



Projeto LIFE Imperial
“Conservação da Águia-imperial-ibérica
(*Aquila adalberti*) em Portugal”

Curso de Identificação e Conservação de Aves de Rapina em Portugal

13, 14 e 15 Outubro | Castro Verde

Programa

13 de Outubro, 3ª feira:

Fórum Municipal de Castro Verde

08:30 - 09:00: Receção dos participantes

09:00 - 11:00

- 1) Introdução às aves de rapina [Bruno Martins]
- Características gerais, evolução, diversidade e importância ecológica das aves de rapina.

- 2) Técnicas para a identificação de aves de rapina [Carlos Pacheco]
- Características diagnosticantes, dimensão, comportamento, características do voo, silhuetas, distribuição e habitat.

11:00 - 11:30: Pausa para café

11:30 - 13:00

- 3) Biologia e ecologia das aves de rapina autóctones em Portugal.
- Identificação das espécies, variações nas plumagens, determinação de idades e características da sua biologia e ecologia.
 - a. Aves de rapina noturnas (7 espécies) - Ordem Strigiformes [Bruno Martins]
 - b. Aves de rapina diurnas (24 espécies) – Ordem Falconiformes [Carlos Pacheco]

13:00 - 15:00: Almoço livre

15:00 - 18:30 (com pausa para café de 30min)

- Continuação da biologia e ecologia das aves de rapina autóctones em Portugal.
- b. Aves de rapina diurnas (24 espécies) – Ordem Falconiformes [Carlos Pacheco]

Teste de identificação - Desafios de identificação de aves de rapina. [Bruno Martins]

Beneficiário coordenador



Beneficiários associados



Financiamento comunitário



LIFE13/NAT/PT/1300 – Contribuição financeira
do programa LIFE da UE (75%)



Projeto LIFE Imperial
“Conservação da Águia-imperial-ibérica
(*Aquila adalberti*) em Portugal”

14 de Outubro, 4ª feira:
Fórum Municipal de Castro Verde

09:00 - 11:30

- 4) Ameaças e conservação das aves de rapina em Portugal [Liliana Barosa]
- Principais ameaças às aves de rapina e medidas de conservação.

- 5) Recolha, manipulação e recuperação de aves de rapina [Liliana Barosa]
- Características comportamentais e clínicas das aves de rapina;
- Técnicas de recolha e manipulação de aves de rapina.

11:30 - 12:00: Pausa para café

12:00 - 13:00

- 6) Projeto LIFE Imperial – Conservação da Águia-imperial-ibérica (*Aquila adalberti*) em Portugal. [Paulo Marques]
- Apresentação dos objetivos e ações do Projeto LIFE Imperial.

13:00 - 15:00: Almoço livre

CEAVG, Castro Verde

15:00 - 18:30 (com pausa para café de 30min)

- 7) Aplicação prática de conhecimentos de identificação de rapinas na mão [todos os formadores]

15 de Outubro, 5ª feira:

8h00 em Castro Verde (Terminal rodoviário)

- 8) Saída de campo para observação de aves de rapina - Sagres [todos os formadores]

14:00 – 15:30: Almoço livre

15:30: Regresso a Castro Verde

Tipo de curso: Teórico-prático (21h)

Entidade organizadora e formadora: LPN – Liga para a Protecção da Natureza

Formadores:

Paulo Marques, Coordenador do Projeto LIFE Imperial
Carlos Pacheco, Técnico de Biologia do Projeto LIFE Imperial
Bruno Martins, Técnico de Biologia do Projeto LIFE Imperial
Liliana Barosa, Técnica de Biologia do Projeto LIFE Imperial

Organização: Rita Alcazar, Raquel Alcaria, Rita Ramos, Formadores, Câmara Municipal de Castro Verde

Colaboração: RIAS/ALDEIA

Contactos: 925068990 | 286328309

Beneficiário coordenador



Beneficiários associados



Financiamento comunitário



LIFE13/NAT/PT/1300 – Contribuição financeira do programa LIFE da UE (75%)