

Catalogue des ravageurs d'intérêt agricole de Nouvelle-Calédonie

2^e édition

L.O. BRUN J. CHAZEAU

INSTITUT FRANÇAIS DE RECHERCHE SCIENTIFIQUE
POUR LE DÉVELOPPEMENT EN COOPÉRATION

ORSTOM

Centre de Nouméa

1986

CATALOGUE
DES RAVAGEURS D'INTERET AGRICOLE
DE NOUVELLE-CALEDONIE

L.O. BRUN

J. CHAZEAU

ORSTOM

Institut Français de Recherche
Scientifique pour le
Développement en Coopération

2ème édition

1986

pas numéroté

n° 55958

PA JVER Body

MF 624210

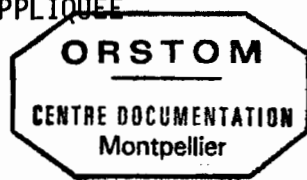
CENTRE DE NOUMEA

LABORATOIRE DE ZOOLOGIE APPLIQUEE

Ø 76

RAYPLA Ø 1

BRU



S O M M A I R E

1 - PRESENTATION DU CATALOGUE

Introduction	p. 2
Utilisation du catalogue	p. 3

2 - CLASSEMENT PAR PLANTE-HÔTE

Plantes fruitières	p. 6	Plantes ornementales	p. 33
Plantes maraîchères	p. 15	Plantes d'ombrage ou de haies	p. 43
Plantes vivrières	p. 22	Plantes envahissantes	p. 46
Graminées et céréales	p. 25	Plantes diverses	p. 49
Plantes utilisables par l'industrie	p. 28	Autres rubriques d'intérêt économique	p. 56

3 - CLASSEMENT PAR RAVAGEUR

Tylenchoidea	p. 60	Orthoptères	p. 68	Coléoptères	p. 87
Soleolifera	p. 61	Phasmoptères	p. 70	Diptères	p. 98
Stylomatophora	p. 61	Embioptères	p. 70	Lépidoptères	p. 99
Acariformes	p. 62	Psocoptères	p. 71	Hyménoptères	p. 112
Blattodea	p. 66	Homoptères	p. 71	Gruiformes	p. 113
Isoptères	p. 67	Hétéroptères	p. 84	Chiroptères	p. 114
Dermaptères	p. 67	Thysanoptères	p. 86	Rongeurs	p. 114

4 - REFERENCES

5 - INDEX

Index des noms communs des plantes-hôtes	p. 121
Index générique des ravageurs cités	p. 123

6 - FIGURES

Légende des figures	p. 127
Planches photographiques	

1 - PRESENTATION DU CATALOGUE

INTRODUCTION

Ce catalogue fait le point de nos connaissances sur la faune des ravageurs d'intérêt agricole de Nouvelle-Calédonie et des Iles Loyauté. Il recense 435 espèces nuisibles à des degrés très divers, appartenant à 318 genres, 110 familles et 21 ordres. Il représente une synthèse actualisée de documents antérieurs (RISBEC, 1942 ; WILLIAMS, 1944 ; COHIC, 1951 et 1956 ; DUMBLETON, 1954), d'informations dispersées dans des publications spécialisées ou dans des rapports techniques à diffusion locale, et de nombreuses données non publiées, acquises par les chercheurs qui se sont succédé au laboratoire d'Entomologie Agricole du Centre ORSTOM de Nouméa : F. COHIC, P. COCHEREAU, C. HAMMES, G. FABRES et A. DELOBEL. La quasi-totalité des données relatives aux acariens phytophages est une contribution de J. GUTIERREZ, avec la collaboration de H.H. KEIFER pour les *Eriophyidae*.

Cette actualisation était nécessaire puisque, hormis un fascicule multigraphié par le Service de l'Agriculture du Territoire (FONCE, 1971), aucun document de synthèse n'avait été rédigé sur le sujet depuis 1956. Ce catalogue n'est pas exhaustif, et les identifications relatives à certaines références anciennes n'ont pu être vérifiées. Sa seule ambition est de constituer un document de travail à l'usage des vulgarisateurs et moniteurs du Service de l'Agriculture et, plus généralement, des techniciens et agriculteurs intéressés par la protection des végétaux sur le Territoire ; il peut être aussi une source d'informations utiles pour les Territoires voisins. La présence de nombreuses photographies devrait compenser, pour les non-spécialistes, l'aridité des noms scientifiques indispensables à une identification précise des ravageurs.

Note sur la deuxième édition

La première édition du Catalogue des ravageurs d'intérêt agricole de Nouvelle-Calédonie (BRUN & CHAZEAU, 1980), depuis longtemps épuisée, méritait une sérieuse mise-à-jour, que nous avions entreprise dans un document complémentaire diffusé par la Commission du Pacifique Sud (BRUN & CHAZEAU, 1984). A. DELOBEL (ORSTOM) a fourni une contribution importante pour les Lépidoptères, et J.F. BRUNCK (C.T.F.T.) nous a aimablement communiqué une liste d'insectes forestiers, établie pour le Centre Technique Forestier Tropical, que nous citons sous le sigle de cet Institut. Qu'ils trouvent ici l'expression de notre gratitude. Nous remercions aussi G. FABRES (ORSTOM) et P. MADDISON (Division of Scientific and Industrial Research, Auckland), dont les observations nous ont permis de corriger plusieurs erreurs ou omissions de l'édition précédente, et Lydia BONNET de LARBOGNE qui a assuré la dactylographie du Catalogue.

UTILISATION DU CATALOGUE

Il comporte un double classement, l'un par plante-hôte, l'autre par ravageur. Les figures et leurs légendes sont regroupées dans une troisième partie. Deux index (noms communs des plantes-hôtes, et noms des genres animaux cités) et une liste bibliographique des travaux cités en référence complètent le catalogue.

Classement par plante-hôte :

Celles-ci sont regroupées selon les rubriques suivantes : plantes fruitières, maraîchères, vivrières, graminées et céréales, plantes utilisables par l'industrie, ornementales, d'ombrage ou de haies, envahissantes, diverses. Une dernière rubrique réunit les autres sujets d'intérêt économique.

En tête de chaque rubrique la liste des plantes-hôtes citées est donnée, en mentionnant pour chacune : nom scientifique (genre, espèce), auteur, nom vernaculaire, famille botanique. Dans un souci de clarté, seuls les noms scientifiques sont utilisés dans la suite du texte.

A l'intérieur des rubriques il est indiqué, pour chacune des plantes, la liste des ravageurs signalés classés dans l'ordre taxonomique. Pour chaque ravageur sont mentionnés : nom scientifique (genre, espèce), position taxonomique (ordre, famille), source de l'information.

La source de l'information est notée de la façon suivante :

a) publication au sens large : auteur, date de parution (se reporter à la liste bibliographique).

b) information non publiée : identificateur, suivi de la mention NR (nouvelle référence) ; lorsque l'identificateur n'est pas connu avec certitude, mention : ORSTOM.

Classement par ravageur :

Ceux-ci sont ordonnés selon la classification zoologique (classe, ordre, famille, genre, espèce). L'ordre et la nomenclature adoptés sont, en règle générale, ceux retenus dans l'ouvrage du CSIRO : *The Insects of Australia* (1970). Toutefois, les cochenilles et les aleurodes ont été classés selon les travaux de COHIC (1958, 1959) et les lépidoptères selon la révision d'HOLLOWAY (1979).

Le nom scientifique du ravageur (genre, espèce) est suivi du nom d'auteur et du numéro de la figure lorsqu'elle existe ; les plantes-hôtes sont énumérées au-dessous, dans l'ordre alphabétique.

Figures :

Elles sont, elles aussi, ordonnées selon la classification zoologique. Les figures 42, 43, 44, 46, 48, 49, 53 et 54 sont reprises de LEPESME (1944). La photographie 154 a été aimablement communiquée par le journal "Les Nouvelles Calédoniennes". Les autres clichés sont des originaux (Laboratoire de Zoologie Appliquée, ORSTOM Nouméa). Tous les ravageurs cités ne sont pas représentés, et peu de documents concernant les dégâts ont pu être réunis. Le lecteur pourra utilement se reporter aux ouvrages de SWAIN (1971) et O'CONNOR (1972) pour une iconographie complémentaire des principaux ravageurs dans les Territoires du Pacifique.

Abréviations utilisées pour la nomenclature des ordres :

TYL.	: Tylénchoïdea	ORT.	: Orthoptères	COL.	: Coléoptères
SOL.	: Soleolifera	PHA.	: Phasmoptères	DIP.	: Diptères
STY.	: Stylomatophora	EMB.	: Embioptères	LEP.	: Lépidoptères
ACAR.	: Acariformes	PSO.	: Psocoptères	HYM.	: Hyménoptères
BLA.	: Blattodea	HOM.	: Homoptères	GRU.	: Gruiformes
ISO.	: Isoptères	HET.	: Hétéroptères	CHI.	: Chiroptères
DER.	: Dermaptères	THY.	: Thysanoptères	RON.	: Rongeurs

2 - CLASSEMENT PAR PLANTE-HÔTE

PLANTES FRUITIÈRES

Genre	Espèce	Nom vernaculaire	Famille
<i>Ananas sativus</i> Schult		Ananas	Broméliacées
<i>Annona muricata</i> L.		Corosollier	Annonacées
<i>Annona reticulata</i> L.		Coeur de boeuf	Annonacées
<i>Annona squamosa</i> L.		Pomme canelle	Annonacées
<i>Artocarpus incisus</i> L.		Arbre à pain	Moracées
<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.		Jacquier	Moracées
<i>Carica papaya</i> L.		Papayer	Caricacées
<i>Citrus aurantium</i> L.		Bigaradier	Rutacées
<i>Citrus grandis</i> (L.) Osbeck		Pamplemoussier	Rutacées
<i>Citrus limon</i> (L.) Burm. f.		Citronnier	Rutacées
<i>Citrus reticulata</i> Blanco		Mandarinier	Rutacées
<i>Citrus paradisi</i> Mac.		Pomelo	Rutacées
<i>Eriobotrya japonica</i> Lindl.		Bibacier ou néflier du Japon	Rosacées
<i>Eugenia cuminii</i> (L.) Druce			Myrtacées
<i>Eugenia jambos</i> L.		Jambosier	Myrtacées
<i>Ficus carica</i> L.		Figuier	Moracées
<i>Ficus habrophylla</i> Ben ex Seem			Moracées
<i>Ficus prolixa</i> Forst. f.			Moracées
<i>Ficus pumila</i> L.		Creeping fig	Moracées
<i>Ficus</i> sp.			Moracées
<i>Fragaria vesca</i> L.		Fraisiers	Rosacées
<i>Mangifera indica</i> L.		Manguier	Anacardiacées
<i>Morus alba</i> L.		Mûrier blanc	Moracées
<i>Musa sapientum</i> L.		Bananier	Musacées
<i>Nephelium litchi</i> Cambess		Litchi	Sapindacées
<i>Nephelium longana</i> Cambess		Longane	Sapindacées
<i>Passiflora edulis</i> Sims.		Grenadille	Passifloracées
<i>Passiflora foetida</i> L.		Wild Passion Fruit	Passifloracées
<i>Passiflora laurifolia</i> L.		Pomme liane	Passifloracées
<i>Passiflora quadrangularis</i> L.		Barbadine	Passifloracées

Genre	Espèce	Nom vernaculaire	Famille
<i>Persea americana</i> Mill.		Avocatier	Lauracées
<i>Persea gratissima</i> Gaertner		Avocatier	Lauracées
<i>Pirus communis</i> L.		Poirier	Rosacées
<i>Pirus malus</i> L.		Pommier	Rosacées
<i>Prunus domestica</i> L.		Prunier	Rosacées
<i>Prunus persica</i> Stockes		Pêcher	Rosacées
<i>Psidium cattleianum</i> Sabine		Goyavier de Chine	Myrtacées
<i>Psidium guajava</i> L.		Goyavier	Myrtacées
<i>Punica granatum</i> L.		Grenadier	Punicacées
<i>Sechium edule</i> (Jacq.) Swartz.		Chouchoute (Chayotte)	Cucurbitacées
<i>Vitis vinifera</i> L.		Vigne	Ampélidacées

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
<i>ANANAS SATIVUS</i>				
	<i>Steneotarsonemus ananas</i>	ACAR.	Tarsonemidae	Gutierrez NR
	<i>Dysmicoccus brevipes</i>	HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1958
	<i>Temnaspidiotus hederae</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1958
<i>ANNONA spp.</i>				
	<i>Tetranychus neocaledonicus</i>	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez NR
	<i>Xyleborus</i> sp.	COL.	Scolytidae	Cohic 1956
<i>ANNONA MURICATA</i>				
	<i>Ferrisia virgata</i>	HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1958
	<i>Planococcus citri</i>	HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1958
	<i>Coccus elongatus</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1958
	<i>Chrysomphalus ficus</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1958
<i>ANNONA RETICULATA</i>				
	<i>Ferrisia virgata</i>	HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1958
	<i>Planococcus citri</i>	HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1958
	<i>Ceroplastes rubens</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1958
	<i>Coccus elongatus</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1958
	<i>Chrysomphalus ficus</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1958
<i>ANNONA SQUAMOSA</i>				
	<i>Ferrisia virgata</i>	HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1958
	<i>Planococcus citri</i>	HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1958
	<i>Ceroplastes rubens</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1958
	<i>Coccus elongatus</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1958
	<i>Abgrallaspis cyanophylli</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1958
	<i>Chrysomphalus ficus</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1958
	<i>Pseudaonidia trilobitiformis</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1958
	<i>Dacus (Bactrocera) curvipennis</i>	DIP.	Tephritidae	Cochereau 1970
	<i>Dacus (Bactrocera) psidii</i>	DIP.	Tephritidae	Cochereau 1970

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
<i>ARTOCARPUS spp. : (A. INCISUS ; A. HETEROPHYLLUS)</i>				
Oligonychus thelytokus		ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez NR
Icerya seychellarum		HOM.	Margarodidae	Cohic 1958
Pseudaonidia trilobitiformis		HOM.	Diaspididae	Cohic 1958
Araecerus vieillardi		COL.	Anthribidae	Kuschel NR
Dacus (Bactrocera) frenchi		DIP.	Tephritidae	Cochereau 1970
Dacus (Bactrocera) umbrosus		DIP.	Tephritidae	Drew 1978
<i>CARICA PAPAYA</i>				
Tetranychus neocaledonicus		ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez NR
Morganella longispina		HOM.	Diaspididae	Cohic 1958
Pseudaonidia trilobitiformis		HOM.	Diaspididae	Cohic 1958
Dacus (Bactrocera) curvipennis		DIP.	Tephritidae	Cochereau 1970
Dacus (Bactrocera) psidii		DIP.	Tephritidae	Cochereau 1970
<i>CITRUS spp.</i>				
Tetranychus neocaledonicus		ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez NR
Brevipalpus phoenicis		ACAR.	Tenuipalpidae	Gutierrez NR
Phyllocoptura oleivora		ACAR.	Eriophyidae	Gutierrez 1977b
Polyphagotarsonemus latus		ACAR.	Tarsonemidae	Gutierrez NR
Euricania translucida		HOM.	Ricanidae	Cohic 1956
Aphis gossypii		HOM.	Aphididae	Cohic 1956
Toxoptera aurantii		HOM.	Aphididae	Cohic 1956
Asterobemisia giffardi		HOM.	Aleyrodidae	Cohic 1959
Orchamoplatus caledonicus		HOM.	Aleyrodidae	Cohic 1959
Orchamoplatus dentatus		HOM.	Aleyrodidae	Cohic 1959
Orchamoplatus dumbletoni		HOM.	Aleyrodidae	Cohic 1959
Orchamoplatus noumeae		HOM.	Aleyrodidae	Cohic 1959
Icerya purchasi		HOM.	Margarodidae	Cohic 1958
Icerya seychellarum		HOM.	Margarodidae	Cohic 1958
Ferrisia virgata		HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1958
Nipaecoccus filamentosus		HOM.	Pseudococcidae	Williams 1944
Nipaecoccus vastator		HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1958
Planococcus citri		HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1958
Ceroplastes ceriferus		HOM.	Coccidae	Cohic 1958
Ceroplastes rubens		HOM.	Coccidae	Cohic 1958
Coccus elongatus		HOM.	Coccidae	Cohic 1958
Coccus viridis		HOM.	Coccidae	Cohic 1958
Pulvinaria sp.		HOM.	Coccidae	Cohic 1958
Chrysomphalus ficus		HOM.	Diaspididae	Cohic 1958
Lepidosaphes beckii		HOM.	Diaspididae	Cohic 1958
Lepidosaphes gloverii		HOM.	Diaspididae	Fabres NR
Lopholeucaspis cockerelli		HOM.	Diaspididae	Fabres NR
Morganella longispina		HOM.	Diaspididae	Cohic 1958
Parlatoria cinerea		HOM.	Diaspididae	Cohic 1958
Pinnaspis aspidistrae		HOM.	Diaspididae	Cohic 1958
Pseudaonidia trilobitiformis		HOM.	Diaspididae	Cohic 1958
Unaspis citri		HOM.	Diaspididae	Cohic 1958

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
Mictis profana		HET.	Coreidae	Cohic 1956
Tectocoris diophtalmus		HET.	Scutelleridae	Cohic 1951
Nezara viridula		HET.	Pentatomidae	Cohic 1956
Bradymerus amicorum		COL.	Tenebrionidae	ORSTOM
Ceresium flavipes		COL.	Cerambycidae	Cohic 1956
Xyloteles sp.		COL.	Cerambycidae	Cohic 1956
Plintheria dufouri		COL.	Anthribidae	Cohic 1956
Onidistus pacificus		COL.	Curculionidae	Cohic 1951
Dacus (Bactrocera) ornatissimus		DIP.	Tephritidae	Cohic 1956
Dacus (Bactrocera) facialis		DIP.	Tephritidae	Cohic 1951
Dacus (Bactrocera) umbrosus		DIP.	Tephritidae	Cochereau 1970
Dirioxa pornia		DIP.	Tephritidae	Cochereau 1970
Acrocercops sp.		LEP.	Gracillariidae	Cohic 1956
Papilio anactus		LEP.	Papilionidae	ORSTOM
Papilio ilioneus amyntor		LEP.	Papilionidae	Williams 1944
Papilio montrouzieri		LEP.	Papilionidae	Cohic 1956
Eudocima salaminia		LEP.	Noctuidae	Cohic 1951
Ophiusa coronata		LEP.	Noctuidae	Holloway 1979
Othreis fullonia		LEP.	Noctuidae	Cohic 1951
Othreis materna		LEP.	Noctuidae	Cohic 1951
Serrodes campana callipepla		LEP.	Noctuidae	ORSTOM
Serrodes mediopallens		LEP.	Noctuidae	ORSTOM

ERIOBOTRYA JAPONICA

<i>Chrysomphalus ficus</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1958
<i>Pseudaonidia trilobitiformis</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1958
<i>Hypothenemus hampei</i>	COL.	Scolytidae	Cohic 1956

EUGENIA spp. : (E. CUMINII ; E. JAMBOS)

<i>Monophlebus guerini</i>	HOM.	Margarodidae	Cohic 1958
<i>Ceroplastes rubens</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1958
<i>Pulvinaria psidii</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1956
<i>Chrysomphalus ficus</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956

FICUS sp.

<i>Schizotetranychus fauvelli</i>	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1979
<i>Tetranychus montrouzieri</i>	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1979
<i>Brevipalpus obovatus</i>	ACAR.	Tenuipalpidae	Gutierrez 1977b
<i>Brevipalpus phoenicis</i>	ACAR.	Tenuipalpidae	Gutierrez NR
<i>Eriophyes noumeae</i>	ACAR.	Eriophyidae	Keifer 1978
<i>Pseudococcus adonidum</i>	HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1956
<i>Ceroplastes rubens</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1956
<i>Coccus elongatus</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1956
<i>Eucalymnatus tesselatus</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1958
<i>Saissetia nigra</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1958
<i>Saissetia oleae</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1958
<i>Chrysomphalus ficus</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1958

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
	<i>Leucaspis bugnicourtii</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1958
	<i>Pseudaonidia trilobitiformis</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
<i>FICUS CARICA</i>				
	<i>Morganella longispina</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
<i>FICUS HABROPHYLLA</i>				
	<i>Euploea lewinii mantrouzieri</i>	LEP.	Danaidae	ORSTOM
<i>FICUS PROLIXA</i>				
	<i>Mycopsylla</i> sp.	HOM.	Psyllidae	Russell NR
<i>FICUS PUMILA</i>				
	<i>Mycopsylla</i> sp.	HOM.	Psyllidae	Russell NR
	<i>Icerya seychellarum</i>	HOM.	Margarodidae	Cohic 1956
	<i>Chrysomphalus ficus</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
	<i>Pseudaonidia trilobitiformis</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
<i>FRAGARIA VESCA</i>				
	<i>Tetranychus ludeni</i>	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977b
	<i>Tetranychus neocaledonicus</i>	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977b
	<i>Aphis</i> sp.	HOM.	Aphididae	Cohic 1956
	<i>Nysius</i> sp.	HET.	Lygaeidae	Cohic 1956
	<i>Spodoptera litura</i>	LEP.	Noctuidae	ORSTOM
<i>MANGIFERA INDICA</i>				
	<i>Oligonychus thelytokus</i>	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977a
	<i>Cisaberoptus kenyae</i>	ACAR.	Eriophyidae	Keifer NR
	<i>Eriophyes mangiferae</i>	ACAR.	Eriophyidae	Gutierrez 1977b
	<i>Ceroplastes rubens</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1956
	<i>Coccus mangiferae</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1956
	<i>Abgrallaspis cyanophylli</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1958
	<i>Sternochetus mangiferae</i>	COL.	Curculionidae	Risbec 1942
	<i>Dacus (Bactrocera) curvipennis</i>	DIP.	Tephritidae	Cochereau 1970
	<i>Penicillaria jocosatrix</i>	LEP.	Noctuidae	ORSTOM

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
<hr/>				
<i>MORUS ALBA</i>				
	Pseudaulacaspis pentagona	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
<hr/>				
<i>MUSA SAPIENTUM</i>				
Tetranychus lambi	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez NR	
Tetranychus neocaledonicus	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez NR	
Brevipalpus californicus	ACAR.	Tenuipalpidae	Gutierrez NR	
Pseudophyllanax imperialis	ORT.	Tettigoniidae	Cohic 1956	
Planococcus citri	HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1956	
Ceroplastes rubens	HOM.	Coccidae	Cohic 1958	
Saissetia oleae	HOM.	Coccidae	Cohic 1956	
Abgrallaspis cyanophylli	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956	
Aonidiella aurantii	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956	
Chrysomphalus ficus	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956	
Temnaspidiotus hederae	HOM.	Diaspididae	Cohic 1958	
Cosmopolites sordidus	COL.	Curculionidae	Risbec 1942	
Lamprosema octasema	LEP.	Pyralidae	Cohic 1951	
Achaea janata	LEP.	Noctuidae	Cohic 1956	
Eudocima salaminia	LEP.	Noctuidae	Cohic 1951	
Othreis fullonia	LEP.	Noctuidae	Cohic 1956	
Othreis materna	LEP.	Noctuidae	Cohic 1951	
Spodoptera litura	LEP.	Noctuidae	Cohic 1951	
<hr/>				
<i>NEPHELIA LITCHI</i>				
Oligonychus thelytokus	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977a	
Perinoia sp.	HOM.	Cercopidae	Cohic 1956	
Pinnaspis strachani	HOM.	Diaspididae	Cohic 1958	
Orthorrhinus cylindricus	COL.	Curculionidae	Kuschel NR	
<hr/>				
<i>NEPHELIA LONGANA</i>				
Deudorix epijarbas	LEP.	Lycaenidae	ORSTOM	
<hr/>				
<i>PASSIFLORA spp. : (P. EDULIS ; P. LAURIFOLIA ; P. QUADRANGULARIS ; P. FOETIDA)</i>				
Tetranychus marianae	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez NR	
Tetranychus neocaledonicus	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez NR	
Brevipalpus phoenicis	ACAR.	Tenuipalpidae	Gutierrez 1977b	
Planococcus citri	HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1956	
Pseudaonidia trilobitiformis	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956	

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
	<i>Leptoglossus australis</i>	HET.	Coreidae	Cohic 1956
	<i>Nezara viridula</i>	HET.	Pentatomidae	Cohic 1956
	<i>Dacus (Bactrocera) curvipennis</i>	DIP.	Tephritidae	Cochereau 1970
<i>PERSEA spp. : (P. AMERICANA ; P. GRATISSIMA)</i>				
	<i>Icerya seychellarum</i>	HOM.	Margarodidae	Cohic 1956
	<i>Ceroplastes rubens</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1956
	<i>Coccus elongatus</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1956
	<i>Saissetia hemisphaerica</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1958
	<i>Fiorinia fioriniae</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
	<i>Pseudaonidia trilobitiformis</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
	<i>Acalolepta artensis</i>	COL.	Cerambycidae	Villiers NR
	<i>Dacus (Bactrocera) psidii</i>	DIP.	Tephritidae	ORSTOM
	<i>Graphium gelon</i>	LEP.	Papilionidae	ORSTOM
<i>PIRUS COMMUNIS</i>				
	<i>Dacus (Bactrocera) curvipennis</i>	DIP.	Tephritidae	Cohic 1956
<i>PIRUS MALUS</i>				
	<i>Tetranychus urticae</i>	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez NR
	<i>Icerya seychellarum</i>	HOM.	Margarodidae	Cohic 1956
<i>PRUNUS DOMESTICA</i>				
	<i>Dacus (Bactrocera) psidii</i>	DIP.	Tephritidae	Cochereau 1970
	<i>Dirioxa pornia</i>	DIP.	Tephritidae	Cochereau 1970
<i>PRUNUS PERSICA</i>				
	<i>Myzus persicae</i>	HOM.	Aphidiidae	Cohic 1956
	<i>Icerya seychellarum</i>	HOM.	Margarodidae	Cohic 1958
	<i>Nezara viridula</i>	HET.	Pentatomidae	Cohic 1956
	<i>Carpophilus hemipterus</i>	COL.	Nitidulidae	Cohic 1956
	<i>Xystrocera globosa</i>	COL.	Cerambycidae	Cohic 1956
	<i>Sitophilus oryzae</i>	COL.	Curculionidae	Cohic 1956
	<i>Dacus (Bactrocera) curvipennis</i>	DIP.	Tephritidae	Cochereau 1970
	<i>Dacus (Bactrocera) psidii</i>	DIP.	Tephritidae	Cochereau 1970
	<i>Dirioxa pornia</i>	DIP.	Tephritidae	Cochereau 1970

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
<i>PSIDIUM spp. : (P. CATTLEIANUM ; P. GUAJAVA)</i>				
Pseudococcus sp.		HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1956
Ceroplastes rubens		HOM.	Coccidae	Cohic 1956
Pulvinaria psidii		HOM.	Coccidae	Cohic 1956
Pulvinaria sp.		HOM.	Coccidae	Cohic 1956
Abgrallaspis cyanophylli		HOM.	Diaspididae	Cohic 1958
Hemiberlesia lataniae		HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
Pseudaonidia trilobitiformis		HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
Selenothrips rubrocinctus		THY.	Thripidae	Cohic 1956
Orthorrhinus leleleuci		COL.	Curculionidae	Cohic 1951
Dacus (Bactrocera) curvipennis		DIP.	Tephritidae	Cochereau 1970
Dacus (Bactrocera) psidii		DIP.	Tephritidae	Cochereau 1970
Dirioxa pornia		DIP.	Tephritidae	Cochereau 1970
<i>PUNICA GRANATUM</i>				
Oligonychus thelytokus		ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977a
<i>SECHIUM EDULE</i>				
Heterodera sp.		TYL.	Heteroderidae	Cohic 1956
Tetranychus marianae		ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977b
Tetranychus neocaledonicus		ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977b
Aphis gossypii		HOM.	Aphididae	Cohic 1956
Planococcus citri		HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1956
Leptoglossus australis		HET.	Coreidae	Cohic 1956
Nezara viridula		HET.	Pentatomidae	Cohic 1956
Aulacophora similis		COL.	Chrysomelidae	Cohic 1956
Monolepta semiviolacea		COL.	Chrysomelidae	Cohic 1956
<i>VITIS VINIFERA</i>				
Pseudococcus adonidum		HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1958
Temnaspidiotus hederae		HOM.	Diaspididae	Cohic 1958
Dacus (Bactrocera) curvipennis		DIP.	Tephritidae	Cohic 1956
Dacus (Bactrocera) psidii		DIP.	Tephritidae	Cochereau 1970
Gnathothlibus erotus eras		LEP.	Sphingidae	Delobel NR
Hippotion celerio		LEP.	Sphingidae	Cohic 1951

