

¿Por qué participar en estas jornadas?

Porque la conservación de las especies depende de todos 

Porque la conservación de las especies nos beneficia a todos 

Porque la solución depende de todos 

**Porque lo necesitamos...
...Porque podemos**

¿Por qué conservar el lince ibérico?

Porque sólo existe en España y Portugal 

Porque es el felino más amenazado del mundo 

Porque es un símbolo de la conservación mundial 

Porque lo necesitamos en nuestros montes para mantener las poblaciones de caza menor y controlar a los depredadores oportunistas 

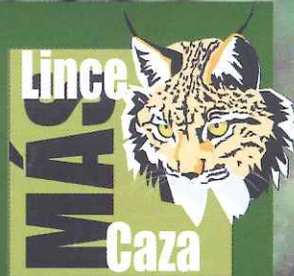
**Porque es nuestro...
...Porque podemos**

Apostar por el lince es apostar por un monte mediterráneo en armonía donde es posible compatibilizar la actividad cinegética, agroganadera y recreativa, con la conservación de la naturaleza.

Organiza:

La Fundación CBD-Habitat es una entidad sin ánimo de lucro y de interés social, que se dedica al desarrollo de proyectos para la conservación de la biodiversidad.

Nuestro objetivo: fomentar la conservación del medio natural entre la sociedad.



Otros colaboradores del proyecto:



JORNADAS DE DEBATE

“Conservación de nuestro patrimonio cinegético y natural en los Montes de Toledo y la Sierra del Relumbrar-Guadalmena”

Diseño: Gloria Palomo; Producción: Fundación Cbd-Habitat; Ilustraciones: Esther Marchán; Foto portada: F. Márquez. Impreso en papel reciclado. 2005



11 de Noviembre, Villanueva de la Fuente (Ciudad Real)
18 de Noviembre, Consuegra (Toledo)

Con la colaboración de:



Organizan:





¿Para qué unas jornadas...

Nuestros montes ya no son lo que eran. El abandono de las técnicas tradicionales de agricultura y ganadería, las repoblaciones, la construcción de infraestructuras... han alterado su fisonomía hasta tal punto que ya no son un lugar adecuado para que vivan, en muchas ocasiones, nuestras especies. Las enfermedades y, con cierta frecuencia, una gestión equivocada, han hecho el resto.

Por eso, desde la Fundación CBD-Habitat, y con la colaboración de la Federación Española de Caza y de la Junta de Castilla-La Mancha, estamos aunando esfuerzos para la recuperación de este patrimonio cinegético y natural, y de sus especies más emblemáticas: el conejo y el lince ibérico.

...con la participación de todos?

Porque es necesaria la participación de todos en la conservación de nuestro medio natural y de nuestras especies.

...con la opinión de todos?

Porque la opinión de todos es importante para buscar soluciones.

Porque sólo entre todos podemos enfocar el problema de forma realista, encontrar las soluciones acertadas y reunir los medios necesarios para ponerlas en práctica.

...con la decisión de todos?

Porque somos todos y cada uno de nosotros los que, con nuestra decisión, podemos hacer que las cosas cambien.

Porque entre todos podemos conseguir que la situación de nuestras especies vaya a mejor.

Programa de las jornadas:

19:00 h Presentación a cargo de la Fundación CBD-Habitat

19:10 h Charla-Coloquio: "Caza y Conservación". Ponentes: **Juan Delibes** (Villanueva de la Fuente) y **Mario Sáenz de Buruaga** (Consuegra)

19:30 h Debate abierto. Coordina: Gloria Palomo (Fundación CBD-Habitat)

20:15 h Conclusiones

20:45 h Despedida y vino español

Participan:

-  Antonio Aranda. Junta de Castilla-La Mancha
-  Ángel Gracia. Federación Española de Caza
-  Federación de Caza de Castilla-La Mancha
-  Javier Oria. Fundación CBD-Habitat

Invitado especial:

Ismael Tragacete (Consuegra)

Lugar de celebración:

Viernes 11 de Noviembre
Centro Social Polivalente
Villanueva de la Fuente (Ciudad Real)

Viernes 18 de Noviembre
Casa de la Cultura de Consuegra
Consuegra (Toledo)

Información e inscripción: Fundación CBD-Habitat

Telf.: 915 10 01 33
cbd-habitat@cbd-habitat.com
www.cbd-habitat.com

Entrada libre. Se agradece comunicar asistencia.

**Proyecto cofinanciado por la
UNION EUROPEA**



**PROYECTO LIFE 02/ NAT/ E/8617
“CONSERVACIÓN DEL LINCE IBÉRICO EN MONTES
DE TOLEDO-GUADALMENA”**

**Resultados y conclusiones de las Encuestas y de
las Jornadas de debate:**

**“Conservación de nuestro patrimonio cinegético y natural en
los Montes de Toledo y Sierra del Relumbrar-Guadalmena”**

Villanueva de la Fuente (Ciudad Real), 11 de noviembre de 2005

Consuegra (Toledo), 18 de noviembre de 2005



**Proyecto realizado por
la Fundación CBD-Habitat**



La conservación del Lince ibérico y de su hábitat visto por los sectores implicados en las áreas del proyecto: problemas y soluciones

Uno de los objetivos fundamentales del Proyecto Life "Conservación del Lince ibérico en Montes de Toledo-Guadalmena", es incrementar el nivel de participación e implicación de los sectores sociales más directamente relacionados con la conservación -cazadores, propietarios de fincas, gestores y personal de la administración-, brindándoles la posibilidad de exponer sus ideas acerca de los principales problemas existentes para la conservación del lince y su medio natural, así como las posibles soluciones a estos problemas.

