



Amplio apoyo social a la reintroducción

Nueve de cada diez encuestados está de acuerdo con la reintroducción de linces en las provincias de Córdoba y Jaén



Paisaje de Guadalmellato, una de las futuras zonas de reintroducción. Foto: Life Lince-CMA

A sí lo pone de manifiesto el estudio sociológico desarrollado por la Consejería de Medio Ambiente en colaboración con el Instituto de Estudios Sociales Avanzados (IESA-CSIC), que recoge la opinión favorable de los habitantes de las zonas preseleccionadas para la reintroducción de linces en las provincias de Córdoba y Jaén. Los resultados del estudio, en el que se han realizado 1.200 encuestas telefónicas a una muestra representativa de las comarcas de Guadalmellato, Guarrizas y Hornachuelos, evidencian con claridad un amplio apoyo al proyecto de reintroducción que está ultimando Medio Ambiente.

Según las encuestas, los habitantes de estas localidades consideran al lince parte del patrimonio natural de su región, valoran positivamente los esfuerzos de las Administraciones en pro de la conservación de especies amenazadas y se muestran favorables a que se redoblen esfuerzos para proteger al lince. En esta línea, la mayoría de los encuestados considera que es posible evitar la extinción del felino. La necesaria colaboración de las personas que convivirán con los linces es crucial para la viabilidad de esta iniciativa. Así lo determina la Unión Internacional de Conservación de la Naturaleza (UICN) en un documento elaborado por su grupo de especialistas en reintroducciones que establece en una guía la necesidad de contar con el apoyo social para garantizar la buena marcha de la reintroducción.

SUMARIO



- pág.2**
 ● Entrevista Fuensanta Coves Consejera de Medio Ambiente
- pág.3**
 ● Emparejamientos y apareamientos en 2008
 ● Breves
- pág.4**
 ● Agricultura firma convenios de colaboración para la expansión del lince en Cardena/Montoro
 ● La cría en semilibertad permite soltar en Doñana 1.800 conejos
 ● Primeras jornadas 'Biodiversidad y monte mediterráneo' para docentes
 ● Santuario Natural

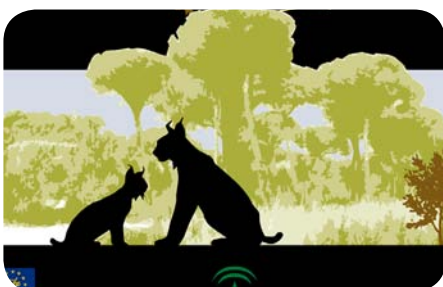
Los primeros linces se liberarán en 2009

La buena aceptación entre los habitantes y los magníficos resultados que está cosechando el traslado de linces desde Sierra Morena a Doñana -aun siendo una medida experimental- resultan fundamentales para desarrollar una de las medidas más esperadas del actual Proyecto Life Lince. Todo ello, unido a los buenos resultados del programa de cría en cautividad ha hecho considerar la posibilidad de adelantar la reintroducción.

Compatible con la caza

El sector cinegético de las localidades donde se proyecta la reintroducción de linces también ha mostrado su actitud favorable a esta iniciativa. Las encuestas realizadas a 600 cazadores dan como resultado que el 88,6 por ciento está de acuerdo con esta medida y quieren que se reintroduzcan linces en su comarca. Caza y conservación van de la mano en este proyecto.

www.lifeline.org



Inaugurada la nueva página web del proyecto Life Lince

El proyecto Life Lince cuenta con una nueva página web que nace con la intención de ser el sitio de referencia sobre la conservación del felino más amenazado del mundo en Internet. Este portal (www.lifeline.org) pretende dar a conocer las últimas novedades en torno a la conservación del lince y servir de lugar de consulta de las últimas noticias y la informa-

ción más relevante del proyecto. En respuesta a las múltiples peticiones recibidas y en aras de la máxima difusión de sus contenidos la web también está disponible en Inglés. De fácil uso y acceso, el nuevo sitio contiene documentación diversa, publicaciones nacionales e internacionales, boletines de información, galería multimedia y un completo seguimiento de las actuaciones de conservación.



