



SÁBADO, 02 DE MARÇO

AUDITÓRIO

SALA WORKSHOPS

08h30 09h30 Receção de Participantes

09h30 10h00 **SESSÃO DE ABERTURA**

10h00 10h45 Bird-attached technology to understand seabird marine ecology and behaviour

Convidado: **RORY WILSON**

10h45 11h00 **01** Volta ao Atlântico Norte em 20 dias: a real amplitude da distribuição das freiras-do-bugio (*Pterodroma deserta*)
FRANCESCO VENTURA

11h00 11h15 **02** Utilização do espaço e padrões de movimento de abutres do Egipto, desde o Douro Internacional até ao Sahel
JOSÉ TAVARES

11h15 11h30 Espaço para debate

Moderador: **JAIME A. RAMOS**

11h30 11h45 **Coffee Break/ Sessão de posters (abertura)**

11h45 12h00 **03** Remar contra a maré: porque estão a aumentar as populações de Colhereiros (*Platalea leucorodia*)?
MANUELA DOS SANTOS RODRIGUES

12h00 12h15 **04** Ameaças e oportunidades: o que acontece aos juvenis voadores de águia-imperial-ibérica quando abandonam os territórios parentais? O Programa de marcação da população de águia-imperial-ibérica em Portugal
CARLOS CARRAPATO

12h15 12h30 **05** Comportamento espacial de juvenis de Águia-imperial-ibérica (*Aquila adalberti*) durante a fase de dependência estudado com recurso a dispositivos GPS de alta resolução
RITA ALEXANDRA RAMOS

12h30 12h45 **06** Impacto previsto das alterações climáticas na fenologia do Sisão (*Tetrax tetrax*)
CHRISTINA JUHLIN

12h45 13h00 **07** Interações de aves marinhas com a pesca comercial: caso de estudo em Peniche, Portugal
JOANA CALADO

13h00 13h15 Espaço para debate

Moderador: **JAIME A. RAMOS**

13h15 14h30 **Pausa para Almoço**

14h30 15h15 Plástico nos oceanos: ligações perigosas
Convidada: **PAULA SOBRAL**

15h15 15h30 **08** Revisão das principais causas de declínio de aves marinhas a nível global
MARIA DIAS

15h30 15h45 **09** Estão as aves marinhas pelágicas expostas à toxina amnésica dos bivalves?
LUCÍA SOLIÑO ALONSO

15h45 16h00 **10** Avaliação do impacto das pescas sobre aves marinhas na ZPE das Ilhas Berlengas
ANA ALMEIDA

16h00 16h15 **11** Levada pelo clima: A cagarra (*Calonectris borealis*) como espécie sentinela dos efeitos do clima no ambiente marinho
VITOR HUGO PAIVA

16h15 16h30 Espaço para debate

Moderador: **DAVID GONÇALVES**

16h30 16h45 **Coffee Break/ Sessão de posters**

14h30 - 17h30 | **WORKSHOP "Ninguém tem de ouvir isto - comunicar com não-especialistas"**

> Apresentação/introdução ao workshop

> Mensagens e públicos – estão alinhados?

> Como chamar – e manter – a atenção

> Descubra as diferenças: relatórios, notícias, posts nas redes sociais e outras formas de comunicação

> O ciclo das notícias e dicas para interagir com jornalistas

Pausa para café

> Desafio: contar uma história

SÁBADO, 02 DE MARÇO

AUDITÓRIO

SALA WORKSHOPS

16h45	17h00	12 Ciência cidadã para a monitorização da galinhola (<i>Scolopax rusticola</i>) em Portugal continental DAVID GONÇALVES
17h00	17h15	13 Sucessos e limitações na avaliação de tendências populacionais e distribuição de aves de rapina noturnas e noitibós usando ciência cidadã RUI LOURENÇO
17h15	17h30	14 Censo de Aves Comuns 2004-2019: resultados obtidos e perspectivas futuras RUI MACHADO
17h30	17h45	15 III Atlas das Aves Nidificantes de Portugal – ponto da situação e futuro do projecto CARLOS GODINHO
17h45	18h00	Espaço para debate Moderadora: JOANA ANDRADE

