



INFO  
DOÑANA  
2017

NÚMERO 212  
MARZO 2017

## WWF en Estuario del Guadalquivir y Doñana~



### CELEBRA CON WWF LA HORA DEL PLANETA, QUE NADIE TE PARE

**WWF ha lanzado en España la plataforma de movilización digital [horadelplaneta.es](http://horadelplaneta.es), en la que pide a los ciudadanos que se sumen a una marcha virtual para demostrar que la transición global hacia un futuro sin emisiones es imparable. Con el lema “El Planeta primero. Que nadie te pare”, WWF celebra este año la Hora del Planeta, una campaña que empezó en Sidney hace ahora 10 años con el simple gesto de apagar la luz una hora como símbolo de la lucha contra el cambio climático y que se ha convertido en la actualidad en la mayor iniciativa mundial en defensa del medio ambiente.**

**El pasado año 2016 fue el más cálido registrado desde 1880.** Y 15 de los 16 años de este siglo XXI han batido todos los récords de aumento de temperatura. Diez años después de que la Hora del Planeta pusiera el foco en el gran reto ambiental del cambio climático, cuyos efectos son hoy claramente visibles, **WWF quiere aumentar la ambición y acelerar los compromisos para demostrar que el camino hacia un desarrollo sostenible, libre de emisiones, está en marcha y es imparable.** El **Acuerdo de París**, que entró en vigor el pasado 4 de noviembre de 2016, ofrece el marco idóneo para esta transición global y, sin duda, es el punto de inflexión hacia el nuevo camino.

Muchos avances están ya en marcha y son la prueba de que hemos iniciado este camino sin retorno: China ha paralizado la construcción de centrales de carbón, algunas compañías aseguradoras, ciudades, bancos y fondos de inversión han dejado de invertir en combustibles fósiles, el coche eléctrico rueda ya con un futuro prometedor, cada vez más países apuestan por energía 100% renovable... y los ciudadanos empujan con fuerza para acelerar este cambio.

**Para ello, la Hora del Planeta de WWF pretende este año llamar a la movilización de todos, gobiernos, empresas, instituciones y ciudadanos, para que se sumen a esta marcha por el Planeta**, un movimiento mundial que va más allá de apagar las luces durante una hora y que propone medidas concretas de activismo por el clima.

WWF usará la Hora del Planeta en todo el mundo para conseguir determinados logros de conservación de relevancia nacional o regional: la protección de una gran zona de extraordinaria biodiversidad en Brasil, la promoción de energía renovable en Sudáfrica o de un estilo de vida sostenible en China, o la petición a la Unión Europea de una política climática que asegure un futuro energético limpio y renovable.

Desde hoy, todo el mundo puede participar en las movilizaciones que propone la Hora del Planeta. WWF anima a los ciudadanos a que se unan a la marcha virtual en [horadelplaneta.es](http://horadelplaneta.es) y formen parte de una iniciativa que pretende finalmente alcanzar un futuro sostenible para nosotros y las próximas generaciones.

## CELEBRAMOS EL DÍA MUNDIAL DE LOS HUMEDALES CON ACTIVIDADES POR TODO EL ESTUARIO Y DOÑANA



NUESTROS VOLUNTARIOS ESTUVIERON REPOBLANDO EN LA RESERVA BIOLÓGICA DE DOÑANA EN COLABORACIÓN CON LA ESTACIÓN BIOLÓGICA DE DOÑANA



VISITAMOS EL PARQUE NACIONAL Y HABLAMOS SOBRE LOS PROBLEMAS DEL ESTUARIO



EN EL BRAZO DEL ESTE Y LAS SALINAS DE SANLÚCAR DE BARRAMEDA PUDIMOS CONOCER LA AVIFAUNA DE DOÑANA

EN COLEGIOS DE SEVILLA, CORIA DEL RÍO Y PUEBLA DEL RÍO HABLAMOS SOBRE DMH2017



UN AÑO MÁS, PARTICIPAMOS EN LA SUELTA DE AVES DE CAÑADA DE LOS PÁJAROS, CON UN TALLER DE EDUCACIÓN AMBIENTAL. ADEMÁS, EN ESTA EDICIÓN NUESTRO SECRETARIO GENERAL, JUAN CARLOS DEL OLMO, FUE UNO DE LOS PADRINOS DE LA ACTIVIDAD



## WWF insiste en la necesidad de un acto administrativo que ponga fin al dragado del Guadalquivir



Este 14 de marzo la Secretaria de Estado de Medio Ambiente, María García, ha anunciado en el Senado que el dragado de profundización del río Guadalquivir no se realizará al no cumplir el proyecto con las condiciones de la Declaración de Impacto Ambiental. Además anunció que en el proyecto de Presupuestos del Estado para 2017 no se contempla ninguna partida para el dragado.

