



spea

RELATÓRIO ANUAL

2021



SPEA

SOCIEDADE PORTUGUESA
PARA O ESTUDO DAS AVES

É uma Organização Não Governamental de Ambiente sem fins lucrativos que tem como Missão “trabalhar para o estudo e a conservação das aves e seus habitats, promovendo um desenvolvimento que garanta a viabilidade do património natural para usufruto das gerações futuras”.

A SPEA foi fundada a 25 de novembro de 1993, correspondendo a um desejo manifestado por um grande número de profissionais e amadores que desenvolviam atividade na área da ornitologia e conservação da avifauna. É desde 1999 o parceiro Português da BirdLife International, uma rede internacional de organizações de ambiente que atua em 120 países, tendo sido reconhecida como entidade de utilidade pública em 2012.



Órgãos Sociais

DIREÇÃO NACIONAL

Graça Lima
Presidente

Paulo Travassos
Vice-presidente

Peter Penning
Tesoureiro

Alexandre Leitão
Vogal

Martim Pinheiro de Melo
Vogal

MESA DA ASSEMBLEIA GERAL

Jorge M. Palmeirim
Presidente

Carlos Pimenta
Vice-presidente

Ricardo Jorge Lopes
Secretário

CONSELHO FISCAL

José da Costa Leal
Presidente

Carlos Vilhena
Secretário

Alexandra Mendes
Relator

Editorial



Graça Lima
Presidente da Direção Nacional



Domingos Leitão
Diretor Executivo

© Liberty Bird

O ano de 2021 foi mais um de má memória, pelas dificuldades e incertezas associadas à pandemia que persiste. Mas apesar das adversidades, conseguimos resultados importantes, que nos dão força para continuarmos a trabalhar por um mundo melhor.

Graças ao apoio de todos, conseguimos suspender a caça à rola-brava e ver finalmente avançar a proteção da Lagoa dos Salgados, no Algarve, com uma proposta de reserva natural que apoiamos. Continuámos a lutar contra a estrada das Ginjas, que põe em causa a Laurissilva da Madeira, e contra o Aeroporto do Montijo, processo no qual tivemos em 2021 o apoio do Ministério Público. No terreno, redobrámos esforços em projetos como o LIFE IP Azores Natura e o LIFE Ilhas Barreira, iniciámos o LIFE LxAquila, e lançámos projetos inovadores de educação ambiental e envolvimento dos cidadãos.

E no plano internacional, em conjunto com a BirdLife e outras ONGs conseguimos que as Nações Unidas discutissem a adoção do direito a um ambiente saudável como um novo Direito Humano.

No campo dos sócios, 2021 foi o melhor dos últimos 10 anos, com um recrutamento de 463 novos sócios e uma taxa de fidelização de 94%. Um resultado importante e com base no qual queremos continuar a crescer, pois a força da SPEA vem dos nossos sócios.

Pela frente temos um 2022 cheio de oportunidades e desafios para agarrar. Vamos ter eleições para os órgãos sociais em março, e esta é uma oportunidade para reorganizar e reforçar o empenho e dedicação. As prioridades para este ano incluem a reestruturação e reforço do departamento financeiro e o aumento da capacidade de gerar receitas não restritas (fora dos projetos).

No que toca à conservação e estudo das aves, em 2022 lançaremos um novo projeto LIFE na Madeira e Açores, o IV Atlas do Priolo e o XI Congresso de Ornitologia (que terá lugar em São Miguel no início de 2023), e temos pela frente o desafio de concluir o Atlas das Aves Nidificantes e a Lista Vermelha das Aves de Portugal. Tudo isto enquanto continuamos a dar andamento aos projetos grandes e pequenos em que estamos envolvidos, e a lutar por políticas sustentáveis e contra as ameaças à Natureza, desde o aeroporto no Montijo ao abate de pombo-trocaz na Madeira.

Em 2021, em 2022 e sempre, a SPEA conta com todos os sócios, funcionários e voluntários, para fazer da nossa associação um movimento de pessoas ao serviço da natureza e do futuro.

LIFE LxAquila

Proteger as águias da Grande Lisboa

DEPARTAMENTO DE CONSERVAÇÃO TERRESTRE

Arrançou em 2021 o projeto LIFE LxAquila, para proteger as águias-perdigueiras (ou águias-de-bonelli) na Área Metropolitana de Lisboa. Estamos a unir proprietários, comunidades e autoridades numa rede para mitigar ameaças e gerir o território garantindo a conservação das águias a longo prazo, num modelo que servirá para outros locais e situações futuras.

Neste primeiro ano, detetámos algumas situações de ameaça a estas aves e ao seu habitat (p.ex. projetos de infraestruturas, operações florestais, atividades de lazer e desportivas). Casos que acompanhamos e procuramos compatibilizar com a presença das águias.

A monitorização acompanhou uma boa época de reprodução e pudemos equipar três juvenis com transmissores GPS, que nos permitem recolher informação valiosa sobre as áreas de dispersão nos primeiros anos de vida. A GNR criou 3 brigadas caninas, aumentando a capacidade de detetar e prevenir o crime ambiental na área do projeto.

O LIFE LxAquila já chegou também a mais de 400 alunos, e irá continuar a sensibilizar as gerações futuras.

SAIBA MAIS EM
www.sosaguias.spea.pt





© CM Setúbal

“O RETOMAR DA ECONOMIA ACELEROU O SURGIMENTO DE MÚLTIPLOS PROJETOS DE INFRAESTRUTURAS, NEM SEMPRE BEM PLANIFICADOS, QUE AMEAÇAM ÁREAS DE GRANDE VALOR ECOLÓGICO.”



© SPEA



© SPEA

No rescaldo da pandemia

DEPARTAMENTO DE CONSERVAÇÃO TERRESTRE

Durante mais um ano de pandemia, apesar dos constrangimentos, muito continuou a ser feito. O apoio de quase 100 voluntários no Censo de Aves Comuns e no Atlas das Aves Nidificantes veio trazer mais informação, essencial para saber melhor a situação das nossas aves e atualizar a Lista Vermelha das Aves de Portugal.

O retomar da economia acelerou o surgimento de múltiplos projetos de infraestruturas, nem sempre bem planificados, que ameaçam áreas de grande valor ecológico. Em resposta a esta situação, demos o nosso parecer a mais de uma dezena de projetos (a maioria relacionados com energias renováveis e agricultura intensiva) que podem afetar a Rede Natura 2000 e Áreas Importantes para as Aves e a Biodiversidade. O projeto LIFE Nature Guardians contribuiu para este seguimento e também para o acompanhar do processo do futuro aeroporto de Lisboa, em que continuamos tentar evitar o proposto aeroporto do Montijo.

