

SUBSÍDIO PARA O ESTUDO DA FAUNA CEARENSE

(Catálogo das espécies animais por mim coligidas e anotadas)

(Continuação da Revista de 1948, pag. 138)

Prof. DIAS DA ROCHA

INSECTA

HYMENOPTERA

• FORMICIDAE

CAMPONOTUS

- C. abdominalis* Fabricius
- C. crassus* Mayr, *r. brasiliensis* Mayr
- C. blandus* Smith (*pallitus* Mayr)
- C. substitutus* Emery.
- C. cingulatus* Mayr
- C. abdominalis r. stercorarius* Forel
- C. Landolti*, Forel, *r. melanoticus* Emery *v. substitutus* Emery
- C. integellus* Forel
- C. Landolti* Forel, *r. melanoticus* Em. *v. vittatus*

PRENOLEPIS

- P. longicornis* Latr.
- P. guatemalensis* Forel. *v. itinerans* Florel.

DINOPONERA

- D. grandis* Guerin.

PACHYEONDYLA

P. fuscoatra Roger, v. *transversa* Em. v. *cearensis* Forel.

ODONTOMACHUS

O. haematodes Lin. v. *pubescens* Roger.

O. chelifera Latr.

ECITON

E. crassicorne Smith.

E. vagans Oliv.

E. Rochai Forel.

E. mars Forel.

PSEUDOMYRMA

P. Rochai Forel.

P. delicatula Forcel. var. *vittata*

P. elongata Mayr

MONOMARIUM

M. pharaonis Lin.

M. florivula Jordan.

LEPTOTHORAX

L. echinotinoideus Forel, *spininodis* Mayr

TETRAMORIUM

T. similimum Smith.

WASMANNIA

W. auropunctata Roger. v. *rugosa* Forel

W. auropunctata Roger. v. *obscura* Forel

W. Rochai Forel

PHEIDOLE

P. Yelskii Mayr v. *fallicior* Forel

- P. megacephala* Fabricius
P. flavens Roger. *var.*
P. bimons Forel
P. Rochai Forel
P. demidiata Em. *v. nitidicolis* Emery
P. Radaszkowskii Mayr *v. luteola* Forel
P. fallax Mayr *Emilia* Forel
P. fallax Mayr *sub. sp.*
P. biconstricta Mayr, *r. hybrida* Em. *v. augustior*
P. biconstricta Mayr
P. flavens Roger. *v. asperithorax* Em. *v. semipolita* Emery
P. Radaszkowskii Mayr *r. parvidona*

SOLENOPSIS

- S. Clytmenestra* Em. *r. Orestes*
S. picea Em. *r. subadpressa*
S. saevissima F. Smith.
S. basalis Fabr. *v. vittata*
S. Molleri Forel *v. gracilior*
S. geminata Fabricius
S. globulari Smith *r. curta*
S. tenuis Mayr

CREMASTOGASTER

- C. Rochai* Forel
C. limita Smith *v. ludius*
C. brevispinosa Mayr *minutior* Forel *var. Schuppi* Forel

CRYPTOCERUS

- C. maculatus* Smith *v. cearensis*
C. pusillus Klug.
C. minutus Fabricius.

CYPHOMYRMEX

- C. rimonsus* Spinola
C. rimosus Spinola *r. transversa* Emery

ATTA

- A. rugosa* Smith (*pallida* Smith)
A. sexdens Latr.

ACROMYRMEX

- A. rugosa* Smith var.
A. nigra Emery
A. octospinosa Reich.
A. coronata Fabricius

APIDAE

MELIPONA

- M. rufiventris* Lep. — Uruçu. Iraçu
M. nigriflora Friese. — Jandaíra

TRIGONA

- T. jaty* Sm. — Jati
T. testaceicornis Lep. — Camuengo.
T. limas Sm. — Limão
T. fulviventris Guer. — Vaca. L. de Vaca
T. ruficornis Latr. — Arapuá, Irapuã
T. ruficornis Latr. var — Canudo
T. bipunctata Lep. — Sanharão
T. sigleri Friese — Breu, Abreu
T. cupira Sm. — Cupira
T. tataira Sm. — Tataíra
T. mumbuca Sm. — Mumbuca
T. tubiba Sm. — Tubiba
T. Duckei Friese — Mosquitinho
T. angustata Lep. et Serv. — Moça branca
T. marginata Lep. — Munduri
Trigona spec. — Mosquito

BOMBUS

- B. carbonarius* Handl. — Mangangá

XYLOCAPA

- X. grisescens* Latr.
X. frontalis Oliv. var. *Moric* F.
X. cearensis Ducke

CENTRIS

- C. decolorata* Lep.
C. lanipes Fabricius

EULAEMA

- E. nigrita* Lep.

