



## MEMORIA DE ACTIVIDADES

### Ejercicio<sup>1</sup>

2021
------

### 1. DATOS DE LA ENTIDAD

#### A. Identificación de la entidad

Denominación

Asociación para la Defensa de la Naturaleza, WWF/Adena

Régimen Jurídico<sup>2</sup>

Ley Orgánica 1/2002, de 22 de marzo, reguladora del Derecho de Asociación

Registro de Asociaciones<sup>3</sup>

Registro Nacional de Asociaciones del Ministerio del Interior, Administración General del Estado

Número de Inscripción en el Registro correspondiente

Fecha de Inscripción<sup>4</sup>

CIF

Grupo 1, Sección 1ª, nº 7.855 Nacional

22-08-1968

G-28766319

#### B. Domicilio de la entidad

Calle/Plaza

Número

Código Postal

Gran Vía de San Francisco

8

28005

Localidad / Municipio

Provincia

Teléfono

Madrid

Madrid

913540578

Dirección de Correo Electrónico

Fax:

legal@wwf.es

913656336



## 2. FINES ESTATUTARIOS<sup>5</sup>

La defensa del medio ambiente, la conservación de la naturaleza y los procesos ecológicos en el mundo para el bien de las generaciones actuales y futuras y por extensión de toda la vida en la Tierra, preservando la diversidad genética de especies y ecosistemas, garantizando un uso sostenible de los recursos naturales renovables y promoviendo acciones destinadas a reducir al mínimo la contaminación y el despilfarro de los recursos y la energía.

## 3. NÚMERO DE SOCIOS

Número de personas físicas asociadas	Número de personas jurídicas asociadas	Número total de socios <sup>6</sup>
53.889		53.889

Naturaleza de las personas jurídicas asociadas<sup>7</sup>

## 4. ACTIVIDADES DESARROLLADAS, RESULTADOS Y BENEFICIARIOS<sup>8</sup>

### A. Identificación de la actividad

Denominación de la actividad<sup>9</sup>

Actividad 1. Conservación de la naturaleza

Servicios comprendidos en la actividad<sup>10</sup>

WWF trabaja por un planeta vivo y su misión es detener la degradación ambiental de la Tierra y construir un futuro en el que los seres humanos vivan en armonía con la naturaleza:

- Conservando la diversidad biológica mundial.
- Asegurando que el uso de los recursos naturales renovables sea sostenible.
- Promoviendo la reducción de la contaminación y del consumo desmedido.

*Contexto: el Informe Planeta Vivo*

Según el Informe Planeta Vivo (IPV) 2020, la biodiversidad está disminuyendo rápidamente mientras que nuestra presión sobre la naturaleza aumenta y es insostenible. Desde 1970 la tendencia de las poblaciones de especies de vertebrados ha disminuido un 68 % a escala mundial, mientras que necesitamos 1,7 planetas para satisfacer nuestras demandas actuales de recursos naturales. Ya hemos cruzado algunos límites planetarios que pueden provocar cambios abruptos e irreversibles.

Las soluciones que propone WWF para revertir la pérdida de biodiversidad están incluidas en la petición de "un nuevo acuerdo global entre la naturaleza y las personas". Debemos incrementar los esfuerzos de conservación y restauración a escala planetaria, pero solo con esto no se resolverá el problema por lo que debemos cambiar el modelo de producción y consumo de energía y de alimentos para vivir dentro de los límites del planeta.

*La respuesta de WWF: las metas globales de WWF*

El Plan Estratégico de WWF a nivel global se sustenta en 3 metas globales a 2030.

- Cero extinciones de especies.
- Cero pérdida de hábitats.
- Reducir a la mitad la huella ecológica del ser humano.

A su vez contiene 14 *outcomes* a 2030 que debemos lograr como sociedad y 65 *targets* a 2025. Los *targets* son aquellos que la red WWF debe hacer para contribuir a lograr las 3 metas globales. El Plan Estratégico tiene 6 programas globales (*practises*) que recogen la acción en común de WWF lograr esas 6 metas + 3 programas transversales; y una cultura de innovación y trabajo con otros para poder alcanzar los resultados.

Lo conforman los programas de Especies, Bosques y Océanos como los activos de biodiversidad; las presiones globales centradas en los programas de Agua, parte del mismo es también activo de biodiversidad, Alimentos, Clima y Energía; y los principales factores de cambio a nivel mundial, organizados en los programas transversales de Mercados, Gobernanza y Flujos financieros.

*Características del Programa de Conservación de WWF España*

- Consta de 6 programas: **Especies, Bosques, Océanos, Agua, Clima y energía y Alimentos** y el programa transversal de **Participación**. Cada programa forma parte, con mayor o menor grado de implicación, de las estructuras de los programas globales. Hay objetivos comunes a varios programas que se alinean con los programas transversales de Mercados, Gobernanza y Flujos financieros que de momento son coordinados a nivel de dirección de conservación.
- Muchas **metas y objetivos** de WWF España están alineados y contribuyen en mayor o menor medida a la consecución de las metas y resultados globales (y europeos y/o mediterráneos). Algunos también contribuyen al cumplimiento del plan estratégico de MAVA 2016-2022. Otros son prioridades nacionales que WWF debe tratar de cumplir y muchos de ellos



apoyan la consecución de los Objetivos de Desarrollo Sostenible.

- Los diferentes programas utilizan algunas **estrategias** comunes que definen la forma de realizar nuestro trabajo y el papel que tenemos en la sociedad. Estas estrategias son: acciones de campo, en terreno; creación de plataformas y alianzas, trabajo con grupos de interés; acciones legales para la conservación; campañas de comunicación y movilización ciudadana; actividades de participación, voluntariado y aprendizaje social.
- Así mismo hemos definido los *landscapes* / *seascapes* prioritarios en los que vamos a trabajar, sobre los que van referidas territorialmente algunas de nuestras metas y sobre los que tenemos que ser especialmente cuidadosos a la hora de aplicar y vigilar las salvaguardas de WWF. Y hemos desarrollado un primer borrador de *office contributions* detallando cómo vamos contribuir a conseguir los *targets*, *outcomes* y metas globales de WWF desde nuestra actividad.

Breve descripción de la actividad<sup>11</sup>

### **Programa de Océanos**

**Pesca:** WWF España trabaja para mejorar la gestión de las pesquerías, tanto en aguas españolas como en el resto de océanos, a través de una gobernanza participativa con la inclusión de las comunidades pesqueras, la Administración, los científicos y las ONGs, a través de los mercados, el consumo y la influencia política para conseguir un marco legal de la pesca y unos flujos financieros que garanticen unas pesquerías de pequeña escala sostenibles para 2030, y de túnidos y de tiburones para 2025.

**Áreas marinas protegidas:** WWF España trabaja en la designación y gestión adecuada de una red coherente y representativa de AMPs, promoviendo una gobernanza participativa, a través de la mejora del conocimiento, de la influencia política y asegurando un marco legal que favorezca la consecución del Buen Estado Ambiental (BEA) en las 5 demarcaciones marinas españolas para 2050.

### **Programa de Especies**

**Red Natura 2000:** WWF trabaja promueve la gobernanza participativa y ejerce acción política para conseguir planes y financiación adecuados con el fin de conseguir una red Natura 2000 coherente y bien conectada que asegure el buen estado del 50% de los hábitat y las especies de la Directiva Hábitat para 2030.

**Lince:** WWF España trabaja sobre el terreno, realizando mejoras de hábitat y seguimiento del lince, campañas de sensibilización, presión política y legal para mejorar su estado de conservación y conseguir que la especie sea considerada por la UICN como "vulnerable" en 2025.

**Conejo:** WWF trabaja sobre el terreno para fomentar las poblaciones de conejo y realizar un adecuado seguimiento; mejora la gobernanza y ejerce influencia política para conocer el estado real de sus poblaciones y frenar su declive, para conseguir que la especie deje de estar amenazada.

**Lobo:** WWF trabaja mejorando la acción política, la gobernanza, el conocimiento y la sensibilización para mejorar el estado de conservación del lobo y hacer posible su coexistencia con la ganadería extensiva.

**Visión europeo:** WWF España trabaja mediante la acción política y de comunicación, tratando de influir para que se mejore el conocimiento sobre el visón europeo y frenar la expansión del visón americano, y permitir así que su población se establezca o mejore en 2025.

**Rapaces y Crimen Ambiental:** WWF España trabaja haciendo campañas de concienciación, proyectos para la mejora del conocimiento y la capacitación, y ejerciendo influencia política para lograr un marco legal adecuado y un compromiso político que consiga perseguir y condenar de forma efectiva los delitos contra la fauna y permitir mejorar las tendencias poblacionales de las rapaces y otras especies afectadas.

### **Programa de Bosques**

**Incendios:** WWF España trabaja sobre el terreno, sensibiliza y analiza las carencias técnicas y políticas en materia de incendios forestales para buscar soluciones que reduzcan la superficie afectada cada año, el número de siniestros que se producen y el impacto que generan los Grandes Incendios Forestales (GIF).

**Restauración:** WWF España ejecuta proyectos sobre terreno con la participación de las poblaciones locales y trabaja en acción política y legal para asegurar unas buenas prácticas en restauración que permitan restaurar ecosistemas sanos y vivos en al menos el 15% del territorio español, que cumplan sus funciones y procesos ecológicos y que sean más resilientes ante impactos futuros.

### **Programa de Aguas**

**Doñana:** WWF España hace un detallado seguimiento de planes y resoluciones judiciales, y ejerce acciones legales para hacer la influencia política (nacional e internacional) y legal necesaria para reducir sus amenazas y conseguir que los ecosistemas de Doñana alcancen un estado de conservación favorable y sus masas de agua el buen estado ecológico en 2027.

**Daimiel:** WWF España trata de mejorar la gobernanza, comunicar, tanto en positivo como denunciando ilegalidades, y de ejercer la influencia política y legal necesaria para que en 2027 el Parque Nacional de Daimiel se haya conectado a los Ojos del Guadiana y sus ecosistemas estén en un estado de conservación favorable y sus masas de agua en buen estado ecológico.

**Directiva Marco de Agua:** WWF España trata de mejorar el conocimiento, ejercer influencia política y legal (UE y España) y elaborar una estrategia de comunicación para sensibilizar a la opinión pública y a los tomadores de decisión, así como capacitar a los técnicos para lograr un marco legal bajo los principios de la DMA, que permita al 75% de las masas de agua superficiales y subterráneas en las cuencas prioritarias para WWF estén conectadas y en buen estado ecológico para 2027.

**Estuario del Guadalquivir:** WWF España trata de mejorar la gobernanza, el conocimiento y la divulgación para



provocar un cambio de actitud en los tomadores de decisión que consiga en 2030 recuperar la funcionalidad del Estuario restaurando procesos ecológicos, aumentando su resiliencia al cambio climático, mejorando el estado de sus hábitats y especies, así como la cantidad y la calidad de sus aguas.

**Programa de Alimentos**

Producción: WWF España coopera con pescadores, agricultores y ganaderos; la industria y la distribución alimentarias (mejorando el conocimiento científico y la gestión con proyectos, formando, asesorando y comunicando los resultados), y las Administraciones para promover una transición agroecológica justa hacia sistemas alimentarios sostenibles y resilientes, minimizando la huella ambiental de la producción y conservando la agricultura y ganadería de alto valor natural y las pesquerías sostenibles para garantizar la seguridad alimentaria, la salud global y la lucha contra el despoblamiento rural.

Consumo: WWF España crea alianzas y consensos, mejora el conocimiento y la comunicación sobre los impactos de los sistemas alimentarios predominantes; ejerciendo influencia sobre Organismos para el cambio hacia marcos legales y privados que consigan en España patrones de consumo reduzcan el desperdicio y los suficientemente saludables y responsables para preservar nuestro capital natural con ecosistemas sanos y resilientes.

**Programa Clima y Energía**

Finanzas climáticas: WWF España trabaja con las instituciones financieras para fomentar la transparencia y conseguir que las inversiones contribuyan a descarbonizar la economía y así cumplir con los objetivos climáticos del Acuerdo de París.

Emisiones: WWF España trabaja en influencia política con el gobierno español e instituciones europeas para conseguir un marco legal que acelere la reducción de emisiones de gases de efecto invernadero y así evitar los peores impactos del cambio climático.

**Programa de Participación**

WWF España trabaja con personas voluntarias, fomentando el activismo y facilitando distintas formas de participación y sensibilización, para transformar la sociedad y conseguir un futuro en el que los humanos vivan dentro de los límites del planeta, y en armonía con la naturaleza.

**B. Recursos humanos asignados a la actividad<sup>12</sup>**

Tipo de personal	Número
Personal asalariado	29
Personal con contrato de servicios	26
Personal voluntario	700

**C. Coste y financiación de la actividad**

COSTE	Importe
<b>Gastos por ayudas y otros</b>	<b>695.278,42</b>
a. Ayudas monetarias	643.248,13
b. Reintegro de subvenciones, donaciones y legados	24.311,11
c. Gastos por colaboraciones y del órgano de gobierno	27.719,18
<b>Aprovisionamientos</b>	<b>1.431,12</b>
a. Compras de bienes destinados a la actividad	1.431,12
b. Compras de materias primas	-
c. Compras de otros aprovisionamientos	-
d. Trabajos realizados por otras entidades	-
e. Perdidas por deterioro	-
<b>Gastos de personal</b>	<b>1.722.484,84</b>



<b>Otros gastos de la actividad</b>	<b>2.095.041,84</b>
a. Arrendamientos y cánones	64.646,69
b. Reparaciones y conservación	30.325,60
c. Servicios de profesionales independientes	151.269,38
d. Transportes	-
e. Primas de seguros	14.553,45
f. Servicios bancarios	199,33
g. Publicidad, propaganda y relaciones públicas	50.416,10
h. Suministros	11.168,50
i. Otros servicios	1.448.620,15
j. Tributos	311.601,55
k. Perdidas por créditos incobrables derivados de la actividad	-
l. Otras pérdidas de gestión corriente	-
m. Resultado enajenación inmovilizado	8,83
n. Variación de valor razonable en instrumentos financieros	12.232,26
<b>Amortización de inmovilizado</b>	<b>50.884,27</b>
<b>Gastos financieros</b>	<b>-</b>
<b>Gastos excepcionales</b>	<b>923,71</b>
<b>Diferencias de cambio</b>	<b>417,84</b>
<b>Adquisición de inmovilizado</b>	<b>10.180,16</b>
<b>COSTE TOTAL DE LA ACTIVIDAD</b>	<b>4.576.642,20</b>

<b>FINANCIACIÓN</b>	<b>IMPORTE</b>
Cuotas de asociados	102.164,31
Prestaciones de servicios de la actividad (incluido cuotas de usuarios) <sup>13</sup>	80.513,25
Ingresos ordinarios de la actividad mercantil <sup>14</sup>	5.540,50
Rentas y otros ingresos derivados del patrimonio	21.154,96
<b>Ingresos con origen en la Administración Pública <sup>15</sup></b>	<b>1.165.789,51</b>
a. Contratos con el sector público	-
b. Subvenciones	1.165.789,51
c. Conciertos	-
<b>Otros ingresos del sector privado</b>	<b>2.250.918,79</b>
a. Subvenciones	2.073.071,13
b. Donaciones y legados	
c. Otros	177.847,66
<b>FINANCIACIÓN TOTAL DE LA ACTIVIDAD</b>	<b>3.626.081,32</b>



#### D. Beneficiarios/as de la actividad

Número total de beneficiarios/as:

(A 31 de diciembre de 2021)

599.874 usuarios únicos en wwf.es  
1.270.915 páginas vistas en wwf.es  
50.000 activistas digitales y suscriptores al boletín electrónico mensual  
55.000 activistas digitales y suscriptores al boletín electrónico mensual  
600.000 firmantes de campañas  
274.497 seguidores de Facebook  
185.611 seguidores de Twitter  
124.419 seguidores de Instagram  
Socios: 53.889

Más de 125 asociaciones y entidades ecologistas, de consumidores, plataformas, sindicatos, organizaciones agrarias, empresariales, ONG de desarrollo, partidos políticos...

Más de 400 municipios y administraciones públicas

Más de 150 empresas implicadas en campañas y proyectos

Clases de beneficiarios/as:

Personas físicas: socios, usuarios de redes sociales, voluntarios y activistas, simpatizantes...

Personas jurídicas: otras entidades sin ánimo de lucro, municipios y administraciones públicas, empresas.

Requisitos exigidos para ostentar la condición de beneficiario/a:<sup>13</sup>

Los socios pagan una cuota anual

Grado de atención que reciben los beneficiarios/as:

#### E. Resultados obtenidos y grado de cumplimiento

Resultados obtenidos con la realización de la actividad:

Ver a continuación



## Programa OCÉANOS

### Valoración general

Este año se ha visto marcado, de nuevo, por la crisis sanitaria debida a la Covid-19, aunque el último trimestre ha supuesto una activación de las reuniones presenciales combinadas con las reuniones on-line. Se ha registrado una nueva crisis ambiental en el Mar Menor, con muerte masiva de peces y crustáceos, que ha visibilizado la falta de acciones eficaces para la recuperación de la laguna. El Ministerio para la Transición Ecológica (MITECO) ha presentado el Marco de Actuaciones Prioritarias para recuperar el Mar Menor con soluciones basadas en la naturaleza, junto a medidas de control y cierre de fincas de riego ilegales. Por su parte, la Comisión Europea se ha interesado en la situación y en paralelo ha denunciado a España por incumplir la Directiva de Nitratos, donde el Mar Menor es uno de sus casos más destacados.

Se han producido importantes avances en protección del medio marino, con la definición de la propuesta para completar la Red Natura 2000 marina que puede llegar a proteger el 29 % de la superficie marina española. MITECO se ha comprometido a seguir una hoja de ruta para conseguir su protección. En paralelo, sigue avanzando la propuesta de creación del Parque Nacional marino Mar de las Calmas, la creación de la Reserva Marina de Interés Pesquero (RMIP) de Cabo Roche o la ampliación de la Reserva de Tagomago.

Se ha establecido el primer plan de recuperación para una pesquería de tiburón: el marrajo dientuso en el Atlántico norte, cuyas capturas se han reducido drásticamente desde 2017 a apenas 8 toneladas en aguas nacionales. Su plan de recuperación incluye la prohibición de retención, medidas de mitigación de capturas accidentales (incluidos cierres espacio-temporales), mayor seguimiento y control, manejo adecuado y suelta de ejemplares vivos.

WWF ha impedido la certificación de la producción de mejillón en Galicia, así como de las pesquerías de atún patudo del océano Índico y del atún listado del Atlántico.

WWF es percibida como un actor importante en estos procesos, tanto en pesca artesanal como en protección del medio marino. Varias comunidades autónomas han dado pasos importantes en una gobernanza participativa para la gestión pesquera artesanal, como la Región de Murcia, Asturias, Baleares, Cataluña, Canarias..., y las iniciativas han inspirado el trabajo en el Mediterráneo y dentro de la Práctica de Océanos.

### Contexto político y grupos de interés

El MITECO sigue mostrando su compromiso en incrementar la protección del medio marino, con iniciativa política en varios procesos en marcha, como la elaboración de una propuesta conjunta en el Mediterráneo NO para crear una Zona Marítima Especialmente Sensible en colaboración con Francia, Italia y Mónaco. Así mismo ha continuado su compromiso en conseguir la protección del 30 % de la superficie marina. Sin embargo, tenemos el reto por delante de compatibilizar la protección de la biodiversidad marina y el desarrollo de la energía eólica marina.

Por su parte, el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (MAPA) ha estado desarrollando una Ley de Pesca Sostenible con una escasa participación por parte de las ONG medioambientales, a pesar de las reiteradas peticiones. Varios asuntos han dificultado el diálogo con el MAPA: su oposición a la cogestión y a desarrollar procesos participativos con el sector, especialmente de bajura, la aprobación de la RMIP de Cabo Roche o los planes de gestión del cerco en el Mediterráneo o de las pesquerías demersales del Mediterráneo NO. Toda esta falta de diálogo está provocando importantes problemas con el sector pesquero. Por el contrario, el trabajo con varias comunidades autónomas desarrollado durante muchos años están teniendo frutos productivos en la gobernanza y gestión sostenible de pesquerías artesanales, como Cataluña, Baleares, Asturias o Canarias.

El Programa de Océanos considera fundamental desarrollar alianzas con socios con una misma visión de la conservación y uso sostenible de los recursos marinos. El trabajo desarrollado por el Programa de Océanos ha sido exitoso, en buena medida, por estas alianzas afianzadas con procesos a largo plazo, por ejemplo, con los investigadores y científicos que ayudaron a realizar la primera propuesta de paraísos marinos y que ha permitido elaborar una nueva propuesta, basada en la última información científica disponible, para llevar la protección marina hasta el 30 % de la superficie marina española.

Otro buen ejemplo es el trabajo realizado con actores clave relacionados con la pesca artesanal donde las alianzas con ONG como SOLDECOCOS o ANSE, con pescadores artesanales, con científicos con algunas comunidades autónomas como Baleares, Cataluña o Canarias ha permitido un importante avance en la sostenibilidad de la gestión de los recursos pesqueros y la gobernanza siguiendo los criterios de WWF, plasmados en una guía de procesos participativos y la elaboración de una estrategia de gobernanza marina consensuada finalmente entre los socios del proyecto INTEMARES.



### Oportunidades

La situación de la Covid-19 ha permitido normalizar el uso de sistemas para reuniones virtuales, también con las administraciones, facilitando seguir con el trabajo en marcha. Este cambio de formato ha permitido llegar a un público más amplio.

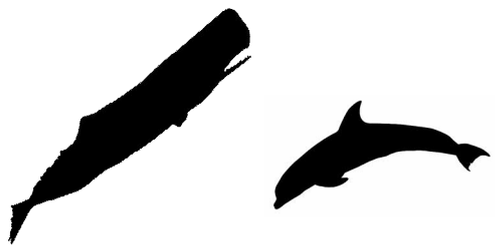
El proyecto LIFE ECOREST permite empezar a hablar de la restauración marina, tanto pasiva como activa, en un proceso de colaboración entre diferentes actores clave. Un proyecto que comienza al principio de la década de la restauración (2021-2030) y que servirá de modelo para nuevas iniciativas de restauración en el medio marino.

Tiburones y rayas están en un grave estado de conservación. Los informes elaborados en 2021 sobre tiburones (comercialización, mercado, etc.) y los avances conseguidos en ICCAT, junto con el proyecto de la Fundación Santander, permiten visibilizar la situación de estos grupos de especies, sus problemas de conservación y la necesidad de tomar medidas de protección y conservación.

### Historias para contar

- La crisis ecológica del Mar Menor, fruto de una mala gestión territorial, con abusos e ilegalidades en el uso del agua y la denuncia de Bruselas a España por la contaminación con nitratos dan la razón a las ONG y científicos que venían denunciando esta situación desde hace décadas.
- La restauración de ecosistemas marinos de profundidad, a través del proyecto ECOREST, en un proceso colaborativo con el sector pesquero, la Universidad de Barcelona y el CSIC-ICM. Es una buena historia de cooperación y compromiso del sector pesquero con la recuperación de los hábitats marinos. Será el primer proyecto en realizar restauración activa de este tipo de ecosistemas.
- La situación de tiburones y rayas es crítica en el Mediterráneo y el proyecto nos va a permitir conseguir información sobre el estado de sus poblaciones en una zona clave del Mediterráneo, el Mar de Alborán, en colaboración con el sector pesquero, y buscar soluciones al problema de las capturas accidentales.
- La situación de la Rias Baixas en Galicia y de sus ecosistemas costeros con una producción de mejillón que ha excedido sus límites naturales. La objeción planteada por WWF a su certificación bajo el estándar de MSC ha permitido conocer mejor la realidad de la mayor producción de mejillón a nivel mundial, con una gran importancia social y económica, pero que enfrenta graves problemas ambientales (gestión de la mejilla, impacto en hábitats costeros, contaminación e impacto sobre fondos de Mäerl, conflictividad social, mala gestión, carencia de seguimiento y asesoramiento científico, etc).

## Metas 2021-2025. Programa OCÉANOS

q CETÁCEOS	
	<p>Para 2030 las tendencias poblacionales de la megafauna marina más amenazadas** (cetáceos, tortugas y elasmobranchios) se mantienen o mejoran, respecto a 2020, por la disminución de sus principales impactos y amenazas en todas las demarcaciones marinas</p>
	<p>INDICADORES: i) Estado poblaciones megafauna (abund., div. y distrib.) en demarc. marinas. (25%); ii) Superficie marina protegida con medidas de gestión OK.(25%) iii) # e intensidad de ppales amenazas e impactos para megafauna en cada demarc. marina. (50%)</p>

### Logros y éxitos

- La Alianza Mundial de Cetáceos ha declarado las aguas de la costa oeste de Tenerife (22 kilómetros de longitud entre la punta de El Fraile, en Teno y Punta Salema o de Rasca, en Las Galletas) como primer Lugar Patrimonio de Ballenas de Europa (el tercero de todo el mundo, después de Hervey Bay en Australia y The Bluff en Sudáfrica). Esta zona se ubica en una de las cinco Áreas Marinas Protegidas (AMP) de conservación prioritaria identificadas en Canarias por WWF.
- El Hierro ha sido designado como km 0 de los zifios dentro del Corredor Biológico Mundial. Canarias, por su parte, se



declara km 0 marino del mismo. El Corredor Biológico Mundial es un proyecto internacional que define un cinturón ecológico alrededor del planeta y engloba el patrimonio geológico, flora y fauna mundial.

- El Cabildo de El Hierro ha anunciado públicamente su apoyo a la creación del Parque Nacional marino del Mar de las Calmas y se han retomado las conversaciones con el Organismo Autónomo de Parques Nacionales. Por su parte, el Gobierno de Canarias se ha mostrado a favor de la designación y ha pedido agilizar los trámites para su aprobación antes del final de la presente legislatura.
- En el Mediterráneo se ha avanzado de forma decisiva para una propuesta conjunta de Francia, Italia, Mónaco y España para una ZMES (zona marina especialmente sensible) en el NO Mediterráneo a la Organización Marítima Internacional.
- Se ha retirado el proyecto de construcción de un macropuerto en Fonsalía (Tenerife) en la ZEC Franja Marina de Teno-Rasca por la presión ejercida por miles de personas, colectivos y entidades científicas y de conservación.
- En el marco del proyecto INTEMARES se ha finalizado un borrador de propuestas de espacios de adecuación para la Red Natura 2000 marina que incluye varias propuestas para proteger diferentes poblaciones de cetáceos en toda España.

#### Riesgos y retos

- Disponer de buenos planes de ordenación espacial marina (POEM) que no comprometan a la biodiversidad marina en beneficio de los sectores económicos. El crecimiento azul sigue aumentando y las previsiones es que continúe la tendencia.
- Influir en el plan de conservación de la marsopa, pendiente de elaboración tras su reciente inclusión en el catálogo de especies amenazadas, para que evalúe todas las amenazas de la especie especialmente en el entorno de las Rías Baixas de Galicia, tales como la captura accidental, ocupación de su hábitat, cambios en la cadena trófica, ruido y navegación.
- Compartir la información obtenida sobre la marsopa y otras especies de cetáceos en el trabajo con expertos para identificar nuevas áreas para la Red Natura 2000, donde se identificaron espacios de interés en aguas portuguesas y marroquíes y que el MITECO se ha opuesto a hacer públicas por presiones del Ministerio de Asuntos Exteriores.

#### Lecciones aprendidas

Es necesario mejorar la comunicación y generar apoyos con ONG locales, como CEMMA, para el trabajo de conservación con la población de Marsopa en Galicia.

#### Alianzas relevantes

- WWF Portugal para colaborar en el proyecto Cet Ambición (2021-20223) "Estrategia coordinada de evaluación, seguimiento y gestión de cetáceos en la subregión del golfo de Vizcaya y la costa ibérica" dirigido a reducir las capturas accidentales de cetáceos en las pesquerías de la Unión Europea, en particular en el golfo de Vizcaya y en la costa ibérica, y una propuesta LIFE sobre marsopa (*Phocoena phocoena*).
- Plataforma Ciudadana Salvar Fonsalía para evitar la construcción de un macropuerto en Fonsalía (Tenerife) en la ZEC Franja Marina de Teno-Rasca de gran importancia para los cetáceos, declarada como el primer Lugar Patrimonio de Ballenas de Europa y km 0 del Corredor Biológico Mundial.
- Ocean Care para la creación de la ZMES del NO del Mediterráneo en coordinación con MMI, WWF Francia y WWF Italia, y la elaboración de medidas para el Corredor Migratorio de Cetáceos del Mediterráneo.
- Científicos, administraciones y agentes locales vinculados a la pesca artesanal, el buceo recreativo y el sector turístico, de hostelería y restauración de El Hierro para impulsar la creación en aguas del Mar de Las Calmas del primer Parque Nacional completamente marino.