A salvaguarda das zonas húmidas não se limitou ao estuário do Tejo, com trabalho também em locais como Setúbal e Figueira da Foz. No Algarve, o início do processo de classificação da Lagoa dos Salgados como reserva natural vem compensar o enorme esforço realizado desde o início do século.

Também a moratória à caça à rola-brava, a proibição da venda de armadilhas para aves, e a criação da equipa de Guardiões d’Obô em São Tomé, são exemplos de sucesso do trabalho da SPEA com o apoio de todos aqueles que se envolvem e nos dão mais força.

NÚMEROS

14

processos judiciais acompanhados

800

participantes em atividades presenciais e online

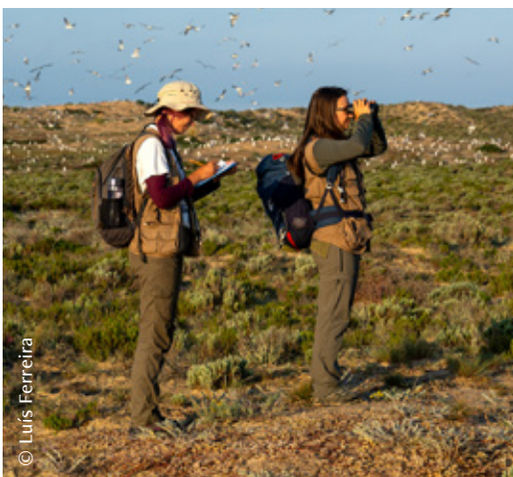
35,5 KM

de linhas elétricas mais seguras para as aves



© Luís Ferreira

“EM 2021 A COLÓNIA DE GAIVOTA-DE-AUDOUIN DA ILHA DESERTA, A ÚNICA CONHECIDA NO PAÍS, CHEGOU AO MAIOR NÚMERO DE SEMPRE.”



© Luís Ferreira



© Luís Ferreira

LIFE Ilhas Barreira

Combater espécies exóticas invasoras para restaurar habitats insulares

DEPARTAMENTO DE CONSERVAÇÃO MARINHA

Em 2021 a colónia de gaivota-de-audouin da ilha Deserta, a única conhecida no país, chegou ao maior número de sempre: 4300 casais, que a tornam provavelmente a maior colónia desta espécie em todo o mundo.

Uma das ameaças a esta colónia são os gatos que vagueiam pela ilha, e que começámos a capturar este ano. Depois de capturados, os gatos são esterilizados e libertados em colónias de gatos em Faro.

Ainda na ilha Deserta, removemos 3000m² das plantas exóticas mais problemáticas (o chorão-das-praias, a acácia e a piteira); um esforço de cerca de 70 horas de trabalho intenso.

Sabemos agora onde se localizam todas as plantas exóticas invasoras nas 5 ilhas barreira da Ria Formosa, e este mapeamento permitirá definir planos de controlo futuro pelas entidades competentes. Apesar das restrições que decorreram do combate à pandemia, foi possível dinamizar várias ações de divulgação do projeto, como a limpeza da ilha Deserta que envolveu 56 voluntários e retirou cerca de 1 tonelada de lixo da ilha.

No campo da educação ambiental, lançámos um vídeo de animação sobre a chilreta, que mostra como podemos ajudar esta pequena ave marinha.

SAIBA MAIS EM www.lifeilhasbarreira.pt

Reduzir as ameaças e conhecer melhor as aves marinhas

DEPARTAMENTO DE CONSERVAÇÃO MARINHA

Em 2021 continuámos a trabalhar para reduzir as capturas acidentais de aves marinhas na pesca: concluímos o MedAves Pesca, e iniciámos o LIFE PanPuffinus! nos portos de pesca de Aveiro, Nazaré e Figueira da Foz. A utilização do papagaio afugentador em barcos de redes de emalhar fez diminuir, em mais de 60%, as interações da pardela-baleiar nas proximidades das embarcações. Os pescadores continuam a fazer uso desta medida mesmo após o término dos projetos em que tem sido testada.

Para estabelecer os critérios necessários para garantir a sustentabilidade da pescaria de anzol na Reserva Natural das Berlengas, publicámos o referencial de valorização do Anzol+.

Ao longo do ano de 2021 dinamizámos o Ciclo de webinars dedicado às Aves Marinhas, em 12 sessões temáticas que desvendaram segredos, identificaram as principais ameaças e partilharam curiosidades deste que é o grupo mais ameaçado das aves.

Realizámos pela primeira vez o censo nacional de gaivota-de-patas-amarelas, que envolveu diversos colaboradores e entidades em todo o território nacional e que, com a ajuda de mais de três centenas de pessoas, permitiu contabilizar entre 1400 e 1900 casais de gaivotas a nidificar em áreas urbanas.

Em Cabo Verde, os trabalhos de conservação de aves marinhas permitiram instalar mais 100 ninhos artificiais na ilha de Santa Luzia e produzir ferramentas de treino e formação na construção de ninhos. A população de calhandra-do-raso, que foi introduzida em Santa Luzia em 2018, apresenta sinais de crescimento estando estimada em 110 a 140 indivíduos.



© Elisabete Silva

NÚMEROS

460

participantes no Ciclo de Aves Marinhas

8

artigos científicos publicados

320 KM

percorridos na monitorização de arrojamentos



© Elisabete Silva



© Ana Almeida



LIFE IP Azores Natura

Pelas aves, o restauro da Rede Natura 2000 dos Açores

SPEA AÇORES

A Rede Natura 2000 nos Açores é essencial para a conservação das aves e a degradação destas áreas põe em causa a sobrevivência de espécies dependentes dos habitats nativos dos Açores, como as duas endémicas: o priolo e o painho-de-monteiro, que em 2021 foi a nossa Ave do Ano.

No projeto LIFE IP Azores Natura continuámos os esforços de restauro ecológico do habitat do priolo, tendo recuperado 5,7 hectares de floresta Laurissilva e plantando 28000 espécies nativas. Estas ações, para além de fornecerem alimento para o priolo, têm efeitos benéficos na proteção contra cheias e derrocadas.

Continuamos também a avaliar o estado das populações de aves marinhas nidificantes e a sua conservação da Praia e de Baixo, na Graciosa, no ilhéu da Vila em Santa Maria e futuramente no ilhéu do Topo, São Jorge. Em junho de 2021 colocámos 300 ninhos artificiais para painhos e pardelas; em dezembro já os primeiros tinham sido ocupados por roques-de-castro.

SAIBA MAIS EM
www.lifeazoresnatura.eu

Agir perante as ameaças à conservação das aves dos Açores

SPEA AÇORES

Para além da perda de habitat, as aves dos Açores enfrentam outras ameaças, nomeadamente a falta de informação que impede a aplicação de medidas de conservação efetivas; a colisão e eletrocussão com as linhas elétricas; a poluição luminosa; o lixo em áreas naturais, especialmente no mar, e os predadores introduzidos.

