



WWF/Adena en Doñana

Objeciones al Fresno

✠ La Junta de Andalucía ha recibido el visto bueno del Ministerio de Medio Ambiente para el proyecto de modernización de regadíos de El Fresno, promovido con el pretexto de reducir la presión de la agricultura sobre el acuífero de Doñana. El proyecto se aprueba sin haberse iniciado el Plan Especial de la fresa de Doñana. Plan acordado por Consejo de Gobierno en diciembre. Por ello, la pretendida reducción del consumo de agua queda en entredicho.

La Junta de Andalucía justifica la necesidad de acometer las obras de modernización de El Fresno argumentando "el estado de intensa explotación del Acuífero 27", que alimenta los Parques Natural y Nacional de Doñana. Según el proyecto presentado, las aguas subterráneas actualmente utilizadas para abastecer a la Comunidad de Regantes serán sustituidas por aguas superficiales del Guadiana, con el objetivo teórico de reducir la presión sobre el acuífero. Sin embargo, el proyecto no supondrá un ahorro efectivo de agua, lo que debería ser el objetivo básico de toda modernización de regadíos.

La aprobación aislada de este proyecto resulta incoherente con el acuerdo de diciembre de 2007 de la Junta de Andalucía para elaborar el Plan Especial de la Zona de la Fresa y la creación de Corredores ecológicos. Es este plan marco el que debería reordenar las extracciones de agua y el uso del suelo, incidiendo decisivamente en las características del proyecto de modernización.

Hay que tener en cuenta que el proyecto de modernización de El Fresno actúa sobre una zona cultivada donde existen explotaciones en terrenos forestales, espacios protegidos y con pozos en situación irregular. Además en la zona a modernizar ha habido un incremento de la superficie agrícola desde la aprobación del Plan de Ordenación del Territorio del Ámbito de Doñana (POTAD), estas áreas ampliadas irregularmente no deberían beneficiarse de la citada modernización. Tampoco se puede obviar que incluso las propias balsas de almacenamiento que contempla el proyecto están parcialmente localizadas en monte público. Estas irregularidades deberían resolverse con el mencionado Plan Especial.

Por otra parte, la supuesta recuperación del acuífero tampoco está asegurada. El acuífero de Doñana no necesita de actuaciones puntuales y oportunistas como la de El Fresno. El acuífero precisa de actuaciones integrales, en toda su extensión, que se apoyen en el conocimiento real de su funcionamiento y su capacidad de carga. En un modelo de extraccio-

nes sostenibles del acuífero que determine la cantidad de agua que puede sacarse del acuífero y las zonas donde puede hacerse sin dañar los sistemas naturales de Doñana.

A todo esto hay que sumarle la falta de participación del proceso. A pesar de ser un proyecto que puede influir decisivamente en el estado del Espacio Natural Doñana, no se ha contado con la opinión de su Consejo de Participación, en contra de lo que exige la ley.

En conclusión, y en palabras de Eva Hernández, Coordinadora de WWF/Adena para Doñana: "La modernización de El Fresno se pretende acometer de forma precipitada, sin contar con la información necesaria de ocupación de suelo y de uso del agua, sin un estudio de la zona transformada posterior al POTAD, sin un buen modelo de funcionamiento del acuífero y sin tan siquiera consultar al Consejo de Participación de Doñana". Y concluye: "Es completamente ilógico realizar la modernización de El Fresno sin supeditarla a los resultados del Plan de Ordenación de la zona fresera".
Para más información: WWF/Adena. Eva Hernández. E-mail: ehernandez@wwf.es.

WWF/Adena celebra el nacimiento de nuevos cachorros de lince

Cría en cautividad

✠ Ante el nacimiento de nuevos lince ibéricos en cautividad y ante los partos de varias hembras previstos para los próximos días, WWF/Adena felicita al equipo de Conservación ex situ, al Ministerio de Medio Ambiente y a la Junta de Andalucía, así como a todas aquellas personas e instituciones involucradas en la conservación de la especie.

El nacimiento de estos nuevos cachorros en cautividad representa una magnífica noticia para la conservación del felino más amenazado del planeta, ya que supone un nuevo paso hacia el cumplimiento de los objetivos del programa conservación *ex situ*, y por lo tanto refuerza las posibilidades de supervivencia de la especie.

