

LISTA PRELIMINAR DE ESPECIES SILVESTRES DE CABO VERDE

Hongos, Plantas y Animales Terrestres

LISTA PRELIMINAR DE ESPÉCIES SILVESTRES DE CABO VERDE

Fungos, Plantas e Animais Terrestres



2005

Banco de Datos de Biodiversidad de Cabo Verde
Banco de Dados de Biodiversidade de Cabo Verde

**LISTA PRELIMINAR DE ESPECIES SILVESTRES
DE CABO VERDE
Hongos, Plantas y Animales Terrestres
2005**

**LISTA PRELIMINAR DE ESPÉCIES SILVESTRES
DE CABO VERDE
Fungos, Plantas e Animais Terrestres
2005**



Consejería de Medio Ambiente
y Ordenación Territorial



Edición y financiación/Edição e financiamento

INTERREG III-B ATLÁNTICO

Consejería de Medio Ambiente y Ordenación Territorial, Gobierno de Canarias

Modo de citar la obra/Modo de fazer menção a obra*Cuando se hace referencia a la obra/Quando fazer referência a obra:*ARECHAVALA, M., N. ZURITA, M. C. MARRERO & J. L. MARTÍN (eds.). 2005. *Lista preliminar de especies silvestres de Cabo Verde (hongos, plantas y animales terrestres)*. 2005. Consejería de Medio Ambiente y Ordenación Territorial, Gobierno de Canarias. 155 pp.*Cuando se hace referencia a un capítulo de la obra/Quando fazer referência a um capítulo da obra:*SÁNCHEZ-PINTO, L. & S. RODRÍGUEZ. 2005. Lichenes. En: ARECHAVALA, M., N. ZURITA, M. C. MARRERO & J. L. MARTÍN (eds.). *Lista preliminar de especies silvestres de Cabo Verde (hongos, plantas y animais terrestres)*. 2005. Consejería de Medio Ambiente y Ordenación Territorial, Gobierno de Canarias, pp: 27-33.**Traducción/Tradução**

Fatima de Nuzzi Oliveira

Imprime/Imprime

Litografía A. Romero, S. L.

Depósito Legal: TF. 478-2005

ISBN 84-89729-25-5

Distribución/Distribuição

Dirección General del Medio Natural

Consejería de Medio Ambiente y Ordenación Territorial

Gobierno de Canarias

Centro de Planificación Ambiental

Ctra. La Esperanza km 0,8

38071 La Laguna, Santa Cruz de Tenerife

Islas Canarias

Fax: 922473947

EDITORES/EDITORES

Manuel Arechavaleta Hernández
Nieves Zurita Pérez
M^a del Carmen Marrero Gómez
José Luis Martín Esquivel

AUTORES/AUTORES

HONGOS/FUNGOS
(PROTOZOA, CHROMISTA, FUNGI)
Angel Bañares Baudet

LICHENES
Lázaro Sánchez-Pinto & Sofía Rodríguez

BRYOPHYTA
Jairo Patiño Llorente & Juana M^a González
Mancebo

PTERIDOPHYTA, SPERMATOPHYTA
Lázaro Sánchez-Pinto, M^a Leticia Rodríguez,
Sofía Rodríguez, Katia Martín, Ana Cabrera &
M^a del Carmen Marrero

MOLLUSCA
Klaus Groh & Ana García

ARTHROPODA
(Coordinación/Coordenação: M. Báez & P. Oromí)

Scorpiones
Pedro Oromí & Ana García

Pseudoscorpiones
Heriberto López

Acariformes, Parasitiformes
Pedro Oromí, Francisco Ferragut, Marcos Báez,
Eddie Ueckermann & Esther Martín

Solifuga, Araneae
Ana García, Nuria E. Macías & Pedro Oromí

Ostracoda, Malacostraca
Esther Martín & Pedro Oromí

Isopoda
Pedro Oromí & Stefano Taiti

Chilopoda
Marzio Zapparoli, Pedro Oromí & Esther Martín

Diplopoda
Pedro Oromí & Esther Martín

Collembola

Javier Arbea, Esther Martín & Sofía Rodríguez

Zygentoma, Microcoryphia
Luís Mendes & Esther Martín

Mantodea, Blattaria, Dermaptera
Esther Martín & Pedro Oromí

Anoplura, Embioptera, Strepsiptera, Trichoptera
Ana García & Marcos Báez

Mallophaga, Siphonaptera
Marcos Báez & Esther Martín

Odonata
Ana García, Marcos Báez & Ana Cabrera

Isoptera
Esther Martín, Marcos Báez & Sofía Rodríguez

Psocoptera
Charles Lienhard & Ana García

Thysanoptera
Jacinto Berzosa, Marcos Báez & Esther Martín

Hemiptera: Heteroptera
Marcos Báez, Ernest Heiss, Ana García &
Ana Cabrera

Hemiptera: Coccoidea
Danielle Matile-Ferrero, Pedro Oromí &
Esther Martín

Hemiptera: Aphidae
Nicolás Pérez Hidalgo, Marcos Báez &
Esther Martín

Hemiptera: Auchenorrhyncha
Dora Aguirre Pombo, Pedro Oromí & Esther Martín

Plannipennia
Víctor Monserrat & Esther Martín

Coleoptera
Pedro Oromí, Esther Martín, Nieves Zurita &
Ana Cabrera

Coleoptera: Staphylinidae
Pedro Oromí, Volker Assing & Nieves Zurita

Lepidoptera
Marcos Báez & Ana García

Diptera
Marcos Báez & Ana García

Hymenoptera
Marcos Báez, Ana García & Martti Koponen

CHORDATA
Luis Felipe López-Jurado, José Antonio Mateo
& Ana Isabel Fazeres

COLABORADORES/COLABORADORES

ARTHROPODA

Acari
Sandor Mahunka

Coleoptera
Michael Geisthardt
Antonio Machado (Carabidae)
Vicente Ortúñoz (Carabidae)
Juan Díaz Pazos (Hydrophilidae)
Manfred Jäch (Hydraenidae,
Hydrophilidae)
Mikael Sörensson (Ptiliidae)
Juan de Ferrer (Histeridae)
Santos Eizaguirre (Coccinellidae)
José C. Otero (Nitidulidae,
Cryptophagidae)
Xavier Bellés (Ptininae)
Maurizio Biondi (Alticinae)
M. A. Alonso Zarazaga (Curculionidae)

