

# Catalogue des ravageurs d'intérêt agricole de Nouvelle-Calédonie

2<sup>e</sup> édition

L.O. BRUN      J. CHAZEAU

INSTITUT FRANÇAIS DE RECHERCHE SCIENTIFIQUE  
POUR LE DÉVELOPPEMENT EN COOPÉRATION

Centre de Nouméa

**ORSTOM**

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

CENTRE DE NOUMEA

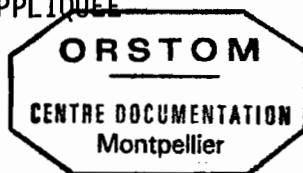
LABORATOIRE DE ZOOLOGIE APPLIQUEE

2ème édition

1986

*Pas numérisé*  
*h2 55958*  
*FA Ver Body*  
*MF 24210*

*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-HOTE

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 avons 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. : Tylenchoidea	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-HOTE



## PLANTES FRUITIERES

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

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

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
	<i>Mictis profana</i>	HET.	Coreidae	Cohic 1956
	<i>Tectocoris diopthalmus</i>	HET.	Scutelleridae	Cohic 1951
	<i>Nezara viridula</i>	HET.	Pentatomidae	Cohic 1956
	<i>Bradymerus amicornum</i>	COL.	Tenebrionidae	ORSTOM
	<i>Ceresium flavipes</i>	COL.	Cerambycidae	Cohic 1956
	<i>Xyloteles</i> sp.	COL.	Cerambycidae	Cohic 1956
	<i>Plintheria dufouri</i>	COL.	Anthribidae	Cohic 1956
	<i>Onidistus pacificus</i>	COL.	Curculionidae	Cohic 1951
	<i>Dacus (Bactrocera) ornatissimus</i>	DIP.	Tephritidae	Cohic 1956
	<i>Dacus (Bactrocera) facialis</i>	DIP.	Tephritidae	Cohic 1951
	<i>Dacus (Bactrocera) umbrosus</i>	DIP.	Tephritidae	Cochereau 1970
	<i>Dirioxa pornia</i>	DIP.	Tephritidae	Cochereau 1970
	<i>Acrocercops</i> sp.	LEP.	Gracillariidae	Cohic 1956
	<i>Papilio anactus</i>	LEP.	Papilionidae	ORSTOM
	<i>Papilio ilioneus amynthor</i>	LEP.	Papilionidae	Williams 1944
	<i>Papilio montrouzieri</i>	LEP.	Papilionidae	Cohic 1956
	<i>Eudocima salamina</i>	LEP.	Noctuidae	Cohic 1951
	<i>Ophiusa coronata</i>	LEP.	Noctuidae	Holloway 1979
	<i>Othreis fullonia</i>	LEP.	Noctuidae	Cohic 1951
	<i>Othreis materna</i>	LEP.	Noctuidae	Cohic 1951
	<i>Serrodes campana callipepla</i>	LEP.	Noctuidae	ORSTOM
	<i>Serrodes mediopallens</i>	LEP.	Noctuidae	ORSTOM
<i>ERIOBOTRYA JAPONICA</i>				
	<i>Chrysomphalus ficus</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1958
	<i>Pseudanidia trilobitiformis</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1958
	<i>Hypothenemus hampei</i>	COL.	Scolytidae	Cohic 1956
<i>EUGENIA</i> spp. : ( <i>E. CUMINII</i> ; <i>E. JAMBOS</i> )				
	<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
<i>FICUS</i> sp.				
	<i>Schizotetranychus fauvel</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
	Leucaspis bugnicourtii	HOM.	Diaspididae	Cohic 1958
	Pseudaonidia trilobitiformis	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
<i>FICUS CARICA</i>				
	Morganella longispina	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
<i>FICUS HABROPHYLLA</i>				
	Euploea lewini montrouzieri	LEP.	Danaidae	ORSTOM
<i>FICUS PROLIXA</i>				
	Mycopsylla sp.	HOM.	Psyllidae	Russell NR
<i>FICUS PUMILA</i>				
	Mycopsylla sp.	HOM.	Psyllidae	Russell NR
	Icerya seychellarum	HOM.	Margarodidae	Cohic 1956
	Chrysomphalus ficus	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
	Pseudaonidia trilobitiformis	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
<i>FRAGARIA VESCA</i>				
	Tetranychus ludeni	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977b
	Tetranychus neocaledonicus	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977b
	Aphis sp.	HOM.	Aphididae	Cohic 1956
	Nysius sp.	HET.	Lygaeidae	Cohic 1956
	Spodoptera litura	LEP.	Noctuidae	ORSTOM
<i>MANGIFERA INDICA</i>				
	Oligonychus thelytokus	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977a
	Cisaberoptus kenya	ACAR.	Eriophyidae	Keifer NR
	Eriophyes mangiferae	ACAR.	Eriophyidae	Gutierrez 1977b
	Ceroplastes rubens	HOM.	Coccidae	Cohic 1956
	Coccus mangiferae	HOM.	Coccidae	Cohic 1956
	Abgrallaspis cyanophylli	HOM.	Diaspididae	Cohic 1958
	Sternochetus mangiferae	COL.	Curculionidae	Risbec 1942
	Dacus (Bactrocera) curvipennis	DIP.	Tephritidae	Cochereau 1970
	Penicillaria jocosatrix	LEP.	Noctuidae	ORSTOM

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

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



Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
<i>PSIDIUM</i> spp. : ( <i>P. CATTLEIANUM</i> ; <i>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 leseleuci	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>SECHIU M 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 hederæ	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 MARAICHÈRES

Genre	Espèce	Nom vernaculaire	Famille
	<i>Allium cepa</i> L.	Oignon	Liliacées
	<i>Allium porrum</i> L.	Poireau	Liliacées
	<i>Apium graveolens</i> L.	Céleri	Ombellifères
	<i>Beta vulgaris</i> L.	Bette	Chénopodiacées
	<i>Brassica chinensis</i> L.	Chou de Chine	Crucifères
	<i>Brassica oleracea</i> L.	Chou	Crucifères
	<i>Brassica napus</i> L.	Navet	Crucifères
	<i>Capsicum annuum</i> (L.)	Poivron	Solanées
	<i>Capsicum frutescens</i> L.	Piment	Solanées
	<i>Citrullus vulgaris</i> Schrad.	Pastèque	Cucurbitacées
	<i>Cucumis melo</i> L.	Melon	Cucurbitacées
	<i>Cucumis sativa</i> L.	Concombre	Cucurbitacées
	<i>Cucurbita pepo</i> L.	Citrouille	Cucurbitacées
	<i>Cynara cardunculus</i> L.	Artichaut	Composées
	<i>Daucus carota</i> L.	Carotte	Ombellifères
	<i>Lactuca sativa</i> L.	Laitue	Composées
	<i>Luffa acutangula</i> (L.) Roxb.	Angled loofah	Cucurbitacées
	<i>Luffa cylindrica</i> Roem. (L.)	Courge éponge	Cucurbitacées
	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.	Tomate	Solanées
	<i>Momordica charantia</i> L.	Margose	Cucurbitacées
	<i>Phaseolus atropurpureus</i> Moç. et Sesse	Siratro	Papilionées
	<i>Phaseolus lunatus</i> L.	Haricot de Lima	Papilionées
	<i>Phaseolus luteolus</i> Gagnep.	Pois canaque	Papilionées
	<i>Phaseolus mungo</i> L.	Haricot de Chine	Papilionées
	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	Haricot commun	Papilionées
	<i>Pisum sativum</i> L.	Petit pois	Papilionées
	<i>Raphanus sativus</i> L.	Radis	Crucifères
	<i>Solanum melongena</i> L.	Aubergine	Solanées
	<i>Solanum tuberosum</i> L.	Pomme de terre	Solanées
	<i>Spinacia oleracea</i> L.	Épinard	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>Deraeocoris 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 aneituma</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 loreyimima</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</i> spp. : ( <i>C. ANNUUM</i> ; <i>C. FRUTESCENS</i> )				
	Polyphagotarsonemus latus	ACAR.	Tarsonemidae	Gutierrez NR
	Pseudaonidia trilobitiformis	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
	Nezara viridula	HET.	Pentatomidae	Cohic 1956
	Thrips palmi	THY.	Thripidae	Bournier NR
	Spodoptera litura	LEP.	Noctuidae	Cohic 1951
<i>CITRULLUS VULGARIS</i>				
	Tetranychus ludeni	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977b
	Tetranychus neocaledonicus	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977b
	Tetranychus urticae	ACAR.	Tetranychidae	Cohic 1956
	Aphis gossypii	HOM.	Aphididae	Cohic 1956
	Saissetia hemisphaerica	HOM.	Coccidae	Cohic 1956
	Nezara viridula	HET.	Pentatomidae	Cohic 1956
	Thrips palmi	THY.	Thripidae	Bournier NR
	Aulacophora similis	COL.	Chrysomelidae	Cohic 1951
	Diaphania indica	LEP.	Pyralidae	Cohic 1951
<i>CUCUMIS</i> spp. : ( <i>C. MELO</i> ; <i>C. SATIVA</i> )				
	Tetranychus ludeni	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez NR
	Tetranychus urticae	ACAR.	Tetranychidae	Cohic 1951
	Aphis gossypii	HOM.	Aphididae	Cohic 1956
	Leptoglossus australis	HET.	Coreidae	Cohic 1956
	Nezara viridula	HET.	Pentatomidae	Cohic 1956
	Thrips tabaci	THY.	Thripidae	Cohic 1956
	Thrips palmi	THY.	Thripidae	Bournier NR
	Aulacophora similis	COL.	Chrysomelidae	Cohic 1951
	Monolepta semiviolacea	COL.	Chrysomelidae	Cohic 1956
	Diaphania indica	LEP.	Pyralidae	Cohic 1956
	Plusia argentifera	LEP.	Noctuidae	Cohic 1951
<i>CUCURBITA PEPO</i>				
	Tetranychus urticae	ACAR.	Tetranychidae	Cohic 1956
	Aphis gossypii	HOM.	Aphididae	Cohic 1956
	Saissetia hemisphaerica	HOM.	Coccidae	Cohic 1956
	Leptoglossus australis	HET.	Coreidae	Cohic 1956
	Nezara viridula	HET.	Pentatomidae	Cohic 1956
	Henosepilachna vigintioctopunctata	COL.	Coccinellidae	ORSTOM
	Aulacophora similis	COL.	Chrysomelidae	Cohic 1951
	Monolepta semiviolacea	COL.	Chrysomelidae	Cohic 1951
	Diaphania indica	LEP.	Pyralidae	Cohic 1951

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

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

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
	Maruca testulalis	LEP.	Pyralidae	Williams 1944
	Lampides boeticus	LEP.	Lycaenidae	Williams 1944
	Euproctis dimorphissima	LEP.	Lymantriidae	Holloway 1979
	Agrotis ipsilon aneituma	LEP.	Noctuidae	Holloway 1979
	Agrotis munda	LEP.	Noctuidae	Delobel NR
	Anticarsia irrorata	LEP.	Noctuidae	ORSTOM
	Athetis reclusa	LEP.	Noctuidae	Delobel NR
	Helicoverpa armigera conferta	LEP.	Noctuidae	Williams 1944
	Leucocoscma nonagricola	LEP.	Noctuidae	Delobel NR

*PHASEOLUS VULGARIS*

	Tetranychus lambi	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez NR
	Tetranychus ludeni	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977b
	Tetranychus urticae	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez NR
	Brevipalpus phoenicis	ACAR.	Tenuipalpidae	Gutierrez 1977b
	Polyphagotarsonemus latus	ACAR.	Tarsonemidae	Gutierrez 1977b
	Thrips tabaci	THY.	Thripidae	Cohic 1956
	Hydrillodes norfolki obscurior	LEP.	Noctuidae	Delobel NR
	Spodoptera litura	LEP.	Noctuidae	Delobel NR
	Trigonodes cephae	LEP.	Noctuidae	Delobel NR

*PISUM SATIVUM*

	Tetranychus urticae	ACAR.	Tetranychidae	Cohic 1956
	Aphis sp.	HOM.	Aphididae	Cohic 1956
	Nezara viridula	HET.	Pentatomidae	Cohic 1956
	Thrips tabaci	THY.	Thripidae	Cohic 1956
	Helicoverpa armigera conferta	LEP.	Noctuidae	Cohic 1951