El seguimiento del bienestar y de las actividades de los diferentes individuos que componen el programa de cría supone una ardua tarea, que se incrementa durante la época de partos, en la que hay que hacer frente a múltiples situaciones de gran dificultad y tensión. Por ello WWF/Adena quiere felicitar al personal de los diferentes equipos que integran el programa, con la Dra. Astrid Vargas a la cabeza, por su

dedicación, entrega y esfuerzo, que están permitiendo sacar adelante un número cada vez mayor de cachorros.

Sin embargo en estos momentos también es imprescindible recordar que el programa de conservación *ex situ* es una herramienta destinada a complementar la labor de conservación sobre el terreno, ya que sin esta última es completamente imposible salvar la especie de la extinción.



Excrementos de lince

Nacimientos en Coto del Rey

Por otra parte, la Junta de Andalucía ha comunicado que tres hembras han dado a luz en el medio natural. Han sido Rayuela (un cachorro), Viciosa (tres cachorros) y Wari (cuatro cachorros), todas con territorios ubicados en el Coto del Rey.

WWF/Adena considera estos nacimientos como una gran noticia, ya que la zona fue duramente golpeada el año pasado por la leucemia felina, desapareciendo de ella todos los machos. Para tratar de mejorar la situación, se trasladó un macho desde Andujar, "Baya". Si finalmente se confirma de que Baya es el padre de alguno de estos cachorros, será la primera vez en más de 50 años que la población de Doñana se mezcla con ejemplares de otras zonas en el medio natural.

WWF/Adena entiende que la traslocación de este macho ha sido una medida de emergencia ante la desesperada situación del núcleo de Coto del Rey, pero se muestra contraria a nuevas actuaciones en este sentido, mientras no haya un plan de emergencia para el lince en Doñana.

La traslocación debe ir ligada a medidas contundentes para disminuir los impactos sobre las poblaciones y estas medidas no se han dado. La permeabilización de la A-483, la seguridad de que se ha erradicado la leucemia felina de Doñana o el cierre a los tránsitos privados del camino agrícola Villamanrique-el Rocío son cuestiones pendientes antes de afrontar un plan

de traslocaciones consensuado entre los diferentes agentes del programa Life-Lince. Sin estas medidas, Baya y sus descendientes podrían correr la misma suerte que la población original de Coto del Rey, menguada primero poco a poco por los atropellos y después acabada de diezmar por la leucemia felina.

Para más información: Luis Suarez. WWF/Adena. Tel: 690 762 458. E-mail: especies@wwf.es.

Aparece un lince muerto en Sta. Olalla

Un ejemplar de lince ibérico ha sido encontrado muerto en el interior del Espacio Natural de Doñana. El cadáver encontrado por técnicos de la Consejería de Medio Ambiente y de la Estación Biológica de Doñana corresponde a un macho de 2 años de nombre "Clavo". Las causas de la muerte se desconocen en estos momentos, aunque el animal ha sido trasladado al Centro de Análisis y Diagnósticos (CAD) ubicado en Málaga para que le realicen la correspondiente necropsia. Este es el segundo cadáver hallado en Doñana este año tras el encontrado en febrero en el conocido como Camino del Villar, entre Bonares y Mazagón.

Clavo ha sido encontrado en la Laguna de Santa Olalla, en el interior del Espacio Natural de Doñana, y más concretamente en la finca de la Reserva Biológica de Doñana. En esta zona ya fueron encontrados muertos 4 lince en los años 80 y el último caso se dio en octubre de 2005, cuando se halló el cadáver de Lucía, una hembra de 8 años, que murió por moquillo, acorde con los datos de WWF/Adena. Según información de la Consejería de Medio Ambiente, desde el año 2000 la población de lince de Doñana se ha visto mermada en 45 ejemplares. Unas cifras que demuestran que, pese a los nacimientos habidos, la situación del lince es de extrema gravedad en Doñana. Tras el tremendo impacto que causó el año pasado el brote de leucemia felina, quedan alrededor de una treintena de lince en esta zona, que sufren diferentes amenazas como los atropellos en las diferentes vías que cruzan el espacio, la muerte causada por disparos, cepos y lazos o el alto riesgo de contraer enfermedades debido al alto grado de consanguinidad de los individuos.

