

Mo 60053

2 ep en F

1 ep en 9

2 ca

en + immédiate

BIBLIOGRAPHIE

DU PROGRAMME
ECEREX

(PISTE DE ST ELIE - GUYANE)

1977 - 1989

par

Marie-Françoise PREVOST

F 27940

*Mais si le déboisement est poussé
jamais à ses dernières limites,
n'aurait-on pas éloigné les pluies
et transformé en désert ce splendide
pays ?*

J. CREVAUX 1882



Schistostemon sylvaticum Sabatier
grand arbre de la voûte forestière

BIBLIOGRAPHIE

- ALEXANDRE (D.Y.) - Note sur le rôle écologique des éléphants en forêt de TAI
sous presse : la Terre et la Vie - 1977)
- GENTLIVRES (P.), GASCHÉ (J.), LOURTEIG (A.) - 1975
Cultures sur brûlis et évolution du milieu forestier
en AMAZONIE du Nord-Ouest.
Actes du Colloque de l'Institut d'Ethnologie de NEUCHÂTEL
6-8 nov. 1975 - Bull. Soc. Suisse d'Ethnologie - 1976
171 p.
- GRANVILLE (J.J.) de - 1975
Projets de réserves botaniques et forestières en GUYANE
Mémoire de diffusion restreinte - O.R.S.T.O.M. CAYENNE
- GRENAND (F.) - 1972
L'art et les techniques culinaires des Indiens WAYAPI de
GUYANE française.
Archives et Documents, Micro-Editions n° 72.031.36,
Institut d'Ethnologie, PARIS.
- GRENAND (F.) - 1975
La langue WAYAPI : phonologie et grammaire.
Diplôme de l'Ecole des Hautes Etudes en Sciences Sociales -
PARIS
- GRENAND (P.) - 1972
Les relations intertribales en HAUTE GUYANE du XVIIIème
siècle à nos jours.
Archives et Documents, Micro-Editions n° 72. 031.35,
Institut d'Ethnologie, PARIS.
- GRENAND (P.) - 1975
Introduction à l'étude de l'univers WAYAPI.
Diplôme de l'Ecole des Hautes Etudes en Sciences Sociales -
PARIS - Publication O.R.S.T.O.M. - tome 1 et 2, 431 p.
- GRENAND (F.) GRENAND (P.) - 1972
~~Quelques traits d'acculturation~~ observés chez les Indiens
WAYANA et WAYAPI des GUYANES française et brésilienne, in :
De l'ethnocide : recueil de textes, publiés par R. JAULIN.
Col. 10 x 18. Union Générale d'Éditions - PARIS
- GRENAND (F.), GRENAND (P.) - 1975
Les populations amérindiennes de la GUYANE française, in :
Atlas de la GUYANE, sous presse.
- GRENAND (F.), GRENAND (P.) - 1977
Rapport annuel 15 fév. 1976 au 15 jan. 1977
Public. centre O.R.S.T.O.M. CAYENNE, 9p. multigr.

GRENAND (F.), GRENAND (P.) - 1977

Introduction à la médecine traditionnelle des WAYAPI.
2ème Congrès d'Ethnozoologie et d'Ethnobotanique -
PARIS, Jan. 1977, à paraître.

GRENAND (F.), HAZAIRE (Cl.) - 1977

Monographie d'un abattis WAYAPI (Programme M.A.B.)
Journal d'Agronomie Tropicale et Botanique appliquée -
à paraître.

GRENAND (F.), LESCURE (J.), GRENAND (F.) - 1977

Les amphibiens dans l'univers WAYAPI
2ème Congrès d'Ethnozoologie et d'Ethnobotanique -
PARIS, Jan. 1977, à paraître.

HUTTEL (Ch.) - 1977

Etude de quelques caractéristiques structurales de la
végétation du bassin versant de l'AUDRENISROU.
ABIDJAN, Centre O.R.S.T.O.M. d'ADIOPODOUME, 24 p.
multigr. et annexes.

LENA (Ph.), MARTINET (F.), RICHARD (J.F.), SCHWARTZ (Al.) - 1976

Projet de recherche interdisciplinaire pilote sur les
effets de l'accroissement des activités humaines sur
la forêt de TAI du sud-ouest de la COTE D'IVOIRE.

1 - GUIDE DE RECHERCHES et CALENDRIER DE TRAVAUX - 1976
10 p. multigr.

2 - RAPPORT INTERIMAIRE - 1976 - 70 p. multigr.
tabl. graph., 1 carte.

3 - PROJET DE RAPPORT FINAL - 1976 - 158 p. multigr.
tabl. graph. cartes, 2 cartes hors texte (1/50 000)

Republique de COTE D'IVOIRE, Ministère de la Recherche
Scientifique

LESCURE (J.F.) - 1975

Biogéographie et écologie des amphibiens de GUYANE
française.
Biogéographie, n° 440-442

LESCURE (J.F.) - 1976

Etude interdisciplinaire sur le HAUT OYAPOCK (GUYANE
française).
Communication pour le XLIIème Congrès International des
Américanistes - PARIS, 2-9 sept. 1976, 16 p. multigr.

MARTINET (F.) - 1975

L'immigration étrangère dans la région de SOUBRE (sud-ouest
ivoirien) - Premiers résultats.
ABIDJAN, Centre O.R.S.T.O.M. de PETIT-BASSAM, 68 p. multigr.
2 cartes hors-texte.

NEVEU (C.) - 1976

Essai sur l'immigration BAOULE en pays BAKWE -
Univ. PARIS X - NANTERRE - Centre O.R.S.T.O.M. de PETIT-
BASSAM, 47 p. plus annexes, multigr.

TURENNE (J.F.) - 1977

"Shifting cultivation" y barbecho forestal en GUYANA
Francesa. Evolucion de la materia organica
IV simposium internacional de Ecologia-Tropical
marzo 7-11 PANAMA - Rep. de PANAMA.

SCHWARTZ (A.) et la coll. de BUFFARD-MOREL (J.M.), MARTINET (F.) et SCHWARTZ (A.)
Carte Ethno-démographique par points au 1/50 000 du canton
BAKWE de la sous-préfecture de SOUBRE, d'après le recensement national avril 1975.
ABIDJAN, Centre O.R.S.T.O.M. de PETIT-BASSAM, 1975.

S O M M A I R E

INTRODUCTION	p. 1
LES BULLETINS ECEREX 1979-1982	p. 4
LE PROJET ECEREX Les Journées de Cayenne 4-8 Mars 1983	p. 8
PUBLICATIONS DANS DES REVUES	p. 10
COLLOQUES - SYMPOSIUM - LIVRES	p. 17
RAPPORTS SCIENTIFIQUES - LITTERATURE GRISE	p. 20
D.E.A. (DIPLOMES D'ETUDES APPROFONDIES).....	p. 22
THESES	p. 25
LISTE ALPHABETIQUE DES AUTEURS	p. 27
QUELQUES ADRESSES	p. 32

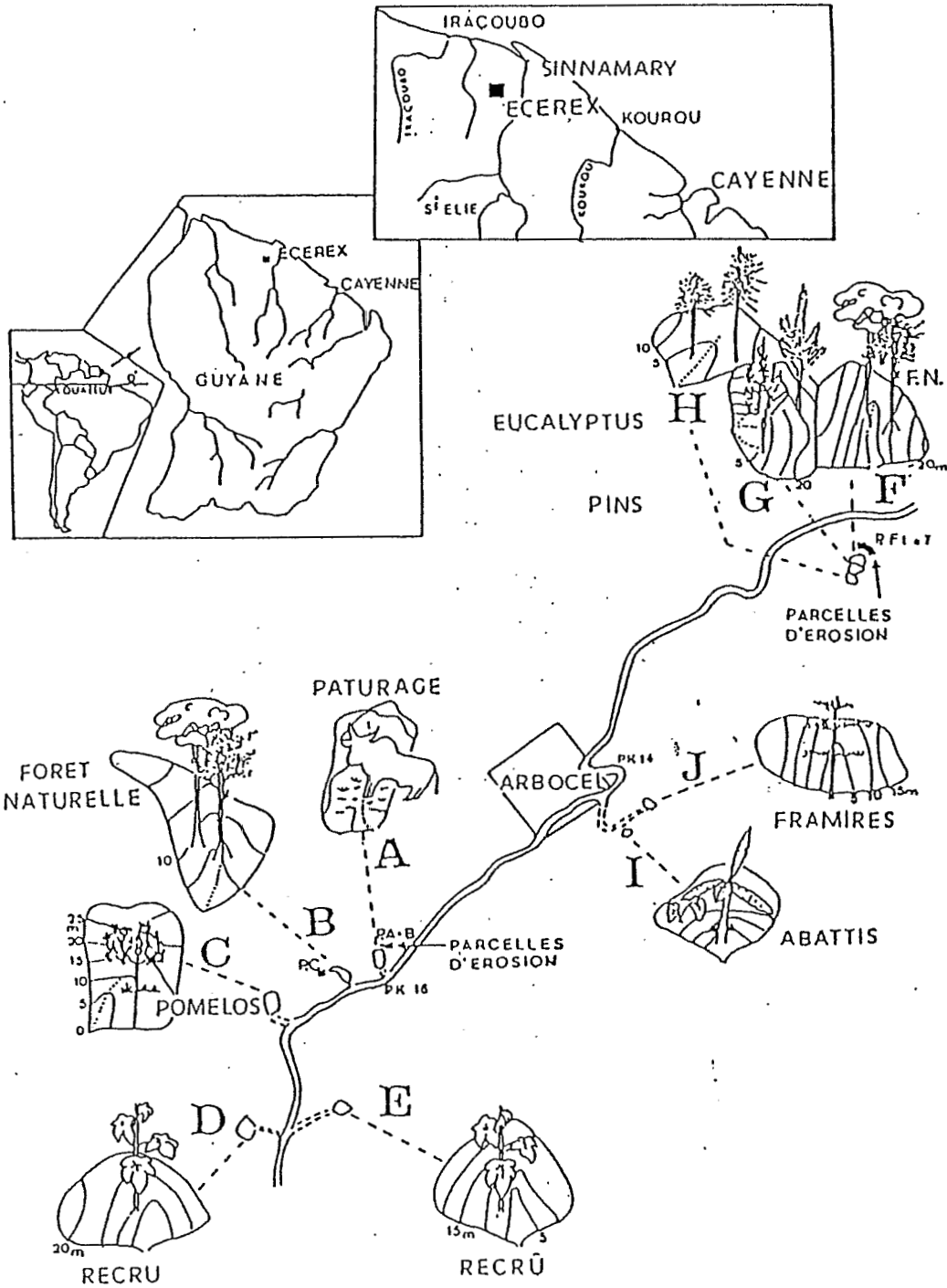


Fig.1. — Dispositif général.

