



## WWF en Estuario del Guadalquivir y Doñana~



### WWF CELEBRA EL DMH'17 EN EL ESTUARIO DEL GUADALQUIVIR

WWF España comenzó a celebrar el Día Mundial de los Humedales 2017 en el Estuario del Guadalquivir con una visita al Paraje Natural del Brazo del Este y el río Guadaira. Amigos y voluntarios pudieron disfrutar de una jornada de observación de fauna y conocieron los valores ambientales de estos espacios de la margen izquierda del Guadalquivir.



Asimismo se les explicó que científicos y expertos han llegado a un consenso: la dinámica natural del estuario ha perdido su equilibrio y corre el riesgo de colapsarse con la consiguiente pérdida de recursos ambientales y económicos.

El proyecto de dragado de profundización, la disminución de los caudales de agua dulce, la contaminación, la erosión de los

márgenes, la ocupación de las llanuras de inundación y marismas o la más que segura subida del nivel del mar a causa del cambio climático son algunos de los problemas a los que se enfrenta el estuario del Guadalquivir.

Para recuperar los servicios ambientales, sociales y económicos del río, así como adaptarnos a los efectos del cambio climático WWF considera urgente llevar a cabo algunas medidas clave que nos recomiendan los expertos:

1. Mayor coordinación institucional/administrativa que incluya la creación de un Plan de Gestión del Estuario.
2. Aumentar el conocimiento científico.
3. Asegurar mayores caudales de agua dulce al estuario.
4. No llevar a cabo el dragado de profundización y modificar con criterios científicos los de mantenimiento del canal de navegación.

5. Establecer un plan de gestión sostenible de la pesca en el Guadalquivir y su entorno, que permita la recuperación de especies como la anguila o el esturión.
6. Asegurar la conectividad con el tramo medio del Guadalquivir permeabilizando las presas de Alcalá y Cantillana.
7. Frenar la erosión de las márgenes.
8. Recuperar las llanuras de inundación.
9. Reducir los aportes de sedimentos, nutrientes y pesticidas.



Ante el especial interés de los participantes por el dragado de profundización del Guadalquivir y la supuesta renuncia al mismo por el Estado, se explicó que la Junta de Andalucía y el Gobierno central han asegurado a UNESCO, en su informe sobre el estado de conservación de Doñana de diciembre de 2016, que el proyecto de dragado de profundización del río Guadalquivir “no se autorizará”.

WWF considera como positivo este paso, dado que debería suponer el golpe de muerte definitivo a un proyecto que lleva vivo más de 15 años y que ha cosechado un enorme rechazo por su impacto nocivo sobre Doñana y los sectores económicos del estuario y por sus más que dudosos beneficios para la sociedad. Pero al mismo tiempo, WWF ha pedido al Gobierno y la Junta que se traduzca pronto 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 exigió el Comité de Patrimonio Mundial de UNESCO en su última decisión sobre Doñana.

Para WWF este compromiso sólo será creíble 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 sin realizar un nuevo proyecto con una nueva Declaración de Impacto Ambiental.

Por último se explicó a los participantes que para WWF es irracional que los Puertos del Estado compitan entre sí en vez de cooperar, y que el Puerto de Sevilla mantenga su obstinación de dragar a toda costa pese a la capacidad ya existente en Cádiz, Algeciras o Huelva. Mejorando sus accesos ferroviarios a otros puertos, el de Sevilla podría convertirse en un importantísimo centro logístico, sin despilfarrar millones de euros de dinero público y acabar con Doñana e importantes sectores económicos del estuario del Guadalquivir.

### **El Estuario, protagonista del Día Mundial de los Humedales 2017**

WWF conmemora este Día Mundial de los Humedales 2017 en el Estuario del Guadalquivir, un espacio único, con una rica biodiversidad y fuente de inagotables servicios ambientales (agua, alimento, espacios recreativos, regulación hídrica, etc).

En el Estuario más de 300.000 personas conviven con una extraordinaria biodiversidad. Sólo en el LIC del Bajo Guadalquivir se han catalogado casi 150 especies animales, entre las que destacan especies amenazadas como la anguila europea, la saboga, el sábalo, el águila imperial, la malvasía cabeciblanca, la gaviota picofina o el galápago leproso.