Para ello, se ha desarrollado una campaña en la que se han empleado dos técnicas complementarias: encuesta y jornadas de debate, que han permitido conocer la opinión y actitud de estos sectores hacia la recuperación del lince, su hábitat y su principal presa, el conejo. La primera, consistió en un cuestionario de 16 preguntas sobre el conejo, el

lince y el medio natural. La segunda, se basó en el desarrollo de dos jornadas en las que se solicitó a los participantes que expresaran brevemente por escrito una respuesta a dos cuestiones: problemática y soluciones para la conservación del lince. Posteriormente se procedió a una puesta en común.

En total se ha contado con las respuestas de 80 encuestas y con 105 opiniones escritas durante la participación de más de un centenar de personas en las dos jornadas de debate celebradas en las áreas del proyecto: Villanueva de la Fuente (Ciudad Real) el 11 de Noviembre de 2005, y Consuegra (Toledo) el 18 de Noviembre de 2005.

A continuación se presentan los Resultados y las Conclusiones Generales obtenidos a partir de las Encuestas y de las Jornadas.



Foto: Francisco Márquez

RESULTADOS Y CONCLUSIONES DE LA ENCUESTA

El número total de encuestas analizadas ha sido de 80: 25 de cazadores, 18 de propietarios o gestores de fincas, 19 de personal de la administración y 18 de otros colectivos. Por lo tanto, la mayoría de los encuestados están relacionados con el mundo de la caza y provienen, principalmente, de las áreas del proyecto.

Sobre el conejo

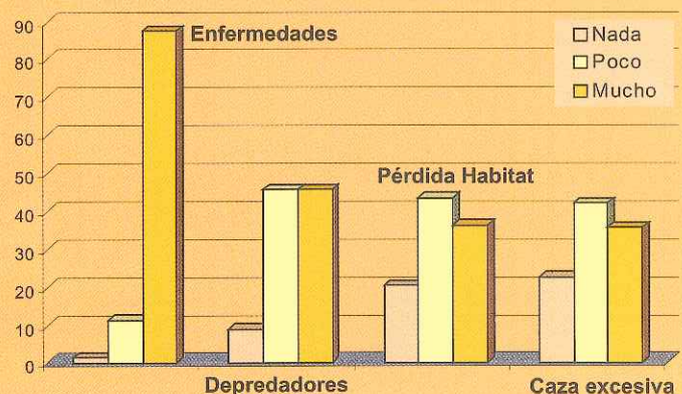
En general se coincidió en valorar al conejo de monte como una especie muy abundante en el pasado, que ha disminuido sus efectivos poblacionales de manera importante en los últimos años. Una clara mayoría se mostró dispuesta a participar en actuaciones dirigidas a la recuperación de esta especie.



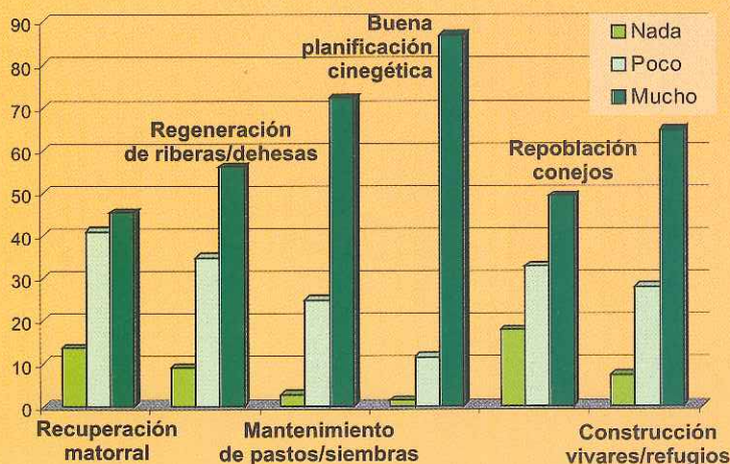
Respuestas de los participantes a las preguntas relativas al conejo de monte

El 88% de los encuestados consideraron que la incidencia de enfermedades (mixomatosis y enfermedad hemorrágico vírica) ha sido la causa principal de la disminución de las poblaciones de conejo. Para las otras opciones hubo una mayor división de opiniones.

¿Cuáles son las causas de la disminución de las poblaciones de conejo?



¿Qué actuaciones considera necesarias para la recuperación del conejo?



El 87% de los encuestados consideraron una buena planificación cinegética como la acción más importante para la recuperación de las poblaciones de conejo. También destacaron las actuaciones directas para favorecer a la especie, como el mantenimiento de pastos y/o siembras o la construcción de vivares y refugios artificiales. Las restantes opciones muestran más discrepancias según el colectivo al que pertenece el encuestado. Por ejemplo, el 73% de los cazadores daban mucha importancia a las repoblaciones con conejos autóctonos frente al 26% del personal de la administración y 31% de los propietarios de fincas.

