













**CONTRIBUTION  
A LA FLORE  
DE  
LA GUADELOUPE**

**PAR**

**H. MAZÉ,**

Commissaire général de la Marine, en retraite,  
Officier de la Légion d'honneur.



**BASSE-TERRRE  
IMPRIMERIE DU GOUVERNEMENT**

**1892.**

LW

# CONTRIBUTION

A LA FLORE

DE

## LA GUADELOUPE

PAR

H. MAZÉ,

Commissaire général de la Marine, en retraite,  
Officier de la Légion d'honneur.



LIBRARY  
NEW YORK  
BOTANICAL  
GARDEN

BASSE-TERRE  
IMPRIMERIE DU GOUVERNEMENT

—  
1892.



# DICOTYLEDONÉES

---

## RENONCULACÉES

---

### Clematis, L.

*C. dioica*, L. (*C. americana*, Mill.) Liane à crabes.

LIBRARY  
NEW YORK  
BOTANICAL  
GARDEN

## MAGNOLIACÉES.

---

### Talauma, Juss.

*T. Plumieri*, D. C. (*Magnolia*, Sw.). Cachiman de montagne. — Bois pin.

## ANONACÉES.

Trib 1. Anonées.

### Anona, L.

<i>A muricata</i> , L.....	Corossolier. — Corossal.
<i>A montana</i> , Macf. ( <i>A. sphœrica</i> , <i>Duchass. mscri.</i> )	Corossol maron. (Moule.) — <i>P. Duchassaing.</i>
<i>A palustris</i> , L.....	Mamin. — Bois flot.
<i>A mucosa</i> , Jacq.....	Cachiman morveux.
<i>A squammosa</i> , L.....	Pomme cannelle.
<i>A reticulata</i> , L.....	Cachiman cœur à bœuf. — Corossal sauvage.

## MYRISTICÉES.

### Myristica, L.

- \* M fragrans, Houtt. (*M. Moschata, Thunb.*). Muscadier aromatique.  
— Cultivé.
- M fatua, Sw. (*M. surinamensis, Roland*). Muscadier des bois.

## MÉNISPERMÉES.

Trib 1. Cocculées.

### Cocculus, D. C.

- C tamoides, D. C. (*C. pauper. Gr.*). Coque. — Remède à vers.

Trib 2. Cissampélidées.

### Cissampelos, L.

- C Pareira, L. var Pareira, L... Liane à serpents. — Liane amère. — Pareira brava.
- C Pareira, L. var Caapeba, L... Liane quinze jours. — Herbe Notre-Dame. — Pareira brava bâtarde.

## NYMPHÉACÉES.

### Nymphœa, L.

- N ampla, D. C. (*N. Lotus, Lun.*). Nénuphar plateau.

- N Rudgeana, Mey. Var B. amazonomum. (*N. alba, Lun.*). Nénuphar. — Follet. Fleurs jaunes ou blanches.

---

Ce signe \* rappelle que cette plante est importée.

## PAPAVÉRACÉES.

### Argemone, L.

- A mexicana, L. .... Pavot épineux. — Chardon bénit.

### Bocconia, L.

- B frutescens, L. .... Chélidoine grande. — Bocconie frutescente. — Bocconie Chélidoine à la Martinique.

## CRUCIFÈRES.

Trib 1. Siliquosées.

### Nasturtium, R. Br.

- N officinale, R. Br. .... Cresson de fontaine.

### Sisymbrium, L.

- S officinale, Scop. .... Cresson des murs. — Herbe au chantre.  
— Introduit.

### Sinapis, L.

- \* S brassicata, L. (*Sinapis nigra, Descr.*) Moutarde noire.  
— Cultivée.

Trib 2. Angustiseptées.

### Lepidium, L.

- L virginicum, L. [*L. Iberis, Descr.*]  
(*non Lin.*) ] Cresson de savanne.

- \* L sativum, L. .... Cresson alénois.  
— Cultivé.

Trib 3. Lomentacées.

### Cakile, Tournef.

- C œqualis, L'hérit. (*C. maritima, Rich. Cub; Bunias Cakile, Descr.*) Cakilé maritime.

## CAPPARIDÉES.

Trib 1. Cléomées.

### Cleome, L. R. Be.

- |   |  |
|---|--|
| C pentaphylla, L. ( <i>Gynandropsis, D. C.</i> ) .                            | Mouzambé à fleurs blanches. — Herbe à calalou. — Brèdes.                 |
| * C speciosa, D. C. ( <i>Gynandropsis, D. C.</i> ) .                          | Mouzambé à fleurs rosées. — Naturalisé.                                  |
| C polygama, L. ( <i>E. triphylla, Descr.</i> ) .                              | Mouzambé à trois feuilles; fleurs blanchâtres.                           |
| C pungens, W. ( <i>E. heptaphylla, D. C. Macf.</i> ) .                        | Mouzambé à six feuilles à fleurs blanchâtres.                            |
| * C viscosa, L. [ <i>ex syn. Martyn, Polanisia viscosa, D. C. (ex syn.)</i> ] | Mouzambé à feuilles visqueuses. — Basse-Terre. Désirade. --- Naturalisé. |

### Moringa, Juss.

- |                                  |                                      |
|----------------------------------|--------------------------------------|
| * M pterygosperma, Goërtin ..... | Ben. — Noix de Ben.<br>— Naturalisé. |
|----------------------------------|--------------------------------------|

Trib 2. Capparidées.

### Cratœva, L.

- |                     |               |
|---------------------|---------------|
| C gynandra, L. .... | Arbre à lail. |
|---------------------|---------------|

### Capparis, L.

- |  |  |
|--|--|
| C ferruginea, L. ( <i>C. octandra, Jacq.</i> )   | Mabouya. — Bois caca. — Bois puant.          |
| C amygdalina, Lam. ( <i>C. Preynia, L. partim.</i> ) .                                       | Arbre à mèche, caprier luisant.— Bois puant. |
| C Jamaicensis, Jacq. var : B. ( <i>C. torulosa Sw, [C. siliquosa, L. (ex. syn. Pluk.)]</i> ) | Arbre à mèche. — Bois caca.                  |
| C cynophallophora, L. Var : A. ( <i>C. laevigata, Mart.</i> ) .                              | Bois mabouge — Fève du diable.               |
| C frondosa, Jacq. ( <i>C. commutata, Spreng ex. loco.</i> )                                  | Mabouya à branches touffues.                 |
| C verrucosa, Jacq. ( <i>C. amplissima, Lam.</i> ) .  | Mabouya à fruits verruqueux.                 |

### Morisonia, L.

M americana, L. (*Capparis Mori-* Bois diable de falaises. — Mabouier  
*sonia, Sw.*). d'Amérique.

## BIXINÉES.

Trib 1. Bixées.

### Bixa, L.

B Orellana, L. (*B. platycarpa, R. P.* Rocouyer. — Roeou.  
*Clos.*).

Trib 4. Samydées.

### Thiodia, Benn.

T serrata, Endl. (*Prockia, W.*)... Graines bleues des hauts.

### Casearia, Jacq.

C parvifolia, W. [*C. parviflora, Jacq.* Coco ravel. — Bois côtelet ou à côte-  
Rich. (non W. non Macf.)] lettes.

## VIOLACÉES.

### Viola, L.

V stipularis, Sw..... Violette stipulaire. — Faux-Ipéca.  
— Soufrière.

### Jonidium, Vent.

J strictum, Vent. (*J. linearifolium,* Herbe à Trément.  
Vent. ; *J. suffruticosum, Vent.*).

## POLYGALÉES.

### Polygala, L.

P paniculata, L. (*P. modesta, Miq* Polygala commun. — Herbe à lait.  
*in Pt. Kappl.*).

## EUPHORBIACÉES.

Trib 1. Buxées.

### Tricera, Schrd.

T lœvigata, Sw. (*T. citrifolia, W.* Buis à feuilles de citron.  
*ex Sieb.*)

Trib 2. Phyllanthées.

**Cicca, L.**

- |  |  |
|--|--|
| * C disticha, L. ( <i>Phyllanthus longifolius</i> , Jacq.) | Groseillier des Antilles. — Sûrettes (pommes). — Naturalisé. |
| C antillana, Juss.....                                     | Mille branches. (Grande-Terre.)<br>— <i>P. Duchassaing.</i>  |

**Phyllanthus, L.**

- |   |  |
|---|--|
| P mimosoides, Sw.....                               | Bois à enivrer.  |
| P falcatus, Sw. ( <i>Xylophyllea calcata</i> , Sw.) | Farine à Zombi. — Bois farine.                             |
| P Niruri, L. ( <i>P. Urinaria</i> , L.) ..          | Phyllantée diurétique. — Petit tamarin blanc à la Réunion. |

Trib 3. Crotonées.

**Jatropha, L.**

- |   |  |
|---|--|
| J gossypifolia, L. ( <i>J. elegans</i> , Kl.)         | Médecinier petit, bâtard. — Médecinier de barrière.      |
| J multifida, L.....                                   | Médecinier multifide. — Médecinier d'Espagne.            |
| J curcas, ( <i>Curcas purgans</i> , Med.).            | Médecinier grand bénit. — Pignon d'Inde ou des Barbades. |
| * J hastata, Jacq. ( <i>J. pandurifolia</i> , Andr.), | Médecinier à feuille de guitare.<br>— Cultivé.           |

**Janipha, Kth.**

- |   |                            |
|---|----------------------------|
| J manihot, Kth. ( <i>Manihot utilissima</i> , Pohl.). | Manioc amer.<br>— Cultivé. |
|---|----------------------------|

**Manihot, P.**

- |                     |  |
|---------------------|--|
| * M aïpi, Pohl..... | Manioc doux. — Camanioc.<br>— Cultivé. |
|---------------------|--|

**Aleurites, Forst.**

- |                         |   |
|-------------------------|---|
| * A triloba, Forst..... | Bancoulier. — Noix de Bancoul. — Noisette des Grands-Fonds.<br>— Naturalisé et cultivé. |
|-------------------------|---|

**Ricinus, L.**

- R communis, L. .... Carapate. — Ricin.  
R inermis, Jacq. .... Carapate. — Ricin.

**Croton, L.**

- C balsamifera, L. .... Copahu bâtard.  
C flocculosus, Gers. Vahl. .... Copahu. — Petit baume (Martinique).  
C corylifolius, Lam. (*C. montanus*, Geis.). Croton blanc à feuilles de noisetier.  
C astroites, Ait. (*Lasyogyné, Gr.*). Croton astroïte.  
C ovalifolius, West. (*Barhamia, Kl.*) Croton à feuilles ovales. — Graines en bas feuilles.  
C lobatus, L. (*Astraea lobata, Kl.*). Croton à feuilles lobées.

**Caperonia, St Hil**

- C castaneifolia, Descr. (*Croton, L.* Kth.). Ortie grosse.

**Acalypha, L.**

- A carpinifolia, W. (*A. lœvigata, C. Sw.*) Ricinelle. — Manioc à feuilles de Charme.  
A corechorifolia, W. (*A. reptans, Sw.*) Ricinelle rampante à feuilles de Corchorus.

**Ditaxis, V.**

- D glabella, Gr. (*D. fasciculata, V.* ap. Juss.). Ditaxis glabre. — Buis de la Grande-Terre. — *J. Desbonnes*.

**Argythamnia, P. Br.**

- A candicans, Sw. .... Arbre d'argent.

**Polybœa, Kl. ap. Endl.**

- P corensis, Kl. (*Acalypha, Jacq.*). Acalypha ou Ricinelle de Bétique.

**Tragia, L.**

- T volubilis, L. .... Liane brûlante. — Ortie des Antilles.

**Sapium, Jacq.**

S aucuparium, Jacq. Var B. Hippo- Bois de soie. — Arbre à la glu. — Glutier.  
pomane Mey.

**Hippomane, L.**

H mancinella, L. .... Mancenillier. — Arbre poison.

**Hura, L.**

H crepitans, L. .... Sablier élastique. — Arbre du diable.

**Omphalea, L.**

\* O diandra, L. (*O. Cordata, Sw.*) Omphalier. — Arbre au Ouabé à la  
Guyane. — Liane à laine.  
— Cultivé.

**Excoecaria, L.**

E lucida Sw. (*Gymnanthes lucidus, Sw.*) Bois marbré. — *P. Duchassaing.*

E glandulosa, Sw. .... Bois vert. — Ebène verte.  
— Bois marbré. — *L'Herminier.*

E caribaea, Gr. (*Actinostemon, Griseb, Carib.*) Cœur vert. (Grand'Terre). *J. Desbonnes.*

**Pedilanthus, Neck.**

P tithymaloïdes, Poit. Var. A. Pantouflier. — Patagon. — Ipéca bâtarde.  
(*Euphorbia, Jacq.*)

**Euphorbia, L.**

\* E canariensis, L. .... Euphorbe des Canaries.  
— Cultivé.

\* E splendens, B. .... Euphorbe brillant.  
— Cultivé.

E articulata, Barm. (*E. linearis, Retz.*) Euphorbe commun.

E buxifolia, Lam. (*E. glabrata, V. Sw.*) Euphorbe à feuilles de buis.

E pilulifera, L. (*E. hirta. L ; E. oblitterata, Jacq. Sw.*) Herbe à serpents. — Herbe mal nommée.

- E hypericifolia, L. (*E. Berteriana*, *Balb.* et Gr. *Pl carib.*) Euphorbe à feuilles de Millepertuis.
- E maculata, L. var. B. prostata (*E. prostata*, Ait; *E. callitrichoides*, Kth; *E. serpyloides*, Kost.) Euphorbe à feuilles mouchetées, var-couchée.

### Poinsettia, Grah.

- \* P pulcherrima, Grah. (*Euphorbia pulcherrima*, W.) Poinsettie éclatante. — deux espèces : pourpre et jaune.  
— Cultivé.

### Chalufouria, Mihi

- C racemosa, Mihi. N. sp. Bois d'homme. — Bois bandé. — Bois inabis. — Résolu de montagne. — Grand arbre assez commun dont l'écorce, assure-t-on, possède des propriétés aphrodisiaques très puissantes.

## CARYOPHYLLÉES.

Trib 3. Paronychiées.

### Drymaria, W.

- D cordata, W. (*Holosteum*, L.).. Holostée à feuilles en cœur.

### Cypselea, Turp.

- C humifusa, Turp..... Cypseléa rampante.

Trib 4. Molluginées.

### Mollugo, L.

- M nudicaulis, Lam. (*M. Bellidi-folia*, Ser.) Mouron. — Pharnacée à feuilles de paquerettes.
- M verticillata, L..... Mouron à fleurs en corymbes. (Saint-Barthélemy).

Trib 5. Portulacées.

### Talinum, Ad.

- T triangulare, W. (*Portulaca*, Jacq; *Talinum crassifolium*, W.) Tulin à tige triangulaire. (Saint-Barthélemy).

**Portulaca, T.**

- P oleracea, L..... Pourpier commun ou cultivé.  
P pilosa, L..... Pourpier amer. — Quinine du pays.  
— Saint-Barthélemy (Guadeloupe).  
P halimoides, L..... Pourpier amer. (Désirade).

Trib 6. Ficoidées

**Sesuvium, L.**

- S portulacastrum, L..... Pourpier bord de mer. — Pourpier des plages.

**PHYTOLACCÉES.**

**Suriana, L.**

- S maritima, L. Sl. t. 162..... Suriana maritime. — Suriane bord de mer

**Phytolacca, L.**

- P octandra, L. [*P. decandra*, Desc. (*non, L.*)] Raisin d'Amérique. — Herbe à la laque.  
— Épinard doux.

**Microtea, Sw.**

- M debilis, Sw..... Herbe au long case.

**Rivina, L.**

- R lœvis, L. Var : B. pubescens. Herbe à charpentier à la Martinique —  
(*Rivina purpurescens*, Schrad; Liane blanche. — Rivine cotonneuse.  
*R. humilis*, L.)
- R octandra, L. (*Trichostigma rivinoides*, Rich. Cub.) Liane à barriques.

**Petiveria, L.**

- P alliacea, L. Jacq. Descr..... L'Envers. — Devant nègre. — Verveine puante. — Herbe aux poules de Guinée.

## CHÉNOPODÉES.

### Chenopodium, L.

- |                          |   |
|--------------------------|---|
| * C ambrosioides, L..... | Ambroisie. — Thé du Mexique.<br>— Introduit naturalisé. |
| C anthelminticum, L..... | Semen-contra.....                                       |

### Anredera, Juss.

- |   |                                |
|---|--------------------------------|
| A scandens, Moq, ( <i>Basella vesicaria</i> , L.) | Guérit tout. — Pointe-à-Pitre. |
|---|--------------------------------|

### Basella, L.

- |                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| * B alba. Rumph et B rubra. Kœmp. | Guérit vite. Guérit tout.<br>— Introduit et naturalisé. |
|-----------------------------------|---|

### Bouszingaultia, Kth.

- |                           |   |
|---------------------------|---|
| * B baselloides, Kth..... | Bouszingaultie à feuilles de Baselle.<br>— Cultivé. |
|---------------------------|---|

## AMARANTACÉES.

### Trib 1. Célosiées.

### Celosia, L.

- |   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| * C cristata, L.....  | Crête de coq. — Cultivé.          |
| C argentea, L. ( <i>Celosia paniculata</i> , Dec. ( <i>non L.</i> )). | Amaranthine à épis.<br>— Cultivé. |

### Achyranthes, L.

- |   |                               |
|---|-------------------------------|
| A aspera, L. var : argentea, Lam.<br>( <i>A. aspera</i> .var. <i>A. L.</i> ; <i>A. aspera</i> , var. <i>Gr. Pl. Carib.</i> ). | Achyranthes à feuilles rudes. |
|---|-------------------------------|

### Trib 2. Gomphrénées.

### Phloxeris, R. Br.

- |  |                    |
|--|--------------------|
| P vermiculatus, R. Br. ( <i>Iresine vermicularis</i> , Moq.) | Irésine marquetée. |
|--|--------------------|

**Iresine, L.**

I elatior, Rich. (*I. celosioides*, Sw. non, L. ; *I. angustifolia*, Euph.) Irésine plus élevée.

I diffusa, H. et B. (*I. celosioides*, L. Moq.) Irésine à rameaux diffus.

**Lithophila, Sw.**

L muscoides, Sw. var : longifolia. Lithophile moussue à longues feuilles. (*Alternanthera caribaea*, Moq.)

L muscoides, Sw. var : brevifolia. Lithophile moussue à feuilles courtes. (*Iresine linearis*, Moq.)

**Alternanthera, Forsk.**

A sessilis, R. Br. .... Alternanthera à fleurs sessiles. — Corolle blanche.

A polygonoides, R. B. (*Telanthera*, Moq.) Alternanthera à tige, pubescente ou villose.

A ficoidea, R. B. (*Telanthera polygonoides* var : *compacta*, Moq.) Alternanthera à tige rampante et couchée ; feuilles épaisses.

A achyrantha, R. Br. .... Alternanthera à fleurs d'Achyranthes.

Trib 3. Amarantacées.

**Euxolus, Raf.**

E caudatus, Moq. (*Amaranthus oleraceus*, Wst.) Epinard marron. — Brède à calalou.

**Amarantus, L.**

A spinosus, L. (*A. aculeatus*, Plum) Epinard à cochons. — Epinard marron.

A paniculatus, L. (*A. sanguineus*, L.) Epinard du pays.

A tristis, L. .... Epinard du pays.

**NYCTAGINÉES.**

**Mirabilis, L.**

M Jalappa, L. (*M. dichotoma*, Desc.) Belle de nuit. — Faux Jalap. — Fleurs de quatre heures.

**Boerhaavia, L.**

- |   |                             |
|---|-----------------------------|
| , L.....  | Bois patagone.              |
| B paniculata, Rich ( <i>B. diffusa</i> ,<br><i>Sw. Lun.</i> ) | Valériane patagonelle.      |
| B hirsuta, W. ( <i>B. caribaea</i> , <i>Jacq.</i> )           | Patagone velue.             |
| B scandens, L.....  | Herbe à pisser. — Patagone. |

**Pisonia, L.**

- |  |                                  |
|--|----------------------------------|
| P aculeata, L.....   | Croc à chien. — Amourette.       |
| P nigricans, Sw. [ <i>P. discolor</i> , <i>Spr.</i><br>(non Chois.)] | Mapou noir. — Bois à bâton Lélé. |
| P subcordata, Sw. (non Chois)..                                      | Mapou gris.                      |
| P obtusata, Sw.....  | Mapou gris. (Saint-Barthélemy.)  |

**Bugainvillea, Comm.**

- |                         |  |
|-------------------------|--|
| * B fastuosa, L.....    | Bougainvillée fastueuse.<br>— Cultivé. |
| * B spectabilis, W..... | Bougainvillée splendide.<br>— Cultivé. |

**MALVACÉES.**

Trib 1. Malvées.

**Malvastrum, As. Gr.**

- |  |                              |
|--|------------------------------|
| M tricuspidatum, As. Gr. ( <i>Malva.</i><br><i>americana</i> , <i>L. Cavan.</i> )  | Pain doux. (Pointe-à-Pitre.) |
| M spicatum, Gr. Pl. Carib. [ <i>Malva.</i><br><i>L</i> ; <i>M. americana</i> , <i>Rich. Cub.</i><br>(non <i>alior</i> ); <i>Malva polystachya</i> ,<br><i>Cavan.</i> ] | Mauve d'Amérique (petite).   |

**Sida, L.**

- |  |   |
|--|---|
| S carpinifolia, L. ( <i>S. acuta</i> , <i>Burm.</i> )                  | Balais de midi. — Sida à feuilles de<br>Charme. |
| S ciliaris, L. ( <i>S. involucrata</i> , <i>Rich.</i><br><i>Cub.</i> ) | Balais de trois heures.                         |

S spinosa, L. var : angustifolia.	Balais de onze heures.
S rhombifolia, L. ( <i>S. retusa, alba, Cavan</i> )	Herbe à balais sauvage. — Balais de dix heures. — Fausse guimauve.
S urens, L ( <i>S. verticillata, Cavan</i> )	Sida à poile urticants.
S cordifolia, L. ( <i>S. althaeifolia, Sw.</i> )	Sida à feuilles en cœur.
S ulmifolia, Cavan. ( <i>S. arguta. Sw.</i> )	Sida à feuilles d'Orme. — Balais de cinq heures.
S spicata, Cavan. ( <i>Gaya affinis, Rich. Cub.</i> )	Balais de douze heures. (Saint-Barthélemy).
S jamaicensis, L.....	Balais de quatre heures. (Saint-Barthélemy).

#### Abutilon, T.

A umbellatum, Sw. ( <i>Sida, L.</i> )...	Abutilon à fieurs en corymbe. (Saint-Barthélemy).
A crispum, Don. ( <i>Sida, L; Bastardia, St-Hil.</i> )	Abutilon à feuilles crêpues.

#### Bastardia, Kth.

B viscosa. Kth. ( <i>Sida fastida, Cavan; Sida retrofracta, Dc.</i> )	Bastardie à fruits vésiculeux.
---	--------------------------------

#### Malachra, L.

M capitata, L. ( <i>M. alceifolia, Jacq; M. rotundifolia, Schrk.</i> )	Gombo bâtarde. — Mauve sauvage aux Antilles. Corolle jaune, involucre multiflore.
M radiata, L. Walp.....	Mauve à fibres textiles.

#### Urena, L.

U lobata, L. var: americana L. ( <i>U. reticulata. Cavan.</i> )	Urène lobée.— Mahot cousin.— Hérisson rouge à la Martinique.
U lobata, L. var. Swartzii, Dc. ( <i>U. americana, Vicks. Sm.</i> )	Mahot cousin.
U sinuata, L. ( <i>U. paradisea, Kth.</i> )	Petit Mahot cousin.

**Pavonia, Cavan.**

P corymbosa, W. (*Althaea, Sw.*). Pavonie à fleurs en corymbe. — Corolle jaune. Morne-à-l'Eau. *P. Duchassaing*

P spinifex, W. Cav. (*Hibiscus, L.*) Pavonie épineuse, fleurs jaunes.

P racemosa, Sw. (*P. spicata, Cavan.*) Pavonie ramifiée, fleurs en épis jaunes verdâtres.

Trib. 3. Hibiscées.

**Abelmoschus, Med.**

\* A moschatus, Mich. (*Hibiscus Abelmoschus, L.*). Ambrette. — Gombo musqué.  
— Cultivé.

A esculentus, W. A. (*Hibiscus, L.*) Ketzme comestible. — Gombo vrai.

**Hibiscus, L.**

H sororius, L. .... Hibiscus à fleurs roses.

H bifurcatus, Cavan. (*H. bicornis, Mey.*) Hibiscus à pédicelle bifurqué au sommet.  
— Corolle pourpre. — Grippont.  
*P. Duchassaing.*

H tulipiflorus, Hook. .... Gombo des grands bois.

\* H mutabilis, L. .... Ketzme changeante.  
— Cultivé.

H cannabinus, L. (*H. verrucosus, L.*) Gombo chanvre.  
— Cultivé.

\* H rosa-sinensis, L. .... Rose de Chine. — Ketzme de Chine.  
— Cultivé.

\* H sabdariffa, L. (*H. gossypifolius, Mil.*) Oseille de Guinée.  
— Cultivé.

**Gossypium, L.**

\* G religiosum, L. .... Cotonnier. — Coton.  
— Cultivé.

G barbadense, L. .... Cotonnier indigène à graines vertes.  
(Désirade).

**Paritium, St Hil.**

P tiliaceum, St-Hil. A. Juss. (*Hibiscus, L.; H. arboreus, Descr.*) Bois flot. — Bois siffleux. — Mahot grand. — Palétuvier.

**Thespesia, Corr.**

T populnea, Corr. (*Hibiscus, L.*) Catappa.

**BOMBACÉES.**

**Pachira, Aubl.**

P aquatica, Aubl. (*Carolinea princi-  
ceps, L. fil*; *Pachira grandi-  
flora, Eriss*). Châtaignier d'eau. — Cacao sauvage.  
— Châtaignier à la Martinique.

\* P insignis, Sw. (*Carolinea Sw*;  
*Bombax grandiflorum, Cavan*). Châtaignier à fleurs rouges. (Moule,  
Marie-Galante). — *J. Desbonnes*.  
— Cultivé.

**Adansonia, L.**

\* A digitata, L..... Baobab. — Pain de singe.  
— Cultivé.

**Eriodendron, D. C.**

E anfractuosum, D. C. (*Bombax  
pentandrum, Cavan*; *Bombax,  
ceiba, Lun.*) Fromager. — Bois épineux blanc. —  
Cotonnier mapou. — Bois flot.

**Ochroma, Sw.**

O lagopus, Sw. (*Bombax pyrami-  
dale, Cavan*) Bois flot. — Mahot à grandes feuilles.  
— Patte de lièvre. — Coton siffleur.

**Myrodia, L.**

M turbinata, Sw. Bois de lance.

**STERCULIACÉES.**

**Sterculia, L.**

S caribaea, R. Br. et Benn. (*S.  
Ivira, Sw partim*). Bois caca. — Bois cochons. — Mahaut  
puant. — Mahaut cochons.

S foetida, L. Bois doux blanc caca. — Bois caca.

**Cola. Schtt, Endl.**

* <i>C. acuminata</i> , R. Br et Benn. ( <i>Sterculia acuminata</i> , P. Br.)	Cola. — Noix de Cola. — Cultivé.
---	-------------------------------------

**BUETTNÉRIACÉES.**

Trib 1. Théobromées.

**Guazuma, L.**

<i>G. tomentosa</i> , Kth. [ <i>Theobroma Guazuma</i> , L. S. W; <i>Guazuma ulmifolia</i> , Macf. (non-Lam)].	Hêtre gris. — Orme pyramidal à la Martinique.
---	---

<i>G. ulmifolia</i> , Lam. ( <i>Guazuma Bubroma</i> , Tuss).	Bois d'orme. — Orme de la Guadeloupe. — Mahot Baba.
--	--

**Theobroma, L.**

* <i>T. Cacao</i> , L.	Cacaoyer. — Cacao. — Caco. — Cultivé.
------------------------	--

Trib 2. Buettnériées.

**Ayenia, L.**

<i>A. pusilla</i> , L.	Ayenia grèle.
------------------------	---------------

Trib 3. Hermaniéées.

**Melochia, L.**

<i>M. pyramidata</i> , L.	Mauve commune. (Moule), <i>Duchassaing</i> . — (Saint-Barthélemy).
<i>M. nodiflora</i> , Sw. ( <i>Mougeotia</i> , Kth.)	Mauve à fleurs aux articulations. (Saint-Barthélemy).
<i>M. tomentosa</i> , L. ( <i>M. frutescens</i> , Jacq.)	Mauve cotonneuse. (Saint-Barthélemy).

**Walteria, L.**

<i>W. americana</i> , L. ( <i>W. arborescens</i> , <i>ovata</i> etc. Cavan.)	Guimauve. — Mauve satinée.
--	----------------------------

<i>W. glabra</i> Poir. ( <i>Redliea Berteriana</i> , DC.)	Bois noir. — Mahot noir.
---	--------------------------

## TILIACÉES.

Trib 1. Gréwiées.

### Triumfetta, L.

T lappula, L.	Tête à nègre. — Cousin grand). — Hérisson blanc à la Martinique.
T semitriloba, L. ( <i>T. heterophylla, Lam.</i> )	Cousin (petit). — Tête à nègre.
T rhembeifolia, Jacq.	Cousin (petit)

### Corchorus, L.

C hirsutus, L. ( <i>C. lanuginosus, Macf.</i> )	Jute ou corète. — Petit balai velu. (Saint-Martin).
C siliquosus, L. ( <i>C. Guadelupensis, Spr.</i> )	Petit balai. — Jute ou Corète.
C hirtus, L. ( <i>C. tortipes, St-H.</i> )	Petit balai. — Jute ou Corète.

### Muntingia, L.

M calabura, L. Sl. var Trinitensis. Bois ramier. — Bois de soie.

Trib 2. Sloanées.

### Sloanea, L.

S sinemariensis, Aubl. ( <i>S. Aubletii, Sw.</i> )	Châtaignier, petit coco.
S Massoni, Sw. ....	Châtaignier à grandes feuilles.
S jamaicensis, Hook. ....	Bois quatre haches.— Bois casse-haches.

## RHAMNÉES.

### Condalia, Cavan.

C ferrea, Gr. ( <i>Rhamnus, V; Zizyphus emarginatus, Sw.</i> )	Bois de fer franc.
--	--------------------

### Colubrina, Rich.

- C feruginosa, Brong. (*Rhamnus colubrinus*, L.) Bois couleuvre.  
C reclinata, Brong. (*C. Ceanothus*, L'hérit; *Rhamnus ellipticus*, Sw.) Mabie (bois). — Bois costière. — Bois de fer.

### Gouania, L.

- G domingensis, L. (*G. Glabra*, Jacq.) Liane brûlée. — Liane savon.

## AMPÉLIDÉES.

### Cissus, L.

- C sicyoides, L. (*C. ovata*, Lam; *C. venatorum*, Desc.) Liane molle. — Liane à eau. — Liane des chasseurs.  
C trifoliata, L. Sw. (*C. mierocarpa*, V; *C. caustica*, Tuss.) Achée-caustique.  
C acida, L. (*C. emarginata*, Sw; *C. alata*, Desc.) Achée ailée. (Saint-Barthélemy).

### Vitis, L.

- V caribæa, DC. (*V indica*, Sw.) Vigne cotonneuse. (Saint-Barthélemy).

## TERNSTRÆSMIACÉES.

### Ternstroemia, L.

- T elliptica, Sw. [*T. meridionalis*, W. (non Sw.)] Cacao de la Grande-Terre.  
T obovalis, Rich. (*T. meridionalis*, Sw.) Cacao de montagne.

### Cleyera, Thunb.

- C theoides, Planch. (*Freziera*, Sw.) Bois de savanne. (Matouba).

**Freziera Sw. (Exclus syn.)**

F undulata, Sw. (*F. Perrotetiana*, Graines bleues des hauts.  
*Tul*; *Ternstroemia salicifolia*,  
DC; *T. dentata*, Sieb.)

**OCHNÉACÉES.**

**Gomphia Schrad.**

G longifolia, DC..... Gomphia à feuilles longues.

**GUTTIFÉRES.**

**Clusia, L.**

C rosea, L. [*C. alba*, Kth (non, L.)] Bois chique. — Figuier maudit marron.  
C alba, L..... Figuier maudit. — Bois chique. — Ara-  
lie maudite. — Palétuvier de mon-  
tagne. (Grands-Fonds). — *J. Desbonnes*.  
G venosa, L. Jacq..... Palétuvier de montagne.

**Moronobea, Aubl.**

M coccinea, Aubl..... Palétuvier jaune. — Bois cochon.  
— Mangle.

**Mammea, L.**

M americana, L..... Abricotier. — Abricot.  
M humilis, V. var A. Vahlii. (*Garcinia macrophylla*, Mart.) Abricotier bord de mer. — Bois l'on-  
guent.  
M humilis, V. var Plumieri. (*Rheedia lateriflora*, L.) Abricotier marron. — Cyroyer d'Amé-  
rique. — Brignolier à la Martinique.

**Callophyllum, L.**

C calaba, Jacq..... Galba. — Baume vert.

## CANELLACÉES.

---

### Canella, P. B.

*C alba*, Murr. (*Winterana canella*, L.) Canelle blanche.

## MARCGRAAVIACÉES.

---

### Ruyschia, Rich.

*R clusiæfolia*, Jacq. .... Aralie à petites feuilles. — Clusier à petites feuilles. — Arbrisseau tortueux parasite à fleurs inodores de couleur pourpre.

### Marcgraavia, L.

*M spiciflora*, Rich. .... Marcgraavia à fleurs en épis.  
Au milieu du Sphagnun au sommet des montagnes.

*M umbellata*, L. (*M. coriacea*, V.;  
*M. Trinitatis*, Prt.) Bois couilles à la Guadeloupe. — Bois pétard à la Martinique.

## HYPÉRICINÉES.

---

### Marila, Sw.

*M racemosa*, Sw. (*Bonnetia*, Sw) Bois casse-rose. — Bois d'amandes.

## SAUVAGÉSIÉES.

---

### Sauvagesia, L.

*S erecta*, L. .... Sauvagésie des Antilles. — Thé de montagne. — Herbe Saint-Martin à la Guyane.

## ERYTHROXYLÉES.

### Erythroxylon, L.

- E ovatum, Cavan. (*E. havanense*,  
*Jacq. Amer.*) Vinette. — Roches calcaires.
- E squatum, V. [*E. havanense*,  
*Rich. (non alior)*] Grosse Vinette des grands bois. — Bois d'huile. — Bois rouge à grives.
- E areolatum, Poepp. (*E. obtusum*,  
*DC.*) Bois marbré bâtarde.

## MALPIGHIAcées.

### ■ Trib 1. Malpighiéees.

#### Byrsonima, Rich.

- B crassifolia, Kth. (*Malpighia*, *L.*) Quinquina des savannes. — Café d'Ethiopie.
- B spicata, Rich. [*Malpighia altissima*, *Jacq. (non AUBL.)*; *Malpighia spicata*, *DC*; *Malpighia Guadelupensis*, *Spr.*] Maurécie ou Mauressif. — Bois tan. — Bois charbon. — Maurécie dorée. (Martinique).
- B lucida, Rich. (*Malpighia*, *Mill.*) Olivier (Grande-Terre). — Bois Arrada.

#### Bunchosia, Rich.

- \* B glandulosa, Rich. (*Malpighia*,  
*Cavan*; *Bunchosia nitida* var.  
*parviflora*, *Juss.*) Prune café.  
— Introduit et cultivé. Rare.
- B glandulifera, Kth. (*Malpighia plathyphylla*, *Sw.*) Prune café (autre espèce).  
— Naturalisé et cultivé.

#### Malpighia, L.

- M glabra, L. (*M nitida*, *Mill.*)... Cerisier. — Cerises rondes. — Moureiller glabre.
- M punicifolia, L. (*M. biflora*, *Poir.*;  
*M. uniflora*, *Tuss.*) Cerisier. — Cerises carrées.

M urens, L. ( <i>M. martinicensis</i> , Jacq.)	Cerisier capitaine. — Môureiller piquant. — Bois Hinselin.
M lanceolata, Gr. ( <i>M. urens var.</i> , Juss.)	Cerisier capitaine.
M angustifolia, L. ( <i>M. cubensis</i> , Kth.)	Cerisier capitaine. — Cerises royales. (Saint-Martin, Saint-Barthélemy).

### Brachypterus, Juss.

B borealis, Juss. ( <i>Banisteria ovata</i> , Cav; <i>Calcitrapa</i> , Desc.)	Brachyptère boréale.
--	----------------------

### Stimaphylon, A. Juss.

S emarginatum, A. Juss. [ <i>S. di-</i> <i>versifolium</i> , A. Juss.]	Liane noire. — Liane à ravets.
S puberum, Juss. [ <i>Banisteria ful-</i> <i>gens</i> , DC. (non, Lam.)]	Ailes à ravets. (Grande-Terre). <i>P. Du-</i> <i>chassaing</i> .
C fulgens, Juss. ( <i>Banisteria</i> , Lam.)	Liane à savon.

### Heteropteris, Kth.

H purpurea, Kth. ( <i>Banisteria</i> , Lam.)	Liane à ravets. — Liane caraïbe.
H laurifolia, Juss. ( <i>Banisteria cae-</i> <i>rula</i> , Kth <i>Heteropteris caeru-</i> <i>lea</i> , Kth. Juss.)	Hétéropteris à feuilles de laurier. — Pédicelle bleu, corolle jaune.
H platyptera, DC. ( <i>Banisteria lon-</i> <i>gifolia</i> , Sw.)	Hétéropteris à larges feuilles.

### Triopteris, L.

T ovata. Cavan. ( <i>T. jamaicensis</i> , Sw; <i>Malpighia paniculata</i> , Mill.)	Triopteris à feuilles ovées.
--	------------------------------

## SAPINDACÉES.

Trib 1. Sapindées.

### Cardiospermum, L.

C microcarpum, Kth. ( <i>C. acu-</i> <i>minatum</i> , Miq.) . . . . .	Persil bâtarde.
--	-----------------

- C *Helicacabum*, L. (*G. molle*, Kth; *C. corycodes*, Kze)..... Pois merveille. (Désirade).

**Urvillea, Kth.**

- U *seriana*, Gr. (*Serjania sinuata*, Schum; *Urvillea Berteriana*, DC.)..... Liane savon. — Liane à savon.

**Serjania, Kth.**

- S *paniculata*, Kth. (*S. equestris*, Macf.)..... Liane à savon.

- S *lucida*, Schum. (*S. Ossana*, DC.)..... Liane persil carrée.

- S *triternata*, W..... Liane persil.

**Paullinia, L.**

- P *barbadensis*, Jacq. (*P. caribaea*, Jacq.)..... Paullinie à feuilles biternées.

- P *curassavica*, Gr. Pl. Carib..... Liane à scie. — Liane à empoisonner les flèches.

**Cupania, L.**

- C *americana*, L. (*C. tomentosa*, Sw; *C. saponarioides*, Sw.)..... Cupanier. — Châtaignier de Saint-Domingue. — Bois Ramon. — Bois Jamone de Descourtils.

**Sapindus, L.**

- S *saponaria*, L..... Savonnette ou savonnier. — Bois mousseux.

**Kœlreuteria, Lam.**

- K *triphylla*, L..... Liane persil.

**Schmidelia, Sw.**

- S *occidentalis*, Sw..... Schmidélie occidentale.

**Melicocca, L.**

- \* M bijuga, L..... Quénépier ou Knépier. — Quénép ou  
Quénelle.  
— Cultivé et Naturalisé.

**Nephelium, L.**

- \* N Litchi, L. Cambess. (*Euphorbia-*  
*punicea*, Lam; *Euphorbia Litchi*,  
*Desf*)..... Litchi ponceau.  
— Cultivé.

**Hypelate, P. Br.**

- H paniculata, Camb. (*Melicocca*,  
*Juss*; *Hypelate trifoliata* Gr. Pl.  
*Carib*; *Hypelate, oblongifolia*,  
*Hook*)..... Hypélate à fleurs en corymbe. (Dési-  
rade).

Trib 2. Dodonées.

**Dodonæa, L.**

- D Burmanniana, DC. (*D. Jamai-*. Mangle oseille. — Mangle sûre.  
*censis*, DC. (*exel. syn.*))

**MÉLIACÉES.**

Trib 1. Méliées.

**Melia, L.**

- M sempervirens, Sw..... Lilas du pays.

Trib 2. Trichiliées.

**Trichilia, L. (emend).**

- T hirta, L. non Sw. (*T. spondioides*, Bois de fer bâtarde. — Bois amer blanc.  
*Jacq. partim.*)

- T spondioides, Sw. (*T. spondioides*, Bois blanc amer. — Monbin bâtarde.  
*A. Juss.*)

**Pholacilia, G.**

- P diversifolia, Gr. (*Trichilia, Juss.*) Châtaignier noir.

**Portesia, Cavan.**

- P ovata, Cav. (*Trichilia pallida*, Sw; *Trichilia moschata*, Sw.) Bois de rose. — Trichilie musquée. — Bois menuisier de Saint-Domingue.

**Guarea, L.**

- G Perrotetii, A. Juss. [*G. trichilioides*, Pl. Carib. (*non Jacq.*); *G. grandifolia*, DC.] Bois rouge à balles. — Bois pistolet. (Fonds humides, Guadeloupe).

- G Swartzii, DC. (*G. Vahliana*, Juss.) Bois pistolet.

**Carapa, Aubl.**

- \* C guianensis, Aubl. .... Carapa. — Bois rouge.  
— Cultivé.

Trib 3. Cédrélées.

**Swietenia, L.**

- \* S Mahogani, L. .... Acajou à meubles. — Mahogani.  
— Cultivé.

**Cedrela, L.**

- C odorata, L. .... Acajou du pays. — Acajou amer. — Cajou senti.

**AURANTIACÉES.**

**Citrus, L.**

- \* C medica, L. .... Citronnier à fruits.

- \* C medica, L. var limonum.... Citron doux. — Limon.  
— Cultivé.

- C aurantium, L. .... Oranges sûres, aigres, acides.

- \* C aurantium, L. var : Bigarada.. Oranges amères. — Bigaradier.  
— Cultivé.

- C aurantium, L. var : spinosissima,  
Mey. Citronnier des halliers.

- \* C sinensis, Riss. .... Oranges douces de Chine.  
— Cultivé.
- \* C decumana, L. .... Chadec. — Fruit défendu.  
— Cultivé.

### Murraya, L.

- \* M exotica, L. .... Buis de Chine.  
— Cultivé.

## OXALIDÉES.

### Oxalis, L.

- O corniculata, L. (*O. stricta, Sw.*) Oseille maronne des bois.
- O Barrelieri, Jacq. .... Oseille maronne des bois à la Basse-Terre. — *A. Duchassaing.*
- O sepium, Saint-Hil. [*O. hedysaroides, Zucc, (non Kth.)*] Oseille maronne des bois.
- O Martiana, Zucc. .... Oseille maronne des bois à la Soufrière.

### Averrhoa, L.

- \* A bilimbi, L. .... Arbre à cornichons.  
— Cultivé.
- \* A carambola, L. .... Carambolier. — Carambole.  
— Cultivé.

## ZYGOPHYLLÉES.

### Tribulus, L.

- T maximus, L. (*T. decolor, Macf.*) Caprier rampant. — Herse.  
(*Kallstroemia. Torr et Gr.*)....

### Guayacum. G.

- G officinale, L. .... Gayac. — Bois saint, (Désirade, Grande-Terre).  
— Cultivé.

## RUTACÉES.

Trib 2. Zanthoxylées.

### Tobinia, Desv.

T punctata, Gr. (*Zanthoxylum, West.*) Epineux rouge.

### Fagara, Jacq.

F microphylla, Desf. ( <i>F. pterota, L. partim; Zanthoxylum spinifex. Jacq.</i> )	Bois chandelle épineux blanc. — Bois à pians.
F variegata, L. Aubl. ....	Bois de fer marbré. — Bois de Féroles.
F lentiscifolia, W. ( <i>Fagara pterota, L.; Zanthoxylum pterota, Klh.</i> )	Bois à pians.
F sumach, Mey. ( <i>Zanthoxylum sumach, Gr. Pl. Carib.</i> )	Noyer de la Guadeloupe, des Antilles.

### Zanthoxylum, L.

Z clava-Herculis, L. ( <i>Z. caribaeum, Lam.</i> )	Epinier jaune. — Bois jaune de montagne. Clavelier. — Bois manche à houe.
Z aromaticum, W. ( <i>Z. elephantiasis, Macf.</i> )	Bois épinier. — Epineux jaune odorant.
Z ochroxylum, DC. ( <i>Ochroxylum punetatum, Schrad.</i> )	Epinier. — Bois épineux.

Trib 3. Simarubées.

### Quassia, L.

* Q amara, L. f. ....	Bois d'absinthe. — Bois amer. — Quassia. — Bois de Frène. — Cultivé.
-----------------------	--

### Simaruba, Aubl.

S glanca, DC. ( <i>S. Officinalis, Macf; S. medicinalis, Endl.</i> )	Simarouba de la Guadeloupe.
--	-----------------------------

**Simaruba, Aubl.**

S amara, Aubl. (*S. officinalis*, Acajou blane. — Grands bois.  
*DC.*)

**Picrœna, Lindl.**

P excelsa, Lindl. (*Quassia, Sw.*; Peste à poux. — Quassia. — Bois amer.  
*Simaruba excelsa, DC.*) (Saint-Martin). — Bitterash.

**Picramnia, Sw.**

P pentandra, Sw. (*P. micrantha, Tul.*) Bois poisson. — Bois Moudongue.

**ERICÉES.**

Trib 2. Siphonostomées.

**Brossæa, DC. (emend).**

B anastomosans, Gr. (*Epigaeu cordifolia, Sw.*) Epigée à feuilles en cœur.

**Sympphysia, Presl.**

S guadelupensis, Kl. (*Andreusia, DC.*) Symphysie de la Guadeloupe.

**CYRILLÉES.**

**Cyrilla, L.**

C antillana, Mich. .... Bois couchés. (Sainte-Rose).

**CÉLASTRINÉES.**

**Elæodendron, Jacq.**

E attenuatum, Rich. (*Freziera dioica, Macf.*) Bois tan.

### Myginda, Jacq.

- M pallens, Sw. (*M. latifolia*, var. *B*, Gr. Carib.) Bogarier bâtard. ,  
M latifolia, Sw. (*M. Uraroga*, *Tuss?*) Bogarier bâtard à larges feuilles.  
M Rhacoma, Sw. (*M. Uraroga*, Rich. Cub.) Bogarier diurétique. — Uraroga (Saint-Martin).

### Schœfferia, Jacq.

- S frutescens, Jacq. (*S. completa*. Sw.) Schefférie frutescente. — Bois Isabelle. (Moule).

## ILICINÉES.

### Ilex, L.

- I montana, Gr. (*Prinos montanus*, Sw; *I. sideroxyloides*, Sw.) Graines vertes. — Pruneau. — Bois de Violette.  
I sideroxyloides, Gr. Pl. Carib. (*Prinos nitidus*, V?) Bois citron. — Citronnier. — Houx à la Grande-Terre.

## HIPPOCRATÉACÉES.

### Hippocratea, L.

- H scandens, Jacq. (*H. volubilis*, L.) Liane z'amandes. — Hippocratée grimante.  
H ovata, Lam. (*H. lœvigata*, Rich; *H. discolor*, Mey.) Hippocratée à feuilles lisses et ovées.

