



WWF

PRIMAVERA

2017

PANDA

N.º 136. REVISTA TRIMESTRAL DE WWF ESPAÑA

El campo no es una fábrica Por una PAC justa y verde

VISIÓN EUROPEO

Menos de 500 en España

LOBO VIVO Y PROTEGIDO

Así fue la manifestación en Madrid

HORA DEL PLANETA

Gracias por apagar por el planeta

60+

LA HORA DEL PLANETA



10 años



187 PAÍSES Y TERRITORIOS

+3.000 MONUMENTOS APAGARON SUS LUCES



+7.000 CIUDADES EN TODO EL MUNDO



400 CIUDADES



+200 ORGANIZACIONES

+150 EMPRESAS

¡GRACIAS!

La Hora del Planeta ha cumplido 10 años gracias a todos vosotros, que habéis convertido un símbolo —apagar la luz durante una hora— en una movilización mundial por el cambio climático.

Ahora tenemos el resto del año por delante para seguir trabajando por el planeta. Contamos con vosotros.

UNA EUROPA MÁS VERDE PARA UN PLANETA AZUL



Se cumplen ahora 60 años del Tratado de Roma que, tras el horror de la II Guerra Mundial, sentó las bases para una Unión Europea que nos ha permitido vivir con relativa paz y conseguir grandes avances sociales y ambientales, aunque aún estemos lejos de poder ofrecer un futuro sostenible y próspero a todas las personas.

El aniversario coincide con un profundo debate sobre el futuro de la Unión Europea y con el cuestionamiento de sus principios por parte de determinados grupos de interés y partidos políticos que podrían poner en riesgo los valores democráticos, de solidaridad y justicia social, sostenibilidad ambiental y respeto a los derechos humanos que deben ser el núcleo y corazón de Europa.

En los últimos meses las ONG nos hemos movilizado para exigir que Europa cumpla sus obligaciones y acoga a los refugiados que huyen de la guerra, para evitar que sean rebajadas las leyes que protegen nuestra naturaleza, para cambiar la actual Política Agraria Común por otra más favorable para las personas y la naturaleza o para verificar que, a pesar de las presiones, cumplimos con nuestros compromisos de reducción de gases contaminantes.

Son muestras de que la Unión Europea necesita ser repensada, pero no para debilitarla como pretenden algunos sectores, sino para reconectarla nuevamente con los deseos de la sociedad y para profundizar en sus valores. En un contexto de incertidumbre política internacional necesitamos una Europa unida que lidere y traslade estos principios a la escena global, empezando por la lucha contra el cambio climático que amenaza la naturaleza y será fuente de continuos conflictos.

Ninguno de estos desafíos serán resueltos por una sola nación y, por eso, frente al individualismo apostamos por la solidaridad y, frente al aislamiento, por la cooperación como único camino para avanzar. Estamos convencidos de que en este contexto una Europa con valores tiene un papel capital que jugar.

Con tu ayuda WWF, junto a otras muchas organizaciones, vamos a seguir trabajando para conseguir una Europa más democrática, inclusiva y sostenible. Gracias por tu confianza y apoyo para lograrlo.

Juan Carlos del Olmo
Secretario General de WWF España

| | |
|---|--------------|
| WWF EN ACCIÓN | 4-9 |
| Visión europeo: quedan menos de 500 en España | |
| WWF EN EL MUNDO | 10-11 |
| Los salmones vuelven a los ríos libres | |
| DOSSIER: EL CAMPO NO ES UNA FÁBRICA | 12-17 |
| Necesitamos una PAC justa y verde | |
| ACTITUD ECO | 18-23 |
| Eurotopten: no hay excusa para no ser más eficiente | |



Dirección: Miguel A. Valladares. **Portada:** Ovejas en dehesa © Jorge Bartolomé / WWF España. **Edición y Coordinación:** Amaya Asiain. **Redacción:** Amaya Asiain, Felipe Fuentelsaz, Coral García Barón, Lourdes Hernández, Cristina Martín, Laura Moreno y Guillermo Prudencio Vergara. **Diseño y maquetación:** Amalia Maroto Franco. **Impresión:** Altair Impresia Ibérica, S.A.

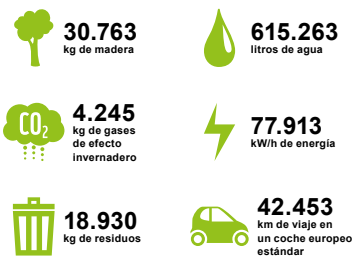
Depósito Legal: M-2028-1983
ISSN: 0212-6354

Panda es una revista declarada De utilidad pública. Publicada en abril de 2017 por WWF/Adena (Madrid, España). WWF/Adena agradece la reproducción y divulgación de los contenidos de esta publicación (a excepción de las fotografías, propiedad de los autores) en cualquier tipo de medio, siempre y cuando se cite expresamente la fuente (título y propietario del copyright).

© Texto: 2017, WWF/Adena. Todos los derechos reservados.

Esta revista se ha impreso con papel 100% reciclado Eural FSC® (90 gr/m²) de Arjowiggins Graphic.

WWF ha reducido su impacto ambiental desde julio de 2014 en:



Fuentes:
Para saber más, www.arjowigginsgraphic.com o graphiciberia@arjowiggins.com

 arjowiggins



Ley de Protección de Datos de Carácter Personal: De acuerdo con la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal, WWF/Adena solicita tu consentimiento para el tratamiento de tus datos personales con el fin de informarte y promocionar nuestras campañas y actividades de captación de fondos y solicitar tu apoyo a los proyectos que realizamos, así como productos y servicios a terceras empresas de sectores del mundo empresarial y financiero, a menos que nos manifiestes lo contrario en un plazo de 30 días desde la publicación de esta nota. En cualquier caso, te recordamos que siempre conservarás tus derechos de acceso, rectificación, oposición o cancelación sobre estos datos y que en cualquier momento puedes hacerlo indicándonoslo por escrito mediante una nota dirigida al Departamento de Socios de WWF España, Gran Vía de San Francisco, 8-D. 28005 Madrid.

