



Lunes - 14/11/2005



COMUNICACION SOCIAL

quiénes somos |

página de inicio | recc

**SECCIONES**

- Noticias
- Biodiversidad
- Ecosistemas
- Artículos
- Nuevas Tecnologías
- Documentos
- Denuncias
- Enlaces

**buscador**



**boletines**

E-Mail



desarrollado por



en colaboración con

**Secciones > Noticias**

**La Junta de Andalucía libera en La Janda 28 ibis eremita dentro del proyecto para conservar un ave en peligro crítico**

10 nov (Junta de Andalucía)

La Consejera de Medio Ambiente, Fuensanta Coves, ha presidido el acto de liberación de 28 ejemplares de ibis eremita (*Geronticus eremita*) en los terrenos del campo de adiestramiento que la Armada Española posee en la sierra del Retín de la comarca gaditana de La Janda.

Esta acción se incluye en el 'Proyecto Eremita', que desarrolla la Consejería de Medio Ambiente y el ZooBotánico Jerez desde 2003 y cuyo objetivo es la conservación de una de las aves más amenazadas del planeta, catalogada 'En Peligro Crítico de Extinción' por la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN), pues sólo quedan en libertad unos 300 ejemplares en Marruecos y Siria.

Estos jóvenes ejemplares de ibis eremita se han liberado de manera definitiva tras haber sido criados y mantenidos en los aviarios de El Retín. Del total de aves liberadas, 9 son nacidas en 2004 en el Zoobotánico Jerez; 13 nacieron en 2005 procedentes de parejas reproductoras de Jerez y el Retín, y otras 6 -también nacidas en 2005- proceden de los zoológicos de Innsbruck (Austria), Amersfoort (Holanda) y Chester (Gran Bretaña) cedidas para el proyecto por la EAZA (Asociación Europea de Zoos y Acuarios).

**El 'Proyecto Eremita'**

La iniciativa cuenta con el asesoramiento científico de la Estación Biológica de Doñana (CSIC) y el Grupo Internacional de expertos en ibis eremita (IAGNBI) y con el apoyo de entidades colaboradoras entre las que se encuentran el Ministerio de Defensa y la Asociación para el Desarrollo Rural de la Janda Litoral.

El 'Proyecto Eremita' tiene una duración inicial prevista de cinco años (2003-2008) y los técnicos que lo desarrollan pretenden testar diferentes métodos de liberación de ejemplares de esta especie criados en cautividad, con el objetivo final de depurar técnicas que faciliten en el futuro el establecimiento de colonias totalmente silvestres ibis eremita en los lugares que se considere necesaria su reintroducción.

Durante 2003 se llevó a cabo un estudio de campo para conocer la disponibilidad de hábitat y alimento adecuados para la especie. Durante los cuatro años siguientes se realizará la suelta, seguimiento y posterior captura de entre 25 y 30 aves cada año. La técnica que hasta el momento ha resultado más eficaz en experiencias llevadas a cabo en otros países consiste en la crianza a mano por parte de voluntarios y personal contratado, que hacen las veces de 'padres adoptivos', acompañando a las aves en sus primeros vuelos y enseñándoles dónde obtener alimento y refugio. En este proyecto se está ensayando además una nueva variante consistente en la crianza a mano de pollos de ibis en compañía de pollos de garcilla bueyera, con la esperanza de que estos utilicen a esta segunda especie, muy frecuente en el sur de España, como guía en sus desplazamientos por la zona.

Los resultados esperados por los responsables del Proyecto son que los ibis ahora liberados se asienten en la comarca alimentándose y sobreviviendo en completa libertad y que una vez alcanzada su madurez sexual -a los tres años de edad- pueda instalarse en alguno de los acantilados de la Janda un pequeño núcleo reproductor totalmente silvestre de esta especie mundialmente amenazada.

Todos los ejemplares del proyecto cuentan con marcas identificativas y radiotransmisores para permitir una vez liberados su intensivo seguimiento a distancia al objetivo de monitorizar su grado de aclimatación al medio natural.



Envía esta noticia a un amigo