Sobre el medio natural

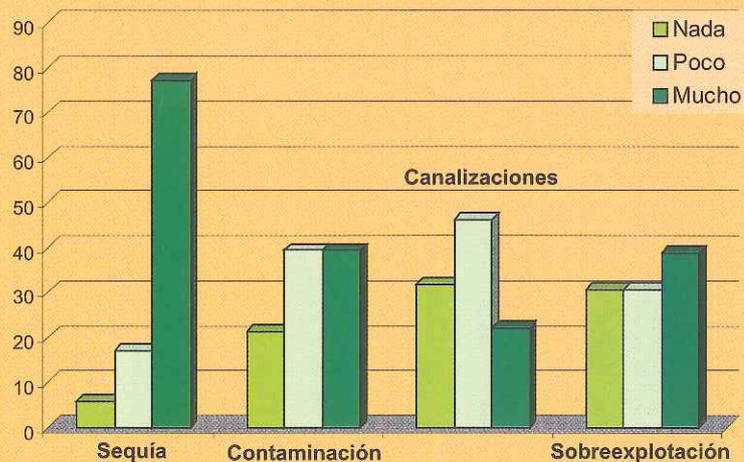
El 97% de los encuestados creía necesario preservar el medio natural para las generaciones futuras. Un 66% consideró además, que el desarrollo económico es compatible con la conservación de la naturaleza. Pocos, sin embargo, fueron los que habían oído hablar de la Red Natura 2000, con la excepción del personal de la administración que conocían más ampliamente esta iniciativa (16% del total de los encuestados).



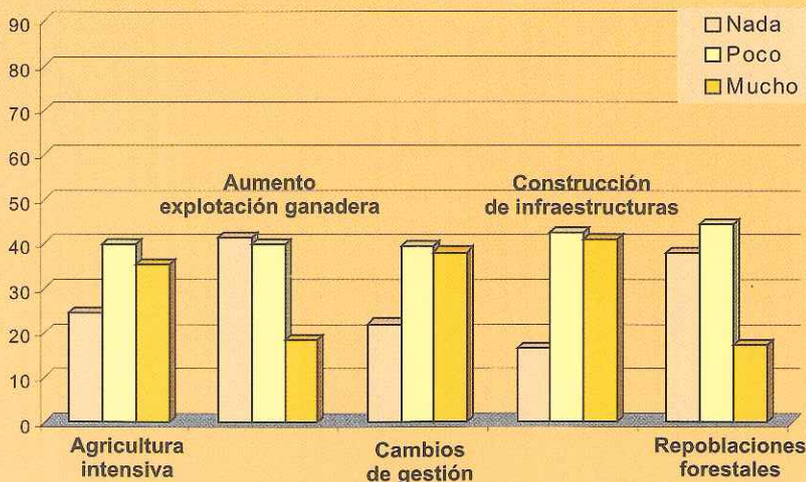
Respuestas de los participantes a las preguntas relativas al medio natural

Con respecto a las causas de la transformación de los arroyos y cursos de agua hubo unanimidad en considerar la sequía como la causa más importante con amplia diferencia frente a las demás. En las otras opciones no aparecieron diferencias notables.

¿Qué factores han intervenido en la transformación de los arroyos y cursos de agua de su municipio/coto de caza/finca en los últimos 10-15 años?



¿Qué factores han intervenido en la transformación de su municipio/coto de caza/finca en los últimos 10-15 años?



En cuanto a los factores que parecen haber influido con mayor intensidad en la transformación del hábitat destacaron: la construcción de infraestructuras, los cambios de gestión por rentabilidad económica y la agricultura intensiva, mientras que se le atribuyó poca o ninguna importancia a la explotación ganadera o las repoblaciones forestales.

Sobre el lince

En general se consideró muy beneficiosa la presencia del lince (88% de las encuestas) y que su desaparición representaría una gran pérdida del patrimonio natural de España (92%). El 66% de los encuestados estimó, además, que su participación es importante para la recuperación de la especie, 31% poco importante y sólo un 6% consideró que no era necesaria.

Sin embargo, hubo muchas discrepancias a la hora de valorar su abundancia en el pasado. El 37% de los encuestados opinó que el lince era muy frecuente, el 41% poco y el 22% nada frecuente. Estos resultados parecen indicar que, en general el lince es una especie poco conocida, a pesar de haber sido abundante hace unas décadas en esas áreas.

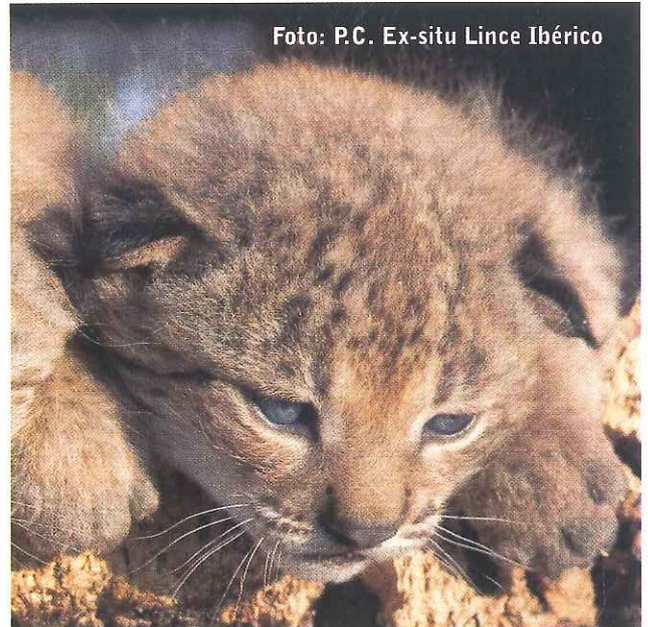
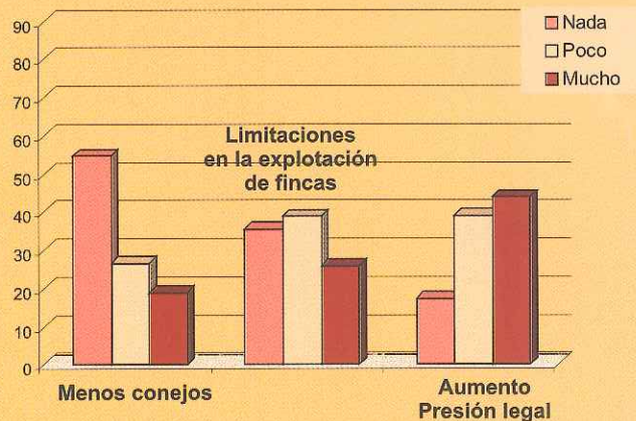


