

## WWF/Adena en Doñana

### WWF/Adena denuncia la plantación de eucaliptos en la marisma de Doñana

✠ WWF/Adena exige a la Consejera de Medio Ambiente que se tomen medidas contundentes para impedir la plantación de eucaliptos en Cochinato y los Garridos, así como la restauración de la marisma alta en estas dos fincas de Doñana.

WWF/Adena considera que el proyecto para la plantación de eucaliptos en las fincas de los Garridos y Cochinato, ambas colindantes con el Espacio Natural de Doñana, es inadmisibles. Esto supondría un grave impacto ambiental para los ecosistemas autóctonos y, muy especialmente, para los recursos hídricos de la zona, que ya se encuentran seriamente comprometidos por otros usos. Como propietaria de la "Reserva Biológica del Guadiamar", finca vecina a los Garridos y Cochinato e incluida dentro del Parque Nacional de Doñana, WWF/Adena ha solicitado a la Consejería de Medio Ambiente que esta plantación no llegue a producirse. El motivo radica en los graves efectos directos que tendría sobre dicha reserva, cuyo objetivo es la conservación de la biodiversidad, así como sobre el Parque Nacional, en general.



Finca de Cochinato

Tras la paralización provisional de las plantaciones, ejecutada por la Consejería de Medio Ambiente, WWF/Adena urge a la Junta a desarrollar medidas que impidan en el futuro nuevas situaciones como estas en el entorno más inmediato al espacio natural. No en vano, en la Comarca de Doñana la propia Consejería de Medio Ambiente ha eliminado aproximadamente 10.000 hectáreas de eucaliptos en los últimos años. Los programas de erradicación de esta especie no autóctona aún continúan desarrollándose, por lo que es un verdadero sinsentido plantear estas explo-

taciones forestales con impacto directo sobre el Espacio Natural de Doñana.

Entre las medidas que se deben realizar, WWF/Adena ha pedido una vez más la restauración de las fincas de Cochinato y los Garridos que, junto con Huerta Tejada, propiedad de la Junta, son piezas clave en la recuperación de la marisma de Doñana, iniciada con el proyecto Doñana 2005. La restauración de ambas fincas significaría un gran beneficio para esta comarca por las inversiones y los puestos de trabajo que se crearían, a la vez que se recuperaría una fracción significativa de marisma alta.

Para Juan Carlos del Olmo, Secretario General de WWF/Adena: "Si la Junta de Andalucía permitiera finalmente estas plantaciones de eucaliptos en la marisma, sea cual sea su finalidad, estaríamos ante un retroceso de cuarenta años en las políticas de conservación en Doñana". Y concluye: "Debemos recordar que los proyectos para plantar eucaliptos en los años 60 fueron una de las amenazas que llevó a la creación del Parque Nacional de Doñana, por lo que estas plantaciones son inadmisibles".

En los años 60 WWF/Adena y diversos naturalistas europeos compraron y promovieron la protección de las marismas de Doñana para evitar su conversión en plantaciones de eucaliptos y grandes fincas agrícolas. En concreto, en 1969 WWF/Adena adquirió las fincas "Cerrado de Mari López" y "Marismas de Guadiamar", con una superficie total de 3.267 hectáreas, actualmente designadas como Reserva Biológica del Guadiamar



Finca de la Reserva Biológica del Guadiamar

Contra estas plantaciones también se han manifestado Ecologistas en Acción, la Estación Biológica de Doñana – a través de su director Fernando Hiraldo- y el Espacio Natural de Doñana, cuyo Director, Juan Carlos

Rubio, manifestó en una entrevista digital en el diario Huelva Información: *"No es compatible la plantación de eucaliptos en el Espacio Natural de Doñana ni en su entorno inmediato"*. **Para más información: WWF/Adena . Juanjo Carmona. Coordinador Oficina para Doñana. Mail: [wwfhinojos@wwf.es](mailto:wwfhinojos@wwf.es); Tel: 617 281 809.**

#### Ahorrar agua con WWF/Adena . Nº 4: comienza la colocación de ahorradores

El proyecto "Gestión de la demanda de agua: reducción de los consumos domésticos en el entorno de Doñana" de WWF/Adena comienza la colocación de los dispositivos ahorradores en los hogares de Doñana.

