

INTRODUCTION A LA  
FLORE ET VEGETATION DE LA REGION DES NOURAGUES  
Saut Pararé - Arataye - Montagnes Balenfois

par

Michel HOFF, Georges CREMERS & Jean-Jacques de GRANVILLE

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

Février 1992

INTRODUCTION

Tributaire de la rive gauche de l'Approuague, l'Arataye prend sa source dans la région de Saül, au sud de la Montagne Continent. Elle traverse successivement des terrains sur roches cristallines dans son cours supérieur et des terrains métamorphiques (Migmatites et Série de Paramaca supérieur) dans son cours inférieur où ont été concentrés la plupart des inventaires floristiques (zone du Saut Pararé).

Au Saut Pararé, qui n'est situé qu'à 29 mètres d'altitude la pluviométrie moyenne annuelle est comprise entre 3.000 et 3.250 mm ce qui le rapproche des zones à très forte pluviosité rencontrées plus en aval, sur le bas-Approuague. De ce fait, il est possible que l'Arataye ait fait partie des refuges forestiers, zones restées boisées pendant les périodes climatiques plus sèches du Pleistocène. Selon nos hypothèses, en Guyane ce refuge aurait principalement concerné le quart nord-est. Comme partout en Guyane la saison sèche se situe d'août à novembre.

L'existence de sols profonds et bien drainés sur les roches basiques de la série de Paramaca, la pluviosité élevée et la forte probabilité d'appartenance à un ancien "refuge" confèrent à la région du bas-Arataye une flore relativement riche (environ 1.300 espèces). La végétation est exclusivement forestière sauf bien entendu sur les rares affleurements rocheux qui barrent la rivière au niveau des "sauts" et des rapides. La voûte est le plus souvent élevée et dense. Au sud et au nord de la région de Saut Pararé, les roches basiques cèdent la place à un socle constitué de granites caraïbes auquel correspond un modèle beaucoup plus accidenté. C'est dans ces zones de granite que se situent les inselbergs : Montagnes Balenfois au nord, Pic du Croissant (et Mont Chauve à l'extérieur du périmètre étudié) au sud. Sur ces inselbergs, on rencontre par endroits des formations végétales non forestières, ouvertes et discontinues.

ORSTOM Fonds Documentaire

N° : 36.536 2x1

Cote : B

06 AOUT 1992

M P 50

Hormis la chasse (interdite dans le périmètre de la zone d'étude du Saut Pararé à la station des Nouragues) et l'exploitation passée et actuelle des sédiments du lit des fleuves pour l'extraction de l'or, l'impact de l'homme est négligeable sur les écosystèmes forestiers de cette région où il n'y a eu ni défrichement ni exploitation du bois d'oeuvre, sauf peut être du bois de rose au siècle dernier pour lequel une petite distillerie aurait été installée à Pierrette, un peu en aval du confluent de l'Arataye et de l'Approuague.

La première mission ORSTOM d'inventaire floristique sur l'Arataye eut lieu en janvier 1969, 3 camps successifs y ont été établis dont le premier au "Saut Pararé", lieu de la future station "fixe" installée en 1977 par les botanistes du Muséum national d'Histoire Naturelle. Depuis cette date plusieurs équipes du Muséum, du CNRS, de l'ORSTOM et de l'Université se sont succédées au Saut Pararé d'abord, puis à la station des Nouragues à partir de 1987. Les recherches y ont été orientées vers la régénération forestière, la dissémination des graines par les vertébrés et l'inventaire exhaustif de 6 ha de forêt primaire au saut Pararé, puis de 5 ha sur les Montagnes Balenfois. Pour ce faire, des techniques d'accession à la voûte ont été mises au point et sur les 6 parcelles concernées, tous les arbres d'un diamètre supérieur à 10 cm ont été échantillonnés, sans exception, ce qui explique le pourcentage relativement important des spécimens stériles parmi les herbiers de l'Arataye.

## 1. SITUATION DE LA ZONE CONCERNEE

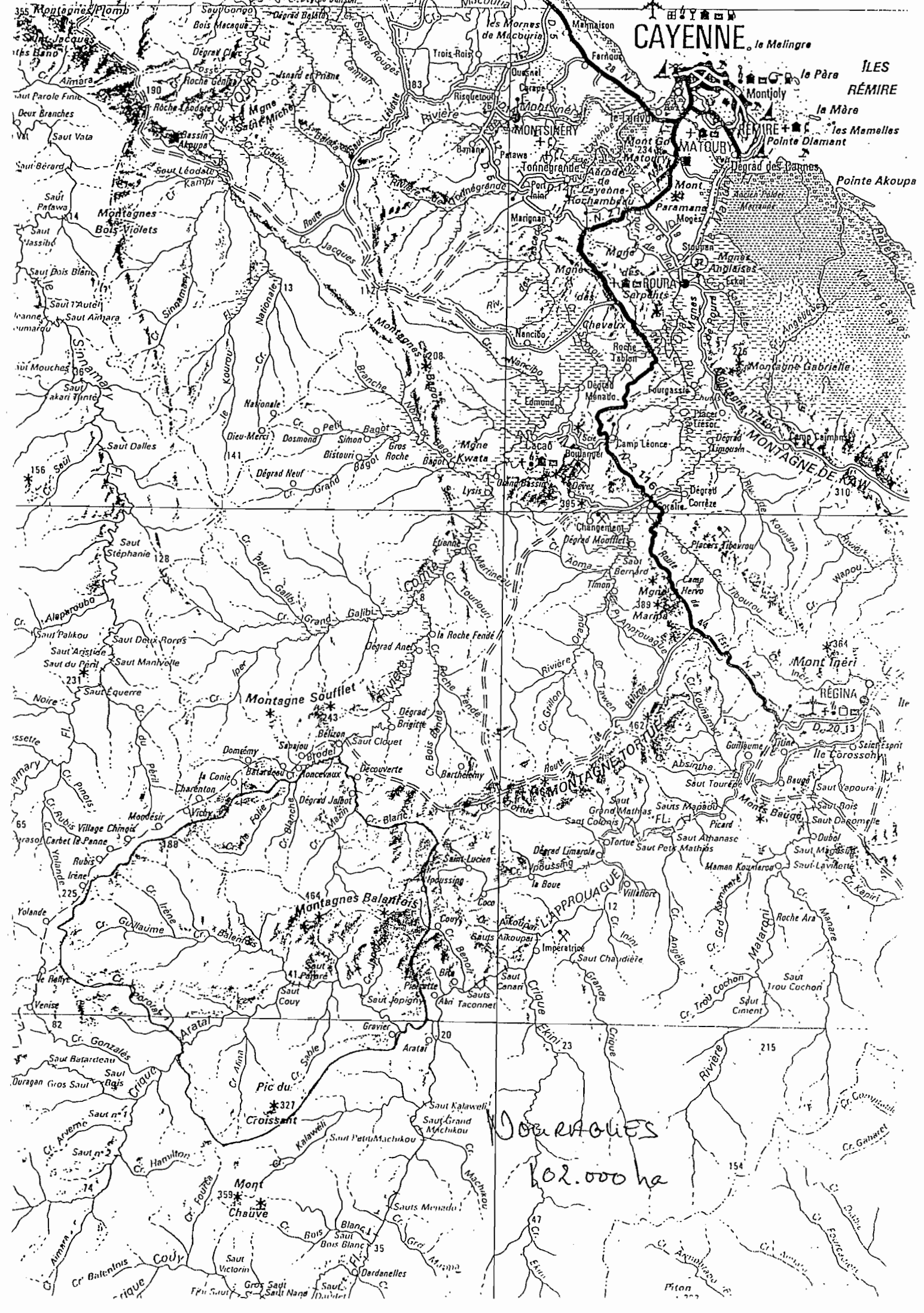
La zone concernée, située en moyenne à 100 km au SSE de Cayenne, occupe une superficie de 1.000 km<sup>2</sup> environ. Elle est limitée au nord-ouest par l'ancienne route de Bélizon, au nord par les criques Brodel, Mazin et Blanc, à l'est par la haute crique Ipoussing et la crique Benoit, au sud par le Pic du Croissant et au sud-ouest par la crique Porotai. Un quart de la zone est sur la bassin de la Comté et le reste sur le bassin de l'Approuague. A l'ouest, un ensemble de petite collines marque la limite avec le bassin du haut-Sinnamary. Le point culminant est à 464 m sur les montagnes Balenfois.

Le Pic du Croissant, qui culmine à 327 m n'a jamais été prospecté par des botanistes.

## 2. LA FLORE

### 2.1. Répartition des observations

Depuis les premières prospections de Oldeman, Oldeman B et de Sastre en 1969 et durant la décennie 1970, 7.424 spécimens de plantes ont été récoltés autour du Saut Pararé et sur l'inselberg des Nouragues. Tous les renseignements concernant ces spécimens ont été introduits dans une banque de données informatisées (Hoff & col., 1988). Au total, une quarantaine de botanistes ont participé à ces récoltes. Les principaux collecteurs sont S. Barrier (1.291 spécimens), G. Cremers (299 spéc.), C. Feuillet (293 spéc.), P.M. Forget (119 spéc.), J.J. de Granville ( 476 spéc.), D. Larpin (504 spéc.), R.A.A. Oldeman & al. (390 spéc.), B. Riéra (237 spéc.), D. Sabatier (421 spéc.), C. Sarthou (362 spéc.), C. Sastre (501 spéc.), A.



**CAYENNE** le Malingre

**ILES RÉMIRE**

**REMIRE**

**ROURA**

**MONTAGNE DE KAW**

**MONTAGNE TOROU**

**L'APPROUAGUE**

JOURNALES  
102.000 ha

355 Montagne Plomb

Saut Jacques

190 Roche Ladette

183 Trois-Rois

14 Saut Vata

14 Saut Patawa

Saut Bois Blanc

Saut Assisid

Saut Bois Blanc

Saut Autel

Saut Antara

Saut akari Jinié

Saut Dalles

156 Saut

Saut Stéphanie

Saut Palikou

Saut Aristide

Saut du Paris

Saut Manville

Saut Equerre

231 Noire

Saut Equerre

65 Saut Village Chinois

Saut Carbet R. Panne

Rubis

Irène

225 Yolande

Saut n°1

Saut n°2

Saut n°3

Saut n°4

Saut n°5

Saut n°6

Saut n°7

Saut n°8

Saut n°9

Saut n°10

Saut n°11

Saut n°12

Saut n°13

Saut Gongo

Bois Macaque

Dégrad Balidou

Dégrad Clément

Roche Ladette

Roche Ladette

Roche Ladette

Roche Ladette

Roche Ladette

Roche Ladette

Roche Ladette

Roche Ladette

Roche Ladette

Roche Ladette

Roche Ladette

Roche Ladette

Roche Ladette

Roche Ladette

Roche Ladette

Roche Ladette

Roche Ladette

Roche Ladette

Roche Ladette

Roche Ladette

Roche Ladette

Roche Ladette

Roche Ladette

Roche Ladette

Roche Ladette

Roche Ladette

Roche Ladette

Roche Ladette

Roche Ladette

Roche Ladette

Roche Ladette

Roche Ladette

Roche Ladette

Roche Ladette

Roche Ladette

Roche Ladette

les Mornes de Macouria

Trois-Rois

Risqueoul

Rivière

Patawa

Jonhgrande

Port d'Anier

Marignan

Mongo

Nancibo

Mancibo

Edmond

Laca

Boulangier

Dégrad Bassin

Dégrad

Dégrad

Dégrad

Dégrad

Dégrad

Dégrad

Dégrad

Dégrad

Dégrad

Dégrad

Dégrad

Dégrad

Dégrad

Dégrad

Dégrad

Dégrad

Dégrad

Dégrad

Dégrad

Dégrad

Dégrad

Dégrad

Dégrad

Dégrad

Dégrad

le Malingre

le Pâra

Montjoly

la Mère

les Mamelles

Pointe Diamant

Dégrad des Baunes

Pointe Akoupa

Pointe Akoupa

Pointe Akoupa

Pointe Akoupa

Pointe Akoupa

Pointe Akoupa

Pointe Akoupa

Pointe Akoupa

Pointe Akoupa

Pointe Akoupa

Pointe Akoupa

Pointe Akoupa

Pointe Akoupa

Pointe Akoupa

Pointe Akoupa

Pointe Akoupa

Pointe Akoupa

Pointe Akoupa

Pointe Akoupa

Pointe Akoupa

Pointe Akoupa

Pointe Akoupa

Pointe Akoupa

Pointe Akoupa

Pointe Akoupa

Pointe Akoupa

Pointe Akoupa

Pointe Akoupa

Pointe Akoupa

Pointe Akoupa

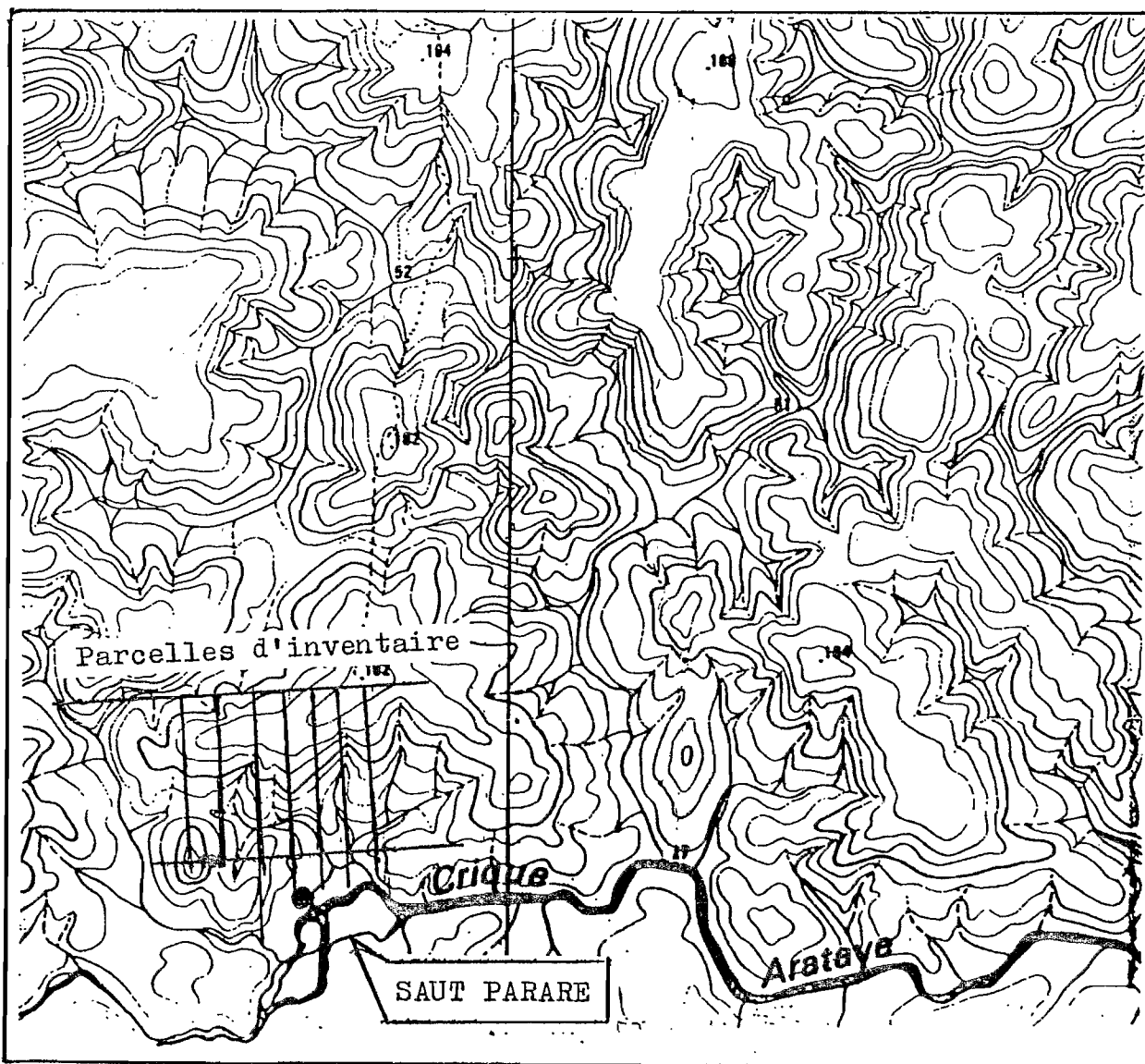
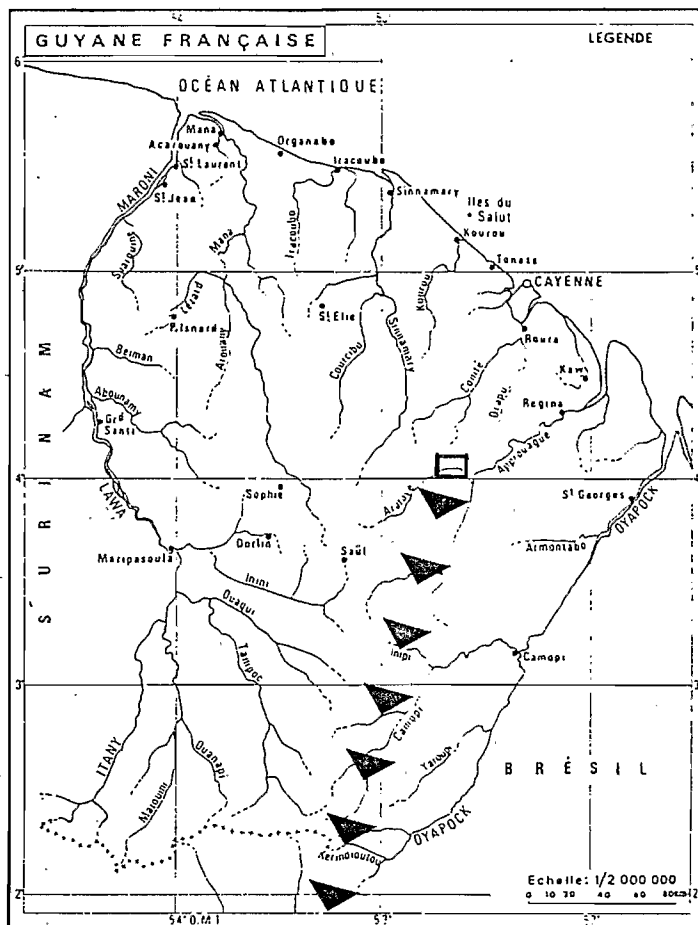
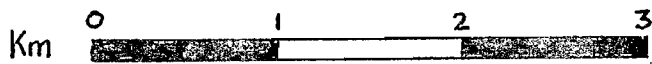
Pointe Akoupa

Pointe Akoupa

Pointe Akoupa

183 14 14 14 156 128 231 65 225 82 74 359 35

BAS ARATAYE  
SAUT PARARE



Vieillescazes (529 spéc.) & J.F. Villiers (1.532 spéc.). La liste complète des collecteurs est donnée en annexe 3.

Tous les spécimens sont localisés et les coordonnées géographiques des différentes stations ont été calculées. Au total, la région étudiée va de 52° 30' à 53° Ouest et de 3° 45' à 4° 15' Nord. Dix-neuf localités ont été prospectées sur l'Approuague, l'Arataye, la Comté et dans les Montagnes Balenfois. Les principales localités sont la Station de Saut Pararé avec 4.950 spécimens (les échantillons localisés à Saut-Pararé ont été récoltés avant la mise en place de la station de recherche), la station des Nouragues (2.067 spéc.). La liste complète des localités est donnée en annexe 2.

Au total, 4.826 spécimens ont été déterminés à l'espèce ou au taxon infraspécifique, soit 65% des récoltes. Les spécimens ont été déterminés par 135 spécialistes dont la liste complète est donnée en annexe 5. Les principaux détermineurs, outre les collecteurs, sont Allorge (Apocynaceae), Berg (Cecropiaceae et Moraceae), Daly (Burseraceae), Florschütz-De Waard (Bryophytes et Hépatiques), Gentry (Bignoniaceae), Görts-van Rijn (Piperaceae), Hekking (Violaceae), Jansen-Jacobs (Verbenaceae et Malvaceae), Judziewicz (Poaceae), Koyama (Cyperaceae), Kramer (Ptéridophytes), Landrum (Myrtaceae), Lellinger (Pteridophytes), Maas (Annonaceae), Mitchell (Anacardiaceae), Mori (Lecytidaceae), Nee (Solanaceae), Pennington (Meliaceae et Sapotaceae), Poncy (Inga), Prance (Chrysobalanaceae), Punt (Euphorbiaceae), Rodrigues (Sapindaceae), Sleumer (Flacourtiaceae), Smith A.R. (Ptéridophytes), Stace (Combretaceae), Steyermark (Rubiaceae), Tixier (Hépatiques), Veyret (Orchidaceae), Van der Werff (Lauraceae), Whyte (Ebenaceae), Wurdack (Melastomataceae et Polygalaceae).

## 2.2. Composition floristique

La répartition des espèces par Grande Unité de la Systématique est la suivante:

	(1)	(2)	(3)	(4)
Dicotylédones	903	405	588	189
Monocotylédones	204	128	90	29
Gymnospermes	1	1	0	1
Ptéridophytes	126	103	54	23
Bryophytes	29	27	0	3
Hépatiques	3	0	2	1
Lichens	0	0	0	0
Champignons	20	7	13	0
Total	1.286	671	747	246
Nombre total de spécimens	7.424	2.087	4.960	377
Nombre total de spécimens déterminés	4.826	1.266	3.245	315

- (1) Total : Arataye + Nouragues + autres stations
- (2) Nouragues (Station et Montagne)
- (3) Arataye et Saut-Pararé
- (4) Autres stations

La zone Arataye - Nouragues est floristiquement riche. En effet, elle rassemble 1.300 espèces alors qu'il n'y a ni savane, ni groupement associé aux larges vallées des fleuves côtiers, ni montagne élevée. La liste totale des espèces est donnée en annexe 1. Cette zone est cependant l'une des mieux connue de Guyane, avec un rapport nombre d'espèces/nombre de spécimens particulièrement élevé (de l'ordre de 6 échantillons par taxon). Ceci est dû essentiellement aux récoltes exhaustives réalisées sur les 6 ha de Saut-Pararé et au niveau de la Montagne des Nouragues. Dans la plupart des autres localités guyanaises, ce taux ne dépasse pas 3 spécimens par espèce. La comparaison avec d'autres zones bien connues montre qu'en Guyane, la richesse floristique pour 10.000 km<sup>2</sup> varie entre 900 espèces (région littorale) et 1.600 (région de Saül). La zone étudiée se place par conséquent parmi les régions les plus riches et les mieux connues de Guyane.

### 2.3. Les espèces originales

#### 2.3.1. Les espèces endémiques des Nouragues

Ce sont des plantes connues exclusivement de cette région. Rares et très localisées, elles sont donc menacées d'extinction au cas où leur habitat viendrait à être détruit ou même perturbé.

*Aristolochia bukuti* Poncy (Aristolochiaceae) n'est connu que par le spécimen type récolté en sous-bois de forêt dense près de l'Arataye.

*Octomeria sarthouae* Luer (Orchidaceae) est une petite orchidée qui vient d'être décrite du sommet de l'inselberg des Montagnes Balenfois.

*Ouratea manecuja* Sastre (Ochnaceae) n'est connu que par le spécimen type récolté en sous-bois près de l'Arataye.

D'autres plantes, bien que non endémiques, ne sont représentées en Guyane que dans cette zone.

*Adenocalymma subincanum* Huber (Bignoniaceae).

*Batocarpus amazonicus* (Ducke) Fosberg (Moraceae) est un arbre d'Amazonie qui a été récemment récolté dans la région de Saut Pararé.

*Cayaponia jenmanii* Jeffrey (Cucurbitaceae).

*Dacryodes cuspidata* (Cuatrecasas) Daly (Burséraceae) est un arbre du Brésil qui pourrait exister aussi en Guyane le long de l'Arataye.

*Diospyros carbonaria* R. Benoist (Ebenaceae).

*Hirtella araguariensis* Prance (Chrysobalanaceae) est un arbuste connu de l'Amapa au Brésil, il a été récolté en forêt marécageuse au pied de l'inselberg.

*Inga cinnamomea* Benthham (Mimosaceae).

*Licaria pachycarpa* (Meissner) Kostermann (Lauraceae).

*Marcgravia picta* Willdenow (Marcgraviaceae).

*Micrandra elata* (Didriksen) Mueller Argoviensis (Euphorbiaceae).

*Monstera dilacerata* (C. Koch & H. Sello) C. Koch (Araceae).

*Psychotria taeniosepala* Sandwith (Rubiaceae).

*Ruellia pipericaulis* Rizzini (Acanthaceae) est une petite liane décrite de l'Etat du Para au Brésil, elle a été récoltée le long de l'Arataye au Saut Pararé.

*Urera baccifera* (Linnaeus) Gaudichaud ex Weddel (Urticaceae).

### 2.3.2. Espèces endémiques de Guyane présentes aux Nouragues, mais connues également de quelques autres localités

*Adiantum* sp. nov. (aff. *cordatum* Maxon) (Pteridaceae), fougère du sous-bois humide aux larges frondes cordées n'était connu que de Saül et des Montagnes de la Trinité. Elle a été découverte récemment dans les Montagnes Balenfois.

*Aristolochia cremersii* Poncy (Aristolochiaceae) a été décrite de forêt du Mont Lucifer (région de Paul Isnard), du Sommet Tabulaire, ainsi que du Saut Pararé.

*Bonafousia morettii* Allorge (Apocynaceae) disséminée partout mais essentiellement dans l'est de la Guyane.

*Costus curcumoides* Maas (Zingiberaceae) est une plante formant des touffes en sous-bois au Saut Pararé, le long de l'Approuague, sur le Chemin des Emerillons ainsi qu'à Trois Sauts.

*Disteganthus basilateralis* Lemaire (Bromeliaceae) est une plante endémique de Guyane, elle est maintenant connue d'une dizaine de stations situées essentiellement dans la zone nord.

*Inga alata* R. Benoist (Mimosaceae), arbre de taille moyenne, n'est connu que de Guyane française, où cependant on le signale dans de nombreuses localités, entre autres la région de Saut Pararé.

*Inga melinonis* Sagot (Mimosaceae) est endémique de Guyane française, où il a été trouvé le long de l'Arataye, au Sommet Tabulaire, sur la piste de Saint-Elie, dans la région de Mana et de Saint-Laurent-du-Maroni.

*Lecythis persistens* Aublet subsp. *aurantiaca* Mori (Lecythidaceae) est un arbre décrit de la région de Saül, il a été aussi récolté dans la zone de l'Arataye.

*Palmorchis prospectorum* Veyret (Orchidaceae) est une orchidée terrestre de sous-bois, supposée endémique, mais signalée dans différentes localités comme Saül, Montagne de la Trinité, Piton de la haute Crique Armontabo, Montagnes Balanfois et de la haute Comté.

*Pitcairnia geyskesii* L.B. Smith et *P. sastrei* L.B. Smith (Bromeliaceae) sont épipétriques et caractéristiques des savanes roches et des falaises

granitiques respectivement. On les trouve dans les Montagnes Balenfois et certains autres inselbergs de Guyane.

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

*Tapirira bethanniana* Mitchell (Anacardiaceae) est un grand arbre de la voûte pouvant atteindre 50 m de haut, présumé endémique de Guyane. Il n'est connu que de la région de Saül d'où provient le spécimen type, de la piste de Saint-Elie et du Saut Pararé sur l'Arataye.