O projeto LIFE4BEST Seabird Macaronesian Sound permitiu-nos atualizar informação sobre colónias inacessíveis de pardelas e painhos e divulgar estas espécies menos conhecidas. E, apesar dos constrangimentos devido à Covid-19, o Centro Ambiental do Priolo deu a conhecer o priolo e a floresta Laurissilva a 650 visitantes.

Em parceria com a Eletricidade dos Açores (EDA), concluímos o estudo de interação das aves com as linhas elétricas na ilha Terceira que, em 2022, resultará em correções de linhas e será alargado à ilha de São Miguel.

Através do projeto EELabs instalámos o primeiro Laboratório de Poluição Luminosa dos Açores, na ilha do Corvo. Esta iniciativa pioneira, em conjunto com a campanha “Apaga uma luz, salva uma ave marinha”, incentivou a adesão de mais autarquias e entidades aos apagões. Colaborámos também com a campanha SOS Cagarro no Corvo, Vila Franca do Campo, Nordeste e Povoação, resgatando as aves desorientadas e realizando ações de sensibilização.

No projeto OceanLit, realizámos 42 ações de sensibilização e uma campanha online sobre o lixo marinho e a economia circular. Ainda no âmbito deste projeto, o artista Bordalo II instalou na ilha do Corvo a obra Cagarro, a primeira obra da sua série Big Trash Animals a ser dedicada a uma ave marinha.



NÚMEROS

51

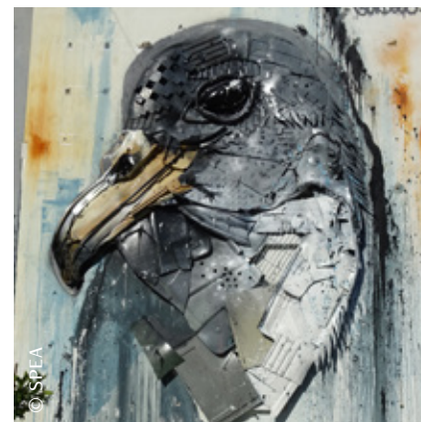
censos acústicos de aves marinhas

28.000

plantas nativas plantadas nas Terras do Priolo

200

pessoas envolvidas em atividades de conservação





Conhecer e proteger as aves marinhas

SPEA MADEIRA

As aves marinhas continuam em destaque na Madeira e o som, a poluição luminosa e o lixo marinho têm estado no foco de vários projetos de conservação. No LIFE4BEST Seabird Macaronesian Sound monitorizámos colónias costeiras e, com recurso a censos acústicos, detetámos a presença de roques-de-castro, pintainhos, patagarros e cagararras, espécies com distribuição pouco conhecida na ilha da Madeira.

“AS AVES MARINHAS CONTINUAM EM DESTAQUE NA MADEIRA E O SOM, A POLUIÇÃO LUMINOSA E O LIXO MARINHO TÊM ESTADO NO FOCO DE VÁRIOS PROJETOS DE CONSERVAÇÃO.”



No EELabs acompanhámos a época de reprodução de cagarra e com GPS-loggers ficámos a conhecer as suas viagens durante a época de alimentação das crias. Para quantificar a luz noturna artificial, instalámos fotómetros na costa sul e, no âmbito do projeto OceanLit, apostámos numa campanha de sensibilização online, com especial ênfase na problemática da pesca fantasma.

Em 2021 lançámos ainda o LIFE4BEST Puffinus, um projeto de conservação do patagarro (ou estapagado ou fura-bucho-do-atlântico), no âmbito do qual construímos já ninhos artificiais que aguardam a chegada dos primeiros adultos reprodutores em janeiro.

Cidadania ativa e envolvimento da população

SPEA MADEIRA

Na Madeira, 2021 foi um ano de muita luta contra atentados ambientais. A Laurissilva, património natural da UNESCO, continua ameaçada pelo projeto de pavimentação do caminho das Ginjas. Emitimos dois pareceres negativos ao Estudo de Impacte Ambiental deste projeto, e, juntamente com outras ONGs, continuaremos a lutar pela preservação desta área protegida. Também o pombo-da-madeira (ou pombo-trocaz), que não existe em mais nenhum local do mundo, continua na mira das autoridades: continuou a ser abatido, pelo que pressionámos o Governo Regional para que sejam testados métodos de proteção das culturas que permitam que agricultores e pombo possam coabitar nas florestas da Madeira.

Este ano foi também marcado pelo regresso ao terreno de vários censos de ciência-cidadã e campanhas de voluntariado. O XV Censo de Mantas, o Arenaria, o Censo de Aves Comuns, a Campanha Salve uma Ave Marinha e atividades de controle de espécies invasoras envolveram centenas de voluntários. Observámos 150 mantas (*Buteo buteo hartei*) na Madeira e Porto Santo, e realizámos brigadas de patrulhamento em que salvámos dezenas de cagarras, roques-de-castro e até uma freira-da-madeira, uma das aves mais ameaçadas do mundo!

Já com muitas saudades, voltámos às escolas com palestras, ateliers, jogos, saídas de campo para observação de aves e peddy papers. Foi sem dúvida um ano de muitas conquistas e mal podemos esperar pelos novos desafios!



NÚMEROS

80

voluntários em atividades

930

participantes em palestras

57

cagarras anilhadas

Lagoa Pequena

Um espaço de excelência para aves e pessoas

DEPARTAMENTO DE CIDADANIA E EDUCAÇÃO AMBIENTAL

O Espaço Interpretativo da Lagoa Pequena (EILP) obteve excelentes resultados em 2021. Alcançámos mais uma vez um número de entradas perto dos 5000, com um feedback muito positivo de quem nos visita. Um fator que contribuiu decerto para recebermos ainda melhor os visitantes foi o facto de termos conseguido envolver estagiários e voluntários durante quase todo o período em que estivemos em funcionamento, graças a programas como os promovidos pelo Instituto Português do Desporto e da Juventude (IPDJ). Mas provavelmente o aspeto que mais se destacou foi o número recorde de 23 atividades de sensibilização ambiental, muitas delas gratuitas para o público, que nos trouxeram mais de 780 participantes!

O protocolo estabelecido entre a SPEA e a Câmara Municipal de Sesimbra tem permitido, ao longo dos últimos quase 6 anos, a afirmação do EILP como um espaço de excelência para a observação de aves e um local para o público não especialista e famílias poderem desfrutar de boas experiências em comunhão com a natureza.

SAIBA MAIS EM
www.cm-sesimbra.pt/lagoapequena





Trabalho de perto com as comunidades

DEPARTAMENTO DE CIDADANIA E EDUCAÇÃO AMBIENTAL

Mesmo em contexto de pandemia e com restrições no desenvolvimento de iniciativas envolvendo o público, 2021 acabou por ser um ótimo ano para o departamento a nível de novos projetos e resultados alcançados.