I N T R O D U C T I O N

C'est en 1976, en liaison avec le Plan Vert que démarrait le projet "Analyse de l'écosystème forestier tropical humide et des modifications apportées par l'homme".

Ce projet, devenu rapidement le projet "ECEREX" (ECologie-ERosion-EXpérimentation), reconnu par le MAB/UNESCO (Man and Biosphere), a été subventionné jusqu'en 1980 par la DGRST dans le cadre de l'opération concertée "Gestion des Ressources Naturelles Renouvelables". Depuis quelques années un financement du Conseil Régional de la Guyane est régulièrement alloué à ce projet. ECEREX est, par définition, un programme multidisciplinaire et "pluri-instituts" puisque, dès l'origine, quatre organismes de Recherches se sont associés pour le choix du site et des différents bassins versants : CTFT (CIRAD ex. GERDAT), INRA, MNHN et ORSTOM. Très rapidement le CNRS et les Universités sont venus ajouter leurs compétences.

Il n'est pas dans notre intention de reprendre, ici, la genèse et le déroulement des opérations qui se sont succédées : elles ont été largement exposées, en particulier par A. GUIRAUD (1979) et surtout J.M. SARRAILH (1980-1984)), coordinateur du projet (CTFT).

Depuis 1976, ECEREX a permis, et permet toujours en 1989, à de nombreux chercheurs et étudiants de toutes disciplines, de travailler de concert sur un même site, piste de St. Elie, à proximité de la commune de Sinnamary en Guyane française (voir fig. 1, extraite de FRITSCH et SARRAILH, 1986).

Il nous a paru indispensable, en 1989, de faire le point de la bibliographie de ce programme, d'en réunir le maximum de documents consultables et échangeables, afin de mettre à la disposition des scientifiques et des utilisateurs de la Recherche les résultats acquis au cours de ces 13 années.

On trouvera dans ce document 267 références (123 auteurs) répertoriées comme suit :

- les bulletins ECEREX qui, de 1979 à 1982, ont été le lien entre les chercheurs "sur place" et ceux venant "en mission". Bon nombre de participations à ces Bulletins ont été publiées ultérieurement.

- les "Journées de Cayenne", en mars 1983, ont permis de faire le point des recherches en réunissant les représentants des différents Organismes et de nombreux collègues sud-américains (Brésil, Equateur, Pérou, Surinam). Les communications et discussions ont été réunies dans un volume de 417 pages.

- les publications dans des Revues,

- les participations aux Colloques, Symposium ou Livres,

- la littérature grise (rapports scientifiques)

- les DEA et thèses des Universités.

Une synthèse est présentée sous forme de tableaux :

- une synthèse globale, par année (Tableau I)

- une synthèse par Organisme de Recherche (Tableau II) pour les 116 publications (revues, colloques...), seules reconnues par le monde scientifique.

Un index alphabétique des auteurs et les adresses actualisées en 1989 complètent ce document.

Un dépôt de toutes les publications (revues, colloques...) dans la mesure où les collègues ont bien voulu nous les faire parvenir, est effectué :

- . à la Bibliothèque Centrale de l'ORSTOM à Cayenne,
- . au Service de Documentation de l'ORSTOM à Bondy (voir adresses).

Les Bulletins ECEREX et le volume consacré aux "Journées de Cayenne" peuvent être consultés auprès des différents organismes participant au programme. Ils sont actuellement épuisés. La plupart des DEA et thèses sont également disponibles au Centre ORSTOM de Cayenne, à la Bibliothèque Centrale ou dans les laboratoires (Botanique, Ecologie Végétale, Hydrologie, Pédologie, Entomologie).

Dans le domaine qui me concerne plus particulièrement, l'écologie, j'aimerais maintenant insister sur l'intérêt que présente, en forêt tropicale, une station de terrain permanente, facile d'accès, où des observations de longue durée peuvent être menées. C'est le vœu de tous les écologistes (botanistes et zoologistes) et c'est ce que nous permet ECEREX depuis fin 1977, date de la création du camp ORSTOM.

Les botanistes ont pu poursuivre leurs études dans des domaines aussi divers que :

- la phénologie et la fructification des arbres (PUIG 1981, SABATIER 1983, 1985)
- la dynamique de la végétation pionnière (MAURY 1979, de FORESTA 1981, 1983...)
- les accroissements en diamètre (PUIG et PREVOST 1986)
- le rôle des chablis (RIERA 1983, 1986)
- la phytomasse (LESCURE et al. 1983) etc...

et, plus récemment l'architecture des arbres (COMTE 1988, DRENOU 1988), sous la direction de C. EDELIN (CNRS, Laboratoire de Botanique Tropicale de Montpellier 2).

Plusieurs nouvelles espèces arborescentes ont été décrites de ce site, dans des genres aussi variés que :

- *Inga* (MIMOSACEAE, PONCY 1983)
- *Rinorea* (VIOLACEAE, HEKKING 1983)
- *Simaba* (SIMAROUBACEAE, FEUILLET 1983)
- *Schistostemon* (HUMIRIACEAE, SABATIER 1987)
- *Pachira* (BOMBACAEAE, ROBYNS 1989)

De leur côté, les zoologistes se sont intéressés, aussi bien aux blattes (GAUTIER et DELEPORTE 1986) qu'aux oiseaux (ERARD 1983, TOSTAIN 1987, 1988), chauves-souris (CHARLES-DOMINIQUE 1986), marsupiaux (ATRAMENTOWICZ 1988) rongeurs (GUILLOTIN 1982), qu'à l'insaisissable yapock (BROSSET 1989).

Depuis plusieurs années, botanistes et zoologistes "tropicalistes" coopèrent au sein de l'Unité de Recherche Associée 1183 du CNRS qui, sous la direction de P. CHARLES-DOMINIQUE, regroupe dans le cadre d'ECOTROP, des chercheurs du CNRS, du Laboratoire de Botanique Tropicale (Paris 6) et les

écologistes du Centre ORSTOM de Cayenne. Les études communes portent sur la dissémination des graines par les vertébrés et son rôle dans la régénération forestière. Déjà, plusieurs publications traduisent l'efficacité de ce volet multidisciplinaire qui, en plus de la piste de St. Elie, se développe à la station des Nouragues.

De nombreuses publications sont sous presse, des thèses en cours de rédaction et de nouveaux DEA sont attendus début 1990. Un important travail est en cours sur les xylophages et leurs relations avec les plantes hôtes (G. TAVAKILIAN), parfait exemple de coopération entre entomologistes et écologistes de l'ORSTOM et le Laboratoire d'Anatomie du Bois du CTFT (D. FOUQUET à Kourou et P. DETIENNE à Nogent sur Marne).

Un souhait maintenant. Un petit nombre de collègues ne m'ayant pas fait parvenir leurs publications et leurs rapports, cette étude bibliographique est certainement incomplète. Que tous ceux qui se sentent concernés m'envoient régulièrement leurs documents afin de pouvoir réactualiser ce volume. Merci d'avance.

Cayenne, le 22 Novembre 1989

M.F. PREVOST

LES BULLETINS ECEREX

1979-1982

6 volumes

-.-.-

1 9 7 9 - BULLETIN ECEREX N° 1 - 45 pages

- GUIRAUD, A. Introduction : objectifs et méthodologie. p. 3-4
- ROCHE, M.A. Objectifs et méthodologie d'étude comparative sur l'hydrologie et l'érosion des bassins versants expérimentaux ECEREX. p. 5-10
- BOULET, R. Méthode d'analyse et représentation des couvertures pédologiques des bassins versants ECEREX. p. 11-17
- HUMBEL, F.X. Etude de la dynamique actuelle de l'eau. p. 18-19
- DUCREY, M. Recherches en bioclimatologie forestière. p. 20-21
- LESCURE J.P. et M.F. PREVOST - Etude de la forêt guyanaise et de la régénération. p. 22-23
- MAURY G. - Premiers stades de la régénération en forêt tropicale humide de Guyane après exploitation. p. 24-25
- SASTRE C. - Recherche d'espèces indicatrices et processus de savanisation. p. 26-27
- PUIG H. - Productivité primaire de la forêt guyanaise : buts et méthodes. p. 28-29
- TURENNE J.F. - Etude de la dynamique de la matière organique. p. 30-31
- BETSCH J.M. - Biologie des sols. p. 32-34
- GASC J.P. et J. LESCURE - Amphibiens et Reptiles : ensembles faunistiques et indicateurs biologiques en forêt guyanaise. p. 35-36
- PAJOT F.X. - Ecologie des phlébotomes et des petits mammifères en zone forestière. Etude épidémiologique de la leishmaniose. p. 37-38
- GUIRAUD A. - Aménagement du périmètre expérimental : bassins versants et parcelles élémentaires. p. 39-40
- GUIRAUD A. et M. VIVIER - Protocole d'aménagement du bassin versant A en pâturage. p. 41-43
- GUIRAUD A. et M. VIVIER - Protocole d'installation des parcelles élémentaires d'étude du ruissellement et de l'érosion sous prairie artificielle. p. 44-45

1 9 7 9 - BULLETIN ECEREX N° 2 - 56 pages

- ROCHE M.A. - Analyse comparative des écoulements et de l'érosion sur les bassins versants expérimentaux ECEREX sous forêt primaire. p. 4-11
- BOULET R. - Cartographie pédologique des bassins versants : état d'avancement des travaux et premiers résultats. p. 12-18
- HUMBEL F.X. - Etude de la dynamique actuelle de l'eau : les résultats obtenus sur schistes Bonidorp. p. 19-20
- GUIRAUD, A. - Etat d'avancement des travaux du CTFT. p. 21-26
- GUIRAUD A. et B. DOLE - Protocole d'aménagement du bassin versant C en verger d'agrumes. p. 27-28
- Anonyme (CTFT-ORSTOM) - Parcelles élémentaires d'étude du ruissellement et de l'érosion sous forêt. p. 29-34
- LESCURE J.P. et M.F. PREVOST - Etude de la forêt guyanaise et de sa régénération : état d'avancement des travaux. p. 35-38
- DUCREY H. - Recherches en bioclimatologie forestière : état d'avancement des travaux. p. 39-39
- MAURY G. - Premiers stades de la régénération en forêt tropicale humide en Guyane, après exploitation : état d'avancement des travaux. p. 40-41
- MAURY G. - Plantules et régénération forestière en Guyane française : premières constatations sur une coupe à blanc de 25 ha. p. 42-48
- PUIG H. - Productivité de la forêt primaire guyanaise : état d'avancement des travaux. p. 49-53
- BETSCH J.M. - Biologie des sols : résultats. p. 54-56