Hemiptera: Aphidae
Juan Manuel Nieto Nafría

Hymenoptera
Klaus Horstmann (Ichneumonidae)
C. van Achterberg (Braconidae)

Maximilian Fischer (Braconidae)
Lubomir Masner (Scelionidae)
Massimo Olmi (Dryinidae)
Alberto Tinaut (Formicidae)
Leopoldo Castro (Eumenidae)
Josef Gusenleitner (Eumenidae)
Raymond Wahis (Pompilidae)

Lepidoptera
Joaquín Baixeras
Ole Karsholt
Axel Hausmann (Geometridae)

Mantodea
Alfred Kaltenbach

Orthoptera
Axel Hochkirch
Vicenta Llorente

Trichoptera
John Morse

Varios grupos/Vários grupos
Antonin van Harten

ASEORES/ASSESSORES

FUNGI
A. M. Stchigel
W. Lobiń
P. Sunding
H. de Gruyter
E. Beltrán
D. Calone

<i>Strepterothrips biconus</i> Zur Strassen, 1992	NS	*					T
<i>Xylaphothrips debilis</i> Ananthakrishnan & Jagadish, 1971	NO						T
Thripidae							
<i>Anaphothrips graminum</i> Priesner, 1935	IS	A		N		F	
<i>Anaphothrips obscurus</i> (Müller, 1776)	IS					F	
<i>Bolacidothrips eximius</i> Zur Strassen, 1993	NS	*				T	
<i>Bregmatothrips piceus</i> Zur Strassen, 1993	NS	*				T	
<i>Bregmatothrips venustus</i> Hood, 1912	NO					T	F
<i>Caliothrips sudanensis</i> (Bagnall & Cameron, 1932)	NO	A	N S	M T	F		
<i>Capriothrips melanophthalmus</i> (Bagnall, 1927)	NO	A	N		F		
<i>Capriothrips orientalis</i> Bhatti, 1973	NO					F	
<i>Chaetanothrips orchidii</i> (Moulton, 1907)	IS	A					
<i>Chirothrips meridionalis</i> Bagnall, 1927	IS					T	F
<i>Dendrothripoidea innoxius</i> (Karny, 1914)	NO					T	
<i>Dorcadotriops caespitis</i> Priesner, 1932	NO					T	
● <i>Dyseryngyothrips vanharteni</i> Zur Strassen, 1993	NS	*				T	
<i>Euphysothrips minozzii</i> Bagnall, 1926	NO					T	
<i>Florithrips dilutus</i> (Hood, 1925)	NO	A	N	M T	F		
<i>Frankliniella schulzei</i> (Trybom, 1910)	IS	A V	N S	M T	F		
<i>Heliothrips haemorrhoidalis</i> (Bouché, 1833)	IS	A				T	
<i>Hydatothrips adolfifriederici</i> Karny, 1913	NO	A	N		T F		
<i>Hydatothrips boerhaaviae</i> Seshadri & Ananthakrishnan, 1954	NO	A	N		T F		
<i>Megalurothrips sjostedti</i> (Trybom, 1908)	NO	A	N	M T	F		
<i>Odontothrips karnyi</i> Priesner, 1924	NO					F	
<i>Plesiorthrips perplexus</i> (Beach, 1896)	NO					T	
<i>Priesneriola oneillae</i> Ananthakrishnan, 1964	NO					T F	
<i>Pseudodendrothrips candidus</i> Zur Strassen, 1993	NS	*				T	
<i>Retithrips syriacus</i> (Mayet, 1890)	NO					T F	
<i>Scirtothrips aurantii</i> Faure, 1929	IS		N	M T	F		
<i>Scirtothrips fulleri</i> Faure, 1929	NO		N		T F		
<i>Scirtothrips inermis</i> Priesner, 1933	NO	A					
<i>Scirtothrips longipennis</i> (Bagnall, 1909)	NO	A					
<i>Scirtothrips oligochaetus</i> (Karny, 1926)	NO	A	N		T F		
<i>Scolothrips moundsi</i> Zur Strassen, 1993	NS	*				T	
<i>Scolothrips rhagebianus</i> Priesner, 1950	NO					M F	
<i>Scolothrips tenuipennis</i> Zur Strassen, 1965	NS	A				T F	
<i>Selenothrips rubrocinctus</i> (Giard, 1901)	NO					T F	
<i>Thrips emulatus</i> Ananthakrishnan, 1979	NO	A	N		T F		
<i>Thrips fascicornis</i> Zur Strassen, 1982	NS	*	A	N		T	
<i>Thrips tabaci</i> Lindeman, 1888	IS	A	N		T F		

Orden/Ordem **Hemiptera**

Aleyrodidae							
<i>Aleurodes proletella</i> (Linnaeus, 1758)	IP						T
<i>Bemisia tabaci</i> (Gennadius, 1899)	IP						
<i>Trialeurodes vaporariorum</i> (Westwood, 1856)	IP	A					F
Alydidae							
<i>Eutethus sabulicola</i> Lindberg, 1958	NS	*	A	N S	B M		
<i>Hypselopus spinosus</i> Burmeister, 1835	NO		V	N	B		
<i>Leptocoris hexophthalma</i> (Thunberg, 1784)	NO				M T		
ssp. <i>hexophthalma</i> (Thunberg, 1784)	NO				M T		
<i>Leptocoris apicalis</i> Westwood	NO						
<i>Melozia gigas</i> (Burmeister, 1835)	NO	A V	N	B		F	
<i>Sjoestedtina ferruginea</i> (Carlini, 1895)	NO					F	
<i>Tenosius proletarius</i> (Sch Baum, 1853)	NO				S		
<i>Zulubius maculatus</i> (Thunberg, 1822)	NO	V	N	B M T			
Anthocoridae							
<i>Buchananiella sodalis</i> (Buchanan-White, 1878)	NO			N		T	Br
<i>Cardiastethus fulvescens</i> (Walker, 1872)	NO			N		T	Br
<i>Cardiastethus pygmaeus</i> Poppius, 1915	NO	V					
ssp. <i>pauliani</i> Lansbury, 1954	NO	V					