“Los mejores aliados del lince son aquellos que trabajan sin deseo de protagonismo”

El lince no es sólo un depredador en la cúspide de la pirámide trófica. Es también un asunto en la cima de las preocupaciones de la consejera de Medio Ambiente. En estos ocho años de gestión el felino ha pasado de ir directo hacia la extinción a estabilizar sus poblaciones. Pero sobre todo es ahora una preocupación de todos y, por tanto, son más, muchos más, quienes luchan por este símbolo natural. Esto es lo que Fuensanta Coves quiere colocar en primera fila de su gestión



Fuensanta Coves en los jardines de la Consejería de Medio Ambiente

Después de ocho años al frente de la Consejería de Medio Ambiente ¿cómo valoraría las acciones puestas en marcha desde la Junta de Andalucía para la conservación del lince ibérico?

Creo que lo principal, lo básico, es que tras el rapídísimo declive de la especie con el que me encontré con los datos de 2000, se ha conseguido que la ciudadanía tenga al lince como un símbolo de la conservación. La Junta se ha puesto al frente de la lucha, y junto a ella han caminado la Unión Europea, los científicos, los cazadores, ayuntamientos, escolares, los grupos conservacionistas... Este empuje social e institucional es la clave para que se haya estabilizado la crisis.

¿De qué se siente especialmente orgullosa?

No es esa la expresión. Tengo la sensación de haber sido capaz de poner a trabajar a las mejores personas posibles en este tema. De no haber escatimado esfuerzos para que nadie se sintiera desplazado. Y eso va desde el acuerdo con la ministra Rodríguez, al voluntariado; desde la incorporación del equipo de cría en cautividad, a la implicación de los escolares.

Actualmente parece haberse logrado un compromiso a nivel nacional y europeo para aunar esfuerzos en torno a la conservación de esta especie, pero esto no siempre ha sido así...

No fue fácil, nada fácil, el entendimiento con un ministro de Medio Ambiente tan peculiar como fue Jaume Matas, alguien cuyos objetivos no estaban, digamos, ligados del todo a lo medioambiental. En cambio, he de reconocer que con Elvira Rodríguez fue casi automático el ponerse a trabajar conjuntamente, porque el Gobierno andaluz siempre ha estado dispuesto. Que el lince sólo sobreviviera en Andalucía es muestra de que algo habremos hecho mejor que los demás, pero hay que reconocer que también una extraordinaria responsabilidad.

Sin embargo, su apuesta siempre ha sido firme. Pero habrá habido malos momentos, ¿no?

Sin duda. Pero hemos pasado de malos datos continuos, de muertes por disparos, por lazos y cepos... a otra en la que al menos se ha estabilizado el problema.

¿Cuál ha sido su mejor aliado?

Ha habido muchos buenos aliados. Pero quiero señalar a la gente que trabaja y colabora sin deseo de que su nombre o su tarea salga a la luz, sin deseo de protagonismo.

Hábleme del proyecto Life Lince. ¿Cómo valora el apoyo que le ha prestado la Unión Europea?

Cuando la comisaria Wallstrom afirmó que la UE consideraba al lince como una especie emblemática para el continente fue muy importante. Sin duda este no es un tema andaluz, es global.

Este proyecto contempla medidas pioneras como el reforzamiento de Doñana o la reintroducción de la especie en Córdoba y Jaén... son actuaciones arriesgadas

El riesgo es no hacer nada. Y más cuando la situación de partida es crítica. Creo, por lo que los auténticos expertos mundiales afirman, que todas las actuaciones han sido atinadas.

Cada una de las actuaciones que se ejecutan se miran con lupa

La misma Consejería lo ha fomentado. Sin transparencia informativa –en particular con las malas noticias, como los atropellos, que los cuenta la propia Junta– no hay apoyo social. Es buena la lupa, porque más de uno, tras mirar a través de ella, la deja a un lado y se arremanga para ayudar.

Cambiamos de tema. A finales de 2007 se firmaba el Pacto Ibérico por el Lince, ¿qué supone esta rúbrica?

Es una gran noticia, y debemos congratularnos de que su antecesor, el Pacto Andaluz por el Lince, se ha confirmado por tanto como una iniciativa adecuada.

En 2007 no murió ningún lince atropellado pero este año sí se ha registrado una baja en Jaén, ¿se está trabajando en la dirección adecuada?

Humildemente creo que sí. Citaba antes los ejemplos de disparos y venenos como prácticas erradicadas. Puede que también podamos hablar en el futuro de los atropellos como pasado gracias al magnífico trabajo de la Consejería de Obras Públicas y Transportes.

