

Jahres-Bericht

der

Naturforschenden Gesellschaft

Graubünden's.

Neue Folge.

XVII. JAHRGANG.

Vereinsjahr 1872-73.

CHUR,

IN COMMISSION BEI L. HITZ.

1873.

Inhalt.

	Seite.
I. Geschäftlicher Theil	
1. Mitgliederverzeichniss	5
Neurologisches:	
A. Escher von der Linth	12
G. W. Röder	16
Dr. C. Mayer-Ahrens	20
2. Bericht pro 1874--72	22
3. Eingegangene Schriften	26
II. Wissenschaftliche Mittheilungen:	
I. Der Schwal, von D. J. G. Am Stein	41
II. Meteorologische Beobachtungen	49
Anhang (Beobachtungen in Zillis)	
III. Mittheilungen aus dem chemischen Laboratorium der Kantonschule, von Prof. Dr. A. Husemann:	
1. Eisenerze von Ferrera	119
2. Analyse der Sassaquellen	123
3. Das Trinkwasser der Stadt Chur	127
IV. Zweiter Nachtrag zur Mollusken-Fauna Graubündens, von Dr. J. G. Am Stein	133
V. Die Mineralquelle von Pignieu, von Dr. Kellenberger	140
VI. Krüppelzapfen an der nordischen Fichte in Graubünden, von Prof. Chr. G. Brügger	150



I.

Geschäftlicher Theil.

I.

Mitglieder Verzeichniss.

(Mai 1873.)

a) in Chur.

Herr Aebi, J., Buchdrucker.	Herr Balzer, J. P., Lieut.
= Albricei Ing.	= Balletta, A., Reg.-Secr.
= Albert, L., Goldarbeiter.	= Beeli, P. Privat.
= Bärtsch, Christian.	= Bridler, Prof.
= Bavier, S., Nat.-Rath.	= Brügger, Chr., Dr. Prof.
= Bernard, Chr., Bankpr.	= Coaz, J., Forstinspector.
= Boner, H., Dr.	= Caviezel, Hartm., Präs.
= Bott, J., Rector.	= Camenisch, S., Förster.
= Bauer, J., Kaufmann.	= Capeller, W.
= Bauer, Peter, Kaufm.	= Christ, H., Actuar.
= Bazzigher, L., Hauptm.	= Caviezel, Carl, Dr. jur.
= Bener, Chr., Hauptm.	= Capeder, M., Verhörr.
= Bener, Peter, Rathsh.	= Condrau, Reg.-Rath.
= Bener, Paul, Kaufm.	= Casanova, Martin.
= Bärtsch, A. Zolleinnehm.	= Caffisch, Lucius, Adv.

Herr Christ, Ludw. Oberstl.	Herr Montigel, Zahnarzt.
= Darms, Israel, Privatier.	= Marchion, G. v. Reg.-Sec.
= Dedual, J. J., Advocat.	= E. Meyer, Buchdrucker.
= Eblin, B. Stadthauptm.	= Nutt, G., Prof.
= Gsell, F., Buchhändler.	= Nett, B., Dr. jur. Brgmst.
= Gadmer, G., Nat.-Rath.	= Obrecht, J. J., Prof.
= Gelzer, J. C., Apoth.	= Olgiati, G., Erziehungsr.
= Gengel, Fl., Redactor.	= Planta, Ulr. v., Oberst.
= Gamser, Joh., Bürgerm.	= Planta, P. C. v., Dr. jur.
= Hold, Hans, Oberst.	= Planta, R. v., Oberst.
= Hitz, L., Buchhändler.	= Pitschi, Chr., Kaufm.
= Heuss, R., Apotheker.	= Plattner, Pl., Prof.
= Honegger, H., Rathsh.	= Pult, C., Prof.
= Hail, G., Buchhändler.	= Risch, M., Command.
= Husemann, A., Dr. Prof.	= Salis, J., Divisionair.
= Hemmi, J. M., Kaufm.	= Salis, H., v. Oberst.
= Hauser, Alb., Kaufm.	= Sprecher, P. v., Rthsh.
= Hauser, Alph. Kaufm.	= Salis, F. v., Ober-Ing.
= Janett, Paul, Reg.-Rath.	= Salis, G. v., Nat.-Rath.
= Jenny P. A., Priv.	= Schällibaum, H. Prof.
= Kaiser, J., Dr.	= Schönecker, J., Apoth.
= Killias, E., Dr.	= Secchi, V., Bahnhofinsp.
= Kellenberger K., Dr.	= Sprecher, A. v., Bgrmstr.
= Kuoni, A., Architect.	= Salis, Rob. v.
= La Nicca, R., Oberst.	= Schauenberg, Rud.
= Latour de, H., Major.	= Salis, Ant. v., Brgmstr.
= Loretz, J., Stadtschr.	= Sprecher, H. v., N.R.
= Lorenz, Paul, Dr.	= Soldani, Reg.-Rath.
= Manni, Chr. Forstadj.	= Tscharner, J. B. v. Kzl.-D.
= Matter A. Pharmaceut.	= Tramèr, Ulr., Ingen.

Herr Tischhauser, J., Kaufm.	Herr Willi, P., Agent.
= Trinkkeller, H. Coiff..	= Wunderli, J. J. Fabr.
= Versell, M. Mechaniker.	= Wassali, R., Bürgerm.
= Wehrli, G., Professor.	= Zuan, R., Licut.
= Würth, C., Dr. jur.	= Zuan, R., Rentier.
= Wilde, A., Dr. Prof.	= Zinrsli, Th, Kaufm.