A=Santo Antônio; V=São Vicente; Sl=Santa Luzia; Br=Branco; Rs=Raso; N=São Nicolau; S=Sal; B=Boavista; M=Maio; T=Santiago; F=Fogo; Br=Brava; NS=Nativa segura/Nativa segura; NP=Nativa probable/Nativa provável; NO=Nativa possível/Nativa possível; IS=Introducida segura/Introduzida segura; II=Introducida invasora/Introduzida invasora; IP=Introducida probável/Introduzida provável; *=*especie o subespecie endémica/espécie ou subespécie endémica*; ●=*gênero endémico/gênero endémico*.

<i>Orius albipennis</i> (Reuter, 1884)	NO	A V Sl	N S	Br
<i>Orius fogoensis</i> Wagner, 1957	NS *			F
<i>Orius punctatocollis</i> (Reuter, 1884)	NO	A V Sl	N S B	T Br
<i>Xylocoris afer</i> (Reuter, 1884)	NO			T F
<i>Xylocoris antaoensis</i> Wagner, 1957	NS *	A		T F Br
<i>Xylocoris transversus</i> Wagner, 1957	NO		S	
Aphididae				
<i>Acyrthosiphon gossypii</i> Mordvilko, 1914	IP			T
<i>Aphis craccivora</i> Koch, 1854	NO	A	N	T F
<i>Aphis fabae</i> Scopoli, 1763	IP	A		T
ssp. <i>solanella</i> Theobald, 1914	IP	A		T
<i>Aphis gossypii</i> Glover, 1877	NO	A V	S T	
<i>Aphis nerii</i> Boyer de Fonscolombe, 1841	NP		N S M T F	
<i>Aphis tirucallii</i> Hille Ris Lambers, 1954	NO	A		F
<i>Aplooneura lentisci</i> (Passerini, 1856)	IP			T
<i>Aulacorthum solani</i> (Kaltenbach, 1843)	IS	A		
<i>Brachycaudus helichrysi</i> (Kaltenbach, 1843)	IP			T
<i>Brachycaudus rumexicolens</i> (Patch, 1917)	IS	A		
<i>Brevicoryne brassicae</i> (Linnaeus, 1758)	NO	A	N	T F
<i>Chaetosiphon tetrarhodum</i> (Walker, 1849)	IP	A		
<i>Cinara tujafilina</i> (Del Guercio, 1909)	IP			T
<i>Clypeoaphis suaedae</i> (Mimeur, 1934)	IS		S	
<i>Dysaphis foeniculus</i> (Theobald, 1923)	NO	A		T
<i>Geoica lucifuga</i> (Zehntner, 1897)	NO	A		T
<i>Hyadaphis coriandri</i> (B. Das, 1918)	IP			T F
<i>Hyadaphis foeniculi</i> (Passerini, 1860)	IP			T
<i>Hyalopterus pruni</i> (Geoffroy, 1762)	NP			T
<i>Hyperomyzus carduellinus</i> (Theobald, 1915)	NP	A		T
<i>Hysteronoeura setariae</i> (Thomas, 1878)	IS	A		T
<i>Idiopterus nephrelepidis</i> Davis, 1909	NP			T
<i>Lipaphis erysimi</i> (Kaltenbach, 1843)	IP			T
<i>Macrosiphoniella artemisiae</i> (Boyer de Fonscolombe, 1841)	IP			F
<i>Myzus persicae</i> (Sulzer, 1776)	IP	A		T F
<i>Pentalonia nigronervosa</i> Coquerel, 1859	NO	A		T
<i>Rhopalosiphum maidis</i> (Fitch, 1856)	IP	A	N	T F
<i>Schizaphis rotundiventris</i> (Signoret, 1860)	NO			T
<i>Toxoptera aurantii</i> (Boyer de Fonscolombe, 1841)	NO			F
Asterolecaniidae				
<i>Bambusaspis bambusae</i> (Boisduval, 1869)	NO			T
<i>Russellaspis pustulans</i> (Cockerell, 1892)	NO			T F
Berytidae				
<i>Gampsocoris pallidipes</i> Lindberg, 1958	NS *	A		
<i>Metacanthus antaoensis</i> Lindberg, 1958	NS *	A		
<i>Metacanthus jagoensis</i> Lindberg, 1958	NS *			T
● <i>Micrometacanthus trichoferus</i> Lindberg, 1958	NS *	Sl	N	
Cicadellidae				
<i>Aconurella prolixa</i> (Lethierry, 1885)	NP	A V	N S B	T
<i>Anaceratagallia harrarensis</i> (Melichar, 1911)	NP	A	S	T F Br
<i>Austroagallia aegyptiaca</i> (Nast, 1939)	NP		S	
<i>Austroasca vittata</i> (Lethierry, 1884)	NP	A		F
<i>Balclutha alata</i> Lindberg, 1958	NS *	A V	S B	T F
<i>Balclutha brevis</i> Lindberg, 1954	NP	A V Sl	N B	T
<i>Balclutha eremica</i> Lindberg, 1958	NS *	A	S B	
<i>Balclutha frontalis</i> (Ferrari, 1882)	NP	A V	S B	T F
<i>Balclutha hebe</i> (Kirkaldy, 1906)	NP	A V Sl	N B M T F Br	
<i>Balclutha rufofasciata</i> (Merino, 1936)	IP	A V Sl	N S B	
<i>Batracomorphus artemisiae</i> Lindberg, 1958	NS *	A		
<i>Batracomorphus fernandesii</i> Quartau, 1968	NS *			T
<i>Batracomorphus saraivae</i> Quartau, 1968	NS *			F
<i>Batracomorphus signatus</i> Lindberg, 1923	NP	A V	N S B	T
<i>Chloropelix canariensis</i> Lindberg, 1936	NP	A V Sl	N S B	F
<i>Cicadella spectra</i> (Distant, 1908)	NP	A		T