*RAPHANUS SATIVUS*

	Brevicoryne brassicae	HOM.	Aphididae	Cohic 1956
	Nezara viridula	HET.	Pentatomidae	Cohic 1956
	Phyllotreta australis	COL.	Chrysomelidae	Cohic 1951
	Liriomyza pusilla	DIP.	Agromyzidae	ORSTOM
	Plutella xylostella	LEP.	Yponomeutidae	Cohic 1951
	Crociodolomia binotalis	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 vieillardii	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			
	vigintisexpunctata	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 utilisima</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>				
	Tetranychus neocaledonicus	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez NR
	Tarophagus proserpina	HOM.	Delphacidae	Williams 1944
	Aphis gossypii	HOM.	Aphididae	Williams 1944
	Pseudococcus adonidum	HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1956
	Eucalymnatus tessellatus	HOM.	Coccidae	Cohic 1958
	Hippotion celerio	LEP.	Sphingidae	Williams 1944
	Helicoverpa armigera conferta	LEP.	Noctuidae	Dumbleton 1954
	Spodoptera litura	LEP.	Noctuidae	Cohic 1956
<i>COLOCASIA ESCULENTA</i>				
	Tetranychus neocaledonicus	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez NR
	Tarophagus proserpina	HOM.	Delphacidae	Cohic 1956
	Aphis gossypii	HOM.	Aphididae	Cohic 1956
	Pseudococcus adonidum	HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1956
	Agrius convolvuli	LEP.	Sphingidae	Williams 1944
	Hippotion celerio	LEP.	Sphingidae	Cohic 1956
	Agrotis ipsilon aneituma	LEP.	Noctuidae	Cohic 1956
	Spodoptera litura	LEP.	Noctuidae	Delobel NR
<i>DISCOREA sp.</i>				
	Saissetia nigra	HOM.	Coccidae	Cohic 1951
	Aspidiella hartii	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
	Monolepta semiviolacea	COL.	Chrysomelidae	Cohic 1956
	Theretra nessus	LEP.	Sphingidae	Delobel NR
<i>IPOMOEA BATATAS</i>				
	Tetranychus ludeni	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez NR
	Tetranychus neocaledonicus	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez NR
	Tetranychus urticae	ACAR.	Tetranychidae	Cohic 1956
	Aulacophora similis	COL.	Chrysomelidae	Cohic 1951
	Monolepta semiviolacea	COL.	Chrysomelidae	Cohic 1956
	Cylas formicarius	COL.	Apionidae	Perrin NR
	Euscepes postfasciatus	COL.	Curculionidae	Cohic 1956
	Bedellia sp.	LEP.	Lyonetiidae	Cohic 1956
	Hypolimnas bolina	LEP.	Nymphalidae	Holloway 1976
	Agrius convolvuli	LEP.	Sphingidae	Williams 1944
	Hippotion celerio	LEP.	Sphingidae	Williams 1944
	Hippotion scrofa	LEP.	Sphingidae	Cohic 1951
	Helicoverpa armigera conferta	LEP.	Noctuidae	Williams 1944

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

## GRAMINEES ET CEREALES

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

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

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
<i>TRITICUM SATIVUM</i>				
	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 ipsilon aneituma	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
<i>ZEA MAYS</i>				
	Tetranychus neocaledonicus	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977b
	Tetranychus urticae	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977b
	Supella supellectilium	BLA.	Blattellidae	Cohic 1956
	Chelisoche morio	DER.	Chelisoichidae	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	Rubiacees
	<i>Coffea canephora</i> P. var. <i>robusta</i> Linden	Caféier	Rubiacees
	<i>Coffea mokka</i> Hart. Bogar	Caféier	Rubiacees
	<i>Coffea</i> sp.	Caféier	Rubiacees
	<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
<i>ALEURITES MOLUCCANA</i>				
	<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
<i>ALEURITES MONTANA</i>				
	<i>Pseudaonidia trilobitiformis</i>	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
<i>ARACHIS HYPOGAEA</i>				
	<i>Monolepta semiviolacea</i>	COL.	Chrysomelidae	Cohic 1951
<i>BOMBAX sp.</i>				
	<i>Oxycarenus luctuosus</i>	HET.	Lygaeidae	Cohic 1956
<i>COCOS NUCIFERA</i>				
	<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.	Chelisoichidae	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>Temnaspidotus destructor</i>	HOM.	Diaspididae	Matile-Ferrero NR
	<i>Temnaspidotus hederæ</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

*COFFEA* 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
--------	---------	--------	----------	---------

*GLYCINE SOJA*

	<i>Tetranychus ludeni</i>	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977b
	<i>Tetranychus neocaledonicus</i>	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977b

*GOSSYPIMUM sp.*

	<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>Oxycarenum luctuosus</i>	HET.	Lygaeidae	Risbec 1942
	<i>Oxycarenum lugubris</i>	HET.	Lygaeidae	Williams 1944
	<i>Dysdercus sidae</i>	HET.	Pyrrhocoridae	Risbec 1942
	<i>Tectocoris diopthalmus</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

*NICOTIANA TABACUM*

	<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>				
	Tetranychus marianae	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977b
	Tetranychus neocaledonicus	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977b
	Pseudaulacaspis pentagona	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
	Engytatus nicotianus	HET.	Miridae	Williams 1944
	Nezara viridula	HET.	Pentatomidae	Cohic 1956
	Achaea janata	LEP.	Noctuidae	Cohic 1956
<i>SACCHARUM OFFICINARUM</i>				
	Chelisoches morio	DER.	Chelisoichidae	Williams 1944
	Locusta migratoria danica	ORT.	Acrididae	Cohic 1951
	Eumetopina flavipes	HOM.	Delphacidae	Williams 1944
	Peregrinus maidis	HOM.	Delphacidae	Williams 1944
	Perkinsiella rattlei	HOM.	Delphacidae	Williams 1944
	Phaciocephalus rubrofasciata	HOM.	Derbidae	Williams 1944
	Cicadella spectra	HOM.	Cicadellidae	Williams 1944
	Neomaskellia bergii	HOM.	Aleyrodidae	Williams 1944
	Dysmicoccus boninsis	HOM.	Pseudococcidae	Williams 1944
	Dysmicoccus brevipes	HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1951
	Saccharicoccus sacchari	HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1956
	Chirothrips sp.	THY.	Thripidae	Dumbleton 1954
	Diarthrothrips saccharicolus	THY.	Thripidae	Dumbleton 1954
	Haplothrips angustus	THY.	Phlaeothripidae	Dumbleton 1954
	Haplothrips gowdeyi	THY.	Phlaeothripidae	Dumbleton 1954
	Onidistus pacificus	COL.	Curculionidae	Cohic 1951
	Rhabdoscelus obscurus	COL.	Curculionidae	Cohic 1951
	Sitophilus oryzae	COL.	Curculionidae	Cohic 1956
	Erechtias flavistriata	LEP.	Lyonetiidae	Williams 1944
	Cosmopterix dulcivora	LEP.	Cosmopterigidae	Williams 1944
	Marasmia trapezalis	LEP.	Pyalidae	Williams 1944
	Melanitis leda solandra	LEP.	Satyridae	Cohic 1956
	Spodoptera mauritia acronyctoides	LEP.	Noctuidae	Williams 1944
<i>SANTALUM AUSTROCALEDONICUM</i>				
	Pseudococcus adonidum	HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1956
	Coccus acuminatus	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
	Chrysomphalus ficus	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
	Fiorinia fioriniae	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
	Pseudaonidia trilobitiformis	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.		Caesalpiniiées
<i>Caladium bicolor</i>	L.	Tête de loup	Aroidées
<i>Canna indica</i>	L.	Canna	Cannacées
<i>Cassia alata</i>	L.	Dartrier des Antilles	Caesalpiniiées
<i>Cassia fistula</i>	L.	Pluie d'or	Caesalpiniiées
<i>Cassia javanica</i>	L.	Cassia arc en ciel	Caesalpiniiées
<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	Caesalpiniiées
<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>Hyphastrum</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.) Defflers		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>				
	Tetranychus neocaledonicus	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez NR
	Brevipalpus californicus	ACAR.	Tenuipalpidae	Gutierrez NR
	Ferrisia virgata	HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1956
<i>ALTHAEA sp.</i>				
	Pseudaulacaspis pentagona	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
	Oxycarenum luctuosus	HET.	Lygaeidae	Cohic 1956
	Dysdercus sidae	HET.	Pyrrhocoridae	Cohic 1956
<i>ARUM sp.</i>				
	Hippotion celerio	LEP.	Sphingidae	Cohic 1956
<i>BAMBUSOIDEAE spp.</i>				
	Oligonychus gramineus	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez NR
	Oregma bambusae	HOM.	Pemphigidae	Cochereau com. pers.
	Asterolecanium bambusae	HOM.	Asterolecanidae	Cohic 1956
	Dinoderus bifoveolatus	COL.	Bostrychidae	Cohic 1956
	Dinoderus minutus	COL.	Bostrychidae	Cohic 1956
	Xylopsocus capucinus	COL.	Bostrychidae	Cohic 1956
<i>BARRINGTONIA ASIATICA</i>				
	Ceroplastes rubens	HOM.	Coccidae	Cohic 1958
	Chrysomphalus ficus	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
	Pseudaonidia trilobitiformis	HOM.	Diaspididae	Cohic 1958
<i>BAUHINIA VARIEGATA</i>				
	Tetranychus neocaledonicus	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez NR
	Chrysomphalus ficus	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
	Morganella longispina	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
	Pseudaonidia trilobitiformis	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
<i>CALADIUM BICOLOR</i>				
	Aphis gossypii	HOM.	Aphididae	Cohic 1956
	Pseudococcus adonidum	HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1956
	Hippotion celerio	LEP.	Sphingidae	Cohic 1956
<i>CANNA INDICA</i>				
	Eucalymnatus tessellatus	HOM.	Coccidae	Cohic 1956
<i>CASSIA spp. (C. ALATA ; C. FISTULA ; C. JAVANICA)</i>				
	Pseudaonidia trilobitiformis	HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1956
	Pinnaspis strachani	HOM.	Diaspididae	Cohic 1958
	Catopsilia pomona	LEP.	Pieridae	ORSTOM
<i>CATHARANTHUS ROSEUS</i>				
	Aphis gossypii	HOM.	Aphididae	Cohic 1956
<i>CELOSIA CRISTATA</i>				
	Hymenia recurvalis	LEP.	Pyralidae	ORSTOM
<i>CODIAEUM sp.</i>				
	Tetranychus neocaledonicus	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez NR
	Colomerus codiaeum	ACAR.	Eriophyidae	Keifer 1979
	Neodichopelmus samoanus	ACAR.	Eriophyidae	Keifer NR
	Pseudaonidia trilobitiformis	HOM.	Diaspididae	Cohic 1958
<i>CODIAEUM VARIEGATUM</i>				
	Orchamoplatus mammaeferus	HOM.	Aleyrodidae	Cohic 1959
	Ferrisia virgata	HOM.	Pseudococcidae	Cohic 1958
	Coccus elongatus	HOM.	Coccidae	Cohic 1956
	Parlatoria crotonis	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.	Hypsidae	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 biclavus</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 biclavus</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
	Pinnaspis strachani	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
	Oxycarenum luctuosus	HET.	Lygaeidae	Cohic 1956
	Anomis flava	LEP.	Noctuidae	ORSTOM
	Anomis involuta vitiensis	LEP.	Noctuidae	Cohic 1951
	Earias perhuegeli	LEP.	Noctuidae	Cohic 1956
	Plusia argentifera	LEP.	Noctuidae	Cohic 1951
<i>HIBISCUS sp.</i>				
	Tetranychus marianae	ACAR.	Tetranychidae	Gutierrez 1977b
	Brevipalpus phoenicis	ACAR.	Tenuipalpidae	Gutierrez 1977b
<i>HYPEASTRUM sp.</i>				
	Pinnaspis aspidistrae	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
<i>JASMINUM sp.</i>				
	Dialeurodes kirkaldyi	HOM.	Aleyrodidae	Cohic 1959
	Chrysomphalus ficus	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
	Morganella longispina	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
<i>LAGERSTROEMIA INDICA</i>				
	Ceroplastes rubens	HOM.	Coccidae	Cohic 1956
<i>LATANIA COMMERSONII</i>				
	Pseudophyllanax imperialis	ORT.	Tettigoniidae	Cohic 1956
	Graeffea crouanii	PHA.	Phasmatidae	Cohic 1956
	Icerya seychellarum	HOM.	Margarodidae	Cohic 1956
	Eucalymnatus tessellatus	HOM.	Coccidae	Cohic 1958
	Chrysomphalus ficus	HOM.	Diaspididae	Cohic 1958
<i>LEUCANTHEMUM VULGARE</i>				
	Aphis gossypii	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>Phaciocephalus rubrofasciata</i>	HOM.	Derbidae	Cohic 1956
	<i>Dialeurodicus 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.	Spingidae	Delobel NR