## URTICÉES.

Trib 1. Ulmacées.

### Celtis, L.

- C aculeata, Sw. (*Rhamnus iguanus*, L.) Gratte jambes. — Liane crocs de chien.  
— Bois lézard. — Jujubier des Iguanes. (Curaçao).

**Sponia, Comm.**

S mierantha, Desc. ( <i>Celtis, Sw</i> ; <i>C. lima, Sw.</i> )	Bois mille branches. — Orme des bois. — Bois d'orme. Morne-à-l'Eau (Grande-Terre).
---	---

Trib 2. Artocarpées.

**Ficus, L.**

F crassinervia, Desf. ( <i>Urostigma trigonatum, Gr.</i> )	Figuier grandes feuilles.
F lentiginosa, V. ( <i>Urostigma laurifolium, Gr.</i> )	Figuier maudit.
F pertusa, L. ( <i>Urostigma, Miq.</i> )	Figuier petites feuilles.
* F carica, L.....	Figuier commun. — Cultivé.
* F indica, L.....	Figuier banian de l'Inde. — Cultivé.
* F religiosa, L.....	Figuier des pagodes. — Cultivé. Rare.

**Artocarpus, L.**

* A incisa, L. var. apyrena.....	Arbre à pain. — Cultivé.
* A incisa, L. var. seminifer.....	Châtaignier. — Châtaigne. — Cultivé.
* A integrifolia, L.....	Jacquier. — Cultivé.

**Cecropia, L.**

C peltata, L.....	Bois trompette. — Bois canon.
C palmata, W.....	Bois canon.

Trib 3. Morées.

**Trophis, L.**

T americana, L .....	Bois Ramon (autre). — Micoucoulier des Antilles.
----------------------	--

**Maclura, Nutt.**

- M tinctoria, Don (non Miq.) [*Mo-*  
*rus, L. Herb.*] Bois jaune des teinturiers. — Murier  
des teinturiers.

**Dorstenia, L.**

- D cordifolia, L. .... Herbe contre-poison.

Trib 4. Urticées.

**Urera, Gaud.**

- U baccifera, Gaud. (*Urtica, L. Sw.*) Ortie baccifère. — Bois Frédoche.  
U caracasana, Gaud. (*Urtica, Jacq.*; *Urera æstuans, Sieb.*) Ortie brûlante.

**Fleurya, Gaud.**

- F æstuans, Gaud. (*Urtica, Jacq.*; *F. Cordata, Gaud.*) Fleurya brûlante.

**Pilea, Linol.**

- P microphylla, Liebm. (*Urtica, Sw.*; *Parietaria, L.*) Pariétaire à petites feuilles.  
P elegans, Wedd. (*P. goudotiana, Wedd.*) Pariétaire élégante.  
P repens, Wedd. [*P. nummularifolia, Gris. Pl. Carib.* (non Wedd.)] Pariétaire rampante.  
.P Corymbosa, Bl. (*Urtica, Lam.*) Pariétaire des Antilles. — Soufrière.  
P diffusa, Wedd. (*Urtica, Sw.*).. Pariétaire diffuse.

**Boehmeria, Jacq.**

- B caudata, Sw. .... Boéhmérie de la Jamaïque.

**POLYGONÉES.**

**Coccoloba, Jacq.**

- C uvifera, Jacq. .... Raisinier bord de mer. — Raisin du  
bord de mer. — Mangle rouge.

C diversifolia, Jacq. ( <i>Coccoloba punctata, Lun.</i> )	Raisinier Jaccobolo. — Bois rouge.
C punctata, L. ( <i>C. microstachya, W.</i> )	Raisinier des coudes.
C pubescens, L.	Raisinier de montagne. — Bois rouge. — Raisinier à grandes feuilles.
C nivea, Jacq. ( <i>C. excoriata, Jacq.</i> )	Raisinier des coudes. (Autre espèce.)

### Antigonon, L.

* A leptopus, Hook. Arn.	Belle mexicaine. — Cultivée.
--------------------------	---------------------------------

### Polygonum, L.

P acre, Kth.	Renouée bâtarde, fleurs pâles.
P glabrum, W. var. caribaeum, Gr.	Renouée bâtarde, feuilles glabres, fleurs roses.

### Rumex, L.

* R acetosa, L.	Oseille des jardins. — Cultivé.
-----------------	------------------------------------

## PIPÉRACÉES.

### Peperomia, R. P.

P pellucida, Kth. ( <i>Piper, L.</i> )	Herbe à la couresse. — Cochléaria du pays.
P obtusifolia, Dietr. ( <i>Piper, L.</i> )	Queue de Lézard. — Queue d'Anoli. — Quié à z'anoli. — Poivrier à feuilles de pourpier.
P rotundifolia. Kth. ( <i>Piper, L.</i> )	Pépéromia à feuilles orbiculaires char- nues.
P trifolia, Dietr. ( <i>P. ovalifolia, Hook; P. fimbriata, Miq. Gr. Pl. Carib.</i> )	Poivrier de bois. — Pépéromia à feuilles ovales. (Morne Goyavier.)

P amplexicaulis, Dietr. Miq. (B. magnolifolia. ( <i>Piper, Jacq.</i> )	Pépéromia à feuilles de Magnolia.
P distachya, Dietr. ( <i>Piper, L.</i> )	Pépéromia à feuilles distiques.
P glabella, Dietr. ( <i>P. nigro punc-</i> <i>tata, Miq.</i> )	Pépéromia à feuilles presque glabres.

**Chavica, Miq.**

* C Bettele, Miq. ( <i>Piper Bettele, L.</i> )	Bétel. — Cultivé.
--	----------------------

**Enckea, Kth.**

E smilacifolia, Kth. Miq. ( <i>Piper decumanum, W.</i> )	Queue à Rat.
E Sieberi, Miq. [ <i>E. plantaginea, Kth; Piper discolor, Desc. (non Sw. L.)</i> ]	Queue à Lézard. — Bétel marron. Poivrier à feuilles de plantain.
E reticulata, Miq. ( <i>Piper reticulatum, L.</i> )	Poivrier réticulé. (Bois des Bains-Jaunes.)

**Artanthe, Miq.**

A Bredemeyeri, Miq. ( <i>Piper, Jacq.; Artanthe macrophylla, Miq.</i> )	Queue à Rat. — Queue de Lézard à fruit recourbé. (Bord des routes et sentiers.)
---	---

**TÉRÉBINTHACÉES.**

Trib. 1 Burséracées.

**Bursera, L.**

B gummifera, L. ( <i>B. acuminata, W.</i> )	Gommier de montagne.
---	----------------------

**Hedwigia, Sw.**

H balsamifera, Sw. ( <i>Icica Hedwigia, Rich.</i> )	Encens. — Bois cochon. — Sucier de montagne.
---	---

**Pothomorphe, Miq.**

P peltata, Miq. ( <i>Piper, L.</i> )	Herbe à collet. — Herbe à mal d'estomac.
--------------------------------------	---

**Amyris, L.**

- A sylvatica Jacq, [A, maritima,  
Rich. (non Jacq.)] Bois chandelle jaune.  
A balsamifera, L. (A. toxifera,  
W.) Bois chandelle vert. — Bois de rose.  
(Martinique).

Trib 2. Anacardiées.

**Spondias, L.**

- S lutea, L..... Mombin jaune. — Prune Chili.  
S purpurea, L..... Mombin rouge. — Prune d'Espagne.  
\* S dulcis, Forst..... Pomme Cythère.  
— Cultivé.  
\* S myrobolanus, Jacq. (S. cirouella.  
Tuss.) Surelle, fleurs pourpres, drupes côtelées  
— Cultivé et naturalisé.

**Comocladia, P. Br.**

- C ilicifolia, Sw..... Houx de la Grande-Terre.  
C integrifolia, Jacq..... Faux Brésillet. — Bois rouge. — Tinette.  
— Bois cœur rouge.

**Mangifera, L.**

- \* M indica, L..... Manguier. — Mango.  
— Naturalisé.

**Anacardium, L.**

- A occidentale, L..... Acajou à pommes. — Noix d'acajou.

**AMENTACÉES.**

Trib 2. Casuarinées.

**Casuarina, L.**

- \* C equisetifolia, Forst..... Filao.  
— Cultivé.

## LÉGUMINEUSES.

. Trib. 4 Papilionacées.

### Crotalaria.

- |  |   |
|--|---|
| C verrucosa, L.....  | Pois à zombi. — Clochettes ; fleurs bleues. |
| C retusa, L. ( <i>C. sericea</i> . <i>Brom.</i> )  | Pois à zombi ; fleurs jaunes.               |
| C incana, L. ( <i>C. cubensis</i> , DC;<br><i>Chrysocalyx Schimperi</i> , <i>Hochst.</i> ) | Pois à zombi , fleurs jaunes verdâtres.     |
| C stipularis Desc. var, B. oblongata.  | Pois à zombi. — Fleurs jaunes.              |

### Indigofera, L.

- |  |                       |
|--|-----------------------|
| I anil, ( <i>I. tinctoria</i> B, DC.)..... | Indigotier. — Indigo. |
|--|-----------------------|

### Tephrosia, Pers.

- |   |   |
|---|---|
| T cinerea, Pers. ( <i>Galega</i> , L; <i>T. procumbens</i> , Macf.) | Bois à enivrer. — Mort aux poissons.<br>(Désirade). Saint-Barthélemy. <i>P. Duchassaing</i> . |
|---|---|

### Cracca, Benth.

- |  |                                      |
|--|--------------------------------------|
| C caribaea, Benth. ( <i>Galega</i> , Jacq; <i>Tephrosia</i> , DC.) | Mort aux poissons. — Bois à enivrer. |
|--|--------------------------------------|

### Agati, Ad.

- |   |   |
|---|---|
| * A grandiflora, Desv. : ( <i>Eschynomene</i> , L.) | Agati. — Colibri végétal.<br>— Cultivé. |
|---|---|

### Sesbania, Pers.

- |  |                               |
|--|-------------------------------|
| S sericea, DC. ( <i>S. occidentalis</i> , Gr. Pl. <i>Carib.</i> ). | Aiguille, mare. — Z'Aiguille. |
|--|-------------------------------|

- |  |   |
|--|---|
| S occidentalis, Pers. var y pubescens. | Herbe à Jude. (Grande-Terre). <i>I. Desbonnes</i> . |
|--|---|

**Æeschynomene, L.**

- Æ sensitiva, Sw. .... Honteuse mâle. — Sensitive à fleurs blanchâtres.  
Æ americana, L. .... Aeschynomène à fleurs jaunes ou pourpres.

**Zornia, Gmel.**

- Z diphylla, Pers. var reticulata, Benth. Zornie dyphylle à feuilles réticulées.

**Desmodium, DC.**

- D triflorum, DC. (*Sagotia*, Walp; *Nicholsonia*, Gr.) Corde à violon. — Cousin.  
D ineanum, DC. (*D. supinum*, DC.) Corde à violon. — Cousin.  
D adscendens, DC. (*D. racemiferrum*, DC.) Cousin.  
D axillare, DC. .... Cousin.  
D scorpiorus, Desv. (*D. cinereum*, Poepp.) Cousin. (Basse-Terre).  
D tortuosum, DC. (*D. stipulaceum*, DC.) Cousin.  
D spirale, DC. (*D. tenellum*, Kth.) Corde à violon. — Cousin.

**Stylosanthes, Sw.**

- S procumbens, Sw. (*S. elatior* var: *Guadelupensis*, DC.) Stylosanthe couché. — Minette à fleurs jaunes. (Grande-Terre). — *L. Desbonnes*.

**Arachis, L.**

- A hypogaea, L. .... Pistache de terre.  
— Naturalisé.

**Ervum, L.**

- \* E hirsutum, L. .... Ers hérisé.  
— Naturalisé.

**Abrus, L.**

A precatorius, L. .... Liane réglisse. — Graines d'église.

**Rhynchosia, Lour.**

R minima, DC. (*R. punctata*, DC.) Cousin petit. — Bois à enivrer.

R phaseoloides, DC. (*R. caribaea*. DC.) Bois à enivrer.

R reticulata, DC. (*R. latifolia*, Null.) Bois à enivrer.

**Cajanus, DC.**

\* C indicus, Spreng. (*C. flavus* et *C. concolor*, DC.) Pois de bois. — Pois d'Angle. — Pois de lisière.  
— Cultivé.

**Flemingia, R. Br.**

\* F strobilifera, R. Br. .... Flémingle strobilifère. — Petites feuilles.  
— Naturalisé.

**Clitoria, L.**

C Ternatea, L. .... Nauchée.

**Galactia, P. Br.**

G filiformis, Benth. (*G. tenuiflora*, W.) Galactie à petites fleurs.

G angustifolia, Kth. (*G. Sagoti*, Walp.) Galactie à fleurs pourprées, glacées de blanc.

**Pachyrhizus, Rich.**

P angulatus, Rich. (*Dolichos bulbosus*, L; *Dolichos articulatus*, Lam.) Pachyrhize anguleux. — Dolique bulbeux ou articulé.

**Vigna, Sw.**

V luteola, Benth. (*V. glabra* et *Villosa*, Sav.) Pois zombi à bœufs. (Au Canal).  
— *I. Desbonnes*.

**Dolichos, L.**

- \* D lablab, L. (*Lablab vulgaris*, Sav.) Pois Boucousou.  
— Cultivé.
- \* D sphærospermus, DC..... Pois à yeux noirs.  
— Cultivé.
- P lunatus, L. (*P. bipunctatus*, Jacq; *inamænus*, L.; *saccharatus*, Macf.) Pois savon. — Pois Sainte-Catherine.
- \* P vulgaris, L. (*P. nanus*, L.; *gonocephalus*, Sav.; *compressus*, DC; *dumosus*, Macf.) Pois commun.  
— Naturalisé et cultivé.
- P adenanthus, Mey. (*P. rostratus*, Walp; *amœnus*, Macf.) Pois zombi de Juston. (Lamentin).  
— F. L'Herminier.  
— Cultivé.
- \* P semierectus, L. (*Ph. lathyroides*, L.) Petitpois rouge. (Moule). — *Duchassaing*.  
— Cultivé.

**Cavanalia, C.**

- C gladiata, DC. (*Dolichos*, L.).. Pois sabre.
- C obtusifolia, DC. (*Dolichos*, Lam; *D. roseus*, Sw; *Canavalia rosea*, DC.) Pois zombi.

**Mucuna, Ad.**

- M pruriens, DC. (*Dolichos*, L.)... Pois à gratter. — Pois pouilleux.
- M urens, DC. (*Dolichos*, L.; *Negretia*, Tuss.) Œil de bœuf. — Pois à gratter grands-z'yeux à bourrique.
- M altissima, DC. (*Dolichos*, Jacq.) Œil de bourrique. — Canicroe.

**Erythrina, L.**

- E corallodendron, L..... Immortelle du pays.
- \* E indica, Lam..... Holocauste. — *P. Duchassaing*.  
— Cultivé.

**Lonchocarpus, Kth.**

- L *latifolius*, Kth. [*Amerimnum latifolium*, Sieb; *Robinia sepium* Sw. (non Jacq.)] Savonnette, fleurs jaunes.  
L *violaceus*, Kth. [*Robinia*, Jacq.; *R. sepium*, Sieb. (non Sw.)] Savonnette grands bois, fleurs bleues, violacées.

**Piscidia, L.**

- P *erythrina*, L. (*P. carthaginensis*, L.) Bois ivrant. — Bois à enivrer.

**Pterocarpus, L.**

- P *draco*, L. (*P. suberosus*, Pers.; *Moutouchia*, Aubl.) Mangle médaille géant. — Sang dragon.  
— Palétuvier.

**Hecastophyllum, L.**

- H *Brownii*, Pers. (*Pterocarpus castophyllum*, L.) Bois cauret. — Mangle médaille. —  
Liane à barrique. — Genet grimpant (Martinique.)

- H *Berterii*, DC..... Mangle médaille.

**Dalbergia, L.**

- D *amerimnum*, Benth. (*Amerimnum Brownii*, Jacq.) Savonnette, fleurs blanches.

**Andira, Lam.**

- A *inermis*, Kth. (*Geoffroya*, Sw; *Andira racemosa*, Lam.) Angelin. — Bois palmiste. — Vouacapou de la Guyane.

**Ormosia, Jack.**

- O *dasyarpa*, Jacks, (*Sophora monosperma*, Sw.) Caconier. — Cacone.

**Sophora, L.**

- S *tomentosa*, Benth. (*S. harrensis*, Jacq.) Astragale laineuse.

**Bowdwickia, H. B. K.**

- B virgelioides, H. B. K. .... Aleornoque véritable de la Côte-Ferme.  
— *F. L'Herminier.*

Trib 2. Cœsalpiniées.

**Hematoxylon, L.**

- H campechianum, L. Tuss. .... Bois de Campêche. — Campêche.

**Parkinsonia, L.**

- P aculeata, L. .... Bois caca rat. — Acacia grèle des savannes.

**Guilandina, L.**

- G Bonduc, L. (ex syn. Sl.) (*G. macrophylla*, DC.) Bonduc. — Canique jaune.

- G Bonducella, L. (*G. Bonduc*, auct.) Bonduc. — Canique grise. — Œil de chat.

**Caesalpinia, L**

- C sepiaria, Roxb. [*C. horrida*, Rich Cub. (non Hassk)] Arrête tout. — Macata. — Croc à chien.  
— Gendarme. — Fernamboue.

- C pulcherrima, Sw. (*Poinciana*, L.) Baraguette. — Poincillade.  
Deux espèces: pourpre et jaune.

- C bijuga, Sw. (*C. glandulosa*, Bert.) Cypré corail. — Bois di vin (couleur de vin) Saint-Barthélemy.

- C crista, L. (*Caesalpinia Bahamensis*, Lam.) Brésillet du pays.

**Colvillea, Boj.**

- C racemosa, Boj. .... Flamboyant.  
— Cultivé.

**Peltophorum, Vog.**

- P Linnei, Benth. (*Caesalpinia Brasiliensis*, L.) Brésillet. — Bois dit de Sainte-Marthe.

**Cassia, L.**

- |  |  |
|--|--|
| * <i>C. fistula</i> , L.....   | Canéficier. — Casse.<br>— Cultivé.                                     |
| <i>C. bicapsularis</i> , L.....  | Sou marqué. — Sené des Antilles. —<br>Canéficier bâtarde.              |
| <i>C. ligustrina</i> , L. ( <i>C. bahamensis</i> ,<br><i>Mill.</i> )   | Sené Zombi. — Casse à feuilles de<br>Troëne.                           |
| <i>C. alata</i> , L.....   | Casse ailée. — Dartrier. — Herbe à<br>dartres. — Sauveur des hommes.   |
| <i>C. occidentalis</i> , L.....  | Café nègre. — Herbe piquante. —<br>Casse puante.                       |
| <i>C. obtusifolia</i> , L.....   | Sou marqué vrai. — Sené à feuilles<br>obtuses.                         |
| <i>C. glauca</i> , Lam. ( <i>C. Plumieri DC</i> ;<br><i>C. planisiliqua</i> , Lam; <i>C. arbo-</i><br><i>rescens</i> V.) | Casse à gousses plates (Moule.) <i>I.</i><br><i>Desbonnes</i> .        |
| <i>C. polyadena</i> , DC.....  | Casse glanduleuse, (Grande-Terre. Saint-<br>Barthélemy.)               |
| <i>C. biflora</i> , L. var B <i>angustisiliqua</i> ,<br>Lam. ( <i>C. obcordata</i> , Sw.)                                | Casse biflore variété à siliques étroites.<br>— Bois antisyphilitique. |
| <i>C. nictieans</i> , L. ( <i>C. smaragdinia</i> ,<br><i>Macf</i> ; <i>C. aechynomene</i> , DC.)                         | Casse brillante.   |
| <i>C. hirsuta</i> , L. ( <i>C. caracasana</i> ,<br><i>Jacq</i> ; <i>C. venenifera</i> , Rodsch.)                         | Casse hirsutée.  |
| <i>C. glandulosa</i> , L. Vog. var <i>stricta</i> .  | Casse glandulifère.  |

**Brownnea, Jacq.**

- |  |                                  |
|--|----------------------------------|
| * <i>B. rosa</i> , Berg. [( <i>R. coccinea</i> Læfl.<br>( <i>non Jacq.</i> ))] | Rose du Vénézuela.<br>— Cultivé. |
|--|----------------------------------|

**Tamarindus, L.**

- |                             |                                      |
|-----------------------------|--------------------------------------|
| * <i>T. indica</i> , L..... | Tamarinier. — Tamarin.<br>— Cultivé. |
|-----------------------------|--------------------------------------|

**Hymenaea, L.**

- |                              |                             |
|------------------------------|-----------------------------|
| <i>H. courbaril</i> , L..... | Courbaril. — Résine animée. |
|------------------------------|-----------------------------|

**Bauhinia, L. V.**

B ungula, Jacq. [*B aculeata*, Jacq. (*non*, L.) ex. *Plum*]. Bauhinie à aiguillons. — Ébénier de montagne (Saint-Barthélemy).

\* B variegata, L. .... Bauhinie panachée. Fleurs blanches. striée de rose, un pétales pourpre. — Cultivé et naturalisé.

**Casparea, Kth.**

C porrecta, Kth. (*Bauhinia, Sw.*) Bauhinie dressée.

**Schnella, Radd.**

S splendens, Benth. (*Bauhinia macrophylla*, Poir et Pl. Carib.) Schnella brillante. — Bauhinie à grandes feuilles.

Trib 3. Mimosées.

**Entada, Ad.**

C scandens, Benth. (*Mimosa, L*; *Acacia, W*) Liane à bœuf. — Liane à cœur. — Châtaigne de mer. — Wa-Wa.

**Adenanthera, L.**

\* A pavonina, L. .... Arbre à corail. — Condori. — Œil de paon. — Corail à collier. — Naturalisé.

**Neptunia, Lour.**

N plena, Benth. (*Mimosa, L*; *N. surinamensis*, Steud.) Sensitive jaune.

**Mimosa, L.**

M pudica, L. .... Herbe à Mamzelle. — Honteuse femelle. — Sensitive.

**Leucaena, Benth. excl. spec.**

L glauca, Benth. (*Mimosa, L*; *Acacia, W*; *Acacia leucocephala, Lk.*) Tamarin bâtard. — Monval. — Macata blanc.

**Acacia, W.**

A macracantha, H. B. ( <i>A. pilularia</i> , Mey; <i>A. flexuosa</i> , H. et B.)	Acacia à grandes fleurs en tête, stipules épineux.
A tortuosa, W. ( <i>Mimosa salinaria</i> , V.)	Acacia tortueuse.
A Farnesiana, W. ( <i>Mimosa</i> , L.; <i>Vachellia</i> , W.)	Acacia de Farnèse. — Cassie odorante.
*A Lebbeck, W. ( <i>Albizia</i> , Benth; <i>Acacia speciosa</i> , W.)	Bois noir. — Acacia Lebbeck — Naturalisé.
A scleroxyla, Tuss.....	Tendre à caillou.
A quadrangularis, W.....	Tendre à caillou (autre espèce.)
A sarmentosa, Desv. ( <i>A. Westianus</i> , DC. Benth; <i>A. guadelupensis</i> , DC.)	Acacie de la Guadeloupe, fleurs blanches en tête, pétioles glanduleux.
A heterophylla, W.....	Tamarin des grands bois.

**Pithecellobium, Mart.**

P unguiscati, Benth. ( <i>Mimosa</i> , L; <i>Inga</i> , W; <i>Inga guadelupensis</i> ; Desv.)	Collier à diable. — Acacia à quatre feuilles. — Tendre à caillou de rivière.
P micradenium, Benth. ( <i>P. Bronniartii</i> , Walp.)	Acacia dit de Saint-Domingue. — Bois Cicéron ou Pipiri à la Dominique.

**Calliandra, Benth.**

C purpurea, Benth. ( <i>Mimosa</i> , L; <i>Inga</i> , W.)	Inga à fleurs pourprées. — Commun sous le vent (Guadeloupe.)
P tetragona, Benth. ( <i>Acacia tetragona</i> , W.)	Tendre à caillou de Caracas?

**Inga, W. Mart.**

I laurina, W. Benth. ( <i>Mimosa Sw</i> ; <i>Mimosa sagifolia</i> , Jacq.)	Pois-Doux blanche. — Pois-Doux à feuilles de laurier.
I vera, W. ( <i>Mimosa Inga</i> , L.)....	Pois-Doux gris. — Bois gris.
I ingoides, W.....	Pois-Doux des bois. — Pois-doux poileux.

## CONNARACÉES.

---

### Connarus, L.

- C grandifolius, Planch. .... Connarie à grandes feuilles.

## CHRYSOBOLANÉES.

---

### Chrysobolanus, L.

- G Iacao, L. .... Icaquier. — Iaque. — Prune coton.  
— Bois Rada.

### Hirtella, L.

- H triandra, Sw. (*H. americana*,  
*L. part. Jacq.*) Iaque à poils. — Bois gaulette à la  
Martinique.

- H racemosa, Lam. [*H. americana*,  
*L. part. Aubl. Sw. (non Jacq.)*] Iaque montagne. — Bois la morue. —  
Bois Lézard.

### Licania, Aubl.

- L hypoleuca, Benth. (*L. leucose-*  
*pala*, Gr. *Pl. Carib.*) Bois diable.

## ROSACÉES.

---

### Prunus, L.

- P occidentalis, Sw. (*Cerasus, Lois.*) Amandier de montagne. — Cérisier à  
Saint-Vincent.

- P sphœrocarpa, Sw. (*Celastrus*  
*myrtifolius*, *Jamaicensis*, *L.*) Noyau.

### Rubus, L.

- \* R rosifolius, Sm. .... Framboise. — Ronce.  
— Naturalisé.

**Fragaria, L.**

- \* *F. vesca*, L. .... *Fraisier. — Fraise.*  
— Cultivé.

**Eriobotrya, Lindl.**

- \* *E. Japonica*, Lindl. (*Mespilus japonicus*, Thunb.) *Néflier du Japon. — Bibassier.*  
— Cultivé.

**MYRTACÉES.**

---

**Calyptroanthes, Sw.**

- C. syzygium*, Sw. .... *Bois Tété-Négresse, de la Martinique.*  
*C. pallens*, Gr. (*C. chytraculia grandiflora*, Berg.) *Bois cœur vert bâtarde.*

**Myrcia, DC.**

- M. splendens*, DC. (*M. sororia*, DC.) *Mérisier à petites feuilles.*  
*M. coriacea*, DC. var : *Swartziana*. *Bois Fustet. — Bois dit de Sainte-Lucie.*  
(*Myrtus coriacea*, DC; *M. colonifolia*, Poir.) *— Myrte à feuilles rondes.*

**Caryophyllus, L.**

- \* *C. aromaticus*, L. .... *Géroflier des Moluques.*  
— Cultivé.

**Syzygium, G.**

- \* *S. Jambolanum*, DC. .... *Jambosie.*  
— Cultivé.

**Jambosa, Rumph.**

- \* *J. malaccensis*, DC. (*Jambosa purpurescens*, DC.) *Pomme Malacca.*  
— Cultivé.  
\* *J. vulgaris*, DC. (*Eugenia. Jam bos*, L.) *Pomme de rose. — Jambosier.* —  
*Pomme rosier.*  
— Naturalisé.

**Eugenia, Mich.**

E buxifolia, W. ( <i>Myrtus, Sw.</i> ) ..	Groseillier à petits baies. — Noyau. — Guava-berry.
E axillaris, Poir. [ <i>Eugenia Baruensis, Jacq. (non DC.)</i> ]	Petites feuilles Dumoulin.
E procera, Poir. [ <i>Eug : Baruensis, Gr. Pl. carib (non Jacq.)</i> ]	Mérisier (grand).
E pseudopsidium, Jacq. ( <i>Eugenia psidioides, DC.</i> )	Goyavier de montagne.
E ligustrina, W.....	Mérisier. — Mérise.
* E uniflora, L. ( <i>Eugenia Michelii, Lam.</i> )	Cerisier de Cayenne. — Cultivé.
E divaricata, DC. ( <i>Myrcia, DC.</i> )	Petites feuilles des hauts. — Bois affic. — Bois Commentin à la Dominique.
E glabrata, DC.....	Mérisier sauvage. — Mérisier cochons.
E Lambertiana, DC. ( <i>Eug : latifolia, Gr. non Aubl.</i> )	Mérisier à feuilles larges.
E confusa, DC.....	Mérisier bâtarde.

**Aulocarpus, Berg.**

A quadrangularis, Gr. ( <i>Myrcia Duchassaingniana, Berg ; Eugenia, Duchass.</i> )	Guépois.
--	----------

**Anamomis, Gr.**

A punctata, Gr. ( <i>Myrcia Balbisiana, DC.</i> )	Bois pelé.
---	------------

**Pimenta, Lindl.**

P. acris, W. var., ( <i>Amomis acris Berg</i> ).	Bois-d'Inde jaune.
--	--------------------

P acris, W. var., ( <i>Myrcia pimentoides, DC.</i> )	Bois-d'Inde noir. — Poivre de la Jamaïque.
--	--

**Psidium, L.**

P Guava, Raddi.....	Goyavier commun. — Goyave.
---------------------	----------------------------

P cordatum, Sims..... Goyavier de montagne (autre espèce,  
voir Eugenia).

**Punicea, L.**

\* P granatum, L..... Grenadier. — Grenade.  
— Cultivé.

Trib 2. Lécythidées.

**Lecythis, Aubl.**

\* L grandiflora, Aubl..... Canari macaque. — Marmite à singe.  
— Couratari (Cayenne).  
— Cultivé.

**Couripita, Aubl.**

\* C guianensis, Aubl..... Boulet de canon.  
— Cultivé, rare.

**Bertholettia, H. B.**

\* B excelsa, H. B..... Châtaignier du Brésil. — Amandes du  
Para.  
— Cultivé.

**Barringtonia, Forst.**

\* B speciosa, L..... Bonnet carré.  
— Cultivé.

Trib. 2. Mémécyclées.

**Mouriria, Aubl.**

M myrtilloides, Poir. (*Petaloma, Sw.*). Mèle. — Bois Isabelle.

**MÉLASTOMACÉES.**

---

**Ossaea, DC. Ref.**

O laterifolia, DC. (*Melastoma. Wahl.*) Bois côtelette.

**Clidemia, Don.**

- C latifolia, DC. (*Melastoma, Desr.*) Bois cré cré.  
C Guadelupensis, Gr. (*Sagraea; DC.*) Bois côtelette.

**Diplochita, DC.**

- D Fothergilla, DC. .... Mélastome admirable. — Bois côtelette.

**Conostegia, Don. Naud.**

- C subhirsuta, DC. .... Arbres à mèles. — Bois côtelette.  
C calyprata, Don. .... Bois côtelette.

**Tetrazygia, Rich. reform; Naud.**

- T elæagnoides, DC. .... Bois cré cré.  
T discolor, DC. .... Bois carré.  
T semi-crenata, Gr. .... Bois cré cré de la Martinique.

**Miconia, R. P. reform.**

- M impetiolaris, Don. .... Bois côtelette.  
M holosericea, DC. .... Mélastome soyeux.  
M lœvigata, DC. .... Bois côtelette. — Soufrière.  
M prasina, DC. Naud. .... Bois côtelette.

**Cremanium, Don.**

- C Rivieriæ, Gr. .... Bois côtelette.  
C tetrandrum, G. .... Bois côtelette.

**Blakca, L. Naud.**

- B laurifolia, Naud. .... Mélier à feuilles de laurier. — Goyave rose.

**Bellucia, Neck. Naud.**

- \* B Aubletii, Naudin (*Blakea quinquenervia, Aubl.*)..... Néflier de la Guyane.  
— Cultivé. — Introduit par *L'Herminier*.

**Charianthus, Don. Naud.**

- C coccineus, Don. (*Melastoma, Rich.*)..... Bois côtelette.  
C glaberrimus, DC. (*Melastoma Martinicensis, Presl.*)..... Bois côtelette.  
C purpureus, Don. (*Char: ciliatus, DC.*)..... Bois cré cré.

**Chætogastra, DC.**

- C stigosa, DC. (*Osbeckia ornata, Sw.*) Mélastome pourpre violacé. — Plateau de la Soufrière.

**LYTHRARIÉES.**

**Cuphea, Kth.**

- \* C micropetala, Kth. (*C platycentra, Benth.*) Cuphée à pétales grèles.  
— Cultivé.

**Ammania, L.**

- A latifolia, L. (*A octandra, L. fil.*) Ammanie à feuilles larges.  
A humilis, Mich. (*A occidentalis DC.*) Ammanie des marais.

**Lawsonia, L.**

- \* L inermis, L. (*L alba, Lam.*)... Réséda du pays.  
— Naturalisé.

**Lagerstroëmia, L.**

- \* L indica, L..... Gestram. — Folie des filles.  
— Cultivé et naturalisé.

- \**L reginæ, Roxb.* ..... Gestram royal.  
..... — Naturalisé et culvé.

## ONAGRARIÉES.

### Jussiæa, L.

- J angustifolia, Lam.* (*Oenothera octovalvis, Sw.*) Gérofle mare.— Jussie à feuilles étroites.
- J variabilis, Mey.* (*J pilosa, Kth.*) Gérofle mare.— Jussie à feuilles velues.
- J suffruticosa, L.* (*J erecta, L.*).. Gérofle mare. — Jussie dressée.

## RHIZOPHORÉES.

### Rhizophora, L.

- R mangle, L.* (*R racemosa, Mey.*) Mangle chandelle rouge.

### Cassipourea, Aubl.

- C elliptica, Poir.* (*Legnotis, Sw.*) Bois d'ail.

## COMBRÉTACÉES.

### Terminalia, L.

- \**T Cattapa, L.* ..... Badamier.  
..... Amandier. — Z'amandes.  
..... — Naturalisé.
- T latifolia, Sw.* ..... Amandier sauvage. — Amandier de montagne.

### Quisqualis, L.

- \**Q indica, L.* ..... Quisqualis de l'Inde.  
..... — Naturalisé.

**Bucida, L.**

B Buceras, L. (*B. angustifolia*,  
DC.) Bois gligli. — Bois grigri. — Grignon  
de la Guyane.

**Conocarpus, L.**

C erectus, L. var: A. arborescens. Palétuvier gris. — Mangle droit.

C erectus, L. var: B. procumbens. Mangle fou ou Bobo.

**THYMÉLÉES.**

**Daphnopsis, Mart. Zucc.**

D Swartzii, Meisn. (*Hargasseria*,  
Gr.) Bois violon.

D caribaea, Gr. (*D. tinifolia* Meisn.  
A.) Mahot piment.

**Lagetta, Juss.**

L lintearia, Lam. (*Daphne La-*  
*getta, Sw.*) Bois dentelle. — Arbre à dentelle.

**LAURINÉES.**

**Cinnamomum, Bl.**

C Zeylanicum Bl. (*Laurus cinnamomum*, L.) Cannelier. — Cannelle aromatique.  
— Cultivé.

**Phœbe, Ns.**

Ph. montana, Gr. (*Laurus, Sw.*). Doux Cype ou Cyvre. — Bois doux. —  
Cannelier sauvage.

**Persea, Gr.**

P gratissima, Gr. (*Laurus persea*,  
L.) Avocatier. — Z'abocat. — Bois d'anis.  
— Bois Laurier.  
— Cultivé.

**Hufelandia, Ns.**

H pendula, Ns. (*Laurus, Sw.*).. Bois doux nègresse. — Bois doux.

**Tetranthera, Jacq.**

T laurifolia, Jacq..... Avocatier marron.

**Acrodictidium, Ns.**

A salicifolium, Gr. [*Laurus, Sw.*; *Aydendron microbotryum, Ns.*] Bois fourmi. — Bois chique.

**Nectandra.**

N concinna, Nees. (*Laurus, Sw.*) Bois marbré. — *I. Desbonnes.*

N sanguinea, Rottb. (*Laurus Bononia, Hb. Bks. Poit.*) Bois doux Zabel. — Bois laurier. — Bois Madame à la Dominique.

N coriacea, Gr. [*Laurus, Sw.* (non *Oreodaphne, Ns.*)] Bois coligue.

**Oreodaphne, Ns. Emend.**

O leucoxylon, Gr. [*Laurus Sw.*; *Phæbe membranacea, Macf.*] Bois doux blanche. — Laurier.

O cernua, Ns. [*Laurus martinicensis, Sieb.* (non *Jacq.*)] Bois nègresse. — *P. Duchassain.*  
Doux noir.

O exaltata, Sieb..... Cype Balaine. — *I. Desbonnes.* — Bois laurier Cypre (Dominique.)

O parviflora, Ns. (non Gr. Pl. Carib.) [*Laurus, Sw.*] Bois cannelle. — Laurier cannelle.

O coriacea, Ns (excl. syn, Sw.). Mabonne. — Cypre Mabonne.

**Aydendron, Ns, et Mart.**

A bracteatum, Gr..... Bois coligue. — (Autre.)

A argenteum, Gr. [*Oreodaphne parviflora, Gr. Pl. Carib.* (non Ns.)] Cèdre argenté. — Hêtre de Puerto-Rico.

**Cassyta, L.**

*C. americana*, Ns. (*C. filiformis*,  
*Jacq.*) Corde à violon.

**Hernandia, L.**

*H. sonora*, L. .... Mirobolan bâtard.

**CUCURBITACÉES.**

Trib 1. Cucurbitées.

**Sechium, P. Br.**

*S. edule*, Sw. [*Chayota*, *Jacq.*; *Sicyote* comestible. — Concombre  
*Sicyos*, *Jacq.*; *Sicyos angulatus*, Arrada.  
*L.*]

**Cionandra, Gr.**

*C. racemosa*, L. (*Bryonia ameri- cana* Desv.) Couleuvrée serpentine. — Bryone à baies rouges.

*C. graciliflora*, Gr. (*Bryonia race- mosa*, Macf. part.) Bryone à baies jaunes.

**Mormodica, L.**

*M. charantia*, L. var : B. *pseudo- balsamina*. (*Mormodica opercu- atu*, L.) Pomme merveille. — Sossoiri. — Concombre z'indiens.

**Cionosicys, Gr.**

*C. pomiformis*; Gr. [*Tricosanthes*, Anguine amère. — Coloquinte des *Macf.* (excl. syn. *T. amarae*, L.)] Antilles.

**Cucumis, L.**

*C. anguria*, L. .... Concombre sauvage. — Petit concombre.

\**C. sativus*, L. .... Gros concombre.  
— Cultivé.

\**C. melo*, L. .... Melon.  
— Cultivé.

**Cucurbita, L.**

- |  |                                       |
|--|---------------------------------------|
| * C pepo, DC.....  | Couge. — Giraumont.<br>— Cultivé.     |
| * C venosa, DC.....  | Giraumont veiné.<br>— Cultivé.        |
| * C citrullus L. ( <i>Cucurbita anguria</i><br><i>Duchass.</i> ) | Pastèque.— Melon d'eau.<br>— Cultivé. |

**Luffa, Cavan.**

- |  |                                  |
|--|----------------------------------|
| * L acutangula, Roxb. ( <i>Cucumis</i> , L.)               | Christophine.<br>— Cultivé.      |
| * L cylindrica, Rœm. ( <i>L purgans</i> ,<br><i>Klh.</i> ) | Courge. — Torchon.<br>— Cultivé. |

**Melothria, L.**

- |  |  |
|--|--|
| M pervaga, Gr. ( <i>Landersia</i> , Macf.) | Petit concombre marron.— Concombre<br>hérissé. |
|--|--|

**Lagenaria, Ser.**

- |  |                              |
|--|------------------------------|
| L vulgaris, Ser. ( <i>Cucurbita La-</i><br><i>genaria</i> , L.). | Gourde. — Calebasse musquée. |
|--|------------------------------|

**Feuillea, L.**

Trib 2. Nhandirobées.

- |                      |   |
|----------------------|---|
| F Cordifolia, L..... | Liane à calebasse. — Liane à couleuvre.<br>— Liane contre-poison. — Noix de<br>serpents à Saint-Domingue. |
|----------------------|---|

**PAPAYACÉES.**

---

**Carica, L.**

- |                    |                                  |
|--------------------|----------------------------------|
| * C papaya, L..... | Papayer. — Papaye.<br>— Cultivé. |
|--------------------|----------------------------------|

## PANIFLORÉES.

### Passiflora, L.

P pallida, L.....	Liane à couleuvre. — Herbe à couleuvre.
P hirsuta, L.....	Liane à l'encre.
P hederacea, Cav. [ <i>P lutea jamaicensis</i> , L. ou Sw.? (non Cav)]	Liane à l'encre. (Autre.)
P laurifolia, L.....	Pomme liane. — Liane à barril, à barrique.
P serrata, L.....	Pomme d'agouti. — Pomme gouti.
P foetida, L. ( <i>P. hibiscifolia</i> , Lam; <i>P. gossypifolia</i> , Desv.)	Mariegoujeat. — Passiflore foetide, improprement nommée (parfum exquis.)
P maliformis, L. ( <i>P. ornata</i> , Kth.)	Calebassine. — Pomme calebasse. — Petite calebasse douce.
P quadrangularis, L.....	Barbadine.
P murucuja, L. ( <i>Murucuja ocellata</i> , Pers.)	Liane à Caleçon. — Passiflore punctuée.
P rubra, L. [ <i>P. capsularis</i> L. (ex. <i>Plum.</i> ); <i>P. erubescens</i> , Macf.]	Passiflore à fleurs rouges. — Soufrière.
P rotundifolia, L. var : B Jacquinii, DC.	Passiflore à feuilles rondes, bord de la rivière Noire. — Rare.
P biflora, Lam. ( <i>P. hemicycla</i> , Mey.)	Passiflore à deux fleurs, Corolle blanchâtre.
P suberosa, L.....	Passiflore subéreuse. — Saint-Barthélemy.

## TURNÉRACÉES.

### Turnera.

T ulmifolia, L.....	Turnère à feuilles d'Orme.
---------------------	----------------------------

### Piriqueta Aubl.

P cistoides, Gr. (*Turnera L*; *P. Jonidioides*, Rich.) Turnière à feuilles de Cyste; délicats pétales jaunes voisins de l'*Helianthemum*.

## HOMALINÉES.

### Homalium, Jacq.

H racemosum, Jacq..... Acoma franc.  
H racoubea, Sw..... Acoma hêtre.

## ARISTOLOCHIACÉES.

### Aristolochia, L.

A trilobata, L. [*A macrura*, Mart;  
*A caudata*, Hook (non L.)] Trèfle.  
A obtusata, Sw..... Liane fer à cheval.

## CACTÉES.

### Cereus, Haw.

C triangularis, Haw. (*Cactus, L.*) Cierge lézard. — Pomme chardon.  
\* C grandiflorus, Haw. (*Cactus, L.*) Cierge à grandes fleurs très odorantes,  
nocturnes.  
— Introduit.  
C flagelliformis, Mill. (*Cactus, L.*) Cierge queue de souris. — Liane à vers.

### Melocactus, DC.

M communis, DC. (*Cactus Melocactus, L.*) Tête à l'anglais.

**Opuntia, T.**

- |  |   |
|--|---|
| O Tuna, Mill. ( <i>Cactus, L.</i> ).....   | Pomme raquette. — Raquette à piquants.                    |
| * O Ficus indica, Mill. [ <i>C. pseudotuna, Macf (non Salm.)</i> ; <i>Cactus, L.</i> ] | Figue de Barbarie ou d'Inde.<br>— Cultivé et naturalisé.  |
| O spinosissima, Mill.....  | Raquette volante.   |
| * O coccinellifera, Mill. ( <i>Cactus, L.</i> )  | Nopal. — Cactus Nopal.<br>— Cultivé.                      |
| O currasavica, Mill.....   | Raquette sans piquants (Guadeloupe,<br>Saint-Barthélemy). |

**Pereiscia, Plum.**

- |  |  |
|--|--|
| * P aculeata, Mill. ( <i>Cactus Pereskia, L.</i> ) | Groseilles de Surinam et des Barbades.<br>— Cultivé. |
|--|--|

**CRASSULACÉES.**

**Bryophyllum, Salisb.**

- |                            |   |
|----------------------------|---|
| * B calycinum, Salisb..... | Herbe à mal de tête. — Herbe à zombi.<br>— Cultivé. |
|----------------------------|---|

**SAXIFRAGÉES.**

**Weinmannia, L.**

- |                   |                             |
|-------------------|-----------------------------|
| W pinnata, L..... | Bois Tan rouge de montagne. |
| W hirta, L.....   | Bois Tan rouge de montagne. |

**BÉGONIACÉES.**

**Bégonia, L.**

- |   |  |
|---|--|
| B dominicalis, A. DC. [( <i>in litteris</i> );<br>( <i>B. Wageneriana, Hook (ex syn<br/>Kt.)</i> )] | Oseille bois. — Bégonia à fleurs<br>blanches |
|---|--|

- B Nitida, Dry..... Oseille bois. — Bégonia à fleurs roses.  
B macrophylla, Dry..... Oseille bois. — Bégonia à fleurs blanches. — Soufrière.  
B discolor, L..... Oseille bois. — Bégonia à fleurs rosées.  
— Matouba. A. Duchassaing.

## ARALIACÉES.

### Sciadophyllum, P. Br.

- S Jacquinii, Gr. (*Aralia arborea*,  
*Jacq.*) Aralie en arbre. — Bois cassave.

- S capitatum, Gr. (*Aralia*, *Jacq.*;  
*Hedera*, *Sm.*) Aralie figuier tête. — Lierre grimpant.

### Panax, L.

- P attenuatum, Sw..... Trompette à canon ou blanc.

## UMBELLIFÈRES.

### Hydrocotile, L.

- H asiatica, L. var : B repanda... Ecuelle d'eau.  
H trilobata, L..... Trèfle.  
H umbellata, L..... Petit Follet. — Herbe à poux de bois.

### Eryngium, L.

- E foetidum, D. Sl. t. 156..... Herbe à fer. — Herbe puante. — Panicaut fétide à la Martinique.

### Pimpinella, L.

- \*P anisum, L..... Anis. — Boucage anis.  
— Cultivé.

### Daucus, L.

- \*D carota, L..... Carotte.  
— Cultivé.

## OLACINÉES.

### Ximenia, L.

- X americana, L..... Orange des falaises. — Prunier épineux.  
— Pomme Reinette.

### Heisteria, L.

- H coccinea, Sw. Jacq..... Bois perdrix.

### Schœpfia, Schreb.

- S arborescens, R. S. [(*Codonium*),  
V; (*Schœpfia americana*, W.)] Schœpfie arborescente.

## LORANTHACÉES.

### Loranthus, L.

- L americanus, Jacq [L. *Plumieri*,  
*Cham.* *Schl.* (ex *Plum*); L.  
*Jacquini*, DC.] Teigne des grands bois. — En haut  
bois à la Martinique.
- L uniflorus, Jacq. [L. *parviflorus*,  
*Lam*; *Viscum purpureum*, L.  
(excl *Icon. Catesby*.)] Teigne bord de mer.
- L emarginatus, Sw..... Teigne bord de mer.

### Phoradendron, Nutt.

- P latifolium, Gr. [*Viscum*, Sw;  
*Viscum tereticaule*, DC.] Gui prolifère. — En haut bois à la  
Martinique
- P myrtilloides, Gr. [*Viscum tetra-*  
*gonum*, DC; *Viscum mucrona-*  
*tum*, DC.] Gui prolifère.

## CAPRIFOLIACÉES.

### Sambucus, L.

- \*S nigra, L..... Sureau d'Europe.  
— Cultivé.