A 12ª edição do Festival de Observação de Aves e Atividades de Natureza, em Sagres, proporcionou 5 dias com 268 atividades de várias tipologias, tendo envolvido 1343 participantes provenientes de 23 países.

O projeto “Aprende, Conhece, Participa”, envolveu mais de 400 alunos e 40 professores num programa de educação ambiental continuado, dando-lhes a conhecer a biodiversidade e os principais problemas ambientais da sua região e incentivando-os a intervir na comunidade.

Em 2021, iniciámos o projeto “Aves na Cidade: o que fazem aqui?”, que visa sensibilizar crianças e jovens de Lisboa para as funções das aves nos ecossistemas urbanos, incentivando-as a participar na sua conservação.

Iniciámos também o projeto “Ciência Cidadã: envolver voluntários na monitorização das populações de aves”, através do qual queremos melhorar as componentes de angariação e gestão de voluntários e promoção dos resultados de 7 censos de aves em que a SPEA está envolvida.

Temos uma nova professora destacada, Ana Esteves, que vai colaborar na componente de educação ambiental dos vários projetos da SPEA.

E no final do ano lançámos o guia “Onde observar aves na região de Lisboa”, com sugestões de 75 sítios para visitar, contendo uma descrição de cada local, as principais espécies que poderá encontrar e ainda informações úteis sobre como lá chegar.

NÚMEROS

4923

entradas no Espaço Interpretativo da Lagoa Pequena

3440

participantes em atividades de sensibilização ambiental e voluntariado

996

alunos e professores envolvidos em iniciativas de educação e formação ambiental



Uma voz cada vez mais forte

DEPARTAMENTO DE COMUNICAÇÃO

Depois de vários anos dedicados ao lançamento de ferramentas cruciais de comunicação como o novo site e a 5ª edição do Guia das Aves Comuns de Portugal, 2021 foi um ano de crescer sobre essas bases. Neste ano de consolidação, mantivemos as comunicações regulares com os sócios e desenvolvemos campanhas de email, SMS e nas redes sociais que contribuíram para o estrondoso sucesso da SPEA tanto em angariar como em reter sócios em 2021. Para este sucesso terão também contribuído o crescimento continuado do número de subscritores da newsletter e do número de visitas ao site: ambos os indicadores aumentaram cerca de 30% relativamente ao ano anterior.

Continuámos a dar voz à natureza também através das relações de imprensa, com artigos sobre o trabalho da SPEA a surgirem regularmente nos meios de comunicação social. Em 2021 estreitámos relações com a Wilder – Rewilding your days, que se juntou a nós como parceira do projeto Ciência Cidadã, garantindo uma presença regular neste site cujo público espelha tão bem o público-alvo da SPEA.

Como não podia deixar de ser, continuámos a divulgar também os muitos projetos da SPEA, das mais variadas formas. Por exemplo, para o LIFE Ilhas Barreira produzimos materiais como um folheto-mapa para os visitantes da região, para o MedAves Pesca organizámos uma campanha de angariação de fundos em parceria com a Lush Oeiras, e para o projeto Ciência Cidadã criámos vídeos a apelar à participação nas contagens de gaivotas e periquitos.

NÚMEROS

5285

subscritores
da newsletter

15

projetos apoiados
pelo departamento

309.000

visitas ao site



LIFE LxAquila

Mudar a imagem das águias

DEPARTAMENTO DE COMUNICAÇÃO

Do ponto de vista da comunicação, o projeto LIFE LxAquila, lançado em 2021 e coordenado pelo Departamento de Conservação Terrestre da SPEA, pretende criar, junto das comunidades locais, empatia e entusiasmo pelas águias-de-bonelli.

Esta missão de aproximar as pessoas das águias começa com a identidade visual do projeto. Assim, para além de criar um logótipo que representasse o projeto LIFE LxAquila e que o distinguisse de outros projetos de conservação de águias, o objetivo era criar uma marca capaz de criar empatia junto das populações, de modo a angariar aliados para a proteção desta espécie.

Criámos então um logótipo que mostra a águia-de-bonelli não como um predador feroz, mas como uma espécie sensível à influência humana e uma peça importante na biodiversidade da região que vale a pena ajudar a conservar. Esta representação da águia, não como silhueta longínqua mas como personagem próxima de ar amistoso, recorrendo a cores e elementos que evocam natureza, esperança, otimismo e energia, irá marcar presença na Área Metropolitana de Lisboa nos próximos anos.

SAIBA MAIS EM www.sosaguias.spea.pt



Contas 2021 SPEA

As contas da SPEA são auditadas por um Revisor Oficial de Contas e validadas pelo Conselho Fiscal, e estão disponíveis em www.spea.pt/documentos.

Em 2021 foi executado um montante de 2,2 milhões de euros. Os gráficos seguintes ilustram a distribuição das receitas e das despesas por categorias principais. A pandemia de Covid-19 continua a ter um efeito negativo do lado da receita, impactando áreas como as vendas da loja e as receitas com cursos e atividades. Mas ainda assim, houve um aumento da importância das receitas provenientes de prestações de serviços, donativos e quotas, e uma redução na importância das bolsas e financiamentos para projetos. Do lado da despesa, houve uma redução da importância do investimento em conservação da natureza e um aumento da importância do investimento em sensibilização e educação ambiental e nos estudos e monitorização das aves.

RECEITAS



1.81%

PATROCÍNIO
PARA EVENTOS

1.08%

CONSIGNAÇÃO
IRS

2.16%

OUTROS

73.75%

BOLSAS PARA
PROJETOS

7.09%

DONATIVOS

1.33%

QUOTAS
DE SÓCIOS

12.80%

VENDAS DE BENS
E SERVIÇOS

DESPESAS



7.55%

ESTUDOS E
MONITORIZAÇÃO

3.49%

OUTROS

68.41%

AÇÕES DE
CONSERVAÇÃO

6.07%

GASTOS COM
A ESTRUTURA

14.48%

SENSIBILIZAÇÃO
E EDUCAÇÃO

Quem nos apoia

FINANCIADORES E APOIOS

Ciência Viva	Governo dos Açores - Secretaria Regional de Energia, Ambiente e Turismo
Comissão Europeia/Corpo Europeu de Solidariedade	Hospital Egas Moniz
Comissão Europeia/Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional (ECOFAC6)	INTERREG MAC
Comissão Europeia/Programa LIFE	Learning from Nature
Comissão Europeia/Programa LIFE4BEST	Living Tide
Companhia das Lezírias	LUSH
Docapesca	Ministério da Educação
EDA - Eletricidade dos Açores, S.A.	Ministério do Ambiente
EDP Comercial	Ministério do Trabalho - Praça de Londres
Época Típica, LDA	Museu do Oriente
Erasmus+	Museu Nacional de História Natural e da Ciência
E-REDES	Office Français de la Biodiversité (OFB)
European Agriculture Fund for Rural Development	OlhãoPesca
FCUL	Opcentro - Coop. da Pesca Geral do Centro, C.R.L.
Figpesca	Opticron
Fundação Bissaya Barreto	Pianeta Azzorre
Fundação Calouste Gulbenkian	Pingo Doce
Fundação MAVA	Programa Cidadãos Ativ@s/EEAGrants
Fundo Ambiental	Programa Operacional MAR2020
Futurismo	Programa Operacional PDR2020
Garage films	Programa Operacional Sustentabilidade e Eficiência no Uso de Recursos (POSEUR)
GNR - Largo do Carmo	QuarPesca
Governo dos Açores - Direção Regional do Turismo	Royal Society for the Protection of Birds (RSPB)
Governo dos Açores - Secretaria Regional de Ambiente e Alterações Climáticas	