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

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

## PLANTES D'OMBRAGE OU DE HAIES

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

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

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



## PLANTES ENVAHISSANTES

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

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
<i>SOLANUM NODIFLORUM</i>				
	Tetranychus urticae	ACAR.	Tetranychidae	Cochereau 1976
	Polyphagotarsonemus latus	ACAR.	Tarsonemidae	Gutierrez 1977b
	Tropidonothorax venustus	HET.	Lygaeidae	Cohic 1956
	Nezara viridula	HET.	Pentatomidae	Cohic 1956
	Psylliodes illigeri	COL.	Chrysomelidae	Cohic 1956
<i>SOLANUM TORVUM</i>				
	Henosepilachna buqueti	COL.	Coccinellidae	ORSTOM
	Henosepilachna sparsa vigintisexpunctata	COL.	Coccinellidae	ORSTOM
	Chrysodeixis eriosoma	LEP.	Noctuidae	Delobel NR
<i>SONCHUS sp.</i>				
	Hyperomyzus lactucae	HOM.	Aphididae	Remaudière NR
<i>STACHYTARPHETA INDICA</i>				
	Brevipalpus phoenicis	ACAR.	Tenuipalpidae	Gutierrez NR
	Pseudaulacaspis pentagona	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
	Precis villida calybe	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 brasiliana</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	Rubiacees
<i>Aristolochia</i>	sp.	Aristoloché	Aristolochiacées
<i>Broussonettia papyrifera</i>	(L.) L'Her.		Moracées
<i>Crescentia cujete</i>	L.	Calebassier	Bignoniacées
<i>Crossostylis multiflora</i>	Brong. et Gris	Faux hêtre	Rhizophoracées
<i>Datura</i>	sp.		Solanées
<i>Elaeocarpus</i>	sp.	Cerisier	Elaeocarpacees
<i>Eucalyptus citriodora</i>	Hook		Myrtacées
<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.		Rubiacees
<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	Anacardiacees
<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
<i>AGATHIS</i> sp.				
	Tracholena sp.	LEP.	Tortricidae	Dugdale NR
<i>ARAUCARIA BRASILIANA</i>				
	Lindingaspis sp.	HOM.	Diaspididae	CTFT NR
<i>ARAUCARIA COOKII</i>				
	Eriococcus araucariae	HOM.	Kermidae	CTFT NR
<i>ARAUCARIA</i> sp.				
	Eriococcus araucariae	HOM.	Kermidae	Cohic 1956
	Octaspidiotus araucariae	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
	Pseudoparlatoria giffardi	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
	Ernobius mollis	COL.	Anobiidae	Cohic 1956
	Tracholena sp.	LEP.	Tortricidae	Dugdale NR
<i>ARGUSIA ARGENTEA</i>				
	Utetheisa lotrix stigmata	LEP.	Arctiidae	Cohic 1956
<i>ARISTOLOCHIA</i> sp.				
	Saissetia hemisphaerica	HOM.	Coccidae	Cohic 1956
<i>BROUSSONETTIA PAPYRIFERA</i>				
	Pseudaulacaspis pentagona	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956
<i>CRESCENTIA CUJETE</i>				
	Pseudaonidia trilobitiformis	HOM.	Diaspididae	Cohic 1956

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

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
<i>KERMADECIA</i> spp.				
	<i>Altica</i> sp.	COL.	Chrysomelidae	CTFT NR
	<i>Exosomorpha suturalis</i>	COL.	Chrysomelidae	CTFT NR
	<i>Plusia argentifera</i>	LEP.	Noctuidae	CTFT NR
<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</i> intacta	LEP.	Noctuidae	Holloway 1979
	<i>Ophiusa parcemacula</i>	LEP.	Noctuidae	Holloway 1979
	<i>Pataeta carbo</i>	LEP.	Noctuidae	Delobel NR
<i>MONTROUZIERA CAULIFLORA</i>				
	<i>Ceroplastes rubens</i>	HOM.	Coccidae	CTFT NR
	<i>Gomenella</i> sp.	HOM.	Aleyrodidae	CTFT NR
	<i>Monochammus artensis</i>	COL.	Cerambycidae	CTFT NR
<i>MONTROUZIERA</i> sp.				
	<i>Ceroplastes ceriferus</i>	HOM.	Coccidae	CTFT NR
<i>MORINDA CITRIFOLIA</i>				
	<i>Dialeurodes kirkaldyi</i>	HOM.	Aleyrodidae	Cohic 1959
	<i>Pulvinaria psidii</i>	HOM.	Coccidae	Cohic 1958
	<i>Gnathothlibus erotus</i> eras	LEP.	Sphingidae	Cohic 1956
<i>MURRAYA</i> sp.				
	<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
<i>NOTHOFAGUS</i> spp.				
	<i>Aenetus cohici</i>	LEP.	Hepialidae	Grehan NR
<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
<i>PINUS CARIBAEA</i>				
	<i>Mictis profana</i>	HEM.	Coreidae	CTFT NR
<i>PINUS</i> sp.				
	<i>Hylotrupes bajulus</i>	COL.	Cerambycidae	Cohic 1956
<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
<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
<i>SIDA RHOMBIFOLIA</i>				
	<i>Oxycareus luctuosus</i>	HET.	Lygaeidae	Cohic 1956
	<i>Dysdercus sidae</i>	HET.	Pyrrhocoridae	Cohic 1956

Genres	Espèces	Ordres	Familles	Sources
<i>THESPESIA POPULNEA</i>				
	Ceroplastes rubens	HOM.	Coccidae	Cohic 1958
	Oxycarenum luctuosus	HET.	Lygaeidae	Cohic 1956
	Dysdercus sidae	HET.	Pyrrhocoridae	Cohic 1956
	Tectocoris diophtalmus	HET.	Scutelleridae	Cohic 1956
	Anomis involuta vitiensis	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>				
	Cryptotermes brevis	ISO.	Kalotermitidae	Cohic 1956
	Neotermes rouxi	ISO.	Kalotermitidae	Howick NR
	Coptotermes grandiceps	ISO.	Rhinotermitidae	Fabres 1974
	Xestobium rufovillosum	COL.	Anobiidae	Cohic 1956
	Lyctus brunneus	COL.	Lyctidae	Cohic 1956
	Necrobia ruficollis	COL.	Cleridae	Cohic 1951
<i>COLLECTIONS D'INSECTES ; LIVRES</i>				
	Liposcelis divinatorius	PSO.	Liposcelidae	Cohic 1956
	Aethriostoma gloriosae	COL.	Dermestidae	Cohic 1951
<i>DENREES DIVERSES</i>				
	Stegobium paniceum	COL.	Anobiidae	Cohic 1951
	Necrobia rufipes (coprah)	COL.	Cleridae	Cohic 1956
	Nausibius clavicornis	COL.	Silvanidae	Cohic 1956
	Enicmus minutus	COL.	Lathridiidae	Cohic 1956
	Holoparamecus kunzei	COL.	Lathridiidae	Cohic 1956
	Rattus rattus	RON.	Muridae	ORSTOM
<i>ENTREPOTS ; HABITATIONS ; LOCAUX AGRICOLES</i>				
	Cutilia soror	BLA.	Blattidae	Cohic 1956
	Periplaneta americana	BLA.	Blattidae	Cohic 1956
	Periplaneta australasiae	BLA.	Blattidae	Cohic 1956
	Periplaneta brunnea	BLA.	Blattidae	Cohic 1956
	Blattella germanica	BLA.	Blattellidae	Cohic 1956
	Supella supellectilium	BLA.	Blattellidae	Cohic 1956
	Nauphoeta cinerea	BLA.	Blaberidae	Cohic 1956
	Pycnoscelus surinamensis	BLA.	Blaberidae	Cohic 1956
	Mezium americanum	COL.	Ptinidae	Cohic 1956
	Ptinus testaceus	COL.	Ptinidae	Cohic 1956
	Wasmannia auropunctata	HYM.	Formicidae	Fabres & Brown 1978
	Rattus rattus	RON.	Muridae	ORSTOM
<i>FRUITS MURS</i>				
	Cryptamorpha desjardinsi	COL.	Silvanidae	Cohic 1951

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

3 - CLASSEMENT PAR RAVAGEUR

C L A S S E D E S N E M A T O D E SORDRE DES TYLENCHOIDEA

## HETERODERIDAE

*Heterodera sp.*

Coleus blumei

Gladiolus sp.

Lycopersicon esculentum

Nicotiana tabacum

Sechium edule

Sesbania grandiflora

C L A S S E   D E S   G A S T E R O P O D E SORDRE DES SOLEOLIFERA

## VERONICELLIDAE

*Veronicella leydigi* Simroth

Brassica sp.

Daucus carota

Lactuca sativa

ORDRE DES STYLOMATOPHORA

## ACHATINIDAE

*Achatina fulica* Bowdich

Polyphage

## HELICIDAE

*Helix aspersa* Müll.

Brassica sp.

*Helix (Eulota) similaris* (Ferrussac)

Coffea sp.



CLASSE DES ARACHNIDESORDRE 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* GutierrezArtocarpus sp.  
Calophyllum inophyllum  
Coffea sp.  
Mangifera indica  
Manihot utilissimaNephelium litchi  
Plumeria acuminata  
Punica granatum  
Rosa sp.*Schizotetranychus fauveli* Gutierrez

Ficus sp.

*Tetranychus lambi* Pritchard et BakerGlycine javanica  
Manihot utilissima  
Musa sapientum  
Phaseolus atropurpureus  
Phaseolus vulgaris

*Tetranychus ludeni* Zacher

Citrullus vulgaris  
 Cucumis sp.  
 Cynara cardunculus  
 Fragaria vesca  
 Glycine javanica  
 Glycine soja

Ipomoea batatas  
 Phaseolus atropurpureus  
 Phaseolus vulgaris  
 Solanum melongena  
 Tagetes erecta

*Tetranychus marianae* Mc Gregor

Hibiscus sp.  
 Manihot utilissima  
 Passiflora sp.

Ricinus communis  
 Sechium edule  
 Sida acuta

*Tetranychus montrouzieri* Gutierrez

Ficus sp.

*Tetranychus neocaledonicus* André

Acalypha hispida  
 Alocasia macrorrhiza  
 Annona sp.  
 Bauhinia variegata  
 Carica papaya  
 Citrullus vulgaris  
 Citrus sp.  
 Cocos nucifera  
 Codiaeum sp.  
 Coffea sp.  
 Colocasia esculenta  
 Datura sp.  
 Erythrina sp.  
 Fragaria vesca

Gardenia sp.  
 Glycine soja  
 Gossypium sp.  
 Hibiscus rosa-sinensis  
 Ipomoea batatas  
 Manihot utilissima  
 Murraya sp.  
 Musa sapientum  
 Passiflora sp.  
 Phaseolus atropurpureus  
 Ricinus communis  
 Sechium edule  
 Sida acuta  
 Zea mays

*Tetranychus urticae* Koch

Apium graveolens  
 Brassica sp.  
 Citrullus vulgaris  
 Cucumis sp.  
 Cucurbita pepo  
 Daucus carota  
 Gerbera sp.  
 Ipomoea batatas  
 Lycopersicon esculentum  
 Phaseolus atropurpureus

Phaseolus vulgaris  
 Pirus malus  
 Pisum sativum  
 Rosa sp.  
 Solanum melongena  
 Solanum nodiflorum  
 Solanum tuberosum  
 Sorghum vulgare  
 Zea mays

Fig. 1

## TENUIPALPIDAE

*Brevipalpus californicus* (Banks)

Acacia spirorbis  
 Acalypha hispida  
 Musa sapientum

*Brevipalpus obovatus* Donnadieu

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* (Masse)

Lycopersicon esculentum

*Cisaberoptus kenyae* Keifer

Mangifera indica

*Colomerus codiaeum* Keifer

Codiaeum sp.

*Eriophyes hibisci* Nalepa

Hibiscus rosa-sinensis

*Eriophyes mangiferae* (Sayed)

Mangifera indica

*Eriophyes noumeae* Keifer

Ficus sp.

*Neodichopelmus samoanus* Manson

Codiaeum sp.