(102)

~~~~~

### b) im Kanton und auswärts:

|                                           |
|-------------------------------------------|
| Herr Andeer, J. P., Pfarrer, Schleins.    |
| = Am Stein, G., Dr., Bezirksarzt, Zizers. |
| = Bernhard, Sam., Apotheker, Samaden.     |
| = Buol, Paul, Dr., Thusis.                |
| = Berry, Peter, Dr., St. Moritz.          |
| = Bernhard, A. Dr., Scansfs.              |
| = Brüschi, Chr., Pfarrer, Haldenstein.    |
| = Berta, Balth., Dr., Schuls.             |
| = Candrian, L., Pfarrer Zillis.           |
| = Courtin, A., Dr., Sils-Engadin.         |
| = Conrad, Fr., Stabshptm. Sils-Domleschg. |
| = Depuoz, Jos., Ingenieur, Seth.          |
| = Dormann, A., Dr., Maienfeld.            |
| = Darms, J. M., Pfarrer, Flims.           |
| = Denz, Balth., Dr., Churwalden.          |
| = Fravi, Gallus, Präsident, Andeer.       |
| = Garbald, A., Zolleinnehmer, Castasegna. |
| = Gonzenbach, Titus, v., Ragaz.           |
| = Held, L., Geometer in Bern.             |

- Herr Lechner, E., Dr., Pfarrer, Thusis.
- = Marchioli, Daniel, Dr., Bezirksarzt, Poschiavo.
  - = J. Michel, Dr., Malans.
  - = Mohr, Andr., Pfarrer, Guarda.
  - = Müller, J., Direct. d. Zuckerf. Csepreg, Com. Oedenburg.
  - = Nicolai, J., Lehrer, Bergün.
  - = Neef, W., Gasfabrikdirector, Ancona.
  - = Planta, Ad. v., Dr., Chemiker, Schloss Reichenau.
  - = Planta, Andr. v., Dr., Nat.-Rath, Samaden.
  - = Planta, Franz v., Kreispräsident, Fürstenuau.
  - = Rieder, J., Pfarrer, Klosters.
  - = Saratz, J., Präsident, Pontresina.
  - = Spengler, Alex., Dr., Davos.
  - = Salis, Telegrapheninspector, Bellenz.
  - = Saluz, P., Ingenieur in Rheinfelden.
  - = Simonett, Chr., Bahningenieur, Arth.
  - = Stoffel, Andr., Privatier, Fürstenuau.
  - = Unger, Fr., Dr., Davos.
  - = Vital, Nic., Pfarrer, Fettan.
  - = Vital, Ulrich, Dr. Sins.
  - = Veraguth, Franz, Dr., Thusis.
  - = Wassali, Fr., Reg.-Rath, Russhof-Landquart.
  - = Walser, E., Commandant, Seewis.
  - = Weber, Vict., Dr., Alveneu.
  - = Walther, Alfred, Kaufmann, Galveston, Texas.

## Ehrenmitglieder.

- Herr Ulysses v. Salis, Schloss Marschlins.
- ≠ Th. Conrad-Baldenstein, Baldenstein.
  - ≠ Dr. Arnold Cloëtta, Prof., Zürich.
  - ≠ Dr. E. Désor, Prof. Neuchâtel.
  - ≠ Dr. M. Erlenmeyer, Bendorf bei Coblenz.
  - ≠ Dr. Victor Fatio, Genf.
  - ≠ John Hitz, schweiz. General-Consul, Washington.
  - ≠ Dr. Oswald Heer, Prof., Zürich.
  - ≠ Dr. A. Kerner, Prof., Innsbruck.
  - ≠ Lancia, Friedrich, Herzog von Castel Brolo, Palermo.
  - ≠ Dr. L. Lavizzari, Staatsrath, Lugano.
  - ≠ Dr. Peter Merian, Prof., Basel.
  - ≠ Dr. Karl Müller, Naturforscher, Halle.
  - ≠ Dr. A. Pichler, Prof., Innsbruck.
  - ≠ Dr. Ludwig Rüttimeyer, Prof., Basel.
  - ≠ Dr. Bernhard Studer, Prof., Bern.
  - ≠ Dr. Gustav Stierlin, Schaffhausen.
  - ≠ Dr. Friedrich v. Tschudi, Regierungsrath, St. Gallen..
  - ≠ Dr. John Tyndall, Prof., London.
  - ≠ Dr. Bernhard Wartmann, Rector, St. Gallen.
  - ≠ Ritter L. Torelli, Gouverneur, Venedig.
  - ≠ Prof. Balsamo de Notaris, Genua.
  - ≠ Abbate Anzi Prof., Como.

## Correspondirende Mitglieder.

- Herr Emil Bavier, Ingenieur, Buchs.
- = Dr. Med. G. Bernoulli, Guatemala.
  - = Jos. Bianconi, Prof., Bologna.
  - = Ad. Bonenberger, Pharmaceut, München,
  - = Dr. A. Bruckmann, Ingenieur-Geolog. Stuttgart.
  - = P. Thomas A. Bruhin, Milwaukee, Amerika.
  - = Dr. Giov. Canestrini, Prof., Modena.
  - = Dr. Carl Cramer, Prof., Zürich.
  - = W. Dammann, Pfarrer, Dresden.
  - = E. Frey-Gessner, Conservator des Entomol. Museums,  
Genf.
  - = Waldemar Fuchs, Entomolog, Berlin.
  - = Friedrich Hessenberg, Mineralog, Frankfurt a. M.
  - = L. v. Heyden, Hauptmann z. D., Ritter des Eisernen  
Kr., Frankfurt a. M.
  - = Dr. F. Hiller, Industriecommissär, Nürnberg.
  - = Chr. Holst, Secretär der Universität, Christiania.
  - = Friedrich Jasche, Bergmeister, Wernigerode.
  - = F. Jännicke, Entomolog, Frankfurt a. M.
  - = Dr. A. le Jolis, Secretär der Academie, Cherbourg.
  - = Dr. jur. Kanitz, Botaniker, Wien.
  - = Wilhelm Killias, Ingenieur, Pesth.
  - = Dr. Kriechbaumer, Prof., München.
  - = Ph. A. Largiadér, Seminardir., Mariaberg-Rorschach.
  - = Dr. Gabriel de Mortillet, Geolog, Paris.
  - = Dr. Wilhelm Pfeffer, Privatdocent, Berlin.
  - = Dr. Gerhard vom Rath, Geolog, Bonn.

Herr v. Rothkirch, Statistiker, Zürich.

- ≠ Friedrich v. Schenk, Entomolog, Darmstadt.
- ≠ Adolf v. Salis, Eidg. Ober-Bauinspector, Bern.
- ≠ Heinr. Szadowsky, Musikdir., Mariaberg-Rorschach.
- ≠ R. Schatzmann, Director, Thun.
- ≠ Dr. Em. Schinz, Professor, Zürich.
- ≠ Dr. A. Senoner, Bibliothekar, Wien.
- ≠ Dr. Th. Simler, Prof. Zürich.
- ≠ C. W. Stein, Apotheker, St. Gallen.
- ≠ Dr. Med. E. Stitzenberger, Konstanz.
- ≠ J. G. Stocker, Prof. Zürich.
- ≠ Dr. A. Schwarzkopf, Prof., Strassburg.
- ≠ Iwan v. Tschudi, St. Gallen.
- ≠ Dr. Arm. Thielens, Tirlemont (Belgien).
- ≠ Dr. R. A. Wolff, Prof., Zürich.

(40)

### Mitgliederzahl.

|                                  |           |     |
|----------------------------------|-----------|-----|
| Ordentliche Mitglieder (a und b) | . . .     | 146 |
| Ehrenmitglieder                  | . . . . . | 23  |
| Correspondirende Mitglieder      | . . . . . | 40  |

Gesammtzahl: 209 Mitglieder.

1. Durch Tod verloren wir im Jahre 1872/73.

Herr Oberst J. L. Bernold in Wallenstadt, corr. Mitglied.

- ≠ Prof. Dr. A. Escher von der Linth, Ehrenmitglie.
- ≠ Med. Dr. Meyer-Ahrens in Zürich, corr. Mitglied.
- ≠ Inspector C. W. Röder in Fulda, Ehrenmitglied.
- ≠ Kaufmann S. Fiffel in Chur, ord. Mitglied.

## 2. Durch Austritt oder Wegzug:

- Herr Director J. Liebe, ord. Mitglied. •
- ≠ Dr. J. Hemmi, ord. Mitglied.
  - ≠ Dr. Zinn, Director St. Pirminsberg, ord. Mitglied.
  - ≠ Ingenieur Ziembinsky, corr. Mitglied.
  - ≠ Dr. Th. Gamser, ord. Mitglied.
  - ≠ Ingenieur J. Gutknecht, ord. Mitglied.
  - ≠ Kellenberger, Buchhändler, ord. Mitglied.
  - ≠ Weber, J. Major, ord. Mitglied.
  - ≠ Hauser, Alb., ord. Mitglied.
  - ≠ Dr. C. Hilty, ord. Mitglied.
  - ≠ J. R. Caviezel, ord. Mitglied.
  - ≠ Kratzer L., ord. Mitglied.
  - ≠ Kind, Chr., Archivar, ord. Mitglied.
  - ≠ Niggli, Lehrer, ord. Mitglied.
  - ≠ Pradella, Buchdrucker, ord. Mitglied.
  - ≠ Stäger, A., ord. Mitglied.
  - ≠ Scartazzini, S., ord. Mitglied.
  - ≠ Ludin, Apotheker, ord. Mitglied.



Es erübrigt uns noch schliesslich mit wenigen Zügen einiger Männer zu gedenken, die unserem Vereine angehörten, und deren Hinscheid uns besonders berührt, als dieselben, unserem Lande stets zugethan, auch ein näheres Anrecht auf unsere dankbare Erinnerung besitzen.

Der Name **Arnold Escher's von der Linth** (geb. am 8. Juni 1807 zu Zürich, gestorben daselbst am 12.

Juli 1872) wird vom ganzen schweizerischen Vaterlande wie derjenige seines edeln Vaters mit Stolz genannt, und die Geologie der Alpen wird sein Andenken als eines ihrer ausgezeichnetesten Forscher zu allen Zeiten hoch halten. Was er als Lehrer, als Gelehrter und als Patriot in rastloser Thätigkeit und seltener Uneigennützigkeit geleistet, können wir hier nicht andeutungsweise berühren. Oswald Heer hat in lebendigen Zügen und mit Benutzung reicher Quellen seinem Freunde ein bleibendes, mit einem vorzüglich gelungenen Bilde des Dahingegangenen geschmücktes biographisches Denkmal <sup>1)</sup> gesetzt, auf das wir für nähere Belehrung verweisen. An dieser Stelle sei nur besonders hervorgehoben, dass Escher für unseren Canton stets eine besondere Vorliebe besessen, und dieselbe durch viele Reisen in demselben, namentlich zu geologischen Zwecken, sowie durch manche stille Handlung des Wohlwollens und privater Wohlthätigkeit bethätigt hat. Bereits im Jahre 1824 kam er zum ersten Male (Heer l. c. p. 14) nach Bünden, wo er u. A. die Bergwerke auf Davos besuchte.

Seine Studien in den Alpen beginnen mit dem Jahre 1833, die er „bis an seinen Tod, also während 39 Jahren ununterbrochen“ fortgesetzt hat. Die Reisen in den Bündneralpen (Heer l. c. p. 107) datiren seit 1834, und wurde das einlässlichere Studium derselben bis 1855 fortgesetzt. Es ist das der Zeitpunkt, wo ein anderer trefflicher Forscher und Gesinnungsgenosse, unser Theobald, mit dem ihn sehr nahe Freundschaftsbande verknüpften, die nähere Be-

---

<sup>1)</sup> A. Escher von der Linth, Lebensbild eines Naturforschers von O. Heer. Zürich 1873.

arbeitung des in seinem ganzen Umfange angebrochenen Feldes antrat. — Die ersten Reisen wurden gemeinschaftlich mit B. Studer unternommen, und galten namentlich den Gesteinsverhältnissen der mittleren und östlichen Landestheile. Von 1840—42 wurde das Quellgebiet des Vorderrheins, 1844 das des Hinterrheins untersucht und aufgenommen; 1850 besuchte er Unter-Engadin und Samnaun, 1852 die Kalkbildungen von Parpan, Bergün und Bernina, 1854 bestieg er den Scesaplana, dessen verhältnissmässig zahlreiche Versteinerungen und geologischen Verhältnisse ihn besonders interessirten. Theobald's Arbeiten erregten gleich von Anfang an seine ganze Theilnahme, und stellte er demselben seine Tagebücher gänzlich zur Verfügung. Die Erforschung des Oberlandes versprach eine zum Theil gemeinschaftliche Arbeit der beiden Männer zu werden, indem Escher an der glarnerischen Seite der Tödigruppe, wie Theobald an der bündnerischen (Blatt XIV des Dufour'schen Atlases) thätig waren; der frühe Tod des Letzteren trat leider unterbrechend dazwischen, und ist gegenwärtig, wie wir vernehmen, die Herausgabe des Blattes nebst allen bezüglichen Materialien den Händen von Herrn Professor A. Heim in Zürich anvertraut.

Dieser umfassenden Thätigkeit in unserem Lande ungeachtet besitzen wir nur sehr Weniges, was der Verewigte directe über dasselbe publicirte, wie denn überhaupt eine eigenthümliche Scheu und Bedenklichkeit ihn vor der öffentlichen Mittheilung seiner Forschungen abhielt. Als Hauptwerk können wir einzig die mit B. Studer (in den Neuen Denkschriften der Schw. Nat. Ges. III. 1839) herausgegebene „Geologische Beschreibung von Mittelbünden“ an-

führen, wohin ferner noch seine Bethheiligung an der ebenfalls mit dem genannten Forscher ausgearbeiteten „Geologischen Karte der Schweiz“ (Winterthur 1853) zu stellen ist. In den „Verhandlungen“ der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft sprach Escher „über die Geologische Karte Bündens und Explicationen über die verschiedenen Formationen dieser Partie der Alpen“ (1865 p. 83) und (1866 p. 71) über die „verwickelten Verhältnisse des Panixer Passes“.

In den Mittheilungen von Fröbel und Heer (1866) publicirte er mehrere Alpenreisen seines Vaters, mit eigenen geologischen Zusätzen; Nr. II derselben behandelt u. A. den Kistenpass, Vorderrheinthal, la Greina u. s. w. (Die Gesamtübersicht der literarischen Arbeiten bei Heer l. c. p. 382—85). Das Oberland war Eschers Lieblingsaufenthalt in Bünden, besonders seitdem er in Brigels im Kreise der Familie Latour seine spätere Lebensgefährtin kennen gelernt hatte, Fräulein Bina Latour, eine durch seltene Gaben des Herzens wie des Geistes gleich ausgezeichnete Dame, mit welcher er sich 1857 zu einer leider nach wenigen Jahren wieder durch den Tod gelösten Ehe verband.

So stand Escher in mannigfachen innigen Beziehungen zu unserer Heimath, in welcher die Kunde seines Hinschieds vielfache und schmerzliche Theilnahme hervorrief. Wer diesen Mann gekannt hat, und ein solcher ist er in der vollen und ganzen Bedeutung des Wortes gewesen, wird die schlichte wetterharte Gestalt mit dem freundlich leuchtenden und doch durchdringendem Auge nie vergessen, und auch bei uns noch könnte mancher berichten, wie er

in Arnold Escher von der Linth einen thatkräftigen Freund in der Noth, einen einsichtigen und wohlwollenden Berather in gemeinnützigem, wie in wissenschaftlichen Fragen kennen gelernt hat. Die wirthschaftliche Bedeutung der Alpen lag ihm nicht minder am Herzen als deren rein wissenschaftliche Erforschung, daher er sich für alle einschlägigen Fragen, wie Bergwerke, Verbauungen, Rufen, Strassenanlagen Aufforstungen u. s. w. stets lebhaft interessirte; sein Vermächtniss zur Pflege des Alpenwaldes hat diese seine Gesinnung in ebenso praktischer als origineller Weise darge-  
than. Unserer Gesellschaft gehörte Escher seit 1857 als Ehrenmitglied an.

**Georg Wilhelm Röder**, Schulinspector in Hanau und Fulda, hat durch ein achtzehnjähriges Wirken in unserem Lande während der Periode seines kräftigsten Mannesalters sich ein bleibendes Verdienst um die pädagogischen und wissenschaftlichen Bestrebungen unseres Kantons gesichert, und speciell die Naturforschende Gesellschaft nennt ihn unter ihren Gründern (1825). Wiewohl er bei seinem im vorigen Jahre (den 20. Dezember 1872) erfolgten Tode unserem Lande schon lange nicht mehr angehörte, so sind ihrer gleichwohl genug da, die sich des trefflichen Lehrers erinnern, und rief die Nachricht seines Hinschiedes in der Oeffentlichkeit lebhaftes Theilnahme hervor. <sup>1)</sup>

Geboren 1795 zu Caub am Mittelrhein machte er noch als Gymnasiast in den Befreiungskriegen die Schlacht bei Waterloo (1815) mit, wobei er sich durch besondere Unerschrockenheit hervortrat.

<sup>1)</sup> Vergl. **G. W. Röder** ein Biographisches Gedenkblatt von Dietr. Jecklin. Chur 1873.

Er studirte in Jena Theologie, und betheiligte sich lebhaft an den Bestrebungen der damaligen Burschenschaft. 1818 wurde er Informator im Hause des Grafen Benzel-Sternau, der eine Villa bei Zürich inne hatte, und kam 1820 zur Zeit der blühendsten Demagogenhetze, welche in Deutschland der Ermordung Kotzebue's (1819) auf den Fuss gefolgt war, gemeinschaftlich mit Follèn und Snell auf die Empfehlung von Prof. Caspar Orelli nach Chur an die Kantonsschule, namentlich für Deutsche Sprache, Geographie und Geschichte. Hier hat er bis zum Jahre 1838 als Fachlehrer, wie als Pädagog überhaupt mit grossem Erfolg gewirkt, ist aber auch in weiteren Kreisen zur Förderung mannichfacher wissenschaftlicher und praktischer Zwecke rastlos und mit Erfolg eingestanden.

Nach seinem Vaterlande zurückgekehrt, war er dort auf dem nämlichen Gebiete zuerst in Hanau, dann in Fulda thätig, wobei er jedoch vielfach unter den Vexationen des Hassenpflug'schen Systems zu leiden hatte. Er starb in letztgenannter Stadt, 77 Jahre alt, in Folge wiederholter apoplectischer Anfälle. Bis in seine letzten Tage blieb er unserem Kanton mit warmer Liebe zugethan und nicht ohne Stolz wies er dem Schreiber dieses, bei Anlass eines Besuches, die schöne verzierte Urkunde vor, Kraft welcher ihm im Jahre 1827 der Kanton das Ehrenbürgerrecht verliehen hatte.

Prof. Röder hat sich während seines Wirkens in Graubünden, wie schon angegeben, nach verschiedenen Seiten thätig erwiesen, und es ist zu bedauern, dass sein Bio-

graph uns keine einlässlichere Kunde über die nicht unbeträchtliche literarische Thätigkeit des Verstorbenen, soweit sich dieselbe direct auf den Kanton bezieht, gegeben hat. Allerdings hat Röder manches in Zeitschriften ohne Beifügung seines Namens erscheinen lassen, und bei mehreren Schriften, die er mit Anderen herausgab, ist sein Antheil nicht immer festzustellen.

Unserer Gesellschaft gehörte er vom Beginn ihres Entstehens an, (seit 1859 ferner als correspondirendes, und seit 1870 als Ehrenmitglied) und sein Name erscheint öfters in den Protocollen anlässlich der von ihm gehaltenen Vorträge und Mittheilungen (»über Vulkanismus, Erdbeben und heisse Quellen“, „über physikalische Auffassung des Alpengebirges“, „über ein populäres Thierarzneibuch“ u. s. w.) Das Eingehen des *Sammler's*, veranlasste ihn mit B. v. Tscharnher zur Herausgabe des *Bündnerischen Volksblattes* (1829—1812) das sehr viele, meist anonyme, Beiträge aus seiner Feder enthält. Als solche sind anzuführen:

1829. Die Wiesenverheerung des Engadins durch Mäuse.  
(Vortrag gehalten in der Naturf. Ges.)

1831. Die Einführung Spanischer Schafe und Tibetanischer Ziegen. (W. o.)

Biographie des Apollinaris von Albin (des berühmten bündnerischen Arztes in Russland.)

Die Cholera Morbus und das grosse Weltsterben im XIV. Jahrh.

1832. Ueber das Zusammenstossen der Erde mit einem Kometen im Jahre 1832.

Haben die Schnee und Eismassen des Hochgebirges einen bedeutenden Einfluss auf die Temperatur der Luft in den Thälern und Ebenen der Schweiz?

Aus der Lebensgeschichte des seligen Decan  
Lucius Pol.

Wie eine andere Hauptseite seiner Thätigkeit der politischen und Culturgeschichte des Landes galt, finden sich auch nach dieser Seite im Volksblatt einschlägige Arbeiten, so

1838. eine „Ehrenrettung des Freiherrn Donat von Vatz (ursprünglich in der wissenschaftlichen Zeitschrift der Basler Hochschule 1826)“, und „Ueber eine alte Verbindung Rhätians mit dem Thallande Ursern.“

Besonders pflegte Röder auch die Sagenwelt unserer Alpen, wenn er auch den Forderungen der heutigen Wissenschaft entgegen seine Stoffe freier behandelte, („Jörg von Jörgenberg“, »Der Goldfluss am Parpaner Rothhorn und Urdensee“ „Rudolf von Rothenbrunnen oder die Entstehung des Klosters Churwalden“, „Das goldene Kegelspiel auf Ruchenberg“ u. A.).

Es ist jedenfalls zu bedauern, dass die mit öfters vorzüglichen Beiträgen bedachte, gelegentlich auch mit treffender Satyre gewürzte Zeitschrift, sich keines längeren Bestandes erfreuen konnte.

Mit P. C. von Tscharner gab er als XV. Heft des Historisch-geographisch-statistischen Gemäldes der Schweiz den „Kanton Graubünden“ heraus. (St. Gallen und Bern 1838). Wie aus der Vorrede ersichtlich, ist der weitaus grösste Theil des leider nur in seinem ersten Theil erschienen, sehr reichhaltigen Werkes von Röder's Hand; ebenso hatte er auch Vorarbeiten zum zweiten Theile hinterlassen.

Im III. Hefte unserer Berichte (1858) erschien seine letzte Arbeit über Bünden: „Nähere Bestimmung des Begriffs „Föhnwind“ und der richtigen Schreibweise seines Namens.“ Erwähnt sei nur noch eine Biographie des Dichters G. Salis-Seewis (St. Gallen 1842) und einer im Auftrag des Gr. Rathes verfassten staatsrechtlichen Abhandlung über das Doppelbisthum Chur und St. Gallen; denn ausserdem hat Röder noch Schulbücher und andere populäre Schriften verfasst. Manches Ungedruckte mag sich noch im Nachlasse des Verstorbenen finden.

Nicht unvergessen sei schliesslich noch Röder's Eifer und Thätigkeit für die Hebung und Mehrung des kantonalen naturhistor. Museums, damals noch Eigenthum unserer Gesellschaft, sowie der Gesellschaftsbibliothek, die er durch 10 Jahre verwaltete; auch die Berufung Theobalds nach Chur ist seinem einsichtigen Rathe zu verdanken.

Im Decembermonat des vorigen Jahres verstarb un-  
 vermuthet an den Folgen eines heftigen Schlaganfalles  
**Dr. Conrad Meyer-Ahrens** (geb. in Zürich, den 30. April  
 1813, seit 1835 praktischer Arzt und Sekretär der Auf-  
 nahmscommission am Kantonsspital).

Als schweizerischer Balneolog in weiten Kreisen be-  
 kannt und geachtet, hat er in seinem Hauptwerke „Die  
 Heilquellen und Curorte der Schweiz“ sich speciell ein Ver-  
 dienst um unseren Kanton erworben, indem er <sup>1)</sup> dessen

<sup>1)</sup> Vergl. J. B. VI. 261, VIII 292, XIII 222, XIV. 139.

sämmtliche Heilquellen und klimatischen Kurorte zuerst einer sehr eingehenden und sorgfältigen, vielfach auf eigener Anschauung und mit Benützung der besten Quellen und Mittheilungen basirten Darstellung unterzog. Einzelne Parthieen daraus: Alveneu, St. Moritz, Tarasp sind vielfach als Separatabdrücke verbreitet worden. (Seine erste über Bünden erschienene Arbeit ist unseres Wissens: „Das Klima des Davoser Thals, Vortrag 1844.“) Der ersten (Zürich 1860) folgte bereits 1867 eine wesentlich vermehrte zweite Auflage. Der Verfasser verwerthete ferner die Beobachtungen auf seinen Reisen zu wiederholten Mittheilungen über unseren Kanton in verschiedenen medicinischen Zeitschriften; sein letzter unsere Bäder berücksichtigender Aufsatz erschien noch 1871. (S. „Literatur“ am Schluss des Heftes). Unserer Gesellschaft gehörte der Verstorbene seit 1869 als correspondirendes Mitglied an. Meyer-Ahrens hat neben dem balneologischen Gebiete, auch speciell das historisch-medicinische gepflegt und auch hier in sorgfältiger Behandlung der Details und Wahl der Quellen in gleichem Maasse Fleiss und Umsicht an den Tag gelegt. Seine letzte, unvollendet gebliebene Arbeit behandelte eine Zusammenstellung der schweizerischen Volksmedicin. Ebenso war er einzelnen naturhistorischen Disciplinen nicht fremd, und wandte namentlich der Pilzkunde ein besonderes Interesse zu. „Der anspruchlose Mann hat seinem Vaterlande und seiner Wissenschaft treu und mit Erfolg gedient, an seinem Grabe stehen nur dankbare Freunde, keine Neider, kein Feind!“<sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Vergl. des Correspondenz-Blatt für Schweizer-Aerzte. N. 5 Basel 1873.

## 2.

### Bericht

über die Thätigkeit der Naturforschenden Gesellschaft  
Graubündens im Gesellschaftsjahre 1871—72.

(Protocollsauszug).

(519—532 Sitzung).

I. Sitzung. 8 II. 1871. Wahlen in den Vorstand:

|                |                          |
|----------------|--------------------------|
| Präsident:     | Herr Dr. E. Killias.     |
| Vicepräsident: | = Inspector J. Coaz.     |
| Actuar:        | = Dr. P. Lorenz.         |
| Cassier:       | = Hauptm. Chr. Bener.    |
| Bibliothekar:  | = Rector H. Schällibaum. |
| Assessoren:    | = Oberst H. Salis.       |
| ..             | = Prof. Chr. Brügger.    |

Herr *Coaz* wies zwei ausgereifte Granatäpfel aus einem Garten bei Grono (369 m.) vor; der betreffende Baum ist 14' hoch und hat 7" Durchmesser. Nicht leicht dürfte ein Thal auf eine Länge von nicht ganz 6 Schweizerstunden so scharfe Gegensätze bieten, von der Alpenzone

des St. Bernhardins mit ihren hochnordischen Repräsentanten bis zu den Früchten der Mittelmeerflora.

Herr Oberst *Salis* berichtete über die früher bei Chur nicht beobachtete *Calamoherpe palustris* (Sumpfrohrsänger). Herr *Coaz* macht ferner auf das seltene Vorkommen der Stechpalme (*Ilex aquif.*) in unserem Kantone aufmerksam und berichtet von Exemplaren, die er noch bei 5000' oberhalb Schuders beobachtete. Prof. *Brügger* erwähnt einer *Nymphaea* im kleinen See des Stälersbergs ob dem Lunden, in der alpinen Region, während die See-roose sonst unserem Kanton vollkommen fehlt. Dr. *Lorenz* berichtet schliesslich über den Erfolg der Theobalds-stiftung, und die für das dem Verewigten gestiftete Denkmal ergangenen Kosten.

II. Sitzung 13/XI. Vortrag von Herrn Dr. *Killias*:  
Ueber die Perlmuscheln.

III. Sitzung 22/XI. Referat von Herrn Prof. *Brügger*:  
Ueber Kochsalzgehalt des Alpenheu's (nach Siedamgrotzky; Vergl. J. B. XVI. p. 128.)

Der Präsident wies eine Anzahl Naturalien aus Texas vor, Geschenke von Herrn G. Hermann; Prof. *Brügger* zeigte einen ob Feldis (4500') erbeuteten Siebenschläfer vor, Dr. *Lorenz* verschiedene pathologische Producte.

IV. Sitzung 6/XIII. Vortrag von Oberst *H. Salis*: Die Verminderung der nützlichen Vögel und die Ursache hievon Kanton.

V. Sitzung 3/I. 1872. Herr Ständerath *H. Hold* sprach: Ueber Reform des kantonalen Jagdgesetzes. Als Resultat der nachfolgenden Dis-

cussion ergab sich der Beschluss, im Sinne des Referenten (Rückgabe der Jagd an die Gemeinden und Einführung des Reviersystems) an den Grossen Rath eine Petition einzureichen. <sup>1)</sup>


- VI. Sitzung. 22/I. Referat vom Präsid.: Ueber die geologischen Verhältnisse am Vesuv, und über afrikanische Zwergvölker (Peterm. Geogr. Mittheilungen 1871 IV).
- VII. Sitzung. 31/I. Vortrag von Dr. *J. Kaiser*: Die Hippokratische Schrift über Luft, Wasser und Gegenden.
- VIII. Sitzung. 14/II. Vortrag von Herrn Forstinspector *J. Coaz*: Ueber Vorkommen und Verbreitung der einheimischen Holzarten. (Zweiter Vortrag).
- IX. Sitzung. 28/II. Herr Prof. *Brügger* referirte: Ueber den Paralellismus der Natur- und Culturgeschichtlichen Gesetze, (nach Edg. Quinet).
- X. Sitzung. 6/III. Schluss des obigen Referates.
- XI. Sitzung. 20/III. Vortrag von Herrn Prof. *Wilde*: Ueber die Homerische Vorstellung des Weltgebäudes.
- XII. Sitzung. 10/IV. Vortrag von Herrn Dr. *K. Kellenberger*: Ueber Traubenkuren.
- XIII. Sitzung. 24/IV. Vortrag von Herrn Director *Schatzmann*: Die landwirthschaftlichen Zustände in Graubünden.

---

<sup>1)</sup> Eine von dieser Behörde dem Volke zur Abstimmung unterbreitete Gesetzesvorlage ist, wenn auch bei starker Minorität, von demselben einstweilen abgelehnt worden.

Es wurde beschlossen, sich mit dem kantonalen Landwirthschaftlichen Vereine ins Vernehmen zu setzen, um bei der obersten Landesbehörde „die Creirung einer ständigen kantonalen landwirthschaftlichen Commission“ zu erzielen.

XIV. Schlusssitzung. 10/V. Vortrag von Herrn Dr. *P. Lorenz*: Ueber das Geheimmittelwesen.



### 3.

## Verzeichniss

der im abgelaufenen Vereinsjahre eingegangenen  
Bücher und Zeitschriften.

(November 1871 bis Mai 1873.)

Das nachfolgende Verzeichniss gilt zugleich als Empfangsbescheinigung.

- Moskau** Bulletin de la Société Impériale des Naturalistes  
1870. 3. 4. 1871. 1—4. 1872. 1. 3.  
Nouveaux Mémoires derselben XIII 3. 1871. XIV.  
2. 1872.
- St. Gallen.** Gutachten über Vogelschutz im weitesten  
Sinn von Dr. *Stölker*. 1871. Gesch. d. Verf.  
*Der s.:* Beiträge zur Pathologie der Vögel. Sep. Abdr.  
Bericht über die Thätigkeit der Naturwissenschaft-  
lichen Gesellschaft 1870/71.
- Lausanne.** Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences  
naturelles.  
Vol. X. 55. 1870. Vol. XI. 66. 67. 68.
- Chur.** Chemische Untersuchung des neuen Belvedra-Eisen-  
sauerlings von Dr. *A. Husemann*. 1872.

*Fr. Wassali*: Der Gemüsebau im freien Land. Frauenfeld 1873. Gesch. d. Verf.

**Colmar.** Bulletin de la Société d'histoire naturelle 12 et 13 années. 1872.

**Wernigerode** *A. G. Stiehler*. Palaeophytologiae status recens. I. Monocotyledonae. Gesch. d. V.

**Wien.** Schriften des Vereins zur Verbreitung Naturhistorischer Kenntnisse XI. 1871.

Jahrbücher der k. k. Centralanstalt für Meteorologie und Erdmagnetismus. Neue Folge. VI. Jahrgang 1859.

Bericht über die Verhandlungen der Meteorologen-Versammlung in Leipzig. 1872.

Jahrbuch der k. k. Geologischen Reichsanstalt XXI. 3. 4. XXII.

Generalregister der Bände des Jahrbuches XI—XX. 1872.

Verhandlungen derselben 1871 Nr. 14—18  
1872 Nr. 1—11.

Verhandlungen des Zoologisch-Botanischen Vereins XXI. 1871. XXII. 1872.

*G. Künstler*: Die unseren Kulturpflanzen schädlichen Insecten. 1871.

*Dr. M. Nowicki*: Ueber die Weizenverwüsterin *Chlorops taeniopus* *Meig.* 1871.

Mittheilungen der k. k. Geographischen Gesellschaft. XIV. 1871.

**Danzig.** Schriften der Naturforschenden Gesellschaft. Neue Folge III. 1. 1872.

- Washington.** Patent office Report 1858. 4 Bände.  
 Smithsonian Reports 1869 und 1870.  
 Report of the commissioner of agriculture (1869).  
 1870.  
 Analytical Alphabet for the Mexican and Central  
 American Languages by H. Berendt. New-York  
 1869.  
 War Departement, Circular Nr. 3 „Report of surgical  
 cases in the army.“ 1871.  
 Monthly Reports of the departement of agriculture.  
 The Year 1871.  
 Special Report on Immigration. 1872,  
 Vom Handelsdepartement:  
 Tri-daily Weater Map.  
 Tri-daily Bulletin, je drei Blätter.  
 Von der Smithsonian Institution:  
 Annual Report of the Board of regents. 1871,  
 Phisikal survey of Virginia by M. F. Maury. 1869.  
 Report of the Geological survey of Nebraska by  
 F. V. Hayden. 1871.
- Indianapolis.** First annual Report of the Geological sur-  
 vey Indiana by E. T. Cox. 1869. Gesch, v. V,  
 Mit Mappe,
- Boston.** Historical notes on the Earthquakes of New Eng-  
 land 1638—1869 by W. T. Brigham. 1871.  
 Proceedings of the Society of natural history 1869—71.  
 Vol. XIII. Vol. XIV. 1—14  
 Proceedings of the Amerikan Akademy of Arts and  
 Sciences Vol. VIII. Bog. 1—17. .

Annual Report of the Museum of Comparative Zoology for 1870 and 1871.

Application of Photography to Illustrations etc. 1871.

On the development of *Limulus Polyphemus* by A. S. Packard. 1872.

On the early stages of *Terebratulina septentrionalis* by E. Morse: 1871.

On the Osteology and Myology of *Didelphis Virginiana* by J. Wyman. 1872.

**Neu-Haven.** Transactions of the Connecticut Academy. Vol. I. 2, II. I.

**Schässburg** (Siebenbürgen). Die Macht und Herrschaft des Aberglaubens, von J. Haltrich. 1871. Gesch. des Verf.

**Graz.** Mittheilungen des Naturwissenschaftl. Vereins für Steyermark. II. 3. 1871. — Jahrgang 1872.

Geologie der Steyermark von *Dionys Stur*. 1871.

**Heidelberg.** Verhandlungen des Naturhistor.-Medic.-Vereins. V. (Schluss). 1871. VI. 1872.

Von Herrn A. Waters als Gesch. des Verf.:

Klimatologische Notizen über den Winter im Hochgebirge, nach Beobachtungen in Davos am Platz. Basel 1871.

**Stuttgart.** Württembergische naturwissenschaftliche Jahreshefte 1—3 1871, XXXIII. 1—3. 1872.

**Neuchâtel.** Bulletin de la Société des Sciences naturelles. IX. 1. 1871. IV. 2. 1872.

**Odessa.** Von der Société des Naturalistes de la Nouvelle-Russie:

Mémoires 1872. (Russisch).

Prodromus Florae Chersonensis auctore *E. à Linder*  
1872.

Index plantarum usualium florae Chersonensis auct.  
*eod.* 1872.

**Berlin.** Verhandlungen des Botanischen Vereins für die  
Provinz Brandenburg. Jahrgänge 9—13. 1867  
bis 1871.

Deutsche Geologische Zeitschrift, XXIII. 3. 4. 1871.  
XXIV. 1. 2. 3. 1872.

Mittheilungen aus dem Naturwissenschaftlichen Verein  
von Vorpommern und Rügen. III. 1871. IV. 1872.

**Nürnberg.** Abhandlungen der Naturhistorischen Gesell-  
schaft V. 1872.

**Padua.** Il Raccoglitore. Serie II. 8. 1870—71.

Atti della Società Veneto-Trentina. I. 1. 2. 3.  
1872.

**Innsbruck.** Von *Prof. Dr. Kerner* als Gesch. d. Verf.:  
Ueber *Iris Cengialti*. 1871.

Neue Pflanzenarten der österreich. Flora. 1870.

Der Einfluss der Winde auf die Verbreitung der Samen  
im Hochgebirge. 1872.

Novae plantarum species. Decade. I, II. 1870.

Können aus Bastarden Arten werden? 1871.

Wanderungen des Maximums der Bodentemperatur.  
Berichte des naturwissenschaftlich-medicinischen Vereines.

I. 1- 2. 1871. II. 1. 2. 3.

**Turin.** „Cosmos“ Redigirt von G. Cora. I. 1873.

Bollettino del Club alpino Italiano. VI. 1873.

**Zürich.** Festrede an der VIII. Jahresversammlung des  
S. A. C. 1871.

*R. Wolf Dr.:* Astronomische Mittheilungen, 29—32.  
Vierteljahrsschrift der Naturforschenden Gesellschaft,  
XIV. 1871.

Schweizerische Meteorologische Beobachtungen VIII.  
1871.

Protocoll der siebenten Versammlung des Thierschutz-  
Vereines in Genf. 1872.

Versch. Beiträge zur Geschichte der Schweizerkarten. I.  
„Eine Vorlesung von J. Peer 1817.“ 1873.

**Florenz.** Bollettino geologico 1871. N. 1872—1873.  
1—4.

Memorie per servire alla Carta Geologica d' Italia.  
Vol. I. 1871, 1872. N. 1. 2.

**Görlitz.** Abhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft.  
XIV. 1871.

**Bremen.** Beilage I und II zu den Abhandlungen der Natur-  
wissenschaftl. Vereins. 1871 Abhandlungen. III.  
1. 2. 3. 1872.

**Freiburg i. B.** Festschrift der Naturforschenden Gesell-  
schaft. 1871. Verhandlungen ders. VI. 1. 1873.

**Brünn.** Geschichte der K. K. Mähr-Schlesischen Gesellschaft  
zur Beförderung des Ackerbaues, der Natur und  
Landeskunde von Christian Ritter d' Elvert. 1870.

*C. Diebel:* Landwirthschaftliche Reminiscenzen und  
Conjecturen. Brünn. 1870.

Mittheilungen der Gesellschaft zur Beförderung des  
Ackerbau's und der Landeskunde. 51. Jahrgang.  
1871. 52. Jahrg. 1872.

Notizenblatt der Historisch- Statistischen Section derselben pro 1871.

Verhandlungen des Naturforschenden Vereins. IX. 1871.  
X. 1872.

**Chemnitz.** III. Bericht der Naturwissenschaftlichen Gesellschaft. 1871.

**Pesaro.** Esercizioni dell' Accademia agraria XIV. Semestre  
1. 2. 1870.

**Bamberg.** IX Bericht der Naturforschenden Gesellschaft  
1870.

**Halle a. S.** Zeitschrift für die gesammten Naturwissenschaften,  
redig. von Dr. C. G. Giebel 37—40. Band Berlin.  
Bericht über die Sitzungen der Naturforsch. Gesellschaft  
im Jahre 1870.

**Breslau.** 48. und 49. Jahresbericht der Schlesischen Gesellschaft für vaterländische Cultur. 1871/72.

Abhandlungen derselben, Philosophische und Naturwissenschaftliche Abtheilung.

**Venedig.** Acti dell' Istituto Veneto. XVI, Serie terza N. 10.  
Serie quarta I, II. 1. 2. 3. 4.

**Augsburg.** XXI. Jahresbericht des Naturhistorischen Vereins  
1871.

**München.** Sitzungsberichte der Mathemat. Physikal. Classe  
der K. b. Akademie der Wissenschaften. 1871.  
2. 3. 1872. 1. 2.

Inhaltsverzeichniss der Sitzungsberichte für 1860—1870  
(1872).

**Wiesbaden.** Jahrbücher des Nassauischen Vereins für  
Naturkunde. XXV und XXVI, 1871/72. (Ein Band.)

**Dorpat.** Archiv für die Naturkunde Liv-, Esth- und Kurlands  
I. Serie. V. 1, VI 2. und 3. 1870/71.

Sitzungsberichte der Naturforschenden Gesellschaft  
III. 2. 1870.

**Bern.** Von der Schweizerischen Geologischen Commission:  
Beiträge etc. Liefer. IX. *Gerlach*: Das Südwest-  
liche Wallis. Blatt VIII. des Dufour-Atlas (So-  
lothurn-Zürich). Geologisch colorirt.

Bericht der Geolog. Commission. (Ein Blatt.)

Index der Petrographie und Stratigraphie der Schweiz  
von Prof. *B. Studer*. Geschenk des Verfassers.  
Bern 1872.

Beiträge zur Geologie der Schweiz. II. (Bern, Lu-  
zern, Schwyz und Zug von *F. J. Kaufmann*.)  
Bern 1872.

*Studer*. Gneiss und Granit der Alpen. Sep. Abdr.

Actes de la Société Helvétique des Sciences naturelles  
réunie à Fribourg 1873.

Mittheilungen der Naturf. Gesellschaft. Nr. 782 — 811.

Rapports mensuels et trimestrels sur les travaux de  
la ligne du St. Gotthard. 1873.

**Christiania.** Geschenke der Königl. Universität:

*G. O. Sars*: Carcinologiske Bidrag til Norges Fauna.  
I. 1. Over Mysider. 1870.

*Ders.*: Nye Dybvandscrustaceer fra Lofoten. 1869.

*H. Rasch*: Bydrag til Norges Rovdyr og Rovfugle-  
statistik. 1868.

*A. Blytt*: Christiania Omegns Phanerogamer og  
Bregner. 1870.

*Siebke*: Om en i Sommeren 1869 foretagen entomologisk Reise. 1870.

*A. Boeck*: Crustacea amphipoda borealia et arctica. 1870.

*Seue*: Le Névé de Justedal et ses glaciers. 1870.

*Kjerulf*: Om Skurjngsmaerker Glacialformationen og terrasser. 1871.

**Modena.** *Canestrini*: Nuove specie italiane di Aracnidi. Sep. Abdr.

**Genf.** Quatrième Rapport sur l'étude et la conservation des blocs erratiques en Suisse par *N. A. Favre*. Frauenfeld. 1871.

*E. Favre*: Revue des travaux relatifs à la Géologie de la Suisse en 1870 et 1871.

Bulletin de l'Institut national genevois. Nr. 36. 1872.

**Königsberg.** Schriften der K. Physikalisch-Oekonomischen Gesellschaft. XI. 1. 2. 1870/71. XII. 1. 2. 1872. XIII. 1. 1872.

**Brüssel.** Annales de la Société Malacologique de Belgique. V. 1870.

Bulletins derselben. VII. Nr. 1 nnd seq. 1872.

Rélation de l'excursion à Orp-le-grand etc. par *A. Thielens*.

**Bonn.** Von *D. Kanitz* als Gesch. d. Verf.: Ueber *Urtica oblongata* Koch.

Verhandlungen des Naturhistor. Vereins der Preussischen Rheinlande 28. Jahrg. 1871. 29. Jahrg. I. 1872.

**Passau.** IX. Jahresbericht des Naturhistorischen Vereins. 1871.

- Mailand.** Atti della Società Italiana di Scienze naturali.  
Vol. XIV. 2.—4. 1871. Vol. XV. 1. 2. 1872.
- St. Petersburg.** Bulletin de l'Académie Impériale des  
Sciences. XVI. 2.—6.
- Osnabrück.** Erster Jahresbericht des Naturwissenschaftli-  
chen Vereins. 1872.
- Dürkheim.** 28. und 29. Bericht der „Pollichia“. 1871.
- Marburg.** Von der Gesellschaft zur Beförderung der Na-  
turwissenschaften: „Schriften“ derselben IX. Band.  
1872. X. Band Nr. 1—4.  
Sitzungsberichte pro 1870 und 1871.
- Hermannstadt.** Verhandlungen des Siebenbürgischen Ver-  
eins für Naturwissenschaften. XXII. 1872.
- Landshut.** III. Bericht des Botanischen Vereins pro  
1869/71. 1871.
- Leipzig.** Bericht über die Verhandlungen der K. Säch-  
sischen Gesellschaft der Wissenschaften zu Leipzig.  
Mathematisch-Physische Classe. 1870. III. IV.  
1871. I.—IV.
- Dresden.** Sitzungsberichte der Naturwissensch. Gesellschaft  
„Iris“. 1871. 4., 1882. 1., 2., 3., 4.  
Jahresbericht der Gesellschaft für Natur- und Heil-  
kunde 1871/72.  
*Franke:* Die Erde als organischer Körper. 1873.
- Hamburg.** Berichte des Naturwissensch. Vereins zu Ham-  
burg-Altona pro 1869, und 1870.  
Abhandlungen desselben. V. 2. 1871.
- Frankfurt a. M.** Entomologische Excursion auf den Vo-  
gelsberg von *L. v. Heyden*. Sep. Abdr. Gesch. des  
Verf.

- Berichte der Senkenbergischen Naturforschenden Gesellschaft. 1870, 71, 1871, 72.
- F. Hessenberg*: Mineralogische Notizen. 11. 1873.
- Davos.** Davos in sprachlich-culturhistorischen Umrissen von *V. Bühler*. Heidelberg 1872. Gesch. des Verf.
- Ulm.** Verhandlungen des Vereins für Kunst und Alterthum. Neue Reihe. IV. 1872.
- Regensburg.** Correspondenzblatt des Zoolog.-mineralogischen Vereins. XXV. 1870. XXVI. 1872.
- Carlsruhe.** Verhandlungen des Naturwissenschaftlichen Vereins. V. 1871.
- Riga.** Correspondenzblatt des Naturforscher-Vereins. 19. Jahrg. 1872.  
Die Bildung des Knochengewebes von *L. Stieda*. Festschrift des Vereins. 1872.
- Luxemburg.** Publications de l'Institut royal grand-ducal XII. 1872.
- Neubrandenburg.** Archiv des Vereins für Freunde der Naturgeschichte in Mecklenburg. 25. Jahrg. 1872.
- Offenbach a. M.** XI. und XII. Bericht des Vereins für Naturkunde. 1870 und 1871.
- Würzburg.** Verhandlungen der Physikal.-Medizin.-Gesellschaft. Neue Folge. II. 4. III. 1872, IV. 1. 1873.
- Strassburg.** *S. A. Schwarzkopf*: Beiträge zur Geschichte der Nationalökonomischen Studien in Italien. 1872. Gesch. des Verf.
- Neisse.** XVII. Bericht der „Philomathie.“ 1872.

**Cherbourg.** Mémoires de la Société nationale des Sciences naturelles. XVI. 1871/72.

**Darmstadt.** Notizblatt des Vereins für Erdkunde III. 10. II. 1871.

Geologische Spezialkarte des Grossherzogthum's Hessen: Sektionen Biedenkopf und Worms von *R. Ludwig*.

**Prag.** „Lotos“ Zeitschrift für Naturwissenschaften. XXI. 1871.

Sitzungsberichte der k. böhm. Gesellschaft der Wissenschaften. Jahrg. 1871. 1872.

Aus den Abhandlungen VI. Folge 5. Band:

*Solin*: Ueber graphische Integration.

*Matzka*: Horner's Auflösung algebraischer Ziffergleichungen.

*Zenger*: Die Tangentialwage.

*Schöbl*: Nervenendigung der Tasthaare.

*Küpper*: Beiträge zur Theorie der Curven 3. und 4. Ordnung.

*Dienger*: Ueber einen Satz der Wahrscheinlichkeitsrechnung.

*Weyr*: Erzeugnisse mehrdeutiger Elementargebilde im Raume.

*Domalip*: Electromagnetische Untersuchungen.

*Feistmantel*: Steinkohlenflora von Kralup.

*Derselbe*: Ueber Fruchtstadien fossiler Pflanzen.

**Salzburg**: Mittheilungen der Gesellschaft für Landeskunde. XI. 1871. XII. 1072.

Salzburgische Kulturgeschichte in Umrissen von Dr. *Zillner*. 1871.

Die Grabmäler von St. Peter und Honnberg. 1871.

- Tirlemont.** Von Herrn A. Thielens: Voyage botanique et paléontologique dans l'Eifel. 1871.
- Schleins.** Von Herrn Pfarrer Andeer für die Bibliothek: *Guérin-Méneville*: Les progrès de la culture de l'ailanthe. Paris 1862.
- H. de Saussure*: Monographie des Guèpes solitaires. Genève 1852.
- Emden.** 57. Jahresbericht der Naturforschenden Gesellschaft. 1871.
- Kleine Schriften ders. XVI. Prof. *Prestel*: Die Winde in ihrer Beziehung zur Salubrität. 1873.
- Como.** Von Herrn Abbate *Anzi*:
- Neosymbola Lichenum rariorum. (2 Hefte.)
- Analecta Lichenum rariorum, vel novorum. (2 Hefte.)
- Symbola Lichenum rariorum Italiae superioris. Genua 1864.
- Catalogus Lichenum in provincia Sondriensi. Novis Comi 1860.
- Cassel.** XVI. XVII. und XVIII. Bericht des Vereins für Naturkunde. 1871.
- Schaffhausen.** Mittheilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft. Vol. III. 1868—1872.
- Lyon.** Annales de la Société d'Agriculture IV. Serie I. II. 1868—69.
- Zwickau.** Jahresbericht des Vereins für Naturkunde. 1871.
- Klagenfurt.** Jahrbuch des Naturhistorischen Landes-Museums. X. 1871.
- Hannover.** XXVI. Jahresbericht der Naturhistor. Gesellschaft. 1871.

II.

**Wissenschaftliche Mittheilungen.**



# I.

## Der Schwal

(*Telestes Agassizii*)

des

graubündnerischen Rheinthals von Fläsch bis Chur.

Von

**J. G. Am Stein, Med. Dr.**

(Vide Tafel.)

---

Schon seit den Knabenjahren war mir ein kleiner Fisch bekannt, der sich in unserm Rhein und der Landquart findet, von den eigentlichen Fischern wenig beachtet, weil für den Markt kaum oder gar nicht gesucht.<sup>1)</sup>

Mein Bruder Rudolf und ich gaben uns seither manche Mühe den wissenschaftlichen Namen des Fischchens herauszubringen. Dass es zu den *Cyprioniden* gehörig, waren wir bald einig, weiter aber wollte es uns trotz vielfachen

---

<sup>1)</sup> Selbst Extra Bestellung wurde mir von mehreren Fischern nicht besorgt, weil sie es nicht der Mühe werth hielten.

Vergleichens von Beschreibungen und Abbildungen, wie unsere Hilfsmittel sie boten, nicht glücken. —

Jüngst verflorenen 4. Juni 1872 erhielt ich einen solchen «Schwal» aus dem Rhein bei Zizers und gleich gieng ich daran eine Beschreibung zu notiren, die so genau ausfallen sollte als mir möglich, und wie ich selbe nun folgen lasse:

Länge des Fisches von der Nasenspitze bis zu Anfang der Schwanzflosse  $12\frac{1}{2}$  Ctm. und von da zur Mitte der Schwanzflosse  $1\frac{1}{2}$  Ctm.; grösste Höhe 4 Ctm., Rücken fast gerade, von der Schnauze sehr wenig, flach ansteigend. Mund unterständig, klein, wenig gebogen, ohne Bartfäden, Kiemenöffnung bis zur Kehle gespalten.

D.  $\frac{1}{3}$ . P.  $\frac{1}{13}$  V.  $\frac{2}{8}$ . A.  $\frac{1}{9}$ . C.  $(19)^2$   $_{17}$ . Sq.  $\frac{9}{54/4}^2$

Basis oder Rückenansatz der Rückenflosse  $1\frac{1}{2}$  Ctm. lang; 1. Strahl einfach, die folgenden gegen die Hälfte zweigetheilt und am Ende büschelförmig, 1. Strahl 14. mm. letzter nur 8 mm. lang, mit der Bauchflosse gleich weit von der Mundspitze entfernt.

Basis oder Bauchansatz der Afterflosse  $1\frac{1}{2}$  Ctm. lang, unterer Rand convex, hinterer concav.

Schwanzflosse 19 grosse Strahlen, die beiden äusser-

<sup>2)</sup> D. bedeutet die Rücken- oder Dorsalflosse, P. die Brust oder Pectoralflosse, V. die Bauch- oder Ventralflosse, A. die After- oder Analflosse, C. die Schwanz- oder Caudalflosse. Die Zahl vor dem Bauchstrich bezieht sich auf die einfachen, die nach dem Strich auf die zweitheiligen oder büschelförmigen Strahlen. Sq. bedeutet Schuppenreihen und zwar die Zahl vor dem ersten Theilstrich diejenige über der Seitenlinie und die Zahl hinter dem 2. Theilstrich diejenige unter derselben, an der breitesten Stelle des Körpers, anfangs der Rücken- und Bauchflosse gezählt. Die Zahl zwischen den Theilstrichen begreift die Schuppenzahl der Seitenlinie. —

sten ungetheilt, nicht gezähnt; Basis oder Körperansatz  $1\frac{1}{2}$  Ctm. breit; vom Ende der linea lateralis bis zur Spitze der obern Schwanzflosse 3,3 Ctm.; die ganze Flosse ziemlich ausgeschnitten, über dem längsten obern Strahl gegen den Rücken hin 4 und ebenso am Bauch 3 sich verkürzende, einfache Strahlen.

Schuppen mittelgross mit concentrischen feinen und fächerförmigen wenig erhobenen Radien geschmückt. Die linea lateralis zählt 54 Schuppen, über derselben bis zum Beginn der Rückenflosse sind 9, unter derselben gegen den Bauch noch 4 Schuppenreihen.

Färbung: über den Rücken grünlich grau, mehr nach den Seiten bekommen die glänzend weissen Schuppen einen bläulichen Schimmer, einige wenige vereinzelte eine gelbröthliche Färbung; weiter ist alles silberig glänzend, ebenso der Kiemendeckel und Quadratbein. Die Basis der Rücken-, Brust-, Bauch- und Afterflossen, sowie der Zwischenraum zwischen Kiemendeckel und Quadratbein orangegelbröthlich gefärbt, auch die linea lateralis zeigt diese Färbung, die sich aber bei Betrachtung durch die Lupe auf die Drüsenausgänge beschränkt und dann als eine Reihe von röthlichen Strichfleckchen erscheint. Die Iris des Auges ist rein gelb goldig glänzend. Die Strahlen der Flossen sind von Reihen winzig kleiner, schwarzer Punkte eingefasst, die sich bei Rücken und Afterflosse gegen das Ende so mehren dass dieser Theil der Flosse eine dunklere Färbung erlangt.

Hinter dem Auge beginnend zieht sich eine breite (circa 3—5 Mm.) Binde von schwarzen Punkten, bis ungefähr zur Mitte der Brustflosse die linea lateralis mitten

in sich aufnehmend, später über derselben verlaufend, bis schliesslich gegen das Ende des Körpers die Linea wieder theilweise überschritten wird. —

Den 6. Juni erhielt ich noch ein Exemplar von ganz gleicher Gestalt und Grösse. Die Verhältnisse der Flossen sind ebenso die nämlichen, ausgenommen, dass hier bei der Afterflosse 2 einfache oder ungetheilte auf 9 getheilte kommen also  $A \frac{2}{9}$ . —

Die Zahl der Schuppen auf der Seitenlinie ist wieder 54, ebenso sind über dieser Linie 9 Schuppenreihen, unter derselben aber zähle ich hier 4 Schuppenreihen bis zur Bauchflosse und alsdann noch 2 Reihen bis zur Mittellinie des Bauches, auf der an der Brust auch noch eine Reihe verläuft.

Die Färbung im Allgemeinen und Besondern ist lebhafter als beim ersten Exemplar, so das Grüngrau des Rückens, das hier tiefer und glänzend; die linea lateralis ist breiter und lebhafter gefärbt, ebenso die Umgebung des 4eckigen Knochens; nicht allein dieser, auch der Knochen um's Auge und der äussere Augenring sind silberig; die dunkle, charakteristische Längsbinde, ist hier dunkler, hervorstehender und durchkreuzt den obern Drittheil des 4eckigen Beins über dem Kiemendeckel, dann das Augenbein und zeigt sich selbst noch lebhaft auf dem grossen Augenring. —

Den 15. Juni endlich bekam ich vom nämlichen Fangort noch 2 Stück dieses Fisches aber auffallend kleiner und von etwas andern Ansehen.

Die Körperlänge bis zum Ansatz der Schwanzflosse beträgt hier nur  $9\frac{1}{2}$  Cent., die Höhe des einen nur 2 Cent.,

des anderen 2 Cent. 2 Mm.; der Kopf oder vielmehr die Schnauze erscheint zugespitzer, sonst aber sind die Zahlenverhältnisse der Flossen und Schuppen und auch die Zeichnung ganz gleich den ersten zwei. Die Färbung aber ist weit lebhafter und intensiver, so das Grüngrau des Rückens, die dunkle Seitenbinde, das Rothe der Seitenlinie und der Flossen, über den äussern Augenring und über den Silberglanz des 4eckigen Knochens, des Kinndeckels und der Schuppenreihen unter der *linea lateralis* ist ein goldiger Schimmer hingehaucht, der besonders bei dem Einen wunderschön spielt, je nachdem man das Fischlein wendet. —

Die Schlundknochen sind stark winklig gebogen und der Winkel, der links 7 und rechts  $6\frac{1}{2}$  Mm. von der Vereinigungsspitze der Knochen entfernt, springt stark vor und steigt gleichsam in einer etwas gewölbten Leiste links in den 3. und rechts in den 2. Zahn auf. Von diesem vordern Winkel zum hintern nur wenig vortretenden Winkel misst der Knochen schwach 5 Mm.; der hintere aufsteigende Fortsatz von da zur Spitze 4 Mm. —

Die Zähne stehen auf diesen Schlundknochen 2reihig, links 2 und 5, rechts 2 und 4; die innern Zähne beiderseits bedeutend kürzer und schwächer denn die äussern, die Kronen seitlich zusammengedrückt und häckchenartig nach oben und hinten umgebogen; links zeigen der 2., 3. und 4. Zahn unter dem Häckchen noch einige ungleiche Kerben, rechts ist dies am 2. und 3. Zahn nur in geringem Grad bemerkbar. Der 5. Zahn links scheint unten wenig über dem Knochen abgebrochen gewesen und jetzt wieder frisch ersetzt zu sein. Von der etwas wulstigen

Bruchstelle erhebt sich nämlich der Zahn glashell und ist oben noch nicht in das Häckchen umgebogen.

Die Schwimmblase ist durch eine Einschnürung in 2 nicht ganz gleiche Hälften getheilt. Auch die Vermuthung dass die grössern Exemplare laichende Weibchen, die kleinern lebhaft gefärbten Stücke aber Männchen im Hochzeitskleid seien bestätigt sich durch die Section. —

Zu meinen ältern Hilfsmitteln hatte ich nun durch die Güte des Herrn Kollega Dr. Killias das treffliche Werk von Th. E. v. Siebold „Die Süswasserfische von Mittel-Europa“ zur Benutzung erhalten und mit dessen Hülfe glaube jetzt, mit voller Sicherheit unsern Schwal als *Telestes Agasizii* Heck., (Strömer in Baiern, Ryserli oder Ryssling der Sihl bei Zürich, Aerzele der Reuss) zu bestimmen. —

v. Siebold sagt nun l. c. p. 215 dass der Strömer in Baiern auf schnellfliessenden Seitenflüssen der Donau, Lech, Iller, Inn u. a. beschränkt sei, im Hauptstrom jedoch nicht vorkomme, dass es sich ebenso im österreichischen Donaugebiet verhalte und ein ähnliches Verhältniss auch für das Gebiet des Rheins bestehe, indem der Strömer im Rhein selbst fehle, in der Reuss und der Sihl bei Zürich, einem Nebenfluss der Limath dagegen seit lange unter obigen Lokalnamen bekannt sei.

Ich sehe jedoch nicht ein warum dieser Fisch nicht auch im Hauptstrom vorkommen sollte, sobald sein Lauf (im obern Theil desselben) die Verhältnisse von Strömung, Grund und Uferbeschaffenheit bietet, die denjenigen seiner den Fisch führenden Nebenflüssen entspricht. Diess mag nun allerdings bei unserm Rhein, als einem echten Gebirgsstrom

eher der Fall sein, als bei der Donau, die auch in ihrem Oberlauf mehr die Verhältnisse der Ebene bietet. —

Ueber Lebensverhältnisse des Schwals dahier habe folgende freilich nur noch spärliche Aufschlüsse erhalten.

Im März und April erscheint der genannte Fisch in grösserer Anzahl in unserm Rhein; auf Mai und Juni falle seine Laichzeit, im Herbst verschwinde er wieder grösstentheils; einzelne Exemplare sollen aber auch im Winter vorkommen.

Sein Lieblingsaufenthalt seien Flussstellen mit sandigem oder lettigem Grund und ruhig fliessendem Wasser d. h. natürlich mit Bezug auf die Strömung des Rheins bei uns, wo er auch in seinen nach unsrer Ansicht oder Ausdruck sanftfliessenden Stellen ein bedeutend stärkeres Gefäll hat als in seinem tiefern Lauf. —

Th. v. Siebold l. c. sagt p. 215, dass die Laichzeit (sc. in Baiern) auf März und April falle.

Ob diess nun auch mit dem Erscheinen des Fisches in unserm Rhein im Frühjahr zusammentrifft und die Laichzeit hier bis in Juni dauert, (denn dass dieselbe zu dieser Zeit wenigstens noch nicht vorüber, beweist vorliegender Fall,) oder ob dieselbe sich hier so viel verspätet, oder endlich gar zum zweitenmal vor sich geht, das müssen weitere Beobachtungen aufklären.

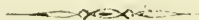
C. Heller in: „Die Fische Tirols und Vorarlbergs in der Zeitschrift des Ferdinandeums für Tirol und Vorarlberg 1871,“ welche Schrift ich nachträglich noch zur Einsicht erhalten, führt den Telestes Agas. für das Tirol,-Inn,-Sill- und Draugebiet, nicht aber für den Rhein und Ill in Vor-

arlberg an. Doch bin ich auch mittelst seiner analytischen Tabelle zu keiner andern Diagnose gelangt.

Telestes Savignyi Bonap., der nach Heller dem ersten sehr nahe kommt, und im Mai und Juni laicht, kann es gleichwohl nicht sein, theils weil dieser dem südlichen Alpengebiet (Etsch etc.) angehört, hauptsächlich aber weil auch die hier gebotenen Unterscheidungsmerkmale geradezu für T. Agas. sprechen; ich halte daher die gewonnene Diagnose für durchaus richtig.

So wenig Werth nun dieser kleine Fisch bei dem essenden Publikum genießt, so interessant müssen für den Forscher Aufschlüsse über seine dasige Verbreitung sein, rheinauf und rheinabwärts, sowie über sein hauptsächlich Winterquartier, so dass Notizen hierüber, sowie über Dauer der Laichzeit und Abweichungen oder Veränderungen in Grösse, Form und Kleid in unserer Gegend sehr willkommen und verdankenswerth sein werden. —

Zizers, Herbst 1872.



## II.

# Meteorologische Beobachtungen

### in Graubünden

vom 1. Desember 1869 bis 30. November 1871.

Indem, wie früher mitgetheilt, eine Unterbrechung in den Publikationen der Eidg. Meteorologischen Beobachtungen (Band VII) die Red. der speziell unseren Kanton betreffenden Mittelwerthe verzögert hatte, haben es die Umstände mit sich gebracht, dass in diesem Hefte unseres Berichtes zwei Jahrgänge auf ein Mal nachgenommen werden mussten. Da sich ferner das Material durch Hinzukommen neuer Stationen vermehrt hat, wurden dafür die beiden der Vergleichung wegen beigezogenen Stationen Sargans und St. Gotthard um Raum zu gewinnen fortgelassen. Ausserdem haben sich folgende Veränderungen ergeben:

Mit dem Jahr 1870 ist die Station Zernetz eingegangen. Guarda wurde durch Herrn Pfarrer *Mohr* wieder aufgenommen, als ganz neue Stationen werden Präz (Herr Pfarrer *Rizaporta*), Tarasp-Fontana (die P. P.

Capuziner), Fuldèra (Herr Lehrer *Andeer*), Lü (Herr *Huonder*), Bad Alveneu (Herr Dr. *Weber*), Flims (Herr Pfarrer *Darms*) und Zillis (Herr Pfarrer *Candrian*) aufgeführt.

Für den Jahrgang 1871 fällt Tarasp wieder weg; ebenso ist Bernina La-Rösa eingegangen; hingegen neu hinzugetreten Savien-Platz (Herr Pfarrer *Meisser*) und Neubach bei Chur (Herr Fabrikant *Sulzer*). In Thusis hat durch Wechsel des Beobachters vom Juni 1870 bis Juli 1871 eine Unterbrechung stattgefunden; die Beobachtungen werden nun wieder regelmässig durch Herr *G. Müller* fortgeführt; die Höhe der ebengenannten Station erscheint ausserdem mit 711 m. angegeben (früher 706 m.) Einige Lücken sind so weit es thunlich erschien unter Vergleichung mit den nächsten Stationen ergänzt worden; die interpolirten Zahlen sind mit einem \* bezeichnet.

Da der Raum unseres Berichtes für meteorolg. Mittheilungen ohnehin ziemlich in Anspruch genommen worden ist, musste von der projektirten Verwerthung des schon ansehnlichen Materiales für übersichtlichere Zahlen und allgemeine Schlüsse über die meteorologischen Verhältnisse unseres Landes überhaupt, Umgang genommen werden. Der zunehmende Ruf unseres Kantons als Sommer- und selbst Winteraufenthalt verleiht dem Studium der Meteorologie neben dem wissenschaftlichen Werth einen direkt praktischen Bedeutung, und so möge dasselbe allen unsern geehrten Mitarbeitern, denen wir hiemit wiederholt unseren Dank aussprechen, stets bestens angelegen bleiben.

# Meteorologische Beobachtungen

vom

**Dec. 1869 — Nov. 1871.**

## Monat December.

| Station                         | Höhe<br>üb. Meer<br>in Meter | Temperatur (C) |         |         |
|---------------------------------|------------------------------|----------------|---------|---------|
|                                 |                              | Mittel         | Minimum | Maximum |
| <i>Südliche Thäler:</i>         |                              |                |         |         |
| St. Vittore . . . . .           | 268                          | 1.30           | — 11.2  | 7.8     |
| Castasegna . . . . .            | 700                          | 0.76           | — 9.3   | 7.0     |
| Brusio . . . . .                | 777                          | 1.19           | — 8.0   | 6.8     |
| Bernina (La Rösa) . . . . .     | 1873                         |                |         |         |
| <i>Nördliche Thäler:</i>        |                              |                |         |         |
| Marschlins . . . . .            | 545                          | 0.87           | — 12.7  | 13.3    |
| Reichenau . . . . .             | 597                          | 0.83           | — 13.7  | 10.4    |
| Chur . . . . .                  | 603                          | 1.36           | — 10.3  | 9.7     |
| Thusis . . . . .                | 711                          | 0.30           | — 13.0  | 10.0    |
| Alveneu-Bad . . . . .           | 930                          | — 3.50*        |         |         |
| Zillis . . . . .                | 933                          | — 1.37         | — 18.5  | 7.9     |
| Flims . . . . .                 | 1102                         |                |         |         |
| Prüz . . . . .                  | 1186                         | — 1.50*        |         |         |
| Klosters . . . . .              | 1207                         | — 2.75         | — 16.6  | 5.6     |
| Churwalden . . . . .            | 1213                         | — 1.34         | — 13.0  | 7.2     |
| Schuls . . . . .                | 1220                         | — 4.70*        | — 20.2  | 2.4     |
| Platta-Medels . . . . .         | 1379                         | — 2.10         | — 16.8  | 7.9     |
| Tarasp-Fontana . . . . .        | 1401                         | — 4.62         | — 17.5  | 2.4     |
| Splügen (Dorf) . . . . .        | 1471                         | — 4.04         | — 25.8  | 4.4     |
| Davos-Platz . . . . .           | 1556                         | — 5.67         | — 22.4  | 4.9     |
| Fuldér . . . . .                | 1641                         |                |         |         |
| Scanfs . . . . .                | 1650                         | — 7.70         | — 30.0  | 2.5     |
| Guarda . . . . .                | 1650                         | — 5.59         | — 21.4  | 4.5     |
| Bevers . . . . .                | 1715                         | — 7.36         | — 28.4  | 4.8     |
| Sils-Maria . . . . .            | 1810                         | — 6.20         | — 22.8  | 5.0     |
| Lü . . . . .                    | 1918                         | — 5.56         | — 18.0  | 5.3     |
| Bernhardin (Passhöhe) . . . . . | 2070                         | — 6.89         | — 18.9  | 4.3     |
| Julier (Veduta) . . . . .       | 2244                         | — 7.73         | — 23.4  | 7.4     |

## Jahr 1869.

| Barometer<br>auf 0 in Millimeter |         |         | Relative Feuch-<br>tigkeit in % |         | Bewökung       | Niederschag        |                        |
|----------------------------------|---------|---------|---------------------------------|---------|----------------|--------------------|------------------------|
| Mittel                           | Minimum | Maximum | Mittel                          | Minimum | Mittel<br>in % | Anzahl<br>der Tage | Höhe in<br>Millimeter. |
| 736.30                           | 721.2   | 752.4   | 84.4                            | 17      | 66             | 18                 | 239.9                  |
| 698.19                           | 682.8   | 713.7   | 76.9                            | 36      | 69             | 17                 | 100.2                  |
| 692.56                           | 677.6   | 708.2   |                                 |         | 69             | 15                 | 74.9                   |
| 712.07                           | 697.8   | 727.0   | 84.7                            | 29      | 62             | 17                 | 45.0                   |
| 707.20                           | 692.6   | 722.4   |                                 |         | 74             | 15                 | 71.9                   |
| 708.39                           | 693.7   | 723.5   | 78.9                            | 37      | 57             | 16                 | 34.4                   |
| 697.00*                          | 681.4   | 711.8   |                                 |         | 69             | 10                 | 60.3                   |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 9                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 10*                |                        |
| 655.77                           | 640.7   | 669.3   | 82.2                            | 44      | 58             | 12                 | 80.9                   |
| 655.59                           | 640.9   | 669.1   | 78.5                            | 42      | 65             | 15                 | 95.7                   |
|                                  |         |         |                                 |         | 54             |                    |                        |
| 642.75                           | 628.4   | 656.4   | 75.1                            | 36      | 71             | 17                 | 121.1                  |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 8                  |                        |
| 633.88                           | 618.5   | 648.2   |                                 |         | 62             | 24                 | 122.0                  |
| 622.65                           | 607.6   | 636.9   | 88.7                            | 38      | 62             | 17                 | 36.3                   |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 14                 |                        |
|                                  |         |         |                                 |         | 68             | 15                 |                        |
| 616.04                           | 600.4   | 630.7   | 89.6                            | 39      | 66             | 21                 | 66.3                   |
| 608.33                           | 594.6   | 622.8   | 84.5                            | 46      | 76             | 18                 | 106.3                  |
|                                  |         |         |                                 |         | 59             | 13                 |                        |
| 588.35                           | 573.0   | 602.8   |                                 |         | 76             | 14                 | 257.2                  |
| 574.87                           | 559.6   | 589.1   |                                 |         | 71             | 13                 |                        |

# Monat Januar.

| Station                         | Höhe<br>üb. Meer<br>in Meter | Temperatur (C.) |         |         |
|---------------------------------|------------------------------|-----------------|---------|---------|
|                                 |                              | Mittel          | Minimum | Maximum |
| <i>Südliche Thäler :</i>        |                              |                 |         |         |
| St. Vittore . . . . .           | 268                          | —1.30           | — 8.4   | 7.0     |
| Castasegna . . . . .            | 700                          | —1.12           | — 9.3   | 5.9     |
| Brusio . . . . .                | 777                          | —0.86           | — 9.2   | 5.6     |
| Bernina (La Rösa) . . . . .     | 1873                         |                 |         |         |
| <i>Nördliche Thäler ;</i>       |                              |                 |         |         |
| Marschlins . . . . .            | 545                          | —1.86           | —14.3   | 10.4    |
| Reichenau . . . . .             | 597                          | —2.44           | —15.8   | 10.1    |
| Chur . . . . .                  | 603                          | —1.64           | —12.1   | 8.5     |
| Thusis . . . . .                | 711                          | —2.92           | —14.5   | 7.0     |
| Alveneu-Bad . . . . .           | 930                          | —5.70           | —18.0   | 4.0     |
| Zillis . . . . .                | 933                          | —4.87           | —19.1   | 7.9     |
| Flims . . . . .                 | 1102                         | —2.82           | —16.5   | 9.1     |
| Prüz . . . . .                  | 1186                         | —3.70           | —15.8   | 7.5     |
| Klosters . . . . .              | 1207                         | —5.59           | —21.0   | 7.8     |
| Churwalden . . . . .            | 1213                         | —3.96           | —17.0   | 6.2     |
| Schuls . . . . .                | 1220                         | —7.61           | —19.6   | 1.4     |
| Platta-Medels . . . . .         | 1379                         | —4.71           | —18.3   | 7.1     |
| Tarasp-Fontana . . . . .        | 1401                         | —8.24           | —19.5   | 1.7     |
| Splügen (Dorf) . . . . .        | 1471                         | —8.76           | —24.4   | 4.4     |
| Davos-Platz . . . . .           | 1556                         | —8.67           | —25.7   | 2.8     |
| Fuldèra . . . . .               | 1641                         | —6.51           | —13.5   | 2.5     |
| Scanfs . . . . .                | 1650                         | —12.75          | —31.2   | 1.8     |
| Guarda . . . . .                | 1650                         | —8.53           | —22.4   | 2.1     |
| Bevers . . . . .                | 1715                         | —11.58          | —28.4   | 2.2     |
| Sils-Maria . . . . .            | 1810                         | —9.76           | —20.8   | —1.8    |
| Lü . . . . .                    | 1918                         | —7.64           | —16.0   | 2.7     |
| Bernhardin (Passhöhe) . . . . . | 2070                         | —8.15           | —18.8   | 0.2     |
| Julier-Veduta . . . . .         | 2244                         | —10.28          | —24.0   | 1.0     |

## Jahr 1870.

| Barometer<br>auf 0 in Millimeter |         |         | Relative Feuch-<br>tigkeit in % |         | Bewölkung      | Niederschlag       |                        |
|----------------------------------|---------|---------|---------------------------------|---------|----------------|--------------------|------------------------|
| Mittel                           | Minimum | Maximum | Mittel                          | Minimum | Mittel<br>in % | Anzahl<br>der Tage | Höhe in<br>Millimeter. |
| 739.83                           | 731.7   | 747.2   | 74.7                            | 31      | 31             | 2                  | 5.8                    |
| 701.43                           | 693.8   | 707.1   | 64.7                            | 32      | 39             | 2                  | 3.5                    |
| 695.78                           | 687.6   | 702.4   |                                 |         | 33             | 2                  | 1.8                    |
|                                  |         |         |                                 |         |                |                    |                        |
| 716.47                           | 709.7   | 722.5   | 87.9                            | 47      | 53             | 7                  | 27.8                   |
| 710.48                           | 704.7   | 717.0   |                                 |         | 61             | 4                  | 28.8                   |
| 712.78                           | 706.0   | 718.2   | 85.5                            | 35      | 56             | 7                  | 32.0                   |
| 700.23                           | 694.2   | 706.8   |                                 |         | 49             | 3                  | 18.0                   |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 2                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 9                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 7                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 2                  |                        |
| 659.24                           | 653.7   | 664.2   | 81.4                            | 46      | 48             | 7                  | 44.3                   |
| 658.98                           | 654.1   | 663.9   | 79.8                            | 43      | 46             | 9                  | 43.6                   |
|                                  |         |         |                                 |         | 35             |                    |                        |
| 645.82                           | 640.8   | 650.5   | 72.8                            | 29      | 40             | 6                  | 20.6                   |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 4                  |                        |
| 636.97                           | 631.1   | 642.4   |                                 |         | 35             | 11                 | 13.8                   |
| 562.76                           | 621.4   | 631.4   | 85.2                            | 52      | 47             | 8                  | 24.8                   |
|                                  |         |         |                                 |         | 32             | 2                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 3                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         | 43             | 6                  |                        |
| 618.93                           | 613.1   | 625.5   | 87.3                            | 52      | 42             | 8                  | 11.8                   |
| 610.76                           | 605.5   | 617.5   | 77.9                            | 48      | 44             | 2                  | 11.2                   |
|                                  |         |         |                                 |         | 40             | 4                  |                        |
| 590.78                           | 585.6   | 599.2   |                                 |         | 36             | 4                  | 20.4                   |
| 577.29                           | 572.5   | 583.9   |                                 |         | 45             | 3                  |                        |

# Monat Februar.

| Station                        | Höhe<br>üb. Meer<br>in Meter. | Temperatur (C.) |         |         |
|--------------------------------|-------------------------------|-----------------|---------|---------|
|                                |                               | Mittel          | Minimum | Maximum |
| <i>Südliche Thäler :</i>       |                               |                 |         |         |
| St. Vittore . . . . .          | 268                           | 180             | —6.8    | 11.0    |
| Castasegna . . . . .           | 700                           | 0.39            | —8.7    | 8.8     |
| Brusio . . . . .               | 777                           | 0.57            | —8.0    | 9.0     |
| Bernina (La Rösa) . . . . .    | 1873                          |                 |         |         |
| <i>Nördliche Thäler :</i>      |                               |                 |         |         |
| Marschlin . . . . .            | 545                           | —0.57           | —12.1   | 15.9    |
| Reichenau . . . . .            | 597                           | —0.77           | —10.4   | 14.3    |
| Chur . . . . .                 | 603                           | 0.12            | —9.5    | 14.5    |
| Thusis . . . . .               | 711                           | 0.03            | —10.0   | 12.8    |
| Alveneu-Bad . . . . .          | 920                           | —2.13           | —12.0   | 10.0    |
| Zillis . . . . .               | 933                           | —1.25           | —14.0   | 9.7     |
| Flims . . . . .                | 1102                          | 0.53            | —12.1   | 13.7    |
| Prüz . . . . .                 | 1186                          | —0.50           | —12.5   | 11.0    |
| Klosters . . . . .             | 1207                          | —1.95           | —15.0   | 11.1    |
| Churwalden . . . . .           | 1213                          | —0.83           | —12.6   | 9.8     |
| Schuls . . . . .               | 1220                          | —3.81*          | —14.5   | 3.8     |
| Platta-Medels . . . . .        | 1379                          | —1.52           | —11.6   | 7.1     |
| Tarasp-Fontana . . . . .       | 1401                          | —4.26           | —14.8   | 6.3     |
| Splügen (Dorf) . . . . .       | 1471                          | —3.89           | —20.3   | 4.6     |
| Davos-Platz . . . . .          | 1556                          | —5.15           | —21.0   | 7.3     |
| Fuldèra . . . . .              | 1641                          | —5.32           | —14.1   | 3.5     |
| Scanfs . . . . .               | 1650                          | —7.87           | —25.0   | 2.5     |
| Guarda . . . . .               | 1650                          | —4.98           | —17.7   | 4.9     |
| Bevers . . . . .               | 1715                          | —7.38           | —22.9   | 6.5     |
| Sils-Maria . . . . .           | 1810                          | —6.76           | —17.6   | 3.5     |
| Lü . . . . .                   | 1918                          | —6.03           | —15.7   | 3.7     |
| Bernhardin (Passhöhe). . . . . | 2070                          | —6.15           | —16.7   | 0.7     |
| Julier (Veduta). . . . .       | 2244                          | —6.97           | —19.0   | 2.0     |

## Jahr 1870.

| Barometer<br>auf 0 in Milimeter. |         |         | Relative Feuchtig-<br>keit in % |         | Bewölkung      | Niederschlag       |                        |
|----------------------------------|---------|---------|---------------------------------|---------|----------------|--------------------|------------------------|
| Mittel                           | Minimum | Maximum | Mittel                          | Minimum | Mittel<br>in % | Anzahl<br>der Tage | Höhe in<br>Millimeter. |
| 736.42                           | 720.4   | 748.5   | 81.1                            | 30      | 67             | 10                 | 52.0                   |
| 698.30                           | 682.6   | 709.4   | 77.2                            | 30      | 74             | 12                 | 32.6                   |
| 692.41                           | 677.2   | 703.3   |                                 |         | 65             | 6                  | Nicht<br>messbar.      |
| 711.66                           | 698.9   | 723.2   | 85.2                            | 37      | 54             | 7                  | 24.6                   |
| 706.75                           | 693.5   | 718.4   |                                 |         | 56             | 4                  | 18.7                   |
| 707.98                           | 695.8   | 719.5   | 79.4                            | 35      | 54             | 8                  | 4.1                    |
| 696.89                           | 682.4   | 707.8   |                                 |         | 47             | 2                  | 9.0                    |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 2                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 6                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 3                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 1                  |                        |
| 655.21                           | 642.3   | 665.9   | 73.4                            | 37      | 47             | 6                  | 23.9                   |
| 654.87                           | 641.8   | 665.6   | 80.0                            | 35      | 40             | 5                  | 13.9                   |
|                                  |         |         |                                 |         | 42             | 4                  | 3.1                    |
| 642.37                           | 629.3   | 652.4   | 73.5                            | 38      | 46             | 7                  | 19.7                   |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 6                  |                        |
| 633.27                           | 618.9   | 643.6   |                                 |         | 45             | 13                 | 23.1                   |
| 622.23                           | 608.9   | 632.6   | 83.6                            | 35      | 47             | 8                  | 17.9                   |
|                                  |         |         |                                 |         | 44             | 7                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 10                 |                        |
|                                  |         |         |                                 |         | 50             | 9                  |                        |
| 615.78                           | 600.7   | 626.3   | 86.4                            | 40      | 53             | 17                 | 26.6                   |
| 607.98                           | 593.8   | 617.4   | 83.1                            | 52      | 67             | 8                  | 42.9                   |
|                                  |         |         |                                 |         | 56             | 6                  |                        |
| 588.02                           | 572.7   | 597.9   |                                 |         | 68             | 7                  | 92.2                   |
| 574.03                           | 562.3   | 584.4   |                                 |         | 52             | 2                  |                        |

## Monat März

| Station                         | Höhe<br>üb. Meer<br>in Meter | Temperatur (C.) |         |         |
|---------------------------------|------------------------------|-----------------|---------|---------|
|                                 |                              | Mittel          | Minimum | Maximum |
| <i>Südliche Thäler:</i>         |                              |                 |         |         |
| St. Vittore . . . . .           | 268                          | 7.20            | —1.0    | 14.0    |
| Castasegna . . . . .            | 700                          | 4.65            | —1.7    | 11.5    |
| Brusio . . . . .                | 777                          | 5.07            | —2.0    | 11.0    |
| Bernina (La Rösa) . . . . .     | 1873                         |                 |         |         |
| <i>Nördliche Thäler:</i>        |                              |                 |         |         |
| Marschlins . . . . .            | 545                          | 2.68            | —8.5    | 20.5    |
| Reichenau . . . . .             | 597                          | 2.58            | —7.5    | 16.6    |
| Chur . . . . .                  | 603                          | 2.95            | —6.3    | 16.9    |
| Thusis . . . . .                | 711                          | 2.77            | —6.4    | 16.2    |
| Alvencu-Bad . . . . .           | 930                          | 1.59            | —8.0    | 15.5    |
| Zillis . . . . .                | 933                          | 1.12            | —7.0    | 14.0    |
| Flims . . . . .                 | 1102                         | 1.01            | —10.0   | 15.0    |
| Prüz . . . . .                  | 1186                         | 0.35            | —10.6   | 13.1    |
| Klosters . . . . .              | 1207                         | —1.69           | —13.5   | 12.8    |
| Churwalden . . . . .            | 1213                         | —1.29           | —10.0   | 12.2    |
| Schuls . . . . .                | 1220                         | —0.77           | —11.8   | 7.4     |
| Platta-Medels . . . . .         | 1379                         | —1.27           | —11.5   | 9.9     |
| Tarasp-Fontana . . . . .        | 1401                         | —1.64           | —13.8   | 9.4     |
| Splügen (Dorf) . . . . .        | 1471                         | —2.52           | —14.9   | 6.9     |
| Davos-Platz . . . . .           | 1556                         | —4.29           | —19.5   | 7.4     |
| Fuldëra . . . . .               | 1641                         | —2.11           | —12.5   | 7.5     |
| Scaufs . . . . .                | 1650                         | —3.37           | —17.5   | 5.0     |
| Guarda . . . . .                | 1650                         | —3.36           | —15.0   | 8.3     |
| Bevers . . . . .                | 1715                         | —4.10           | —19.2   | 8.2     |
| Sils-Maria . . . . .            | 1810                         | —4.24           | —15.5   | 5.4     |
| Lü . . . . .                    | 1918                         | —4.90           | —14.5   | 4.7     |
| Bernhardin (Passhöhe) . . . . . | 2070                         | —5.76           | —15.6   | 8.7     |
| Julier (Veduta) . . . . .       | 2244                         | —7.50           | —20.0   | 4.0     |

## Jahr 1869.

| Barometer<br>auf 0 in Millimeter |         |         | Relative Feuch-<br>tigkeit in % |         | Bewökung       | Niederschag        |                        |
|----------------------------------|---------|---------|---------------------------------|---------|----------------|--------------------|------------------------|
| Mittel                           | Minimum | Maximum | Mittel                          | Minimum | Mittel<br>in % | Anzahl<br>der Tage | Höhe in<br>Millimeter. |
| 734.31                           | 724.8   | 744.2   | 59.3                            | 16      | 30             | 5                  | 17.9                   |
| 697.02                           | 688.0   | 706.6   | 57.9                            | 26      | 47             | 5                  | Nicht<br>messbar.      |
| 691.36                           | 682.5   | 700.8   |                                 |         | 46             | 2                  | Ebenso                 |