## RUBIACÉES.

Trib. 1. Cinchonacées.

### Genipa, L.

G americana, L. (*Gardenia genipa*, Sw.) Génipayer. — Génipa.

### Randia, L.

R aculeata, L. var : A. (*Gardenia Randia*, Sw.) Bcis quenouille. — Petit coco des halliers. — Graines noires.

R aculeata, L. var : mitis, L. (*Randia latifolia*, Lam.) Bois de lance. — Petit coco. — Gras de gale à la Martinique.

### Schradera, V.

S cephalotes, V. (*Fuchsia involucrata*, Sw.) Schradera thymbriforme. — Corolle blanche.

### Hamelia, Jacq.

H patens, Jacq. (*H. latifolia*, Richb.) Herbe à plomb. — Sanguine. — Bois corail. — Mort aux rats.

### Isertia, Schrb.

I Haenkeana, DC. (*I. coccinea*, Baril; *I. commutata*, Mig.) Isertia de Hœnke à fleurs écarlates.

### Cephalanthus, L.

C occidentalis, L. .... Bois boutons de la Caroline. — *F. L'herminier*.

### Coccocypselum, P. R.

C repens, Sw. .... Coccocypselie rampante. — Corolle bleue.

### Gonzalea, Pers.

G spicata, DC. (*Lygistum*, Lam.) Gonzalée à fleurs en épis.

**Macronemum, P. Br.**

M jamaicense, L..... Grand Branda.

**Chimarrhis, Jacq.**

C cymosa, Jacq..... Résolu de rivière.— Bois de rivière à la Martinique.

**Exostemma, DC.**

E floribundum, R. S. (*Cinchona*, *Quinquina* piton. — Bois tabac. — *Sw.*)

Tabac de Montagne.

E caribaeum, R. S. (*Cinchona*, *Quinquina* Caraïbe.— Tendre en gomme. *Sw.*)

**Portlendia, P. Br.**

P grandiflora, L..... Quina du Brésil. — Liane caco.

**Hillia, Jacq.**

H longiflora, Sw. (*H. parasitica*, *Jacq.*) Jasmin marron au Matouba. — Corolle blanc pur.

**Rondeletia, Sw.**

R laurifolia, Sw. [*R. laevigata*, *aît?* (*non, DC.*)] Rondeletie à feuille de laurier.— Corolle odorante jaune brunâtre.

**Sipanea, Aubl.**

S pratensis, Aubl. (*S dichotoma*, *Kth.*) Herbe à Madame Baptiste. — Corollerose.

**Oldenlandia, L.**

O corymbosa, L. (*Hedyotis Burmannia, Br.*) Mille graines à feuilles d'hysope.

O serpyloides, L..... Mille graines à feuilles de serpolet.

**Spigelia, L.**

S anthelmia, L..... Herbe à la Brinvilliers. — Poudre à vers.

Trib. 2. Coffeacées.

**Guettarda, Vent.**

- G scabra, Lam. (*Guettarda rugosa*, Sw.) Bois madame. — Bonda madame.  
G odorata, Lam. [(*Laugeria*, Jacq; *Guettarda parviflora* *Haenkeana*, DC. sec. Herb. Bartl.)] Guettarde à fleurs odorantes rouges sales.  
G argentea, Lam. (*G. ambigua*, DC.) Goyave noire.  
G parvifolia, Sw. (*G. parviflora*, V.) Bois puant. — Bois caca.

**Stenostomum, G.**

- S lucidum, G. (*Laugeria*, Sw.)... Sténostome à feuilles lisses.  
S acutatum, DC..... Sténostome à feuilles elliptiques pointues.  
S coriaceum, Gr. (*Laugeria*, V; *Guettarda*, Pers.) Sténostome à feuilles coriaces.  
S viscosum, Gr. (*Guettarda viscosa*, Duchass.) Sténostome à feuilles visqueuses en dessus. — Désirade, *P. Duchassaing*.

**Chione, DC.**

- C glabra, DC. (*Psychotria megasperma*, V. sec. DC.) Grand Branda.

**Strumpphia, Jacq.**

- S maritima, Jacq..... Faux Romarin.

**Erithalis, P. Br.**

- L fruticosa, L. var : A..... Bois d'huile bord de mer. — Bois chandelle noir. — Grande-Terre.  
L fruticosa, L. var. B odorifera, Jacq. Bois citron. — Bois de jasmin. — Bois chandelle jaune.

**Chiococca, P. Br.**

C racemosa, Jacq..... Branda (petit). — Jasmin odorant. — Graines blanches. — Racines de Cainca.

C caracasana, Kl. (*C. racemosa*  
*D. longifolia*, DC.) Petit Branda. — Jasmin bâtard, longues feuilles.

**Malanea, Aubl.**

M racemosa, L'Herminier..... Bois jaune franc des falaises.

**Ixora, L.**

\*I coccinea, L..... Bois pintade.  
— Cultivé.

I ferrea, Benth. (*Siderodendron triflorum*, V.) Bois de fer rouge.

I americana, L..... Café des bois.

**Coffea, L.**

\*C arabica, L..... Casier. — Café d'Arabie (Yémen.)  
— Cultivé.

**Faramea, Rich.**

F odoratissima, DC..... Café marron bâtard.

**Rudgea, Salisb.**

R caribaea, Benth. (*Psychotria citrifolia*, Sw.) Café de montagne.

**Ronabea, Aubl.**

R latifolia, Aubl. (*Psychotria axillaris*, W; *Coffea subsessilis*, Benth.) Ronabée à feuilles larges.

**Vanguiera, V.**

V edulis, Vahl..... Tamarin des Indes.  
— Cultivé.

**Psycothria, Kth.**

- P floribunda, Kth..... Mapou. — Bois ramier. — Fleurs blanches, baies jaunâtres.
- P grandis, Sw..... Psychotrie à feuilles larges. — Fleurs blanches, closes, calice finement denticulé, baies ovées.
- P parasitica, Sw..... Psycothrie rampante et grimpante. — Baies rouges, fleurs blanches.
- P lanceolata, Nutt. (*P. chimarroides, DC. ex Sieb.*) Psychotrie à feuilles lancéolées. Cyme rameuse parfois axillaire à fleurs closes. — Baies ovoïdes arrondies aux extrémités.
- P pubescens, Sw. (*P. scabriuscula, Bartl.*) Cyme pubescente, feuilles membraneuses elliptiques, oblongues, pileuses en dessus. — Corolle verdâtre passant au jaune pâle, baies arrondies.
- P crassa, Benth..... Cyme épaisse, feuilles rigides de la consistance du cuir, elliptiques ou elliptiques oblongues, fleurs pedicellées et bractéolées à calice denté. — Corolle hérissée de poils, baies arrondies.
- P corymbosa, Sw..... Psycothrie à fleurs en corymbe. — Corolle et baies de couleur pourpre.
- P glabrata, Sw. (*P. laurifolia, Sw.*) Psycothrie glabre. — Bois cassant. — Café de montagne (autre espèce.)
- P horizontalis, Sw. ex. Sieb.... Psycothrie. — Arbrisseau à feuilles rudes, fleur en cyme à 3 rayons. — Corolle en coupe de couleur verdâtre.

**Palicourea, Aub!**

- P crocea, DC. (*Psycothria crocea, Sw; Palicourea aurantiaca, Miq; P crocea, Miq.*) Arbre à l'encre. — Palicoure orangé.

**Cephælis, Sw.**

- C punicea, V. (*C. elata, Sw.*)... Ipécacuanha bâtarde ou faux.

C Swartzii, DC. (*C. violacea*, Sw.) Ipécauanha bâtarde ou faux.

C axillaris, Sw. .... Ipécauanha bâtarde ou faux.

**Morinda, L.**

\* M citrifolia, L. (*M. macrophylla*, Desf.) Rhubarbe Caraïbe.  
— Naturalisé.

**Geophila, Don.**

G reniformis, Cham et Schl. (*Psychotria herbacea*, L.) Ipécauanha noir ou strié. — Psychothrie violette. — Bétoine.

**Ernodea, Sw.**

E littoralis, Sw. .... Ernodea des plages. — (Guadeloupe, Saint-Bathélémy)

**Spermacoce, L.**

S tenuior, Lam. (non, L.) (*S. longifolia*, Bartl.) Herbe à cornette.

**Borrera, Miq.**

B lœvis, Gr. (*Spermacoce*, Lam; *Sp. tenuior*, Sw.) Herbe à macornet.

B parviflora, Mey. (*Spermacoce hirta*, Sw.) Herbe à macornet.

B scandens, DC. (*Diodia sarmen-tosa*, Wickstr.) Herbe à macornet. (Moule porte d'enfer.) — *P. Duchassaing.*

B podocephala, DC. .... Herbe à macornet. (Désirade).

**Galium, L.**

G hypocarpium, Endl. (*Rubia*, DC; (*Rubia Guadelupensis*, Spreng.) Garance. — Fleurs jaunes, baies pointues ou glabrescent. (Soufrière, cône).

**SYNANTHÉRÉES.**

Trib 1. Corymbiférées, 1<sup>re</sup> série.

**Sparganophorus, Vaill.**

S Vaillantii, G. (*Ethulia sparganophora, L.*) Sparganophore de Vaillant.

**Vernonia, Schrb.**

V punctata, Sw. (*V. Vahliana, Less.*) Vernonie pointillée. — Capitule bleu.

V arborescens, Sw. (*Conyza, L.*) Vernonie arborescente. — Achène soyeux. — Aigrette blanche. Saint-Barthélemy.

**Elephantopus, L.**

E scaber, L., T. Gr..... Langue de vache. — Aigrette hérissée de poils séteux, plus longue que l'achène.

**Distreptus, Cass.**

D spicatus, Cass. (*Elephantopus, Juss.*) Herbe à vaches. — Oreille de mouton.

**Rolandra, Rottb.**

R argentea, Rottb. (*Echinops fruticosus, L.*) 2<sup>e</sup> série Eupatoriées. Rolandra à feuilles argentées. — Echinops, fleurs blanches.

**Ageratum, L.**

A conyzoides, L..... Petit pain doux. — Aiguille. — (Guadeloupe, Saint-Barthélemy.)

**Hebeclinium, DC.**

H macrophyllum, DC..... Grande Guimauve. — (Morne-à-l'Eau). *P. Duchassaing.*

**Eupatorium, L.**

E punctatum, Lam. (*E. atriplicifolium, Lam.*) Eupatorie à feuilles d'Arroche. — (Soufrière.)

E odoratum, L. (*E. Brachiatum, Witckstr.*) Langue à chat. — Fleurit Noël.

E ivæfolium, L.	Eupatoire à feuilles d'Iva.
E canescens, Vahl. ( <i>E. sinuatum</i> , Lam.)	Petite Guimauve. (Désirade.) <i>P. Duchassaing</i> .
E celtidifolium, Lam.	Eupatoire à feuilles de Celtidées.
E paniculatum, Schrad. ( <i>E. Guadelupense</i> , Spreng; <i>E. Berterianum</i> , Coll.)	Tabac à Jacquot (autre espèce). — Grande-Terre. — Bois humides. — <i>P. Duchassaing</i> .
E integrifolium, Bert.	Herbe à bouc.
* E ayapana, Vent. ( <i>E. triplinerve</i> , Vahl.)	Ayapana. — Cultivé.

### Mikania, W.

M hastata, W. ( <i>Eupatorium</i> , L.)	Mikania à feuilles hastées. Fleurs blanches odorantes.
M latifolia, Sw. ( <i>M. Badieri</i> , DC.)	Mikania à feuilles larges.

3<sup>e</sup> série Astéroidées.

### Erigeron, L.

E jamaicensis, L.	Erigéron de la Jamaïque.
E canadensis, L.	Erigéron du Canada. — (Guadeloupe, Saint-Barthélemy.)

### Baccharis, L.

B speciosa, DC.	Bois Guillaume. — Baccharis brillant.
B nervosa, DC.	Bois Guillaume. — Baccharis nervé.
B dioica, V. ( <i>B. Vahlii</i> , DC.)	Bois Guillaume. — Baccharis dioique. (Désirade.)

### Artemisia, L.

A absinthium, L. ( <i>A. vulgare</i> , Lam.)	Absinthe commune. — Cultivé.
--	---------------------------------

### Pluchea, Lass.

P odorata, Cav. ( <i>Conyzza</i> , L.)	Grande sauge. — Conye odorante. — Bois de liège. — Tabac diable, à la Martinique.
--	---

- P purpuracens, DC. (*Conyza, Sw.*) Sauge rouge. — Conye pourprée. —  
(*Pluchea glabrata, DC.*) Guérit tout.

**Pterocaulon, Ell.**

- P virgatum, DC. (*Pterocaulon, DC.*; *Conyza alopecuroides, Sw.*) Pterocaulon queue de renard. — Capitule blanchâtre.  
4<sup>e</sup> série Sénéciodées.

**Clibadium, L.**

- C Badieri, Gr. (*Clibadium terebinthaccum, DC. var B Badieri, Pl. Carib.*) Clibadium de Badière.

- C erosum, DC. (*Trixis, Sw.*)... Clibadium frangé.

**Melampodium, L.**

- M americanum, L. .... Mélampode d'Amérique. — (Saint-Barthélemy.)

**Ogiera, Cass.**

- O ruderalis, Gr. (*Melampodium, Sw.; Kegelia, Schultz; Ogiera triplinervis et leiocarpa, Ciss.*) Ogiera rudéral. — Mélampode des vieux murs, fleurs jaunes en capitule.

**Acanthospermum, Schrk.**

- A xanthioides, DC. (*Centrospermum, Kth.; Melampodium australis, L.; Siegesbeckia flocculosa, Sieb.*) Acanthosperme à feuilles de Lampourde. — (Saint-Barthélemy.)

**Parthenium, L.**

- P hysterophorus, L. .... Absinthe bâtarde. — Herbe à pians.

**Zinnia, L.**

- \* Z elegans, Jacq. .... Zinnie élégante. — Brésine. — Cultivé.

**Eclipta, L.**

E alba, Hassk. (*Verbesina*, L; Herbe à l'eau. — Capitule blanc.  
(*Eclipta erecta*, *prostata*, et  
*punctata*, L.)

**Borrichia, Ad.**

B arborescens, DC. (*B. frutescens*, Pourpier bord de mer arborescent. —  
DC. *B. argentea*, DC; *Buph-*  
*talmum*, L.) Capitule jaune.

**Wedelia, Jacq.**

W carnosia, Rich. (*Silphium tri-*  
*lobatum*, L. W.) Herbe courasse à femme. — Capitule  
jaune.

W buphtalmoides, Gr. var : A. Herbe à vaches, feuilles presqu'entières  
(*Anomostephium*, DC.) à une nervure ovale arrondie.

W buphtalmoides, Gr. var G do- Herbe à vaches, feuilles triplinervées  
minicensis. elliptiques, oblongues, aigues au som-  
met.

**Bidens, L.**

B leucanthus, W. (*Coreopsis*, L; Aiguilles. — Z'aiguilles. — Capicule  
*Bidens pilosus*, L.) blanc.

B bipinnatus, L. (*B. cynapiifolius*, Aiguilles. — Z'aiguilles. — Capitule  
Kth; *B portoricensis*, Spreng.) jaune.

**Cosmos, Cav.**

C caudatus, Kth..... Cosmos caudé.

**Verbesina, L.**

V gigantea, Jacq. (*V pinnatifida*, Grande camomille des Antilles. —  
Sw. (non Cav.) (Soufrière cône.)

V alata, L..... Camomille ailée.

**Spilanthes, Jacq.**

S uliginosa, Sw. (*S tenella* et Cresson du Para. — Créosote du pays.  
*debilis*, Kth; *S Salzmanni*. DC.)

\*S oleracea, Jacq..... Bident à saveur de Pyrèthre. — Bouton  
d'or.  
— Cultivé.

**Synedrella, Gr.**

S nodiflora, Gr. (*Verbesina*, L.) Herbe à feu.

**Helianthus, L.**

\* H tuberosus, L. .... Topinambour. — Poire de terre. —  
Navet de Jérusalem à la Guadeloupe.

**Pectis, L.**

P punctata, Jacq. [*P linifolia*, L.  
(ex *Ic. Sl. et Lam*: non Less.)] Pectis pointillé. -- (Saint-Barthélemy,  
Guadeloupe.)

P ciliaris, L. (non Less.) (*P an-*  
*ceps*, Less; *P costata*, Ser.) Pectis cilié.

P linifolia, L. .... Pectis à feuilles de lin. — (Saint-Bar-  
thélemy.)

P humifusa, Sw. (*P prostata*,  
Sieb; *P Sieberi*, Less.) Pectis couché rampant. — (Guadeloupe,  
savanne des Hauts. — Saint-Bar-  
thélemy.)

**Porophyllum, Vaill.**

P ruderale, Cass. (*Cacalia Poro-*  
*phyllum*, L.) Porophylle des vieux murs.

**Egletes, Less.**

E domingensis, Cass. (*Matricaria prosta-*  
*ta*, Sw.) Matricaire couchée de Saint-Domingue.  
— Absinthe bâtarde des savanes.

**Neurolæna, R. Br.**

N lobata, R. Br. (*Conyza*, L.; *Ca-*  
*lea*, Sw.) Herbe à pique. — Tabac à diable.

**Erechtites, Raf.**

E hieracifolia, Raf. (*Senecio*, L.) Erechtites à feuilles de laitue sauvage.

**Emilia, Cass.**

\* E sonchifolia, DC. (*Cacalia*, L.) Emilia à feuilles de Laitron.  
— Introduit.

**Senecio, L.**

S lucidus, DC. (*Cineraria, Sw*; *Gynoxis, Less.*) Herbe à lapin. — Matouba. — P. Duchassaing.

Trib. 2. Labiatiflorées.

**Leria, DC.**

L nutans, DC. (*Tussilago, L*; *Leria integrifolia, DC.*) Dos blanc. — Guérit vite.

Trib. 3. Liguliflorées.

**Brachyrhamphus, DC.**

B intybaceus, DC. (*Lactuca, Jacq*; *Brach : caribaeus, DG.*) Herbe à manger Coq d'Inde.

**Sonchus, DC.**

S oleracens, L..... Laitron de culture.

S asper, Willd..... Laitron épineux.

**Cichorium, L.**

\*C intybus, L..... Chicorée sauvage amère. — Corolle bleue céleste.  
— Introduit et cultivé.

**LOBÉLIACÉES.**

**Centropogon, Presl.**

C Berterianus, DC. (*Siphocam-pylus Berterianus, G. Don*; *Lobelia Berteriana, Spreng.*) Centropogon de Bertero. — Corolle pourpre. — Soufrière.

**Tupa, G. Don.**

T percisisfolia, DC. (*Lobelia, Lam*; *L. Kraussii, Grah.*) Tupa à feuilles trouées. Corolle rouge foncé. — Soufrière sommet.

T stricta, DC. (*Lobelia, L.*).... Tupa dressé. — Soufrière sommet.

**Isotoma, R. Br.**

I longiflora, Presl. (*Lobelia, Jacq.*) Mort aux cabris. — Québec. Corolle blanche, capsule ovoïde noueuse.

**GOODÉNIACÉES.**

**Scævola, L.**

S Plumieri, L. (*Lobelia, Sw;* S. *Thunbergii, Eckl.*) Scévole de Plumier. Corolle villeuse blanchâtre. — (Guadeloupe, Saint-Barthélemy.)

**PLANTAGINÉES.**

**Plantago, L.**

P virginica, L..... Plantain commun.  
— Introduit et Naturalisé.

**PLUMBAGINÉES.**

**Plumbago, L.**

P scandens, L..... Herbe à M<sup>me</sup> Bihoret. — Dentelaire. — Sinapisme. — Collant. — Herbe à diable. — Corolle blanche.

**LENTIBULARIÉES.**

**Utricularia, L.**

U montana, Jacq. (*U. alpina, L;* *U. obtusa, Sw.*) Utriculaire des hauts. Corolle blanche carnée. Utriculaire des ruisseaux. (Fleurs jaunes.)

**MYRSINÉES.**

**Myrsine, L.**

M laeta, DC. (*M. salicifolia, DC.*) Myrsine à fleurs nombreuses. — oufrière, cône.

### Grammadenia, Benth.

G parasitica, Gr. (*Ardisia, Sw.*) Grammadenia parasite.

### Ardisia, Sw. Miq.

A laurifolia, Juss. [*Badula lateriflora, Gr. Pl. Carib.* (excl. syn. *Sw.*)] Chique.

A caribaea, Miq. [*Badula, A. DC.*]) Chique.

A guadalupensis, Duchassaing. (*A. coriacea, DC. ex descr. B (non Sw.)*) Petit chique. — Ti chique.

### Jacquinia, L.

J armillaris, L. (*J. revoluta, Jacq.*) Bois casse cou. — Bois à bracelets.

J armillaris, L. var B arborea, V. Bois casse cou. — Bois de falaise.

## SAPOTÉES

### Chrysophyllum, L.

C caïnito, L..... Buis. — Caimitier ou Caïnitier. — Caïmite. — Bouis grand.

C argenteum, Jacq..... Bouis petit.

C oliviforme, Lam..... Bois gligli. Caimitier ferrugineux ou marron.

C glabrum, Jacq. (*C. microcarpum, Sw; C. argenteum, Sieb.*) Bois Rabi. — Bois de Bouis petit. — Caimitier silvestre.

C microphyllum, Jacq..... Bois de bouis à chien. — (Dominique.)

C cœruleum, Jacq..... Bois Caraïbe. — Gros Bouis.

### Sapota, Plum.

S achras, Mill (*Achras Sapota, L.*) Sapotillier commun. — Cultivé.

**Sideroxylon, L.**

S mastichodendron, Jacq. (*Bume-*  
*lia pallida*, Sw.) Acoma bâtarde.

**Mimusops, L.**

M dissecta, R. Br. (*Achras*, Forst; Balata. — Bois rouge. — Bois de Bouil-  
*M. Sieberi*, DC.) lante. — Sapotillier marron.

**Dipholis, DC.**

D nigra, Gr. [*Bumelia*, Sw. Acoma boucan.  
(*non Rich. Cub.*); *Sideroxylon*,  
*Gaertn.*]

D salicifolia, DC. (*Achras*, L; Acoma bâtarde. (Autre espèce).  
*Bumelia*, Sw.)

**Bumelia, Sw. Gærtn.**

B cuneata, Sw. [*B. myrsinifolia*, Bois de Bouis.  
*A. DC*; *Sideroxylon*, *A. DC.*]

B retusa, Sw. .... Bois de fer. — (Saint-Barthélemy.)

**Lucuma, Juss.**

L Mammosa, G. [*Achras*, L. (*non* Sapote.  
*Tuss. non Desc.*)] — Cultivé.

L multiflora, A. DC. (*L. pauciflo-* Jaune d'œufs.  
*ra*, DC; *Achras quadrifida*, Pomme pain. — Pain d'épices.  
*Herb.*)

**STYRACÉES.**

**Symplocos, Jacq.**

S martinicensis, Jacq. .... Graines bleues bord de mer. — Bois  
caca rat — Bois laurier. — Pruneau.

**ÉBÉNACÉES.**

**Diospyros, L.**

\* D obovata, Jacq. .... Barbacoa. — Caki.  
— Introduit cultivé.

## OLÉINÉES.

### Linociera, Sw.

L compacta, R. Br. (*Chionanthus caribaea*, Jacq.) Bois de fer. — Bois de lance.

### Forestiera, Poir.

F cassinoides, Poir..... Forestière à forme de Cassinie.

## JASMINÉES.

### Jasminum, L.

\* J officinale, Poir..... Jasmin officinal  
— Cultivé et naturalisé. — Fleurs blanches très odorantes.

## APOCYNÉES.

### Allamanda, L.

\* A cathartica, L..... Orélie cathartique. — Liane à lait.  
— Naturalisé et cultivé.

### Thevetia, L.

T nerifolia, Juss. (*Cerbera Thevetia*, L.) Ahouai des Antilles. — Noix de serpent.  
— Bagage à colliers. — (Guadeloupe,  
Saint-Barthélemy.)

### Rauwolfia, L.

R nitida, L..... Rauwolfie brillante. — (Guadeloupe,  
Saint-Barthélemy.)

R canescens, L. (*R. tomentosa*, Jacq.) Bois laiteux à feuilles longues, étroites.  
— Rauwolfie blanchâtre.

R Lamarckii, DC. (*R. lanceolata*, Pl. Carib.) Arbre à lait.

**Tabernœumontana, L.**

- T citrifolia, Jacq. (*T. alba*, Nich.) Bois laiteux franc de montagne.  
T amygdalifolia, Jacq..... Arbre à lait.

**Vinca, L.**

- V rosea, L..... Pervenche. — Herbe à sorciers.

**Plumieria, L.**

- \* P rubra, L..... Frangipanier rouge.  
— Naturalisé.  
P alba, L..... Frangipanier blanc. — Bois de lait.

**Echites, Jacq.**

- E biflora, Jacq. (*Rhabdadenia*, J. Müll.) Liane mangle. — Liane des palétuviers.

**Nerium, L.**

- \* N oleander, L..... Laurose. — Laurier rose.  
— Cultivé.

**ASCLÉPIADÉES.**

**Metastelma, R. Br.**

- M parviflorum, R. Br. (*Cynanchum*, Sw.) Métastalme à fleurs petites. — (Guadeloupe, Saint-Barthélemy.)  
M Paralias, Decs..... Métastalme des sables du bord de mer.  
— (Guadeloupe, Saint-Martin.)

**Asclepias, L.**

- A curassavica, L..... Herbe à Mme Boivin.— Herbe à l'ouate.  
— Ipéca bâtarde des savanes. — Pomponne.

**Scarcostemma, R. Br.**

- S Brownei, Mey. (*Asclepias viminalis*, Sw; *Gonolopus hirtus*, Pl. Bertero.) Sarcostemme de Brown. — Asclépias flexible ou pliant.

**Hoya, R. Br.**

- \* H carnosa, R. Br. (*Asclepias carnosa*, L.) Liane cire. — Cultivé.

**Stephanotis, Brong.**

- \* S floribunda, Brong..... Stéphanotide florifère. — Cultivé.

**Calotropis, R. Br.**

- \* C procera, R. Br. (*Asclepias gigantea*, J.) Arbre à la soie. — Asclépias géant. — (Guadeloupe, Désirade.) — Naturalisé.

**Ibatia, Decs.**

- I maritima, Gr. [*Gonolopus marinum*, Bot. Reg. (non *Cynanchum*, Jacq.)] Apocin épineux. — Liane mangle bord de mer. — Apocin à fruits hérisssés. — (Guadeloupe, Saint-Barthélemy.)

**Marsdenia, R. Br.**

- M elliptica, Desc..... Marsdenie à feuilles elliptiques. — Arbruste grimpant, Corolle pourpre campanulée, lobes ciliés.

**GENTIANÉES.**

---

**Eustoma, G. Don.**

- E exaltatum, Gr. (*Gentiana exaltata*, L; *Lisianthus exaltatus*, Lam.) Petite Centaurée maritime. — Gentiane des Antilles.

**Slevogtia, Richenb.**

- S occidentalis, Gr. (*Gentiana verticillata*, L.) Slevogtie occidentale. — Gentiane verticillée.

**Coutoubea, Aubl.**

C *densiflora*, Mart. [*C spicata*, Coutouhée en épis. Fleurs blanches.  
*Kth. Benth (non Aubl.)*]

**Lisianthus, Aubl.**

L *frigidus*, Sw..... Lisianthe des lieux froids. — Gentiane  
à long péduncule. Soufrière, cône.  
L *grandiflorus*, Aubl..... Lisianthe à grandes fleurs.

**Voyria, Aubl.**

V *uniflora*, Lam. (*Gentiana, J.*). Voyère. — Gentiane uniflore. Corolle  
jaune. — Forêts des montagnes, troncs  
des arbres.  
V *tenella*, Guild..... Voyère. — Corolle rosée. — Racines  
des arbres, forêts humides.

**Limnanthemum, Gmel.**

L *Humboltianum*, Gr. (*Menyan-*  
*thes, indica, Aubl; Villarsia,* Villarsie ou Menyanthe de l'Inde. —  
*Kth.)* Faux nénuphar.

**SCROPHULARINÉES.**

**Scoparia, L.**

S *dulcis*, L..... Balais doux.

**Capraria, L.**

C *biflora*, L..... Thé du pays.

**Verbascum, L.**

V *Thapsus*, L..... Molène. — Bouillon blanc.  
— Introduit et cultivé.

**Stemodia, L.**

S *maritima*, L..... Stemodie maritime. — Plante aromatique  
à fleurs pourpres pâles ou bleues.

**Herpestis, G.**

- H repens, Cham et Schlt. (*Gra-* Herpeste rampant. — Gratiole. —  
*tiola, Sw.*) Herbe au pauvre homme.

**Vandellia, L.**

- V diffusa, L..... Vandélie à rameaux diffus.

**Angelonia, Bonpl.**

- A salicarifolia, Bonpl..... Angélonie à feuilles de saule. — Violette  
des Antilles.

**SOLANÉES.**

**Brunfelsia, Sw.**

- B americana, Sw..... Counambari. — Tulipier de Montagne.  
— Bois plié bâtarde à la Martinique. —  
Corolle jaune pâle, fleurs odorantes.

- B undulata, Sw..... Tulipier de montagne bâtarde, feuilles  
faiblement pétiolées ou subsessiles,  
contractées à la base ; fleurs jaunes  
blanchâtres.

- B fallax, Duchass. mscr..... Tulipier de montagne bâtarde. — Corolle  
jaune pur, sans parfum.

**Datura, L.**

- \*D suaveolens, H. B. [*D. arborea,*  
*Hort (non L.); D. Gardeneri,*  
*Hook.*] Stramoine odorante. — Grandes fleurs  
blanches.  
— Naturalisé et cultivé.

- D Metel, L..... Stramoine Métel. — Datura Métel.  
— Cultivé.

- \*D fastuosa, L. var. B rubra... Stramoine fastueuse. — Pomme épi-  
neuse d'Égypte.  
— Cultivé.

- D stramonium, L..... Concombre à chiens. — Stramoine épineuse. — Carapate de Saint-Domingue.

**Nicotiana, L.**

- \* N Tabacum, L..... Petun. — Tabac.  
— Cultivé et naturalisé.

**Acnistus, Schott.**

- A arborescens, Schlcht. (*Atropa*,  
*L*; *Cestrum cauliflorum*, Jacq;  
*Atropa Miersi*, Dun; *Plumieri*,  
*Mrs.*) Sureau du pays. — Belladone arborescente.

**Physalis, L.**

- P pubescens, L. Cliff. Ns. (*P.*  
*Barbadensis*, Jacq; *P. hirsuta*,  
Dun.) Coqueret. — Herbe à cloques.

P fœtens., Poir..... Coqueret.

P Linkiana, Ns. Dun..... Coqueret.

P angulata, L. [*(P. capsicifolia*,  
Dun (ex. Sieb.))] Coqueret. — (Guadeloupe, Saint-Barthélemy).

**Capsicum, L.**

C frutescens, L. [*(C. baccatum*,  
Descr (non. L.))] Piment zozio, enragé, à grives, Caraïbe.  
— (Guadeloupe, Saint-Barthélemy).

C conoïdes, Mill var : B. Piment café.

C baccatum, L. (*C. laurifolium*,  
Dun.) Piment poivre.

C annum, L..... Piment annuel. — Poivre long.

C dulce, Hort..... Piment doux.

..... Bonda Madame Jacques.

..... Piment z'Indiens. — Pipiche à chat.

**Lycopersicum, L.**

- \* L esculentum, Mill..... Pomme d'amour. — Tomate.  
— Cultivé.

L cerasiforme, Dun. .... Tomadose.

**Solanum, Jacq.**

- S nodiflorum, Jacq. var : A. (*S. caribaeum, Dun.*) Agoman. — Morelle noire. — Baies noires.
- S nodiflorum, Jacq. var : B oleraceum, Dun. (*S. chenopodioides, Descr.*) Herbe à calalou. — Brède. — (Inde, Réunion.) — Baies noires.
- S nodiflorum, Jacq. var: G rubrum, Mill. (*S. erythrocarpum, Mey.*) Agoman. — Morelle rouge. — Baies rouges.
- \* S Seaforthianum, And. (*S. venustum, Kth.*) Douce amère. — Lilas grimpant. — Baies rondes, rouges jaunâtres. — Cultivé et naturalisé.
- S racemosum, Jacq. .... Tabac à Jaquot. — Baies globuleuses rouges. — (Guadeloupe, Saint-Barthélemy.)
- S torvum, Sw. (*S. ferrugineum, Jacq.*) Bélangère bâtarde. — Baies rondes.
- \* S melongena, L. (*S. esculentum, melanocarpum et Plumieri, Dun; S. insanum, L. Sw.*) Bélangère vraie. — Mélongène. — Aubergine. — Baies rondes, ovoides ou presque rondes, soutenues par un calice. — Cultivé.
- S mammosum, L. (*S. pectinatum, Dun.*) Pomme poison. — Amourette bâtarde. — Pomme teton. — Baies grandes coniques, glabres, jaunes d'or, soutenues par un calice court.
- \* S esculentum, Neck. (*S. tuberosum, L.*) Pomme de terre. — Cultivé.
- S triste, Jacq. (*S. nudum, Kth. Dun.*) Amourette franche. — Tabac marron. — Bois caca. — Corolle blanche. Baies jaunes.
- S radula, V. .... Morelle racloir. Baies rondes. — Corolle blanche.
- S asperum, V. .... Morelle à feuilles rudes. — Baies globuleuses.
- S igneum, L (spinosum)..... Picanier mâle.

S igneum, L (inerme).....	Picanier femelle.
S micracanthos, Lam. ( <i>S. obscurum</i> , Sieb. <i>Trin. 19.</i> )	Morelle à petites fleurs. — Baies rondes de couleur jaune.
S scabrum, V. ( <i>S. volubile</i> , Sw.)	Morelle à feuilles rugueuses, à tige rampante. — Corolle bleuâtre.
S inclusum, Gr. [( <i>S. tomentosum</i> , <i>americanum</i> , Auct; <i>S. hybridum</i> , Dun (non Jacq.))]	Morelle incluse (organes sexuels cachés.) — Corolle bleuâtre à 5 divisions. — Baies rouges, rondes, aplatis aux extrémités.

### Cestrum, L.

C diurnum, L. ( <i>C. Forsythii</i> , Dun; <i>C. fastigiatum</i> , Jacq.)	Galant de jour. — Cestreau-diurne. — (Saint-Barthélemy).
C laurifolium, L'hérit. ( <i>C. subtriflorum</i> , Dun.)	Cestreau à feuilles de laurier.
C latifolium, Lam. ( <i>C. chloranthum</i> , Dun.)	Cestreau à larges feuilles.
C vespertinum, L. ( <i>C. depauperatum</i> , Dun.)	Galant de nuit. — (Cône de la Soufrière).

## BIGNONIACÉES.

C cujete, L.....	Calebassier. — Calebasse. — (Guadeloupe, Saint-Barthélemy).
C cucurbitana, L.....	Calebassier vénéneux.

### Schlegelia, Miq.

S violacea, Gr. ( <i>Besleria violacea</i> , Aubl.)	Ortie aquatique.
---	------------------

### Catalpa, Scop.

C longisiliqua, Cham. ( <i>Bignonia longissima</i> , Jacq; <i>Bignonia quercus</i> , Lam; <i>Catalpa longisiliqua</i> , Sims.)	Chêne d'Amérique. — Chêne noir du pays. — Pois-doux marron. — Bois Radégonde.
--	---

### Tecoma, Juss.

T pentaphylla, DC. (ex. syn. L.) [( <i>Bignonia</i> , West. (non L.))]	Poirier des Antilles. — (Guadeloupe, Saint-Barthélemy.)
--	---

T *triphylla*, Spreng. L. (*T. Berte-rii*, DC; *Bignonia triphylla*, Spreng.) Poirier blanc. — (Marie-Galante).

T *lencoxylon*, Mart. (*Bignonia*, *L. ex. Icon Plukn. Sw.*) Bois d'ébène verte et brune. — Ebène verte de Cayenne. — (Guadeloupe, Saint-Barthélemy.)

T *stans*, Juss. (*Bignonia*, *L.*)... Fleurs jaunes. — Bois Pissenlit. — (Guadeloupe, Saint-Barthélemy.)

T *radicans*, Juss. (*Bignonia*, *L.*) Bois de Fresne. — Vigne vierge.

### **Bignonia, L.**

B *æquinoctialis*, L. (*B. spectubi-tis*, V.) Liane à paniers, à corde, à crabes. — Bignone antisyphilitique.

B *unguis*, L. (*B. æquinoctialis*, Sieb. Mart.) Griffes à chat. — Liane à chat.

B *incarnata*, Aubl. .... Liane à crabes. — Bignone des palé-tuviers.

B *laurifolia* Vahl. (*B. Sinclairii*, Benth.) Liane à corde.

### **Pithecoctenium, Mart.**

P *Aubletii*, Splitg. [(*Bignonia echinata*, Aubl. (non Jacq.))] Liane à rape. — (Martinique.) — Liane petit canot affectée spécialement à la confection des nasses. — (Guadeloupe).

### **Amphilophium, Kth.**

A *paniculatum*, DC. (*Bignonia*, *Jacq.*) Bignone paniculée à fleurs bleues pâles.

### **Adenocalymna, Mart.**

A *alliacea*, Miers. (*Bignonia*, *Lam. Sw.*) Liane à l'ail. — Liane rouge.

## **ACANTHACÉES.**

---

### **Ruellia, L.**

R *geminiflora*, Kth. var : B. *an-gustifolia*, (*Dipteracanthus ge-miniflorus*, Ns.) Ruellie à fleurs géminées. — Corolle pourpre. — Cultivé.

- R tuberosa, L. (*Cryphiacanthus, barbadensis, Ns.*) Chandelier. — Petit Ipéca bâtarde. — Coeris grand. — Crustolle.

**Blechum, P. Br.**

- B angustifolium, R. Br. (*Ruelia, Sw.*) Carmantine à fleurs géminées. — Corolle bleue.

**Lepidagathis, W.**

- L alopecuroides, Ns. (*Ruellia, V; Teliostachya, Ns.*) Lepidagathis queue de renard. — Ruellia.

**Pachystachys, Ns.**

- P coccinea, Ns. (*P. asperula, Ns; P. latior, Ns.*) Carmantine à fleur écarlate de Cayenne. — Carmantine à feuilles un peu rude.

**Thrysacanthus, Ns.**

- T nitidus, Ns. (*Justicia, Jacq; Barleria, Jacq.*) Bois indien. — Barlerie pourprée.

**Graptophyllum, Ns.**

- \* G hortense, Ns. (*Justicia picta, L.*) Graptophylle des jardins. — Carmantine des prés.  
— Introduit et cultivé.

**Dianthera, Gronov. As. Gr. (non Sol.)**

- D pectoralis, Murr. (*Justicia pectoralis, Jacq.*) Herbe aux charpentiers. — Carmantine pectorale. — (Guadeloupe, Saint-Barthélemy.)

**Tetramerium, Ns.**

- T ramulosum, Ns. (*Justicia ramulosa, Wickstr.*) Carmantine ramifiée. — (Saint-Barthélemy).

**Justicia, L**

- J eustachiana, Jacq. (*Adhatoda, Ns.*) Carmantine de Saint-Eustache. — Corolle pourpre pâle. — (Guadeloupe, Saint-Barthélemy.)

**Anthacanthus, Ns.**

A mycrophyllus, Ns. (*Justicia*, Amourettes à fleurs blanches (Désirade).  
*Lam.*)

Trib. 2. Thunbergiéées L. f.

**Thunbergia, L. fil.**

- T fragrans, Roxb. .... Thunbergie odorante. — Fleurs blanches axillaires et solitaires.  
\* T alata, Bot. Mag. .... Thunbergie à pétiole ailé. — Fleurs jaunes à centre pourpre noir.  
— Naturalisé.

**Sesamum, L.**

- \* S orientale, L. (*S. indicum*, L.) Gigiri. — Sésame. — Ooli.  
— Naturalisé et cultivé.

**GESNÉRIACÉES.**

Trib. 1. Gesnériées.

**Pentaraphia, Lindl.**

P longiflora, Lindl. (*Gesnera ven-*  
*tricosa*, Sw; *Conradia*, Mart.) Pentaraphia à fleurs allongées. —  
Gesnérie ventrue.

Trib. 2. Beslériées.

**Episcia, Mart.**

E mellitifolia, Mart. (*Besleria*, L;  
*Skiophila*, Hanst.) Episcia à feuilles de mélisse.

**Besleria, L. Oerst.**

B lutea, L. (*B. Guadelupensis*,  
*DC.*) Besléric jaune.

**Alloplectus, Mart.**

A cristatus, Mart. (*Besleria*, L;  
*Prionoplectus*, Oerst.) Beslérie à aigrette. — Alloplectus à  
aigrette.

## CONVOLVULARÉES.

### Argyreia, Lour.

A tiliifolia, W. (*Convolvulus*, *Descr; Rivea*, Chois.) Bois patate marron. — Feuilles à mouches.

### Ipomœa, L.

I tuba, Don. [*(Convolvulus, Schl-*  
*cht; Convolvulus grandiflorus,*  
*L; Calonyction grandiflorum,*  
*Chois. (ex syn.)*]

Sultane grande. — Ipomée à long tube cylindrique. — Corolle blanc pur.

\* I ventricosa, Choisy (*Convolvulus*, *Bert; Convolvulus grandiflorus, Jacq.*)

Liseron à grandes fleurs. — Corolle blanc jaunâtre renflée à la base.  
— (Saint-Barthélemy).  
— Introduit et cultivé.

I tuberosa, L.....

Liane à tonnelle. — Liane à courtine.  
— Liane jaune.

I dissecta, Pursh (non. W. R. Br.)  
(*Convolvulus, L; Ip. sinuata, Orteg.*)

Liane à noyau. — Liseron à feuilles recourbées. — (Saint-François, Grande-Terre). — *P. Duchassaing.*

I pentaphylla, Cavan. (*I. Caranillessii, R. S; I. Bouvetii, Valp; Batatas pentaphyllus, Choisy.*)

Liseron des teinturiers. — (Basse-Terre.)  
Semences cotonneuses.

\* I Batatas, Lam. (*Batatas edulis, Chois; Convolvulus Batatas, L.*)

Patate douce. — Liane patate.  
— Cultivé.

I fastigiata, Sw. (*I. cymosa, Mey.*)

Patate maronne.

I carnea, Jacq. (*Convolvulus, Spreng; Convolvulus pareirifolius, Berter; Batatas pareirifolius, Chois.*)

Liseron à fleurs blanches carnées. —  
Petite ca npanule.

I triloba, L. (*Convolvulus Sloanei, Spr; Ipomœa parviflora, V.*)

Liane à médecine de Bauduit. — Liane purgative. — (Gosier, Moule). — *I. Desbonnes.*

I cuamoclit, L, (*Quamoclit vulgaris, Chois.*)

Herbe à éternuer. — Cheveux de Vénus.  
— Cultivé.

- I pes caprœ, Sw. (*I. maritima*,  
*R. Br*; *Convolvulus*, *L*; *C. brasiliensis*, *L.*) Bois patate la mer.— *P. Duchassaing*.  
— Patate bord de mer. — Liane à crabes. — Patate à Durand.
- I asarifolia, R. S. Valp. (*I. urtica*,  
*Chois. Sem.*) Ipomée à feuilles d'Asarum.
- I umbellata, Mey. (*Convolvulus*,  
*L*; *C. polyanthus*, *W.*) Liane à berceau.— Liane à malingres.  
— (Abymes, Moule.) — *I. Desbonnes*.  
— (Saint-Barthélemy.)
- I acetosifolia, R. S. (*Batatas*,  
*Chois*; *Convolvulus repens*,  
*Sw.*) Liseron rampant. — Ipomée à feuilles acides.
- I repanda, Jacq. (*Exogonium*,  
*Chois.*) Exogonium penché.— (Moule et Morne-à-l'Eau.)
- I filiformis, Jacq. (*Exogonium*,  
*Chois.*) Exogonium à feuillage grèle.— (Grande-Terre.)
- \* I coccinea, L. (*Quamoclit*, *Mich*;  
*I. luteola*, *Jacq.*) Quamoclit à fleurs écarlates.  
— Cultivé.
- I cissoides, L. (*Batatas*, *Chois*;  
*Convolvulus*, *V.*) Liseron velu à feuilles de vigne.
- \* I Nil. Rth. [*(Convolvulus*, *L. ex Dill. f. 92*; *Pharbitis Nil.* (*ex-clu syn.*) et *hederacea*, *Choisy.*)] Liseron de Michaux. — Grande corolle bleu azur.  
— Cultivé.
- I hederaefolia, L. (*Quamoclit*,  
*Chois*; *Ip. sanguinea*, *V.*) Ipomée à feuilles de lierre.
- \* I purpurea, Lam. (*Pharbitis hispida*, *Chois*; *Ipomoea glandulifera*, *Macf.*) Volubilis des jardiniers.  
— Cultivé.
- I setifera, Poir. (*Convolvulus setifer*, *Spreng*; *Ipomoea breviflora*, *Mey.*) Liane à feuilles hérissées de soie.— (Gosier, Grande-Terre). — *I. Desbonnes*.
- I operculata, Mart et Spix (*Convolvulus operculatus*, *Gomez.*) Liane purgative rare.— (Moule). — *I. Desbonnes*.
- I palmata, Forsk. (*I. quinqueloba*,  
*Desf. R. S.*) Ipomée à feuilles quinquelobées. — (Moule). — *I. Desbonnes*.
- \* I pendula, Br. (*I. Horsfalliae*,  
*Hook*; *Convolvulus pendulus*,  
*Spr.*) Liseron à fleurs pendantes. — Ipomée d'Horsfall.  
— Introduit et cultivé. — *H. Mazé*.

- I solanifolia, L. sp. 229. (*Quamoclit solanifolia*, *Plum. Sp.* 3; *Convolvulus solanifolius*, *Spreng. syst.*) Liane dite Gros boudin. — (Basse-Terre Guadeloupe.)

**Jacquemontia, Ch.**

- J tamnifolia, Gr. (*Ipomoea L*; *Convolvulus Mey.*) Petit Liseron bleu des halliers.

**Cuscuta, L.**

- C americana, L. .... Corde à violon. — Herbe à z'amitié.  
— Herbe à z'amourette à la Martinique.

**BORAGINÉES.**

**Cordia, L.**

- C gerascanthus, Jacq. [(*C gerascanthoides*, Rich (non Kth.)] Bois de rose pays. — Bois de Chypre ou Cypre. — Cypre oranger de la Martinique.
- \* C alba, R S. (*Varronia calyprata*, DC; *Cordia calyprata* Bert.) Herbe à couronne. — Arbre à perles de la Martinique.  
— Cultivé.
- C Sebestena, Jacq. (*Cordia speciosa*, W.) Bois de rape. — Bois de Rhodes.
- C collococca, L[*(ex Sl.)*. (*C glabra*, L; *C micrantha*, Sw. (*ex specim. Rohr.*))] Mapou de rivière. — Mapou blanc.  
Mapou cochon. — Sebestier à coques.  
— (Martinique.)
- C macrophylla, Mill (non V.)... Mapou grandes feuilles. — Bois flot, de liège.
- C salvifolia, DC. (*Varronia curassavica*, Bert; *Cordia Berterii*, Spr. in Pl. Bert.) Bois de brai. — Bois noir.
- C sulcata, DC. (*C macrophylla*, V; *C Toqueve*, Sicb.) Bois de Brai.
- C ulmifolia, Juss. var G lineata. [(*Varronia lineata*, L. (non Sw.); *Cordia lineata*, Desv.)] Cordia à feuilles d'Orme.

