INTRODUCTION A LA FLORE ET A LA VEGETATION DE LA REGION DES MONTAGNES DE LA TRINITE

par

Georges CREMERS, Jean-Jacques de GRANVILLE et Michel HOFF

Herbier du Centre ORSTOM de Cayenne BP 165 F-97323 Cayenne Cedex

Janvier 1992

INTRODUCTION

SITUATION

Les Montagnes de la Trinité constituent un massif isolé dans la quart nord-ouest de la Guyane, entre les bassins du Sinnamary et de la Mana. La flore de cette région est encore mal connue car difficile d'accès. Néanmoins plusieurs missions récentes (1981, 1984, 1990 et 1991) ont permis de récolter plus d'un millier de spécimens d'herbier.

DELIMITATION DE LA ZONE ETUDIEE

La zone étudiée couvre environ 760 km². Elle est limitée au nord par la crique Petit-Leblond, à l'est par la crique Maul, au sud par le haut Kourcibo et à l'ouest par la haute Crique Forte. Le point culminant est à 636 m. La géologie est assez variée (granites caraïbes, migmatites, amphibolites et gabbros). La présence de plusieurs inselbergs est tout à fait remarquable car ceux-ci sont rares dans la moitié nord de la Guyane.

1. LA VEGETATION

La liste complète des formations végétale de la région est donnée en annexe 2. La quasi-totalité de la zone est recouverte par la forêt primaire. Celle-ci est cependant assez diversifiée avec plusieurs types forestiers différents :

- la forêt dense de basse altitude sur pente ou sur crête avec des faciès de forêts de bas-fonds et des faciès de régénération (chablis);
- la forêt dense de moyenne altitude avec un faciès submontagnard avec des faciès de forêts de bas-fonds et des faciès de régénération;
- la forêt sur cuirasse latéritique du plateau sommital du massif

ORSTOM Fonds Documentaire

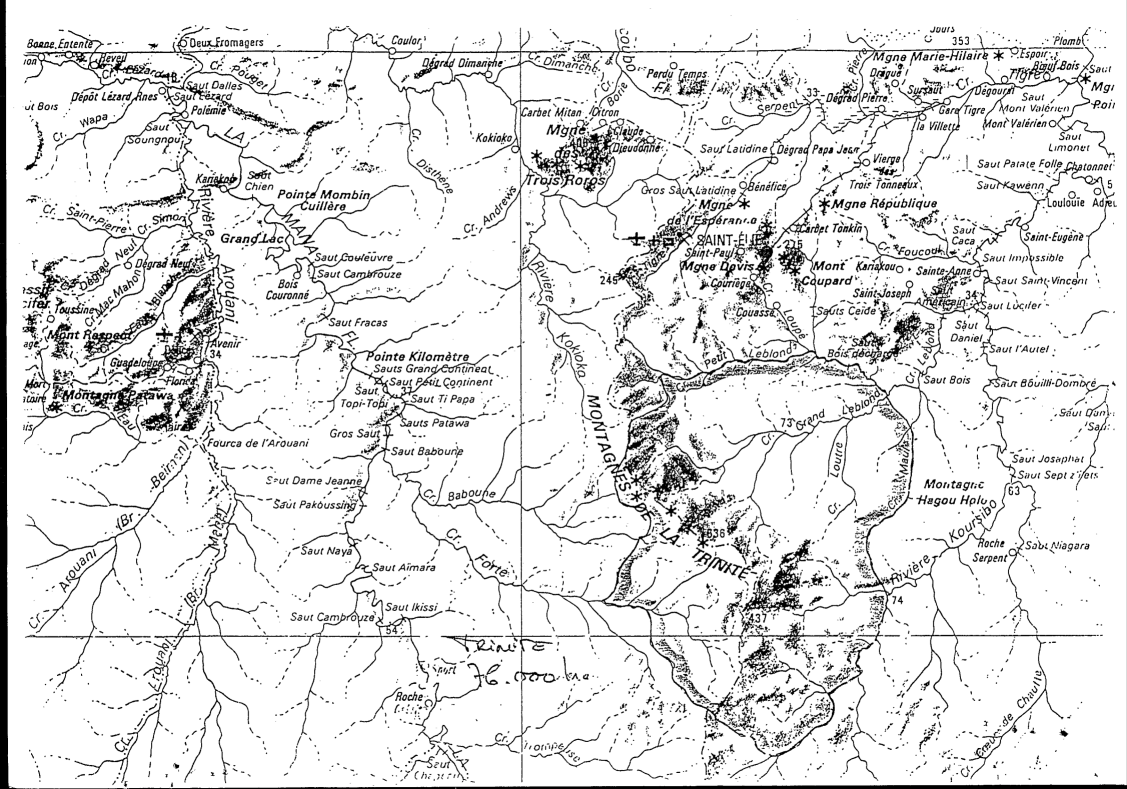
N° 8 36.391 LX1

Cote :

 \mathcal{M} \mathcal{L}'

109

,



de gabbros;

- la forêt ripicole le long des criques;
- la forêt inondable (ou forêt sur flat) dans les parties peu pentues des rivières;
- la forêt marécageuse;
- les forêts basses et brousailleuses des inselbergs.

A côté de ces groupements fermés, plusieurs groupement ouverts associés aux savanes-roches occupent une surface réduite mais floristiquement très intéressante :

- les savane-roches (végétation herbacée, fourré isolé et lisières de forêts broussailleuses);
- la végétation sur éboulis d'inselberg.

2. LA FLORE

2.1 Répartition des observations

Ce territoire de 760 km² a été prospecté plusieurs fois par Cremers G. (286 spécimens d'herbier), Granville J.J. de & al. (Berg, Jansen-Jacobs et van Setten) (926 spéc.) et Loubry D. (120 spéc.). Au total, l'herbier de Cayenne rassemble 1.335 échantillons d'herbier de cette zone.

Les principales localités de collecte sont :

La crique Forte : 24 spécimens

Les Montagnes de la Trinité : 1.005 "
La D.Z. du Haut-Kourcibo : 306 "

2.2. Composition floristique

La flore totale actuellement connue est de 441 espèces pour 971 spécimens déterminés, soit un peu moins de 10% de la flore de Guyane (estimée à 5.000 espèces). La liste complète est donnée en annexe 1. Environ 25% des spécimens ne sont pas encore déterminés. Ils ont été envoyés aux spécialistes pour vérification. La liste des spécialites ayant déterminés les échantillons est donnée en annexe 3.

nombre d'espèces 441 nombre de spécimens récoltés 1.335 nombre moyen de spécimens par espèce 2,1

Les Montagnes de la Trinité ne sont que très imparfaitement connues. Une zone de 760 km² compte à peu près un millier d'espèces (Hoff M., en préparation). Néanmoins, une première analyse peut être proposée sur la richesse floristique de cette région. La richesse de la zone étudiée est due à la présence de nombreux milieux différents, d'une part les forêts denses avec leur faciès de régénération et leurs variantes humides et marégageuses, les groupements associés aux inselbergs (forêt broussailleuse et savane-roche et les formations liées aux rivières (forêt ripicole et forêt inondable).

Dicotylédones	227	51,5%
Monocotylédones	124	28,1%
Ptéridophyes	85	19,3%
Bryophytes-Hépatiques	5	1,1%

Les nombres ci-dessus sont à préciser. Il faut noter l'importance des ptéridophytes, due aux récoltes presqu'exhaustive de l'un de nous (G. Cremers).

2.3. Les espèces originales

Les espèces originales sont des plantes rares en Guyane dont l'aire de répartition est réduite ou disjointe. Elles peuvent être groupées dans les quatre catégories suivantes, par ordre d'intérêt décroissant.

2.3.1. Les espèces endémiques de la région des Montagnes de la Trinité

Geophila granvillei Steyermark (Rubiaceae) est une herbe rampante qui n'est connue que par le type récolté sur un sommet tabulaire, précisément sur le massif des gabbros.

2.3.2. Les espèces endémiques de Guyane présentes à la montagne de la Trinité mais également connues de quelques autres localités

Cecropia granvilleana C.C. Berg (Cecropiaceae) est un arbre des lisières et éboulis d'inselberg, endémique de Guyane et connu seulement de 2 localités : les Montagnes de la Trinité, d'où provient le type, et la Roche Koutou, un inselberg situé dans le bassin du haut Marouini.

Matelea sastrei Morillo (Asclepiadaceae), présumé endémique de la Guyane française a été signalé sur différents inselbergs dont les Montagnes de la Trinité.

Pitcairnia sastrei L.B. Smith et P. geyskesii L.B. Smith (Bromeliaceae) également endémique de Guyane française sont épipétriques caractéristiques des falaises granitiques et des savanes roches respectivement. On les trouve dans les Montagnes de la Trinité et certains autres inselbergs de Guyane.

Palmorchis pabstii Veyret et P. prospectorum Veyret (Orchidaceae) sont des Orchidées du sous-bois, supposées endémiques de Guyane française où elles ont été signalées dans différentes localités; toutes deux sont présentes dans les Montagnes de la Trinité.

Sauvagesia aliciae Sastre subsp. aratayensis Sastre (Ochnaceae) est un suffrutex endémique des inselbergs de la Guyane : Montagnes de la Trinité, Mont Bakkra, Montagne Balenfois, Pic Matecho, Massif des Emerillons et piste de Paul Isnard.

2.3.3. Les espèces non endémiques de Guyane mais très rares présentes à la montagne de la Trinité mais également connues de quelques autres localités

Adiantum cordatum Maxon (Pteridaceae) est une fougère connue du Panama, mais également signalée en Guyane dans de très rares sites ponctuels : Saül (Monts La Fumée), Montagne Balenfois, Montagnes de la Trinité.

Ernestia granvillei Wurdack (Melastomataceae) est une espèce très rare des inselbergs, connue de 5 localités : Montagnes de la Trinité, Pic Matecho, Massif des Emerillons, Montagne Balenfois, ainsi qu'une localité au Surinam.

Erythroxylum ligustrinum de Candolle (Erythroxylaceae) est un arbre qui pousse au Venezuela. En Guyane, on ne le trouve que sur le sommet de l'inselberg des Montagnes de la Trinité ainsi qu'à la Montagne Balanfois.

2.3.4. Les espèces submontagnardes périamazoniennes

ij

Blechnum asplenoides Swartz (Blechnaceae) est une fougère d'Amérique tropicale qui n'est connue, en Guyane, que dans les Monts de la Trinité

Bromelia tubulosa L.B. Smith (Bromeliaceae) est une plante terrestre récoltée pour la première fois en Guyane au pied d'un des inselberg de la Trinité.

Chaubardia surinamensis Reichenbach f. (Orchidaceae) a été récoltée en forêt submontagnarde vers 630 m d'altitude.

Erythroxylum leptoneuron O.E. Schulz (Erythroxylaceae) est connu en Guyane uniquement dans la forêt submontagnarde, vers 600 m d'altitude, des Monts de la Trinité.

Exellodendron barbatum (Ducke) G. T. Prance (Chrysobalanaceae) est un petit arbre qui n'a été récolté qu'à cet endroit.

