



6~9 ABRIL 2017

www.cm-estarreja.pt | www.bioria.com  [bioriaEstarreja](https://www.facebook.com/bioriaEstarreja)

ESTARREJA Birdwatching fair

OBSERVARIA



[Programa] Palestras | Workshops | Ateliês de educação ambiental
Exposições Passeios (pedestres, de barco e veículo elétrico)
Voo cativo em balão de ar quente

Estarreja, a Natureza mora aqui.

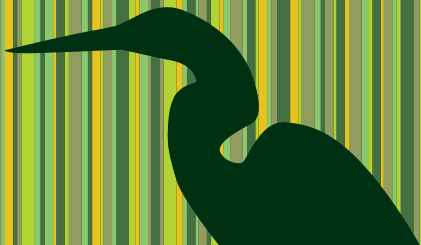
Estarreja recebe a 3ª edição da ObservaRia, feira internacional dedicada ao Turismo de Natureza, e em especial ao birdwatching, uma modalidade focada na observação de aves.

Organizada pela Câmara Municipal de Estarreja e ICNF – Instituto de Conservação da Natureza e das Florestas, a ObservaRia – Estarreja Birdwatching Fair reúne um vasto programa com atividades em torno da observação de aves.

O evento começa a 6 de abril, dia dedicado a atividades com o público escolar e a uma Press e Fam Trip, dando a oportunidade aos operadores externos e imprensa especializada em conhecer o potencial da Região. Dia 7 será promovida uma Bolsa de Contactos com operadores externos.

A Feira de Turismo de Natureza contempla atividades para todas as idades. Palestras e workshops com a presença de especialistas de renome mundial, atividades ao ar livre (passeios pedestres, de moliceiro, lancha e bateira erveira, kayak, veículo elétrico, balão de ar quente, entre outras), exposições e ateliês para crianças.

Estarreja é um destino privilegiado pela excelência dos seus habitats que são autênticas maternidades para espécies protegidas, como por exemplo a Garça-vermelha.



+ Local Esteiro de Salreu
Centro de Interpretação Ambiental de Salreu e Percursos BioRia

+ Info BioRia / Câmara Municipal de Estarreja

T. +351 234 840 600 | 962 774 466

E. observaria@cm-estarreja.pt **Website** www.bioria.com

Programa **ObservaRia**

quinta, 6

[21h30] Antestreia Documentário - Cine-Teatro de Estarreja [entrada livre]
Encontro d'águas - Segredos da Ria e do Baixo Vouga Lagunar
com a presença do autor Daniel Pinheiro para debate

sexta, 7

Palestras Tenda ObservaRia - Esteiro de Salreu

Associativismo na conservação e promoção dos valores naturais

[14h30] Milene Matos - Associação Bioliving

O Associativismo enquanto fator de dinamização e participação pública nos Municípios. O caso Bioliving

[15h00] Luís Lopes - MONTIS - Associação de Conservação da Natureza
O caminho da suavidade

[15h30] Joaquim Teodósio - SPEA Coordenador Dep. Conservação Terrestre
A SPEA e o contributo na conservação de aves e biodiversidade

Turismo de Natureza na dinamização da economia local

[16h15] João Carlos Farinha - ICNF - Natural.PT

Eventos para vivenciar o Turismo de Natureza - Rede de Feiras em Espaços Naturais

[16h45] Marli Monteiro - Agência Reg. Promoção Turística - Centro Portugal
Como captar o Mercado Externo

[17h15] Margarida Belém - Município de Arouca

Turismo de Natureza como impulsionador da Economia local - Passadiços do Paiva

[18h00] **Sessão de abertura**

João Pedro Fernandes - Ministro do Ambiente*

Diamantino Sabina - Presidente da Câmara Municipal de Estarreja

Rogério Rodrigues - Presidente Inst. Conserv. Natureza e das Florestas*

Ribau Esteves Presidente da CI Região de Aveiro

Pedro Machado - Presidente do Turismo do Centro de Portugal

Ana Abrunhosa - Presidente da CCDRC*

* sujeito a confirmação

[18h30] **Visita Oficial à Feira** - Espaço Expositores e Exposições

Workshops Atividades de Campo

Inscrições gratuitas e obrigatórias através de formulário online <http://bit.do/observaria>

[10h00 ~ 12h00] **Passeio no Percurso de Salreu do BioRia e visita à obra de arte urbana em construção**

