

## **BIBLIOGRAPHIE GENERALE**

**ANONYME, 1991.** *Renforcement de populations, introduction, réintroduction d'espèces végétales rares ou menacées.* pp 1-31.

**ANONYME DE CARPENTRAS, 1618 -1620.** *Un Flibustier Français dans la Mer des Antilles.* Présenté par Jean-Pierre MOREAU, SEGHERS, Paris.

**ANDREIEV, P., BOUISE, P., et WESTERCAMP, D., 1987.** *Géologie de l'arc insulaire des Petites Antilles et évolution dynamique de l'est caraïbe.* Thèse d'Etat, Université de Bordeaux.

**A.S.P.P. et C.J.P., 1992.** *Pérennité et évolution de la flore des Caraïbes.* Actes du colloque de botanique, Association Saintoise de la Protection du Patrimoine (A.S.P.P.) - Conservatoire des Jardins et des Paysages (C.J.P.), Fort Napoléon, mars 1990 - Les Saintes (Guadeloupe). Editeur : Le Conservatoire des Jardins et Paysages.

**ATINE, M., 2005.** *Etude du Colubrina elliptica (Sw) Briz & W. Stern : dans son contexte mésologique à la Martinique et dans des perspectives de préservation.* Stage de DESS. Campus de Fouillole (Guadeloupe), Université Antilles Guyane.

**BEARD, IS., 1944.** *Climax vegetation in tropical America.* Ecology 25, p.127-158.

**BEARD, J.S., 1944.** *Provisional list of trees and shrubs of the Lesser Antilles.* Carribean Forester 5, p.48-67.

**BEARD, J.S., 1955.** *The classification or tropical American vegetation types.* Ecology, 36 : 89 - 100.

**BEARD, J.S., 1959.** *The natural vegetation of the Windward and the Leeward Islands.* Oxford forestry mem n°21, p.96-159.

**BERNARD, J.F., 2001.** *Les ptéridophytes de la Martinique : évolution de la biodiversité.* L'exploration naturaliste des Antilles et de la Guyane. 123<sup>e</sup> Congrès national des sociétés historiques et scientifiques, Antilles-Guyane, 1998, Histoire naturelle. Editions de Comité des travaux historiques et scientifiques.

**BGCI/CJBN Botanic Gardens Conservation International/ Conservatoire et Jardins Botaniques de Nancy, 2002.** *Plan d'action pour les Jardins Botaniques de l'Union européenne.*

**BGCI Botanic Gardens Conservation International, 1996** *Plant Conservation in the Caribbean Islands- the role of botanic gardens.* Botanic Gardens Conservation International

**BGCI Botanic Gardens Conservation International, 1998** *Conservation Action Plan for Botanic Gardens of the Caribbean Islands.* Botanic Gardens Conservation International

**BOUTON, J., 1640.** *Relation de l'établissement des Français depuis l'an 1635 en l'Isle de Martinique.* Paris.

**BRETON, 1665-1666.** *Dictionnaire caraïbe-français*. Auxerre.

**CHANTEUR, G., 1981.** *La Mangrove*. Thèse d'université.

**CHAUVIN, G. et POUPON, J., 1983.** *Les arbres de la Martinique*. Office National des Forêts, Direction régionale pour la Martinique.

**Comité français pour l'UICN, 2003.** *Biodiversité et conservation dans les collectivités françaises d'outre-mer*. Collection Planète Nature.

**CBN de Brest, 1995.** *Éléments pour la création d'un Conservatoire Botanique Caraïbe*. Document interne.

**DANIEL, B., 1997.** *Préétude de faisabilité d'un Conservatoire Botanique Nation dans les Antilles françaises*. Stage de fin d'études F.I.F.-E.N.G.R.E.F, Nancy.

**DEGRAS, L., 2005.** *Le jardin créole : repères culturels, scientifiques et techniques*. Editions Jasor & Archipel des Sciences, Guadeloupe (F.W.I.) 232 p.

**DEPOUX, M. (1967).** *Contribution à l'étude ontogénique des palmiers : La plantule de Trachycarpus takil Becc.* Extrait du bulletin de la société Linnéenne de Normandie., Vol. 10, pp. 281-300.

**DESCOURTILTZ, M. E., 1821-1830.** *Flore pittoresque et médicale des Antilles*.

**DIREN Guadeloupe, 2005.** *Tableau de bord de l'environnement*.

**DIREN Martinique, 2005.** *Tableau de bord de l'environnement*.

**DULAU, L., 1956.** *Le milieu physique et les aspects actuels de la végétation de la Guadeloupe*. Thèse de la Faculté des Sciences de Toulouse.

**DU PUIS, M., 1652.** *Relation de l'Établissement d'une colonie française dans la Guadeloupe, isle de l'Amérique, et des mœurs des sauvages*. Caen.

**DUSS, R.P., 1891.** *Les Légumineuses de la Martinique*. Extrait du Compte rendu du congrès scientifique international des catholiques, Paris.

**DUSS, R.P., 1897.** *Flore phanérogamique des Antilles Françaises. (Martinique et Guadeloupe)*. 2 vol., Mâcon. (2<sup>e</sup> Edit., 1972, Fort- de- France.).

**DUSS, R.P., 1903.** *Énumération méthodique des Muscinées des Antilles Françaises : 1. Hépatiques; - 2. Mousses*. Lons-le-Saunier.

**DUSS, R.P., 1903.** *Division, Nomenclature et Habitat des Fougères et Lycopodes des Antilles françaises*. Lons-le-Saunier.