| 712.73                           | 705.2   | 720.8   | 80.6                            | 36      | 65             | 14                 | 76.8                   |
| 707.62                           | 700.1   | 715.8   |                                 |         | 75             | 10                 | 59.8                   |
| 709.09                           | 701.9   | 716.6   | 72.9                            | 30      | 74             | 13                 | 48.3                   |
| 696.23                           | 688.9   | 704.1   |                                 |         | 59*            | 4                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         | 71             | 5                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 7                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 13                 |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 10                 |                        |
| 656.16                           | 648.8   | 663.8   | 81.6                            | 30      | 71             | 12                 | 102.8                  |
| 656.02                           | 648.4   | 663.3   | 85.3                            | 35      | 72             | 14                 | 36.1                   |
| 652.75                           | 643.4   | 660.7   |                                 |         | 56             | 6                  | 14.8                   |
| 643.00                           | 635.5   | 650.2   | 76.3                            | 29      | 59             | 10                 | 26.0                   |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 8                  |                        |
| 633.81                           | 625.9   | 641.8   |                                 |         | 55             | 13                 | 35.1                   |
| 622.84                           | 615.9   | 629.9   | 89.0                            | 52      | 64             | 12                 | 47.7                   |
|                                  |         |         |                                 |         | 49             | 2                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 13                 |                        |
|                                  |         |         |                                 |         | 63             | 9                  |                        |
| 615.38                           | 607.5   | 624.5   | 76.5                            | 27      | 51             | 10                 | 16.1                   |
| 607.64                           | 600.8   | 616.7   | 74.2                            | 34      | 48             | 4                  | 14.6                   |
|                                  |         |         |                                 |         | 62             | 5                  |                        |
| 588.20                           | 580.6   | 597.1   |                                 |         | 65             | 4                  | 73.0                   |
| 573.81                           | 566.1   | 582.7   |                                 |         | 67             | 5                  |                        |

# Monat April.

| Station                         | Höhe<br>üb. Meer<br>in Meter | Temperatur (C) |         |         |
|---------------------------------|------------------------------|----------------|---------|---------|
|                                 |                              | Mittel         | Minimum | Maximum |
| <i>Südliche Thäler:</i>         |                              |                |         |         |
| St. Vittore . . . . .           | 268                          | 12.72          | 2.4     | 23.6    |
| Castasegna . . . . .            | 700                          | 10.35          | 1.5     | 20.8    |
| Brusio . . . . .                | 777                          | 9.33           | 0.8     | 21.8    |
| Bernina (La Rösa) . . . . .     | 1873                         |                |         |         |
| <i>Nördliche Thäler:</i>        |                              |                |         |         |
| Marschlin . . . . .             | 545                          | 8.43           | —2.4    | 22.6    |
| Reichenau . . . . .             | 597                          | 8.36           | —3.4    | 21.2    |
| Chur . . . . .                  | 603                          | 8.98           | —0.1    | 20.9    |
| Thusis . . . . .                | 711                          | 8.71           | —1.2    | 21.5    |
| Alveneu-Bad . . . . .           | 930                          | 6.72           | —1.0    | 20.0    |
| Zillis . . . . .                | 933                          | 5.75           | —3.7    | 17.1    |
| Flims . . . . .                 | 1102                         | 6.46           | —2.0    | 17.5    |
| Prüz . . . . .                  | 1186                         | 5.99           | —1.2    | 16.9    |
| Klosters . . . . .              | 1207                         | 4.19           | —6.0    | 17.1    |
| Churwalden . . . . .            | 1213                         | 4.63           | —4.0    | 16.2    |
| Schuls . . . . .                | 1220                         | 4.60*          | —7.4    | 15.5    |
| Platta-Model . . . . .          | 1379                         | 3.83           | —3.8    | 16.5    |
| Tarasp-Fontana . . . . .        | 1401                         | 3.13           | —5.6    | 14.1    |
| Splügen (Dorf) . . . . .        | 1471                         | 2.51           | —8.2    | 14.2    |
| Davos-Platz . . . . .           | 1556                         | 0.69           | —9.9    | 12.9    |
| Fuldéra . . . . .               | 1641                         | 2.88           | —5.0    | 12.5    |
| Scanfs . . . . .                | 1650                         | 0.61           | —12.5   | 12.5    |
| Guarda . . . . .                | 1650                         | 1.51           | —7.7    | 12.4    |
| Bevers . . . . .                | 1715                         | 0.43           | —13.1   | 12.2    |
| Sils-Maria . . . . .            | 1810                         | 0.36           | —11.5   | 11.2    |
| Lü . . . . .                    | 1918                         | —0.44          | —7.8    | 10.0    |
| Bernhardin (Passhöhe) . . . . . | 2070                         | —0.93          | —10.1   | 9.2     |
| Julier (Veduta) . . . . .       | 2244                         | —2.68          | —10.2   | 8.0     |

## Jahr 1870.

| Barometer<br>auf 0 in Millimeter |         |         | Relative Feuch-<br>tigkeit in % |         | Bewölkung<br><br>Mittel<br>in % | Niederschlag       |                        |
|----------------------------------|---------|---------|---------------------------------|---------|---------------------------------|--------------------|------------------------|
| Mittel                           | Minimum | Maximum | Mittel                          | Minimum |                                 | Anzahl<br>der Tage | Höhe in<br>Millimeter. |
| 740.76                           | 730.6   | 748.7   | 51.1                            | 19      | 30                              | 7                  | 23.4                   |
| 703.69                           | 693.2   | 711.9   | 59.2                            | 33      | 35                              | 3                  | 2.1                    |
| 697.35                           | 687.3   | 704.7   |                                 |         | 35                              | 1                  | Unmessb.               |
| 718.32                           | 709.3   | 724.5   | 63.9                            | 26      | 42                              | 10                 | 29.3                   |
| 713.33                           | 703.8   | 719.3   |                                 |         | 51                              | 6                  | 34.2                   |
| 714.74                           | 705.5   | 722.6   | 54.4                            | 23      | 54                              | 5                  | 24.9                   |
| 702.40                           | 692.5   | 708.1   |                                 |         | 37                              | 3                  | 8.5                    |
|                                  |         |         |                                 |         | 46                              | 5                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                                 | 4                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                                 | 7                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                                 | 6                  |                        |
| 662.53                           | 652.4   | 667.9   | 64.0                            | 22      | 48                              | 11                 | 47.1                   |
| 662.27                           | 652.7   | 667.8   | 73.5                            | 26      | 44                              | 9                  | 31.3                   |
| 658.54                           | 648.3   | 664.8   |                                 |         | 31                              | 5                  | 4.6                    |
| 649.02                           | 639.6   | 654.2   | 66.9                            | 31      | 41                              | 6                  | 23.6                   |
|                                  |         |         |                                 |         |                                 | 3                  |                        |
| 640.26                           | 630.2   | 645.4   |                                 |         | 37                              | 12                 | 17.0                   |
| 629.68                           | 620.2   | 634.5   | 76.5                            | 36      | 43                              | 10                 | 32.8                   |
|                                  |         |         |                                 |         | 34                              | 6                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                                 | 7                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         | 38                              | 6                  |                        |
| 622.49                           | 611.6   | 627.9   | 71.8                            | 26      | 38                              | 9                  | 15.0                   |
| 614.39                           | 605.3   | 620.0   | 69.4                            | 34      | 38                              | 5                  | 11.3                   |
|                                  |         |         |                                 |         | 50                              | 5                  |                        |
| 595.21                           | 584.7   | 600.8   |                                 |         | 56                              | 3                  | 50.0*                  |
| 580.67                           | 570.6   | 587.2   |                                 |         | 54                              | 6                  |                        |

## Monat Mai.

| Station                         | Höhe<br>üb. Meer<br>in Meter. | Temperatur (C.) |         |         |
|---------------------------------|-------------------------------|-----------------|---------|---------|
|                                 |                               | Mittel          | Minimum | Maximum |
| <i>Südliche Thäler:</i>         |                               |                 |         |         |
| St. Vittore . . . . .           | 268                           | 18.44           | 8.4     | 30.0    |
| Castasegna . . . . .            | 700                           | 15.65           | 3.3     | 26.4    |
| Brusio . . . . .                | 777                           | 15.46           | 3.0     | 27.4    |
| Bernina (La Rösa) . . . . .     | 1873                          |                 |         |         |
| <i>Nördliche Thäler:</i>        |                               |                 |         |         |
| Marschlin . . . . .             | 545                           | 14.57           | -1.2    | 30.3    |
| Reichenau . . . . .             | 597                           | 15.17           | 2.9     | 29.3    |
| Chur . . . . .                  | 603                           | 15.72           | 2.5     | 29.1    |
| Thusis . . . . .                | 711                           | 15.10*          | 3.5     | 30.0    |
| Alvencu-Bad . . . . .           | 920                           | 14.20           | 1.0     | 26.0    |
| Zillis . . . . .                | 933                           | 12.00           | -0.7    | 28.0    |
| Flims . . . . .                 | 1102                          | 13.51           | 1.0     | 26.7    |
| Präz . . . . .                  | 1186                          | 10.76           | 1.0     | 25.0    |
| Klosters . . . . .              | 1207                          | 11.89           | -4.8    | 26.3    |
| Churwalden . . . . .            | 1213                          | 11.41           | -2.0    | 24.6    |
| Schuls . . . . .                | 1220                          | 12.40           | 1.0     | 24.4    |
| Platta-Medels . . . . .         | 1379                          | 10.65           | -2.0    | 24.7    |
| Tarasp-Fontana . . . . .        | 1401                          | 10.76           | -0.7    | 24.5    |
| Splügen (Dorf) . . . . .        | 1471                          | 9.89            | -2.0    | 23.8    |
| Davos-Platz . . . . .           | 1556                          | 8.35            | -5.8    | 23.3    |
| Fuldèra . . . . .               | 1641                          | 11.39           | -0.7    | 21.2    |
| Scanfs . . . . .                | 1650                          | 8.12            | -5.0    | 22.5    |
| Guarda . . . . .                | 1650                          | 8.82            | -4.5    | 21.5    |
| Bevers . . . . .                | 1715                          | 8.30            | -9.0    | 23.7    |
| Sils-Maria . . . . .            | 1810                          | 7.28            | -6.6    | 21.2    |
| Lü . . . . .                    | 1918                          | 7.80*           | -5.7    | 19.0    |
| Bernhardin (Passhöhe) . . . . . | 2070                          | 6.48            | -5.7    | 16.3    |
| Julier (Veduta) . . . . .       | 2214                          | 5.09            | -8.2    | 18.0    |

## Jahr 1870.

| Barometer<br>auf 0 in Metter |         |         | Relative Feuch-<br>tigkeit in % |         | Bewölkung      | Niederschlag       |                        |
|------------------------------|---------|---------|---------------------------------|---------|----------------|--------------------|------------------------|
| Mittel                       | Minimum | Maximum | Mittel                          | Minimum | Mittel<br>in % | Anzahl<br>der Tage | Höhe in<br>Millimeter. |
| 739.46                       | 733.1   | 746.6   | 63.0                            | 19      | 33             | 13                 | 39.4                   |
| 703.06                       | 693.7   | 711.7   | 68.9                            |         | 39             | 14                 | 64.9                   |
| 697.39                       | 690.4   | 704.1   |                                 |         | 59             | 7                  | 5.9                    |
|                              |         |         |                                 |         |                |                    | Meist un-<br>messbar.  |
| 716.96                       | 707.9   | 723.7   | 67.6                            | 30      | 43             | 13                 | 21.8                   |
| 712.01                       | 702.5   | 719.1   |                                 |         | 50             | 3                  | 17.2                   |
| 713.41                       | 704.2   | 720.6   | 53.1                            | 29      | 53             | 7                  | 17.3                   |
| 701.79*                      |         |         |                                 |         |                | 7                  |                        |
|                              |         |         |                                 |         |                | 7                  |                        |
|                              |         |         |                                 |         |                | 3                  |                        |
|                              |         |         |                                 |         |                | 6                  |                        |
| 662.03                       | 652.7   | 669.3   | 60.3                            | 14      | 39             | 11                 | 26.5                   |
| 662.06                       | 653.0   | 669.1   | 69.5                            | 40      | 39             | 9                  | 26.8                   |
| 658.66                       | 649.1   | 667.4   |                                 |         | 36             | 7                  | 22.6                   |
| 649.31                       | 640.5   | 656.8   | 65.6                            | 30      | 40             | 12                 | 8.7                    |
|                              |         |         |                                 |         |                | 4                  |                        |
| 640.98                       | 632.4   | 648.4   |                                 |         | 39             | 16                 | 51.2                   |
| 630.18                       | 621.6   | 637.1   | 70.6                            | 26      | 43             | 12                 | 25.5                   |
|                              |         |         |                                 |         | 43             | 5                  |                        |
|                              |         |         |                                 |         |                | 6                  |                        |
|                              |         |         |                                 |         | 46             | 3                  |                        |
| 623.49                       | 614.5   | 631.3   | 68.9                            | 30      | 36             | 9                  | 39.6                   |
| 615.88                       | 607.1   | 623.5   | 69.7                            | 29      | 39             | 14                 | 48.1                   |
|                              |         |         |                                 |         |                | 6                  |                        |
| 597.04                       | 587.9   | 604.6   |                                 |         | 55             | 14                 | 56.0                   |
| 582.43                       | 572.9   | 590.4   |                                 |         | 42             | 9                  |                        |

# Monat Juni.

| Station                         | Höhe<br>üb. Meer<br>in Meter | Temperatur (C.) |         |         |
|---------------------------------|------------------------------|-----------------|---------|---------|
|                                 |                              | Mittel          | Minimum | Maximum |
| <i>Südliche Thäler:</i>         |                              |                 |         |         |
| St. Vittoire . . . . .          | 268                          | 21.70           | 12.3    | 33.5    |
| Castasegna . . . . .            | 700                          | 18.86           | 10.0    | 29.7    |
| Brusio . . . . .                | 777                          | 18.02           | 9.6     | 30.8    |
| Bernina (La Rösa) . . . . .     | 1873                         | 10.50           | 2.0     | 19.3    |
| <i>Nördliche Thäler:</i>        |                              |                 |         |         |
| Marschlins . . . . .            | 545                          | 16.65           | 7.4     | 30.0    |
| Reichenau . . . . .             | 597                          | 17.24           | 8.0     | 28.7    |
| Chur . . . . .                  | 603                          | 17.62           | 9.1     | 27.9    |
| Thusis . . . . .                | 711                          |                 |         |         |
| Alvèneu-Bad . . . . .           | 930                          | 16.70           | 8.0     | 29.0    |
| Zillis . . . . .                | 933                          | 15.50           | 6.2     | 26.6    |
| Flims . . . . .                 | 1102                         | 13.60*          | 6.5     | 26.0    |
| Präz . . . . .                  | 1186                         | 14.62           | 6.2     | 26.6    |
| Klosters . . . . .              | 1207                         | 13.07           | 3.6     | 24.0    |
| Churwalden . . . . .            | 1213                         | 13.09           | 4.5     | 23.0    |
| Schuls . . . . .                | 1220                         | 14.44           | 6.8     | 25.4    |
| Platta-Medels . . . . .         | 1379                         | 12.65           | 2.1     | 25.8    |
| Tarasp-Fontana . . . . .        | 1401                         | 13.43           | 6.5     | 24.7    |
| Splügen (Dorf) . . . . .        | 1471                         | 12.25           | 2.8     | 23.8    |
| Davos-Platz . . . . .           | 1556                         | 10.82           | 0.7     | 23.3    |
| Fuldèra . . . . .               | 1641                         | 13.05           | 5.0     | 21.5    |
| Scanfs . . . . .                | 1650                         | 10.87           | 1.2     | 22.5    |
| Guarda . . . . .                | 1650                         | 11.44           | 3.5     | 24.5    |
| Bevers . . . . .                | 1715                         | 11.10           | 0.3     | 23.2    |
| Sils-Maria . . . . .            | 1810                         | 10.59           | 1.0     | 22.0    |
| Lü . . . . .                    | 1918                         | 11.15           | 3.0     | 23.2    |
| Bernhardin (Passhöhe) . . . . . | 2070                         | 8.42            | -1.5    | 16.1    |
| Julier-Veduta . . . . .         | 2244                         | 7.04            | -2.0    | 16.0    |

## Jahr 1870.

| Barometer<br>auf 0 in Millimeter. |         |         | Relative Feuchtig-<br>keit in % |         | Bewölkung      | Niederschlag       |                        |
|-----------------------------------|---------|---------|---------------------------------|---------|----------------|--------------------|------------------------|
| Mittel                            | Minimum | Maximum | Mittel                          | Minimum | Mittel<br>in % | Anzahl<br>der Tage | Höhe in<br>Millimeter. |
| 738.77                            | 730.5   | 745.8   | 59.3                            | 15      | 28             | 13                 | 53.6                   |
| 702.92                            | 694.7   | 710.1   | 60.8                            | 27      | 48             | 15                 | 66.9                   |
| 697.11                            | 687.9   | 702.6   |                                 |         | 50             | 8*                 | 2.0                    |
| 611.61                            | 605.3   | 617.7   |                                 |         | 50             | 9                  |                        |
| 717.36                            | 709.1   | 722.7   | 69.8                            | 40      | 50             | 14                 | 43.8                   |
| 711.87                            | 704.2   | 717.4   |                                 |         | 64             | 10                 | 38.4                   |
| 713.77                            | 706.0   | 719.0   | 56.4                            | 35      | 58             | 12                 | 35.4                   |
|                                   |         |         |                                 |         | 56             | 12                 |                        |
|                                   |         |         |                                 |         |                | 10                 |                        |
|                                   |         |         |                                 |         |                | 10                 |                        |
|                                   |         |         |                                 |         |                | 5                  |                        |
| 662.85                            | 655.3   | 667.8   | 70.1                            | 23      | 60             | 15                 | 70.8                   |
| 662.80                            | 655.2   | 667.6   | 69.7                            | 28      | 52             | 16                 | 53.0                   |
| 658.97                            | 651.3   | 665.7   |                                 |         | 55             | 17                 | 68.7                   |
| 649.81                            | 642.5   | 655.0   | 68.2                            | 22      | 45             | 12                 | 64.3                   |
|                                   |         |         |                                 |         |                | 12                 |                        |
| 641.53                            | 634.1   | 646.5   |                                 |         | 50             | 20                 | 56.1                   |
| 630.56                            | 623.3   | 635.2   | 73.7                            | 36      | 54             | 19                 | 56.9                   |
|                                   |         |         |                                 |         | 56             | 9                  |                        |
|                                   |         |         |                                 |         |                | 13                 |                        |
|                                   |         |         |                                 |         | 52             | 9                  |                        |
| 624.00                            | 616.8   | 629.6   | 67.1                            | 27      | 48             | 18                 | 40.6                   |
| 616.29                            | 609.5   | 621.7   | 68.2                            | 32      | 48             | 13                 | 42.4                   |
|                                   |         |         |                                 |         | 59             | 17                 |                        |
| 597.79                            | 591.3   | 603.0   |                                 |         | 58             | 14                 | 182.9                  |
| 583.77                            | 576.7   | 589.1   |                                 |         | 66             | 7                  |                        |

## Monat Juli.

| Station                         | Höhe<br>üb. Meer<br>in Meter | Temperatur (C) |         |         |
|---------------------------------|------------------------------|----------------|---------|---------|
|                                 |                              | Mittel         | Minimum | Maximum |
| <i>Südliche Thäler:</i>         |                              |                |         |         |
| St. Vittore . . . . .           | 268                          | 24.34          | 18.0    | 32.3    |
| Castasegna . . . . .            | 700                          | 21.12          | 12.6    | 33.9    |
| Brusio . . . . .                | 777                          | 20.60          | 9.8     | 30.8    |
| Bernina (La Rösa) . . . . .     | 1873                         | 13.27          | 2.3     | 21.3    |
| <i>Nördliche Thäler:</i>        |                              |                |         |         |
| Marschlins . . . . .            | 545                          | 19.59          | 7.3     | 33.7    |
| Reichenau . . . . .             | 597                          | 19.97          | 8.6     | 32.3    |
| Chur . . . . .                  | 603                          | 20.73          | 9.3     | 33.3    |
| Thusis . . . . .                | 711                          |                |         |         |
| Alveneu-Bad . . . . .           | 930                          | 19.72          | 8.0     | 30.0    |
| Zillis . . . . .                | 933                          | 17.12          | 7.0     | 31.0    |
| Flins . . . . .                 | 1102                         |                |         |         |
| Prüz . . . . .                  | 1186                         | 18.21          | 6.2     | 28.1    |
| Klosters . . . . .              | 1207                         | 16.04          | 4.2     | 27.8    |
| Churwalden . . . . .            | 1213                         | 16.57          | 4.6     | 26.8    |
| Schuls . . . . .                | 1220                         | 17.17          | 7.2     | 26.6    |
| Platta-Medels . . . . .         | 1379                         | 15.55          | 4.5     | 28.5    |
| Tarasp-Fontana . . . . .        | 1401                         | 14.87          | 4.7     | 26.5    |
| Splügen (Dorf) . . . . .        | 1471                         | 15.16          | 4.8     | 27.4    |
| Davos-Platz . . . . .           | 1556                         | 13.71          | 1.6     | 26.0    |
| Fuldéra . . . . .               | 1641                         | 16.19          | 6.2     | 25.0    |
| Scanfs . . . . .                | 1650                         | 13.62          | 3.7     | 26.3    |
| Guarda . . . . .                | 1650                         | 14.47          | 4.9     | 24.7    |
| Bevers . . . . .                | 1715                         | 13.90          | 1.4     | 25.9    |
| Sils-Maria . . . . .            | 1810                         | 12.88          | 2.2     | 23.4    |
| Lü . . . . .                    | 1918                         | 12.00*         | 5.0     | 21.2    |
| Bernhardin (Passhöhe) . . . . . | 2070                         | 11.60          | —0.3    | 19.5    |
| Julier (Veduta) . . . . .       | 2244                         | 10.29          | —2.0    | 20.0    |

## Jahr 1870.

| Barometer<br>auf 0 in Millimeter |         |         | Relative Feuch-<br>tigkeit in % |         | Bewölkung      | Niederschlag       |                        |
|----------------------------------|---------|---------|---------------------------------|---------|----------------|--------------------|------------------------|
| Mittel                           | Minimum | Maximum | Mittel                          | Minimum | Mittel<br>in % | Anzahl<br>der Tage | Höhe in<br>Millimeter. |
| 737.09                           | 732.3   | 743.4   | 57.4                            | 23      | 33             | 15                 | 67.9                   |
| 702.03                           | 696.7   | 707.6   | 63.6                            | 33      | 40             | 15                 | 103.5                  |
| 696.22                           | 691.5   | 702.4   |                                 |         | 45             | 13                 | 24.9                   |
| 611.97                           | 607.0   | 617.7   |                                 |         | 37             | 10                 | 78.3                   |
| 715.90                           | 710.4   | 721.9   | 69.2                            | 30      | 44             | 20                 | 64.5                   |
| 710.95                           |         |         |                                 |         | 57             | 13                 | 76.4                   |
| 713.56                           | 708.5   | 719.2   | 56.7                            | 27      | 51             | 10                 | 77.8                   |
|                                  |         |         |                                 |         | 57             | 11                 |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 10                 |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 10                 |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 9                  |                        |
| 662.02                           | 657.9   | 667.3   | 69.8                            | 20      | 53             | 18                 | 122.1                  |
| 662.11                           | 658.1   | 669.1   | 64.1                            | 23      | 46             | 16                 | 89.6                   |
| 658.75                           | 652.5   | 663.4   |                                 |         | 56             | 20                 | 83.5                   |
| 649.38                           | 645.4   | 653.6   | 68.5                            | 26      | 44             | 13                 | 98.3                   |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 6                  |                        |
| 641.33                           | 636.8   | 645.8   |                                 |         | 48             | 20                 | 162.3                  |
| 630.32                           | 626.4   | 634.4   | 72.5                            | 23      | 53             | 19                 | 82.6                   |
|                                  |         |         |                                 |         | 52             | 6                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 11                 |                        |
|                                  |         |         |                                 |         | 50             | 10                 |                        |
| 624.01                           | 619.5   | 628.9   | 68.3                            | 21      | 48             | 15                 | 96.5                   |
| 616.52                           | 611.2   | 621.3   | 72.1                            | 31      | 51             | 17                 | 110.8                  |
|                                  |         |         |                                 |         | 55             |                    |                        |
| 598.17                           | 593.0   | 603.2   |                                 |         | 58             | 14                 | 182.9                  |
| 584.50                           | 579.8   | 589.7   |                                 |         | 59             | 10                 | 41.8                   |

# Monat August.

| Station                        | Höhe<br>üb. Meer<br>in Meter. | Temperatur (C.) |         |         |
|--------------------------------|-------------------------------|-----------------|---------|---------|
|                                |                               | Mittel          | Minimum | Maximum |
| <i>Südliche Thäler:</i>        |                               |                 |         |         |
| St. Vittore . . . . .          | 268                           | 19.44           | 11.7    | 30.0    |
| Castasegna . . . . .           | 700                           | 17.09           | 10.8    | 25.8    |
| Brusio . . . . .               | 777                           | 16.59*          | 8.3     | 25.8    |
| Bernina (La Rösa) . . . . .    | 1873                          | 9.56            | 3.0     | 18.0    |
| <i>Nördliche Thäler:</i>       |                               |                 |         |         |
| Marschlin . . . . .            | 545                           | 15.25           | 4.2     | 29.7    |
| Reichenau . . . . .            | 597                           | 15.33           | 7.2     | 29.1    |
| Chur . . . . .                 | 603                           | 15.71           | 6.7     | 28.1    |
| Thusis . . . . .               | 711                           |                 |         |         |
| Alvencu-Bad . . . . .          | 920                           | 16.04           | 9.0     | 26.0    |
| Zillis . . . . .               | 933                           | 12.23           | 2.5     | 26.5    |
| Flims . . . . .                | 1102                          | 14.47           | 6.2     | 27.0    |
| Prüz . . . . .                 | 1186                          | 13.15           | 0.0     | 22.5    |
| Klosters . . . . .             | 1207                          | 11.54           | 1.3     | 24.2    |
| Churwalden . . . . .           | 1213                          | 11.63           | 2.8     | 24.1    |
| Schuls . . . . .               | 1220                          | 12.86           | 3.8     | 21.8    |
| Platta-Medels . . . . .        | 1379                          | 11.33           | 2.0     | 24.2    |
| Tarasp-Fontana . . . . .       | 1401                          |                 |         |         |
| Splügen (Dorf) . . . . .       | 1471                          | 10.80           | 1.6     | 23.5    |
| Davos-Platz . . . . .          | 1556                          | 9.38            | 0.7     | 20.4    |
| Fuldèra . . . . .              | 1641                          | 12.35           | 4.0     | 20.6    |
| Scanfs . . . . .               | 1650                          | 9.25            | 0.0     | 18.7    |
| Guarda . . . . .               | 1650                          | 10.02           | 1.5     | 20.6    |
| Bevers . . . . .               | 1715                          | 9.70            | —2.3    | 22.8    |
| Sils-Maria . . . . .           | 1810                          | 9.15            | 0.5     | 18.8    |
| Lü . . . . .                   | 1918                          | 9.53            | 4.0     | 23.0    |
| Bernhardin (Passhöhe). . . . . | 2070                          | 7.11            | —1.7    | 16.1    |
| Julier (Veduta). . . . .       | 2244                          | 5.78            | —3.0    | 17.5    |

## Jahr 1870.

| Barometer<br>auf 0 in Millimeter |         |         | Relative Feuch-<br>tigkeit in % |         | Bewökung       | Niederschag        |                        |
|----------------------------------|---------|---------|---------------------------------|---------|----------------|--------------------|------------------------|
| Mittel                           | Minimum | Maximum | Mittel                          | Minimum | Mittel<br>in % | Anzahl<br>der Tage | Höhe in<br>Millimeter. |
| 734.48                           | 727.4   | 740.8   | 68.7                            | 30      | 34             | 18                 | 114.8                  |
| 698.70                           | 692.3   | 704.4   | 63.6                            | 30      | 47             | 16                 | 116.0                  |
| 692.90*                          |         |         |                                 |         | 50*            | 12                 |                        |
| 608.27                           | 602.6   | 612.3   |                                 |         | 53             | 12                 | 79.2                   |
|                                  |         |         |                                 |         |                |                    |                        |
| 713.46                           | 707.1   | 720.5   | 77.6                            | 45      | 58             | 24                 | 163.1                  |
| 708.52                           | 701.4   | 715.4   |                                 |         | 74             | 21                 | 97.0                   |
| 711.41                           | 704.8   | 718.3   | 68.2                            | 32      | 62             | 16                 | 97.6                   |
|                                  |         |         |                                 |         |                |                    |                        |
|                                  |         |         |                                 |         | 73             | 12                 |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 3                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 17                 |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 13                 |                        |
| 658.77                           | 652.5   | 664.7   | 79.3                            | 40      | 74             | 23                 | 179.9                  |
| 658.93                           | 653.0   | 664.0   | 76.4                            | 33      | 67             | 22                 | 99.9                   |
| 654.89                           | 648.0   | 661.2   |                                 |         | 74             | 20                 | 75.8                   |
| 646.35                           | 639.9   | 651.1   | 79.2                            | 28      | 70             | 22                 | 135.3                  |
|                                  |         |         |                                 |         |                |                    |                        |
| 637.80                           | 632.6   | 642.5   |                                 |         | 59             | 23                 | 92.8                   |
| 626.83                           | 621.2   | 630.5   | 80.7                            | 37      | 68             | 22                 | 138.7                  |
|                                  |         |         |                                 |         | 60             | 5                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 17                 |                        |
|                                  |         |         |                                 |         | 71             | 12                 |                        |
| 620.22                           | 613.9   | 624.9   | 71.5                            | 31      | 61             | 16                 | 63.9                   |
| 612.65                           | 607.5   | 616.8   | 73.3                            | 35      | 62             | 15                 | 81.6                   |
|                                  |         |         |                                 |         | 62             | 10                 |                        |
| 594.05                           | 588.4   | 598.7   |                                 |         | 75             | 16                 | 95.9                   |
| 580.40                           | 574.7   | 584.7   |                                 |         | 78             | 11                 | 33.2                   |

# Monat September

| Station                         | Höhe<br>üb. Meer<br>in Meter | Temperatur (C.) |         |         |
|---------------------------------|------------------------------|-----------------|---------|---------|
|                                 |                              | Mittel          | Minimum | Maximum |
| <i>Südliche Thäler :</i>        |                              |                 |         |         |
| St. Vittore . . . . .           | 268                          | 16.55           | 8.4     | 24.8    |
| Castasegna . . . . .            | 700                          | 14.39           | 6.9     | 21.4    |
| Brusio . . . . .                | 777                          | 14.20*          |         |         |
| Bernina (La Rösa) . . . . .     | 1873                         | 6.59            | —1.2    | 14.3    |
| <i>Nördliche Thäler</i>         |                              |                 |         |         |
| Marschlins . . . . .            | 545                          | 12.46           | 3.6     | 28.0    |
| Reichenau . . . . .             | 597                          | 12.70           | 4.7     | 24.4    |
| Chur . . . . .                  | 603                          | 13.50           | 5.1     | 25.5    |
| Thusis . . . . .                | 711                          |                 |         |         |
| Alveneu-Bad . . . . .           | 930                          | 12.08           | 4.0     | 23.0    |
| Zillis . . . . .                | 933                          | 10.75           | 1.6     | 22.1    |
| Flims . . . . .                 | 1102                         | 12.01           | 5.0     | 22.8    |
| Prüz . . . . .                  | 1186                         | 10.82           | 3.7     | 20.0    |
| Klosters . . . . .              | 1207                         | 9.85            | 1.4     | 22.2    |
| Churwalden . . . . .            | 1213                         | 9.55            | 2.2     | 19.6    |
| Schuls . . . . .                | 1220                         | 10.50           | 0.2     | 21.8    |
| Platta-Medels . . . . .         | 1379                         | 9.47            | 2.3     | 17.5    |
| Tarasp-Fontana. . . . .         | 1401                         |                 |         |         |
| Splügen (Dorf) . . . . .        | 1471                         | 8.49            | —0.2    | 17.6    |
| Davos-Platz . . . . .           | 1556                         | 7.10            | —1.2    | 18.4    |
| Fuldèra . . . . .               | 1641                         | 8.96            | 1.5     | 16.7    |
| Scanfs . . . . .                | 1650                         | 7.62            | —5.0    | 16.9    |
| Guarda . . . . .                | 1650                         | 7.61            | —1.6    | 17.5    |
| Bevers . . . . .                | 1715                         | 7.25            | —5.0    | 18.5    |
| Sils-Maria . . . . .            | 1810                         | 6.73            | —2.6    | 16.9    |
| Lü . . . . .                    | 1918                         | 6.36            | 2.6     | 13.2    |
| Bernhardin (Passhöhe) . . . . . | 2070                         | 5.05            | —2.5    | 12.1    |
| Julier (Veduta) . . . . .       | 2244                         | 4.22            | —4.0    | 12.0    |

## Jahr 1870.

| Barometer<br>auf 0 in Metter |         |         | Relative Feuch-<br>tigkeit in % |         | Bewölkung      | Niederschlag       |                       |
|------------------------------|---------|---------|---------------------------------|---------|----------------|--------------------|-----------------------|
| Mittel                       | Minimum | Maximum | Mittel                          | Minimum | Mittel<br>in % | Anzahl<br>der Tage | Höhe in<br>Milimeter. |
| 740.62                       | 731.1   | 748.8   | 69.2                            | 26      | 34             | 7                  | 64.2                  |
| 704.86                       | 694.3   | 711.5   | 65.6                            | 20      | 47             | 7                  | 104.9                 |
| 698.96*                      |         |         |                                 |         | 50*            | 4*                 |                       |
| 612.76                       | 604.3   | 617.2   |                                 |         |                | 3                  | 55.0                  |
| 718.96                       | 705.3   | 725.2   | 79.2                            | 41      | 42             | 12                 | 63.3                  |
| 713.88                       | 700.1   | 720.4   |                                 |         | 46             | 8                  | 56.2                  |
| 716.97                       | 707.8   | 723.3   | 67.6                            | 33      | 48             | 10                 | 58.9                  |
|                              |         |         |                                 |         | 33             | 4                  |                       |
|                              |         |         |                                 |         |                | 12                 |                       |
|                              |         |         |                                 |         |                | 7                  |                       |
|                              |         |         |                                 |         |                | 6                  |                       |
| 663.59                       | 652.4   | 668.5   | 75.9                            | 27      | 46             | 10                 | 73.3                  |
| 663.65                       | 652.7   | 668.5   | 74.9                            | 37      | 42             | 13                 | 71.2                  |
| 660.85                       | 653.1   | 665.3   |                                 |         | 39             | 7                  | 45.7                  |
| 650.77                       | 640.8   | 655.5   | 75.3                            | 29      | 38             | 7                  | 96.9                  |
| 642.43                       | 633.1   | 647.2   |                                 |         | 36             | 10                 | 105.5                 |
| 631.47                       | 622.4   | 635.0   | 78.7                            | 35      | 41             | 14                 | 46.6                  |
|                              |         |         |                                 |         | 31             |                    |                       |
|                              |         |         |                                 |         |                | 5                  |                       |
|                              |         |         |                                 |         | 33             | 4                  |                       |
| 624.89                       | 616.2   | 629.9   | 70.7                            | 15      | 40             | 10                 | 62.8                  |
| 617.28                       | 606.7   | 622.6   | 72.6                            | 27      | 47             | 9                  | 68.3                  |
|                              |         |         |                                 |         | 50             | 3                  |                       |
| 598.36                       | 589.1   | 602.7   |                                 |         | 56             | 6                  | 171.9                 |
| 584.56                       | 576.5   | 588.7   |                                 |         | 44             | 5                  | 90.9                  |

# Monat October.

| Station                         | Höhe<br>üb. Meer<br>in Meter | Temperatur (C.) |         |         |
|---------------------------------|------------------------------|-----------------|---------|---------|
|                                 |                              | Mittel          | Minimum | Maximum |
| <i>Südliche Thäler:</i>         |                              |                 |         |         |
| St. Vittore . . . . .           | 268                          | 10.66           | 2.7     | 21.6    |
| Castasegna . . . . .            | 700                          | 9.43            | 3.6     | 18.2    |
| Brusio . . . . .                | 777                          | 9.60            | 4.8     | 17.2    |
| Bernina (La Rösa) . . . . .     | 1873                         |                 |         |         |
| <i>Nördliche Thäler:</i>        |                              |                 |         |         |
| Marschlin . . . . .             | 545                          | 8.04            | -1.0    | 19.5    |
| Reichenau . . . . .             | 597                          | 7.79            | -0.7    | 17.8    |
| Chur . . . . .                  | 603                          | 8.58            | 1.9     | 19.5    |
| Thusis . . . . .                | 711                          |                 |         |         |
| Alvener-Bad . . . . .           | 930                          | 6.50            | -3.0    | 20.0    |
| Zillis . . . . .                | 933                          | 6.38            | -3.5    | 17.0    |
| Flims . . . . .                 | 1102                         | 7.33            | 1.0     | 16.2    |
| Präz . . . . .                  | 1186                         | 6.61            | -0.6    | 15.2    |
| Klosters . . . . .              | 1207                         | 5.05            | -3.9    | 16.1    |
| Churwalden . . . . .            | 1213                         | 5.16            | -0.8    | 13.7    |
| Schuls . . . . .                | 1220                         | 4.94            | -3.6    | 16.6    |
| Platta-Medels . . . . .         | 1379                         | 5.17            | -3.2    | 17.6    |
| Tarasp-Fontana . . . . .        | 1401                         |                 |         |         |
| Splügen (Dorf) . . . . .        | 1471                         | 3.91            | -5.1    | 17.0    |
| Davos-Platz . . . . .           | 1556                         | 2.35            | -6.9    | 14.8    |
| Fuldèra . . . . .               | 1641                         | 3.80            | -2.0    | 14.6    |
| Scanfs . . . . .                | 1650                         | 2.12            | -10.0   | 16.2    |
| Guarda . . . . .                | 1650                         | 2.64            | -7.7    | 15.4    |
| Bevers . . . . .                | 1715                         | 2.11            | -9.6    | 17.1    |
| Sils-Maria . . . . .            | 1810                         | 1.80            | -7.5    | 13.0    |
| Lü . . . . .                    | 1918                         | 3.16            | -3.7    | 11.9    |
| Bernhardin (Passhöhe) . . . . . | 2070                         | 0.40            | -5.7    | 9.3     |
| Julier-Veduta . . . . .         | 2244                         | -0.16           | -9.0    | 10.7    |

## Jahr 1870.

| Barometer<br>auf 0 in Milimeter. |         |         | Relative Feuchtig-<br>keit in % |         | Bewölkung      | Niederschlag       |                        |
|----------------------------------|---------|---------|---------------------------------|---------|----------------|--------------------|------------------------|
| Mittel                           | Minimum | Maximum | Mittel                          | Minimum | Mittel<br>in % | Anzahl<br>der Tage | Höhe in<br>Millimeter. |
| 736.94                           | 721.9   | 751.4   | 74.2                            | 21      | 34             | 17                 | 35.7                   |
| 700.06                           | 686.2   | 713.7   | 65.5                            | 23      | 48             | 17                 | 51.5                   |
| 694.24                           | 679.0   | 708.3   |                                 |         | 45             | 8                  | 15.8                   |
| 713.93                           | 698.5   | 726.6   | 77.9                            | 29      | 53             | 21                 | 185.3                  |
| 709.16                           | 693.9   | 721.5   |                                 |         | 62             | 16                 | 140.6                  |
| 712.45                           | 697.3   | 725.0   | 68.6                            | 23      | 58             | 12                 | 150.4                  |
|                                  |         |         |                                 |         | 57             | 8                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 9                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 15                 |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 9                  |                        |
| 658.35                           | 644.5   | 670.3   | 73.3                            | 33      | 56             | 17                 | 196.2                  |
| 658.33                           | 644.6   | 670.2   | 73.0                            | 30      | 52             | 17                 | 123.2                  |
| 655.71                           | 641.5   | 668.4   |                                 |         | 55             | 15                 | 76.7                   |
| 645.53                           | 633.0   | 657.4   | 77.1                            | 35      | 50             | 17                 | 114.0                  |
| 637.08                           | 624.1   | 649.3   |                                 |         | 45             | 17                 | 67.5                   |
| 625.65                           | 613.5   | 637.7   | 78.6                            | 29      | 57             | 16                 | 114.1                  |
|                                  |         |         |                                 |         | 47             | 6                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 14                 |                        |
|                                  |         |         |                                 |         | 41             | 4                  |                        |
| 619.39                           | 606.7   | 632.0   | 77.5                            | 26      | 48             | 17                 | 68.0                   |
| 611.94                           | 600.4   | 624.1   | 76.8                            | 35      | 56             | 15                 | 51.9                   |
|                                  |         |         |                                 |         | 47             | 10                 |                        |
| 592.69                           | 580.5   | 604.6   |                                 |         | 64             | 8                  | 76.7                   |
| 579.11                           | 566.5   | 590.7   |                                 |         | 57             | 8                  |                        |

# Monat November.

| Station                         | Höhe<br>üb. Meer<br>in Meter | Temperatur (C) |         |         |
|---------------------------------|------------------------------|----------------|---------|---------|
|                                 |                              | Mittel         | Minimum | Maximum |
| <i>Südliche Thäler:</i>         |                              |                |         |         |
| St. Vittore . . . . .           | 268                          | 5.80           | —1.3    | 13.0    |
| Castasegna . . . . .            | 700                          | 4.24           | —2.6    | 10.5    |
| Brusio . . . . .                | 777                          | 4.88           | —1.2    | 10.4    |
| Bernina (La Rösa) . . . . .     | 1873                         |                |         |         |
| <i>Nördliche Thäler:</i>        |                              |                |         |         |
| Marschlin . . . . .             | 545                          | 5.51           | —5.6    | 17.5    |
| Reichenau . . . . .             | 597                          | 4.50           | —4.3    | 15.4    |
| Chur . . . . .                  | 603                          | 5.09           | —1.1    | 15.3    |
| Thusis . . . . .                | 711                          |                |         |         |
| Alvener-Bad . . . . .           | 930                          | 1.14           | —8.0    | 12.0    |
| Zillis . . . . .                | 933                          | 3.25           | —6.6    | 12.2    |
| Flims . . . . .                 | 1102                         | 3.18           | —5.2    | 12.5    |
| Präz . . . . .                  | 1186                         | 2.81           | —5.0    | 11.9    |
| Klosters . . . . .              | 1207                         | 1.04           | —10.0   | 10.3    |
| Churwalden . . . . .            | 1213                         | 2.35           | —6.6    | 10.8    |
| Schuls . . . . .                | 1220                         | 0.09           | —8.6    | 7.8     |
| Platta-Medels . . . . .         | 1379                         | 1.43           | —9.9    | 9.7     |
| Tarasp-Fontana . . . . .        | 1401                         |                |         |         |
| Splügen (Dorf) . . . . .        | 1471                         | —0.33          | —10.8   | 6.7     |
| Davos-Platz . . . . .           | 1556                         | —1.39          | —14.2   | 9.4     |
| Fuldéra . . . . .               | 1641                         | —0.93          | —10.7   | 4.8     |
| Scanfs . . . . .                | 1650                         | —3.50          | —16.2   | 5.0     |
| Guarda . . . . .                | 1650                         | —0.99          | —11.7   | 7.3     |
| Bevers . . . . .                | 1715                         | —3.07          | —20.0   | 6.2     |
| Sils-Maria . . . . .            | 1810                         | —2.31          | —15.8   | 5.0     |
| Lü . . . . .                    | 1918                         | —2.23          | —5.1    | 1.0     |
| Bernhardin (Passhöhe) . . . . . | 2070                         | —3.40          | —12.3   | 2.9     |
| Julier (Veduta) . . . . .       | 2244                         | —4.03          | —16.0   | 4.2     |

## Jahr 1870.

| Barometer<br>auf 0 in Millimeter |         |         | Relative Feuch-<br>tigkeit in % |         | Bewölkung      | Niederschlag       |                        |
|----------------------------------|---------|---------|---------------------------------|---------|----------------|--------------------|------------------------|
| Mittel                           | Minimum | Maximum | Mittel                          | Minimum | Mittel<br>in % | Anzahl<br>der Tage | Höhe in<br>Millimeter. |
| 736.69                           | 720.0   | 745.5   | 83.2                            | 23      | 56             | 20                 | 223.3                  |
| 699.17                           | 683.0   | 707.4   | 75.6                            | 34      | 68             | 20                 | 166.4                  |
| 693.33                           | 678.2   | 701.2   |                                 |         | 60             | 12                 | 43.9                   |
| 712.54                           | 696.9   | 723.0   | 73.1                            | 24      | 61             | 14                 | 87.8                   |
| 707.90                           | 692.0   | 717.5   |                                 |         | 71             | 11                 | 157.0                  |
| 710.83                           | 696.1   | 721.7   | 70.2                            | 34      | 68             | 9                  | 78.9                   |
|                                  |         |         |                                 |         | 61             | 10                 |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 6                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 12                 |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 6                  |                        |
| 656.55                           | 641.8   | 665.2   | 77.0                            | 31      | 50             | 10                 | 68.2                   |
| 656.59                           | 641.9   | 665.2   | 78.3                            | 33      | 62             | 14                 | 154.3                  |
|                                  |         |         |                                 |         | 56             | 11                 | 80.9                   |
| 643.80                           | 628.4   | 651.3   | 77.6                            | 32      | 61             | 14                 | 146.6                  |
| 635.32                           | 619.1   | 643.0   |                                 |         | 56             | 21                 | 296.2                  |
| 623.48                           | 609.5   | 631.4   | 85.1                            | 43      | 56             | 12                 | 72.3                   |
|                                  |         |         |                                 |         | 53             | 11                 |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 13                 |                        |
|                                  |         |         |                                 |         | 64             | 11                 |                        |
| 617.83                           | 601.9   | 625.8   | 87.0                            | 39      | 59             | 16                 | 151.4                  |
| 609.97                           | 596.1   | 617.4   | 81.2                            | 37      | 66             | 18                 | 177.5                  |
|                                  |         |         |                                 |         | 64             | 11                 |                        |
| 590.45                           | 575.2   | 597.7   |                                 |         | 71             | 13                 | 280.4                  |
| 576.98                           | 562.9   | 584.2   |                                 |         | 68             | 9                  |                        |

| Station                 | Höhe<br>üb. Meer<br>in Meter | Temperatur (C.) |         |         |
|-------------------------|------------------------------|-----------------|---------|---------|
|                         |                              | Mittel          | Minimum | Maximum |
| <i>Südliche Thäler:</i> |                              |                 |         |         |
| St. Vittore . . . .     | 268                          | 11.55           | —11.2   | 33.5    |
| Castasegna . . . .      | 700                          | 9.65            | —9.3    | 33.9    |
| Brusio . . . . .        | 777                          | 9.62            | —9.2    | 30.8    |
| Bernina (La Rösa) . .   | 1873                         | ?               | ?       | 21.3    |
| <i>Nördliche Thäler</i> |                              |                 |         |         |
| Marschlins . . . . .    | 545                          | 8.47            | —14.3   | 33.7    |
| Reichenau . . . . .     | 597                          | 8.44            | —15.8   | 32.3    |
| Chur . . . . .          | 603                          | 9.06            | —12.1   | 33.3    |
| Thusis . . . . .        | 711                          | ?               | —14.5   | ?       |
| Alveneu-Bad . . . . .   | 930                          | 6.91            | —18.0   | 30.0    |
| Zillis . . . . .        | 933                          | 7.01            | —19.1   | 31.0    |
| Flims . . . . .         | 1102                         | 7.5*            | —16.5   | ?       |
| Prüz . . . . .          | 1186                         | 6.47*           | —15.8   | 28.1    |
| Klosters . . . . .      | 1207                         | 5.06            | —21.0   | 27.8    |
| Churwalden . . . . .    | 1213                         | 5.58            | —17.0   | 26.8    |
| Schuls . . . . .        | 1220                         | 5.01            | —20.2   | 26.6    |
| Platta-Medels . . . . . | 1379                         | 5.04            | —18.3   | 28.5    |
| Tarasp-Fontana . . . .  | 1401                         | ?               | —17.5   | 26.5    |
| Splügen (Dorf) . . . .  | 1471                         | 3.62            | —25.8   | 27.4    |
| Davos-Platz . . . . .   | 1556                         | 2.27            | —25.7   | 26.0    |
| Fuldèra . . . . .       | 1641                         | 4.46            | —14.1   | 25.0    |
| Scanfs . . . . .        | 1650                         | 1.42            | —31.2   | 26.3    |
| Guarda . . . . .        | 1650                         | 2.76            | —22.4   | 24.7    |
| Bevers . . . . .        | 1715                         | 1.61            | —28.4   | 25.9    |
| Sils-Maria . . . . .    | 1810                         | 2.61            | —22.8   | 23.4    |
| Lü . . . . .            | 1918                         | 1.93            | —18.0   | 23.2    |
| Bernhardin (Passhöhe) . | 2070                         | 0.64            | —18.9   | 19.5    |
| Julier (Veduta) . . . . | 2244                         | —0.58           | —24.0   | 20.0    |

Anmerkung. Ein — bedeutet, dass keine Beobachtungen gemacht wurden

## und Extreme.

| Barometer<br>auf 0 in Millimeter |         |         | Relative Feuch-<br>tigkeit in % |         | Bewölkung      | Niederschlag       |                        | Beobachter.    |
|----------------------------------|---------|---------|---------------------------------|---------|----------------|--------------------|------------------------|----------------|
| Mittel                           | Minimum | Maximum | Mittel                          | Minimum | Mittel<br>in % | Anzahl<br>der Tage | Höhe in<br>Millimeter. |                |
| 737.64                           | 720.0   | 752.4   | 68.8                            | 15      | 40             | 145                | 937.9                  | Chr. Lorez.    |
| 700.79                           | 682.8   | 713.7   | 66.6                            | 20      | 50             | 143                | 812.5                  | A. Garbald     |
| 694.97                           | 677.2   | 708.3   | —                               | —       | 50             | 100*               | ?                      | G. Leonhardi.  |
| ?                                | ?       | ?       | —                               | —       | ?              | ?                  | ?                      | G. Isepponi.   |
| 715.03                           | 696.9   | 727.0   | 76.4                            | 24      | 52             | 173                | 833.1                  | U. v. Salis.   |
| 709.97                           | 692.0   | 722.4   | —                               | —       | 62             | 121                | 796.2                  | J. Welz.       |
| 712.12                           | 693.7   | 725.0   | 67.8                            | 23      | 62             | 125                | 661.0                  | E. Killias.    |
| ?                                | ?       | ?       | —                               | —       | ?              | ?                  | ?                      | J. Bünzli.     |
| —                                | —       | —       | —                               | —       | ?              | 94                 | —                      | V. Weber.      |
| —                                | —       | —       | —                               | —       | —              | 88                 | —                      | J. Candrian.   |
| —                                | —       | —       | —                               | —       | —              | 115*               | —                      | J. Darms.      |
| —                                | —       | —       | —                               | —       | —              | 83*                | —                      | D. Rizaporta.  |
| 659.42                           | 640.7   | 669.1   | 74.0                            | 14      | 54             | 152                | 1036.0                 | J. Rieder.     |
| 659.35                           | 640.9   | 669.1   | 75.2                            | 26      | 52             | 159                | 838.6                  | E. Brügger.    |
| ?                                | ?       | ?       | —                               | —       | 49             | ?                  | 550.0*                 | C. Peer.       |
| 646.49                           | 628.4   | 656.8   | 73.0                            | 22      | 50             | 148                | 875.1                  | J. Huonder.    |
| —                                | —       | —       | —                               | —       | —              | ?                  | —                      | PP. Capuziner  |
| 637.89                           | 618.5   | 649.3   | —                               | —       | 47             | 200                | 1042.6                 | G. Crottogini. |
| 626.80                           | 607.6   | 637.7   | 80.2                            | 23      | 53             | 169                | 896.2                  | A. Spengler.   |
| —                                | —       | —       | —                               | —       | 42             | ?                  | —                      | C. Andeer.     |
| —                                | —       | —       | —                               | —       | —              | 126                | —                      | J. Tramèr.     |
| —                                | —       | —       | —                               | —       | 51             | 98                 | —                      | A. Mohr.       |
| 620.20                           | 600.4   | 632.0   | 83.5                            | 15      | 49             | 166                | 658.6                  | J. Krättli.    |
| 612.49                           | 593.8   | 624.1   | 75.2                            | 29      | 53             | 138                | 776.9                  | J. Caviezel.   |
| —                                | —       | —       | —                               | —       | 54             | 95                 | —                      | J. Huder.      |
| 593.26                           | 572.7   | 604.6   | —                               | —       | 62             | 111                | 1450*                  | M. Bellig.     |
| 579.38                           | 559.6   | 590.7   | —                               | —       | 59             | 88                 | ?                      | Gebr. Gianiel. |

Ein ? das wegen vorhandenen Lücken die Angabe nicht möglich ist.

## Periodische Erscheinungen und Naturereignisse.

---

- Erste Blüthe des Gänseblümchens (*Bell. per.*) in *Marschlins* am 3./III.
- « « des Leberblümchens (*Hep. trilob.*) in *Chur* am 2./III.
- « « des Frühlingsafrans (*Croc. vern.*) in *Scanfs* am 27./III.
- » » des Schneeglöckchens (*Leucoj. vern.*) *Marschlins* am 3./III, *Chur* am 4./III.
- « « der Narcisse, *Marschlins* am 4./IV.
- « « des Löwenzahns, *Marschlins* am 19./IV, *Scanfs* am 12./V.
- « « Kirschbaumes *St. Vittore* am 6./IV, *Marschlins* am 19./IV, *Chur* am 21./IV, *Schuls* am 15./V.
- » « Apfelbaums *St. Vittore* am 11./IV, *Marschlins* am 22./IV.
- Erstes Lärchengrün in *Lü* am 24./IV, in *Fuldera* am 10./V.
- Beginn der Rebenblüthe: *Chur* am 30./V, *Marschlins* am 9./VI.
- Heuerndte: in *Splügen* am 4./VII., in *Lü und Fuldera* am 11./VII, *Scanfs* am 18./VII.

- Roggenerndte, in *Marschlins* 21./VII, *Fuldera* 17./VIII.  
 Waizenerndte: *Marschlins* am 1./VIII.  
 Maiserndte: *Marschlins* am 19./X.  
 Weinlese: *St. Vittore* am 1./IX, *Chur* am 4./X, *Marschlins* am 14./X.  
 Alpfahrt: *Igis* 10./VI, *Scanfs* 17.—23./VI. *Splügen* 20./VI, *Lü* 21./VI, *Fuldera* 22./VI.  
 Alpentladung: *Schuls und Lü* den 8./IX, *Fuldera* den 10./IX, *Churwalden* den 15./IX, *Splügen* den 16./IX. *Igis* den 26./IX.  
 Seen eisfrei: *Tarasp* den 21./IV, *Sils* 15./V, *Julierhöhe* 29./V.  
 Erster Finkenschlag: *Chur* den 13./II, *Marschlins* den 24./II.  
 Erster Amselschlag: *St. Vittore* 1./III, *Fuldera* 12./III. *Lü* 16./III.  
 Kukuksruf: *Chur* 21./IV, *Marschlins* 25./IV, *Klosters, Sils und Tarasp* am 26./IV, *Bevens und Fuldera* am 27./IV, *Lü* am 28./IV, *Scanfs* am 10./5.  
 Ankunft der Schwalben: in *St. Vittore* am 29./III, in *Klosters und Tarasp* am 6./IV, in *Schuls* am 14./IV, in *Bevens* am 21./IV, in *Sils* am 24./IV, in *Fuldera* am 5./V, — daselbst abgezogen am 16./IX.

---

In der Nacht vom 7./8. September wurde ziemlich im ganzen Land ein ungewöhnlich heftiger **Sturm**, begleitet von starken Regengüssen, beobachtet, so dass stellenweise, namentlich im Gebiet des Vorder- und Hinterrheins **Hochwasser** drohte, dem nur durch sofort eintretenden Schneefall am Morgen des 9. Einhalt gethan wurde. Die Niederschlagsmengen betragen nirgends unter 30 Millimtr., in

*Platta* 75, 3, in *Splügen* 95, auf dem *Julier* 78, 2 und auf dem *Bernhardin* 132, 8 Millim. In *Ilanz* soll der Rhein zu einer Stunde in der Nacht die Höhe von 1868 erreicht haben. In der Alp *Cristallina* (*Medels*) waren die Knechte genöthigt, das Dach der Hütte aufzubrechen und durch diese Bresche hinauszukriechen, um sich vor dem Wasser und den Steinen zu flüchten, welche vom oberhalb stehenden Gefels herabrollten. Der Wirth in *Perdatsch* an der Einmündung des *Cristallinathales* in das des *Lukmaniers* floh um Mitternacht mit Weib und Kind durch das Wasser.

Natürlich machten sich bei dieser Gelegenheit manchen Orts die **Rüfen** wieder fühlbar. Die *Nolla* brach in noch gewaltigerem Maasse als im Jahre 1868 aus. Der Schutt häufte sich noch einige Meter höher auf, und weithin am Rheine wurden Tausende von Klaftern Wiesboden mit Sand und Geschiebe überdeckt. Im *Münsterthal* kamen die Schuttmassen der *Val Ruinas* bei *Fuldera* in Bewegung, und deckten einige Wiesen und eine Strecke der neuen Strasse zu, doch hielt eine zum Schutze des Dorfes im Jahr vorher erstellte Wuhrmauer tüchtig Stand. Weitere Ausbrüche sind von *Stampa* und *Borgonovo* berichtet worden. — Am 26. August ereignete sich in der *Klus*, hinter der *Felsenbachbrücke*, ein bedeutender **Felssturz**; die Strasse war an 100 Schritt weit bis 40' hoch mit Steintrümmern überdeckt. — **Erdstöße** wurden am 6. Juni Abends um 10 Uhr übereinstimmend in *Scanfs*, *Lü* und *Schuls* wahrgenommen; an letzterem Ort wurde abermals ein ziemlich heftiger Stoss am 8. November verspürt. — Am 24. September Abends wurde in *Chur*, *Poschiavo*

etc. ein glänzendes **Nordlicht** beobachtet. **Feuerkugeln** wurden den 9. Dezember (1869) Abends um 7 Uhr in *Lü* gesehen. — Der **Blitz** erschlug in *Untervatz* am 26. Juli einen jungen Mann, in dem Augenblicke als er unter dem Dach einer Scheune vor dem Unwetter Schutz suchte. Kopfbedeckung und Haare wurden ganz versengt ange-  
troffen. — Ein starkes **Hagelwetter**, das sich am 26. Juli über *Davos* entlud, hatte ein heftiges Anschwellen der vom Strelagebirge herabfliessenden Bergbäche zur Folge, mit grösstem Schaden für die angränzenden Wiesen.

Unsere Nimrode haben wieder eine Anzahl **Bären** erlegt: ein fünfjähriges Thier fiel bei *Surön* gegenüber Sins, Jäger Peduzzi schoss ein Exemplar in *Val Lostallo*. Das gewaltigste Thier, im Gewicht von 360 Pfund, das schon seit Jahren im Albulagebiete die Heerden schädigte und dabei heftig verfolgt wurde, erlag endlich den Jägern Spinas und Peterelli, nachdem dieselben das angeschossene Thier vier Tage lang vom Albula nach dem Beverser Thal hatten verfolgen müssen. Gespürt wurden Bären ferner in der *Churer Alp*, im *Ober-Engadin* und namentlich in den Seitenthälern des *Unter-Engadins* (Scarl, Sampoio etc.) Es wird allgemein des häufigen Erscheinens der Bären, zunächst im östlichen Kantonstheile, der Beunruhigung dieser Thiere durch die Sprengarbeiten an der Ofnerstrasse zugeschrieben. — **Rehe** wurden im December (1869) bei *Trimmis*, und sogar im Lürlibad und bei Campodels ob *Chur* gesehen. — Von dem bei uns noch immer sehr verbreiteten **Steinadler** (*Aquila fulva*) wurde u. A. im Januar ein Exemplar von 10 Pfund Gewicht und 8' Flügelspannung bei *Kazis* lebend gefangen. Einen anderen

