

[en la provincia hay 161 ejemplares contabilizados](#)

La zona de Los Merinos es la mayor reserva de águila perdicera del mundo

La Sociedad Española de Ornitología advierte que el complejo urbanístico hará que las aves amenazadas emigren a otras zonas

EFE



Joaquín pino

AVES. Ejemplar de águila perdicera.

RONDA. La sierra de Ronda, donde se prevé la construcción de un complejo residencial con dos campos de golf, 800 chalés de lujo y dos hoteles, es el área con mayor densidad de águila perdicera del mundo, según ha indicado el responsable de conservación de la Sociedad Española de Ornitología en Málaga, Julio Carralero.

La dehesa donde se construirá la urbanización, además de ser un espacio calificado como Reserva de la Biosfera, concentra la mayor población de este ave de rapiña amenazada y representativa de los ecosistemas mediterráneos.

En la zona más próxima del proyecto urbanístico de Los Merinos hay tres parejas que crían con regularidad, pero si se amplía el radio serían siete las parejas de perdicera que hacen uso de estos terrenos, fundamentalmente las juveniles durante sus primeros vuelos, según un estudio de la SEO.

Si se ejecuta el controvertido proyecto urbanístico "desaparecerá el hábitat de esta águila, que tendrá que emigrar a otras zonas debido a la gran cantidad de viviendas, el tráfico y la contaminación lumínica", dijo Carralero. El proyecto podría "afectar directamente a siete u ocho parejas reproductoras", dijo, "y con su migración se pierde una zona de gran valor ornitológico".

El hábitat de esta águila se concentra en las zonas rocosas y escarpadas de baja montaña, no muy alejadas de la costa, donde las temperaturas son suaves.

En la provincia de Málaga hay contabilizados 161 ejemplares (81 parejas) que se reparten en las montañas de Ronda, en la Axarquía y en la Sierra Arco Calizo de Antequera.

Otra de las consecuencias del complejo es "la transformación de una zona de expansión para el asentamiento del águila imperial, también amenazada".

También en esta zona, próxima al Parque Natural Sierra de las Nieves, hay registradas cinco parejas de búho real y se desarrollan importantes poblaciones de reptiles y anfibios.

La delegación de la SEO en Málaga ha presentado alegaciones en contra de este proyecto urbanístico y espera la respuesta de la Junta de Andalucía o la solución al recurso contencioso administrativo que presentó la Delegación Provincial de Obras Públicas para decidir si emprende algún tipo de medida legal.

El águila perdicera (*hieratus fasciatus*), calificada como "vulnerable" en el Catálogo Nacional de Especies Amenazadas, tiene una amplitud de alas de entre 145 y 165 centímetros y una altura de entre 55 y 65 centímetros. Se conoce por tener el plumaje de color leonado predominante y el pico relativamente largo y picudo.