### 2.3.3. Espèces non endémiques de Guyane, mais localisées, en Guyane, à la région des Nouragues

*Adenocalymma subincanum* Huber (Bignoniaceae).

*Batocarpus amazonicus* (Ducke) Fosberg (Moraceae) est un arbre d'Amazonie qui a été récemment récolté dans la région de Saut Pararé.

*Cayaponia jenmanii* Jeffrey (Cucurbitaceae).

*Dacryodes cuspidata* (Cuatrecasas) Daly (Burséraceae) est un arbre du Brésil qui pourrait exister aussi en Guyane le long de l'Arataye.

*Diospyros carbonaria* R. Benoist (Ebenaceae).

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

*Erythroxylum ligustrinum* de Candolle (Erythroxylaceae) est un arbre qui pousse au Venezuela. En Guyane, on ne l'a trouvé que sur le sommet de l'inselberg des Montagnes Balenfois, ainsi qu'aux Montagnes de la Trinité.

*Hirtella araguariensis* Prance (Chrysobalanaceae) est un arbuste connu de l'Amapa au Brésil, il a été récolté en forêt marécageuse au pied de l'inselberg.

*Inga cinnamomea* Benthham (Mimosaceae).

*Lembocarpus amoenus* Leeuwenberg (Gesneriaceae) n'est connu que de quelques rares massifs granitiques du Surinam. Il a été trouvé, en Guyane française, au Mont Saint-Marcel et aux Nouragues, où il affectionne les falaises humides, mais reste extrêmement localisé.

*Licaria pachycarpa* (Meissner) Kostermann (Lauraceae).

*Marcgravia picta* Willdenow (Marcgraviaceae).

*Micrandra elata* (Didriksen) Mueller Argoviensis (Euphorbiaceae).

*Monstera dilacerata* (C. Koch & H. Sello) C. Koch (Araceae).

*Psychotria taeniosepala* Sandwith (Rubiaceae).



*Rhynchospora subdicephala* Koyama (Cyperaceae) est une herbe connue du Brésil et de Guyane. Elle est rencontrée sur quelques savane-roches comme les Nouragues, le Mont Saint-Marcel et les Tumuc-Humac.

*Ruellia pipericaulis* Rizzini (Acanthaceae) est une petite liane décrite de l'Etat du Para au Brésil, elle a été récoltée le long de l'Arataye au Saut Pararé.

*Sauvagesia tafelbergensis* Sastre (Ochnaceae) est un suffrutex du Surinam et de Guyane. Son aire se limite à quelques inselbergs : Montagnes Balenfois, Pic Matecho, Mont Saint-Marcel, Mont Bakra et Tumuc-Humac.

*Syagrus stratinicola* Wessels Boer (Arecaceae) est un palmier fort rare connu de Guyane et du Surinam. Il n'est rencontré que sur quelques inselbergs : Montagnes Balanfois, Pic du Grand Croissant, Piton de la haute Crique Armontabo.

*Urera baccifera* (Linnaeus) Gaudichaud ex Weddel (Urticaceae).

### 3. LA VEGETATION

La végétation est essentiellement forestière. Les principales formations végétales et le nombre de spécimens récoltés dans chacune d'elle est donnée en annexe 4.

Les divers types de forêts sont les suivants :

- la forêt dense de basse altitude sur sol argileux; avec ses faciès de pente et de crête, elle occupe la majeure partie de la zone;

- la forêt dense de moyenne altitude avec un faciès de forêt submontagnarde est limitée aux sommets des Montagnes Balenfois;

- les forêts ripicoles sont limitées aux criques les plus larges;

- les forêts sur cuirasse latéritique sont limitées à un plateau situé au nord du Saut Pararé;

- les forêts inondables ou forêt sur flat paraissent peu importantes; aucun spécimen d'herbier n'y a été récolté, alors que cette formation est généralement bien prospectée ailleurs;

- les forêts marécageuses, les pri-pri et les pinotières sont également réduits en surface dans cette zone; les groupements de bas-fonds sont souvent associés à des petites criques forestières;

- les forêts basses et claires d'inselberg sont, par contre, très étudiées.

Les formations végétales ouvertes sont limitées en surface, mais également bien étudiées, avec les berges des rivières les plus larges et les sauts d'une part, tous les groupements associés aux savanes-roches et aux inselbergs d'autre part (végétation arbustive et herbacée de savane-roche).

Enfin, la végétation d'origine anthropique est limitée à quelques petites surfaces au niveau de Saut-Pararé et des camps de l'Arataye et des Nouragues et le long de la route de Bélizon.

#### CONCLUSION

Lieu d'étude privilégiée pour la dynamique forestière, la zone Arataye - Nouragues présente une variété notable en types forestiers de terre ferme et en végétation associée aux inselbergs. La flore est riche, avec près de 1.300 espèces et plus d'une trentaine d'espèces remarquables.

#### REMERCIEMENTS

Nous tenons à remercier tout particulièrement S. Barrier du Muséum national d'Histoire naturelle de Paris (Laboratoire de Phanérogamie), D. Larpin et C. Sarthou du Laboratoire de Botanique Tropicale (Université Pierre-et-Marie-Curie, Paris VI) pour les informations originales qui ont été données à l'Herbier du Centre ORSTOM de Cayenne lors de leurs séjours en Guyane.

## REFERENCES BIBLIOGRAPHIQUES

Cremers, G. et Hoff, M., 1990a - *Réalisation d'un Herbarium tropical. Constitution et exploitation d'un herbarium tropical. L'Herbarium 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'Herbarium 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'Herbarium 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.

**BIBLIOGRAPHIE DES STATIONS DE RECHERCHE  
ARATAYE ET NOURAGUES**

- 1 - 2387 : BARRIER (S.), CREMERS (G.), FEUILLET (C.),  
GRANVILLE (J.J. DE), HOFF (M.) & VILLIERS (J.F.), 1989 .-  
Inventaires des Phanérogames et des Ptéridophytes de la  
région du Saut Pararé (Station de l'Arataye, Guyane  
française).  
Communication de "AUBLET", La Banque de Données Botaniques  
de l'Herbier du Centre ORSTOM de Cayenne (CAY), + 2 cartes.  
Fasc. 12 : 1 - 61.
- 2 - 3113 : CHARLES-DOMINIQUE (P.), 1990 .-  
Etude des processus naturels de la régénération en forêt  
tropicale humide de Guyane. Inter-relations entre la faune  
et la flore. Role des animaux frugivores dans la disémina-  
tion des graines. Présentation de la station des Nouragues.  
Atelier sur l'Aménagement et la Conservation de l'Ecosystème  
Forestier Tropical Humide. Cayenne, 12-16 mars 1990.  
1 - 8.
- 3 - 3492 : CHARLES-DOMINIQUE (P.) & PUIG (H.), 1989 .-  
Une nouvelle station de terrain en forêt tropicale humide de  
Guyane française.  
Bull. Soc. bot. Fr., Actual. bot.  
Vol. 136, Fasc. 3/4 : 137 - 137.
- 4 - 2599 : COSSON (J.F.), 1988 .-  
Populations de *Carollia perspicillata* (Chiroptera,  
Phyllostomatidae) en forêt primaire et en zone de recrû en  
Guyane française.  
Mémoire de D.E.A. d'Ecologie générale, Université de Paris  
XI et UA 1183 - ECOTROP/CNRS.  
1 - 39.
- 5 - 3652 : COURTECUISSÉ (R.) & LOWY (B.), 1990 .-  
Elements for a mycological inventory of the vicinity of  
"Saut Pararé" (Arataye river) and "Nouragues inselberg"  
(French Guiana). III. Heterobasidiomycetidae.  
Studies on the Flora of the Guianas, No. 52.  
Mycotaxon.  
Vol. XXXIX : 329 - 344.
- 6 - 2595 : FORGET (P.M.), 1988 .-  
Dissémination et Régénération naturelle de huit espèces  
d'arbres en forêt guyanaise.  
Thèse de Doctorat de l'Université de Paris VI. Biologie  
Végétale Tropicale. 103 figs., 53 tabl., 236 réf.  
1 - 247.
- 7 - 3028 : FORGET (P.M.), 1990 .-  
Régénération naturelle en forêt guyanaise.  
In : Gestion de l'Ecosystème Forestier et Aménagement de  
l'Espace Régional. Cayenne 16-17 février 1990.  
Résumés des Interventions. CCEE - SEPANGUY.  
10 - 11.

- 8 - 3373 : JULIEN-LAFERRIERE (D.), 1991 .-  
Organisation du peuplement de marsupiaux en Guyane française  
Rev. Ecol. (Terre Vie).  
Vol. 46 : 125 - 144.
- 9 - 2709 : LAPOTRE (P.), 1988 .-  
Données écologiques et démographiques sur une métapopulation  
de lézards tropicaux : *Ameiva ameiva* (Teiidae).  
D.E.A. Ecologie Générale, Option Ecologie animale, PARIS XI  
& M.N.H.N., PARIS, Laboratoire d'anatomie comparée.  
1 - 86.
- 10 - 3882 : PROST (G.) & PROST (T.), 1991 .-  
Guyane 1991 : un géographe se perd en forêt ...  
Hérodote.  
Vol. 62 : 181 - 196.
- 11 - 3026 : SABATIER (D.), 1990 .-  
Diversité des arbres et du peuplement arboré en Guyane.  
In : Gestion de l'Ecosystème Forestier et Aménagement de  
l'Espace Régional. Cayenne 16-17 février 1990.  
Résumés des Interventions. CCEE - SEPANGUY.  
9 - 9.
- 12 - 3065 : SABATIER (D.) & PREVOST (M.F.), 1990 .-  
Quelques données sur la composition floristique et la  
diversité des peuplements forestiers de Guyane française.  
Bois et Forêts des Tropiques, spécial Guyane.  
Vol. 219 : 31 - 55.
- 13 - 3084 : SABATIER (D.) & PREVOST (M.F.), 1990 .-  
Variations du peuplement forestier à l'échelle stationnelle;  
le cas de la station des Nouragues en Guyane française.  
Atelier sur l'Aménagement et la Conservation de l'Ecosystème  
Forestier Tropical Humide. Cayenne, 12-16 mars 1990.  
1 - 18.
- 14 - 2392 : SARTHOU (C.), 1987 .-  
Relations plante-insecte dans les jardins de fourmis en  
Guyane : approche du fonctionnement de l'écosystème et de  
l'importance des sécrétions.  
D.E.A. de Biologie Végétale Tropicale, Université Pierre et  
Marie Curie, PARIS VI.  
1 - 51.
- 15 - 3661 : VEYRET (Y.), 1990 .-  
Orchidées protégées de Guyane.  
ORSTOM Informations.  
ORSTOM Actualités.  
Vol. 31 : 19 - 19.
- 16 - 651 : VIEILLESCHAZES (A.), 1979 .-  
Production de litière en forêt guyanaise.  
Rapport de D.E.A., Université Paul Sabatier, Toulouse,  
1 - 37.

## Annexe 1

## Florule de la région Arataye-Nouragues

## Introduction

La florule de la région de la région Arataye - Nouragues montagnes de la Trinité rassemble 1.286 espèces pour environ 10.000 km<sup>2</sup>. 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, lichens et champignons).

Pour chaque espèce, dans la mesure des données disponibles, 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 acuminatissima* (Miquel) Bremekamp  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt primaire

## Ruellia Linnaeus

*Ruellia inflata* L.C. Richard  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Bord de crique

*Ruellia pipericaulis* Rizzini  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Ruellia rubra* Aublet  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Ancien village de Belizon - Comté  
habitat : Végétation secondaire

## Teliostachya Nees

*Teliostachya alopecuroidea* (Vahl) Nees  
loc. col. : Station de l'Arataye

*Teliostachya cataratas* Nees  
loc. col. : Station de l'Arataye

## ANACARDIACEAE

## Anacardium Linnaeus

*Anacardium spruceanum* Benthams ex Engler  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

## Spondias Linnaeus

*Spondias mombin* Linnaeus  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

## Tapirira Aublet

*Tapirira bethanniana* Mitchell  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Tapirira guianensis* Aublet  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station de l'Arataye  
: Montagne des Nouragues  
: Station des Nouragues  
habitat : Lisière de savane roche  
: Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt basse sur inselberg

*Tapirira peckoltiana* Engler  
loc. col. : Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude

## Thyrsodium Salzmann ex Benthams

*Thyrsodium spruceanum* Benthams  
loc. col. : Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude

## ANNONACEAE

## Anaxagorea Saint-Hilaire

*Anaxagorea dolichocarpa* Sprague & Sandwith  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Saut Parare  
habitat : Forêt primaire  
: Végétation ripicole forestière

*Anaxagorea prinoides* (Dunal) Saint-Hilaire  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

## Annona Linnaeus

*Annona ambotay* Aublet  
loc. col. : Station de l'Arataye

## Crematosperma R.E. Fries

*Crematosperma brevipes* (De Candolle ex Dunal) R.E. Fries  
loc. col. : Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude

*Crematosperma poiteaui* R.E. Fries  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude

## Cymbopetalum Benthams

*Cymbopetalum brasiliense* (J.M. Vellozo) Benthams  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt primaire de basse altitude

## Duguetia Saint-Hilaire

*Duguetia calycina* R. Benoist  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
: Saut Parare  
: Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Végétation ripicole forestière  
: Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude

*Duguetia friesii* Jansen-Jacobs  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Saut Parare  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude  
: Végétation ripicole forestière

*Duguetia inconspicua* Sagot  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude

*Duguetia obovata* R.E. Fries  
loc. col. : Station de l'Arataye

*Duguetia sandwithii* R.E. Fries  
loc. col. : Station de l'Arataye

*Duguetia surinamensis* R.E. Fries  
loc. col. : Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude

## Froesiodendron R.E. Fries

*Froesiodendron surinamense* (R.E. Fries) R.E. Fries  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg

## Fusaea (Baillon) Safford

*Fusaea longifolia* (Aublet) Safford  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt primaire  
: Forêt de pente de basse altitude

## Guatteria Ruiz &amp; Pavon

*Guatteria chrysopetala* (Steudel) Miquel  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Saut Parare  
: Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire  
: Végétation ripicole forestière

*Guatteria ouregou* (Aublet) Dunal  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station Limni, Pierrette - Approuague  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire  
: Forêt sur crête de basse altitude

*Guatteria wachenheimii* R. Benoist  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

- : Forêt primaire de basse altitude
- Oxandra A. Richard*
- Oxandra asbeckii* (Pulle) R.E. Fries  
loc. col. : Station des Nouragues
- Unonopsis R.E. Fries*
- Unonopsis guatterioides* (A. De Candolle) R.E. Fries  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Saut Parare  
habitat : Végétation ripicole forestière
- Unonopsis rufescens* (Baillon) R.E. Fries  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude  
: Forêt sur crête de basse altitude
- Unonopsis stipitata* Diels  
type bio. : Ligneux terrestre, Arbuste, Arbre  
loc. col. : Saut Parare  
: Montagne des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Forêt primaire de moyenne altitude  
: Forêt de pente de basse altitude
- APOCYNACEAE**
- Allamanda Linnaeus*
- Allamanda cathartica* Linnaeus  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Ambelania Aublet*
- Ambelania acida* Aublet  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude
- Aspidosperma Martius & Zuccarini*
- Aspidosperma album* (Vahl) R. Benoist ex Pichon  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur pente
- Aspidosperma cruentum* R.E. Woodson  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt primaire
- Aspidosperma marcgravianum* R.E. Woodson  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Aspidosperma megalocarpon* Mueller-Argoviensis  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg
- Aspidosperma oblongum* A. De Candolle  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Bonafousia A. De Candolle*
- Bonafousia disticha* (A. De Candolle) Boiteau & Allorge  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude
- Bonafousia morettii* Allorge  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt primaire
- Bonafousia siphilitica* (Linnaeus f.) Allorge  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Ancien village de Belizon - Comté  
: Crique Carapana - Approuague - Arataye  
habitat : Végétation ripicole forestière
- Bonafousia undulata* (Vahl) A. De Candolle  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Condylocarpon Desfontaines*
- Condylocarpon guyanensis* Desfontaines  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Couma Aublet*
- Couma guianensis* Aublet  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Geissospermum Freire F.F. Allemao*
- Geissospermum laeve* (Vellozo) Miers  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt sur crête de basse altitude
- Lacmellea Karsten*
- Lacmellea floribunda* (Poeppig) Benth. & Hooker f.  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt sur crête de basse altitude
- Malouetia A. De Candolle*
- Malouetia tamaquarina* (Aublet) A. De Candolle  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Saut Parare  
: Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
: Station de l'Arataye  
habitat : Végétation ripicole forestière
- Mandevilla Lindley*
- Mandevilla scabra* (Roemer & Schultes) K. Schumann  
type bio. : Liane  
loc. col. : Crique La Folie - Bassin de la Comté  
habitat : Végétation ripicole forestière
- Mandevilla subspicata* (Vahl) Markgraf  
type bio. : Liane ligneuse  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station des Nouragues  
habitat : Lisière de savane roche
- Mesechites Mueller-Argoviensis*
- Mesechites trifida* (N.J. Jacquin) Mueller-Argoviensis  
type bio. : Liane ligneuse  
loc. col. : Saut Parare  
habitat : Végétation ripicole forestière
- Odontadenia Benth.*
- Odontadenia macrantha* (Roemer & Schultes) Markgraf  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Pacouria Aublet*
- Pacouria guianensis* Aublet  
type bio. : Liane ligneuse  
loc. col. : Saut Parare  
: Station de l'Arataye  
habitat : Végétation ripicole forestière
- Parahancornia Ducke*
- Parahancornia fasciculata* (Poir.) R. Benoist ex Pichon  
loc. col. : Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Prestonia R. Brown*
- Prestonia surinamensis* Mueller-Argoviensis  
type bio. : Liane  
loc. col. : Saut Petit Machikou - Bassin de l'Approuague  
habitat : Végétation ripicole forestière
- Stenosolen (Mueller-Argoviensis) Markgraf*
- Stenosolen heterophyllus* (Vahl) Markgraf  
loc. col. : Station de l'Arataye
- ARALIACEAE**
- Didymopanax Decaisne ex Planchon*
- Didymopanax morototoni* (Aublet) Decaisne & Planchon  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude



*Oreopanax Decaisne* ex Planchon

*Oreopanax capitatum* Decaisne & Planchon  
type bio. : Liane ligneuse  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Schefflera* J.R. & G. Forster

*Schefflera paraensis* Huber ap. Ducke  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude

#### ARISTOLOCHIACEAE

*Aristolochia* Linnaeus

*Aristolochia cremersii* O. Poncey  
loc. col. : Station de l'Arataye

*Aristolochia paramaribensis* Duchartre  
loc. col. : Saut Parare

#### ASCLEPIADACEAE

*Matelea* Aublet

*Matelea palustris* Aublet  
loc. col. : Station de l'Arataye

*Matelea sastrei* Morillo  
type bio. : Liane herbacée  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Végétation herbacée de savane roche

#### ASTERACEAE

*Mikania* Willdenow

*Mikania guaco* Humboldt & Bonpland  
type bio. : Liane  
loc. col. : Saut Numéro Deux - Bassin de l'Approuague  
: Station Limni. Pierrette - Approuague  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt primaire  
: Pri-pri  
: Forêt de pente de basse altitude

*Mikania micrantha* Humboldt, Bonpland & Kunth  
type bio. : Liane  
loc. col. : Saut Numéro Deux - Bassin de l'Approuague  
habitat : Pri-pri

*Pollalesta* Humboldt, Bonpland & Kunth

*Pollalesta schomburgkii* (Schultz-Bipontinus) Aristeguieta  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Fourré isolé de savane roche

*Struchium* P. Browne

*Struchium sparganophorum* (Linnaeus) O. Kuntze  
loc. col. : Station de l'Arataye

*Synedrella* J. Gaertner

*Synedrella nodiflora* (Linnaeus) J. Gaertner  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg

*Unxia* Linnaeus f.

*Unxia camphorata* Linnaeus f.  
type bio. : Saxicole herbacée  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Végétation sur affleurement rocheux

*Wulffia* Necker ex Cassini

*Wulffia baccata* (Linnaeus f.) O. Kuntze  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Crique Carapana - Approuague - Arataye  
: Station de l'Arataye  
habitat : Végétation ripicole forestière

#### BALANOPHORACEAE

*Helosis* L.C. Richard

*Helosis cayennensis* (Swartz) Sprengel  
var. *cayennensis*  
type bio. : Parasite herbacée

loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude  
: Petit crique en forêt de basse altitude

#### BEGONIACEAE

*Begonia* Linnaeus

*Begonia glabra* Aublet  
type bio. : Liane herbacée  
loc. col. : Saut Grand Machikou - Bassin de l'Approuague  
: Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Végétation ripicole forestière  
: Bord de crique

*Begonia prieurei* A. De Candolle  
loc. col. : Station de l'Arataye

#### BIGNONIACEAE

*Adenocalymma* Benth

*Adenocalymma subincanum* Huber  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Anemopaegma* Martius ex Meisner

*Anemopaegma paraense* Bureau & K. Schumann  
type bio. : Liane ligneuse  
loc. col. : Saut Petit Machikou - Bassin de l'Approuague

*Arrabidaea* A.P. De Candolle

*Arrabidaea japurensis* (A.P. D.C.) Bureau & K. Schuman  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Arrabidaea mollis* (Vahl) Bureau & K. Schumann  
loc. col. : Station de l'Arataye

*Clytostoma* Miers ex Bureau

*Clytostoma binatum* (Thunberg) Sandwith  
type bio. : Liane  
loc. col. : Saut Grand Machikou - Bassin de l'Approuague  
habitat : Végétation ripicole forestière

*Cydista* Miers

*Cydista aequinoctialis* (Linnaeus) Miers  
type bio. : Liane ligneuse  
loc. col. : Station Limni. Pierrette - Approuague  
: Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Lisière de savane roche  
: Végétation ripicole forestière  
: Forêt de pente de basse altitude

*Distictella* O. Kuntze

*Distictella elongata* (Vahl) Urban  
type bio. : Liane ligneuse  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg

*Jacaranda* A.L. Jussieu

*Jacaranda copaia* (Aublet) D. Don  
loc. col. : Station de l'Arataye

*Mansoa* A.P. De Candolle

*Mansoa alliacea* (Lamarck) A. Gentry  
loc. col. : Station de l'Arataye

*Mansoa standleyi* (Steyermark) A. Gentry  
loc. col. : Station de l'Arataye

*Martinella* Baillon

*Martinella obovata* (Humb., Bonpl. & Kunth) Bur. & K. Schu.  
type bio. : Liane  
loc. col. : Ancien village de Belizon - Comté  
habitat : Formation d'origine anthropique  
: Végétation ripicole forestière

*Memora* Miers

*Memora alba* (Aublet) Miers  
type bio. : Liane  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt primaire

- Memora flavida* (A.P. De Candolle) Bureau & K. Schumann  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Memora flaviflora* (Miquel) Puelle  
type bio. : Liane ligneuse  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de moyenne altitude
- Mussatia* Bureau ex Baillon
- Mussatia prieurei* (A.P. De Candolle) Bureau & K. Schumann  
type bio. : Liane  
loc. col. : Rivière Arataye  
: Station de l'Arataye  
habitat : Végétation ripicole forestière
- Parabignonia* Bureau ex K. Schumann
- Parabignonia steyermarkii* Sandwith  
type bio. : Liane appliquée  
loc. col. : Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Paragonia* Bureau
- Paragonia pyramidata* (L.C. Richard) Bureau  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Schlegelia* Miquel
- Schlegelia paraensis* Ducke  
type bio. : Liane  
loc. col. : Saut Japiny - Bassin de l'Approuague  
: Saut Parare  
: Station de l'Arataye  
habitat : Végétation ripicole forestière  
: Forêt de pente de basse altitude
- Schlegelia violacea* (Aublet) Grisebach  
type bio. : Liane ligneuse  
loc. col. : Saut Numéro Deux - Bassin de l'Approuague  
habitat : Végétation ripicole forestière
- Tabebuia* Gomes ex A.P. De Candolle
- Tabebuia capitata* (Bureau & K. Schumann) Sandwith  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Fourré isolé de savane roche
- Tabebuia serratifolia* (Vahl) Nicholson  
type bio. : Arbuste, Arbre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Forêt de pente de basse altitude
- BOMBACACEAE**
- Bombax* Linnaeus
- Bombax aquaticum* K. Schumann  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude
- Bombax crassum* Uittien  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Ceiba* P. Miller
- Ceiba pentandra* (Linnaeus) J. Gaertner  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Eriotheca* Schott & Endlicher
- Eriotheca surinamensis* (Uittien) A. Robyns  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Forêt basse sur pente d'inselberg
- Quararibea* Aublet
- Quararibea duckei* Huber  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude  
loc. col. : Station des Nouragues
- Quararibea guianensis* Aublet  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Ancien village de Belizon - Comté  
: Rivière Arataye  
: Station de l'Arataye  
habitat : Formation d'origine anthropique  
: Forêt de pente de basse altitude
- BORAGINACEAE**
- Cordia* Linnaeus
- Cordia lomataloba* I.M. Johnston  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Cordia nodosa* Lamarck  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude
- Cordia tetrandra* Aublet  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- BURSERACEAE**
- Crepidospermum* J.D. Hooker
- Crepidospermum rhoifolium* (Benth) Triana & Planchon  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Dacryodes* Vahl
- Dacryodes cuspidata* (Cuatrecasas) Daly  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Hemicrepidospermum* Swartz
- Hemicrepidospermum rhoifolium* (Benth) Swartz  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Protium* Burman
- Protium apiculatum* Swart  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude
- Protium decandrum* (Aublet) Marchand  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Protium demerarensense* Swart  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Protium firmum* Swartz  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Protium guianense* (Aublet) Marchand  
subsp. *guianense*  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Protium heptaphyllum* (Aublet) Marchand  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg
- Protium insigne* Engler  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Protium morii* Daly  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Protium opacum* Swart  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- var. *rabelianum* Daly  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

