# Bibliographie Botanique de la Guyane française

# **Michel HOFF et Georges CREMERS**

Société Botanique d'Alsace 7, Place du Marché aux Choux F-67600 Sélestat

L'utilisation de la bibliographie, et des informations associées, est libre. En cas de publication scientifique, l'usage est de citer la source de la manière suivante :

Hoff, M. et Cremers, G., 2004. Bibliographie Botanique de la Guyane française - Flore de Guyane - Base de données AUBLET. Société Botanique d'Alsace.

La bibliographie a été arrêtée à l'an 2000.

## AAA

d'Abeville, C., 1614. *Histoire de la Mission des P.P. Capucins à l'Isle de Maragnan*, in-8°, Paris.

Abonnenc, E., 1948. Aspects démographiques de la Guyane française. Publ. de l'Institut Pasteur de Guyane, 183 : 1-24.

Ibid, 1948. 182: 1-20.

Ibid, 1949. 184: 1-12.

Abonnenc, E., Hurault, J., Saban M., 1957. *Bibliographie de la Guyane française*. Larose, Paris, I: 1-278.

Abonnenc, E., 1977. Histoire coloniale. Atlas des D.O.M., La Guyane. Planche 19.

Académie des Sciences, 1993. Répertoire biographique des membres et des membres correspondants de l'Académie des Sciences. Institut de France, Paris, : 1-543.

Adanson, M., 1763. *Mémoires sur le Sénégal, Gorée et la Guyane*. Fonds Français 6244, fol. 140 to 184 and 188 to 196. Bibliothèque Nationale, Département des Manuscrits, Paris, and Colonies, Carton 15, Série C/6, Archives Nationales, Paris.

Adanson, M., Second Mémoire sur Cayenne 15 Juin 1763; troisième et quatrième mémoires, plus lettres du 16 Juillet et 7 Aout 1763. Colonies, série C/14, vol. 26. Archives Nationales, Paris.

Agugna, C. d', 1716. Relation de la rivière des Amazones. Voyage du Père Christophe d'Agugna, Amsterdam, 1-110.

Ahond, A., Fournet, A., Moretti, C., Philogene, E., Poupat, C., Thoison, O., Potier, P., 1984. Premiers alcaloïdes vrais isolés de Combrétacées, *Buchenavia macrophylla* Eich. et *Buchenavia capitata* Rich., *Bull. Soc. Chimique de France*, (1-2), 41-45.

Akkermans, R.W.A.P., Berg, C.C., 1982. New species and combinations in *Coussapoa* (Cecropiaceae) and keys to its species. *Proceedings*, série C., 85, (4): 441-471.

Akplogan, R., 1985. *Recherche sur quelques Arecaceae de la Forêt guyanaise*. Thèse de 3° cycle, Université de BORDEAUX III.

Alexandre, D.Y., 1983. Rapport de mission botanique à Changement. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne et Institut Pasteur, : 1-5.

Alexandre, D.Y., 1983. Le lambeau forestier du village de Cacao : essai de caractérisation avant abattage. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne et Institut Pasteur, 1 fig., 3 tableaux, : 1-10.

Alexandre, D.Y., 1983. *Données sur l'environnement de la tour "FRG"*. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne et Institut Pasteur, 1 fig., 3 tableaux, : 1-8.

Alexandre, D.Y., 1983. Rapport de mission au "Carbet sur la Comtée". Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne et Institut Pasteur, 2 fig., 2 tableaux, : 1-8.

Alexandre, D.Y., 1983. *Premiers aperçus sur la végétation de l'îlet "La Mère"*. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne et Institut Pasteur, : 1-3.

Alexandre, D.Y., 1984. Esquisse structurale d'un site à risque Leishmaniose élevé : l'Oyak, CEFE du 9ème BIMA. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, + tabl., : 1-3.

- Alexandre, D.Y., 1984. *Conversion d'un abattis traditionnel en pâturage sous ombrage*. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, + annexe demande d'aide DMDR, : 1-6.
- Alexandre, D.Y., 1984. Le déboisement de la retenue de Petit-Saut : projet d'étude de faisabilité. (Rapport effectué dans le cadre de l'étude d'impact du barrage de Petit-Saut). Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, : 1-8.
- Alexandre, D.Y., Prévost, M.F., Sabatier, D., Lacoste, J.F., 1984. *Enquête sur le site forestier du futur CEFE du SMA à crique Voltaire sur la piste d'Apatou*. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, + tabl., : 1-3.
- Alexandre, D.Y., Prévost, M.F., Sabatier, D., Grimaldi, M., Lacoste, J.F., 1984. *Poursuite des études intégrées sur la dynamique de recrû après défrichement mécanisé dans la zone de la piste de Saint-Elie*. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, + annexe demande d'aide: 1-23.
- Alexandre, D.Y., 1985. *Un site d'infestation leishmanienne au bord de la piste "Singes Rouges"*. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, tabl., + annexe, : 1-3.
- Alexandre, D.Y., 1986. L'arbre et le maintient des potentialités agricoles en zone intertropicale humide. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, : 1-21.
- Alexandre, D.Y., Cremers, G., 1986. L'Ile Royale. Ecologie et Végétation. In : *Le Littoral Guyanais. Fragilité de l'environnement. Nature guyanaise* . X° colloque SEPAIT, 1 er Congrès Régional de l'Environment, Cayenne 1985, 1 carte, : 77-82.
- Alexandre, D.Y., Desjardin, T., 1986. Visite d'un site de contamination leishmaniènne : la lisière forestière peu après le passage de la crique Macouria (périmètre FRG). Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, : 1-3.
- Alexandre, D.Y., Dedet, J.P., Esterre, P., 1987. La leishmaniose en Guyane française. 7 : Caractéristiques structurales de quelques sites de contamination humaine en forêt. *Cah. ORSTOM, Sér. Entomologie Médicale*, : 1-16.
- Alexandre, D.Y., 1988. Note: Aperçu sur la morphologie radiculaire de deux espèces pionnières de Guyane française: Goupia glabra et Vismia guianensis. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne,: 1-5.
- Alexandre, D.Y., 1989. Comportement hydrique de deux espèces d'arbres pionniers (Trema micrantha et Goupia glabra) au cours de la saison sèche en Guyane française. : 1-13.
- Alexandre, D.Y., 1989. Dynamique de la régénération naturelle en forêt dense guyanaise.: 1-10.
- Alexandre, D.Y., 1989. Pluies et Alimentation en Eau des Plantes dans la Région de Sinnamary (Guyane française). *Nature guyanaise* . 3 : 28-36.
- Alexandre, D.Y., 1989. ECEREX, Guyane française 1976-1989.: 1-8.
- Alexandre, D.Y., 1989. Morphologie racinaire en relation avec l'organisation du sol Cas de deux espèces pionières de Guyane française : *Goupia glabra* et *Vismia guianensis*. *Cah. ORSTOM, sér. Pédol*. 25, (4) : 417-422.
- Alexandre, D.Y., Lacoste, J.F., Le Berre, C., 1990. *Observations sur l'aménagement agrosylvopastoral du recru forestier en Guyane française*. Atelier sur l'Aménagement et la Conservation de l'Ecosystème Forestier Tropical Humide. Cayenne, 12-16 mars 1990.: 1-13.
- Alexandre, D.Y., 1992. La survie des forêts tropicales. La Recherche, 23: 692-702.
- Allorge, L., 1975. Rattachement de la tribu des Allamandées aux Echitoïdées (Apocynaceae). *Adansonia,* ser. 2, 15 (2): 273-276.
- Allorge, L., 1983. Morphologie, Systématique, Chimio-taxonomie et Biogéographie des Tabernaemontanoïdées (Apocynacées) américaines. 134 planches, 80 cartes, photos, Thèse de Docteur de l'Université, Sciences Naturelles, Université de Paris-Sud, Centre d'Orsay: 1-545.
- Allorge, L., 1985. Contribution à l'étude des graines des Apocynacées-Tabernaemontanoideae : Origine de l'arille et ornementation du tégument séminal. Bull. Mus. Nat. Hist. Nat., Paris, Sér. 4, 7, sect. B, Adansonia, (4) : 433-451.
- Allorge, L., 1985. Monographie des Apocynacées Tabernaemontanoïdées américaines. Morphologie, Systématique, Chimio-taxonomie. *Mém. Mus. natn. Hist. nat., N.S., Série B, Botanique*, 76 planches, figs., photos, 30 : 1-216.

- Allorge, L., 1985. Distribution, relations et intérêt biogéographique des *Tabernaemontanoideae* (Apocynaceae) dans la région néotropicale. *C.R. Soc. Biogéogr.* 61 (4): 137-155.
- Allorge, L., 1986. *Apocynaceae* : Flora of Guianas, genres et espèces. Multigr., Laboratoire de Phanérogamie, M.N.H.N., Paris. : 1-2.
- Allorge, L. 1988. Taxonomy of *Aspidosperma* (Apocynaceae). Flora of the Guianas, *Newsletter*. Worshop Cayenne June 1988. 5 : 2-3.
- Allorge, L., Sastre, C., 1990. Distribution géographique dans les Guyanes, d'Apocynaceae et d'Ochnaceae. Essai de mise en évidence de centres de speciation. *C.R. Soc. Biogéogr.*, 67 (2): 77-94.
- Allorge, L., Poupat, C., 1991. Position systématique et révision du genre *Apidosperma* (Apocyunaceae) pour les trois Guyanes. Le point sur leur étude chimique. *Bull. Soc. Bot. France, Lettres bot.* 138 (4/5): 267-301.
- Allorge, L., 1993. *Botanica Lamarck*. Ouvrage comprenant 292 espèces extraites de l'édition originale 1783-1823. Ed. C. Alzieu, Albertville, : 1-320.
- Allorge, P., 1935. La Chaire de Cryptogamie du Museum national d'Histoire naturelle. Organisation et but.
- Allorge, V., Bourrelly, P., 1961. Rapport sur le R.P. Le Gallo. *Bull. Soc. Bot. France*, 109 (9): 446.
- Al-Mayah, A., Stace, C.A., 1985. Resurrection of two Eighteenth Century names in American Combretaceae. Studies on the Flora of the Guianas 7. *Nord. J. Bot.* 5: 447-449.
- Alson, J. 1986. Les Géophytes en Guyane française. Rapport de D.E.A. de Biologie Végétale Tropicale, Université Pierre et Marie Curie, Paris VI, 4 figs., photos, 1 carte, : 1-116.
- Alson, J., 1995a. Les Géophytes du Venezuela : Morphologie, Biologie, Ecologie. Thèse de Doctorat de l'Université Paul-Sabatier Toulouse, Spécialité : Biologie et Ecologie Tropicale, : 1-370.
- Alson, J., 1995b. Réflexions et essai de typologie des géophytes tropicaux. *Bull. Soc. Hist. Nat. Toulouse*, 131 : 67-75.
- Alston, A.H.G., 1932. Contributions to the flora of tropical America XIII. Pteridophyta collected by the Oxford University Expedition to British Guiana. *Kew Bull.*, 7: 305-307.
- Amigo, J.J., 1991. Réflexions sur l'état actuel des connaissances en matière d'histoire de la botanique dnas les Pyrénées-Orientales (4ème partie). III. Les botanistes du XVIIIème siècle. A.- Un naturaliste catalan méconnu: Pierre Barrère de Perpignan (1690-1755). Le Monde des Plantes, 440 : 31-35.
- Andary, C., Rouzet, M., Lebrun, J., Jourdan, M., 1990. Premières recherches pharmacologiques et chimiotaxinomiques dans la canopée. *Rapport de Mission. Radeau des Cimes* Octobre-Novembre 1989. Petit Saut-Guyane française. : 162-165.
- Andersson, L., 1977. The genus *Ischnosiphon*. *Opera Bot.* 43: 1-113.
- Andersson, L., 1977. List of specimens studied during the preparation of the monograph of the genus *Ischnosiphon. Opera Bot.*, 43: 1-33.
- Andersson, L., 1986. Revision of Maranta subgen. Maranta (Marantaceae). *Nord. J. Bot.*, Section of tropical taxonomy, 18 figs., 2 tabls., 6, (6): 729-756.
- Andersson, L., Kennedy, H., 1986. Four new species of Calathea (Marantaceae) from French Guiana. *Nord. J. Bot.*-Section of tropical taxonomy. 6, (4): 447-455.
- Andersson, L., Kennedy, H., 1986. Four new species of Calathea (Marantaceae) from French Guiana. *Nord. J. Bot.* Section of tropical taxonomy. 6, (4): 447-455.
- André, M., 1998. Le problème des adventices dans le système agricole sur brûlis Palikur. Le développement durable à Saint-Georges de l'Oyapock (Guyane française). D.E.A. Environnement: Temps, Espaces, Sociétés, Université d'Orléans, : 1-67 + annexe.
- Angel, G., 1995. Aide à l'identification d'arbres de Guyane française par des techniques d'analyse d'images et d'intelligence artificielle. Application à la reconnaissance de forme de feuilles. Thèse de Doctorat U.S.T.L., Université Montpellier II, : 1-351.
- Annonay, H., 1999. Deux espèces nouvelles de Passiflores en Guyane. *Le Pou d'Agouti*, 24 :15-17.

- Annonay, H., Feuillet, C., 1996. *Passiflora cerasina*, a new species of *Passiflora* subgenus *Passiflora* (Passifloraceae) from French Guiana. *Sida* 17 (3): 551-554.
- Aptroot, A., 1987. Flora of the Guianas. Series E, fasc. 1: *Pyxinaceae (Lichens)*. Koeltz Scientific Books, Koenigstein: 1-59.
- Aptroot, A., 1991. Monoblastia pellucida: A remarkable new lichen species from tropical coastal aeras, with notes on the genus Monoblastia and comments on the Monoblastiaceae. *The Bryologist*.
- Aptroot, A., 1991. A Monograph of the Pyrenulaceae (Excluding Anthracothecium and Pyrenula) and the Requienellaceae, with Notes on the Pleomassariaceae, the Tryptheliaceae and Mycomicrothelia (Lichenized) and Non-lichenized Ascomycytes). *Bibliotheca Lichenologica*. J. Cramer, Berlin Stuttgart, 44: 1-178.
- Aptroot, A., Sipman, H.J.M., 1993. Flora of the Guianas. Series E, fasc. 2: *Trichotheliaceae (Lichens)*. Koeltz Scientific Books, Koenigstein: 1-57.
- Arel, L., 1984. La Lépiote de Morgan : champignon toxique rencontré en Guyane française. Thèse de Doctorat de Pharmacie, Université de Bordeaux II, U.E.R. des Sciences Pharmaceutiques, : 1-63.
- Arnell, S., 1959. Hepatics collected by Dr. G. Degelius on Martinique and French Guiana in 1958. *Svensk Botanisk Tidskrift*, 53, (4): 499-506.
- Astré, G., 1947. La vie de Benjamin Balansa, Botaniste Explorateur. *Mus. Hist. Nat. Toulouse*, + 1 portrait, 1-196.
- Atelier sur l'aménagement et la conservation de l'écosystème forestier tropical humide. 1990. Tournée de Terrain. Mars 1990. Atelier sur l'Aménagement et la Conservation de l'Ecosystème Forestier Tropical Humide. Cayenne, 12-16 mars 1990. : 1-31.
- Atger, C., 1987. Correspondance entre architecture aérienne et racinaire. Les phénomènes de réitération chez les végétaux ligneux. *Compte rendu des séminaires du groupe d'étude de l'arbre*. 24 & 25 sept. 1987: 69-85.
- Atger, C., 1991. L'architecture racinaire est-elle influencée par le milieu ? L'arbre. Biologie et développement. C. Edelin ed. *Naturalia Monspeliensa*. n° h.s.: 71-84.
- Atger, C., 1992. Essai sur l'architecture racinaire des arbres. Thèse, Université de Montpellier II, 1992. 1-287.
- Atramentowicz, M., 1986. Disponibilités trophiques et rythmes de reproduction chez trois marsupiaux didelphidés de Guyane. Vertébrés et forêts tropicales humides. Entretiens du Muséum *Mémoires Mus. natn. Hist. nat., Paris, Série A, Zoologie*. 132: 123-130.
- Atramentowicz, M., 1988. La frugivorie opportuniste de trois marsupiaux Didelphidés de Guyane. *Rev. Ecol. (Terre Vie)*. 43, (1): 47-57.
- Aubert de la Rüe, E., s.d. Voyages chez les indiens de la Guyane et aux Monts Tumuc-Humac. *Géographia*, : 13-21.
- Aubert de la Rüe, E., 1951. Aspects de la forêt guyanaise. *C.R. somm. Séances Soc. Biogéogr. France*, Paris, 239-240 : 33-36.
- Aubert de la Rüe, E., 1953. Reconnaissance géologique de la Guyane française méridionale 1948-1949-1950. ORSTOM, Paris, 1-127.
- Aubert de la Rüe, E., 1958. Sur l'origine naturelle de quelques savanes de la Guyane française et de l'Amazonie brésilienne. *C.R. somm. Séances Soc. Biogéogr. France*, 305-307 : 50-53.
- Aublet, F., 1775. *Histoire des Plantes de la Guiane Françoise*. Réedition 1977, Cramer, Vaduz, 2 volumes, + annexes + 392 planches, : 1-976.
- Aubreville, A., 1961. Aperçus sur la forêt de la Guyane française. *Bois et Forêt des Tropiques*, 80 : 3-12.
- Aumeeruddy, Y., 1985a. *Rapport d'activité*. Multigr., U.S.T.L., Montpellier, 12 figs. : 1-16.
- Aumeeruddy, Y., 1985b. Observations sur l'aptitude à la multiplication végétative d'espèces forestières guyanaises. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne. photos. : 1-16.
- Aumeeruddy, Y., Caballé, G., Edelin, C., Escoubeyrou, G., Genoyer, P., Hallé, F., Lamotte, S., 1993. *Les forêts tropicales humides. Problèmes et solutions*. Elf Aquitaine, 22 p.
- Authier, P., 2000. Jany Renz. 1907-1999. L'Orchidophile, 142: 134.

- Avezac, d', Warden, D.B., Coraboeuf, 1834. Rapport sur le voyage de M. Leprieur dans l'intérieur de la Guyane. *Bull. Soc. Géogr.*, 2<sup>ème</sup> sér. 2 : 223-238.
- Aymonin, G.G., 1981. L'Herbier de Lamarck. Rev. Hist. Sci., 34, (1): 25-58.
- Aymonin, G.G., 1981. Lamarck et son herbier. Histoire et Nature, 17-18: 13-17.
- Aymonin, G.G., 1983. André Aubréville (1897-1982). Ancien Président de la Société. *Bull. Soc. Bot. France, Lettres bot.*, 130, (3): 257-261.

#### **BBB**

- Badatunde, F., 1986. *Quelques données sur l'architecture et le bouturage de tiges de Dioscorea cayenensis-rotunda*. Mémoire de D.E.A. de Botanique tropicale appliquée, U.S.T.L. Montpellier II, 14 tabl., 11, figs, 3 schémas, : 1-22.
- Bafog, s.d. La forêt guyanaise, sa mise en valeur. Multigr. BAFOG, Cayenne. : 1-51.
- Bagot, J., 1777. Journal contenant ses remarques dans son voyage pour la vistite des bois propres à la construction des navires.
- Baillères, H., Calchera, G., Demay, L., Fouquet, D., Vernay, M., 1993. *Classement des bois guyanais de structure, comparaison de trois techniques non destructives*. CIRAD-Forêt, Montpellier.
- Bailly, C., 1983. La génèse du projet. GERDAT, INRA, Museum, ORSTOM, Journée de Cayenne 4-8 mars 83. LE PROJET ECEREX (Guyane). Analyse de l'Ecosystème Forestier Tropical Humide et des Modifications apportées par l'homme. : 1-2.
- Bajon, B., 1777. Mémoire pour servir à l'histoire de la Guyane Française.
- Bancihlon-Rossignol, L., Rossignol, M., Haicour R., Monniaux G., 1978. Rôle des facteurs climatiques sur la sélection naturelle de la structure des populations de *Phyllanthus urinaria* L. en Guyane française. *Bull. Soc. Bot. France*, 125, (9): 457-477.
- Bancihlon-Rossignol, L., Rossignol, M., Haicour R., Monniaux G., 1979. Rôle des facteurs climatiques sur la sélection naturelle de la structure des populations de *Phyllanthus urinaria* L. en Guyane française. *Candollea*, 34, (2): 333-339.
- Barbier, C., Mauranges P., 1983. Utilisation de *l'Eucalyptus urophylla* et de *Leucaena leucocephala* en taillis à courte ou très courte révolution pour les besoins énergétiques de la Guyane. Multigr., C.T.F.T. Kourou.
- Bariteau, M., 1986. Recherches sylvicoles sur les peuplements naturels en forêt dense guyanaise : installation et croissance des semis d'essences précieuses : protocole d'étude. Multigr., I.N.R.A. 1-13 + annexe. : 1-4.
- Bariteau, M., 1988. Les forêts tropicales vont-elles disparaître. In : La recherche Scientifique en Guyane. *Journal du CNES : CNES QUISEPASSE*, juillet 1988. 52 : 6-7.
- Bariteau, M., Geoffroy, J., 1989. Sylviculture et régénération naturelle en forêt Guyanaise. Rev. For. Fr., XLV, (4), : 309-323.
- Bariteau, M., Huc, R., Montpied, P., 1990. Evaluation de l'impact de traitements sylvicoles en forêt tropicale humide sur la régénération : illustration à partir du comportement in situ et en conditions controlées de deux espèces de Guyane. In : Actes de l'Atelier sur l'Aménagement et la Conservation de l'Ecosystème Forestier Tropical Humide. Cayenne, 12-16 mars 1990. MAB/UNESCO, MAB/FRANCE, IUFRO, FAO, Paris, : 118-136.
- Bariteau, M., 1992. Régénération naturelle de la forêt tropicale humide de Guyane. Etude des répartitions spatiales de trois espèces (*Qualea rosea, Eperua falcata, Symphonia globulifera*). Ann. Sci. For., 49: 359-382.
- Bariteau, M., 1993. La régénération naturelle avant et après exploitation sur le dispositif d'expérimentation sylvicole de Paracou en Guyane française. Thèse de Doctorat de l'Université Paris VI, Biologie Végétale Tropicale, 1-264.
- Barneby, R.C., 1991. Sensitivae Censitae. A Description of the Genus *Mimosa* Linnaeus (Mimosaceae) in the New World. *Mem. N.Y. Bot. Gard.* 65: 1-835.
- Barneby, R.C., 1993. Two taxonomic equations relevant to the flora of Saül, French Guiana. *Brittonia*, 45, (3): 235-236.
- Baron, G., Kock, D., Stephan, H., 1989. Rapport d'une Mission scientifique sur les Chiroptères en Guyane française. *Nature guyanaise*, SEPANGUY, Cayenne. 1: 4-7.

- Barrère, P., 1741. Essai sur l'histoire naturelle de la France équinoxiale, ou dénombrement des plantes, des animaux et des minéraux qui se trouvent sur les côtes de la mer, dans l'Ile de Cayenne et dans le continent de la Guyane. Paris, Piget, in-12, XXIV-215: 1-215.
- Barrère, P., 1743. Nouvelle relation de la France équinoxiale.
- Barrère, P., 1745. Ornithologiae speciem novum, sive series avium in Ruscinone, Pyrenaeis Montibus, atque in Gallia Aequinoctiali Observatarum, in Classes, genera et species, novâ methodo, digesta. Perpignan, 1-84.
- 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. 12:1-61.
- Barthlott, W., Gröger, A., Porembski, S., 1993. Some remarks on the vegetation of tropical inselbergs: diversity and ecological differentiation. *Biogeographica*, 69, (3): 105-124.
- Barthélémy, D., 1985. Premières observations sur les principaux modes de croissance des Orchidées terrestres tropicales. 9° *Coll. sur les Orchidées*. Montpellier 26-28 avril 1985. Société Française d'Orchidophilie. : 95-117.
- Barthélémy, D., 1986. Relation entre la position des complexes réitérés sur un arbre et l'expression de leur floraison. : l'exemple de trois espèces tropicales. 14 figs., *Naturalia monspeliensia*, Numéro hors série L'ARBRE, Compte-rendu du Colloque International de l'Arbre, Montpellier 1985 : 71-100.
- Barthélémy, D., 1986. Establishment of modular grow in a tropical tree : *Isertia coccinea* Vahl (Rubiaceae). *Phil. Trans. R. Soc. London*. B., 313 : 89-94.
- Barthélémy, D., 1987. Orchidées miniatures et Orchidées joyaux. *C.R. Colloq. Int. sur les Orchidées*, Nnancy. : 1-15.
- Barthélémy, D., 1987. Un mode de développement remarquable chez une orchidée tropicale : Gongora quinquenervis Ruiz et Pavon. *C.R. Acad. Sci. Paris*, Sér. 3. 304, (10) : 279-284.
- Barthélémy, D., 1988. Architecture et sexualité chez quelques plantes tropicales : le concept de floraison automatique. Thèse de Doctorat, Université de MONTPELLIER II, U.S.T.L. + 8 pl. h.-t. : 1-262.
- Barthélémy, D., Caraglio, Y., Drénou, C., Figureau, C., 1992. Architecture et sénescence des arbres. *Forêt-entreprise*, 83, (3): 15-35.
- Barthélémy, G., 1979. Les Jardiniers du Roy. Petite histoire du Jardin des Plantes de Paris. Le Pélican, Librairie du Muséum, Paris, 1-295.
- Barthélémy, G., 1989. Les Savants sous la Révolution. Editions Cenomane, Le Mans, 1-253.
- Barthes, B., 1986. *Présentation régionale de la plaine côtière ancienne de la Guyane*. Multigr., Centre INRA de Kourou. : 1-1.
- Barthes, B., 1988. Programme intégré d'aménagement rural (PIAR) : cartographie des sols et problèmes d'aménagement du périmètre Crique Couleuvre (Macouria). Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, + 1 carte, : 1-21.
- Barthes, B., 1988. Programme intégré d'aménagement rural (PIAR) : cartographie des sols et problèmes d'aménagement du périmètre Crique Toussaint (Sinnamary). Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, + 3 cartes, : 1-29.
- Barthes, B., 1988. Où pousse cet arbre? Premiers résultats à l'étude des relations solvégétaux en forêt de Paracou. Guyane. Rapport interne ORSTOM-CTFT, Cayenne, 1-33.
- Barthes, B., 1989. Etude Agropédologique sur une parcelle en Manioc à Mana, Guyane. Projet UTAP. Rapport de Terrain. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, : 1-21.
- Barthes, B., 1989. Possibilités d'extension du périmètre de Crique Toussaint (Sinnamary) : étude agro-pédologique. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne.
- Barthes, B., 1990. Etude des relations sol-plante : le cas de la forêt primaire sur socle en Guyane. Atelier sur l'Aménagement et la Conservation de l'Ecosystème Forestier Tropical Humide, MAB/FRANCE-UIFRO-FAO. Cayenne, 12-16 mars 1990. : 1-16.

- Barthes, B., 1991. Influence des caractères pédologiques sur la répartition spatiale de deux espèces du genre *Eperua* (Caesalpiniaceae) en forêt guyanaise. *Revue d'Ecologie Appliquée à la Protection de la Nature*, 46, (4) : 303-320.
- Bassières, L., 1901. Enquête officielle sur le décret colonial du 30.1.1836 régissant les Hattes et ménageries de la Guyane Française. Rapport de Mission. Imprimerie de Cayenne Editeur,
- Bassières, L., 1901. Situation économique des communes dites d'élevage. Cayenne, Imprimerie du Gouvernement, 1-46.
- Bassière, P., 1911. Le bois de rose de la Guyane et son huile essentielle. *L'agriculture pratique des pays chauds*, 2<sup>ème</sup> semestre : 1-145, 224.
- Bassières, E., 1902. Le bois de rose à la Guyane. Bulletin du Comité de la Guyane française, Paris, 1.
- Bassières, E., 1902. Les phases lunaires et la végétation tropicale. *Revue des Cultures coloniales*, 9 : 238-240.
- Bassières, E., 1911. Le bois de rose à la Guyane et son huile essentielle. Paris, Challamel, figs., : 1-41.
- Bauchot, M.L., Daget, J., Bauchot, R., 1990. L'ichtyologie en France au début du XIXe siècle. L'Histoire naturelle des Poissons de CUVIER et VALENCIENNES. *Bull. Mus. Natl. Hist. Nat.*, Paris, 4e sér., 12, section A, n°1, supplément : 3-142.
- Baudouin, G., Tillequin, F., Koch, M., Vuilhorgne, M., Lallemand, J.Y., Jacquemin, H., 1983. Isolement, structure et synthèse de la vochysine, pyrrolidinoflavanne de *Vochysia guianensis. J. of Nat. Products*, 46, (5): 681-687.
- Baudouin, G., Tillequin, F., Koch, M., Tran Huu Dau, M.E., Guilhem, J., Jacquemin, H., 1984. Two new sesquiterpene-ester alkaloïds from *Maytenus myrsinoides* Reiss. (Celastraceae). *Heterocycle*, 22, (10): 2221-2226.
- Bauve, E. Adam de, 1834. Voyage de MM. Adam de Bauve et Leprieur dans l'intérieur de la Guyane. *Bull. Soc. Géogr.*, 2<sup>ème</sup> sér., 1 : 132-136.
- Bauve, E. Adam de, 1835. Voyage à l'intérieur de la Guyane centrale de septembre 1831 à juin 1832. *Bull. Soc. Géogr.*, 2<sup>ème</sup> sér., 4 : 81-109.
- Bauve, E. Adam de, Ferre, P., 1833. Voyage dans l'intérieur de la Guyane. *Bull. Soc. Géogr.*, 2<sup>ème</sup> sér., 1 : 105-117.
- Bauve, E. Adam de, Ferre, P., 1833. Voyage dans l'intérieur de la Guyane. *Bull. Soc. Géogr.*, 2<sup>ème</sup> sér., 1 : 165-178.
- Bauve, E. Adam de, Ferre, P., 1833. Voyage dans l'intérieur de la Guyane. *Bull. Soc. Géogr.*, 1ère sér., 20 : 201-227.
- Bauve, E. Adam de, Ferre, P., 1833. Voyage dans l'intérieur de la Guyane. *Bull. Soc. Géogr.*, 1<sup>ère</sup> sér., 20 : 265-283.
- Bauve, E. Adam de, 1835. Voyage à l'intérieur de la Guyane centrale de septembre 1831 à juin 1832. *Bull. Soc. Géogr.*, 2<sup>ème</sup> sér., 4 : 21-40.
- Bauve, E. Adam de, 1836. Voyage de M. Adam de Bauve à l'intérieur de la Guiane. *Bull. Soc. Géogr.*, 2ème sér., 5 : 292-297.
- Bazire, J., 1931. Les bois coloniaux. La forêt guyanaise. In "Richesses française d'Outre-Mer, nos bois coloniaux ". Le Figaro artistique illustré, 1 carte, 4 photos, : 30-32.
- Beauverd, G., 1914. Le Docteur Jacques Huber. Bull. Soc. bot. Genève, 2, (6): 91-110;
- Beekman, F., 1980. Structural and dynamic aspects of the occurence and development of lianas in a tropical rain forest. Wageningen, Department of Forestry, Agr. University,: 1-45.
- Beekman, F., 1981. Biomasse des lianes en forêt primaire dans la région de la Piste de St Elie. L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. *Bulletin ECEREX*, numéro 3 Avril 1981, ORSTOM Cayenne. 3 : 37-39.
- Belin-Depoux, M., 1986. Les hydathodes et les nectaires foliaires des plantes tropiocales. Aspects morphologiques, ontogéniques et ultrastructuraux. Thèse Doct. Etat, Univ. P. et M. Curie, Paris. I : 1-327, II : 1-60.
- Belin-Depoux, M., Roeland, J.C., Sarthou, C., 1986. Biological aspects of plant-relationships in the rain forest: ant-gardens in french Guiana. Comptes-rendus du 6 ème Symposium Relations Insectes-Plantes Pau, Juillet 1986, Poster.

- Belin-Depoux, M., Roeland, J.C., Sarthou, C., 1987. Aspects biologiques de "jardins de fourmis" en Guyane française. Rev. Cytol. Biol. Végét. Bot., 7 tabls., 16 figs., 10: 185-210.
- Belin-Depoux, M., Sarthou, C., 1988. Nouvelles observations sur la biologie des jardins de fourmis en Guyane française. Rev. Cytol. Biol. Végét., 11: 259-287.
- Belin-Depoux, M., Roeland, J.C., Sarthou, C., 1989. Un exemple de microécosystèmes liés à l'épiphytisme : les jardins de fourmis en Guyane française. *Bull. Soc. Bot. France*, Actual. bot., 136, (3/4) : 133.
- Belin-Depoux, M., 1989. Des hydathodes aux nectaires foliaires chez les plantes tropicales. *Bull. Soc. Bot. France*, Actual. bot., 136, (3/4): 151-168.
- Belin-Depoux, M., 1990. La présence et le comportement des dispositifs sécrèteurs foliaires du sous-bois à la canopé. Rapport de Mission. Radeau des Cimes Octobre-Novembre 1989. Petit Saut Guyane française. : 158-161.
- Belin-Depoux, M., 1991. Les "jardins de fourmis" en Guyane française: la dynamique et le fonctionnement du micro-écosystème. *Revue d'Ecologie (Terre et Vie)*, 47 : 3-49.
- Belin-Depoux, M., 1993. Importance des nectaires extra-floraux dans les interactions plantes-fourmis. *Acta Botanica Gallica*, 140, (2): 183-205.
- Belin-Depoux, M., Cosson, L., Pascal, L., Wickers, S., 1993. Les sécrétions nectarifères dans les interactions plantes-fourmis en Guyane française : de la forêt au laboratoire. *Acta Botanica Gallica*, 140, (2) : 226.
- Bell, A.D., 1990. The behaviour of buds in a rainforest canopy. A recent submission to the EEC. Rapport de Mission. Radeau des Cimes Octobre-Novembre 1989 Petit Saut-Guyane française. : 136-138.
- Bellin, 1763. Description géographique de la Guyane contenant les possessions et les établissements des Français, des Espagnols, des Portugais et des Hollandais de ces vastes pays. Paris.
- Bellone, R., 1994. Quinze jours en forêt amazonienne. In: Guyane française: aperçu botanique. *Orchidées. Culture et Protection*, 16 : 10-12.
- Bena, P., 1949. L'exploitation forestière doit servir de tremplin à l'essor du département français de la Guyane. *Bois et Forêts des Tropiques*, 11 : 251-268.
- Bena, P., 1953. *Commerce des bois des Antilles et des Guyanes*. C.T.F.T., Centre de la Guyane, Doc. n° 1879. Lettre multigr., : 1-7.
- Bena, P., 1953. *Contrôle du conditionnement des produits forestiers*. Conf. des Bois des Caraïbes, Multigr. C.T.F.T., : 1-1.
- Bena, P., 1956. *Inventaire en forêt de Saint-Jean, crique Serpent (Guyane)*. Multigr., C.T.F.T., : 1-2.
- Bena, P., 1956. L'exploitation forestière en Guyane française. *Encyclopédie mens. O.M.*, avril, 68 : 166-170.
- Bena, P., 1960. Essences forestières de Guyane. BAFOG Imprimerie Nationale, Paris, 115 figs., 10 pl., + photos et annexes, VIII : 1-488.
- Beneteau, A., 1980. Aperçu de la flore épiphytique en forêt guyanaise. Rapport de D.E.A., Université Paul Sabatier, Toulouse, : 1-79.
- Beneteau, A., 1981. Quelques données sur les épiphytes de la forêt de St Elie. L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. *Bulletin ECEREX* numéro 3 Avril 1981, ORSTOM Cayenne. 3 : 34-36.
- Benoist, R., 1913. Contribution à la flore des Guyanes. Dilleniaceae. *Bull. Soc. Bot. France*, 60 : 392-401.
- Benoist, R., 1913. Contribution à la Flore de la Guyane française. Plantes récoltées par M. Brousseau. Plantes récoltées par M.E. Le Moult. *Bulletin du Muséum d'Histoire naturelle*, 19, (3): 148-149.
- Benoist, R., 1913. Contribution à la flore des Guyanes. Renonculaceae. Dilleniaceae. Bull. Soc. Bot. France, 60 : 354-362.
- Benoist, R., 1913. Contribution à la flore des Guyanes. Dilleniaceae. *Bull. Soc. Bot. France*, 60 : 448-454.
- Benoist, R., 1915. Descriptions de Lécythidacées nouvelles de l'Amérique méridionale. *Not. Syst.*, III, (6): 177-180.

- Benoist, R., 1915. Contribution à la flore des Guyanes. Vochysiacées. *Bull. Soc. Bot. France*, 62 : 235-248.
- Benoist, R., 1915. Description d'espèces nouvelles de Vochysiacées. *Not. Syst.*, Paris, 3, (6): 176-180.
- Benoist, R., 1916. Descriptions d'espèces nouvelles de Légumineuses de la Guyane française. *Not. Syst.*, Paris, 8 : 271-274.
- Benoist, R., 1919. Descriptions d'espèces nouvelles de Phanérogames de la Guyane française. Capparidacées, Légumineuses, Moracées. *Bulletin du Muséum d'Histoire naturelle*, 25, (4): 296-299.
- Benoist, R., 1919. Les *Licania* (Chrysobalanacées) de la Guyane française. *Bull. Mus. nat. Hist. nat.*, 25 (6): 351-357.
- Benoist, R., 1919. Contribution à l'étude de la flore des Guyanes. Plantes récoltées en Guyane française en 1913 et 1914. *Bull. Soc. Bot. France*, 66 : 261-266.
- Benoist, R., 1919. Contribution à l'étude de la flore des Guyanes. Plantes récoltées en Guyane française en 1913 et 1914. *Bull. Soc. Bot. France*, 66 : 317-328.
- Benoist, R., 1919. Contribution à l'étude de la flore des Guyanes. Plantes récoltées en Guyane française en 1913 et 1914. *Bull. Soc. Bot. France*, 66 : 357-370.
- Benoist, R., 1919. Contribution à l'étude de la flore des Guyanes. Plantes récoltées en Guyane française en 1913 et 1914. *Bull. Soc. Bot. France*, 66 : 381-398.
- Benoist, R., 1920. Liste des plantes récoltées en Guyane française par M. Wachenheim. Bulletin du Muséum d'Histoire naturelle, 26, (1) : 85-92.
- Benoist, R., 1920. Contribution à l'étude de la flore de la Guyane française. *Bull. Mus. nat. Hist. nat.*, 26 : 351-357.
- Benoist, R., 1920. Plantes récoltées par M. Wachenheim en Guyane française. *Bulletin du Muséum d'Histoire naturelle*, 26, (6) : 555-560.
- Benoist, R., 1921. Liste de plantes récoltées par M. Wachenheim en Guyane française. *Bull. Mus. nat. Hist. nat.*, 27 : 366-368.
- Benoist, R., 1921. Contribution à l'étude de la flore des Guyanes. Plantes récoltées en Guyane française en 1913 et 1914. *Bull. Soc. Bot. France*, 68 : 134-144.
- Benoist, R., 1921. Contribution à l'étude de la flore des Guyanes. Plantes récoltées en Guyane française en 1913 et 1914. *Bull. Soc. Bot. France*, 68 : 311-323.
- Benoist, R., 1921. Contribution à l'étude de la flore des Guyanes. Plantes récoltées en Guyane française en 1913 et 1914. *Bull. Soc. Bot. France*, 68 : 484-490.
- Benoist, R., 1922. Descriptions d'espèces nouvelles de Phanérogames de l'Amérique tropicale. *Bull. Mus. nat. Hist. nat.*, 28 : 252-253.
- Benoist, R., 1922. Descriptions d'espèces nouvelles du genre *Pourouma. Bull. Mus. nat. Hist. nat.*, 28 : 318-321.
- Benoist, R., 1922. Contribution à l'étude de la flore des Guyanes. Plantes récoltées en Guyane française en 1913 et 1914. *Bull. Soc. Bot. France*, 69 : 51-57.
- Benoist, R., 1922. Contribution à l'étude de la flore des Guyanes. Plantes récoltées en Guyane française en 1913 et 1914. *Bull. Soc. Bot. France*, 69 : 104-110.
- Benoist, R., 1923. Une nouvelle espèce de *Duguetia* de la Guyane française. *Notul. syst.*, Paris, 4 : 57-59.
- Benoist, R., 1923. Description d'espèces nouvelles de Phanérogames de la Guyane française. *Bull. Mus. nat. Hist. nat.*, 29 : 594-597.
- Benoist, R., 1924. Description d'espèces nouvelles de Phanérogames de la Guyane française. *Bull. Mus. nat. Hist. nat.*, 30 : 103-105.
- Benoist, R., 1924. Description d'espèces nouvelles de Phanérogames de la Guyane française. *Bull. Mus. nat. Hist. nat.*, 30 : 510-512.
- Benoist, R., 1924. La végétation de la Guyane française. I. La Forêt. *Bull. Soc. Bot. France*, 71: 1169-1177.
- Benoist, R., 1924. La forêt et les bois de la Guyane française. *Ann. Soc. Linn. Lyon*, n.s., 71 : 36-44.
- Benoist, R., 1925. La végétation de la Guyane française. II. Les Savanes. III. La Zone Littorale. *Bull. Soc. Bot. France*, 72, (1): 1066-1078.
- Benoist, R., 1925. Descriptions d'espèces nouvelles de Phanérogames de la Guyane française. *Bull. Mus. nat. Hist. nat.*, 31 : 468-469.

- Benoist, R., 1925. La forêt et les bois de la Guyane française. *Ann. Soc. Linn. Lyon*, n.s., 72:21-27.
- Benoist, R., 1926. La végétation de la Guyane française. *C.R. Somm. Soc. Biogéogra.*, 22 : 49-51.
- Benoist, R., 1927. Espèces nouvelles de Phanérogames de la Guyane française. *Bull. Mus. nat. Hist. nat.*, 33 : 270-271.
- Benoist, R., 1927. La forêt et les bois de la Guyane française. *Ann. Soc. Linn. Lyon*, n.s., 73 : 18-24.
- Benoist, R., 1928. Lauracées de la Guyane française. *Bull. Soc. Bot. France*, 75 : 974-980.
- Benoist, R., 1928. La Forêt et les Bois de la Guyane française. *Ann. Soc. Linn., Lyon*, 73 : 1-7.
- Benoist, R., 1929. Moracées nouvelles de la Guyane française. *Bull. Mus. nat. Hist. nat.*, ser. 2, 34, 1: 163-164.
- Benoist, R., 1929. Une Lauracées nouvelle de la Guyane française. *Arch. de Bot.*, 3, Bull. 1, 3, 1 : 10-10.
- Benoist, R., 1933. Les bois de la Guyane française. *Arch. de Bot.*, Caen, Tome V (1931), Mémoire no. 1, 16 fig., 58 pl. 5, (1): 1-292.
- Benoist, R., 1936. Titres et Travaux scientifiques. Paris, 1-44.
- Benoist, R., 1945. Contribution à la connaissance de la flore de la Guyane française. *Bull. Mus. nat. Hist. nat.*, ser. 2, 17 : 65-69.
- Benoit, S., 1993. Pour une histoire trans-régionale de l'Amazonie. Politiques gouvernementales et indianité(s) : le "laboratoire" guyanais (XVIIème-XXème siècles). Mémoire de Maitrise, Histoire de l'Amérique Latine, Université Paris VII : 1-226.
- Benoit, S., 1998. Sur les traces d'un explorateur au XIX<sup>e</sup> siècle en Amazonie. Editions Astrolabe, arts, sciencs et techniques, La Rochelle, Crestig, Cayenne, : 1-68
- Benson W.W., Keith S.B. Jr., Gilbert L.E., 1976. Coevolution of plants and herbivores: Passion flower butterflies. Evolution, 29, (4), 659-680.
- Bereau, M., 1981. Quelques maladies fongiques et bactériennes sur graminées fourragères tropicales cultivées en Guyane française. Agronomie, 1, (10): 877-886.
- Bereau, M., 1984. Principales maladies des plantes fourragères cultivées en Guyane française. In: *Prairies guyanaises et élevage bovin*. Cayenne-Suzuni, 15-16 décembre 1981. Ed. INRA Publ. 1984. Les Colloques de l'INRA, 2 tabl., 24: 233-242.
- Bereau, M., Boulet, R., Lucas, Y., 1984. Pérennité des prairies à Digitaria swazilandensis en Guyane. In: *Prairies guyanaises et élevage bovin*. Cayenne-Suzuni, 15-16 décembre 1981. Ed. INRA Publ. 1984. Les Colloques de l'INRA, 3 tabl., 24: 219-231.
- Bereau, M., Vivier, M., 1988. Principales graminées fourragères en Guyane. INRA & Chambre d'Agriculture, Cayenne. : 1-14.
- Bereau, M., Lachenaud, P., Planquettes, P., 1993. Le cacaoyer en Guyane française. In: Les plantes américaines à la conquète du monde. *Les Cahiers d'Outre-Mer*: 179-180: 349-356.
- Berg, C.C., Hijman, M.E.E., 1999. The genus *Dornstenia* (Moraceae). *Ilicifolia* 2: 1-210.
- Berg, C.C., Kooy, F., 1982. Three new species of Pourouma (Cecropiaceae) of the Guiana region. *Brittonia.*, 34, (1): 36-41.
- Berg, C.C., Vasquez Avila, M., Kooy, F., 1984. *Ficus* species of brazilian Amazonia and the Guianas. *Supl. Acta Amazonica*, 10 figs., 14, (1/2): 159-194.
- Berg, C.C., 1985. A new species of *Cecropia* (Cecropiaceae) from French Guiana. Studies on the Flora of the Guianas 15. *Bull. Mus. Nat. Hist. Nat.*, Paris, Série 4, 7, sect. B, *Adansonia*, 1 fig., (3): 255-258.
- Berg, C.C., 1985. A new species of *Pilea* (Urticaceae) from French Guiana. Studies on the Flora of the Guianas 16. *Bull. Mus. Nat. Hist. Nat.*, Paris, Série 4, 7, sect. B, *Adansonia*, 1 fig., 4: 429-431.
- Berg, C.C., Akkermans, R.W.A.P., 1985. New taxa and combinations in Sorocea (Moraceae) and key to its species., Morphologie des formes juvéniles, écologie. Studies on the Flora of the Guianas 14. *Proc. Kon. Ned. Akad. Wet.* Ser. C., 5 figs., 88: 381-394.

- Berg, C.C., 1986. The *Dorstenia* species (Moraceae) of southe eastern tropical America. Studies on the Flora of the Guianas. 20. *Proc. Kon. Ned. Akad. Wet.* C, 4 figs., 89: 133-146.
- Berg, C.C., 1988. Distribution patterns in Moraceae and Cecropiaceae in the Guiana region. Flora of the Guianas, *Newsletter*. Worshop Cayenne. June 1988., 5: 10-13.
- Berg, C.C., 1992. Flora of the Guianas. Series A, fasc. 11: 20. Ulmaceae, 21. Moraceae, 22. Cecropiaceae, 23. Urticaceae, 26. Casuarinaceae. Koeltz Scientific Books, Koenigstein: 1-224.
- Bergonzini, J.C., 1989. SAS à Paracou. Rapport interne C.T.F.T. Kourou.
- Berlepsch, H. von. 1909. On the birds of Cayenne. Novitates Zoologicae. *Journal of Zoology*. 15: 103-324.
- Bernard, L., 1840. Coup d'oeil sur la situation de la Guyane française. Imprimerie Blondeau Editeur, : 1-1.
- Bernardi, L., 1971. R.P. Feuillée Louis en Amérique Australe (1708-1712). *Musée de Genève*, 114 : 14-18.
- Bernardi, L., 1976. J.-B. C. Fusée-Aublet, le brave botaniste de la onzième heure. *Musée de Genève*, 169 : 2-10.
- Berry, F., Kress, W.J., 1991. *Heliconia, an identification guide*. Smithsonian Institution Press, Washington and London. 1-334.
- Berteau, A., 1911. Le bois de rose de la Guyane. *L'agriculture pratique des pays chauds*, 2<sup>ème</sup> semestre, : 265-265.
- Berthelot, E., 1992. Les nectaires du Croton matourensis Aublet (Euphorbiaceae) et ses relations avec les fourmis. D.E.S.S. Biologie Végétale Tropicale, Université Pierre-et-Marie-Curie, Paris VI, 1-46.
- Bertin, A., Bettenfeld, M., Benoist, R., 1920. *Les bois de la Guyane française et du Brésil*. Ed. Emile Larose, Paris. Missions d'études forestières envoyées dans les Colonies françaises, 5 : 1-318.
- Berton, M.E., 1997. Les plantes médicinales chez les amérindiens palikurs de Saint-Georges de l'Oyapock et Macouria (Guyane française). D.E.A. Environnement, Université Paris VII.
- Bertrand, C., 1987. Contribution à l'étude de l'impact des traitements sylvicoles sur la régénération naturelle en Guyane. Mise au point d'une méthodologie d'inventaire et premières observations avant l'exploitation forestière. Mémoire ESAT 1, GREF-INRA, CNEARC, Montpellier, : 1-69.
- Besancenot, J.P., 1972. Recherches de bioclimatologie humaine dans les petites Antilles et en façade guyano-amazonienne. Thèse de 3° cycle, Université de DIJON.
- Betoulle, J.L., 1998. *Production de litière et apport en éléments minéraux d'une mangrove de Guyane française*. Thèse de Doctorat, Université Paul Sabatier, Toulouse.
- Betsch, J.M., 1979. Biologie des sols. L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. Bulletin ECEREX, numéro 1-Février 1979, ORSTOM-Cayenne. 1 : 32-34.
- Betsch, J.M., 1998. Conservation de la diversité structurale et fonctionnelle de la fertilité des sols en Guyane. *JATBA, Revue d'Ethnobiologie*, 40 (1-2): 121-136.
- Betsch, J.M., Kilbertus, G., Proth, J., Betsch-Pinot, M.C., Vannier, G., Verdier, B., Couteaux, M.M., 1979. Effets de la déforestation à grande échelle de la forêt tropicale humide en Guyane Française sur la microfaune et la microflore du sol. Actes du VII° Congrès International de Zoologie du sol, Syracuse, N.Y., U.S.A.,
- Betsch, J.M., Kilbertus, G., Proth, J., Betsch-Pinot, M.C., Couteaux, M.M., Vannier, G., Verdier, B., 1980. Effets à court terme de la déforestation à grande échelle de la forêt dense humide en Guyane française sur la microfaune et la microflore du sol. Proc. VII Intern. Coll. Soil Zool., Washington, : 472-490.
- Betsch, J.M., 1981. Biologie des sols : résultats. L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. *Bulletin ECEREX* numéro 2-Avril 1981, ORSTOM-Cayenne. 2 : 54-56.
- Betsch, J.M., Betsch-Pinot, M.C., 1983. Recolonisation d'une coupe papetière par les parthropodes du sol, en particulier par les Collemboles, en forêt dense. GERDAT, INRA, Museum, ORSTOM, Journée de Cayenne 4-8 mars. 83 LE PROJET ECEREX (Guyane). Analyse de l'Ecosystème Forestier Tropical Humide et des Modifications apportées par l'homme.: 367-372.

- Betsch, J.M., Betsch-Pinot, M.C., Mikhalevitch, Y., 1981. Evolution des peuplements de micro-arthropodes du sol selon les traitements subis par une forêt dense humide en Guyane française. Acta oecologica : Oecologia generalis, 2, (3) : 245-265.
- Betsch, J.M., Betsch-Pinot, M.C., Mikhalevitch, Y., 1981. Evolution des peuplements de microarthropodes du sol selon les traitements subis par une forêt dense humide en Guyane française. L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. *Bulletin ECEREX* numéro 5-Mai 1981, ORSTOM-Cayenne. 5 : 31-45.
- Betsch, J.M., Betsch-Pinot, M.C., Couteaux, M.M., Vannier, G., Verdier, B., 1981. Effets à court et à moyen terme de traitements liés à la déforestation de la forêt dense humide en Guyane française, sur le sol et la microfaune. L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. *Bulletin ECEREX* numéro 5-Mai 1981, ORSTOM-Cayenne. 5: 26-30.
- Betsch, J.M., Betsch-Pinot, M.C., 1983. Recolonisation d'une coupe papetière par les micro-arthropodes du sol en particulier les collemboles, en forêt dense humide subéquatoriale (Guyane française). Proc. 8° Inter. Coll. Soil Zool. Lebrun et al. ed.: 519-533.
- Betsch, J.M., Kilbertus, G., Betsch-Pinot, M.C., Couteaux, M.M., Proth, J., Schwartz, R., Vannier, G., Verdier, B., 1983. Biodégradation de la matière organique du sol en forêt dense et dans le recru naturel en Guyane Française. GERDAT, INRA, Museum, ORSTOM, Journée de Cayenne 4-8 mars 83 LE PROJET ECEREX (Guyane). Analyse de l'Ecosystème Forestier Tropical Humide et des Modifications apportées par l'homme. : 362-366.
- Betsch, J.M., Kilbertus, G., Couteaux, M.M., Vannier, G., 1990. Microflore et faune du sol: indicateurs biologiques de la transformation de la forêt tropicale humide en agrosystème. In: *Mise en valeur de l'écosystème forestier guyanais*. Coll. "Ecologie et Aménagement rural", INRA-CTFT. Ouvrage collectif coordonné par J.M. Sarrailh.: 209-270.
- Bevalot, F., Fournet, A., Moretti, C., Vacquette, J., Waterman, P.G., Young, S.A., 1983. Paracotoin derivations from leaves of Ticorea pedicellata. Phytochemistry, 22 (12), 2875-2877.
- Bevalot, F., Fournet, A., Moretti, C., Vacquette, J., 1984. Alkaloïds from Esenbeckia pilocarpoides. Planta Medica, 522-523.
- Biet, A., 1664. Voyage de la France équinoxiale en l'Isle de Cayenne, entrepris par les français en l'année 1652, avec un dictionnaire de la langue du même païs, in-4°, Paris.
- Biet, A., 1896. Les Galibis, tableau véritable de leurs moeurs avec un vocabulaire de leur langue. Revu et publié par A. Marre, Revue linguistique, in-8°, Paris.
- Bilby, K., Delpech, B., Fleury, M., Vernon, D., 1989a. *Vocabulaire alimentaire en usage chez les Aluku et les Ndjuka (Guyane française et Surinam)*. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne.: 1-171.
- Bilby, K., Delpech, B., Fleury, M., Vernon, D., 1989b. L'Alimentation des noirs marrons du Maroni. Vocabulaire, pratiques, représentations. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne.: 1-393.
- Billiet, F., 1989. Observations sur les orchidées épiphytes de la Guyane française. *Bull. Jard. Bot. Nat. Belg.*, 59 : 367-376.
- Biot, J.B., 1803. Essai sur l'histoire des sciences pendant la Révolution française, Paris.
- Birnbaum, P., 1997. *Modalités d'occupation de l'espace par les arbres en forêt guyanaise*. Thèse, Université Paris VI.
- Bitaillon, C., 1982. Aspects morphologiques et biologiques de deux espèces de Melastomataceae myrmecophiles guyano-amazoniennes Maieta guianensis Aubl. et Tococa guianensis Aubl. Thèse de 3° cycle, Université Pierre et Marie Curie, Paris VI, Biologie Végétale Botanique tropicale. : 1-114.
- Blake, G., 1995. Etude des radeaux de végétation flottante de la retenue de Petit-Saut. Rapport d'Etude EDF, : 1-51.
- Blake, G., 1997. Les radeaux de végétation de la retenue de Petit-Saut (Guyane). *Hydroécol. Appl.*, 9 (1-2): 195-211.

- Blanc, P., 1986. Alternance de cataphylles et de feuilles assimilatrices chez les Araceae : Implications écologiques. Vertébrés et forêts tropicales humides. Entretiens du Muséum Mémoires *Mus. natn. Hist. nat., Paris, Série A, Zoologie*, 132 : 263-272.
- Blanc, P., 1989. *Biologie des plantes de sous-bois tropicaux*. Thèse de Doctorat d'Etat ès Sciences Naturelles. Université Pierre-et-Marie-Curie, Paris VI: 1-395.
- Blanc, P. 1990., Bioclimatologie comparée de la canopée et du sous-bois. Rapport de Mission. Radeau des Cimes. Octobre-Novembre 1989. Petit Saut Guyane française. : 42-43.
- Blanc, P., 1996. Syndromes de dispersion des plantes de sous-bois et age des massifs forestiers. In: *Dynamique à long terme des écosystèmes forestiers tropicaux,* Bondy 20-22 mars, Symposium ORSTOM CNRS, : 217-218.
- Blanc, P., 1997. La biodiversité tropicale : mémoire des changements passés. *Lettre PIGB-PMRC- France MESR, CNRS INSU*, 6 : 30-39.
- Blanc, P., Cachier, H., 1990. Déficit en Carbone 13 de feuilles du sous-bois et de la canopée : importance du gaz carbonique déjà métabolisé en sous-bois. Rapport de Mission. Radeau des Cimes. Octobre-Novembre 1989. Petit Saut Guyane française. : 54-58.
- Blanc, P., Hallé, F., 1990. Timidité et multiplication végétative d'un arbre guyanais. Taralea oppositifolia Aublet (Légumineuses-Papillionaceae). Rapport de Mission. Radeau des Cimes. Octobre-Novembre 1989. Petit Saut Guyane française. : 125-135.
- Blancaneaux, P., 1973. Notes de pédologie guyanaise. Les Djougoung-Pété du bassinversant expérimental de la crique Grégoire (Sinnamary Guyane Française). *Cah. ORSTOM, série Pédol.*, XI, (1): 29-42.
- Blancaneaux, P., 1974. *Carte Pédologique Saint-Jean N-E à 1/50.000*. Notice explicative, ORSTOM, Paris, 56 : 1-59.
- Blancaneaux, P., 1981. Essai sur le milieu naturel de la Guyane Française. Travaux et Documents de l'O.R.S.T.O.M., 137 : 1-126.
- Blanchard, R., 1897. Davainea madagascariensis à la Guyane. Bulletin Mus. natn. Hist. nat.,
- Blanche, D., 1961. La Fourmi-Manioc. PHYTOMA, Défense des Cultures, : 1-22.
- Bodo, B., Ghogomu Tih, R., Davoust, D., Jacquemin, H., 1983. Hypoxylone, a napthyl-naphthoquinone pigment from the fungus Hypoxylon sclerophaeum. Phyto Chemistry, 22, (11): 2579-2581.
- Bocquillon-Limousin, H., 1891. Les plantes alexitères des colonies françaises de l'Amérique. A. Hennuyer, Paris : 1-67.
- Boerboom, J.H.A., 1970. Bibliography of the vegetation of the Guiana, Surinam and French Guiana (S.A.). Excerpta Botanica, Sectio B, 10: 269-272.
- Boggan, J., Funk, V., Kelloff C., Hoff, M., Cremers, G., Feuillet, C., 1992. Check-list of the Plants of the Guianas (Guyana, Suriname, French Guiana). Center for the Study of Biological Diversity. University of Guyana, Georgetown, Guyana. Published by the Biological Diversity of the Guianas Program, Department of Botany, National Museum of Natural History, Smithsonian Institution, Washington. 1-382.
- Boggan, J., Funk, V., Kelloff C., Hoff, M., Cremers, G., Feuillet, C., 1993. Check-list of the Plants of French Guiana. Center for the Study of Biological Diversity. University of Guyana, Georgetown, Guyana. Published by the Biological Diversitry of the Guianas Program, Department of Botany, National Museum of Natural History, Smithsonian Institution, Washington. 1-226.
- Boggan, J., Funk, V., Kelloff C., Hoff, M., Cremers, G., Feuillet, C., 1993. Check-list of the Plants of Guyana. Center for the Study of Biological Diversity. University of Guyana, Georgetown, Guyana. Published by the Biological Diversitry of the Guianas Program, Department of Botany, National Museum of Natural History, Smithsonian Institution, Washington. 1-260.
- Boggan, J., Funk, V., Kelloff C., Hoff, M., Cremers, G., Feuillet, C., 1993. Check-list of the Plants of Surinam. Center for the Study of Biological Diversity. University of Guyana, Georgetown, Guyana. Published by the Biological Diversitry of the Guianas Program, Department of Botany, National Museum of Natural History, Smithsonian Institution, Washington. 1-229.