**DUSS, R.P., 1903.** *Les Lycopodes des Antilles françaises*. Lons-le-Saunier.

**DUSS, R.P., 1904.** *Flore cryptogamique des Antilles françaises*. Lons-le-Saunier.

**DUSS, R.P., 1905.** *Énumération méthodique des Champignons recueillis à la Guadeloupe et à la*

*Martinique. Lons-le-Saunier.*

**DU TERTRE, J.P., 1667-1671.** *Histoire générale des Antilles habitées par les Français.* Paris.

**EDOUARD, J.A, 1989.** *Les phanérogames parasites de la Martinique. Ecologie et quelques aspects de leur biologie.* Thèse de Doctorat de l'Université Paris VI.

**ETIFIER-CHALONO, M.-E., 1985.** *Les jardins traditionnels des campagnes de Sainte-Marie, Martinique.* Thèse de Doctorat. Université des Sciences et Techniques du Languedoc, Montpellier.

**ETIFIER-CHALONO, E. et ROUSTEAU, A., 1998.** *Conservatoire Botanique National des Antilles Françaises Guadeloupe-Martinique. Etude de faisabilité.* Société des Galeries de Géologie et de Botanique. Fort-de-France. 92 p.

**ETIFIER-CHALONO et JOSEPH, 2004.** *Le rôle du Conservatoire Botanique des Antilles françaises dans les programmes de recherche sur les plantes médicinales et aromatiques.* III ème colloque international sur les plantes aromatiques et médicinales d'Outre-Mer. GADEPAM. Cayenne Septembre 2004 (Actes du colloque à paraître).

**FEE, A L. A, 1866.** *Histoire des Fougères et des Lycopodiacées des Antilles.*

**FELDMANN, P., 1993.** *Analyse de la diversité génétique de plantes tropicales cultivées à multiplication végétative. Influence sur la gestion des ressources génétique.*

**FELDMANN, P., 1996.** *Les Orchidées sauvages de Bras David, Basse Terre, Guadeloupe. Rapport BIOS, Terre de Haut, Guadeloupe, pp. 39.*

**FELDMANN, P., 1997 a).** *Note concernant le projet d'arrêté ministériel du 26/12/88 relatif à la liste des espèces végétales protégées en région Guadeloupe. Rapport AG. 0.. Petit Bourg, Guadeloupe.*

**FELDMANN, P., 1997 b).** *Sauvegarde ex situ des orchidées sauvages de Guadeloupe et des Petites Antilles: 10 ans de recherches en culture in vitro.* Rapport CIRAD. Petit Bourg, Guadeloupe.

**FELDMANN, P. et BARRE, N., 1989.** *Menace, protection des Orchidées sauvages de Guadeloupe.* L'Orchidophile 88: 168-174.

**FELDMANN, P. et BARRE, N., 1992.** *Les Orchidées sauvages de Guadeloupe: situation actuelle et menaces.* In "Colloque international de botanique" Pérennité et évolution de la flore caribéenne", pp. 114-124, Jardin exotique du Fort Napoléon, Terre-De-Haut, France.

**FELDMANN, P. et BARRE, N., 1993.** *Les Orchidées des Petites Antilles. Liste commentée actualisée.* L'Orchidophile 106 : 68-80.

**FELDMANN, P. et BARRE, N., 1996.** *A new Octomeria species from Guadeloupe, French West Indies.* Lindleyana 11 (3) : 198-201.

**FELDMANN, P., et BARRE, N., 1997.** *Développement de la cartographie des orchidées sauvages de la Guadeloupe comme outils de gestion de France.*

**FELDMANN, P. et BARRE, N., 1997.** *Cartographie des orchidées sauvages du Département de la*

Guadeloupe. Rapport AGO 1 DNP-MATE. Petit Bourg, Guadeloupe.

**FELDMANN, P., et BARRE, N. 2001.** "Atlas des Orchidées sauvages de la Guadeloupe.," 1/Ed. Patrimoines Naturels, Paris.

**FELDMANN, P., 2002.** *ORCHIDACEAE*. Flore illustrée des phanérogames de Guadeloupe et de Martinique. CIRAD - GONDWANA Editions

**FEUILLEE, L., 1714.** *Journal des observations physiques, mathématiques et botaniques faites sur les côtes orientales de l'Amérique méridionale et dans les Indes occidentales de 1707 à 1712* 2 vol. Paris

**FEUILLEE, L. 1714-1725.** *Histoire des Plantes médicinales qui sont le plus d'usage aux royaumes du Pérou et du Chili, composée sur les lieux et par ordre du roi en 1709-1710 et 1711.* Paris.

**FEUILLEE, L., 1725.** *Suite du Journal des observations physiques, mathématiques et botanique faites sur les côtes orientales de l'Amérique méridionale et dans les Indes occidentales de 1707 à 1712 et dans un autre voyage fait à la Nouvelle Espagne et aux Isles de l'Amérique.* 1 vol. Paris.

**FIARD, J.P., 1976.** *Propositions de réserves naturelles.* Association des Amis du Parc Naturel Régional de la Martinique. Rap. Dact., 57p., 15cart.,

**FIARD, J.P., 1979.** *La forêt martiniquaise, présentation et propositions des mesures de protection.* Association des Amis du Parc Naturel Régional de la Martinique.

**FIARD, JP., 1992.** *Arbres rares et menacés de la Martinique.* Collection Régionale Connaissance du Patrimoine, N°1 Le Conseil Régional de la Martinique. La Société des Galeries de Géologie et de Botanique.

**FIARD, JP., 1994.** *Les forêts du nord de la Montagne Pelée et des édifices volcaniques du Piton Mont Conil et du Morne Sibérie, (Martinique).* Thèse d'Université. Université Antilles Guyane.

**FIARD, JP., 1994.** *Le milieu naturel martiniquais à l'époque amérindienne.* Musée Départemental d'Archéologie et de Préhistoire de la Martinique.