A=Santo Antão; V=São Vicente; Sl=Santa Luzia; Br=Branco; Rs=Raso; N=São Nicolau; S=Sal; B=Boavista; M=Maio; T=Santiago; F=Fogo; Br=Brava; NS=Nativa segura/Nativa segura; NP=Nativa probable/Nativa provável; NO=Nativa possível/Nativa possível; IS=Introduzida segura/Introduzida segura; II=Introduzida invasora/Introduzida invasora; IP=Introduzida probável/Introduzida provável; *=*especie o subespecie endémica/espécie ou subespécie endémica*; ●=*género endémico/género endémico*.

<i>Cicadulella flava</i> Lindberg, 1958	NS *		N										
<i>Cicadulina mbila</i> (Naudé, 1924)	NP	A V	N	B	T								
<i>Circulifer dubiosus</i> (Matsumura, 1908)	NP	V	S										
<i>Circulifer obscurinervis</i> Lindberg, 1958	NS *				F								
<i>Circulifer tenellus</i> (Baker, 1896)	NP		N S										
<i>Deltoccephalus hesperidum</i> Lindberg, 1958	NS *	A	N S	T									
<i>Doratulina instabilis</i> (Ribaut, 1948)	NP	A	N S B M T										
<i>Empoasca polyphaga</i> Lindberg, 1958	NS *	A	N	T F Br									
<i>Exitianus capicola</i> (Stål, 1855)	NP	A V	N S	T									
<i>Exitianus fasciolatus</i> (Melichar, 1911)	NP	V	N										
<i>Goniagnathus guttulinervis</i> (Kirschbaum, 1868)	NP	A V Sl	S	T									
<i>Grammacephalus pugio</i> (Noualhier, 1895)	NP	A	B	T									
<i>Hecalus striipennis</i> Lindberg, 1958	NS *	A V	B	T									
<i>Helionidia himyarita</i> Zachvatkin, 1946	NP	A V	S B										
<i>Hishimonus disciguttus</i> (Walker, 1857)	NP	V	N	F									
<i>Irinula flava</i> Lindberg, 1958	NS *	A		T									
<i>Jassus acaciae</i> Lindberg, 1958	NS *	V		T									
<i>Macropsis acaciae</i> Lindberg, 1958	NP	V	N B M T										
<i>Nesophrosyne cellulosa</i> (Lindberg, 1927)	NP	A V Sl	N S	T									
● <i>Nicolaus xerophilus</i> Lindberg, 1958	NS *		N										
<i>Opsius gorgonum</i> Lindberg, 1958	NS *	A V	S B M T										
<i>Paradorydium occidentale</i> Lindberg, 1954	NP	A	N S B T F										
<i>Peragallia antaoensis</i> Lindberg, 1958	NS *	A											
<i>Peragallia caboverdensis</i> (Lindberg, 1958)	NS *	A V	N B M T Br										
<i>Peragallia fogoensis</i> Lindberg, 1958	NS *			F									
<i>Peragallia hieroglyphica</i> Lindberg, 1958	NS *		N										
<i>Peragallia monteverdensis</i> Lindberg, 1958	NS *	V											
<i>Peragallia monticola</i> Lindberg, 1958	NS *		N										
<i>Platymetopius antennalis</i> Lindberg, 1958	NS *			F									
<i>Psammotettix insulae</i> Lindberg, 1958	NS *	A											
<i>Tamaricella frankeniae</i> (Lindberg, 1954)	NP		S										
Cimicidae													
<i>Cimex hemipterus</i> (Fabricius, 1803)	IP	A	N										
Cixiidae													
<i>Oliarus sudanicus</i> Lallemand, 1925	NP		N S	T									
Coccidae													
<i>Ceroplastes rusci</i> (Linnaeus, 1758)	NO												
<i>Coccus hesperidum</i> Linnaeus, 1758	IP		N	T F									
<i>Coccus longulus</i> (Douglas, 1887)	NO	A V											
<i>Coccus viridis</i> (Green, 1889)	NO			T F									
<i>Eucalymnatus tessellatus</i> (Signoret, 1873)	NO	A											
<i>Parasaissetia nigra</i> (Nietner, 1861)	NO	A	N	T F									
<i>Pulvinaria aethiopica</i> (De Lotto, 1959)	NO			T									
<i>Pulvinaria elongata</i> Newstead, 1917	NO	A		F									
<i>Pulvinaria grahami</i> Cockerell, 1903	NO			T Br									
<i>Pulvinaria psidii</i> Maskell, 1893	NO			T									
<i>Saissetia coffeae</i> (Walker, 1852)	NO	A V		T									
<i>Saissetia miranda</i> (Cockerell & Parrott, 1899)	NO			T									
<i>Vinsonia stellifera</i> (Westwood, 1871)	NO	A											
Coreidae													
<i>Acanthomia horrida</i> (Germar, 1837)	NP	A V	N	T F Br									
<i>Leptoglossus gonagra</i> (Fabricius, 1775)	NO		N	M T Br									
Corixidae													
<i>Micronecta scutellaris</i> (Stål, 1858)	NO		N B M										
ssp. <i>scutellaris</i> (Stål, 1858)	NO		N B M										
<i>Sigara lateralis</i> (Leach, 1818)	NO	V											
Cydidae													
<i>Aethus lindbergi</i> Wagner, 1957	NO		N S B M T F Br										
<i>Aethus pilosulus</i> (Klugman, 1815)	NO	V	S B M T Br										
<i>Aethus syriacus</i> (Horvath, 1917)	NO	A V	N M T Br										
<i>Amaurocoris curtus</i> (Brullé, 1838)	NO	A V	S B M T Br										