männlichen Vogel, der in heftigem Kampfe mit einem zweiten Männchen begriffen war, warf Anfangs März eine alte Frau unterhalb *Maladers* mit einem Steine todt. Das Exemplar wog ebenfalls 10 Pfund bei 2 Meter Flügelweite und ist für das Kantonsschulmusäum acquirirt worden. — Die **Maikäfer** sollen im *Bergell* in Unmasse bis oberhalb Vicosoprano an Haselstauden aufgetreten sein. — Am 28. Juni hat der Sturm den historisch-denkwürdigen, schon längst morschen und ausgehöhlen **Ahorn** bei *Trons*, unter welchem im Jahr 1424 der Graue Bund beschworen worden ist, umgerissen. Zum Glück ist übrigens seiner Zeit Sorge getragen worden, mittelst Sämlingen sich eine Nachkommenschaft des edeln Baumes zu sichern.

---



## Monat December.

| Station                    | Höhe<br>üb. Meer<br>in Meter. | Temperatur (C.) |         |         |
|----------------------------|-------------------------------|-----------------|---------|---------|
|                            |                               | Mittel          | Minimum | Maximum |
| <i>Südliche Thäler :</i>   |                               |                 |         |         |
| St. Vittore . . .          | 269                           | 0.93            | —7.0    | 9.3     |
| Castasegna . . .           | 700                           | —0.09           | —8.7    | 10.5    |
| Brusio . . .               | 777                           | —0.09           | —8.0    | 10.2    |
| <i>Nördliche Thäler :</i>  |                               |                 |         |         |
| Marschlins . . .           | 545                           | —2.76           | —15.8   | 11.9    |
| Reichenau . . .            | 597                           | —3.36           | —17.6   | 11.2    |
| Chur (Spital) . . .        | 603                           | —2.95           | —15.7   | 12.3    |
| Chur (Neubach). . .        | 590                           | —2.35           | —15.7   | 13.0    |
| Thusis . . .               | 711                           |                 |         |         |
| Alvener-Bad . . .          | 930                           | —6.24           | —20.0   | 7.0     |
| Zillis . . .               | 933                           | —4.37           | —18.7   | 10.0    |
| Flims . . .                | 1102                          |                 |         |         |
| Präz . . .                 | 1186                          | —4.09           | —20.0   | 9.0     |
| Klosters . . .             | 1207                          | —6.44           | —25.0   | 7.2     |
| Churwalden . . .           | 1213                          | —5.36           | —21.2   | 9.8     |
| Schuls . . .               | 1220                          | —6.90*          | —19.6   | 4.8     |
| Savien-Platz . . .         | 1297                          | —4.57           | —20.4   | 7.9     |
| Platta-Medels . . .        | 1379                          | —5.09           | —21.5   | 8.7     |
| Splügen (Dorf) † . . .     | 1471                          | —6.67           | —22.5   | 6.7     |
| Davos-Platz . . .          | 1556                          | —8.12           | —28.0   | 5.2     |
| Fuldèra . . .              | 1641                          | —6.83           | —17.7   | 2.5     |
| Scanfs . . .               | 1650                          | —9.82           | —28.1   | 3.8     |
| Guarda . . .               | 1650                          | —7.69           | —23.5   | 5.5     |
| Bevers . . .               | 1715                          | —9.64           | —26.5   | 4.8     |
| Sils-Maria . . .           | 1810                          | —8.33           | —21.2   | 3.4     |
| Bernhardin (Passhöhe). . . | 2070                          | —9.24           | —24.1   | 1.7     |
| Julier (Veduta). . .       | 2244                          | —10.06          | —26.0   | 4.0     |

## Jahr 1870.

| Barometer<br>auf 0 in Metter |         |         | Relative Feuch-<br>tigkeit in % |         | Bewölkung      | Niederschlag       |                      |
|------------------------------|---------|---------|---------------------------------|---------|----------------|--------------------|----------------------|
| Mittel                       | Minimum | Maximum | Mittel                          | Minimum | Mittel<br>in % | Anzahl<br>der Tage | Höhe in<br>Milimeter |
| 732.29                       | 717.6   | 742.5   | 81.0                            | 34      | 54             | 11                 | 30.8                 |
| 694.38                       | 679.6   | 703.3   | 68.7                            | 21      | 57             | 12                 | 25.5                 |
| 688.66                       | 674.8   | 697.1   |                                 |         | 58             | 10                 |                      |
| 709.92                       | 697.1   | 719.8   | 90.6                            | 23      | 67             | 15                 | 71.6                 |
| 705.07                       | 694.0   | 714.0   |                                 |         | 64             | 12                 | 60.0                 |
| 714.52                       | 695.8   | 725.0   | 86.8                            | 55      | 60             | 13                 | 51.7                 |
|                              |         |         |                                 |         | 74             | 9                  |                      |
|                              |         |         |                                 |         |                | 7                  |                      |
|                              |         |         |                                 |         |                | 5                  |                      |
| 652.35                       | 642.3   | 661.4   | 84.7                            | 54      | 62             | 7                  | 82.9                 |
| 652.57                       | 642.1   | 661.9   | 83.4                            | 35      | 66             | 11                 | 62.7                 |
| 649.80*                      |         |         |                                 |         | 57             | 9                  | 41.9                 |
|                              |         |         |                                 |         | 70             | 12                 |                      |
| 639.39                       | 629.2   | 648.3   | 71.8                            | 12      | 64             | 12                 | 37.2                 |
| 630.62                       | 620.4   | 639.1   |                                 |         | 56             | 18                 | 37.3                 |
| 619.04                       | 610.7   | 627.6   | 90.3                            | 64      | 69             | 13                 | 54.2                 |
|                              |         |         |                                 |         | 55             | 7                  |                      |
|                              |         |         |                                 |         |                | 14                 |                      |
|                              |         |         |                                 |         | 63             | 13                 |                      |
| 612.58                       | 601.7   | 621.0   | 89.8                            | 53      | 61             | 20                 | 33.2                 |
| 604.75                       | 594.8   | 613.3   | 80.5                            | 28      | 65             | 12                 | 42.0                 |
| 584.80                       | 574.8   | 593.9   |                                 |         | 78             | 5                  | 41.2                 |
| 571.45                       | 561.0   | 580.8   |                                 |         | 72             | 3                  |                      |

## Monat Januar.

| Station                         | Höhe<br>üb. Meer<br>in Meter | Temperatur (C.) |         |         |
|---------------------------------|------------------------------|-----------------|---------|---------|
|                                 |                              | Mittel          | Minimum | Maximum |
| <i>Südliche Thäler:</i>         |                              |                 |         |         |
| St. Vittore . . . . .           | 268                          | −0.43           | −9.6    | 6.4     |
| Castasegna . . . . .            | 700                          | −1.73           | −7.8    | 5.7     |
| Brusio . . . . .                | 777                          | −1.78           | −6.7    | 4.0     |
| <i>Nördliche Thäler;</i>        |                              |                 |         |         |
| Marschlins . . . . .            | 545                          | −5.01           | −19.1   | 8.5     |
| Reichenau . . . . .             | 597                          | −5.04           | −17.0   | 5.6     |
| Chur (Spital) . . . . .         | 603                          | −4.08           | −13.9   | 7.3     |
| Chur (Neubach). . . . .         | 590                          | −4.06           | −16.3   | 5.7     |
| Thusis . . . . .                | 711                          |                 |         |         |
| Alveneu-Bad . . . . .           | 930                          | −6.59           | −17.0   | 6.0     |
| Zillis . . . . .                | 933                          | −6.50           | −17.9   | 2.5     |
| Flims . . . . .                 | 1102                         | −4.70           | −13.0   | 5.0     |
| Prüz . . . . .                  | 1186                         | −4.90           | −13.0   | 2.2     |
| Klosters . . . . .              | 1207                         | −6.74           | −17.7   | 8.2     |
| Churwalden . . . . .            | 1213                         | −5.50           | −15.0   | 4.2     |
| Schuls . . . . .                | 1220                         | −8.62           | −19.0   | −1.0    |
| Savien-Platz . . . . .          | 1297                         | −5.00           | −12.0   | 3.9     |
| Platta-Medels . . . . .         | 1379                         | −6.12           | −11.0   | 3.2     |
| Splügen (Dorf) . . . . .        | 1471                         | −8.71           | −22.6   | 1.0     |
| Davos-Platz . . . . .           | 1556                         | −9.68           | −20.2   | 3.6     |
| Fuldèra . . . . .               | 1641                         | −7.51           | −13.7   | −1.1    |
| Scanfs . . . . .                | 1650                         | −13.25          | −28.8   | −3.7    |
| Guarda . . . . .                | 1650                         | −9.10           | −18.3   | −0.5    |
| Bevers . . . . .                | 1715                         | −12.46          | −26.3   | −0.3    |
| Sils-Maria . . . . .            | 1810                         | −10.52          | −23.2   | −2.2    |
| Bernhardin (Passhöhe) . . . . . | 2070                         | −9.65           | −18.5   | −3.1    |
| Julier-Veduta . . . . .         | 2244                         | −11.03          | −19.5   | −3.0    |

## Jahr 1871.

| Barometer<br>auf 0 in Millimeter |         |         | Relative Feuch-<br>tigkeit in % |         | Bewölkung      | Niederschlag       |                        |
|----------------------------------|---------|---------|---------------------------------|---------|----------------|--------------------|------------------------|
| Mittel                           | Minimum | Maximum | Mittel                          | Minimum | Mittel<br>in % | Anzahl<br>der Tage | Höhe in<br>Millimeter. |
| 734.03                           | 720.6   | 748.4   | 83.7                            | 24      | 58             | 17                 | 157.5                  |
| 695.89                           | 682.9   | 709.5   | 72.4                            | 36      | 63             | 13                 | 156.6                  |
| 690.55                           | 677.9   | 702.7   |                                 |         | 58             | 10                 |                        |
| 711.22                           | 698.5   | 721.2   | 95.8                            | 43      | 61             | 12                 | 46.8                   |
| 706.65                           | 693.6   | 717.6   |                                 |         | 67             | 11                 | 68.2                   |
| 710.30                           | 697.2   | 719.5   | 87.5                            | 51      | 58             | 10                 | 59.8                   |
|                                  |         |         |                                 |         | 57             | 9                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 7                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 5                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 4                  |                        |
| 654.00                           | 643.1   | 664.5   | 83.5                            | 30      | 46             | 9                  | 81.9                   |
| 653.63                           | 642.7   | 664.5   | 86.2                            | 52      | 50             | 11                 | 51.3                   |
| 650.88                           | 640.1   | 661.5   |                                 |         | 45             | 5                  | 64.9                   |
|                                  |         |         |                                 |         | 59             | 14                 |                        |
| 640.35                           | 629.6   | 650.0   | 76.4                            | 14      | 54             | 13                 | 54.6                   |
| 631.70                           | 620.1   | 642.4   |                                 |         | 51             | 19                 | 109.0                  |
| 620.16                           | 610.0   | 629.7   | 88.1                            | 34      | 51             | 12                 | 41.7                   |
|                                  |         |         |                                 |         | 51             | 9                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 16                 |                        |
|                                  |         |         |                                 |         | 52             | 8                  |                        |
| 613.69                           | 602.7   | 624.6   | 92.9                            | 58      | 45             | 18                 | 89.4                   |
| 605.67                           | 596.4   | 616.0   | 80.8                            | 48      | 52             | 13                 | 128.0                  |
| 585.75                           | 574.9   | 596.3   |                                 |         | 67             | 11                 | 91.2                   |
| 572.21                           | 559.8   | 581.3   |                                 |         | 55             | 10                 |                        |

## Monat Februar.

| Station                         | Höhe<br>üb. Meer<br>in Meter | Temperatur (C.) |         |         |
|---------------------------------|------------------------------|-----------------|---------|---------|
|                                 |                              | Mittel          | Minimum | Maximum |
| <i>Südliche Thäler:</i>         |                              |                 |         |         |
| St. Vittore . . . . .           | 268                          | 2.10            | —5.7    | 10.9    |
| Castasegna . . . . .            | 700                          | 2.88            | —6.0    | 15.8    |
| Brusio . . . . .                | 777                          | 2.44            | —4.6    | 11.0    |
| <i>Nördliche Thäler:</i>        |                              |                 |         |         |
| Marschlins . . . . .            | 545                          | 1.97            | —8.4    | 16.4    |
| Reichenau . . . . .             | 597                          | 1.19            | —8.5    | 12.9    |
| Chur (Spital) . . . . .         | 603                          | 2.42            | —5.7    | 13.5    |
| Chur (Neubach). . . . .         | 590                          | 2.81            | —5.4    | 15.4    |
| Thusis . . . . .                | 711                          |                 |         |         |
| Alveneu-Bad . . . . .           | 930                          | —1.85           | —12.5   | 11.0    |
| Zillis . . . . .                | 933                          | —2.12           | —12.1   | 8.1     |
| Flims . . . . .                 | 1102                         | 1.16            | —8.7    | 13.3    |
| Prüz . . . . .                  | 1186                         | 0.57            | —8.5    | 11.0    |
| Klosters . . . . .              | 1207                         | —0.96           | —13.0   | 12.0    |
| Churwalden . . . . .            | 1213                         | 0.28            | —8.2    | 9.6     |
| Schuls . . . . .                | 1220                         | —3.40*          | —15.8   | 6.6     |
| Savien-Platz . . . . .          | 1297                         | 2.16            | —11.2   | 9.6     |
| Platta-Medels . . . . .         | 1379                         | —0.78           | —11.3   | 9.9     |
| Splügen (Dorf) . . . . .        | 1471                         | —5.50           | —19.1   | 7.7     |
| Davos-Platz . . . . .           | 1556                         | —5.06           | —19.8   | 10.0    |
| Fuldéra . . . . .               | 1641                         | —2.12           | —12.0   | 7.5     |
| Scanfs . . . . .                | 1650                         | —8.25           | —25.0   | 5.0     |
| Guarda . . . . .                | 1650                         | —3.70           | —15.0   | 7.2     |
| Bevers . . . . .                | 1715                         | —7.95           | —23.8   | 8.8     |
| Sils-Maria . . . . .            | 1810                         | —5.72           | —18.6   | 7.3     |
| Bernhardin (Passhöhe) . . . . . | 2070                         | —3.90           | —14.5   | 5.1     |
| Julier (Veduta) . . . . .       | 2244                         | —6.96           | —17.0   | 4.8     |

## Jahr 1871.

| Barometer<br>auf 0 in Millimeter. |         |         | Relative Feuchtig-<br>keit in % |         | Bewölkung      | Niederschlag       |                        |
|-----------------------------------|---------|---------|---------------------------------|---------|----------------|--------------------|------------------------|
| Mittel                            | Minimum | Maximum | Mittel                          | Minimum | Mittel<br>in % | Anzahl<br>der Tage | Höhe in<br>Millimeter. |
| 742.38                            | 727.6   | 749.9   | 75.1                            | 28      | 15             | 2                  | 2.1                    |
| 704.39                            | 689.0   | 711.2   | 60.2                            | 18      | 28             | 2                  | 3.3                    |
| 698.84                            | 684.0   | 706.3   |                                 |         | 25             | 0                  |                        |
| 719.28                            | 703.5   | 727.3   | 75.7                            | 32      | 37             | 8                  | 36.1                   |
| 714.39                            | 700.8   | 723.0   |                                 |         | 38             | 8                  | 41.3                   |
| 717.71                            | 703.1   | 725.9   | 68.2                            | 23      | 34             | 7                  | 25.2                   |
|                                   |         |         |                                 |         | 33             | 4                  |                        |
|                                   |         |         |                                 |         |                | 4                  |                        |
|                                   |         |         |                                 |         |                | 7                  |                        |
|                                   |         |         |                                 |         |                | 4                  |                        |
| 662.62                            | 647.7   | 669.9   | 70.2                            | 29      | 31             | 8                  | 63.7                   |
| 662.46                            | 652.6   | 669.7   | 80.4                            | 35      | 27             | 6                  | 13.8                   |
|                                   |         |         |                                 |         | 39             | 3                  | 16.5                   |
|                                   |         |         |                                 |         | 34             | 7                  |                        |
| 649.11                            | 635.0   | 656.6   | 68.8                            | 16      | 30             | 6                  | 17.0                   |
| 640.60                            | 625.6   | 648.0   |                                 |         | 28             | 8                  | 9.5                    |
| 628.55                            | 613.5   | 635.4   | 76.0                            | 36      | 38             | 6                  | 29.5                   |
|                                   |         |         |                                 |         | 24             | 1                  |                        |
|                                   |         |         |                                 |         |                | 3                  |                        |
|                                   |         |         |                                 |         | 29             | 2                  |                        |
| 622.50                            | 607.5   | 630.7   | 81.7                            | 40      | 30             | 7                  | 13.2                   |
| 614.48                            | 599.4   | 622.1   | 71.1                            | 32      | 31             | 3                  | 4.5                    |
| 595.02                            | 579.9   | 602.9   |                                 |         | 17             | 3                  | 66.4                   |
| 581.24                            | 566.7   | 589.6   |                                 |         | 32             | 2                  |                        |

## Monat März.

| Station                         | Höhe<br>üb. Meer<br>in Meter | Temperatur (C.) |         |         |
|---------------------------------|------------------------------|-----------------|---------|---------|
|                                 |                              | Mittel          | Minimum | Maximum |
| <i>Südliche Thäler:</i>         |                              |                 |         |         |
| St. Vittore . . . . .           | 268                          | 8.31            | — 1.0   | 19.5    |
| Castasegna . . . . .            | 700                          | 5.76            | — 0.8   | 17.9    |
| Brusio . . . . .                | 777                          | 6.10            | — 1.3   | 15.2    |
| <i>Nördliche Thäler</i>         |                              |                 |         |         |
| Marschlins . . . . .            | 545                          | 5.71            | — 4.3   | 18.9    |
| Reichenau . . . . .             | 597                          | 5.50            | — 3.2   | 16.9    |
| Chur . . . . .                  | 603                          | 6.37            | — 2.5   | 18.1    |
| Chur (Neubach). . . . .         | 590                          | 6.66            | — 2.6   | 19.6    |
| Thusis . . . . .                | 711                          |                 |         |         |
| Alveneu-Bad . . . . .           | 930                          | 3.28            | — 6.0   | 15.0    |
| Zillis . . . . .                | 933                          | 2.87            | — 6.2   | 12.5    |
| Flims . . . . .                 | 1102                         | 4.61            | — 4.7   |         |
| Prüz . . . . .                  | 1186                         | 3.55            | — 6.8   | 12.0    |
| Klosters . . . . .              | 1207                         | 1.78            | — 9.7   | 13.4    |
| Churwalden . . . . .            | 1213                         | 2.28            | — 8.0   | 11.8    |
| Schuls . . . . .                | 1220                         | 1.62            | — 6.6   | 12.8    |
| Savien-Platz . . . . .          | 1397                         | 2.29            | — 8.9   | 15.1    |
| Platta-Medels . . . . .         | 1379                         | 1.56            | — 8.9   | 11.7    |
| Splügen (Dorf) . . . . .        | 1471                         | — 0.60          | — 10.6  | 9.0     |
| Davos-Platz . . . . .           | 1556                         | — 1.40          | — 13.2  | 9.9     |
| Fuldèra . . . . .               | 1641                         | 0.12            | — 7.5   | 7.7     |
| Scanfs . . . . .                | 1650                         | — 2.96          | — 18.7  | 6.2     |
| Guarda . . . . .                | 1650                         | — 0.78          | — 10.6  | 8.2     |
| Bevers . . . . .                | 1715                         | — 3.03          | — 16.8  | 10.0    |
| Sils-Maria . . . . .            | 1810                         | — 3.00          | — 14.0  | 7.2     |
| Bernhardin (Passhöhe) . . . . . | 2070                         | — 3.16          | — 13.9  | 5.9     |
| Julier (Veduta) . . . . .       | 2244                         | — 4.95          | — 15.0  | 5.0     |

## Jahr 1871.

| Barometer<br>auf 0 in Millimeter |         |         | Relative Feuch-<br>tigkeit in % |         | Bewölkung      | Niederschlag       |                        |
|----------------------------------|---------|---------|---------------------------------|---------|----------------|--------------------|------------------------|
| Mittel                           | Minimum | Maximum | Mittel                          | Minimum | Mittel<br>in % | Anzahl<br>der Tage | Höhe in<br>Millimeter. |
| 740.30                           | 726.1   | 752.7   | 63.2                            | 17      | 34             | 7                  | 35.8                   |
| 702.89                           | 688.9   | 714.2   | 58.3                            | 19      | 41             | 8                  | 26.5                   |
| 696.89                           | 683.0   | 708.1   |                                 |         | 40             | 4                  |                        |
| 717.14                           | 702.6   | 727.2   | 67.9                            | 22      | 40             | 12                 | 35.9                   |
| 712.33                           | 698.4   | 721.9   |                                 |         | 52             | 9                  | 36.8                   |
| 715.45                           | 704.4   | 725.9   | 57.0                            | 17      | 39             | 7                  | 20.9                   |
|                                  |         |         |                                 |         | 36             | 5                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 5                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 7                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 5                  |                        |
| 660.98                           | 647.6   | 670.1   |                                 |         | 44             | 8                  | 43.7                   |
| 660.71                           | 647.5   | 669.6   | 70.4                            | 37      | 42             | 8                  | 11.9                   |
| 657.32                           | 643.7   | 667.7   |                                 |         | 46             | 2                  | 4.2                    |
|                                  |         |         |                                 |         | 38             | 9                  |                        |
| 647.82                           | 634.6   | 656.6   | 70.9                            | 35      | 39             | 6                  | 17.9                   |
| 639.18                           | 625.8   | 648.5   |                                 |         | 38             | 15                 | 28.2                   |
| 626.80                           | 613.5   | 635.7   | 76.7                            | 26      | 43             | 8                  | 13.8                   |
|                                  |         |         |                                 |         | 40             | 2                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 7                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         | 45             | 4                  |                        |
| 621.13                           | 607.8   | 631.0   | 73.4                            | 32      | 36             | 8                  | 16.5                   |
| 613.27                           | 601.5   | 623.0   | 73.2                            | 26      | 36             | 7                  | 25.0                   |
| 593.99                           | 581.2   | 603.2   |                                 |         | 33             | 2                  | 7.3                    |
| 580.14                           | 567.5   | 589.6   |                                 |         | 50             | 3                  |                        |

## Monat April.

| Station                    | Höhe<br>üb. Meer<br>in Meter | Temperatur (C) |         |         |
|----------------------------|------------------------------|----------------|---------|---------|
|                            |                              | Mittel         | Minimum | Maximum |
| <i>Südliche Thäler:</i>    |                              |                |         |         |
| St. Vittore . . .          | 269                          | 13.39          | 3.0     | 22.9    |
| Castasegna . . .           | 700                          | 10.62          | —0.9    | 24.1    |
| Brusio . . .               | 777                          | 10.20*         |         |         |
| <i>Nördliche Thäler:</i>   |                              |                |         |         |
| Marschlins . . .           | 545                          | 8.90           | —3.1    | 23.2    |
| Reichenau . . .            | 597                          | 8.92           | —2.0    | 19.0    |
| Chur (Spital) . . .        | 603                          | 9.39           | 0.7     | 22.1    |
| Chur (Neubach). . .        | 590                          | 9.80           | 0.7     | 20.7    |
| Thusis . . .               | 711                          |                |         |         |
| Alvencu-Bad . . .          | 930                          | 7.48           | —3.0    | 18.0    |
| Zillis . . .               | 933                          | 6.50           | —3.7    | 17.9    |
| Flims . . .                | 1102                         | 7.50           | —2.7    | 16.2    |
| Präz . . .                 | 1186                         | 6.17           | —3.0    | 14.0    |
| Klosters . . .             | 1207                         | 4.93           | —7.0    | 17.9    |
| Churwalden . . .           | 1213                         | 4.81           | —4.0    | 14.2    |
| Schuls . . .               | 1220                         | 5.68           | —4.6    | 15.6    |
| Savien-Platz . . .         | 1297                         | 4.81           | —3.8    | 16.7    |
| Platta-Medels . . .        | 1379                         | 4.83           | —4.7    | 13.8    |
| Splügen (Dorf) † . . .     | 1471                         | 3.67           | —8.8    | 13.9    |
| Davos-Platz . . .          | 1556                         | 2.21           | —9.9    | 11.4    |
| Fuldèra . . .              | 1641                         | 3.43           | —3.7    | 11.0    |
| Scanfs . . .               | 1650                         | 2.75           | —11.2   | 12.5    |
| Guarda . . .               | 1650                         | 2.62           | —6.7    | 12.5    |
| Bevers . . .               | 1715                         | 1.36           | —13.9   | 12.2    |
| Sils-Maria . . .           | 1810                         | 1.40           | —12.6   | 11.8    |
| Bernhardin (Passhöhe). . . | 2070                         | 0.63           | —9.2    | 9.5     |
| Julier (Veduta). . .       | 2244                         | —0.99          | —11.0   | 8.8     |

## Jahr 1871.

| Barometer<br>auf 0 in Millimeter |         |         | Relative Feuch-<br>tigkeit in % |         | Bewölkung      | Niederschlag       |                        |
|----------------------------------|---------|---------|---------------------------------|---------|----------------|--------------------|------------------------|
| Mittel                           | Minimum | Maximum | Mittel                          | Minimum | Mittel<br>in % | Anzahl<br>der Tage | Höhe in<br>Millimeter. |
| 735.82                           | 729.1   | 744.5   | 61.6                            | 24      | 33             | 13                 | 60.5                   |
| 699.14                           | 693.0   | 706.8   | 56.5                            | 25      | 52             | 16                 | 95.3                   |
| 693.34*                          |         |         |                                 |         | 51             | 12                 |                        |
| 713.61                           | 706.9   | 720.8   | 73.8                            | 34      | 63             | 20                 | 153.1                  |
| 708.68                           | 702.9   | 716.1   |                                 |         | 74             | 19                 | 160.2                  |
| 711.92                           | 706.3   | 719.8   | 64.6                            | 28      | 61             | 20                 | 159.9                  |
|                                  |         |         |                                 |         | 5              | 9                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 11                 |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 15                 |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 11                 |                        |
| 658.18                           | 653.2   | 664.7   |                                 |         | 63             | 17                 | 155.4                  |
| 657.98                           | 652.3   | 664.2   | 77.7                            | 46      | 61             | 17                 | 96.4                   |
| 654.16                           | 648.1   | 661.4   |                                 |         | 72             | 15                 | 84.9                   |
|                                  |         |         |                                 |         | 62             | 18                 |                        |
| 645.08                           | 640.5   | 651.2   | 75.5                            | 29      | 59             | 19                 | 82.5                   |
| 636.43                           | 630.6   | 642.7   |                                 |         | 55             | 21                 | 103.0                  |
| 623.88                           | 619.4   | 630.2   | 80.9                            | 40      | 73             | 22                 | 109.2                  |
|                                  |         |         |                                 |         | 55             | 6                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 13                 |                        |
|                                  |         |         |                                 |         | 64             | 12                 |                        |
| 618.55                           | 612.4   | 625.4   |                                 |         | 57             | 15                 | 53.5                   |
| 610.83                           | 604.9   | 617.6   | 70.4                            | 27      | 56             | 11                 | 44.79                  |
| 591.81                           | 586.0   | 598.8   | 80.8                            |         | 61             | 11                 | 180.0                  |
| 578.07                           | 572.1   | 585.0   |                                 |         | 50             | 3                  |                        |

## Monat Mai.

| Station                         | Höhe<br>üb. Meer<br>in Meter. | Temperatur (C.) |         |         |
|---------------------------------|-------------------------------|-----------------|---------|---------|
|                                 |                               | Mittel          | Minimum | Maximum |
| <i>Südliche Thäler:</i>         |                               |                 |         |         |
| St. Vittore . . . . .           | 268                           | 16.57           | 9.7     | 28.5    |
| Castasegna . . . . .            | 700                           | 13.90           | 6.4     | 24.3    |
| Brusio . . . . .                | 777                           | 12.73           | 4.5     | 24.2    |
| <i>Nördliche Thäler:</i>        |                               |                 |         |         |
| Marschlin . . . . .             | 545                           | 11.79           | 0.9     | 25.9    |
| Reichenau . . . . .             | 597                           | 12.23           | 5.0     | 25.0    |
| Chur (Spital) . . . . .         | 603                           | 12.78           | 3.5     | 25.7    |
| Chur (Neubach) . . . . .        | 590                           | 12.81           | 4.9     | 25.4    |
| Thusis . . . . .                | 711                           |                 |         |         |
| Alvener-Bad . . . . .           | 930                           | 11.24           | 3.0     | 22.0    |
| Zillis . . . . .                | 933                           | 9.50            | 2.1     | 22.7    |
| Flims . . . . .                 | 1102                          |                 | 3.5     | 20.5    |
| Präz . . . . .                  | 1186                          | 9.90            | 2.5     | 20.0    |
| Klosters . . . . .              | 1207                          | 8.75            | -0.8    | 21.2    |
| Churwalden . . . . .            | 1213                          | 8.25            | 0.6     | 19.0    |
| Schuls . . . . .                | 1220                          | 8.78            | 1.0     | 21.0    |
| Savien-Platz . . . . .          | 1297                          | 7.76            | 0.0     | 19.7    |
| Platta-Medels . . . . .         | 1379                          | 7.78            | 0.0     | 19.1    |
| Splügen (Dorf) . . . . .        | 1471                          | 7.52            | 0.8     | 17.9    |
| Davos-Platz . . . . .           | 1556                          | 6.18            | -2.0    | 16.7    |
| Fuldéra . . . . .               | 1641                          | 7.91            | 1.5     | 16.0    |
| Scanfs . . . . .                | 1650                          | 5.62            | -5.0    | 15.0    |
| Guarda . . . . .                | 1650                          | 5.30            | -1.9    | 16.5    |
| Bevers . . . . .                | 1715                          | 5.48            | -5.5    | 17.4    |
| Sils-Maria . . . . .            | 1810                          | 4.81            | -5.0    | 17.0    |
| Bernhardin (Passhöhe) . . . . . | 2070                          | 3.40            | -4.3    | 12.9    |
| Julier (Veduta) . . . . .       | 2244                          | 1.65            | -6.2    | 12.4    |

## Jahr 1871.

| Barometer<br>auf 0 in Metter |         |         | Relative Feuch-<br>tigkeit in % |         | Bewölkung      | Niederschlag       |                      |
|------------------------------|---------|---------|---------------------------------|---------|----------------|--------------------|----------------------|
| Mittel                       | Minimum | Maximum | Mittel                          | Minimum | Mittel<br>in % | Anzahl<br>der Tage | Höhe in<br>Milimeter |
| 736.57                       | 724.8   | 743.4   | 57.3                            | 19      | 27             | 12                 | 62.0                 |
| 700.26                       | 689.5   | 706.3   | 61.2                            | 25      | 40             | 12                 | 44.0                 |
| 694.33                       | 682.3   | 701.4   |                                 |         | 35             | 5                  | 53.6                 |
| 714.50                       | 703.3   | 721.9   | 69.0                            | 34      | 43             | 13                 | 52.7                 |
| 709.54                       | 698.8   | 716.5   |                                 |         | 53             | 9                  | 58.6                 |
| 712.95                       | 702.6   | 720.2   | 56.7                            | 25      | 41             | 8                  | 40.2                 |
|                              |         |         |                                 |         | 43             | 5                  |                      |
|                              |         |         |                                 |         |                | 4                  |                      |
|                              |         |         |                                 |         |                | 8                  |                      |
|                              |         |         |                                 |         |                | 5                  |                      |
| 659.23                       | 649.1   | 665.8   |                                 |         | 47             | 14                 | 63.1                 |
| 659.31                       | 649.2   | 665.1   | 72.8                            | 30      | 47             | 12                 | 49.8                 |
| 655.65                       | 646.2   | 662.5   |                                 |         | 49             | 4                  |                      |
|                              |         |         |                                 |         | 42             | 8                  |                      |
| 646.55                       | 637.4   | 652.1   | 67.7                            | 33      | 38             | 10                 | 37.0                 |
| 637.98                       | 628.7   | 643.8   |                                 |         | 45             | 12                 | 35.4                 |
| 625.79                       | 617.8   | 631.0   | 66.4                            | 28      | 52             | 14                 | 44.8                 |
|                              |         |         |                                 |         | 40             |                    |                      |
|                              |         |         |                                 |         |                | 11                 |                      |
|                              |         |         |                                 |         | 50             | 6                  |                      |
| 620.17                       | 611.2   | 625.8   |                                 |         | 40             | 9                  | 35.0                 |
| 612.63                       | 604.1   | 617.9   | 66.1                            | 24      | 44             | 6                  | 35.0                 |
| 593.55                       | 585.0   | 598.5   |                                 |         | 49             | 7                  | 60.1                 |
| 580.06                       | 571.8   | 584.9   |                                 |         | 44             |                    |                      |

## Monat Juni.

| Station                     | Höhe<br>üb. Meer<br>in Meter | Temperatur (C.) |         |         |
|-----------------------------|------------------------------|-----------------|---------|---------|
|                             |                              | Mittel          | Minimum | Maximum |
| <i>Südliche Thäler:</i>     |                              |                 |         |         |
| St. Vittore . . .           | 268                          | 16.94           | 9.0     | 26.6    |
| Castasegna . . .            | 700                          | 14.22           | 5.8     | 22.6    |
| Brusio . . .                | 777                          | 13.20†          |         |         |
| <i>Nördliche Thäler;</i>    |                              |                 |         |         |
| Marschlins . . .            | 545                          | 12.87           | 5.3     | 27.6    |
| Reichenau . . .             | 597                          | 12.82           | 4.6     | 26.4    |
| Chur (Spital) . . .         | 603                          | 13.31           | 4.2     | 28.5    |
| Chur (Neubach). . .         | 590                          | 13.76           | 5.8     | 27.4    |
| Thusis . . .                | 711                          |                 |         |         |
| Alveneu-Bad . . .           | 930                          | 13.88           |         | 23.0    |
| Zillis . . .                | 933                          | 10.75           | 2.5     | 24.3    |
| Flims . . .                 | 1102                         | 11.91           | 2.5     | 25.5    |
| Prüz . . .                  | 1186                         | 10.54           | 1.8     | 22.5    |
| Klosters . . .              | 1207                         | 9.06            | 0.0     | 24.5    |
| Churwalden . . .            | 1213                         | 9.18            | 0.1     | 22.8    |
| Schuls . . .                | 1220                         | 9.07†           |         |         |
| Savien-Platz . . .          | 1297                         | 8.94            | 0.7     | 22.5    |
| Platta-Medels . . .         | 1379                         | 8.33            | -0.2    | 20.7    |
| Splügen (Dorf) . . .        | 1471                         | 7.95            | 0.0     | 20.4    |
| Davos-Platz . . .           | 1556                         | 6.78            | -1.8    | 20.7    |
| Fuldëra . . .               | 1641                         | 9.18            | 2.6     | 19.1    |
| Scanfs . . .                | 1650                         | 6.60            | -2.5    | 20.0    |
| Guarda . . .                | 1650                         | 7.48            | -1.4    | 21.0    |
| Bevers . . .                | 1715                         | 6.89            | -1.4    | 19.1    |
| Sils-Maria . . .            | 1810                         | 6.37            | -1.8    | 17.0    |
| Bernhardin (Passhöhe) . . . | 2070                         | 4.00            | -4.9    | 13.7    |
| Julier-Veduta . . .         | 2244                         | 2.75            | -5.8    | 15.8    |

## Jahr 1871.

| Barometer<br>auf 0 in Millimeter. |         |         | Relative Feuchtig-<br>keit in % |         | Bewölkung      | Niederschlag       |                       |
|-----------------------------------|---------|---------|---------------------------------|---------|----------------|--------------------|-----------------------|
| Mittel                            | Minimum | Maximum | Mittel                          | Minimum | Mittel<br>in % | Anzahl<br>der Tage | Höhe in<br>Millimeter |
| 734.89                            | 728.1   | 740.1   | 68.1                            | 31      | 43             | 18                 | 252.5                 |
| 698.77                            | 690.9   | 703.8   | 65.1                            | 30      | 62             | 19                 | 210.5                 |
|                                   |         |         |                                 |         |                | 15                 |                       |
| 713.16                            | 706.3   | 717.7   | 74.5                            | 37      | 57             | 20                 | 115.3                 |
| 708.14                            | 700.9   | 712.8   |                                 |         | 74             | 13                 | 153.4                 |
| 711.73                            | 707.1   | 716.5   | 64.1                            | 26      | 64             | 14                 | 117.2                 |
|                                   |         |         |                                 |         | 68             | 16                 |                       |
|                                   |         |         |                                 |         |                | 9                  |                       |
|                                   |         |         |                                 |         |                | 10                 |                       |
|                                   |         |         |                                 |         |                | 11                 |                       |
| 658.14                            | 650.6   | 662.7   | 76.6                            | 28      | 69             | 17                 | 164.6                 |
| 658.21                            | 650.6   | 663.0   | 72.0                            | 34      | 68             | 18                 | 157.9                 |
|                                   |         |         |                                 |         | 65             | 15                 | 128.2                 |
|                                   |         |         |                                 |         | 69             | 23                 |                       |
| 645.44                            | 638.2   | 649.5   | 77.5                            | 34      | 68             | 15                 | 246.4                 |
| 636.97                            | 628.8   | 641.7   |                                 |         | 63             | 21                 | 284.7                 |
| 624.76                            | 618.2   | 629.4   | 78.5                            | 31      | 71             | 20                 | 106.8                 |
|                                   |         |         |                                 |         | 60             | 9                  |                       |
|                                   |         |         |                                 |         |                | 17                 |                       |
|                                   |         |         |                                 |         | 69             | 15                 |                       |
| 619.25                            | 610.9   | 624.4   | 74.8                            | 32      | 63             | 18                 | 171.9                 |
| 611.72                            | 603.5   | 617.1   | 72.9                            | 35      | 66             | 17                 | 148.7                 |
| 592.86                            | 584.5   | 598.9   |                                 |         | 74             | 14                 | 305.0                 |
| 579.30                            | 570.4   | 585.2   |                                 |         | 66             | 9                  |                       |

## Monat Juli.

| Station                         | Höhe<br>üb. Meer<br>in Meter | Temperatur (C.) |         |         |
|---------------------------------|------------------------------|-----------------|---------|---------|
|                                 |                              | Mittel          | Minimum | Maximum |
| <i>Südliche Thäler:</i>         |                              |                 |         |         |
| St. Vittore . . . . .           | 268                          | 21.87           | 15.0    | 31.2    |
| Castasegna . . . . .            | 700                          | 19.60           | 13.7    | 28.3    |
| Brusio . . . . .                | 777                          |                 |         |         |
| <i>Nördliche Thäler</i>         |                              |                 |         |         |
| Marschlins . . . . .            | 545                          | 18.09           | 9.4     | 29.5    |
| Reichenau . . . . .             | 597                          | 17.95           | 9.5     | 30.4    |
| Chur . . . . .                  | 603                          | 19.24           | 11.9    | 31.3    |
| Chur (Neubach). . . . .         | 590                          | 19.02           | 11.5    | 32.1    |
| Thusis . . . . .                | 711                          | 19.21           | 10.8    | 31.4    |
| Alvencu-Bad . . . . .           | 930                          | 19.00           | 14.0    | 27.0    |
| Zillis . . . . .                | 933                          | 15.37           | 5.0     | 30.0    |
| Flims . . . . .                 | 1102                         |                 | 9.1     | 28.7    |
| Prüz . . . . .                  | 1186                         | 16.50           | 8.7     | 27.2    |
| Klosters . . . . .              | 1207                         | 15.20           | 6.2     | 27.4    |
| Churwalden . . . . .            | 1213                         | 15.25           | 6.6     | 26.2    |
| Schuls . . . . .                | 1220                         |                 |         |         |
| Savien-Platz . . . . .          | 1397                         | 14.76           | 6.5     | 27.6    |
| Platta-Medels . . . . .         | 1379                         | 14.35           | 5.7     | 27.5    |
| Splügen (Dorf) . . . . .        | 1471                         | 13.85           | 5.1     | 27.3    |
| Davos-Platz . . . . .           | 1556                         | 12.51           | 3.0     | 25.9    |
| Fuldèra . . . . .               | 1641                         | 12.69           | 7.5     | 25.0    |
| Scanfs . . . . .                | 1650                         | 11.86           | —1.2    | 25.0    |
| Guarda . . . . .                | 1650                         | 13.25           | 2.9     | 24.4    |
| Bevers . . . . .                | 1715                         | 12.63           | 1.3     | 25.8    |
| Sils-Maria . . . . .            | 1810                         | 12.22           | 4.6     | 24.8    |
| Bernhardin (Passhöhe) . . . . . | 2070                         | 10.31           | 1.3     | 20.9    |
| Julier (Veduta) . . . . .       | 2244                         | 9.14            | 0.0     | 19.8    |

## Jahr 1871.

| Barometer<br>auf 0 in Millimeter |         |         | Relative Feuch-<br>tigkeit in % |         | Bewölkung      | Niederschlag       |                        |
|----------------------------------|---------|---------|---------------------------------|---------|----------------|--------------------|------------------------|
| Mittel                           | Minimum | Maximum | Mittel                          | Minimum | Mittel<br>in % | Anzahl<br>der Tage | Höhe in<br>Millimeter. |
| 737.79                           | 726.6   | 745.2   | 69.7                            | 21      | 29             | 15                 | 228.5                  |
| 702.18                           | 691.7   | 709.6   | 68.7                            | 36      | 44             | 16                 | 161.8                  |
| 716.18                           | 707.0   | 723.8   | 75.5                            | 43      | 45             | 17                 | 150.0                  |
| 711.32                           | 701.6   | 719.0   |                                 |         | 54             | 17                 | 184.7                  |
| 714.44                           | 705.5   | 722.3   | 63.0                            | 27      | 50             | 14                 | 151.9                  |
| 700.06                           | 691.0   | 708.2   | 70.4                            | 29      | 42             | 16                 | 192.6                  |
|                                  |         |         |                                 |         | 37             | 12                 |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 7                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 11                 |                        |
| 662.10                           | 652.5   | 668.9   |                                 |         | 48             | 13                 | 159.4                  |
| 662.20                           | 653.7   | 668.6   | 69.3                            | 35      | 44             | 14                 | 183.0                  |
|                                  |         |         |                                 |         | 51             | 14                 |                        |
| 649.49                           | 640.1   | 655.7   | 71.9                            | 24      | 44             | 17                 | 202.5                  |
| 641.39                           | 631.6   | 647.2   |                                 |         | 50             | 17                 | 258.8                  |
| 629.04                           | 621.1   | 634.3   | 71.6                            | 36      | 52             | 19                 | 180.4                  |
|                                  |         |         |                                 |         | 45             | 11                 |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 10                 |                        |
|                                  |         |         |                                 |         | 50             | 11                 |                        |
| 624.00                           | 614.0   | 629.3   | 74.6                            | 30      | 46             | 17                 | 116.8                  |
| 616.56                           | 607.2   | 621.6   | 75.5                            | 26      | 44             | 12                 | 55.7                   |
| 597.90                           | 588.5   | 602.5   |                                 |         | 56             | 12                 | 277.0                  |
| 584.58                           | 575.4   | 588.0   |                                 |         | 43             | 11                 | 254.3                  |

## Monat August.

| Station                    | Höhe<br>üb. Meer<br>in Meter | Temperatur (C) |         |         |
|----------------------------|------------------------------|----------------|---------|---------|
|                            |                              | Mittel         | Minimum | Maximum |
| <i>Südliche Thäler :</i>   |                              |                |         |         |
| St. Vittore . . .          | 269                          | 20.85          | 14.4    | 29.4    |
| Castasegna . . .           | 700                          | 18.40          | 11.7    | 26.8    |
| Brusio . . .               | 777                          | 17.83          | 10.4    | 26.2    |
| <i>Nördliche Thäler :</i>  |                              |                |         |         |
| Marschlins . . .           | 545                          | 17.03          | 9.0     | 26.0    |
| Reichenau . . .            | 597                          | 17.14          | 10.4    | 27.0    |
| Chur (Spital) . . .        | 603                          | 18.02          | 10.3    | 27.9    |
| Chur (Neubach). . .        | 590                          | 18.20          | 11.0    | 28.5    |
| Thusis . . .               | 711                          | 18.09          | 11.1    | 28.3    |
| Alveneu-Bad . . .          | 930                          | 18.43          | 13.0    | 28.0    |
| Zillis . . .               | 933                          | 14.75          | 5.9     | 25.6    |
| Flims . . .                | 1102                         |                | 5.5     | 23.5    |
| Präz . . .                 | 1186                         | 15.58          | 9.3     | 24.1    |
| Klosters . . .             | 1207                         | 14.47          | 5.8     | 23.7    |
| Churwalden . . .           | 1213                         | 14.34          | 6.8     | 23.0    |
| Schuls . . .               | 1220                         | 15.18          | 8.0     | 24.4    |
| Savien-Platz . . .         | 1297                         | 13.45          | 5.2     | 24.2    |
| Platta-Medels . . .        | 1379                         | 13.65          | 4.3     | 23.4    |
| Splügen (Dorf) . . .       | 1471                         | 12.88          | 5.6     | 25.6    |
| Davos-Platz . . .          | 1556                         | 12.24          | 3.9     | 23.3    |
| Fuldèra . . .              | 1641                         | 11.28          | 7.5     | 21.8    |
| Scanfs . . .               | 1650                         | 11.75          | 0.0     | 23.5    |
| Guarda . . .               | 1650                         | 12.19          | 2.8     | 22.7    |
| Bevers . . .               | 1715                         | 11.40          | 0.8     | 23.1    |
| Sils-Maria . . .           | 1810                         | 10.82          | 3.8     | 19.8    |
| Bernhardin (Passhöhe). . . | 2070                         | 9.78           | 1.9     | 17.1    |
| Julier (Veduta). . .       | 2244                         | 8.56           | 0.2     | 17.6    |

## Jahr 1871.

| Barometer<br>auf 0 in Millimeter |         |         | Relative Feuch-<br>tigkeit in % |         | Bewölkung      | Niederschlag       |                        |
|----------------------------------|---------|---------|---------------------------------|---------|----------------|--------------------|------------------------|
| Mittel                           | Minimum | Maximum | Mittel                          | Minimum | Mittel<br>in % | Anzahl<br>der Tage | Höhe in<br>Millimeter. |
| 739.16                           | 733.3   | 745.1   | 71.7                            | 30      | 36             | 13                 | 93.8                   |
| 703.94                           | 698.7   | 709.2   | 72.8                            | 40      | 41             | 14                 | 66.6                   |
| 698.25                           | 691.8   | 703.0   |                                 |         | 38             | 11                 |                        |
| 717.77                           | 711.3   | 724.1   | 79.2                            | 50      | 37             | 20                 | 71.6                   |
| 712.85                           | 706.0   | 719.1   |                                 |         | 45             | 16                 | 94.5                   |
| 716.20                           | 711.9   | 722.6   | 66.8                            | 39      | 37             | 15                 | 93.2                   |
| 702.05                           | 695.7   | 707.9   | 71.3                            | 43      | 40             | 17                 | 99.5                   |
|                                  |         |         |                                 |         | 37             | 12                 |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 4                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 13                 |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 10                 |                        |
| 663.26                           | 657.1   | 668.9   | 74.0                            | 32      | 46             | 18                 | 118.8                  |
| 663.27                           | 658.0   | 668.8   | 72.4                            | 39      | 40             | 19                 | 101.1                  |
| 659.81                           | 654.2   | 664.8   |                                 |         | 47             | 14                 | 75.4                   |
|                                  |         |         |                                 |         | 43             | 16                 |                        |
| 650.60                           | 645.9   | 655.3   | 74.3                            | 35      | 34             | 10                 | 72.4                   |
| 642.46                           | 637.8   | 648.1   |                                 |         | 38             | 18                 | 143.1                  |
| 630.05                           | 625.6   | 634.3   | 78.7                            | 32      | 46             | 21                 | 105.1                  |
|                                  |         |         |                                 |         | 39             | 7                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 7                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         | 45             | 14                 |                        |
| 625.15                           | 619.7   | 629.8   | 74.6                            | 26      | 37             | 14                 | 66.4                   |
| 617.62                           | 612.0   | 621.6   | 75.5                            | 26      | 44             | 12                 | 55.7                   |
| 599.07                           | 592.9   | 603.3   |                                 |         | 47             | 10                 | 177.5                  |
| 585.40                           | 579.9   | 589.9   |                                 |         | 73             | 7                  | 62.6                   |

# Monat September.

| Station                         | Höhe<br>üb. Meer<br>in Meter. | Temperatur (C.) |         |         |
|---------------------------------|-------------------------------|-----------------|---------|---------|
|                                 |                               | Mittel          | Minimum | Maximum |
| <i>Südliche Thäler:</i>         |                               |                 |         |         |
| St. Vittore . . . . .           | 268                           | 19.08           | 12.0    | 28.1    |
| Castasegna . . . . .            | 700                           | 16.68           | 11.1    | 24.8    |
| Brusio . . . . .                | 777                           |                 |         | 25.4    |
| <i>Nördliche Thäler:</i>        |                               |                 |         |         |
| Marschlins . . . . .            | 545                           | 15.87           | 6.4     | 26.1    |
| Reichenau . . . . .             | 597                           | 16.11           | 8.2     | 26.1    |
| Chur (Spital) . . . . .         | 603                           | 16.15           | 8.4     | 27.5    |
| Chur (Neubach). . . . .         | 590                           | 17.06           | 6.9     | 28.7    |
| Thusis . . . . .                | 711                           | 17.05           | 10.2    | 27.7    |
| Alveneu-Bad . . . . .           | 930                           | 15.18           | 9.0     | 27.0    |
| Zillis . . . . .                | 933                           | 14.25           | 5.3     | 25.0    |
| Flims . . . . .                 | 1102                          | 15.07           |         | 25.0    |
| Prüz . . . . .                  | 1186                          | 14.61           | 8.1     | 22.5    |
| Klosters . . . . .              | 1207                          | 13.72           | 6.3     | 22.6    |
| Churwalden . . . . .            | 1213                          | 13.65           | 6.0     | 22.4    |
| Schuls . . . . .                | 1220                          | 13.96           | 4.2     | 24.4    |
| Savien-Platz . . . . .          | 1297                          | 12.57           | 4.3     | 23.6    |
| Platta-Medels . . . . .         | 1379                          | 12.81           | 5.0     | 24.1    |
| Splügen (Dorf) . . . . .        | 1471                          | 11.88           | 4.4     | 22.5    |
| Davos-Platz . . . . .           | 1556                          | 10.96           | 0.4     | 26.3    |
| Fuldéra . . . . .               | 1641                          | 10.50           | 6.3     | 20.0    |
| Scanfs . . . . .                | 1650                          | 10.51           | -1.2    | 21.2    |
| Guarda . . . . .                | 1650                          | 11.30           | 3.2     | 22.0    |
| Bevers . . . . .                | 1715                          | 9.87            | -1.4    | 21.4    |
| Sils-Maria . . . . .            | 1810                          | 9.16            | 1.6     | 18.6    |
| Bernhardin (Passhöhe) . . . . . | 2070                          | 8.46            | 1.6     | 15.3    |
| Julier (Veduta) . . . . .       | 2244                          | 7.85            | 1.0     | 16.8    |

## Jahr 1871.

| Barometer<br>auf 0 in Metter |         |         | Relative Feuch-<br>tigkeit in % |         | Bewölkung      | Niederschlag       |                       |
|------------------------------|---------|---------|---------------------------------|---------|----------------|--------------------|-----------------------|
| Mittel                       | Minimum | Maximum | Mittel                          | Minimum | Mittel<br>in % | Anzahl<br>der Tage | Höhe in<br>Millimeter |
| 737.19                       | 725.1   | 745.2   | 77.8                            | 33      | 34             | 10                 | 97.0                  |
| 701.52                       | 689.0   | 709.8   | 78.6                            | 49      | 45             | 15                 | 159.8                 |
| 714.63                       | 704.4   | 722.6   | 79.2                            | 42      | 40             | 16                 | 48.3                  |
| 709.77                       | 699.2   | 717.7   |                                 |         | 47             | 13                 | 62.8                  |
| 713.26                       | 702.9   | 721.9   | 68.7                            | 29      | 39             | 8                  | 68.4                  |
| 698.93                       | 688.6   | 720.7   |                                 |         | 40             | 8                  | 65.9                  |
|                              |         |         |                                 |         | 35             | 8                  |                       |
|                              |         |         |                                 |         |                | 4                  |                       |
|                              |         |         |                                 |         |                | 6                  |                       |
| 660.27                       | 649.9   | 667.6   | 71.1                            | 38      | 39             | 8                  | 67.4                  |
| 660.53                       | 650.2   | 668.1   | 70.2                            | 32      | 36             | 13                 | 69.7                  |
| 657.26                       | 646.2   | 665.0   |                                 |         | 42             | 5                  | 24.5                  |
|                              |         |         |                                 |         | 42             | 12                 |                       |
| 647.94                       | 638.0   | 654.9   | 71.5                            | 39      | 38             | 10                 | 61.7                  |
| 639.90                       | 629.0   | 646.9   |                                 |         | 42             | 17                 | 70.2                  |
| 627.36                       | 616.7   | 634.3   | 76.5                            | 30      | 45             | 16                 | 44.9                  |
|                              |         |         |                                 |         | 40             | 4                  |                       |
|                              |         |         |                                 |         |                | 7                  |                       |
|                              |         |         |                                 |         | 46             | 10                 |                       |
| 622.61                       | 611.5   | 630.1   | 78.2                            | 32      | 42             | 17                 | 64.2                  |
| 615.21                       | 604.7   | 622.5   | 80.3                            | 40      | 45             | 11                 | 67.1                  |
| 596.54                       | 585.3   | 603.7   |                                 |         | 59             | 10                 | 177.5                 |
| 582.83                       | 571.5   | 589.8   |                                 |         | 40             | 8                  | 56.4                  |

## Monat October.

| Station                     | Höhe<br>üb. Meer<br>in Meter | Temperatur (C.) |         |         |
|-----------------------------|------------------------------|-----------------|---------|---------|
|                             |                              | Mittel          | Minimum | Maximum |
| <i>Südliche Thäler:</i>     |                              |                 |         |         |
| St. Vittore . . .           | 268                          | 10.13           | 1.6     | 21.3    |
| Castasegna . . .            | 700                          | 8.63            | —3.5    | 9.9     |
| Brusio . . .                | 777                          | 8.70*           | 1.9     | 16.8    |
| <i>Nördliche Thäler;</i>    |                              |                 |         |         |
| Marschlins . . .            | 545                          | 6.95            | —2.4    | 18.4    |
| Reichenau . . .             | 597                          | 7.36            | —0.4    | 17.6    |
| Chur (Spital) . . .         | 603                          | 7.71            | 0.9     | 18.3    |
| Chur (Neubach). . .         | 590                          | 7.91            | 0.7     | 18.6    |
| Thusis . . .                | 711                          | 8.67            | 0.4     | 20.8    |
| Alvener-Bad . . .           | 930                          | 5.26            | —3.0    | 16.0    |
| Zillis . . .                | 933                          | 5.75            | —3.4    | 16.2    |
| Flims . . .                 | 1102                         |                 | —2.0    | 16.8    |
| Präz . . .                  | 1186                         | 6.00            | —2.0    | 13.7    |
| Klosters . . .              | 1207                         | 4.71            | —5.6    | 14.7    |
| Churwalden . . .            | 1213                         | 5.05            | —3.2    | 14.4    |
| Schuls . . .                | 1220                         | 4.72            | —7.2    | 13.8    |
| Savien-Platz . . .          | 1297                         | 4.63            | —4.7    | 14.5    |
| Platta-Medels . . .         | 1379                         | 5.01            | —4.5    | 16.0    |
| Splügen (Dorf) . . .        | 1471                         | 3.60            | —6.6    | 14.0    |
| Davos-Platz . . .           | 1556                         | 2.23            | —9.0    | 12.9    |
| Fuldèra . . .               | 1641                         | 4.05            | —3.8    | 12.5    |
| Scanfs . . .                | 1650                         | 2.20            | —8.7    | 12.5    |
| Guarda . . .                | 1650                         | 3.05            | —7.5    | 12.5    |
| Bervers . . .               | 1715                         | 1.84            | —10.0   | 13.8    |
| Sils-Maria . . .            | 1810                         | 1.70            | —7.2    | 10.4    |
| Bernhardin (Passhöhe) . . . | 2070                         | 0.57            | —17.3   | 4.7     |
| Julier-Veduta . . .         | 2244                         | —0.37           | —9.2    | 9.0     |

## Jahr 1871.

| Barometer<br>auf 0 in Millimeter. |         |         | Relative Feuchtig-<br>keit in % |         | Bewölkung      | Niederschlag       |                        |
|-----------------------------------|---------|---------|---------------------------------|---------|----------------|--------------------|------------------------|
| Mittel                            | Minimum | Maximum | Mittel                          | Minimum | Mittel<br>in % | Anzahl<br>der Tage | Höhe in<br>Millimeter. |
| 738.51                            | 724.3   | 745.4   | 80.2                            | 31      | 29             | 4                  | 6.5                    |
| 697.13                            | 688.8   | 705.7   | 73.9                            | 30      | 40             | 3                  | 4.2                    |
| 716.00                            | 703.1   | 725.2   | 84.3                            | 33      | 46             | 13                 | 47.5                   |
| 711.03                            | 697.9   | 719.8   |                                 |         | 52             | 10                 | 60.7                   |
| 714.33                            | 701.3   | 723.7   | 73.6                            | 40      | 44             | 6                  | 41.2                   |
| 700.08                            | 688.4   | 708.6   |                                 |         | 42             | 11                 | 31.9                   |
|                                   |         |         |                                 |         | 36             | 3                  |                        |
|                                   |         |         |                                 |         |                | 3                  |                        |
|                                   |         |         |                                 |         |                | 7                  |                        |
| 659.92                            | 647.9   | 667.4   | 76.5                            | 36      | 42             | 9                  | 55.1                   |
| 660.08                            | 648.7   | 667.4   | 74.0                            | 31      | 41             | 12                 | 50.4                   |
| 656.67                            | 644.3   | 664.0   |                                 |         | 42             | 6                  | 7.5                    |
|                                   |         |         |                                 |         | 41             | 12                 |                        |
| 647.07                            | 636.1   | 653.9   | 72.7                            | 31      | 40             | 9                  | 55.1                   |
| 638.69                            | 628.0   | 645.4   |                                 |         | 34             | 11                 | 16.5                   |
| 625.77                            | 615.7   | 631.0   | 76.0                            | 27      | 43             | 10                 | 24.1                   |
|                                   |         |         |                                 |         | 22             | 3                  |                        |