PLANTES MARAICHERES

Genre	Espèce	Nom vernaculaire	Famille
<i>Allium cepa L.</i>		Oignon	Liliacées
<i>Allium porrum L.</i>		Poireau	Liliacées
<i>Apium graveolens L.</i>		Céleri	Ombellifères
<i>Beta vulgaris L.</i>		Bette	Chénopodiacées
<i>Brassica chinensis L.</i>		Chou de Chine	Crucifères
<i>Brassica oleracea L.</i>		Chou	Crucifères
<i>Brassica napus L.</i>		Navet	Crucifères
<i>Capsicum annuum (L.)</i>		Poivron	Solanées
<i>Capsicum frutescens L.</i>		Piment	Solanées
<i>Citrullus vulgaris Schrad.</i>		Pastèque	Cucurbitacées
<i>Cucumis melo L.</i>		Melon	Cucurbitacées
<i>Cucumis sativa L.</i>		Concombre	Cucurbitacées
<i>Cucurbita pepo L.</i>		Citrouille	Cucurbitacées
<i>Cynara cardunculus L.</i>		Artichaut	Composées
<i>Daucus carota L.</i>		Carotte	Ombellifères
<i>Lactuca sativa L.</i>		Laitue	Composées
<i>Luffa acutangula (L.) Roxb.</i>		Angled loofah	Cucurbitacées
<i>Luffa cylindrica Roem. (L.)</i>		Courge éponge	Cucurbitacées
<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Tomate	Solanées
<i>Momordica charantia L.</i>		Margose	Cucurbitacées
<i>Phaseolus atropurpureus Moç. et Sesse</i>		Siratro	Papilionées
<i>Phaseolus lunatus L.</i>		Haricot de Lima	Papilionées
<i>Phaseolus luteolus Gagnep.</i>		Pois canaque	Papilionées
<i>Phaseolus mungo L.</i>		Haricot de Chine	Papilionées
<i>Phaseolus vulgaris L.</i>		Haricot commun	Papilionées
<i>Pisum sativum L.</i>		Petit pois	Papilionées
<i>Raphanus sativus L.</i>		Radis	Crucifères
<i>Solanum melongena L.</i>		Aubergine	Solanées
<i>Solanum tuberosum L.</i>		Pomme de terre	Solanées
<i>Spinacia oleracea L.</i>		Epinard	Chénopodiacées

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
<i>ALLIUM</i> spp. : (<i>A. CEPA</i> ; <i>A. PORRUM</i>)				
	<i>Thrips tabaci</i>	THY.	Thripidae	Cohic 1956
<i>APIUM GRAVEOLENS</i>				
	<i>Tetranychus urticae</i>	ACAR.	Tetranychidae	Cohic 1956
	<i>Aphys gossypii</i>	HOM.	Aphididae	Cohic 1956
<i>BETA VULGARIS</i>				
	<i>Nezara viridula</i>	HET.	Pentatomidae	Cohic 1956
	<i>Monolepta semiviolacea</i>	COL.	Chrysomelidae	Cohic 1956
	<i>Hymenia recurvalis</i>	LEP.	Pyralidae	Cohic 1956
<i>BRASSICA</i> spp. : (<i>B. CHINENSIS</i> ; <i>B. OLERACEA</i> ; <i>B. NAPUS</i>)				
	<i>Veronicella leydigi</i>	SOL.	Veronicellidae	Cohic 1956
	<i>Helix aspersa</i>	STY.	Helicidae	Cohic 1956
	<i>Tetranychus urticae</i>	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977b
	<i>Brevicoryne brassicae</i>	HOM.	Aphididae	Cohic 1956
	<i>Myzus persicae</i>	HOM.	Aphididae	Cohic 1956
	<i>Deraecoris signatus</i>	HET.	Miridae	Gagné NR
	<i>Nezara viridula</i>	HET.	Pentatomidae	Cohic 1956
	<i>Thrips tabaci</i>	THY.	Thripidae	Cohic 1956
	<i>Paederus lacordairei</i>	COL.	Staphylinidae	Ian Moore NR
	<i>Monolepta semiviolacea</i>	COL.	Chrysomelidae	Cohic 1956
	<i>Phyllotreta australis</i>	COL.	Chrysomelidae	Cohic 1951
	<i>Phyllotreta undulata</i>	COL.	Chrysomelidae	Samuelson NR
	<i>Liriomyza pusilla</i>	DIP.	Agromyzidae	Fullaway 1942
	<i>Liriomyza sativae</i>	DIP.	Agromyzidae	ORSTOM
	<i>Plutella sera</i>	LEP.	Yponomeutidae	Delobel NR
	<i>Plutella xylostella</i>	LEP.	Yponomeutidae	Cohic 1951
	<i>Crocidolomia binotalis</i>	LEP.	Pyralidae	Williams 1944
	<i>Hellula undalis</i>	LEP.	Pyralidae	Williams 1944
	<i>Pieris rapae</i>	LEP.	Pieridae	Cohic 1951
	<i>Agrotis ipsilon aneitura</i>	LEP.	Noctuidae	Dumbleton 1954
	<i>Agrotis munda</i>	LEP.	Noctuidae	Delobel NR
	<i>Athetis reclusa</i>	LEP.	Noctuidae	Delobel NR
	<i>Chrysodeixis eriosoma</i>	LEP.	Noctuidae	Delobel NR
	<i>Helicoverpa armigera conferta</i>	LEP.	Noctuidae	Cohic 1951
	<i>Leucania lorenzymima</i>	LEP.	Noctuidae	ORSTOM
	<i>Plusia orichalcea</i>	LEP.	Noctuidae	Delobel NR
	<i>Spodoptera litura</i>	LEP.	Noctuidae	Cohic 1956

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
<i>CAPSICUM spp. : (C. ANNUUM ; C. FRUTESCENS)</i>				
	<i>Polyphagotarsonemus latus</i>	ACAR.	Tarsonemidae	Gutierrez NR
	<i>Pseudaonidia trilobitiformis</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
	<i>Nezara viridula</i>	HET.	Pentatomidae	Cohic 1956
	<i>Thrips palmi</i>	THY.	Thripidae	Bournier NR
	<i>Spodoptera litura</i>	LEP.	Noctuidae	Cohic 1951
<i>CITRULLUS VULGARIS</i>				
	<i>Tetranychus ludeni</i>	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977b
	<i>Tetranychus neocaledonicus</i>	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977b
	<i>Tetranychus urticae</i>	ACAR.	Tetranychidae	Cohic 1956
	<i>Aphis gossypii</i>	HOM.	Aphididae	Cohic 1956
	<i>Saissetia hemisphaerica</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1956
	<i>Nezara viridula</i>	HET.	Pentatomidae	Cohic 1956
	<i>Thrips palmi</i>	THY.	Thripidae	Bournier NR
	<i>Aulacophora similis</i>	COL.	Chrysomelidae	Cohic 1951
	<i>Diaphania indica</i>	LEP.	Pyralidae	Cohic 1951
<i>CUCUMIS spp. : (C. MELO ; C. SATIVA)</i>				
	<i>Tetranychus ludeni</i>	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez NR
	<i>Tetranychus urticae</i>	ACAR.	Tetranychidae	Cohic 1951
	<i>Aphis gossypii</i>	HOM.	Aphididae	Cohic 1956
	<i>Leptoglossus australis</i>	HET.	Coreidae	Cohic 1956
	<i>Nezara viridula</i>	HET.	Pentatomidae	Cohic 1956
	<i>Thrips tabaci</i>	THY.	Thripidae	Cohic 1956
	<i>Thrips palmi</i>	THY.	Thripidae	Bournier NR
	<i>Aulacophora similis</i>	COL.	Chrysomelidae	Cohic 1951
	<i>Monolepta semiviolacea</i>	COL.	Chrysomelidae	Cohic 1956
	<i>Diaphania indica</i>	LEP.	Pyralidae	Cohic 1956
	<i>Plusia argentifera</i>	LEP.	Noctuidae	Cohic 1951
<i>CUCURBITA PEPO</i>				
	<i>Tetranychus urticae</i>	ACAR.	Tetranychidae	Cohic 1956
	<i>Aphis gossypii</i>	HOM.	Aphididae	Cohic 1956
	<i>Saissetia hemisphaerica</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1956
	<i>Leptoglossus australis</i>	HET.	Coreidae	Cohic 1956
	<i>Nezara viridula</i>	HET.	Pentatomidae	Cohic 1956
	<i>Henosepilachna vigintiocto-punctata</i>	COL.	Coccinellidae	ORSTOM
	<i>Aulacophora similis</i>	COL.	Chrysomelidae	Cohic 1951
	<i>Monolepta semiviolacea</i>	COL.	Chrysomelidae	Cohic 1951
	<i>Diaphania indica</i>	LEP.	Pyralidae	Cohic 1951

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
CYNARA CARDUNCULUS				
	Tetranychus ludeni Capitophorus elaeagni	ACAR. HOM.	Tetranychidae Aphididae	Gutierrez 1977 Cohic 1951
DAUCUS CAROTA				
	Veronicella leydigi Tetranychus urticae Aphis gossypii Herpetogramma licarsialis Agrotis ipsilon aneitura Agrotis munda Athetis reclusa Chrysodeixis acuta Helicoverpa armigera conferta Hydrellodes norfolkii obscurior Leucocosmia nonagrica Mocis frugalis Plusia orichalcea Simplicia caeneusalis Spodoptera litura	SOL. ACAR. HOM. LEP. LEP. LEP. LEP. LEP. LEP. LEP. LEP. LEP. LEP. LEP. LEP. LEP.	Veronicellidae Tetranychidae Aphididae Pyralidae Noctuidae Noctuidae Noctuidae Noctuidae Noctuidae Noctuidae Noctuidae Noctuidae Noctuidae Noctuidae Noctuidae	Cohic 1956 Cohic 1956 Cohic 1956 ORSTOM Delobel NR Delobel NR Holloway 1979 Delobel NR Delobel NR Holloway NR ORSTOM ORSTOM Delobel NR Delobel NR Delobel NR
LACTUCA SATIVA				
	Veronicella leydigi Gryllotalpa australis Nezara viridula Helicoverpa armigera conferta Spodoptera litura	SOL. ORT. HET. LEP. LEP.	Veronicellidae Gryllotalpidae Pentatomidae Noctuidae Noctuidae	Cohic 1956 Cohic 1956 Cohic 1956 ORSTOM Delobel NR
LUCCA spp. : (L. ACUTANGULA ; L. CYLINDRICA)				
	Saissetia hemisphaerica Leptoglossus australis Nezara viridula Aulacophora hilaris Aulacophora similis	HOM. HET. HET. COL. COL.	Coccidae Coreidae Pentatomidae Chrysomelidae Chrysomelidae	Cohic 1956 Cohic 1956 Cohic 1956 Cohic 1956 Cohic 1956
LYCOPERSICON ESCULENTUM				
	Heterodera sp. Tetranychus urticae Aculops lycopersici Polyphagotarsonemus latus Gryllotalpa australis Empoasca flavescens	TYL. ACAR. ACAR. ACAR. ORT. HOM.	Heteroderidae Tetranychidae Eriophyidae Tarsonemidae Gryllotalpidae Cicadellidae	Cohic 1956 Cochereau 1976 Dumbleton 1954 Gutierrez 1977b Cohic 1956 Cohic 1956

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
<i>Aphis</i> sp.		HOM.	Aphididae	Cohic 1956
<i>Trialeurodes vaporariorum</i>		HOM.	Aleyrodidae	Hollis NR
<i>Enygtatus nicotianus</i>		HET.	Miridae	Cohic 1956
<i>Leptoglossus australis</i>		HET.	Coreidae	Cohic 1956
<i>Tropidonothorax venustus</i>		HET.	Lygaeidae	Cohic 1956
<i>Nezara viridula</i>		HET.	Pentatomidae	Cohic 1956
<i>Monolepta semiviolacea</i>		COL.	Chrysomelidae	Cohic 1951
<i>Dacus (Bactrocera) curvipennis</i>		DIP.	Tephritidae	Cochereau 1970
<i>Liriomyza sativae</i>		DIP.	Agromyzidae	ORSTOM
<i>Phthorimaea operculella</i>		LEP.	Gelechiidae	Williams 1944
<i>Sceliodes cordalis</i>		LEP.	Pyralidae	ORSTOM
<i>Agrotis ipsilon aneitura</i>		LEP.	Noctuidae	Cohic 1951
<i>Chrysodeixis eriosoma</i>		LEP.	Noctuidae	Delobel NR
<i>Helicoverpa armigera conferta</i>		LEP.	Noctuidae	Cohic 1951
<i>Plusia argentifera</i>		LEP.	Noctuidae	Cohic 1951
<i>Spodoptera litura</i>		LEP.	Noctuidae	Delobel NR
<i>MOMORDICA CHARANTIA</i>				
<i>Leptoglossus australis</i>		HET.	Coreidae	Cohic 1956
<i>Aulacophora similis</i>		COL.	Chrysomelidae	Cohic 1956
<i>PHASEOLUS ATROPURPUREUS</i>				
<i>Tetranychus lambi</i>		ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977b
<i>Tetranychus ludeni</i>		ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez NR
<i>Tetranychus neocaledonicus</i>		ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez NR
<i>Tetranychus urticae</i>		ACAR.	Tetranychidae	Cochereau 1976
<i>PHASEOLUS spp. : (P. LUNATUS ; P. LUTEOLUS ; P. MUNGO ; P. VULGARIS)</i>				
<i>Abroma pumila</i>		HOM.	Cicadidae	Boulard NR
<i>Aphis</i> sp.		HOM.	Aphididae	Cohic 1956
<i>Trialeurodes vaporariorum</i>		HOM.	Aleyrodidae	Hollis NR
<i>Planococcus citri</i>		HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1956
<i>Leptoglossus australis</i>		HET.	Coreidae	Cohic 1956
<i>Riptortus annulicornis</i>		HET.	Alydidae	Cohic 1956
<i>Nezara viridula</i>		HET.	Pentatomidae	Cohic 1956
<i>Thrips palmi</i>		THY.	Thripidae	Bournier NR
<i>Thrips tabaci</i>		THY.	Thripidae	Cohic 1951
<i>Nemashema modesta</i>		COL.	Cerambycidae	Williams 1944
<i>Acanthoscelides obtectus</i>		COL.	Bruchidae	Cohic 1956
<i>Monolepta semiviolacea</i>		COL.	Chrysomelidae	Williams 1944
<i>Araecerus vieillardi</i>		COL.	Anthribidae	Cohic 1950
<i>Acrocercops</i> sp.		LEP.	Gracillariidae	Williams 1944
<i>Lamprosema diemenalis</i>		LEP.	Pyralidae	Williams 1944

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
<i>Maruca testulalis</i>		LEP.	Pyralidae	Williams 1944
<i>Lampides boeticus</i>		LEP.	Lycaenidae	Williams 1944
<i>Euproctis dimorphissima</i>		LEP.	Lymantriidae	Holloway 1979
<i>Agrotis ipsilon aneitura</i>		LEP.	Noctuidae	Holloway 1979
<i>Agrotis munda</i>		LEP.	Noctuidae	Delobel NR
<i>Anticarsia irrorata</i>		LEP.	Noctuidae	ORSTOM
<i>Athetis reclusa</i>		LEP.	Noctuidae	Delobel NR
<i>Helicoverpa armigera conferta</i>		LEP.	Noctuidae	Williams 1944
<i>Leucocosmia nonagraria</i>		LEP.	Noctuidae	Delobel NR
<i>PHASEOLUS VULGARIS</i>				
<i>Tetranychus lambi</i>		ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez NR
<i>Tetranychus ludeni</i>		ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977b
<i>Tetranychus urticae</i>		ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez NR
<i>Brevipalpus phoenicis</i>		ACAR.	Tenuipalpidae	Gutierrez 1977b
<i>Polyphagotarsonemus latus</i>		ACAR.	Tarsonemidae	Gutierrez 1977b
<i>Thrips tabaci</i>		THY.	Thripidae	Cohic 1956
<i>Hydrellodes norfolkii obscurior</i>		LEP.	Noctuidae	Delobel NR
<i>Spodoptera litura</i>		LEP.	Noctuidae	Delobel NR
<i>Trigonodes cephise</i>		LEP.	Noctuidae	Delobel NR
<i>PISUM SATIVUM</i>				
<i>Tetranychus urticae</i>		ACAR.	Tetranychidae	Cohic 1956
<i>Aphis sp.</i>		HOM.	Aphididae	Cohic 1956
<i>Nezara viridula</i>		HET.	Pentatomidae	Cohic 1956
<i>Thrips tabaci</i>		THY.	Thripidae	Cohic 1956
<i>Helicoverpa armigera conferta</i>		LEP.	Noctuidae	Cohic 1951
<i>RAPHANUS SATIVUS</i>				
<i>Brevicoryne brassicae</i>		HOM.	Aphididae	Cohic 1956
<i>Nezara viridula</i>		HET.	Pentatomidae	Cohic 1956
<i>Phyllotreta australis</i>		COL.	Chrysomelidae	Cohic 1951
<i>Liriomyza pusilla</i>		DIP.	Agromyzidae	ORSTOM
<i>Plutella xylostella</i>		LEP.	Yponomeutidae	Cohic 1951
<i>Crocidiolomia binotalis</i>		LEP.	Pyralidae	Cohic 1956

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
<i>SOLANUM MELONGENA</i>				
Tetranychus ludeni	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977b	
Tetranychus urticae	ACAR.	Tetranychidae	Cohic 1956	
Empoasca flavescens	HOM.	Cicadellidae	Cohic 1956	
Aphis sp.	HOM.	Aphididae	Cohic 1956	
Myzus persicae	HOM.	Aphididae	Cohic 1951	
Saissetia hemisphaerica	HOM.	Coccidae	Cohic 1958	
Mictis profana	HET.	Coreidae	Cohic 1956	
Nysius sp.	HET.	Lygaeidae	Cohic 1956	
Nezara viridula	HET.	Pentatomidae	Cohic 1956	
Thrips palmi	THY.	Thripidae	Bournier NR	
Nemashema modesta	COL.	Cerambycidae	Cohic 1956	
Psylliodes illigeri	COL.	Chrysomelidae	Cohic 1951	
Araecerus vieillardi	COL.	Anthribidae	Cohic 1956	
Phthorimaea operculella	LEP.	Gelechiidae	Cohic 1951	
Sceliodes cordalis	LEP.	Pyralidae	Williams 1944	
Solenopsis geminata	HYM.	Formicidae	Cohic 1956	
<i>SOLANUM sp.</i>				
Abroma pumila	HOM.	Cicadidae	Boulard NR	
Hemiberlesia lataniae	HOM.	Diaspididae	Fabres NR	
<i>SOLANUM TUBEROSUM</i>				
Tetranychus urticae	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez NR	
Polyphagotarsonemus latus	ACAR.	Tarsonemidae	Gutierrez 1977b	
Teleogryllus commodus	ORT.	Gryllidae	ORSTOM	
Pseudococcus adonidum	HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1958	
Mictis profana	HET.	Coreidae	Cohic 1956	
Henosepilachna sparsa viginisexpunctata	COL.	Coccinellidae	ORSTOM	
Listroderes obliquus	COL.	Curculionidae	Cohic 1956	
Phthorimaea operculella	LEP.	Gelechiidae	Cohic 1956	
Spodoptera litura	LEP.	Noctuidae	Cohic 1956	
<i>SPINACIA OLERACEA</i>				
Monolepta semiviolacea	COL.	Chrysomelidae	Cohic 1956	
Hymenia recurvalis	LEP.	Pyralidae	Williams 1944	

PLANTES VIVRIERES

Genre	Espèce	Nom vernaculaire	Famille
<i>Alocasia macrorrhiza</i> (L.) Schott	Taro		Aracées
<i>Colocasia esculenta</i> (L.) Schott	Taro		Aracées
<i>Dioscorea</i> sp.	Igname		Dioscoréacées
<i>Ipomoea batatas</i> (L.) Lam.	Patate douce		Convolvulacées
<i>Manihot utilissima</i> Pohl.	Manioc		Euphorbiacées
<i>Monstera deliciosa</i> Liebm.	Monstera		Aracées
<i>Xanthosoma sagittifolium</i> L. Schott	Taro des Hébrides		Aracées

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
<i>ALOCASIA MACRORRHIZA</i>				
<i>Tetranychus neocaledonicus</i>	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez NR	
<i>Tarophagus proserpina</i>	HOM.	Delphacidae	Williams 1944	
<i>Aphis gossypii</i>	HOM.	Aphididae	Williams 1944	
<i>Pseudococcus adonidum</i>	HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1956	
<i>Eucalymnatus tessellatus</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1958	
<i>Hippotion celerio</i>	LEP.	Sphingidae	Williams 1944	
<i>Helicoverpa armigera conferta</i>	LEP.	Noctuidae	Dumbleton 1954	
<i>Spodoptera litura</i>	LEP.	Noctuidae	Cohic 1956	
<i>COLOCASIA ESCULENTA</i>				
<i>Tetranychus neocaledonicus</i>	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez NR	
<i>Tarophagus proserpina</i>	HOM.	Delphacidae	Cohic 1956	
<i>Aphis gossypii</i>	HOM.	Aphididae	Cohic 1956	
<i>Pseudococcus adonidum</i>	HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1956	
<i>Agrius convolvuli</i>	LEP.	Sphingidae	Williams 1944	
<i>Hippotion celerio</i>	LEP.	Sphingidae	Cohic 1956	
<i>Agrotis epsilon aneituma</i>	LEP.	Noctuidae	Cohic 1956	
<i>Spodoptera litura</i>	LEP.	Noctuidae	Delobel NR	
<i>DISCOREA sp.</i>				
<i>Saissetia nigra</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1951	
<i>Aspidiella hartii</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956	
<i>Monolepta semiviolacea</i>	COL.	Chrysomelidae	Cohic 1956	
<i>Theretra nessus</i>	LEP.	Sphingidae	Delobel NR	
<i>IPOMOEA BATATAS</i>				
<i>Tetranychus ludeni</i>	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez NR	
<i>Tetranychus neocaledonicus</i>	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez NR	
<i>Tetranychus urticae</i>	ACAR.	Tetranychidae	Cohic 1956	
<i>Aulacophora similis</i>	COL.	Chrysomelidae	Cohic 1951	
<i>Monolepta semiviolacea</i>	COL.	Chrysomelidae	Cohic 1956	
<i>Cylas formicarius</i>	COL.	Apionidae	Perrin NR	
<i>Euscepes postfasciatus</i>	COL.	Curculionidae	Cohic 1956	
<i>Bedellia sp.</i>	LEP.	Lyonetiidae	Cohic 1956	
<i>Hypolimnas bolina</i>	LEP.	Nymphalidae	Holloway 1976	
<i>Agrius convolvuli</i>	LEP.	Sphingidae	Williams 1944	
<i>Hippotion celerio</i>	LEP.	Sphingidae	Williams 1944	
<i>Hippotion scrofa</i>	LEP.	Sphingidae	Cohic 1951	
<i>Helicoverpa armigera conferta</i>	LEP.	Noctuidae	Williams 1944	

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
<i>MANIHOT UTILISSIMA</i>				
	<i>Oligonychus thelytokus</i>	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977a
	<i>Tetranychus lambi</i>	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977b
	<i>Tetranychus marianae</i>	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977b
	<i>Tetranychus neocaledonicus</i>	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977b
	<i>Tetranychus urticae</i>	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977b
	<i>Brevipalpus californicus</i>	ACAR.	Tenuipalpidae	Gutierrez 1977b
<i>MONSTERA DELICIOSA</i>				
	<i>Ischnaspis longirostris</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
<i>XANTHOSOMA SAGITTIFOLIUM</i>				
	<i>Aphis gossypii</i>	HOM.	Aphididae	Cohic 1956
	<i>Hippotion celerio</i>	LEP.	Sphingidae	Cohic 1956
	<i>Spodoptera litura</i>	LEP.	Noctuidae	Cohic 1956

GRAMINEES ET CEREALES

Genre	Espèce	Nom vernaculaire	Famille
<i>Graminées diverses</i>			
<i>Oryza sativa L.</i>		Riz	Graminées
<i>Panicum maximum Jack.</i>			Graminées
<i>Sorghum vulgare Persoon</i>		Sorgho	Graminées
<i>Triticum sativum Lam.</i>		Blé	Graminées
<i>Zea mays L.</i>		Maïs	Graminées

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
<i>GRAMINEES DIVERSES</i>				
	<i>Austracris guttulosa illepida</i>	ORT.	Acrididae	Williams 1944
	<i>Locusta migratoria danica</i>	ORT.	Acrididae	Williams 1944
	<i>Antonina littoralis</i>	HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1958
	<i>Teretrispa orchidacea</i>	COL.	Chrysomelidae	ORSTOM
	<i>Marasmia trapezalis</i>	LEP.	Pyralidae	Dumbleton 1954
	<i>Melanitis leda solandra</i>	LEP.	Satyridae	Williams 1944
	<i>Leucania loreyimima</i>	LEP.	Noctuidae	Delobel NR
	<i>Leucania scottii</i>	LEP.	Noctuidae	Delobel NR
	<i>Malliattha ritsemiae</i>	LEP.	Noctuidae	Dumbleton 1954
	<i>Mocis frugalis</i>	LEP.	Noctuidae	Dumbleton 1954
	<i>Mocis trifasciata</i>	LEP.	Noctuidae	Dumbleton 1954
	<i>Simplicia caeneusalis</i>	LEP.	Noctuidae	Delobel NR
	<i>Spodoptera exempta</i>	LEP.	Noctuidae	Delobel 1978
	<i>Spodoptera mauritia acronyctoides</i>	LEP.	Noctuidae	Cohic 1951
<i>ORYZA SATIVA</i>				
	<i>Gryllus sp.</i>	ORT.	Gryllidae	Cohic 1951
	<i>Cicadella spectra</i>	HOM.	Cicadellidae	Williams 1944
	<i>Leptocorisa acuta</i>	HOM.	Alydidae	Williams 1944
	<i>Nezara viridula</i>	HOM.	Pentatomidae	Williams 1944
	<i>Melanitis leda solandra</i>	LEP.	Satyridae	Cohic 1956
	<i>Spodoptera mauritia acronyctoides</i>	LEP.	Noctuidae	Cohic 1951
<i>PANICUM MAXIMUM</i>				
	<i>Oligonychus gramineus</i>	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977b
	<i>Antonina graminis</i>	HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1956
<i>SORGHUM VULGARE</i>				
	<i>Oligonychus gramineus</i>	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977b
	<i>Tetranychus urticae</i>	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977b
	<i>Rhopalosiphum maidis</i>	HOM.	Aphididae	Remaudière NR
	<i>Rhopalosiphum padi</i>	HOM.	Aphididae	Remaudière NR
	<i>Contarinia sorghicola</i>	DIP.	Cecidomyiidae	Coutin NR
	<i>Melanitis leda solandra</i>	LEP.	Satyridae	ORSTOM
	<i>Helicoverpa armigera conferta</i>	LEP.	Noctuidae	ORSTOM
	<i>Leucania loreyimima</i>	LEP.	Noctuidae	Holloway 1979
	<i>Leucania pseudoformosana</i>	LEP.	Noctuidae	Holloway 1979
	<i>Pataeta carbo</i>	LEP.	Noctuidae	ORSTOM

