

Lista de Autores

- Alexandra Correia**, Instituto Superior de Agronomia, Universidade Técnica de Lisboa, Tapada da Ajuda, 1349-017 Lisboa, Portugal.
- Alexandra Nogal**, Área Científica de Ambiente e Energia, DEM, e IN+, Centro de Estudos em Inovação, Tecnologia e Políticas de Desenvolvimento, Instituto Superior Técnico.
- Alexandre Correia**, Instituto Superior de Agronomia, Universidade Técnica de Lisboa, Tapada da Ajuda, 1349-017 Lisboa, Portugal.
- Alfredo Borba**, Departamento de Ciências Agrárias, CITAA (Grupo da Agropecuária), Universidade dos Açores, 9700-851 Angra do Heroísmo, Terceira, Açores, Portugal.
- Américo Carvalho Mendes**, Faculdade de Economia e Gestão, Universidade Católica Portuguesa, Rua Diogo Botelho, 1327, 4169-005 Porto, Portugal.
- Ana Ambrósio Paulo**, Escola Superior Agrária de Santarém, Quinta do Galinheiro. Apartado 310, 2001-904 Santarém, Portugal.
- Ana Cristina Moreira**, Instituto Nacional de Recursos Biológicos, I. P., L-INIA, Rua Barata Salgueiro, 37-4.º, 1250-042 Lisboa, Portugal.
- Ana Isabel Correia**, Centro de Biologia Ambiental, Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, Campo Grande, 1749-016 Lisboa, Portugal.
- António Guerreiro de Brito**, Departamento de Engenharia Biológica, Universidade do Minho, Campus de Gualtar, 4710-057 Braga, Portugal.
- Carlos Aguiar**, Centro de Investigação da Montanha - CIMO, Escola Superior Agrária de Bragança, Apartado 1172, 5301-855 Bragança, Portugal.
- Carlos Carmona Belo**, Instituto Nacional de Recursos Biológicos, I. P., L-INIA, Rua Barata Salgueiro, 37-4.º, 1250-042 Lisboa
- Carlos Teixeira**, Área Científica de Ambiente e Energia, Departamento de Engenharia Mecânica, Instituto Superior Técnico, Av. Rovisco Pais, 1049-001 Lisboa
- Cátia Rosas**, Confagri – Confederação Nacional das Cooperativas Agrícolas e do Crédito Agrícola de Portugal, CCRL. Rua Maria Andrade, 13, 1199-013 Lisboa
- Cibele Faria Queiroz**, Stockholm University, Kräftriket, 9A 104-05 Stockholm, Sweden.

- Cristina Marta-Pedroso**, Centro de Investigação da Montanha – CIMO, Escola Superior Agrária de Bragança, Apartado 1172, 5301-855 Bragança, Portugal.
- Eduardo B. Azevedo**, Departamento de Ciências Agrárias, CITAA, Centro de Estudos do Clima, Meteorologia e Mudanças Globais (C_CMMG), Universidade dos Açores, 9700-851 Angra do Heroísmo, Terceira, Açores, Portugal.
- Elvira Pereira**, Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas, Pólo Universitário do Alto da Ajuda, Rua Almerindo Lessa, 1349-055 Lisboa, Portugal.
- Emiliana Silva**, Departamento de Ciências Agrárias, Centro de Estudos de Economia Aplicada do Atlântico (CEEPLA), Universidade dos Açores, 9700-851 Angra do Heroísmo, Terceira, Açores, Portugal.
- Eugénio Sequeira**, Departamento de Arquitectura, Escola Superior Universitária Vasco da Gama, Mosteiro de São Jorge de Milreu, Estrada da Confraria, 3040-714 Castelo Viegas, Coimbra, Portugal.
- Francisco Andrade**, Laboratório Marítimo da Guia, Centro de Oceanografia, Faculdade de Ciências, Universidade de Lisboa, Estrada N. S.^a do Cabo 939, 2750-374 Cascais, Portugal.
- Francisco Fonseca**, Centro de Biologia Ambiental, Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, Campo Grande, 1749-016 Lisboa.
- Francisco O. Dinis**, Departamento de Ciências Agrárias, CITAA (Grupo da Biodiversidade dos Açores), Universidade dos Açores, 9700-851 Angra do Heroísmo, Terceira, Açores, Portugal.
- Fuensanta Salas Herrero**, Departamento de Ecologia, Facultad de Biología, Campus Universitario de Espinardo, 30100 – Murcia, Espanha.
- Helena Freitas**, Departamento de Botânica, Faculdade de Ciências e Tecnologia, Universidade de Coimbra, 3001-455 Coimbra, Portugal.
- Henrique Cabral**, Centro de Oceanografia, Faculdade de Ciências, Universidade de Lisboa, Campo Grande 1749-016 Lisboa, Portugal.
- Henrique Miguel Pereira**, Centro de Biologia Ambiental, Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, Campo Grande, 1749-016 Lisboa, Portugal.
- Humberto Martins**, Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro, Apartado 1013, 5001-801 Vila Real, Portugal.
- Inês Gomes**, Secção Autónoma de História e Filosofia das Ciências, Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, 1749-016 Lisboa, Portugal.
- Inocência Seita Coelho**, Instituto Nacional de Recursos Biológicos, I. P., L-INIA, Rua Barata Salgueiro, 37-4.º, 1250-042 Lisboa, Portugal.
- Joana Patrício**, IIMAR – Instituto do Mar, Departamento de Zoologia, Faculdade de Ciências e Tecnologia, Universidade de Coimbra, 3004-517 Coimbra, Portugal.
- João C. Azevedo**, Centro de Investigação da Montanha – CIMO, Escola Superior Agrária de Bragança, Apartado 1172, 5301-855 Bragança, Portugal.