|                                   |         |         |                                 |         |                | 7                  |                        |
|                                   |         |         |                                 |         | 35             | 1                  |                        |
| 620.84                            | 610.1   | 627.2   |                                 |         | 38             | 5                  | 8.3                    |
| 613.19                            | 603.6   | 618.5   | 72.9                            | 34      | 42             | 5                  | 5.9                    |
| 588.67                            | 582.0   | 595.2   |                                 |         | 40             | 3                  | 15.0                   |
| 580.45                            | 570.7   | 586.1   |                                 |         | 31             | 2                  |                        |

# Monat November.

| Station                         | Höhe<br>üb. Meer<br>in Meter | Temperatur (C.) |         |         |
|---------------------------------|------------------------------|-----------------|---------|---------|
|                                 |                              | Mittel          | Minimum | Maximum |
| <i>Südliche Thäler:</i>         |                              |                 |         |         |
| St. Vittore . . . . .           | 268                          | 5.05            | —3.7    | 14.3    |
| Castasegna . . . . .            | 700                          | 3.35            | —3.5    | 9.9     |
| Brusio . . . . .                | 777                          | 3.46            | —3.5    | 10.2    |
| <i>Nördliche Thäler;</i>        |                              |                 |         |         |
| Marschlins . . . . .            | 545                          | 1.34            | —11.6   | 14.5    |
| Reichenau . . . . .             | 597                          | 1.50            | —9.2    | 13.6    |
| Chur (Spital) . . . . .         | 603                          | 1.89            | —6.9    | 13.5    |
| Chur (Neubach). . . . .         | 590                          | 1.77            | —9.1    | 14.2    |
| Thusis . . . . .                | 711                          | 2.25            | —8.0    | 12.3    |
| Alveneu-Bad . . . . .           | 930                          | —0.98           | —10.0   | 11.0    |
| Zillis . . . . .                | 933                          | 0.75            | —10.3   | 12.1    |
| Flims . . . . .                 | 1102                         | 0.38            | —10.0   | 10.6    |
| Prüz . . . . .                  | 1186                         | 0.21            | —11.0   | 11.0    |
| Klosters . . . . .              | 1207                         | —1.70           | —14.4   | 11.8    |
| Churwalden . . . . .            | 1213                         | —0.92           | —10.6   | 10.5    |
| Schuls . . . . .                | 1220                         | —2.41           | —14.6   | 11.6    |
| Savien-Platz . . . . .          | 1297                         | —1.02           | —13.3   | 12.1    |
| Platta-Medels . . . . .         | 1379                         | —1.06           | —13.1   | 10.2    |
| Splügen (Dorf) . . . . .        | 1471                         | —2.30*          | —13.6   | 8.8     |
| Davos-Platz . . . . .           | 1556                         | —3.55           | —18.1   | 9.8     |
| Fuldèra . . . . .               | 1641                         | —4.98           | —21.2   | 10.0    |
| Scanfs . . . . .                | 1650                         | —5.40           | —23.8   | 8.5     |
| Guarda . . . . .                | 1650                         | —3.82           | —16.3   | 8.4     |
| Bevers . . . . .                | 1715                         | —5.67           | —23.4   | 8.2     |
| Sils-Maria . . . . .            | 1810                         | —4.45           | —15.9   | 6.4     |
| Bernhardin (Passhöhe) . . . . . | 2070                         | —5.45           | —17.3   | 4.7     |
| Julier-Veduta . . . . .         | 2244                         | —6.32           | —19.7   | 3.0     |

## Jahr 1871.

| Barometer<br>auf 0 in Millimeter |         |         | Relative Feuch-<br>tigkeit in % |         | Bewölkung      | Niederschlag       |                        |
|----------------------------------|---------|---------|---------------------------------|---------|----------------|--------------------|------------------------|
| Mittel                           | Minimum | Maximum | Mittel                          | Minimum | Mittel<br>in % | Anzahl<br>der Tage | Höhe in<br>Millimeter. |
| 734.34                           | 725.8   | 743.4   | 77.1                            | 21      | 50             | 12                 | 149.5                  |
| 697.13                           | 688.8   | 705.7   | 71.1                            | 36      | 62             | 10                 | 146.7                  |
| 691.31                           | 684.0   | 700.3   |                                 |         | 55             | 10                 | 44.1                   |
| 711.89                           | 702.3   | 721.5   | 86.1                            | 43      | 68             | 9                  | 33.5                   |
| 706.94                           | 697.4   | 716.2   |                                 |         | 79             | 8                  | 40.7                   |
| 709.94                           | 701.2   | 719.8   | 80.7                            | 46      | 65             | 12                 | 29.9                   |
| 695.47                           | 687.2   | 704.4   |                                 |         | 72             | 12                 | 75.1                   |
|                                  |         |         |                                 |         | 60             | 8                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 6                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 6                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 7                  |                        |
| 655.05                           | 647.4   | 662.3   | 84.1                            | 43      | 61             | 11                 | 74.2                   |
| 655.02                           | 647.4   | 661.7   | 81.6                            | 43      | 67             | 10                 | 64.8                   |
|                                  |         |         |                                 |         | 54             | 8                  | 21.7                   |
|                                  |         |         |                                 |         | 68             | 12                 |                        |
| 642.12                           | 635.3   | 648.6   | 79.0                            | 47      | 64             | 12                 | 74.0                   |
| 634.21*                          |         |         |                                 |         | 51             | 12                 | 110.5                  |
| 620.22                           | 613.4   | 627.6   | 81.0                            | 39      | 65             | 11                 | 26.8                   |
|                                  |         |         |                                 |         | 24             | 1                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         |                | 8                  |                        |
|                                  |         |         |                                 |         | 57             | 7                  |                        |
| 615.72                           | 608.4   | 623.1   | 86.7                            | 31      | 59             | 13                 | 73.1                   |
| 607.88                           | 601.9   | 614.8   | 80.2                            | 50      | 62             | 8                  | 102.0                  |
| 588.67                           | 582.0   | 595.2   |                                 |         | 64             | 7                  | 99.6                   |
| 574.64                           | 568.8   | 582.3   |                                 |         | 63             | 7                  |                        |

## Jahrgang 1871.

| Station                        | Höhe<br>üb. Meer<br>in Meter | Temperatur (C) |         |         |
|--------------------------------|------------------------------|----------------|---------|---------|
|                                |                              | Mittel         | Minimum | Maximum |
| <i>Südliche Thäler :</i>       |                              |                |         |         |
| St. Vittore . . . . .          | 269                          | 11.23          | — 9.6   | 31.2    |
| Castasegna . . . . .           | 700                          | 9.35           | — 8.7   | 28.3    |
| Brusio . . . . .               | 777                          | ?              | — 8.0   | ?       |
| <i>Nördliche Thäler :</i>      |                              |                |         |         |
| Marschlins . . . . .           | 545                          | 7.73           | —19.1   | 29.5    |
| Reichenau . . . . .            | 597                          | 7.69           | —17.6   | 30.4    |
| Chur (Spital) . . . . .        | 603                          | 8.35           | —15.7   | 31.3    |
| Chur (Neubach). . . . .        | 590                          | 8.61           | —16.3   | 32.1    |
| Thusis . . . . .               | 711                          | ?              | ?       | 31.4    |
| Alveneu-Bad . . . . .          | 930                          | 6.51           | —20.0   | 28.0    |
| Zillis . . . . .               | 933                          | 5.62           | —18.7   | 30.0    |
| Flims . . . . .                | 1102                         | ?              | —20.0   | 28.7    |
| Prüz . . . . .                 | 1186                         | 6.22           | —20.0   | 27.2    |
| Klosters . . . . .             | 1207                         | 4.73           | —25.0   | 27.4    |
| Churwalden . . . . .           | 1213                         | 5.11           | —21.2   | 26.2    |
| Schuls . . . . .               | 1220                         | ?              | —19.6   | ?       |
| Savien-Platz . . . . .         | 1297                         | 5.06           | —20.4   | 27.6    |
| Platta-Medels . . . . .        | 1379                         | 4.61           | —21.5   | 27.5    |
| Splügen (Dorf) . . . . .       | 1471                         | 3.18           | —22.6   | 27.3    |
| Davos-Platz . . . . .          | 1556                         | 2.12           | —28.0   | 25.9    |
| Fuldèra . . . . .              | 1641                         | 3.14           | —21.2   | 25.0    |
| Scanfs . . . . .               | 1650                         | 0.97           | —28.8   | 25.0    |
| Guarda . . . . .               | 1650                         | 2.51           | —23.5   | 24.4    |
| Bevers . . . . .               | 1715                         | 0.89           | —26.5   | 25.8    |
| Sils-Maria . . . . .           | 1810                         | 1.16           | —23.2   | 24.8    |
| Bernhardin (Passhöhe). . . . . | 2070                         | 0.48           | —24.1   | 20.9    |
| Julier (Veduta). . . . .       | 2244                         | —0.89          | —26.0   | 19.8    |





## Jahresmittel und Extreme.

| Barometer<br>auf 0 in Millimeter |         |         | Relative Feuch-<br>tigkeit in % |         | Bewölkung      | Niederschlag       |                        | Beobachter.    |
|----------------------------------|---------|---------|---------------------------------|---------|----------------|--------------------|------------------------|----------------|
| Mittel                           | Minimum | Maximum | Mittel                          | Minimum | Mittel<br>in % | Anzahl<br>der Tage | Höhe in<br>Millimeter. |                |
| 736.93                           | 717.6   | 752.7   | 72.2                            | 17      | 37             | 134                | 1176.5                 | Chr. Lorez.    |
| 700.19                           | 679.6   | 714.2   | 67.3                            | 18      | 48             | 140                | 1100.8                 | A. Garbald.    |
| ?                                | 674.8   | 708.1   | —                               | —       | ?              | ?                  | ?                      | G. Leonhardi   |
| 714.61                           | 697.1   | 727.3   | 79.3                            | 22      | 50             | 175                | 872.4                  | U. v. Salis.   |
| 709.72                           | 693.6   | 723.0   | —                               | —       | 58             | 145                | 1021.9                 | J. Welz.       |
| 713.56                           | 695.8   | 725.9   | 69.8                            | 17      | 50             | 134                | 859.5                  | E. Killias.    |
| —                                | —       | —       | —                               | —       | —              | —                  | —                      | J. Sulzer.     |
| ?                                | ?       | ?       | ?                               | ?       | ?              | ?                  | ?                      | G. Müller.     |
| —                                | —       | —       | —                               | —       | 48             | 96                 | —                      | V. Weber.      |
| —                                | —       | —       | —                               | —       | —              | 71                 | —                      | J. Candrian.   |
| —                                | —       | —       | —                               | —       | —              | ?                  | —                      | J. Darms.      |
| —                                | —       | —       | —                               | —       | —              | 86                 | —                      | D. Rizaporta   |
| 658.85                           | 642.3   | 670.1   | ?                               | ?       | 49             | 139                | 1130.2                 | J. Rieder.     |
| 658.81                           | 642.1   | 669.7   | 75.9                            | 30      | 49             | 151                | 912.8                  | E. Brügger.    |
| ?                                | ?       | ?       | —                               | —       | ?              | ?                  | ?                      | C. Peer.       |
| —                                | —       | —       | —                               | —       | 51             | 157                | —                      | J. Huonder.    |
| 645.91                           | 629.2   | 656.6   | 73.2                            | 12      | 48             | 139                | 958.3                  | PP. Capuzines  |
| 637.51                           | 620.1   | 648.5   | —                               | —       | 46             | 189                | 1205.7                 | G. Crottogini  |
| 652.12                           | 610.0   | 635.7   | 74.4                            | 26      | 54             | 172                | 781.3                  | A. Spengler    |
| —                                | —       | —       | —                               | —       | 41             | ?                  | —                      | C. Andeer.     |
| —                                | —       | —       | —                               | —       | —              | 120                | —                      | J. Tramèr.     |
| —                                | —       | —       | —                               | —       | 50             | 103                | —                      | A. Mohr.       |
| 618.01                           | 601.7   | 631.0   | ?                               | 26      | 46             | 161                | 741.1                  | J. Krättli.    |
| 611.82                           | 594.8   | 623.0   | 74.5                            | 24      | 49             | 121                | 782.2                  | J. Caviezel.   |
| 592.85                           | 574.8   | 603.7   | —                               | —       | 54             | 98                 | 1469.4                 | M. Bellig.     |
| 579.19                           | 559.8   | 589.9   | —                               | —       | 59             | ?                  | ?                      | Gebr. Gianiel. |

## Periodische Erscheinungen und Naturereignisse.

1871.

- Erste Blüthe des Haselstrauches: bei *St. Vittore* am  
17/2, *Chur* 25, 2, *Marschlins* 3/3.
- „ „ der Erle: bei *Chur* am 25, 2.
- „ „ von *Leucojum vernum*: *Chur* am 29 2
- „ „ „ *Galanthus nivalis*: (Schneeglöckchen)  
*Chur* am 2, 3.
- „ „ „ Frühlingssafrans (*Crocus vernus*):  
*Chur* am 2, 3, *Marschlins* am 11, 3,  
*Guarda* am 14/3, *Bevers* am 29, 3,  
*Ceanfs* am 6, 4,
- „ „ des Gänseblümchens: (*Bellis peren.*), *Brusio*  
am 1, 3, *Marschlins* am 11, 3, *St. Luzi*  
bei *Chur* 20, 2.
- „ „ *Cornus mascula*: (Kornel Kirsche) *Chur*  
am 14, 3,
- „ „ Seidelbastes: (*Daphne Mezereum*) *Marschlins*  
am 8, 3.
- „ „ Haidekrautes: (*Erica carnea*) *Chur* am  
20 2, *Bevers* am 20, 3

- Erste Blüthe der *Tussilago farfara*: (Sand-Plakte)  
*Marschlins* am 25/2, *Guarda* von 4/3,  
*Scanfs* am 12 4.
- „ „ des Veilchens: (*Viola odorata*) *St. Vittore*  
am 1/3, *Marschlins* am 11 3.
- „ „ der Alléepappel: *Chur* am 27/3,
- „ „ des Kirschbaums: *Chur* am 8/4, *Marschlins*  
am 12 4, *Klosters* am 18 5, *Bever*  
am 23/5.
- „ „ des Birnbaums: *Marschlins* am 17/4.
- „ „ des Apfelbaums: *Marschlins* am 29/4
- „ „ Rosskastanie: *St. Vittore* am 25/4. *Chur*  
am 29/4.
- „ „ der Aprikose: *Chur* am 17/3,
- „ „ des Nussbaums: *Chur* am 14/5.
- „ „ der Weinrebe: *St. Vittore* am 28/5, *Marschlins*  
am 22/6.
- Erstes Lerchengrün: *Lü* 15/4, *Fuldera* 1/5, in *Sils*  
*Maria* ergrünt am 30/5.
- Erstes Buchenlaub: *Chur* und *Marschlins* am 19/4.
- Leontodon *Taraxacum*: zu *Marschlins* am 17/4, und  
bei *Scanfs* am 25/5 in voller Blüthe.
- Weisse Gartenlilie: *Marschlins* am 4/7, *Chur* am 10/7.
- Roggenblüthe: *Chur* am 28/5.
- Gerstensaar: in *Bever* am 10/5.
- Roggenerndte: *Brusio* 17/7, *Marschlins* am 8/8.
- Gerstenerndte: *Marschlins* am 7/8, *Scanfs* am 4/9,  
*Bever* am 7/9.
- Waizenerndte: *Marschlins* am 14/8.
- Heuerndte: *Chur* am 14/6, *Marschlins* 1/7, *Splügen*  
17/7, *Fuldera* 19/7, *Sils-Maria* 27/7.

Emdernie: *Marschlins* 31/8.

Alpladung: *Marschlins* 24/6 *Scanfs* 30/6 bis 14/7,  
*Guarda* 2/7, *Splügen* 4/7, *Fuldèra* 8/7.

Alpentladung: *Sils* und *Splügen* am 19/9, *Lü* 20/9,  
*Scanfs* 21/9, *Fuldèra* 23/9, *Guarda* 26/9.

Weinlese: *St. Vittore* 19/9.

Zeitlose: *Scanfs* 26/8.

Erster Amselschlag: in *Lü* 24/2, *Guarda* 2/3,  
*St. Vittore* und *Fuldèra* 5/3, *Klosters* 8/3.

Schwalben angelangt: *St. Vittore* 29/3, *Sils-Maria* 13.4.  
*Bevens* und *Fuldèra* 14/4, *Splügen* 15/4, *Lü* 16/4,  
*Platta* 2/5, *Klosters* 8/5, *Marschlins* 23/5.

Abzug der Schwalben: *Scanfs* 17/9, *Klosters* 19/9,  
*Bernhardin* 23/9, *Thusis* 26/9, *Chur* und *Platta* 30/9.

Kukuk eingetroffen: *Marschlins* 19/4, *Chur* 24/4,  
*Sils-Maria* 1/5, *Fuldèra* 2/5, *Lü* 3/5, *Guarda* 7/5.

Nachtigallenschlag: *Brusio* 4/5.

Maikäfer: 22/5 bei *Alvèneu*.

Für den Jahrgang 1871 ist ein im Allgemeinen sehr bedeutender **Schneefall** zu verzeichnen, welcher im Ganzen demjenigen von 1863 nicht Viel nachgegeben hat, wie damals kam die Hauptmasse im Monat Januar bei Südlicher Windströmung; auch in der Lombardei war die Schneemenge eine sehr bedeutende. Dennoch waren unsere Pässe nur sehr kurze Zeit geschlossen, der *Bernhardin* sogar nie. Von **Lawinen** hat man indessen nicht viel gehört, bei *Soglio* wurden mehrere Ställe zerstört, 7 Männer

die bei *Silvaplana* mit Schneebrüchen beschäftigt waren, wurden verschüttet, doch gelang es, sie sämmtlich zu retten; bei Arvigo schoss am 19/1 eine scharfe Staublawine durch den Ort. „Das ganze Dorf war in eine dichte Schneewolke eingehüllt. Die Häuser zitterten und schienen aus ihren Grundfesten herausgerissen zu werden. Ueberall Fenstergeklirr, Zuschlagen der Thüren und Balken, Starke Dächer, bestehend aus schwerer Steinplatten, wurden heruntergerissen. Die Steinplatten flogen wie Spielkarten von den Dächern herunter. Bäume wurden umgerissen und fortgeweht. Alles dies war die Sache eines Augenblickes und Folge einer Staublawine, die in der Sesseler Alp ob Braggio ihren Anfang nehmend, ins's Thal herunterbrauste“.

Auch in der Nähe von *Zernetz* fiel eine Lawine, deren blosser Luftdruck den Todtengräber, der auf dem Friedhofe beschäftigt war, zu Boden warf.

Die Tage vom 17—20 Juni drohten wieder mit einem gewaltigen **Hochwasser**, das mancherorts nicht viel hinter demjenigen von 1868 zurückblieb, indessen doch unserem Lande weniger Schaden that als im so oft heimgesuchten St. Gallischen Rheinthal und gegenüberliegenden Fürstenthum Lichtenstein. Am bedeutendsten litten überhaupt die Flussgebiete des *Rheins* und des *Inns*. In *Thusis* fand ein dreimaliger Dammdurchbruch an den Arbeiten der Rheinkorrektion statt, während die kaum begonnene Verbauung des Nollabaches sich bereits glänzend bewährte. Auch bei *Rothenbrunnen* drang der Fluss ein. Weiter abwärts litt besonders *Haldenstein*, wo die Wuhrarbeiten des Frühlings zerstört wurden. — Am Vorderrhein haben insbesondere *Ilanz*, *Kästris* und *Schleuis* nicht nur bedeu-

tenden Schaden an Wuhungen und verheertem Boden erlitten, sondern durch den Glenner ist auch eine Unmasse Geschiebe herabgetragen und dadurch das Glenner- und Rheinbett bedeutend erhöht worden. In *Surrhein* wurden eine Brücke und ein Haus fortgerissen, und auch *Vals* hatte bedeutenden Schaden an seinen neuen Wuhungen zu beklagen; ausserdem wurde sein Gebiet an mehreren Stellen verheert.

Im *Ober-Engadin* war der Innstand so hoch wie 1868, und verursachte namentlich der Flatzbach einen 40—50 Klafter langen Wuhdurchbruch. Im *Unter-Engadin* war der Schaden verhältnissmässig bedeutender als 3 Jahre zuvor; bei *Schuls* riss der Inn die neue Brücke nach Pradella fort, im *Scarlthal* riss die Clemgia sämtliche Brücken fort und schwemmte über 500 Klafter zugerüsteten Holzes weg. Beim Tarasper Kurhause litten die Dämme und standen einzelne Quellen in Gefahr. Auch in *Puschlav* fand ein mässiger Dambruch statt. Im ganzen Kanton betrug der amtlich ermittelte Schaden für Gemeinden und Private etwas über 211,000 Fr. — Am 15 März wurde Morgens um 7 Uhr im *Münsterthal*, *Scanfs*, *Samaden*, *Sils*, auf dem *Julier* und in *Castasegna* und *Poschiavo* ein **Erdstoss** in der Richtung von W—O verspürt; am 28. Juli, um 11  $\frac{1}{2}$  Uhr Vormittags empfand man einen kräftigen Stoss in der Gegend von *Tarasp* sowie im *Bergell*, *Bormio* etc. In *Fuldèra* wurde eine leichte Erschütterung am 23. und in *Nairs* am 4. August notirt. — Ungewöhnlich häufig wurde von **Blitzschlägen** einberichtet; in der *Haldensteiner Alp* und in der Alp *Marschola* wurden mehrere Rinder getödtet, bei *Misox* ein Hirte. In *Sins* fuhr der Blitz in den Kirchthurm, dessen Uhrwerk

er etwas in Unordnung brachte, sowie in eine Telegraphenstange, ohne sonderlichen Schaden zu stiften; das gleiche war in *Purtein* der Fall, wo er in ein Haus schlug. — Am 12. Februar und 9. April wurden in *Chur* **Nordlichter** gesehen; das erstere war besonders glänzend. — Am 17. Sept. Abends 6 $\frac{1}{2}$  Uhr wurde in der Richtung von SW.—NO. ein grosses glänzendes **Meteor** beobachtet, das einen langen Schweif hinter sich zurückliess. Ein anderes das 15. Juli in *Bever*s gesehen wurde verbreitete für einige Augenblicke Tageshelle. — Ein bei uns noch wenig bekanntes, unter Umständen äusserst schädliches Forstinsect erchien vom April an massenhaft in den Föhrenbeständen von *Brusio*. Es ist die Raupe eines Nachschmetterlings, aus der Abtheilung der Processionsspinner, **Bombyx pityocampa**. Im benachbarten Veltlin scheint diese Raupe noch grösseren Schaden angerichtet zu haben; bei *Brusio* wurde sie durch Ablesen der beutelförmigen Nester, worin sich die Thiere sammeln mit Erfolg bekämpft. Im *Ober-Engadin* setzte die **Tortrix pinicolana** den Lärchen stark zu. — Die **Bären** haben den Jägern und Hirten wieder Viel zu schaffen gegeben, namentlich im *Münsterthal*, *Unter-Engadin*, und in *Poschiavo*. Ein kolossales Exemplar von 228 Pfund Gewicht erlegte Jäger Jud in Val Camogask, ebenso erbeutete der bekannte Jäger Lechthaler eine schöne Bärin im Münsterthal. Erwähnt sei auch noch des Falles, dass im letzteren, unweit St. Maria, eine Frau Haag einen ganz jugendlichen Petz, der sich einer Heerde Kälber zu sehr genähert hatte mit einem Stocke erschlug; er steht nun ausgestopft im Kantonalen Museum. —



III.

**Mittheilungen**

aus dem

**Chemischen Laboratorium**

an der

**Kantonsschule in Chur**

von

**Professor Dr. August Husemann.**





1.

# Chemische Untersuchung einiger Eisenerze von Ferrera

von

Prof. Dr. Husemann in Chur.

## 1. Spatheisenstein.

Dieses in kugligen, aussen durch Oxydation braun gewordenen, innen aber hellgrauen Massen auftretende Mineral ist von krystallinischer Structur und gleichmässig von mikroskopisch kleinen Quarzkryställchen durchsetzt. Grössere Quarzadern finden sich nur selten.

Die quantitative Analyse des hellgrauen Kerns ergab:

|                        |       |   |
|------------------------|-------|---|
| Eisenoxydul . . . . .  | 45.06 | % |
| Manganoxydul . . . . . | 4.46  | „ |
| Magnesia . . . . .     | 4.49  | „ |
| Kalk . . . . .         | 2.27  | „ |
| Kieselsäure . . . . .  | 10.47 | „ |
| Kohlensäure . . . . .  | 33.24 | „ |
|                        | <hr/> |   |
|                        | 99.99 |   |

Die Kohlensäure ist mit den Basen zu Carbonaten vereinigt, reicht aber zur vollständigen Bindung des Eisenoxyduls nicht hin, von dem ein kleiner Theil als kieselsaures Eisenoxydul vorhanden ist. Der weitaus grössere Theil der Kieselsäure findet sich in dem Erz jedoch im freien Zustande in Form kleiner Quarzkryställchen.

Der Eisengehalt entspricht 35.04 % an metallischem Eisen. Im Durchschnitt beträgt letzteres aber, wie besonders festgestellt wurde, in der ganzen Masse des Erzes 36 bis 36,5 %, da die braune Rinde eisenreicher ist.

Bei dem nicht unbeträchtlichen Mangangehalt wird das Erz besonders zur Stahlerzeugung geeignet sein.

## 2. *Schuppiger Eisenglanz.*

Dieses werthvolle Eisenerz bildet schieferartige, dunkelgrauglänzende Massen, die hier und da, aber in nicht beträchtlichem Grade, von Quarzadern durchzogen und ausserdem von zahlreichen kleinen Glimmerblättchen durchsetzt sind. Die chemische Zusammensetzung ist etwas variabel, indem der Eisengehalt des quarzfreien Erzes, wie wiederholte Bestimmungen zeigten, zwischen 38 und 46 % an metallischem Eisen wechselt. Die quantitative Analyse zweier Proben des reinen Erzes, das zu diesem Zweck vor dem Auflösen durch Schmelzen mit kohlensaurem Kalium-Natron (des Glimmers wegen) aufgeschlossen wurde, ergab:

## Probe A.

|                   |       |         |                         |
|-------------------|-------|---------|-------------------------|
| Eisenoxyd . . .   | 65.33 | %       | (45.73 % metall. Eisen) |
| Thonerde . . .    | 3.88  | „       |                         |
| Kalk . . .        | 0.39  | „       |                         |
| Magnesia . . .    | 0.33  | „       |                         |
| Kieselsäure . . . | 29.32 | „       |                         |
| Kohlensäure       | }     | Spuren. |                         |
| Manganoxyd        |       |         |                         |
| Alkalien          |       |         |                         |
| Empyreuma         |       |         |                         |
|                   |       | <hr/>   |                         |
|                   |       | 99.25   |                         |

## Probe B.

|                   |       |         |                         |
|-------------------|-------|---------|-------------------------|
| Eisenoxyd . . .   | 55.25 | %       | (38.67 % metall. Eisen) |
| Thonerde . . .    | 5.51  | „       |                         |
| Kalk . . .        | 0.37  | „       |                         |
| Magnesia . . .    | 0.27  | „       |                         |
| Kieselsäure . . . | 38.10 | „       |                         |
| Kohlensäure       | }     | Spuren. |                         |
| Manganoxyd        |       |         |                         |
| Alkalien          |       |         |                         |
| Empyreuma         |       |         |                         |
|                   |       | <hr/>   |                         |
|                   |       | 99.60   |                         |

3. *Dichter Eisenglanz.*

Völlig von dem begleitenden, theils quarzigen, theils kalkigen Gestein getrennt, ist dieses Erz fast chemisch-reines Eisenoxyd, dessen Gehalt an metallischem Eisen

hinter dem grössten theoretisch möglichen von 70 % nur um  $\frac{1}{2}$  % zurückbleibt. Es besteht aus:

|                   |         |                          |
|-------------------|---------|--------------------------|
| Eisenoxyd . . .   | 99.20 % | (-69.44 % metall. Eisen) |
| Kalk . . .        | 0.33    | „                        |
| Kieselsäure . . . | 0.40    | „                        |
| Magnesia          | }       | Spuren.                  |
| Thonerde          |         |                          |
| Manganoxyd        |         |                          |
|                   | <hr/>   |                          |
|                   | 99.93.  |                          |



2.

## Analyse der Sassal-Quellen bei Chur

von

**Prof. Dr. Aug. Husemann.**

---

In unmittelbarer Nähe der unter dem Namen „Wilhelmsbad“ bekannten Mineralquelle auf dem „Sand“ hat der Besitzer, Herr Müller Hans Peter Mettier, vier neue Quellen erbohrt, die an Wassermenge und Gehalt die erstere übertreffen. Die grosse Nähe dieser Quellen bei der Stadt und ihre erhöhte Lage würden gestatten, das Wasser ohne Schwierigkeiten und auch wohl ohne Einbusse an Gehalt in engen voll ausfliessenden eisernen Röhren bis in die Stadt zu leiten und hier zu Trink- und namentlich zu Badekuren zu verwenden. Chur kann durch dieselben bei nur mässigem Unternehmungsgeist zu einem Kur- und Badeorte werden.

Die chemische Zusammensetzung aller 5 Quellen scheint nicht sehr zu differiren. Zwei derselben, nämlich die oberste

und die untere alte Quelle wurden genau analysirt mit nachstehenden, kurz zusammengefassten Resultaten:

*1. Obere Quelle.*

Liegt nach barometrischer Messung 85 Meter oder 283 Schweizer Fuss über der Plessur. Ihre Wassermenge war nicht genau zu ermitteln und mag annähernd 1 Schweizer Mass per Minute betragen. Die Temperatur der Quelle betrug am 4. April 1873 bei 10° Lufttemperatur 6.9° Cels. Das Wasser ist sehr klar, perlt im Glase, schmeckt angenehm, etwas adstringirend. Das specif. Gewicht ist 1.00185 gegen destillirtes Wasser von gleicher Temperatur.

Es wurden in 10000 Grammes des Wasser gefunden:

|                                         |         |         |
|-----------------------------------------|---------|---------|
| Chlor . . . . .                         | 0.0132  | Grammes |
| Schwefelsäure . . . . .                 | 0.2235  | „       |
| Kieselsäure . . . . .                   | 0.1342  | „       |
| Kohlensäure . . . . .                   | 29.4346 | „       |
| Kali . . . . .                          | 0.0218  | „       |
| Natron . . . . .                        | 0.0682  | „       |
| Kalk . . . . .                          | 5.4944  | „       |
| Magnesia . . . . .                      | 0.7692  | „       |
| Eisenoxydul . . . . .                   | 0.0403  | „       |
| Manganoxydul . . . . .                  | 0.0291  | „       |
| Lithion, Thonerde, Baryt, Phosphorsäure | }       | Spuren. |
| Organ. Materien                         |         |         |

Daraus berechnet sich folgende Zusammensetzung:

|                                      | 10000 Theile Wasser<br>enthalten: | 1 Pfund Wasser-<br>7680 Gran enthält: |
|--------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Chlornatrium                         | 0.0217 Theile                     | 0.0166 Gran                           |
| Schwefelsaures Kali                  | 0.0403 „                          | 0.0309 „                              |
| „ Natron                             | 0.1298 „                          | 0.0996 „                              |
| „ Magnesia                           | 0.1978 „                          | 0.1219 „                              |
| Zweifachkohlen. Magnesia             | 2.2525 „                          | 1.7299 „                              |
| „ „ Kalk                             | 14.1284 „                         | 10.8506 „                             |
| „ „ Eisenoxydul                      | 0.0895 „                          | 0.0687 „                              |
| „ „ Manganoxydul                     | 0.0651 „                          | 0.0499 „                              |
| Kieselsäure                          | 0.1342 „                          | 0,0812 „                              |
| Lithion, Baryt, Thonerde, Phosphors. | } Spuren                          | Spuren                                |
| Org. Materien                        |                                   |                                       |
| Summe der festen Bestandthl.         | 17.0593 Theile                    | 13.0794 Gran                          |
| Freie u. halbgeb. Kohlensäure        | 24,2932 „                         | 18.6561 „                             |
| od. bei 0° u. 0.76 Met. B.           | 12322.5 Cubikctm.                 | 39.5 Cubikzoll                        |
| Ganz freie Kohlensäure               | 19.1518 Theile                    | 14.7086 Gran                          |
| od. bei 0° u. 0.76 Met. B.           | 9714,5 Cubikctm.                  | 31 Cubikzoll.                         |

## II. Untere alte Quelle.

Liegt 73.5 Meter oder 245 Schweizer Fuss über der Plessur Wassermenge etwa  $\frac{1}{2}$  Schweizer Maas per Minute. Temperatur der Quelle am 7. April 1873 bei 8° Lufttemperatur 8.0° Cels. Das vollkommen klare Wasser perlt schwach im Glase, schmeckt angenehm und ziemlich stark adstringierend. Das specif. Gewicht ist 1.00161 gegen destillirtes Wasser von gleicher Temperatur.

Es wurden in 10000 Grammes des Wassers gefunden:

|                             |         |         |
|-----------------------------|---------|---------|
| Chlor . . . . .             | 0.0176  | Grammes |
| Schwefelsäure . . . . .     | 0.2617  | „       |
| Kieselsäure . . . . .       | 0.0876  | „       |
| Kohlensäure . . . . .       | 19.7323 | „       |
| Kali . . . . .              | 0.0497  | „       |
| Natron . . . . .            | 0.2160  | „       |
| Kalk . . . . .              | 3.7440  | „       |
| Magnesia . . . . .          | 0.7249  | „       |
| Eisenoxydul . . . . .       | 0.0604  | „       |
| Manganoxydul . . . . .      | 0.0078  | „       |
| Lithion, Baryt, Thonerde    | }       | Spuren  |
| Phosphorsäure, org. Materie |         |         |

Daraus berechnet sich folgende Zusammensetzung:

|                               | 10000 Theile Wasser<br>enthalten: | 1 Pfund-7680 Gran<br>Wasser enthält: |
|-------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|
| Chlornatrium                  | 0.0290 Theile                     | 0.0222 Gran                          |
| Schwefels. Kali               | 0.0919 „                          | 0.0705 „                             |
| „ Natron                      | 0.3896 „                          | 0.2992 „                             |
| Zweifach kohlens. Natron      | 0.0739 „                          | 0.0567 „                             |
| „ „ Magnesia                  | 2.3197 „                          | 1.7815 „                             |
| „ „ Kalk                      | 9.6274 „                          | 7.3938 „                             |
| „ „ Eisenoxydul               | 0.1340 „                          | 0.1029 „                             |
| „ „ Manganoxydul              | 0.0174 „                          | 0.0134 „                             |
| Kieselsäure                   | 0.0876 „                          | 0.0673 „                             |
| Lithion, Baryt, Thonerde,     | } Spuren                          | Spuren                               |
| Phosphors., org. Materien     |                                   |                                      |
| Summe der festen Bestandthl.  | 12.7705 Theile                    | 9.8075 Gran                          |
| Freie u. halbgeb. Kohlensäure | 15.9299 „                         | 12.2340 Gran                         |
| od. bei 0° u. 0.76 Met. B.    | 8080 Cubikctm.                    | od. 25.85 Cubz.                      |
| Ganz freie Kohlensäure        | 12.1275 Theile                    | 9.3139 Gran                          |
| od. bei 0° u. 0.76 Met. B.    | 6151.7 Cubikctm.                  | od. 19.68 Cubz.                      |

3.

## Das Trinkwasser der Stadt Chur

von

**Prof. Dr. Aug. Husemann.**

Die früher zum nicht geringen Schaden namentlich der städtischen Bevölkerungen so sehr vernachlässigte Frage nach der Beschaffenheit des Trinkwassers zieht gegenwärtig glücklicher Weise mehr und mehr die Aufmerksamkeit der Behörden auf sich — wenn auch keineswegs schon überall in dem Grade, wie es der eminenten Wichtigkeit der Sache angemessen wäre. Denn unter den verschiedenen Faktoren, die Gesundheit und Leben der Menschen beeinflussen und von der öffentlichen Gesundheitspflege mehr oder weniger zu beherrschen sind, nimmt ganz ohne Frage das Trinkwasser einen der ersten, wenn nicht den ersten Platz ein. Es verdient daher alle Anerkennung, dass auch die städtischen Behörden Churs ernstlich darauf bedacht sind, die Stadt mit besserem und reichlicherem Trinkwasser zu versorgen. Es besteht nämlich wie Vielen ohne Zweifel bekannt ist, der Plan, das Was-

ser einer sehr reichen Quelle, die in unmittelbarer Nähe von Parpan entspringt, durch eine allerdings ziemlich kostspielige Leitung der Stadt zuzuführen, um so der bestehenden Wassercalamität ein- und für allemal gründlich abzuhelpfen.

Einsender dieses hat im Auftrage des Stadtrathes das Wasser dieser Quelle chemisch untersucht und zur Vergleichung auch das jetzige Trinkwasser der Stadt analysirt. In der Voraussetzung, dass es für die Einwohnerschaft Churs Interesse haben dürfte, zu wissen, was sie trinkt und möglicher Weisse in Zukunft trinken wird, mögen die wesentlichsten Resultate der Arbeit hier in tabellarischer Form ihren Platz finden.

Zur Orientirung ist voranzuschicken, dass Chur gegenwärtig — abgesehen davon, dass in der trocknen Jahreszeit mitunter die Plessur aushelfen muss — dreierlei Quellwasser trinkt, nämlich:

1) aus den Leitungen am Mittenberge, welche die Brunnen auf dem bischöflichen Hof, im süssen Winkel, in der Kreuzgasse und vor dem unteren Thore speisen;

2) aus den in der Brunnenstube auf dem Bodmer vereinigten Leitungen (Brambrüsch u. s. w.) welche sämtliche Brunnen der inneren Stadt, sowie des Gäuggeli- und Bahnhofbezirks mit Wasser versorgen, und

3) aus der Rosenhügel-Leitung (Schwarzwald), deren Wasser den Brunnen vor dem oberen Thore und im welschen Dörfli zugeführt wird.

Die Untersuchung erstreckte sich auf alle, auch auf die nur in kleinster Menge auftretenden Bestandtheile der Wässer:

Sie ergab in je 100 Liter Wasser:

|                         | der<br>Mittenberg-<br>Leitung. | der<br>Bodmer-<br>Leitung. | der<br>Rosenhügel-<br>Leitung. | der<br>Parpaner-<br>Quelle. |
|-------------------------|--------------------------------|----------------------------|--------------------------------|-----------------------------|
| Chlor                   | 0,0463 Gr.                     | 0,0766 Gr.                 | 0,1360 Gr.                     | 0,0643 Gr.                  |
| Schwefelsäure           | 0,4689 "                       | 5,0692 "                   | 4,8290 "                       | 2,6160 "                    |
| Kieselsäure             | 0,5000 "                       | 0,4500 "                   | 0,5183 "                       | 0,4170 "                    |
| Kohlens. (Gesammtmenge) | 24,5500 "                      | 18,8100 "                  | 18,0100 "                      | 8,3000 "                    |
| Salpetersäure           | 0,6000 "                       | 0,4600 "                   | 0,0700 "                       | 0,0000 "                    |
| Kali                    | 0,1156 "                       | 0,1425 "                   | 0,1150 "                       | 0,2120 "                    |
| Natron                  | 0,1675 "                       | 0,1678 "                   | 0,1086 "                       | 0,1826 "                    |
| Kalk                    | 10,5400 "                      | 10,8060 "                  | 11,1560 "                      | 4,0060 "                    |
| Magnesia                | 6,7260 "                       | 4,8910 "                   | 2,9840 "                       | 1,7700 "                    |
| Eisenoxydul             | 0,0270 "                       | 0,0760 "                   | 0,0750 "                       | 0,0540 "                    |
| Organische Substanzen   | Sehr geringe Spuren.           |                            |                                |                             |

Berechnet man diese Bestandtheile nach den herrschenden chemischen Grundsätzen auf Verbindungen, so kommt den 4 Arten von Wässern die folgende chemische Zusammensetzung zu.

In je 100 Liter Wasser

|                                                   | der<br>Mittenberg-<br>Leitung. | der<br>Bodmer-<br>Leitung. | der<br>Rosenhügel-<br>Leitung. | der<br>Parpaner-<br>Quelle. |
|---------------------------------------------------|--------------------------------|----------------------------|--------------------------------|-----------------------------|
| Chlornatrium                                      | 0,0763 Gr.                     | 0,1262 Gr.                 | 0,2241 Gr.                     | 0,1059 Gr.                  |
| Schwefelsaur. Kali                                | 0,2138 "                       | 0,2643 "                   | 0,2126 "                       | 0,3920 "                    |
| " Natron                                          | 0,2911 "                       | 0,2771 "                   | 0,0000 "                       | 0,2899 "                    |
| " Kalk (Gyps)                                     | 8,8514 "                       | 8,1450 "                   | 8,0438 "                       | 3,8636 "                    |
| Salpetersaur. Kalk                                | 0,9111 "                       | 0,6685 "                   | 0,0736 "                       | 0,0000 "                    |
| Einfach kohlens. Kalk                             | 11,7575 "                      | 12,8816 "                  | 14,0009 "                      | 4,3126 "                    |
| " " Magnesia                                      | 14,2716 "                      | 10,2711 "                  | 6,2685 "                       | 3,7170 "                    |
| " " Eisenoxydul                                   | 0,0425 "                       | 0,1257 "                   | 0,1208 "                       | 0,0870 "                    |
| Kieselsäure                                       | 0,5000 "                       | 0,4500 "                   | 0,5183 "                       | 0,4170 "                    |
| Organische Substanzen                             | Spuren                         | Spuren                     | Spuren                         | Spuren                      |
| Summe fester Bestandth.                           | 36,4163 Gr.                    | 33,2397 Gr.                | 29,4621 Gr.                    | 13,1850 Gr.                 |
| Direkt bestimmt                                   | 36,6840 "                      | 33,4520 "                  | 29,8430 "                      | 13,2500 "                   |
| Kohlensäure, halbfreie<br>(bei 0° % 760 mill. B.) | 6424,5 C.C.                    | 5628,3 C.C.                | 4813,7 C.C.                    | 1966,8 C.C.                 |
| Kohlensäure, ganz freie                           | 0,000 "                        | 0,000 "                    | 0,000 "                        | 276,4 C.C.                  |

Auf Grund dieser Analysen kann nun ein sicheres Urtheil über die Güte der in Rede stehenden Wässer abgegeben werden, sowohl in sanitärischer Hinsicht, als auch im Hinblick auf technische Verwendungen.

Man pflegt im Allgemeinen anzunehmen, dass ein Trinkwasser in 100 Litern nicht über 59 Grammes feste Bestandtheile enthalten darf, um ohne Nachtheil getrunken werden zu können; jedoch ist im äussersten Falle ein Wasser welches 100 Grammes mineralischen Rückstand lässt, allenfalls noch trinkbar. Auf der anderen Seite ist aber auch ein allzugeringer Gehalt an salzartigen Stoffen der Gesundheit nicht zuträglich. Das an einigen Orten des Oberengadins z. B. getrunkene Wasser, welches nichts anderes als geschmolzenes Gletschereis ist und beim Verdunsten gar keinen Rückstand hinterlässt, kann nicht als gesundes Trinkwasser bezeichnet werden. Als günstigstes Verhältniss vom hygienischen Standpunkt aus dürfte man einen Gehalt von 10 bis 20 Gr. mineralischer Stoffe in 100 Litern Wasser gelten lassen.

Ausser der Gesammtmenge der letzteren muss aber durchaus auch ihre Qualität in Betracht gezogen werden. So ist es durchaus nicht gleichgültig, ob der im Wasser enthaltene Kalk vorwiegend als kohlenaurer, oder als schwefelsaurer Kalk, oder gar als Chlorcalcium vorhanden ist. Ein sehr merkbarer Gehalt an schwefelsaurem Kalk (Gyps) ist nach der herrschenden Ansicht nachtheilig für die Gesundheit, ebenso das Vorhandensein von mehr als geringen Mengen Magnesia. Man hat diesen beiden Bestandtheilen — ob mit Recht, bleibt freilich zu erweisen — das Auftreten von Kropf und Cretinismus zugeschrieben. Sehr nachtheilig sind ferner salpetersaure Salze, wenn sie in irgend grösserer Menge auftreten, und ganz besonders auch organische Materien.

Von den letztgenannten Stoffen enthält das in Chur

getrunkene Quellwasser so verschwindend wenig, dass in dieser Beziehung nichts zu wünschen übrig bleibt. Der Ausbreitung epidemischer Krankheiten wird das Churer Trinkwasser, so lange die Plessur nicht in Anspruch genommen wird, keinen Vorschub leisten. Bedenklicher steht es mit dem Gehalt an Gyps und Magnesiasalz. Derselbe stellt sich für das Wasser sämtlicher Leitungen als ungewein hoch heraus und berechtigt zu dem Urtheil, dass das jetzige Trinkwasser Churs von kaum mittelmässiger Güte ist. Obgleich der Unterschied der drei Arten Wasser welche Chur trinkt, nicht gross ist, so muss doch das Wasser vom Mittenberg als das schlechteste bezeichnet werden. Das Wasser der Bodmer-Leitung ist nur sehr wenig besser, dagegen hat dasjenige der Rosenhügelleitung, wenn auch im Gypsgehalt gleich, den Vorzug eines nur halb so grossen Gehalts an Magnesia.

Allen weit überlegen ist das Wasser der Parpaner Quelle, das bei einer constanten Temperatur von 5 bis 5,5° C. in 100 Litern nur 13 Gr. feste Bestandtheile aufweist, gegen 29,5 bis 36,5 Gr. des Churer Quellwassers. Dabei beträgt für sie der schwefelsaure Kalk kaum die Hälfte, der kohlen saure Kalk und die kohlen saure Magnesia nur etwa ein Drittel von den entsprechenden Quantitäten in letzterem. Endlich ist sie ganz frei von Salpetersäure und enthält neben halbfreier Kohlensäure auch noch ganz freie, was das Wasser schmackhafter macht.

Hiernach unterliegt es gar keinem Zweifel, dass es als ein glückliches Ereigniss für die Stadt Chur bezeichnet werden müsste, wenn die Absicht der städtischen Be-

hörden realisirt würde. Sie erhielte an Stelle eines wenn auch nicht schlechten, so doch sicherlich nichts weniger als guten Wassers ein solches von ganz vortrefflicher Beschaffenheit, das nicht nur als Trinkwasser dem bisherigen weit voransteht, sondern auch für die verschiedenen Zwecke der Technik, wie jedem Sachverständigen ein Blick auf die mitgetheilten analytischen Resultate zeigt, die grössten Vorzüge besitzt.

Es ist daher im dringenden Interesse des öffentlichen Wohles zu hoffen, dass die dem Unternehmen noch entgegen stehenden Schwierigkeiten von den Vertretern der Stadt glücklich beseitigt werden; die Bürgerschaft selbst aber wird, wie wohl nicht zu bezweifeln steht, ihr eigenes Wohl genugsam verstehen, um die Kosten für die wohlthätige Unternehmung, nachdem dieselbe selbstverständlich zuvor nach allen Richtungen studirt und ihr Gelingen sicher gestellt ist, ohne Anstand zu bewilligen.



#### IV.

### Zweiter Nachtrag

zur

## Mollusken-Fauna Graubündens

(Vergl. J. B. VII p. 127.)

von

**J. G. Am Stein, med. Dr.**

Damit beschäftigt, meine graubündnerische Mollusken-Sammlung zu revidiren und ein neues vervollständigtes Verzeichniss derselben besonders auch mit Berücksichtigung der seit früher neu bekannt gewordenen Verbreitung (neue Fundorte) einzelner Spezies vorzubereiten, biete ich hier vorläufig die seit meinem letzten (im Jahrgang 1861 dieser Zeitschrift publicirten) Nachtrag für unsre Fauna aufgefundenen neuen Arten und Variationen:

1. **Arion fuscus** Müll. (*subfuscus* Drp. ex. p.)  
zwischen Buchen und Puz im Prättigau; oberhalb Zizers im Wald und Schlundtobel.

2. **Arion hortensis** Fér. (*subfuscus* Drp. ex. p.)  
um Zizers.

3. **Limax cinereo-niger** Wolf. Malans, Umgehend; im Wald rechte Seite der Rabiusa gegenüber Malix im feuchten, faulen Holz eines Tannenstumpfs, sehr schön gestreift.

4. **Limax cinereus** Lister. In Valzeina.

5. **Limax marginatus** Müll. Oberhalb Zizers im Wald.

6. **Limax engadinensis** Heynem. Im Engadin nach Heynemann (Nachrichtenblatt Nr. 10. 1870.)

7. **Limax Heydeni** Heynem. Im Engadin nach Heynemann (Nachrichtenblatt Nr. 10. 1870.)

8. **Vitrina alpina** Stenz.? Um Parpan. In der Form gleich der *pellucida*, aber klein, nur 3 Mm. br., glashell, sehr glatt und glänzend. (s. Gredler l. c. p. 38.) —

9. **Hyalina Draparnaldi** Beck. In unserm bündnerischen Rheinthale, um Malans, Zizers, Untervaz und Chur ebenso häufig, wenn nicht häufiger als *cellaria* Müll.; auch im Prättigau von Jenaz einwärts. —

10. **Hyalina subterranea** Bourg. Im Wald Mamsuns auf der Obervatzer Heide; in der Viamala hinterhalb Thusis und um Zizers.

11. **Hyalina radiatula** Alder? Um Zizers, Mamsuns auf der Obervatzer Heide, bei Klosters im Prättigau.

(NB. wenn ich nach Kobelt (Nassau Moll. Faun.) Bemerk. bei *nitidosa* richtig schliesse, da mir eine genauere Beschreibung nicht zur Hand.)

12. **Helix obvoluta** Müll. mutat. *albina*. Pizokel, 1 Stk. von Hrn. Prof. Theobald gefunden.

13. **Helix cobresiana** v. Alt. mut. *albina* oberhalb Zizers im Wald, ebenso oberhalb der Ganda bei Marschlins.

14. **Helix hortensis** Müll. immer noch nur vereinzelt und in wenigen Bänder-Var., aber an auffallend verschiedenen Orten aufgefunden, so:

um Zizers 12345 bandig,

um Malans wie oben und 12 345 bandig,

im Tritt oberhalb Igis gegen Valzeina und im Sattelwald oberhalb Felsenbach fünfbandig. Merkwürdigerweise aber auch in Valzeina beiderseits des Thals über 1000 Met. hoch, fünfbandig und schliesslich selbst auf der Cresta bei Schuders auch fünfbandig, noch 100 bis 150 Met. höher.

15. **Helix arbustorum** L. mut. *albina* und zugleich äusserst zartschalig mit durchscheinender Binde. Umgegend von Tarasp, von Hrn. Dr. Killias gesammelt. In der genannten Gegend hat derselbe Sammler auch normal gefärbte Stücke dieser Species so wie auch noch andere Arten mit dem gleichen kalkarmen Schalencharakter gefunden, so z. B. *H. rudrata*, *holoserica*, *fruticum*, *zonata*, *pomatia*, *Bulimus montanus* und *quadridens*, *Pupa secale*.

Auffallend ist, dass von den genannten Arten einzelne Stücke so wie auch *Hel. obvia* und *Bulimus detritus* sehr festschalig erscheinen; dürfte diess etwa auf dem grossen Wechsel der geognostischen Verhältnisse jener Gegend und der daherigen Umschreibung gewisser Wohnplätze (Fundorte) beruhen?

16. **Bulimus montanus** Drp. mut. *albina*. Im Wald oberhalb Zizers und im Sattelwald oberhalb Felsenbach besonders schön.

17. **Cionella acicula** Müll. Von einem Exempl. das ich 1857 in einem Blumentopf zu Parpan gefunden,

vermuthete dass es eingeschleppt; im Aug. 1868 fand ich aber ein Stück unter einem Stein im Gebüsch auf dem Felsenriff von Friewis auswärts gegen Mastrils. Hr. Dr. Killias fand 2 Stück unter Moos (leere Gehäuse) bei Chur.

18. **Clausilia biphcata** Mtg. um Malans, Zizers, im Prättigau bei Seewis, Schiers, Lunden, Fideris, bes. im Wald längs der Landstrasse; im Valzeinerthal, auch von Chur aufwärts gegen Churwalden, überall in etwas kleinen Formen; von Prof. Theobald auf dem Pizokel und von Dr. Killias um Tarasp gefunden.

19. **Clausilia plicata** Drp. Sehr häufig im bündnerischen Rheinthal von Fläsch bis Chur; im Prättigau bis nach Valzeina, Schuders und St. Antönien ansteigend; von Chur aufwärts bis nach Churwalden; im Schyn und von Thusis per Via Mala nach Schams; am Pizokel von Prof. Theobald und bei Nairs-Tarasp von Dr. Killias gesammelt.

mut. *albina*. Von Chur aufwärts gegen Churwalden ein sehr schönes, frisches Exemplar.

var. *elongata* Roffiaen<sup>1)</sup>. Vom Genannten bei Andeer in Schams gefunden; 14 Windungen, 21 Mm. lang.

Ueber den Wechsel von Form und Grösse der *Claus. plicata* Drp., wie er sich so reich bei uns zeigt, werde ich später ausführlicher berichten; in Bezug auf var. *elongata* Roff. kommt sie mir nach dem mir vorliegenden Material mehr als Glied einer auszuwählenden Grössenreihe denn als feststehende Variante vor; in meiner Sammlung finden sich Stücke aus unserer Gegend mit gleicher Anzahl Windungen und nahezu derselben Länge.

<sup>1)</sup> Annales d. l. soc. malacolog. de Belgique T. III. 1868 p. 65.

20. **Clausilia basileensis** Fitz. In grossen kirschbraunrothen Exemplaren am Fussessteig von Mastrils gegen Untervatz.

21. **Clausilia nigricans** Pult. Um Zizers, zwischen Chur und Churwalden eher selten; von Prof. Theobald am Pizokel gefunden.

22. **Clausilia pumila** Zgl. In der Ganda bei Schloss Marschlin an jungen Buchenstämmchen, im Buchenwald oberhalb dem Boden im Valzeinathal, auf der Pfalz ausserhalb Puz im Prättigau selten.

23. **Pupa muscorum** L.

a. var. *adentata*. Um Malans, Zizers, Untervaz; im Prättigau von Lunden gegen Puz und um Luzein.

b. var. 1 *dentata* Pfr. Um Malans, Zizers, Untervaz häufiger wie erstere; im Prättigau an den Schlossfelsen von Solavers, um Luzein; um Parpan und bei Truns im Oberland; bei Tarasp durch Dr. Killias.

c. var. *bidentata*. Um Malans und um Zizers selten, (je nur 1 Stück bis jetzt). Auf der Mündungswand aber mehr nach vorn und gegen den Spindelrand erhebt sich noch ein kleines weisses Zähnchen. Ob diess nun var. *bidentata* Pf. (Rossm. I. p. 83. 2) ist mir ungewiss, da mir jede genauere Beschreibung derselben abgeht. —

24. **Pupa bigranata** Rossm. Selten auf den sog. Lichstensteiner Schichten (Neocomien inferieur, Theobald) nördlich der Schlossruine Neuenburg bei Untervaz; im Schlundtobel oberhalb Zizers. —

25. **Pupa edentula** Drp. (Rossm. Jcon. Nr. 646) um Zizers.

26. **Pupa antivertigo**. Drp. um Zizers.

27. **Planorbis contortus** Müll. Aus dem See von Tarasp erhalten durch Hrn. Dr. Killias und meinen Bruder Rudolf.

28. **Pupula lineata** Agass. Im Mai 1869 fand ich dieses zierliche Thierchen in einigen wenigen Exemplaren am Fussweg von Mastrils nach Untervaz unter einem kleinen Steinplättchen, das auf feuchter, bemooster Mauer lag.

29. **Pupula polita** Hartm. In einem einzelnen aber sehr schönen Exemplar von Hrn. Dr. Killias um Chur gefunden.

30. **Anodonta anatina** L.?

Unter den Molluskengehäusen, die Hr. Prof. Theobald in Bünden gesammelt hatte und mir dies Frühjahr zur Bestimmung übergeben wurden, fand sich eine Partie mit dem Fundort „Flimser See“ bezeichnet, darunter eine kleine Anodonta in einem einzigen Exemplar, die erste Acephala, die mir aus Graubündner Gewässer zu Gesichte kommt.

Der Flimser See liegt nach der Karte von Dufour 1000 Meter ü. M. und sein Wasser ist bekanntlich von auffallend milder Temperatur.

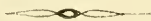
Da ich der obigen Bestimmung bei dieser schwierigen Gattung und besonders dem unerwarteten Fundorte nicht völlig sicher bin, lasse ich noch die Beschreibung folgen:

Die Muschel ist 23 Mm. lang, hat 13 Mm. grösste Höhe, vom Wirbel zum Unterrand nur 11 Mm. und  $2\frac{1}{2}$  Mm. Dicke; ist sehr zartschalig und zerbrechlich, im Weingeist glasig durchscheinend, trocken hellgelbbraunlich, (hornfarbig), nach dem Licht gehalten irisirend, um den Wirbel

fast weisslich gefärbt. Vorderrand verschmälert und gerundet, Oberrand scharf zusammengedrückt und fast geradlinig ansteigend, Unterrand in der Mitte ein wenig eingebogen, Hinterand von obenab und untenauf verschmälert und fast eckig abgestutzt (Rossm. Nr. 417). Wirbel aus zwei kleinen, unversehrten, über den Rand sich erhebenden Höckerchen bestehend, ziemlich weit nach vorn; von demselben aus nach hinten zur obern Ecke des Schnabels ziehen zwei deutliche Strahlen, den zusammengedrückten, verhältnissmässig grossen Schild begränzend. Ueber die Schale ziehen 13 wellenförmige Anwachsstreifen, zwischen deren unteren, weiter auseinander stehenden, noch kürzere feine Linien bemerkbar sind.

Die beiden Schalen sind fest geschlossen und ein Versuch sie zu öffnen behufs der innern Besichtigung bei dem einzig vorliegenden Exemplar um so weniger thunlich, als die rechte Schale bereits einen Bruch erlitten. —

Zizers, Ende Juni 1873.



V.

Die

## Mineralquelle von Pignieu

von

**Dr. C. Kellenberger.**

---

Das zunehmende Interesse, das sich gegenwärtig dem reichen Schatze unserer einheimischen Mineralquellen zuwendet, und demzufolge nicht nur bisher unbenutzte und selbst unbekannte Quellen sondern auch solche zu Ehren gezogen worden sind, welche im Laufe der Zeit einer unverdienten Vergessenheit anheimgefallen waren, rechtfertigt es wohl, wenn wir an dieser Stelle dem gypshaltigen Eisenwasser von Pignieu bei Andeer im Schamserthale eine kurze Notiz widmen, da die Gesamtverhältnisse und bisher bekannt gewordenen Eigenthümlichkeiten desselben geeignet sind, zur Wiederaufnahme des vor 30—40 Jahren vielfach frequentirten Badeortes zu ermuntern.

Eine Viertelstunde herwärts von Andeer, hinter einer links an der Potsstrasse liegenden Häusergruppe, erhebt sich

ein etwa 100' hoher begraster Vorsprung, auf dessen Spitze, weithin sichtbar, ein kleines weisses Häuschen steht; es ist das Quellenhäuschen, zu dem ein schmaler Fussweg hinaufführt. Im Häuschen selbst findet sich die längliche in Holz ausgeführte Quellenfassung, mit dem Abfluss nach Westen, unter den Mauern durch in die Wiese, wo die Quelle als mässiges Bächlein rasch abfliesst, um noch unterwegs einen Brunnen zu speisen.

Die Quelle (es sind ursprünglich zwei, jedoch schon geraume Zeit in eine Fassung vereinigte Quellen) ist un- gemein klar, sehr wasserreich und setzt an den mit einer farblosen Algenmasse besetzten Wänden des Bassins eine lockere Eisenoxydhydrat-Schichte ab. Zuweilen sieht man stellenweise Blasen aufsteigen. Das Wasser zeigt einen wenig mineralischen, adstringirenden Geschmack und setzt im Glase keine Gasperlen an. Seine Temperatur ist ungewöhnlich hoch; Herr Dr. Killias, dem ich einige der hier mitgetheilten Notizen verdanke, fand dieselbe im April d. J. 19 Centigr. bei 10° Lufttemperatur; ältere Angaben sprechen von 15.5° R. (19.3° C.). Der Umstand, dass die Quelle im Winter stark raucht, spricht ebenfalls für die Beständigkeit ihrer Temperatur. Ein am Fusse des Hü- gels entspringender Brunnen, der zu gleicher Zeit gemessen wurde, zeigte nur 9° C.

Sehr bemerkenswerth ist der Wasserreichthum unserer Quelle; eine ebenfalls im Monat April vorgenommene und durch den Eigenthümer der Quelle, Herrn Präsident G. Fravi in Andeer, wiederholte Untersuchung ergab beinahe 58 eidg. Mass (86 Liter) per Minute, also 3480 Mass (5220 Liter) auf die Stunde und 83520 Maas (125,250

Liter) auf den Tag, eine überreiche Wassermenge, die neben hunderten von Wannenbädern noch die Speisung von Douchen und eines Schwimmbassin's erlauben würde. Ueber die Bestandtheile des Wassers liegt eine einzige, auch quantitativ durchgeführte ältere Analyse vor, von Herrn Dr. Bauhof in Winterthur in den Dreissiger Jahren ausgeführt\*).

Derselbe fand in 8  $\bar{x}$  Wasser = 128 Unzen:

|                          |               |           |
|--------------------------|---------------|-----------|
| Kohlensäure              | 13 Cub. Zoll. |           |
| Gyps                     |               | 127.0 Gr. |
| Schwefelsaure Bittererde |               | 20.0 „    |
| Kohlensaure              | „             | 21.5 „    |
| Kohlensaurer Kalk        |               | 3.0 „     |
| Kohlensaures Eisenoxydul |               | 1.0 „     |
| Chlor-Alcalien           |               | 0.5 „     |
| Chlormagnesium           |               | 2.0 „     |
| Feste Bestandtheile      |               | 175.0 Gr. |

Herr Professor Dr. Husemann in Chur, welcher den daherigen Quellabsatz, wovon gleich die Rede sein wird, genauer untersuchte, fand das spezifische Gewicht unserer Quelle zu 1.0021. Die Eisenbestimmung ergab 0.118 Gramm. Kohlensaures Eisenoxydul auf 10,000 Gramm. Wasser. Ausserdem fand Herr Dr. Husemann als Hauptbestandtheile: schwefelsauren Kalk (Gyps) mit etwas schwefelsaurer Magnesia; in geringer Menge schwefelsaure Alcalien, sehr wenig Chloralkalien, Manganspuren und nicht viel freie Kohlensäure.

Ausser dem Reichthum an Mineralwasser bietet nun die Quelle ein weiteres schätzbares Produkt, nämlich den

\*) Mitgetheilt in Leuthy's Begleiter durch die Schweiz, 1840.

in der Umgebung weithin und in reichlichster Menge abgesetzten, stellenweise fast ganz reinen, meistens aber mit Humustheilen durchsetzten rothen *Badeschlamm*, seit Jahrhunderten aufgehäuft, und aus der ursprünglich wohl ganz regellos abriinnenden Quelle präcipitirt.

Der Badeschlamm erscheint als eine ziemlich intensiv rothe, lehmige, in zufälligen Proportionen mit Wasser und Pflanzentheilen durchsetzte Masse.

Herr Professor Dr. Husemann hat denselben genau untersucht und lassen wir hier das Resultat seiner Untersuchung wörtlich folgen:

*Untersuchung des rothen Badeschlammes von Andeer.*

1000 Theile des nassen Schlammes hinterliessen nach anhaltendem Trocknen bei 100°: 151.4 Theile fester Bestandtheile.

1000 Theile des bei 100° getrocknetem Rückstandes ergaben *an in Wasser löslichen Bestandtheilen*:

|               |        |        |
|---------------|--------|--------|
| Schwefelsäure | 10.680 | Theile |
| Chlor         | 0.096  | „      |
| Kali          | 0.150  | „      |
| Natron        | 0.200  | „      |
| Kalk          | 7.800  | „      |
| Magnesia      | 0.661  | „      |

*an in Wasser unlöslichen Bestandtheilen:*

|                      |         |        |
|----------------------|---------|--------|
| Kalk                 | 55.511  | Theile |
| Magnesia             | 1,162   | „      |
| Eisenoxyd            | 511.824 | „      |
| Manganoxyd           | Spuren  |        |
| Lösliche Kieselsäure | 97.595  | „      |

|                                               |        |        |
|-----------------------------------------------|--------|--------|
| Phosphorsäure                                 | Spuren |        |
| Arsensäure                                    | 2.250  | Theile |
| Kohlensäure                                   | 52.460 | „      |
| Humussäuren (zum Theil in<br>Wasser löslich)  | 4.400  | „      |
| Humin                                         | 5.600  | „      |
| Grünes Harz                                   | 1.503  | „      |
| Pflanzenreste                                 | 34.315 | „      |
| Gesteinstrümmer (Kies) mit<br>sehr wenig Thon | 84.769 | „      |
| Chemisch gebundenes Wasser                    | x      | „      |

Daraus berechne ich für den feuchten Schlamm folgende Zusammensetzung:

1000 *Theile nassen Schlammes enthalten: an im Wasser löslichen Bestandtheilen:*

|                           |       |        |
|---------------------------|-------|--------|
| Chlornatrium              | 0.024 | Theile |
| Schwefelsaures Natron     | 0.040 | „      |
| Schwefelsaures Kali       | 0.042 | „      |
| Schwefelsauren Kalk       | 2.677 | „      |
| Kalk, an Humussäuren geb. | 0.080 | „      |
| Magnesia                  | 0.100 | „      |

*an im Wasser unlöslichen Bestandtheilen:*

|                                                                           |        |   |
|---------------------------------------------------------------------------|--------|---|
| Kohlensaurer Kalk                                                         | 15.008 | „ |
| „ Magnesia                                                                | 0.369  | „ |
| „ Eisenoxydul                                                             | 3.017  | „ |
| Arsensaures Eisenoxyd<br>( $2 \text{ Fe}^2 \text{ O}^3, \text{ As O}^5$ ) | 0.814  | „ |
| Kieselsaures Eisenoxyd<br>( $\text{Fe}^2 \text{ O}^3, 2 \text{ Si O}^2$ ) | 34.471 | „ |

|                                               |         |        |
|-----------------------------------------------|---------|--------|
| Eisenoxydhydrat                               | 71.551  | Theile |
| Manganoxydhydrat                              | Spuren  |        |
| Phosphorsäure                                 | Spuren  |        |
| Grünes Harz                                   | 0.227   | „      |
| Humussäuren (theilweise in<br>Wasser löslich) | 0.666   | „      |
| Humin                                         | 0.848   | „      |
| Pflanzenreste                                 | 4.892   | „      |
| Kies, mit sehr wenig Thon                     | 12.834  | „      |
|                                               | <hr/>   |        |
| Gesammtmenge                                  | 147.660 | Theile |
| Direkt gefunden                               | 151.400 | „      |

Die Differenz zwischen der direkt gefundenen Gesammtmenge der Bestandtheile und der aus den analytischen Daten berechneten rührt daher, dass nicht genau anzugeben ist, wie gross bei 100° der Gehalt der verschiedenen Eisenoxydverbindungen an chemisch gebundenem Wasser bleibt. Jedenfalls enthält das kieselsaure Eisenoxyd bei 100° noch Wasser. Das Arsen ist nachweisbar als Arsensäure und nicht als arsenige Säure vorhanden, ebenso ein geringer Theil des Eisens als Eisenoxydul.“

Der Badeschlamm wurde schon verschiedentlich von Empirikern und Aerzten in Anwendung gezogen und hatte Ref. selbst Gelegenheit, während mehrjähriger ärztlicher Praxis in Andeer von dem zweckentsprechenden Gebrauch desselben Nutzen zu sehen. Der Schlamm wurde gewonnen und behandelt wie in den meisten bisher bekannten „Moorbädern“: ausgegraben, von gröberer Beimengung gereinigt und, mit dem Mineralwasser gemischt, in verschiedener Consistenz zum Bade angewendet, sei es zu Voll-

bädern oder Lokalbädern, ferner in Form heisser Umschläge; dem Schlamm-bade folgte das Uebergiessen und das gewöhnliche Reinigungsbad. Wenn auch die Zahlen nach physiologischer und therapeutischer Wirkung beobachteten Fälle lange nicht ausreicht, um genaue Indicationen für den Gebrauch unseres Eisenmoor's abzugränzen, so war doch der Erfolg bei gewissen allgemeinen und örtlichen Leiden ein so günstiger, dass sich weitnre Versuche und häufigere Verwendung eines so werthvollen therapeutischen Agens empfehlen.

Eine häufige Anwendung, mit vielfach frappant günstiger Wirkung fand der Eisenmoor bei örtlichen Leiden, chronischen Muskel- und Gelenk-Rheumatismen, Paralysen und hysterischen Anästhesien, dann zur Resorption alter Exsudate, besonders der Unterleibs-Organen, (chron. Metritis), überhaupt in Fällen, wo von einer kräftigen Erregung der Hautthätigkeit Nutzen zu erwarten stand. Es kommt hier zunächst wohl nur die rein mechanische Wirkung des Schlamm-bades in Betracht: das höhere spezifische Gewicht des dickflüssigen Schlammes übt auf die Körperoberfläche einen, Anfangs fast unangenehmen, Druck aus; bei Nachlass des Druckes, d. h. beim Verlassen des Bades, gleicht sich die vorher verminderte Anfüllung der Hautcapillären aus, es tritt grössere Hautröthung ein; derselbe Druck comprimirt den Unterleib und erregt beim Nachlass die peristaltische Bewegung des Darmtractus. Eine weitere mechanische Einwirkung auf den badenden Körper übt der Schlamm durch die Härte seiner Gemengtheile, wie Sand, Eisenoxyd, Gypsnadeln, verkieselte Infusorien, Salzkristalle u. dergl. aus.

Es ist ferner die Gruppe der allgemeinen Ernährungsstörungen (besonders Chlorose, Rhachitis und Scrophulose mit torpidem Charakter), welche unter dem Gebrauch der Eisenmoor-Bäder eine oft überraschend günstige Veränderung fand und zwar in Fällen, welche, versuchsweise oder durch die Verdauungsstörungen der Kranken gezwungen, mit Ausschluss anderer Medikamente behandelt wurden. In diesen Fällen kann uns die blosse Erregung der Hautthätigkeit zur Erklärung der raschen und intensiv gesteigerten Blutbildung wohl kaum genügen, sondern muss eine Resorption der der Blutbildung dienendem Stoffe angenommen werden. Es widerspricht diess der physiologischen Anschauung, welche das Hautorgan hiezu unfähig erklärt, insofern nicht, als damit die normale, mit Epidermis bedeckte Haut gemeint ist, während bei fortgesetztem Gebrauch des Schlamm**u**bades sehr bald ein papulöser, frieselartiger Ausschlag entsteht, die Haut theilweise ihrer Epidermis beraubt und so erst zur Resorption geschickt macht; ebenso möchten sich ja wohl die vielverspoteteten Vorthteile des „Badeausschlages“ überhaupt erklären lassen.

Ein wichtiger Factor zur Erhöhung der Resorptionsfähigkeit ist ferner die geringe Wärme-Capacität des Mineralschlammes; gewöhnlich wurden unsere Moorbäder auf  $36^{\circ}$ — $40^{\circ}$  C. erhitzt, Lokalbäder noch höher, ohne den Allgemeineffekt eines ebenso erwärmten Wasserbades zu erreichen. Natürlich werden bei dieser höhern Temperatur mehr Gase frei und so die Menge der resorbirbaren Bestandtheile vergrössert.


(Geschichtliches.) Obwohl ältere, genauere Nachrichten über unsere Quelle fehlen, so scheint ihr Gebrauch doch sicher bis in's XV. Jahrhundert hinauf zu reichen. Die erste wissenschaftliche Nachricht findet sich in den „Itinera alpina“ von *Scheuchzer*, welcher Anfangs des XVIII. Jahrhunderts das spezifische Gewicht des Wassers bestimmte und einige chemische Reactionen auf seine Bestandtheile vornahm; (wiederholt in dessen *Hydrographia helvetica* p. 238). Dann scheint das Bad in Abgang gekommen zu sein, denn *Sererhard* (Einfält. Delineation II. pag. 38) bemerkt bei Pignieu: „Allhier ist vormalen ein gut Bad gewesen, so nun abgegangen.“ In der bekannten *Balneologie* von *Rusch* (1845) finden wir wieder nähere Angaben und eine Untersuchung der Quelle.

Ausführlicher beschreibt ein von der „Gesellschaft zum schwarzen Garten“ in Zürich herausgegebenes Neujahrsblatt (XXIII) vom Jahr 1830 (Naturgeschichtliche Bemerkungen über das Schamserthal, nebst Notizen über das Bad von Pignieu; der Verfasser ist nicht genannt) die damaligen Badeeinrichtungen, welche, nachdem das alte Badhaus eingegangen, im gegenwärtigen Hôtel Fravi zu Andeer, wohin also das Wasser geleitet werden musste, bestanden; es waren 30 Badewannen vorhanden, in bequemen und gut möblirten Zimmern. Es wurde nur gebadet, nicht getrunken, und genoss das Wasser einen „vorzüglichen Ruf“ bei rheumatischen und paralytischen Affektionen, verschiedenen Hautkrankheiten und insbesondere zur Resorption alter Exsudate. Im nämlichen Jahre finden wir Pignieu ferner in *Maltens* „Beschreibung aller berühmter Bäder der Schweiz“ aufgeführt (p. 353); das Bad wird

als bequem eingerichtet und ziemlich stark besucht bezeichnet. Zuletzt ist der Quelle und ihres werthvollen Produktes, des Eisenschlammes, mit Benutzung der Husemannschen Arbeiten im Katalog der an die Wiener Weltausstellung eingesandten bündnerischen Mineralwässer gedacht worden.

Das Hochwasser von 1834 zerstörte die damalige Leitung; zum zweiten Male war diess im Jahr 1868 der Fall und seither blieb der Gebrauch der Mineralquelle eingestellt; doch kam auch in den letzten Jahren der Badeschlamm vielfach in Anwendung, theils versendet theils in den bequem eingerichteten Bad-Lokalen zu Andeer selbst. Bei dem unbestreitbaren therapeutischen Werthe der Quelle ist zu hoffen, dass neue Einrichtungen dieselbe dem allgemeinen Gebrauche bald wieder zugänglich machen werden.

Von seinen balneologischen Vorzügen abgesehen, würde Pignieu sicherlich auch sonst eine Wiederaufnahme des frühern lebhaften Bad betriebes verdienen. Die schon 970 Met. (2900 Schw.) hohe Lage der Quelle (das Dorf selbst liegt 1052 Met. üb. M.), eine Sommer-Temperatur von  $14^{\circ}$ — $15^{\circ}$  C., die Nähe des stattlichen Ortes Andeer, die pittoreske Landschaft mit den nahen Ausflügen in die Schluchten der Roffla und dem hochromantischen Eingange in das Averser Thal mit seinem berühmten Wasserfall, sollten schon für sich zum Besuche einer dicht an der Hauptverkehrsader unseres Landes, der Splügenstrasse, liegenden Heilstation ermuntern.



## VI\*).

# Krüppelzapfen an der nordischen Fichte

in

## Graubünden

nachgewiesen von

**Prof. Chr. G. Brügger.**

(Mit einer Tafel Fig. 1—4 b.)

Im Juni 1872 übergab mir Hr. Ingenieur Peter Saluz als Geschenk für das Naturalienkabinet der Kantonschule in Chur einige sonderbar gestaltete Fichtenzapfen, welche derselbe im Thale Schanfik beim Dorfe Langwies, 4250 Par. F. üb. M., während seines dortigen Aufenthaltes zum Zwecke der Strassenvermessung im Jahr 1871/72, gesammelt hatte. Eine kleine, etwas verkrüppelte Fichte (Rotthanne), welche einige Minuten westlich vom genannten Dorfe, an einem steilen gegen SW geneigten Abhange, über der neuen Strasse ziemlich isolirt stand, hatte im J. 1871 diese und lauter ähnlich missbildete Zapfen her-

\*) Vorgetragen am 3. März 1873 in der Naturforschenden Gesellschaft Graubündens

vorgebracht. Eine Anzahl derselben war in die Hände der HH. Pfarrer Fopp, Forstinspektor Coaz und Ingenieur Mengold gelangt und wurde später, sammt dem ganzen von Hr. Saluz gesammelten Vorrathe, mir zur Einsicht mitgetheilt oder unserm kantonalen Museum als Geschenk überlassen. So kamen mir nach und nach im Ganzen ungefähr 30 Stück monströser Zapfen zu Gesicht, welche sämmtlich von demselben Bäumchen bei Langwies und von demselben Jahrgang stammen.

Einige Monate später erhielt ich durch meine Schüler, die Kantonsschüler Gregori, Juvalta und Tramér, 9 ganz ähnlich missbildete Fichtenzapfen von einer neuen Lokalität im Albula-Gebiete beim Dorfe Bergün, wo ein Baum am Ausgange des Seitenthales V. Tisch, bei 4300' ü. M., im Jahr 1872 ebenfalls dergleichen monströse Zapfen, und zwar nur solche, getragen haben soll. Indessen befanden sich unter der Parthie 5 noch ganz junge Zapfen mit lauter abwärts gerichteten oder horizontal abstehenden Schuppen, welche offenbar von einem andern Baume oder Jahrgange herrühren, als die ganz ausgewachsenen Zapfen mit zugleich aufwärts und abwärts gerichteten Schuppen.

Uebrigens stimmen sämmtliche reifen Zapfen von beiden Lokalitäten, welche mir zur Untersuchung vorlagen, in ihrer Form und in der Art der Bildungsabweichung mit einander wesentlich überein. Sie zeigen nämlich vorne mehr oder weniger abgerundete und gar nicht ausgerandete, wenig oder kaum verlängerte Schuppen — somit die wesentlichen Kennzeichen der nordischen Varietät *medio-xima Nyl.*; zugleich erscheint auch der einzelne Zapfen in der Richtung der Längsaxe mehr oder weniger verkürzt

und macht durch seine am oberen Theile abwärts, am unteren Theile aber aufwärts gerichteten, in der Zapfenmitte daher wulstig sich stauenden Schuppen den sonderbaren Eindruck, als ob auf irgend eine wunderliche Art zwei Zapfen mit gegeneinander gerichteten Spitzen (Scheiteln) gewaltsam in einander geschoben worden und so verwachsen seien. Der Gedanke an eine Art, etwa den Hemitropien der Krystalle analoge, Zwillingsbildung läge dabei nahe, würde aber zu einer durchaus falschen Vorstellung von der Entstehung vorliegender Missbildung führen, wie sich aus Nachfolgendem ergeben wird.

Was zunächst das Vorkommen einer nordischen Varietät der gemeinen Fichte oder Rothtanne in den rhätischen Alpen betrifft, so boten mir in dieser Hinsicht die Funde von Langwies und Bergün weder etwas Neues noch Ausserordentliches dar. Die grosse Verwandtschaft unserer Alpenflora mit derjenigen des europäisch-asiatischen Nordens gehört ja heute zu den bekanntesten pflanzengeographischen Thatsachen, die Jedermann geläufig und bereits mehrfach zur Begründung verschiedener Theorien über einen gemeinsamen Ursprung derselben verwerthet worden ist. Auffallend erscheint daher nur, dass gerade beim häufigsten und verbreitetsten waldbildenden Baume der Alpen und des Nordens eine so ausgezeichnete, beiden Florengebieten gemeinsame Form bisher übersehen werden konnte. Erst im Jahr 1869 wurde letzteres Faktum in der botanischen Sektion der „Schweizer. naturforsch. Gesellschaft“ bei ihrer Jahresversammlung zu Solothurn (Verhandl. 1869. S. 70) zum ersten Male öffentlich besprochen durch einen der gründlichsten Kenner der fossilen

wie der lebenden Coniferen. Indem Prof. O. Heer über die Formen von *Pinus Abies* unserer Flora spricht, erwähnt er, neben der „Hauptform mit zipfelförmiger ausgerandeter Verlängerung der Zapfenschuppe“, noch einer „Form mit abgerundeter Schuppe und weisslichem Anflug der Nadeln“, welche zuerst im Norden beobachtet und dort lange fälschlich für *P. orientalis* gehalten, später aber von Nylander „*Pinus Abies medioxima*“ benannt, und seither auch im Engadin und anderen Alpengegenden beobachtet worden sei. Dabei stützte sich Heer auf Materialien, zahlreiche Zweige und Zapfen, welche ich während der Jahre 1865—69 von mehr als einem Duzend Lokalitäten der östlichen Schweizer-Alpen zusammengebracht hatte und die mit nordischen Zapfen verglichen wurden. Von Landeck im Tirol bis Engstlenalp im Berner Oberland, und vom Wallen- bis zum Comer-See, habe ich zur Zeit das allgemeine Vorkommen dieser Form in der Höhenregion zwischen 4000' und 6000', vorzugsweise auf krystallinischem Gebirge, für die meisten Thäler durch eigene Anschauung konstatirt. In einigen romanischredenden Gegenden Graubündens (Obervatz) unterscheidet selbst das Volk diesen Baum unter dem Namen „*aviez selvadi*“ (wilde Weisstanne) von der gemeinen Rothtanne („*pign*“) und war es gerade dieser Umstand, der mich im Jahr 1865 zuerst zu einer näheren Untersuchung und endlichen Erkennung dieser Baumform in einer Region (Lenzerhaide 4600') führte, wo an ein Vorkommen der eigentlichen „*aviez*“ (Weisstanne) bei uns nicht zu denken war. An unsere letztere Art (*P. picea* L.) und fast noch mehr an die amerikanische Weiss- oder Schimmelfichte (*P. alba* Michx.) erinnert in der

That, von weitem betrachtet, die duftige hell-bläulich-grüne Färbung des Nadelwerkes namentlich an den jungen Trieben von *P. Abies medioxima*, wesshalb ich sie damals (vor Kenntnissnahme der nordischen Benennung) auch als *var. glaucescens* oder *alpestris* handschriftlich bezeichnet hatte. Dass übrigens auch das Holz\*) unserer Alpenfichte (wohl wegen der grösseren Dichtigkeit und Gleichmässigkeit der Jahresringe) eigenthümliche technische Eigenschaften besitze, schliesse ich sowohl aus den Aeusserungen inländischer Schreiner, als aus den Erfahrungen renommirter Pianoforte-Fabriken in Zürich, denen die Alpenfichten von Davos und Schalik schon öfters vortreffliches Resonanzholz geliefert haben. (Schon der alte J. J. Scheuchzer zu Anfang des vorigen Jahrhunderts hatte auf seinen Alpenreisen irgend etwas von einer besonderen Sorte von Fichtenholz in den Glarner- und Bündner-Alpen vernommen, wie aus einer Stelle seiner „Naturgeschichten des Schweizerlandes“ hervorgeht, die mir gerade nicht zur Hand sind). —