1 9 8 1 - BULLETIN ECEREX N° 3 - 106 Pages
--

- LESCURE J.P. - La végétation et la flore dans la région de la piste de St. Elie. p. 4-24
- PUIG H. et J.P. LESCURE - Etude de la variabilité floristique dans la région de la Piste de St. Elie. p. 25-29
- LESCURE J.P. - Quelques données pour l'appréciation du volume des troncs en forêt guyanaise. p. 30-33
- BENETEAU A. - Quelques données sur les épiphytes de la forêt de St. Elie. p. 34-36
- BEEKMAN F. - Biomasse des lianes en forêt primaire dans la région de la Piste de St. Elie. p. 37-39
- PUIG H. - Périodicité de floraison et de fructification de quelques arbres de la forêt guyanaise. p. 40-47

- SABATIER D. - Inventaire des fruits récoltés à terre dans la région de la Piste de St. Elie en 1980. p. 48-53
- PREVOST M.F. - Présence de graines d'espèces pionnières dans le sol de forêt primaire en Guyane. p. 54-61
- FORESTA H. de - Aspects de la régénération forestière trois ans après coupe papetière. Parcelle ARBOCEL. p. 62-67
- PREVOST M.F. - Recrû de trois ans après coupe de type papetier. p. 68-81
- PREVOST M.F. - Evolution d'une jeune forêt secondaire entre six et sept ans après coupe, Piste de St. Elie, Guyane. p. 82-92
- PREVOST M.F. et H. PUIG - Accroissement diamétral des arbres en Guyane. p. 93-106

1 9 8 1 - BULLETIN ECEREX N°4 - 66 pages

- BOULET R. - Etude pédologique des bassins versants ECEREX. Bilan de la cartographie. p. 4-22
- FRITSCH J.M. - Ecoulement et érosion sur les bassins versants ECEREX en 1979. p. 23-44
- SARRAILH J.M. - Parcelles élémentaires d'étude du ruissellement et de l'érosion. Analyse des résultats obtenus durant les deux premières campagnes de mesures. p. 45-51
- GUEHL J.M. - 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. p. 52-60
- DUCREY M. - Etude de l'humidité et de la réserve en eau des sols des bassins versants F, G et H. p. 61-66

1 9 8 1 - BULLETIN ECEREX N° 5 - 64 pages

- KILBERTUS G. - Activités biologiques dans les sols forestiers guyanais. Techniques d'étude. p. 3-6
- KILBERTUS G., A. MOUREY, R. SCHWARTZ et M.F. PREVOST - I Influence du déboisement sur la microflore tellurique. Etude préliminaire. p. 7-21
- KILBERTUS G. et R. SCHWARTZ - Influence de la déforestation sur l'activité biologique des sols tropicaux. p. 22-30
- BETSCH J.M., M.C. BETSCH-PINOT et Y. MIKHALEVITCH - Evolution des peuplements de microarthropodes du sol selon les traitements subis par une forêt dense humide en Guyane française. p. 31-45
- COUTEAUX M.M. - Effets de la déforestation sur les Protozoaires du sol en Guyane française. p. 46-51

- CHARLES - DOMINIQUE P. - Mécanismes de la répartition des ressources alimentaires entre les mammifères arboricoles nocturnes de la forêt guyanaise. p. 52-64

1 9 8 2 - BULLETIN ECEREX N° 6 - 264 pages

- SARRAILH J.M. - Premières observations sur les pâturages des parcelles de ruissellement et d'érosion. p. 7-18
- FINKELSTEIN D. - Evolution comparée des microclimats en coupe rase sous recré naturel et sous forêt primaire sur la parcelle ARBOCEL. p. 19-32
- TURENNE J.F. - Evolution de la matière organique en milieu forestier guyanais. p. 33-46
- CALES G. - Premières observations sur l'installation d'une case ERLO. p. 47-76
- LESCURE J.P., H. PUIG, B. RIERA, F. BEEKMAN, A. BENETEAU et D. LECLERC - La phytomasse épigée de la forêt dense en Guyane française. p. 77-118
- MAURY - LECHON G. - Régénération forestière en Guyane française plantules et jeunes en forêt témoin de St. Elie. p. 119-136
- MAURY - LECHON G., F. CORBINEAU et D. COME - Données préliminaires sur la germination des graines et la conservation des plantules de *Symphonia globulifera* L.f. (Guttifère). p. 137-148
- SABATIER D. - Périodicité de la fructification en forêt guyanaise. p. 149-164
- RIERA B. - Observations sur les chablis, piste de St. Elie, en Guyane. p. 165-184
- FORESTA H. de - Premier temps de la régénération après coupe papetière : ARBOCEL. p. 185-230
- PREVOST M.F. - Comportement de *Cecropia obtusa* et de *Cecropia sciadophylla* dans les premiers stades de la régénération, piste de St. Elie, en Guyane. p. 231-250
- PREVOST M.F. - Importance des rejets dans les premiers stades de la régénération forestière après coupe, piste de St. Elie. p. 251-264

LE PROJET ECEREX (GUYANE)

ANALYSE DE L'ECOSYSTEME FORESTIER TROPICAL HUMIDE
ET DES MODIFICATIONS APPORTEES PAR L'HOMME

Journées de Cayenne 4-8 Mars 1983
CTFT, INRA, MUSEUM, ORSTOM

417 pages

- SARRAILH J.M. (1983) - Présentation du projet ECEREX. p. 1-7
- LUCAS Y. (1983) - Méthode d'étude des couvertures pédologiques dans l'opération ECEREX. p. 8-22
- BOULET R. (1983) - Organisation des couvertures pédologiques des bassins versants ECEREX. Hypothèses sur leur dynamique. p. 23-52
- GUEHL J.M. (1983) - La dynamique de l'eau dans le sol mesurée in situ dans un système pédologique mixte en forêt primaire. p. 53-71
- ROCHE M.A. (1983) - Comportements hydrologiques comparés et érosion de l'écosystème forestier amazonien à ECEREX en Guyane. p. 74-116
- ROCHE M.A. (1983) - Evapotranspiration de la forêt amazonienne en Guyane. p. 117-130
- LESCURE J.P., H. PUIG, B. RIERA et D. SABATIER (1983) - Une forêt primaire de Guyane française, données botaniques. p. 132-178
- SABATIER D. (1983) - Saisonnalité de la fructification en forêt guyanaise. p. 179-186
- SARRAILH J.M. (1983) - Mise en place de la parcelle ARBOCEL. Etude de l'évolution du recrû sur l'hectare central. p.188-194
- PREVOST M.F. (1983) - Etude de la régénération : la végétation secondaire piste de St. Elie en Guyane. p. 195-213
- RIERA B. (1983) - A propos des chablis en forêt guyanaise piste de St. Elie. p. 214-225
- CHARLES-DOMINIQUE P. (1983) - Dissémination des graines de certaines espèces pionnières par les chauves souris. p.226-233
- FORESTA H. de (1983) - Hétérogénéité de la végétation pionnière en forêt tropicale humide : exemple d'une coupe papetière en forêt guyanaise. p. 234-254
- FRITSCH J.M. (1983) - Modifications des écoulements après défrichement et aménagements agro-forestiers de bassins versants expérimentaux en Guyane française. p. 260-304
- DUCREY M. et D. FINKELSTEIN (1983) - Contribution à l'étude de l'interception des précipitations en forêt tropicale humide de Guyane. p. 305-326

- DUCREY H., J.M. GUEHL et D. FINKELSTEIN (1983) - Evolution comparée des microclimats en coupe rase, sous recrû naturel et sous forêt primaire. p. 327-340
- FINKELSTEIN D. (1983) - Influence des propriétés hydriques et de la disponibilité en eau du sol sur la croissance du Pin des Caraïbes : premiers résultats. p. 344-350
- AYPHASSORHO H. (1983) - Première contribution à l'étude des interactions sol-végétation sur les bassins versants G. (Pins) et H. (Eucalyptus) du dispositif ECEREX. p. 351-361
- BETSCH J.M., KILBERTUS G., BETSCH-PINOT M.C., COUTEAUX H.M., PROTH J., SCHWARTZ R., VANNIER G. et B. VERDIER (1983) - Biodégradation de la matière organique du sol en forêt dense et dans le recrû naturel en Guyane française. p. 362-365
- BETSCH J.M. et M.C. BETSCH-PINOT (1983) - Recolonisation d'une coupe papetière par les microarthropodes du sol, en particulier les collemboles, en forêt dense humide guyanaise. Restauration des sols profondément modifiés. p. 367-372
- KILBERTUS G., R. ROHR et R. SCHWARTZ (1983) - Les pluviolessivats de la forêt tropicale humide (Guyane française). Variations saisonnières qualitatives et quantitatives des éléments. p. 373-374
- KILBERTUS G. (1983) - Microflore et activités microbiennes en forêt dense humide guyanaise. p. 373-374
- TURENNE J.F. (1983) - Evolution de la matière organique en milieu forestier guyanais. p. 375-380
- SARRAILH J.M. (1983) - Les parcelles élémentaires d'étude du ruissellement et de l'érosion. p. 394-403

PUBLICATIONS DANS DES REVUES

1 9 7 8

- HUMBEL F.X. (1978) - Caractérisation par des méthodes physiques, hydriques et d'enracinement, des sols de Guyane française. Sci. du Sol, Bull. de l'AFES, 2, 83-94.
- KILBERTUS G. et J. PROTH (1978) - Différences microbiologiques et ultrastructurales entre trois sols de la Guyane française. Influence du couvert forestier. 103è Congrès National des Sociétés Savantes, Nancy, Metz, 1, 331-345.
- LE PONT F. et F.X. PAJOT (1978) - *Lutzomia (Psychodopygus) corossoniensis* n. sp. (Diptera, Psychodidae), nouveau phlébotome découvert en Guyane française. Cah. ORSTOM, sér. Ent. méd. et Parasitol., 16 (3), 223-226.
- PAJOT F.X. et F. LE PONT (1978) - *Lutzomia moucheti* n. sp. (Diptera, Psychodidae), nouveau phlébotome découvert en Guyane française. Cah. ORSTOM, sér. Ent. méd. et Parasitol., 16 (4), 295-297.
- ROCHE M.A. (1978) - Les bassins versants expérimentaux ECEREX en Guyane française. Etude comparative des écoulements et de l'érosion sous forêt tropicale humide. Cah. ORSTOM, sér. Hydrol., 15 (4), 365-379.