ENGLOSSA

- E. cordata* Lin.

MELITOMA

- M. englossoides* Lep. e Serv.

DIPEDIE

- D. armata* Sm.

MEGALOPTA

- M. idalia* Smith

SPHGIDAE

MONEDULA

- M. signata* Lin.

STICTIA

- S. punctata* Fabricius

TRYPOXYLON

- T. Bryanti* Richards

BEMBEX

- B. pirapora* Parker

MICROBEMBEX

- M. sulfurea* Spin.
M. monodonta Say.

SCELIPHRON

- S. figulum* Dahlb.
S. fistulare Dahlb.

VESPIDAE

EUMENES

- E. canaliculata* Oliv.

PACHODYNERUS

- Pachodynerus* spec.

MISCHOCYTTARUS

- Mischocyttarus* spec.

PROTOPOLYBIA

- P. cedula* Saus. var. Ducke. — Maribondo Bolacha

POLYBIA

- P. Sylvæirae* Saus. — Inxú. Inxuí
P. sericae Oliv. — Maribondo Caboclo
P. nigra Saus. — Capuxú. Cabaçu
P. occidentalis Oliv. — Maribondo Boca Torta.
P. occidentalis Oliv. — var. Maribondos
P. occidentalis Oliv. var.

APOICA

- A. pallida* Oliv. — Maribondo de Chapéu

CHARTEUS

- C. chartarius* var. *globiventris* Saus. — Maribondo Cavallo

TRYPOXYLON

Trypoxylon spec.

CHLORION — (Priononyx)

P. striatum Smith

PAMPILIDAE

PEPSIS

Pepsis vau-alba Smith

Cavalos do cão

*Pepsis spec.**Pepsis spec.*

MUTILLIDAE

TRAUMATOMUTILLA

T. indica Lin.*Traumatomutilla* sp. n.

DASYMUTILLA

D. bifurcata Klug.

HOPLOMUTILLA

H. gigantea Perty*Hoplomutilla* sp. n.

LEUCOPLOMUTILLA

L. cerbera Klug

RUDIA

R. Gazagneiri André

BRACONIDAE

UROGASTER

U. Brasiliensis Ash. — Parasita as lavras das *pieridae* e de outros lepidópteros

APANTELES

A. (Protopanteles) congregatus Say. — Parasita as larvas lepidópteras *Sphingidae*

PHOTOCRYPTUS

Photocryptus spec.

CALLIMOMIDAE

SYNTOMASPHIS

S. loranthacea Ash. — Parasita das larvas das *Cecidomyidae*, produtoras de cecidias nas Lorantáceas, e Simarubaceas

EVANIDAE

EVANIA

E. appendigastrea Lin.

EURYTOMIDAE

EURYTOMA

E. cearae Ash. — Parasita das larvas das cecidas das Mirtáceas

PTEROMALIDAE

BRUCHOBIUS

B. laticeps Ash.

SCUTELLISTA

S. cyanea Mostch. — Parasita da Coccinea *Saissetia olea* Bern.

SPILOCHALCIS

S. nigrifrons Camã

Spilochalsis spec.

Parasitas das larvas dos lepidóptero Brassolida

LITOMASTIX

L. truncatellus Dalm. — Parasita das larvas do lepidoptero *Autographa verruca* Fabr. e dos da família *Pieridae*.

POLYCIRTUS

P. salonis Cush.

ROCHAI

R. achiaemorphas Ash.

MESOPTEROMALUS

M. abdominalis Ash. — Parasita das larvas do Curculionideo *Phelypera Schuppeli* Bohem.

EULOPHIDAE

HORISOMENUS

H. productus Ash.

TRICOPHORUS

T. pessimilis Ash. — Parasita das larvas das cecidomias das galhas de Mirtáceas e Rutáceas.

TETRASTICHUS

T. balteativentris Ash. — Parasita das larvas das cecidomias das galhas ou cecídias das folhas das *Manihot* sps.

ENCYRTIDAE

EUPELMUS

E. myrtaceae Ash. — Parasita as larvas das cecídias das *Myrtaceae* sps.

CHALCIDINIDAE

CHALCIS

C. annulata Fabr. — Parasita as larvas de diversos lepidópteros.

PLATYGASTERIDAE

SYNOPEAS

S. Rochai Ash. — Parasita as larvas das cecídias das folhas da *Inga ingoides* Willd.

POLYGNOTUS

P. brasiliensis Ash.

LEPTAXIS

L. myrtaeae Ash — Parasitas as larvas das cecídias das *Mirtáceas*

HEMIPTERA

HETEROPTERA

NOCTONECTIDAE

Anisops macrophthalmus Fieb.