Missbildungen scheinen bei den Coniferen nicht eben häufig vorzukommen, und gerade bei der Fichte am allerwenigsten, da sich, ausser den gewöhnlichen Verbänderungen und „Hexenbesen“, in der gesammten Literatur nicht viel hierüber vorfindet; monstrose Zapfen dieser Art werden meines Wissens nirgends erwähnt\*\*).

\*) In der Umgebung des Kurortes St. Bernhardin im Adulagebirge (V. Misocco), 5000—5500' auf Glimmerschiefer, wo *P. abies medioxima* die herrschende Baumart ist, habe ich am 9. Aug. 1871 mehrere frisch gefällte Böcke gemessen und auf die Anzahl der Jahresringe untersucht: bei 75 Centimeter Durchmesser ergaben sich 150-160 Jahresringe (auf 100 J. somit 35 Centim. Dicke), wobei die Jahrringe 1—60, sowie der dem Sommer 1860 entsprechende, durch besonders geringes Wachsthum sich auszeichneten.

\*\*\*) Vgl. C. Cramer, Bildungsabweichungen bei einigen wichtigsten Pflanzenfamilien. Zürich. 1864. S. 1—5.

Ueberzeugt, dass uns in den Zapfen von Langwies eine bis dahin unbekannte, höchst merkwürdige Monstrosität vorliege, aber in meiner gegenwärtigen Stellung der nöthigen Hilfsmittel und Musse entbehrend, um eine eingehendere Untersuchung des Falles vornehmen zu können, wandte ich mich, unter Uebersendung einer Probe des Materials, an meinen verehrten Freund Prof. Dr. C. Cramer am eidg. Polytechnicum in Zürich, der sich seit Jahren einlässlich mit diesem Zweige unserer gemeinsamen Lieblingswissenschaft beschäftigt und schon 1864 in einer ausführlichen, höchst werthvollen Arbeit einige Resultate seiner Untersuchungen der 48. Jahresversammlung der Schweizer. naturforsch. Gesellschaft\*) vorgelegt hatte. Hr. Professor Cramer kam meinem Wunsche in freundlichster Weise entgegen entgegen und antwortete mir unter dem 3. November 1872: „Der monstrose Pinus-Zapfen erregt mein Interesse im höchsten Grade. Im ersten Augenblicke glaubte ich einfach 2 in der Jugend mit den Scheiteln verwachsene Zapfen zweier zufällig einander gegenüberstehender Zweige vor mir zu haben. Nachdem ich aber durch Deine Zeilen erfahren, dass an demselben Baume zahlreiche derartige Zapfen gefunden worden sind, ist mir diese Deutung mehr als zweifelhaft geworden, zumal: 1.) der mir eingesandte Zapfen nur einen unzweideutigen Stiel besitzt; 2.) die Samen ausnahmslos auf der oberen Seite der Schuppen (nicht in der untern Zapfenhälfte oben, in der obern unten) zu liegen scheinen; 3.) die secundären Blattspiralen, und zwar sowohl die rechts- als linksläufigen, sich vom einen Ende des Zapfens bis zum andern verfolgen lassen.“ Auf den Wunsch des Hr. Cramer übersandte

ich ihm hierauf das ganze damals mir zur Verfügung stehende Material der monströsen Zapfen von Langwies (17 Stück), und erklärte sich derselbe bereit, eine Erklärung dieses „äusserst merkwürdigen Falles“ zu suchen und hiezu die nöthigen Zeichnungen zu liefern. Am 25. November 1872 schrieb mir derselbe: „Wir haben es aus den (in meinem früheren Briefe) angegebenen Gründen mit einfachen Zapfen zu thun; die Samen namentlich finden sich überall über den Schuppen. Da bei jugendlichen Fichtenzapfen alle Schuppen abwärts\*\*) gerichtet sind, so besteht die vorliegende Bildungsabweichung darin, dass nur die untern Schuppen ihre Lage verändert, die obern aber ihre ursprüngliche mehr oder weniger beibehalten haben.“ In einem späteren Schreiben, welchem die vorzüglich ausgeführten Zeichnungen von 4 der ausgezeichnetsten Zapfen nebst dazu gehörigen Erläuterungen (sie folgen unten unverkürzt nach Hrn. Prof. Cramer's eigener Redaktion) beigegeben waren, bestätigt derselbe seine frühere Deutung und spricht sich zugleich über die Ursache der Missbildung aus:

„Es bleibt sicher, dass alle diese sonderbaren Zapfen so anzusehen sind, wie ich Dir schon früher geschrieben habe: als theilweise in der Entwicklung zurück geblieben. An jungen Fichtenzapfen sind alle Schuppen abwärts gerichtet. Dass diese Zapfen nicht durch Verwachsung je

---

\*) Verhandlungen der Schweiz. nat. Gesellschaft zu Zürich, am 22—24 August 1864. Jahresbericht S. 73—74.

\*\*) Die Schuppen der 5 jugendlichen Zapfen von Bergün, deren ich Eingang (S. 45!) erwähnt habe, zeigen diese Stellung und den allmählichen Uebergang zur horizontalen und halbaufgerichteten in ausgezeichnete Weise. sie konnten jedoch Hr. Cramer damals noch nicht vorgelegt werden.

zweier mit der Scheiteln aufeinander gestossener Zapfen entstanden sind, geht unzweifelhaft hervor aus der beträchtlichen Zahl, in welcher die Zapfen auf einmal auftraten, aus dem constanten Fehlen eines zweiten Stieles und besonders aus der Lage der Samen. Diese fanden sich bei einem Zapfen, den ich zergliederte, auch bei den abwärts gerichteten Schuppen stets oberseits“.

„Ueber die Ursache dieser Missbildung wage ich kaum mich auszusprechen. Damit die in der Jugend abwärts gerichteten Schuppen sich später aufrichten, muss an der untern Seite derselben in der Nähe ihrer Insertionsstellen später verstärktes Wachsthum eintreten. Wenn sich solche Schuppen nicht aufrichten, so kann dies darauf beruhen, dass jenes verstärkte Wachsthum unterseits aus einer in loco wirksamen, übrigens unbekanntem Ursache nicht zu Stande kommt, oder darauf, dass oberseits eine dem Wachsthum unten das Gleichgewicht haltende Kraft zur Geltung kommt, etwa in Folge eines Reizes, veranlasst durch einen in der obern Schuppenseite wuchernden Pilz oder durch Insektenstiche. Da jedoch keine Anzeichen von derartigem vorhanden sind, die abwärts gerichteten Schuppen überdies mehr den Eindruck verkümmertem Ausbildung machen, ist es mir wahrscheinlicher, dass die Ursache in der untern Fläche der Schuppen selber, nahe an der Insertionsstelle, zu suchen sein wird.“ — Soweit Hr. Cramer, dessen Erläuterungen zu den Zeichnungen weiter unten zu vergleichen sind.

Für eine eingetretene Hemmung im Längen-Wachstume der Zapfen sprechen endlich auch die Dimensionsverhältnisse der monströsen Zapfen von Langwies

und Bergün, wovon ich 32 Stück gemessen habe. Es ergaben sich folgende Grössen: für die 4 reifen monstros. Zapfen von Bergün eine durchschnittl. Länge von 5,3 (Minim. 4,2, Maxim. 6,5) centimeter; die 23 monstros. Zapfen von Langwies eine durchschnittl. Länge von 5,4 (Minim. 4,2, Maxim. 7,5) centimeter; die jugendlichen Zapfen von Bergün eine durchschnittliche Länge von 4,3 (Minim. 4,1, Maxim. 4,5) centim. Während reife normale Zapfen der *var. medioxima* aus gleicher Höhenlage und von denselben Jahrgängen bei gleichem Umfange (zwischen 11—14 centim.) folgende Längenverhältnisse zeigten:

normale Zapfen von der Lenzerheide durchschnittl.

Länge von 10,2 (Minim. 7,8, Maxim. 12,6) centim.

normale Zapfen von Brigels (4—5000') durchschnittl.

Länge von 9,5 (Minim. 7,5, Maxim. 11,1) centim.

Es sind somit die reifen normalen Zapfen durchschnittlich fast um die Hälfte länger als die monstrosen derselben Varietät, die ihrerseits an Länge die jugendlichen Zapfen (mit lauter abwärts gerichteten Schuppen) durchschnittlich nur um  $\frac{1}{5}$ — $\frac{1}{4}$  übertreffen und in einzelnen Fällen sogar auf derselben Länge stehen geblieben sind. Fichtenzapfen von der gemeinen Form aus der Umgebung von Chur stimmen übrigens in der durchschnittlichen Länge 11,4 centim. mit jenen der *medioxima* von Brigels und Lenzerhaide ziemlich überein.

## Erklärung der Abbildungen.

(siehe d. Tafel.)

von

**Prof. C. Cramer.**

Auf sämtlichen, bloss die Umrisse zeigenden, Copien (untere Reihe) der darüberstehenden schattirten Originalzeichnungen wurde je eine linksläufige und eine rechtsläufige secundäre Spirale, die eine durch Punkte, die andere durch kurze Striche markirt. Auf drei Darstellungen (Nr. 1, 2, 3 der untern Reihe) wurden überdies noch zahlreiche Schuppen mit ihrer Nummer bezeichnet.

**Zapfen Nr. 1** zeigt 3 links- und 5 rechtsläufige secundäre Spiralen. Die Divergenz beträgt  $1^3_{34}$  (annähernd  $5^1_{13}$ ). Schuppe 34 und 68 stehen nämlich genau senkrecht über o (Schuppe 13 beinahe, 26 schon weniger.) Die Grundspirale ist linksdrehend (so auch bei Zapfen Nr. 2 und Nr. 3), was am Zapfen selber leicht zu sehen, aus der Zeichnung allein aber natürlich nur schwer zu erkennen ist.

**Zapfen Nr. 2** vom vorigen durch geringere Grösse und die abweichenden Umrisse verschieden, stimmt im übrigen mit Nr. 1 überein. Die Zahl der linksläufigen secundären Spiralen beträgt gleichfalls 3, die der steileren rechtsläufigen 5, die Divergenz  $1^3_{34}$ , denn Schuppe 34

und 68 stehen genau senkrecht über 0, 42 und 76 genau senkrecht über 8.

**Zapfen Nr. 3**, bei welchem im Gegensatz zu den beiden vorigen nur die untersten Schuppen aus ihrer jugendlichen Stellung sich emporgerichtet haben, schliesst sich sonst Nr. 1 und 2 vollständig an.

Bei diesen 3 Zapfen ist mithin die Blattstellung nicht wesentlich beeinträchtigt, und dasselbe gilt von allen mir zu Gesicht gekommener Zapfen (bei 7 Zapfen war die Grundspirale rechtsdrehend, bei 6 linksdrehend, und bei 5 nicht auszumitteln) — ausgenommen:

**Zapfen Nr. 4** (in 2 Ansichten *a* und *b*), dadurch ausgezeichnet, dass die Schuppen der einen Seite bis zur Mitte herab ihre jugendliche Stellung beibehalten, auf der andern aber bis wenig unterhalb des Scheitels aufgegeben haben, zeigt, ich mag es anfangen wie ich will, auf's deutlichste 6 linksläufige und 4 seichtere rechtsläufige sekundäre Spiralen, woraus die Blattdivergenz und die Richtung der Grundspirale nicht auszumitteln ist.



1-4. Monströse Fichtenzapfen (Nach der Nat. gez. v. Prof. D. Craemer) 5. zu pag. 45. Schlundknochen v. Telest. Agassizii. (del! Df. Am. Stem.)



## Commentar

### zu Hans Ardüser's Chronik.

Wie der Vorbericht meldet und der Augenschein lehrt, beginnt unsere Chronik mit einer Lücke von mehreren Blättern, die wir um so lebhafter vermissen, als Ardüser auf denselben in gewohnter naiv plastischer Weise tief empfundene Eindrücke aus früher Jugendzeit mitgetheilt hatte. Wir können aus dem erhaltenen Fragment und der chronologischen Reihenfolge der Begebenheiten schliessen, dass der Chronist eines der erschütterndsten Ereignisse rhätischer Geschichte des sechszehnten Jahrhunderts, das sich im Jahr 1572 in Chur zutrug, das strafgerichtliche Verfahren gegen Dr. Joh. Planta Freiherr zu Rhäzüns, als Augenzeuge dargestellt hatte. Nach einer Mittheilung am Eingange seiner Selbstbiographie befand sich Ardüser als Zögling der Lateinschule zu St. Nicolai im Jahr 1572 in Chur und war bei der Abführung des damaligen Leheninhabers von Rhäzüns zur Gerichtsstatt und der Vollziehung des Todesurtheiles an ihm höchst wahrscheinlich zugegen. Das Wenige, was das Bruchstück seiner Erzählung uns berichtet, hebt in so ergreifenden Detailzügen den Gegensatz der Stimmung des Verurtheilten und seiner Gegner hervor, es berührt so manchmal, anscheinend unwesentliche und doch zur eindringlichen Vorführung jenes blutigen Trauerspiels höchst bezeichnende Einzelheiten und trägt durch Lebendigkeit der Zeichnung jener verhängnissvollen

Vorgänge der Art das Gepräge der persönlichen Anschauung an sich, dass an der Anwesenheit des Verfassers bei jenem Act rhätischer Volksjustiz kaum gezweifelt werden kann.

So erachten wir es denn auch unsererseits nicht für unangemessen, mit Hervorhebung der massgebenden Gesichtspunkte an dieser Stelle jene Planta'sche Tragödie in etwas einlässlicher Weise darzustellen. Sie fiel in eine Zeit, da die kirchliche Reform in Deutschland und der Schweiz bereits ihren Abschluss gefunden, in den rhätischen Bünden aber und deren Vogteien noch in vollem Flusse sich befand und deshalb Freund und Feind in wachsender Spannung erhielt. Diese stach aber namentlich bei der Masse der Bevölkerung gegen die Feindseligkeit späterer Zeiten, selbst die Gegenwart nicht ausgenommen, durch eine gewisse Weitherzigkeit in konfessionellen Dingen vorthailhaft ab. Das Gebiet reformfreundlicher Bestrebungen reicht wie anderwärts, so namentlich auch in den drei gemeinen Landen ungleich weiter als die Grenzen, auf welche der Abfall von Rom im Laufe von nahezu einem Jahrhundert später durch physische Gewalt und nach und nach durch die Kapuzinermission beschränkt worden ist. Neben oligarchischen Standesgelüsten finden wir auch die Parteilidenschaft in ungleich höherem Grade bei den oberen als den untern Schichten der Gesellschaft, vorzugsweise in der Mitte der geistlichen und weltlichen Führer des Landes, von denen jene die theologische Satzung über die religiöse Wahrheit, und diese die Politik über den Glauben stellten, die Einen wie die Anderen zur Erreichung ihrer Absichten das Volk in Aufregung versetzten und sich an auswärtige Machthaber anlehnten. So wird es wohl zutreffen, wenn wir die stürmischen Auf-

tritte des Jahres 1572 unserer Bündnergeschichte auf den Hader kirchlicher Wirren und den Groll politischer Parteiung, auf den Wankelmuth des Volkes und die verderbliche Einmischung fremder Gewalten in bündnerische Verhältnisse zurückführen.

Die zweite Hälfte des sechszehnten Jahrhunderts war eine Periode der Restauration und schöpferischen Kraft für die römische, des Stillstandes und dogmatischer Verknöcherung für die evangelische Kirche. Rom setzte besonders drei Hebel in Bewegung, um den ihm noch übrig gebliebenen Boden zu behaupten, den verhassten Gegner aus seinem ehemaligen Besitzthum zu verdrängen und die frühere Alleinherrschaft auf kirchlichem Gebiete wieder zu erringen. Wir meinen die Gründung der Gesellschaft Jesu, welche 1540 durch Paul den III. (1536—1549) die Sanktion der Kirche erhielt; das tridentinische Concilium, welches im Jahr 1545 zusammentrat und den 4. Dezbr. 1563 nach Abhaltung von 25 Sitzungen sich auflöste, und die Aufstellung des Glaubensgerichtes, der Inquisition, das von Paul III. in Italien eingeführt, von Paul IV. (1555—1559) bestätigt und erneuert ward, und unter Pius IV. (1559 bis 1565 und Pius V. (1565—1572) eine meist grauenvolle Thätigkeit entwickelte. Die Jünger Loyolas, durch sorgfältige Auswahl, aus einer Elite meist bezahlter Ordensmitglieder bestehend, hervorragend durch einen namhaften Grad wissenschaftlicher Bildung, soweit die straffgezogenen Schranken des Dogmas es zulassen, weltmännisch gewandt infolge der, wie keiner anderen geistlichen Korporation ihnen vergönnten Freiheit des Verkehrs mit dem öffentlichen Leben, in ihrer Gesammtheit durch stramine Or-

ganisation dem Dienste des einen Zweckes geweiht, bei unbedingter Hingebung, von einem Willen auf dasselbe Ziel hingelenkt und durch Volubilität der Moral und Rechtsbegriffe von individueller Verantwortung für ihre Handlungen im Auftrage der Obern, losgesprochen, haben sich für Restauration der römischen Satzungen, welche die Gesellschaft sich zur Hauptaufgabe machte als die wirksamsten Werkzeuge erwiesen und in wenigen Jahrzehnten das ausserordentlichste geleistet. — Das Tridentinum, welches im Dogma jedes, auch das geringste Zugeständniss an den Zeitgeist mit Schroffheit ablehnte und das Erbe der kirchlichen Tradition selbst den berechtigten Ansprüchen vieler seiner besten Glaubensgenossen zum Trotz in seinen unhaltbarsten Vorschriften bewahrte, erwies sich des entschiedensten Fortschrittes feindlich auf dem Gebiete der Lehre; es legte aber um so grösseres und lebhafteres Interesse für Fragen der Disziplin und sorgfältiger Heranbildung des Clerus, der speziellen Seelsorge, der Armen- und Krankenpflege an den Tag, und rief besonders in diesen beiden Richtungen eine derartige Corporationsthätigkeit ins Leben, dass selbst der Protestantismus mächtig davon angeregt wurde, vom altgewohnten Widerspruch abliess und zur Nachahmung sich entschloss und somit von der Protestation zur Imitation überging. Was das Tridentinum durch seinen stabilen Glauben, und der Jesuitismus durch seine kasuistische Moral nicht auszurichten vermochte, das suchte die Inquisition durch Kerker und Scheiterhaufen zu vollbringen.

Der evangelischen Kirche stand nun freilich kein Orden zur Seite wie ihn die römische an den Loyoliten hatte; die Stelle derselben nicht sowohl nach Aussen, als

vielmehr, ja nahezu ausschliesslich gegen meist vorgebliche Feinde im Schosse des Protestantismus selbst, vertraten indess die theologischen Klopffechter und ihre Gesinnungsgenossen lutherischen und kalvinisch-zwinglischen Bekenntnisses, die zu Stadt und Land mit fanatischer Bitterkeit einander böses Spiel zu bereiten suchten, den geselligen Verkehr mit einander möglichst vermieden, mitunter sogar die wechselseitigen Handelsbeziehungen abbrachen, in der Gefahr einander Hülfe verweigerten und wohl auch mit dem gemeinsamen Gegner wider einander sich verbanden. Als Seitenstück zum Tridentinum katholischer, können die Bekenntnisschriften evangelischer Seite angesehen werden. Diese zeugen, soweit sie dem Reformationszeitalter angehören, von schöpferischer Kraft und ächt evangelischem Geist, von Tiefsinn und Weichherzigkeit zugleich und gelten mit Recht als ein denkwürdiges Vermächtniss ihrer Urheber und sind von bleibendem historischem Werthe. Die nachreformatorischen Symbole — Bekenntnisschriften — tragen aber das Gepräge jenes Epigonengeschlechtes, das den grossen Männern der Reformation folgte, persönlicher Produktivität ermangelnd, den Geist der Sache verkannte und an dem Buchstaben festhielt, auf der grossen Meister Worte ängstlich schwur, mit unerbittlicher Strenge auf Einhaltung der aufgestellten Satzungen drang, und mancher Orte in Deutschland und in der Schweiz zum Ausschluss von der Kirchengemeinschaft, zur Verbannung und Einkerkerung und in einzelnen Fällen sogar zu Hinrichtungen schritt. — Im evangelischen Bünden hatte diese straffe Disciplin in Wahrung der Symbole Amtsentsetzung gegen einheimische und fremde Geistliche und die Verdrängung mancher tüch-

tigen Kraft aus der Mitte der italienischen Emigranten, ja mitunter auch des weltlichen Armes zur Bestrafung der Häretiker in der reformirten Kirche zur Folge. Zum Beleg dafür nehmen wir hier nur den vormaligen Bischof Vergerio von Istria, Pfarrer in Vicosoprano und die beiden Geistlichen Gantner in Chur und Möhr in Grüşch. In Sachsen schied der berühmte Präceptor Germaniæ gebrochenen Herzens, nicht zum wenigsten, wie er selbst klagt, in Folge des furor theologorum<sup>1</sup>, während sein Schwiegersohn Peucer designirter Leibarzt Kaiser Maximilians II., der sich vergebens für seine Freilassung verwendete, zwölf Jahre, vorgeblicher Häresie willen, im Kerker schmachten musste. So erhielt die evangelische Kirche, zum Glück freilich mit beschränkterer Strafgewalt, mehr vorübergehend und vereinzelt auch ihre Inquisitionsgerichte, welche die eigenen Glaubensgenossen verfolgte.

Nach einer erfolg- und ideenreichen Periode stand mithin der Protestantismus in sich selbst zerfahren und seinen Grundsätzen untreu, der Eintracht ebensowohl als der Produktionskraft entbehrend, einem Gegner gegenüber, der nach manchen Schlägen und Einbussen neugekräftigt und siegermuthigt auf dem Kampfplatz erschien und an die Wiedereroberung des Verlorenen die Hand anlegte. In wenigen Decennien sollte derselbe die verhasste Häresie aus Oesterreich, Italien und Spanien verdrängen, in den Niederlanden aber bei vereitelter Vernichtungsarbeit ermatten, in Frankreich nach vielen wechselvollen Kämpfen, die nicht weniger von politischem als kirchlichem Hader eingege-

---

<sup>1</sup> Wegen der Wuth der Theologen.

bene St. Barthelemy feiern und in Deutschland den grauenvollsten aller Kriege entflammen, in den rätischen Bünden infolge hierarchischer Machtsprüche blutige Repressalien hervorrufen und im Veltlin durch Anschüren des konfessionellen Haders im kleineren Masstabe die Vorboten ähnlicher Scenen, wie in andern Ländern liefern.

## II.

Da die kirchliche Sachlage in den italienischen Vogteien von wesentlichem Einfluss auf das strafgerichtliche Vorgehen im Jahre 1572 in gemeinen Landen gewesen ist, so können wir nicht umhin, dieselbe in einigen Zügen zu berühren. Die Ursachen, welche der Umbildung der kirchlichen Zustände riefen, waren im Wesentlichen allerorten dieselben und thaten sich auch im Veltlin wie anderwärts kund: in der namenlosen Vernachlässigung der geistlichen Bedürfnisse des Volkes und in der Unwissenheit des Clerus, in dem stetsfort wachsenden Verlangen des religiös empfänglicheren Theiles der Bevölkerung nach etwas Besserem als die damaligen kirchlichen Zustände darboten, und in dem Einfluss, den die reformfreundlichen Bestrebungen in dem benachbarten Italien und in herrschenden Landen auf die Vogteien ausübten.

Laut Protokoll des 2. Bundestages<sup>2</sup> liessen sich katholische Abgeordnete aus dem Veltlin in bittern Klagen über ihre einheimischen Geistlichen und die Verwahrlosung der Bevölkerung dahin vernehmen: Die Priester seien roh und unwissend, sie könnten nur Messe lesen und wären untüchtig für den Unterricht des Volkes und die Ausübung des

---

<sup>2</sup> 1576 zu Davos.

Predigtantes; die Jugend wachse auf nach Art der Unvernünftigen; es gebe in ganz Veltlin, Cläfen miteingerechnet, weder Knaben noch Töchter, ja nicht einmal Männer und Greise, die das Gebot des Herrn, die zehn Gebote oder den Glauben d. h. das apostolische Symbolum zu recitiren verständen, mit Ausnahme derer, welche ein günstiges Geschick einer bessern Bildung theilhaftig gemacht habe. Die Beschwerden der Veltlinergesandten an die rhätischen Tagherren mögen vielleicht das Gepräge der Uebertreibung an sich tragen, weil sie dadurch einen früher gefassten und laut Protokoll des Bundestages<sup>3</sup> zu Chur erneuerten Beschluss des Inhalts, das „frömde mönchen und prister sollen aberkannt bliben“, rückgängig zu machen und auswärtige Ordensgeistliche in den Dienst ihrer Kirche ziehen wollten; die Thatsache arger Uebelstände bleibt dessenungeachtet unlegbar stehen. Dieser Umstand in Verbindung mit dem Verlangen nach Erbauung und Belehrung auf kirchlichem Gebiete musste der Neuerung in religiösen Dingen auch im Veltlin einen zugänglichen Boden bereiten. Den Ausschlag zur theilweisen kirchlichen Umwälzung dasselbst gaben sodann einwandernde italienische Priester, welche um des Glaubens willen aus ihrer Heimath sich flüchteten und bei der Bevölkerung und deren Regenten auf der südlichen Abdachung der rhätischen Bünde in den ladinischen Gegenden des Gotteshauses und namentlich in den sprachverwandten Vogteien freundliche Aufnahme und ein willkommenes Arbeitsfeld fanden. So entstanden in Cläfen, Tirano, Teglio, Sondrio, Montagna, Berbenno, Traona,

---

\* 1573.

Morbegno, Caspano, Dubino, etc. reformirte Gemeinden. <sup>4)</sup> —

Sehen wir noch zu, was ein paar Geschichtschreiber aus dem Veltlin, die wir zum Oefftern zitiren werden, ein Aelterer aus dem achtzehnten und ein Jüngerer aus dem neunzehnten Jahrhundert, als Forscher beide gleich ehrenwerth und ihrem katholischen Glauben gleich zugethan, aber in Würdigung kirchenhistorischer Thatsachen sehr von einander abweichend, über die vorliegende Sachlage urtheilen. Der Aeltere von ihnen war Xaverio Quadrio, geb. 1695 zu Ponte im Veltlin, einem der angesehensten Geschlechter des Thales angehörig, in einem Jesuitenkollegium erzogen und seit seinem fünfzehnten Altersjahr Ordensmitglied; berühmter Lehrer und fruchtbarer Schriftsteller zugleich, hielt er sich in Zürich und Paris, in Rom und in vielen grossen Städten Italiens auf und starb im Jahr 1756 in einem Barnabitenkloster der Weltstadt an der Tiber. Nach seinem, fünf Folianten umfassenden Werke <sup>5)</sup> über Geschichte und Charakteristik jeder Poesie, dürfte die Schrift, die uns am nächsten liegt, seine beste Leistung sein. Es sind kritisch-historische Abhandlungen <sup>6)</sup> über sein heimathliches Thal in der unverhüllten Absicht, für die Rechte und Freiheiten seiner Mitbürger gegen rhätische Unbilden in die Schranken zu treten. Haller <sup>7)</sup> spricht sich im Ganzen sehr günstig über dieses Werk aus. Er nennt die Darstellung zierlich und flüssig, rühmt den Fleiss des Verfassers, die Geschichte seines Vaterlandes aus den ältesten Geschichtsschriften, Urkunden, Sagen zu erläutern,

<sup>4)</sup>Rosio a Porta: Compendio della storia della Rezia p. 285 f.

<sup>5)</sup>Della storia e della Ragione d'ogni poesia Vol. V. <sup>6)</sup>Dissertazioni critico-storiche intorno alla di qua dalle alpi oggi detta Valtellina, 3 Vcl. Milano 1755. <sup>7)</sup>Bibliothek der Schw.-G. IV, Nr. 853 p. 458.

und meint, dass er jedem Liebhaber der Bündnergeschichte willkommen und unentbehrlich sei. Seine nichtsweniger als kritische Liebhaberei für die wunderlichsten Märchen <sup>8)</sup> stimmt sodann weder mit dem Titel des Werkes, noch mit dem Zeitalter der Aufklärung, in dem es erschien, lässt sich aber leicht aus andern Umständen erklären.

Unser Autor hatte weitaus den grössten Theil seines Lebens in dem Ausland zugebracht und war auch fern von seinem heimathlichen Thal verschieden; er hing aber demselben mit warmer Liebe an, und erwies sich denn auch nicht karg in Lobspenden gegenüber den anmuthigen Gefilden an der Adda und ihrer Bevölkerung. Dem eifrigen Kirchenmann lag vor allem an der unverkümmerten Heilighaltung der religiösen Satzungen, wesshalb er mit hoher Befriedigung vom Veltlin sagt, dass es bereits in unchristlicher Zeit ein Herd der reinen Lehre und Zufluchtsort in den Glaubensverfolgungen gewesen sei und durch Zeichen und Wunder vielfach verherrlicht, als ein Land der Heiligen<sup>9)</sup> gegolten habe. Es blieb denn auch von kirchenfeindlichen Einflüssen unberührt, als die schwärmerischen Sekten der Katharer, der Arme von Lyon die Markgrafschaft Trevisio, die Lombardei und selbst den Kirchenstaat mit ihren Irrlehren heimsuchten und in den Predigern des Dominikanerordens auf gottbestellte Wächter des rechtgläubigen Weizens gegen ketzerisches Unkraut stiessen. Hatte somit das Veltlin, wie Quadrio berichtet, in alter Zeit als willkommener Hort der rechtgläubigen Kirche gedient, so sollte es später namentlich auch wegen seiner Abschliessung von Italien durch den grossen See — Como —

<sup>8)</sup>Dissert. Vol. III. p. 41. seg. "Terra de' Santi.

und der Oeffnung des Thales gegen die Wiege der Häresie — Deutschland — trotz der Wachsamkeit der Benediktiner, Prediger — Dominikaner — Franziskaner und Humiliaten, zunächst unter dem Schutz der kirchenfeindlichen Gibellinen eine Zufluchtsstätte und dann vollends nach der Occupation des Landes von Seite der drei Bünde unter dem starken Arm einer meist gleichgesimten Regierung, die Heimath der Apostaten werden.

Wenn Quadrio sodann die Behauptung aufstellt, dass die rhätischen Bünde darauf ausgingen, die Veltliner aus Bundesgenossen in Unterthanen umzuwandeln und in diesem Streben durch die Thalleute selbst unterstützt worden seien, weil diese auf Betrieb den Squadra Traona ihnen aus freien Stücken wegen bestehender Misstände die peinliche Gerichtsbarkeit — *pena di Sanguè* — übertrugen und damit das einzig wirksame Mittel zur Unterdrückung der Häresie aus der Hand gaben, so beruht diese Angabe auf einer Fiction. Die Bündner waren ebensowenig wie die Eidgenossen gewohnt, auf das Recht der Eroberung zu bundesgenössischen Zwecken zu verzichten und haben erwiesenermassen vom Jahre 1512 bis zur Vereinigung des Veltlins mit der cisalpinischen Republik im Jahre 1797 sämtliche Hoheitsrechte und somit auch die niedere und höhere Gerichtsbarkeit ununterbrochen ausgeübt, wie die Geschichte und die bewährtesten Gewährsmänner: Fortunat Sprecher <sup>10)</sup>, Ulisses v. Salis <sup>11)</sup> und Romegialli <sup>12)</sup> trotz der oft von Seite der Veltliner aufgewärmten Märchen der

<sup>10</sup>Rhätische Chronica 7. B. p. 346. — <sup>11</sup>Fragmente der Staatsgeschichte des Thales Veltlin Bd. I. p. 237—268. — <sup>12</sup>Storia della Valtellina e della già conte di Bormio e Chiavenna 3 Vol. Sondrio 1834. —

fünf Artikel <sup>13)</sup> bezeugen. Wir haben in dem Letzgenannten einige jüngere Geschichtsschreiber des Veltlins angeführt, auf die wir uns im Verlaufe dieser Darstellung zum Oefteren berufen werden. Romegialli, keineswegs ein Freund des einstmaligen rhätischen Regiments in seinem Heimaththal, gesteht doch offen die Thatsache ein, dass seit dem Jahre 1515 kein Einheimischer mit der Richterwürde betraut gewesen sei. Die wenigen Veltliner, die früher zu Amtleuten ernannt wurden, hatten ihre Aemter nicht im Namen des Thales, sondern der bündnerischen Regierung verwaltet und die Uebergangung derselben bei den Wahlen seit 1515 hatte in dem Aufstande der Thalleute zu Gunsten Frankreichs infolge der Schlacht bei Marignano und der energischen Dämpfung desselben durch die Bündnertruppen ihren Grund.

Wenn Quadrio mithin wie die meisten Veltliner-Scribenten von politischer und kirchlicher Leidenschaft im Bunde mit einem verzeihlichen Patriotismus in dem berührten Punkte zu einer Entstellung der historischen Wahrheit sich fortreissen lässt, so behält er allerdings darin Recht, dass das transalpinische Thalgelände an der Adda, welches früher ein Hort der Rechtgläubigkeit gewesen sein

(<sup>13</sup>) Hiernach hätten sich die Veltliner infolge eines zu Ilanz den 13. April 1513, somit ein Jahr nach der rhätischen Besitznahme gegenüber dem Bisthum Chur und gemeinen Landen geschlossenen Vertrages zum Gehorsam und zu einer jährlichen Abgabe von Gulden tausend pflichtig erklärt, wogegen ihnen von Seite des bündnerischen Souverains der Einsitz mit berathender und entscheidender Stimme an den Bundestagen gleich einheimischen Gerichten bewilligt und die Ausübung altherkömmlicher Betugnisse und Rechte nebst Steuerfreiheit gegenüber dem deutschen Reich und dem Herzogthum Mailand zugesichert worden wären. Das thatsächliche Vorhandensein jener Artikel hat bekauntlich nie bewiesen werden können.

soll, nunmehr die Zuflucht der Apostasie von dem allein seligmachendem Kirchenthum wurde und von einer in ihrer Mehrheit gleichgesinnten Regierung allen möglichen Vorschub fand; wesshalb denn auch die Klage, dass die Gläubigen — Santi — schutzlos blieben und die Häretiker straflos ausgingen, auf den Standpunkt einer exklusiven Satzungsorthodoxie ihre volle Berechtigung hat. Von richtiger Beurtheilung der Sachlage und der staatsmännisch kirchlichen Bestrebungen des rhätischen Souverains zeugt sodann die Bemerkung Romegiallis <sup>14)</sup> wornach dieser darauf ausging, die Bevölkerung des Veltlins von ihren Verbindungen mit den benachbarten katholischen Machthabern und namentlich mit Spanien, als Inhaber des Herzogthums Mailand, abzulösen. Diese Grossmacht in jener Zeit war wegen ihrer Unduldsamkeit in Glaubenssachen den Reformirten und ihren Predigern mit Recht verhasst. Dieser Hass wurde in den rhätischen Bünden namentlich durch den Umstand genährt, dass die spanisch-mailändischen Gouverneure aus den politischen Anschlägen des Madriderhofes auf die bündnerischen Vogteien kein Hehl machten und in der Gleichartigkeit einen Haupthébel zur Erreichung derselben fanden. Trennung auf religiösem Gebiet musste deshalb der rhätischen Regierung als das wirksamste Mittel zur Entfremdung der Bevölkerung von der mailändischen Regierung und Vereitelung ihrer Eroberungsgelüste abgeben. So wurde die Reform im Veltlin in den beiden Grafschaften von protestantischer Seite bestens befördert und von Seite der katholischen Bevölkerung in gemeinen Landen nie im Ernst hinterhalten.

---

<sup>14)</sup>Storia della Valtellina Vol. II. p. 86

Desshalb wurden auch durchgreifende und zum Theil den Gegner herausfordernde Anstrengungen gemacht, um zum angestrebten Ziele zu gelangen. Man begnügte sich nicht bloß damit, den wegen Abfall vom römischen Glauben vor den Nachstellungen der Inquisition aus Italien flüchtigen Priestern Schutz und gastfreundliche Aufnahme zu bieten, sondern suchte vor Allem auch diejenigen ferne zu halten, welche dem Gelingen der kirchlichen Umgestaltung hinderlich zu werden drohten. So wurde der Orden der Jesuiten im Jahre 1561 aus dem Veltlin gewiesen und das Vermächtniß des Ritters Anton Quadrio in Ponte zur Gründung eines Collegiums der Gesellschaft Jesu aufgehoben; fremden Geistlichen die Ausübung kirchlicher Amtsthätigkeit nebst Aufenthalt in den rhätischen Vogteien verboten, den einheimischen Clerikern die Entfernung aus der Heimath ohne ausdrückliche Erlaubniß der Amtleute untersagt, die geistliche Gerichtsbarkeit des Bisthums Como abgeschafft und die Vornahme von Visitationsreisen ins Addathal nur unter Vorbehalt einer nicht leicht erhältlichen bundestäglichen Guttheißung zugestanden. Blieben doch selbst die eindringlichsten Vorstellungen, welche der spanisch-mailändische Statthalter von Sessa machte, um die Verweigerung des Asyls gegenüber den des Glaubens willen Verfolgten bei der rhätischen Regierung im Veltlin durchzusetzen, ebenso erfolglos als das Gesuch, welches die katholischen fünf Orte 16 Jahre später in ähnlicher Absicht an die Tagherren zu Chur gelangen liessen. <sup>15)</sup>

---

<sup>15)</sup>Landesprotok. 1576.

So trug man auch rhätischerseits kein Bedenken, ehemalige kirchliche Foundationen und Benefizien einzuziehen und zu evangelischen Zwecken zu verwenden. Das geschah unter Anderm mit dem St. Ursusstift und der vormaligen Besizung des Humiliatenordens zu Teglio, einer der ältesten Kirchen des Thales <sup>16)</sup>. Die Humiliaten sind nach gewöhnlicher Annahme im 11. Jahrhundert während der Regierung Heinrichs II. entstanden und waren Mailänder im Exil, die aus der Heimath vertrieben, das Bedürfniss einer engeren Gemeinschaft empfanden und sich zu frommen Uebungen und gemeinsamer Arbeit mit einander einigten. Jeder sollte von seiner Hände Arbeit leben; Verwaltung des Vermögens war gemeinschaftlich. Die Körperschaft bestand anfangs durchweg aus Laien, meist Handwerkern, durch religiöse und oekonomische Bande mit einander verbunden, ein kommunistischer Verein im edleren Sinne des Wortes, der bald Anklang fand und sich allmählig über Oberitalien verbreitete. Zu dem weltlichen trat später durch den Beitritt von Mönchen auch ein geistliches Element. Der Orden bildete eine Art Mittelstufe zwischen Kloster und Welt, erhielt als Affilirter des Benedictinerordens <sup>17)</sup> 1546 die Sanktion der Kirche und gelangte allmählig zu bedeutendem Besitzstand namentlich auch im Veltlin. Das St. Ursulastift sollte nun von Seite der rhätischen Regierung durch bundestägliche Sitzung d. d. 18. Jan. 1555 eingezogen und der konvertirten Familie Guicciardi zu Teglio durch Ueberreichung einer rechtsgültigen Urkunde in Verwaltung übergeben werden, jedoch mit

<sup>16)</sup>Quadrio II. Bd. p. 171. <sup>17)</sup>Hase's Kircheng. pg. 261. —

der Vollmacht, dieselbe nach Gutfinden auf Andere überzutragen, zudem unter der ausdrücklichen Verpflichtung, die betreffenden Einkünfte nur zur Ehre Gottes und zu frommen Zwecken im Dienste der evangelischen Lehre zu verwenden. Wir haben darunter vornämlich an die Unterstützung der verdrängten Emigranten reformirten Bekenntnisses und an den Unterhalt der protestantischen Seelsorger im Veltlin zu denken. Dieser Beschluss erscheint um so bemerkenswerther, als nicht blos protestantische, sondern auch katholische Abgeordnete, darunter auch Dr. Joh. Planta, das ihrige dazu beigetragen hatten. Das Haupt der Familie Guicciardi, welche angesehene Geistliche, Gelehrte, Aerzte, Kunstkenner aus ihrer Mitte geliefert hat, war damals Andreas, einem angesehenen Geschlechte angehörnd. Unter seinen Söhnen stand besonders Pietro Martyre in hohem Ansehen; er war als Erzpriester zu Mazzo der Nachfolger des Johann Angelo de Medici gewesen, der später als Pius IV. den päpstlichen Thron bestieg. Sein Uebertritt zur Reform hatte grosses Aufsehen gemacht. Auf die Geltung des Mannes in der öffentlichen Meinung seiner Thalgenossen nicht blos, sondern auch in weiteren Kreisen weist sogar das wenig schmeichelhafte Urtheil Quadrios hin: Von Geschlecht ein Edelmann von ausgezeichneter Begabung, wenn er es verstanden hätte, sie im Dienste des Guten zu verwenden — *se avesse saputo valesene in bene* — da er sich aber in die Netze der marktschreierischen Irrlehren fangen liess und den verführerischen Vorspiegelungen der Neuerer nachgab, entsagte er in beklagenswerther Weise dem alten Glauben und der Archipretur. Romegialli <sup>18)</sup>

<sup>18)</sup> II. Bd. p. 54. —

bedauert als das bedenklichste Zeichen des Verfalls der herrschenden Kirche, dass Welt- und Ordensgeistliche von ihr abfielen und in das feindliche Lager übergiengen und bemerkt, dass die Mutter der Gläubigen unter anderweitigen Verlusten auch denjenigen Peter Martyrs zu beklagen hatte, dem die Bündner in ihrer Freude über eine so vorzügliche Acquisition — *egregia acquisizione* — die Einnahmen jener alten Pfarrkirche überliessen zum Unterhalt der reformirten Predikanten und ihrer Proselyten. Romegialli verlegt die Apostasie des Peter Martyr und den Antritt der Administration der Propsteigüter zu Teglio, als Nachfolger seines Vaters, ins Jahr 1572 und weicht, was seine Conversion betrifft, von den bündnerischen Berichterstatlern, welche dieselbe mit Recht ins Jahr 1554 setzen, ab, liefert aber jedenfalls das richtige Datum in Betreff Uebernahme der Stiftungsgüter<sup>19)</sup>.

Dieses herausfordernde, aggressive Vorgehen von Seite der Bündner in kirchlichen Dingen und der wachsende Abfall von den römischen Satzungen hatte leichtbegreiflich eine Reaktion von gegnerischer Seite zur Folge, welche die grössten Anstrengungen zur Abwehr der Häresie aufbot, leider aber von unbändigem Ketzerhass angestachelt, die Schranken des Erlaubten vielfach überschritt und sogar auf die Bahn des Verbrechens sich fortreissen liess. Die leitenden Persönlichkeiten im Ausland waren Erzbischof Borromäus von Mailand und der Inquisitor Ghislieri zu Como, später als Papst Pius V., und im Inland vornämlich Bischof Beatus a Porta und Dr. Planta, Freiherr zu Rhäzüns.

<sup>19)</sup> Bd. II. p. 98.

Carl Borromäus, von mütterlicher Seite Neffe Papst Pius IV., 1538 zu Arona geboren, durch Talent und eifriges Streben gleich ausgezeichnet, vom Commendaturabt rasch zum apostolischen Protonotar befördert und schon im zweiundzwanzigsten Altersjahr auf den erzbischöflichen Stuhl des hl. Ambrosius und zur Kardinalswürde erhoben; wegen seiner einfachen Lebensweise und seiner Kasteiungen beim Volke hochgehalten; wegen seiner Lebensrettung aus Meuchlerhänden als Schützling des Himmels hochgepriesen; als Vater der Armen durch Aufopferung eines grossen Theiles seiner Einkünfte, als Tröster der Pestkranken — 1576 — durch Einsetzung seines Lebens bewundert; durch Seelenstrenge ehrwürdig und wegen seiner Verdienste um Hebung der Zucht bei Welt- und Ordensgeistlichen wie durch Verbesserung der Schulen in hohem Grade lobenswerth, übte auf die Reformthätigkeit des Tridentinerkonziliums einen wohlthätigen Einfluss aus, vertraute bei seiner Wirksamkeit mehr der Macht des Worts als Zwangsmassregeln, und fiel den 3. Nov. 1584 übermässigen Anstrengungen und der mönchischen Askese zum Opfer. Zwei Jahre nach seinem Tode bewirkte er durch die Erfolge seines Lebens die Entstehung des nach ihm genannten Bundes der sieben Orte zur Wahrung und Pflege katholischer Interessen, und im Jahr 1610 seine Aufnahme in die Zahl der Heiligen. Die Gründung dieses Bundes nebst Einführung der Jesuiten in den Jahren 1574 und 1580 in Luzern und Freiburg, der Kapuziner in den folgenden achtziger Jahren in der Urschweiz und in Appenzell, und die Stiftung einer ständigen Nuntiatur für die Eidgenossenschaft stellen indess diese Thatsache im Hinblick auf Pflege friedlichen Zusammenwirkens beider

Konfessionen zur Förderung des gemeinen Wohles, als des Geistes und willensgewaltigen Mannes mindestens bedenklisches Vermächtniss dar. Die Abwehr weiteren Fortschrittes, wozu möglichst gänzliche Verdrängung der Häresie von den südlichen Abhängen der Alpen, hatte sich der Nachfolger des heiligen Ambrosius in der mailänder Diözese zur Lebensaufgabe gemacht; mit den Mitteln, welche die Gütereinziehung des Humiliatenordens ihm einbrachte, hatte der Prälat das Kollegium Helvétium gegründet, in welchem vierzig Jünglinge aus Bünden und der Schweiz unentgeltlich Pflege und Unterhalt erhalten und auf den geistlichen Beruf vorbereitet werden sollten. Das Streben des ausserordentlichen Mannes und seiner Gesinnungsgenossen, welche auf eine Restauration des römischen Kirchenwesens in den bezeichneten Gegenden lossteuerten, musste aber das konfessionelle Bewusstsein über Gebühr wachrufen und verschärfen und infolge dessen eine Entfremdung und Erbitterung der Gemüther erzeugen, welche allmählig in eine Spannung der Gegensätze ausartete, die in dem zweiten Dezennium des siebenzehnten Jahrhunderts mit der blutigen Katastrophe der Akatholiken im Veltlin endete.

Bewegte sich das Auftreten des Kardinalerzbischofs Borromeo trotz aller Strenge doch immerhin inner den Schranken des Erlaubten, so sollte das Vorgehen Ghislieris, des Inquisitors, wie des Papstes gegen die Häretiker in eine leider nur zu masslose und gewaltsame Verfolgung umschlagen. Von ihm gilt indess was Schiller von Philipp II. von Spanien sagt, er war ein Fanatiker aus Ueberzeugung, eine Thatsache, die beiden gegenüber, weil vielfach durch den Geist der Zeit geheiligt, als Entschuldigung geltend gemacht werden mag. Ein dienstwilliger Sendling der Inquisition, schlug

Ghislieri seinen Sitz in Como auf und wandte von dort aus besonders den herrschenden Landen und Vogteien Rhätens seine Aufmerksamkeit zu. Vor ihm waren nicht einmal verdächtige Katholiken geschweige denn die Protestanten sicher und mit den Laien auch Geistliche der Verfolgung ausgesetzt. Letzteres erfuhr auch der damalige Bischof, Thomas Planta von Chur (1549.—1559), der mehr feiner Weltmann als salbungsvoller Prälat war und namentlich auch wegen seines häufigen Verkehrs mit den Spitzen der Gesellschaft von Chur seine streng kirchliche Gesinnung verdächtig erscheinen liess. Ghislieri Michele kömmt nach Morbegno und hebt durch Zeugeneinvernahme den Prozess gegen Planta an, der durch Abordnung des Johann Travers im Namen der drei Bünde, die ohne Unterschied der Konfession für die Ehre des Landes eintreten zu sollen glaubten, vor dem drohenden Einschreiten des Inquisitors zwar bewahrt werden konnte, aber bald darauf der Vorladung nach Rom den Gehorsam nicht verweigern durfte und nur einer entschiedenen Verwendung von Seite der rhätischen Regierung bei dem römischen Stuhl seine Rückkehr aus der Weltstadt in die Heimat zu verdanken hatte. Dem eifrigen Späher der Inquisition lag es ganz besonders daran, sein italienisches Heimatland gegen den immermehr umsichgreifenden Abfall von der orthodoxen Kirche zu bewahren und bereits der Häresie verfallene Theile des transalpinischen Gebiets von derselben zu befreien. Der Glaubenseifer machte die Geschlechter jener Tage an vielen Orten erfinderisch. Die Druckerei Landolfi zu Puschlav war ein Stationsposten zum Schmuggel ketzerischer Druckwerke, denen Waaren zur Emballage dienten, nach Como und der Lombardei. Dieser Schleichhandel mit jenen

verpönten Produkten entging den Späheraugen des eifrigen Jüngers des hl. Dominikus nicht; er übte eine summarische Justiz, legte Sequester auf die Waaren und liess die Bücher verbrennen und die Handelsleute hatten das Nachsehen; sie fanden mit ihren Klagen vor Gericht selbstverständlich kein Gehör. Der heilige Mann, *il sant uomo* wie ihn Quadrio nennt, begnügte sich indess nicht mit der Verbrennung häretischer Schriften; gefährlicher noch erschienen ihm die reformfreundlichen Geistlichen als beredte Apostel der Apostasie und strafbarer als die todten Lettern. So wurde er denn auch ein unversöhnlicher Feind der geistlichen Häretiker am südlichen Thalgelände des Alpengebirges und verlor dieselben auch nach Besteigung des päpstlichen Stuhles als Pius V. nicht aus den Augen. Ein sehr beliebter Geistlicher, Francesco Cellario zu Morbegno, der sich wegen seines Glaubens willen aus Italien dahin geflüchtet hatte, wollte von dem Besuche der Synode zu Zatz über Cläfen — 1568 — nach seiner Pfarrei zurückkehren. Da der ehemalige Mönch und nun eifrige Protestant mit seinen irrthümlichen Lehren — *falsi dommi*<sup>20</sup> — seine Vaterstadt Mantua heimsuchte, so hatte der stets wachsame Ghislieri auch als Pius V. auf dem Stuhl des Apostelfürsten seinen ehemaligen Missionsposten an der Adda nicht vergessen und einem nicht minder eifrigen Jünger des hl. Dominikus, Pietro Angelo Casanova, den Auftrag ertheilt, Cellario bei geeignetem Anlass zu überfallen, was denn auch bei der eben berührten Gelegenheit ihm glücklicher Weise gelang — *il che felicemente lui riuscì di fare*. -- Der Unglückliche wurde in der Nähe von Cläven festge-

<sup>20</sup>) Quadrio II. Bd. p. 59.

nommen, in Ketten nach Piacenza und von dort unter sicherem Geleit „buono guardia“ nach Rom abgeführt und verbrannt. Was hier Quadrio, dem wir diese Erzählung entnommen, als preiswürdige Glaubensthat darstellt, bezeichnet Romegialli als einen eigentlichen Meuchelmord, un vero assassino<sup>21</sup>, und berichtet, dass die Häupter der Bünde<sup>22</sup> der höchst hilfbedürftigen Wittwe mit ihren zehn Kindern auf zwölf Jahre einen Beitrag von 30 rheinischen Gulden aussetzten und diese Zusage im Jahr 1580 auf weitere zwölf Jahre erneuerten und auf die Auslieferung des Frevlers Casanova einen namhaften Betrag setzten. Sprecher lässt das unglückliche Opfer fanatischer Blutgier von einem Mönch von Plurs, den er Taretto nennt, festgenommen werden<sup>23</sup>. Wir wollen keinem von beiden den bedenklichen Ruhm stetig machen; wohl aber als den höchsten Triumph von Pius V. Regierung den Sieg der heiligen Ligue über die türkische Flotte bei Lepanto bezeichnen, der bekanntlich grösstentheils sein Werk gewesen ist. Diese Thatsache in Verbindung mit dem damals herrschenden Fanatismus, welchen die Kirche als den Ihrigen sanktionirte und Ketzern gegenüber nur das Recht der Ausrottung, aber keine Pflichten der Menschlichkeit und vollends nicht der Achtung individueller Glaubensüberzeugung gelten liess, mag das Auftreten des hohen Prälaten in einem weniger gebässigen Lichte, wenn auch keineswegs schuldlos erscheinen lassen. In den Herzen der Bündner beider Konfessionen, wie sie damals waren, liess aber sein Verfahren eine Bitterkeit und ein Misstrauen zurück, welches nicht

<sup>21</sup>) H. Bd. p. 100.

<sup>22</sup>) Protok. Hanz 1569.

<sup>23</sup>) Chronik V. Buch p. 211.

das Wenigste zu dem tragischen Geschick des Dr. Joh. Planta, Herrn zu Rhäzüns, beigetragen hat.

Johann Planta, beider Rechte Doctor, wurde im Jahr 1558 infolge eines Darlehens von Gulden 13000 rheinisch an Kaiser Ferdinand I. Pfandinhaber der damaligen österreichischen Herrschaft Rhäzüns und Obersaxen, auf bündnerischem Boden. Dieselbe ging gegen Ende des siebenzehnten Jahrhunderts infolge geschehener Auslösung in das unbeschränkte Verfügungsrecht der Habsburger über, wurde in ihrem Namen bis zum Jahre 1818 verwaltet und fiel endlich infolge einer Schlussnahme des Wienerkongresses vom Jahre 1814 als kaum ernstlich gemeinter Ersatz für den Verlust des Veltlins und der beiden Grafschaften Cläven und Worms als gleichberechtigtes Glied den drei Bünden zu. Im Jahr 1568 zog Planta auch die Herrschaft Hohenrins und Flims für fünf- bis sechstausend Gulden käuflich an sich und dürfte wohl der einzige rhätische Bundsmann gewesen sein, auf dessen Schuldenregister selbst eine Majestät figurirte. Sohn der Anna Maria und des Konrad Planta, dieses an der bischöflichen Pfalz in Chur, in seinem heimatlichen Thal Unterengadin und am Hofe Kaiser Karls des V. wohlangesehenen Mannes, stieg Dr. Planta denn auch in schneller Stufenfolge zu den höchsten Würden empor, welche die rhätische Republik ihm zu bieten vermochte und wurde im Jahr 1547 Vikar und 1550 Landshauptmann im Veltlin. Er war 1551 Podestat zu Morbegno gewesen, galt als sehr geschätztes Mitglied an den Bundes- und Beitagen gemeiner Lande und wurde häufig mit wichtigen Missionen an die Tagsatzungen der schutzverwandten Eidgenossen und an auswärtige Machthaber be-

traut. Er selbst wohnte meist zu Rhäzüns, sein Bruder Balthasar bewohnte das väterliche Schloss Wildenberg zu Zernetz und ein zweiter Bruder Conradin siedelte von dort nach Fideris im Prättigau über. Balthasar trug durch sein Ansehen das Meiste zur Annahme der Reform in seiner Heimathgemeinde Zernetz bei, wurde so der Stammhalter der planta'schen-evangelischen Linie und hatte an seinem Bruder Conradin einen Glaubensverwandten. Unter den sechs Gattinnen, mit denen er im Laufe seines Lebens sich vermählte, war die Eine, Benvenuta Campell, Schwester des berühmten rhätischen Geschichtsschreibers und Reformators dieses Namens. Als Kuriosität mag noch angemerkt werden, dass Balthasar Planta an einer Deputation sich betheiligte, welche über Sebastian Münsters Kosmographie, in welcher die Engadiner mit Zigeunern und Dieben auf gleiche Linie gestellt worden sein sollten, bei dem Rathe zu Basel, wo der Verfasser Universitätslehrer gewesen war, bittere Klage führte und auf Satisfaktion drang. Diese wurde denn auch den Deputirten durch die amtliche Erklärung zu Theil, dass jener Vorwurf weder ihnen noch ihren Nachkommen zum Nachtheil gereichen solle.

Während demnach seine beiden jüngern Brüder vom väterlichen Glauben abfielen und der kirchlichen Neuerung anhingen, blieb Dr. Joh. Planta demselben treu und wurde ein immer eifrigerer Katholik. Zwei Schwestern Plantas beschlossen ihr Leben in Klosterzellen; die beiden andern vermählten sich mit reformirten Gatten. Ein Sohn Dr. Planta's war der Domdekan Conrad, der durch seine Habgier mit das Meiste zum Verderben seines Vaters beitragen sollte; zwei andere Söhne, Anton und Jakob, nebst

einer Tochter gingen unverehelicht mit Tod ab, und der vierte Sohn Johann, welcher später die Herrschaft Rhäzüns verwaltete und die höchsten Würden in gemeinen Landen bekleidete, wurde der Stamhalter der katholischen Linie, die im Jahr 1701 mit Conrad Planta erlosch. Dr. Joh. Planta, Freiherr zu Rhäzüns, stand mithin nach Herkunft, Glücksgütern und amtlicher Stellung als einer der einflussreichsten Männer in den rhätischen Landen da und empfahl sich namentlich auch den Parteigängern der altherkömmlichen kirchlichen Ueberlieferung durch rückhaltlose Hingebung an den römischen Stuhl. Ihn sollte Papst Pius V. im Kampfe mit den kirchlichen Neuerungen zu einer Rolle ausersehen, welche ihm unerwartet, nach dem mildesten Urtheil, statt der Siegespalme die Märtyrerkrone einbrachte.

So wurde Dr. Joh. Planta, in Anbetracht seines Glaubenseifers und seiner Ergebenheit an den römischen Stuhl, von Pius V., dessen Name seit seiner Kanonisirung im Jahr 1712 unter den Heiligen der römischen Kirche glänzt, durch eine Bulle vom 1. März 1570 zum päpstlichen Generalvikar mit unbeschränkter Vollmacht ernannt, alle geistlichen Pfründen, Abteien, Präposituren, Klöster, kirchlichen Stiftungen in herrschenden gemeinen Landen und in den italienischen Vogteien, die in Händen von Laien, Ketzern, abtrünnigen Geistlichen oder sonst untauglichen Personen sich befänden, einzuziehen und in eigene Verwaltung zu nehmen, aber auch gutfindenden Falles seine Söhne oder andere geeignete Personen damit zu betrauen.

In streitigen Fällen sollten die Bischöfe von Chur und Como in letzter Instanz ohne Weiterzug, unter An-

drohung von Bann und Interdikt gegen Widerspenstige, bindende Entscheide fällen. Im Nothfall waren die Inhaber der Bisthümer Basel, Konstanz und Alexandrien angewiesen, selbst mit dem Aufgebot des weltlichen Armes dem Sachwalter des heiligen Stuhles in dem Werke der kirchlichen Restauration Handreichung zu thun und die Widersacher mit der Ungnade des allmächtigen Gottes und seiner beiden Apostel Petrus und Paulus zu schrecken.

Die Säkularisirung kirchlicher Stiftungen in alt fry Rhätien war nicht als Landes- sondern als Bundessache behandelt und von den Gerichten, gegenüber dem Kloster St. Jakob im Prättigau, von den Oberbündnern mit der Nonnenabtei Katzis, vom Gotteshause mit der Abtei St. Luzi und dem Nikolaistift theilweise im Einverständniss mit den Stiftsangehörigen selbst vollzogen und der Erlös der verfügbar gewordenen Einnahmen und Güter zu Pfrund-, Schul- und andern humanitarischen Zwecken von den Bundesbehörden unter Guttheissung der Gemeinden verwendet worden. Mit dem päpstlichen Restitutionsedict mochte es wohl hauptsächlich auf die beiden ehemaligen Klöster St. Luzi und Nikolai abgesehen sein. Der tragische Ausgang des letzten Abtes zu St. Luzi (1529) hatte die Prämonstratenser daselbst allerdings der Art eingeschüchtert, dass sie ihr Gotteshaus verliessen und nach dem mit ansehnlichen Gütern demselben affilirten Bändern auf österreichisches Gebiet übersiedelten. Zu St. Nikolai bestand seit dem Jahr 1538 eine gelehrte Schule, welche den genialen Humanisten und Dichter Lemnius unter ihre Lehrer zählte, und unter Leitung des geschätzten Pädagogen Pontisella aus dem Bergell zu der Zeit, da die für Dr. Planta-Rhazüns

verhängnisvolle Bulle auftauchte, in voller Blüthe stand. Die Prämonstratenser-Präpositur St. Jakob zum Klösterli im Prättigau wurde nach dem Bericht des Ambrosius Eichhorn<sup>24</sup> schon 1525 aufgelöst, weil der Schrecken über die unerwartete Resignation und Verheirathung des Probstes Bilgeri von Chur im Bunde mit der zum Theil feindlichen Haltung der Bevölkerung die Conventualen nach allen vier Winden auseinandersprengte und das Gotteshaus verwaiste. Wohl sollte der österreichische Landeshauptmann dasselbe schon acht Jahre darauf seiner ursprünglichen Bestimmung zurückgeben, konnte aber nicht verhindern, dass die Stiftsgüter im Jahr 1548 säkularisirt und die Klostergebäulichkeiten dem evangelischen Pfarrer des Ortes überlassen wurden. Nach zeitweiligen aber vereinzelt neuen Restaurationsversuchen in der Sturmperiode des dreissigjährigen Krieges und vollends nach der Ablösung der Herrschaftsrechte des Hauses Oesterreich kehrten friedliche Zustände zurück.

Nach den Mittheilungen Eichhorns waren die Räumlichkeiten des Klosters St. Jakob noch gegen Ende des achtzehnten Jahrhunderts bewohnt. Wir berühren noch in Kürze die Nonnenabtei Katzis, weil Dr. Joh. Planta-Rhazüns der Säkularisirung derselben nicht fremd geblieben zu sein scheint. Der erste Schritt in dieser Richtung geschah nach Eichhorn<sup>25</sup> schon im Jahr 1526 durch Aufhebung des Noviziats und durch Pensionirung des Ordenspersonales, worauf mit Erlöschen desselben 1550, der Verkauf der Liegenschaften im Auftrag des oberen Bundes

<sup>24</sup>Episcopatus Curiensis p. 339.

<sup>25</sup>Episc. p. 343 f.

allmählig erfolgte und zwar nach der Mittheilung Eichhorns vornämlich unter Leitung des Freiherrn Joh. v. Planta zu Rhäzüns und de Mont in Lugnetz, wobei die üppig wuchernde Sage sich nicht nehmen liess, mit Berufung auf Augenzeugen das Strafamt der göttlichen Gerechtigkeit an denen zu üben, die frevelnde Hände nach den Gütern des Gotteshauses ausstreckten. Planta's Habe, hiess es, sei dem Fiskus, sein Leben dem infamirenden Schwert des Blutrichters anheimgefallen, und de Mont habe desshalb in den Wellen des Wallensees seinen Tod gefunden; ein Misoxer, der Bronzegeräthschaften erstanden, habe durch keine menschliche Gewalt das Klosterzeichen auszulöschen vermocht, und Kaspar von Schauenstein, Inhaber von Klostergebäulichkeiten, sei bei einem Ritt von rasenden Raben mit seinem Pferd nahezu zerrissen worden. Im Jahr 1624 legte der obere Bund auf Betrieb der päpstlichen Nunciatur Hand an die allmähliche Wiederherstellung des Gotteshauses und verwandelte die Abtei in ein Priorat.

Kehren wir nun zur päpstlichen Bulle zurück, so leuchtet es sofort ein, dass dadurch der Reformbewegung in gemeinen Landen Einhalt gethan, das Ergebniss derselben allmählig beseitigt und die Rückkehr zur alleingültigen römischen Satzung eingeleitet werden sollte. Hatten nun Rom und seine Gesinnungsgenossen die einschlägige Lage der Dinge zur Ausführung ihres reaktionären Unternehmens in den rhätischen Bünden richtig beurtheilt, so musste mit Rückgabe der säkularisirten Gotteshäuser auch die Besitznahme derselben von Seite der früher in denselben ansässigen geistlichen Corporationen erfolgen und damit zugleich eine immermehr um sich greifende Thätigkeit in dem

Werke der kirchlichen Restauration im Bündnerlande eintreten, welche im Bunde mit dem wachsenden Einfluss der spanisch-österreichischen Faktion wohl auch einen Rückschlag auf dem Gebiete der Politik bewirkt hätte, wodurch die dreiköpfige Republik an der Wiege des Rheins in Staat und Kirche im besten Falle eine affilirte Vasallendomäne der beiden Grossmächte Oesterreich und Spanien geworden wäre. Allfälliger Widerstand hätte sich leicht durch dieselben Mittel beseitigen lassen, welche um die gleiche Zeit in Frankreich einen theilweisen und in Italien einen gänzlichen Sieg über die Gegner davon trugen. Wurde dagegen von Seite der Reaktion die zu bewältigende Schwierigkeit der Lage nicht nach Gebühr gewürdigt und, wo höchstens Bewahrung des ohnehin sehr unsicher gewordenen kirchlichen Besitzstandes geboten gewesen wäre, zur Herausforderung und Bekämpfung der Widerpart geschritten, so musste der keineswegs ausgebildete Gegensatz in dieser Richtung geschärft, das im Ganzen arglose Verhalten der Bevölkerung in konfessionellen Dingen in Misstrauen verkehrt, die schlummernde Widerstandsfähigkeit geweckt, der Bruch mit den reformfeindlichen Gewalten mit grösserer Entschiedenheit als je vollzogen werden und zur Sühne eines hochverrätherischen Angriffes auf zu Recht bestehenden Zustände der einflussreichste Mann in den drei Bünden zum Opfer fallen.

Thatsache ist es, dass die Politik des römischen Stuhles, sonst meist besonnen, durchdacht und nicht leicht Vabank zu spielen bereit, in dem vorliegenden Fall nicht bloss selbst von irrigen Voraussetzungen ausging, sondern sogar von ihren Parteigängern dies- und jenseits der Berge

getäuscht worden ist. Lässt es sich doch nicht annehmen, dass die verhängnissvolle päpstliche Bulle ohne vorausgegangene Vereinbarung mit den hierseitigen Hauptstützen des römischen Hofes ausgefertigt worden sei. Der Inhalt derselben konnte schon vor ihrer Erscheinung auf rhätischem Boden dem Freiherrn von Rhäzüns, dem Bischof von Chur und wohl ebensowenig dem Abt von Disentis ein Geheimniss sein, und Vinzenz Quadrio im Veldin hatte erwiesenermassen dem hl. Stuhl zu diesem Schritt gerathen<sup>26</sup>. Die Täuschung über die Sachlage erscheint bei Papst Pius V. um so verzeihlicher, als er es namentlich in den drei Bünden mit selbst ihm nahezu durchaus fremden Faktoren zu thun hatte und damit auch seine Siegeszuversicht um so erklärlicher, weil ihm in seinem Vaterlande die überraschendsten Erfolge in seinem Einschreiten gegen die kirchenfeindlichen Elemente zu Theil geworden waren. Bei den einheimischen Rathgebern des Hauptes der Kirche bedurfte es aber einer ausserordentlichen Verblendung, um zu dem in Scene gesetzten Beginnen Hand zu bieten. In guten Treuen eingenommen mögen ausser ihnen wohl nur wenige Bündner für das päpstliche Vorgehen gewesen sein. Nicht blos die Protestanten, auch die Katholiken waren wenigstens nach einer Richtung hin entschieden dagegen gestimmt. Das Verhalten der Bünde gegenüber dem Auftreten des römischen Stuhles und seiner Anhänger im Lande darf nicht vorzugsweise, wie es ins Gemein geschieht, von kirchlichem oder gar konfessionellem Gesichtspunkt aufgefasst und behandelt werden; den Ausschlag hierbei

<sup>26</sup>X. Quadrio Diss. III. T. II. p. 54.

gaben vornämlich die Politik und die bis zur ängstlichen Vorsicht gesteigerte Wachsamkeit in Wahrung der Landes-souveränität; in diesem Punkt gingen alle einig und kein Glaubensbedenken wäre in jener Zeit mächtig genug gewesen, um gegen irgend welche Uebergriffe, namentlich von Aussenher, von welcher Seite sie immer kommen mochten, auch nur die geringste Rücksicht zu üben. Ist es doch in dieser Hinsicht höchst bezeichnend, dass ein Katholik des Freiherrn von Rhäzüns Ankläger, und ein Protestant sein Vertheidiger gewesen; dass derselbe nicht von seinen kirchlichen Gegnern, sondern von seinen eigenen Glaubensgenossen dem Strafgericht ausgeliefert worden ist. Somit war für Planta-Rhäzüns selbst auf seine Glaubensgenossen bei Ausführung jenes höchst gewagten Unternehmens kein Verlass.

Diese Thatsache findet besonders in jenem andern Umstande ihre Erklärung, dass das konfessionelle Bewusstsein altkirchlicherseits in einer Weise gemildert und herabgestimmt war, dass die katholische Bevölkerung und theilweise selbst ihre geistlichen Führer häufig weitherziger in kirchlichen Dingen erscheinen als die Evangelischen und ihre Predikanten. Als Beweis dafür mag hier ein Brief des rhätischen Reformators Philipp Gallitius an seinen Freund Bullinger, Zwinglings Nachfolger in Zürich, angeführt werden, worin unter andern Klagen über Abnahme der evangelischen Gesinnung auch folgende Aeusserungen vorkommen: „Wo Katholiken und Evangelische beisammen wohnen, bitten sie sich gegenseitig zu „Gevatter“; die Geistlichen sind zwar nicht damit einverstanden, lassen es aber dem Frieden zulieb geschehen. Der Bischof Luzius

Iter (1540—1549) trug mehr als einmal Bürgerskinder zum Taufstein unseres Komander. Wir ermahnen zwar unsere Gläubigen, Gevattersleute unseres Bekenntnisses zu nehmen, weisen aber katholische Gevattersleute nicht ab.“ Hier erscheint offenbar der katholische Bischof ungleich weitherziger als der evangelische Reformator. Am Treuerzigsten und Naivsten, freilich im Tone der Entrüstung und des Abscheues, lässt sich der Kapuzinerprediger Clemente<sup>27</sup> von Brescia in seiner Geschichte der Mission der Väter dieses Ordens in Rhätien über den Verkehr der Katholiken mit den Protestanten, namentlich in Belfort und Oberhalbstein in der Periode, welche der Missionsthätigkeit der Kapuziner (1621—1683) vorausging, also im Reformationszeitalter, vernehmen.

So hatte denn auch die Kirchenspaltung in den drei Bünden einen im Ganzen ruhigen Verlauf genommen und selten gewaltsame Auftritte verursacht; die Bewegung hielt sich fast durchweg inner gesetzlichen Schranken, welche die Anhänger beider Bekenntnisse in gemeinschaftlicher Berathung feststellten. Auf diesem Wege kamen die folgenreichsten Beschlüsse unter beidseitiger Beipflichtung zu Stande.

Verpflichtung der Prediger auf das Bibelwort, als Quell und Norm christlicher Wahrheit gegenüber der unbiblischen Satzung und die daraus sich ergebende Wahrung der Lehrfreiheit gegenüber hierarchischem Druck 1524.

Uebertragung des Collaturrechtes oder der Pfarrwahlen und der Regelung ihrer kirchlichen Angelegenheiten auf

<sup>27</sup>Storia delle Missioni de' Irati minori Capuccini nella Rezia lib. I. c. 3. und Ardüsers Selbstbiographie, Anmerkungen p. 33—36.

die Gemeinden. Zusicherung freier Selbstbestimmung eines Jeden für den römischen oder protestantischen Glauben nebst Gleichberechtigung beider Konfessionen. Schutz der Staatsgewalt gegen geistliche Privilegien durch Beseitigung der weltlichen Rechte des Bisthums und Ausschliessung seiner Lehensträger von Bundes- und Beitagen. Aufhebung des Noviziates oder Verbot der Aufnahme neuer Ordensglieder in den Klöstern und die damit verbundene Gefährdung ihres Fortbestandes. 1526.

Sodann wurden eidliche Gewährleistung der Unverletzlichkeit der konfessionellen und politischen Rechte der rhätischen Bünde, die Besetzung sämtlicher bischöflichen Aemter mit Gotteshausleuten; das Verbot willkürlicher Uebertragung des Bisthums von Seite des jeweiligen Inhabers auf Andere mit Gutheissung der Ueberwachung des ungeschmälernten Besitzstandes und der Verwaltung des Bisthums von Seite des Domkapitels und Gotteshauses als Wahlkapitulation für den jeweiligen neuen Bischof aufgestellt und geltend gemacht. 1541. Diese Verordnungen gehören sämtlich in die Jahre 1524—1541 und somit einem Zeitraum an, in welchem die evangelische Kirche erst im Entstehen und allmähligem Wachsthum begriffen war und können somit nur mit Hülfe einer Mehrheit der Vertreter der katholischen Bevölkerung des Gotteshauses oder sämtlicher Bünde zu Stande gekommen sein.

Die eifersüchtige Wahrung der politischen Rechte im Bunde mit dem rücksichtslosesten Unabhängigkeitssinn gegenüber dem hohen Klerus, die wir besonders im Schoosse der katholischen Bevölkerung wahrnehmen, schritt mitunter bis zu den wunderlichsten Kundgebungen des Argwohns

und Eigensinnes. Auch hierüber theilt uns der biderbe Prediger Clemente da Brescia in vollster Entrüstung seiner Seele in dem oben berührten Werke eine auffallende Thatsache als Beweis mit<sup>26</sup>.

Einen Akt der Weitherzigkeit in kirchlichen Dingen leisteten die drei Bünde ohne Unterschied der Konfession auf dem Bundestag zu Davos (1544) gegenüber ihren Unterthanen im Veltlin, wonach diejenigen, welche zur Reform übergetreten waren, für sich und ihre Kinder Hauslehrer ihres Bekenntnisses halten durften und damit auch die Erlaubniss erhielten, ihres Glaubens wegen aus der Heimath — namentlich Italien — Vertriebene aufzunehmen, wenn sie sich von sektirerischen Verirrungen fern hielten und der Republik treu blieben.

Wenn wir sodann an die Thatsache erinnern, dass der obere Bund mit offenen Händen die Beseitigung des Noviziats durch die Ilanzerartikel benutzte, um das Kloster Katzis aufzuheben (1526) und die Einkünfte desselben zu Gemeindegzwecken zu vertheilen, und dass der Freiherr zu Rhäzüns, er, welcher als eine Säule des Katholizismus in Rhätien galt, kein Bedenken trug, ein paar Jahre vor seiner Katastrophe (1570) zur Steigerung der Gebäulichkeiten des Klosters Hand zu bieten, so werden wir nicht fehlgreifen mit der Behauptung, dass der Fortbestand der Ordensgelübde und der klösterlichen Institutionen damals nicht als ein integrierender Bestandtheil katholischer Rechtgläubigkeit galt. Diese Thatsachen führen den Beweis, dass es sich hier mehr um politische als kirchliche Fragen handelte, und

---

<sup>26</sup>Clem. lib. 4, c. 1 p. 141 und Ardüfers Chronik p. 35.

dass das Interesse der Volkssouveränität die Pflege hierarchischer Bestrebungen in jener Zeit weit überwog.

Die damaligen geistlichen Wortführer des Churer Bisthums waren denn auch meist wenig geeignet, einen Umschwung der öffentlichen Meinung im Sinne einer alleinigtigen Kirchensatzung zu bewirken. Inwiefern die damals herrschende Annahme, dass Luzius Iter in einem kleinen Körper einen grossen Geist besessen, begründet war, bleibt hier wie billig dahin gestellt; das steht aber als unleugbare Thatsache fest, dass er konfessionelle Reibungen zu meiden, den Verkehr zwischen den Vertretern beider Bekenntnisse freundlich zu gestalten und den Frieden zwischen Kirche und Staat ungetrübt aufrecht zu erhalten trefflich verstanden hat. Dieses massvolle Auftreten Iters war um so werthvoller, als die Besetzung des bischöflichen Stuhles bereits einem Kampfe zwischen der französischen und der österreichisch-spanischen Partei, oder zwischen den Salis und Planta's gerufen, in welchem der Erkorene der Letzteren über den Kandidaten der Ersteren, den Erzpriester Bartholomäus Salis, den Sieg davon trug. Es ist uns deshalb nicht klar, weshalb der neueste Bearbeiter der Bündnergeschichte den Bischof Iter wegwerfend als einen blossen Figuranten bezeichnet. Wenn dieser Vorwurf in der Thatsache seine Erklärung finden soll, dass Iter die bekannte Wahlkapitulation unterschrieb, so fällt diese Motivirung durch die doppelte Erwägung dahin, einmal, weil die betreffenden Punkte einen fast durchweg ökonomischen Charakter an sich trugen und das spezifisch Kirchliche unberührt liessen; sodann auch, weil die folgenden Bischöfe in kluger Accommodation an die bestehende Sachlage die

sechs Artikel vom J. 1541, selbst Beat Porta, dessen spezifisch katholisch-hierarchischen Charakter Niemand leugnen wird, nicht ausgenommen, sogar mit ausdrücklicher Weisung des römischen Stuhles beschworen. Was dann Iters Nachfolger, Thomas Planta (1549—1559) betrifft, so war derselbe mehr geschmeidiger Weltmann als salbungsvoller Prälat, mehr Lebemann als starrer Hierarch, und mochte sich bei seiner Liebhaberei für sein bekanntes Wildpret ebenso wenig um das Kopfschütteln der Juden als um die Vorschriften der mönchischen Askese und die Satzungen des Petrus Lombardus bekümmern. So dürfte denn auch das Witzwort der Zeitgenossen, dass der Bischof nicht bloß physisch an den Füßen, sondern auch geistig am Glauben hinke, nicht bloß auf salis'scher Erfindung, sondern mehr noch auf thatsächlicher Wahrheit beruhen. Die Bestrebungen des Thomas Planta hatten denn auch einen mehr finanziellen als kirchlichen Charakter. Auch bei seiner Wahl hatte die salis'sche Partei ihren Bewerber Bartholomäus nicht durchsetzen können. Der Tod Plantas im Jahr 1559 gab nun das Signal zu neuen Wahlumtrieben.

Die Salis waren keineswegs gewillt, ihren Schützling wegen der beiden vorausgegangenen vereitelten Versuche fallen zu lassen; sie boten vielmehr Allem auf, demselben den Sieg zu verschaffen. Die Gruppierung der Parteien bei der neuen Bischofswahl zeigte wieder in schlagender Weise, wie in jener Zeit die kirchlichen Interessen von den politischen weit in den Hintergrund gedrängt wurden. Die streng protestantisch gesinnten zehn Gerichte machten im Verein mit dem oberen Bunde die Sache des hierarchisch gestimmten Feldkircherpfarrers a Porta zu der ihrigen und

schlugen sich somit auf die Seite der österreichisch-spanischen Partei der Plantas. Das Gotteshaus begünstigte infolge seiner Sympathien für Frankreich die Bewerbung des Bartholomäus Salis und seiner Partei, welche demselben durch einen improvisirten Gewaltstreich die bischöfliche Pfalz verschaffte und ihn auf den lange vergeblich ersehnten Stuhl des heiligen Luzius erhob. Der auf dem Wege der Gewalt erlangte Sieg entbehrte einer höheren Sanktion und war von kurzer Dauer. Charakteristisch für die Haltung der Protestanten in jener Zeit klingt es, wenn man vernimmt, dass der Bund der dreizehn eidgenössischen Orte seine Interzession zu Gunsten eines österreichisch gesinnten Prälaten eintreten liess, der zugleich auch die Sympathien des römischen Stuhles besass und seinen bereits installirten Mitbewerber zum Weichen brachte. Bartholomäus Salis musste die Pfalz wieder verlassen und der Sieg der plantaschen Partei über die salis'sche war für diese demüthigender und für jene vollständiger als jemals. Zu dieser, das Gepräge einer schwer zu tilgenden Schmach an sich tragenden Niederlage der Gegner, hatte der Freiherr von Rhäzüns als Hauptstütze seines Geschlechtes auch das Meiste beigetragen. Im Vollgefühl des erlangten Sieges mochte er wohl damals auch nicht von Ferne ahnen, dass die unterlegene Partei den Schimpf mit seinem Blute tilgen würde. Die Plantischgesinnten beuteten ihren Sieg noch vollends in rein persönlicher rücksichtsloser Weise im Bunde mit der spanisch-österreichischen Gesandtschaft durch Alarmirung der beiden Engadine im sogenannten Speckkrieg und dem strafgerichtlichen Spruch vom Jahr 1565 zu Zutz aus, wodurch mehrere Glieder salis'schen Geschlechtes hart

betroffen werden sollten. Sie vermochten indess weder die Erneuerung der Militärkapitulation mit Frankreich, noch die bald darauf erfolgte Aufhebung der Zuzerschlussnahmen zu hintertreiben. Diese Thatsachen waren um so gefährlicher, als das unliebsame Faktionsübergewicht der Guisen in Frankreich der von der verwittweten Königin Katharina von Medici geleiteten Hofpartei, den Entschluss der Annäherung an die Hugenotten und der Aussöhnung mit ihnen eingab, die dann auch infolge der Vermählung Heinrichs von Navarra mit Margaretha von Valois, freilich nur vorübergehend, eintrat und dadurch der salis'schen Partei und der Ausführung ihrer feindlichen Entwürfe gegen die plantischen Gegner die Unterstützung Frankreichs zusicherte. Der Einfluss der französischgesinnten Partei durfte sodann auch in reinbündnerischen Angelegenheiten keineswegs unterschätzt werden und war mehr und mehr im Wachsthum begriffen. Ihr hauptsächlich hat man es beizumessen, dass die Bundesversammlung zu Ilanz im Jahr 1561 das Jesuitenkollegium zu Ponte im Veltlin aufhob und die früheren Verordnungen gegen fremde Ordensgeistliche mit den altherkömmlichen Regierungsgrundsätzen gegenüber den italienischen Vogteien bestätigte. Zugleich wurden auch in einer Versammlung gleichen Jahres zu Chur die ehemaligen Beschlüsse gegen den Einsitz bischöflicher Delegirten und Beamten an Bundes- und Beitagen sanktionirt und dieselben Verfügungen auch allen denjenigen gegenüber angestrebt, welche mit irgend einem fremden Fürsten mit einziger Ausnahme der Würdenträger im Dienste der mit gemeinen Landen verbündeten französischen Krone in näherer Verbindung und Verpflichtung standen. Thatsa-

che ist es, dass der Bundestag in einer Versammlung zu Chur im Jahr 1572, obgleich die Behörde den Freiherrn von Rhäzüns begünstigte, ihm die Erklärung abgab, er habe sich künftig wegen „rhätten und thetten“ durch Vorlage von Briefen als berechtigt auszuweisen.

In dieser ohnehin gewitterdrohenden Atmosphäre eines tief eingewurzelten Familiengrolles zwischen den Salis und Planta's, von denen die rhätischen Bünde am meisten beeinflusst wurden; des Faktionsgeistes zwischen der französischen und spanisch-habsburgischen Parteigänger; der konfessionellen Reibungen zwischen den katholischen Würdenträgern und den reformirten Predikanten; der hierarchischen Entwürfe des römischen Stuhles und der Freiheitsbestrebungen des Bündnervolkes, tauchte vorerst im Gewande unheimlicher Gerüchte die Kunde der päpstlichen Bulle zu Gunsten des Freiherrn von Rhäzüns auf. Bei der kirchlichen Stellung des Mannes und seinem Einfluss in gemeinen Landen; bei dessen unbedingter Willfährigkeit gegenüber dem römischen Stuhl und dem österreichischen Erzhause mussten, zumal als Bestimmteres über den Inhalt jenes römischen Erlasses verlautete, sanguinische Hoffnungen die Einen, Misstrauen und Ingrimm die Andern, Spannung und Unruhe Alle ergreifen. Bei dieser Sachlage, die er in der Weise schwerlich erwartet haben mochte, konnte Dr. Joh. Planta ungeachtet aller Kurzsicht in kirchlichen Dingen, doch die Klugheit des Staatsmannes insofern nicht verleugnen, als er die von den Restaurationsversuchen Pius V. auf dem Gebiet gemeiner Lande selbst zu gewärtigenden Misserfolge und Gefahren erkannte und von denselben Umgang nahm. Dagegen liess er sich in ein

paar Breven, die vom Mai und September gleichen Jahres 1570 datirt waren, durch den Papst die Einkünfte des St. Ursula- und Margarethenstiftes zu Teglio und Tresivio zu Gunsten seines Sohnes Conrad, Domdekan zu Hof-Chur, zusprechen.

Dieser Prälat, welcher von Hause aus mit Glücksgütern auf's Glänzendste ausgestattet war und sich als Mitglied des Domkapitels im Genuss einer fetten Pfründe befand, trachtete vornämlich nach der Präpositur St. Ursula, pochte auf das Ansehen seines Vaters und meinte, dass dieselbe ihm als willkommene Beute in den Schoos fallen werde. Habgier im Bunde mit einer verblendeten Vaterliebe sollten den Freiherrn von Rhäzüns ins Verderben stürzen. In Abrede stellen lässt es sich nicht, dass die damalige Lage der Dinge im Veltlin die Ausführung des Unternehmens zu begünstigen schien: Herkules Salis, Dr. Planta's Mitschwiegervater, war Landshauptmann der Thalschaft, und Beli von Belfort, Podestat zu Teglio, sein Freund, beide ihm unbedingt ergeben. So begab sich der Freiherr von Rhäzüns mit seinem Sohn Conrad im Herbst des Jahres 1571 nach dem Veltlin und wirkte, lediglich auf den erwähnten Erlass Pius V. gestützt, die Uebertragung jener Stiftsgüter in Verwaltung und „Niessbrauch des Domdechanten“ von Chur aus. Zur Bekräftigung desselben erfolgte anfangs November 1571 eine von jenen beiden Amtleuten ohne Begrüssung gemeiner Lande erlassene Grida <sup>29</sup>, worin sämmtliche Zinsleute der Probstei an den Domdekan als künftigen Lehensträger und Vor-ge-

---

<sup>29</sup>Amtliche Bekanntmachung.

setzen gewiesen und zu treuer Pflichterfüllung gegen ihn aufgefordert wurden. Gelang dieser Gewaltstreich, so hatte Dr. Joh. Planta nicht bloß seinem Sohne eine bedeutende Einnahmsquelle zugewendet, sondern auch mit dem Sturz der Guicciardi, der angesehensten evangelischen Familie des Thales, auch denjenigen der Salis in Cläven, mit denen sie verschwägert war, herbeigeführt und damit das Ansehen dieser verhassten Gegner in den italienischen Vogteien auf lange Zeit, wo nicht auf immer, geknickt.

Durch dieses Vorgehen stürzte aber der Freiherr von Rhäzüns, sich selbst und seine nur zu dienstbeflissenen Gesinnungsgenossen nach verschiedenen Richtungen hin in eine gefahrvolle Lage. War doch dasselbe ein Gewaltstreich und Hochverrath zugleich; jenes, weil eine ausdrückliche bundestägige Schlussnahme vom 21. Januar 1555<sup>30</sup>, von rhätischen Würdenträgern schnöde umgangen; dieses, weil Uebergriffe eines auswärtigen Machthabers in einheimische Rechte, ob eines Weltlichen oder Geistlichen bleibt sich selbstverständlich gleich, von derselben Seite in eidbrüchiger Weise gutgeheissen worden waren. Diese Thatsachen konnte die rhätische Regierung doch unmöglich unbeachtet lassen und vollends nicht genehmigen. Sie durfte das um so weniger, als die Annahme von Titeln — diplomata — und Beneficien im Veltlin, den beiden Grafschaften und in den Bünden überhaupt von Seite des Papstes oder anderer Machthaber, ohne Guttheissung gemeiner drei Bünde, durch Landesatzung untersagt war. Sodann musste die durch frühere Vorgänge schon tief ver-

---

<sup>30</sup>Camp. historia lib. I. c. 71 p. 530 und Sprecher Chron c. V. p. 214.

letzte Gegenpartei dadurch auf's Neue erbittert und zur Rache angestachelt werden. Die Stellung der Gegner musste für Planta um so drohender und gefährlicher sich gestalten, als ihre Schützlinge in Teglio sich entschieden im Recht befanden und noch im Oktober gleichen Jahres das ehrenvollste amtlich beglaubigte Zeugniß über Verwaltung der Probstei und Verwendung ihrer Gefälle für den Zeitraum seit ihrer Belohnung damit im Jahr 1555—1572, der rhätischen Regierung zu übermitteln im Falle waren. Zu dem hatte sich der Freiherr von Rhäzüns von der Verletzung wohl erworbener Rechtsansprüche der bisherigen guicciardischen Lehensinhaber und von der Beseitigung fernerer Verwendung einer frommen Stiftung zu gemeinnützigen Zwecken nicht abschrecken lassen, nur um die persönlichen Interessen eines ohnehin reichlich dotirten nächsten Verwandten zu fördern und damit eine mindestens bedenkliche Probe für sein Rechts- und Zartgefühl geliefert.

Es stand wohl nicht zu gewärtigen, dass die Guicciardi sich durch den Spruch von Beamten, welche dazu weder Auftrag noch Befugniss hatten, ohne Widerrede aus ihrer Lehensträgerstellung verdrängen lassen, oder gar einer Vorladung vor den Podestat des Ortes und den Landshauptmann zu Sondrio, worauf die Gegner drangen, Folge leisten würden. Sie hatten vom Bundestag die Verwaltung erhalten und gestanden auch diesem allein die Befugniss zu, ihnen dieselbe zu entziehen. Somit wurde Planta mit seiner übelbedachten Ansprache an die zuständige oberste Behörde gemeiner Lande gewiesen, wodurch die Probsteiangelegenheit eine Tragweite gewann, welche deren Urheber nicht mehr zu beherrschen vermochte. Die

sogenannten Predikanten, stets schlagfertig, wenn es sich um wirkliche oder prätendirte vaterländische oder kirchliche Interessen handelte, zeigten bei diesem Anlasse, dass es wenigstens ihren Wortführern nicht sowohl um Persönlichkeiten sondern um die Sache, nicht um Streit und Zank, sondern um Erhaltung des Friedens und Förderung der öffentlichen Wohlfahrt zu thun war.

Der Monat Nov. 1571 war herangerückt, zu Chur wurde der St. Martinsmarkt abgehalten und der Bundestag stand bevor. Die beiden Stadtpfarrer Campell und Egli benutzten die Anwesenheit einiger befreundeter Amtsgenossen vom Lande und der beiden Brüder des Freiherrn von Rhäzäns, Balthasar und Conradin Planta und deren Neffen Conradin Tuotsch, damaligen Landammanns zu Ardetz, um dieselben in dem Regulapfrundhause, Campells Wohnung, zu einer traulichen Besprechung um sich zu versammeln. Sie wünschten dadurch drohenden Verwicklungen wegen der streitigen Ansprüche auf die Probstei Teglio vorzubeugen. Campell verband mit dem allgemeinen insofern auch ein persönliches Interesse, als er sich einigen Einfluss auf seinen Schwager Balthasar Planta, den Gatten seiner verstorbenen Schwester Benvenuta, und durch ihn auf Dr. Planta zu gedeihlicher Schlichtung des Streites mit Peter Guicciardi, zutrauen mochte. Das Gerücht von päpstlichen Vollmachtbriefen hatte sich mit Beharrlichkeit erhalten, die Abzweckung derselben aber war nur einem kleinen Kreise intimster Vertrauten des Freiherrn von Rhäzäns genauer bekannt geworden. Die Bulle war abschriftlich von unbekannter Hand in eines der beiden Pfarrhäuser getragen worden, hatte aber theils wegen Inkorrektheit der Copie,