A=Santo Antônio; V=São Vicente; Sl=Santa Luzia; Br=Branco; Rs=Raso; N=São Nicolau; S=Sal; B=Boavista; M=Maio; T=Santiago; F=Fogo; Br=Brava; NS=Nativa segura/Nativa segura; NP=Nativa probable/Nativa provável; NO=Nativa possível/Nativa possível; IS=Introduzida segura/Introduzida segura; II=Introduzida invasora/Introduzida invasora; IP=Introduzida probável/Introduzida provável; * = espécie o subespécie endémica/espécie ou subespécie endémica; ●=gênero endémico/gênero endémico.

<i>Geotomus elongatus</i> (Herrick-Schäffer, 1840)	NO	A		T	Br
ssp. <i>angustus</i> Wagner, 1953	NO	A		T	Br
<i>Macroscytus brunneus</i> (Fabricius, 1803)	NO	A V	N S B M T F	Br	
Dactylopiidae					
<i>Dactylopius opuntiae</i> (Cockerell, 1896)	IP			T	
Delphacidae					
<i>Delphacodes cerensis</i> Muir, 1929	NP		N		
<i>Delphacodes graminis</i> Lindberg, 1958	NS *		N S		Br
<i>Delphacodes sporoboli</i> Lindberg, 1958	NP		S M		
<i>Dicranotropis ibadanensis</i> Muir, 1920	NP	A			
<i>Dicranotropis montanella</i> Lindberg, 1958	NS *			T	
<i>Liburnia anthracina</i> Horváth, 1909	NP	A V	N S M T F	Br	
<i>Peregrinus maidis</i> (Ashmead, 1890)	NP	A V	N B T	Br	
<i>Pseudaraeopus frontalis</i> Lindberg, 1958	NP	A	N	F	
<i>Sardia rostrata</i> Melichar, 1903	IP		N B		
<i>Sogatella furcifera</i> (Horváth, 1899)	NP	A V	N	T	
<i>Sogatella vibix</i> (Haupt, 1927)	NP	A V	N		
<i>Toya propinquua</i> (Fieber, 1866)	NP	A V	N S B M T	Br	
Diaspididae					
<i>Anidomytilus albus</i> (Cockerell, 1893)	NO			T	Br
<i>Aspidiotus destructor</i> Signoret, 1869	NO				Br
<i>Aspidiotus nerii</i> (Bouché, 1833)	NO			T	
<i>Aulacaspis rosae</i> (Bouché, 1833)	NO				
<i>Chrysomphalus dictyospermi</i> (Morgan, 1889)	NO	A		T	
<i>Diaspis echinocacti</i> (Bouché, 1833)	NO			T	
<i>Duplachionaspis stanophori</i> (Cooley, 1899)	NO			T F	
<i>Fiorinia fioriniae</i> (Targioni-Tozzetti, 1867)	NO	A		T F	
<i>Hemiberlesia lataniae</i> (Signoret, 1869)	NO	V	S	T	
<i>Ischnaspis longirostris</i> (Signoret, 1882)	NO	A		T F	
<i>Lepidosaphes beckii</i> (Newman, 1869)	NO			T	
<i>Odonaspis saccharicaulis</i> (Zehntner, 1897)	NO			T	
<i>Pinnaspis buxi</i> (Bouché, 1851)	NO			T	
<i>Pinnaspis strachani</i> (Cooley, 1899)	NO	A		T	Br
<i>Radionaspis indica</i> (Marlatt, 1908)	NO				
Flatidae					
<i>Cyphopterum costicola</i> Lindberg, 1958	NS *		N		
<i>Cyphopterum montanum</i> Lindberg, 1958	NS *	A			
<i>Cyphopterum nicolauense</i> Lindberg, 1958	NS *		N		
<i>Cyphopterum salense</i> Lindberg, 1958	NS *			S	
<i>Cyphopterum septentrionale</i> Lindberg, 1958	NS *	A V			
<i>Cyphopterum sotaventonis</i> Lindberg, 1958	NS *			T F	
<i>Phaiophantia brunnea</i> Lindberg, 1958	NS *	A			
Fulgoridae					
<i>Zanna tenebrosa</i> (Fabricius, 1775)	NO			T	
Gerridae					
<i>Halobates micans</i> Eschscholtz, 1822	NP				
<i>Limnogonus cereiventris</i> (Signoret, 1862)	NO		N B M T		
ssp. <i>leptocerus</i> (Reuter, 1882)	NO		N B M T		
Hebridae					
<i>Hebrus pusillus</i> (Fallen, 1807)	NS	A			Br
ssp. <i>pombasi</i> Poisson, 1958	NS *	A			Br
<i>Merragata hebroides</i> B. White, 1877	NO				
Lygaeidae					
<i>Artheneis aegyptiaca</i> Lindberg, 1938	NO	V	S		
<i>Aspilocoryphus fasciativentris</i> (Stål, 1858)	NO	A	N S T F Br		
<i>Caenocoris nerii</i> (Germar, 1847)	NO			F	
<i>Camptocoris typus</i> (Distant, 1918)	NO	A V Sl	N S B T		
<i>Cosmopleurus fulvipes</i> (Dallas, 1852)	NO	A	B		
<i>Cymodema basicornis</i> Lindberg, 1958	NO		N B M		
<i>Cymoninus seychellensis</i> (Bergroth, 1893)	NO		N		
<i>Cymus gracilicornis</i> Vidal, 1940	NO		N B		
<i>Dieuches mucronatus</i> (Stål, 1865)	NO			F	

A=Santo Antão; V=São Vicente; Sl=Santa Luzia; Br=Branco; Rs=Raso; N=São Nicolau; S=Sal; B=Boavista; M=Maio; T=Santiago; F=Fogo; Br=Brava; NS=Nativa segura/Nativa segura; NP=Nativa probable/Nativa provável; NO=Nativa possível/Nativa possível; IS=Introducida segura/Introduzida segura; II=Introducida invasora/Introduzida invasora; IP=Introducida probable/Introduzida provável; *=*especie o subespecie endémica/espécie ou subespécie endémica*; ●=*gênero endémico/género endémico*.