BELOSTOMIDAE

Belostoma grandis

Belostoma spec.

B. (Saita) aneurus K. S.

NEPIDAE

Curicta spec.

Renatra spec.

HYDROMETRIDAE

Rhagovelia collaris Burm.

Brachymetra albinervis A. et S.

MIRIDAE (CAPSIDAE)

Engytatus notatus Dist. — Ataca as folhas do tomateiro e tabaco.

CIMICIDAE

Cime lectularius Lin. — Persevejo das camas.

COREIDAE

Spartocera granulata Dist.

PACHYLIS

P. laticornih Fabr

HYPELONOTUS

H. dimidiatus Hahn — Roi as flores das dalias e dos jardins.

LEPTOCLOSSUS

L. gonager Fabr. — Roi as frutas das goiabeiras e do urucu.

OEBOLUS

O. rufescens Hagl. — Das goiabeiras.

HYALIMENUS

H. dentatus Fabr. — Roi as frutas da goiabeiras e as vagens do feijão

ALYDUS

Alydus sp.

CRINOCERUS

C. sanctus Fabr. — Do arroz

CORECORIS

C. lativentris Stal.

MEGALOTOMUS

M. rufipes Westw.

LEPTOCORISA

L. filiformis Fabr.

HYPSELONOTUS

H. fulvus Degur.

CATHORHINTHA

C. guttulo Fabr. — Do pega-pinto.

SPHICTYRTUS

S. intermedius Stal.

S. chrysis Licht.

MYODOCHIDAE (LYGAIDAE)

OXYCARENUS

O. lilipennis Costa. — Nos capulhos do algodoeiro, frutos do quibeiro e de Malvaceas.

PAMERA

P. tenides Burm.

ONCOPELTUS

O. unifaciatus Hahn. — Nas flores das *Asclepias*, *Calotropis* e *Nerium*.

RHYPAROCHROMUS

R. vicinus Stal.

ORHAEA

O. bilobata Say. — Nas flores da *Sida cordifolia* Lin. e outras Malváceas.

NEIDIDAE

JALYSUS

J. macer St. —

PYRRHOCORIDAE

DISDERCUS

D. maurus Dist. — Ataca as flores das Malváceas.

CYDINIDAE

CYRTOMENUS

C. castaneus Am. et S. — Ataca os arrosais e perfura as raizes das bananeiras.

GALGUPHA

G. Schulzii Fabr.

PANGAEUS

Pangaeus spec.

PENTATOMIDAE

DINOCORIS

D. melanoleucus West. — Na ateira, abacateiro, parreira e Ficus.

D. macrasis Perty — Na ateira, abacateiro, parreira e Ficus.

D. amplus Walk. — Ataca as flores das palmáceas.

LOXA

L. affinis Dall. — Ataca as flores das pimenteiras.

MECISTORHINUS

Mecistorhinus spec

EDESSA

E. rufarmarginata v. *discolar* Dall. — Na jurubeba e outras solanáceas.

E. vinula stal. —

Edessa spec.