- Boggan, J., Funk, V., Kelloff C., Hoff, M., Cremers, G., Feuillet, C., 1997. *Checklist of the Plants of the Guianas (Guyana, Surinam, French Guiana)*. 2nd Edition. Biological Diversity of the Guianas Program, n° 30, Smithsonian Institution, Washington, : 1-238.
- Boise, J.R., 1987. *Mycopepon*, a new Asxomycete Genus. *Systema Ascomycetum*, 6, (1): 167-170.
- Boiteau, P., Sastre, C., 1975. Sur l'arille des Macoubo et la classification de la Sous-Famille des Tabernaemontanoïdées (Apocynacées). *Adansonia*, ser. 2, 2 cartes, 15, (2): 239-250.
- Boiteau, P., 1976. La dynastie des Richard, Jardiniers-Botanistes. Comptes Rendus du 100° Congrès National des Sociétés Savantes, Paris 1975. 3: 13-29.
- Boiteau, P., Allorge, L., 1978. Morphologie et biologie florales des Apocynacées : I. Différences essentielles entre les Plumérioidées et les Tabernaemontanoidées. *Adansonia*, ser. 2, 17, (3) : 305-326.
- Boiteau, P., Allorge, L., Sastre, C., 1978. Morphologie florale des Apocynaceae : II. Caractères distinctifs entre Ambelanieae (Plumerioideae) et Macoubeae (Tabernaemontanoideae). *Adansonia*, ser. 2, 18, (2) : 267-277.
- Bongers, F., 1991. Variation in leaf herbivory in tropical rain forest tree community in French Guyana. L'Arbre, Biologie et Developpement, C. Edelin ed., Naturalia Monspeliensia n° h.s., 572-573.
- Bongers, F., Meer, P.J. Van Der, Oldeman, R.A.A., Schalk, B., Sterck, F.J., 1990. Levels of herbivory in a tropical rain forest canopy in French Guyana. Rapport de Mission. Radeau des Cimes Octobre-Novembre 1989 Petit Saut-Guyane française. In Hallé, F. & Blanc, P. Eds. *Biologie d'une canopée de forêt équatoriale*. OPRDC, Paris, France.: 166-177.
- Bongers, F., Sterck, F., 1997. Architecture and development of tropical rain forest trees. In D.M. Newbery, H. Print, N. Brown eds.: *Dynamics of tropical communities*. Spec. Publ. Britsh. Ecol. Soc., Blackwell Scientifics Publ.
- Bonhomme, R., Varlet-Granchet, C., Oldeman, R.A.A., 1973. Mesures préliminaires des rayonnements solaires au-dessus et à l'intérieur de la forêt guyanaise. INRA; Guadeloupe.
- Bonnet, E., 1902. L'Herbier de Lamarck, son histoire, ses vicissitudes, son état actuel. Journal de Botanique, 16, (1): 129-140.
- Bonnet, N., 1993. Traitement de données hyperfréquences du littoral guyanais. Mém. D.E.S.S., Ecole Nationale des Sciences Géographiques, G.D.T.A., C.E.T.E.L., Toulouse, 1992-1993.
- Bonneuil, C., 1993. Des savants pour l'Empire. La structuration des recherches scientifiques coloniales au temps de la "mise en valeur des colonies françaises" 1917-1945. ORSTOM Editions, Collection Etudes et Thèses: 1-125.
- Boom, B.M., 1984. A revision of *Isertia* (*Isertieae*: Rubiaceae). *Brittonia*, 36, (4): 425-454.
- Bordenave, B., 1989. Observations sur la dynamique de croissance d'une liane de la canopée de forêt guianaise, *Odontadenia punctilosa* (Richards) Pulle. In: *Biologie d'une canopée de forêt équatoriale. I. Rapport de Mission du Radeau des Cimes, Petit-Saut, Guyane* Octobre-Novembre 1989, : 115-124.
- Bornenave, B., 1991. Fonctions des renflements nodaux chez quelques plantes de forêt tropicale. Mémoire de Diplôme d'Etudes Approfondies de Biologie Végétale Tropicale. Université Pierre-et-Marie-Curie, Paris VI.
- Bordenave, B., 1996. Mesures de la diversité spécifique des plantes vasculaires en forêt sempervirente de Guyane. Thèse de doctorat, Muséum national d'Histoire naturelle, spécialité: Botanique tropicale, 1-172.
- Bordenave, B., Granville, J.J. de, 1998. Les mesures de la biodiversité : outil de conservation en forêt guyanaise. *JATBA*, *Revue d'Ethnobiologie*, 40 (1-2) : 433-446.
- Bordenave, B., Granville, J.J. de, Hoff, M., 1998. Chapter 21. Measurement of species richness of vascular plants in a neotropical rain forest in French Guiana. In: F. Dallmeier & J.A. Comiskey, eds., « Forest Biodiversity in North, Central and South America and the Caribbean. Research and Monitoring ». Man and the Biosphere Series, 21: 411-425, UNESCO and Parthenon Press Publishing group, Carnforth, Lancs, UK.

- Bordenave, B., 1998. The Loganiaceae Family. In: Mori, S.A., Cremers, G., Gracie, C., Granville, J.J. de, Hoff, M., Mitchell, J.D., 2000. *Guide to the Vascular Plants of Central French Guiana: Part 1. Dicotylédones 2*. Memoirs, New York Botanical Garden.
- Borget, M., 1966. Les rendements et caractéristiques de 5 graminées fourragères sur les sables côtiers, à Cayenne (Guyane française). Agron. trop., 21 : 250-259.
- Born, M.G., Maas, P.J.M., Dressler, R.L., Westra, L.Y.T., 1999. A revision of the saprophytic orchid genera *Wullschlaegelia* and *Uleiorchis*. *Bot. Jahrb. Syst.*, 121 (1): 47-74.
- Borst, S., 1993. *Gentianaceae in the Guianas. A practical key to the genera*. Tropische Flora, Univer. Utrecht, 1-12.
- Boujard, T., 1990. Les relations poissons-forêt en Guyane. In : *Gestion de l'Ecosystème Forestier et Aménagement de l'Espace Régional*. Cayenne 16-17 février 1990. Résumés des Interventions. CCEE-SEPANGUY. : 12-12.
- Boujard, T., Pascal, M., Meunier, F.J., 1990. Microrépartition spatiotemporelle du peuplement ichtyologique d'un haut bassin fluvial de Guyane : l'Arataye. *Rev. Ecol.* (*Terre Vie*), 45 : 357-373.
- Boulet, R., Grimaldi, C., Grimaldi, M., 1990. L'Opération ECEREX. Etudes sur la mise en valeur de l'écosystème forestier guyanais après déboisement. Etude du sol et de la chimie des Eaux. *Bois et Forêts des Tropiques*, spécial Guyane, 219 : 82-86.
- Boulet, R., 1990. Organisation des couvertures pédologiques des bassins versants ECEREX. Hypothèses sur leur dynamique. In : *Mise en valeur de l'écosystème forestier guyanais*. Coll. "Ecologie et Aménagement rural", INRA-CTFT. Ouvrage collectif coordonné par J.M. Sarrailh. : 15-45.
- Boulet, R., Bruguière, J.M., Humbel, F.X., 1979. Relations entre organisation des sols et dynamique de l'eau en Guyane française septentrionale : conséquences agronomique d'une évolution déterminée par un déséquilibre d'origine Sciences du Sol, Bull. de l'AFES, 1 : 3-18.
- Boulet, R., Fritsch, E., Humbel, F.X., 1979. Les sols des terres hautes et de la plaine côtière ancienne en Guyane française septentrionale : Organisation en système et dynamique actuelle de l'eau. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, : 1-170.
- Boulet, R., Fritsch, J.M., Lescure, J.P., 1980. Etude multidisciplinaire de l'écosystème forestier guyanais. Interrelations entre diverses disciplines envisagées à partir de l'approche pédologique. Colloque de Montpellier, Sept. 1980, 5 figs., : 1-14.
- Boulet, R., Humbel, F.X., Lucas, Y., 1982. Analyse structurale et cartographie en pédologie. III. Passage de la phase analytique à une cartographie générale synthétique. Cah. ORSTOM, sér. Pédologie. 19, (4): 341-351.
- Boulet, R., Humbel, F.X., Lucas, Y., 1982. Analyse structurale et cartographie en pédologie. II. Une méthode d'analyse prenant en compte l'organisation tridimensionnelle des couvertures pédologiques. Cah. ORSTOM, sér. Pédologie. 19, (4): 323-339.
- Boulet, R., Lescure, J.P., Pajot, F.X., Roche, M.A., 1980. Compte rendu des travaux sur l'écosystème forestier guyanais Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne. : 1-10.
- Boullefroy, M., Le Yhuelic, Y., 1993. Exploitation d'images radar en Guyane française. Stage de Magistère, Université de Paris VII. Laboratoire de Géologie Structurale et Télédétection de Paris VI.
- Bourdier, F., 1962. Le cabinets d'histoire naturelle du Muséum (1635-1935). Sciences, 18 : 35-50.
- Boureau, E., 1996. Allocution du professeur Edouard Boureau, membre de l'Institut, lue par le Professeur Paul Ozenda, membre de l'Institut. «*Phytogéographie Tropicale : Réalités et Perspectives*». Colloque international de Phytogéographie tropicale, Paris, 6-8 juillet 1993. *Colloques et Séminaires*, ORSTOM, Paris, 7-8.
- Bourrelly, P., 1977, Gonatozygon chadefaudii, nouvelle espèce de la Guyane. Rev. Algol., N.S., 12, (1/2): 3-8.
- Bourrelly, P., Couté, A., 1982, Quelques Algues d'eau douce de la Guyane Française. Amazoniana, VII, (3): 221-292.
- Bourrié, G., Grimaldi, C., Regeard, A., 1989. Monomeric versus mixed monomeric-polymeric models for aqueous aluminium species: contraints from low-temperature

- natural waters in equilibrium with gibbsite under temperate. Chemical Geology. 76: 403-417.
- Bouvard, J.M., 1990. Le Centre de recherche-formation forêts-bois tropicaux de l'Engref à Kourou (Guyane). *Bois et Forêts des Tropiques*, spécial Guyane. 220 : 93-98.
- Bouyer, F., 1867. La Guyane française. Notes et souvenirs d'un voyage exécuté en 1862-1863. Paris, Librairie HACHETTE. Réédition 1990 : GUY DELABERGERIE, Cayenne, Guyane française, 1-316.
- Boyé, C., 1982. Contribution à la connaissance d'une commune rurale isolée de la Guyane Française. Saint-Georges de l'Oyapock. + annexes et XV planches photographiques. Mémoire de l'Institut Supérieur Technique d'Outre-Mer. Le Havre. Mémoire de fin d'Etudes-ISTOM. : 1-229.
- Boyé, M., 1962. Les palétuviers du littoral de la Guyane Française : ressources et problèmes d'exploitation. *Les Cahiers de l'Outre-Mer*, 15, (59) : 271-290.
- Boyé, M., 1974. Découvrir la France-La Guyane. Larousse, : 1-66.
- Boyé, M., Reaud, G., 1979. La Guyane-La Région des Guyanes. Planche 2, La région des Guyanes, La végétation. Atlas des D.O.M., IV. La Guyane. C.N.R.S.-O.R.S.T.O.M., : 1-2.
- Boyé, M., Cabaussel, G., Perrot, Y., 1979. Atlas des Départements français d'Outre-Mer. IV. La Guyane. Ed. C.N.R.S.-O.R.S.T.O.M., Paris.
- Bras, P., Maury-Lechon, G., 1986. Graines forestières tropicales de type fortement hydraté: La conservation et ses effets, exemple de *Symphonia globulifera* L.f. de Guyane Française. *Bois et Forêts des Tropiques*, 212: 35-46.
- Brasseur, G., 1974. La cartographie de la Guyane française. Bulletin du Comité Français de Cartographie, 60 : 56-58.
- Braudeau, J., 1962. Les cacaoyers en Guyane Française. Café, Cacao, Thé., 6: 187-190.
- Braun, A., 1859. Uber die in Colombien und Guyana aufgefundenen Characeen. Monatsber. d. königl. Akad. d. Wiss., Berlin, 23: 349-368.
- Brayford, D., Samuels, G.J., 1993. Some didymosporous species of Nectria with non-microconidial Cylindrocarpon anamorphs. Mycologia, 85: 612-637.
- Briquet, J., 1940. Biographies des Botanistes à Genève. Bull. Soc. Bot. Suisse, 50a : 1-450.
- Broc, N., 1974. La géographie des philosophes géographes et voyageurs français au XVIIIe siècle. Edit. Ophrys, Paris, 1-575.
- Brosset, A., 1986. Cycles de reproduction de vertébrés des forêts équatoriales Ouest-Africaine et Sud-Américaines. Vertébrés et forêts tropicales humides. Entretiens du Muséum. *Mémoires Mus. natn. Hist. nat., Paris, Série A, Zoologie*. 132 : 273-279.
- Brosset, A., 1989. Camouflage chez le Yapock Chironectes minimus ? *La Terre et la Vie, Revue d'Ecologie*. 44 : 279-281.
- Brosset, A., Charles-Dominique, P., Cockle, A., Cosson, J.F., Masson, D., 1996. Bat communities and deforestation in French Guiana. *Canadian Journal of Zoology*, 74: 1974-1982.
- Brousseau, G., 1901. Les richesses de la Guyane française et de l'ancien contesté francobrésilien. Paris, Société d'Editions Scientifiques.
- Brouwer, A., 1992. *The Guianan species of Schultesia (Gentianaceae)*. University of Utrecht, 1-24.
- Bruguières, J.M., Boulet, R., Granville, J.J. de. 1975. Problèmes soulevés par l'installation en Guyane d'une industrie papetière. (Sol et Végétation). Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, : 1-6.
- Bruguière, J.M., 1973. Etude multidisciplinaire HAUT-OYAPOCK. Culture itinérante chez les WAYAPI. Régénération des sols et de la forêt. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne.
- Bruleaux, A.M., 1990. Deux productions passées de la forêt guyanaise. L'essence de bois de rose et la gomme de balata. *Bois et Forêts des Tropiques*, spécial Guyane. 219 : 99-113.
- Brunet, D., 1986. Suivi de fertilisation sur trois bassins versants (A, C, J) à ECEREX en 1983. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne. 7 fig., 2 tabl.

- Bruneton, J., Cavé, A., Moretti, C., 1979. Etude de deux espèces de Tabernaemontana de la Guyane. Fitotérapia, 50 : 123.
- Bruneton, J., Moretti, C., 1979. Sur une Ebenacée guyanaise : Diospyros guianesis. Plantes Médicinales et Phytothérapie., 13 (3) : 172-174.
- Brunner, A., 1998. *Astrocaryum sciophilum : analisi di una popolazione di palma tropicale*. Université de Milan, Italie.
- Buck, W.R., 1991. Notes on neotropical Pterobryaceae. Brittonia, 43, (2): 96-101.
- Bunting, G.S., 1988. Notes on a guyanan *Dieffenbachia* (Araceae). *Phytologia*. 65, (5): 390-390.
- Burdet, H.M., Charpin, A., 1993. Les Herbiers de Genève. Webbia, 48: 253-244.
- Bureau, E., 1974. Obsèques de M. Fée. Travaux de M. Fée. Bull. Soc. Bot. France, : 168-178.
- Bureau, E., 1896. Sur un portrait de Poiteau. Bull. Mus. Hist. Nat., Paris, 2:83-85.
- Bureau, E., 1897. Etude biographique sur le Botaniste Pierre-Antoine Poiteau. *Nouv. Arch. Muséum*, 3<sup>ème</sup> sér., 9, 1-94.
- Bureau, E., 1904. Notice sur Emmanuel Drake del Castillo. *Bull. Soc. Bot. France*; 51: 127-133.
- Bureau, E., Poisson, J., 1889. Notice biographique sur le Dr. Sagot, suivie de la liste de ses publications. *Bull. Soc. Bot. France*, 11 : 372-378.
- Bureau, L., Fournet, A., Bruneton, J., 1985. Benzoquinones de deux espèces de Cypéracées guyanaises. *Plantes Médicinales et Phytothérapie*, 19, (1), 17-21.

### CCC

- Caballé, G., Berger, A., Durand, M., 1990. Cinétique des flux de sève chez les lianes forestières tropicales. Repérage des itinéraires conducteurs actifs par l'utilisation de colorants ou marquers vitaux. In: Biologie d'une canopée de forêt équatoriale. s.d. F. Hallé et P. Blanc, Rapport de Mission. Radeau des Cimes Octobre-Novembre 1989. Petit Saut-Guyane française. Xylo, Département de Xylochimie, France: 104-115.
- Caballé, G., 1990. Les lianes: un mode de vie singulier. *Ann. Soc. Hort. Hist. Nat. Hér.*, 130 (1-2): 12-17.
- Caballé, G., 1991. Convergences et divergences : exemples des macrostructures anatomiques des tiges de lianes. *L'Arbre, Biologie et Développement*, C. Edelin ed., Naturalia Monspeliensa n° h.s., Montpellier, 574-575.
- Caballé, G., 1993. Liana structure, function, and selection: a comparative study of xylem cylinders of tropical rain forest species of Africa and America. *Botanical Journal of the Linnean Society*, 112, 1-25.
- Cabidoche, Y.M., 1984. Une approche cartographique du fonctionnement des sols de Guyane comme support des productions fouragères. In : *Prairies guyanaises et élevage bovin* . Cayenne-Suzuni, 15-16 décembre 1981. Ed. INRA Publ. 1984. Les Colloques de l'INRA, 11 figs., tabl., 24 : 127-163.
- Cabrera-Gaillard, C., 1989. Analyse de la répartition spatiale des arbres en forêt dense guyanaise. Premières applications sylvicoles. Mémoire ESAT-ENGREF, Montpellier : 1-66.
- Cabrera-Gaillard, C., Gignoux, J., 1990. Répartitions spatiales et sylviculture en forêt guyanaise. Atelier sur l'Aménagement et la Conservation de l'Ecosystème Forestier Tropical Humide. MAB/FRANCE, UIFRO-FAO. Cayenne, 12-16 mars 1990. : 1-53.
- Cadamuro, L., 1999. Structure et dynamique des écosystèmes inondables (forêts marécageuses, mangrove) du bassin du Sinnamary (Guyane française). Doctorat, Université Paul-Sabatier, Toulouse III.
- Cales, G., 1982. Premières observations sur l'installation d'une case ERLO. L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. *Bulletin ECEREX* numéro 6-Mai 1982, ORSTOM-Cayenne. 6 : 47-76.
- Calmont, A., 1977. Les Pays de l'Oyapock. Equinoxe, Revue de Sciences Humaines, CEGER, Cayenne. 5 : 28-61.
- Calmont, A., 1978. Le Bas-Approuague. Equinoxe, Revue de Sciences Humaines, CEGER, Cayenne. 7: 48-56.

- Calmont, A., 1978. Histoire des pays de l'Oyapock. Equinoxe, Revue de Sciences Humaines, CEGER, Cayenne. 8 : 1-35.
- Calmont, A., 1980. Une expérience de migration rurale en Guyane : le centre agricole de La Carapa à Macouria. Equinoxe, Revue de Sciences Humaines, CEGER, Cayenne. 12 : 25-47.
- Calmont, A., 1983. Le centre agricole de La Carapa à Macouria : bilan et perspectives. Equinoxe, Revue de Sciences Humaines, CEGER, Cayenne. 17 : 1-27.
- Calmont, A., 1986. La Comté ou le destin d'une région aurifère en Guyane. Equinoxe, Revue de Sciences Humaines, CEGER, Cayenne. 21 : 1-37.
- Camus, A., 1961. Albert Lemée (1872-1961). Adansonia, 1, (2), 145-149.
- Candeze, E.C.A., 1872. Notice sur J.-Théodore Lacordaire. Ann. Acad. roy. Sci. Let. B. Arts Belg. 139-156, 1 portrait.
- Candolle, A., De, 1880. La phytographie. G. Masson Ed., Paris, 1-484.
- Candolle, A. de, 1880. La Phytographie ou l'art de décrire les végétaux, G. Masson, Paris : 1-484.
- Canova, M., Gaucher, B., 1989. Apiculteur en Guyane. L'abeille de France. 742 : 439-440.
- Canova, M., Gaucher, B., 1989. Apiculture en Guyane. L'abeille de France. 743 : 485-487.
- Cans, R., 1987. Le chant des tortues-luths. Le Monde, Mercredi 29 avril 1987, Sciences et Médecines, : 13-13.
- Cap, P.A., 1854. Le Muséum d'Histoire naturelle. Ed. L. Curmer, Paris, 1-238.
- Capus, F., Gely, A., 1980. Agriculture de Saül en Guyane française : occupation dans l'espace et dans le temps. 2 volumes, 25 figs., + annexe : 23 figs, photos, Rapport de Stage de D.E.A. Biogéographie des Régions Tropicales. Université Paul Sabatier. Toulouse, Juin 1980. : 1-74.
- Caraglio, Y., 1985. Architecture de quelques espèces du genre Ficus. D.E.A., U.S.T.L., Montpellier, 1-73.
- Caraglio, Y., 1986. Apparition du port buissonnant chez certains Ficus. Colloque International sur l'Arbre 1986. Naturalia monspeliensia : 125-137.
- Cardoso, C., 1971. La Guyane française (1715-1817). Aspects économiques et sociaux. Contribution à l'étude des société esclavagistes d'Amérique. Thèse de 3° cycle, Université de Paris X.
- Cardoso, C., 1980. Les cultures d'exportation de la Guyane au XVIII° siècle. Equinoxe, Revue de Sciences Humaines, CEGER, Cayenne. 13 : 1-20.
- Castanet, J., Gasc, J.P., 1986. Age individuel, longévité et cycle d'activité chez Leposoma guianense, microtéiidé de litière de l'écosystème forestier guyanais. Vertébrés et forêts tropicales humides. Entretiens du Muséum Mémoires Mus. natn. Hist. nat., Paris, Série A, Zoologie, 132: 281-288.
- Castelnau, de., 1850-1857. Expédition dans les parties centrales de l'Amérique du Sud, de Rio de Janeiro à Lima, et de Lima au Para, exécutée par ordre du gouvernement française pendant les années 1843 à 1847. 6 vol., Bertrand, Paris, 1, Histoire du Voyage; 2 : Vues et scènes : 1-485; 3, Antiquités des Incas : 1-483; 4, Itinéraires : 1-437; 5, Géographie : 1-478; 6, Botanique : 1-439; 7, Zoologie.
- Castro dos Santos, A. de, 1980. Essai de classification des arbres tropicaux selon leur capacité de réitération. Biotropica, 12 (3): 187-194.
- Castro dos Santos, A. de, 1981. L'appareil végétatif des monocotylédones. Thèse de 3ème cycle, option: Ecologie Terrestre, Université de Montpellier II, U.S.T.L., 1-249.
- Cautru, J.P., 1990. Evolution des littoraux des Guyanes. Cadre géologique. Symposium international sur l'évolution des Littoraux. Guide de l'excursion A (Presqu'Ile de Cayenne). 9-14 novembre 1990. : 1-15.
- Centre Technique Forestier Tropical, s.d. Tableau alphabétique des essences forestières de Guyane pour lesquelles des essais technologiques ont été faits au C.T.F.T. Multigr., C.T.F.T., : 1-14.
- Centre Technique Forestier Tropical, 1949. Bibliographie concernant la forêt de la Guyane et des pays voisins. C.T.F.T., Centre de la Guyane, Multigr. : 1-3.

- Centre Technique Forestier Tropical, 1951. Caractéristiques des bois de la Guyane. Multigr. C.T.F.T.: 1-1.
- Centre Technique Forestier Tropical, 1955. Note sur une utilisation éventuelle de l'angélique et d'autres bois Guyanais. Multigr., C.T.F.T.: 1-3.
- Centre Technique Forestier Tropical, 1972. Mangrove de Guyane. Reconnaissance rapide. Multigr., C.T.F.T., Nogent sur Marne, 5 photos, 3 cartes. : 1-61.
- Centre Technique Forestier Tropical, 1977. Evaluation du potentiel ligneux de deux zones forestières de 20.000 hectares. Multig. O.N.F.-C.T.F.T., Centre de la Guyane. : 1-97.
- Centre Technique Forestier Tropical, 1980. Bois de Guyane. carte, photos couleurs et N. & B., Plaquettes C.T.F.T., O.N.F., DOM-TOM, Département de la Guyane, Chambre de Commerce de Cayenne. : 1-65.
- Centre Technique Forestier Tropical, 1990. Fiches de reconnaissance sur pied des arbres de la forêt Guyanaise. Koko ou Gaulette. *Bois et Forêts des Tropiques*, spécial Guyane. 219 : 120-121.
- Centre Technique Forestier Tropical, 1990. Fiches de reconnaissance sur pied des arbres de la forêt Guyanaise. Balata blanc. *Bois et Forêts des Tropiques*, spécial Guyane. 219 : 114-115.
- Centre Technique Forestier Tropical, 1990. Fiches de reconnaissance sur pied des arbres de la forêt Guyanaise. Balata pomme. *Bois et Forêts des Tropiques*, spécial Guyane. 219: 116-117.
- Centre Technique Forestier Tropical, 1990. Fiches de reconnaissance sur pied des arbres de la forêt Guyanaise. Cèdre apici. *Bois et Forêts des Tropiques*, spécial Guyane. 219 : 118-119.
- Centre Technique Forestier Tropical-ORSTOM. 1981. Parcelles élémentaires d'étude du ruissellement et de l'érosion sous forêt. L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. *Bulletin ECEREX* numéro 2 Avril 1981, ORSTOM Cayenne. 2 : 29-34.
- Chaia, J., 1958. Echec d'une tentative de colonisation blanche de la Guyane au XVIIIème siècle. Etude médicale de l'expédition de Kourou (1763-1764). *Biologie médicale*, n° hors-série, Avril.
- Chaia, J., 1962. Artur, Premier Médecin du Roi à Cayenne, Correspondant de Buffon. *C.R. Congr. nat. Soc. sav.*, Poitiers.
- Chaia, J., 1964. Pierre Barrère (1690-1755) médecin botaniste à Cayenne, correspondant d'Antoine de Jussieu. *C.R.* 89° *Congr. nat. Soc. sav.* : 17-26.
- Chaia, J., 1967. Pierre Barrère (Perpignan 1690-1755) médecin anatomo-pathologiste. *C.R.* 92° *Congr. nat. Soc. sav.*, Strasbourg et Colmar, I : 209-217.
- Chaia, J., 1968. Contrat d'un chirurgien d'une plantation de Cayenne au XVIIème siècle. C.R. 93° Congr. nat. Soc. sav., Tours, Sciences, 2 : 51-54.
- Chaia, J., 1968. Sur une correspondance inédite de Réaumur avec Artur, premier médecin du Roy à Cayenne (1ère partie). *Episteme*, 1 : 36-57.
- Chaia, J., 1968. Sur une correspondance inédite de Réaumur avec Artur, premier médecin du Roy à Cayenne (2ème partie). *Episteme*, 1 : 121-138.
- Chaia, J., 1970. Le mouvement scientifique en Guyane française au XVIIIème siècle, d'après l'oeuvre inédite de Jacques-François Artur (Caen, 1701-1778), premier médecin du Roi à Cayenne, correspondant de l'Académie royale des Sciences. Thèse, IVème Section de l'Ecole Pratique des Hautes-Etudes. Résume : s.n., 827-830.
- Chaia, J., 1979. Jean-Baptiste Patris, Médecin Botaniste à Cayenne, Explorateur de la Guyane (1794-1786). C.R. 95° Congrès nat. Soc. sav., Reims, 2 : 189-197.
- Chahed, H., 1989. Etude comparative des bilans hydriques et de l'érosion sur trois bassins versants sous couvert végétaux différents. (Pâturage, verger et pâturage témoin en forêt primaire). Multigr., CIRAD/CTFT KOUROU et Ecole Nationale du Génie Rural, des Eaux et des Forêts, MONTPELLIER. : 1-32.
- Chalandre, M.C., Jacquemin, H., Bruneton, J., 1985. Alcaloïdes isoquineléiques de *Sparattanthelium uncigerum. Journal of Natural Products*, 48 (2): 333.
- Chane-Kive, Y., 1999. Les adventices dans la culture sur brûlis traditionnelle. Etude de leur écologie chez les Aluku de Maripasoula, Guyane française. D.E.A. Environnement: Temps, Espaces, Sociétés, Muséum national d'Histoire naturelle, Paris, : 1-124.

- Chapuis, J., 1998. *La personne wayana entre sang et ciel*. Thèse d'ethnologie, Université d'Aix-Marseille, Aix-en-Provence, Laboratoire d'Ecologie hulaine et d'Anthropologie.
- Charbonnel, J.B., 1927. L'Abbé Michel Gandoger. Bull. Soc. Bot. France, 74: 3-11.
- Chardon, C.E., 1949. Los Naturalistas en America Latina. 1. Siglos XVI, XVII, XVIII. Edit. Caribe, Trujillo, Rep. Dominicana.
- Charles-Dominique, P., 1981. Mécanismes de la répartition des ressources alimentaires entre les Mammifères arboricoles nocturnes de la forêt Guyanaise. L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. *Bulletin ECEREX* numéro 5-Mai 1981, ORSTOM-Cayenne. 5 : 52-64.
- Charles-Dominique, P., 1983. Dissémination des graines de certaines espèces pionnières par les chauves-souris. GERDAT, INRA, Museum, ORSTOM, Journée de Cayenne 4-8 mars 83 LE PROJET ECEREX (Guyane). Analyse de l'Ecosystème Forestier Tropical Humide et des Modifications apportées par l'homme. : 226-233.
- Charles-Dominique, P., 1986. Inter-relations between frugivorous vertebrates and pionner plants: Cecropia, birds and bats in French Guyana. Frugivores and seed dispersal. ESTRADA & FLEMING ed. Junk Publishers, DORDRECHT.: 119-135.
- Charles-Dominique, P., 1987. Les Carnivores de Guyane française. In: Encyclopédie des Carnivores de France. Les Carnivores des Départements et des Territoires d'Outre-Mer. P. Charles-Dominique et F. Mouton. 21 : 15-27.
- 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. Rôle des animaux frugivores dans la dissémination. Atelier sur l'Aménagement et la Conservation de l'Ecosystème Forestier Tropical Humide. Cayenne, 12-16 mars 1990. : 1-8.
- Charles-Dominique, P., 1991. Liste des mammifères de la région des Nouragues. Multigr. : 1-6.
- Charles-Dominique, P., 1995a. Interactions plantes-animaux frugivores. Conséquences sur la dissémination des graines et la régénération forestière. *Revue d'Ecologie (Terre et Vie)*, 50 : 223-235.
- Charles-Dominique, 1995b. Les Nouragues, une station de recherche pour l'étude de la forêt tropicale. In J.M. Legay, R. Barbault eds, *La révolution technologique en écologie*. Masson, : 183-199.
- Charles-Dominique, P., 1998. Parcs, réserves et structures de protection de l'environnement en Guyane française, lepoint de vue de l'écologue. *JATBA, Revue d'Ethnobiologie*, 40 (1-2) : 523-532.
- Charles-Dominique, P., Absy, M.L., Ledru, M.P., Riéra, B., Sarthou, C., Servant, M., Turcq, B., 1996. Incidents climatiques et modifications de l'écosystème depuis 3000 ans en Guyane française et en Amérique du Sud. In: *Dynamique à long terme des écosystèmes forestiers tropicaux*, Bondy 20-22 mars, Symposium ORSTOM CNRS, : 223-228.
- Charles-Dominique, P., Atramentowicz, M., Charles-Dominique, M., Gerard, H., Hladik, A., Hladik, C.M., Prévost, M.F., 1981. Les mammifères frugivores arboricoles nocturnes d'une forêt guyanaise : inter-relations plantes-animaux. Rev. Ecol. (Terre et Vie). 35 : 341-435.
- Charles-Dominique, P., Copper, H.M., 1986. Frugivore et transport des graines de Cecropia par les Chauves-Souris en Guyane. Vertébrés et forêts tropicales humides. Entretiens du Muséum Mémoires Mus. natn. Hist. nat., Paris, Série A, Zoologie. 132: 145-157.
- Charles-Dominique, P., Gasc, J.P., Sabatier, D., 1989. Processus de la régénération naturelle, conditions du maintien de la forêt guyanaise. Rapport SRETIE-Secrétariat d'Etat chargé de l'environnement. Contrat 68234. : 1-1.
- Charles-Dominique, P., Hallé, F., 1984. La régénération forestière : Rôle des vertébrés dans la dissémination des graines, étude des successions végétales en forêt guyanaise. Multigr., : 1-21.
- Charles-Dominique, P., Jouard, S., 1996. Caractérisation des milieux forestiers passés, en Guyane, par l'analyse des graines de plantes pionnières dans un carottage. In:

- Dynamique à long terme des écosystèmes forestiers tropicaux, Bondy 20-22 mars, Symposium ORSTOM CNRS, : 229-231.
- Charles-Dominique, P., Puig, H., 1989a. Recherches en écologie tropicale. *Bull. Soc. Bot. France, Actual. bot.* 136, (3/4): 135-135.
- Charles-Dominique, P., Puig, H., 1989b. Une nouvelle station de terrain en forêt tropicale humide de Guyane française. *Bull. Soc. Bot. France, Actual. bot.* 136, (3/4): 137-137.
- Charles-Dominique, P., Puig, H., 1998. La régénération des forêts tropicales humides, l'exemple de la Guyane. In Y. Gillon et J.M. Thiollay « Forêts tropicales, des connaissances pour la gestion », Publ. Ministère de l'Aménagement du Territoire et de l'Environnement, : 28-36.
- Chasseloup-Laubat, 1942. François Fresneau, père du caoutchouc. Paris, Plon
- Chaudhri, M.N., Vegter, I.H., Wal, C.M. de, 1972. Index Herbariorum, part II, (3). Index to collectors. Regnum Veg., 86: 1-473.
- Chauvel, A., 1987. Connaissance du milieu naturel amazonien : les sols. Connaissance du Milieu Amazonien, Séminaire ORSTOM, 15-16 octobre 1985. Coll. Colloques et Séminaires, ORSTOM, Paris. : 21-39.
- Chauvet, G., 1994. A la découverte de la Guyane et de ses orchidées de Guyane. In: Guyane française: aperçu botanique. Orchidées. Culture et Protection, 16 : 5-6.
- Chauvet, G., 1994. Orchidées de Guyane. Notes de culture. In: Guyane française: aperçu botanique. Orchidées. Culture et Protection, 16 : 26-31.
- Chauvet, S., 1997. Influence de la mosaïque forestière et des vertébrés terrestres sur la survie et la germination des graines d'espèces endozoochores en forêt tropicale. D.E.A. d'Ecologie générale et productions végétales, Paris VI.
- Chauvet, S., 2000. Dissémination et prédation des graines d'arbres par les rongueurs dans un écosystème forestier fragmenté : le cas de la station de Saint-Eugène en Guyane française. Thèse, Université Pierre et Marie Curie, Paris VI.
- Chave, J., 1999a. *Dynamique spatio-temporelle de la forêt tropicale. Influence des perturbations climatiques et étude de la phytodiversité*. Thèse de Doctorat, UFR scientifique d'Orsay, Université Paris-Sud XI, Service de Physique de l'Etat condensé, CEA Saclay, : 1-365.
- Chave, J., 1999b. Study of structural, successional and spatial patterns in tropical rain forests using TROLL, a spatially explicit forest model. *Ecological Modelling*.
- Chave, J., Dubois, M.A., Riéra, B., 1999. A lattice model for tropical rain forests. In: P. Leach, S. Bouquet, J.L. Rouet, Fijalkov « *Dynamical systems and plasmas and gravitation* ». Eds. Springer.
- Chave, J., Guitter, E., 1999. Statistical and dynamical properties of the discrete sianai model at finite time. *Journal of Physics A*, 32: 445-468.
- Chermozon, H., 1924. Cypéracées récoltées à la Guyane par M. Lemée. *Bull. Soc. Bot. France*. 71 : 104-105.
- Chérubini, B., 1986. Essai d'anthropologie urbaine de la ville de Cayenne. Contribution à l'analyse desd sociétés polyetniques de la Caraïbe. Thèse de 3ème cycle, Université de Droit, d'Economie et des Sciences d'Aix-Marseille. Centre de Recherches et d'Etudes sur l'Amérique Centrale et les Caraïbes, 1-347.
- Chérubini, B., Multilinguisme et pouvoir : Français / Créoles. Dynamique de l'ethnicité et identité culturelle à Cayenne. Maison des sciences de l'Homme d'Aquitaine, Toulouse, 1-71.
- Chevalier, A., 1905. Les végétaux utiles de l'Afrique Tropicale Française, 1, Paris, Challamel ed.
- Chippaux, J.P., 1986. Les Serpents de la Guyane française. Faune Tropicale, 62 figs., 8 tabls., XXVII: 1-165.
- Chippaux, J.P., Sanite, L., Heuclin, D., 1988. Serpents de Guyane. *Nature guyanaise*, Cayenne, + dessins et photos couleurs, : 1-55.
- Chiron, G., 1994. Les orchidées de Guyane. In: Guyane française: aperçu botanique. Orchidées.Culture et Protection, 16: 4.
- Chiron, G., 1996. Collection d'orchidées du bassin du Sinnamary (Guyane). *Orchidées. Culture et protection*, 25 : 5-11.

- Chiron, G. et H., 1994. Contribution au recensement et à la protection des Orchidées de Guyane. In: Guyane française: aperçu botanique. *Orchidées. Culture et Protection*, 16: 15-22.
- Chiron, H., 1994. Quelques écosystèmes forestiers guyanais. In: Guyane française: aperçu botanique. *Orchidées. Culture et Protection*, 16: 13-14.
- Choubert, B., 1959. L'Institut français d'Amérique Tropicale (IFAT), institut pilote en Guyane française. Coopération technique (FR), n°13 : 41-46, n°14 : 26-33.
- Christenson, E.A., 1989. *A Preliminary Checklist of the Orchidaceae Flora of the Guianas*. Floristic Inventory of Tropical Countries. : 1-149.
- Christensen, E.A., 1994. A new orchid from Saül, French Guiana: *Epidendrum oldemanii*. *Brittonia*, 46, (1): 54-56.
- Chuah, M.S., 1975. Une étude de taxonomie numérique des Hernandiacées. D.E.A. de Botanique Tropicale, U.S.T.L., 1-30.
- Chuah, M.S., 1977. Exemples de corrélations quatitatives entre quelques paramètres déterminant la forme végétale. Thèse, Université de Montpellier, U.S.T.L., : 1-99.
- Clavel, P., Profizi, J.P., Sallée, B., 1978. Comment éviter le massacre de la forêt guyanaise ? D.E.A., U.S.T.L., Montpellier, : 1-48.
- Clément, D., 1986. Cacaoyers de Guyane. Prospections. Café, Cacao, Thé. 30, (1): 11-36.
- Clément, J., 1979. Exploitation forestière. Planche 25, Atlas des D.O.M., IV. La Guyane. CNRS-ORSTOM, : 1-2.
- Clément, J., 1992. La forêt guyanaise : un patrimoine pour l'avenir. Arborescences, 38 : 6-8.
- Cleyet-Marrell, D., 1990. Opération "Radeau des Cimes" Mission 1989-Guyane. Bilan technique-Partie dirigable. Rapport de Mission. Radeau des Cimes Octobre-Novembre 1989. Petit Saut-Guyane française. : 11-14.
- Clos, D., 1906. La première Flore de l'Amérique du Nord et Louis-Claude Richard. *Bull. Soc. Bot. France*, 53 : 667-668.
- Cobb, L., Maas, P.J.M., 1983. Seed coat micromorphology in Irlbachia (Gentianaceae). Proc. Kon. Ned. Akad. Wetensch., Ser. C., 86: 127-136.
- Cockle, A., 1997. Modalités de dissémination et d'établissement de lianes de sous-bois (Cyclanthaceae et Philodendron) en forêt guyanaise. Thèse, Université Paris VI.
- Cognat, A., 1967. J'ai choisi d'être indien. Paris, Flamarion.
- Cognat, A., 1977. Antecume ou une autre vie. Paris, Robert Laffont.
- Collectif, 1979. ATLAS DE LA GUYANE. Atlas des Départements d'Outre-Mer. CNRS-ORSTOM. 39 planches et cartes en couleur, notices et légendes. 4 : 1-50.
- Colmet-Daage, F., 1954. Etude préliminaire des sols de la Guyane française, carte de reconnaissance au 1/50.000 de la végétation et des sols des terres basses comprises entre la Rivière de Cayenne et le fleuve Oyapock. Multigr. IFAT, Centre ORSTOM de Cayenne, : 1-1.
- Combes, R., 1951. La végétation de la Guyane. *Parallèle 5, revue mensuelle de la Guyane*, 6 : 1-3.
- Comte, L., 1988. *Quelques expressions morphologiques de la croissance rythmique chez les végétaux ligneux équatoriaux*. Mém. D.E.A., Botanique Tropicale Appliquée. Université de Montpellier II. 1-47, 23 planches, 2 annexes.
- Comte, L., 1991. Croissance foliaire indéfinie chez une Melastomaceae guyanaise. L'Arbre, Biologie et Développement, C. Edelin ed., *Naturalia Monspeliensa* n° h.s., 588-589.
- Comte, L., 1993. Modalités de la croissance rythmique de quelques espèces guyanaises. Aspect temporel et aspect spatial. In: *Groupe d'Etude de l'Arbre, Le rythme de croissance, base de l'organistation temporelle de l'arbre*, Angers, 25-26 Mars 1993 : 24-40.
- Condamin, M., 1974. *Note sur l'Ibis rouge en Guyane,* Centre ORSTOM de Cayenne : 1-9. Condamin, M., 1974. Etude écologique du littoral guyanais en vue de la création de réserves naturelles. Rapport de situation d'étude. Centre ORSTOM de Cayenne, Multigr., : 1-73, 2 cartes h.t.

- Condamin, M., 1975. Projets de réserves naturelles sur le littoral guyanais. Ministère de la Qualité de la Vie, Direction de la Protection de la Nature, O.R.S.T.O.M., Cayenne, Multigr.: 1-95, 44 fig., 10 cartes h.t.
- Condamin, M., 1976. Note sur les caïmans de Guyane, Centre ORSTOM de Cayenne, Multigr., : 1-11.
- Condamin, M., 1977. L'ibis rouge en Guyane, Centre ORSTOM de Cayenne, Multigr., 1-13.
- Condamin, M., 1978. Nidifications d'oiseaux de mer en Guyane. L'oiseau et R.F.O., 48, (2): 115-121, 4 phot.
- Condamin, M., 1979. L'Ibis rouge de Guyane. Le Courrier de la Nature, 61 : 7-14, 5 phot. Condamin, M., 1979. Atlas des départements Français d'Outre-Mer. IV. La Guyane. Planche 15, Faunes originales (Plaines côtières, 2 cartes, 1 notice (2 p., 4 fig.). CNRS-ORSTOM, Talence, Paris.
- Condamin, M., 1993. A propos des Znieff de Guyane. Biogeographica, 69, (1): 3-13.
- Condamine, Ch.M. de la, 1745. Relation abrégée d'un voyage fait dans l'intérieur de l'Amérique méridionale, depuis la côte de la mer du sud jusqu'aux côtes du Brésil et de la Guyane en descendant la rivière des Amazones, lue à l'assemblée publique de l'Académie des sciences, le 28 avril 1745, par M. de La Condamine, Veuve Pissot, Paris.
- Condamine, Ch.M. de la, 1751. Journal du voyage fait par ordre du roi à l'Equateur, servant d'introduction historique à la "Mesure des trois premiers degrés du méridien". Imprimerie royale, Paris.
- Condamine, Ch.M. de la, 1981. Voyage sur l'Amazone. Choix de textes. Introduction et notes de H. Minguet. FM/La Découverte, François Maspero, Paris, 1-168.
- Cooper, A., 1976. Muri and white sand savannah in Guyana, Surinam and French Guiana. Chapter 21, : 471-481.
- Cooper, H.M., Charles-Dominique, P., Vienot, F., 1986. Signification de la coloration des fruits en fonction de la vision des vertébrés consommateurs. Vertébrés et forêts tropicales humides. Entretiens du Muséum Mémoires Mus. natn. Hist. nat., Paris, Série A, Zoologie, 132: 131-143.
- Cordemoy, Jacob H. de, "Jean-Michel-Claude Richard", in A. Roussin : Album de la Réunion. Saint-Denis, 5 : 57-68.
- Cornelissen, H., Steege, H. Ter, 1986. Vertical distribution of epiphytes in a rainforest of Guyana. Flora of the Guianas, Newsletter no. 3, Special Workshop Issue, Compiled by A.R.A. Görts-van Rijn, Utrecht, Nov. 1986. 3: 17-19.
- Cornette, A., 1987. La céramique amérindienne de l'intérieur de la Guyane. Equinoxe, Revue de Sciences Humaines, CEGER, Cayenne. 23: 17-49.
- Cornette, A., 1987. Quelques données sur l'occupation amérindienne dans la région Basse-Mana) Bas-Maroni, d'après les sources ethnoarchéologiques. Equinoxe, Revue de Sciences Humaines, CEGER, Cayenne, 23: 70-99.
- Cornette, A., 1988. "Les faces cachées d'une hache emmanchée". In: La Recherche Scientifique en Guyane. Journal du CNES: CNESQUISEPASSE, juillet 1988, 52: 23-24.
- Cosson, E., 1858. Herbier de M. Fée. Bull. Soc. Bot. France, : 553-554.
- 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.
- Cosson, J.F., 1990. Structure et fonction des peuplements de chiroptères en Guyane française. In : Gestion de l'Ecosystème Forestier et Aménagement. Résumés des Interventions. CCEE-SEPANGUY. : 13-14.
- Cosson, J.F., Charles-Dominique, P., 1992. Bat communities in tropical forest in French Guiana: biodiversity and modification due to environmental changes. 6th European Ecological Congress, 7-12 Sept., Marseille.
- Cosson, J.F., Rodolphe, F., Pascal, M., 1993. Détermination de l'âge individuel, croissance post-natale et ontogénèse précose de Carollia perspicillata (L., 1758) (Chiroptera, Phyllostomoidae). Mammalia, 57 (3): 90-104.
- Cosson, J.F., Pascal, M., Stratégie de reproduction de Carollia perspicillata (L., 1758) (Chiroptera, Phyllostomoidae) en Guyane française. Terre et Vie. (sous-presse).

- Cosson, J.F., Impact de diverses formes d'exploitation de la forêt guyanaise sur son peuplement de chiroptères Phyllostomidae. Actes du IIème congrès de l'Environnement, Cayenne, Février 1990. (sous-presse).
- Cosson, J.F., Dispersion et dynamique de population d'une chauve-souris frugivore, Carollia perspicilata en Guyane française. Thèse, Université de Paris Sud.
- Cosson, J.F., Ringuet, S., Claessens, O., de Massary, J.C., Dalecky, A., Villiers, J.F., Granjon, L., Pons, J.M., 1999. Ecological changes in recent land-bridge islands in French Guiana, with emphasis on vertebrate communities. *Biological Conservation*, 91: 213-222.
- Coudreau, H, 1987a. La France équinoxiale. Challamet, Paris.
- Coudreau, H., 1887b. Les Français en Amazonie. Picard-Betnheim, Paris.
- Coudreau, H., 1892. Vocabulaires méthodiques des langues Ouayana, Aparai, Oyampi et Emerillon. *Bibliothèque linguistique américaine*, Maisonneuve, Paris, 15.
- Coudreau, H., 1893a. Aperçu général des Tumuc-Humac. *Bulletin de la Société de Géographie*, 29-52.
- Coudreau, H., 1893b. Chez nos indiens, quatre années dans la Guyane Française (1887-1891). Hachette, Paris.
- Coudreau, H., s.d., Atlas du Noird-Amazone, de Para à Cayenne. Edité par l'auteur.
- Coudurier, T., 1986. Etude architecturale d'une liane ligneuse tropicale du genre Bauhinia. D.E.A. de Biologie végétale tropicale : 1-30.
- Coudurier, T., 1991. L'ascencion et l'installation dans la canopée d'une liane ligneuse forestière. In: L'arbre. Biologie et développement. C. Edelin ed. Naturalia Monspeliensa, n° h.s.: 590-591.
- Coudurier, T., 1992. Sur la place des lianes dans la forêt guyanaise. Une approche qui utilise l'architecture végétale. Thèse, Université de Montpellier II : 1-262.
- Courtecuisse, R., 1989. Eléments pour un inventaire mycologique des environs du Saut Pararé (Arataye) et de l'Inselberg des Nouragues (Guyane française). I. Introduction. II. Mygrophoraceae. *Cryptogamie, Mycol.* 10 (3): 181-216.
- Courtecuisse, R., Lowy, B. 1990. Elements for a mycological inventory of the vicinity of "Saut Pararé" (Arataye river) and "Nouragues inselberg" (French Guiana). III. Heterobasidio-mycetideae. *Mycotaxon*. XXXIX: 329-344.
- Courtecuisse, R., 1991. Eléments pour un inventaire mycologique des environs du Saut Pararé (Arataye) et de l'Inselberg des Nouragues (Guyane française). V. Pluteaceae (Pluteales, Basidiomycota). *Crypt. Bot.* Fasc. (2/3): 136-152.
- Courtecuisse, R., Buyck, B., 1991. Eléments pour un inventaire mycologique des environs du Saut Pararé (Arataye) et de l'Inselberg des Nouragues (Guyane française). IV. Russulaceae. *Mycologia Helvetica*. (4): 209-225.
- Courtecuisse, R., 1992. First account about Mycogeography of the Guianese Fungi. *Flora of the Guianas Newsletter* n° 9, Special Workshop Issue, : 19-21.
- Courtecuisse, R., Samuels, G.J., Hoff, M., Rossman, A.Y., Cremers, G., Huhndorf, S.M., Stephe,son, S.L., 1996. Check-List of Fungi from French Guiana. *Mycotaxon*, 57: 1-85.
- Couté, A., 1982. Gonatozygon chadefaudii ou Penium chadefaudii ? (Chlorophytes, Zygophyceae, Desmidiales, Closteriaceae). Protistologica, 18, (1): 43-52.
- Couté, A., Thérézien, Y., 1986. Quelques Desmidiées (Algae, Zygophyceae) de Guyane française étudiées au M.E.B., Rev. Hydr. Trop., 19, (1): 31-44.
- Couté, A., Sarthou, C., 1990. Révision des espèces d'eau douce du genre *Ballia* (Rhodophytes, Céramiales). Cryptogamie, Algologie, 11, (4): 265-279.
- Couteaux, M.M., 1979. L'effet de la déforestation sur les Protozoaires du sol en Guyane française : étude préliminaire. Rev. Ecol. Biol. Sol., 16 : 403-413.
- Couteaux, M.M., 1981. Effets de la déforestation sur les Protozoaires du sol en Guyane française. L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. *Bulletin ECEREX* numéro 5-Mai 1981, ORSTOM-Cayenne, 5 : 46-51.
- Cowan, R.S., 1968. Swartzia (Leguminosae, Caesalpinioideae, Swartzieae). *Flora Neotropica*, New York, 1: 1-228.
- Cowan, R.S., Lindeman, J.C., 1989. Flora of the Guianas. Series A, fasc. 7: 88. Caesalpiniaceae p.p. Koeltz Scientific Books, Koenigstein: 1-167.

- CRDP DES ANTILLES & DE LA GUYANE. s.d. La mangrove guyanaise. CRDP des Antilles et de la Guyane. CDDP de Guyane : 1-31.
- Cremers, G., 1982. Végétation et Flore illustrée des savanes : l'exemple de la savane bordelaise. La Nature et l'Homme en Guyane. ORSTOM-Centre de Cayenne + 21 figs., : 1-42.
- Cremers, G., 1983. Architecture végétative et structure inflorescentielle de quelques Melastomaceae guyanaises. Volume 1 : texte, Volume 2 : 49 figures. Thèse de Doctorat de 3 ème cycle en Biologie et Physiologie Végétales. Université Louis-Pasteur, Strasbourg, : 1-152.
- Cremers, G., 1984. L'herbier du Centre ORSTOM de Cayenne (CAY) a 25 ans. Taxon, 33, (3): 428-432.
- Cremers, G., 1985. Espèces nouvelles de Guyane Française: richesse de l'herbier de Cayenne (CAY). Studies on the flora of the Guianas. 11. Proc. Kon. Ned. Akad. Wet. Ser. C., 88, (1): 15-37.
- Cremers, G., 1985. Rapport sur l'Herbier du Centre ORSTOM de Cayenne. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne. : 1-14.
- Cremers, G., Kramer, K.U., 1985. Ptéridophytes nouveaux pour la Guyane Française. Studies on the flora of the Guianas. 10\*. Proc. Kon. Ned. Akad. Wet. Ser. C. 88, (1): 1-14.
- Cremers, G., 1986. Petite Flore Illustrée. I.- Rivages de l'Ile de Cayenne. *Nature guyanaise*, 122 figs., 6 photos, : 1-93.
- Cremers, G., 1986. Végétation et Flore illustrée des bords de mer : l'exemple de l'Ile de Cayenne. In : Le Littoral Guyanais. Fragilité de l'environnement. Colloque SEPANRIT X, 1 er Congrès Régional de l'Environment, Cayenne 1985, 5 pl., : 65-75.
- Cremers, G., 1986. Architecture végétative et structure inflorescentielle de quelques Melastomataceae guyanaise. Travaux et Documents de l'ORSTOM, Paris, 199 : 1-248.
- Cremers, G., Boom, B.M., 1987. 15. A Checklist of the Pteridophytes of Saül, French Guiana. The Lecythidaceae of a Lowland Neotropical Forest: *Mem. N.Y. Bot. Gard.*, 5 figs., 2 tabls., 44: 172-174.
- Cremers, G., Feuillet, C., Granville, J.J. de, Hoff, M., 1987. Informatisation de l'Herbier de Cayenne. Réponse au Compte-rendu de l'Unité de Recherche B.11. du 16 octobre 1986. Communication de "AUBLET", La Banque de Données Botaniques de l'Herbier du Centre ORSTOM de Cayenne (CAY). Fasc. 2 : 1-13.
- Cremers, G., Feuillet, C., Granville, J.J. de, Hoff, M., 1987. Fichiers informatisés de l'Herbier de Cayenne. Liste des localités de Guyane. Liste des collecteurs des Guyanes. Communication de "AUBLET", La Banque de Données Botaniques de l'Herbier du Centre ORSTOM de Cayenne (CAY). Fasc. 5: 1-2.
- Cremers, G., Feuillet, C., Granville, J.J. de, Hoff, M., 1987. Liste des échantillons de l'Herbier de Cayenne par Famille. + annexes : Acanthaceae à Zygophyllaceae. Communication de "AUBLET", La Banque de Données Botaniques de l'Herbier du Centre ORSTOM de Cayenne (CAY). Fasc. 1 : 1-2.
- Cremers, G., Leuenberger, B., 1988. Les Cactaceae dans les Guyanes. *Succulentes*. Fasc. 2 : 2-10.
- Cremers, G., Feuillet, C., Gracie, C., Granville, J.J. de, Hoff, M., Mori, S.A., 1988. Inventaire des Phanérogames et des Ptéridophytes de la région de Saül (Guyane française). Communication de "AUBLET", La Banque de Données Botaniques de l'Herbier du Centre ORSTOM de Cayenne (CAY), + 3 cartes.11 : 1-61.
- Cremers, G., Feuillet, C., Granville, J.J. de, Hoff, M., 1988. "AUBLET", la Banque de Données de l'Herbier du Centre ORSTOM de Cayenne (CAY). ORSTOM actualité, Marsavril-mai 1988. 21: 17-17.
- Cremers, G., Feuillet, C., Granville, J.J. de, Hoff, M., 1988. Liste des échantillons d'herbier par collecteur. + annexes : Alexandre (D.-Y.) à Vieillescazes (A.) Communication de "AUBLET", La Banque de Données Botaniques de l'Herbier du Centre ORSTOM de Cayenne (CAY), 9 : 1-2.
- Cremers, G., Feuillet, C., Granville, J.J. de, Hoff, M., 1988. Inventaires des Phanérogames et des Ptéridophytes de la piste de Saint-Elie (Guyane française).