Foto: P.C. Ex-situ Lince Ibérico

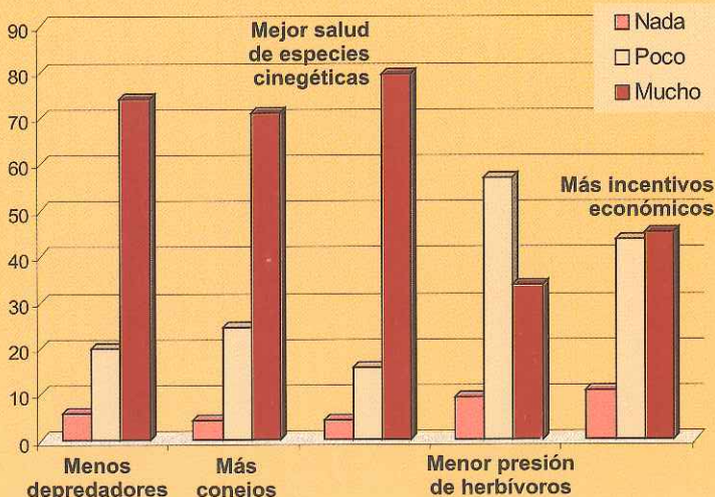
Respuestas de los participantes a las preguntas relativas al Lince ibérico

Los perjuicios que podría ocasionar la recuperación del lince fueron considerados en general como poco importantes, a excepción de un posible aumento de la presión legislativa. Cabe destacar que la respuesta mayoritaria fue que la presencia del lince no conllevaba, en absoluto, la pérdida de ejemplares de conejos.

¿Qué perjuicios tendría la recuperación del lince en su zona?



¿Qué beneficios tendría la recuperación del lince en su zona?



Entre los beneficios que reportaría la recuperación del lince, las opciones claramente más valoradas fueron: la mejora de la salud de las especies cinegéticas, la reducción de la presencia de otros depredadores y el aumento de las poblaciones de conejo. Lo que indica que se consideró al lince compatible con la presencia de especies cinegéticas.

Existe mayor división de opiniones en cuanto a la repercusión económica que tendría la recuperación de la especie; el 45% opinó que la posibilidad de recibir incentivos económicos o recursos específicos es muy alta, el 44% baja y el 11% cree que es nula.

RESULTADOS Y CONCLUSIONES DE LAS JORNADAS DE DEBATE

PRIMERA PARTE

¿Cuál creen que es la principal limitación o inconveniente que les causa o podría causarles la protección del medio natural, y en especial la del lince ibérico, en la realización de sus actividades?

El total de respuestas válidas a esta cuestión fue de 32. Las aportaciones de los asistentes se pueden agrupar en tres temas:

- 1.- Problemas relacionados con la caza (66% de las respuestas)
- 2.- Problemas por el aumento de presencia humana (22%)
- 3.- Efecto del Lince sobre las especies cinegéticas (12%)

1.- Problemas relacionados con la caza

Prohibición de cazar: Especial importancia se le dió a la posible prohibición de la caza en un área con presencia de lince. Durante el debate se aclaró que la existencia de esta especie en un área no supone en ningún caso la limitación de la caza en ella.

Limitación al control de depredadores: Otro problema considerado es que la presencia de lince pueda suponer una mayor limitación en el control de depredadores, principalmente de zorros. En este sentido se consideró urgente y necesaria la búsqueda de soluciones para el control selectivo de depredadores, así como su homologación.

Posibles restricciones y controles en la gestión de la caza: Otro inconveniente muy valorado fue que la existencia de lince pudiera aumentar las limitaciones a la gestión de la caza y una mayor intromisión en la gestión de las fincas o de los cotos.

2.- Problemas por un aumento de la presión humana

Preocupaba que la existencia de lince en un área pudiese conllevar una mayor presencia de personas en el campo, como turistas de la naturaleza, ecologistas, etc. Pero también se indicó que la presencia de esta especie podría suponer más trabajo, más caza y, por lo tanto, más futuro para la gente del medio rural.

3.- Efecto del Lince sobre las especies cinegéticas

Existía el temor a que la presencia de lince aumentase la presión sobre las especies cinegéticas, principalmente sobre el conejo, produciendo una reducción de sus poblaciones.

En este sentido, se aclaró que el lince es un superdepredador que no permite la presencia de otros depredadores en su territorio, lo que conlleva una reducción o práctica desaparición de especies como; zorros, gatos y perros asilvestrados... y, como consecuencia, un aumento de las poblaciones de conejo.