Sindicato Livre dos Pescadores e Profissões Afins
Sony
Tapada Nacional de Mafra
Teatro da Garagem (Teatro Taborda)
Terra Azul
Toyota Motor Corporation
TradiCampo
Turismo do Alentejo
Vogelbescherming Nederland (VBN)

COLABORADORES

Adriano Pimentel
Alba Villarroya
Alexandra Lopes
Ana Almeida
Ana Mendonça
Ana Esteves
Andreia Amaral
António Pimentel
Armando Araújo
Azucena de la Cruz
Beatriz Martins
Bruno Márquez
Carlos Silva
Carolina Bloise
Cátia Gouveia
Domingos Leitão

Elisabete Silva	Mónica Costa
Filipe Figueiredo	Noélia Lanchas
Frederico Arruda	Nuno Gonçalves
Hany Alonso	Nuno Melo
Hélder Pacheco	Nuno Oliveira
Hélder Teves	Paula Lopes
Hildeberto Correia	Paulo Sousa
Hugo Sampaio	Pedro Gerales
Inês Araújo	Rita Ferreira
Isabel Fagundes	Rui Botelho
Jaime Sousa	Rui Machado
Joana Andrade	Sara Carvalho
Joana Bores	Sérgio Dutra
Joana Domingues	Sonia Neves
João Monte	Tânia Nascimento
Joaquim Teodósio	Tânia Pipa
José Aguiar	Tarso Costa
José Costa	Teresa Oliveira
José Lima	Tiago Dias
José Pacheco	Vanessa Oliveira
Julieta Costa	

ENTIDADES PARCEIRAS

ABAE - Associação Bandeira Azul da Europa
Adepe - Associação para o Desenvolvimento de Peniche
ADVID - Associação para o Desenvolvimento da Viticultura Duriense

Quem nos apoia

ENTIDADES PARCEIRAS (cont.)

Agência Portuguesa de Ambiente	BCSD Portugal	Câmara Municipal de Sintra	Direção das Florestas e Biodiversidade de São Tomé e Príncipe	FOR-MAR
Agrupamento 1300 de Escuteiros da Pedreira	BirdLife Europe	Câmara Municipal de Tavira	Direção-Geral da Educação	Fundação para a Protecção e Gestão Ambiental das Salinas do Samouco
Agrupamento 720 de Escuteiros do Nordeste	BirdLife International	Câmara Municipal de Torres Vedras	Direção-Geral dos Estabelecimentos Escolares	Fundação Príncipe
Agrupamento de Escuteiros 325 de Sesimbra	BirdLife Malta	Câmara Municipal de Vila do Bispo	DRAAC - Direção Regional do Ambiente e Alterações Climáticas (Madeira)	Fundación Patrimonio Natural de Castilla y León
Aldeia do Priolo	Brigada do Mar	Câmara Municipal de Vila Franca de Xira	E-REDES	Futurismo
Almargem	Cabildo Insular de La Palma	Câmara Municipal de Vila Franca do Campo	Ecocensos	GEDA
AMI - Assistência Médica Internacional	Câmara Municipal da Povoação	Câmara Municipal do Corvo	EDA - Eletricidade dos Açores, S.A.	Geoparque Açores
Animais de Rua	Câmara Municipal de Alenquer	Câmara Municipal do Funchal	Escola Azul - Programa Educativo do Ministério do Mar	GEOTA
Animaris	Câmara Municipal de Câmara de Lobos	Câmara Municipal do Nordeste	Escola Básica e Secundária Mouzinho da Silveira	Governo dos Açores - Direção Regional das Pescas
APA - Associação Portuguesa de Aquacultores	Câmara Municipal de Cascais	CAP - Confederação dos Agricultores de Portugal	Escola Básica Integrada da Maia	Governo dos Açores - Direção Regional de Ciência e Transição Digital
ASPEA	Câmara Municipal de Castro Marim	CAPA - Cooperativa dos Armadores de Pesca Artesanal CRL	Escola Básica Integrada dos Ginetes	Governo dos Açores - Direção Regional do Ambiente e Alterações Climáticas
Associação ALDEIA	Câmara Municipal de Lagos	Casa da Cisaltina	Escola Superior de Turismo e Tecnologia do Mar - Instituto Politécnico de Leiria	Governo dos Açores - Direção Regional do Turismo
Associação Amigos do Calhau	Câmara Municipal de Loures	CCMAR - Universidade do Algarve	EVOA/Companhia das Lezírias	Governo dos Açores - Direção Regional dos Assuntos do Mar
Associação BioLiving	Câmara Municipal de Machico	CEMPA/ICNF	ExpoLab - Centro Ciência Viva	Governo dos Açores - Direção Regional dos Recursos Florestais
Associação Biosfera I	Câmara Municipal de Mafra	Centro de Ciência Viva do Algarve	Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa	Guarda Nacional Republicana
Associação Clube XZen	Câmara Municipal de Monchique	Centro de Reabilitação de Aves Selvagens de São Miguel (CERAS)	Faculdade de Ciências Sociais e Humanas - da Universidade Nova de Lisboa	Hearts into Nature
Associação David Melgueiro	Câmara Municipal de Oeiras	Centro Desportivo e Recreativo do Concelho do Nordeste	Faculdade de Direito da Universidade do Porto	HOS - BirdLife Grécia
Associação Natureza Portugal / WWF	Câmara Municipal de Peniche	Charcos & Cia	FAPAS	Hotel Ocidental - Carlos Mendes
Associação Pé Ante Pé	Câmara Municipal de Portimão	CIMA - Universidade do Algarve	FCCN - Fundação para a Ciência e a Tecnologia	IAC - Instituto Astrofísica de Canarias
Associação PIPA - Projeto de Inclusão pela Arte	Câmara Municipal de Santa Cruz	Clube Naval da Povoação	Fluxo de Luz	INOVA+
Associação SPIN	Câmara Municipal de Santa Cruz da Graciosa	Clube Naval de Vila Franca do Campo		Instituto Astrofísica de Canarias
Associação Transumância e Natureza (ATN)	Câmara Municipal de Santana	Companhia das Lezírias		
Azorina - Sociedade de Gestão Ambiental e Conservação da Natureza s.a.	Câmara Municipal de São Brás de Alportel	Department of Fisheries and Aquaculture, Malta		
	Câmara Municipal de Sesimbra			
	Câmara Municipal de Setúbal			

Quem nos apoia

ENTIDADES PARCEIRAS (cont.)