- Communication de "AUBLET", La Banque de Données Botaniques de l'Herbier du Centre ORSTOM de Cayenne (CAY), + 3 cartes, 13 : 1-39.
- Cremers, G., Feuillet, C., Granville, J.J. de, Hoff, M., 1988. Liste des espèces de Phanérogames et de Ptéridophytes de Guyane française d'après l'Herbier du Centre ORSTOM de Cayenne. Communication de "AUBLET", La Banque de Données Botaniques de l'Herbier du Centre ORSTOM de Cayenne (CAY), 10 : 1-54.
- Cremers, G., Feuillet, C., Granville, J.J. de, Hoff, M., Brisse, H., 1988. Code floristique des Ptéridophytes de Guyane française. Séminfor 1. Premier séminaire informatique de l'ORSTOM. Bases de données et systèmes d'information : quelles Collection COLLOQUES et SEMINAIRES, Ed. de l'ORSTOM, Paris. 2 figs. : 137-144.
- Cremers, G., 1989. Recherches dans l'intérêt des Familles . de Fougères. *Nature guyanaise* . 3 : 37-46.
- Cremers, G., Kramer, K.U., 1989. A new species of Saccoloma elegans. Studies in the Flora of the Guianas, no 39. *Botanica Helvetica*. 99, (1): 45-48.
- Cremers, G., 1990. Les fougères arborescentes des Guyanes. in : Gestion de l'écosystème forestier et amménagement de l'espace régional. Cayenne, 16-18 février 1990.
- Cremers, G., 1990. Les fougères arborescentes des Guyanes. In : *Gestion de l'Ecosystème Forestier et Aménagement de l'Espace Régional*. Cayenne 16-17 février 1990. Résumés des Interventions. CCEE-SEPANGUY. : 12-12.
- Cremers, G., 1990. Modes de répartition des Ptéridophytes de Guyane française. *C.R. Soc. Biogéogr.* 66, (1): 27-42.
- Cremers, G., 1990. *Petite Flore Illustrée. 2. Les Savanes côtières. Nature guyanaise .* SEPANGUY et ORSTOM. Fasc. 5-6 : 1-144.
- Cremers, G., Hoff, M. 1990. Réalisation d'un Herbier tropical. Constitution et exploitation d'un Herbier tropical. L'Herbier du Centre ORSTOM de Cayenne (CAY). Collection "La Nature & l'Homme", Centre ORSTOM de Cayenne. Laboratoire de Botanique. Herbier.: 1-51.
- Cremers, G., Hoff, M., 1990. Inventaire taxonomique des plantes de la Guyane française. I Les Ptéridophytes. Inventaire de Faune et de Flore, Secrétariat de la Faune et de la Flore, Museum national d'Histoire naturelle, Paris. Fasc. 54 : 1-133.
- Cremers, G., 1991. Les ptéridophytes des monts Atachi-Bakka. (Guyane française) *Botanica Helvetica*. 101, (1): 69-76.
- Cremers, G., Crozier, F., Hequet, V., 1998. *Mission sur le mont Ineri, flore et végétation*.ORSTOM, : 1-15.
- Cremers, G., Feuillet, C., Granville, J.J. de, Hoff, M., 1990. Le fichier informatisé de la Flore de Guyane. *Bois et Forêt des Tropiques*, numéro spécial "Guyane". 220 : 91-92.
- Cremers, G., Hoff, M., 1991. Etude d'impact concernant la route Régina-Saint-Georges. Botanique et Ecologie Végétale. Rapport Préliminaire. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne.: 1-11.
- Cremers, G., Kramer, K.U., 1991. Flora of the Guianas. Series B, fasc. 4: Dennstaedtiaceae. Koeltz Scientific Books, Koenigstein: 1-91.
- Cremers, G., 1992. L'architecture des Marantaceae en Guyane française. *Bull. Soc. Bot. France*, Lettres bot. 139, (2): 141-154.
- Cremers, G., 1992. Les Orchidées et l'Architecture. Ionopsis, 19: 16-21.
- Cremers, G., Hoff, M., 1992. Inventaire taxonomique des plantes de la Guyane française. II. Les Orchidaceae. Collection Patrimoines Naturels, Série Patrimoine Génétique. Secrétariat de la Faune et de la Flore, M.N.H.N., Paris. : 1-144.
- Cremers, G., Granville, J.J. de, Hoff, M., 1992. Introduction à la Flore et à la Végétation de la région des Montagnes de la Trinité. Multigr., Herbier du Centre ORSTOM de Cayenne. : 1-31.
- Cremers, G., Hoff, M., 1993. Inventaire taxonomique des plantes de la Guyane française. III. Les Cyperaceae et les Poaceae. Collection Patrimoines Naturels, Série Patrimoine Génétique. Secrétariat de la Faune et de la Flore, M.N.H.N., Paris. : 1-245.
- Cremers, G., Hoff, M. 1993., Inventaire taxonomique des plantes de la Guyane française. IV. Les Monocotylédones (Orchidaceae, Cyperaceae, Poaceae exclus). Collection

- Patrimoines Naturels, Série Patrimoine Génétique. Secrétariat de la Faune et de la Flore, M.N.H.N., Paris. : 1-280.
- Cremers, G., Hoff, M., 1996. Biodiversité, Phytogéographie des Ptéridophytes guyanaises. «Phytogéographie Tropicale: Réalités et Perspectives». Colloque international de Phytogéographie tropicale, Paris, 6-8 juillet 1993. Colloques et Séminaires, ORSTOM, Paris, 51-63.
- Cremers, G., Feuillet, C., Gracie, C.A., Granville, J.J. de, Hoff, M., Mori, S.A., 1994. Liste des Phanérogames et des Ptéridophytes de la Région de Saül, Guyane française. In: Forêt Guyanaise; *Gestion de l'Ecosystème Forestier et Aménagement de l'Espace Régional*. Actes du 2ème Congrès Régional de l'Environnement, *Nature guyanaise*, numéro spécial. SEPANGUY/C.C.C.E., Cayenne, : 89-104.
- Crestois, P., 1953. L'Enseignement de la botanique au Jardin royal des plantes de Paris. Cahors.
- Crevaux, J., Sagot, P., Adam, L., 1882. *Grammaires et vocabulaires roucouyenne, arrouage, piapoco et autres langues de la région des Guyanes.* Paris, Maisonneuve & C°, Libr.-éd., III-288 p. Bibliothèque Nationale et Universitaire de Strasbourg. C 113 673.
- Crevaux, J., Manuscript to the Société de Géographie, Paris with the "Carnets de route de la deuxième expédition en Amazonie (Brésil et Colombie) (Ms. In-8°, notice 1272).
- Crevaux, J., 1883. Voyages dans l'Amérique du Sud. Hachette, Paris, : 1-635.
- Crevaux, J., 1987. Le mendiant de l'Eldorado. De Cayenne aux Andes 1876-1879. Voyage d'exploration dans l'intérieur des Guyanes. Exploration de l'Oyapock et du Parou. Le Tour du Monde, d'ailleurs, Ed. Phébus, Paris, Réedition à partir de la Revue : Le Tour du Monde. : 1-413.
- Cribb, P., 2000. Orbituary: Dr. Jany Renz. Orchid Research Newsletter 35: 2-3.
- Croat, T.B., 1988. Important Collections of New World Araceae. Taxon, 37: 855-869.
- Croat, T.B., 1991. A revision of *Anthurium* section *Pachyneurium* (Araceae). *Ann. of the Missouri Bot. Gard.* 78, (3): 539-855.
- Croat, T.B., Araceae in S.A. Mori & al. (eds.), Flora of central French Guiana: A manual of the vascular plant families of lowland moist forest in northeastern South America. New York Botanical Garden.
- Croat, T.B., Grauym, M.H., New and poorly know Philodendron subgenus Pteromischum from French Guiana. *Novon*.
- Croat, T.B., Studies in Araceae IV. New species of Araceae of the Guianas. Novon.
- Croat, T.B., A revision of *Rhodospatha* (Araceae). *Annals of the Missouri Botanical Garden*.
- Cuvier, G., 1822. Eloge historique de M. Richard, Académie des Sciences. Cote B-2252, Publ. Central Muséum: 1-18., *Mém. Mus. nat. Hist. nat.*, 12: 349-366.
- Cuvier, G., 1827. Idem. Mém. Acad. Sciences, 7.

### DDD

- Daly, D.C., 1989. Studies in neotropical Burseraceae II. Generic limits in Neotropical Protieae and Canarieae. *Brittonia*, 41: 17-27.
- Daly, D.C., 1992. New taxa and comminations in Protium Burm f. Studies in neotropical Burseraceae VI. *Brittonia*, 44, (3): 280-299.
- Damas, P., Bruneton, J., Fournet, A., Guinaudeau, H., 1985. 2-norlimacusine, nouvelle bisbenzylisoquinoléine isolée de Sciadotenia eichleriana, Journal of Natural products, 48, (1), 69-71.
- Daszkiewicz, P., 1997a. *W cieniu Maison Verreaux Paryz polskich przyrodnikow-kolekcjonerow*. (La Maison Verreaux et les naturalistes polonais au 19 siècle à Paris) Wydawnictwo Neriton, Warszawa, : 1-93.
- Daszkiewicz, P., 1997b. La maison Verreaux au XIX<sup>e</sup> siècle à Paris, plaque tournante des collections naturalistes mondiales. *JATBA* 39 (2): 111-129.
- Daszkiewicz, P., 1998. Korespondencja Emila Oustaleta z polskimi zoologami w zbiorach rekopisow Biblioteki Glownej Narodowego Muzeum Historii Naturalnej w Paryzu. *Przeglad Zoologiczny* XLII, 1-2: 81-83.

- Dauchez, B., 1977. *De quelques Melastomataceae en Guyane*. D.E.A. Ecologie Générale et Appliquée, Botanique Tropicale, U.S.T.L., Montpellier, figs., 15 photos. : 1-36.
- Davidse, G., 1978. A systematic study of the genus *Lasiacis* (Gramineae, Paniceae). *Ann. Missouri Bot. Gard.*, 65, (4): 1133-1254.
- Davioud, E., Bailleul, F., Delaveau, P., Jacquemin, H., 1985. Iridoids of Guianan species of *Stigmatophyllon*. *Planta Medica*, 1:78.
- Decaisne, J., 1854. Notice de M.A. Poiteau. *Revue Horticole. Journal d'Horticulture pratique*. 4° série, T. 3, n° 6 : 115-120.
- Decoudray, P.M., 1974. Cartes anciennes. Atlas des D.O.M., La Guyane, Planche 18.
- Degras, L., 1981. Projet d'étude des systèmes de polyculture vivrière ("jardins créoles") des Antilles et Guyane française. INRA, Petit-Bourg, Guadeloupe,
- Delabergerie, G., 1985. Flore de Guyane. Editions Guy Delabergerie, Cayenne, : 1-95.
- Delanöe, O., 1991. Etude de la résistance de passiflores de Guyane française vis-à-vis de *Fusarium* pathogènes de la culture des fruits de la Passion (*Passiflora edulis f. flavicarpa*). *Fruits*, 46, (5): 593-600.
- Delanöe, O., 1991. Contribution à l'étude des ressources génétiques des Passiflores de Guyane française Description des populations et analyse architecturale. *Fruits*, 46 (6): 689-698.
- Delanoë, O., 1991. Contribution à l'étude des ressources génétiques de passiflores de la forêt guyanaise. L'Arbre, Biologie et Développement, C. Edelin ed., *Naturalia Monspeliensa* n° h.s., 594-595.
- Delanöe, O., 1992. Les ressources génétiques des passiflores de Guyane. Amélioration de la culture des fruits de la Passion(Passiflora edulis f. flavicarpa Degener, Passifloraceae). Thèse de Doctorat, Université de Montpellier II, U.S.T.L., 1-255.
- Delanoë, O., 1996. Phytogéographie et organisation de la diversité génétique dans le genre *Passiflora.* «*Phytogéographie Tropicale : Réalités et Perspectives*». Colloque international de Phytogéographie tropicale, Paris, 6-8 juillet 1993. *Colloques et Séminaires*, ORSTOM, Paris, 77-85.
- Delanöe, O., Keller, R., 1988. *Pour une identification des plantes tropicales par leur caractères végétatifs*. D.E.A., U.S.T.L., Montpellier, 1-80.
- Delavault,J.J., 1991. Anatomie dynamique et forme des arbres: cartographie du bois de tension dans de jeunes axes aériens d'Eperua falcata Aubl. et essai d'interprétation. D.E.A. Ecosystèmes forestiers tropicaux, Option Botanique Tropicale Appliquée, U.S.T.L., Montpellier, 1-63.
- Delaware, J.B., 1980. Promenade en Guyane avec les indiens galibi. Collection "Terre des Hommes", TEQUI, : 1-283.
- Deleuze, M., 1823. Histoire et Description du Muséum Royal d'Histoire naturelle, Paris : 2 vol. (1) : 314.
- Delhumeau, M., 1974. Carte Pédologique de Guyane, Régina N.E, Régina N.W, Régina S.E, Régina S.W à 1/50.000. Notice explicative, ORSTOM, Paris, 56: 1-83.
- Delobelle, J.P., 1981. Contribution à la connaissance du cycle des éléments biogènes (C, N, Ca, K, Na, Mg) en forêt dense guyanaise. D.E.A., Université Paul Sabatier, Toulouse, : 1-66.
- Delobelle, J.P., 1981. Contribution à la connaissance du cycle des éléments biogènes (C-N-Ca-K-Na-Mg) en forêt dense guyanaise. Diplôme d'étude Approfondies, Université Paul-Sabatier, Toulouse III. : 1-66.
- Delvare, G., Aberlenc, H.P., 1990. Des entomologistes sur la canopée. Rapport de Mission. Radeau des Cimes Octobre-Novembre 1989. Petit Saut-Guyane française. : 211-221.
- Demougeot, M., 1930. Les forêts de la Guyane française. *Revue Internationale des Produits Coloniaux*, Paris, 5 : 161-168.
- Demougeot, M., 1936. Les bois de la Guyane française. *Revue Internationale des Produits Coloniaux*, Paris, 11 : 383-392.
- Denis, F., 1859. In Didot. Nouv. Biogr. Génér., 30.
- Descamps, M., Gasc, J.P., Lescure, J., Sastre, C., 1978. Etude des écosystèmes guyanais : II. Données biogéographiques sur la partie orientale des Guyanes. C.R. Soc. Biogéogr. 467 : 55-82.

- Deschères, P., 1991. Etude quantitative de la répartition spatiale de quelques espèces forestières commercialisables en Guyane française. Cas particulier : Dicorynia guianensis. Rapport de Stage ENGREF-Nancy, : 1-44.
- Descoings, B., 1974. Rapport de Mission en Guyane française. Janvier 1974. Multigr., CNRS-CEPE LOUIS-EMBERGER.: 1-11.
- Descoings, B., 1987. Structure et écologie de quelques formations herbeuses de Guyane française. *Bulletin mensuel de la Société Linnéenne de Lyon*. 56, (9): 280-312.
- Descoing, B., 1991. Contribution à l'étude des Vitacées d'Amérique tropicale : deux *Cissus* nouveaux des Guyanes. *Bull. Soc. Bot. France, Lett. bot.*, 138, (3) : 249-256.
- Descoing, B., 1994. Contribution à l'étude des Vitacées d'Amérique tropicale. II Cissus haematantha Miq. Acta bot. Gallica, 141, (3): 361-366.
- Deshayes, C., 1992. Inventaire commenté des poissons du marais de la crique Yiyi (Guyane française). Maîtrise de Sciences et Techniques de Production Animale. Faculté de Tours et Hydrobiologie, Centre ORSTOM de Cayenne. : 1-40.
- Desir, R., 1988. L'archéologie. In : La recherche Scientifique en Guyane. Journal du CNES : CNESQUISEPASSE, juillet 1988. 52 : 20-20.
- Desjardin, T., 1987. Variation de la réserve en eau et potentiel hydrique du sol au cours d'un cycle annuel sur le bassin "D" ECEREX. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, : 1-1.
- Desmond, R., 1977. Dictionary of British and Irish Botanists and Horticulturist. Including Plant Collectors and Botanical Artist. Taylor et Francis LTS, London, 1-714.
- Destremau, D., 1992. La gestion durable des forêts de production de bois d'oeuvre (par leur aménagement). *Arborescences*, 38 : 17-20.
- Determann, R.O., 1982. A new species of *Scelochilus* (Orchidaceae) from French Guyana. *Selbyana*, 7, (1): 88-89.
- Determann, R.O., 1985. *Degranvillea*. A new Orchid genus from French Guiana. *American Orchid Society Bulletin*, 54, (2): 174-176.
- Detienne, P., 1982. Le bois de *Moronobea* coccinea Aubl. Analogies et différences avec le Manil et le Parcouri. *Bois et Forêt des Tropiques*, 194 : 29-33.
- Detienne, P., 1999. A la recherche de l'identité du Montouchi de Guyane. *Bois et Forêts des Tropiques*, 262 (4) : 96-101.
- Detienne, P., Jacquet, P., Mariaux, A., 1982. *Manuel d' identification des bois tropicaux.* 3. Guyane française. C.T.F.T., Nogent-sur-Marne, : 1-315.
- Detienne, P., Jacquet, P., 1983. Atlas d'identification des bois de l'Amazonie et des régions voisines. C.T.F.T., Nogent-sur-Marne, : 1-640.
- Detienne, P., Thiel, J., 1988. Monographie des Wapas de Guyane française. *Bois et Forêt des Tropiques*, 216, (2): 43-75.
- Detienne, P., Barbier, C., Ayphassorho, H., Bertin, F., 1988. Rythmes de croissance de quelques essences de Guyane française. *Bois et Forêts des Tropiques*, 217: 63-76.
- Detienne, P., Fouquet, D., Parant, B., 1990. Les bois guyanais. Propriétés et utilisation. Bois et Forêts des Tropiques, spécial Guyane, 219 : 125-143.
- Detienne, P., Welle, B.J.H. Ter, 1989. Wood and Timber. In: R.S. Cowan and J.C. Lindeman, Flora of the Guianas, Caesalpiniaceae p.p., Koeltz Scientific Books, 88: 123-149.
- Detienne, P., Welle, P.J.H. Ter, 1993. Mimosaceae of the Guianas. Wood and Timber. Multigr., CIRAD-Forêt, Nogent-sur-Marne, 1-42.
- Devez, G., 1932. Les plantes utiles et les bois industriels de la Guyane. Société d'Editions Géographique et Maritime, Paris, : 1-93.
- Deveze, R., 1968. Les Guyanes. Que sais-je? P.U.F., Ed., Paris,: 1-120.
- Deviers, D., 1993. Mission pour la création du parc de la forêt tropicale guyanaise. Premier rapport d'étape sur l'avancement de la mission : Objectifs et grandes orientations, 1-37.
- Dhombres, N., 1989. Les Savants en Révolution. 1789-1799. Cité des Sciences et de l'Industrie, Calmann-Levy, Paris, 1-181.
- Dhombres, N. et J., 1989. Naissance d'un pouvoir : sciences et savants en France. 1793-1825. Payot, Paris.

- Diagne, M., 1980. *Régimes pluviométriques des forêts ouest-africaines et guyanaise*. Thèse de 3° cycle, Université de Dijon.
- Diaz-Piedrahita, S., Lourteig, A., 1989. *Genesis de una flora*. Academia Colombiana de Ciencas Exactas, Fisicas y Naturales, Coll. Enrique Perez-Arbelaez, Bogota, 2:1-334.
- Di Pietro, B., 1998. Studio della dinamica di ricolonizzazione di Astrocaryum sciophilum, una palma tropicale di sottobosco a crescita lenta. Université de Milan, Italie.
- Duviols, J.P., Minguet, C., 1994. *Humboldt, savant-citoyen du monde*. Découverte Gallimard, Paris, 199: 1-144.
- Doat, J., 1990. Les bois guyanais. Source de charbon de bois. *Bois et Forêts des Tropiques*, spécial Guyane. 220 : 84-88.
- Door, L.J., 1993. Lectotypification of *Cacao guianensis* (Sterculiaceae). *Brittonia*, 45, (1): 32-33.
- Door, L.J., 1994. The American Society of Plant Taxonomists, *ASPT Newsletter*, 8, (1): 13-14.
- Dossech, C., Moretti, C., Delaveau, P., Tessier, M., 1980. Etude chimique de feuilles de *Byrsonima verbascifolia* Rich. *Plantes Médicinales et Phytothérapie*, 14: 130-142.
- Drénou, C., 1988. Etude de l'architecture d'un arbre guyanais : l'Angélique, Dicorynia guianensis Amshoff. Caesalpiniaceae. D.E.A. de Botanique tropicale appliquée, Laboratoire de Botanique, U.S.T.L., Montpellier II. : 1-43.
- Drénou, C., 1993. Dynamique d'apparition des axes non séquentiels à la périphérie des cimes sénescentes. In: *Groupe d'Etude de l'Arbre, Le rythme de croissance, base de l'organisation temporelle de l'arbre*, Angers, 25-26 Mars 1993 : 41-46.
- Drouet, H., 1859. Essai sur les Mollusques terrestres et fluviatiles de la Guyane française. *Mém. Soc. Acad. Aube*, 1-116.
- Ducamp, R., 1905. Les forêts de la Guyane. Rev. des eaux et forêts, : 27.
- Duchâtre, P., 1877. Notice biographique sur M. A. Rivière. *Journal Soc. Centrale d'Horticulture de France*, 2°sér., 11 : 304-310.
- Duchâtre, P., 1888. Notice biographique de P. Sagot. Séance du 9 Nov. 1888. *Bull. Soc. Bot. France*, 35 (1): 371-372.
- Dubois, M.A., Riéra, B., 1996. Histogramme des peuplements en forêt tropicale à partir d'images prises au sol. In: *Dynamique à long terme des écosystèmes forestiers tropicaux*, Bondy 20-22 mars, Symposium ORSTOM CNRS, : 53-54.
- Dufresne, J., 1976. La nouvelle route de l'Est. *Equinoxe, Revue de Sciences Humaines*, CEGER, Cayenne, 2 : 43-54.
- Dujardin, J.L., 1986. Liste des oiseaux observés sur la Montagne Bellevue de l'Inini. Mission du 3 au 18 avril 1986. Multigr. : 1-7.
- Dujardin, J.L., 1986. Protection des zones humides néotropicales. In : Le Littoral Guyanais. Fragilité de l'environnement. *Nature Guyanaise*. X ° colloque SEPANRIT, 1er Congrès Régional de l'Environnement, Cayenne 1985, : 149-153.
- Dujardin, J.L., Tostain, O., 1990. Les oiseaux de mer nicheurs de Guyane française. *Alauda*. 58, (2): 107-134.
- Dujardin, J.L., Erard C., Ouellet, H., Thiollay, J.M., Tostain, O., 1989. Liste systématique des oiseaux guyanais. Version préliminaire à diffusion restreinte. Juin 1989. Multigr.: 1-24
- Dujardin, J.L., Erard C., Ouellet, H., Thiollay, J.M., Tostain, O., 1989. Bibliographie d'ornithologie guyanaise. Multigr.: 1-5.
- Dumas, Y., Salette, J., Vivier, M., 1973. Quelques données sur les productions fourragères en Guyane. Multigr., I.N.R.A.-Centre Antilles-Guyane (CRAAG), Note technique,
- Dumonteil, 1823. Mémoire sur les bois de la Guyane française. 1ère partie. *Annales maritimes et coloniales*, II : 1-96.
- Dumonteil, 1826. Mémoire sur les bois de la Guyane française. 2<sup>ème</sup> partie. *Annales maritimes et coloniales*, II : 1-152.
- Dupuytren, G., 1821. *Eloge de L.C.M. Richard*, séance publique de la Faculté de Médecine de Paris, 22 nov. 1821, cote B-2754, Biblio. Centrale Museum.
- Durand, J., 1959. Les Eléments Principaux de la Faune et leurs Relations avec le Fond. *Cahiers de l'O.R.S.T.O.M.*, Paris, 3: 1-93.

- Duranton, H., 1999. la Vie et l'Oeuvre Scientifique de Raymond Schnell. *Discours et Notices biographiques*. Académie des Sciences, Institut de France, 2 : 185-187.
- Durrieu de Madron, L., 1989. Etude de l'environnement de l'Angélique sur le dispositif d'étude des peuplements naturels en forêt dense humide guyanaise. Mém. de Stage, ENGREF-Kourou, : 1-37.
- Durrieu de Madron, L., 1993. Mortalité, chablis et rôle des trouées dans la sylvigénèse avant et après exploitation sur le dispositif d'étude sylvicole de Paracou Guyane française. Thèse de doctorat ENGREF, CIRAD, Kourou, 1-203.
- Durrieu de Madron, L., 1994. Mortalité des arbres en forêt primaire de Guyane française. *Bois et Forêt des Tropiques*, 239 : 43-57.

#### EEE

- Edelin, C., 1991. Nouvelles données sur l'architecture des arbres sympodiaux: le concept de plan d'organisation? In C. Edelin (ed.) : L'arbre, biologie et développement. Naturalia Monspeliensis h.s. : 127-154.
- Edelin, C., 1993. Aspects morphologiques de la croissance rythmique chez les arbres tropicaux. In: Groupe d'Etude de l'Arbre, Le rythme de croissance, base de l'organisation temporelle de l'arbre, Angers, 25-26 Mars 1993 : 13-23.
- Ebersolt, G., 1990. Opération "Radeau des Cimes" Mission 1989-Guyane. Bilan technique-Partie radeau. Rapport de Mission. Radeau des Cimes Octobre-Novembre 1989. Petit Saut-Guyane française. : 15-26.
- Egea, J.M., Aptroot, A., 1992. Lecanactis stellaris, a new lichen from French Guiana. *Mycotaxon*, XVL: 93-96.
- Ek, R.C., Montfoort, D., 1988. Vascular epiphytes in a tropical lowland rain forest of French Guiana: distribution and ecology. Internal report, Institute of Systematic Botany, Utrecht: 1-34.
- Ek, R.C., 1990. Flora of the Guianas. Supplementary Series Fascicle 1: Index of Guyana Plant Collectors. Koeltz Scientific Books, Koenigstein: 1-85.
- Ek, R.C., 1991. Flora of the Guianas. Supplementary Series Fascicle 2: Index of Suriname Plant Collectors. Koeltz Scientific Books, Koenigstein: 1-97.
- Electricité de France E.D.F., 1985. Chute de Petit Saut. Aménagement du Sinnamary. Demande de concession et demande de déclaration d'utilité publique. Dossier d'Enquète. E.D.F., Centre de Guyane. : 1-503.
- Elsnen, S., Fouquet, D., 1987. Etude de la résistance naturelle en laboratoires d'essences guyanaises vis à vis des champignons ligneux. CIRAD-Forêt, Kourou.
- Emmons, L.H., Feer, F., 1990. Neotropical Rainforest Mammals. A field Guide. The University of Chicago Press.: 1-281.
- Erard, C., 1983. Sur un comportement de chasse du faucon des chauves-souris, Falco rufigularis. L'Oiseau et RFO. 53 : 392-393.
- Erard, C., 1986. Richesse spécifique de deux peuplements d'oiseaux forestiers équatoriaux : une comparaison Gabon-Guyane. Vertébrés et forêts tropicales humides. Entretiens du Muséum Mémoires Mus. natn. Hist. nat., Paris, Série A, Zoologie, 132 : 53-66
- Erard, C., Théry, M., Sabatier, D., 1989. Régime alimentaire de Rupicola rupicola (Cotingidae) en Guyane française: relations avec la frugivorie et la zoochorie. Revue d'Ecologie (Terre et Vie), 44: 47-74.
- Erard, C., Théry, M., Sabatier, D., 1991. Régime alimentaire de Tinamus major (Tinamidae), Crax alector (Cracidae) et Psophia crepitans (Psophiidae) en forêt guyanaise. Gibier Faune Sauvage, 8 : 183-210.
- Erard, C., Théry, M., Frugivorie et ornithochorie en forêt guyanaise: l'exemple des grands oiseaux terrestres. Actes du 20ème Congrès Francophone d'Ornithologie, Mars 1993, Alauda (sous-presse).
- Escoubeyrou, G., 1990. Architecture comparée de trois Croton (Euphorbiaceae-Crotonoideae) de Guyane et application à la systématique du genre Croton. D.E.A. de Botanique Tropicale Appliquée, U.S.T.L., 1-35.

- Essarts, des, 1748. Mémoire à l'occasion d'un voyage qu'il a fait par terre en 1748 à Appouac et Oyapec, province de Guyane en Amérique avec M. d'Orvilliers pour examiner le terrain, les plantes, la situation, et enfin tous les avantages que l'on peut tirer de ce poste.
- Eudes-Deslonchamps, E., Bull Soc. Linn., II, 1ère série, : 25-27.
- D'Evreux, Y., 1615. La suite de l'histoire des choses plus mémorables advenues en Maragnan ès années 1613 et 1614. In-12, Paris. Reprint in : *Bibliotheca Americana*, t. II, in-8°, Paris-Leipzig, 1864.
- D'Evreux, Y., Voyages au Nord du Brésil, fait en 1613 et 1614. Présentation d'H. Clastres, Payot, Paris, 1985.
- Eymond, V., 1992. Régénération naturelle de l'Angélique : Dicorynia guianensis sur le dispositif de Paracou (Guyane française). Mém. Sciences Forestières, ENGREF-Montpellier. : 1-77.
- Ezavin, O., 1987. *Quelques aspects de la plasticité de plantes forestières en fonction du milieu*. D.E.A. de Biologie Végétale Tropicale, Université de Paris VI. : 1-52.

#### **FFF**

- Fandeur, T., Moretti, C., Polonsky, J., 1985. In vitro et in vivo assesment of the antimalarial activity of a new quassinoid sergeolide. *Planta Medica*, 50: 20-23.
- Fauquenoy, M., 1966. Bibliographie sur les Guyanes et les Territoires avoisinants. Centre O.R.S.T.O.M. de Cayenne et O.R.S.T.O.M. Paris, Multigr., : 1-127.
- Fauquenoy, M., 1967. Les Indiens GALIBI du littoral de la Guyane française : recensement du village des Hattes par Mana. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, : 1-1.
- Fauquenoy, M., 1967. Les Indiens GALIBI du littoral de la Guyane française : recensement du village de terres rouges par Saint-Laurent du Maroni. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, : 1-1.
- Fauquenoy, M., 1967. Les problèmes sociologiques du littoral. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, : 1-35.
- Fauvel, 1881. Ann. Entomologie, 114-115.
- Favrichon, V., 1994. Classification des espèces arborées en groupes fonctionnels en vue de la réalisation d'un modèle de dynamique de peuplement en forêt guyanaise. *Revue d'Ecologie (Terre Vie*), 49 : 379-403.
- Favrot, J.C., Lagacherie, P., Bouziges, R., Andrieux, P., Barthes, B., Vincent, B., 1987. Etude des sols de secteur de référence de la savane guyanaise. INRA, Rapport de synthèse. : 1-188.
- Fayet, J., 1960. La Révolution française et la science 1789-1795. Librairie M. Rivière, Paris.
- Fée, A., 1863. Notice sur Richard, Louis-Claude-Marie. Nouvelle biographie générale, by Hoefer. Ed. Didot, Paris, T. 42: 184-187.
- Feliksiak, S., 1968. Ornitologowie polscy na tle slownika biograficznego ornitologow srodkowoeuropejskich. *Przeglad Zoologiczny* XII: 3.
- Feliksiak, S. (s.d.). 1987. Slownik biologow polskich. PWN Warszawa, : 618.
- Ferment, A., 1999. Comparaison de différentes méthodes d'estimation de l'environnement lumineux et de description de la structure de la canopée en forêt dense tropicale humide sur le dispositif de Paracou (Guyane française). Maîtrise de Biologie des Populations et des Ecosystèmes, Université Paris XI, Orsay / CIRAD, : 1-66 + annexes.
- Ferry, O., L'ENGREF en Guyane: mission préparatoire. Mémoire ENGREF, Nancy, 1-180.
- Feugier, Ph., 1992. Cartographie de l'occupation du sol et méthodologies de remise à jour d'un système d'information géographique à l'aide d'images satellite en Guyane. Mémoire ENGREF.
- Feuillée, L., 1725. Journal des observations physiques, mathématiques et botaniques faites par l'ordre du Roy sur les côtes orientales de l'Amérique Méridionales et dans les Indes Occidentales, depuis l'année 1707 jusques en 1712. Paris, in-4°, 2 vol., cartes, plans,

- Feuillet, C., 1983. Le statut des genres Quassia L., Samadera Gaertn., Simaba Aubl. et Simarouba Aubl. (Simaroubaceae). Bull. Jard. Bot. Nat. Belg. 53, (2): 510-511.
- Feuillet, C., 1983. Etudes sur les Simaroubaceae. II. Un Simaba nouveau de Guyane française dans la section Floribundae Engl. : S. morettii. Candollea, 38, (2) : 745-750.
- Feuillet, C., Cremers, G., 1984. Studies on the flora of the Guianas. 6. Passifloraceae nouvelles ou méconnues de Guyane française. Proc. Kon. Ned. Akad. Wet. Ser. C. 87, 87, (4): 377-386.
- Feuillet, C., 1985. Végétation de la haute vallée de l'Approuague au pied du piton Baron. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, : 1-2.
- Feuillet, C., 1986. Deux Passifloraceae nouvelles et quelques espèces rares en Guyane française. Etudes sur la flore des Guyanes. 22. Candollea, 2 figs., 41, (1): 173-178.
- Feuillet, C., 1986. Distribution in the neotropics of the Guianan Species of Passifloracea and their affinities. Flora of the Guianas, Newsletter no. 3, Special Workshop Issue, Compiled by A.R.A. Görts-van Rijn, Utrecht, Nov. 1986. 3: 6-6.
- Finkelstein, D., 1982. Evolution composée des microclimats en coupe rase sous recru naturel et sous forêt primaire sur la parcelle ARBOCEL. L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. *Bulletin ECEREX* numéro 6-Mai 1982, ORSTOM-Cayenne. 6: 19-32.
- Finkelstein, D., 1983. Influence des propriétés hydriques et de la disponibilité en eau du sol sur la croissance du pin des Caraïbes : 1° résultats. GERDAT, INRA, Museum, ORSTOM, Journée de Cayenne 4-8 mars 83. LE PROJET ECEREX (Guyane). Analyse de l'Ecosystème Forestier Tropical Humide et des Modifications apportées par l'homme. : 344-350.
- Fleury, M., 1986. *Plantes alimentaires de cueillette chez les boni de Guyane française*. Rapport de D.E.A. de Biologie Végétale Tropicale. Option Ethnobotanique, Paris VI, 13 tabl., photos, + 2 annexes: 1-122.
- Fleury, M., 1988. La Guyane française. *Corcoue Infos*, Bulletin d'Information, 1 photo, 1 carte. fasc. 34 : 14-15.
- Fleury, M., 1991. « Busi-Nenge » : Les Hommes-Forêt. Essai d'ethnobotanique chez les Aluku (Boni) en Guyane française. Thèse de Doctorat, Université Paris VI, Biologie Végétale Tropicale. 1-357.
- Fleury, M., Végétal et alimentation chez les Boni (Aluku) en Guyane française. Food et Foodways, Maison des Sciences de l'Homme, Paris (sous-presse). 26p.
- Fleury, M., Végétal et vie quotidienne chez les Aluku (Guyane française): Film 8 mn, durée 35'. Copie vidéo déposée au CNRS audiovisuel et au Muséum national d'Histoire naturelle, Laboratoire d'Ethnobiologie-Biogéographie.
- Fleury, M., 1993. Food plants and cultural identity: the Boni in French Guiana and Africain memories. In: *Tropical forests, people and food: biocultural interactions and applications to development*. Ed. by Hladik et al., Paris UNESCO and The Parthenon Publishing Group, Man and the Biospheres series, 13: 643-650.
- Fleury, M., 1994. Impact de la traite des escalves sur la phytogéographie : exemple chez les Aluku (Boni) de Guyane française. *JATBA*, numéro spécial: Colloque International de Phytogéographie, 36 (1) : 113-134.
- Fleury, M., 1996. Végétaux utilisés pour l'hygiène intime des femmes Aluku en Guyane française : interprétation culturelle et intérêt pharmacologique, In : *Médicaments et aliments : l'approche ethnopharmacologique*. Actes du 2ème Colloque Européen d'Ethnopharmacologie et de la 11ème Conférence internationale d'Ethnomédecine, Heidelberg, 24-27 mars 1993, Colloques et Séminaires, ORSTOM Editions, :Paris, : 1-178-186.
- Fleury, M., 1998. 1998. Les populations du Haut-Maroni et le projet de Parc national de la Guyane. *JATBA, Revue d'Ethnobiologie*, 40 (1-2) : 577-610.
- Floch, H.A., 1957. Sur la richesse exceptionnelle en vitamine C des feuilles de plantes guyanaises (manioc, yucco, agave). *J. Agr. Trop. Bot. Appl., Paris, IV*, (9/10): 385-391.
- Floch, H.A., Gelard, A.M., 1955. La cerise ronde de Cayenne, Malphigia punicifolia L., sa richesse exeptionnelle en vitamine C, *Archives de l'Institut Pasteur de Cayenne, Guyane Inini*, 16 (368).

- Floch, H.A., 1965. Un champignon toxique en Guyane Française : "La Lépiote de Morgan". Archives de l'Institut Pasteur de la Guyane française et de l'Inini. 487 : 1-6.
- Florschütz, P.A., 1964. *Musci. Flora of Suriname*. Edited by J. Lanjouw. Foundation van Eedenfonds, Ed. E.J. Brill, Leiden. 6, 1, (1): 1-271.
- Florschütz-De Waard, J., 1986. Flora of Surinam. 6, 1, (2): 273-361.
- Florschütz-De Waard, J., 1990. A Catalogue of the Bryophytes of the Guianas. II. Musci. *Tropical Bryology*. 5, (3): 89-104.
- Florschütz-De Waard, J., 1992. A Revision of the Genus Potamium (Musci: Sematophyllaceae). *Tropical Bryology*. 5: 109-121.
- Florschütz-De Waard, J., 1996. *Leucomiaceae, Thuidiaceae, Sematophyllaceae, Hypnaceae*. Flora of the Guianas, Ser. C, Bryophytes, Musci III, Royal Botanic Gardens, Kew, 1: 363-490.
- Florschütz-De Waard, J., Bekker, J.M., 1987. A comparative study of the Bryophyte Flora of different forest types in West Suriname. Cryptogamie, Bryol. Lichénol., 1 fig., 3 tabls., 8, (1): 31-45.
- Forero, E., 1983. Connaraceae. Flora Neotropica, New York, 36: 1-208.
- Foresta, H. de, 1981. Aspects de la régénération forestière trois ans après coupe papetière-Parcelle Arbocel. L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. Bulletin ECEREX, numéro 3-Avril 1981, ORSTOM-Cayenne. 3 : 62-67.
- Foresta, H. de, 1981. Premiers temps de la régénération naturelle après exploitation papetière en forêt tropicale humide. (ARBOCEL-Guyane française). Thèse de Doctorat de 3° cycle-Ecologie Générale et Appliquée. U.S.T.L.-Montpellier, 32 figs., 23 tabl. h.t., : 1-114.
- Foresta, H. de, 1982. Premiers temps de la régénération après coupe papetière : ARBOCEL. 3 tabl., 9 figs., L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. Bulletin ECEREX, numéro 6-Mai 1982, ORSTOM-Cayenne. 6 : 185-230.
- Foresta, H. de, 1983. Hétérogénéité de la végétation pionnière en forêt tropicale humide : exemple d'une coupe papetière en forêt guyanaise. Acta Oecol., Oecol. Applic. 4 : 221-235.
- Foresta, H. de, 1983. Hétérogénéité de la végétation pionnière en forêt tropicale humide : exemple d'une coupe papetière en forêt guyanaise. GERDAT, INRA, Museum, ORSTOM, Journée de Cayenne 4-8 mars 83, LE PROJET ECEREX (Guyane). Analyse de l'Ecosystème Forestier Tropical Humide et des Modifications apportées par l'homme. : 234-259.
- Foresta, H. de, 1983. Le spectre architectural : application à l'étude des relations entre architecture des arbres et écologie forestière. *Bull. Mus. Natl. Hist. Nat.*, Paris, 4 ème Sér., sect. B, *Adansonia*, 5, (3) : 295-302.
- Foresta, H. de, 1984. Heterogeneity in early tropical rain forest regeneration after cutting and burning: Arbocel, French Guiana. Chadwick A.C. et Sutton S.L. ed., Tropical Rain Forest, The Leeds Symposium. Leeds Philosophical et Literary Soc. Ltd.: 243-253.
- Foresta, H. de, 1984. Agriculture sur brûlis en forêt tropicale humide. A propos du rôle du feu dans la compétition entre espèces cultivées et espèces pionnières. Turrialba. 34, (4): 537-542.
- Foresta, H. de, Kahn, F., 1984. Un système racinaire adventif dans un tronc creux d'Eperua falcata Aubl. Revue d'Ecologie. 39, (3): 347-350.
- Foresta, H. de, Charles-Dominique, P., Erard, C., Prévost, M.F., 1984. Zoochorie et premiers stades de la régénération naturelle après coupe en forêt guyanaise. Rev. Ecol. (Terre et Vie), 39, (4): 369-409.
- Foresta, H. de, Michon, G., 1986. Médusant : le Radeau des Cimes. ORSTOM actualités, Septembre-Octobre 1986, 2 photos, 15 : 9-10.
- Foresta, H. de, Prévost, M.F., 1986. Végétation pionnière et graines du sol en forêt guyanaise. Biotropica. 18, (4): 279-286.
- Foresta, H. de, Lescure, J.P., 1990. Les formations secondaires. *Bois et Forêts des Tropiques*, spécial Guyane. 219 : 61-68.
- Forgacs, P., Jacquemin, H., Moretti, C., Provost, J., Touché, A., 1983. Etudes phytochimiques et activités biologiques de 18 plantes de la Guyane française. Plantes Médicinales et Phytothérapie, 17 (1): 22-32.

- Forget, P.M., 1984. Essai d'identification des arbres de la Guyane française d'après leurs caractères morphologiques. D.E.A. de Biologie Végétale Tropicale, Université Pierre et Marie Curie, Paris VI: 1-91.
- Forget, P.M., Lebbe, J., Puig, H., Vignes, R., Hideux, M. F.L.S. 1986. Microcomputer-aided identification: an application to trees from French Guiana. *Botanical Journal of Linnean Society*, 93: 205-223.
- 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.
- Forget, P.M., 1989. La régénération naturelle d'une espèce autochore de la forêt guyanaise: *Eperua falcata* Aublet (Caesalpiniaceae). *Biotropica*. 21 (2): 115-125.
- Forget, P.M., 1990. Rongeurs frugivores et régénération forestière: un cas de mutualime en forêt guyanaise. *Nature Guyanaise*. 4 : 3-11.
- Forget, P.M., 1990. Seed-dispersal of *Vouacapoua ameriacan* (Caesalpiniaceae) by caviomorph rodents in French Guiana. *J. Trop. Ecol.*, 6: 459-468.
- Forget, P.M., 1991. Comparative recruitment pattern of two non-pioneer tree species in French Guiana. *Oecologia*, 85: 434-439.
- Forget, P.M., 1991. Scatterhoarding of Astrocaryum paramaca by Proechimys in French Guiana: comparaison with Myoprocta exilis. *Tropical Ecology*. 32, (2): 155-167.
- Forget, P.M., 1992. Regeneration ecology of *Eperua grandiflora* (Caesapiniaceae), a large-seeded tree in French Guiana. Biotropica. 24, (2a): 146-156.
- Forget, P.M., 1994a. Régénération naturelle en forêt guyanaise: un exemple comparatif. In: Forêt guyanaise. Gestion de l'Ecosystème forestier et aménagement de l'espace régional. Actes du 2° congrès Régional de l'Environnement. Cayenne, 16-18 février 1990. Nature guyanaise: 11-120.
- Forget, P.M., 1994b. Recruitment pattern of *Vouacapoua americana* (Caesalpiniaceae), a rodent-dispersed tree species in French Guiana. *Biotropica* 26: 408-419.
- Forget, P.M., 1995. Regeneration pattern of *Vouacapoua americana* (Caesalpiniaceae), a rodent-dispersed tree species in French Guiana. *Biotropica*, 26: 420-426.
- Forget, P.M., 1996. Removal of seeds of *Carapa procera* (Meliaceae) by rodents and their fate in rainforest in French Guiana. *Journal of Tropical Ecology*, 12: 751-761.
- Forget, P.M., 1997. Ten-Year Seedling Dynamics in *Vouacapoua americana* in French Guiana: A Hypothesis. *Biotropica*, 29 (1): 124-126.
- Forget, P.M., Gourlet-Fleury, S., Vannière, B., 1998. Exploitation, chasse et régénération naturelle sont-elles compatibles en Guyane française. JATBA, *Revue d'Ethnobiologie*, 40 (1-2): 79-102.
- Forget, P.M., Poletto-Forget, C., 1992. L'Agouti, sauveur des forêts. *Sciences et Vie*. (892) : 66-67.
- Forget, P.M., Pons, J.M., 1999. Field Station Profile: Saint-Eugène Research Station (Museum national d'Histoire naturelle), French Guyana. *Tropinet, Bulletin of the Association for Tropical Biology*, 10 (1).
- Forget, P.M., Sabatier, D., 1997. Dynamics of a seedling shadow in a frugivores-dispersed tree species in French Guiana. *Journal of Tropical Ecology*, 13: 767-773.
- Fougerouze, J., 1965. Le Climat de la Guyane française. Type de temps-Saisons et Régions climatiques. *Monographies de la Météorologie nationale*. 38 : 1-36.
- Fougerouze, J., 1966. Quelques problèmes de bioclimatologie en Guyane française. *Agron. trop.*, 21, (3): 291-346.
- Foungbé, S., Tillequin F., Paris, M, Jacquemin, H., Paris, R.R., 1976. Sur une Pipéracée de Guyane, le *Piper marginatum* Jacq. *Annales Pharmaceutiques Françaises*, 34, (9-10): 339-343.
- Fouqué, A., 1972. Essai sur la consommation des indiens de la zone forestière en Guyane française. Fruits, 27, (1): 51-58.
- Fouqué, A., 1972. Espèces Fruitières d'Amérique Tropicale. Fruits, 27 (1): 62.
- Ibid., 27 (2): 120.
- Ibid., 27 (3): 300.
- Ibid., 27 (5): 368.
- Ibid., 27 (6): 446.

```
Ibid., 27 (7-8): 552.
Ibid., 27 (9): 632.
Ibid., 27 (10): 718.
Ibid., 27 (11): 788.
Ibid., 27 (12): 898.
Fouqué, A., 1973. Espèces Fruitières d'Amérique Tropicale. Fruits, 28 (1): 40.
Ibid., 28 (2): 144.
ibid., 28 (3): 226.
Ibid., 28 (4): 290.
Ibid., 28 (7-8): 548.
Ibid., 28 (9): 648.
Ibid., 28 (11): 782.
Fouqué, A., 1974. Espèces Fruitières d'Amérique Tropicale. Fruits, 29 (1): 40.
Ibid., 29 (4): 310.
Ibid., 29 (5): 384.
Ibid., 29 (6): 462.
Fouqué, A., 1980. Les plantes médicinales présentes en forêt guyanaise. Fruits, 35 (11) :
Ibid., 35 (12): 759.
Fouqué, A., 1981. Les plantes médicinales présentes en forêt guyanaise. Fruits, 36 (3) :
  157-170.
Ibid., 36 (4): 223.
Ibid., 36 (5): 295.
Ibid., 36 (7-8): 451.
Ibid., 36 (9): 503.
Ibid., 36 (10): 567.
Ibid., 36 (12): 771.
Fouqué, A., 1982. Les plantes médicinales présentes en forêt guyanaise. Fruits, 37 (1):
Ibid., 37 (2): 111.
Ibid., 37 (5): 315.
Ibid., 37 (6): 395.
Ibid., 37 (8): 523.
Fouqué, A., 1982. Quelques passiflores de Guyane. Fruits, 37 (10): 599.
Fouqué, A., 1990. Les arbres fruitiers. Bois et Forêts des Tropiques, spécial Guyane.
  220:64-66.
Fouquet, D., 1991. Diagnostic et perspectives dans le secteur de la deuxième
  transformation du bois en Guyane. Publ. CIRAD-Forêt, Montpellier.
```

Fouquet, D., 1994. Construire en bois de Guyane. CIRAD-Forêt, Montpellier.

Fouquet, D., Barbier, C., 1986. Etude de la valorisation par carbonisation artisanale des bois en Guyane française.

Fouquet, D., Curie, P., Baltus, E., 1994. Etude sur les contraintes admissibles en compression axiale et flexion statique de 10 essences guyanaise. Publ. CIRAD-Forêt, Montpellier.

Fouquet, D., Deon, G., 1992. Perspectives techniques applicables en Guyane pour les traitements préventifs et curatifs des bois en oeuvre. CIRAD-Forêt, Montpellier.

Fouquet, D., Thibaut, B., 1995. Utilisation des bois en Guyane et perspectives de recherche en technologie des bois. SILVOLAB-Guyane, Kourou, : 1-5.

Fouquet, D., Trong, L., 1986. Essai de résistance de 28 essences guyanaises aux xylophages marins. CIRAD-Foret, Kourou.

Fournet, A., Lavault, M., Bruneton, J., 1987. Alcaloïdes d las frutas de Caryomene olivascens. Acta Farmaceutica Bonaerense, 6, (3), 163-165.

Fournier, P., 1932. Voyages et Découvertes Scientifiques des Missionnaires naturalistes français à travers le Monde (XV° à XX° siècles). Ed. P. Lechevalier, Paris. Encyclopédie Biologique, X : 30-34.

- Frahm, J.P., Gradstein, S.R., 1987. The genera Bryohumbertia and Campylopus (Musci) in the Guianas. Studies on the Flora of the Guianas Nr. 29. Cryptogamie, Bryol. Lichénol., 8, (4): 311-319.
- Franceschi, D. de, 1988. *Analyses cladistioques des Ebénaceae. Aspects méthodologique*. D.E.A. de Biologie végétale tropicale, Université de Paris VI. : 1-44.
- François, Y., 1952. Buffon au Jardin du Roi (1739-1780). In: R. Heim. *Buffon*. Coll. Les Grands Naturalistes français, : 105-124.
- Freiberg, M., 1996. Spatial Distribution of Vascular Epiphytes on Three Emergent Canopy Trees in French Guiana. *Biotropica*, 28 (3): 345-355.
- Frémy, E., 1889. *Muséum d'Histoire naturelle. Inauguration des nouvelles galeries de zoologie*. Paris, Impr. réunies, 1-43.
- Fretey, J., 1981. Tortues marines de Guyane. Collection Nature Vraie. Fonds Mondial pour la Nature, W.W.F. France, 113 photos, Editions du Léopard d'Or, Paris, : 1-136.
- Fretey, J., 1987. Les tortues de Guyane française. Données récentes sur leur systématique, leur biogéographie, leur éthologie et leur protection. *Nature guyanaise*, 51 figs., 17 cartes, photos couleurs, : 1-141.
- Fretey, J., 1988. Les tortues marines. Ed. Saga. La Documentation guyanaise. : 1-32.
- Fretey, J., 1989. Reproduction de la Tortue olivâtre (Lepidochelys olivacea) en Guyane française pendant la saison 1987. *Nature guyanaise*, SEPANGUY, Cayenne. 1:8-13.
- Fretey, J., Girondot, M., 1989. L'activité de ponte de la tortue luth Dermochelys coriacea (Vandelli, 1761), pendant la saison 1988 en Guyane française La Terre et la Vie, Revue d'Ecologie. 44 : 261-274.
- Fritsch, E., Sarrailh, J.M., 1986. Les transports solides dans l'écosystème forestier tropical humide guyanais : effets du défrichement et de l'aménagement de pâturages. Cah. ORSTOM, sér. Pédol., 22, (2) : 209-222.
- Fritsch, E., Bocquier, G., Boulet, R., Dosso, M., Humbel, F.X., 1986. Les systèmes transformants d'une couverture ferralitique de Guyane française. Analyse structurale d'une formation supergène et mode de représentation. Cah. ORSTOM, sér. Pédol., 22, (4): 361-395.
- Fritsch, J.M., 1990. Modification du comportement hydrologique et de l'érosion après défrichement et aménagement des bassins-versants expérimentaux. In : *Mise en valeur de l'écosystème forestier guyanais*. Coll. "Ecologie et Aménagement rural", INRA-CTFT. Ouvrage collectif coordonné par J.M. Sarrailh. : 65-86.
- Fritsch, J.M., 1992. Les effets du défrichement de la forêt amazonienne et de la mise en culture sur l'hydrologie de petits bassins versants. Opération ECEREX en Guyane française. Collection Etudes et Thèses. Editions de l'ORSTOM, Paris. : 1-392.
- Froidevaux, H., 1893. Un projet de voyage du botaniste Adanson en Guyane, en 1763. Bulletin de Géographie historique et descriptive, 2 : 221-233.
- Froidevaux, G., 1894. Explorations françaises à l'intérieur de la Guyane pendant le second quart du XVIIIème siècle (1728-1742). Bulletin de Géographie historique et descriptive, : 218-301.
- Froidevaux, G., 1895. Idem. Paris, 1-90.
- Froidevaux, H., 1898. Etude sur les recherches scientifiques de Fusée-Aublet à la Guyane française (1762-1764). Bulletin de Géographie historique et descriptive, 3 : 3-47.
- Froidevaux, H., 1899. Les Mémoires inédits d'Adanson sur l'île de Gorée et la Guyane française. *Bulletin de Géographie historique et descriptive* : 76-100.
- Fromard, F., Puig, H., Mougin, E., Marty, G., Betoulle, J.L., Cadamuro, L., 1998. Structure, above-ground biomass and dynamics of mangrove ecosystems: new data from French Guiana. *Oecologia*.
- Funk, V.A., 1991. The Compositae of the Guianas. I: *Heliantheae* (*Heliantheae*, *Tageteae*, *Correopsidae*). *Rhodora*, 93 (875): 256-267.

# GGG

Gachet, J.P., Garganta, E., Pindard, A., 1990. Maintien et évolution de l'agriculture itinérante. In: Gestion de l'Ecosystème Forestier et Aménagement de l'Espace

- Régional. Cayenne 16-17 février 1990. Résumés des Interventions. CCEE-SEPANGUY. : 16-16.
- Gader, G., 1990. Etude de l'environnement du Wapa (Eperua spp.) sur le dispositif de Paracou en forêt dense humide guyanaise. Mémoire d'Ingénieur du GREF : 1-39.
- Galard-Terraube. 1789. Tableau de Cayenne ou de la Guyane française. Imprimerie Testu, An VII, Paris,
- Gandoger, M., 1921. Plantes de la Guyane française. Bull. Soc. Bot. France, 68: 52-54.
- Gardel, F., Reynaud, P.A., 1989. Etude de faisabilité du "Centre Nature Guyane" sur les communes de Sinnamary et Iracoubo. Multigr., SEMAGU Cayenne. : 1-212.
- Gardel, F., Reynaud, P.A., 1989. Etude de la faisabilité du "CENTRE NATURE GUYANE" sur les communes de Sinnamary et Iracoubo. SEMAGU. : 1-264.
- Gardette, E., 1990. Approche architecturale de quelques fougères. D.E.A. Botanique Tropicale Appliquée, U.S.T.L., Montpellier, : 1-46.
- Garnier, J., 1977. Etude chimique de deux Verbénacées de Guyane : Stachytarpheta guyanensis Vahl et Stachytarpheta mutabilis Vahl. Plantes Médicinales et Phytothérapie, 11, (4) : 303-305.
- Garnier, J., Croquelois, G., Kaminski, P., Lewin, G., Moet, C., Poisson, J., Moretti, C., 1984. Alcaloïdes de Bonafousia macrocalyx. Journal of Natural Products, 47: 1055-1.56.
- Garrau, A., 1887. Guyane. Un précurseur d'Henri Coudreau : Leblond. La pénétration en Haute-Guyane et la main d'oeuvre de transportation. *Bull. Soc. Etudes Col. Maritimes*, Paris, 11, (9/1) : 277-278.
- Garrouste, R., 1995. Les punaises du riz en Guyane : synécologie et contributions à l'écologie et à la génétique d'Oebalus poecilus Dallas 1851 (Hemiptera, Pentatomidae). Thèse de Doctorat en Sciences de l'Université de Droit, d'Economie et des Sciences d'Aix Marseille III.
- Gasc, J.P., 1973. Film de la Mission Muséum-ORSTOM dans le massif du Mitaraca, réalisé par J.P. Gasc et M. Brandily. *C.R. Soc. Biogéogr.*, 439 : 63.
- Gasc, J.P., 1981. Quelques nouvelles données sur la répartition et l'écologie des Sauriens en Guyane française. *Rev. Ecol. (Terre Vie)*. 35, (2): 273-325.
- Gasc, J.P., 1986. Le peuplement herpétologique d'*Astrocaryum paramaca* (Arecacées), un palmier important dans la structure de la forêt en Guyane Française. Vertébrés et forêts tropicales humides. Entretiens du Muséum. *Mémoires Mus. natn. Hist. nat., Paris, Série A, Zoologie*, 132: 97-107.
- Gasc, J.P., Betsch, J.M., 1990. Le sol vivant, les vivants du sol en forêt, source de fertilité. In : *Gestion de l'Ecosystème Forestier et Aménagement*. Résumés des Interventions. CCEE-SEPANGUY. : 14-14.
- Gasc, J.P., Lescure, J., 1979. Amphibiens et Reptiles : ensembles faunistiques et indicateurs biologiques en forêt guyanaise. L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. *Bulletin ECEREX*, Février 1979, ORSTOM-Cayenne. 1 : 35-36.
- Gasc, J.P., Sarthou, C., Garrouste, R., Villiers, J.F., Cremers, G., Thiollay, J.M., 1998. Inselbergs et savanes-roches en Guyane: biodiversité et conservation des milieux associés aux affleurements granitiques. *JATBA, Revue d'Ethnobiologie*, 40 (1-2): 311-328
- Gasc, J.P., Sastre, C., 1972. Rapport de la mission effectuée dans le massif du Mitaraca (Guyane française). Juillet-Août-Septembre 1972. Multigr., : 1-17.
- Gasc, J.P., Sastre, C., 1978. Les formations ouvertes à Graminées bambusiformes (cambrouzes) sont-elles en Guyane française le signe d'un ancien peuplement humain ? 103 ème Congr. Nat. Soc. Sav., Nancy, 103, (1): 97-103.
- Gautier, C., 1986. *Essai sur la timidité des cimes*. Mémoire de D.E.A. de Botanique tropicale appliquée, U.S.T.L. Montpellier, 35 figs., : 1-40.
- Gautier, J.Y., Deleporte, P., 1986. Behavioural ecology of a forest living cockroach, Lamproblatta albipalpus in French Guyana. Drickamer L.C. ed., Behavioural Ecology and Population Biology, Privat, Toulouse.: 17-22.
- Gautier, J.Y., Deleporte, P., Rivault, C., 1988. Relationships between ecology and social behavior in cockroaches. *The Ecology of Social Behavior*. Academic Press, LONDON.: 335-351.

- Gazel, M., 1979. Exploitation forestière. In: *Atlas des Département Français d'Outre-Mer. IV. La Guyane*. Coédition CNRS-ORSTOM, Paris, 5 planches couleur, 10 fig.
- Gazel, M., 1983. Croissance des arbres et productivité des peuplements en forêt dense équatoriale de Guyane. O.N.F., Cayenne. : 1-394.
- Gazel, M., 1990. Les Bois. La documentation guyanaise. Saga.: 1-64.
- Gazel, M., Guard, B. 1992. Mont Grand Matoury. Forêt Domaniale de la Mirande. Sentier d'interprétation. Etude botanique des espèces arborescentes. Multigr., ONF-ENGREF.: 1-26.
- Geay, F., 1899. Rapport d'exploration aux régions contestées de l'Amérique équinoxiale (1897-1898). Noizette et Cie, Paris, 1-43.
- Geay, F., 1901. Collections provenant de la Guyane française et envoyées par M. F. Geay, Chargé de Missions au Laboratoire d'Ichtyologie et d'Erpétologie du Muséum (Septembre 1899-Mars 1901). Ms. Arch. 4 du Lab. Rept. Amph. Mus. 1-49. 1 Carte.
- Gebhardt, L., 1964. *Die Ornithologen Mitteleuropas*. Ein Nachschlagewerk. Brühlscher Verlag, Giessen, : 1-404.
- Gely, A., 1983. La polyculture vivrière en Guyane française. Thèse de Doctorat de 3 ème cycle, Biogéographie et Aménagement des régions tropicales et tempérées, Toulouse : 1-214.
- Gely, A., 1984. L'agriculture sur brûlis chez quelques communautés d'amérindiens et de noirs réfugiés de Guyane Française. Journ. d'Agric. Trad. et de Bota. Appl. XXXI, (1/2): 43-70.
- Genoyer, P., 1989. Quelques modalités de la réitération traumatique. Diplôme d'étude Approfondies, U.S.T.L., Montpellier II. : 1-37.
- Genoyer, P., Pascal, O., Schafer, P.A., 1990. Compte rendu des récoltes pour l'Herbier de Montpellier. Rapport de Mission. Radeau des Cimes Octobre-Novembre 1989. Petit Saut-Guyane française. : 80-81.
- Gentry, A.H., 1980. Bignoniaceae Part I (Crescentieae and Tourretieae). *Flora Neotropica* Monograph, 25 (1): 1-130.
- Gentry, A.H., 1992. Bignoniaceae Part II (Tecomeae). *Flora Neotropica* Monograph, 25 (2): 1-335.
- Geoffroy, F., 1984. Le manioc : interêt fourrager et problèmes spécifiques. In : *Prairies guyanaises et élevage bovin* . Cayenne-Suzuni, 15-16 décembre 1981. Ed. INRA Publ. 1984. Les Colloques de l'INRA, 3 figs., 1 tabl., 24 : 203-218.
- Ghorbel, N., Damak, M., Ahond, A., Philogene, E., Poupat, C., Potier, P., Jacquemin, H., 1981. Contribution à l'étude des Tabernaemontanées américaines. IV. Alcaloïde de Peschiera echinata. J. of Nat. Products (Lloydia), 44, (6): 717-721.
- Giacottino, J.C., 1984. Les Guyanes. (Guyana, Surinam, Guyane française). Que sais-je?, P.U.F., Paris, 1315: 1-128.
- Gignoux, J., 1989. Etude des répartitions spatiales: utilisation de la méthode de Diggle. C.T.F.T. Guyane, : 1-7.
- Gillespie, L.J., 1991. Cheklist of Euphorbiaceae of the Guianas. Including the Venezuelan Guayana). Multigr., Smithsoniana Institution, Washington.: 1-37.
- Gillespie, L.J., 1993. Euphorbiaceae of the Guianas: Annotaded species checklist and key to the genera. *Brittonia*, 45, (1): 56-94.
- Gillespie, L.J., 1993. A synopsis of neotropical *Plukenetia* (Euphorbiaceae) including two new species. *Systematic Botany*, 18 (4): 575-592.
- Gillespie, L.J., Armbruster, W.S., 1997. A Contribution to the Guianan Flora: Dalechampia, Haematostemon, Omphalea, Pera, Plukenetia and Tragia (Euphorbiaceae) with Notes on Subfamily Acalyphoideae. SmithsoniFan Contributions to Botany, 86: 1-48.
- Gillison, A.N., 1990. Comments on the utility of a dirigible for rainforest studies. Rapport de Mission. Radeau des Cimes Octobre-Novembre 1989. Petit Saut-Guyane française. : 27-31.
- Girault, D., 1993. Méthodologie d'étude d'Images Radar en Guyane française. D.E.S.S., Ecole Nationale des Sciences Géographiques, G.D.T.A., C.E.T.E.L., Toulouse, 1992-1993: 1-55.