<i>Dieuches schmitzi</i> Reuter, 1893	NO	A	V	N	S	B	M	T	F	Br
<i>Dimorphopterus graminum</i> (Lindberg, 1958)	NS	*	A		S					Br
<i>Elasmosomus sordidus</i> (Fabricius, 1787)	NO							T		
<i>Emblethis angustus</i> Montandon, 1890	NO	A		N						
<i>Engistus exsanguis</i> Stål, 1872	NO	A		S						
<i>Geocoris phaeopterus</i> (Germar, 1838)	NO		V							
<i>Geocoris pubescens</i> (Jakovlev, 1871)	NO		V	S					Br	
<i>Gonianotus gorgonum</i> Lindberg, 1958	NS	*			B	M		F		
<i>Graptostethus servus</i> (Fabricius, 1787)	NO	A	V	S	B	M	T			
<i>Horridipamea inconspicua</i> (Dallas, 1852)	NO	A			B	M	T	Br		
<i>Lachnethus singalensis</i> (Dohrn, 1960)	NO			N		T	F	Br		
<i>Lamproceps indicus</i> (Dallas, 1856)	NO					T		Br		
<i>Lasiosomus glaber</i> Lindberg, 1958	NS	*								
<i>Lethaeus lethierryi</i> (Puton, 1869)	NO	A	V	Sl					Br	
<i>Lethaeus vulvovarius</i> Puton, 1884	NO	A	V		N			F	Br	
● <i>Microthisis wollastoni</i> Lindberg, 1958	NS	*	A							
<i>Naphius apicalis</i> (Dallas, 1852)	NO		V					F	Br	
<i>Nysius cymoides</i> (Spinola, 1840)	NO				S					
<i>Nysius thymi</i> Wagner, 1958	NO	A	V	N	S		T	F	Br	
ssp. <i>latus</i> Wagner, 1958	NO	A	V	N	S		T	F	Br	
<i>Nysius vulcanorum</i> Lindberg, 1958	NO	*	A	Sl	N			F	Br	
<i>Oxycarenus hyalinipennis</i> (A. Costa, 1838)	NO	A	V	Sl	N	B	M	T	F	Br
<i>Paromius gracilis</i> (Rambur, 1842)	NO	A	V	Sl	N	B	M	F	Br	
<i>Plinthisus herbarum</i> Lindberg, 1958	NS	*	A	V	N		M	T	Br	
<i>Polybrates consutus</i> (Germar, 1837)	NO				N					
<i>Remaudieriana annulipes</i> (Baerensprung, 1859)	NO				N	S	M	T		
<i>Rhyparochromus consocialis</i> Distant, 1913	NO	A	V		S	B		F		
● <i>Serranegra petrophila</i> Lindberg, 1958	NS	*	A	V	Sl	N	S			
<i>Spilostethus pandurus</i> (Scopoli, 1763)	NO	A	V		N	B	M	T	F	
<i>Stenophyella africana</i> Lindberg, 1958	NS	*	A					F		
Margarodidae										
<i>Icerya purchasi</i> Maskell, 1879	IP	A					T			
Meenoplidae										
<i>Nisia minor</i> Lindberg, 1958	NS	*			S					
<i>Nisia nebulosa</i> Lindberg, 1958	NS	*				T				
<i>Nisia subfogo</i> Hoch & Oromí, 1999	NS	*				F				
<i>Nisia venosa</i> (Motschulsky, 1863)	NP	A	V		N	B				
Mesovelidae										
<i>Mesovelia vittigera</i> Horvath, 1895	NO	A			N		M	T		
Miridae										
<i>Badezorus signaticornis</i> (Reuter, 1904)	NO	A	V		N	S		F		
<i>Campylomma artemisiae</i> (Lindberg, 1958)	NS	*	A					F		
ssp. <i>artemisiae</i> (Lindberg, 1958)	NS	*	A							
ssp. <i>fogoensis</i> (Lindberg, 1958)	NS	*				F				
<i>Campylomma indigena</i> Lindberg, 1958	NS	*	A	V	Sl	N	S	M	T	Br
<i>Campylomma insularis</i> (Lindberg, 1958)	NS	*	A		N					
<i>Campylomma leucochila</i> (Reuter, 1905)	NO	A			N		M	T	F	Br
<i>Campylomma lividum</i> Reuter, 1885	NO	A	V		N		T		Br	
<i>Campylomma nicolauensis</i> (Lindberg, 1958)	NS	*			N					
<i>Campylomma odontospermi</i> (Lindberg, 1958)	NS	*	A	V			T			
<i>Campylomma plantarum</i> Lindberg, 1958	NO	A	V		N	B	M	T	F	Br
<i>Creontiades pallidus</i> (Rambur, 1839)	NO		V		N	S				
<i>Deraeocoris martini</i> (Puton, 1887)	NO						T			
ssp. <i>martini</i> (Puton, 1887)	NO						T			
<i>Deraeocoris nigropunctatus</i> Lindberg, 1958	NS	*	A					F		
<i>Dolichomiris linearis</i> Reuter, 1882	NO	A	Sl		N	B	T	F		
● <i>Erythrocorista echii</i> Lindberg, 1958	NS	*				T				
● <i>Erythrocorista odontospermi</i> Lindberg, 1958	NS	*			N					
<i>Eurystylus beyebollei</i> (Reuter, 1879)	NO	A	V		N	S	B	M	F	
<i>Hallopodus costae</i> Reuter, 1890	NO									
<i>Hallopodus graminum</i> (Lindberg, 1958)	NS	*	A		N					
<i>Lygidolon laevigatum</i> Reuter, 1907	NO	A	V		N		T			

A=Santo Antônio; V=São Vicente; Sl=Santa Luzia; Br=Branco; Rs=Raso; N=São Nicolau; S=Sal; B=Boavista; M=Maio; T=Santiago; F=Fogo; Br=Brava; NS=Nativa segura/Nativa segura; NP=Nativa probable/Nativa provável; NO=Nativa possível/Nativa possível; IS=Introduzida segura/Introduzida segura; II=Introduzida invasora/Introduzida invasora; IP=Introduzida provável/Introduzida provável; *=*especie o subespecie endémica/espécie ou subespécie endémica*; ●=*gênero endémico/gênero endémico*.