Geonoma triglochin Burret (= G. umbraculiformis Wessels Boer) (Arecaceae) ne pousse que dans les sous-bois de forêts à nuages des massifs les plus élevés (au dessus de 500 m) sur sols basiques.

Guatteria discolor R.E. Fries (Annonaceae) est un petit arbre peu répandu en Guyane. Il a été récolté en dehors des Monts de la Trinité, uniquement dans le bas Oyapock à Saut Maripa et dans le haut Oyapock à Trois-Sauts.

Maxillaria christobalensis Reichenbach f. (Orchidaceae) a été récoltée dans une forêt broussailleuse sur blocs granitiques vers 450 m d'altitude.

Maxillaria reichenheimiana Endres & Reichenbach f. (Orchidaceae) est un épiphyte récolté dans ces Monts, mais aussi au Mont Atachi-Bakka vers 450 m d'altitude.

Pleurisanthes parviflora (Ducke) Howard (Icacinaceae) est une espèce rare en Guyane.

Prescottia stachyodes (Swartz) Lindley (Orchidaceae) est une espèce terrestre poussant en sous-bois sur de gros blocs de granit au pied d'un inselberg. Cette espèce existe peut être aussi aux Nouragues.

Smilax cumanensis Humboldt & Bonpland ex Willdenow (Smilacaceae) est une plante pionnière de chablis vers 350 m d'altitude.

CONCLUSION

0

Les Montagnes de la Trinité occupent une place originale en Guyane. Massif montagneux le plus élevé du nord du département, il associe des forêts submontagnardes hautes et des forêts sur cuirasse latéritique à des groupements de savane-roche et à des forêts broussailleuses d'inselbergs. Avec 441 espèces connues, ce secteur de Guyane est encore à découvrir car il existe certainement un nombre beaucoup plus élevé de plantes. Néanmoins, près d'une trentaine d'espèces sont remaquables, ce qui place ces montagnes parmis les plus interessantes de Guyane.

5

REFERENCES BIBLIOGRAPHIQUES

Cremers, G. et Hoff, M., 1990a - Réalisation d'un Herbier tropical. Constitution et exploitation d'un herbier tropical. L'Herbier du Centre ORSTOM de Cayenne. Coll. "La Nature & l'Homme", Centre ORSTOM de Cayenne : 1-51.

Cremers, G. et Hoff M., 1990b - Inventaire taxonomique des plantes de la Guyane française : I. Les Ptéridophytes. Secrétariat de la Faune et de la Flore, Muséum national d'Histoire naturelle, Paris. 1-133.

Cremers, G. et Hoff M., 1992 - Inventaire taxonomique des plantes de la Guyane française : II. Les Orchidaceae. Secrétariat de la Faune et de la Flore, Muséum national d'Histoire naturelle, Paris. 150 p. (sous-presse).

Guillaumet, J.L., & Morat, P., 1990 - Menaces sur la Flore. Les Cahiers d'Outre-Mer. 42 (172) : 342-362.

Hoff, M. et Cremers, G. 1991 - Diversité, Biogéographie et Ecologie des Ptéridophytes de Guyane française. *Colloque SEPANGUY*, Cayenne, Février 1990 : 1-21.

Hoff, M., et Brisse, B., 1990 - Diversité et répartition des formations végétales en Guyane française à partir d'une banque de données sur l'environnement. Atelier sur l'Aménagement et la Conservation de l'Ecosystème forestier tropical humide. Cayenne 12-16 mars 1990 : 1-25.

Hoff, M., Cremers, G., Feuillet, C., et Granville, J.J. de, 1989 - La banque de Données "AUBLET" de l'Herbier du Centre ORSTOM de Cayenne (CAY). Bull. Jard. Bot. Nat. Belg., 59 : 171-178.

Hoff, M., Cremers, G. et Granville, J.J. de, 1990 - Carte de la richesse en plante de la Guyane française à partir d'un observatoire du patrimoine naturel : la Banque de données "AUBLET" de l'Herbier du Centre ORSTOM de Cayenne. Nature Guyanaise. 4 : 12-21.

Hoff, M., 1991 - Liste des Milieux, Habitats et Formations végétales de Guyane. Collection Patrimoines Naturels, Vol. 5, Série Patrimoine Ecologique. Secrétariat de la faune et de la Flore, Muséum national d'Histoire naturelle, Paris. 1-24.

Annexe 1

Florule de la région des montagnes de la Trinité

Introduction

La florule de la région des montagnes de la Trinité rassemble 441 espèces. Celles-ci sont présentées par ordre alphabétique des familles, genres et espèces à l'intérieur des grandes unités de la systématique (dicotylédones, monocotylédones, gymnospermes, ptéridophytes, bryophytes, hépatiques et lichens).

Pour chaque espèce, dans la mesure des données diponibles, les informations suivantes sont indiquées :

- le type biologique (type bio.) : arbre, arbuste, arbrisseau, herbacée, liane, épiphyte, etc. Une même espèce peut avoir plusieurs types biologiques, par exemple certaines fougères sont parfois épiphytes, parfois terrestres.
- la ou les localisations géographiques des collectes (loc. col.). Les coordonnées géographiques sont indiquées dans la liste des localités figurant en annexe 5.
 - le ou les milieux (habitat) dans lesquels vivent les espèces.

Toutes ces informations sont tirées de la banque de données informatisées "AUBLET" qui regroupe tous les renseignements concernant la flore et la végétation de Guyane. La liste ci-jointe est de ce fait remise à jour et complétée périodiquement.

DICOTYLEDONES

ACANTHACEAE

Justicia Linnaeus

Justicia comata (Linnaeus) Lamarck loc. col. : Montagnes de la Trinité

Pachystachys Nees

Pachystachys coccinea (Aublet) Nees type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité

habitat : Petit crique en forêt de basse altitude

ANNONACEAE

Anaxagorea Saint-Hilaire

Anaxagorea dolichocarpa Sprague & Sandwith

type bio. : Arbre loc. col. : Montagnes de la Trinité

habitat : Savane roche

Cymbopetalum Bentham

Cymbopetalum brasiliense (J.M. Vellozo) Bentham

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Duguetia Saint-Hilaire

Duguetia calycina R. Benoist

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Duquetia eximia Diels

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Duquetia friesii Jansen-Jacobs loc. col. : Montagnes de la Trinité

Duguetia pycnastera Sandwith loc. col. : Montagnes de la Trinité

Ephedranthus S. Moore

Ephedranthus guianensis R.E. Fries loc. col. : Montagnes de la Trinité

Froesiodendron R.E. Fries

Froesiodendron surinamense (R.E. Fries) R.E. Fries

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Fusaea (Baillon) Safford

Fusaea longifolia (Aublet) Safford loc. col. : Montagnes de la Trinité

Guatteria Ruiz & Pavon

Guatteria chrysopetala (Steudel) Miquel

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Guatteria discolor R.E. Fries

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Unonopsis R.E. Fries

Unonopsis stipitata Diels

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Xylopia Linnaeus

Xylopia nitida Dunal

type bio. : Arbuste loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

habitat : Forêt de pente de basse altitude

APOCYNACEAE

Allamanda Linnaeus

Allamanda cathartica Linnaeus loc. col. : Montagnes de la Trinité

Ambelania Aublet

Ambelania acida Aublet

type bio. : Arbre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary habitat : Forêt de pente de basse altitude

Bonafousia A. De Candolle

Bonafousia disticha (A. De Candolle) Boiteau & Allorge

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Bonafousia macrocalyx (Mueller-Argov.) Boiteau & Allorg

type bio. : Arbrisseau loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

habitat : Forêt de pente de basse altitude

Geissospermum Freire F.F. Allemao

Geissospermum laeve (Vellozo) Miers loc. col. : Montagnes de la Trinité

Himatanthus Willdenow ex Schultes

Himatanthus articulatus (Vahl) R.E. Woodson

type bio. : Arbre loc. col. : Montagnes de la Trinité

habitat : Forêt de pente de basse altitude

Lacmellea Karsten

Lacmellea floribunda (Poeppig) Bentham & Hooker f.

type bio. : Arbre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

habitat : Forêt de pente de basse altitude

Mandevilla Lindley

Mandevilla subspicata (Vahl) Markgraf

loc. col. : Montagnes de la Trinité

ASCLEPIADACEAE

Matelea Aublet

Matelea cremersii Morillo

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Matelea sastrei Morillo

loc. col. : Montagnes de la Trinité

ASTERACEAE

Pollalesta Humboldt, Bonpland & Kunth

Pollalesta milleri (Johnston) Aristeguieta

type bio. : Arbuste loc. col. : Montagnes de la Trinité

habitat : Savane roche

BALANOPHORACEAE

Helosis L.C. Richard

Helosis cayennensis (Swartz) Sprengel

var. cavennensis

loc. col. : Montagnes de la Trinité

BEGONIACEAE

Begonia Linnaeus

Begonia glabra Aublet

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Savane roche

BIGNONIACEAE

Cydista Miers

Cydista aequinoctialis (Linnaeus) Miers

type bio. : Liane à vrilles loc. col. : Crique Forte - Bassin de la Mana habitat : Végétation ripicole forestière

Parabignonia Bureau ex K. Schumann

Parabignonia steyermarkii Sandwith

type bio. : Liane appliquée sur un support loc. col. : Montagnes de la Trinité

habitat : Petit crique en forêt de basse altitude

Schlegelia Miquel

Schlegelia parviflora (Oersted) Monachino

loc. col. : Montagnes de la Trinité

BOMBACACEAE

Bombax Linnaeus

Bombax flaviflorum Pulle

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Pachira Aublet

Pachira dolichocalyx A. Robyns

type bio. : Arbre

loc. col.→ D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary habitat : Forêt sur crête de basse altitude

Quararibea Aublet

Quararibea duckei Huber

loc. col. : Montagnes de la Trinité

BORAGINACEAE

Cordia Linnaeus

Cordia nervosa Lamarck

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Cordia nodosa Lamarck

type bio. : Arbrisseau loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary : Montagnes de la Trinité

habitat : Forêt marécageuse primaire

BURSERACEAE

Protium Burman

Protium aracouchini (Aublet) Marchand

type bio. : Arbre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

habitat : Forêt de pente de basse altitude

Protium guianense (Aublet) Marchand

type bio.: Arbre loc. col.: D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary habitat : Forêt de pente de basse altitude

Protium opacum Swart var. rabelianum Daly

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Protium sagotianum Engler

type bio.: Arbre loc. col.: D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

habitat : Forêt sur crête de basse altitude

CACTACEAE

Epiphyllum Haworth

Epiphyllum phyllanthus (Linnaeus) Haworth

type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : Montagnes de la Trinité

habitat : Forêt primaire de basse altitude

Rhipsalis J. Gaertner

Rhipsalis baccifera (J. Miller) W.T. Stearn

"loc. col. : Montagnes de la Trinité

CAESALPINIACEAE

Bocoa Aublet

Bocoa prouacensis Aublet

type bio. : Arbrisseau

loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary habitat : Petit crique en forêt de moyenne altitude