theils wegen ihres abenteuerlichen Inhalts von Anfang herein mehr Zweifel als Glauben in Betreff ihres Vorhandenseins erregt. Es bedurfte wiederholter Zusicherungen des Bestandes mehr berührter Gnadenbriefe von zuverlässiger Seite, um die Zweifel daran zu beseitigen. Die beiden Stadtpfarrer und ihre Gesinnungsgenossen suchten nun durch jene Besprechung im Regulahaus der öffentlichen Verhandlung über die päpstliche Bulle und was daran hing, im Schoose der nächsten Bundesversammlung zu Chur vorzubeugen und wollten dann auch in diesem Sinne durch seine nächsten Anverwandten auf Dr. Joh. Planta einwirken. Diese waren Allem nach vor der Zusammenkunft mit den evangelischen Pfarrern mit Letzterem ins Einvernehmen getreten und sagten Verzicht auf die päpstlichen Vollnachtsbriefe und auf Verlangen, Vernichtung derselben von Seite des Freiherrn zu, wenn die Predikanten der Erlangung der Ursulapropstei im Veltlin keine Hindernisse in den Weg legen wollten. Diese versprachen Diskretion und ihre Mitwirkung zur allfälligen Beschwichtigung des Volkes in Betreff der päpstlichen Breven, konnten sich aber nicht entschliessen, wenn auch nur stillschweigend ihre Zustimmung zu ertheilen, dass eine bisher zu gemeinnützigen Zwecken verwendete Stiftung in eine persönliche Rente für den Domdekan von Chur umgewandelt werde. Der gewiss redlichgemeinte Vermittlungsversuch scheiterte; der plantaguicciardische Streit gelangte vor die Bundesversammlung gemeiner Lande und erhielt dadurch jene amtliche Publizität, welche zu den bekannten stürmischen Auftritten führte, denen Dr. Joh. Planta zum Opfer fiel.

Den 17. Nov. 1571 wurde der Bundestag eröffnet

und fasste laut Landesprotokoll<sup>31</sup> in der „appellation — gegen die — Urthell entzwüschent Dumdechun Cunradt planta unnd M. Petter Guizardt durch den pottestatt uff der Tell gegeben, von wegen der Propsty uff der Tell“ folgende Schlussnahme, dass beide Parten „ire klag unnd antwurtt in gschriffit stellen und alle Handlung uff gmeynden gmeyner dryen Pünthen bringen sellen und solle auch der Herr zu Razüns schuldig syn, die erlangten Bulle zu Rom minen Herren zu überantworten oder doch zum wenigsten ein abschriffit darvon, und der Probsty halb, die stelt man still bis uff St. Paulstag — den 25. Jan. — nächst künfftig, das dieselbig inn gwalt des pottestatts bliben und sich cheindweder parthj darzwüschent nit anemen solle.“

Diese bundestägigen Schlussnahmen waren offenbar zu Gunsten des Freiherrn zu Rhäzüns ausgefallen. Wohl hatten die Tagherren dem Drucke der öffentlichen Meinung überhaupt und des Peter Guicciardischen Anhangs ins Besondere nachgebend, Planta zur Auslieferung der päpstlichen Bulle aufgefordert. Indess war auch diese Forderung unter gegebenen Verhältnissen in einer Weise gemildert, dass dieselbe nahezu einer Unterlassung gleichkam. Erklärte doch die oberste Behörde des Landes, sich allfällig auch mit einer Copie begnügen zu wollen, als hätten dem Rhäzünserlehensinhaber damit Winke zur Ausübung gewisser Freiheiten nahegelegt werden wollen, welche in keinem Codex der Jurisprudenz gutgeheissen werden dürften. Und von einer vollends weitgehenden Connivenz zeugt die dritte

<sup>31</sup>p. 47 folg.

Bestimmung jenes bundestägigen Beschlusses, wonach der in zweifellos rechtllichem Besitz befindliche Lehensträger, wenn einstweilen auch nur vorübergehend, so doch thatsächlich desselben verlustig erklärt wird, gegenüber einem Ansprecher, der für Begründung seines Begehrens nichts Anderes geltend machen kann, als die angemassete Verfügung eines auswärtigen Machthabers und die Habgier seines Sohnes. Es wäre doch wohl dem Bundestag besser angestanden, Gucciardi in der Ausübung seiner Administration zu beschützen, den ungesetzlichen Spruch der Veltlineramtleute aufzuheben und Dr. Planta mit seiner grundlosen Ansprache abzuweisen.

Es war sodann mindestens ein gewagtes Unterfangen von Seite des Rhäzünzers und seiner Freunde, die missliche Angelegenheit dem Ermessen der Gemeinden anheimzustellen. Habgier und Rechthaberei, Ueberschätzung seines Einflusses und übermüthige Geringachtung seiner Gegner, kirchliche Bigotterie und blinde Parteilidenschaft hoben den Herrn von Planta über die Rücksichten der Klugheit wie des Rechtes gleich sehr hinweg und bereiteten ihm stets wachsende Gefahren. Diese lagen so nahe, dass sie sich selbst dem blödesten Auge nicht entziehen konnten: wir meinen die Umgehung bestehender Gesetze und Beschlüsse, welche hochgestellte rhätische Beamten dem Freiherrn zulieb sich zu Schulden kommen liessen und dadurch sich und ihren Günstling, gegenüber der öffentlichen Meinung, in eine höchst missliche Stellung versetzten; wir meinen die stets zuversichtlicher und rückhaltloser auftretenden Ausstreuungen über die päpstlichen Breven, welche indes durch allmähliche Erfahrung ihres wahren Inhaltes

vermitteltst abschriftlicher Uebersetzung in alle drei Landessprachen keineswegs gemildert, sondern wenn möglich noch vergrössert werden mussten; wir meinen den für die Geistlichen so naheliegenden Reiz, diese in die Gemüther tief eingreifende Angelegenheit zum Gegenstand der Besprechung auf der Kanzel zu machen, die, wie sie immerhin ausfallen mochte, nur dazu diente, das Volk mehr und mehr zu beunruhigen; wir meinen endlich die Waffen alle, welche durch diese Umstände Planta's Gegnern in die Hände gespielt wurden und um so gefährlicher sich erweisen mussten, als dieselbe ihm gegenüber entschieden mehr im Rechte waren, als er es bei seinen Parteibestrebungen jemals gegen sie bezaßen hatte. Das waren die keineswegs blos eingebildeten, sondern nur zu augenscheinlichen, um nicht zu sagen handgreiflichen Anzeichen einer nahen verhängnissvollen Zukunft.

Die Stimmung des Volkes war überhaupt eine sehr aufgeregte und that sich nach dem Geist der Zeit in wunderlichen Ahnungen und Gesichtern kund. Man sprach von ausserordentlichen Gebilden in der Pflanzenwelt<sup>32</sup>. Bei den astrologischen Wahnvorstellungen der Geschlechter jener Tage galten namentlich auch die Sterne und ganz besonders die Sonne als bedeutsame Scherstimmen gewitterschwerer künftiger Ereignisse. So setzte gegen Ende des Jahres 1571 eine, gleichviel ob wirkliche oder eingebildete Himmelserscheinung die Churerbevölkerung in Stauen: Die Theilung des Sonnenkörpers in zwei Halbkugeln, worin schwarze Striemen in der Gestalt von Männlein mit

---

<sup>32</sup>Ardüssets Chronik p. 51: „roggenewäxt mit 134 äheren“.

vorwärts und herabgebogenen Köpfen emporstiegen. Die Schilderung dieses seltsamen Phänomens füllt bei Campell<sup>33</sup> nicht weniger als sechs Folioseiten.

Fühlbarer noch und bedenklicher war aber die nur zu wirkliche Thatsache, welche die Bevölkerung mit den peinlichsten Sorgen bestürmte und darum das ihrige zur Aufregung der Gemüther beitragen musste. Ardüser<sup>34</sup> spricht von „gfaarlichen löuff und was ale Dinng uf das alerthürist“; deshalb wurde von Seite des Bundestages die Ausführung von Korn aus gemeinen und aus den italienischen Vogteien aufs strengste untersagt, der Export von Wein nur gegen Eintausch von Getreide gestattet und den Rheinwaldnern und Engadinern der Verkauf von Milchprodukten auch bloß unter derselben Bedingung bewilligt. Unter diesen Umständen nahte das Jahr 1572.

Wir können aber nicht umhin, an dieser Stelle noch ein paar Schlussnahmen aus dem Protokoll des Jahres 1571<sup>35</sup> einzuschalten, weil uns dieselben charakteristisch erscheinen für die Liberalität der rhätischen Bundesbehörde gegenüber Erzeugnissen der Wissenschaft auf der einen, und für die Engherzigkeit derselben in Behandlung kirchlicher Dinge auf der andern Seite: Josias Simler von Zürich hatte dem rhätischen Bundestag sein Werk wider die Ketzer und Sekten übersandt und wurde mit einem schönen silbernen Becher im Werth von sechzig Gulden bedacht „mit pytt, dass er also schlechtlich vorgut nemme, in ansehung, das in dieser klemen zytt die gmeynen Land

<sup>33</sup>Campell lib. I. c. 74 Ende.

<sup>34</sup>Chronik p. 51.

<sup>35</sup>Protokoll p. 40.

arm seindt“. Chrysostomos von Cremona wurde dagegen als Häretiker aus gemeinen Landen gewiesen; Hans Gantner wegen seines Glaubens aus der rhätischen Synode entfernt und im Falle der Annahme einer Pfründe mit Verbannung bedroht; und Möhr, dem vermeintliche Ketzerei ebenfalls die Exklusion aus der evangelischen Geistlichkeit zugezogen, wegen unehrerbietigen Auslassungen über die bündnerische Synode, die Zürcher und Berner, aus der Heimath verbannt.

Planta und seine Freunde suchten nun, das im Anzuge befindliche Ungewitter durch Veranlassung eines sogenannten Beitages zu beschwören. Der Beitag, oder wie man denselben auch hiess, „Congress gmeyner dryen pünthen“ fand dann auch den 2. Jan. 1572 in Chur statt. Diese Behörde bestand zunächst aus den drei Häuptern oder höchsten Beamten der rhätischen Bünde, aus welchen später das Dikasterium des kleinen Rathes hervorging, und dem Zuzug von je drei Mitgliedern aus jedem Bunde mit vorzugsweise administrativen, aber keineswegs scharf abgegränzten Befugnissen. Der Beitag zählte mithin, namentlich wenn es sich um wichtigere Angelegenheiten handelte, zwölf Mitglieder und mag als früheres Analogon der jetzigen Standeskommission betrachtet werden. Thatsache ist es, dass, wer bei dem Bundestag nicht seine volle Rechnung fand, mitunter zu den Beitagen seine Zuflucht nahm, um hier in einem kleinen Kreise seine Absicht durchzusetzen, wobei freilich bei Fragen von höherem Belang, der Souverän der ehrsamē Räthe und Gemeinden in höchster Instanz begrüsst werden musste. Ein günstiger Beschluss von Seite des Kon-

gresses konnte indess dem Petenten bei der höchsten Landesautorität in der Regel nur zur Empfehlung gereichen.

Bei dem ebenberührten Beitag tauchten aber ein paar neue Beschwerden auf, die nicht wenig den Partehader entflamnten, die Gemüther beunruhigten und deshalb später den Gegenstand strafgerichtlichen Einschreitens abgaben. Wir denken hierbei zunächst an die goldene Miliz des römischen Stuhles, welche gerade damals in den drei Bünden und in der Eidgenossenschaft eines nicht geringen Beifalles sich zu erfreuen hatte. Dieser Orden wurde im Jahre 1559 von Papst Pius IV. gestiftet für 325 Ritter, die für diesen Titel eine Steuer von 187,500 Scudi zu entrichten hatten und dadurch Pii participantes, d. h. Pfalzgrafen vom Lateran und Edelleute wurden. Ordenszeichen waren: eine Medaille an goldener Kette, vorn mit dem Bilde des hl. Ambrosius, auf der Rückseite mit dem päpstlichen Wappen. Derselbe Pius vermehrte gegen neue Gebühren die Zahl dieser Ritter bedeutend. Sein Nachfolger, der V. dieses Namens, benutzte jene Auszeichnung zur Förderung seiner kirchlichen Restaurationspläne, indem er durch unentgeltliche Vergebung derselben an einflussreiche Männer, diese, wenn nicht zu thätiger Mitwirkung, so doch zu passivem Verhalten bei seinen gewaltsamen Uebergriffen in die Glaubens- und Gewissensfreiheit derer, welche, gleichviel ob Protestanten oder Katholiken, ihm als Häretiker erschienen, zu bestimmen suchte. Solche Ritter gab es nun auch in gemeinen Landen und im Veltlin, trotz einer ausdrücklich dagegen erlassenen bundestägigen Verordnung, gar manche<sup>36</sup>. Als Ritter der goldenen

<sup>36</sup>Landespr. 2. Febr. 1572, pag. 64.

Miliz<sup>37</sup> werden bezeichnet: Landvogt Dietegen von Salis, Hauptmann Baptista von Salis und dessen Sohn Josua von Salis, Martin Rascher von Zutz, Vinzenz Quadrio zu Tresiv. In Betreff dieses sogenannten goldenen Ritterthums wurde nun an dem berührten Beitag vom 2. Januar 1572 folgender Antrag gestellt<sup>38</sup>: „Wegen der Báb'schischen Rytterschaft, so in Landen und underthonen, Pfrunden, Kettinen und andere verehrungen von im — dem Papst — erlangen, das sy in keine rhätt unnd thetten gmeynen landen nit sollen gebrucht werden unnd diewyll die artigkel vermögen, die so frömden fürsten und herrn gschworen, das sy auch nit in rhätten unnd thetten geduldet sollen werden.“ Dieser Antrag vereinigte indess keine Mehrheit auf sich und wurde bis „uff Paulj anngstellt“ d. h. verschoben.

Die andere Beschwerde betraf die Aufnahme eines neuen „Pundsmans“ in das Bürgerrecht gemeiner Lande, wodurch namentlich die zehn Gerichte in die grösste Aufregung versetzt wurden. Campell, Guler und andere Chronisten nennen ihren Lesern den Namen des Eingebürger-ten, lassen uns aber in Betreff seiner Angelegenheit und der dadurch hervorgerufenen öffentlichen Unruhen vollständig im Dunkel. Man sucht auch bei den bündnerischen Geschichtsschreibern, den Jüngsten derselben nicht ausgenommen, vergeblich darüber Auskunft. Der erwünschte Aufschluss findet sich, wie in vielen andern zweifelhaft gebliebenen Fragen unserer rhätischen Geschichte, in den bisher wenig und von den Meisten gar nicht benutzten

<sup>37</sup>milites aureati.

<sup>38</sup>Landespr. den 2. Januar 1572, pag. 30.

Landesprotokollen. Der neue Mitbürger hiess Conrad Rott von Schreckenstein, war Bürger und Rathsglied zu Augsburg und suchte den 28. Okt. 1570 bei dem zu Davos versammelten Bundstag die Aufnahme in den rhätischen Bürgerverbände nach<sup>39</sup>. Er motivirte sein Gesuch damit, „das ime könig philip uss hyspanien ein gross summe gelts ob den hundert mall tusent gulden in die 13 jar schuldig, und diewyll er zu bezahlung desselben gelts bischer — bisher — nit komen mögen, were er bedacht und bätthe, ime zu einem pundsmann anzunehmen, und demnach umb fürdernuss — Empfehlungsschreiben — an kg. Mt. — königliche Majestät — und Hertzog zu Saphoi, darmit er dester eher gefürdert und bezalt möchte werden, sig auch erpüttig, das er solches gmeynen landen ohne nachtheyll und ohne schaden thun wölle.“

Der Bundestag trat dann auch auf das gestellte Ausuchen des Herrn von Schreckenstein in Berathung und erklärte sich bereit, den Bittsteller „zu einem pundsmann und landsmann ufnehmen und anemen“ zu wollen, wenn er „genugsam trostung“ leiste, dass er in keiner andern, als der angedeuteten Absicht „meynung und gmeynen landen zu gutten“ das rhätische Bürgerrecht nachsuche, es schriftlich bezeuge und dafür Bürgen stelle. Schreckenstein kam dem Verlangen der Tagherren nach, stellte die Herren Landvogt Dietegen von Salis, Hauptmann Conrad Planta und Gallus von Mont als Bürgen und „tröster“<sup>40</sup> und erhielt sodann mit dem Bürgerrecht, „nach synem begeren die

<sup>39</sup>Landesprotokoll p. 9.

<sup>40</sup>Cautionsteller.

fürdernüssen — an den König von Spanien — in aller besten form so möglich vergundt zu geben.“

Berührtes Ansuchen und dessen Gewährung mögen nun als Beweis des Vertrauens in den internationalen Einfluss der rhätischen Bünde und der Werthschätzung ihrer Diplomaten von Seite eines Allem nach angesehenen auswärtigen Würdenträgers angesehen werden. Dieser Einfluss beruhte namentlich einer grossen Macht gegenüber, wie Spanien im sechzehnten und siebzehnten Jahrhundert war, selbstverständlich nicht auf physischer Gewalt, sondern lediglich auf der Parteistellung der damaligen Mächte und der grossen Bedeutung, welche den rhätischen Pässen als Bindemittel zwischen Deutschland und Italien von Seite derselben zugeschrieben wurde. Um das Herzogthum Mailand zu behaupten, konnte der durch verwandtschaftliche, politische und kirchliche Bande mit dem Wienerhof gecinten Mailänderregirung die Haltung der rhätischen Bünde gegenüber keineswegs gleichgültig sein. Sie war denn auch stets und oft mit erwünschtem Erfolge bemüht, eine ihren Interessen ergebene Partei in gemeinen Landen rege zu erhalten und desshalb auch bereit, daher kommenden Wünschen gebührende Würdigung angedeihen zu lassen. Frankreich und Venedig waren Oesterreich-Spaniens Rivalen und suchten durch Aufgebot ihres Anhangs dessen Bestrebungen in den rhätischen Bündnen möglichst zu durchkreuzen. In diesen Thatsachen finden dann auch Hoffnung und Ansuchen Schreckensteins ihre Begründung.

Seine Aufnahme in den Bürgerverband gemeiner Lande hatte indess bei den damaligen Parteiumtrieben und der damit verbundenen Bestechlichkeit der Bundesbeamten, arge

Auftritte und langwierige volksstrafgerichtliche Verhandlungen zur Folge. Die Beschuldigung der Bestechung durch Rott von Schreckenstein behufs seiner Aufnahme in das bündnerische Bürgerrecht, wurde unter vielen Andern auch gegen Dr. Planta-Rhäsüns erhoben<sup>41</sup>. So lag es denn nahe, die Einbürgerung des augsburgischen Edelmannes als eine feindselige Demonstration gegen die spanisch-maländische Regierung darzustellen und das Volk durch Androhung der Ungnade dieser Macht in steigende Besorgnis und Unruhe zu versetzen. Die Bevölkerung des Prättigau's, welche damals noch mehr zu Spanien-Oesterreich, als zu dem französischen Hof hinneigte, bot für derartige Aufhetzungskünste des Faktionsgeistes einen empfänglichen Boden dar. Der Beitag gemeiner Lande zu Chur hatte sich deshalb schon in seiner Sitzung vom 3. Februar 1572<sup>42</sup> veranlasst gefunden, „die von Gerichte wegen der Ufruhr, so sy von des nūw angenommenen pundsmanns angefangen und fürgeben, das nit an im selbst ist“, aufzufordern, sich weiterer Umtriebe zu enthalten und die Schuldigen entweder selbst zur Rechenschaft zu ziehen, oder dieselben höheren Ortes zur Bestrafung zu verzeigen und daraufhin beruhigende Zusicherungen von betreffender Seite entgegengenommen. Unter den Aufwieglern, doch wohl gegen Dr. Planta und seine Gesinnungsgenossen, wird nach demselben Protokoll<sup>43</sup> von Seite des grauen Bundes namentlich der Landvogt Dietegen v. Salis auf Schloss Kastels im Prättigau namhaft gemacht und auf Vorladung desselben gedrungen.

<sup>41</sup>Ardüfers Chronik, Anno 1572. p. 46.

<sup>42</sup>Landespr. p. 48.

<sup>43</sup>p. 49.

Man entnimmt sodann in Betreff der streitigen Angelegenheit des Stiftes Toglio den weiteren Verhandlungen des Januarbeitages<sup>44</sup>, dass der Herr zu Rhäzüns „gmeynen dryen Pünthen“ die Bulle überantwortet habe und sich öffentlich „vor gmeynen rhatt bekhent, das er sich der propsty uff der Tell nitt wytter anemen noch dero beladen wölle.“ Man habe sie deshalb „in gmeynen landen gwalt unnd handen“ genommen und stelle es Räthen und Gemeinden anheim, „was inne gfällig syn wolle, darmit zu handeln.“ Das Ausschreiben sollte sodann mit der landesväterlichen Weisung schliessen, dass der hohe Souverän sich ruhig und anständig verhalten möge, als deutlicher Fingerzeig dafür, dass die Gemüther nicht blos in den zehn Gerichten, sondern auch in andern bündnerischen Thälern in Spannung sich befanden. Dieser Abschnitt des Beitagprotokolls erwähnt noch einer Verordnung der hohen Behörde gegen die Zigeuner und Bettler: gegen jene, dass man sie „nitt unser landt passieren solle lassen;“ gegen diese, „dass in dieser thüren zytt die frömbden bettler unserm Volk ein überlast sinnd, so solle man diselben allenthalben hindersich wysen.“

Die Landesväter hatten die Frage, ob die päpstliche Bulle den Gemeinden auszuliefern sei oder nicht, zwar zu einem besondern Gegenstand ihrer Berathungen gemacht, die Entscheidung derselben aber, soweit dieses aus dem vorliegenden Protokoll ersichtlich ist, doch wohl im Interesse der Ruhe und mehr noch ihres Schützlings Dr. Planta umgangen und somit weder verneint noch bejaht.

<sup>44</sup>Landespr. p. 51.

Im Uebrigen hatte der Beitag den Wortlaut der Schlussnahme vom 17. Nov. 1571 insofern für sich, als der Herr zu Rhäzüns nur pflichtig erklärt worden war „die erlangte Bulle minen Herren zu überantworten.“ Indess lässt sich freilich auch auf der andern Seite nicht leugnen, dass „mine Herren“ in letzter und höchster Instanz im gegebenen Fall keineswegs die Tagherren, sondern die Räthe und Gemeinden waren. Da nun zur richtigen Beurtheilung der Sachlage die Einsicht in den Inhalt der päpstlichen Gnadenbriefe unerlässlich war, so erschien die Vorenthaltung derselben als eine Verletzung der Hochheitsrechte des obersten Landesherrn, der in der Republik kein anderer sein kann als das Volk. Diese Unterlassung von Seite des Kongresses wurde um so tiefer empfunden, als Planta und seine Freunde die herumgebotenen Copien der päpstlichen Bulle als falsch ausgaben und kein Gewicht auf dieselben gelegt wissen wollten. Dass die so oft rücksichtslos gedemüthigte salis'sche Partei nicht müssig die Hand in den Schoos legte, sondern immer kühner das Haupt erhob und die infolge der Unklugheit und der Gewaltstreiche des bis dahin nahezu allmächtigen Autokraten zu Rhäzüns gewonnene vortheilhafte Stellung zur Rache an demselben auszubeuten strebte, leuchtet bei dem nun damals in gemeinen Landen waltenden wühlerischen Faktionsgeist von selbst ein. Sodann musste auch die Zögerung mit der endgültigen Schlussnahme über Verwendung der Propsteigüter in Teglio, der ohnehin zu Misstrauen geneigten ländlichen Bevölkerung Besorgnisse einflössen und die vielfach ausgestreuten Versicherungen, dass „mine Herren“ mit dem Plane umgingen, dieselben dem Freiherrn zu

Rhazüns in die Hände zu spielen, um so wahrscheinlicher erscheinen lassen. Man war überdies wenig geneigt, der vorgeblichen Verzichtleistung des Dr. Planta auf die Teglierprobstei Glauben zu schenken.

So griff die Aufregung unter beiden Confessionen von Neuem um sich; an der Maira, Albula, Landquart sprach man bereits von dem landesüblichen Mittel zur Abhülfe in solchen Fällen, von „lupfen der fehnlin.“ Was das zu bedeuten hatte, war „minen Herren“ sattsam bekannt und hatte entgegen einer ausdrücklichen Schlussnahme vom 2. Januar 1572 „bis uff Paulj“ keinen Beitrag mehr abzuhalten, schon nach Monatsfrist die Wiedereinberufung des Kongresses zur Folge. Den 2. Februar 1572 wurde derselbe wieder eröffnet, um die eingegangenen Gemeindsmehren zu sichten, und fasste, meist auf dieselben gestützt, folgende bemerkenswerthe Beschlüsse:

1. „Das hinfür weder geistlich noch weltliche personen, weder zum papst noch zu kheinen frömbden fürsten und herren gon und weder Pfrunden, ehesachen, rytterschafften, Verehrung, miet und gaben noch ander sachen begehren noch empfahen sollen, by Verlierung lyb, leben, ehr und gutt anderst dan von dem wir in pündtnus ston — Frankreich — alles uff gfallen der gmeinden.“

2. „Der Bulle halb ist geratschlaget mit dem mehreren — also im Einverständniss mit den eingegangenen Gemeindevoten, — das man dieselbe nitt uff die Gmeinden usschryben, sonder sampt den anderen 2 brieffen die sigel abhowen und die brieff behalten solle.“ — Da aber diese Schlussnahme Allem nach nur mit geringen Gemeindsmehren zu Stande gekommen war und verschie-

dene Gerichte — „etliche Gmeinden“ — über Vorenthaltung der päpstlichen Bulle „unwillig“ gewesen waren und durch ihre Abgeordneten bei dem Beitag dagegen Vorstellungen machten, so wurde „die Bulle kraftlos erklet“ und die Bereitwilligkeit ausgesprochen, dieselbe den Gemeinden oder Bünden, wenn verlangt würde, auf ihre Kosten verabfolgen zu lassen.

3. „Die probstj zu Teglio zu gmeynen landen hand zu nemen und lügen, wie man dieselbe hynfür anwenden solle und uff das hürig Jar die gült inzuzüchen.“ Das Einkommen dieses Stifts mit demjenigen zu St. Margrethen in Tresivio belief sich im abgelaufenen Jahr auf 404 Brenten Wein und eine gleiche Anzahl „motz“ oder Mütt Korn nebst achtzehn Kronen an Geld. Von Seite des Beitages wurde sodann in Betreff der künftigen Verwendung dieser Einnahmen beschlossen, die Gründung einer guten Schule oder eines Spitals bei den Gemeinden zu beantragen und dieselben zur Einsendung ihrer „Mehren“ darüber auf nächste „Curerkilbj“ einzuladen.

4. Den Freiherrn von Rhäziüns anzufragen, ob er den Entscheid wegen Deckung der in der Bullenangelegenheit ergangenen ansehnlichen Unkosten „gesessenem rhatt verthruwen wolle“ oder ob er es vorziehe, die Sache auf die Gemeinden ausschreiben zu lassen und denselben anheimzustellen, „ob man ein gricht setzen oder ob man inn sonst straffen wolle oder nitt.“

Dr. Planta scheint dann auch in der That diesen von Seite des Kongresses ihm ertheilten Wink verstanden zu haben und sandte demselben die Erklärung ein, er „vermeine nit gfelt zu haben,“ sei aber bereit, „in An-

sehung, das gmeyne landt in grosse kosten kommen — sich uff gnadt in kosten zu ergeben“, es somit auf das Gutfinden des Beitages ankommen zu lassen, was freilich auch wieder, wie ausdrücklich hervorgehoben wird, nur „uff gefallen der gmeinden“ geschehen, und somit in letzter Instanz von dem Souverän sanktionirt werden musste; weshalb der Freiherr den Vorbehalt machte, dass ihm, wenn berührte Sanktion nicht erfolge „sin gelt widergeben solle werden.“ Der Beitag fand, dass Dr. Planta „in ansehung der Bulla in dem gfelt habe, das er dieselbig nit angens — gleich nach Empfang — gmeynen fürgleyt“, und verfallte ihn „uff gfallen der gmeynden“ in eine Busse von zweihundert Goldkronen zur Bestreitung der „uffgloffnen kosten mit dem wytteren anhang, das der Bulla wegen weder im noch den |synigen an irem glimpf und ehren nit schaden und unufheblich sin solle.“ Hiernach muss somit die Angabe bei Kaiser in seiner Bündnergeschichte für reformirte Schulen, und in dem Grundriss der Geschichte gmeyner drey Bündnerlande und anderwärts, dass der Freiherr sich geweigert habe, die ihm auferlegte Geldstrafe zu entrichten, berichtigt werden. Dr. Planta hatte wahrlich hinlänglich Grund, mit dieser von ihm meist ergebnen Seite zuerkannten Strafe zufrieden zu sein, und war es auch.

Damit war der eine Akt der planta'schen Tragödie vorübergegangen. Der Held derselben hatte sich freiwillig einer Geldstrafe von Seite des Beitages unterzogen und seinen Ansprüchen auf das Ursulastift zu Teglio entsagt; die päpstlichen Vollmachtsbriefe waren nicht blos amtlich ausser Kraft erklärt, sondern auch von dem Inhaber der-

selben auf immer aufgegeben worden. Der Beitag hatte die Verordnung gegen die Träger von Titeln und Benefizien von Seite des römischen Stuhles und anderen Machthabern nicht bloß erneuert, sondern verschärft und in einem besondern Zusatz die Abstrafung derselben in Aussicht gestellt, und mit dem Allen sowohl den Anhängern als Gegnern des Rhäzünser Rechnung getragen; weshalb die missliche Angelegenheit einer friedlichen Lösung sich zu nähern schien. Es war aber leider nur Schein. Die Schlussnahmen des Kongresses vom 2. Februar 1572 waren offenbar durch den Druck erpresst worden, welchen die öffentliche Meinung in sämtlichen Bünden auf die Standesherrn ausübte. Durch die Verordnung gegen die Empfänger von Titeln und Benefizien von Seite auswärtiger Machthaber überhaupt, und von Rom her ins Besondere, hatte der Kongress, da jene Verfügung nicht neu, sondern bloß die verschärfte Bestätigung einer früheren Schlussnahme war, dem Freiherrn von Rhäzüns bereits das Leben abgesprochen. Stand es aber nicht in einem gar zu augenfälligen Widerspruch, wenn dieselbe Behörde sich mit dem Antrag an die Räthe und Gemeinden wandte, den so schwer inkriminirten Rhäzünserlehensträger gegen Erlegung einer Geldstrafe von ein paar hundert Gulden freizusprechen und sein Vergehen für ihn selbst, seine Angehörigen und Nachkommen für unaufheblich ansehen und dadurch auf immer der Vergessenheit anheim liefern zu wollen, zumal er selbst als alleiniger Urheber jenes kostspieligen prozessualischen Verfahrens betrachtet werden musste? Dieses Vorgehen war in der That wenig geeignet, das Vertrauen des Volkes zu seinen Oberen zu befe-

stigen. Die Dr. Planta auferlegte Strafe musste im Hinblick auf den Grad der Unschuld oder Schuld desselben in dem einen Fall zu gross oder unzulässig, in dem andern zu gering und somit gleich verwerflich erscheinen. Von Unschuld konnten unter den damaligen Umständen höchstens Solche sprechen, die über dem auf's Schroffste ausgebildeten kirchlichen Bewusstsein die patriotischen Interessen in den Hintergrund drängten oder wegen monarchischer Sympathien mit dem republikanischen Zuständen sich nicht befreunden konnten. Wir meinen darunter Fanatiker, die kein Recht des Staates im Konflikt mit der Kirche gelten liessen, oder slavischgesinnte Anhänger fremder Mächte. Die Zahl derselben in den rhätischen Bünden selbst, wenn überhaupt von Solchen geredet werden darf, war jedenfalls so minim, dass sie ausser Betracht fiel und höchstens in den italienischen Vogteien bei allfälligen Gesinnungsgenossen Pius V., oder unversöhnlichen Feinden des bündnerischen Regiments vereinzelt vorkommen mochten. So kann es uns nicht wundernehmen, dass das Ausschreiben der bundestägigen Vorlagen auf's Volk nicht die erwünschteste Aufnahme fand, sondern die bereits so vielfach glimmenden Funken der Leidenschaften in steigender Progression zur Flamme anfachte.

Fragen wir aber, worin das Vergehen des Freiherrn von Rhäzüns in der öffentlichen Meinung der damaligen bündnerischen Bundsleute nicht blos, sondern auch in Wahrheit bestand, so war es in letztem Betracht nicht die Ansprache der Teglierprobstei, um welche am Ende ja jeder Bundsmanu konkurriren konnte; es war ebensowenig die Absicht, dieselbe seinem Sohn Conrad zu Hof-Chur zuzu-

wenden, so unbedacht und zudringlich ein solches Ansinnen immerhin erscheinen musste; man würde wohl auch das der blinden Vaterliebe des sonst so hochangesehenen Mannes verziehen haben; man darf sogar weiter gehen und sagen, dass die kirchliche Weitherzigkeit jener Tage den übereifrigen Katholiken selbst den Wunsch, sämmtliche im Laufe der Zeit aufgehobenen Stifte in glaubensverwandten Besitz restituirt zu sehen, zu gut gehalten hätte. Eines aber hatte der Freiherr von Rhäzüns sich zu Schulden kommen lassen, wofür der Unabhängigkeitsgeist der damaligen rhätischen Republik schlechterdings keine Vergebung kannte: die Entgegennahme unberechtigter Vollmachten von Seite eines auswärtigen Souveräns und die Berufung auf dieselben zur Erreichung persönlicher, die Selbständigkeit der Heimath gefährdenden Interessen. Dieser Sinn war ein und derselbe in allen drei Bünden, und im oberen Bunde wahrlich nicht weniger energisch und unbeugsam als in den beiden andern, ja nach dem Verlauf der planta'schen Angelegenheit zu schliessen, stärker noch als in manchen andern rhätischen Landesgegenden, weshalb es vollkommen der historischen Wahrheit entsprechen dürfte, wenn wir die Behauptung aufstellen, dass die Forderung der Auslieferung des Freiherrn an das später aufgestellte Strafgericht beispielsweise im Unterengadin wohl nicht die Willfährigkeit gefunden hätte, welche der obere Bund derselben erwies. Wir sind deshalb der Ansicht, dass der Verfasser der „Reformation in den Bisthümern Chur und Como“ mit der Behauptung, die Katholiken seien durch die beitätige Schlussnahme gegen Inhaber von Privilegien aus den Händen auswärtiger Machthaber und

namentlich des Papstes verletzt worden, auf einer irrigen Auffassung der damaligen Volksstimmung beruhe. Wir werden gewiss auch unsern Vätern ihre Unerbittlichkeit gegen alles Liebäugeln mit fremden Souveränen auf Unkosten der Selbständigkeit von Land und Volk der Heimath selbst dann nicht grollen, wenn dieselbe das Mass des Berechtigten überschreitend, nicht blos Hochverräther, sondern auch Märtyrer zum Opfer gefordert haben sollte. Jenem schroff ausgebildeten Unabhängigkeitssinn nach Ausen hat ja die Republik vor Allem ihre Entstehung zu verdanken; sie ist durch denselben erhalten worden und wird mit der Abhandnahme desselben fallen müssen.

Die immer drohender um sich greifende Missstimmung im Volk über die Haltung seiner Oberen in der Sache des Freiherrn von Rhäzüns hatte die Entfernung desselben von dort nach seiner Heimathgemeinde Zernez zur Folge. Er that es damals wohl ohne besondere Besorgnisse und dachte damit doch nur, den aufflackernden Volkszorn verrauchen zu lassen, um bei eingetretener ruhiger Stimmung bald wieder in sein Lehen zurückzukehren; und so ganz unrecht hatte er wohl nicht. Die traditionell gewordene Ehrerbietung gegen ein Geschlecht, das seinem Heimaththal eine Bedeutung verlieh, die es ohne dasselbe nicht gehabt hätte; gegen ein Geschlecht, das eine Reihe von Männern geliefert hatte, welche an Gotteshaus- und Bundestagen, in herrschenden und Unterthanenlanden die höchsten Würden bekleidet und in Staat und Kirche sich vielfach um Land und Volk verdient gemacht hatte, hielt, wenn es irgendwo Noth that, die Leidenschaften im Zaum. Dr. Planta geschah im Unterengadin nichts zu

Leid, und gerade diese ruhige Haltung der Unterengadinerbevölkerung, welche in eigenthümlichen Rücksichten, die anderswo nicht walteten, ihren Grund hatte, mochte ihn nicht zum wenigsten über die Stimmung in anderen Landestheilen täuschen. Er glaubte nunmehr nichts befahren zu müssen, und begab sich daher über den Arlberg und Kunkels nach Rhäzüns zurück.

Seine Abreise von der Freiherrschaft hatte die nahezu schlagfertigen „Fähnlein“ entwaffnet; seine Rückkunft gab die Loosung zur Wiederergreifung der Waffen und zum Aufbruch nach der vorörtlichen Residenz des Gotteshauses.

Der Zug des ergrimten Volkes glich da und dort der Lawine, die Alles mit sich fortreisst, was in ihrem Bereich liegt. Zuerst setzten sich die Bergeller in Bewegung; Oberhalbstein und Obervatz schlossen sich an sie an und wanderten mit ihnen Chur zu; Domleschg und vier Dörfer stiessen hier zu ihnen. Chur und Bergün, die beiden Engadine und Puschlav, Münsterthal und Unterkalven verhielten sich dagegen ruhig. Somit sagte sich ein bedeutender Theil des Gotteshauses von Anfang herein von der Bewegung los. Eifriger zeigten sich die zehn Gerichte, welche aus allen Thalschaften ihre bewaffnete Mannschaft der Hauptstadt zusandten. Aus dem oberen Bund erschienen anfänglich nur Schams und wahrscheinlich auch Rhäzüns. Allmählig rückten zweiundzwanzig Fähnlein an. Die Umgebung der Stadt, die Fläche nach Haldenstein hinüber und nach Masans hinaus und gegen Trimmis hin gewann das Ansehen eines Feldlagers. Die Stadt Chur, welche keine Hand in diesem tumultuarischen Spiel haben wollte,

zeigte sich theilnahmslos, traute aber den Gesinnungen der Landbevölkerung nur halb, hielt ihre Thore verschlossen und pflanzte zur Sicherheit gegen einen allfälligen Ueberfall hinter den Mauern Geschütz auf.

Die Aufstellung der Fähnlein vor Chur und in der Umgegend hatte die Abhaltung des dritten Beitages in der planta'schen Angelegenheit zur Folge. Mit den Tagherren war auch Dr. Planta anfangs März nach Chur geeilt, um das Seinige zur Beschwichtigung der aufgeregten Volksmenge beizutragen. Gewiss hatte der so arg bedrohte Mann auch damals noch nicht die geringste Ahnung von dem ihm nahe bevorstehenden Schicksal. Der Beitag suchte die Verhandlungen über den planta'schen Fall soviel möglich in die Bahn rechtlicher Formen hinüber zu lenken und traf in seiner Sitzung vom 11. März 1572 zur Beruhigung der erbitterten Gemüther und zur Wahrung der dem Angeschuldigten gebührende Rücksichten folgende Bestimmungen:

I. Dass man „dem Herrn von Razüns der bulla halb, desglichen der bapschischen rytter unnd anderen, die wider gmeyne land gehandelt, von gmeynen dryen Pünthen ein Gricht setze.“

II. Dasselbe sollte durch eilf Mann aus jedem Bund und Einen aus jedem Gericht bestellt werden; „doch das die Gmeynden selost ire rechtsprecher verordnen und usschiesen sollen.“

III. Den 23. gleichen Monats März sollten sämtliche Geschwornen in Chur eintreffen und „einen Richter“ d. h. einen Vorsitzler aus ihrer Mitte wählen.

IV. War jeder Bund gehalten, seinen Weibel und

Kläger selbst zu ernennen, „welche alle die yeningen, so sy buswürdig befinden, irem verdienen nach straffen sollen.“<sup>45</sup>

Diese beitägigen Verordnungen kamen dem Herrn von Rhäzüns so unerwartet, seine Enttäuschung war so plötzlich und erschütternd, dass er die bis dahin behauptete Ruhe und Arglosigkeit verlor und übermannt und geschreckt als Flüchtling die Stadt verliess und den Weg Laax zu einschlug, um seine glaubensverwandten Bundesleute um ihren Schutz anzuflehen. Damit war der zweite Akt der Angelegenheit Dr. Planta's zum Abschluss gekommen; der dritte stand im Anzuge. Unblutig waren die beiden ersten abgelaufen, blutig sollte der Letzte ausfallen. Die Verhandlungen vom 11. März 1572 waren die letzten, welche rhätische Bundesbehörden in dem durch die Erlasse Pius V. hervorgerufenen Streit gepflogen hatten. Aus dem Inhalt derselben ergibt sich: dass das Strafgericht, welches über Freiherrn Planta's Loos entschied, keineswegs von der anwesenden bewaffneten Mannschaft improvisirt, sondern nach den von den Tagherren allerdings nicht frei von deren Einfluss erteilten Weisungen, aufgestellt wurde; dass die Zahl der Mitglieder dieser Behörde weder auf dreissig, nach der Mittheilung von Fort. Sprecher<sup>46</sup>, noch auf zweiundvierzig nach der gewöhnlichen Angabe, sondern auf neunundfünfzig Mitglieder sich belief, nämlich 11 aus jedem Bund und Eines aus jedem Gericht, und dass Dr. Planta nicht durch einen vorgeblichen Beschluss der städtischen Zünfte zu seiner Gefangennahme, sondern infolge der ihn

<sup>45</sup>Landespr. 1572, pag. 63.

<sup>46</sup>Chronik I. V. p. 216.

überraschenden Verfügungen des Beitages zur Flucht aus der Stadt Chur veranlasst worden ist. Woher konnten denn auch die Zünfte von Chur, zumal im Beisein eines bündnerischen Beitages, das Recht nehmen, eine derartige Verordnung gegen ein Mitglied des oberen Bundes zu erlassen? Hiernach ist die betreffende Angabe selbst bei Campell<sup>47</sup>, der dieselbe ohnehin nur als Gerücht mittheilt, und bei a Porta<sup>48</sup> und den späteren rhätischen Historikern, auch den Jüngsten nicht ausgenommen, die diese Mittheilung als Thatsache aufführen, zu emendiren. Die „zum ersten Male im Zusammenhang und nach den Quellen bearbeitete Geschichte von Currätien“ verlegt die erste Bundestägige Verhandlung über Dr. Planta's Streitsache und seine Flucht nach Zernetz ins Jahr 1570; jene hat aber im November 1571 und diese im Februar 1572 stattgefunden; die neueste „Bearbeitung“ bedarf also in dieser Beziehung der Berichtigung; die amtlichen Schritte vom 2. Januar, 2. Februar und 11. März 1572 haben für den jüngsten Geschichtschreiber der ehemaligen drei Bünde nicht bestanden, weil er sie nicht kennt, seine „Bearbeitung“ bedarf deshalb der Ergänzung und legt dem Leser des gewiss verdienstlichen Werkes den doch nicht unberechtigten Wunsch nahe, dass der verehrte Herr Verfasser in der Folge von seinen „Quellen“ die Einsicht in die Landesprotokolle als Hauptquelle nicht ausschliessen möchte.

Inzwischen wurde das Strafgericht konstituirt, das dem Barnabas Grass, einem Bürger von Chur, den Vorsitz übertrug, Pontisella, dem damaligen Moderator der Nikolaischule,

<sup>47</sup>lib. 2 c. 72.

<sup>48</sup>histor. reform. II. 576.

zu seinem Sekretär ernannte und einen Katholiken Balsar von Obervatz zum Ankläger, und Johann Pol von Samaden, einen Evangelischen, zum Vertheidiger des Freiherrn von Rhäzüns bestellte. Planta hatte sich in seiner Noth seinen Glaubensgenossen im oberen Bunde in die Arme geworfen und mochte, wenn irgendwo, so bei ihnen den erwünschten Schutz erhoffen. Den unglücklichen Mann verfolgte aber eine ärgere Täuschung als die andere. Er sollte eines Morgens in einem Auflauf zu Laax urplötzlich überfallen und gefangen genommen werden. Charakteristisch ist sodann das Wort gewesen, welches der damalige Landrichter des oberen Bundes, Julius Meissen, vor der Ablieferung des Freiherrn von Rhäzüns, zur Beschwichtigung seines Gewissens und zur Rechtfertigung seiner Mitbürger sprach: „Es ist besser, dass Einer umkomme, als dass das ganze Volk verderbe.“ Mit dieser Erklärung hat das katholische Bundeshaupt eine, wenn auch erschütternde, so doch einen nur beschränkten Kreis berührende Scene, jener bekannten welthistorischen Tragödie zu Jerusalem an die Seite gestellt und mit patriotisch-hohenpriesterlicher Salbung ohne Rückhalt das Todesurtheil über seinen Schützling ausgesprochen. Wäre es indess ihm oder seinen Bundesverwandten um Rettung desselben zu thun gewesen, sie hätten ihn leicht in den Urkantonen oder anderwärts dem Bereich seiner Gegner entziehen, und im Nothfall namentlich mit Hülfe ihrer in solchen Dingen stets schlagfertigen Glaubensgenossen: jenseits der Oberalp, auch Gewalt mit Gewalt abtreiben können. Sie hatten aber für ihn ebensowenig ein Herz als ihre Verbündeten in den andern Landestheilen. Wie diesen

so galt er auch ihnen als ein Frevler an der Ehre und Honeit des Vaterlandes infolge der Annahme und Verwendung der päpstlichen Vollmachtsbriefe. Darum hatten auch sie kein Erbarmen mit ihm und dachten wohl an seinen Sturz, aber nicht an seine Rettung. Auf einem elenden Klepper, von sieben Fähnlein des oberen Bundes geleitet, wurde der Freiherr von Rhäzüns in einem ärmlichen Aufzug den 23. März nach Chur gebracht und dem bestellten Strafgericht zur Aburtheilung übergeben.

Inzwischen war die Zahl der bewaffneten Schaaren bei Chur und in der Umgegend durch Zuzüge aus denjenigen Landestheilen, welche dem früheren Aufgebot der Fähnlein nicht Folge geleistet hatten, bedeutend angewachsen. Vergeblich mahnten die Tagherren und die Abgeordneten der dreizehn eidgenössischen Orte, welche zur Stillung des bündnerischen „uffrurs“ herbeigeeilt waren, die Mannschaft zum Abzug. Während die Fähnlein des oberen Bundes nach der Heimath aufbrachen, liessen sechshundert Mann aus andern Gegenden es sich nicht nehmen, zum Schutz des Gerichtes und namentlich auch als Vertreter der ehrsamten Rätthe und Gemeinden so lange auf ihrem Posten zu verbleiben, bis das Urtheil über den Freiherrn von Rhäzüns gefällt und vollzogen sei. Dieser Entschluss legte offenbar ein tiefgewurzelttes Misstrauen der Landbevölkerung gegen die Oberbehörden an den Tag.

Die Verhandlungen des Strafgerichtes wurden durch Verlesung der päpstlichen Bulle in romanischer und deutscher Uebersetzung eröffnet und sodann in ersterer Landessprache fortgesetzt und dem derselben unkundigen Theil der Anwesenden durch Dolmetscher mitgetheilt. Wir können

nur bedauern dass die strafgerichtlichen Prozessakten, die einen nach allen Seiten hin klaren Einblick in die Behandlung des folgenschweren Falles gewähren mussten, möglicher Weise absichtlich beseitigt worden sind. Letzteres dürfte wohl auch auf den Defekt in der Darstellung bei Ardüser, der sich Allem nach auf's Einlässlichste damit befasst hatte, seine Anwendung finden. Jetzt reichen die wenigen Andeutungen im übriggebliebenen Fragment, die Mittheilungen Campells und der denselben entlehnte werthvolle Abriss Gulers nebst Sprechers Darlegung, denen die späteren Bearbeitungen ihren Stoff entnommen haben, so ziemlich hin, uns ein richtiges Bild vom Verlauf der Verhandlungen zu bieten.

Ardüser spricht an berührter Stelle von vier „grossen Stuken“ in Betreff der Anklage gegen Freiherrn Planta, und stimmt hierin mit Campell, Guler und Sprecher überein. Wir meinen den Empfang der päpstlichen Gewaltbriefe mit dem Titel eines Syndikators oder Verwesers des römischen Stuhles; sodann die Verwendung derselben zur Erlangung der Teglierpräpositur im Privatinteresse seiner Familie; als dritten Klagepunkt herrschsüchtige Absichten gegen Rhäzüns und gemeine Lande, und endlich Schädigung des rhätischen Fiskus während seiner mehrmaligen Amtsverwaltung im Veltlin. Die beiden letzten Anlastungen tragen der Art das Gepräge blosser Verdächtigung an sich, dass Guler sie gegenüber der Bedeutsamkeit des Mannes für unstatthaft und näherer Erwägung unwerth hielt. Selbst der Kläger scheint kein Gewicht darauf gelegt zu haben. Sogar die Beschuldigung in Betreff der Ansprache des St. Ursulastiftes in Teglio erschien nicht sowohl an sich, als

vielmehr wegen Begründung derselben durch Hinweisung auf die päpstlichen Breven, zulässig. Somit wurde bei der peinlichen Anklage vor Allem die zuerst berührte Beschuldigung betont. Daher machte der Ankläger namentlich die Thatsache gegen Herrn von Planta geltend, dass er gegen eine, Namens der Bünde erlassene Verordnung, der sein Amtssiegel begedrückt sei, Gnadenbriefe, Titel und Begünstigungen von Seite des römischen Stuhles angenommen und sich dadurch in höchst sträflicher Weise vergangen habe; er wies auch darauf hin, dass der Herr von Rhäzüns mit der Absicht umgegangen sei, einer auswärtigen Macht das Entscheidungsrecht auf rhätisches Staatseigenthum einzuräumen und zur Uebertragung desselben auf seinen Sohn, den Domdekan Conrad, im Nothfall fremde Waffengewalt anzurufen und dadurch an der Freiheit und Selbstständigkeit der bündnerischen Republik gefrevelt zu haben. Der Inkulpat leugnet was ihm schuldgegeben wird, und sein Vertheidiger, obgleich ein Evangelischer, thut was ihm die Sachlage erlaubt, um die gegen seinen Klienten erhobenen Anlastungen zu entkräften. Um in dem berührten Hauptpunkt der Anklage Gewissheit zu erlangen, schreitet der Richter in dem peinlichen Verhör zur Folter. Vom Schmerz übermannt und von Furcht und Hoffnung bestürmt, bejahte der Inquisit, was er kurz vorher verneint hatte, und damit war sein Loos entschieden. Zwar ermannte er sich bald wieder und beharrte trotz erhöhter Marter fest bei der Behauptung, dass er nie weder Willens noch fähig gewesen sei, gegen sein Vaterland ein Verbrechen zu verüben. Die Rücknahme des gemachten Geständnisses vermochte das Gericht nicht in seiner Ueberzeugung von der

schweren Schuld des Freiherrn von Rhäzüns zu erschüttern; die thatsächliche Annahme und beabsichtigte Vollziehung der päpstlichen Bulle galt in den Augen der Richter als todeswürdiges Verbrechen. Den 31. März ward Dr. Joh. Planta-Rhäzüns bei der Ziegelhütte zu Chur, wo damals die Richtstätte stand, durch das Schwert von dem Leben zum Tode befördert. Weder die Fürbitten seines Lehensherrn, des Erzherzogs Ferdinand von Oesterreich, noch der Boten der dreizehn eidgenössischen Orte hatten den Herrn von Rhäzüns zu retten vermocht. Freunden des Abgeschiedenen wurde vergönnt, seinen Leichnam zu St. Luzi unter lautem Beileid und öffentlichen Ehrenbezeugungen zur Erde zu bestatten.

Wie Campell berichtet<sup>49</sup>, galt Balsar von Obervatz als ein überaus schroffer Papist<sup>50</sup>, doch wohl im Sinne der Evangelischen, um die Schuld Planta's um so greller darzustellen. Darum glauben wir, dass weder zu viel, noch zu wenig behauptet werde, wenn wir den Kläger als einen aufrichtigen Katholiken bezeichnen. Durch sein Verhalten als Ankläger des Freiherrn leistete er den Beweis, dass ihm die Pflichten gegen die rhätische Republik mehr galten, als Rücksichten gegenüber der Kirche, dass er, was ihm, ob mit Recht oder Unrecht, steht dahin, als ein Frevel an der Wohlfahrt der Heimath erschien, auch dann als verwerflich und strafbar bezeichnete, wenn selbst die höchste Autorität in religiösen Dingen es als verdienstlich pries. Pol von Samaden trug kein Bedenken, sich über den Gegensatz der Konfession hinwegzusetzen und im Dienst

<sup>49</sup>H. I. c. 72.

<sup>50</sup>acerrimus papista.

der Humanität zur Vertheidigung eines unversöhnlichen Gegners seiner Kirche Hand zu bieten. So dachten und handelten unsere Väter im Zeitalter der Reformation!

Was sodann das strafgerichtliche Verfahren gegen Planta-Rhätzüns betrifft, so haben wir unsere Ansicht bereits angedeutet, sind jedoch zu wenig Jurist, um den Grad seiner Schuld genau abzuwägen, halten aber dafür, dass der Ausgang des Mannes nicht arm an erschütternden tragischen Momenten ist: Der Konflikt einer, wie sie ihm, dem übereifrigen Katholiken vorkommen musste, göttlichen Autorität der Kirche mit der bloß weltlichen Ordnung des Staates; des Mannes durch unleugbare Verdienste um die öffentliche Wohlfahrt erworbenes hohes Ansehen und die unerbittliche Nemesis der unbedacht verletzten bürgerlichen Gesetze; die manigfachen Erfolge des Parteihauptes mit der unbedingten Hingebung seines Anhanges und der Rachedurst der Gegenpartei, welche nur in dem Verderben desselben seine Befriedigung findet; die nichts Schlimmes ahnende Sicherheit des in jener Zeit vielleicht einflussreichsten „pundsmanns“ in gemeinen Landen und sein plötzlich erfolgtes grauenvolles Ende, ähnlich der Ruhe eines Schlafwandelnden, der arglos an einem schauerlichen Abgrunde steht und beim Erwachen jählings in denselben stürzt — diese Thatsachen alle dürften mehr oder weniger als tragisch anzusehen sein.

Im Anschluss an das Obige wollen wir zunächst noch einer Zusammenstellung Dr. Planta's mit Hans Waldmann von Zürich gedenken, welche bei Campell, Guler, a Porta und andern Schriftstellern vorkömmt und in der That neben nicht weniger naheliegenden Unterschieden auch viele auf-

fallend ähnliche Züge zur Vergleichung beider Männer mit einander darbietet: Was von dem Zürcherstaatsmann schon längst als unbestrittene Thatsache gilt, das findet auch auf den rhätischen seine Anwendung: an Einfluss wurde er von Wenigen erreicht und vollends von Keinem übertroffen, wobei freilich nicht übersehen werden darf, dass, während dem Freiherrn von Rhäzüns in seiner Stellung in gemeinen Landen das traditionelle Ansehen eines durch sein Alter und verdiente Männer ehrwürdigen Geschlechtes mit einer Fülle ererbter Glücksgüter trefflich zu Statten kam, Hans Waldmann vom Gerberlehrling zum höchsten Beamten Zürichs und zum bedeutendsten Manne der Eidgenossenschaft emporstieg. An unversöhnlichen Gegnern fehlte es weder dem Einen noch dem Andern, wie denn auch Jeder von ihnen im Vollgefühl seiner Kraft bis zu gewalthätigen Ausschreitungen sich fortreissen liess. So trug Waldmann kein Bedenken, über die Gegner seiner politischen Parteiinteressen Amtsentsetzungen und Verbannung zu verhängen und Angriffe auf seine Person sogar durch Hinrichtung der Schuldigen zu bestrafen, wogegen Dr. Joh. Planta in dem berühmten Speckkrieg vom Jahr 1565 den Unterengadinerlandsturm gegen die „französischen Kronenfresser“ aufbot. Beide sollten durch angestrebte Neuerungen, der Eine im Sinne einer radikalen Reaktion, im Sinne eines nicht weniger entschiedenen Fortschrittes der Andere, den Zorn des Volkes auf sich laden, die Leidenschaften der Widersacher entfesseln und denselben zum Opfer fallen. Hierbei that sich wiederum der merkwürdige Unterschied kund, dass der Mann des fünfzehnten Jahrhunderts unter Andern in kirchlichen Dingen seiner Zeit weit voraneilte

und moderne Ziele anstrebte, indem er die Selbstständigkeit der Kirche als politische Korporation neben dem Staat durch allmälige Beseitigung ihres ökonomischen Besitzstandes zu brechen, dagegen den religiösen Einfluss derselben durch Beschränkung ihrer Thätigkeit auf geistliche Angelegenheiten zu fördern bemüht war; wogegen der bündnerische Gewalthaber des 16. Jahrhunderts, freilich nicht ohne Wahrnehmung persönlicher Interessen, nicht anstand, sich zum dienstwilligen Handlanger der römischen Hierarchie herzugeben. Lauter Licht bei Keinem, Schatten bei beiden; aber doch des Ersteren bei Jedem von ihnen genug, um Dr. Joh. Planta in der rhätischen, und Waldmann in der helvetischen Geschichte mit Auszeichnung zu nennen.

Sollte es sich um die Frage handeln, welchem von beiden der Vorzug gebühre, so dürfte nicht leicht Jemand anstehen, was Genialität, Thatkraft und Höhe der Aufgabe betrifft, dem zürcherischen Staatsmann die Palme zu reichen.

Wir schliessen mit der Mittheilung einiger Urtheile seiner Zeitgenossen und späterer Schriftsteller über ihn. Diese fielen naturgemäss nach Stimmung, Interesse persönlicher Neigung und Ueberzeugung sehr verschieden und manigfach aus. Stimmen aus dem Volk, zum Theil wohl auch seiner geistlichen Führer, traten einander auf's Schroffste gegenüber: Der Abgeschiedene sollte in seiner unversöhnlichen Opposition gegen alles Akatholische bis zu lästerlichen Ausbrüchen der Leidenschaft sich verstiegen und das Bibelwort als eine Ausgeburt der Hölle gescholten

haben<sup>51</sup>, weshalb selbst seine Brüder Balthasar und Conradin, in unverhaltener Entrüstung ihn darüber zur Mäßigung ermahnt und an das unerbittliche Walten einer höheren Ordnung der Dinge erinnert hätten. Von dieser Seite schaute man in Planta's Ausgang die Folge eines göttlichen Strafgerichtes. — Er hatte aber auch begeisterte Verehrer, denen seine Unschuld als zweifellose Thatsache galt. Sie hielten besonders auch den Umstand für bedeutsam, dass er unmittelbar vor der Charwoche geendet hatte und verglichen seinen letzten Kampf mit der Passion auf Golgatha, umgaben ihn mit dem Glorienschein der Märtyrer des Urchristenthums und stellten ihn sogar auf eine Linie mit dem Gründer des neuen Bundes — Uebertreibungen, gegen welche in demselben Lager besonnene Stimmen ihre entschiedene Missbilligung nicht zurück hielten.

Fortunat Sprecher<sup>52</sup> beurtheilt den Freiherrn von Rhäzüns vom Standpunkt des Staatsmannes aus und lässt sich dahin vernehmen: „Er war in Wahrheit ein Mann, welcher sich in seinen Amtsverwaltungen, in Rhäten und Thäten und Gesandtschaften in Pünthen und im Veltlin, da er Vikari und zum anderen mal Landshauptmann war, sehr rühmlich und wohl verhalten hat.“

Quadrio<sup>53</sup> schliesst seine Darstellung der planta'schen Vorgänge mit den Worten: „So wurde ein Mann von Auszeichnung — *personaggio* — der selbst nach dem Zeugniß der Häretiker in allen seinen Handlungen Lob verdiente, bloß weil er ein guter Katholik war in jenen

<sup>51</sup> Quel evangeli del diavel; a Porta Bd. I. p. 583.

<sup>52</sup> Chronik V. B. p. 216.

<sup>53</sup> lib. III. p. 55.

ruchlosen Zeitläufen, als Hochverräther zum Tode verurtheilt.“

Eichhorn Ambrosius<sup>54</sup> preist ihn als einen Mann, der bei Papst Pius V. in höchstem Ansehen stand und wegen seines Eifers in kirchlichen Dingen rühmlichst bekannt war, und findet in den in kurzer Zeit erfolgten zweimaligen Brandunglücksfällen in der Stadt Chur — 1574 und 1576 — Heimsuchungen der strafenden Gottheit wegen der an Freiherrn Planta von Rhäzüns und seinen Gesinnungsgenossen begangenen Unbilden.

Bucelin in seiner rhätischen Kirchen- und Profangeschichte klagt, dass in Dr. Joh. Planta einer der besten Männer in Rhätien einer protestantischen Mehrheit zum Opfer gefallen sei und rühmt seinen unverzagten, ja freudigen Todesmuth.

Von ebenso richtiger als leidenschaftsloser Würdigung der Sachlage zeugt wieder einmal das Urtheil Romegialli's<sup>55</sup>, der bei aller Anerkennung Planta's im Uebrigen, seine Herrschsucht tadelt und die Gründe der stürmischen Vorgänge in den Jahren 1572 und 1573 vornämlich in den Uebergriffen findet, welche Michele Chislerio als Inquisitor und später als Papst Pius V. mit seinen Gesinnungsgenossen in rhätischen Landen und in den Vogteien, in die bündnerischen Hoheitsrechte zu Schulden kommen liess, und bezeichnet in dieser Hinsicht die religiösen Klagen<sup>56</sup> als einen Gegenstand von durchaus untergeordneter Bedeutung<sup>57</sup>.

<sup>54</sup> Episcop. p. 165.

<sup>55</sup> lib. II. p. 100.s

<sup>56</sup> Querele religioe.

<sup>57</sup> oggetto del tutto isolato.

Im Ganzen traf der Tadel der öffentlichen Meinung den Dekan Conrad Planta zu Hof-Chur, Sohn des Freiherrn von Rhäzüns, in einem höheren Grade als den Vater.

Nach Vollziehung des Todesurtheils an dem Freiherrn von Rhäzüns hatte sich das Strafgericht wegen der nahebevorstehenden Feier des Osterfestes vertagt, um bald darauf zur Fortsetzung seiner Verhandlungen in die rhätische Residenz zurückzukehren. Als Grund der nachfolgenden strafgerichtlichen Sitzungen bezeichnet Campell, welcher nach den einschlägigen Landesprotokollen als die Hauptquelle in dieser Angelegenheit anzusehen ist, das Einschreiten gegen diejenigen, welche zur Durchführung der päpstlichen Bulle Hand geboten, der Annahme der goldenen Ritterschaft von Seite des römischen Stuhles sich schuldig gemacht oder dem Augsburgeredelmann zum Bürgerrecht gemeiner Lande verholfen hatten. In die zweite Kategorie fiel Hauptmann Baptista von Salis. Er stand in hohem Ansehen und wurde oft bei „Tagleistungen“ und in wichtigen Missionen verwendet und sollte auch als Gesandter gemeiner Lande zu Gunsten des unglücklichen Pfarrherrn Cellario im Jahr 1568 nach Italien abgehen. Er liess sich aber durch den spanischen Statthalter Abuquerque mit leeren Vorspiegelungen abfinden, reiste dann nach Rom und kehrte mit den Insignien der päpstlichen Ritterschaft in die Heimath zurück, während derjenige, dessen Befreiung seine Sendung galt, bald darauf in den Flammen endete. Diese ziemliche Verkettung höchst unerwarteter Thatsachen war nicht geeignet, den sonst einflussreichen Mann zu empfehlen; er

fiel dem strafgerichtlichen Verfahren anheim und wurde, wie Ardüser berichtet, mit Amtsentsetzung und Geldbusse bestraft.

Ein ähnliches Loos traf den oben berührten Landshauptmann im Veltlin, Herkules von Salis. Der grösste Theil der Actenstücke der jeweiligen Strafgerichte ist abhanden gekommen; um so willkommener erschienen die spärlich erhaltenen Fragmente. Ein Solches liegt in einer Copie aus dem bündnerischen Landesarchiv über das Verfahren gegen den damaligen ersten rhätischen Beamten des Thales Veltlin vor uns. Das nähere Eintreten in den Inhalt des angezogenen Dokuments gewährt den Einblick in die damalige strafgerichtliche Praxis und mag zugleich als Controle für die Glaubwürdigkeit unseres Chronisten dienen, dessen Mittheilungen über rhätische Staatsangelegenheiten, so weit schriftliche Ausweise eine Vergleichung ermöglichen, eine selbst minime Einzelheiten beschlagende Uebereinstimmung mit den amtlichen Protokollen an den Tag legen. Die berührte Copie ist vom 15. April 1572 datirt und leitet den strafgerichtlichen Prozess ein wie folgt: „Ich Barnabass grass, burger und des rhats zu Curouch diser zu nachfolgender sach von gmeiner 3 püntten verordneter richter, bekhenne öffentlich unnd thun khunt aller mengklich mit diesem brieff, das ich us gwalt unnd Befelch gmeiner 3 püntten sampt den verordneten rechtsprechern allhie zu Cur jn der stat öffentlich zu gricht gesesen bin; alda für mich unnd offen verbannt — beeidigt — gricht khommen unnd erschinen Sint gmeiner 3 püntten verordnete und Ermelte kleger an Einem und der Edell gestreng Herkules von Salisch Rhytter und der zit Hopt-

man dess Lands Veltlin am andern theill, unnd als sich beide partien nach Form unnd ordnung des Rechtenss verfürsprechend, Lisent die verordneten klegler durch Ire erlosteten unnd — nach — recht angedingten Fürsprecher also klagend.“ Die Klage Namens der drei rhätischen Bünde enthielt sechs Punkte: Zum Ersten, dass der Landshauptmann vom Veltlin, der doch gemeiner Lande „nuz, er (Ehre) und Fryheit und gerechtigkeit“ zu erhalten „gschworen hatte“, „In dem stukh, als die unsellig Bulla . . . welliche zu underthrukhen der fryheit unnd gerechtigkeit gemeiner 3 püntten lande, vom bopst zu Rhom dem Johan planta überschikht, Fürschus — Vorschub — und sie hülf darzugeben:“ Eine Hinweisung auf die bekannte Crida, laut welcher die Einkünfte der Propstei Teglio an den Domdekan Conrad Planta entrichtet werden sollten, wodurch „vor“ — vorher — „gegeben gmein 3 püntten brieff und Sigel geschwecht“ worden seien. Der Landshauptmann suchte diesen Hauptpunkt der Klage durch die Erklärung zu entkräften, dass er weder Bulle noch Breven gesehen und die nicht von ihm sondern von Dr. Planta erlassene „Crida“ nur unterzeichnet und damit nichts Gesetzwidriges begangen habe; denn nach „lut der statuten sige der amptman schuldig, gottgeb wellicher underthon khäme und ein Crida liese utzgon, — dieselbe — unterzuschriben(!). Doch mit dem grauatorisch, dass ist mit dem anhang, das so sich Jemands der Crida beschwert, der mög jn den bestimmten tagen Erschienen, sin Beschwerness anzuzeigen und erst dan thue ein amptman sin Erkantness darüber und die part so beschwert ist“ d. h. mit dem gfällten Urtheil nicht einverstanden ist, „möge es für die Obern der

3 püntt appellieren, also sige es in dem Handell auch gangen.“ In diesen Bemerkungen ist ein charakteristischer Aufschluss über das damalige amtliche Verfahren im Veltlin enthalten.

Zum Andern wurde „hertlin von Saliss“ verklagt, dass er eine Kindsmörderin „In sinem gfenghnuss Inzogen, aber nit gross Flyss und Ernst alda angewendt, dan dass selbige Wib“ gleich darauf ohne gerichtliche Untersuchung des Sachverhaltes und Forschung nach allfälligen Mitschuldigen „in der gfenghnuss verdorben storben.“ Der Kläger fügt die Vermuthung bei, dass „villicht Miete und gaben und verheisungen dazwyschent geloffen sigent.“

Selbstverständlich gewann auch diese Beschuldigung durch die Darstellung des Verklagten eine ganz andere Gestalt. Hiernach war „dem Wib“, das „Ir Khint vertharpt“ und von ihm und dem Vikari gefänglich eingezogen wurde, „ein arzt, sy zu arztneien und ein frow, sy zu goumen und Irer zu pflegen gegeben, damit er — der Landshauptmann — Nohi d. h. nachher „so sy gsunt war worden, die worheit möge Erfaren, ob Namlich der, welliches das Khint sie gsie, schuldig daran war und ob sy etwas witter begangen.“ Mittlerweile beschied der Landshauptmann, als er hörte, sie „welle sterben“, den Nachrichten von Chur nach Sondrio. Vor Ankunft desselben erfolgte indess am vierten Tage nach ihrer Verhaftung der Tod der Inquisitin. Er liess sodann die Leiche nicht in einen Sarglegen, sondern „andere zu Erschreckhen in ein Fass schlachen“, worauf die Beerdigung erfolgen sollte. — Das hierauf eingeschlagene Verfahren fiel in der That für jene Zeit sehr charakteristisch aus. Um die mit einer amt-

lichen, d. h. kirchlichen Betheiligung an der Bestattung verbundenen Gebühren zu ersparen, stellte der Vorstand der Gemeinde Sondrio, der die Tragung der Beerdigungskosten unter den gegebenen Umständen zur Last fiel, dem Landshauptmann vor, dass die Verstorbene keine Thalangehörige, sondern eine Bergamaskerin gewesen und als „ein arm Dinst Magd Nüz gehept“ habe und bat, ihn, in Anbetracht der „gegenwerdj thüre“ um Ueberlassung der Leiche, die dann auch sofort ausgeliefert und an einem „bsunder orth“ begraben wurde.

Zum Dritten wurde gegen den Landshauptmann geklagt, dass „Er bj sines bruders Junkher Dietegens Selligen Dirne das ander khint Erzüget, welliches erbarkeit zuwider, ouch siner eefrouen nit gmess ware.“ Klingt die Anklage wegen eines bei dem gegebenen Anlasse ungehörigen Uebergriffes ins Privatleben plump, so lautet die Vertheidigung des Landshauptmannes in der That naiv: Er habe einige Zeit königlicher Majestät in Frankreich gedient und bei seiner Heimkunft weder seine Gattin noch seinen Bruder am Leben gefunden, mit des Letzteren „Huss-habe“ auch die „Jungfrow“ als Erbe zu Handen genommen und „diewill er khein ee Wib gehept, uss Menschlicher Veltlichkeit sich an sy gehenkht, vermeinend, nit so groblich daran gfelt“ zu haben.

Zum Vierten wurde die Klage erhoben, dass „herttj von Salliss“ gegen die bestehende Satzung zur Erlangung der Veltliner Landshauptmannwürde „uff die 6 hundert krohnen ussgeben;“ wogegen von Seite des Verklagten die Erklärung erfolgte, dass er „vorhin“ — vor der Wahl — keines Hellers Werth verausgab, „dan er kein wider-

part gehept; nochwärts habe er uss Dankbarkeit Etwass verert.“

Zum Fünften wurde dem Landshauptmann Schuld gegeben, dass er zur Completirung seiner Söldnerkompagnie im Dienste der französischen Krone unredlicher Weise von andern Hauptleuten „knecht Entlenet, dardurch unseren landen ein Nochrhet“ zugezogen „das unser Hoptlüt den khünig Bethriegen.“ Als Gegenbeweis für ehrlich und treugeleistete Dienste wies der Verklagte auf die ihm durch Erhebung in den Ritterstand von Seite der französischen Majestät erwiesene Auszeichnung und auf das Zeugniß „aler knecht, die um In gsin sigent.“

Zum Sechsten und Lezten sollte Herkules Salis seinen Diener „one alen Urthell gfoltert han lassen,“ was von ihm des Entschiedensten in Abrede gestellt wurde.

Nach weiterer Einvernahme schriftlicher und mündlicher „kundschaften“ fällte das Gericht folgendes Urtheil:

a. Die Klage, den französischen Milizdienst und Salis Diener betreffend, „wil gmeinen land fremd, wird uff diss Mall still gstellt“ und der Gemeinde und dem Gericht, „darin er sizt“ zu Recht vorbehalten.

b. Die „Crida,“ welche er zum Nachtheil der gegebenen „brieff und Sigei 3 püntten hat lassen ussgon und andere gmelt Artikel“ betreffend, wurde „zu Recht mit Urthel erkhennt: Man last herttlin von Salliss bj sinen uren verbliben; soll aber siner houptmanschaft im Veltlin Entsetzt und fürhin zu kheimem Erlichen Empter noch zu kheimen rhäten noch thätten gmeiner 3 püntten mer gebrucht werden.“ Zu dem wurde er mit einer Geldbusse von 2000 Kronen belegt und ihm das eidliche Versprechen

abgenommen, dass er weder persönlich noch vermittelt seiner Verwandten weder an irgend einem der Richter Rache nehmen, noch den Versuch zum Umsturz des gefällten Spruches machen wolle.

Die Vergleichung der Angaben bei Ardüser (p. 48) mit dem im Vorigen mitgetheilten Protokollauszug liefert den Beweis, dass der Chronist sowol die Anklage als das gerichtliche Urtheil, den Landshauptmann betreffend, mit Uebergang gerade der beiden vom Richter selbst als unwesentlich bezeichneten Punkte, beinahe vollständig mit dem urkundlich vorhandenen Schriftstück übereinstimmt, und erscheint deshalb geeignet, die Glaubwürdigkeit seiner Mittheilungen über rhätische Staatsangelegenheiten zu bekräftigen. — (Das pro . . . . p. 48 l. 11 von Oben bedeutet ohne Zweifel „propstj“).

Herkules von Salis diente nach einem andern Bericht unseres Chronisten in den Jahren 1567—1569 als Hauptmann der Krone von Frankreich, bekleidete viele Jahre das Landvogteiamt zu Fürstenau und starb im Jahr 1575 „uff sinem Schloss zu Rietberg.“ (Ardüs. Biographien p. 114 f.)

4. Des Chronisten Vater cf. Anmerkungen zur Selbstbiographie Ardüs. Note 62.

5. Peter, Hans Gulers Sohn, dessen älterer Bruder Hans in dem Treffen vor Siena 1554 fiel. Der Jüngere gleichen Namens, Hans, als Chronist und Staatsmann gleich ausgezeichnet, wurde im Jahre 1555 geboren. Er stieg im Zehngerichtenbund zur Landammannswürde, im Veltlin zum Podestat von Traona und später zum Vikari empor und erwarb sich, obgleich mitunter nicht fern von ver-

derblichem Ehrgeiz, um Staat und Kirche seines Vaterlandes entschiedene Verdienste: Ardüs. Biographien p. 44. —

6. Marti von Chur, ein seiner Zeit nicht bloß in seiner Vaterstadt sondern auch in gemeinen Landen durch amtliche Stellung und persönliche Vorzüge sehr geschätzter und einflussreicher Mann, dessen in den Landesprotokollen oft mit Auszeichnung gedacht wird. —

7. Ein Amulett, das nach dem Glauben der Zeit seine Besitzer stich- und schussfest machen sollte. —

8. Ein im oberen Bund angesehenes Geschlecht, das sich von Hohenbalken nannte, meist in Flims ansässig war, und eine Anzahl wackerer Männer geliefert hat. Raget ist Ammann zu Flims, Landscheiber und mehrmals Landrichter seines Bundes gewesen und starb 1583, als er im Begriffe stand, die Würde eines Podestaten zu Tirano im Oberveltlinerterzier anzutreten.

9. Bruder des Dr. Johann Planta, der sich meist zu Fideris im Prättigau aufhielt.

10. Sohn des Dietegen von Salis, der sich durch Leibesgrösse, Stärke und militärische Talente hervorthat. (Demselben durch Kriegslust ähnlich, stand er bei Kaiser und Papst, von denen er mit der Ritterwürde dekorirt wurde, in hohem Ansehen und weilte als Landvogt und Rath des Erzherzogs Ferdinand von Oesterreich zu Castels im Prättigau und starb 1590. (Ardüs. Biograph. 117 — 118. —

Er war mit einer Edeln von Schreckenstein aus Augsburg vermählt und höchst wahrscheinlich mit Rott von

Schreckenstein verwandt und mag wohl auch das Meiste dazu beigetragen haben, dass derselbe ins Bürgerrecht gemeiner drei Lande aufgenommen wurde. Cf. oben pag. 222.

11 und 12. Caspar war Hauptmann in französischen Diensten und J. Gallus hat, als Krieger und Staatsmann gleich ausgezeichnet, im Veltlin und im oberen Bund die höchsten Ehrenämter bekleidet und das Schloss Löwenberg bei Schleuis mit Gütern und Rechten an sich gekauft. Ardüser, Biographien pg. 68 und 69.

Die Zahl der gerichtlich Verfolgten belief sich auf 37, die sämmtlich mit Geldstrafen belegt wurden; der Betrag der eingezogenen Straf gelder stieg auf 20,000 Gulden rheinisch. Eine namhafte Zahl der in Anklagezustand Versetzten hatte der Vorladung keine Folge gegeben, die drei Bünde verlassen und Schutz und Vermittlung der Eidgenossen nachgesucht. Den siebenten Mai 1572 sollte nun das unter dem Vorsitz des Barnabas Grass tagende Strafgericht seine Sitzungen schliessen, und schon den achten gleichen Monats von dem zu Chur versammelten Beirag im Einverständniss mit den Boten der dreizehn Orte ein neues Gericht der drei Bünde zur „Abstrafung der Frevler“ angeordnet werden. Dasselbe eröffnete gegen Ende Mai zu Chur unter Leitung des damaligen Bürgermeisters Stephan Willi seine Verhandlungen und wurde den 9. Juni von dem Bundestag daselbst abberufen. Die neue Justizbehörde hatte sich Beseitigung aller Gewaltmassregeln und Einlenkung in streng gesetzliche Bahnen an der Stelle massloser Strenge zur Aufgabe gesetzt; sie liess die von dem abgetretenen Strafgericht verhängte Einstellung in der Ausübung bürgerlicher Rechte meist fallen, begnügte sich mit dem zur Deckung

der Kosten erforderlichen Betrag, erliess einen bedeutenden Theil der auferlegten Geldbussen und bestimmte durch Zusage sicheren Geleits mehrere gerichtlich verfolgte Emigrirte zur Rückkehr in die rhätische Heimath; so die Hauptleute Johann Baptista Salis, Conradin Planta und Andere, wogegen Domdekan Conrad Planta, der durch eigene Schuld den Unwillen des ganzen Volkes auf sich geladen hatte, das rhätische Gebiet höchst wahrscheinlich nie wieder betrat.

Im Hinblick auf die eben vorübergegangenen Wirren hatte das im Juni abgetretene Strafgericht folgende Schlussnahmen gefasst:

1. «Das keiner in unsern dreyen püntten, der zu einem frembden fürsten und Herrn mit Eyd verpflichtet wäre, in ratten und thatten nicht brucht solle werden.»

2. Wurde die unter Barnabas Grass verfügte Amtsentsetzung des Landshauptmanns Herkules von Salis im Veltlin gutgeheissen und die Wiederbesetzung der erledigten Amtsstelle dem zur Wahl berechtigten Gericht oder dem Bundestag anheimgestellt.

3. Sollte zur Steuer ähnlicher Zerwürfnisse, wie die jüngst erlebten, «alle sechs Jahre ein allgemein recht von den dreyen püntten gesetzt, zu strafen ale die, welche wider gmeines Vaterlannds freyheit gfeltt habennt.»

Noch in dem gleichen Jahre sollte die Frage über Verwendung der Hinterlassenschaft des ehemaligen Freiherrn von Rhäzüns nicht nur Behörden und Gemeinden Bündens, sondern auch die eidgenössischen Abgeordneten und selbst das habsburgische Erzhaus vielfach in Anspruch nehmen. Von Seite der Bünde war gleich nach der Ab-

urtheilung über Dr. Johann Planta auf dessen Habe der Sequester gelegt worden. Den 20. Juni kamen nahe Anverwandte des verstorbenen Eigenthümers bei dem Congress gemeiner Lande mit dem Gesuch ein, dass man sich an dem, was geschehen, ersättigen, die Schlüssel des Schlosses sammt den Schriften ausliefern und von der Einziehung von Hab und Gut zu Gunsten seiner vier Söhne und zwei Töchter, darunter zum Theil noch unerzogene Kinder, abstehen möchte. Da der Erzherzog Sigismund als Lehensherr von Rhäzüns sich der Bittsteller bestens annahm, so erklärte der Junicongress, unter Zusicherung ungeschmälerter Wahrung der „landesfürstlichen Rechte“, dass mit Fug und Recht gegen den ehemaligen Freiherrn eingeschritten und dessen Eigenthum dem Fiskus zugesprochen worden sei, zeigte sich indess geneigt, den verlangten Zutritt zum Schloss und Archiv zu bewilligen, wenn die mit Beschlag belegten Gegenstände unangetastet blieben. Den 20. October 1572 schrieb der Beitag zu Chur einen Vorschlag des Inhalts auf die Gemeinde aus, dass die Beilegung dieser Angelegenheit dem schiedsrichterlichen Spruch von drei Mann, Namens der Bünde, und einer gleichen Anzahl Beauftragter der Planta'schen Familie, mit oder ohne Zuzug eines Obmannes endgültig anheimgestellt werden möchte.

Aus der, den 17. November vom Beitag, bei welchem jedes Gericht durch zwei Abgeordnete sich vertreten liess, vorgenommenen Klassifikation der Mehren ergab sich die Zustimmung des rhätischen Souveräns zu dem beitätigen Vorschlag in Betreff der Hinterlassenschaft des Dr. Planta mit Vorbehalt der österreichischen Rechte und «der frowen

ire“ Ansprachen nebst Bereitwilligkeit, «sovern die frow und khinder khemmen und gmeyne landt pyttlichen ansuchen, wölle man nach gstatt der sachen handeln.» Darauf ging von Seite der freiherrlichen Familie die Erklärung ein, «das man sich des vergossenen bluts hette sollen ersettigen und der trurigen frow und khinnd ir hab und gut verabfolgen lasse, wo nit, so wollen sie gmeynen landten ein unparteysch recht fürschan mit pytt, das man innen khein gwalt thun wölle.» Diese Sprache war wenig geeignet, Volk und Behörden zu dem nachgesuchten Opfer zu bewegen. Der Congress erhob nun ein früheres «Mehren» der Gemeinden wieder zum Beschluss und erklärte, mit dem Vermögen des hingschiedenen Freiherrn auch das seines Sohnes, des Domdekans Conrad, der im Ausland sich befand, dem Staatsärar verfallen.

Diese Sachlage drohte inzwischen zu bedenklichen Conflicten zu führen: Erzherzog Sigismund behauptete, was in seiner Herrschaft liege, sei sein Eigenthum; gemeine Lande hatten nun aber Sequester darauf gelegt und meinten, trotz des Vorbehalts «der landesfürstlichen Rechte,» Rhäzüns gehöre im Grunde Niemand anders als ihnen; sandten aber zur Vermeidung allfälliger Misshelligkeiten den Bürgermeister Willi von Chur, Landrichter von Sax und Landammann Meinrad Buol von Davos nach Wien. Zu den beiden genannten Ansprechern kam noch ein Dritter, Graf Helfenstein, der die Freiherrschaft Rhäzüns gekauft haben und den Besitz derselben antreten wollte. Gemeine Lande erklärten ihm, Planta's Gut sei ihr Eigenthum; „er mögi lügen,“ wem er sein Geld gebe, so lange das Pfand nicht ausgelöst sei.

Damit war aber die Erbschaftsfrage keineswegs erledigt. Die endgültige Beilegung dieser Angelegenheit erfolgte erst im Januar des folgenden Jahres 1573 und wurde hauptsächlich durch Vermittlung der sieben Orte und deren Stellvertreter, die sich im Monat Januar bei dem rhätischen Bundestag zu Chur einfanden, herbeigeführt. Sie sprachen sich in entschieden missbilligendem Sinne aus, dass gemeine Lande ihre Verwendung zu Gunsten der Wittfrau und Kinder, die sie um den Gatten und Vater gebracht und nun «etliche vogt geordnet und etlich gut — aus dem Erbe des Dr. Johann Planta — verkouft“ hätten, unbeachtet gelassen, und legten „irer herren und oberen eydt und pundsgnosisch pytt“ ein, „das man bemelten Herren von Rhazüns erben gnedig syn und sy in ruwiger besitzung wölle bliben lassen“.

Auf unverzügliche Einvernahme der Gemeinden erfolgte die Einsendung der „Mehren“, welche mit grosser Stimmenmehrheit folgendes Ergebniss lieferten: Man wollte namentlich „in ansehung der Eydgenossen pytt und fürgschrift ein versuch machen, fründlich und gutlichen mit den erben abzukhomen“; gelinge das nicht, so solle ein Weg gesucht werden, „wie der Handel abzuthun syge“. — Durch letzteren Zusatz wurde somit die unerquickliche Angelegenheit dem Ermessen der Bundesbehörde anheimgestellt. Diese ernannte neun Mann, aus jedem Bund drei, welche sofort mit den planta'schen Erben unterhandelten und diese bereit fanden, jedem Bunde zweitausend Gulden, somit im Ganzen sechstausend Gulden und tausend Gulden an Deckung der in Laax ergangenen Unkosten verabfolgen zu lassen. Dieses Anerbieten bedurfte indess noch der Sanction des Bundestages,

der nur mit geringer Mehrheit von der ihm übertragenen Vollmacht Gebrauch zu machen wagte. Fünfunddreissig erklärten sich unbedingt, zweiundzwanzig nur „uff gefallen“ d. h. auf nachträglich einzuholende Guttheissung der Gemeinden mit dem getroffenen Abkommen einverstanden, und sieben verwarfen dasselbe. Die festgesetzte Auslösungssumme sollte „bym usslüten“ des nächsten Paulimarktes, somit noch im gleichen Monat Januar 1573 — entrichtet werden.

Die Zahlung der 7000 Gulden erfolgte, das Geld wurde vertheilt und über die geschehene Verständigung eine gesiegelte Urkunde ausgefertigt. Somit hätte man doch wol voraussetzen sollen, dass jener Erbschaftsspan ein für allemal aus Abschied und Tractanden der rhätischen und eidgenössischen Beamten und Vertrauensmänner gewiesen sei. Derselbe sollte auffallender Weise den 3. März desselben Jahres nochmals an dem Beitag gemeiner drei Bünde auftauchen. Einige Gemeinden erklärten sich mit der vereinbarten Abfindung wegen der Hinterlassenschaft des Freiherrn von Rhäzüns keineswegs einverstanden und suchten dieselbe trotz bestehender Briefe und Sigel rückgängig zu machen. Boten laufen nun landauf landab, um die öffentliche Meinung in ihrem Sinne umzustimmen und eine ihnen zusagende Schlussnahme zu erzielen. Man streut entehrende Gerüchte über die Tagherren aus: Die Hinterbliebenen des abgeschiedenen Freiherrn von Rhäzüns hätten durch eine Zahlung von vierundzwanzigtausend Gulden die Erklärung von dem Bundestag erkaufte, dass Dr. Planta Unrecht geschehen und die Prozedur gegen ihn seinen Nachkommen unaufheblich sein solle; jenen Betrag hätten die Tagboten

grossentheils unter sich vertheilt und nur siebentausend Gulden an die Gemeinden verabreicht. Im Bergell und Oberhalbstein herrscht grosse Aufregung; ein bewaffneter Aufstand drohte, der nur durch ein ernstliches Mahnschreiben von Seite des Beitags verhindert werden konnte.

Derselbe Beitag war indess schwach genug, die bereits mit Einhaltung aller üblichen Rechtsformen erledigte Erbschaftssache nochmals auf die Gemeinden auszuschreiben. Die von dem Bundestag (in seinen Sitzungen vom 5. bis zum 25. Juli) vorgenommene „Klassifikation der Mehren“ ergab als „der gmeynden meynung, man sölle by ergangenen sprüchen blyben, uffgrichte brieff und sigel halten“, aber (!) „diewyll man hieran ein zwyffel gehept und sythar vil kosten uffgloffen“, zur „Ergetzlichkeit“ — Deckung — derselben noch „ein zymlich und gepürliche summe gelts uss dem planta hab und über obgmelte 7000 gulden nemen“, und den Rest den planta'schen Erben mit Uebergehung des Domdekan zukommen lassen!

Die Tagherren suchten aufs Neue die Vermittlung der Eidgenossen in dieser Angelegenheit nach, welche mit dem zwar wenig schmeichelhaften Bescheid, dass es unverantwortlich sei, mehr zu fordern als der geschlossene und vollzogene Vertrag ausweise, die Zusage ertheilte, man wolle um des Friedens willen, darüber „mit der widerpart“ in Unterhandlung treten, jedoch unter der Bedingung, dass es „ein für ale mol darbi blyben sölle“. Auf diese Erklärung hin erfolgte im Schoose des Bundestages ein Beschluss, der gegenüber den ausserordentlich langmüthigen und willfährigen schutzverwandten Eidgenossen nichts weniger als vertrauensvoll klang. Die Bundesbehörde liess fünfzehn

Abgeordnete, fünf aus jedem Bund, mit der Vollmacht an die wahrscheinlich zu Baden versammelten Boten der dreizehn Orte abgehen: einen gütlichen Versuch zu thun, aber keineswegs „bschlieslichs — endgültig — zu handeln“, sondern „das sy ales wid — wieder — hindersich vorgesehenen rath bringen“. Unter den Abgeordneten erscheinen ein Hartmann von Castels und „Döni scheid“ aus dem Zehngerichtenbund, ein Landrichter Linnhard von Sax und „Donow — Donau“ — aus dem oberen, und Stadtvogt Jenny aus dem Gotteshausbund. Die Deputation trat mit den Eidgenossen ins Einvernehmen und stellte auf eine Zubusse von dreitausend Gulden von Seite der planta'schen Erben ab. Dieses Ansinnen erschien den Eidgenossen, in Anbetracht, dass die vertragsmässige Ausrichtung bereits stattgefunden, wol hoch, vermochte ihnen aber dennoch nicht die Bereitwilligkeit zu benehmen, mit der Gegenpart darüber zu unterhandeln.

Um den Eidgenossen zu willfahren und dieser und „der ratsbotten hulde zu erhalten“, erklärten sich die planta'schen Erben zur nachträglichen Entrichtung der dreitausend Gulden bereit. Die Fünftehnerdeputation legte sodann dem Bundestag das Resultat der gepflogenen Unterhandlungen zu endgültiger Genehmigung vor, worauf bei geschehener Umfrage fünfundzwanzig sich mit der erzielten Vereinbarung einverstanden erklärten, vierundzwanzig auf nochmalige Einvernahme der Gemeinden drangen (!). Im Monat Nov. desselben Jahres 1573 erhielt Dusch Planta von Seite des damaligen Beitages der drei Bünde die Erklärung, dass der „nachlass“ — das Erbe — den planta'schen Kindern, „one den Domdekhanen Cunrad, uf gnaden gehören sölle“, wobei es

dann auch endlich sein Verbleiben hatte. Diese Mittheilungen mögen als Beispiel des damaligen Staats- und privatrechtlichen Verfahrens in gemeinen Landen gelten.

Weil charakteristisch für die Thätigkeit wie für die im Schoose der damaligen Bundesbehörden waltende Disciplin, fügen wir hier noch die Bemerkung bei, dass der leztberührte Bundestag den Beginn seiner Sitzungen auf fünf Uhr Morgens für den Vormittag, und auf ein Uhr für den Nachmittag ansetzte und Verspätungen oder ungerechtfertigte Absenzen, namentlich bei unliebsamen richterlichen Entscheiden, von einer bis zehn Cronen busste — 10 Kr. = 10 Gulden.

Derselbe Bundestag hatte sodann bei den Räthen und Gemeinden die Schlussnahme zu gesetzlicher Sanction beantragt, dass nicht nach dem Vorschlag des leztabgetretenen Strafgerichts ein solches alle sechs Jahre aufgestellt, sondern dass das Strafrecht gegen Frevler von den ordentlichen Gerichten, oder wenn dieselben in der Erfüllung ihrer Pflicht sich säumig erwiesen, von dem Bunde, welchen die Straffälligen angehörten, oder im Falle eintretender Lässigkeit von Seite des Bundes, von sämtlichen drei Bünden ausgeübt werden solle. Damit war eine Hauptbestimmung des in dem folgenden Jahre berathenen Dreisiglerbriefes festgestellt worden, sollte aber leider sofort übertreten werden.