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
TRITICUM SATIVUM				
Xiphidion sp.		ORT.	Tettigoniidae	Cohic 1956
Oecanthus sp.		ORT.	Gryllidae	Cohic 1956
Locusta migratoria danica		ORT.	Acrididae	Cohic 1956
Cicadella spectra		HOM.	Cicadellidae	Cohic 1956
Aphis sp.		HOM.	Aphididae	Cohic 1956
Pseudococcus sp.		HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1956
Loberus pictus		COL.	Cryptophagidae	Cohic 1956
Aulacophora similis		COL.	Chrysomelidae	Cohic 1956
Monolepta semiviolacea		COL.	Chrysomelidae	Cohic 1956
Ephysteris silignitis		LEP.	Gelechiidae	Bradley NR
Sitotroga cerealella		LEP.	Gelechiidae	Cohic 1956
Corcyra cephalonica		LEP.	Pyralidae	Bradley NR
Agrotis epsilon aneitura		LEP.	Noctuidae	Delobel NR
Leucania scottii		LEP.	Noctuidae	Delobel NR
Pseudaletia separata		LEP.	Noctuidae	Delobel NR
Spodoptera litura		LEP.	Noctuidae	Delobel NR
Spodoptera mauritia acronyctoides		LEP.	Noctuidae	ORSTOM
ZEA MAYS				
Tetranychus neocaledonicus		ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977b
Tetranychus urticae		ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977b
Supella supellectilium		BLA.	Blattellidae	Cohic 1956
Chelisoches morio		DER.	Chelisochidae	Cohic 1956
Xiphidion sp.		ORT.	Tettigoniidae	Cohic 1956
Locusta migratoria danica		ORT.	Acrididae	Cohic 1951
Peregrinus maidis		HOM.	Delphacidae	Williams 1944
Abroma pumila		HOM.	Cicadidae	Boulard NR
Rhopalosiphum maidis		HOM.	Aphididae	Williams 1944
Rhopalosiphum padi		HOM.	Aphididae	Remaudière NR
Neomaskellia bergii		HOM.	Aleyrodidae	Hollis NR
Nezara viridula		HET.	Pentatomidae	Cohic 1956
Carpophilus dimidiatus		COL.	Nitidulidae	Cohic 1956
Carpophilus hemipterus		COL.	Nitidulidae	Cohic 1956
Alphitobius sp.		COL.	Tenebrionidae	ORSTOM
Aulacophora hilaris		COL.	Chrysomelidae	Cohic 1951
Aulacophora similis		COL.	Chrysomelidae	Cohic 1956
Monolepta semiviolacea		COL.	Chrysomelidae	Cohic 1956
Sitophilus oryzae		COL.	Curculionidae	Cohic 1956
Sitotroga cerealella		LEP.	Gelechiidae	Cohic 1956
Marasmia trapezalis		LEP.	Pyralidae	Williams 1944
Melanitis leda solandra		LEP.	Satyridae	Williams 1944
Anticarsia irrorata		LEP.	Noctuidae	Delobel NR
Helicoverpa armigera conferta		LEP.	Noctuidae	Williams 1944
Pseudaletia separata		LEP.	Noctuidae	ORSTOM
Spodoptera litura		LEP.	Noctuidae	Cohic 1956
Spodoptera mauritia acronyctoides		LEP.	Noctuidae	Cohic 1956
Solenopsis geminata subsp. rufa		HYM.	Formicidae	Cohic 1956
Porphyrio porphyrio caledonicus		GRU.	Rallidae	Williams 1944

PLANTES UTILISABLES PAR L'INDUSTRIE

Genre	Espèce	Nom vernaculaire	Famille
<i>Aleurites moluccana</i> Willd.		Bancoulier	Euphorbiacées
<i>Aleurites montana</i> (Lour.) Wils.		Orgueil de Chine	Euphorbiacées
<i>Arachis hypogaea</i> L.		Arachide	Papilionées
<i>Bombax</i> sp.		Kapokier	Bombacacées
<i>Cocos nucifera</i> L.		Cocotier	Palmiers
<i>Coffea arabica</i> L.		Caféier	Rubiacées
<i>Coffea canephora</i> P. var. robusta Linden		Caféier	Rubiacées
<i>Coffea mokka</i> Hart. Bogar		Caféier	Rubiacées
<i>Coffea</i> sp.		Caféier	Rubiacées
<i>Glycine soja</i> (L.) Sieb. et Zucc.		Soja	Papilionées
<i>Gossypium</i> sp.		Cotonnier	Malvacées
<i>Nicotiana tabacum</i> L.		Tabac	Solanées
<i>Ricinus communis</i> L.		Ricin	Euphorbiacées
<i>Saccharum officinarum</i> L.		Canne à sucre	Graminées
<i>Santalum austrocaledonicum</i> Vieill.		Santal	Santalacées

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
ALEURITES MOLUCCANA				
	<i>Eucalymnatus tessellatus</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1956
	<i>Chrysomphalus ficus</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
	<i>Pseudaonidia trilobitiformis</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
	<i>Agrianome fairmairei</i>	COL.	Cerambycidae	ORSTOM
	<i>Nechyrus princeps</i>	COL.	Curculionidae	ORSTOM
ALEURITES MONTANA				
	<i>Pseudaonidia trilobitiformis</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
ARACHIS HYPOGAEA				
	<i>Monolepta semiviolacea</i>	COL.	Chrysomelidae	Cohic 1951
BOMBAX sp.				
	<i>Oxycarenus luctuosus</i>	HET.	Lygaeidae	Cohic 1956
COCOS NUCIFERA				
	<i>Tetranychus neocaledonicus</i>	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977b
	<i>Notostrix attenuata</i>	ACAR.	Eriophyidae	Gutierrez 1977b
	<i>Scolocenus spiniferus</i>	ACAR.	Eriophyidae	Keifer NR
	<i>Chelisoches morio</i>	DER.	Chelisochidae	Cohic 1956
	<i>Pseudophyllanax imperialis</i>	ORT.	Tettigoniidae	Cohic 1956
	<i>Graeffea crouanii</i>	PHA.	Phasmatidae	Williams 1944
	<i>Graeffea lifuensis</i>	PHA.	Phasmatidae	Lever 1969
	<i>Hermarchus pythonius</i>	PHA.	Phasmatidae	Williams 1944
	<i>Oligotoma oceanica</i>	EMB.	Oligotomidae	Cohic 1956
	<i>Oligotoma saundersii</i>	EMB.	Oligotomidae	Cohic 1956
	<i>Phaciocephalus rubrofasciata</i>	HOM.	Derbidae	Cohic 1956
	<i>Leptinoptera sulfurea</i>	HOM.	Psyllidae	Russell NR
	<i>Cerataphis lataniae</i>	HOM.	Pemphigidae	Cohic 1959
	<i>Dialeurodicus elongatus</i>	HOM.	Aleyrodidae	Cohic 1959
	<i>Icerya seychellarum</i>	HOM.	Margarodidae	Cohic 1959
	<i>Dysmicoccus palmarum</i>	HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1956
	<i>Dysmicoccus sp.</i>	HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1958
	<i>Ceroplastes rubens</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1958

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
<i>Eucalymnatus perforatus</i>	HOM.	Coccidae	Risbec 1942	
<i>Eucalymnatus tessellatus</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1956	
<i>Abgrallaspis cyanophylli</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1958	
<i>Aulacaspis cinnamomi</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956	
<i>Chrysomphalus ficus</i>	HOM.	Diaspididae	Risbec 1942	
<i>Fiorinia fioriniae</i>	HOM.	Diaspididae	Risbec 1942	
<i>Pinnaspis aspidistrae</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956	
<i>Pinnaspis strachani</i>	HOM.	Diaspididae	Williams 1944	
<i>Temnaspidiotus destructor</i>	HOM.	Diaspididae	Matile-Ferrero NR	
<i>Temnaspidiotus hederae</i>	HOM.	Diaspididae	Williams 1944	
<i>Grossicoris nigroculatus</i>	HET.	Miridae	Carvalho NR	
<i>Brontispa longissima</i>	COL.	Chrysomelidae	Risbec 1942	
<i>Plesispa cocotis</i>	COL.	Chrysomelidae	Maulik in Risbec 1942	
<i>Diocalandra frumenti</i>	COL.	Curculionidae	Kuschel NR	
<i>Diocalandra taitensis</i>	COL.	Curculionidae	Cohic 1956	
<i>Rhabdoscelus obscurus</i>	COL.	Curculionidae	Cohic 1956	
<i>Rhyncophorus ferrugineus</i>	COL.	Curculionidae	Williams 1944	
<i>Erechthias flavistriata</i>	LEP.	Lyonetiidae	Cohic 1951	
<i>Agonoxena argaula</i>	LEP.	Agonoxenidae	ORSTOM	
<i>Agonoxena sp.</i>	LEP.	Agonoxenidae	Risbec 1942	
<i>Tonica sp.</i>	LEP.	Oecophoridae	Williams 1944	
<i>Tirathaba rufivena</i>	LEP.	Pyralidae	Risbec 1942	
<i>Pteropus ornatus</i>	CHI.	Pteropidae	ORSTOM	
<i>Rattus rattus</i>	RON.	Muridae	Lever 1969	

COFFEEA spp. : (C. ARABICA ; C. CANEPHORA ; C. MOKKA)

<i>Helix (Eulota) similaris</i>	STY.	Helicidae	Cohic 1956
<i>Oligonychus thelytokus</i>	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez NR
<i>Tetranychus neocaledonicus</i>	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez NR
<i>Brevipalpus phoenicis</i>	ACAR.	Tenuipalpidae	Gutierrez NR
<i>Euricania translucida</i>	HOM.	Ricaniidae	Cohic 1956
<i>Kanakia typica</i>	HOM.	Cicadidae	Boulard NR
<i>Ueana lifuana</i>	HOM.	Cicadidae	Risbec 1942
<i>Ueana rosacea</i>	HOM.	Cicadidae	Boulard NR
<i>Icerya seychellarum</i>	HOM.	Margarodidae	Cohic 1951
<i>Dysmicoccus brevipes</i>	HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1951
<i>Ferrisia virgata</i>	HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1956
<i>Pseudococcus adonidum</i>	HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1956
<i>Coccus viridis</i>	HOM.	Coccidae	Fabres NR
<i>Pulvinaria psidii</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1958
<i>Saissetia hemisphaerica</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1958
<i>Saissetia nigra</i>	HOM.	Coccidae	Williams 1944
<i>Abgrallaspis cyanophylli</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1958
<i>Enicodes fichteli</i>	COL.	Cerambycidae	Cohic 1956
<i>Enicodes montrouzieri</i>	COL.	Cerambycidae	Cohic 1956
<i>Araecerus fasciculatus</i>	COL.	Anthribidae	Cohic 1956
<i>Coffearhynchus neocaledonicus</i>	COL.	Curculionidae	Risbec 1942
<i>Hypothenemus hampei</i>	COL.	Scolytidae	Cohic 1951
<i>Othreis fullonia</i>	LEP.	Noctuidae	Cohic 1951
<i>Rattus exulans</i>	RON.	Muridae	Cohic 1956

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
<i>GLYCINE SOJA</i>				
	<i>Tetranychus ludeni</i>	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977b
	<i>Tetranychus neocaledonicus</i>	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977b
<i>GOSSYPIUM sp.</i>				
	<i>Tetranychus neocaledonicus</i>	ACAR.	Tetranychidae	André 1933
	<i>Locusta migratoria danica</i>	ORT.	Acrididae	Risbec 1942
	<i>Oligotoma sp.</i>	EMB.	Oligotomidae	Cohic 1956
	<i>Empoasca sp.</i>	HOM.	Cicadellidae	Risbec 1942
	<i>Aphis gossypii</i>	HOM.	Aphididae	Cohic 1956
	<i>Ferrisia virgata</i>	HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1956
	<i>Saissetia hemisphaerica</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1958
	<i>Saissetia nigra</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1951
	<i>Saissetia sp.</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1958
	<i>Oxycarenus luctuosus</i>	HET.	Lygaeidae	Risbec 1942
	<i>Oxycarenus lugubris</i>	HET.	Lygaeidae	Williams 1944
	<i>Dysdercus sidae</i>	HET.	Pyrrhocoridae	Risbec 1942
	<i>Tectocoris diophthalmus</i>	HET.	Scutelleridae	Risbec 1942
	<i>Nezara viridula</i>	HET.	Pentatomidae	Cohic 1956
	<i>Nemashema modesta</i>	COL.	Cerambycidae	Williams 1944
	<i>Monolepta semiviolacea</i>	COL.	Chrysomelidae	Risbec 1942
	<i>Pyroderces sp.</i>	LEP.	Cosmopterigidae	Risbec 1942
	<i>Pectinophora gossypiella</i>	LEP.	Gelechiidae	Risbec 1942
	<i>Pectinophora scutigera</i>	LEP.	Gelechiidae	Cohic 1956
	<i>Phthorimaea operculella</i>	LEP.	Gelechiidae	Risbec 1942
	<i>Earias luteolaria</i>	LEP.	Noctuidae	Cohic 1956
	<i>Earias perhuegeli</i>	LEP.	Noctuidae	Cohic 1956
	<i>Helicoverpa armigera conferta</i>	LEP.	Noctuidae	Risbec 1942
	<i>Spodoptera litura</i>	LEP.	Noctuidae	Cohic 1956
	<i>Spodoptera mauritia acronyctoides</i>	LEP.	Noctuidae	Risbec 1942
<i>NICOTIANA TABACUM</i>				
	<i>Heterodera sp.</i>	TYL.	Heteroderidae	Cohic 1956
	<i>Phthorimaea operculella</i>	LEP.	Gelechiidae	Cohic 1956
	<i>Helicoverpa armigera conferta</i>	LEP.	Noctuidae	Risbec 1942
	<i>Spodoptera litura</i>	LEP.	Noctuidae	Cohic 1956

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
<i>RICINUS COMMUNIS</i>				
<i>Tetranychus marianae</i>		ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977b
<i>Tetranychus neocaledonicus</i>		ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977b
<i>Pseudaulacaspis pentagona</i>		HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
<i>Enyptatus nicotianus</i>		HET.	Miridae	Williams 1944
<i>Nezara viridula</i>		HET.	Pentatomidae	Cohic 1956
<i>Achaea janata</i>		LEP.	Noctuidae	Cohic 1956
<i>SACCHARUM OFFICINARUM</i>				
<i>Chelisoches morio</i>		DER.	Chelisochidae	Williams 1944
<i>Locusta migratoria danica</i>		ORT.	Acrididae	Cohic 1951
<i>Eumetopina flavipes</i>		HOM.	Delphacidae	Williams 1944
<i>Peregrinus maidis</i>		HOM.	Delphacidae	Williams 1944
<i>Perkinsiella rattlei</i>		HOM.	Delphacidae	Williams 1944
<i>Phaciocephalus rubrofasciata</i>		HOM.	Derbidae	Williams 1944
<i>Cicadella spectra</i>		HOM.	Cicadellidae	Williams 1944
<i>Neomaskellia bergii</i>		HOM.	Aleyrodidae	Williams 1944
<i>Dysmicoccus boninsis</i>		HOM.	Pseudococcidae	Williams 1944
<i>Dysmicoccus brevipes</i>		HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1951
<i>Saccharicoccus sacchari</i>		HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1956
<i>Chirothrips sp.</i>		THY.	Thripidae	Dumbleton 1954
<i>Diarthrothrips sacchariculus</i>		THY.	Thripidae	Dumbleton 1954
<i>Haplothrips angustus</i>		THY.	Phlaeothripidae	Dumbleton 1954
<i>Haplothrips gowdeyi</i>		THY.	Phlaeothripidae	Dumbleton 1954
<i>Onidistus pacificus</i>		COL.	Curculionidae	Cohic 1951
<i>Rhabdoscelus obscurus</i>		COL.	Curculionidae	Cohic 1951
<i>Sitophilus oryzae</i>		COL.	Curculionidae	Cohic 1956
<i>Erechtias flavistriata</i>		LEP.	Lyonetiidae	Williams 1944
<i>Cosmopterix dulcivora</i>		LEP.	Cosmopterigidae	Williams 1944
<i>Marasmia trapezalis</i>		LEP.	Pyralidae	Williams 1944
<i>Melanitis leda solandra</i>		LEP.	Satyridae	Cohic 1956
<i>Spodoptera mauritia</i> <i>acronyctoides</i>		LEP.	Noctuidae	Williams 1944
<i>SANTALUM AUSTROCALEDONICUM</i>				
<i>Pseudococcus adonidum</i>		HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1956
<i>Coccus acuminatus</i>		HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
<i>Chrysomphalus ficus</i>		HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
<i>Fiorinia fioriniae</i>		HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
<i>Pseudaonidia trilobitiformis</i>		HOM.	Diaspididae	Cohic 1956

PLANTES ORNEMENTALES

Genre	Espèce	Nom vernaculaire	Famille
<i>Acalypha hispida</i> Burm.f.		Queue de chat	Euphorbiacées
<i>Althaea</i> sp.		Guimauve	Malvacées
<i>Arum</i> sp.			Aracées
<i>Bambusoideae</i>		Bambou	Graminées
<i>Barringtonia asiatica</i> (L.) Kurz.		Bonnet d'Evêque	Lécytidacées
<i>Bauhinia variegata</i> L.			Caesalpiniées
<i>Caladium bicolor</i> L.		Tête de loup	Aroidées
<i>Canna indica</i> L.		Canna	Cannacées
<i>Cassia alata</i> L.		Dartrier des Antilles	Caesalpiniées
<i>Cassia fistula</i> L.		Pluie d'or	Caesalpiniées
<i>Cassia javanica</i> L.		Cassia arc en ciel	Caesalpiniées
<i>Catharanthus roseus</i> (L.)		Pervenche de Madagascar	Apocynacées
<i>Celosia cristata</i> L.		Crête de coq	Amarantacées
<i>Codiaeum variegatum</i> Blume		Garden croton	Euphorbiacées
<i>Codiaeum</i> sp.			Euphorbiacées
<i>Coleus blumei</i> Benth		Coleus	Labiées
<i>Cordyline</i> sp.			Agavacées
<i>Crinum asiaticum</i> L.		Lis	Amaryllidacées
<i>Crinum pedunculatum</i> L.			Amaryllidacées
<i>Crotalaria retusa</i> L.			Papilionées
<i>Cycas</i> sp.			Cycadacées
<i>Dahlia</i> sp.			Composées
<i>Delonix regia</i> (Boj.) Raf.		Flamboyant	Caesalpiniées
<i>Euphorbia pulcherrima</i> Willd.		Poinsettia	Euphorbiacées
<i>Gardenia</i> sp.		Gardenia	Rubiacées
<i>Gardenia taitensis</i> DC.		Tiaré	Rubiacées
<i>Gerbera</i> sp.			Composées
<i>Gladiolus</i> sp.		Glaïeul	Iridacées
<i>Hibiscus rosa-sinensis</i> L.		Hibiscus	Malvacées
<i>Hypeastrum</i> sp.		Lis-Amaryllis	Amaryllidacées
<i>Jasminum</i> sp.		Jasmin	Oléacées
<i>Lagerstroemia indica</i> L.		Folie de jeune fille	Lythracées
<i>Latania commersonii</i> Gmel.		Latanier	Palmiers
<i>Leucanthemum vulgare</i> Lam.		Marguerite	Composées

Genre	Espèce	Nom vernaculaire	Famille
<i>Nerium oleander</i> L.		Laurier rose	Apocynacées
<i>Orchis</i> sp.			Orchidées
<i>Oreodoxa regia</i> H.B. et K.		Palmier	Palmiers
<i>Pelargonium</i> sp.		Géranium	Géraniacées
<i>Pentas lanceolata</i> (Forssk.) Deflers			Rubiacées
<i>Phoenix</i> sp.		Palmier	Palmiers
<i>Plumeria acuminata</i> Air.		Frangipanier	Apocynacées
<i>Rosa</i> sp.		Rosier	Rosacées
<i>Sesbania grandiflora</i> (L.) Persoon		Haricot des Antilles	Papilionées
<i>Solanum seaforthianum</i> Andr.		Liane de Tahiti	Solanées
<i>Spathodea campanulata</i> P. Beauv.		Tulipier du Gabon	Bignoniacées
<i>Tagetes erecta</i> L.		Oeillet d'Inde	Composées
<i>Terminalia catappa</i> L.		Badamier	Combrétacées
<i>Tropaeolum majus</i> L.		Capucine	Géraniacées
<i>Zinnia</i> sp.		Zinnia	Composées

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
<i>ACALYPHA HISPIDA</i>				
	<i>Tetranychus neocaledonicus</i>	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez NR
	<i>Brevipalpus californicus</i>	ACAR.	Tenuipalpidae	Gutierrez NR
	<i>Ferrisia virgata</i>	HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1956
<i>ALTHAEA sp.</i>				
	<i>Pseudaulacaspis pentagona</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
	<i>Oxycarenus luctuosus</i>	HET.	Lygaeidae	Cohic 1956
	<i>Dysdercus sidae</i>	HET.	Pyrrhocoridae	Cohic 1956
<i>ARUM sp.</i>				
	<i>Hippotion celerio</i>	LEP.	Sphingidae	Cohic 1956
<i>BAMBUSOIDEAE spp.</i>				
	<i>Oligonychus gramineus</i>	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez NR
	<i>Oregma bambusae</i>	HOM.	Pemphigidae	Cochereau com. pers.
	<i>Asterolecanium bambusae</i>	HOM.	Asterolecanidae	Cohic 1956
	<i>Dinoderus bifoveolatus</i>	COL.	Bostrichidae	Cohic 1956
	<i>Dinoderus minutus</i>	COL.	Bostrichidae	Cohic 1956
	<i>Xylopsocus capucinus</i>	COL.	Bostrichidae	Cohic 1956
<i>BARRINGTONIA ASIATICA</i>				
	<i>Ceroplastes rubens</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1958
	<i>Chrysomphalus ficus</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
	<i>Pseudaonidia trilobitiformis</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1958
<i>BAUHINIA VARIEGATA</i>				
	<i>Tetranychus neocaledonicus</i>	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez NR
	<i>Chrysomphalus ficus</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
	<i>Morganella longispina</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
	<i>Pseudaonidia trilobitiformis</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
CALADIUM BICOLOR				
	<i>Aphis gossypii</i>	HOM.	Aphididae	Cohic 1956
	<i>Pseudococcus adonidum</i>	HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1956
	<i>Hippotion celerio</i>	LEP.	Sphingidae	Cohic 1956
CANNA INDICA				
	<i>Eucalymnatus tessellatus</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1956
CASSIA spp. (C. ALATA ; C. FISTULA ; C. JAVANICA)				
	<i>Pseudaonidia trilobitiformis</i>	HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1956
	<i>Pinnaspis strachani</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1958
	<i>Catopsilia pomona</i>	LEP.	Pieridae	ORSTOM
CATHARANTHUS ROSEUS				
	<i>Aphis gossypii</i>	HOM.	Aphididae	Cohic 1956
CELOSIA CRISTATA				
	<i>Hymenia recurvalis</i>	LEP.	Pyralidae	ORSTOM
CODIAEUM sp.				
	<i>Tetranychus neocaldonicus</i>	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez NR
	<i>Colomerus codiaeum</i>	ACAR.	Eriophyidae	Keifer 1979
	<i>Neodichopelmus samoanus</i>	ACAR.	Eriophyidae	Keifer NR
	<i>Pseudaonidia trilobitiformis</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1958
CODIAEUM VARIEGATUM				
	<i>Orchamoplatus mammaeferus</i>	HOM.	Aleyrodidae	Cohic 1959
	<i>Ferrisia virgata</i>	HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1958
	<i>Coccus elongatus</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1956
	<i>Parlatoria crotonis</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
<i>COLEUS BLUMEI</i>				
Heterodera sp.		TYL.	Heteroderidae	Cohic 1956
Dysmicoccus brevipes		HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1956
Plusia argentifera		LEP.	Noctuidae	Cohic 1956
<i>CORDYLINE sp.</i>				
Hemiberlesia lataniae		HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
Pinnaspis aspidistrae		HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
Pseudaonidia trilobitiformis		HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
<i>CRINUM spp. : (C. ASIATICUM ; C. PEDUNCULATUM)</i>				
Pinnaspis aspidistrae		HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
Calogramma picta		LEP.	Noctuidae	Cohic 1956
<i>CROTALARIA RETUSA</i>				
Argina cribraria		LEP.	Hypidae	Cohic 1956
<i>CYCAS sp.</i>				
Icerya seychellarum		HOM.	Margarodidae	Cohic 1956
Ceroplastes rubens		HOM.	Coccidae	Cohic 1956
Aonidiella aurantii		HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
Hemiberlesia lataniae		HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
Luthrodes cleotas excellens		LEP.	Lycaenidae	Cohic 1956
<i>DAHLIA sp.</i>				
Aphis gossypii		HOM.	Coccidae	Cohic 1956
Helicoverpa armigera conferta		LEP.	Noctuidae	Cohic 1956
<i>DELONIX REGIA</i>				
Mictis profana		HET.	Coreidae	Cohic 1956
Euproctis dimorphissima		LEP.	Lymantriidae	Holloway 1979

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
<i>EUPHORBIA PULCHERRIMA</i>				
	<i>Ferrisia virgata</i>	HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1956
<i>GARDENIA sp.</i>				
	<i>Tetranychus neocaledonicus</i>	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez NR
	<i>Brevipalpus phoenicis</i>	ACAR.	Tenuipalpidae	Gutierrez NR
	<i>Coccus viridis</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1956
	<i>Saissetia hemisphaerica</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1956
	<i>Chrysomphalus ficus</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
	<i>Howardia biclavis</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
	<i>Cephonodes lifuensis</i>	LEP.	Sphingidae	ORSTOM
<i>GARDENIA TAITENSIS</i>				
	<i>Cephonodes lifuensis</i>	LEP.	Sphingidae	Delobel NR
<i>GERBERA sp.</i>				
	<i>Tetranychus urticae</i>	ACAR.	Tetranychidae	Cohic 1956
	<i>Capitophorus elaeagni</i>	HOM.	Aphididae	Cohic 1956
	<i>Ceroplastes rubens</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1956
	<i>Chrysomphalus ficus</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
<i>GLADIOLUS sp.</i>				
	<i>Heterodera sp.</i>	TYL.	Heteroderidae	Cohic 1956
	<i>Chrysomphalus ficus</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
	<i>Taeniothrips simplex</i>	THY.	Thripidae	Cohic 1956
<i>HIBISCUS ROSA-SINENSIS</i>				
	<i>Tetranychus neocaledonicus</i>	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez NR
	<i>Eriophyes hibisci</i>	ACAR.	Eriophyidae	Dumbleton 1954
	<i>Neotermes rouxi</i>	ISO.	Kalotermitidae	Howick NR
	<i>Mesohomotoma hibisci</i>	HOM.	Psyllidae	Russell NR
	<i>Aphis gossypii</i>	HOM.	Aphididae	Remaudière NR
	<i>Pealius hibisci</i>	HOM.	Aleyrodidae	Cohic 1959
	<i>Ceroplastes rubens</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1958
	<i>Saissetia nigra</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1951
	<i>Howardia biclavis</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
	<i>Morganella longispina</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1958
	<i>Pinnaspis aspidistrae</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
	<i>Pinnaspis strachani</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
	<i>Oxycarenus luctuosus</i>	HET.	Lygaeidae	Cohic 1956
	<i>Anomis flava</i>	LEP.	Noctuidae	ORSTOM
	<i>Anomis involuta vitiensis</i>	LEP.	Noctuidae	Cohic 1951
	<i>Earias perhuegeli</i>	LEP.	Noctuidae	Cohic 1956
	<i>Plusia argentifera</i>	LEP.	Noctuidae	Cohic 1951
<i>HIBISCUS</i> sp.				
	<i>Tetranychus marianae</i>	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977b
	<i>Brevipalpus phoenicis</i>	ACAR.	Tenuipalpidae	Gutierrez 1977b
<i>HYPEASTRUM</i> sp.				
	<i>Pinnaspis aspidistrae</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
<i>JASMINUM</i> sp.				
	<i>Dialeurodes kirkaldyi</i>	HOM.	Aleyrodidae	Cohic 1959
	<i>Chrysomphalus ficus</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
	<i>Morganella longispina</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
<i>LAGERSTROEMIA INDICA</i>				
	<i>Ceroplastes rubens</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1956
<i>LATANIA COMMERSONII</i>				
	<i>Pseudophyllanax imperialis</i>	ORT.	Tettigoniidae	Cohic 1956
	<i>Graeffea crouanii</i>	PHA.	Phasmatidae	Cohic 1956
	<i>Icerya seychellarum</i>	HOM.	Margarodidae	Cohic 1956
	<i>Eucalymnatus tessellatus</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1958
	<i>Chrysomphalus ficus</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1958
<i>LEUCANTHEMUM VULGARE</i>				
	<i>Aphis gossypii</i>	HOM.	Aphididae	Cohic 1958