Candolleodendron Cowan

Candolleodendron brachystachyum (A.P. De Candolle) Cowan

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Chamaecrista (Linnaeus) Moensch

Chamaecrista diphylla (Linnaeus) Greene

type bio. : Suffrutex loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Savane roche

Dicorynia Bentham

Dicorynia guianensis Amshoff

type bio. : Arbre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary habitat : Forêt de pente de basse altitude

Macrolobium Schreber

Macrolobium bifolium (Aublet) Persoon

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Swartzia Schreber

Swartzia guianensis (Aublet) Urban

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Swartzia panacoco (Aublet) Cowan

type bio. : Arbre loc, col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary habitat : Forêt de pente de basse altitude

: Forêt sur crête de basse altitude

Vouacapoua Aublet

Vouacapoua americana Aublet

type bio. : Arbre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

habitat : Forêt de pente de basse altitude

CARYOCARACEAE

Carvocar Linnaeus

Caryocar glabrum (Aublet) Persoon

loc, col. : Montagnes de la Trinité

CECROPIACEAE

Cecropia Loefling

Cecropia granvilleana C.C. Berg

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Coussanga Aublet

Coussapoa angustifolia Aublet loc. col. : Montagnes de la Trinité

Coussapoa latifolia Aublet

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Pourouma Aublet

Pourouma bicolor Martius

subsp. digitata (Trécul) C.C. Berg & Van Heusden loc. col. : Montagnes de la Trinité

Pourouma melinonii R. Benoist

type bio. : Arbre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

habitat : Forêt sur crête de basse altitude

CHRYSOBALANACEAE

Exellodendron G.T. Prance

Exellodendron barbatum (Ducke) G.T. Prance

loc, col. : Montagnes de la Trinité

Hirtella Linnaeus

Hirtella physophora Martius & Zuccarini

type bio.: Arbrisseau loc. col.: D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

: Montagnes de la Trinité

habitat : Forêt de pente de basse altitude

Hirtella silicea Grisebach

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Hirtella suffulta G.T. Prance

type bio. : Arbre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

habitat : Forêt de pente de basse altitude

Licania Aublet

Licania affinis Fritsch

type bio. : Arbre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo_- Bassin du Sinnamary habitat : Forêt de pente de basse altitude

Licania canescens R. Benoist

type bio. : Arbre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

habitat : Forêt de pente de basse altitude

Licania densiflora Kleinhoonte

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Licania glabriflora G.T. Prance loc. col. : Montagnes de la Trinité

Licania membranacea Sagot ex Lanessan

type bio. : Arbre

loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary habitat : Forêt de pente de basse altitude : Forêt sur crête de basse altitude

Parinari Aublet

Parinari montana Aublet emend. Ducke loc. col. : Montagnes de la Trinité

CLUSIACEAE

Clusia Linnaeus

Clusia kanukuana Maguire loc. col. : Montagnes de la Trinité

Moronobea Aublet

Moronobea coccinea Aublet

type bio. : Arbre loc. col. : Montagnes de la Trinité

habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg

CONNARACEAE

Connarus Linnaeus

Connarus perrottetii (A.P. De Candolle) Planchon

type bio. : Arbre loc. col. : Crique Forte - Bassin de la Mana habitat : Végétation ripicole forestière

CONVOLVULACEAE

Maripa Aublet

Maripa scandens Aublet

loc. col. : Montagnes de la Trinité

CUCURBITACEAE

Gurania (Schlechtendal) Cogniaux

Gurania acuminata Cogniaux

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Helmontia Cogniaux

Helmontia leptantha (Schlechter) Cogniaux

loc. col. : Montagnes de la Trinité

DICHAPETAL ACEAE

Tapura Aublet

Tapura capitulifera Baillon

loc. col. : Montagnes de la Trinité

EBENACEAE

Diospyros Linnaeus

Diospyros guianensis Guerke

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Diospyros matherana A.C. Smith loc. col. : Montagnes de la Trinité

ERICACEAE

Cavendishia Lindley

Cavendishia callista Donnell-Smith

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Sphyrospermum Poeppig & Endlicher

Sphyrospermum cordifolium Bentham loc. col. : Montagnes de la Trinité

ERYTHROXYLACEAE

Erythroxylum P. Browne

Erythroxylum citrifolium Saint-Hilaire

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Erythroxylum kapplerianum Peyritsch loc. col. : Montagnes de la Trinité

Erythroxylum leptoneuron O.E. Schulz loc. col. : Montagnes de la Trinité

Erythroxylum ligustrinum De Candolle

var. ligustrinum

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Erythroxylum suberosum Saint-Hilaire

type bio. : Arbrisseau loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary habitat : Chablis de forêt de terre ferme sur sol

ardileux

EUPHORBIACEAE

Aparisthmium Endlicher

Aparisthmium cordatum (Jussieu) Baillon loc. col. : Montagnes de la Trinité

Chaetocarpus Thwaites

Chaetocarpus schomburgkianus (O. Kuntze) Pax & Hoffmann

type bio. : Arbre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary habitat : Forêt de pente de basse altitude

Croton Linnaeus

Croton hostmannii Miquel

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Croton tafelbergicus Croizat loc. col. : Montagnes de la Trinité

Drypetes Vahl

Drypetes variabilis Uittien

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Mabea Aublet

Mabea speciosa Mueller-Argoviensis

subsp. concolor (Mueller-Argoviensis) den Hollande loc. col. : Montagnes de la Trinité

· Pausandra Radikofer

Pausandra martinii Baillon

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Pogonophora Miers ex Bentham

Pogonophora schomburgkiana Miers ex Bentham

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Sagotia Baillon

Sagotia racemosa Baillon

subsp. racemosa

loc. col. : Montagnes de la Trinité

FABACEAE

Poecilanthe Bentham

Poecilanthe hostmanni (Bentham) Amshoff

type bio. : Arbre loc. col. : Montagnes de la Trinité

habitat : Végétation ripicole forestière

Spirotropis Tulasne

Spirotropis longifolia (De Candolle) Baillon

loc. col. : Montagnes de la Trinité

FLACOURTIACEAE

Carpotroche Endlicher

Carpotroche crispidentata Ducke

type bio. : Arbrisseau

loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary habitat : Forêt sur crête de basse altitude

Casearia N.J. Jacquin

Casearia commersoniana Cambassèdes loc. col. : Montagnes de la Trinité

Casearia decandra N.J. Jacquin

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Casearia javitensis Humboldt, Bonpland & Kunth

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Casearia pitumba Sleumer

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Ryania Vahl

Ryania speciosa Vahl var. minor Monachino loc. col. : Montagnes de la Trinité

GENTIANACEAE

Irlbachia Martius

Irlbachia purpurescens (Aublet) Maas type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité

habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg

Vovria Aublet

Voyria aphylla (N.J. Jacquin) Persoon type bio. : Saprophyte herbacée loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Savane roche

Vovria aurantiaca Splitgerber

type bio. : Saprophyte
loc. col. : Montagnes de la Trinité

habitat : Forêt primaire de basse altitude

Voyria caerulea Aublet

type bio. : Saprophyte loc. col. : Montagnes de la Trinité

habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg

Voyria corymbosa Splitgerber type bio. : Saprophyte herbacée loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Savane roche

Vovria rosea Aublet

type bio. : Saprophyte loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Petit crique en forêt de basse altitude

GESNERIACEAE

Codonanthe (Martius) Hanstein

Codonanthe crassifolia (Focke) Morton loc. col. : Montagnes de la Trinité

Drymonia Martius

Drymonia coccinea (Aublet) Wiehler type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Petit crique en forêt de basse altitude

Napeanthus Gardner

Napeanthus macrostoma Leeuwenberg loc. col. : Montagnes de la Trinité

Nautilocalyx Linden ex Hanstein

Nautilocalyx mimuloides (Bentham) Morton loc. col. : Montagnes de la Trinité

Nautilocalyx pictus (Hooker) Sprague

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Petit crique en forêt de basse altitude

HIPPOCRATEACEAE

Cheiloclinium Miers

Cheiloclinium cognatum (Miers) A.C. Smith loc. col. : Montagnes de la Trinité

Salacia Linnaeus

Salacia insignis A.C. Smith

loc. col. : Montagnes de la Trinité

HUMIRIACEAE

Vantanea Aublet

Vantanea parviflora Lamarck

type bio. : Arbre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

habitat : Forêt de pente de basse altitude

ICACINACEAE

Pleurisanthes Baillon

Pleurisanthes parviflora (Ducke) Howard loc. col. : Montagnes de la Trinité

LAURACEAE

Licaria Aublet

Licaria rigida (Kostermans) Kostermans

type bio. : Arbre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

habitat : Forêt de pente de basse altitude

Ocotea Aublet

Ocotea guianensis Aublet

type bio. : Arbre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary : Montagnes de la Trinité habitat : Forêt de pente de basse altitude

Ocotea rubra Mez

type bio. : Arbre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

habitat : Forêt de pente de basse altitude

LECYTHIDACEAE

Eschweilera Martius ex De Candolle

Eschweilera coriacea (A.P. De Candolle) Mori

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Eschweilera sagotiana Miers

type bio. : Arbre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

habitat : Forêt de pente de basse altitude : Forêt sur crête de basse altitude

Gustavia Linnaeus

Gustavia hexapetala (Aublet) J.E. Smith loc. col. : Montagnes de la Trinité

Lecythis Loefling

Lecythis idatimon Aublet

type bio. : Arbre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

habitat : Forêt de pente de basse altitude

I ENTIBULARIACEAE

Utricularia Linnaeus

Utricularia amethystina A. Saint-Hilaire & Girard

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité

habitat : Savane roche

Utricularia hispida Lamarck

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Utricularia subulata Linnaeus type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité

habitat : Savane roche

LOBELIACEAE

Centropogon C. Presi

Centropogon cornutus (Linnaeus) Druce

type bio. : Arbuste loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

: Montagnes de la Trinité habitat : Forêt marécageuse primaire

LOGANIACEAE

Potalia Aublet

Potalia amara Aublet

type bio. : Arbuste loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Forêt primaire de basse altitude

Spigelia Linnaeus

Spigelia multispica Steudel

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Strychnos Linnaeus & Barneby

Strychnos medeola Sagot ex Progel

loc. col. : Montagnes de la Trinité

LORANTHACEAE

Oryctanthus (Grisebach) Eichler

Oryctanthus florulentus (Richard) Van Tieghem

loc. col. : Montagnes de la Trinité

LYTHRACEAE

Cuphea P. Browne

Cuphea blackii Lourteig

loc. col. : Montagnes de la Trinité

MAI PIGHIACEAE

Bunchosia L.C. Richard ex Humboldt, Bonpland & Kun

Bunchosia apiculata Huber

type bio. : Arbre loc. col. : Crique Forte - Bassin de la Mana habitat : Forêt primaire de basse altitude