- Protium plagiocarpum* R. Benoist  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Protium robustum* (Swart) Porter  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Protium sagotianum* Engler  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Protium subserratum* (Engler) Engler  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Protium tenuifolium* (Engler) Engler  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Protium trifoliatum* Engler  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude  
: Forêt sur crête de basse altitude
- Tetragastris* J. Gaertner
- Tetragastris altissima* (Aublet) Martius  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Tetragastris hostmanii* (Engler) O. Kuntze  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Tetragastris panamensis* (Engler) O. Kuntze  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude
- Trattinnickia* Willdenow
- Trattinnickia demerarae* Sandwith  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- CACTACEAE**
- Epiphyllum* Haworth
- Epiphyllum phyllanthus* (Linnaeus) Haworth  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Rivière Arataye  
habitat : Végétation ripicole forestière  
: Forêt basse sur inselberg
- Rhipsalis* J. Gaertner
- Rhipsalis baccifera* (J. Miller) W.T. Stearn  
loc. col. : Station de l'Arataye
- CAESALPINIACEAE**
- Bauhinia* Linnaeus
- Bauhinia cupreonitens* Ducke  
type bio. : Liane  
loc. col. : Lieu-Dit Dardanelles - Approuague  
habitat : Végétation ripicole forestière
- Bauhinia guianensis* Aublet  
type bio. : Liane  
loc. col. : Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
habitat : Végétation ripicole forestière
- Bauhinia kunthiana* J. Vogel  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Bocoa* Aublet
- Bocoa prouacensis* Aublet  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Saut Numéro Deux - Bassin de l'Approuague  
: Saut Parare  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire  
: Végétation ripicole forestière
- Candolleodendron* Cowan
- Candolleodendron brachystachyum* (A.P. De Candolle) Cowan  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Rivière Arataye  
: Saut Parare  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire  
: Végétation ripicole forestière
- Chamaecrista* (Linnaeus) Moench
- Chamaecrista desvauxii* (Colladon) Killip  
var. *saxatilis* (Amshoff) Irwin & Barneby  
type bio. : Saxicole  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Végétation arbustive naine de savane roche
- Chamaecrista diphylla* (Linnaeus) Greene  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Savane roche
- Dialium* Linnaeus
- Dialium guianense* (Aublet) Steudel  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Crique La Folie - Bassin de la Comté  
habitat : Végétation ripicole forestière
- Dicorynia* Benth
- Dicorynia guianensis* Amshoff  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt de pente de basse altitude
- Eperua* Aublet
- Eperua falcata* Aublet  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude
- Eperua grandiflora* (Aublet) Benth  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude
- Eperua rubiginosa* Miquel  
loc. col. : Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude
- Hymenaea* Linnaeus
- Hymenaea courbaril* Linnaeus  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Macrolobium* Schreber
- Macrolobium bifolium* (Aublet) Persoon  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Paloue* Aublet
- Paloue brasiliensis* Ducke  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Peltogyne* J. Vogel
- Peltogyne paniculata* Benth  
subsp. *pubescens* (Benth) Freitas da Silva  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Sclerolobium* J. Vogel
- Sclerolobium guianense* Benth  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Sclerolobium melinonii* Harms  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Sclerolobium paraense* Huber  
loc. col. : Station des Nouragues

*Senna* P. Miller

*Senna lourteigiana* Irwin & Barneby  
type bio. : Liane  
loc. col. : Saut Numéro Deux - Bassin de l'Approuague  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Végétation ripicole forestière

*Senna multijuga* (L.C. Richard) Irwin & Barneby  
loc. col. : Station de l'Arataye

*Swartzia* Schreber

*Swartzia arborescens* (Aublet) Pittier  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Rivière Arataye  
: Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Végétation ripicole forestière  
: Forêt de pente de basse altitude

*Swartzia cuspidata* Spruce ex Benth  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Swartzia grandifolia* Bongard ex Benth  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Saut Parare  
: Station de l'Arataye  
habitat : Végétation ripicole forestière

*Swartzia leblondii* Cowan  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt sur crête de basse altitude

*Swartzia myrtifolia* J.E. Smith  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt primaire de basse altitude

*Swartzia panacoco* (Aublet) Cowan  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

var. *sagotii* (Sandwith) Cowan  
loc. col. : Station de l'Arataye

*Swartzia polyphylla* A.P. De Candolle  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Tachigali* Aublet

*Tachigali myrmecophila* (Ducke) Ducke  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt primaire de basse altitude

*Tachigali paniculata* Aublet  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Vouacapoua* Aublet

*Vouacapoua americana* Aublet  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude

CARICACEAE

*Jacaratia* A. De Candolle

*Jacaratia spinosa* (Aublet) De Candolle  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt sur crête de basse altitude

CARYOCARACEAE

*Caryocar* Linnaeus

*Caryocar glabrum* (Aublet) Persoon  
subsp. *glabrum*  
loc. col. : Station de l'Arataye

habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Caryocar microcarpum* Ducke  
loc. col. : Station de l'Arataye

*Caryocar villosum* (Aublet) Persoon  
loc. col. : Station de l'Arataye

CECROPIACEAE

*Cecropia* Loefling

*Cecropia obtusa* Trécul  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Crique La Folie - Bassin de la Comté  
habitat : Pri-pri

*Cecropia sciadophylla* Martius  
loc. col. : Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude

*Coussapoa* Aublet

*Coussapoa angustifolia* Aublet  
type bio. : Epiphyte ligneux  
loc. col. : Lieu-Dit Dardanelles - Approuague  
: Montagne des Nouragues  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt basse sur inselberg  
: Végétation ripicole forestière

*Coussapoa asperifolia* Trécul  
subsp. *asperifolia*  
loc. col. : Station des Nouragues

*Coussapoa latifolia* Aublet  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Fourré isolé de savane roche  
: Forêt primaire de basse altitude

*Pourouma* Aublet

*Pourouma bicolor* Martius  
subsp. *digitata* (Trécul) C.C. Berg & Van Heusden  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues

*Pourouma guianensis* Aublet  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Pourouma melinonii* R. Benoist  
subsp. *melinonii*  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Bas-fond en forêt de basse altitude  
: Forêt de pente de basse altitude

*Pourouma minor* R. Benoist  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station Limni. Pierrette - Approuague  
: Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire  
: Forêt de pente de basse altitude

*Pourouma mollis* Trécul  
subsp. *mollis*  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Pourouma tomentosa* Miquel  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

subsp. *maroniensis* (R. Benoist) C.C. Berg & Van He  
loc. col. : Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Pourouma villosa* Trécul  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Station de l'Arataye

habitat : Forêt de pente de basse altitude

## CELASTRACEAE

### Goupia Aublet

*Goupia glabra* Aublet  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Bas-fond en forêt de basse altitude

### Maytenus Molina

*Maytenus myrsinoides* Reisseck  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de moyenne altitude

*Maytenus oblongata* Reisseck  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Crique La Folie - Bassin de la Comté  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Végétation ripicole forestière

*Maytenus pruinosa* Reisseck  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

## CHRYSOBALANACEAE

### Couepia Aublet

*Couepia caryophylloides* R. Benoist  
loc. col. : Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
habitat : Forêt primaire de basse altitude

*Couepia guianensis* Aublet  
subsp. *guianensis*  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude

### Hirtella Linnaeus

*Hirtella araguariensis* G.T. Prance  
type bio. : Arbrisseau  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt marécageuse primaire

*Hirtella bicornis* Martius & Zuccarini  
loc. col. : Station de l'Arataye

var. *pubescens* Ducke  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Hirtella davisii* Sandwith  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Hirtella glandulosa* Sprengel  
loc. col. : Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude

*Hirtella hispidula* Miquel  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Crique La Folie - Bassin de la Comté  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Végétation ripicole forestière

*Hirtella physophora* Martius & Zuccarini  
type bio. : Arbre, Arbrisseau  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude

*Hirtella racemosa* Lamarck  
var. *hexandra* (Willdenow ex Roemer & Schultes) G.T.  
type bio. : Arbrisseau  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente sur sol bien drainé

var. *racemosa*  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station des Nouragues  
: Station de l'Arataye

habitat : Forêt primaire de basse altitude  
: Forêt claire sur inselberg  
: Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt basse

### Hirtella silicea Grisebach

type bio. : Arbuste  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude

### Hirtella tenuifolia G.T. Prance

loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

### Licania Aublet

*Licania alba* (Bernoulli) Cuatrecasas  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude  
: Forêt sur crête de basse altitude

*Licania amapaënsis* G.T. Prance  
loc. col. : Station de l'Arataye

*Licania apetala* (E. Meyer) Fritsch  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt ripicole primaire

*Licania canescens* R. Benoist  
loc. col. : Station de l'Arataye

*Licania densiflora* Kleinhoonte  
loc. col. : Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Licania glabriflora* G.T. Prance  
loc. col. : Lieu-Dit Dardanelles - Approuague

*Licania guianensis* (Aublet) Grisebach  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Licania heteromorpha* Benthham  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Lieu-Dit Dardanelles - Approuague  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude  
: Végétation ripicole forestière

*Licania hypoleuca* Benthham  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg

*Licania irwinii* G.T. Prance  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg

*Licania kunthiana* Hooker f.  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Licania laevigata* G.T. Prance  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Saut Petit Machikou - Bassin de l'Approuague  
habitat : Végétation ripicole forestière

*Licania leptostachya* Benthham  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Licania licaniflora* (Sagot) Blake  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Rivière Arataye  
habitat : Végétation ripicole forestière

*Licania longistyla* (Hooker f.) Fritsch  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Licania majuscula* Sagot  
loc. col. : Station de l'Arataye

*Licania membranacea* Sagot ex Lanessan  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude

*Licania micrantha* Miquel  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude

*Licania reticulata* G.T. Prance  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Saut Parare  
habitat : Végétation ripicole forestière

#### Parinari Aublet

*Parinari maguirei* G.T. Prance  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

### CLUSIACEAE

#### Clusia Linnaeus

*Clusia fockeana* Miquel  
type bio. : Ligneux  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Savane roche

*Clusia grandiflora* Splitgerber  
type bio. : Ligneux  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt basse sur inselberg

*Clusia melchiorii* Gleason  
type bio. : Ligneux  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Savane roche

*Clusia minor* Linnaeus  
loc. col. : Montagne des Nouragues

*Clusia nemorosa* G.F.W. Meyer  
loc. col. : Station de l'Arataye

*Clusia purpurea* Splitgerber  
loc. col. : Station des Nouragues

*Clusia scrobiculata* R. Benoist  
loc. col. : Station de l'Arataye

#### Tovomita Aublet

*Tovomita cephalostigma* Vesque  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude

*Tovomita choisyana* Planchon & Tulasne  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude

### COCHLOSPERMACEAE

#### Cochlospermum Kunth

*Cochlospermum orinocense* (Kunth) Steudel  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Végétation sur affleurement rocheux

### COMBRETACEAE

#### Buchenavia Eichler

*Buchenavia nitidissima* (L.C. Richard) Alwan & Stace  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Lieu-Dit Dardanelles - Approuague  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Végétation ripicole forestière

#### Combretum Loefling

*Combretum laxum* N.J. Jacquin  
type bio. : Liane, Arbrisseau  
loc. col. : Saut Japiny - Bassin de l'Approuague  
: Saut Parare  
habitat : Végétation ripicole forestière

*Combretum rotundifolium* L.C. Richard  
type bio. : Liane ligneuse  
loc. col. : Crique Carapana - Approuague - Arataye  
: Saut Numéro Deux - Bassin de l'Approuague  
: Saut Grand Machikou - Bassin de l'Approuague  
: Station de l'Arataye

habitat : Végétation ripicole forestière  
: Pri-pri  
: Forêt primaire

#### Terminalia Linnaeus

*Terminalia amazonia* (J.F. Gmelin) Exell  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Forêt de pente de basse altitude

*Terminalia dichotoma* G.F.W. Meyer  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg

*Terminalia guyanensis* Eichler  
loc. col. : Station de l'Arataye

### CONNARACEAE

#### Connarus Linnaeus

*Connarus coriaceus* Schellenberg  
type bio. : Arbre, Liane ligneuse  
loc. col. : Ancien village de Belizon - Comté  
: Saut Parare  
habitat : Végétation ripicole forestière  
: Formation d'origine anthropique

*Connarus fasciculatus* (A.P. De Candolle) Planchon  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Connarus perrottetii* (A.P. De Candolle) Planchon  
type bio. : Liane ligneuse  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station Limni, Pierrette - Approuague  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt primaire de moyenne altitude

### CONVOLVULACEAE

#### Ipomoea Linnaeus

*Ipomoea squamisepala* O'Donell  
type bio. : Saxicole herbacée  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Végétation herbacée de savane roche

*Ipomoea tiliacea* (Willdenow) Choisy  
type bio. : Liane herbacée  
loc. col. : Crique Carapana - Approuague - Arataye  
habitat : Pri-pri

#### Jacquemontia Choisy

*Jacquemontia guianensis* (Aublet) Meissner  
type bio. : Liane  
loc. col. : Crique La Folie - Bassin de la Comté  
habitat : Végétation ripicole forestière

### CUCURBITACEAE

#### Cayaponia Silva Manso

*Cayaponia cruegeri* (Naudin) Cogniaux  
type bio. : Liane  
loc. col. : Crique Carapana - Approuague - Arataye  
habitat : Végétation ripicole forestière

*Cayaponia jenmanii* C. Jeffrey  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Cayaponia ophthalmica* R.E. Schultes  
type bio. : Liane herbacée  
loc. col. : Saut Parare  
habitat : Forêt secondaire

*Cayaponia racemosa* Cogniaux  
loc. col. : Station de l'Arataye

#### Helmontia Cogniaux

*Helmontia leptantha* (Schlechter) Cogniaux  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

#### Selysia Cogniaux

*Selysia prunifera* (Poeppig & Endlicher) Cogniaux

type bio. : Liane  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt primaire de basse altitude  
 : Forêt sur crête de basse altitude

#### DICHAPETALACEAE

Dichapetalum du Petit Thouars

Dichapetalum pedunculatum (De Candolle) Baillon  
 loc. col. : Station de l'Arataye

Tapura Aublet

Tapura capitulifera Baillon  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude

Tapura guianensis Aublet  
 type bio. : Arbuste  
 loc. col. : Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
 habitat : Forêt primaire

#### DILLENIACEAE

Doloiocarpus Rolander

Doloiocarpus dentatus (Aublet) Standley  
 loc. col. : Station de l'Arataye

Doloiocarpus gracilis Kubitzki  
 type bio. : Liane  
 loc. col. : Saut Petit Japigny - Bassin de l'Approuague  
 habitat : Végétation ripicole forestière

#### EBENACEAE

Diospyros Linnaeus

Diospyros carbonaria R. Benoist  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude

Diospyros duckei Sandwith  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude

Diospyros matherana A.C. Smith  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude

#### ELAEOCARPACEAE

Sloanea Linnaeus

Sloanea garckeana K. Schumann  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt primaire de basse altitude

Sloanea grandiflora J.E. Smith  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude

Sloanea guianensis (Aublet) Benth  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude

Sloanea sinemariensis Aublet  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude

Sloanea terniflora (Moçino & Sessé) Standley  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude

#### ERICACEAE

Cavendishia Lindley

Cavendishia callista Donnell-Smith  
 type bio. : Epiphyte ligneux, Liane ligneuse  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 : Station de l'Arataye  
 : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt basse sur inselberg  
 : Lisière de savane roche  
 : Forêt basse sur pente d'inselberg

Satyria Klotzsch

Satyria cerander (Dunal) A.C. Smith  
 type bio. : Epiphyte ligneux, Liane ligneuse  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 : Saut Parare  
 : Station de l'Arataye

habitat : Forêt basse sur inselberg  
 : Fourré isolé de savane roche  
 : Bord de rivière en zone ouverte

Satyria panurensis (Benth) Benth & Hooker f.

type bio. : Arbre  
 loc. col. : Saut Petit Machikou - Bassin de l'Approuague  
 habitat : Végétation ripicole forestière

Spherospermum Poeppig & Endlicher

Spherospermum buxifolium Poeppig & Endlicher  
 type bio. : Epiphyte ligneux  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 habitat : Fourré isolé de savane roche  
 : Lisière de savane roche

Spherospermum cordifolium Benth  
 type bio. : Epiphyte herbacée  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 habitat : Forêt basse sur inselberg  
 : Forêt basse sur pente d'inselberg

#### ERYTHROXYLACEAE

Erythroxylum P. Browne

Erythroxylum citrifolium Saint-Hilaire  
 type bio. : Arbre, Arbuste  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 : Crique Balenfois - Approuague - Arataye  
 : Station de l'Arataye  
 habitat : Végétation ripicole forestière  
 : Fourré isolé de savane roche  
 : Lisière de savane roche

Erythroxylum kapplerianum Peyritsch  
 loc. col. : Station de l'Arataye

Erythroxylum ligustrinum De Candolle  
 var. ligustrinum  
 type bio. : Arbuste, Arbre  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 : Montagne des Nouragues  
 habitat : Forêt basse sur inselberg  
 : Forêt basse sur pente d'inselberg

Erythroxylum macrophyllum Cavanilles  
 type bio. : Arbuste  
 loc. col. : Saut Parare  
 : Station de l'Arataye  
 habitat : Végétation ripicole forestière

Erythroxylum mucronatum Benth  
 type bio. : Arbuste  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 habitat : Végétation sur affleurement rocheux

Erythroxylum squamatum Swartz  
 type bio. : Arbre  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 : Saut Grand Machikou - Bassin de l'Approuague  
 habitat : Végétation ripicole forestière  
 : Forêt basse sur inselberg

#### EUPHORBIACEAE

Alchornea Swartz

Alchornea schomburgkii Klotzsch  
 type bio. : Arbrisseau  
 loc. col. : Saut Parare  
 habitat : Végétation ripicole forestière

Alchornea triplinervia (Sprengel) Mueller-Argoviensis  
 type bio. : Arbre  
 loc. col. : Crique La Folie - Bassin de la Comté  
 : Station de l'Arataye  
 habitat : Végétation ripicole forestière

Alchorneopsis Mueller-Argoviensis

Alchorneopsis floribunda (Benth) Mueller-Argoviensis  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude

Conceveiba Aublet

Conceveiba guianensis Aublet  
 type bio. : Arbre  
 loc. col. : Saut Parare  
 : Station des Nouragues  
 : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt primaire de basse altitude  
 : Forêt sur crête de basse altitude

- : Végétation ripicole forestière  
: Forêt de pente de basse altitude
- Croton Linnaeus**
- Croton cuneatus* Klotzsch  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Crique Balenfois - Approuague - Arataye  
: Saut Numéro Deux - Bassin de l'Approuague  
habitat : Bord de rivière en zone ouverte  
: Végétation ripicole forestière
- Croton draconoides* Mueller-Argoviensis  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Fourré isolé de savane roche
- Croton hostmannii* Miquel  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Lisière de savane roche
- Croton matourensis* Aublet  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Croton schiedeanus* Schlechter  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Croton tafelbergicus* Croizat  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Fourré isolé de savane roche  
: Lisière de savane roche  
: Forêt primaire de basse altitude
- Dalechampia Linnaeus**
- Dalechampia parvibracteata* Lanjou  
type bio. : Liane herbacée  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Bord de crique
- Drypetes Vahl**
- Drypetes variabilis* Uittien  
loc. col. : Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude
- Hyeronima Freire Allemão**
- Hyeronima alchomeoides* Allemas  
var. *alchorneoides*  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Mabea Aublet**
- Mabea piriri* Aublet  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Saut Parare  
: Station de l'Arataye  
habitat : Végétation ripicole forestière  
: Forêt de pente de basse altitude
- Mabea speciosa* Mueller-Argoviensis  
subsp. *concolor* (Mueller-Argoviensis) den Hollande  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station de l'Arataye  
: Saut Parare  
habitat : Végétation ripicole forestière  
: Forêt de pente de basse altitude
- subsp. *speciosa*  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude
- Micrandra Benth**
- Micrandra elata* (Didricksen) Mueller-Argoviensis  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Bord de cours d'eau  
: Forêt basse sur inselberg
- Omphalea Linnaeus**
- Omphalea diandra* Linnaeus  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt primaire de basse altitude
- Pausandra Radlkofer**
- Pausandra martinii* Baillon  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Saut Parare  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt primaire
- Phyllanthus Linnaeus**
- Phyllanthus niruri* Linnæus  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Sapium P. Browne**
- Sapium argutum* (Mueller-Argoviensis) Huber  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station des Nouragues  
habitat : Bord de cours d'eau  
: Lisière de savane roche
- FABACEAE**
- Andira Jussieu**
- Andira coriacea* Pulle  
loc. col. : Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude
- Andira surinamensis* (Bondt) Splitgerber ex Pulle  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt primaire
- Clathrotropis Harms**
- Clathrotropis brachypetala* (Tulasne) Kleinhoonte  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Clitoria Linnaeus**
- Clitoria javitensis* (Humboldt, Bonpland & Kunth) Benth  
type bio. : Liane ligneuse  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de moyenne altitude
- Dioclea Humboldt, Bonpland & Kunth**
- Dioclea elliptica* Maxwell  
type bio. : Liane ligneuse  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Régénération - Recrû forestier
- Dioclea violacea* Benth  
type bio. : Liane  
loc. col. : Saut Parare  
: Saut Petit Japigny - Bassin de l'Approuague  
: Station de l'Arataye  
habitat : Végétation ripicole forestière
- Diploptropis Benth**
- Diploptropis purpurea* (Richard) Amshoff  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Dipteryx Schreber**
- Dipteryx punctata* (Black) Amshoff  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Dussia Krug & Urban ex Taubert**
- Dussia discolor* (Benth) Amshoff  
loc. col. : Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude
- Lonchocarpus Humboldt, Bonpland & Kunth**
- Lonchocarpus chrysophyllus* Kleinhoonte  
type bio. : Liane  
loc. col. : Lieu-Dit Dardanelles - Approuague  
habitat : Végétation ripicole forestière
- Mucuna Adanson**
- Mucuna urens* (Linnaeus) A.P. De Candolle  
type bio. : Liane  
loc. col. : Saut Grand Machikou - Bassin de l'Approuague  
habitat : Végétation ripicole forestière



**Poecilanthe Bentham**

*Poecilanthe hostmanni* (Bentham) Amshoff  
 type bio. : Arbre  
 loc. col. : Saut Parare  
           : Station de l'Arataye  
 habitat : Bord de rivière en zone ouverte  
           : Végétation ripicole forestière

**Pterocarpus N.J. Jacquin**

*Pterocarpus officinalis* N.J. Jacquin  
 type bio. : Arbre  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 habitat : Végétation ripicole forestière

**Stylosanthes Swartz**

*Stylosanthes guianensis* (Aublet) Swartz  
 type bio. : Saxicole herbacée  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 habitat : Végétation herbacée de savane roche

**Vataireopsis Ducke**

*Vataireopsis surinemensis* Lima  
 loc. col. : Station de l'Arataye

**FLACOURTIACEAE****Banara Aublet**

*Banara guianensis* Aublet  
 type bio. : Arbre  
 loc. col. : Lieu-Dit Dardanelles - Approuague  
 habitat : Végétation ripicole forestière  
 loc. col. : Station de l'Arataye

**Carpotroche Endlicher**

*Carpotroche crispidentata* Ducke  
 type bio. : Arbre, Arbuste  
 loc. col. : Station des Nouragues  
           : Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
           : Station de l'Arataye  
 habitat : Végétation ripicole forestière  
           : Forêt de pente de basse altitude  
           : Forêt primaire de basse altitude

**Casearia N.J. Jacquin**

*Casearia acuminata* De Candolle  
 type bio. : Arbre, Arbuste  
 loc. col. : Station des Nouragues  
           : Saut Parare  
           : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt primaire  
           : Bord de crique

*Casearia bracteifera* Sagot  
 type bio. : Arbre  
 loc. col. : Crique Sable - Approuague - Arataye  
 habitat : Végétation ripicole forestière

*Casearia combaymensis* Tulasne  
 type bio. : Arbre  
 loc. col. : Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
 habitat : Forêt primaire

*Casearia commersoniana* Cambassèdes  
 type bio. : Arbrisseau  
 loc. col. : Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
 habitat : Forêt primaire

*Casearia pitumba* Sleumer  
 type bio. : Arbre, Arbuste  
 loc. col. : Station des Nouragues  
           : Crique Carapana - Approuague - Arataye  
           : Crique La Folie - Bassin de la Comté  
           : Saut Numéro Deux - Bassin de l'Approuague  
           : Saut Parare  
 habitat : Végétation ripicole forestière  
           : Bord de rivière en zone ouverte  
           : Chablis de forêt de moyenne altitude

**Hasseltia Kunth**

*Hasseltia floribunda* Humboldt, Bonpland & Kunth  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude

**Homalium N.J. Jacquin**

*Homalium guianense* (Aublet) Oken  
 type bio. : Arbre

loc. col. : Saut Petit Japigny - Bassin de l'Approuague  
 habitat : Végétation ripicole forestière

**Lacistema Swartz**

*Lacistema aggregatum* (Bergius) Rusby  
 type bio. : Arbuste  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 habitat : Eboulis d'inselberg

*Lacistema polystachium* Schnitzlein  
 loc. col. : Station de l'Arataye

**Laetia Loeffling ex Linnaeus**

*Laetia procera* (Poeppig) Eichler  
 loc. col. : Station de l'Arataye

**Mayna Aublet**

*Mayna odorata* Aublet  
 type bio. : Arbre, Arbrisseau, Arbuste  
 loc. col. : Saut Parare  
           : Station Limni. Pierrette - Approuague  
           : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt marécageuse primaire  
           : Végétation ripicole forestière  
           : Forêt primaire

**Ryania Vahl**

*Ryania speciosa* Vahl  
 var. *tomentosa* (Miquel) Monachino  
 type bio. : Arbuste  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 habitat : Eboulis d'inselberg  
           : Forêt basse sur inselberg

**GENTIANACEAE****Coutoubea Aublet**

*Coutoubea ramosa* Aublet  
 loc. col. : Station de l'Arataye

**Iribachia Martius**

*Iribachia alata* (Aublet) Maas  
 subsp. *alata*  
 type bio. : Herbacée, Saxicole herbacée  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 habitat : Végétation herbacée de savane roche

subsp. *longistyla* Persoon & Maas  
 type bio. : Saxicole herbacée  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 habitat : Lisière de savane roche

*Iribachia purpurescens* (Aublet) Maas  
 type bio. : Herbacée terrestre  
 loc. col. : Crique La Folie - Bassin de la Comté  
           : Montagne des Nouragues  
           : Station de l'Arataye  
 habitat : Végétation ripicole forestière  
           : Forêt basse sur pente d'inselberg  
           : Fourré isolé de savane roche  
           : Lisière de savane roche  
           : Végétation herbacée de savane roche  
           : Forêt de pente de basse altitude

**Voyria Aublet**

*Voyria aphylla* (N.J. Jacquin) Persoon  
 type bio. : Saprophyte herbacée  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 habitat : Forêt basse sur inselberg  
           : Forêt basse sur pente d'inselberg  
           : Fourré isolé de savane roche

*Voyria aurantiaca* Splitgerber  
 type bio. : Saprophyte herbacée  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
           : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Voyria caerulea* Aublet  
 type bio. : Parasite  
 loc. col. : Saut Parare  
 habitat : Végétation ripicole forestière

*Voyria clavata* Splitgerber  
 type bio. : Saprophyte herbacée  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg