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
<i>NERIUM OLEANDER</i>				
<i>Coccus viridis</i>	HOM.	Coccidae	Fabres NR	
<i>Nipaecoccus vastator</i>	HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1956	
<i>Planococcus citri</i>	HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1956	
<i>Asterolecanium pustulans</i>	HOM.	Asterolecanidae	Fabres NR	
<i>Pseudaonidia trilobitiformis</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956	
<i>Mictis profana</i>	HET.	Coreidae	ORSTOM	
<i>Dysdercus argyllaceus</i>	HET.	Pyrrhocoridae	Gagné NR	
<i>Frankliniella schultzei</i>	THY.	Thripidae	Bournier NR	
<i>Euploea helcita</i>	LEP.	Danaidae	Cohic 1956	
<i>Euploea lewinii montrouzieri</i>	LEP.	Danaidae	ORSTOM	
<i>ORCHIS sp.</i>				
<i>Saissetia hemisphaerica</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1956	
<i>Pinnaspis strachani</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1958	
<i>Stethopachys javeti</i>	COL.	Chrysomelidae	ORSTOM	
<i>Teretrispa orchidacea</i>	COL.	Chrysomelidae	Gressitt NR	
<i>Acythopeus aterrimus</i>	COL.	Curculionidae	Zimmerman NR	
<i>OREODOXA REGIA</i>				
<i>Phacicephalus rubrofasciata</i>	HOM.	Derbidae	Cohic 1956	
<i>Dialeurodinus elongatus</i>	HOM.	Aleyrodidae	Cohic 1959	
<i>Dysmicoccus sp.</i>	HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1958	
<i>Pseudococcus sp.</i>	HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1959	
<i>Eucalymnatus tessellatus</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1959	
<i>Brontispa longissima</i>	COL.	Chrysomelidae	Cohic 1956	
<i>Agonoxena sp.</i>	LEP.	Agonoxenidae	Cohic 1956	
<i>PELARGONIUM sp.</i>				
<i>Pseudaulacaspis pentagona</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956	
<i>PENTAS LANCEOLATA</i>				
<i>Hippotion celerio</i>	LEP.	Sphingidae	Delobel NR	

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
<i>PHOENIX</i> sp.				
	Dialeurodicus elongatus Icerya seychellarum	HOM. HOM.	Aleyrodidae Margarodidae	Cohic 1959 Cohic 1956
<i>PLUMERIA ACUMINATA</i>				
Oligonychus coffeae Oligonychus thelytokus Brevipalpus phoenicis Dialeurodes kirkaldyi Ceroplastes rubens Coccus viridis Pulvinaria psidii Pulvinaria sp. Howardia biclavis Pinnaspis strachani Pseudaonidia trilobitiformis Pseudaulacaspis pentagona Temnaspidiotus hederae		ACAR. ACAR. ACAR. HOM. HOM. HOM. HOM. HOM. HOM. HOM. HOM. HOM. HOM.	Tetranychidae Tetranychidae Tenuipalpidae Aleyrodidae Coccidae Coccidae Coccidae Coccidae Diaspididae Diaspididae Diaspididae Diaspididae Diaspididae	Gutierrez NR Gutierrez 1977a Gutierrez 1977b Cohic 1959 Cohic 1956 Fabres NR Cohic 1958 Cohic 1956 Cohic 1958 Cohic 1956 Cohic 1956 Cohic 1956 Cohic 1956
<i>ROSA</i> sp.				
Oligonychus thelytokus Tetranychus urticae Macrosiphum rosae Icerya seychellarum Aonidiella aurantii Aulacaspis rosae Chrysomphalus ficus Dumblea notaticollis Helicoverpa armigera conferta Spodoptera litura Megachile sp.		ACAR. ACAR. HOM. HOM. HOM. HOM. HOM. COL. LEP. LEP. HYM.	Tetranychidae Tetranychidae Aphididae Margarodidae Diaspididae Diaspididae Diaspididae Chrysomelidae Noctuidae Noctuidae Megachilidae	Gutierrez 1977a Gutierrez 1977b Cohic 1956 Cohic 1956 Cohic 1958 Cohic 1956 Cohic 1956 Cohic 1956 ORSTOM Cohic 1956 Cohic 1956
<i>SESBANIA GRANDIFLORA</i>				
Heterodera sp. Saissetia hemisphaerica Maruca testulalis		TYL. HOM. LEP.	Heteroderidae Coccidae Pyralidae	Cohic 1956 Cohic 1956 Cohic 1956

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources		
<hr/>						
<i>SOLANUM SEAFORTHIANUM</i>						
Dacus (Bactrocera) curvipennis DIP.				Tephritidae Cohic 1956		
<hr/>						
<i>SPATHODEA CAMPANULATA</i>						
Pulvinaria psidii		HOM. Coccidae		Cohic 1956		
<hr/>						
<i>TAGETES ERECTA</i>						
Tetranychus ludeni		ACAR. Tetranychidae		Gutierrez NR		
<hr/>						
<i>TERMINALIA CATAPPA</i>						
Pinnaspis sp.		HOM.	Diaspididae	Cohic 1958		
Badamia exclamationis		LEP.	Hesperiidae	Cohic 1956		
Euproctis sp.		LEP.	Lymantriidae	ORSTOM		
Ophiusa coronata		LEP.	Noctuidae	Cohic 1956		
<hr/>						
<i>TROPAEOLUM MAJUS</i>						
Pieris rapae		LEP.	Pieridae	Cohic 1956		
<hr/>						
<i>ZINNIA sp.</i>						
Chrysodeixis acuta		LEP.	Noctuidae	Delobel NR		
Helicoverpa armigera conferta		LEP.	Noctuidae	Delobel NR		

PLANTES D'OMBRAJE OU DE HAIES

Genre	Espèce	Nom vernaculaire	Famille
<i>Calophyllum inophyllum L.</i>		Tamanu de bord de mer	Guttifères
<i>Clitoria ternatea L.</i>		Papillon bleu	Papilionées
<i>Erythrina fastigiata Panch. ex Guillaumin</i>		Peuplier canaque	Papilionées
<i>Erythrina fusca Lour.</i>		Erythrine	Papilionées
<i>Erythrina variegata L.</i>		Erythrine à feuilles rondes	Papilionées
<i>Hibiscus cameronii Knowles et Westcott</i>		Bourao	Malvacées
<i>Hibiscus tiliaceus L.</i>			Malvacées

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
CALOPHYLLUM INOPHYLLUM				
Oligonychus coffeae		ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez NR
Oligonychus thelytokus		ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977
Leptinoptera sulfurea		HOM.	Psyllidae	Russell NR
Ceroplastes rubens		HOM.	Coccidae	Cohic 1956
Eucalymnatus tessellatus		HOM.	Coccidae	Cohic 1956
Saissetia hemisphaerica		HOM.	Coccidae	Cohic 1956
Chrysomphalus ficus		HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
Pseudaonidia trilobitiformis		HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
Dacus (Bactrocera) curvipennis		DIP.	Tephritidae	Cochereau 1970
CLITORIA TERNATEA				
Pseudaonidia trilobitiformis		HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
ERYTHRINA spp. : (E. FASTIGIATA ; E. FUSCA)				
Tetranychus neocaledonicus		ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez NR
Pseudococcus sp.		HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1956
Saissetia hemisphaerica		HOM.	Coccidae	Cohic 1956
Saissetia oleae		HOM.	Coccidae	Cohic 1956
Octaspidiotus caledonicus		HOM.	Diaspididae	Cohic 1958
Pinnaspis sp.		HOM.	Diaspididae	Cohic 1958
Enicodes fichteli		COL.	Cerambycidae	ORSTOM
Euproctis sp.		LEP.	Lymantriidae	ORSTOM
Spilosoma lifuensis		LEP.	Arctiidae	Holloway 1979
Othreis fullonia		LEP.	Noctuidae	Dumbleton 1954
Spodoptera litura		LEP.	Noctuidae	Cohic 1956
Tiracola plagiata		LEP.	Noctuidae	Holloway 1979
ERYTHRINA VARIEGATA				
Euproctis dimorphissima		LEP.	Lymantriidae	Delobel NR
HIBISCUS CAMERONII				
Anomis flava		LEP.	Noctuidae	Delobel NR

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
<i>HIBISCUS TILIACEUS</i>				
<i>Acerimina hibiscitileus</i>		ACAR.	Eriophyidae	Gutierrez 1977b
<i>Mesohomotoma hibisci</i>		HOM.	Psyllidae	Fullaway 1942
<i>Pealius hibisci</i>		HOM.	Aleyrodidae	Cohic 1959
<i>Ceroplastes rubens</i>		HOM.	Coccidae	Cohic 1958
<i>Saissetia hemisphaerica</i>		HOM.	Coccidae	Cohic 1958
<i>Oxycarenus luctuosus</i>		HET.	Lygaeidae	Risbec 1942
<i>Dysdercus sidae</i>		HET.	Pyrrhocoridae	Cohic 1956
<i>Tectocoris diopthalmus</i>		HET.	Scutelleridae	Cohic 1956
<i>Nemashema modesta</i>		COL.	Cerambycidae	Williams 1944
<i>Henosepilachna sparsa</i>		COL.	Coccinellidae	ORSTOM
<i>vigintisexpunctata</i>		COL.	Coccinellidae	Cohic 1956
<i>Anomis involuta vitiensis</i>		LEP.	Noctuidae	Holloway 1979
<i>Anomis nigritarsis xanthochroa</i>		LEP.	Noctuidae	ORSTOM
<i>Anomis revocans</i>		LEP.	Noctuidae	Dumbleton 1954
<i>Chasmina tibialis</i>		LEP.	Noctuidae	

PLANTES ENVAHISSENTES

Genre	Espèce	Nom vernaculaire	Famille
<i>Asclepias curassavica</i> L.		Herbe à gendarme	Asclépiadacées
<i>Cynodon dactylon</i> (L.) Pers.		Chiendent	Graminées
<i>Cyperus rotundus</i> L.		Herbe à oignon	Cypéracées
<i>Lantana camara</i> L.		Lantana	Verbénacées
<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) De Wit.		Faux mimosa	Papilionées
<i>Opuntia</i> sp.		Figuier de barbarie	Cactées
<i>Paspalum</i> sp.			Graminées
<i>Solanum nodiflorum</i> Jacq. ssp. <i>nutans</i> R.J. Henderson		Brède morelle	Solanées
<i>Solanum torvum</i> Swartz		Fausse aubergine	Solanées
<i>Sonchus</i> sp.		Pissenlit	Composées
<i>Stachytarpheta indica</i> Vahl.		Herbe bleue	Verbénacées

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
<i>ASCLEPIAS CURASSAVICA</i>				
	<i>Aphis nerii</i>	HOM.	Aphididae	Williams 1944
	<i>Danaus chrysippus petilia</i>	LEP.	Danaidae	Cohic 1956
	<i>Danaus plexippus</i>	LEP.	Danaidae	Cohic 1956
<i>CYNODON DACTYLON</i>				
	<i>Antonina graminis</i>	HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1956
	<i>Odonaspis ruthae</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
<i>CYPERUS ROTUNDUS</i>				
	<i>Dysmicoccus brevipes</i>	HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1956
	<i>Bactra truculenta</i>	LEP.	Tortricidae	Cohic 1956
<i>LANTANA CAMARA</i>				
	<i>Brevipalpus phoenicis</i>	ACAR.	Tenuipalpidae	Gutierrez NR
	<i>Orthezia insignis</i>	HOM.	Ortheziidae	Balachowsky NR
	<i>Ferrisia virgata</i>	HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1958
	<i>Teleonemia scrupulosa</i>	HET.	Tingidae	Williams 1944
	<i>Octotoma scabripennis</i>	COL.	Chrysomelidae	Introduction 1977
	<i>Uroplata girardi</i>	COL.	Chrysomelidae	Introduction 1977
	<i>Ophiomyia lantanae</i>	DIP.	Agromyzidae	Williams 1944
	<i>Hypena laceratalis</i>	LEP.	Noctuidae	Holloway NR
	<i>Neogalea esula</i>	LEP.	Noctuidae	Holloway 1979
<i>LEUCAENA LEUCOCEPHALA</i>				
	<i>Heteropsylla cubana</i> (= <i>H. incisa</i>)	HOM.	Psyllidae	Hollis NR
	<i>Ferrisia virgata</i>	HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1958
<i>OPUNTIA sp.</i>				
	<i>Cactoblastis cactorum</i>	LEP.	Pyralidae	Williams 1944
<i>PASPALUM sp.</i>				
	<i>Neomaskellia bergii</i>	HOM.	Aleyrodidae	Cohic 1956
	<i>Antonina graminis</i>	HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1956

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
<i>SOLANUM NODIFLORUM</i>				
	<i>Tetranychus urticae</i>	ACAR.	Tetranychidae	Cochereau 1976
	<i>Polyphagotarsonemus latus</i>	ACAR.	Tarsonemidae	Gutierrez 1977b
	<i>Tropidonothorax venustus</i>	HET.	Lygaeidae	Cohic 1956
	<i>Nezara viridula</i>	HET.	Pentatomidae	Cohic 1956
	<i>Psylliodes illigeri</i>	COL.	Chrysomelidae	Cohic 1956
<i>SOLANUM TORVUM</i>				
	<i>Henosepilachna buqueti</i>	COL.	Coccinellidae	ORSTOM
	<i>Henosepilachna sparsa</i>	COL.	Coccinellidae	ORSTOM
	<i>vigintisexpunctata</i>	LEP.	Noctuidae	Delobel NR
	<i>Chrysodeixis eriosoma</i>			
<i>SONCHUS</i> sp.				
	<i>Hyperomyzus lactucae</i>	HOM.	Aphididae	Remaudière NR
<i>STACHYTARPHETA INDICA</i>				
	<i>Brevipalpus phoenicis</i>	ACAR.	Tenuipalpidae	Gutierrez NR
	<i>Pseudaulacaspis pentagona</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
	<i>Precis villida calybe</i>	LEP.	Nymphalidae	Cohic 1956

ESSENCES FORESTIERES ET PLANTES DIVERSES

Genre	Espèce	Nom vernaculaire	Famille
<i>Acacia simplicifolia</i> Druce			Mimosées
<i>Acacia spirorbis</i> Labill.		Gaïac	Mimosées
<i>Afzelia bijuga</i> (O. Ktze) A. Gray		Kohu	Cesalpiniées
<i>Agathis lanceolata</i> Lindley ex Warburg		Kaori du Sud	Araucariacées
<i>Agathis moorei</i> Mast.		Kaori du Nord	Araucariacées
<i>Agathis</i> sp.			Araucariacées
<i>Araucaria brasiliensis</i> A. Rich.			Araucariacées
<i>Araucaria cookii</i> R. Br.		Pin colonnaire du bord de mer	Araucariacées
<i>Araucaria</i> spp.			Araucariacées
<i>Argusia argentea</i> (L. f.) Heine		Arbre à gratte	Rubiacées
<i>Aristolochia</i> sp.		Aristoloche	Aristolochiacées
<i>Broussonetia papyrifera</i> (L.) L'Her.			
<i>Crescentia cujete</i> L.		Calebassier	Moracées
<i>Crossostylis multiflora</i> Brong. et Gris			Bignoniacées
<i>Datura</i> sp.		Faux hêtre	Rhizophoracées
<i>Elaeocarpus</i> sp.		Cerisier	Solanées
<i>Eucalyptus citriodora</i> Hook			Elaeocarpacées
<i>Eucalyptus deglupta</i> Blume			Myrtacées
<i>Eucalyptus</i> spp.		Eucalyptus	Myrtacées
<i>Glycine javanica</i> L.			Papilionées
<i>Kermadecia</i> spp.		Hêtres	Protéacées
<i>Melaleuca quinquenervia</i> (Cav.) Blake		Niaouli	Myrtacées
<i>Montrouziera cauliflora</i> Planchon et Triana		Houp	Guttiféracées
<i>Montrouziera</i> sp.			Guttiféracées
<i>Morinda citrifolia</i> L.			Rubiacées
<i>Murraya</i> sp.			Rutacées
<i>Nothofagus</i> spp.			Fagacées
<i>Ochrosia oppositifolia</i> K. Schum.			Apocynacées
<i>Pinus caribaea</i> Morelet		Pin	Abiétacées
<i>Pinus</i> sp.			Abiétacées
<i>Schinus terebenthifolius</i> Raddl.		Faux poivrier	Anacardiacées
<i>Sida acuta</i> Burm. f.			Malvacées
<i>Sida rhombifolia</i> L.			Malvacées
<i>Thespesia populnea</i> (L.) Sol. ex Correa		Bois de rose	Malvacées

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
<i>ACACIA SIMPLICIFOLIA</i>				
	Oligonychus coffeae	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977b
	Brevipalpus phoenicis	ACAR.	Tenuipalpidae	Gutierrez 1977b
	Mictis profana	HET.	Coreidae	Cohic 1956
<i>ACACIA SPIRORBIS</i>				
	Oligonychus biharensis	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977b
	Brevipalpus californicus	ACAR.	Tenuipalpidae	Gutierrez 1977b
	Tegolophus spirorbis	ACAR.	Eriophyidae	Keifer 1979
	Pseudaonidia trilobitiformis	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
	Prasinocyma albicosta rufitincta	LEP.	Geometridae	Holloway 1979
	Euproctis dimorphissima	LEP.	Lymantriidae	Holloway 1979
<i>AFZELIA BIJUGA</i>				
	Polycarmes punctatissimus	HEM.	Pentatomidae	CTFT NR
<i>AGATHIS LANCEOLATA</i>				
	Ceroplastes rubens	HOM.	Coccidae	Cohic 1956
	Chrysomphalus aonidum	HOM.	Diaspididae	CTFT NR
<i>AGATHIS MOOREI</i>				
	Antarcus laticollis	COL.	Brenthidae	CTFT NR
	Chrysomphalus aonidum	HOM.	Diaspididae	CTFT NR
	Platypus longipennis	COL.	Platypodidae	CTFT NR
	Platypus sp.	COL.	Platypodidae	CTFT NR
	Pycnomerus rufipennis	COL.	Colydiidae	CTFT NR
	Uropterus douei	COL.	Brenthidae	CTFT NR

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
<hr/>				
<i>AGATHIS</i> sp.				
	<i>Tracholena</i> sp.	LEP.	Tortricidae	Dugdale NR
<hr/>				
<i>ARAUCARIA BRASILIANA</i>				
	<i>Lindingaspis</i> sp.	HOM.	Diaspididae	CTFT NR
<hr/>				
<i>ARAUCARIA COOKII</i>				
	<i>Eriococcus araucariae</i>	HOM.	Kermidae	CTFT NR
<hr/>				
<i>ARAUCARIA</i> sp.				
	<i>Eriococcus araucariae</i>	HOM.	Kermidae	Cohic 1956
	<i>Octaspidiotus araucariae</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
	<i>Pseudoparlatoria giffardi</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
	<i>Ernobius mollis</i>	COL.	Anobiidae	Cohic 1956
	<i>Tracholena</i> sp.	LEP.	Tortricidae	Dugdale NR
<hr/>				
<i>ARGUSIA ARGENTEA</i>				
	<i>Utetheisa lotrix stigmata</i>	LEP.	Arctiidae	Cohic 1956
<hr/>				
<i>ARISTOLOCHIA</i> sp.				
	<i>Saissetia hemisphaerica</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1956
<hr/>				
<i>BROUSSONETIA PAPYRIFERA</i>				
	<i>Pseudaulacaspis pentagona</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
<hr/>				
<i>CRESCENTIA CUJETE</i>				
	<i>Pseudaonidia trilobitiformis</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
<i>CROSSOSTYLIS MULTIFLORA</i>				
	<i>Uropterus douei</i>	COL.	Brenthidae	CTFT NR
	<i>Xyleborus ferrugineus</i>	COL.	Scolytidae	CTFT NR
	<i>Xyleborus novaguineanus</i>	COL.	Scolytidae	CTFT NR
<i>DATURA sp.</i>				
	<i>Tetranychus neocaledonicus</i>	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez NR
	<i>Engyptatus nicotianus</i>	HET.	Miridae	Williams 1944
	<i>Nezara viridula</i>	HET.	Pentatomidae	Cohic 1956
	<i>Sceliodes cordalis</i>	LEP.	Pyralidae	Williams 1944
<i>ELAEOCARPUS sp.</i>				
	<i>Agrianome fairmairei</i>	COL.	Cerambycidae	CTFT NR
<i>EUCALYPTUS CITRIODORA</i>				
	<i>Kanakia typica</i>	HOM.	Cicadidae	CTFT NR
<i>EUCALYPTUS DEGLUPTA</i>				
	<i>Pulvinaria psidii</i>	HOM.	Coccidae	CTFT NR
<i>EUCALYPTUS spp.</i>				
	<i>Abroma pumila</i>	HOM.	Cicadidae	Boulard NR
	<i>Ueana sp.</i>	HOM.	Cicadidae	CTFT NR
	<i>Ophiusa disjungens disjungens</i>	LEP.	Noctuidae	ORSTOM
	<i>Phylacteophaga froggatti</i>	HYM.	Tenthredinidae	Naumann NR
<i>GLYCINE JAVANICA</i>				
	<i>Tetranychus lambi</i>	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977b
	<i>Tetranychus ludeni</i>	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977b
	<i>Brevipalpus phoenicis</i>	ACAR.	Tenuipalpidae	Gutierrez 1977b

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
<hr/>				
	<i>KERMADECIA spp.</i>			
	<i>Altica sp.</i>	COL.	Chrysomelidae	CTFT NR
	<i>Exosomorpha suturalis</i>	COL.	Chrysomelidae	CTFT NR
	<i>Plusia argentifera</i>	LEP.	Noctuidae	CTFT NR
<hr/>				
<i>MELALEUCA QUINQUENERVIA</i>				
	<i>Oligonychus coffeae</i>	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez NR
	<i>Nannogryllacris niaoulii</i>	ORT.	Grillacrididae	Kaltenbach 1968
	<i>Planococcus citri</i>	HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1956
	<i>Ceroplastes ceriferus</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1956
	<i>Ceroplastes rubens</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1956
	<i>Monophlebus guerini</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1958
	<i>Chrysomphalus ficus</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
	<i>Ophiusa discriminans intacta</i>	LEP.	Noctuidae	Holloway 1979
	<i>Ophiusa parcemacula</i>	LEP.	Noctuidae	Holloway 1979
	<i>Pataeta carbo</i>	LEP.	Noctuidae	Delobel NR
<hr/>				
<i>MONTROUZIERA CAULIFLORA</i>				
	<i>Ceroplastes rubens</i>	HOM.	Coccidae	CTFT NR
	<i>Gomenella sp.</i>	HOM.	Aleyrodidae	CTFT NR
	<i>Monochammus artensis</i>	COL.	Cerambycidae	CTFT NR
<hr/>				
<i>MONTROUZIERA sp.</i>				
	<i>Ceroplastes ceriferus</i>	HOM.	Coccidae	CTFT NR
<hr/>				
<i>MORINDA CITRIFOLIA</i>				
	<i>Dialeurodes kirkaldyi</i>	HOM.	Aleyrodidae	Cohic 1959
	<i>Pulvinaria psidii</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1958
	<i>Gnathothlibus erotus eras</i>	LEP.	Sphingidae	Cohic 1956
<hr/>				
<i>MURRAYA sp.</i>				
	<i>Tetranychus neocaledonicus</i>	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez NR
	<i>Lepidosaphes beckii</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
	<i>Pseudaonidia trilobitiformis</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
<hr/>				
	<i>NOTHOFAGUS spp.</i>			
	<i>Aenetus cohici</i>	LEP.	Hepialidae	Grehan NR
<hr/>				
<i>OCHROSIA OPPOSITIFOLIA</i>				
	<i>Pseudaonidia trilobitiformis</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1958
	<i>Dacus (Bactrocera) curvipennis</i>	DIP.	Tephritidae	Cohic 1956
	<i>Dacus (Bactrocera) facialis</i>	DIP.	Tephritidae	Cohic 1956
	<i>Gnathothlibus erotus eras</i>	LEP.	Sphingidae	Cohic 1956
<hr/>				
<i>PINUS CARIBAEA</i>				
	<i>Mictis profana</i>	HEM.	Coreidae	CTFT NR
<hr/>				
<i>PINUS sp.</i>				
	<i>Hylotrupes bajulus</i>	COL.	Cerambycidae	Cohic 1956
<hr/>				
<i>SCHINUS TEREBENTHIFOLIUS</i>				
	<i>Ceroplastes rubens</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1958
	<i>Pulvinaria psidii</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1958
	<i>Pseudaonidia trilobitiformis</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
	<i>Meziza membranacea</i>	HET.	Aradidae	Kormilev NR
	<i>Amblypelta bilineata</i>	HET.	Coreidae	Kormilev NR
<hr/>				
<i>SIDA ACUTA</i>				
	<i>Tetranychus marianae</i>	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez NR
	<i>Tetranychus neocaledonicus</i>	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez NR
	<i>Brevipalpus phoenicis</i>	ACAR.	Tenuipalpidae	Gutierrez NR
<hr/>				
<i>SIDA RHOMBIFOLIA</i>				
	<i>Oxycarenus luctuosus</i>	HET.	Lygaeidae	Cohic 1956
	<i>Dysdercus sidae</i>	HET.	Pyrrhocoridae	Cohic 1956

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
<i>THESPESIA POPULNEA</i>				
<i>Ceroplastes rubens</i>		HOM.	Coccidae	Cohic 1958
<i>Oxycarenus luctuosus</i>		HET.	Lygaeidae	Cohic 1956
<i>Dysdercus sidae</i>		HET.	Pyrrhocoridae	Cohic 1956
<i>Tectocoris diophtalmus</i>		HET.	Scutelleridae	Cohic 1956
<i>Anomis involuta vitiensis</i>		LEP.	Noctuidae	Cohic 1956

AUTRES RUBRIQUES D'INTERET ECONOMIQUE

Bois d'oeuvre

Collections d'insectes ; livres

Denrées diverses

Entrepôts ; habitations ; locaux agricoles

Fruits mûrs

Grains ; farines ; produits panifiés ; biscuits

Inflorescences diverses

Manoques de tabac

Peaux ; fourrures ; laines ; tapis

Ruches

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
<i>BOIS D'OEUVRE</i>				
	<i>Cryptotermes brevis</i>	ISO.	Kalotermitidae	Cohic 1956
	<i>Neotermes rouxi</i>	ISO.	Kalotermitidae	Howick NR
	<i>Coptotermes grandiceps</i>	ISO.	Rhinotermitidae	Fabres 1974
	<i>Xestobium rufovillosum</i>	COL.	Anobiidae	Cohic 1956
	<i>Lyctus brunneus</i>	COL.	Lyctidae	Cohic 1956
	<i>Necrobia ruficollis</i>	COL.	Cleridae	Cohic 1951
<i>COLLECTIONS D'INSECTES ; LIVRES</i>				
	<i>Liposcelis divinatorius</i>	PSO.	Liposcelidae	Cohic 1956
	<i>Aethriostoma gloriae</i>	COL.	Dermestidae	Cohic 1951
<i>DENREES DIVERSES</i>				
	<i>Stegobium paniceum</i>	COL.	Anobiidae	Cohic 1951
	<i>Necrobia rufipes (coprah)</i>	COL.	Cleridae	Cohic 1956
	<i>Nausibius clavicornis</i>	COL.	Silvanidae	Cohic 1956
	<i>Enicmus minutus</i>	COL.	Lathridiidae	Cohic 1956
	<i>Holoparamecus kunzei</i>	COL.	Lathridiidae	Cohic 1956
	<i>Rattus rattus</i>	RON.	Muridae	ORSTOM
<i>ENTREPOTS ; HABITATIONS ; LOCAUX AGRICOLES</i>				
	<i>Cutilia soror</i>	BLA.	Blattidae	Cohic 1956
	<i>Periplaneta americana</i>	BLA.	Blattidae	Cohic 1956
	<i>Periplaneta australasiae</i>	BLA.	Blattidae	Cohic 1956
	<i>Periplaneta brunnea</i>	BLA.	Blattidae	Cohic 1956
	<i>Blattella germanica</i>	BLA.	Blattellidae	Cohic 1956
	<i>Supella supellectilium</i>	BLA.	Blattellidae	Cohic 1956
	<i>Nauphoeta cinerea</i>	BLA.	Blaberidae	Cohic 1956
	<i>Pycnoscelus surinamensis</i>	BLA.	Blaberidae	Cohic 1956
	<i>Mezium americanum</i>	COL.	Ptinidae	Cohic 1956
	<i>Ptinus testaceus</i>	COL.	Ptinidae	Cohic 1956
	<i>Wasmannia auropunctata</i>	HYM.	Formicidae	Fabres & Brown 1978
	<i>Rattus rattus</i>	RON.	Muridae	ORSTOM
<i>FRUITS MURS</i>				
	<i>Cryptamorpha desjardinsi</i>	COL.	Silvanidae	Cohic 1951

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
<i>GRAINS ; FARINES ; PRODUITS PANIFIES ; BISCUITS</i>				
<i>Dinoderus bifoveolatus</i>	COL.	Bostrychidae	Cohic 1951	
<i>Dinoderus minutus</i>	COL.	Bostrychidae	Cohic 1951	
<i>Rhizopertha dominica</i>	COL.	Bostrychidae	Cohic 1951	
<i>Tenebroides mauritanicus</i>	COL.	Trogossitidae	Cohic 1951	
<i>Cryptolestes ferrugineus</i>	COL.	Cucujidae	Attia NR	
<i>Laemophloeus minutus</i>	COL.	Cucujidae	Cohic 1951	
<i>Oryzaephilus surinamensis</i>	COL.	Silvanidae	Cohic 1956	
<i>Typhaea stercorea</i>	COL.	Mycetophagidae	Cohic 1951	
<i>Alphitobius diaperinus</i>	COL.	Tenebrionidae	Attia NR	
<i>Alphitobius piceus</i>	COL.	Tenebrionidae	Cohic 1951	
<i>Gnathocerus cornutus</i>	COL.	Tenebrionidae	Cohic 1951	
<i>Gnathocerus maxillosus</i>	COL.	Tenebrionidae	Cohic 1951	
<i>Palorus subdepressus</i>	COL.	Tenebrionidae	Cohic 1951	
<i>Tenebrio molitor</i>	COL.	Tenebrionidae	Cohic 1951	
<i>Tribolium castaneum</i>	COL.	Tenebrionidae	Cohic 1951	
<i>Tribolium confusum</i>	COL.	Tenebrionidae	ORSTOM	
<i>Acanthoscelides obtectus</i>	COL.	Bruchidae	Cohic 1951	
<i>Sitophilus granarius</i>	COL.	Curculionidae	Cohic 1951	
<i>Sitophilus zeamais</i>	COL.	Curculionidae	Attia NR	
<i>Ephestia elutella</i>	LEP.	Pyralidae	Attia NR	
<i>Ephestia kuehniella</i>	LEP.	Pyralidae	Cohic 1951	
<i>INFLORESCENCES DIVERSES</i>				
<i>Protaetia fusca</i>	COL.	Scarabeidae	ORSTOM	
<i>MANOQUES DE TABAC</i>				
<i>Lasioderma serricorne</i>	COL.	Anobiidae	Cohic 1956	
<i>Araecerus fasciculatus</i>	COL.	Anthribidae	Cohic 1950	
<i>Araecerus vieillardi</i>	COL.	Anthribidae	Cohic 1956	
<i>PEAUX ; FOURRURES ; LAINES ; TAPIS</i>				
<i>Attagenus piceus</i>	COL.	Dermestidae	Cohic 1951	
<i>Dermestes ater</i>	COL.	Dermestidae	Cohic 1951	
<i>Dermestes carnivorus</i>	COL.	Dermestidae	Cohic 1951	
<i>Dermestes maculatus</i>	COL.	Dermestidae	Cohic 1951	
<i>Tinea sp.</i>	LEP.	Tineidae	Cohic 1951	
<i>RUCHES</i>				
<i>Achroia grisella</i>	LEP.	Pyralidae	Dugdale NR	
<i>Galleria mellonella</i>	LEP.	Pyralidae	Dugdale NR	

3 - CLASSEMENT PAR RAVAGEUR

CLASSE DES NEMATODESORDRE DES TYLENCHOIDEA

HETERODERIDAE

Heterodera sp.