- Girard, M., 1868 (paru en 1869). Notice nécrologique sur la vie et les travaux scientifiques d'Adolphe Doumerc, docteur en médecine, membre fondateur de la Société entomologique de France. Ann. Soc. Ent. France, 4, (8): 885-896.
- Girou, D., 1990. Approche de la forêt guyanaise par télédétection spatiale : Utilisation de l'imagerie LANDSAT TM sur le site de Paracou. Atelier sur l'Aménagement et la Conservation de l'Ecosystème Forestier Tropical Humide. Cayenne, 12-16 mars 1990. : 1-15.
- Godin des Odonois, 1750. Mémoire sur la navigation de l'Amazone; agrandissement des Etats de S.M.
- Godon, P., 1984. Zonage agroclimatique. In: *Prairies guyanaises et élevage bovin*. Cayenne-Suzuni, 15-16 décembre 1981. Ed. INRA Publ. 1984. Les Colloques de l'INRA, 3 figs., 2 tabl., 24: 93-101.
- Goldblatt, P., Snow, N., 1991. Systematics and Chromosome Cytology of Eleutherine Herbert (Iridaceae). *Ann. of the Missouri Bot. Gard.* 78, (4): 942-949.
- Gombauld, P., 1991. Etude comparée de l'entomofaune d'Hymenea courbaril et Diplotropis purourea en plantation et en forêt primaire. Biologie de Chlorida festiva, déprédateur majeur d'Hymenea courbaril. Rapport de D.E.A.
- Gombauld, P., Gachet, J.P., 1998. Préservation et valorisation des ressources naturelles : quel compromis ? *JATBA*, *Revue d'Ethnobiologie*, 40 (1-2) : 355-372.
- Gonggrijp, J.W., 1948. Quelques remarques sur l'emploi d'essences exotiques et indigènes dans la sylviculture tropicale. *Bois et Forêt des tropiques*, 7 : 251-257.
- Görts-van Rijn, A.R.A., 1976. Euphorbiaceae. New Additions and Corrections. In, Lanjouw J. et Stoffers A.L., Flora of Surinam. 2 (2): 387-424.
- Görts-van Rijn, A.R.A., Punt, W., 1983. Croton macradensis (Sect. Podostachys, fam. Euphorbiaceae), a new species from the Guianas. Studies on the Flora of the Guianas 1. *Bull. Mus. Natl. Hist. Nat.*, Paris, 4 ème sér., 5, 1983, section B, *Adansonia*, No. 2, 5 (2): 199-204.
- Görts-van Rijn, A.R.A., 1984. "Flora of the Guianas": An international project. Taxon, 33: 371-372.
- Görts-van Rijn, A.R.A., 1985. Flora of the Guianas. News. No. 1 Institue of Systematic Botany, Utrecht, : 1-8.
- Görts-van Rijn, A.R.A., Skog, L.E., 1986. Flora of the Guianas Report 1. Taxon. 35: 413-415.
- Görts-van Rijn, A.R.A., 1986. Flora of the Guianas. Newsletter no 2. Institute of Systematic Botany, Utrecht, 2: 1-10.
- Görts-van Rijn, A.R.A., 1987. Flora of the Guianas. Newsletter, (4): 1-9.
- Görts-van Rijn, A.R.A., Mennega, A.M.W., 1994. Flora of the Guianas. Series A, fasc. 20: 110. Hippocrateaceae. Koeltz Scientific Books, Koenigstein:
- Görts-van Rijn, A.R.A., 1998. *Peperomia gracieana* (Piperaceae), a new species from French Guiana. *Brittonia* 50 : 56-58.
- Görts-van Rijn, A.R.A., 1999. Piperaceae from the Guianas. *Flora of the Guianas, Newsletter* n°12, Special Workshop Issue, : 15-17.
- Gouda, E.J., 1987. Flora of the Guianas. Series A, fasc. 3: 189. Bromeliaceae (Tillandsioideae). Koeltz Scientific Books, Koenigstein: 1-112.
- Gouda, E.J., 1999. Diversity of Bromeliaceae of the Guianas. *Flora of the Guianas, Newsletter* n°12, Special Workshop Issue, : 14.
- Gourlet-Fleury, S., 1992. Simulations d'éclarcies sur le dispositif d'études sylvicoles de Paracou (Guyane française) : recherche de méthodes d'interventions en forêt, après exploitation. Mémoire technique D.E.A. d'Analyse et de Modélisation des Systèmes Biologiques IASBSE Université Claude Bernard, Lyon, : 1-47 + annexes.
- Gourlet-Fleury, S., 1997. Modélisation individuelle spatialement explicite de la dynamique d'un peuplement de forêt dense tropicale humide (dispositif de Paracou, Guyane française). Thèse de doctorat de l'Université Claude-Berrnard, Lyon I, / CIRAD, : 1-274 + annexes.
- Gracie, C.A., 1991. Observation of dual function of nectaries in *Ruellia radicans* (Nees) Lindau (Acanthaceae). *Bulletin of the Torrey Botanical Club*, 118, (2): 188-190.

- Gracie, C.A., 1993. Pollination of *Cyphomandra endopogon* var. *endopogon* (Solanaceae) by *Eupfriesea* spp. (Euglossini) in French Guiana. *Brittonia*, 45, (1): 39-46.
- Gradstein, S.R., 1985. A revision of the Genus *Stictolejeunea* (Spruce) Schiffn. Studies on the Flora of Guianas. 9. *Beiheft Nova Hedwigia*. 80: 195-220.
- Gradstein, S.R., Buskes, G.M.C., 1985. A revision of Neotropical *Archilejeunea* (Spruce) Schiffn. Studies on the Flora of Guianas. 8. *Beiheft Nova Hedwigia*. 80: 89-112.
- Gradstein, S.R., Van Beek, J., 1985. A revision of the Genus *Symbiezidium* Trevis. Studies on the Flora of the Guianas. 10. *Beiheft Nova Hedwigia*. 80: 221-248.
- Gradstein, S.R., 1986. Phytogeographic notes on the Bryophyte Flora of the Guianas. Flora of the Guianas, Newsletter no. 3, Special Workshop Issue, Compiled by A.R.A. Görts-van Rijn, A.R.A., Utrecht, Nov. 1986. 3: 34-35.
- Gradstein, S.R., 1987. The Ptychanthoideae of Latin America: An Overview. (Studies on Lejeuneaceae Subfamily Ptychanthoideae XVI). *The Bryologist*. 90 (4): 337-343.
- Gradstein, S.R., 1988. Bryophyta neotropica exsiccata. Institute of Systematic Botany, UTRECHT. 3: 1-1.
- Gradstein, S.R., 1988. Notes on the liverwort flora of the Guianas. Flora of the Guianas, Newsletter. Worshop-Cayenne June 1988. 5: 3-5.
- Gradstein, S.R., Hekking, W.H.A., 1989. A catalogue of the Bryophytes of the Guianas. I. Hepaticae and Anthocerotae. *Journ. Hattori Botanical Lab.*, 66: 197-230.
- Gradstein, S.R., 1990. Bryophyta Neotropica Exsiccata. Distributed by the Institute of Systematic Botany, Utrecht. (V): 1-1.
- Gradstein, S.R., Montfoort, D., Cornelissen, J.H.C., 1990. Species richness and phytogeography of the Bryophyte flora of the Guianas, with special reference to the lowland forest. *Tropical Bryology*. 2:117-126.
- Gradstein, S.R., 1992. Bryophyta Neotropica Exsiccata Institute of Systematic Botany, Utrecht. (VI): 1-1.
- Gradstein, S.R., 1992. The vanishing Tropical Rain Forest as an environment for bryophytes and lichens. In: J.W. Bates and A.R. Farmer (eds.), *Bryophytes and Lichens in a changing Environments*, Clarendron Press, Oxford, : 232-256.
- Gradstein, S.R., 1994. Lejeuneaceae. Flora Neotropica Monograph, 1-225.
- Grandisson, M., 1997. Gestion des systèmes d'agriculture itinérante sur brûlis dans l'Ouest guyanais : contribution à l'étude de la reproductibilité de la fertilité. Thèse de Doctorat, Université des Antilles et de la Guyane, : 1-259.
- Granier, A., Huc, R., Colin, F., 1992. Transpiration and stomatal conductance of two rain forest species growing in plantations (Simarouba amara and Goupia glabra) in French Guyana. Ann. Sci. For., 49, (1): 17-24.
- Granville, J.J. de, 1968. Notes sur la biologie florale de quelques espèces du genre Dorstenia (Moracées). D.E.A., Institut de Botanique, Université de Paris XI, 1 ère partie, 37 figs., multigr., Fasc. 1:1-47.
- Granville, J.J. de, 1969. Etude d'une végétation secondaire : Inventaire sommaire des espèces poussant dans la plantation de Pinus Caribea de l'O.N.F. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne : 1-4.
- Granville, J.J. de, 1970. Bref aperçu sur la végétation du plateau des mines à Saint-Jean du Maroni (Guyane Française). Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, : 1-4.
- Granville, J.J. de, 1971. Notes sur la biologie florale de quelques espèces du genre Dorstenia (Moracées). Cah. ORSTOM, Sér. Biol., 15 : 61-97.
- Granville, J.J. de, 1972. Clef de détermination illustrée des espèces du genre Faramea (Rubiaceae) pour les Guyanes. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, 19 pl., : 1-3.
- Granville, J.J. de, 1972. Clef de détermination illustrée des Marantaceae (à l'exclusion du genre Calathea) pour les Guyanes. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, 19 pl., : 1-11
- Granville, J.J. de, 1972. Clef de détermination d'après les caractères végétatifs des espèces du genre Strychnos (Loganiaceae). Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, : 1-6.
- Granville, J.J. de, 1972. Clef de détermination des espèces du genre Heliconia (Musaceae) pour les Guyanes et la Basse Amazonie (à l'exclusion des régions d'altitude supérieure à 600 m). Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, 5 pl., : 1-6.

- Granville, J.J. de, Sastre, C. 1973. Aperçu sur la végétation des Inselbergs du Sud-Ouest de la Guyane Française. C. R. Soc. Biogéogr. 439 : 54-58.
- Granville, J.J. de, 1974. Aperçu sur la structure des pneumatophores de deux espèces des sols hydromorphes en Guyane, *Mauritia flexuosa* L. et *Euterpe oleracea* Mart. (*Palmae*). Généralisation au système resporatoire racinaire d'autres palmiers. *Cah. O.R.S.T.O.M., Sér. Biol.*, 23 : 3-22.
- Granville, J.J. de, 1974. Paysages végétaux de la Guyane. Regards sur la France, Editions S.P.E.I., Paris, : 77-88.
- Granville, J.J. de, 1974. A propos des zones botaniquement intéressantes en Guyane, à protéger en priorité. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, 1 carte, : 1-4.
- Granville, J.J. de, 1975. Projets de réserves botaniques et forestières en Guyane. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, 16 cartes : 1-29.
- Granville, J.J. de, 1975. Un nouveau palmier en Guyane française : *Geonoma oldemanii*. *Adansonia*, Sér. 2, 5 pl., 14, (4) : 553-559.
- Granville, J.J. de, 1975. Palmiers utiles de Guyane. Connaissance de la Guyane, Multigr., 1 pl., 2 : 1-7.
- Granville, J.J. de, Lescure, J.P., Oldeman, R.A.A., 1975. Vingt ans de Botanique en Guyane. Contribution Scientifique de l'ORSTOM au Groupement constitué de BCEOM-BDPA-BRGM-CTFT-IFAC-IFCC-IGN-IRAT-IRHO-SATEC-SEDES.: 89-114.
- Granville, J.J. de, 1976. Notes guyanaises : quelques forêts sur le Grand Inini. Cah. O.R.S.T.O.M., sér. Biol., 8 figs., 9, (1) : 23-34.
- Granville, J.J. de, 1976. Un transect à travers la Savane Sarcelle (Mana-Guyane Française). Cah. O.R.S.T.O.M., sér. Biol., 10 figs., 5 pl., 9, (1): 3-21.
- Granville, J.J. de, 1976. Les recherches botaniques. In : Etat des Connaissances sur les écosystèmes forestiers de la Guyane. ORSTOM, Paris, Multigr., : 39-59.
- Granville, J.J. de, 1976. Carte au 1/12.500 du réseau de layons balisés de l'ORSTOM de la région de Saül. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, 1 carte, : 1-1.
- Granville, J.J. de, Jacquemin, H., 1976. L'ORSTOM La section de Botanique et ses recherches actuelles. Guyane-Education, 15 : 7-17.
- Granville, J.J. de, 1977. Les études botaniques du Centre ORSTOM de Cayenne. Communication présentée au Colloque du CUAG (Centre Universitaire Antilles-Guyane) sur le développement de la Guyane. Cayenne, : 1-1.
- Granville, J.J. de, 1978. Réserves botaniques et forestières de Guyane. 5 ème Colloque SEPANRIT, Bordeaux 1977, Bull. de liaison de la SEPANRIT, 9 : 53-57.
- Granville, J.J. de, 1978. A propos des variations foliaires chez Mourera fluviatilis (Podostemaceae). Cah. O.R.S.T.O.M., sér. Biol., 12, (4): 356-359.
- Granville, J.J. de, 1978. Notes biologiques sur quelques palmiers guyanais. Cah. O.R.S.T.O.M., sér. Biol., XII, (4): 347-353.
- Granville, J.J. de, 1978. Recherches sur la flore et la végétation guyanaise. Thèse de Doctorat d'Etat, U.S.T.L., Montpellier, 85 figs., 22 tabls., : 1-272.
- Granville, J.J. de, 1979. Végétation. Planches 12 et 13. Atlas des Département Français d'Outre-Mer. IV-La Guyane. CNRS-ORSTOM, 5 planches couleurs, 10 figs., : 1-4.
- Granville, J.J. de, 1980. Du sommet tabulaire aux monts Bakra. Premières observations sur la flore et le milieu naturel. La Nature et l'Homme en Guyane, ORSTOM, Centre de Cayenne, : 1-15.
- Granville, J.J. de, 1980. Saint Georges et sa région. (Peuplement et milieu naturel). Congrès de l'A.P.B.G. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, 1 carte, : 1-7.
- Granville, J.J. de, 1981. Flore et Végétation. Office Départemental du Tourisme de la Guyane, 25 photos, 2 figs., : 1-28.
- Granville, J.J. de, 1981. Flore et environnement. In : Livre Blanc de l'Environnement-Guyane-Etats régionaux de l'environnement. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, : 14-14.
- Granville, J.J. de, 1981. Projet "Marais Sarcelle". Participation botanique ORSTOM. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, : 1-4.
- Granville, J.J. de, 1981. Préparation d'un stand-exposition sur les recherches botaniques de l'ORSTOM en Guyane à l'occasion des Assises Régionales du Colloque National sur la Recherche et la Technologie. Poster, : 1-1.

- Granville, J.J. de, 1981. Les divers types de couverture végétale en Guyane, quelques aspects de leur exploitation. 7 ème Colloque SEPANRIT, Basse Terre 1980, Bull. Liaison SEPANRIT no. 11, CEGET-CNRS, Talence, 4 figs., : 1-31.
- Granville, J.J. de, 1982. Rain Forest and Xeric Flora Refuges in French Guiana. In: Biological Diversification in the Tropics. G.T. Prance Ed. Proc. of the Fifth Intern. Symposium of the Association for Tropical Biology, Macuto Beach, Caracas, Venezuela. Feb. 8-13, 1979, 11 figs. et cartes, Columbia Univ. Press, New York, : 159-181.
- Granville, J.J. de, 1982. La protection de la nature en Guyane : projets de réserves biologiques et forestières. La Nature et l'Homme en Guyane, Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne.
- Granville, J.J. de, 1982. Avant projet de construction d'un nouveau bâtiment pour la Botanique. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, 2 plans, tabl., graph., 5 figs., : 1-4.
- Granville, J.J. de, 1982. Mise au point d'une méthode nouvelle pour la création et l'exploitation d'une base de données botaniques en Guyane. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne. : 1-6.
- Granville, J.J. de, 1982. Plan d'informatisation des données botaniques en Guyane. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne. : 1-14.
- Granville, J.J. de, 1983. Aperçu sur la flore et la végétation dans la région du Mont Belvédère. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne : 1-12.
- Granville, J.J. de, 1983. Projets de Réserves Biologiques Domaniales en Guyane. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne. 1 carte. : 1-2.
- Granville, J.J. de, 1983. Notes sur la végétation entre la RN 2 au PK 22 et la Crique Martin. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, : 1-3.
- Granville, J.J. de, 1983. Dossiers de présentation de 8 réserves biologiques domaniales en Guyane : Kaw, Crique Gabaret, Kourou, Inéry, Montagne des 3 Pitons, Rivière des Cascades, Basse Mana, Paul Isnard. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, : 1-49.
- Granville, J.J. de, 1984. Monocotyledons and Pteridophytes indicators of environmental constraints in the tropical vegetation. Candollea. 2 fig., 39: 265-269.
- Granville, J.J. de, 1984. Silhouettes des principaux grands palmiers de Guyane. O.N.F. Direction régionale de Guyane : 1-6.
- Granville, J.J. de, 1984. Cueillir sans détruire. poster sur les principaux palmiers de Guyane. SEPANGUY, Cayenne, : 1-1.
- Granville, J.J. de, 1985. Provisional list of ornamental species cultivated in French Guiana. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, : 1-8.
- Granville, J.J. de, 1985. Réalisation d'une structure accueil-rencontre en centre Guyane pour la connaissance et la valorisation du milieu forestier. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, 1 plan, : 1-6.
- Granville, J.J. de, 1985. First addendum to the list of ornamental species cultivated in French Guiana. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, : 1-4.
- Granville, J.J. de, 1985. La protection de l'environnement et les projets de Réserves. Colloque Forêt et Filière Bois, Région Guyane, Cayenne, : 1-1.
- Granville, J.J. de, Cremers, G., 1985. Rapport de mission sur les Montagnes Bellevue de l'Inini (Guyane française). Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, 1 fig., 2 cartes, 6 photos, : 1-25.
- Granville, J.J. de, Cremers, G., Görts-van Rijn, A.R.A., 1985. Exploration of the Montagne Bellevue de l'Inini, French Guiana, 1985. Multigr., Institute of Sustematic Botany, Rijksuniversiteit Utrecht, 2 cartes, 1 fig., : 1-10.
- Granville, J.J. de, Feuillet, C., Cremers, G., 1985. Participation de l'ORSTOM à une étude internationale : La Flore des Guyanes. ORSTOM actualités. 1 fig., 6 : 6-7.
- Granville, J.J. de, 1986. La projet de réserve biologique domaniale de Kaw. In : Le Littoral Guyanais. Fragilité de l'environnement. *Nature guyanaise* . X° Colloque SEPANRIT, 1er Congrès Régional de l'Environnement, Cayenne 1985, 2 cartes, 4 photos, : 161-178.
- Granville, J.J. de, 1986. Les formations végétales de la bande côtière de Guyane française. In : Le Littoral Guyanais. Fragilité de l'environnement. *Nature guyanaise* . X° colloque SEPANRIT, 1 er Congrès Régional de l'Environment, Cayenne 1985, 12 figs. et photos, : 47-63.

- Granville, J.J. de, 1986. Sentier botanique de la montagne des singes. KOUROU. Association du Sentier Botanique de la Montagne des Singes, SEPANGUY. 8 figs. : 1-24.
- Granville, J.J. de, 1986. Rapport de mission sur les Monts Galbao (Guyane Française). 7 janvier au 3 février 1986. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, 5 photos, 2 cartes, : 1-20.
- Granville, J.J. de, 1986. The Palms of the Guianas. Flora of the Guianas. Newsletter no. 3. Special Workshop Issue. Comp. by A.R.A. Görts-van Rijn, A.R.A., 3: 36-39.
- Granville, J.J. de, 1986. Flore et Végétation. (Reédition complètée). Série La Documentation Guyanaise, Ed. SAGA, Cayenne, 26 photos, 2 figs., : 1-32.
- Granville, J.J. de, 1986. Plantes poussant sur les berges inondables des rivières et sur les rochers des sauts et rapides, pouvant être des rhéophytes. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, : 1-5.
- Granville, J.J. de, 1986. Investigaciones efetuadas sobre las Palmeras de las Guyanas en el centro ORSTOM de Cayena. IV ème Congreso Latino-Americano de Botanica. Reunion Satelite no. 8 de especialistas en Palmas. Multigr. ORSTOM, : 1-5.
- Granville, J.J. de, Bordenave, B., 1998. La protection du patrimoine végétal en Guyane. Histotique, outils et perspectives. JATBA, Revue d'Ethnobiologie, 40 (1-2): 509-522.
- Granville, J.J. de, Cremers, G., 1986. French Guiana. In: Plants in danger: What do we know?, U.I.C.N.,: 125-126.
- Granville, J.J. de, Tostain, O., 1986. Compléments aux projets de réserves naturelles de : -Kaw.-Ile du Grand Connétable.-Battures de Malmanoury. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, 2 cartes, : 1-22.
- Granville, J.J. de, 1988. Phytogeographical characteristics of the Guianan forests. In: Symposium Tropical Botany, 4 tabl., 8 figs., 4 cartes, Taxon, 37, (3): 578-594.
- Granville, J.J. de, 1988. Esquisses. Généralités touristiques guyanaises. Ed. SAGA, Cayenne.: 78-79.
- Granville, J.J. de, Henderson, A., 1988. A new species of *Asterogyne (Palmae)* from French Guiana. Studies on the Flora of the Guianas. 28. *Brittonia*, 3 figs., 1 tabl. 40, (1): 76-80.
- Granville, J.J. de, 1989. La distribucion de las Palmas en Guyana Francesa. IV Congreso Latinoamericano de Botanica, Medellin, Juin 1985 Acta Amazonica. 9 fig., 5 tab., 19: 115-138.
- Granville, J.J. de, 1989. Remarques sur la flore et la végétation de la forêt submontagnarde humide en Guyane française. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne. : 1-7.
- Granville, J.J. de, 1989. ZAC Pointe Macouria. Etude préliminaire du couvert végétal. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne : 1-10.
- Granville, J.J. de, 1989. Remarks on the montane flora and vegetation types in the Guianas. Workshop Guianas, Washington, juillet 1989. Flora of the Guianas Newsletter. 5 fig., 2 tab. 5: 28-28.
- Granville, J.J. de, 1989. Botanical exploration of French Guiana by ORSTOM: Historical and geographical considerations, characteristics of the areas collected. Workshop Guianas, Cayenne, juin 1988. Flora of the Guianas Newsletter. 8 fig., 1 tab., 5: 13-16.
- Granville, J.J. de, Cremers, G., 1989. Rapport de mission sur les Monts Atachi Bacca. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne : 1-28.
- Granville, J.J. de, 1990. Priority Conservation Areas in French Guiana. Priority Areas For Conservation in Amazonia, Workshop 1990, INPA, MANAUS 10-21 janvier 1990, 22 fig., 4 tab.: 1-24.
- Granville, J.J. de, 1990. Les sentiers de randonnée de Saül. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne. : 1-5.
- Granville, J.J. de, 1990. Les palmiers de la Guyane française. *Bois et Forêts des Tropiques*, spécial Guyane, 220 : 43-54.
- Granville, J.J. de, 1990. L'excursion dans l'Ile de Cayenne: aperçu botanique. Symposium international sur l'évolution des Littoraux des Guyanes et de la Zone Caraïbe méridionale pendant le quaternaire. Guide de l'excursion A (Presqu'Ile de Cayenne). 9-14 novembre 1990. : 49-55.

- Granville, J.J. de, 1990. Les formations végétales actuelles des zones côtière et subcôtière des Guyanes. In Colloque : L'évolution des littoraux des Guyanes et de la Zone Caraïbe méridionale pendant le quaternaire, P.I.G.C. 274, Cayenne 9-14 novembre 1990. Coll. COLLOQUES et SEMINAIRES, Ed. de l'ORSTOM, Paris. : 231-242.
- Granville, J.J. de, 1990. Les inventaires en forêt tropicale humide : rôle, importance et méthodes pour une stratégie de conservation de la biodiversité. Colloque International WWF et ENDA "Forêts Tropicales et Développement Durable", Avril 1990, UNESCO, Paris. 11 fig. : 1-13.
- Granville, J.J. de, Hoff, M., Cremers, G., 1990. La Florule du Haut-Marouini. Enregistrement et exploitation informatique d'une mission botanique en Guyane française : la Mission Haut-Marouini. C.R. Soc. Biogéogr. 66, (1) : 3-25.
- Granville, J.J. de, 1991. Remarks on the montane flora and vegetation types in the Guianas. Studies on the Flora of the Guianas 58, Willdenowia, 21, (1): 201-213.
- Granville, J.J. de, Cremers, G., Hoff, M., 1991. Formations végétales des zones humides de Guyane. Journées de l'Environnement, Cayenne, 3 au 9 juin 1991, : 1-11.
- Granville, J.J. de, 1992. Life forms and growth strategies of guianan palm as related to their ecology. Bulletin de l'Institut Français d'Etudes Andines (IFEA). Lima, Pérou. 21, (2): 533-548.
- Granville, J.J. de, 1992. Un cas particulier de distribution particulier : les espèces forestières péri-amazoniennes. Atelier " Phytogéographie des Guyanes", septembre 1990, UNESCO, Paris. C.R. Soc. Biogéogr., 68, (1) : 1-33.
- Granville, J.J. de, 1992. The genus *Bactris* (Arecaeae), Taxonomy and Distribution in the Guianas. *Flora of the Guianas Newsletter* n° 9, Special Workshop Issue, : 6-11.
- Granville, J.J. de, Sanite, L., 1992. Areas protegidas y actividades humanas en Guyana francesca. Espacios sin habitantes. Ed. by Stephan y Thora AMEND. UICN.: 264-287.
- Granville, J.J. de, 1993. The Genus *Bactris* (Arecaceae), Taxonomy and Distribution in the Guianas. Workshop "Flora of the Guianas", 9 nov. 1992, University of Georgetown.
- Granville, J.J. de, Cremers, G., Hoff, M., Lescure, J., Tostain, O., 1993. Les zones humides de Guyane. Ed. à l'occasion du Séminaire RAMSAR, Cayenne, 26 avril 1er mai 1993, *Nature guyanaise*, n° spécial, SEPANGUY, Cayenne, 1-16.
- Granville, J.J. de, 1994. Les formations végétales primaires de la zone intérieure de Guyane. In: Forêt Guyanaise; Gestion de l'Ecosystème Forestier et Aménagement de l'Espace Régional. Actes du 2ème Congrès Régional de l'Environnement, Nature guyanaise, numéro spécial. SEPANGUY/C.C.C.E., Cayenne, : 21-40.
- Granville, J.J. de, 1994. Arecaceae (Palm family). In: Flora of Central French Guiana, S.A. Mori & al., edit., New York Botanical Garden.
- Granville, J.J. de, 1999. Palms of French Guiana: diversity, distribution, ecology and uses. *Acta Bot. Venez.* 22 (1): 109-125.
- Granville, J.J. de, Cremers, G., Hoff, M., 1996. L'endémisme en Guyane française. «*Phytogéographie Tropicale : Réalités et Perspectives*». Colloque international de Phytogéographie tropicale, Paris, 6-8 juillet 1993. *Colloques et Séminaires*, ORSTOM, Paris, 101-113.
- Granville, J.J. de, Henderson, A., 1994. A new species of Bactris (Palmae). Brittonia.
- Granel de Solignac, L, Bertrand, L., 1967. Les Herbiers de l'Institut de Botanique de Montpellier. *Naturalia Monspeliensia, Sér. Bot.*, 18 : 271-292.
- Granel de Solignac, L., Bertrand, L., Denizot, M., 1988. Les Herbiers de l'Institut de Botanique de Montpellier. Nouvelles acquisitions depuis 1976. *Naturalia monspeliensia, Sér. Bot.*, 52: 143-199.
- Grard, P., 1989. Un système expert d'aide à la détermination des principales familles botaniques tropicales. D.E.A., Botanique Tropicale Appliquée, U.S.T.L., Montpellier, 1-36.
- Grard, P., 1990. PANTROP, un système expert d'aide à l'identification des principales familles botaniques pantropicales. Rapport de Mission. Radeau des Cimes Octobre-Novembre 1989. Petit Saut-Guyane française, : 82-86.
- Grazioli, V., Prosperi, J., 1990. Les jardins suspendus de Guyane: Broméliaceae et épiphytes à terreau. D.E.A. Botanique Tropicale Appliquées, U.S.T.L., 1-67.

- Grenand, F., 1972. L'art et les techniques culinaires des Indiens Wayapi de Guyane française. Mémoire de maîtrise, Institut d'Ethnologie, Paris.
- Grenand, F., 1972. L'art et les techniques culinaires des Indiens Wayapi de Haute-Guyane. Inst. d'Ethnologie (archives et documents, micro-édition 73.031.36, Paris,
- Grenand, F., Haxaire, C., 1977. Monographie d'un abattis Wayampi. *Journal d'Agric. Traditionnelle et de Botanique Appliquée*. 24, (4): 285-310.
- Grenand, F., 1979. *Dictionnaire wayapi-français et lexique français-wayapi (Guyane française)*. Thèse de 3° cycle, Ecole des Hautes Etudes en Sciences Sociales, Paris, Multigr.: 1-900.
- Grenand, F., 1979. *Dictionnaire Wayapi-Français. Lexique Français-Wayapi. (Guyane française)*. Coll. Langues et Sociétés d'Amérique Traditionnelle. 1. PEETERS/SELAF, Paris.: 1-538.
- Grenand, F., 1980. *La langue wayapi (Guyane française). Phonologie et grammaire*. Coll. Langues et Civilisations à Traditions Orales, SELAF, 41 : 1-117.
- Grenand, F., 1982. Et l'homme devint jaguar. Univers imaginaire et quotidien des Indiens wayapi de Guyane. L'Harmattan. Paris, Collection amérindienne. : 1-431.
- Grenand, F., Grenand, P., 1987. La côte d'Amapa, de la bouche de l'Amazone à la baie d'Oyapock, à travers la tradition orale palikur. *Bol. Mus. Par. Emilio Goeldi, sér. Antropol.*, 3, (1): 1-77.
- Grenand, P., 1979. Utilisation du sol. Planche 23. 1.- Abattis Créole. *Atlas des Département Français d'Outre-Mer. IV-La Guyane*. CNRS-ORSTOM. : 2.
- Grenand, P., 1979. Commentaires à propos d'un abattis wayapi (Guyane Française), *Cah. O.R.S.T.O.M., sér. Sci. Hum.*, XVI (4): 299-303.
- Grenand, P., Grenand, F., 1979. Les Amérindiens de Guyane française aujourd'hui, éléments de compréhension. *Journal Société Américanistes*, LXVI: 361-382.
- Grenand, P., 1980. "Ainsi parlaient nos ancêtres" : essai d'ethnologie historique Wayapi. Thèse de 3° cycle, Ecole des Hautes Etudes en Sciences Sociales, Paris, Multigr., : 1-420.
- Grenand, P., 1980. Introduction à l'étude de l'univers wayampi. Ethnoécologie des Indiens du Haut-Oyapock (Guyane française). Langues et Civilisations à Tradition orale. SELAF, Paris, Société d'études linguistiques et anthropologiques de France, 40 : 1-332.
- Grenand, P., 1980. L'éthno-histoire, une méthode de recherche pour les sociétés à tradition orale : l'exemple des Amérindiens de Guyane. *Equinoxe, Revue de Sciences Humaines*, CEGER, Cayenne, 13 : 47-58.
- Grenand, P., 1981. Agriculture sur brûlis et changements culturels : le cas des indiens wayapi et palikur de Guyane. *Journ. d'Agric. Trad. et de Bota. Appl.*, 28, (1) : 23-31.
- Grenand, P., Grenand, F., 1981. La médecine traditionnelle des Wayapi (Amérindiens de Guyane). *Cah. O.R.S.T.O.M., sér. Sci. Hum.*, 18, (4): 561-567.
- Grenand, P., Sauvaire, M., Capus, F., Gely, A., 1981. La communauté Arawak de Sainte-Rose de Lima (Commune de Matoury). Situation actuelle et perspectives. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, Direction Départementale de l'Equipement, : 1-82.
- Grenand, P., 1982. Ainsi parlaient nos ancêtres. Essai d'ethnohistoire Wayapi. *Trav. et Doc. ORSTOM*, Paris, : 1-408.
- Grenand, P., 1986. Histoire et milieux : Quelques remarques sur les différents types d'insertion de l'homme dans le milieu en Guyane. Vertébrés et forêts tropicales humides. Entretiens du Muséum. *Mémoires Mus. natn. Hist. nat.*, Paris, *Série A, Zoologie*, 132 : 316-321.
- Grenand, P., Moretti, C., Jacquemin, H., 1987. *Pharmacopées traditionnelles en Guyane. Créoles, Palikur, Wayapi*. Mémoires ORSTOM, Paris. 108: 1-569.
- Grenand, P., Grenand, F., 1990. Les amérindiens : des peuples pour la Guyane de demain. un dossier socio-économique. Coll. *La Nature et l'Homme*, ORSTOM, Centre de Cayenne, 1-72, 6 cartes, 3 tableaux.
- Grenand, P., Grenand, F., 1991. Les Médecines amérindiennes d'Amazonie. Les médecines d'Amazonie Editions Techniques. Les Médecines amérindiennes d'Amazonie. *Encycl. Méd. Nat.*, (Paris, France), Phytothérapie, Aromathérapie, A-9-2, 9-1991, 1-12.

- Grenand, P., 1992. The use and cultural significance of the secondary forest among the Wayapi Indians. In: *Sustainable Harvest and Marketing of Rain Forest products*, M. Plotkin and L. Fâmolâre eds., Conservation International, Islands press, Washington D.C., 27-41.
- Grenand, P., 1993. Fruits, animals and people: hunting and fishing strategies of the Wayapi of Amazonia. In: *Tropical Forests, people and food*. Ed. by Hladik, C.M. et all., Mab and Unesco, 123, The Parthenon Publishing Group, : 425-434.
- Grenand, P., 1993. La connaisance du milieu en Amérique du Sud. Entretien sur France-Culture. *La science sauvage. Des savoirs populaires aux ethnosciences*. Coll. Points Sciences, Ed. du Seuil, 62-74.
- Grenand, P., 1998. respecter l'homme, respecter la nature : La fin d'un malentendu ? *JATBA, Revue d'Ethnobiologie*, 40 (1-2) : 659-678.
- Grenand, P., Prévost, M.F., 1994. Les plantes colorantes utilisées en Guyane française. *J.A.T.B.A.*, n.s., 26 (1): 139-172.
- Greshoff, M., 1901. Nuttige Planten van Fransch Guyana. *Bull. Kol. Mus. Harlemm*, : 23-23.
- Griessinger, J.M., 1988. L'élevage de la crevette bleue en Guyane. In : La recherche Scientifique en Guyane. Journal du CNES : CNESQUISEPASSE, juillet 1988, 52 : 8-10.
- Grillet, P. J., 1716. Journal de Voyage que les Pères Jean Grillet et François Béchamel, de la Compagnie de Jésus, ont fait dans la Guyane en 1674, in: Cpte Roger Woodes, Voyage autour du Monde, Amsterdam, 2, : 201-235 et Julien Lanier-Cosnard, Paris, 1857 (Nouv. Ed.).
- Grimaldi, C., 1988. Origine de la composition chimique des eaux superficielles en milieu tropical humide : exemple de deux petits bassins versants sous forêt en Guyane française. Sci. Géol. Bull. 41, (3-4) : 247-262.
- Grimaldi, C., 1990. La forêt tropicale et le cycle du carbone. In : *Gestion de l'Ecosystème Forestier et Aménagement de l'Espace Régional*. Cayenne 16-17 février 1990. Résumés des Interventions. CCEE-SEPANGUY. : 8-9.
- Grimaldi, C., Brunet, D., Sarrailh, J.M., 1987. Devenir des fertilisants dans les sols ferralitiques de Guyane française. Analyses de sols et d'eaux de lessivage. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne. 36 fig. : 1-11.
- Grimaldi, M., 1990. Facteurs physiques de l'environnement forestier guyanais. In : Gestion de l'Ecosystème Forestier et Aménagement de l'Espace Régional. Cayenne 16-17 février 1990. Résumés des Interventions. CCEE-SEPANGUY. : 8-8.
- Grimaldi, M., Sabatier, D., Grimaldi, C., Prévost, M.F., 1996. Hypothèse d'un déterminisme climatique de la transformation d'une couverture pédologique en Guyane française. Cons équences sur les relations sol-peuplement arboré. In: *Dynamique à long terme des écosystèmes forestiers tropicaux*, Bondy 20-22 mars, Symposium ORSTOM CNRS, : 309-312.
- Grimes, J.W., 1992. Mimosaceae. Flora of The Guianas. Mns.: 1-100.
- Grimes, J.W., 1993. *Calliandra anthoniae* (*Leguminosae*, *Mimosoideae*, *Ingeae*), a new species, and a new combination in *Pseudopiptadenia* Rauschert (*Leguminosae*, *Mimosoideae*, *Mimoseae*).
- Grison, F., 1988. Atelier sur l'Aménagement et la Conservation de l'Ecosystème forestier tropical humide. Cayenne, 12-16 mars 1990. *Bois et Forêts des Tropiques*, 218, Fasc. 3:88-92.
- Grivaz, G., 1966. La forêt et l'essor de l'économie forestière de la Guyane française. Bois et Forêt des Tropiques, 105 : 3-20.
- Groene, D., 1990. La forêt et le milieu naturel et humain de la Guyane française. *Bois et Forêts des Tropiques*, spécial Guyane. 219 : 7-12.
- Grothe, E.H.M., Maas, P.J.M., 1984. A scanning electron microscopic study of the seed coat of Curtia Chamisso et Schlechtendal and Hockinia Gardner (Gentianaceae). Proc. Kon. Ned. Akad. Wetensch., Ser. C., 87: 33-42.
- Groves, H., Groves, J., 1911. II. Characeae. In: Urban, I. (ed) Symbolae Antillanae seu fundamenta Florae Indiae occidentalis. 7, (1): 30-40.
- Guedj, D., 1988. La Révolution des savants. Coll. Découverte Gallimard, Sciences, Paris, 48 : 1-160

- Guehl, J.M., 1981. Etude in situ de la dynamique de l'eau dans le sol sous forêt primaire. Influence de la couverture pédologique sur quelques caractéristiques du drainage vertical. *L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. Bulletin ECEREX*. numéro 4 Mai 1981, ORSTOM-Cayenne, 4 : 52-60.
- Guehl, J.M., 1983. La dynamique de l'eau dans le sol mesurée in situ dans un système pédologique mixte en forêt primaire. GERDAT, INRA, Museum, ORSTOM, Journée de Cayenne 4-8 mars 83. LE PROJET ECEREX (Guyane). Analyse de l'Ecosystème Forestier Tropical Humide et des Modifications apportées par l'homme. : 53-73.
- Guehl, J.M., 1984. Dynamique de l'eau dans le sol en forêt tropicale humide guyanaise. Influence de la couverture pédologique. *Ann. Sci. For.*, 41, (2): 195-236.
- Guehl, J.M., 1984. Utilisation des méthodes tensioneutroniques pour l'étude des transferts hydriques dans le sol en milieu ferralitique guyanais. *Science du Sol, Bull. AFES*. 1: 35-48.
- Guerlesquin, M., 1981. Contribution à la connaissance des Characées d'Amérique du Sud (Bolivie, Equateur, Guyane française). Rev. Hydrobiol. trop., 14, (4): 381-404.
- Guerlesquin, M., Couté, A., Vaquer, A., 1990. Studies about the Family of the Characeae from the Guianas. Verh. Internat. verein Limnol., 24: 2673-2677.
- Guillotin, M., 1981. Données écologiques sur les petits rongeurs forestiers terrestres de Guyane française. Thèse de 3 ème cycle, U.S.T.L., Montpellier, : 1-61.
- Guillotin, M., 1982. Rythmes d'activité et régime alimentaire de Proechimys cuvieri et d'Oryzomys capito velutinus (Rodentia) en forêt guyanaise. *Rev. Ecol. (Terre Vie)*. 36, (3): 337-371.
- Guillotin, M., 1982. Place de Proechimys cuvieri (Rodentia, Echimyudae) dans les peuplements micromammaliens terrestres de la forêt guyanaise. Mammalia. 16 : 299-318.
- Guillotin, M., Duplantier, J.M., 1986. Richesses comparées des peuplements de petits rongeurs forestiers en Guyane et au Gabon. Vertébrés et forêts tropicales humides. Entretiens du Muséum Mémoires Mus. natn. Hist. nat., Paris, Série A, Zoologie, 132: 85-89.
- Guiraud, A., 1978. Etude de la régénération en forêt tropicale. Multigr., CTFT, KOUROU. : 1-13
- Guiraud, A., 1979. Introduction : Objectifs et méthodologie. L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. *Bulletin ECEREX* numéro 1-Février 1979, ORSTOM-Cayenne. 1 : 3-5.
- Guiraud, A., 1979. Aménagement du périmètre expérimental : bassins versants et parcelles élémentaires. L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. Bulletin ECEREX. numéro 1-Février 1979, ORSTOM-Cayenne. 1 : 39-40.
- Guiraud, A., 1981. Etat d'avancement des travaux du C.T.F.T. L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. *Bulletin ECEREX*. numéro 2-Avril 1981, ORSTOM-Cayenne. 2 : 21-26.
- Guiraud, A., Dole, B., 1981. Protocole d'aménagement du bassin versant C en verger d'agrumes. L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. *Bulletin ECEREX* numéro 2-Avril 1981, ORSTOM-Cayenne, 2 : 27-28.
- Guiraud, A., Sarrailh, J.M., 1980. Inventaire forestier réalisé sur les bassins de l'opération ECEREX. Multigr., CTFT, KOUROU. : 1-33.
- Guiraud, A., Vivier, M., 1979. Protocole d'aménagement du bassin versant A en pâturage. L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. *Bulletin ECEREX* numéro 1-Février 1979, ORSTOM-Cayenne. 1 : 41-43.
- Guiraud, A., Vivier, M., 1979. Protocole d'installation des parcelles élémentaires d'étude du ruissellement et de l'érosion sous prairie artificielle. L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. *Bulletin ECEREX* numéro 1-Février 1979, ORSTOM-Cayenne. 1: 44-45.
- Guisan, 1785. Mémoire sur l'exploitation des bois de la Guyane française.
- Guisan, 1788. Traité sur les terres noyées de Guyane. Imprimerie du Roy, 2<sup>ème</sup> édition, 1825.

- Hagen, V.W. von, 1950. Le continent vert des naturalistes. Durel, Paris, 1-435.
- Haicour, R., Rossignol, L., Rossignol, M., 1979. La sélection naturelle des formes par le climat chez diverses population africaines de Phyllanthus urinaria. *Candollea*, 37 : 177-201.
- Hallé, F., 1998. Quelques arguments en faveur d'un parc national situé dans le Centre Nord. *JATBA, Revue d'Ethnobiologie*, 40 (1-2) : 533-540.
- Hallé, F., Oldeman, R.A.A., 1970. Essai sur l'architecture et la dynamique de croissance des arbres tropicaux. Masson, Paris, 1-178.
- Hallé, F., Oldeman, R.A.A., Tomlinson, P.B., 1978. *Tropical trees and forests. An architectural analysis*. Springer Verlag, Berlin, Heidelberg, New York, 1-441.
- Hallé, F., Blanc, P. 1990. Biologie d'une canopée de forêt équatoriale. Rapport de Mission. Radeau des Cimes Octobre-Novembre 1989. Petit Saut-Guyane française, OPRDC, Paris, : 1-231.
- Hallé, N., 1969. L'Herbier de Michel Adanson au Muséum de Paris et l'itinéraire d'un grand voyage botanique en 1779. *Adansonia*, ser. 2, 9, (4) : 465-487.
- Hallier, H., 1918. Über Aublet's Gattungen unsicherer ober unbekannter Stellung und über pflanzengeschichtliche Beziehungen zwichen Amerika und Afrika. *Meded. Rijks-Herb.*, Leiden, 35: 1-83.
- Hamoir, G., 1996. Lettres de Géoffrion de Saint-Cyr : une traversée de l'AtaIntique et la Guyane en 1773. *Pagara, Revue de sciences humaines du plateau des Guyanes*, 1 : 83-96.
- Hansen, B., 1980. Balanophoraceae. Flora Neotropica, New York, 23: 1-81.
- Hansen, B., 1993. Flora of the Guianas. Series A, fasc. 14: 107. Balanophoraceae. Koeltz Scientific Books, Koenigstein: 1-73.
- Harcourt, R., 1926. A Relation of a Voyage to Guiana, 1613, The Hakluyt Society, second Ser., LX.
- Harley, R.M., 1988. Species of Lamiaceae recorded from Guyane française, with key (Revised). Multigr., Kew garden, LONDRES.: 1-4.
- Harrington, G.N., 1990. Observations on the survival of seeds in animal faeces in tropical rainforest. Rapport de Mission. Radeau des Cimes, Octobre-Novembre 1989, Petit Saut-Guyane française, : 201-204.
- Hautcoeur, F., 1991. Gestion de la fertilité dans les abattis-brûlis. Mémoire d'Etude CNEARC.
- Haxaire, C., 1976. Etude d'un "abattis" chez les Indiens Wayampi (Guyane française). D.E.A. Ecologie terrestre, U.S.T.L., Montpellier. 1-70.
- Hay, A., 1992. Tribal and Subtribal delimitation and Circumscription of the genera of Araceae tribe Lasieae. *Ann. of the Missouri Bot. Gard.* 79, (1): 184-205.
- Hayden, W.J., 1990. Notes on neotropical *Amanoa* (Euphorbiaceae). *Brittonia*. 42: 260-270.
- Haynes, R.R., Holms-Nielsen, L.B., 1994. The Alismataceae. *Flora Neotropica, Monograph.* 64.
- Heckel, E., 1897. Les plantes médicinales et toxiques de la Guyane française. Protat Frères impr., Mâcon, France.
- Hedge, I.C., Lamond, J.M., 1970. *Index of Collectors in the Edinburgh Herbarium*. Depart. of Agric. and Fish. for Scotland, Edinburgh, 1-147.
- Hegarty, E.E., Caballé, G., Distribution and abundance of vines in forest communities. In: Biology of Vines, P.E. Putz et H.A. Mooney eds., Cambridge University Press, Cambridge, : 313-335.
- Heim, F., 1903. Etudes sur la flore économique et les produits végétaux de la Guyane française. Comité de la Guyane française, Paris, 1-69.
- Heim, R., et al., 1952. Buffon. Coll. Les grands naturalistes français. Muséum national d'Histoire naturelle, Paris.
- Heim, R., 1967. Hygrophores tropicaux recueillis par Roger Heim. I. Espèces de Guyane française et de Nouvelle-Guinée australienne. Revue de Mycologie, 32, (1): 16-27.
- Hekking, W.H.A., 1983. Studies on neotropical Violaceae, tribe Rinoreae. II. Four new species and some new combinations in Rinorea. Phytologia, 53, (4): 250-261.

- Hekking, W.H.A., 1988. Violaceae. Part I-Rinorea and Rinoreocarpus. *Flora Neotropica*, 46:0-207.
- Hekking, W.H.A., Sipman, H.J.M., 1986. The lichens reported from the Guianas before 1986. Guianas Checklist Introduction-Guianas List, : 1-21.
- Heeking, W.H.A., Sipman, H.J.M., 1988. The lichens reported from the Guianas before 1987. Studies on the Flora of the Guianas no. 31. Willdenowia, 17: 193-228.
- Hennipman, E., 1977. A monograph of the fern genus Bolbitis (Lomariopsidaceae). Leiden Univ. Press, 87 fig., : 1-331.
- Henriksen, K.L., 1921-1937. Oversigt over Dansk entomologis historiae. Ent. Meddel., 15, 1921, (1): 1-48; 1922, (2): 49-96; 1923, (3): 97-144; 1925, (4): 145-192; 1926, (5): 193-240; 1927, (6): 241-288; 1936, (7-8): 289-384; 1936, (9-10): 385-480; 1937, (11-12): 481-578.
- Henry, A., 1974. La Guyane française-son histoire de 1604 à 1946. Imprimerie Paul Laporte, Cayenne,
- Henry, O., Dubost, G., 1990. Premiers résultats sur la saisonnalité de la reproduction des mammifères guyanais. In : Gestion de l'Ecosystème Forestier et Aménagement de Résumés des Interventions. CCEE-SEPANGUY. : 13-13.
- Hequet, V., 1997. Etude d'impact des activités anthropiques sur la le marais de Kaw ». AECPNRG- DIREN.
- Hequet, V., 1999. Etude d'impact de la route Régina-Kaw. ECOBIOS, : 1-18.
- Hiepko, P., 1977. *Herbarium Willdenow. Alphabetical Index*. Museum Botanicum Berolinense, 1-138.
- Hiepko, P., 1988. Collections from the Guianas in Berlin-Dahlem (B). *Flora of The Guianas Newsletter*, 5, 38-39.
- Hiepko, P., 1993. Flora of the Guianas. Series A, fasc. 14: 102. Olacaceae, 130. Opiliaceae. Koeltz Scientific Books, Koenigstein: 1-73.
- Hirtz, M. 1874. Discours prononcé sur la tombe de M. Fée. *Gazette Méd. Strasbourg*, 7 : 78-79.
- Hladik, A., 1986. Données comparatives sur la richesse spécifique et les structures des peuplements des forêts tropicales d'Afrique et d'Amérique. Vertébrés et forêts tropicales humides. Entretiens du Muséum. Mémoires Mus. natn. Hist. nat., Paris, Série A, Zoologie, 132 : 1-17.
- Ho-Choung-Ten, J.P., 1979. La Guyane brésilienne ou territoire d'Amapa. Equinoxe, Revue de Sciences Humaines, CEGER, Catenne, 9 : 48-56.
- Hocquemiller, R., Rasamizafy, S., Moretti, C., Jacquemin, H., Cavé, A., 1981. L'Anaxagoreine, nouvel alcaloïde aporphinique isolé de deux espèces d'Anaxagorea. Planta Medica, 41 : 48-50.
- Hocquemiller, R., Cavé, A., Jacquemin, H., Touché, A., Forgacs, P., 1982. Alcaloïdes des Annonacées. XXXVI: Alcaloïdes de l'Annona crassifolia Mart. Plates Médicinales et Phytothérapie, 16 (1): 4-6.
- Hocquemiller, R., Razamifasy, S., Cavé, A., Moretti, C., 1983 Alcaloïdes des Annonacées. XXXVII. : Alcaloïdes du Guatteria scandens. Journal of Natural Products, 46 (2) : 335-341.
- Hocquemiller, R., Cavé, A., Fournet, A., 1984. La saülatine, alcaloïde isoquinoléque original isolé de Abuta bullata. Journal of Natural Products, 47, (3), 539-540.
- Hocquemiller, R., Debitus, C., Roblot, F., Cavé, A., Jacquemin, H., 1984. Alcaloïdes des Annonacées. 48 : Alcaloïdes des écorces de Guatteria discolor. Journal of Natural Products, 47, (2) : 353-362.
- Hoeree, J., 1986. La monda Saramaka : anthropologie et application. Equinoxe, Revue de Sciences Humaines, CEGER, Cayenne. 21 : 81-92.
- Hoff, M., Brisse, H., 1986. The botanical Data Bank of the Herbarium of the ORSTOM center in Cayenne (CAY). Flora of the Guianas, Newsletter no. 3, Special Workshop Issue, Comp. by A.R.A. Görst-van Rijn, Utrecht. 3: 24-26.
- Hoff, M., 1988. "AUBLET", La banque de données de l'Herbier du Centre ORSTOM de Cayenne. INFOS Recherche et Technologie. CRESTIG. Cayenne. Décembre 1988. 12 : 2-2.

- Hoff, M., Cremers, G., Feuillet, C., Granville, J.J. de, 1988. AUBLET: La Banque de Données de l'Herbier du Centre ORSTOM de Cayenne. Premiers résultats. + 18 figs. Séminfor 1: Premier séminaire informatique de l'ORSTOM. méthodes? Paris du 6 au 8 octobre 1987. Collection COLLOQUES et SEMINAIRES, Ed. de l'ORSTOM, Paris.: 145-169.
- Hoff, M., Cremers, G., Feuillet, C., Granville, J.J. de, 1989. La Banque de Données "AUBLET" de l'Herbier du Centre ORSTOM de Cayenne (CAY). Bull. Jard. Bot. Nat. Belg. 59: 171-178.
- Hoff, M., 1990. Diversité de la végétation guyanaise. Bull. Ass. Philo. d'Alsace et de Lorraine. 26 : 31-45.
- Hoff, M., Cremers, G., Granville, J.J. de, 1990. Carte de la Richesse en Plantes de la Guyane française à partir d'un Observatoire du Patrimoine naturel : la Banque de Données "AUBLET" de l'Herbier du Centre ORSTOM de *Nature guyanaise*. Bulletin de la SEPANGUY, Cayenne. 4 : 12-22.
- Hoff, M., Cremers, G., Ek, R., Feuillet, C., Granville, J.J. de, Vermeulen, F.E., 1990. Liste des noms des collections et des collecteurs d'herbier de la région néotropicale. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne. Série Banque de Données AUBLET Fasc. 7.2: 1-164.
- Hoff, M., Cremers, G., Feuillet, C., Granville, J.J. de, Brisse, H., 1990. Liste des localités de Guyane. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne. Série Banque de Données AUBLET. Fasc. 9.2: 1-60.
- Hoff, M., 1991. Liste des milieux, habitats et formations végétales de Guyane. Secrétariat de la Faune et de la Flore, Collection Patrimones Naturels. Série Patrimoine Ecologique. Muséum national d'Histoire naturelle, Paris, 5 : 1-24.
- Hoff, M., 1991. Etat des études botaniques et perspectives concenant l'aménagement du site du barrage de Petit-Saut. Aménagement Hydro-électrique de Petit-Saut (Guyane). Compte-Rendu des premières journées d'environnement relatives à la protection du site de Petit-Saut (Guyane). 25-27 mars 1991, Cayenne, Guyane. E.D.F. Direction de l'Equipement. 73-78.
- Hoff, M., Brisse, H., 1992. Atlas informatisé de la flore de la Guyane à partir de la banque de données "AUBLET". Studies on the Flora of the Guianas n° 65. C.R. Soc. Biogéogr. 67, (4): 191-204.
- Hoff, M., Cremers, G., Granville, J.J. de, 1992. Introduction à la flore et à la végétation de la région des Nouragues. Saut Pararé-Arataye-Montagnes Balenfois. Multig., Centre ORSTOM de Cayenne. : 1-66.
- Hoff, M., Cremers, G., Granville, J.J. de, Sanite, L., 1992. Carte n° 85 : Les ZNIEFF du littoral guyanais. In : Atlas des Espaces Naturels du Littoral. T. II, Zones naturelles d'intérêt écologique, faunistique et floristique. Secrétariat de la Faune et de la Flore, Museum national d'Histoire naturel, Ministère de l'Environnement, Ministère de l'Equipement, du Logement et des Transport, DATAR, Ministère de la Mer, Conservatoire de l'espace littoral et des rivages lacustres.
- Hoff, M., 1993. *Un fleuve tropical : Le Sinnamary (Guyane française). Etude de la flore et de la végétation du site du barrage de Petit-Saut et de ses environs*. Rapport final de la Convention ORSTOM EDF. : 1-388.
- Hoff, M., 1993. Répartition et diversité régionale des plantes de Guyane. Application à la conservation de la biodiversité. "*Phytogéographie Tropicale : Réalités et Perspectives*". Colloque International de Phytogéographie Tropicale, Paris, 6-8 juillet 1993.
- Hoff, M., 1993. Contribution à l'étude des Turneraceae des Guyanes : Turnera rupestris Aublet, espèce menacée de disparition en Guyane. *Acta Botanica Gallica*. 140, (3) : 291-299.
- Hoff, M., Reynaud, P.A., Toriola-Marbot, D., Deshayes, C., 1993. *Un marais tropical : Le Grand Pripris de Yiyi (Guyane française). Bilan écologique du site naturel protégé de la Crique Yiyi*. Rapport final de la Convention ORSTOM Conservatoire du Littoral. : 1-215.
- Hoff, M., Cremers, G., 1994. Diversité, Biogéographie et Ecologie des Ptéridophytes de Guyane française. In: Forêt Guyanaise; Gestion de l'Ecosystème Forestier et Aménagement de l'Espace Régional. Actes du 2ème Congrès Régional de

- l'Environnement, *Nature guyanaise* , numéro spécial. SEPANGUY/C.C.C.E., Cayenne, : 49-62.
- Hollander, G. Den, Berg, C.C., 1986. *Mabea* species (Euphorbiaceae) of the Guianas-a precursor. Studies on the Flora of the Guianas. 21. *Proc. Kon. Ned. Akad. Wet.* C, 3 figs., 89: 147-157.
- Hoock, J., 1955. *Observations sur la plantation expérimentale de teck.* IFAT, Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, : 1-1.
- Hoock, J., 1955. Les possibilités d'installation de fermes pilotes dans l'île de Cayenne. BAFOG-IFAT, Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, : 1-1.
- Hoock, J., 1955. Etude de la variation de la flore de la rizière de Crique Jacques depuis la mise en service du drainage. BAFOG-IFAT, Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, : 1-3.
- Hoock, J., 1956. *Compte rendu de la mission à Kourou*. BAFOG-IFAT, Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, : 1-3.
- Hoock, J., 1956. Etude de l'évolution de la flore des aménagements de Crique Jacques depuis la mise en service du drainage. BAFOG-IFAT, Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, : 1-17.
- Hoock, J., 1956. Etude des possibilités d'amélioration des savanes hautes de la région de Kourou. Rapport préliminaire. IFAT, Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, : 1-4.
- Hoock, J., 1956. Etude des possibilités d'amélioration des savanes hautes de la région de Kourou. Rapport préliminaire. IFAT, Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, : 1-63.
- Hoock, J., 1957. Les savanes hautes de la Guyane française : 1 ère Partie. Etude de la flore et des associations végétales. BAFOG-IFAT, Multigr. ORSTOM, Centre de Cayenne, 269 photos, : 1-103.
- Hoock, J., 1958. *Etude agrostologique des savanes sèches de la Guyane*. IFAT, Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, 2 graph., : 1-8.
- Hoock, J., 1959. Variation du poids du bétail en fonction de la valeur nutritive de l'herbe (Axonopus fissifolius). IFAT, Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, graph., : 1-3.
- Hoock, J., 1959. Etude botanique des ressources végétales de la Guyane française. IFAT, Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, : 1-3.
- Hoock, J., 1959. Contribution à l'étude agrostologique des savanes sèches de la Guyane française. Rapp. Commun 9 ème Congr. Int. Bot. Montreal, : 1-36.
- Hoock, J., 1959. Etude sur les possibilités de mise en valeur des savanes sèches de la Guyane française. IFAT, Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, photos, : 1-61.
- Hoock, J., 1960. Technique agricole. Le Caraïbe, 14, (4): 22-25.
- Hoock, J., 1963. Les savannes et les steppes de la Guyane française. Leurs possibilités de mise en valeur. *Congress Agricultural Research in the Guianas*. 27/11-3/12 1963. Multigr. ORSTOM. Centre de Cayenne: 1-26.
- Hoock, J., 1968. Les savanes de la région de Kourou (Guyane française). Thèse de Doctorat es Sciences, Fac. Sciences Université Montpellier. : 1-160.
- Hoock, J., 1971. Les savanes guyanaises : Kourou. Essai de phytoécologie numérique. Mémoires ORSTOM n° 44. Paris : 1-251.
- Hoogmoed, M., Avila-Pires, T.C.S., 1990. Observations on the herpetofauna of Petit Saut, Sinnamary river, French Guiana. *Rapport de Mission. Radeau des Cimes*, Octobre-Novembre 1989, Petit Saut, Guyane française, : 222-229.
- Howard, R.A., Howard E.S., (eds.), 1983. *Alexander Anderson's St. Vincent Botanic Garden*. Cambridge, Massasuchet.
- Howard, R.A., 1983. The plates of Aublet's Histoire des plantes de la Guiane Françoise. *J. Arnold Arbor*, 64 : 255-292.
- Howard, R.A., Boom, B.M., 1990. Bassett Maguire. An Annotated Biography. The Bassett Maguire Festschrift. *Mem. N.Y. Bot. Garden*, 64: 1-28.
- Huard, P., Chaia, J., 1968. La découverte du caoutchouc et ses premières applications médicinales en France. C.R. 93° Congr. nat. Soc. sav., Tours, Sciences, 2:69-73.
- Huber, J., 1896. Contribuoção a geographia botanica do littoral da Guyana entre o Amazonas e o Rio Oyapoe. *Boletin Mus. Para*, 1:1-21.
- Huber, O., Wurdack J., 1984. History of Botanical Exploration in Territorio Federal Amazonas, Venezuela. *Smithsonian Contributions to Botany*, 56: 1-83.