El inicio de la campaña fue el pasado 28 de noviembre, con una primera actividad en el municipio de Almonte, donde se instaló un stand cuyo principal reclamo es un grifo hinchable de más de 13 metros de altura. Más de 400 ciudadanos del municipio almonteño solicitaron participar en la campaña de instalación de aparatos ahorradores.

El Stand contó con información sobre cómo ahorrar agua desde nuestro hogar y se entregaron algunas muestras de packs de dispositivos de ahorro a los vecinos.



Vecinos de Almonte en la mesa de inscripción a la campaña

La próxima semana se comenzará la campaña en Hinojos y Aznacázar. **Para más información: WWF/Adena . Juanjo Carmona. Coordinador Oficina para Doñana. Mail: [wwfhinojos@wwf.es](mailto:wwfhinojos@wwf.es); Tel: 617 281 809.**

**El proyecto Gestión de la demanda de agua: reducción de los consumos domésticos en el entorno de Doñana cuenta con la financiación de la Red de Parques Nacionales.**



**Cambios en la ley de Doñana reducen las garantías ambientales para este Espacio Natural**

La aprobación de la Ley de Medidas Tributarias y Financieras y de Impulso de la Actividad económica, que modificará varias leyes de ordenación del territorio y de protección del medio ambiente y los espacios protegidos de Andalucía, es a juicio de WWF/Adena un grave error por parte de la Junta de Andalucía, motivado por la presión de intereses locales y de promotores de determinadas actividades empresariales.

Las modificaciones que se operan en la Ley de Medidas Tributarias y Financieras y de Impulso de la Actividad económica son las de la Ley 1/1994, de 11 de enero, de Ordenación del Territorio de la Comunidad Autónoma de Andalucía; la Ley 2/1989, de 18 de julio, por la que se aprueba el Inventario de Espacios Naturales Protegidos de Andalucía, y se establecen medidas adicionales para su protección; la Ley 12/1984, de 19 de octubre, de declaración de las Marismas del Odiel como Paraje Natural y de la Isla de En medio y la Marisma del Burro como Reservas Integrales; la Ley 8/1999, de 27 de octubre, del Espacio Natural de Doñana; y la Ley 3/2003, de 25 de junio, de declaración del Paraje Natural de Alborán.

Para WWF/Adena, la necesidad de simplificar la normativa y los procedimientos administrativos no puede servir de excusa para eliminar las garantías ambientales. Si determinados procedimientos se ralentizan en los Espacios Naturales por la falta de personal y recursos de la administración ambiental, la obligación del Gobierno Andaluz es la de dotar de medios a la misma –fomentando por ejemplo los trámites a través de Internet para evitar desplazamientos a los ciudadanos-, no la de eliminar los trámites que garantizan la protección del medio ambiente, que es lo que hace con esta normativa.

Es totalmente contradictorio que la Junta quiera cambiar la normativa de protección actual porque "no funciona" para el desarrollo sostenible de los Espacios Naturales, cuando en los últimos años ha defendido como un éxito dicho desarrollo sostenible en estos espacios, sustentado en las normas que ahora se quieren eliminar.

Para WWF/Adena lo que en realidad se pretende con este cambio normativo es facilitar el desarrollismo con proyectos sin justificación alguna en el contexto actual como el urbanismo, los macro-complejos de segunda residencia o los campos de golf (muchos de ellos en crisis en toda Andalucía, pese al claro apoyo que han recibido de la propia Administración Andaluza –como ejemplo el campo de Golf de Matalascañas).

Desde WWF/Adena se entiende que en estos momentos de crisis económica y ecológica, es hora de ser valientes y afrontar los nuevos retos con nuevas ideas, no repitiendo modelos de desarrollo que ya han fracasado. El medio ambiente es un activo básico para el desarrollo económico y el empleo, y debemos ser capaces de aprovecharlo, mediante la aplicación de verdaderas políticas de desarrollo sostenible, en vez de malgastarlo como se pretende hacer por muchos sectores con la excusa de la crisis.