Las últimas informaciones no oficiales sobre la muerte de Clavo, un joven macho de lince residente en plena Reserva Biológica de Doñana, parecen confirmar que éste habría muerto al quedarse atrapado en el interior del cercón construido por la Junta de Andalucía en los alrededores de la Laguna de Santa Olalla para la traslocación de ejemplares de Sierra Morena. Es incomprensible que un animal radiomarcado y por tanto teóricamente controlado haya permanecido encerrado tanto tiempo como para acabar muriendo en un cercado localizado en la zona de máxima protección y vigilancia del Parque Nacional y en el marco de un proyecto emblemático y financiado por la Unión Europea.

Esta muerte significa seguramente la pérdida de uno de los escasos machos de la parte meridional del Parque Nacional, lo que supone una pérdida enorme para el futuro de la población de Doñana y compromete aún más el futuro de la misma.

Por ello WWF/Adena vuelve a exigir a la Junta de Andalucía cambios en el equipo gestor del proyecto y se ha dirigido a la Unión Europea para que solicite al Gobierno Español un informe detallado de las causas de esta muerte y otros fallos similares que se hayan podido producir durante la ejecución del proyecto.



Zorro intentando cruzar una carretera de Doñana

Por otra parte, ante la continua sangría que afecta a la población de lince de Doñana, WWF/Adena exige a la Junta de Andalucía que, de manera urgente, ponga en marcha un Plan de Emergencia que recoja medidas efectivas para recuperar la población de lince de Doñana y revierta la situación de declive progresivo de esta población. Este plan deberá contener medidas para reducir la mortalidad no natural, un plan de movilidad sostenible y la mejora de los hábitats del lince –con la creación de nuevos corredores ecológicos y finalizando los actuales como el Corredor Verde. Según Juanjo Carmona, Responsable de la Oficina de WWF/Adena en Doñana: “resulta inadmisibles que, en uno de los lugares más emblemáticos para la biodiversidad europea y que alberga una de las dos únicas poblaciones de lince ibérico del mundo, no se haya puesto en marcha un plan de emergencia que revierta la situación de esta especie, tal y como WWF/Adena ha solicitado en reiteradas ocasiones”. “Para WWF/Adena es urgente una acción decidida por parte de las Administraciones y agentes sociales de Doñana para impedir la extinción del lince ibérico”, añadió Carmona.

Por otra parte, Juan Carlos del Olmo, Secretario general de WWF/Adena, ha manifestado que: “Es absolutamente inaceptable e incomprensible que mientras la Junta de Andalucía pretende traslocar lince desde Sierra Morena deje morir a los pocos que aun quedan en Doñana”. Y concluye: “La Junta de Andalucía y el Parque Nacional de Doñana deben explicar como se ha producido esta negligencia sobre el felino más amenazado del mundo en uno de los parques nacionales en teoría más protegidos de Europa”. **Para más información: Luis Suarez. WWF/Adena. Tel: 690 762 458. E-mail: especies@wwf.es.**

Regala a WWF/Adena colección de fotos de Doñana

✠ Antonio Rodríguez, gran conocedor de la fauna y flora de Doñana, empresario de turismo activo y gran aficionado a la fotografía, ha cedido de forma gratuita una colección de fotografías de Doñana a WWF/Adena. Marismas, bosques, aves, flora, mamíferos... componen un recorrido visual por Doñana que será destinado por WWF/Adena a ilustrar sus publicaciones. Desde este boletín queremos agradecer públicamente a Antonio su labor en la conservación del medio natural y su desinteresada colaboración con esta organización desde hace más de ocho años. Todas las fotografías de este boletín son parte de la colección entregada a WWF/Adena.



Atardecer en la marisma

Noticias de Doñana / Noticias Varias

Marcha Ecologista para recordar el desastre de Aznalcóllar.

✠ Las asociaciones ADECUNA, Amigos de la Tierra, Ecologistas en Acción, Greenpeace, SEO/BirdLife y WWF/Adena, han organizado una marcha que partirá de la mina de Las Cruces (Gerena) y concluirá en el área recreativa del Corredor Verde en las Doblas (Sanlúcar la Mayor), tras visitar el área minera de Aznalcóllar. El objetivo de la marcha es doble, por una parte recordar la catástrofe de las minas de Aznalcóllar y los problemas que aun no han sido resueltos: finalización del Corredor verde, restauración del área minera, el uso del agua del embalse del Agrío, etc. Y por otra parte, llamar la atención sobre la mina de Las Cruces, la cual va a verter al Guadalquivir aguas contaminadas con metales pesados, lo que demuestra que la catástrofe del 98 no ha sido una lección aprendida. La marcha se celebrará el próximo día 26 de abril, un día después de la catástrofe y estará precedida de una rueda de prensa el día 24 en Sevilla, en la que se explicarán los principales contenidos de la campaña. Para más información: aniversario.aznalcollar@ecologistasenaccion.org.