**FOUCAULT, B. de, 1977.** *Flore des Bryophytes de la Guadeloupe.* ONF, DDAG. 111 p.

**FOUCAULD, B. de, 1978.** *Premières observations phytosociologiques sur les marais de Saint-Louis, Marie-Galante (Guadeloupe).* Documents phytosociologiques, Lille, N. S., 2 : 181-189.

**FOUCAULD, B. de, 1983.** *Nouvelles observations phytosociologiques sur la végétation Aquatique et subaquatique à la Guadeloupe (Antilles françaises) : de la végétation phanérogamique marine aux bombements à sphaignes culminaux.* *In* : Coll. Phytosociologiques : Les végétations aquatiques et amphibies, Lille, 10 : 255-277.

**FOUCAULD, B. de, 1987.** *Contribution à l'étude phytosociologique des paysages de Guadeloupe (Antilles françaises): la végétation des plages et des falaises littorales.* Phytocoenologia, 15 (3) : 397-418.

**FOUCAULD, B. de, 1991.** *Nouvelles considérations sur la végétation de la Guadeloupe (Antilles*

françaises). *Phytocoenologia*, 19 (4) : 445-478.

**FOUGEROUZE, J., 1969.** *La forêt dégradée en Guadeloupe humide. Essai sur le micro-climat et l'influence des cyclones.* Note dactylographiée, 9 pages.

**FOUQUE, A. XXXX.** *Espèces fruitières d'Amérique tropicale.* Institut Français de Recherches Fruitières Outre-Mer. (I.F.A.C.) Publication de la S.E. T. C. O.

**FOURNET, J., 1978.** *Flore illustrée des phanérogames de la Guadeloupe et de la Martinique* Institut national de la recherche agronomique, Paris.

**FOURNET, J., 2002.** *Flore illustrée des phanérogames de Guadeloupe et de Martinique.* CIRAD - GONDWANA Editions

**FOURNET, J. et HAMMERTON, J.L., 1978.** *Mauvaises herbes des Petites Antilles* Coll. Techniques et Pratiques, I.N.R.A., 1-214.

**FOURNET, J. HOFF, M. et Coll., 1999.** *Index Floristique des Antilles françaises.* Collection Patrimoines Naturels, volume 36 - Paris, Service du Patrimoine Naturel / IEGB / MNHN / 135 p.

**FOURNET, J., et SASTRE, C., 2002.** Progrès récents dans la connaissance de la flore de Guadeloupe et de Martinique. *Acta Bot. Gall.* **149**, 481-500.

**FOURNIER, P., 1932.** *Voyages et Découvertes Scientifiques des Missionnaires naturalistes français à travers le Monde (XVO à XXO).* Encyclopédie biologique X.Paul Lechevalier et Fils Editeurs.

**GABINAUD, A et COLL., 1984.** *Carte des mangroves et autres formations marécageuses littorales en Guadeloupe ( 1/50 000 ).* D.G.R.S.T.

**GANGAPRASAD, N.A., DECRUSE, W.S., SEENI, S. & MELON, S. 1999.** *Micropropagation and restoration of the endangered Malabar daffodil orchid Ipsea malabarica.* *Lindleyana* 14 (1) : 38-46.

**GREBERT, R., 1934.** *Les Forêts de la Guadeloupe.* Bulletin de l'Agence Economique des Colonies Autonomes, 302-303.

**GRELL, E., HAAS VON SCHMUDE, F., LAMB, A. & BACON, A., 1988.** *Re-introducing Paphiopedilum rothschildianum to Sabah, North Borneo.* *American Orchid society Bulletin* 57: 11.

**GRISEBACH, A.H.R., 1857.** *Systematische Untersuchungen uber die vegetation der Karaiben, insbesondere der Insel Guadeloupe. (Recherches systématiques sur la végétation des îles Caraïbes, surtout de la Guadeloupe)* Gottingen.

**GRISEBACH, A.H.R., 1864.** *Flora of the British West Indian Islands.* Gottingen. London, reprint 1963.

**HARRAULT, S., 1995.** *Recherches des plantes rares (Angiospermes) des mares de Martinique. Stage de Maîtrise des Sciences et Techniques« Sciences de la Terre et de la Vie appliquées aux milieux de montagne ».* *Mus. Natl. His. Nat., Paris ; Soc. des Gal. de Géol. et de Bot., Fort-de-France.*

**HATZENBERGER, F., 1994.** *Essai sur l'évolution des écosystèmes végétaux en Martinique et Guadeloupe au cours des trois derniers siècles.* *Biogeographica*, 70 (3) : 139-154.

**HAZAN-FOSSEUR, M., 2000.** *En milieux forestiers tropicaux guadeloupéens l'instant photographique suspend l'épiphytisme*, Université Pierre et Marie Curie, Paris VI.

**HEYWOOD, V. H., 1996.** *Les plantes à fleurs. 306 familles de la flore mondiale*. Traduction française de Françoise Brice. Editions Nathan.

**HODGE, W.H., 1941.** *The vegetation of the Lesser Antilles*. Chrono Bot., 6, p.448-449.

**HOLTUM, R.E., 1956.** *The classification of bamboo*. Phytomorphology 6: 73-90.

**HOWARD, R.A., 1974.** *The vegetation of the Antilles* 1-38 in Graham, A (ed.), *Vegetation and Vegetational History of Northern Latin America*. Elsevier.

**HOWARD, R.A et GARAY, L.A et SWEET, R.H.R., 1974.** *Flora of the Lesser Antilles, Leeward and Windward Islands. Orchidaceae*. Arnold arboretum, Harvard University. Jamaican Plain, Massachusetts.

**HOWARD, R.A et PROCTOR, G.R., 1977.** *Flora of the Lesser Antilles, Leeward and Windward Islands. Pteridophyta*. Arnold arboretum, Harvard University Jamaican Plain, Massachusetts.