Según Juanjo Carmona, portavoz de WWF/Adena : El Gobierno Andaluz debe rectificar este disparate. De no hacerlo los perjuicios para el medio ambiente y los andaluces serán más que evidentes". Y concluye: "La reactivación económica es posible protegiendo el medio ambiente, la crisis no puede servir de excusa para hacer actuaciones que anteriormente habían quedado descartadas por su alto impacto ambiental .Si ahondamos en la crisis ecológica no saldremos de la crisis

"nueva Bahía de Algeciras" con la construcción del oleoducto que atravesará las provincias de Huelva y Sevilla y conectará con la refinería petroquímica promovida por el Grupo Gallardo en Los Santos de Maimona (Badajoz).

El portavoz de IU-CA, Diego Valderas, resaltó esta cuestión en la Comisión de Medio Ambiente del Parlamento Andaluz, lo cual fue confirmado por WWF/Adena , que señaló que tal y como recoge el documento evacuado desde la Dirección General de Prevención y Calidad Ambiental de la Consejería de Medio Ambiente hasta la Dirección General de Industria y Energía de la Administración central en cuanto al estudio de impacto ambiental, habrá un importante incremento del tráfico de petroleros en la costa de Huelva, así como un riesgo cierto de accidente.

En las alegaciones de WWF/Adena al proyecto, se hacía constar además de que el estudio de impacto ambiental carece de un protocolo de actuación en caso de vertido accidental en la costa, y tampoco

económica". *Para más información: WWF/Adena . Juanjo Carmona. Coordinador Oficina para Doñana. Mail: [wwfhinojos@wwf.es](mailto:wwfhinojos@wwf.es); Tel: 617 281 809.*

### WWF/Adena alerta de los riesgos para la costa onubense por vertidos de petróleo

WWF/Adena ha advertido del claro riesgo que existe de que la costa de Huelva se convierta en una

analiza con seriedad el caso de la rotura del oleoducto en tierra.

En caso de un accidente en el mar, el vertido tiene un 90% de posibilidades de acabar en las playas onubenses, lo cual supondría, además de un daño ambiental importante, un fuerte impacto en la principal fuente de ingresos de los municipios costeros.

WWF/Adena presentará el próximo día 2 de diciembre, en el Grupo de Trabajo de Sostenibilidad del Consejo de Participación de Doñana, una propuesta para que dicho organismo realice un informe negativo sobre el oleoducto. Para WWF/Adena , esta infraestructura no aporta nada a Doñana y sin embargo puede crearle serios problemas, como ya han manifestado también algunos alcaldes de la Comarca y otros agentes sociales de la misma. *Para más información: WWF/Adena . Juanjo Carmona. Coordinador Oficina para Doñana. Mail: [wwfhinojos@wwf.es](mailto:wwfhinojos@wwf.es); Tel: 617 281 809.*

## Noticias de Doñana / Noticias Varias

### Más delitos contra el medio ambiente en el Condado

La Policía Autonómica ha actuado nuevamente contra presuntos delitos contra el medio ambiente cometidos en el Condado de Huelva. Si en octubre actuaba contra una balsa de riego en Lucena del Puerto, en este caso se trata de la transformación de una zona forestal para dedicarla al cultivo de fresas y la construcción de infraestructuras de manera ilegal en Moguer.

Según la información proporcionada por la Policía Autonómica, la investigación de un incendio forestal en el paraje de la Cacerías, permitió descubrir dentro del Coto Manzote la construcción de 28 viviendas sin autorización, así como otras infraestructuras construidas en los últimos años, también sin autorización, como edificaciones o una balsa. Asimismo, los agentes pudieron comprobar la transformación de 20 hectáreas forestales en cultivos agrícolas de forma irregular.