Coleus blumei

Gladiolus sp.

Lycopersicon esculentum

Nicotiana tabacum

Sechium edule

Sesbania grandiflora

CLASSE DES GASTEROPODESORDRE DES SOLEOLIFERA

VERONICELLIDAE

Veronicella leydigi Simroth

Brassica sp.

Daucus carota

Lactuca sativa

ORDRE DES STYLOMATOPHORA

ACHATINIDAE

Achatina fulica Bowdich

Polyphage

HELICIDAE

Helix aspersa Mill.

Brassica sp.

Helix (Eulota) similaris (Ferrussac)

Coffea sp.

C L A S S E D E S A R A C H N I D E SORDRE DES ACARIFORMES

TETRANYCHIDAE

Oligonychus biharensis (Hirst)

Acacia spirorbis

Oligonychus coffeae (Nietner)

Acacia simplicifolia
Calophyllum inophyllum
Melaleuca quinquenervia
Plumeria acuminata

Oligonychus gramineus (Mc. Gregor)

Bambusa sp.
Panicum maximum
Sorghum vulgare

Oligonychus thelytokus Gutierrez

Artocarpus sp.	Nephelium litchi
Calophyllum inophyllum	Plumeria acuminata
Coffea sp.	Punica granatum
Mangifera indica	Rosa sp.
Manihot utilissima	

Schizotetranychus fauveli Gutierrez

Ficus sp.

Tetranychus lambi Pritchard et Baker

Glycine javanica
Manihot utilissima
Musa sapientum
Phaseolus atropurpureus
Phaseolus vulgaris

Tetranychus ludeni Zacher

<i>Citrullus vulgaris</i>	<i>Ipomoea batatas</i>
<i>Cucumis</i> sp.	<i>Phaseolus atropurpureus</i>
<i>Cynara cardunculus</i>	<i>Phaseolus vulgaris</i>
<i>Fragaria vesca</i>	<i>Solanum melongena</i>
<i>Glycine javanica</i>	<i>Tagetes erecta</i>
<i>Glycine soja</i>	

Tetranychus marianae Mc Gregor

<i>Hibiscus</i> sp.	<i>Ricinus communis</i>
<i>Manihot utilissima</i>	<i>Sechium edule</i>
<i>Passiflora</i> sp.	<i>Sida acuta</i>

Tetranychus montrouzieri Gutierrez

<i>Ficus</i> sp.

Tetranychus neocaledonicus André

<i>Acalypha hispida</i>	<i>Gardenia</i> sp.
<i>Alocasia macrorrhiza</i>	<i>Glycine soja</i>
<i>Annona</i> sp.	<i>Gossypium</i> sp.
<i>Bauhinia variegata</i>	<i>Hibiscus rosa-sinensis</i>
<i>Carica papaya</i>	<i>Ipomoea batatas</i>
<i>Citrullus vulgaris</i>	<i>Manihot utilissima</i>
<i>Citrus</i> sp.	<i>Murraya</i> sp.
<i>Cocos nucifera</i>	<i>Musa sapientum</i>
<i>Codiaeum</i> sp.	<i>Passiflora</i> sp.
<i>Coffea</i> sp.	<i>Phaseolus atropurpureus</i>
<i>Colocasia esculenta</i>	<i>Ricinus communis</i>
<i>Datura</i> sp.	<i>Sechium edule</i>
<i>Erythrina</i> sp.	<i>Sida acuta</i>
<i>Fragaria vesca</i>	<i>Zea mays</i>

Tetranychus urticae Koch

<i>Apium graveolens</i>	<i>Phaseolus vulgaris</i>
<i>Brassica</i> sp.	<i>Pirus malus</i>
<i>Citrullus vulgaris</i>	<i>Pisum sativum</i>
<i>Cucumis</i> sp.	<i>Rosa</i> sp.
<i>Cucurbita pepo</i>	<i>Solanum melongena</i>
<i>Daucus carota</i>	<i>Solanum nodiflorum</i>
<i>Gerbera</i> sp.	<i>Solanum tuberosum</i>
<i>Ipomoea batatas</i>	<i>Sorghum vulgare</i>
<i>Lycopersicon esculentum</i>	<i>Zea mays</i>
<i>Phaseolus atropurpureus</i>	

Fig. 1

TENUIPALPIDAE

Brevipalpus californicus (Banks)

<i>Acacia spirorbis</i>
<i>Acalypha hispida</i>
<i>Musa sapientum</i>

Brevipalpus obovatus Donnadiieu

Ficus sp.

Brevipalpus phoenicis (Geijskes)

Acacia simplicifolia
Citrus sp.
Coffea sp.
Ficus sp.
Gardenia sp.
Glycine javanica
Hibiscus sp.

Lantana camara
Passiflora sp.
Phaseolus vulgaris
Plumeria acuminata
Sida acuta
Stachytarpheta indica

ERIOPHYIDAE

Acerimina hibiscitileus (Nalepa)

Hibiscus tiliaceus

Aculops lycopersici (Massee)

Lycopersicon esculentum

Cisaberoptus kenyaе Keifer

Mangifera indica

Colomerus codiaeum Keifer

Codiaeum sp.

Eriophyes hibisci Nalepa

Hibiscus rosa-sinensis

Eriophyes mangiferae (Sayed)

Mangifera indica

Eriophyes noumeae Keifer

Ficus sp.

Neodichopeltis samoanus Manson

Codiaeum sp.

Notostrix attenuata Keifer

Cocos nucifera

Phyllocoptura oleivora (Ashmead)

Citrus sp.

Scolocenus spiniferus Keifer

Cocos nucifera

Tegolophus spirorbis Keifer

Acacia spirorbis

TARSONEMIDAE

Polyphagotarsonemus latus (Banks)

Capsicum sp.

Citrus sp.

Lycopersicon esculentum

Phaseolus vulgaris

Solanum nodiflorum

Solanum tuberosum

Steneotarsonemus ananas (Tryon)

Ananas sativus

CLASSE DES INSECTESORDRE DES BLATTODEA

BLATTIDAE

Cutilia soror (Brunner)

Entrepôts - Habitations

Periplaneta americana (L.)

Fig. 3

Entrepôts - Habitations

Periplaneta australasiae (F.)

Fig. 4

Entrepôts - Habitations

Periplaneta brunnea (Burm.)

Entrepôts - Habitations

BLATTELLIDAE

Blattella germanica (L.)

Fig. 5

Entrepôts - Habitations

Supella supellectilium (Serville)

Entrepôts - Habitations

Zea maïs

BLABERIDAE

Nauphoeta cinerea (Ol.)

Fig. 6

Entrepôts

Pycnoscelus surinamensis (L.)

Fig. 7

Poulaillers

ORDRE DES ISOPTERES

KALOTERMITIDAE

Cryptotermes brevis Walker

Bois d'oeuvre

Neotermes rouxi Gay

Bois d'oeuvre

Hibiscus rosa-sinensis

RHINOTERMITIDAE

Coptotermes grandiceps Snyder

Bois d'oeuvre

ORDRE DES DERMAPTERES

CHELIOSCHIDAE

Fig. 8

Chelisoches morio (F.)*Cocos nucifera**Saccharum officinarum**Zea mays*

ORDRE DES ORTHOPTERES

GRYLLACRIDIDAE

Nannogryllacris miaoulii Kaltenbach
Melaleuca quinquenervia

TETTIGONIIDAE

Pseudophyllanax imperialis Montrouzier

Cocos nucifera
Latania commersonii
Musa sapientum

Xiphidion sp.

Triticum sativum
Zea mays

Fig. 9

GRYLLIDAE

Gryllus sp.

Oryza sativa

Oecanthus sp.

Triticum sativum

Teleogryllus commodus (Walker)

Solanum tuberosum

GRYLLOTALPIDAE

Gryllotalpa australis Erichson

Lactuca sativa
Lycopersicon esculentum

ACRIDIDAE

Austracris guttulosa illepida (Walker)

Graminées diverses

Locusta migratoria danica L.

Gossypium sp.

Graminées diverses

Saccharum officinarum

Triticum sativum

Zea mays

Fig. 10

ORDRE DES PHASMOPTERES

PHASMATIDAE

Graeffea crouanii (Le Guillou)

Cocos nucifera
Latania commersonii

Graeffea lifuensis Sharp

Cocos nucifera

Hermarchus pythonius (Westwood)

Cocos nucifera

Fig. 11

ORDRE DES EMBIOPTERES

OLIGOTOMIDAE

Oligotoma oceanica Ross.

Cocos nucifera

Oligotoma saundersii (Westwood)

Cocos nucifera

Oligotoma sp.

Gossypium sp.

ORDRE DES PSOCOPTERES

LIPOSCELIDAE

Liposcelis divinatorius Müller

Collections d'insectes

ORDRE DES HOMOPTERES

DELPHACIDAE

*Eumetopina flavipes Muir**Saccharum officinarum**Peregrinus maidis Ashmead**Saccharum officinarum**Zea mays**Perkinsiella rattlei Muir**Saccharum officinarum**Tarophagus proserpina (Kirkaldy)**Alocasia macrorrhiza**Colocasia esculenta*

RICANIIDAE

*Euricania translucida (Melichar)**Citrus* sp.*Coffea* sp.

Fig. 12

DERBIDAE

Phaciocephalus rubrofasciata (Distant)

Cocos nucifera
Oreodoxa regia
Saccharum officinarum

CERCOPIDAE

Perinoia sp.

Nephelium litchi

CICADIDAE

Abroma pumila Distant

Eucalyptus sp.
Phaseolus sp.
Solanum sp.
Zea mays

Kanakia typica Distant

Coffea spp.
Eucalyptus citriodora

Ueana lifuana (Montrouzier)

Coffea sp.

Ueana rosacea (Distant)

Coffea spp.

Ueana sp.

Eucalyptus spp.

Fig. 13

CICADELLIDAE

Cicadella spectra (Distant)

Fig. 14

Oryza sativa
Saccharum officinarum
Triticum sativum

Empoasca flavescens (F.)

Lycopersicon esculentum
Solanum melongena

Empoasca sp.

Gossypium sp.

PSYLLIDAE

Heteropsylla cubana Crawford (= *H. incisa* (Sulc.))

Leucaena leucocephala

Leptinoptera sulfurea

Calophyllum inophyllum
Cocos nucifera

Mesochomotoma hibisci Froggatt

Hibiscus rosa-sinensis
Hibiscus tiliaceus

Mycopsylla sp.

Ficus prolixa
Ficus pumila

APHIDIDAE

Aphis gossypii Glover

Alocasia macrorrhiza
Apium graveolens
Caladium bicolor
Catharanthus roseus
Citrullus vulgaris
Citrus sp.
Colocasia esculenta
Cucumis sp.
Cucurbita pepo

Dahlia sp.
Daucus carota
Gossypium sp.
Hibiscus rosa-sinensis
Leucanthemum vulgare
Sechium edule
Xanthosoma sagittifolium

Aphis nerii (B. de Fonsc.)

Asclepias curassavica

Aphis sp.

Fragaria vesca

Lycopersicon esculentum

Phaseolus sp.

Pisum sativum

Solanum melongena

Triticum sativum

Brevicoryne brassicae (L.)

Brassica sp.

Raphanus sativus

Capitophorus elaeagni (del Guercio)

Cynara cardunculus

Gerbera sp.

Hyperomyzus lactucae Mosley

Sonchus sp.

Macrosiphum rosae (L.)

Rosa sp.

Myzus persicae (Sulzer)

Brassica sp.

Prunus persica

Solanum melongena

Rhopalosiphum maidis (Fitch)

Sorghum vulgare

Zea mays

Rhopalosiphum padi L.

Sorghum vulgare

Zea mays

Toxoptera aurantii (B. de Fonsc.)

Citrus sp.

Fig. 15

PEMPHIGIDAE

Cerataphis lataniae (Boisd.)
Cocos nucifera

Oregma bambusae Buckt
Bambusa sp.

Fig. 16

ALEYRODIDAE
ALEYRODIDAE - UDAMOSELINAE

Dialeurodinus elongatus Dumbleton
Cocos nucifera
Oreodoxa regia
Phoenix sp.

Gomenella sp.
Montrouziera cauliflora

Fig. 17

ALEYRODIDAE - ALEYRODINAE

Asterobemisia giffardi (Kotinsky)
Citrus sp.

Dialeurodes kirkaldyi (Kotinsky)
Jasminum sp.
Morinda citrifolia
Plumeria acuminata

Neomaskellia bergii (Signoret)
Paspalum sp.
Saccharum officinarum
Zea mays

Pealius hibisci (Kotinsky)
Hibiscus rosa-sinensis
Hibiscus tiliaceus

Orchamoplatus caledonicus Dumbleton
Citrus sp.

Orchamoplatus dentatus (Dumbleton)
Citrus sp.

Orchamoplatus dumbletoni Cohic

Citrus sp.

Orchamoplatus mammaeferus (Q. et B.)

Codiaeum variegatum

Orchamoplatus noumeae Russell

Citrus sp.

Trialeurodes vaporariorum (Westwood)

Lycopersicon esculentum

Phaseolus sp.

MARGARODIDAE

Icerya purchasi Maskell

Citrus sp.

Icerya seychellarum Westwood

Artocarpus sp.

Citrus sp.

Cocos nucifera

Coffea sp.

Cycas sp.

Ficus pumila

Latania commersonii

Persea sp.

Phoenix sp.

Pirus malus

Prunus persica

Rosa sp.

Monophlebus guerini (Montrouzier)

Eugenia sp.

Melaleuca quinquenervia

ORTHEZIIDAE

Orthezia insignis Browne

Lantana camara

PSEUDOCOCCIDAE

Antonina graminis (Maskell)

Cynodon dactylon

Panicum maximum

Paspalum sp.

Antonina littoralis Cockerell et Buch

Graminées diverses

Dysmicoccus boninsis (Kuwana)

Saccharum officinarum

Dysmicoccus brevipes (Cockerell)

Ananas sativus
Coffea sp.
Coleus blumei
Cyperus rotundus
Saccharum officinarum

Dysmicoccus palmarum Ehrhorn

Cocos nucifera

Dysmicoccus sp.

Cocos nucifera
Oreodoxa regia

Ferrisia virgata (Cockerell)

Acalypha hispida
Annona muricata
Annona reticulata
Annona squamosa
Citrus sp.

Codiaeum variegatum
Coffea sp.
Euphorbia pulcherrima
Gossypium sp.
Lantana camara
Leucaena leucocephala

Nipaecoccus filamentosus (Cockerell)

Citrus sp.

Nipaecoccus vastator (Maskell)

Citrus sp.
Nerium oleander

Planococcus citri (Risso)

Annona muricata
Annona reticulata
Annona squamosa
Citrus sp.
Melaleuca quinquenervia

Musa sapientum
Nerium oleander
Passiflora sp.
Phaseolus sp.
Sechium edule

Pseudococcus adonidum (L.)

Alocasia macrorrhiza
Caladium bicolor
Coffea sp.
Colocasia esculenta

Ficus sp.
Santalum austrocaledonicum
Solanum tuberosum
Vitis vinifera

Pseudococcus sp.

Erythrina sp.
Oreodoxa regia
Triticum sativum

Saccharicoccus sacchari (Cockerell)

Saccharum officinarum

ASTEROLECANIDAE

Asterolecanium bambusae (Boisd.)

Bambusa sp.

Asterolecanium pustulans (Cockerell)

Nerium oleander

KERMIDAE

Eriococcus araucariae Maskell

Araucaria cookii
Araucaria sp.

COCCIDAE

Ceroplastes ceriferus (Anderson)

Citrus sp.
Melaleuca quinquenervia

Ceroplastes rubens (Maskell)

Agathis lanceolata
Annona reticulata
Annona squamosa
Barringtonia asiatica
Calophyllum inophyllum
Citrus sp.
Cocos nucifera
Cycas sp.
Eugenia sp.
Ficus sp.
Gerbera sp.
Hibiscus rosa-sinensis

Fig. 18

Hibiscus tiliaceus
Lagerstroemia indica
Mangifera indica
Melaleuca quinquenervia
Montrouziera cauliflora
Musa sapientum
Persea sp.
Plumeria acuminata
Psidium sp.
Schinus terebinthifolius
Thespesia populnea

Ceroplastes ceriferus (Anderson)

Montrouziera sp.

Coccus acuminatus (Signoret)

Santalum austrocaledonicum

Coccus elongatus (Signoret)

Annona reticulata
Citrus sp.
Codiaeum variegatum
Ficus sp.
Persea sp.

Coccus mangiferae (Green)

Mangifera indica

Coccus viridis (Green)

Citrus sp.
Coffea sp.
Gardenia sp.
Nerium oleander
Plumeria acuminata

Fig. 19

Eucalymnatus perforatus (Newstead)

Cocos nucifera

Eucalymnatus tessellatus (Signoret)

Aleurites moluccana
Alocasia macrorrhiza
Calophyllum inophyllum
Canna indica

Cocos nucifera
Ficus sp.
Latania commersonii
Oreodoxa regia

Pulvinaria psidii Maskell

Coffea sp.
Eucalyptus deglupta
Eugenia sp.
Morinda citrifolia
Plumeria acuminata

Psidium sp.
Schinus terebenthifolius
Spathodea campanulata

Pulvinaria sp.

Citrus sp.
Plumeria acuminata
Psidium sp.

Saissetia hemisphaerica (Targioni-Tozzetti)

<i>Aristolochia</i> sp.	<i>Gossypium</i> sp.
<i>Calophyllum inophyllum</i>	<i>Hibiscus tiliaceus</i>
<i>Citrullus vulgaris</i>	<i>Luffa</i> sp.
<i>Coffea</i> sp.	<i>Orchis</i> sp.
<i>Cucurbita pepo</i>	<i>Persea</i> sp.
<i>Erythrina</i> sp.	<i>Sesbania grandiflora</i>
<i>Gardenia</i> sp.	<i>Solanum melongena</i>

Saissetia nigra (Nietner)

<i>Coffea</i> sp.
<i>Dioscorea</i> sp.
<i>Ficus</i> sp.
<i>Gossypium</i> sp.
<i>Hibiscus rosa-sinensis</i>

Saissetia oleae (Bernard)

<i>Erythrina</i> sp.
<i>Ficus</i> sp.
<i>Musa sapientum</i>

Saissetia sp.

<i>Gossypium</i> sp.

DIASPIDIDAE

DIASPIDIDAE - ASPIDIOTINI

Abgrallaspis cyanophylli (Signoret)

<i>Annona squamosa</i>	<i>Mangifera indica</i>
<i>Cocos nucifera</i>	<i>Musa sapientum</i>
<i>Coffea</i> sp.	<i>Psidium</i> sp.

Aonidiella aurantii (Maskell)

<i>Cycas</i> sp.
<i>Musa sapientum</i>
<i>Rosa</i> sp.

Aspidiella hartii (Cockerell)

<i>Dioscorea</i> sp.

Chrysomphalus aonidum (L.)

<i>Agathis lanceolata</i>
<i>Agathis moorei</i>

Chrysomphalus fucus Ashmead

Aleurites moluccana	Ficus pumila
Annona muricata	Ficus sp.
Annona reticulata	Gardenia sp.
Annona squamosa	Gerbera sp.
Barringtonia asiatica	Gladiolus sp.
Bauhinia variegata	Jasminum sp.
Calophyllum inophyllum	Latania commersonii
Citrus sp.	Melaleuca quinquenervia
Cocos nucifera	Musa sapientum
Eriobotrya japonica	Rosa sp.
Eugenia sp.	Santalum austrocaledonicum

Hemiberlesia lataniae (Signoret)

Cordyline sp.
Cycas sp.
Psidium sp.
Solanum sp.

Lindingaspis sp.

Araucaria brasiliiana

Morganella longispina (Morgan)

Bauhinia variegata	Ficus carica
Carica papaya	Hibiscus rosa-sinensis
Citrus sp.	Jasminum sp.

Octaspidiotus araucariae Adachi et Fullaway

Araucaria sp.

Octaspidiotus caledonicus Matile-Ferrero et Balachowsky

Erythrina sp.

Pseudaonidia trilobitiformis (Green)

Acacia spirorbis	Crescentia cujete
Aleurites moluccana	Eriobotrya japonica
Aleurites montana	Ficus sp.
Annona squamosa	Ficus pumila
Artocarpus sp.	Murraya sp.
Barringtonia asiatica	Nerium oleander
Bauhinia variegata	Ochrosia oppositifolia
Calophyllum inophyllum	Passiflora sp.
Capsicum sp.	Persea sp.
Carica papaya	Plumeria acuminata
Citrus sp.	Psidium sp.
Clitoria ternatea	Santalum austrocaledonicum
Codiaeum sp.	Schinus terebenthifolius
Cordyline sp.	

Temnaspisidiotus destructor (Signoret)

Cocos nucifera

Temnaspisidiotus hederae (Vallot)

Ananas sativus
Cocos nucifera
Musa sapientum
Plumeria acuminata
Vitis vinifera

DIASPIDIDAE - DIASPIDINI

Aulacaspis cinnamomi (Newstead)

Fig. 22

Cocos nucifera

Aulacaspis rosae (Bouché)

Rosa sp.

Fiorinia fioriniae (Targioni-Tozzetti)

Cocos nucifera
Persea sp.
Santalum austrocaledonicum

Howardia biclavis (Comstock)

Gardenia sp.
Hibiscus rosa-sinensis
Plumeria acuminata

Ischnaspis longirostris (Signoret)

Monstera deliciosa

Lepidosaphes beckii (Newman)

Citrus sp.
Murraya sp.

Lepidosaphes gloverii Packard

Citrus sp.

Leucaspis bugnicourtii Cohic

Ficus sp.

Lopholeucaspis cockerelli (de Charmoy)

Citrus sp.

Odonaspis ruthae Kotinsky

Cynodon dactylon

Parlatoria cinerea Hadden

Citrus sp.

Parlatoria crotonis (Douglas)

Codiaeum variegatum

Pinnaspis aspidistrae (Signoret)

Citrus sp.

Cocos nucifera

Cordyline sp.

Crinum sp.

Hibiscus rosa-sinensis

Hypeastrum sp.

Pinnaspis sp.

Erythrina sp.

Terminalia catappa

Pinnaspis strachani (Cooley)

Cassia sp.

Cocos nucifera

Hibiscus rosa-sinensis

Nephelium litchi

Orchis sp.

Plumeria acuminata

Pseudaulacaspis pentagona (Targioni-Tozzetti)

Althaea sp.

Broussonettia papyrifera

Cassia sp.

Morus alba

Pelargonium sp.

Plumeria acuminata

Ricinus communis

Stachytarpheta indica

Pseudoparlatoria giffardi Adachi et Fullaway

Araucaria sp.

Unaspis citri (Comstock)

Citrus sp.

Fig. 23, 24

ORDRE DES HETEROPTERES

MIRIDAE

Deraecoris signatus Distant
Brassica sp.

Fig. 25

Engytatus nicotianus (Königsberg)
Datura sp.
Lycopersicon esculentum
Ricinus communis

Grossicoris nigroculatus Carvalho
Cocos nucifera

TINGIDAE

Teleonemia scrupulosa Stål
Lantana camara

Fig. 26

ARADIDAE

Meziza membranacea (F.)
Schinus terebenthifolius

Fig. 27

COREIDAE

Amblypelta bilineata Montrouzier
Schinus terebenthifolius

Fig. 28

Leptoglossus australis (F.)
Cucumis sp.
Cucurbita pepo
Luffa sp.
Lycopersicon esculentum

Momordica charantia
Passiflora sp.
Phaseolus sp.
Sechium edule

Mictis profana (F.)
Acacia simplicifolia
Citrus sp.
Delonix regia
Nerium oleander

Fig. 29

Pinus caribaea
Solanum melongena
Solanum tuberosum

ALYDIDAE

Leptocoris acuta Thunb.

Oryza sativa

Riptortus annulicornis (Boisd.)

Phaseolus sp.

Fig. 31

LYGAEIDAE

Nysius sp.

Fragaria vesca

Solanum melongena

Oxycarenus luctuosus (Montrouzier)

Althaea sp.

Bombax sp.

Gossypium sp.

Hibiscus rosa-sinensis

Hibiscus tiliaceus

Sida rhombifolia

Thespesia populnea

Oxycarenus lugubris (Montrouzier)

Gossypium sp.

Tropidonothorax venustus Boeb.

Lycopersicon esculentum

Solanum nodiflorum

Fig. 32

PYRRHOCORIDAE

Dysdercus argillaceus Bergroth

Nerium oleander

Fig. 33

Dysdercus sidae Montrouzier

Althaea sp.

Gossypium sp.

Hibiscus tiliaceus

Sida rhombifolia

Thespesia populnea

Fig. 34

SCUTELLERIDAE

Tectocoris diophtalmus (Thunb.)

Citrus sp.
 Gossypium sp.
 Hibiscus tiliaceus
 Thespesia populnea

Fig. 35

PENTATOMIDAE

Nezara viridula (L.)

Beta vulgaris
 Brassica sp.
 Capsicum sp.
 Citrullus vulgaris
 Citrus sp.
 Cucumis sp.
 Cucurbita pepo
 Datura sp.
 Gossypium sp.
 Lactuca sativa
 Luffa sp.
 Lycopersicon esculentum

Fig. 36

Oryza sativa
 Passiflora sp.
 Phaseolus sp.
 Pisum sativum
 Prunus persica
 Raphanus sativus
 Ricinus communis
 Sechium edule
 Solanum melongena
 Solanum nodiflorum
 Zea mays

Polycarmes punctatissimus

Afzelia bijuga

ORDRE DES THYSANOPTERES

THRIPIDAE

Chirothrips sp.

Saccharum officinarum

Diarthrothrips sacchariculus Bianchi

Saccharum officinarum

Frankliniella schultzei Trybom

Nerium oleander

Selenothrips rubrocinctus Giard

Psidium sp.

Taeniothrips simplex Morisson

Gladiolus sp.

Thrips tabaci Lindeman

Allium sp.