[veículo elétrico | bicicleta | a pé]

Centro de Interpretação Ambiental e Percursos BioRia [Máximo de 80 participantes]

[20h30 ~ 23h00] André Couto

Meter a pata na poça: os anfíbios do BioRia

Unidade de Vida Selvagem da Univ. Aveiro & Associação Port. Herpetologia

Centro de Interpretação Ambiental e Percursos BioRia [Máximo de 20 participantes]

sábado, 8

Palestras Tenda ObservaRia - Esteiro de Salreu

[14h30] Sheena Harvey - Editora da revista Wildlife da BBC
BBC Wildlife Magazine on raising conservation awareness

[15h00] Erik Hirschfeld - Autor Sueco

The World's Rarest Birds

[15h30] Dale Forbes - Swarovski Optik

Developing Yourself as a Digiscoper and Bird Photographer

[16h00] Daniel Pinheiro

Documentário

"ENCONTRO D'ÁGUAS - Segredos da Ria e do Baixo Vouga Lagunar"

Wildlife Filmmaker na empresa WILDSTEP Productions

[16h30] Vanessa Oliveira

Arribas do Douro: um território a descobrir um valor a preservar

SPEA - Assistente do Departamento de Conservação Terrestre

[17h00] João Cosme

No Trilho do Lobo

Fotógrafo profissional de Natureza e responsável pelo Festival de Imagem de Natureza - CINCLUS

Workshops Atividades de Campo

Inscrições gratuitas e obrigatórias através de formulário online <http://bit.do/observaria>

[8h30 ~ 12h00] **Anilhagem de Aves no Percurso de Salreu**

APAA - Associação Portuguesa de Anilhadores de Aves

Centro de Interpretação Ambiental - Percurso de Salreu [sem inscrição]

[9h00 ~ 12h00] Rosa Pinho

Guia de Flora do Baixo Vouga Lagunar - BioRia

Centro de Interpretação Ambiental e Percursos BioRia [Máximo de 30 participantes]

[10h00 ~ 13h00] Erik Hirschfeld

Bird Census Techniques

Centro de Interpretação Ambiental e Percursos BioRia [Máximo de 20 participantes]

[10h00 ~ 11h00 / 11h00 ~ 12h00] **Passeio na bateira Erveira de Canelas**

Esteiro de Canelas [Máximo de 16 participantes]

[10h00 ~ 12h30] **De Olho nas Aves no Percorso de Salreu**

SPEA - Sociedade Portuguesa para o Estudo das Aves

Posto fixo de observação de aves no Percorso de Salreu [sem inscrição]

[16h00 ~ 18h00] **Passeio de lancha na Ria de Aveiro**

Esteiro de Salreu [Máximo de 60 participantes]

[16h30 ~ 18h00] João Jara - Birds & Nature Tours

Birdwatching de Moliceiro nos canais da Ria de Aveiro

Esteiro de Salreu [Máximo de 18 participantes]

[21h00 ~ 22h00] Miguel Claro

Astrofotógrafo profissional distinguido e premiado internacionalmente

Viagem Cósmica Fotográfica

Tenda ObservaRia [máximo 80 participantes]

[22h15 ~ 23h15] José Matos - Associação de Física da Univ. de Aveiro

Sessão de Observação Astronómica

Esteiro Salreu

domingo, 9

Workshops Atividades de Campo

Inscrições gratuitas e obrigatórias através de formulário online <http://bit.do/observaria>

[8h30 ~ 12h00] **Anilhagem de Aves no Percorso de Salreu**

APAA - Associação Portuguesa de Anilhadores de Aves

Centro de Interpretação Ambiental - Percorso de Salreu [sem inscrição]

[9h00 ~ 10h30] Dale Forbes - Swarovski Optik

Practical Digiscoping with an iPhone

Centro de Interpretação Ambiental - Percorso de Salreu [Máximo de 20 participantes]

[10h00 ~ 12h00] **ASk pela Ria - Sketchcrawl**

Aveiro Sketchers

Centro de Interpretação Ambiental - Percorso de Salreu [sem inscrição]

[10h00 ~ 13h00] **Voo Cativo em Balão de Ar-quente**

Atividade dependente das condições meteorológicas

Esteiro de Salreu - BioRia [Inscrição gratuita no local e por ordem de chegada]

[10h00 ~ 11h00 / 11h00 ~ 12h00] Passeio na bateira Erveira de Canelas

Esteiro de Canelas [Máximo de 16 participantes]