1 9 7 9

- BOULET R., J.M. BRUGIERE et F.X. HUMBEL (1979) - Relation entre organisation des sols et dynamique de l'eau en Guyane française septentrionale. Conséquences agronomiques d'une évolution déterminée par un déséquilibre d'origine principalement tectonique. Sci. du Sol, Bull. de l'AFES, 1, 3-18.
- 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.
- MAURY G. (1979) - Plantules et régénération forestière en Guyane française : premières constatations sur une coupe à blanc de 25 ha. Bull. Soc. Bot. Fr., 126 (3), 165-171.
- PUIG H. (1979) - Production de litière en forêt guyanaise. Résultats préliminaires. Bull. Soc. Hist. Nat. Toulouse, 115 (3-4), 338-346.

1 9 8 0

- KILBERTUS G., E. KIFFER, F. MANGENOT et M.F. ARNOULD (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., A. MOUREY R., SCHWARTZ et M.F. PREVOST (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.
- SARRAILH J.M. (1980) - L'écosystème forestier guyanais, étude écologique de son évolution sous l'effet des transformations en vue de sa mise en valeur. Bois et Forêts des Tropiques, 189 (1), 31-36.
- SASTRE C. (1980) - Fragilité des écosystèmes guyanais : quelques exemples. Adansonia, sér. 2, 19 (4), 435-449

1 9 8 1

- BETSCH J.M., BETSCH-PINOT M.C., et Y. MIKHALEVITCH (1981) - Evolution des peuplements de microarthropodes du sol en fonction des traitements subis par une forêt dense humide en Guyane française. Acta Oecologica, Oecol. Gener., 2, 245-263.
- 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.
- KIFFER E., H. PUIG et G. KILBERTUS (1981) - Biodégradation des feuilles d'*Eperua falcata* Aubl. en forêt tropicale humide (Guyane française). Rev. Ecol. Biol. Sol., 18 (2), 135-157.
- LESCURE J. (1981) - Contribution à l'étude des Amphibiens de Guyane française VII Les Eleutherodactylus (Anura, Leptodactylidae). Rev. fr. Aquariologie, 8 (1), 25-32.
- PREVOST M.F. (1981). Mise en évidence de graines d'espèces pionnières dans le sol de la forêt primaire en Guyane. Turrialba, 31 (2), 121-127.
- PREVOST M.F. et H. PUIG (1981) - Accroissement diamétral des arbres en Guyane : observations sur quelques arbres de forêt primaire et de forêt secondaire. Adansonia, sér. B, 2, 147-171.
- PUIG H. (1981) - Rythmes de floraison, de fructification et de défoliation d'*Eperua falcata* Aubl. en forêt guyanaise. Actes 106e Congrès Natl. Soc. Savantes, Perpignan, fasc. 2, 139-148.

1 9 8 2

- BOULET R., F.X. HUMBEL et Y. LUCAS (1982) - Analyse structurale et cartographie en pédologie. II Une méthode d'analyse prenant en compte l'organisation tridimensionnelle des couvertures pédologiques. Cah. ORSTOM, sér. Pédol., 19 (4), 323-339.
- BOULET R., F.X. HUMBEL et Y. LUCAS (1982) - Analyse structurale et cartographie en pédologie. III Passage de la phase analytique à une cartographie générale synthétique. Cah. ORSTOM, sér. Pédol., 19 (4), 341-351.
- GUILLOTIN M. (1982a) - Place de *Proechimys cuvieri* (Rodentia, Echimyidae) dans les peuplements micromammaliens terrestres de la forêt guyanaise. Mammalia, 16, 299-318.

- GUILLOTIN M. (1982b) - Rythmes d'activité et régimes alimentaires de *Proechimys cuvieri* et d'*Oryzomys capito velutinus* (Rodentia) en forêt guyanaise. Rev. Ecol. (Terre Vie), 36 (3), 337-371.
- KILBERTUS G., R. ROHR et R. SCHWARTZ (1982) - Les pluvioléssivats de la forêt tropicale humide (Guyane française). Variations saisonnières qualitatives et quantitatives des éléments figurés. Bull. Ecol., 13 (3), 283-292.
- MAURY-LECHON G. (1982a) - Régénération forestière en Guyane française : recré sur 25 ha de coupe papetière en forêt dense humide (Arbocel). Bois et Forêts des Tropiques, 197 (1), 3-21.
- MAURY-LECHON G. (1982b) - Régénération forestière sur 25 ha de coupe papetière en forêt dense humide de Guyane française. C.R. Acad. Sci., Paris, 294, sér. 3, 975-978.
- ROCHE A.M. (1982) - Comportements hydrologiques comparés et érosion de l'écosystème forestier à ECEREX en Guyane. Cah. ORSTOM, sér. Hydrol., 19 (2), 81-114.

1 9 8 3

- ERARD C. (1983) - Sur un comportement de chasse du faucon des chauves-souris, *Falco rufigularis*. L'Oiseau et RFO, 53, 392-393.
- FEUILLET C. (1983). Etude sur les Simaroubaceae. II Un *Simaba* nouveau de Guyane française dans la section Floribundae Engl.: *Simaba morettii*. Candollea, 38 (2), 745-750.
- FORESTA H. de (1983a) - 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 (1983b) - Le spectre architectural : application à l'étude des relations entre architecture des arbres et écologie forestière. Adansonia, sect. B, N° 3, 295-302.
- 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.
- KILBERTUS G. et G. VANNIER (1983). Influence du fractionnement des feuilles d'*Eperua falcata* Aubl. sur sa recolonisation par les animaux et les microorganismes du sol en forêt tropicale humide. Bull. Soc. Lorr. Acad. Sci., 21-22, 39-59.
- LESCURE J.P., H. PUIG, B. RIERA, D. LECLERC, A. BEECKMAN et A. BENETEAU (1983) - La phytomasse épigée d'une forêt dense en Guyane française. Acta Oecolog., Oecolog. Generalis, 4, (3), 237-251.
- PONCY O. (1983) - *Inga fanchoniana* Poncy (Leguminosae-Mimosoideae), espèce nouvelle de Guyane française. Bull. Mus. natn. Hist. nat. Paris, 4^e sér., 5, sect. B, Adansonia, 1, 103-107.
- PREVOST M.F. (1983) - Les fruits et les graines des espèces végétales pionnières de Guyane française. Rev. Ecol. (Terre Vie), 38 (2), 121-145.

1 9 8 4

- 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, CHARLES DOMINIQUE P., C. ERARD et M.F. PREVOST (1984) - Zoochorie et premiers stades de la régénération naturelle après coupe en forêt guyanaise. *Rev. Ecol. (Terre Vie)*, 39 (4), 369-409.
- FORESTA H. de et F. KAHN (1984) - Un système racinaire adventif dans un tronc creux d'*Eperua falcata* Aubl. *Rev. Ecol. (Terre Vie)*, 39 (3), 347-350.
- GUEHL J.M. (1984a) - 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 b) Utilisation des méthodes tensionneutroniques pour l'étude des transferts hydriques dans le sol en milieu ferrallitique guyanais. *Science du Sol, Bull. AFES*, 1, 35-48.
- KILBERTUS G. et E. KIFFER (1984) - Biological activity in tropical soils (French Guyana). II Chitinolysis. *Rev. Ecol. Biol. Sol*, 21, (4), 439-453.
- PONCY O. (1984) - Graines, germinations et plantules dans le genre *Inga* (Légumineuses, Mimosoideae) : étude morphologique chez quelques espèces de Guyane française. *Bull. Soc. Hist. Nat. Toulouse*, 120, 35-42.
- SARRAILH J.M. (1984). Mise en valeur de l'écosystème forestier guyanais. Opération ECEREX : résumé des premiers résultats. *Bois et Forêts des Tropiques*, 206 (4), 13-32.

1 9 8 5

- LESCURE J.P. et R. BOULET (1985) - Relationships between soil and vegetation in a tropical rain forest in French Guiana. *Biotropica*, 17 (2), 154-164.
- NEWBERY D. et H.de FORESTA (1985) - Herbivory and defense in pioneer, gap and understory trees of tropical rain forest in French Guiana. *Biotropica*, 17 (3), 238-244.
- PIERA B. (1985) - Importance des buttes de déracinement dans la régénération forestière en Guyane française. *Rev. Ecol. (Terre Vie)*, 40 (3), 321-329.
- SABATIER D. (1985) - Saisonnalité et déterminisme du pic de fructification en forêt guyanaise. *Rev. Ecol. (Terre Vie)*, 40 (3), 289-320.

1 9 8 6

- BARTHELEMY D. (1986) - Establishment of modular growth in a tropical tree : *Isertia coccinea* Vahl (Rubiaceae). *Phil. Trans. R. Soc. London, B*, 313, 89-94.

- FEUILLET C. (1986) - Etude sur la flore des Guyanes. 22. Deux Passifloraceae nouvelles et quelques espèces rares en Guyane française. *Candollea*, 41 (1), 173-178.
- FORESTA H. de et M.F. PREVOST (1986). Végétation pionnière et graines du sol en forêt guyanaise. *Biotropica*, 18 (4), 279-286.
- FORGET P.M., J. LEBBE, H. PUIG, R. VIGNES et M. HIDEUX (1986). Microcomputer aided identification : an application to trees from French Guiana. *Bot. J. Linnean Soc.*, 93, 205-223.
- FRITSCH E., G. BOCQUIER, R. BOULET, M. DOSSO et F.X. HUMBEL (1986). Les systèmes transformants d'une couverture ferrallitique de Guyane française. Analyse structurale d'une formation supergène et mode de représentation. *Cah. ORSTOM, sér. Pédol.*, 22 (4), 361-395.
- FRITSCH J.M. et J.M. SARRAILH (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.
- 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.

1 9 8 7

- BARTHELEMY 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.
- BELIN-DEPOUX M., J.C. ROELAND et C. SARTHOU (1987) - Aspects biologiques de jardins de fourmis en Guyane française. *Rev. Cytol. Biol. Végét.*, 10, 185-210.
- SABATIER D. (1987) - Studies on the Flora of the Guianas. 12. Quelques nouveautés chez les Humiriaceae. *Proceedings* 90 (2), 203-210.
- SIST P. et H. PUIG (1987) - Régénération, dynamique des populations et dissémination d'un palmier de Guyane: *Jessenia batava* ssp. *oligocarpa*. *Adansonia*, 4ème sér., 3, 317-336.
- THERY 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.
- THIOLLAY J.M. (1987) Organisation et fonctionnement du peuplement d'oiseaux en forêt guyanaise. Application à la conservation. *Rev. Ecol. (Terre Vie)*, suppl. 4, 149-160.
- TOSTAIN O. (1987) - Deux Tyrannidés forestiers nouveaux pour la Guyane: *Empidonax euleri* et *Leptopogon amaurocephalus*. *Alauda*, 55, 150-151.