*Notostrix attenuata* Keifer

Cocos nucifera

*Phyllocoptruta 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

C L A S S E D E S I N S E C T E SORDRE DES BLATTODEA

## BLATTIDAE

*Cutilia soror* (Brunner)

Entrepôts - Habitations

*Periplaneta americana* (L.)

Entrepôts - Habitations

Fig. 3

*Periplaneta australasiae* (F.)

Entrepôts - Habitations

Fig. 4

*Periplaneta brunnea* (Burm.)

Entrepôts - Habitations

## BLATTELLIDAE

*Blattella germanica* (L.)

Entrepôts - Habitations

Fig. 5

*Supella supellectilium* (Serville)

Entrepôts - Habitations

Zea maïs

## BLABERIDAE

*Nauphoeta cinerea* (Ol.)

Entrepôts

Fig. 6

*Pycnoscelus surinamensis* (L.)

Poulaillers

Fig. 7

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

## CHELISOCHIDAE

*Chelisoches morio* (F.)

Cocos nucifera

Saccharum officinarum

Zea mays

Fig. 8

ORDRE DES ORTHOPTERES

## GRYLLACRIDIDAE

*Nannogryllacris niaoulii* Kaltenbach  
 Melaleuca quinquenervia

## TETTIGONIIDAE

*Pseudophyllanax imperialis* Montrouzier  
 Cocos nucifera  
 Latania commersonii  
 Musa sapientum

Fig. 9

*Xiphidion* sp.  
 Triticum sativum  
 Zea mays

## 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 illepada* (Walker)

Graminées diverses

*Locusta migratoria danica* L.

Gossypium sp.

Graminées diverses

Saccharum officinarum

Triticum sativum

Zea mays

Fig. 10



ORDRE DES PHASMOPTERES

## PHASMATIDAE

*Graeffea crouani* (Le Guillou)Cocos nucifera  
Latania commersonii

Fig. 11

*Graeffea lifuensis* Sharp

Cocos nucifera

*Hermarchus pythorius* (Westwood)

Cocos nucifera

ORDRE DES EMBIOPTERES

## OLIGOTOMIDAE

*Oligotoma oceanica* Ross.

Cocos nucifera

*Oligotoma saundersii* (Westwood)

Cocos nucifera

*Oligotoma* sp.

Gossypium sp.

ORDRE DES PSOCOPTERES

## LIPOSCOLIDAE

*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

Fig. 13

*Kanakia typica* Distant

Coffea spp.  
Eucalyptus citriodora

*Ueana lifuana* (Montrouzier)

Coffea sp.

*Ueana rosacea* (Distant)

Coffea spp.

*Ueana* sp.

Eucalyptus spp.

## 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

*Mesohomotoma 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

Fig. 15

*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.

## PEMPHIGIDAE

*Cerataphis lataniae* (Boisd.)

Fig. 16

Cocos nucifera

*Oregma bambusae* Buckt

Bambusa sp.

## ALEYRODIDAE

## ALEYRODIDAE - UDAMOSELINAE

*Dialeurodicus elongatus* Dumbleton

Fig. 17

Cocos nucifera

Oreodoxa regia

Phoenix sp.

*Gomenella* sp.

Montrouziera cauliflora

## 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

*Ioerya purchasi* Maskell

Citrus sp.

*Ioerya 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* (Cockere11)

Saccharum officinarum

#### ASTEROLECANIDAE

*Asterolecanium bambusae* (Boisd.)

Bambusa sp.

*Asterolecanium pustulans* (Cockere11)

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 terebenthifolius  
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

*Eucalymmatum perforatum* (Newstead)

Cocos nucifera

*Eucalymmatum tessellatum* (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)

Aristolochia sp.  
 Calophyllum inophyllum  
 Citrullus vulgaris  
 Coffea sp.  
 Cucurbita pepo  
 Erythrina sp.  
 Gardenia sp.

Gossypium sp.  
 Hibiscus tiliaceus  
 Luffa sp.  
 Orchis sp.  
 Persea sp.  
 Sesbania grandiflora  
 Solanum melongena

*Saissetia nigra* (Nietner)

Coffea sp.  
 Dioscorea sp.  
 Ficus sp.  
 Gossypium sp.  
 Hibiscus rosa-sinensis

*Saissetia oleae* (Bernard)

Erythrina sp.  
 Ficus sp.  
 Musa sapientum

*Saissetia* sp.

Gossypium sp.

## DIASPIDIDAE

## DIASPIDIDAE - ASPIDIOTINI

*Abgrallaspis cyanophylli* (Signoret)

Annona squamosa  
 Cocos nucifera  
 Coffea sp.

Mangifera indica  
 Musa sapientum  
 Psidium sp.

*Aonidiella aurantii* (Maskell)

Cycas sp.  
 Musa sapientum  
 Rosa sp.

*Aspidiella hartii* (Cockerell)

Dioscorea sp.

*Chrysomphalus aonidum* (L.)

Agathis lanceolata  
 Agathis moorei

*Chrysomphalus ficus* Ashmead

Aleurites moluccana  
 Annona muricata  
 Annona reticulata  
 Annona squamosa  
 Barringtonia asiatica  
 Bauhinia variegata  
 Calophyllum inophyllum  
 Citrus sp.  
 Cocos nucifera  
 Eriobotrya japonica  
 Eugenia sp.

Ficus pumila  
 Ficus sp.  
 Gardenia sp.  
 Gerbera sp.  
 Gladiolus sp.  
 Jasminum sp.  
 Latania commersonii  
 Melaleuca quinquenervia  
 Musa sapientum  
 Rosa sp.  
 Santalum austrocaledonicum

*Hemiberlesia lataniae* (Signoret)

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

*Lindingaspis* sp.

Araucaria brasiliiana

*Morganelia longispina* (Morgan)

Bauhinia variegata  
 Carica papaya  
 Citrus sp.

Ficus carica  
 Hibiscus rosa-sinensis  
 Jasminum sp.

*Octaspidiotus araucariae* Adachi et Fullaway

Araucaria sp.

*Octaspidiotus caledonicus* Matile-Ferrero et Balachowsky

Erythrina sp.

*Pseudaonidia trilobitiformis* (Green)

Acacia spirorbis  
 Aleurites moluccana  
 Aleurites montana  
 Annona squamosa  
 Artocarpus sp.  
 Barringtonia asiatica  
 Bauhinia variegata  
 Calophyllum inophyllum  
 Capsicum sp.  
 Carica papaya  
 Citrus sp.  
 Clitoria ternatea  
 Codiaeum sp.  
 Cordyline sp.

Crescentia cujete  
 Eriobotrya japonica  
 Ficus sp.  
 Ficus pumila  
 Murraya sp.  
 Nerium oleander  
 Ochrosia oppositifolia  
 Passiflora sp.  
 Persea sp.  
 Plumeria acuminata  
 Psidium sp.  
 Santalum austrocaledonicum  
 Schinus terebenthifolius

*Temnaspidiotus destructor* (Signoret)

Cocos nucifera

*Temnaspidiotus hederæ* (Vallot)

Ananas sativus

Cocos nucifera

Musa sapientum

Plumeria acuminata

Vitis vinifera

#### DIASPIDIDAE - DIASPIDINI

*Aulacaspis cinnamomi* (Newstead)

Cocos nucifera

Fig. 22

*Aulacaspis rosæ* (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 bugnicourti* 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 Fig. 25

Brassica sp.

*Engytatus nicotianus* (Königsberg)

Datura sp.

Lycopersicon esculentum

Ricinus communis

*Grossicoris nigroculatus* Carvalho

Cocos nucifera

## TINGIDAE

*Teleonemia scrupulosa* Stål Fig. 26

Lantana camara

## ARADIDAE

*Meziza membranacea* (F.) Fig. 27

Schinus terebenthifolius

## COREIDAE

*Amblypelta bilineata* Montrouzier Fig. 28

Schinus terebenthifolius

*Leptoglossus australis* (F.) Fig. 29

Cucumis sp.

Cucurbita pepo

Luffa sp.

Lycopersicon esculentum

Momordica charantia

Passiflora sp.

Phaseolus sp.

Sechium edule

*Mictis profana* (F.) Fig. 30

Acacia simplicifolia

Citrus sp.

Delonix regia

Nerium oleander

Pinus caribaea

Solanum melongena

Solanum tuberosum

## ALYDIDAE

*Leptocorisa 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

Fig. 32

Hibiscus tiliaceus

Sida rhombifolia

Thespesia populnea

*Oxycarenus lugubris* (Montrouzier)

Gossypium sp.

*Tropidonothorax venustus* Boeb.

Lycopersicon esculentum

Solanum nodiflorum

## 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 diophthalmus* (Thunb.)

Fig. 35

Citrus sp.  
 Gossypium sp.  
 Hibiscus tiliaceus  
 Thespesia populnea

## PENTATOMIDAE

*Nezara viridula* (L.)

Fig. 36

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

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

*Polycarphes punctatissimus*

Afzelia bijuga

ORDRE DES THYSANOPTERES

## THRIPIDAE

*Chirothrips* sp.

Saccharum officinarum

*Diarthrothrips saccharicolus* 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

#### PHLAEOTHIRIPIDAE

*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) Fig. 38  
 Coprophage (Bousier)
- Onthophagus gazella* (F.) Fig. 39  
 Coprophage (Bousier)
- Protaetia fusca* Herbst Fig. 40  
 Inflorescences diverses
- Sisyphus spinipes* Thurb. Fig. 41  
 Coprophage (Bousier)

## 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

- Ernobius mollis* L. Fig. 42  
 Araucaria sp.
- Lasioderma serricorne* F. Fig. 43  
 Manoques de tabac

*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

*Xylopsocus 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)  
Hibiscus tiliaceus  
Solanum torvum  
Solanum tuberosum

Fig. 50

*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 amicomum* 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

*Aleurites moluccana*

*Elaeocarpus* sp.

Fig. 55

*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.

*Monochammus 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. Fig. 62, 63  
 Citrullus vulgaris  
 Cucumis sp.  
 Cucurbita pepo  
 Ipomoea batatas  
 Luffa sp.  
 Momordica charantia  
 Sechium edule  
 Triticum sativum  
 Zea mays
- Brontispa longissima* Gestro var. *froggatti* Sharp. Fig. 64, 65  
 Cocos nucifera  
 Oreodoxa regia
- Dumbea notaticollis* Fauvel  
 Rosa sp.
- Exosomorpha suturalis* All.  
 Kermadecia spp.
- Monolepta semiviolacea* Fauvel Fig. 66, 67  
 Arachis hypogaea  
 Beta vulgaris  
 Brassica sp.  
 Cucumis sp.  
 Cucurbita pepo  
 Dioscorea sp.  
 Gossypium sp.  
 Ipomoea batatas  
 Lycopersicon esculentum  
 Phaseolus sp.  
 Sechium edule  
 Spinacia oleracea  
 Triticum sativum  
 Zea mays
- Octotoma scabripennis* Guérin Fig. 68  
 Lantana camara
- Phyllotreta australis* Blackburn  
 Brassica sp.  
 Raphanus sativus
- Phyllotreta undulata* (Kutsch.) Fig. 69  
 Brassica sp.
- Plesispa cocotis* Maulik Fig. 70  
 Cocos nucifera
- Psylliodes illigeri* Perroud Fig. 71  
 Solanum melongena  
 Solanum nodiflorum
- Stethopachys javeti* Baly Fig. 72  
 Orchis sp.

*Teretrispa orchidacea* Gressitt Fig. 73  
 Graminées diverses  
 Orchis sp.

*Uroplata girardi* Pic Fig. 74  
 Lantana camara

#### ANTHRIBIDAE

*Araecerus fasciculatus* De Geer  
 Coffea sp.  
 Manouques de tabac

*Araecerus vieillardii* (Montrouzier) Fig. 75  
 Artocarpus sp.  
 Manouques de tabac  
 Phaseolus sp.  
 Solanum melongena

*Plintheria dufouri* Montrouzier Fig. 76  
 Citrus sp.

#### CURCULIONIDAE

*Acythopeus aterrimus* (Waterhouse) Fig. 77  
 Orchis sp.

*Coffearhynchus neocaledonicus* Risbec  
 Coffea sp.