- Voyria corymbosa* Splitgerber  
 type bio. : Saprophyte herbacée  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg
- Voyria rosea* Aublet  
 type bio. : Saprophyte herbacée  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg  
 : Forêt de pente sur sol bien drainé
- Voyria tenella* W.J. Hooker  
 loc. col. : Station de l'Arataye
- Voyriella* (Miquel) Miquel
- Voyriella parviflora* (Miquel) Miquel  
 type bio. : Saprophyte herbacée  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 habitat : Forêt basse sur inselberg  
 : Forêt basse sur pente d'inselberg
- GESNERIACEAE**
- Besleria* Linnaeus
- Besleria insolita* Morton  
 type bio. : Arbrisseau  
 loc. col. : Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague
- Codonanthe* (Martius) Hanstein
- Codonanthe calcarata* (Miquel) Hanstein  
 type bio. : Liane, Epiphyte herbacée  
 loc. col. : Crique Carapana - Approuague - Arataye  
 : Station des Nouragues  
 habitat : Végétation ripicole forestière  
 : Clairière
- Codonanthe crassifolia* (Focke) Morton  
 type bio. : Liane herbacée, Epiphyte herbacée  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt basse sur inselberg  
 : Savane roche  
 : Forêt de pente de basse altitude
- Columnnea* Linnaeus
- Columnnea aureonitens* Hooker  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Columnnea calotricha* J.D. Smith  
 type bio. : Epiphyte herbacée  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 : Saut Numéro Deux - Bassin de l'Approuague  
 habitat : Forêt primaire de basse altitude
- Drymonia* Martius
- Drymonia antherocyclus* Leeuwenberg  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Drymonia coccinea* (Aublet) Wiehler  
 type bio. : Liane, Arbuste, Saxicole  
 loc. col. : Crique Sable - Approuague - Arataye  
 : Montagne des Nouragues  
 : Saut Parare  
 : Station de l'Arataye  
 : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude  
 : Forêt primaire de basse altitude  
 : Végétation ripicole forestière  
 : Petit crique en forêt de basse altitude
- Drymonia serrulata* (N.J. Jacquin) Martius ex De Candolle  
 type bio. : Liane ligneuse  
 loc. col. : Saut Parare  
 habitat : Végétation ripicole forestière
- Episcia* Martius
- Episcia sphalera* Leeuwenberg  
 type bio. : Saxicole herbacée  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 : Station de l'Arataye  
 : Station des Nouragues  
 habitat : Végétation sur affleurement rocheux  
 : Forêt primaire de basse altitude
- Lembocarpus* Leeuwenberg
- Lembocarpus amoenus* Leeuwenberg  
 type bio. : Herbacée terrestre, Saxicole herbacée  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 : Montagne des Nouragues  
 : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt basse sur pente  
 : Forêt de pente de basse altitude  
 : Forêt basse sur inselberg  
 : Forêt basse sur pente d'inselberg  
 : Forêt primaire de moyenne altitude  
 : Forêt primaire de basse altitude
- Napeanthus* Gardner
- Napeanthus jelskii* Fritsch  
 type bio. : Herbacée terrestre  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 habitat : Bord de crique  
 : Petit crique en forêt de basse altitude
- Napeanthus macrostoma* Leeuwenberg  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Nautilocalyx* Linden ex Hanstein
- Nautilocalyx mimuloides* (Bentham) Morton  
 type bio. : Herbacée terrestre, Saxicole herbacée  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 : Montagne des Nouragues  
 : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg
- Nautilocalyx pictus* (Hooker) Sprague  
 type bio. : Herbacée terrestre  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 : Station Limni, Pierrette - Approuague  
 : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt primaire de basse altitude  
 : Forêt marécageuse primaire
- Paradrymonia* Hanstein
- Paradrymonia campostyla* (Leeuwenberg) Wiehler  
 type bio. : Liane herbacée  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg
- Paradrymonia densa* (Hooker f.) Wiehler  
 type bio. : Saxicole herbacée, Herbacée terrestre  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 habitat : Forêt basse sur inselberg  
 : Forêt primaire de moyenne altitude
- HERNANDIACEAE**
- Hernandia* Linnaeus
- Hernandia guianensis* Aublet  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Hernandia sonora* Linnaeus  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude
- HIPPOCRATEACEAE**
- Anthodon*
- Anthodon decussatum* Ruiz & Pavon  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Cheiloclinium* Miers
- Cheiloclinium cognatum* (Miers) A.C. Smith  
 type bio. : Arbuste  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 : Station des Nouragues  
 : Montagne des Nouragues  
 habitat : Forêt primaire de basse altitude  
 : Forêt de pente de basse altitude  
 : Bord de cours d'eau  
 : Forêt sur crête de basse altitude
- Hylenaea* Miers
- Hylenaea comosa* (Swartz) Miers  
 type bio. : Liane ligneuse  
 loc. col. : Crique Carapana - Approuague - Arataye  
 : Saut Petit Machikou - Bassin de l'Approuague  
 : Station de l'Arataye  
 habitat : Végétation ripicole forestière

- Pristimera* Miers  
*Pristimera tenuiflora* (Martius) A.C. Smith  
 loc. col. : Station de l'Arataye
- Salacia* Linnaeus  
*Salacia miqueliana* Loesener  
 loc. col. : Station de l'Arataye
- Salacia multiflora* (Lamarck) De Candolle  
 type bio. : Liane  
 loc. col. : Saut Japiny - Bassin de l'Approuague  
 habitat : Végétation ripicole forestière
- Tontelea* Aublet  
*Tontelea cylindrocarpa* (A.C. Smith) A.C. Smith  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude  
 : Forêt primaire de basse altitude
- Tontelea laxiflora* (A.C. Smith) A.C. Smith  
 type bio. : Liane volubile ligneuse  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 : Rivière Arataye  
 habitat : Forêt basse sur inselberg  
 : Végétation ripicole forestière
- HUMIRIACEAE**
- Humiria* Aublet  
*Humiria balsamifera* (Aublet) Saint-Hilaire  
 type bio. : Arbuste  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 habitat : Fourré isolé de savane roche
- Sacoglottis* Martius  
*Sacoglottis cydonioides* Cuatrecasas  
 loc. col. : Station de l'Arataye
- Sacoglottis guianensis* Bertham  
 type bio. : Arbre  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 : Montagne des Nouragues  
 : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt primaire de basse altitude  
 : Forêt claire sur inselberg
- ICACINACEAE**
- Dendrobanxia* Rusby  
*Dendrobanxia boliviana* Rusby  
 type bio. : Arbre  
 loc. col. : Lieu-Dit Dardanelles - Approuague  
 : Station des Nouragues  
 habitat : Végétation ripicole forestière
- Poraqueiba* Aublet  
*Poraqueiba guianensis* Aublet  
 type bio. : Arbre  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt sur crête de basse altitude
- LAMIACEAE**
- Hyptis* N.J. Jacquin  
*Hyptis lanceolata* Poiteau  
 loc. col. : Station de l'Arataye
- Hyptis pachycephala* Epling  
 type bio. : Herbacée terrestre  
 loc. col. : Crique Balenfois - Approuague - Arataye  
 : Station de l'Arataye  
 habitat : Végétation ripicole forestière
- Scutellaria* Linnaeus  
*Scutellaria uliginosa* Saint-Hilaire ex Bentham  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude
- LAURACEAE**
- Aniba* Aublet  
*Aniba guianensis* Aublet  
 type bio. : Arbre
- loc. col. : Lieu-Dit Dardanelles - Approuague  
 : Station de l'Arataye  
 habitat : Végétation ripicole forestière
- Aniba hypoglauca* Sandwith  
 loc. col. : Station de l'Arataye
- Aniba kappleri* Mez  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Aniba megaphylla* Mez  
 loc. col. : Station de l'Arataye
- Aniba panurensis* (Meissner) Mez  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Cryptocarya* R. Brown  
*Cryptocarya guianensis* Meissner  
 type bio. : Arbre  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt primaire
- Endlicheria* Nees  
*Endlicheria punctulata* (Mez) C.K. Allen  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Endlicheria pyriformis* (Nees) Mez  
 type bio. : Arbuste  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt sur crête de basse altitude
- Kubitzkia* Van der Werff  
*Kubitzkia mezii* (Kostermans) Van der Werff  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Licaria* Aublet  
*Licaria canella* (Meissner) Kostermans  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt primaire de basse altitude
- Licaria cayennensis* (Meissner) Kostermans  
 type bio. : Arbre  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt sur crête de basse altitude
- Licaria guianensis* Aublet  
 type bio. : Arbre  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude  
 : Forêt basse sur inselberg
- Licaria pachycarpa* (Meissner) Kostermans  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Licaria simulans* C.K. Allen  
 type bio. : Arbuste  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt primaire de basse altitude
- Nectandra* Rolander ex Rottboell  
*Nectandra pisi* Miquel  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude  
 : Forêt primaire de basse altitude
- Ocotea* Aublet  
*Ocotea amazonica* (Meissner) Mez  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Ocotea argyrophylla* Ducke  
 loc. col. : Station des Nouragues
- Ocotea caudata* (Nees) Mez  
 type bio. : Arbrisseau  
 loc. col. : Lieu-Dit Dardanelles - Approuague  
 habitat : Végétation ripicole forestière
- Ocotea discrepens* C.K. Allen  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt primaire de basse altitude

*Ocotea globifera* Mez  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Ocotea puberula* (Nees) Nees  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt primaire

*Ocotea rubra* Mez  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude

*Ocotea scandens* Kostermans  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Ocotea tomentella* Sandwith  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

#### Rhodostemonodaphne

*Rhodostemonodaphne grandis* (Mez) Rohwer  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude

#### LECYTHIDACEAE

##### *Corythophora* R. Knuth

*Corythophora rimosa* W.A. Rodrigues  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude

##### *Couratari* Aublet

*Couratari guianensis* Aublet  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Couratari multiflora* (J.E. Smith) Eyma  
loc. col. : Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude

*Couratari stellata* A.C. Smith  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

##### *Eschweilera* Martius ex De Candolle

*Eschweilera collina* Eyma  
loc. col. : Station de l'Arataye

*Eschweilera coriacea* (A.P. De Candolle) Mori  
loc. col. : Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude

*Eschweilera decolorans* Sandwith  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
loc. col. : Station des Nouragues

*Eschweilera grandiflora* (Aublet) Sandwith  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude  
: Forêt sur crête de basse altitude

*Eschweilera micrantha* (O.C. Berg) Miers  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude

*Eschweilera odora* (Poeppig) Miers  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Eschweilera parviflora* (Aublet) Miers  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt sur crête de basse altitude

*Eschweilera pedicellata* (Richard) Mori  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues

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

##### *Gustavia* Linnaeus

*Gustavia augusta* Linnaeus  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Gustavia hexapetala* (Aublet) J.E. Smith  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

##### *Lecythis* Loefling

*Lecythis chartacea* O.C. Berg  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Lecythis corrugata* Poiteau  
subsp. *corrugata*  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Lecythis holcogyne* (Sandwith) Mori  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Lecythis idatimon* Aublet  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude

*Lecythis persistens* Aublet  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

subsp. *aurantiaca* Mori  
loc. col. : Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

subsp. *persistens*  
loc. col. : Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt sur crête de basse altitude

*Lecythis poiteaui* O.C. Berg  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Saut Parare  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

#### LENTIBULARIACEAE

##### *Utricularia* Linnaeus

*Utricularia amethystina* A. Saint-Hilaire & Girard  
type bio. : Herbacée  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Végétation herbacée de savane roche

*Utricularia choristotheca* P. Taylor  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Utricularia hispida* Lamarck  
type bio. : Herbacée  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Végétation herbacée de savane roche

*Utricularia nana* A. Saint-Hilaire & Girard  
type bio. : Herbacée  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Végétation herbacée de savane roche

#### LINACEAE

##### *Hebepetalum* Benth

*Hebepetalum humeriifolium* (Planchon) Benth  
loc. col. : Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

##### *Roucheria* Vandellii ex Linnaeus

*Roucheria humeriifolia* Planchon  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

#### LOBELIACEAE

##### *Centropogon* C. Presl

*Centropogon cornutus* (Linnaeus) Druce  
loc. col. : Station de l'Arataye

## LOGANIACEAE

Antonia Pohl

*Antonia ovata* Pohl  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude

Potalia Aublet

*Potalia amara* Aublet  
type bio. : Arbuste, Arbrisseau  
loc. col. : Crique Sable - Approuague - Arataye  
: Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
: Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire  
: Végétation ripicole forestière  
: Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de moyenne altitude

Spigelia Linnaeus

*Spigelia multispica* Steudel  
type bio. : Arbuste, Herbacée terrestre  
loc. col. : Saut Numéro Deux - Bassin de l'Approuague  
: Station de l'Arataye  
habitat : Végétation ripicole forestière

Strychnos Linnaeus & Barneby

*Strychnos eugeniifolia* Monachino  
type bio. : Liane ligneuse, Arbre  
loc. col. : Saut Parare  
: Station Limni. Pierrette - Approuague  
habitat : Végétation ripicole forestière  
: Forêt primaire

*Strychnos guianensis* (Aublet) Martius  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude

*Strychnos jobertiana* Baillon  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Strychnos mitscherlichii* Rich. Schomburgk ex Progel  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Strychnos oiapocensis* Froes  
type bio. : Liane ligneuse, Arbre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
: Station de l'Arataye  
habitat : Végétation ripicole forestière  
: Chablis de forêt de moyenne altitude

## LORANTHACEAE

Oryctanthus (Grisebach) Eichler

*Oryctanthus alveolatus* (Humboldt, Bonpland & Kunth) Kuijt  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

Phoradendron Nuttall

*Phoradendron piperoides* (Humb., Bonpland & Kunth) Trelease  
type bio. : Parasite ligneux  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Saut Parare  
: Station Limni. Pierrette - Approuague  
: Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire  
: Végétation ripicole forestière  
: Bord de rivière en zone ouverte  
: Forêt de pente de basse altitude

Phthirusa Martius

*Phthirusa retroflexa* (Ruiz & Pavon) Kuijt  
type bio. : Parasite  
loc. col. : Saut Japiny - Bassin de l'Approuague  
: Montagne des Nouragues  
habitat : Bord de cours d'eau  
: Forêt basse sur inselberg  
: Végétation ripicole forestière

## LYTHRACEAE

*Cuphea P.* Browne

*Cuphea blackii* Lourteig  
type bio. : Saxicole herbacée  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Végétation herbacée de savane roche

## MALPIGHIACEAE

Banisteriopsis Robinson

*Banisteriopsis lucida* (L.C. Richard) Small  
type bio. : Liane  
loc. col. : Saut Petit Machikou - Bassin de l'Approuague  
habitat : Végétation ripicole forestière

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

*Byrsonima aerugo* Sagot  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude

*Byrsonima obversa* Miquel  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Byrsonima verbascifolia* (Linnaeus) L.C. Richard ex A. Juss.  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt primaire

Hiraea N.J. Jacquin

*Hiraea quapara* (Aublet) Sprague  
loc. col. : Station de l'Arataye

Mezia Schwacke ex Niedenzu

*Mezia inclusens* (Benth) Cuatrecasas  
loc. col. : Station de l'Arataye

Stigmaphyllon Adr. Jussieu

*Stigmaphyllon convolvulifolium* (Cavanilles) Adr. Jussieu  
type bio. : Liane ligneuse  
loc. col. : Ancien village de Belizon - Comté  
: Saut Grand Machikou - Bassin de l'Approuague  
: Saut Petit Japigny - Bassin de l'Approuague  
: Station de l'Arataye  
: Saut Parare  
habitat : Végétation secondaire  
: Végétation ripicole forestière

*Stigmaphyllon hypoleucum* Miquel  
loc. col. : Station de l'Arataye

*Stigmaphyllon puberum* (L.C. Richard) Adr. Jussieu  
type bio. : Liane  
loc. col. : Saut Petit Japigny - Bassin de l'Approuague  
habitat : Végétation ripicole forestière

Tetrapterys Cavanilles

*Tetrapterys discolor* (G.F.W. Meyer) De Candolle  
type bio. : Liane  
loc. col. : Station Limni. Pierrette - Approuague  
: Station de l'Arataye  
: Saut Parare  
habitat : Végétation ripicole forestière

## MALVACEAE

Hibiscus Linnaeus

*Hibiscus bifurcatus* Cavanilles  
type bio. : Herbacée terrestre, Arbuste  
loc. col. : Saut Numéro Deux - Bassin de l'Approuague  
: Saut Parare  
: Saut Grand Machikou - Bassin de l'Approuague  
habitat : Végétation ripicole forestière  
: Pri-pri

Pavonia Cavanilles

*Pavonia flavispina* Miquel  
type bio. : Arbuste, Herbacée terrestre  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Saut Parare  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire  
: Petit crique en forêt de basse altitude

## MARCGRAVIACEAE

## Marcgravia Linnaeus

Marcgravia coñacea Vahl  
type bio. : Liane  
loc. col. : Saut Parare  
: Station de l'Arataye  
habitat : Végétation ripicole forestière

Marcgravia picta Willdenow  
type bio. : Liane  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt primaire

## Norantea Aublet

Norantea guianensis Aublet  
type bio. : Liane ligneuse  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Lisière de savane roche  
: Forêt primaire de basse altitude

## Souroubea Aublet

Souroubea guianensis Aublet  
type bio. : Liane ligneuse  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt basse sur inselberg  
: Fourré isolé de savane roche  
: Forêt basse sur pente d'inselberg

## MELASTOMATACEAE

## Aciotis D. Don

Aciotis indecora (Bonpland) Triana  
var. sagotiana Cogniaux  
type bio. : Arbuste, Sous-Arbrisseau  
loc. col. : Saut Parare  
habitat : Abattis  
: Végétation ripicole forestière

Aciotis laxa (L.C. Richard) Cogniaux  
var. laxa  
type bio. : Suffrutex, Arbuste  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Petit crique en forêt de basse altitude  
: Forêt de pente sur sol bien drainé

Aciotis purpurascens (Aublet) Triana  
type bio. : Arbuste, Herbacée terrestre  
loc. col. : Saut Parare  
: Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Végétation ripicole forestière  
: Forêt de pente de basse altitude

## Appendicularia A.P. De Candolle

Appendicularia thymifolia (Bonpland) De Candolle  
type bio. : Saxicole herbacée  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Végétation herbacée de savane roche

## Clidemia D. Don

Clidemia aphanantha (Naudin) Sagot  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Saut Parare  
habitat : Bord de rivière en zone ouverte

Clidemia conglomerata De Candolle  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt marécageuse primaire  
: Petit crique en forêt de basse altitude

Clidemia epiphytica (Triana) Cogniaux  
var. trichocalyx (Blake) Wurdack  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

Clidemia hirta (Linnaeus) D. Don  
loc. col. : Station de l'Arataye  
  
var. elegans (Aublet) Grisebach  
loc. col. : Station Limni. Pierrette - Approuague

Clidemia japurensis De Candolle  
type bio. : Arbuste

loc. col. : Station Limni. Pierrette - Approuague  
habitat : Forêt primaire

Clidemia petiolata De Candolle  
loc. col. : Station de l'Arataye

Clidemia septuplinervia Cogniaux  
type bio. : Sous-Arbrisseau, Arbrisseau  
loc. col. : Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
: Station de l'Arataye  
: Saut Parare  
habitat : Végétation ripicole forestière  
: Forêt primaire  
: Forêt de pente de basse altitude

Clidemia venosa (Gleason) Wurdack  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt marécageuse primaire  
: Petit crique en forêt de basse altitude

## Ernestia A.P. De Candolle

Ernestia confertiflora Wurdack  
type bio. : Saxicole ligneux  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Végétation arbustive naine de savane roche  
: Végétation herbacée de savane roche

Ernestia glandulosa Gleason  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Petit crique en forêt de basse altitude

Ernestia granvillei Wurdack  
type bio. : Arbuste, Arbrisseau  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Fourré isolé de savane roche  
: Lisière de savane roche  
: Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt basse sur pente d'inselberg

Ernestia pullei Gleason  
loc. col. : Montagne des Nouragues

## Henriettea A.P. De Candolle

Henriettea maroniensis Sagot  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Végétation sur affleurement rocheux

Henriettea succosa (Aublet) De Candolle  
type bio. : Arbuste, Arbre  
loc. col. : Saut Parare  
: Montagne des Nouragues  
habitat : Bord de cours d'eau  
: Bord de rivière en zone ouverte

## Henriettella Naudin

Henriettella caudata Gleason  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
habitat : Forêt primaire

Henriettella patrisiana (De Candolle) Naudin  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt primaire

## Leandra Raddi

Leandra agrestis (Aublet) Raddi  
type bio. : Sous-Arbrisseau  
loc. col. : Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
habitat : Forêt primaire

Leandra divaricata (Naudin) Cogniaux  
type bio. : Suffrutex, Sous-Arbrisseau  
loc. col. : Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt sur crête de basse altitude  
: Forêt de pente sur sol bien drainé  
: Végétation sur affleurement rocheux

Leandra verticillata (De Candolle) Cogniaux  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Végétation ripicole forestière

## Loreya A.P. De Candolle

*Loreya mespiloides* Miquel  
loc. col. : Station de l'Arataye

*Macrocentrum* J.D. Hooker

*Macrocentrum cristatum* (De Candolle) Triana  
var. *cristatum*  
type bio. : Saxicole, Herbacée terrestre, Sous-Arbrisseau  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Fourré isolé de savane roche  
: Végétation sur affleurement rocheux  
: Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt basse sur inselberg

*Maieta* Aublet

*Maieta guianensis* Aublet  
type bio. : Arbuste, Arbrisseau  
loc. col. : Saut Parare  
: Station des Nouragues  
habitat : Végétation ripicole forestière  
: Forêt primaire de basse altitude

*Miconia* Ruiz & Pavon

*Miconia bracteata* (De Candolle) Triana  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Berge rocheuse de cours d'eau  
: Petit crique en forêt de basse altitude

*Miconia ceramicarpa* (De Candolle) Cogniaux  
var. *ceramicarpa*  
type bio. : Arbrisseau  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Végétation sur affleurement rocheux  
: Chablis

var. *candolleana* Cogniaux  
type bio. : Arbuste, Epiphyte herbacée  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Petit crique en forêt de basse altitude

*Miconia ciliata* (L.C. Richard) De Candolle  
type bio. : Arbuste, Arbrisseau  
loc. col. : Saut Parare  
: Montagne des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Fourré isolé de savane roche  
: Lisière de savane roche  
: Végétation ripicole forestière  
: Forêt de pente de basse altitude

*Miconia diaphanea* Gleason  
type bio. : Arbrisseau  
loc. col. : Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt marécageuse primaire

*Miconia dispar* Benth  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg

*Miconia elata* (Swartz) De Candolle  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Miconia holosericea* (Linnaeus) De Candolle  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg

*Miconia plukenetii* Naudin  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Petit crique en forêt de basse altitude

*Miconia prasina* (Swartz) De Candolle  
type bio. : Arbuste, Arbre  
loc. col. : Crique Sable - Approuague - Arataye  
: Station de l'Arataye  
: Saut Grand Machikou - Bassin de l'Approuague  
: Station des Nouragues  
habitat : Petit crique en forêt de basse altitude  
: Végétation ripicole forestière  
: Végétation sur affleurement rocheux

*Miconia pubipetala* Miquel

loc. col. : Station de l'Arataye

*Miconia ruficalyx* Gleason  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Miconia splendens* (Swartz) Grisebach  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Saut Grand Machikou - Bassin de l'Approuague  
habitat : Végétation ripicole forestière

*Miconia trimera* Wurdack  
type bio. : Sous-Arbrisseau, Herbacée terrestre  
loc. col. : Saut Parare  
: Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire  
: Végétation ripicole forestière  
: Chablis  
: Petit crique en forêt de basse altitude

*Mouriri* Aublet

*Mouriri crassifolia* Sagot  
loc. col. : Station des Nouragues

*Mouriri huberi* Cogniaux  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Crique Carapana - Approuague - Arataye  
: Station de l'Arataye  
habitat : Végétation ripicole forestière

*Mouriri sagotiana* Triana  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Lieu-Dit Dardanelles - Approuague  
habitat : Végétation ripicole forestière

*Mouriri vernicosa* Naudin  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Saut Parare  
: Station de l'Arataye  
habitat : Végétation ripicole forestière  
: Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire

*Myriaspora* A.P. De Candolle

*Myriaspora decipiens* Naudin  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Saut Numéro Deux - Bassin de l'Approuague  
habitat : Forêt primaire

*Tibouchina* Aublet

*Tibouchina aspera* Aublet  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Crique La Folie - Bassin de la Comté  
habitat : Végétation ripicole forestière

*Topobea* Aublet

*Topobea parasitica* Aublet  
type bio. : Arbre, Arbuste  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Crique Balenfois - Approuague - Arataye  
: Crique La Folie - Bassin de la Comté  
: Saut Grand Machikou - Bassin de l'Approuague  
: Station de l'Arataye  
habitat : Végétation ripicole forestière  
: Forêt de pente de basse altitude  
: Lisière de savane roche

## MELIACEAE

*Carapa* Aublet

*Carapa guianensis* Aublet  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Carapa procera* A.P. De Candolle  
loc. col. : Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude

*Carapa surinamensis* Miquel  
loc. col. : Station de l'Arataye

*Cedrela* P. Browne

*Cedrela odorata* Linnaeus  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

## Guarea Allamand ex Linnaeus

Guarea concinna Sandwith  
loc. col. : Station de l'Arataye

Guarea costata Adr. Jussieu  
loc. col. : Station de l'Arataye

Guarea gomma Pulle  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude

Guarea grandifolia A.P. De Candolle  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

Guarea kunthiana Adr. Jussieu  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

Guarea pubescens (L.C. Richard) Adr. Jussieu  
subsp. pubescens  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Saut Parare  
: Station de l'Arataye  
: Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
habitat : Végétation ripicole forestière  
: Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude  
: Forêt primaire

subsp. pubiflora (Adr. Jussieu) Pennington  
loc. col. : Station de l'Arataye

Guarea silvatica C. De Candolle  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude

## Trichilia P. Browne

Trichilia cipo (Adr. Jussieu) C. De Candolle  
loc. col. : Station de l'Arataye

Trichilia euneura C. De Candolle  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude

Trichilia micrantha Benthams  
loc. col. : Station de l'Arataye

Trichilia quadrijuga Kunth  
subsp. quadrijuga  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

Trichilia schomburgkii C. De Candolle  
subsp. schomburgkii  
loc. col. : Station de l'Arataye

Trichilia septentrionalis C. De Candolle  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude

Trichilia surinamensis (Miquel) C. De Candolle  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

## MENISPERMACEAE

## Abuta Aublet

Abuta bullata Moldenke  
type bio. : Liane ligneuse  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg

Abuta grandifolia (Martius) Sandwith  
type bio. : Arbre, Arbuste  
loc. col. : Crique La Folie - Bassin de la Comté  
: Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
: Station de l'Arataye  
: Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

Abuta rufescens Aublet  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

## MENYANTHACEAE

## Nymphoides Hill

Nymphoides indica (Linnaeus) O. Kuntze  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

## MIMOSACEAE

## Abarema Pittier

Abarema jupunba (Willdenow) Britton & Killip  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Lieu-Dit Dardanelles - Approuague  
: Station des Nouragues  
habitat : Végétation ripicole forestière  
: Végétation sur affleurement rocheux

## Calliandra Benthams

Calliandra surinamensis Benthams  
type bio. : Arbre, Arbuste  
loc. col. : Crique La Folie - Bassin de la Comté  
: Saut Parare  
: Montagne des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt primaire  
: Végétation sur affleurement rocheux  
: Végétation ripicole forestière

## Enterolobium Martius

Enterolobium schomburgkii (Benthams) Benthams  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude

## Inga P. Miller

Inga acreana Harms  
loc. col. : Rivière Arataye  
: Station de l'Arataye

Inga acrocephala Steudel  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

Inga alata R. Benoist  
loc. col. : Rivière Arataye  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

Inga alba (Swartz) Willdenow  
type bio. : Arbuste, Arbre  
loc. col. : Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Clairière  
: Forêt primaire de basse altitude

Inga auristellae Harms  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Ancien village de Belizon - Comté  
: Haut Approuague - Bassin du Haut-Approuague  
: Rivière Arataye  
: Station de l'Arataye  
: Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Forêt de pente de basse altitude

Inga bourgoni (Aublet) De Candolle  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Haut Approuague - Bassin du Haut-Approuague  
: Rivière Arataye  
: Station des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

Inga capitata Desvaux  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Ancien village de Belizon - Comté  
: Rivière Arataye  
: Station de l'Arataye  
habitat : Formation d'origine anthropique  
: Forêt de pente de basse altitude