ALCACORHYNCHUS

A. grandis Dall.

PROXYS

P. albopunctatus Pal. B.

P. punctulatus Palisot.

ARVELIUS

A. albopunctatus Degur. — Ataca o tomateiro

DICHELOPS

D. melacanthus Dall.

MORMIDAE

M. poecila Dall. — Chupão do arroz.

OGMOCORUS

O. Reinigeri C. Lima. — Chupão do arroz, outro.

TINGIDAE

GARGAPHIA

G. Torresi C. Lima. — Ataca a folha do algodoeiro.

CORYTHAICA

C. planaria Uhl.

C. monacha Stal. (Atacam as folhas do algodão, tomate, bringela e outras Solanáceas.

LEPTOPHARSA

L. illudens Drake

L. manihotae Drake — Nas folhas de mandioca e macaxeira.

TELEONEMIA

T. seropulosa Stal. — Nas folhas das *Lantana* sps.

T. laneolata Walk. — Nas folhas da *Melothria pendula* Ljn.

REDUVIDAE

MINDARUS

M. discus Burm. — Na ateira, abacateiro e parreira

HEZA

H. insignis Stal

SIRTHENCA

S. amazona Stal.

ZELUS

Z. longus Stal.

SPINIGER

S. fulvumaculatus Berg.

S. striata Fabr.

RHIGINIA

R. lateralis Lepel. et Serv.

PLOIARIA

P. bispina Mac. A. et M.

POTHEA

P. ventralis Le. P. et Serv.

RAZAHUS

R. amatus Fabr.

SETHERNIRA

S. testacea Spin.

STENOPODA

S. Cana Stal.

RHODNIUS

R. nasutus Stal. — Ataca os galináceos, anemiando os frangos e picando os pintainhos na região anal.

R. prolixus Stal.

CONORHINUS (TRIATOMA)

C. maculatus Stal.

C. megistus Stal.

Triatoma brasiliensis Neiva

HEMIPTERA

HOMOPTERA

CICADIDAE

QUESADA (TIMPANOTERPIS)

Q. sodalis Walk.

Q. gigas (Oliv.) Dist. Ambos da raiz do cafeelro

FIDICINA

F. passerinus Walk.

F. mamifero Fabr.

ZAMARA

Z. smaragdina Walk.

CARINETA

C. viridicollis Stal.

PROARNA

P. albida Oliv. — Do urucú

Proarna spec. — Da raiz da cana de açúcar

FULGORIDAE

LANTERNARIA

L. phosphorea Lin.

L. lucifera Germ.

L. orthocephala Fonseca.

PRISTIOPIS

P. serrata Fabr.

PHRICTUS

P. quinquepartitus Dist. — Do urucú

POBLICIA

Poblicia spec.

TROPIDASPIS

T. carinatus Fabr.

SPHENORHINA

S. melanoptera Guer.

FLATTIDAE

FLATOIDES

F. obliquis Walk.

POCCILOPTERA

P. phaleonoides Lin. — Do jucázeiro

ORNEMIS

O. albula Walk. — Do urucú.

AETHALIONIDAE

AETHALION

A. reticulatum Lin. — Na laranjeira e mangueira

MEMBRACIDAE

BOLBONATA

B. pictipermis Fair. — No urucu

CAMPYLENCHIA

C. hastata Fabr. — Realiza o mimetismo homocrômico imitando brotos nas axilas das folhas da *Cassia occidentalis* Lin.

ENCHENOPODA

E. lanceolata Fabr. — Na amoreira

HORIOLA

H. arcuata Fabr. — Nas *Piper* sps.

CERESA

Ceresa spec. — Na gravioleira

AMASTRIS

A. obtegens Fabr.

BOCYDIUM

B. tintinnabulariferum Lin.

TRAGOPA

T. nitida Gm.

Tragopa spec.

ASPONA

Aspona spec.

STICTOCEPHALA

Stictocephala spec. — Em Leguminosas

STICTOPELTA

Stictopelta spec. — Em Leguminosas e Solonaceas

GERRIDIUS

G. scutellatus Fowler — Nas *Piper* sps.

CERCOPIDAE

TOMASPIS

T. rubra v. *sororia* Germ.

Tomaspis spec.

JASSIDAE

GYPONA

G. glauca Fabr.

G. fastuosa Spbg.

Gypona spec.

HOMALODISCA

H. vitripennis Sgn.

Homalodisca spec.

PSYLLIDAE (CHERMIDAE)