C martinicensis, R. S. ( <i>Varronia</i> , Jacq.)	Bois noir pays. — Noyer satiné. — Mahot noir de la Martinique.
C globosa, Kth. ( <i>Varronia bullata</i> , Sw; <i>Cordia bullata</i> , DC.)	Gordia à capitule globuleux.

**Ehretia, L.**

E tinifolia, L.....	Bois farine. — Bois cassave. — (Saint-Barthélemy).
---------------------	--

**Beureria, P. Br. Jacq.**

B succulenta, Jacq. ( <i>Ehretia</i> , <i>Bourreria</i> , L.)	Bois cabrit bâtarde. — Bois de rôle bâtarde. — (Guadeloupe, Saint-Barthélemy.)
--	---

**Rochefortia, Sw.**

R cuneata, Sw. ( <i>R. ovata</i> , Sw. Fl. ( <i>ex descr. floris non Sw. herb.</i> )	Bois vert.
---	------------

**Tournefortia, L.**

T gnaphalodes, R. Br ( <i>Heliotropium</i> , Jacq.)	Bois de lance noir. — (Guadeloupe, Saint-Barthélemy.)
T hirsutissima, L. [ <i>(T. foetidissima</i> , L. ( <i>ex syn. St</i> ); <i>T. corymbosa</i> , Sieb.])]	Liane à chique. — Herbe à malingres.
T filiflora, Gr. ( <i>T. cymosa</i> , Gr. <i>Pl. carib.</i> )	Liane à chique.
T volubilis, L. ( <i>T. punctata</i> , Spreng.)	Petit chique.
T foetidissima, W.....	Mapou puant.
T cymosa, L. DC.....	Liane à chique.

**Heliotropium, L.**

H indicum, L. ( <i>Heliotypum</i> , DC; <i>Tiaridium</i> , Lehm.)	Crète à coq. — Héliotrope des Indes. — Verveine à pians. — Grasse ver- veine.
H parviflorum, L. ( <i>Heliotypum</i> , DC; <i>H. foetidum</i> , DC.)	Herbe à scorpion. — Petite verveine. — (Guadeloupe, Saint-Barthélemy.)

H inundatum, Sw. ( <i>H. cinereum</i> , <i>canescens</i> , <i>procumbens</i> , <i>Kth.</i> )	Héliotrope à feuilles cendrées.
H fruticosum, L. var. B ternatum, DC. ( <i>H. ternatum</i> , <i>Vahl.</i> )	Héliotrope frutiqueux à feuilles ternées. — (Désirade). — Corolle blanche.
H fruticosum, L. var. G hirtum. ( <i>H. hirtum</i> , <i>Lehm. ex. Spreng.</i> )	Héliotrope frutiqueux à feuilles hérissées.— Corolle blanche.
H curassavicum, L. ( <i>H. chenopodioides</i> , <i>W.</i> )	Héliotrope de Curaçao. — Corolle blanchâtre ou blanche.— (Moule).— <i>P. Duchassaing.</i> — (Saint-Barthélemy).

## LABIATÉES.

### Ocimum, L.

* O basilicum, L.....	Grand basilic. — Franc Basin. — Naturalisé.
O micranthum, W. ( <i>O. frutescens</i> , <i>Sieb. Mart. 154</i> )	Basilic petit à fleurs violettes.

### Pogostemon, Endl.

* P Patchouly, Endl.....	Patchouly. — Cultivé.
--------------------------	--------------------------

### Hyptis, Jacq.

H spicigera, Lam.....	Herbe carrée à feuilles de mélisse. — Fleurs blanches.
II capitata, Jacq. ( <i>Clinopodium</i> , <i>L.</i> )	Mélisse globuleuse.— Mélisse à boutons.
H atrorubens, Poit.....	Herbe à miel.
H pectinata, Poit. ( <i>Nepeta</i> , <i>L.</i> ) ..	Baume z'anglais camphré. — Guérit tout (Grande-Terre).— Fleurs blanchâtres striées. — (Saint-Barthélemy.)
H suaveolens, Poit. ( <i>Ballota</i> , <i>L</i> ; <i>Hyptis Plumieri</i> , <i>Poit.</i> )	Herbe à miel. — Ballote odorante. — Gros du thym. — (Basse-Terre). — Fleurs bleues pâles.

**Micromeria, Benth.**

- M obovata, Benth. (*Satureja viminea, L.*) Sariette d'Amérique. — Fleurs blanches.  
— Cultivée.

**Salvia, L.**

- S occidentalis, Sw. (*Hyptis glandulosa, Sieb. Mart.*) Sauge d'Occident. — Corolle bleue.  
S serotina, L. (*S Dominica, Sw.*) Sauge de la Dominique. — Corolle bleue ou blanche. — (Pointe-à-Pitre et Saint-Barthélemy).  
S coccinea, L. .... Sauge écarlate.

**Leonurus, L.**

- L sibiricus, L. .... Herbe à M<sup>me</sup> Lalie. — Corolle rouge.

**Leucas, R. Br.**

- L martinicensis, R. Br. (*Phlomis caribaca, Jacq.; Clinopodium martinicense, Jacq.*) Herbe à boutons. — Corolle blanche.

**Leonitis, R. Br.**

- L nepetœfolia, R. Br. (*Phlomis L.*) Herbe à moutons. — Herbe à pompons.  
— Corolle écarlate.

**Scutellaria, L.**

- S purpurascens, Sw. .... Toque de la Havane.

**VERBÉNACÉES.**

**Priva, Juss.**

- P echinata, Juss. (*Verbena lappulacea, L.*) Collant. — Guérit tout. — Corolle bleue pubescente.

**Stachytarpha, V.**

- S Cayennensis, Vahl. (*Verbena, Jacq.*) Verveine de la Guyane.

S jamaicensis, Vahl. ( <i>Verbena</i> , L.; <i>Stach. indica</i> , V.)	Verveine queue à rat (fleurs bleues). — Zapan de la Jamaïque. — (Guadeloupe, Saint-Barthélemy.)
--	---

### Lippia, L.

L geminata, L. var : A. G. ( <i>Lantana lippoides</i> , H. R.)	Sauge du Brésil. — Corolle pourpre violacé. — (Soufrière.)
L reptans, Kth.....	Verveine rampante. — Corolle blanchâtre.
L stoechadifolia, Kth. ( <i>Verbena</i> , L; <i>Zapania</i> , Pers.)	Verveine à feuilles de lavande. — Corolle bleue ou rose.
* L citriodora, Kth. ( <i>Verbena triphylla</i> , L'hér.)	Verveine citronnelle. — Corolle blanche. — Cultivé.

### Lantana, L.

L camara, L. ( <i>L. aculeata</i> , L.)	Sauge de montagne. — Petit baume. — Herbe à plomb. — (Guadeloupe, Saint-Barthélemy.)
L crocea, L.....	Petit baume. — Corolle jaune passant à l'orangé.
L involucrata, L.....	Petit baume. — Corolle lilas mêlée de jaune. — (Guadeloupe, Saint-Barthélemy.)
L odorata, L. ( <i>L. erecta</i> , Ait ; <i>L. peduncularis</i> , Anders.)	Petit baume. — Corolle lilas pâle. — Bois d'huile. — (Saint-Martin).

### Citharexylum, L.

C quadrangulare, Jacq. (non Schau.). [( <i>C caudatum</i> , Sw. (non L.)]	Bois côtelette. — Bois carré. — Bois de fer blanc. — Bois de guitare. — (Guadeloupe, Saint-Barthélemy.)
C caudatum, L.....	Bois carré. — (Saint-Barthélemy.)

### Duranta, L.

D Plumieri, Jacq. ( <i>D. Ellisia</i> , Jacq.) ( <i>Ellisia acuta</i> , L.)	Troène d'Amérique. — (Guadeloupe, Saint-Barthélemy.)
---	--

### Petrea, L.

P volubilis, Jacq.....	Liane rude. — Liane Saint-Jean. — Liane brûlante. — Liane à cercles.
------------------------	--

**Aegiphila, Jacq.**

*A martinicensis*, L. (*A. Manabea*,  
*Sw. ex. syn. Aubl.*) Bois cabrit. — Bois de fer. — Sureau  
gros.

*A laevis*, W. (*Manabea*, *Aubl.*) Bois cabrit.

**Clerodendron, L.**

*C aculeatum*, Gr. (*Volcameria aculeata*, L.) Amourette.

\* *C fragrans*, W. (*Volcameria Japonica*, *Jacq.*) Herbe à Mme Villaret.  
— Naturalisé.

**Cornutia, L.**

*C pyramidata*, L. .... Gattilier. — Bois de savanne.

**Vitex. L.**

*V divaricata*, L. (*V. multiflora*,  
*Sw.*) Manioc à gouti. — Bois d'agouti. —  
Bois manioc à gouti. — Cote lézard.

\* *V agnus castus*, L. .... Gattilier d'Europe. — (Grande-Terre.)  
— Cultivé.

**Tectona, L.**

*T grandis*, L. .... Bois de Teck.  
— Cultivé.

**Avicennia, L.**

*A nitida*, Jacq. (*A. tomentosa*,  
*Sw.*) Bois de mèche. — Mangle blanc.

**MYOPORINÉES.**

---

**Bontia, L.**

*B daphnoides*, Jacq. .... Olivier bâtarde. — Olivier des palétuviers.

## GYMNOSPERMÉES.

### CONIFÈRES.

#### **Podocarpus, L'hérit.**

P salicifolius, Karst; (*Taxus lan-* Laurier rose du pays.  
*cifolius, Wickst.*)

### CYCADÉES.

#### **Cycas, L.**

- \* *C circinalis, L.*..... Palmes. — Feuilles de la passion. —  
Cycas des Indes.  
— Cultivé.
- \* *C revoluta, Thunb.*..... Cycas du Japon :  
— Cultivé.

### MONOCOTYLÉDONÉES.

### ALISMACÉES.

#### **Echinodorus, Rich.**

E cordifolius, Gr..... Grand Plantain d'eau des Antilles.

### NAIADÉES

#### **Ruppia, L.**

R maritima, L. (*R. didyma, Sw;*  
*R. brevipes, Bert.*) Ruppie maritime. — Ruppie des plages.  
— (Saint-Barthélemy.)

**Thalassia, Sol.**

T testudinum, Koën ..... Thalassie. — Herbe aux tortues.

**AROIDÉES.**

Trib. 1. Orontiées.

**Anthurium, Schott.**

- |  |   |
|--|---|
| A crassinervium, Schott.....   | Séguine langue à bœuf. — Spathe blanc verdâtre. — Baies blanches.   |
| A Huegelii, Schott.....  | Séguine rouge. — Spadice nu à la base plus long que le spathe.  |
| A macrophyllum, Endl. ( <i>Pothos macrophylla, Sw. et grandifolia, Jacq.</i> ) | Séguine Caraïbe. — Grande Séguine. — Spadice allongé nu à la base deux fois plus long que le spathe lancéolé acuminé. |
| A palmatum, Kth. ( <i>Pothos, L.</i> )   | Liane gagne petit.  |

**Monstera, Ad.**

- |  |  |
|--|--|
| M pertusa, Gr. ( <i>Dracontium, L;</i><br><i>Monstera Adansonii, Schott.</i> ) | Draconte perforé. — Bois de couleuvre.<br>— Liane franche. — Liane percée.<br>— Spathe jaune blanchâtre. |
|--|--|

Trib. 2. Aracées.

**Dieffenbachia, Schott.**

- |                        |   |
|------------------------|---|
| D seguine, Schott..... | Séguine à diable. — Canne marrone.<br>— Canne Séguine. — Spathe verdâtre. |
|------------------------|---|

**Montrichardia, Cruëg.**

- |  |  |
|--|--|
| M arborescens, Schott. ( <i>Arum, L; Caladium, Vent.</i> ) | Malanga sauvage. — Malanga gratter<br>— Spathe vert, à l'extérieur, blanc et blanchâtre pourpre en dedans. |
|--|--|

**Philodendron, Schott.**

- P *dispar*, Schott. (*P. lingulatum*, C. Kth.)      Séguiine (petite). — Liane à hébichet.  
— Pétiole marginé graduellement dilaté devenant engainant à la base.  
— Spathe jaunâtre à péduncule court.
- P *hederaceum*, Schott..... Liane brûlante. — Herbe à méchant.  
— Colocasie grimpante. — Spathe vert jaunâtre.

**Acontias, Schott.**

- A *helleborifolius*, Schott..... Serpentaire. — Pétiole long, marginé engainant à la base. — Spathe jaune verdâtre.

**Xanthosoma. Schott.**

- X *atrovirens*, C. Kth. (*Arum sagittifolium*, L. ex partim) Malanga noir. — Malanga diable. — Spathe rose carminé en haut, carmin foncé à la base. — Spadice blanc rosé.
- X *sagittifolium*, Schott..... Malanga blanc. — Choux caraïbe. — Spathe jaune serin, acuminé dépassant le spadice acuminé et légèrement obtus. — Spadice blanc teinté de jaune.
- X *peregrinum*, Gr. (*Arum*, L.) Taliwa wa. — Herbe à calalou. — Spathe blanche.

**Colocasia, Schott.**

- \*C *esculenta*, Schott. [*Arum*, L. (non *A. Colocasia*, L. ex Gatsb); *A. bicolor*, Jacq; *Colocasia Antiquorum*, Schott.] Madère. — Feuille cordiformes, oblongues aigues, lobes basilaires obtus avec sinus étroit. — Spathe jaunâtre. — Spadice parfumé.  
— Cultivé.

**Pistia, L.**

- P *occidentalis*, Bl. (*P. stratioides*, Jacq. Sw.) Herbe à la chance. — Stratiote flottante. — Godapail.

## PANDANÉES.

### Carludovica, R. P.

- C Plumieri, Kth. (*C. palmifolia*;  
*Salmia W.*)      Carludovica à feuilles de Palmiers. —  
Observation : C'est avec les nervures  
des feuilles de cette Pandanée qu'on  
confectionne les chapeaux de *Panama*.
- C gracilis, Liebm. (*C. angusti-  
folia*, Seem; *Evodianthus*, Oerst.  
no. i. R. S; *C. Plumieri*, Pl.  
*Caril.*)      Ailes à mouches. — Z'ailes à mouches.  
— Epiphyte. — Spadice blanc, teinté  
de jaune, filaments de même couleur.
- C insignis, Duchass. (*C. palmata*,  
*Pl. Carib.*)      Ailes à mouches, langue à bœuf.  
— Terrestre. — Spadice blanc  
jaunâtre avec filaments de même  
couleur.

### Pandanus. W.

- \* P odoratissimus, Jacq. .... Pandanus très odorant.  
— Cultivé.
- \* P utilis, Bory. .... Vaquois ou Vacoua.  
— Cultivé.

## PALMÉES.

### Thrinax, L. fil.

- T barbadensis, Lobb. (*T. parvi-  
flora*, Mayc sec Mart.)      Latanier.

### Oreodaxa, Mart.

- O oleracea, Mart. (*Areca*, Jacq.)      Palmier franc. — Chou palmiste des  
Antilles.

### Acrocomia, Mart.

- A sclerocarpa, Mart. .... Palmier Dindé.

- \* A lèiospatha, Mart. [*Cocos aculeata*, Sw. (non Jacq.); (*Cocos fusi-formis*, Sw.)] Palmier épineux. — Glouglou.  
— Cultivé.

### Areca, L.

- \* A cathecu, L. .... Aréquier. — Arec — Noix.  
— Cultivé et naturalisé.

### Cocos, L.

- C nucifera, L. .... Cocotier. — Noix de Cocos.  
— Cultivé et naturalisé.

### Syagrus, Mart.

- S amara, Mart. .... Palmier amer. — Petits Cocos des bois.  
— Palmier Rouman au Matouba.

### Phœnix, L.

- \* P dactylifera, L. .... Dattier. — Dattes.  
— Cultivé.

## COMMÉLYNÉES.

### Tradescantia, L.

- T discolor, Sw. .... Ephémère, fleurs blanches.

### Commelynna, L.

- G cayennensis, Rich. (*G. communis*, Wiekstr; *G. glabra*, Mey; *agraria*, Kth.) Curage. — Herbe grasse. — Commelyne commune.

## GRAMINÉES.

Trib. 1. Poacées.

Subtrib. 1. Bambucées.

**Bambusa, Schreb.**

- \* B vulgaris, Schrad. (*B. Thouarsii*, Kth; *B. arundinacea*, Ait) Bambou commun.  
— Naturalisé.

Subtrib. 2. Bromées.

**Arundo, L.**

- \* A occidentalis, Sieb. (*Phragmites martinicensis*, Trin; *Re-mirea diffusa*, Sieb) Roseau à quenouille. — Canne de Provence.  
— Cultivé.
- \* A saccharoides, Gr. (*Gynerium*, Humb.) Roseau.  
— Cultivé.

**Eragrostis, Steud.**

- E prolifera, Stend. (*Poa*, Sw.) Paturin prolifère.  
E pilosa, P. B. .... Eragrostis poilu.  
E poæoides, P. B. [(*Poa eragrostis*, L.; *Poa capillaris*, Sw. (non L.))] Eragrostis faux paturin.  
E ciliaris, Lk. (*Poa*, L; *Poa elegans*, Poir.) Eragrostis cilié. — Paturin élégant.  
E capillaris, Ns. .... Eragrostis à feuilles de Capillaire (Guadeloupe, Saint-Barthélemy.)

**Sporobolus, R. Br.**

- S virginicus, Kth. (*Agrostis*, L; *Vilfa*, P. Br.) Sporobole de Virginie. (Guadeloupe, Saint-Barthélemy.).  
S indicus, R. Br. (*Agrostis*, L; *Sporobolus tenuissimus*, P. Br.) Sporobole de l'Inde.

Division 3. Stipacées.

**Aristida, L.**

- A stricta, Mich. [(*Aristida adscensionis*, Wickst (non S.W.); *Aristida antillarum*, Pl. Carib.)] Barbe à blé. — Aristidé dressé. —  
Fiches du bord de mer.

Division 4. Oryzées.

**Oryza, L.**

- O latifolia, Desv. (*Oryza sativa*, L.) Riz. — Cultivé.

Division 5. Phalariidées.

**Olyra, L.**

- O latifolia, L. (*O. paniculata*, Sw.) Olyra à feuilles larges. — Olyra paniculé.

**Pharus, P. Br.**

- P glaber, Kth. (*P. lancifolius*, Ham.; *P. lappulaceus*, Lam. Tuss.) Avoine des chiens.

**Leptochloa, P. Br.**

- L virgata, P. Br. var : B domin- Fied de poule de Saint-Domingue. —  
gensis, LK. (*Cynosorus*, L.) Au bord des routes.

**Chloris, Sw.**

- C radiata, Sw. [(*Chloris gracilis*, Dur. (non Kth.); *Chloris glauca*, Steud; *Chloris virgata*, Sw. sec Dur. (non Kth.)] Chloris radiée. — Pied de poule.

- C ciliata, Sw. (*Chloris propinqua*, Steud.) Chloris ciliée.

- C polydactyla, Sw. (*Andropogon*, L.) Chloris à épis fasciculés, pétales extérieures aristées, (Saint-Barthélemy).

**Dactyloctenium, W.**

- D aegyptiacum, W. (*D. mucronatum*, W.) Dactyloctenium d'Egypte. — (Guadeloupe, Saint-Barthélemy.)

**Eleusine, Gr.**

- E indica, Gaërt. .... Pied de poule. — Crételle à balais. — (Guadeloupe, Saint-Barthélemy).

**Cynodon, Rich.**

C dactylon, Pers. (*Panicum, L.*) Chiendent (gros). — Chiendent pied de poule.

Trib. 2. Panicées.

Subtrib. 1. Paspalées.

**Paspalum, L.**

P ciliatum, Lam. (*P. conjugatum, Berg; P. longissimum, Hochst.*) Paspalum cilié. — Herbe sûre. — Savannes humides.

P distichum, L. var: B vaginatum, Sw.

Paspalum à deux rangs, variété pelli-culée.

P filiforme, Sw. (non. Flügg.) (*P. Swartzianum, Flügg.*)

Paspalum filiforme. — (Guadeloupe, Saint-Barthélemy).

P decumbens, Sw. (*Panicum, R. S; P. protensum, Pl. Spruce.*)

Paspalum allongé.

P cœspitosum, Flügg. [(*P. dissectum, Sw. (non L.)*)]

Paspalum en touffe.— Savannes sèches.

P glabrum, Poir. (*P. milioïdes, Poir; P. ischnocaulon, Tr.*)

Paspalum glabre.

P virgatum, L. (*Andropogon fasciculatus, L.*)

Paspalum strié. — Savannes humides.

P paniculatum, L. (*P. strictum, Pers; P. polystachyum, Salzm.*)

Paspalum paniculé. — (Guadeloupe, Saint-Barthélemy.)

**Digitaria, Scop.**

D marginata, LK. (*Milium digitatum, Sw; Paspalum, Kth.*)

Digitaire marginée.

D setigera, Rth. (*D. horizontalis, W; Panicum, Mey. Ns; Digitaria setosa, Desc.*)

Digitaire hérissée de soies.

**Eriochloa, Kth.**

E punctata, Hamilt (*Helopus, Trin; Paspalum, Trin.*) Eriochloa punctuée. — Herbe à laine.

**Stenotaphrum, Tr.**

S americanum, Schrk. (*Roettboellia dimidiata*, Sw; *Roettboellia stonolifera*, Ns.) Gros Chiendent. — Chiendent blanc.

**Panicum, L.**

- P paspaloides, Pers. (*Panic. truncatum*, Tr; *Panic. affine*, Ns.) Panic tronqué. — (Saint-Barthélemy.)
- P colonum, L. (*Panic. Daltoni*, Parlat; *Panic. pseudocolonum*, Rth.) Panic de Dalton.
- P Crus galli, L. [*(Panic. echinatum*, W. (Trin. 162); *Panic. satulicolum*, Ns. (Trin. 163.)]] Panic ergot ou Crête de coq.
- P fuscum, Sw. var : B fasciculatum, Sw. (*Panic. paludicola*, Steud.) Panic noirâtre var : fasciculé. — (Guadeloupe, Saint-Barthélemy.)
- \* P molle, Sw. (*Panic. barbinode* Trin; *Panic. guadelupense*, Steud.) Herbe Para. — Herbe du Para.  
Naturalisé.
- P diffusum, Sw. [*(Panic. hirsutum*, V. (non Sw.))]
- P laxum, Sw. (*Panic. tenuiculum*, Mey; *Panic. diandrum*, Kth.) Panic à épis lâche. — Savannes humides.
- P distichum, Lam.....
- P maximum, Jacq. [*(Panic. jumentorum*, Pers; *Panic. fasciculatum*, Pl. Carib. (non Sw.))]
- P pallens, Sw.....
- P divaricatum, L. (*Panic. bambusoides*, Hamilt; *Panic. latifolium*, var : *angustifolium*, Pl. Spruce.)
- P Sloanei, Gr. (*Panic. latifolium*, *jamaicense*, L. Trin; *Panic. divaricatum*, Presl.)
- Panic à double rangé de graines.
- Herbe de Guinée. — (Guadeloupe, Saint-Barthélemy.)  
— Cultivé.
- Panic à feuilles jaunâtres.
- Panic divariqué.
- Panic de Sloane.

P lanatum, Sw. (*Panic. agglutinans*, Kth.) Panic laineux.

P brevifolium, L. (*Panic. trichoides*, Sw. Sieb, Mart. 28.) Panic à feuilles courtes.  
(Guadeloupe, Saint-Barthélemy.)

**Isachne, R. Br.**

I arundinacea, Gr. (*Panicum*, Sw. (*Isachne panicea*, Trin.) Isachne à feuilles de roseau.

I rigens, Trin. (*Panicum*, Sw. (*Panicum arbusculum*, Sieb.) Isachne à fleurs ringentes. — Soufrière.

**Hymenachne. P. B.**

H Myurus, P. B. (*Panicum*, Lam; *P. amplexicaule*, Rudg.) Panic à feuilles amplexicaules. — Dans les eaux tranquilles *P. Duchassaing*.

**Setaria, P. B.**

S glauca, P. B. (*Panicum*, L.) Sétaire glauque.

S macrostachya, Kth..... Sétaire à gros épis. (Saint-Barthélemy.)

**Pennisetum, Rich.**

P setosum, Rich. (*Cenchrus*, Sw; *Pennis*; *Richardi et purpureo-*  
*cens*, Kth.) *Pennisetum* soyeux.

**Cenchrus, L.**

C echinatus, L. (*C. pungens*, Kth.) Cenchrus hérissé de pointes raides. — Herbe rude. — (Guadeloupe, Saint-Barthélemy.)

C tribuloides, L. (*Cenchrus spinifex*, Cav.) (*Cenchrus platyacanthus*, Anders.) Cenchrus épineux à fleurs larges.

**Antephora, Schreb.**

A elegans, Schreb. (*Tripsacum hermaphroditum*, L.) Antéphore élégant. — (Guadeloupe, Saint-Barthélemy.)

**Arundinella, Radd.**

A martinicensis, Trin. (*A. pallida var : laxa*, Ns.) Petit bambou des Antilles. — Petit roseau des Antilles. — (Grande-Terre, Guadeloupe.)

### Tricholæna Schrad.

- T insularis, Gr. (*Andropogon*, L.; Herbe à blé. — Barbon des Antilles.  
*Panicum lencophlaeum*, Kth;  
*Panicum Duchassaingii*,  
Steud.)

### Manisuris, Sw.

- M granularis, Sw (*Cenchrus*, L.) Râcle ou Millet à petits grains.

### Andropogon, L.

- A secundus, W. (*apud Ns., non Kth.*). (*A. contortus*, L, ex parte.) Herbe à Bonhomme.  
A schoenanthus, L. .... Citronnelle. — Junc odorant.  
— Cultivé.  
A condensatus, Kth. (*Schizuchyrium*, Ns.) Andropogon à épis paniculés.

### Anatherum, P. B.

- A bicorne, P. B. (*Andropogon*, L; *Saccharum*, Gr.) Chiendent (Petit).  
— Lieux humides, eaux tranquilles.  
A macrurum, Gr. (*Andropogon*, Mich.) Chiendent.

### Vetiveria, Thouars.

- V arundinacea, Gr. (*Anatherum muricatum*, P. B; (*Andropogon*, Kth. suppl.) Vétiver.  
— Introduit et naturalisé.

### Sorghum, L.

- S vulgare Pers. Sorgho commun.  
— Cultivé.  
S saccharatum, Host., non Pers. Sorgho sucré.  
(*S. Dora*, Gr.) — Cultivé.

### Ischæmopogon, Gr.

- I latifolius, Gr. (*Ischaemum*, Kth; *Spodiopogon*, Trin; *Andropogon pilosus*, Sieb. Mart. 44.) Barbon pied de poule. — (Soufrière.)

**Saccharum, L.**

* <i>S officinarum</i> , L.....	Canamelle. — Canne à sucre. — Cultivé.
* <i>S Tahitense</i> , L.....	Canne d'Otahiti. — Cultivé.
* <i>S violaceum</i> , Tuss. Kth.....	Canne de Batavia. — Canne d'Haïti. — Canne violette. — Cultivé.

**Imperata, Cyr.**

<i>I caudat i</i> , Trin. [( <i>Saccharum</i> , <i>Mey. Esseq</i> ; <i>S. contractum</i> , <i>Port. (non Kth.)</i> ; <i>S. dubium</i> , <i>Kth.</i> )]	Canamelle cylindrique.
---	------------------------

**Coix, L.**

* <i>C lacryma</i> , L.....	Larmes de Job. — Cultivé.
-----------------------------	------------------------------

**Zea, L.**

* <i>Z mays</i> , L.....	Maïs. — Blé de Turquie. — Blé d'Inde. — Cultivé.
--------------------------	---

**CYPÉRACÉES.**

Trib. 1. Cypérées.

**Cyperus, L.**

<i>C polystachius</i> , Rottb.....	Souchet à épis nombreux..
<i>C ochraceus</i> , V. [( <i>Cyperus elegans</i> , <i>L. (non. V.)</i> )]	Herbe à couteaux. — Souchet élégant. — (Martinique.)
<i>C viscosus</i> , Ait. <i>Cyperus elegans</i> , <i>Rottb.</i>	Souchet visqueux.
<i>C surinamensis</i> , Rottb. [( <i>Cyperus</i> <i>vegetus</i> , <i>Mey. Esseq. (non. W.)</i> )]	Souchet de Surinam. — Souchet puissant. — (Saint-Barthélemy.)
<i>C articulatus</i> , L. Ic. Sl. t. 81 f. i.	Souchet articulé. — (Tubercule comestible).

- C rotundus, L. [*C. hexastachyos*, Rottb. (*non* Sw.); *C. hydra*, V; *C. sphacelatus*, Sieb. (*non*. Rottb.)]
- C brunneus, Sw. [(*C. insignis*, Kth ex. Sieb. *Trin.* 7; *C. purpurascens*, V.)]
- C sphacelatus, Rottb. [(*C. hexastachyos*, Sw. (*non*. Rottb.); *C. Balbisii*, Kth.)]
- C compressus, L. ....
- C odoratus, L. (*C. Sanctae Crucis*, Liebm.)
- C densiflorus, Mey. (*C. ferax*, Rich. sec. Ns.)
- C ligularis, L. (*Mariscus coriaceus*, Mey. Esseq.)
- C Vahlii, Stend. [(*Diclidium*, Ns; *Cyperus ferox*, V. (*non*. *Cyp. ferax*, Rich.))]
- Petit Coco des savanes. — Herbe à Steevenson.
- Souchet brun foncé. — (Guadeloupe.) Sables du littoral.
- Souchet scarieux et noirâtre. — Dans les fossés.
- Souchet comprimé. — (St-Barthélemy.)
- Souchet odorant ou parfumé. — Soufrière. — (Saint-Barthélemy.)
- Souchet à fleurs serrées ou pressées.
- Souchet à languettes. — Marisque à feuilles coriaces.
- Souchet de Vahl.

### Kyllinga, Rottb.

- K filiformis, Sw. var: B Berteroana (*Mariscus filiformis*, Kth.)
- K filiformis, Sw. var: capillaris, (*Schœnus capillaris*, Sw; *Mariscus*, V.)
- K triceps, Rottb. Sw. Mey. (*Kyllinga odorata*, V. Ns.)
- Gingembre des savanes. — Gingembre des paturages.
- Kyllingie filiforme var: capillaire. — Choin capillaire.
- Kyllingie à trois têtes. — Kyllingie odorante.

### Remirea, Aubl.

- R maritima, Aubl. .... Rémine maritime. — (Saint-Barthélemy.)

### Abildgardia, Vahl.

- A monostachys, V. (*Cyperus*, L.) Abilgardie à épis simple.

Trib. 2. Scirpées.

**Scirpus. L.**

S retroflexus, Poir. ( <i>Cyperus de-pauperatus</i> , V; <i>Eleocharis</i> , Kth.)	Scirpe à feuilles recourbées. — Scirpe à feuilles rares. — Lieux marécageux.
S ocreatus, Gr. ( <i>Eleogenus</i> , Ns; <i>Eleocharis subciculmis</i> , Kth; <i>Scirpus caribaeus</i> , Pl. Carib.)	Scirpe à feuilles jaunâtres. — Scirpe caraïbe.
S capitatus, L. ( <i>Eleogenus</i> , Ns; <i>Eleocharis</i> , R. Br. ex parte.)	Scirpe en tête.
S maculosus, V. ( <i>Eleocharis</i> , R. Br.)	Scirpe moucheté.
S nodulosus, Rth. ( <i>Eleogenus</i> , Ns; <i>Eleocharis</i> , Schult; <i>Eleogenus consanguineus</i> , Kth.)	Scirpe à tige noueuse.
S plantagineus, L. Sw..... ( <i>Limnochloa</i> , Ns; <i>L. articulata</i> , Pl. Spruce.)	Scirpe à feuilles de Plantain.
S mutatus, L. ( <i>Limnochloa</i> , Ns; <i>Eleocharis</i> , R. Br.)	Scirpe varié.
S amentaceus, Gr. ( <i>Cyperus</i> , Rudg; <i>Trichelostylis Rulgeana</i> , Ns.)	Scirpe à feuilles en châtons.
S ferrugineus, L. ( <i>Fimbristylis</i> , V.)	Scirpe couleur rouille de fer.
S spadiceus, L. ( <i>Fimbristylis</i> , V.)	Scirpe brun et luisant.
S brizoides, L. ( <i>Fimbristylis laxa</i> , V.)	Scirpe à panicules de Brize.

**Fuirena, Rottb.**

F umbellata, Rottb.....	Fuiréna en ombelle.
-------------------------	---------------------

**Cladium, P. Br.**

C occidentale, Schrard. ( <i>Schoenus cladium</i> , Sw.)	Cladie occidentale. — Herbe coupante. — Dans les marécages.
--	---

**Machærina, V.**

M restioides, V. (*Schænus, Sw.*). Machærina en corde.

**Rhynchospora, V.**

R cyperoides, Mart. ( <i>Schænus, Sw; S. polycephalus, Pers.</i> )	Rhynchospore à feuilles de scirpe.
R surinamensis, Ns. ( <i>Schænus, Rottb, Sw; Rhynchospora aurea, V. P. Br.</i> )	Rhynchospore de Surinam.
R polyphylla, V. ( <i>Schænus, V; Mitrospora, Ns.</i> )	Rhynchospore à feuilles nombreuses.
R micrantha, V. ( <i>Dichronema, Kth; Rhyn. sparsa, Sieb. Mart. 259.</i> )	Rhynchospore à petites fleurs.
R pusilla, Gr. ( <i>Schænus, Sw.</i> )...	Rhynchospore petit et grêle.
R stellata, Gr. ( <i>Schænus, Lam; Dichronema leucocephala, Mich.</i> )	Rhynchospore étoilé.
R Vahliana, Gr. ( <i>Dichronema ciliata, V.</i> )	Rhynchospore de Vahl.
R florida, Dietr. ( <i>Calytropstylis, Ns; Schænus longirostris, Sieb. Mart. 261; Rhyn aurea; var, Schlecht.</i> )	Rhynchospore fleuri.

Trib. 3. Sclériées.

**Scleria, Berg.**

S pratensis, Lindl. ( <i>S. communis, Kth.</i> )	Sclérie des près. -- Sclérie commune.
S mitis, Sw. ( <i>Ophryoscleria, Ns.</i> )	Sclérie à feuilles molles.
S latifolia, Sw. ( <i>Schizolepis latifolia, Ns.</i> )	Herbe coupante.
S flagellum, Sw. ( <i>S. reflexa, Kth; Mastigoscleria, Ns; Carex lithosperma, L; Scirpus, L. ex syn St.</i> )	Herbe piquante et coupante. -- Carex à graines pierreuses. — S'élève autour des arbres à une grande hauteur.

S filiformis, Sw. (*Hypoporum purpureescens*, Ns; *Scleria purpurea*, Poir. Sieb. Trin. 14.) Herbe coupante. — Herbe à couteaux.

## LILIACÉES.

Trib. 1. Asphodélées.

### Aloë, L.

- \* A vulgaris, Lam. (*A. barbadensis*, Mill; *A. perfoliata*, var: *vera*, L.) Aloès commun. — Cultivé.

### Yucca, L.

- \* Y aloifolia, L. .... Yucca à feuilles d'aloès. — Cultivé.

- \* Y gloriosa, L. .... Yucca brillant. — Cultivé.

Trib. 2. Amaryllidées.

### Agave, L.

- \* A americana, L. .... Aloès Pitte. — Fleurs jaunes verdâtres. — (Saint-Barthélemy). — Naturalisé et cultivé.

- \* A Antillarum, Descr. (*A. sobolifera*, Salm.) Agavé des Antilles. — Fleurs jaunes orangées. — (Marie-Galante.) — (Saint-François Grande-Terre.) — (Saint-Barthélemy). — Introduit et naturalisé.

### Fourcroya, Vent.

- F gigantea, Vent. (*Agave foetida*, L.) Karatas. — Agavé Pitte. — Péridone blanc, verdâtre. — Bulbes ovées, lanceolées acuminées au sommet.

### Pancratium, L.

- P caribœum, L. (*Hymenocallis Sloanei*, Roem; *Pancratium declinatum*, Jacq.) Lis blanc du pays. — Pancrais odorant.

**Crinum, L.**

- C americanum, L. .... Crinole d'Amérique. — Lis Asphodèle.  
\*C amabile, Don. .... Crinole aimable de Sumatra.  
— Cultivé.

**Amaryllis, L.**

- A equestris, Ait. [(*A. Belladonna*,  
*Sw. (non. L.)*)] Lis rouge. — Trompette.  
A carinata, Spreng. (*Zephranthes*,  
*Herb.*) Fleur de zéphir. — Amaryllis rose. —  
Galantine. — Corolle rose vif, jaune,  
vêrdâtre à la base du tube.  
A tubispatha, Ker. (*Zephranthes*,  
*Herb.*) Fleur de zéphir. — Amaryllis blanc.  
— Galantine. — Corolle blanc pur,  
vêrdâtre à la base du tube.

**Hypoxis, L.**

- H decumbens, L. .... Safran des Antilles. — Périgone jaune  
d'or, vêrdâtre à l'extérieur.  
H scorsonerifolia, L. .... Safran à feuilles de scorsonère. —  
Périgone jaune, blanchâtre à l'exté-  
rieur, rouge pâle extérieurement.

**SMILACÉES.**

**Calodracon, Planch.**

- \*C Sieberi, Planch. (*Cordyline*,  
*Kth*; *Dracaena* *terminalis*,  
*Si eb.*) Dragonnier à feuilles pourprées.  
— Cultivé.

**Smilax, L.**

- S Balbisiana, Kth. (*S. pseudochina*  
et *Jamaica*, *L. Bert*; *S. cuspi-*  
*data*, *Poir ex. Plum.*) Salsepareille. — Fausse Squine d'A-  
mérique. — Fleurs verdâtres en  
bourgeons ovoides, baies noires.  
S macrophylla, W. (*S. cuspidata*,  
*Poir. Pl. Carib.*) Squine d'Amérique. — Fleurs en bour-  
geons oblongs, lancéolés. — Baies  
noires.

## DIOSCORÉES.

### Dioscorea, L.

D cayennensis, Lam. ( <i>Dioscorea Berteroana, Kth.</i> )	Igname pays nègre.
*D bulbifera, L. ( <i>Helmia, Kth.</i> )	Igname des bois. — Cultivé.
*D alata, L. var. etc.....	Igname rouge franche. — Cultivé.
*D alata, L. var : B. vulgaris, Miq.	Igname blanc, Palaca. — Cultivé.
*D trifida, L. ( <i>non Mey.</i> ).....	Igname Indien. — Cultivé.
*D altissima, Lam. ( <i>ex. syn. Sl.</i> )	Igname de Guinée. — Cultivé.
D tuberculifera, L.....	Igname Bonda. — Patte à cheval.
D lutea, Mey.....	Igname jaune. — Reinté nègre.
D trifida, Mey ( <i>Dioscorea triloba, Lam.</i> )	Cousse couchie. — Couche couche. — Cultivé.

### Rajania, L.

R angustifolia, Sw.....	Liane Bamboche. — Igname pas possible. — Igname sauvage.
-------------------------	--

## IRIDÉES.

### Cipura, Aubl.

C martinicensis, Kth. ( <i>Iris martinicensis, L.</i> )	L'Envers mâle. — Iris de la Martinique. — Corolle jaune.
*C plicata, Gr. ( <i>Moraea, Sw; Maria, Curt; Sisyrinchium latifolium, Ait.</i> )	L'Envers femelle. — Chance. — Corolle blanche. — Cultivé.

## PONTEDÉRIACÉES.

### Heteranthera, R. P.

H reniformis, R. P. (*Pontederia*, Glaieul blanc.  
*Sw.*)

H limosa, V. (*Pontederia*, *Sw.*) Glaieul bleu.

## BROMÉLIACÉES.

### Trib. 1. Ananassées.

#### Ananassa, Lindl.

\*A sativa, Lindl. .... Ananas édule.  
— Naturalisé et cultivé.

#### Nidularium, Lemair,

N Karatas, L. .... Ananas sauvage. — Karatas.  
Calice en tube cylindrique, couvert  
d'un duvet lanugineux. — Corolle  
de couleur rose.

#### Bromelia. L. (Lindl.)

B Pinguin, L. .... Ananas sauvage. — Ananas Pinguin.  
— (Soufrière.)  
Pétales rouges ou jaunes spathulés,  
linéaires peu saillants. —  
Baies ovoides.

### Trib. 2. Tillandsiéees.

#### Pitcairnia, L'héritier.

P bracteata, Sw. Ait [(*P. latifolia*,  
*Red* (non Ait; *P. sulfurea*,  
*Andr.*)] Pitcairnia à inflorescences bractées. —  
Corolle rouge sombre ou jaune. —  
Epiphyte.

P bromelifolia, L'hérit. .... Pitcairnia à feuilles de Broméliacées. —  
Corolle rouge rosée, bilabiée. —  
Terrestre.

**Tillandsia, L. (ex spec.)**

- T *fasciculata*, Sw. [*T. havanensis*, Jacq; *T. polystachya*, Jacq. (*non L. Sw.*)] . Tillandsia fasciculé.  
Pétales bleus. Capsules dépassant deux fois les bractées. — Bractées rouges.  
Arbres et rochers.
- T *utriculata*, L. (*T. flexuosa* var: *pallida*, Lindl.) Ananas bâtarde ou marron.  
Sépales deux fois aussi longs que la corolle, pétales blancs verdâtres se prolongeant jusqu'au sommet.
- T *flexuosa*, Sw. (*T. tenuifolia*, Jacq; *T. aloifolia*, Hook.) Tillandsia à feuilles grèles et flexibles.  
Fleurs brillantes sans parfum, distiques entièrement rouges, capsules brunes.  
Epiphyte sur le tronc du Campêche.
- T *recurvata*, L. .... Tillandsia à feuilles recourbées.  
Corolle bleue, capsules deux fois plus longues que le calyce. — Endocarpe presque membraneux de couleur brune. — (Guadeloupe, Saint-Barthélemy).
- T *usneoides*, L. .... Crin végétal. — Barbe à bois.  
Pétales pourpres bruns, spathulés, capsules dépassant deux fois le calyce. — Endocarpe pourpre brun, parcheminé.  
Pendant sur le tronc et aux branches des arbres.

**Caraguata, Plum.**

- C *lingulata*, Lindl. (*Tillandsia*, L) Ananas bois. — Bromelia silvestre. — Fleurs en capitule de couleur jaune ou blanc verdâtre.

**Catopis, Gr.**

- C *nitida*, Gr. (*Tillandsia*, Hook; *Tussacia*, Beer.) Ananas bâtarde.  
Pétales blanchâtres, capsule dépassant deux fois le calyce.  
Aigrette blanc rouillé. — Epiphyte.
- C *nutans*, Gr. (*Tillandsia*, Sw; *T. Berteroana*, Schult.) Ananas bois.  
Pétales blanches, capsules deux ou trois fois aussi longues que le calyce; aigrette blanc rouillé. — Epiphyte.

## MUSACÉES.

### Musa, L.

- |                               |   |
|-------------------------------|---|
| * M paradisiaca, L.....       | Bananier. — Banane.<br>— Naturalisé et cultivé.                       |
| * M sapientium, L.....        | Figues-bananes.<br>— Naturalisé et cultivé.                           |
| * M textilis, L.....          | Abaca. — Bananier corde.<br>— Naturalisé et cultivé.                  |
| * M rosacea, Jacq.....        | Bananes roses.<br>— Cultivé.  |
| * M Cavendishii, Lambert..... | Bananier nain. — Bananier de Chine.<br>— Cultivé.                     |
| M regia, L. R. de Gros.....   | Bananier royal.<br>— Cultivé.   |
| * M coccinea, Andr.....       | Bananier à spathes écarlates.<br>— Cultivé.<br>On dit le fruit édulé. |

### Ravenala, Poir.

- |  |                                  |
|--|----------------------------------|
| * R madagascariensis, Poir. ( <i>Urania speciosa</i> , W.) | Arbre du voyageur.<br>— Cultivé. |
|--|----------------------------------|

### Heliconia, L.

- |   |   |
|---|---|
| H Bihaï, L. Sw. ( <i>Hel : luteofusca</i> ,<br>Jacq.) | Balisier des grands bois et des falaises<br>humides. — Bananier marron. —<br>Bractées larges unies par la base,<br>rouge carmin vif. — Fleurs en épis<br>blanc et vert.   |
| H caribæa, Lam. ( <i>Heliconia Bihaï</i> ,<br>Jacq.)  | Balisier des régions moyennes. —<br>Bihaï des Antilles.<br>Bractées jaunes en dehors, jaunes<br>striées de rouge à l'extérieur. — Fleurs<br>mi-partie blanches et vertes. |

- \* *H. psittacorum*, L. (*H. cannoides*, Rich; *H. Swartziana*, R. S.)      Basilier des perroquets.  
Bractées rouge avec fleurs jaunes teintées de rougeâtres, point noir.  
— Introduit et cultivé.

## SCITAMINÉES.

Trib. 1. Zinziberacées.

### Globba, L.

- \* *G. nutans*, L. (*Alpinia nutans*, Roxb; *Zerumbet speciosum*, Jacq.)      Lavande. — Globba penché.  
— Cultivé.

### Renealmia, L. fil.

- R. occidentalis*, Gr. var : A (*Alpinia Sw*; *Alpinia Jamaicensis*, Gart. t. 12. sec. Sw.)      Alpinie occidentale.  
Corolle tubuleuse jaune pâle.
- R. racemosa*, Rose. (*Alpinia, Sw.* L. ex parte.)      Amome pyramidal. -- Alpinie rameuse.
- R. bracteata*, Gr. (n. sp.) (R. spec., Rose.)      Corolle blanche. -- Rénéalmie bractéaire.

### Zinziber, G.

- \* *Z. officinale*, Rose. (*Amomum Zinziber*, L.)      Gingembre commun.  
Corolle lobée jaune pâle.  
— Naturalisé et cultivé.

### Curcuma, L.

- \* *C. longa*, L. ....      Safran des Antilles.  
— Cultivé.

### Amomum, L.

- A. Zerumbet*, L. ....      Lavande blanche. — Gingembre marron.  
— Corolle blanc pur teintée de jaune pâle à la base des pétales supérieurs.

### Kæmpferia, L.

- \* *K. longa*, L. ....      Fleur de Mai. — Zédoaire.  
Corolle blanche striée de violet carminé.  
— Cultivé.

**Costus, L.**

- C spicatus, Sw. (*Alpinia, Jacq.*) Canne Congo. — Canne de rivière.  
— Corolle jaune.
- C glabratuS, Sw. (*C. arabicus, Ait.*) Canne d'Inde. — Amome velu. —  
Corolle blanche avec macule jaune.

Trib. 2. Cannacées.

**Canna, L.**

- \*C indica, L. Ait..... Balisier à larges feuilles. — Canne  
d'Inde. — Corolle rouge striée de  
jaune.  
— Cultivé.
- C edulis, Ker. R. de Gros..... Balisier comestible. — Toloman tous  
les mois. — Corolle rouge.

**Calathea, Mey.**

- C allouya, Lindl. (*Maranta, Jacq;*  
*Phrynum, Rosc.*) Galenga à racines tubéreuses. — Topi-  
nambour.  
— Cultivé.