**HOWARD, R.A. et COLL., 1979.** *Flora of the Lesser Antilles. Leeward and Windward Islands. Monocotyledoneae* Arnold arboretum, Harvard University. Jamaican Plain, Massachusetts.

**HOWARD, R.A. et COLL., 1980.** *The post-eruptive vegetation of la Soutfrière. Guadeloupe. 1977-1979. 1. Arnold Arboretum, 61 : 749-764.*

**HOWARD, R.A. et COLL., 1988 -1989.** *Flora of the Lesser Antilles, Leeward and Windward Islands. Dicotyledonae - Part 1,2,3.* Arnold arboretum, Harvard University. Jamaican Plain, Massachusetts.

**HUMBERT, H., et CAPURON, R., 1955.** *Découverte d'une Chloranthacée à Madagascar : Ascarinopsis coursii. gen. nov. sp. nov.* C.R. Séances hebd. Acad. Sc. Paris, 240:28-30.

**IMBERT, D., 1985.** *Organisation spatio-temporelle des communautés végétales dans la mangrove du Grand Cul-de-Sac Marin (Guadeloupe)*. Thèse de 3ème cycle, Université des Sciences et Techniques du Languedoc (Montpellier II).

**IMBERT, D. et PORTECOP, J., 1992.** *La forêt tropicale semi-décidue de la Guadeloupe : structures spatiales et production de litière dans la région nord de la Grande-Terre*. Actes du Colloque de Botanique, Terre de Haut, Les Saintes, Guadeloupe.

**IMBERT, D. et COLL., 1996.** *Hurricane damage and forest structure in Guadeloupe. French West Indies*. Journal of Tropical Ecology, 12 (5) : 663-680.

**Inventaires ZNIEFF, 1989-2001,** (Zones Naturelles d'Intérêt Ecologique, Faunistique et Floristique) Martinique. Société des Galeries de Géologie et de Botanique, Fort-de-France.

**JACQ, F., 2002.** *Régénération naturelle de 3 Euphorbiacées forestières menacées de Guadeloupe : Hyeronyma laxiflora (Tul.) Mull.-Arg ; Hura crepitans L. ; Drypetes glauca Vahl. Var. marocarpa Krug*

& Urban, Université Pierre & Marie Curie, Paris & Université des Antilles et de la Guyane, 124 p..

**JACQUIN, N. J., 1800-1809.** *Fragmenta botanica*. Vienne.

**JEREMIE, J., 1989.** *Autogamie dans le genre Utricularia L. (Lentibulariaceae)*. Bull. Mus. natl. Hist., Paris, 4° sér., II, section B, Adansonia, n°1: 17-28.

**JEREMIE, J. et JEUNE, B., 1985.** *Un cas probable de spéciation sympatrique chez Utricularia alpinia Jacq. (Lentibulariaceae) aux Petites Antilles*. Bull. Mus. natn. Hist. Nat., Paris, 4° sér., 7, section B, Adansonia, n03 : 213-237.

**JEREMIE, J. et JEUNE, B., 1992.** *Végétation des milieux aquatiques stagnants des Petites Antilles et relation entre la minéralisation des eaux et la distribution des macrophytes*. Bull. Mus. nad. Hist. nat., Paris, 4° sér., 14.

**JEREMIE, J. et RAYNAL-ROQUES, A, 1978.** *Observations sur la végétation aquatique Aux petites Antilles: variations saisonnières d'une mare à Ruppia et Naias à la Guadeloupe*. Adansonia, 18 ( 2 ) : 279-290.

**JEREMIE, J. et RAYNAL-ROQUES, A, 1982.** *Dynamique de la végétation des mares de dolines aux Petites Antilles*. Bull. Mus. nad. Hist. Nat., Paris, 4° sér., sect. B, Adansonia 3 (3): 259-280.

**JOSEPH, P., 1997.** *Dynamique, éco-physiologie végétales en bioclimat sec à la Martinique (Antilles françaises)* Thèse, Université des Antilles et de la Guyane. Géode Caraïbe, 993 p.

**KELLOGG, R.A., et HOWARD, R.A, 1986.** *The west indian species of Phoradendron (Viscaceae)* Arnold Arboretum, 67, 65-107

**KIMBER C., 1988.** *Martinique revisited*. Texas University Press, College Station.

**LABAT, J.B., 1722.** *Nouveau voyage aux Isles de l'Amérique contenant l'histoire naturelle de ces pays, l'origine, les mœurs, la religion et le gouvernement des habitants anciens et modernes*. 8 vol. Paris. (Rééditions: 2 vol. La Haye 1724 et 2 vol. Paris, Duchartre, 1931).

**LABBE, P. et COLL., 1991.** *L'impact du cyclone Hugo sur la forêt dense*. In «L'ouragan Hugo-Genèse, incidences géographiques et écologiques sur la Guadeloupe. ». Co- édition P.N.G.; D.R.AC.; AG.F.T.L..

**LASSERRE, G., 1961.** *La Guadeloupe. Etude géographique*. Thèse doct. Etat, Bordeaux.

**LEROY, J.F., 1993.** *Origine et évolution des plantes à fleurs*. Masson. Paris, 524 p.

**LESCURE, JP., 1980.** *Aperçu architectural de la mangrove guadeloupéenne*. Acta Oecologica, Oecol. Gener., 1 ( 3 ) : 249-265.

**LUREL, F., 1998 a.** *Propositions pour la gestion conservatoire Acrocomia karukerana (Palmier épineux, endémique de Guadeloupe, rare, vulnérable et protégé). Le cas de la station des Grands-Fonds*. Conseil Scientifique Régional du Patrimoine Naturel (CSRPN) et de la Direction Régionale de l'Environnement (DIREN) de la Guadeloupe.