Inga cayennensis Sagot ex Benthams  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Clairière

Inga cinnamomea Benthams  
loc. col. : Rivière Arataye  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

Inga disticha Benthams  
loc. col. : Rivière Arataye  
loc. col. : Station de l'Arataye



- habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Inga edulis* Martius  
loc. col. : Rivière Arataye  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Inga fastuosa*  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Clairière
- Inga heterophylla* Willdenow  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg
- Inga huberi* Ducke  
loc. col. : Rivière Arataye  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Inga lateriflora* Miquel  
loc. col. : Rivière Arataye  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Inga leiocalycina* Benth  
loc. col. : Haut Approuague - Bassin du Haut-Approuague  
: Rivière Arataye  
: Station de l'Arataye
- Inga marginata* Willdenow  
loc. col. : Rivière Arataye  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude
- Inga melinonis* Sagot  
loc. col. : Rivière Arataye
- Inga nobilis* Willdenow  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Crique Carapana - Approuague - Arataye  
: Haut Approuague - Bassin du Haut-Approuague  
: Rivière Arataye  
: Station de l'Arataye  
habitat : Végétation ripicole forestière
- Inga nuda* Benth  
loc. col. : Rivière Arataye
- Inga paraensis* Ducke  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Inga pezifera* Benth  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Crique Carapana - Approuague - Arataye  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Végétation ripicole forestière
- Inga pilosula* (L.C. Richard) Macbride  
loc. col. : Rivière Arataye  
: Station de l'Arataye
- Inga ricardorum* Bernardi & Spichiger  
loc. col. : Rivière Arataye  
: Station de l'Arataye
- Inga rubiginosa* (L.C. Richard) De Candolle  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Inga sertulifera* De Candolle  
loc. col. : Rivière Arataye  
: Station de l'Arataye
- Inga splendens* Willdenow  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Rivière Arataye  
: Station de l'Arataye  
: Crique La Folie - Bassin de la Comté  
habitat : Forêt primaire  
: Végétation ripicole forestière
- Inga stipularis* De Candolle  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Inga thibaudiana* De Candolle  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Rivière Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Végétation sur affleurement rocheux
- Inga umbellifera* (Vahl) Steudel ex De Candolle  
type bio. : Arbuste  
: Rivière Arataye  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg
- Inga virgultosa* (Vahl) Desvaux  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg
- Newtonia* Baillon
- Newtonia suaveolens* (Miquel) Brenan  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude
- Parkia* R. Brown
- Parkia nitida* Miquel  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude
- Parkia pendula* (Willdenow) Benth ex Walpers  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Pithecellobium* Martius
- Pithecellobium cauliflorum* (Willdenow) Martius  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Pithecellobium inaequale* (Willdenow) Benth  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Pithecellobium pedicellare* (De Candolle) Benth  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg  
: Fourré isolé de savane roche
- Stryphnodendron* Martius
- Stryphnodendron polystachyum* (Miquel) Kleinhoonte  
loc. col. : Station de l'Arataye
- MONIMIACEAE**
- Mollinedia* Ruiz & Pavon
- Mollinedia laurina* Tulasne  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Siparuna* Aublet
- Siparuna amazonica* (Martius) A. De Candolle  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Forêt primaire de moyenne altitude  
: Forêt de pente de basse altitude
- Siparuna cuspidata* (Tulasne) A. De Candolle  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude
- Siparuna decipiens* (Tulasne) A. De Candolle  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Siparuna guianensis* Aublet  
type bio. : Arbrisseau  
loc. col. : Saut Numéro Deux - Bassin de l'Approuague  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt secondaire  
: Forêt de pente de basse altitude
- MORACEAE**
- Bagassa* Aublet
- Bagassa guianensis* Aublet  
type bio. : Arbre

- loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Batocarpus Karsten**
- Batocarpus amazonicus* (Ducke) Fosberg  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Brosimum Swartz**
- Brosimum acutifolium* Huber  
loc. col. : Station de l'Arataye  
subsp. *acutifolium*  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Brosimum guianense* (Aublet) Huber  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Brosimum parinarioides* Ducke  
subsp. *parinarioides*  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude
- Brosimum rubescens* Taubert  
loc. col. : Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude
- Brosimum utile* (Kunth) Pittier  
subsp. *ovatifolium* (Ducke) C.C. Berg  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Clarisia Ruiz & Pavon**
- Clarisia ilicifolia* (Sprengel) Lanjouw & Rossbach  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt de pente sur sol bien drainé
- Ficus Linnaeus**
- Ficus amazonica* (Miquel) Miquel  
type bio. : Epiphyte ligneux  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Forêt de pente de basse altitude
- Ficus gomelleira* Kunth & Bouché ex Kunth  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt primaire de basse altitude  
: Forêt de pente de basse altitude
- Ficus guyanensis* Desvaux ex Hamilton  
type bio. : Arbre, Epiphyte ligneux  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
: Saut Grand Machikou - Bassin de l'Approuague  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg  
: Végétation ripicole forestière  
: Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt basse sur inselberg  
: Lisière de savane roche
- Ficus insipida* Willdenow  
subsp. *scabra* C.C. Berg  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Ficus leiophylla* C.C. Berg  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Ficus maxima* P. Miller  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Crique Carapana - Approuague - Arataye  
: Station de l'Arataye  
habitat : Végétation ripicole forestière  
: Forêt primaire
- Ficus nymphaeifolia* P. Miller  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Station de l'Arataye
- habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Ficus pertusa* Linnaeus f.  
type bio. : Epiphyte ligneux  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Ficus roraimensis* C.C. Berg  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Helicostylis Trécul**
- Helicostylis pedunculata* R. Benoist  
loc. col. : Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Helicostylis tomentosa* (Poeppig & Endlicher) Rusby  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Maquira Aublet**
- Maquira guianensis* Aublet  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Naucleopsis Miquel**
- Naucleopsis guianensis* (Mildbraed) C.C. Berg  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Perebea Aublet**
- Perebea guianensis* Aublet  
subsp. *guianensis*  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Crique Balenfois - Approuague - Arataye  
: Station des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude  
: Bord de rivière en zone ouverte
- Perebea mollis* (Poeppig & Endlicher) Huber  
subsp. *rubra* (Trécul) C.C. Berg  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Pseudolmedia Trécul**
- Pseudolmedia laevis* (Ruiz & Pavon) Macbride  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude
- Trymatococcus Poeppig & Endlicher**
- Trymatococcus oligandrus* (R. Benoist) Lanjouw  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude
- Trymatococcus paraensis* Ducke  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- MYRISTICACEAE**
- Iryanthera Warburg**
- Iryanthera sagotiana* (Benthams) Warburg  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude
- Virola Aublet**
- Virola michelii* Heckel  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude
- Virola multicostata* Ducke  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude

- Viola sebifera* Aublet  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Viola* sp.-nov.  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude
- Viola surinamensis* (Rolander) Warburg  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude
- MYRSINACEAE**
- Ardisia* Swartz
- Ardisia guianensis* (Aublet) Mez & Chase  
type bio. : Arbrisseau, Arbuste  
loc. col. : Saut Parare  
: Station de l'Arataye  
: Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
habitat : Forêt primaire  
: Végétation ripicole forestière
- Cybianthus* Martius
- Cybianthus brownii* Gleason  
type bio. : Ligneux terrestre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de moyenne altitude
- Cybianthus gardneri* (A. De Candolle) Agostini  
type bio. : Arbrisseau  
loc. col. : Saut Numéro Un - Approuague  
habitat : Forêt primaire  
: Végétation ripicole forestière
- Cybianthus multipunctatus* A. De Candolle  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Forêt basse sur pente d'inselberg
- Stylogyne* A. De Candolle
- Stylogyne longifolia* (Martius ex Miquel) Mez  
loc. col. : Station de l'Arataye
- MYRTACEAE**
- Calycorectes* O.C. Berg
- Calycorectes grandifolium* O.C. Berg  
type bio. : Arbrisseau  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de moyenne altitude
- Calyptranthes* Swartz
- Calyptranthes amshoffae* McVaugh  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt sur crête de basse altitude
- Calyptranthes lepida* McVaugh  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Forêt claire sur inselberg  
: Fourré isolé de savane roche
- Eugenia* Linnaeus
- Eugenia anastomosans* De Candolle  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Saut Parare  
habitat : Végétation ripicole forestière
- Eugenia biflora* (Linnaeus) De Candolle  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Fourré isolé de savane roche
- Eugenia bronsbergii* Amshoff  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Eugenia coffeifolia* De Candolle  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station de l'Arataye
- habitat : Forêt primaire de moyenne altitude  
: Forêt de pente de basse altitude
- Eugenia florida* De Candolle  
type bio. : Arbuste, Arbre  
loc. col. : Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
: Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt claire sur inselberg  
: Végétation sur affleurement rocheux  
: Végétation ripicole forestière
- Eugenia marowynensis* Miquel  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Lisière de savane roche
- Eugenia monticola* (Swartz) De Candolle  
var. *racemosa* Amshoff  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg
- Eugenia patrisii* Vahl  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Eugenia polystachya* Richard  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Eugenia pseudopsidium* N.J. Jacquin  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude
- Eugenia ramiflora* Desvieux  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Bord de cours d'eau  
: Forêt basse sur inselberg
- Marlierea* Cambassèdes
- Marlierea gleasonii* McVaugh  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Myrcia* A.P. De Candolle ex Guillemin
- Myrcia citrifolia* (Aublet) Urban  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Forêt primaire de moyenne altitude
- Myrcia fallax* (Richard) De Candolle  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Fourré isolé de savane roche  
: Lisière de savane roche
- Myrcia guianensis* (Aublet) De Candolle  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Lisière de savane roche
- Myrcia saxatilis* (Amshoff) McVaugh  
type bio. : Arbuste, Saxicole ligneux  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Fourré isolé de savane roche  
: Lisière de savane roche
- Myrcia silvatica* (G.F.W. Meyer) De Candolle  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg
- Myrciaria* Desvieux
- Myrciaria floribunda* (West ex Willdenow) O.C. Berg  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg
- NYMPHAEACEAE**
- Nymphaea* Linnaeus
- Nymphaea blanda* G.F.W. Meyer  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- var. *fenzliana* (Lehmann) Caspary

type bio. : Aquatique herbacée  
loc. col. : Crique Carapana - Approuague - Arataye  
habitat : Végétation ripicole forestière

## OCHNACEAE

## Elvasia A.P. De Candolle

*Elvasia macrostipularis* Sastre & Lescure  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de moyenne altitude

## Ouratea Aublet

*Ouratea candollei* (Planchon) Van Tieghem  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg

*Ouratea cerebroidea* Sastre  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Saut Grand Machikou - Bassin de l'Approuague  
habitat : Végétation ripicole forestière

*Ouratea impressa* (Van Tieghem) Lemée  
type bio. : Arbre, Arbrisseau  
loc. col. : Crique Sable - Approuague - Arataye  
: Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Végétation ripicole forestière  
: Forêt primaire

*Ouratea leblondii* (Van Tieghem) Lemée  
type bio. : Arbuste, Arbre  
loc. col. : Saut Parare  
: Montagne des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
: Station Limni. Pierrette - Approuague  
habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Fourré isolé de savane roche  
: Lisière de savane roche  
: Végétation sur affleurement rocheux  
: Végétation ripicole forestière  
: Forêt primaire  
: Forêt de pente de basse altitude

*Ouratea macrocarpa* Sastre  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Saut Parare  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Végétation ripicole forestière

*Ouratea melinonii* (Van Tieghem) Lemée  
loc. col. : Station de l'Arataye

## Sauvagesia Linnaeus

*Sauvagesia aliciae* Sastre  
subsp. *aratayensis* Sastre  
type bio. : Sous-Arbrisseau, Herbacée terrestre,  
Suffrutex  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Forêt primaire de basse altitude  
: Fourré isolé de savane roche  
: Forêt basse sur pente d'inselberg

*Sauvagesia erecta* Linnaeus  
type bio. : Saxicole herbacée, Herbacée terrestre  
loc. col. : Saut Parare  
: Montagne des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Végétation sur affleurement rocheux  
: Abattis

*Sauvagesia tafelbergensis* Sastre  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg

## OLACACEAE

## Dulacia Vellozo

*Dulacia guianensis* (Engler) O. Kuntze  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Bord de cours d'eau

## Heisteria N.J. Jacquin

*Heisteria cauliflora* J.E. Smith

type bio. : Arbrisseau  
loc. col. : Saut Parare  
habitat : Forêt primaire

## Heisteria densifrons Engler

type bio. : Arbuste  
loc. col. : Rivière Arataye  
: Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt sur crête de basse altitude  
: Forêt de pente de basse altitude  
: Végétation ripicole forestière

## Heisteria scandens Ducke

loc. col. : Station de l'Arataye

## Minquartia Aublet

*Minquartia guianensis* Aublet  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

## Ptychopetalum Benthams

*Ptychopetalum olacoides* Benthams  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

## ONAGRACEAE

## Ludwigia Linnaeus

*Ludwigia affinis* (De Candolle) Hara  
loc. col. : Station de l'Arataye

*Ludwigia hyssopifolia* (G. Don) Exell  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Saut Numéro Deux - Bassin de l'Approuague  
: Station de l'Arataye  
habitat : Bord de rivière en zone ouverte

*Ludwigia latifolia* (Benthams) Hara  
loc. col. : Station de l'Arataye

*Ludwigia leptocarpa* (Nuttall) Hara  
loc. col. : Station de l'Arataye

*Ludwigia octovalvis* (N.J. Jacquin) Raven  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Saut Parare  
: Station de l'Arataye  
habitat : Végétation ripicole forestière

## PASSIFLORACEAE

## Dilkea Masters

*Dilkea johnnesii* Barbosa Rodrigues  
type bio. : Liane  
loc. col. : Station Limni. Pierrette - Approuague  
habitat : Forêt primaire

## Passiflora Linnaeus

*Passiflora coccinea* Aublet  
type bio. : Liane à vrilles  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Clairière

*Passiflora fanchonae* Feuillet  
type bio. : Liane à vrilles  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Clairière  
: Forêt basse sur pente d'inselberg  
: Forêt claire sur inselberg

*Passiflora fuchsiflora* Hemsley  
type bio. : Liane ligneuse  
loc. col. : Saut Parare  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg

*Passiflora garckeii* Masters  
type bio. : Liane à vrilles  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg

*Passiflora glandulosa* Cavanilles  
type bio. : Liane à vrilles, Herbacée terrestre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
: Ancien village de Belizon - Comté  
: Station des Nouragues

habitat : Clairière  
 : Forêt de pente de basse altitude  
 : Végétation secondaire  
 : Forêt primaire

*Passiflora variolata* Poeppig & Endlicher  
 type bio. : Liane à vrilles  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 : Station des Nouragues  
 habitat : Clairière

*Passiflora vespertilio* Linnaeus  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude

#### PIPERACEAE

##### *Peperomia* Ruiz & Pavon

*Peperomia elongata* Humboldt, Bonpland & Kunth  
 type bio. : Epiphyte, Saxicole herbacée  
 loc. col. : Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
 : Crique Sable - Approuague - Arataye  
 habitat : Végétation ripicole forestière  
 : Seuil rocheux de rivière

*Peperomia glabella* (Swartz) A. Dietrich  
 loc. col. : Station de l'Arataye

var. *nervulosa* (De Candolle) Yuncker  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Peperomia macrostachya* (Vahl) A. Dietrich  
 type bio. : Epiphyte herbacée  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt primaire de basse altitude

*Peperomia pernambucensis* Miquel  
 type bio. : Epiphyte herbacée  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt marécageuse primaire  
 : Petit crique en forêt de basse altitude

*Peperomia rotundifolia* (Linnaeus) Humb., Bonpland & Kunth  
 type bio. : Epiphyte herbacée  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 : Montagne des Nouragues  
 habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg  
 : Forêt de pente de basse altitude

*Peperomia serpens* (Swartz) J.C. Loudon  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude

##### *Piper* Linnaeus

*Piper adenandrum* (Miquel) C. De Candolle  
 loc. col. : Station de l'Arataye

*Piper amapense* Yuncker  
 type bio. : Arbre  
 loc. col. : Station Limni, Pierrette - Approuague  
 habitat : Forêt primaire

*Piper angustifolium* Lamarck  
 loc. col. : Station de l'Arataye

*Piper anonifolium* (Kunth) C. De Candolle  
 type bio. : Ligneux  
 loc. col. : Saut Parare  
 : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude  
 : Végétation ripicole forestière

*Piper augustum* Rudge  
 type bio. : Arbre  
 loc. col. : Saut Parare  
 : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude  
 : Forêt primaire

*Piper bartlingianum* (Miquel) C. De Candolle  
 type bio. : Arbrisseau  
 loc. col. : Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
 habitat : Forêt primaire

*Piper consanguineum* (Kunth) C. De Candolle  
 type bio. : Herbacée terrestre  
 loc. col. : Saut Parare  
 habitat : Forêt primaire

*Piper dumosum* Rudge

type bio. : Arbrisseau  
 loc. col. : Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
 : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt primaire

*Piper gleasonii* Yuncker  
 type bio. : Arbuste  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt de pente sur sol bien drainé

*Piper hispidum* Swartz  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Piper humistratum* Goerts & Kramer  
 loc. col. : Station de l'Arataye

*Piper insigne* (Kunth) C. De Candolle  
 type bio. : Arbre  
 loc. col. : Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
 habitat : Végétation ripicole forestière

*Piper paramaribense* C. De Candolle  
 type bio. : Herbacée terrestre  
 loc. col. : Saut Numéro Deux - Bassin de l'Approuague  
 habitat : Végétation ripicole forestière

*Piper tectoniifolium* Kunth  
 type bio. : Arbuste  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 habitat : Clairière

*Piper trichoneuron* (Miquel) C. De Candolle  
 loc. col. : Station de l'Arataye

#### PODOSTEMACEAE

##### *Apinagia* Tulasne

*Apinagia richardiana* (Tulasne) Van Royen  
 loc. col. : Station de l'Arataye

##### *Mourera* Aublet

*Mourera fluviatilis* Aublet  
 type bio. : Herbacée terrestre  
 loc. col. : Crique La Folie - Bassin de la Comté  
 habitat : Saut de cours d'eau

#### POLYGALACEAE

##### *Moutabea* Aublet

*Moutabea guianensis* Aublet  
 type bio. : Liane ligneuse  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude  
 : Forêt primaire de basse altitude  
 : Forêt sur crête de basse altitude

*Moutabea longifolia* Poeppig & Endlicher  
 type bio. : Liane  
 loc. col. : Saut Grand Machikou - Bassin de l'Approuague  
 habitat : Végétation ripicole forestière

##### *Polygala* Linnaeus

*Polygala adenophora* De Candolle  
 type bio. : Herbacée terrestre, Saxicole herbacée  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 : Montagne des Nouragues  
 habitat : Végétation herbacée de savane roche  
 : Forêt de pente de basse altitude

*Polygala spectabilis* De Candolle  
 type bio. : Arbrisseau  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 habitat : Forêt basse sur inselberg

##### *Securidaca* Linnaeus

*Securidaca paniculata* Richard  
 type bio. : Liane  
 loc. col. : Rivière Arataye  
 : Station de l'Arataye  
 habitat : Végétation ripicole forestière

*Securidaca uniflora* Dorthes  
 type bio. : Liane ligneuse  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 habitat : Bord de cours d'eau

#### POLYGONACEAE

*Coccoloba* P. Browne

*Coccoloba gymnorachis* Sandwith  
type bio. : Liane  
loc. col. : Lieu-Dit Dardanelles - Approuague  
habitat : Végétation ripicole forestière

*Coccoloba marginata* Benth  
type bio. : Liane ligneuse  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt claire sur inselberg

*Coccoloba parimensis* Benth  
type bio. : Liane  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Triplaris* Loeffling ex Linnaeus

*Triplaris surinamensis*  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Triplaris weigeltiana* (Reichenbach) O. Kuntze  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

## PROTEACEAE

*Roupala* Aublet

*Roupala montana* Aublet  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg

## QUIINACEAE

*Lacunaria* Ducke

*Lacunaria crenata* A.C. Smith  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Quiina* Aublet

*Quiina guianensis* Aublet  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude

*Quiina obovata* Tulasne  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Crique Carapana - Approuague - Arataye  
habitat : Végétation ripicole forestière  
: Forêt de pente de basse altitude

*Quiina oiapocensis* Pires

type bio. : Arbre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude

*Quiina pteridophylla* (Radlkofe) Pires

type bio. : Arbre  
loc. col. : Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
habitat : Forêt primaire

*Touroulia* Aublet

*Touroulia guianensis* Aublet  
loc. col. : Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude

## RHABDODENDRACEAE

*Rhabdodendron* Gilg & Pilger

*Rhabdodendron amazonicum* (Spruce ex Benth) Huber  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Lieu-Dit Dardanelles - Approuague  
: Station de l'Arataye  
habitat : Végétation ripicole forestière  
: Forêt de pente de basse altitude

## RHAMNACEAE

*Ampeloziziphus* Ducke

*Ampeloziziphus amazonicus* Ducke

type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

## RHIZOPHORACEAE

*Cassipourea* Aublet

*Cassipourea guianensis* Aublet  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station Limni, Pierrette - Approuague  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Forêt primaire

## RUBIACEAE

*Amaioua* Aublet

*Amaioua brevidentata* Steyermark  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Amaioua corymbosa* Humboldt, Bonpland & Kunth  
type bio. : Arbrisseau  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Bord de crique

*Amaioua guianensis* Aublet  
var. *guianensis*  
loc. col. : Station de l'Arataye

*Borreria* G.F.W. Meyer

*Borreria alata* (Aublet) De Candolle  
type bio. : Herbacée  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Végétation sur affleurement rocheux

*Borreria capitata* (Ruiz & Pavon) De Candolle  
var. *tenella* (Humboldt, Bonpland & Kunth) Steyermark  
type bio. : Saxicole herbacée  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Végétation herbacée de savane roche

*Chimarrhis* N.J. Jacquin

*Chimarrhis turbinata* De Candolle  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Duroia* Linnaeus f.

*Duroia genipoides* Hooker f. & K. Schumann  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Forêt primaire de moyenne altitude

*Faramea* Aublet

*Faramea corymbosa* Aublet  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Faramea guianensis* (Aublet) Bremekamp  
type bio. : Arbrisseau, Arbuste  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Saut Parare  
: Station de l'Arataye  
habitat : Végétation ripicole forestière  
: Forêt marécageuse primaire

*Faramea lourteigiana* Steyermark  
loc. col. : Station de l'Arataye

*Ferdinandusa* Pohl

*Ferdinandusa paraense* Ducke  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Genipa* Linnaeus

*Genipa americana* Linnaeus  
loc. col. : Station de l'Arataye

*Geophila* D. Don

*Geophila cordifolia* Miquel  
type bio. : Saxicole herbacée  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Végétation sur affleurement rocheux

- Geophila tenuis* (Mueller-Argoviensis) Standley  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Gonzalagunia* Ruiz & Pavon
- Gonzalagunia dicocca* Roemer & Schultes  
loc. col. : Station de l'Arataye
- var. *guianensis* Steyermark  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt primaire
- Guettarda* Linnaeus
- Guettarda acreana* Krause  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude
- Isertia* Schreber
- Isertia coccinea* (Aublet) J.F. Gmelin  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Saut Numéro Deux - Bassin de l'Approuague  
habitat : Végétation ripicole forestière
- Isertia spiciformis* De Candolle  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Bord de cours d'eau
- Ixora* Linnaeus
- Ixora graciliflora* Benth  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Bord de cours d'eau  
: Forêt de pente de basse altitude
- Malanea* Aublet
- Malanea macrophylla* Bartling ex Grisebach  
type bio. : Liane ligneuse  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg
- forma *bahiensis* (Mueller-Argoviensis) Steyermark  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Saut Grand Machikou - Bassin de l'Approuague  
habitat : Végétation ripicole forestière
- Manettia* Mutis ex Linnaeus
- Manettia alba* (Aublet) Wernham  
type bio. : Liane  
loc. col. : Rivière Arataye  
: Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Végétation ripicole forestière
- Manettia coccinea* (Aublet) Willdenow  
type bio. : Liane herbacée  
loc. col. : Crique Carapana - Approuague - Arataye  
: Station de l'Arataye  
habitat : Végétation ripicole forestière
- Palicourea* Aublet
- Palicourea calophylla* De Candolle  
type bio. : Arbre, Arbrisseau  
loc. col. : Station Limni. Pierrette - Approuague  
: Saut Parare  
: Station de l'Arataye  
habitat : Bord de rivière en zone ouverte  
: Forêt primaire
- Palicourea crocea* (Swartz) Roemer & Schultes  
loc. col. : Station de l'Arataye
- forma *heterodoxa* Steyermark  
type bio. : Arbrisseau  
loc. col. : Saut Numéro Deux - Bassin de l'Approuague  
habitat : Végétation ripicole forestière
- Palicourea expetens* Standley  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de moyenne altitude
- Palicourea longiflora* (Aublet) A.C. Richard ex De Candolle  
type bio. : Arbrisseau  
loc. col. : Saut Parare
- habitat : Végétation ripicole forestière
- Palicourea triphylla* De Candolle  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude
- Perama* Aublet
- Perama hirsuta* Aublet  
var. *hirsuta*  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Végétation herbacée de savane roche
- Posoqueria* Aublet
- Posoqueria longiflora* Aublet  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station Limni. Pierrette - Approuague  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire
- Psychotria* Linnaeus
- Psychotria anceps* Humboldt, Bonpland & Kunth  
type bio. : Arbuste, Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Forêt de pente de basse altitude
- Psychotria apoda* Steyermark  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente sur sol bien drainé
- Psychotria blepharophylla* (Standley) Steyermark  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Psychotria borjensis* Humboldt, Bonpland & Kunth  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Saut Parare  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt primaire
- Psychotria brachybotria* Mueller-Argoviensis  
type bio. : Arbrisseau  
loc. col. : Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
habitat : Végétation ripicole forestière
- Psychotria bracteocardia* (A. D. C.) Mueller-Argoviens.  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Crique La Folie - Bassin de la Comté  
habitat : Végétation ripicole forestière
- Psychotria capitata* Ruiz & Pavon  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Crique Balenfois - Approuague - Arataye  
: Montagne des Nouragues  
habitat : Végétation ripicole forestière  
: Bord de cours d'eau
- subsp. *amplifolia* (Raeusch) Steyermark  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Saut Petit Machikou - Bassin de l'Approuague  
habitat : Végétation ripicole forestière
- Psychotria carthaginensis* N.J. Jacquin  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Psychotria colorata* (Willd. ex Roemer & Schultes) M.-Arg.  
type bio. : Arbrisseau  
loc. col. : Saut Parare  
habitat : Végétation ripicole forestière
- Psychotria ctenophora* Steyermark  
type bio. : Arbrisseau, Arbuste, Saxicole herbacée  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Végétation sur affleurement rocheux  
: Forêt bruyante d'inselberg
- Psychotria cupularis* (Mueller-Argoviensis) Standley  
type bio. : Arbre, Arbuste  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Crique Carapana - Approuague - Arataye  
: Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
: Saut Parare  
: Station des Nouragues  
habitat : Végétation ripicole forestière  
: Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude

