



Medida Compensatória do Sobreequipamento do Parque Eólico da Serra do Ralo

A ENGIE Renováveis Portugal integra a sustentabilidade e a proteção da biodiversidade como princípios fundamentais da sua atividade, promovendo a produção de energia renovável de forma responsável e em equilíbrio com os valores naturais dos territórios onde opera.

No âmbito do projeto de sobreequipamento do Parque Eólico da Serra do Ralo, foi implementada uma medida compensatória ambiental orientada para a recuperação, valorização e gestão de habitat favorável ao tartaranhão-caçador (*Circus pygargus*), uma espécie de ave de rapina classificada como “Em Perigo” em Portugal. Esta iniciativa visa garantir que o desenvolvimento do parque eólico é compatível com a conservação da biodiversidade local, criando condições adequadas para a alimentação, refúgio e eventual nidificação da espécie.

Área de intervenção

A intervenção está estruturada de forma faseada e abrange uma área total de 20 hectares, resultando de um processo de definição e localização que teve o contributo do Instituto da Conservação da Natureza e das Florestas (ICNF).

A seleção da área seguiu critérios ecológicos rigorosos, assegurando condições adequadas para o desenvolvimento de habitat favorável ao tartaranhão-caçador e contribuindo para o reforço da resiliência ecológica da zona envolvente.

Objetivos e abordagem da medida compensatória

A intervenção assentou na implementação de ações de gestão ecológica do habitat, incluindo o controlo seletivo de matos e a sementeira de misturas de centeio e ervilhaca, complementadas pela valorização de prados naturais e pela salvaguarda das áreas sensíveis e dos afloramentos rochosos. Estas ações permitiram criar um mosaico diversificado de vegetação, favorecendo a disponibilidade alimentar e a funcionalidade ecológica do habitat para o tartaranhão-caçador.

A implementação da medida é acompanhada por programas de monitorização ambiental, permitindo avaliar a evolução da vegetação, a funcionalidade ecológica do habitat e a resposta da avifauna ao longo do tempo, assegurando uma gestão adaptativa e baseada em evidência.

O compromisso ENGIE

Com a ambição de contribuir para os objetivos globais da Convenção de Kunming-Montreal sobre a Diversidade Biológica, a estratégia de biodiversidade do Grupo integra-se numa

abordagem orientada para a redução da perda de biodiversidade e para a criação de impactos ambientais positivos.

Com esta iniciativa, a ENGIE Renováveis Portugal reforça o seu compromisso com:

- O desenvolvimento de energia renovável de forma ambientalmente responsável;
- A conservação da biodiversidade e a proteção de espécies e habitats ameaçados;
- A colaboração com entidades públicas e comunidades locais;
- A promoção de territórios mais sustentáveis, resilientes e equilibrados.

A medida compensatória associada ao Parque Eólico da Serra do Ralo constitui um exemplo concreto de como a transição energética pode ser integrada com a salvaguarda do património natural, contribuindo para a criação de valor ambiental, social e ecológico a longo prazo.