WWF EN ACCIÓN



© JUAN CARLOS DEL OLMO / WWF ESPAÑA

#PESADILLAENSALAMANCA

En los pueblos de Retortillo y Villavieja de Yeltes, en Salamanca, no pueden creer lo que les está pasando. El negocio del uranio ha entrado en su vida y lo que parecía una pesadilla se está convirtiendo en una realidad que ya está transformando su tierra, su modo de vida y poniendo en peligro su salud y la del medio ambiente. El proyecto ha sido aprobado sin evaluar adecuadamente los riesgos de los residuos radioactivos para la población ni otros graves impactos sobre el medio ambiente.

Y es que esta zona, que comprende tramos del río Yeltes y de algunos arroyos afluentes, así como dehesas de encinas centenarias y pastos, ha sido la elegida por la empresa minera concesionaria para instalar la mayor mina de uranio a cielo abierto en Europa.

Las obras han empezado y ya han talado una gran cantidad de encinas, algunas de ellas centenarias. Queremos impedir



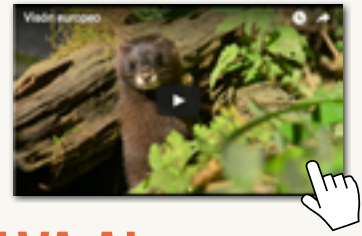
© STOP URANIO

que continúe este atentado ambiental que va a suponer la destrucción de una zona red Natura 2000 y un grave impacto a especies de anfibios, reptiles y peces y a arroyos y ríos afluentes del Duero. Tampoco se puede olvidar la afición a actividades tradicionales, como la ganadería o el turismo rural y termal.

El primer paso que hemos dado ha sido la denuncia de las talas ante la Comisión Europea, pero seguiremos luchando junto a plataformas locales como *STOP Uranio* para parar este gran desastre. Os mantendremos informados.



© TIT MARAN



SALVA AL VISÓN EUROPEO DE LA EXTINCIÓN:

¡QUEDAN MENOS DE 500!



Si pensamos en especies gravemente amenazadas en el mundo, todos mencionamos a los tigres, pandas, gorilas de montaña y seguro que no falta la joya de nuestra naturaleza: el lince ibérico, con menos de quinientos individuos.

Pero ¿qué pasa con la otra joya de nuestra naturaleza, la que habita en los ríos? Sí, ese gran desconocido para algunos, que responde al nombre de “visón europeo”, está aún más

amenazado que el lince ibérico. Según últimas estimaciones, quedarían menos de quinientos visones europeos en nuestro país, por lo que podría desaparecer en apenas cinco años.

No podemos permitir que desaparezca esta especie. Para lograrlo necesitamos que nos apoyes y que firmes la campaña donde pedimos a la ministra de Agricultura, Pesca, Alimentación y Medio Ambiente que declare esta especie en “situación

crítica”. Esta nueva calificación es muy importante, ya que permitirá que por fin se asignen recursos económicos para poner en marcha un plan de emergencia que incluya acciones como un censo nacional con criterios comunes y el refuerzo del programa de cría en cautividad y del programa de control efectivo de la especie invasora, el visón americano.

EL VISÓN EUROPEO NOS NECESITA A TODOS. FIRMA AHORA EN

wwf.es/salvavision europeo



 #Menosde500


DESCARGA EL DOCUMENTO

NOS QUEDAMOS SIN ÁRTICO

Hace tiempo que el cambio climático dejó de ser algo del futuro. Sus efectos se sienten ya en todo el planeta, pero seguramente en ningún otro lugar sea más evidente como en el Ártico. Pocos días después de Navidad, una boya cercana al Polo Norte marcó cerca de 0°C, ¡25 más de lo habitual en esa época!

En esas condiciones, las especies que necesitan el hielo para sobrevivir están contra las cuerdas. En zonas como Svalbard, por ejemplo, no había hielo marino a principios del invierno. Según nos contaba el investigador del Instituto Polar Noruego y colaborador de WWF, Jon Aars, las osas polares lo tendrán muy difícil para llegar a sus cubiles en las islas remotas al este del archipiélago y dar a luz a sus crías. Como salvavidas para osos polares, belugas y tantas otras especies del Ártico, en WWF estamos trabajando para que se declare una inmensa área protegida en Canadá, un rincón remoto y salvaje donde según los modelos climáticos el hielo perdurará más tiempo. Lo llamamos “el último reducto de hielo”.

panda.org/lasticearea (en inglés)



© PAUL NICKLEN/NATIONAL GEOGRAPHIC STOCK/WWF CANADA

UNA FIANZA MÁS QUE MILLONARIA

TEXTO: RITA RODRÍGUEZ

El Tribunal Supremo no ha admitido el recurso de casación presentado por Fertiberia contra el aumento de la fianza para garantizar la restauración de la marisma de Huelva y confirma así el Auto de la Audiencia Nacional¹ que fijaba la citada fianza en 65,9 millones de euros.

Hace ya diez años la Audiencia Nacional declaró la caducidad de la concesión otorgada a Fertiberia para realizar vertidos de ácido fosfórico en la marisma de Huelva. A finales de 2009, la propia Audiencia estableció, entre otras medidas como la cesación de vertidos, una fianza de 21,9 millones de euros como garantía de la retirada de los residuos vertidos en el dominio público marítimo-terrestre. Años más tarde, en julio de 2015, en el proceso de ejecución de la citada sentencia y a la vista de los proyectos de restauración que se estaban barajando, la Audiencia Nacional elevó la fianza hasta los 65,9 millones de euros, importe en el que se valoró el proyecto presentado para los trabajos de restauración (*Proyecto constructivo de clausura de las balsas de fosfoyesos situadas en el término municipal de Huelva*).

Fertiberia, no conforme con esta decisión, interpuso recurso de casación ante el Tribunal Supremo, quien ha fallado denegándolo, pues la obligación de prestar fianza ya se contenía en el Auto inicial, y ahora solo se ha ajustado a la vista del cuantioso coste del daño causado en la marisma.

Desde WWF España valoramos enormemente esta decisión que, siguiendo el principio “quien contamina paga”, exige a los causantes del daño ambiental soportar los costes de su restauración.