<i>Lygocoris eduardi</i> (Lindberg, 1958)	NS	*	A	V	N									
<i>Lygus lavandulae</i> Lindberg, 1958	NS	*	A									F		
<i>Lygus santalucae</i> Lindberg, 1958	NS	*		Sl										
<i>Megacoelum pulchricorne</i> Reuter, 1880	NO		A	V	N	S	B							
<i>Megacoelum scutellare</i> Poppius, 1912	NO		A	V	N	B					Br			
<i>Nesidiocoris tenuis</i> (Reuter, 1895)	NO		A	V	N	B	T				Br			
<i>Opuna annulata</i> (Knight, 1935)	NO						T							
<i>Orthops acaciae</i> Lindberg, 1958	NS	*					T	F						
<i>Orthotylus acaciola</i> Lindberg, 1958	NS	*	A	V	N	B	T							
<i>Orthotylus pusillus</i> Reuter, 1883	NO				S									
<i>Plagiognathidea aervae</i> (Lindberg, 1958)	NO		V		N									
<i>Ragmus importunitas</i> Distant, 1910	NO		A	V										
<i>Singhalesia turcica</i> Seidenstuecker, 1958	NO		A	V	N						Br			
<i>Sthenaridea suturalis</i> (Reuter, 1900)	NO		A		N		B							
<i>Taylorilygus apicalis</i> (Fieber, 1861)	NO		A	V	N	S	M	F	Br					
<i>Taylorilygus notatus</i> (Taylor, 1947)	NO		V											
<i>Taylorilygus viridiflavus</i> (Lindberg, 1958)	NS	*			N									
<i>Trigonotylus tenuis</i> Reuter, 1893	NO		A	V	N	S		T						
<i>Tuponia lethierryi</i> Reuter, 1875	NO		A	V			B	M						
<i>Tuponia viridisparsa</i> Lindberg, 1958	NS	*	A	V	N	S	B	M	T					
<i>Tythus parviceps</i> (Reuter, 1890)	NO		A		N									
Nabidae														
<i>Nabis capsiformis</i> Germar, 1837	NO		A	V	Sl	N	S	B	M	T	F	Br		
<i>Nabis capverdicus</i> Remane, 1957	NS	*				N								
Notonectidae														
<i>Anisops debilis</i> Gerstaeker, 1873	NO					N	B	M	T					
ssp. <i>canariensis</i> Noualhier, 1893	NO					N	B	M	T					
Ochteridae														
<i>Ochterus marginatus</i> Latreille, 1807	NO		A			N		T	F					
Ortheziidae														
<i>Insignorthezia insignis</i> (Browne, 1887)			IP					T	Br					
Pentatomidae														
<i>Acrosternum insularum</i> Lindberg, 1958	NS	*	A			N	S	B	M	T				
<i>Adria parvula</i> (Dallas, 1851)	NO		A	V		N	B	M	T	Br				
<i>Adria sobrina</i> Bergroth, 1893	NO													
<i>Afrius purpureus</i> (Westwood, 1837)	NO		A	V		N		M	T					
<i>Agonoscelis versicolor</i> (Fabricius, 1794)	NO		A	V		N								
<i>Aspavia hastator</i> (Fabricius, 1794)	NO													
<i>Bagrada picta</i> (Fabricius, 1775)	NO							F	Br					
<i>Brachynema cinctum</i> (Fabricius, 1775)	NO					S	B							
<i>Brachyplatys testudo</i> De Geer, 1778	NO													
ssp. <i>nigra</i> De Geer	NO													
<i>Eysarcoris ventralis</i> (Westwood, 1837)	NO		A			N	B	T	Br					
<i>Macroraphis acuta</i> Dallas, 1851	NO						T							
<i>Mecidea lindbergi</i> Wagner, 1954	NO		A	V	Sl		S	B	M	F				
<i>Mecidea pallidissima</i> Jensen-Haarup, 1922	NO		A	V	Sl		S	B	T	Br				
<i>Mecosoma mensor</i> (Germar, 1837)	NO		V											
<i>Menida distanti</i> Horvath, 1892	NO					N								
<i>Nezara viridula</i> (Linnaeus, 1758)	NO		A	V		N	B	M	T	F	Br			
<i>Phricodus villiersi</i> Lindberg, 1958	NS	*	A		Sl									
<i>Piezodorus rubrofasciatus</i> (Fabricius, 1787)	NO		V			N		T						
<i>Piezodorus teretipes</i> Stål, 1864	NO													
<i>Piezosternum calidum</i> (Fabricius, 1794)	NO													
<i>Sciocoris fuscosparsus</i> Stål, 1958	NO		V			N	S		T	Br				
Pseudococcidae														
<i>Dysmicoccus boninsis</i> (Kuwana, 1909)	NO		A					T						
<i>Dysmicoccus brevipes</i> (Cockerell, 1893)	IP						S		T					
<i>Ferrisia virgata</i> (Cockerell, 1893)	NO		A				S		T	Br				
<i>Phenacoccus madeirensis</i> Green, 1923	NO		A			N		T	Br					
<i>Phenacoccus solani</i> Ferris, 1918	NO							T						
<i>Planococcus citri</i> (Risso, 1813)	NO		A					T	F	Br				
<i>Pseudococcus longispinus</i> (Targioni-Tozzetti, 1867)	NO		A											

A=Santo Antão; V=São Vicente; Sl=Santa Luzia; Br=Branco; Rs=Raso; N=São Nicolau; S=Sal; B=Boavista; M=Maio; T=Santiago; F=Fogo; Br=Brava; NS=Nativa segura/Nativa segura; NP=Nativa probable/Nativa provável; NO=Nativa posible/Nativa possível; IS=Introducida segura/Introduzida segura; II=Introducida invasora/Introduzida invasora; IP=Introducida probable/Introduzida provável; *=*especie o subespecie endémica/espécie ou subespécie endémica*; ●=género endémico/género endémico.

