

ACCIONA descubre fauna salvaje que habita entorno a sus instalaciones

La compañía ha colocado cámaras en las inmediaciones de depuradoras, carreteras, parques eólicos o viñedos para evidenciar que no se genera "efecto vacío" y proporcionar información sobre el comportamiento de las especies autóctonas.

Las 18.000 fotografías y vídeos obtenidos apuntan hallazgos relevantes desde el punto de vista científico y ambiental sobre el comportamiento y la distribución geográfica de animales como el lobo, el oso o el gato montés.

ACCIONA ha instalado 34 cámaras de fototrampeo en las inmediaciones de sus depuradoras, parques eólicos, autovías, viñedos y bodegas, para investigar el comportamiento de la fauna autóctona. Aunque el estudio, que comenzó en abril de 2013, aún no ha concluido, las más de 18.000 fotografías y vídeos obtenidos hasta el momento ya evidencian que las instalaciones analizadas no producen efecto vacío sobre los mamíferos terrestres que habitan en su entorno, ya que se ha fotografiado el 75% de las especies de mamíferos carnívoros que viven en la Península Ibérica, así como numerosas especies de mamíferos no carnívoros y de aves.

Las fotografías y vídeos revelan, además, datos significativos sobre los hábitos de la fauna y sobre su distribución geográfica. Entre las observaciones más llamativas figura la detección de la presencia estable de gato montés en Valencia, especie que ha visto reducida de manera drástica su área de distribución en los últimos años, especialmente en la mitad sur del país. Otra de las evidencias captadas por las cámaras de ACCIONA es el desplazamiento hacia el norte de varias especies de mamíferos que hasta ahora habitaban en latitudes más meridionales, como es el caso, por ejemplo, del meloncillo, lo que podría deberse al cambio climático.

En esta primera fase del estudio las cámaras, que se activan de forma automática con el movimiento, se han ubicado en Castilla-La Mancha, Castilla y León, Galicia, Madrid y Valencia.

Esta iniciativa se enmarca en la Política de Biodiversidad de ACCIONA y su compromiso con el desarrollo de actuaciones de conservación, sensibilización e investigación ambientales.

Datos de contacto:

Acciona

Categorías: [Ecología Construcción y Materiales](#)

NotasdePrensa

<https://www.notasdeprensa.es>