

NOTA DE OCORRÊNCIA DE INSETOS NO ESTADO DE MATO GROSSO, BRASIL

O. Peres Filho 1
E. Berti Filho 2
A. D. Sônego 3
A. Dorval 1

INTRODUÇÃO

Poucos dados entomológicos sobre o Estado de Mato Grosso são encontrados na literatura. Basta pesquisar qualquer bibliografia e notar-se-á que é praticamente insignificante o número de informações entomológicas sobre o Estado.

Pensando nesse problema é que se procurou, nesta nota científica, trazer alguma colaboração no aspecto de tornarem conhecidas as espécies e os locais de ocorrência de alguns insetos que habitam esta região (quadro I).

Nas coletas dos insetos foram utilizados os mais variados métodos e durante todos os meses do ano, tomando-se como objetivos a identificação e a região geográfica de ocorrência. Empregou-se nas coletas redes entomológicas, armadilhas luminosas modelo "Luiz de Queiroz", vidros de boca larga com tampa, sacos de papel e plásticos etc.

Esta nota de ocorrência será considerada como a primeira de uma série.

SUMMARY

This note reports the occurrence of insects in the State of Mato Grosso, Brazil.

- 1 Fundação Universidade Federal de Mato Grosso, Cuiabá.
- 2 Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz", USP, Piracicaba.
- 3 Engenheiro Florestal

ADRO I - Lista de nomes científicos.

sição taxonômica	Local de ocorrência	Posição taxonômica	Local de ocorrência
DEM COLEOPTERA			
fília Buprestidae		<i>Gnomidion fulvipes</i> (Thoms., 1865)	1
<i>chroma gigantea</i> inné, 1758)	1	<i>Hippopsis lemmiscata</i> (Fabr., 1801)	1
fília Carabidae		<i>Hypsioma fasciata</i> (Thomson)	1
corina sp.	1	<i>Mionochroma vittatum</i> electrinum Goun., 1911	1,3
<i>losoma granulatum</i> arty)	1	<i>Oreodera glauca</i> (Linné, 1758)	1
fília Cerambycidae		<i>Oreodera quinquetuberculata</i> (Drapiez, 1820)	1
<i>anthoderes nigricans</i> neere, 1889)	1	<i>Oxymerus nigricornis</i> Dupont, 1838	1
<i>lipogon armillatus</i> inné, 1767)	1,2	<i>Pyrodes scutellaris</i> Ol.	4
<i>lorida festiva</i> inné, 1758)	1	<i>Steirastoma breve</i> (Sulzer, 1776)	1
<i>leoxestia coruina</i> erm.)	1	<i>Stenodontes spinibarbis</i> (Linné, 1758)	1,2
<i>moscelis</i> sp.	1	<i>Stizocera plicicollis</i> (Germ., 1824)	1
<i>elene acuta</i> Germar	1	<i>Titanus giganteus</i> (Linné, 1771)	4
<i>rodachys subaffinis</i> nité)	1		

Cont.

ADRO I - Continuação.

sição taxonômica	Local de ocorrência	Posição taxonômica	Local de ocorrência
<i>ichophorus electus</i> han, 1903	1	<i>Homalinotus coriaceus</i> (Gyllenhal, 1830)	1
<i>itaenia rivulosa</i> Stal	1	<i>Phelypera griseofasciata</i>	1
<i>nambyx lansbergeyi</i> (Thoms. 1758)	2	Capiomont, 1867	
mília Cicindelidae <i>gacephala</i> sp.	1	<i>Rhinochenus stigma</i> (Linné, 1764)	5
mília Coccinelidae <i>peraspis notata</i> Mulsant	1	Família Erotylidae <i>Erotylus</i> sp.	1
mília Chrysomelidae <i>typhora procerata</i> (Stal)	1	Família Meloidea <i>Epicauta toelpa</i>	1
<i>gonycha tuberculata</i>	2	Haag, 1880	1
<i>molpus ignitus</i> (Fabr.)	2	<i>Pyrota</i> sp.	1
mília Curculionidae <i>timus</i> sp.	1	Família Passalidae <i>Passalus punctiger</i> (Serville)	1
<i>ilipus trachypterus</i> (erm.)	1	Família Scarabaeidae <i>Coelosis inermis</i> (Sternb.)	2

Cont.

DRO I - Continuação.