[10h00 ~ 12h30] **De Olho nas Aves no Percurso de Salreu**

SPEA - Sociedade Portuguesa para o Estudo das Aves

Posto fixo de observação de aves no Percurso de Salreu [sem inscrição]

[10h45 ~ 12h15] **Dale Forbes**

Practical Digiscoping with a DSLR or System Camera

Swarovski Optik

Centro de Interpretação Ambiental - Percurso de Salreu [Máximo de 20 participantes]

[14h15 ~ 19h15] João Cosme

Fotografia de Natureza

Centro de Interpretação Ambiental - Percurso de Salreu [Máximo de 15 participantes]

[16h00 ~ 18h00] Ricardo Brandão

Introdução à recuperação de animais selvagens em Portugal

CERVAS / Associação ALDEIA

Centro de Interpretação Ambiental - Percurso de Salreu [Máximo de 20 participantes]

[16h30 ~ 18h00] João Jara - Birds & Nature Tours

Birdwatching de Moliceiro nos canais da Ria de Aveiro

Esteiro de Salreu [Máximo de 18 participantes]

[17h00 ~ 19h00] **Passeio de lancha na Ria de Aveiro**

Esteiro de Salreu [Máximo de 60 participantes]

quinta 6 ~ domingo 9

Intervenção de Arte Urbana

alusiva ao Património Natural do Município
da autoria de André da Loba

Palheiro nas Águas Iargas - Percurso Salreu BioRia

Espaço Street Food

Espaço aberto ao público de entrada gratuita

sexta 7 ~ sábado 8 [10h00 ~ 20h00]

domingo 9 [10h00 ~ 19h00]

Espaço Expositores Tenda no Esteiro de Salreu

Espaço aberto ao público de entrada gratuita

sexta 7 ~ sábado 8 [10h00 ~ 19h00]

domingo 9 [10h00 ~ 16h00]

Exposições

Disponíveis para visita no Horário da Feira

sexta 7 ~ sábado 8 [10h00 ~ 19h00]

domingo 9 [10h00 ~ 16h00]

Making Of "Encontro d'águas - Segredos da Ria e do Baixo Vouga Lagunar"

Daniel Pinheiro

Exposição de fotografias registadas no decorrer das filmagens do documentário.

No Trilho do Lobo João Cosme

Exposição de fotografia que revela imagens únicas dos carnívoros da fauna portuguesa, com especial ênfase no lobo-ibérico.

ObservaRia em desenho Aveiro Sketchers

Abertura dia 8 pelas 14h15

Exposição de sketches originais criados ao longo da ObservaRia em estilo de reportagem gráfica.

Plasticus Maritimus Ana Pêgo

Esta é uma mostra de objetos de plástico viajados pelo mar e recolhidos nas praias da costa portuguesa.

Espaço Expositores ObservaRia Kids

Inscrição presencial nos respetivos expositores

sexta 7 e sábado 8 [10h00 ~ 19h00]

domingo 9 [10h00 ~ 16h00]

Moldes 3D para pintar - ICNF

Moldes de vários animais em gesso para pintar e levar como recordação

sábado 8 e domingo 9 [14h30 ~ 16h00]

Cantinho do Rupis - SPEA

Atividades lúdico-pedagógicas para dar a conhecer o britango e outras espécies-alvo do projeto LIFE Rupis. Nesta pequena oficina de trabalhos manuais os participantes vão ter a oportunidade de conhecer melhor alguns abutres e águias que estamos a ajudar a proteger no Douro Internacional.

sexta 7 e sábado 8 [11h00 / 15h00] **domingo 9** [15h00]

À descoberta das aves selvagens de Portugal - CERVAS

Oficina focada nas espécies da avifauna portuguesa e as suas características anatómicas e ecológicas, com recurso a material biológico. Os participantes vão também ficar a conhecer como é feita a recuperação de animais selvagens.

sexta 7 e sábado 8 [15h00]

Combate às Invasoras | No rasto dos mamíferos* - Fundação Mata do Buçaco

A atividade das invasoras permite aprender acerca destas espécies em Portugal e como as controlar. Na oficina dos mamíferos são abordadas as técnicas de deteção e identificação de indícios de presença. Inclui a reprodução de pegadas em gesso para levar.

