

CAPÍTULO 11

CHAPTER 11

LISTA DOS ARTRÓPODES (ARTHROPODA)

LIST OF ARTHROPODS (ARTHROPODA)

Coordenação (Coordinators)

Paulo A. V. Borges¹, Virgílio Vieira^{1,2}

Outros co-autores (other co-authors)*

Isabel R. Amorim^{1,3}, Nuno Bicudo¹, Niclas Fritzén⁴, Clara Gaspar^{1,5}, Ruben Heleno⁶, Joaquín Hortal^{1,7}, Jorgen Lissner⁸, Dmitri Logunov⁹, António Machado¹⁰, José Marcelino², Seline S. Meijer^{1,11}, Catarina Melo^{1,12}, Enésima P. Mendonça¹, João Moniz¹, Fernando Pereira¹, Ana Margarida Santos¹, Ana Maria Simões¹, Elisabete Torrão¹

*Estes co-autores contribuíram nos últimos cinco anos, depois da publicação da lista de 2005, com identificações ou dados originais não publicados de distribuição de espécies e são apresentados por ordem alfabética do último nome (These co-authors contributed with identifications or original data on species distribution after the 2005 list and we rank them by alphabetical order).

¹ Azorean Biodiversity Group CITA-A, Universidade dos Açores, 9700-042 Angra do Heroísmo, Terceira, Açores, Portugal; *e-mails*: pborges@uac.pt; bikudo10@gmail.com; efmendonca@uac.pt; jggmoniz@gmail.com; fpereira@uac.pt; ana.margarida.c.santos@googlemail.com; betinhatorrao@hotmail.com.

² Universidade dos Açores, Departamento de Biologia, Rua de S. Gonçalo, Apartado 1422, 9501-801 Ponta Delgada, Açores, Portugal; *e-mails*: vvieira@uac.pt; jmarcelino@uac.pt; onofre@uac.pt.

³ School of Biological Sciences, University of East Anglia, Norwich NR4 7TJ, UK; *e-mail*: isabelr@gmail.com.

⁴ Klemetsögatan 7B7, FI-65100 Vasa, Finland; *e-mail*: nrfritzen@gmail.com.

⁵ Biodiversity and Macroecology Group, Department of Animal and Plant Sciences, University of Sheffield, Sheffield S10 2TN, UK; *e-mail*: cgaspar@ennor.org.

⁶ Institut Mediterrani d'Estudis Avançats (CSIC-UIB), Miquel Marqués n21, 07190 Esporles, Mallorca, Balearic Islands, Spain; *e-mail*: ruben_huttel@hotmail.com.

⁷ NERC Centre for Population Biology, Imperial College London, Silwood Park Campus, Ascot SL5 7PY, UK.

⁸ Gunnar Madsens Gade 8, DK-8300 Odder, Denmark; *e-mail*: jorgen.lissner@mail.dk.

⁹ The Manchester Museum, The University of Manchester, Oxford Road, Manchester M13 9PL, U.K.; *e-mail*: dmitri.v.logunov@manchester.ac.uk

¹⁰ c/ Chopin 1, 38208 La Laguna, Tenerife, Islas Canarias, España; *e-mail*: antonio.machado@telefonica.net.

¹¹ Biodiversity Research Group, Oxford University Centre for the Environment, South Parks Road, Oxford, OX1 3QY, U.K.; *e-mail*: seline_meijer@hotmail.com.

¹² Centre for Functional Ecology, Department of Life Science, University of Coimbra, 3001-401 Coimbra, Portugal; *e-mail*: cdrumonde@yahoo.co.uk.

DIPLURA, PROTURA, MICROCORYPHIA, ZYGENTOMA

Luís F. Mendes

Instituto de Investigação Científica Tropical (Centro de Zoologia), Rua da Junqueira, n.º 14, 1300 Lisboa, Portugal; *e-mail*: czool@iict.pt.

ODONATA, EPHEMEROPTERA

Paulo A. V. Borges

Azorean Biodiversity Group CITA-A, Universidade dos Açores, 9700-042 Angra do Heroísmo, Terceira, Açores, Portugal; *e-mail*: pborges@uac.pt.

ORTHOPTERA, DERMAPTERA, PHASMATODEA, BLATTARIA

António Bivar de Sousa

SPEN – Sociedade Portuguesa de Entomologia, Apartado 8221, 1803-001 Lisboa, Portugal; *e-mail*: abivarsousa@gmail.com.

ISOPTERA

Paulo A. V. Borges¹, Annabella Borges¹, Maria Teresa Ferreira^{1, 2}, Orlando Guerreiro¹, Timothy Myles³, Rudolf H. Scheffrahn²

¹ Azorean Biodiversity Group CITA-A, Universidade dos Açores, 9700-042 Angra do Heroísmo, Terceira, Açores, Portugal; *e-mail*: pborges@uac.pt.

² University of Florida, Ft. Lauderdale Research and Education Center, 3205 College Avenue, Ft. Lauderdale, FL 33314 U.S.A.; *e-mails*: mteresaf@ufl.edu; rhsc@ufl.edu.