BUEN ESTADO AMBIENTAL	
	Para 2050 se ha alcanzado el BEA en las 5 demarcaciones marinas (Objetivos de las EMM)
	INDICADORES: Descriptores EEMM: D1 biodiversidad, D2 sps alóctonas, D3 sps explotadas comercialmente, D4 redes tróficas, D5 eutrofización, D6 Integridad fondos marinos, D7 Alteraciones condiciones hidrográficas, D8 Contaminación, D9 Contaminantes en pesca, D10 basuras marinas, D11 Energía (incluye ruido)

#### Logros y éxitos

- La DG de Protección de la Costa y el Mar es consciente de la importancia de una mayor participación en este segundo ciclo de planificación de las Estrategias Marinas. A pesar de las complicaciones por la situación sanitaria, han realizado esfuerzos por avanzar en esta dirección y se están abriendo a más y mejores procesos participativos.
- En el marco de la COP22 del Convenio de Barcelona se ha adoptado el compromiso de alcanzar el 30 % de AMP para 2030 en el Mediterráneo, además de la creación de un área de Control de Emisiones de Azufre, que deberá entrar en vigor en enero de 2025.
- WWF ha realizado alegaciones al RD por el que se aprueban los planes de ordenación del espacio marítimo de las cinco demarcaciones marinas españolas. Y también se han realizado alegaciones a su evaluación ambiental estratégica.
- El MITECO se ha mostrado a favor de establecer una moratoria sobre la minería marina hasta evaluar adecuadamente el alcance de sus impactos. Creado un grupo de trabajo sobre minería marina entre varias ONG nacionales y europeas. Elaborado un documento conjunto.
- Campaña con el barco Blue Panda en Islas Baleares durante los meses de octubre y noviembre con acciones centradas en reducir los impactos, presiones y amenazas en el Mediterráneo.
- Archivo de los últimos permisos de exploración de petróleo y gas en el Mediterráneo, con lo que se elimina una de las principales amenazas para las poblaciones de cetáceos.
- Se establece un acuerdo con el IEO para colaborar en el estudio de las praderas de Posidonia oceanica y se desarrolla campaña con el catamarán solar en la Región de Murcia para colaborar en la red de seguimiento de posidonia.

#### Riesgos y retos

- Hacer que el crecimiento azul sea realmente sostenible, y no sostenido, sin afectar a la biodiversidad marina y asegurar que sus ecosistemas permanecen saludables y resilientes es el principal reto al que nos enfrentamos.
- Las Estrategias Marinas o la Planificación Espacial Marina contribuyen definitivamente a alcanzar el Buen Estado Ambiental (BEA). La falta de ambición y definición de los Planes de Ordenación Espacial Marino (POEM) son un riesgo importante para conseguir el BEA. El desarrollo de la energía eólica marina sin impactar a la biodiversidad y los ecosistemas marinos.
- La falta de participación y transparencia de las reuniones bilaterales entre MITECO con sectores económicos, como el naval o el eólico marino entre otros, en la definición de los POEM y en la gestión de espacios como el corredor migratorio de cetáceos o LIC/ZEC como los canarios.

#### Lecciones aprendidas

Implicar a las administraciones en los procesos participativos y capacitarlos tiene resultados positivos para que los incorporen en su día a día y mejoren la calidad de los resultados y su legitimidad. Falta incorporar estas dinámicas en los procedimientos de las administraciones de manera formal y evitar así que dependan de las personas al frente.

#### Alianzas relevantes

- Deep Sea Conservation Coalition en el marco del GT sobre minería marina.
- Med Ocean Coalition es una coalición enfocada en el Mediterráneo para facilitar el diálogo en el desarrollo de la energía eólica marina asegurando la conservación de los ecosistemas marinos. Creada este año, forman parte de la coalición los operadores del sistema de transmisión de España, Francia e Italia, las asociaciones de empresas de energía renovables y ONG de conservación, WWF entre otras.



HÁBITATS MARINOS DE PROFUNDIDAD (AMP)	
	Para 2030 el estado de conservación de los hábitats marinos más representativos de las aguas españolas (especial atención a praderas marinas, maërl, arrecifes, montañas y cañones submarinos) se mantiene o mejora respecto a su situación en 2018
	INDICADORES: i) Superficie protegida con medidas de gestión para los hábitats marinos más representativos; ii) Estado de conservación de los hábitats marinos más representativos (Descriptor de la EEMM: D1, D4, D6)

#### Logros y éxitos

- Finalizada la elaboración de una propuesta de nuevos espacios y ampliación de los existentes para cubrir las carencias identificadas en la Red Natura 2000 marina (un 29 % de la superficie), tras los talleres celebrados con expertos en hábitats y especies marinas de interés comunitario, dentro del proyecto LIFE IP INTEMARES. Esta propuesta de adecuación, junto al análisis de coherencia de la Red Natura 2000 marina efectuado en España, ha sido compartida con 40 expertos en hábitats y especies marinas.
- A petición del MITECO se ha preparado una propuesta de espacios, a partir de la información del análisis de carencias de la red Natura 2000 marina en aguas españolas, que permitirá priorizar la acción del Gobierno en protección de la biodiversidad marina en el compromiso del Estado español de alcanzar el 30 % de la superficie marina protegida en 2030.
- Alegaciones al Decreto de ampliación de la RMIP de Cabo de Palos-Islas Hormigas. La Secretaría General de Pesca inició una consulta pública previa para iniciar el procedimiento de creación de la RMIP de Cabo Roche, junto a los pescadores de Conil, Universidad de Sevilla y SOLDECOCOS.
- Campaña con el IEO de la "Red de Seguimiento de Posidonia 2021" en las costas de la Región de Murcia, cartografiando y analizando el estado de conservación de la pradera de posidonia.
- El Cabildo de El Hierro ha anunciado públicamente su apoyo a la creación del Parque Nacional marino del Mar de las Calmas y se han retomado las conversaciones con el OAPN. Por su parte, el Gobierno de Canarias se ha mostrado a favor de la designación y ha pedido agilizar los trámites para su aprobación antes del final de la presente legislatura.
- Aprobado el proyecto LIFE ECOREST sobre restauración de fondos de coralígeno y gorgonias en el Mediterráneo, donde WWF es socio de proyecto junto al ICM-CSIC, Universidad de Barcelona y Fundación Biodiversidad.
- Campaña con Blue Panda, en coordinación con MMI, para sensibilizar sobre la necesidad de alcanzar el objetivo 30x30. España ha sido la última parada de la campaña, visitando la RMIP de Tagomago (Ibiza).
- El Govern de les Illes Balears ha dado el visto bueno para firmar el acuerdo de custodia marina en Pitiusas, junto con SOLDECOCOS y el GEN-GOB, apoyado por WWF.

#### Riesgos y retos

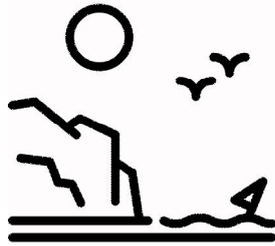
- La publicación de los resultados de la acción A1 de INTEMARES sobre la propuesta para aumentar la Red Natura 2000 marina es un elemento delicado tal y como está la flota pesquera en relación a políticas y normativas que controlan y fiscalizan su actividad, por tanto es necesario ir despacio y con pasos seguros para que los sectores entiendan lo que significa Red Natura y esta propuesta y anticipar posibles reacciones de bloqueo.

#### Alianzas relevantes

- IEO en el marco de las campañas de la red de seguimiento de la Posidonia oceánica y en el marco de las EEMM, campaña aplazada para 2022.
- ICM-CSIC. Universidad de Barcelona y Federación Provincial de Cofradías de Pescadores de Girona para restaurar los hábitats de coral en las zonas de cierre a la pesca de Girona, con un proceso colaborativo y participativo.



## ECOSISTEMAS COSTEROS PRIORITARIOS



Para 2030, al menos, el 50% de los ecosistemas costeros prioritarios para WWF (sistemas dunares, humedales, lagunas costeras y llanos intermareales) están protegidos y en buen estado de conservación

INDICADORES: i) identificación de ecosistemas prioritarios para WWF. ii) % de superficie de ecosistemas prioritarios para WWF bajo alguna figura de protección. iii) % de superficie de ecosistemas prioritarios para WWF con medidas de gestión efectivas que aseguren su buen estado. iv) superficie de ecosistemas costeros prioritarios para WWF en buen estado de conservación y sin amenazas directas

### Logros y éxitos

- La Ley de Cambio Climático y Transición Energética ha incluido un artículo que modifica la Ley de Sostenibilidad de la Costa en la duración máxima de las concesiones otorgadas en el dominio público marítimo-terrestre hasta un máximo de 75 años desde su concesión, siendo necesario un informe favorable de la DG de Sostenibilidad de la Costa para la aprobación de las ampliaciones.
- Presentada la modificación del Reglamento General de Costas con importantes mejoras para la conservación de los ecosistemas costeros.
- El MITECO ha presentado el marco de actuaciones prioritarias para recuperar el Mar Menor con soluciones basadas en la naturaleza. Un paquete de medidas declaradas ya de interés general con un presupuesto asociado de más de 380 millones de euros. Estas actuaciones no solo se circunscriben a la laguna, sino a todo el dominio público marítimo-terrestre y dominio público hidráulico, así como a su cuenca vertiente y los acuíferos. Presentadas alegaciones de WWF y ANSE al citado plan.
- WWF y ANSE son actores relevantes en la búsqueda de soluciones para el Mar Menor, con diálogo directo con MITECO. Movilización de la sociedad murciana tras el último episodio de muerte masiva de peces.
- La Comisión Europea lleva a España a juicio por infringir la Directiva de nitratos agrícolas.
- Existe acuerdo con el Ayuntamiento de Alcudia, la Conselleria de Medi Ambiente de Islas Baleares y la DG de Costas para restaurar el Estany del Pons (Mallorca). Se ha iniciado el proceso de restauración del espacio (ver programa de aguas).
- DG Costas ha elaborado proyectos para restaurar dos zonas prioritarias, a través de la Demarcación de Costas de Sevilla, en el Brazo del Este del Estuario del río Guadalquivir.

### Riesgos y retos

- El conflicto político entre el Gobierno de España y el de la Región de Murcia es una barrera para la puesta en marcha de las medidas necesarias para intentar recuperar el Mar Menor. El conflicto está politizando el criterio científico y dificulta la búsqueda de soluciones en el origen del problema, además, la posición de parte del sector agrícola negando su responsabilidad en la crisis ecológica es otro riesgo para la plena aplicación de las medidas necesarias para recuperar la laguna.
- La limitada capacidad del MITECO para actuar sobre el terreno y la lentitud en los procesos administrativos ponen en peligro la puesta en marcha de medidas que impidan una nueva catástrofe ecológica y evita seguir manteniendo la presión social sobre el Gobierno de la Región de Murcia para que actúe en cumplimiento de sus competencias.

### Lecciones aprendidas

Una nueva crisis ambiental en el Mar Menor ha permitido una gran movilización social a favor de su conservación. El trabajo en alianza con ANSE durante los últimos años ha facilitado una rápida reacción ante los medios y un posicionamiento fundamentado en las soluciones y problemáticas de la laguna salada. Además, ha estructurado la coordinación interna en el Programa de Conservación, en torno al Mar Menor, con ventajas para otras problemáticas asociadas a la gestión de las cuencas hidrográficas.

### Alianzas relevantes

- IEO y, especialmente, ANSE han sido socios muy relevantes en la estrategia para hacer frente a la nueva catástrofe ocurrida en el Mar Menor y la búsqueda de soluciones.
- DG Costas para la restauración de hábitats costeros degradados.



PESQUERÍAS DE PEQUEÑA ESCALA CON GESTIÓN SOSTENIBLE	
	Para 2030, al menos el 70% de las pesquerías de pequeña escala en aguas españolas han mejorado la gestión, según criterios de WWF, para avanzar hacia la sostenibilidad.
	INDICADORES: i) % de pesquerías de pequeña escala en aguas españolas con acciones hacia la sostenibilidad. ii) % de pesquerías de pequeña escala en aguas españolas con sistemas de gobernanza participativa. Criterios WWF: planes de gestión multianuales, evaluación del estado de la población o proxi, medidas de gestión ecosistémica basadas en ciencia disponible, con participación activa del sector pesquero, con cumplimiento de las normas

### Logros y éxitos

- En la iniciativa de Fuerteventura, la Comisión Científica ha recopilado los datos de tallas de las siete especies pesqueras priorizadas, por puertos y por cofradías.
- La Dirección General de Pesca del Gobierno de Canarias ha creado un Grupo de Trabajo de Recursos Pesqueros, con la participación de WWF para extrapolar la experiencia y metodología del trabajo colaborativo realizado en Fuerteventura. Se han realizado análisis de capturas, esencialidad y estacionalidad de las pesquerías de los puertos de La Graciosa, Lanzarote y Fuerteventura.
- Se han presentado las audioguías del Mar en Cádiz y Formentera para la recuperación del patrimonio marítimo costero, información ambiental a los visitantes y buscar un cambio de modelo, en apoyo a SOLDECOCOS.
- Visita de intercambio del GALP de Pitiusas, los Consells Insulares de Ibiza y Formentera y pescadores de las tres cofradías de Pitiusas a Andalucía (Conil, Tarifa, Motril).
- En colaboración con SOLDECOCOS se ha estudiado la tasa de supervivencia del langostino y galera por parte de la Universidad Complutense de Madrid y las OPP de Chipiona y de Conil.
- Establecido GT con la Cofradía de Ibiza, el GEN-GOB y el Consell de Ibiza para promover la ampliación de la Reserva Marina de Tagomago durante la visita del Blue Panda. Convocada la comisión de seguimiento de la Reserva.
- Participación en el comité de seguimiento del jonquillo en Baleares y la comisión de seguimiento de la reserva marina des Freus de Ibiza. Publicado el borrador del plan de gestión de la pesca artesanal de Pitiusas.
- La pesquería de pulpo del oriente de Asturias ha renovado su certificación bajo el estándar MSC. La comisión de seguimiento del plan de gestión mantiene la regularidad en sus reuniones semestrales.
- La Denominación de Origen Protegida ha retirado la evaluación de mejillón de Galicia por el estándar de MSC tras la presentación de una objeción por parte de WWF. Han sido dos años de trabajo en el seguimiento y aporte de información al proceso por parte de WWF.
- La campaña de voluntariado para el seguimiento del impacto de las interacciones entre actividades humanas y aves marinas en el Parque Nacional Marítimo Terrestre Islas Atlánticas Gallegas ha llevado a un formato nuevo que permite la obtención de datos mensuales en los tres archipiélagos. La campaña cuenta con la financiación del OAPN.
- En Cataluña ha continuado la actividad de los cuatro comités de cogestión donde WWF continúa participando con reuniones presenciales en el del sonso, pulpo litoral central y pulpo Terres del Ebre. La Comisión Europea ha publicado la prórroga de la excepción de la pesca del sonso en aguas de Cataluña.
- En el Mar Menor se ha continuado con el seguimiento de las recapturas de anguilas marcadas otros años y se han marcado, monitorizado y liberado 245 ejemplares en enero (190) y diciembre (55) de 2021.
- Se ha participado en encuentros internacionales sobre anguila europea y se ha aportado información local o comentarios a informes (p.ej. Annual three-month eel fishing closures) y propuestas de normativa europea (p. ej. Propuesta Reglamento Pesca Europeo).
- Elaborados los planes de acción de mejora para las pesquerías de pulpo de Cataluña central, de pequeños pelágicos en Castellón y de llampuga en la isla de Mallorca dentro del proyecto MEDFISH.
- En paralelo al proceso llevado a cabo con la flota de Castellón y Caleta de Vélez se ha organizado un taller online con la participación del equipo del DG de Recursos Pesqueros, investigadores, representantes del sector pesquero, WWF y MSC para discutir el contenido del Plan de Pesca de Cerco del Mediterráneo.
- Realizados dos talleres on-line de selectividad en pesca en arrastre, uno más interno para ONG e investigadores y otro con todo el sector pesquero, con gran éxito de asistencia y de conclusiones.



### Riesgos y retos

- Los problemas administrativos con diversas autoridades continúan dificultando la instalación de una cámara de vigilancia en Es Freus de FishMPABlue.
- El sector pesquero ha sido muy reticente a la implantación de localizadores en sus embarcaciones, uno de los elementos fundamentales en el seguimiento y evaluación de la actividad pesquera en el Parque Nacional Islas Atlánticas, así como de la trazabilidad de las capturas para establecer incentivos comerciales. El Plan de Pesca sigue sin ponerse en marcha.
- El reciente incremento del número de planes de cogestión en Cataluña está generando un solapamiento o interacción entre los distintos planes para pesquerías y a nivel territorial que está propiciando ligeras disputas por los caladeros de pesca y la asignación de derechos de pesca. Los propios comités de cogestión están siendo y deben ser la herramienta principal para resolver estas discrepancias entre los distintos planes de gestión.
- El Gobierno de la Región de Murcia sigue sin responder ante la solicitud de aprobación del PORN del Parque Regional de Cabo Cope ni del Plan de Gestión del LIC. Aunque no se ha completado el retracto sobre las fincas adquiridas por la Fundación ANSE con el apoyo de WWF, el Gobierno de la Región de Murcia ha presentado una demanda judicial contra la Fundación para obligarla a la venta, aunque no da respuesta a ninguna de las peticiones realizadas para la aprobación de la normativa de protección.

### Lecciones aprendidas

El bloqueo administrativo por parte de los servicios jurídicos retrasó la firma del acuerdo de custodia marina de Pitiusas con el Gobierno de las Islas Baleares, finalmente se optó por una fórmula diferente.

Los procesos de establecimiento de cogestión en Cataluña están evidenciando que la consolidación de los comités de cogestión y generar confianza robusta y transparente entre los miembros es la base del entendimiento en la toma de decisiones. Estas relaciones de confianza pueden prolongarse bastante en el tiempo según los diferentes contextos.

### Alianzas relevantes

- A través del GEN-GOB y Soldecodos hemos logrado una buena relación de confianza y trabajo con todo el sector pesquero de Pitiusas, especialmente con las cofradías de Ibiza y de Formentera.
- Participación en estructuras relacionadas con la pesca en Asturias: comisión de seguimiento de pulpo, REDEPESCA (añadiendo en su marco la participación en el grupo de trabajo de energía eólica marina).
- Con MSC España para la elaboración e implementación de los planes de acción de mejora de pesquerías en el Mediterráneo.
- Con la Dirección General de Pesca del Gobierno de Canarias, la ULL, la UPLGC y el COC-IEO para la elaboración de los planes de pesca de Canarias.

PESQUERÍAS INDUSTRIALES	
	<p>Para 2025 todas las pesquerías industriales españolas en aguas europeas o bajo organizaciones regionales de pesca (OROP) cuentan con un plan multianual o un plan de recuperación con el objetivo de alcanzar el RMS y una gestión ecosistémica</p>
	<p>INDICADORES: i) % de pesquerías industriales españolas en RMS. ii) % de pesquerías que disponen de plan multianual o de recuperación basado en el ecosistema</p>

### Logros y éxitos

- El 60 % de las pesquerías atlánticas españolas están en Rendimiento Máximo Sostenible (RMS) y más del 95 % de las descargas son de pesquerías en RMS.



- Se han establecido planes multianuales para tintorera y atún blanco en el Atlántico y para pesquerías demersales en el Mediterráneo occidental.
- Se han establecido planes de recuperación para marrajo dientuso en el Atlántico norte y atún blanco y pez espada en el Mediterráneo, dentro del plan de demersales del Mediterráneo occidental. Todos con medidas sobre el ecosistema.
- Se han reducido drásticamente las capturas de marrajo dientuso en 2021. España ha declarado 8 toneladas en aguas nacionales frente a las 1748 t en 2017. Por su parte, Portugal cerró su pesquería en aguas nacionales en septiembre tras el límite establecido.
- El plan de recuperación de ICCAT para marrajo dientuso del Atlántico norte incluye la prohibición de retención por un mínimo de 2 años, investigación, medidas de mitigación de bycatch (incluidos cierres espacio-temporales), seguimiento y control, manejo adecuado y suelta de ejemplares vivos. Se ha establecido el objetivo de mantener la mortalidad total por debajo de las 250 t. Es el primer caso a nivel mundial de un programa de recuperación para una especie de tiburón.
- El atún blanco del Mediterráneo ha sido evaluado este año por primera vez y se encuentra sobreexplotado.
- ICCAT ha aprobado por primera vez un marco de Evaluación de Estrategias de Capturas y unas Reglas de Control de Capturas para una pesquería pelágica internacional como la de atún blanco del Atlántico norte.
- La flota palangrera ha propuesto, en el LDAC, zonas de cierre para juveniles de tintorera en aguas europeas para las pesquerías de tintorera del Atlántico norte.
- ICCAT ha aprobado nuevas medidas para reforzar el control en granjas de engorde de atún rojo y transferencias asociadas, WWF ha contribuido al diseño de estas medidas. Se mantiene TAC de 36 000 y el stock sigue creciendo.
- WWF ha evitado la certificación de las pesquerías de atún patudo del Océano Índico y del atún listado del Atlántico en el proceso de consulta pública de la certificación de AGAC de túnidos tropicales en los 4 océanos.
- Lanzamiento de un informe sobre la pesca y conservación de tiburones y rayas en Portugal donde se señala el papel de España como principal comercializador del mundo y, particularmente, de las capturas de Portugal.
- Lanzamiento a nivel internacional de un [documento político](#) sobre conservación y gestión de tiburones y rayas pelágicos con recomendaciones para las OROP atuneras. Hemos finalizado la estrategia de conservación de tiburones y rayas de ICCAT 2022-2025.
- [Informe](#) sobre el comercio mundial de tiburones y rayas donde se confirma que España es el país más relevante del mundo en comercio de carne de tiburones y sus aletas, comercializando con cerca de 100 países.
- WWF y PEW organizan un webinar sobre atún rojo con casi 200 participantes. Se celebraron 4 sesiones temáticas con expertos internacionales: ciencia e investigación, mercados, pesca IUU y estrategias de evaluación de capturas.
- WWF organiza talleres con científicos, ONG, sector y Administración sobre avances en la mejora de selectividad en el arrastre, dentro de la aplicación del plan multianual de demersales y confluyendo los distintos programas de investigación en marcha.
- CGPM/FAO ha aprobado cerca de 30 resoluciones sobre pesca fantasma, planes de gestión multianuales (pequeños pelágicos), nuevas áreas restringidas a la pesca (FRA), pesca recreativa, lucha contra la pesca ilegal, seguimiento de tiburones y anguila, etc... en uno de sus años más productivos.
- WWF España participa activamente en las consultas públicas de la Ley de Pesca Sostenible e Investigación Pesquera, el plan operativo del FEAMP (2022-2027), el Decreto de Pesca Recreativa en Aguas Exteriores, el Plan Nacional de Reducción de Bycatch, la reforma del Reglamento de Control Pesquero y el Plan de Gestión de Pequeños Pelágicos del Mediterráneo.
- 

#### Riesgos y retos

- La ruptura de la cooperación multilateral en el Océano Índico se agrava, impidiendo alcanzar acuerdos en temas críticos como la recuperación del atún rabil, la conservación de tiburones, la lucha contra la pesca ilegal etc.
- Con la salvedad de ICCAT en 2021, la pandemia está teniendo un impacto importante en las OROP al impedir las reuniones presenciales complicando las negociaciones en temas relevantes; WWF es muy crítico con la falta de avance en Océano Índico y el Océano Pacífico.
- El sector pesquero está adoptando una postura cada vez más intransigente frente a las políticas de conservación y pesca sostenible europeas. La pandemia del COVID está sirviendo de excusa para justificar propuestas de medidas regresivas.



#### Lecciones aprendidas

El caso de la protección bajo CITES del marrajo dientuso y la presión que ha supuesto sobre las administraciones pesqueras aporta varias lecciones, como la necesidad de redoblar la coordinación y cooperación entre las autoridades ambientales y pesqueras, tanto a nivel nacional como europeo e internacional, así como la necesidad de armonizar las medidas CITES y de las OROP para el caso de especies comerciales.

Aunque haya fuertes discrepancias, es importante mantener un diálogo abierto con el conjunto de los principales actores de una pesquería y unir fuerzas en aquellos aspectos en los que se esté de acuerdo.

#### Alianzas relevantes

- WWF colabora con un amplio abanico de actores para aspectos tanto políticos como de mejoras sobre el terreno, por ejemplo con la flota artesanal y costera a través de numerosos proyectos, incluyendo pesquerías de arrastre y cerco; con la patronal europea EUROPECHE para aspectos de trazabilidad y etiquetado, con los distribuidores para ciertos aspectos del Reglamento de Control, trazabilidad, o políticas de sostenibilidad de los productos pesqueros (El Corte Inglés, EROSKI, EDEKA, METRO), con procesadores (Bolton Food), con instituciones científicas (en la mayoría de los proyectos e iniciativas) y por supuesto con el resto de ONG, tanto sobre el terreno como a nivel nacional, europeo e internacional (SEO/Birdlife, EeA, Amigos, Greenpeace, ANSE, SOLDECOCOS, GEN-GOB, PEW, ENT, OCEANA, SCIAENA, SAR etc).
- Mantenemos también estrechas relaciones y cooperación con ICCAT, CGPM, DG MARE, ciertas comunidades autónomas como Cataluña, Islas Baleares, Canarias, Asturias; así con la SGP y MITECO para ciertos aspectos.



## Programa AGUAS

### Valoración general

Ha sido un año donde el agua y su gestión han estado en la agenda política y en los medios de comunicación con recurrencia e impacto, aunque sobre todo mostrando las amenazas y degradación de humedales y ríos. Se han destacado los impactos derivados de una mala gestión en un contexto de cambio climático (inundaciones, sequía...), pero también un cierto despertar de la sociedad que reivindica una gestión del agua que respete los ecosistemas acuáticos, así como una tendencia de los consumidores y los supermercados que quieren que les garanticen el uso sostenible y legal de los recursos.

El cambio climático ha seguido estimulando las políticas relacionadas con la sostenibilidad del agua, por lo que la Ley y Estrategia de Cambio Climático y el Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático (PNACC) han abierto el camino de promover cambios en la planificación y gestión del agua en España. La ministra para la Transición Ecológica ha manifestado en un diálogo de alto nivel que “el agua está por encima de los sectores”. Sin embargo, este discurso político no se ve reflejado con toda la ambición necesaria en las políticas del MITECO y las relacionadas con el regadío para garantizar que alcancemos el buen estado ecológico de las masas de agua en 2027 a través de los planes hidrológicos 2021-2027. En ellos se han incluido algunas medidas en la buena dirección para abordar algunas de las presiones más relevantes (depuración), pero una vez más habrá que esperar varios años para comprobar el efecto de las mismas. El que se lleve a cabo una transición hidrológica es una carrera de fondo y nos queda un largo recorrido, que pasa por la modificación de la Ley de Aguas.

Cabe destacar el impacto que está teniendo el informe de WWF sobre el robo del agua, que se ha presentado en un momento muy oportuno, ya que está sirviendo para reforzar medidas importantes y cambios en la gestión del agua ligada a la agricultura. Actores tan relevantes como confederaciones hidrográficas o supermercados están ejecutando ya acciones ambiciosas y transformadoras. Este informe nos ha abierto alianzas con las confederaciones hidrográficas, quienes nos han agradecido que visibilicemos este grave problema. También se ha trabajado para que el sector del regadío cumpla con los objetivos ambientales dado su enorme impacto en la conservación de los ecosistemas acuáticos.

Como parte del trabajo específico para influir en la política de agua en nuestro país, a lo largo de 2021 hemos continuado participando activamente y aportando soluciones en el proceso de consulta pública de los planes hidrológicos de las demarcaciones del Guadalquivir, Guadiana, Tajo y Duero. También hemos trabajado junto a la Dirección General del Agua del MITECO y la Comisión Europea para mejorar estos planes hidrológicos para el ciclo 2021-2027. Además WWF España ha contribuido como miembros del Consejo nacional del Agua haciendo alegaciones al desarrollo del Decreto de Nitratos, la modificación del Reglamento de la Planificación Hidrológica, el Plan de Recuperación, Transición y Resiliencia (PRTR), el Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático y la Taxonomía de Inversiones de la Unión Europea.

En Doñana se han obtenido importantes resultados, entre los que cabe destacar en junio de 2021 la sentencia del Tribunal Europeo de Justicia en relación con la queja presentada por WWF España ante la Comisión Europea en 2010. El Tribunal ha reconocido que en Doñana se están incumpliendo las leyes europeas de protección de la naturaleza (Directivas de Agua y Hábitats), provocando un grave daño a la biodiversidad de este espacio natural único en el planeta, permitiendo la sobreexplotación del agua y, por consiguiente, el continuo deterioro de sus valores naturales. La sentencia también señala la inacción de España ante los efectos negativos de las extracciones de agua sobre hábitats protegidos, como los estanques temporales mediterráneos, y manifiesta la falta de información completa y adecuada sobre el estado de las aguas subterráneas, debido sobre todo al desconocimiento de la administración sobre las captaciones ilegales.

Nuestras denuncias e informes ante UNESCO han motivado que este organismo internacional haya acordado en el 44 Comité de Patrimonio de la Humanidad celebrado en julio de 2021, seguir monitorizando a Doñana y ha remitido al Estado Español un total de 15 nuevas recomendaciones que deberá cumplir para mejorar el estado de conservación de este espacio.

También seguimos trabajando para recuperar los caudales que necesita Doñana, tanto los superficiales como los subterráneos. En colaboración con otras organizaciones estamos confeccionando un documento que sirva de base para la recuperación de los caudales con los que el río Guadiamar alimentaba Doñana. Además, seguimos denunciando las prácticas ilegales que se producen en el ámbito de la corona forestal. Este año se han remitido a los ayuntamientos, Junta de Andalucía y Fiscalía de Medio Ambiente diversas denuncias penales de fincas que vulneran la ley en materia de ordenación de territorio y robo del agua.

Además, hemos seguido trabajando en la mejora del estado del estuario del Guadalquivir, para lo cual hemos intensificado



nuestro trabajo en el lucio de Adventus, que hemos restaurado estos últimos años y donde en invierno se soltaron ocho cercetas pardillas. En colaboración con diversos equipos investigadores estamos realizando un seguimiento de la calidad del agua y CO<sub>2</sub>, sedimentos del río o la evolución de la biodiversidad. Este proyecto se está escalando y está siendo referencia de otros proyectos en la zona, como el que está desarrollando la Junta de Andalucía en Trebujena. Todo ello se lleva a cabo en cumplimiento de los objetivos del Plan Verde 2030 del Estuario del Guadalquivir que confeccionamos estos dos últimos años y que fue validado por los principales expertos del territorio. Por último, hemos presentado alegaciones en la fase de consultas previas al nuevo proyecto de dragado y transformación del estuario en un canal de navegación que ha presentado la Autoridad Portuaria de Sevilla (“Apoyo en la redacción del proyecto y evaluación ambiental de la optimización de la navegación en la Eurovía E.60.02”).