1 9 8 8

- ATRAMENTOWICZ M. (1988) - La frugivorie opportuniste de trois marsupiaux Didelphidés de Guyane. *Rev. Ecol. (Terre Vie)*, 43, (1), 47-57.

- BELIN-DEPOUX ; M. et SARTHOU (1988) - Nouvelles observations sur la biologie des jardins de fourmis en Guyane française. Rev. Cytol. Biol. Végét., 11, 259-287.
- 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.
- PUIG H. et J.P. DELOBELLE (1988). - Production de litière, nécromasse, apports minéraux au sol par la litière en forêt guyanaise. Rev. Ecol. (Terre Vie), 43 (1), 3-22.
- RIERA B. et D.Y. ALEXANDRE (1988) - Surface des chablis et turn over rate en forêt guyanaise. Oecol. Gener., 9 (2), 211-220.
- ROBYNS A. (1988) - Bombacaceae neotropicae novae X *Pachira dolichocalyx*, espèce nouvelle de Guyane. Bull. Jard. Bot. Nat. Belg., 58, 535-538.
- THIOLLAY J.M. (1988 a) - Diversité spécifique et coexistence en forêt tropicale : l'occupation des milieux par une guilda d'oiseaux insectivores en Guyane. Rev. Ecol. (Terre Vie), 43 (1), 59-92.
- THIOLLAY J.M. (1988 b) - Comparative foraging success of insectivorous birds in tropical and temperate forests : ecological implications. Oikos, 53, 17-30.
- TOSTAIN O. (1988 a) - Le nid et la ponte de *Perissocephalus tricolor*, Cotingidae en Guyane française. Alauda, 56, 153-158.
- TOSTAIN O. (1988 b) - 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. et J.L. DUJARDIN (1988) - Nesting of the Wing-Banded Antbird and the Thrush-like Antpitta in French Guiana. The Condor, 90, 236-239.

1 9 8 9

- BOURRIE G., C. GRIMALDI et A. REGEARD (1989) - Monomeric versus mixed monomeric - polymeric models for aqueous aluminium species : constraints from low-temperature natural waters in equilibrium with gibbsite under temperate and tropical climate. Chemical Geology, 76, 403-417.
- BROSSET A. (1989) - Camouflage chez le Yapock, *Chironectes minimus*. Rev. Ecol. (Terre Vie), 44 (3), 279-281.
- FORESTA H. de et J.P. LESCURE (1989) Les formations secondaires: particularités de la forêt guyanaise. Bois et Forêts des Tropiques, 217.
- LARPIN D. (1989) - Evolution floristique, démographique et structurale d'un recru forestier en Guyane française. Rev. Ecol. (Terre Vie), 44 (3), 209-224.
- LESCURE J.P., H. de FORESTA et B. RIERA (1989) - Les formations secondaires. Concepts communs à l'analyse des processus de dynamique et de succession. Bois et Forêts des Tropiques, 217.

- PUIG H., B. RIERA et J.P. LESCURE (1989) - Phytomasse et productivité. Bois et Forêt des Tropiques, 218.
- RIERA B., H. PUIG et J.P. LESCURE (1989) - La dynamique de la forêt naturelle. Bois et Forêts des Tropiques, 217.
- SABATIER D. et M.F. PREVOST (1989). - Quelques données sur la composition floristique et la diversité des peuplements forestiers de Guyane française. Bois et Forêts des Tropiques, 217.
- SARRAILH J.M. (1989) - L'opération ECEREX. Le point sur les recherches en cours. Bois et Forêts des Tropiques, 217.
- SIST P. (1989) - Peuplement et phénologie des palmiers en forêt guyanaise (Piste de St. Elie). Rev. Ecol. (Terre Vie), 44 (2), 113-151.
- SIST P. (1989) - Demography of *Astrocaryum sciophilum*, an understory palm of French Guiana. Principes, 33 (3), 142-151.
- TOSTAIN O. (1989 a) - Nesting of the rufous - tailed flabill (Tyrannidae) in French Guiana. J. Field Ornithol., 60 (1), 30-35.
- TOSTAIN O. (1989 b) - Phénologie de la reproduction et illustration de la nidification chez les colombes *Leptotila rufaxilla* et *Geotrygon montana* en Guyane française. Alauda, 57 (2), 119-131.

COLLOQUES-SYMPIOSIUM
LIVRES

1 9 7 9

- POCHE M.A. (1979) - Etude sur bassins versants expérimentaux des possibilités d'exploitation et d'aménagement de la forêt amazonienne en Guyane. Conf. Intern. sur l'hydrol. en agri. et l'aménagement de bassins versants dans la zone tropicale. Ibadan, 10 p., 5 fig.

1 9 8 0

- BOULET P., J.M. FRITSCH et J.P. LESCURE (1980) - Etude multidisciplinaire de l'écosystème forestier guyanais. Interrelations entre diverses disciplines envisagées à partir de l'approche pédologique. Colloque de Montpellier, septembre 1980, 14 p., 5 fig.

1 9 8 1

- BETSCH J.M., KILBERTUS G., PROTH J., BETSCH-PINOT, M.C. COUTEAUX, M.M. VANUIER G. et R. VERDIER (1981) - 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. in Proc. 7è Inter. Coll. Soil Zool., DINDAL, D. ed., Washington, 472-490.

1 9 8 3

- BETSCH J.M. et M.C. BETSCH-PINOT (1983) - Recolonisation d'une coupe papetière par les micro-arthropodes du sol en particulier les collemboles, en forêt dense humide subéquatoriale (Guyane française). in Proc. 8è Inter. Coll. Soil Zool., LEBRUN et al. ed., 519-533.
- FRITSCH J.M. (1983) - Evolution des écoulements des transports solides à l'exutoire et de l'érosion sur les versants d'un petit bassin après défrichement mécanisé de la forêt tropicale humide. in Hydrology of the Humid Tropical Regions. Hambourg, IAHS Publication N° 140, 197-214.

1 9 8 4

- BOULET R., A. CHAUVEL et Y. LUCAS (1984) - Les systèmes de transformation en pédologie. in Livre Jubilaire du Cinquantenaire de l'AFES, 167-191.
- FORESTA H. de (1984) - Heterogeneity in early tropical rain forest regeneration after cutting and burning : Arbocel, French Guiana. in CHADWICK, A.C. & S.L. SUTTON ed.; Tropical Rain Forest, The Leeds Symposium, The Leeds Philosophical and Literary Society Ltd, 243-253.

1 9 8 5

- BARTHELEMY D. (1985) - Premières observations sur les principaux modes de croissance des Orchidées terrestres tropicales. in 9^e Coll. sur les Orchidées, Montpellier 26-28 avril 1985, Société Française d'Orchidophilie, 95-117.

1 9 8 6

- Les Entretiens du Muséum sur le thème :

Vertébrés et forêts tropicales humides d'Afrique et d'Amérique.

Mémoires du Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris, N.S., série A., t. 132, 327 pages.

- CHARLES-DOMINIQUE P. et H. COOPER (1986) - Frugivorie et transport des graines de *Cecropia* par les chauves-souris en Guyane, 145-157.
 - COOPER H, P. CHARLES-DOMINIQUE et F. VIENOT (1986) - Signification de la coloration des fruits en fonction de la vision des vertébrés consommateurs, 131-144.
 - GUILLOTIN M. et J.M. DUPLANTIER (1986) - Richesses comparées des peuplements de petits rongeurs forestiers en Guyane et au Gabon, 85-89.
 - MAURY-LECHON G., J.M. BETSCH et M.C. BETSCH-PINOT (1986) - Dynamiques comparées de la végétation et de la pédofaune dans un recru en zone forestière tropicale, 243-255.
 - MAURY-LECHON G. et O. PONCY (1986) - Dynamique forestière sur 6 ha de forêt dense humide de Guyane française, à partir de quelques espèces de forêt primaire et de cicatrization, 211-242.
 - PUIG H. et M.F. PREVOST (1986) - Périodicité de l'accroissement de quelques arbres de Guyane, 159-171.
 - RIERA B. (1986) - A propos des chablis en forêt guyanaise, 109-114.
 - SABATIER D. et H. PUIG (1986) - Phénologie et saisonnalité de la fructification en forêt dense guyanaise, 173-184.
- - - - -
- BARTHELEMY D. (1986) - Relation entre la position des complexes réitérés sur un arbre et l'expression de leur floraison : l'exemple de trois espèces tropicales. in Naturalia Monspeliensia, N° hors série. Colloque International sur l'Arbre, 71-100.
 - CHARLES-DOMINIQUE P. (1986) - Inter-relations between frugivorous vertebrates and pionner plants : *Cecropia*, birds and bats in French Guyana. in Frugivores and seed dispersal, ESTRADA et FLEMING ed., Junk Publishers, Dordrecht, 119-135.

- FRITSCH J.M. (1986) - L'augmentation du ruissellement après défrichement mécanisé de la forêt amazonienne des bassins versants ECEPEX en Guyane française. Comm. XIX^e Journées de l'Hydraulique. Société Hydrotechnique de France, Paris.
- GAUTIER J.Y. et P. DELEPORTE (1986) - Behavioural ecology of a forest living cockroach, *Lamprohlatia albipalpus*. in French Guyana. in L.C. DRICKAMER ed., Behavioural Ecology and Population Biology, PRIVAT, Toulouse, 17-22.

1 9 8 7

- BARTHELEMY D. (1987) - Orchidées miniatures et Orchidées joyaux. in C.R. Colloq. Int. sur les Orchidées - Nancy, 15 p. + annexes.
- CHAUVEL A. (1987) - Connaissance du milieu naturel amazonien : les sols in Connaissance du Milieu Amazonien, Séminaire ORSTOM, Paris 15-16 octobre 1985, série Colloques et Séminaires, ORSTOM Paris, 21-39.
- FRITSCH J.M. (1987) - Les études hydrologiques de l'ORSTOM sur le milieu naturel amazonien. ibid, 13-19.
- LESCUPE J.P. (1987) - Les études de botanique et d'écologie végétale de l'ORSTOM sur le milieu amazonien. ibid, 41-56.