WWF celebra que el Gobierno ratifique lo informado en diciembre de 2016 a Unesco, que no se llevará a cabo el dragado de profundización. Sin embargo, pide, una vez más, que se traduzca de forma urgente en un acto administrativo y legal que ponga fin de forma definitiva al dragado, y que se acompañe de un compromiso de no permitir planes futuros de profundización del río, tal y como pide UNESCO.

Para WWF este anuncio del Gobierno en el Senado sólo será una realidad cuando se cumplan estas tres condiciones: que la obra no se incluya en los Presupuestos Generales del Estado, que se anuncie la retirada del proyecto del Plan Hidrológico del Guadalquivir, y que el Puerto de Sevilla renuncie al dragado de forma expresa.

Más información: [http://www.wwf.es/?42020/Espaa-se-](http://www.wwf.es/?42020/Espaa-se-compromete-ante-UNESCO-a-no-autorizar-el-dragado-del-Guadalquivir-pero-wwf-exige-pruebas-de-la-cancelacin-definitiva-del-proyecto)

[compromete-ante-UNESCO-a-no-autorizar-el-dragado-del-Guadalquivir-pero-wwf-exige-pruebas-de-la-cancelacin-definitiva-del-proyecto](http://www.wwf.es/?42020/Espaa-se-compromete-ante-UNESCO-a-no-autorizar-el-dragado-del-Guadalquivir-pero-wwf-exige-pruebas-de-la-cancelacin-definitiva-del-proyecto)

## WWF advierte que el trasvase a Doñana perpetúa el problema del agua en la zona

El pasado 8 de marzo se votó en la Comisión de Medio Ambiente del Congreso la propuesta del grupo socialista para acelerar el trasvase de agua hacia los regadíos de Doñana, en el Condado de Huelva. Para WWF, se trata de una falsa solución que no hace más que perpetuar el problema del uso ilegal e insostenible de agua en la zona que está secando el Parque Nacional de Doñana. WWF recuerda que en el entorno de Doñana siguen sin tomarse las medidas más básicas de gestión del agua, como saber cuánta agua se está extrayendo del acuífero que da vida al humedal.

La situación del agua en Doñana es crítica, como han alertado científicos, organismos internacionales e incluso los propios informes de la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir. El pasado mes de febrero, un equipo de investigadores internacionales alertó de que [Doñana está al borde del colapso](#), principalmente por el uso excesivo de agua por parte de la agricultura. El año pasado, la Comisión Europea dio un ultimátum a España por el uso ilegal e insostenible del agua en el entorno de Doñana, el último paso en el proceso de infracción iniciado tras una denuncia de WWF. En su ultimátum, la Comisión dejaba claro que las medidas tomadas hasta ahora para resolver el conflicto [no serán más que parches](#) hasta que se haga cumplir la ley estrictamente y se cierren las fincas de regadío y los pozos ilegales.

Para WWF, el mayor parche es el nuevo trasvase de 15 hectómetros cúbicos de la cuenca del Tinto-Odiel-Piedras hacia el Guadalquivir, al Condado de Huelva. WWF recuerda que la normativa europea establece que los trasvases nunca pueden ser la primera opción para resolver los problemas del agua. Antes de invertir en una infraestructura tan costosa para la sociedad y la naturaleza, hay que tomar medidas básicas como controlar el uso de agua o cerrar las fincas de regadío ilegales, algo que sigue sin hacerse en Doñana.

