**PORTUGAL É UM DOS LOCAIS ESCOLHIDOS PARA O REFORÇO DA POPULAÇÃO DE ESPÉCIES EM PERIGO DE EXTINÇÃO**

* A Endesa, através da sua filial renovável Enel Green Power España, e a AMUS (Acción por el Mundo Salvaje) conseguiram libertar 100 Milhafres Reais e marcar mais de 100 Tartaranhões-caçadores na Península Ibérica.
* Portugal, Extremadura, Andaluzia, Castela – Mancha e Ilhas Baleares são os locais onde estas ações de conservação foram realizadas com estas espécies protegidas.

**Sevilha, 30 de dezembro de 2024** - A Endesa, através da sua filial de energias renováveis Enel Green Power España, juntamente com a AMUS (Action for the Wild World), levou a cabo um ambicioso programa de conservação de espécies em perigo de extinção, centrado em duas aves emblemáticas da biodiversidade da Península Ibérica: o milhafre real e o tartaranhão-caçador, ambas essenciais para o equilíbrio ecológico dos seus habitats e marcadas por um declínio populacional.

**Conservação do Milhafre Real**

Classificado como espécie em risco de extinção em Espanha, o milhafre real enfrenta ameaças críticas como o envenenamento e a destruição do seu habitat. Em resposta à necessidade de conservar esta espécie na Europa, foi criado o projeto **LIFE Eurokite** que, entre outras ações, procura reforçar as populações reprodutoras no Sudoeste da Península Ibérica (Extremadura, Andaluzia e Portugal) através da libertação de 100 aves de Inglaterra até 2024.

Além disso, são utilizados transmissores GPS nas Ilhas Baleares para estudar os seus movimentos e detetar riscos, melhorando assim as estratégias de proteção. Esta abordagem combina ciência, conservação ativa e educação, com campanhas nas escolas que procuram envolver as comunidades locais na sua preservação.

**Conservação do Tartaranhão-Caçador**

Esta espécie, que nidifica em campos de cereais, é gravemente afetada por práticas agrícolas intensivas e pela destruição dos seus ninhos. Para combater esta situação, a AMUS levou a cabo um programa de proteção que inclui a colocação de cercas protetoras nos ninhos mais vulneráveis e a anilhagem de 100 crias em várias províncias, como Badajoz, Málaga e Sevilha.

Além disso, a utilização de dispositivos GPS permite monitorizar adultos e crias, recolhendo dados valiosos sobre o seu comportamento e rotas migratórias. Estas ações não só preservam a espécie, como também promovem a coexistência sustentável entre a vida selvagem e as atividades agrícolas.

**Impacto global**

Ambos os projetos representam um modelo de conservação abrangente que combina tecnologia avançada, colaboração institucional e sensibilização do público. Este esforço não só protege estas duas espécies fundamentais, como também reforça o compromisso da Endesa e da Enel Green Power España com a sustentabilidade e o cuidado com o ambiente natural.

**Províncias onde se realizaram ações:**

1. **Extremadura:**
* **Badajoz:** Ações de sensibilização e conservação do milhafre real e do tartaranhão-caçador, incluindo a libertação de aves, a anilhagem de ninhos e campanhas educativas.
1. **Andaluzia:**
* **Huelva:** Campanhas de sensibilização para a conservação do milhafre real.
* **Málaga:** localização por GPS de tartarugas adultas, bem como anilhagem de crias.
* **Sevilha:** Anilhagem de crias de tartaranhão-caçador.
1. **Castela - Mancha:**
* **Cuenca:** instalação de cercas de proteção de ninhos e seguimento por GPS dos adultos de tartaranhão-caçador.
* **Ciudad Real:** localização por GPS de indivíduos adultos de tartaranhão-caçador.
1. **Ilhas Baleares:**
* **Maiorca:** Monitorização da população de milhafre-real através de transmissores GPS e colaboração com entidades locais.
1. **Portugal (transfronteiriço):**
* Ações no âmbito do projeto LIFE Eurokite para reforçar as populações de milhafre-real.

A [Endesa](http://www.endesa.com/) é uma empresa líder no sector da eletricidade em Espanha e a segunda maior em Portugal. É também o segundo maior operador de gás no mercado espanhol. Tem um negócio integrado de produção, distribuição e fornecimento de eletricidade. Também oferece serviços de mobilidade elétrica, onde é um dos principais operadores de pontos de recarga em Espanha. A Endesa está firmemente comprometida com [os ODS das Nações Unidas](https://urldefense.com/v3/__https%3A/www.un.org/sustainabledevelopment/es/objetivos-de-desarrollo-sostenible/__;!!OjemSMKBgg!gdbJQlZV_kq_VKWV1PbrWhn-h17MW-MAvIM9bhJTWbf5bRnWXnUUiFrIiNvVoFMGJ956msqIrptyBBaR6UJbs0poY1rHdGykaYA$) e, como tal, está a promover fortemente o desenvolvimento das energias renováveis através da Enel Green Power España, a digitalização das redes através da e-distribución e a Responsabilidade Social Corporativa. Também estamos ativos nesta última área desde a [Fundación Endesa](http://www.fundacionendesa.org/). Contamos com cerca de 9.000 colaboradores. A Endesa faz parte da [Enel](http://www.enel.com/es), o maior grupo de eletricidade da Europa.