**Ischnosiphon, Kornick.**

- I Arouma, Korn : (*Maranta, Jacq;*  
*M. juncea, Lam.*) (*Maranta,*  
*petiolata, Rudg.*) Arouma.

**Maranta, L.**

- M arundinacea, L..... Arrow-root. — Plante à flèches. — Ra-  
cine à flèches. — (Martinique).  
Inflorescence lâche, divergente, brac-  
tées distiques, caduques, corolle  
blanche.  
— Cultivé.  
(Guadeloupe, Saint-Barthélemy.)
- \*M indica, Tuss..... Maranta de l'Inde. — Dictame. — Mous-  
sache des Barbades.  
Inflorescence grêle, bractées séparées  
distiques, décidues; corolle blanche.  
— Introduit et cultivé.

**ORCHIDÉES.**

Trib. 1. Malaxidées.

**Pleurothallis, R. Br.**

- P *ruscifolia*, R. Br. (L.) ..... Pleurothallis à feuilles de Fragon.  
Fleurs verdâtres.

**Lepenthes, Sw.**

- L *tridentata*, Sw. (L. *Loddigiana*, G. *Rchb.*) Lepenthes à feuilles tridentées.  
Fleurs pourpres striées de jaune.

**Stelis, Sw.**

- S *ophioglossoides*, Sw. .... Stelis langue de serpent.  
Fleurs verdâtres ponctuées de pourpre.

**Octomeria, L. Br.**

- O *graminifolia*, R. Br. (R.) var : B Octomérie à feuilles de graminées.  
(*Stelis ophioglossoides*, Sieb.) Fleurs jaune pâle, deux macules pourpres.

Trib. 2. Epidendrées.

**Epidendrum, L.**

- E *ciliare*, L. (*E. cuspidatum*, Lodd.) Epidendre à fleurs ciliées.  
Fleurs blanches.
- E *ramosum*, Jacq. .... Epidendre ramifié.  
Fleurs blanc verdâtre en épis terminal.
- E *fuscatum*, Sw. [(*E. anceps*, Jacq. (non. Sw.))] Epidendre sombre.  
Long péduncule ramifié, fleurs verdâtres nuancées de pourpre.
- E *secundum*, L. (*E. elongatum*, Jacq.) Epidendre à feuilles lisses.  
Fleurs roses violacées.
- E *bifidum*, Aubl. Sw. .... Epidendre bifide.  
Corolle de couleur rose, le bord supérieur des lèvres pourpre. — (Saint-Barthélemy.)
- E *rigidum*, Jacq. (L. R.). .... Epidendre à feuilles raides.  
Fleurs en épis distiques. — Corolle verdâtre
- E *nocturnum*, L. .... Epidendre à fleurs nocturnes.  
Inflorescence solitaire, géminée blanchâtre ou jaune verdâtre; très parfumée le soir.

- E umbellatum, Sw. L. (*E. difforme, Jacq.*) Epidendre à fleurs en umbelle.  
Fleurs verdâtres ou blanchâtres.
- E globosum, Jacq (R.) ..... Epidendrum globuleux.  
(*Cymbidium, Sw; Isochilus, Lindl.*) Fleurs jaunâtres à stries rougeâtres.  
— (Soufrière.)

**Brassavola, R. Br.**

- B cucullata, R. Br. (R.) (*Epiden- drum, L; Bletia, G. Rchb.*) Brassavola encapuchonné.  
Fleurs jaune d'ocre avec labelle blanc.
- B nodosa, Lindl. (R.) *Epiden- drum, Jacq. Sw. L.* (excl. syn *Sl.*) Brassavola à nœuds.  
Pétioles et sépales blancs teintés de jaune, labelle blanc de neige.

**Bletia, R. P.**

- B verecunda, R. Br. (*Limodorum altum, Jacq.*) Bletia modeste  
Sépales roses, pétales pourpres, labelle pourpre rayé et strié de jaune.
- B palustris, L. .... Bletia des marais. — (Guadeloupe.)

**Tetramicra, Lindl.**

- T rigida, Lindl. (R.) (*Bletia ri- gida, G. Rchb; Cyrtopodium elegans, Ham; Brassavola, Hook.*) Tetramicra à feuilles rigides.  
Péridone long, verdâtre avec labelle strié de pourpre. — (Désirade.)

**Isochilus, R. Br. G. Rchb.**

- I linearis, R. Br. (L. R.) .... Isochilus à feuilles simples linéaires.  
— Fleurs pourpres, bractées ovoles- céolées, émoussées.

Trib : 3. Vandées.

**Ornithidium, Salisb.**

- O coccineum, Salisb. (R.) (*Epi- dendrum, Jacq; Cymbidium, Sw.*) Ornithidium rouge vif.

**Maxillaria, R. P.**

- M palmifolia, Lindl. .... Maxillaria à feuilles de Palmier.  
Fleurs blanches, labelle strié de violet.

Dichæa, Lind.

D muricata, Lindl (R.) (*Cymbidium, Sw.*) Dichæa à capsules pileuses et muriquées  
Fleurs axillaires et solitaires.

D echinocarpa, Lindl. (*Cymbidium, Sw.; Limodorum pendulum, Aubl.*) Dichæa à fruits hérissés.  
Fleurs jaunes pâles avec lobe bleu.

Cyrtoptera, Lindl.

C Woodfordii, Lindl..... Cyrtoptera de Woodford.  
Fleurs blanches avec une marque jaune sur un des lobes de la corolle.

Oncidium, Sw.

O tetrapetalum. W. (L.) (*Epidendrum, Jacq.; Oncidium Lemoianum, Lindl.*) Oncidium à quatre pétales.  
Fleurs jaunes d'or.

O cebolleta, Sw. (*Epidendrum, Jacq.*) Oncidium de M. Cébollet.  
Fleurs jaunes légèrement lavées de bistre.

O altissimum, Sw. (*Epidendrum, Jacq.*) Oncidium très élevé.  
Périanthe jaune marginé et mouheté de brun, labelle jaune.

Leochilus, Knowl Westc.

L cochlearis, Lindl. (R.) (*Epidendrum labiatum, Sw.*) (*Rodriguezia, Lindl.*) Leochilus en cuiller. — Léochilus spiralé.  
Fleurs jaune pâle ou pourpre strié de jaune.

Ionopsis, Kth.

I testiculata, Lindl. (*Dendrobium, Sw; Epidendrum satyrioides, Sw; Ionopsis, G. Rchb.*) Ionopsis à fleurs en forme de bourse.  
Fleurs courtes blanches, lobe et pérgone intérieur veinés de rouge.

Trib : 4. Aréthusées.

Vanilla, L.

\* V planifolia, And..... Vanille du Mexique.  
Fleurs vertes avec lobe blanc.  
— Introduit et cultivé.

- \* V *anaromatica*, Gr. [(*Epidendrum vanilla*, L. (excl. syn *Latesb.*); *Vanilla aromaticia*, Sw. (non *Lindl.*)]
- Vanillon.  
Fleurs vertes et blanches.  
— Introduit et cultivé.

Trib. 5. Neottiées.

**Prescottia, Lindl.**

- P *stachyoides*, Lindl. (*Cranichis, Sw.*)
- Prescottia à fleurs en épis.  
Corolle verdâtre.

**Spiranthes, Rich.**

- S *tortilis*, Rich. (*Neottia, Jacq.*)
- Spiranthes recourbée.  
Fleurs blanches en épis grêle.
- S *apiculata*, Lindl. (R.).....
- Spiranthes apiculé.  
Fleurs en épis court.

**Stenorrhynchus, Rich.**

- S *speciosus*, Rich. (*Neottia, Jacq.*)
- Stenorrhynchus brillant.  
Fleurs en épis.

**Pelexia, Poit.**

- P *spiranthoides*, Lindl. (*Neottia adnata, Sw.*)
- Pelexia parfumée. — Neottie soudée.  
Fleurs verdâtres, bords blanc strié.

**Physurus, Rich.**

- P *elatior*, G. Rehb.....
- Physurus plus élevé.  
Fleurs blanches en épis.
- P *plantagineus*, Lindl. (*Satyrium, L.; Orchis, Sw.; Physurus Sagraeanus, Rich.*)
- Physurus à feuilles de plantain.  
Fleurs blanches.

**Cranichis, Sw.**

- C *muscosa*, Sw. var: (*C. ovata, Wickstr.*)
- Cranichis moussu.  
Fleurs blanches.

Trib. 6. Ophrydées.

**Habenaria, W.**

- H maculosa, Lindl. (*Orchis setacea, Jacq.*) Habenaria tacheté.  
Fleurs blanches en rameaux spiciformes, serrées.
- H alata, Hook. (*Habenaria brachyceras, Lindl;* *Orchis monorrhiza, Sw.*) Habenaria en épis légers et gracieux.
- 

**APPENDIX.**

---

**Capparis.** Page 4.

- C cynophallopheora, L. var: G Pois Mabouge. — (Guadeloupe, Saint-salina, L. (*C. hastata, L.*) Barthélemy.)

**Trilix.** Page 5.

- T crucis, Gr. Pl. Carib. (*Procrisia L.*) Trilicie cruciale.

**Drypetes.** Page 6.

- D glomeratus, Gr. Pl. Carib.... Drypète à fleurs agglomérées.

**Excœcaria.** Page 8.

- E farinosa, Gr. Pl. Carib. (*Gymnanthes hypoleuca, Benth.*) Bois vert de montagne.  
Arbuste remarquable par ses feuilles couvertes d'une poussière blanchâtre.  
— Plante mâle seule connue.

**Dalechampia.** Page 8.

- D scandens, L..... Daléchampie grimpante.

**Batis.** Page 11.

- B maritima, L..... Batis du bord de mer. — Perce pierre.

**Celosia.** Page 11.

- C nitida, Vahl. (*C. paniculata*, W.). Amaranthine brillante; fleurs en épis lâche, blanches verdâtres. — (Port-Louis). — *P. Duchassaing*.

**Byrsonima.** Page 22.

- B coriacea, DC. (*B. Berteroana*, Juss.) Bois tan. — Pétales jaune d'or, drupes jaunes.

**Tobinia.** Page 28.

- T ternata, Desv. (*Zanthoxylon ternatum*, Sw.) Epineux gris. — Bord de mer. .

- T emarginata, Desv. (*Zanthoxylum emarginatum*, Sw.) Epineux blanc. — Bois de Rhodes. — (Guadeloupe, Saint-Barthélemy.)

**Pilea.** Page 32.

- P hederacea, Wedd. (*Urtica*, L.) Pariétaire à feuilles de lierre.

**Icica.** Page 35.

- I heterophylla, DC. .... Bois à l'encens.

**Elaphrium.** Page 35.

- E glabrum, Jacq. (*Fagara Elaphrium*, Wickstr.) Bois à housse.

**Alysicarpus.** Page 37.

- \* A vaginalis, DC. (*A. nummularifolius*, DC.) Alysicarpe engainé; fleurs pourpre violacé. — Naturalisé.

**Centrosema.** Page 38.

- C virginianum, Benth. (*C. decumbens* Mart. Benth; *Clitoria*, L. Macf.) Clitoria de Virginie. — Nauchée à fleurs violettes. — (Guadeloupe, Saint-Barthélemy.)

**Drepanocarpus.** Page 40.

- D lunatus, Mey..... Drepanocarpe à gousses en croissant;  
corolle violette. — (Grande-Terre,  
Port-Louis). — *P. Duchassaing.*

**Desmanthus.** Page 43.

- D virgatus, W. (*Mimosa*, L.)... Desmanthe à tige grêle et amincie. —  
(Moule.) — *P. Duchassaing.*
- D virgatus W var: B. strictus, Desmanthe à feuilles raides.  
Bert. (Même habitat.)
- D depressus, Kth (*D. pratorum*,  
*Macf*) Desmanthe à tige déprimée. — (Moule,  
friches arides.) — *P. Duchassaing.*

**Fillaea.** Page 43.

- F amorpha. Guill et Perrot..... Manioc à gouti (autre espèce.)

**Eugenia.** Page 47.

- E monticola, DC. (*Myrtus*, Sw.) Mérisier de montagne. Corolle blanche,  
baies globuleuses.
- E pallens, DC. (*Myrtus*, L; *Eugenia dumosa*; Macf). Mérisier à feuilles blanchâtres.  
Corolle rouge, baies de même couleur.

**Jussiaea.** Page 51.

- J hirta, V. (*J. macrocarpa*, Kth). Géroflier aquatique.

**Laguncularia.** Page 51.

- L racemosa, Gr. (*Conocarpus racemosus*, L.) Mangle blanc.  
Eaies et lagons du littoral. — (Guadeloupe,  
Saint-Barthélemy).

**Anguria.** Page 54.

- A pedata, L..... Angourie pédiaire. — Melon d'eau.  
Corolle rouge. — (Guadeloupe,  
Saint-Barthélemy).

**Aristolochia.** Page 57.

**A anguicida**, L. (*A constricta Gr.*) Aristoloche anguicide. — Liane à serpents. — Mort aux serpents. — (Grande-Terre, Morne-à-l'eau). — *P. Duchassaing.*

**Nonatelia.** Page 61.

**N officinalis**, Aubl. (*Psychotria invulnerata, Sw.*) Azier à l'asthme.

**Posoqueria.** Page 62.

\***P longiflora**, Aubl. .... Quapalier.  
Corolle blanche à long tube.  
— Introduit et cultivé.

**Melanthera.** Page 70.

**M deltoidea**, Rich. .... Mélanthère à feuilles digitées.  
Capitule pedunculé, simple ou terné,  
à fleurs blanches.  
— Sables du bord de mer.

**Taraxacum.** Page 71.

\***T officinale**, Will. .... Dents de lion. — Pissenlit officinal.  
— Introduit.

**Ipomœa.** Page 87.

**I martinicensis**, Mey. (*Convolvulus, Jacq; Aniseia, Choisy.*) Liseron de la Martinique.  
Feuilles alternes, oblongues, obtuses,  
fleurs axillaires, solitaires.  
Corolle blanche.

**Evolvulus.** Page 90.

**E nummularius**, L. (*E. veronicifolius, Kth.*) Evolvulus nummulaire.  
Tige rampante, feuilles pétiolées,  
orbiculaire ou ovales orbiculaires  
presque cordiformes à la base, arrondies ou aiguës au sommet.  
Corolle blanche ou bleue pâle.  
Fiches arides.  
(Guadeloupe, Saint-Barthélemy).

- E mucronatus, Sw. (*L. glabriusculus*, Choisy, ex. specim. Bert). Evolvulus à feuilles mucronées. Feuilles pétiolees ovales ou lanceolées, elliptiques, aigües au sommet. — Corolle blanche ou bleue pâle. — Dans les halliers.

**Tournefortia.** L. Page 90.

- T bicolor, Sw. (*T. laevigata*, Lam). Liane à chique. Arbuste à fleurs blanches verdâtres et baies presque globuleuses, glabres. — Lieux humides et ombragés.

**Trichodesma.** Page 91.

- \* T indicum, R. Br. (*Borrago*, L). Bourrache de l'Inde. — Introduit et cultivé.

**Lippia.** Page 93.

- L nodiflora, Rich. (*L. nodiflora*, var; *A sarmentosa*, Sch). Verveine noueuse. Plante rampante, herbacée à fleurs blanches. Près des mares.

**Citharexylum.** Page 93.

- L villosum, Jacq. var; B pentandrum. Bois côtelet ou bois côtelette. Fleurs de couleur blanc souillé.

**Panicum.** Page 103.

- P nemorosum, Sw. (*Echino laena nemorosa*, Kth). Panic des bois et halliers. (Guadeloupe, Saint-Barthélemy.)
- P prostratum, Lam. (*P. cespitosum*, Sw; *P. procumbens*, Ns; *P. umbrosum*, Retz.) Collant.

**Scleria.** Page 109.

- S hirtella, Sw. (*Hypoporum*, Ns; *S. distans*, Poir. Kth). Herbe à couteaux.

## ERRATA ET ADDENDA.

Pages.	Lignes.	AU LIEU DE :	LISEZ :
1	11	<i>A. sphœrica</i> .....	<i>A. sphaerica</i> ,
1	11	Corossol maron...	Corossol marron.
3	20	<i>C. œqualis</i> .....	<i>C. aequalis</i> ,
4	2	R. Be.....	R. Br.
4	7	<i>E. triphylla</i> .....	<i>C. triphylla</i> ,
4	9	<i>E. heptaphylla</i> ...	<i>C. heptaphylla</i> ,
4	11	<i>C. viscosa</i> L [(ex. syn. Martyn.) <i>Po- lanisia viscosa</i> ; <i>DC.</i> (ex. syn.)]	<i>C. viscosa</i> , L excl. syn. Martyn. [ <i>Polanisia viscosa</i> , <i>DC.</i> (excl. syn.)]
4	22-24	<i>C. Jamaicensis</i> , Jacq. v : B. [ <i>C. to- rulosa</i> , Sw. <i>C. siliquosa</i> L. (ex syn <i>Pluk.</i> )]	<i>C. jamaicensis</i> , Jacq. var B. [ <i>G. to- rulosa</i> Sw; <i>C. siliquosa</i> L. (excl. syn. <i>Pluk.</i> )]
4	26	Bois Mabouge....	Pois Mabouge.
5	2	Bois diable de fa- laises.	Bois diable ou de falaises.— Grand- Terre, falaises calcaires du bord de mer. — (Désirade), <i>P. Du- chassaing</i> .
5	16	Jonidium.....	Ionidium.
5	17-18	<i>J. strictum</i> Vent. ( <i>J. linearifolium</i> , Vent; <i>J. suffru- ticosum</i> , Vent.)	Ionidium strictum, Vent. ( <i>I. linea- rifolium</i> , Vent; <i>I. suffruticosum</i> , Vent.)

Pages.	Lignes.	AU LIEU DE :	LISEZ :
5	18	Herbe à Trément..	Herbe... — Petit Ipéca.
6	13	Médecinier de barrière.	Médecinier... — Gommier blanc.
7	5	Copahu bâtarde....	Copahu bât... (Guadeloupe, Désirade.)
7	6	Copahu.....	Copahu. (Guadeloupe, Désirade.)
7	8	Croton astroites, Ait.	Croton... (Guadeloupe, Désirade.)
7	12	<i>Astræa</i> .....	<i>Astraea</i>
7	14	Descr.....	St-Hil.
8	16	<i>J. Desbonnes</i> .....	<i>J. Desbonnes</i> .
9	2	Balb. et Gr.....	Balb et Gr.
9	12	Bois mabis .....	Bois Mabie.
10	15	Epinard doux.....	Epinard... — Agouman.
11	26	( <i>Iresine vermicularis</i> .)	( <i>Iresine vermiculatus</i> ,)
12	3	Euphr.....	Euphr et Wickstr.
12	8	Caribœa.....	Caribæa.
13	2	Bois patagone.....	Bois... Fiches près de la Basse-Terre. — <i>P. Duchassaigne</i> .
B.	5	<i>B. caribœa</i> .....	<i>B. caribaea</i> ,
14	4	poile urticants....	pcils urticants.
14	14	à fleurs.....	à fleurs.
15	2	<i>Althœa</i> .....	<i>Althaea</i> ,
15	10	A.....	Λ
15	23	Oseille de Guinée..	Oseille... — Ketmie acide.
16	9	<i>J. Desbonnes</i> ....	<i>J. Desbonnes</i> .

PAGES.	LIGNES.	AU LIEU DE :	LISEZ :
16	22	Bois de lance. ....	Bois de... (Morne-à-l'Eau.) — <i>P. Duchassaing.</i>
17	26	Redclisia.....	Riedleya.
18	7	T. rhomboifolia.... <i>(C. Guadelupensis,</i>	T. rhomboidea, Jacq. ( <i>T. rhombifolia, Sw.</i> ) <i>(C. Guadelupensis,</i>
18	13	Jute.....	Jute... (Guadeloupe, Saint-Martin.)
19	2	Bois.....	Bois... (Saint-Martin)
20	13	J. Desbonnes.....	I. Desbonnes.
21	8	Arbuste tortueux..	Arbuste suffrutescent, parasite, à fleurs inodores de couleur pourpre. De 5 à 7 étamines également pourpres, baies non recueillies.
21	10	Bois d'amandes...	Bois d'amandes. — <i>L'Herminier.</i>
23	9	Deser.....	Desv.
23	10	Stimaphyllum .....	Stigmaphyllum.
25	15-16	<i>Jamaicensis, DC.</i> (excl. syn.)	... <i>jamaicensis, DC.</i> (excl. syn.)
25	15	Mangle oseille.....	Mangle... (Guadeloupe, Désirade.)
26	23	... var. limonum.	... var : limonum, Riss.
26	25	Oranges, sures, aigres, acides.	Oranges douces, sûres parfois.
26	26	... var Bigaradla..	... var : Bigaradia, Luh.
«	26	... — Bigaradier.	... — Bigaradier — Limon (autre espèce.)
27	9	Oeillette marronne des bois à	Oeillette marronne..... — Trifl. Vérité jaunes. — (Baie-Mahault), <i>P. Duchassaing.</i>
27	10	Oeillette marronne des bois à la Basse-Terre.	Oeillette..... Friches près la Basse-Terre; pétales pourpre pâle, striés de jaune. — <i>A. Duchassaing.</i>

PAGES.	LIGNES.	AU LIEU DE :	LISEZ :
27	12	Oseille maronne des bois.	Oseille.... Rochers près des lieux habités, pétales jaunes. — Grande-Terre.
27	15	Oseille maronne des bois à la Soufrière.	Oseille.... pétales violettes. — Bois de la Soufrière. — <i>P. Duchassaing.</i>
28	15	<i>Z. caribaeum,</i>	<i>Z. caribaeum,</i>
•	21	... <i>punctatum</i> ,....	... <i>punctatum</i> ,
•	30	<i>S. officinalis,</i>	<i>S. officinalis,</i>
29	13	( <i>Epigaea cordifolia</i> Sw.)	( <i>Epigaea cordifolia</i> , Sw. <i>Gaultheria buxifolia</i> ,
29	19	Bois couchés (Sainte-Rose.)	Bois.... (Sainte-Rose, Lamentin, hauteurs.)
30	9	Schéfférie.	Schéfférie.
30	10	(Moule.)	(Moule) <i>P. Duchassaing.</i>
30	14	<i>Ilex.</i>	<i>Prinos.</i>
31	4	Morne - à - l'Eau , (Grande - Terre.)	(Morne - à - l'Eau, Grande - Terre). — <i>P. Duchassaing.</i>
32	14	.... Linol.....	.... Lindl.
32	17	<i>P. goudotiana</i> ,....	<i>P. Goudotiana.</i>
32	25	Boéhmerie.....	Béhmeria.
34	2	Miq (B magnolifolia.	Miq. var : B magnolifolia, Dietr.
34	10	Queue à rat.....	Queue... — Bois Baraban. (Moule). <i>I. Desbonnes.</i>
34	23-24	Sucierde montagne	Sucierde..... — Gommier de barrière.
35	10	<i>Spondias dulcis</i> , Forst.	<i>Spondias dulcis</i> aut <i>cytherea</i> , Forst.
36	5	( <i>C. sesicea</i> , Brom.)	( <i>C. sericea</i> , Burn.).

Pages.	Lignes.	AU LIEU DE :	LISEZ .
36	10	.... Descr.....	.... Desv.....
37	1	Aeeschynomene ...	Aeschynomene.....
37	10-11	Zornia diphylla, Pers var. reticulata.	Zornia ..... var: reticulata, Benth. ( <i>Z. gracilis</i> , DC.)
37	•	Zornie diphylla....	Zornie.. (Désirade) <i>P. Duchassaing</i> .
37	16	D axillare,.....	D axillare, DC. ( <i>D. radicans</i> , Macf)
37	26	Arachis.....	* Arachis.
38	6	( <i>R. caribaea</i> ,.....	<i>R. caribaea</i> ,
38	12	<i>C. concolor</i> , DC.).	<i>C. concolor</i> , DC. <i>Cytisus cajanus</i> ; <i>C. flavus et discolor</i> , DC.)
38	14	Flémingle strobili- fère. — Petites feuilles.	Flémingle..... — Petit feuillard.
39	9-10	<i>P. gonospermus</i> ,...	<i>P. gonospermus</i> ,
39	18	Pois sabre.....	Pois.... — Haricot sabre.
39	19	Pois zombi.....	Pois.... — Pois Makendal.
39	24-25	Pois à gratter, grands z'yeux à boutrique.	Bois à gratter grands. — Z'yeux à boutrique.
40	8	Bois à enivrer....	Bois.... — Bois de chien.
40	16	H. Carterii, DC....	H. Bert.... ( <i>Ecastophyllum mo-</i> <i>nctarium</i> , DC.)
41	5	Hematoxylon....	Haematoxylon.
41	15	C sepiaria.....	* C sepiaria. — Naturalisé.
41	17	C pulcherrima....	* C pulcherrima. — Naturalisé.
41	19	( <i>C. glandulosa</i> , Bert.)	( <i>C. vesicaria</i> , L.)

Pages.	Lignes.	AU EIEU DE :	LISEZ .
41	26	P Liei Benthm....	P Linnei. Naturalisé.
42	22	C <i>achynomene</i> ....	<i>C. Aeschynomene</i> .
43	12	C scandens.....	E scandens.
44	2-3	A <i>pillacantha</i> ....	A <i>pillacantha</i> .
45	26	P <i>tetragona</i> .....	C <i>tetragona</i> .
45	20-21	<i>Celastrus myrtifoliis</i> , <i>Jamaicensis</i> , L.	( <i>C. myrtifolius</i> , <i>jamaicensis</i> , L.)
46	9	C <i>syzygium</i> .....	C <i>Syzygium</i> .
46	10	C <i>chytraculia</i> ....	<i>C. Chytraculia</i> .
47	2	E <i>buxifolia</i> , W...	E <i>buxifolia</i> W var : B <i>Poiretii</i> .
47	10	E <i>ligustrina</i> , W...	E <i>ligustrina</i> . ( <i>Myrtus</i> , <i>Sw.</i> )
47	16	Mérisier à feuilles larges.	Mérisier..... (Morne-à-l'Eau.) P. <i>Duchassaing</i> .
47	19	Aulocarpus.....	Aulacocarpus.
47	30	P Guava, Radd...	P Guava..... ( <i>P. pomiferum</i> , L.)
48	10	Couripita.....	Couroupita.
48	21	Bois Isabelle.....	....Bois Isab.... — Bois de fer.
50	2-3	( <i>Blakea quinquenervia</i> ).	( <i>Blak...</i> <i>quinquenervis</i> .)
50	8-9	( <i>Melastoma</i> , <i>Martinicensis</i> ).	( <i>Mel...</i> <i>martinicense</i> .)
51	2	Naturalisé et cultivé.	Natur.. et cultivé.
51	13	Bois d'ail.....	Bois.... (Morne-à-l'Eau.) P. <i>Duchassaing</i> .
53	18	O <i>exaltata</i> , Sieb..	O <i>exaltata</i> ; Ns. ( <i>Nectandra exaltata</i> , <i>Gr.</i> )

PAGES.	LIGNES.	AU LIEU DE :	LISEZ:
54	10-11	C racemosa, L. ( <i>Bryonia americana</i> , Desv.)	C racemosa, Gr. ( <i>Bryonia americana</i> , Descr.)
54	16-17	( <i>M. operculata</i> ). . . .	( <i>M. operculata</i> ;)
56	6	<i>Plutea jamaicensis</i> .	<i>P. lutea jamaicensis</i> .)
56	13	P murucuja, L. . . .	P Murueja, L.
56	28	Turnère à feuilles d'Orme.	Turnère. . . . Thym des savannes.
58	8	O currasavica. . . .	O curassavica.
58	22-28	B dominicalis, A. DC. [(in litteris.) ( <i>B Wageneriana</i> , <i>Hook.</i> , ex. syn. Kl.)]	B dominicalis, A. DC (in litteris.) ( <i>B. Wageneriana</i> , <i>Hook.</i> (excl. syn Kl.)
59	18	E foetidum, D. . . .	E foetidum, L.
60	3	X americana, L. . . .	( <i>X. aculeata</i> , <i>Tuss</i> ; <i>X. montana</i> , <i>Macf.</i> )
60	8-9	[ ( <i>Codonium</i> ) V ; ( <i>Schœpflia americana</i> , W.)]	( <i>Codonium</i> , V; <i>Schœpflia americana</i> , W.)
61	6	( <i>Gardenia</i> , <i>Randia</i> . . . .	( <i>Gardenia</i> <i>Randia</i> .)
62	4	Macroneimum. . . . .	Macrocnemum.
62	10	Portlendia. . . . .	Portlandia.
62	17	Aït ?. . . . .	Aït ?
62	22-13	<i>H. Burmannia</i> . . . . .	<i>H. Burmanniana</i> .
63	5	<i>G. parviflora Haen-</i> <i>keana</i> .	<i>G. parviflora</i> , <i>Haenkeana</i> .
63	20	Strumpfia. . . . .	Strumpfia.
63	24	L fructicosa. . . . .	E fruticosa, L.

PAGES.	LIGNES.	AU LIEU DE :	LISEZ :
63	26	L Fruticosa,.....	E fruticosa, L.
64	5-6	( <i>C. racemosa</i> D. <i>longifolia</i> , DC.)	( <i>C. racemosa</i> , Jacq. var : <i>G longi-folia</i> , DC.)
64	26	V edulis.....	* V edulis.
65	4	Psychotrie à feuilles larges.	Psychotrie. ... baies ovées. (Morne-à-l'Eau). <i>P. Duchassaing.</i>
66	25-27	( <i>Rubia</i> , DC. ( <i>Rubia</i> <i>Guadelupensis</i> , <i>Sprng</i> )	( <i>Rubia</i> , DC.; <i>R. Guadclupensis</i> <i>Spreng.</i> )
66	24-25	...baies poilues ou glabrescent.	...baies poilues ou glabrescentes.
67	8-9	Saint-Barthélemy. .	(Saint-Barthélemy.)
67	20	H macrophyllum, DC.	II. macrop. .... ( <i>Eupatorium L.</i> <i>Ageratum caeruleum</i> , Sieb.)
67	27	Eupaterie.....	Eupatoire.
67	29	( <i>E. Brachiatum</i> )..	( <i>E. brachiatum</i> .)
68	27	Iass.....	Cass.
69	8-9	Var B Badieri.....	Var : B. Badieri.
69	16-17	Fleurs jaunes en capitule.	Fleurs..... — Moule. <i>P. Duchassaing.</i>
70	6-7	( <i>Buphtalmum</i> , L.).	( <i>Buphtalmum</i> , L.)
70	10	W buphtalmoides, Gr.	Buphtalmoides, Gr.
70	11	W buphtalmoides Gr. var G.	W buphtalmoides, Gr var : G. "
70	13	— Capicule.....	Capitule.
71	•	(Guadeloupe, sa-vane des hauts.)	Savanne des hauts (Guadeloupe). (Saint-Barthélemy petits mornes.)

PAGES.	LIGNES.	AU LIEU DE :	LISEZ :
71	26	<i>Emilia</i> .....	<i>Emilia</i> .
72	11	<i>S oleracens</i> .....	<i>S oleraceus</i> .
72	19	( <i>Siphocampylus Berterianus</i> .)	( <i>Syphocampylus Berterianus</i> .)
73	4	Goodeniacées.....	Goodenoviées.
74	8	<i>Duchassaing</i> .....	<i>Duchassaing</i> .
74	22	Bois de bouis.....	Bois de Bouis.
74	25	<i>S achras</i> .....	<i>S Achras</i> .
76	3	<i>Caribaea</i> .....	<i>Caribaeus</i> .
78	1	<i>Scarcostemma</i> .....	<i>Sarcostemma</i> .
78	13-14	<i>Cynanchum</i> .....	<i>Cynanchum</i> .
85	10	( <i>P. asperula</i> .....	( <i>P. asperula</i> .)
86	21	( <i>B. Guadelupensis</i> .)	( <i>B. guadelupensis</i> .)
87	32	<i>I cuamochit</i> .....	<i>I Quamoclit</i> .
88	22-23	( <i>excl. syn.</i> ).....	( <i>cxcl. syn.</i> )
88	32	Mart et Spix.....	Mart et Spix.
88	33	Liane purgative rare	Liane purgative, rare.
89	19	<i>C collococca</i> , L [(ex Il.) ( <i>C. glabra</i> .)]	<i>C. Collococca</i> , L (ex. Sl) [( <i>C. micrantha</i> , Sw.)]
89	20-21	( <i>ex specim Rohr.</i> ..	( <i>excl. specim, Rohr.</i> )
90	23	( <i>P. carib.</i> ).....	<i>P. Carib.</i>
90	2	Petit chique.....	Petit chique. — <i>Ti chique</i> .
92	23	<i>S Cayennensis</i> ....	<i>S cayennensis</i> .
93	31	( <i>Jacq. Ellisia</i> ). . .	<i>Jacq; Ellisia</i> .
94	7	Amourette.....	Amourette. — Corolle blanche à longues étamines pourpres.

PAGES.	LIGNES.	AU LIEU DE :	LISEZ :
94	9	Naturalisé.....	Naturalisé. Corolle rosée. Par suite de la naturalisation, les fleurs sont devenues presque toutes doubles de simples qu'elles étaient à l'origine.
94	14	Cote Lézard.....	Cote lézard.
94	20	— Mangle blanc..	— Mangle blanc. Obs. <i>Avicennica tomentosa</i> , Jacq par ses feuilles courtes et son stigmate sessile semblerait constituer une espèce différente.
95	16	C cordifolius, Gr..	E cordifolius, Gr. ( <i>Alisma, L; A. Berteroanum, Balb; A. Sprengelii, Kth.</i> )
99	21	Wiekstr.....	Wicksr.
100	10	Sjend.....	Steud.
100	21	Barthé-lemy.....	Barthélemy.



## LISTE COMPLÉMENTAIRE

*Des espèces reconnues appartenir à la flore de Saint-Barthélemy depuis que la nomenclature est à l'impression.*

---

<i>Anona muricata</i> , L.....	Corossol.
<i>Anona squamosa</i> , L.....	Pomme cannelle.
<i>Argemone mexicana</i> , L.....	Chardon bénit.
<i>Capparis jamaicensis</i> , Jacq. var : B. ....	Arbre à mèches.
<i>Capparis cynophallophora</i> , L. var : A.	Bois Mabouge. — Fève du diable
<i>Cicca disticha</i> , L.....	Pommes surettes.
<i>Phyllanthus minosoides</i> , Sw.....	Bois à enivrer.
<i>Janipha Manihot</i> , Kth.....	Manioc amer.
<i>Ricinus communis</i> , L.....	Carapate. — Ricin.
<i>Ricinus inermis</i> , Jacq.....	Copahu bâtard.
<i>Croton balsamifer</i> , L.....	Ricinelle.
<i>Acalypha carpinifolia</i> .....	Arbre d'argent.
<i>Argythamnia candicans</i> , Sw.....	Ricinelle de Bétique.
<i>Polybœa corensis</i> , Kl.....	Liane brûlante.
<i>Tragia volubilis</i> , L.....	Pantouflier.
<i>Pedilanthus tithymaloides</i> , Poit. var : A.	Euphorbe à feuilles de buis.
<i>Euphorbia buxifolia</i> , Lam.....	Euphorbe à feuilles de Millepertuis
<i>Euphorbia hypericifolia</i> , L.....	Poinsettie éclatante.
<i>Poinsettia pulcherrima</i> , Grah....	Pourpier bord de mer.
<i>Sesuvium portulacastrum</i> , L.....	Suriane des plages.
<i>Suriana maritima</i> , L.....	Herbe au long case.
<i>Microtea debilis</i> , Sw.....	Rivine cotonneuse.
<i>Rivina lœvis</i> , L. var : B purpurescens.	Liane à barriques.
<i>Rivina octandra</i> , L.....	Verveine puante. Herbe aux poules de Guinée.
<i>Peliveria alliacea</i> , L.....	Thé du Mexique.
<i>Chenopodium ambrosioides</i> , L.....	Irésine marquetée.
<i>Philoxerus vermicularis</i> , R. Br.....	Irésine plus élevée.
<i>Iresine elatior</i> , Rich.....	Lithophile, moussne à feuilles courtes.
<i>Lithophila muscoides</i> , Sw var: <i>Brevifolia</i>	

<i>Bœrhaavia hirsuta</i> , W.	Patagone velue.
<i>Pisonia aculeata</i> , L.	Croc à Chien.
<i>Pisonia subcordata</i> , Sw. (non Chois)..	Mapou gris.
<i>Malvastrum spicatum</i> , Gr. Pl. Carib..	Mauve d'Amérique (petite.)
<i>Sida carpinifolia</i> , L.	Balais de midi.
<i>Sida ciliaris</i> , L.	Balais de trois heures.
<i>Sida cordifolia</i> , L.	Sida à feuilles cordiformes.
<i>Sida ulmifolia</i> , L.	Balais de cinq heures.
<i>Bastardia viscosa</i> , Kth.	Bastardie à fruits vésiculeux
<i>Malachra capitata</i> , L.	Gombo bâtarde.
<i>Urera lobata</i> , L. var : <i>americana</i> , L.	Mahot cousin.
<i>Pavonia spinifex</i> .	Pavonie épineuse.
<i>Abelmoschus esculentus</i> , W. A.	Gombo vrai.
<i>Eriodendron anfractuosum</i> , DC.	Fromager. — Cotonnier Mapou.
<i>Walteria americana</i> , L.	Guimauve. Mauve satinée.
<i>Condalia ferrea</i> , Gr.	Bois de fer blanc.
<i>Condalia reclinata</i> , Brong.	Mabie (bois) — Bois costière.
<i>Cissus sicyoides</i> , L.	Liane molle. — Liane à eau.
<i>Marcgraavia umbellata</i> , L.	Bois couilles.
<i>Malpighia glabra</i> , L.	Cerises rondes. — Moureiller glabre.
<i>Cardiospermum microcarpum</i> , Kth.	Persil bâtarde.
<i>Tribulus maximus</i> , L.	Caprier rampant.
<i>Guayacum officinale</i> , L.	Gayac. — Bois saint.
<i>Mygindia latifolia</i> , Sw.	Bogarier bâtarde à feuilles larges.
<i>Celtis aculeata</i> , Sw.	Gratte jambes.
<i>Pilea microphylla</i> , Liebm.	Pariétaire à petites feuilles.
<i>Coccoloba uvifera</i> , Jacq.	Raisinier du bord de mer.
<i>Coccoloba nivea</i> , Jacq.	Raisinier des coudes.
<i>Peperomia distachya</i> , Dietr.	Pépéromia à feuilles distiques.
<i>Bursera gummifera</i> , L.	Gommier de montagne.
<i>Hedwigia balsamifera</i> , Sw.	Encens. — Bois cochon.
<i>Comocladia ilicifolia</i> , Sw.	Houx de la Grande-Terre.
<i>Anaearium occidentale</i> , L.	'Acajou à pommes.
<i>Crotalaria incana</i> , L.	Pois zombi à fleurs jaunes verdâtres.
<i>Cracca caribæa</i> , Benth.	Bois à enivrer.
<i>Agati grandiflora</i> , Desv.	Agati. — Colibri végétal.

<i>Arachis hypogaea</i> , L.....	Pistache de terre.
<i>Abrus precatorius</i> , L.....	Liane réglisse. Graine d'Église.
<i>Mucuna pruriens</i> , DC.....	Pois à gratter.
<i>Erythrina corallodendron</i> , L.....	Immortelle du pays.
<i>Caesalpinia sepiaria</i> , L. (excl. syn. St.) .....	Arrête tout. — Fernamboue.
<i>Cassia fistula</i> , L.....	Canéfier.
<i>Cassia biocapsularis</i> , L.....	Sou marqué. — Canéfier bâtarde.
<i>Cassia occidentalis</i> , L.....	Café nègre. — Casse puante..
<i>Cassia obtusifolia</i> , L.....	Sou marqué vrai.
<i>Cassia glauca</i> , Lam.....	Casse à gousses plates.
<i>Acacia tortuosa</i> , W. ( <i>Mimosa salinarum</i> , V.) .....	Acacie sarmenteuse.
<i>Pithecellobium ungnis cati</i> , Benth.....	Collier à diable.
<i>Chrysobalanus Icaco</i> , L.....	Icaquier. — Prune coton.
<i>Eugenia glabrata</i> , DC.. .....	Mérисier sauvage. — Mérисier cochons.
<i>Psidium Guava</i> , Raddi.....	Goyavier commun.
<i>Lawsonia inermis</i> , L... .....	Réséda du pays.
<i>Terminalia latifolia</i> , Sw.....	Amandier sauvage.
<i>Conocarpus erectus</i> , L. var <i>arborescens</i> .	Palétuvier gris.
<i>Cassytha anericana</i> , Ns.. .....	Corde à violon.
<i>Sechium edule</i> Sw.....	Concombre Arada.
<i>Cucumis anguria</i> , L.....	Concombre sauvage. — Petit Concombre.
<i>Passiflora foetida</i> , L.....	Mariegoujeat.
<i>Turnera ulmifolia</i> , L.....	Turnère à feuilles d'Orme. — Thym des savannes.
<i>Melocactus communis</i> , DC.....	Tête à l'anglais.
<i>Begonia nitida</i> Dry.....	Oseille bois. — Bégonia à fleurs rosées.
<i>Panax attenuatum</i> , Sw.....?	Trompette à canon.
<i>Randia aculeata</i> , L var : A.....	Bois quenouille.
<i>Exostemma caribaeum</i> , R. S.....	Quinquina caraïbe.— Tendre en gomme.
<i>Guettarda parviflora</i> , Sw.....?	Bois puant.
<i>Stenostomum lucidum</i> , G.....	Stenostome à feuilles lisses.
<i>Strumpitia maritima</i> , Jacq.....	Faux Romarin.
<i>Borrichia frutescens</i> , DC.....	Pourpier arborescent.
<i>Jacquinia arborea</i> , Vahl.....	Bois casse cou, bois de falaises.

* <i>Plumeria rubra</i> , L.....	Frangipanier rouge.
<i>Plumeria alba</i> , L.....	Frangipanier blanc
<i>Tecoma triphylla</i> , Spreng. ( <i>Tabebuia triphylla</i> , DC).....	Poirier blanc.
<i>Thyrsacanthus nitidus</i> , Ns.....	Bois indien.— Barlierie pourprée
<i>Commelynæ cayennensis</i> , Rich.....	Curago.
<i>Paneratium caribaeum</i> , L.....	Lis du pays.
<i>Fourcroya gigantea</i> Vent.....	Karatas.



# INDEX.

<b>Abelmoschus.</b>		<b>Acanthospermum.</b>	
<i>esculentus</i> , W.....	15	<i>xanthoides</i> , DC.....	69
<i>moschatus</i> , Mich.....	45		
<b>Abilgardia.</b>		<b>Achras.</b>	
<i>monostachya</i> , V.....	107	<i>dissecta</i> , Fowt.....	75
		<i>mammosa</i> , L.....	75
<b>Abrus.</b>		<b>Achras.</b>	
<i>precatorius</i> , L.....	38	<i>quadrifolia</i> , Bks.....	75
		<i>salicifolia</i> , L.....	75
		<i>sapota</i> , L.....	74
<b>Abutilon.</b>		<b>Achyranthes.</b>	
<i>crispum</i> , G. Don.....	14	<i>aspera</i> L. var: <i>argentea</i> Lam.	41
<i>umbellatum</i> , Swt.....	14	<i>aspera</i> var: <i>Gr.</i> .....	41
<b>Acacia.</b>		<b>Acnitus.</b>	
<i>Farnesiana</i> , W.....	44	<i>arborescens</i> , Schl.....	81
<i>flexuosa</i> , Thunb.....	44		
<i>glaucia</i> , W.....	43	<b>Acontias.</b>	
<i>guadelupensis</i> , DC.....	44	<i>helleborifolius</i> , Schlt.....	97
<i>heterophylla</i> , W.....	44		
<i>Lebbeck</i> , W.....	44	<b>Acrocomia.</b>	
<i>leucocephala</i> , LK.....	43	<i>lasiospatha</i> , Mart.....	99
<i>maerantha</i> , Thunb.....	44	<i>selerocarpa</i> , Mart.....	98
<i>pellacantha</i> , Mey.....	44		
<i>quadriangularis</i> , W.....	44	<b>Acrodiclidium.</b>	
<i>sarmutosa</i> , Desv.....	44	<i>salicifolium</i> , G.....	53
<i>scandens</i> , W.....	43		
<i>scleroxyla</i> ; Tuss.....	44	<b>Actinostemon.</b>	
<i>speciosa</i> , W.....	44	<i>caribaeus</i> , Gr. Carib.....	8
<i>tumariundifolia</i> , W.....	44		
<i>tetragona</i> , W.....	44	<b>Adenanthera.</b>	
<i>tortuosa</i> , W.....	44	<i>pavonina</i> , L.....	43
<i>Westiana</i> , DC.....	44		
<b>Acalypha.</b>		<b>Adenocalymna.</b>	
<i>carpinifolia</i> , Descr.....	7	<i>alliacea</i> , Mrs .....	84
<i>cochorifolia</i> , W .....	7		
<i>corensis</i> , Jacq.....	7	<b>Adhatoda.</b>	
<i>lævigata</i> , Sw.....	7	<i>eustachiana</i> , Ns.....	85
<i>replana</i> , Sw.....	7		

**Aegiphila.**

- lœvis*, Sw.....  
*manabea*, Sw.....  
*martinicensis*, L.....

**Aloe.**

- barbadensis*, Mill.....  
*perfoliata*, var : L.....  
*vulgaris*, Lam.....

**Aeschynomene.**

- americana*, L.....  
*grandiflora*, Desv.....  
*sensitiva*, Sw.....

**Alpinia.**

- jamaicensis*, Gart.....  
*nutans*, Roxb.....  
*occidentalis*, Sw.....  
*racemosa*, Sw.....  
*spicata*, Jacq.....

**Agati.**

- grandiflora*, Desv.....

**Alternanthera.**

- Achyrantha*, R. Br.....  
*caribæa*, Moq.....  
*ficoidea*, R. Br.....  
*polygonoides*, R. Br.....  
*sessilis*, R. Br.....

**Agave.**

- americana*, L.....  
*antillarum*, Desv.....  
*foetida*, L.....  
*sobolifera*, Salm.....

**Althaea.**

- corymbosa*, Sw.....

**Ageratum.**

- cæruleum*, Sieb.....  
*conyzoides*, D.....

**Alysicarpus.**

- vaginalis*, DC.....  
*nummularifolius*, DC.....

**Agrostis.**

- indica*, L.....  
*virginica*, L.....

**Amarantacées** .....

**Amarantus.**

- aculeatus*, Plum.....  
*paniculatus*, L.....  
*oleraceus*, Wickst.....  
*sanguineus*, L.....  
*spinosus*, L.....  
*tristis*, L.....

**Albizzia.**

- Lebbeck*, Forst.....

**Amaryllis.**

- Belladona*. Sw.....  
*carinata*, Spreng.....  
*epi-estris* Ait.....  
*tubispatha*, Ker.....

**Aleurites.**

- triloba*. Fort.....

**Alementacées** .....

**Alismacées** .....

95

**Allamanda.**

- cathartica*, L.....

**Amelanchier** .....

**Alloplectus.**

- cristatus*, Mart.....