Los agentes han detenido a cuatro personas por delitos contra el medio ambiente y ordenación del territorio. Entre los detenidos están el promotor, el constructor y los responsables de la obra.

WWF/Adena ha denunciado en múltiples ocasiones que la deforestación de espacios públicos para el cultivo ilegal de la fresa, está trayendo consigo la aparición de naves y viviendas construidas en suelo forestal.

Mientras continúan llevándose a cabo estas actuaciones ilegales en el entorno fresero, se cumple un año del anuncio por parte de la Junta de Andalucía de la redacción del Plan Especial de Ordenación de las Zonas de Regadíos Ubicadas al Norte de la Corona Forestal de Doñana.

En estos meses no se ha conocido ningún avance en la redacción del plan pese a la urgente necesidad del mismo, para "solucionar el problema de la expansión de regadíos e invernaderos sin criterios de planificación, que en algunos casos han estrechado los corredores naturales, además de provocar la proliferación de las explotaciones de infraestructuras que no tienen en cuenta la racionalidad de costes y el impacto ambiental", tal y como manifestaba la propia Junta de Andalucía en el anuncio del Plan. WWF/Adena insiste en la necesidad de sacar este plan lo antes posible, con la implicación de todos los agentes sociales, incluyendo entre otros a los ayuntamientos, los agricultores y las entidades conservacionistas.

## Reintroducción de lince en Guadalmellato

✠ Según las conclusiones del III Seminario de Conservación del Lince Ibérico, celebrado en Huelva, se estima que se dan las condiciones suficientes para realizar la primera reintroducción del lince ibérico provenientes del programa de cría en cautividad, en la comarca del Guadalmellato (Córdoba). La misma se realizará durante el otoño del 2009.

Para WWF/Adena, esta reintroducción supone abrir una nueva línea de trabajo, que sume a todas las ya existentes, en la conservación del felino más amenazado del planeta, lo cual debe ser un motivo de satisfacción para todos los agentes que trabajan para sacar al lince de su situación actual.

La posibilidad de contar con nuevas poblaciones es, a juicio de WWF/Adena, una herramienta importante a medio y largo plazo, por ello es necesario garantizar la conservación de hábitats adecuados para el lince, especialmente en territorios que actualmente no cuentan con poblaciones, pero que podrían albergarlas (Sur del Portugal, Extremadura, Madrid o Castilla-León).

Pese a esta buena noticia, para WWF/Adena el problema actual es que, mientras muchos técnicos y agente sociales están intentando buscar salida a los problemas del lince, estos continúan multiplicándose, con proyectos como presas, líneas de alta velocidad, planes urbanísticos o autopistas, tanto en los territorios que actualmente ocupa la especie como en aquellos llamados a albergarla. Entre los ejemplos están la línea de alta velocidad Sevilla-Huelva, la variante del Rocío, la Autovía Cáceres-Badajoz o la duplicación de carriles en la Huelva-Zafra o la M-505, entre otros muchos proyectos.

La situación es especialmente preocupante en Doñana, donde la población actual no supera el medio centenar de ejemplares, y donde la presión sobre la especie ha aumentado en la última década de forma alarmante, con la construcción de nuevas vías de comunicación, la ocupación de espacios forestales para cultivos agrícolas o la aparición de enfermedades de especies domésticas en ejemplares de lince, como la leucemia felina.

WWF/Adena considera que la reintroducción acordada también 'plantea nuevos retos' para la conservación del lince, en especial para Castilla-La Mancha, comunidad colindante con la zona donde el próximo otoño se soltarán tres parejas de lince capturados de Sierra Morena para crear en este macizo montañoso una tercera población que se una a las dos existentes en los ríos Yeguas y Jándula. Y pide que la Comunidad Castellano Manchega haga un importante esfuerzo para complementar los trabajos que se están realizando en Andalucía, tanto a nivel de conservación de hábitats, como de coordinación en materia legal. *Para más información: WWF/Adena . Luis Suarez. Responsable de Especies. Mail: [lsuarez@wwf.es](mailto:lsuarez@wwf.es); Tel: 690 76 24 58.*

## Ecologistas en Acción y WWF/Adena se personarán como acusación particular ante el envenenamiento de un lince en Andújar

✠ Hace apenas un mes se encontró en el término municipal de Andújar el cadáver de un ejemplar adulto de lince ibérico. Posteriormente se confirmó que murió por haber ingerido una sustancia tóxica llamada aldicarb. Ante estos hechos, va a iniciarse un proceso penal contra quien presuntamente colocó los cebos envenenados. WWF/Adena y Ecologistas en Acción se personarán como acusación particular, dada la gravedad del problema del veneno en España.

