



ECOESTRATEGIA.COM
Foro económico y ambiental

Se soltarán tres ejemplares en la primera quincena de mayo DESPUÉS DE 20 AÑOS DE EXTINCIÓN EL QUEBRANTAHUESOS VOLVERÁ A SURCAR LOS CIELOS DE ANDALUCÍA

Desde el año 2000 la Fundación Gypaetus coordina todo el plan de acción para cumplir con los objetivos del programa de reintroducción de esta ave, iniciado por la Consejería de Medio Ambiente en 1988.



Cazorla (Jaén), 12/4/2006, (Ecoestrategia).- En la primera quincena de mayo de 2006, tres ejemplares de quebrantahuesos surcarán de nuevo los cielos de Andalucía, gracias al programa de reintroducción de esta especie de ave carroñera, que inició la Junta de Andalucía en 1988 y que ha sido apoyado desde el año 2000 por la Fundación Gypaetus.

Después de 20 años de ausencia, el quebrantahuesos volverá a volar sobre Andalucía. Tres ejemplares; uno nacido en la república Checa, otro en Viena (Austria) y el tercero en el Centro de cría de Guadalentín en Cazorla (Jaén) serán liberados en el Parque Nacional de la Sierra de Cazorla.

Para su reintroducción se utilizará la técnica "Hacking" o crianza campestre, el mejor sistema para garantizar la supervivencia de animales inexpertos. Básicamente, la técnica consiste en colocar un cierto número de pollos en un nido artificial a una edad en la cual ya han desarrollado una impronta con su especie aunque aún no pueden volar. Adicionalmente, han de ser capaces de termoregular y alimentarse por sí mismos.

"Esta es la primera vez que se introduce en Andalucía una especie extinguida. Hemos Tomado la decisión de iniciar el repoblamiento, teniendo en cuenta que el programa ha alcanzado un grado suficiente de madurez, el cual no se hubiera logrado sin la ayuda de la Fundación Gypaetus, encargada del apoyo científico, técnico y educativo del proyecto", señaló Fuensanta Coves Botella, Consejera de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía.

Los tres ejemplares serán monitoreados y seguidos por el equipo científico y técnico de la Fundación y de la Junta, gracias a la tecnología GPS, y a una marca de blanqueo en sus alas que identificará a cada uno de los polluelos.

El trabajo de la Fundación Gypaetus



En los años 80 desapareció el último quebrantahuesos de Andalucía, y desde entonces se han hecho grandes esfuerzos para reintroducir a esta ave carroñera, única depredadora de huesos y por lo tanto de gran importancia en la cadena trófica. Fue así como en el año 2000 nació la Fundación Gypaetus, una organización privada sin ánimo de lucro que trabaja por la conservación y recuperación de especies amenazadas.

La Fundación Gypaetus fue creada en el año 2000 por la Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía, Unicaja, Ecotecnia, el Ayuntamiento de Cazorla, Radio Televisión Andaluza y Fungesma. Su nombre proviene de Gypaetus barbatus, denominación latina del quebrantahuesos. En sus comienzos, la Fundación actuó como herramienta social complementaria para ayudar a la reintroducción del quebrantahuesos en Andalucía. Con el paso del tiempo, su papel se ha ampliado trabajando por la conservación de otras especies como el lince Ibérico, el lobo Ibérico, el águila imperial y el buitre negro, entre otras.

"A través de la Fundación buscamos adelantar acciones concretas para lograr que la reintroducción del quebrantahuesos sea un éxito. Trabajamos principalmente en los problemas que fueron la causa de su extinción: la destrucción de los hábitats, la utilización de cebos envenenados, la caza furtiva y la electrocución y choques con tendidos eléctricos", señaló Juan Montes Valverde, gerente de la Fundación



ECOESTRATEGIA.COM
Foro económico y ambiental



Gypaetus.

La Fundación Gypaetus se apoya en tres pilares fundamentales para conservar y recuperar la biodiversidad: conocimiento científico, identificación y control de las amenazas y acciones de divulgación.

Teniendo en cuenta que una de las principales amenazas para las especies en peligro de extinción es la caza, la Fundación trabaja en un Programa para la Mejora de la Gestión Cinegética, cuya prioridad es fomentar modelos de gestión que potencien los recursos cinegéticos al mismo tiempo que favorezcan la conservación de la biodiversidad.

Para ello se crea este programa, concebido para promover modelos de gestión de la caza que incorporen criterios técnicos de sostenibilidad y desarrollen una caza mejor planificada. El objetivo general de este programa será armonizar la caza y la conservación yendo más allá del cumplimiento de la legislación y logrando el compromiso de gestores y cazadores con la conservación.