Byrsonima L.C. Richard ex Humboldt, Bonpland & Kun

Byrsonima densa (Poiret) De Candolle

type bio. : Arbrisseau loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

habitat : Forêt de pente de basse altitude

Tetrapterys Cavanilles

Tetrapterys discolor (G.F.W. Meyer) De Candolle

MALVACEAF

Sida Linnaeus

Sida setosa Martius ex Colla

loc. col. : Crique Forte - Bassin de la Mana

MARCGRAVIACEAE

Norantea Aublet

Norantea guianensis Aublet

loc, col. : Montagnes de la Trinité

MELASTOMATACEAE

Aciotis D. Don

Aciotis indecora (Bonpland) Triana

loc. col. : Montagnes de la Trinité

var. sagotiana Cogniaux

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Aciotis purpurascens (Aublet) Triana

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Aciotis rubricaulis (De candolle) Triana

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Appendicularia A.P. De Candolle

Appendicularia thymifolia (Bonpland) De Candolle

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité

habitat : Savane roche

Clidemia D. Don

Clidemia aphanantha (Naudin) Sagot

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Clidemia attenuata (Naudin) Cogniaux loc. col. : Montagnes de la Trinité

Clidemia conglomerata De Candolle

type bio. : Arbuste loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

Montagnes de la Trinité

habitat : Chablis de forêt de terre ferme sur sol

argileux

Clidemia dentata D. Don

type bio. : Arbuste loc. col. : Crique Forte - Bassin de la Mana habitat : Forêt primaire de basse altitude

Clidemia laevifolia Gleason

type bio. : Arbuste loc. col. : Montagnes de la Trinité

habitat : Savane roche

Clidemia silvicola Gleason-

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Ernestia A.P. De Candolle

Ernestia confertiflora Wurdack

type bio. : Suffrutex loc. col. : Montagnes de la Trinité

habitat : Savane roche

Ernestia granvillei Wurdack

type bio. : Arbuste loc. col. : Montagnes de la Trinité

habitat : Savane roche

Ernestia pullei Gleason

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Henriettella Naudin

Henriettella caudata Gleason

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Henriettella flavescens (Aublet) De Candolle

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Leandra Raddi

Leandra divaricata (Naudin) Cogniaux

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Leandra micropetala (Naudin) Cogniaux

type bio. : Arbuste loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Savane roche

Leandra paleacea Wurdack

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Leandra pulverulenta (De Candolle) Cogniaux

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Leandra solenifera Cogniaux

type bio. : Arbuste loc. col. : Montagnes de la Trinité

habitat : Forêt primaire de basse altitude

Loreya A.P. De Candolle

Loreya mespiloides Miquel

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Macrocentrum J.D. Hooker

Macrocentrum cristatum (De Candolle) Triana

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Savañe roche

var. microphyllum Cogniaux loc. col. : Montagnes de la Trinité

Maieta Aublet

Maieta guianensis Aublet

type bio. : Arbuste loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary : Montagnes de la Trinité

habitat : Forêt de pente de basse altitude

Miconia Ruiz & Pavon

Miconia ceramicarpa (De Candolle) Cogniaux

var. ceramicarpa

type bio. : Suffrutex loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Savane roche

Miconia ciliata (L.C. Richard) De Candolle

type bio. : Arbuste loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Savane roche

Miconia holosericea (Linnaeus) De Candolle

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Miconia lateriflora Cogniaux

subsp. lateriflora

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Miconia pervosa (Smith) Triana

type bio. : Arbre
loc. col. : Montagnes de la Trinité
habitat : Savane roche

Miconia prasina (Swartz) De Candolle loc. col. : Montagnes de la Trinité

Miconia tschudyoides Cogniaux

type bio. : Arbre loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Savane roche

Topobea Aubiet

Topobea parasitica Aublet loc. col. : Montagnes de la Trinité

MELIACEAE

Carapa Aublet

Carapa procera A.P. De Candolle

loc. col.: D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary habitat : Forêt de pente de basse altitude

Guarea Allamand ex Linnaeus

Guarea guidonia (Linnaeus) Sleumer

type bio. : Arbre loc. col. : Crique Forte - Bassin de la Mana

habitat : Végétation ripicole forestière

Trichilia P. Browne

Trichilia surinamensis (Miquel) C. De Candolle loc. col. : Montagnes de la Trinité

MENDONCIACEAE

Mendoncia Vellozo ex Vandelli

Mendoncia schomburgkiana Nees

loc. col. : Montagnes de la Trinité

MENISPERMACEAE

Abuta Aublet

Abuta grandifolia (Martius) Sandwith

type bio.: Arbuste loc. col.: D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

habitat : Forêt sur crête de basse altitude

Sciadotenia Miers

Sciadotenia cayennensis Bentham loc. col.: Montagnes de la Trinité

MIMOSACEAE

Calliandra Bentham

Calliandra surinamensis Bentham

type bio. : Arbuste loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Savane roche

Inga P. Miller

Inga acreana Harms

type bio. : Arbre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

habitat : Forêt de pente de basse altitude

Inga nobilis Willdenow

type bio. : Arbre loc. col. : Crique Forte - Bassin de la Mana habitat : Végétation ripicole forestière

Inga pezizifera Bentham

riga pezizine à contrain type bio. : Arbuste loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Forêt primaire de basse altitude

Parkia R. Brown

Parkia nitida Miguel

loc. col.: Arbre
loc. col.: D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary
habitat : Forêt de pente de basse altitude

MONIMIACEAE

Mollinedia Ruiz & Pavon

Mollinedia laurina Tulasne

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Sinaruna Aublet

Siparuna guianensis Aublet

loc. col. : Montagnes de la Trinité

MORACEAE

Bagassa Aublet

Bagassa guianensis Aublet

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Brosimum Swartz

Brosimum guianense (Aublet) Huber

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Brosimum utile (Kunth) Pittier

subsp. ovatifolium (Ducke) C.C. Berg loc. col. : Montagnes de la Trinité

Figus Linnaeus

Ficus gomelleira Kunth & Bouché ex Kunth

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Ficus insipida Willdenow

subsp. scabra C.C. Berg loc. col. : Montagnes de la Trinité

Maguira Aublet

Maquira sclerophylla (Ducke) C.C. Berg

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Pseudolmedia laevis (Ruiz & Pavon) Macbride

loc. col. : Montagnes de la Trinité

MYRISTICACEAE

Compsoneura (Alp. De Candolle) Warburg

Compsoneura ulei Warburg

loc. col. : Montagnes de la Trinité

MYRSINACEAE

Ardisia Swartz

Ardisia guianensis (Aublet) Mez & Chase

type bio. : Arbrisseau loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

habitat : Forêt marécageuse primaire

Stylogyne A. De Candolle

Stylogyne longifolia (Martius ex Miguel) Mez

type bio. : Arbre loc. col. : Crique Forte - Bassin de la Mana habitat : Végétation ripicole forestière

OCHNACEAE

Elvasia A.P. De Candolle

Flyasia macrostinularis Sastre & Lescure

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Ouratea Aublet

Ouratea candollei (Planchon) Van Tieghem

type bio. : Arbrisseau loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

habitat : Forêt sur crête de basse altitude

Ouratea leblondii (Van Tieghem) Lemée loc. col. : Montagnes de la Trinité

Ouratea pendula (Poeppig) Engler

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Sauvagesia Linnaeus

Sauvagesia aliciae Sastre

subsp. aratayensis Sastre type bio. : Herbacée terrestre

loc. col. : Montagnes de la Trinité

habitat : Forêt broussailleuse d'inselberg

OLACACEAE

Cathedra Miers

Cathedra acuminata (Bentham) Miers loc. col. : Montagnes de la Trinité

Minquartia Aublet

Minquartia guianensis Aublet loc. col. : Montagnes de la Trinité

PASSIFI ORACEAE

Passiflora Linnaeus

Passiflora glandulosa Cavanilles type bio. : Liane à vrilles loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Forêt de pente de basse altitude

: Savane roche

PIPERACEAE

Peperomia Ruiz & Pavon

Peperomia elongata Humboldt, Bonpland & Kunth

type bio. : Epiphyte herbacée

loc. col. : Crique Forte - Bassin de la Mana habitat : Forêt primaire de basse altitude

Peperomia glabella (Swartz) A. Dietrich loc. col. : Montagnes de la Trinité

Peperomia macrostachya (Vahl) A. Dietrich

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Peperomia obtusifolia (Linnaeus) A. Dietrich

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Peperomia ouabiana C. De Candolle loc. col. : Montagnes de la Trinité

Peperomia pernambucensis Miquel

type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

habitat : Forêt marécageuse primaire

Peperomia serpens (Swartz) J.C. Loudon

type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : Crique Forte - Bassin de la Mana

: Montagnes de la Trinité

habitat : Forêt primaire de basse altitude

Piper Linnaeus

1140

Piper aequale Vahl

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Piper alatabaccum Trelease & Yuncker loc. col. : Montagnes de la Trinité

Piper angustifolium Lamarck

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Piper anonifolium (Kunth) C. De Candolle loc. col. : Montagnes de la Trinité

Piper augustum Rudge

type bio. : Arbrisseau loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

habitat : Forêt marécageuse primaire

Piper brownsbergense Yuncker

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Piper consanguineum (Kunth) C. De Candolle

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Piper demeraranum (Miquel) C. De Candolle

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Piper humistratum Goerts & Kramer

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Piper insigne (Kunth) C. De Candolle loc. col. : Montagnes de la Trinité

Piper insipiens Trelease & Yuncker

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Piper nematanthera C. De Candolle

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Piper paramaribense C. De Candolle loc, col. : Montagnes de la Trinité

POLYGAL ACEAE

Polygala Linnaeus

Polygala adenophora De Candolle type bio.: Herbacée terrestre loc. col.: Montagnes de la Trinité habitat : Savane roche

Polygala echinosperma Görts-van Rijn

type bio. : Arbuste loc. col. : Montagnes de la Trinité

habitat : Savane roche

Securidaça Linnaeus

Securidaça paniculata Richard

type bio. : Arbuste lianescent loc. col. : Crique Forte - Bassin de la Mana habitat : Végétation ripicole forestière

PROTEACEAE

Roupala Aublet

Roupala montana Aublet

type bio. : Arbrisseau loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary habitat : Forêt de pente de basse altitude

QUINACEAE

Lacunaria Ducke

Lacunaria ienmani (Oliver) Ducke

loc. col.: Arbre
loc. col.: D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary
habitat: Forêt de pente de basse altitude

RHIZOPHORACEAE

Cassipourea Aublet

Cassipourea guianensis Aublet loc. col. : Montagnes de la Trinité

RUBIACEAE

Alibertia A. Richard

Alibertia myrciifolia (Spruce ex K. Schumann) K. Schumann

var. mvrciifolia

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Appunia Hooker

Appunia tenuiflora (Bentham) Jackson & Hooker

var. leiophylla Steyermark loc. col. : Montagnes de la Trinité

Bertiera Aublet

Bertiera guianensis Aublet

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Borreria G.F.W. Meyer

Borreria capitata (Ruiz & Pavon) De Candolle

var. tenella (Humboldt, Bonpland & Kunth) Steyerma

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Coussarea Aublet

Coussarea longiflora (Martius) Mueller-Argoviensis

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Coussarea mapourioides Bremekamp loc. col. : Montagnes de la Trinité

Coussarea paniculata (Vahl) Standley

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Coussarea racemosa A. Richard

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Duroia Linnaeus f.