- Psychotria deflexa* De Candolle  
subsp. *deflexa*  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Saut Parare  
: Station de l'Arataye  
habitat : Végétation ripicole forestière
- Psychotria erecta* (Aublet) Standley & Steyermark  
type bio. : Arbrisseau, Arbuste  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg
- Psychotria galbaoensis* Steyermark  
type bio. : Arbrisseau  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Psychotria hoffmannseggiana* (Roemer & Schult.) Mueller-Arg.  
type bio. : Arbrisseau, Arbuste, Herbacée terrestre,  
Sous-Arbrisseau  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Fourré isolé de savane roche  
: Végétation arbustive naine de savane roche
- Psychotria mapourioides* De Candolle  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude
- var. *chionantha* (De Candolle) Steyermark  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Saut Petit Japigny - Bassin de l'Approuague  
habitat : Végétation ripicole forestière
- Psychotria microbotrys* Ruiz ex Standley  
type bio. : Arbuste, Arbrisseau  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
habitat : Végétation ripicole forestière  
: Bord de crique
- Psychotria moroidea* Steyermark  
type bio. : Arbrisseau, Arbuste  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de moyenne altitude  
: Végétation ripicole forestière  
: Forêt basse sur pente d'inselberg  
: Forêt de pente sur sol bien drainé
- Psychotria poeppigiana* Mueller-Argoviensis  
subsp. *poeppigiana*  
type bio. : Sous-Arbrisseau  
loc. col. : Saut Numéro Deux - Bassin de l'Approuague  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire
- Psychotria racemosa* (Aublet) Raeusch  
type bio. : Arbuste, Arbrisseau  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente sur sol bien drainé  
: Végétation sur affleurement rocheux
- Psychotria surinensis* Bremekamp  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Saut Parare  
habitat : Végétation ripicole forestière
- Psychotria taeniosepala* Sandwith  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
habitat : Végétation ripicole forestière
- Psychotria ulviformis* Steyermark  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Saut Parare  
habitat : Forêt primaire
- Psychotria variegata* Steyermark  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
: Lieu-Dit Dardanelles - Approuague  
habitat : Végétation ripicole forestière
- Rudgea Salisbury*
- Rudgea cornifolia* (Humboldt & Bonpland) Standley  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Rudgea duidae* (Standley) Steyermark  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague
- habitat : Forêt primaire
- Rudgea guianensis* (A.C. Richard ex De Candolle) Sandwith  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Crique Sable - Approuague - Arataye  
habitat : Végétation ripicole forestière
- Rudgea tanaosepala* Sandwith  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Saut Parare  
: Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude
- Sipanea Aublet*
- Sipanea biflora* (Linnaeus f.) Chamisso & Schlechtendahl  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Sipanea pratensis* Aublet  
type bio. : Herbacée, Saxicole herbacée  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Végétation herbacée de savane roche  
: Forêt de pente de basse altitude  
: Lisière de savane roche
- var. *dichotoma* (Humboldt, Bonpland & Kunth) Steyer  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Crique La Folie - Bassin de la Comté  
habitat : Végétation ripicole forestière
- Sipanea wilson-brownei* Cowan  
type bio. : Herbacée  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg
- Spermacoce*
- Spermacoce prostrata* Aublet  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Tocoyena Aublet*
- Tocoyena guianensis* K. Schumann  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Tocoyena longiflora* Aublet  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
habitat : Végétation ripicole forestière
- Uncaria Schreber*
- Uncaria guianensis* (Aublet) Gmelin  
type bio. : Liane  
loc. col. : Station de l'Arataye  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Petit crique en forêt de basse altitude
- RUTACEAE**
- Erythrochiton Nees & Masters*
- Erythrochiton brasiliense* Nees & Martius  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Fagara Linnaeus*
- Fagara pentandra* Aublet  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Galipea Aublet*
- Galipea trifoliata* Aublet  
type bio. : Arbuste, Arbre  
loc. col. : Saut Parare  
: Montagne des Nouragues  
habitat : Bord de cours d'eau  
: Forêt primaire
- Moniera Loeffling*
- Moniera trifolia* Linnaeus  
type bio. : Saxicole herbacée  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg
- Zanthoxylum Linnaeus*
- Zanthoxylum monophyllum*  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude



## SAPINDACEAE

## Cupania Linnaeus

*Cupania scrobiculata* L.C. Richard  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt sur crête de basse altitude

## Matayba Aublet

*Matayba arborescens* (Aublet) Radlkofer  
type bio. : Liane ligneuse  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Chablis de forêt de moyenne altitude

*Matayba camphoneura* Radlkofer  
loc. col. : Station de l'Arataye

## Paullinia Linnaeus

*Paullinia anodonta* Radlkofer  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Paullinia curvicaulis* Radlkofer  
type bio. : Liane  
loc. col. : Rivière Arataye  
habitat : Végétation ripicole forestière

## Pseudima Radlkofer

*Pseudima frutescens* (Aublet) Radlkofer  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

## Serjania P. Miller

*Serjania paucidentata* De Candolle  
loc. col. : Station de l'Arataye

## Talisia Aublet

*Talisia furfuracea* Sandwith  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Talisia guianensis* Aublet  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Saut Parare  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire

*Talisia longifolia* (Benth) Radlkofer  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
habitat : Forêt primaire

*Talisia micrantha* Radlkofer  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Bord de crique

## SAPOTACEAE

## Chrysophyllum Linnaeus

*Chrysophyllum argenteum* N.J. Jacquin  
subsp. *auratum* (Miquel) Pennington  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Saut Parare  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Végétation ripicole forestière

*Chrysophyllum cuneifolium* (Rudge) A. De Candolle  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Chrysophyllum lucentifolium* Cronquist  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude

subsp. *pachycarpum* Pires & Pennington  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Chrysophyllum prieurii* A. De Candolle  
loc. col. : Station des Nouragues

*Chrysophyllum sanguinolentum* (Pierre) Baehni  
subsp. *sanguinolentum*  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Chrysophyllum venezuelanense* (Pierre) Pennington  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude

## Ecclinusa Masters

*Ecclinusa lanceolata* Martius & Endlicher  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Ecclinusa ramiflora* Martius  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

## Manilkara Adanson

*Manilkara bidentata* (A. De Candolle) Chevalier  
subsp. *bidentata*  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
: Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de moyenne altitude

*Manilkara huberi* (Ducke) Chevalier  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg

*Manilkara zapota* (Linnaeus) van Royen  
subsp. *surinamensis* (Miquel) Pennington  
loc. col. : Station de l'Arataye

## Micropholis (Grisebach) Pierre

*Micropholis acutangula* (Ducke) Eyma  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
habitat : Forêt primaire

*Micropholis cayennensis* Pennington  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Micropholis egensis* (A. De Candolle) Pierre  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Micropholis guyanensis* (A. De Candolle) Pierre  
subsp. *guyanensis*  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude

*Micropholis longipedicellata* Aubreville  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de moyenne altitude

*Micropholis melinoniana* Pierre  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude

*Micropholis mensalis* (Baehni) Aubreville  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de moyenne altitude

*Micropholis obscura* Pennington  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude

*Micropholis venulosa* (Martius & Endlicher) Pierre  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude

## Pouteria Aublet

*Pouteria ambelaniifolia* (Sandwith) Pennington  
loc. col. : Station de l'Arataye

- habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Pouteria caimito* (Ruiz & Pavon) Radlkofer  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Pouteria congestifolia* Pilz  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Pouteria coriacea* (Pierre) Pierre  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Crique Balenfois - Approuague - Arataye  
: Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude  
: Forêt de pente de basse altitude  
: Bord de rivière en zone ouverte
- Pouteria egregia* Sandwith  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude
- Pouteria engleri* Eyma  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Pouteria eugeniifolia* (Pierre) Baehni  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Pouteria filipes* Eyma  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Pouteria franciscana* Baehni  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Pouteria gonggripii* Eyma  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude
- Pouteria guianensis* Aublet  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Pouteria hispida* Eyma  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Pouteria macrophylla* (Lamarck) Eyma  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Pouteria melanopoda* Eyma  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Pouteria minutiflora* (N.L. Britton) Sandwith  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Pouteria sagotiana* (Baillon) Eyma  
type bio. : Ligneux terrestre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Pouteria singularis* Pennington  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude  
: Forêt sur crête de basse altitude
- Pouteria torta* (Martius) Radlkofer  
loc. col. : Station de l'Arataye
- subsp. *glabra* Pennington  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude
- subsp. *torta*  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude
- subsp. *tuberculata* (Sleumer) Pennington  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de moyenne altitude
- Pradosia Liais*
- Pradosia ptychandra* (Eyma) Pennington  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude
- Sarcaulus Radlkofer*
- Sarcaulus brasiliensis* (A. De Candolle) Eyma  
subsp. *brasiliensis*  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- SIMAROUBACEAE**
- Simaba Aublet*
- Simaba guianensis* Aublet  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Forêt primaire de moyenne altitude
- Simarouba Aublet*
- Simarouba amara* Aublet  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- SOLANACEAE**
- Brunfelsia Linnaeus*
- Brunfelsia guianensis* Benth  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Fourré isolé de savane roche
- Cyphomandra Martius ex Sendtner*
- Cyphomandra endopogon* Bitter  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Cyphomandra hartwegii* (Miers) Dunal  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt sur crête de basse altitude
- Lycianthes (Dunal) Hassler*
- Lycianthes guianensis* (Dunal) Bitter  
type bio. : Liane  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt sur crête de basse altitude
- Markea L.C. Richard*
- Markea coccinea* L.C. Richard  
type bio. : Liane  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt ripicole primaire
- Markea formicarum* Dammer  
type bio. : Liane ligneuse  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Petit crique en forêt de basse altitude
- Markea porphyrobaphes* Sandwith  
type bio. : Liane ligneuse  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Bord de cours d'eau
- Solanum Linnaeus*
- Solanum guianense* Dunal  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude
- Solanum rugosum* Dunal  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Solanum stramonifolium* N.J. Jacquin  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt ripicole primaire
- STERCULIACEAE**
- Byttneria Loeffling*

- Byttneria cordifolia* Sagot  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Herrania* Goudot
- Herrania kanukuensis* R.E. Schultes  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Sterculia* Linnaeus
- Sterculia excelsa* Martius  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Sterculia frondosa* Richard  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Sterculia pruriens* K. Schumann  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude
- Theobroma* Linnaeus
- Theobroma speciosum* Sprengel  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Theobroma subincanum* Martius  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude  
: Forêt sur crête de basse altitude
- STYRACACEAE**
- Styrax* Linnaeus
- Styrax guianensis* A. De Candolle  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude
- THEACEAE**
- Ternstroemia* Mutis ex Linnaeus f.
- Ternstroemia dentata* (Aublet) Swartz  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Fourré isolé de savane roche
- THEOPHRASTACEAE**
- Clavija* Ruiz & Pavon
- Clavija lancifolia* Desfontaines  
subsp. *lancifolia*  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station de l'Arataye  
: Saut Parare
- TILIACEAE**
- Apeiba* Aublet
- Apeiba echinata* Gaertner  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Apeiba glabra* Aublet  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Saut Parare  
: Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
: Crique Balenfois - Approuague - Arataye  
habitat : Bord de rivière en zone ouverte  
: Végétation ripicole forestière  
: Bord de crique
- TRIGONIAACEAE**
- Trigonia* Aublet
- Trigonia laevis* Aublet  
loc. col. : Station de l'Arataye
- TURNERACEAE**
- Turnera Plumier* ex Linnaeus
- Turnera rupestris*-77 Aublet  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Lisière de savane roche
- URTICACEAE**
- Pilea* Lindley
- Pilea imparifolia* Weddell  
type bio. : Liane herbacée  
loc. col. : Saut Parare  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt marécageuse primaire
- Urera* Gaudichaud
- Urera baccifera* (Linnaeus) Gaudichaud ex Weddell  
loc. col. : Station de l'Arataye
- VERBENACEAE**
- Aegiphila* N.J. Jacquin
- Aegiphila integrifolia* (N.J. Jacquin) B.D. Jackson  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Saut Parare  
habitat : Forêt secondaire
- Citharexylum* Linnaeus
- Citharexylum macrophyllum* Poiré  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Clerodendrum* Linnaeus
- Clerodendrum fragrans* (Ventenat) Willdenow  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Petrea* Linnaeus
- Petrea bracteata* Steudel  
type bio. : Liane ligneuse  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de moyenne altitude
- Petrea kohautiana* Presl  
type bio. : Liane  
loc. col. : Ancien village de Belizon - Comté  
: Saut Petit Machikou - Bassin de l'Approuague  
habitat : Végétation ripicole forestière  
: Forêt ripicole primaire
- Stachytarpheta* Vahl
- Stachytarpheta mutabilis* (N.J. Jacquin) Vahl  
loc. col. : Crique La Folie - Bassin de la Comté  
habitat : Végétation ripicole forestière
- Vitex* Linnaeus
- Vitex guianensis* Moldenke  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Vitex triflora* Vahl  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de moyenne altitude  
: Bord de cours d'eau
- VIOLACEAE**
- Amphirrhox* Sprengel
- Amphirrhox surinamensis* Eichler  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Gloeospermum* Triana & Planchon
- Gloeospermum sphaerocarpum* Triana & Planchon  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Crique Sable - Approuague - Arataye  
habitat : Végétation ripicole forestière
- Hybanthus* N.J. Jacquin
- Hybanthus calceolaria* (Linnaeus) G.K. Schulze  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Crique La Folie - Bassin de la Comté

habitat : Végétation ripicole forestière

habitat : Forêt primaire de basse altitude

**Noisetia Humboldt, Bonpland & Kunth**

*Noisetia longifolia* Humboldt, Bonpland & Kunth  
 type bio. : Herbacée terrestre  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
               : Station des Nouragues  
 habitat : Petit crique en forêt de basse altitude

**Rinorea Aublet**

*Rinorea amapensis* Hekking  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude  
               : Forêt primaire de basse altitude

*Rinorea falcata* (Martius ex Eichler) O. Kuntze  
 loc. col. : Station de l'Arataye

*Rinorea flavescens* (Aublet) O. Kuntze  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Rinorea neglecta* Sandwith  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Rinorea paniculata* (Martius) O. Kuntze  
 type bio. : Arbre  
 loc. col. : Saut Parare  
 habitat : Végétation ripicole forestière

*Rinorea pubiflora* (Bentham) Sprague & Sandwith  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude

forma *andersonii* Sandwith ex Hekking  
 type bio. : Arbre  
 loc. col. : Saut Parare  
               : Station de l'Arataye  
 habitat : Végétation ripicole forestière

var. *pubiflora*  
 type bio. : Arbre, Arbuste  
 loc. col. : Saut Petit Japigny - Bassin de l'Approuague  
               : Station de l'Arataye  
               : Crique Sable - Approuague - Arataye  
 habitat : Végétation ripicole forestière

*Rinorea riana* O. Kuntze  
 type bio. : Arbrisseau, Arbuste, Arbre  
 loc. col. : Saut Parare  
               : Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
               : Ancien village de Belizon - Comté  
               : Station de l'Arataye  
               : Station des Nouragues  
               : Montagne des Nouragues  
 habitat : Végétation secondaire  
               : Forêt primaire de moyenne altitude  
               : Végétation ripicole forestière  
               : Forêt primaire  
               : Forêt de pente de basse altitude

**VITACEAE**

**Cissus Linnaeus**

*Cissus surinamensis* Descoings  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude

**VOCHYSIACEAE**

**Erisma Rudge**

*Erisma uncinatum* Warm's  
 type bio. : Arbre  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
               : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt primaire

**Qualea Aublet**

*Qualea coerulea* Aublet  
 loc. col. : Station de l'Arataye

*Qualea rosea* Aublet  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt primaire de basse altitude

**Vochysia Aublet**

*Vochysia neyratii* Normand  
 loc. col. : Station des Nouragues

## MONOCOTYLEDONES

## AMARYLLIDACEAE

## Hymenocallis Salisbury

*Hymenocallis tubiflora* Salisbury  
 type bio. : Herbacée terrestre  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 habitat : Petit crique en forêt de basse altitude

## ARACEAE

## Anaphyllopsis

*Anaphyllopsis americana* (Engler) A. Mayer  
 type bio. : Herbacée terrestre  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt marécageuse primaire

## Anthurium Schott

*Anthurium crassinervium* (N.J. Jacquin) Schott  
 type bio. : Saxicole  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 habitat : Fourré isolé de savane roche

*Anthurium eminens* Schott  
 loc. col. : Station de l'Arataye

*Anthurium gracile* (Rudge) Lindley  
 type bio. : Epiphyte herbacée  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 : Station de l'Arataye  
 habitat : Bord de cours d'eau  
 : Forêt basse sur pente d'inselberg  
 : Forêt de pente de basse altitude

*Anthurium jenmanii* Engler  
 type bio. : Herbacée  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt basse sur inselberg

*Anthurium pentaphyllum* (Aublet) G. Don  
 loc. col. : Station de l'Arataye

*Anthurium rubrinervium* (Link) G. Don  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Anthurium sinuatum* Benthann ex Schott  
 type bio. : Liane herbacée  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 habitat : Bord de crique

*Anthurium thrinax* Madison  
 type bio. : Saxicole herbacée  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt primaire de basse altitude

*Anthurium trinerve* Miquel  
 type bio. : Epiphyte  
 loc. col. : Saut Parare  
 : Station de l'Arataye  
 habitat : Bord de rivière en zone ouverte  
 : Forêt de pente de basse altitude

## Caladium Ventenat

*Caladium bicolor* (Aiton) Ventenat  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude

## Dieffenbachia Schott

*Dieffenbachia paludicola* N.E. Brown ex Gleason  
 type bio. : Herbacée terrestre  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Dieffenbachia seguine* (N.J. Jacquin) Schott  
 type bio. : Herbacée terrestre  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude  
 : Petit crique en forêt de basse altitude

## Heteropsis Kunth

*Heteropsis flexuosa* (Humboldt, Bonpland & Kunth) Bunting  
 type bio. : Epiphyte  
 loc. col. : Saut Parare  
 : Station de l'Arataye

habitat : Forêt de pente de basse altitude  
 : Végétation ripicole forestière

## Homalomena Schott ex Schott &amp; Endlicher

*Homalomena picturata* (Linden & Andre) Regel  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude

## Monstera Adanson

*Monstera dilacerata* (C. Koch ex H. Sello) C. Koch  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude

## Philodendron Schott

*Philodendron fragrantissimum* (Hooker) G. Don  
 type bio. : Epiphyte herbacée  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 habitat : Forêt basse sur inselberg

*Philodendron guttiferum* Kunth  
 type bio. : Epiphyte herbacée  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 : Station de l'Arataye  
 : Station des Nouragues  
 habitat : Fourré isolé de savane roche  
 : Forêt primaire de basse altitude

*Philodendron insigne* Schott  
 type bio. : Epiphyte herbacée  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 habitat : Forêt basse sur inselberg

*Philodendron linnaei* Kunth  
 type bio. : Herbacé grimpant, Epiphyte, Epiphyte de canopée  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt basse sur inselberg  
 : Forêt de pente de basse altitude

*Philodendron ornatum* Schott  
 type bio. : Saxicole herbacée  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 habitat : Végétation sur affleurement rocheux

*Philodendron polypodioides* Jonker & Jonker  
 type bio. : Epiphyte herbacée  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 habitat : Forêt basse sur inselberg

*Philodendron rudgeanum* Schott  
 type bio. : Liane herbacée  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 : Station de l'Arataye  
 : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt primaire de moyenne altitude  
 : Forêt de pente de basse altitude  
 : Forêt basse sur inselberg

*Philodendron squamiferum* Poeppig  
 type bio. : Epiphyte herbacée  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 habitat : Forêt basse sur inselberg

## Spathiphyllum Schott

*Spathiphyllum humboldtii* Schott  
 type bio. : Arbuste  
 loc. col. : Saut Parare  
 habitat : Végétation ripicole forestière

## Syngonium Schott

*Syngonium podophyllum* Schott  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude  
 loc. col. : Station des Nouragues

## Xanthosoma Schott

*Xanthosoma conspurcatum* Schott  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Xanthosoma striolatum* Martius ex Schott  
 loc. col. : Station de l'Arataye

## ARACEAE

## Astrocaryum G.F.W. Meyer

*Astrocaryum gynacanthum* Martius

- type bio. : Palmier  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt marécageuse primaire
- Astrocaryum paramaca* Martius  
type bio. : Palmier  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude
- Astrocaryum sciophilum* (Miquel) Pulle  
type bio. : Palmier  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente sur sol bien drainé
- Bactris* N.J. Jacquin ex Scopoli
- Bactris acanthocarpoides* Barbosa Rodrigues  
type bio. : Palmier  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente sur sol bien drainé
- Bactris aubletiana* Trail  
type bio. : Palmier  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente sur sol bien drainé
- Bactris cf.-cuspidata* Martius  
type bio. : Palmier  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente sur sol bien drainé
- Bactris cf.-geomomoides* Drude  
type bio. : Palmier  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt broussailleuse d'inselberg
- Bactris constanciae* Barbosa Rodrigues  
type bio. : Palmier  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente sur sol bien drainé
- Bactris elegans* Barbosa Rodrigues & Trail  
type bio. : Arbrisseau  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt primaire
- Bactris gastoniana* Barbosa Rodrigues  
type bio. : Palmier  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt sur crête de basse altitude
- Bactris oligocarpa* Barbosa Rodrigues  
type bio. : Palmier  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente sur sol bien drainé  
: Forêt de terre ferme sur sol argileux
- Bactris raphidacantha* Wessels Boer  
type bio. : Palmier  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente sur sol bien drainé
- Bactris simplicifrons* Martius  
type bio. : Palmier  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Berge rocheuse de cours d'eau
- Euterpe* Martius
- Euterpe oleracea* Martius  
type bio. : Palmier  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt marécageuse primaire
- Geonoma* Willdenow
- Geonoma deversa* (Poiteau) Kunth  
type bio. : Palmier  
loc. col. : Saut Parare  
: Station des Nouragues  
habitat : Végétation ripicole forestière  
: Bord de crique  
: Forêt de pente de basse altitude
- Geonoma maxima* (Poiteau) Kunth  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Crique La Folie - Bassin de la Comté  
habitat : Forêt primaire
- Geonoma stricta* (Poiteau) Kunth  
type bio. : Palmier  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt primaire  
: Forêt de pente sur sol bien drainé
- : Pinotière
- Hyospathe* Martius
- Hyospathe elegans* Martius  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Jessenia* Karsten
- Jessenia bataua* (Martius) Burret  
type bio. : Palmier  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente sur sol bien drainé
- Syagrus* Martius
- Syagrus stratincola* Wessels Boer  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station des Nouragues  
habitat : Végétation sur affleurement rocheux
- BROMELIACEAE**
- Aechmea* Ruiz & Pavon
- Aechmea aquilega* (Salisbury) Grisebach  
type bio. : Herbacée, Saxicole  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Fourré isolé de savane roche
- Aechmea bromeliifolia* (Rudge) Baker  
type bio. : Saxicole herbacée  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Lisière de savane roche
- Aechmea lateralis* L.B. Smith  
type bio. : Saxicole herbacée, Herbacée terrestre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg  
: Végétation sur affleurement rocheux
- Aechmea melinonii* Hooker  
type bio. : Epiphyte herbacée, Saxicole herbacée  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg  
: Végétation sur affleurement rocheux  
: Forêt de pente de basse altitude
- Ananas* P. Miller
- Ananas annassoides* (Baker) L.B. Smith  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg
- Araeococcus* Brongniart
- Araeococcus micranthus* Brongniart  
type bio. : Herbacée, Epiphyte herbacée  
loc. col. : Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
: Montagne des Nouragues  
: Saut Parare  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Végétation ripicole forestière
- Billbergia* Thunberg
- Billbergia violacea* Beer  
type bio. : Epiphyte herbacée, Saxicole herbacée  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Forêt basse sur pente d'inselberg
- Bromelia* Linnaeus
- Bromelia agavifolia* Brongniart  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg
- Catopsis* Grisebach
- Catopsis berteroniana* (Schultes f.) Mez  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Station de l'Arataye  
: Montagne des Nouragues

- habitat : Fourré isolé de savane roche
- Catopsis sessiliflora* (Ruiz & Pavon) Mez  
type bio. : Epiphyte  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Fourré isolé de savane roche
- Disteganthus* Lemaire
- Disteganthus basilateralis* Lemaire  
type bio. : Herbacée terrestre, Saxicole herbacée  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Forêt basse sur pente d'inselberg  
: Forêt primaire de basse altitude  
: Petit crique en forêt de basse altitude  
: Végétation sur affleurement rocheux
- Guzmania* Ruiz & Pavon
- Guzmania lingulata* (Linnaeus) Mez  
type bio. : Epiphyte herbacée, Saxicole  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Saut Parare  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg  
: Lisière de savane roche  
: Végétation ripicole forestière
- Guzmania melinoris* Regel  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg
- Pitcairnia* L'Heritier
- Pitcairnia geyskesii* L.B. Smith  
type bio. : Saxicole herbacée  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Végétation herbacée de savane roche  
: Forêt de pente de basse altitude
- Pitcairnia leprieurii* Baker  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Pitcairnia sastrei* L.B. Smith  
type bio. : Saxicole herbacée, Rupicole herbacée,  
Herbacée terrestre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station des Nouragues  
habitat : Savane roche  
: Végétation sur affleurement rocheux  
: Forêt basse sur pente d'inselberg
- Streptocalyx* Beer
- Streptocalyx longifolius* (Rudge) Baker  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Crique La Folie - Bassin de la Comté  
: Montagne des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Végétation ripicole forestière  
: Forêt basse sur pente d'inselberg  
: Forêt de pente de basse altitude
- Tillandsia* Linnaeus
- Tillandsia anceps* Loddiges  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur pente
- Tillandsia bulbosa* Hooker  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg  
: Fourré isolé de savane roche
- Tillandsia flexuosa* Swartz  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Fourré isolé de savane roche
- Tillandsia monadelpha* (E. Morren) Baker  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg  
: Forêt primaire de basse altitude
- Tillandsia spiculosa* Grisebach  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Montagne des Nouragues
- habitat : Forêt basse sur inselberg
- Tillandsia tenuifolia* Linnaeus  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg
- Vriesea* Lindley
- Vriesea pleiosticha* (Grisebach) Gouda  
type bio. : Epiphyte herbacée, Saxicole  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Fourré isolé de savane roche
- Vriesea splendens* (Brongniart) Lemaire  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Lisière de savane roche
- BURMANNIACEAE**
- Apteria* T. Nuttall
- Apteria aphylla* (T. Nuttall) Barnhart ex Small  
type bio. : Saprophyte herbacée  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg  
: Fourré isolé de savane roche
- Burmannia* Linnaeus
- Burmannia capitata* (Walter ex J.F. Gmelin) Martius  
type bio. : Saxicole herbacée  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Végétation herbacée de savane roche
- Campylosiphon* Bentham in Hooker
- Campylosiphon purpurascens* Bentham  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Dictyostega* Miers
- Dictyostega orobanchoides* (Hooker) Miers  
subsp. *parviflora* (Bentham) Snelders & Maas  
type bio. : Saprophyte herbacée  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Forêt de pente sur sol bien drainé  
: Forêt primaire de moyenne altitude
- Gymnosiphon* Blume
- Gymnosiphon breviflorus* Gleason  
type bio. : Saprophyte  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Saut Parare  
habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Végétation ripicole forestière
- CYCLANTHACEAE**
- Evodianthus* Oersted
- Evodianthus funifer* (Poiteau) Lindman  
subsp. *funifer*  
type bio. : Epiphyte  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude  
: Végétation ripicole forestière
- Ludovia* Brongniart
- Ludovia lancifolia* Brongniart  
type bio. : Herbacée, Saxicole  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg  
: Lisière de savane roche
- CYPERACEAE**
- Becquerelia* Brongniart
- Becquerelia cymosa* Brongniart  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Bisboeckelera* O. Kuntze
- Bisboeckelera microcephala* (Boeckeler) T. Koyama