- Hubert, W., 1880. Rapport sur le Concours au prix annuel. Bull. Soc. Géogr., 503-506.
- Huc, R., 1975. Contribution à l'étude de la métamorphose chez quelques angiospermes lianescentes. Mémoire de D.E.A., U.S.T.M., Montpellier, : 1-36.
- Huc, R., 1977. Introduction à l'étude de la transmission héréditaire des caractères architecturaux. Thèse de Biologie Végétale, U.S.T.L., Montpellier, : 1-88.
- Huc, R., Guehl, J.M., 1989. Environmental control of CO<sup>2</sup> assimilation rate and leaf conductance in two species of the tropical rain forest of French Guiana (*Jacaranda copaia* D. Don and *Eperura falcata* Aubl.). *Ann. Sci. For.*, (46 suppl.), : 443-447.
- Huebert, R., 1993. Greffage de certaines espèces *d'Eucalyptus* en zone tropicale humide. Multigr., CIRAD-Forêt, Kourou, 1-10.
- Huebert, R., Vigneron, P., 1993. Campagne de greffage *d'Eucalyptus* 1992. Station de Paracou, Guyane. Multigr., CIRAD-Forêt, Nogent-sur-Marne, 1-10.
- Huguenin, J., 1997. *Incidences des pratiques agricoles et des caractéristiques du milieu sur l'état des prairies guyanaises. Facteurs explicatifs de la dégradation ou du maintien du couvert herbacé fourrager implanté*. Mémoires de Stage, DEA Environnement: Temps, Espaces, Sociétés, Orléans, : 1-131.
- Humboldt, A. von., 1980. Voyage dans l'Amérique équinoxiale. Maspero, Paris.
- Hurault, J., Sarotte, M., 1951. *Recherche sur l'explorateur Jean-Baptiste Leblond*. Multigr. I.G.N., : 1-51.
- Hurault, J., 1961. Les Noirs Réfugiés Boni de la Guyane Française. Mémoire IFAN, Dakar, 63 : 1-366.
- Hurault, J., 1961. Les canots des Noirs Réfugiés de Guyane. *Bois et Forêts des Tropiques*, 78.
- Hurault, J., 1963. Les Indiens du littoral de la Guyane française : Galibi et Arawak. *Les Cahiers d'Outre-Mer*, 16 : 145-183.
- Hurault, J., 1963. Recherches sur les inselbergs granitiques nus de la Guyane française. *Rev. Géomorph. dyn.*, 14 : 49-61.
- Hurault, J., 1965. La vie matérielle des noirs réfugiés boni et des indiens wayana du Haut-Maroni (Guyane française). Agriculture, Economie et Habitat. Mémoire ORSTOM, Paris, 3, 3: 1-151.
- Hurault, J., 1968. Les indiens wayana de la Guyane française. Structure sociale et coutume familiale. Coll. Mémoires ORSTOM, Ed. de l'ORSTOM. Paris, Repro. 1985, 3, (5): 1-152.
- Hurault, J., 1972. Français et Indiens en Guyane. Union générale d'éditions, Paris, 1-438. Hurault, J., 1973. Une chaîne de montagnes imaginaires : les Tumuc-Humac. Revue française d'Histoire d'Outre-Mer, 242-250.
- Hurault, J., 1973. Les inselbergs rocheux des régions tropicales humides, témoins de paléoclimats. *C.R. Soc. Biogeogr.*, 439 : 49-54.
- Hurault, J., 1989 (1972). Français et Indiens en Guyane. Réed. Guyane Presse Diffusion, Cayenne, 1-224.
- Hurault, J., 1989. Africains de Guyane. La vie matérielle et l'art des Noirs Réfugiés de Guyane. Guyane Presse Diffusion, Cayenne, 1-232.
- Hurault, J.M., Grenand, F., Grenand, P., 1998. *Indiens de Guyane. Wayana et Wayampi de la forêt*. Editions Autrement Orstom, Paris, : 1-198.
- Huyghues-Belrose, V., Bruleaux, A.M., 1988. L'orpaillage en Guyane. Du siècle des Lumières aux Années folles. Département de la Guyane, Direction des Services d'Archives, Service éducatif, + 30 documents, : 1-18.

## IIII

- Ireland, R.R., Buck, W.R., 1994. Stereophyllaceae. Flora Neotropica Monographs, 65.
- Irvine, A.K., 1990. Assessment of the "Radeau des cimes" technique for accessing the rain forest canopy. *Rapport de Mission. Radeau des Cimes*, Octobre-Novembre 1989, Petit Saut, Guyane française. : 32-36.
- Irvine A.K., 1990. Are there more large-flowers in tropical american rainforests than in tropical australian rainforests. *Rapport de Mission. Radeau des Cimes*, Octobre-Novembre 1989, Petit Saut, Guyane française. : 190-200.

JJJ

- Jackson, B.D., 1881. Guide to the litterature of botany. London, : 1 -626.
- Jacques-Leseigneur, 1988. Une approche ethno-sociologique du manuscrit d'Artur. *Equinoxe*, 25 : 1-38.
- Jacquemin, 1799. Mémoire sur la Guyane française, par le Citoyen Jacquemin. Paris.
- Jacquemin, H., 1977. *La section des Plantes Médicinales*. Rapport destiné au Conseil Régional de la Guyane, multigr., 1-4.
- Jacquemin, H., Boissonat, A., Faugeras, G., Tillequin, F., Delaveau, P., 1985. Flavonoïdes de *Glycoxylon huberi* Ducke. *Annales Pharmaceutiques Françaises*, 43 (5): 521-525.
- Jacques Le Seigneur, M., 1988. Une approche ethnosociologique du manuscrit d'Artur. *Equinoxe*, Revue de Sciences Humaines, CEGER, Cayenne, 25 : 1-38.
- Jacquet, P., 1982. Les Orchidées de Guyane. L'Orchidophile, 16 photos. : 1871-1879.
- Jacquet, P., 1999. Histoire de l'orchidologie. Un botaniste lyonnais hors du commun : Michel Gandoger (1850-1926). *Rhône-Alpes Orchidées*, 24 : 35-39.
- Jaeger, P., 1994. A propos d'un colloque. Hommage aux travaux du Professeur Raymond Schnell. *Bull. Assoc. Philom. d'Alsace et de Lorraine*, 30 : 115-120.
- Jandet, A., 1884. Notice sur la vie et les travaux de Leschenault de la Tour. *Bull. Soc. Sci. Nat. Saône-et-Loire*, 4-36.
- Jansen-Jacobs, M.J., 1979. *Picramnia guianensis* (Aublet) Jansen-Jacobs. *Simaroubaceae*. Flora of Surinam, Suppl., Van Eedenfonds, Netherlands. : 319-319.
- Jansen-Jacobs, M.J., 1988. Flora of the Guianas. Series A, fasc. 4: 148. Verbenaceae. Koeltz Scientific Books, Koenigstein: 1-116.
- Jansen-Jacobs, M.J., 1988. Verbenaceae of the Guianas. Flora of the Guianas, Newsletter. Worshop-Cayenne June 1988, 5: 7-8.
- Jansen-Jacobs, M.J., 1995. *Flora of the Guianas*. Series A, fasc. 17: 49a. *Dipterocarpaceae*. Koeltz Scientific Books, Koenigstein: 50-52.
- Jansen-Jacobs, M.J., 1999. Annonaceae of the Guianas. *Flora of the Guianas, Newsletter* n°12, Special Workshop Issue, : 13-14.
- Jansen-Jacobs, M.J., Meijer, W., 1995. *Flora of the Guianas*. Series A, fasc. 17: 49. *Tiliaceae*. Koeltz Scientific Books, Koenigstein: 1-49.
- Jaussaud, P., 1998. *Pharmaciens au Muséum. Chimistes et naturalistes*. Coll. Archives, Muséum national d'Histoire naturelle, Paris, 1-239.
- Jeannoda-Robinson, V., 1972. *Contribution à l'étude de l'architecture des herbes*. Thèse, Université de Montpellier, 1-76.
- Jelski, K., 1898. *Popularno-przyrodnicze opowiadania z pobytu w Gujanie francuzkiej i po czesci w Peru*. Fr. Kulczycki i Sp. Drukarnia Czasu. Krakow. 1-173.
- Jérémie, J., 1989. Autogamie dans le genre Utricularia L. (Lentibulariaceae). *Bull. Mus. Natl. Hist. Nat.*, Paris, 4° sér., 11, Section B, *Adansonia*, n°1 : 17-28.
- Jolivet, M.J., 1982. *La question créole. Essai de sociologie sur la Guyane française*. Collection MEMOIRES ORSTOM, Ed. de l'ORSTOM. Paris, 96 : 1-504.
- Jonker-Verhoeft, A.M.E., Jonker, F.P., 1957. Marantaceae. In: Pulle A.A. et Lanjouwn J., *Flora of Suriname*, (reprint 1968), 1, (2): 149-208.
- Jössang, A., Jacquemin, H., Pousset, J.L., Cavé, A., Damak, M., Riche, C., 1977. Structure de la borreline, nouvel alcaloïde indolique. *Tetrahedron letters*, 14: 1219-1220.
- Jössang, A., Pousset, J.L., Jacquemin, H., Cavé, A., 1977. Structure de la borrecapine, nouvel alcaloïde indolique. *Tetrahedron letters*, 49: 4317-4318.
- Jössang, A., Jacquemin, H., Pousset, J.L., Cavé, A., 1981. Alcaloïdes du *Borreria capitata* (Rubiacées). *Planta Medica*, 43 : 301-304.
- Joulin, G., 1990. Récolte de plantes vivantes dans la canopée. Rapport de Mission. Radeau des Cimes Octobre-Novembre 1989. Petit Saut-Guyane française. : 72-75.

- Jousset, 1970. Des plantes usuelles de la Guyane Française. Thèse, Ecole Supérieure de Pharmacie, Montpellier,
- Judziewicz, E., 1990. Flora of the Guianas. Series A, fasc. 8: 187. Poaceae. Koeltz Scientific Books, Koenigstein: 1-727.
- Julien-Laferrière, D., Atramentowicz, M., 1988. Biologie des populations en relation avec les ressources trophiques chez les Marsupiaux Didelphidés de Guyane. Actes du Colloque de Mammalogie, SFEPM. : 47-57.
- Julien-Lafferière, D., 1989. L'utilisation de l'espace et des ressources alimentaires chez Caluromys philander (Marsupiala, Didelphidae). Comparaison avec Potos flavus (Eutheria, Procyonidae). Thèse de 3° cycle, Univ. Paris XIII., Villetaneuse.
- Julien-Laferrière, D., 1991. Organisation du peuplement de marsupiaux en Guyane française. *Rev. Ecol. (Terre Vie)*. 46 : 125-144.
- Julien-Laferrière, D., 1993. Ecology of the Kinkajou (Potos falvus) in French Guiana: first study by radio-tracking in a tropical rain forest. Journal of Tropical Ecology, 9.
- Julliot, C., 1992. Utilisation des ressources alimentaires par le singe hurleur roux, Alouatta seniculus (Atelidae, Primates) de Guyane : impact de la dissémination des graines sur la régénération forestière. Thèse de Doctorat en Sciences de la Vie, Université de Tour : 1-224.
- Julliot, C., Sabatier, D., 1993. Diet and frugivory of the Red Howler monkey (*Alouatta seniculus*) in French Guiana. *International journal of Primatology*, 14 (4): 527-550.
- Jumelle, H., 1907. Les ressources agricoles et forestières des Colonies Françaises. Marseille.
- Jussieu, A.L. de, 1821. Funérailles de M. Richard, Institut Royal de France, Académie Royale des Sciences, Cote B-2253, Biblio. Centr. Museum., Paris. 1-4.

#### KKK

- Kahn, F., 1983. Architecture comparée de forêts tropicales humides et dynamique de la rhizosphère. Doctorat d'Etat en Sciences, Université de Montpellier (USTL II), 1-426.
- Kahn, F., Granville, J.J. de, 1991. Los nombres vernaculos mas comunes de las palmeras de la Amazonia. *Biota*, 15, (97): 17-32.
- Kahn, F., Granville, J.J. de, 1992. *Palms in Forest Ecosystems of Amazonia*. Springer Verlag, Berlin, Heidelberg, New York, Tokyo, : 1-226.
- Kahn, F., Millan, B., 1992. *Astrocaryum* (Palmae) in Amazonia. A preliminary treatment. In: Kahn, F., (ed.) *Palms in Tropical forests*. Bulletin de l'Institut Français d'Etudes Andines (IFEA) special issue. Lima, Pérou, 21, (2): 459-531.
- Kahn, F., 1993. Amazonian palms: food resources for the management of forest ecosystems. In: *Food and Nutrition in the tropical forest: Biocultural interactions*. Hladik C.M. et al. (eds.). Man and the Biosphere series, Parthenon Publ. Group, 15: 153-162.
- Kahn, S., 1975. Remarques sur l'architecture dans ses rapports avec la systématique et la biogéographie. D.E.A., Université des Sciences et Techniques de Montpellier. 1-33.
- Kan, C., Husson, H.P., Jacquemin, H., Kan, S.K., Lounasmaa, M., 1980. Détermination des structures par RMN du 1 H à 400 MHz : quatre nouveaux alcaloïdes de Tabernaemontana albiflora. Tetrahedron Letters, 21 : 3363-3366.
- Keith, P., La Bail, P.Y., 1997. Paul Planquette (1940-1996). Cybium, 21 (1): 3-4.
- Keller, R., 1990. Recherche d'une méthode de détermination rapide des grandes unités systématiques des plantes ligneuses tropicales. Brève introduction et exposé du sujet de recherche. *Rapport de Mission. Radeau des Cimes Octobre-Novembre 1989*. Petit Saut-Guyane française. : 87-92.
- Keller, R., 1992. Les familles des dicotylédones ligneuses et leur identification à l'aide d'une clef fondée sur les seuls caractères végétatifs. Thèse de Doctorat, Université de Montpellier II, U.S.T.L., 1-332.
- Keller, R., 1992. Test camerounais d'une clef d'identification des familles de Dicotylédones fondée principalement sur des données recueillies en Amérique et en Asie. Rapport de Mission, Biologie d'une canopée équatoriales, II: 135-144.

- Keller, R., 1994a. Clef de terrain pour l'identification des plantes ligneuses tropicales à l'aide des caractères végétatifs. *Naturalia Monspeliensia*, n° hors série, : 1-118.
- Keller, R., 1994b. Neglected vegetative characters in field identification at the supraspecific level in woody plants: Phyllotaxy, serial buds, syllepsis and architecture. *Bot. J. Linn. Soc.* 116: 33-51.
- Keller, R., 1996. *Identification of Tropical Plants in the absence of Flowers and Fruits. A Field Guide*. Birkhäuser Verlag, Basel, : 1-248.
- Keller, R., 1997. Identificacion de las tribus de Leguminosas lenosas en America tropical mediante el uso de caracteres vegetativos : propuesta de una clava de campo. *Acta Bot. Venez.* 19 : 1-24.
- Kiffer, E., Puig, H., Kilbertus, G., 1981. Biodégradation des feuille d'*Eperua falcata* Aubl. en forêt tropicale humide (Guyane française). *Rev. Ecol. Biol. Sol*, 4 figs., 5 pl., 6 tabls., 18, (2): 135-157.
- Kilbertus, G., Proth, J., 1978. Différences microbiologiques et ultrastructurales entre trois sols de la Guyane française. Influence du couvert forestier. *103° Congrès National des Sociétés Savantes, Nancy-Metz*. 1: 331-345.
- Kilbertus, G., 1979. *Microbiologie du sol en Guyane Française*. Multigr., Université de Nancy I. : 1-66.
- Kilbertus, G., Kiffer, E., Mangenot, F., Arnould, M.F., 1980. Activités biologiques dans les sols tropicaux (Guyane française et République de Côte d'Ivoire) : décomposition des tissus lignifiés. *Bois et Forêts des Tropiques*. 190, (2) : 3-15.
- Kilbertus, G., Mourey, A., Schwartz, R., Prévost, M.F., 1980. Activités biologiques dans les sols tropicaux (Guyane Française). I. Influence du déboisement sur la microflore tellurique, étude préliminaire. *Bull. Acad. et Soc. Lorraine des Sciences*, 19: 117-130.
- Kilbertus, G., 1981. Activités biologiques des sols forestiers guyanais. Technique d'étude. L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. *Bulletin ECEREX* numéro 5-Mai 1981, ORSTOM-Cayenne. 5 : 3-6.
- Kilbertus, G., Schwartz, R., 1981. Influence de la déforestation sur l'activité biologiques des sols tropicaux. L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. *Bulletin ECEREX* numéro 5-Mai 1981, ORSTOM-Cayenne. 5 : 22-25.
- Kilbertus, G., Mourey, A., Schwartz, R., Prévost, M.F., 1981. Activités biologiques dans les sols tropicaux (Guyane française). I. Influence du déboisement sur la microflore tellurique, étude préliminaire. L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. Bulletin ECEREX numéro 5-Mai 1981, ORSTOM-Cayenne. 5: 7-21.
- Kilbertus, G., Rohr, R., Schwartz, R., 1982. Les pluviolessivats de la forêt tropicale humide (Guyane française). Variations saisonnières qualitatives et quantitatives des éléments figurés. *Bull. Ecol.* 13, (3): 283-292.
- Kilbertus, G., 1983. Microflore et activités microbiennes en forêt dense humide guyanaise. GERDAT, INRA, Museum, ORSTOM, Journée de Cayenne 4-8 mars 83. LE PROJET ECEREX (Guyane). Analyse de l'Ecosystème Forestier Tropical Humide et des Modifications apportées par l'homme. : 375-380.
- Kilbertus, G., Rohr, R., Schwartz, R., 1983. Les pluviolessivats de la forêt tropicale humide (Guyane f.) variations saisonnières qualitatives et quantitatives des el. GERDAT, INRA, Museum, ORSTOM, Journée de Cayenne 4-8 mars 83. LE PROJET ECEREX (Guyane). Analyse de l'Ecosystème Forestier Tropical Humide et des Modifications apportées par l'homme.: 373-374.
- Kilbertus, G., Vannier, G., 1983. Influence du fractionnement par les feuilles d'*Eperua falcata* Aubl. sur la recolonisation par les animaux et les microorganismes du sol en forêt tropicale humide. *Bull. Soc. Lorr. Acad. Sci.* 21-22 : 39-59.
- Kilbertus, G., Kiffer, E., 1984. Biological activity in tropical soils (French Guyana). II. Chitinolysis. *Rev. Ecol. Biol. Sol.* 21, (4): 439-453.
- Kodjoed-Bonneton, J.F., 1990. Forêt guyanaise et plantes médicinales. In : *Gestion de l'Ecosystème Forestier et Aménagement de l'Espace Régional*. Cayenne 16-17 février 1990. Résumés des Interventions. CCEE-SEPANGUY. : 15-15.
- Kodjoed-Bonneton, J.F., 1990. De la forêt à l'officine. Version Guyane. 2: 20-21.

- Kodjoed-Bonneton, J.F., Sauvain, M., 1989. Possibilités de valorisation économique de plantes médicinales et aromatiques en Guyane. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne. Convention Conseil Régional de Guyane-ORSTOM. : 1-165.
- Kokou, K., 1992. Contribution à l'étude du déterminisme écologique de la répartition spatiale de l'Angélique (Dicorynia guianensis) en forêt dense guyanaise. Mém. DEA, Géographie des Espaces Tropicaux, Univ. Bordeaux III / ENGREF, : 1-83.
- Kokou, K., 1994. Evolution spatiale des agrégats d'"Angélique de Guyane" (*Dicorynia guianensis*, Caesalpiniaceae) sur le dispositif d'étude "Forêt naturelle" de Paracou en Guyane française. *Acta bot. Gallica*, 141, (3): 351-359.
- Kozuchowski, J., 1961. Kijowski okres (1856-1863) w zyciu Konstantego Jelskiego. *Memorabilia Zoologica* 1-91.
- Kramer, K.U., 1957. A revision of the genus Lindsaea in the New World with notes on allied genera. *Acta Bot. Neerl.* 6: 97-290.
- Kramer, K.U., 1974. Notes on the Distribution of the Pteridophytes of Surinam. *American Fern Journal*. 64, (4): 107-116.
- Kubitzki, K., Renner, S., 1982. Lauraceae I. (*Aniba* and *Aiouea*). *Flora Neotropica*, New York, 31: 1-125.
- Kubitzki, K., 1995. Deaths. Joao Murça Pires (1917-1944). Taxon 44 (2): 279.
- Kuc, M., Tixier, P., 1997. A contribution to the coastal bryoflora of French Guiana. *Fragm. Flor. Geobot.*, 42 (2): 511-515.
- Kuhn, K.S., "Notice sur L.C.M. Richard", *Biogéographie Universelle*, by Michaud, Paris et Leipzig, t. 35: 588-593.
- Kuijt, J., 1990. New species and combinations in neotropical mistletoes (Loranthaceae and Viscaceae). *Proc. Kon. Ned. Akad. v. Wetensch.* 93, (2): 113-162.
- Kunth, 1825. Biographie de L.C.M. Richard, Annales des Sciences Nat., : 221.

## LLL

- Lachenaud, P., 1991. Facteurs de la fructification chez le cacaoyer (Theobroma cacao L.). Influence sur le nombre de graines par fruit. Thèse de doctorat, Institut National Agronomique, Paris-Grignon, déc. 1991 : 1-188.
- Lachenaud, P., 1993. Les cacaoyers spontanés de Guyane. *INFOS, Recherche et Technologie*, CRESTIG, Cayenne, 26 : 3-3.
- Lachenaud, "P., Mooleedhar, V., Couturier, C., 1997. Les cacaoyers spontanés de Guyane. Nouvelles prospections. *Plantations, recherche et développement*, 4 (1) : 25-32.
- Lachenaud, P., Sallée, B., 1993. Les cacaoyers spontanés de Guyane. Localisation, écologie et morphologie. *Café, Cacao, Thé*, Paris, 37, (2): 101-114.
- Lacordaire, T., 1832. Notice sur l'entomologie de la Guyane française. Ann. Soc. entomol. Fr., 1 : 348-366.
- Lacordaire, T., 1833. Notice sur les habitudes des Lépidoptères Rhopalocères (diurnes) de la Guyane française. Ann. Soc. entomol. Fr., 2 : 379-397.
- Lacoste, J.F., 1985. Etude d'un dégagement précose sur la dynamique de croissance d'un recrû après coupe papetière. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne. : 1-25.
- Lacoste, J.F., 1987. Effet d'un dégagement sélectif précose sur la dynamique de croissance d'un recrû après coupe papetière. Le Bassin "D" ECEREX. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, : 1-1.
- Lacoste, J.F., Alexandre, D.Y., 1988. Dynamique et valeur sylvicole de recru après coupe papetière en forêt guyanaise. International Congress of Americanist, 46 th., 4-8 juillet Amsterdam, Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, : 1-9.
- Lacoste, J.F., Alexandre, D.Y., 1989. Secondary Forest Dynamics and Management following Paper Pulp Cutting in French Guiana. 14, (6): 323-328.
- Lacoste, J.F., 1990. Effets de la suppression d'arbres pionniers sur l'évolution d'un jeune recrû forestier guyanais. Thèse de Docteur en Sciences, Université de Paris-Sud, Centre d'Orsay.: 1-135.
- Lacoste, J.F., Alexandre, D.Y., 1990. Effet d'un dégagement précoce sur la valorisation sylvicole de recrû après coupe papetière en Guyane française. Atelier sur

- l'Aménagement et la Conservation de l'Ecosystème Forestier Tropical Humide. Cayenne, 12-16 mars 1990. : 1-16.
- Lacoste, J.F., Alexandre, D.Y., Le goupi (*Goupia glabra* Aubl.) essence forestière d'avenir en Guyane: analyse bibliographique. *Ann. Sci. For.*, 48, : 429-441.
- Lacroix, A., Louis Claude Richard in: *Figures de Savants*. Gauthier-Villars, Paris, 3: 91-98.
- Lafdhar, F., Damak, M., Ahond, H., Poupat, C., Moretti, C., Potier, P., 1981. Alacloïdes de Anartia cf. meyeri, Apocynaceae. *Journal of Natural Products*, 44: 459-465.
- Lafontaine, A., 1988. Le barrage hydroélectrique de Petit-Saut en Guyane française et ses conséquences. *L'Orchidophile*. 83 : 167-171.
- Lafontaine, A., 1989a. Le monde fascinant des Coryanthes. *L'Orchidophile*. 87 : 100-104. Lafontaine, A., 1989b. L'ORSTOM complète le grand herbier guyanais. *L'Orchidophile*. 89 : 214-215.
- Lafontaine, A., 1989c. Plus de deux cent espèces d'orchidées. *L'Orchidophile*. 89 : 216-220.
- Lafontaine, A., 1990a. Quelques représentants du genre *Catasetum* L.C. Richard (1822). *L'Orchidophile*. 90 : 21-28.
- Lafontaine, A., 1990b. *Stanhopea grandiflora* (Lodd.) Lindley. *L'Orchidophile*. 91: 59-61. Lafontaine, A., 1990c. *Paphinia cristata* Lindley. *L'Orchidophile*. 91: 86-87.
- Lafontaine, A., 1990d. Le genre *Rodriguezia* Ruiz et Pav. en Guyane française. *L'Orchidophile*. 92 : 113-117.
- Lafontaine, A., 1990e. Le genre Oncidium Sur. L'Orchidophile. 92: 126-130.
- Lahaye, 1729. Voyage du sergent Lahaye à l'intérieur de la Guyane, du 1er Décembre 1728 à Mars 1729. Bibliothèque nationale, Paris, IK 12 1452.
- Laissus, Y., 1964. Le Jardin du Roi. In: R. Taton, Enseignement et diffusion des sciences au XVIIIème siècle. Hermann, Paris, : 287-341.
- Laissus, Y., 1978. Les naturalistes français en Amérique du Sud au 18° siècle, les conditions et les résultats. In: *L'Importance de l'Exploration Maritime au Siècle des Lumières (A propos du voyage de Bougainville*). Ed. C.N.R.S., : 65-78.
- Laissus, Y., 1981. Les voyageurs naturalistes du Jardin du roi et le Muséum national d'Histoire naturelle : essai de portrait robot. *Rev. Hist. Sci.*, 34, (3/4) : 259-317.
- Laissus, Y., 1986. Le Jardin du Roi. In: Le Jardin du Roi et le Collège royal dans l'enseignements des sciences au XVIIIème siècle. Histoire de la Pensée, Hermann, Paris, : 287-341.
- Lalanne, B., Silvain, J.F., 1984. Programme d'études des noctuelles : collaboration entre l'I.N.R.A. (Guadeloupe) et l'O.R.S.T.O.M. (Guyane). In : *Prairies guyanaises et élevage bovin* . Cayenne-Suzuni, 15-16 décembre 1981. Ed. INRA Publ. 1984 Les Colloques de l'INRA, 24 : 273-277.
- Lamarck, J.B., 1783-1817. Encyclopédie méthodique. Botanique (continued par J.L.M. Poiret). Paris, Panckoucke, 13 vol.
- Lamy, E., 1930. Les Cabinets d'histoire naturelle en France au XVIIIème siècle et le Cabinet du roi (1635-1793). Paris.
- Lanaud, C., 1987. Nouvelles données sur la biologie du cacaoyer (Theobroma cacao L.), Thèse de l'Université de Paris-Sud, Paris-Orsay.
- Landolt, E., 1986. Biosystematic investigations in the family of duckweeds (Lemnaceae). 2 vol., Vernoff. Geobot. Inst. Rubel, 1, (71): 1-566.
- Lanessan, J.L. de, 1887. Les plantes utiles des colonies françaises, Paris, Imprimerie Nationale.
- Lanjouw, J., 1931. The Euphorbiaceae of Surinam. J.H. de Bussy, Amsterdam.
- Lanjouw, J., 1934. Notes on Guiana Euphorbiaceae. Rec. Soc. Bot. Néerl, 31: 451-465.
- Lanjouw, J., Uittien, H., 1940. Un nouvel herbier de Fusée-Aublet découvert en France. Rec. Trav. Bot. Néerl., 37 : 133-170.
- Lanjouw, J., Stafleu, F.A., 1954. Index Herbariorum, Part II, Collectors, 1-174.
- Lanjouw, J., On the location of Botanical Collections from Central and South America. Plants and Plant Science in Latin America, Chronica Botanica (F. Verdoorn, Ed.), XVI: 224-235.

- Lanoy, P., 1992. Forêt Médecine. Aujourd'hui les chercheurs vont à l'école des sorciers. Figaro Magazine. : 86-90.
- 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.
- Laprévote, O., Leboeuf, M., Cavé, A., Provost, J., Forgacs, P., Jacquemin, H., 1988. Alcaloïdes des Annonacées LXXXVIII : Alcaloïdes de Annona paludosa Aublet. Pl. Méd. et Phytothér., 22, (3) : 159-164.
- Lapparent, De, 1863. Les bois de la Guyane. Annales maritimes et coloniales,
- Larousse, P., 1874, Grand Dictionnaire Universel, 12.
- Larpin, D., 1988. Evolution d'un recrû forestier en Guyane française. Diplôme d'Etudes Approfondies de Biologie Végétale Tropicale, Université Pierre-et-Marie-Curie (Paris VI). : 1-57.
- Larpin, D., 1989. Evolution floristique et structurale d'un recrû forestier en Guyane française. La Terre et la Vie, Revue d'Ecologie, 44, (3) : 209-224.
- Larpin, D., Sarthou, C., Tardy, C., 1996. Dynamique de la végétation sur l'inselberg des Nouragues (Guyane française) à différentes échelles de temps (pluriannuelle et plurimillénaire. In: *Dynamique à long terme des écosystèmes forestiers tropicaux*, Bondy 20-22 mars, Symposium ORSTOM CNRS, : 159-161.
- Larue, M., Ringuet, S., Sabatier, D., Doré, J.C., Forget, P.M., 2000. Use of phenological description of a tropival rain forest in French Guiana. *Biotropica* (soumis).
- Larue, M., 2000. Effets à courts terme de la fragmentation de la forêt tropicale sur la relation fonctionnelle « plantes / oiseaux frugivores » : le cas de l'aménagement hydroélectrique de Petit Saut (Guyane française). Thèse, Muséum national d'Histoire naturelle.
- Lasègue, A., 1845. Musée botanique de M. Benjamin Delessert. Notice sur les collections de plantes et la bibliothèque. Masson et Cie, Paris, : 1-588.
- Lassak, E.V., Polonsky, J., Jacquemin, H., 1977. 5-hydroxycanthin-6-one from Simarouba amara. Phytochemistry, 16: 1126-1127.
- Latreille, P.A., 1811. Insectes de l'Amérique Equinoxiale, recueillis pendant le voyage de MM. de Humboldt et Bonpland. In: A. von Humboldt et A. Bonpland. Recueil d'observations de zoologie et d'anatomie comparée, 1 : 127-252.
- Lauri, P.E., 1983. Corrélations entre les paramètres structaux chez les plantes vasculaires. Essai de vérification quantitative de la Théorie du Durian, D.E.A., Université des Sciences et Techniques de Montpellier. 1-38.
- Lauri, P.E., 1988. Le mouvement morphogénétique : approche morphométrique et restitution graphique. L'exmple de quelques plantes tropicales. Thèse Doct. Univ. Sc. Tech. du Languedoc, Montpellier, 1-282.
- Lavault, M., Fournet, A., Guinaudeau, H., Bruneton, J., 1985. Bisbenzylisoquinoline Noxide from Curarea candidans. Jourbal of Chemical Research, (M), 2786-2793.
- Lavault, M., Fournet, A., Guinaudeau, H., Bruneton, J., 1985. Alcaloïdes de Caryomene olivascens. Nouvelles structures bisbenzylisoquinoléiques. Chemical and Pharmaceutical Bulletin, 34, (3), 1148-1152.
- Lavergne, C., 1993. Quelques aspects de la guttation chez des plantes de la forêt guyanaise et approche expérimentale. D.E.A., Paris VI.
- Léandri, J., 1968. Un pharmacien provencal découvre une partie de la flore du nouveau monde: J.B.C. Fusée Aublet et l'"Histoire des plantes de la Guyane française". *Adansonia*, 2, 8, (2): 137-146.
- Leandri, J., 1970. Raymond Benoist, 1881-1970. J.A.T.B.A., 17: 346-347.
- Leandri, J., 1970. Raymond Benoist, 10 juin 1881-17 janvier 1970. *Adansonia,* ser. 2, 10 (2): 171-181.
- Lebbe, J., Vignes, R., Dedet, J.P., 1987. Identification assistée par ordinateur des phlébotomes de la Guyane française : Computer aided identification of Phlebotomine sandflies of French Guiana : (Diptera : Psychodidae). Multigr., Institut Pasteur de Cayenne, + 1 disquette, : 1-165.
- Leber, P., 1988. Végétal et Aménagement en Guyane. Conseil d'Architecture, d'Urbanisme et d'Environnement de la Guyane. CAUE, Cayenne. : 1-116.

- Le Berre, C., 1988. Les élevages bovins de petite taille de la piste de St.Elie (Sinnamary). Enquête socio-économique. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne. : 1-1.
- Le Berres, C., Barthes, B., 1988. Contribution à l'étude du pâturage sous ombrage en Guyane. (Piste de Saint-Elie, Sinnamary). Aspects agro-pédologiques et économiques. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne : 1-10.
- Le Berre, C., 1989. Organisation et fonctionnement du marché central de Cayenne.-Synthèse -. Série : Filières de production et stratégies de développemet. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne. : 1-77.
- Le Berre, C., 1989. Les produits commercialisés au marché central de Cayenne. Série : Filières de production et stratégies de développement. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne. : 1-77.
- Le Berre, C., 1989. Identification des contraintes à l'installation d'agriculteurs sur le périmètre de Crique Toussaint. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne.
- Lebeouf, M., Legueut, C., Cavé, A., Desconclois, J.F., Forgacs, P., Jacquemin, H., 1981. Alcaloïdes des Annonacées XXIX: alcaloïdes de l'Annona muricata L. Planta Medica, 41: 34-44.
- Lebeouf, M., Cavé, A., Forgacs, P., Tiberghien, R., Provost, J., Touché, A., Jacquemin, H., 1982. Alcaloïdes des Annonacées XL.: Etude chimique et pharmacologique des alcaloïdes de l'Annona montana Macf. Plantes Médicinales et Phytothérapie 16, (3): 169-184.
- Lebeouf, M., Cavé, A., Provost, J., Forgacs, P., Jacquemin, H., 1982. Alcaloïdes des Annonacées XLIII.: Alcaloïde de Xylopia frutescens Aubl. Plantes Médicinales et Phytothérapie 16 (4): 253-259.
- Leblond, J.B., 1789. Carte de la Guyane française dressée par le Chevalier Leblond, 1789, Cayenne, Fonds des archives du Gouvernement, 1948.
- Leblond, J.B., 1813. Voyage aux Antilles et à l'Amérique méridionale, Paris.
- Leblond, J.B., 1814. Description abrégée de la Guyane française .. Paris, Eymery et Le Normant, 1 carte, : 1-91.
- Lebrun, L., 1990. Récolte de plantes pour le parc floral de Nice. Rapport de Mission. Radeau des Cimes Octobre-Novembre 1989. Petit Saut-Guyane française. : 76-79.
- Lechat, P., Limier, F., Salager, J.L., Roy, J., 1990. Profils de masse surfacique, teneur en azote et dégats des herbivores dans une canopée tropicale. Rapport de Mission. Radeau des Cimes, Octobre-Novembre 1989. Petit Saut-Guyane française. : 178-189.
- Leclerc, A., 1987. Quelques exploitations en Guyane française. Contribution à l'étude des possibilités agronomiques de la région. Mémoire de D.E.A. de Biologie Végétale Tropicale. Option Ecologie Appliquée. Université Pierre-et-Marie-Curie, Paris VI: 1-83.
- Lecomte, F., Boujard, T., Meunier, F.J., Renno, J.F., Rojas-Beltran, R., 1993. The growth of Myleus rhomboidalis (Cuvier, 1817) (Characiforme, Serrasalmidae) in two rivers of French Guiana. *Rev. Ecol. (Terre Vie)* 48: 421-435.
- Lecoufle, M., 1970. La Guyane française et ses Orchidées. L'Orchidophile, 2: 17-17.
- Lécrivain, Ph., 1991. Pour une plus grande gloire de Dieu. Les missions jésuites. Coll. Découverte Gallimard, 110 : 1-176.
- Ledru, M.P.; Atlas des Pollens de Guyane. ORSTOM, Paris. (sous-presse).
- Ledru, M.P., 1996. Phases d'ouvertures de la forêt guyanaise détectées par l'analyse palynologique au cours de l'holocène. In: *Dynamique à long terme des écosystèmes forestiers tropicaux*, Bondy 20-22 mars, Symposium ORSTOM CNRS, : 237.
- Ledru, M.P., Blanc, P., Charles-Dominique, P., Fournier, M., Martin, L., Riéra, B., Tardy, C., 1997. Reconstitution palynologique de la forêt guyanaise au cours des 3000 dernières années. *C.R. Acad. Sci. Paris*, t. 324, sér. IIa: 469-476.
- Leeuwenberg, A.J.M., 1958. The Gesneriaceae of Guiana. A critical revision with notes on species from adjacent regions. Diss. Utrecht, 30 figs., : 1-444.
- Leeuwenberg, A.J.M., 1984. Gesneriaceae. Flora of Suriname, 51: 592-650.
- Leeuwenberg, A.J.M., 1994. Tabenaemontana Two. The New World species and Stemmadenia. Kew.
- Le Febure de la Barre, 1666. Description de la France équinoctiale ci-devant appelée Guyane, Paris.

- Lefeuvre, J.C., 1984. La Guyane. Présentation générale et programmes de recherche interinstituts. In : *Prairies guyanaises et élevage bovin* . Cayenne-Suzuni, 15-16 décembre 1981. Ed. INRA Publ. 1984. Les Colloques de l'INRA, 16 figs., 4 tabls., 24 : 11-69.
- Lefèvre, M., 1939. Une pêche planctonique en Guyane française. Rev. Algol., 1 fig., 8, (3/4): 342-345.
- Le Goff, A., 1992. Etude de la végétation des cordons dunaires et des côtes rocheuses de l'île de Cayenne. Mémoire de Maîtrise de biologie des organismes et des populations. Université de Paris VI, Pierre-et-Marie-Curie, 1-38.
- Le Gratiet, G., 1989. Les Tortues palustres de la Région de St-Laurent du Maroni. *Nature guyanaise*. Bulletin de la SEPANGUY, Cayenne, 2 : 43-51.
- Legré-Zaidline, F., 1977. Voyage en Alcidie. A la découverte d'Alcide d'Orbigny (1802-1857). Ed. Boubée, Paris, 1-140.
- Lellinger, D.B., 1991. Flora of the Guianas. Series B, fasc. 4: Hymenophyllopsidaceae. Koeltz Scientific Books, Koenigstein: 82-91.
- Lemaire, P., 1988. Dynamique et avenir sylvicole d'un recrû naturel après coupe papetière de la forêt dense humide guyanaise. Multigr., ENGREF / CTFT, KOUROU. : 1-82.
- Lemée, A., 1952. Flore de la Guyane Française. Ed. Lechevalier, Paris. 1:1-701.
- Lemée, A., 1953. Flore de la Guyane française. Ed. Lechevalier, Paris. 2: 1-398.
- Lemée, A., 1955. Flore de la Guyane française. Ed. Lechevalier, Paris. 3: 1-655.
- Lemée, A., 1956. Flore de la Guyane française. Première Partie : Supplément aux Tomes I, II et III : 1-61. Deuxième Partie : Les végétaux utiles de la Guyane française, : 1-131. Editions P. Lechevalier, Paris. 4 : 1-192.
- Lemoine, P., 1935. Le Muséum d'histoire naturelle. Archives du Muséum, Volume du Tricentenaire, 6ème S., Paris, 12 : 1-79.
- Lenormand, R., 1859. Catalogue de Plantes recueillies à Cayenne par Déplanche, Chirurgien de l'Aviso à vapeur "Le Rapide". Bull. de la Société Linéenne de Normandie, Caen. : 1-25.
- Le Pont, F., 1984. Contribution à l'épidémiologie de la leishmaniose tégumentaire en Guyane française. Thèse de 3° cycle, Univ. Paris XI, Orsay. : 1-143.
- Le Pont, F., Pajot, F.X., 1978. Lutzomia (Psychodopygus) corossoniensis n. sp. (Diptera, Psychodidae), nouveau phlébotome découvert en Guyane française. Cah. ORSTOM, Série Entomologie médicale et Parasitologie, 16, (3): 223-226.
- Leprieur, F., 1834. Voyage dans la Guyane centrale. *Bull. Soc. Géogr.*, 2<sup>ème</sup> sér., 1 : 201-229.
- Leprieur, F., 1837. Exploration de la Guyane. Extrait d'une lettre de M. Leprieur. *Bull. Soc. Géogr.*, 2<sup>ème</sup> sér., 7 : 174-177.
- Leroux, M., 1983. Aménagement du recrû du bassin versant "D" à ECEREX. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, Rapport d'activité, + figs, tabs et annexes, : 1-27.
- Le Roux, Y., 1984. Rémire au XVII° et XVIII° siècle. *Equinoxe, Revue de Sciences Humaines*, CEGER, Cayenne, 18 : 69-81.
- Le Roux, Y., 1986. L'habitation Poulain à Rémire. Etude archéologique d'une "habitation" guyanaise à l'époque coloniale (milieu XVIIème-fin XVIIIème siècle. Diplôme de l'Ecole des Hautes Etudes en Sciences Sociales, Paris, 1-372.
- Le Roux, Y., 1990. L'Archéologie coloniale. Version Guyane. 2:23-28.
- Le Roux, Y., et al., 1990. Une Habitation en Guyane au XVIIIème siècle. Inspection académique de la Guyane, Cellule d'action culturelle, Ministère de la Culture. *Dossier Tentaculture* n° 2 : 1-22.
- Le Roux, Y., 1994. L'habitation guyanaise sous l'Ancien Régime. Etude de la culture matérielle. Thèse de Doctorat de l'Ecole des Hautes Etudes en Sciences Sociale,s, Paris, 3 volumes, 1-857.
- Leroy, J.F., 1971. *La Botanique au Jardin des Plantes (1626-1970)*. Leçon inaugurale faites au Muséum le jeudi 6 mai 1971. Muséum national d'Histoire naturelle, : 1-29.
- Leroy, J.F., 1983. André Aubréville (1897-1982). Une oeuvre immense et éblouissante sur la forêt tropicale. *Bull. Mus. Natl. Hist. Nat.*, Paris, 4ème Sér., Section B, *Adansonia*, 5, (2): 123-140.

- Lescallier, 1788. Mémoire pour la colonie de la Guyane Française.
- Lescure, J., 1973. Biogéographie et écologie des Amphibiens de Guyane française. *C.R. Soc. Biogéogr.*, 440 : 68-82.
- Lescure, J., 1981. Contribution à l'étude des Amphibiens de Guyane française. VII. Les *Eleutherodactylus (Anura*, Leptodactylidae). *Rev. fr. Aquariol.* 8, (1): 25-32.
- Lescure, J., 1986. Les amphibiens anoures de la forêt guyanaise (Région de Trois Sauts, Guyane Française). Vertébrés et forêts tropicales humides. Entretiens du Muséum. *Mémoires Mus. natn. Hist. nat.*, Paris, Série A, Zoologie. 132 : 43-52.
- Lescure, J., 1989. Des Voyageurs-Naturalistes du Muséum en Guyane. I. Richard, Leschenault de la Tour et Doumerc (1781-1824). *Nature guyanaise*, SEPANGUY, Cayenne. 1: 14-20.
- Lescure, J., 1989. Des Voyageurs-Naturalistes du Muséum en Guyane. II. Lacordaire, Le Prieur et de Bauve. Le Prix d'encouragement de la société de Géographie (1830-). *Nature guyanaise*. Bulletin de la SEPANGUY, Cayenne. 2 : 14-21.
- Lescure, J., 1989. Des Voyageurs-Naturalistes du Muséum en Guyane. III. De Castelnau et Geay (1847-1902). *Nature guyanaise* . 3 : 5-11.
- Lescure, J., 1990. Architecture de la forêt et batracien. In : *Gestion de l'Ecosystème Forestier et Aménagement de l'Espace Régional*. Cayenne 16-17 février 1990. Résumés des Interventions. CCEE-SEPANGUY. : 14-15.
- Lescure, J.P., 1974. Transect schématique de la végétation à travers l'île de Cayenne. Multigr., Entomologie Médicale, Centre ORSTOM de Cayenne, : 1-4.
- Lescure, J.P., 1974. Architecture de la mangrove guyanaise. Rapport de stage.
- Lescure, J.P., 1975. Pour une petite flore guyanaise. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, 3 figs., : 1-13.
- Lescure, J.P., Prévost, M.F., 1979. Etude de la forêt guyanaise et de la régénération. L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. *Bulletin ECEREX* numéro 1 Février 1979, ORSTOM Cayenne. 1 : 22-23.
- Lescure, J.P., 1976. Etudes interdisciplinaires sur le Haut Oyapock (Guyane française). Actes du XLII° Congrès International des Américanistes. Congrès du Centenaire. Paris, 2-9 Septembre 1976. II: 453-462.
- Lescure, J.P., 1977. La mangrove guyanaise : architecture des jeunes stades et vie avienne. *Cah. O.R.S.T.O.M., sér. Biol.*, 12, (4) : 361-376.
- Lescure, J.P., 1978. Architectural aspects of the mangrove forest in French Guiana. Comm. Latin American Sem. on the scientific study of an human impact on the ecosystem of the mangrove forest. UNESCO, Cali, Colombie, 27-30 nov. 1978, 8 figs.,: 1-11.
- Lescure, J.P., 1978. An Architectural study of the vegetation's regeneration in French-Guiana. *Vegetatio*. 37, (1): 53-60.
- Lescure, J.P., 1978. An architectural study of the vegetation's regeneration in French Guyana. Contribution for the 4 th International Symposium of Tropical Ecology, Panama, 7-11 mars 1977, 8 figs., 1 tabl.
- Lescure, J.P., 1980. Ecological aspects of the mangrove forest in french Guiana. Seminario sobre el estudo científico e impacto humano en el ecosistema de manglares. UNESCO, Montevideo. : 76-93.
- Lescure, J.P., 1981. Quelques données pour l'appréciation du volume des troncs en Guyane Française. L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. *Bulletin ECEREX* numéro 3 Avril 1981, ORSTOM Cayenne. 3 : 30-33.
- Lescure, J.P., 1981. La végétation et la flore dans la région de la Piste de St. Elie. L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. *Bulletin ECEREX* numéro 3 Avril 1981, ORSTOM Cayenne. 3 : 4-24.
- Lescure, J.P., Prévost, M.F., 1981. Etude de la forêt guyanaise et de sa régénération : état d'avancement des travaux. L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. Bulletin ECEREX numéro 2 Avril 1981, ORSTOM Cayenne. 2 : 35-38.
- Lescure, J.P., Boulet, R., 1982. Suggestions sur le plan d'occupation des sols de la commune de Mana. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, 1 carte, : 1-10.
- Lescure, J.P., Puig, H., Riéra, B., Beekman, F., Beneteau, A., Leclerc, D. 1982. La phytomasse épigée de la forêt dense en Guyane Française. L'Ecosystème forestier

- guyanais. Etude et mise en valeur. *Bulletin ECEREX* numéro 6 Mai 1982, ORSTOM Cayenne. 6 : 77-118.
- Lescure, J.P., Boulet, R., 1983. Quelques relations entre le sol et la végétation en forêt guyanaise. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, : 1-17.
- Lescure, J.P., Puig, H., Riéra, B., Leclerc, D., Beekman, F., Beneteau, A., 1983. La phytomasse épigée d'une forêt dense en Guyane Française. *Acta Oecologica, Oecologia Plantarum*, 4, (3): 237-252.
- Lescure, J.P., Puig, H., Riéra, B., Sabatier, D., 1983. Une forêt primaire de Guyane française. Données botaniques. 15 tabl., 3 figs., GERDAT, INRA, Museum, ORSTOM, Journée de Cayenne 4-8 mars 83. In: *LE PROJET ECEREX (Guyane). Analyse de l'Ecosystème Forestier Tropical Humide et des Modifications apportées par l'homme*.: 132-178.
- Lescure, J.P., Boulet, R., 1985. Relationships between Soil and Vegetation in a Tropical Rain Forest in French Guiana. *Biotropica*, 17, (2): 155-164.
- Lescure, J.P., 1986. La reconstitution du couvert végétal après agriculture sur brûlis chez les Wayapi du Haut Oyapock. (Guyane française). Thèse de Doctorat de l'Université de Paris VI. Spécialité : Biologie Végétale Tropicale. : 1-142.
- Lescure, J.P., 1987. Les études de botanique et d'écologie végétale de l'ORSTOM sur le milieu amazonien. *Connaissance du Milieu Amazonien*, Séminaire ORSTOM, 15-16 octobre 1985. Coll. Colloques et Séminaires, ORSTOM, Paris. : 41-56.
- Lescure, J.P., Foresta, H. de, Riéra, B., 1989. Les formations secondaires : concepts communs à l'analyse des processus de dynamique et de succesion. *Bois et Forêts des Tropiques*, spécial Guyane, 217.
- Lescure, J.P., Foresta, H. de, Riéra, B., 1990. Concepts communs à l'analyse des processus de dynamique et de succession. *Bois et Forêts des Tropiques*, spécial Guyane. 219 : 57-60.
- Lescure, J.P., Puig, H., Riéra, B., Sabatier, D., 1990. Une forêt primaire de Guyane française : données botaniques. In : *Mise en valeur de l'écosystème forestier guyanais*. Coll. "*Ecologie et Aménagement rural*", INRA CTFT. Ouvrage collectif coordonné par J.M. Sarrailh. : 137-168.
- Lescure, J.P., Tostain, O., 1990. Les mangroves guyanaises. *Bois et Forêts des Tropiques*, spécial Guyane. 220 : 35-42.
- Lestienne, C., 1987. La croisière sylvestre du radeau des cimes. *Sciences & Avenir*, 13 photos, 479 : 100-106.
- L'Estrange, De, 1979. L'élevage bovin-viande en Guyane française. Mémoire de fin d'Etude, I.S.A. de Beauvais,
- Letessier, F., Perez, F., 1989. Effets des traitements sylvicoles sur la régénération naturelle de quelques espèces en forêt guyanaise. DEA, Université Pierre-et-Marie-Curie, Paris VI: 1-62.
- Le Tacon, P., 1999. Emile Gallé, le fondateur de l'Ecole de Nancy, et le monde forestier. *Rev. For. Fr.* 51 (6) : 699-725.
- Letouzey, R., 1982. André Aubréville: 1897-1985. Mondes et Cultures, 42: 4.
- Leuenberger, B.E., 1986. Collections and collecting of Cactaceae in the Guianas. Flora of the Guianas, Newsletter no. 3, Special Workshop Issue, Compiled by A.R.A. Görts-van Rijn, A.R.A., Utrecht, Nov. 1986. 3: 20-24.
- Leuenberger, B., 1987. A preliminary list of Cactaceae from the Guyanas and recommendations for future collecting and preparation of specimen. Willdenowia. 16: 497-510.
- Leuenberger, B.E., 1989. Lectotypification of Cereus hexagonus (L.) Miller (Cactaceae) and taxonomic notes on related taxa from South America. Bot. Jahrb. Syst. 111, (2): 145-164.
- Leuenberger, B.E., 1990. Report on the expedition to the Atachi Bacca Mountains, French Guiana, 1989. Flora of the Guianas Newsletter, Washington, 5: 34-36
- Levêque, A., 1961. Mémoire explicatif de la carte des sols de terres basses de Guyane Française. Mémoire ORSTOM, Institut français d'Amérique Tropicale, Paris, 3, (1) : 1-86.

- Levêque, A., 1963. Caractéristiques pédo-agronomiques de la région de Saül. IFAT Cayenne, Multigr., Esq. pédologique au 1/50.000 ème, Service pédologique de Bondy,
- Levêque, A., 1963. Caractéristiques pédo-agronomiques de la région de Saül. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne. : 1-36.
- Levêque, A., 1967. Les sols ferrallitiques de Guyane Française. Mémoire ORSTOM, Paris, 3, (4): 1-168.
- Lezy, E., 1989. Guyane, de l'autre côté des images. L'Harmattan, Paris, 1-235.
- Lhomme, F., 1990. La rivière de Cayenne, nurcerie de crevettes. Symposium international sur l'évolution des Littoraux des Guide de l'excursion A (Presqu'Ile de Cayenne). 9-14 novembre 1990. : 40-48.
- Lim, S.K., Thach, S., 1977. Etude de l'organisation et des caractéristiques physiques et chimiques de couvertures pédologiques sur schistes Bonidoro. macroscopique. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne. : 1-209.
- Limier, F., Valade, I., 1990. Structure et dynamique forestière de deux sites d'arbrissage du radeau des cimes (Site n° 1 et 4). Rapport de Mission. Radeau des Cimes Octobre-Novembre 1989. Petit Saut-Guyane française. : 59-71.
- Lindeman, J.C., 1953. The vegetation of the coastal region of Suriname. The vegetation of Suriname, 1 (1).
- Lindeman, J.C., 1975. Clé multivariée pour les familles des Spermatophytes de Suriname en fiches perforées (type IBM). Texte multigr.
- Lindeman, J.C., 1986. Enumeration of Guianan species. Flora of the Guianas, Newsletter no. 3, Special Workshop Issue, Compiled by A.R.A. Görts-van Rijn, A.R.A., Utrecht, Nov. 1986. 3: 3-5.
- Lindeman, J.C., Donselaar, J. van, 1971. Taxonomy, Ecology, and Distribution of Rhynchospora (CYP.) in Suriname. Acta Bot. Neerl. 20, (4): 428-450.
- Lindeman, J.C., Mori, S.A., 1989. The Guianas. Floristic Inventory of Tropical Countries. : 375-390.
- Lohier, M., 1960. Légendes et Contes folkloriques guyanais. Cayenne, P. LAPORTE Edit.,
- Loïal, C., 1992. Etude multitemporelle de l'occupation du sol à Cayenne (Guyane) d'après photographies aériennes et imlagerie Landsat T.M., D.E.S.S. de Télédétection, Option Traitement d'Images. C.E.S.R., Toulouse, : 1-37.
- Lointier, M., 1989. Recherche : Ceux dont on ne parle jamais. France-Guyane, Cayenne, Mercredi 15 Février : 3.
- Lointier, M., 1992. Enquête ZNIEFF. Mise en oeuvre de l'inventaire des zones naturelles d'intérêt écologique, faunistique et floristique. Cartographie. Rapport intermédiaire. Multigr. Centre ORSTOM de Cayenne et DIREN Guyane. : 1-13.
- Loubry, D., 1986. *Observations sur 18 plantules de Lecythidaceae en Guyane française*. D.E.A. de Biologie Végétale Tropicale, Université Pierre-et-Marie-Curie, Paris VI, 17 figs., : 1-47.
- Loubry, D., 1988. L'impact des insectes séminivores sur la régénération de Vouacapoua americana et Dicorynia guianensis (Caesalpiniaceae). Diplôme d'Etudes Approfondies de Biologie végétale tropicale, Univ. Pierre-et-Marie-Curie, Paris VI. : 1-63.
- Loubry, D., 1992. Relation entre la structure de l'arbre et sa phénologie. In C.R. du  $4^{\rm ème}$  séminaire "Architecture, Structure et Mécanique de l'Arbre". B. Thibault éd., Montpellier.
- Loubry, D., 1993. Les paradoxes de l'Angélique (*Dicorynia guianensis* Amshoff): Dissémination et parasitisme des graines avant dispersion chez un arbre anémochore de forêt guyanaise. *Rev. Ecol. (Terre Vie)*, 48, (4): 353-363.
- Loubry, D., 1993. Les désynchronismes phénologiques chez les arbres tropicaux: l'exemple des espèces caducifoliées en forêt guyanaise. In: *Groupe d'Etude de l'Arbre, Le rythme de croissance, base de l'organisation temporelle de l'arbre*, Angers, 25-26 Mars 1993 : 47-62.
- Loubry, D., 1994. Incidence des insectes sur la chute prématurée des fruits de deux Caesalpiniaceae en forêt guyanaise : *Dicorynia guianensis* Amshoff et *Vouacapoua americana* Aublet. Acta bot. Gallica, 141, (3) : 309-318.
- Lourenco, W.R., Sastre, C., 1988. Les savanes néotropicales : Essai de définition, caractéristiques écologiques et bio-géographiques. Exemples de modalités de

- peuplement chez les Scorpions et chez quelques Phanérogames. C.R. Soc. Biogéogr., Paris, 64, (2): 43-77.
- Lourteig, A., 1973. Contrivution à l'étude biogéographique des inselbergs granitiques et régions avoisinantes dans le Bassin Supérieur du Maroni (Frontière Guyane Française Brésil Surinam). C.R. Soc. Biogéogr., 439 : 48.
- Lourteig, A., 1986. Revision de dos secciones del genero Cuphea P. Browne (Lythraceae). Phytologia. 4 figs., 3 cartes, 60, (1): 17-55.
- Lourteig, A., 1986. Revision del genero Crenea Aublet (Litraceas). Caldasia, 2 figs. XV, (71-75): 121-142.
- Lourteig, A., 1989. Nomenclatura plantarum americanarum. Phytologia. 65, (6): 483-484.
- Lourteig, A., 1990. Nomenclatura Plantarum Americanarum. XI. Euphorbiaceae. Bradea. 5, (34): 352-357.
- Lourteig, A., 1990. Nomenclatura Plantarum Americanarum. XV. Convolvulaceae. Bradea. 5, (43): 397-400.
- Lourteig, A., 1990. Nomenclatura Plantarum Americanarum. XVI. Cactaceae. Bradea. 5, (44): 400-411.
- Lourteig, A., s.d., Flora of the Guianas. Series A, fasc. \*\*: 183. Mayacaceae. Koeltz Scientific Books, Koenigstein: 1-9.
- Lowden, R.M., 1986. Taxonomy of the genus Najas L. (Najadaceae) in the Neotropics. Aquatic Botany, 14 figs., 24: 174-184.
- Lucas, M., 1986. Le jeune enfant et son corps dans la tradition créole guyanaise. Mémoire de Maitrise en Anthropologie, Université de Nice, 1 fig., : 1-90.
- Lucas, Y. 1983. Méthode d'étude des couvertures pédologiques dans l'opération Ecerex. GERDAT, INRA, Museum, ORSTOM, Journée de Cayenne 4-8 mars 83. LE PROJET ECEREX (Guyane). Analyse de l'Ecosystème Forestier Tropical Humide et des Modifications apportées par l'homme. : 9-22.
- Lukanova, V., Polonsky, J., Moretti, C., Petit, G.R., Schmidt, J.M., 1982. Isolation and structure of 14,15 beta-epoxy prieurianine from the South-American tree Guarea guidona. Journal of Natural Products, 45 (3): 288-294.
- Luer, C.A., 1975. Icones Pleurothallidinarum, Pleurothallis of Ecuador. I. (Orchidaceae). Selbyana. I, (1): 56-100.
- Luer, C.A., 1975. Icones Pleurothallidinarum, Pleurothallis of Ecuador. II. (Orchidaceae). Selbyana. I, (2): 172-195.
- Luer, C.A., 1975. Icones Pleurothallidinarum, Pleurothallis of Ecuador. III. (Orchidaceae). Selbyana. I, (3): 220-303.
- Luer, C.A., 1976. Miscellaneous Species of Pleurothallis. Selbyana. III, (1-2): 38-201.
- Luer, C.A., 1977. Miscellaneous Species of Pleurothallidinae : Pleurothallis. Selbyana. III, (3-4) : 236-407.
- Luer, C.A., 1982. A Reevaluation of the genus Myoxanthus (Orchidaceae). Selbyana. 7, (1): 34-54.
- Luer, C.A., 1983. Trichosalpinx, a new genus in the Pleurothallidinae. Phytologia. 54, (5): 393-398.
- Luer, C.A., 1991. A new species of Octomeria (Orchidaceae) from French Guyana. *Adansonia*. 13, (1-2): 47-49.
- Luteyn, J., s.d., Citation of collections and collector's names in the Flora Neotropica Region, : 1-20.
- Luu-D-Vinh, C., 1974. Introduction à l'étude des plantes médicinales de la Guyane française. DEA de Biologie Végétale, Option Botanique Tropicale, Université des Sciences et Techniques du Languedoc (U.S.T.L.), Montpellier, 8 photos, 15 cartes, 1 figs., : 1-52.
- Luu-D-Vinh, C., 1975. Contribution à l'étude des plantes médicinales de la Guyane française. *J.A.T.B.A.*, XXII, (4-5-6): 121-142.