Duroia aquatica (Aublet) Bremekamp

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Duroia eriopila Linnaeus f.

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Duroia fusifera Hooker f.

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Faramea Aublet

Faramea corymbosa Aublet loc. col. : Montagnes de la Trinité

Faramea fanshawei Steyermark

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Faramea guianensis (Aublet) Bremekamp

type bio. : Arbuste loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

: Montagnes de la Trinité

habitat : Forêt sur crête de basse altitude

Faramea lourteigiana Steyermark

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Faramea multiflora A. Richard ex De Candolle

loc. col. : Montagnes de la Trinité

var. epedunculata Steyermark

type bio. : Arbre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary habitat : Forêt sur crête de basse altitude

Faramea quadricostata Bremekamp

type bio.: Arbuste loc. col.: D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

habitat : Forêt de pente de basse altitude

Geophila D. Don

Geophila granvillei Steyermark

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Geophila repens (Linnaeus) I.M. Johnston

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Gonzalagunia Ruiz & Pavon

Gonzalagunia dicocca Roemer & Schultes

var. guianensis Steyermark

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Hillia N.J. Jacquin

Hillia parasitica N.J. Jacquin

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Isertia Schreber

Isertia coccinea (Aublet) J.F. Gmelin

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Ixora Linnaeus

Ixora graciliflora Bentham

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Manettia Mutis ex Linnaeus

Manettia alba (Aublet) Wernham

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Manettia coccinea (Aublet) Willdenow

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Morinda Linnaeus

Morinda hoffmannoides Standley

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Pagamea Aublet

Pagamea guianensis Aublet

var. guianensis

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Palicourea Aublet

Palicourea crocea (Swartz) Roemer & Schultes

var. riparia (Bentham) Grisebach

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Palicourea expetens Standley

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Palicourea guianensis Aublet

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Palicourea quadrifolia (Rudge) Steyermark

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Patima Aublet

Patima guianensis Aublet

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Perama Aublet

Perama hirsuta Aublet

var. hirsuta

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Savane roche

Posoqueria Aublet

Posoqueria latifolia (Rudge) Roemer & Schultes

subsp. gracilis (Rudge) Steyermark loc. col. : Montagnes de la Trinité

subsp. latifolia

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Psychotria Linnaeus

Psychotria anceps Humboldt, Bonpland & Kunth

var. anceps type bio. : Arbrisseau loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

: Montagnes de la Trinité

habitat : Forêt de pente de basse altitude

Psychotria apoda Steyermark

type bio. : Arbuste loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

: Montagnes de la Trinité

habitat : Forêt de pente de basse altitude

Psychotria capitata Ruiz & Pavon

type bio. : Arbrisseau loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

habitat : Forêt sur crête de basse altitude

subsp. amplifolia (Raeusch) Steyermark

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Psychotria carthaginensis N.J. Jacquin loc. col. : Montagnes de la Trinité

Psychotria ctenophora Steyermark

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Psychotria cupularis (Mueller-Argoviensis) Standley

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Psychotria deflexa De Candolle

subsp. deflexa

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Psychotria erecta (Aublet) Standley & Steyermark

forma erecta

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Psychotria hoffmannseggiana (Roemer & Schult.) Mueller-Arg.

var. erythrophylla (Mueller-Argoviensis) Steyermar loc. col. : Montagnes de la Trinité

var. hoffmannseggiana

vat. hormanisagrana _ type bio. : Arbuste loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary : Montagnes de la Trinité

habitat : Chablis de forêt de terre ferme sur sol

argileux

Psychotria kappleri (Miquel) Mueller-Argoviensis

type bio. : Suffrutex
loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary
habitat : Forêt marécageuse primaire

Psychotria mapourioides De Candolle

var. mapourioides

loc. col. : Montagnes de la Trinité

var. opaca (De Candolle) Steyermark

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Psychotria moroidea Steyermark

type bio. : Arbuste

loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

: Montagnes de la Trinité habitat : Forêt de pente de basse altitude

Psychotria officinalis (Aublet) Stevermark

subsp. officinalis

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Psychotria platypoda De Candolle loc. col. : Montagnes de la Trinité

Psychotria poeppigiana Mueller-Argoviensis

type bio.: Suffrutex loc. col.: D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary habitat : Forêt marécageuse primaire

Psychotria uliginosa Swartz loc. col. : Montagnes de la Trinité

Psychotria variegata Steyermark
type bio.: Herbacée terrestre
loc. col.: D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary
habitat : Forêt de pente de basse altitude
: Forêt marécageuse primaire

Rudgea Salisbury

Rudgea crassiloba (Bentham) Robbins loc. col. : Montagnes de la Trinité

Rudgea stipulacea (De Candolle) Steyermark

type bio.: Arbrisseau loc. col.: D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

habitat : Forêt sur crête de basse altitude

Sabicea Aublet

Sabicea aspera Aublet loc. col. : Montagnes de la Trinité

Sinanea Aublet

Sipanea pratensis Aublet

var. pratensis loc. col. : Montagnes de la Trinité

SAPOTACEAE

Chrysophyllum Linnaeus

Chrysophyllum cuneifolium (Rudge) A. De Candolle

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Chrysophyllum sanguinolentum (Pierre) Baehni

subsp. sanguinolentum

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Manilkara Adanson

Manilkara bidentata (A. De Candolle) Chevalier

type bio. : Arbre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary habitat : Forêt de pente de basse altitude

Manilkara paraensis (Huber) Standley loc. col. : Montagnes de la Trinité

Micropholis (Grisebach) Pierre

Micropholis cayennensis Pennington

type bio. : Arbre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary habitat : Forêt de pente de basse altitude

Micropholis egensis (A. De Candolle) Pierre

type bio. : Arbre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary habitat : Forêt de pente de basse altitude

Micropholis guyanensis (A. De Candolle) Pierre

type bio. : Arbre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

Micropholis mensalis (Baehni) Aubreville

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Micropholis porphyrocarpa (Baehni) Monachino

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Pouteria Aublet

Pouteria decorticans Pennington

type bio. : Arbre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary habitat : Forêt de pente de basse altitude

: Forêt sur crête de basse altitude

Pouteria filipes Eyma

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Pouteria grandis Eyma

type bio. : Arbre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary habitat : Forêt de pente de basse altitude

Pouteria torta (Martius)-Radlkofer

type bio. : Arbre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary habitat : Forêt de pente de basse altitude

SOLANACEAE

Brunfelsia Linnaeus

Brunfelsia guianensis Bentham

type bio. : Arbrisseau loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary habitat : Forêt de pente de basse altitude

Markea L.C. Richard

Markea coccinea L.C. Richard

type bio. : Liane loc. col. : Montagnes de la Trinité

habitat : Petit crique en forêt de basse altitude

Witheringia L'Héritier

Witheringia solanacea L'Héritier loc. col. : Montagnes de la Trinité

STERCULIACEAE

Sterculia Linnaeus

Sterculia pruriens K. Schumann

type bio. : Arbre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary habitat : Forêt de pente de basse altitude

Theobroma Linnaeus

Theobroma velutinum R. Benoist loc. col.: Montagnes de la Trinité

SYMPLOCACEAE

Symplocos N.J. Jacquin

Symplocos martinicensis N.J. Jacquin

loc. col. : Montagnes de la Trinité

TILIACEAE

Apeiba Aublet

Apeiba echinata Gaertner

loc. col. : Montagnes de la Trinité

TURNERACEAE

Turnera Plumier ex Linnaeus

Turnera rupestris Aublet

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Petit crique en forêt de basse altitude

var. frutescens (Aublet) Urban

loc. col. : Montagnes de la Trinité

URTICACEAE

Pilea Lindley

Pilea pubescens Liebmann

loc. col. : Montagnes de la Trinité

VERBENACEAE

Petrea Linnaeus

Petrea bracteata Steudel

loc. col. : Montagnes de la Trinité

VIOLACEAE

Amphirrhox Sprengel

Amphirrhox surinamensis Eichler

loc. col. : Montagnes de la Trinité Noisettia Humboldt, Bonpland & Kunth

Noisettia longifolia Humboldt, Bonpland & Kunth type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Petit crique en forêt de basse altitude

Rinorea Aublet

Rinorea pubiflora (Bentham) Sprague & Sandwith var. pubiflora loc. col. : Montagnes de la Trinité

Rinorea riana O. Kuntze loc. col. : Montagnes de la Trinité

MONOCOTYLEDONES

AMARYLLIDACEAE

Hymenocallis Salisbury

Hymenocallis tubiflora Salisbury loc. col. : Montagnes de la Trinité

ARACEAE

Anaphyllopsis

Anaphyllopsis americana (Engler) A. Mayer

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

: Montagnes de la Trinité

habitat : Petit crique en forêt de basse altitude : Forêt marécageuse primaire

Anthurium Schott

Anthurium clavigerum Poeppig & Endlicher

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Anthurium gracile (Rudge) Lindley

type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Forêt primaire de basse altitude

Anthurium jenmanii Engler

type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Savane roche

Anthurium polyrrhizum C. Koch & Augustin loc. col. : Montagnes de la Trinité

Anthurium rubrinervium (Link) G. Don

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Forêt marécageuse primaire

Anthurium sinuatum Bentham ex Schott loc. col. : Montagnes de la Trinité

Anthurium solitarium Schott

type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

habitat : Forêt marécageuse primaire

Anthurium trinerve Miquel

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Caladium Ventenat

Caladium bicolor (Aiton) Ventenat

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Dieffenbachia Schott

Dieffenbachia elegans Jonker & Jonker

type bio. : Herbacée terrestre

loc. col. : Montagnes de la Trinité

habitat : Savane roche

Monstera Adanson

Monstera obliqua Miquel

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Philodendron Schott

Philodendron fragrantissimum (Hooker) G. Don

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Philodendron insigne Schott

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Philodendron pedatum (Hooker) Kunth loc. col. : Montagnes de la Trinité

Philodendron sphalerum Schott loc. col. : Montagnes de la Trinité

Philodendron squamiferum Poeppig

type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Petit crique en forêt de basse altitude

Spathiphyllum Schott

Spathiphyllum humboldtii Schott

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Xanthosoma Schott

Xanthosoma belophyllum (Willdenow) Kunth

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Xanthosoma striolatum Martius ex Schott loc. col. : Montagnes de la Trinité

ARECACEAE

Astrocaryum G.F.W. Meyer

Astrocaryum gynacanthum Martius type bio. : Arbre loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Forêt sur flat

Bactris N.J. Jacquin ex Scopoli

Bactris acanthocarpoides Barbosa Rodrigues

type bio. : Palmier loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

: Montagnes de la Trinité

habitat : Forêt de pente de basse altitude

Bactris aubletiana Trail

type bio. : Palmier loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

: Montagnes de la Trinité

habitat : Forêt de pente de basse altitude

: Petit crique en forêt de basse altitude

Bactris constanciae Barbosa Rodrigues loc. col. : Montagnes de la Trinité

Bactris gastoniana Barbosa Rodrigues

type bio. : Palmier loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

: Montagnes de la Trinité habitat : Forêt de pente de basse altitude

: Petit crique en forêt de basse altitude

Bactris humilis (Wallace) Burret

type bio.: Palmier acaule loc. col.: D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary habitat : Forêt de pente de basse altitude