Respuestas de los participantes a las limitaciones o inconvenientes por la presencia del lince

JORNADAS DE VILLANUEVA DE LA FUENTE

LIMITACIONES O INCONVENIENTES	Nº
PROBLEMAS RELACIONADOS CON LA CAZA	
Prohibición de cazar con las consecuentes pérdidas económicas	6
Limitaciones legales	1
Excesiva intervención administrativa	1
Limitación legal al empleo de jaulas selectivas que conllevaría un aumento de la presencia de otros depredadores	1
Limitaciones al control selectivo de depredadores en zonas LIC con la consecuente disminución de las poblaciones de conejos	1
Aumento de la carga de trabajo al personal administrativo	1
Limitación del uso público	1
AUMENTO DE LA PRESIÓN HUMANA	
Aumento de la construcción de segundas viviendas (chalets, urbanizaciones...)	1
Intromisión de público en terrenos privados	2
Aumento del "turismo de mochila" incontrolado	1
OTRAS APORTACIONES (Ausencia de inconvenientes)	
El lince ayudaría a regular la cadena natural del hábitat de las especies cinegéticas	1
El lince controlaría la presencia de depredadores como el zorro	1
Si hubiese más lince habría más futuro para la gente del medio rural: habría más trabajo, más caza y se beneficiaría tanto el cazador como el resto de la fauna	1

JORNADAS DE CONSUEGRA

LIMITACIONES O INCONVENIENTES	Nº
PROBLEMAS RELACIONADOS CON LA CAZA	
Prohibición de cazar	1
Aumento de la presencia de agentes forestales	1
Intromisión de la administración en la gestión de las fincas	1
Limitaciones a la gestión de la caza	1
Prohibición/restricción del uso de mallas cinegéticas	1
Aumento de la presencia de zorros	1
Prohibición del control selectivo de depredadores	3
AUMENTO DE LA PRESIÓN HUMANA	
Presencia de ecologistas	1
Intervención de ecologistas en la gestión	1
Conflictos entre ecologistas y cazadores	1
EFFECTOS EN LAS ESPECIES CINEGÉTICAS	
El lince se comerá los conejos	1
Disminución de las especies de caza menor	1
Disminución de las poblaciones de conejo	1
Aumento de las poblaciones de depredadores del conejo	1
OTRAS APORTACIONES (*Causas de la disminución del lince)	
*Prácticas agrícolas intensivas	1
*Utilización de asfalto y ladrillos	1
*Desarrollo económico y urbanístico	1
*Cercado de fincas con alambradas	1
*Intereses económicos de las personas que tienen la caza como negocio	1
*Cambio climático	1
Mala distribución de las ayudas económicas, van a parar a los propietarios y no a los arrendatarios	1



SEGUNDA PARTE

¿Qué condiciones se deberían dar para que la protección del medio natural en general, y la del lince ibérico en particular, fuese compatible con sus actividades?

Durante esta parte se pusieron en común las condiciones necesarias y prioritarias para compatibilizar la conservación del lince ibérico con las actividades que se realizan en estas áreas debatiéndose, además, sobre los problemas tratados en la primera parte de las Jornadas. El total de respuestas fue de 63, pudiéndose agrupar en los siguientes temas:

- 1.- Relacionados con la caza (57%)
- 2.- Referentes a ayudas económicas (16 %)
- 3.- Sobre la conservación del hábitat (9,5%)
- 4.- Importancia de la información y sensibilización (9,5%)
- 5.- Colaboración y coordinación (8%)

1.- Temas relacionados con la caza

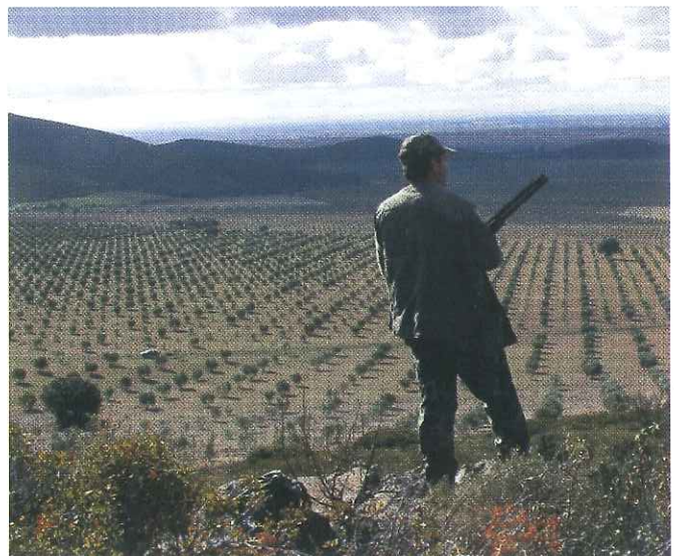
Favorecer la recuperación de las especies cinegéticas: En general se consideró la recuperación de las poblaciones de caza menor, principalmente del conejo y de la perdiz, como una prioridad. Para ello, se propusieron diversas soluciones: desde su declaración como especies protegidas hasta actuaciones encaminadas a la mejora de sus hábitats como podría ser la siembra de leguminosas.

Por otro lado, se apoyó la realización de investigaciones sobre las vacunas del conejo y sobre los efectos de la introducción y traslocación de poblaciones de esta especie. Como medida inmediata se sugirió que sólo se hicieran repoblaciones de conejo cuando las poblaciones hubiesen desaparecido o fuesen realmente muy bajas y que los ejemplares traslocados se trajesen de zonas cercanas para evitar la transmisión de las enfermedades.