1 9 8 8

- GAUTIER J.Y., P. DELEPORTE et C. RIVault (1988) - Relationships between ecology and social behavior in cockroaches. in The Ecology of Social Behavior - Academic Press, London, 335-351.
- JULIEN-LAFFERIERE D. et M. ATRAMENTOWICZ (1988) - Biologie des populations en relation avec les ressources trophiques chez les Marsupiaux Didelphidés de Guyane. Act. Coll. Mammalogie, SFEPM, 47-57.
- LACOSTE J.F. et D.Y. ALEXANDRE (1988) - Dynamique et valeur sylvicole du recru après coupe papetière en forêt guyanaise. 46th Int. Congress Americanists, July 4-8, Amsterdam.

LITTÉRATURE GRISE

- FRITSCH E. (1977) - Organisation d'une toposéquence des sols sur schistes Bonidoro de Guyane française (Piste de St. Elie). Etude macroscopique. Rapport ORSTOM, Cayenne, multigr. 72 p.
- LIM S.K. et THACH S. (1977) - Etude de l'organisation et des caractéristiques physiques et chimiques de couvertures pédologiques sur schistes Bonidoro. Rapport ORSTOM, Cayenne, multigr. 209 p.
- GUIRAUD A. (1978) - Etude de la régénération en forêt tropicale. Rapport CTFT, Kourou, multigr. 13 p.
- MERMET L. (1978) - Faciès de jeune recru forestier en Guyane française. Rapport ORSTOM, Cayenne, multigr. 37 p.
- FRITSCH E. (1979) - Etude des organisations pédologiques et représentation cartographique détaillée de quatre bassins versants expérimentaux sur schistes Bonidoro de Guyane française (Piste de St Elie). Rapport ORSTOM, Cayenne, multigr. 30 p.
- KILBERTUS G. (1979) - Microbiologie du sol en Guyane française. Univ. Nancy I, multigr., 53 p.
- BOULET R. ; J.P. LESCURE ; F.X. PAJOT et M.A. ROCHE (1980) - Compte rendu des travaux sur l'écosystème forestier guyanais : année 1979. Rapport ORSTOM Cayenne, multigr., 10 p.
- GUIRAUD A. et J.M. SARRAILH (1980) - Inventaire forestier réalisé sur les bassins de l'opération ECEREX. Rapport CTFT Kourou, multigr. 33 p.
- BEECKMAN F. (1981) - Structural and dynamic aspects of the occurrence and development of lianas in a tropical rain forest. Rapport Dpt. of Forestry, Agr. Univ. Wageningen, multigr., 45 p.
- FRITSCH J.M. (1983) - Modifications des écoulements après défrichement et aménagements agroforestiers de bassins versants expérimentaux en Guyane française. Rapport ORSTOM Cayenne, multigr., 45 p. + 18 fig.
- LEROUX M. (1983) - Aménagement du recru du bassin versant D à ECEREX. Rapport ORSTOM Cayenne, multigr. 27 p.
- ALEXANDRE D.Y., PREVOST M.F., D. SABATIER, GRIMALDI M. et J.F. LACOSTE (1984) - Poursuite des études intégrées sur la dynamique de recru après défrichement mécanisé de la zone de la piste de St. Elie - Rapport ORSTOM Cayenne, multigr. 23 p.
- ALEXANDRE D.Y. (1984) - Conversion d'un abattis traditionnel en pâturage sous ombrage. Rapport ORSTOM, Cayenne, multigr. 6 p.
- 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". Rapport CTFT Kourou, multigr. 42 p.
- AUMEERUDDY Y. (1985) - Observations sur l'aptitude à la multiplication végétative d'espèces forestières guyanaises. Rapport ORSTOM Cayenne, multigr., 16 p. + photos.

- LACOSTE J.F. (1985) - Etude d'un dégagement précoce sur la dynamique de croissance d'un recrû après coupe papetière, le bassin D ECEREX. Rapport ORSTOM Cayenne, multigr. 25 p.
- BRUNET D. (1986) - Suivi de fertilisation sur trois bassins versants (A, C, J) à ECEREX en 1983. Rapport ORSTOM Cayenne, multigr., 8 p., 7 fig., 2 tableaux.
- LOUBRY D. (1986) - Observations sur 18 plantules de Lecythidaceae en Guyane française. Rapport ORSTOM Cayenne, multigr. 47 p., 17 fig.
- DESJARDINS T. (1987) - Variation de la réserve en eau au cours d'un cycle annuel sur le bassin D ECEREX. Rapport ORSTOM Cayenne, multigr. non paginé.
- GRIMALDI C., BRUNET D. et J.M. SARRAILH (1987) - Devenir des fertilisants dans des sols ferrallitiques de Guyane française. Analyses de sols et d'eaux de lessivage. Rapport ORSTOM Cayenne, multigr., 11 p. + 36 fig.
- LE BERPE C. et B. BARTHES (1988) - Contribution à l'étude du pâturage sous ombrage en Guyane (Piste de St. Elie, Sinnamary). Aspects agroécologiques et économiques. Rapport ORSTOM Cayenne, multigr., 56 p.
- LEMAIRE P. (1988) - Dynamique et avenir sylvicole d'un recrû naturel après coupe papetière de la forêt dense humide guyanaise. Rapport ENGREF/CTFT Kourou, 82 p.

DEA
DIPLOMES D'ETUDES APPROFONDIES

1 9 8 0

- BENETEAU A. (1980). Aperçu de la flore épiphytique en forêt guyanaise. DEA Univ. Paul Sabatier, Toulouse III, 79 p.
- RIERA B. (1980) - Biomasse en forêt guyanaise : premiers résultats - DEA Univ. Paul Sabatier, Toulouse III, 47 p.

1 9 8 1

- DELOBELLE J.P. (1981) - Contribution à la connaissance du cycle des éléments biogènes (C - N - Ca - K - Na - Mg) en forêt dense guyanaise. DEA Univ. Paul Sabatier, Toulouse III, 66 p.

1 9 8 4

- FORGET P.M. (1984) - Essai d'identification des arbres de la Guyane française d'après leurs caractères morphologiques. DEA Univ. Pierre et Marie Curie, Paris VI, 91 p.

1 9 8 5

- SIST P. (1985) - Régénération et dynamique des populations de quelques espèces de palmiers en forêt guyanaise. DEA Univ. Pierre et Marie Curie, Paris VI, 60 p.

1 9 8 6

- ALSON-HARAN J. (1986) - Les géophytes en Guyane française. DEA Univ. Pierre et Marie Curie, Paris VI, 116 p.
- ATGER C. (1986) - Quelques liens architecturaux entre réitérations aériennes et racinaires : le cas de quatre espèces guyanaises. DEA USTL Montpellier II, 52 p.
- COUDURIER T. (1986) - Etude architecturale d'une liane ligneuse tropicale du genre *Bauhinia*. DEA USTL Montpellier II, 30 p.
- GAUTIER C. (1986) - Essai sur la timidité de cimes. DEA USTL Montpellier II, 40 p.
- ROELAND J.C. (1986) - Les jardins de fourmis : aspects biologiques et écologiques. DEA Univ. Pierre et Marie Curie, Paris VI, 44 p.
- SANSONNENS B. (1986) - Analyse architecturale de quelques Annonaceae. DEA USTL Montpellier II, 79 p.

- TORRES-DUQUE M. (1986) - Biologie florale dans le genre *Dorstenia* L. DEA USTL Montpellier II, 30 p.

1 9 8 7

- DELANOE O. et R. KELLER (1987) - Pour une identification des plantes tropicales par leurs caractères végétatifs. DEA USTL Montpellier II, 81 p.
- EZAVIN O. (1987) - Quelques aspects de la plasticité de plantes forestières en fonction du milieu. DEA Univ. Pierre et Marie Curie, Paris VI, 52 p.
- SARTHOU C. (1987) - Relations plante-insecte dans les jardins de fourmis en Guyane. DEA Univ. Pierre et Marie Curie, Paris VI, 51 p.

1 9 8 8

- COMTE L. (1988) - Quelques expressions morphologiques de la croissance rythmique chez les ligneux équatoriaux. DEA USTL Montpellier II, 60 p.
- COSSON J.F. (1988) - Populations de *Carollia perspicillata* (Chiroptera, Phyllostomatidea). DEA Univeristé Paris XI, Orsay, 41 p.
- DRENOU C. (1988) - Etude de l'architecture d'un arbre guyanais, l'angélique : *Dicorynia guianensis*. DEA USTL Montpellier II, 43 p.
- FRANCESCHI D. de (1988) - Analyses cladistiques des Ebenaceae. Aspects méthodologiques. DEA Univ. Pierre et Marie Curie, Paris VI, 44 p.
- LARPIN D. (1988) - Etude d'un recrû forestier en Guyane française. DEA Univ. Pierre et Marie Curie, Paris VI, 57 p.
- LOUBRY D. (1988) - L'impact des insectes séminivores sur la régénération de *Vouacapoua americana* et *Dicorynia guianensis* (Caesalpinaceae). DEA Univ. Pierre et Marie Curie, Paris VI, 63 p.
- PHILIPPE M. (1988) - Test d'un diffusiomètre haute définition en tant que moyen d'investigation de la forêt guyanaise. DEA Univ. Pierre et Marie Curie, Paris VI, 57 p.

1 9 8 9

- GENOYER P. (1989) - Quelques modalités de la réitération traumatique. DEA USTL Montpellier II, 37 p.
- NICOLINI E. (1989) - Premières données sur l'architecture des Rutacées. DEA USTL Montpellier II, 37 p.

- PASCAL L. (1989) - Etude de l'appareil sécréteur des Stigmaphyllon (Malpighiacées) en relation avec la présence de fourmis sur la plante. DEA Univ. Pierre et Marie Curie, Paris VI 57 p.
- PASCAL O. (1989) - Dynamique de population et architecture des jeunes arbres en forêt tropicale : l'exemple d'*Iryanthera hostmanii* (Benth.) Warburg, Myristicaceae. DEA USTL Montpellier II, 43 p.

T H E S E S

1 9 8 1

- CASTRO et SANTOS, A. (1981) - L'appareil végétatif des monocotylédones : un essai de synthèse. Thèse 3è Cycle, USTL, Montpellier II, 249 p.
- FORESTA H. de (1981) - Premier temps de la régénération naturelle après exploitation papetière en forêt tropicale humide. Thèse 3è cycle, USTL, Montpellier II, 114 p.
- GUILLOTIN M. (1981). Données écologiques sur les petits rongeurs forestiers terrestres de Guyane française. Thèse 3è Cycle, USTL, Montpellier II, 61 p.