Sin embargo hay quien piensa que lince y carreteras son dos binomios incompatibles...

Hay carreteras de alto riesgo que deben tener actuaciones específicas, un trabajo especial para su máxima permeabilidad para la fauna, entre ella el lince.

Después de los buenos resultados cosechados en El Acebuche otras comunidades están planificando centros similares, ¿qué papel juega la cría en cautividad en el futuro de la especie?

Es un colchón imprescindible para el trabajo en el campo, y más vistos los excelentes resultados que se están logrando. Pero, atención, la cría en cautividad no tiene sentido más que orientada a la suelta de animales en libertad, es decir, a un medio natural óptimo para la supervivencia del felino.

¿Seguirá siendo el lince uno de los iconos del monte mediterráneo andaluz durante muchos años?

Debe serlo. En el escudo de Andalucía Hércules aparece dominando a dos leones. En nuestro propio escudo el medio natural está patente, y además con un felino. El lince es el símbolo faunístico de nuestro siglo, sin duda. Tenemos un compromiso inexcusable con él.

Programa de cría en cautividad

Emparejamientos y apareamientos 2008

Hasta la fecha han copulado nueve de las once hembras en edad reproductora que se hallan distribuidas entre los tres centros de cría que albergan linces ibéricos (ver tabla adjunta). Actualmente, la mayoría de los linces cautivos en edad reproductora son fundadores (nacidos en la naturaleza), y sólo hay dos reproductores que pertenecen a la F1 (primera generación nacida en cautividad).

En cualquier programa de cría es deseable conseguir una buena representación genética de todos los fundadores y, asimismo, se recomienda un crecimiento rápido durante los primeros años hasta alcanzar la "fase de capacidad"; es decir, fase en la cual el número total de reproductores permite conservar la diversidad genética establecida por el programa.

En el caso del lince ibérico se consideran necesarios 60 linces reproductores para mantener el 85% de la diversidad genética durante 30 años. Debido a esta necesidad de crecimiento rápido inicial, en este tipo de programas es adecuado tener hasta dos camadas de una misma pareja, ya que una pareja exitosa tiene mayores probabilidades de volver a reproducirse que una pareja



Foto: Programa de Conservación Ex-Situ

nueva, lo que ayuda a asegurar el ritmo de crecimiento necesario. Es por ello que tres de las hembras reproductoras, -Saliega, Aura y Esperanza- han vuelto a ser emparejadas con los mismos machos con los que tuvieron crías el año pasado. Si vuelven a tener camadas con ellos este año, cambiarán de macho al año siguiente.

PARA MÁS INFORMACIÓN PINCHE AQUÍ

	Centro de Cría	Primera cópula	Número de cópulas
SALIEGA-JUB	El Acebuche	18/01/2008	65
BRISA-ARCEX	El Acebuche	19/01/2008	25
CASTAÑUELA-BETA	La Olivilla	29/01/2008	8
ADELFA-CROMO/GARFIO	El Acebuche	01/02/2008	32
BOJ-ARCEX	El Acebuche	02/02/2008	31
BARRACA-BREZO	La Olivilla	04/02/2008	18
ESPERANZA-JUB	El Acebuche	06/02/2008	33
ALIAGA-CROMO	El Acebuche	07/02/2008	31
AURA-GARFIO	El Acebuche	07/02/2008	21
AZHAR-FRAN	Zoo de Jerez	10/02/2008	34

Un ejemplar subadulto de Andújar porta el primer collar de seguimiento GPS

Casper, un macho subadulto de Andújar, ha estrenado el primer collar GPS que se coloca a un lince en el marco del actual Proyecto Life. Gracias a este sistema que combina la comodidad del animal con el máximo nivel de seguimiento, los técnicos de la Consejería de Medio Ambiente están recopilando valiosa información sobre los movimientos de este joven que está buscando su territorio.

El uso de este nuevo collar se convierte en una herramienta de excepcional utilidad en Sierra Morena, una zona donde su orografía dificulta el radioseguimiento de linces portadores de collares tradicionales. En esta línea, los collares GPS también ayudarán a conocer los movimientos de los linces jóvenes en su etapa de dispersión, una cuestión sobre la que no se tienen demasiados datos.