Instituto da Conservação da Natureza e das Florestas

Instituto das Florestas e Conservação da Natureza, IP-RAM

Instituto Português do Mar e da Atmosfera

Instituto Tecnológico de Canarias

ISPA - Instituto Universitário

ITC- Instituto Tecnológico de Canarias

Junta de Castilla y Leon

Laboratório de Ecologia Aplicada (UTAD)

Liga para a Protecção da Natureza (LPN)

LPO - Ligue pour la Protection des Oiseaux

Mãe d'água

MARCA

MARE - Universidade de Coimbra

Mestre Arménio Timóteo ("Maré Viva")

Mestre Diogo Soares ("Carmo e Soares")

Mestre Filipe Cardoso ("Aurata")

Mestre Hernani Vicente ("Robalo")

Mestre João Santos ("Peres")

Mestre Joaquim Sebastião ("Olímpico")

Mestre José Leandro ("Isabel Patricia")

Mestre José Nunes ("Due Versuti")

Mestre Marcos Esteves ("Sirius")

Mestre Nuno Carneiro ("Heroica")

Mestre Nuno Rocha ("Solposto")

Mestre Pedro Jorge ("Dois filhos")

Mestre Rogério Leitão ("Rainha da praia")

Mestre Rui Filipe ("Scabra")

Mestre Rui Rato ("Fruto do Oceano")

Mestre Rui Santos ("Rumito")

Mestre Sérgio Borges ("Nelson Borges")

Mestre Valter Braz ("Callida")

Mestre Zé Manel ("Mãe Puríssima")

MilVoz - Associação de Protecção e Conservação da Natureza

Montis

NINA

OKEANOS - Departamento de Oceanografia e Pescas - Universidade dos Açores

OMIC - Observatório Microbiano dos Açores

PALOMBAR

Parque Natural da Graciosa

Parque Natural da Ria Formosa/ICNF

Parque Natural da Terceira

Parque Natural das Flores

Parque Natural de Santa Maria

Parque Natural de São Jorge

Parque Natural de São Miguel

Parque Natural do Corvo

Parque Natural do Douro Internacional/ICNF

Parque Natural do Faial

Parque Natural do Pico

Parque Natural do Príncipe

Parque Natural Obô de São Tomé

Parques de Sintra - Monte da Lua

Plantar uma Árvore

PlaySolutions

PNI - Corvo

PNI - Faial

PNI - Flores

PNI - Graciosa

PNI - Pico

PNI - Santa Maria

PNI - São Jorge

PNI - São Miguel

PNI - Terceira

PONG Pesca - Plataforma e Organizações Não Governamentais Portuguesas sobre a Pesca

Portos dos Açores

Quercus

Reserva Natural das Berlengas/ICNF

RIAS

Rota Vicentina

RSPB - Royal Society for

the Protection of Birds

RTP Madeira

Sciæna

SEO/BirdLife

SimSea

Sociedade Portuguesa de Botânica

SPIN

Strix

Tagis

Tapada Nacional de Mafra

Terra Azul

TradiCampo - Eco country Houses

Universidade da Madeira

Universidade do Algarve

Universidade dos Açores / CIBIO Açores

Vita Nativa

Vulture Conservation Foundation (VCF)

Website Aves dos Açores

Wilder

VOLUNTÁRIOS E ESTAGIÁRIOS

Ademar Montesinos Vieira

Adrián Ramirez

Afrodite Theochare

Agostinho Oliveira

Aina Blanco

Alba Villarroya

Albano Soares

Alejandra Brito

Alejandro Muñiz

Alexandre Hespanhol Leitão

Alexandre Peleja

Alexandre Rica Cardoso

Alexandre Vaz

Alida Montesinos Vicent

Amanda Canário

Américo Guedes

Ana Almeida

Ana Amaral

Ana Carla Cabrita

Ana Carolina Barreiros

Ana Carvalho

Ana Ferreira Viegas Paulo

Ana Ferro

Ana Júlia Pereira

Ana Lucília Rodrigues

Ana Luisa Quaresma

Ana Luísa Simões

Ana Magalhães

Ana Margarida Galvão de Almeida

Ana Maria Novoa Pabon

Ana Mendonça

Ana Morgado

Ana Nunes

Quem nos apoia

VOLUNTÁRIOS E ESTAGIÁRIOS (cont.)