DIAPHORINA

D. citri Kuwayama — Nos *citrus* sps

APHIDIDAE

APHIS

A. maidis Fitch. — No milho

A. lutescens Monell. — Nas Asclepidaceas

A. rumicis Lin. — Do feijão, anil e Solonaceas

A. sacchari Zehnt. — Da cana de açúcar.

A. (Brevicoryne) brassicae Lin. — Da couve e repolho

A. gossypii Gl. — No algodão e Cucurbitaceas

TOXOPTERA

T. aurantiae Kock. — Na ateira e *Citrus* sps.

MACROSIPHUM

M. rosae Lin. — Nas Rosas sps.

MYZUS

M. rosarum Walk — Nas rosas sps.

PENTALONIA

P. nigronervosa Coql. — Na bananeira e caladium

ALEYRODIDAE

DIALEURODICUS

D. niger Bondar — Na pitangueira

D. tessellatus Q. et Bak. — Na pitangueira

ALEUROTRIXUS

A. floccosus Mask. — Na goiabeira, cajueiro e *Citrus* sps.

PARALEYRODES

P. goyabae (Goeldi) Bondar — Nas goiabeiras

ALEUROPLATUS

A. oculireniformis Q. et Bak. — Nos maracujás.

A. cococolus Q. et Bak. — Na pitangueira

ALEUROTRACHELOS

A. stellatus Hemp. — Na pitangueira

ASTEROLECANIIDAE

LECANIODIASPIS

L. rugosa Hemp. — Em *Citrus* sps.

COCCIDAE

SAISSETIA

S. oleae Bern. — No algodoeiro e goiabeira

S. hemisphaerica Targ. — Em *Citrus* e plantas de jardim

VINSONIA

V. stellifera West. — No coqueiro, mangueira e pitanga

CEROPLASTES

C. floridensis Comst. — No maracujá e goiaba

C. actiniformis Graeen. — No coqueiro, ata e outras plantas

C. janeirensis Gray. — Em *Georea superba* — H. B. K.

COCCUS

C. hesperidum Lin. — No sapoti e *citrus* sps.

DACTYLOPIIDAE

DACTYLOPIUS

- D. sacchari* Ckll — Na cana de açúcar.
D. cyperi Sng. — No torém.
D. dasylirii Sgn. — Na ateira e quebra-pedra

MYTILASPIS

- M. citricola* Tack. — Nas *citrus* *sps.*
M. alba Ckll. — Nos *crotons* *sps.*

PSEUDOCOCCUS

- P. citri* Risso — No algodoeiro e *citrus* *sps.*
P. (adonidum L.) *longispinus* Targ. — Nos *Citrus* *sps.* *Ficus* *sps.*
e quebra-pedra.
B. brevipes Ckll — Na graviola
P. virgata Ckll. — Nos *Ficus* *sps.*
P. (Phenacoccus) gossypii Town et Ckll. — Nas jurubebas e algodoeiro
P. sociabilis Hambl. — No quebra-pedra

DIASPINAE

ASPIDIOTUS

- A. destructor* Sign. — Em palmaceas e outras plantas
A. trilobitiformis darutyi — Charm. — Na mangueira, coqueiro e *citrus* *sps.*
A. lataniae Sign. — No coqueiro, algodoeiro, *Citrus* *sps.* e *Ipomoe* *sps.*

CHRYSOMPHALUS

- C. ficus* Ashn. — No rosedá, roseiras e *citrus* *sps.*
C. dictyospermi Morg.
C. scutiformis Cokll.

PSEUDAULACASPIS

- P. pentagona* Targ. et Tozs. — Na espirradeira

PINNASPIS

- P. minor* Mask.

CHIONASPIS

C. citri Const. — No coqueiro

ISCHNASPIS

I. longirostris Sign. — Nas palmaceas e araceas

ORTHEZIDAE

ORTHEZIA

O. Ultima Cokel. — Em *Croton* sps.

O. insignis Bongl. — Em muitas plantas

NEURAPTERA

ASCALAFIDOS

ULULODES

U. cayennensis F.

MYRMELIONIDAE

MYRMELION

M. argentinus Banks. —

DIMARES

D. elegans Perty

VILLA

V. fallax Ramb.

CRISOPIDAS

CRISOPA

C. rchina Nav.

NODITA

N. diasi Nav.

N. rochana Nav.

FORMICALES

F. bipunctatus Nav.

Formicales spec.

Formicales spec.

NEUROMIDAS

CORYDALUS

C. diasi Nav.

OLIGOSTOMIDAE

OLIGOSTOMA

O. Latrille Ramb.

PSEUDONEUROPTERA

LIBÉLULIDAE

Orthemis ferruginea F.

Crocrothemis erythraea Brull.

Micrathyria ocellata Martin.

M. tibialis Kirby.

M. Hesperis Kirby.

M. Macella Sel.

M. eximia Kirby.

M. debilis Hag.

Micrathyria spec.

Brachymesia furcata Hag.

Erythrodiplax umbarata S.

E. ochracea Burm. var. *equatorialis*

E. basalis Kirby.

E. connata Burm.

E. connata Burm. var. *fusca* Ramb.

E. nigricans Ramb.

Erythrodiplax spec.

Macrothemis rochi Nav.
M. hemichlora Burm.
Macrothemis spec.
Erythemis hamatogastra Burm.
E. plebeja Burm.
Pantala flavescens F.
Perithemis bella Kirb.
P. Domitia Drury var. *Cloe* Calv.
Dythemis velox Hag.
Ischenura fluviatilis Sel.