Con el informe sobre el robo del agua también hemos visibilizado la dramática situación que están sufriendo Las Tablas de Daimiel y estamos trabajando en línea con la Confederación Hidrográfica del Guadiana para que se lleven a cabo medidas ambiciosas. Estamos retomando un papel más activo en relación a este humedal.

### Contexto político y grupos de interés

Estamos en un momento donde los asuntos relacionados con la política de agua se encuentran en la agenda política a alto nivel, por lo que debemos aprovechar para acelerar el proceso de transición hidrológica. Los efectos del cambio climático que estamos sufriendo están ayudando a impulsar algunos cambios en la política de agua. Así, se ha establecido en la Ley de Cambio Climático el mandato de elaborar una Estrategia Nacional para la Transición Hidrológica en 2022. La presión por parte de la Comisión Europea para el cumplimiento de los objetivos ambientales de ríos, humedales y acuíferos antes de 2027 está forzando a las autoridades a modular su discurso frente a la atención a las demandas a toda costa.

Sin embargo, la planificación española de los fondos europeos sigue impulsando medidas como la modernización de regadíos y los planes hidrológicos incluyen medidas para aumentar el recurso disponible y la superficie regada, lo que aumentará la presión sobre los ecosistemas acuáticos y los acuíferos en los próximos años.

Para conseguir nuestros objetivos WWF trabaja junto con las confederaciones hidrográficas, las ONG ambientales relacionadas con el agua (FNCA, Plataformas del Agua de las cuencas) y la restauración ecológica (AEMS, FGN y CIREF).

### Oportunidades

El caso del Mar Menor ha propiciado que supermercados alemanes como ALDI se involucren para terminar con el uso ilegal del agua y ha supuesto una oportunidad para difundir las situaciones de ilegalidad que ocurren también en Doñana. WWF considera necesario trabajar con inversores y consumidores para forzar al cambio y encaminarnos a una transición hidrológica.

La predisposición y el mandato de la DG del Agua de impulsar una revisión de los planes hidrológicos para el ciclo 2021-2027, comprometidos y ambiciosos en el cumplimiento de los objetivos ambientales que exige la Directiva Marco del Agua, abre una ventana de oportunidad a dirigir una parte sustancial de los fondos de recuperación a medidas beneficiosas para la mejora de ríos, humedales y acuíferos en los próximos años.

El inicio del proyecto de restauración de parte de la marisma de Trebujena por parte de la Junta de Andalucía, replicando lo realizado por WWF en el lucio de Adventus, así como el apoyo del Ayuntamiento de Trebujena a estas iniciativas, pueden facilitar el desarrollo de nuevos proyectos de restauración.

### Historias para contar

- Se ha iniciado, el proceso de revisión de la legislación básica en materia de aguas en España, al estar vinculada a la recepción de parte de los fondos europeos de recuperación y resiliencia. Esta modificación, junto con el impulso de la nueva Ley de Cambio Climático aprobada este mismo año, es una oportunidad muy positiva para introducir cambios en parte de estas normas que sean beneficiosos para la conservación y mejora de los ríos, humedales y acuíferos.
- Los planes hidrológicos 2021-2027 en consulta pública excluyen el 90 % de las propuestas de embalses del ciclo de planificación anterior y se ha eliminado de los programas de medidas la modernización de los regadíos como actuaciones para la mejora de las masas de agua.
- La campaña pública de WWF sobre el robo del agua ha servido para posicionar a WWF como un aliado de las confederaciones hidrográficas en el cumplimiento de la legalidad .
- El proyecto de restauración iniciado por WWF España en Trebujena está siendo un éxito en relación a la recuperación de la avifauna, demostrando que es posible conseguir resultados con cierta rapidez y está siendo replicado a mayor escala por la Junta de Andalucía en parcelas de marisma próximas en este mismo municipio.



## Metas 2021-2025. Programa de AGUAS

PARQUE NACIONAL DE DAIMIEL	
	Para 2027 se restablecen los caudales que conectan los Ojos del Guadiana con las Tablas de Daimiel
	INDICADORES: i. Existencia de caudales ambientales (localización de toma de datos de aforado a la entrada del Parque -molino de Molimocho- y en los ojos del Guadiana). ii. nivel de reservas del acuífero (se actualiza en el informe una vez al año en el patronato en diciembre)

### Logros y éxitos

- Alertar públicamente de que el Alto Guadiana es la zona de mayor extracción ilegal de España y presentar el robo del agua en la Confederación Hidrográfica del Guadiana y obtención de los datos necesarios para proseguir con la hoja de ruta para las Tablas de Daimiel.
- La Confederación Hidrográfica del Guadiana (CHGd) ha apoyado públicamente medidas propuestas por WWF: en 2021 la CHGd redujo un 10 % el volumen de extracción del acuífero 23 y ha promovido la inspección de pozos (inspecciones de campo y sanción administrativa).
- WWF solicitó mediante carta al Secretario de Estado de Medio Ambiente que no autorizase realizar el trasvase en Daimiel y utilizase la alternativa de los pozos. La respuesta fue positiva y solo se activaron los pozos.
- En el Patronato del Parque Nacional de la Tablas de Daimiel presentamos nuestra posición en contra de los trasvases a Las Tablas de Daimiel, así como observaciones al Plan Hidrológico del Guadiana y denuncia de la sobreexplotación por los subsidios perversos a las espalderas de riego de 2008 a 2023. En la última reunión de la Comisión Mixta OAPN-Castilla La Mancha en octubre se acordó continuar con los aportes a Las Tablas con los pozos de emergencia.
- Presentado alegaciones al Plan Hidrológico del Guadiana apoyando las medidas que propone para reducir la presión de extracción de los acuíferos sobreexplotados.
- Asistencia y contactos con ONG y Gobierno regional con motivo de la presentación de la marca "Reserva de la Biosfera de la Mancha Húmeda" dónde WWF ha transmitido el requisito de asegurar la trazabilidad de la legalidad del agua.

### Riesgos y retos

- Abrir un debate público en colaboración con la Universidad de Castilla-La Mancha sobre el robo del agua.
- Transmitir a la Comisión Europea el efecto de los subsidios perversos en la sobreexplotación de acuíferos en España.
- Presentar una propuesta al OAPN de ampliación del PNTD que trasladar al Patronato y a la Junta de Castilla-La Mancha.
- Presentar un caso ejemplar ante Fiscalía de uso ilegal del agua en una finca.

### Lecciones aprendidas

Elevar el debate de la sobreexplotación debida a la ilegalidad a escala nacional nos ha recolocado en la gran dimensión que tiene el problema de las Tablas de Daimiel. Existe una oportunidad de reactivar la queja de infracción de la Directiva Marco del Agua en el Alto Guadiana.

### Alianzas relevantes

- Ayuntamiento de Villarrubia de Los Ojos, Ecologistas en Acción Castilla-La Mancha y Organismo Autónomo de Parques Nacionales, Global Nature.



ECOSISTEMAS ACUÁTICOS CON MÁS AGUA Y MÁS ESPACIO (DMA)	
	<p>Para 2027 un 75% de masas de agua superficiales y aguas subterráneas en buenas condiciones en las principales cuencas hidrológicas (Guadalquivir como cuenca prioritaria y Guadiana, Duero, Tinto Odiel Piedras, Segura)</p>
	<p>INDICADORES: % masas de agua en buenas condiciones</p>

#### Logros y éxitos

- Lanzamiento del informe “El Robo del Agua: cuatro ejemplos flagrantes del saqueo hídrico en España” con un alto impacto de comunicación (más de 100 medios), nos está permitiendo un diálogo directo y una colaboración muy positiva con las diferentes confederaciones hidrográficas. La Comisión Europea (DG Envi) ha mostrado el interés en conocer el alcance y nuestras propuestas.
- Incremento de la incidencia política con el MITECO en temas de agua (PRTR, modernizaciones de regadío, convenio con SEIASA, PAC y Agua), a través del Consejo Nacional de Agua y del CAMA. Modificación de la legislación básica de aguas, por el momento Decreto de nitratos y Modificación del Reglamento de Planificación Hidrológica. Hemos realizado alegaciones al PRTR; Decreto Nitratos, Reglamento Planificación Hidrológica, PNACC, trasvases en el PNSN Guadalajara, Taxonomía de la UE.
- Muy activos en los procesos de participación pública de los planes hidrológicos del Duero, Guadiana, Guadalquivir, Tajo y TOP, incluyendo la presentación de alegaciones. En los planes hidrológicos 2021-2027 se excluye del Programa de Medidas la modernización de los regadíos como actuaciones para la mejora de las masas de agua.
- Tres seminarios formativos sobre los “Efectos de la modernización de los regadíos en la planificación y gestión hidrológicas” dirigidos a técnicos de la administración y ONG que han contado con la colaboración y participación del MITECO.
- Cartografía e informe “Conectividad Azul en ríos y Red Natura 2000” enviado a demanda del MITECO para la Estrategia IVCRE. Personación en la demanda para la demolición de presas del Alto Tajo y seguimiento de las presas de los Toranes y Aulencia.
- Evaluación específica de los programas de medidas de los planes hidrológicos sobre actuaciones de restauración fluvial y propuestas de restauración de ecosistemas acuáticos en España y en el Mediterráneo. Desarrollo de metodología y cálculo de régimen de caudales ecológicos en masas de agua transfronterizas (Duero, Tajo y Guadiana) como mejora de los planes 2021-2027.

#### Riesgos y retos

- Conseguir avanzar en la modificación de la Ley de Aguas con participación pública.
- La modernización de regadíos sigue en los PH 2021-2027. Es la medida más dotada de los fondos europeos del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (PRTR) para agricultura.
- La planificación hidrológica no se integra adecuadamente en los objetivos de mitigación y adaptación al cambio climático en materia de aguas y en la nueva ley de cambio climático.

#### Lecciones aprendidas

Los éxitos en comunicación nos han ayudado a tener un mayor impacto político, siendo un claro ejemplo el informe sobre el robo del agua. Priorizar el trabajo para influir en políticas nos ha ayudado a comunicar mejor en temas relacionados con el agua. La estrategia de aportar soluciones a los problemas asociados al agua nos ha permitido trabajar de forma efectiva con las autoridades del agua.

#### Alianzas relevantes

- WWF Portugal; AEMS Ríos con vida; Tour du Valat; CIREF; WFMF Fund; EUROPARC; Fundación Cataluña La Pedrera; redes de Organizaciones de la Sociedad Civil; ANSE; Conselleria de Medio Ambiente Islas Baleares; Ayuntamiento de Alcudia; IES de Alcúdia; y Alliance for Med Wetlands.



ESPACIO NATURAL DOÑANA / COMARCA DE DOÑANA	
	Para 2027 los ecosistemas de Doñana se encuentran en buen estado de conservación
	INDICADORES: % de cumplimientos de caudales respecto a los propuestos por WWF. Indicadores: caudales ambientales; corredores; masas de agua; estado conservación de humedales temporales

#### Logros y éxitos

- El Tribunal de Justicia de la Unión Europea ha dictado sentencia en el caso de la queja presentada por WWF España ante la Comisión Europea en 2010 y reconoce que en Doñana se están incumpliendo las Directivas de Agua y Hábitats, provocando un grave daño a la biodiversidad de este espacio natural. También señala la inacción de España ante los efectos negativos de las extracciones de agua sobre hábitats protegidos y manifiesta la falta de información sobre el estado de las aguas subterráneas.
- UNESCO/UICN/RAMSAR ha remitido al Estado español 15 nuevas recomendaciones que deberá cumplir para mejorar el estado de conservación de este espacio. Cabe destacar: 1) actualizar los valores (OUV) que hacen de Doñana un espacio Patrimonio de la Humanidad, añadiendo nuevos indicadores e incrementar los esfuerzos de investigación dirigidos a entender las relaciones entre la hidrología y la ecología de Doñana; 2) crear una zona de amortiguación 3) consolidar un área marina protegida que pueda integrarse en este espacio. Todas estas propuestas estaban incluidas en los informes que WWF facilitó a UNESCO/UICN/RAMSAR.
- Hemos ampliado nuestro trabajo contra el incumplimiento de la ley a toda la Comarca de Doñana. El informe sobre el robo del agua en España recoge casos fuera de la zona habitual de trabajo de WWF en Doñana.
- Se ha creado un foro con casi una veintena de ONG, empresarios de turismo, empresas de restauración ambiental, etc., para tratar que los caudales del Guadamar retornen a las marismas de Doñana después de casi 40 años desde que fueron desviados.
- Se han presentado dos denuncias ante la Fiscalía General de Medio Ambiente y Urbanismo sobre casos de fincas de berries cultivadas en zonas forestales de protección de recursos naturales, propiedad de los Ayuntamientos de Moguer y Lucena del Puerto.
- Se ha presentado un informe sobre el grado de implementación del plan especial de la corona forestal de Doñana.
- Actividades de capacitación y divulgación de la "Guía WWF para verificar el uso legal del agua en agricultura" dirigido a certificadoras y auditores agroalimentarios, administración, técnicos y responsables de calidad en fincas y otros sectores.
- Se sigue trabajando con supermercados e industrias para asegurar el uso legal del agua en las berries que adquieren.

#### Riesgos y retos

- Involucrar a la Junta de Andalucía en la búsqueda de soluciones para Doñana, a través de un diálogo directo y eficaz.
- El trabajo de presión mediática para supermercados se ha desviado hacia el Mar Menor en Murcia y no hemos lanzado una petición específica para Doñana ni hemos propiciado una movilización social.
- Reclamar oficialmente el agua que tendría que estar llegando a la finca de WWF dentro del Parque Nacional de Doñana.

#### Lecciones aprendidas

La importancia de aportar informes rigurosos con base científica a UNESCO (WHC/Ramsar/UICN) y CE y de crear herramientas de comunicación orientadas a organismos internacionales.

#### Alianzas relevantes

- Unidad de agua de la Comisión Europea; WHC (UNESCO), UICN, Ramsar, Consejo de Europa, World Watch Forum; Científicos EBD y Universidad de Sevilla; Ecologistas en Acción y Mesa Social del Agua de Andalucía; SEPRONA; supermercados europeos; Contrapunto Verde (Foro Guadamar el Río de Doñana).



ESTUARIO DEL GUADALQUIVIR	
	Para 2030 el estuario ha recuperado su funcionalidad, ha mejorado el estado de conservación de ecosistemas y especies acuáticas y es más resiliente frente a los efectos del cambio climático
	INDICADORES: i) ha de hábitats restaurados; ii) zonas de conexión recuperadas.

#### Logros y éxitos

- WWF España es un referente para la restauración a gran escala del estuario del Guadalquivir. Sumamos esfuerzos con otras iniciativas y hay administraciones clave interesadas en trabajar con WWF.
- Hemos celebrado el Seminario Científico del Estuario y realizado seguimiento de biodiversidad, calidad del agua y CO<sub>2</sub> en el lucio de Adventus recuperado por WWF.
- Estamos impulsando el debate sobre la necesidad de un nuevo proyecto de restauración de la marisma de Doñana (Doñana 2030). Se ha abierto un foro de debate en el Consejo de Participación de Doñana y el MITECO ha impulsado el estudio de la ejecución de las acciones pendientes del Doñana 2005.
- Hemos celebrado de nuevo actividades de voluntariado en el lucio de Adventus que habían quedado paralizadas por la Covid-19.
- Formamos parte del Comité Científico del LIFE cerceta pardilla, lo que facilita el trabajo para promover la restauración del Brazo del Este y la transmisión de experiencia con el proyecto del lucio de Adventus.

#### Riesgos y retos

- Activar el convenio con la Junta de Andalucía para llevar a cabo actuaciones de restauración en el estuario del Guadalquivir.
- El nuevo proyecto de la Autoridad Portuaria de Sevilla para convertir el estuario en un canal de navegación nos obliga a volver a esta cuestión que considerábamos cerrada una vez se había descartado el dragado de profundización.
- La "tubería del arroz" es un proyecto con presupuesto y apoyo administrativo. El agua que necesitan vendría directamente por una red de canales y tuberías. Esto supondría una detracción de caudales de agua dulce que ahora mismo desempeñan una función clave para mantener los equilibrios entre las masas de agua salada y dulce.
- El recrecimiento de la presa del Agrio, contemplada en el borrador del PH del Guadalquivir 2021-2027, supone una amenaza.
- Terminar de definir el modelo de gestión en la marisma recuperada de Trebujena.
- Tener datos actualizados sobre escenarios de cambio climático en Doñana y el estuario.

#### Lecciones aprendidas

Debemos adquirir mayor conocimiento sobre la gestión de las actividades de economía verde que se deben desarrollar en las zonas restauradas y sus necesidades para su desarrollo a fin de mejorar su compatibilidad con la conservación de la naturaleza.

Grupo de investigadores sobre temas relacionados con la conservación del estuario nos puede dotar de herramientas y estudios que nos permitan parar los planes del Puerto Sevilla de convertir el Guadalquivir en un canal de navegación.

#### Alianzas relevantes

- Científicos del IFAPA, EBD, LIFE cerceta pardilla, Universidad de Córdoba, UPO, Univ. Sevilla, Univ. Málaga y Univ. Granada; DG Costas, DG Agua, CHG, Junta de Andalucía, Ayto. Trebujena, Ayto. Lebrija y Ayto. Coria del Río, SEPRONA; Asociación Aves Natura, Soldecocos, Asociación Tarfia, Grupo Alphanius, Grupo ornitológico Zamalla, empresarios locales de Trebujena y empresas especializadas en restauración como Plegadis.



## Programa ESPECIES AMENAZADAS

### Valoración general

A pesar de continuar con una situación sanitaria complicada, 2021 ha sido un año muy intenso y productivo desde un punto de vista político una vez consolidadas las reuniones on-line y las iniciativas políticas del nuevo Gobierno en materia de conservación. En esta nueva etapa con un Gobierno más consolidado, WWF España ha podido sentar mejor las bases de su estrategia política, en muchos aspectos alineadas con los objetivos políticos del Gobierno, por lo que se van consiguiendo y visualizando la consecución de importantes logros a lo largo de este año.

A nivel europeo se está trabajando activamente con nuestra Oficina de Políticas en Bruselas (EPO) en uno de los grandes hitos de conservación para el próximo año 2022: la aprobación de una nueva legislación para la restauración ambiental. También se ha comenzado a trabajar en coordinación con otras oficinas europeas para abordar una de las principales amenazas para la biodiversidad, el tráfico ilegal de especies, gracias a la creación de un nuevo grupo de trabajo International Wildlife Trade en la EPO.

A nivel nacional se está trabajando activamente con acción política y de comunicación para conseguir un ambicioso nuevo Plan Estratégico para la Conservación del Patrimonio Natural. Este año se han conseguido importantes logros en materia de biodiversidad, con la aprobación de la Estrategia Nacional de Infraestructura Verde y de la Conectividad y Restauración Ecológicas (IVCRE), documento orientador, y un buen punto de partida para que España avance en la restauración y pueda contribuir al cumplimiento de los objetivos de restauración establecidos en la Estrategia Europea de Biodiversidad para 2030 y en la futura Ley de Restauración Europea. Otro gran hito en 2021 ha sido la inclusión del lobo en el Listado de Especies Silvestres en Régimen de Protección Especial Catálogo Español de Especies Silvestres Amenazadas (LESPE), el desarrollo de una estrategia para la convivencia de las actividades rurales con el lobo y su gestión, que se encuentra en tramitación, y se han comprometido 20 millones de euros de MITECO para su puesta en marcha, lo que supone una verdadera apuesta por la conservación de la especie y su coexistencia con la ganadería extensiva. Se ha trabajado intensamente para conseguir el cierre de las granjas de visón americano; la adopción de las reformas legales necesarias que reduzcan el uso de veneno en el campo; la modificación del Real Decreto de tendidos eléctricos para evitar la electrocución de aves; la expansión de renovables minimizando los impactos sobre la biodiversidad y la denegación de proyectos de gran impacto en Red Natura 2000 como la mina de uranio de Retortillo (Salamanca).

El trabajo en conservación con especies amenazadas concretas continúa con bastantes éxitos, especialmente con el lince ibérico, cuyas poblaciones siguen creciendo y con un censo para 2020 de 1.111 ejemplares, si bien los atropellos y la mortalidad ilegal siguen siendo amenazas importantes para la especie. Gracias al comienzo del nuevo LIFE Lynxconnect se ha intensificado el trabajo con la especie y con la reducción de sus amenazas.

Conejo: aunque ha finalizado el proyecto de Grupo Operativo del MAPA, PREVECO, para prevención de daños del conejo con interesantes resultados en la agricultura en Castilla-La Mancha y Extremadura, se ha garantizado financiación para los próximos tres años, gracias a la aprobación del LIFE Iberconejo, del que WWF España es beneficiario coordinador y que permitirá trabajar, junto a otros 13 socios, en la mejora de la gobernanza y la gestión de la especie en la península ibérica.

Visión europeo: se han producido importantes avances, puesto que desde el MITECO se ha comprometido la realización del censo nacional siguiendo una metodología común en toda su área de distribución, por lo que se espera obtener resultados de estima poblacional en 2022, lo que sin duda será un paso fundamental para impulsar y orientar los siguientes pasos en su conservación. También se ha llevado a cabo un intenso trabajo de influencia política y comunicación con el visón americano, continuando con la campaña para conseguir el cierre de las granjas, dirigidas a varios ministerios implicados, así como alegaciones a ampliaciones de granjas y escritos de denuncia. Cabe destacar la prohibición de la cría de animales alóctonos, incluyendo las explotaciones peleteras, en el texto del anteproyecto de la futura Ley de Protección y Derechos de los Animales.

Aves rapaces: los censos mejoran para casi todas las rapaces, lo que sigue indicando que el trabajo de lucha contra el veneno empieza a ofrecer resultados, como quedó de manifiesto en el seminario de mortalidad ilegal celebrado por WWF en el marco del proyecto LIFE ELC y en la línea de trabajo del proyecto LIFE SWIPE. Con la presencia de los mayores expertos, se constató la mayor importancia de furtivismo y mortalidad por cepos y lazos frente al descenso de casos de veneno, señalándose las prioridades de trabajo en este ámbito. Sigue preocupando el impacto de los tendidos eléctricos, y aunque el Gobierno ha paralizado los trámites necesarios para la aprobación de un nuevo Real Decreto para mejorar la eficacia de las acciones correctoras debido a la crisis del aumento del precio de la energía, el trabajo previo de WWF para lograr la corresponsabilidad



de las empresas está dando sus frutos, ya que en 2021 ha habido varias denuncias de fiscalías a empresas eléctricas y una sentencia histórica del Tribunal Supremo ha dado la razón a las ONG en esta materia basándose en los argumentos del estudio legal desarrollado por WWF y el CIEDA-CIEMAT.

Alcaudón chico: su situación sigue siendo dramática, por lo que el trabajo de la asociación TRENCA con el apoyo de WWF sigue siendo crítico para evitar la extinción de esta especie, que ha sumado recientes compromisos de las administraciones implicadas para financiar un plan de cría en cautividad.

Lobo ibérico: se ha incluido al lobo ibérico en el LESPE, lo que marca un hito histórico y un punto de inflexión en su conservación y gestión, ya que la especie deja de ser considerada cinegética y pasa a estar protegida en todo el territorio nacional. El Ministerio ha desarrollado una estrategia para la convivencia de las actividades rurales con el lobo y su gestión que se encuentra en tramitación y se han comprometido 20 millones de euros para su puesta en marcha, lo que supone una verdadera apuesta por la conservación de la especie y su coexistencia con la ganadería extensiva. WWF continúa trabajando muy activamente para lograr que las comunidades autónomas asuman el nuevo contexto y cambien el modelo. Tras la campaña "Yo defiendiendo al lobo", se ha lanzado la campaña "No a la caza del lobo" para informar y difundir sobre el sinsentido de que la especie siga siendo cinegética. WWF ha tenido un papel muy relevante en las plataformas de diálogo entre distintos colectivos, participando activamente en todas las reuniones, especialmente la mesa social del lobo de La Rioja, que debe ser el ejemplo a seguir por parte de las demás comunidades autónomas.

Tráfico ilegal de especies: continúa la campaña de lucha contra el tráfico de especies, que ya ha superado las 240 000 firmas. Este año han destacado la formación de personal de WWF en aspectos de CITES y la puesta en marcha de acciones tanto a nivel técnico, con la elaboración de un informe nacional sobre delitos contra la fauna, como político, con la celebración de un evento on-line, en coordinación con el Intergrupo de Biodiversidad, Cambio Climático y Desarrollo Sostenible del Parlamento Europeo, para abordar el futuro de la lucha contra el tráfico de especies en Europa y la participación en el proceso de consulta pública de la evaluación del Plan de Acción Europeo de Tráfico Ilegal de Especies. Se han reforzado las acciones divulgativas para elevar el perfil del crimen ambiental en el marco de la campaña digital #StopWildlifeCrime del proyecto LIFE SWIPE.

#### Contexto político y grupos de interés

El contexto ha sido muy propicio para establecer una estrategia de influencia política, donde se han identificado las prioridades del Programa de Especies, las medidas que también están en el programa de Gobierno y la consolidación de contactos y reuniones con los responsables políticos. Las reuniones on-line se han institucionalizado y han permitido mantener contactos frecuentes y fluidos con directores generales (de Biodiversidad, de Derechos de los Animales) y con técnicos del MITECO, así como con responsables autonómicos (Gobierno de Navarra, Castilla- La Mancha, Castilla y León, Andalucía, etc.), para trabajar conjuntamente. También se han enviado numerosas alegaciones, cartas solicitando información, indicando peticiones y posturas de WWF y alertando de importantes problemas ambientales.

#### Oportunidades

La aprobación de la nueva legislación europea sobre restauración ambiental supone sin duda una oportunidad, sobre todo porque se ha comprometido a establecer un objetivo vinculante de restauración para 2022. En 2022 tendrá lugar la 15ª conferencia de las artes del Convenio de Diversidad Biológica (COP 15 de la CBD, pospuesta desde 2020) y se está asumiendo la idea de la emergencia ambiental y de abordar no solo la conservación del hábitat y especies, sino también la necesidad de reducción de huella ecológica.

A nivel español, el próximo Plan Estratégico para el Patrimonio Natural y la Biodiversidad recoge las nuevas ambiciones de conservación reflejadas en la Estrategia UE 2030.

La inclusión del lobo en el LESPE y la futura aprobación de una estrategia es una gran oportunidad para cambiar el modelo y pasar del control letal a la coexistencia, protección y puesta en valor de la especie, pero será necesario un importante trabajo de incidencia a nivel autonómico.

En 2021, el Consejo Europeo, a través de EMPAC, ha incluido el crimen ambiental entre las prioridades de la lucha contra el crimen organizado. El recientemente creado grupo sobre tráfico ilegal de especies de WWF EPO servirá para mejorar el trabajo a nivel europeo de cara a la próxima revisión de políticas europeas e instrumentos en estas materias (Directiva de Crimen Ambiental, Plan de Acción europeo de Tráfico de especies, etc.). A nivel nacional, el proyecto LIFE SWIPE sobre crimen ambiental está sirviendo para dar visibilidad e impulsar el trabajo de lucha contra el veneno en España y para reforzar el trabajo contra la caza ilegal (que afectan a especies tan emblemáticas como el lince y el lobo) y tráfico de especies.

Muchos países europeos están cerrando las granjas de visón americano y en España se ha incluido la prohibición de estas granjas en el anteproyecto de la futura Ley de Protección y Derechos de los Animales, lo que supone una oportunidad para conseguir su cierre.



### Historias para contar

- La coexistencia con el lobo sigue dando visibilidad a esa parte de ganaderos que conviven con grandes carnívoros poniendo todos los medios a su alcance y respetando la vida salvaje. Esta historia y la de los servicios ecosistémicos del lobo son historias que era necesario contar, ante el exceso de ruido mediático de los ataques y presuntos ataques de lobo al ganado. Pero sin duda, la historia para contar de este 2021 es el fin de la caza del lobo, tras su inclusión en el LESPE.
- 2022 es el año de la COP 15 sobre diversidad biológica, en la que se establecerá el nuevo marco de acción hasta 2030. Además, en septiembre WWF lanzará su nuevo informe IPV 2022. A lo largo del año deberemos aprovechar todas las ocasiones para hablar de la importancia de la biodiversidad y de su conservación.
- La explotación del visón americano en granjas peleteras intensivas, especie invasora y vector de Covid-19 es un perfecto ejemplo de hasta dónde podemos llegar anteponiendo los intereses económicos e ignorando el interés general y el enfoque de “una sola salud”. En 2022 incidiremos en los costes ocultos del abrigo de visón para mostrar todas las externalidades negativas que generan estas granjas.
- El próximo año, WWF España organizará un encuentro europeo para abordar la mejora de la lucha contra el crimen ambiental y comunicará los resultados de las primeras acciones del proyecto LIFE SWIPE, lo que será una oportunidad para elevar el perfil del crimen ambiental, comunicar la importancia e impacto que tienen los delitos contra la fauna y conseguir cambiar la percepción generalizada que tiene la sociedad de que este tipo de delitos son delitos menores.
- Tras el éxito de “Territorio lince”, la gran ventana a la naturaleza que WWF puso en marcha en plena pandemia y que sigue despertando gran interés, WWF ha previsto lanzar en 2022 la Campaña Lince x 3.