- type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt de pente sur sol bien drainé
- Calyptrocarya Nees**
- Calyptrocarya bicolor* (H. Pfeiffer) T. Koyama  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Calyptrocarya glomerulata* (Brongniart) Urban  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Clairière  
: Forêt sur crête de basse altitude  
: Petit crique en forêt de basse altitude
- Cyperus Linnaeus**
- Cyperus hoppiifolius* Uittien  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Cyperus luzulae* Retz  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Saut Numéro Deux - Bassin de l'Approuague  
: Saut Parare  
: Station des Nouragues  
habitat : Végétation ripicole forestière  
: Seuil rocheux de rivière  
: Clairière
- Cyperus simplex* Humboldt, Bonpland & Kunth  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Diplasia Persoon**
- Diplasia karataefolia* L.C. Richard  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Fimbristylis Vahl**
- Fimbristylis dichotoma* (Linnaeus) Vahl  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude
- Fimbristylis miliacea* (Linnaeus) Vahl  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Clairière
- Hypolytrum Persoon**
- Hypolytrum jenmanii* C.B. Clarke  
subsp. jenmanii  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Berge rocheuse de cours d'eau
- Hypolytrum longifolium* (L.C. Richard) Nees  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt marécageuse primaire
- Kyllinga Rottboell**
- Kyllinga brevifolia* Rottboell  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Clairière
- Kyllinga odorata* Vahl  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Clairière
- Mapania Aublet**
- Mapania sylvatica* Aublet  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude  
: Petit crique en forêt de basse altitude
- Pycnus Palisot de Beauvois**
- Pycnus polystachyos* (Rottboell) Palisot de Beauvois  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Clairière
- Rhynchospora Vahl**
- Rhynchospora barbata* (Vahl) Kunth  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Savane roche  
: Végétation herbacée de savane roche
- Rhynchospora cephalotes* (Linnaeus) Vahl  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Saut Petit Japigny - Bassin de l'Approuague  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg  
: Végétation sur affleurement rocheux  
: Végétation ripicole forestière
- Rhynchospora comata* (Link) Roemer & Schultes  
loc. col. : Montagne des Nouragues
- Rhynchospora globosa* (H., B. & Kunth) Roem. & Schult.  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Végétation herbacée de savane roche
- Rhynchospora holoschoenoides* (L.C. Richard) Herter  
type bio. : Epiphyte  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Fourré isolé de savane roche
- Rhynchospora junciformis* (Kunth) Boeckeler  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Savane roche
- Rhynchospora repens* (Vahl) Boeckeler  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Rhynchospora subdicephala* T. Koyama  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Rhynchospora tenuis* Link  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Végétation herbacée de savane roche
- Scleria Bergius**
- Scleria cyperina* Kunth  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Savane roche  
: Végétation herbacée de savane roche  
: Forêt de pente de basse altitude
- Scleria distans* Poiret  
type bio. : Saxicole herbacée  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Végétation herbacée de savane roche
- Scleria secans* (Linnaeus) Urban  
type bio. : Liane herbacée  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg
- Torulinium Desvaux ex Hamilton**
- Torulinium odoratum* (Linnaeus) S. Hooper  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Clairière
- ERIOCAULACEAE**
- Tonina Aublet**
- Tonina fluviatilis* Aublet  
loc. col. : Station de l'Arataye
- HAEMODORACEAE**
- Xiphidium Aublet**
- Xiphidium coeruleum* Aublet  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire
- MARANTACEAE**
- Calathea G.F.W. Meyer**
- Calathea cyclophora* Baker  
type bio. : Herbacée terrestre



loc. col. : Saut Parare  
: Station des Nouragues  
habitat : Bord de rivière en zone ouverte  
: Forêt de pente de basse altitude

*Calathea elliptica* (Roscoe) K. Schumann  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
habitat : Forêt primaire

*Calathea erecta* L. Andersson & Kennedy  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Station Limni. Pierrette - Approuague  
habitat : Forêt primaire

*Calathea micans* (Klotzsch) Koernicke  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Saut Parare  
habitat : Forêt primaire

*Calathea propinqua* (Poeppig & Endlicher) Koernicke  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Montagne des Nouragues  
habitat : Lisière de savane roche  
: Berge rocheuse de cours d'eau  
: Bord de crique

*Calathea splendida* (Lemaire) Regel  
loc. col. : Station de l'Arataye

*Calathea squarrosa* L. Andersson & Kennedy  
type bio. : Saxicole herbacée  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Végétation sur affleurement rocheux

*Calathea zingiberina* Koernicke  
loc. col. : Station de l'Arataye

#### Ischnosiphon Koernicke

*Ischnosiphon aroma* (Aublet) Koernicke  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Petit crique en forêt de basse altitude

*Ischnosiphon martianus* Eichler  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Lieu-Dit Dardanelles - Approuague  
: Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Végétation ripicole forestière  
: Forêt primaire de basse altitude

*Ischnosiphon petiolatus* (Rudge) L. Andersson  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Lieu-Dit Dardanelles - Approuague  
habitat : Végétation ripicole forestière

#### Monotagma K. Schumann

*Monotagma plurispicatum* (Koernicke) K. Schumann  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Saut Parare  
habitat : Bord de rivière en zone ouverte

#### Stromanthe Sonder

*Stromanthe tonckat* (Aublet) Eichler  
type bio. : Herbacé grimpant  
loc. col. : Saut Parare  
habitat : Forêt primaire

### MUSACEAE

#### Heliconia Linnaeus

*Heliconia acuminata* L.C. Richard  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Lisière de forêt de basse altitude  
: Petit crique en forêt de basse altitude

*Heliconia densiflora* Verlot  
subsp. *densiflora*  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Saut Numéro Deux - Bassin de l'Approuague  
habitat : Pri-pri

*Heliconia hirsuta* Linnaeus f.  
loc. col. : Station de l'Arataye

*Heliconia lourteigiae* Mello & E. Santos  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague

habitat : Forêt primaire

*Heliconia pendula* Wawra  
loc. col. : Station de l'Arataye

*Heliconia richardiana* Miquel  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Saut Numéro Deux - Bassin de l'Approuague  
: Station des Nouragues  
habitat : Végétation ripicole forestière  
: Forêt marécageuse primaire

*Heliconia spathocircinata* Aristeguieta  
loc. col. : Station de l'Arataye

### ORCHIDACEAE

#### Aganisia Lindley

*Aganisia pulchella* Lindley  
type bio. : Epiphyte herbacée, Herbacé grimpant  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Fourré isolé de savane roche  
: Lisière de savane roche  
: Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt basse sur pente d'inselberg

#### Brassia R. Brown

*Brassia lanceana* Lindley  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Saut Grand Machikou - Bassin de l'Approuague  
habitat : Végétation ripicole forestière

#### Cheiradenia Lindley

*Cheiradenia imthumii* Cogniaux  
type bio. : Saxicole herbacée  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg

#### Cleistes L.C. Richard ex Lindley

*Cleistes rosea* Lindley  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Végétation herbacée de savane roche  
: Forêt de pente de basse altitude

*Cleistes tenuis* (Reichenbach f.) Schlechter  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Végétation herbacée de savane roche

#### Cryptarrhena R. Brown

*Cryptarrhena ghillanyi* Pabst  
type bio. : Herbacée  
loc. col. : Crique Sable - Approuague - Arataye  
habitat : Végétation ripicole forestière

#### Cyrtopodium R. Brown

*Cyrtopodium andersonii* (Lambert) R. Brown  
type bio. : Saxicole herbacée  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Végétation sur affleurement rocheux

#### Dichaea Lindley

*Dichaea pendula* (Aublet) Cogniaux  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
: Station des Nouragues  
habitat : Végétation ripicole forestière  
: Lisière de savane roche  
: Forêt marécageuse primaire

*Dichaea trulla* Reichenbach f.  
type bio. : Epiphyte  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Fourré isolé de savane roche  
: Lisière de savane roche

#### Elleanthus C. Presl

*Elleanthus caravata* (Aublet) Reichenbach f.  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg

- : Lisière de savane roche
- Eleocharis linifolia* C. Presl  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Lisière de savane roche
- Encyclia* Hooker
- Encyclia aurita* (Lindley)  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Saut Petit Machikou - Bassin de l'Approuague  
habitat : Végétation ripicole forestière
- Encyclia ionosma* (Lindley) Schlechter  
type bio. : Saxicole herbacée  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Fourré isolé de savane roche  
: Lisière de savane roche
- Encyclia vespa* (Vellozo) Dressler  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Saut Grand Machikou - Bassin de l'Approuague  
habitat : Végétation ripicole forestière
- Epidendrum* Linnaeus
- Epidendrum nocturnum* N.J. Jacquin  
type bio. : Saxicole, Epiphyte herbacée  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Montagne des Nouragues  
habitat : Lisière de savane roche  
: Fourré isolé de savane roche
- Epidendrum purpurascens* H. Focke  
loc. col. : Montagne des Nouragues
- Epidendrum schomburgkii* Lindley  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Saut Parare  
habitat : Végétation ripicole forestière
- Gongora* Ruiz & Pavon
- Gongora quinquenervis* Ruiz & Pavon  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Jacquinella* Schlechter
- Jacquinella globosa* (N.J. Jacquin) Schlechter  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Fourré isolé de savane roche  
: Forêt basse sur pente d'inselberg
- Koellensteinia* H.G.L. Reichenbach
- Koellensteinia graminea* (Lindley) Reichenbach f.  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Rivière Arataye  
: Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
: Saut Petit Japigny - Bassin de l'Approuague  
habitat : Végétation ripicole forestière
- Lockhartia* W.J. Hooker
- Lockhartia imbricata* (Lamarck) Hoehne  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Masdevallia* Ruiz & Pavon
- Masdevallia minuta* Lindley  
type bio. : Epiphyte  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Lisière de savane roche
- Maxillaria* Ruiz & Pavon
- Maxillaria camaridii* Reichenbach f.  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Maxillaria conferta* (Grisebach) C. Schweinfurth ex Leon  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Maxillaria superflua* Reichenbach f.  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Maxillaria uncatata* Lindley  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Station des Nouragues
- habitat : Forêt sur crête de basse altitude
- Phragmipedium* Rolfe
- Phragmipedium lindleyanum* (Schomburgk) Rolfe  
type bio. : Saxicole herbacée  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station des Nouragues  
habitat : Savane roche  
: Forêt basse sur pente d'inselberg
- Platythelis* Garay
- Platythelis maculata* (Hooker) Garay  
loc. col. : Saut Parare
- Pleurothallis* R. Brown
- Pleurothallis picta* Lindley  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Saut Parare  
: Station de l'Arataye  
habitat : Végétation ripicole forestière  
: Forêt de pente de basse altitude
- Pleurothallis spiculifera* Lindley  
type bio. : Epiphyte  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Lisière de savane roche
- Polystachya* Hooker
- Polystachya foliosa* (Lindley) Reichenbach f.  
type bio. : Epiphyte  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Fourré isolé de savane roche
- Psychmorchis* Dodson & Dressler
- Psychmorchis pusilla* (Linnaeus) Dodson & Dressler  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Ancien village de Belizon - Comté  
: Saut Parare  
: Station de l'Arataye  
habitat : Formation d'origine anthropique  
: Végétation ripicole forestière  
: Forêt primaire
- Rodriguezia* Ruiz & Pavon
- Rodriguezia lanceolata* Loddiges  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Lieu-Dit Dardanelles - Approuague  
: Saut Petit Machikou - Bassin de l'Approuague  
habitat : Végétation ripicole forestière
- Scaphyglottis* Poeppig & Endlicher
- Scaphyglottis bifida* (Reichenbach f.) C. Schweinfurth  
type bio. : Epiphyte  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Lisière de savane roche
- Scaphyglottis prolifera* Cogniaux  
type bio. : Epiphyte  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Fourré isolé de savane roche
- Scaphyglottis sickii* Pabst  
type bio. : Epiphyte  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Fourré isolé de savane roche  
: Lisière de savane roche
- Trichosalpinx* Luer
- Trichosalpinx orbicularis* (Lindley) Luer  
type bio. : Epiphyte  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Lisière de savane roche
- Uleiorchis* Hoehne
- Uleiorchis ulei* (Cogniaux) Handro  
loc. col. : Station de l'Arataye
- Zygosepalum* Reichenbach
- Zygosepalum labiosum* (L.C. Richard) Garay  
type bio. : Epiphyte  
loc. col. : Crique Balenfois - Approuague - Arataye  
habitat : Forêt primaire
- Zygosepalum lindeniae* (Rolfe) Garay & Dunsterville  
type bio. : Epiphyte herbacée

loc. col. : Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
habitat : Végétation ripicole forestière

## POACEAE

## Cryptochloa Swallen

*Cryptochloa capillata* (Trinius) Soderstrom  
loc. col. : Station de l'Arataye

## Eragrostis Wolf

*Eragrostis ciliaris* (Linnaeus) R. Brown  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Clairière

## Guadua Kunth

*Guadua latifolia* (Humboldt & Bonpland) Kunth  
loc. col. : Station de l'Arataye

## Ichnanthus Palisot de Beauvois

*Ichnanthus nemoralis* (Schrad. ex Schultes) Hitchc. & Chase  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg

*Ichnanthus pallens* (Swartz) Munro ex Benth  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Crique Balenfois - Approuague - Arataye  
: Saut Parare  
: Station de l'Arataye  
habitat : Végétation ripicole forestière  
: Pinotière

*Ichnanthus panicoides* Palisot de Beauvois  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt primaire de basse altitude  
: Forêt de pente sur sol bien drainé

*Ichnanthus tenuis* (J.S. Presl) Hitchcock & Chase  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg

## Olyra Linnaeus

*Olyra latifolia* Linnaeus  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Lieu-Dit Dardanelles - Approuague  
: Station de l'Arataye  
habitat : Végétation ripicole forestière

*Olyra obliquifolia* Steudel  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Forêt basse sur pente d'inselberg  
: Forêt de pente sur sol bien drainé

## Orthoclada Palisot de Beauvois

*Orthoclada laxa* (L.C. Richard) Palisot de Beauvois  
loc. col. : Station de l'Arataye

## Panicum Linnaeus

*Panicum pilosum* Swartz  
loc. col. : Station de l'Arataye

*Panicum rivale* Swallen  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Savane roche

*Panicum stoloniferum* Poir.  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Crique Balenfois - Approuague - Arataye  
: Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
habitat : Végétation ripicole forestière  
: Forêt primaire

## Pariana Aublet

*Pariana campestris* Aublet  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station de l'Arataye

habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Fourré isolé de savane roche

*Pariana modesta* Swallen  
loc. col. : Station de l'Arataye

## Paspalum Stapf

*Paspalum conjugatum* Bergius  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Clairière

*Paspalum decumbens* Swartz  
loc. col. : Montagne des Nouragues

## Pharus P. Browne

*Pharus latifolius* Linnaeus  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Saut Parare  
habitat : Forêt primaire

*Pharus parvifolius* Nash  
subsp. *parvifolius*  
loc. col. : Station de l'Arataye

*Pharus virescens* Doell  
loc. col. : Station de l'Arataye

## Raddia Bertoloni

*Raddia guianensis* (Brongniart) Hitchcock  
loc. col. : Station de l'Arataye

## Thrasya Kunth

*Thrasya scandens* (Tutin) Soderstoem ex A.G. Burman  
loc. col. : Station de l'Arataye

## RAPATEACEAE

## Rapatea Aublet

*Rapatea paludosa* Aublet  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt marécageuse primaire

*Rapatea ulei* Pilger  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
habitat : Pinotière

## THURNIACEAE

## Thurnia Hooker

*Thurnia sphaerocephala* (Rudge) Hooker f.  
loc. col. : Station de l'Arataye

## ZINGIBERACEAE

## Costus Linnaeus

*Costus aff.-erythrothyrus* Loesener  
type bio. : Saxicole herbacée, Herbacée terrestre  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Montagne des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Végétation sur affleurement rocheux  
: Forêt de pente de basse altitude

*Costus arabicus* Linnaeus  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Saut Parare  
habitat : Végétation ripicole forestière

*Costus curcumoides* Maas  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Costus scaber* Ruiz & Pavon  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Crique Balenfois - Approuague - Arataye  
habitat : Pri-pri

## Renealmia Linnaeus f.

*Renealmia guianensis* Maas  
loc. col. : Station de l'Arataye

*Renealmia monosperma* Miquel  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague

: Station de l'Arataye  
habitat : Végétation ripicole forestière

## GYMNOSPERMES

## GNETACEAE LINDLEY

## Gnetum Linnaeus

Gnetum paniculatum Spruce ex Benth  
type bio. : Liane  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Lieu-Dit Dardanelles - Approuague  
habitat : Végétation ripicole forestière  
: Forêt de pente de basse altitude

## PTERIDOPHYTES

## ASPIDIACEAE

## Triolophyllum Holttum

*Triolophyllum angustifolium* Holttum  
loc. col. : Saut Parare

*Triolophyllum funestum* (Kunze) Holttum  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Ancien village de Belizon - Comté  
: Saut Parare  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Végétation secondaire  
: Forêt marécageuse primaire  
: Forêt primaire de basse altitude  
: Petit crique en forêt de basse altitude

## ASPLENIACEAE

## Asplenium Linnaeus

*Asplenium angustum* Swartz  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg  
: Forêt de pente de basse altitude

*Asplenium auritum* Swartz  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Saut Parare  
: Station des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude

*Asplenium hostmannii* Hieronymus  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Asplenium juglandifolium* Lamarck  
type bio. : Epiphyte herbacée, Rupicole herbacée  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Forêt de pente sur sol bien drainé

*Asplenium laetum* Swartz  
type bio. : Saxicole herbacée  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Petit crique en forêt de basse altitude

*Asplenium serratum* Linnaeus  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Saut Parare  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt basse sur pente d'inselberg

## BLECHNACEAE

## Blechnum Linnaeus

*Blechnum serrulatum* L.C. Richard  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
habitat : Végétation rupicole forestière

*Blechnum volubile* Kaulfuss  
type bio. : Liane  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Petit crique en forêt de basse altitude

## CYATHEACEAE

## Cyathea J.E. Smith

*Cyathea andina* (Karsten) Domin  
type bio. : Arbre  
loc. col. : Saut Parare  
: Station des Nouragues  
habitat : Petit crique en forêt de basse altitude

*Cyathea cyatheoides* (Desvaux) Kramer  
type bio. : Arbuste  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Berge rocheuse de cours d'eau  
: Petit crique en forêt de basse altitude

*Cyathea pungens* (Willdenow) Domin  
type bio. : Arbrisseau  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt marécageuse primaire

*Cyathea surinamensis* (Miquel) Domin  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Clairière  
: Forêt marécageuse primaire  
: Petit crique en forêt de basse altitude

## DENNSTAEDTIACEAE

## Dennstaedtia Bernhardi

*Dennstaedtia obtusifolia* (Willdenow) T. Moore  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
: Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Bord de rivière en zone ouverte  
: Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude

## Hypolepis Bernhardi

*Hypolepis repens* (Linnaeus) C. Presl  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude

## Lindsaea Dryander

*Lindsaea dubia* Sprengel  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt basse sur pente d'inselberg  
: Forêt primaire de basse altitude

*Lindsaea guianensis* (Aublet) Dryander  
subsp. *guianensis*  
type bio. : Epiphyte herbacée, Herbacée terrestre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Lit de rivière et de crique  
: Petit crique en forêt de basse altitude

*Lindsaea lancea* (Linnaeus) Beddome  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude

var. *falcata* (Dryander) Rosenstock  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude

var. *lancea*  
type bio. : Herbacée terrestre, Saxicole  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt de pente sur sol bien drainé  
: Forêt primaire de basse altitude  
: Petit crique en forêt de basse altitude

*Lindsaea pallida* Klotzsch  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Forêt basse sur pente d'inselberg  
: Forêt de pente de basse altitude

## Saccoloma Kaulfuss

*Saccoloma inaequale* (Kunze) Mettenius  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Berge rocheuse de cours d'eau  
: Petit crique en forêt de basse altitude

## DRYOPTERIDACEAE

## Bolbitis Schott

*Bolbitis nicotianifolia* (Swartz) Alston  
type bio. : Saxicole herbacée  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Berge rocheuse de cours d'eau

*Bolbitis semipinnatifida* (Fée) Alston

- type bio. : Saxicole herbacée  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Berge rocheuse de cours d'eau  
: Petit crique en forêt de basse altitude
- Cyclodium* C. Presl
- Cyclodium guianense* (Klotzsch) Van der Werff ex L.D. Gomez  
type bio. : Saxicole herbacée, Herbacée terrestre  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude  
: Forêt basse sur pente d'inselberg  
: Petit crique en forêt de basse altitude
- Cyclodium inerme* (Fée) A.R. Smith  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Berge rocheuse de cours d'eau  
: Forêt de pente sur sol bien drainé
- Cyclodium meniscioides* (Willdenow) C. Presl  
var. *meniscioides*  
type bio. : Epiphyte herbacée, Herbacée, Saxicole herbacée  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Forêt marécageuse primaire  
: Petit crique en forêt de basse altitude
- Didymochlaena* Desvaux
- Didymochlaena truncatula* (Swartz) J. Smith  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Saut Parare  
: Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt de terre ferme sur sol argileux  
: Forêt primaire de basse altitude
- Diplazium* Swartz
- Diplazium celtidifolium* Kunze  
loc. col. : Saut Parare  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Elaphoglossum* Schott
- Elaphoglossum flaccidum* (Fée) Moore  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Pinotière
- Elaphoglossum glabellum* J. Smith  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Forêt primaire de basse altitude
- Elaphoglossum herminieri* (Bory & Fée) Moore  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Saut Parare  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Forêt basse sur pente d'inselberg
- Elaphoglossum laminarioides* (Bory) Moore  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg
- Elaphoglossum luridum* (Fée) Christ  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Forêt de pente de basse altitude  
: Petit crique en forêt de basse altitude
- Elaphoglossum pteropus* C. Christensen  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg
- Elaphoglossum raywaense* (Jenman) Alstori  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Bord de crique
- Elaphoglossum rigidum* (Aublet) Urban  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague
- : Saut Parare  
habitat : Végétation ripicole forestière
- Hemidictyum* C. Presl
- Hemidictyum marginatum* (Linnaeus) C. Presl  
loc. col. : Saut Parare
- Lastreopsis* Ching
- Lastreopsis effusa* (Swartz) Tindale  
var. *divergens* (Willdenow ex Schkuhr) Proctor  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude
- Lomagramma* J.E. Smith
- Lomagramma guianensis* (Aublet) Ching  
type bio. : Epiphyte herbacée, Liane appliquée  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt de terre ferme sur sol argileux  
: Petit crique en forêt de basse altitude
- Lomariopsis* Fée
- Lomariopsis japurensis* (Martius) J. Smith  
type bio. : Liane appliquée  
loc. col. : Saut Parare  
: Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude  
: Petit crique en forêt de basse altitude
- Oleandra* Cavanilles
- Oleandra articulata* (Swartz) C. Presl  
type bio. : Liane herbacée, Epiphyte herbacée  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur inselberg  
: Forêt basse sur pente d'inselberg
- Olfersia* Raddi
- Olfersia cervina* (Linnaeus) Kunze  
type bio. : Herbacée terrestre, Saxicole herbacée  
loc. col. : Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude
- Polybotrya* Humboldt & Bonpland
- Polybotrya caudata* Kunze  
type bio. : Liane appliquée sur  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Petit crique en forêt de basse altitude
- Tectaria* Cavanilles
- Tectaria incisa* Cavanilles  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Crique Balenfois - Approuague - Arataye  
: Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Végétation ripicole forestière  
: Forêt de terre ferme sur sol argileux
- Tectaria plantaginea* (N.J. Jacquin) Maxon  
type bio. : Saxicole herbacée  
loc. col. : Station de l'Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Forêt primaire de basse altitude
- var. *macrocarpa* (Fée) Morton  
type bio. : Herbacée terrestre  
loc. col. : Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
: Montagne des Nouragues  
: Saut Parare  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg  
: Bord de rivière en zone ouverte  
: Petit crique en forêt de basse altitude
- Tectaria trifoliata* (Linnaeus) Cavanilles  
type bio. : Saxicole herbacée, Herbacée terrestre  
loc. col. : Station des Nouragues  
: Saut Parare  
: Station de l'Arataye  
habitat : Forêt de pente de basse altitude  
: Petit crique en forêt de basse altitude
- HYMENOPHYLLACEAE**

## Hymenophyllum J.E. Smith

Hymenophyllum brevifrons Kunze  
 type bio. : Epiphyte herbacée  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt primaire de moyenne altitude

Hymenophyllum decurrens (N.J. Jacquin) Swartz  
 type bio. : Epiphyte herbacée  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude  
 : Forêt basse sur pente d'inselberg

Hymenophyllum hirsutum (Linnaeus) Swartz  
 type bio. : Epiphyte herbacée, Saxicole  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt marécageuse primaire  
 : Forêt primaire de basse altitude

Hymenophyllum polyanthos (Swartz) Swartz  
 var. polyanthos  
 type bio. : Epiphyte herbacée, Saxicole  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 : Station de l'Arataye  
 : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt basse sur inselberg  
 : Lisière de savane roche  
 : Forêt basse sur pente d'inselberg  
 : Forêt primaire de basse altitude  
 : Forêt primaire de moyenne altitude

## Trichomanes Linnaeus

Trichomanes ankersii Parker ex Hooker & Greville  
 type bio. : Saxicole herbacée  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 : Station des Nouragues  
 habitat : Petit crique en forêt de basse altitude

Trichomanes arbuscula Desvaux  
 type bio. : Saxicole  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 : Montagne des Nouragues  
 habitat : Forêt broussailleuse d'inselberg  
 : Forêt de pente de basse altitude

Trichomanes crispum Linnaeus  
 type bio. : Epiphyte herbacée, Herbacée terrestre  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 : Station des Nouragues  
 habitat : Fourré isolé de savane roche  
 : Lisière de savane roche  
 : Forêt basse sur inselberg  
 : Forêt basse sur pente d'inselberg

Trichomanes cristatum Kaulfuss  
 type bio. : Terrestre  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg  
 : Forêt de pente de basse altitude

Trichomanes diversifrons (Bory) Mettenius ex Sadebeck  
 type bio. : Herbacée terrestre  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude  
 : Forêt primaire de basse altitude

Trichomanes elegans L.C. Richard  
 type bio. : Herbacée terrestre  
 loc. col. : Saut Parare  
 : Station Limni. Pierrette - Approuague  
 : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt primaire  
 : Forêt de pente de basse altitude

Trichomanes kapplerianum Sturm  
 type bio. : Saxicole herbacée  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude  
 : Petit crique en forêt de basse altitude