Gestión cinegética y del territorio: Se consideraron necesarios cambios en la gestión cinegética con el fin de hacerla compatible con la recuperación del conejo y del lince, pasando de una caza de cantidad a una caza de calidad, incluso reduciendo la presión de herbívoros, así como una mejor ordenación del territorio con el objetivo de lograr una ordenación realista.

Importancia del control selectivo de depredadores: El control de depredadores destacó como uno de los factores importantes en la gestión cinegética. Hubo un acuerdo unánime acerca de la necesidad de realizar un control selectivo de depredadores llevado a cabo por especialistas y mediante métodos homologados, efectivos y no dañinos.

Cuestiones legislativas y administrativas: Se consideró que la intervención de la administración debería ser moderada, dejando paso a la autogestión de los propietarios y cazadores y mejorando la vigilancia sobre acciones no permitidas.



2.- Ayudas económicas

Ante la posibilidad de cambios en las actividades como consecuencia de un aumento de la protección del medio natural en estas dos zonas, se propuso la implantación de medidas compensatorias e incentivos económicos como, por ejemplo, una reducción de la presión fiscal en los cotos o fincas con lince. Por otro lado, se planteó la necesidad de contar con medios para conseguir estos objetivos de protección y se dieron ideas para la posible financiación de actividades en las áreas linceras como la incentivación y ordenación del turismo de naturaleza.

3.- Conservación del hábitat

La conservación del hábitat fue considerada un factor esencial para la recuperación de las especies tanto cinegéticas como amenazadas. En esta línea se hicieron distintas propuestas como, por ejemplo, compatibilizar agricultura y medio natural mediante el fomento del cultivo ecológico y de las buenas prácticas agrícolas, la disminución de la agricultura intensiva, la reducción de la utilización de pesticidas o la conservación de las actividades y usos tradicionales.

4.- Información y sensibilización

Se destacó la importancia de realizar campañas de información y sensibilización ambiental centradas en el lince ibérico que abarquen una temática más amplia sobre la conservación de especies y el medio ambiente en general. Estas campañas deberían estar dirigidas tanto a cazadores como a otros colectivos implicados en el uso del medio natural: agricultores, ganaderos o excursionistas.

5.- Colaboración y coordinación

Por último, y como medio para conseguir los objetivos antes mencionados, así como para solucionar el problema de la presión humana indicada en la primera parte del debate, se incidió en la necesidad de establecer una estrecha colaboración entre todos los implicados, que debería basarse en la tolerancia, la comprensión y una mejor coordinación, así como en una unificación de criterios.



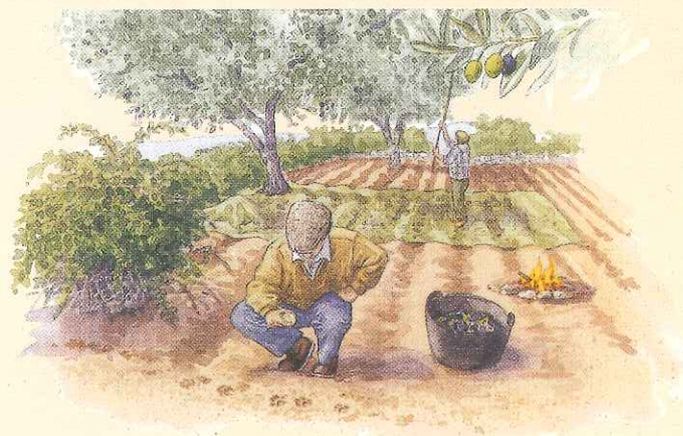
Respuestas de los participantes sobre las condiciones necesarias para la conservación del lince y su hábitat

JORNADAS DE VILLANUEVA DE LA FUENTE

CONDICIONES NECESARIAS	Nº
CUESTIONES RELACIONADOS CON LA CAZA	
Aumento de las poblaciones de conejo	3
Aumento de las poblaciones de perdiz	2
Investigación sobre las vacunas del conejo y sobre los efectos de la introducción y traslocación de conejo	1
Repoblaciones de conejo sólo cuando la población sea muy baja y trayéndolos de zonas cercanas	1
Ordenación acotada de la gestión	1
Una ordenación acertada con una vigilancia realista	1
Ordenación de las zonas de influencia	1
Mejora de la gestión cinegética	1
Eliminación de vallados cinegéticos	1
Control de la presión de herbívoros	1
Control selectivo de depredadores	3
Fomento del control de depredadores con la formación de especialistas específicos	1
Investigar y desarrollar un método realmente efectivo de control de depredadores	1
Una legislación realista	1
Intervención moderada de la administración	1
Autogestión de propietarios y cazadores	1
Mejora de la vigilancia sobre acciones no permitidas	1
AYUDAS ECONÓMICAS	
Ayudas administrativas	1
Compensaciones por las pérdidas económicas que pueda generar la conservación del lince	2
Compensaciones económicas específicas por la disminución de ingresos por caza	1
Incentivos económicos para los dueños de fincas con presencia del lince	1
Reducción de la presión fiscal en los cotos con lince	1
Incentivación y ordenación del turismo de naturaleza	1
CONSERVACIÓN DEL HÁBITAT	
Fomento del cultivo ecológico	1
Fomento de las buenas prácticas agrícolas	1
Disminución de la agricultura de explotación	2
Conservación de las actividades y usos tradicionales	1
Respeto al lince, a su entorno y a su medio	1
INFORMACIÓN Y SENSIBILIZACIÓN	
Campañas de información y sensibilización con la problemática de la disminución del lince	1
Aumento de las actuaciones sancionadoras, informativas y de sensibilización	1
COLABORACIÓN Y COORDINACIÓN	
Tolerancia y comprensión entre gestores de caza, conservacionistas y administración	1
Mejora de la compenetración entre todos los implicados en la conservación del lince	1

