



SIC NOTÍCIAS



Lítio: exploração em Montalegre pode pôr em risco sobrevivência do lobo

Plataforma Lobo Ibérico refere que a mina do Romano, com uma extensão prevista de cerca de 30 hectares, irá sobrepor-se a cerca de 20% do território da alcateia do Leiranco e implicar a destruição do seu local de reprodução, o que "poderá pôr em causa a sobrevivência do grupo reprodutor".

SIC Notícias e Lusa

12:10, 21 dez.2023



INSTAGRAM @LOBOIBERICO.PT



Home



Agora



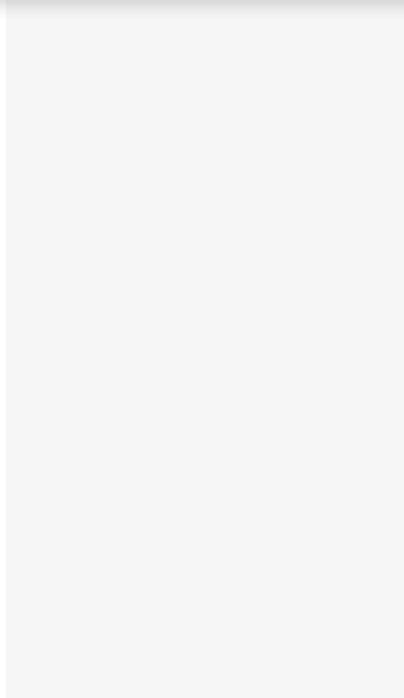
Ver



Ouvir



Descobrir



A exploração de lítio em Montalegre poderá pôr em causa a sobrevivência do lobo neste território, alerta a [Plataforma Lobo Ibérico](#) que realça que a localização da mina coincide com área de reprodução de uma alcateia.

"O [Estudo de Impacte Ambiental \(EIA\)](#) também não considerou devidamente a magnitude do efeito cumulativo resultante de outros empreendimentos na região envolvente, que irão aumentar a perturbação humana e a fragmentação do habitat, podendo inviabilizar o futuro do lobo na região", afirma a Plataforma Lobo Ibérico, em comunicado.

Mina irá sobrepor-se a cerca de 20% do território

Recorrendo a dados de investigadores que estudam o lobo há várias décadas neste território do distrito de Vila Real, a Plataforma refere que a mina do Romano, com uma extensão prevista de cerca de 30 hectares, **irá sobrepor-se a cerca de 20% do território da alcateia do Leiranco** e implicar a destruição do seu local de reprodução - onde, ao longo dos últimos 30 anos, tem sido confirmada a presença de crias - o que poderá pôr em causa a sobrevivência deste grupo reprodutor".

E esta sobreposição da área da mina com a área de reprodução da alcateia **viola, segundo a organização, as normativas legais**, a nível nacional e internacional, para a conservação da espécie.

- [Polémica no negócio do Lítio "não surpreende" em Montalegre](#)

A mina do Romano, da Lusorecursos Portugal Lithium, obteve em setembro a **luz verde por parte da [Agência Portuguesa do Ambiente \(APA\)](#)**, com uma [Declaração de Impacte Ambiental Favorável \(DIA\)](#), mas condicionada.

Sobre o lobo-ibérico, uma espécie protegida em Portugal, a DIA impõe **medidas de minimização e/ou compensatórias para a alcateia do Leiranco** e alcateias contíguas que possam vir a ser afetadas indiretamente, com incidência nos locais de reprodução e em corredor ecológico que promova a conectividade entre os núcleos populacionais Peneda/Gerês e Alvão/Padrela.

“Quaisquer medidas dificilmente compensam desaparecimento da alcateia”

O projeto deve, em simultâneo, **fomentar um habitat favorável para o lobo** e suas presas, atendendo aos resultados obtidos com a monitorização e aos impactes previstos sobre estas espécies.

"Quaisquer medidas de mitigação decorrentes da construção da mina, dificilmente poderão compensar o



Home



Agora



Ver



Ouvir



Descobrir

Acrescenta ainda que, ao contrário do que é aconselhado e tem vindo a ser alertado por vários investigadores e organizações não-governamentais, **"não foi tida em conta a verdadeira magnitude dos impactes cumulativos com outros projetos** de exploração mineira na região envolvente, como por exemplo a mina do Barroso (Boticas), que se localizará a menos de 15 quilómetros, e outras infraestruturas já existentes ou previstas, como parques eólicos, centrais solares, aproveitamentos hidroelétricos e redes viárias.

- [População de Montalegre garante que "vai haver guerra" caso exploração de lítio avance](#)

A Plataforma alerta para a **necessidade de se cumprir a legislação e as recomendações** existentes, a nível nacional e internacional, que protegem o lobo e o seu habitat, e em particular os locais de reprodução das alcateias, e para o perigo de se abrirem precedentes para futuras resoluções que autorizem a destruição de importantes zonas de reprodução do lobo.

E, por fim, exorta ao Governo que **cumpra o que foi definido em 2017**, no Plano de Ação para a Conservação do Lobo-Ibérico em Portugal que considera "particularmente relevante para assegurar que os locais de reprodução do lobo são devidamente considerados como áreas prioritárias de conservação em processos de ordenamento do território".

A Plataforma tem como missão **reunir informação científica e juntar a informação que existe**, mas está dispersa, sobre o lobo em Portugal.



Saiba mais



PAÍS

Caravana de mais de 100 viaturas sai à rua: contestação à volta das minas de lítio continua acesa

01 dez 2023 Frederico Correia e Frederico Pinto



PAÍS

O "petróleo branco": o que é o lítio e para que serve?

08 nov 2023 Catarina Solano de Almeida



PAÍS

Movimento Não às Minas: contratos do lítio com ilegalidades devem ser "declarados nulos"

07 nov 2023 Lusa



ECONOMIA

Lítio, o negócio que deu polémica em 2019

07 nov 2023 Lusa

Tópicos

PAÍS

AMBIENTE



Home



Agora



Ver



Ouvir



Descobrir