1 Auto de la Audiencia Nacional de 21 de julio de 2015.



© ISAAC VEGA / WWF ESPAÑA

LOBO VIVO, LOBO PROTEGIDO

Los aullidos por el lobo se volvieron a escuchar en Madrid el pasado domingo 12 de marzo cuando miles de personas procedentes de todo el país se manifestaron para exigir a las administraciones autonómicas y central que detengan la matanza de lobos ibéricos. Pese a que según la legislación europea es una especie de interés comunitario, la gestión de la especie se hace principalmente a través de la caza y de los llamados controles poblacionales, es decir, matando lobos. Esta actitud impide un cambio en el mundo rural hacia un modelo en el que convivan actividades tradicionales con otras nuevas, como el turismo de naturaleza. Además es urgente que las administraciones

fomenten medidas de prevención para reducir los ataques al ganado y desarrollen un plan para la ganadería extensiva que aborde los problemas del sector. En definitiva, las organizaciones convocantes, entre las que se encuentra WWF con Lobo Marley, Equo, Ecologistas en Acción, *European Greens* y la Alianza Europea para la Conservación del Lobo, buscan la declaración del lobo como especie estrictamente protegida por ley en todo el territorio español y el fin inmediato de su caza y de los controles letales de su población.

FIRMA PARA PROTEGER AL LOBO EN
wwf.es/salvalobo

Puedes mostrar tu compromiso con el lobo con esta camiseta.



O, si lo prefieres, puedes adoptar simbólicamente un lobo y te enviaremos este peluche junto con más información de la especie.



Infórmate en:

☎ 902 102 107 • 91 354 05 78

✉ socios@wwf.es

GOLPE AL DRAGADO

La Autoridad Portuaria de Sevilla abandona el dragado del río Guadalquivir tras la gran oposición recibida de todos los ámbitos debido a sus graves impactos sobre Doñana y el estuario. Así lo anunció su presidente el pasado 16 de marzo en una decisión que celebramos y que esperamos que se complete con la cancelación definitiva por escrito del proyecto por parte del Gobierno.

El pasado mes de diciembre el Ejecutivo, tras nuestra campaña internacional para salvar el corazón de Doñana y que apoyaron 150.000 personas de todo el mundo, se comprometió ante UNESCO a no permitir el dragado de profundización del Guadalquivir. Ahora solo falta un acto administrativo concreto que ofrezca las garantías legales para que no se ponga en marcha ningún proyecto similar en el futuro: la anulación de la declaración de impacto ambiental del año 2003.

Ya hemos ofrecido al Puerto de Sevilla nuestra colaboración para trabajar en la recuperación del estuario del Guadalquivir. Nuestro objetivo sigue siendo que el corazón de Doñana vuelva a latir.

WWF.ES/SOSDONANA





© JAMES MORGAN / WWF US

¿UN MUNDO CON O SIN PESCADO?

¿Te imaginas un mundo sin pescado? Pues en 2050 los países en desarrollo podrían enfrentarse a uno así. Su fuente básica de alimentos está ya en riesgo si seguimos pescando como hasta ahora, es decir, de forma insostenible. Eso es lo que revela nuestro nuevo informe que analiza la cantidad de pescado que se puede extraer del mar de aquí a 2050. El estudio muestra que muchas personas que viven en la pobreza preferirán exportar su pescado antes que comérselo y se quedarán sin la opción de sustituir esta fuente básica de proteínas en su dieta. La clave para revertir esta tendencia está en

mejorar la gestión de la pesca y también en revisar la forma en que comemos pescado. Por esta razón, desde WWF os animamos a que compréis pescado y marisco de forma responsable. Para ello hemos creado una guía útil para orientar nuestra compra diaria de estos productos, que puedes consultar en guiadepescado.com

PUEDES DESCARGARTE EL INFORME DE NUESTRA BIBLIOTECA ONLINE:



wwf.es/biblioteca

COMIENZO DE AÑO NEGRO PARA EL LINCE EN LAS CARRETERAS

La sangría de atropellos de lince en las carreteras en el primer trimestre nos ha puesto en alerta máxima. En menos de siete días murieron tres lince atropellados en varios lugares que ya habíamos denunciado de forma reiterada al Gobierno y a la Junta de Andalucía, por lo que continuamos con nuestra campaña de recogida de firmas *Ni un lince más atropellado*, que ya cuenta con el apoyo de más de 23.000 personas. Si seguimos a este ritmo de atropellos, podríamos llegar a los 36 muertos en las carreteras en 2017, una cifra incluso más alta que el triste récord de 22 atropellos alcanzado en 2014.

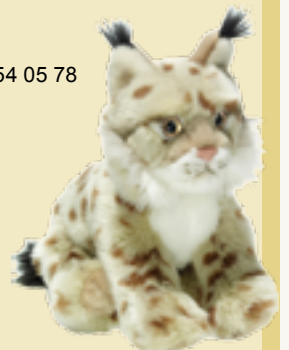
Aún puedes sumar tu nombre a nuestra campaña y evitar poner en riesgo la paulatina recuperación de la especie y los esfuerzos de muchas administraciones, organizaciones y particulares para salvar al felino más amenazado del mundo.

Si quieres aportar tu granito de arena y ayudar a la especie puedes adoptar simbólicamente un lince. Te llevarás a casa este peluche junto con más información acerca de cómo vive y cuáles son sus amenazas.

Infórmate en:

☎ 902 102 107 • 91 354 05 78

✉ socios@wwf.es



¡El lince te necesita!

wwfenaccion.com/lince



NO QUEREMOS MÁS #CASTILLAENVENENADA

Seguimos en lucha dentro del Programa Antídoto para paralizar el uso del veneno y las quemas contra los topillos en Castilla y León. La experiencia lo demuestra: tras 20 años de aplicación sistemática, estas prácticas radicales no han impedido las plagas. Sin embargo, el impacto sobre la fauna y flora de estas medidas ha sido extensamente probado y resulta inadmisibles.

Nosotros lo tenemos claro, pero la Junta de Castilla y León sigue empeñada en seguir envenenando los campos y poniendo en peligro tanto el medio ambiente como la salud pública. Y es que la bromadiolona es un potente veneno en proceso de sustitución por sus constantes impactos en el medio.

Pero el sinsentido de envenenar Castilla va más allá de todo esto, ya que ni siquiera hay evidencias de la existencia de una plaga porque la abundancia de topillos ha permanecido similar o se ha reducido ligeramente desde el verano, sin haber causado daño alguno a las cosechas en 2016. Recordamos que la normativa solo admite el uso de veneno para los topillos cuando se ha probado que hay plaga y previa adopción de medidas agronómicas y de lucha biológica, entre otras, y no químicas, por lo que a nuestro juicio se está vulnerando la legislación vigente.