La biodiversidad del estuario también es el soporte de su pesca comercial, ya que es zona de puesta, cría y engorde de docenas de especies de crustáceos, moluscos y peces que posteriormente se capturan en el Golfo de Cádiz: langostinos, galeras, sepias, chirlas, coquinas, acedías, boquerones, corvinas, lubinas...



A lo largo de la historia los ecosistemas del Guadalquivir han aportado una serie de servicios ambientales a la comunidad: una alta biodiversidad de especies -muchas utilizadas como alimento (peces, bivalvos...)-, protección contra inundaciones y otros riesgos naturales, regulación del clima, actividades recreativas, transporte, agua limpia... La pérdida de estos servicios supone una merma en la calidad de vida y en el sostenimiento de los procesos económicos de la sociedad del estuario.

Conseguir el mejor estado de conservación de los factores ambientales, reduciendo las presiones y la degradación ambiental, es una de las claves para asegurar la satisfacción y la mejora de la calidad de vida de las poblaciones ribereñas.

WWF está convencida de que la sociedad del estuario tiene capacidad para avanzar en un modelo de desarrollo sostenible propio, incorporando las nuevas orientaciones en el ámbito de la economía verde, que priman el crecimiento en calidad sobre el crecimiento en cantidad.

Con el fin de asegurar su viabilidad a largo plazo, las actividades económicas han de conocer y respetar los límites de la capacidad de carga de los ecosistemas, de forma que sean compatibles con los mismos y no extraigan los bienes ambientales por encima de su velocidad de renovación.

El crecimiento económico no puede basarse en la reducción progresiva y significativa del capital natural del estuario, o lo que es lo mismo, **“no podemos gastar más de lo que poseemos”**, de lo contrario estaremos disminuyendo nuestra calidad de vida e hipotecando la de las generaciones futuras.



WWF considera necesario construir un modelo que permita incrementar las oportunidades de empleo tanto en las actividades tradicionales como en otras innovadoras, potenciándose sectores como la energía, el turismo, la ganadería, la pesca, la piscicultura, la agricultura o la producción vitivinícola. Este modelo se caracterizaría por:

- Usar los recursos naturales de forma eficiente y sostenible.
- Evitar la pérdida de biodiversidad.
- Liderar nuevos métodos de producción a través de mejores prácticas que contribuyan a reducir el impacto ambiental.
- Apostar por el uso de las energías renovables.

WWF está ligada al Guadalquivir desde la creación de la organización en los años 60, siendo uno de sus primeros proyectos la conservación de las marismas de este río: las marismas de Doñana. Para ello en 1963 se adquirieron 6.794 hectáreas en su estuario junto al Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) y se cedieron para la creación de la Estación Biológica de Doñana (EBD). Posteriormente, en 1968, WWF compró 3.214 ha más (Reserva Biológica del Guadiamar) que la organización aún conserva y que gestiona el CSIC-EBD.

Desde entonces WWF se ha centrado en la conservación de Doñana y las marismas del Guadalquivir, desarrollando numerosas actuaciones y actividades.

WWF ha intensificado su trabajo en las marismas de Doñana en el ámbito del estuario y la desembocadura del Guadalquivir, espacios clave para la conservación de los ecosistemas y biodiversidad por los cuales Doñana ha sido catalogada como Reserva de la Biosfera de la Unesco o Patrimonio de la Humanidad.

### **Las actividades organizadas por WWF para celebrar el Día Mundial de los Humedales**

Para celebrar el Día Mundial de los Humedales, WWF, además de la actividad ya celebrada en el Brazo del Este el pasado 28 de enero, llevará a cabo otra visita para conocer la margen izquierda del Guadalquivir. El día 5 se podrá conocer a partir de las 9.30 a.m de la mano de WWF las salinas de Sanlúcar de Barrameda y la Laguna del Tarelo.

La margen derecha será protagonista el día 2. Estaremos en la Dehesa de Abajo desde donde haremos partícipes de este día a personas de todo el mundo a través de las redes sociales y llevaremos a cabo una visita a las marismas de Doñana con los voluntarios de WWF España.

Además, Colegios de Sevilla, Coria del Río y Puebla del Río serán protagonistas del 1 al 3 de febrero de dos de las actividades de educación ambiental organizadas por WWF para conmemorar el Día Mundial de los Humedales 2017: “la importancia de los humedales del Bajo Guadalquivir y Doñana” y “construcción de comederos para aves”.