Bactris oligocarpa Barbosa Rodrigues

type bio.: Palmier loc. col.: D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

habitat : Forêt marécageuse primaire

Bactris simplicifrons Martius

type bio. : Palmier loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

: Montagnes de la Trinité habitat : Forêt de pente de basse altitude

Desmoncus Martius

Desmoncus macroacanthos Martius

type bio. : Palmier grimpant, Liane à vrilles loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

: Montagnes de la Trinité
habitat : Chablis de forêt de terre ferme sur sol

argileux

: Forêt primaire de basse altitude

Geonoma Willdenow

Geonoma deversa (Poiteau) Kunth

type bio. : Palmier loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary habitat : Forêt de pente de basse altitude

Geonoma maxima (Poiteau) Kunth loc. col. : Montagnes de la Trinité

Geonoma stricta (Poiteau) Kunth

loc. col.: Palmier loc. col.: D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary habitat : Forêt marécageuse primaire

Geonoma triglochin Burret loc. col.: Montagnes de la Trinité

Hyospathe Martius

Hyospathe elegans Martius

type bio. : Palmier loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

: Montagnes de la Trinité

habitat : Forêt de pente de basse altitude

BROMELIACEAE

Aechmea Ruiz & Pavon

Aechmea aquilega (Salisbury) Grisebach type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : Crique Forte - Bassin de la Mana

habitat : Végétation ripicole forestière

Aechmea bromeliifolia (Rudge) Baker

type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Forêt de pente de basse altitude

Araeococcus Brongniart

Araeococcus micranthus Brongniart loc. col.: Montagnes de la Trinité

Billbergia Thunberg

Billbergia violacea Beer

type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Forêt de pente de basse altitude

Bromelia Linnaeus

Bromelia tubulosa L.B. Smith type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité

habitat : Forêt primaire de basse altitude

Catopsis Grisebach

Catopsis berteroniana (Schultes f.) Mez

type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Forêt broussailleuse d'inselberg

: Savane roche

Guzmania Ruiz & Pavon

Guzmania lingulata (Linnaeus) Mez

type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary : Montagnes de la Trinité

habitat : Chablis de forêt de terre ferme sur sol

argileux

Guzmania melinonis Regel

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Pitcairnia L'Heritier

Pitcairnia geyskesii L.B. Smith type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité

habitat : Savane roche

Pitcairnia sastrei L.B. Smith loc. col. : Montagnes de la Trinité

Tillandsia Linnaeus

Tillandsia anceps Loddiges

type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Forêt primaire de basse altitude

Tillandsia flexuosa Swartz

type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : Montagnes de la Trinité

habitat : Forêt broussailleuse d'inselberg

Tillandsia monadelpha (E. Morren) Baker

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Tillandsia spiculosa Grisebach

type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : Montagnes de la Trinité

habitat : Forêt broussailleuse d'inselberg

Vriesea Lindley

Vriesea splendens (Brongniart) Lemaire type bio. : Herbacée terrestre

loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

: Montagnes de la Trinité habitat : Forêt marécageuse primaire

BURMANNIACEAE

Apteria T. Nuttall

Apteria aphylla (T. Nuttall) Barnhart ex Small

type bio. : Saprophyte herbacée loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Savane roche

Burmannia Linnaeus

Burmannia capitata (Walter ex J.F. Gmelin) Martius

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Savane roche

Campylosiphon Bentham in Hooker

Campylosiphon purpurascens Bentham type bio. : Saprophyte herbacée loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Savane roche

Dictyostega Miers

Dictyostega orobanchoides (Hooker) Miers subsp. parviflora (Bentham) Snelders & Maas

type bio. : Saprophyte herbacée loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Savane roche

Gymnosiphon Blume

Gymnosiphon guianensis Gleason

type bio. : Arbre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

habitat : Forêt de pente de basse altitude

COMMELINACEAE

Buforrestia C.B. Clarke

Buforrestia candolleana C.B. Clarke

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

habitat : Forêt marécageuse primaire

CYCLANTHACEAE

Asplundia Harling

Asplundia brachyphylla Harling

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

habitat : Forêt marécageuse primaire

Asplundia glandulosa (Gleason) Harling loc. col. : Montagnes de la Trinité

Dicranopygium Harling

Dicranopygium pygmaeum (Gleason) Harling

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Evodianthus Oersted

Evodianthus funifer (Poiteau) Lindman

subsp. funifer

type bio. : Liane appliquée sur un support loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Petit crique en forêt de basse altitude

: Forêt primaire de basse altitude

Ludovia Brongniart

Ludovia lancifolia Brongniart

type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

: Montagnes de la Trinité

habitat : Chablis de forêt de terre ferme sur sol

argileux

: Forêt primaire de basse altitude

CYPERACEAE

Becquerelia Brongniart

Becquerelia cymosa Brongniart type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Savane roche

Bishoeckelera O. Kuntze

Bisboeckelera longifolia (Rudge) O. Kuntze

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Petit crique en forêt de basse altitude

Calyptrocarya Nees

Calyptrocarya bicolor (H. Pfeiffer) T. Koyama

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Calyptrocarya glomerulata (Brongniart) Urban type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Petit crique en forêt de basse altitude

Diplasia Persoon

Diplasia karataefolia L.C. Richard

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

: Montagnes de la Trinité

habitat : Forêt sur crête de basse altitude

: Petit crique en forêt de basse altitude

Hypolytrum Persoon

Hypolytrum schraderianum Nees

loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Forêt submontagnarde sur crête

Kyllinga Rottboell

Kyllinga peruviana Lamarck

type bío. : Herbacée terrestre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

habitat : Forêt de pente de basse altitude

Mapania Aublet

Mapania paradoxa Raynal

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Petit crique en forêt de basse altitude

: Savane roche

Mapania sylvatica Aublet

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

habitat : Forêt de pente de basse altitude

Mapaniopsis C.B. Clarke

Mapaniopsis effusa C.B. Clarke

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Forêt claire sur inselberg

: Savane roche

Rhynchospora Vahl

Rhynchospora barbata (Vahl) Kunth

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Savane roche

Rhynchospora cephalotes (Linnaeus) Vahl

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Rhynchospora comata (Link) Roemer & Schultes

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Scleria Bergius

Scleria cyperina Kunth

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité

habitat : Végétation herbacée de savane roche

: Lisière de savane roche

Scleria latifolia Nees

loc. col. : Montagnes de la Trinité

ERIOCAULACEAE

Paepalanthus Kunth

Paepalanthus leucocyaneus Tutin

forma egleri Moldenke

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Savane roche

Tonina Aublet

Tonina fluviatilis Aublet

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary habitat : Chablis de forêt marécageuse

HAEMODORACEAE

Xiphidium Aublet

Xiphidium coeruleum Aublet

type bio. : Herbacée terrestre

loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary habitat : Forêt marécageuse primaire

MARANTACEAE

Calathea G.F.W. Meyer

Calathea cyclophora Baker

type bio.: Herbacée terrestre loc. col.: Montagnes de la Trinité : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

habitat : Forêt marécageuse primaire

: Savane roche

Calathea elliptica (Roscoe) K. Schumann

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

: Montagnes de la Trinité

habitat : Forêt marécageuse primaire

Calathea granvillei L. Andersson & Kennedy

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité

: D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary habitat : Forêt marécageuse primaire

Calathea microcephala (Poeppig & Endlicher) Koernicke

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Calathea squarrosa L. Andersson & Kennedy

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité

habitat : Savane roche

Ischnosiphon Koernicke

Ischnosiphon arouma (Aublet) Koernicke

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Petit crique en forêt de basse altitude

: Savane roche

Ischnosiphon obliquus (Rudge) Koemicke

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Savane roche

Ischnosiphon petiolatus (Rudge) L. Andersson loc. col.: Montagnes de la Trinité

Ischnosiphon puberulus Loesener

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Forêt primaire de basse altitude

: Savane roche

Monotagma K. Schumann

Monotagma spicatum (Aublet) Koernicke type bio. : "Herbacée terrestre loc. col.: Montagnes de la Trinité habitat : Savane roche

Stromanthe Sonder

Stromanthe tonckat (Aublet) Eichler

loc. col. : Montagnes de la Trinité

MUSACEAE

Heliconia Linnaeus

Heliconia acuminata L.C. Richard

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

: Montagnes de la Trinité

habitat : Chablis de forêt de terre ferme sur sol argileux

: Petit crique en forêt de basse altitude

Heliconia bihai (Linnaeus) Linnaeus loc. col. : Montagnes de la Trinité

Heliconia densiflora Verlot

subsp. densiflora

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

habitat : Forêt de pente de basse altitude

Heliconia hirsuta Linnaeus f.

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Heliconia lourteigiae Mello & E. Santos

type bio.: Herbacée terrestre loc. col.: D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary habitat : Forêt marécageuse primaire

Heliconia richardiana Miquel

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

: Montagnes de la Trinité

habitat : Forêt marécageuse primaire

ORCHIDACEAE

Aganisia Lindley

Aganisia pulchella Lindlev

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Brassavola R Brown

Brassavola martiana Lindley

type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Savane roche

Chaubardia Reichenbach

Chaubardia surinamensis Reichenbach f.

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Cheiradenia Lindley

Cheiradenia imthurnii Cogniaux

type bio. : Saxicole, Rupicole loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Forêt de pente de basse altitude

: Savane roche

Cyrtopodium R. Brown

Cyrtopodium andersonii (Lambert) R. Brown

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg

Dichaea Lindley

Dichaea rendlei Gleason

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Elleanthus C. Presl

Elleanthus caravata (Aublet) Reichenbach f.

type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Forêt broussailleuse d'inselberg

Elleanthus cephalotus Garay & Sweet

type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Forêt broussailleuse d'inselberg

Elleanthus graminifolius (Barbosa Rodrigues) Loijtnant

type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Forêt broussailleuse d'inselberg

Elleanthus linifolius C. Presl

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Encyclia Hooker

Encyclia ionosma (Lindley) Schlechter

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Lisière de savane roche

Epidendrum Linnaeus

Epidendrum diffusum Swartz

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Epidendrum imitans Schlechter

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Epidendrum paniculatum Ruiz & Pavon loc. col. : Montagnes de la Trinité

Epidendrum purpurascens H. Focke type bio.: Epiphyte herbacée loc. col.: Montagnes de la Trinité habitat : Forêt broussailleuse d'inselberg : Savane roche

Hahenaria Willdenow

Habenaria entomantha (Llave & Lexarza) Lindley

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Koellensteinia H.G.L. Reichenbach

Koellensteinia kellneriana Reichenbach f.

type bio. : Epiphyte herbacée loc, cel. : Montagnes de la Trinité habitat : Forêt primaire de basse altitude

Masdevallia Ruiz & Pavon

Masdevallia cuprea Lindley

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Maxillaria Ruiz & Pavon

Maxillaria christobalensis Reichenbach f.