18h00 **19h00** **Sessão de posters**

19h00 **21h00** **Assembleia Geral Ordinária da SPEA**

DOMINGO, 03 DE MARÇO

AUDITÓRIO

ANFITEATRO

08h30 **09h30** **Recepção de Participantes**

09h45	10h00	16 Migração de aves planadoras no sudoeste de Portugal entre 2004 e 2017: importância da área, fenologia específica e tendências RICARDO TOMÉ
10h00	10h15	17 O jejum aumenta a lipogénese durante o reabastecimento migratório? MIGUEL ARAÚJO
10h15	10h30	18 Monitorização acústica de migração noturna em Martinhal, Sagres MAGNUS ROBB
10h30	10h45	19 Consequências de atrasos e local de invernada à reprodução: efeitos de carry-over em Maçaricos-galegos (<i>Numenius phaeopus islandicus</i>) CAMILO CARNEIRO
10h45	11h00	Espaço para debate Moderador: JOSÉ PEDRO GRANADEIRO

11h00 **11h15** **Coffee Break / Sessão de posters**

11h15	12h00	Duas décadas de investigação para contar a história de uma espécie ameaçada em Portugal Convidada: INÉS CATRY
12h00	12h15	20 Identificação dos fatores que contribuíram para o declínio populacional do sisão (<i>Tetrax tetrax</i>) em Portugal ANA TERESA MARQUES
12h15	12h30	21 Acasalar com calor: irão as alterações climáticas ter impacto na produtividade do peneireiro das torres (<i>Falco naumanni</i>)? JOANA MARCELINO
12h30	12h45	22 A dieta de um passeriforme ameaçado usando metabarcoding: o caso do chasco-preto (<i>Oenanthe leucura</i>) LUIS PASCOAL DA SILVA
12h45	13h00	23 "Air Borrelia" – os efeitos do comportamento das aves na estrutura populacional de uma bactéria patogénica transmitida por carraças ANA BRITO NORTE
13h00	13h15	Espaço para debate Moderador: MARIA DIAS

13h15 **14h30** **Pausa para Almoço**

09h30 - 10h15 | FLASH TALKS 1

FT01 Monitorização da captura acidental de espécies vulneráveis no Mediterrâneo e no Mar Negro: metodologia para a recolha de dados
ANTONIO VULCANO

FT02 De que forma a intensidade de pesca afecta a ecologia espacial e trófica de duas espécies de gaivotas que se reproduzem em simpatria?
DIANA MATOS

FT03 Gordura é formosura? A qualidade da dieta e ecologia alimentar de Alma-negra (*Bulweria bulwerii*) na época de reprodução em Cabo Verde
IVO SARMENTO DOS SANTOS

FT04 O papel das pescas na dieta das gaivotas-de-patas-amarelas (*Larus michahellis*)
SARA NUJO VERÍSSIMO

FT05 Ciência de materiais em gaivotas: detritos na dieta e em ninhos de gaivota de patas amarelas (*Larus michahellis*) ao longo de um gradiente de acessibilidade a resíduos
CATARINA S. LOPES

FT06 LIFE Imperial: 4 anos de conservação da água-imperial-ibérica em Portugal
PAULO MARQUES

Espaço para debate
Moderador: DOMINGOS LEITÃO

SALA WORKSHOPS

10h15 - 13h15 | WORKSHOP
O papel das ONGs na prevenção e deteção do crime contra o ambiente

- > Apresentações sobre o tema
 - › SPEA
 - › Escola de Criminologia da Faculdade de Direito da Universidade do Porto

- > Atividade em grupos: casos de estudo (pesca ilegal, captura ilegal)

Pausa para café

- > Apresentação dos resultados dos grupos e discussão

DOMINGO, 03 DE MARÇO

AUDITÓRIO

14h30	15h15	Ecology, sexual selection, and micro-evolution during an avian biological invasion Convidado: GONÇALO CARDOSO
15h15	15h30	24 Divergência populacional e história demográfica da Alma-negra (<i>Bulweria bulwerii</i>) MÓNICA C. SILVA
15h30	15h45	25 Diferenciação fenotípica no Pombo-torcaz-dos-Açores (<i>Columba palumbus azorica</i>) é resultado da interação entre seleção ecológica sexual PEDRO ANDRADE
15h45	16h00	26 Como os genomas permitem desvendar as bases genéticas da coloração das aves RICARDO LOPES
16h00	16h15	27 Eu vivo na cidade: os meandros da vida da Gaivota-de-patas-amarelas (<i>Larus michahellis</i>) na cidade do Porto JOANA PAIS DE FARIA
16h15	16h30	Espaço para debate Moderador: RÚBEN HELENO

SALA WORKSHOPS

15h00 - 16h30 | WORKSHOP Track-Cleaning App: uma nova App Shiny Web para limpar e processar dados de seguimento com GPS