**Amelanchier** .....

**Amentacées** .....

- 35

<b>Amerimnum.</b>		<b>Andreusia.</b>	
Brownii, Jacq.....	40	guadelupensis, Kl.....	29
latifolium, Sieb.....	40		
<b>Ammania.</b>		<b>Andropogon.</b>	
humilis, Mich.....	50	bicornis, L.....	105
latisolia, L.....	50	condensatus, Kth.....	105
occidentalis, DC.....	50	contortus, var: L.....	105
octandra, L. Fil.....	50	fasciculatus, L.....	102
<b>Amomis.</b>		insularis, L.....	105
acris, Berg .....	47	macrurus, Gr.....	105
<b>Amomum.</b>		muricatus, Ktk.....	105
Zerumbet.....	116	pilosus, Sieb .....	105
<b>Ampélidées.</b>	19	polydactylus, L.....	101
<b>Amphilophium.</b>		schænanthus, L.....	105
paniculatum, Kth.....	84	secundus, W.....	105
<b>Amyris.</b>		<b>Angelonia.</b>	
ambroisiaca, Mey.....	34	salicarifolia, Bonpl .....	80
balsamifera, L.....	35		
maritima, Rich.....	35	<b>Anguria.</b>	
sylvatica, Jacq.....	35	pedata, L.....	124
toxifera, W.....	35	<b>Aniseia.</b>	
<b>Anacardium.</b>		martinicensis, Chois .....	125
occidentale, L.....	35	<b>Anomostephium.</b>	
<b>Anamomis.</b>		bupthalmoides, DC.....	70
punctata, Gr.....	47	<b>Anona.</b>	
<b>Ananassa.</b>		montana, Mæf.....	1
sativa Lindl .....	113	mucosa, Jacq.....	1
<b>Anatherum.</b>		muricata, L.....	1
bicornе, PE.....	105	palustris, L.....	1
macrurum, Gr.....	105	reticulata, L.....	1
muricalatum, P. B.....	105	sphærica, Duchass.....	1
<b>Andira.</b>		squammosa, L.....	1
inermis, Kth.....	40	<b>Anonacées.</b>	1
racemosa, Lam .....	40	<b>Anredera.</b>	1
		scandens, Moq .....	11
		<b>Anthacanthus.</b>	
		microphyllus, Ns.....	80

<b>Anthephora.</b>		<b>Aristida.</b>	
<i>elegans</i> , Sched.		Adscensionis, Wickst.....	100
<b>Anthurium.</b>		antillarum, Pl. Carib.....	100
<i>crassinerrium</i> , Schott.....	96	<i>stricta</i> , Mich.....	100
<i>Huegelii</i> , Schott .....	96	<b>Aristolochia.</b>	
<i>macrophyllum</i> , Endl.....	96	<i>anguicida</i> , L.....	125
<i>palmatum</i> , Kth.....	96	<i>caudata</i> , Hook .....	57
<b>Antigenon.</b>		<i>constricta</i> , Gr.....	125
<i>leptopus</i> , Hook.....	33	<i>macrura</i> , Mart.....	57
<b>Apocynées</b> .....	76	<i>obtusata</i> , Sw.....	57
<b>Arachis.</b>		<i>trilobata</i> , L.....	57
<i>hypogaea</i> , L.....	37	<b>Aristolochiacées.</b>	
<b>Yralia.</b>		<b>Aroidées</b> .....	96
<i>arborea</i> , Jacq .....	59	<b>Artanthe.</b>	
<i>capitata</i> , Jacq.....	59	<i>Bredemeyeri</i> , Miq.....	34
<b>Ardisia.</b>		<i>macrophylla</i> , Miq.....	34
<i>caribaen</i> , Miq.....	74	<b>Artemisia.</b>	
<i>coriacea</i> , DC.....	74	<i>absinthium</i> , L.....	68
<i>guadelupensis</i> , Duckeas....	74	<i>vulgare</i> , Lam .....	68
<i>laurifolia</i> , Gr .....	74	<b>Artocarpus.</b>	
<i>parasitica</i> , Sw.....	74	<i>incisa</i> , L. var.....	31
<b>Arca.</b>		<i>incisa</i> , L. var.....	31
<i>Cathecu</i> , L.....	99	<i>integrifolia</i> , L.....	31
<i>oleracea</i> , L.....	98	<b>Arum.</b>	
<b>Argemone.</b>		<i>bicolor</i> , Jacq.....	97
<i>mexicana</i> , L.....	3	<i>esculentum</i> , Schott .....	97
<b>Argyreia.</b>		<i>peregrinum</i> , L.....	97
<i>tiliifolia</i> , Wight.....	87	<i>sagittifolium</i> , L.....	97
<b>Argythamnia.</b>		<b>Arundo.</b>	
<i>candidam</i> , Sw.....	7	<i>occidentalis</i> , Sieb.....	100
		<i>saccharoides</i> , Gr.....	100
		<b>Asclepiadées</b> .....	77
		<b>Asclepias.</b>	
		<i>curassavica</i> , L.....	77
		<i>carnosa</i> , L.....	78
		<i>gigantea</i> , Jacq.....	78
		<i>vinninalis</i> , Sw.....	78
		<b>Astræa.</b>	
		<i>lobata</i> , Kl.....	7

<b>Atropa.</b>		<b>Banisteria.</b>	
Arborescens, L.....	81	caerulea, Lam.....	23
Miersii, Dun.....	81	calcitrapa, Cavan.....	23
Plumieri, Miers.....	81	fulgens, DC.....	23
<b>Aulacocarpus.</b>		fulgens, Lam.....	23
quadangularis, Gr.....	47	longifolia, Sw.....	23
<b>Aulomyrcia.</b>		ovata, Cavan.....	25
coriacea, Berg.....	46	purpurea, L.....	23
<b>Aurantiacées.</b>	26	<b>Barhamia.</b>	
<b>Averrhoa.</b>		ovalifolia, Kl.....	7
Bilimbi, L.....	27	<b>Barleria.</b>	
Carambola, L.....	27	nitida, Jacq.....	85
<b>Avicennia.</b>		<b>Barringtonia.</b>	
tomentosa, Sw.....	94	speciosa L.....	48
nitida Jacq.....	94	<b>Bassella.</b>	
<b>Ayndendron.</b>		alba, Rumph.....	11
argenteum, L.....	53	rubra, Kaemp.....	11
bracteatum, Ns.....	53	vesicaria, Lam.....	11
microbotryum, Ns.....	53	<b>Bastardia.</b>	
<b>Ayenia.</b>		crispa, St Hil.....	14
pusilla, L.....	17	viscosa, Kth.....	14
<b>Baccharis.</b>		<b>Batatas.</b>	
dioica W.....	68	acetosifolius, Chois.....	88
nervosa, DC.....	68	cissoides, Chois.....	88
speciosa, DC.....	68	edulis, Chois.....	87
Vahlia, DC.....	68	pareirifolius, Chois.....	87
<b>Badula.</b>		pentaphyllus, Chois.....	87
caribaea, A. DC.....	74	<b>Batis.</b>	
lateriflora, Gr.....	74	maritima, L.....	122
<b>Ballota.</b>		<b>Bauhinia.</b>	
suaveolens, L.....	61	aculeata, Jacq.....	43
<b>Bambusa.</b>		macrophylla, Poir.....	43
arundinacea, Ait.....	100	orrecta, Sw.....	43
Thouarsii; Kth.....	100	ungula, Jacq.....	43
vulgaris, Schr.....	100	variegata, L.....	43

<b>Begonia.</b>			
<i>dominicalis</i> , A. DC.....	58	Sinclairii, Benth.....	84
<i>discolor</i> , L.....	59	spectabilis, V.....	84
<i>macrophylla</i> , Dry.....	59	triphylla, Spreng.....	84
<i>nitida</i> , Dry.....	59	unguis, L.....	84
<i>Wageneriana</i> , Hook.....	58		
<b>Bégoniacées</b> .....	58	<b>Bignoniacées</b> .....	83
<b>Bellucia.</b>		<b>Bixa.</b>	
<i>Aubletii</i> , Naud.....	50	<i>Orellana</i> , L.....	5
<b>Bertholettia.</b>		<i>platycarpa</i> , R. P.....	5
<i>excelsa</i> , H. B.....	48		
<b>Besleria.</b>		<b>Bixinées</b> .....	5
<i>cristata</i> , L.....	86		
<i>guadelupensis</i> , DC.....	86	<b>Blakea.</b>	
<i>tutea</i> , L.....	86	<i>laurifolia</i> , Naud.....	49
<i>mellitifolia</i> , L.....	86	<i>quinquenervis</i> , Aubl.....	50
<i>violacea</i> , Aubl.....	83		
<b>Beureria.</b>		<b>Blechum.</b>	
<i>succulenta</i> , Jacq.....	90	<i>angustifolium</i> , R. Br.....	85
<b>Bidens.</b>			
<i>bipinnatus</i> , L.....	70	<b>Bletia.</b>	
<i>cynapiifolius</i> , Kth.....	70	<i>cucullata</i> ; G. Richb.....	119
<i>leucanthus</i> , W.....	70	<i>palustris</i> , L.....	119
<i>pilosus</i> , Kth.....	70	<i>rigida</i> , Rehb.....	119
<i>portoricensis</i> , Spreng.....	70	<i>vere cunda</i> , R. Br.....	119
<b>Bignonia.</b>			
<i>arquinoctialis</i> , L.....	84	<b>Bocconia.</b>	
<i>aequioetialis</i> Sieb.....	84	<i>frutescens</i> , L.....	3
<i>alliacea</i> , Lam.....	84		
<i>echinata</i> , Lam.....	84	<b>Boehmeria.</b>	
<i>incarnata</i> , Aubl.....	84	<i>caudata</i> , Sw.....	32
<i>laurifolia</i> , V.....	84		
<i>leucoxylon</i> , L.....	84	<b>Boerhaavia.</b>	
<i>longissima</i> , Jacq.....	83	<i>caribaea</i> , Jacq.....	13
<i>paniculata</i> , Jacq.....	84	<i>diffusa</i> , Sw.....	13
<i>pentaphylla</i> , West.....	83	<i>erecta</i> , L.....	13
<i>quercus</i> , Lam.....	83	<i>hirsuta</i> , L.....	13
<i>radicans</i> , Juss.....	84	<i>paniculata</i> , Rich.....	13
<i>stans</i> , L.....	84	<i>scandens</i> , L.....	13
		<b>Bembacées</b> .....	16
		<b>Bombax.</b>	
		<i>ceiba</i> , L.....	16
		<i>grandiflorum</i> , Cav.....	16
		<i>pentandrum</i> , Cav.....	16
		<i>pyramidalis</i> , Cav.....	16

<b>Bonnetia.</b>		
<i>racemosa</i> , Sw.....	21	
<b>Bontia.</b>		
<i>daphnoides</i> , L. Jacq.....	94	
<b>Borraginées.</b>	89	
<b>Borrera.</b>		
<i>lacvis</i> , Gr.....	66	
<i>parviflora</i> , Mey.....	66	
<i>pitocephala</i> , DC.....	66	
<i>scandens</i> , DC.....	66	
<b>Borrichia.</b>		
<i>arborescens</i> , DC.....	70	
<i>frutescens et jamaicensis</i> , L.	70	
<i>argentea</i> , DC.....	70	
<b>Boussingaultia.</b>		
<i>baselloides</i> , Kth.....	11	
<b>Bowdwickia.</b>		
<i>virgiliooides</i> , H. B. K.....	41	
<b>Brachypterus.</b>		
<i>borealis</i> , Juss.....	23	
<b>Brachyrhamphus.</b>		
<i>caribaeus</i> , DC.....	72	
<i>intybaceus</i> , DC.....	72	
<i>souchnifolius</i> , DC.....	72	
<b>Brassavola.</b>		
<i>cuzzellata</i> , R. Br.....	119	
<i>nodosa</i> , Lindl.....	119	
<b>Bromelia.</b>		
<i>pinguin</i> , L.....	113	
<b>Broméliacées.</b>	113	
<b>Brossaea.</b>		
<i>anastomosans</i> , Gr.....	29	
<b>Brownia.</b>		
<i>eoccinea</i> , Loefl.....	42	
<i>rosa</i> , erg.....	42	
<b>Brunfelsia.</b>		
<i>americana</i> , Sw.....	80	
<i>fallax</i> , Duchass.....	80	
<i>undulata</i> , Sw.....	80	
<b>Bryonia.</b>		
<i>americana</i> , Deser.....	54	
<i>graciliflora</i> , Gr.....	54	
<i>racemosa</i> , Gr.....	54	
<i>racemosa</i> , Macf. part.....	54	
<b>Bryophyllum.</b>		
<i>calycinum</i> , Salisb.....	53	
<b>Bubroma.</b>		
<i>Guazuma</i> , W.....	17	
<b>Bucida.</b>		
<i>angustifolia</i> , DC.....	52	
<i>Buceras</i> , L.....	52	
<b>Buettnériacées.</b>		17
<b>Bugainvillea.</b>		
<i>fastuosa</i> , L.....	13	
<i>spectabilis</i> , W.....	13	
<b>Bumelia.</b>		
<i>nigra</i> , Sw.....	75	
<i>cuneata</i> , Sw.....	75	
<i>mirsinifolia</i> , A. DC.....	75	
<i>pallida</i> , Sw.....	75	
<i>retusa</i> , Sw.....	75	
<i>salicifolia</i> , Sw.....	75	
<b>Bunchosia.</b>		
<i>glandulifera</i> , Kth.....	22	
<i>glandulosa</i> , Rich.....	22	
<i>nitida</i> , Juss. var.....	22	
<b>Bunias.</b>		
<i>cakile</i> , Descr.....	3	
<b>Buphthalmum.</b>		
<i>Arborescens</i> , L.....	70	

<b>Bursera.</b>		<b>Cakile.</b>	
<i>acuminata</i> , W.....	34	<i>aequalis</i> , L'hérit.....	3
<i>gummifera</i> , L.....	34	<i>cubensis</i> , Kth.....	3
<b>Byrsonima.</b>		<i>maritima</i> , Rich.....	3
<i>Berteroana</i> , Juss.....	123	<b>Caladium.</b>	
<i>crassifolia</i> , Kth.....	22	<i>arborescens</i> , Vent.....	96
<i>coriacea</i> , DC.....	123	<b>Calcitrapa.</b>	
<i>Crassifolia</i> , Lin.....	22	<i>borealis</i> , Descr.....	23
<i>lucida</i> , Rich.....	22	<b>Calathea.</b>	
<i>spicata</i> , Rich.....	22	<i>Allouya</i> , Lindl.....	117
<b>Cacalia.</b>		<b>Calea.</b>	
<i>porophyllum</i> , L.....	71	<i>lobata</i> , Sw.....	71
<i>sonchifolia</i> L.....	71	<b>Calliandra.</b>	
<b>Cactées.</b>	57	<i>purpurea</i> , Benth.....	44
<b>Cactus.</b>		<i>tetragona</i> , Benth.....	44
<i>coccinellifera</i> , L.....	58	<b>Calodracon.</b>	
<i>Ficus indica</i> , L.....	58	<i>Sieberi</i> , Planch.....	111
<i>flagelliformis</i> , L.....	57	<b>Calonyction.</b>	
<i>grandiflorus</i> , L.....	57	<i>grandiflorum</i> Chois.....	87
<i>Melocactus</i> , L.....	57	<b>Calophyllum.</b>	
<i>Pereskia</i> , L.....	58	<i>Calaba</i> , Jacq.....	20
<i>pseudotuna</i> , Macf.....	58	<b>Calotropis.</b>	
<i>reticulatus</i> , L.....	58	<i>procera</i> , R. Br.....	78
<i>Tuna</i> , L.....	57	<b>Calyptranthes.</b>	
<i>triangularis</i> , L.....	57	<i>Chytraculia</i> , Sw.....	46
<b>Caesalpinia.</b>		<i>pallens</i> , Gr.....	46
<i>bahamensis</i> , Lam.....	41	<i>Syzygium</i> , Sw.....	46
<i>bijuga</i> , Sw.....	41	<b>Calytropstylis.</b>	
<i>brasiliensis</i> , L.....	41	<i>florida</i> , Ns.....	109
<i>cristata</i> , L.....	41	<b>Canavalia.</b>	
<i>glandulosa</i> , Bert.....	41	<i>gladiata</i> , DC.....	39
<i>horrida</i> , Rich.....	41	<i>obtusifolia</i> , DC.....	39
<i>mulcherrima</i> , Sw.....	41	<i>rosea</i> , DC.....	39
<i>sepiaria</i> , Roxb.....	41		
<b>Cajanus.</b>			
<i>flavus</i> L. <i>concolor</i> , DC.....	38		
<i>indicus</i> , Spreng.....	38		

<b>Canella.</b>		<b>Caraguata.</b>	
<i>alba</i> , Murr.....	21	<i>lingulata</i> . Lindl.....	26
<b>Canellacées.....</b>	21	<b>Carapa.</b>	
<b>Canna.</b>		<i>guianensis</i> , Aubl.....	26
<i>discolor</i> , Lindl.....	117	<b>Cardiospermum.</b>	
<i>edulis</i> , Ker.....	117	<i>acuminatum</i> , Miq.....	23
<i>indica</i> , L. Ait.....	117	<i>corycoides</i> , Kze.....	24
<b>Caperonia.</b>		<i>Halicacabum</i> , L.....	24
<i>castaneifolia</i> , St Hil.....	7	<i>microcarpum</i> , Kth.....	23
<b>Capparidées.....</b>	4	<i>molle</i> , Kth.....	24
<b>Capparis.</b>		<b>Carex.</b>	
<i>amplissima</i> , Lam.....	4	<i>lithosperma</i> , L.....	109
<i>amygdalina</i> , Lam.....	4	<b>Carica.</b>	
<i>Breynia</i> , L.....	4	<i>papaya</i> , L.....	55
<i>commutata</i> , Spr.....	4	<b>Carludovica.</b>	
<i>cynophallophora</i> , L.....	4	<i>angustifolia</i> , Seem.....	98
<i>cynophallophora</i> , L o G....	122	<i>gracilis</i> , Liebm.....	98
<i>ferruginea</i> , L.....	4	<i>insignis</i> , Duchass.....	98
<i>frondosa</i> ; Jacq.....	4	<i>palmata</i> , Pl. Carib.....	98
<i>jamaicensis</i> , Jacq.....	4	<i>palmifolia</i> , W.....	98
<i>lævigata</i> , Mart.....	4	<i>Plumieri</i> , Kth.....	98
<i>Morisonia</i> , Sw.....	5	<i>Plumieri</i> Pl. Ca:ib.....	98
<i>octandra</i> , Jacq.....	4	<b>Carolinea.</b>	
<i>siliquosa</i> , L.....	4	<i>insignis</i> , Sw.....	16
<i>torulosa</i> , Sw.....	4	<i>princeps</i> , L. fil.....	16
<i>verrucosa</i> , Jacq.....	4	<b>Caryophyllées.....</b>	9°
<b>Capraria.</b>		<b>Caryophyllus.</b>	
<i>biflora</i> , L.....	79	<i>aromaticus</i> , L.....	46
<b>Caprifoliacées.....</b>	60	<b>Casearia.</b>	
<b>Capsicum.</b>		<i>parviflora</i> , Jacq.....	5
<i>annuum</i> , L.....	81	<i>parvifolia</i> , W.....	5
<i>baccatum</i> , Deser.....	81	<b>Gasparea.</b>	
<i>baccatum</i> , L.....	81	<i>orrecta</i> , Kth .....	43
<i>conoïdes</i> , Mill. var : B.....	81	<b>Cassia.</b>	
<i>dulce</i> , Hort.....	81	<i>aeschynomene</i> , DC.....	42
<i>frutescens</i> , L.....	81		
<i>laurifolium</i> Dun.....	81		

<i>alata</i> , L.....	42	<b>Cedrela.</b>	
<i>arborescens</i> , V.....	42	<i>odorata</i> , L.....	26
<i>Bahamensis</i> , Mill.....	42	<b>Celastrinées</b> .....	26
<i>bicapsularis</i> , L.....	42	<b>Celastrus.</b>	
<i>biflora</i> , L.....	42	<i>myrtifolius</i> , L. var.....	45
<i>caracasana</i> , Jacq.....	42	<b>Celosia.</b>	
<i>fistula</i> , L.....	42	<i>argentea</i> , L.....	11
<i>glandulosa</i> , L.....	42	<i>cristata</i> , L.....	11
<i>glauca</i> , Lam.....	42	<i>paniculata</i> Deser.....	11
<i>hirsuta</i> , L.....	42	<i>nitida</i> , Vahl.....	123
<i>ligustrina</i> , L.....	42	<i>paniculata</i> , W. Moq.....	123
<i>nicticans</i> , L.....	42	<b>Celtis.</b>	
<i>obcordata</i> , Sw.....	42	<i>aculeata</i> , Sw.....	30
<i>obtusifolia</i> , L.....	42	<i>lima</i> , Sw.....	31
<i>occidentalis</i> , L.....	42	<i>micrantha</i> , Deser.....	31
<i>planisiliqua</i> , L.....	42	<b>Cenchrus.</b>	
<i>Plumieri</i> , DC.....	42	<i>echinatus</i> L.....	105
<i>polyadema</i> , DC.....	42	<i>granularis</i> L.....	104
<i>smaragdina</i> , Macf.....	42	<i>platyacanthus</i> , Andrs.....	104
<i>venenifera</i> , Rodsch.....	42	<i>pungens</i> , Kth.....	104
<b>Cassipourea.</b>		<i>setosus</i> , Sw.....	104
<i>elliptica</i> , Poir.....	51	<i>spinifex</i> , Cavan.....	104
<b>Cassyta.</b>		<i>tribuloides</i> L.....	104
<i>americana</i> , Ns.....	54	<b>Centropogon.</b>	
<i>siliformis</i> , Jacq.....	54	<i>Berterianus</i> , DC.....	72
<b>Casuarina.</b>		<b>Centrosema.</b>	
<i>equisetifolia</i> , Forst.....	35	<i>virginianum</i> , Benth.....	123
<b>Catalpa.</b>		<b>Centrospermum.</b>	
<i>longisiliqua</i> , Cham.....	83	<i>decumbens</i> , Mart.....	69
<i>longissinia</i> , Sims.....	83	<i>xanthioides</i> , Kth.....	123
<b>Catopis.</b>		<b>Cephaelis.</b>	
<i>nitida</i> , Gr.....		<i>axillaris</i> , Sw.....	66
<i>nutans</i> , Gr.....		<i>elata</i> , Sw.....	65
<b>Ceanothus.</b>		<i>punicca</i> , V.....	65
<i>reclinatus</i> , L'hérit.....	19	<i>Swartzii</i> , DC.....	66
<b>Cecropia.</b>		<i>violacea</i> , Sw.....	66
<i>palmata</i> , W.....	31		
<i>peltata</i> , L.....	31		

<b>Cephalanthes.</b>		<b>Chenopodées.</b>	11
occidentalis, L.....	61	<i>ambrosioides</i> , L.....	11
<b>Cerasus.</b>		<i>anthelminticum</i> , L.....	11
occidentalis, Lois.....	45	<b>Chimarrhis.</b>	
sphaerocarpa, Lois.....	45	<i>cymosa</i> , Jacq.....	62
<b>Cerbera.</b>		<b>Chiococca.</b>	
Thevetia, L.....	76	<i>caracasana</i> , Kl.....	64
<b>Cereus.</b>		<i>racemosa</i> , Jacq.....	64
<i>flagelliformis</i> , Mill.....	57	<i>racemosa</i> var : <i>longifolia</i> ...	64
<i>grandiflorus</i> , Harw.....	57	<b>Chionanthus.</b>	
<i>triangularis</i> , Haw.....	57	<i>caribaeus</i> , Jacq.....	63
<b>Cestrum.</b>		<b>Chione.</b>	
<i>cauliflorum</i> , Jacq.....	84	<i>glabra</i> , DC.....	76
<i>chlorenthum</i> , Dun.....	84	<b>Chloris.</b>	
<i>depauperatum</i> , Dun.....	83	<i>ciliata</i> , Sw.....	101
<i>diurnum</i> , L.....	83	<i>glaucescens</i> , Stend.....	101
<i>fastigiatum</i> , Jacq.....	83	<i>gracilis</i> , Dur.....	101
<i>Forsythii</i> , Dun.....	83	<i>polydactylu</i> , Sw.....	101
<i>latifolium</i> , Lam.....	83	<i>propinqua</i> , Sw.....	101
<i>laurifolium</i> , L'hérit.....	83	<i>radiata</i> , Sw.....	101
<i>subtriflorum</i> , Dun.....	83	<i>virgata</i> , Sw.....	101
<i>vespertinum</i> , L. Sw.....	83	<b>Chrysobolanées.</b>	45
<b>Chalufouria.</b>		<b>Chrysobolanus.</b>	
<i>racemosa</i> : Mihi.....	9	<i>Iaco</i> , L.....	45
<b>Chaetogastra.</b>		<b>Chrysocalix.</b>	
<i>strigosa</i> , DC.....	50	<i>Schimperi</i> , Hochst.....	36
<b>Charianthus.</b>		<b>Chrysophyllum.</b>	
<i>ciliatus</i> , DC.....	50	<i>argenteum</i> ; Jacq.....	74
<i>coccineus</i> , Don.....	50	<i>argenteum</i> , Sieb.....	74
<i>glaberrimus</i> , DC.....	50	<i>Cainito</i> , L.....	74
<i>purpureus</i> , Don.....	50	<i>coeruleum</i> , Jacq.....	74
<b>Chavica.</b>		<i>glabrum</i> , Jacq.....	74
<i>Belle</i> , Miq.....	34	<i>microcarpum</i> , Sw.....	74
<b>Chayota.</b>		<i>mycrophyllum</i> , Jacq.....	74
<i>edulis</i> , Jacq.....	54	<i>oliviforme</i> , Lam.....	74

<b>Cicca.</b>		<b>Citrus.</b>	
<i>Antillana</i> , Juss.....	6	<i>aurantium</i> , L.....	26
<i>disticha</i> , L.....	6	<i>Bigaradia</i> , Duth.....	26
<b>Cichorium.</b>		<i>decumana</i> , L.....	27
<i>intybus</i> , L.....	72	<i>limonum</i> , Riss.....	26
<b>Cinchona.</b>		<i>medica</i> , L.....	26
<i>caribaea</i> , Sw.....	62	<i>sinensis</i> , Riss.....	27
<i>floribunda</i> , Sw.....	62	<i>spinosissima</i> , Mey.....	26;
<b>Cinnamomum.</b>			
<i>Zeylanicum</i> , Bl.....	52		
<b>Cineraria.</b>		<b>Cladium.</b>	
<i>lucida</i> , Sw.....	72	<i>occidentale</i> , Schard.....	108
<b>Cionandra.</b>			
<i>graciliflora</i> , Gr.....	54	<b>Clematis.</b>	
<i>racemosa</i> , Gr.....	54	<i>americana</i> , Mill.....	1
<b>Cionosicys.</b>		<i>dioica</i> , L.....	1
<i>pomiformis</i> , Gr.....	54		
<b>Cipura.</b>		<b>Cleome.</b>	
<i>martinicensis</i> , Kth.....	112	<i>heptaphylla</i> , DC.....	4
<i>plicata</i> , Gr.....	112	<i>pentaphylla</i> , L.....	4
<b>Cissampelos.</b>		<i>polygama</i> , L.....	4
<i>Pareira</i> , L.....	2	<i>pungens</i> , W.....	4
<b>Cissus.</b>		<i>speciosa</i> , DC.....	4
<i>acida</i> , L.....	19	<i>triphylla</i> , DC.....	4
<i>alata</i> , Descr. Lam.....	19	<i>viscosa</i> , L.....	4
<i>caustica</i> , Tuss.....	19		
<i>emarginata</i> , Sw.....	19	<b>Clerodendron.</b>	
<i>microcarpa</i> , V.....	19	<i>aculeatum</i> , L. Gr.....	94
<i>ovata</i> , Lam.....	19	<i>fragrans</i> , W.....	94
<i>sicyoides</i> , L.....	19		
<i>trifoliata</i> , L.....	19	<b>Cleyera.</b>	
<i>venatorum</i> , Descr.....	19	<i>theoides</i> , Planch.....	19
<b>Citharexylum.</b>			
<i>caudatum</i> ; Sw.....	93	<b>Clibadium.</b>	
<i>caudatum</i> , L.....	93	<i>Badieri</i> , Gr.....	69
<i>quadrangulare</i> , Jacq.....	93	<i>erosum</i> , DC.....	69
<i>viltosum</i> , Jacq. var.....	126	<i>terebinthaceum</i> , DC.....	69

<b>Clitoria.</b>		<b>Colocasia.</b>	
<i>Ternatea</i> , L.....	38	<i>antiquorum</i> , Schtt.....	97
<i>virginiana</i> , L.....	123	<i>esculenta</i> , Schtt.....	97
<b>Clusia.</b>		<b>Colubrina.</b>	
<i>alba</i> , Kth.....	20	<i>ceanothus</i> , L'hérit.....	19
<i>alba</i> , L.....	20	<i>ferruginea</i> , Brong.....	19
<i>rosea</i> , L.....	20	<i>reclinata</i> , Brong.....	19
<i>venosa</i> , Jacq.....	20		
<b>Cocoosypselum.</b>		<b>Colvillea.</b>	
<i>repens</i> , Sw.....	61	<i>racemosa</i> , Boj.....	41
<b>Coccclaba.</b>		<b>Combrétacées</b> .....	51
<i>diversifolia</i> , Jacq.....	33	<b>Commelynna.</b>	
<i>excisiata</i> , Jacq.....	33	<i>agraria</i> , Kth.....	99
<i>microstachya</i> , W.....	33	<i>cayennensis</i> , Rich.....	99
<i>nirea</i> , Jacq.....	33	<i>communis</i> , Wickst.....	99
<i>pubescens</i> L.....	33	<i>glabra</i> , Mey.....	99
<i>punctata</i> , Lun.....	33		
<i>punctata</i> , L.....	33	<b>Commelinées</b> .....	99
<i>uvifera</i> , Jacq.....	32		
<b>Cocculus.</b>		<b>Comocladia.</b>	
<i>pauper</i> , Gr.....	2	<i>ilicifolia</i> , Sw.....	35
<i>tamooides</i> , DC.....	2	<i>integrifolia</i> , Jacq.....	35
<b>Cocos.</b>		<b>Condalia.</b>	
<i>aculeata</i> , Sw .....	99	<i>ferrea</i> , Gr.....	18
<i>fusiformis</i> , Sw .....	99		
<i>nucifera</i> , L.....	99	<b>Conifères</b> .....	95
<b>Codonium.</b>		<b>Connaracées</b> .....	45
<i>arboreascens</i> , V.....	60		
<b>Coffea.</b>		<b>Connarus.</b>	
<i>arabica</i> , L.....	64	<i>grandifolius</i> , Planch .....	45
<i>subsessilis</i> , Benth .....	64		
<b>Coix.</b>		<b>Conocarpus.</b>	
<i>lacryma</i> , L.....	106	<i>erectus</i> , L.....	52
		<i>racemosus</i> , L.....	124
<b>Cola.</b>		<b>Conostegia.</b>	
<i>acuminata</i> , R. Br. et Benn. ....	17	<i>calyptrocalyx</i> , Don.....	49
		<i>subhirsuta</i> , DC.....	49
<b>Conradia.</b>		<b>Conradia.</b>	
		<i>ventricosa</i> , Mart .....	86

<b>Convolvulacées.</b>	87	Berterii, Spreng.....	89
<b>Convolvulus.</b>		bullata, DC.....	90
<i>Batatas</i> , L.....	87	calyptrotria, Bert.....	89
<i>brasiliensis</i> , L.....	88	<i>callocoecia</i> , L.....	89
<i>carnea</i> , Spreng.....	87	<i>gerascanthus</i> , Jacq.....	89
<i>cissoides</i> , L.....	88	<i>gerascanthoides</i> , Rich.....	89
<i>dissectus</i> , L.....	87	<i>glabra</i> , L.....	89
<i>grandiflorus</i> , L.....	87	<i>globosa</i> , Kth.....	90
<i>grandiflorus</i> , Jacq.....	87	<i>lineata</i> , Desv.....	89
<i>Martinicensis</i> , Jacq.....	125	<i>macrophilla</i> , Mill.....	89
<i>maritimus</i> , L.....	88	<i>macrophylla</i> , V.....	89
<i>Nil</i> , L.....	88	<i>Martinicensis</i> , R. S.....	90
<i>operculatus</i> , Gomez.....	88	<i>mierantha</i> , Sw.....	89
<i>pareirifolius</i> , Bert.....	88	<i>salvifolia</i> , DC.....	89
<i>pendulus</i> , Spreng.....	87	<i>sebestena</i> , Jicq.....	89
<i>pes caprae</i> , L.....	88	<i>speciosa</i> , W.....	89
<i>repens</i> , Sw.....	88	<i>sulcata</i> , DC.....	89
<i>setifer</i> , Spreng.....	88	Toqueve, Sieb.....	89
<i>Sloanei</i> , Spreng.....	88	<i>ulmifolia</i> , Juss.....	89
<i>solanifolius</i> , Mey.....	87		
<i>tamnifolius</i> , Mey.....	89		
<i>tiliifolius</i> , Descr.....	89		
<i>tuba</i> , Schlt.....	87		
<i>umbellatus</i> , L.....	87		
<i>ventricosus</i> , Bert.....	88		
<b>Coniza.</b>	87		
<i>alopecuroides</i> , Sw.....	69		
<i>arborescens</i> , L.....	67		
<i>lobata</i> , L.....	71		
<i>odorata</i> , L.....	68		
<i>purpureascens</i> , Sw.....	69		
<b>Corchorus.</b>			
<i>guadelupensis</i> , Spreng.....	18		
<i>hirsutus</i> , L.....	18		
<i>hirtus</i> , L.....	18		
<i>lanuginosus</i> , Macf.....	18		
<i>siliquosus</i> , L.....	18		
<i>tortipes</i> , St-Hil.....	18		
<b>Cordia.</b>			
<i>alba</i> , R. S.....	18		
<b>Cordyline.</b>			
		Sieberi, Kth. Pl. Reg.....	111
<b>Coreopsis.</b>			
		leucantha, L.....	70
<b>Cornutia.</b>			
		<i>pyramidalis</i> , L.....	94
<b>Cosmos.</b>			
		<i>caudatus</i> , Kth.....	70
<b>Costus.</b>			
		arabicus, Ait.....	117
		<i>glabratus</i> , Sw.....	117
		<i>spicatus</i> , Sw.....	117
<b>Couroupita.</b>			
		<i>gianensis</i> , Aubl.....	48
<b>Coutoubea.</b>			
		<i>densiflora</i> , Mart.....	79
		<i>spicata</i> , Kth.....	79
<b>Cracca.</b>			
		<i>caribaea</i> , Benth.....	36

<b>Granichis.</b>			
ovala, Wickst.....	121	<i>anguria</i> , L.....	54
<i>muscosa</i> , Sw. var.....	121	<i>melo</i> , L.....	54
<i>stachyoides</i> , Lindl.....	121	<i>sativus</i> , L.....	55
<b>Crassulacées.</b>	58		
<b>Gratæva.</b>			
<i>gynandra</i> , L.....	4	<i>anguria</i> , Duchass.....	55
<b>Cremanium.</b>			
<i>Rivoeriae</i> , Gr.....	49	<i>citrullus</i> , L.....	55
<i>tetrandrum</i> , Gr.....	49	<i>pepo</i> , DC.....	55
<b>Crescentia.</b>			
<i>cucurbitana</i> , L.....	83	<i>venosa</i> , DC.....	55
<i>cuj-te</i> , L.....	83	<i>lagenaria</i> , L.....	55
<b>Crinum.</b>			
<i>amabile</i> , Don.....	111	<b>Cucurbitacées.</b>	54
<i>americanum</i> , L.....	111		
<b>Crotalaria.</b>			
<i>eubensis</i> , DC.....	36	<b>Cupania.</b>	
<i>incana</i> , L.....	36	<i>americana</i> , L.....	24
<i>retusa</i> , L.....	36	<i>saponarioides</i> , Sw.....	24
<i>sericea</i> , Biorm.....	36	<i>tomentosa</i> , Sw.....	24
<i>verrucosa</i> , L.....	36		
<i>stipularis</i> , Desc.....	36	<b>Cuphea.</b>	
<b>Croton.</b>			
<i>astroites</i> , Ait.....	7	<i>micropetala</i> , Kth.....	50
<i>balsamifera</i> , L.....	7	<i>platycentra</i> ; Benth.....	50
<i>castaneifolius</i> , Lam.....	7		
<i>corylifolius</i> , Lam.....	7	<b>Curcas.</b>	
<i>flocculosus</i> , Gers.....	7	<i>purgans</i> , Med.....	6
<i>lobatus</i> , L.....	7		
<i>montanus</i> , Geis.....	7	<b>Curcuma.</b>	
<i>ovalifolius</i> , Wiskstr.....	7	<i>longa</i> , L.....	116
<b>Crucifères.</b>	3		
<b>Cryphiacanthus.</b>			
<i>barbadensis</i> , Ns.....	85	<b>Guscuta.</b>	
<b>Cucumis.</b>			
<i>acutangulus</i> , L.....	55	<i>americana</i> , L.....	85
		<b>Cycadées.</b>	95
		<b>Cycas.</b>	
		<i>circinalis</i> , L.....	95
		<i>revoluta</i> , Thunb.....	95
		<b>Cymbidium.</b>	
		<i>coccineum</i> , Sw.....	119
		<i>echinocarpum</i> , Sw.....	120
		<i>globosum</i> , Sw.....	119
		<i>muricatum</i> , Sw.....	120
		<b>Cynanchum.</b>	
		<i>parviflorum</i> , Sw.....	77
		<b>Cynodon.</b>	
		<i>dactylon</i> , Pers.....	102

<b>Cynosurus.</b>		<b>Cyrtoptera.</b>	
<i>virgatus</i> , L.....	101	<i>Woodfordii</i> , Lindl.....	120
<b>Cyperus.</b>		<b>Cytisus.</b>	
<i>amentaceus</i> , Gr.....	108	<i>cajan</i> , L.....	38
<i>articulatus</i> , L.....	106	<i>flavus et discolor</i> , DC.....	38
<i>Balbisii</i> , Kth.....	107	<b>Dactyloctenium.</b>	
<i>brunneus</i> , Sw.....	107	<i>mucronatum</i> , W.....	101
<i>compressus</i> , L.....	107	<i>aegyptiacum</i> , W.....	101
<i>densiflorus</i> , Mey.....	107	<b>Dalbergia.</b>	
<i>depauperatus</i> , V.....	108	<i>amerimnum</i> , Benth .....	40
<i>elegans</i> , L.....	106	<b>Dalechampia.</b>	
<i>elegans</i> , Rottb.....	106	<i>scandens</i> , L.....	122
<b>Cyperus.</b>		<b>Daphne.</b>	
<i>ferax</i> , Rich.....	107	<i>lagetta</i> , Sw.....	52
<i>ferox</i> , V.....	107	<i>occidentalis</i> , Sw.....	52
<i>hexastachyos</i> , Rottb.....	107	<i>tinifolia</i> , Sw.....	52
<i>hexastachyos</i> , Sw.....	107	<b>Daphnopsis.</b>	
<i>hydra</i> , V.....	107	<i>caribaca</i> , Gr.....	52
<i>insignis</i> , Kth.....	107	<i>Swartzii</i> , Meisn.....	52
<i>ligularis</i> , L.....	107	<i>tinifolia</i> , Mns.....	52
<i>monostachys</i> , L.....	107	<b>Datura.</b>	
<i>ochraceus</i> , V.....	107	<i>arborea</i> , Ht.....	80
<i>odoratus</i> , L.....	106	<i>fastuosa</i> , L.....	80
<i>polystachyus</i> , Rottb.....	107	<i>Gardneri</i> , Hook.....	80
<i>purpurascens</i> , V.....	107	<i>Metel</i> , L.....	80
<i>rotundus</i> , L.....	106	<i>stramonium</i> , L.....	81
<i>Sanctae Luciae</i> , Liebm.....	107	<i>suaveolens</i> , H. B.....	80
<i>sphacelatus</i> , Sieb.....	107	<b>Daucus.</b>	
<i>sphacelatus</i> , Rottb.....	107	<i>carola</i> , L.....	59
<i>surinamensis</i> , Rottb.....	106	<b>Dendrobium,</b>	
<i>vegetus</i> , Mey.....	106	<i>testiculatum</i> , Sw.....	120
<i>viscosus</i> , Ait.....	106	<b>Desmanthus.</b>	
<i>Vahlii</i> , Steud.....	107	<i>virgatus</i> , W.....	124
<b>Cypselea.</b>		<i>depressus</i> , Kth.....	124
<i>humifusa</i> , Turp.....	9	<i>pratorum</i> , Macf.....	124
<b>Cyrilla.</b>			
<i>Antillana</i> , Mich.....	29		
<b>Cyrillées.</b>			
<b>Cyrtopodium.</b>			
<i>elegans</i> , Ham.....	119		

<b>Desmodium.</b>		<b>Dioscorea.</b>	
<i>adscendens</i> , DC.....	37	<i>alata</i> , L. var : A.....	112
<i>axillare</i> , DC.....	37	<i>alata</i> , L. var : B.....	112
<i>cinerenum</i> , Poepp.....	37	<i>altissima</i> , Lam.....	112
<i>incanum</i> , DC.....	37	<i>Berteroana</i> , Kth.....	112
<i>racemiferum</i> , DC.....	37	<i>bulbifera</i> , L.....	112
<i>radicans</i> , Macf.....	37	<i>cayennensis</i> , Lam.....	112
<i>scorpiurus</i> , Desv.....	37	<i>lutea</i> , Mey.....	112
<i>spirale</i> , DC.....	37	<i> trifida</i> , L.....	112
<i>stipulaceum</i> , DC.....	37	<i> trifida</i> , Mey.....	112
<i>supinum</i> , DC.....	37	<i> triloba</i> , Lam.....	112
<i>tenellum</i> , Kth.....	37	<i> tuberculifera</i> , L.....	112
<i>tortuosum</i> , DC.....	37		
<i>triflorum</i> , DC.....	37		
<b>Dianthera.</b>		<b>Dioscorées.</b>	
<i>pectoralis</i> , Murr.....	85	<b>Diospyros.</b>	
<b>Dichaea.</b>		<i>obovata</i> , Jacq.....	75
<i>echinocarpa</i> , Lindl.....	120		
<i>muricata</i> , Lindl.....	120	<b>Dipholis.</b>	
<b>Dichronema.</b>		<i>nigra</i> , R. Br. Gr.....	75
<i>eliata</i> , V.....	109	<i>salicifolia</i> , DC.....	75
<i>leucocephala</i> ; Mich.....	109		
<i>mirantha</i> , Kth.....	109	<b>Diplochita.</b>	
<b>Diclidium.</b>		<i>Forthergilla</i> , DC.....	49
<i>Vahlii</i> , Steud, Ns.....	107		
<b>Dicotylédonées.</b>	1	<b>Dipteracanthus.</b>	
<b>Dieffenbachia.</b>		<i>geminiflorus</i> , Ns.....	84
<i>neglecta</i> , Schtt.....	96		
<i>Plumieri</i> , Schtt.....	96	<b>Distreptus.</b>	
<i>Sequine</i> , Schtt.....	96	<i>spicatus</i> , Cass.....	67
<b>Digitaria.</b>			
<i>horizontalis</i> , W.....	102	<b>Ditaxis.</b>	
<i>marginata</i> , LK.....	102	<i>fasciculata</i> , V.....	7
<i>setigera</i> , Rth.....	102	<i>glabella</i> , Gr.....	7
<i>setosa</i> , Desv.....	102		
<b>Diodia.</b>		<b>Dodonaea.</b>	
<i>sarmentosa</i> , Sw.....	66	<i>Burmanniana</i> , DC.....	25
		<i>jamaicensis</i> , DC.....	25
		<b>Dolichos.</b>	
		<i>altissimus</i> , Jacq.....	39
		<i>articulatus</i> , DC.....	39
		<i>bulbosus</i> , L.....	39
		<i>gladiatus</i> , L.....	39
		<i>Lablab</i> , L.....	39

<i>obtusifolius</i> , Lam.....	39	<b>Ehretia.</b>	
<i>pruriens</i> , L.....	39	<i>Bourreria</i> , L.....	90
<i>roseus</i> , Sw.....	39	<i>tinifolia</i> , L.....	90
<i>sphaerospermus</i> , DC.....	39		
<i>urens</i> , L.....	39	<b>Elaeodendron.</b>	
		<i>attenuatum</i> , Rich.....	29
<b>Dorstenia.</b>			
<i>cordifolia</i> , L.....	32	<b>Elaphrium.</b>	
<b>Dracaena.</b>		<i>glabrum</i> , Jacq.....	123
<i>terminalis</i> , Sieb....	111		
<b>Dracontium.</b>		<b>Eleocharis.</b>	
<i>pertusum</i> , L.....	96	<i>depauperata</i> , Kth.....	108
<b>Drepanocarpus.</b>		<i>macutosa</i> , R. Br.....	108
<i>lunatus</i> , Mey.....	124	<i>nodulosa</i> , Sch.....	108
<b>Drymaria.</b>		<i>sulciculmis</i> , Trin .....	108
<i>cordata</i> , W.....	9		
<b>Dryptetes.</b>		<b>Eleogenus.</b>	
<i>glomeratus</i> , Gr.....	123	<i>capitatus</i> , Ns.....	108
<b>Duranta.</b>		<i>consanguinea</i> , Kth.....	108
<i>Ellisia</i> , Jacq.....	93	<i>nodulosus</i> , Ns.....	108
<i>Plumieri</i> , Jacq.....	93	<i>ocreatus</i> , Ns.....	108
<b>Ebénacées</b> .....	75		
<b>Ecastophyllum.</b>		<b>Elephantopus.</b>	
<i>monetaria</i> , DC.....	40	<i>scaber</i> , L.....	67
<b>Echinops.</b>		<i>spicatus</i> , Juss.....	67
<i>fructicosus</i> , L.....	67		
<b>Echites.</b>		<b>Eleusine.</b>	
<i>biflora</i> , Jacq.....	77	<i>indica</i> , Gaërt.....	101
<b>Eclipta.</b>		<b>Ellisia.</b>	
<i>alba</i> , Hassk.....	70	<i>acuta</i> , L.....	93
<i>erecta</i> , L.....	70		
<i>prostata</i> , L.....	70	<b>Emilia.</b>	
<b>Egletes.</b>		<i>sonchifolia</i> , DC.....	71
<i>Domingensis</i> , Cass.....	74		
		<b>Enckea.</b>	
		<i>plantaginea</i> , Kth.....	34
		<i>itticulata</i> , Miq.....	34
		<i>Sieberi</i> , Miq.....	34
		<b>Epidendrum.</b>	
		<i>altissimum</i> , Jacq.....	120
		<i>anceps</i> , Jacq.....	118
		<i>bifidum</i> , Aubl.....	118

cebolleta, Jacq.	120	<b>Eriodendron.</b>
ciliare, L.	118	<i>anfractuosum</i> , DC.
coccineum, Jacq.	118	16
eucullatum, L.	118	<b>Erithalis.</b>
euspidatum, Lodd.	118	<i>fruticosa</i> , L.
difforme, Jacq.	119	63
elongatum, Jacq.	118	<b>Ernodea.</b>
furcatum, Sw.	118	<i>littoralis</i> , Sw.
globosum, Jacq.	119	66
labiatum, Sw.	120	<b>Ervum.</b>
nocturnum, L.	118	<i>hirsutum</i> , L.
nodosum, Jacq.	119	37
ramosum, Jacq.	118	<b>Eryngium.</b>
rigidum, Jacq.	118	<i>fætidum</i> , L.
salyrioides, Sw.	120	59
secundum, L.	118	<b>Erythrina.</b>
tetrapetalum, Jacq.	120	<i>corallodendron</i> , L.
umbellatum, Sw.	119	39
vanilla, L.	121	<i>indica</i> , Lam.
<b>Epigaea.</b>		39
cordifolia, Sw.	29	<b>Erythroxylées.</b>
<b>Episcia.</b>		22
<i>mellitifolia</i> , Mart.	80	<b>Erythroxylum.</b>
<b>Eragrostis.</b>		<i>areolatum</i> , Poepp.
<i>capillaris</i> , Ns.	100	<i>coca</i>
<i>ciliaris</i> , LK.	100	22
<i>pilosa</i> , P. B.	100	<i>havanense</i> , Jacq.
<i>poæoides</i> , P. B.	100	22
<i>prolifera</i> , Steud.	100	<i>havanense</i> , Rich.
<b>Erechthites.</b>		<i>obtusum</i> , DC.
<i>hieracifolia</i> , Raf.	71	<i>squamatum</i> , V.
<b>Ericées.</b>	29	22
<b>Erigeron.</b>		<b>Ethulia.</b>
<i>canadensis</i> , L.	68	<i>sparganophora</i> , L.
<i>jamaicensis</i> , Sw.	68	67
<b>Eriobotrya.</b>		<b>Eugenia.</b>
<i>Japonica</i> , Lindl.	46	<i>axillaris</i> , Poir.
<b>Eriochloa.</b>		47
<i>punctata</i> , Ham.	102	<i>Baruensis</i> , Jacq.
		47
		<i>Baruensis</i> , Gr. Pl. Carib.
		47
		<i>buxifolia</i> , W.
		47
		<i>confusa</i> , DC.
		47
		<i>divaricata</i> , Lam.
		47
		<i>dumosa</i> , Macf.
		124
		<i>glabrata</i> , DC.
		47
		<i>Jambos</i> , L.
		46
		<i>Lambertiana</i> , DC.
		47
		<i>latifolia</i> , W.
		47
		<i>ligustrina</i> , W.
		47
		<i>monticola</i> , DC.
		124
		<i>Michelii</i> , Lam.
		47
		<i>pallens</i> , DC.
		124