Ante la propuesta del grupo socialista en la Comisión permanente de Medio Ambiente del Congreso, para iniciar los trámites para modificar el Plan Hidrológico Nacional y permitir el trasvase hacia Doñana, WWF pide a los grupos parlamentarios que voten contra esta falsa solución y defiendan un verdadero desarrollo sostenible para la zona.

WWF siempre ha defendido que la agricultura de regadío puede ser compatible con la conservación de este humedal Patrimonio de la Humanidad, pero hace falta cambiar el modelo y no perpetuarlo. Mientras siguen creciendo los cultivos ilegales en el Condado de Huelva, y no hay contundencia a la hora de aplicar la ley, traer agua de trasvase no hace más que perpetuar el problema y crear falsas expectativas a los agricultores.

## WWF denuncia la falta de acción ante las balsas ilegales de Doñana

---

WWF ha entregado por registro oficial en los ayuntamientos de Almonte, Rociana del Condado, Bonares, Lucena del Puerto y Moguer, información cartográfica precisa sobre la localización de las 1.712 balsas de riego presentes en el entorno de Doñana, en el ámbito del Plan Especial de la Corona Forestal. Las autoridades competentes siguen sin actuar para eliminar y restaurar estas balsas que acaparan ilegalmente el agua de Doñana, pese a que muchas de ellas han sido construidas en zonas forestales públicas después de la entrada en vigor de la Ley Forestal Andaluza, o se sitúan en zonas de arroyos ocupando corredores ecológicos.

En noviembre de 2016, WWF reveló mediante el uso de drones e imágenes de satélite el descontrolado crecimiento de las balsas de riego del entorno de Doñana, que ya suman 1.712 en total repartidas por el ámbito del Plan de la Corona Forestal. Según las estimaciones de WWF, al menos el 80% son ilegales, al haberse construido sin autorización o invadiendo zonas protegidas (como montes públicos o cauces públicos).

La organización ha enviado oficialmente a los alcaldes y secretarios de los ayuntamientos, toda la información cartográfica de las balsas de riego en la zona, así como un informe detallando los datos más significativos y afecciones ambientales de las balsas, para poder analizar los posibles incumplimientos de normativa urbanística municipal, y otras normativas ambientales. En el caso de las balsas que sean legalizables, pero han sido construidas sin autorización municipal, los ayuntamientos han dejado de cobrar cientos de miles de euros en licencias de obras, un agravio comparativo para el resto de ciudadanos.

Asimismo, se ha enviado copia a la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio y al Gobierno central, Confederación Hidrográfica del Guadalquivir, para que como Administraciones analicen esta información, abran los correspondientes expedientes sancionadores, y procedan a la restauración del daño causado.

Entre las balsas, se destaca la gravedad de las situadas en zonas de corredores ecológicos (112 balsas), incompatible con el Plan de la Corona Forestal, o las 182 balsas transformadas en zona forestal con posterioridad a la Ley Forestal Andaluza.

Los Ayuntamientos del ámbito del Plan, la Consejería de Medio Ambiente y la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir ya tienen en sus manos la información, que será trasladada a la Fiscalía de Medio Ambiente en los próximos días. Para la organización, las autoridades tienen que actuar para que de una vez por todas se cumpla la ley, y acabe la impunidad con el robo del agua en Doñana.

**La campaña internacional de WWF en defensa de Doñana sigue en marcha en [www.wwf.es/sosdonana](http://www.wwf.es/sosdonana)**



# Noticias de Doñana ~

## Un estudio advierte del colapso de los humedales como Doñana

En un reciente trabajo en el que han participado científicos como Marten Scheffer –[reciente premio BBVA Fronteras del Conocimiento en Ecología](#)–, los especialistas en humedales de la Estación Biológica de Doñana Javier Bustamante y Andy Green o el profesor Miguel Rodríguez de la UPO, [se alerta de que Doñana corre el riesgo de colapsar sin una gestión a nivel local más activa](#).

Este equipo internacional de científicos avisa de que problemas locales, como el deterioro de la calidad de agua por los aportes excesivos de nutrientes o la explotación intensiva de los acuíferos, pueden exacerbar los efectos de eventos climáticos extremos, tales como sequías y olas de calor, reduciendo la capacidad de los ecosistemas acuáticos para soportar los impactos del cambio climático.