DERECHO A UN AIRE LIMPIO

TEXTO: RITA RODRÍGUEZ

Estos meses se han disparado las alertas sobre contaminación del aire y las medidas para combatirla han sido noticias en varias ocasiones, por ello aprovechamos para comentar una sentencia del Tribunal de Justicia de Luxemburgo sobre el derecho de los ciudadanos a tener un aire limpio¹.

Hace unos años, en algunas zonas urbanas de Gran Bretaña no se cumplían los valores límite de dióxido de nitrógeno impuestos por la Directiva sobre calidad del aire². Una ONG de medio ambiente demandó ante los Tribunales que se exigiera a la autoridad nacional responsable un plan para su cumplimiento, pero el tribunal de instancia denegó este derecho. Rechazada su petición, la ONG recurrió al *Supreme Court of the United Kingdom*, quien planteó cuestión prejudicial ante el Tribunal Europeo.

El Tribunal de Justicia de la Unión Europea declaró que el *principio de cooperación leal*, recogido en el artículo 4 del Tratado de Funcionamiento de la Unión Europea, garantiza la tutela judicial de los derechos que reconoce la Unión (uno de ellos es el de un aire limpio) por lo que los Estados miembros deben establecer las vías necesarias para lograr su cumplimiento. Por ello, si un Estado ha sobrepasado los valores límite debe solicitar una prórroga y elaborar un plan. Esta obligación es incondicional, por lo que los particulares afectados pueden exigir su cumplimiento ante las autoridades nacionales y, en su caso, deben poder acudir a los órganos judiciales competentes para reclamar que se proteja la salud pública. También recuerda que, si bien las autoridades nacionales disponen de un amplio margen para determinar las medidas que se van a tomar, estas han de llevar a cumplir con la Directiva en el menor tiempo posible.

Animamos a todos a conocer si los niveles límite de dióxido de nitrógeno se cumplen en su localidad y, en su caso, a reclamar de las autoridades ambientales (en las grandes ciudades son las municipales) a la elaboración de un plan para lograrlo.

1 Sentencia del Tribunal de Justicia (Sala Segunda) de 19 de noviembre de 2014 "Procedimiento prejudicial - Medio ambiente - Calidad del aire - Directiva 2008/50/CE - Valores límite para el dióxido de nitrógeno - Obligación de solicitar la prórroga del plazo fijado presentando un plan de calidad del aire - Sanciones" En el asunto C-404/13.

2 Directiva 2008/50/CE del Parlamento Europeo y del Consejo de 21 de mayo de 2008, relativa a la calidad del aire ambiente y a una atmósfera más limpia en Europa.

WWF EN EL MUNDO

ESTADOS UNIDOS

Ríos libres. El río Elwha, en el estado de Washington (en la costa del Pacífico, frontera con Canadá), ha sido protagonista de la mayor demolición de presas de este país: Elwha, construida en 1914, y Glines Canyon, en 1927. Su instalación alteró la vida de los salmones, hecho que afectó a la tribu Klallam, quienes por razones culturales y espirituales están muy ligados a este animal. Después de años de presión y con el apoyo de varios grupos ecologistas, entre los que estamos, en 2011 comenzó la demolición de la presa Elwha después de 20 años de planificación. Los salmones no se hicieron esperar: en 2012 volvieron los primeros ejemplares. En 2014 se derribó también Glines Canyon y ahora el río Elwha es un río libre, algo que desde WWF esperamos que se repita en muchos más sitios.

bit.ly/riodelwha



© JOEL W. ROGERS

EUROPA

Aumenta el número de los grandes carnívoros. Los grandes carnívoros europeos (osos, lobos, glotones o lince) disminuyeron en los siglos XIX y XX debido a la destrucción del hábitat o a la caza indiscriminada. En los últimos años, gracias a la voluntad política, el apoyo de distintos sectores y un marco jurídico adecuado (como las Directivas de Aves y Hábitats) sus poblaciones han aumentado hasta en cuatro veces. Vamos a seguir trabajando en todo el continente para mantener esta tendencia y asegurarnos de que sea posible la coexistencia pacífica en los sitios donde las especies desaparecieron hace años y existen ciertas reticencias a su presencia. Como decimos siempre en WWF, los animales no conocen fronteras y su supervivencia debe estar asegurada allá donde estén.

bit.ly/grandescarnivoros

PERÚ

La Hora del Planeta por El Niño. Los compañeros de WWF Perú no podían celebrar la Hora del Planeta sin tener en cuenta a los miles de afectados por El Niño. Por ello, con el lema "Donaciones para los damnificados en Perú #UnaSolaFuerza #JuntosEsPosible", han recogido víveres y agua para las víctimas de las inundaciones en los 32 municipios que se adhirieron a la campaña. Para ello habilitaron centros de recogida en dichas localidades y lo comunicaron en todas las informaciones de la Hora del Planeta, donde pedían también 60 minutos de reflexión por Perú y por el planeta.

bit.ly/peruhp



© WWF PERÚ



© STAFFAN WIDSTRAND

COREA DEL SUR

Seúl, una ciudad contra el cambio climático. Ciudad ganadora del "Desafío de las Ciudades de la Hora del Planeta" en 2015, Seúl ha puesto en marcha medidas muy efectivas para combatir el cambio climático, como el programa "Una planta de energía nuclear menos", gracias al cual ha conseguido reducir el consumo de energía de fuentes externas en dos millones de toneladas equivalentes de petróleo. Para ello invirtieron en pilas de hidrógeno, medidas de aprovechamiento de calor residual, reemplazo por bombillas LED, transporte sostenible e instalación de paneles solares en las azoteas de 10.000 edificios. Además del ahorro, estas iniciativas han supuesto 34.000 empleos verdes. En WWF seguimos apostando por el papel de las ciudades para combatir el cambio climático.

bit.ly/seulenergia



© ICLEI EV. 2015

KENIA

La armonía del lago Naivasha. El lago Naivasha es un ejemplo de cómo una gestión integrada puede hacer felices a muchas personas. Es el segundo más grande del país y es fuente indispensable de agua dulce, pesca y turismo. En 2009 una grave sequía sirvió de seria llamada de atención, tanto que decidieron empezar a gestionar los recursos del lago de forma integrada e instauraron, entre otras cosas, "los pagos por servicios ambientales" río arriba para que pongan en marcha buenas prácticas de uso del suelo que no contaminen el curso bajo. WWF ha estado presente sobre el terreno desde hace años y seguirá buscando la mejor manera de compatibilizar las actividades en los alrededores del lago.

bit.ly/Naivasha



© SIMON RAWLES / WWF



EL CAMPO NO ES UNA FÁBRICA

De entre todas las políticas europeas, es probable que ninguna influya tanto en la naturaleza y nuestro día a día como la Política Agraria Común, la PAC, que dirige el sistema alimentario y agrario de Europa y acapara casi el 40% del presupuesto total de la Unión Europea. Es uno de los programas comunitarios más antiguos y controvertidos, iniciado en 1962 para asegurar el suministro de alimentos tras la guerra a una Europa hambrienta. Pero todo ha cambiado desde entonces.