### Metas 2021-2025. Programa ESPECIES

ESPACIOS NATURALES: RN 2000	
	Para 2030, el 50% de los hábitats y especies de la directiva alcanzan un buen estado de conservación y el resto no baja del estado desfavorable mejorando
	INDICADORES: % de hábitat y especies de la directiva en buen estado de conservación (hábitats marinos, cetáceos y dehesa)

### Logros y éxitos

- El MITECO deniega el permiso a la empresa Berkeley para la [mina de Uranio de Retortillo](#) (Salamanca), tras el informe desfavorable del Consejo de Seguridad Nuclear.
- Aprobada la Estrategia Nacional de Infraestructura Verde y de la Conectividad y la Restauración Ecológica ([IVCRE](#)) por parte del Ministerio de la Presidencia.
- WWF España continúa contribuyendo al intenso trabajo de incidencia a nivel europeo centrado en la nueva legislación europea sobre restauración ambiental, identificando las cuestiones esenciales que debe incluir (superficie a restaurar, tipos de hábitat, tipos de restauración, lugares a restaurar, etc.).
- Se han realizado aportaciones a la consulta previa sobre el nuevo Plan Estratégico para el Patrimonio Natural y la Biodiversidad y se sigue realizando acción política para que el nuevo plan esté listo cuanto antes e incluya objetivos ambiciosos y vinculantes.
- Acciones de comunicación sobre los riesgos de la pérdida de biodiversidad, los datos de disminución de especies y sobre la Cumbre de Biodiversidad en 2022 que marcará los objetivos de conservación de la biodiversidad para la próxima década. La acción política se ha centrado en nuestra propuesta de WWF Internacional y coordinación con el G5 para llevar a cabo acción política en 2022.
- Se ha adoptado la [Declaración de Kunming](#) en la primera parte de reuniones virtuales de la COP 15 del Convenio de Diversidad Biológica con el objetivo de revertir la pérdida de biodiversidad para 2030, que incluye acciones de conservación y también acciones para abordar la producción y consumo insostenibles, lo que supone un buen punto de partida para las próximas reuniones presenciales de la COP en 2022
- Acción política para promover una mejora en la planificación y coordinación para la conservación de las especies amenazadas y especialmente las declaradas “en situación crítica”. A través de la participación en los Grupos de Trabajo de especies en peligro como visón europeo, oso pardo, urogallo, etc...y a través de reuniones con los responsables de la administración, se está tratando de mejorar el funcionamiento de estos grupos, la gobernanza en



la toma de decisiones y la coordinación a la hora de definir actividades y destinar recursos.

- La acción política dirigida a MITECO y también a ministerios diferentes, ampliando el ámbito de actuación al Ministerio de Sanidad, el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación y el Ministerio de Derechos Sociales y Agenda 2030. Reuniones con diferentes comunidades autónomas sobre el nuevo proceso de infracción abierto por la Comisión Europea sobre los planes de gestión de Red Natura 2000 sin objetivos ni medidas de conservación adecuadas.

#### Riesgos y retos

La transición energética y el previsible aumento de proyectos de energías renovables a gran escala puede conllevar importantes impactos sobre el hábitat y las especies si no se planifican de forma adecuada.

#### Lecciones aprendidas

- El procedimiento de infracción iniciado por la Comisión Europea puede suponer una oportunidad para la mejora real de los planes de gestión de Red Natura 2000.
- La iniciativa de identificación de corredores ecológicos de WWF "Autopistas Salvajes" ha jugado un papel importante en el proceso de aprobación de la IVCRE, apareciendo de forma explícita en el documento aprobado.

#### Alianzas relevantes

- WWF EPO

LINCE IBÉRICO	
	<p>En 2020 la población de lince consigue los criterios para ser declarada vulnerable (UICN) y se mantiene al menos hasta 2025</p> <p>Para 2025 existe intercambio genético natural en las poblaciones del censo de 2015 (Doñana, Sierra Morena, Montes de Toledo, Guadiana)</p>
	<p>INDICADORES: Población nacional lince ibérico (número de hembras reproductoras -125- y número de individuos maduros 250) (UICN lo valora a los 5 años).</p>

#### Logros y éxitos

- La población de lince ha alcanzado los 1.111 lince en 2020 con 239 hembras reproductoras; de continuar la actual tendencia positiva en los próximos años, se espera que se alcance el objetivo previsto para 2025.
- Todas las poblaciones de lince ibérico siguen creciendo (6/8) a excepción de Doñana y Guadalmellato, que parecen haber alcanzado su capacidad de carga. Se han liberado 27 lince en 2021.
- En 2021 han nacido 101 lince en Montes de Toledo, cifra record que supera de forma notable cualquier registro histórico de Andújar (72 en 2021).
- El proyecto Life LynxConnect, en el que participa WWF, continúa en ejecución. En el marco de este proyecto se ha finalizado la revisión de varios protocolos, con una aportación clave de WWF (1. Selección de áreas de reintroducción, 2. Seguimiento de conejo, 3. Manejo de hábitat, 4 Liberaciones y 5 Desfragmentación).
- WWF coordina el desarrollo de diversos protocolos (1. Plan de choque del conejo, 2. Protocolos de prevención de ataques a gallineros y ganado y 3. Mortalidad en infraestructuras no viarias) y en 2021 se ha avanzado en una primera versión.
- WWF ha puesto en marcha un grupo de trabajo para estandarizar los datos de seguimiento de lince y aplicar la inteligencia artificial al seguimiento de fototrampeo. Para ello está trabajando en el cribado de imágenes con lince en el marco del LIFE LynxConnect y en la identificación individuos en el marco del 20Lince40.
- WWF ha coordinado la propuesta de marco lógico para la Estrategia Ibérica de Conservación del lince, que ha sido presentada por el proyecto LIFE.
- Se sigue dando continuidad y se han reforzado todas las actuaciones sobre el terreno de Andújar construyendo más de 300 vivares y reparando 8 cercados. (Proyecto 20Lince40)
- La Comisión Europea ha aprobado un nuevo proyecto Life para mejorar la gobernanza y la gestión del conejo en la Península Ibérica, (LIFE Iberconejo), en el que WWF España es el socio coordinador. Se trabajará durante los próximos años (hasta finales de 2024) junto a otros 13 socios. Con el arranque del proyecto se ha tramitado la firma de convenios con la Comisión Europea y los socios y el establecimiento de los mecanismos de coordinación y gestión.

#### Riesgos y retos

- De cara a la conservación del lince se debe aprobar la estrategia ibérica, reintroducir nuevas poblaciones, seleccionar



poblaciones puente de cara a conectar las poblaciones. El trabajo de WWF para aplicar la inteligencia artificial al linco resulta fundamental para mantener el seguimiento de detalle de la especie.

- El gran reto en la conservación del conejo es establecer el sistema de seguimiento de la especie a escala ibérica, para lo que hay que conseguir sumar al proyecto Life la participación de varias comunidades autónomas y del MAPA, lo que va a requerir gran apoyo institucional de WWF.

#### Lecciones aprendidas

Se ha finalizado el Grupo Operativo PreveCo. Gracias a esta iniciativa se ha comprobado que hay una serie de medidas que reducen hasta en un 90 % los daños a la agricultura

#### Alianzas relevantes

- Es imprescindible establecer alianzas con los sectores de la caza y la agricultura y con las administraciones autonómicas y nacionales competentes para poder desarrollar con éxito el proyecto Iberconejo.

BUITRES Y GRANDES RAPACES	
	<p>Para 2025 la tendencia poblacional de algunas de las especies más afectadas por el veneno y/o tendidos (alimoche, milano real, buitre negro y águila Imperial) es positiva comparada con los últimos datos disponibles</p>
	<p>INDICADORES: Nº de parejas reproductoras</p>

#### Logros y éxitos

- Aprobación de [Proposición no de Ley](#) en el Congreso para reforzar protección de fauna salvaje del envenenamiento, que recoge propuestas del informe "El veneno en España 2020" de WWF y SEOBirdlife.
- Presentadas alegaciones de WWF al Reglamento de la Ley 3/2015 de Caza de Castilla-La Mancha, e inclusión de las sugerencias de WWF y al Plan Regional de Lucha Contra el Uso Ilegal de Venenos en el Medio Natural.
- Seguimiento de dormideros de milano real en provincias clave, en colaboración con ONG locales y detección de casos de envenenamiento (17 ejemplares).
- Organizadas y celebradas reuniones del Programa Antídoto y de la Plataforma SOS Tendidos para coordinar acciones conjuntas de influencia política en veneno y tendidos. Envío de cartas conjuntas a las administraciones para promover la prohibición del diclofenaco y para la adecuada distribución de fondos públicos destinados a la adecuación de tendidos eléctricos. 2 reuniones con MITECO para abordar estos asuntos.
- Seguimiento científico de 6 aves rapaces con GPS en colaboración con GREFA, marcaje y seguimiento de otras 5 en las Hoces de Riaza con el CSIC. Lanzamiento de la campaña de comunicación "Centinelas del veneno" mediante un [evento online](#), con la participación de Grefa, del SEPRONA y la Guardia Civil y de la Junta de Andalucía. Esta campaña busca poner en valor herramientas como seguimiento de aves con GPS, patrullas caninas, equipos multidisciplinares y la comunicación de sentencias ejemplarizantes en casos de veneno para disuadir el uso del veneno.
- Participación en el curso sobre sustancias tóxicas en el medio natural en Toledo para agentes de medio ambiente y del SEPRONA.
- Resultados de la incidencia para lograr la corresponsabilidad de las empresas en la corrección de tendidos peligrosos: al menos 2 denuncias de fiscalías provinciales contra ENDESA en Cataluña y una [sentencia histórica](#) del Tribunal Supremo que da la razón a las ONG ante la electrocución de aves en tendidos, en la que el [informe legal](#) de WWF aportado ha sido clave para la decisión.
- Participación en el Grupo de Trabajo de tendidos de Albacete y asistencia junto a otras ONG a 3 reuniones con la administración regional.
- Participación en la [consulta pública](#) de la ECHA para la prohibición del plomo en Europa y envío de 2 informes de WWF sobre impactos en biodiversidad y en salud.
- Participación en la jornada técnica "[Overview of Wildlife poisoning in whole Europe](#)" organizada en el marco del Proyecto LIFE Eurokite con 94 asistencia de personas

#### Riesgos y retos

- La lucha contra el veneno y otros métodos ilegales continua sin ser una prioridad para el MITECO.
- La intención de controlar depredadores sigue muy presente en el medio natural. No se puede bajar la guardia.



#### Lecciones aprendidas

Las personaciones de ONG en vías administrativa y penal y la comunicación de sentencias ejemplarizantes tienen eficacia para disuadir el veneno.

#### Alianzas relevantes

- Programa antídoto, Plataforma SOS Tendidos, Jefatura del SEPRONA, Junta de Andalucía.

LOBO IBÉRICO	
	Para 2030 la población del norte de España se sigue expandiendo y alcanza las 350 manadas o se asienta en 2 nuevas provincias, y dicha expansión permite pensar en un próximo asentamiento en Sierra Morena
	INDICADORES: nº de manadas y área de presencia

#### Logros y éxitos

- WWF ha desarrollado una importante acción de influencia política y comunicación para apoyar la inclusión del lobo en el LESPE. Cabe destacar la campaña "No soy un trofeo", asociada al informe "Por el fin de la caza deportiva del lobo"; la campaña "Yo Defiendo al lobo", acompañada del manifiesto "Yo defiendo al lobo" y un documento técnico "Lo que el lobo nos da: beneficios ecosistémicos y sociales del lobo ibérico"; y el envío de más de 15 notas de prensa. Además de los resultados de comunicación se ha conseguido el objetivo político y el lobo ha sido incluido en el LESPE, dejando de ser especie cinegética en parte del territorio y pasando a ser especie protegida.
- Más de 300 científicos han firmado la carta abierta por la protección del lobo ibérico, la ciencia y la coexistencia, a propuesta por WWF.
- Se encuentra en tramitación una estrategia para la convivencia de las actividades rurales con el lobo y su gestión. WWF ha contribuido a la estrategia desde su concepción, por lo que la versión actual incluye gran parte de las peticiones de WWF.
- Se han elaborado documentos importantes en el marco del proyecto LIFE EUROLARGE Carnívoros "Decálogo de la coexistencia", "Documento de posición de WWF sobre la gestión del lobo", "Manual de buenas prácticas para la puesta en marcha de mesas de participación en torno a la gestión y conservación del lobo", "Manual de buenas prácticas de la administración para la gestión del lobo" que servirán para continuar la acción política dirigida a las comunidades autónomas.
- WWF participa en todas las reuniones de la mesa social del lobo de La Rioja y en la Plataforma UE de la coexistencia con grandes carnívoros de Ávila, con resultados satisfactorios.
- Organiza 2 seminarios on-line de identificación de ataques de lobo con la participación de más de 400 personas y de identificación de ataques de lince con la participación de más de 100 personas.
- Organización de un viaje de prensa europeo para periodistas con presencia de 12 periodistas de Portugal, España y Polonia, e importante impacto en medios de comunicación.
- Seminario presencial de intercambio de experiencias entre ganaderos con participación de 32 personas, principalmente ganaderos portugueses y españoles; y seminario de genética aplicado a la conservación de grandes carnívoros con GBIKE, en un formato mixto, con más de 100 participantes online y 25 presenciales.

#### Riesgos y retos

- Fuerte oposición de las comunidades autónomas (Galicia, Cantabria, Castilla y León, Asturias) que abarcan el 95 % de las poblaciones de lobo ibérico sobre su inclusión en el LESPE y sobre el enfoque de la Estrategia del MITECO. Castilla y León ha presentado un recurso contencioso-administrativo a la orden ministerial por la que se incluye al Lobo en el LESPE y este ha sido admitido a trámite por la Audiencia Nacional.
- Finaliza el Life Eurolarge Carnívoros en febrero de 2022 y con ello la disponibilidad de recursos dedicados exclusivamente al lobo.

#### Lecciones aprendidas

- La coexistencia es posible, pero es necesario mucho diálogo y trabajo de asesoramiento sobre el terreno a ganaderos para que implementen las medidas adecuadas.
- El Gobierno de La Rioja ha puesto en marcha una mesa social del lobo con la participación de todos los grupos de interés



que debemos apoyar porque puede servir de ejemplo para otras comunidades autónomas.

Alianzas relevantes

- Ganaderos que apuestan por la coexistencia, como los protagonistas del documental “En tierra de todos”.

VISIÓN EUROPEO	
	Para 2025 se conoce la población del visón europeo y está estable o en aumento
	INDICADORES: Población nacional visón europeo (nº de ejemplares)

Logros y éxitos

- Acuerdo del Grupo de Trabajo (GT) de Visión Europeo sobre puesta en marcha de una metodología para un censo nacional con el que se espera tener resultados de una estima poblacional a nivel nacional a mediados de 2022
- Presentadas alegaciones al proyecto de ampliación de una granja de visón americano en Carral (La Coruña).
- Importantes acciones de influencia política y comunicación en el marco de la campaña [Cierre de las granjas de visón ¡ya!](#) que persigue el cierre de las granjas de visón americano en España por sus riesgos para la salud y la biodiversidad, y que cuenta con más de 50 000 apoyos. Se ha continuado realizando presión a las administraciones implicadas, manteniendo reuniones y enviando cartas a MITECO, al Ministerio de Sanidad, y a las comunidades autónomas de Galicia, Aragón y Valencia, etc. y realizando comunicación asociada mediante envío de 12 notas de prensa y en redes sociales, y se han obtenido respuestas de algunas administraciones que reconocen los riesgos de estas instalaciones. El MITECO está trabajando a nivel técnico en una propuesta para el cierre de granjas de visón y la Dirección General de Derechos de los Animales ha incorporado la prohibición de la cría de animales silvestres alóctonos, incluida la explotación de cría para la industria peletera, en el texto del anteproyecto de la futura Ley de Protección y Derechos de los Animales.
- Se han realizado aportaciones a WWF EPO y se ha participado en la [consulta pública](#) sobre la revisión de la normativa de la Unión Europea sobre especies invasoras, y también se han realizado aportaciones en el apartado de especies invasoras para el informe del Parlamento sobre la Estrategia de Biodiversidad de la Comisión.
- WWF ha participado en asesoramiento en un [Proyecto de la UICN](#) financiado por la Comisión Europea sobre gestión y manejo ético de especies invasoras, en la revisión y adaptación de un manual europeo sobre métodos de control y en la organización de unas jornadas con 40 participantes (expertos y representantes de grupos de interés).
- Presentadas alegaciones al plan de acción sobre las vías de introducción y propagación de las especies exóticas invasoras en España; comentarios al anteproyecto de ley de protección y derechos de los animales. Ambos documentos refuerzan el enfoque preventivo frente a la aparición de nuevas especies exóticas invasoras, con el desarrollo de listados positivos para algunos sectores (mascotas).

Riesgos y retos

- Aunque ha mejorado la implicación y recursos empleados por parte del MITECO, todavía existe falta de liderazgo para la conservación del visón europeo para definir un plan de trabajo común.
- Las poblaciones asilvestradas de visón americano continúan suponiendo un grave riesgo para el visón europeo. Es necesario mayor esfuerzo de control en Madrid, Castilla y León y Galicia.

Lecciones aprendidas

En el nuevo contexto, siendo el visón americano vector de Covid-19 y con el cierre de granjas en muchos países de Europa, se abre una nueva oportunidad para su inclusión en lista de especies invasoras para la Unión Europea en los próximos años.

Alianzas relevantes

Fur Free Alliance y HSI (en Europa); Tu abrigo su vida y Adegas (en España).



TRAFFIC / CITES / WILDLIFE CRIME	
	Para 2025 se ha reducido la importación en España de productos procedentes de reptiles y se ha reducido el número de incautaciones
	INDICADORES: Incautaciones de anguilas / incautaciones en generales con respecto a línea base a identificar; Importación de productos derivados de reptiles

#### Logros y éxitos

- Continúa la campaña "Stop Tráfico de Especies" con más de 240 000 firmas.
- Gracias al proyecto [LIFE SWIPE](#) se ha reforzado el trabajo a nivel técnico en el problema del tráfico de especies. En 2021 se han puesto en marcha varias acciones del proyecto para elevar el perfil del crimen ambiental en Europa y en España y mejorar la lucha contra delitos como el veneno, la caza ilegal y el tráfico de especies: diseño de metodología de recopilación de información incluyendo la participación de expertos, lanzamiento de la campaña digital de comunicación [#StopWildlifeCrime](#), elaboración de una estrategia de acción política para mejorar la lucha contra los delitos contra la fauna, elaboración de un informe preliminar sobre delitos contra la fauna que recoge más de 3 000 casos de mortalidad ilegal de especies y más de 400 sentencias por delitos contra la fauna en España durante el periodo 2015-2020.
- Enviadas contribuciones a varias acciones del proyecto a nivel europeo, incluyendo la estrategia de influencia política europea, la organización de un evento europeo político "[The future of fighting against Wildlife Trafficking in Europe](#)" con miembros del Parlamento y la participación en la [consulta pública](#) de la evaluación y revisión del Plan de Acción europeo contra el tráfico de especies.
- Participación de WWF en el evento "[Together in the fight against environmental crime](#)" organizado por 4Networks (ENPE, IMPEL, EnviCrimeNet y EUFJE) con unos 50 expertos europeos.
- Tras la inclusión del marrajo (especies *Isurus oxyrinchus*, conocido como tiburón Mako de aleta corta e *Isurus paucus*, tiburón Mako de aleta larga) en CITES en 2019 y en coordinación con el programa de océanos por su explotación pesquera, se siguen manteniendo contactos con MITECO para intercambiar información para el dictamen de extracción no perjudicial. ICCAT ha adoptado un programa para evitar la sobrepesca y favorecer la recuperación de la especie en el Atlántico Norte.
- Difusión y contactos sobre el papel de España en el comercio y riesgo de tráfico de partes de tigre, por la presencia de tigres en cautividad en nuestro país sin un control suficiente. Envío de carta a autoridad CITES alertando y proponiendo mejoras sobre el tema.

#### Riesgos y retos

- El tráfico de especies es un problema de grandes dimensiones, complejo y global. Las especies objeto de tráfico van cambiando en función de la demanda y los recursos dedicados a este problema son escasos.
- El reciente [cambio](#) que atribuye las competencias de autoridad administrativa de CITES a MITECO puede suponer un enorme reto, si no va acompañado de los recursos y medios necesarios de que disponía el Ministerio de Industria, Comercio y Turismo (MINCOTUR).

#### Lecciones aprendidas

WWF continúa siendo referencia en este tema con varias acciones de comunicación (entrevistas, artículos, etc.). El Tráfico de especies sigue generando interés la relación con la pandemia Covid-19.

#### Alianzas relevantes

- SEPRONA y Unidades de la Guardia Civil, MITECO, entidades colaboradoras del Plan Tífies.
- Proyectos LIFE que trabajan en la lucha contra el crimen ambiental: [LIFE EUROKITE](#), [LIFE BalkanDetox](#), [LIFE Guardianes](#), [LIFE SATEC](#), etc.



## Programa BOSQUES

### Valoración general

2021 ha supuesto una consolidación a todo el trabajo realizado los años anteriores en materia de restauración ecológica, que tendrá su continuidad en 2022. Técnicamente WWF España es un referente con trabajos inéditos en priorización de zonas de actuación, buenas prácticas de restauración y seguimiento de actuaciones. Sobre terreno hemos comenzado a desarrollar proyectos cuantitativa y cualitativamente interesantes, que culminarán los próximos años.

Así mismo, iniciamos el trabajo en coordinación con la red global de WWF para frenar la deforestación tropical, donde España juega un papel fundamental, al ser el tercer país europeo con mayor impacto en estos bosques. Es un gran reto, pero es una línea estratégica en la que hay mucho recorrido para impulsar un gran cambio.

En materia de incendios forestales continuamos siendo referentes para los medios de comunicación que nos consultan sobre el avance año a año. Es importante mencionar que hemos ejecutado un proyecto sobre terreno de restauración a gran escala que incluye las peticiones que venimos haciendo para reducir el riesgo de incendios. Tenemos un ejemplo vivo que acompaña nuestro mensaje.

### Contexto político y grupos de interés

Nos encontramos en un momento histórico de reconocimiento de la importancia de los procesos de restauración: Década de la Restauración de Ecosistemas por la Asamblea General de Naciones Unidas, Objetivos de Desarrollo Sostenible, Convenio de Diversidad Biológica y se está elaborando una propuesta de ley sobre restauración europea que puede ser clave en esta década.

Se están fortaleciendo las relaciones con la Society of Ecological Restoration a través del proyecto de estándares liderado por WWF España, y desde la ACAI de Forest Landscape Restoration, donde estamos muy implicados con WWF internacional. Así mismo, en España contamos con un grupo de expertos de diferentes disciplinas que reconocen y apoyan nuestro trabajo en restauración ecológica.

El momento político para frenar la deforestación importada es clave. La Comisión Europea ya ha publicado un borrador de reglamento (ley de deforestación) que seguirá el proceso de aprobación y que pretende frenar el impacto del mercado europeo en los bosques.

### Oportunidades

Incidir políticamente, a escala europea y nacional, para que los criterios de WWF se incluyan en varias normativas que se van a desarrollar en 2022: en la Ley Europea de Restauración, en el Programa de Acción Nacional contra la Desertificación, y en la implementación autonómica de la Estrategia Estatal de Infraestructura Verde y de la Conectividad y Restauración Ecológicas (IVCRE).

Igualmente es el momento para trabajar con el Gobierno español en el futuro desarrollo de la ley de deforestación y su aplicación en España. Estamos ante la oportunidad de desarrollar una estrategia de trabajo con los agentes clave en la cadena de la soja y el aceite de palma para reducir su enorme impacto en los bosques tropicales.

### Historias para contar

- En Cortes de Pallás (Valencia) se está trabajando en superficie privada, ajustándonos a la realidad española. Además, en este lugar y en otros (Parque del Garraf, Parque del Xurés...) estamos diversificando las actuaciones sobre terreno, con gestión forestal para la restauración. Es un ejemplo de trabajo a escala de paisaje para generar un mosaico que reduzca el riesgo de incendios. Por su parte, en el Parque Regional del Sureste y en la ZEC Ribera del Henares, se han ejecutado otras actuaciones para favorecer la biodiversidad (instalación de comederos para aves, mantenimiento de charca para anfibios...).
- En el Jardín Botánico Dunas del Odiel se está adecuando un vivero que produzca especies típicas de brezales xerófilos e higrófilos para disponer de planta para las acciones sobre terreno y estudiar estas especies muy afectadas por el cambio climático en la zona. En el Parque del Xurés también se ha estudiado la situación de una especie amenazada, el loro o *Prunus lusitanica*.
- Tras el incendio de Navalacruz (Ávila) el vínculo entre el cambio climático y los incendios forestales ha quedado patente en España. Este superincendio nos ha alertado de que el cambio climático ya está aquí y los patrones de propagación de los incendios forestales se están modificando. Cada vez sufrimos incendios más grandes y más intensos.



- El viaje de la soja. Ahora que conocemos la cadena de la soja se puede trasladar a un viaje desde el origen hasta España y sus impactos desde el inicio, su transformación y exportación.

## Metas 2021-2025. Programa BOSQUES

HUELLA MERCADO FORESTAL EUROPEO	
	Para 2023, la UE ha propuesto un Plan de Acción sobre la Huella Europea con medidas políticas nuevas y mejoradas incluyendo legislación que garantice un consumo (alimentos, bioenergía y madera), que reduzca significativamente sus impactos en el medio ambiente y las comunidades dentro y fuera de la UE
	INDICADORES: Legislación europea vinculante y ambiciosa (ver criterios WWF)

### Logros y éxitos

- El 17 de noviembre la Comisión Europea publicó su propuesta de ley para frenar la deforestación, la degradación forestal y la conversión de ecosistemas naturales y para evitar impactos negativos sobre las comunidades locales derivadas del consumo europeo. La propuesta de la Comisión es bastante ambiciosa, por lo que valoramos que la labor de lobby realizada por el sector ambiental ha dado sus frutos. Sin embargo, la propuesta tiene lagunas importantes como la no inclusión de ecosistemas no forestales y el reconocimiento de los derechos humanos de las comunidades locales. Más de 55 ONG se unieron para escribir una carta previa a la propuesta a los comisarios (Timmermans y Sinkevicius) remarcando cuatro puntos principales que deben estar incluidos en la ley. Se ha logrado una buena cobertura en medios.
- Continuamos participando en la campaña “No te comas el Bosque” (#Togetherforforests) impulsada por WWF EPO para conseguir que la Unión Europea desarrolle una legislación ambiciosa a lo largo del proceso de aprobación que se desarrollará el año que viene en Europa. El objetivo final es impedir que productos vinculados a la deforestación y destrucción de otros ecosistemas entren en el mercado europeo.
- Hemos elaborado un informe de síntesis del impacto del mercado español en la deforestación importada asociada al consumo final de aceite de palma y soja, y propuesta de posibles alternativas. Este informe es un documento base de nuestro trabajo para la campaña, a escala nacional y europea, que WWF va a realizar en 2022. Se han identificado los actores principales involucrados en la cadena de suministro de la soja para poder desarrollar una estrategia de trabajo acorde con el uso de la soja en el sector de la agroindustria.
- A nivel nacional hemos entrado a ser un actor importante en temas de deforestación importada y la autoridad competente en la materia nos consulta e invita a eventos para trabajar con el sector.

### Riesgos y retos

- El papel de España en las negociaciones que llevarán esta propuesta de Reglamento a convertirse en una realidad es clave por el relevante impacto que genera nuestro consumo (entre 2015 y 2017 fue el tercer mayor importador de deforestación en Europa)
- El consumo de soja en España está liderado por la agroindustria, un sector con una estructura sólida, muy robusto y poca flexibilidad. Su acción de incidencia política puede poner en peligro la de las organizaciones medioambientales.

### Lecciones aprendidas

Una vez que se desarrollen las estrategias de trabajo con los actores de la soja y palma los tiempos para la toma de decisiones serán más ágiles. Hasta el momento la complejidad e interacciones con otros sectores han hecho que las reacciones sean más lentas.

### Alianzas relevantes

- TRASE (Transparency for Sustainable Economies) y WWF EPO.



REDUCCIÓN DEL IMPACTO DE LOS INCENDIOS FORESTALES	
	Para 2025 se reduce un 30% el impacto de los incendios forestales en España respecto a la media de los últimos 10 años (10, 30, 50)
	INDICADORES: 1) media de superficie afectada por incendios en los últimos 10 años; 2) media del # de incendios forestales producidos por el hombre en los últimos 10 años; 3) % GIF respecto al total en los últimos 10 años

#### Logros y éxitos

- Se ha publicado un informe sobre incendios forestales titulado "Paisajes Cortafuegos", en colaboración con ANP/WWF Portugal, que pone el foco en la necesidad de transformar el paisaje actual en un paisaje mosaico cortafuegos para que el territorio sea menos inflamable y evitar el impacto de decenas de miles de incendios forestales. En este informe se presentan ejemplo pioneros de creación de paisajes mosaico: proyecto mosaico Sierra de Gata (caso español), la restauración del Espacio Natural de Doñana (caso español), Clima Positivo Rebanhos (caso portugués), Alvares (caso portugués).
- Se ha atendido a la evolución de la campaña de incendios de 2021 atendiendo a los medios de comunicación y siguiendo la actualidad para aportar información de calidad que permita derribar los mitos sobre incendios que, a veces, se expanden ante la opinión pública y crear mayor conciencia en relación a la problemática de los incendios forestales. WWF España se ha consolidado como un referente técnico y es una fuente fiable de información para los medios de comunicación en materia de incendios.
- Se ha trabajado en la restauración de tres espacios afectados por incendio: Espacio Natural de Doñana (Huelva); Parque Natural de Baixa Limia y Sierra O Xurés y zona afectada por el incendio de Cortés de Pallás (Valencia). En todos ello se ha utilizado la perspectiva de restauración de un mosaico que frene la propagación de futuros incendios.
- Somos miembros integrantes del comité científico técnico para la restauración del incendio de Olivargas (Huelva), donde se ha definido la caracterización ambiental del incendio y se han propuesto directrices para la redacción del plan de restauración de la zona afectada. El objetivo de este grupo es sentar bases consensuadas con todos los grupos de interés que generen un proyecto de restauración de calidad y que garantice su éxito a largo plazo. Nos ha permitido incluir los criterios en restauración de WWF.