JORNADAS DE CONSUEGRA

CONDICIONES NECESARIAS	Nº
CONDICIONES RELACIONADOS CON LA CAZA	
Favorecer la recuperación de las poblaciones de conejo	2
Declarar conejo y perdiz como especies protegidas	1
Siembra de leguminosas especialmente en las zonas próximas a los refugios de conejos	2
Ordenación del territorio	1
Gestión cinegética compatible con la conservación del conejo y el lince	1
Caza de calidad (trofeos) en vez de caza de cantidad	1
Eliminación de alambradas	1
Control selectivo de depredadores	3
Creación de empresas de control de depredadores	1
Cumplimiento pleno de los planes de recuperación de especies protegidas	1
AYUDAS ECONÓMICAS	
Concesión de ayudas directas desde la administración	1
Medios para conseguir los objetivos	1
Replanteamiento de las inversiones y subvenciones económicas en materia de infraestructuras	1
INFORMACIÓN Y SENSIBILIZACIÓN	
Sensibilización medioambiental	1
Sensibilización de cazadores sobre el medio natural	1
Sensibilización de cazadores sobre la compatibilidad entre la caza y la conservación del conejo, el lince y otras especies	2
COLABORACIÓN Y COORDINACIÓN	
Aportación de su "granito de arena" por parte de todos los implicados (agricultores, ganaderos, cazadores, ecologistas y administración)	1
Unificación de criterios entre cazadores, ecologistas y asociaciones Conservacionistas	1
Debate por parte de todos los sectores implicados	1



CONCLUSIONES GENERALES

CONCLUSIONES SOBRE LA ENCUESTA

La encuesta realizada pone de manifiesto una actitud muy positiva de los participantes hacia la conservación de la naturaleza y la recuperación de especies como el lince ibérico y el conejo de monte.

El conejo ha sido considerado como una especie muy abundante en el pasado, mientras que la disparidad de las respuestas acerca de la abundancia del lince parecen indicar que esta especie era poco conocida.

La disminución de las poblaciones de conejo ha sido atribuida fundamentalmente a las enfermedades. La buena planificación cinegética fue considerada como una de las

necesidades más importantes para lograr su recuperación, habiendo sido también destacadas las actuaciones directas para favorecer a la especie.

La presencia de lince se percibió como beneficiosa para la mejora de las poblaciones de conejo. No obstante, existió un cierto temor a un aumento en la presión legislativa en las zonas donde se promueva su recuperación.

Los datos revelan también, que es necesario mejorar la difusión de los incentivos económicos que se derivan de la conservación de especies amenazadas, así como de las oportunidades que ofrece la Red Natura 2000.

CONCLUSIONES SOBRE LAS JORNADAS

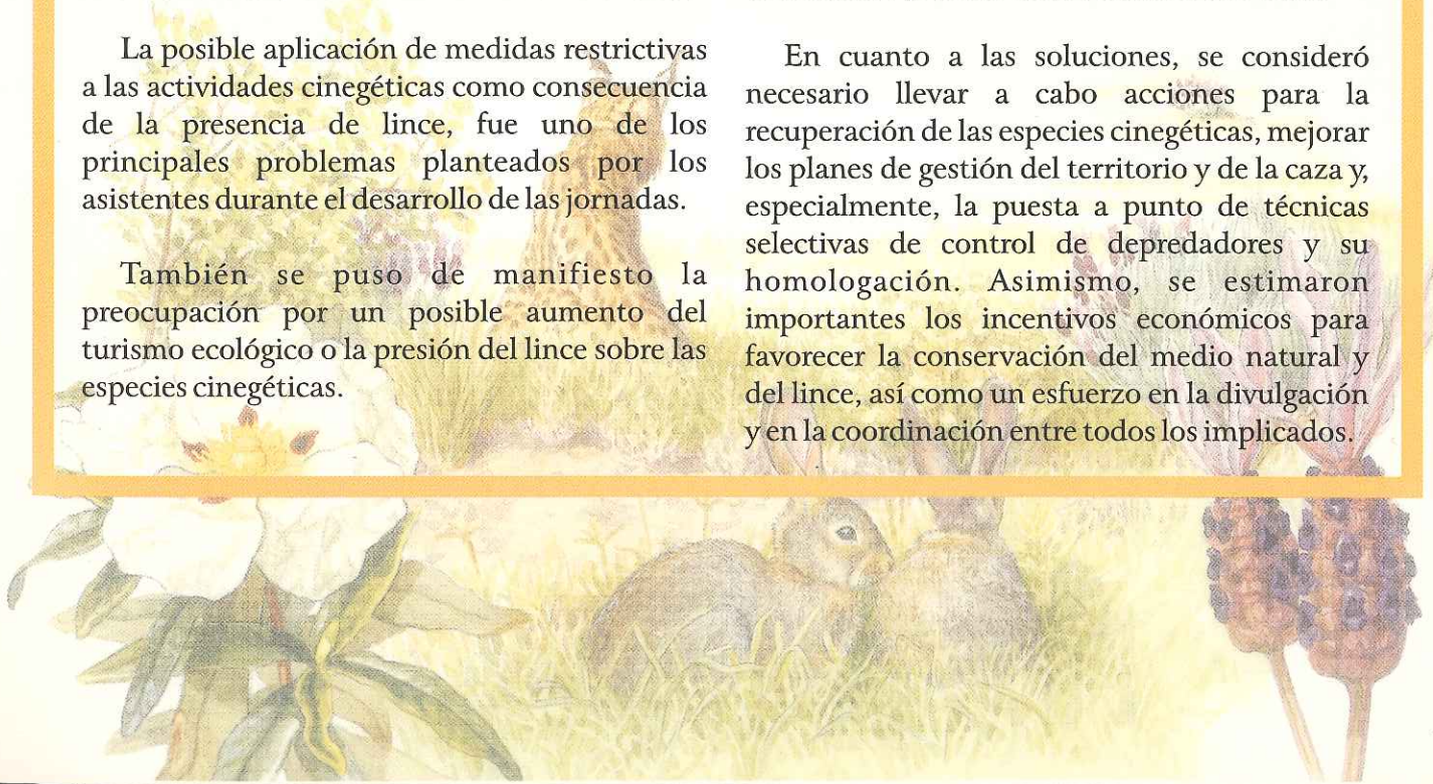
Problemática para la conservación del lince