Reduviidae

<i>Cleptocoris strepitans</i> (Rambur, 1839)	NO						T
<i>Coranus aegyptius</i> (Fabricius, 1775)	NO	A	V	N	S	B	M
<i>Ectomocoris chiragra</i> (Fabricius, 1803)	NO					B	
<i>Ectomocoris fenestratus</i> (Klugman, 1839)	NO	A	V	S	B		Br
<i>Empicoris lindbergi</i> Villiers, 1957	NS *			S			
<i>Empicoris vitticollis</i> (Horvath, 1914)	NO	A	V	N			Br
<i>Eugubinus annulatus</i> (Villiers, 1948)	NO	A					
<i>Nagusta atlantis</i> (Miller, 1956)	NS *						T
<i>Oncococephalus cincticrus</i> Reuter, 1882	NO			S			
<i>Oncococephalus sordidus</i> Stål, 1855	NO	A	V	N	B	M	T
<i>Pisilus tipuliformis</i> (Fabricius, 1794)	NO						
<i>Reduvius minutus</i> Reuter, 1881	NO				M	F	

Rhopalidae

<i>Agraphopus lethierryi</i> Stål, 1872	NO				B		
<i>Liorhyssus hyalinus</i> (Fabricius, 1794)	NO	A	V	Sl	N	S	B

Saldidae

<i>Saldula niveolimbata</i> (Reuter, 1900)	NO	A					Br
<i>Saldula ornatula</i> (Reuter, 1881)	NO		V			B	

Stenocephalidae

<i>Dicranoccephalus berlandi</i> (Villiers, 1951)	NO		V	N	S	B	
<i>Dicranoccephalus panelii</i> Lindberg, 1958	NS *	A		N		M	

Tingidae

<i>Cysteochila endica</i> Drake, 1954	NO					F	
<i>Dictyla compressicollis</i> Pericart, 1981	NO	A	V			F	
<i>Dictyla indigena</i> (Wollaston, 1858)	NO	A	V	Sl	N	T	F
<i>Dictyla nassata</i> (Puton, 1847)	NO					T	
<i>Dictyonota pusana</i> Drake, 1955	NO				N		
<i>Galeatus scrophicus</i> Saunders, 1876	NO				S		
<i>Kabala tricornis</i> (Schrank, 1801)	NO				N		

Triozidae

<i>Pauropsylla willcocksi</i> Dębski, 1918	NO						
--	----	--	--	--	--	--	--

Veliidae

<i>Microvelia gracillima</i> Reuter, 1882	NO	A		N	B	M	T
<i>Rhagovelia nigricans</i> (Burmeister, 1835)	NO	A					

Orden/Ordem Plannipennia**Ascalaphidae**

<i>Ascalaphus festivus</i> (Rambur, 1842)	NO			M	T	F
---	----	--	--	---	---	---

Chrysopidae

<i>Brinckochrysa chlorosoma</i> (Navás, 1914)	NO				T		
<i>Brinckochrysa plagata</i> (Navás, 1929)	NO	A	V	N	S	T	F
<i>Chrysoperla carnea</i> (Stephens, 1836)	NO	A	V	N	S	T	F
<i>Chrysoperla pudica</i> (Navás, 1914)	NO	A	V	S		F	
<i>Dichochrysa boninensis</i> (Okamoto, 1914)	NO	A	V	N	S	T	Br
<i>Dichochrysa nicolaina</i> (Navás, 1929)	NO	A	V	N		T	F
<i>Dichochrysa nigra</i> (McLachlan, 1869)	NS *	A	V	N		T	F
<i>Dichochrysa teiresias</i> (Hölzel & Ohm, 1982)	NS *	A					
<i>Italochrysa lobini</i> Hölzel & Ohm, 1982	NO	A			T	F	
<i>Suarus piresi</i> Hölzel & Ohm, 1982	NS *	A	V	N		T	F

Coniopterygidae

<i>Coniocmpsa fimbriata</i> Tjeder, 1957	NO		V		T	F	
<i>Coniopteryx lindbergi</i> Tjeder, 1957	NO	A		N		T	F

Hemerobiidae

<i>Micromus sjostedti</i> (Weele, 1912)	NO	A				
<i>Notiobiella nitidula</i> Navás, 1910	NO				T	F
<i>Symppherobius fallax</i> Navás, 1908	NO				T	F

Myrmeleontidae

<i>Centroclisis punctulata</i> Navás, 1912	NO				T	F	
<i>Creoleon giganteus</i> Navás, 1932	NS *	A	V	N	S	B	T

A=Santo Antão; V=São Vicente; Sl=Santa Luzia; Br=Branco; Rs=Raso; N=São Nicolau; S=Sal; B=Boavista; M=Maio; T=Santiago; F=Fogo; Br=Brava; NS=Nativa segura/Nativa segura; NP=Nativa probable/Nativa provável; NO=Nativa posible/Nativa possível; IS=Introducida segura/Introduzida segura; II=Introducida invasora/Introduzida invasora; IP=Introducida probable/Introduzida provável; * =especie o subespecie endémica/espécie ou subespécie endémica; ●=género endémico/género endémico.