- > Apresentação do workflow da App e demonstração das suas funcionalidades
- > Exemplo da aplicação do processamento a um conjunto de dados

16h30 16h45 Coffee Break / Sessão de posters

16h45	17h00	28 Trabalhos da SPEA para apoio da Conservação da Biodiversidade em Cabo Verde JESÚS MARTÍNEZ
17h00	17h15	29 LIFE+ Terras do Priolo (2013-2019): um longo caminho para salvar uma ave e recuperar o seu habitat RUI BOTELHO
17h15	17h30	30 A intensificação do uso do solo promove a expansão de espécies introduzidas: o caso de estudo da ilha de São Tomé FILIPA COUTINHO SOARES
17h30	17h45	31 A reintrodução do quebra-ossos na Europa – contexto, resultados e recomendações de um dos projetos de restauração da biodiversidade com mais êxito na Europa JOSÉ TAVARES
17h45	18h00	32 Conservação do fura-bardos (<i>Accipiter nisus granti</i>) e habitat de Laurissilva na Ilha da Madeira – projeto LIFE e desafios futuros CÁTIA GOUVEIA
18h00	18h15	33 Monitorização de longo termo de comunidades de aves florestais no sul de Portugal PEDRO PEREIRA
18h15	18h30	Espaço para debate Moderador: RICARDO LOPES

18h30 19h45 Sessão de posters

20h00 24h00 Jantar de convívio

SEGUNDA-FEIRA, 04 DE MARÇO

AUDITÓRIO

09h30	09h45	Receção de Participantes
09h45	10h00	34 As aves marinhas como indicadores: dinâmica temporal de isótopos estáveis ($\delta^{13}C$ e $\delta^{15}N$) em águas neríticas e oceânicas do Atlântico Norte, inferidos a partir de seguimento de cagarra (<i>Calonectris borealis</i>) com GPS FILIPE RAFAEL CEIA
10h00	10h15	35 Desvendar a ecologia trófica de Roque de Castro (<i>Hydrobates castro</i>) com técnicas moleculares e isótopos estáveis ANA RITA CARREIRO
10h15	10h30	36 Variabilidade interanual no comportamento alimentar e dieta das cagaras (<i>Calonectris borealis</i>) na Corrente das Canárias e águas profundas adjacentes JOANA ROMERO
10h30	10h45	37 O estudo das estratégias de alimentação da Gaivota-de-patas-amarelas (<i>Larus michahellis</i>) através do uso de GPS loggers e da análise de isótopos estáveis ROBERTO FILIPE MENDES
10h45	11h00	Espaço para debate Moderador: RUI LOURENÇO

ANFITEATRO

09h30 - 10h15 | FLASH TALKS 2

FT07 Um oásis em Lisboa: as aves do jardim Gulbenkian
JOÃO E. RABAÇA

FT08 Plantas aromáticas em ninhos de Chapim-azul (*Cyanistes caeruleus*) - proteção de ninhos e crias
BÁRBARA PIRES

FT09 Dieta e preferências alimentares do Abelharuco (*Merops apiaster*): variação temporal e entre habitats
JOANA COSTA

FT10 Ingresso de animais abatidos a tiro em centros de recuperação de fauna selvagem da Península Ibérica
BRUNO MARTINS

FT11 16 anos do Projecto Chegadas: passado, presente e futuro
CARLOS GODINHO

FT12 Aves de São Tomé e Príncipe: Diversidade, Ecologia e Conservação
RICARDO F. DE LIMA

Espaço para debate
Moderador: TERESA CATRY

SEGUNDA-FEIRA, 04 DE MARÇO

AUDITÓRIO

SALA WORKSHOPS

11h00	11h15	Coffee Break / Sessão de posters
11h15	12h00	Global seabird conservation: progress in understanding and addressing threats at colonies and at sea Convidado: RICHARD PHILLIPS
12h00	12h15	38 Life Berlengas – O que mudou na ilha cor-de-rosa? JOANA ANDRADE
12h15	12h30	39 A Chilreta (<i>Sternula albifrons</i>) no Algarve: histórias de ilhas desertas em 17 anos de praia no Algarve JAIME A. RAMOS
12h30	13h45	40 Interações tróficas entre aves migradoras, peixes predadores e pequenos pelágicos numa zona costeira de África Ocidental EDNA CORREIA
13h45	13h00	41 Procura de alimento e partição de recursos entre dois Sulídeos simpátricos no Atlântico tropical NATHALIE M. ALMEIDA
13h00	13h15	Espaço para debate Moderador: VITOR PAIVA