Liberado un macho que se recuperó de sus heridas en el CREA de Granada

Técnicos de la Consejería de Medio Ambiente liberaron el pasado 29 de febrero en Andújar a Pétalo, un macho adulto excepcionalmente grande (17,5 kilos) que se ha recuperado de fuertes heridas en la cara en el Centro de Recuperación de Especies Amenazadas El Blanqueo (Granada).

Esta rápida actuación se ha llevado a cabo satisfactoriamente gracias a la coordinación entre el equipo de seguimiento de la Consejería de Medio Ambiente y la Fundación CBD-Hábitat, que detectaron las lesiones del animal gracias al fototrampeo. Tras frenar la infección y comprobar su buen estado se ha procedido a su suelta en la misma zona donde se encontró, donde campea con normalidad.

NOTICIAS BREVES

Muere un lince de un año atropellado a tres kilómetros de Jaén

Un lince macho de un año de edad apareció muerto el pasado 11 de febrero tras haber sido atropellado en la carretera de Fuerte del Rey, a sólo tres kilómetros del casco urbano de Jaén. Agentes de la Guardia Civil y técnicos de la Consejería de Medio Ambiente trabajan para aclarar las circunstancias de la muerte de este felino, muy lejos de las zonas conocidas de campeo de la especie. Una hipótesis probable es que el animal -en edad de dispersión- se alejase de un núcleo cercano muy poblado y que el momento del atropello se encontrase siguiendo el cauce de un arroyo en busca de alguna presa.

Muestras de más de cien linces se almacenan en el Banco de Recursos Biológicos

Varios miles de muestras de más de cien linces diferentes se almacenan en el Banco de Recursos Biológicos de la fauna amenazada de Andalucía. Este centro, ubicado en Alicante tiene la finalidad de preservar la biodiversidad genética y favorecer la conservación y supervivencia.

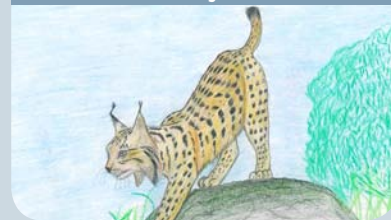
Cópulas en el Zoobotánico Jerez

Azahar y Fran, una de las parejas de lince que se encuentra en las instalaciones del Zoobotánico Jerez han comenzado a copular. A mediados del mes pasado la hembra entró en celo y los técnicos de este centro adscrito al Programa de Cría en Cautividad decidieron emparejarlos. Los próximos dos meses serán decisivos para saber si el zoo jerezano se convierte en el segundo centro, tras El Acebuche que consigue la reproducción en cautividad de esta especie. Hasta el momento tanto en el Zoobotánico como en La Olivilla (Jaén) sólo se han registrado cópulas.

Alumnos de 57 centros optan a los premios del concurso escolar de dibujo

1.320 dibujos competirán por los premios del concurso escolar El lince ibérico, ayúdanos a salvarlo que se fallarán a mediados de marzo. En esta convocatoria, se han recibido 1.320 dibujos de 57 centros de las provincias de Sevilla, Cádiz, Jaén, Córdoba y Huelva. Esta actividad se realiza con la colaboración de Ecologistas en Acción y el apoyo del resto de socios, que participan como parte del jurado que decidirá los ganadores junto a la dirección del Proyecto. El fallo del jurado se dará a conocer a finales de marzo en la web del Proyecto (www.lifeline.org), en los medios de comunicación y en cada uno de los centros educativos participantes. Las entregas de premios se realizarán en abril y mayo.

'El lince ibérico: ayúdanos salvarlo'



Primer premio curso 2006-2007. Azahara Moral (6º B) CEIP Ntra. Señora de la Salud. Posadas Córdoba



Agricultura firma cuatro convenios de colaboración para la expansión del lince ibérico en Cardeña-Montoro



El Consejero de Agricultura y Pesca, Isaías Pérez Saldaña en un momento de la firma de un convenio