TEXTO: GUILLERMO PRUDENCIO



PESE A LAS REFORMAS QUE SE HAN REALIZADO A LO LARGO DE LOS AÑOS, LA PAC ESTÁ ROTA Y NO SIRVE PARA EL MUNDO ACTUAL.





© JORGE SIERRA / WWF ESPAÑA

DOSSIER: POLÍTICA AGRARIA COMÚN

La comida que acaba en nuestros platos y el paisaje que vemos no es fruto de la casualidad. Están determinados, en gran medida, por la Política Agraria Común (PAC). Es una de las políticas más importantes de la Unión Europea y su objetivo fundamental, al menos sobre el papel, es ofrecer alimentos sanos y sostenibles a la sociedad, asegurar ingresos justos para agricultores y ganaderos y conservar la biodiversidad y recursos tan esenciales como el agua, el suelo y la vida en los pueblos.

La realidad es que el sistema agroalimentario que promueve la PAC no es bueno para las personas, ni para el planeta, ni para la inmensa mayoría de agricultores y ganaderos. Aunque se ha ido modificando con la supuesta meta de hacerla “más verde y más justa”, la PAC sigue pensada para beneficiar por encima de todo a la agricultura industrial, la más intensiva e insostenible.

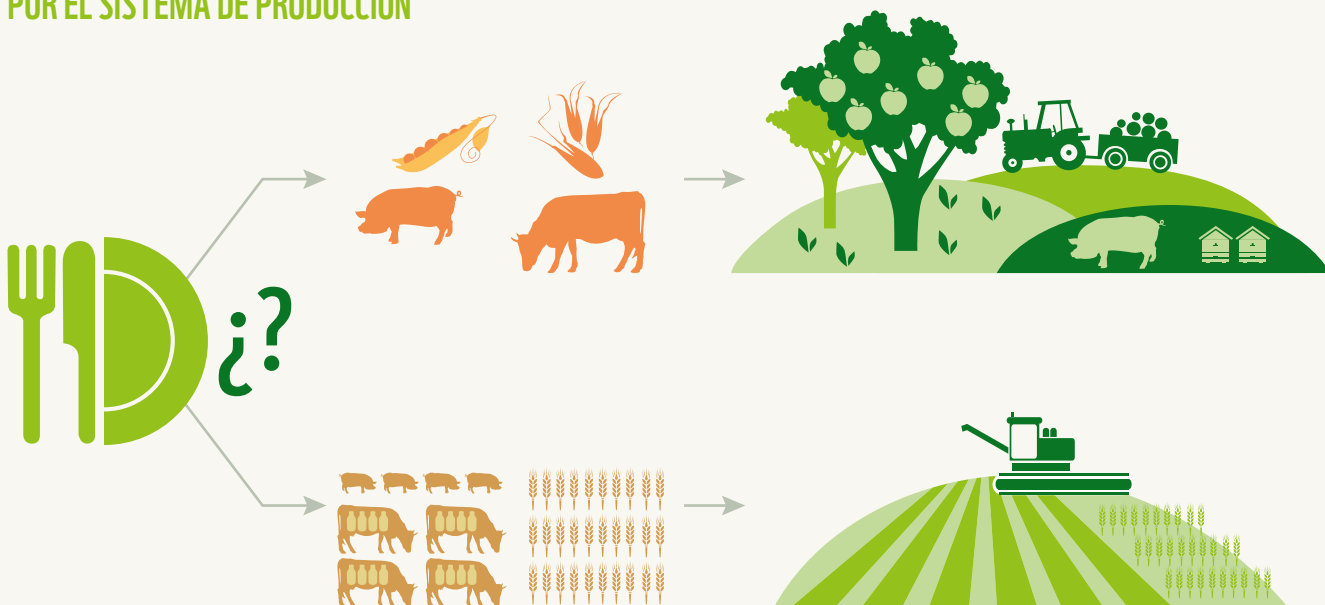
El campo tiene cada vez menos que ver con la imagen que la mayoría podemos tener en la cabeza de agricultores mimando con esmero sus cultivos o pequeñas granjas familiares. El campo se está convirtiendo en una fábrica,



En los últimos cien años se ha perdido un 75% de la agrobiodiversidad.

© PIXABAY

EL PAISAJE QUE VEMOS ESTÁ MODELADO POR EL SISTEMA DE PRODUCCIÓN



LA POLÍTICA AGRARIA COMÚN BENEFICIA A LA AGRICULTURA INSOSTENIBLE E INJUSTA



© JUAN CARLOS DEL MORAL / SEO BIRDLIFE

MIENTRAS DEJA DE LADO A AGRICULTORES Y GANADEROS QUE APUESTAN POR LA SOSTENIBILIDAD



© MIGUEL MURCIA / WWF ESPAÑA

enfocado únicamente a producir cada vez más, y el sistema agroalimentario margina a los agricultores y ganaderos que no quieren entrar en esa rueda.

Hay un caso muy actual que lo ejemplifica a la perfección: en Noviercas, un pequeño pueblo soriano de la comarca del Moncayo, pretenden implantar la mayor macrogranja de Europa, con 20.000 vacas lecheras. Un proyecto ya rechazado en Euskadi y Navarra por su enorme coste ambiental y social, que según la Coordinadora de Asociaciones de Agricultores y Ganaderos (COAG) sustituirá 432 explotaciones familiares.

LA PAC FOMENTA UN MODELO DE AGRICULTURA Y GANADERÍA QUE SOBREEXPLOTA Y CONTAMINA EL AGUA, EROSIONA NUESTROS SUELOS, AGRAVA EL CAMBIO CLIMÁTICO Y ACABA CON LA BIODIVERSIDAD DEL MEDIO RURAL.