13h15	14h30	Pausa para Almoço
14h30	14h45	42 Cátedra REN em biodiversidade: aumentando o conhecimento científico sobre a interação entre aves e linhas de transporte de eletricidade FRANCISCO MOREIRA
14h45	15h00	43 Conflito entre aves migradoras e infra-estruturas eólicas no Sudoeste de Portugal: ameaças, soluções e desafios RICARDO TOMÉ
15h00	15h15	44 Efeitos das rodovias na Coruja-do-mato (<i>Strix aluco</i>): padrões de atropelamento, abundância, tendência populacional e movimentos RUI LOURENÇO
15h15	15h30	45 Eficácia do Programa de Paragem Seletiva Assistida por RADAR em parques eólicos no SW de Portugal: um estudo de 4 anos CARLOS PACHECO
15h30	15h45	46 Mortalidade de aves por colisão em linha elétricas de transmissão: análise de 15 anos de monitorização de impactes em Portugal RICARDO C. MARTINS
15h45	16h00	47 Objectivos, estatísticas e projectos do único centro de recuperação de aves selvagens na região Sul de Portugal DIOGO AMARO
16h00	16h15	Espaço para debate Moderador: ANA ISABEL LEAL

16h15	16h30	Coffee Break / Sessão de posters
16h30	16h45	48 Águia-imperial-ibérica: desafios de 15 anos em Portugal MANUELA NUNES
16h45	17h00	49 Montados, ovelhas e aves: pastoreio moderado melhora a qualidade do habitat para aves que se alimentam no solo no inverno ANA ISABEL LEAL
17h00	17h15	50 Life Rupis: Monitorização e prevenção do envenenamento ilegal de aves de rapina e abutres no Parque Natural do Douro Internacional ALICE GAMA
17h15	17h30	51 Aplicação de dispositivos de minimização de eletrocussão em áreas prioritárias para a Águia-imperial (<i>Aquila adalberti</i>) BRUNO HERLANDER MARTINS
17h30	17h45	52 Implicações da degradação de edifícios rurais na disponibilidade de locais de nidificação de francelho (<i>Falco naumanni</i>) e rolieiro (<i>Coracias garrulus</i>) na Reserva da Biosfera de Castro Verde, Portugal JOÃO GAMEIRO
17h45	18h00	Espaço para debate Moderador: FRANCISCO MOREIRA

18h00	19h00	Sessão de Encerramento com entrega de prémios
-------	-------	---

10h15 - 13h15 | WORKSHOP Educação Ambiental para a Conservação das Aves: práticas, impactos e desafios

A) SESSÃO TEÓRICA

Moderador: CAROLINA BLOISE

- > Programa LIFE: oportunidades e desafios para a educação em conservação.
- › “Life Rupis: educação para a conservação de aves terrestres (brítango e águia-perdigueira), nas Arribas do Douro”
VANESSA OLIVEIRA, SPEA
- › “Desafios da educação ambiental no pós-Life Furbardos na Madeira”
CÁTIA GOUVEIA, SPEA
- > Equipamentos de Educação Ambiental:
 - › “Centro Ambiental do Priolo: desafios de um espaço dedicado à educação para a conservação de uma espécie ameaçada: o Priolo”
ANA MENDONÇA, AZUCENA DE LA CRUZ E ANDREIA AMARAL - SPEA
 - › “Espaço Interpretativo da Lagoa Pequena: resultado de 3 anos de gestão da visitação”
PAULA LOPES E ALEXANDRA LOPES - SPEA
- > A perspetiva do professor
 - › “Reserva Natural Local Paul de Tornada: um refúgio para as aves”
CARLA PACHECO*, GEOTA
 - › “Os Projetos Eco-escolas e Jovens Repórteres para o Ambiente: e sua interligação com outros projetos”
MARGARIDA GOMES*, ABAA
 - › “A experiência do Clube de Ornitologia do Agrupamento Escolar de Vila Pouca de Aguiar”
PAULO BELO, AEPVA

B) SESSÃO PRÁTICA

Moderadores: TERESA OLIVEIRA* & VANESSA OLIVEIRA

*Professores em Mobilidade Estatutária

TERÇA-FEIRA, 05 DE MARÇO

Saídas de Campo

07h30	13h00	Visita ornitológica à lagoa de Óbidos
08h00	13h00	Visita ao paul da Tornada
08h45	16h30	Visita à Berlenga

ORGANIZAÇÃO



PATROCÍNIOS



APOIOS



COFINANCIAMENTO / PROJETOS



EUROPEAN UNION
Civil Protection and
Humanitarian Aid