**LUREL, F., 1998 b.** *Contribution à l'analyse de la végétation de l'étage des forêts semi-décidues de la*

*Côte sous-le-vent de Guadeloupe (FWI) en relation avec l'anthropisation, la conservation et l'aménagement du territoire.* Thèse de Doctorat (nouveau régime arrêté du 30/3/92) de l'Université des Antilles et de la Guyane. 400 pages.

**MABBERLEY, D., J., 1996.** *The Plant Book.* Cambridge University Press. 707p.

**MAGA BABOU, H., 2003.** *Effets des perturbations sur la structure de la biodiversité en forêts tropicales insulaires : approche mathématique et écologique.* Mémoire de DEA, Université des Antilles et de la Guyane.

**MALFAIT, B., T., et DINKELMAN, M., G., 1972.** *Circum-caribbaen tectonic and igneous activity and the evolution of the caribbean plate.* *Geol. Soc. Amer. Bull.*, 83:251-272

**MAZE, H., 1892.** *Contribution à la Flore de Guadeloupe. Algues et Fougères.* Basse- Terre.

**MONTHIEUX, A., 2002.** *Etude de la floraison et de la fructification de Guaiacum officinale. L. sur l'île de Petite terre en Guadeloupe,* Université des Antilles et de la Guyane. UFR des sciences exactes et naturelles.

**MONTRESOR, C., 1999.** *Sauvegarde d'espèces d'orchidées menacées par la reconstitution de populations naturelles viables.* Rapport de maîtrise, Pointe à Pitre. 32p et annexes.

**MOREAU DU TEMPLE, 1770.** *Carte géologique et topographique de l'Isle de la Martinique.* Archives départementales de la Martinique.

**MUSEE DEPARTEMENTAL D'ARCHEOLOGIE ET DE PREHISTOIRE DE LA MARTINIQUE, 1994.** *Le végétal dans la vie des Amérindiens.* Edition M.P.AD.

**MYERS, et ALL., 2000.** *Biodiversity hotspots for conservation priorities.* *Nature* 403 : 853-858.

**NELZIN, A, 1997.** *Epidendrum revertianum : statut des populations de Guadeloupe, menaces et gestion envisageables* *in*: Maitrise de Biologie, des Populations et des Ecosystèmes, D.AG., Pointe à Pitre, pp. 34.

**OLDEMAN, R.AA, 1968.** *Rapport de Mission effectuée à la Martinique.* 8 pages.

**PARGADE, J., 1999.** Etude de la régénération de quelques palmiers rares et endémiques des Petites Antilles : *Rhiticocos amara, Aiphanes erosa, Geonoma pinnatifrons, Geonoma undata.* DES, Université Pierre et Marie Curie.

**PEGLER, D. N. et FIARD, J.P., 1983.** *Aqaric flora of the Lesser Antilles.* Kew Bulletin Additional Serie IX, Londres.

**PINCHON, R.P., 1971.** *D'autres aspects de la nature aux Antilles.* Fort-de-France.

**PINCHON, R.P., 1973.** *Nature Antillaise.* Collection Encyclopédie Antillaise, Désormeaux, Pointe-à-Pitre.

**PLEE, A., 1820-1821-1823-1825.** *Manuscrits.*

- PLUMIER, C., 1693.** *Description des Plantes del'Amérique avec leurs figures.* Paris.
- PLUMIER, C., 1703.** *Nova Plantarum americanarum genera.* Paris.
- PLUMIER, C., 1703.** *Catalogus Plantarum americanarum quarum genera in Institutionibus Rei herboriae iam nota sunt.* Paris.
- PLUMIER, C., 1705.** *Tractatus de Filicibus americanis. Traité des Fougères de l'Amérique.* (Posthume). Paris.
- PORTECOP, J, 1971.** *Caractères généraux de la végétation aux Antilles.* Cahiers documentaires C.D.D.P., 4, 25-44.
- PORTECOP, J, 1976.** *Végétation. La Martinique. Atlas des D.O.M C.N.R.S.-C.G.E.T.-I.G.N.*
- PORTECOP, J, 1978.** *Phytogéographie, cartographie écologique et aménagement dans une île tropicale. Le cas de la Martinique. Thèse doctorat, Université scientifique et médicale de Grenoble.*
- PORTECOP, J., 1980.** *Les mangroves de la Guadeloupe.* C.R.D.P. Guadeloupe: 1 -54.
- PORTECOP, J., 1980.** *Végétation. La Guadeloupe. Atlas des D.O.M .C.N.R.S.- C.E.G.E.T.-O.R.S.T.O.M.,* Bordeaux.
- PORTECOP, J., 1981.** *La végétation naturelle aux Antilles et son évolution spontanée.* Bull. Liaison Sepanrit non, 1-40.
- PORTECOP, J. et CRISAN, P.A., 1978.** *Cartographie phyto-écologique de la mangrove et des zones annexes.* Groupe de travail « Mangroves et zone côtière », 4 :45-50.
- PORTECOP, J., et LUREL, F., 1998 a.** *Stratégie de recolonisation végétale post-éruptive en montagne tropicale insulaire. Le cas de la Soufrière de Guadeloupe (1976-1996).* Poster et notice présentés au colloque végétation et sols de montagne, Grenoble 8 au 11 juillet 1996. Note de présentation ou résumé de 4 pages.
- PORTECOP, J., et LUREL, F., 1998 b.** *Recolonisation végétale post-éruptive en montagne tropicale Insulaire. Le cas de la Soufrière de Guadeloupe (France) : 1977-1996.* Ecologie, t.29 (1-2) : 311-316
- PRELLI, R., 2001.** *Les Fougères et plantes alliées de France et d'Europe occidentale.* Belin, Paris.
- PROCTOR, G. R., 1977.** *Pteridophyta. Flora of the Lesser Antilles, volume 2.* Arnold Arboretum, Harvard University, Jamaican Plan, Massachusetts
- PROCTOR, G. R., 1980.** *Supplemental notes on Lesser Antillean pteridophytes.* New York. American Fern 1. 70 (2) : 88-90.
- PROCTOR, G. R., 1989.** *Ferns of Puerto Rico and the Virgin Islands.* New York Botanical Garden
- QUESTEL, A., 1941.** *The Flora of the Island of St Bartholomew and its origine.* Editions Paul Lechevalier.
- QUESTEL, A., 1951.** *La Flore de la Guadeloupe (Antilles françaises).* Paris.