Cualquiera que recuerde cómo era el campo hace unas pocas décadas sabe que cada vez hay menos animales, menos insectos, menos vida: en Europa hemos perdido la mitad de las aves asociadas a medios agrarios y más de dos tercios de las mariposas que viven en pastizales.

Además, la PAC actual margina a los agricultores y ganaderos que hacen mejor las cosas, los que mantienen los paisajes más beneficiosos para la biodiversidad, como las dehesas, o que tienen sus explotaciones en espacios protegidos de la red Natura 2000.

DOSSIER: POLÍTICA AGRARIA COMÚN



En cambio, reciben grandes sumas de dinero público sistemas de producción intensivos que no benefician en nada a la naturaleza ni a la personas.

Desde el punto de vista social, la PAC actual es injusta y desigual. Mientras el mundo rural se vacía y la mayoría de agricultores y ganaderos lo tiene cada vez más difícil para salir adelante, el dinero público de la PAC se concentra en los bolsillos de unos pocos: el 5% de los beneficiarios se llevan la mitad de todas las ayudas. Y tampoco ha conseguido asegurar dietas saludables para la mayoría de la sociedad, con alimentos variados y de calidad.

TENEMOS LA MEJOR OPORTUNIDAD EN DÉCADAS DE ARREGLAR LA PAC.



Entra en wwf.es/livingland y firma por un campo vivo, porque el campo no es una fábrica.

La Comisión Europea ha abierto una consulta pública hasta el 2 de mayo, con una encuesta en internet, para que la ciudadanía y las organizaciones de la sociedad civil den su opinión sobre esta política vital. La Comisión se ha comprometido a tener muy en cuenta las respuestas en sus planes para reformar la PAC y por eso desde WWF junto con SEO/BirdLife en España y otras organizaciones afines nos hemos volcado en toda Europa para lograr una PAC más verde y justa. Es nuestra oportunidad de que funcione para las personas, los agricultores y la naturaleza. Contamos con tu apoyo para defender un futuro con buenos alimentos para todos y con campos llenos de vida.

Más información en: wwf.es/livingland



Luis Martín Moral es habitante, agricultor y alcalde de Montejo de la Vega de la Serrezuela (Segovia).

Uno de los grandes retos para WWF es el mantenimiento de actividades agrícolas y ganaderas tradicionales y por eso hemos denunciado que la Junta de Castilla y León no invierte los fondos necesarios y ha reducido los recursos para los municipios del Parque Natural de las Hoces del río Riaza. ¿Cómo afecta esto al pueblo y al entorno?

Esta es mi segunda legislatura y, desde que estoy en el cargo, Montejo y los pueblos que formamos el Parque no hemos recibido ni un euro del Plan Rector de Uso y Gestión por parte de la Junta de Castilla y León para destinarlo a mejorar nuestras poblaciones. Parece que a partir de este año van a volver a retomar las ayudas que tanta falta nos hacen. Somos pueblos pequeños y con poco presupuesto y sin ellas solo podemos ir manteniendo y reparando lo poco que tenemos. Otra de mis grandes preocupaciones son los vertidos, ya que no hay depuración de las aguas en el pueblo. El Ayuntamiento no tiene recursos para instalar una depuradora y la Junta se ha comprometido, pero a día de hoy no lo ha cumplido. Con la colaboración de WWF hemos mantenido reuniones con el representante de Confederación Hidrográfica del Duero y hemos hecho visitas a estaciones depuradoras de bajo mantenimiento (tipo filtros verdes...) y hemos llegado a la conclusión de que esta opción es la más conveniente para Montejo. Es una pena porque, a pesar de que somos parte del Parque Natural, no se dan cuenta de lo necesarias que son estas instalaciones, que pueden servir además de objeto de estudio para otras poblaciones con el mismo problema. Habrá que esperar y seguir dando guerra para que no caiga en el olvido.

En los últimos años WWF está impulsando buenas prácticas agrarias en el entorno del Parque para solucionar problemas sin emplear tóxicos. Desde 2014, con la colaboración de GREFA, se han instalado 34 cajas nido para rapaces y favorecer así el control biológico de plagas ¿Crees que funciona?

Era escéptico con el tema de las cajas nido, pero el primer año instalamos ocho para probar y, sin que hubiera un gran pico de población de topillo, comprobé que es muy efectivo. Al revisar las cajas en primavera nos dimos cuenta de que en todas había egagrópilas y se distinguían perfectamente los esqueletos de los topillos, e incluso en la mitad habían criado con éxito entre 3 y 4 cernícalos. Esto me demostró que, aparte de efectivo, era una medida ecológica y una bue-

na solución en la que no hace falta utilizar venenos en caso de plagas mayores. En cuanto a las prácticas agrarias, veo un gran problema en el monocultivo porque a la larga ayuda a todo tipo de plagas, como bromus, vallicos, hongos o avena loca. Una correcta rotación de cultivos y barbechos, que son buenas prácticas, permite controlar mejor las plagas, pues se cambia el ciclo vegetativo de las malas hierbas y, a la larga, se ahorra costes en herbicidas, fungicidas y gasoil.

En España existe una tendencia al abandono de las zonas rurales. Concretamente en Montejo se ha reducido la población en un tercio en las últimas dos décadas. ¿Cómo crees que se podría frenar esta tendencia?

La despoblación en las zonas rurales de Castilla y León es una realidad imparable, la población está muy envejecida y los jóvenes terminan sus estudios y buscan un futuro en las grandes ciudades. Lo primero no lo podemos remediar, pero en cuanto a los jóvenes todavía podemos hacer algo. Entre todos (las administraciones las primeras) debemos apoyar, ayudar y facilitar las cosas a quienes deciden quedarse. La tarea no es fácil y en los últimos años parece que no ha habido muchas ayudas a los pueblos pequeños, será que no somos "rentables".

¿Cómo podría ayudar una PAC que apuesta por una agricultura menos intensiva a conseguir este futuro?