<i>procera</i> , Poir.....	47	<i>punicea</i> , Lam.....	25
<i>pseudopsisidium</i> , Jacq.....	124		
<i>psidioides</i> , DC.....	47	<b>Eustoma.</b>	
<i>quadrangularis</i> , Duchass....	47	<i>exaltatum</i> , Gr.....	78
<i>uniflora</i> , L. ....	47		
<b>Eupatorium.</b>		<b>Euxolus.</b>	
<i>atriplicifolium</i> , Lam.....	67	<i>caudatus</i> , Moq.....	12
<i>Ayapana</i> , Vent.....	68		
<i>Berterianum</i> , Coll.....	68	<b>Evodianthus.</b>	
<i>brachiatum</i> ; Wickstr.....	67	<i>Carludovicae</i> , Oérst.....	98
<i>canescens</i> , Wahl.....	68		
<i>celtidifolium</i> , Lam.....	68	<b>Evolvulus.</b>	
<i>guadelupense</i> , Spreng.....	68	<i>glabriusculus</i> , Choisy.....	126
<i>hastatum</i> , L.....	68	<i>mucronatus</i> , Sw.....	126
<i>integrifolium</i> , Bert.....	68	<i>nummularius</i> , L.....	125
<i>ivoefolium</i> , L.....	68	<i>veronicifolius</i> , Kth.....	125
<i>odoratum</i> , L.....	67		
<i>paniculatum</i> , Schrd.....	68	<b>Excoecaria.</b>	
<i>punctatum</i> , Lam.....	67	<i>caribaea</i> , Gr.....	8
<i>sinuatum</i> , Lam.....	68	<i>farinosa</i> , Gr.....	122
<i>triplinerve</i> , Vahl.....	68		
<b>Euphorbia.</b>		<b>Excoecaria.</b>	
<i>articulata</i> , Burm.....	8	<i>glandulosa</i> , Sw.....	8
<i>Berteriana</i> , Balb.....	9	<i>lucida</i> , Sw.....	8
<i>buxifolia</i> , Lam.....	8		
<i>callitrichioides</i> , Kth.....	9	<b>Exogonium.</b>	
<i>canariensis</i> , L.....	8	<i>filiforme</i> , Chois.....	88
<i>glabrata</i> , V.....	8	<i>repandum</i> , Chois.....	88
<i>hirta</i> , L.....	8		
<i>hypericifolia</i> , L.....	9	<b>Exostemma.</b>	
<i>linearis</i> , Retz.....	8	<i>caribaeum</i> , G. Don.....	62
<i>maculata</i> , L.....	9	<i>floribundum</i> , R. S.....	62
<i>obliterata</i> , Jacq.....	8		
<i>pilulifera</i> , L.....	8	<b>Fagara.</b>	
<i>prostita</i> , Ait.....	9	<i>elaphrium</i> , Wickstr.....	123
<i>pulcherrima</i> , W.....	9	<i>lentiscifolia</i> , W.....	28
<i>serpyloides</i> , Kost.....	9	<i>microphylla</i> , Desf.....	28
<i>splendens</i> , B.....	8	<i>pterota</i> , L. part.....	28
<i>tithymaloides</i> , Jacq.....	8	<i>Sumach</i> , Mey.....	28
<b>Euphorbiacées</b> .....	5	<i>variegata</i> , L.....	28
<b>Euphoria.</b>			
<i>Litchi</i> , Desf.....	25	<b>Faramea.</b>	
		<i>odoratissima</i> , DC.....	64
<b>Feuillea.</b>			
		<i>cordifolia</i> , L.....	55

<b>Ficus.</b>		<b>Galactia.</b>	
<i>carica</i> , L.....	31	<i>angustifolia</i> , Kth.....	38
<i>crassinervia</i> , Desf.....	31	<i>filiformis</i> , Benth.....	38
<i>indica</i> , L.....	31	<i>Sagoti</i> , Valp.....	38
<i>lentiginosa</i> , V.....	31	<i>tenuiflora</i> , W. A.....	38
<i>pertusa</i> , L.....	31		
<i>religiosa</i> , L.....	31		
<b>Fillaea.</b>		<b>Galega.</b>	
<i>amorpha</i> , Ginlb et Perr.....	124	<i>caribaea</i> , Jacq.....	36
		<i>cinerea</i> , L.....	36
<b>Fimbristylis.</b>			
<i>ferruginea</i> , V.....	108	<b>Galium.</b>	
<i>laxa</i> , V.....	108	<i>hypocarpium</i> , Endl.....	66
<i>spadicea</i> , V.....	108		
<b>Flemingia.</b>		<b>Garcinia.</b>	
<i>strobilifera</i> , R. Br.....	38	<i>macrophylla</i> , Mart.....	20
<b>Fleurya.</b>			
<i>aestuans</i> , Gaud.....	32	<b>Gardenia.</b>	
<i>cordata</i> , Gaud.....	32	<i>Genipa</i> , Sw.....	61
		<i>Randia</i> , Sw.....	61
<b>Forestiera.</b>			
<i>cassinoides</i> , Poir.....	76	<b>Gaultheria.</b>	
		<i>buxifolia</i> , W.....	29
<b>Fourcroya.</b>			
<i>gigantea</i> , Vent.....	110	<b>Gaya.</b>	
		<i>affinis</i> , Rich.....	14
<b>Fragaria.</b>			
<i>vesca</i> , L.....	46	<b>Genipa.</b>	
		<i>americana</i> , L.....	61
<b>Freziera.</b>			
<i>dicica</i> , Macf.....	29	<b>Gentiana.</b>	
<i>Perrottetiana</i> , Tul.....	20	<i>exaltata</i> , L.....	78
<i>undulata</i> , Sw.....	20	<i>uniflora</i> , Jacq.....	79
<i>theoides</i> , Sw.....	19	<i>verticillata</i> , L.....	78
<b>Fuchsia.</b>			
<i>involucrata</i> , Sw.....	51	<b>Gentianées.</b>	
<b>Fuirena.</b>		<b>Geoffroya.</b>	
<i>umbellata</i> , Rotb.....	108	<i>inermis</i> , Sw.....	40

<b>Géraniacées.</b>		<i>Swartzii</i> , DC .....	26
<b>Gesnériacées</b> .....	36	<i>trichilioïdes</i> , Gr. Pl. Carib..	26
<b>Gesneria.</b>		<i>Vahliana</i> , Juss.....	26
<i>ventricosa</i> , Sw.....	86		
<b>Globa.</b>			
<i>nutans</i> , L.....	116	<b>Guazuma.</b>	
<b>Gomphia.</b>		<i>Bubroma</i> , Tuss.....	17
<i>longit'olia</i> , DC.....	20	<i>tomentosa</i> , Kth.....	17
<b>Genolopus.</b>		<i>ulmifolia</i> , Macf.....	17
<i>hirtus</i> , Pl. Bert.....	78	<i>ulmifolia</i> , Lam .....	17
<i>maritimus</i> , Bot. Reg.....	78		
<b>Gonzalea.</b>		<b>Guettarda.</b>	
<i>spicata</i> , DC.....	61	<i>ambigua</i> , D C.....	63
<b>Goodenoviées</b> .....	73	<i>argentea</i> , Lam.....	63
<b>Gossypium.</b>		<i>coriacea</i> , Pers.....	63
<i>barbadense</i> , L.....	15	<i>Haenkeana</i> , D C.....	63
<i>religiosum</i> , L.....	15	<i>odorata</i> , Lam.....	63
<b>Gouania.</b>		<i>parviflora</i> , V.....	63
<i>domingensis</i> , L.....	19	<i>parviflora</i> , DC. var.....	63
<i>glabra</i> , Jacq.....	19	<i>parrifolia</i> , Sw.....	63
<b>Graminées</b> .....	99	<i>rugosa</i> , Sw.....	63
<b>Grammadenia.</b>		<i>scabra</i> , Lam.....	63
<i>parasitica</i> , Gr.....	74	<i>viscosa</i> , Duchass.....	63
<b>Graptophyllum.</b>			
<i>hortense</i> , Ns.....	85	<b>Guilanda.</b>	
<b>Guayacum.</b>		<i>Bonduc</i> , L .....	41
<i>officinale</i> , D.....	27	<i>Bonduc</i> , Auct.....	41
<b>Guarea.</b>		<i>Bonducella</i> , L .....	41
<i>grandifolia</i> , D C.....	26	<i>macrophylla</i> , D C.....	41
<i>Perrottetii</i> , A. Juss.....	26		
<b>Gymnospermées</b> .....		<b>Guttifères</b> .....	20
<b>Gymnanthes.</b>		<b>Gymnospermées</b> .....	95
<i>lucida</i> , Sw.....		<b>Gynanropsis</b> .	
<b>Gynandropsis.</b>		<i>pentaphylla</i> , DC....	4
<i>speciosa</i> , Kth.....		<i>speciosa</i> , Kth.....	4
<b>Gynernium.</b>			
<i>saccharoides</i> , Humb.....		<b>Gynoxis</b>	
<b>Gynoxis</b>		<i>lucida</i> , Less.....	72
<i>lucida</i> , Less.....			

<b>Habenaria.</b>			
<i>alata</i> , Hook.....	122	<i>luteofusca</i> , V.....	115
<i>brachyceras</i> .....	122	<i>psittacorum</i> , L.....	116
<i>maculosa</i> , Lind.....	122	<i>Swartziana</i> , R. S.....	116
<b>Haematoxylon.</b>			
<i>Campechianum</i> , L.....	41	<b>Heliophytum.</b>	
<b>Hamelia.</b>		<i>foetidum</i> , DC.....	90
<i>latifolia</i> , Rehnb.....	61	<i>indicum</i> , DC.....	90
<i>patens</i> , Jacq.....	61	<i>parviflorum</i> DC.....	90
<b>Hargassaria.</b>		<b>Heliotropium.</b>	
<i>Swartzii</i> , Gr.....	52	<i>canescens</i> , <i>cinereum</i> Kt.....	91
<i>tinifolia</i> , Endl.....	52	<i>chenopodioides</i> , W.....	91
<b>Hebeclinium.</b>		<i>curassavicum</i> , L.....	91
<i>macrophyllum</i> , DC.....	67	<i>fruticosum</i> , L.....	91
<b>Hecastophyllum.</b>		<i>gnaphalodes</i> , R. Br.....	90
<i>Brownii</i> , Pers.....	40	<i>hirtum</i> , Lehm.....	91
<i>Berterii</i> D C.....	40	<i>indicum</i> , L.....	90
<i>Sieberi</i> , Rchb.....	40	<i>inundatum</i> , Sw.....	91
<b>Hedera.</b>		<i>parviflorum</i> , L.....	90
<i>capitata</i> , Sm.....	59	<i>ternatum</i> , Vahl.....	91
<b>Hedwigia.</b>		<b>Helopod.</b>	
<i>balsamifera</i> , Sw.....	34	<i>punctatus</i> , Trin.....	102
<b>Hedysarum.</b>		<b>Hernandia.</b>	
<i>adscendens</i> , etc. Sw.....	37	<i>sonora</i> , L.....	54
<b>Heisteria.</b>		<b>Herpestis.</b>	
<i>coccinea</i> , Sw.....	60	<i>repens</i> , Cham et Schl.....	80
<b>Helianthus.</b>		<b>Heteranthera.</b>	
<i>tuberosus</i> , L.....	71	<i>limosa</i> , V.....	113
<b>Heliconia.</b>		<i>reniformis</i> , R. P.....	113
<i>Bihai</i> , L.....	115	<b>Heteropteris.</b>	
<i>Bihai</i> , Jacq.....	115	<i>coerulea</i> , Kth.....	23
<i>cannoides</i> , Rich.....	116	<i>laurifolia</i> , Juss.....	23
<i>caribaea</i> , Lam .....	115	<i>platyptera</i> , DC.....	23
		<i>purpurea</i> , Kth.....	23
<b>Hibiscus.</b>		<b>Hibiscus.</b>	
<i>Abelmoschus</i> , L.....		<i>Abelmoschus</i> , L.....	15
<i>arboreus</i> , Descr.....		<i>arboreus</i> , Descr.....	15
<i>bicornis</i> , Mey.....		<i>bicornis</i> , Mey.....	15

<i>bifurcatus</i> , Cavan.....	15	<b>Hoya.</b>	
<i>cannabinus</i> , L.....	15	<i>carnosa</i> , R. Br.....	78
<i>esculentus</i> , L.....	15		
<i>gossipifolius</i> , Mil.....	15	<b>Hufelandia.</b>	
<i>mutabilis</i> , L.....	15	<i>pendula</i> , Ns.....	53
<i>populneus</i> , L.....	16		
<i>Rosa sinensis</i> , L.....	15	<b>Hura.</b>	
<i>sabdarifa</i> , L.....	15	<i>crepitans</i> , L.....	8
<i>sororius</i> , L.....	15		
<i>spinifex</i> , L.....	15	<b>Hydiotis.</b>	
<i>tiliaeus</i> , L.....	15	<i>Burmanniana</i> , Br.....	62
<i>tulipiflorus</i> , Hook.....	15		
<i>verrucosus</i> , L.....	15	<b>Hydrocotyle.</b>	
		<i>asiatica</i> , L.....	59
<b>Hillia.</b>		<i>trilobata</i> , L.....	59
<i>longiflora</i> , Sw.....	62	<i>umbellata</i> , L.....	59
<i>parasitica</i> , Jacq.....	62		
<b>Hippocratea.</b>		<b>Hymenachne.</b>	
<i>discolor</i> , Mey.....	30	<i>myurus</i> , P. Br.....	104
<i>laevigata</i> , Rich.....	30		
<i>ovala</i> , Lam.....	30	<b>Hymenaea.</b>	
<i>scandens</i> , Jacq.....	30	<i>Courbaril</i> , L.....	42
<i>volubilis</i> , L.....	30		
<b>Hippocratéacées</b> .....	30	<b>Hymenocallis.</b>	
		<i>caribaea</i> , L.....	110
<b>Hippomane.</b>		<i>Sloanei</i> , Rœm.....	110
<i>mancinella</i> , L.....	8		
<b>Hirtella.</b>		<b>Hypelate.</b>	
<i>americaca</i> , L. part.....	45	<i>oblongifolia</i> , Hook.....	25
<i>americana</i> , L. part.....	45	<i>paniculata</i> , Camb.....	25
<i>racemosa</i> , Lam.....	45	<i>trifoliata</i> , Gr. Pl. Carib....	25
<i>triandra</i> , Sw.....	45		
<b>Holesteum.</b>		<b>Hypericinées</b> .....	21
<i>cordatum</i> , L.....	9	<b>Hypoporum</b> <i>hirtellum</i> , Ns.	126
		<i>purpureescens</i> , Ns.....	110
<b>Homalinées.</b>	57		
<b>Homalium.</b>		<b>Hypoxis.</b>	
<i>racemosum</i> , Jacq.....	57	<i>décumbens</i> , L.....	111
<i>racoubea</i> , Sw.....	57	<i>scorzonerifolia</i> , L.....	111

<i>pectinata</i> , Poit.	91	<i>asarifolia</i> , R. Valp.	88
<i>Plumieri</i> , Poit.	91	<i>Batalas</i> , Lam.	87
<i>spicigera</i> , Lam.	91	<i>Bouvetii</i> , Valp.	87
<i>suaveolens</i> , Poit.	91	<i>breviflora</i> , Mey.	88
		<i>carnea</i> , Jacq.	87
		<i>cissoides</i> , L.	88
		<i>Cavanillesii</i> , R. S.	87
		<i>coccinea</i> , L.	88
		<i>cymosa</i> , Mey.	87
		<i>dissecta</i> , Pursh.	87
		<i>fastigiata</i> , Sw.	87
		<i>filiformis</i> , Jacq.	88
		<i>glandulifera</i> , Macf.	88
		<i>hederaefolia</i> , L.	88
		<i>Horsfalliae</i> , Hook.	88
		<i>luteola</i> , Jacq.	88
		<i>martinicensis</i> , Mey.	125
		<i>maritima</i> , R. Br.	88
		<i>Nil</i> , Rth.	88
		<i>operculata</i> , Mart et Spix.	88
		<i>palmata</i> , Forsk.	88
		<i>parviflora</i> , V.	87
		<i>pendula</i> , Br.	88
		<i>pentaphylla</i> , Cavan.	87
		<i>pes caprae</i> , Iw.	88
		<i>purpurea</i> , Lam.	88
		<i>Quamoclit</i> , L.	87
		<i>quinque loba</i> , Desf.	88
		<i>repanda</i> , Jacq.	88
		<i>sanguinea</i> , V.	88
		<i>setifera</i> , Poir.	88
		<i>sinuata</i> , Orteg.	87
		<i>solanifolia</i> , L.	89
		<i>tammifolia</i> , L.	88
		<i>triloba</i> , L.	87
		<i>tuba</i> , Don.	87
		<i>tuberosa</i> , L. Mey.	87
		<i>umbellata</i> , Mey.	88
		<i>urbica</i> , Chois.	88
		<i>ventricosa</i> , Chois.	87
<b>Ibatia.</b>			
<i>maritima</i> , Descr.	78		
<i>muricata</i> , Gr.	78		
<b>Icica.</b>			
<i>Hedwigia</i> , Rich.	34		
<i>heterophylla</i> , DC.	123		
<b>Ilex.</b>			
<i>montana</i> , Gr.	30		
<i>sideroxyloides</i> , Gr.	30		
<b>Ilicinées.</b>	30		
<b>Imperata.</b>			
<i>caudata</i> , Trin.	106		
<b>Indigofera.</b>			
<i>Anil</i> , L.	36		
<i>tinctoria</i> , DC.	36		
<b>Inga.</b>			
<i>guadelupensis</i> , Desv.	44		
<i>ingoides</i> , W.	44		
<i>laurina</i> , W.	44		
<i>unguis cati</i> , W.	44		
<i>vera</i> , W.	44		
<b>Ionidium.</b>			
<i>linearifolium</i> , Vent.	5		
<i>strictum</i> , Vent.	5		
<i>suffruticosum</i> , Vent.	5		
	,		
<b>Ionopsis.</b>			
<i>satyrioides</i> , Gr. Richb.	120		
<i>testiculata</i> , Lindl.	120		
<b>Ipomaea.</b>			
<i>acetosifolia</i> , R. S.	88		
<b>Iresine.</b>			
<i>angustifolia</i> , Euphr.	12		
<i>celosioides</i> , Sw.	12		

<i>celosiooides</i> , L. Moq.	12	<b>Jacquinia</b> .	
<i>diffusa</i> , Humb.	12	<i>armillaris</i> , L.	74
<i>elatior</i> , Rich.	12	<i>revoluta</i> , Jacq.	74
<i>linearis</i> , Moq.	12		
<i>vermiculatus</i> , Moq.	11		
<b>Iridées</b> .	112	<b>Jambosa</b> .	
<b>Iris</b> .		<i>malaccensis</i> , DC.	46
<i>martinicensis</i> , L.	112	<i>purpurascens</i> , DC.	46
<b>Isachne</b> .		<i>vulgaris</i> , DC.	46
<i>arundinacea</i> , Gr.	104		
<i>panicea</i> , Gr.	104		
<i>rigens</i> , Trin.	104		
<b>Ischaemopogon</b> .		<b>Janipha</b> .	
<i>latifolius</i> , Gr.	105	<i>Manihot</i> , Kth.	6
<b>Ischaemum</b> .			
<i>latifolium</i> , Kth	105		
<b>Ischnosiphon</b> .		<b>Jasminées</b> .	76
<i>Arouma</i> , Korn.	117	<b>Jasminum</b> .	
<b>Insertia</b> .		<i>officinale</i> , L. Poir.	76
<i>coccinea</i> , Bartl.	61		
<i>commutata</i> , Miq.	61	<b>Jatropha</b> .	
<i>Haenkeana</i> , DC.	61	<i>curcas</i> , L.	6
<b>Isochilus</b> .		<i>elegans</i> , Kl.	6
<i>globosus</i> , Lendi.	119	<i>gossypifolia</i> , L.	6
<i>linearis</i> , R. Br.	119	<i>hastata</i> , Jacq.	6
<b>Isotoma</b> .		<i>Manihot</i> , L.	6
<i>longiflora</i> , Presl.	73	<i>multifida</i> , L.	6
<b>Ixora</b> .		<i>pandurifolia</i> , And.	6
<i>Americana</i> , L.	64		
<i>coccinea</i> , L.	64	<b>Jussiaea</b> .	
<i>ferrea</i> , Benth.	64	<i>angustifolia</i> , Lam.	51
<b>Jacquemontia</b> .		<i>erecta</i> , L.	51
<i>tumifolia</i> , Gr.	89	<i>pilosa</i> , Kth.	51
		<i>suffruticosa</i> , L.	51
		<i>variabilis</i> , Mey.	51
		<i>hirta</i> , V.	124
		<i>macrocarpa</i> , Kth.	124
		<b>Justicia</b> .	
		<i>eustachiana</i> , Jacq.	85
		<i>microphylla</i> , Ns.	86
		<i>nitida</i> , Jacq.	85
		<i>pectoralis</i> , Jacq.	85
		<i>pieta</i> , L.	85
		<i>ramulosa</i> , Wicksh.	85
		<b>Kallstroemia</b> .	
		<i>maxima</i> , Torret Gr.	27

<b>Kegelia.</b>			
ruderalis, Schult.....	69	<i>odorata</i> , L.....	93
<b>Koelreuteria.</b>		<i>peduncularis</i> , Andrs.....	93
<i>trifolia</i> , Lam.....	24		
<b>Kaempferia.</b>			
<i>longa</i> , L.....	116	<b>Laugeria.</b>	
<b>Kyllinga.</b>			
<i>filiformis</i> , Sw.....	107	<i>coriacea</i> , V.....	63
<i>odorata</i> , V. Ns.....	107	<i>lucida</i> , Sw.....	63
<i>triceps</i> , Rottb.....	107	<i>odorata</i> , Jacq.....	63
<b>Labiées.</b>			
<b>Lablab.</b>	91	<b>Laurinées.</b>	
<i>vulgaris</i> , Sav.....	39	<i>Laurus</i> .....	52
<b>Lactuca.</b>		<i>Borbonica</i> , Hb. Bks.....	53
<i>intybacea</i> , Jacq.....	72	<i>cinnamomum</i> , L.....	52
<b>Lagenaria.</b>		<i>concinna</i> , Sw.....	53
<i>vulgaris</i> , Ser.....	55	<i>coriacea</i> , Sw.....	53
<b>Lagerstroemia.</b>		<i>leucoxylon</i> , Sw.....	53
<i>indica</i> , L.....	50	<i>marlinicensis</i> , Sub.....	53
<i>reginae</i> , Roxb.....	51	<i>montana</i> , Sw.....	52
<b>Lagetta.</b>		<i>parviflora</i> , Sw.....	53
<i>lintearia</i> , Lam.....	52	<i>pendula</i> , Sw.....	53
<b>Languncularia.</b>		<i>Persea</i> , L.....	52
<i>racemosa</i> , Gr.....	124	<i>salicifolia</i> , Sw .....	53
<b>Landersia.</b>			
<i>pervaga</i> , Macf.....	55	<b>Lawsonia.</b>	
<b>Lantana.</b>		<i>alba</i> , Lam .....	50
<i>aculeata</i> , L.....	93	<i>inermis</i> , L.....	50
<i>cumara</i> , L.....	93		
<i>crocea</i> , L.....	93	<b>Lecythis.</b>	
<i>erecta</i> , Ait. ....	93	<i>grandiflora</i> , Aubl.....	48
<i>involucrata</i> , L.....	93		
<i>lippoides</i> , H. A.....	93	<b>Legnotis.</b>	
		<i>elliptica</i> , Sw.....	51
		<b>Légumineuses.</b>	36
		<b>Lentibulariées.</b>	73
		<b>Leochilus.</b>	
		<i>cochlearis</i> , Lindl.	
		<b>Leonurus.</b>	
		<i>Sibericus</i> , L.....	92
		<b>Leonitis.</b>	
		<i>nepetæfolia</i> , L.....	92

<b>Lepenthes.</b>		<b>Lippia.</b>	
<i>Loddigesiana</i> , Gr.....	118	<i>citriodora</i> , Kth.....	93
<i>tridentata</i> , Sw.		<i>geminata</i> , Kth. var.....	93
<i>tridentata</i> , Lindl. Bot. Reg.		<i>nodiflora</i> , Rich.....	126
<b>Lepidagathis.</b>		<i>replana</i> , Rth.....	93
<i>alopecuroides</i> , R. Br.....	85	<i>staechadifolia</i> , Kth.....	93
<b>Lepidium.</b>		<b>Lisianthus.</b>	
<i>Iberis</i> , Descr.....	3	<i>exaltatus</i> , Lam.....	78
<i>sativum</i> , L.....	3	<i>frigidus</i> , Sw.....	79
<i>virginicum</i> , L.....	3	<i>grandiflorus</i> , Sw.....	79
<b>Leptochloa.</b>		<b>Lithophila.</b>	
<i>virgata</i> , P. B.....	101	<i>muscooides</i> , Sw. var.....	12
<b>Leria.</b>		<i>muscooides</i> , Sw. var.....	12
<i>integrifolia</i> , DC.....	72	<b>Lobelia.</b>	
<i>nutans</i> , DC.....	72	<i>Berteriana</i> , Spreng.....	72
<b>Leucas.</b>		<i>Krausii</i> , Grah.....	72
<i>martinicensis</i> , R. Br.....	92	<i>longiflora</i> , Jacq.....	73
<b>Licania.</b>		<i>percisisfolia</i> , Lam.....	72
<i>hypoleuca</i> , Benth.....	45	<i>Plumieri</i> , Sw.....	73
<i>leucosepala</i> , Gr.....	45	<i>stricta</i> , L.....	72
<b>Liliacées</b> .....	110	<b>Lobeliacées</b> .....	72
<b>Limnanthemum.</b>		<b>Lonchocarpus</b> .	
<i>Humboldtianum</i> , Gr.....	79	<i>latifolius</i> , Kth.....	40
<b>Limnochloa.</b>		<i>macrophyllus</i> , Valp.....	40
<i>articulata</i> , L.....	108	<i>oxycarpus</i> , DC.....	40
<i>mutata</i> , Ns.....	108	<i>Swartzii</i> , DC.....	40
<i>plantaginea</i> , Ns.....	108	<i>violaceus</i> , Kth.....	40
<b>Limodorum.</b>		<b>Loranthacées</b> .....	60
<i>altum</i> , Jacq.....	119	<b>Loranthus</b> .	
<i>pendulum</i> , Aubl.....	120	<i>americanus</i> , Jacq.....	60
<b>Linociera.</b>		<i>emarginatus</i> , Sw.....	60
<i>compacta</i> , R. Br.....	76	<i>Jacquini</i> , DC.....	60
		<i>parviflorus</i> , Lam.....	60
		<i>Plumieri Cham et Schilt</i> ....	60
		<i>uniflorus</i> , Jacq.....	60
		<b>Lucuma.</b>	
		<i>mammosa</i> , Gr.....	75

<i>multiflora</i> , A. DC. ....	75	<i>crassifolia</i> , L. ....	22
<i>pauciflora</i> , DC. ....	75	<i>cubensis</i> , Kth. ....	23
<b>Luffa.</b>		<i>glabra</i> , L. ....	22
<i>acutangula</i> , Roxb. ....	55	<i>guadelupensis</i> , Spreng. ....	22
<i>cylindrica</i> , Roem. ....	55	<i>lanceolata</i> , Gr. ....	22
<i>purgans</i> , Kth. ....	55	<i>lucida</i> , Cavan. ....	22
<b>Lycopersicum.</b>		<i>martinicensis</i> , Jacq. ....	22
<i>cerasiforme</i> , Dun. ....	82	<i>nitida</i> , Mill. ....	22
<i>esculentum</i> , Mill. ....	81	<i>paniculata</i> , Mill. ....	22
<b>Lygistum.</b>		<i>platyphylla</i> , Sw. ....	22
<i>spicatum</i> , Lam. ....	61	<i>punicifolia</i> , L. ....	22
<b>Lythrariées</b> .....	50	<i>spicata</i> , Cavan. ....	22
<b>Machaerina.</b>		<i>uniflora</i> Tuss. ....	22
<i>restiooides</i> , V. ....	109	<i>urens</i> , L. ....	23
<b>Maclura.</b>		<i>urens</i> var G, Juss. ....	23
<i>tinctoria</i> , Dun. ....	32		
<b>Macrocnemum.</b>		<b>Malpighiacées</b> .....	22
<i>jamaicense</i> , L. ....	62	<b>Malva.</b>	
<b>Magnolia.</b>		<i>americana</i> , L. Cavan. ....	13
<i>Plumieri</i> , Sw. ....	1	<i>americana</i> , Rich. ....	13
<b>Magnoliacées</b> .....	1	<i>polystachya</i> , Cavan. ....	13
<b>Malachra.</b>		<i>spicata</i> , L. ....	13
<i>alceifolia</i> , Jacq. ....	14		
<i>capitata</i> , L. ....	14	<b>Malvacées</b> .....	12
<i>radiata</i> , L. Valp. ....	14		
<i>rotundifolia</i> , Schrk. ....	14	<b>Malvastrum.</b>	
<b>Malanea.</b>		<i>spicatum</i> , Gr. ....	13
<i>racemosa</i> , L'herminr. ....	64	<i>tricuspidatum</i> As. Gray....	13
<b>Malpighia.</b>			
<i>altissima</i> , Jacq. ....	22	<b>Mammea.</b>	
<i>angustifolia</i> , L. ....	22	<i>americanata</i> , L. ....	20
<i>biflora</i> , Poir. ....	22	<i>humilis</i> , V, var : <i>Vahlii</i> ....	20
		<i>humilis</i> , V. var : <i>P'umieri</i> . ....	20
		<b>Manabea.</b>	
		<i>laevis</i> , Aubl. ....	94
		<b>Mangifera.</b>	
		<i>indica</i> L. ....	35
		<b>Manihot.</b>	
		Aipi, Phl. ....	6
		<i>utilissima</i> , Phl. ....	6

<b>Manisuris.</b>			
<i>granularis</i> , Sw.....	105	australe, L.....	69
		ruderale Sw.....	69
<b>Maranta.</b>			
<i>Allouya</i> , Jacq.....	117	<b>Melanthera.</b>	
<i>Arouma</i> , Jacq.....	117	<i>deltoidea</i> , Rich.....	125
<i>arundinacea</i> , L.....	117		
<i>indica</i> , Tuss.....	117	<b>Melastoma.</b>	
<i>junccea</i> , Lam.....	117	<i>coccineum</i> , Rich.....	50
<i>petiolata</i> , Rudge.....	117	<i>latifolium</i> Desc.....	49
		<i>lacerifolium</i> , Vahl.....	48
		<i>Martinicense</i> , Presl.....	50
<b>Marcgraavia.</b>			
<i>coriacea</i> , V.....	21	<b>Melastomacées.</b>	
<i>spiciflora</i> , Rich.....	21		48
<i>Trinitatis</i> , Presl.....	21	<b>Melia.</b>	
<i>umbellata</i> , L.....	21	<i>semperfiriens</i> , Sw.....	25
<b>Marcgraaviacées.</b>	21		
<b>Marica.</b>		<b>Meliacées.</b>	
<i>plicata</i> , Curt.....	112		
<b>Marila.</b>		<b>Melicocca.</b>	
<i>racemosa</i> , Sw.....	21	<i>bijuga</i> , L.....	25
		<i>paniculata</i> , Juss.....	25
<b>Mariscus.</b>			
<i>capillaris</i> , V.....	107	<b>Melocactus.</b>	
<i>coriaceus</i> , Meg.....	107	<i>communis</i> . DC.....	57
<i>filiformis</i> , Kth.....	107		
<b>Marsdenia.</b>		<b>Melochia.</b>	
<i>elliptica</i> , Descr.....	78	<i>frutescens</i> , Jacq .....	17
		<i>nodiflora</i> , Sw.....	17
		<i>pyramidalis</i> , L.....	17
		<i>tomentosa</i> , L.....	17
<b>Mastigoscleria.</b>			
<i>reflexa</i> , Ns.....	109	<b>Melothria.</b>	
		<i>pervaga</i> , Gr.....	55
<b>Matricaria.</b>			
<i>prostata</i> , Sw.....	71	<b>Menispermées.</b>	
			2
<b>Maxillaria.</b>		<b>Menyanthes.</b>	
<i>palmifolia</i> , Lindl .....		<i>indica</i> , Aubl.....	79
<b>Melampodium</b>			
<i>americanum</i> , L.....	69	<b>Metastelma.</b>	
		<i>Paralias</i> , Decs.....	77
		<i>parviflorum</i> , R. Br.....	77
<b>Mespilus.</b>			
		<i>Japonicus</i> , Thunb.....	46

<b>Miconia.</b>	
<i>holoséricea</i> , DC.....	49
<i>impiolaris</i> , Don.....	49
<i>laevigata</i> , DC.....	49
<i>prasina</i> , DC.....	49
<b>Micromeria.</b>	
<i>obovata</i> , Benth.....	92
<b>Microtea.</b>	
<i>debilis</i> , Sw.....	10
<b>Mikania.</b>	
Badieri, DC.....	68
<i>hastata</i> , W.....	68
<i>latifolia</i> , Sw.....	68
<b>Milium.</b>	
<i>compressum</i> , Sw.....	102
<i>digitatum</i> , Sw.....	
<b>Mimosa.</b>	
<i>fagifolia</i> , Jacq.....	44
<i>Farnesiana</i> , L.....	44
<i>glauca</i> , L.....	43
<i>Inga</i> , L.....	44
<i>Laurina</i> , Sw.....	44
<i>plena</i> , L.....	43
<i>puistica</i> , L.....	43
<i>purpurea</i> , L.....	44
<i>salinarum</i> , V.....	44
<i>scandens</i> , L.....	43
<i>unguis cati</i> , L.....	44
<i>virgata</i> , L.....	
<b>Mimusops.</b>	
<i>dissecta</i> , R. Br.....	15
<i>Sieberi</i> , DC.....	75
<b>Mirabilis.</b>	
<i>dichotoma</i> , L.....	12
<i>Jalappa</i> , L.....	12
<b>Mollugo.</b>	
<i>bellidifolia</i> , Ser.....	9
<i>nudicaulis</i> , Lam.....	9
<i>verticillata</i> , L.....	9
<b>Mormodica.</b>	
<i>Charantia</i> , L. var.....	
<i>pseudo balsamina</i> .....	54
<i>operculata</i> , L.....	54
<b>Monocotylédonées.</b>	95
<b>Monstera.</b>	
<i>Adansonii</i> , Schtt.....	96
<i>pertusa</i> , Gr.....	96
<b>Montrichardia.</b>	
<i>arborescens</i> , Schtt.....	96
<b>Moraea.</b>	
<i>plicata</i> , Sw.....	112
<b>Moringa.</b>	
<i>pterygosperma</i> , Gr.....	4
<b>Morinda.</b>	
<i>citrifolia</i> , L.....	66
<i>macrophylla</i> , Desf.....	66
<b>Morisonia.</b>	
<i>americana</i> , L.....	5
<b>Moronoea.</b>	
<i>coccinea</i> , Aubl.....	20
<b>Morus.</b>	
<i>tinctoria</i> , L.....	32
<b>Mougeotia.</b>	
<i>nodiflora</i> , Kth.....	17
<b>Mouriria.</b>	
<i>myrtilloides</i> , Poir.....	48
<b>Moutouchia.</b>	
<i>suberosa</i> , Aubl.	40

<b>Mucuna.</b>			
<i>altissima</i> , DC.....	39	<i>moschata</i> , Thunb.....	2
<i>pruriens</i> , DC.....	39	<i>surinamensis</i> , Rob.....	2
<i>urens</i> , DC.....	39		
<b>Muttingia.</b>			
<i>calabura</i> , L.....	18		
<b>Murraya.</b>			
<i>exotica</i> , L.....	27		
<b>Musa.</b>			
<i>Cavendishii</i> , Lam.....	115		
<i>coccinea</i> , And.....	115		
<i>paradisiaca</i> , L.....	115		
<i>regia</i> , L.....	115		
<i>rosacea</i> , Jacq.....	115		
<i>sapientium</i> , L.....	115		
<i>textilis</i> , L.....	115		
<b>Musacées.</b>			
<b>Myginda.</b>			
<i>latifoliu</i> , Sw.....	30		
<i>latifolia</i> , Gr. Pl. Carib.....	30		
<i>pallens</i> , Sm.....	30		
<i>Rhacomia</i> , Sw.....	30		
<i>uraroga</i> , Rich.....	30		
<i>uraroga</i> , Tuss.....	30		
<b>Myoporinées.</b>	94		
<b>Myrcia.</b>			
<i>Balbisiana</i> , DC.....	47		
<i>coriacea</i> , DC. var.....	46		
<i>cotonifolia</i> , Poir.....	46		
<i>Duchassaingniana</i> , Berg....	47		
<i>pimentoides</i> , DC.....	47		
<i>sororia</i> , DC.....	46		
<i>splendens</i> , DC.....	46		
<b>Myristica.</b>			
<i>fatua</i> , Sw.....	2		
<i>fragrans</i> , Houtt.....	2		
<b>Myrodia.</b>			
<i>turbinata</i> , Sw.....	16		
<b>Myrsine.</b>			
<i>Berterii</i> , DC.....	73		
<i>coriacea</i> , Stieb.....	73		
<i>floridana</i> , DC.....	73		
<i>laeta</i> , DC.....	73		
<i>salicifolia</i> , DC.....	73		
<i>trinitatis</i> , DC.....	73		
<b>Myrsinées.</b>			
<b>Myrtacées.</b>		73	
<b>Myrtus.</b>		46	
<i>buxifolia</i> , Sw.....	47		
<i>coriacea</i> , DC.....	46		
<i>cotonifolia</i> , Poir.....	46		
<i>crenulata</i> , Sw.....			
<i>ligustrina</i> , Sw.....			
<i>pallens</i> , V.....			
<i>monticola</i> , Sw.....			
<b>Naiadées.</b>			
<i>Nasturtium</i> .....	93		
<i>officinale</i> , R. Br. ....	3		
<b>Nectandra.</b>			
<i>concinna</i> , Ns.....	53		
<i>coriacea</i> , Gr.....	53		
<i>sanguinea</i> , Rath.....	53		
<b>Negretia.</b>			
<i>urens</i> , Tuss.....	39		
<b>Neottia.</b>			
<i>adnata</i> , Sw.....	121		
<i>speciosa</i> , Jacq.....	121		
<i>tortilis</i> , Jacq.....	121		
<b>Nephelium.</b>			
<i>Litchi</i> , L.....	25		

<b>Nepeta.</b>		<b>Ocimum.</b>	
<i>pectinata</i> , L.....	93	<i>Basilicum</i> , L.....	91
<b>Neptunia.</b>		<i>frutescens</i> , Sieb.....	91
<i>plena</i> , Benth.....	43	<i>micanthum</i> , W.....	91
<i>surinamensis</i> , Steud.....	43		
<b>Nerium.</b>		<b>Octomeria.</b>	
<i>oleander</i> , L.....	77	<i>graminifolia</i> , R. Br.....	118
<b>Neurolaena.</b>			
<i>lobata</i> , R. Br.....	71	<b>Oenothera.</b>	
<b>Nicholsonia.</b>		<i>octovalvis</i> , Jacq.....	51
<i>triflora</i> , Gr.....	37		
<b>Nicotiana.</b>		<b>Ogiera.</b>	
<i>tabacum</i> , L.....	81	<i>ruderalis</i> , Gr.....	69
<b>Nidularium.</b>		<i>triplinervis A leiocarpa</i> Cass.....	69
<i>Karatas</i> , L.....	113		
<b>Nonatella.</b>		<b>Olacinées.</b>	68
<i>officinalis</i> , Aubl.....	125		
<b>Nyctaginées.</b>	42	<b>Oldenlendia.</b>	
		<i>corymbosa</i> , L.....	62
<b>Nymphaea.</b>		<i>serpyloides</i> , L.....	62
<i>alba</i> , Lun.....	2		
<i>ampla</i> , D C.....	2	<b>Oléinées.</b>	76
<i>lotus</i> , Lun.....	2		
<i>Rudgeana</i> , var : B.....	2	<b>Olyra.</b>	
		<i>latifolia</i> , L.....	101
<b>Nymphéacées.</b>	2	<i>paniculata</i> , Sw.....	101
<b>Ochnéacées.</b>	20		
<b>Ochroma.</b>		<b>Omphalea.</b>	
<i>lagopus</i> , Sw.....	16	<i>cordata</i> , Sw.....	8
<b>Ochroxylum.</b>		<i>diandra</i> , L.....	8
<i>punctatum</i> , Schr.....	28		
		<b>Onagrariées.</b>	51
		<b>Oncidium.</b>	
		<i>altissimum</i> , Sw.....	120
		<i>ampullatum</i> , Sw.....	120
		<i>Cebolleta</i> , Sw.....	120
		<i>Lemonianum</i> , Lindl.....	120
		<i>tetrapetalum</i> , W.....	120
		<b>Ophryoscleria.</b>	
		<i>mitis</i> , Ns.....	109

<b>Opuntia.</b>			
<i>curassavica</i> , Mill.	58	<i>corniculata</i> , L.....	27
<i>coccinellifera</i> , Mill.	58	<i>hedsaroides</i> , Zucc.....	27
<i>Ficus indica</i> , Mill.	58	<i>Martiana</i> Zucc.....	27
<i>spinosissima</i> , Mill.	58	<i>sepium</i> , St Hil.....	27
<i>Tuna</i> , Mill.	58	<i>stricta</i> , Sw.....	27
<b>Orchidées</b>	117		
<b>Orchis.</b>			
<i>plantaginea</i> , Sw.....	121	<b>Pachira.</b>	
<i>setacea</i> , Jacq.....	122	<i>aquatica</i> , Aubl .....	16
<i>monorrhiza</i> , Sw.....	122	<i>grandiflora</i> , Tuss.....	16
<i>insignis</i> , L.....		<i>angulatus</i> , Rich.....	16
<b>Oreodaphne.</b>			
<i>cernua</i> , Ns.....	53	<b>Pachystachys.</b>	
<i>coriacea</i> , Ns.....	53	<i>asperula</i> , Ns.....	85
<i>exaltata</i> , Ns.....	53	<i>coccinea</i> , Ns.....	85
<i>teucoxylon</i> , Gr.....	53	<i>latrix</i> , Ns.....	85
<i>parviflora</i> , Ns.....	53		
<i>parviflora</i> , Gr.....	53	<b>Palicourea.</b>	
<b>Oreodaxa.</b>		<i>aurantiaca</i> , Mey.....	65
<i>oleracea</i> , Mart.....	98	<i>crocea</i> , DC.....	65
<b>Ormosia.</b>		<i>crocea</i> , Mey. Esseq.....	65
<i>dasycarpa</i> , Jacks.....	40	<b>Palmées</b> .....	59
<b>Ornithidium.</b>			
<i>coccineum</i> , Salisb.....	119	<b>Panax.</b>	
<b>Oryza.</b>		<i>attenuatum</i> , Sw.....	
<i>latifolia</i> , Desc.....	101		
<i>sativa</i> , L.....	101	<b>Pancratium.</b>	
<b>Osbeckia.</b>		<i>caribaeum</i> , D.....	110
<i>ornata</i> , Sw.....	50	<i>declinatum</i> , Jacq.....	110
<b>Ossaea.</b>			
<i>laterifolia</i> , DC.....	50	<b>Pandanées</b> .....	
<b>Oxalidées.</b>	27		
<b>Oxalis.</b>		<b>Pandanus.</b>	
<i>Barrelieri</i> , Jacq.....	27	<i>odoratissimus</i> , Jacq.....	98
		<i>utilis</i> , Berg.....	98