**ROLLET, B., 1980.** *Intérêt de l'étude des écorces dans la détermination des arbres tropicaux sur pieds.* Bois et Forêts des Tropiques, n°174, p.3-28.

**ROLLET, B., 1983.** *Intérêt de l'étude des écorces dans la détermination des arbres tropicaux sur pieds.* Bois et Forêts des Tropiques, n°195, p.31-50.

**ROLLET, B., 1983.** *La régénération naturelle dans les trouées: un processus général de la dynamique des forêts tropicales humides.* Bois et Forêts des Tropiques, n°201, p.3-34.

**ROLLET, B., 1983.** *La régénération naturelle dans les trouées: un processus général de la dynamique des forêts tropicales humides.* Bois et Forêts des Tropiques, n°202, p.19-34.

**ROLLET, B., 1986.** *Les mangroves de la Guadeloupe. Bilan des études de 1975 à 1984.* *In*: Le littoral guyanais, fragilité de l'environnement. 10<sup>e</sup> colloque SEPANGUY-SEPARIT, Cayenne, 1985, 83-90.

**ROLLET, B., 2001.** *Arbres endémiques des Petites Antilles.* L'exploration naturaliste des Antilles et de la Guyane. 123<sup>e</sup> Congrès national des sociétés historiques et scientifiques, Antilles-Guyane, 1998, Histoire naturelle. Editions de Comité des travaux historiques et scientifiques.

**ROLLET, B. et JEREMIE, J., 1992.** *Comments on and additions to the « Flora of the Lesser Antilles » by R. A. Howard and the « Flora of Dominica » by D.H. Nicolson.* Bull. Mus. natl. Hist. nat., Paris, 4<sup>e</sup> sér., 14, section B, Adansonia, n02 : 279-296.

**ROSEN, D., E., 1975.** *A vicariance model of caribbean biogeography.* Systematic Zoology, 24 (4): 431-464

**ROUSTEAU, A., 1983.** *100 plantules d'arbres guadeloupéens -Aspects morphologiques et écologiques.* Thèse de 3<sup>e</sup>ème cycle, Université Pierre et Marie Curie (Paris VI).

**ROUSTEAU, A., 1990.** *Essai sur le polymorphisme des plantules d'Angiospermes. L'examen particulier des flores antillaises.* Thèse d'état, Université Pierre et Marie Curie (Paris VI).

**ROUSTEAU, A., 1991.** *A propos des conséquences du cyclone Hugo sur la dynamique des forêts antillaises.* *In* « Les ouragans de l'atlantique, comptes rendus du séminaire organisé par l'université des Antilles et de la Guyane et météo France. Pointe à Pitre.

**ROUSTEAU, A., 1992.** *Jalons pour une histoire des flores antillaises.* *In*: « Pérennité et évolution de la flore des Caraïbes ». Actes du colloque de botanique. Terre de Haut, Les Saintes, Guadeloupe.

**ROUSTEAU, A., 1996.** *Structures, flores, dynamiques: réponses des forêts pluviales des Petites Antilles aux milieux montagnards.* *In*: «Phytogéographie tropicale, réalités et perspectives », O.R.S.T.O.M. éditions, collections Colloques et Séminaires.

**ROUSTEAU, A., 1996.** *Carte écologique de la Guadeloupe.* Avec la collaboration de J. Portecop et de B. Rollet. [Notice]. O.N.F. , Parc National de la Guadeloupe, UAG, Guadeloupe.

**ROUSTEAU, A., 1999.** *Préface – Espèces végétales rares menacées ou disparues de Guadeloupe.* Association Rakouri, 24p.

**ROUSTEAU, A., 2001.** *Un conservatoire botanique pour pérenniser la pharmacopée traditionnelle*

antillaise. A paraître dans les Actes du 2<sup>ème</sup> colloque international sur les plantes aromatiques et médicinales de l'Outre-Mer français, Le Gosier, Guadeloupe, du 22 au 25 octobre 2001.

**ROUSTEAU, A., 2002.** *Importance de la recherche dans les aires protégées : des fondements à la gestion.* Colloque de la Société Nationale de Protection de la Nature (SNPN), Guadeloupe, 5-7 juin 2002.

**ROUSTEAU, A., 2004.** *Quelques traits de la biodiversité aux Petites Antilles.* Colloque Biodiversité : enjeux et stratégies en milieu tropical insulaire. Médiathèque du Lamentin, 22 et 23 juin 2004.

**ROUSTEAU, A., 2004.** *Régénération forestière dans les espaces protégés littoraux : variété des processus naturels ou anomalies menaçant la pérennité des écosystèmes.* In "Revue d'écologie : "La terre et la vie"", pp. 203-211.

**ROUSTEAU, A.,** en cours. *Etude du déficit de régénération du Gaiac aux îlets de la Petite Terre (Désirade)* Réalisé pour l'Office National des Forêts, gestionnaire de la Réserve Naturelle des îlets de Petite-Terre.

**ROUSTEAU, A. & BERNARD, J.-F., 2003** *Les forêts, filles des volcans.* Le courrier de la Nature 203 : 46-47

**RUBLUO, A., CHAVEZ, V. & MARTINEZ, A., 1999.** *In vitro seed germination and re-introduction of Bletia urbana (Orchidaceae) in its natural habitat.* Lyndleyana 4(2) : 68-73.

