



INFO
DOÑANA

2017

NÚMERO 217
JULIO 2017

WWF en Estuario del Guadalquivir y Doñana~

*Cartas desde
el Bosque*



En los últimos 10 años se ha quemado en España una media de **90.000 hectáreas de bosque y montes**. Los incendios forestales ponen en peligro vidas humanas y destruyen el hogar de especies como el lince ibérico, el oso pardo, el corzo, el ciervo y aves como las águilas... Hogares perdidos que tardan cientos de años en recuperarse.

Este verano, desde WWF queremos **darle voz a los bosques** y sus habitantes. Por eso, compartimos una carta de auxilio escrita desde el bosque con tinta elaborada a partir de sus propias cenizas, las del incendio que el pasado mes de junio arrasó más de 9.000 hectáreas en Doñana, nuestro espacio natural más emblemático.

Con esta **tinta de ceniza**, tan especial, el propio **bosque le pide ayuda** a los políticos para que tomen medidas contra los devastadores incendios forestales. WWF se une al bosque y **exige a las autoridades** que evalúen el riesgo de incendio, inviertan más en prevención y mejoren la gestión forestal.

Tú también puedes **sumar tu voz** y firmar esta carta desde el bosque.



[FIRMA LA CARTA, DEFIENDE LOS BOSQUES](#)

WWF pidió en el Consejo de Participación de Doñana que el acuífero de Doñana se declare en riesgo

El Consejo de Participación del Espacio Natural de Doñana celebró su primera reunión ordinaria de 2017 el pasado 14 de julio. Durante el mismo se trataron cuestiones como el incendio de Doñana, los avances del “Plan de la Fresa” o [la resolución de la UNESCO sobre el estado del bien Patrimonio de la Humanidad Doñana](#), que mantiene la presión sobre España para que lleve a cabo las actuaciones necesarias para la conservación del mismo.

El asunto principal tratado en este Pleno fue el Informe sobre el estado del acuífero de Doñana de la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir (CHG, del año hidrológico 2015-2016), enviado de forma incomprensible a los miembros del Consejo de Participación de Doñana el día después de la reunión de UNESCO.

WWF denunció durante esta reunión que este informe ha confirmado que las administraciones no están actuando lo suficiente para frenar el imparable deterioro del acuífero que da vida a Doñana y pidió a la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir, representada por su Presidente en el Pleno, la declaración del acuífero “en riesgo”. Para WWF, es urgente detener el continuo crecimiento de la agricultura de regadío en la zona, y clausurar las más de 3.000 hectáreas de cultivos y más de 1.000 pozos ilegales que siguen secando el futuro del humedal más importante de Europa.



WWF lleva años alertando sobre el dramático descenso en los niveles del acuífero que alimenta las marismas de Doñana, por el uso insostenible e ilegal del agua para la agricultura. Una tendencia que confirma el último Informe sobre el estado del acuífero de Doñana de la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir (CHG, del año hidrológico 2015-2016), que acaba de ser publicado en el área documental del Espacio Natural Doñana.

WWF lamenta que aunque el informe está fechado en abril de 2017, las autoridades españolas no lo han hecho público en internet hasta un día después de la reunión de UNESCO en la que se discutía sobre la conservación de Doñana. Para WWF, es un hecho grave y una clara muestra de falta de transparencia con la sociedad y con UNESCO.

En el informe se recoge el nivel en el que se encuentra el agua subterránea en distintos puntos del gran acuífero de Doñana (Unidad 05.51 Almonte-Marismas), que se extiende bajo el parque y buena parte de los municipios del entorno. Según dicho documento, la situación de la masa de agua subterránea es peor que a la que correspondería a un año de lluvias normal, como fue 2015-2016, y mantiene 3 de las 5 zonas del acuífero en mal estado cuantitativo.

Además, el 36% de los medidores de agua subterránea reflejan la situación de “en alarma”, destacando en toda la zona donde se concentra la agricultura intensiva de regadío (ámbito del Plan de la Corona Forestal de Doñana y la zona conocida como Los Hatos). Se siguen manteniendo dos grandes “conos de depresión piezométrica” (lugares donde el acuífero ha sufrido un descenso importante que afecta a la conexión con los espacios naturales) con relación a las cotas medidas en 1995. Los bajos niveles del acuífero se comparan con ese año, un claro indicativo del enorme declive que sufre: justo antes de 1995 se produjo una histórica sequía y los niveles siguen bajando, incluso por debajo de lo marcado en aquella fecha.