El lince, un macho adulto de cinco años radiomarcado, fue encontrado en las inmediaciones de un gallinero que había sido rodeado de cebos envenenados junto a una viña, en la carretera de La Alcaparrosa, una zona con presencia estable y reproductora de la especie. WWF/Adena y Ecologistas tienen constancia de que el lince envenenado, frecuentaba desde hacía pocos meses los gallineros de la zona. No hay que olvidar que, desde hace un tiempo, la Consejería de Medio Ambiente aplica un sistema de compensaciones económicas por los daños sufridos en los gallineros.

Pese a todo, el entorno del gallinero había sido sembrado de cebos, de lo que se deduce que hubo una clara intencionalidad. Por ello, WWF/Adena y Ecologistas en Acción entienden que el agresor no tiene ninguna justificación posible, ya que se trata de un envenenamiento premeditado contra una especie en Peligro Crítico de Extinción.

Así, cuando la Unión Europea está invirtiendo una enorme cantidad de recursos para la conservación del lince ibérico, y la comunidad internacional presta toda su atención a la lucha por la supervivencia del felino más amenazado del mundo, resulta increíble que se sigan produciendo este tipo de actuaciones ilegales. Por ello, ambas organizaciones esperan que el peso de la ley recaiga sobre el responsable de este delito y trabajarán y apoyarán a las administraciones competentes para que apliquen la legislación vigente. *Para más información: WWF/Adena . Luis Suarez. Responsable de Especies. Mail: [lsuarez@wwf.es](mailto:lsuarez@wwf.es); Tel: 690 76 24 58.*

## Publicaciones /Cursos/ Convocatorias/Premios

☞ El próximo 2 de febrero de 2009 se celebra el Día Mundial de los Humedales, para el cual este año Ramsar ha elegido el lema "Aguas Arriba-Aguas Abajo: Los Humedales nos Conectan a Todos", ideado en torno a un tema de manejo de humedales y cuencas hidrográficas. Como otros años, la Secretaría de la Convención Ramsar, ha editado una serie de materiales de difusión como carteles y pegatinas, folletos, CDs y herramientas de educación ambiental. Para solicitar los materiales se puede enviar un correo a la dirección [wwd@ramsar.org](mailto:wwd@ramsar.org).

☞ Los días 1 a 5 de diciembre se celebra en Madrid, el 9º Congreso Nacional del Medio Ambiente (CONAMA), durante el cual se celebrarán cientos de actividades entre mesas redondas, jornadas técnicas, grupos de trabajo, etc. Información actualizada del encuentro en [www.conama9.org](http://www.conama9.org).

## Agenda InfoDoñana

✠ **2 de diciembre.** Reunión de la Comisión de Sostenibilidad del Consejo de Participación de Doñana. Lucena del Puerto (Huelva).

✠ **12 de diciembre.** Reunión de la Comisión de Investigación del Consejo de Participación de Doñana. Almonte (Huelva).

✠ **18 de diciembre.** Reunión del Consejo de Participación de Doñana.

✠ **4 al 6 de diciembre de 2008.** VI Congreso Ibérico sobre Gestión y Planificación del Agua. Vitoria. Organiza Fundación Nueva Cultura del Agua. **Para más información: FNCA. Tel: 944 790 070.**



© 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

**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](mailto: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](mailto:wwfhinojos@wwf.es) **Coordinación:** Juanjo Carmona.

JUNTOS POR DOÑANA