Los cebos envenenados también constituyen una amenaza importante para algunas especies en peligro de extinción en Andalucía y España. Su uso se ha extendido de nuevo, principalmente por la caza menor, pero también por la ganadería, la agricultura y la apicultura. El veneno no es un método selectivo, porque acaba afectando a muchas especies de predadores o carroñeros para las que no había sido colocado. Es por ello que la fundación trabaja en programas educativos hacia la comunidad y en el entrenamiento de perros capaces de detectar estos cebos.

El trabajo de la Fundación no sería posible sin el voluntariado. Según el biólogo de Gypaetus, Antonio Carrasco, "Hemos formado una pequeña gran familia actuando allí donde podemos: concienciación, tendidos eléctricos, limpieza y recuperación de ríos, censo de linco, de conejo, vigilancia de nidos, recuperación y construcción de instalaciones. Un trabajo que se hace con el corazón y en el que se han implicado familias enteras de la zona y personas venidas de otros lugares".

La Fundación Gypaetus financia parte de sus acciones gracias al Proyecto LIFE 04NAT/ES/000056 de la Comisión Europea. El presupuesto total asignado a este proyecto supera el millón y medio de euros, de este presupuesto, el 75% está financiado por la Comisión Europea, el otro 25% corresponde a su beneficiario, la Fundación, y al resto de socios del programa.

Programa de reintroducción de la Junta de Andalucía



El quebrantahuesos estaba ampliamente distribuido en toda Andalucía a finales del siglo XIX y nidificaba en la mayoría de las sierras andaluzas, siendo Sierra Nevada, Sierra de Cazorla y Segura y la Serranía de Ronda y su entorno donde se presentaba un mayor número de ejemplares. La última pareja reproductora andaluza se encontraba en 1983 en el Parque Natural Sierra de Cazorla, Segura y Las Villas; en 1986, un censo constató la existencia de un solo individuo que dejó de verse a principios de 1987.

El objetivo del Programa de Reintroducción del Quebrantahuesos en Andalucía es lograr la existencia en esta Comunidad de una población permanente de quebrantahuesos con garantías suficientes de viabilidad genética y demográfica a largo plazo, colaborando con ello a la conservación de la especie en Europa.

Los trabajos desarrollados durante el período 2000-2004, continuación de los ya emprendidos en materia de cría en 1996, se estructuran hoy en cuatro líneas de actuación: cría en cautividad, reintroducción, estudio e investigación aplicada, y divulgación y sensibilización.



ECOESTRATEGIA.COM
Foro económico y ambiental

El objetivo de la cría en cautividad es disponer de una población con garantías de supervivencia a largo plazo, que permita la suelta de varios ejemplares anualmente.

Los trabajos se desarrollan en el Centro de Cría de Guadalentín, que inició su actividad en el año 1996 con la llegada de dos ejemplares jóvenes. En años sucesivos el número de ejemplares ha ido aumentando hasta alcanzar los 24 ejemplares (13 machos y 11 hembras) con que cuenta actualmente. Estos ejemplares son fruto de los acuerdos de cesión firmados con la Foundation for the Conservation of the Bearded Vulture, con sede en Viena; la Conselleria d'Agricultura, Ramaderia y Pesca de la Generalitat de Catalunya; la Diputación General de Aragón; y compromisos de cesión de individuos irrecuperables con el Fonds d'Intervention pour les Rapaces de Francia.

En el Centro de Guadalentín se realiza un seguimiento exhaustivo del comportamiento copulatorio, del proceso de incubación y de la cría de los pollos. A día de hoy se puede concluir que la metodología de cría en cautividad está testada y funciona.

Fruto de todo este esfuerzo, en el año 2002 nació el primer pollo de quebrantahuesos que recibió el nombre de "Andalucía". Posteriormente, en el año 2003 han nacido dos nuevos pollos, uno de los cuales ha sido trasladado a Viena por la falta de parejas adoptivas, y en el 2004 un pollo más.

Durante los años 2002-2003 se ha procedido a la revisión del estudio de viabilidad del Parque Natural de Cazorla, Segura y Las Villas, así como a la elaboración de los estudios de los lugares con presencia histórica del quebrantahuesos. Pello se ha realizado un inventario general de todas aquellas infraestructuras que puedan suponer un riesgo a la reintroducción, en especial, líneas eléctricas, actividades de uso público, uso de artes prohibidas, etc. De igual forma, se han estudiado todos los requerimientos de la especie, tales como, alimento disponible y paredes adecuadas para la nidificación.

Después de 20 años de ausencia, el quebrantahuesos recuperará su territorio y de nuevo volará sobre Andalucía. La intervención del hombre lo hizo desaparecer y ahora lo devuelve a su territorio. "Libertad" será uno de los polluelos que surque la Sierra de Cazorla, reivindicando una nueva oportunidad para su especie.