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Maxillaria crassifolia (Lindley) Reichenbach f.

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Maxillaria reichenheimiana Endres & Reichenbach f.

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Maxillaria splendens Poeppig & Endlicher

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Maxillaria uncata Lindley

type bio.: Epiphyte herbacée loc. col.: Crique Forte - Bassin de la Mana habitat : Végétation ripicole forestière

Maxillaria violaceopunctata Reichenbach f.

type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : Crique Forte - Bassin de la Mana habitat : Forêt primaire de basse altitude

Octomeria R. Brown

Octomeria brevifolia Cogniaux

type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Forêt primaire de moyenne altitude

Octomeria cariocana Pabst

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Ornithocephalus Hooker

Ornithocephalus bicornis Lindley

type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : Crique Forte - Bassin de la Mana habitat : Végétation ripicole forestière

Palmorchis Barbosa Rodrigues

Palmorchis pabstii Veyret loc, col. : Montagnes de la Trinité

Pelexia Poiteau ex Lindley

Pelexia goninensis (Pulle) Schlechter

type bio. : Rupicole loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Savane roche

Phragmipedium Rolfe

Phragmipedium lindleyanum (Schomburgk) Rolfe

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Pleurothallis R. Brown

Pleurothallis ruscifiolia (N.J. Jacquin) R. Brown

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Pleurothallis spiculifera Lindley loc. col. : Montagnes de la Trinité

Pleurothallis stenocardium Schlechter

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Prescottia Lindley ex Hooker

Prescottia stachyodes (Swartz) Lindley

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité

habitat : Forêt primaire de basse altitude

Stelis Swartz

Stelis argentata Lindley

type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Petit crique en forêt de basse altitude

Trichocentrum Poeppig & Endlicher

Trichocentrum cornucopiae Linden & Reichen. f. ex Reichen.

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Trichosalpinx Luer

Trichosalpinx egleri (Pabst) Luer type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Fourré isolé de savane roche

Trisetella Luer

Trisetella huebneri (Schlechter) Luer loc. col. : Montagnes de la Trinité

Wullschlaegelia Reichenbach

Wullschlaegelia aphylla (Swartz) Reichenbach f.

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Zygosepalum Reichenbach

Zygosepalum labiosum (L.C. Richard) Garay

type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : Crique Forte - Bassin de la Mana habitat : Forêt primaire de basse altitude

POACEAE

Ichnanthus Palisot de Beauvois

Ichnanthus nemoralis (Schrader ex Schultes) Hitch. & Chase

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Savane roche

Ichnanthus pallens (Swartz) Munro ex Bentham

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Ichnanthus panicoides Palisot de Beauvois

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

habitat : Chablis de forêt de terre ferme sur sol

Oiyra Linnaeus

Olyra obliquifolia Steudel

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité

habitat : Petit crique en forêt de basse altitude

: Savane roche

Panicum Linnaeus

Panicum altum Hitchcock & Chase

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : D.Z. du Haut-Koureibo - Bassin du Sinnamary

habitat : Chablis de forêt marécageuse

Panicum millegrana Poiret

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Panicum pyrularium Hitchcock & Chase

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité

habitat : Savane roche

Panicum stoloniferum Poiret

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Pariana Auhlet

Pariana radiciflora Sagot ex Doell in Martius

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Parodiolyra Soderstrom & Zuloaga

Parodiolyra luetzelbergii (Pilger) Soderstrom & Zuloaga

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Paspalum Stanf

Paspalum parviflorum Rhode ex Fluegge

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité

habitat : Savane roche

Piresia Swallen

Piresia goeldii Swallen

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité

habitat : Forêt primaire de basse altitude

RAPATEACEAE

Rapatea Aubiet

Rapatea paludosa Aubiet

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary habitat : Forêt marécageuse primaire

Spathanthus Desvaux

Spathanthus unilateralis (Rudge) Desvaux

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

: Montagnes de la Trinité

habitat : Forêt marécageuse primaire : Petit crique en forêt de basse altitude

SMILACACEAE

Smilax Linnaeus

Smilax cumanensis Humboldt & Bonpland ex Willdenow

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Smilax lasseri Steyermark

loc. col. : Montagnes de la Trinité

THURNIACEAE

Thurnia Hooker

Thurnia sphaerocephala (Rudge) Hooker f. type bio.: Aquatique herbacée, Herbacée terrestre loc. col.: D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

: Montagnes de la Trinité

habitat : Forêt marécageuse primaire

: Petit crique en forêt de basse altitude

TRIURIDACEAE

Sciaphila Blume

Sciaphila albescens Bentham

type bio. : Saprophyte herbacée loc. col. : Montagnes de la Trinité

habitat : Forêt de pente de basse altitude

: Savane roche

ZINGIBERACEAE

Costus Linnaeus

Costus claviger R. Benoist

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Costus congestiflorus L.C. Richard ex Gagnepain

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

habitat : Forêt marécageuse primaire

Costus scaber Ruiz & Pavon

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Costus spiralis (N.J. Jacquin) Roscoe

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Renealmia Linnaeus f.

Renealmia guianensis Maas

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Renealmia monosperma Miguel

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Renealmia orinocensis Rusby loc. col. : Montagnes de la Trinité

PTERIDOPHYTES

ASPIDIACEAE

Triplophyllum Holttum

Triplophyllum funestum (Kunze) Holttum

var. funestum

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité

: D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

habitat : Forêt de pente de basse altitude

ASPLENIACEAE

Asplenium Linnaeus

Asplenium abscissum Willdenow loc. col. : Montagnes de la Trinité

Asplenium angustum Swartz

type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Petit crique en forêt de basse altitude

Asplenium hostmannii Hieronymus loc. col. : Montagnes de la Trinité

Asplenium juglandifolium Lamarck type bio. : Epiphyte herbacée, Saxicole loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Forêt claire sur inselberg : Forêt de pente de basse altitude

Asplenium perkinsii Jenman loc. col. : Montagnes de la Trinité

Asplenium serratum Linnaeus loc. col. : Montagnes de la Trinité

BLECHNACEAE

Blechnum Linnaeus

Blechnum asplenioides Swartz loc. col. : Montagnes de la Trinité

Blechnum occidentale Linnaeus loc. col. : Montagnes de la Trinité

Blechnum volubile Kaulfuss

type bio. : Liane volubile herbacée loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary habitat : Forêt marécageuse primaire

CYATHEACEAE

Cvathea J.E. Smith

Cyathea cyatheoides (Desvaux) Kramer

type bio. : Arbre loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Petit crique en forêt de basse altitude

Cyathea imrayana Hooker loc. col. : Montagnes de la Trinité

Cyathea pungens (Willdenow) Domin type bio. : Arbre loc. col. : Montagnes de la Trinité

habitat : Savane roche

Cyathea spectabilis (Kunze) Domin loc. col. : Montagnes de la Trinité

Cyathea surinamensis (Miquel) Domin

type bio. : Herbacée terrestre, Arbre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

: Montagnes de la Trinité

habitat

: Petit crique en forêt de basse altitude Forêt marécageuse primaire

Savane roche

DENNSTAEDTIACEAE

Hypolepis Bernhardi

Hypolepis hostilis (Kunze) C. Presi loc. col. : Montagnes de la Trinité

Lindsaea Dryander

Lindsaea dubia Sprengel

type bio. : Herbacée terrestre, Epiphyte herbacée

loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

: Montagnes de la Trinité

: Forêt de pente de basse altitude : Petit crique en forêt de basse altitude habitat

Lindsaea guianensis (Aublet) Dryander

subsp. quianensis

type bio. : Herbacée terrestre

loc. col. : Montagnes de la Trinité
habitat : Forêt primaire de basse altitude

: Petit crique en forêt de basse altitude

Lindsaea lancea (Linnseus) Beddome var. falcata (Dryander) Rosenstock

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

: Montagnes de la Trinité

habitat : Forêt de pente de basse altitude

var. railcoa type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

: Montagnes de la Trinité

habitat : Forêt de pente de basse altitude : Forêt marécageuse primaire

Petit crique en forêt de basse altitude

Lindsaea pallida Klotzsch

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Savane roche

Lindsaea portoricensis Desvaux loc. col.: Montagnes de la Trinité

Lindsaea quadrangularis Raddi

subsp. antillensis Kramer loc. col. : Montagnes de la Trinité

Lindsaea reniformis Dryander type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Eboulis d'inselberg

Lindsaea sagittata (Aublet) Dryander loc. col. : Montagnes de la Trinité

Saccoloma Kaulfuss

Saccoloma inaequale (Kunze) Mettenius loc. col. : Montagnes de la Trinité

DRYOPTERIDACEAE

Bolbitis Schott

Bolbitis nicotianifolia (Swartz) Alston loc. col. : Montagnes de la Trinité

Cyclodium C. Presi

Cyclodium inerme (Fée) A.R. Smith type bio.: Herbacée terrestre loc. col.: Montagnes de la Trinité habitat : Forêt primaire de basse altitude : Petit crique en forêt de basse altitude

Cyclodium meniscioides (Willdenow) C. Presl var. meniscioides

var. memseones type bio. : Liane appliquée sur un support loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Petit crique en forêt de basse altitude

Didymochlaena Desvaux

Didymochlaena truncatula (Swartz) J. Smith

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Diplazium Swartz

Diplazium celtidifolium Kunze

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Diplazium cristatum (Desrousseaux) Alston loc. col. : Montagnes de la Trinité

Elaphoglossum Schott

Elaphoglossum glabellum J. Smith loc. col.: Epiphyte herbacée loc. col.: Montagnes de la Trinité habitat : Forêt claire sur inselberg : Forêt primaire de basse altitude

Elaphoglossum laminarioides (Bory) Moore

type bio. : Epiphyte herbacée

loc. col. : Montagnes de la Trinité

habitat : Forêt de pente de basse altitude

Elaphoglossum luridum (Fée) Christ type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Forêt primaire de basse altitude

Elaphoglossum pteropus C. Christensen loc. col. : Montagnes de la Trinité

Elaphoglossum rigidum (Aublet) Urban

type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : Crique Forte - Bassin de la Mana habitat : Forêt primaire de basse altitude

Elaphoglossum scandens (Bory ex Fée) Moore loc. col. : Montagnes de la Trinité

Elaphoglossum styriacum Mickel loc. col. : Montagnes de la Trinité

Hemidictyum C. Presl

Hemidictyum marginatum (Linnaeus) C. Presi loc. col. : Montagnes de la Trinité

Lomagramma J.E. Smith

Lomagramma guianensis (Aublet) Ching type bio. : Liane appliquée sur un support loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Petit crique en forêt de basse altitude

Lomariopsis Fée

Lomariopsis japurensis (Martius) J. Smith loc. col. : Montagnes de la Trinité

Oleandra Cavanilles

Oleandra articulata (Swartz) C. Presi type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Petit crique en forêt de basse altitude