Ana Raposo	António Luís	Benjamin Laurant	Cassandra dos Santos Pacheco	Dalila Guimarães	Elisabete Silva
Ana Rita Coelho	António Manuel Bastos	Bruna Cavaco	Castor Leon	Daniel Foley	Elisabete Sousa
Ana Salcines	António Marques	Bruno Márquez	Catarina Ávila Lemos	Daniel Lima	Elizabeth Atchoi
Ana Santos	António Monteiro	Bruno Martins	Catarina Brasil	Daniel Pimentel	Elke Brockmann
Ana Scheltinga	António Paixão	Bruno Pereira	Catarina Emílio	Daniel Raposo	Ellicanne Galligano
Ana Sofia Pacheco	António Quaresma	Bruno Santos	Catarina Faria Bettencourt	Daniel Rodriguez	Elsa Alípio
Ana Tarelho	António Rosa	Camila Rodrigues	Cátia Estácio	Daniela Gonçalves	Emanuel Teves
André Carapeto	António Vulcano	Camille Laur	Cátia Freitas	Davina Falcão	Emma Badenas Pérez
André Cid	António Xeira	Carina Cardoso Cascão	Cátia Gouveia	Diana Barão	Estefânia Jorge
André da Silveira Braga Enes	Augusta Simões	Carla Maia	Cátia Raquel Freitas	Diana Braga	Ester Serrão
André Geniski Barrabas Neto	Augusto Faustino	Carla Nóbrega	Cátia Reis	Diana Ramos	Esther Butti Spinedi
André Matos	Áurea Mendes	Carlos Bettencourt	Cecília Ferreira	Dília Menezes	Eugénia Azevedo
André Neves	Aurora Crucianelli	Carlos Capela	Cecília Melo	Dinis Nascimento	Eva Monteiro
André Pinheiro	Azores Birdwatching Festival	Carlos José Silva Gandaia	Célia Gomes	Dino Medeiros	Ezra Wilson
André Vieira	Bárbara Ambrós	Carlos Miguel Cruz	Cencida Largo	Diogo Alves	Fábia Azevedo
Andrea Martínez	Bárbara Gerales Bento	Carlos Pacheco	Chiara Flagiello	Diogo Amaral	Fábio Mendes
Andrea Parra Soldado	Beatriz Andres	Carlos Pedro Santos	Cláudia Ferraz	Diogo Oliveira	Fábio Pedrosa
Andrea Prada	Beatriz Branco	Carlos Pereira	Cláudia Franco	Diogo Portela	Fábio Rodrigues
Andreia Amaral	Beatriz Castilho	Carlos Ribeiro	Cláudia Moreira	Diogo Trindade	Fabício Nunes
Andreia Cadilhe	Beatriz Cunha	Carlos Santos	Clemente Abreu	Dionísio Sousa	Fátima Ricardo
Andreia Ferreira	Beatriz Frita	Carlos Silva	Clive Viney	Djalme Vargas	Fernanda Botelho
Andreia Silva	Beatriz Jesus	Carlos Toste	Cristiana Araújo Amorim	Domingos Leitão	Fernanda Silva
Andreia Sofia Costa	Beatriz Morais	Carlos Vilhena	Cristina Aznar	Edgar Viana	Fernando A. Oliveira Mendes
Ángel Rodríguez	Beatriz Oliveira	Carlota Teixeira	Cristina Hernández	Eduardo Leal	Fernando Faria Pereira
Angela Colina Careaga	Beatriz Pinho	Carmo Rodrigues	Cristina Maldonado	Eduardo Nóbrega	Fernando Pires
António Cotão	Beatriz Romão	Carolina Santos	Cristina Riesco	Eduardo Silveira	Filipa Ascenso
António Diogo	Bela Dutra	Carolina Simões	Cristóbal González	Eliana Caramujo Soukiazes	Filipa Bragança
António Gonçalves	Ben Wilson	Carolina Teixeira	Dalila Betencourt	Elisa Teixeira	Filipa Gomes

Quem nos apoia

VOLUNTÁRIOS E ESTAGIÁRIOS (cont.)

Filipa Machado	Hélder Andrade	Iván Gutiérrez	João Gameiro	José Fernando Pacheco	Leonor Vale
Filipa Pinto	Helder Cardoso	Ivan Santos	João Gomes	José Frade	Letícia Soares
Filipa Silva	Helder Costa	Ivo Santos	João Henriques Freitas	José Gomes	Letizia Campioni
Filipe Bally	Hélder Vieira	Jaime Bairos	João José Galvão de Almeida	José Jesus	Lidia Castellanos
Filipe Canário	Helena Andrade	Jaime Queirós	João Miguel Santos	José Luís Brandão	Lídia de Jesus Andrade Nogueira
Filipe Ceia	Helena Teixeira	Jaime Ramos	João Monteiro	José Luís Molero	Lídia Nogueira
Filipe Dória	Hélio Batista	Jaime Sousa	João Paulino	José Paulo Monteiro	Lina Campos
Filipe Figueiredo	Henrique Viegas	Jasper Gerhardt	João Paulo Dias Severino	José Silva	Lise Coquilleau
Filipe Moniz	Higino Faria	Jennifer Bertenshaw	João Pavão	José Teixeira	Lourdes Perez Peñil
Fiona-Elaine Strasser	Hildeberto Ferreira	Jessica Loureiro	João Pedro Conceição Silva	José Vicente	Luana Corona
Francisca César	Hominis natura (Steffi Denecker/Nilton Goulart)	Jesús Duro	João Pequeno	Josefina Ramos	Luís Aguiar
Francisco Alvim	Hugo Eusébio	Joan Calderón	João Rui Cabral	Judit López Dólera	Luís Almeida
Francisco Azevedo	Hugo Sampaio	Joana Andrade	João Sousa	Juliana Menezes	Luís Barcelos
Francisco Sousa	Hugo Santos	Joana Castro	João Teixeira	Julieta Costa	Luís Costa
Frank McClintock	Hugo Silva	Joana Faria	João Tiago Tavares	Júlio Reis	Luís Cravinho
Frederico Martins	Humberto Ferreira	Joana Ferreira	João Tomás	Kelly Thomas	Luís Cunha
Frederico Melo	Iga Budzynska	Joana Gavina de Sousa	Joel Silva	Lara Cerveira	Luís Custódia
Georg Schreier	Inês Coelho	Joana Gonçalves	Joni Figueiredo	Lara Soares	Luís Direito
Glenis Vowles	Ines Sanchez del Rio	Joana Hancock	Jorge Ferreira	Lars Gonçalves	Luís Faria
Gonçalo Cardoso Cascão	Inês Sarmento de Lacerda	Joana Lourenço	Jorge Galindo	Laura Colom Romero	Luís Ferreira
Gonçalo Champalimaud	Inês Silva	Joana Mendes	Jorge Horácio Oliveira	Laura García-Forte Valiente	Luís Gordinho
Gonçalo Direito	Inês Soeiro	Joana Pontes	Jorge Leitão	Laura Gomes da Costa Elias Resendes	Luís Guilherme Sousa
Gonçalo Elias	Irene Nunes	Joana Santana	Jorge Safara	Laura Marín Lopes	Luís Machado
Gonçalo Graça	Isa Sofia Sá Teixeira	João Botelho Quental	Jorge Soto	Laura Pérez	Luís Miguel Duarte
Graça Ribeiro	Isabel Cristino	João Câmara	Jorge Vicente	Laurence Reynolds	Luís Noronha Botelho
Guilherme Pacheco	Isabel Gil	João Castellano Rodrigues	José Amélio	Leandro Matos	Luís Paulo Garcia
Guillaume Réthoré	Isabel Sanchez	João Castro	José Artur Pinto	Leonel Rocha	Luís Pedro Resende
Hany Alonso	Isabel Soares	João Diogo Cruz	José Aurélio Dias de Almeida	Leonor Pires	Luís Reino

Quem nos apoia

VOLUNTÁRIOS E ESTAGIÁRIOS (cont.)