³ 455 Spadina Ave., Suite 400, Centre for Urban and Community Studies, University of Toronto, Toronto, Ontario, Canada M5S 2G8; *e-mail*: tg.myles@yahoo.com.

PSOCOPTERA

Arturo Baz

Departamento de Zoología y Antropología Física, Universidad de Alcalá, 28871 Alcalá de Henares, Madrid, España; *e-mail*: arturo.baz@uah.es.

D	G	ESPÉCIES (SPECIES)	AZ	COR	FLO	FAI	PIC	GRA	SJG	TER	SMG	SMR
		Blattidae										
i		<i>Blatta orientalis</i> Linnaeus, 1758				FAI				TER	SMG	
i		<i>Periplaneta americana</i> (Linnaeus, 1758)		COR	FLO	FAI	PIC	GRA	SJG	TER	SMG	SMR
		Polyphagidae										
n		<i>Zetha vestita</i> (Brullé, 1838)			FLO	FAI	PIC		SJG	TER	SMG	SMR
		Ordem Orthoptera										
		Acrididae										
n		<i>Locusta migratoria</i> (Linnaeus, 1758)		COR	FLO	FAI	PIC	GRA		TER	SMG	SMR
n		<i>Oedipoda caerulea</i> (Linnaeus, 1758)				FAI	PIC			TER	SMG	SMR
n		<i>Oedipoda fuscocincta</i> Lucas, 1849				FAI	PIC				SMG	
		Conocephalidae										
END		<i>Conocephalus chavesi</i> (Bolivar, 1905)					PIC			TER	SMG	
n		<i>Ruspolia nitidula</i> (Scopoli, 1786)		COR	FLO	FAI	PIC	GRA	SJG	TER	SMG	SMR
		Gryllidae										
i		<i>Acheta domesticus</i> (Linnaeus, 1758)								TER	SMG	SMR
i		<i>Eumodicogryllus bordigalensis</i> (Latreille, 1804)									SMG	SMR
i		<i>Gryllus bimaculatus</i> De Geer, 1773		COR	FLO	FAI	PIC	GRA	SJG	TER	SMG	SMR
i		<i>Nemobius sylvestris</i> (Bosc D'Antic, 1792)									SMG	
		Meconematidae										
i		<i>Cyrtaspis scutata</i> (Charpentier, 1825)									SMG	
		Phaneropteridae										
n		<i>Phaneroptera nana</i> Fieber, 1853		COR		FAI				TER	SMG	SMR
		Tetrigidae										
i		<i>Paratettix meridionalis</i> (Rambur, 1838)									SMG	
		Tettigoniidae										
n		<i>Decticus albifrons</i> (Fabricius, 1775)										SMR
n		<i>Platycleis falx falx</i> (Fabricius, 1775)				FAI	PIC			TER	SMG	SMR
n		<i>Platycleis sabulosa</i> Azam, 1901										SMR
		Ordem Isoptera										
		Kalotermitidae										
i		<i>Cryptotermes brevis</i> (Walker, 1953)				FAI			SJG	TER	SMG	SMR
i		<i>Kalotermes flavicollis</i> (Fabricius, 1793)				FAI				TER	SMG	
		Rhinotermitidae										
i		<i>Reticulitermes flavipes</i> (Kollar, 1837)								TER		
i		<i>Reticulitermes grassei</i> Clément, 1978				FAI						
		Ordem Phasmatodea										
		Bacillidae										
i		<i>Clonopsis gallica</i> (Charpentier, 1825)				FAI					SMG	
		Phasmatidae										
i		<i>Carausius morosus</i> (Sinéty, 1901)				FAI				TER		
		Ordem Dermaptera										
		Anisolabididae										
n		<i>Anisolabis maritima</i> (Bonelli, 1832)			FLO	FAI	PIC	GRA	SJG	TER	SMG	SMR
i		<i>Euborellia annulipes</i> (Lucas, 1847)		COR	FLO	FAI	PIC	GRA	SJG	TER	SMG	SMR
		Forficulidae										
i		<i>Forficula auricularia</i> Linnaeus, 1758		COR	FLO	FAI	PIC	GRA	SJG	TER	SMG	SMR
		Labiduridae										
n		<i>Labidura riparia</i> (Pallas, 1773)				FAI		GRA		TER	SMG	
		Spongiphoridae										
i		<i>Labia minor</i> (Linnaeus, 1758)							SJG		SMG	

AZ – quando nenhuma informação está disponível sobre a ocorrência numa ilha em particular (when no information was available concerning island occurrence); COR – Corvo; FLO – Flores; FAI – Faial; PIC – Pico; GRA – Graciosa; SJG – São Jorge; TER – Terceira; SMG – São Miguel e SMR – Santa Maria; END – endêmica (endemic); MAC – Macaronésia (Macaronesia); n - nativa (native); m - migrante (migrant); i - introduzida (introduced); * género endêmico (endemic genus)