#### MMM

Maas, P.J.M., 1972. Costoideae (Zingiberaceae). Flora Neotropica, New York, 8: 1-140.

- Maas, P.J.M., 1977. Renealmia (Zingiberaceae-Zingiberoideae). Costoideae (Additions) (Zingiberaceae). Flora Neotropica, New York, 18: 1-218.
- Maas, P.J.M., Westra, L.Y.Th., 1984. Studies in Annonaceae. II. A monograph of the genus *Anaxagorea* A. St. Hil. Part 1, *Bot. Jahrb. Syst.*, 105: 73-134.
- Maas, P.J.M., 1985. Nomenclatural notes on Neotropical Lisyantheae (Gentianaceae). *Proc. Kon. Ned. Akad. Wetensch.*, Ser. C., 88, (4): 405-412.
- Maas, P.J.M., Westra, L.Y.Th., 1985. Studies in Annonaceae. II. A monograph of the genus *Anaxagorea* A. St. Hil. Part 2, *Bot. Jahrb. Syst.*, 105: 145-204.
- Maas, P.J.M., 1985. Flora of the Guianas. Series A, fasc. 1: 192. Musaceae (190. Strelitziaceae, 191. Heliconiaceae), 193. Zingiberaceae (194. Costaceae), 195. Cannaceae. Koeltz Scientific Books, Koenigstein: 1-75.
- Maas, P.J.M., Rübsamen, T., 1986. Triuridaceae. Flora Neotropica, New York, 40: 1-62.
- Maas, P.J.M., Ruyters, P., 1986. Voyria and Voyriella (Saprophytic Gentianaceae). *Flora Neotropica*, New York, 41: 63-156.
- Maas, P.J.M., Maas-van de Kamer, H., Benthem, J. van, Snelders, H.C.M., Rübsamen, T., 1986. Burmanniaceae. *Flora Neotropica*, New York, 42: 157-345.
- Maas, P.J.M., Heusden, E.C.H. van, Koek-Noorman, J., Setten, A.K. van, Westra, L.Y.Th., 1986. Studies in Annonaceae. VII. New species from the Neotropics and miscellaneous notes. *Proc. Kon. Ned. Akad. Wetensch.*, Ser. C., 89, (3): 249-278.
- Maas, P.J.M., Maas-van de Kamer, H., 1987. A new Thismia (Burmanniaceae) from French Guiana. *Brittonia*, 39, (3): 376-378.
- Maas, P.J.M., Mennega, E.A., Westra, L.Y.Th., 1987. Index to neotropical taxa of Annonaceae. Utrecht, Institute of Systematic Botany, 1-135.
- Maas, P.J.M., Heusden, E.C.H. van, Koek-Noorman, J., Setten, A.K. van, Westra, L.Y.Th., 1988. Studies in Annonaceae . IX. New species from the Neotropics and miscellaneous notes. *Proc. Kon. Ned. Akad. Wetensch.*, Ser. C., 91, (3): 243-282.
- Maas, P.J.M., Maas-van de Kamer, H., 1989. Flora of the Guianas. Series A, fasc. 5: 174. Triuridaceae. Koeltz Scientific Books, Koenigstein: 1-16.
- Maas, P.J.M., Maas-van de Kamer, H., 1989. Flora of the Guianas. Series A, fasc. 6: 206. Burmanniaceae. Koeltz Scientific Books, Koenigstein: 1-43.
- Maas, P.J.M., Westra, L.Y.Th., et al., 1992. Rollinia (Annonaceae). *Flora Neotropica*, New York, 57: 1-188.
- Maas, P.J.M., Maas-van de Kamer, 1993. Haemodoraceae. *Flora Neotropica*, New York, 61: 1-44.
- Maas, P.J.M., Koek-Noorman, J., Westra L.Y.Th., 1993. Studies in Annonaceae . XVIII. New species from the Neotropics and miscellaneous notes. *Bot. Jahrb. Syst.*, 115 : 77-95.
- Magnin, A., 1876. Rapport sur les collections botaniques publiques et particulières de Lyon et des envorons. *Bull. Soc. Bot. France* Session Extraordinaire à Lyon, 23 : 95.
- Maillard, J.C., 1992. "Cahuchu" (le bois qui pleure), la "success-story" d'Hevea brasiliensis. In: Les plantes américaines à la conquète du monde. Les Cahiers d'Outre-Mer: 179-180: 423-440.
- Maitre, H.F., 1982. Projet de recherches sylvicole sur les peuplements naturels en forêt dense guyanaise. CTFT, Nogent-sur-Marne, 1-65.
- Maitre, H.F., 1990. Techniques sylvicoles d'aménagement de la forêt naturelle en Guyane. Séminaire "Patrimoines Naturels Forestiers". Nancy 12 au 14 décembre 1990. : 1-8.
- Maitre, H.F., 1990. Recherches sur la dynamique des peuplements arborés en vue de définir une sylviculture assurant la conservation et la production durable de l'Ecosystème forestier tropical Comm. Congrès Mondial IUFRO-aout 1990. Montréal, Canada.: 1-15.
- Malfoy, L.J., 1990. De la Marine royale aux meubles dits "de port". ou la "petite" Histoire des bois de Guyane au XVIIIème siècle. *Bois et Forêts des Tropiques*, spécial Guyane, 220 : 99-104.
- Malinvaud, E., 1889. Rapport sur l'Herbier Rouy. *Bull. Soc. Bot. France*, Congrès Botanique de Paris, 23 : 280-288.

- Mam-Lam-Fouck, S., 1982. Croyances et pratiques magiques chez les créoles de Guyane. Equinoxe, Revue de Sciences Humaines, CEGER, Cayenne, 16 : 81-92.
- Mann, C.S., 1984. Le Vampire en Guyane. Point sur les études en cours. In : *Prairies guyanaises et élevage bovin* . Cayenne-Suzuni, 15-16 décembre 1981. Ed. INRA Publ. 1984 Les Colloques de l'INRA, 1 figs, 24 : 331-340.
- Manneville, O., 1990. La forêt guyanaise et ses annexes: savane, fleuves et mangrove. Bulletin de la Société d'Histoire Naturelle de Haute-Savoie, 3 : 21-28.
- Marchand, H., 1973. La mise en valeur de la forêt guyanaise. Utopie ou ambition raisonnable ? *Revue forestière française*, Nancy, 25, (3): 201-214.
- Mariaux, A., Vitalis-Brun, A., 1983. Structure fine du bois de Wapa en relation avec les contraintes de croissance. *Bois et Forêts des Tropiques*, 199 : 43-56.
- Marius, C., 1969. *Carte Pédologique Cayenne à 1/50.000*. Notice explicative, ORSTOM, Paris, 37 : 1-60.
- Marius, C., 1973. *Carte Pédologique, Roura, (Cayenne Sud-Ouest) à 1/50.000*. Notice explicative, ORSTOM, Paris, 47 : 1-29.
- Marius, C., Misset, A., 1968. Reconnaissance pédologique de la Guyane française méridionale (Couaqui-Tampoc-Camopi). Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, + 50 profils, : 1-12.
- Martin-Lavigne, E., 1909. Recherches sur les bois de la Guyane. Leur identification à l'aide des caractères extérieurs et microscopiques. Vigot Frères, Paris, 1-184.
- Massé, D., 1978. La Guyane française. Histoire (de 1604 à 1975), géographie, posibilités. 1-304.
- Masson, D., Cosson, J.F., 1992. *Cyttarops alectro* (Emballonuridae) et *Lasiurus castaneus* (Vespertilionidae), deux chiroptères nouveaux pour la Guyane française. *Mammalia*, 56 (3): 475-478.
- Maury-Lechon, G., 1979a. Premiers stades de la régénération en forêt tropicale humide de Guyane après exploitation. L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. *Bulletin ECEREX* numéro 1-Février 1979, ORSTOM-Cayenne. 1 : 24-25.
- Maury-Lechon, G., 1979b. Plantules et régénération forestière en Guyane française : premières constatations sur une coupe à blanc de 25 ha. *Bull. Soc. Bot. France*, 126, (3) : 165-171.
- Maury-Lechon, G., Corbineau, F., Come, D., 1980. Données préliminaires sur la germination des graines et la conservation des graines et des plantules de *Symphonia globulifera* L.f. (Guttifères). *Bois et Forêts des Tropiques*. 193 : 35-41.
- Maury-Lechon, G., 1981a. Premiers stades de la régénération en forêt tropicale humide en Guyane après exploitation : état d'avancement des travaux L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. *Bulletin ECEREX* numéro 2-Avril 1981, ORSTOM-Cayenne. 2 : 40-41.
- Maury-Lechon, G., 1981b. Plantules et régénération forestière en Guyane française : premières constatations sur une coupe à blanc de 25 ha. L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. *Bulletin ECEREX* numéro 2-Avril 1981, ORSTOM-Cayenne, 2 : 42-48.
- Maury-Lechon, G., 1982a. Régénération forestière en Guyane Française : plantules et jeunes en forêt témoin de Saint-Elie. L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. *Bulletin ECEREX* numéro 6-Mai 1982, ORSTOM-Cayenne, 6 : 119-136.
- Maury-Lechon, G., 1982b. Régénération forestière sur 25 ha de coupe papetière en forêt dense humide de Guyane française. *C. R. Acad. Sc. Paris*, 294, (3): 975-978.
- Maury-Lechon, G., 1982c. Régénération forestière en Guyane française : recrû sur 25 ha de coupe papetière en forêt dense humide (ARBOCEL). *Bois et Forêts des Tropiques*. 197 : 3-21.
- Maury-Lechon, G., Corbineau, F., Come, D., 1982. Données préliminaires sur la germination des graines et la conservations des plantules de Symphonia globulifera L. f. (Guttifères). L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. *Bulletin ECEREX* numéro 6-Mai 1982, ORSTOM-Cayenne. 6: 137-148.
- Maury-Lechon, G., Poncy, O., 1986. Dynamique forestière sur 6 hectares de forêt dense humide de Guyane Française, à partir de quelques espèces de forêt primaire et de

- cicatrisation. Vertébrés et forêts tropicales humides. Entretiens du Muséum, *Mémoires Mus. natn. Hist. nat.*, Paris, Série A, Zoologie. 132 : 211-242.
- Maury-Lechon, G., Betsch, J.M., Betsch-Pinot, M.C., 1986. Dynamiques comparées de la végétation et de la pédofaune dans un recrû en zone forestière tropicale. (Guyane Française). Vertébrés et forêts tropicales humides. Entretiens du Muséum, *Mémoires Mus. natn. Hist. nat.*, Paris, Série A, Zoologie. 132 : 243-255.
- Maury-Lechon, G., 1990. La régénération. En forêt naturelle témoin. In : *Mise en valeur de l'écosystème forestier guyanais*. Coll. "Ecologie et Aménagement rural", INRA-CTFT. Ouvrage collectif coordonné par J.M. Sarrailh. : 169-185.
- Maury-Lechon, G., Souvannavong, O., Barbier., C., Come, D., Corbineau, F., 1990. Définir et utiliser la plasticité biologique de matériel ligneux juvénile pour gérer la reconstitution forestière tropicale : cas de quelques essences de valeur. Atelier sur l'Aménagement et la Conservation de l'Ecosystème Forestier Tropical Humide. Cayenne, 12-16 mars 1990. : 1-5.
- Meer, P.J. van der., 1991. Developmental stages of trees in a rain forest : problems of delimitation. L'Arbre, Biologie et Développement, C. Edelin ed., *Naturalia Monspeliensa* n° h.s., 670-671.
- Meer, P.J. van der, 1995. *Canopy dynamics of a tropical rain forest in French Guiana*. Agricultural University Wageningen.
- Meer, P.J. van der, 1997. Vegetation development in canopy gaps in a tropical rain forest in French guiana. *Seylbyana*.
- Meer, P.J. van der, Bongers, F., Chatrou, L., Riéra, B., 1995. An evaluation of treefall gap definition: effects on gap size and turn-over time calculation. *Acta Oecologica*, 15: 701-714.
- Meer, P.J. van der, Bongers, F., 1996. Patterns of treefalls in tropical rainforest in French Guiana. *J. Ecology* 84 (1): 19-29.
- Meer, P.J. van der, Bongers, F., 1996. Formation and closure of canopy gaps in the rain forest at Nouragues, French Guiana. *Vegetatio* 126: 167-179.
- Melendez-Howell, L.M., 1986. Les champignons dans la dégradation de la forêt primaire de l'Arataye (Guyane Française). Introduction à la biologie des genres *Cookeina* Kunt. et *Phillipsia* Berk. Vertébrés et forêts tropicales humides. Entretiens du Muséum Mémoires Mus. natn. Hist. nat., Paris, Série A, Zoologie, 132 : 257-261.
- Melendez-Howell, L.M., 1986. Some biological techniques applied in situ (French Guiana) to Discomycetes in ordre to culture them and to vizualize them through electron-microscopy. Flora of the Guianas, Newsletter no. 3, Special Workshop Issue, Compiled by A.R.A. Görts-van Rijn, A.R.A., Utrecht, Nov. 1986, 3: 10-11.
- Mennega, A.M.W., 1948. Surinam Timbers, I. Natuurw. Studiekring Suriname Curaçao 3. Mennega, A.M.W., 1968. On two new species and new variety of Dicranostylis (Convolvulaceae) collected in the Guianas and Amazonia. Koninkl. Nederl. Akademie
  - (Convolvulaceae) collected in the Guianas and Amazonia. Koninki. Nederl. Akader van Wetenschappen. Amsterdam, Proceedings, Series C, 71, (5): 550-556.
- Mennega, A.M.W. (ed.), 1976. Fa joe kan tak mi no moi. Surinaamse wandelflora. 2 Vols. Stinasu, Natuurgids ser B. 4, 1-239, 130-293.
- Mennega, A.M.W., 1992. New Combinations and Nomenclatural Notes on the Genera Salacia and Tontelea (Celastraceae, Sensu Lato) in the Neotropics. V. Novon, 2: 232-234.
- Mentelle, S., 1821. Voyage géographique dans l'intérieur de la Guyane française en 1767. Feuille de la Guyane, : 700.
- Mensah, J., Moulis, C., Gleve, J., Morreti, C., Stanislas, E., 1983. Lignanes de Phyllanthus subglomeratus. Isolements par chromatographie circulaire centrifuge. Communications par affiches (posters) présentées au Vème colloque consacré aux plantes médicinales d'Angers, 27-29 mai 1983.
- Mermet, L., 1978. Faciès de jeune recrû forestier en Guyane Française. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, : 1-37.
- Meunier, F., 1994. Expédition ichtyologique sur un fleuve de Guyane française. *Les Amis du Muséum National d'Histoire Naturelle*, 117 : 4-5.
- Mézin, L., 1991. *Iconographie Caraïbes. De l'amérindien au paysage*. Musée départemental d'archéologie, Fort-de-France. : 1-84.

- Michaud, L.G., 1811-1862. Biographie Universelle, ancienne et moderne, Paris, 1-85.
- Michel, J., 1989. La Guyane sous l'Ancien Régime. Le désastre de Kourou et ses scandaleuses suites judicières. Coll. Chemins de la mémoire. L'Harmattan, Paris, 1-181.
- Michotte, J., 1965. *Un pays sous-développé et sous-peuplé : la Guyane*. Thèse de 3° cycle, Université de BORDEAUX III.
- Miens, V., 1993. Etude comparative de trois populations de Caesalpiniaceae de forêt tropicale humide en Guyane française: principaux paramètres structuraux. D.E.A. d'Ecologie générale et de production végétale. Paris VI, Paris XI et I.N.A. Paris-Grignon, 1-31.
- Miet, C., Kunesch, N., Poisson, J., Moretti, C., 1980. Alcaloïdes d'*Anacampta disticha*. Colloque International CNRS-ORSTOM « *Substances Naturelles d'Intérêt Biologique du Pacifique* ». Nouméa, Editions du CNRS.
- Mitchell, J.D., Mori, S.A., 1987a. The Cashew and Its Relatives (*Anacardium*: Anacardiaceae). *Mem. N.Y. Bot. Gard.*, 22 figs., 42: 1-76.
- Mitchell, J.D., Mori, S.A., 1987b. 10. Ecology. The Lecythidaceae of a Lowland Neotropical Forest: La Fumée Mountain, French Guiana. *Mem. N.Y. Bot. Gard.*, 4 figs., 4 tabls., 44: 113-123.
- Mitchell, J.D., Daly, D.C., 1993. A revision of *Thyrsodium* (Anacardiaceae). *Brittonia*, 45, 115-129.
- Mitchell, J.D., 1997. *Anacardiaceae. Flora of the Guianas*, Royal Botanic Gardens, Kew, Ser. A, 19 1299: 1-76.
- Mitten, G., 1869. Musci Austro-Americani. Journ. Linn. Soc. London, Bot., 12
- Mohlenbrock, R.H., 1961. A monograph of the Leguminous genus *Zornia*. *Webbia*, 16 (1): 1-141.
- Mondy, N., 1990. Etude des phénomènes d'allélopathie chez Eperua falcata Aublet. Mémoire ENFA, Toulouse, 1-436.
- Monnier, Y., Huetz de Lemps, A., 1992. Les plantes américaines à la conquète du monde. Les Cahiers d'Outre-Mer, 179-180 : 219-520.
- Montagne, C., 1835. Enumeration des Mousses et des Hépatiques recueillies par M. Leprieur, dans la Guiane centrale et description de plusieurs nouvelles espèces de ces deux familles. *Ann. Sci. Nat., Bot.*, sér. 2, 2, (3): 193-219.
- Montagne, C., 1837. Centurie de plantes cellulaires exotiques nouvelles. *Ann. Sci. Nat., Bot.*, sér. 2, 2, (8): 345-370.
- Montagne, C., 1841. Seconde centurie de Plantes cellulaires exotiques nouvelles, Musci. Décade IX. *Ann. Sci. Nat., Bot.*, sér. 2, 2, (16): 108-128.
- Montagne, C., 1842. Troisième centurie des plantes cellulaires exotiques nouvelles, Décades V, VI, VII et VIII. *Ann. Sci. Nat., Bot.*, sér. 2, 2, (18): 241-282.
- Montagne, C., 1843. Troisième centurie des plantes cellulaires exotiques nouvelles, Décades IX et X. *Ann. Sci. Nat., Bot.*, sér. 2, 2, (19) : 53-85.
- Montagne, C., 1843. Quatrième centurie des plantes cellulaires exotiques nouvelles, Décades VIII, IX et X. *Ann. Sci. Nat., Bot.*, sér. 2, 2, (20) : 352-379.
- Montagne, C., 1850. Cryptogamia Guyanensis, seu Planatrum cellularium in Guyana gallica annis 1835-1849 a Cl. Leprieue collectarum enumeratio universalis. II. Discomycetes. *Ann. Sci. Nat., Bot.*,  $4^{\text{ème}}$  série, 3, (2/3): 91-144.
- Montagne, C., 1850. Cryptogamia Guyanensis, seu Planatrum cellularium in Guyana gallica annis 1835-1849 a Cl. Leprieur collectarum enumeratio universalis (1). *Ann. Sci. Nat., Bot.*, 4 ème série, 14, (5): 311-329.
- Montagne, C., 1850. Note sur une station insolite de quelques Floridées des eaux douces et courantes des ruisseaux de la Guyane. *C.R. Acad. Sc. Paris, Botanique*, 30: 604-606.
- Montagne, C., 1850. Cryptogamia guyanensis. *Ann. Sci. Nat., Bot.*, Ser. 3, 14, (5): 283-305.
- Montagne, C., 1856. Sylloge Generum Specierumque Cryptogamarum quas in variis operibus descriptas iconibus illustratus, nunc ad diagnosim reductas, nonnullaeque novas interjectas, ordine systematice. Paris, : 1-51.

- Montfoort, D., Ek, R.C., 1989. List of all mosses found in mixed lowland rain forest near Saül, on 30 tall standing trees studied by Dimitri Montfoort and Renske Ek in 1986. Multigr., Instituut voor Systematische Plantekunde, Utrecht: 1-2.
- Montfoort, D., Ek, R.C., 1989. List of all lichens found in mixed lowland rain forest near Saül, on 30 tall standing trees studied by Dimitri Montfoort and Renske Ek in 1986. Multigr., Instituut voor Systematische Plantekunde, Utrecht: 1-4.
- Montfoort, D., Ek, R.C., 1989. List of all liverworts found in mixed lowland rain forest near Saül, on 30 tall standing trees studied by Dimitri Montfoort and Renske Ek in 1986. Multigr., Instituut voor Systematische Plantekunde, Utrecht: 1-2.
- Montfoort, D., Ek, R., 1990. Vertical distribution and ecology of epiphytic bryophytes and lichens in a lowland rain forest in French Guiana. Thésis, Institute of Systematic Botany, University of Utrecht.
- Montpied, P., 1990. La régénération naturelle en forêt guyanaise après traitements sylvicoles de diverses intensités : premiers résultats In : Gestion de l'Ecosystème Forestier et Aménagement de Résumés des Interventions. CCEE-SEPANGUY. : 17-17.
- Moonen, J., 1999. Some Araceae from French Guiana. *Flora of the Guianas, Newsletter* n°12, Special Workshop Issue, : 17.
- Moretti, C., 1976. Contribution à l'inventaire des plantes médicinales de la Guyane française. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, : 1-53.
- Moretti, C., Grenand, P., 1982. Les Nivrées ou plantes ichtyotoxiques de la Guyane Française. *Journal of Ethnopharmacology*, 6 : 139-160.
- Moretti, C., Polonsky, J., Vuilhorgne, M., Prangé, T., 1982. Isolation and structure of Sergeolide, a potent cytotoxic quassinoid from *Picolemma pseudocoffea*. *Tetrahedron Letters*, 23 (6): 647-650.
- Moretti, C., 1986. Contribution à l'étude de quatre Simaroubacées médicinales de la Guyane. Quassinoïdes de : Picrolemma pseudocoffea Ducke, Simaba cuspidata Spruce, Simaba multiflora Juss., Simaba moretti C. Feuillet. Thèse de Docteur en Sciences, Université de Paris-Sud, Centre d'Orsay, figs., tabl., : 1-106.
- Moretti, C., 1991. Les Médecines amérindiennes d'Amazonie. Médecine créole, ses origines. Editions Techniques. Les Médecines amérindiennes d'Amazonie. *Encycl. Méd. Nat.*, (Paris, France), Phytothérapie, Aromathérapie, A-9-1, 9-1991, 1-12.
- Moretti, C., 1993. Les Pharmacopées traditionnelles. Entretien sur France-Culture. La sience sauvage. *Des savoirs populaires aux ethnosciences*. Coll. Points Sciences, Ed. du Seuil, 79-91.
- Moretti, C., 1998. Valorisation et exploitation des plantes médicinales de la Guyane : le point de vue d'un phytochimiste. JATBA, *Revue d'Ethnobiologie*, 40 (1-2) : 279-298.
- Moretti, C., Debitus, C., Fournet, A., Sauvain, M., Bourdy, G., Laurent, D., 1993. Diversité biologique tropicale et innovation thérapeutique. Les recherches menées à l'ORSTOM. *Ann. Soc. Belg. Méd. Trop.*, 73 : 169-178.
- Moretti, C., Munoz, V., Deharo, E., Sauvain, M., Jardel, C., Timon David, P., Gasquet, M., 1994. Antimalarial Activity of C19 Quassinoid Cedronine. *Journ. of Ethnopharmacology*.
- Mori, S.A., 1986. The Lecythidaceae of La Fumée Mountain, French Guiana. Flora of the Guianas, Newsletter no. 3, Special Workshop Issue, Compiled by A.R.A. Görts-van Rijn, A.R.A., Utrecht, Nov. 1986. 3: 40-40.
- Mori, S.A., & Collaborators. 1987. The Lecythidaceae of a Lowland Neotropical Forest: La Fumée Mountain, French Guiana. *Mem. N.Y. Bot. Gard.*, 44: 1-190.
- Mori, S.A., 1987. I. Introduction. The Lecythidaceae of a Lowland Neotropical Forest: La Fumée Mountain, French Guiana. *Mem. N.Y. Bot. Gard.*, 3 figs., 44: 1-8.
- Mori, S.A., 1987. 3. New Taxa. The Lecythidaceae of a Lowland Neotropical Forest: La Fumée Mountain, French Guiana. *Mem. N.Y. Bot. Gard.*, 6 tabls., 3 figs. 44: 30-34.
- Mori, S.A., 1987. 4. Species. The Lecythidaceae of a Lowland Neotropical Forest: La Fumée Mountain, French Guiana. *Mem. N.Y. Bot. Gard.*, 4 figs., 44: 35-43.
- Mori, S.A., 1987. 14. Checklist of Seed Plants (Excepting Lecythidaceae) and Their Vouchers. The Lecythidaceae of a Lowland Neotropical Forest: La Fumée Mountain, French Guiana. *Mem. N.Y. Bot. Gard.*, 5 figs., 2 tabls., 44: 165-171.

- Mori, S.A., Black, D., 1987. 7. Stem and Leaf. The Lecythidaceae of a Lowland Neotropical Forest: La Fumée Mountain, French Guiana. *Mem. N.Y. Bot. Gard.*, 7 figs., 44: 72-85.
- Mori, S.A., Black, D., Zeeuw, C. de, 1987. 8. Habit and Bark. The Lecythidaceae of a Lowland Neotropical Forest: La Fumée Mountain, French Guiana. *Mem. N.Y. Bot. Gard.*, 5 figs., 1 tabl., 44: 86-99.
- Mori, S.A., Boeke, J.D., 1987. 12. Pollination. The Lecythidaceae of a Lowland Neotropical Forest: La Fumée Mountain, French Guiana. *Mem. N.Y. Bot. Gard.*, 5 figs., 2 tabls., 44: 137-155.
- Mori, S.A., Boom, B.M., 1987. 2. The Forest. The Lecythidaceae of a Lowland Neotropical Forest: La Fumée Mountain, French Guiana. *Mem. N.Y. Bot. Gard.*, 6 tabls., 3 figs., 44: 9-29.
- Mori, S.A., Boom, B.M., 1987. 5. Location. The Lecythidaceae of a Lowland Neotropical Forest: La Fumée Mountain, French Guiana. *Mem. N.Y. Bot. Gard.*, 3 tabls., 44: 44-54.
- Mori, S.A., 1989. Botanical Diversity and Discovery in French Guiana Expedition.: 4-4.
- Mori, S.A., Prance, G.T., 1987. 6. Phytogeography. The Lecythidaceae of a Lowland Neotropical Forest: La Fumée Mountain, French Guiana. *Mem. N.Y. Bot. Gard.*, 10 figs., 44:55-71.
- Mori, S.A., Prance, G.T., 1987. 11. Phenology. The Lecythidaceae of a Lowland Neotropical Forest: La Fumée Mountain, French Guiana. *Mem. N.Y. Bot. Gard.*, 5 figs., 44: 114-136.
- Mori, S.A., Mitchell, J.D., 1990. Tapirira bethanniana (Anacardiaceae) and Eschweilera piresii subsp. viridipetala (Lecythidaceae), Two New Taxa from Central French Guiana. *Mem. N.Y. Bot. Gard.* 64: 229-234.
- Mori, S.A., Granville, J.J. de, 1992. Saül Region, French Guiana. In: *The Plant Site Red Data Book*. Threatened Plant Unit, UICN.
- Mori, S.A., Prance, G.T., 1992. In memoriam Dr. Carl H. de Zeeuw (1921-1991). Flora of the Guianas Newsletter n° 9, Special Workshop Issue : 23.
- Mori, S.A., Prance, G.T., 1993. Flora of the Guianas. Series A, fasc. 12: 52. Lecythidaceae. Koeltz Scientific Books, Koenigstein: 1-144.
- Mori, S.A., Brown, J., 1994. Report on wind dispersal in a lowland moist forest in central French Guiana. *Brittonia*, 46, (2): 105-125.
- Mori, S.A., Cremers, G., Gracie, C., Granville, J.J. de, Hoff, M., Mitchell, J.D., 1997. Flora of central French Guiana: A manual of the vascular plant families of a lowland moist forest in northeastern South America. Volume I: Gymnosperms, pteridophytes, and monocotyledons. New York Botanical Garden.
- Mori, S.A., Gracie, C., Mitchell, J.D., 1998. Ecotourisme et protection du patrimoine naturel dans le centre de la Guyane française. *JATBA, Revue d'Ethnobiologie*, 40 (1-2): 299-310.
- Morillo, G., 1984. Estudios sobre Blepharodon (Asclepiadaceae). Ernstia, 25: 8-16.
- Morillo, G., 1985. Estudios sobre la Flora de las Guyanas. Asclepiadaceae. no 1. *Biollania*, 2: 23-27.
- Morillo, G., 1985. Especies y combinaciones nuevas en *Matelea* Aublet (Asclepiadaceae). *Ernstia*, 29 : 1-9.
- Morillo, G., 1985. Estudio sobre la Flora de Las Guayanas. Asclepiadaceae No. 1. *Matelea* sast*r*ei Morillo, sp. nov. *Biollania*, 2 : 23-27.
- Morillo, G., 1988. Asclepiadaceae III, one new species (*Cynanchum görtsianum* Morillo) and four new records. *Proceedings, C. Botany*. 3 figs., 1 tabl. 91, (2): 161-164.
- Morillo, G., 1991. Once Asclepiadaceae sudamericanas nuevas para la Ciencia. *Ernstia*, 1, (3): 109-120.
- Morize, J., 1990. Approche expérimentale des plantes odorantes en Guyane en vue d'une valorisation industrielle. D.E.A. de Biologie Végétale Tropicale, Université Pierre et Marie Curie, Paris. : 1-68.
- Morren, E., 1873. Eloge de Jean-Théodore Locordaire. 1801-1870. *Mém. Soc. roy. Sci. Liège*, 2<sup>ème</sup> sér., 3: XXIII-XXXVII, 1 portrait.

- Mouton, J., 1976. Contribution à l'inventaire des Quiinaceae et des Smilacaeae de la Guyane Française. *Actes du 101 ème Congrès national des sociétés savantes*. Lille, 1 : 319-329.
- Mouton, J., Cremers, G., 1977. Contribution à l'inventaire floristique de la Guyane française. 4.- Index des familles publiées dans les flores néotropicales et le "Pflanzenfamilien". *Cahier O.R.S.T.O.M., Ser. Biol.* XII, (4): 331-346.
- Mouton, J., Jacquet, P., 1977. Contribution à l'inventaire floristique et xylologique de la Guyane Française. 3-Elaeocarpaceae. *Comptes Rendus du 102° Congrès National des Sociétés Savantes*. Limoges 1977, Sciences. 1 : 309-322.
- Mouton, J., Jacquet, P., 1978. Contribution à l'inventaire floristique et xylologique de la Guyane Française. 5-Erythroxylaceae. *Comptes Rendus du 103° Congrès National des Sociétés Savantes*. Nancy, 1977, Sciences. 1 : 149-160.
- Mouton, J., Jacquet, P., Cremers, G., 1979. Contribution à l'inventaire floristique et xylologique de la Guyane Française-6-Humiriaceae. *104° Congrès national des sociétés savantes*, Bordeaux. Sciences. II : 131-142.
- Mutoji-A-Kazadi, 1977. *Notes de sylvigénèse pour la Guyane : transect et photographies aériennes*. Rapport de D.E.A., U.S.T.L., Montpellier, : 1-35.

## NNN

- Nance, E., 1990. Recherches arachnologiques sur la canopée. Rapport de Mission. *Radeau des Cimes*, Octobre-Novembre 1989. Petit Saut, Guyane française. : 205-207.
- Nadault de Buffon, H., 1971. *Buffon : Correspondance générale recueillie et annotée*. Genève. Slatkine Reprint, 2 vol.
- Ndiaye, P., 1977. *Préliminaires à l'étude architecturale des végétations herbacées*. DEA Ecologie, U.S.T.L., Montpellier,
- Nees von Esenbeck, C.G., 1840. Cyperaceae a Schomburgkio in Guiana Anglica collectae, ex herbario Lindleyano. *J. Bot.*, 2, (16): 393-399.
- Neztein, G., 1993. Flore Lyonnaise. Société Linéenne de Lyon, : 1-623.
- Newbery, D., Foresta, H. de, 1985. Herbivory and defense in pioneer, gap and understory trees of tropical rain forest in French Guiana. *Biotropica*, 17, (3): 238-244.
- New York Botanical Garden, 1990. *Botanical expeditions of the New York Botanical Garden*. Multigr., 1-23.
- New York Times, 1993. Orbitury. Theodore Parker, Alwyn Gentry, Biologists, Die in Airplane Crash. 6 Aug. 1993.
- Nocholson, D., 1998. Deaths. Richard Summer Cowan (1921-1997). Taxon, 47: 199.
- Nicolini, E., 1989. *Premières données sur l'architecture des Rutacées*. Diplôme d'étude Approfondies, U.S.T.L., Montpellier II. : 1-37.
- Normand, D., s.d. *Manuel d'identification des bois tropicaux. Guyane française*. C.T.F.T., Nogent-sur-Marne, III.
- Normand, D., 1950-1957. Fiches sur les essences forestières, botanique et anatomie des bois : Amarante, Angélique, Baboen, Balata rouge, Grignon franc, Saint Martin rouge, Simarouba, Wacapou, Wapa. *Bois et Forêts des Tropiques*.
- Normand, D., 1963. *Recordoxylon speciosum* (R. Benoist) Normand & Mariaux. In: Mariaux A., Wacapou et bois similaires. Comment les reconnaître? *Bois et Forêts des Tropiques*, 90 : 48-49.
- Normand, D., 1966. *Identification des principales essences forestières de la Guyane française*. C.T.F.T., Nogent sur Marne, 20 figs., 1 carte, : 1-90.
- Normand, D., 1966. Les Kouali, Vochysiacées de la Guyane et leurs bois. *Bois et Forêts des Tropiques*, 110 : 3-11.
- Normand, D., 1967. Idem, 111: 5-17.
- Normand, D., 1977. Identification du Kouali-Neyrat de Guyane française. *Adansonia,* sér. 2, 17, (1): 11-17.
- Normand, D., 1992. Le commerce des bois d'Amérique Tropicale. In: Les plantes américaines à la conquête du monde. Les Cahiers d'Outre-Mer: 179-180: 247-259.
- Nouragues, E. des, 1994. L'Âme du bois en Amazonie Française. Ed. Lavoisier, Paris.

- Nouvion, V. de, Extraits des auteurs et voyageurs qui ont écrit sur la Guyane de 1596 à 1844. Paris.
- Noyer, J., 1827. Forêts vierges de la Guyane française, considérées sous le rapport des produits qu'on peut en tirer pour les chantiers maritimes de la France. Paris.
- Noyer, J., 1834. De l'état actuel de la géographie de la Guyane française et d'un projet d'exploration dans l'intérieur de cette contrée. *Annales Maritimes et Coloniales*, Paris, 2<sup>ème</sup> partie : 149-160.
- Noyer, J., 1834. Notice sur la vie de Simon Mentelle. *Annales Maritimes et Coloniales*, Paris, 2ème partie : 297-310.

### 000

- O.N.F. 1970. Inventaire forestier de la Montagne Maripa. Multigr., O.N.F., Direction régionale de la Guyane, Cayenne. : 1-265.
- O.N.F. 1975. Analyse de situation pour la forêt de la Guyane française. Multigr., D.D.A., O.N.F. pour la Guyane, : 1-17.
- Oldeman, R.A.A., 1966. Bassin-versant de la Crique Cacao. Examen rapide de la végétation. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, + 1 carte au 1/25.000, : 1-4.
- Oldeman, R.A.A., 1966. Aperçu de la forêt du Bassin-versant de la Crique Grégoire. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, + 1 carte à 1/50.000, : 1-4.
- Oldeman, R.A.A., 1967. Instruction pour l'utilisation des collections Botaniques au Centre ORSTOM, Cayenne. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, + schémas. : 1-5.
- Oldeman, R.A.A., 1968. Faire un herbier. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, : 1-17.
- Oldeman, R.A.A., 1968. Une disjonction entre la sexualité et la dédifférenciation végétative chez Mabea piriri Aublet (Euphorbiaceae). C. R. Acad. Sc. Paris, Série D. 17, (267): 1358-1360.
- Oldeman, R.A.A., 1968. Sur la valeur des noms vernaculaires des plantes en Guyane Française. *Bois et Forêts des Tropiques*, 117 : 17-23.
- Oldeman, R.A.A., 1968. Approuague, Guyane. Juillet 1968. Rapport photographique. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, photos, : 1-44.
- Oldeman, R.A.A., 1969. Etude biologique des pinotières de la Guyane française. Cah. O.R.S.T.O.M., Série Biologie, bibl., 1 pl., 8 photos, 10 : 3-18.
- Oldeman, R.A.A., 1969. Aperçu rapide de la végétation sur les parcelles "Cabassou A -B et C" sous observation de l'Institut Pasteur à Cayenne. Arch. Inst. Pasteur de la Guyane, 21, (525) : 325-326.
- Oldeman, R.A.A., 1969. Plan d'un jardin à lianes. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, 1 planche, schémas, : 1-2.
- Oldeman, R.A.A., 1969. Avant-projet-Laboratoire de Botanique. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, figs., : 1-6.
- Oldeman, R.A.A., Granville, J.J. de, 1969. Table de détermination pour les familles de Cryptogames vasculaires (Ptéridophytes et Phanérogames). Adaptation française de PULLE A., 1911. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, : 1-70.
- Oldeman, R.A.A., 1970. *Orthosiphon grandiflorus* Bold. Labiée du Sud-Est asiatique. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, 1 photo, : 1-5.
- Oldeman, R.A.A., 1971. Un *Eschweilera* (Lecythidaceae) à pneumatophores en Guyane Française. Cah. ORSTOM, sér. Biol., 15 : 21-27.
- Oldeman, R.A.A., 1972. L'architecture de la végétation ripicole forestière des fleuves et criques guyanais. *Adansonia*, sér. 2, 12, (2): 253-265.
- Oldeman, R.A.A., 1974. Ecotopes des arbres et gradients écologiques verticaux en forêt guyanaise. La Terre et la Vie, Revue d'Ecologie Appliquée, 28 : 487-520.
- Oldeman, R.A.A., 1974. *L'architecture de la Forêt Guyanaise*. Mémoires ORSTOM, Paris. 73 : 1-204.
- Oldeman, R.A.A., 1979. Quelques aspects quantifiables de l'arborigénèse et de la sylvigénèse. *Oecologia Plantarum*, 14, (3): 289-312.
- Oldeman, R.A.A., 1989. Transfert de fonctions dans les écosystèmes tropicaux. *Bull. Soc. Bot. France, Actual. bot.*, 136, (3/4): 93-101.

- Onraedt, M., 1988. Contribution à la Flore Bryologique de Guyane française. III. *Cryptogamie, Bryol., Lichénol.*, 9, (1): 51-62.
- Onraedt, M., Cremers, G., 1980. Contribution à la Flore Bryologique de Guyane Française. I. *Cryptog., Bryol., Lichénol.*, 1, (3): 269-276.
- Onraedt, M., Cremers, G., 1982. Contribution à la Flore Bryologique de Guyane Française. II. *Cryptog., Bryol., Lichénol.*, 3, (3): 225-233.
- ORSTOM-CNRS. 1979. Atlas des Départements d'Outre-Mer. IV : La Guyane. ORSTOM, Paris. 30 planches et cartes + notices.
- Orbigny, A. d', 1836. Voyage pittoresque dans les deux Amériques. Résumé général de tous les Voyages. Tenré, Paris, 1-568, 2 cartes.
- Orbigny, A. d', 1859. Voyage dans les deux Amériques. In: Dumont D'Urville, d'Orbigny, Eyriès, Jacobs, A., Histoire Générale des Voyages. T. 3, Furma et C° éd., Paris.
- Orvilliers d', Lemoine, 1748. Mémoire concernant la colonie de Cayenne.
- Othily, A., 1988. Eléments de chronologie Aluku. Série : Dynamismes sociaux et développement. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne. : 1-16.
- Ouhoud-Renoux, F., 1991. Histoire, consommation et construction du bâti chez les Wayapi de Guyane française. Paris, Maîtrise d'ethnologie, Université de Paris-V, Sorbonne,
- Ouhoud-Renoux, F., 1997. De l'outil à la prédation : technologie culturelle et ethnoécologie chez les Wayapi du haut Oyapock (Guyane française). Nanterre, thèse d'ethnologie, Université de Paris-X, Nanterre.

PPP

- PAE P. KAPEL. 1985. Palmiers de Guyane. SEPANGUY, Cayenne.: 1-15.
- Paget, D., 1999. Etude de la diversité spatiale des écosystèmes forestiers guyanais. Réflexion méthodologique et appplication. Thèse de Doctorat de l'ENGREF, spécialité Sciences forestières. Ecole Nationale du Génie Rural, des Eaux et des Forêts, Office National des Forêts, Silvolab Guyane, : 1-154 + annexes.
- Pajot, F.X., 1979. Ecologie des Phlébotomes et des petits mammifères en zone forestière. Etude épidémiologique de la leishmaniose. L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. *Bulletin ECEREX* numéro 1-Février 1979, ORSTOM-Cayenne. 1: 37-38.
- Pajot, F.X., Le Pont, F., 1978. *Lutzomia moucheti* n. sp. (Diptera, Psychoididae), nouveau phlébotome découvert en Guyane française. *Cah. ORSTOM, Série Entomologie médicale et Parasitologie*. 16, (4): 295-297.
- Paradowska, M., 1992. Wklad Polakow w rozwoj cywilizacyjno-kulturowy Ameryki Lacinskiej. Ed. "Varsava" Varsovie, 1-277.
- Papavero, N.; 1971. Essays on the history of neotropical Dipterology. Museu de Zoologia, Universidade de Sao Paulo, 1: 1-217.
- Parent, G.H., 1987. La botanique de terrain dans le district Lorrain. 1. Historique. Inventaire de Faune et de Flore, Muséum national d'Histoire naturelle, Paris, 37 : 157.
- Parépou, A., 1885. *Atipa (roman guyanais)*. Paris A. Ghio. Ed. 1987. Traduit et annoté par M. Fauquenoy. L'Harmattan, Paris : 1-231.
- Paris, E., 1906. Muscinées de la Guyane française. Rev. Bryol. 33: 35-38.
- Paris, E., 1906. Muscinées de la Guyane française. Rev. Bryol. 33: 55-57.
- Paris, R.R., Pointet, M., 1954. Sur une Apocynacée fébrifuge de Guyane, la "Maria-Congo" (*Geissospermum sericeum* Benth. & Hook.). *Ann. pharm.*, 12: 547-547.
- Paris, R.R., Alexis, M.N., Faugeras, G., Jacquemin, H., 1978a. Plantes de la Guyane Française. V. Sur les polyphénols du *Sauvagesia erecta*, L., Ochnacée. *Plantes Médicinales et Phytothérapie*, 12 (1): 36-41.
- Paris, R.R., Alexis, M.N., Faugeras, G., Jacquemin, H., 1978b. *Helosis guianensis*. *Pharm. Acta Helvetica*.
- Parsemain, M.C., Reynaud, P.A., 1991. Augmenter et diversifier l'avifaune pour l'aménagement agroforestier d'une savane intertropicale (Projet de Centre Nature, Sinnamary, Guyane). Série : Ressources Naturelles et Environnement", Centre ORSTOM de Cayenne. : 1-50.

- Pascal, L., 1989. Etude de l'appareil secréteur des Stigmaphyllon (Malpighiaceae) en relation avec la présence de fourmis sur la plante. Diplôme d'étude Approfondies, Univ. Pierre-et-Marie-Curie, Paris VI.: 1-57.
- Pascal, L., Belin-Depoux, M., 1991. La corrélation entre les rythmes biologiques de l'associations plante-fourmis : le cas des nectaires extra-floraux de Malpighiaceae amériacines. *C.R. Acad. Sci. Paris*, Physiol. vég.312 (III) : 49-54.
- Pascal, L., 1992. Aspects structuraux des nectaires extra-floraux de trois espèces guyanaises de *Stigmatophyllon*. Relation avec la composition du nectar. *Rev. Cyt. Biol. Vég. : Le Bot.* (sous-presse).
- Pascal, L., 1993. Production et composition des nectars extra-floraux de *Stigmatophyllon convolvulifolium* et de *Passiflora glandulosa*. Comparaison avec la teneur en métabolites primaires du phloème. Premiers résultats. *Acta Botanica Gallica*, 140 (2): 117-131.
- Pascal, O. 1989. Dynamique de population et architecture des jeunes arbres en forêt tropicale : l'exemple d'Iryanthera hostmanii (Benth.) Warburg, Myristicaceae. D.E.A., U.S.T.L., Montpellier II. : 1-43.
- Pasquet, A., 1990. Socio-écologie des araignées sociales. Rapport de Mission. *Radeau des Cimes*. Octobre-Novembre 1989. Petit Saut-Guyane française. : 208-210.
- Patris, J.B., 1777. Essai sur l'histoire naturelle et médicale du Ouassia. *Journal de Physique de l'Abbé Rozier*, 9 : 144.
- Pawilowski, C., 1987. *Orchidées de Guyane*. Société Guyanaise d'Orchidophilie. *Nature guyanaise*, SEPANGUY, Cayenne, 34 figs., 21 photos. : 1-80.
- Pawilowski, C., 1994. Un Phragmipedium nouveau pour la Guyane ?. In: Guyane française: aperçu botanique. *Orchidées. Culture et Protection*, 16: 24.
- Peaud, C., 1984. Education et société chez les Bonis de Guyane française. Thèse de doctorat d'Université, Université de Strasbourg II.
- Pélissier, R., 1991. *Quantification et évolution de la structure d'une forêt dense humide de Guyane*. D.E.A., Université Pierre-et-Marie-Curie, Paris VI.
- Pélissier, R., Riéra, B., 1993. Dix ans de dynamique d'une forêt dense humide de Guyane. Revue d'Ecologie (Terre et Vie). 48 : 21-33.
- Pellepat, Père, 1655-1660. Relation des Missions des Pères de la Compagnie de Jésus dans les Isles et la terre ferme de l'Amérique méridionale. Paris.
- Pennell, F.W., 1945, Historical Sketch. In: F. Verdoorn, Ed.), Plants and Plant Sciences in Latin America, *Chronica Botanica* Co, Waltham. Mass., XVI: 35-48.
- Pennington, T.D., Styles, B.T., Taylor, D.A.H., 1981. *Meliaceae*. with accounts of Swietenioideae by B.T. Styles and Chemotaxonomy by D.A.H. Taylor. *Flora Neotropica*, New York, 28: 1-472.
- Pennington, T.D., 1990. Sapotaceae. Flora Neotropica, New York, 52.
- Pennington, T.S., Mori, S.A., 1993. *Guarea michel-moddei* (Meliaceae), a new species from central French Guiana. *Brittonia*, 45, (3): 231-234.
- Pensiero, J.F., 1999. Las especies sudamericanas del género *Setaria* (Poaceae, Paniceae). *Darwinia* 37 (1-2): 37-151.
- Perrottet, G.S., Itinera botanica & agronomica-botanica in America Australis & Centralis, Africa, Asia, 1819-1821.
- Perrottet, G.S., 1842. Rapport sur sa mission dans l'Inde, à Bourbon, à la Martinique et à la Guadeloupe. In : Bajot et Poirré, Annales maritimes et coloniales, Paris, 27ème année, 3ème série, partie non officielle, tome I : 897-972.
- Petitjean-Roget, H., 1979. Bonis et Africains libres sur le Bas-Oyapock vers le milieu du XIX° siècle. *Equinoxe, Revue de Sciences Humaines*, CEGER, Cayenne, 9 : 43-47.
- Petitjean-Roget, H., 1980. La fouille de la grotte "Trou Biche" : contribution à l'étude du site de la montagne Bruyère dans le Bas-Oyapock. *Equinoxe, Revue de Sciences Humaines*, CEGER, Cayenne, 13 : 41-46.
- Petitjean-Roget, H., 1981. Le site archéologique de la montagne du Petit-Coq de Roche sur le Haut-Oyapock. *Equinoxe, Revue de Sciences Humaines*, CEGER, Cayenne, 14: 55-64.
- Petot, J., 1986. L'Or de Guyane. Editions Caribéennes. : 1-249.