#### Riesgos y retos

- España ha conseguido disminuir el número y la superficie afectada por incendios, pero en el contexto de incendios de sexta generación entramos en una dinámica muy peligrosa a la que habrá que hacer frente.
- Tenemos que aumentar los esfuerzos en influencia política para que las peticiones que aparecen en nuestro informe se traduzcan en avances en materia de lucha contra los incendios forestales.
- Poner en valor el trabajo sobre el terreno en restauración de zonas afectadas por incendio para que sirvan de ejemplo para otros espacios que sufren estos impactos.
- El reto en la participación en el comité científico técnico del gran incendio de Olivargas es que finalmente las directrices que se establezcan queden reflejadas en el proyecto de restauración posterior. Una vez diseñadas estas recomendaciones el comité se deshace y ya no se puede hacer un seguimiento de su aplicación.

#### Lecciones aprendidas

El proyecto desarrollado en Cortés de Pallás es un trabajo a escala de paisaje en el que se va a generar un mosaico de cultivos, zonas forestales y plantaciones. Su pone un caso práctico de la teoría que proponemos, lo que facilita la comprensión de nuestras peticiones.

#### Alianzas relevantes

- Trabajo con propietarios privados, un elemento siempre olvidado en las restauraciones de zonas afectadas por incendio.
- Colaboración con Junta de Andalucía y el grupo de trabajo formado por: Asociación de Productores Onubense de Madera y de ASAJA Huelva; Colegio Oficial de Ingenieros de Montes, Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Forestales y graduados de Ingeniería Forestal y del Medio Natural, FAC, Universidad de Huelva y Ecologistas en Acción.



ESPACIOS DEGRADADOS: RESTAURACIÓN ECOLÓGICA	
	Para 2030 al menos el 15% del territorio del estado español se restaura siguiendo los criterios de WWF, de forma planificada y priorizando la provisión de servicios ecosistémicos
	INDICADORES: i) Superficie restaurada según criterios de WWF ii) N° de áreas prioritarias con proyecto de restauración con criterios WWF en marcha iii) Número de proyectos ejecutados con criterios WWF iv) Km de ríos liberados / restaurados (EEB)

#### Logros y éxitos

- Tenemos disponible la nueva versión 3.0 de los Estándares SER-WWF para la certificación de proyectos de restauración de sistemas forestales, alineados con esta entidad internacional.
- La Junta de Andalucía nos ha propuesto la aplicación de estos estándares al plan de restauración del incendio del Espacio Natural de Doñana.
- Se han presentado los estándares en el pasado Congreso Nacional de la AEET, en 12th SER-Europe Conference 2021 y han aceptado una comunicación de WWF para presentarlos en el próximo Congreso Forestal Español.
- Estamos trabajando en la identificación de zonas prioritarias para la restauración (zonas forestales, costeras, fluviales y humedales), gracias a la participación de numerosos expertos. Se ha presentado un poster en este sentido en el pasado Congreso Nacional de la Asociación Española de Ecología Terrestre (AEET).
- Estamos trabajando en la ejecución de 14 proyectos piloto de restauración: Las Tablas de Daimiel (Ciudad Real), Parque del Garraf (Barcelona), Soto de las Juntas en el Parque Regional del Sureste (Madrid), Soto de Juan Antonio en el Parque Regional del Sureste (Madrid), ZEC Ribera del Henares (Guadalajara), Espacio Natural de Doñana (Huelva), Cortes de Pallás (Valencia), Ayora (Valencia), Campo de San Pedro (Segovia), Tembleque (Toledo), Parque Natural de Baixa Limia y Sierra de O Xurés (Ourense), Chandebrito (Galicia), Elgoibar (Guipúzcoa) y Cantabria. El 100 % están en zonas prioritarias de WWF. Incluye labores de plantación y mantenimiento de actuaciones. Se ha actuado en 105 hectáreas.
- Se ha completado el seguimiento de todos los proyectos ejecutados en la campaña 2020-2021 aplicando el protocolo diseñado junto con la ETSI de Montes, Forestales y Medio Natural, con mediciones pre-estivales, post-estivales y a los 3 años. Se ha continuado manteniendo la base de datos de seguimiento creada. Ha sido aceptada una comunicación sobre la aplicación del protocolo para el próximo Congreso Forestal Español.
- Se han realizado 10 actividades con voluntarios y empleados con la participación de más de 300 personas. Además, se ha organizado la 10ª edición de la Plantación En Red en 10 emplazamientos.
- Hemos colaborado con los Grupos Locales de WWF para darles apoyo en temas de restauración (Zaragoza, Bizkaia, Barcelona...).
- Hemos publicado varios informes sobre restauración ecológica: un informe de restauración ecológica con motivo del Día Mundial del Medioambiente; el informe "Terecova: recuperando nuestros paisajes. Participación social como herramienta de gestión para la restauración ecológica"; y un completo manual de restauración forestal.

#### Riesgos y retos

- Dar respuesta a las nuevas propuestas de restauración que nos demandan empresas importantes.
- Incidir políticamente, a escala europea y nacional, para que los criterios de WWF se incluyan en varias normativas que se van a desarrollar en 2022.

#### Lecciones aprendidas

Es importante que los proyectos sobre terreno dispongan de financiación a varios años para desarrollar actuaciones de forma más ajustada a las necesidades y lograr una mejor y mayor incidencia.

#### Alianzas relevantes

- SER Internacional y SER Europa, la Generalitat Valenciana, la Junta de Andalucía y universidades como la Universidad de Alicante, Universidad de Zaragoza y Universidad Politécnica de Madrid.

-



## Programa ALIMENTOS

### Valoración general

A nivel europeo, ha finalizado el proceso de reforma de la futura PAC con la aprobación de los Reglamentos definitivos. WWF España, en coordinación con la red de oficinas nacionales y en especial con la de Políticas Europeas WWF EPO, ha trasladado posicionamientos en los asuntos por perfilar, como el % de financiación y tipología de nuevos pagos verdes (eco-esquemas) e influido en los momentos clave. En paralelo, se ha informado y movilizado a la ciudadanía, en alianza con SEO/BirdLife y la Coalición PorOtraPAC y hemos trabajado en colaboración con otras coaliciones europeas. Se ha logrado una nueva PAC por resultados, mejorada con respecto a la anterior programación; refuerzo de la condicionalidad ambiental y la incorporación de obligaciones de carácter social; 25 % de los fondos del Pilar I para financiación de eco-esquemas (48 500 M€) y mayor ambición ambiental, aumentando el presupuesto para objetivos ambientales y climáticos respecto a la programación anterior (151 412 M€). Además, la Comisión Europea ha presentado unas recomendaciones específicas para que cada Estado miembro alinee sus Planes Estratégicos de la PAC (PEPAC) con los objetivos del Pacto Verde Europeo (PVE) en línea con las demandas de las ONG ambientales. Sin embargo, y a pesar de los avances señalados, no es la reforma definitiva, con elementos aún por mejorar (diseño de las ayudas a la renta, inversiones que promueven la intensificación agraria o apoyo suficiente a fincas en Red Natura 2000 y sistemas de alto valor natural, SAVN).

En España, WWF ha continuado su trabajo en alianza con SEO/BirdLife de influencia política en la PAC, incluyendo documentos de análisis y elaboración de propuestas técnicas detalladas, para lograr un PEPAC alineado con los objetivos del PVE e impulsor de la transición agroecológica hacia sistemas alimentarios sostenibles y resilientes. Más allá, se promueve el trabajo conjunto en el Plan de Recuperación Económica y Resiliencia, entre otros.

Se sigue afianzando la Coalición PorOtraPAC, coordinada por WWF y SEO/BirdLife, adquiriendo relevancia política y visibilidad social. Continúan tejiéndose alianzas, como las establecidas en el Foro Acción Rural, de especial relevancia por tratarse de un lugar de encuentro con entidades de diversa índole y objetivos.

Continúa ampliándose el ámbito de actuación del proyecto Zitrus, así como sus logros en materia de conservación, lo que permite ser un referente en propuesta para la transición agroecológica en el sector cítrico. Aprovechando la experiencia adquirida en Zitrus, y a la necesidad de cubrir el resto de metas del programa -referentes a alimentación sana y freno a las pérdidas y desperdicio alimentario-, WWF ha abierto un nuevo proyecto con la empresa sevillana Iberhansa de venta directa on-line a consumidores de naranjas de la finca El Cerro y Carranza, fincas modelo en materias de agua y biodiversidad, que verá la luz oficialmente a inicios de 2022.

Se sigue trabajando en la línea estratégica sobre aliados naturales de la agricultura, con varias publicaciones y presentaciones novedosas, incluyendo la presentación de una guía sobre fauna auxiliar e insectos útiles en cítricos, y otro documento sobre las aves de los cítricos, con la participación de los principales grupos de interés (técnicos, productores, etc.)

WWF sigue siendo un actor relevante en temas de ganadería extensiva y dehesa, tanto a nivel político como dentro del propio sector. La caracterización de la ganadería extensiva como elemento clave para diferenciar las prácticas extensivas de las intensivas en el mercado y la propuesta de Estrategia Estatal para la Ganadería Extensiva son las piezas clave de nuestro trabajo este año. Ambas propuestas, coordinadas por WWF España, Trashumancia y Naturaleza y con la participación de la Plataforma de Ganadería Extensiva y la Sociedad Española de Pastos, han sido muy bien recibidas por los diferentes grupos de interés y representan una gran oportunidad para fortalecer al sector. WWF organiza y es invitada a participar en jornadas y sesiones técnicas, con propuestas para el impulso de la ganadería extensiva. Por contra, el trabajo en favor de la conservación del lobo y en pro de la coexistencia con grandes carnívoros ha sido aprovechado para atacar a la organización en diversos foros, especialmente vinculados con el sector ganadero y de la caza.

WWF también ha aparecido como un nuevo actor en el panorama político en temas de deforestación importada. Nuestras peticiones para el desarrollo del nuevo Reglamento Europeo en esta materia son escuchadas y somos convocados a los foros de discusión sobre la futura legislación europea. Para lanzar propuestas sólidas y consolidar un papel relevante en las negociaciones en marcha, se ha avanzado en la caracterización de la cadena de alimentos que más contribuyen a la deforestación en España, con propuestas concretas para todos los actores implicados.

Se concreta y refuerza la narrativa en relación a la prevención y reducción de las pérdidas y el desperdicio de alimentos e intensifica la acción política realizando propuestas concretas en procesos de elaboración de normativa, como la nueva Ley del MAPA. WWF trabaja para posicionarse como un actor relevante del sector buscando financiación para una propuesta de proyecto conjunto con otras organizaciones de consumo y espiguelo y tejiendo alianzas con entidades expertas en la materia.

El programa de alimentos se convierte en un actor reconocido en temas de alimentación, participando en debates y



propuestas con diversidad de actores. Entre otras acciones clave, se co-coordina el futuro Libro Blanco de la Alimentación, junto con otras 3 entidades y expertos en la materia, promoviendo en el mismo la necesidad de un debate plural para elaborar una hoja de ruta para la transición agroecológica hacia sistemas alimentarios sostenibles y resilientes. Se fortalece la narrativa sobre el vínculo entre el sistema alimentario predominante, el estado ambiental y una Única Salud (One Health) para impulsar esta transición agroecológica, quedando recogidas diversas propuestas en la Estrategia para España 2050. Se participa en foros relevantes para el futuro del sector agroalimentario, como los promovidos por la Asociación de Periodistas de Información Ambiental (APIA) o la Asociación de Economistas Agrarios.

Buena coordinación con el equipo de comunicación, marketing y alianzas corporativas, que ha permitido el lanzamiento de nuevas ideas, informes y proyectos. Necesario presentar el programa a todos los departamentos de la organización, para potenciar sinergias y mejorar capacidades y conocimientos.

A pesar de la sobrecarga de trabajo en el programa, se mantiene el interés y entusiasmo del equipo, con generación constante de nuevas ideas y propuestas constructivas de mejora. Se detecta la necesidad de lograr apoyo para aliviar la carga especialmente en materia de gestión, así como de impulsar un plan de actividades para seguir potenciando la construcción de equipos, reservando tiempo para la reflexión interna, la celebración de logros y el aprendizaje de los fracasos.

#### Contexto político y grupos de interés

Gracias al trabajo en red entre las oficinas europeas liderado por la EPO, WWF está reconocida por las instituciones de la Unión Europea implicadas en el proceso de reforma de la PAC como un actor propositivo especializado en la materia.

Los retrasos continuados en las negociaciones del proceso de reforma de los reglamentos de la PAC en Europa han condicionado el calendario del PEPAC nacional, interfiriendo con la planificación del programa y dificultando su capacidad de acción en momentos concretos. Una vez finalizada la primera etapa de diagnóstico y la priorización de necesidades del PEPAC, el proceso entró en una fase política con poca transparencia en la información y la toma de decisiones, lo que ha supuesto un claro obstáculo en la labor de participación e incidencia.

Para el MAPA, el MITECO y las consejerías de Agricultura de las Comunidades Autónomas, WWF España sigue siendo un actor importante, aunque todavía no con el mismo peso que las asociaciones agrarias.

La crisis de la Covid-19 permite visibilizar los vínculos entre salud humana y sistema alimentario, así como avanzar en la transición agroecológica en el sector agrícola y ganadero, considerados estratégicos.

A las demandas emergentes y organizadas políticamente de la España vaciada se suma la crisis de precios del sector agrario, y se retoman las movilizaciones del campo, iniciadas en enero de 2020. Las organizaciones agrarias se manifiestan activamente en contra de los objetivos para el sector expuestos en el Pacto Verde Europeo. Aspectos como la protección del lobo, el crecimiento de las macrogranjas o la instalación masiva de energías renovables en las zonas rurales, incluidas superficies agrarias de alto valor natural, añaden elementos al urgente y necesario debate sobre el futuro del medio rural, la sostenibilidad del sector agrario y el papel de las ONG.

Continúa la demanda y el trabajo con la industria y la distribución alimentaria, impulsada en gran medida por la creciente preocupación de los consumidores por aspectos de sostenibilidad relacionados con su alimentación, considerando aspectos como el bienestar animal y la deforestación importada, y por crisis como la del Mar Menor o la apertura de expedientes por parte de la Comisión Europea por incumplimiento de normas ambientales por parte del sector agrario (ej. Directiva Nitratos).

Se reabre el interés de la distribución europea en la sostenibilidad en la producción de frutas y hortalizas en España. A través de WRAP y WWF-UK, con el apoyo de WWF España, se está realizando un informe de riesgos hídricos para Andalucía, Murcia y Valencia, fuente importante de proveedores de alimentos de mercados europeos. Esta iniciativa se coordina a través del Courtauld en Reino Unido, con la implicación de varios supermercados europeos (TESCO, Aldi, Sainsbury, etc). Ligado a esto, se presentan vías de colaboración con entidades a nivel individual por la situación del Mar Menor y la agricultura de la zona.

La Comisión Europea ha presentado una propuesta de reglamento de deforestación importada bastante robusta (gracias al trabajo de WWF y otras organizaciones ambientales), pero los Estados miembro y el Parlamento han de mantener su ambición y mejorar los puntos débiles, sobre los que ya se trabaja. El papel de WWF España adquiere relevancia dada la huella ingente de nuestro país, especialmente vinculado a la ganadería intensiva.

Se sigue avanzando en alianzas, como las gestadas a través de la Coalición PorOtraPAC, el Foro Acción Rural, el Comité Español del Decenio de la Agricultura Familiar, la Plataforma de Ganadería Extensiva, y contactos incipientes con organizaciones dedicadas al freno de las pérdidas y el desperdicio alimentario. Así como con la industria y distribución alimentaria.

#### Oportunidades

Los objetivos del Pacto Verde Europeo y, en particular los de las estrategias De la Granja a la Mesa y sobre Biodiversidad 2030, además de los ODS y el Acuerdo de París, constituyen una oportunidad para avanzar en las metas del programa de Alimentos de WWF. Iniciado el trabajo, en coordinación con la EPO, para el futuro Reglamento sobre Sistemas Alimentarios Sostenibles y Resilientes (SASR).



Continúa la demanda creciente para trabajar proyectos de sostenibilidad en agricultura y alimentación, con productores, industria y distribución agroalimentarias en España y a nivel internacional, siguiendo la línea del proyecto ZITRUS y otros precedentes.

La crisis sanitaria puede ser una oportunidad para visibilizar los impactos del sistema alimentario predominante sobre nuestra salud y la del planeta, impulsando la transición agroecológica entre grupos de interés y personas inicialmente no interesados en temas alimentarios. También un obstáculo, bajo la excusa de la recuperación económica para impulsar el sistema productivo intensivo y agravar la crisis ambiental, climática, del campo y de la España vaciada.

#### Historias para contar

- El proyecto ZITRUS se amplía a Castellón y Tarragona, con un total de 19 fincas y 1 500 ha. Si bien este año los citricultores de naranjas tienen el problema de venta porque hay mucha naranja de Sudáfrica, los del proyecto ZITRUS ya han vendido toda su producción, un éxito comercial y de tranquilidad para los agricultores. En las fincas del proyecto se han censado 116 especies de aves diferentes, con especies simbólicas como el chotacabras o el águila pescadora, sin olvidar poblaciones importantes de codornices, tórtolas y zorzales, en declive en los últimos años.
- Se ha finalizado un documento coral de elementos clave para una propuesta de Estrategia Estatal para la Ganadería Extensiva. El documento se ha elaborado a través de un proceso participativo que ha contado con una amplísima participación por parte del sector a escala nacional, más de 80 entidades y, por lo tanto, tiene un gran respaldo. Está actualmente sirviendo de base para el desarrollo de estrategias regionales, como la catalana, y hay muchas posibilidades de que sirva de base para el desarrollo de una futura estrategia estatal.

#### Metas 2021-2025. Programa ALIMENTOS

PRODUCCIONES INTENSIVAS	
	<p>Para 2030 se reduce a la mitad la huella ambiental de las producciones intensivas en España</p>
	<p>INDICADORES: i) Evolución consumo de agua en agricultura            ii) evolución masas de agua declaradas sobreexplotadas iii) Evolución emisión CO2            iv) Evolución especies / hábitat asociados a espacios agrarios v) Carga tóxica            vi) % SAU bajo agricultura ecológica vii) Consumo de antibióticos en ganadería</p>

#### Logros y éxitos

- Continúa la participación plena de WWF en el proceso de elaboración del Plan Estratégico de la PAC como actor de alto nivel para el MAPA, el MITECO y las comunidades autónomas, incluyendo propuestas técnicas para los ecoesquemas o una [lista de chequeo](#) para evaluar su contribución esperada a los objetivos ambientales y alimentarios. Se ha conseguido: una tímida redefinición del pago básico con una leve mejoría respecto al modelo actual; la propuesta de ecoesquemas del MAPA cuenta con una dotación económica considerable (1107 M€/año) e incorpora propuestas de WWF (ganadería extensiva, rotación de cultivos, cubiertas en leñosos y espacio para la biodiversidad); pagos asociados específicos para los ganaderos extensivos (395M€/año) y 500M/año de ayudas FEADER para objetivos ambientales y climáticos.
- WWF, junto con SEO/BirdLife, continúa coordinando la Coalición PorOtraPAC para promover la transición agroecológica hacia sistemas alimentarios sostenibles y resilientes. Se consigue informar y movilizar a la ciudadanía a través de campañas de comunicación (Alternativas Sostenibles y el Confesionario de la PAC) y se trasladan posicionamientos consensuados a nivel europeo y estatal para una futura PAC alineada con el Pacto verde Europeo; que el PEPAC incorpore propuestas específicas en favor de la producción ecológica, las fincas en Red Natura 2000 y los sistemas de alto valor natural y que su proceso de elaboración sea más transparente y abierto a la participación social. Se refuerza y reconoce el papel de la Coalición como actor relevante en el debate social y político sobre la PAC, con interlocución con el MAPA y comunidades autónomas y la presentación de una caja de herramientas para el futuro PEPAC. Cerca de 100 organizaciones se adhieren a una carta abierta a los ministerios con competencia en la PAC, incluyendo demandas concretas. Se publica en eldiario.es un reportaje de investigación periodística de alto



impacto sobre la relación de la PAC, la intensificación del olivar y las macrogranjas. Aumenta la presencia de la Coalición en eventos públicos y espacios de información y debate. Se incorporan nuevas entidades, siendo ya 47. Se refuerza el equipo de la oficina técnica con un técnico de comunicación.

- Continúa la participación y dinamización del trabajo en el Foro de Acción Rural, afianzando el compromiso conjunto de las entidades que lo conforman en pro de un desarrollo rural sostenible. Comunicación y presentación pública del documento de propuestas sobre los retos del Pacto Verde Europeo con la participación del MAPA y MITECO y más de 60 participantes. El trabajo conjunto permite consensuar temas clave con organizaciones de diversa índole.
- WWF lanza una nueva versión del documento de "Criterios ambientales y aplicación de los principales estándares de frutas y hortalizas", gracias al cual se consigue la revisión de determinados estándares hortofrutícolas en materia ambiental, en especial en lo referente a uso legal del agua. Continúa el interés y demanda creciente de la industria y distribución alimentaria por iniciar proyectos con WWF, especialmente impulsado por crisis como la del Mar Menor.
- El proyecto ZITRUS de cítricos con EDEKA y WWF (Alemania/España) sigue siendo un referente en el sector, con resultados medibles y significativos sobre biodiversidad, suelo, agua y empleo de agroquímicos, así como de fijación de empleo y precio justo para los productores. Este 2021 a las 14 fincas de Andalucía se han sumado otras 5 en Castellón y Tarragona, con una superficie total gestionada de 1 500 hectáreas. Este proyecto sirve de modelo para parte de las propuestas realizadas por WWF para la programación de fondos públicos (PAC, next generation fund, etc.) y genera gran interés de cara a los próximos años, tanto a nivel de conservación como de financiación de proyectos. La implicación directa de la distribución se aprovecha para potenciar la mejora de estándares de producción hortofrutícola. Continúa el interés creciente por parte del sector productivo por mejorar sus prácticas de manera colaborativa y participar en actividades de formación y asesoramiento, siguiendo la senda iniciada por el proyecto.

#### Riesgos y retos

- Potencial creciente en el trabajo con la industria y distribución alimentaria, incluidos estándares, o frente a los retos del Pacto Verde Europeo.
- Excesiva carga de trabajo, no prevista inicialmente, para la participación en la elaboración del Plan Estratégico de la PAC, en especial en lo referente a ganadería extensiva.
- Mayor requerimiento de lo esperado en la dinamización y coordinación de alianzas, como PorOtraPAC. Desgaste en determinados foros por sobrecarga de trabajo a repartir entre las mismas organizaciones de siempre.
- Falta de transparencia en el proceso de negociación de reforma de la PAC post-2020 a nivel estatal, en la fase política de las negociaciones.

#### Lecciones aprendidas

Diferenciar y visibilizar mejor el trabajo proactivo de la organización dentro de coaliciones y alianzas.

Presentar públicamente documentos finalizados en el mínimo plazo de tiempo (ej. documento de estándares) como mecanismo de influencia.

Mejorar la visibilidad del trabajo en alimentación y agricultura mediante la divulgación de las actividades que realizamos, trabajando primeramente a nivel interno y de comunicación, y planteando la necesidad de establecer estrategias para posicionarnos a nivel nacional como entidad de referencia.

#### Alianzas relevantes

- SEO/BirdLife, para trabajo en PAC y otros temas relevantes del sector agroalimentario, incluyendo la co-dinamización de la Coalición PorOtraPAC.
- PorOtraPAC, coalición de más de 45 entidades (organizaciones de consumidores, dietistas y nutricionistas, productores ecológicos, ganaderas extensivas, ONG ambientales y cooperación al desarrollo, entre otras) trabajando conjuntamente por una nueva Política Agraria, Alimentaria y Territorial Común. [www.porotrapac.gob](http://www.porotrapac.gob)
- Foro Acción Rural, 12 entidades de ámbito estatal, incluyendo organizaciones agrarias, selvicultores, cazadores, ONG ambiental, redes de desarrollo rural trabajando conjuntamente por el desarrollo sostenible del medio rural.
- WRAP/Couratuld/WWF-UK para el trabajo de análisis de riesgos hídricos en España para los proveedores de frutas y hortalizas.
- Alianza con propietarios de las principales normativas privadas de Producción Ecológica (Biosuisse y Naturland) para mejorar la gestión y criterios de uso legal del agua en la agricultura.



PRODUCCIONES RESPONSABLES (SAVN)	
	Para 2025 se promueven buenas prácticas agrarias y la recuperación de elementos del paisaje propios de sistemas agrícolas y ganaderos de alto valor natural en al menos 4 landscapes
	INDICADORES: i) Superficie SAVN en zonas prioritarias o, en su defecto, indicadores de estado de hábitats (Ej. Abundancia y diversidad de especies - Para Montejo); ii) N° de fincas piloto, superficie y tipología sistema

#### Logros y éxitos

- Realizado un trabajo de gran calidad técnica en temas de ganadería extensiva que nos posiciona como actores muy relevantes en el apoyo a la ganadería extensiva y la dehesa. La propuesta de [caracterización de la ganadería extensiva](#), consensuada con entidades y expertos en la materia, es un elemento imprescindible para avanzar en una diferenciación en el mercado y en el diseño de políticas que apoyen los productos que provienen de un manejo extensivo frente a los que provienen de uno intensivo. Esta caracterización ha sido la base para el desarrollo de un eco-esquema de ganadería extensiva en el marco PAC, que representa el primer pago verde que se consigue para el sector, por un montante de 220 millones euros/año.
- Los reglamentos finales de la futura PAC incluyen los "sistemas agroforestales" como superficie agraria, proponen eco-esquemas de apoyo a los SAVN e implican un aumento de los fondos para los objetivos climáticos y medioambientales de esta política (principio de no retroceso). A nivel nacional, WWF España se ha convertido en un interlocutor de alto nivel frente al Ministerio de Agricultura para el diseño del futuro Plan Estratégico de la PAC. Además, el trabajo en caracterización de la ganadería extensiva y de las dehesas de alto valor natural ha permitido un PEPAC en el que se incluye por primera vez el concepto de Sistemas de Alto Valor Natural como prioridad y la programación de ayudas PAC por un importe de unos 1.600M€/año para apoyar los SAVN y otras prácticas beneficiosas para el clima y medio ambiente: ecoesquemas para SAVN 1107 M€/año para España (de los cuales 220 M€/año explícitamente destinados a la ganadería extensiva, a través de un ecoesquema promovido por WWF España); pagos asociados para los ganaderos extensivos 395 M€/año.
- Finalizada la propuesta de "Elementos básicos para una Estrategia Estatal de Ganadería extensiva", consensuada con casi 90 entidades, aunque aún no ha sido presentada públicamente es otro ejemplo del trabajo de alta calidad técnica y que apunta a generar un impacto de calado en el sector. La propuesta ha sido realizada a través de un proceso participativo que ha incluido a representantes de todo el sector y que por lo tanto cuenta con un gran respaldo. Ya está siendo la base para el desarrollo de alguna estrategia regional, como la catalana, y el proceso ha sido bien acogido por el MAPA, con lo que seguro es un referente para el desarrollo de una futura Estrategia Estatal.
- Consolidada una red de aprendizaje de fincas demostrativas de dehesa en Los Pedroches que promueve buenas prácticas para la regeneración y renovación del arbolado. A través de esta red se sensibiliza a propietarios sobre la grave amenaza del envejecimiento y muerte del arbolado, y se realizan acciones de formación para la puesta en marcha de buenas prácticas ganaderas y de gestión. La red cuenta con la colaboración de la Universidad de Córdoba y la implicación de 10 ganaderos de Los Pedroches, habiéndose extrapolado los resultados a otras zonas de dehesa como Extremadura y Castilla León (Salamanca) a través de los socios del proyecto Dehesa / Montado. Hasta la fecha se ha logrado actuar sobre más de 1 500 hectáreas, se han generado manuales técnicos y se han realizado más de una decena de encuentros.
- Escalado de los resultados del proyecto Sembrando Dehesas mediante participación en otros proyectos, jornadas y actividades de otras entidades. Nuestra serie temática de jornadas "[La Ganadería Extensiva Importa](#)" está resultando un éxito. El formato elegido (on-line y con jornadas temáticas dedicadas a los restos sociales y económicos) ha sido muy bien acogido. Las dos jornadas de este año, una centrada en los aspectos económicos y otra en los sociales, y la previa de 2020 sobre el Pacto Verde Europeo y la Futura PAC, han contado con excelentes ponentes y con muy buenos niveles de participación. Las jornadas nos han servido para presentar nuestro trabajo (caracterización de dehesas de alto valor natural, caracterización de la ganadería extensiva y documento de análisis de las barreras y



oportunidades de la cadena de valor del ovino y el caprino en extensivo), con lo que han sido también un canal adecuado para difundir lo que hacemos y lograr influencia política.

- Continúa el trabajo en control biológico de plagas en agricultura, a través de actividades de restauración de hábitats e instalación de refugios para la biodiversidad, mostrando su efectividad en zonas de interés, como el entorno de Montejo de la Vega y fincas del proyecto Zitrus. Se ha potenciado a través de actividades de formación a técnicos con expertos en la materia.
- Abierta una nueva línea de trabajo con fincas bandera: fincas modelo en respeto a la conservación de los recursos naturales, iniciando el trabajo con TRENCA y el aceite Salvatge, y con la finca El Cerro y la Naranja Salvaje, que verán la luz en 2022.
- Finalizada propuesta con GREFA para disminución del uso de antiparasitarios en ganadería, por su impacto sobre la fauna edáfica, e iniciada potencial exploración para proyecto piloto con la administración ambiental.