Según WWF, esto es el fruto de la inacción de las administraciones andaluza y española, que siguen sin actuar con urgencia y contundencia para cerrar los cultivos y pozos ilegales que secan Doñana. Además, como demostró WWF este año, las administraciones permiten que la superficie de regadío siga aumentando en la zona: 251,9 nuevas hectáreas en los últimos dos años. Los datos del informe se suman a la preocupación de la Comisión Europea –que mantiene abierto un proceso de infracción contra España por la mala gestión del agua en la zona- y a los últimos estudios científicos que alertan sobre el riesgo de “colapso” de Doñana por la falta de agua. WWF también considera preocupante que las administraciones sigan sin tener en cuenta el cambio climático, que no hará más que acentuar el declive del acuífero.

Por ello, WWF solicitó en el Consejo de Participación de Doñana el apoyo para que la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir declare “en riesgo” el acuífero, y se apliquen así las medidas que prevé la Ley de Aguas: poner fecha a las actuaciones para recuperarlo, con un plan que incluya el cierre de todos los pozos ilegales y un control más estricto sobre las extracciones de agua en la zona.

La Estación Biológica de Doñana también mostró su honda preocupación por el estado de las aguas de Doñana y los efectos sobre los ecosistemas del Espacio Natural.

Éxito en la celebración del BIG JUMP 2017 en Sanlúcar de Barrameda



El pasado domingo 9 de julio WWF celebró el “[Big Jump](#)” en la localidad gaditana de Sanlúcar de Barrameda con un extraordinario éxito de participación. Más de 200 personas pasaron por el stand instalado junto a la desembocadura del Guadalquivir, muchas de las cuales participaron en el salto al río a las 13.00 horas.

[LA GESTIÓN DEL SISTEMA DEL GUADALQUIVIR AFECTA A LA BIODIVERSIDAD DEL ESTUARIO](#)

Esta era la duodécima edición del Gran Salto por nuestros ríos y la segunda vez que se celebra en Sanlúcar de Barrameda –la primera fue en 2005, durante la primera edición.

WWF aprovechó la jornada para informar sobre los grandes valores ambientales y socioeconómicos del estuario del Guadalquivir.

WWF quiere agradecer al Ayuntamiento de Sanlúcar de Barrameda su colaboración en la cesión de los espacios donde se realizará la actividad y la buena acogida dispensada a la celebración del BIG JUMP 2017 en esta localidad.



Otras noticias de WWF

Si quieres saber más sobre nuestras actividades y actuaciones en Doñana o en otras partes de España puedes visitar nuestra web www.wwf.es o nuestro twitter [@WWFespana](https://twitter.com/WWFespana)

- [WWF aboga por la mejora de la gestión del ganado en Doñana incluyendo criterios científicos](#)

Noticias de Doñana~

[La Comisión Europea tomará las medidas necesarias si el Plan Hidrológico del Guadalquivir infringe la Directiva Marco en relación a Doñana](#)

El Comisario de Medio Ambiente de la Comisión Europea, el finlandés Karmenu Vella, [ha afirmado que se podrían tomar medidas contra el Reino de España](#) si el Plan Hidrológico de

la Cuenca del Guadalquivir no respeta lo dispuesto por la normativa europea y en concreto la Directiva Marco del Agua, en relación con la conservación del Espacio Natural de Doñana y del Estuario del Guadalquivir –espacio incluido en la Red Natura 2000.

En estos momentos la Comisión mantiene abiertas dos quejas interpuestas por WWF por el proyecto del dragado de profundización del Guadalquivir y por el estado del acuífero Almonte-Marismas del cual se nutre Doñana.

La investigación del Incendio de Doñana señala a la carbonera

[LA JUNTA INICIA
LOS TRABAJOS DE
RESTAURACIÓN](#)

[Según el Diario Público](#), el informe de los agentes de medio ambiente de la brigada de investigación de incendios forestales en Huelva, remitido al SEPRONA, corrobora la hipótesis de que el incendio de Doñana se originó en una empresa carbonera situada junto al paraje de las Peñuelas en Moguer.

[TODOS LOS LINCES
HUIDOS YA SE
ENCUENTRAN EN EL
ACEBUCHÉ](#)

La investigación apunta a una posible negligencia en el proceso de fabricación de carbón vegetal.

Por otra parte, los afectados por el incendio del Camping de Doñana han iniciado un proceso para pedir una nueva línea de investigación sobre el fuego que arrasó el camping Doñana. [Aseguran tener pruebas de que el mismo se inició en las instalaciones del camping](#).