- Philippe, M., 1988. *Test d'un diffusiomètre haute-définition en tant que moyen d'investigation de la forêt guyanaise*. Diplôme d'Etudes Approfondies de Biologie Végétale Tropicale Université Pierre-et-Marie-Curie (Paris VI). : 1-61.
- Pierre, M., 1982. *La Terre de la Grande Punition. Histoire des bagnes de Guyane*. Coll. Documents, Ramsay, Paris, 1-322.
- Pipoly, J.J., 1999. Two new species of Myrsinaceae from French Guyana. *Brittonia* 51 (2): 128-133.
- Pirot, P., 1994. Francis Hallé. L'homme qui marche sur les arbres. *Les dossiers de Sciences et Vie Junior*. Les Aventuriers de la Science, 16 : 65-72.
- Piton, L.A., 1805 (1989). Voyage forcé à Cayenne, dans les deux Amériques et chez les anthropophages. Les Pas de Mercure, Sylvie Messinger Ed., Paris, 1-304.
- Plaige, V., 1977. *Plantes alimentaires tropicales à tubercules : une étude bibliographique*. D.E.A. de Botanique Tropicale, Université de Montpellier II, U.S.T.L., 1-45.
- Planquette, P., 1988. Des colonies de poissons dans les eaux douces. In : La recherche Scientifique en Guyane. *Journal du CNES : CNESQUISEPASSE*, juillet 1988. 52 : 4-5.
- Planquette, P., 1988. Liste des espèces de poissons observées dans les eaux continentales de Guyane française. Multigr., Laboratoire d'Hydrobiologie, I.N.R.A., Kourou.: 1-18.
- Planquette, P., 1989. Données sur la Biologie générale et la Reproduction des Atipas (*Hoplosternum* spp.). *Nature guyanaise*. Bulletin de la SEPANGUY, Cayenne. 2: 8-13.
- Planquette, P., 1989. "Z'anguilles" de Guyane. *Nature guyanaise*, 3: 47-52.
- Plat, R., 1988. L'or, local attraction. In : La recherche Scientifique en Guyane. *Journal du CNES : CNESQUISEPASSE*, juillet 1988, 52 : 17-19.
- Plotkin, M.J., Boom, B.M., Allison, M., 1991. The ethnobotany of Aublet's Histoire des plantes de la Guiane Françoise (1775). *Monographs in Systematic Botany*, Misouri Botanical Garden, 35: 1-108.
- Plumel, M.M., 1991. Le genre *Himatanthus* (Apocynaceae). Révision taxonomique. *Bradea*, 5, Supplem. : 1-118.
- Plumel, M.M., 1990. Répartition géographique du genre *Himantanthus* en Amérique Tropicale. *C.R. Soc. Biogéogr.*, 66, (3): 103-127.
- Pointet, M., 1952. Les plantes médicinales des Antilles et de la Guyane française. Prix Meunier, in 4°, 111-257 ff., Multigr., : 1-2.
- Poisson, E., 1902. Rapport sur une mission scientifique au Brésil, aux Antilles et au Costa-Rica. Nouvelles Archives des Missions Scientifiques, Imprimerie Nationale, Paris, 10: 279-307.
- Poisson, M.H., 1911. François Geay, voyageur-naturaliste (1859-1910). *Bull. Mus. Natl. Hist. Nat.*, 17: 86-90.
- Poisson, M.H., 1911. Notice nécrologique sur François Geay, explorateur français, 1859-1910. *Bull. scient.*, 1:1-2.
- Poiteau, P.A., 1822. Histoire des Palmiers de Guyane française. *Mém. Mus. Hist. Nat.*, 9 : 385-392.
- Poiteau, P.A., 1825. Mémoire sur les Lecythidaceae. Mem. Mus. Hist. Nat., 13: 141-165.
- Poixblanc, C., 1998. Analyse et interprétation de la distribution d'Astrocaryum sciophilum, palmier de sous-bois en forêt tropicale guyanaise. Rapport de stage, 1ère année M.S.T., Sciences de l'Environnement, Rouan.
- Polonsky, J., Varon, Z., Rabanal, R.M., Jacquemin, H., 1977. 21, 20-anhydromelianone and melianone from *Simarouba amara* (Simaroubaceae) carbone-13 NMR spectralanalysis of 7-tirucallol type triterpenes. *Israel Journal of Chemistry*, 16: 16-19.
- Polonsky, J., Varon, Z., Jacquemin, H., Petit, G.R., 1978. The isolation and structure of 13,18-dehydroglaucarubinone, a new antineoplastic quassinoid from *Simarouba amara*. *Experientia*, 34: 1122-1123.
- Polonsky, J., Varon, Z., Jacquemin, H., Donnelly, D.M.X., Meegan, M.J., 1980. Manicol and aromatic sesquiterpene from *Dulacia guianensis* (*Liriosma* cf. *acuta*). *J. Chem. Soc. Perkin*, 1: 2065-2069.
- Polonsky, J., Varenne, J., Prangé, T., Pascard, C., Jacquemin, H., Fournet, A., 1981. Isolation and structure (X-ary Analysis) of Manicoline A, a new aminotropone from

- Dulacia guianensis (Olacaceae). Journal of the Chemical Society, Chemical Communication, 781-82.
- Polonsky, J., Varon, Z., Prangé, T., Pascard, C., Moretti, C., 1981. Structure of Simarinolide and Guanepolide new quassinoids from *Simaba* cf. *Orinecensis*. *Tetrahedron Letters*, 22: 3605-3608.
- Polonsky, J., Gallas, J., Varenne, J., Prangé, T., Pascard, C., Jacquemin, H., Moretti, C., 1982. Isolation and structure (X-Ray analysis) of Karinolide a new quassinoid from *Simaba multiflora*. *Tetrahedron Letters*, 23: 869-872.
- Polonsky, J., Beloeil, J.C., Prangé, T., Pascard, C., Jacquemin, H., Donnelly, D.M.X., Kenny, P.T.M., 1983. Manicol: a sesquiterpenoid hydroxytroplolone from *Dulacia guianensis*: a revised structure (X-Ray analysis). *Tetrahedron Letters*, 39, 16: 2647-2655.
- Polonsky, J., Prangé, T., Pascard, C., Jacquemin, H., Fournet, A., 1984. Structure (X-ray analysis) of manicolin B, a mixture of two diastereoisomers of a new alkaloid from *Dulacia guianensis* (Olacaceae), *Tetrahedron Letters*, 25, (22), 2359-2362.
- Polonsky, J., Batnagar, J., Moretti, C., 1984. 15-deacetylsergeolide a potent antileucemic from *Picrolemma pseudocoffea*. *Journal of Natural Products*, 47: 994-996.
- Polonsky, J., Varon, Z., Moretti, C., 1980. The antineoplastic quassinoids of Simaba cuspidata and Ailanthus grandis. Journal of Natural Products, 43: 503-509.
- Poncy, O., 1981. Le genre Inga (Légumineuses, Mimosoideae) en Guyane française. Floristique, morphologie, principalement des formes juvéniles, écologie. Thèse de Doctorat de 3ème cycle, Université Pierre et Marie Curie, Paris VI, : 1-244.
- Poncy, O., 1983. *Inga fanchoniana* Poncy (Leguminosae-Mimosoideae) espèce nouvelle de la Guyane française. *Bull. Mus. Natl. Hist. Nat., Paris, 4*<sup>ème</sup> sér., section B, Adansonia, 4, 5, (1): 103-107.
- Poncy, O., 1984. Graines, germinations et plantules dans le genre *Inga* (Légumineuses, Mimosoidea) : étude morphologique chez quelques espèces de Guyane française. *Bull. Soc. Hist. Nat. Toulouse.* 120 : 35-42.
- Poncy, O., 1985. Le genre *Inga* (Légumineuses, Mimosoideae) en Guyane Française. Systématique, Morphologie des formes juvéniles, Ecologie. "Studies on the Flora of the Guianas", n° 13. *Mém. Mus. Nat. Hist. Nat., N.S., Série B, Botanique*, 31 : 1-153.
- Poncy, O., 1988. Quatre espèces nouvelles d'Aristolochia (Aristolochiaceae) de Guyane française, et remarques nomenclaturales concernant une espèces d'Aublet. Studies on the Flora of the Guianas 38. Bull. Mus. Natl. Hist. Nat., Paris, 4ème Sér., 10, Sect. B, Adansonia, (4),: 337-344.
- Poncy., O., 1991. Deux espèces nouvelles de *Inga* (Mimosaceae) et notes nomenclaturales et taxonomiques sur trois autres espèces. Studies on the Flora of the Guianas 63. *Bull. Mus. Natl. Hist. Nat., Paris, 4*<sup>ème</sup> *Sér., 10, Sect. B, Adansonia,* (3-4): 147-154.
- Poncy, O., 1991. Le genre Inga dans les Guyanes : notes phytogéographiques. *C.R. Soc. Biogéogr.*, 67 (2) : 95-111.
- Poncy, O., 1996. Trois nouvelles espèces de *Inga* (Mimosaceae) des Guyanes et du Brésil. *Bull. M.N.H.N., Paris 4*ème sér. 10, sect. *B, Adansonia*, 3 (18) : 67-73.
- Poncy, O., 1999. Does the present knowmedge of plant diversity support conservation in French Guiana? *Flora of the Guianas, Newsletter* n°12, Special Workshop Issue, : 7-9.
- Poncy, O., Feuillet, C. 1986. Aristolochiaceae in the Guianas. *Flora of the Guianas, Newsletter* no. 3, Special Workshop Issue, Compiled by A.R.A. Görts-van Rijn, Utrecht, Nov. 1986. 3: 31-33.
- Poncy, O., Hoff, M., Brulard, J.F., 1998. La connaissance actuelle de la flore de Guyane peut-elle étayer les projets de conservation. *JATBA, Revue d'Ethnobiologie*, 40 (1-2): 373-398
- Poncy, O., Riéra, B., Larpin, D., Joly, A., Belbenoit, P., Jullien, M., Hoff, M., Charles-Dominique, P., 1998. Chapter 20. The permanent field research station « les Nouragues » in the tropical rain forest of French Guiana: current projects and preliminary results on tree diversity, structure and dynamics. In: F. Dallmeier & J.A. Comiskey, eds., « Forest biodiversity in North, Central and South America and the

- Caribbean. Research and Monitoring ». Man and the Biosphere Series, 21: 289-314, UNESCO and Parthenon Press Publishing group, Carnforth, Lancs, UK.
- Poppendieck, H.H., 1980. A monograph of the Cochlospermaceae. Bot. Jahrb. Syst., 49 figs., 24: 174-184.
- Poppendieck, H.H., 1981. Cochlospermaceae. Flora Neotropica, New-York, 27: 1-34.
- Porteres, R., 1955. Présence ancienne d'une variété cultivée d'Oryza glaberrima St. en Guyane Française. Journ. Agr. Trop. Bot. Appl., Paris, 2, (12): 680-680.
- Posthumus, O., 1928. The Ferns of Surinam. In "Flora of Surinam".: 1-196.
- Posthumus, O., 1928. The ferns of Surinam and French and British Guiana. Malang nv. Jahn's drukk. : : 1-186.
- Prance, G.T., 1972. Chrysobalanaceae. Flora Neotropica, New York, 9: 1-410.
- Prance, G.T., 1972. Dichapetalaceae. Flora Neotropica, New York, 10: 1-84.
- Prance, G.T., 1972. Rhabdodendraceae. Flora Neotropica, New York, 11: 1-22.
- Prance, G.T., Mori, S.A., 1979. Lecythidaceae-Part I. The Actinomorphic-flowered New World Lecythidaceae (Asteranthos, Gustavia, Grias, Allantoma & Cariniana). *Flora Neotropica*, New York, 21: 1-272.
- Prance, G.T., 1986. New taxa of Chrysobalanaceae for the Flora of the Guianas. Studies on the Flora of the Guianas. 19. Proc. Kon. Ned. Akad. Wet. Ser. C., 3 figs., 89: 111-116.
- Prance, G.T., 1986. Flora of the Guianas. Series A, fasc. 2:85. Chrysobalanaceae. Koeltz Scientific Books, Koenigstein: 1-146.
- Prance, G.T., Mori, S.A., 1987. 13. Future Research. The Lecythidaceae of a Lowland Neotropical Forest: La Fumée Mountain, French Guiana. *Mem. N.Y. Bot. Gard.*, 5 figs., 2 tabls., 44: 156-163.
- Prance, G.T., 1988. Chrysobalanaceae Supplement for FLora Neotropica. Numerical List of taxa, Collecting History, Status of Endangement and Figure Numbers. Multigr.: 230-311.
- Prance, G.T., 1988. Chrysobalanaceae: 2nd Supplement List of Exsiccatae. Multigr.: 1-9.
- Prance, G.T., 1989. Chrysobalanaceae (supplement). *Flora Neotropica* Monograph, 9S: 1-267.
- Préfontaine, B. de, 1763. La Maison Rustique.
- Prévost, M.F., 1978. Modular construction and its distribution in tropical woody plants. In: Tropical trees as living systems. Cambridge University Press, TOMLINSON & ZIMMERMANN Ed.,: 223-231.
- Prévost, M.F., 1979. Recrû de trois ans après coupe de type papetier. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne. 5 fig. + 5 tabl., : 1-9.
- Prévost, M.F., 1981. Présence de graines d'espèces pionnières dans le sol de forêt primaire en Guyane. L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. *Bulletin ECEREX* numéro 3-Avril 1981, ORSTOM-Cayenne, 3 : 54-61.
- Prévost, M.F., 1981. Recrû de trois ans après coupe de type papetier. L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. *Bulletin ECEREX* numéro 3-Avril 1981, ORSTOM-Cayenne, 3:68-81.
- Prévost, M.F., 1981. Evolution d'une jeune forêt secondaire entre six et sept ans après coupe, Piste de St Elie, Guyane. L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. *Bulletin ECEREX* numéro 3-Avril 1981, ORSTOM-Cayenne, 3: 82-92.
- Prévost, M.F., 1981. Mise en évidence de graines d'espèces pionnières dans le sol de forêt primaire en Guyane. Turrialba, 31, (2) : 121-127.
- Prévost, M.F., Puig, H., 1981. Accroissement diamétral des arbres en Guyane. L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. *Bulletin ECEREX* numéro 3-Avril 1981, ORSTOM-Cayenne, 3: 93-106.
- Prévost, M.F., Puig, H., 1981. Accroissement diamétral des arbres en Guyane : observations sur quelques arbres de forêt primaire et de forêt secondaire. *Bull. Mus. Natl. Hist. Nat.*, Paris, 4 ème sér., 3, 1981 section B, *Adansonia*, 4, 3, (2) : 147-171.
- Prévost, M.F., 1982. Comportement de Cecropia obtusa et de Cecropia sciadophylla dans les premiers stades de la régénération forestière, piste de Saint-Elie en Guyane. 2

- tabl., 5 figs., L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. *Bulletin ECEREX* numéro 6-Mai 1982, ORSTOM-Cayenne, 6 : 231-250.
- Prévost, M.F., 1982. Importance des rejets dans les premiers stades de la régénération forestière après coupe, piste de Saint-Elie en Guyane 3 tabl., 2 figs., L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. *Bulletin ECEREX* numéro 6-Mai 1982, ORSTOM-Cayenne, 6 : 251-265.
- Prévost, M.F., 1983. Les fruits et les graines des espèces pionnières de Guyane. Revue d'Ecologie, La Terre et la Vie, 8 tabl., 4 figs., 38 : 121-145.
- Prévost, M.F., 1983. Etude de la régénération : la végétation secondaire Piste de Saint-Elie en Guyane. 13 figs., GERDAT, INRA, Museum, ORSTOM, Journée de Cayenne 4-8 mars 83 LE PROJET ECEREX (Guyane). Analyse de l'Ecosystème Forestier Tropical Humide et des Modifications apportées par l'homme, : 195-213.
- Prévost, M.F., 1989. Bibliographie du Programme ECEREX (Piste de St. Elie Guyane. 1977-1989. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne. Laboratoire d'Ecologie Végétale, : 1-39.
- Prévost, M.F., Sabatier, D., 1996. Variations spatiales de la richesse et de la diversité du peuplement arboré en forêt guyanaise. «*Phytogéographie Tropicale : Réalités et Perspectives*». Colloque international de Phytogéographie tropicale, Paris, 6-8 juillet 1993. *Colloques et Séminaires*, ORSTOM, Paris, 263-277.
- Pritzel, G.E., 1872. Thesaurus literaturae botanicae. II ed., Leipzig.
- Pritzel, G.E., 1800-1883. Catalogue of Scientific Paper, Royal Society of London, 11 vol.
- Prosperi, J., 1990. Les épiphytes dans les ensembles forestiers. Rapport de Mission. Radeau des Cimes, Octobre-Novembre 1989. Petit Saut, Guyane française. : 93-103.
- Prost, G., 1985. La nouvelle région agricole de Mana. Equinoxe, Revue de Sciences Humaines, CEGER, Cayenne, 20 : 1-22.
- Prost, G., 1987. Brève histoire du sucre jusqu'au milieu du XIX° siècle. Equinoxe, Revue de Sciences Humaines, CEGER, Cayenne, 24 : 112-128.
- Prost, G., Prost, M.T., 1991. Guyane 1991 : un géographe se perd en forêt. Hérodote, 62 : 181-196.
- Puig, H., 1979. Productivité primaire de la forêt guyanaise. Buts et méthodes. L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. *Bulletin ECEREX* numéro 1-Février 1979, ORSTOM-Cayenne. (1): 28-29.
- Puig, H., 1979. Production de litière en forêt guyanaise : résultats préliminaires. Bull. Soc. Hist. Nat. Toulouse, 115 (3/4) : 338-346.
- Puig, H., 1981. Productivité de la forêt primaire guyanaise : état d'avancement des travaux. L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. *Bulletin ECEREX* numéro 2-Avril 1981, ORSTOM-Cayenne. (2) : 49-53.
- Puig, H., 1981. Périodicité de floraison et de fructification de quelques arbres de la forêt dense guyanaise. L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. *Bulletin ECEREX* numéro 3-Avril 1981, ORSTOM-Cayenne. (3): 40-47.
- Puig, H., 1981. Rythmes de floraison, de fructification et de défoliation d'Eperua falcata Aubl. en forêt guyanaise. 106ème Congr. Nat. Soc. Savantes, Perpignan, 106, (II): 139-148.
- Puig., H., 1992. La régénération de la forêt. In "Forêts". A. Lorgnier ed.) AGEP, Paris.
- Puig, H., 1993. Les mécanismes de la dynamique et du fonctionnement des peuplements forestiers en Guyane pour l'aménagement en vue d'une production durable. Rapport final SOFT ECLAT GUYANE, Paris.
- Puis, G., 1994. Relations floristiques amphi-néotropicales : les cas du Mexique et des Guyanes. *Mém. Soc. Biogéogr.*, 3<sup>ème</sup> sér., 4 : 21-36.
- Puig, H., Blasco, F., Bellan, M.F., 1981. Carte de la végétation d'Amérique du Sud : Notice explicative. UNESCO Editeur,
- Puig, H., Delobelle, J.P., 1988. Production de litière, nécromasse, apports minéraux au sol par la litière en forêt guyanaise. *Rev. Ecol. (Terre Vie)*, 43 : 3-22.
- Puig, H., Forget, P.M., Sist, P., 1989. Dissémination et régénération naturelle de quelques arbres en forêt tropicale guyanaise. *Bull. Soc. Bot. France*, Actual. bot. 136 (3/4): 119-131.

- Puig, H., Kiffer, E., Kilbertus, G., 1981. Biodégradation des feuilles de Eperua falcata Aubl. (Caesalpiniaceae) en forêt dense sempervirente de Guyane. Rev. Ecol. Biol. du Sol, 18 (2): 135-157.
- Puig, H., Lescure, J.P., 1981. Etude de la variabilité floristique dans la région de la Piste de St. Elie. L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. *Bulletin ECEREX* numéro 3-Avril 1981, ORSTOM-Cayenne. (3): 25-29.
- Puig, H., Prévost, M.F., 1986. Périodicité de l'accroissement chez quelques arbres de Guyane. 2 tabl., 7 figs., Vertébrés et forêts tropicales humides. Entretiens du Muséum Mémoires Mus. natn. Hist. nat., Paris, Série A, Zoologie. 132: 159-171.
- Puig, H., Riéra, B., Lescure, J.P., 1990. Phytomasse et productivité. *Bois et Forêts des Tropiques*, spécial Guyane. 220 : 25-32.
- Puyo, J., 1949. Poissons de la Guyane française. Faune tropicale n° 12, O.R.S.T.O.M., Paris, 1-280.
- Puyo, J., 1978. Oiseaux et mammifères de la France d'Outre-Mer. (Guyane, Martinique, Guadeloupe). Ed. Stepolde. : 1-181.

#### RRR

- Raitières, A., 1981. Lettres à Buffon dans les "Registres de l'Ancien Régime" (1739-1788). *Histoire et Nature*, 17-18 : 85-148.
- Raleigh, S. W., 1928. *The Discoverie of Guiana* (1592-1596). London, The Hakluyt Society.
- Ramaroson-Ramparany, L., 1975. Contribution à l'étude anatomique et morphologique du Manioc (Manihot esculenta Crantz). Mémoire de D.E.A., Botanique Tropicale, U.S.T.L., Montpellier, : 1-41.
- Rasamizafy, S., Hocquemiller, R., Cavé, A., Jacquemin, H., 1986. Alcaloïdes des Annonacées, LXXII. Alcaloïdes du *Guatteria sagotiana*. *J. Nat. Products*, 49, (6): 1078-1085.
- Ratiarison, S., 1999. Fragmentation forestière et frugivorie en Guyane française. Effet sur la dispertion des graines de Tetragastris altissima. D.E.A., Université Pierre et Marie Curie, Paris VI.
- Raymond, H.L., 1989. Les Mouches-Lézards : des Amis des Animaux familières et méconnues. *Nature guyanaise* . Bulletin de la SEPANGUY, Cayenne. 2 : 34-42.
- Raynal, J., 1976. Notes cypérologiques: 24. *Mapania paradoxa*, nouveauté de Guyane. *Adansonia*, sér. 2, 15, (4): 531-536.
- Raynal, J., 1976. Notes cypérologiques: 27. Identification de deux *Scleria* de Poiret. *Adansonia*, sér. 2, 16, (2): 211-217.
- Raynal, J., 1977. Notes cypérologiques: 31. Mélanges nomenclaturaux (Cyperoideae). *Adansonia,* sér. 2, 17, (1): 43-47.
- Raynal, J., 1978. Notes cypérologiques: 33. Mélanges nomenclaturaux (2). *Adansonia*, sér. 2, 17, (3): 273-280.
- Raynal-Roques, A., Jérémie, J., 1980. Un marécage saxicole à *Isoetes* et *Ophioglossum* en Guyane française. *Adansonia*, ser. 2, 2, 19, (4): 403-412.
- Read, R.W., Granville, J.J. de, 1992. New species of *Geonoma* in the Flora of the Guianas. Studies on the Flora of the Guianas, 66. *Brittonia*,
- Reese, W.D., 1993. Calymperaceae. Flora Neotropica Monographs 58.
- Reese, W.D., Buck, W.R., 1991. A Sample of *Calymperes* and *Syrrhopodon* from French Guiana. *The Bryologist*, 94, (3): 298-300.
- Reis, A., 1996. Roberto Miguel Klein (1923 1992). *Sellowia. Anais botanicos do Herberio « Barbosa Rodrigues »*, 45-48 : 11-12.
- Remillet, M., 1988. Catalogue des insectes ravageurs des cultures en Guyane française. Collection Etudes et Thèses, Ed. de l'ORSTOM, Paris, : 1-235.
- Renaud, M., 1932. Contribution à l'étude des bois de la Guyane française. Imprimerie administrative, Melun,
- Renault, M., Sagot, P.A., 1872. Note sur la matière colorante de l'Ebène verte de la Guyane. Bull. Soc. bot. de France, : 166-166.

- Renault-Lescure, O., 1989. Linguistique et Sociétés en Guyane. ORSTOM actualités, Paris, 25 : 18-18.
- Renner, S.S., 1989. Systematic Studies in the Melastomataceae: Bellucia, Loreya, and Macairea. *Mem. N.Y. Bot. Gard.*, 50: 1-112.
- Renner, S.S., 1993. A History of Botanical Exploration in Amazonian Ecuador, 1739-1988. Smithsonian Contribution to Botany, 82: 1-39.
- Reynaud, P.A., 1990. Mission ornithologique sur le radeau des cimes. L'avifaune supra canopéenne. Rapport de Mission. Radeau des Cimes Octobre-Novembre 1989 Petit Saut-Guyane française. : 230-231.
- Reynaud, P.A., 1991. Protection du biotope des vasières et battures de Malmanoury. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne. : 28-100.
- Reynaud, P.A., 1992. Importance of littoral mudflats for migrant and resident avifaune. In: Evolution des littoraux de Guyane et de la zone Caraïbe méridionale pendant le quaternaire. Symposium PICG 274 / ORSTOM, Cayenne (Guyane) du 9 au 14 Nov. 1990. Coll. Colloques et Séminaires, Ed. de l'ORSTOM, Paris, 457-467.
- Ricci, J.P., 1990. Les pinotières. *Bois et Forêts des Tropiques*, spécial Guyane, 220 : 55-63.
- Richard, D., 1992. Le projet d'inventaire des zones naturelles d'intérêt écologique, faunistique et floristique en Guyane. *C.R. Soc. Biogéogr.* 68, (2) : 50-54.
- Richard, L.C.M., 1792. Catalogus Plantarum ad Societatem, ineunte anno 1792, E Cayenna Missarum a Domino Le Blond. *Actes Soc. Hist. Nat. Paris*, Leblond, Paris, : 105-126.
- Richard, L.C.M., 1792. Extrait d'une Instruction pour les Voyageurs naturalistes. *Act. Soc. Hist. nat. Paris*.
- Richomme, P., Lavault, M., Jacquemin, H., Bruneton, J., 1984. Etude des Hernandiacées. VI. Lignames et alcaloïdes de *Hernandia guianensis*. *Planta Medica*, 50 (1): 20-22.
- Rico-Arce, M. de L., 1991. New species, combinations and synonyms for *Zygia*, *Cojoba*, *Marmaroxylon* and *Pithecellobium* (Leguminosae-Mimosoideae, *Ingeae*). *Kew Bulletin*, 46, (3): 493-527.
- Riéra, B., 1980. *Biomasse en forêt guyanaise : premiers résultats*. D.E.A., Université Paul-Sabatier, Toulouse, 13 tabl., 9 fig. 1 annexe, : 1-48.
- Riéra, B., 1982. Observations sur les chablis, piste de Saint-Elie en Guyane. 14 figs., L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. *Bulletin ECEREX* numéro 6-Mai 1982, ORSTOM-Cayenne. 6 : 165-184.
- Riéra, B., 1983. *Chablis et cicatrisation en forêt guyanaise*. Thèse de 3° cycle, Université Paul Sabatier, Toulouse, Biogéographie des Pays Tropicaux et Tempérés. : 1-163.
- Riéra, B., 1983. A propos des chablis en forêt guyanaise Piste de Saint-Elie. 2 figs., 3 tabl., GERDAT, INRA, Museum, ORSTOM, Journée de Cayenne 4-8 mars 83 LE PROJET ECEREX (Guyane). Analyse de l'Ecosystème Forestier Tropical Humide et des Modifications apportées par l'homme. : 214-225.
- Riéra, B., 1985. Importance des buttes de déracinement dans la régénération forestière en Guyane française. *Rev. Ecol. (Terre Vie)*, 5 figs., 2 tabls., 40 : 321-329.
- Riéra, B., 1986. A propos des chablis en forêt guyanaise, Piste de St. Elie. Vertébrés et forêts tropicales humides. *Entretiens du Muséum. Mémoires Mus. natn. Hist. nat., Paris, Série A, Zoologie*, 132 : 109-114.
- Riéra, B., 1990. Dynamique de la forêt guyanaise. In : « Gestion de l'Ecosystème Forestier et Aménagement de l'Espace Régional ». Cayenne 16-17 février 1990. Résumés des Interventions. CCEE-SEPANGUY. : 10-10.
- Riéra, B., 1990. Le chablis : un modèle pour l'exploitation forestière. *Atelier sur l'Aménagement et la Conservation de l'Ecosystème Forestier Tropical Humide*. Cayenne, 12-16 mars 1990. : 1-14.
- Riéra, B., 1995. Rôle des perturbations actuelles et passées dans la dynamique et la mosaïque forestière. *Revue d'Ecologie (Terre et Vie)* 5 : 209-220.
- Riéra, B., Alexandre, D.Y., 1985. Les chablis : le calcul de la dynamique forestière en Guyane française. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne.
- Riéra, B., Alexandre, D.Y., 1988. Surface des chablis et "turnover rate" en forêt dense tropicale. Acta Oecologia, *Oecologia Generalis*. 9, (2): 211-220.

- Riéra, B., Joly, A., 1996. *Eperua falcata*: un cas de distribution spatiale en relation avec les changements climatiques récents. In: *Dynamique à long terme des écosystèmes forestiers tropicaux*, Bondy 20-22 mars, Symposium ORSTOM CNRS, : 247-248.
- Riéra, B., Pélissier, R., Houllier, F., 1998. Caractérisation d'une mosaïque forestière et de sa dynamique en forêt tropicale humide sempervirente. *Biotropica*, 30 (2): 251-260.
- Riéra, B., Philippe, M., Dosso M., Bernard, R., Vidal-Madjar, D., Dechambre, M., 1993. Etude du système sol-végétation en forêt tropicale guyanaise à l'aide d'observation radar en visée verticale. Revue d'Ecologie (Terre et Vie).
- Riéra, B., Puig, H., Lescure, J.P., 1990. La dynamique de la forêt naturelle. *Bois et Forêts des Tropiques*, spécial Guyane. 219 : 69-78.
- Ringuet, S., Claesens, O., Cosson, J.F., de Massary, J.C., Granjon, L., Pons, J.M., 1998. Fragmentation de l'habitat et diversité des petits vertébrés en forêt tropicale humide : l'exemple du barrage de Petit Saut. *JATBA, Revue d'Ethnobiologie*, 40 (1-2) : 11-30.
- Rivière, E., 1885. Jules Crevaux. Gazette des Hopitaux, Paris, : 1-14.
- Robbrecht, E., 1993. 221. Coccocypselum guianense, Rubiaceae. Kew Magazine, 10: 76-80.
- Robert, G.M.T., Ahond, A., Poupat, C., Potier, P., Jacquemin, H., Kan, S.K., 1983. *Aspidosperma* de Guyane: alcaloïdes des graines de *Aspidosperma oblongum* (A. DC.) Pichon. *J. of Nat. Products*, 46: 708-722.
- Robert, G.M.T., Ahond, A., Poupat, C., Potier, P., Jollès, C., Jousselin, A., Jacquemin, H., 1983. Aspidosperma de Guyane, alcaloïdes de *Aspidosperma marcgravianum* Woodson. *J. of Nat. products*, 46: 694-707.
- Robinson, H., 1983. Studies in the Heliantheae (Asteraceae). XXX. A new species of *Ichtyothere* from Cayenne. *Phytologie*. 53, (6): 388-391.
- Robinson, H., 1992. The Asteraceae of the Guianas III: *Vernonieae* and restoration of the genus *Xiphochaeta*. *Rhodora*, 94 (880): 348-361.
- Roblot, F., Hocquemiller, A., Jacquemin, H., Cavé, A., 1978. Alcaloïdes des Annonacées. XXIV. Alcaloïdes de *Duguetia calycina* Benoist, Annonacée guyanaise. *Plantes Médicinales et Phytothérapie*, 12, (4): 259-266.
- Robyns, A., 1988. Bombacaceae neotropicae novae X. *Pachira dolichocalyx*, espèce nouvelle de Guyane. *Bull. Jard. Bot. Nat. Belg.*, 58 : 535-538.
- Roche, M.A., 1982. Comportements hydrologiques comparés et érosion de l'écosystème forestier à ECEREX en Guyane. *Cah. ORSTOM, sér. Hydrologie*. 19, (2): 81-114.
- Roche, M.A., 1978. Les bassins versants expérimentaux ECEREX. Etude comparative de l'écoulement et de l'érosion sous forêt tropicale humide. *Cahier O.R.S.T.O.M.*, *sér. Hydrologie*, 6 figs., 10, (4): 365-378.
- Roche, M.A., 1982. Comportements hydrologiques comparés et érosion de l'écosystème forestier à ECEREX en Guyane. *Cah. ORSTOM, sér. Hydrologie*. 19, (2): 81-114.
- Roche, M.A., 1990. Hydrologie et érosion de l'écosystème forestier guyanais. Etude du milieu naturel. In : *Mise en valeur de l'écosystème forestier guyanais*. Coll. "Ecologie et Aménagement rural", INRA-CTFT. Ouvrage collectif coordonné par J.M. Sarrailh. : 47-64.
- Rocher, M., 1952. *Mise en valeur de la forêt guyanaise*. Rapport de mission août-nov. Multigr., C.T.F.T., : 1-63.
- Roelans, J.C., 1986. Les jardins de fourmis : Aspects biologiques et écologiques. D.E.A. de Biologie Végétale Tropicale, Université Pierre et Marie Curie, Paris VI. : 1-44.
- Roger, J., 1989. Buffon. Un philosophe au Jardin du Roi. Fayard, Paris, 1-645.
- Rogers, G.K., 1984. Gleasonia, Henriquezia, and Platycarpum (Rubiaceae). *Flora Neotropica*, New York, 39: 1-135.
- Rogers, J.D., Samuels, G.J., 1987. *Camarops bispora* sp. nov. from French Guiana. *Mycotaxon*, 28: 415-417.
- Rogerson, C.T., Samuels, G.J., 1992. New species of Hypocreales (Fungi, Ascomycetes). *Brittonia*, 44: 256-263.
- Rogerson, C.T., Samuels, G.J., 1993. Polyporicolous species of Hypomyces. *Mycologia*, 85: 231-272.
- Romero, G.A., 1992. New Natural Hybrids and Nomenclatural Novelties in *Catasetum* (Orchidaceae) from the Guianas, Ecuador and Peru. *Novon*, 2 : 241-248.

- Roosmalen, M.G.M. Van, 1985. *Fuits of the Guianan Flora*. Utrecht: Institute of Systematic Botany, Utrecht University Wageningen: Sylicultural Departement, Ill., photo, index,: 1-483.
- Rossignol, L., Rossignol, M., Haicour R., 1987. A systematic revision of *Phyllanthus* subspecies *urinaria* (Euphorbiaceae). Amer. Journ. Bot., 74, (2): 1853-1862.
- Rostain, S., 1987. Roches gravées et assemblages de pierres en Guyane française. *Equinoxe, Revue de Sciences Humaines*, CEGER, Cayenne. 24 : 35-69.
- Rostain, S., Wack, Y., 1987. Haches et herminettes de Guyane française. *Journal de la Société des Américanistes*. Musée de l'Homme, Paris, LXXIII : 107-138.
- Rostain, S., 1989. Approche pour une compréhension de l'emmanchement des haches d'Amazonie. Communication au XIIIème Congrès international d'Archéologie de la Caraïbe. Curaçao, 24-29 Jul. 1989.
- Rostain, S., 1990. L'art de la céramique amérindienne en Guyane. Dossier Tentaculture N° 1. Inspection académique de la Guyane. Cellule d'action culturelle. 1 : 1-17.
- Rostain, S., 1990. L'occupation améridienne ancienne. Symposium international sur l'évolution des littoraux. Guide de l'excursion A (Presqu'Ile de Cayenne). 9-14 novembre 1990. : 56-66.
- Rostain, S., Le Roux, Y., 1990. Archéologie. La documentation guyanaise. Saga. : 1-33.
- Rostain, S., 1992. L'occupation amérindienne ancienne du littoral de la Guyane. In: Evolution des littoraux de Guyane et de la zone caraïbe méridionale pendant le quaternaire. Coll. Colloques et Séminaires, Ed. de l'ORSTOM, Paris : 481-506.
- Rostain, S., 1994. L'occupation amérindienne du littoral de Guyane. Thèse de Doctorat, Université de Paris-I / Panthéon-Sorbonne, U.F.R. d'Art et d'Archéologie, Centre de Recherche en Archéologie Précolombienne, Multigr., 2 tomes, : 1-699.
- Rousselon, 1854, Ann. Soc. d'Hortic. Paris.
- Roussilhon, C., 1989. Les Singes de Guyane. I. Généralités, le Singe Araignée et le Singe Hurleur. *Nature guyanaise*, SEPANGUY, Cayenne. 1 : 33-43.
- Roussilhon, C., 1989. Les Singes de Guyane. II. Le Singe Ecureuil, le Tamarin à Mains dorés et le Saki Satan. *Nature guyanaise* . 3 : 12-27.
- Roy, J., Salager, J.L., 1990. Midday depression of net CO2 exchange of leaves of an emergent rainforest tree. Rapport de Mission. Radeau des Cimes Octobre-Novembre 1989. Petit Saut-Guyane française. : 139-149.
- Roy, J., Salager, J.L., 1992. Midday depression of net CO2 exchange of leaves of an emergent rain forest tree in French Guiana. Journal of Tropical Ecology, 8, (4): 499-504.
- Rudge, E., 1805. Plantarum Guianae rariorum iconnes et descriptiones hactenus ineditae, London.

#### SSS

- Sabatier, D., 1981. Inventaires des fruits récoltés à terre dans la région de la Piste de St Elie en 1980. L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. *Bulletin ECEREX* numéro 3. Avril 1981, ORSTOM-Cayenne. 3 : 48-53.
- Sabatier, D., 1982. Périodicité de la fructification en forêt Guyanaise. 12 figs., L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. *Bulletin ECEREX* numéro 6. Mai 1982, ORSTOM-Cayenne. 6 : 149-164.
- Sabatier, D., 1983. Fructification et dissémination en forêt guyanaise : l'exemple de quelques espèces ligneuses. Dessins en annexe. Thèse de Doctorat de 3 ème cycle, U.S.T.L., Montpellier, : 1-338.
- Sabatier, D., 1983. Saisonnalité de la fructification en forêt guyanaise. 5 figs., GERDAT, INRA, Museum, ORSTOM, Journée de Cayenne 4-8 mars 83 LE PROJET ECEREX (Guyane). Analyse de l'Ecosystème Forestier Tropical Humide et des Modifications apportées par l'homme. : 179-187.
- Sabatier, D., 1985. Saisonnalité et déterminisme du pic de fructification en forêt guyanaise. *Rev. Ecol. (Terre Vie)*, tabl., 40 : 289-320.
- Sabatier, D., 1987. Etude sur la flore des Guyanes. Quelques nouveautés chez les Humiriaceae. Proc., C., 13 figs., 90, (2): 203-210.

- Sabatier, D., 1988. Abiotic versus biotic factors for a seasonal fruiting peak in a tropical rain forest. Flora of the Guianas, Newsletter. Worshop-Cayenne June 1988. 5: 9-10.
- 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.
- Sabatier, D., 1993. Guyane. In: Atlas des forêts tropicales d'Amérique du Sud.
- Sabatier, D., Grimaldi, M., Prévost, M.F., Guillaume, J., Godron, M., Dosso, M., Curmi, P., 1996. The influence of soil cover organization on the composition and structure of a Guianan forest.
- Sabatier, D., Prévost, M.F., 1987. *Une forêt à Cacaoyers sauvages sur le Haut-Camopi, en Guyane française*. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, : 1-21.
- Sabatier, D., Prévost, 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. 219 : 31-55.
- Sabatier, D., Prévost, 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.
- Sabatier, D., Puig, H., 1986. Phénologie et saisonnalité de la floraison et de la fructification en forêt dense guyanaise. Vertébrés et forêts tropicales humides. Entretiens du Muséum Mémoires Mus. natn. Hist. nat., Paris, Série A, Zoologie. 132: 173-184.
- Sachs, J. von, 1892. Histoire de la Botanique du XVIème siècle à 1860. Trad. franç. H. de Varigny, Paris, 1-584.
- Sagot, P.A., 1860. Etude sur la végétation des plantes potagères d'Europe à la Guyane française. Journ. Soc. Imp. et Centr. d'Horticulture, 6 : 113-134.
- Sagot, P.A., 1860. Opinion générale sur l'origine et la nature des Races Humaines. Conciliation des diversités indélébiles des races avec l'unité historique du genre Humain. Arthus Bertrand, Paris.
- Sagot, P.A., 1862. Explication physiologique de la mauvaise végétation des légumes des pays tempérés sous l'Equateur. Caractère général des produits végétaux des divers climats. *Bull. Soc. Bot. France*, 9 : 147-156.
- Sagot, P.A., 1862. Principes généraux de Géographie Agricole. Revue du Monde Colonial.
- Sagot, P.A., 1865. De l'Etat sauvage et des résultats de la Culture et de la Domestication. Bull. Soc. Acad. Nantes.
- Sagot, P.A., 1869. L'exploitation des forêts de la Guyane française. Revue maritime et coloniale. 26 : 900-900.
- Sagot, P.A., 1869. L'exploitation des forêts de la Guyane française. Revue maritime et coloniale. 27 : 221-221.
- Sagot, P.A., 1869. L'exploitation des forêts de la Guyane française. Revue maritime et coloniale. 27 : 426-426.
- Sagot, P.A., 1870. Elève du bétail à la Guyane. Annales Soc. académique de Nantes : 1-128.
- Sagot, P.A., 1870. Quelques souvenirs d'herborisations à propos de la relation qui lie la végétation à la nature du sol. Mém. Soc. Acad. Angers.
- Sagot, P.A., 1870. Considérations générales sur les rendemnts agricoles, comparaison de produits de diverses natures. *Bull. Soc. Bot. France*, 17 : 29-31.
- Sagot, P.A., 1870. De quelques opérations générales de culture en Guyane : Elevage du Bétail et Agriculture de Guyane. Chenay Ed.
- Sagot, P.A., 1871. Des Ignames. Bull. Soc. Bot. France, 18: 304-311.
- Sagot, P.A., 1871. Du Manioc. Bull. Soc. Bot. France, 18: 351-354.
- Sagot, P.A., 1871. De la Patate Douce. Journal Soc. centr. d'Hortic. de Fr., 2<sup>ème</sup> série, 5 : 450-458.
- Sagot, P.A., 1871. Des Tayes ou Tayoves. Journal Soc. centr. d'Hortic. de Fr., 2ème série, 5 : 506-514.
- Sagot, P.A., 1872. De l'Arbre-à-Pain. Journal Soc. centr. d'Hortic. de Fr., 2ème série, 6 : 37-44.

- Sagot, P.A., 1872. Culture des céréales à la Guyane française : Du Riz. Journal Soc. centr. d'Hortic. de Fr., 2<sup>ème</sup> série, 5 : 94-107.
- Sagot, P.A., 1872. Du Maïs, du Grand Sorgho ou Dourra. Journal Soc. centr. d'Hortic. de Fr., 2<sup>ème</sup> série, 6 : 160-169.
- Sagot, P.A., 1872. Du Bananier. Journal Soc. centr. d'Hortic. de Fr., 2ème série, 6 : 226-235.
- Sagot, P.A., 1872. Du Bananier. Journal Soc. centr. d'Hortic. de Fr., 2ème série, 6 : 269-277.
- Sagot, P.A., 1872. Des végétaux fruitiers cultivés à la Guyane. Journal Soc. centr. d'Hortic. de Fr.,  $2^{\grave{e}me}$  série, 6:347-359.
- Sagot, P.A., 1872. Des végétaux fruitiers cultivés à la Guyane. Journal Soc. centr. d'Hortic. de Fr., 2<sup>ème</sup> série, 6 : 483-488.
- Sagot, P.A., 1872. Légume et cultures potagères de la Guyane. Journal Soc. centr. d'Hortic. de Fr., 2ème série, 6 : 544-565.
- Sagot, P.A., 1872. Des plantes oléagineuses cultivées à la Guyane. Journal Soc. centr. d'Hortic. de Fr., 2ème série, 6 : 661-668.
- Sagot, P.A., 1872. Des plantes oléagineuses cultivées à la Guyane. Journal Soc. centr. d'Hortic. de Fr., 2<sup>ème</sup> série, 6 : 726-736.
- Sagot, P.A., 1873. De la chasse et de la pêche à la Guyane. Cluny.
- Sagot, P.A., 1873. Agriculture de la Guyane française en 1855-1860. Cluny.
- Sagot, P.A., 1873. Remarques générales sur les plantes alimentaires, à la Guyane. Journal Soc. centr. d'Hortic. de Fr., 2<sup>ème</sup> série, 7 : 271-277.
- Sagot, P.A., 1873. Remarques générales sur les plantes alimentaires, à la Guyane. Journal Soc. centr. d'Hortic. de Fr., 2<sup>ème</sup> série, 7 : 360-365.
- Sagot, P.A., 1873. Remarques générales sur les plantes alimentaires, à la Guyane. Journal Soc. centr. d'Hortic. de Fr., 2ème série, 7 : 503-512.
- Sagot, P.A., 1873. Note sur le Docteur Duchassaing de Fontbressin. *Bull. Soc. Bot. France*, 20 : 275-280.
- Sagot, P.A., 1875. Note sur la variation de la forme des graines dans les genres Mucuma et Dioclae. *Bull. Soc. Bot. France*, 22 : 292-295.
- Sagot, P.A., 1877. Note sur un Clusia mâle portant des fleurs femelles monstrueuses à ovaire stérile accrescent, observé à la Guyane. *Bull. Soc. Bot. France*, 24 : 213-216.
- Sagot, P.A., 1878. Recherche des plantes très vénéneuses par l'essai sur les têtards des batraciens. *Bull. Soc. Bot. France*, 25.
- Sagot, P.A., 1879. Observations relatives à l'influence de l'état hygrométrique de l'air sur la végétation. *Bull. Soc. Bot. France*, 26 : 57.
- Sagot, P.A., 1879. Sur le dimorphisme de fruit de Jubelina riparia. *Bull. Soc. Bot. France*, 26 : 113.
- Sagot, P.A., 1880. Catalogue des Plantes Phanérogames et Cryptogames vasculaires de la Guyane française. Ann. Sciences Naturelles. 6ème Série, 10 : 361-382.
- Sagot, P.A., 1880. Catalogue des Plantes Phanérogames et Cryptogames vasculaires de la Guyane française. Ann. Sciences Naturelles. 6ème Série, 11 : 134-180.
- Sagot, P.A., 1881. Catalogue des Plantes Phanérogames et Cryptogames vasculaires de la Guyane française. Ann. Sciences Naturelles. 6ème Série, 12 : 177-211.
- Sagot, P.A., 1882. Catalogue des Plantes Phanérogames et Cryptogames vasculaires de la Guyane française. Ann. Sciences Naturelles. 6<sup>ème</sup> Série, 13: 283-336.
- Sagot, P.A., 1883. Catalogue des Plantes Phanérogames et Cryptogames vasculaires de la Guyane française. Ann. Sciences Naturelles. 6<sup>ème</sup> Série, 15 : 303-336.
- Sagot, P.A., 1883. Remarques sur les Mélastomacées de la Guyane française (avec des notes de M. Alfred Cogniaux). Bull. Soc. Roy. de Bot. de Belgique, 22, 2ème part.
- Sagot, P.A., 1884. Catalogue des Plantes Phanérogames et Cryptogames vasculaires de la Guyane française. Ann. Sciences Naturelles. 6ème Série, 19 : 181-216.
- Sagot, P.A., 1884. Notice sur la vie et les travaux de M. J. Lépine, Pharmacien de la Marine. *Bull. Soc. Bot. France*, 31 : 309-316.
- Sagot, P.A., 1886. Sur le Bananier Féhi. Bull. Soc. Bot. France, 33 : 217.
- Sagot, P.A., 1887. Les différentes espèces dans le genre Musa (Bananier), leur groupement naturel. Courtes indications sur les caractères distinctifs de chacune et sur

- l'intérêt alimentaire ou ornemental. Journal Soc. centr. d'Hortic. de Fr., 3<sup>ème</sup> série, 9: 238-249.
- Sagot, P.A., 1887. Les différentes espèces dans le genre Musa (Bananier), leur groupement naturel. Courtes indications sur les caractères distinctifs de chacune et sur l'intérêt alimentaire ou ornemental. Journal Soc. centr. d'Hortic. de Fr., 3<sup>ème</sup> série, 9: 285-305.
- Sainty, D., Bailleul, F., Delaveau, P., Jacquemin, H., 1981a. Iridoïdes du Borreria verticillata. Planta Medica, 42 : 260-264.
- Sainty, D., Bailleul, F., Delaveau, P., Jacquemin, H., 1981b. Malpighiacées: nouvelle famille à iridoïdes. Etude de Stigmatophyllon sagittatum. Journal of Natural Products, 44 (5): 576-578.
- Salager, J.L., Salager, D., Roy, J., 1990. Quelques données microclimatiques sur l'environnement forestier tropical. Rapport de Mission. Radeau des Cimes Octobre-Novembre 1989. Petit Saut-Guyane française. : 44-53.
- Salager, J.L., Salager, D., Blanc, P., Roy, J., 1990. Capacité photosynthétique d'arbres dans une canopée tropicale. Comparaison avec des espèces pionnières. Rapport de Mission. Radeau des Cimes Octobre-Novembre 1989? Petit Saut-Guyane française.: 150-157.
- Sales, C., 1990. La transformation mécanique des bois guyanais. *Bois et Forêts des Tropiques*, spécial Guyane, 219 : 145-158.
- Salette, J., Dumas, Y., 1974. Données sur les productions fourragères en Guyane française. Mimo. Stat. Agronomie INRA-CRAG, : 1-1.
- Salette, J., Dumas, Y., Vivier, M., 1973. Quelques données sur les productions fourragères en Guyane française. Notice Stat. Agronomie INRA-CRAG,
- Sallée, B., 1987. Compte rendu de prospection dans les populations naturelles de Theobroma cacao L. du Haut-Camopi (Guyane française), 14/4 au 12/5/1987. IRCC/CIRAD (Kourou), 1-100.
- Samuels, G.J., 1976. A Revision of the Fungi Formerly Classified as Nectria Subgenus Hyphonectria. *Mem. N.Y. Bot. Gard.* 26, (3): 1-126.
- Samuels, G.J., 1988. Species of Nectria (Ascomycetes, Hypocreales) having orange perithecia and colorless straite ascospores. *Brittonia*, New York Botanical Garden. 40 figs. 40, (3): 306-331.
- Samuels, G.J., 1988. Fungicolous, Lichenicolous, and Myxomyceti-colous Species of Hypocreopsis, Nectriopsis, Nectria, Peristomialis, and Trichonectria. Memoirs of The New York Botanical Garden. 48: 1-78.
- Samuels, G.J., 1989. Nectria and Sesquicilium. Mem. N.Y. Bot. Gard. 49: 266-285.
- Samuels, G.J., 1989. Nectria and Penicillifer. Mycologia, 81: 347-355.
- Samuels, G.J., Bradford, D., 1993. Phragmosporous Nectria species with Cylindrocarpon anamorphs. Sydowia, 45: 55-80.
- Samuels, G.J., Bradford, D., 1994. Species of Nectria (sensu lato) with red perithecia and striate ascospores. Sydowia.
- Samuels, G.J., Petrini, O., Manguin, S., 1994. Morphological and macromolecular characterization of Hypocrea schweinitzii and its Trichoderma anamorph. Mycologia, 86:421-425.
- Samuels, G.J., Rodrigues, K.F., 1989. Batistia annulipes and its Phialophora-like anamorph. Mycologia, 81: 52-56.
- Samuels, G.J., Rogers, J.D., 1987. Camarops flava sp. nov., Apiocamarops alba gen. et sp. nov. and notes on Camarops scleroderma and C. ustulinoidea. *Mycotaxon*, 28: 46-59.
- Samuels, G.J., Rogerson, C.T., 1989. Endocreas lasiacidis and Sinophaeria lasiacidis, new tropical ascomycetes. Stud. Mycol., 31: 145-149.
- Samuels, G.S., Rossman, A.Y., Lowen, R.L., Rogerson, C.T., 1991. A synopsis of Nectria subg. Dialonectria. Mycological Papers, 164: 1-47.
- Samuels, G.J., Seifert, K.A., 1991. Two species of Nectria with Stibella and Mariannaea anamorphs. Sydowia, 43: 249-260.
- Sandwith, N.Y., 1942. On the identifications of Aublet's four species of Caraipa. Journ. Bot. London, 80: 51-54.

- Sandwith, N.Y., 1963. Notes on some Aublet types in the Paris Herbarium. Contributions to the Flora of Tropical America: 70. Kew Bull, 17, (2): 257-263.
- Sanite, L.P., 1989. La Savane de Kaw : Une zone humide de Valeur internationale. *Nature guyanaise* . Bulletin de la SEPANGUY, Cayenne, 2 : 22-33.
- Sanite, L.P., 1990. Projets de conservation et avenir de l'espace guyanais. In : Gestion de l'Ecosystème Forestier et Aménagement de l'Espace Régional. Cayenne 16-17 février 1990. Résumés des Interventions. CCEE-SEPANGUY. : 18-18.
- Sanite, L.P., Granville, J.J. de, 1994. Projets de Conservation et Avenir de l'Espace Guyanais. In: Forêt Guyanaise; Gestion de l'Ecosystème Forestier et Aménagement de l'Espace Régional. Actes du 2ème Congrès Régional de l'Environnement, Nature guyanaise, numéro spécial. SEPANGUY/C.C.C.E., Cayenne, : 233-237.
- Sanoja, E., 1992. Essai d'application de l'architecture végétale à la systématique. L'exmple de la famille des Vochysiaceae. Thèse Doctorat Université, Montpellier II, U.S.T.L., 1-311.
- Sansonnens, B., 1986. Analyse architecturale de quelques Annonacées (Annonaceae A.L. de Jussieu nom. conserv.) Mémoire de D.E.A. de Botanique tropicale appliquée, U.S.T.L. Montpellier, 45 figs. + annexes, : 1-76.
- Sapin, J.M., 1981. Développement de l'élevage bovin à viande en Guyane française. Thèse Doc. vétérinaire, Université Claude Bernard, Lyon, : 1-1.
- Sargent, C.S., 1891. Silva, 2:75.
- Sarrailh, J.M., 1980. L'écosystème forestier guyanais. Etude écologique de son évolution sous l'effet des transformations en vue de sa mise en valeur. Bois et Forêt des tropiques. 189, (1): 31-36.
- Sarrailh, J.M., 1981. Parcelles élémentaires d'étude du ruissellement et de l'érosion. Analyse des résultats obtenus durant les deux premières campagnes de mesure. L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. *Bulletin ECEREX* numéro 4-Mai 1981, ORSTOM-Cayenne. 4: 45-51.
- Sarrailh, J.M., 1982. Premières observations sur les pâturages des parcelles de ruissellement et d'érosion. L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. Bulletin ECEREX numéro 6-Mai 1982, ORSTOM-Cayenne, 6 : 7-18.
- Sarrailh, J.M., 1983. Mise en place de la parcelle ARBOCEL. Etude de l'évolution du recru sur l'hectare central. GERDAT, INRA, Museum, ORSTOM, Journée de Cayenne 4-8 mars 83 LE PROJET ECEREX (Guyane). Analyse de l'Ecosystème Forestier Tropical Humide et des Modifications apportées par l'homme. : 188-194.
- Sarrailh, J.M., 1983. Les parcelles élémentaires d'étude du ruissellement et de l'érosion. GERDAT, INRA, Museum, ORSTOM, Journée de Cayenne 4-8 mars 83 LE PROJET ECEREX (Guyane). Analyse de l'Ecosystème Forestier Tropical Humide et des Modifications apportées par l'homme. : 394-406.
- Sarrailh, J.M., 1983. Présentation du projet Ecerex. GERDAT, INRA, Museum, ORSTOM, Journée de Cayenne 4-8 mars 83 LE PROJET ECEREX (Guyane). Analyse de l'Ecosystème Forestier Tropical Humide et des Modifications apportées par l'homme. : 3-8.
- Sarrailh, J.M., 1984. Mise en valeur de l'Ecosystème forestier guyanais. Opération ECEREX : résumé des premiers résultats. *Bois et Forêts des Tropiques*, 206, (4) : 13-32.
- Sarrailh, J.M., 1984. Etude de la régénération naturelle de la forêt guyanaise. Bilan de sept ans après l'exploitation papetière sur la parcelle expérimentale "ARBOCEL". Multigr., CTFT, KOUROU. : 1-42.
- Sarrailh, J.M., Schmitt, L., 1984. Etats des recherches menées en Guyane française sur la transformation et l'amélioration des peuplements forestiers naturels. Colloque UIFRO "Impact de l'homme sur la Forêt", Strasbourg 1984,
- Sarrailh, J.M., 1988. ECEREX : les possibilités agricoles de la forêt. In : La recherche Scientifique en Guyane. Journal du CNES : CNESQUISEPASSE, juillet 1988, 52 : 5-6.
- Sarrailh, J.M., 1990. L'Opération ECEREX. Etudes sur la mise en valeur de l'écosystème forestier guyanais après déboisement. *Bois et Forêts des Tropiques*, spécial Guyane, 219 : 79-97.

- Sarrailh, J.M., 1990. L'Opération ECEREX. Etudes sur la mise en valeur de l'écosystème forestier guyanais après déboisement. Ruissellement et érosion en parcelles élémentaires. *Bois et Forêts des Tropiques*, spécial Guyane, 219 : 89-91.
- Sarrailh, J.M., 1990. *Mise en valeur de l'écosystème forestier guyanais*. Opération ECEREX. Coll. "Ecologie et Aménagement rural", INRA-CTFT. Ouvrage collectif coordonné par J.M. Sarrailh.: 1-273.
- Sarrailh, J.M., 1990. Présentation de l'opération "ECEREX". In : *Mise en valeur de l'écosystème forestier guyanais*. Coll. "Ecologie et Aménagement rural", INRA-CTFT., Ouvrage collectif coordonné par J.M. Sarrailh. : 7-13.
- Sarrailh, J.M., 1990. Conclusions. In: *Mise en valeur de l'écosystème forestier guyanais*. Coll. "Ecologie et Aménagement rural", INRA-CTFT. Ouvrage collectif coordonné par J.M. Sarrailh.: 271-273.
- Sarrailh, J.M., 1990. Les parcelles élémentaires à ECEREX. Etude du ruissellement et de l'érosion sous forêt naturelle et sous prairie. In : *Mise en valeur de l'écosystème forestier guyanais*. Coll. "Ecologie et Aménagement rural", INRA-CTFT. Ouvrage collectif coordonné par J.M. Sarrailh. : 87-101.
- Sarrailh, J.M., Bereau, M., 1990. Transformation de la forêt guyanaise par des écosystèmes simplifiés. ECEREX. Atelier sur l'Aménagement et la Conservation de l'Ecosystème Forestier Tropical Humide. Cayenne, 12-16 mars 1990. : 1-16.
- Sarrailh, J.M., Foresta, H. de, Maury-Lechon, G., Prévost, M.F., 1990. La régénération. Après coupe papetière: Parcelle Arbocel. In: *Mise en valeur de l'écosystème forestier guyanais*. Coll. "Ecologie et Aménagement rural", INRA-CTFT. Ouvrage collectif coordonné par J.M. Sarrailh.: 187-208.
- 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.
- Sarthou, C., 1992. Dynamique de la végétation pionnière sur un inselberg en Guyane française. Thèse de doctorat. Université Pierre et Marie Curie, Paris VI.
- Sarthou, C., Grimaldi, C., 1992. Mécanisme de colonisation par la végétation d'un inselberg granitique en Guyane française. *Revue d'Ecologie (Terre et Vie)*. 47 : 329-349.
- Sarthou, C., Thérézien, Y., Couté, A., Cyanophycées de l'inselberg des Nouragues (Guyane française). *Nova Hedwigia*, 61 : 85-109.
- Sarthou, C., Villiers, J.F., 1998. Epilithic plant communities on inselbergs in French Guiana. *Journal of Vegetation Science* 9: 847-860.
- Sastre, C., 1968. Recherches sur les Ochnacées. I. *Sauvagesia sprengelii* Saint -Hilaire et les espèces affines. *Adansonia*, ser. 2, 7 figs., 8, (1): 113-129.
- Sastre, C., 1970. Les espèces de *Sauvagesia* L. à placentation basale. *Caldasia, Botanica*, 6 figs., 10, (50): 497-516.
- Sastre, C., 1971. Recherches sur les Ochnacées. III. *Sauvagesia erecta* L.: ses variations. Espèces affines. *Caldasia, Botanica*, 9 figs., 11, (51): 3-66.
- Sastre, C., 1971. Recherche sur les Ochnacées. V. Essai de Taxonomie Numérique et schéma évolutif du genre *Sauvagesia* L. *Sellowia*, 9 figs., 23 : 9-44.
- Sastre, C., 1972. Distribution géographique des espèces de *Sauvagesia* L. *C.R. Soc. Biogéogr.*, 421 : 47-59.
- Sastre, C., 1972. Le Museum dans les Monts Tumuc-Humac. *La Recherche*, 28, (3): 974. Sastre, C., 1973. *Monographie du genre Sauvagesia : son évolution*. Thèse Doctorat es Sciences naturelles, Université Paris VI, 27 figs., 17 cartes, : 1-145.
- Sastre, C., 1976. Quelques aspects de la phytogéographie des milieux ouverts guyanais. In: Descimon, H., *Biogéographie et évolution en Amérique tropicale*, Publ. Labo. Zool. E.N.S., : 9 : 67-74.
- Sastre, C., 1979. Recherches d'espèces indicatrices et processus de savanisation. L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. *Bulletin ECEREX* numéro 1-Février 1979, ORSTOM-Cayenne. 1 : 26-27.
- Sastre, C., 1980. Fragilité des écosystèmes guyanais : quelques exemples. *Adansonia*, ser. 2, 2, 19, (4) : 435-449.

- Sastre, C., 1980. Considération sur les critères de classification botanique et de reconnaissance des arbres chez les noirs-Boni de la Guyane française. *Journ. d'Agric. Trad. et de Bota. Appli.*, + 1 carte, 27, (2): 99-111.
- Sastre, C., 1981. Quelques aspects de la phytogéographie des milieux ouverts guyanais. Biogéographie et Evolution en Amérique Tropicale. Publication du Laboratoire de Zoologie de l'E.N.S. 9 : 67-74.
- Sastre, C., 1984. Etude sur le genre *Sauvagesia* L. (Ochnacées) en Guyane Française. Studies on the Flora of the Guianas. 5. *Saussurea*, 15 : 111-118.
- Sastre, C., 1986. Phytogeographic considerations in the Ochnaceae. *Flora of the Guianas, Newsletter* no. 3, Special Workshop Issue, Compiled by A.R.A. Görts-van Rijn, A.R.A., Utrecht, Nov. 1986. 3: 15-16.
- Sastre, C., 1987. Considérations phytogéographiques sur les Ochnacées guyanaises. Studies on the Flora of the Guianas 30. *C.R. Soc. Biogéogr.*, 1 fig., 63, (3): 89-98.
- Sastre, C., 1988. Synopsis generis *Ouratea* Aublet (Ochnaceae). Studies on the Flora of the Guianas 34. *Bull. Mus. Natl. Hist. Nat.*, Paris, 4° sér., section B, *Adansonia*. 10, (1): 47-67.
- Sastre, C., 1991. Duae novae species *Ourateae* (Ochnaceae) in Guianis collectae. Studies on the Flora of the Guianas. 59. *Candollea*. 46: 395-398.
- Sastre, C., 1992. Vicariance et distribution géographique de quelques Ochnacées des Guyane. *C.R. Soc. Biogéogr.*, 68 (1): 189-194.
- Sastre, C., 1994. Paléoclimats, spéciation et taxonomie. Quelques exemples chez les Ochnacées néotropicales. *Mém. Soc. Biogéogr.*, 3<sup>ème</sup> sér., 4 : 3-10.
- Sastre, C., Granville, J.J. de, 1974. Observations phyto-géographiques sur les Inselbergs du Bassin Supérieur du Maroni. *C. R. Soc. Biogéogr.*, 11 cartes, 444 : 7-15.
- Sastre, C., Lescure, J.P., 1978. *Elvasia elvasioides* (Ochnacées) et les espèces affines. *Caldasia-Botanica*. XII, (57): 131-144.
- Sastre, C., Lourteig, A., 1986. Endémovicariance en Amérique tropicale : implications dans la spéciations. *Bull. Ecol.*, 17 (3) : 35-45.
- Saulcy, F. de, 1894. Notice nécrologique sur C.E. Leprieur. *Ann. Soc. Ent. France*, 63 : 443-458).
- Sausse, A., 1951. Populations primitives du Maroni (Guyane française). I.G.N., Paris, : 1-135.
- Sauvain, M., Moretti, C., 1985. Médecine et pharmacopées traditionnelles de Guyane. *Bulletin du CENADOM*, 81 : 112-116.
- Sauvain, M., Vernon, D., Fleury, M., 1988a. Système de santé moderne et pratiques traditionnelles de santé chez les noirs marrons de Guyane et du Surinam. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, : 1-84.
- Sauvain, M., Vernon, D., Fleury, M., 1988b. Système de Santé Moderne et Pratiques Traditionnelles de Santé chez les Noirs Marrons de Guyane et du Suriname. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, photos, listes et annexes. 2 : 1-70.
- Sauvain, M., 1989. Etudes de plantes antiparasitaires du Plateau des Guyanes en Amazonie: antipaludiques et antileishmaniens. Thèse de Doctorat de Sciences Pharmaceutiques, Université de Paris-Sud, Faculté de Pharmacie de Chatenay-Malabry.: 1-209.
- Sauvain, M., 1991. Les Médecines amérindiennes d'Amazonie. Médecines des Noirs Marrons de Guyane française et du Surinam. Editions Techniques. Les Médecines amérindiennes d'Amazonie. *Encycl. Méd. Nat.*, (Paris, France), Phytothérapie, Aromathérapie, A-9-3, 9-1991, 1-14.
- Sauvain, M., Dedet, J.P., Kunesch, N., Poisson, J., Gayral, P., Gantier, J.C., Kunesch, G., 1993. *In vitro* and *in vivo* leishmanicidal activities of natural and synthetic quinoids. *Phytotherapy Research*, 7: 167-171.
- Sauvain, M., Dedet, J.P., Kunesch, N., Poisson, J., 1994. Isolation of Flavans from the Amazonian Shrub *Faramea guianensis* (Rubiaceae). *Journ. of Natural Products*, 57: 403-406.
- Schmitt, L., 1985. Recherches sylvicoles sur les peuplements naturels en forêt dense guyanaise. Présentation des résultats issus de la première campagne de mesure. Etat du dispositif à l'origine, Multigr., CTFT, Kourou, 1-43.