#### Riesgos y retos

- Necesidad de seguir trabajando para visibilizar y comunicar el trabajo de la organización en campo, especialmente en ganadería extensiva, dehesa y otros cultivos clave (eje. olivar y viñedo). La serie de jornadas temáticas “La ganadería extensiva importa” ha sido una buena apuesta para trabajar este tema, pero hay que seguir fortaleciéndolo.
- Crisis del campo, falta de diferenciación de alimentos de alto valor natural, despoblamiento y falta de relevo generacional como amenaza para la continuidad de prácticas agrarias de alto valor natural, especialmente en ganadería extensiva, pero también como oportunidad.
- Alcanzar éxitos en las líneas de trabajo que tenemos en ganadería extensiva implica un trabajo en el largo plazo. Se han consolidado primeros pasos imprescindibles como la caracterización de la ganadería extensiva y la propuesta de estrategia estatal para la ganadería extensiva, pero para generar un verdadero impacto en el territorio tiene que darse un desarrollo posterior que permita apuntalar al sector (por ejemplo, que la caracterización derive hacia una diferenciación de los productos en el mercado).
- Necesidad de coordinar mejor y con tiempo suficiente campañas y mensajes en temas comunes para diversos programas (eje. coexistencia con grandes carnívoros y ganadería extensiva o instalación masiva de renovables), así como las acciones de comunicación para que no influyan negativamente en la consecución de los objetivos del programa de alimentos. Infravaloración del impacto que tendría la declaración de la protección de la especie en la reorganización de las OPAS bajo un frente de acción único, configurándose como abanderadas de los intereses del sector extensivo.

#### Lecciones aprendidas

Crear red de expertos de referencia, en especial para el trabajo en políticas y otros temas especializados (eje. control biológico, agroquímicos, etc.)

El trabajo en campo necesita presencia en terreno.

Necesidad de tejer nuevas alianzas referente a ganadería y aspectos de salud pública (resistencia a antimicrobianos y antiparasitarios) y refuerzo del concepto de One Health, así como con los movimientos ya existentes en contra de la ganadería industrial.

Invertir más tiempo en divulgación y presentación de documentos, ya que muchas de las líneas de trabajo que abrimos luego la copian otras entidades.

#### Alianzas relevantes

- Partenariado Dehesa /Montado, destacando especialmente el trabajo coordinado con Trashumancia y Naturaleza y ANP, así como las asistencias técnicas de GANNIK y UCO.
- Plataforma por la Ganadería Extensiva y el Pastoralismo, incluyendo elaboración de documento conjunto de elementos para una Estrategia Estatal para la Ganadería Extensiva.
- La dinamización de la Alianza Ibérica por la Dehesa ha sido tomada por otras organizaciones del sector, siendo un éxito que el trabajo que empezamos pueda ahora ser liderado por otras entidades.



- Contactos iniciales con la Global Grassland and Savannah Dialogue Platform de WWF para visibilizar trabajo en dehesa y ganadería extensiva.
- Participación activa a nivel estatal y europeo en la International Year of Rangelands and Pastoralist Initiative que trabaja para que el 2026 sea declarado el Año Internacional de los Pastos y Pastores, logrando el apoyo del MAPA al respecto.
- Alianzas con ONG que trabajan en agricultura que comparten la visión con WWF: Trenca y Grefa.

FRENO AL DESPILFARRO DE ALIMENTOS	
	Para 2030 se reduce a la mitad el malgasto alimentos a lo largo cadena alimentaria
	INDICADORES: Desperdicio anual de alimentos

#### Logros y éxitos

- WWF comienza a posicionarse como actor político en la materia, con propuestas al proceso de elaboración de la futura ley de prevención de las pérdidas y el desperdicio alimentario y preparado. Además, se han incorporado sugerencias en línea con esta meta en nuestras aportaciones al proceso de elaboración del futuro PEPAC.
- Incorporado el aspecto de las pérdidas y el desperdicio de alimentos en el trabajo a nivel de sistemas alimentarios sostenibles y resilientes (por ejemplo, formando parte del futuro cuadro de mando para la transición agroecológica).

#### Riesgos y retos

- Es necesario que el equipo disponga de tiempo para poder completar sus conocimientos en la materia. La iniciativa sobre pérdidas y el desperdicio de alimentos de la práctica de alimentos del internacional es un excelente referente, si bien en este tiempo no hemos podido participar en la misma con la intensidad conveniente.

#### Lecciones aprendidas

Problemática altamente comunicable y que despierta interés de un sector de la sociedad inicialmente no interesado en temas de agricultura y ganadería.

El trabajo iniciado en el proyecto Lifewell, así como el liderado por la EPO y la práctica de Food de WWF Internacional, asentó las bases de las acciones a futuro del programa en esta materia. El equipo cuenta con un conocimiento estructural sobre el tema que ha permitido, con una inversión moderada de tiempo, aumentar la intensidad de trabajo con rapidez. No obstante, se requieren mayores conocimientos para poder dar una respuesta de calidad a las exigencias del sector.

#### Alianzas relevantes

- Asociaciones Espigoladors y CECU, ambas entidades con conocimientos y experiencia en materia de PDA. La preparación de un proyecto conjunto ha permitido estrechar nuestros vínculos y detectar posibles líneas de trabajo conjunto en el corto y medio plazo.



CONSUMO DE ALIMENTOS	
	<p>En 2030 se logra el 30 % de consumo doméstico de productos ecológicos (y para 2050 el 100%) -más cumplimiento recomendaciones OMS-</p>
	<p>INDICADORES:i) % Incremento en consumo de vegetales; ii) % disminución en consumo de carne; iii) % incremento en compra de productos certificados (agricultura ecológica); iv) % reducción huella de carbono; v) muestra de cambio de percepción, actitud; vi) %población que reconoce MSC logo</p>

#### Logros y éxitos

- Se avanza con expertos en la propuesta de componentes para la transición agroecológica hacia sistemas alimentarios sostenibles y resilientes (SASR), con la elaboración de un Cuadro de Mando para su seguimiento y un caso piloto específico sobre el componente 2 "Obtención de alimentos de forma saludable, sostenible y resiliente", así como un glosario para la transición alimentaria. Esa propuesta será clave para avanzar en los próximos años de trabajo, en especial en influencia de la nueva PAC y el futuro Reglamento de Sistemas Alimentarios Sostenibles, previsto en la Estrategia de la Granja a la Mesa, y se trabaja coordinadamente con la EPO. Se comienzan a promover estas propuestas de WWF en materia de transición agroecológica a través de la participación en diversos proyectos europeos.
- Co-coordinación del Libro Blanco para la Alimentación, incluyendo propuestas específicas para la transición agroecológica hacia SASR. Demanda creciente de participación del programa en múltiples eventos y jornadas, relacionadas con alimentación sostenible y dietas planetarias.
- Consensuado y presentado un documento sobre los retos del Pacto Verde Europeo en el Foro Acción Rural, de especial interés por participar en el mismo UPA, y otras entidades relevantes.
- Iniciado un proyecto de venta on-line de naranjas sostenibles que permitirá que consumidores en España adquieran frutas de temporada cultivadas en armonía plena con la naturaleza, evitando las pérdidas y el desperdicio alimentario y promoviendo los principios de una dieta planetaria.
- Iniciado trabajo técnico y de incidencia política, coordinado a nivel europeo, para lograr un reglamento robusto contra la deforestación importada. La primera propuesta incluye criterio de WWF, si bien tiene que ser reforzada en el proceso de negociación europeo iniciado por Consejo y Parlamento en aspectos clave (ver programa de Bosques). Caracterizada la huella española, con propuestas para los distintos sectores implicados, iniciadas conversaciones con la administración ambiental y diversos grupos de interés para abordar el tema.

#### Riesgos y retos

- Visionarios en temas clave, como ampliar el trabajo a dieta y desperdicio alimentario, pero con reducida capacidad y recursos, con el riesgo de aparición de otras entidades presentando proyectos sobre alimentación sostenible con las que competir y que podría redundar en pérdida del nicho que teníamos en esta meta.

#### Lecciones aprendidas

Asunto altamente comunicable y demandado y con alto potencial.

Visionarios en el trabajo de dieta planetaria y pérdidas y desperdicio de alimentos, así como en la necesidad de promover transición agroecológica hacia sistemas alimentarios sostenibles y resilientes para poder lograr los objetivos ambientales y sociales de la organización.

Continuar con la formación iniciada en temas específicos, como el taller interno sobre One Health organizado con GREFA, para inspirar y actualizar los conocimientos.

#### Alianzas relevantes

- El trabajo en el seno de la Coalición PorOtraPAC permite mantener un contacto permanente con entidades que son referente en el sector de la alimentación sostenible y la nutrición. Además, los posicionamientos de la coalición incorporan propuestas sobre dieta sostenible alineadas con las metas y objetivos de WWF España.
- La participación como Coalición PorOtraPAC en la EU Food Policy Coalition, así como la colaboración de la EPO con esta entidad, permite un intercambio continuo de información y propuestas que facilitan el avance conjunto en relación a esta meta en el ámbito europeo.



## Programa CLIMA Y ENERGÍA

### Valoración general

2021 ha estado marcado por la aprobación de la Ley de Cambio Climático y Transición Energética, donde WWF ha estado muy activa junto con el resto de grupos ecologistas de ámbito internacional de la alianza G5, en la presentación de nuestras peticiones a los grupos políticos para mejorar la ambición y aspectos relevantes de la Ley.

En el último semestre han sido prioritarios los temas energéticos, especialmente relacionados con los altos precios de la electricidad, en los que WWF también se ha posicionado a través de distintas plataformas de comunicación, destacando la necesidad de acelerar la transición energética desde los combustibles fósiles a las energías renovables para no depender de la inestabilidad de precios marcados por el gas natural.

Hemos continuado trabajando en finanzas climáticas, extendiendo el alcance a los inversores minoristas. Es importante seguir con este enfoque, ya que WWF es la única ONG ambiental española que trabaja a fondo en este tema y nos hemos convertido en referentes para el sector, invitándonos a los eventos que organizan para dar nuestra visión.

### Contexto político y grupos de interés

A nivel europeo el paquete Fit for 55, que actualiza la legislación europea al nuevo objetivo. Hemos trabajado con WWF EPO trasladando al Gobierno español peticiones para incrementar la ambición desde el 40 % inicial a, al menos, una reducción de las emisiones netas del 55 % para 2030 respecto a 1990, que es la que finalmente se aprobó, si bien desde WWF pedíamos una reducción del 65 %.

También en Europa se está desarrollando el Plan de Acción de Finanzas Sostenibles que incluye el establecimiento de una taxonomía que defina qué inversiones pueden ser consideradas verdes. A este respecto, desde WWF EPO y España estamos presionando para que no se incluya como inversión sostenible la energía nuclear ni el gas.

A nivel nacional, se ha aprobado en mayo de 2021 la Ley de Cambio Climático y Transición Energética. Desde WWF durante 3 años hemos trabajado activamente presentando comentarios a los sucesivos borradores y junto al G5 elaborando enmiendas que hicimos llegar a los grupos políticos del arco parlamentario y realizando reuniones con ellos de presentación. Finalmente, la ley contempló algunas de nuestras enmiendas, pero se quedó corta en el objetivo de reducción de emisiones.

También es importante considerar en el contexto internacional la COP 26 que tuvo lugar en Glasgow en noviembre de 2021. El papel de WWF España es de comunicar nuestras expectativas y la valoración de los resultados en numerosos foros a los que nos invitan, donde se participa con la Administración y el sector empresarial.

### Oportunidades

Ley de Cambio Climático y Transición Energética.

Auge de proyectos de energías renovables y necesidad de respetar la biodiversidad.

Plan de recuperación, Transformación y Resiliencia.

COP 26 Lanzamiento y la Alianza Financiera de Glasgow para las Cero Emisiones Netas (GFANZ).

Se publica el reglamento del Fondo para los Planes Territoriales de Transición Justa.

### Historias para contar

- Renovables y biodiversidad.
- Precios de la electricidad.
- COP 26.
- Campaña de educación financiera para inversores minoristas.



## Metas 2021-2025. Programa CLIMA Y ENERGÍA

REDUCCIÓN DE EMISIONES	
	<p>Para 2030 se reducen un 65% las emisiones en el conjunto de los países de la UE y 55% en España con respecto a 1990.</p>
	<p>INDICADORES: Emisiones en España (objetivo de reducción de GEI % re 1990, o valores absolutos)</p>
PRODUCCIÓN DE ENERGÍA	
	<p>Para 2030 el 50% de la energía final y el 100% de la electricidad provienen de energías renovables. Para 2040 el 100% de la energía final proviene de energías renovables.</p>
	<p>INDICADORES: i) % de ER respecto al total de energía final ii) % de ER respecto al total de electricidad (sistema peninsular + Canarias + Baleares + Ceuta y Melilla)</p>

### Logros y éxitos

- La Ley de Cambio Climático y Transición Energética (Ley de CC y TE) avanza en algunos temas importantes como la prohibición de nuevas autorizaciones explotaciones de hidrocarburos o a la minería de uranio, la obligación de declarar zonas de bajas emisiones en 2023, la inclusión de la huella de carbono en los pliegos de contratación pública, o la disposición sobre desinversión en productos energéticos de origen fósil por parte de la Administración General del Estado. También conseguimos que se incluyeran artículos dirigidos al sector financiero que tendrán que publicar objetivos de descarbonización alineados con el Acuerdo de París. Un análisis más detallado puede encontrarse en [https://www.wwf.es/informate/nuestros\\_expertos\\_opinan/ley/](https://www.wwf.es/informate/nuestros_expertos_opinan/ley/)
- En cuanto a compatibilizar la instalación de energías renovables con la protección de la biodiversidad se consiguió incluir en la Ley de Cambio Climático y Transición Energética el establecimiento de zonas de sensibilidad y exclusión por su importancia para la biodiversidad, e incluir como principios rectores la preservación de la biodiversidad. También incluir criterios ambientales en la última subasta de energías renovables y en los concursos de acceso y conexión a la red celebrados por el MITECO, que además reservó un porcentaje de la subasta a proyectos pequeños. En el programa de Trabajo del Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático se incluye una medida para compatibilizar el desarrollo de energías renovables con la biodiversidad y se han presentado comentarios al programa de trabajo y propuestas de nuevas medidas.
- El carbón cada vez tiene menos peso en el mix de generación y se espera que para 2025 dejen de prestar servicio todas las centrales del país.
- A nivel europeo se incrementa el objetivo de reducción de emisiones de la Unión Europea, pasando del 40 al 55 % de emisiones netas para 2030 respecto a 1990.

### Riesgos y retos

- La Ley de Cambio Climático y Transición Energética no tiene la suficiente ambición, con un objetivo de reducción de emisiones del 23 % para 2030 respecto a 1990. Conseguimos que se incluyese la revisión del mismo para 2023. También menciona ayudas a productos energéticos de origen fósil, que podría abrir la puerta a posibles beneficios fiscales a estos productos energéticos, ya que la única condición para ello es demasiado genérica (motivos interés social, económico o falta de alternativa tecnológicas), y ni siquiera la limita en el tiempo.



- Los vectores alternativos como el hidrógeno renovable o el biogás pueden servir de alternativa para alargar la vida del gas natural. En este sentido, desde WWF hemos presentado comentarios este año al borrador de la hoja de ruta del biogás en la que pedimos mayor ambición de los objetivos para desplazar al gas natural. También hemos enviado comentarios al componente de hidrógeno renovable del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia para evitar que se desvíen fondos al mantenimiento de las infraestructuras del gas natural.
- Crisis de precios energéticos como consecuencia de la dependencia del gas natural. WWF hemos realizado acciones de comunicación (webinar, debates, podcast, artículos...) para sensibilizar sobre la necesidad de acelerar la transición energética.
- La permanencia aún de España en el Tratado de la Carta de la Energía que protege las inversiones extranjeras en combustibles fósiles. Hemos pedido al Gobierno español, junto con otras ONG, que abandone el tratado para no obstaculizar la transición energética.

#### Lecciones aprendidas

Necesidad de acelerar la acción climática e incrementar ambición global (todavía más), siguiendo la publicación del último informe del IPCC en el que se alerta del pequeño margen existente para limitar el incremento de temperatura a menos de 1.5°C.

La necesidad de compatibilizar el desarrollo de energías renovables con la preservación de la biodiversidad y la cohesión territorial.

Impacto de la dependencia del gas natural durante la transición energética en aspectos socioeconómicos, más allá de impactos puramente climáticos y ambientales.

#### Alianzas relevantes

- Para las alegaciones a la Ley de Cambio Climático y Transición Energética trabajamos conjuntamente con organizaciones ecologistas del G5. Desde WWF reconocimos los avances y también criticamos la insuficiente ambición.
- Con Alianza por el Clima trabajamos en como compatibilizar las energías renovables con la biodiversidad, trasladando a la secretaria de Estado de Energía peticiones y propuestas. Reuniones con las asociaciones de eólica y fotovoltaica para buscar líneas de acercamiento.
- Con Alianza por el Autoconsumo realizamos la identificación de barreras, que fue la base para la elaboración de un proyecto presentado a la convocatoria de Agenda 2030.
- Participación en el Grupo “Más viajes en tren, menos emisiones”, dando apoyo y difusión a un documento de medidas concretas para doblar la demanda de viajeros en el ferrocarril.
- También formamos parte de Fundación Renovables, la Plataforma por un Nuevo Modelo Energético, y el Gas no es la Solución.

FINANZAS CLIMÁTICAS	
	<p>Para 2030 el sistema financiero alinea su cartera de préstamo e inversión con el objetivo de 1,5°C de aumento de temperatura del Acuerdo de París</p>
	<p>INDICADORES: i) # instituciones financieras españolas (IFE) alineadas con objetivo 1,5°C Acuerdo de París ii) # IFE con objetivos de reducción de emisiones basados en la ciencia y usando SBT iii) # IFE con política de engagement iv) Banco de España fija requisitos de divulgación del riesgo climático y de pérdida de biodiversidad</p>

#### Logros y éxitos

- WWF logró incluir en la Ley de Cambio climático y Transición Energética:
  - o En el art. 32 la divulgación de informes sobre la integración de los riesgos financieros relacionados con el cambio climático de las empresas, entidades de crédito y aseguradoras. Además, establece que las entidades de crédito deberán publicar objetivos específicos de descarbonización para su cartera de préstamos e inversiones alineados con el Acuerdo de París.
  - o En el art. 33 que el Banco de España, Comisión Nacional del Mercado de Valores y Dirección General de Seguros y Fondos Pensiones elaborarán cada dos años un informe sobre el grado de alineamiento con el Acuerdo de París del sistema financiero español.
- El Segundo Plan de Adaptación al Cambio Climático (PNACC) incluye el objetivo de limitar el aumento de la temperatura media del planeta a 1.5 °C; el reconocimiento del rol del sector asegurador como inversor institucional;



- y la importancia de reconocer las oportunidades de inversión que se derivan de las actividades de adaptación.
- Se ha evaluado la integración del riesgo climático y de la pérdida de biodiversidad en la política y las expectativas de supervisión del Banco de España, dentro de la iniciativa de WWF internacional Greening Financial Regulation Initiative.
- Banco Santander y BBVA han participado en la encuesta sobre acción climática de WWF dirigida a propietarios de activos en la cual manifiestan haber realizado una evaluación del grado de alineamiento de su cartera con el Acuerdo de París.
- Banco Santander, BBVA y Caixabank se han unido a la Net Zero Banking Alliance (NZBA) estableciendo un compromiso neto cero a 2050, siendo este uno de los objetivos del proyecto conjunto con WWF EPO sobre alineamiento climático (KR).
- WWF España lanza una campaña de educación financiera dirigida a inversores minoristas para sensibilizar a la población sobre la importancia de las finanzas sostenibles como herramienta para luchar contra el cambio climático.

#### Riesgos y retos

- La posible inclusión de la energía nuclear y el gas natural en la Taxonomía de la Unión Europea sobre inversiones sostenibles. Estamos trabajando con WWF EPO para evitarlo y minimizar el daño que esto podría suponer.
- Ninguno de los propietarios de activos objetivo (BBVA, Banco Santander y Caixabank) ha establecido objetivos de reducción de emisiones basados en la ciencia (SBTFi). No obstante, al formar parte de la NZBA, se comprometen a medir e informar de los avances hacia la alineación de 1,5 °C al menos una vez al año.
- Mapfre es el mayor inversor institucional de España y, a pesar de que llevamos 3 años intentando que participen en las actividades del proyecto, no hemos conseguido que se unan a la Alianza Net 0 para aseguradoras, ni que contesten nuestra encuesta sobre acción climática.

#### Lecciones aprendidas

El 90 % de los inversores minoristas españoles tienen preferencias por inversiones sostenibles, pero solo un 14 % de los fondos nacionales se dirigen a la inversión sostenible. Consideramos que falta educación financiera y más oferta de productos sostenibles para que crezcan las inversiones sostenibles. Además, dentro de lo calificado como sostenible no existen estándares suficientemente claros que puedan asegurar que los productos financieros clasificados como verdes realmente lo son.

Falta de transparencia de las instituciones financieras respecto a publicar los resultados de sus evaluaciones de alineamiento climático y de las estrategias y las empresas con las que hacen engagement o implicación para la descarbonización de sus carteras, objetivos y calendario.

#### Alianzas relevantes

- Con el Banco de España, la CNMV para fortalecer su rol de supervisor del riesgo climático y facilitarles herramientas para la integración del riesgo de la pérdida de biodiversidad.
- En WWF realizamos un briefing con recomendaciones sobre las nuevas normas técnicas para la divulgación de información de sostenibilidad de los productos financieros que han sido presentadas a los reguladores españoles (Banco de España, CNMV y Dirección General de Seguros y fondos de pensiones).



## Programa PARTICIPACIÓN

### Valoración general

Las actividades de voluntariado han estado muy condicionadas por la pandemia en los primeros meses del año, con la movilidad restringida entre regiones e incluso provincias. A partir del verano se han podido retomar las actividades del Programa de Voluntariado del Organismo Autónomo de Parques Nacionales (OAPN) aplazadas y se han concentrado muchas de ellas en el otoño, tras haber tenido que reformular propuestas y presupuestos para ajustarlas a la situación sanitaria.

Mantener la red de grupos locales activa ha sido todo un reto. Hemos organizado encuentros y reuniones temáticas por Zoom, así como charlas con técnicos y expertos. A pesar de todos los esfuerzos por mantener la comunicación y motivación en un entorno digital, algún grupo ha quedado afectado y tendremos que hacer un esfuerzo especial para reactivarlos en 2022.

Se ha terminado de definir el nuevo plan estratégico y teoría del cambio, y la línea de nuevas formas de participación apenas hemos podido abordarla por haber atendido proyectos no previstos en nuestra planificación.

### Contexto político y grupos de interés

El contexto político no influye tan decisivamente como en otras áreas de conservación, pero sí que se han abierto nuevas líneas de financiación para actividades de voluntariado que se han aprovechado y se aprovecharán para financiar el programa. Hemos seguido trabajando con el equipo de Clima y Energía en acciones de movilización con los colectivos de Alianza por el Clima. Algunos grupos locales, además, trabajan frecuentemente con otros colectivos ecologistas locales.

### Oportunidades

Estaremos atentos a las oportunidades que se deriven del Plan de Acción de Educación Ambiental para la Sostenibilidad (MITECO), en el que hemos participado, y que ha sido aprobado este año.

Por otro lado, la necesidad de coordinar a los grupos locales en un contexto de pandemia nos ha obligado a reforzar la comunicación y formación a distancia. Algunos ejemplos son la posibilidad de organizar más de un encuentro de grupos al año, transformándolos en encuentros digitales cuatrimestrales, aumentando la periodicidad y por tanto un ajuste más preciso para planificar nuestro trabajo con ellos. También hemos podido optimizar algunas herramientas, como el grupo de WhatsApp para la red de grupos locales, documentos interactivos on-line donde los grupos locales añaden sus actividades para poder estar al corriente de su actividad y otras similares.

### Historias para contar

Sin duda destacamos la buena respuesta de nuestros grupos a dos de las campañas en red ya consolidadas. En la Hora del Planeta supieron adaptarse a las restricciones de la situación sanitaria, sin poder celebrar eventos, con un vídeo colectivo para visibilizar la campaña y la acción voluntaria. También la Plantación en Red, que ha cumplido 10 años, y que ha supuesto una vuelta a la presencialidad en las actividades de campo en red.

## Metas 2021-2025. Programa PARTICIPACIÓN

GESTIÓN DE PERSONAS VOLUNTARIAS	
	Cuidamos los procesos en la gestión de personas voluntarias, facilitando su participación en la conservación de la naturaleza según los valores y misión de WWF
	INDICADORES: Por definir

### Logros y éxitos

- Un importante logro ha sido la propia resistencia de nuestra red de grupos locales como estructura, y de las personas voluntarias que componen cada grupo, ante la pandemia y la inactividad a la que se han visto obligadas. Ha ayudado el apoyo y respuesta diarios del programa de participación, a través de correo, WhatsApp y teléfono; el estudio del estado de la red a través del informe "Semáforo" y el resto del trabajo para integrar la labor de la red en la estructura



y actividad de la organización, por ejemplo, con el apoyo a la consulta pública del lobo en la LESPE o la difusión de la película "Panteras", entre otras campañas y proyectos. Además, el trabajo en red ha pasado por la realización de campañas conjuntas y difusión de los días mundiales que visibilizan nuestro trabajo. A fecha de redactar este informe, solo un grupo se ha visto afectado hasta el punto de llegar a la inactividad. Por último, en el marco de la formación a nuestras activistas de la red de grupos locales, hemos puesto en marcha la elaboración de unas infografías sobre funcionamiento grupal satisfactorio, con la ayuda de Altekio, que nos permitirá integrarlas en el Manual de Grupos actualizado el próximo año.

- A lo largo de este 2021, hemos adaptado los espacios de planificación, coordinación y formación que solíamos llevar a cabo de forma presencial para transformarlos en encuentros de grupos digitales con periodicidad cuatrimestral, reuniones temáticas para preparar campañas y en sesiones formativas sobre incendios forestales, sobre los problemas de los tiburones en el mundo y sobre ciencia ciudadana. Esta última se presenta como una vía de trabajo de futuro y relacionada con nuestro objetivo de ampliar las nuevas formas de participación.
- Se ha actualizado la base de datos de voluntariado, así como los acuerdos de voluntariado para cumplir con los requisitos de las Leyes de Protección de Datos y de Voluntariado, incluyendo la renovación de las firmas y la digitalización de los documentos para poder eliminar progresivamente el uso de papel. La revisión de los formularios de inscripción a través de la web (CognitoForm) ha servido para mejorar el procesamiento posterior de los datos. Hay que destacar la buena acogida de las diferentes convocatorias, en las que hemos llegado a tener una media de 30-40 solicitudes por campo / actividad. También se han ido adaptando protocolos Covid para cada tipología de actividad.

#### Riesgos y retos

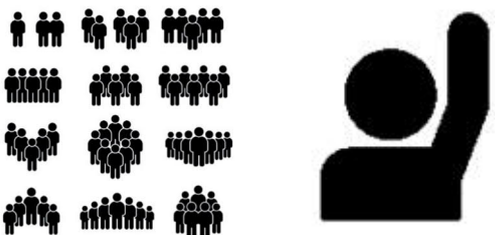
- En un contexto de pandemia sigue siendo un reto mantener a los grupos locales activos y con buena salud. Tendremos que ir valorando las actividades presenciales con los grupos y las visitas, en función de la evolución de la pandemia.
- Queda pendiente para el próximo año la revisión de los procesos de gestión de voluntariado, para lo que nos apoyaremos en una asistencia técnica que nos permita tener una visión de aspectos de mejora, así como de nuevas herramientas tecnológicas que nos ayuden a mejorar dichos procesos. Uno de los aspectos que nos preocupan es la efectividad en los envíos de las convocatorias de voluntariado, que a menudo no llegan a las personas más comprometidas y con experiencia previa, lo que nos ocasiona un considerable porcentaje de bajas y nos genera trabajo extra a la hora de gestionar las plazas.

#### Lecciones aprendidas

Siguiendo el ritmo de los tiempos, hemos aumentado significativamente la relación con los grupos locales a través de las nuevas tecnologías, especialmente con plataformas como Zoom o herramientas como WhatsApp. Aunque estas tecnologías nos han sido muy útiles y seguiremos usándolas, hemos detectado un "cansancio digital" en las personas voluntarias, que han expresado de forma concreta y nos recuerda que los grupos locales son estructuras de acción con un alto componente de presencia física.

#### Alianzas relevantes

- Este año hemos analizado las relaciones institucionales que nuestros grupos tenían, tanto con administraciones públicas como con instituciones privadas. El resultado es un pequeño informe que describe estas relaciones y los contactos de las personas implicadas, esperando que sea de utilidad para coordinar con políticas y alianzas.

OPORTUNIDADES PARA LA PARTICIPACIÓN	
	<p>Generamos oportunidades para dar respuesta a diferentes formas de participación voluntaria en WWF</p>
	<p>INDICADORES: Por definir</p>

#### Logros y éxitos

- De las tres líneas de trabajo, esta es en la que menos hemos podido avanzar. Hemos propuesto a la red de grupos la creación de un grupo de reflexión para explorar con ellos nuevas formas de participación, especialmente con jóvenes,



y lo pondremos en marcha a principios de 2022. También aprovecharemos la charla de formación sobre ciencia ciudadana para explorar esta línea.

- En este sentido, a través de sinergias con el equipo de biodiversidad en Canarias, se puso en marcha una experiencia piloto de ciencia ciudadana que ha funcionado correctamente y nos queda pendiente analizar cómo extrapolar la experiencia a otros proyectos en la península.
- Las líneas que estamos explorando son: jóvenes, ciencia ciudadana o plataforma con objetivos similares, y analizar otras estructuras en la red internacional de WWF que integran a jóvenes.

#### Riesgos y retos

- Hemos detectado una necesidad de ampliar y diversificar las formas de participar con WWF España. Entre ellas, tenemos el reto de encontrar un nicho para los más jóvenes en la organización, diferenciándonos de los movimientos más recientes como el de juventudes por el clima, y dando con la clave de lo que podemos ofrecer. También tenemos el reto de salvar las carencias actuales en cuanto a tecnología, recursos del programa y capacidades del equipo.
- Además, para generar estas nuevas formas de participación, es imprescindible trabajar conjuntamente con los demás programas de conservación y con el equipo de comunicación digital.