### **Juan Carlos del Olmo, Secretario General de WWF España, padrino en la tradicional suelta de aves de la Cañada de los pájaros**

El cartel anuncia el Día Mundial de los Humedales el 4 de febrero. Incluye un horario de actividades: 10:30: Talleres para los niños; 12:00: Lectura del manifiesto; 13:00: Talleres para los niños; 14:00: Degustación de gastronomía de la zona. Menciona la liberación de ejemplares de Focha cornuda, Cerceta pardilla y Porrón pardo. El precio de la entrada es de 3€. Colaboran SEO/BirdLife, WWF, y el Convenio de Ramsar.

Como en años anteriores y con motivo del Día Mundial de los Humedales, el próximo sábado 4 de febrero, la dirección de la Reserva Natural Concertada La Cañada de los Pájaros (Puebla del Río) llevará a cabo su suelta de aves acuáticas, que este año además de fochas cornudas y cercetas pardillas, incluye porrones pardos. Estas aves servirán para repoblar las marismas y humedales de Doñana.

WWF estará presente un año más con sus talleres de educación ambiental para niños, que este año incluirán un certamen de dibujo, un “pintacaras” o la elaboración de una guía de aves presentes en la Cañada de los Pájaros.

Pero además, la actividad de este año contará con el Secretario General de WWF España, Juan Carlos del Olmo, que ejercerá de padrino de la suelta de aves junto al Consejero de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio, José Fiscal y Fernando de Pablos, catedrático de Zoología.

## 2 de Febrero, Día Mundial de los Humedales

---

El próximo día 2 de febrero se celebra el [Día Mundial de los Humedales](#). El lema escogido por la Secretaría del Convenio de Ramsar para esta XX edición es: “Humedales para la reducción del riesgo de desastres”.

El Día Mundial de los Humedales se celebra en todo el mundo para conmemorar la firma de la Convención Ramsar de protección de los humedales, y recordar la importancia vital de estos ecosistemas para toda la sociedad. Durante el siglo XX, España perdió un 60% de sus humedales, y según los datos del Informe Planeta Vivo de WWF, las poblaciones de especies de agua dulce han caído casi un 80% en todo el planeta desde 1970. A día de hoy, los humedales son aún los ecosistemas más amenazados.

Uno de los humedales más importantes de Europa es Doñana, que se salvó de la desecación en los años 60 tras una campaña internacional que supuso el primer gran logro de WWF. Sin embargo, en el año 2017 este espacio natural protegido, Humedal Ramsar de Importancia Internacional y Patrimonio de la Humanidad, sigue cercado por múltiples amenazas, como pueden ser el dragado de profundización del Guadalquivir, la reapertura de la mina de Aznalcóllar, el almacenamiento subterráneo permanente de gas o la mala gestión del agua (pozos ilegales, descensos en las reservas del acuífero, etc), tal y como viene denunciando WWF en su campaña “**Juntos por Nuestro Patrimonio Común**”, [que ha recogido más de 145.000 firmas en defensa de Doñana](#).



WWF ha remitido a ayuntamientos, asociaciones y centros educativos información y [documentos del Día de los Humedales 2017 elaborados por la Secretaría de Ramsar](#), invitándolos a participar en el concurso fotográfico para jóvenes organizado por la misma.

Con la realización de las actividades programadas WWF quiere aumentar la sensibilización de los ciudadanos acerca de los valores de los humedales, los beneficios que reportan y su papel esencial para el logro de los nuevos Objetivos de Desarrollo Sostenible de la ONU.

[VÍDEO: LA CELEBRACIÓN 2016 DEL DÍA MUNDIAL DE LOS HUMEDALES EN DOÑANA](#)

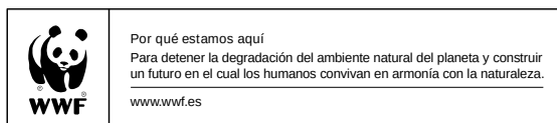
---

**Juanjo Carmona**  
Oficina para Doñana  
de WWF España  
[wwfhinos@wwf.es](mailto:wwfhinos@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](mailto:info@wwf.es), [www.wwf.es](http://www.wwf.es)