Las organizaciones ecologistas piden la creación de un Superministerio de Medio Ambiente

✠ Amigos de la Tierra, Ecologistas en Acción, Greenpeace, SEO/BirdLife y WWF/Adena piden a Zapatero que incluya en el organigrama de su gobierno un Ministerio de Medio Ambiente con competencias mucho más amplias y mayores recursos, capaz de enfrentar los enormes desafíos ambientales de España y del planeta

Las organizaciones ecologistas consideran que es necesaria la creación de un Ministerio de Medio Ambiente reforzado que profundice en los avances logrados en la anterior legislatura y que, sobre todo, pueda enfrentar con las competencias y recursos necesarios los principales retos en materia de política ambiental.

Así, las organizaciones, reclaman un Ministerio de Medio Ambiente capaz de: Reforzar la lucha contra el cambio climático, detener la acelerada pérdida de biodiversidad, avanzar rápidamente en la protección del medio marino y poner en práctica y garantizar el cumplimiento de una política responsable de uso y gestión del agua.

Las organizaciones firmantes consideran necesario que para cumplir el compromiso de dar un giro hacia la sostenibilidad expresado públicamente por el Presidente del Gobierno es imprescindible, además de reforzar y ampliar la capacidad y competencias del ministerio de Medio Ambiente, que se garantice a coherencia y coordinación de todas las políticas. Por ello, las organizaciones vuelven a solicitar la creación de una vicepresidencia de sostenibilidad que permita afrontar uno de los objetivos más urgentes, ambiciosos y complejos de cualquier sociedad moderna y avanzada, compatibilizar el bienestar con el respeto al medio ambiente.

Publicaciones /Cursos/ Convocatorias

☞ La Confederación Hidrográfica del Guadiana ha colgado de su web el documento de la Instrucción de Planificación Hidrológica. El mismo está en el periodo de información pública hasta finales del mes de abril. Las alegaciones se podrán remitir a participaciónplanifhidro@mma.es. *Para más información:* http://www.mma.es/portal/secciones/participacion_publica/acm/orden_planif_hid.htm.

Agenda InfoDoñana

✠ **18 a 20 de abril. IV Fiesta Andaluza del Agua.** Coin. Málaga. Convoca: Red Andaluza de la Nueva Cultura del Agua. *Para más información:* fiestadelagua@redandaluzagua.org. *Web:* www.redandaluzagua.org.

✠ **23 a 25 de abril. I Jornadas sobre el Patrimonio Natural y Cultural del Paraje Natural Marismas del Odiel.** Facultad de Derecho. Campus del Carmen. Huelva. Convoca: Paraje Natural Marismas del Odiel y CIECEM. *Para más información:* www.jornadasodiel08.com.

✠ **23 a 25 de junio. Convención Europea de Miembros de ICLEI 2008. Proteger el clima necesita más que palabras –acción local para el cambio climático.** Ciudad Escolar Pignatelli. Zaragoza. Convoca: ICLEI. *Para más información:* *Secretaría de la Convención.* *Mail:* zaragoza2008@iclei.org. *Web:* www.iclei.org/zaragoza2008.



© WWF/Adena

WWF/Adena agradece la reproducción del contenido del presente InfoDoñana, siempre y cuando se cite la fuente

Edita: WWF/Adena

Fotografías: WWF/Adena-Antonio Rodríguez Lancho

Oficina Central: c/ Gran Vía de San Francisco 8 Esc. D. 28005 Madrid Tel: 913 540 578 Fax: 913 656 336

E-mail: info@wwf.es Página web: <http://www.wwf.es>

Oficina en Doñana: Parque los Centenales. Carretera Hinojos-Almonte Km 1. 21740 Hinojos (Huelva) Tel: 959 459 007

E-mail: wwfhinojos@wwf.es Coordinación: Juanjo Carmona.

JUNTOS POR DOÑANA