*Cosmopolites sordidus* Germ. Fig. 78  
 Musa sapientum

*Diocalandra frumenti* (F.) Fig. 79  
 Cocos nucifera

*Diocalandra taitensis* (Guérin)  
 Cocos nucifera

*Eusepeus postfasciatus* Fairmaire Fig. 80  
 Ipomoea batatas

- Listroderes obliquus* (Gyhl.)  
Solanum tuberosum
- Nechyrus princeps* Heller Fig. 81  
Aleurites moluccana
- Onidistus pacificus* Fawel Fig. 82  
Citrus sp.  
Saccharum officinarum
- Orthorrhinus cylindricus* Montrouzier Fig. 83  
Nephelium litchi
- Orthorrhinus leseleuci* Saund. Fig. 84  
Psidium sp.
- Rhabdoscelus obscurus* (Boisd.) Fig. 85  
Cocos nucifera  
Saccharum officinarum
- Sitophilus granarius* (L.) Fig. 86  
Grains - Farines - Produits panifiés - Biscuits
- Sitophilus oryzae* (L.) Fig. 86  
Prunus persica  
Saccharum officinarum  
Zea mays
- Sitophilus zeamais* (Motschulsky)  
Grains - Farines - Denrées
- Sternochetus mangiferae* F. Fig. 87  
Mangifera indica

## 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

*Antaricus laticollis* Ferroud

Agathis moorei

*Uropterus douei* Montrouzier

Agathis moorei

Crossostylis multiflora

## APIONIDAE

*Cylas formicarius* (Farh.)

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 pornia* (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.) Fig. 96

Ruches

*Galleria mellonella* (L.) Fig. 97

Ruches

*Coreyra 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 Fig. 98

Brassica sp.

Raphanus sativus

*Diaphania indica* (Saunders) Fig. 99

Citrullus vulgaris

Cucumis sp.

Cucurbita pepo

*Hellula undalis* (F.) Fig.100

Brassica sp.

<i>Herpetogramma (Psara) licarsisalis</i> (Walker)	Fig. 101
Daucus carota	
<i>Hymenia recurvalis</i> F.	Fig. 102, 103
Beta vulgaris	
Celosia cristata	
Spinacia oleracea	
<i>Lamprosema diemenalis</i> (Guenée)	Fig. 104
Phaseolus sp.	
<i>Lamprosema octasema</i> Meyrick	Fig. 105
Musa sapientum	
<i>Marasmia trapezalis</i> (Guenée)	
Graminées diverses	
Saccharum officinarum	
Zea mays	
<i>Maruca testulalis</i> (Geyer)	Fig. 106, 107
Phaseolus sp.	
Sesbania grandiflora	
<i>Sceliodes cordalis</i> (Doubleday)	Fig. 108
Datura sp.	
Lycopersicon esculentum	
Solanum melongena	
<b>HESPERIDAE</b>	
<i>Badamia exclamationis</i> (F.)	
Terminalia catappa	Fig. 109, 110
<b>PAPILIONIDAE</b>	
<i>Graphium gelon</i> Boisd.	Fig. 111
Persea sp.	
<i>Papilio anaetus</i> Macleay	Fig. 112, 113
Citrus sp.	

*Papilio ilioneus amyntor* 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 lewini* 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.) Fig. 126, 127  
 Ipomoea batatas
- Precis villida calybe* (Godart) Fig. 128  
 Stachytarpheta indica

## LYCAENIDAE

- Deudorix epijarbas* Moore Fig. 129  
 Nephelium longana
- Lampides boeticus* (L.)  
 Phaseolus sp.
- Luthrodes cleotas excellens* (Butler)  
 Cycas sp.

## GEOMETRIDAE

- Prasinocyma albicosta rufitincta* Warren  
 Acacia spirorbis

## SPHINGIDAE

- Agrius convolvuli* (L.) Fig. 130  
 Colocasia esculenta  
 Ipomoea batatas
- Cephonodes lifuensis* Rothschild Fig. 131  
 Gardenia sp.  
 Gardenia taitensis
- Gnathothlibus erotus eras* (Boisd.) Fig. 132  
 Morinda citrifolia  
 Ochrosia oppositifolia  
 Vitis vinifera

<i>Hippotion celerio</i> (L.)	Fig. 133, 134
<i>Alocasia macrorrhiza</i>	
<i>Arum</i> sp.	
<i>Caladium bicolor</i>	
<i>Colocasia esculenta</i>	
	<i>Ipomoea batatas</i>
	<i>Pentas lanceolata</i>
	<i>Vitis vinifera</i>
	<i>Xanthosoma sagittifolium</i>

<i>Hippotion scrofa</i> (Boisd.)	Fig. 135
<i>Ipomoea batatas</i>	

<i>Theretra nesus</i> (Drury)	Fig. 136
<i>Dioscorea</i> sp.	

#### LYMANTRIIDAE

*Euproctis dimorphissima* Holloway

*Acacia spirorbis*  
    *Delonix regia*  
    *Erythrina variegata*  
    *Phaseolus* sp.

<i>Euproctis</i> sp.	Fig. 137
<i>Erythrina</i> sp.	
<i>Terminalia catappa</i>	

#### ARCTIIDAE

<i>Spilosoma lifuensis</i> (Rothschild)	Fig. 138
<i>Erythrina</i> sp.	

*Utetheisa lotrix stigmata* Rothschild

*Argusia argentea*

#### HYPSIDAE

<i>Argina cribraria</i> (Clerck)	Fig. 139
<i>Crotalaria retusa</i>	

NOCTUIDAE  
NOCTUIDAE - NOCTUINAE

*Agrotis ipsilon aneituma* (Walker) Fig. 140

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

*Agrotis munda* Walker Fig. 141

Brassica oleacea  
Daucus carota  
Phaseolus sp.

NOCTUIDAE - HELIOTHINAE

*Helicoverpa armigera conferta* (Walker) Fig. 142, 143

Alocasia macrorrhiza	Nicotiana tabacum
Brassica sp.	Phaseolus sp.
Dahlia sp.	Pisum sativum
Daucus carota	Rosa sp.
Gossypium sp.	Sorghum vulgare
Ipomoea batatas	Zea mays
Lactuca sativa	Zinnia sp.
Lycopersicon esculentum	

NOCTUIDAE - HADENINAE

*Leucania loreyrimima* Rungs Fig. 144

Brassica sp.  
Graminées diverses  
Sorghum vulgare

*Leucania pseudoformosana* Robinson Fig. 145

Sorghum vulgare

*Leucania scottii* Butler Fig. 146

Graminées diverses  
Triticum sativum

*Pseudaletia separata* (Walker) Fig. 147, 148

Triticum sativum  
Zea mays

*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 nonagricola* (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

Fig. 155, 156

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

*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* HollowayGossypium 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)

Fig. 165

Melaleuca quinquenervia

*Ophiusa disjugens disjugens* (Walker)

Eucalyptus sp.

*Ophiusa parcemacula* (Lucas)

Melaleuca quinquenervia

*Trigonodes cephise* (Cramer)

Phaseolus vulgaris

#### NOCTUIDAE - PLUSIINAE

*Chrysodeixis acuta* (Walker)

Fig. 167

Daucus carota

Zinnia sp.

*Chrysodeixis eriosoma* (Doubleday)

Fig. 168

Brassica oleracea

Lycopersicon esculentum

Solanum torvum

*Plusia argentifera* Guenée

Coleus blumei

Cucumis sp.

Kermadecia spp.

Hibiscus rosa-sinensis

Lycopersicon esculentum

*Plusia orichalcea* F.

Fig. 169

Brassica sp.

Daucus carota

#### NOCTUIDAE - OPHIDERINAE

*Anomis flava* (F.)

Hibiscus cameronii

Hibiscus rosa-sinensis

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

## NOCTUIDAE - HYPENINAE

- Hydrillodes norfolki obscurior* Holloway  
 Daucus carota  
 Phaseolus vulgaris

*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 SORDRE DES CHIROPTERES

## PTEROPIDAE

*Pteropus ornatulus 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 vieillardii 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 tétanyque 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, Gattton, 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	Cordylone	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				
Aubergine	21				
Avocatier	13	Dahlia	37	Igname	23
		Dartrier des Antilles	36		
		Datura	52		
				Jacquier	9
Badamier	42			Jambosier	10
Bambou	35			Jasmin	39
Bananier	12	Epinard	21		
Bancoulier	29	Erythrine	44		
Barbadine	12	Eucalyptus	52		
Bette	16				
Bigaradier	9			Kaori du Nord	50
Blé	27			Kaori du Sud	50
Bois de rose	55	Fausse aubergine	48	Kapokier	29
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	Mandarinier	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		
		Pomme liane	12		
Palmier	41	Pommier	13	Tabac	31
Pamplemoussier	9	Prunier	13	Tamanu de bord de mer	44
Panicum	26			Taro	23
Papayer	9			Taro des Hébrides	24
Papillon bleu	44			Tête de loup	36
Paspalum	47			Tomate	18
Pastèque	17			Tulipier du Gabon	42
Patate douce	23	Queue de chat	35		
Pêcher	13				
Pervenche de Madagascar	36			Vigne	14
Petit pois	20				

## INDEX GNERIQUE 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	Engytatus	84
Acanthoscelides	93	Carpophilus	90	Enicmus	91
Acerimina	64	Catopsilia	104	Enicodes	93
Achaea	109	Cephonodes	105	Ephestia	102
Achatina	61	Cerataphis	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
Aenetus	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
		Deudoryx	105		
		Dialeurodes	75		
		Dialeurodicus	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	Dumbea	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
				Phylacteophaga	112
Icerya	76			Phyllocoptruta	64
Ischnaspis	82			Phyllotreta	94
		Nannogryllacris	68	Pieris	104
		Nauphoeta	66	Pinnaspis	83
		Nausibius	90	Planococcus	77
Kanakia	72	Nechyrus	96	Platypus	96
		Necrobia	90	Plesispa	94
		Nemashema	93	Plintheria	95
		Neodichopelmus	64	Plusia	110
Laemophloeus	90	Neogalea	108	Plutella	100
Lampides	105	Neomaskellia	75	Polycarmes	86
Lamprosema	103	Neotermes	67	Polyphagotarsonemus	65
Lasioderma	88	Nezara	86	Porphyrio	113
Lepidosaphes	82	Nipaecoccus	77	Prasinocyma	105
Leptinoptera	73	Notostrix	64	Precis	105
Leptocorisa	85	Nysius	85	Prenolepis	112
Leptoglossus	84			Protaetia	88
Leucania	107			Pseudaletia	107
Leucaspis	82			Pseudaonidia	81
Leucocosmia	108	Octaspidiotus	81	Pseudaulacaspis	83
Liatongus	88	Octotoma	94	Pseudococcus	77
Lindingaspis	81	Odonaspis	83	Pseudoparlatoria	83
Liposcelis	71	Oecanthus	68	Pseudophyllanax	68
Liriomyza	99	Oligonychus	62	Psylliodes	94
Listroderes	96	Oligotoma	70	Pteropus	114
Loberus	91	Onidistus	96	Ptinus	89
Locusta	69	Onthophagus	88	Pulvinaria	79
Lopholeucaspis	82	Ophiomyia	99	Pycnomerus	91
Luthrodes	105	Ophiusa	109	Pycnoscelus	66
Lyctus	89	Orchamoplatus	75	Pyroderces	101
		Oregma	75		
		Orthezia	76		
		Orthorrhinus	96		
Macrosiphum	74	Oryzaephilus	90	Rattus	114
Malliattha	109	Oxycarenum	85	Rhabdoscelus	96
Marasmia	103	Othreis	111	Rhizopertha	89