An Stoff zur Unzufriedenheit mit der damaligen Sachlage fehlte es gar Vielen nicht. Das lezte Strafgericht zu Chur und die von demselben gefällten Urtheile und Beschlüsse waren gegen den Präsidenten Grass und seine Gesinnungsgenossen, somit meist zu Gunsten der planta'schen Partei in Scene gesetzt worden und hatten mithin die Ge-

genpart wider sich. Die Kunde, dass der Bundestag sich durch einen Betrag von siebentausend Gulden durch die Erben des Freiherrn von Rhäzüns hätte abfinden lassen, rief noch allgemeinere Unzufriedenheit rege; dazu kam die gegenüber verschiedenen Männern, wie Gallus von Mont, Caspar von Schauenstein und Schalget, die wegen Aemterkauf vieler Orten strafbarer ansahen als manche Gebusste, mindestens unbedacht bewiesene Schonung, und endlich die unerwartete Ausserkurserklärung und zu namhaft herabgesetztem Werthe von den Bundestagherren vollzogene Einziehung von Scheidemünzen, wovon namentlich die unteren unbemittelten Volksklassen empfindlich getroffen wurden. Der Hass der Bevölkerung traf in dieser Hinsicht ganz besonders den Münzmeister Ruffj. Er hatte Namens der Bünde Kreuzer geprägt, die bloß für drei Pfennige eingelöst wurden. Neben der Münzstätte gemeiner Lande unterhielt der Abt von Disentis eine andere ebenfalls in der Stadt Chur, in welcher Dreibatzenstücke mit dem Bilde des Löwen geschlagen und nur gegen ein Entgelt von zehn Kreuzern eingezogen wurden. Cf. Protokoll d. d. 13. Jan. 1573.

14. (1573) Die stets schlagfertigen Bergeller griffen mit den Oberhalbsteinern, Schamsern und Prättigäuern zu den Waffen, erschienen vor Chur und begaben sich von dort, da ihnen daselbst nicht der freundlichste Empfang bereitet werden mochte, nach Tüsis, wo gegen Ende März, unter dem Vorsitz des Clas Nold, ein neues Strafgericht aufgestellt wurde. Wer Grund hatte, den Gesinnungen der Tüsiserstrafrichter nicht zu trauen, ergriff die Flucht, um bei meist unvermeidlicher Blossstellung der Habe wenigstens

den Gefahren für Freiheit und Leben zu entgehen. Der Verlauf der Verhandlungen des Tusner Strafgerichtes ist bei Arduser, soweit eine Controlle möglich, durchweg richtig dargestellt worden und gewährt in wenigen Zügen ein treues Bild derselben; nur dürfte die Zeitangabe in Betreff der Abhaltung des Gerichtes, statt „im Meyen“ (p. 54) richtiger „im Mai und Juni“ lauten, weil das Gericht zu Tisis erst anfangs Juli vom Bundestag zu Ilanz aufgehoben wurde. — Dägen (p. 54) — Dietegen — von Traona war ein Paravicini; und unter „andri edellüt“ mögen noch die drei Brüder Fernando, Castellino und Camillo namhaft gemacht werden. Cf. Protokoll vom 5.—23. Juli.

15. Gleich dem Strafgericht unter Barnabas Grass zu Chur sollte auch demjenigen unter dem Präsidium von Nold zu Tisis, ebenfalls in Chur, ein Revisionsgericht folgen. Laut dem bundestägigem Juli-Protokoll hätte sich mit den Abgeordneten der dreizehn Orte auch ein Gesandter des Erzherzogs Ferdinand zu Ilanz eingefunden, um über Beienträchtigung der Gefälle des Bischofs von Como und Schädigung der Rechte des Erzhauses im Prättigau, Unterengadin und in der Herrschaft beim Bundestag Klage zu führen. Derselbe Bundestag fasste zum Theil unter dem Einflusse der anwesenden Boten der dreizehn Orte folgende höchst zeitgemässe, wenn auch nicht ihrer Bedeutung entsprechend, folgenreiche Schlussnahmen:

1. „Man wölle den abgethretenen (d. h. abwesenden) personen das recht wieder ufthun und sy vor ein nüwen unpartischen gericht gmeyner 3 pünthen zur antwort khomen lassen und unverzogenlich allhie in der Stadt Cur ein gmeyn unpartysch nüw recht setzen und denselben

personen ein fry sicher gleydt an das recht, am reichten und ab dem rechten geben an ire gwarsam“.

2. Wurde das abgetretene Strafgericht in Tuis für nach dem Urtheil des aufzustellenden Tribunals allfällig verübte Unbilden als haftbar erklärt und letzteres verpflichtet, „die Anfänger und ufwigler dises ufrhurs mit denjenigen, die in die fryheitten — durchlaucht — eingegriffen, in und ausserhalb des grichts myet und gaben“ genommen, nach Verdienen abzustrafen.

3. Endlich solle man „ein ernstlich insechen thun und ordnung geben, das hinfür derglichen rumoren und unordnung vermitten — vermieden — werden, auch ob — im Fall — sonderpersonen und gmeynden über solches mit fenli, wer und waffen zusammen louffen thetten oder ander verhulffen anstiften, wie und welcher gstalt dieselben abstrafen“. In Betreff dieser Beschlüsse des Bundestages, die auf das Volk ausgeschrieben werden, fanden Aufnahme und Einsendung der „Mehren“ in der auffallend kurzen Frist von acht Tagen statt. Das Ergebniss fiel mit drei- unddreissig gegen zwanzig Stimmen zu Gunsten der bundestägigen Vorlagen aus und erhob somit dieselben zum Gesetz.

4. Wurde auch das „ryten und faren uf gmeynden“, um willfähige Schlussnahmen zu erzielen, streng untersagt, damit es nicht „ufruhr“ absetze.

Das Revisionstribunal wurde aus folgenden Richtern bestellt: Martj uss Dumleschg, Jak. Schuggan von Zutz, Aman Nutt von Schuls, Aman Tschander von Bergün, Cornelius Landolf von Puschlaf, Aman Rudolf von Ygys, Jan Jöri Bataylgen von Oberhalbstein, Jan Juttar von Stalla, Schryber, Rudolf Zamber (woher?) und Jan della Gianda uss dem Münsterthal.

Während die Neubestellten Richter freilich nicht zum Wenigsten durch Vermittlung der eidgenössischen Boten, die zu Tüsis verhängten Ehrenstrafen wieder aufhoben und an den Geldbussen nur insoweit festhielten, als Deckung der ergangenen Unkosten es erheischten, und die davon Betroffenen, selbst die Brüder Hauptmann Curdin und Commissari Balthasar Planta, und der als Falschmünzer verklagte Hans Ruffi nicht ausgenommen, in „glimpf und eeren“ wieder einsetzten, hatten sie für Domdekan Konrad Panta keine Gnade. Abgesehen davon, dass das öffentliche Urtheil ihn nicht mit Unrecht als den Urheber der Wirren in gemeinen Landen bezeichnete, verdarb er es vollends durch seine feindlichen Umtriebe an auswärtigen Höfen gegen sein Heimathland, wesshalb der abgetretene Präsident des ersten Strafgerichts (1572) zu Chur bei dem Bundestag zu Ilanz im Jan. 1573 Klage führte, „das er an frömbden orthen die rechtsprecher verschraie und usgon lasse, als ob man den H. v. R. selligen umb unschuld verurtheilt und umbracht habe, mit pytt und begehren, das man innen drohen und die synigen gschwygen wölle“. — Der Bundestag beschloss, die Planten alles Ernstes aufzufordern, sich solcher Reden zu enthalten und „die lüth ungeschmyzt zu lan“. Cf. Protokoll vom 13. Jan. 1573.

Mit dem zweiten Revisionstribunal zu Chur hörte die tumultuarische Volksjustiz vorläufig auf, und von den Besseren ersehnte friedliche Zustände kehrten wieder. So unterliess man auch nicht geeignet scheinende Massregeln zur Befestigung der ruhigen Sachlage zu ergreifen. Wir zählen dahin hauptsächlich die in Verbindung mit den eidgenössischen Boten berathene Abfassung des Dreisiglerbriefes — Cf.

Protokoll vom Juli 1573 — so genannt, weil sämmtliche Bünde denselben den 6. Feb. 1574 mit ihren Sigeln bekräftigten und die Abnahme des Bundesschwures auf dem ganzen Gebiete gemeiner Lande anordneten. Cf. Ardüs. Chronik p. 61. —

Den wesentlichen Inhalt des Dreisiglerbriefes bilden die drei bundestägigen Schlussnahmen vom 5—23. Juli 1572: Rechtlicher Austrag entstandener Zerwürfnisse mit Vermeidung aller Gewaltmassregeln; Ausübung der Justizpflege von Seite der ordentlichen Gerichte und im Nothfall der einzelnen Bünde oder gemeinen Lande mit Ausschluss aller angemaassten Strafkompetenzen; streng unpartheisches Recht mit unerbittlichem Einschreiten gegen Bestechung und Umrirt in den Gemeinden.

Die Abnahme des Bundesschwures angesichts gefährdender Ereignisse, namentlich umsichgreifender Spaltungen im Innern, oder nach glücklich vorübergegangener Stürme von Aussenher, war in der Eidgenossenschaft längst üblich gewesen und bereits im vierzehnten Jahrhundert geübt worden: 1293 nach Bürgermeister Schön's verübtem Verrath, und im fünfzehnten Jahrhundert, 1442, vor dem Wiederausbruch des Zürichkrieges. In ähnlichem Sinne fand dann auch die im Jahr vorher vorbereitete Beschwörung der rhätischen Bünde 1574 statt. Wir fassen dieselbe auf als Danksagung gegen die Vorsehung für die Erhaltung der politischen und kirchlichen Freiheit gemeiner Lande in den beiden Drangjahren 1572 u. 1573, und als wirksames Mittel zur Weckung des Bewusstseins der Zusammengehörigkeit Aller zu einem politischen Ganzen und zu treuer Pflichterfüllung im Dienste der öffentlichen Wohlfahrt. Die

höchst vage Zeitbestimmung in Betreff der Vereinigung der rhätischen Bünde zu einem politischen Gemeinwesen, von unserm Chronisten auffallend genug ins vierzehnte Jahrhundert verlegt, mag als Beweis dafür dienen, dass derselbe ebenso wenig darüber orientirt war als sein Vorgänger Campell, somit der Aelteste unter den Chronisten, der vermuthungsweise 1436 als Conföderationsjahr gemeiner Lande bezeichnet, woraus sich aufs Klarste ergibt, dass Keiner von beiden von der landläufigen Mähr des Vazerolerbundes etwas gewusst hat.

16. Der Bullenstreit und die strafgerichtlichen Verhandlungen waren nicht die einzigen Ursachen, welche den Frieden gemeiner Lande in dem berührten Zeitraum trübten. Im Sommer des Jahres 1572 brach der von Ardüser erwähnte Zwist zwischen Ob- und Unterfontanamerla, oder den beiden Gerichten des Oberengadins, welche durch eine Quelle dieses Namens — Amselbrunnen — von einander getrennt wurden, aus und versetzte nicht bloß die beiderseitigen Gerichtsgenossen in fieberhafte Spannung, er hatte mehrmaliges Einschreiten der Bünde nebst Truppenaufgebote und sogar die Vermittlung der dreizehn Orte der Eidgenossenschaft zur Folge, und gelangte erst im Jahr 1578 zum Abschluss. Da der Verlauf dieser Angelegenheit bei Ardüser durchweg richtig angegeben ist, so beschränken wir uns hier nur auf ein paar Bemerkungen in Betreff der Entstehung und Beilegung des Streites. Dieser wurde hauptsächlich durch die Eifersucht der beiden Gemeinden Zutz und Samaden hervorgerufen, von denen erstere nach Einführung der Reformation in Scanfs 1570, dem langjährigen Sitz eines bischöflichen Dekanats und Consistorial- oder

Ehegerichtes, nun auch die ehegerichtliche Praxis für seinen Blutrichter in Anspruch nahm, wogegen „die Oberen den Unteren“ diesen Theil der Justizpflege nicht zugestehen wollten und im Jahr 1574, wie Ardüser richtig bemerkt, sogar einen Eidschwur leisteten, dass sie denen von Zutz „khein ghorsam mer thun und ihrem fendlj leben und sterben wellen“. Der damalige Beitag hob dann auch jenen Eid mit der Erklärung auf, dass derselbe „weder jezt noch hinfär in ewigkeit unufheblich und unnachtheiligt sin sölle“. Cf. Landesprotokoll vom Nov. 1574 nebst Protokollen von 1572—1578, worin jener Span als stereotyper Artikel erscheint. Der Streit zwischen den beiden Gerichten sollte sodann auf den Rath der beiden anderen Bünde durch ein von dem Gotteshaus zu bestellendes Gericht endgültig beigelegt und nicht auf die Gemeinden ausgeschriben werden: „dann es nit brüchig sy (?), das jede sach sölle vor gmeynden zogen werden, allda ein ouch eynfaltiger man, welcher syn eigen händel nit regieren kann, syn stym darzuo geben werd und ein mer — Mehrheit — helfen machen“. Im Jahr 1578 fand sodann der ebenso langwierige als heftige Streit, während dessen nicht weniger als sieben Urtheilssprüche von beiden Parten abwechselnd verworfen worden waren, in dem gerichlichen Entscheid erwünschten Austrag, wonach die Wirthschaft in der Au, die zugleich als Mittelpunkt zwischen beiden Gerichten angesehen wurde, als Lokal für das Ehegericht dienen und der jeweilige Landammaun von Zutz als permanenter Vorsitzter desselben functioniren sollte.

17. (p. 57) *Schwenkfeld Caspar* wurde 1490 zu Ossig in Schlesien geboren und starb 1561 zu Ulm in

der Verbannung. Er war dem Reformator Luther als Sektirer verhasst und wurde von ihm unwillig und verächtlich zugleich, „Stänkefeld“ gescholten. Freigeist und Schwärmer, setzte er sich über den historischen Glauben des Christenthums hinweg, sprach dem Gründer des neuen Bundes, nach Art der Gnostiker, den materiellen Körper und somit die geschichtliche Existenz ab und dichtete ihm einen verklärten Leib und damit ein Scheindasein an. In der Hervorhebung der symbolischen Bedeutung und Vergeistigung der Sakramente schritt er bis zur Geringschätzung und Verwerfung der äusseren Form und Feier derselben fort. Er verhielt sich gleichgültig gegen die Kirchenverfassung und ihre positiven Satzungen, und betonte die noch immer fortlaufende göttliche Inspiration, als deren Träger er vor Allem sich selbst und seine Gesinnungsgenossen ansah und in Festhaltung strenger Sittenzucht, als Haupt einer Congregation von Heiligen sich aufwarf. Die Schwenkfeldianer haben sich besonders in Nordamerika, namentlich in Philadelphia und Maryland bis in unsere Tage erhalten.

18. In der Bezeichnung der eidgenössischen Boten stimmt unser Chronist, einen einzigen Namen ausgenommen, vollständig mit Sprecher (lib. V. p. 217) und mit dessen Gewährsmann Campell überein und liefert dadurch ein neues Beleg für die Glaubwürdigkeit seiner Berichte. Nach einer Stelle in dem betreffenden Protokoll vom Juli über die damaligen bundestägigen Verhandlungen hatten gemeine Lande Truppen nach dem Veltlin abgeordnet, weil sie dem einflussreicheren Theile der Thalleute ebensowenig als der spanisch-mailändischen Regierung trauen und einen Ueberfall von letzterer Seite befürchten mochten. Stimmung

und Sachlage leuchten in Erwägung des zum Theil blutig errungenen Sieges der französisch-evangelischen über die spanisch-katholische Partei gar wol ein. In der Angabe der Rüstungen von 13,000 Mann, je 3000 von den drei gemeinen Landen, eine gleiche Quote vom Veltlin, und 1000 von den beiden Grafschaften Bormio und Cleven, trifft Ardüser mit dem Protokoll zusammen. Ueberdies sollten 600 „hakhen“, zweihundert von jedem Bund, angeschafft werden. Wer tausend Gulden „wert war“, — besass — musste nach altherkömmlicher Ordnung mit Wehr und Harnisch auf eigene Kosten sich versehen. (Cf. Landesprotokoll vom Nov. 1572. Die Schlussnahme für die Exequirung fiel in das Jahr 1572, und die Ausführung derselben sollte in dem darauf folgenden Jahr bewerkstelligt werden.

Das Bündniss mit Frankreich hatte durch die Greuel der St. Barthelemy im August 1572 allerdings bei der protestantischen Bevölkerung in Bünden eine arge Erschütterung erfahren, sollte aber nach wenigen Monaten schon, auf gestellte Anfrage der Bundesbehörden, von Seite der Gemeinden mit fünfundvierzig Stimmen und somit durch ein bedeutendes „Mehr“ erneuert werden. Die Beziehungen zwischen den rhätischen Wortführern und dem damaligen Gesandten Grangier hatten in kurzer Zeit das Gepräge intimen wechselseitigen Wohlwollens angenommen, weshalb der Beitag vom Nov. 1573 sich bewogen fand, „dem Botschafter“ für angewandte Mühe zur Stillung der Unruhen, öffentliche Danksagung und Glückwunsch bei seiner Abreise in die Heimath darzubringen.

Wir können vor Abschluss unserer erläuternden

Mittheilungen über das an historischem Stoff sehr reiche Jahr 1573 weder uns selbst noch dem Leser die nähere Beleuchtung einer Angelegenheit versagen, welche zwar mehrfach genannt, aber weder von den rhätischen Chronisten noch Geschichtschreibern näher dargelegt, und selbst in dem betreffenden Protokoll nur bei der nackten Bezeichnung des Gegenstandes belassen worden ist. Wir meinen die „Tusnerartikel“, oder die von Seite des Strafgerichtes zu Tuisis aufgestellten Satzungen. Wir entnehmen dieselben einem im Landesarchiv vorfindlichen Heft über das Ergebniss, welches „die Mehren“ des Zehngerichtenbundes in Betreff jener Artikel geliefert haben. Die Abstimmung fiel in den Monat Oktober 1573 und fand gleichzeitig mit der Erneuerung des Bundesschwures, des „puntts, khessel und artigelbrieffs“, d. h. der Urkunde über die Vereinigung der rhätischen Bünde zu einem politischen Gemeinwesen. Den öffentlichen Verordnungen gegen Wahlumtriebe und Erschleichung von Aemtern infolge von Käufflichkeit oder Bestechung (Kesselei, „prattikhen“, romanisch prattias) und der Ilanzer-Bestimmungen über kirchliche Verhältnisse vom Jahr 1526 (vide p. 289 der einleitenden Abhandlung) statt.

Der Bundesschwur in den zehn Gerichten wurde in Anwesenheit zweier Abgeordneten der beiden Bünde: des Landrichters von Sax für den oberen Bund, und des Hauptmanns Rudolf von Schauenstein, damaligen Landammanns zu Fürstenau, für das Gotteshaus geleistet. Das Ergebniss der Abstimmung über dieselben in der Landschaft Davos, welches den 18. Okt. durch den damaligen Landammann im Amt, Meinrad Buol, gesigelt und von dem Landschreiber Fluri Sprecher unterzeichnet wurde, fiel meist maassgebend

für die „Gerichte“ aus, weshalb wir auch die betreffenden Artikel hauptsächlich im Anschluss an die von dort her eingegangenen Mehren zusammenstellen.

I. Wurde die Annahme von Titeln und Pensionen von Seite der Kronen von Frankreich und anderer Fürsten weltlichen und geistlichen Standes durch „Sunderpersonen“ — Privatpersonen — auf's Strengste untersagt. — Diese Verordnung des Tusnerstrafgerichtes findet in den vorausgegangenen planta'schen Zerwürfnissen ihre Begründung. Davos erklärte dagegen die Auszeichnung von Privaten durch Rang und ökonomische Begünstigungen von Seite des Königs von Frankreich, mit welchen gemeine Lande im Bunde stunden, für zulässig, drang aber darauf „anderer frömbder fürsten und Herren müsigg zu gon.“

II. Sollte Niemand „one ratt, gunst, wissen und willen gmeyner püntt zu kheinem frömbden fürsten und Herrnyten noch gon und nüzigg machen.“

III. Hatte derjenige, welcher gegenüber einem auswärtigen Machthaber, selbstverständlich mit Ausnahme von Frankreich, in Eidespflicht trat, Ausschluss von „retten und thetten“ in den rhätischen Bünden zu gewärtigen. — Diesen beiden Bestimmungen (II. und III) wurde nahezu einstimmig in den zehn Gerichten beigetreten. — Diese drei Artikel sollten für die Folge die Beziehungen der Bundesleute gegenüber dem Auslande, im Sinne der Tusner Strafrichter, regeln.

IV. „Wer nymmal ein ampt oder Comisari Rytt uff rechnigg gehept, söll sich dessen benügen lon.“ Die Commissäre oder Syndikatoren nahmen den Amtleuten im Veltlin alljährlich im Namen gemeiner Lande Rechnung über

ihre Amtsverwaltung ab. Dieser Artikel, welcher die wiederholte Ernennung eines Einheimischen zum Beamten in den Unterthanenlanden, als unzulässig bezeichnete, strebte die möglichste Verallgemeinerung dieser Würden und der damit verbundenen Emolumente unter den Bundesleuten an, um das Auftauchen einer Beamtenaristokratie in demokratischen Interesse möglichst zu hintertreiben. — Klosters „auserschnitz“, das fast durchweg dem Tusnertribunal beipflichtete, ertheilte auch dieser Verordnung seine Zustimmung. Davos, dem die übrigen Gerichte meist beitraten, sprach sich dagegen dahin aus, „denselben artikhel nit zu halten, sunder wenn ein erlicher pundsman eines ampts würdig, und Gmeinj drj pündt Gutt darzu sin — zu sein — Bedunkht, sol da nüt hindern, sunder des vechig sin, ob er vorhin schon empter gehept oder nit, doch dass der kesel Brieff gehalten werde“, d. h. keine Bestechung stattfinde.

V. Wurde der Vikari, welcher bis dahin eine Ausnahme gemacht hatte, pflichtig erklärt, in der Folge gleich allen anderen Amtleuten über seine amtliche Thätigkeit Rechenschaft abzulegen. — Klosters ausser und inner Schnitz gab seine Zustimmung dazu, wogegen Davos mit den andern Gerichten sich für Beibehalt des bis anhin eingehaltenen Verfahrens aussprachen, weil die Hauptverantwortung auf den Landshauptmann als obersten Beamten falle, dessen Stellvertreter der Vikari war. —

VI. Drang das Tusnerstrafgericht darauf, in Zukunft sämtliche Staatsämter, im Veltlin auch den Kanzler und seinen Stellvertreter, die in der Regel Thalleute waren, nicht ausgenommen, durch Bundesleute zu bestellen. —

Während fast alle Gerichte sich ebenfalls dafür erklärten, stimmte Davos für zeitweilige Fortsetzung der hergebrachten Uebung, bis man in den Bünden „gelart lütt“ habe, „die gnugsam befähigt darzu sigen.“

VII. Sollten die Rechnungskommissäre beeidigt werden und während ihrer amtlichen Verrichtungen nebst freier Zehrung ein Taggeld von zwei Gulden beziehen, eine Bestimmung, die keinen besondern Widerspruch hervorrief.

VIII. In Festhaltung ihrer demokratischen Tendenzen beantragte die Strafbehörde die Uebertragung der Besetzung der Veltlinerämter von dem Bundestag auf die Gemeinden, wogegen Davos, dem die meisten anderen Gerichte beistimmten, für den alten Usus sich aussprach „dansunst zu Besorgen, ess wurd mit den Gmeinden zu Besezen, Blutvergiessen usgeben.“

IX. Wurde die Abschaffung der Beitage, welche den Repräsentanten der Volksjustiz als ein aristokratisches Institut erscheinen mochten, beantragt und damit in der That ein Stein des Anstosses berührt, den gar Viele je eher desto lieber beseitigt gesehen hätten. Die Beitageherren hatten namentlich in der jüngsten planta'schen Criminalangelegenheit durch nur zu offenkundige Begünstigung des Inquisiten, statt der unbefangenen Haltung der Behörde, die befangene Stellung der Partei eingenommen und dadurch den Gegnern zu nicht unbegründeten Beschwerden Veranlassung gegeben. Der Vorort der zehn Gerichte trachtete durch seine Stimmabgabe in dem gegebenen Falle nach der Rolle des Vermittlers und pflichtete dem Strafgerichte in der Aufhebung des Beitags mit seinen herkömmlichen Rechten und Obliegenheiten zwar bei, drang

dagegen auf Beibehalt desselben im Sinne einer Commission, die „nach gestalt der sach, uss Bruffe Gmeiner Landt“ somit je nach Bedürfniss, im Einverständniss mit den Räten und Gemeinden einzuberufen sei. Damit würden die Beitagbeamten in Delegirte des Volks umgewandelt und unter die Controle desselben gestellt worden sein.

X. Macht jedem Deputirten — an den Bundestagen — den Vorweis und die strenge Befolgung einer schriftlichen Instruktion von Seite des ihn abordnenden Gerichtes zur Pflicht, wogegen Davos es bei der herkömmlichen Uebung belassen wollte, wonach „man jeden Erenpoten Muntlich verthrouwen welle und das er alweg abscheydt — schriftlichen Bericht — wass ganeyn Landt bedrifft, mit Bringe.“

XI. Verfügte, dass die Theilung der Jahrgelder — Staatseinnahmen von den Militärkapitulationen, Zöllen, Landvogteigebühen — gemeiner Lande, welche bis dahin zu gleichen Theilen nach den Bünden stattgefunden hatte, für die Folge nach der Zahl der Gerichte vorgenommen werden solle. — Weil der Zehngerichtenbund durch die beantragte Aenderung eine bedeutende Einbusse in seinen Einnahmen erlitten hätte, so erklärten sich mit der Landschaft Davos auch die übrigen Gerichte dagegen.

XII. Verordnete, dass die Unterthanen in Rechtsangelegenheiten von den Amtleuten — den rhätischen Beamten im Veltlin und den beiden Grafschaften Worms und Clefen — und Bundestagen, in dritter und höchster Instanz, noch an die Gemeinden appelliren durften, wogegen Davos in Fällen, da das erstinstanzliche Urtheil gutgeheissen worden sei, jeden Weiterzug für unstatthaft erklärte.

XIII. Sollten die Inhaber eines der sechs höchsten Aemter im Veltlin: der Landshauptmannschaft, des Vikariats und der vier Podestaterien für die Folgezeit der Pflicht für Unterhalt und Unterricht je eines von den Gerichten zu bezeichnenden Zöglingen zu sorgen, entbunden werden. — Mit besserer Würdigung der einschlägigen Bedürfnisse, besonders auch für die Verwaltung der italienischen Vogteien, sprach sich Davos, im Interesse der allmäligen Heranbildung tauglicher Amtspersonen auch gegenüber dieser Verordnung des Tusnerstrafgerichtes zu Gunsten des bestehenden Herkommens aus.

XIV. Warnt mit richtigem Takt, in Erinnerung an die tumultuarischen Vorgänge der jüngsten Vergangenheit „mit fendlj, wer und waffen der gestalt nit mer uf zu sin.“ — Davos bemerkt hierbei: „Lad man bliben wie den der punds brieff uswist und vermag.“ —

Als kulturhistorisch beachtenswerth mag hier aus dem Protokoll vom Novemberbeitag 1573 noch die Bemerkung einfließen: Worms war ein Asyl, „wohin man umb vill schandlichen stuck fliehen thette.“

Jahrgang 1574. — 19. Auf der Brandstätte von Chur lagen auch die Trümmer der Scalettakirche und des Predigerklosters St. Nikolai. Dasselbe hatté seit 1538 als Lokal einer blühenden Lateinschule gedient, in welcher Pontisella, Lemnius und andere wackere Schulmänner wirkten. Laut Schlussnahme des Beitages vom Monat August sollten die betreffenden „Renten und Gülten“, somit die Einnahmen und das Vermögen des Klosters zur Wiederherstellung der eingeäscherten Gebäulichkeiten verwendet werden. Durch den Brand war nun aber die Schule ob-

dachlos geworden und musste infolge der letzten Schlussnahme vollends auch mittellos werden. In ihrer Verlegenheit musste sich die Behörde entschliessen, die Anstalt auf unbestimmte Zeit eingehen zu lassen. Diese Verfügung wollte aber „wysen Lüthen nit gefallen“, gemeine Lande hätten grossen Schaden davon; die Knaben müssten mittlerweile vergessen, was sie gelernt hätten. So sollte sich denn von wackern Männern angespornt, der Beitag wieder ermannen. Er machte den Gemeinden den Vorschlag, dass jedes Hochgericht den Unterhalt eines Zöglings bestreite und fand sich in der Lage, Namens löblicher Stadt Chur ein Darlehen zur Deckung des Aufbaues der Räumlichkeiten zu St. Nikolai in Aussicht zu stellen und die Bereitwilligkeit des damaligen Bischofs zu Hof Chur, Beat a Porta, zur unentgeltlichen Abtretung des Bauholzbedarfes aus den Waldungen des Bisthums zu demselben Zweck zu eröffnen.

20. Aus dem Beitagsprotokoll vom 13. bis 18. Juni geht hervor, dass es nicht bloß einzelne Individuen, sondern ganze Banden von Falschmünzern gab, deren mehrere zu Morbegno in Haft geriethen und laut Weisung des Beitages gefoltert werden sollten, „damit man der sach uf den grund komme.“ Man erfährt sodann aus den Verhandlungen derselben Behörde in dem darauf folgenden Juli, dass eine Falschmünzerbande zu Cremia am Comersee Unterkunft gefunden hatte. Unter jenen Münzfabrikanten befanden sich auch Bündner, welche den „gotzhusstampfer“ (Stempel) sich verschafft und einen Abdruck desselben angefertigt hatten. Der Beitag wandte sich schriftlich an Mailand, Genua, Venedig und Wien und drang auf gefängliche Einziehung und Abstrafung der Frevler.

Die Güter der straffälligen bündnerischen Angehörigen wurden mit Sequester belegt und elf Richter aus jedem Bunde mit der Aburtheilung über dieselben betraut.

21. Es galt der Wiederaufnahme des Kampfes zwischen dem Hof und den Hugenotten, oder richtiger: den Guisen und ihren politischen Gegnern. An der Spitze der Ersteren stand, nach dem Fall des Königs Anton von Navarra, von St. André, und Montmorenci, und nach der Ermordung des Franz Guise, dessen Sohn Heinrich Guise, unterstützt von Spanien und dem Papst. Häupter der Gegenpartei waren nach der Meuchelung des Admirals Coligni und dem Fall des älteren Condè, der junge Condè und Franz von Alençon, Heinrichs II. und der Catharina von Medici jüngster Sohn. Den französischen Thron hatte Heinrich III., gewesener Polenkönig, nach dem Tode seines Bruders Carl IX. (1574) bestiegen. Der Streit endete mit der Aussöhnung Heinrichs III. und Heinrichs von Navarra, mit der Ermordung des Herzogs von Guise und des letzten Valois auf dem französischen Thron — Heinrichs III. — und der Krönung Heinrichs IV., Gründers der Linie der Bourbonen auf dem Thron Hugo Capets.

22. Es betraf eingegangene Beschwerden des Landvogts von Schwaben, Namens des Herzogs Ferdinand von Oesterreich über die „unterdonen von Razüns und Obersaxen“, worauf der obere Bund die Zusicherung ertheilte, nach Vorweis „der urbarbrieffen und sigel“ die Angelegenheit zu untersuchen und „zu verschaffen, das nach derselben glept und ire Dl. bj alen brüchen und fryheitten und gerechtigkeiten bliben möge.“ Der Junibeitag, dessen Verhandlungen diese Mittheilung entnommen wurde, beeilte

sich auch seinerseits, beruhigende Zusagen an den Erzherzog abgehen zu lassen.

23. Mutton und Stürvis und einige „sonderpersonen“ hatten den Bundesschwur nicht geleistet; jene sollten, wenn sie nicht nachträglich die bezeichneten Beauftragten, Mattli Janett und Ardüser Hans, von denen Jeder eine Krone — 10=16 Gulden — und ebenso viel der Schreiber, jeder Weibel dagegen einen Gulden Taggeld erhielt, auf ihre Kosten beriefen und schwüren, in der Folge nicht mehr als Bundesleute angesehen, von der Theilnahme an den Staatsgeldern und der Bekleidung öffentlicher Aemter ausgeschlossen, diese aber bestraft und zur Erfüllung ihrer Pflicht gezwungen werden. Wenn die betreffenden Gerichte nicht strenges Recht an den Straffälligen übten so sollte von Seite gemeiner Lande unnachsichtlich gegen dieselben eingeschritten werden. Dieses entschlossene Vorgehen fruchtete; die renitenten Gemeinden krochen zum Kreuz, begehrten die Gesandten und leisteten den Schwur. Cf. das Beitagsprotokoll vom Januar 1574.

24. Dreisiglerbrief. Cf. Note 15 p. 355.

25. König Christian I. von Dänemark. Auf seiner Rückreise aus Italien kam er nach Vicosoprano im Bergell und wurde daselbst von Rudolf Fabius von Prevost zum Taufzeugen einer Tochter erbeten, welche den Namen Regine erhielt und die in späteren Jahren mit Jakob Torriani von Castelmur vermählt wurde. Cf. Grundriss rhätischer Geschichte I. Bd. p. 105. — Wir fügen diesen erläuternden Mittheilungen noch eine Stelle aus dem bereits berührten beitägigen Protokoll bei, weil dieselbe die Stellung zeichnet, welche die damalige höchste Landes-

behörde gegenüber der Geistlichkeit beider Confessionen einnahmen und ein kulturhistorisches Interesse darbietet. Unter dem Titel einer Ordnung für die Predikanten beider Religionen, welche im darauffolgenden Jahr von Seite der Gemeinden bestätigt wurde, kommt Folgendes vor: „Infolge etlicher artikkel, die von der Synode auf Tawas uffgriecht und gmeiner Landen bschwerlich waren — erkhennt: mit beyden religionspredikanten uff gfallen der gmeyn den — unter Vorbehalt der Genehmigung der Rätthe und Gemeinden — zu verschaffen, das sy weder uff der Kanzel noch anderschwo mit derglischen schweren schmacheden nit stumpfren — schimpfen — sonder yeder in syner religion alein das wort gottes predigen, und so yemants darwider handelte, soll von yedem punth ein gricht gsetzt werden und sy irem verdienen nach straffen, darmit nit gmeine landt dardurch an nymanden gereyzt werden. Hierbei sollen sy ouch schuldig syn, alle Jar ein Capitel zu halten und in dasselbige ein oder zwei rätthen nemen“ — Ursprung des an der rhätisch-evangelischen Synode heute noch üblichen und damals für beide Confessionen eingeführten weltlichen Assessorats bei kirchlichen Verhandlungen, — „darum man wisse, was sy in demselben handeln; ouch sich unter einander examiniren und korrigiren — Censuren — mögen und nit dadurch etwan einer oder mer untaugliche uff die kanzel gestellt werden.“ — Wir heben schliesslich noch aus dem bundestägigen Dezemberprotokoll einen Passus hervor, der uns für die damaligen Verkehrsmittel charakteristisch zu sein scheint: Von Seite der „ratspotten“ aus dem Rheinwald war Klage geführt worden, dass Nikolaus Pellizari das Berghaus auf dem Splügen käuflich

an sich gebracht habe, aber keine Wirthschaft halten wolle. Die Tagherren fassten den Beschluss, ihn zu bereden, dass er den Pass offen halte „nach altem Bruch in alweg, es sige ale abend die glocke zu lüthen — für allfällig Verirrte oder Verunglückte — oder die andern nothwendigen sachen; das er ouch in spiss und trank nottdürftiglich sich verseche und gest zymlich halte, demnach die sömer mit dem algelt — für die Weide, welche zur Sommerzeit von den Fuhrleuten oft statt der Stallfütterung benützt wurde — nit wytter beschwere, dann wie von altersher.“ Zahlte Einer nicht, so war er berechtigt, dessen Hab und Gut zurückzubehalten.

Jahrgang 1575. 26. Die Abordnung des Landammann Ardüser Hans, des Vaters unseres Chronisten, an Erzherzog Ferdinand nach Innsbruck betraf ausschliesslich Interessen der acht damals noch unter österreichischer Oberhoheit befindlichen Gerichte, in deren Namen er auftrat, und wird in den Protokollen gemeiner Lande über diesen Jahrgang nicht erwähnt. Dagegen kommt eine Klage über unfreundliche Behandlung der Gotteshausleute in Unterkalven im Vinstgau, von Seite österreichischer Amtleute, unter den Verhandlungen des Septemberbeitages 1575 vor, welche ernstliche Vorstellungen bei Erzherzog Ferdinand von Oesterreich zur Folge hatte. — (Ueber Calven und dessen Losreissung von gemeinen Landen ertheilt eine bei Senti und Hummel 1860 in Chur erschienene Abhandlung von Prof. Bott näheren Aufschluss). —

27. Findet sich in ein paar beitägigen Sitzungen desselben Monats — Sept. — die einlässliche Darlegung der an dieser Stelle von unserm Chronisten berührten

Angelegenheit, deren Verlauf für die Haltung der rhätischen Würdenträger und namentlich der Gemeinden gegenüber auswärtigen Machthabern beachtet zu werden verdient. Ritter Alexander Verra, Gesandter des Herzogs von Florenz, auf dessen Betreiben zwei Edelleute, welche eines Attentats auf das Leben des Letzteren beschuldigt wurden, zu Morbegno verhaftet worden waren, stellte das Ansuchen um Auslieferung derselben, damit sie mit Andern konfrontirt werden könnten. Gleichzeitig kamen die Anwälte der Gefangenen um die gerichtliche Aburtheilung derselben am Orte ihrer Verhaftnahme, und der Podestat von Morbegno bei der Bundesbehörde mit der Bitte ein, dass man ihm nicht in sein Amt greifen möge.

Auf berührte Vorstellungen hin liess der Beitag dem florentinischen Gesandten die Wahl, über die obschwebende Frage die Meinungsäusserung der Gemeinden auf Kosten seines Herrn einzuholen, oder den Entscheid über die Gefangenen durch ein rhätisches Gericht treffen zu lassen. Verra legte den Hauptwerth auf die Auslieferung der Delinquenten und bat um eine Monatsfrist zur Einvernahme der Entschliessung seines Herrn in Betreff der von bündnerischer Seite gestellten Alternative.

Der Gesandte von Florenz stellte das Anerbieten, 10,000 Kronen als Pfand dafür hinterlegen zu wollen, dass er durch seine Vermittlung beim Cardinal Bessa die Auslieferung „der feuli, so zu Senna“ — Siena — verloren gegangen, durchsetzen werde, wenn der Beitag „ime die gfangenen zwo vereren d. h. überlassen welle.“ Nicht entsprechenden Falles „wölle er nit alein die 10,000 Kronen sondern ouch di gfangenen wid (wieder) überantworten.“

Der Beitag wagte ohne Einvernahme des Souveräns nicht, einen Entscheid in dieser Angelegenheit zu treffen und legte den Gemeinden in herkömmlicher Weise den Sachverhalt vor, worauf „uff zsemmen tragen der Gmeyndestymenn ein wytt und schier einhellig Mehren“ des Inhalts sich ergab, „das gmeynen Landen nit gepüren welle, solche gfangene zu überantwurten, sonder das der Podestat zu Morbegno unverzogentlich nach lut der statuten mit rath des Vikars rechtiglich wider sy — die Gefangenen — procediren sölle, doch sover des Herzogs von Florenzen anwäld etwas prozessen wider sy ufzulegen begerten, das mögen sy ouch thun.“

Da die Verhaftung auf Instanz des Herzogs durch seinen Gesandten stattgefunden hatte, so sollten die für den Unterhalt der Gefangenen ergangenen Unkosten von dem Herzog, und hundertundfünfunddreissig Kronen für die beitägige Sitzung in dieser Angelegenheit von den beiden inhaftirten Edelleuten bestritten werden. Den Ausgang der Sache erfährt man nicht.

Als Belege für das patriarchalische Hincinregieren in Privatverhältnisse durch die damaligen rhätischen Behörden theilen wir aus den Januar- und Septemberprotokollen desselben Jahres 1575 noch folgende Data mit: Zwei Säumer, Brisott und Gabriel, die hundert Rosse aufgekauft und den Transport sämtlicher Kaufmannsgüter „Sunderpersonen und gmeynen landen“ zum Nachtheil an sich gerissen hatten, wurden „uff Curerkilbj vor gmeyne dry pünth“ geladen und der Beschluss gefasst, dass ein Säumer bei „200  $\triangle$ “ d. h. Kronen Strafe nicht mehr als vierzehn Rosse halten dürfe. Wirthe sollten von den

Gerichtsobrigkeiten aufgefordert werden „da wyn und brott zymlich“ d. h. wohlfeil seien, mit der Zehrung abzuschlagen; Schmiede durften für ein Rosseisen nicht mehr als sieben Kreuzer rechnen. Briefboten, die verhältnissmässig am besten besoldet wurden, bezogen in der Regel einen Gulden täglich.

Jahrgang 1576. In Betreff dieses von dem Chronisten eher karg bedachten Jahrganges schalten wir zum Theil im Anschluss an die von Ardüser gemachten Andeutungen aus ein paar Beitags- und Gotteshausprotokollen zunächst einige für die dynastische Begehrlichkeit des habsburgischen Erzhauses und die biedere bundesgenössische Denkart gemeiner Lande bezeichnende Thatsachen ein: So sprach der Erzherzog Ferdinand im Unterengadin Grund und Boden von Martinsbruck bis Pontalt mit der niederen und hohen Gerichtsbarkeit, „Wildpan“ und andere Regalien an, verweigerte den Thalbewohnern, als seinen Unterthanen, für die Folge die den Eidgenossen bewilligten Zollbegünstigungen, verlangte, dass der jeweilige Lehensinhaber von Rhäzüns zu allen „rhätten und thetten“ zugelassen werde und stellte, im Falle der Nichtanerkennung der berührten Ansprachen von Seite gemeiner Lande, auf den endgültigen Spruch des Bischofs von Constanz ab. Da die nach Innsbruck abgeordnete Gesandtschaft, deren auch der Chronist gedenkt, Nichts auszurichten vermochte, erliess der Maibeitag die Aufforderung an die Gemeinden, über die einer künftigen Abordnung zu ertheilenden Verhaltungsmassregeln einzuberichten. Darauf fand sich eine Deputation aus dem Unterengadin bei den Junisitzungen des Beitags ein und liess sich dahin vernehmen,

dass die erzherzoglichen Ansprüche weder in der Erbeinigung, noch in anderen Verträgen begründet seien, weshalb die dortigen Thalbewohner sich weder „in rechtsprüchen noch one recht“, weder gerichtlich noch gütlich „nit inlassen,“ dagegen bereit seien, „ob in der erbeynung und verträgen etwas missverstanden were, mit gleichen Insatz — mit gleichmässiger Vertretung — uff Comissari zu begeben“ d. h. auf einen, schiedrichterlichen Entscheid es ankommen zu lassen. Die Abgeordneten frugen sodann Namens der Thalschaften an, ob sie sich, falls der Fürst seine unbegründeten Forderungen geltend machen wollte, auf den Schutz gemeiner Lande verlassen könnten, und erhielten die Zusicherung, „so sy dem punttsbrieff und der erbeynung gmess handeln, ouch gricht und recht. wellen geben. so werde man sy als gethreu punttsgenossen hellfen schützen und schyrmen vor wytterm gwalt.“ —

Diesen Mittheilungen fügen wir noch einige, wie uns scheint, bemerkenswerthe Thatsachen aus den einschlägigen Protokollen dieses Jahrganges bei: a. Nach geschehener Erhöhung des Gehalts für den Landvogt von Maienfeld, weil sonst „khein stattlich, fürnem mann diesem ampt nachstelle!“ betrug derselbe 300 Gulden! b. Wurde Joh. Jak. Muralt von Zürich „zum Leibarzt“ der drei Bünde ernannt und „ime“ ein Gehalt von je zehn, im Ganzen somit dreissig Kronen oder achtundvierzig Gulden jährlich ausgesetzt. c. Der Zollpächter Pestalutz zu Cleven entrichtete für Ueberlassung der Mauth daselbst einen Jahresbetrag von sechszehnhundert Gulden an gemeine Lande. d. Laut „Abscheyd“ des Gotteshausbundestages vom 21. Okt. 1576 wurde dem Ammann von Zutz, wo eine Vieh-

krankheit, aller Wahrscheinlichkeit nach die Maul- und Klauenseuche grassirte, auf gestelltes Begehren erlaubt, das Vieh beliebig durch gesunde Gemeinden zu treiben und „menigklichs zu verkouffen“, wenn die kranken Thiere vorher durch das Wasser getrieben und abgewaschen worden seien. Ein überaus einfaches Procedere!

Jahrgang 1577. — 28. Protokoll des Juni-  
beitages. Die bei Ardüser aufgeführten Abgeordneten an die Republik Venedig kommen auch in dem berührten Protokoll vor. Die Absendung geschah auf Wunsch und Kosten des Kaufmanns Lorenz Lumaga von Plurs, welcher nicht lange vorher von den Satelliten der Inquisition daselbst eingekerkert und nur infolge eingetretener Vermittlung des französischen Gesandten, gegen Verabfolgung ansehnlicher Geldopfer, wieder auf freien Fuss gesetzt worden war. Er hatte sich mit der Bitte an den Beitag gewendet „das gmeyne drj pünnth ein insechen thüyend, damit di unsern irer hab und freyheitt sicher passiren mögend, ouch iren lib unnd gutt onnantastett bljben.“ Der Beitag kam dann auch in Betreff der Wahl der Gesandten den geäusserten Wünschen Lumagas nach. Diese Angaben mögen, wie sie die Data Ardüser ergänzen, zugleich auch als neuer Beleg für die Authentizität seiner Aufzeichnungen dienen. Die Bemühungen des französischen Gesandten wurden durch eine Zuschrift des Gotteshauses im September gleichen Jahres bestens verdankt.

Wir schliessen hieran noch ein paar Thatsachen aus den Juni- und Oktoberprotokollen des bündnerischen Beitags gleichen Jahres. Daraus erfährt man, dass die Evangelischen in Bergün damals sechsunddreissig Haushaltungen

zählten, einen eigenen „predikanten“ anstellten, Antheil an dortigen Pfrundeinkünften zur Besoldung desselben erhielten und ihren Gottesdienst in der Kirche abhalten durften, aber die Feier des katholischen Cultus, zu dem damals noch die Mehrheit der Dorfbevölkerung sich bekannte, vorgehen lassen mussten. — Bemerkenswerth erscheint sodann auch die Angabe, dass der ehemalige Domdekan Conrad Planta um Begnadigung bei dem Beitag anhielt, damit er ins Land zurückkehren „und sin erlangte pfründt zu Bastell — Paspels (?) — dester bass geniessen möge“ — und von der Behörde den Bescheid erhielt, dass „man imme noch diesmols nit begnaden khönne.“ Dagegen sprach der Beitag die Bereitwilligkeit aus, das gestellte Gesuch auf seine Kosten auf die Gemeinden zu gutfindender Erledigung auszuschreiben.

Jahrgang 1578. — 29. In dem Beitaagsprotokoll vom Monat Februar d. J. ist ein nach unserm Dafürhalten interessanter Aufschluss über die Beziehungen der Landschaft Schams zu dem Bisthum Chur enthalten. Dieses spätere Gericht des grauen Bundes war in der zweiten Hälfte des dreizehnten Jahrhunderts an das Haus Vatz gekommen, ging nachdem dasselbe unter Donat von Vatz um das Jahr 1330 in männlicher Linie erlosch, durch Heirath an die Grafen von Werdenberg über und wurde mit Obervatz durch einen Dynasten dieses Geschlechtes, Georg, im Jahr 1456 für die Kaufsumme von Gulden 3600 unter dem Bischof Leonhard an das Bisthum und Domkapitel abgetreten. Diese Cession lag in den damaligen Verhältnissen und findet namentlich in der Auflehnung der Bevölkerung „gegen das Haus Werdenberg

ihre Begründung. Die weitere Angabe in Sprechers Chronik L. 6 p. 267, der wir das eben Mitgetheilte entnehmen, dass die Schamser schon zwei Jahre darauf sich für fl. 3200 vom Hof Chur abgelöst hätten, erscheint dagegen schon an sich wenig wahrscheinlich und dürfte vollends durch nachfolgende Stelle aus dem oben angezogenen Protokoll als irrig enkräftet werden. Nach derselben stellte A. Donat Prevost, Namens der Landschaft Schams, an den bündnerischen Beitag das Ansuchen, „das min Herr von Cur — der Bischof — innen — den Schamsern — ein brieff, so sy — bischöfl. Gnaden — von Crist Jörgen aberkguft — Hinweisung auf die käufliche Abtretung des Gerichtes an das Bisthum durch Grafen Georg von Werdenberg — heruss gebe, oder man solle innen von Schamss ein recht von gmeynen dry pünnthen gegen ir fürstl. gnaden setzen, druff ir gd. anwält anwurten unnd verzug begerttend bis Curerkilbj, so könne alsdann ir fr. gd. — fürstliche Gnaden — selbig — Bischof Beat residirte laut Protokoll schon damals nicht mehr auf Pfalz Chur und konnte sich, trotz an ihn erlassener Aufforderung zur Rückkehr, nicht entschliessen, seine Residenz wieder zu beziehen — die betreffenden Dokumente „mit sampt den schlüssel zum gwelb, darin sy ligen, übergeben.“ Das Archiv der Landschaft lag somit noch in bischöflichen Händen. Der Beitag fasste nun laut Protokollangabe den Beschluss, dem Vertreter des Gerichts Schams, A. Donat Prevost zu erklären, „er solle bis dahin das best thun und dieweil soll mit fr. gd. — fürstl. Gnaden — verschafft werden, das ein insechen bschiecht.“ An einem Gotteshaustag im Monat November desselben Jahres 1578 beschwerte

sich Schams wieder über Vorenthaltung der Landesschriften von Seite des Bischofs und drohte gegen denselben „ins recht zu treten“, liess sich aber durch den oberen Bund bestimmen, bis auf den nächsten Bundestag zuzuwarten und „sover die sach bis dahin nitt erörterett und abgleyt sige, mit dem gordneten recht für zu faren.“ Die angeführten Data werden doch wohl die Voraussetzung, dass der Loskauf der Landschaft Schams vom Bisthum in den siebenziger Jahren des sechzehnten Jahrhunderts stattgefunden haben müsse, hinlänglich rechtfertigen. Hiernach dürfte denn auch die vom Chronisten Sprecher entlehnte Angabe in den rhätischen Geschichtsbüchern zu berichten sein.

30. Vergicht, von ja, verjähren d. h. bestätigen, bezeichnet ein Geständniss, welches Inquisiten in einem amtlichen Verhör ablegen. Ottmar Stör stammte aus Bischofszell im Thurgau und stand damals an der Spitze einer Mordbrennerbande, welche Allem nach die Einäscherung der andern Hälfte der Stadt Chur gegen das untere Thor, — der obere Theil war 1574 von den Flammen verzehrt worden — im Jahr 1576 herbeigeführt hatte. Ruchloses Gesindel, das unter verruchten Häuptern korporationsmässig organisirt war, zu grauenvollen Gerüchten Veranlassung gab und die Gemüther in Angst und Unruhe versetzte, fand sich nicht blos in gemeinen Landen, sondern auch in der Eidgenossenschaft und in den Nachbarstaaten. Dieses verbrecherische Treiben hatte in der allgemeinen Theurung, der Noth und in den Verwüstungen des Krieges, namentlich in Frankreich, seinen Grund. Die Nachwirkungen der Bartholomäusnacht und die Wiederaufnahme des fluchbela-

denen Kampfes zwischen den Hugenotten und der Hofpartei, die von Spanien und dem römischen Stuhl unterstützt, den Plan der Ausrottung der Evangelischen offen zur Schau trug, riefen in den rhätischen Bünden und in der Eidgenossenschaft, besonders auch wegen der beiderseitigen Militärkapitulationen mit der französischen Krone, konfessionelle Erbitterung hervor, welche in thätiger Parteinahme für die Glaubensverwandten des Nachbarlandes stetsfort Nahrung fand.\* Es erscheint deshalb als ein patriotisches Vorgehen, dass gleichzeitig in Bünden und in der Schweiz, wenn freilich nur mit vorübergehendem Erfolg, das sogenannte Reislaufen von Seite der Oberbehörden aufs Strengste untersagt wurde.

Der im Febr. 1578 versammelte Beitag gemeiner Lande bedrohte die Zuwiderhandelnden mit dem Verlust „von lib, eer und guot“ nebst Nachsendung „von wib und kind“ und bestellte sofort ein Gericht aus neun Mitgliedern, drei von jedem Bund, zum rücksichtslosen Einschreiten gegen Straffällige.

Jahrgang 1579. — 31. Die Landesprotokolle weisen eine Lücke, infolge deren das Jahr 1580 ganz fehlt und über die öffentlichen Verhandlungen von 1579 und 1581 nur Bruchstücke vorliegen. Somit fängt die Quelle, aus der wir bisher das doch wohl zweifellos zuverlässigste und werthvollste Material zur Controlirung und Ergänzung unseres Autors schöpften, leider urplötzlich an, spärlicher zu fließen und zu versiegen. In Angelegenheiten der italienischen Vogteien bieten indess die beiden zum Oefteren angezogenen Historiker aus dem Veltlin um so willkommeneren Aus- hülfe, als Arduser in Betreff der Vorgänge in den Vog-

teien in jener Zeit im Wesentlichen mit ihnen übereinstimmt. Die kirchliche Reaction lag nicht blos in den Bestrebungen des Cardinalerzbischofs von Mailand, sondern nicht minder auch im Sinne eines grossen Theiles der Thalbevölkerung selbst. Wiederherstellung der ehemaligen Diözesanbefugnisse des Bischofs von Como, unbeschränkte Zulassung auswärtiger Geistlicher in den katholischen Kirchendienst, Verdrängung der Predikanten und allmälige Beseitigung des Protestantismus in Addathal waren das Ziel, dem der römische Clerus und seine Gesinnungsgenossen zusteuereten. Sie geriethen aber dabei in Conflict mit der Strenge der Gesetze und der Wachsamkeit der rhätischen Behörden, die zur Aufrechthaltung derselben verpflichtet waren.

Wie Quadrio (Dissert. III. p. 59) und Romegiali (Stor. della Valtellina, Vol. II. lib. 9 p. 106) berühren, beschloss Papst Gregor XIII, Pius V. Nachfolger, durch Absendung eines Nuntius in der Person des Bischofs von Vercelli, Bonomi, als Visitor nach dem Veltlin, selbst Hand an das Werk der kirchlichen Restauration in jener Thalschaft zu legen. Das Vorgeben einer Badfahrt dieses Prälaten nach den Heilquellen von Bormio sollte das Vorhaben verdecken. Der Bundestag mochte aber gleich von vorneherein die Schritte Bonomis misstrauisch verfolgen, benahm sich indess klug und befahl dem damaligen Landshauptmann, Johann Travers, dem kirchlichen Würdenträger in Erreichung allfälliger sanitarischer Zwecke möglichst förderlich zu sein, aber gegen Uebergriffe desselben in kirchliche Angelegenheiten um so unerbittlicher einzuschreiten, als Amtsverletzung im gegebenen Fall die Strafe des

Hochverrathes nach sich ziehen würde. Man hegte bündnerischerseits die bestimmteste Voraussetzung, dass der, gemeinen Landen feindliche Clerus mit dem Plan umgehe, die italienischen Vogteien unter spanische Botmässigkeit zurückzuführen und war deshalb auf seiner Hut. Der päpstliche Abgeordnete musste sich auf seiner Reise nach Bormio mit der Mahnung an die Gläubigen zur Treue gegenüber der Kirche begnügen, sah sich bei seiner Rückkehr infolge der Einschüchterung der katholischen Bevölkerung durch die Drohungen der Amtleute ausser Fall, zu Morbegno die beabsichtigte Firmung vorzunehmen, und kehrte unverrichteter Dinge in seine bischöfliche Pfalz zurück. Der Mitwirkung des spanischen Statthalters zu Mailand, der Bemühungen der Boten der katholischen Orte im Sinne des römischen Stuhles und des Erzbischofs von Mailand, und der Reise des letzteren nach Hof Chur gedenken die beiden Veltlinergeschichtschreiber ebensowenig als die rhätischen Chronisten; wir haben aber keinen Grund, an den Angaben Ardüers zu zweifeln, da die Berichterstattung desselben über bündnerische Angelegenheiten sich bisher als wahrheitsgetreu erwiesen hat.

32. Cf. Ardüers Biographien p. 54. „Seiner Mässigkeit und guten Sitten halber ist er zu einem grossen Alter kommen und hat sein Vermögen und Richtigkeit stattlich gemehret.“ Er hatte durch testamentarische Verfügung, laut Landesprotokoll 1577 im September seinen Bruder Franz von Hohenbalken zu seinem Nachfolger in der Herrschaft Haldenstein bestimmt.

Jahrgang 1580. — 33. In diesem Zeitraum wurden die rhätischen Bünde hauptsächlich durch konfessionelle

Angelegenheiten, namentlich in den italienischen Vogteien, in Anspruch genommen. Der Hass zwischen den beiden kirchlichen Parteien wurde stets wieder wachgerufen und genährt, besonders von Mailand her, zu dem Zwecke politischer und religiöser Knechtung. Der jeweilige spanische Statthalter daselbst behielt als eine keineswegs untergeordnete Aufgabe, die Wiedereroberung des Veltlins und beider dazu gehörigen Grafschaften Worms und Clefen im Auge, und der damalige Erzbischof Borromeo strebte mit allen Mitteln, welche Ueberredung und rohe Gewalt ihm nahe legten, dem Ziele katholischer Glaubenseinheit und somit gänzlicher Ausrottung der Ketzerei in jenen Gegenden zu. Damit hätte aber auch die überwiegend akatholische Regierung der drei Bünde in den Vogteien fallen müssen. Somit arbeiteten der Gouverneur und der Erzbischof von Mailand einander in die Hände und wurden mächtige Verbündete, welche gemeinen Landen stets böses Spiel zu bereiten bemüht waren.

So unternahm dann auch der Cardinal Borromeo eine Kirchenvisitation in der Diözese Breseia und gelangte von dort aus durch das Thal Camonica nach Caprica in der Podestaterie Teglio im Veltlin und erschien in Tirano, wo er von dem Jubel und den Ehrfurchtsbezeugungen einer grossen Menge Volkes empfangen wurde. Er eilte sogleich in den Prachttempel der heiligen Jungfrau in unmittelbarer Nähe des Fleckens und brachte einen grossen Theil der Nacht im Gebet knieend zu. Er predigte am folgenden Morgen über die Grunddogmen des katholischen Glaubens und ward von den angesehensten Männern Tiranos in seiner Herberge begrüsst. Den ihm angekündigten

Besuch des rhätischen Podestaten daselbst lehnte er ab, weil derselbe ein Protestant war, eine Thatsache, welche Romegialli mit der unbegrenzten Leutseligkeit — immensa carità — und dem apostolischen Eifer des Mannes nicht zusammenreimen kann. Carl Borromeo speiste bei Bernardo Lambertenghi und kehrte ins Brescianische zurück. Cf. Romegialli Vol. II p. 107.

34. Cf. 1577 Note 97. Jener Thomas Zeuth, der als Hauptreformer der Gemeinde Bergün anzusehen ist, wie der Grundriss der Geschichte Gmeiner drey Bündten Lande, II. Theil p. 34 nach Campell berichtet, war, früher Gerichtsschreiber und Landammann gewesen und liess sich, nach dem bekannten Vorgange des Staatsmannes Johann Travers zu Zutz, nach abgelegtem Examen in den Schooss der rhätischen Synode aufnehmen und wurde Pfarrer seiner Heimathgemeinde.

35. Calais an der Meerenge dieses Namens, welche England und Frankreich von einander scheidet.

36. Dieser Thatsache wird unseres Wissens nirgends sonst Erwähnung gethan, weshalb die Mittheilung Ardüser zur Kennzeichnung der Zeit nur willkommen sein kann. —

Jahrgang 1581. — 37. Als kulturhistorisch bemerkenswerth mag aus dem hieher gehörigen beitätigen Protokoll vom 29. Mai folgende Mittheilung Platz greifen: Wegen beharrlicher Weigerung der Gemeinde Sondel „einen Eerlichen“ Münsterthaler zu beerdigen und bewiesener Reinitenz gegenüber mehrmaligen Vorladungen von Seite des Bundestages gemeiner drei Bünde, wurde dieselbe mit einer Strafe von 400 Kronen an den Fiskus und 200 Kronen zur Honorirung der Commissarien belegt und im Falle

verzögerter Einzahlung der Busse mit Einschreiten durch ein besonderes Gericht bedroht und verordnet „dass sy von beiden Religionen die abgestorbenen one verhinderung begrabinndt.“ Den 9. Februar des Jahres 1582 kam diese Angelegenheit wegen Ausserachtsetzung der Mahnungen der Commissarien zu gerichtlichem Austrag: „Gmeynd“ und Einzelne wurden zwar der „sach halber in glimpf und Eeren“ belassen, jedoch pflichtig erklärt, die ergangenen Gerichtskosten zu decken, und die Rädelsführer überdies noch von dem Podestaten von Tirano nach Verdienen bestraft.

Von Wichtigkeit in Betreff der Stellung, welche die rhätischen Bünde gegenüber dem Churerbisthum und dem geistlichen Haupte desselben einnahmen, erscheint sodann eine andere Angabe desselben Protokolls, wonach der damalige Domkantor Peter Rasché erst dann auf den bischöflichen Stuhl erhoben wurde, als er die bekannten sechs Artikel der Wahlkapitulation (p. 289) beschworen und die Einwilligung der Gemeinden in den Rücktritt des Beatus a Porta und in die Ernennung eines neuen Bischofs erlangt hatte. —

Für die arge Heimsuchung der rhätischen Lande durch die Pest, wovon der Chronist redet, spricht sodann ein Beschluss, welchen der Beitag den 22. November gleichen Jahres 1581 zu fassen genöthigt wurde. Die Veltliner trugen nämlich Bedenken, die bündnerischen Säumer trotz des Vorweises von sogenannten Gesundheitsboletten in die Wirthshäuser aufzunehmen und bei Weinkäufen in die Keller einzulassen. Um die mit einer in dieser Hinsicht zu weit gehenden Aengstlichkeit der italienischen

Vogteien verbundene Störung des öffentlichen Verkehrs zu vermeiden, forderte der Beitag in Folge seiner Schlussnahme vom 22. November die Amtleute im Veltlin auf, dafür zu sorgen, dass die Säumer, welche sich ausweisen können, gesunden Ortschaften anzugehören, „umb ir gelt spyss und trannkh in den Wirthshüsseren“ erhalten und in die Keller gelassen werden „unnd das man wie vormolen handeln und wandlen mög.“

Das im Bunde mit der Inquisition in Italien aufgekommene Spähersystem veranlasste häufig Sequester auf Kaufmannswaaren und hatte deshalb bittere Klagen und Drohungen mit Repressalien namentlich im Verkehr mit Mailand und Venedig zur Folge. Die zweibeinige Hetze des heiligen Officiums spürte vorzugsweise nach ketzerischen Schriften und nahm den damaligen berühmten Kaufmann Lorenz Lumaga von Plurs auf einmal acht Ballen Bücher zu Como weg. Auf erhobenes Ansuchen um amtliche Vermittlung bei dem spanischen Statthalter in Mailand, stellte ihm der Beitag den Erlass einer schriftlichen Empfehlung oder die Abordnung eines Gesandten, Letzteres selbstverständlich auf seine Kosten, in Aussicht. Cf. Beitagsprotokoll vom 29. Mai.

Von der strammen Disciplin, die das damalige dreiköpfige Administrativkollegium gemeiner Bünde sich selbst auferlegte, zeugt sodann die Verordnung, wonach der jeweilige Bürgermeister von Chur gehalten war, zehn bis vierzehn Tage vorher den Häuptern den Zeitpunkt zu bezeichnen, an welchem jedes derselben sich in der Herberge einzufinden habe, Verspätungen mit einer halben Krone Busse belegt und die Anwesenden ohne die Ankunft des

fehlenden Collegen abzuwarten, in den Verhandlungen „für-zufahren“ angewiesen wurden. Cf. Das beitägige Protokoll vom 1. Juni.

Derselbe Beitag erteilte dem Peter Korn aus dem Bergell auf sein Gesuch „einen saltzbrunnen, so in Malenne im Veltlin soll erfunden sein, in gesellschaft ettlicher frömbder zu erbuwen,“ den Bescheid, „ünne sömlichs zu vergunnen, doch sofern durch Gottes gnad die sach glücklich fürgang haben wurde, söllenndt sy alle zyth mit rath gmeiner 3 pünth handeln, es seige in kouff dess saltz oder ouch in messung des holtz und anders, so von nöthen sein wurd.“

38. Bekanntlich die Kapelle von Zitail, welche von sonniger Anhöhe ob dem Dorfe Salux ins Thal hernieder-schaut und alljährlich Schaaren andächtiger Pilger in feierlicher Prozession zu sich nach der Stätte des Heils empor lockt, zum Beweise dafür, dass die so vielfach verketzerte Aufklärung des neunzehnten Jahrhunderts da und dort in naiver Gläubigkeit selbst unsern Chronisten überbietet, der in dieser Richtung wahrlich eine seltene Leistungsfähigkeit an den Tag legt.

Jahrgang 1582. — 39. Cf. Das Juniprotokoll des Beitags.

Das Hülfsgesuch der Republik Bern zu Gunsten ihrer Bundesgenossen in Genf im Kampfe mit den meuchlerischen Nachstellungen und den Eroberungsgelüsten des Herzogs von Savoyen bildete den Hauptgegenstand der amtlichen Verhandlungen im Schoosse der rhätischen Gemeinden und Bundesbehörden. Es zeugt von dem bewährten staatsmännischen Takt der Berner magistrat, dass sie ihre

Zuschrift „was massen der Herzog zu Saphoi in kriegsrüstung stande uff den Grenzen der Statt Gennff und im fall der not ires rathss, Hilfs und beistandts begereyndt,“ durch Vermittlung des oberen Bundes an die beiden anderen, deren Hülfsbereitwilligkeit zweifellos war, gelangen liessen und durch diese diplomatische Auszeichnung dessen allfällige konfessionelle Abneigung gegen die bedrohte Stadt Calvins von vornherein entwaflneten. Mit derselben staatsklugen Zuvorkommenheit ertheilte der Beitag gleich darauf dem Landrichter des oberen Bundes den Auftrag, das Schreiben Berns von sich aus mit der Erklärung zu beantworten, man werde das gestellte Begehren den Gemeinden sofort „zur Vernehmlassung“ unterbreiten.

Aus den mit auffallender Beschleunigung den 21. Juni eingegangenen Mehren ergab sich die einhellige Entschlossenheit, „so den Herren von Bern oder iren underthonen was kriegss zustünde, innen mitt lyb, guot und bluott zuzuziechen und mitt von innen zu ston, doch so fern gemeine pündt nitt selbs angfochten wurdendt“. Gestützt auf das erfreuliche Ergebniss der Volksabstimmung machte der Beitag alle diejenigen, welche „one Hüsser 1000 Gulden rych sind“ die Anschaffung, eines Harnisches neben der herkömmlichen Ausrüstung und der jüngeren Mannschaft, die das vierzehnte Altersjahr hinter sich hatte, die Bewaffnung mit „seitenweer, spiess oder hallenbarte“ unter Androhung unnachsichtlicher Busse im nichtentsprechenden Falle, zur Pflicht. Der „Auszug“ der drei Bünde wurde auf 9000 Mann angesetzt, eine inner drei Wochen auf dem ganzen Gebiete gemeiner Lande abzuhaltende Mustering der milizpflichtigen Mannschaft angeordnet und jeden

Bund bei Busse zur Beschaffung der statutarisch geforderten Schutz- und Angriffswaffen angehalten. Die Musterrung erstreckte sich über die Grenzen herrschender Lande hinaus und traf auch das Veltlin, welches zur Aushebung und Waffnung von dreitausend Mann sich anschicken musste. Man legte namentlich auf das Ausrücken der „Hackenschützen“ in den Vogteien grosses Gewicht, drang auf kriegfertige Zurüstung des Geschützes zu Chur, im Bergell und Puschlav, bestimmte die Stärke jedes „fähnli“ zu dreihundert Mann und veranlasste die Wahl von drei Bundesobersten, wozu Landrichter Sebastian von Castelberg für den obern Bund, Landvogt Dietegen von Salis für das Gotteshaus und Landammann Fluri von Sprecher für die Gerichte auserkohren wurde. Da die Regierung von Bern brieflich die Besorgniss äusserte, dass die fünf Orte einen „Auszug“ zu Gunsten des Herzogs von Savoyen beabsichtigten und die Mitwirkung der rhätischen Bünde zur Verhinderung desselben nachsuchte, so fasste der Bundestag den Beschluss in einer Zuschrift an die „nächsten suntag“ zu Baden zusammentretende Tagsatzung ein Abmahnungsschreiben in berührtem Sinne abgehen zu lassen. —

40. Cf. J. Bott. Die Einführung des neuen Kalenders in Graubünden. Leipzig bei Engelmann 1863. — Die Annahme der verbesserten Zeitrechnung erfolgte in Schoosse des katholischen Theils der bündnerischen Bevölkerung gleich nach der Bekanntmachung und unter Androhung von Kirchenstrafen in nicht entsprechendem Fall, befohlenen Einführung derselben, durch den Papst Gregor XIII; sie stiess dagegen protestantischerseits auf einen entschiedenen Widerstand, der in der Abneigung gegen

den Papst als Urheber des neuen Kalenders und in der Macht der Gewohnheit, welche die Gegner an den sogenannten alten Styl gefesselt hielt, seinen Grund hatte. Während die gregorianische Zeitrechnung in andern Ländern und in der Schweiz zum Theil schon im siebenzehnten und dann durchweg im achtzehnten Jahrhundert Eingang fand, gelangte dieselbe in Bünden, nach vorausgegangenem, zum Theil sehr heftigem Kampfe, erst im Jahr 1811 infolge einer, durch angedrohte Zwangsmassregeln unterstützten Schlussnahme der Regierung, über die julianische und damit das christliche Kirchenhaupt über den heidnischen Cäsar zum Siege.

Der Misoxer erwähnt zwar bereits das bundestägige Protokoll dieses Jahrganges, nach welchem dieselben wegen bewiesener „ungehorsame“ von Seite des oberen Bundes „uss räthen und thätten gmeiner 3 püntthen, ouch derselben nutzungen, pensionen und jargelter ussgeschlossen“ worden waren und die Vermittlung der beiden andern Bünde zu ihren Gunsten nachsuchten, die man ihnen denn auch angedeihen liess und den Einsitz ihrer Deputirten an dem betreffenden Bundestag auswirkte, wogegen der Sequester auf ihrem Antheil an den öffentlichen Einkünften gemeiner Lande so lange in Kraft bleiben sollte, „bys sy ghorsam geleistet habendt.“ Grund und nähere Beziehung des strafbaren Verhaltens der Misoxerbevölkerung kommen in dem berührten Protokoll nicht vor, können aber aus der Mittheilung Ardüser's, die als willkommene Ergänzung erscheint, entnommen werden. Wir dürfen uns hier um so zuversichtlicher dieser Voraussetzung hingeben, als der Bundestag auf ein Schreiben des Kaisers Rudolf II. an

den Bischof von Chur, worin die Annahme des gregorianischen Kalenders auf's Wärmste befürwortet wurde, den 2. November den Beschluss fasste, „es umb einmol beym alten Kalender blyben“ zu lassen; wenn aber „ein gmeyn eydtgenossenschaft den nüwen annimpt, soll man sich wytter bratschlagen.“ Dazu kam noch die Anfeindung der in jener Landschaft ziemlich zahlreich vertretenen Protestanten, welche der Fanatismus des Erzbischofs Carl Borromeo von Mailand und seiner Satelliten, um sich nicht der verfassungswidrigen Glaubensverfolgung schuldig zu machen, der Zauberei beschuldigte und mit Feuer und Schwert gegen sie einschritt.

41. Aus den bundestägigen Verhandlungen einer Tagsatzung vom Februar 1583 erhellt, dass die höchste Landesbehörde den Beschluss zur Erstellung einer Lehranstalt am Hauptorte des Addathals fasste und sachbezügliche Statuten entwarf, die indess nur berührt und nicht weiter dargelegt werden. Hiernach ist die Zeitangabe bei Ardüser zu berichtigen, dessen Mittheilung immerhin als eine willkommene Ergänzung des berührten Protokolls angesehen werden kann. Dem letzteren entnehmen wir sodann noch die Thatsache, dass Alexander Ronkadell von Genf ein Vermächtniss zu Gunsten der Schule zu Sondrio gestiftet habe. Neben Erlangung allgemeiner Geistesbildung mochten auch politische und kirchliche Zwecke den Gründern der Anstalt vorschweben. An Sinn für Schulbildung fehlte es jener Zeit keineswegs. Die Reformation hat bekanntlich den nachhaltigsten Anstoss dazu gegeben. Man legte sodann auf Erlernung der italienischen Sprache einen besondern Werth und betrachtete die Schule zu Sondrio

als die beste Anstalt zur Heranbildung tauglicher Beamten im Veltlin und den beiden Grafschaften Worms und Clefen, deren Landessprache den jeweiligen rhätischen Regenten bei Ausübung ihrer Amtsverwaltung nicht fremd bleiben durfte. Ueberdies mochte der protestantische Theil der bündnerischen Bevölkerung wohl nicht mit Unrecht einen heilsamen Einfluss für die Befestigung und Ausbreitung der evangelischen Lehre von der neuen Bildungsstätte hoffen. Von dem regen Interesse für Geistesbildung in gemeinen Landen in früherer Zeit zeugt auch die doppelte Thatsache, dass das Thusner Strafgericht jedem Amtmann den Unterhalt eines Schülers während seiner Amtsdauer im Veltlin zur Pflicht machte und der Bundestag beim Abschluss von Militärkapitulationen mit der französischen Krone drei Freistellen für rhätische Zöglinge in einer öffentlichen Lehranstalt zu Paris jeweilig ausbedang. Leider war aber jene höchst zweckmässige Verordnung des Gerichtes zu Tuisis wohl hauptsächlich ihres verhassten Urhebers wegen, nach dem Berichte Ardüser's in seiner Selbstbiographie (p. 4) von nicht langer Dauer. Anschürung konfessioneller Gehässigkeit im Bunde mit kirchlichen und politischen Usurpations- und Unterdrückungsgelüsten, welche namentlich in der mailändischen Regierung, an dem römischen Stuhl und an den stets schlagfertigen Ketzlerwürgern in der Mitte der Gesellschaft Jesu, thätige Unterstützung und jeweilen von Seite der katholischen Orte der Eidgenossenschaft warme Fürsprache fanden, sollten jener hoffnungsreichen Anstalt in zarter Blüthe den Untergang bereiten. Cf. 1885 Note 60.

42. Militärkapitulation mit Heinrich III. von Frankreich. Protokoll des Bundestages vom August 1582. Zur Abschliessung derselben wurden die drei von Ardüser in Uebereinstimmung mit dem Protokoll bezeichneten Vertreter gemeiner Lande nach Paris mit einer „Instruktion“ folgenden Inhalts abgeordnet:

a. Siglung der neuen Vereinigung „mit gepündter Solennitet nach altem löblichen brouch und in form und gestalt, ouch uff jar unnd zeyth als Herren gsandten unnsere gethrewen lieben Eyd unnd punndtsgnossen der verpündten orth löblicher Eydgnossenschaft ouch thun werdendt.“

b. „sollenndt bey ir k. M. anwerben, das gmeynen dry pünthen ein bsonder autentisch vereinigung brieff zugeselt werde, im fall der nott sich desselben zu gebrauchen — mit nachfolgenden Conditionen, die bereits der Hauptsache nach mit dem französischen Gesandten vereinbart worden waren. Wir heben aus denselben nur einige Punkte hervor, die bei Ardüser unberührt geblieben sind. Die Bündner fühlten sich gegenüber den Eidgenossen bei Aushebungen von Truppen hintangesetzt und wünschten eine numerisch angemessene Vertretung. Sie verlangten, dass die ausbedungenen Jahrgelder und Pensionen „one der Landen kostung unnd entgeltung“ übersandt werden; dass der König den Erben verstorbener ehemaliger Söldner die „verlegenen“ — rückständigen — Pensionen verabfolgen lasse. Wir schliessen noch folgenden bemerkenswerthen Passus aus der berührten Instruktion oder dem Verhaltungserlass für die rhätischen Abgeordneten an: „diweil wir ein ringg und zum Theil ein unfruchtbar Landt habenndt unnd ir k. M. pflegt etliche gwardinen — Leibgardisten — und zusätz — ste-

hende Truppen, Garnison — in iren reich unnd lannden von Eydtnossen zu erhalten, Söllendt die Herren gsandten bey ir k. M. erlangen unnd oufbringen, das ir M. unnsere Nation ouch annemme, damit sich das volch dester bester erhalten möge unnd ouch nebednt den Hr. Eydtnossen der gepür nach betrachtet werdt.

43. Cf. Note 39. —

44. Der Herzog von Alençon war der vierte Sohn Heinrichs II. und der Katharina von Medici. Er schlug sich aus politischen Gründen auf die Seite der Hugenotten und focht als Statthalter in den Niederlanden gegen Spanien, kehrte nach Frankreich zurück und starb bald darauf im J. 1584. —

45. Der unglückliche Feldzug nach Toscana und die bei Siena vorgefallene Schlacht trugen sich im Jahr 1554 zu. Cf. Sprech. Chron. l. 4. p. 173

Wir theilen aus den reichhaltigen Protokollen dieses Jahres noch einige Thatsachen mit, die von etwelchem Interesse sein dürften:

a. Bischof Beat a Porta, der seiner Würde zu Hof Chur entsagte und sich nach Fürstenburg in's Privatleben zurückzog, verweigerte seinem Nachfolger, Peter Raschèr, die Auslieferung der „schlüssel und brieflichen gerechtigkeiten“. Raschèr suchte den Rath des Bundestages nach und erhielt zur Antwort, noch einmal bei seinem Gegner darum anzuhalten und im Fall beharrlicher Weigerung, unter Zuzug der Hauptleute von Fürstenburg und Remüss und des Richters vom Münsterthal, Caspar Planta, nebst drei oder vier „geistlichen personen“ die Schlösser — zu Fürstenburg, einer bischöflichen Besetzung im Vinstgau — aufbrechen zu

lassen, und im Falle Dokumente fehlten, die Erstattung derselben zu fordern, und geschehe es nicht, dem abgetretenen Bischof die vom Bisthum ihm zugesagte Pension — von vierhundert Gulden jährlich — nicht verabfolgen zu lassen. —

b. Lorenz Lumaga und Gebrüder, Kaufleute zu Plurs, hatten infolge geschehener Ueberweisung an Zahlungsstatt von Seite eines Bankierhauses Schorer in Augsburg, eine Geldforderung an Frankreich erhalten und suchten zur Realisirung derselben die Vermittlung der Bünde nach. Diese entsprachen dem Gesuche Lumagas und beauftragten die zur Erneuerung des Bündnisses mit der französischen Krone nach Paris abgeordnete Gesandtschaft mit Betreibung dieser Angelegenheit, und sprachen sich in der betreffenden Instruction unter Andern dahin aus: „Die herren gesandten söllendt bei ir k. M. gnedigst alles möglichsten fleisses und ernsts anwerben — anwenden — im Namen gmeyner dry pünthen, dass denen Lumaga sönliche — solche — ir befugte ansprach . . . erfolgett und erstattet werd, in ansechen der gestaltsame aler sachen, ouch fürnemlich diewyl diss noch die erste pretension were, so ingemeinen dry pünthen landen sönlich gestalt bezalt würde, so doch sunderpare personen — Privatleute — in der Eydgenossenschaft derglychen pretensionen vil und mancherley seind passiert und bezalt worden; — geschehe es, so werdendt gmeyne dry pünth, als ir M. gethreuwe Eydt und pundtgnossen sönliches alles zu sonnderen wolgfällen auffnemen und verston“.

c. Erfährt man ebenfalls aus diesem Protokoll, dass von bundestägiger Seite eine Besichtigung von „dass Campelli

Cronica“ angeordnet wurde; die Namen der damit Beauftragten werden nicht genannt. Der Auftrag wurde im Juni 1582, somit zu einer Zeit ertheilt, da der Verfasser höchst wahrscheinlich noch am Leben war. Er starb nach herkömmlicher Annahme gegen Ende dieses Jahres. Seit jener Anordnung von Seite des Bundestages sind nahezu 300 Jahre verflossen; aber Campell, „dieser Vater der rhätischen Geschichtschreibung“, liegt immer noch nur im Manuscript vor und harret der Erlösung aus dem Staube öffentlicher und Privatbibliotheken. Ihn ans Tageslicht zu fördern, dürfte wahrlich nicht die geringste Ehrenschild der Bündnervolkes sein.

d. Von dem politischen Weitblick unserer rhätischen Vorfahren zeugt sodann der Versuch des Anschlusses der drei Bünde an die schweizerische Eidgenossenschaft. Sie mussten denselben wünschen zur Dämpfung des oft stürmisch aufbrausenden Parteihaders im Innern und zur Wahrung ihrer Stellung nach Aussen, wobei zeitweilig nicht blos der Besitz der Vogteien sondern auch die Unabhängigkeit des herrschenden Landes in Frage gestellt wurden.

Von Interesse erscheint die Art, in welcher der rhätische Bundestag das Aufnahmsbegehren des Gotteshauses und oberen Bundes in erster Linie, und sodann auch der zehn Gerichte, die damals noch grossen Theils unter oesterreichischer Verwaltung standen, gegenüber der eidgenössischen Tagsatzung begründete. In der den Abgeordneten Paul Florin für den oberen, Dietegen von Salis für den Gotteshaus- und Peter Guler für den Zehngerichtenbund nach Baden an die Eidgenossen ertheilten Instruktion kommen folgende Punkte vor: a) Eidgenössischer Gruss unter

Anerbietung aller „Eeren ouch eyd und pundsgenössischer threuwen und liebe“. b) Hervorhebung der Biederkeit, welche die Bünde gegenüber „aler truglichen und libkosen den Prattien“ feindlich-gesinnter „potentaten“ an den Tag gelegt und sich stetsfort erhalten und bewährt hätten. c) Berührung der bereits bestehenden Einigung des Gotteshauses und oberen Bundes mit den sieben Orten: Uri, Schwyz, Unterwalden, Luzern, Zürich, Glarus und Zug, den Einen und Andern zum Besten. d) Hinweisung auf die allmälige Mehrung der Letztern durch Aufnahme von sechs neuen Bundesgliedern: Bern, Solothurn, Freiburg, Basel, Schaffhausen und Appenzell, mit beigefügter Bitte um ebenso willfährige Einverleibung des Gotteshauses und oberen Bundes in die dreizehnörtige Eidgenossenschaft unter Zusicherung von Biederkeit Treue in Lieb und Leid. — Schliesslich wird auch die Aufnahme des Zehngerichtenbundes, damit derselbe im Falle der Isolirung nicht verderbe, „als gutt gesundt glidt“ auf's Wärmste empfohlen.

Jahrgang 1583. 46. Pfalzgraf Casimir von Zweibrücken war ein bekannter Haudegen, der eifrig dem evangelischen Bekenntniss anhing und mit seinen Glaubensgenossen, den Hugenotten in Frankreich, gegen die katholische Hofpartei, und mit den Protestanten in den Niederlanden gegen König Philipp von Spanien als Söldnerhauptmann focht.

Wir fügen den karg zugemessenen Angaben des Chronisten noch einige Data aus den Landesprotokollen dieses Jahres hinzu:

a. Klosterschule zu St. Nikolai in Chur: Auf die an die Gemeinden des Gotteshausbundes gerichtete Anfrage,

ob man wie bis dahin zwei Knaben oder nur einen von Gerichtswegen in die Anstalt aufnehmen wolle, hatte sich das „Mehren“ für Beibehalt der herkömmlichen Einrichtung ergeben, jedoch unter der ausdrücklichen Bedingung, dass jeder Knabe — mit Ausnahme derer, welche mit Freistellen bedacht wurden, — noch „ein genampts — Beträchtliches — uss dem sinen“ zur Deckung der ergehenden Kosten beizutragen habe. Mit der Besorgung der ökonomischen Angelegenheiten sollte ein sogenannter Klostervogt beauftragt werden, den laut Schlussnahme des Gotteshausbundes die Gerichte der Reihe nach auf je drei Jahre zu wählen hatten. Damals wurde Corn von Castelmur aus dem Bergell mit diesem Amte betraut; sein Nachfolger sollte ein Churer werden. Alljährlich musste vor einer, vom Gotteshaus bestellten Commission, Rechnung über die Verwaltung abgelegt werden. Im November des Jahres 1583 machten die Rechnungsrevisoren: Bürgermeister Hans Bavier, Baptista Zambra, Landr. Raget Caminada, Gaudenz Juvalta einige Anträge zu geeigneten Reformen und Verbesserungen. Es waren folgende: Zum Ersten sei es nothwendig „noch etwas zu buwen, damit dem Schuolmeister sin bhausung wider umb auffricht werde“. Zum Andern müsse man „provision thun umb etwas husrats“. Zum Dritten, das man „insehen thüje, darmit die knaben dester bass erhalten werdendt“ — besser genährt werden. Zum Vierten begehrte Doktor Andreas Ruinella, „das ime sin gewönliche vererung — Geschenk — die ime abgeschlagen wurd, wiederumb“ verabfolgt werde „jedes Jar fünfzehn gulden, nach vermög eines abscheyds zu llanz ussgangen!“ — Eins und Zwei wurden genehmigt; Drei sollte zu künftigem Verhalten noch-

mals in Form einer Frage auf die Gemeinden des Gotteshausbundes ausgeschrieben werden, ob jedes Hochgericht behufs besserer Beköstigung der Knaben nur einen Zögling liefern, d. h. mit einer Freistelle sich begnügen, oder bei zwei mit grösserer Besteuerung der Eltern es belassen wolle. Doktor Ruinella wurden für die drei Jahre ausständige „vererung“ vierzig Gulden zugesprochen mit dem Verdeuten, das er „mit den knaben zur kilchen gange unnd sinem ampt threulich vorstche“. Man verkürzte somit den guten Schulmeister um fünf Gulden der zugesicherten Einnahmen und stellte ihm dafür durch die Verpflichtung fleissigen Kirchenbesuches einen Wechsel auf das Jenseits aus!

Ueber Mängel im öffentlichen Verkehr wurde häufig und bitter geklagt: So beschwerte sich Gabriel Buvett über Schuls, Sins, Remüs und Schleins wegen des schlechten Zustandes der Landstrasse und forderte durch Vermittlung der Gotteshausboten Entschädigung für „ein Ross, das ime am St. Martinsbruck umbkommen“ war. Man beschloss, „das ime das recht gsetzt werde zu Münsterthal; da soll ein gutt gricht unnd recht ghalten werden.“ Auf die Bitte des Landammanns Corn im Bergell, der über die schlechten Strassen Klage führt: — „Die strass ist so schlecht und schmal, das verschines jar — letztes Jahr — zwei man in nächst darby bouffenden wasser ertrunken seindt, und welle niemandt darzu thun, das die strass gebessert werde — um hilf und rat, damit mengkhlich möge sicher mit lib unnd gut faren, wurde geordinieret, das Aman Peter Corn die Strasse solle machen lassen und die Gemeinde, wenn nöthig gegen Entschädigung, den Boden hergebe, wogegen ihm die Befugniss übertragen wurde, für jedes mit

„führen“ — Waaren — beladene Ross seine Gebühr von zwei Batzen auf unbestimmte Zeit zu erheben. — Zu diesen Uebelständen kamen noch häufig Veruntreuungen an Korn und Wein „uff den schiffarten“ auf dem Zürcher- und Walenstadtersee, worüber von Seite der Bünde bei den Kantonen Zürich, Schwyz und Glarus Klagen erhoben wurden. —

Die Schule zu Sondrio betreffend, erhielt der ängstlich zögernde Landshauptmann von Schauenstein strikten Auftrag, dieselbe „uff zu richten unnd des gänzlichen nitt zu unterlassen.“

Als kulturhistorisches Curiosum mag auch noch folgende Stelle aus denselben Landesprotokollen über das Jahr 1583 hier Aufnahme finden, wonach einem Untervatzer, Hans Plattner, dem „ein Pfaff sin wib hinwegfüret,“ mit der nachgesuchten Ehescheidung auch die Erlaubniss zur Wiedervermählung bewilligt wurde.

Jahrgang 1584. — 47. Die öffentlichen Verhandlungen, wovon bei Ardüser und in den Landesprotokollen dieses Jahres Erwähnung geschieht, tragen vorzugsweise einen konfessionellen Charakter an sich, der von steigender Erbitterung zeugt und zum grossen Theil als mindestens bedenkliches Erbe des 1584 mit Tod abgegangenen Erzbischofs Carl Boromeo von Mailand angesehen werden muss.

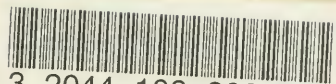
So hatte der erste Geistliche „erzpriester“ von Morbegno (1582) den Namen der Evangelischen in den italienischen Vogteien nachgeforscht „die lutherschen personen in gschrift zu bekommen begertt“, um dieselben den Schergen der Inquisition in Italien einzuberichten und ihnen die Festnahme der Ketzler, bei sich darbietenden Anlässen, zu erleichtern; der damalige Landshauptmann liess den

Frevler gefänglich einziehen und frug bei dem Bundestag an, wie er weiter gegen ihn einzuschreiten habe. Die Entrüstung darüber war so gross, dass die Behörde ihm die Weisung ertheilte, gegen den Inquisiten „one ansechen eincher Statuten, so sy wider sein mögendt, mit der tortura zu procediren“. Den Katholiken wurden aber in den rhätischen Bünden und anderwärts gleichdem Marktvieh in sanitärischer, nach dem Protokoll vom Juni 1584 in kirchlicher Hinsicht, „bolletten“ ausgestellt, womit sie unbelästigt in Italien herum wandeln konnten, wogegen den Evangelischen daselbst alle Sicherheit für Freiheit und Leben abging. Die Ausstellung solcher „bolletten“ oder Ausweisschriften wurden von dem Bundestage mit strenger Abstrafung, Ausschluss von „retten und thetten“ und von der Theilnahme an den öffentlichen Nutzungen — Staatscinkünften, Jahrgeldern Pensionen — bedroht. Wie es in dieser Beziehung in Italien aussah, entnimmt man auch der Thatsache, dass der Bundestag vom Monat Juni sich veranlasst sah „wegen gfahr lybs und lebens“ der auf venetianischen Gebiet niedergelassenen bündnerischen Kaufleute eine Abordnung an Doge und Rath der Republik an der Adria abgehen zu lassen.

Ein Stein des Anstosses für die Protestanten war dagegen die verbesserte gregorianische Zeitrechnung. Der Landeshauptmann in Veltlin, Herr von Schauenstein, berichtete, dass die Priesterschaft „den nüven Calender einzuführen wünsche, und erhielt im Febr. von dem Bundestag den Bescheid, dass der alte Styl fortzubestehen habe und „wer dawider thon hette und noch thette“ bestraft werden solle; die Katholiken in Puschlav wurden aus demselben Grunde für straffällig erklärt.







3 2044 106 306 780