WWF entiende que estas conclusiones científicas deben ser tenidas en cuenta por las administraciones competentes e incorporadas a la gestión del Espacio Natural Doñana en vez de negar las cada vez mayores evidencias de que Doñana camina hacia el colapso.

Para más información: Creating a safe operating space for wetlands in a changing climate. **Frontiers in Ecology and the Environment** 15: 99–107  
<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/fee.1459/full>

## Otras noticias de Doñana en los medios



[Liberan angulas en el Guadalquivir](#)

[El tráfico ilegal de la angula del Guadalquivir](#)

(Fotografía: Junta de Andalucía)



[Defensor del Pueblo ve insuficiente la documentación de los proyectos de almacenamiento de gas de Repsol en Doñana](#)

[Salvemos Doñana propone a la Junta llevar el proyecto de almacenamiento de gas natural al Tribunal de Justicia de la Unión Europea](#)

[Reunión de Salvemos Doñana con el Defensor del Pueblo de Andalucía](#)



[El fiscal pide cárcel para el administrador de la empresa Agromolinillo SCA por construcción ilegal y daños al dominio público](#)

[El defensor del Pueblo andaluz abre una queja para conocer los problemas de Doñana, como el robo del agua o el almacenamiento de gas](#)

- [Comienza la temporada de cría de linces en Doñana](#)
- [Murió Boliche, el lince más viejo de Doñana](#)
- [Estudios demuestran valor ecológico desembocadura del Guadalquivir](#)

## Publicaciones/Cursos/Convocatorias/Premios~

### ~ DESTACAMOS ~

La IV [feria Doñana Birdfair](#) continúa con sus actividades preparatorias y novedades que está publicando en su web.

Recuerda, se celebrará los próximos días 21 a 23 de abril en la Dehesa de Abajo

[Más información pincha aquí](#)



- Este año, además de la Feria Internacional de las Aves “Doñana Birdfair”, en el Rocío también se llevará a cabo una feria, en este caso de ecoturismo. [Será del 27 al 30 de abril.](#)

- Ya está disponible el [Boletín nº 188 RENPA](#), correspondiente al mes de marzo.
- [Acroática 38](#): Jesús de Vozmediano, con su peculiar mirada, hace este mes un repaso por diversas problemáticas de Doñana, desde el gas a los pozos ilegales.
- Aquí podéis acceder a la [edición nº 49 del Boletín Gato Clavo](#) del proyecto Life+IBERLINCE.



- Está en exposición pública el “Proyecto constructivo de clausura de las balsas de fosfoyesos situadas en el término municipal de Huelva”. El plazo para alegaciones es de 30 días hábiles desde [la publicación en el BOE nº 61](#) (Lunes 13 de marzo de 2017).
- La Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio de la Junta de Andalucía ha convocado una nueva edición del [Plan Andaluz de Formación Ambiental](#) programada para marzo - junio 2017.
- Los próximos días 16 y 17 de Marzo se celebrará el “I Congreso Internacional sobre el Derecho de las energías renovables y la eficiencia energética: nuevos retos tras el horizonte 2020” organizado por la Universidad de Sevilla y el Instituto García Oviedo.

## Agenda InfoDoñana ~

- **16 a 30 marzo.** Exposición Una Mirada Natural. Organiza: Colectivo UMN y Ayuntamiento de Coria del Río. Lugar: Sala de Exposiciones “Martínez de León”. Coria del Río (Sevilla).
- **24 de marzo.** Reunión de la Comisión de Investigación del Consejo de Participación del Espacio Natural Doñana. Lugar: Estación Biológica de Doñana, sede de Sevilla.

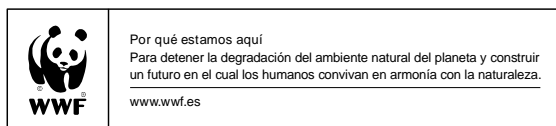
---

**Juanjo Carmona**  
Oficina para Doñana  
de WWF España  
[wwfhinojos@wwf.es](mailto:wwfhinojos@wwf.es)  
@JuanjoCarmonaM

---

**Felipe Fuentesaz**  
Coordinador de la  
Oficina para Doñana de WWF España  
[agrofelipe@wwf.es](mailto: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