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



6 - FIGURES

## LEGENDE DES FIGURES

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

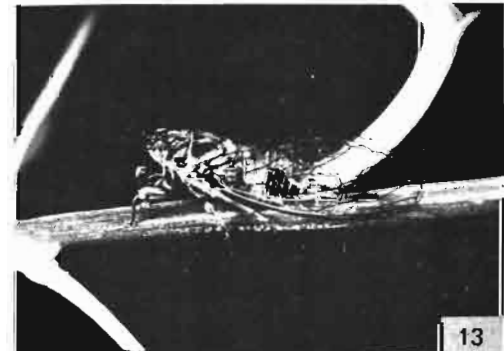
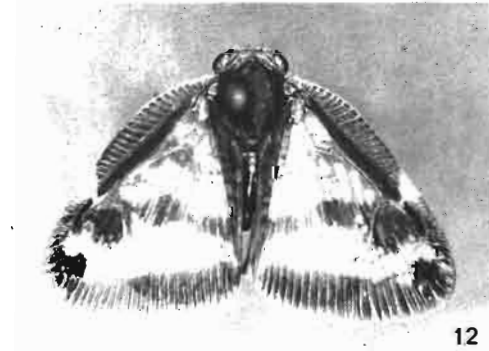
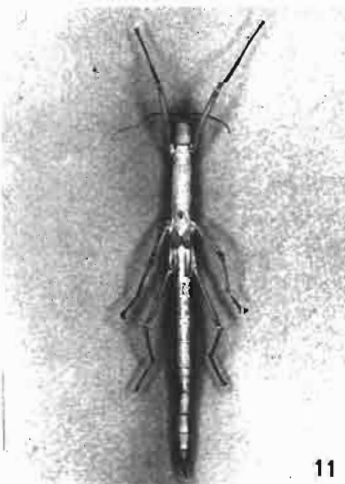
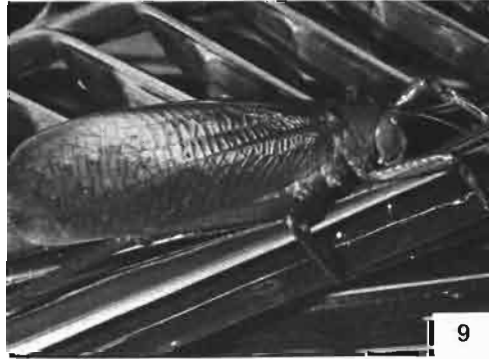
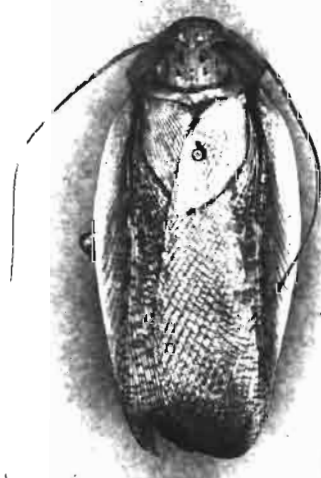
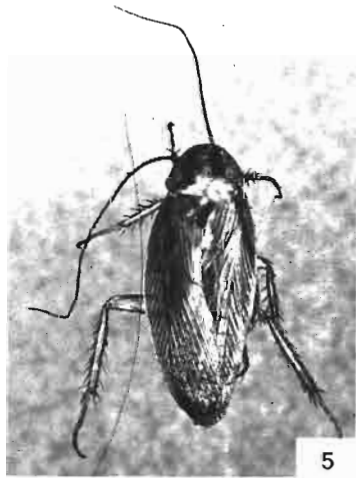
La légende est suivie d'une dimension, qui est l'envergure pour les lépidoptères, l'homoptère *Euricania translucida*, et le diptère *Dacus tryoni* ; pour tous les autres insectes représentés, cette dimension est la longueur du corps, ailes comprises.

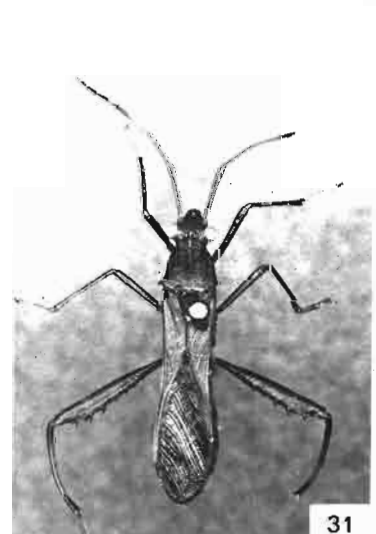
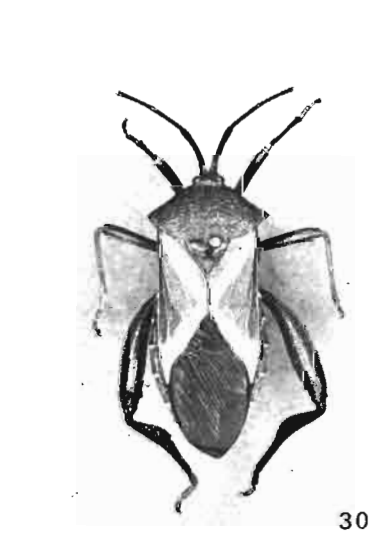
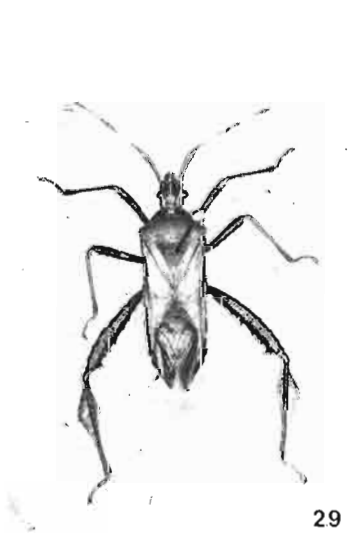
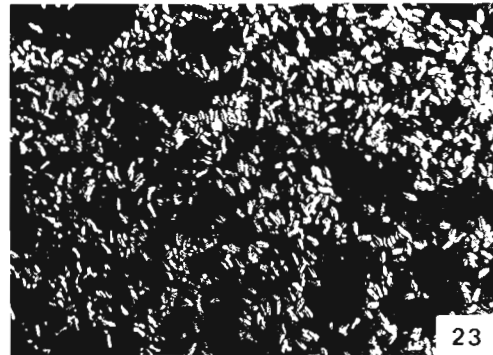
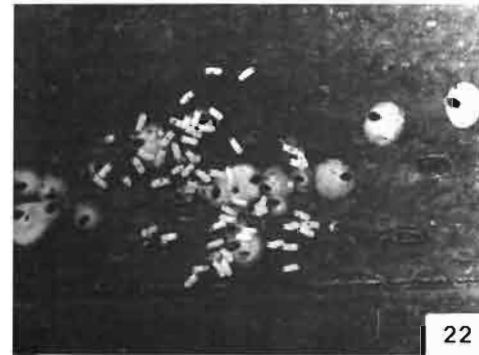
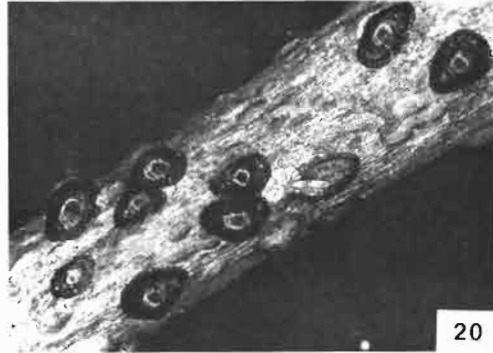
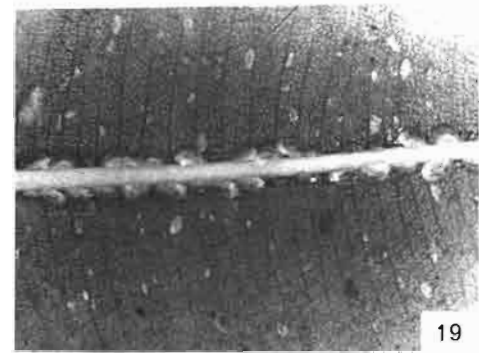
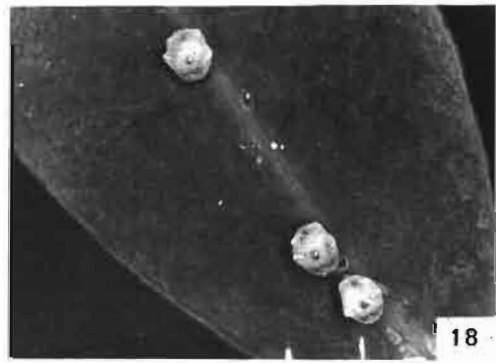
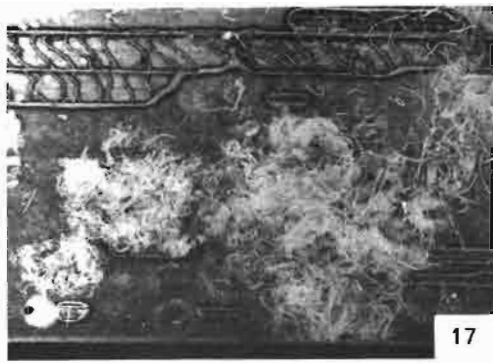
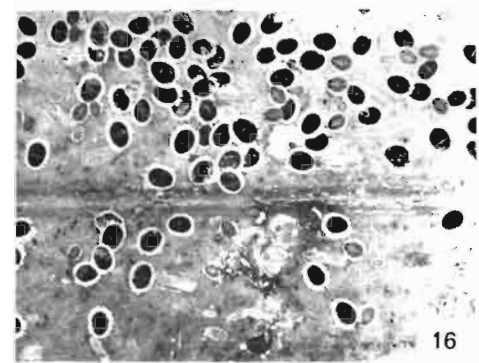
1	<i>Tetranychus urticae</i> : dégâts sur <i>Phaseolus</i> sp.		
2	<i>Eriophyes hibisci</i> : érinose d' <i>Hibiscus rosa-sinensis</i>		
3	<i>Periplaneta americana</i>	40	mm
4	<i>Periplaneta australasiae</i>	32	mm
5	<i>Blattella germanica</i>	11	mm
6	<i>Nauphoeta cinerea</i>	42	mm
7	<i>Pycnoscelus surinamensis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

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

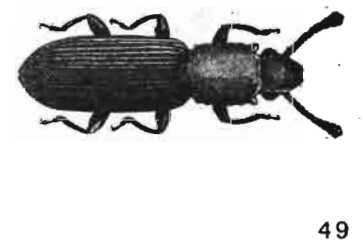
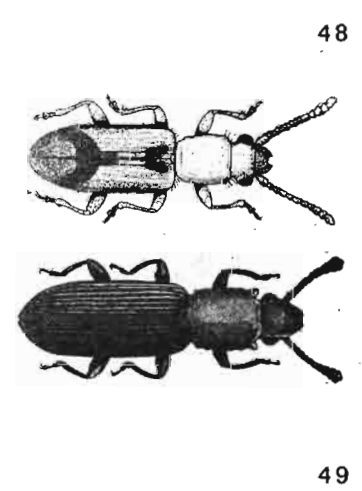
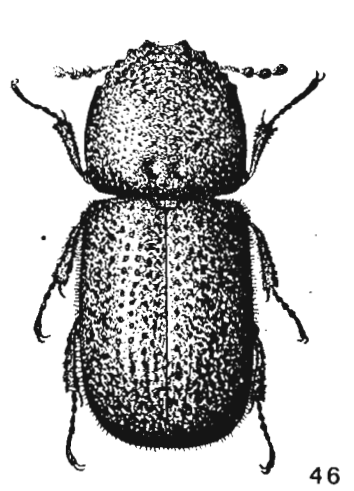
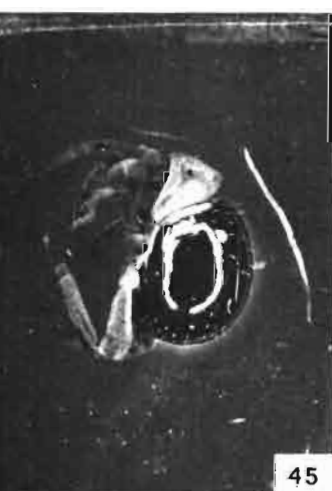
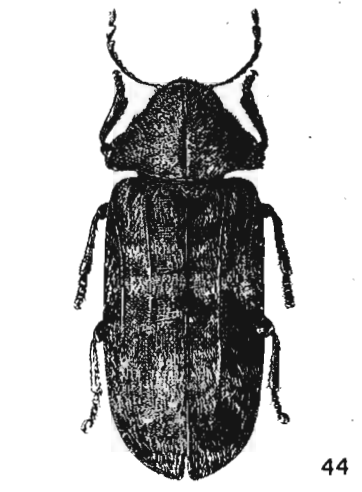
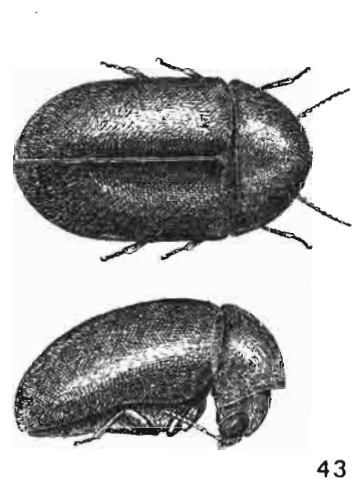
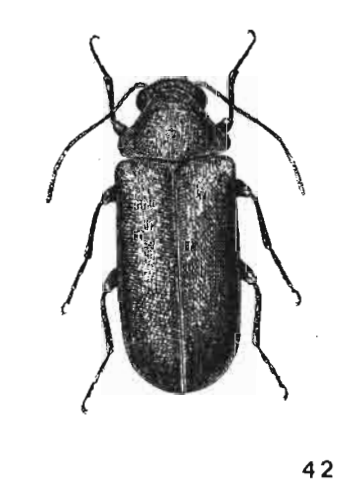
89	Dacus (Bactrocera) psidii	11	mm
90	Dacus (Bactrocera) tryoni	8	mm
91	Acrocercops sp. : dégâts sur citrus		
92	Plutella sera	11	mm
93	Plutella xylostella	9	mm
94	Plutella xylostella : dégâts sur chou		
95	Agonoxena argaula	12	mm
96	Achroia grisella	18	mm
97	Galleria mellonella	35	mm
98	Crocidolomia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