ESNIDOS

Aeschna januaria Hag.
Gynacantha nervosa Sel.

AGRIONIDOS

Ephidatia longipes Hag. var. *cubensis*, Hag.
Hetaerina rosea Sel.
Ceratura capreola Hag.
Argia reclusa Sel.
Cendra cearana Nav.
Legnhemis vesiculosa F.
Anax Amazili Burm.
Diastalopsis obscura F.
Tauriphila australi Hag.

ISOPTERA

PROCIDAE

TROCTES

T. divinatorius Mull.
T. (Atropus) pulsatorius Lin.

TERMITIDAE

EUTERMES

E. Rippert Ram. — Cupim comum.

NEOTERMES

N. castaneus ? Burm. — Cupim

CORNITERMES

C. similis Hag. — Cupim do campo

LEUCOTERMES

L. tenuis Hag. — Cupim branco

DIPTERA

BRACOCERA

HYPPOBOSCIDAE

Lynchia brunnea Oliv. — Mosca dos pombos

Aspidoptera phyllostomatis Perty — Mosca dos morcegos

Pseudelytromyia spesseri M. Rib.

SEPSIDAE

Piophila casei Lin. — Mosquito da carniça

Sepsis insularis Will.

• *Nemopoda spec.*

DROSOPHILIDAE

Drosophila punctulata Loew. — Mosquito vermelho

D. sturtevante Duda

Dd ananassae Dol.

D. fasciata Dol. (*melanogaster* Muct.)

OESTRIDAE

Dermatobia hominis Say. — Berne

CALLIPHORIDAE

Lucilia sericata Meig.

Lucilia spec.

Da carne e carniça

TACHINIDAE

Belvosia Willamsi Aldrich.

Belvosia spec.

Archytas divisus Walker.

Phorocera spec.

SARCOPHAGIDAE

Sarcophaga crisophara Sahim. — Varejeira do mato

S. chrysostoma Wiedm. — Varejeira comum

S. lambens Wiedm. — Varejeiras

S. rapax Walker — Varejeiras

Sarothromyia femoralis Schiner.

S. femoralis var. *simplex* Aldrich

Sarcophagula occidua Fabricius

MUSCIDAE

Musca domestica Lin. — Mosca vulgar, cosmopolita

Morelia violacea Fabr. — Mosca da carniça

Stomoxis calcitrans Lin. — Meruanha, cosmopolita

Cochliomyia macellaria Fabr.

Cochliomyia macellaria Fabr.

ANTHOMIDAE

Farmia antenata Stein.

Atherigona orientalis Schiner.

Coenosia n. ovata Stain.

Mydea pici Macq. — Infecciona as aves silvestres

CHLOROPIDAE

Ophthalmomyia lacteipennis Loew. — Mosquitinho

Hippelates plebijus Loew. — Mosquinhas das plantas

H. pallidus Loew. — Mosquinhas das plantas

M. flaviceps Loew. — Mosquitinho comum

Hippelates spec.

SYRPHIDAE

Mesogramma polita Say. — Da flor do milho

- Eristales furcatus* Wd. — Moscas dos esgotos
E. vinetorum Fabr. — Moscas dos esgotos
Volucella obesa Fab. — Mosca verde dos esgotos
Baccha stenogaster Willist. — Infeciona as larvas das borboletas

GELECHIA GOSSYPIELLA E LAPHYMA FRUGIPERDA

Baccha dimidiata Fabr.

TABANIDAE

- Tabanus cinereus* Wiedm.
T. trilineatus Latreil.
T. dorsiger v. *pallifemoratus* Krb.
T. importunus Wd.
Chrysops costatus Fabr.
Dichelacera spec.
Lepidolestelaga cinerea Wiedm.
Erephopsis auricincta Lutz et Neiva

ORTALIDAE

- Enxesta anonae* Fabr.
Coilometopia ferruginca Fabr.
Chrysomyza aenea Fabr.

TRYPANIDAE

- Ceratitis capitata* Wiedm.
Anastrepha fraterculus Wied.

ASILIDAE

- Erax striola* Fabr.
Asilus spec.

DOLICHOPODIDAE

- Psilopus* spec. Mosquitinho doirado das plantas
Psilopus spec. Mosquitinho doirado das plantas

MILICHIIDAE

- Milichilla* spec.