1 9 8 2

- BITAILLON C. (1982) - Aspects morphologiques et biologiques de deux espèces de Melastomaceae myrmécophiles guyano-amazoniennes : *Maieta guianensis* Aubl. et *Tococa guianensis* Aubl. Thèse 3è Cycle, Université Pierre et Marie Curie, Paris VI, 91 p.

1 9 8 3

- CELY A. (1983) - La polyculture vivrière en Guyane française. Thèse 3è cycle, Univ. Paul SABATIER, Toulouse III, 250 p.
- RIERA B. (1983) - Chablis et cicatrisation en forêt guyanaise. Thèse 3è Cycle, Univ. Paul Sabatier, Toulouse III, 166 p.
- SABATIER D. (1983) - Fructification et dissémination en forêt guyanaise. L'exemple de quelques espèces ligneuses. Thèse 3è Cycle, USTL Montpellier II, 2 vol., 258 p + 90 p.

1 9 8 4

- FRITSCH E. (1984) - Les transformations d'une couverture ferrallitique. Analyse minéralogique et structurale d'une toposéquence sur schistes en Guyane française. Thèse 3è Cycle, Univ. Jussieu, Paris VII, 188 p.
- LE PONT F. (1984) - Contribution à l'épidémiologie de la leishmaniose tégumentaire en Guyane française. Thèse 3è Cycle, Univ. Paris XI, Orsay, 143 p.

1 9 8 5

- PONCY O. (1985) - Le genre *Inga* (Légumineuses, Mimosoideae) en Guyane française. Systématique, morphologie des formes juvéniles, écologie. in "Studies of the Flora of the Guianas", Mém. Muséum Nat. Hist. Nat., Nov. Série, vol B, 31, 124 p.

1 9 8 8

- BARTHELEMY D. (1988) - Architecture et sexualité de quelques plantes tropicales : le concept de floraison automatique. Thèse 3^è Cycle, USTL, Montpellier II, 262 p.
- FORGET P.M. (1988) - Dissémination et régénération naturelle de huit espèces d'arbres en forêt guyanaise. Thèse 3^è Cycle, Univ. Pierre et Marie Curie, Paris VI, 245 p.
- LAURI P.E. (1988) - Le mouvement morphogénétique. Approche morphométrique et restitution graphique. Thèse 3^è Cycle, USTL, Montpellier II, 282 p.

1 9 8 9

- JULIEN-LAFFERIERE D. (1989) - L'utilisation de l'espace et des ressources alimentaire chez *Caluromys philander* (Marsupiala, Didelphidae). Comparaison avec *Potos flavus* (Eutheria, Procyonidae). Thèse 3^è Cycle Univ. Paris XIII, Villetaneuse.
- SIST P. (1989) - Stratégies de régénération de quelques palmiers en forêt-guyanaise. Thèse 3^è Cycle, Univ. Pierre et Marie Curie, Paris VI, 297 p.
- THERY M. (1979) - Frugivorie et structure sociale des oiseaux Pipridae de Guyane : rôle des leks dans la dissémination des espèces végétales. Thèse 3^è Cycle, Univ. Pierre et Marie Curie, Paris VI.

INDEX ALPHABETIQUE DES AUTEURS

ALEXANDRE, D.Y. (ORSTOM Paris)	p 15, 19, 20
ALSON-HARAN J. -Univ. Paris 6-	p. 22
ANONYME	P. 5
ARNOULD, M.F. -Univ. Nancy I-	p. 10
ATGER, C. -Univ. Montp. 2-	p. 22
ATRAMENTOWICZ, M. -CNRS Brunoy-	p. 14-19
AUMEERUDDY, Y. -Univ. Montp. 2-	p. 20
AYPHASSORHO, H. -ex CTFT Kourou-	p. 9
BARTHELEMY, D. -Univ. Montp. 2-	p. 13, 14, 17, 18, 25
BARTHES, B. -ORSTOM Cay.-	p. 21
BEEKMAN, F. -Univ. Wageningen	p. 5, 7, 12, 20
BELIN-DEPOUX, M. -Univ. Paris 6-	p. 14
BENETEAU, A. -Univ. Paris 6-	p. 5, 7, 12, 22
BETSCH, J.M. -CNRS Brunoy-	p. 4, 5, 6, 9, 11, 17, 18.
BETSCH-PINOT, M.C. -CNRS Brunoy-	p. 6, 9, 11, 17, 18
BITAILLON, C. -Univ. Paris 6-	p. 24
BOCQUIER, G. -Univ. Paris 7-	p. 14
BOULET, R. -ORSTOM Sao Paulo	p. 4, 5, 6, 8, 10, 11, 13, 14, 17, 20.
BOURRIE, G. -INRA Rennes-	p. 15
BROSSET, A. -CNRS Brunoy Ecotrop-	p. 15
BRUGIERE, J.M. -ORSTOM Paris-	p. 10
BRUNET, D. -ORSTOM Dakar-	p. 21
CALES, G. -ex CIRAD CTFT Kourou-	p. 7
CASTRO e SANTOS, A. -INPA Manaus-	p. 24
CHARLES-DOMINIQUE, P. -CNRS Brunoy Ecotrop	p. 6, 8, 13, 18
CHAUVEL, A. -ORSTOM Manaus-	p. 17, 19

COME, D. -Univ. Paris 6-	p. 7
COMTE, L. -Univ. Montp. 2-	p. 23
COOPER, H. -CNRS INSERM-	p. 18
CORBINEAU, F. -Univ. Paris 6-	p. 7
COSSON, J.F. -INRA Kourou-	p. 23
COUDURIER, T. -Univ. Montp. 2-	p. 22
COUTEAUX, M.M. -CNRS Brunoy-	p. 6, 10, 17
DELANOE, O. -Univ. Montp. 2-	p. 23
DELEPORTE, P. -CNRS Paimpont-	p. 18, 19
DELOBELLE, J.P. -Univ. Toul. 3-	p. 14-22
DESJARDINS, T. -ex ORSTOM Cayenne-	p. 21
DOLE, B. -CIRAD Montpellier-	p. 5
DOSSO, M. -Univ. Paris 7-	p. 14
DRENOU, C. -Univ. Montp.2-	p. 23
DUCREY, M. -INRA Avignon-	p. 4, 5, 6, 8
DUJARDIN, J.L. -Météo Cayenne-	p. 15
DUPLANTIER, J.M. -ORSTOM Paris-	p. 18
ERARD, C. -MNHN, zool.-	p. 12-13
EZAVIN, O. -Univ. Paris 6-	p. 23
FEUILLET, C. -ORSTOM U.SA.-	p. 12-13
FINKELSTEIN, D. -ex INRA Kourou-	p. 7, 8
FORESTA, H. de -ORSTOM Pointe Noire-	p. 5, 7, 8, 12, 13, 15, 17, 24.
FORGET, P.M. -Univ. Paris 6-	p. 13, 22, 25
FRANCESCHI, D. de -Univ. Paris 6-	p. 23
FRITSCH, E. -ORSTOM CNRS/Nancy-	p. 14, 20, 24
FRITSCH, J.M. -ORSTOM Montp.-	p. 6, 8, 14, 17, 18,19, 20.
GASC, J.P. -MNHN Zool.-	p. 4, 11
GAUTIER, C. -Univ. Montp. 2-	p. 22
GAUTIER, J.Y. -Univ. Rennes 1-	p. 18, 19
GELY, A. -Univ. Toul. 3-	p. 24

GENOYER, P. -Univ. Montp. 2-	p. 23
GRIMALDI, C. -ORSTOM Cayenne-	p. 14, 15, 21
GRIMALDI, M. -ORSTOM Cayenne-	p. 20
GUEHL, J.M. -INRA Nancy-	p. 6, 8, 13
GUILLOTIN, M. -Univ. Montp. 2-	p. 11, 18, 24
GUIRAUD, A. -ex CIRAD/CTFT Kourou	p. 4, 5, 20
HEKKING, W.H.A. -Univ. Utrecht-	p. 12
HIDEUX, M. -CNRS Paris 6-	p. 13
HUMBEL, F.X. -ORSTOM, Bondy-	p. 4, 5, 10, 11, 14
JULIEN LAFFERIERE, D. -Univ. Paris 13, et Ecotrop Brunoy	p. 19, 25
KAHN, F. -ORSTOM Lima-	p. 13
KELLER, R. -Univ. Montp. 2-	p. 23
KIFFER, E. -Univ. Nancy 1-	p. 10, 11, 13
KILBERTUS, G. -Univ. Nancy 1-	p. 6, 9, 10, 11, 12, 13 17, 20.
LACOSTE, J.F. -ex ORSTOM Cayenne-	p. 19, 20, 21
LARPIN, D. -Univ. Paris 6-	p. 15, 23
LAURI, P.E. -Univ. Montp. 2-	p. 25
LEBBE, J. -SMN-	p. 13,
LE BERRE, C. -ORSTOM Cayenne-	p. 21
LECLERC, D. -ex CIRAD/CTFT Kourou-	p. 7, 12
LEMAIRE, D. -ENGREF/CTFT Kourou	p. 21
LE PONT, F. -ORSTOM Bondy-	p. 10, 24
LESCURE, J. -MNHN Zool.-	p. 4, 11
LESCURE, J.P. -ORSTOM Manaus-	p. 4, 5, 7, 8, 12, 13, 15, 17, 19, 20.
LIM, S.K. -ex ORSTOM Cayenne-	p. 20
LEROUX, M. -ex ORSTOM Cayenne-	p. 20
LOUBRY, D. -Univ. Paris 6-	p. 21, 23
LUCAS, Y. -ORSTOM Sao Paulo-	p. 8, 11, 17
MANGENOT, F. -Univ. Nancy 1-	p. 13