- João Carlos Marques**, IMAR – Instituto do Mar, Departamento de Zoologia, Faculdade de Ciências e Tecnologia, Universidade de Coimbra, 3004-517 Coimbra, Portugal.
- João Magalhães Neto**, IMAR – Instituto do Mar, Departamento de Zoologia, Faculdade de Ciências e Tecnologia, Universidade de Coimbra, 3004-517 Coimbra, Portugal.
- João Santos Pereira**, Instituto Superior de Agronomia, Universidade Técnica de Lisboa, Tapada da Ajuda, 1349-017 Lisboa, Portugal.
- José G. Borges**, Instituto Superior de Agronomia, Universidade Técnica de Lisboa, Tapada da Ajuda, 1349-017 Lisboa, Portugal.
- Luís Ribeiro**, CVRM- Centro de Geossistemas, Instituto Superior Técnico, Av. Rovisco Pais, 1049-001 Lisboa, Portugal.
- Luís Vicente**, Centro de Biologia Ambiental, Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, Campo Grande, 1749-016 Lisboa, Portugal.
- Manuela Magalhães**, Centro de Estudos de Arquitectura Paisagista Professor Caldeira Cabral, Instituto Superior de Agronomia, Tapada da Ajuda, 1349-017 Lisboa
- Margarida Ferreira**, Centro de Biologia Ambiental, Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, Campo Grande, 1749-016 Lisboa, Portugal.
- Margarida Santos Reis**, Centro de Biologia Ambiental, Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, Campo Grande, 1749-016 Lisboa, Portugal.
- Maria da Luz Mathias**, Centro de Biologia Ambiental, Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, Campo Grande, 1749-016 Lisboa, Portugal.
- Maria de Fátima Borges**, IPIMAR, Departamento de Recursos Marinhos, Avenida de Brasília, 1449-006 Lisboa, Portugal.
- Maria Teresa Ferreira**, Instituto Superior de Agronomia, Universidade Técnica de Lisboa, Tapada da Ajuda, 1349-017 Lisboa, Portugal.
- Marta Silva Pereira**, Instituto Nacional de Recursos Biológicos, I. P., L-INIA, Rua Barata Salgueiro, 37-4.º, 1250-042 Lisboa, Portugal.
- Miguel Araújo**, Museo Nacional de Ciencias Naturales, C/ José Gutiérrez Abascal 2, Madrid 28006, Espanha.
- Nuno Onofre**, Instituto Nacional de Recursos Biológicos, I. P., L-INIA, Rua Barata Salgueiro, 37-4.º, 1250-042 Lisboa, Portugal.
- Nuno Rodrigues**, Terraprima – Sociedade Agrícola, Lda., Quinta da França – Caria, Apartado 8, 6250-908 Caria BMT, Portugal.
- Oriana Rodrigues**, Área Científica de Ambiente e Energia, DEM e IN+, Centro de Estudos em Inovação, Tecnologia e Políticas de Desenvolvimento, Instituto Superior Técnico, Av. Rovisco Pais, 1, 1049-001 Lisboa, Portugal.
- Orlando Rodrigues**, Centro de Investigação da Montanha – CIMO, Escola Superior Agrária de Bragança, Apartado 1172, 5301-855 Bragança, Portugal.

Patrícia Rodrigues, Centro de Biologia Ambiental, Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, Campo Grande, 1749-016 Lisboa, Portugal.

Paulo A. V. Borges, Departamento de Ciências Agrárias, CITAA (Grupo da Biodiversidade dos Açores), Universidade dos Açores, 9700-851 Angra do Heroísmo, Terceira, Açores, Portugal.

Ricardo Teixeira, Área Científica de Ambiente e Energia, DEM e IN+, Centro de Estudos em Inovação, Tecnologia e Políticas de Desenvolvimento, Instituto Superior Técnico, Av. Rovisco Pais, 1, 1049-001 Lisboa, Portugal.

Rosalina Gabriel, Departamento de Ciências Agrárias, CITAA (Grupo da Biodiversidade dos Açores), Universidade dos Açores, 9700-851 Angra do Heroísmo, Terceira, Açores, Portugal.

Rui Mota, Área Científica de Ambiente e Energia, DEM e IN+, Centro de Estudos em Inovação, Tecnologia e Políticas de Desenvolvimento, Instituto Superior Técnico, Av. Rovisco Pais, 1, 1049-001 Lisboa, Portugal.

Rui Rebelo, Centro de Biologia Ambiental, Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, Campo Grande, 1749-016 Lisboa, Portugal.

Rute Pinto, IMAR – Instituto do Mar, Departamento de Zoologia, Faculdade de Ciências e Tecnologia, Universidade de Coimbra, 3004-517 Coimbra, Portugal.

Tatiana Valada, Área Científica de Ambiente e Energia, DEM e IN+, Centro de Estudos em Inovação, Tecnologia e Políticas de Desenvolvimento, Instituto Superior Técnico, Av. Rovisco Pais, 1, 1049-001 Lisboa, Portugal.

Tiago Domingos, Área Científica de Ambiente e Energia, DEM e IN+, Centro de Estudos em Inovação, Tecnologia e Políticas de Desenvolvimento, Instituto Superior Técnico, Av. Rovisco Pais, 1, 1049-001 Lisboa, Portugal.

Vânia Proença, Centro de Biologia Ambiental, Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, Campo Grande, 1749-016 Lisboa, Portugal.