Classificação taxonômica	Local de ocorrência	Posição taxonômica	Local de ocorrência
<i>Locephala cribata</i> m., 1817	2	<i>Strategus validus</i> Fabr., 1775	2
<i>Locephala ohausiana</i> m.	1	<i>Trox suberosus</i> Fabr.	8
<i>theola humilis</i> m., 1847)	1	Família Tenebrionidae <i>Nictobates maxima</i> (Guer.)	
<i>metis pantherina</i> anchard, 1843)	1	ORDEM HEMIPTERA	
<i>metosoma holosericea</i> (et.)	1	Família Reduviidae <i>Stenopoda cinerea</i> Laporte, 1832	10
<i>lopyga brasiliensis</i> ry & Perch)	1	ORDEM HOMOPTERA	
<i>yrus similis</i> rBdi	1	Família Cicadidae	
<i>asoma mars</i> Reiche	6	<i>Fidicina mannifera</i> (Fabricius, 1803)	1,2
<i>ela</i> sp.	7		
<i>nocrates culton</i> m., 1847	2	Família Fulgoridae <i>Fulgora lampetis</i> Burm., 1840	2
<i>nocrates holomelanus</i> m.	2		

Cont.

ADRO I - Continuação.

Posição taxonômica	Local de ocorrência	Posição taxonômica	Local de ocorrência
DEM HYMENOPTERA		<i>Thysania zenobia</i> (Cr., 1779)	1
Família Mutillidae		Família Nymphalidae	
<i>Tilla spectabilis</i> Erst.	1	<i>Junonia genoveva</i> Cramer	1
Família Xylocopidae		Família Pieridae	
<i>Xocopa frontalis</i> Olivier, 1789	1	<i>Anteos menippe</i> (Huebner, 1806)	1
DEM LEPIDOPTERA		Família Sphingidae	
Família Arctiidae		<i>Agrius cingulatus</i> (Fabr., 1775)	1
<i>Pyraus cingulata</i> Walk, 1856	1	<i>Epistor gorgon</i>	1
Família Euclidean		<i>Erynnis ello</i> (Linné, 1758)	1
<i>Done nesea</i> Toll-Cramer, 1781	1	<i>Eupyrthoglossum sagra</i> (Poey, 1832)	1
Família Nemeobiidae		<i>Hemeroplanes innus</i> (Rots. Jordan)	1
<i>Copteryx appolonia</i> (Ww.)	1	<i>Isognathus</i> sp.	1
Família Noctuidae		<i>Madoryx oiclus</i> (Cr., 1779)	1
<i>Psyris scops</i> Guen., 1852	1	<i>Manduca rustica</i> (Fabr., 1775)	1
		<i>Pachilioides resumens</i>	1

Cont.

ADRO I - Continuação.

Posição taxonômica	Local de ocorrência	Posição taxonômica	Local de ocorrência
<i>Blus anchemolus</i> (Cr., 1779)	1	ORDEM ORTHOPTERA	
<i>Blus labruscae</i>		Família Acrididae	
nnê, 1758)	1	<i>Chromacris spectiosa</i>	1
<i>tambulix strigilis</i>		(Thunb., 1824)	
nnê, 1771)	1	<i>Eutropidacris collaris</i>	1
<i>udosphinx tetrio</i>		(Stoll, 1813)	
nnê, 1771)	1	<i>Tropinotus</i> sp.	11
ia sp.	1	<i>Tropinotus strigatus</i>	1
		Bruner	
EM MANTODEA		Família Gryllidae	
Família Mantidae		<i>Anurogryllus clarazianus</i>	1
<i>nneria brasiliensis</i>		(Sauss.)	
ss., 1869	1	<i>Eneoptera surinamensis</i>	1
<i>opsis media</i> (Stoll)	1	(De Geer., 1773)	
<i>gmatoptera hyaloptera</i>		<i>Gryllus assimilis</i>	1
(rtty)	1	(Fabr., 1775)	
EM NEUROPTERA		Família Gryllotalpidae	
Família Corydalidae		<i>Neocurtilla hexadactyla</i>	1,2
<i>ydalus affinis</i>		Perty, 1832	
meister, 1839	1		

Cont.

DRO I - Continuação.

ição taxonômica	Local de ocorrência	Posição taxonômica	Local de ocorrência
ília Phasmidae		<i>Marellia remipes</i> Urarov	1
<i>teria tuberculata</i> Piza, 1936	1	<i>Neoconocephalus infuscatus</i> (Send.)	1
ília Tettigoniidae		<i>Neoconocephalus maxillosus</i> (Fabr.)	1
<i>onia cuiabensis</i> Piza			
eres Filho, 1982	1		
Cuiabá; (2) Santo Antônio de Leverger; (3) Jaciara; (4) Sinop; (5) Várzea Grande; Aripuanã; (7) Poconé; (8) Rondonópolis; (9) Pindaiva; (10) Barão de Melgaço;) Serra Dourada			

AGRADECIMENTOS

São devidos ao Prof. Dr. Salvador de Toledo Piza Jr. pela identificação dos ortópteros, ao Prof. Ubirajara Martins pela identificação dos cerambicídeos e ao Padre Pereira pela identificação dos escarabeídeos e passalídeos.