Olfersia Raddi

Olfersia cervina (Linnaeus) Kunze loc. col. : Montagnes de la Trinité

Tectaria Cavanilles

Tectaria incisa Cavanilles

type bio. : Saxicole, Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Forêt de pente de basse altitude : Petit crique en forêt de basse altitude

forma vivipara (Jenman) Morton loc. col. : Montagnes de la Trinité

Tectaria plantaginea (N.J. Jacquin) Maxon

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary habitat : Forêt marécageuse primaire

var. macrocarpa (Fée) Morton loc, col. : Montagnes de la Trinité

Tectaria trifoliata (Linnaeus) Cavanilles

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

habitat : Forêt marécageuse primaire

HYMENOPHYLLACEAE

Hymenophyllum J.E. Smith

Hymenophyllum decurrens (N.J. Jacquin) Swartz loc. col. : Montagnes de la Trinité

Hymenophyllum polyanthos (Swartz) Swartz

var. polyanthos

type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Savane roche

Trichomanes Linnaeus

Trichomanes arbuscula Desvaux type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg

Trichomanes cristatum Kaulfuss loc, col. : Montagnes de la Trinité

Trichomanes elegans L.C. Richard

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

: Montagnes de la Trinité habitat : Forêt marécageuse primaire

Trichomanes macilentum Van den Bosch type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Savane roche

Trichomanes osmundoides De Candolle ex Poiret

type bio. : Saxicole loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Savane roche

Trichomanes pedicellatum Desvaux type bio. : Epiphylle, Liane appliquée sur un support loc. col. : Crique Forte - Bassin de la Mana : Montagnes de la Trinité habitat : Forêt primaire de basse altitude : Forêt primaire de basse altitude

Trichomanes pinnatum Hedwig type bio.: Herbacée terrestre loc. col.: D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

: Montagnes de la Trinité

habitat : Forêt de pente de basse altitude : Petit crique en forêt de basse altitude

Trichomanes trollii Bergdolt

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Crique Forte - Bassin de la Mana : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary : Montagnes de la Trinité

habitat Végétation ripicole forestière

Forêt de pente de basse altitude

: Petit crique en forêt de basse altitude

Trichomanes tuerckheimii Christ loc. col. : Montagnes de la Trinité

MARATTIACEAE

Danaea J.E. Smith

Danaea leprieurii Kunze

type bio.: Herbacée terrestre loc. col.: Montagnes de la Trinité habitat : Forêt primaire de basse altitude

Danaea simplicifolia Rudge

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

: Montagnes de la Trinité

habitat : Forêt marécageuse primaire

METAXYACEAE

Metaxya C. Presi

Metaxya rostrata (Kunth) C. Presl type bio.: Herbacée terrestre loc. col.: D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary

: Montagnes de la Trinité

OLEANDRACEAE

Nephrolepis Schott

Nephrolepis biserrata (Swartz) Schott loc. col. : Montagnes de la Trinité

Nephrolepis rivularis (Vahl) Mettenius ex Krug type bio. : Herbacée terrestre

loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Petit crique en forêt de basse altitude

POLYPODIACEAE

Campyloneurum C. Presi

Campyloneurum phyllitidis (Linnaeus) C. Presl

type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : Crique Forte - Bassin de la Mana : Montagnes de la Trinité habitat : Forêt primaire de basse altitude : Petit crique en forêt de basse altitude

Campyloneurum repens (Aublet) C. Presi

type bio. : Epiphyte herbacée

loc. col. : Crique Forte - Bassin de la Mana

habitat : Forêt primaire de basse altitude

Cochlidium Kaulfuss

Cochlidium linearifolium (Desvaux) Maxon ex C. Christensen

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Grammitis Swartz

Grammitis furcata Hooker & Greville type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Savane roche

Grammitis serrulata (Swartz) Swartz

type bio. : Saxicole loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Forêt de pente de basse altitude

Grammitis suspensa (Linnaeus) Proctor type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Savane roche

Microgramma C. Presl

Microgramma persicariifolia (Schrader) C. Presl

type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : Crique Forte - Bassin de la Mana habitat : Forêt primaire de basse altitude

Niphidium J.E. Smith

Niphidium crassifolium (Linnaeus) Lellinger

type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Forêt primaire de basse altitude

Polypodium Linnaeus

Polypodium fuscopunctatum Hooker

type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Forêt sur flat : Savane roche

Polypodium lycopodioides Linnaeus

type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Forêt primaire de basse altitude

Polypodium phyllitidis Linnaeus

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Polypodium tectum Kaulfuss

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Polypodium triseriale Swartz

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Xiphopteris Kaulfuss

Xiphopteris nana (Fée) Copeland

loc. col. : Montagnes de la Trinité

PTERIDACEAE

Adiantum Linnaeus

Adiantum cajenense Willdenow ex Klotzsch

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Adiantum cordatum Maxon

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Adiantum fuliginosum Fée

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Adiantum glaucescens Klotzsch

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Petit crique en forêt de basse altitude

Adiantum latifolium Lamarck

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Forêt sur flat

Adiantum leprieurii Hooker

type bio. : Herbacée terrestre loc, col. : Montagnes de la Trinité habitat : Forêt de pente de basse altitude : Savane roche

Pityrogramma Link

Pityrogramma calomelanos (Linnaeus) Link

loc. col. : Montagnes de la Trinité

SCHIZAEACEAE

Schizaea J.F. Smith

Schizaea pennula Swartz

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité

habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg

SELAGINELLACEAE

Selaginella Palisot de Beauvois

Selaginella flagellata Spring

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Savane roche

Selaginella parkeri (Hooker & Greville) Spring

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : D.Z. du Haut-Kourcibo - Bassin du Sinnamary habitat : Forêt de pente de basse altitude

Selaginella producta Baker

type bio. : Saxicole

loc. col. : Montagnes de la Trinité

habitat : Forêt de pente de basse altitude

Selaginella radiata (Aublet) Spring

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Forêt sur flat

Selaginella revoluta Baker

type bio. : Herbacée terrestre loc. col. : Montagnes de la Trinité

habitat : Forêt primaire de basse altitude

THELYPTERIDACEAE

Thelypteris Schmidel

Thelypteris holodictya Kramer

loc. col. : Montagnes de la Trinité

Thelypteris leprieurii (Hooker) R. Tryon

var. leprieurii

loc. col. : Montagnes de la Trinité

VITTARIACEAE

Anetium Splitgerber

Anetium citrifolium (Linnaeus) Splitgerber

type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : Montagnes de la Trinité

habitat : Forêt primaire de basse altitude

Antrophyum Kaulfuss

Antrophyum guayanense Hieronymus type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Forêt primaire de basse altitude

Hecistopteris J.E. Smith

Hecistopteris pumila (Sprengel) J.E. Smith

type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : Montagnes de la Trinité

habitat : Petit crique en forêt de basse altitude

Vittaria J.E. Smith

Vittaria lineata (Linnaeus) J.E. Smith

type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Petit crique en forêt de basse altitude

r

BRYOPHYTES

CALYMPERACEAE

Syrrhopodon Schwaegrichen

Syrrhopodon prolifer Schwaegrichen type blo. : Epiphyte herbacée loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Forêt primaire de basse altitude

LEUCOBRYACEAE

Octoblepharum Hedwig

Octoblepharum cocuiense Mitten type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Forêt primaire de basse altitude

HEPATIQUES

LEJEUNEACEAE

Odontolejeunea (Spruce) Schiffner

Odontolejeunea rhomalea (Spruce) Stephani type bio. : Epiphylle loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Forêt primaire de basse altitude

Symbiezidium Trevisan

Symbiezidium transversale (Swartz) Trevisan var. hookerianum (Gottsche & al.) Gradstein & Van type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Forêt primaire de basse altitude

LEPIDOZIACEAE

Micropterygium Lindenberg

Micropterygium trachyphyllum Reimers type bio. : Epiphyte herbacée loc. col. : Montagnes de la Trinité habitat : Forêt primaire de basse altitude

LICHENS

CLADONIACEAE ZENKER

Cladonia Hill ex Weber

Cladonia corallifera (Kunze) Nylander loc. col. : Montagnes de la Trinité

Cladonia crispatula (Nylander) Ahti loc. col. : Montagnes de la Trinité

Cladonia dactylota loc. col. ; Montagnes de la Trinité

Annexe 2

Liste des formations végétales et nombre de spécimens récoltés par formation

Bas-fond dans une forêt de basse altitude	1
Chablis de forêt de terre ferme sur sol argileux	18
Chablis de forêt marécageuse	14
Eboulis d'inselberg	1
Forêt basse sur pente d'inselberg	8
Forêt broussailleuse d'inselberg	12
Forêt claire sur inselberg	7
Forêt de pente de basse altitude	171
Forêt marécageuse primaire	73
Forêt primaire de basse altitude	55
Forêt primaire de moyenne altitude	8
Forêt submontagnarde sur crête	1
Forêt sur crête de basse altitude	40
Forêt sur flat	9
Fourré isolé de savane roche	. 2
Lisière de savane roche	2
Petit crique dans la forêt de moyenne altitude	2
Petit crique dans une forêt de basse altitude	80
Savane roche	73
Végétation herbacée de savane roche	1
Végétation ripicole forestière	13

Annexe 3

Liste des déterminateurs et nombre de spécimens déterminés par botaniste

Allorge L.	6
Anderson C.W.	1
Andersson L.	11
Aptroot A.	3
Arcy W.G. d'	2
Barneby R.C.	2
Berg C.C.	2
Christenson E.A.	2
Cowan R.S.	1
Cremers G.	97
Croat T.B.	12
Daly D.C.	1
Davidse G.	2
Dwyer J.D.	3
Feuillet C.	2
Florschütz-De Waard J.	1
Forero L.E.	1
Gentry A.H.	9
Gouda E.J.	1
Granville J.J. de	102
Görts-van Rijn A.R.A.	. 33
Hekking W.H.A.	8
Hoff M.	1
Hollander G. den	1
Jansen-Jacobs M.J.	9
Judziewicz E.J.	4
Kimp F.M.G.J.	1
Koyama T.M.	8
Kramer K.U.	25
Kuijt J.	1
Lafontaine A.	1
Landrum L.R.	1
Leeuwenberg A.J.M.	3
Lellinger D.B.	9
Leuenberger B.E.	1
Lindeman J.C.	2
Lourteig A.	1
Luer C.A.	1
Luteyn J.L.	5
Maas P.J.M.	47
Mayo S.J.	1
Moldenke H.N.	1
Morillo G.	1
Onraedt F.M.	7
Pawylowski C.	2
Pennington T.D.	7
Pipoly J.J.	1
Poncy O.	2
Prance G.T.	5
Prévost M.F.	1
Robinson H.E.	1
Rodrigues W.A.	1
Roesel C.	2

Sabatier D.	2
Sastre C.	9
Simpson	1
Simpson B.B.	1
Smith A.R.	15
Smith L.B.	6
Steege H.S. ter	22
Taylor P.	4
Veyret Y.	. 8
Werff H. van der	1
Windisch P.G.	1
Wurdack J.J.	15