Por último, los 15 parlamentarios andaluces de Podemos van a donar 17.437 euros de sus sueldos de junio para actuaciones de restauración en las zonas afectadas por el incendio de Doñana. [Ecologistas en Acción y SEO/BirdLife serán las entidades destinatarias](#).

[LA CIFRA DE HECTÁREAS QUEMADAS SUBE HASTA LAS 9547](#)

El CSIC se contradice en relación a los proyectos de Gas Natural

Mientras la Delegación en Andalucía del CSIC ha remitido al Defensor del Pueblo Andaluz un informe en el que pide paralizar el proyecto de almacenamiento de gas natural en Doñana y pide su evaluación por un equipo multidisciplinar e independiente, el presidente de este organismo, Emilio-Lora Tamayo, ha remitido una inexplicable carta a Gas Natural Feosa S.A en la que no reconoce dicho informe.

Podemos ha exigido la dimisión del presidente del CSIC por haber remitido la mencionada misiva a una empresa privada.

[EL CONGRESO PIDE
PARALIZAR EL PROYECTO DE
GAS NATURAL](#)

La Junta de Andalucía [ha reiterado](#) que no autorizará pozos en Doñana, al tiempo que el Consejero de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio, José Fiscal, [ha anunciado la intención de la Junta de acudir a los tribunales](#) si el Gobierno central no paraliza el proyecto en base a lo recomendado por el CSIC.

- [El Defensor del Pueblo español pide informes sobre las medidas para revertir el mal estado del acuífero de Doñana y la sismicidad del proyecto de Gas Natural S.A](#)
- [El Defensor del Pueblo lamenta la inacción del Ministerio de Medio Ambiente ante el proyecto de gas de Doñana](#)

Otras noticias de Doñana en los medios

- [Entrevista a Marten Sheffer, premio Fundación BBVA Fronteras del Conocimiento](#)

- [Entrevista a Juan Pedro Castellano, director del EENN de Doñana por Ricardo Gamaza para Público](#)
- [La mitad de las especies de aves amenazadas que se refugian en Doñana está en declive](#)
- [Imputados dos ex alcaldes y un ex consejero por el robo de agua en Doñana](#)
- [El águila imperial en Doñana sigue sin consolidarse](#)
- [Obras en depuradoras de Doñana: Sanlúcar de Barrameda, Matalascañas](#)
- [Ecologistas en Acción denuncia problemas de Doñana](#)
- [Ecologistas iza la bandera negra en la Playa de Sanlúcar de Barrameda](#)
- [La Comisión Europea abre expediente por el chiringuito de la Playa del Parador en Mazagón](#)

Publicaciones/Cursos/Convocatorias/Premios~

~ DESTACAMOS ~

La Secretaría de la Convención de Ramsar ha convocado la [séptima edición de los Premios Ramsar a la Conservación de los Humedales](#) en sus tres categorías: Premio al uso racional de los humedales, Premio a la Innovación y Premio a los jóvenes defensores. El plazo para la recepción de candidaturas termina el 30 de septiembre y se pueden enviar las candidaturas a award@ramsar.org.

- Se ha publicado [la Acroática nº 42](#) correspondiente al mes de julio de 2017 y cuyo autor es el gran conocedor de Doñana, Jesús Vozmediano. En este número, Vozmediano analiza cuestiones relacionadas con el agua en Doñana.
- Del 13 al 15 de septiembre se celebrará en Tarifa el 3er Congreso Internacional sobre Cambio Global y Migraciones de Aves, en el que intervendrán entre otros Jordi Figuerola y Miguel Ferrer de la EBD. Para más información: www.birdmigrationcongress.com.

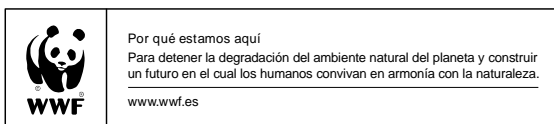
Agenda InfoDoñana~

- **22 de septiembre.** Día Europeo sin coches.

Juanjo Carmona
Oficina para Doñana de WWF España
wwfhinojos@wwf.es
@JuanjoCarmonaM

Felipe Fuentesaz
Oficina para Doñana de WWF España
agrofelipe@wwf.es
@FFuentesaz

WWF España agradece la reproducción del contenido del presente InfoDoñana, siempre y cuando se cite expresamente la fuente.



© 1986. Logotipo del Panda de WWF y © WWF, Panda y Living Planet son Marcas Registradas de WWF World Wide Fund for Nature (Inicialmente World Wildlife Fund). WWF España, Gran Vía de San Francisco 8-D, 28005 Madrid, t: 91 354 05 78, e: info@wwf.es, www.wwf.es