*No rasto dos mamíferos é uma atividade sujeita a inscrição no stand da Fundação Mata do Buçaco e tem um custo associado de 5€ / pessoa

Centro de Interpretação Ambiental Salreu

quinta 6

[10h00] Abertura da exposição **Sentir o BioRia** Maria Pinto

[10h15] Apresentação do livro **BioRia - Raposa Vermelha e Amigos**

Maria Augusta Pinto e Ana Vaz

Hora do Conto com Ana Lapas

sábado 8 e domingo 9 [9h00 ~ 20h00]

Passeios no veículo elétrico [10h30 ~ 12h00 / 15h30 ~ 17h00] **e Bicicletas**

Inscrição gratuita e obrigatória no local. Sujeito a lotação e disponibilidade.

Atividades Expositores

sábado 8 e domingo 9 [10h30 ~ 15h30]

Percurso de Salreu Passeios em Charrete

Inscrições no local - +info passeiosdecharretebioria@outlook.pt | 966 425 850

sábado 8 [14h30 ~ 16h00 / 16h00 ~ 17h30]

domingo 9 [15h30 ~ 17h00 / 17h00 ~ 18h30] Esteiro de Salreu

Stand Up Paddle Board - Deslizando sobre as águas

Inscrições no local ou para: pontoeste@gmail.com

966 662 615. Valor 15 € / pessoa (material incluído)

sábado 8 [8h00 ~ 12h00] **Passeio a pé e em 4x4**

pelo Percurso da BioRia da Fermelã e Baixo Vouga lagunar

domingo 9 [8h00 ~ 12h00] **Passeio a pé e em 4x4**

pelas Percurso das Ribeiras de Pardilhó e Bunheiro

Inscrições no stand da Birding Ria de Aveiro - Natur Travel. Valor 20€ / pessoa

quinta, 6

Atividades para público escolar

BioRia

Hora do conto “Raposa Vermelha e Amigos” com Ana Lapas. Obra que visa a educação ambiental e dar a conhecer, de forma simples e concisa, a envolvimento natural que nos rodeia através do estímulo visual.

SPEA

A Sociedade Portuguesa para o Estudo das Aves dinamiza o “Bem-vindos ao Cantinho do Rupis”, atividade de apresentação de algumas das espécies-alvo do projeto LIFE Rupis (britango, águia-perdigueira) e a necessidade da sua conservação.

Associação Bioliving e Unidade de Vida Selvagem da Universidade de Aveiro

Vão ser promovidos dois passeios interpretativos:

- “Mamíferos fascinantes e como encontrá-los” é uma oficina de introdução aos mamíferos selvagens.
- “Madeira morta e a biodiversidade” é um passeio que tem como objetivo dar a conhecer o valor ecológico da madeira morta como abrigo para biodiversidade e estrutura basilar de ecossistemas.

ASPEA

A Associação Portuguesa de Educação Ambiental promove atividades relacionadas com o Projecto Rios, com o principal objetivo de dar a conhecer os ecossistemas ribeirinhos e a melhor forma de os preservar. Vão ser dinamizados jogos com dinâmicas de grupo em torno do tema Energia.

CERVAS

O Centro de Ecologia, Recuperação e Vigilância de Animais Selvagens realiza a oficina “À descoberta das aves selvagens de Portugal” dando a conhecer as espécies da avifauna portuguesa e as suas características anatómicas e ecológicas e como é feita a recuperação de animais selvagens.

VO.U. pela Natureza

A Associação de Voluntariado Universitário promove uma atividade de remoção de plantas exóticas. Identificar as espécies prejudiciais para o ecossistema e preservar as espécies autóctones é o principal objetivo desta ação.

Plasticus Maritimus

O plástico recolhido nas praias é convertido em arte para nos fazer pensar sobre o presente e o futuro dos oceanos. Um projeto da bióloga marinha Ana Pêgo.

ICNF

O Instituto da Conservação da Natureza e das Florestas promove a Pintura de Moldes, que depois cada criança pode levar para casa.



Como chegar

De comboio utilize a ligação ferroviária da Linha Urbana Porto-Aveiro. A paragem mais próxima é o Apeadeiro de Salreu (700m). consulte os horários disponíveis em www.cp.pt/passageiros/pt

De carro, na EN109 em Salreu, vire para poente em direção a Rua do Feiro. A cerca de 500 mts vire à esquerda e atravesse a ponte sobre os Caminhos de Ferro. A ObservaRia vai estar à sua direita.



universidade de aveiro
departamento de biologia