Brassica sp.

Cucumis sp.

Phaseolus sp.

Phaseolus vulgaris

Pisum sativum

Thrips palmi Karny

Capsicum spp.

Citrullus vulgaris

Cucumis spp.

Phaseolus sp.

Solanum melongena

PHLAEOTHRIPIDAE

Haplothrips angustus Hood

Saccharum officinarum

Haplothrips gowdeyi Franck

Saccharum officinarum

ORDRE DES COLEOPTERES

STAPHYLINIDAE

Paederus (Anomalopaederus) lacordairei Perroud

Brassica sp.

Fig. 37

SCARABEIDAE

Liatongus militaris (Castelnau)
Coprophage (Bousier)

Fig. 38

Onthophagus gazella (F.)
Coprophage (Bousier)

Fig. 39

Protaetia fusca Herbst
Inflorescences diverses

Fig. 40

Sisyphus spinipes Thunb.
Coprophage (Bousier)

Fig. 41

DERMESTIDAE

Aethriostoma gloriosae (F.)
Collections d'insectes

Attagenus piceus Ol.
Peaux

Dermestes ater De Geer
Peaux

Dermestes carnivorus F.
Peaux

Dermestes maculatus De Geer
Peaux

ANOBIIDAE

Ernobia mollis L.
Araucaria sp.

Fig. 42

Lasioderma serricorne F.
Manoques de tabac

Fig. 43

Stegobium paniceum (L.)

Denrées diverses

Xestobium rufovillosum De Geer

Bois d'oeuvre

Fig. 44

PTINIDAE

Mezium americanum Cart.

Entrepôts - Habitations

Fig. 45

Ptinus testaceus Ol.

Entrepôts - Habitations

BOSTRYCHIDAE

Dinoderus bifoveolatus Woll.

Bambusa sp.

Grains - Farines - Produits panifiés - Biscuits

Dinoderus minutus F.

Bambusa sp. -

Grains - Farines - Produits panifiés - Biscuits

Fig. 46

Rhizopertha dominica F.

Grains - Farines - Produits panifiés - Biscuits

Xyllopsocus capucinus F.

Bambusa sp.

LYCTIDAE

Lyctus brunneus Steph.

Bois d'oeuvre

TROGOSSITIDAE

Tenebroides mauritanicus L.

Grains - Farines - Produits panifiés - Biscuits

CLERIDAE

Necrobia ruficollis F.

Bois d'oeuvre

Necrobia rufipes De Geer

Denrées diverses (Coprah)

NITIDULIDAE

Carpophilus dimidiatus F.

Zea mays

*Carpophilus hemipterus L.*Prunus persica
Zea mays

Fig. 47

CUCUJIDAE

Cryptolestes ferrugineus (Stephens)

Grains - Farines - Denrées

Laemophloeus minutus Ol.

Grains - Farines - Produits panifiés - Biscuits

SILVANIDAE

Cryptamorpha desjardinsi Guérin

Fruits mûrs

Fig. 48

Nausibius clavicornis Kugel.

Denrées diverses

Fig. 49

Oryzaephilus surinamensis (L.)

Grains - Farines - Produits panifiés - Biscuits

CRYPTOPHAGIDAE

Loberus pictus Montrouzier

Triticum sativum

COCCINELLIDAE

Henosepilachna buqueti (Montrouzier)

Solanum torvum

Henosepilachna sparsa vigintisexpunctata (Boisduval)

Fig. 50

Hibiscus tiliaceus

Solanum torvum

Solanum tuberosum

Henosepilachna vigintioctopunctata (F.)

Cucurbita pepo

LATHRIDIIDAE

Enicmus minutus L.

Denrées diverses

Holoparamecus kunzei Aubé

Denrées diverses

MYCETOPHAGIDAE

Typhaea stercorea L.

Grains - Farines - Produits panifiés - Biscuits

COLYDIIDAE

Pycnomerus rufipennis (Montrouzier)

Agathis moorei

TENEBRIONIDAE

Alphitobius diaperinus (Panzer)

Grains - Farines - Denrées

Alphitobius piceus Ol.

Grains - Farines - Produits panifiés - Biscuits

Alphitobius sp.

Zea mays

Fig. 51

Bradymerus amicorum Fairmaire

Citrus sp.

Fig. 52

Gnathocerus cornutus F.

Grains - Farines - Produits panifiés - Biscuits

Gnathocerus maxillosus F.

Grains - Farines - Produits panifiés - Biscuits

Palorus subdepressus Woll.

Grains - Farines - Produits panifiés - Biscuits

Tenebrio molitor L.

Grains - Farines - Produits panifiés - Biscuits

Fig. 53

Tribolium castaneum Herbst

Grains - Farines - Produits panifiés - Biscuits

Fig. 54

Tribolium confusum J. du V.

Grains - Farines - Denrées

CERAMBYCIDAE

Acalolepta artensis (Montrouzier)

Persea sp.

Agrianome fairmairei Montrouzier

Fig. 55

Aleurites moluccana

Elaeocarpus sp.

Ceresium flavipes F.

Fig. 56

Citrus sp.*Enicodes fichteli* Schreib.

Fig. 57

Coffea sp.*Erythrina* sp.*Enicodes montrouzieri* Montrouzier

Fig. 58

Coffea sp.*Hylotrupes bajulus* (L.)*Pinus* sp.*Monochamus artensis* Montrouzier*Montrouziera cauliflora**Nemashema modesta* Montrouzier

Fig. 59

Gossypium sp.*Hibiscus tiliaceus**Phaseolus* sp.*Solanum melongena**Xyloteles* sp.*Citrus* sp.*Xystrocera globosa* Ol.

Fig. 60

Prunus persica

BRUCHIDAE

Acanthoscelides obtectus (Say)

Fig. 61

Grains - Farines - Produits panifiés - Biscuits

Phaseolus sp.

CHrysomelidae

Altica sp.*Kermadecia* spp.*Aulacophora hilaris* Boisduval*Luffa* sp.*Zea mays*

Aulacophora similis Ol.

Citrullus vulgaris
Cucumis sp.
Cucurbita pepo
Ipomoea batatas
Luffa sp.

Fig. 62, 63

Momordica charantia
Sechium edule
Triticum sativum
Zea mays

Brontispa longissima Gestro var. *froggatti* Sharp.

Cocos nucifera
Oreodoxa regia

Fig. 64, 65

Dumblea notaticollis Fauvel

Rosa sp.

Exosomorpha suturalis All.

Kermadecia spp.

Monolepta semiviolacea Fauvel

Arachis hypogaea
Beta vulgaris
Brassica sp.
Cucumis sp.
Cucurbita pepo
Dioscorea sp.
Gossypium sp.

Fig. 66, 67

Ipomoea batatas
Lycopersicon esculentum
Phaseolus sp.
Sechium edule
Spinacia oleracea
Triticum sativum
Zea mays

Octotoma scabripennis Guérin

Lantana camara

Fig. 68

Phyllotreta australis Blackburn

Brassica sp.
Raphanus sativus

Phyllotreta undulata (Kutsch.)

Brassica sp.

Fig. 69

Plesispa cocotis Maulik

Cocos nucifera

Fig. 70

Psylliodes illigeri Perroud

Solanum melongena
Solanum nodiflorum

Fig. 71

Stethopachys javeti Baly

Orchis sp.

Fig. 72

Teretrispa orchidacea Gressitt

Fig. 73

Graminées diverses
Orchis sp.

Uroplata girardi Pic

Fig. 74

Lantana camara

ANTHRIBIDAE

Araecerus fasciculatus De Geer

Coffea sp.
Manoques de tabac

Araecerus vieillardi (Montrouzier)

Fig. 75

Artocarpus sp.
Manoques de tabac
Phaseolus sp.
Solanum melongena

Plintheria dufouri Montrouzier

Fig. 76

Citrus sp.

CURCULIONIDAE

Acythopeus aterrimus (Waterhouse)

Fig. 77

Orchis sp.

Coffearhynchus neocalledonicus Risbec

Coffea sp.

Cosmopolites sordidus Germ.

Fig. 78

Musa sapientum

Diocalandra frumenti (F.)

Fig. 79

Cocos nucifera

Diocalandra taitensis (Guérin)

Cocos nucifera

Euscepes postfasciatus Fairmaire

Fig. 80

Ipomoea batatas

Listroderes obliquus (Gyh.).

Solanum tuberosum

Nechyrus princeps Heller

Aleurites moluccana

Fig. 81

Onidistus pacificus Fauvel

Citrus sp.

Saccharum officinarum

Fig. 82

Orthorhinus cylindricus Montrouzier

Nephelium litchi

Fig. 83

Orthorhinus leseleuci Saund.

Psidium sp.

Fig. 84

Rhabdoscelus obscurus (Boisd.)

Cocos nucifera

Saccharum officinarum

Fig. 85

Sitophilus granarius (L.)

Grains - Farines - Produits panifiés - Biscuits

Fig. 86

Sitophilus oryzae (L.)

Prunus persica

Saccharum officinarum

Zea mays

Fig. 86

Sitophilus zeamais (Motschulsky)

Grains - Farines - Denrées

Sternochetus mangiferae F.

Mangifera indica

Fig. 87

PLATYPODIDAE

Platypus longipennis Montrouzier

Agathis moorei

Platypus sp.

Agathis moorei

SCOLYTIDAE

Hypothenemus hampei (Ferr.)

Coffea sp.

Eriobotrya japonica

Xyleborus ferrugineus F.

Crossostylis multiflora

Xyleborus novaguineanus

Crossostylis multiflora

Xyleborus sp.

Annona sp.

Fig. 88

BRENTHIDAE

Antarcus laticollis Perroud

Agathis moorei

Uropterus douei Montrouzier

Agathis moorei

Crossostylis multiflora

APIONIDAE

Cylas formicarius (Farrh.)

Ipomoea batatas

ORDRE DES DIPTERES

CECIDOMYIIDAE

Contarinia sorghicola Coquillet)

Sorghum vulgare

TEPHRITIDAE

Dacus (Bactrocera) curvipennis Froggatt

Annona squamosa
 Calophyllum inophyllum
 Carica papaya
 Lycopersicon esculentum
 Mangifera indica
 Ochrosia oppositifolia

Passiflora sp.
 Pirus communis
 Prunus persica
 Psidium sp.
 Solanum seaforthianum
 Vitis vinifera

Dacus (Bactrocera) facialis Coquillet

Citrus sp.
 Ochrosia oppositifolia

Dacus (Bactrocera) frenchi Froggatt

Artocarpus sp.

Dacus (Bactrocera) ornatissimus Froggatt

Citrus sp.

Dacus (Bactrocera) psidii (Froggatt)

Annona squamosa
 Carica papaya
 Persea sp.
 Prunus domestica

Prunus persica
 Psidium sp.
 Vitis vinifera

Fig. 89

Dacus (Bactrocera) tryoni (Froggatt)

Piégeage - Nombreux hôtes potentiels

Fig. 90

Dacus (Bactrocera) umbrosus F.

Artocarpus sp.
 Citrus sp.

Dirioxa pormia (Walker)

Citrus sp.
 Prunus domestica
 Prunus persica
 Psidium sp.

AGROMYZIDAE

Liriomyza pusilla (Meigen)

Brassica sp.
 Raphanus sativus

Liriomyza sativae (Blanchard)

Brassica sp.
 Lycopersicon esculentum

Ophiomyia lantanae (Froggatt)

Lantana camara

ORDRE DES LEPIDOPTERES

HEPIALIDAE

Aenetus cohici Viette

Nothofagus spp.

TORTRICIDAE

Bactra truculenta Meyrick

Cyperus rotundus

Tracholena sp.

Agathis sp.
 Araucaria sp.

TINEIDAE

Tinea sp.

Laines

LYONETIIDAE

Bedellia sp.

Ipomoea batatas

Erechthias flavistriata (Walsingham)Cocos nucifera
Saccharum officinarum

GRACILLARIIDAE

Acrocercops sp.Citrus sp.
Phaseolus sp.

Fig. 91

YPONOMEUTIDAE

Plutella sera Meyrick

Brassica sp.

Fig. 92

Plutella xylostella (L.)Brassica sp.
Raphanus sativus

Fig. 93, 94

AGONOXENIDAE

Agonoxena argaula Meyrick

Cocos nucifera

Fig. 95

Agonoxena sp.Cocos nucifera
Oreodoxa regia

OECOPHORIDAE

Tonica sp.*Cocos nucifera*

COSMOPTERIGIDAE

Cosmopterix dulcivora Meyrick*Saccharum officinarum**Pyroderces* sp.*Gossypium* sp.

GELECHIIDAE

Ephysteris silignitis Turner*Triticum sativum**Pectinophora gossypiella* (Saunders)*Gossypium* sp.*Pectinophora scutigera* (Holloway)*Gossypium* sp.*Phthorimaea operculella* (Zeller)*Gossypium* sp.*Lycopersicon esculentum**Nicotiana tabacum**Solanum melongena**Solanum tuberosum**Sitotroga cerealella* (Ol.)*Triticum sativum**Zea mays*

PYRALIDAE
PYRALIDAE - GALLERIINAE

Achroia grisella (F.)

Ruches

Fig. 96

Galleria mellonella (L.)

Ruches

Fig. 97

Corcyra cephalonica (Stainton)

Triticum sativum

Tirathaba rufivena Walker

Cocos nucifera

PYRALIDAE - PHYCITINAE

Cactoblastis cactorum (Berg)

Opuntia sp.

Ephestia elutella (Hübner)

Grains - Farines - Denrées

Ephestia kuehniella (Zeller)

Farines

PYRALIDAE - PYRAUSTINAE

Crocidolomia binotalis Zeller

Brassica sp.

Raphanus sativus

Fig. 98

Diaphania indica (Saunders)

Fig. 99

Citrullus vulgaris

Cucumis sp.

Cucurbita pepo

Hellula undalis (F.)

Fig. 100

Brassica sp.

Herpetogramma (Psara) licarsialis (Walker)

Fig. 101

*Daucus carota**Hymenia recurvalis* F.

Fig. 102, 103

Beta vulgaris
Celosia cristata
*Spinacia oleracea**Lamprosema diemenalis* (Guenée)

Fig. 104

Phaseolus sp.*Lamprosema octasema* Meyrick

Fig. 105

*Musa sapientum**Marasmia trapezalis* (Guenée)*Graminées diverses*
Saccharum officinarum
*Zea mays**Maruca testulalis* (Geyer)

Fig. 106, 107

Phaseolus sp.
*Sesbania grandiflora**Sceliodes cordalis* (Doubleday)

Fig. 108

Datura sp.
Lycopersicon esculentum
Solanum melongena

HESPERIDAE

Badamia exclamationis (F.)*Terminalia catappa*

Fig. 109, 110

PAPILIONIDAE

Graphium gelon Boisd.

Fig. 111

Persea sp.*Papilio anactus* Macleay

Fig. 112, 113

Citrus sp.

Papilio ilioneus amynthor Boisd.

Fig. 114, 115

Citrus sp.

Papilio montrouzieri Boisd.

Fig. 116, 117

Citrus sp.

PIERIDAE

Catopsilia pomona (F.)

Fig. 118, 119

Cassia sp.

Pieris rapae (L.)

Fig. 120

Brassica sp.

Tropaeolum majus

DANAIDAE

Danaus chrysippus petilia (Stoll)

Fig. 121

Asclepias curassavica

Danaus plexippus (L.)

Fig. 122

Asclepias curassavica

Euploea helcita Boisd.

Fig. 123

Nerium oleander

Euploea lewinii montrouzieri C. et R. Felder

Fig. 124

Ficus habrophylla

Nerium oleander

SATYRIDAE

Melanitis leda solandra (F.)

Fig. 125

Graminées diverses

Oryza sativa

Saccharum officinarum

Sorghum vulgare

Zea mays

NYMPHALIDAE

Hypolimnas bolina (L.)*Ipomoea batatas*

Fig. 126, 127

Precis villida calybe (Godart)*Stachytarpheta indica*

Fig. 128

LYCAENIDAE

Deudorix epitarbas Moore*Nephelium longana*

Fig. 129

Lampides boeticus (L.)*Phaseolus* sp.*Luthrodes cleotas excellens* (Butler)*Cycas* sp.

GEOMETRIDAE

Prasinocyma albicosta rufitincta Warren*Acacia spirorbis*

SPHINGIDAE

Agrius convolvuli (L.)*Colocasia esculenta*
Ipomoea batatas

Fig. 130

Cephonodes lifuensis Rothschild*Gardenia* sp.
Gardenia taitensis

Fig. 131

Gnathothlibus erotus eras (Boisd.)*Morinda citrifolia*
Ochrosia oppositifolia
Vitis vinifera

Fig. 132

Hippotion celerio (L.)

Alocasia macrorrhiza
Arum sp.
Caladium bicolor
Colocasia esculenta

Fig. 133, 134

Ipomoea batatas
Pentas lanceolata
Vitis vinifera
Xanthosoma sagittifolium

Hippotion scrofa (Boisd.)

Ipomoea batatas

Fig. 135

Theretra nessus (Drury)

Dioscorea sp.

Fig. 136

LYMANTRIIDAE

Euproctis dimorphissima Holloway

Acacia spirorbis
Delonix regia
Erythrina variegata
Phaseolus sp.

Euproctis sp.

Erythrina sp.
Terminalia catappa

Fig. 137

ARCTIIDAE

Spilosoma lifuensis (Rothschild)

Fig. 138

Erythrina sp.

Utetheisa lotrix stigmata Rothschild

Argusia argentea

HYPSIDAE

Argina cribalaria (Clerck)

Fig. 139

Crotalaria retusa

NOCTUIDAE
NOCTUIDAE - NOCTUINAE

Agrotis ipsilon aneituma (Walker)

Brassica sp.
Colocasia esculenta
Daucus carota
Lycopersicon esculentum
Phaseolus sp.
Triticum sativum

Fig. 140

Agrotis munda Walker

Brassica oleacea
Daucus carota
Phaseolus sp.

Fig. 141

NOCTUIDAE - HELIOTHINAE

Helicoverpa armigera conferta (Walker)

Alocasia macrorrhiza
Brassica sp.
Dahlia sp.
Daucus carota
Gossypium sp.
Ipomoea batatas
Lactuca sativa
Lycopersicon esculentum

Nicotiana tabacum
Phaseolus sp.
Pisum sativum
Rosa sp.
Sorghum vulgare
Zea mays
Zinnia sp.

Fig. 142, 143

NOCTUIDAE - HADENINAE

Leucania loreyimima Rungs

Brassica sp.
Graminées diverses
Sorghum vulgare

Fig. 144

Leucania pseudoformosana Robinson

Sorghum vulgare

Fig. 145

Leucania scottii Butler

Graminées diverses
Triticum sativum

Fig. 146

Pseudaletia separata (Walker)

Triticum sativum
Zea mays

Fig. 147, 148

Tiracola plagiata (Walker)
Erythrina sp.

Fig. 149

NOCTUIDAE - ACRONICTINAE

Athetis reclusa (Walker)
Brassica oleracea
Daucus carota
Phaseolus sp.

Fig. 150

Calogramma picta (Guérin-Méneville)
Crinum sp.

Fig. 151

Chasmina tibialis (F.)
Hibiscus tiliaceus

Leucocosmia nonagraria (Walker)
Daucus carota
Phaseolus sp.

Fig. 152

Neogalea esula (Druce)
Lantana camara

Spodoptera exempta Walker
Graminées diverses

Fig. 153, 154

Spodoptera litura (F.)
Alocasia macrorrhiza
Brassica sp.
Capsicum sp.
Colocasia esculenta
Daucus carota
Erythrina sp.
Fragaria vesca
Gossypium sp.
Lactuca sativa

Lycopersicon esculentum
Musa sapientum
Nicotiana tabacum
Phaseolus vulgaris
Rosa sp.
Solanum tuberosum
Triticum sativum
Xanthosoma sagittifolium
Zea mays

Fig. 155, 156

Spodoptera mauritia acronyctoides (Guenée)
Gossypium sp.
Graminées diverses
Oryza sativa
Saccharum officinarum
Triticum sativum
Zea mays

Fig. 157

NOCTUIDAE - ACONTIINAE

Malliattha ritsemae (Snellen)

Graminées diverses

NOCTUIDAE - EUTELIINAE

Pataeta carbo (Guenée)

Fig. 158

Melaleuca quinquenervia
*Sorghum vulgare**Penicillaria jocosatrix* (Guenée)

Fig. 159

Mangifera indica

NOCTUIDAE - CHLOEPHORINAE

Earias luteolaria Hampson*Gossypium* sp.*Earias perhuegeli* Holloway*Gossypium* sp.
Hibiscus rosa-sinensis

NOCTUIDAE - CATOCALINAE

Achaea janata (L.)

Fig. 160

Musa sapientum
*Ricinus communis**Mocis frugalis* (F.)

Fig. 161

Daucus carota
Graminées diverses*Mocis trifasciata* (Stephens)

Fig. 162

Graminées diverses

Ophiusa coronata (F.)

Fig. 163, 164

Citrus sp.
Terminalia catappa

Ophiusa discriminans intacta (Hampson)
Melaleuca quinquenervia

Fig. 165

Ophiusa disjungens disjungens (Walker)
Eucalyptus sp.

Ophiusa parcemacula (Lucas)
Melaleuca quinquenervia

Trigonodes cephise (Cramer)
Phaseolus vulgaris

NOCTUIDAE - PLUSIINAE

Chrysodeixis acuta (Walker)
Daucus carota
Zinnia sp.

Fig. 167

Chrysodeixis eriosoma (Doubleday)
Brassica oleracea
Lycopersicon esculentum
Solanum torvum

Fig. 168

Plusia argentifera Guenée
Coleus blumei
Cucumis sp.
Kermadecia spp.
Hibiscus rosa-sinensis
Lycopersicon esculentum

Plusia orichalcea F.
Brassica sp.
Daucus carota

Fig. 169

NOCTUIDAE - OPHIDERINAE

Anomis flava (F.)
Hibiscus cameronii
Hibiscus rosa-sinensis

<i>Anomis involuta vitiensis</i> (Butler)	Fig. 170
<i>Hibiscus rosa-sinensis</i>	
<i>Hibiscus tiliaceus</i>	
<i>Thespesia populnea</i>	
<i>Anomis nigritarsis xanthochroa</i> (Butler)	Fig. 171
<i>Hibiscus tiliaceus</i>	
<i>Anomis revocans</i> (Walker)	Fig. 172
<i>Hibiscus tiliaceus</i>	
<i>Anticarsia irrorata</i> (F.)	Fig. 173
<i>Phaseolus</i> sp.	
<i>Zea mays</i>	
<i>Eudocima salaminia</i> (Cramer)	Fig. 174
<i>Citrus</i> sp.	
<i>Musa sapientum</i>	
<i>Othreis fullonia</i> (Clerck)	Fig. 175, 176, 177
<i>Citrus</i> sp.	
<i>Coffea</i> sp.	
<i>Erythrina</i> sp.	
<i>Musa sapientum</i>	
<i>Othreis materna</i> (L.)	Fig. 178
<i>Citrus</i> sp.	
<i>Musa sapientum</i>	
<i>Serrodes campana callipepla</i> Prout	
<i>Citrus</i> sp.	
<i>Serrodes mediopallens</i> Prout	Fig. 180, 181
<i>Citrus</i> sp.	

NOCTUIDAE - HYPENINAE

<i>Hydrillodes norfolkii obscurior</i> Holloway
<i>Daucus carota</i>
<i>Phaseolus vulgaris</i>

Hypena laceratalis Walker

Lantana camara

Simplicia caeneusalis (Walker)

Daucus carota
Graminées diverses

ORDRE DES HYMENOPTERES

TENTHREDINIDAE

Phylacteophaga froggatti Riek

Eucalyptus sp.

MEGACHILIDAE

Megachile sp.

Rosa sp.

Fig. 182

FORMICIDAE

Anoplolepis longipes (Jord.)

Commensal d'homoptères

Prenolepis (Nylanderia) bourbonica Forel

Commensal d'homoptères

Solenopsis geminata F. subsp. *rufa* Jord.

Solanum melongena
Zea mays

Wasmannia auropunctata (Roger)

Jardins, cultures, habitations

C L A S S E D E S O I S E A U X

ORDRE DES GRUIFORMES

RALLIDAE

Porphyrio porphyrio caledonicus Sarasin

Zea mays

C L A S S E D E S M A M M I F E R E S

ORDRE DES CHIROPTERES

PTEROPIDAE

Pteropus ornatus Gray

Cocos nucifera et divers fruitiers

ORDRE DES RONGEURS

MURIDAE

Rattus exulans Pearle

Coffea sp.

Rattus rattus L.

Cocos nucifera

Denrées diverses

Entrepôts - Habitations - Locaux agricoles

4 - REFERENCES

ANDRE, M. - 1933 - Note sur un Tétranyque nuisible au cotonnier en Nouvelle-Calédonie. Bull. Mus. nat. hist. nat., 2 (5) : 302-308.

ANONYME - 1970 - The insects of Australia. C.S.I.R.O., Melbourne University Press, 1029 pp.

BRUN, L.O. & CHAZEAU, J. - 1984 - Complément au catalogue des ravageurs d'intérêt agricole de Nouvelle-Calédonie. Commission du Pacifique Sud, S.P.C. Plant Protection 4, Nouméa 13-17 Fév. 1984, W.P. 3, 8 pp.

COCHEREAU, P. - 1970 - Les mouches des fruits et leurs parasites dans la zone Indo-Australo-Pacifique et particulièrement en Nouvelle-Calédonie. Cah. ORSTOM, Sér. Biol., n° 12 : 15-50.

COCHEREAU, P. - 1976 - Contrôle biologique, en Nouvelle-Calédonie, de Tetranychus urticae (Acarien : Tetranychidae) au moyen de Phytoseiulus persimilis (Acarien : Phytoseiidae), en cultures maraîchères. Entomophaga, 21 (2) : 151-156.

COHIC, F. - 1950 - Araecerus vieillardi Montr., parasite du tabac en Nouvelle-Calédonie. Revue Française d'Entomologie, 17 (1) : 88-92.

COHIC, F. - 1951 - (in : BUGNICOURT, F., COHIC, F. & DADANT, R.). Catalogue des parasites animaux et végétaux des plantes cultivées de Nouvelle-Calédonie. Multigraphié, I.F.O. Nouméa, 120 pp.

COHIC, F. - 1956 - Parasites animaux des plantes cultivées en Nouvelle-Calédonie et Dépendances. Multigraphié, I.F.O. Nouméa, 91 pp.

COHIC, F. - 1958 - Contribution à l'étude des cochenilles d'intérêt économique de Nouvelle-Calédonie et Dépendances. Commission du Pacifique Sud, Nouméa, Document Technique n° 116 : 36 pp.

COHIC, F. - 1959 - Notes sur les espèces néocalédoniennes du genre Orchamoplatus Russell (Homoptera Aleyrodidae). Jour. d'Agric. Trop. et de Bot. Appl., VI (10) : 494-497.

COHIC, F. - 1959 - Aleyrodidae actuellement connus de Nouvelle-Calédonie et Dépendances. L'Agronomie Tropicale, XIV (2) : 242-243.

DELOBEL, A. - 1978 - Une pullulation de Spodoptera exempta Walker sur la côte occidentale de la Nouvelle-Calédonie (Lépidoptères Noctuidae). Cah. ORSTOM, Sér. Biol., Vol. XIII, n° 4 : 333-338.

DREW, R.A.I. - 1978 - (in : DREW, R.A.I., HOOPER, G.H.S. & BATEMAN, M.A.). Economic fruit flies of the South Pacific Region. Brisbane, 137 pp.

DUMBLETON, L.J. - 1954 - Une liste des insectes parasites signalés dans les Territoires du Pacifique Sud. Commission du Pacifique Sud, Nouméa, Document Technique n° 79 : 196 pp.

FABRES, G. - 1974 - Les termites de Nouvelle-Calédonie : mise au point des connaissances actuelles. Multigraphié, ORSTOM Nouméa, 8 pp.

FABRES, G. & BROWN, W.L. (Jr.). - 1978 - The recent introduction of the pest ant Wasmannia auropunctata into New Caledonia. J. Aust. ent. Soc., 17 : 139-142.

FONCE, J. - 1971 - Les principaux insectes nuisibles de Nouvelle-Calédonie. Multigraphié, Sce Agriculture Nouvelle-Calédonie, Nouméa, 51 pp.

FULLAWAY, D.T. - 1942 - A list of parasitic Hymenoptera collected by F.X. Williams in New Caledonia. Proc. Haw. Ent. Soc., Vol. XI, n° 2 : 243-247.