Trichomanes pedicellatum Desvaux  
 type bio. : Liane herbacée, Epiphyte herbacée, Liane  
 loc. col. : Lieu-Dit Dardanelles - Approuague  
 : Station de l'Arataye  
 : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt marécageuse primaire  
 : Forêt de pente de basse altitude  
 : Végétation ripicole forestière  
 : Forêt primaire de basse altitude  
 : Petit crique en forêt de basse altitude

Trichomanes pinnatum Hedwig  
 type bio. : Herbacée terrestre  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 : Station de l'Arataye  
 : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt de pente sur sol bien drainé  
 : Forêt de pente de basse altitude  
 : Forêt primaire de basse altitude  
 : Bord de crique  
 : Petit crique en forêt de basse altitude

Trichomanes radicans Swartz  
 var. radicans  
 type bio. : Epiphyte herbacée, Saxicole herbacée  
 loc. col. : Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
 : Station des Nouragues  
 habitat : Lit de rivière et de crique  
 : Petit crique en forêt de basse altitude  
 : Forêt primaire

Trichomanes trollii Bergdoll  
 type bio. : Herbacée terrestre  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 habitat : Petit crique en forêt de basse altitude

## LYCOPODIACEAE

## Huperzia Bernhardi

Huperzia linifolia (Linnaeus) Trevisan  
 type bio. : Epiphyte  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 habitat : Lisière de savane roche

## Lycopodiella Holub

Lycopodiella cernua (Linnaeus) Pichi Sermolli  
 type bio. : Herbacée terrestre  
 loc. col. : Ancien village de Belizon - Comté  
 habitat : Formation d'origine anthropique

## MARATTIACEAE

## Danaea J.E. Smith

Danaea simplicifolia Rudge  
 type bio. : Herbacée terrestre  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt de pente sur sol bien drainé  
 : Petit crique en forêt de basse altitude

## METAXYACEAE

## Metaxya C. Presl

Metaxya rostrata (Kunth) C. Presl  
 type bio. : Herbacée terrestre  
 loc. col. : Crique La Folie - Bassin de la Comté  
 : Station de l'Arataye  
 : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt primaire de basse altitude  
 : Forêt de pente de basse altitude  
 : Végétation ripicole forestière

## OLEANDRACEAE

## Nephrolepis Schott

Nephrolepis biserrata (Swartz) Schott  
 type bio. : Epiphyte herbacée  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 : Crique Balenfois - Approuague - Arataye  
 habitat : Végétation ripicole forestière  
 : Lisière de forêt de basse altitude

Nephrolepis rivularis (Vahl) Mettenius ex Krug  
 type bio. : Saxicole herbacée  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 habitat : Végétation sur affleurement rocheux

## POLYPODIACEAE

## Campyloneurum C. Presl

Campyloneurum phyllitidis (Linnaeus) C. Presl  
 type bio. : Epiphyte herbacée  
 loc. col. : Saut Parare  
 : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt primaire  
 : Forêt submontagnarde sur plateau

Campyloneurum repens (Aublet) C. Presl  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude



## Cochlidium Kaulfuss

*Cochlidium linearifolium* (Desvaux) Maxon ex C. Christensen  
 type bio. : Epiphyte herbacée  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt basse sur inselberg  
 : Forêt basse sur pente d'inselberg  
 : Fourré isolé de savane roche  
 : Forêt primaire de basse altitude

## Dicranoglossum J.E. Smith

*Dicranoglossum desvauxii* (Klotzsch) Proctor  
 type bio. : Rupicole herbacée  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude

## Grammitis Swartz

*Grammitis furcata* Hooker & Greville  
 type bio. : Epiphyte herbacée  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt basse sur inselberg  
 : Fourré isolé de savane roche  
 : Lisière de savane roche  
 : Forêt basse sur pente d'inselberg

*Grammitis serrulata* (Swartz) Swartz  
 type bio. : Epiphyte herbacée  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 : Rivière Arataye  
 : Montagne des Nouragues  
 : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude  
 : Forêt basse sur inselberg  
 : Forêt basse sur pente d'inselberg  
 : Fourré isolé de savane roche

*Grammitis suspensa* (Linnaeus) Proctor  
 type bio. : Epiphyte herbacée  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 : Station de l'Arataye  
 : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt basse sur inselberg  
 : Forêt basse sur pente d'inselberg  
 : Fourré isolé de savane roche  
 : Lisière de savane roche  
 : Forêt de pente de basse altitude  
 : Forêt primaire de basse altitude

## Microgramma C. Presl

*Microgramma reptans* (Cavanilles) A.R. Smith  
 type bio. : Epiphyte herbacée, Liane herbacée  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 : Crique Balenfois - Approuague - Arataye  
 : Crique Carapana - Approuague - Arataye  
 : Rivière Arataye  
 : Saut Parare  
 : Station de l'Arataye  
 habitat : Végétation ripicole forestière  
 : Forêt basse sur inselberg  
 : Fourré isolé de savane roche  
 : Forêt primaire  
 : Forêt de pente de basse altitude

## Niphidium J.E. Smith

*Niphidium crassifolium* (Linnaeus) Lellinger  
 type bio. : Herbacée terrestre, Epiphyte herbacée  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 : Montagne des Nouragues  
 : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude  
 : Forêt basse sur inselberg  
 : Forêt primaire  
 : Petit crique en forêt de basse altitude

## Pecluma Price

*Pecluma pectinata* (Linnaeus) Price  
 type bio. : Epiphyte herbacée  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 habitat : Petit crique en forêt de basse altitude

## Polypodium Linnaeus

*Polypodium adnatum* Kunze ex Klotzsch  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Polypodium fuscopunctatum* Hooker

type bio. : Epiphyte herbacée  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 habitat : Petit crique en forêt de basse altitude

*Polypodium lycopodioides* Linnaeus  
 type bio. : Liane herbacée, Epiphyte herbacée  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 : Station de l'Arataye  
 : Station des Nouragues  
 habitat : Fourré isolé de savane roche  
 : Bord de cours d'eau  
 : Forêt de pente de basse altitude  
 : Forêt basse sur pente d'inselberg  
 : Forêt primaire de basse altitude

*Polypodium sororium* Humboldt & Bonpland ex Willdenow  
 type bio. : Saxicole, Epiphyte herbacée  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude  
 : Lisière de savane roche  
 : Forêt de pente sur sol bien drainé

*Polypodium triseriale* Swartz  
 type bio. : Epiphyte herbacée, Herbacée terrestre  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt basse sur inselberg  
 : Fourré isolé de savane roche  
 : Forêt basse sur pente d'inselberg

## Xiphopteris Kaulfuss

*Xiphopteris nana* (Fée) Copeland  
 type bio. : Epiphyte herbacée  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg

## PTERIDACEAE

## Adiantopsis Fée

*Adiantopsis radiata* (Linnaeus) Fée  
 type bio. : Herbacée terrestre, Rupicole herbacée,  
 Saxicole  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude  
 : Forêt primaire de basse altitude

## Adiantum Linnaeus

*Adiantum adiantoides* (J.E. Smith) C. Christensen  
 type bio. : Herbacée terrestre  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt primaire de basse altitude

*Adiantum cajenense* Willdenow ex Klotzsch  
 type bio. : Herbacée terrestre  
 loc. col. : Saut Parare  
 : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt primaire  
 : Clairière  
 : Forêt de pente sur sol bien drainé  
 : Forêt de terre ferme sur sol argileux

*Adiantum cordatum* Maxon  
 type bio. : Herbacée terrestre  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Adiantum fructuosum* Poeppig ex Sprengel  
 type bio. : Terrestre  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 habitat : Forêt primaire de basse altitude

*Adiantum glaucescens* Klotzsch  
 type bio. : Herbacée terrestre  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 habitat : Petit crique en forêt de basse altitude

*Adiantum latifolium* Lamarck  
 type bio. : Herbacée terrestre  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt marécageuse primaire

*Adiantum leprieurii* Hooker  
 type bio. : Herbacée terrestre  
 loc. col. : Saut Parare  
 : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt marécageuse primaire  
 : Forêt primaire  
 : Petit crique en forêt de basse altitude

*Adiantum oyapokense* Jenman  
 type bio. : Herbacée terrestre  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 habitat : Petit crique en forêt de basse altitude

*Adiantum terminatum* Kunze ex Miquel  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Adiantum tomentosum* Klotzsch  
 type bio. : Herbacée terrestre  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 habitat : Petit crique en forêt de basse altitude

#### Pityrogramma Link

*Pityrogramma calomelanos* (Linnaeus) Link  
 type bio. : Herbacée terrestre  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 habitat : Formation d'origine anthropique

#### Pteris Linnaeus

*Pteris altissima* Poiret  
 loc. col. : Saut Parare

*Pteris pungens* Willdenow  
 type bio. : Herbacée terrestre  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt primaire de basse altitude

#### SCHIZAEACEAE

##### Schizaea J.E. Smith

*Schizaea elegans* (Vahl) J.E. Smith  
 loc. col. : Saut Parare

*Schizaea incurvata* Schkuhr  
 type bio. : Herbacée terrestre  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
                   : Station des Nouragues  
 habitat : Fourré isolé de savane roche

*Schizaea pennula* Swartz  
 type bio. : Herbacée terrestre  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
                   : Station des Nouragues  
 habitat : Fourré isolé de savane roche

*Schizaea subtrijuga* Martius  
 type bio. : Saxicole  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
 habitat : Fourré isolé de savane roche

#### SELAGINELLACEAE

##### Selaginella Palisot de Beauvois

*Selaginella epirrhizos* Spring  
 type bio. : Herbacée terrestre  
 loc. col. : Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
                   : Station de l'Arataye  
                   : Station des Nouragues  
 habitat : Végétation ripicole forestière  
                   : Forêt de pente de basse altitude  
                   : Petit crique en forêt de basse altitude

*Selaginella falcata* (Palisot de Beauvois) Spring  
 type bio. : Herbacée terrestre  
 loc. col. : Crique La Folie - Bassin de la Comté  
 habitat : Végétation ripicole forestière

*Selaginella flagellata* Spring  
 type bio. : Saxicole herbacée  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 habitat : Petit crique en forêt de basse altitude

*Selaginella parkeri* (Hooker & Greville) Spring  
 type bio. : Herbacée terrestre  
 loc. col. : Ancien village de Belizon - Comté  
                   : Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
                   : Saut Parare  
                   : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt primaire  
                   : Végétation secondaire  
                   : Végétation ripicole forestière

*Selaginella producta* Baker  
 type bio. : Herbacée terrestre, Saxicole herbacée  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
                   : Rivière Arataye  
                   : Station des Nouragues  
 habitat : Végétation herbacée de savane roche  
                   : Forêt basse sur pente d'inselberg

: Végétation sur affleurement rocheux

*Selaginella radiata* (Aublet) Spring  
 type bio. : Herbacée terrestre, Rupicole herbacée, Saxicole herbacée  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
                   : Saut Parare  
                   : Station de l'Arataye  
                   : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt de pente sur sol bien drainé  
                   : Forêt de pente de basse altitude  
                   : Végétation ripicole forestière  
                   : Forêt basse sur pente d'inselberg  
                   : Végétation sur affleurement rocheux

*Selaginella revoluta* Baker  
 type bio. : Epiphyte herbacée, Rupicole herbacée  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg  
                   : Forêt de pente sur sol bien drainé

#### THELYPTERIDACEAE

##### Thelypteris Schmidel

*Thelypteris glandulosa* (Desvaux) Proctor  
 var. *glandulosa*  
 loc. col. : Rivière Arataye

*Thelypteris hispidula* (Decaisne) Reed  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Thelypteris lepreurii* (Hooker) R. Tryon  
 var. *lepreurii*  
 type bio. : Herbacée terrestre  
 loc. col. : Station de l'Arataye  
                   : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude  
                   : Petit crique en forêt de basse altitude  
                   : Pinotière

*Thelypteris macrophylla* (Kunze) Morton  
 type bio. : Herbacée terrestre  
 loc. col. : Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague  
 habitat : Végétation ripicole forestière

*Thelypteris pennata* (Poiret) Morton  
 type bio. : Herbacée terrestre  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude

#### VITTARIACEAE

##### Anetium Splitgerber

*Anetium citrifolium* (Linnaeus) Splitgerber  
 type bio. : Epiphyte herbacée  
 loc. col. : Saut Parare  
                   : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude

##### Antrophyum Kaulfuss

*Antrophyum cajenense* (Desvaux) Sprengel  
 type bio. : Epiphyte herbacée  
 loc. col. : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Antrophyum guayanense* Hieronymus  
 type bio. : Epiphyte herbacée  
 loc. col. : Montagne des Nouragues  
                   : Saut Parare  
                   : Station des Nouragues  
 habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg  
                   : Forêt primaire de basse altitude  
                   : Petit crique en forêt de basse altitude

##### Vittaria J.E. Smith

*Vittaria costata* Kunze  
 loc. col. : Rivière Arataye  
                   : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude

*Vittaria lineata* (Linnaeus) J.E. Smith  
 loc. col. : Rivière Arataye  
                   : Station de l'Arataye  
 habitat : Forêt de pente de basse altitude

## BRYOPHYTA

## AMBLYSTEGIACEAE

*Chrysohypnum* (E. Hampe) G. Roth

*Chrysohypnum diminutivum* (E. Hampe) Buck  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude

## CALYMPERACEAE

*Calymperes* Swartz

*Calymperes erosum* C. Mueller  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg

*Calymperes lonchophyllum* Schwaegrichen  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg

*Calymperes nicaraguense* Renaud & Cardot  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude

*Calymperes venezuelanum* (Mitten) Reese  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg

*Syrrhopodon* Schwaegrichen

*Syrrhopodon hornschuchii* Martius  
type bio. : Epiphyte herbacée, Saxicole  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg

*Syrrhopodon leprieurii* Montagne  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Petit crique en forêt de basse altitude

*Syrrhopodon prolifer* Schwaegrichen  
type bio. : Saxicole herbacée  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude

## DICRANACEAE

*Leucoloma* Bridel

*Leucoloma cruegerianum* (C. Mueller)  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude

*Leucoloma serrulatum* Bridel  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de moyenne altitude

## DREPANOPHYLLACEAE

*Phyllocladon* M.R. Crosby

*Phyllocladon falcifolium* (Schwaegrichen) M.R. Crosby  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg

## HOOKERIAACEAE

*Hypnella* (C. Mueller) Jaeger

*Hypnella pallescens* (Hooker) Jaeger  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude

*Schizomitrium* Bruch, Schimper & Guembel

*Schizomitrium pallidum* (Hornschuch) Crum & Anderson  
type bio. : Saxicole  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg

## HYPNACEAE

*Isopterygium* Mitten

*Isopterygium tenellum* (Schwaegrichen) Mitten  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg

*Rhacopilopsis* Renaud & J. Cardot

*Rhacopilopsis trinitensis* (C. Mueller) E.G. Britton & Dixon  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Petit crique en forêt de basse altitude

## LEUCOBRYACEAE

*Leucobryum* Hampe

*Leucobryum martianum* (Hornschuch) Hampe ex C. Mueller  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg  
: Forêt primaire de moyenne altitude

*Octoblepharum* Hedwig

*Octoblepharum cocuiense* Mitten  
type bio. : Saxicole ou Epiphyte herbacée  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Cambrouse  
: Forêt basse sur pente d'inselberg  
: Forêt primaire de basse altitude

*Octoblepharum erectifolium* Mitten ex Williams  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg

## METEORACEAE

*Squamidium* (C. Mueller) V.F. Brotherus

*Squamidium leucotrichum* (Taylor) V.F. Brotherus  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de moyenne altitude

## ORTHOTRICHACEAE

*Groutiella* Steere

*Groutiella mucronifolia* (Hooker & Greville) Crum & Steere  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Rivière Arataye  
habitat : Végétation ripicole forestière

*Groutiella obtusa* (Mitten) P.A. Florschütz  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Rivière Arataye  
habitat : Végétation ripicole forestière

*Macromitrium* Bridel

*Macromitrium cirrosum* (Hedwig) Bridel  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg

*Macromitrium pellucidum* Mitten

type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Rivière Arataye  
: Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg  
: Végétation ripicole forestière

## PLAGIOTHECIACEAE

*Pilosium* (C. Mueller Hal.) M. Fleischer

*Pilosium chlorophyllum* (Hornschuch) M. Fleischer  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude  
: Petit crique en forêt de basse altitude

## SEMATOPHYLLACEAE

*Acroporium* Mitten

*Acroporium pungens* (Hedwig) V.F. Brotherus  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg

*Sematophyllum* Mitten

*Sematophyllum subsimplex* (Hedwig) Mitten

type bio. : Saxicole, Epiphyte herbacée  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg  
: Forêt primaire de moyenne altitude  
: Petit crique en forêt de basse altitude

Taxithelium Spruce ex Mitten

Taxithelium planum (S.E. Bridel) Mitten  
type bio. : Saxicole, Epiphyte herbacée  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg  
: Forêt primaire de basse altitude

Trichosteleum Mitten

Trichosteleum papillosum (Hornschuch) Jaeger  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg  
: Forêt primaire de moyenne altitude

THUIDIACEAE

Thuidium Bruch & W.P. Schimper in Bruch, W.P. Schi

Thuidium involvens (Hedwig) Mitten  
type bio. : Saxicole  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt basse sur pente d'inselberg

## HEPATICAE

## FRULLANIACEAE

## Frullania Raddi

Frullania neesii Lindenberg  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Rivière Arataye  
habitat : Végétation ripicole forestière

## LEJEUNEACEAE

## Drepanolejeunea (Spruce) Schiffner

Drepanolejeunea inchoata (Meissner) Stephani  
type bio. : Epiphyte herbacée  
loc. col. : Saut Parare  
habitat : Végétation ripicole forestière

## Odontolejeunea (Spruce) Schiffner

Odontolejeunea rhomalea (Spruce) Stephani  
type bio. : Epiphyte  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Végétation ripicole forestière

## CHAMPIGNONS

## BASIDIOMYCETES

## AURICULARIACEAE

*Auricularia Bulliard ex Mérat*

*Auricularia delicata*  
loc. col. : Saut Parare

*Auricularia polytricha* (Montagne) Saccardo  
loc. col. : Saut Parare

## DACRYMYCETACEAE

*Dacryopinax* Martin

*Dacryopinax indacocheae* Lowy  
loc. col. : Station des Nouragues

*Dacryopinax spathularia* (Schweinitz) Martin  
loc. col. : Station des Nouragues

## HYGROPHORACEAE

*Hygroaster* R. Singer

*Hygroaster nodulisporus* (Dennis) R. Singer  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude

*Hygrocybe* (E.M. Fries) Kummer

*Hygrocybe cheilocystidiata* Courtecuisse  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt primaire de basse altitude

*Hygrocybe guyanensis* Courtecuisse  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt primaire de basse altitude

*Hygrocybe hypohaemacta* (Corner) Pegler  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt primaire de basse altitude

*Hygrocybe lilacinella* Courtecuisse  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude

*Hygrocybe nouraguensis* Courtecuisse  
loc. col. : Montagne des Nouragues  
habitat : Savane roche

*Hygrocybe occidentalis* (Dennis) Pegler  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude

*Hygrocybe siparia* (Berkeley) R. Singer  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt primaire de basse altitude

*Hygrocybe* sp.-1  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt primaire de basse altitude

*Hygrocybe* sp.-2  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt primaire de basse altitude

*Hygrocybe* sp.-3  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt primaire de basse altitude

*Hygrocybe* sp.-4  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt primaire de basse altitude

*Hygrocybe* sp.-5  
loc. col. : Station des Nouragues  
habitat : Forêt primaire de basse altitude

## FUNGI DIVERS

## FAMILIAE-?

*Calocera*

*Calocera coralloides* Kobayasi  
loc. col. : Saut Parare

*Ditiola*

*Ditiola radicata* ( ) Fries  
loc. col. : Saut Parare

## Echinochaete

*Echinochaete brachypora* (Montagne) Ryvarden  
loc. col. : Station de l'Arataye  
habitat : Forêt primaire de basse altitude

## Annexe 2

## Liste des localités de collecte et nombre de spécimens par localité

Ancien village de Belizon - Bassin de la Comté	23
Crique Balenfois - Approuague - Arataye	17
Crique Carapana - Bassin de l'Approuague - Arataye	26
Crique La Folie - Bassin de la Comté	28
Crique Sable - Bassin de l'Approuague - Arataye	11
Haut Approuague - Bassin du Haut-Approuague	5
Lieu-Dit Dardanelles - Bassin de l'Approuague	26
Montagne des Nouragues - Bassin de l'Approuague	930
Rivière Arataye - Bassin de l'Approuague - Arataye	66
Saut Grand Machikou - Bassin de l'Approuague	23
Saut Japiny - Bassin de l'Approuague	6
Saut Numéro Deux - Bassin de l'Approuague	25
Saut Numéro Un - Bassin de l'Approuague	62
Saut Parare - Rivière Arataye - Approuague	177
Saut Petit Japigny - Bassin de l'Approuague	10
Saut Petit Machikou - Bassin de l'Approuague	17
Station Limni. Pierrette - Bassin de l'Approuague	32
Station de l'Arataye - Bassin de l'Approuague	4783
Station des Nouragues - Bassin de l'Approuague	1157

## Annexe 3

## Liste des collecteurs et nombre de spécimens récoltés par collecteur

Aubréville A.	1
Barrier S.	1193
Barrier S. & Feuillet C.	98
Belbenoit P.	18
Black G.A., Vincent C. & Colmet Daage F.	1
Courtecuisse R.	32
Cremers G.	299
Feuillet C.	282
Feuillet C. & Riéra B.	11
Forget P.M.	119
Granville J.J. de	293
Granville J.J. de, Sarthou C. & Veyret Y.	183
Jacquemin H.	1
Julliot C.	172
Larpin D.	504
Moretti C.	1
Oldeman - B	121
Oldeman - T	7
Oldeman R.A.A.	262
Poncy O.	106
Prévost M.F.	11
Prévost M.F. & Sabatier D.	2
Riéra B.	158
Riéra B. & Feuillet C.	13
Riéra B. & Sabatier D.	66
Sabatier D.	409
Sabatier D. & Prévost M.F.	12
Sarthou C.	362
Sastre C.	501
Simmen B.	69
Thery M.	1
Tostain O.	55
Vieillescazes A.	529
Villiers J.F.	1221
Villiers J.F. & Feuillet C.	311



## Annexe 4

## Liste des formations végétales et nombre de spécimens par formation

Bas-fond dans une forêt de basse altitude	2
Berge rocheuse et sauts de cours d'eau	24
Bord de crique	39
Bord de rivière en zone ouverte	20
Cambrouse	4
Chablis de forêt de basse altitude	6
Chablis de forêt de moyenne altitude	3
Clairière	61
Eboulis d'inselberg	2
Forêt basse sur inselberg	220
Forêt basse sur pente d'inselberg	266
Forêt broussailleuse d'inselberg	8
Forêt claire sur inselberg	10
Forêt de pente de basse altitude	3319
Forêt de pente sur sol bien drainé	45
Forêt de terre ferme sur sol argileux	5
Forêt marécageuse primaire	32
Forêt primaire de basse altitude	645
Forêt primaire de moyenne altitude	79
Forêt submontagnarde sur plateau	1
Forêt sur crête de basse altitude	40
Fourré isolé de savane roche	200
Lisière de forêt de basse altitude	4
Lisière de savane roche	100
Lit de rivière et de crique	4
Petit crique dans une forêt de basse altitude	92
Pinotière	7
Pri-pri	8
Savane roche	84
Végétation arbustive naine de savane roche	3
Végétation herbacée de savane roche	80
Végétation ripicole forestière	299
Végétation secondaire	26

## Annexe 5

## Liste des détermineurs et nombre de spécimens déterminés par botaniste

Acevedo-Rodriguez P.	2
Akkermans L.A.M.	1
Allorge L.	42
Anderson W.R.	9
Andersson L.	4
Austin D.F.	1
Austin Smith	1
Barneby R.C.	8
Barrier S.	1719
Barrier S. & Feuillet C.	1
Benson W.W.	1
Berg C.C.	110
Bierhorst D.	1
Boom B.M.	2
Budelman A.	1
Christenson E.A.	4
Courtecuisse R.	26
Cowan R.S.	4
Cramer J.M.	1
Cremers G.	292
Croat T.B.	5
Croizat L.C.M.	1
Daly D.C.	153
Davidse G.	1
Descoings B.	1
Escoubeyrou G.	1
Feuillet C.	53
Florschütz-De Waard J.	43
Forget P.M.	75
Franco P.R.	2
Gentry A.H.	35
Gouda E.J.	1
Granville J.J. de	133
Grayum M.H.	1
Grenand P.	5
Görts-van Rijn A.R.A.	25
Harley R.M.	2
Hekking W.H.A.	28
Hoff M.	1
Howard R.A.	3
Jansen-Jacobs M.J.	13
Jeffrey C.	4
Judziewicz E.J.	23
Julliot C.	1
Kawasaki	2
Kennedy H.	2
Kimp F.M.G.J.	1
King R.M. & Robinson M.	3
Koyama T.M.	10
Kramer K.U.	67
Krapovickas A.	1
Kruijt R.C.	1

Krukoff B.A.	5
Kubitzki K.	3
Kuijt J.	2
Lafontaine A.	6
Landrum L.R.	20
Larpin D.	312
Leeuwenberg A.J.M.	9
Lellinger D.B.	27
Leuenerger B.E.	3
Lindeman J.C.	1
Loubry D.	3
Lourteig A.	1
Lowy B.	5
Lowy B. & Courtecuisse R.	1
Luer C.A.	1
Luteyn J.L.	6
Maas P.J.M.	80
Maas P.J.M., Westra L.T.H., Dr	1
Maguire B.	1
Maguire B., Cowan R.S. & al.	1
Marcano-Berti L.	1
Marchand	1
Mayo S.J.	6
Mc Vaugh R.	4
Mennega	4
Mitchell J.D.	14
Moldenke H.N.	1
Moran R.C.	1
Morawetz W.	1
Moretti C.	1
Mori S.A.	119
Morillo G.	2
Morley T.	2
Mouton J.	1
Nee M.	11
Nicolson D.N.	1
Oldeman R.A.A.	2
Onraedt F.M.	6
Pabst G.F.S.	7
Pawylowski C.	2
Pennington T.D.	164
Pipoly J.J.	4
Pires J.M.	1
Plowman T.C.	6
Poncy O.	93
Prance G.T.	63
Prévost M.F.	17
Punt W.	22
Ramamoorthy T.P.	2
Riéra B.	4
Robijns A.	2
Robinson A.N.	2
Robinson H.E.	1
Robyns W.	3
Rodrigues J.B.	2
Rodrigues W.A.	50
Rooij M.J.M.	1
Rudd V. de	3

Rutten-Pekelharing C.	1
Sabatier D.	296
Sarthou C.	83
Sastre C.	36
Simpson	1
Sleumer H.O.	10
Smith	1
Smith A.C.	1
Smith A.R.	17
Smith L.B.	5
Stace C.A.	10
Stahl B.	1
Steyermark C.	3
Steyermark J.A.	29
Strong M.T.	1
Taylor C.M.	3
Taylor P.	6
Timmerman A.	1
Tixier P.	11
Tucker G.C.	4
Veyret Y.	64
Villiers J.F.	1
Werff H. van der	21
White O.E.	1
Whyte F.	19
Wunderlin R.	1
Wurdack J.J.	76
Zardini E.	7