Es una pregunta que daría para hablar durante horas porque, por muy bien que quieran hacer el reparto, siempre va a haber desigualdades debido a la multitud de sectores agrícolas y a la variedad de regiones, climas, cultivos, etc. de España. Para empezar no estaría mal que empezaran por no pagar PAC a los que gestionan aeropuertos, servicios ferroviarios, instalaciones de abastecimiento de aguas, servicios inmobiliarios, instalaciones deportivas y recreativas permanentes, cuando no tienen una actividad agraria significativa y que ese dinero lo destinaran a ayudar al sector desde la base. Otra buena iniciativa es ofrecer formación y capacitación desde el instituto y ayudar a profesionalizar el sector para ser más competitivos. También es muy importante informar y concienciar al ciudadano de a pie sobre lo esencial que es el sector primario para la economía y buena salud del país y que en España, además, producimos alimentos de altísima calidad. **Resumiendo: concienciación y formación continua para garantizar una renta digna sin depender tanto de las ayudas PAC.**

GRUPOS DE WWF ESPAÑA

ALICANTE

Darío Pascual
Tel.: 636 620 242
grupoalicante@wwf.es
t: @WWFalicante

ALTO SIL

Félix Suárez
Tel.: 987 471 984
686 861 174
grupoaltosil@wwf.es

BARCELONA

Miguel Ángel Díez
Tel.: 680 237 971
grupobarcelona@wwf.es
t: @wwfbarcelona

CÓRDOBA

Javier Estévanez
Tel.: 600 397 939
grupocordoba@wwf.es
t: @WWFCordoba

GRANADA

Edilberto Gijón
Tel.: 625 034 341
grupogranada@wwf.es
fb: Grupo Granada WWF

GUADALAJARA

Jaqueline Gómez Navarro
Tel.: 680 753 440
grupoguadalajara@wwf.es
t: @WWFGuadalajara

MADRID

Gerardo Barsi
Tel.: 627 557 992
grupomadrid@wwf.es
fb: Grupo Madrid WWF

MÁLAGA

José Manuel Casado
Tel.: 600 088 464
grupomalaga@wwf.es

SEVILLA

Pablo Flores
Tel.: 655 790 421
gruposesevilla@wwf.es
t: @WWFSevilla

VALENCIA

J. Manuel Pérez de Sousa
Tel.: 606 929 375
grupovalencia@wwf.es

ZARAGOZA

Ángel Torres
Tel.: 620 415 911
grupozaragoza@wwf.es
t: @WWFZaragoza



© GRUPO MADRID / WWF ESPAÑA

DÍA DE LOS HUMEDALES 2017

El Grupo de Madrid dedicó el día de los humedales, el pasado 2 de febrero, a visitar los humedales de interior de Castilla-La Mancha, una actividad que realiza desde

hace muchos años y en la que han aprendido mucho decenas de voluntarios y voluntarias madrileños. Así nos lo cuentan:

La perspectiva de dos visitas anuales ininterrumpidas desde 1999 nos ha permitido realizar proyectos, colaboraciones y vivir la evolución en asuntos de economía asociada al nacimiento de distintos negocios de turismo rural y de observación de aves, el reconocimiento y adecuación de observatorios, vallados y hasta en algún caso, señalización e identificación de especies habituales, pero se ha avanzado poco en la calidad de agua que proviene de depuradoras ineficientes, como en el caso de Manjavacas (Mota del Cuervo) y Laguna del Pueblo (Pedro Muñoz).

Hemos comprobado también una falta de decisión clara de un plan a largo plazo en el complejo lagunar de Alcázar de San Juan, que este año se encuentra increíblemente baja de agua. En estos años transcurridos se han hecho habituales la presencia e intentos de nidificación de flamenco, en Mota del Cuervo y Alcázar de San Juan; elegantes zancudas como la garza y el extraño avetoro en las de Villafranca.

Sin duda un espectáculo de fauna y variedad que merece ser conocido, amado y conservado por los habitantes de su entorno y preservado para futuras generaciones.

¿QUIERES DAR UN PASO MÁS EN TU DEFENSA POR EL PLANETA?

Busca un Grupo de WWF cerca de donde vives, contacta y actúa.

AUMENTA TU COMPROMISO

HAY MUCHAS FORMAS DE COLABORAR CON LA NATURALEZA,
Y UNA DE ellas ES APOYAR NUESTRO TRABAJO
CON LA COMPRA DE PRODUCTOS PANDA.

Descubre nuestros productos en
wwf.es/regalospanda



EL CAMPAMENTO DE VERANO MÁS PANDA



Te presentamos una magnífica oportunidad para que los peques de casa disfruten de la naturaleza en uno de los rincones más queridos por WWF: el campamento de verano en el Refugio de Rapaces de Montejo de la Vega. Será una experiencia inolvidable.

Fechas: Del **26 de junio** al **7 de julio**

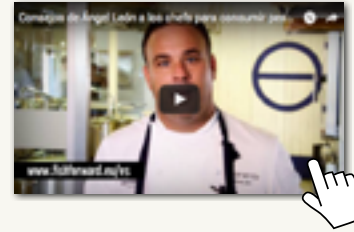
Alojamiento: **Albergue Sendas del Riaza** en Valdeveacas de Montejo (Segovia), en el entorno del Parque Natural de las Hoces del río Riaza, donde está incluido el Refugio de rapaces que gestiona WWF

Dirigido a: Niños y niñas de **10 a 14 años**

Inscripción: Hasta el **1 de junio**

Precio: **435€** socios de WWF y alumnos GSD / **485€** el resto

Contacto: **Ana Jiménez**, 91 786 13 47 (de 9 a 13 horas) o campamento.sendasdelriaza@gredossandiego.com



APRENDIENDO A ESCUCHAR AL MAR

Estamos de celebración. Nuestro embajador de la campaña de consumo responsable *Fish Forward*, Ángel León, ha sido galardonado este año con el premio al mejor cocinero de Europa por su trabajo a favor de la sostenibilidad en Madrid Fusión. Y allí estuvimos con él, acompañándole para recibirlo.

El Chef de “Aponiente” (El Puerto de Santa María, Cádiz), que cuenta con 2 estrellas Michelin, ha apoyado nuestro proyecto para hacer llegar a los ciudadanos europeos un mensaje claro:

Un tema de especial importancia en nuestro país, ya que ocupa la tercera posición en el consumo de pescado por persona al año en Europa.

Además, Ángel León anima al resto de cocineros a que escuchen al mar y ha aprovechado el marco de esta campaña para compartir con ellos una serie de consejos con el objetivo de que los menús de sus restaurantes sean más sostenibles.