138	<i>Spilosoma lifuensis</i>	40	mm
139	<i>Argina cribraria</i>	39	mm
140	<i>Agrotis ipsilon 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 nonagricola</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 salamina</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>Serrododes mediopallens</i>	60	mm
181	<i>Serrododes</i> sp. : larve		
182	<i>Megachile</i> sp.	13	mm













50



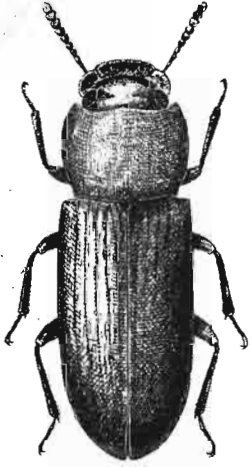
51



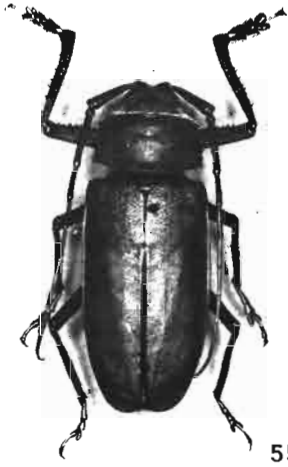
52



53



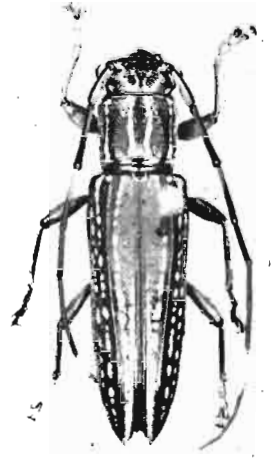
54



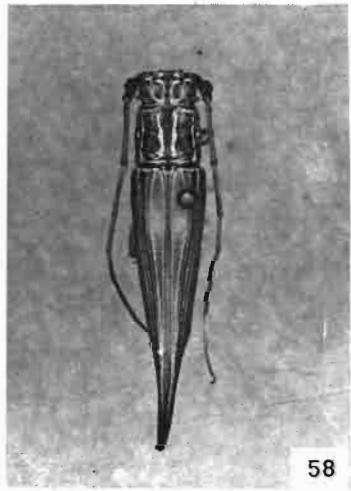
55



56



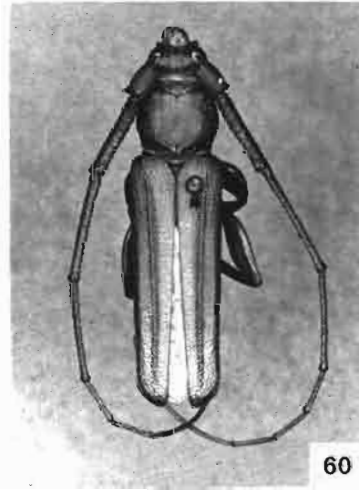
57



58



59



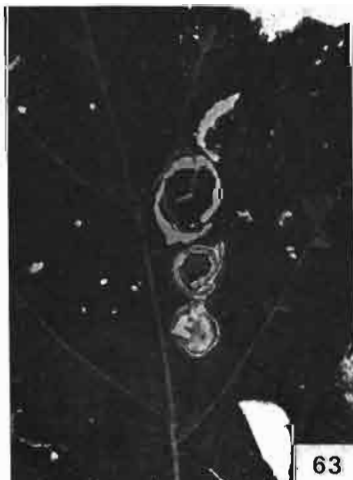
60



61



62



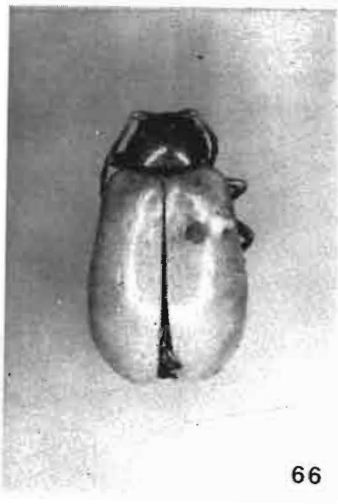
63



64



65



66



67



68



69



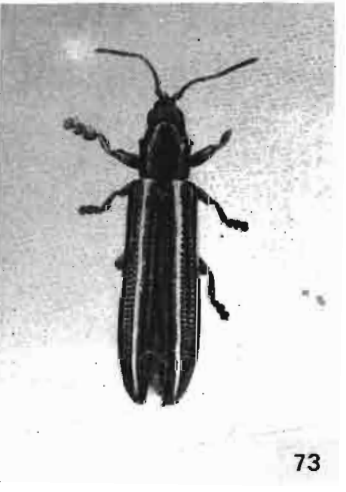
70



71



72



73



75



76



77



78



74



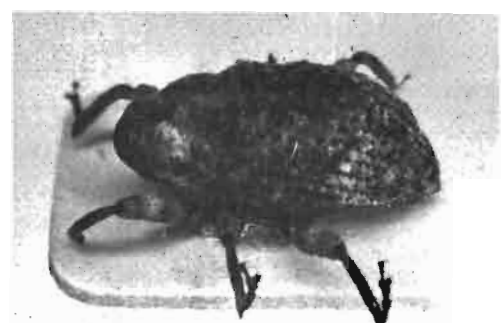
79



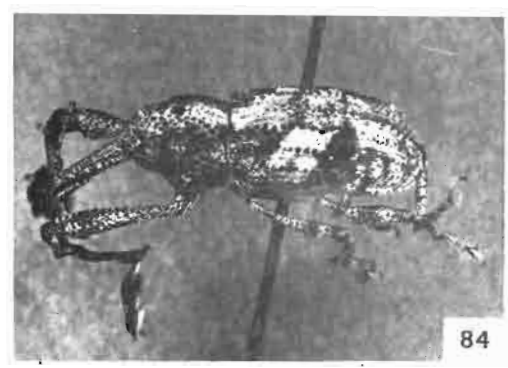
80



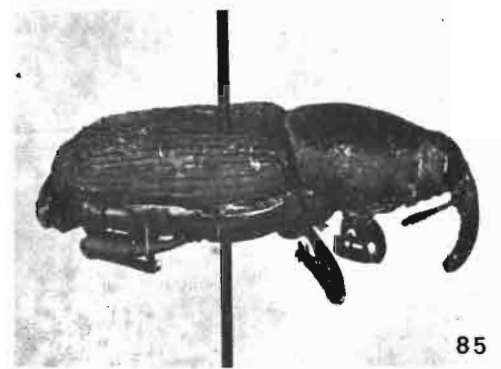
81



82



84



85



86



83



87



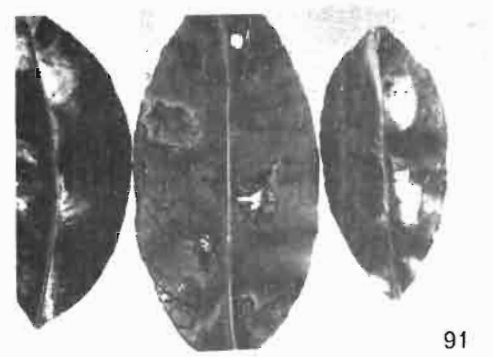
88



89



90



91



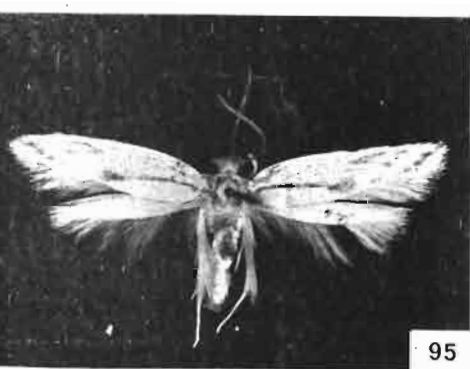
92



93



94



95



96



97



98



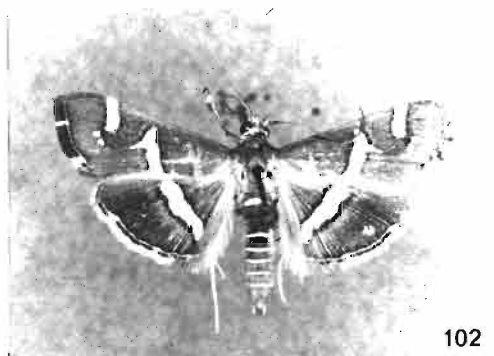
99



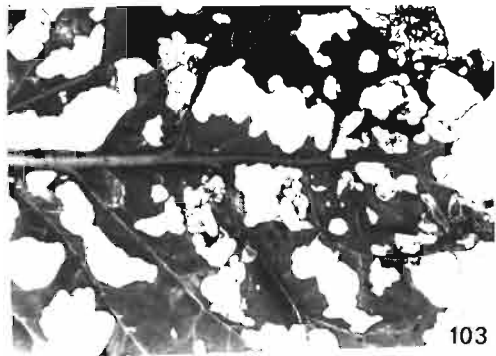
100



101



102



103



104



105



106



107



108



109



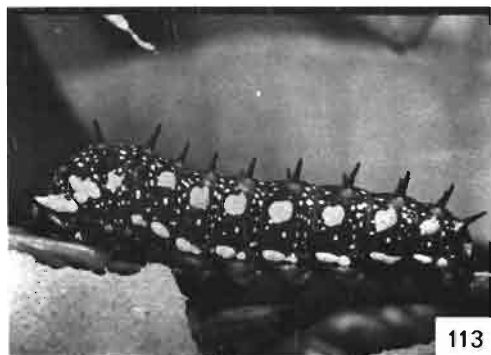
110



111



112



113



114





115



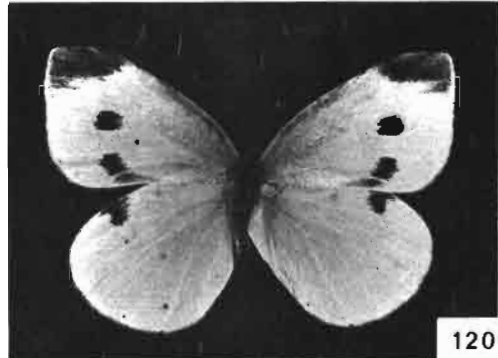
116



118