Luis Santos	Marcial Felgueiras	Mariana Moniz	Miguel Abad Algarra	Olivier Coucelos	Pedro Calado
Luís Serpa	Márcio Duarte	Mariana Morais	Miguel Alexandre Quadros Dias	Pablo Varona Fiestras	Pedro Cardia
Luís Silva	Marco Caetano	Mariana Tomás	Miguel Andrade	Paola Garcia Buron	Pedro Fernandes
Luís Venâncio	Marco Medeiros	Marie Pedaccini	Miguel Araújo	Patrícia Abreu	Pedro Gonçalo Bento da Silva Afonso
Luís Vieira	Marco Nunes	Marina Laborde	Miguel Berkemeier	Patrícia Guimil	Pedro Henriques
Luísa Gaspar	Margarida Alavedra	Mário Carmo	Miguel Fontes	Patrícia Jesus	Pedro Manuel Lopes dos Santos Raposo
Lurdes Costa	Margarida Almeida	Mário Estevens	Miguel Gaspar	Patrícia Pereira	Pedro Marques
Luz Franco	Margarida Azeredo	Mário Ramalhosa	Miguel Mendes	Patrícia Sequeira Conceição	Pedro Martins
Madalena Boto	Margarida Baptista	Mário Rego	Miguel Rodrigues	Patrícia Xavier	Pedro Mónica Ribeiro
Madalena Picanço	Maria Casero	Mário Santos	Miguel Wager Russell	Paula Banza	Pedro Moreira
Mafalda Cardoso Cascão	Maria da Luz Correia	Marisa Pires	Mileida Rocha	Paula Coelho	Pedro Nascimento
Mafalda Marques	Maria de Pátima Couto Leite de Melo	Marsrida Suárez	Mónica Gonçalves	Paula Lopes	Pedro Ramalho
Mafalda Soares	Maria Dias	Marta Acácio	Nádia Flores Cristóvam	Pauline Gauffier	Pedro Raposo
Magnus Robb	Maria do Céu	Marta Batista	Natália S. de Almeida e Silva	Paulo Alves	Pedro Sepúlveda Monteiro
Malachy McGovern	Maria do Céu Freitas	Marta Dias	Nélson Moura	Paulo Antonio Cioccarei	Pedro Silva
Manuel Cabral	Maria Esther Lara Gomez	Marta Leocádio	Nelson Simão	Paulo Belo	Peter Alfrey
Manuel Cascalheira	María Huamán	Marta Martins	Nicola Pestana	Paulo Benevides	Philippe Verborgh
Manuel Contreras	Maria Inês Laranjeiro	Marta Monteiro	Nicolau da Costa	Paulo Catry	Pierre-Andre Crochet
Manuel Diniz Cortes	Maria Inês Laranjeiro	Marta Nunes	Noélia Lanchas Muñoz	Paulo Gagean	Pilar Bello
Manuel Jorge dos Santos	Maria Magalhães	Marta Vranas	Nuno Barros	Paulo Gil	Rafael Nunes
Manuel José	Maria Margarida Castro	Matthias Tissot	Nuno Bikudo	Paulo Jorge Rola	Rafael Rodrigues
Manuel Silva	Maria Margarida San-Bento Rocha	Maurício Silva	Nuno Gonçalves	Paulo Pereira	Rafaela Bodião
Manuela Bertão	Maria Pereira	Mel Edwards	Nuno Oliveira	Paulo Ribeiro	Rafaela Rodrigues
Manuela Livro	Maria Ruiz	Melissa Masvaleix	Nuno Silva	Paulo Roncon	Raquel Alves
Manuela Rodrigues	María Ruíz Carballo	Micaela Vieira	Nuno Soares	Paulo Santos	Raquel Coelho
Manuela Sousa	Mariana Aguiar Sousa	Michael Posch	Nuria Fernandez de Villalobos	Paulo Sousa Jerónimo	Raquel Fernandes
Mara Morales Lam	Mariana Corvelo	Michael Wasinski	Octávio Rodrigues	Pedro Afonso	Raquel Pimentel
Marcelo Dias	Mariana Lapa	Miguel Ângelo de Almeida Machado		Pedro Antunes	

Quem nos apoia

VOLUNTÁRIOS E ESTAGIÁRIOS (cont.)

Raquel Ramos	Rosário Serra	Sandra Menéndez Núñez	Sonia Maria	Vanda Maria Alves Serpa
Raquel Rodrigues	Rosário Vicente	Sanne Bakers	Sónia Silva	Vanessa Mendonça
Raquel Sousa	Rúben Coelho	Santiago Lajas	Stephanie Almeida	Vânia Borja
Ray Tipper	Rúben Dias	Sara Berenguer	Stephanic de la Goublaye de Menorval	Vasco Filipe
Regina Urban	Ruben Mário Duarte	Sara Carvalho	Susana Ázera	Vasco Flores
Renata Santos	Rui Almeida	Sara Duque	Susana Bilber	Vera Marques
Renato Ornelas	Rui Cordeiro	Sara Maria Lindfors	Susana Fernandes	Veronica Neves
Ricardo Araújo	Rui Daniel Ferreira	Sara Monteiro	Susana Lopes Fernandes	Vitor Encarnação
Ricardo Belo	Rui Eufrásia	Sara Shams Azad	Susana Peixoto	Vitória Duque
Ricardo Borges	Rui Farinha	Sara Verissimo	Susana Roxo	Volodymyr Shumailov
Ricardo Correia	Rui Félix	Serafim Brasil	Susana Simião	Yasmin Redolosis
Ricardo Fonseca	Rui Filipe Oliveira Amaral	Sérgio Carteador	Tânia Nascimento	Zelia Nunes
Ricardo Lima	Rui J B Vranas	Sérgio Correia	Tânia Pipa	
Ricardo Martins	Rui Lopes	Sérgio Duque	Tarso Costa	
Ricardo Neves	Rui Machado	Sérgio Gomes	Tayler Gerhardt	
Ricardo Rocha	Rui Massano	Sidónio Silva	Teresa Castro	
Ricardo Tomé	Rui Mendes	Silvério Lopes	Teresa Catry	
Rita Carriço	Rui Pedro Fernandes	Silvia Almada	Thijs Valkenburg	
Rita Ferreira	Rui Pimentel	Silvia Jeremias	Tiago Caldeira	
Rita Melo	Rui Pita	Silvia Raquel Silva Matos de Almeida	Tiago Dias	
Rita Moreira	Rui Rebelo	Simon Coburg	Tiago Dias	
Rita Sequeira	Rui Rufino	Simon Wates	Tiago Dias da Costa Vale	
Rita Silva	Rui Soares	Sofia Brito	Tiago Oliveira	
Roberto Moniz	Rui Teixeira	Sofia Mendonça	Tiago Pequeno	
Roberto Moritz	Rute Alexandra	Sol Heber	Tiago Silva	
Rodrigo Martins	Ruth Esteban	Soledad Álvarez	Valter Medeiros	
Rogério Lopes Ferreira	Samuel Patinha	Sónia Cruz	Vanda Couto	
Rosa Pires	Sandra Fernandes			



www.facebook.com/spea.Birdlife



twitter.com/spea_birdlife



www.instagram.com/spea_birdlife



CONTACTOS SEDE

Avenida Columbano Bordalo Pinheiro, n.º87, 3º Andar
1070-062 Lisboa, Portugal
Tel. +351 213 220 430 | Fax. +351 213 220 439 | www.spea.pt