MAURY-LECHON, G. -CNRS Brunoy-	p. 4, 5, 7, 10, 12, 18,
MERMET, L. - ex ORSTOM Cayenne-	p. 20
MIKALEVITCH, Y. -CNRS Brunoy-	p. 6, 11
MOUREY, A. -Univ. Nancy 1-	p. 6, 10
NEWBERY, D. -Univ. Stirling-	p. 13
NICOLINI, E. -Univ. Montp. 2-	p. 23
PAJOT, F.X. -ex ORSTOM Cayenne-	p. 4, 10, 20
PASCAL, L. -Univ. Paris 6-	p. 23
PASCAL, O. -Univ. Montp. 2-	p. 23
PHILIPPE, M. -Univ. Paris 6-	p. 23
PONCY, O. -MNHN Phanéro.-	p. 12, 13, 18, 24
PREVOST, M.F. -ORSTOM Cayenne-	p. 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 15, 18, 20.
PROTH, J. -Univ. Nancy 1-	p. 9, 10, 17
PUIG, H. -Univ. Paris 6-	p. 4, 5, 6, 7, 8, 11, 12 13, 14, 15, 18.
REGEARD, A. -INRA Rennes-	p. 15
RIERA, B. -CNRS Paris 6-	p. 7, 8, 12, 13, 15, 18 22, 24.
RIVAUULT, C. -Univ. Nancy 1-	p. 19
ROBYNS, A. -J.B. Bruxelles-	p. 15
ROCHE, M.A. -ORSTOM Montp.-	p. 4, 5, 8, 10, 12, 17, 20.
ROELAND, J.C. -Univ. Paris 6-	p. 14-22
ROHR, R. -Univ. Nancy 1-	p. 9, 12
SABATIER, D. -ORSTOM Cayenne-	p. 5, 7, 8, 13, 14, 15, 18, 20, 24.
SANSONNENS, B. -Univ. Montp. 2-	p. 22
SARRAILH, J.M. -CIRAD/CTFT Kourou-	p. 6, 7, 8, 9, 11, 13, 14, 15, 20, 21.
SARTHOU, C. -Univ. Paris 6-	p. 14, 23
SASTRE, C. -MNHN Phanéro.-	p. 4, 11
SCHWARTZ, R. -Univ. Nancy 1-	p. 6, 9, 10, 12

SIST, P. -Univ. Paris 6-	p. 14, 15, 16, 22, 25
THACH, S. -ex ORSTOM Cayenne-	p. 20
THERY, M. -Univ. Paris 6 et Ecotrop Brunoy	p. 14, 25
THIOLLAY, J.M. -CNRS ENS-	p. 14, 15
TORRES-DUQUE, M. -Univ. Montp. 2-	p. 22
TOSTAIN, O. -Univ. Paris.11 et Ecotrop Brunoy	p. 14, 15, 16
TURENNE, J.F. -ORSTOM Paris-	p. 4, 7, 9
VANNIER, G. -CNRS Brunoy-	p. 9, 12, 17
VERDIER, B. -Univ. Nancy 1-	p. 9, 17
VIENTOT, F. -MNHN-	p. 18
VIGNES, R. -SMN-	p. 13
VIVIER, M. -INRA-	p. 4.

QUELQUES ADRESSES EN 1989

ORSTOM

INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE SCIENTIFIQUE POUR LE DEVELOPPEMENT EN
COOPERATION.

213 rue La Fayette
75480 PARIS - Cédex 10

Service de Documentation ORSTOM
70, route d'Aulnay
93143 BONDY Cédex

ORSTOM
B.P. 5045
34032 MONTPELLIER Cédex

Laboratoire de Botanique - d'Ecologie végétale
Laboratoire d'Hydrologie
Laboratoire de Pédologie
ORSTOM - B.P. 165
97323 CAYENNE Cedex

A. CHAUVEL et J.P. LESCURE
Antenne ORSTOM/INPA
C.P. 478
69011 MANAUS. AM.
BRESIL

H. de FORESTA
ORSTOM
B.P. 1286
POINTE NOIRE

F. KAHN
ORSTOM - Apartado Postal 18
1209 LIMA 18
PEROU

ou

ITAP
Apartado Postal 784
IQUITOS - PEROU

D. BRUNET
ORSTOM - BP 1386
DAKAR - SENEGAL

C. FEUILLET
Department of Botany NHB # 166
SMITHSONIAN INSTITUTION
WASHINGTON DC 20560
USA

E. FRITSCH
 Centre de Pédologie Biologique /CNRS
 B.P. 5
 54 501 VANDOEUVRE LES NANCY CEDEX

Y. LUCAS et sous peu R. BOULET
 Antenne ORSTOM
 Instituto de Geociencias
 CP 20899
 01498 SAO PAULO/SP
 BRESIL

CIRAD

CENTRE DE COOPERATION INTERNATIONALE DE RECHERCHE
 AGRONOMIQUE POUR LE DEVELOPPEMENT
 B.P 5035
 34032 MONTPELLIER CEDEX

CTFT -.Centre Technique Forestier Tropical
 B.P. 701
 97387 KOUROU Cédex
 GUYANE FRANCAISE

CTFT.-. Centre Technique Forestier Tropical
 45 bis avenue de la Belle Gabrielle
 94736 NOGENT sur MARNE Cédex

INRA

INSTITUT NATIONAL DE LA RECHERCHE AGRONOMIQUE
 Campus agronomique de Kourou
 B.P. 709
 97387 KOUROU Cédex
 GUYANE FRANCAISE

M. DUCREY
 INRA, Station de Sylviculture Méditerranéenne
 Avenue A. Vivaldi
 84000 AVIGNON

J.M. GUEHL
 INRA, Station de Sylviculture et de Production
 Centre de Recherches Forestier de Nancy
 Champenoux
 54280 SEICHAMPS

G. BOURRIE et A. REGEARD
 Laboratoire de Sciences du Sol
 INRA - ENSA
 35000 RENNES

ENGREF

ECOLE NATIONALE DU GENIE RURAL ET DES EAUX ET FORETS
 14 rue Girardet
 54000 NANCY

UNIVERSITES

NANCY 1 -

Laboratoire de Microbiologie
Domaine Scientifique Victor Grignard
B.P. 239
54506 VANDOEUVRE LES NANCY Cédex

PARIS 6 -

Laboratoire de Botanique Tropical
12 rue Cuvier
75005 PARIS

PARIS 7 -

Laboratoire de Pédologie
2 Place Jussieu
75251 PARIS Cédex

TOULOUSE 3 -

Laboratoire de Botanique et Institut de la Carte
Internationale du Tapis Végétal
39 allées Jules Guesde
31077 TOULOUSE Cédex

MONTPELLIER 2 -

Laboratoire de Botanique Tropicale
Institut Botanique
136 rue Auguste Broussonet
34000 MONTPELLIER

RENNES 1 -

Laboratoire d'Ethologie
Campus de Beaulieu
Avenue du Général Leclerc
35042 RENNES Cédex

UTRECHT -

Institute of Systematic Botany
University of Utrecht
Heidelberglaan 2
3584 CS UTRECHT - THE NEDERLANDS

STIRLING -

Department of Biologica
University of Stirling
STIRLING FK9 4LA
Scotland, United Kingdom

WAGENINGEN -

Department of Plant Taxonomy
Agricultural University
Gen. Foulkesweg 64
WAGENINGEN - The Netherlands

CNRS -

Centre National de la Recherche Scientifique
BRUNOY
Laboratoire d'Ecologie Générale - ECOTROP
Muséum National d'Histoire Naturelle
4 avenue du Petit château
91800 BRUNOY

PAIMPONT
Station Biologique
Paimpont
35380 PLELAN le GRAND

INSERM
Unité 94
16 avenue du Doyen Lépine
69500 BRON

ECOLE NORMALE SUPERIEURE
Laboratoire de Zoologie
46 rue d'Ulm
75230 PARIS Cédex 05

MNHN -

Muséum National d'Histoire Naturelle
Laboratoire de Phanérogamie
16 rue Buffon
75005 PARIS

Laboratoire de Zoologie - Oiseaux
55 rue Buffon
75005 PARIS

Laboratoire de Zoologie - Reptiles et Poissons
57 rue Cuvier
75005 PARIS

DIVERS

J.L. DUJARDIN
Aéroport de Rochambeau
Matoury
97300 CAYENNE
GUYANE FRANCAISE

A. ROBYNS
Jardin Botanique National
Domaine de Bouchout
1860 MEISE
BELGIQUE

TABLEAU I - RECAPITULATIF DE LA BIBLIOGRAPHIE ECEREX PAR ANNEE (267 références)

ANNEE	Bulletins Ecérex 1979-1983	Journées Ecérex Mars 1989	Publications	Colloques Symposium	Littérature grise	DEA	Thèses
1977					2		
1978			5		2		
1979	28		4	1	2		
1980			4	1	2	2	
1981	23		7	1	1	1	3
1982	12		8				1
1983		24	9	2	2		3
1984			8	4	3	1	2
1985			4	1	2	1	1
1986			7	12	2	7	
1987			7	4	2	3	
1988			11	3	2	7	3
1989			13			4	3
	63	24	87	29	22	26	16

TABLEAU II - Répartition des 116 publications (revues, colloques...)
par Organismes de Recherche*

	ORSTOM	UNIVERSITES	CNRS	MNHN	CIRAD	INRA	DIVERS
1978	4	1					
1979	2	1	2				
1980	2	2		1	1		
1981	2	3	2	2			
1982	3	3	2				
1983	6	1	2	2			1
1984	5	1	1	2	1	2	
1985	3	1	1				
1986	7	5	8	1	1		
1987	4	6	1				
1988	2	6	5				1
1989	6	7	4		1	1	
	46	37	28	8	4	3	2

* Un certain nombre de publications regroupant plusieurs auteurs de différents organismes, il en est naturellement tenu compte.

SIGLES ET ABREVIATIONS

- CIRAD : Centre de Coopération Internationale de Recherche Agronomique pour le Développement.
- CNRS : Centre National de la Recherche Scientifique
- CTFT : Centre Technique Forestier Tropical
- DGRST : Délégation Générale à la Recherche Scientifique et Technique
- ECEREX : Ecologie - Erosion - Expérimentation
- ECOTROP : Laboratoire d'Ecologie Tropicale. Unité de Recherche Associée 1183 du CNRS
- ENGREF : Ecole Nationale du Génie Rural et des Eaux et Forêts
- GERDAT : Groupement d'Etude et de Recherche pour le Développement de l'Agronomie Tropicale
- INRA : Institut National de la Recherche Agronomique
- MAB : Man and Biosphere (Programme UNESCO)
- MNHN : Muséum National d'Histoire Naturelle
- ORSTOM : Office de la Recherche Scientifique et Technique Outre Mer
- USTL : Université des Sciences et Techniques du Languedoc

REMERCIEMENTS

Ce document n'aurait jamais pu paraître sans la participation de tous. Je tiens cependant à remercier plus particulièrement :

René BOULET, Olivier TOSTAIN et Daniel SABATIER qui ont facilité ma tâche dans leur domaine respectif : la Pédologie, l'Ornithologie et l'Ecologie Végétale.

Gertrude OUSEMIE qui en a assuré avec compétence et rapidité la frappe.

Olivier LAMONGE pour la maquette de couverture et Georges PRUDENT pour la duplication et la reliure.