## ABUTRE PRETO.

## AEGYPIUS MONACHUS

A MAIOR AVE DE RAPINA DA EUROPA


ESTATUTOS DE CONSERVAÇÃO
Global • Quase ameaçada (tendência decrescente)
Espanha • Vulnerável
Portugal • Em perigo
DIETA
Carcaças de animais (por exemplo, coelhos, herbívoros selvagens e domésticos)
HABITAT
Zonas florestais em áreas de relevo, como colinas e montanhas
LONGEVIDADE
Aproximadamente 20 anos na natureza e até 35 em cativeiro
COMPORTAMENTO REPRODUTOR
Casais monogâmicos
Maturidade sexual aos 5-6 anos de idade
Pöe apenas um ovo por época de reprodução
Ninhos construídos sobre árvores
PRINCIPAIS AMEAÇAS
Envenenamento ilegal
Outros crimes contra a vida selvagem, por exemplo, tiros Contaminação (e.g. chumbo, medicamentos veterinários - NSAIDs, enre outros) Conflitos entre humanos e vida selvagem
Perturbação humana durante a época de reprodução
Degradação do habitat e incêndios florestais
Disponibilidade alimentar limitada
Eletrocussões e colisões com infraestruturas energéticas

Os abutres desempenham um papel crucial e insubstituível na manutenção do delicado equilíbrio dos nossos ecossistemas

Infelizmente, os crimes contra a vida selvagem, como o envenenamento e os abates ilegais, continuam a ameaçar espécies protegidas, como o abutre-preto.

O combate a estes crimes exige a ação de todos, e não apenas dos conservacionistas.

Se testemunhou um incidente de crime contra a vida selvagem ou suspeita de atividades ilegais, atue!

Em Portugal, contacte a GNR/SEPNA através da linha telefónica "SOS Ambiente e Território" 808200520.

Em Espanha, contacte o SEPRONA através dos números 976711409 / 915241400 ou a Guardia Civil através do número 062.

@LIFEAGYPIUSRETURN
4VULTURES.ORG/LIFE-AEGYPIUS-RETURN


O projeto LIFE Aegypius Return é cofinanciado pelo Programa LIFE da UE e tem um orçamento de 3,7 milhões de euros. 0 seu sucesso depende do envolvimento de todas as partes interessadas relevantes e da ampla colaboração dos parceiros do projeto.

## Beneficiário coordenador

$\hat{\text { VCF }}$
Beneficários associados

numum (D) GNR Anpc


## CONSOLIDAR E

EXPANDIR A POPULAÇÃO
DE ABUTRE-PRETO EM PORTUGAL
E NO OESTE DE ESPANHA

## LIFE AEGYPIUS RETURN

Na década de 1970, a espécie extinguiu-se como nidificante em Portugal e, em Espanha, restavam pouco mais de 200 casais. Após a implementação de medidas de conservação e de proteção legal, a espécie começou a recuperar em Espanha e recolonizou naturalmente Portugal, tendo o primeiro casal reprodutor sido detetado em 2010 no Parque Natural do Tejo Internacional. Desde 2021, são conhecidas quatro colónias.

O processo de recuperação tem sido progressivo, mas lento e limitado, e é necessária uma ação urgente.

O projeto LIFE Aegypius Return visa consolidar e acelerar o regresso do abutre-preto em Portugal e no oeste de Espanha, utilizando uma abordagem transnacional e multidisciplinar.

## OBJETIVOS.

 reprodutora em Portugal de 40 para 80 casaisAumentar o número de colónias em Portugal, de 4 para pelo menos 5



## ACÇÕES DO PROJECTO

GERIR E MELHORAR O HABITAT

- Assinatura de 120 acordos com proprietários locais - Gerir 570 ha em torno das colónias

Criar 25 km de faixas corta-fogo para prevenção de incêndios
MELHORAR O SUCESSO REPRODUTOR DISPONIBILIDADE E SEGURANÇA DOS NINHOS

- Construção de 120 novas plataformas-ninho
- Manutenção/Reparação de 105 ninhos naturais ou artificiais existentes

REFORÇAR A POPULAÇÃO DE ABUTRE-PRETON

- Soft release de 20 abutres-pretos reabilitados na colónia do Douro Internacional

MELHORAR A DISPONIBILIDADE E A QUALIDADE ALIMENTAR
Estabelecer 2 novos campos de alimentação suplementar - Criação de 66 áreas não vedadas para alimentação de abutres

MITIGAR AS AMEAÇAS E REDUZIR A MORTALIDADE - Avaliar os movimentos e o comportamento através da marcação de 60 aves - Reduzir a perturbação dos ninhos

- Monitorizar os parâmetros fisiológicos
- Apoiar os caçadores na transição para o uso de munições sem chumbo - Reforçar o combate anti-venenos
- Capacitar para reduzir o envenenamento ilegal e outros crimes contra a vida selvagem