<i>arbusculum</i> , Siebr.....	104	<b>Parietaria</b> .	
<i>arundinaceum</i> , Sw.....	104	<i>microphylla</i> , Liebm.....	32
<i>bambusoides</i> , Ham.....	103		
<i>barbinode</i> , Trin.....	103		
<i>brevifolium</i> , L.....	104	<b>Paritium</b> .	
<i>colonum</i> , L.....	103	<i>tiliaceum</i> , A. Juss. St.Hil...	15
<i>Crus galli</i> , L.....	103		
<i>Daltoni</i> , Parlat.....	103	<b>Parkinsonia</b> .	
<i>dactylon</i> , L.....	102	<i>aculeata</i> , L.....	41
<i>diandruin</i> , Kth.....	103		
<i>diffusum</i> , Sw.....	103	<b>Parthenium</b> .	
<i>distichum</i> , Lam.....	103	<i>Hysterophorus</i> , L.....	69
<i>divaricatum</i> , L.....	103		
<i>divaricatum</i> , Presl.....	103	<b>Paspalum</b> .	
<i>Duchassaingii</i> , Steud.....	105	<i>ciliatum</i> , Lam.....	102
<i>echinatum</i> , V.....	103	<i>caespitosum</i> , Flüg.....	102
<i>fasciculatum</i> , Pl. Carib.....	103	<i>conjugatum</i> , Berg.....	102
<i>fuscum</i> , Sw.....	103	<i>decumbens</i> , Sw.....	102
<i>glaucum</i> , L.....	104	<i>dissectum</i> , Sw.....	102
<i>guadelupense</i> , Steud.....	103	<i>distichum</i> , Sw.....	102
<i>hirsutum</i> , W.....	103	<i>filiforme</i> , Sw.....	102
<i>horizontale</i> , Mey.....	102	<i>glabrum</i> , Poir.....	102
<i>jumentorum</i> , Pers.....	103	<i>ischnocaulon</i> , Trin.....	102
<i>lanatum</i> , Sw.....	103	<i>longissimum</i> , Hochst.....	102
<i>latifolium</i> , var : Trin.....	103	<i>marginatum</i> , Kth.....	102
<i>latifolium</i> , var : L.....	183	<i>milioides</i> , Poir.....	102
<i>laxum</i> , Sw.....	103	<i>paniculatum</i> , L.....	102
<i>leucophlaeum</i> , Kth.....	105	<i>polystachyon</i> , Salzm.....	102
<i>maximum</i> , Jacq.....	103	<i>protensum</i> , Pl. Sprng.....	102
<i>molle</i> , Sw.....	103	<i>punctatum</i> , Trin.....	102
<i>Myurus</i> , Sw.....	104	<i>strictum</i> , Pers.....	102
<i>pallens</i> , Sw.....	103	<i>Swartzianum</i> , Flügg.....	102
<i>paludicola</i> , Steud.....	103	<i>virgatum</i> , L.....	102
<i>pispaloïdes</i> , Pers.....	103		
<i>pseudocolonum</i> , Rth.....	103	<b>Passiflora</b> .	
<i>rigens</i> , Sw.....	104	<i>biflora</i> , Lam.....	56
<i>sabulicolum</i> , Ns.....	103	<i>capsularis</i> , L. ex. Plum...	56
<i>setigerum</i> , Mey.....		<i>erubescens</i> , Macf.....	56
<i>Sloanæi</i> , L.....	103	<i>fætida</i> , L.....	56
<i>tenuiculum</i> , Mey.....	103	<i>gossypifolia</i> , Desv.....	56
<i>trichoides</i> Sw.....	104	<i>hederacea</i> , Cavan.....	56
<i>truncatum</i> , Trin.....	103	<i>hemicycla</i> , Mey.....	56
<b>Papaveracées</b> .....	3	<i>hibiscifolia</i> , Lam.....	56
<b>Papayacées</b> .....	55	<i>hirsuta</i> , L.....	56
		<i>laurifolia</i> , L.....	56

<i>lutea, jamaicensis</i> , L.....	56	<i>Linnei</i> , Benth.....	41
<i>maliformis</i> , L.....	56	<i>Pennisetum</i> .	
<i>murucuya</i> , L.....	56	<i>Richardi et purpurascens</i> , Kth.	104
<i>Murucuya ocellata</i> , Pers....	56	<i>setosum</i> , Rich.....	104
<i>ornata</i> , Kth.....	56		
<i>pullida</i> , L.....	56	<b>Pentaraphia</b> .	
<i>quadrangularis</i> , L.....	56	<i>longiflora</i> , Lindl.....	86
<i>rotundifolia</i> , L. var : B....	56		
<i>rubra</i> , L.....	56		
<i>serrata</i> , L.....	56		
<i>suberosa</i> , L.....	56	<b>Peperomia</b> .	
		<i>amplexicaulis</i> , Dietr. et Miq.	34
		<i>amplexicaulis</i> , var : <i>magnolia</i> ,	34
		<i>lifolia</i> , Dietr.....	34
		<i>distachya</i> , Dietr.....	33
		<i>simbriata</i> , Miq.....	33
		<i>glabella</i> , Dietr.....	34
		<i>nigropunctata</i> , Miq.....	34
		<i>obtusifolia</i> , Dietr.....	33
		<i>ovalifolia</i> , Hook.....	33
		<i>pellucida</i> , Kth.....	33
		<i>rotundifolia</i> , Kth.....	33
		<i>trifolia</i> , Dietr.....	33
<b>Passiflorées</b> .....	56	<b>Persea</b> .	
		<i>gratissima</i> , Gr.....	52
<b>Paulinia</b> .		<b>Petaloma</b> .	
<i>barbadensis</i> , Jacq.....	24	<i>mytilloides</i> , Sw.....	48
<i>caribaea</i> , Jacq.....	24		
<i>curassavica</i> , Gr. Pl. Carib..	24		
<b>Pavonia</b> .		<b>Petiveria</b> .	
<i>corymbosa</i> , W.....	15	<i>alliacea</i> , L.....	10
<i>racemosa</i> , Sw.....	15		
<i>spicata</i> , Cavan.....	15		
<i>spinifex</i> , Cavan.....	15		
<b>Pectis</b> .		<b>Petrea</b> .	
<i>anceps</i> , Less.....	71	<i>votabilis</i> , Jacq.....	93
<i>ciliaris</i> , L.....	71		
<i>costata</i> , Sw.....	71		
<i>humifusa</i> , Sw.....	71		
<i>linifolia</i> , L.....	71		
<i>prostata</i> , Sieb.....	71		
<i>punctata</i> , Jacq.....	71		
<i>Sieberi</i> , Less.....	71		
		<b>Pharbitis</b> .	
<b>Pedilanthus</b> .			
<i>tithymaloides</i> , Pott.....	8	<i>hederacea</i> , Chois.....	88
		<i>hispida</i> , Chois.....	88
		<i>Nil</i> , Rich.....	88
<b>Peirescia</b> .			
<i>aculeata</i> , Milb.....	58		
<b>Pelexia</b> .		<b>Pharus</b> .	
<i>spiranthoides</i> , Lindl.....	121	<i>glaber</i> , Kth.....	101
<b>Peltophorum</b> .		<i>lancifolius</i> , Ham.....	101

lapsulacens, Lam.....	101	<b>Phoradendron.</b>
latifolius, Tri. non L.....	101	<i>latifolium</i> , Gr..... 60
		<i>myrsinoides</i> , Gr..... 60
<b>Phaseolus.</b>		
<i>adenanthus</i> , Mey.....	39	
<i>amoenus</i> , Maef.....	39	
<i>cipundatus</i> , Jacq.....	39	
<i>compressus</i> , DC et dumosus Maef.....	39	
<i>gonospermus</i> , Sav.....	39	
<i>inamoenus</i> , Maef.....	39	
<i>lathyroides</i> , L.....	39	
<i>Lunatus</i> , L.....	39	
<i>nanus</i> , L.....	39	
<i>rostratus</i> , Valp.....	39	
<i>saccharatus</i> , Maef.....	39	
<i>vulgaris</i> , L.....	39	
<i>semierectus</i> , L.....	39	
<b>Philodendron.</b>		
<i>disporo</i> , Schtt .....	97	
<i>hederaceum</i> , Kth.....	97	
<i>lingulatum</i> , Schtt.....	97	
<b>Philoscerus.</b>		
<i>vermiculatus</i> , R Br... .	41	
<b>Phlomis.</b>		
<i>nepetifolia</i> , L.....	92	
<b>Phoebe.</b>		
<i>membracea</i> , Maef.....	53	
<i>montana</i> , Gr.....	52	
<b>Phoenix.</b>		
<i>dactylifera</i> , L.....	99	
<b>Pholacilia.</b>		
<i>diversifolia</i> , G.....	25	
<b>Phragmites.</b>		
		<i>martinicensis</i> , Tr..... 100
<b>Phyllanthus.</b>		
		<i>fulcatus</i> , Sw..... 6
		<i>longifolius</i> , Jacq..... 6
		<i>mimosoides</i> , Sw..... 6
		<i>Niruri</i> , L..... 6
		<i>urinaria</i> , L..... 6
<b>Physalis.</b>		
		<i>angulata</i> , L..... 81
		<i>barbadensis</i> , Jacq..... 81
		<i>capsicifolia</i> , Dun..... 81
		<i>foetens</i> , Poir..... 81
		<i>hoisita</i> , Dun..... 81
		<i>Linkiana</i> , Ns..... 81
		<i>pubescens</i> , L..... 81
<b>Physurus.</b>		
		<i>elatior</i> , Gr. Rehb..... 121
		<i>plantagineus</i> , Lindl..... 121
		<i>Sagraeanus</i> , Rich..... 121
<b>Phytolacca.</b>		
		<i>decandra</i> , Descr .....
		<i>octandra</i> , L..... 10
<b>Phytolaccées</b> .....		
		10
<b>Picraena.</b>		
		<i>excelsa</i> , Lindl..... 29
<b>Picramnia.</b>		
		<i>micrantha</i> , Tul..... 29
		<i>pentandra</i> , Sw..... 29

<b>Pilea.</b>			
<i>corymbosa</i> , Bl.....	32	<i>discolor</i> , Spreng.....	13
<i>clavigera</i> , Wedd.....	32	<i>nigrans</i> , Sw.....	13
<i>diffusa</i> , Wedd.....	32	<i>oblongata</i> , Sw.....	13
<i>Gaudotiana</i> , Wedd.....	32	<i>subcordata</i> , Sw.....	13
<i>hederacea</i> , Wedd.....	123		
<i>microphylla</i> Liebm.....	32	<b>Pistia.</b>	
<i>nummu'arifolia</i> , Gr.....	32	<i>occidentalis</i> , Bl.....	97
<i>repens</i> , Wedd.....	32	<i>stratiotes</i> , Jacq.....	97
<b>Pimenta.</b>			
<i>aeris</i> , W. var : A.....	47		
<i>aeris</i> , W. var : B.....	47		
<b>Pimpinella.</b>			
<i>anisum</i> , L.....	59		
<b>Piper.</b>			
<i>ampelicaule</i> , Bistr.....	34		
<i>betle</i> , L.....	34		
<i>Breitmeyeri</i> , Meq.....	34		
<i>cecumianum</i> , W.....	34		
<i>discolor</i> , Deser.....	34		
<i>dirtachyum</i> , L.....	34		
<i>magnoliifolium</i> , Jacq.....	34	<b>Pithecellobium.</b>	
<i>obtusifolium</i> , L.....	33	<i>Erongniartii</i> , Valp.....	44
<i>peltatum</i> , L.....	34	<i>ineradenum</i> , Benth.....	44
<i>pellucidum</i> , L.....	33	<i>unguiscaii</i> , Benth.....	44
<i>rotundifolium</i> , L.....	33		
<b>Piperacées.</b>	33		
<b>Piriqueta.</b>			
<i>cilioidu</i> , Gr.....	57	<b>Pithecothecium.</b>	
<i>juncide</i> , Kuch.....	57	<i>Aubletii</i> , Spreng.....	84
<b>Piscidie.</b>			
<i>carthaginensis</i> , L.....	40	<b>Plantaginées.</b>	73
<i>erythrina</i> , L.....	40	<b>Plantage.</b>	
<b>Piscnia.</b>		<i>virginica</i> , L.....	73
<i>aculeata</i> , L.....	13	<b>Pleurothallis.</b>	
		<i>ruscifolia</i> , R. Br.....	118
		<b>Pluchea.</b>	
		<i>glabrata</i> , DC.....	69
		<i>odorata</i> , Cavap.....	68
		<i>purpurea</i> , DC.....	69
		<b>Plumbaginées.</b>	73
		<b>Flumbago.</b>	
		<i>scandens</i> , L.....	73
		<b>Plumieria.</b>	
		<i>alba</i> , L.....	77
		<i>rubra</i> , L.....	77

<b>Poa.</b>		
<i>capillaris</i> , Sw.....	100	
<i>cilvaris</i> , LK.....	100	
<i>elegans</i> , Poir.....	100	
<i>eragrostis</i> , L.....	100	
<i>prolifera</i> , Sw.....	100	
<b>Podocarpus.</b>		
<i>salicifolius</i> , Karst.....	95	
<b>Pogostemon.</b>		
<i>Patchouly</i> , Endl.....	91	
<b>Poinciana.</b>		
<i>pulcherrima</i> , L.....	41	
<b>Poinsettia.</b>		
<i>pulcherrima</i> , Grah.....	9	
<b>Polanisia.</b>		
<i>viscosa</i> , DC.....	4	
<b>Polyboea.</b>		
<i>corensis</i> , Kl.....	7	
<b>Polygala.</b>		
<i>modesta</i> , Miq.....	5	
<i>paniculata</i> , L.....	5	
<b>Polygaleei.</b>		
<i>Polygoneei</i> .....	5	
<b>Polygonum.</b>		
<i>acre</i> , Kth.....	33	
<i>glabrum</i> , W. var:.....	33	
<b>Pontédériacées.</b>		
<b>Pontederia.</b>		
<i>reniformis</i> , Sw.....	413	
<i>lunosa</i> , Sw.....	413	
<b>Porophyllum.</b>		
<i>ruderale</i> , Lass.....	71	
<b>Portesia.</b>		
<i>ovata</i> , Cav.....	26	
<b>Portulacea.</b>		
<i>halimoides</i> , L.....	10	
<i>oleracea</i> , L.....	10	
<i>pilosa</i> , L.....	10	
<i>triangularis</i> , Jacq.....	9	
<b>Posoqueria.</b>		
<i>longiflora</i> , Aubl.....	125	
<b>Potomorphe.</b>		
<i>peltata</i> , Miq.....	34	
<b>Pothos.</b>		
<i>grandifolia</i> , Jacq.....	96	
<i>macrophylla</i> , Sw.....	96	
<i>patmata</i> , L.....	96	
<b>Prescotia.</b>		
<i>stachyoides</i> , Lindl.....	121	
<b>Prinos.</b>		
<i>montanus</i> , Sw.....	30	
<i>Nitidus</i> V? .....	30	
<i>sideroseyloides</i> , Sw.....	30	
<b>Prionoplectus.</b>		
<i>cristatus</i> , Oesrt .....	86	
<b>Priva.</b>		
<i>echinata</i> ; Juss.....	92	
<b>Proekia.</b>		
<i>serrata</i> , Sw.....	5	
<b>Prunus.</b>		
<i>occidentalis</i> , Sw.....	45	
<i>sphaerocarpa</i> , Sw.....	45	
<b>Psidium.</b>		
<i>cordatum</i> ; Sims.....	48	
<i>guava</i> , Ruddi.....	47	
<i>pomiferum</i> , L.....	47	

<b>Psycothria.</b>		<b>Randia.</b>	
<i>axillaris</i> , W.....	64	<i>aculeata</i> , L. var : A.....	61
<i>chimeurooides</i> , DC.....	65	<i>latifolia</i> , Lam.....	61
<i>cirrifolia</i> , Sw.....	64	<i>mitis</i> , L.....	61
<i>coryn-bosa</i> , Sw.....	65		
<i>crassa</i> , Benth.....	65		
<i>crocea</i> , DC.....	65		
<i>floribunda</i> , Kh.....	65		
<i>glabrata</i> , Sw.....	65		
<i>herbacea</i> , L.....	65		
<i>horizontalis</i> , Sw.....	65		
<i>lucifolia</i> , Sw.....	65		
<i>Megalosperma</i> , V.....	65		
<i>parasitica</i> , Sw.....	65		
<i>pubescens</i> , Sw.....	65		
<i>scabriuscula</i> , Barth.....	65		
<i>invulnerata</i> , Sw.....	125		
<b>Pterocarpus.</b>			
<i>Draco</i> , L.....	40	<i>diffusa</i> , Sieb.....	100
<i>ecastaphyllum</i> , L.....	40	<i>maritima</i> , Aubl.....	107
<i>suberosus</i> , Pers.....	40		
<b>Pterocaulon.</b>			
<i>alopecuroides</i> , DC.....	69	<b>Renealmia</b>	
<i>irgetum</i> , DC .....	69	<i>bracteosa</i> , Gr.....	116
<b>Punicea.</b>		<i>occidentalis</i> , Gr.....	116
<i>granatum</i> , L.....	48	<i>racemosa</i> , Rose.....	116
<b>Quamoclit.</b>			
<i>coccinea</i> , Mich .....	88	<b>Rhabdadenia.</b>	
<i>hederifolia</i> , Chois.....	88	<i>biflora</i> ; J. Null.....	77
<i>solanifolia</i> , Sprng.....	89		
<i>vulgaris</i> , Chois.....	87	<b>Rhacomia.</b>	
<b>Quassia.</b>		<i>Crossopetalum</i> , L.....	30
<i>amara</i> , L. fil.....	28		
<i>excelsa</i> , Sw.....	29	<b>Rhamnées.</b>	
<b>Quisqualis.</b>		<b>Rhamnus.</b>	
<i>indica</i> , L.....	51	<i>colubrinus</i> , L.....	19
<b>Rajania.</b>		<i>clippelatus</i> , Sw.....	19
<i>angustifolia</i> , Sw.....	112	<i>ferrens</i> , V.....	18
		<i>iguaneus</i> , L.....	30
		<b>Rheedia.</b>	
		<i>lateriflora</i> , L.....	20
		<b>Rhizophora.</b>	
		<i>Mangle</i> , L.....	51
		<i>racemosa</i> , Mey.....	51

<b>Rhizophorées</b> .....	51	<b>Rochefortia.</b>	
<i>cuneata</i> , Sw.....	90	<i>cuneata</i> , Sw.....	90
<i>ovata</i> , Sw.....	90		
<b>Rhynchosia.</b>		<b>Rodriguezia.</b>	
<i>caribaea</i> , DC.....	38	<i>cochlearis</i> , Lindl.....	120
<i>latifolia</i> , Nistt.....	38		
<i>minima</i> , DC.....	38		
<i>phraseoloides</i> , DC.....	33		
<i>punctata</i> , DC.....	38		
<i>reticulata</i> , DC.....	38	<i>argentea</i> , Rottb.....	67
<b>Rhynchospora.</b>		<b>Ronabea.</b>	
<i>aurea</i> , V.....	109	<i>latifolia</i> , Aubl.....	64
<i>aurca</i> , var.....	109		
<i>cyperoides</i> , Mart.....	109	<b>Rondeletia.</b>	
<i>florida</i> , Dietr.....	109	<i>laurifolia</i> , Sw.....	62
<i>micrantha</i> , V.....	109	<i>laevigata</i> , Ait.....	62
<i>polyphylla</i> , V.....	109	<b>Rosacées</b> .....	45
<i>pusilla</i> , Gr.....	109		
<i>sparsa</i> , Sieb.....	109	<b>Rottboellia.</b>	
<i>stellata</i> , Gr.....	109	<i>dimidiata</i> , Sw.....	103
<i>Sorinamensis</i> , Ns.....	109	<i>stolonifera</i> , Poir.....	103
<i>Vahliana</i> , Gr.....	109		
<b>Ricinus.</b>		<b>Rubia.</b>	
<i>communis</i> , L.....	7	<i>hypocarpia</i> , DC.....	66
<i>inermis</i> , Jacq.....	7	<i>guadelupensis</i> , Spr.....	66
<b>Riedleya.</b>			
<i>Berteriana</i> , DC.....	17	<b>Rubiacées</b> .....	61
<b>Rivea.</b>			
<i>tilifolia</i> , Choir.....	87	<b>Rubus.</b>	
<b>Rivina.</b>		<i>jamaicensis</i> , Sw.....	61
<i>humilis</i> , L.....	10	<i>rosifolius</i> , Sm.....	45
<i>laevis</i> , L. var: <i>pubescens</i> ...	10		
<i>octandra</i> , L.....	10	<b>Rudgea.</b>	
<i>purpurascens</i> , Schrd.....	10	<i>caribaea</i> ; Benth.....	64
<b>Robinia.</b>			
<i>sepium</i> , Sw.....	40	<b>Ruellia.</b>	
<i>sepium</i> , Sieb.....	40	<i>alopecuroidaea</i> , V.....	85
<i>violacea</i> , Jacq.....	40	<i>angustifolia</i> , Sw.....	85
		<i>geminiflora</i> , Kth. var:....	84
		<i>tuberosa</i> , L.....	85
		<b>Rumex.</b>	
		<i>acetosa</i> , L.....	33

<b>Ruppia.</b>		<b>Sareostemma.</b>	
<b>brevipes</b> , Bert.....	95	<i>Brownei</i> , Mey.....	78
<b>didyma</b> , Sw.....	95	<b>Satureja.</b>	
<b>maritima</b> , L.....	95	<i>viminea</i> , L.....	92
<b>Eutacées</b> .....	23	<b>Satyrium.</b>	
<b>Ruyschia.</b>		<i>plantagineum</i> , L.....	121
<i>clusivifolia</i> , Jacq. ....	21	<b>Sauvagesia.</b>	
<b>Saccharum.</b>		<i>erecta</i> , L.....	21
<b>bicornis</b> , Gr.....	105	<b>Sauvagesiéees</b> .....	21
<b>candatum</b> , Mey.....	106	<b>Saxisragées</b> .....	58
<b>contractum</b> , Poit.....	106	<b>Scaevola.</b>	
<b>dubium</b> , kth.....	106	<i>Plumieri</i> , L.....	73
<i>officinarum</i> , L.....	106	<i>Thunbergii</i> , Lekl.....	73
<i>Tahitense</i> .....	106	<b>Schaefferia.</b>	
<i>violaceum</i> , Tuss.....	106	<i>completa</i> , Sw.....	30
<b>Sagotia.</b>		<i>frutescens</i> , Jacq.....	30
<i>triflora</i> , Valp.....	37	<b>Schizachyrium.</b>	
<b>Sagraea.</b>		<i>condensatum</i> , Ns.....	105
<i>guadelupensis</i> , DC.....	49	<b>Schizolepis.</b>	
<b>Salvia.</b>		<i>latifolia</i> , Ns.....	109
<i>ccccinea</i> , L.....	92	<b>Schlegelia.</b>	
<i>dominica</i> , Sw.....	92	<i>violacea</i> , Gr.....	83
<i>occidentalis</i> , Sw.....	92	<b>Schmidelia.</b>	
<i>serotina</i> , L.....	92	<i>occidentalis</i> , Sw.....	24
<b>Sambucus.</b>		<b>Schnella.</b>	
<i>nigra</i> , L.....	60	<i>splendens</i> , Benth.....	43
<b>Sapindacées</b> .....	23	<b>Schoenus.</b>	
<b>Sapindus.</b>		<i>Cladium</i> , Sw.....	408
<i>Saponaria</i> , L.....	24	<i>cyperoides</i> , Sw.....	409
<b>Sapium.</b>		<i>graeilis</i> , Sw.....	409
<i>curcuparium</i> , Jacq.....	8	<i>longirostri</i> , Sieb.....	409
<b>Sapota.</b>		<i>polyccephalus</i> , Pers.....	409
<i>Achras</i> , Mill.....	74	<i>polyphyllus</i> .....	409
<b>Sapotacées</b> .....	74		

<i>pusillus</i> , Sw.....	109	<b>Scrophularinées</b> .....	79
<i>stellatus</i> , Lam .....	109	<b>Scutellaria.</b>	
<i>sivrinamensis</i> , Rottb.....	109	<i>purpurascens</i> , Sw.....	92
<b>Schoepfia.</b>		<b>Sechium.</b>	
<i>americana</i> , W.....	60	<i>edule</i> , Sw.....	54
<i>arborescens</i> , R. S.....	60	<b>Senecio.</b>	
<b>Schradera.</b>		<i>hieracifolius</i> , L.....	71
<i>cephalotes</i> , V.....	61	<i>lucidus</i> , DC.....	72
<b>Sciadophyllum.</b>		<b>Serjania.</b>	
<i>capitatum</i> , Gr.....	59	<i>Equestris</i> , Maef.....	24
<i>Jacquinii</i> , Gr.....	59	<i>lucida</i> , Schum.....	24
<b>Scirpus.</b>		<i>Ossana</i> , DC.....	24
<i>amentaceus</i> , Gr.....	108	<i>paniculata</i> , Kth.....	24
<i>brizoides</i> , L.....	108	<b>Serjania.</b>	
<i>capitatus</i> , L.....	108	<i>sinuata</i> , Schum.....	24
<i>caribaicus</i> , Pl. Garib.....	108	<i>triternata</i> , W.....	24
<i>ferrugineus</i> , L.....	108	<b>Sesamum.</b>	
<i>maculosus</i> , V.....	108	<i>indicum</i> , L.....	86
<i>multatus</i> , L.....	108	<i>orientale</i> , L.....	86
<i>nodulosus</i> , Rth.....	108	<b>Sesbania.</b>	
<i>ocreatus</i> , Gr.....	108	<i>occidentalis</i> , Gr. Pl. Larib..	36
<i>plantagineus</i> , L.....	108	<i>occidentalis</i> , Pers.....	36
<i>retroflexus</i> , Poir.....	108	<i>sericea</i> , DC.....	36
<i>spadicens</i> , L.....	108	<b>Sesuvium.</b>	
<b>Scitaminées</b> .....	79	<i>portulacastrum</i> , L.....	10
<b>Scleria.</b>		<b>Setaria.</b>	
<i>communis</i> , Kth.....	109	<i>glauca</i> , P. Fr.....	104
<i>filiformis</i> , Berg, Sw.....	110	<i>macrostachya</i> , Kth.....	104
<i>flagellum</i> , Sw.....	109	<b>Sicyos.</b>	
<i>Latifolia</i> , Sw.....	109	<i>angulatus</i> , L.....	54
<i>mitis</i> , Sw.....	109	<i>edulis</i> , Jacq.....	54
<i>pratensis</i> , Lindl.....	109	<b>Sida.</b>	
<i>purpurea</i> , Poir.....	110	<i>alba</i> , Cavan.....	14
<i>reflexa</i> , Kth.....	109		
<i>hertella</i> , Sw.....	126		
<i>distans</i> , Poir.....	126		
<b>Scoparia.</b>			
<i>dulcis</i> , L.....	79		

<i>acuta</i> , Burnt.....	13	<b>Sipanea.</b>	
<i>althaeifolia</i> , Sw.....	14	<i>dichotoma</i> , Kth.....	62
<i>arguta</i> , Sw.....	14	<i>pratensis</i> , Aubl.....	62
<i>carpinifolia</i> , Sw.....	13		
<i>ciliaris</i> , L.....	13	<b>Siphocampylus.</b>	
<i>cordifolia</i> , L.....	14	<i>Berterianus</i> , G. Don.....	72
<i>foetida</i> , Cavan.....	14		
<i>involucrata</i> , Rich.....	13	<b>Sisymbrium</b>	
<i>jamaicensis</i> , L.....	14	<i>officinale</i> , Scop.....	3
<i>retrofracta</i> , DC.....	14		
<i>retusa</i> , Cavan.....	14	<b>Sisyrinchium.</b>	
<i>rhombifolia</i> , L.....	14	<i>latifolium</i> , Ait.....	112
<i>spicula</i> , Cavan.....	14		
<i>spinosa</i> , L.....	14		
<i>ulmifolia</i> , Cavan.....	14	<b>Skizophila.</b>	
<i>wens</i> , L.....	14	<i>mellitifolia</i> , Hanst.....	86
<i>verticillata</i> .....	14		
<b>Siderodendron.</b>		<b>Slevogtia.</b>	
<i>triflorum</i> , V.....	64	<i>occidentalis</i> , Gr.....	78
<b>Sideroxylon.</b>		<b>Sloanea.</b>	
<i>cuneatum</i> , DC.....	75	<i>Aubletii</i> , Sw.....	18
<i>musticodendron</i> , Jacq.....	75	<i>jamaicensis</i> , Hook.....	18
<i>pallidum</i> , Spreng.....	75	<i>Massoni</i> , Sw.....	18
<b>Siegesbeckia.</b>		<i>sinemariensis</i> , Aubl.....	18
<i>flosculosa</i> , Sieb.....	69		
<b>Silphium.</b>		<b>Smilacées</b> .....	111
<i>trilobatum</i> , L. W.....	70	<b>Smilax.</b>	
<b>Simaruba.</b>		<i>Bulbiriana</i> , Planch.....	111
<i>ameora</i> , Aubl.....	29	<i>eupitheciata</i> , Porv.....	111
<i>excelsa</i> , DC.....	29	<i>macrophylla</i> , W.....	111
<i>officinalis</i> , DC.....	29	<i>pseudochina</i> , L. Bert.....	111
<i>medicinalis</i> , Maef.....	28		
<i>glauca</i> , DC.....	28	<b>Solanées</b> .....	82
<i>officinalis</i> , Maef.....	28		
<b>Sinapis.</b>		<b>Solanum.</b>	
<i>brassicata</i> , L.....	3	<i>asperum</i> , V.....	82
<i>nigra</i> , Descr.....	3	<i>caribaeum</i> , Dun.....	82

<i>mammosum</i> , <i>L.</i> .....	82	<b>Spilanthes.</b>
<i>melongena</i> , <i>L.</i> .....	82	<i>oleracea</i> , <i>Jacq.</i> ..... 70
<i>micracanthos</i> , <i>Lam.</i> .....	83	<i>Salzmanni</i> , <i>DC.</i> ..... 70
<i>nodiflorum</i> , <i>Jacq.</i> .....	82	<i>tenella et debilis</i> , <i>Kth.</i> ..... 70
<i>nudum</i> , <i>Kth.</i> <i>Dun.</i> .....	82	<i>uliginosa</i> , <i>Sw.</i> ..... 70
<i>obsciorum</i> , <i>Sieb.</i> .....	83	
<i>pectinatum</i> , <i>Dun.</i> .....	82	<b>Spiranthes.</b>
<i>racemosum</i> , <i>Jacq.</i> .....	82	<i>apiculata</i> , <i>Lindl.</i> ..... 121
<i>radula</i> , <i>V.</i> .....	82	<i>tortilis</i> , <i>Rich.</i> ..... 121
<i>scabrum</i> , <i>V.</i> .....	83	
<i>Seaforthianum</i> , <i>Andr.</i> .....	82	<b>Spodiopogon.</b>
<i>tomentosum</i> , <i>Ht.</i> .....	83	<i>latifolius</i> , <i>Trin.</i> ..... 105
<i>toroum</i> , <i>Sw.</i> .....	82	
<i>triste</i> , <i>Jacq.</i> .....	82	<b>Spondias.</b>
<i>tuberosum</i> , <i>L.</i> .....	82	<i>cirouella</i> , <i>Tuts.</i> ..... 35
<i>venustum</i> , <i>Kth.</i> .....	82	<i>dulcis et Cytherea</i> , <i>Forst.</i> ..... 35
<i>volubile</i> , <i>Sw.</i> .....	83	<i>lutea</i> , <i>L.</i> ..... 35
<b>Sonchus.</b>		<i>Myrobolanus</i> , <i>Jacq.</i> ..... 35
<i>asper</i> , <i>W.</i> .....	72	<i>purpurea</i> , <i>L.</i> ..... 35
<i>oleraceus</i> , <i>L.</i> .....	72	
<b>Sophora.</b>		<b>Sponia.</b>
<i>havanensis</i> , <i>Jacq.</i> .....	40	<i>micrantha</i> , <i>Descr.</i> ..... 31
<i>monosperma</i> , <i>Sw.</i> .....	40	
<i>tomentosa</i> , <i>Benth.</i> .....	40	<b>Sporobalus.</b>
<b>Sorghum.</b>		<i>indicus R. Br.</i> ..... 100
<i>Dora</i> , <i>Gr.</i> .....	105	<i>tenuistimus</i> , <i>P. Br.</i> ..... 100
<i>saccharatum</i> , <i>Pers.</i> .....	105	<i>virginicus</i> , <i>Kth.</i> ..... 100
<i>vulgare</i> , <i>Pers.</i> .....	105	
<b>Sparganophorus.</b>		<b>Stachytarpha.</b>
<i>Vaillantii</i> , <i>Gr.</i> .....	67	<i>Cayennensis</i> , <i>Vahl.</i> ..... 92
<b>Spermacoce.</b>		<i>indica</i> , <i>V.</i> ..... 93
<i>hoita</i> , <i>Sw.</i> .....	66	<i>jamaicensis</i> , <i>Vahl.</i> ..... 93
<i>laevis</i> , <i>Gr.</i> .....	66	
<i>longifolia</i> , <i>Bartl.</i> .....	66	<b>Stelis.</b>
<i>tenuvor</i> , <i>Lam.</i> .....	66	<i>ophioglossoides</i> , <i>Sw.</i> ..... 118
<b>Spigelia.</b>		<i>ophioglossoides</i> <i>Sieb.</i> ..... 118
<i>anthelmia</i> , <i>L.</i> .....	62	
		<b>Stemodia.</b>
		<i>mecoritima</i> , <i>L.</i> ..... 79
		<b>Stenorrhynchus.</b>
		<i>speciosus</i> , <i>Rich.</i> ..... 121

<b>Stenostomum.</b>		<b>Sympphysia.</b>	
<i>acutatum</i> , DC.....	63	<i>guadelupensis</i> , Kl.....	29
<i>coriaceum</i> , Gr.....	63		
<i>lucidum</i> , Gr .....	63	<b>Symplocos.</b>	
<i>viscosum</i> , Gr.....	63	<i>martinicensis</i> , Jacq.....	75
<b>Stenostaphrum.</b>		<b>Synanthérées . . . . .</b>	66
<i>americanum</i> , Schrk.....	103		
<b>Stephanotis.</b>		<b>Synedrella.</b>	
<i>floribunda</i> , Brong .....	78	<i>nodiflora</i> , Gr.....	71
<b>Sterculia.</b>		<b>Syzygium.</b>	
<i>caribaea</i> , R. Br.....	16	<i>Jambolanum</i> , DC.....	46
<i>foetida</i> , Sw. part.....	16	<b>Tabernaemontana.</b>	
<i>lvira</i> , Sw. part .....	16	<i>alba</i> , Rich.....	77
<b>Sterculiacées . . . . .</b>	16	<i>amygdalifolia</i> , Jacq .....	77
<b>Stigmaphyllon.</b>		<i>citrifolia</i> , Jacq.....	77
<i>diversifolium</i> , A. Juss.....	23	<b>Talauma.</b>	
<i>emoeginatum</i> , A. Juss.....	23	<i>Plumieri</i> , DC.....	1
<i>fulgens</i> , Juss.....	23	<b>Talinum.</b>	
<i>puberum</i> , Juss.....	23	<i>crassifolium</i> , W.....	9
<b>Strumpfia.</b>		<i>triangulare</i> , W.....	9
<i>marilima</i> , Jacq.....	63	<b>Tamarindus.</b>	
<b>Stylosanthes.</b>		<i>indica</i> , L.....	42
<i>elatior</i> , DC var: .....	37	<b>Tarascacum.</b>	
<i>procumbens</i> , Sw.....	37	<i>officinale</i> , Vill.....	125
<b>Styracées . . . . .</b>	75	<b>Taxus.</b>	
<b>Suriana.</b>		<i>lancifolius</i> , Wickst.....	95
<i>maritima</i> , L.....	10	<b>Tecoma.</b>	
<b>Swietenia.</b>		<i>Berterii</i> , DC.....	84
<i>Mahogani</i> , L.....	26	<i>leucoxylon</i> , Mart.....	84
<b>Syagrus.</b>		<i>pentaphylla</i> , DC.....	83
<i>amara</i> , Mart.....	99	<i>triphylla</i> , Speng.....	84
		<i>stans</i> , Juss.....	84
		<i>radicans</i> , Juss .....	84

<b>Tectona.</b>		<i>elaegnoides</i> , DC.....	49
<i>grandis</i> , L.....	94	<i>semicrenata</i> , Gr.....	49
<b>Telanthera.</b>		<b>Thalassia.</b>	
<i>polygonoides</i> , Moq.....	12	<i>testardinum</i> , Koen.....	96
<i>polygonoides</i> var : <i>compacta</i> , Moq.....	12	<b>Theobroma.</b>	
<i>alopecuroides</i> , Ns.....	85	<i>Cacao</i> , L.....	17
<b>Tephrosia.</b>		<i>guazuma</i> , L. Sw.....	17
<i>caribaea</i> , Maef.....	36	<b>Thespesia.</b>	
<i>cinercea</i> , Pers.....	36	<i>pipulnea</i> , Corr.....	16
<i>procumbens</i> , Maef.....	36	<b>Thevetia.</b>	
<b>Térébinthacées</b> .....	34	<i>neriifolia</i> , Juss.....	76
<b>Terminalia.</b>		<b>Thiodia.</b>	
<i>Catappa</i> , L.....	51	<i>serrata</i> , Endl .....	5
<i>latifolia</i> , Sw.....	51	<b>Thrinax.</b>	
<b>Ternstroemia.</b>		<i>barbadensis</i> , Lodd.....	93
<i>dentata</i> , Sieb .....	20	<i>parviflora</i> , Mayc.....	93
<i>elliptica</i> Sw.....	19	<b>Thunbergia.</b>	
<i>meridionalis</i> , W.....	19	<i>alata</i> Bot, Mag.....	86
<i>meridionalis</i> , Sw.....	19	<i>fragrans</i> , Roxb.....	86
<i>obovalis</i> , Rich.....	19	<b>Thymélées</b> .....	52
<i>salicifolia</i> DC.....	20	<b>Thrysacanthus.</b>	
<b>Ternstroemiacées</b> .....	19	<i>nitidus</i> , Ns.....	85
<b>Tetramerium.</b>		<b>Tiavidium.</b>	
<i>ramulosum</i> , Ns.....	85	<i>indicum</i> , Lehm .....	90
<b>Tetramicra.</b>		<b>Tiliacées</b> .....	18
<i>rigida</i> , Lindl.		<b>Tillandsia.</b>	
<b>Tetranthera.</b>		<i>aloifolia</i> , Hook .....	114
<i>laurifolia</i> , Jacq .....	53	<i>Berteroana</i> , Schult.....	114
<b>Tetrazygia.</b>		<i>fasciculata</i> , Sw.....	114
<i>discolor</i> , DC.....	49	<i>flexuosa</i> , var : Lindl.....	114

<i>havanensis</i> , Jacq.....	114	<b>Trichilia.</b>	
<i>lingulata</i> , L.....	114	<i>diversifolia</i> , Juss.....	25
<i>nitida</i> , Hook.....	114	<i>hirta</i> , L.....	25
<i>nutans</i> , Gr.....	114	<i>moschata</i> , Sw.....	26
<i>polystachya</i> , Jacq.....	114	<i>pallida</i> , Sw.....	26
<i>rccurvata</i> , L.....	114	<i>spondioides</i> , Jacq. part....	25
<i>tenuifolia</i> , Jacq.....	114	<i>spondioides</i> , Sw.....	25
<i>usneoides</i> , L.....	114	<i>spondioides</i> . A. Juss.....	25
<i>utriculata</i> , L.....	114		
<b>Tobinia.</b>			
<i>emarginata</i> , Desv.....	123	<b>Trichelostylis.</b>	
<i>punctata</i> Gr.....	28	<i>Rudgeana</i> , Ns.....	108
<i>ternata</i> , Desv.....	123		
<b>Tournefortia.</b>		<b>Tricholaena.</b>	
<i>bicofor</i> , Sw.....	126	<i>insularis</i> , Gr.....	105
<i>corymbosa</i> , Sieb.....	90		
<i>cymosa</i> , L. DC.....	90	<b>Trichosanthes.</b>	
<i>Cymosa</i> , Gr. Pl. Carib.....	90	<i>pomiformis</i> , Maef.....	54
<b>Tournefortia.</b>			
<i>filiflora</i> , Gr.....	90	<b>Trichodesma.</b>	
<i>foetidissima</i> , L.....	90	<i>indicum</i> , R. Br.....	126
<i>foetidissima</i> , W.....	90		
<i>gnajalodes</i> , R. Br.....	90	<b>Trichostigma.</b>	
<i>horsutissama</i> , L.....	90	<i>rivinoides</i> , Rich.....	10
<i>laevigata</i> , Lam.....	126		
<i>punctata</i> , Spreng.....	90	<b>Trilix.</b>	
<i>volubilis</i> , L.....	90	<i>crucis</i> , Gr. Pl. Carib.....	122
<b>Tradescantia.</b>			
<i>discolor</i> , Sw.....	99	<b>Triopteris.</b>	
<b>Tragia.</b>		<i>jamaicensis</i> , Sw.....	23
<i>volubilis</i> , L.....	7	<i>ovata</i> , Lam.....	23
<b>Tribulus.</b>			
<i>Decolor</i> , Maef.....	27	<b>Tripsacum.</b>	
<i>maximus</i> , L.....	27	<i>hermaphodritum</i> , L.....	104
<b>Tricera.</b>			
<i>citrifolia</i> , W.....	5	<b>Triumfetta.</b>	
<i>laevigata</i> , L.....	5	<i>heterophylla</i> , Lam .....	18
		<i>läppula</i> , L.....	18
		<i>rhomboidea</i> , Jacq.....	18
		<i>semitriloba</i> , L.....	18
		<b>Trixis.</b>	
		<i>erosus</i> , Sw.....	69

<b>Trophis.</b>		<b>Urtica.</b>	
<i>americana</i> , L.....	31	<i>caracasana</i> , Jacq.....	32
<b>Tupa.</b>		<i>hederacea</i> , L.....	123
<i>percisisfolia</i> , A. DC.....	72	<i>microphylla</i> , Sw.....	32
<i>strieta</i> , DC.....	72	<b>Urticacées</b> .....	30
<b>Turnera.</b>		<b>Utricularia.</b>	
<i>cistoides</i> , L.....	57	<i>alpina</i> ; L.....	73
<i>ulmifolia</i> , L.....	56	<i>montana</i> , Jacq .....	73
<b>Turnéracées</b> .....	56	<i>obtuser</i> , Sw.....	73
<b>Tussacia.</b>		<b>Urvillea.</b>	
<i>nitida</i> , Beer.....	114	<i>Berteriana</i> , DC.....	24
<b>Tussilago.</b>		<i>seriana</i> ; Gr.....	24
<i>Nutans</i> , L.....	72	<b>Vaccinium.</b>	
<b>Umbellifères</b> .....	59	<i>guadelupensis</i> , Sw .....	29
<b>Urena.</b>		<b>Vachellia.</b>	
<i>americana</i> , Wichstr .....	14	<i>Farnesiana</i> , W.....	44
<i>lobata</i> , var: <i>L</i> .....	14	<b>Vanguiera.</b>	
<i>lobata</i> , var: DC.....	14	<i>edulis</i> , Vahl.....	64
<i>paradoxa</i> , Kth.....	14	<b>Vandellia.</b>	
<i>reticulata</i> , Cavan.....	14	<i>diffusu</i> , L.....	80
<i>sinuata</i> , L.....	14	<b>Vanilla.</b>	
<b>Urera.</b>		<i>anaromatica</i> , Sw .....	121
<i>aestuans</i> , Sieb.....	32	<i>aromatica</i> , Sw.....	121
<i>baccifera</i> , Gaud.....	32	<i>planifolia</i> , And.....	120
<i>carcassana</i> Gaud.....	32	<b>Varronia.</b>	
<b>Urostigma.</b>		<i>bullata</i> , Sw.....	89
<i>laurifolium</i> , L. Gr.....	31	<i>calyptata</i> , DC.....	89
<i>pertusum</i> , Mrg.....	31	<i>curassavica</i> , Bert .....	89
<i>trigonatum</i> , Gr.....	31	<i>lineata</i> , L.....	89
<b>Urtica.</b>		<i>martinicensis</i> , RS.....	89
<i>aestuans</i> , Jacq.....	32	<b>Verbascum.</b>	
<i>baceifera</i> , L. Sw.....	32	<i>Thapsus</i> , L.....	79
		<b>Verbena.</b>	
		<i>cayennensis</i> , Jacq.....	92

<i>jamaicensis</i> , L.....	93	<b>Vitex.</b>	
<i>lappulacea</i> , L.....	92	<i>divaricata</i> , L.....	94
<i>stoechadifolia</i> , L.....	93	<i>multiflora</i> , Sw.....	94
<i>triphylla</i> , L'herm.....	93		
<b>Verbenacées</b> .....	92	<b>Vitis.</b>	
<b>Verbesina.</b>		<i>caribaea</i> , DC.....	19
<i>alata</i> , L.....	70	<i>indica</i> , Sw.....	19
<i>alba</i> , L.....	70		
<i>gigantea</i> , Jacq.....	70	<b>Volkameria.</b>	
<i>nodiflora</i> , L.....	70	<i>aculeata</i> , L.....	94
<i>pinnatifida</i> , Sw.....	70	<i>Japoncea</i> , Jacq.....	94
<b>Vernonia.</b>			
<i>arborescens</i> , Sw.....	67	<b>Voyria.</b>	
<i>punctata</i> , Sw.....	67	<i>tenella</i> , Guild.....	79
<i>Vahliana</i> , Less.....	67	<i>uniflora</i> , Lam.....	79
<b>Vetiveria.</b>			
<i>arundinacea</i> , Gr.....	105	<b>Waltheria.</b>	
<b>Vigna.</b>		<i>americana</i> , L.....	17
<i>glabra</i> et <i>villosa</i> , Sav.....	38	<i>arborescens</i> , <i>ovata</i> , L.....	17
<i>luteola</i> , Benth.....	38	<i>glabra</i> , Poir.....	17
<b>Villarsia.</b>			
<i>Humboldtiana</i> , Kth.....	79	<b>Wedelia.</b>	
<b>Vinca.</b>		<i>buphtalmoides</i> , Gr.....	70
<i>rosea</i> , L.....	77	<i>Carnosa</i> , Rich.....	70
<b>Violacées</b> .....	5		
<b>Viola.</b>		<b>Weinmannia.</b>	
<i>stipularis</i> , Sw.....	5	<i>hirta</i> , L.....	58
<b>Viscum.</b>		<i>pinnata</i> , L.....	58
<i>latifolium</i> , Sw.....	60		
<i>muconatum</i> , DC.....	60	<b>Winterana.</b>	
<i>purpureum</i> , L.....	60	<i>canella</i> , L.....	21
<i>tereticaula</i> , DC.....	60		
<i>tetragonum</i> , DC.....	60	<b>Xanthosoma.</b>	
		<i>atrorivens</i> , L. Kth.....	97
		<i>peregrinum</i> , Gr.....	97
		<i>sagittifolium</i> , Schtt.....	97
		<b>Xylophylla.</b>	
		<i>falcata</i> , Sw.....	6
		<b>Yucca.</b>	
		<i>aloifolia</i> , L.....	110
		<i>gloriosa</i> , L.....	110

<b>Zanthoxylées.</b>		<b>Zephranthei.</b>	
<b>Zanthoxylum.</b>		carinata, Herb .....	111
<i>aromaticum</i> , W.....	28	tubispatha, Herb.....	111
<i>caribaeum</i> , Lam.....	28		
<i>Clava-herculis</i> , L.....	28		
<i>éléphantiasis</i> , Mlaef.....	28		
<i>emarginatum</i> , Sw.....	123		
<i>lanceolatum</i> , Poir.....	28	<b>Zerumba.</b>	
<i>pterota</i> , Kth.....	28	<i>speciosum</i> , Jacq.....	116
<i>punetatum</i> , Gr.....			
<b>Zanthoxylum.</b>		<b>Zingiber.</b>	
<i>spinifex</i> , Jacq.....	28	<i>officinale</i> , Rosc.....	116
<i>sumach</i> . Gr. Pl. Carib...	28		
<i>ternatum</i> , Sw.....	123		
<b>Zapania.</b>		<b>Zinnia.</b>	
<i>stoechadifolia</i> , Pers.....	93	<i>elegans</i> , Jacq.....	69
<b>Zea.</b>		<b>Zizyphus.</b>	
<i>mays</i> , L.....	106	<i>emarginatus</i> , Sw.....	18
		<b>Zornia.</b>	
		<i>diphylla</i> , Pers.....	37
		<i>gracilis</i> , DC.....	37
		<b>Zygophyllées.</b>	27

















New York Botanical Garden Library  
QK235 .M39  
Maze, H./Contribution à la flore de la G  
gen



3 5185 00136 0781