La Consejería de Agricultura y Pesca, como socio del proyecto Life Lince, ha firmado recientemente cuatro convenios de colaboración con agricultores del Parque Natural Sierra de Cardeña-Montoro (Córdoba) orientados a la puesta en valor de la dehesa como espacios de dispersión y posible asentamiento para lince. La filosofía de estos convenios radica en el compromiso de la Consejería de Agricultura y Pesca con aquellas prácticas respetuosas con el medio ambiente, la

contribución al desarrollo sostenible y la compatibilidad de usos. Por ello, en estas fincas -de titularidad privada- se llevarán a cabo actuaciones para la mejora de hábitats favorables para el conejo que a su vez favorecerán las posibilidades de extensión de las zonas ocupadas por el lince. Estas acciones se ejecutarán mediante los mencionados acuerdos de colaboración con los gestores de las dehesas para realizar reforestaciones de vegetación

arbusativa, podas de formación o cercados de exclusión para ungulados. Paralelamente tendrán lugar acciones de divulgación y difusión entre los agricultores y ganaderos de las zonas linceras para enfatizar los valores de la agricultura y la ganadería sostenibles. Además de revalorizar la dehesa este proyecto persigue demostrar que con la gestión adecuada es posible compatibilizar el uso ganadero, el cinegético y la conservación de especies amenazadas.



La cría en semilibertad permite soltar en Doñana 1.800 conejos

La cría en semilibertad de conejo silvestre ha permitido liberar unos 1.800 ejemplares en el Espacio Natural de Doñana para repoblar zonas donde escasea esta especie vital para otras en peligro de extinción como el lince o el águila imperial. Estos conejos son de la misma subespecie que habita en Doñana que fueron capturados en zonas con una alta densidad, para ser después trasladados a un centro especialmente habilitado para ellos: unas instalaciones que contienen majanos rodeados de grandes praderas, tan amplias que suponen en realidad el espacio que en libertad usaría un conejo alrededor de su madriguera. En cada jaulón viven cincuenta ejemplares, con una densidad de un macho por cada cinco hembras -para evitar peleas-, siguiendo fielmente lo que sucede con estas poblaciones en el medio natural. Las instalaciones, diseñadas por el técnico Carlos Urdiales en El Acebuche, llevan cuatro años en funcionamiento y tienen como

objetivo la producción de conejos silvestres y el estudio de su comportamiento y características. Para ello se construyeron amplias jaulas divididas en dos áreas para que, en el momento que sea comida una parte de la pradera, puedan pasar a la otra mientras se regenera la primera. Además, están techadas, ya que en el primer año de puesta en marcha de este proyecto observaron cómo disminuía el número de ejemplares, debido a que los conejos eran predados por aves como el búho real.

Jornadas de formación

'Biodiversidad y monte mediterráneo' para docentes

Profesores de los centros del entorno de Doñana de las provincias de Huelva y Sevilla están participando hasta el próximo día 6 de marzo en las primeras jornadas 'Biodiversidad y monte mediterráneo' en El Acebuche. Estas sesiones de trabajo forman parte de las actuaciones de divulgación que contempla el actual proyecto Life Lince. Están dirigidas a complementar la formación de los educadores que trabajan en los centros ubicados en zonas linceras y buscar su implicación en la conservación del monte mediterráneo y del propio lince. Para ello, los docentes recibirán actividades, recursos didácticos y asesoramiento del equipo Life Lince durante tres jornadas en las que reciben información sobre los objetivos y actuaciones de los proyectos de divulgación y conservación. Asimismo, los asistentes conocerán las actividades diseñadas para los escolares y aportar ideas para el diseño de material didáctico.



'Santuario Natural'

Se abre la inscripción para el Programa de Voluntariado

Ecologistas en Acción abrirá, a mediados de marzo, el plazo de inscripción para participar como voluntario en un proyecto local que se desarrollará en el marco de la Romería de la Virgen de la Cabeza, en el Parque Natural Sierra de Andújar. El objetivo de esta iniciativa es concienciar a los participantes en la romería de la necesidad de compatibilizar su jornada lúdica con el respeto a los valores naturales de este entorno privilegiado donde habita la mayor población mundial de lince ibérico. En este sentido, el voluntariado pondrá especial atención en la necesidad de extremar las precauciones en aquellas zonas donde el tránsito de vehículos a motor discurre con zonas de paso de lince.

Días de Voluntariado

11, 12 y 13 de Abril - Jornadas de formación
19 y 20 de Abril - Trabajo con romeros
24 y 25 de Abril - Trabajo con romeros

Información e inscripción

Ecologistas en Acción Andalucía
953 549 127
life_lince_2@yahoo.es