GUTIERREZ, J. - 1977a - Un tétranyque polyphage de la zone intertropicale : Oligonychus thelytokus n.sp. (Acariens, Tetranychidae). Description et premières données biologiques. Cah. ORSTOM, Sér. Biol., Vol. XII, n° 1 : 65-72.

GUTIERREZ, J. - 1977b - Les acariens phytophages ayant une incidence économique dans la zone d'action de la Commission du Pacifique Sud. S.P.C. Plant Protection, Nouméa 10 Oct. 1977, W.P. 8, 18 pp.

GUTIERREZ, J. - 1979 - Cinq nouvelles espèces de Tetranychidae (Acariens) de Nouvelle-Calédonie. Acarologia, 20 (3) : 351-364.

HASSAN, E. - 1977 - Major insect and mite pest of Australian crops. Ent. Press, Gatton, 238 pp.

HOLLOWAY, J.D. - 1977 - The Lepidoptera of Norfolk Island, their biogeography and ecology. Series Entomologica 13, W. Junk, The Hague, 291 pp.

HOLLOWAY, J.D. - 1979 - A survey of the Lepidoptera, biogeography and ecology of New Caledonia. Series Entomologica 15, Junk, The Hague, 588 pp.

HOLLOWAY, J.D. & PETERS, J.V. - 1976 - The butterflies of New Caledonia and the Loyalty Islands. J. nat. Hist., 10 : 273-318.

KALTENBACH, A. - 1968 - Ergebnisse der österreichischen Neukaledonien - Expedition 1965. Neue und wenig bekannte Orthopteren aus Neukaledonien. I. Mantodea, Saltatoria (exclus. Gryllodea) und Dermaptera. Ann. Naturhistor. Mus. Wien, 72 : 539-556.

KEIFER, H.H. - 1978 - Eriophyid studies, C-15, 24 pp.

KEIFER, H.H. - 1979 - Eriophyid studies, C-17, 24 pp.

LEPESME, P. - 1944 - Les coléoptères des denrées alimentaires et des produits industriels entreposés. P. Lechevalier, Paris, 335 pp.

LEVER, R.J. - 1969 - Les ravageurs du cocotier. Etudes Agricoles de la F.A.O., Rome, 196 pp.

O'CONNOR, B.A. - 1972 - Exotic plant pests and diseases. South Pacific Commission, Noumea, 23 pp. + leaflets.

RISBEC, J. - 1942 - Observations sur les insectes des plantations en Nouvelle-Calédonie. Imprimerie Nationale, Paris, 128 pp.

SWAIN, G. - 1971 - Agricultural Zoology in Fiji. Foreign and Commonwealth Office, Overseas Development Administration, Overseas Research Publication n° 18, London, 424 pp.

WILLIAMS, F.X. - 1944 - A survey of Insect Pests of New Caledonia. The Hawaiian Planter's Record, 48 (2) : 93-124.

•
5 - INDEX

INDEX DES NOMS COMMUNS DES PLANTES HOTES

Nom	Page	Nom	Page	Nom	Page
Acacia	50	Coeur de boeuf	8	Haricot commun	20
Acalypha	35	Coleus	37	Haricot de Chine	19
Ananas	8	Concombre	17	Haricot de Lima	19
Arachide	29	Cordyline	37	Haricot des Antilles	41
Araucaria	51	Corosollier	8	Herbe à gendarme	47
Arbre à gratte (faux tabac)	51	Cotonnier	31	Herbe bleue	48
Arbre à pain	9	Courge éponge	18	Hêtre	53
Aristolochie	51	Crête de coq	36	Hibiscus	39
Artichaut	18	Cycas	37		
Arum	35			Igname	23
Aubergine	21	Dahlia	37		
Avocatier	13	Dartrier des Antilles	36		
		Datura	52		
Badamier	42			Jacquier	9
Bambou	35			Jambosier	10
Bananier	12	Epinard	21	Jasmin	39
Bancoulier	29	Erythrine	44		
Barbadine	12	Eucalyptus	52		
Bette	16			Kaori du Nord	50
Bigaradier	9			Kaori du Sud	50
Blé	27			Kapokier	29
Bois de rose	55	Fausse aubergine	48		
Bonnet d'évêque	35	Faux mimosa	47		
Bourao	45	Faux poivrier	54		
Brède morelle	48	Figuier	11	Laitue	18
		Figuier de barbarie	47	Lantana	47
		Flamboyant	37	Latanier	39
		Folie de Jeune fille	39	Laurier rose	40
Caféier	30	Fraisier	11	Liane de Tahiti	42
Calebassier	51	Frangipanier	41	Lis	37
Canna	36			Litchi	12
Canne à sucre	32			Longane	12
Capucine	42				
Carotte	18	Gaïac	50		
Cassia arc-en-ciel	36	Gardenia	38		
Céleri	16	Geranium	40	Maïs	27
Chiendent	47	Gerbera	38	Mandinier	9
Chou	16	Glaïeul	38	Manguier	11
Chouchoute	14	Goyavier	14	Manioc	24
Chou de Chine	16	Goyavier de Chine	14	Margose	19
Citronnier	9	Graminées diverses	26	Marguerite	39
Citrouille	17	Grenadier	14	Melon	17
Cocotier	29	Grenadille	12	Monstera	24
				Mûrier blanc	12

Nom	Page	Nom	Page	Nom	Page
Navet	16	Peuplier canaque	44	Radis	20
Néflier du Japon	10	Piment	17	Ricin	32
Niaouli	53	Pin	54	Riz	26
		Pissenlit	48	Rosier	41
		Pluie d'or	36		
		Poinsettia	38		
Oeillet d'Inde	42	Poireau	16		
Oignon	16	Poirier	13	Santal	32
Orchidée	40	Poivron	17	Siratro	19
Orgueil de Chine	29	Pois canaque	19	Soja	31
		Pomelo	9	Sorgho	26
		Pomme cannelle	8		
		Pomme de terre	21		
Palmier	41	Pomme liane	12		
Pamplemoussier	9	Pommier	13	Tabac	31
Panicum	26	Prunier	13	Tamanu de bord de mer	44
Papayer	9			Taro	23
Papillon bleu	44			Taro des Hébrides	24
Paspalum	47			Tête de loup	36
Pastèque	17			Tomate	18
Patate douce	23	Queue de chat	35	Tulipier du Gabon	42
Pêcher	13			Vigne	14
Pervenche de Madagascar	36				
Petit pois	20				

INDEX GENERIQUE DES RAVAGEURS CITES

Genre	Page	Genre	Page	Genre	Page
Abgrallaspis	80	Cactoblastis	102	Earias	109
Abroma	72	Calogramma	108	Empoasca	73
Acalolepta	92	Capitophorus	74	Enyptatus	84
Acanthoscelides	93	Carpophilus	90	Enicmus	91
Acerimina	64	Catopsilia	104	Enicodes	93
Achaea	109	Cephonodes	105	Ephestia	102
Achatina	61	Ceratafhis	75	Ephysteris	101
Achroia	102	Ceresium	93	Erechthias	100
Acrocercops	100	Ceroplastes	78	Eriococcus	78
Aculops	64	Chasmina	108	Eriophyes	64
Acythopeus	95	Chelisoches	67	Ernobius	88
Adenetus	99	Chirothrips	86	Eucalymnatus	79
Aethriostoma	88	Chrysodeixis	110	Eudocima	111
Agonoxena	100	Chrysomphalus	80	Eumetopina	71
Agrianome	92	Cicadella	73	Euploea	104
Agrius	105	Cisaberoptus	64	Euproctis	106
Agrotis	107	Coccus	79	Euricania	71
Alphitobius	92	Coffearhynchus	95	Euscepes	95
Altica	93	Colomerus	64	Exosomorpha	94
Amblypelta	84	Contarinia	98		
Anomis	110	Coptotermes	67		
Anoplolepis	112	Corcyra	102		
Anticarsia	111	Cosmopolites	95	Ferrisia	77
Antonina	76	Cosmopterix	101	Fiorinia	82
Aonidiella	80	Crocidolomia	102	Frankliniella	87
Aphis	73	Cryptamorpha	90		
Araecerus	95	Cryptolestes	90		
Argina	106	Cryptotermes	67		
Aspidiella	80	Cutilia	66	Galleria	102
Asterobemisia	75	Cylas	97	Gomenella	75
Asterolecanium	78			Gnathocerus	92
Athetis	108			Gnathothlibus	105
Attagenus	88			Graeffea	70
Aulacaspis	82	Dacus	98	Graphium	103
Aulacophora	93	Danaus	104	Grossicoris	84
Austracris	69	Deraecoris	84	Gryllotalpa	68
Antarcus	97	Dermestes	88	Gryllus	68
		Deudorix	105		
		Dialeurodes	75		
		Dialeurodinus	75		
Bactra	99	Diaphania	102	Haplothrips	87
Badamia	103	Diarthrothrips	86	Helicoverpa	107
Bedellia	100	Dinoderus	89	Helix	61
Blattella	66	Diocalandra	95	Hellula	102
Bradymerus	92	Dirioxa	99	Hemiberlesia	81
Brevicoryne	74	Dumblea	94	Henosepilachna	91
Brevipalpus	63	Dysdercus	85	Heteropsylla	73
Brontispa	94	Dysmicoccus	77	Hermarchus	70

Genre	Page	Genre	Page	Genre	Page
Herpetogramma	103	Maruca	103	Paederus	87
Heterodera	60	Megachile	112	Palorus	92
Hippotion	106	Melanitis	104	Papilio	103
Holoparamecus	91	Mesohomotoma	73	Parlatoria	83
Howardia	82	Mezium	89	Pataeta	109
Hydrillodes	111	Meziza	84	Pealius	75
Hylotrupes	93	Mictis	84	Pectinophora	101
Hymenia	103	Mocis	109	Penicillaria	109
Hyperomyzus	74	Monochammus	93	Peregrinus	71
Hypolimnas	105	Monolepta	94	Perinoia	72
Hypothenemus	97	Monophlebus	76	Periplaneta	66
Hypena	112	Morganella	81	Perkinsiella	71
		Mycopsylla	73	Phaciocephalus	72
		Myzus	74	Phthorimaea	101
Icerya	76			Phylacteophaga	112
Ischnaspis	82			Phyllocoptruta	64
		Nannogryllacris	68	Phyllotreta	94
		Nauphoeta	66	Pieris	104
		Nausibius	90	Pinnaspis	83
Kanakia	72	Nechyrus	96	Planococcus	77
		Necrobia	90	Platypus	96
		Nemashema	93	Plesispa	94
		Neodichopelmus	64	Plintheria	95
Laemophloeus	90	Neogalea	108	Plusia	110
Lampides	105	Neomaskellia	75	Plutella	100
Lamprosema	103	Neotermes	67	Polycarmes	86
Lasioderma	88	Nezara	86	Polyphagotarsonemus	65
Lepidosaphes	82	Nipaecoccus	77	Porphyrio	113
Leptinoptera	73	Notostrix	64	Prasinocyma	105
Leptocorisa	85	Nysius	85	Precis	105
Leptoglossus	84			Prenolepis	112
Leucania	107			Protaetia	88
Leucaspis	82			Pseudaelatia	107
Leucocosmia	108	Octaspidiotus	81	Pseudaulacaspis	81
Liatongus	88	Octotoma	94	Pseudococcus	83
Lindingaspis	81	Odonaspis	83	Pseudoparlatoria	77
Liposcelis	71	Oecanthus	68	Pseudophyllanax	83
Liriomyza	99	Oligonychus	62	Psylliodes	68
Listroderes	96	Oligotoma	70	Pteropus	94
Loberus	91	Onidistus	96	Ptinus	114
Locusta	69	Onthophagus	88	Pulvinaria	89
Lopholeucaspis	82	Ophiomyia	99	Pycnomerus	79
Luthrodes	105	Ophiusa	109	Pycnoscelus	91
Lyctus	89	Orchamoplatus	75	Pyroderces	66
		Oregma	75		101
		Orthezia	76		
		Orthorrhinus	96		
Macrosiphum	74	Oryzaephilus	90	Rattus	114
Malliattha	109	Oxycarenus	85	Rhabdoscelus	96
Marasmia	103	Othreis	111	Rhizopertha	89

Genre	Page	Genre	Page	Genre	Page
<i>Rhopalosiphum</i>	74	<i>Tectocoris</i>	86	<i>Veronicella</i>	61
<i>Riptortus</i>	85	<i>Tegolophus</i>	65		
		<i>Teleogryllus</i>	68		
		<i>Teleonemia</i>	84		
		<i>Temnaspidiotus</i>	82	<i>Wasmannia</i>	112
<i>Saccharicoccus</i>	78	<i>Tenebrio</i>	92		
<i>Saissetia</i>	80	<i>Tenebroides</i>	90		
<i>Sceliodes</i>	103	<i>Teretrispa</i>	95		
<i>Schizotetranychus</i>	62	<i>Tetranychus</i>	62	<i>Xestobium</i>	89
<i>Scolocenus</i>	65	<i>Theretra</i>	106	<i>Xiphidion</i>	68
<i>Selenothrips</i>	87	<i>Thrips</i>	87	<i>Xyleborus</i>	97
<i>Serrodes</i>	111	<i>Tinea</i>	100	<i>Xylopsocus</i>	89
<i>Simplicia</i>	112	<i>Tiracola</i>	108	<i>Xyloteles</i>	93
<i>Sisyphus</i>	88	<i>Tirathaba</i>	102	<i>Xystrocera</i>	93
<i>Sitophilus</i>	96	<i>Tonica</i>	101		
<i>Sitotroga</i>	101	<i>Toxoptera</i>	74		
<i>Solenopsis</i>	112	<i>Tracholena</i>	99		
<i>Spilosoma</i>	106	<i>Trialeurodes</i>	76		
<i>Spodoptera</i>	108	<i>Tribolium</i>	92		
<i>Stegobium</i>	89	<i>Trigonodes</i>	110		
<i>Steneotarsonemus</i>	65	<i>Tropidonothorax</i>	85		
<i>Sternochetus</i>	96	<i>Typhaea</i>	91		
<i>Stethopachys</i>	94				
<i>Supella</i>	66				
		<i>Ueana</i>	72		
		<i>Unaspis</i>	83		
		<i>Uroplata</i>	95		
<i>Taeniothrips</i>	87	<i>Uropterus</i>	97		
<i>Tarophagus</i>	71	<i>Utetheisa</i>	106		

6 - FIGURES

LEGENDE DES FIGURES

Le numéro qui précède la légende est celui de la photographie.

La légende est suivie d'une dimension, qui est l'envergure pour les lépidoptères, l'homoptère *Euricania translucida*, et le diptère *Dacus tryoni* ; pour tous les autres insectes représentés, cette dimension est la longueur du corps, ailes comprises.

1	Tetranychus urticae : dégâts sur Phaseolus sp.		
2	Eriophyes hibisci : érinose d'Hibiscus rosa-sinensis		
3	Periplaneta americana	40	mm
4	Periplaneta australasiae	32	mm
5	Blattella germanica	11	mm
6	Nauphoeta cinerea	42	mm
7	Pycnoscelus surinamensis	23	mm
8	Chelisoches morio	17	mm
9	Pseudophyllanax imperialis	130	mm
10	Locusta migratoria danica	45	mm
11	Graeffea crouanii	105	mm
12	Euricania translucida	12	mm
13	Abroma pumila	15	mm
14	Cicadella spectra	9	mm
15	Aphis nerii	2	mm
16	Cerataphis lataniae	1,5	mm
17	Dialeurodinus elongatus	2	mm
18	Ceroplastes rubens	3	mm
19	Coccus viridis	2	mm
20	Saissetia nigra	4	mm
21	Chrysomphalus ficus	1,5	mm
22	Aulacaspis cinnamomi	2	mm
23	Unaspis citri	1,5	mm
24	Unaspis citri : dégâts sur citron		
25	Deraecoris signatus	5	mm
26	Teleonemia scrupulosa	3,5	mm
27	Meziza membranacea	10	mm
28	Amblypelta bilineata	13	mm
29	Leptoglossus australis	17	mm
30	Mictis profana	25	mm
31	Riptortus annulicornis	13	mm
32	Oxycarenus luctuosus	3,5	mm
33	Dysdercus argillaceus	12	mm
34	Dysdercus sidae	12	mm
35	Tectocoris diophtalmus	15	mm
36	Nezara viridula	14	mm

37	Paederus (Anomalopaederus) lacordairei	8	mm
38	Liatongus militaris	9	mm
39	Onthophagus gazella	11	mm
40	Protaetia fusca	14	mm
41	Sisyphus spinipes	9	mm
42	Ernobia mollis	5	mm
43	Lasioderma serricorne	2,5	mm
44	Xestobium rufovillosum	6	mm
45	Mezium americanum	2	mm
46	Dinoderus minutus	3	mm
47	Carpophilus hemipterus	3,5	mm
48	Cryptamorpha desjardinsi	4	mm
49	Nausibius clavicornis	4	mm
50	Henosepilachna sparsa vigintisexpunctata	7	mm
51	Alphitobius sp.	7	mm
52	Bradymerus amicorum	6	mm
53	Tenebrio molitor	16	mm
54	Tribolium castaneum	3,5	mm
55	Agrianome fairmairei	65	mm
56	Ceresium sp.	15	mm
57	Enicodes fichteli	17	mm
58	Enicodes montrouzieri	20	mm
59	Nemashema modesta	7	mm
60	Xystrocera globosa	24	mm
61	Acanthoscelides obtectus	3	mm
62	Aulacophora similis	7	mm
63	Aulacophora similis : dégâts sur melon		
64	Brontispa longissima var. froggatti	9	mm
65	Brontispa longissima var. froggatti : larves		
66	Monolepta semiviolacea	6	mm
67	Monolepta semiviolacea : dégâts des larves sur maïs		
68	Octotoma scabripennis	5,5	mm
69	Phyllotreta undulata	2	mm
70	Plesispa cocotis	9	mm
71	Psylliodes illigeri	4	mm
72	Stethopachys javeti	8	mm
73	Teretrisha orchidacea	10	mm
74	Uroplata girardi	4	mm
75	Araecerus vieillardi	3	mm
76	Plintheria dufouri	2	mm
77	Acythopeus aterrimus	6	mm
78	Cosmopolites sordidus	13	mm
79	Diocalandra frumenti	6	mm
80	Euscepes postfasciatus	4	mm
81	Nechyrus princeps	9	mm
82	Onidistus pacificus	5	mm
83	Orthorrhinus cylindricus	10	mm
84	Orthorrhinus leseleuci	23	mm
85	Rhabdoscelus obscurus	13	mm
86	Sitophilus sp.	4	mm
87	Sternochetus mangiferae	8	mm
88	Hypothenemus hampei	1,5	mm

89	<i>Dacus (Bactrocera) psidii</i>	11	mm
90	<i>Dacus (Bactrocera) tryoni</i>	8	mm
91	<i>Acrocercops</i> sp. : dégâts sur citrus		
92	<i>Plutella sera</i>	11	mm
93	<i>Plutella xylostella</i>	9	mm
94	<i>Plutella xylostella</i> : dégâts sur chou		
95	<i>Agonoxena argaula</i>	12	mm
96	<i>Achroia grisella</i>	18	mm
97	<i>Galleria mellonella</i>	35	mm
98	<i>Crocidiolomia binotalis</i>	22	mm
99	<i>Diaphania indica</i>	25	mm
100	<i>Hellula undalis</i>	18	mm
101	<i>Herpetogramma licarsialis</i>	23	mm
102	<i>Hymenia recurvalis</i>	21	mm
103	<i>Hymenia recurvalis</i> : dégâts sur betterave		
104	<i>Lamprosema diemenalis</i>	20	mm
105	<i>Lamprosema octasema</i>	21	mm
106	<i>Maruca testulalis</i>	24	mm
107	<i>Maruca testulalis</i> : larve et dégâts sur gousses de haricot		
108	<i>Sceliodes cordalis</i>	23	mm
109	<i>Badamia exclamationis</i>	48	mm
110	<i>Badamia exclamationis</i> : larve		
111	<i>Graphium gelon</i>	48	mm
112	<i>Papilio anactus</i>	70	mm
113	<i>Papilio anactus</i> : larve		
114	<i>Papilio ilioneus amynthor</i> mâle	70	mm
115	<i>Papilio ilioneus amynthor</i> : larve		
116	<i>Papilio montrouzieri</i>	75	mm
117	<i>Papilio montrouzieri</i> : nymphe		
118	<i>Catopsilia pomona</i> femelle	58	mm
119	<i>Catopsilia pomona</i> : larve		
120	<i>Pieris rapae</i> femelle	45	mm
121	<i>Danaus chrysippus</i> petilia	60	mm
122	<i>Danaus plexippus</i>	98	mm
123	<i>Euploea helcita</i>	60	mm
124	<i>Euploea lewinii</i> montrouzieri	65	mm
125	<i>Melanitis leda</i> solandra	53	mm
126	<i>Hypolimnas bolina</i> mâle	66	mm
127	<i>Hypolimnas bolina</i> femelle	80	mm
128	<i>Precis villida</i> calybe	45	mm
129	<i>Deudoryx epijarbas</i>	35	mm
130	<i>Agrius convolvuli</i>	95	mm
131	<i>Cephonodes lifuensis</i>	45	mm
132	<i>Gnathothlibus erotus</i> eras	85	mm
133	<i>Hippotion celerio</i>	68	mm
134	<i>Hippotion celerio</i> : larve		
135	<i>Hippotion scrofa</i>	46	mm
136	<i>Theretra nessus</i>	110	mm
137	<i>Euproctis</i> sp.	18	mm

138	<i>Spilosoma lifuensis</i>	40	mm
139	<i>Argina cibraria</i>	39	mm
140	<i>Agrotis epsilon aneituma</i>	45	mm
141	<i>Agrotis munda</i>	34	mm
142	<i>Helicoverpa armigera conferta</i>	33	mm
143	<i>Helicoverpa armigera conferta</i> : larve		
144	<i>Leucania loreyimima</i>	32	mm
145	<i>Leucania pseudoformosana</i>	33	mm
146	<i>Leucania scottii</i>	24	mm
147	<i>Pseudaletia separata</i>	34	mm
148	<i>Pseudaletia separata</i> : larve		
149	<i>Tiracola plagiata</i>	52	mm
150	<i>Athetis reclusa</i>	28	mm
151	<i>Calogramma picta</i>	44	mm
152	<i>Leucocosmia nonagrifica</i>	24	mm
153	<i>Spodoptera exempta</i>	26	mm
154	<i>Spodoptera exempta</i> : larve		
155	<i>Spodoptera litura</i>	39	mm
156	<i>Spodoptera litura</i> : larve		
157	<i>Spodoptera mauritia acronyctoides</i>	30	mm
158	<i>Pataeta carbo</i>	30	mm
159	<i>Penicillaria jocosatrix</i>	27	mm
160	<i>Achaea janata</i>	60	mm
161	<i>Mocis frugalis</i>	39	mm
162	<i>Mocis trifasciata</i>	39	mm
163	<i>Ophiusa coronata</i>	95	mm
164	<i>Ophiusa coronata</i> : larve		
165	<i>Ophiusa discriminans intacta</i>	55	mm
166	<i>Ophiusa</i> sp. piquant une goyave		
167	<i>Chrysodeixis acuta</i>	32	mm
168	<i>Chrysodeixis eriosoma</i>	30	mm
169	<i>Plusia orichalcea</i>	28	mm
170	<i>Anomis involuta vitiensis</i>	26	mm
171	<i>Anomis nigritarsis xanthochroa</i>	40	mm
172	<i>Anomis revocans</i>	39	mm
173	<i>Anticarsia irrorata</i>	32	mm
174	<i>Eudocima salaminia</i>	82	mm
175	<i>Othreis fullonia</i>	100	mm
176	<i>Othreis fullonia</i> : larve		
177	<i>Othreis fullonia</i> : défoliation des érythrines		
178	<i>Othreis materna</i>	95	mm
179	<i>Othreis</i> sp. : dégâts sur oranges		
180	<i>Serrodes mediopallens</i>	60	mm
181	<i>Serrodes</i> sp. : larve		
182	<i>Megachile</i> sp.	13	mm



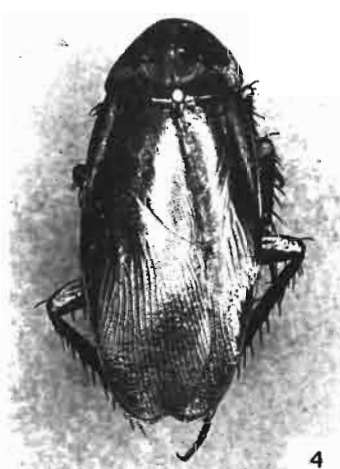
1



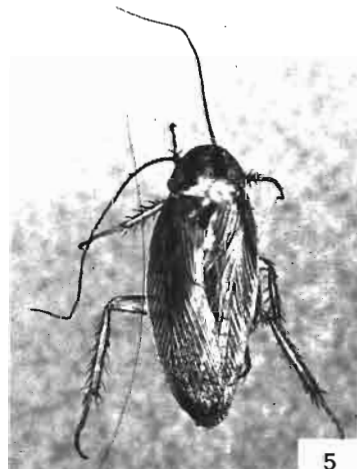
2



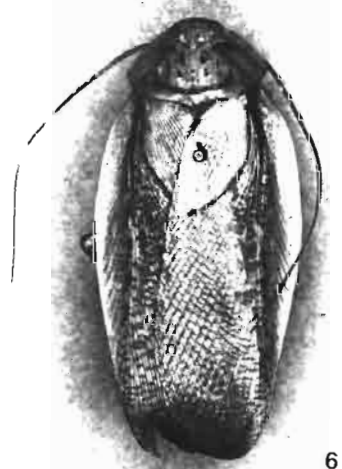
3



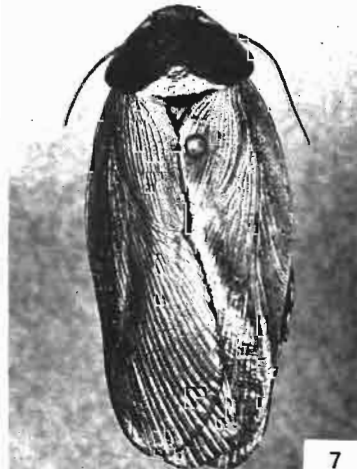
4



5



6



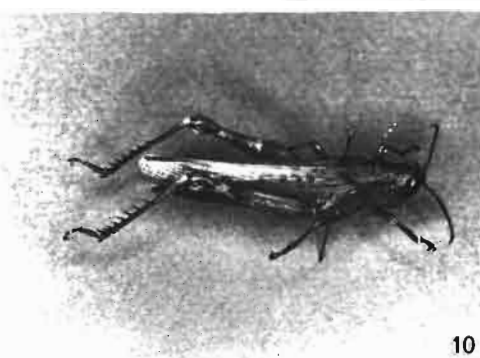
7



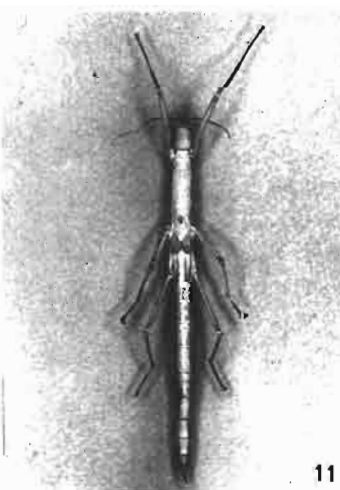
8



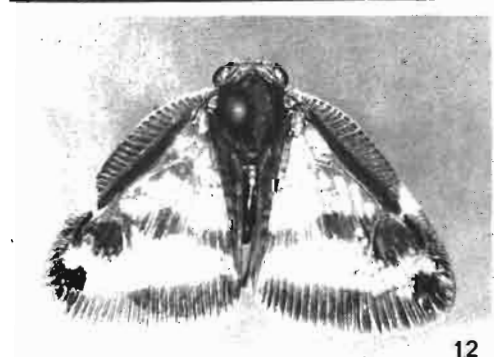
9



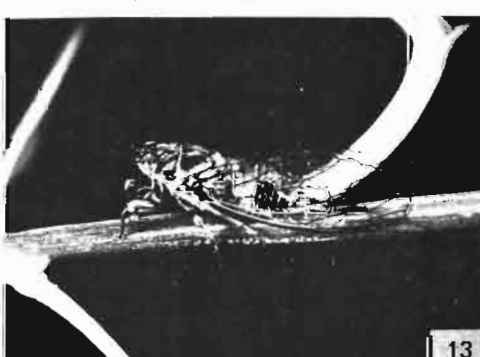
10



11



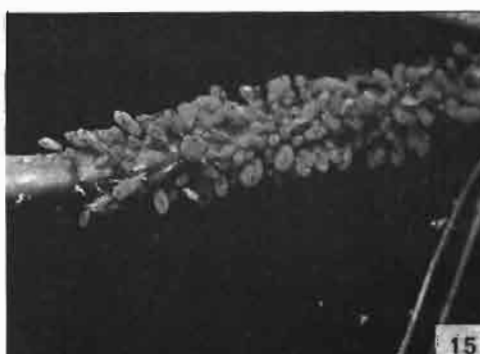
12



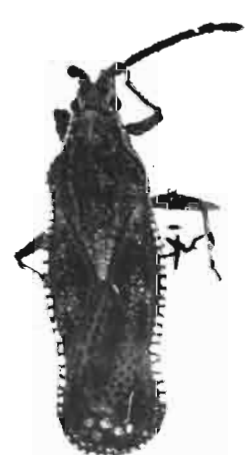
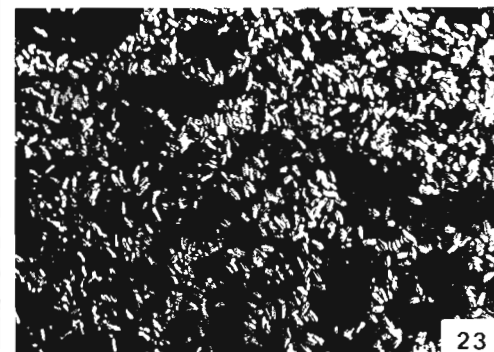
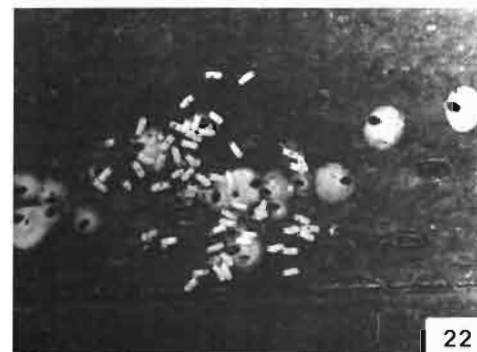
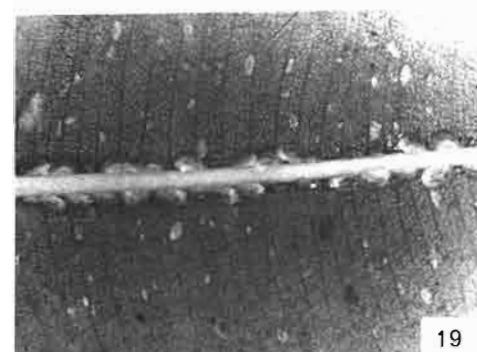
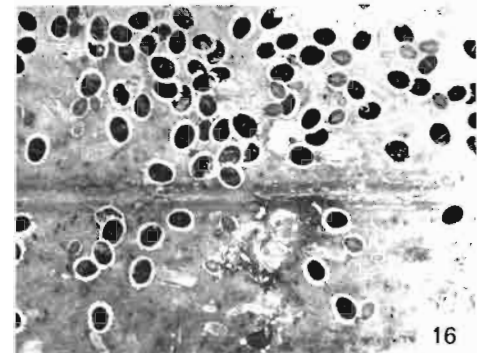
13