**SAFER & CBAF Guadeloupe, 2004.** *Guide pour la plantation de haies et d'arbres dans le Nord Grande-Terre*

**SASTRE, C., 1978.** *Plantes menacées de Guadeloupe et de Martinique. I. Espèces altitudinales.* Bull.Mus. natn.Hist. nat. Paris, 3è sér., n°519, sept.-oct. 1978, Ecologie générale 42 :65-93.

**SASTRE, C., 1979.** *Considérations phytogéographiques sur les sommets volcaniques antillais.* C. R Soc. Biogéogr. 484: 127-135.

**SASTRE, C., 1985.** *Endémoviciariance et spéciation: application à la systématique des Lobelia L. des Petites Antilles.*

**SASTRE, C., 1987.** *Végétation, Peuplements et mise en évidence de Spéciations remarquables dans les Petites Antilles.* Bull. Soc. Zool. Fr. , 112 : 363-368.C. R. Acad. Sc. Paris, 300, sér. 3,4: 161-164.

**SASTRE, C., 1990.** *Spéciation de taxons spécifiques et intraspécifiques « volcaniques» en Guadeloupe et Martinique. Incidences sur les listes régionales d'espèces à protéger.* C. R. Soc. Biogéogr. 66 (2) : 85-97.

**SASTRE, C., 1995.** *Les groupements végétaux de l'archipel des Saintes (Guadeloupe): leurs caractéristiques, leur cartographie et les espèces nouvellement citées.* Biogeographica,71 (2) : 85-95.

**SASTRE, C., 1995.** *Paléoclimats, spéciation et taxonomie. Quelques exemples chez les Ochnacées néotropicales.* Mém Soc. Biogéogr., 3° sér., 4:3-10.

**SASTRE, C., 1996.** *Notules antillaises. Liste préliminaire des espèces rares et menacées de*

*Guadeloupe et de Martinique (1° partie)*. Biogeographica 1996, 72(4) : 179-187.

**SASTRE, C., 1997.** *Notules antillaises. Liste préliminaire des espèces rares et menacées de Guadeloupe et de Martinique (2° partie)*. Biogeographica 1997, 73(1) : 31-48.

**SASTRE, C., 1999.** *Notules antillaises. Liste préliminaire des espèces rares et menacées de Guadeloupe et de Martinique (3° partie)*. Biogeographica 1999, 75(1) : 41-46.

**SASTRE, C., BAUDOIN, R, et PORTECOP, J., 1983.** *Evolution de la végétation de la Soufrière de Guadeloupe depuis les éruptions de 1976-77 par l'étude de la répartition d'espèces indicatrices*.

**SASTRE, C. et FIARD, J.P., 1985.** *Evolution de la flore terrestre de la Montagne Pelée (Martinique) après les éruptions du XXe siècle. Mises en évidence de bio-indicateurs volcaniques*. C.R. Soc. biogéogr. 62 (1) : 19-42.

**SASTRE, C. et FIARD, J.P., 1989.** *Coccoloba caravellae. species nova (Polvgnaceae) in* Bull. Mus. nat. Hist. Nat. Paris, 4° sér., 5<sup>e</sup> sect. Adansonia 1: 63-92. *Martinica collecta*. Phytologia 67 (5) : 417-418.

**SASTRE, C. et LE HIR, F., 1999.** *Espèces végétales menacées de Guadeloupe et de Martinique : bilan et perspectives*. Actes du colloque sur les plantes menacées de France (D.O.M.-T.O.M. inclus) – Brest – Octobre 1997. Bulletin de la Société Botanique du Centre Ouest. Nouvelle Série. Numéro spécial 19-1999.

**SASTRE, C. et PORTECOP, J 1985.** *Plantes fabuleuses des Antilles*. Editions Caribéennes. Paris.

**SASTRE, C., VENNETIER, M., et DELATTE, A, 1994.** *Biodiversité et projet de gestion de la Réserve Naturelle de la Caravelle (Martinique)*. J.AT.B.A 36 (2): 261-281.

**Société des Galeries de Géologie et de Botanique, 1990.** *Plaidoyer pour la forêt primaire de la Martinique*.

**SCHNELL, R., 1970.** *Introduction à la phytogéographie des pays tropicaux*. Gauthier-Villars.

**SCHNELL, R., 1987.** *La flore et la végétation de L'Amérique tropicale*. Masson, Paris, 480 p.

**STEHLE, H., 1935.** *Essai d'écologie et de géographie botanique. Flore de la Guadeloupe et dépendances*. I. Basse- T erre. Réédité par Calivran Reprints, 1978.

**STEENIS, CGGJ, VAN, 1956.** *Rejuvenation as a factor for judging the status of vegetation types : biological nomad theory*. In UNESCO, Actes COLL. Kandy, Paris.

**STEHLE, H., 1937.** *Les associations végétales de la Guadeloupe et leur intérêt dans la valorisation rationnelle*. Rev. Bot. Appl. et d'Agr. trop.

**STEHLE, H., 1938.** *Esquisse des associations végétales de la Martinique*. Imprimerie du Gouvernement, Fort- de- France.

**STEHLE, H., 1939.** *Flore descriptive des Antilles françaises. Vol. 1. Les Orchidales, Orchidacées et Burmanniacées*. Fort-de-France. 305p.

**STEHLE, H., 1940.** *Flore descriptive des Antilles françaises. Vol. II. Les Pipérales.* Fort-de-France.

**STEHLE, H., 1945.** *Les types forestiers des Iles Caraïbes.* Caribbean Forest US. Dept.Agr., vol. 6, suppl. : 273-468; vol. 7 suppl. :337-709.