LOS CONSUMIDORES TENEMOS UN PAPEL CLAVE EN LA SALUD DE LOS OCÉANOS.

Más información sobre Fish Forward:
fishforward.eu/es



MENTES MARAVILLOSAS

Con su obra *Mentes maravillosas. Lo que piensan y sienten los animales*, el ecólogo estadounidense Carl Safina nos ofrece relatos sorprendentes sobre la intimidad de la conducta animal y la interacción del ser humano con los animales. Un paseo por los últimos descubrimientos sobre el cerebro para entender y empatizar con los pensamientos y sentimientos de esas “otras” especies no humanas, que tienen mucho que expresarnos y aportarnos. Historias emocionantes de elefantes, lobos y orcas, con el objetivo último de acercarnos a las profundidades de la mente animal.

Autor: Carl Safina
Editado por Galaxia Gutenberg.

MISION IMPOSIBLE

CONSERVAR EL AGUA DE LA MANCHA

Gracias al proyecto **Misión Posible: conservar el agua de La Mancha**, hemos ahorrado tres millones de metros cúbicos de agua para el acuífero 23. La implicación de los regantes en este proyecto, en el que colaboramos con Coca-Cola, es fundamental para conseguirlo.

Si eres un regante de la zona, o conoces a alguien, dale la opción de que él también ahorre con la última tecnología aplicada al riego: ahorrará dinero y agua y contribuirá a conservar las Tablas de Daimiel.

wwf.es/misionposible



EMPRESAS POR EL PLANETA

Tu empresa, grande o pequeña, es estratégica en la conservación del medio ambiente: puede ser capaz de modificar pautas de mercado y proporcionar al consumidor opciones sostenibles.

Infórmate de las distintas formas de colaborar.

 marketing@wwf.es

 wwf.es/colaboraempresas



EL INSTITUTO DE EMPRESA VUELVE A DOÑANA

Por cuarto año consecutivo un grupo de estudiantes del Instituto de Empresa ha participado en la restauración de un bosque típico mediterráneo en Doñana con plantones de alcornoques, acebuches y jaguarzos. Su colaboración es esencial para recuperar los territorios del lince ibérico y del águila imperial.

NUEVA WWF.ES

¿CONOCES NUESTRA NUEVA WEB?



MÁS MODERNA, DINÁMICA Y CON TODA LA INFORMACIÓN SOBRE LA LABOR QUE REALIZAMOS EN ESPAÑA Y EN EL MUNDO.

No te lo pierdas

UN VESTIDO... PARA TODA LA VIDA

A lo mejor estáis planeando vuestra boda y dentro de vuestro compromiso con el planeta queréis que el vestido de novia también sea respetuoso con el entorno. Esa es la propuesta del diseñador de Valladolid Ernesto Terrón, que emplea algodón, seda y lino sostenibles en la elaboración de sus vestidos. Además, con su compra colaboras con WWF.

Más información en www.ernestoterron.com



ACTITUD ECO



**VISITA
EUROTOPPEN.ES
Y DESCUBRE LOS
PRODUCTOS MÁS
EFICIENTES**

¿Cuáles son las televisiones más eficientes? ¿Los equipos informáticos más respetuosos con el planeta? ¿Qué bombillas utilizan menos energía?

Con el objetivo de responder estas y otras muchas dudas lanzamos una nueva guía online de electrodomésticos eficientes mucho más intuitiva, moderna y actualizada con los productos del mercado más respetuosos con el planeta en base a criterios de eficiencia energética, calidad y su impacto sobre la salud y el medio ambiente.

La web **eurotoppen.es** es una herramienta de comunicación que ayuda al consumidor a comprender cómo nuestras elecciones de compra influyen sobre el consumo de energía y el cambio climático y, sobre todo, lo que se puede hacer a título personal para reducir nuestra huella de carbono.

¡Ya no tenemos excusas para no ser eficientes también en nuestro día a día!



The Toppen Act project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement n°649647.

UN VIAJE AL CANTÁBRICO MÁS SALVAJE



Osas que recorren los roquedos con sus oseznos, una manada de lobos ibéricos cazando en la nieve, urogallos cantando en los mágicos hayedos, salmones remontando ríos de montaña...

Son escenas de la naturaleza más pura, más bella y más salvaje que nos queda: la de la Cordillera Cantábrica. Un territorio que el director Joaquín Gutiérrez Acha ha plasmado de forma magistral en **Cantábrico**, un largometraje que ha llegado a la gran pantalla gracias a la apuesta de la productora Wanda Natura.

Imposible ir a verla al cine y no enamorarse de nuestra naturaleza: ojalá muchas personas lo hagan.

Más información en cantabrico.wandavision.com

AMIGOS ANIMALITOS DE PANINI

Un año más, Panini colabora con WWF a través del álbum de cromos **Amici cucciolotti animalitos**: además de enseñar un montón de curiosidades sobre la fauna salvaje, una parte de las ventas es para nuestro programa de especies.



ENCUENTROS CON LOBOS

“En su mirada se mira lo más libre, limpio y bello que nos queda.”

Así habla Joaquín Araújo sobre su experiencia con el lobo. El libro recoge hasta 38 emocionantes testimonios de encuentros con lobos ibéricos que desmontan todos los mitos sobre su supuesta ferocidad. Un libro muy evocador.

Editado por Tundra, a la memoria de Farley Mowat y Félix Rodríguez de la Fuente.

PVP: 19,95 €

De venta en tundraediciones.es

Cosas que
NUNCA
harías
con una
bombilla
fundida



Pero Sí
reciclarla.



FLUORESCENTES



AHORRADORAS



LEDS RETROFIT



Dispones de puntos de recogida en la ferretería,
tienda de iluminación o centro comercial más
cercano. Hay más de 22.000 puntos en España.
Busca el tuyo en: www.ambilamp.es



Información: 900 102 340

La PAC en cifras

100%
RECICLADO



1962

Inicio de la PAC

40%

del total del
presupuesto de la UE



58.000

millones de euros
destinados cada año
a la PAC

75%

de la agrobiodiversidad
se ha perdido en los
últimos 100 años



Por qué estamos aquí

Para detener la degradación del ambiente natural del planeta y construir un futuro en el cual los humanos convivan en armonía con la naturaleza.

www.wwf.es