#### Alianzas relevantes

- Hemos iniciado contacto con una ONG que trabaja con jóvenes, Plant For The Planet. Aunque aún no hemos avanzado aun en la forma de colaborar, hemos detectado sinergias con ellos porque sus programas cubren hasta los 18 años y podrían ser cantera de jóvenes con una preparación previa en activismo ambiental.

VISIBILIDAD WWF	
	Llevamos la voz, ojos y oídos del panda a los territorios, a través de la acción voluntaria y de movilizaciones ambientales
	INDICADORES: Por definir

#### Logros y éxitos

- Voluntariado:
  - o Hemos podido retomar las actividades del Programa de Voluntariado del Organismo Autónomo de Parques Nacionales, con actividades en cinco espacios: el Parque Nacional Marítimo Terrestre de Islas Atlánticas; en la Isla de La Graciosa (Archipiélago de Chinijo, Lanzarote); en los Parques Nacionales de Doñana y Cabañeros, y en la Finca Lugar Nuevo-Selladores-Contadero (Sierra de Andújar, Jaén). En general, se han conseguido los objetivos previstos. Han participado un total de 138 personas, en 632 acciones voluntarias.
  - o Se ha dado soporte de diferente tipo a actividades con la participación de empresas colaboradoras que financian proyectos de restauración forestal. En ellas han participado un total de 203 personas en actividades de un día y 504 plantones introducidos de especies autóctonas diversas.
  - o Se han realizado dos actividades con voluntarios en el Parque Regional del Sureste de Madrid, con la participación de 34 personas y una actividad con escolares en la Finca Castillejos, de Guadalajara, con la participación de 26 niños, plantando 75 plantones de especies autóctonas.
  - o En los meses de octubre y noviembre tuvimos la visita del velero Blue Panda a las Islas Baleares como colofón de su campaña estival por todo el Mediterráneo, y el Programa de Participación aportó el diseño de las actividades de participación y voluntariado, que consistieron en jornadas de puertas abiertas en el Blue Panda. Implicamos a la red de grupos locales, a quienes convocamos para cubrir las plazas de personas voluntarias necesarias y aportamos a un monitor que cuidó de ellas y del correcto transcurrir de las actividades.
- Red de grupos locales:
  - o Ha realizado 240 actividades de campo, generando un total de 1 027 acciones voluntarias, entre miembros de los grupos y simpatizantes externos. Han estado presentes en espacios como el Parque Regional del Sureste, Coslada y La Mancha Húmeda (Grupo de Madrid), Finca Los Castillejos (Grupo de Guadalajara), Villanueva de Gállego (Grupo de Zaragoza), Parc Collserola, Río Besós y en diferentes localidades de



Barcelona (Grupo de Barcelona), Playas de Campello, San Juan y El Torres, Parque Natural de la Mata (Grupo de Alicante), arroyo del Laurel (Grupo de Málaga), Parque Nacional Doñana (Grupo de Sevilla), Elgoibar (Grupo de Bizkaia) y Parque Natural de Sierra Nevada (Grupo de Granada). Entre sus actividades han figurado plantaciones, especialmente la Plantación en Red, con la participación de 10 grupos y la introducción de unos 350 plantones de especies autóctonas.

- Movilizaciones:
  - o Hemos estado presentes en tres movilizaciones ambientales junto a Alianza por el Clima: el 19 de marzo, bajo el lema "No Más Promesas Vacías"; el 25 de septiembre, "Justicia Climática para salir de la crisis" y el 24 de octubre con la iniciativa "Por un tren que vertebre el territorio y enfríe el planeta". Además, nos hemos sumado a la iniciativa "La cara invisible del Planeta" junto a numerosos colectivos en todo el territorio para visibilizar el problema de los plásticos en torno al Día Mundial de los Océanos.
  - o En cuanto a visibilidad, además de dedicar un esfuerzo especial en campañas como la Plantación en Red, o en días señalados como el Día Internacional de las Personas Voluntarias en diciembre, hemos reforzado la formación hacia nuestros grupos en materia de visibilidad digital, a través de una guía de acción on-line que elaboramos a principios de este año y que sin duda ha contribuido a la presencia en redes sociales, especialmente en Instagram.
  
- Barco solar:
  - o Durante la primavera de este año y con el asesoramiento y colaboración de ANSE y de uno de nuestros patrones habituales, realizamos una ambiciosa puesta a punto del WWF Solar en el varadero de Mazarrón, cerca de su puerto base en Cartagena. Actualizamos todos los sistemas de seguridad, reparamos desgastes y daños en la estructura y en la estética, entre otras mejoras. Una vez terminada esta puesta a punto se actualizó el informe de mantenimiento del barco con las mejoras realizadas y con las que se proponen para el futuro.
  - o Estos trabajos en el barco permitieron realizar la campaña "Red Posidonia" con el IEO, que pretende medir la influencia de la actividad humana en los ecosistemas marinos que albergan a esta especie bandera. WWF Solar fue el vehículo para llevar las actividades a cabo, aprovechando su plataforma central para el trabajo a bordo y su facilidad de acceso al agua y de instalación de los instrumentos de medición, necesarios para el IEO. La primera campaña tuvo lugar en el mes de julio de 2021.

#### Riesgos y retos

- En un contexto de pandemia es un reto plantear el crecimiento de la red de grupos locales. Tendremos que ir valorando las reuniones de puesta en marcha de nuevos grupos, en función de la evolución de la pandemia. También será un reto en sí mantener la propia red de grupos activa y motivada. En este sentido, nos parece importante recuperar la presencialidad en las actividades de coordinación y formación.
- En cuanto a las demás actividades de voluntariado, a priori al realizarse en exteriores, esperamos seguir convocándolas con normalidad, aunque revisando y aplicando protocolos en función de la evolución de la pandemia, especialmente en las que impliquen pernocta.
- Sobre el barco WWF Solar, nos enfrentamos a un reto importante. Han pasado ya 15 años desde su construcción y es el momento de afrontar una actualización del sistema energético para poder mantener nuestros estándares de seguridad y eficacia.

#### Lecciones aprendidas

Además de la aportación a las acciones de participación y voluntariado en la campaña Blue Panda, el programa de participación coordinó los preparativos para que WWF Solar pudiera estar en la campaña en Baleares. Finalmente no pudo llevarse a cabo, el barco se quedó en el camino sin poder hacer el cruce desde la península a Baleares por su deficiente capacidad de carga, al tener las baterías defectuosas por el paso del tiempo y por las pocas horas de luz en esa época (finales de octubre).

#### Alianzas relevantes

- El IEO se ha presentado como un aliado para futuras campañas de conservación, algunas ya pactadas y financiadas por esta entidad. Desde que nuestro barco tiene como puerto base a Cartagena, nuestra tradicional relación con ANSE ha crecido y supone una gran ayuda en el mantenimiento de la embarcación, en la búsqueda de tripulación y en la generación de campañas y proyectos conjuntos en la Región de Murcia.



## Actividades de la red de grupos de WWF

La red de grupos también nos permite sumar en presencia territorial, visibilidad y proyectos de conservación sobre el terreno. A continuación, presentamos un resumen de sus principales actividades.

Los grupos han participado, en mayor o menor medida, en las tres principales campañas en red que coordinamos desde el Programa: la Hora del Planeta, Big Jump y Plantación en Red. También se han unido a la iniciativa “La cara invisible del Planeta” para visibilizar, con limpiezas participativas, el problema de la contaminación por plásticos.

Pero, también, dentro de las restricciones derivadas de la pandemia, los grupos han ido retomando poco a poco la actividad presencial durante este año.

- El Grupo de Alicante ha participado en movimientos ambientales locales como el de “La cara invisible del Planeta”, del que fue promotor en Alicante y el de “Participantes por la Naturaleza”. Además, han participado en reuniones con Compromís para un posible uso del Observatorio de Alicante por parte de entidades sociales y medioambientales. También han trabajado en Orito colocando cajas nido, revisando el estado de las plantaciones y de la charca de anfibios, y han continuado con las plantaciones en el Parque Natural Lagunas de la Mata y Torrevieja, espacio con el que mantienen una línea de colaboración estable. Han realizado diferentes actividades de educación ambiental, con puntos informativos o talleres.
- Un hito importante para el Grupo de Alto Sil es que ha pasado a formar parte del Consejo de Participación de la Reserva de la Biosfera de Laciana. En una primera toma de contacto, antes incluso de su primera reunión formal que será en las próximas semanas, han tenido en cuenta sus recomendaciones para modificar un trazado de circuito de running que pasaba por zonas sensibles para el urogallo. Han mantenido una actividad constante de sensibilización con contenidos elaborados a propósito en la red social Instagram y realizaron una limpieza de una zona con gran cantidad de residuos en el embalse de Las Rozas, en Villablino.
- El Grupo de Barcelona se ha mantenido muy activo, con diversas actividades de limpieza en playas o zonas fluviales. Han trabajado en diferentes actividades para visibilizar y poner en valor una zona forestal periurbana en el Baix Llobregat que se ve amenazada por proyectos urbanísticos. Han participado en diferentes movilizaciones ambientales de Barcelona, tanto institucionales (como Centre Platja, o Plataforma de Entidades de Naturaleza de Catalunya) como del tercer sector (No más colillas, Barcelona-Ciudad más verde, SOS Natura, Plataforma Contra la Ampliación del Aeropuerto del Prat). Además, han mantenido la colaboración con el Parc Collserolla, donde siguen cuidando y manteniendo las plantaciones realizadas, y han participado en actividades de plantación de ribera en el río Besós.
- El Grupo de Bizkaia ha sido uno de los grupos que más han tardado en recuperar la presencialidad en sus actividades por restricciones de movilidad entre localidades. Ya en el verano han participado en la actividad de limpieza de “la cara invisible del Planeta” y han aprovechado para visitar algunas charcas para anfibios para valorar su estado y realizar limpiezas de residuos.
- El Grupo de Granada ha mantenido su actividad de plantación, seguimiento y mantenimiento en Cenes de la Vega durante todo el año y han mantenido una óptima actividad en Twitter replicando mensajes de la organización. También han participado en diferentes reuniones de la Plataforma Granada por el Clima y en actividades de ésta, como el Congreso Internacional de Acción Local frente al Cambio Climático.
- El Grupo de Guadalajara ha estado trabajando intensamente en el estudio y en la redacción de alegaciones de numerosos proyectos de fotovoltaicas con gran impacto ambiental en su provincia, trabajo que están coordinando con otras organizaciones ambientales. También han trabajado en las alegaciones a la modificación de la Ley de Caminos Públicos de Castilla-La Mancha. Han realizado labores de mantenimiento y plantación, así como de restauración de la charca para anfibios y colocación de cajas nido, en su proyecto de restauración en Castillejos, y han mantenido reuniones con un grupo municipal para tratar sobre el proyecto de licitación de la finca. Han participado en varios espacios de comunicación como radio o TV, para poner en valor las vías pecuarias de Guadalajara.
- El Grupo de Madrid han desarrollado numerosas actividades. Por un lado, han continuado con su trabajo de colaboración con el CEA Caserío del Henares, realizando labores de vivero, y el mantenimiento y nuevas plantaciones



en el PR del Sureste. Han realizado censos de aves (invernales y estivales) en las lagunas del Parque Regional del Sureste y en la Mancha Húmeda, varias limpiezas en ríos y lagunas, así como diferentes jornadas de divulgación sobre mariposas, anfibios, etc. Han continuado con el trabajo de estudio de las poblaciones de anfibios, con censos y toma de muestras colaborando con SARE, entre otras acciones. También continúan con los censos de mariposas en El Pardo, y están participando en una iniciativa junto a otros colectivos, Biomaratón, para el estudio de la biodiversidad de las Lagunas de Ambroz. Se han integrado en una plataforma con otros colectivos para pedir la protección de estas lagunas, como lugar de interés para aves.

- El Grupo de Málaga ha continuado con las actividades de revisión, mantenimiento y plantación en su proyecto de restauración en Mijas y han colaborado en un proyecto de conservación y divulgación sobre el sapo partero bético.
- El Grupo de Sevilla ha realizado diferentes actividades en Doñana, en colaboración con la oficina de Doñana, participando así mismo en las actividades de OAPN en este espacio. Han puesto en marcha una iniciativa para hacer un censo de vencejos en entorno urbano y han realizado una actividad de interpretación ambiental en el Parque del Alamillo. Han participado también en la mesa del lobo en Andalucía.
- El Grupo de Valencia ha participado en la Comisión de Emergencia Climática del Ayuntamiento de Almassera junto a otros colectivos, ha participado en una entrevista de radio y mantienen una discreta actividad en redes.
- El Grupo de Zaragoza ha seguido con las labores de plantación, revisión y mantenimiento de sus plantaciones en Villanueva del Gallego, donde han aprovechado para colocar cajas nido para paseriformes. Han mantenido las redes sociales, especialmente Facebook, muy activas.

## Otras actividades

### Asamblea Anual de la red WWF / Virtual Annual Conference (VAC)

Celebrada de forma virtual en 3 módulos. El primer módulo on-line, en abril, abordó los 60 años que cumple la organización (60 años de acción, pasado, presente y futuro) y el futuro de la conservación: escáner a alimentación, fianzas e igualdad y a cómo escalar nuestro impacto. El segundo módulo, desarrollado en junio, versó sobre la integración de la conservación de la naturaleza con el desarrollo humano, revisión de nuestros valores y la importancia de la conservación inclusiva (comunidades locales, indígena, etc.). El tercer módulo, en noviembre, sobre dilemas y oportunidades de un mundo en transición, los derechos de la naturaleza, la necesidad de cambiar nuestro modelo de producción y consumo de alimentos.

### SAG EPO (Strategy Advisory Group)

WWF España forma parte de este grupo desde 2017 y su principal función es asesorar a la European Policy Office en el cumplimiento de su plan estratégico y en oportunidades y en Bruselas y los retos de cara al futuro.

Durante 2021 se han celebrado 4 reuniones: el 4 de febrero para abordar la agenda política europea y WWF at its best Project, un análisis de dónde es más importante y crucial cada oficina de WWF para ayudar en la acción política; la reunión virtual de primavera, 21, 23 y 28 de abril, para dar continuidad a los temas de actualidad, el plan bienal de política europea de WWF y discutir sobre la necesidad de fortalecer el trabajo de Wildlife crime en Bruselas; el 15 de septiembre, en la que se hizo una puesta al día sobre la COP del Biodiversidad y una recapitulación sobre el trabajo desarrollado con los distintos planes nacionales de recuperación y resiliencia y, finalmente, la reunión virtual de otoño, los días 30 de noviembre y 13 de diciembre, en la que se hizo un repaso de aspectos administrativos y de gestión de la EPO (contrataciones, plantilla actual y presupuesto para los dos próximos años), se valoró la posibilidad de renovar y ampliar la composición del SAG, se hizo una puesta día sobre novedades políticas (situación de la propuesta de taxonomía verde, resultados de las elecciones en Alemania y elecciones presidenciales en Francia) y se hizo una valoración de la propuesta de prioridades políticas (Network wins) para los dos próximos años.



#### Mediterranean Initiative

WWF España forma parte de la Iniciativa Mediterránea conjuntamente con WWF Francia, WWF Medpo, WWF Italia, WWG Grecia y WWF Turquía. Es una importante contribución de los mediterráneos a la práctica de océanos.

La iniciativa mediterránea se ha centrado en una estrategia marina común con dos metas: movilización de los sectores políticos y sociales en favor de la protección marina y la pesca sostenible y la promoción de soluciones para un uso sostenible de los recursos naturales marinos en el Mediterráneo.

El shareholder group, formado por los CEO de estas organizaciones, tiene conferencias telefónicas cada mes.

Este año hubo una reunión on-line que se celebró los días 4 y 5 de febrero. Se ha analizado la marcha de la estrategia marina común.

Los directores de conservación mantienen una llamada telefónica mensual, centrada en la marcha de los proyectos, office contributions, la acción política conjunta y la búsqueda de nuevas vías de financiación, o el informe intermedio de evaluación (MMI midterm review)

#### CAMA

Se han celebrado dos reuniones del CAMA durante 2021:

El 11 de marzo, destacando la Estrategia de Movilidad Sostenible y el Plan de Acción de Economía Circular, entre otros temas.

8 de octubre, destacando el anteproyecto de pesca sostenible (MAPA), la Asamblea Ciudadana Por el Clima; las estrategias marinas; el Proyecto de Ley de Residuos y Envases.

Es importante señalar que empiezan a pasar estrategias y normativa referentes a temas de agricultura, ganadería y pesca por el CAMA.

#### Seguimiento de la Agenda 2030 y los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)

WWF España está haciendo un seguimiento de la aplicación de los ODS en España, una vez que fueron aprobados por la Asamblea General de Naciones Unidas en septiembre de 2015.

Para hacer el seguimiento de la aplicación de los ODS en España estamos utilizando varias vías diferentes: el grupo europeo de WWF; la Alianza Oxfam- Intermón, Unicef comité español y WWF; y el Consejo de Desarrollo Sostenible (CDS), como representantes de los grupos ecologistas de ámbito nacional, G5, tanto en el Consejo como en la Comisión Permanente.

En los últimos meses ha habido una intensa actividad que queda resumida en lo siguiente:

- Elaboración de la Estrategia de Desarrollo Sostenible. Dentro del CDS se ha constituido 3 grupos de trabajo, uno de coherencia de políticas; otro de género y un tercero de Estrategia de Desarrollo Sostenible, bajo la coordinación del director de Conservación de WWF.
- Se ha realizado 3 documentos: identificación de los principales retos país y las políticas palanca prioritarias para su abordaje, con el fin de alimentar el Documento de Directrices Generales previsto en la Fase 1 de la Hoja de Ruta; metas y políticas públicas a partir del documento de directrices generales aprobado por el Consejo de Ministros en marzo; dictamen del CDS sobre el borrador de estrategia de desarrollo sostenible de mayo. El dictamen fue aprobado por amplia mayoría, con 7 abstenciones y ningún voto en contra, en reunión plenaria del consejo el 24 de mayo.
- La Estrategia de Desarrollo Sostenible fue aprobada por el Consejo de Ministros el 8 de junio y presentada en el examen voluntario del foro Político de Alto Nivel en NYC en julio.
- Se ha lanzado el semáforo actualizado de indicadores esenciales para la agenda 2030 de UNICEF Comité español, OXFAM-Intermón y WWF. <https://www.wwf.es/informate/actualidad/?57080/En-este-informe-analizamos-los-retos-de-Espana-para-cumplir-con-la-Agenda-2030>

#### Grado o nivel de cumplimiento de los fines estatutarios:

Ver valoraciones por programa



## A. Identificación de la actividad

Denominación de la actividad<sup>14</sup>

Actividad 2. Comunicación para la Conservación

Servicios comprendidos en la actividad<sup>15</sup>

Esta actividad comprende las estrategias y tácticas de comunicación que utiliza WWF para alcanzar logros políticos y de conservación, tener una mayor visibilidad institucional, movilizar a las personas y aumentar de forma sensible la comunidad digital, ayudar a conseguir fondos y socios, así como conseguir una mejor coordinación interna.

Breve descripción de la actividad<sup>16</sup>

2021 ha estado todavía marcado por una difícil situación a causa de la pandemia mundial, de manera que la actividad de comunicación tuvo que adaptarse en términos estratégicos, tácticos y de los contenidos a comunicar, abordando la mayor parte de la actividad de comunicación de forma virtual, tanto los contactos con los medios de comunicación como los eventos y ruedas de prensa organizadas cuyo impacto ha sido muy elevado.

Las principales tácticas utilizadas fueron las campañas, la comunicación digital, las redes sociales, la relación con medios de comunicación, la organización de eventos, la producción de publicaciones y podcasts y las alianzas mediáticas.

## B. Recursos humanos asignados a la actividad<sup>17</sup>

Tipo de personal	Número
Personal asalariado	10
Personal con contrato de servicios	
Personal voluntario	10

## C. Coste y financiación de la actividad

Coste	Importe
<b>Gastos por ayudas y otros</b>	<b>8.500,00</b>
a. Ayudas monetarias	8.500,00
b. Reintegro de subvenciones, donaciones y legados	-
c. Gastos por colaboraciones y del órgano de gobierno	
<b>Aprovisionamientos</b>	<b>-</b>
a. Compras de bienes destinados a la actividad	-
b. Compras de materias primas	-
c. Compras de otros aprovisionamientos	-
d. Trabajos realizados por otras entidades	-
e. Perdidas por deterioro	-
<b>Gastos de personal</b>	<b>434.167,97</b>
<b>Otros gastos de la actividad</b>	<b>123.388,71</b>
a. Arrendamientos y cánones	12.492,56



b. Reparaciones y conservación	135,70
c. Servicios de profesionales independientes	11.301,71
d. Transportes	-
e. Primas de seguros	-
f. Servicios bancarios	-
g. Publicidad, propaganda y relaciones públicas	30.393,71
h. Suministros	-
i. Otros servicios	47.400,10
j. Tributos	21.664,93
k. Pérdidas por créditos incobrables derivados de la actividad	-
l. Otras pérdidas de gestión corriente	-
<b>Amortización de inmovilizado</b>	<b>7.535,50</b>
<b>Gastos financieros</b>	-
<b>Gastos excepcionales</b>	-
<b>Diferencias de cambio</b>	<b>1,66</b>
<b>Adquisición de inmovilizado</b>	<b>2.022,96</b>
<b>COSTE TOTAL DE LA ACTIVIDAD</b>	<b>575.616,80</b>

FINANCIACIÓN	IMPORTE
Cuotas de asociados	-
Prestaciones de servicios de la actividad (incluido cuotas de usuarios) <sup>18</sup>	-
Ingresos ordinarios de la actividad mercantil <sup>19</sup>	-
Rentas y otros ingresos derivados del patrimonio	-
Ingresos con origen en la Administración Pública <sup>20</sup>	-
a. Contratos con el sector público	-
b. Subvenciones	-
c. Conciertos	-
Otros ingresos del sector privado	-
a. Subvenciones	-
b. Donaciones y legados	-
c. Otros	-



<b>FINANCIACIÓN TOTAL DE LA ACTIVIDAD</b>	-
---	---

**D. Número total de beneficiarios/as:**

(A 31 de diciembre de 2021)

599.874 usuarios únicos en wwf.es  
 1.270.915 páginas vistas en wwf.es  
 50.000 activistas digitales y suscriptores al boletín electrónico mensual  
 55.000 activistas digitales y suscriptores al boletín electrónico mensual  
 600.000 firmantes de campañas  
 274.497 seguidores de Facebook  
 185.611 seguidores de Twitter  
 124.419 seguidores de Instagram  
 Socios: 53.889  
 Tirada media revista trimestral Panda: 28.000 ejemplares; 18.000 de Panda Jr & Pandilla  
 196 envíos a medios de comunicación locales y nacionales  
 16.600 periodistas en la base de datos de envíos  
 3.200 medios en la base de datos  
 720 asistentes en 11 eventos públicos organizados  
 61.508 impactos totales en medios de comunicación (digital, diarios, radio y televisión) y blogging

**Clases de beneficiarios/as:**

Personas físicas: socios adultos e infantiles, voluntarios, activistas, seguidores de redes sociales, usuarios de la web, periodistas, públicos objetivo específicos de proyectos.  
 Personas jurídicas: medios de comunicación, festivales de cine de medio ambiente, grupos mediáticos, comunidad científica, empresas.

**Requisitos exigidos para ostentar la condición de beneficiario/a:<sup>21</sup>**

A los socios se les exige una cuota anual.

**Grado de atención que reciben los beneficiarios/as:**

Información diaria, semanal, mensual y trimestral, dependiendo del tipo de beneficiario

**Resultados obtenidos con la realización de la actividad:**

**Impactos totales de comunicación registrados (1 de enero-31 de diciembre 2021)**

	Online	Blogging*	Diarios	Radios	TV	TOTAL
ENE	1062	2408	111	10	8	3599
FEB	1869	2917	170	23	14	4993
MAR	3292	9562	255	32	17	13158
ABR	1282	3074	107	18	12	4493
MAY	1348	2345	159	13	19	3884
JUN	2071	2693	240	12	21	5037
JUL	1679	3098	129	21	14	4941
AGO	1802	3420	188	17	36	5463
SEP	1591	2829	127	8	10	4565
OCT	1245	2791	159	11	22	4228
NOV	1538	2537	201	9	16	4301
DIC	819	1929	77	5	16	2846
<b>TOTAL</b>	<b>19598</b>	<b>39603</b>	<b>1923</b>	<b>179</b>	<b>205</b>	<b>61508</b>



## CAMPAÑAS DE COMUNICACIÓN PARA LA CONSERVACIÓN

### La Hora del Planeta

La Hora del Planeta es la mayor campaña de divulgación mundial sobre el impacto del cambio climático y la pérdida de naturaleza, que se celebra cada año el último sábado del mes de marzo. La campaña se desarrolla en 200 países del mundo, requiere un enorme esfuerzo de comunicación global y coordinación entre la red mundial de WWF y cuenta con la participación de miles de municipios, empresas y ciudadanos para demostrar su preocupación y capacidad de acción en lucha contra el cambio climático y la destrucción de la naturaleza.

Debido a la crisis de la Covid-19, la Hora del Planeta 2021 no pudo organizar ninguna acción de calle masiva como es habitual y planteó en España un programa especial para dar la vuelta al mundo, desde el Ártico a Sudáfrica, del Amazonas a los bosques del sudeste asiático, WWF invitó a los ciudadanos a realizar un viaje por los cinco continentes de la mano del reconocido presentador de 'Aquí la Tierra' en RTVE, Jacob Petrus. El programa se emitió el sábado 27 de marzo de 20:15 a 21:30 en el canal de Youtube de WWF y presentó algunas historias de éxito de la conservación, invitando a la audiencia a conectarse con la naturaleza a través de este viaje por su esencia más salvaje.

*Sitio web de campaña*

<http://www.horadelplaneta.es>

*Programa especial Hora del Planeta 2021*

<https://www.youtube.com/watch?v=k6jL1CIGwX4>

*Videos*

<https://www.youtube.com/watch?v=nZhyqBgdYgc>

<https://www.youtube.com/watch?v=AN0JsbYIPSw>

<https://www.youtube.com/watch?v=jn6YgW7a8jA>

*Noticias relevantes y algunas publicaciones en redes*

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?56640/La-Hora-del-Planeta-2021-conecta-a-miles-de-personas-con-la-naturaleza-en-un-gran-evento-digital>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?56620/Vive-la-Hora-del-Planeta-con-un-programa-especial-sobre-naturaleza-presentado-por-Jacob-Petrus>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?56584/Mas-de-100-empresas-conectan-ya-con-la-naturaleza-en-la-Hora-del-Planeta>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?56560/Celebramos-la-Hora-del-Planeta-con-un-programa-especial-sobre-naturaleza-presentado-por-Jacob-Petrus>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?56460/La-Hora-del-Planeta-invita-a-los-ciudadanos-a-conectarse-con-la-naturaleza-a-traves-de-los-sentidos>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?56400/La-Hora-del-Planeta-2021-llama-a-la-accion-global-para-conectar-con-la-naturaleza-en-un-ano-decisivo-para-el-futuro-del-Planeta>

<https://twitter.com/WWFespana/status/1375802288221130755>

<https://twitter.com/WWFespana/status/1375738110718402561>

<https://twitter.com/WWFespana/status/1376164697788059650>

<https://twitter.com/WWFespana/status/1375422720075309056>

<https://twitter.com/WWFespana/status/1374711245253849088>

<https://twitter.com/WWFespana/status/1375409703589720065>

*Material de comunicación*

<https://www.dropbox.com/home/HORA%20DEL%20PLANETA/HP%202021>

### Campaña Yo Defiendo al lobo ibérico

La campaña en defensa del lobo ibérico se lanzó en 2020 para desterrar mitos, contrarrestar la información negativa sobre la especie y reivindicar todo lo que el lobo aporta a la sociedad. Destacando los beneficios ecológicos y sociales que ofrece el lobo, durante 2021 el principal objetivo de la campaña fue conseguir la



inclusión de todas las poblaciones de lobo ibérico en el Listado de Especies en Régimen de Protección Especial. Para conseguirlo se ha desplegado una intensa actividad de comunicación que ha incluido la publicación de notas de prensa, el diseño de creatividades específicas acordes a la evolución de los avances conseguidos, memes y clips de video para redes, carteles y material informativo diverso dirigido al público general y audiencia clave.