**STEHLE, H., 1945.** *Les conditions écologiques, la végétation et les ressources agricoles de l'archipel des Petites Antilles.* In: Plants and Plant Science in Latin America: 85-89. The Ronald Press Company, New-York.

**STEHLE, H., 1946.** *Esquisse phytosociologique d'un cratère-lac de la Guadeloupe (Lac Flammarion).* C.R. Som Soc. Biogéogr., 23 (198) : 33-36.

**STEHLE, H., 1947.** *La végétation sylvatique de l'Archipel Caraïbe. Etude d'écophytosociologie.* Thèse Ingénieur - Docteur, Montpellier.

**STEHLE, H, 1953-1954.** *Les Loranthacées des Antilles françaises. Etude écologique et taxinomique.* Extraits des mémoires publiées par la Soc. Bot. de France, p. 12-33.

**STEHLE, H, 1954.** *Quelques notes sur la botanique et l'écologie végétale de l'archipel des Caraïbes.* Journal d'Agriculture Tropicale et de Botanique Appliquée, 1 (1-4 ).

**STEHLE, H, 1954.** *Ecologie et géographie botanique de l'Archipel des Saintes (Antilles françaises)* Bull. Mus. nat. Hist. nat. sér.2, 26 ( 2 ) : 276- 283 et 26 ( 3 ) :396-403.

**STEHLE, H, XXXX.** *Flore agronomique des Antilles françaises. Volume VII. Flore forestière.*

**STEHLE, H, 1963.** *Etude phytosociologique et floristique de 1 'îlet à Cabris de l'archipel des Saintes en Guadeloupe (Antilles françaises).* Bull. Soc. Bot. Fr. , 110 ( 7-8 ) : 319-340.

**STEHLE, H, 1964.** *Les types biologiques et la physionomie de la végétation dans les îles Caraïbes.* Mémoires.

**STEHLE, H. et M., 1953-1954.** *Révision, classification et affinités des Lycopodes, Psilotes et Sélaginelles des Antilles françaises.* Mém. Soc. Bot. Fra.

**STEHLE, H. et M., 1957.** *Flore Agronomique des Antilles Françaises. Volume I. Flore des Champs de canne à sucre.* Imprimerie Parisienne, A. LAUTRIC

**STEHLE, H. et M., 1958.** *Flore agronomique des Antilles françaises. Volume X. Flore ornementale.* Imprimerie officielle, Basse-Terre.

**STEHLE, H. et M., 1958.** *Une excursion à la Soufrière.* Mon. Ant. Franc., Basse-Terre.

**STEHLE, H. et M., 1960.** *Flore agronomique des Antilles françaises. Volume III. Flore des Légumineuses et anti-érosion.* Imprimerie officielle, Basse-Terre.

**STEHLE, H. et BRUET, E., 1953.** *Esquisse géologique et évolution phytosociologique sur le sable de sédimentation moderne de la plage de Grande Anse-Deshaies en Guadeloupe.* Bull. Mus. nat. Hist. nat. , 2ème Sér., 25 ( 6 ) : 610-620.

**STEHLE, H. et QUENTIN, L., 1937.** *Catalogue des Phanérogames et Fougères, avec contribution à la*

*flore de la Martinique. Flore de la Guadeloupe et dépendances.*

**STEHLE, H. et M. et QUENTJN, L., 1937.** *Flore de la Guadeloupe et Dépendances.* 2 (1). 1948. *Flore de la Guadeloupe et dépendances et de la Martinique. Catalogue des Phanérogames et Fougères, avec contribution à la flore de la Guyane française.* 2 (2). 138 p.. Montpellier.

**STEHLE, H. et M. et QUENTJN, L., 1949.** *Flore de la Guadeloupe et dépendances et de la Martinique. Catalogue des Phanérogames et Fougères, avec contribution à la flore de la Guyane française.* 2 (3). 145p.. Imprimerie Clément BRUNEL, Montpellier

**SWARTZ, O., 1788.** *Nova genera et species plantarum seu prodromus descriptionum vegetabilum : maximum partem incognitorum quae sub itinere in Indiam occidentalem annis 1783 -1787.* Holmiae.

**SWARTZ, O., 1797-1806.** *Flora Indiae occidentalis aucta et illustrata. sive descriptiones plant arum in prodomo recensitarum.* . Erlangae.

**THESEE, F., 1989.** *Auguste PLEE-1786/1825. Un voyageur naturaliste. Ses travaux et ses tribulations aux Antilles, au Canada, en Colombie.* Editions Caribéennes.

**THESEE, F., 1990.** *Le jardin botanique de Saint-Pierre Martinique (1803/1902).* Editions Caribéennes.

**TRYON, R. M., et TRYON, A.F., 1982.** *Ferns and ren alliesplants with specialreference to tropical America.*

**UDVARDY, M.D.F., 1975.** *A classification of the Biogeographical Provinces of the World.* Contribution to UNESCO's Man and the Biosphere (MAB) Program, Project N°8. IUCN, MOrges (now Gland) Switzerland, 49 pp.

**UN BOTANISTE HABITANT DES INDES OCCIDENTALES DE L'AMERIQUE, 1727.** *Mémoire sur les Plantes du P. Labat,* dans Mémoires de Trévoux, p. 1303-1318.

**UNESCO, 1973.** *Cartographie internationale de la végétation.*

**URBAN, 1., 1898-1928.** *Symbolae Antillanae seu Fundamenta Flora indiae occidentalis.* Berlin.

**URBAN, 1., 1907-1908.** *Nova genera et species. Symbolae antillanae.* Berlin.

**VIVANT, J., 1986, 1987, 1989.** *Cryptogames vasculaires récoltés en Guadeloupe.* Le monde des plantes. 1986 : n° 425-426. 1987: n° 427-428. 1989 : n°434.