- Schmitt, L., 1989. *Etude des peuplements naturels en forêt dense guyanaise*. Mise en place des traitements sylvicoles sur le dispositif de Paracou. Multigr., C.T.F.T. : 1-51.
- Schmitt, L., 1990. Validité d'interventions sylvicoles systématiques en forêt dense humide guyanaise. Approche par l'étude du Gonfolo : *Qualea rosea*. Atelier sur l'Aménagement et la Conservation de l'Ecosystème Forestier Tropical Humide. Cayenne, 12-16 mars 1990. : 1-19.
- Schmitt, L., 1990. Etude des peuplements naturels en forêt dense guyanaise. Présentation des premiers résultats obtenus deux années après application des traitements sylvicoles. Multigr., C.T.F.T. + annexes. : 1-21.
- Schmitt, L., Bariteau, M., 1990. Gestion de l'Ecosystème forestier guyanais. Etude de la croissance et de la régénération naturelle. Dispositif de Paracou. *Bois et Forêts des Tropiques*, spécial Guyane. 220 : 3-23.
- Schnell, R., 1961. Le problème des homologies phytogéographiques entre l'Afrique et l'Amérique tropicale. *Mémoire Muséum national d'Histoire naturelle, Paris, Bot.*, 11, (2): 137-242.
- Schnell, R., 1965. Aperçu préliminaire sur la phytogéographie de la Guyane. *Adansonia*, sér. 2, 5, (3): 309-355.
- Schnell, R., 1966. Contribution à l'étude des genres guyano-amazonien *Tococa* Aubl. et *Maieta* Aubl. (Mélastomatacées) et de leurs poches foliaires. *Adansonia*, sér. 2, 6, (4): 525-532.
- Schnell, R., 1967. Etudes sur l'anatomie et la morphologie des Podostémacées. *Candollea*, 22, (2) : 157-225.
- Schnell, R., 1969. Contribution à l'étude des Podostémacées de Guyane. *Adansonia*, sér. 2, 9, (2): 249-271.
- Schnell, R., 1987. La flore et la végétation de l'Amérique tropicale. 2 volumes, Masson.
- Schnell, R., 1996. Réponse du Professeur Raymond Schnell. Publications de R. Schnell. « Phytogéographie Tropicale : Réalités et Perspectives ». Colloque international de Phytogéographie tropicale, Paris, 6-8 juillet 1993. Colloques et Séminaires, ORSTOM, Paris, 9-14.
- Schnell, R., Ozenda, P., La vie et l'oeuvre d'André Aubreville. La vie des Sciences, *C.R. de l'Acad. des Sciences*, 1, 6 : 561-565.
- Schultes, R.E., 1970. The history of taxonomic studies of *Hevea. Bot. Rev.*, 36, (3): 197-276.
- Secco, R., De S., 1985. Notas sobre o novo conceito de Sagotia racemosa Baill. (Euphorbiaceae) en relacao suas variedades. Acta Amazonica, Supl., 1 tabls., 2 figs., 15, (1/2): 81-85.
- Secco, R., 1985. Notas sobre o novo conceito do Sagotia racemosa Baill. (Euphorbiaceae) em relacao as suas variedades. Acta Amazonica, Supl. Vol. 15: 81-85.
- Secco, R., 1987. Uma nova especie de Pausandra Radlk. (Euphorbiaceae-Crotonoideae) da Amazonia. Bol. Mus. Paraense Hist. Nat., 3: 59-67.
- Secco, R., 1988. Dialisseplaia no genero Sandwithia Lanj. (Euphorbiaceae) uma novidade botanica do alto Rio Negro. Bol. Mus. Paraense Hist. Nat., 4: 177-185.
- Sell, Y., Cremers, G. 1987. Les inflorescences des Melastomataceae guyanaises. Leur filiation et leur valeur taxonomique. *Can. J. Bot.*, 65 : 999-1010.
- Sell, Y., Cremers, G., 1992. The reiteration of the miniaturised model in some complex inflorescences. *Flora*, 187: 51-59.
- Sell, Y., Cremers, G., 1995. Identification de l'unité de floraison des Marantacées. *Beitr. Biol. Pflanzen*, 68, (1): 27-49.
- Senghas, K., Gerlach, G., 1990. Die Gattung Kefersteinia, mit zwei neuen Arten aus Guyana und aus Kolumbien. Die Orchidee. 41, (2): 41-48.
- Senghas, K., Gerlach, G., 1991. Zwei neuentdeckte Huntleyinen: Chondrorhyncha aurantiaca und Cochleanthes guianensis. Die Orchidee, 42, (6): 280-287.
- Service de Documentation. 1982. Liste des publications et rapport du centre O.R.S.T.O.M. de Cayenne. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, : 1-102.
- Silvain, J.F., 1981. Un cas de ravageur des pâturages de Guyane : les Noctuelles. La Nature et l'Homme en Guyane, ORSTOM, Centre de Cayenne,

- Silvain, J.F., 1984. Premières observations sur l'écologie de Spodoptera frugiperda (J.E. Smith) et Mocis latipes (Guénée), noctuelles déprédatrices des graminées fourragères en Guyane française. In : Prairies guyanaise et élevage bovin. Cayenne-Suzuni, 15-16 déc. 1981, Ed. INRA Publ. 1984. Les Colloques de l'INRA, 24 : 243-272.
- Silvain, J.F., Remilet, M., Tavakilian, G., 1981. Le programme d'étude des Noctuelles nuisibles aux graminées fourragères en Guyane française. Comm. pres. au XVII ème Congrès de la Caribbean Food Crops Soc., Novembre 1981, Caracas, Venezuela,
- Simard, M., 1975. Mission Haut-Oyapock Mont Saint-Marcel. Groupement de Gendarmerie de Guyane, Multigr., : 1-39.
- Simmen, B., 1991. Stratégies alimentaires des Primates néotropicaux en fonction de la perception des produits de l'environnement végétal. Thèse de Doctorat de l'Université Paris XIII, Villetaneuse. Biologie des Organismes, Biologie du Comportement. 1-215.
- Simmen, B., 1992. Competitive Utilization of Bagassa Fruits by Sympatric Howler and Spider Monkeys. Folia Primatologica, 25: 155-160.
- Simmen, B., Sabatier, D., 1996. Diets of some French Guianan primates: food composition and food choise. *International Journal of Primatology*, 17: 661-693.
- Simon, C., 1992. Saint-Laurent du Maroni. Guyane. Une exposition permanente au camp de la Transportation. Ionopsis, 19: 22-23.
- Singer, R., 1976. Marasmieae (Basidiomycetes, Tricholomataceae). *Flora Neotropica*, New York, 17: 1-346.
- Sipman, H.J.M., 1986. Lichenological Investigation of the Guianas. Flora of the Guianas, Newsletter no. 3, Special Workshop Issue, Compiled by A.R.A. Görts-van Rijn, A.R.A., Utrecht, Nov. 1986. (3): 7-9.
- Sipman, H.J.M., 1990. Lichenotheca Latinoamericana a museo botanico berolinensi edita, fasciculum primum. De Herbario Berolinense Notulae N°. 21. Willdenowia. 19, (2): 543-551.
- Sipman, H.J.M., 1991. Notes on the lichen flora of the Guianas, a neotropical lowland area. in D.J. Galloway (Ed.), Systematics Association Special Volume 43. Clarendon Press, Oxford, 135-150.
- Sipman, H.J.M., 1991. Observations on foliicolous lichens in the Guianas. *Flora of the Guianas Newsletter*, 8 : 8-9.
- Sipman, H.J.M., Van Auberl, R.J.M.T., 1992. New Parmeliaceae (Lichenes) from the Guianas and surroundings. *Mycotaxon*, 44: 1-12.
- Sipman, H.J.M., Aptroot, A., 1992. Results of a botanical expedition to Mount Roraïma, Gyuana. II. Lichens. *Tropical Bryology*, 5: 79-107.
- Sipman, H.J.M., 1992. Results of a lichenological and bryological exploration of Cerro Guaiquinima (Guyana Highland, Venezuela). *Tropical Bryology*, 6: 1-31.
- Sipman, H.J.M., 1993. Lichenotheca Latinoamerica a museo botanico berolinensi edita, fasciculum secundum. De Herbario Berolinense Notulae, nº 28, *Willdenowia*, 23 : 305-314.
- Sirodot, S., 1884. Les Batrachospermes: Organisation, fonctions, développement classifications. Masson, Paris, 50 pl., : 1-299.
- Sist, P., 1985. Régénération et dynamique des populations de quelques espèces de palmiers en forêt guyanaise. D.E.A. de Biologie Végétale Tropicale, Université Pierre-et-Marie- Curie, Paris VI, : 1-60.
- Sist, P., Puig, H., 1987. Régénération, dynamique des populations et dissémination d'un palmier de Guyane française: *Jessenia bataua* (Mart.) Burret subsp. oligocarpa (Griseb. & H. Wendl.) Balick. *Bull. Mus. natl. Hist. nat.*, Paris, 4° sér., 9, section B, *Adansonia*, n° 3, 9 (3): 317-336.
- Sist, P., 1989. Demography of *Astrocaryum sciophilum*, an understory palm of French Guiana. *Principes*. 33 (3): 142-151.
- Sist, P., 1989. Peuplement et phénologie des palmiers en forêt guyanaise. *Rev. Ecol.* (*Terre Vie*). 44 (2): 113-151.
- Smith, A.C., The Vegetation of the Guianas, a Brief Review. Plants and Plant Science in Latin America, *Chronica Botanica* (F. Verdoorn, Ed.), XVI: 295-297.
- Smith, L.B., Downs, R.J., 1974. Pitcairnioideae (Bromeliaceae). *Flora Neotropica*, New York, 14, (1): 1-660.

- Smith, L.B., Downs, R.J., 1977. Tillandsioideae (Bromeliaceae). *Flora Neotropica*, New York, 14, (2): 661-1492.
- Smith, L.B., Downs, R.J., 1979. Bromelioideae (Bromeliaceae). *Flora Neotropica*, New York, 14, (3): 1493-2142.
- Société Botanique de France, 1994. Rapport pour l'attribution du Prix du Conseil en 1993 "à Madame. Line Bancilhon-Rossignol". *Acta bot. Gallica*, 141, (3): 395-396.
- Souilijaert, C., Stafleu, F.A., 1953. The Tristan Herbarium in Orléans. Taxon, 2, (2): 23-25.
- Stafleu, F.A., Cowan, R.S., 1967-1988. *Taxonomic literature* (ed. 2), 7 vol., Bohn, Scheltema & Holkema, Utrecht.
- Stafleu, F.A., 1970. Benjamin Delessert and Antoine Lasègue. Introduction to the reprint of Lasègue's "Musée Botanique de M. Benjamin Delessert", Historiae naturalis classica tomus LXXXI, 1-24.
- Stafleu, F.A., 1970. Linnaeus and the Linnaeans. A. Oostheek, Utrecht.
- Stearn, W.T., Williams, W.T., 1957. Martin's french Guiana plants and Rudge's "Plantarium Guianae raroirum icones". Bull. Jard. Bot. Etat, Bruxelles, XXVII, (2): 243-278
- Steinberg, C.H., 1977. The collectors and collections in the Herbarium Webb. Webbia, 32, (1): 1-49.
- Stevenson, D., 1991. Flora of the Guianas. Series A, fasc. 9: 208. Cycadaceae, 208.1. Zamiaceae, 211. Podocarpaceae. Koeltz Scientific Books, Koenigstein: 1-42.
- Stevenson, D., Zanoni, T., 1991. Flora of the Guianas. Series A, fasc. 9: 209. Gnetaceae, 210. Pinaceae. Koeltz Scientific Books, Koenigstein: 1-42.
- Steyermark, J.A., 1981. New species of Rubiaceae from French Guiana, Brazil, and Colombia. *Brittonia*, 5 figs., 33, (3): 385-400.
- Steyermark, J.A., 1984. New Rubiaceae from French Guiana. *Brittonia*, 4 figs., 36, (2): 495-497.
- Steyermark, J.A., 1984. New Rubiaceae from French Guiana. *Brittonia*, 36, (2): 154-160.
- Sterck, F.J., 1997. Trees and light: tree development and morphology in relation to light availability in a tropical rain forest in French Guiana. Agricultural University Wageningen.
- Sterck, F., Meer, P. van der, Bongers, F., 1992. Herbivory in Two Rain Forest Canopies in French Guyana. *Biotropica*, 24, (1): 97-99.
- Stone, H., 1916. Les bois utiles de la Guyane française. *Ann. Mus. Colon. Marseille*, 3, 4, (2): 39-135.
- Stone, H., 1917. Les bois utiles de la Guyane française. *Ann. Mus. Colon. Marseille*, 3, 5, (3): 3-159.
- Stone, H., 1918. Les bois utiles de la Guyane française. *Ann. Mus. Colon. Marseille*, 3, 6, (2): 3-68.
- Stone, H., 1920. Les bois utiles de la Guyane française. *Ann. Mus. Colon. Marseille*, 3, 8, (2): 1-98.
- Strobel, M., 1984. Conduites préventives et remèdes des bois chez les créoles de la Guyane. Equinoxe, Revue de Sciences Humaines, CEGER, Cayenne, 19 : 30-49.
- Strobel, M., 1984. Dégrad Entoucas : les vestiges d'un village d'orpailleurs du Haut-Maroni. Equinoxe, Revue de Sciences Humaines, CEGER, Cayenne, 18 : 53-68.
- Strong, M.T., 1993. Two overlooked species of *Bulbostylis* (Cyperaceae) from South America. *Brittonia*, 45, (2): 162-198.
- Suessenguth, K., 1955. Philipp Freiherr von Luetzelburg (1880-1948). Berichten der Deutschen Botanischen Gesellschaft, LXVIIIa, (1): 65-69.

### TTT

Taczanowski, W., 1964. Listy do Antoniego Wagi Konstantego Branickiego i Benedykta Dybowskiego w opracowaniu Krystyny Kowalskiej, Anny Mroczkowskiej i Barbary Zielinskiej Dzial Historii Zoologii Instyttutu Zoologicznego PAN Wroclaw-Warszawa-

- Kraków Zaklad Narodowy imienia Ossoliñskich Wydawnictwo Polskiej Akademii Nauk, Memorabilia Zoologica 12: 1-315.
- Tardy de Montravel, L., 1851. Instructions nautiques pour naviguer sur les côtes de la Guyane. *Annales hydrographiques*, (Ed. Dépôts des cartes et plans de la Marine, Paris).
- Tardy, C., 1996. Indicateurs paléoécologiques/marqueurs d'anciennes perturbations liées au feu : les charbons de bos fossiles de la région des Nouragues Guyane française. In: *Dynamique à long terme des écosystèmes forestiers tropicaux,* Bondy 20-22 mars, Symposium ORSTOM CNRS, : 265-267.
- Tardy, C., 1998. Paleoincendies naturels, feux anthropiques et environnements forestiers de Guyane française du tardiglaciaire à l'holocène récent. Approche chronologique et anthracologique. Thèse de l'Université de Montpellier II, spécialité: Biologie des Populations et Ecologie, : 1-343 + 48 planches.
- Tardy, C., Jérémie, S., Vacher, S., 1996. Identification de périodes de paléoincendies en Guyane française kiés à des péjorations climatiques durant l'holocène : 10000-8000 BP, 6000-4000 BP et 2000-1500 BP. In: *Dynamique à long terme des écosystèmes forestiers tropicaux*, Bondy 20-22 mars, Symposium ORSTOM CNRS, : 269-270.
- Tardy, P., et al., 1968. André Aubréville, Membre de l'Académie des Sciences, : 1-56 + photo.
- Tavakilian, A., 1994. *Problèmes d'ordre écologique rencontrés en Guyane*. Le Pou d'Agouti, Saint-Laurent-du-Maroni, Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, 1-61.
- Tavakilian, G., 1990. Splendeur des Longicornes. Version Guyane. 2: 37-42.
- Tavakilian, G., Berkov, A., Meurer-Grimes, B., Mori, S., 1997. Neotropical Tree Species and Their Faunas of Xylophagous Longicorns (*Coleoptera*: *Cerambycidae*) in French Guiana. *The Botanical Review*, 63 (4): 303.
- Taverne, B., 1989. Quelques observations à propos de la médecine créole haitienne en Guyane française. *Ecologie Humaine*, 7, (1): 7-19.
- Taverne, B., 1991a. *Un « docteur-feuille » à Cayenne. Santé, culture et société chez les immigrés haïtiens de Guyane Française*. Thèse de Doctorat en Anthropologie, Aix-Marseille III, : 1-19 + 1-579.
- Taverne, B., 1991b. Le recrutement des consultants d'un « docteur-feuille » haïtien en Guyane Française. *Santé, Culture, Health*, 8 (1-2) : 133-144.
- Taverne, B., 1996. La construction sociale de l'efficacité thérapeutique, l'exemple guyanais. In : Benoist, J., (dir.) : *Soignier au Pluriel*. Ed. Karthala, : 19-35.
- Tay, E.P., 1978. Systématique, Morphologie et Ecologie du phénomène de la cauliflorie. D.E.A. Ecologie générale et appliquée, Botanique Tropicale, U.S.T.L., 1-49.
- Ternaux-Compans, 1843. Voyage dans l'intérieur du Continent de la Guyane, chez les indiens Roucoyens; par Claude Tony, mulâtre libre d'Approaugue. *Nouvelles annales des voyages*, 1 : 213-215.
- Ternaux-Compans, 1848. Notice historique sur la Guyane française. Paris, 1-190.
- Thébaut de la Monderie, F., 1857. Voyages faits dans l'intérieur de l'Oyapock en 1819, 1822, 1836, 1842, 1844, 1846, 1847, Nantes.
- Thérézien, Y., 1985. Contribution à l'Etude des Algues d'Eau Douce de la Guyane Française, à l'exclusion des diatomées. Bibliotheca Phycologica. Ed. J. Cramer, 1 carte et 47 planches. 72 : 1-275.
- Thérézien, Y., 1986. Some aspects of freshwater algology in French Guiana. Flora of the Guianas, Newsletter no. 3, Special Workshop Issue, Compiled by A.R.A. Görts-van Rijn, A.R.A., Utrecht, Nov. 1986. 3: 12-14.
- Théry, M., 1987. Nidification de *Campylopterus largipennis* (Trochilidae) en Guyane française. *L'Oiseau et la Revue Française d'Ornithologie*, 57 : 141-144.
- Théry, M., 1987. Influence des caractéristiques lumineuses sur la localisation des sites traditionnels, parade et baignade des Manakins (Passeriformes, Pipridae). *C.R. Acad. Sci. Paris*, Sér. 3. 304, (1): 19-24.
- Théry, M., 1989. Frugivorie et structure sociale des oiseaux Pipridae de Guyane : role des leks dans la dissémination des espèces végétales. Thèse de 3° cycle, Univ. Pierre-et-Marie-Curie, Paris VI.

- Théry, M., 1990. Ecologie et comportement des Oiseaux Pipridae en Guyane française : leks, frugivorie et dissémination des graines. Thèse de Doctorat de l'Université Pierre-et-Marie-Curie, Paris VI, spécialité Ecologie. 10 tab., 36 fig., 6 pl., 2 annexes. : 1-225.
- Théry, M., 1990. Display repertoire and social organization of the White-fronted and White-throated manakins. *Wilson Bulletin*, 102: 123-130.
- Théry, M., 1990. Influence de la lumière sur le choix de l'habitat et le comportement sexuel des Pipridae (Aves: Passeriformes) en Guyane Française. *Revue d'Ecologie (Terre et Vie)*, 45 : 215-236.
- Théry, M, 1992. The evolution of leks through female choice: differential clustering and space utilization in six sympatric manakins. *Behavioral Ecology and Sociobiology*, 30: 227-237.
- Théry, M., Erard, C., Sabatier, D., 1992. Les fruits dans le régime alimentaire de Penelope marail (Aves, Cracidae) en forêt guyanaise: frugivorie stricte et sélective ? *Revue d'Ecologie (Terre et Vie)*, 47 : 383-401.
- Théry, M., Larpin, D., 1993. Seed dispersal and vegetation dynamics at a cock-of-therock's lek in the tropical forest of French Guiana. *Journal of Tropical Ecology*, 9, (1): 109-116.
- Théry, M., Vehrencamp, S., Light patterns as cues for mate choice in the lekking white-throated manakin Corapipo gutturalis. *The Auk*.
- Thibaudault, P., 1995. Echec de la Démesure en Guyane. Autour de l'expédition de Kourou ou une tentative européenne de réforme des conceptions coloniales sous Choiseul. Ed. de l'auteur, : 1-504.
- Thiel, J., 1983. Reconnaissance pratique des arbres sur pied de la forêt guyanaise. Fiches de reconnaissance: Angélique, Amarante, Balata franc, Coeur dehors, Courbaril, Gonfolo gris, Goupi, Grignon franc, Jaboty, Moutende Kouali, Saint Martin Rouge, Wacapou. Bois et Forêt des Tropiques, 201: 35-59.
- Thiel, J., 1983. Connaissance et étude des problèmes posés par l'abattage du Wapa (Eperua sp. pl.). Multigr., C.T.F.T. Centre de Kourou, Guyane française, : 1-52.
- Thiel, J., 1984. Fiches de reconnaissance sur pied des arbres de la forêt guyanaise : Aieoveko, Assao, Chawari, Copaya, Inguipipa, Manil Marécage, Parcouri, Simarouba, Yayamadou Marécage, Yayamadou Montagne. Bois et Forêt des Tropiques, 203 : 44-63.
- Thiel, J., 1984. Fiches de reconnaissance sur pied des arbres de la forêt guyanaise : Bagasse, Boco, Bois serpent, Dodomisinga, Manil Montagne. Bois et Forêt des Tropiques, 205 : 24-33.
- Thiel, J., 1985. Fiches de reconnaissance sur pied des arbres de la forêt guyanaise : Acacia franc, Gaïac de Cayenne, Kaïman-Oudou, Kobe, Kouatakaman. Bois et Forêt des Tropiques, 207 : 40-49.
- Thiel, J., 1985. Fiches de reconnaissance sur pied des arbres de la forêt guyanaise : Bois Canon, Canari Macaque, Diaguidia, Mahot noir, Mincouart. Bois et Forêt des Tropiques, 209: 48-57.
- Thiel, J., 1988. Fiches de reconnaissance des arbres sur pied en forêt guyanaise : Wapa, Wapa montagne, Wapa rivière. *Bois et Forêts des Tropiques*, 216 : 70-75.
- Tillequin, F., Paris, M., Jacquemin, H., Paris, R.R., 1978. Flavonoïdes de Piper marginatum. Isolement d'un nouvel hétéroside flavonique, le marginatoside. Planta Medica, 33 : 46-52.
- Thiollay, J.M., 1984. Projet de parc national dans le sud de la Guyane française. Propositions préliminaires basées sur une étude du peuplement d'oiseaux. Multigr. CNRS-ORSTOM-Ministère de l'Environnement, 2 cartes, : 1-49.
- Thiollay, J.M., 1986. Structure comparée du peuplement avien dans trois sites de forêt primaire en Guyane. *Rev. Ecol. (Terre Vie)*. 41, (1): 59-105.
- Thiollay, J.M., 1987. Organisation et fonctionnement du peuplement d'oiseaux en forêt guyanise. Application à la conservation. *Rev. Ecol. (Terre Vie)*. Suppl. 4.: 149-160.
- Thiollay, J.M., 1988. Diversité spécifique et coexistance en forêt tropicale: l'occupation des milieux par une guilde d'oiseaux insectivores en Guyane. Rev. Ecol (Terre Vie). 43:59-91.

- Thiollay, J.M., 1988. Comparative foraging success of insetivorous birds in tropical and temperate forests: ecological implications. Oikos, 53: 17-30.
- Thiollay, J.M., 1990. Comparative diversity of temperate and tropical forest bird communities: the influence of habitat heterogeneity. Acta Oecologica. 11, (6): 887-911.
- Thiollay, J.M., 1990. Une stratégie de conservation pour la forêt guyanaise. In : *Gestion de l'Ecosystème Forestier et Aménagement de l'Espace Régional*. Cayenne 16-17 février 1990. Résumés des Interventions. CCEE-SEPANGUY. : 17-18.
- Thiollay, J.M., 1990. Comparative diversity of temperate and tropical forest bird communities: the influence of habitat heterogeneity. Acta Oecologica. 11, (6): 887-911.
- Thiollay, J.M., 1991. Liste systématique des oiseaux guyanais. Liste des espèces présentes dans la région des Nouragues. Multigr. : 1-25.
- Thomas, 1818. Mémoire sur l'utilité dont peuvent être les forêts de la Guyane. Ann. marit. et col., 2.
- Thomas, W.W., 1984. The systematics of Rhynchospora section Dichromena. Mem. NY Bot. Garden, 37: 1-116.
- Thomas, W.W., 1985. The Simaba guianensis complex in Northern South America. Acta Amazonica Supl., 2 figs., 15, (1/2): 71-79.
- Thomas, W.W., 1992. A synopsis of Rhynchospora (Cyperaceae) in Mesoamerica. *Brittonia*, 44, 1: 14-44.
- Thomassin, R., 1953. L'élevage en Guyane. BAFOG Ed.,
- Tillier, S., 1980. Gastéropodes terrestres et fluviatiles de Guyane française. Mém. Mus. Nat. Hist. Nat., Sér. A, Zoologie, 118 : 1-190.
- Tissot, C., Djvwansah, M.R., Marius, C., 1988. Evolution de la mangrove en Guyane au cours de l'holocène. Etude palynologique. Inst. Fr. Pondichery, Trav. Sect. Sciences et techniques, 25 : 125-137.
- Tissot, L., 1990. Valorisation papetière de la forêt guyanaise. *Bois et Forêts des Tropiques*, spécial Guyane, 220 : 77-83.
- Tito de Morais, L., 1989. "Le Septième Saut". Rapport de tournée-Haut-Sinnamary-Guyane française. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne. Atelier d'Hydrobiologie, : 1-7.
- Tito de Morais, L., 1989. Rapport à l'INRA pour la réalisation de la 2ème partie du Rapport intermédiaire EDF sur le peuplement ichtyologique du Fleuve Sinnamary, Guyane française. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne. Atelier d'Hydrobiologie, : 1-23.
- Tito de Morais, L., Lointier, M., Hoff, M., 1993. Extension and role for fish populations of riverine ecotones along the Sinnamary river (French Guiana). *Developments in Hydrobiology. Hydrobiologia*.
- Tixier, P., 1989. Récoltes bryologiques de R. Benoist en Guyane. Multigr., Laboratoire de Cryptogamie, Muséum national d'Histoire naturelle, Paris, 8 : 1-4.
- Tixier, P., 1989. Contribution à la connaissance bryologique de la Guyane. Récoltes aux Monts Atachi-Bacca (Janvier 1989). Multigr., Laboratoire de Cryptogamie, Muséum national d'Histoire naturelle, Paris, 9 : 1-6.
- Tixier, P., 1989. Contribution à la connaissance de la bryologie guyanaise. Récoltes de Rouxel (1975). Multigr., Laboratoire de Cryptogamie, Muséum national d'Histoire naturelle, Paris, 9 : 1-2.
- Tixier, P., 1989. Contribution à la connaissance bryologique de la Guyane. Récoltes de Aubert de la Rüe. Multigr., Laboratoire de Cryptogamie, Muséum national d'Histoire naturelle, Paris, 9 : 1-2.
- Tixier, P., 1989. La notion de domaine pantropical. Le cas du genre Cololejeunea. C.R. Soc. Biogéogr., 65, (4): 175-179.
- Tixier, P., 1991. Bryophya exotica. 9. Quelques Lejeuneaceae (Hépatiques) nouvelles pour l'Amérique du Sud. Candollea, 46 : 267-302.
- Tixier, P., 1992. Les phyllocenoses et la biogéographie. Le genre Cololejeunea et la notion d'espèces "furtives" Cololejeunea platyneura (Spruce) S.S. Arnell. C.R. Soc. Biogéogr., 68, (2): 77-87.

- Tony, C., 1767. Voyage dans l'intérieur du continent de la Guyane, chez les Indiens Roucoyens, par C.T., Mulâtre libre d'Approuague. In: Ternaux-Compans, H., Essais et notices pour servir à l'histoire ancienne de l'Amérique, 28.
- Toriola-Marbot, D., 1992. Délimitation des zones naturelles d'intéret écologique, faunistique et floristique sur le littoral guyanais. (Etude de la Znieff crique et marais Yiyi). D.E.S.S. "Gestion des Systémes Agro-Sylvo-Pastoraux en zones tropicales". Université de Paris XII, Val de Marne, 1-70.
- Torregrossa, J.P., Kermarrec, A., 1984. Incidence de deux Myrmicines (Acromyrmex landolti et Solenpsis germinata) sur le développement des pâturages en Guyane. In : *Prairies guyanaises et élevage bovin*. Cayenne-Suzuni, 15-16 décembre 1981. Ed. INRA Publ. 1984. Les Colloques de l'INRA, 3 tabl., 24 : 279-290.
- Torres-Duques, M., 1986. Biologie florale dans le genre Dorstenia L. Diplôme d'étude Approfondies, U.S.T.L., Montpellier II. : 1-66.
- Tostain, O., 1985. Etude d'une succession terrestre en milieu tropical : Les relations entre la physionomie végétale et la structure du peuplement avien en mangrove guyanaise. Laboratoire de Zoologie : Ecole Normale Supérieure, Paris. : 1-54.
- Tostain, O., 1986. Etude d'une succession terrestre en milieu tropical: les relations entre la physionomie végétale et la structure du peuplement avien en mangrove guyanaise. *Rev. écol (Terre Vie)*. 41 : 315-342.
- Tostain, O., 1987. Splendeur et déclin des Ibis rouges. *France-Guyane*, Mardi 20 janvier 1987, 1 photo, : 16.
- Tostain, O., 1987. Deux Tyrannidés forestiers nouveaux pour la Guyane : *Empidonax euleri* et *Leptopogon amaurocephalus*. *Alauda*. 55 : 150-151.
- Tostain, O., 1988. Gestion et Protection de la Forêt guyanaise. La position du W.W.F. France (éléments de réflexions et propositions). : 1-9.
- Tostain, O., 1988. Le nid et la ponte de *Perissocephalus tricolor*, *Cotingidae* en Guyane française. *Alauda*, 56, (2): 153-158.
- Tostain, O., 1988. Nouvelles données sur la nidification de quatre Manakins (*Pipridae*) de Guyane française : *Pipra pipra*, *P. serena*, *P. aureola* et *P. erythrocephala*. *Alauda*, 56, (2) : 159-170.
- Tostain, O., 1989. Phénologie de la reproduction et illustration de la nidification chez les colombes *Leptotila rufaxilla* et *Geotryon montana* en Guyane française. *Alauda*, 57, (2): 119-131.
- Tostain, O., 1989. Nesting of the rufous-tailed Flabill (*Tyrannidae*) in French Guiana. *J. Field Ornithol.*, 60 (1): 30-35.
- Tostain, O., Dujardin, J.L., 1988. Nesting of the Wing-Banded Antbird and the Trush-like *Antpitta* in French Guiana. *The Condor*, 90: 236-239.
- Tostain, O., Dujardin, J.L., 1989. Mise en place d'une aire d'hivernage néotropicale de Laridés Holarctiques : *Larus pipixcan*, *Larus ridibundus* et *Larus fuscus*. *Alauda*, 57, (3) : 189-215.
- Tostain, O., Huguet, J., 1989. Guide des principaux Oiseaux de Guyane. (cassette audio et texte d'accompagnement). Numéro hors-série "Nature guyanaise".: 1-20.
- Tostain, O., Huguet, J., 1989. *Chants des Oiseaux*. Texte d'accompagnement de la cassette "Guide des principaux oiseaux de Guyane". *Nature guyanaise* . : 1-20.
- Tostain, O., Nicolle, S., 1991. *Les Oiseaux de la station de la Trinité*. Liste préliminaire. Multigr. : 1-16.
- Tostain, O., Dujardin, J.L., Erard, C., Thiollay, J.M., 1992. *Oiseaux de Guyane*. Société d'Etudes Ornithologiques, S.E.O., Brunoy, France, 1-222.
- Touché, A., Desconclois, J.F., Jacquemin, M., Lelièvre, Y., Forgacs, P., 1981. Constituants de quelques Annonacées guyanaises. Analyse qualitative et quantitative des acides aminés basiques libres. Présence d'un triperène, le polycarpol. Plantes Médicinales et Phytothérapie, 15, (1):
- Touya, R., 1962. *Pharmaciens de la Marine et de l'Outre-Mer*. Thèse de Docteur en Pharmacie. Faculté Mixte de Médecine et de Pharmacie de Marseille, 1-130.
- Touzet, M.C., 1993. Biologie des Cecropia guyanais, comportement des espèces myrmecophiles et non myrmécophiles dans le milieu naturel. D.E.A., Paris VI.

- Trichon, V., 1990. Approche chimiotaxonomique de la famille des Piperaceae : L'étude du profil phénolique de quelques espèces. D.E.A. de Biologie Végétale Tropicale. U.S.T.L., Montpellier. : 1-49.
- Trichon, V., Guillemin, D., Fromard, F., Betoulle, J.L., Puig, H., 1998. La photographie aérienne à grande échelle : un outil pour l'analyse de la diversité en forêt guyanaise. *JATBA, Revue d'Ethnobiologie*, 40 (1-2) : 405-422.
- Turenne, J.F., 1966. Conservation et culture par abattis. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, : 1-6.
- Turenne, J.F., 1969. Clearing and burning as soil preparation: modifications of physical and chemical characters of the upper soil horizons. 7th Congress Caribbeab Food Crops Society, Martinique-Guadeloupe, XV, (4): 449-461.
- Turenne, J.F., 1969. Déforestation et préparation du sol par brûlis. Modification des caractères physico-chimiques de l'horizon supérieur du sol. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, + 8 figs., : 1-8.
- Turenne, J.F., 1969. Influence de la saison des pluies sur la dynamique des acides humiques dans des profils ferrallitiques et podzoliques sous savanes de Guyane Française. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne, : 1-27.
- Turenne, J.F., 1969. Influence de la saison des pluies sur la dynamique des Acides Humiques dans les profils ferrallitiques et podzoliques sous savanes de Guyane Française. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne. : 1-27.
- Turenne, J.F., 1973. Carte Pédologique de Guyane. Mana Saint Laurent S-W, Mana, Saint Laurent S-E à 1/50.000. Notice explicative, ORSTOM, Paris, 43: 1-109.
- Turenne, J.F., 1977. Culture itinérante et jachère forestière en Guyane. Evolution de la matière organique. Cah. ORSTOM, Ser. Pédol., 15, (4): 449-461.
- Turenne, J.F., 1977. Modes d'humification et différentiation podzolique dans deux toposéquences guyanaises. Mémoire ORSTOM, Paris, 84 : 1-173.
- Turenne, J.F., 1979. Archéologie (de la Guyane). Planche 17 ; pl. 1-3. Atlas des départements d'Outre-Mer. IV-La Guyane, CNRS-ORSTOM. XV, (4): 449-461.
- Turenne, J.F., 1979. Etude de la dynamique de la matière organique. L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. *Bulletin ECEREX* numéro 1-Février 1979, ORSTOM-Cayenne. 1:30-31.
- Turenne, J.F., 1982. Evolution de la matière organique en milieu forestier Guyanais. L'Ecosystème forestier guyanais. Etude et mise en valeur. *Bulletin ECEREX* numéro 6-Mai 1982, ORSTOM-Cayenne. 6 : 33-46.
- Turenne, J.F., 1983. Evolution de la matière organique en milieu forestier guyanais. GERDAT, INRA, Museum, ORSTOM, Journée de Cayenne 4-8 mars 83. LE PROJET ECEREX (Guyane). Analyse de l'Ecosystème Forestier Tropical Humide et des Modifications apportées par l'homme. : 381-393.
- Turner, B.L., Saunders, J., 1994. Linda Katherine Albert de Escobar (1940-1993). *Taxon*, 43, (4): 672-674.

## UUU

- Uittien H., 1925. Cyperaceae. Rec. Trav. Bot. Neerl. 22: 334-344.
- Uittien H., 1934. Cyperaceae in Flora of Suriname Flora of Suriname. 1:72-149.
- Uittien H., 1948. Cyperaceae. In Pulle, A., Flora of Suriname. Additions and corrections. 1, (1): 492-505.
- Ulrich, S., 1958. L'agriculture guyanaise. Cayenne, : 1-1.
- Urban, I., 1894. Vitae itineraque collectorum botanicorum, notae collaboratorum biographicae. In: Martius (ed.). Flora Brasiliensis, 1, (1): 1-154.
- Urban, I., 1898. Bibliographia Indiae occidentalis botanica. Symbolae Antillanae seu Fundamenta Florae Indiae Occidentalis, Lipsiae 1, (1), : 3-192.
- Urban, I., 1902. Notae biographicae peregrinatorum Indiae occidentalis botanicorum. Symbolae Antillanae seu Fundamenta Florae Indiae Occidentalis, Lipsiae 3, (1), : 14-158.
- Urrea, M., Ahond, A., Jacquemin, H., Kan, S.K., Poupat, C., Potier, P., Janot, M.M., 1978. Nouveaux alcaloïdes extraits des graines de *Aspidosperma album* (Vahl) R. Bent.

(Apocynacées). Comptes Rendus de l'Académie des Sciences, Paris, 287, série C : 63-67.

### VVV

- Valeix, J., 1989. Orientation 1990 pour les dispositions sylvicoles de l'Office National des Forêts de Guyane. O.N.F., Cayenne, : 1-45.
- Valeix, J., 1989. Bilan 1988 de l'exploitation forestière et de l'industrie du sciage en Guyane. O.N.F., Cayenne, : 1-58.
- Valeix, J., 1990. La forêt guyanaise dans l'aménagement du territoire : situation actuelle et perspective. Comm. au 2° congrès Régional de Gestion de l'Ecosystème forestier et l'Aménagement de l'Espace régional. Cayenne, : 1-7.
- Valeix, J., 1990. La place de la forêt guyanaise dans l'aménagement du territoire. Séminaire "Patrimoines Naturels Forestiers". Nancy, 12 au 14 décembre 1990. : 1-15.
- Valeix, J., Mauperin, M., 1990. Cinq siècle de l'histoire d'une parcelle de forêt domaniale de la terre ferme d'Amérique du Sud. *Bois et Forêts des Tropiques*, spécial Guyane, 219 : 13-29.
- Van Steenis-Kruseman, M.J., 1973. Malesian Plant Collectors and Collections. Supplement II. Flora Malesiana. Series 1. Spermatophyta. 8, 1 : 1-65.
- Van Steenis-Kruseman, M.J., 1979. The collections of the Rijksherbarium. Blumea, 25, (1): 29-55.
- Vallot, J., 1882. Etude sur la flore du Sénégal. Notice sur les voyageurs botanistes accomplis dans l'Afrique Tropicale. *Bull. Soc. Bot. France*, 22 : 168-239.
- Vegter, I.H., 1976. Index Herbariorum, part II, 4, Regnum Vegetabile 86, Bohn, Scheltema & Holkema, Utrecht, : 475-576.
- Vegter, I.H., 1983. Index Herbariorum, part II, 5, Regnum Vegetabile 109, Bohn, Scheltema & Holkema, Utrecht, : 577-803.
- Vegter, I.H., 1986. Index Herbariorum, part II, 6, Regnum Vegetabile 114, Bohn, Scheltema & Holkema, Utrecht, : 805-985.
- Vegter, I.H., 1988. Index Herbariorum, part II, 7, Regnum Vegetabile 117, Bohn, Scheltema & Holkema, Utrecht, : 987-1213.
- Veillon, L., 1991. Sols ferrallitiques et podzols en Guyane Septentrionales. ORSTOM, Travaux et Documents Microfichés, 76 : 1-3.
- Vergnet, L., 1976. Essai d'exploitation papetière en Guyane française réalisée par la société ARBOCEL. Muligr., C.T.F.T., Centre de la Guyane, : 1-45.
- Vergnet, L., Maitre, H.F., 1981. Mobilisation et mise en valeur de l'écosystème forestier guyanais pour la production d'énergie. Multigr., C.T.F.T. Nogent-sur-Marne,
- Verhoek-Williams, S., Some collections deposited in the Missouri Botanical Garden Herbarium, 1960-1969. Annals of the Missouri Botanical Garden, 57: 359-373.
- Vermeulen, F., 1986. Preliminary chronological survey of plantcollectors in French Guiana. Multigr., Utrecht, 1-15.
- Vernon, D., 1980. "Bakuu, possessing spirits of witchcraft on the Tapanahony". Nieuwe West-Indische Gis, n°1: 1-38.
- Vernon, D., 1985. Bakuu : le mal moderne. Un culte de sorcellerie chez les marrons Ndjuka du Suriname. Mémoire H.E.S.S., Paris.
- Vernon, D., 1985. Money Magic in a Modernizing Maroon Society. Tokyo, A-A Ken Caribbean Study Series, ILCAA, TOKYO. 2:1-50.
- Vernon, D., 1987. La femme et l'enfant dans la société njuka du Bilose (Surinam). Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne.
- Vernon, D. 1987. L'alimentation des enfants et les troubles de la nutrition chez les Ndjuka du Bilose (Surinam). Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne.
- Vernon, D., 1987. "Payer n'est pas mourir". Le sens des prestations dans une médecine traditionnelle. Multigr., E.H.E.S.S., Paris : 1-300.
- Vernon, D., 1990. Some Prominent Features of Ndjuka Maroon Medecine. Nieuwe West-Indische Gis, April: 209-220.
- Vernon, D., 1991. Rapport du projet de recherche-action: programme de prévention adaptée aux cultures noires-marronnes de la Guyane.

- Vernon, D., 1992. Les représentations du corps chez les noirs marrons Ndjuka du Surinam et de la Guyane française. Coll. Etudes et Thèses, Editions de l'ORSTOM, Paris, : 1-95.
- Vernon, D., 1992. Evaluation de la campagne de prévention du sida auprès des Noirs Marrons de Guyane.
- Vernon, D., 1992. Rapport de collecte des objets sur le Maroni et le Tapanahony. ARDEC, Cayenne.
- Vernon, D., 1992. Femme qui cuisine Homme à fusil : perspectives du mariage marron. In: Familles en Guyane. Editions Caribéenes, Cayenne : 22-30.
- Vernon, D., 1993. Choses de la forêt : Identité et thérapie chez les Noirs Marrons Ndjuka du Surinam. In: Jeux d'Identités : Etudes comparatives à partir de la Caraïbe. Ed. Harmattan.
- Veyret, Y., 1974. Development of the embryo and the young seedling stages of Orchids. In WITHNER: The Orchids. Scientific studies, : 223-265.
- Veyret, Y., 1975. Sur le développement des ovules avant la fécondation chez certaines orchidacées (Orchidaceae et Neottieae). C.R. Acad. Sci., Sér. D., 280 : 2761-2763.
- Veyret, Y., 1976. Embryogénie du Tylostigma tenellum Schltr. et d'un Stenorrhynchus sp. (Orchidacées). *Bull. Soc. Bot. France*, 123, (3/4): 137-143.
- Veyret, Y., 1977. Deux espèces nouvelles du genre Palmorchis Barb. Rodr. (Orchidaceae). *Adansonia,* Sér. 2, 3 pl., 17, (4): 495-502.
- Veyret, Y., 1978. Nouvelles observations sur le développement des ovules avant la pollinisation chez les Orchidaceae. Adansonia.\*\*
- Veyret, Y., 1980. Précisions botaniques sur l'Uleiorchis ulei (Cogn.) Handro (Orchidaceae). *Adansonia*, sér. 2, 1 pl., 20, (1): 141-143.
- Veyret, Y., 1981. Quelques aspects du pistil et de son devenir chez quelques Sobraliinae (Orchidaceae) de Guyane. *Bull. Mus. Natl. Hist. Nat.*, Paris, 4° sér., 3, 1981 section B, *Adansonia*, n° 1. 3, (1): 75-83.
- Veyret, Y., 1982. Apomixie et variation chez Epidendrum nocturum Jacq. (Orchidaceae). *Adansonia*, (3/4): 183-192.
- Veyret, Y., 1983. Les Orchidées de Guyane Française. La Nature et l'Homme en Guyane. Centre ORSTOM de Cayenne, 50 ill., : 1-41.
- Veyret, Y., 1983. Encyclia tampensis (Lindl.) Small en Guyane et en Floride. L'Orchidophile, (59): 500-500.
- Veyret, Y., 1988. Orchidaceae of the Guianas. Approximate list. Multigr., Laboratoire de Phanérogamie, Muséum national d'Histoire naturelle, Paris, : 1-14.
- Veyret, Y., 1988. Les six carpelles des Orchidées. L'Orchidophile, (82): 113-117.
- Veyret, Y., 1990. Note à propos de Catasetum blepharophilum. Les lecteurs nous écrivent. L'Orchidophile, (93) : 183-183.
- Veyret, Y., 1990. Orchidées protégées de Guyane. ORSTOM Informations. *ORSTOM Actualités*. (31): 19-19.
- Veyret, Y., 1991. Les Orchidées. La Documentation Guyanaise: SAGA, Cayenne.: 1-32.
- Veyret, Y., Vermeulen, F., 1993. Un manuscrit inédit de Pierre Barrère sur deux espèces de Vanille. L'Orchidophile, (105) : 5-10.
- Veyret, Y., 1994. Liste des espèces d'orchidées de Guyane française. In: *Guyane française: aperçu botanique. Orchidées. Culture et Protection*, 16 : 7-8.
- Veyret, Y., 1994. Le *Phragmipedium lindleyanum* (Schomb.) Rolfe en Guyane française Aspect botanique. In: *Guyane française: aperçu botanique. Orchidées. Culture et Protection*, 16: 33-35.
- Veyret, Y., 1994. Une miniature: Platystele ovalifolia (Focke) Garay et Dunsterville. In: Guyane française: aperçu botanique. Orchidées. Culture et Protection, 16 : 36-37.
- Veyret, Y., 1996. Louis-Claude-Marie Richard. Naturaliste du Roi en Guyane au XVIIIè siècle. Un des fondateurs de l'Orchidologie moderne. *Orchidées. Culture et protection*, 25 : 31-38.
- Vezzoli, C., 1997. Biologie de la chauve-souris Rhinophylla pumilio ; sélection de feuilles d'Astrocaryum pour la confection de gîtes diurnes. D.E.A. Biologie du comportement, Paris XIII.

- Vidal, L., 1936. Monographie de quelques bois de la Guyane propres à la fabrication du papier. Moniteur de la Papeterie Française, 13 : 302-309.
- Vidal-Tessier, A.P., Delaveau, P., Champion, B., Jacquemin, H., 1988. Sur les quinones lipophiles du bois de tronc de Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols. Ann. Pharm. Franç., 46, (1): 55-57.
- Vidal, C., 1990. Manuel de reconnaissance des espèces sauvages protégées en Guyane. Office National des Forêts, Direction Régionale de Guyane, Cayenne, : 1-56.
- Vieillard, E., 1876. Notice sur la vie et les travaux d'Emile Deplanche. Bull. Soc. Linn. Normandie, sér. 2, 10 : 341-350.
- Vieillescazes, A., 1979. Production de litière en forêt guyanaise. Rapport de D.E.A., Université Paul Sabatier, Toulouse, : 1-37.
- Vigneron, P., 1993. Rapport de Mission au CIRAD-Forêt, Guyane. Multigr., CIRAD-Forêt, Nogent-sur-Marne, 1-8.
- Villiers, M. de, 1920. Journal inédit du Voyage du Sergent La Haye de Cayenne aux chutes de Yari, 1728-1729, Jo. SA., Paris, 13: 117-126.
- Vissac, B., 1984. Conclusion. In: *Prairies guyanaises et élevage bovin*. Cayenne-Suzuni, 15-16 décembre 1981. Ed. INRA Publ. 1984. Les Colloques de l'INRA, 1 figs, 24: 343-347.
- Vivier, M., 1984. Réflexions autour des tentatives de mise en valeur agricole de la Guyane française. In : *Prairies guyanaises et élevage bovin* . Cayenne-Suzuni, 15-16 décembre 1981. Ed. INRA Publ. 1984. Les Colloques de l'INRA, 2 tabl., 24 : 71-89.
- Vivier, M., 1984. L'élevage bovin en Guyane française : évolution et résultats In : *Prairies guyanaises et élevage bovin* . Cayenne-Suzuni, 15-16 décembre 1981. Ed. INRA Publ. 1984. Les Colloques de l'INRA, 8 tabl., 24 : 293-311.
- Vivier, M., Coppry, O., 1984. Les productions fourragères en Guyane française : premiers résultats. In : *Prairies guyanaises et élevage bovin* . Cayenne-Suzuni, 15-16 décembre 1981. Ed. INRA Publ. 1984. Les Colloques de l'INRA, 2 figs., 6 tabl., 24 : 167-185.
- Vivier, M., Michalet-Doreau, B., 1975. Introduction de la race Santa Gertrudis en Guyane française. Premiers résultats. Nouv. Agr. des Antilles et de la Guyane, 1, (4) : 293-306.

# www

- Wack, Y., 1988. Le monde amérindien des bassins de la Comté et de L'Approuague aux XVII° et XVIII° siècles. *Equinoxe, Revue de Sciences Humaines, CEGER*, Cayenne. 25 : 56-75.
- Walter, J.M.N., 1999. *Hommage au Professeur Raymond Schnell*. Multigr., Académie des Sciences, :1-3.
- Welle, B.J.H. ter, Detienne, P., 1986. Wood and Timber. In: G.T. Prance, Flora of the Guianas, 85. Chrysobalanaceae, Ed. by A.R.A. Görts-van Rijn, Koeltz Scientific Books, Series A: Phanerogams, 15 figs., 85: 109-126.
- Welle, B.J.H. ter, Detienne, P., 1988. Wood and Timber. In: M.J. Jansen-Jacobs, Flora of the Guianas, 148. Verbenaceae, Ed. by A.R.A. Görts-van Rijn, Koeltz Scientific Books, Series A: Phanerogams, 148: 87-99.
- Welle, B.J.H. ter, Bonsen, K., Detienne, P., 1992. Wood and Timber. In: C.C. Berg, Flora of the Guianas, 20-26. Ulmaceae, Moraceae, Cecropîaceae, Urticaceae, Casuarinaceae, Ed. by A.R.A. Görts-van Rijn, Koeltz Scientific Books, Series A: Phanerogams, 20-26: 141-191.
- Welle, B.J.H. ter, Detienne, P., 1993. Wood and Timber. In: J. Wurdack, T. Morley and S. Renner, Flora of the Guianas, 99. Melastomataceae, Ed. by A.R.A. Görts-van Rijn, Koeltz Scientific Books, Series A: Phanerogams, 99: 337-363.
- Welzenis, T.R. van, 1993. *A review of the Guyanan species of the genus Tachia*. Univers. Utrecht, 1-24.
- Werff, H. van der, 1984. Notes on neotropical Lauraceae. Ann. Missouri Bot. Gard., 71, (4): 1180-1183.
- Werff, H. van der, 1986. Kubitzkia Van Der Werff, a new name for a genus of neotropical Lauraceae. Taxon, 35, (1): 164-166.

- Werkhoven, M.C.M., 1983. Orchid Collection of the National Herbarium of the University of Surinam. Multigr., Université du Surinam, Paramaribo. : 1-33.
- Werkhoven, M.C.M., 1992. Altitudinal distribyution of orchid species in Suriname. C.R. Soc. Biogéogr. 68, (2): 55-76.
- Wickers, S., 1991. L'appareil sécréteur extra-floral chez quelques Inga (Leguminosae) en Guyane française, en relation avec les fourmis. Mém. DEA, Université Pierre-et-Marie-Curie, Paris VI, Multigr.: 1-45.
- Wickers, S., 1993. La sécrétion des nectaires extra-floraux de quelques Inga en Guyane française. Acta Botanica Gallica, 140 (2): 169-181.
- Wickers, S., 1991. L'appareil sécréteur extra-floral chez quelques Inga (Leguminosae) en Guyane française, en relation avec les fourmis. Mém. DEA, Université Pierre-et-Marie-Curie, Paris VI, Multigr.: 1-45.
- Windisch, P.G., 1977. Synopsis of the genus Sphaeropteris (Cyatheaceae) with a revision of the neotropical exindusiate species. Bot. Jahrb. Syst., 98, (2): 176-198.
- Windisch, P.G., 1992. Trichomanes crispum L. (Pteridophyta, Hymenophyllaceae) and allied species. Bradea, Rio-de-Janeiro, 6, (12): 78-117.
- Wittrock, V.B., 1903. Catalogus illustratus Iconothecae Botanicae Horti Bergiani Stockholmiensis, Acta Horti Bergiani, Stockholm, 3, 2: 1-198.
- Wittrock, V.B., 1905. Catalogus illustratus Iconothecae Botanicae Horti Bergiani Stockholmiensis, Acta Horti Bergiani, Stockholm, 3, 3: 1-245.
- Wucher, V., 1995. Essai biographique d'Antoine-Laurent-Apollinaire Fée (1789-1874). Thèse Doct. Médecine, Strasbourg, 1-264.
- Wurdack, J.J., 1986. Atlas of Hairs for Neotropical Melastomataceae. Smithsonian Contributions to Botany, 244 figs. & photos, 63: 1-80.
- Wurdack, J.J., 1987. Notes on Melastomataceae of the Guianas. *Brittonia*, 2 figs., 39, (2): 159-164.
- Wurdack, J.J., 1987. Certamen Melastomataceis XXXVIII. Phytologia, 64, (4): 293-301.
- Wurdack, J.J., Morley, T., Renner, S., 1993. Flora of the Guianas. Series A, fasc. 13: 99. Melastomataceae. Koeltz Scientific Books, Koenigstein: 1-425.
- WWF., 1988. La Guyane: La France du bout du monde. Panda, 35: 1-28.

# XXX

Xande, A., Vivier, M., 1984. Valeur alimentaire des fourrages cultivés en Guyane. In : *Prairies guyanaises et élevage bovin* . Cayenne-Suzuni, 15-16 décembre 1981. Ed. INRA Publ. 1984. Les Colloques de l'INRA, 1 fig., 6 tabl., 24 : 187-201.

#### YYY

Yao, E., 1990. Répartition spatiale et analyse quantitative des espèces d'un recrû de forêt dense humide. Mémoire ENGREF-CTFT-ESAT, : 1-90.

# ZZZ

- Zarruchi, J., 1984. The traetment of Aublet's generic names by his contemporaries and by present-day taxonomists. J. Arnold Arbor., 65: 215-242.
- Zabulon, 1938. Mission de controle dans le Haut-Mana. Rapport de tournées dans l'Inini (Guyane française). Période de 1936-1942. Paris, 1960,
- Zardini, E.M., Raven, P.H., 1991. Flora of the Guianas. Series A, fasc. 13: 98. Onagraceae. Koeltz Scientific Books, Koenigstein: 1-46.
- Zeeuw, C. de, Mori, S.A., 1987. 9. Wood Anatomy. The Lecythidaceae of a Lowland Neotropical Forest: La Fumée Mountain, French Guiana. *Mem. N.Y. Bot. Gard.*, 4 figs., 2 tabls., 44: 100-112.
- Zeh, D.W., Zeh, J.A., Tavakilian, G., 1992. Sexual Selection and Sexual Dimorphism in the Harlequin Beetle Acrocinus longimanus. Biotropica, 24 (1): 86-96.

- Zhang, S.Y., 1994. Ecologie de deux espèces de Cebus sympatriques de Guyane : stratégies d'utilisation des ressources alimentaires en fonction de la répartition des végétaux ; impact sur la dissémination des graines. Thèse.
- Zhang, S.Y., Wang, L.X., 1995a. Comparison of three fruit census methods in French Guiana. *Journal of Tropical Ecology*, 11: 281-294.
- Zhang, S.Y., Wang, L.X., 1995b. Fruit consumption and seed dispersal of *Ziziphus cinnamomum* (Rhamnaceae) by two sympatric primates (*Cebus apella* and *Ateles paniscus*) in French Guiana. *Biotropica*, 27: 397-401.
- Zimsen, E., 1964. The type material of I.C. Fabricius. Munksgaard, Copenhagen, 1-656.
- Zuurendonk, I., 1993. *Review of Coutoubea (Gentianaceae) in the Guianas*. Course Tropical Flora, Utrecht, 1-20.
- ZZZZ. 1830. Catalogue supplémentaire des plantes cultivées au jardin de naturalisation de Baduel. Annales maritimes et coloniales, 42 : 658-665.
- ZZZZ. 1831. Notices historiques sur MM. Samuel Perrottet et Louis Agassiz, Lauzanne.
- ZZZZ. 1854. Personalnotizen. M. A. Poiteau. Gartenflora, 3: 307-308.
- ZZZZ. 1880. Le Naturaliste, 207-208.
- ZZZZ. 1880. Bull. Soc. Bot. France, 27: 44-45.
- ZZZZ. 1880. Nat. Nov.: 62.
- ZZZZ. 1882. Le Dr Crevaux. *La Nature. Revue des Sciences et de leurs applications aux Arts et à l'Industrie*, 489 : 505-507.
- ZZZZ. 1885. Inauguration du buste du Dr. Crevaux au Jardin Botanique de Nancy. *Bull. Soc. Géogr. Est*, Nancy, 1-77.
- ZZZZ. 1888-1898. Botanical Necrology for 1888. P. Sagot. *Annals of Botany*, 2 (8): 428-429.
- ZZZZ. 1943. Index to Map of Hispanic America. 1:1.000.000. Volume IV, Geographical names in the Guianas. United States Government Printing Office, Washington, 73: 495-497.
- ZZZZ. 1956. Etude de l'évolution de la flore des aménagements de Crique-Jacques de puis la mise en service du drainage. (1954-1956). Bureau Agricole et Forestier Guyanais. Multigr. BAFOG, : 1-17.
- ZZZZ. 1956. Die Forst und Holzwirtschaft von Franz Guyana. (Sylviculture et industrie du bois en Guyane française). Holz-Abl., 82, (27): 252-352.
- ZZZZ. 1965. L'exploitation forestière entre dans une phase très active en Guyane. March. Trop. Méd., : 1667-1667.
- ZZZZ. 1965. La forêt et sa mise en valeur. Guyane, D.O.M. Connaissance des D.T.O.M., Paris, : 1-4.
- ZZZZ. 1986. Annuaire hydrologique de Guyane-Année 1984. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne : 1-34.
- ZZZZ. 1989. L'Amazonie en France. Production scientifique et culturelle. : 1-63.
- ZZZZ. 1991. Etude d'Impact. Route Régina-Saint-Georges (Panaméricaine Atlantique). ORSTOM, Conseil Régional de la Guyane, Direction Départementale de l'Equipement. : 1-65.
- ZZZZ. 1992. Projet de création de Réserve Biologiqe Domaniale des Monts Atachi-Bakka. Multig., O.N.F., Cayenne. : 1-5.
- ZZZZ. *Info-Nouragues*. Mars 1993, n°1 : 1-41 ; Octobre 1993, n°2 : 1-14 ; Juillet 1994, n°3 : 1-21 ; Février 1995, n°4 :1-29 ; Juillet 1997, n°5 : 1-37 ; Novembre 1997, n°6 Spécial. Création d'une Unité Propre de Service. Station des Nouragues (UPS 656 du CNRS, : 1-17 + annexes ; Janvier 1999, n°7 : 1-27. CNRS, GIS SILVOLAB.