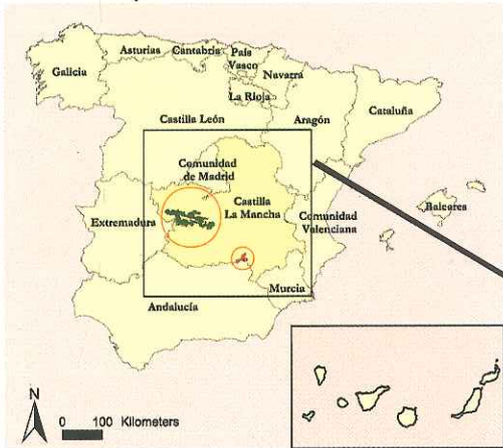
La posible aplicación de medidas restrictivas a las actividades cinegéticas como consecuencia de la presencia de lince, fue uno de los principales problemas planteados por los asistentes durante el desarrollo de las jornadas.

También se puso de manifiesto la preocupación por un posible aumento del turismo ecológico o la presión del lince sobre las especies cinegéticas.

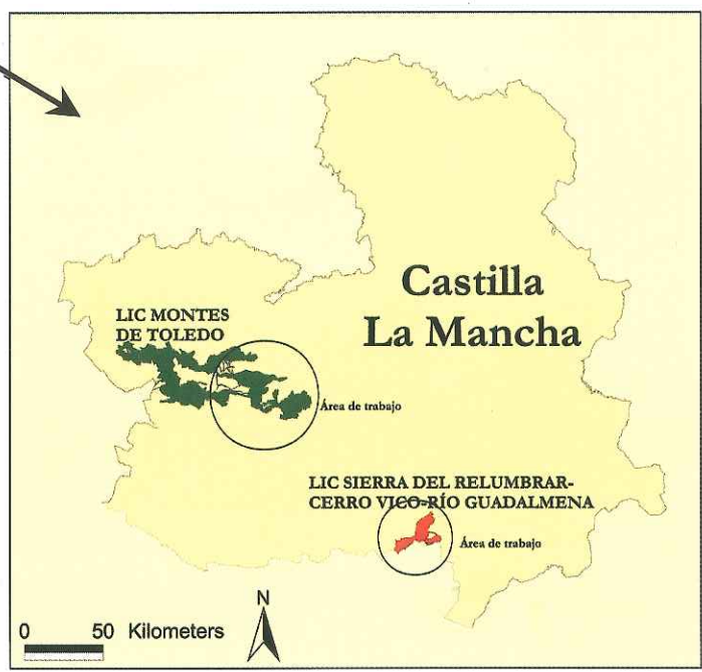
Soluciones para la conservación del lince

En cuanto a las soluciones, se consideró necesario llevar a cabo acciones para la recuperación de las especies cinegéticas, mejorar los planes de gestión del territorio y de la caza y, especialmente, la puesta a punto de técnicas selectivas de control de depredadores y su homologación. Asimismo, se estimaron importantes los incentivos económicos para favorecer la conservación del medio natural y del lince, así como un esfuerzo en la divulgación y en la coordinación entre todos los implicados.





PROYECTO LIFE : "CONSERVACIÓN DEL LINCE IBÉRICO EN MONTES DE TOLEDO-GUADALMENA"



Áreas de actuación del presente proyecto

Organizan:



Colaboran:



Queremos agradecer muy especialmente su colaboración a todos los participantes en la Encuesta y en las Jornadas, así como a D. Juan Delibes, D. Mario Sáenz de Buruaga, D. Antonio Aranda, D. Ángel Gracia, D. Ismael Tragacete, D. Francisco Morales, D. Antonio López, D. José María Fresneda, Dña. M^a Dolores García, D. Simeón Lalanda Martín y D. Juan de Dios García.

Agradecemos su colaboración a los Ayuntamientos de Villanueva de la Fuente (Ciudad Real) y Consuegra (Toledo), a la Federación Española de Caza, a la Federación de Caza de Castilla-La Mancha y a la Consejería de Medio Ambiente y Desarrollo Rural de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha.

**ACTO DE RECONOCIMIENTO
A LAS FINCAS PARTICIPANTES EN EL PROYECTO LIFE:**

**Conservación del Lince ibérico
en Montes de Toledo-Guadalmena**

Madrid, 20 de octubre de 2006