14



15





33



34



35



36



37



38



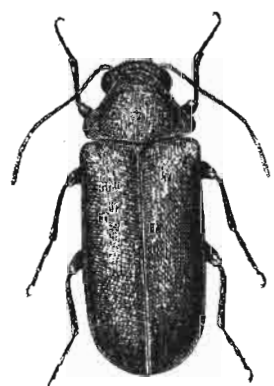
39



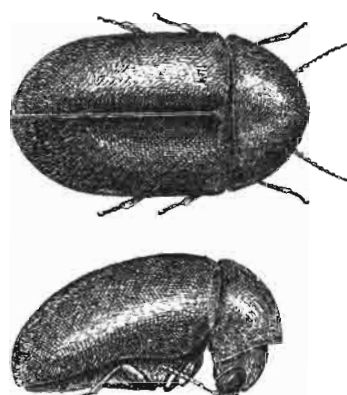
40



41



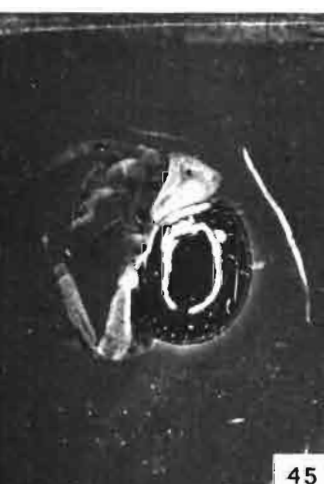
42



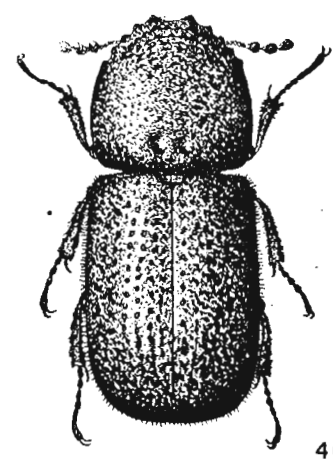
43



44



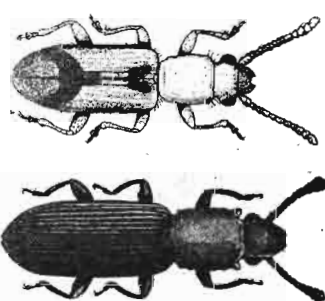
45



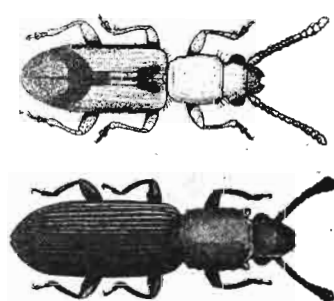
46



47



48



49



50



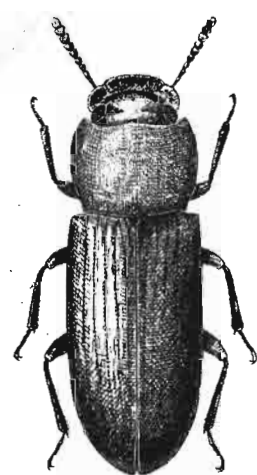
51



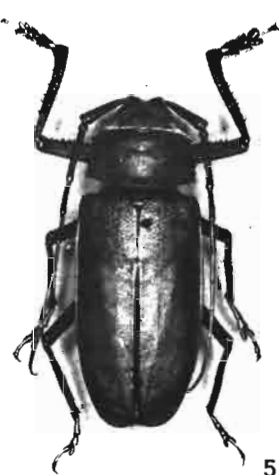
52



53



54



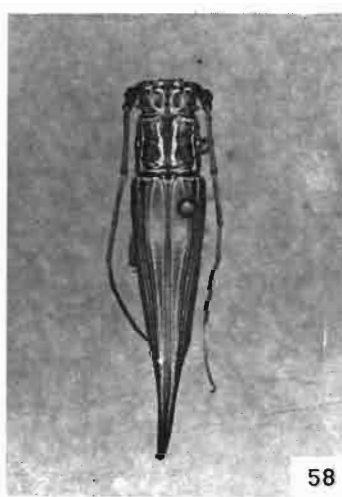
55



56



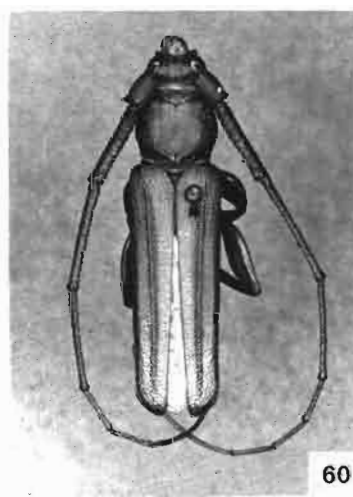
57



58



59



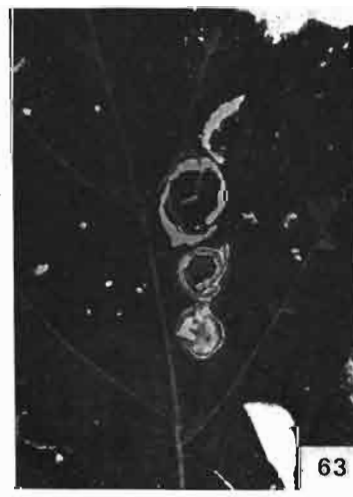
60



61



62



63



64



65



66



67



68



69



70



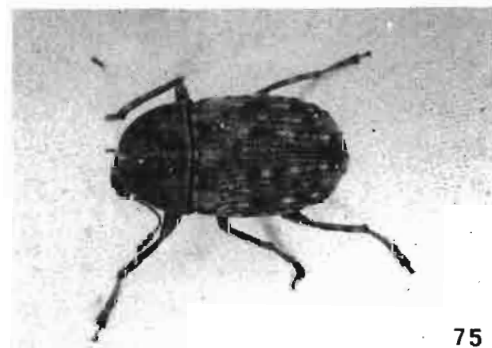
71



72



73



75



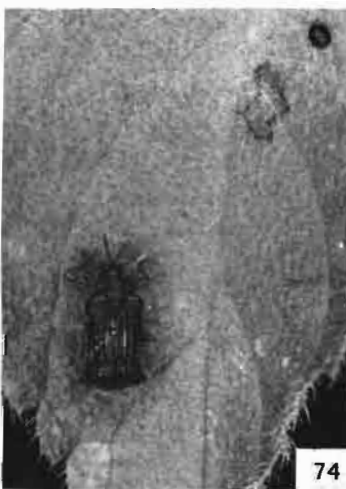
76



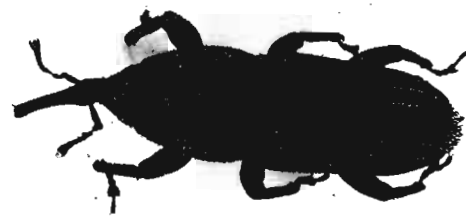
77



78



74



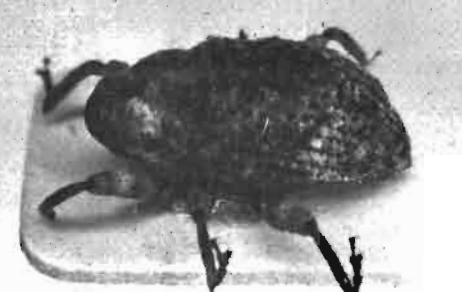
79



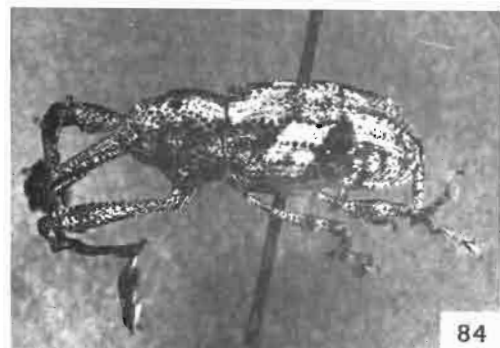
80



81



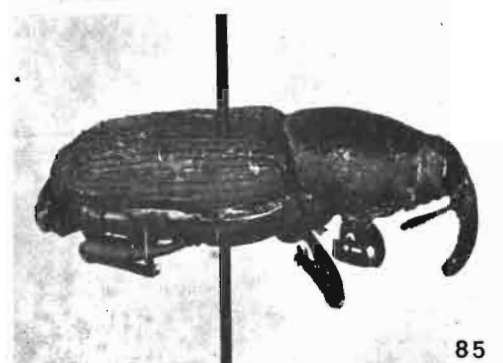
82



84



83



85



86



87



88



89



90



91



92



93



94



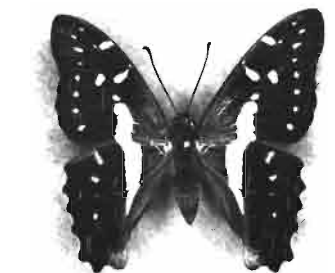
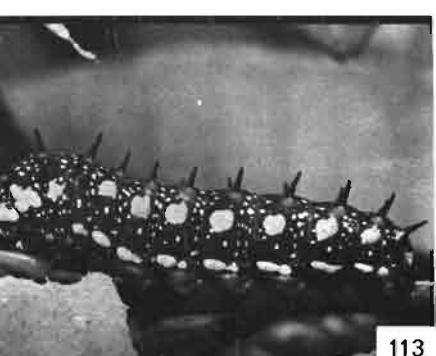
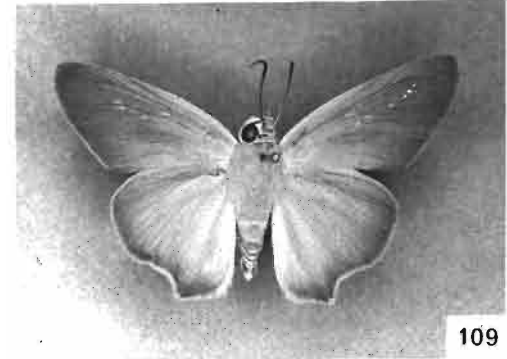
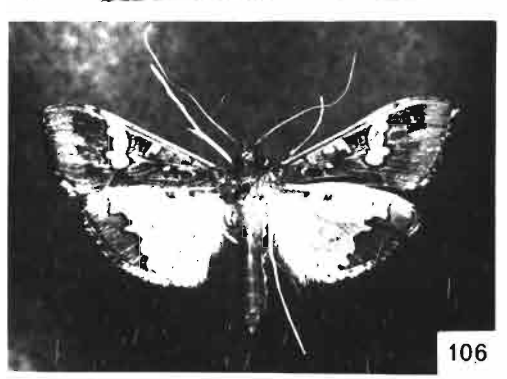
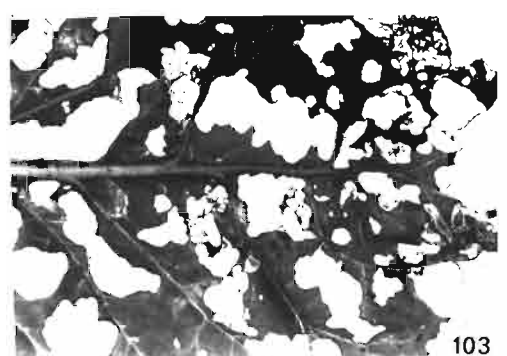
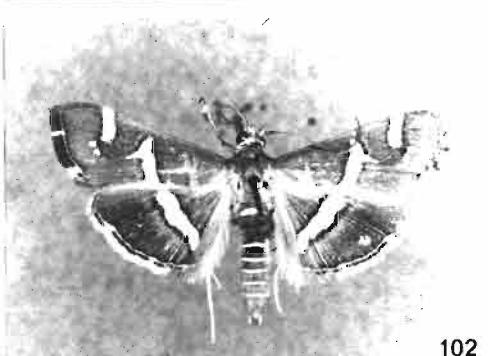
95

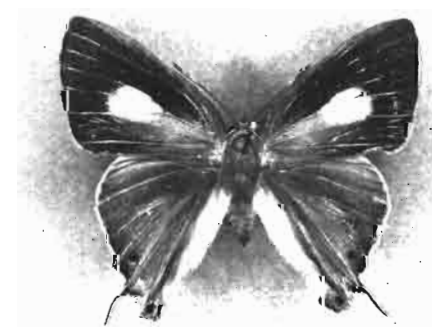
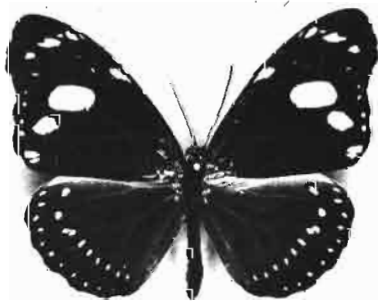
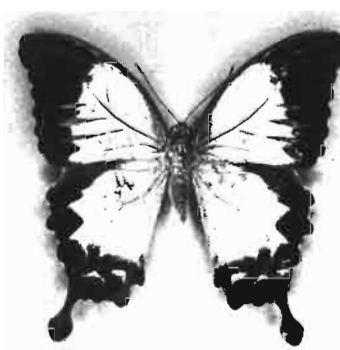


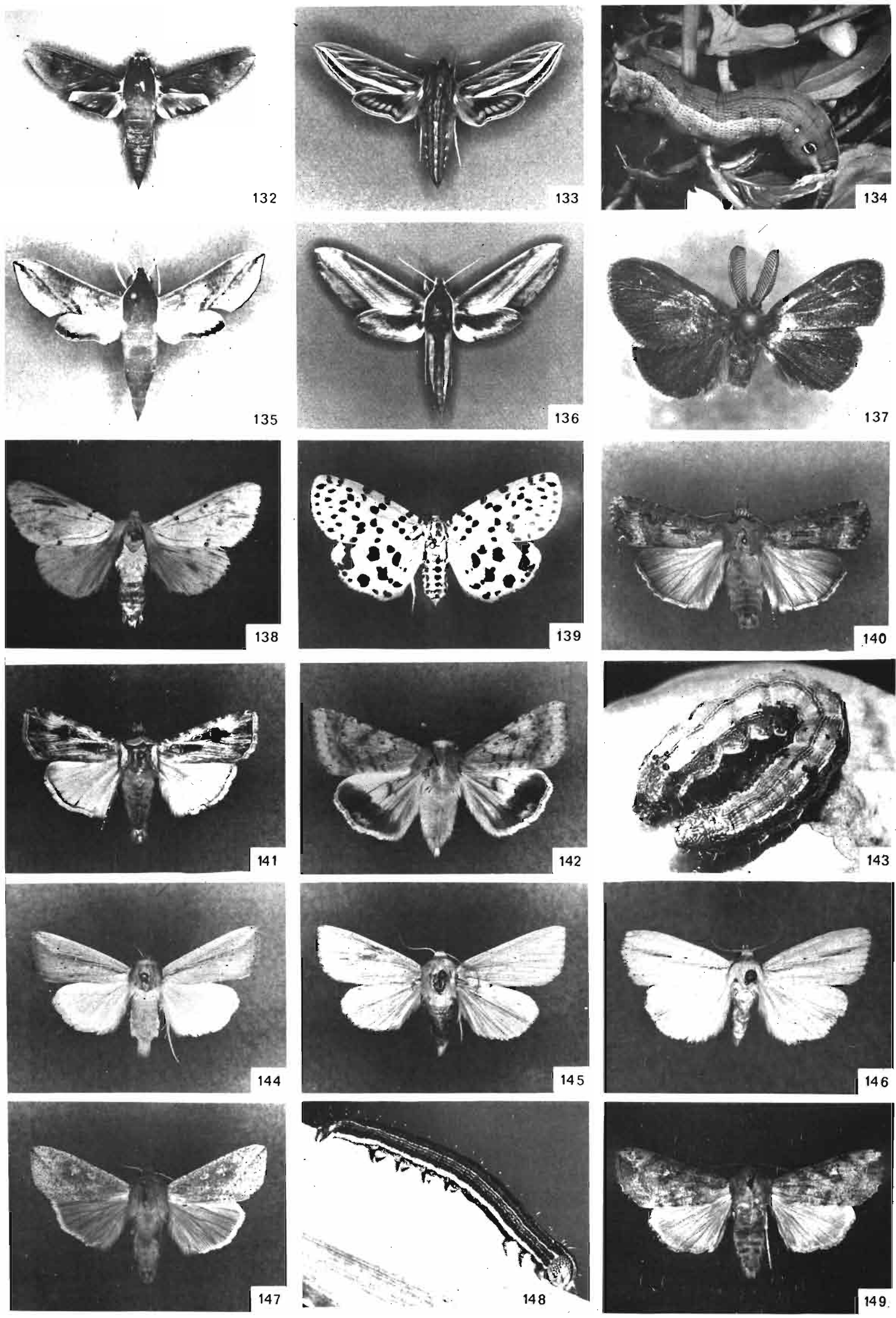
96

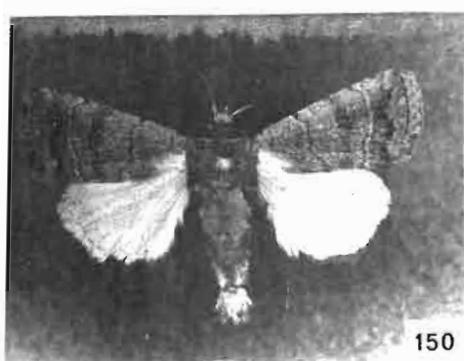


97

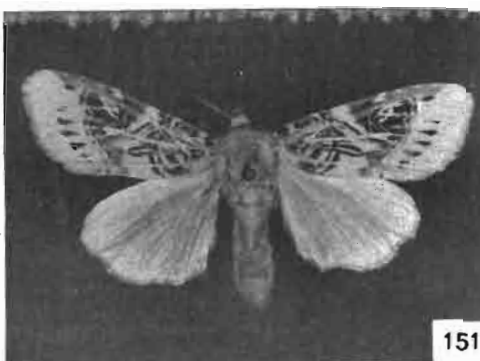




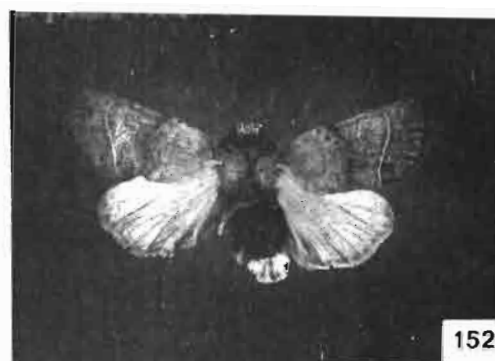




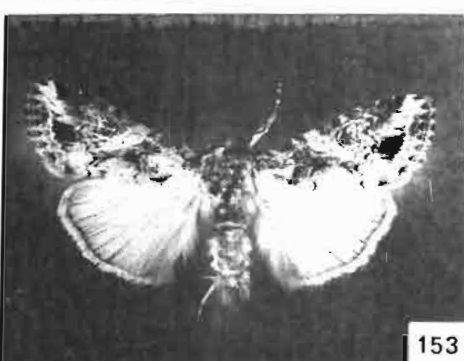
150



151



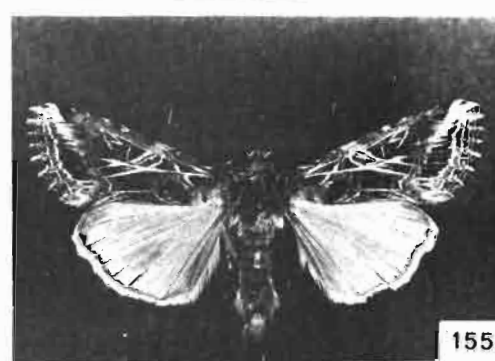
152



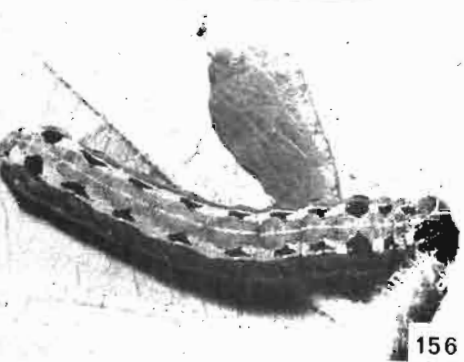
153



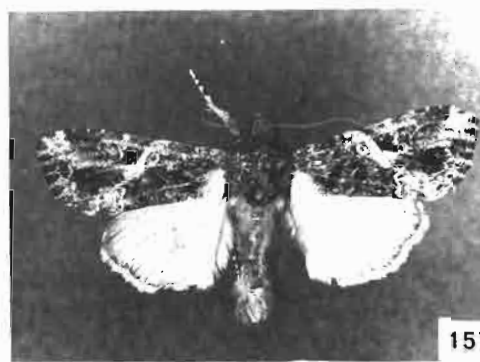
154



155



156



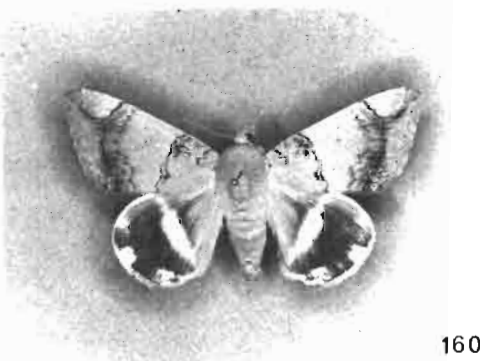
157



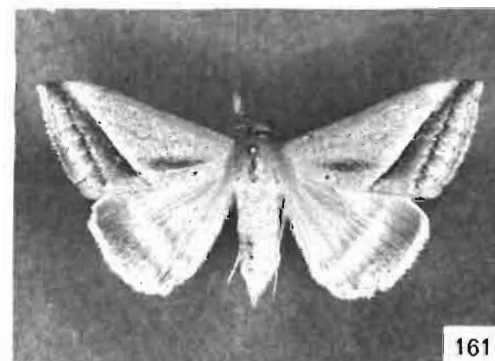
158



159



160



161



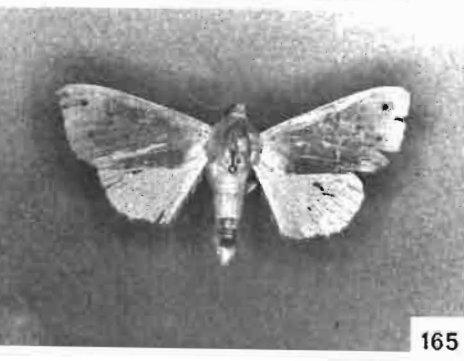
162



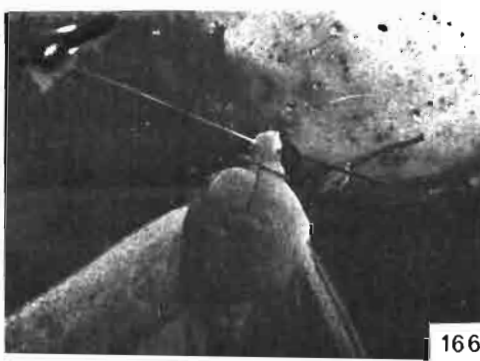
163



164



165



166



167



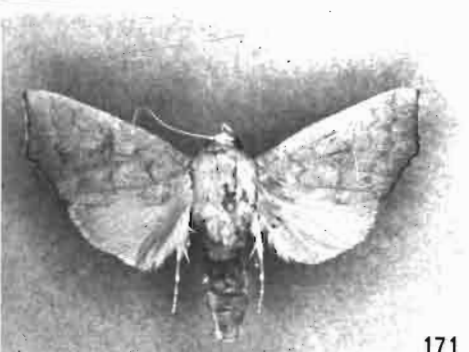
168



169



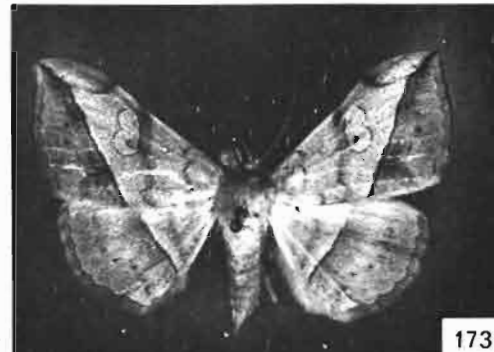
170



171



172



173



174



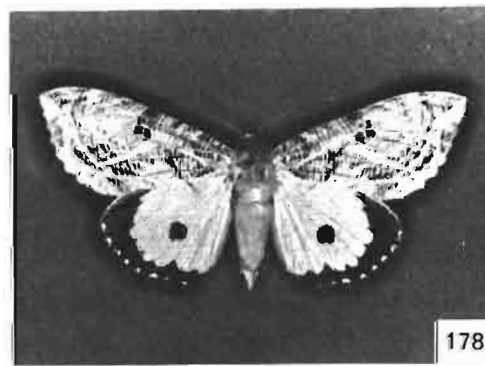
175



176



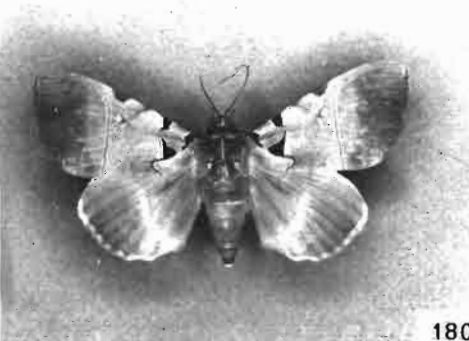
177



178



179



180



181



182

**Centre ORSTOM de Nouméa
B.P. A5 Nouméa Cédex
Nouvelle-Calédonie**

c Copyright 1986