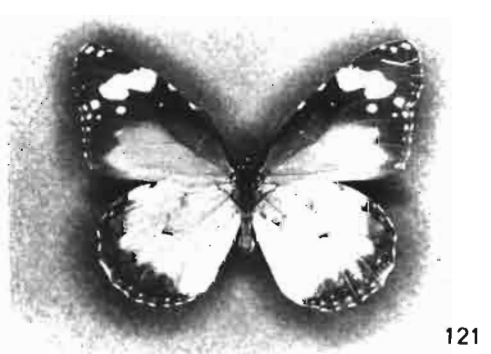
119



120



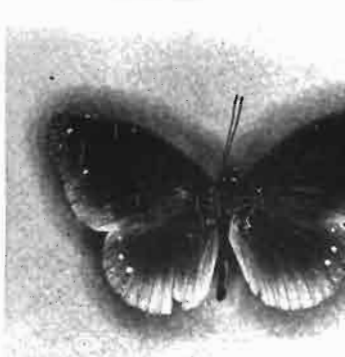
117



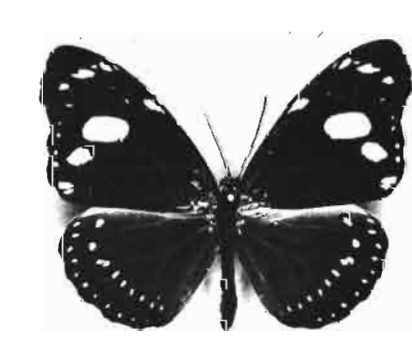
121



122



123



124



125



126



127



128



129



130



131



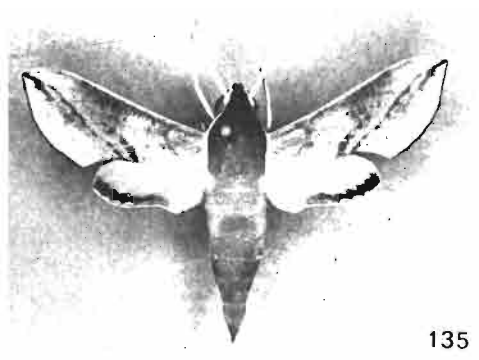
132



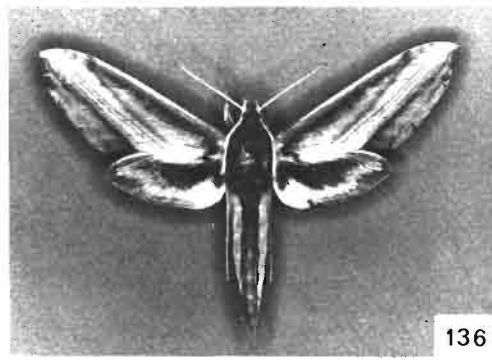
133



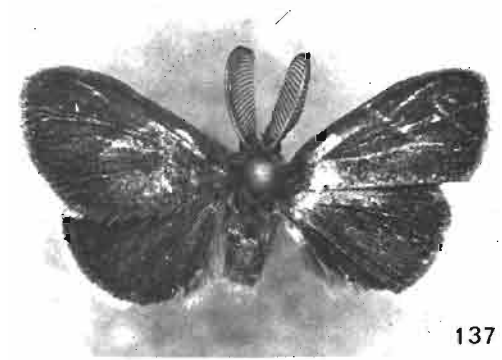
134



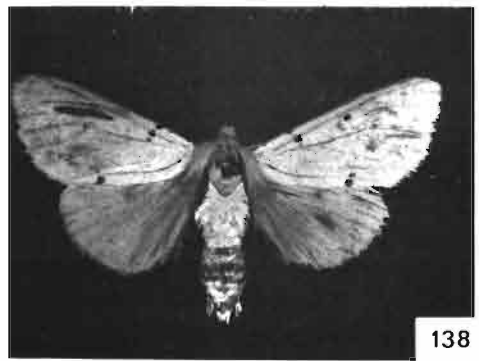
135



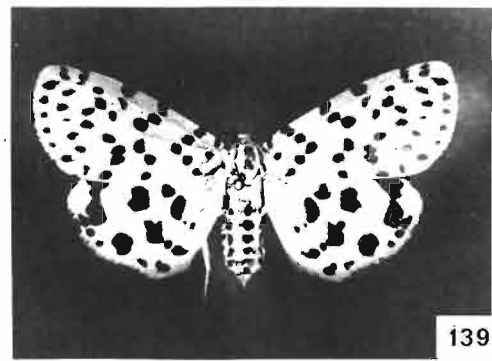
136



137



138



139



140



141



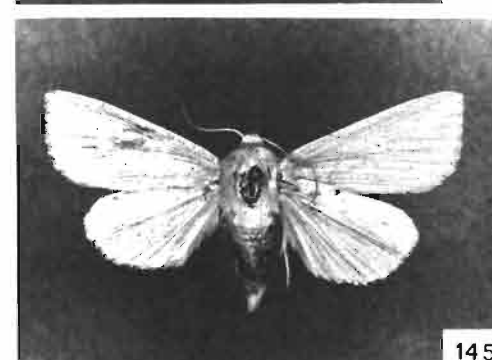
142



143



144



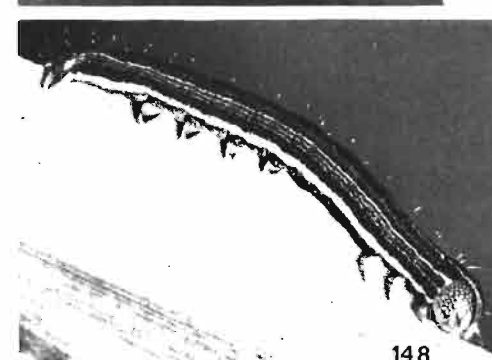
145



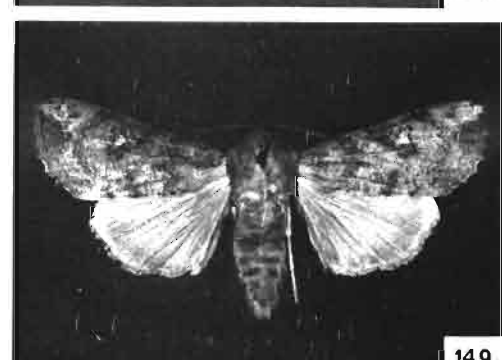
146



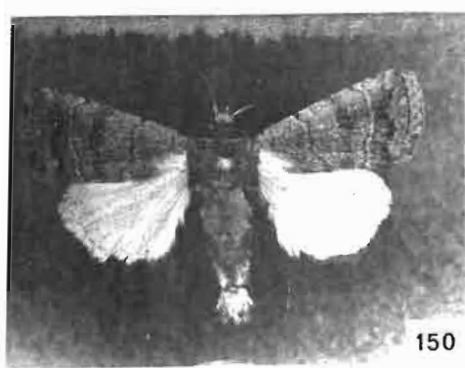
147



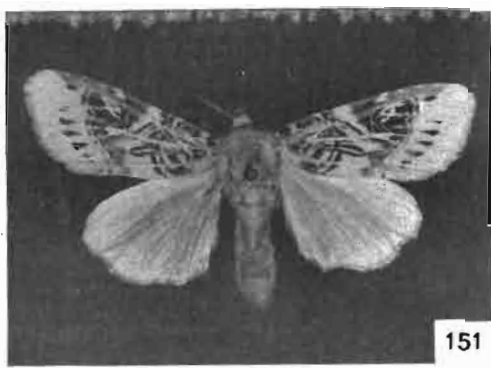
148



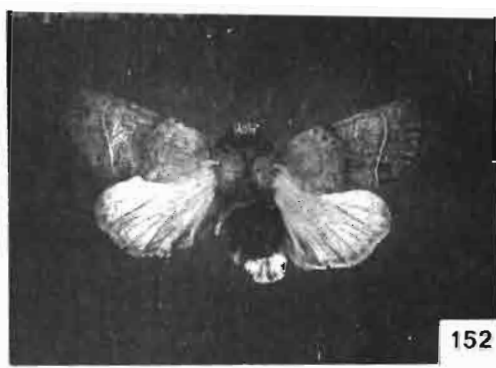
149



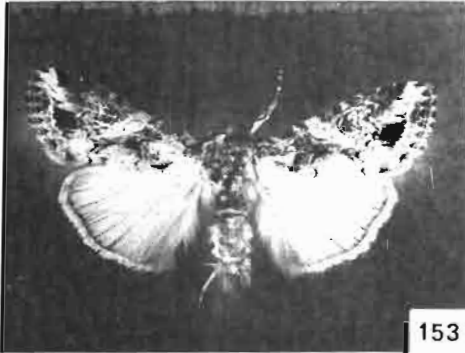
150



151



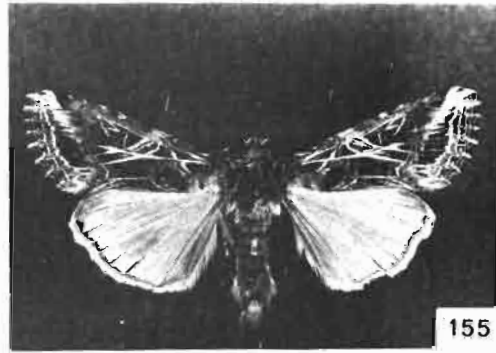
152



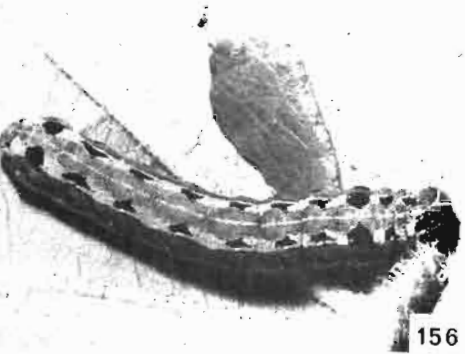
153



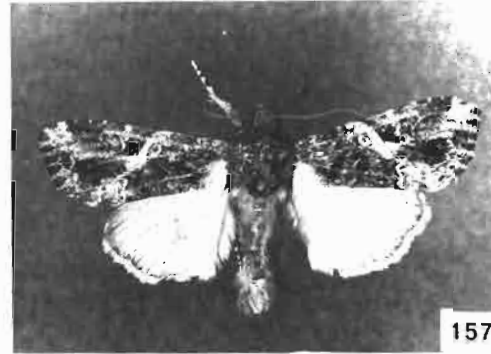
154



155



156



157



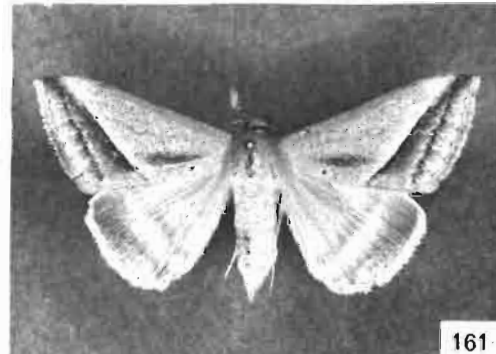
158



159



160



161



162



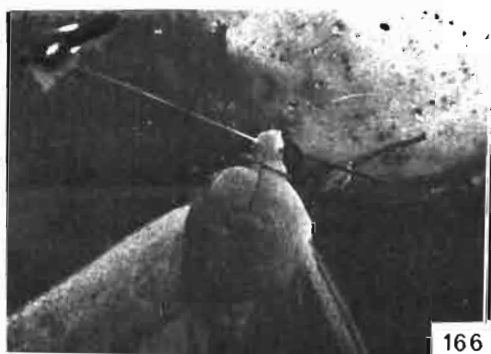
163



164



165



166

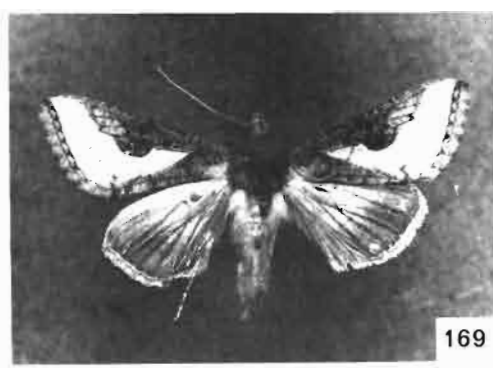


167





168



169



170



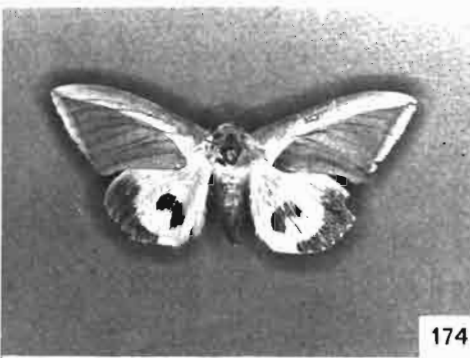
171



172



173



174



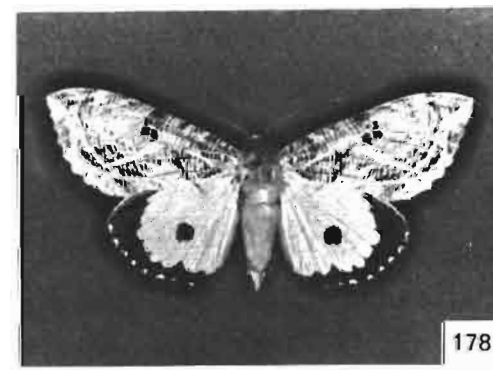
175



176



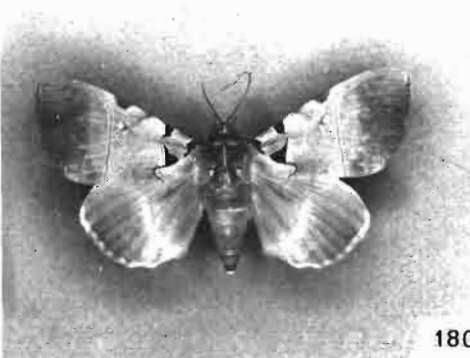
177



178



179



180



181



182



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

© Copyright 1986