Algunos datos generales

Número de impactos en medios: 1.894

Visitas web: 266 363

Publicaciones en redes: 73

Eventos: 3

Número de firmantes: 60.000

*Página web de campaña y secciones en [wwf.es](http://wwf.es)*

<https://bit.ly/3JMun7x>

[https://www.wwf.es/nuestro\\_trabajo/especies\\_y\\_habitats/lobo\\_iberico/](https://www.wwf.es/nuestro_trabajo/especies_y_habitats/lobo_iberico/)

[https://www.wwf.es/nuestro\\_trabajo/especies\\_y\\_habitats/lobo\\_iberico/carta\\_abierta\\_por\\_la\\_proteccion\\_del\\_lobo\\_iberico\\_la\\_ciencia\\_y\\_la\\_coexistencia/](https://www.wwf.es/nuestro_trabajo/especies_y_habitats/lobo_iberico/carta_abierta_por_la_proteccion_del_lobo_iberico_la_ciencia_y_la_coexistencia/)

[https://www.wwf.es/nuestro\\_trabajo/especies\\_y\\_habitats/lobo\\_iberico/medidas\\_preventivas\\_para\\_mejorar\\_la\\_coexistencia\\_con\\_lobo/](https://www.wwf.es/nuestro_trabajo/especies_y_habitats/lobo_iberico/medidas_preventivas_para_mejorar_la_coexistencia_con_lobo/)

*Algunas noticias publicadas*

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?59221/Denunciamos-que-el-boicot-de-las-CC-AA-a-la-Estrategia-por-el-lobo-perjudica-a-los-ganaderos>

[https://www.wwf.es/nuestro\\_trabajo/especies\\_y\\_habitats/lobo\\_iberico/medidas\\_preventivas\\_para\\_mejorar\\_la\\_coexistencia\\_con\\_lobo/](https://www.wwf.es/nuestro_trabajo/especies_y_habitats/lobo_iberico/medidas_preventivas_para_mejorar_la_coexistencia_con_lobo/)

[https://www.wwf.es/nuestro\\_trabajo/especies\\_y\\_habitats/lobo\\_iberico/](https://www.wwf.es/nuestro_trabajo/especies_y_habitats/lobo_iberico/)

<https://www.wwf.es/?58540/Celebramos-el-fin-de-la-caza-del-lobo-y-el-nuevo-camino-hacia-la-coexistencia>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?55821/Denunciamos-la-presion-de-Castilla-y-Leon-Asturias-Galicia-y-Cantabria-para-evitar-la-proteccion-del-lobo>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?55560/Manifiesto-Yo-Defiendo-Al-Lobo>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?53660/Inadmisibile-que-la-Junta-de-Castilla-y-Leon-mate-lobos-en-el-epicentro-del-turismo-lobero>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?53540/En-Tierra-de-Todos-damos-voz-a-quienes-comparten-con-exito-territorio-con-el-lobo>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?53165/Europa-insiste-en-las-medidas-preventivas-para-reducir-los-danos-de-lobo>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?53280/La-proteccion-del-ganado-es-contradanos-de-lobo-y-oso>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?59040/Rechazamos-las-acciones-de-varias-CCAA-para-impedir-la-proteccion-del-lobo>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?57020/Pedimos-a-la-Junta-de-Castilla-y-Leon-que-suspenda-la-subasta-de-la-caza-de-los-ultimos-12-lobos-de-Espana>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?57100/Alertamos-a-la-Junta-de-Castilla-y-Leon-de-que-subastar-los-ultimos-12-de-Espana-puede-ser-ilegal>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?57540/Denunciamos-la-provocacion-de-la-Junta-de-Castilla-y-Leon-al-subastar-los-ultimos-trofeos-de-lobo>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?56320/Mas-de-300-cientificos-ya-han-firmado-el-manifiesto-de-WWF-en-favor-de-la-proteccion-del-lobo-y-la-ciencia>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?56280/Alertamos-de-que-no-se-esta-cumpliendo-la-directiva-europea-con-la-conservacion-del-lobo>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?56181/Un-paso-historico-en-la-proteccion-del-lobo>

### **Campaña de sensibilización sobre protección de áreas marinas mediterráneas “Blue Panda”**

En esta campaña de comunicación sobre protección de áreas marinas han estado implicadas las oficinas mediterráneas de WWF en España, Francia, Italia, Grecia y Turquía. Desde el 28 de junio hasta noviembre de 2021, el velero Blue Panda surcó las aguas mediterráneas en un viaje increíble a través de algunos de los tesoros



submarinos más ocultos y amenazados del Mediterráneo: seis áreas marinas protegidas icónicas que siguen sin estar efectivamente protegidas.

El objetivo principal de la campaña fue sensibilizar sobre el valor de las [áreas marinas protegidas de nuestro mar](#) para las comunidades locales y para la sociedad, así como pedir más protección de estas áreas frente a amenazas como la contaminación por plástico, las [redes fantasma](#) y otros peligros que proceden de la actividad humana. Entre el material de comunicación producido destacan videos, mapas con la ruta, eventos en cada parada, notas de prensa y actividades en redes sociales.

*Sitio web de campaña (nacional)*

[https://www.wwf.es/nuestro\\_trabajo/oceanos/embarcados\\_en\\_el\\_blue\\_panda\\_de\\_wwf\\_por\\_la\\_proteccion\\_marina/](https://www.wwf.es/nuestro_trabajo/oceanos/embarcados_en_el_blue_panda_de_wwf_por_la_proteccion_marina/)

*Site internacional*

[https://www.wwfmmi.org/wwf\\_boat/the\\_blue\\_panda/](https://www.wwfmmi.org/wwf_boat/the_blue_panda/)

*Videos*

<https://www.youtube.com/watch?v=rEDUTPOBJOs>

[https://www.youtube.com/watch?v=\\_yqj7TOtxpk&t=1s](https://www.youtube.com/watch?v=_yqj7TOtxpk&t=1s)

*Algunas noticias, eventos, mapas, infografías*

<https://www.wwf.es/?51200/El-barco-Blue-Panda-zarpa-contr-el-plastico-en-el-Mediterraneo>

<https://www.wwf.es/?58020/Zakynthos-la-segunda-parada-del-Blue-Panda-en-Grecia>

<https://www.wwf.es/?58321/Kas-Kekova-un-enclave-rico-en-biodiversidad>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?58721/Cap-Corse-el-mayor-parque-marino-de-las-aguas-francesas>

<https://www.wwf.es/?57580/Portofino-Italia-primera-Parada-del-Blue-Panda-en-busca-de-los-tesoros-del-Mediterraneo>

<https://www.wwf.es/?59061/El-Blue-Panda-concluye-su-expedicion-en-Baleares-tras-recorrer-mas-de-8000-millas-por-el-Mediterraneo>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?59061/El-Blue-Panda-concluye-su-expedicion-en-Baleares-tras-recorrer-mas-de-8000-millas-por-el-Mediterraneo>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?59000/Blue-Future-el-Mediterraneo-como-fuente-de-empleo-azul-para-los-mas-jovenes>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?58920/El-Blue-Panda-llega-a-Espana-para-pedir-el-30-de-reas-Marinas-en-2030>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?57580/Portofino-Italia-primera-Parada-del-Blue-Panda-en-busca-de-los-tesoros-del-Mediterraneo>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?56340/Identificamos-las-zonas-clave-para-proteger-el-30-del-mar-Mediterraneo>

*Informe Climate Change Effects in the Mediterranean*

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?57420/Informe-sobre-los-principales-efectos-del-cambio-climatico-en-el-Mediterraneo>

*Algunos post en redes*

<https://twitter.com/WWFespana/status/1408356841961185283>

<https://twitter.com/WWFespana/status/1408719225229877249>

<https://twitter.com/WWFespana/status/1453410675259330562>

<https://twitter.com/WWFespana/status/1451508567316516865>

[https://twitter.com/hasta\\_el\\_lunes/status/1467044325662076928](https://twitter.com/hasta_el_lunes/status/1467044325662076928)

<https://twitter.com/marinaportibiza/status/1461650494737235975>

<https://twitter.com/WWFespana/status/1456637523405508608>

## **Doñana**

En 2021, la UE dictó una condena histórica a España por destruir Doñana. Las acciones de comunicación de la campaña para evitar la legalización de 1.900 hectáreas de regadío ilegal en el entorno de Doñana, que comenzó en 2020, han sido especialmente intensas en 2021. Presentación de informes, notas de prensa, producción de material de comunicación, actividad continuada en redes, envío de boletines especiales, búsqueda de reportajes en televisión y coordinación de la comunicación internacional han sido las principales acciones, que han obtenido un impacto regional, nacional e internacional muy notable. Destacamos los casi 1.000 impactos en



medios de comunicación y *blogging* que se han registrado en 2021 con Doñana, incluyendo 211 en diarios y 15 en televisión. Relev

*Página web de campaña*

<https://actua.wwf.es/es>

*Algunas noticias*

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?56920/Suspendemos-a-la-Junta-de-Andalucia-por-incumplir-el-Plan-de-la-Fresa-de-Donana>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?57620/Historica-condena-de-la-UE-a-Espana-por-destruir-Donana>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?57841/La-Unesco-continuara-vigilando-Donana-ante-las-graves-amenazas-a-este-espacio-Patrimonio-de-la-Humanidad>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?58120/El-borrador-del-Plan-Hidrologico-del-Guadalquivir-2021-2027-no-asegura-la-conservacion-de-Donana>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?59420/Pedimos-la-suspension-de-la-caza-de-aves-acuaticas-europeas-en-Donana-ante-la-situacion-de-sequia>

## **Territorio Lince**

Se trata de una plataforma digital inaugurada el 13 de abril de 2020, en pleno confinamiento por la pandemia de Covid-19, que pretendió abrir una ventana a la naturaleza ibérica e impulsar la ciencia ciudadana a través de la observación en directo de fauna salvaje desde una webcam ubicada en la provincia de Ciudad Real. Con Territorio Lince estamos acercando la naturaleza salvaje a los hogares de miles de personas apasionadas de la fauna. La webcam, que emite las 24 horas del día, está ubicada en una finca privada de Sierra Morena y, desde su puesta en marcha además de **lince**s, hemos podido grabar más de 100 especies distintas. Un proyecto de interés científico que está teniendo un gran impacto de sensibilización y difusión.

<https://www.wwf.es/?56760/Territorio-Lince-ha-captado-imagenes-de-mas-de-cien-especies-diferentes-en-su-primer-ano-de-vida>

<https://webapp.senderglobal.com/preview2.php?cdc=aWQ9NzA5JmlkQ2xpPTE3MyZIPW1kb25sb0B3d2YuZXMmaz02MjMmaWRfbGluaz01ODMwMioyZDI3MGE>,

Directos de Youtube

<https://www.youtube.com/channel/UCHbgDupTUdG9UK6KilprIMQ>

Los mejores momentos de Territorio Lince: <https://www.youtube.com/watch?v=eFizcFk-RU&list=PLshPxetPJfcURgyzEg4dJzV5tD56ntL7J>

*Página web*

<https://territoriolince.wwf.es/>

*Canal de vídeo*

<https://www.youtube.com/watch?v=DIU4FsuDmbA>

*Algunas noticias*

<https://www.wwf.es/?54220/Estrenamos-Territorio-Lince-quedate-en-casa-que-desde-WWF-te-llevamos-un-trozo-de-la-naturaleza-iberica-salvaje>

<https://www.wwf.es/?54500/Vuelven-los-directos-de-territorio-lince-con-buenas-noticias-han-nacido-tres-cachorros>

[https://www.wwf.es/nuestro\\_trabajo/bosques/?56760/Territorio-Lince-ha-captado-imagenes-de-mas-de-cien-especies-diferentes-en-su-primer-ano-de-vida](https://www.wwf.es/nuestro_trabajo/bosques/?56760/Territorio-Lince-ha-captado-imagenes-de-mas-de-cien-especies-diferentes-en-su-primer-ano-de-vida)

<https://www.wwf.es/?54720/Entra-en-Territorio-Lince-de-la-mano-del-experto-de-WWF-Ramon-Perez-de-Ayala>

<https://www.wwf.es/?55548/Buscamos-nombre-para-tres-cachorras-de-lince-iberico-que-han-nacido-en-el-marco-del-proyecto-territorio-lince>

[https://www.wwf.es/informate/podcast/\\_episodio\\_2\\_territorio\\_lince/](https://www.wwf.es/informate/podcast/_episodio_2_territorio_lince/)

[https://www.wwf.es/nuestro\\_trabajo/bosques/?56760/Territorio-Lince-ha-captado-imagenes-de-mas-de-cien-especies-diferentes-en-su-primer-ano-de-vida](https://www.wwf.es/nuestro_trabajo/bosques/?56760/Territorio-Lince-ha-captado-imagenes-de-mas-de-cien-especies-diferentes-en-su-primer-ano-de-vida)



<https://www.wwf.es/?59440/Dia-Internacional-del-Lince-Iberico-2021-Mucho-que-celebrar>

*Algunas publicaciones en redes sociales*

[https://twitter.com/WWFespana/status/1329854639072813056?s=20&t=i0cFNgK\\_OTC8UXfX9Mk45A](https://twitter.com/WWFespana/status/1329854639072813056?s=20&t=i0cFNgK_OTC8UXfX9Mk45A)  
[https://twitter.com/WWFespana/status/1446476770245550082?s=20&t=i0cFNgK\\_OTC8UXfX9Mk45A](https://twitter.com/WWFespana/status/1446476770245550082?s=20&t=i0cFNgK_OTC8UXfX9Mk45A)  
[https://twitter.com/WWFespana/status/1331287735768899584?s=20&t=i0cFNgK\\_OTC8UXfX9Mk45A](https://twitter.com/WWFespana/status/1331287735768899584?s=20&t=i0cFNgK_OTC8UXfX9Mk45A)  
[https://twitter.com/WWFespana/status/1380917309263507461?s=20&t=i0cFNgK\\_OTC8UXfX9Mk45A](https://twitter.com/WWFespana/status/1380917309263507461?s=20&t=i0cFNgK_OTC8UXfX9Mk45A)  
[https://twitter.com/WWFespana/status/1416417414418419714?s=20&t=i0cFNgK\\_OTC8UXfX9Mk45A](https://twitter.com/WWFespana/status/1416417414418419714?s=20&t=i0cFNgK_OTC8UXfX9Mk45A)  
<https://business.facebook.com/WWFEspana/videos/392706435684704/>  
<https://bit.ly/3I6Yp5f>  
[https://www.instagram.com/p/CUmlnySAFFg/?utm\\_source=ig\\_web\\_copy\\_link](https://www.instagram.com/p/CUmlnySAFFg/?utm_source=ig_web_copy_link)  
<https://www.facebook.com/groups/859057201446828/>

## **Incendios**

En 2021 se desarrollaron muchas acciones de comunicación en torno a los incendios forestales, destacando la presentación a finales de junio del informe “Paisajes cortafuegos”. Hay que resaltar que el segundo mes del año con mayor impacto de comunicación total ha sido agosto debido precisamente a nuestros posicionamientos sobre los grandes incendios forestales que se produjeron, como el de Navalacruz, Ávila, que arrasó unas 20.000 hectáreas.

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?58140/El-terrible-incendio-de-vila-nos-avisa-del-peligro-de-los-superincendios>

*Informe*

<https://www.wwf.es/?57700/Informe-sobre-incendios-forestales-2021-Paisajes-Cortafuegos>

*Páginas web*

[https://www.wwf.es/nuestro\\_trabajo/bosques/incendios\\_forestales/](https://www.wwf.es/nuestro_trabajo/bosques/incendios_forestales/)  
[https://www.wwf.es/nuestro\\_trabajo/bosques/incendios\\_forestales\\_/desmontando\\_mitos\\_sobre\\_las\\_causas\\_de\\_los\\_incendios\\_forestales/](https://www.wwf.es/nuestro_trabajo/bosques/incendios_forestales_/desmontando_mitos_sobre_las_causas_de_los_incendios_forestales/)  
[https://www.wwf.es/nuestro\\_trabajo/bosques/incendios\\_forestales\\_/los\\_peores\\_incendios\\_forestales\\_en\\_espaa/](https://www.wwf.es/nuestro_trabajo/bosques/incendios_forestales_/los_peores_incendios_forestales_en_espaa/)  
[https://www.wwf.es/nuestro\\_trabajo/bosques/incendios\\_forestales\\_/politicas\\_para\\_la\\_prevenccion\\_de\\_incendios/](https://www.wwf.es/nuestro_trabajo/bosques/incendios_forestales_/politicas_para_la_prevenccion_de_incendios/)

*Algunas noticias*

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?58040/La-grave-situacion-de-los-incendios-forestales-en-Grecia-y-Turquia-podria-darse-en-Espana>  
<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?58220/Pedimos-al-Gobierno-que-la-declaracion-de-Zona-catastrofica-por-incendios-forestales-incluya-un-plan-de-restauracion-integral-y-participativo>  
<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?58440/Exigimos-un-cambio-radical-en-la-lucha-contraincendios-para-evitar-estas-tragedias>

## **SOS Mar Menor**

El objetivo principal de las acciones de comunicación desarrolladas en torno al Mar Menor es sensibilizar y conseguir una activa implicación de la población ribereña y del resto de ciudadanos ante la degradación progresiva de la mayor laguna litoral de Europa, debido a la contaminación por nitratos y fosfatos procedentes de la agricultura intensiva. Acciones conjuntas realizadas con la asociación murciana ANSE que han conseguido muchos apoyos y ha supuesto la producción de una gran cantidad de material destinado a medios de comunicación regionales, nacionales y europeos, además de videos exclusivos impresionantes sobre el estado del fondo lagunar, testimonios, memes para redes sociales, para denunciar el colapso ecológico del Mar Menor.

*Sección web*

[https://www.wwf.es/nuestro\\_trabajo/oceanos/marmenor/](https://www.wwf.es/nuestro_trabajo/oceanos/marmenor/)

*Página de campaña de firmas*

<https://bit.ly/34TJugw>



#### *Videos*

[https://www.youtube.com/watch?v=w8LMsx\\_mXWE](https://www.youtube.com/watch?v=w8LMsx_mXWE)

<https://www.youtube.com/watch?v=fyHAGd59T8Y>

<https://www.youtube.com/watch?v=2lceKCRSRx8>

#### *Noticias publicadas*

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?58141/Situacion-critica-en-el-Mar-Menor-exigimos-un-estudio-riguroso-e-independiente-sobre-la-aparicion-de-peces-muertos>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?58160/Continua-hoy-la-mortalidad-de-miles-de-peces-y-crustaceos-en-el-Mar-Menor>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?58180/La-mortalidad-de-peces-aumenta-en-el-Mar-Menor>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?58180/La-mortalidad-de-peces-aumenta-en-el-Mar-Menor>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?58240/Demandamos-medidas-basadas-en-la-naturaleza-para-recuperar-el-Mar-Menor>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?58261/Pedimos-eliminar-8500-hectareas-de-cultivos-de-regadio-ilegal-alrededor-del-Mar-Menor>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?58262/Constatamos-que-la-vegetacion-del-Mar-Menor-empieza-a-morir>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?58280/Alertamos-a-los-supermercados-europeos-del-impacto-de-la-agricultura-ilegal-del-Mar-Menor>

#### **Objetivos ambientales de la PAC**

Desde hace años, las delegaciones europeas de WWF trabajamos para influir en las políticas ambientales y sectoriales, principalmente en la Política Agraria Común (PAC), que influye directamente en los sectores agrícola y ganadero y, por tanto, en una de las actividades que más impactos negativos puede tener sobre la naturaleza y el medio ambiente. Por ello evaluamos la aplicación de los objetivos ambientales de la PAC y presionamos para conseguir la necesaria la transición agroecológica y la recuperación verde que anteponga el cuidado de las personas y la naturaleza a los intereses políticos, así como una mayor apuesta por los agricultores y ganaderos que, día a día, mantienen nuestro medio rural vivo, produciendo alimentos sanos y de calidad. Por ello, conjuntamente con otras organizaciones, desarrollamos un plan de comunicación continuo sobre la PAC, publicando documentos e informes, videos divulgativos, secciones web especiales y material diverso para redes sociales.

#### *Sitio web sobre la PAC*

[https://www.wwf.es/nuestro\\_trabajo/alimentos/una\\_pac\\_mas\\_verde\\_y\\_justa/](https://www.wwf.es/nuestro_trabajo/alimentos/una_pac_mas_verde_y_justa/)

#### *Algunas noticias*

<https://www.wwf.es/informate/?56960/ltima-oportunidad-para-lograr-una-PAC-justa-y-verde>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?56960/ltima-oportunidad-para-lograr-una-PAC-justa-y-verde>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?57280/La-ruptura-en-las-negociaciones-de-la-PAC-destapa-la-resistencia-de-los-ministros-de-Agricultura-a-una-mayor-ambicion-ambiental-y-social>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?57441/Informe-Transicion-agroecologica-recuperacion-y-PAC>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?57640/Recta-final-para-las-negociaciones-de-la-PAC>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?57780/Pedimos-al-Presidente-que-la-PAC-contribuya-a-la-transicion-ecologica-en-Espana>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?58860/La-nueva-PAC-no-ayudara-a-la-agricultura-y-ganaderia-de-alto-valor-ambiental-y-social>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?58881/SEOBirdLife-y-WWF-piden-al-ministro-Planas-una-autentica-revolucion-de-la-futura-PAC>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?59361/La-nueva-PAC-suspende-en-el-cumplimiento-de-objetivos-ambientales>

#### *Acción en Twitter: #QuéHayDeLoNuestro*

<https://twitter.com/WWFespana/status/1387732075541827584>

<https://twitter.com/WWFespana/status/1405110426569003009>

<https://twitter.com/WWFespana/status/1407616957168422914>

<https://twitter.com/WWFespana/status/1405155762817617923>

<https://twitter.com/WWFespana/status/1406167424815271942>



<https://twitter.com/WWFespana/status/1408704140080041987>

<https://twitter.com/WWFespana/status/1395337268295094273>

<https://twitter.com/WWFespana/status/1408341734569005056>

<https://twitter.com/WWFespana/status/1409066500820983810>

<https://twitter.com/WWFespana/status/1374341447055446016>

*Jornada sobre la PAC en CONAMA 2021*

<https://twitter.com/wwfbarcelona/status/1067366988765413378>

*Otros post*

<https://twitter.com/WWFespana/status/1361711478672396292>

<https://twitter.com/WWFespana/status/1362422889803309056>

<https://twitter.com/WWFespana/status/1422564168591368193>

<https://twitter.com/WWFespana/status/1442159537323220997>

<https://twitter.com/WWFespana/status/1395322167236120577>

*Informe transición agroecológica*

[https://wwfes.awsassets.panda.org/downloads/un\\_pepac\\_para\\_la\\_transicion\\_agroecologica\\_verde\\_y\\_justa\\_22\\_04\\_21.pdf](https://wwfes.awsassets.panda.org/downloads/un_pepac_para_la_transicion_agroecologica_verde_y_justa_22_04_21.pdf)

## **Robo del agua**

Una investigación de WWF, realizada durante más de un año, reveló el saqueo del agua en cuatro de los acuíferos más importantes y sobreexplotados de España que afectan a valiosos espacios naturales: Daimiel, Doñana, Mar Menor y acuíferos de Los Arenales. El objetivo principal de comunicación fue difundir los resultados de este exhaustivo informe que arroja datos impactantes y explica cómo se produce el robo del agua en cuatro de los acuíferos más importantes de España. Para ello, se produjeron videos y fotografías realizados con dron sobre los cuatro acuíferos que fueron difundidos entre la prensa y con los que se elaboró un video resumen con gran impacto. Asimismo, se elaboró un mapa y gráficas donde se destacaron los principales datos del informe. La presentación de esta investigación se realizó a través del lanzamiento de una nota de prensa, consiguiendo que muchos medios de comunicación nacionales se hicieran eco de la noticia.

*Informe*

[El robo del agua: cuatro ejemplos flagrantes del saqueo hídrico en España | WWF España](#)

*Web con el mapa y gráficas*

[Agua: El robo del agua - Nuestro trabajo | WWF España](#)

*Video*

[El escándalo del robo del agua en España - YouTube](#)

## **Financiación e inversión sostenible y taxonomía UE**

Esta campaña europea pretende influir en los sectores estratégicos que financian o invierten en combustibles fósiles, así como evitar que la taxonomía de la UE incluya al gas natural y a la energía nuclear como sostenible. Concretamente, la campaña pretende que los inversores desarrollen planes de transición para una descarbonización total que contribuya a una disminución inmediata de las emisiones de gases de efecto invernadero en la economía real. Por otro lado, pedimos acción a los bancos centrales y supervisores financieros para abordar los riesgos climáticos y de naturaleza.

*Algunas noticias y publicaciones en redes*

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?59480/Ser-dueno-del-futuro-Una-revision-de-los-objetivos-cero-neto-de-los-inversores-europeos>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?59281/ALERTA-Miles-de-millones-de-euros-de-la-UE-podrian-invertirse-en-combustibles-fosiles-energia-nuclear-y-agricultura-industrial-empeorando-la-crisis-climatica-y-ambiental>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?58980/Pedimos-accion-a-los-bancos-centrales-y-supervisores-financieros-para-abordar-los-riesgos-climaticos-y-de-naturaleza>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?58460/Guia-de-WWF-para-inversores-sobre-recursos-para-la-seleccion-y-seguimiento-de-gestoras-de-inversion>

<https://twitter.com/WWFespana/status/1458721264818872323>

*Informes*



Owning the future: A review of European asset owners' net zero targets

[https://wwfes.awsassets.panda.org/downloads/wwf\\_a\\_review\\_of\\_eu\\_asset\\_owners\\_net\\_zero\\_targets\\_dec21\\_v2.pdf](https://wwfes.awsassets.panda.org/downloads/wwf_a_review_of_eu_asset_owners_net_zero_targets_dec21_v2.pdf)

2021 SUSREG annual report

[https://wwfes.awsassets.panda.org/downloads/wwf\\_susreg\\_ar\\_2021\\_digital.pdf](https://wwfes.awsassets.panda.org/downloads/wwf_susreg_ar_2021_digital.pdf)

*Campaña de educación financiera*

[https://www.wwf.es/nuestro\\_trabajo/clima\\_y\\_energia/finanzas\\_climaticas/inversiones\\_verdes/](https://www.wwf.es/nuestro_trabajo/clima_y_energia/finanzas_climaticas/inversiones_verdes/)

<https://twitter.com/WWFespana/status/1465923687161417730>

Vídeo: <https://www.youtube.com/watch?v=5FUNBxhBD1Y&t=4s>

### **COP26 de Glasgow**

Como cada año, la red mundial de WWF trabaja durante meses para preparar un plan estratégico de comunicación con el fin de coordinar todas las acciones encaminadas a cubrir la Conferencia sobre cambio climático más importante y tratar de influir en las decisiones políticas claves como aumentar la ambición de los planes climáticos nacionales para conseguir la disminución de al menos el 45% de las emisiones de CO2 en 2030 para evitar un aumento de temperatura media global de más de 1,5°C.

La COP26 se celebró en Glasgow del 31 de octubre al 13 de noviembre y nuestra estrategia de comunicación se centró primero en dar a conocer a los medios de comunicación y seguidores las peticiones de la organización de cara a esta cita de las Naciones Unidas, para después ir contando los avances y decisiones importantes durante la propia COP y terminar analizando el resultado final. Para lograrlo, se envían numerosas notas de prensa a medios de comunicación, se comunica de forma inmediata en redes sociales y también se informa a través del boletín mensual y de la revista Panda a socios y seguidores.

De forma complementaria a esta acción comunicativa, se lanza la nueva campaña de sensibilización sobre cambio climático llamada “No es mala suerte. Es cambio climático”

*Sección web en wwf.es*

[https://www.wwf.es/nuestro\\_trabajo/clima\\_y\\_energia/cumbres\\_del\\_clima/cumbredelclimaglasgowcop26/](https://www.wwf.es/nuestro_trabajo/clima_y_energia/cumbres_del_clima/cumbredelclimaglasgowcop26/)

*Campaña No es mala suerte. Es cambio climático*

<https://bit.ly/3ikjAFG>

*Vídeos*

<https://www.youtube.com/watch?v=FmBF-979giE>

<https://twitter.com/WWFespana/status/1456219676988559362>

*Informe*

[https://wwfes.awsassets.panda.org/downloads/puntos\\_criticos\\_para\\_una\\_mayor\\_ambicion\\_un\\_manifiesto\\_de\\_politica\\_climatica\\_de\\_wwf.pdf](https://wwfes.awsassets.panda.org/downloads/puntos_criticos_para_una_mayor_ambicion_un_manifiesto_de_politica_climatica_de_wwf.pdf)

*Algunas noticias y publicaciones en redes sociales*

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?56820/Pedimos-en-la-Cumbre-de-Biden-sobre-clima-compromisos-tangibles-para-reducir-a-la-mitad-las-emisiones-globales-a-2030>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?58960/Pedimos-mayor-ambicion-de-los-gobiernos-en-la-COP26-para-cumplir-el-Acuerdo-de-Paris>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?59020/Celebramos-el-anuncio-de-la-Declaracion-sobre-Bosques-en-la-COP26-de-Glasgow>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?59062/Pedimos-en-la-COP26-que-la-naturaleza-este-a-la-vanguardia-de-los-esfuerzos-para-abordar-la-crisis-climatica-junto-con-los-recortes-de-emisiones>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?59080/Las-buenas-intenciones-de-la-COP26-deben-transformarse-en-resultados>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?59100/Nuestra-reaccion-ante-el-anuncio-conjunto-entre-Estados-Unidos-y-China-sobre-accion-climatica-en-la-COP26>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?59140/Decepcionante-resultado-de-la-COP26-aunque-se-mantiene-vivo-el-objetivo-de-15C>

<https://twitter.com/WWFespana/status/1454373224825950209>

<https://twitter.com/WWFespana/status/1454768881193701378>

<https://twitter.com/WWFespana/status/1459145216347328514>

<https://twitter.com/WWFespana/status/1457739838245982208>

<https://twitter.com/WWFespana/status/1459651105974067215>

<https://twitter.com/WWFespana/status/1454466889342664707>

<https://twitter.com/WWFespana/status/1456912280860430341>



## Marco global y metas de conservación de biodiversidad y COP15

Durante todo el año 2021, WWF ha desarrollado numerosas acciones de comunicación en torno a biodiversidad, empezando por la presentación de una propuesta para un Marco Global de Biodiversidad ambicioso, transformador, integral y medible post 2020 llamado “Plan Kunming para la naturaleza y las personas” de cara a la COP15 de Biodiversidad de este año.

Este documento identifica las acciones necesarias para proteger la biodiversidad y fue el inicio de otras acciones de comunicación para influir en la Cumbre de Kunming, cuya primera parte se celebró de forma virtual. Aquí se presentan algunas de estas acciones.

*Algunas noticias y publicaciones en redes sociales*

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?55960/Pedimos-un-Marco-Global-de-Biodiversidad-ambicioso-integral-medible-y-transformador-para-salvar-el-planeta>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?58360/Mas-de-100-organizaciones-pedimos-de-forma-conjunta-en-la-UICN-que-los-gobiernos-aseguren-un-mundo-positivo-para-la-naturaleza-para-2030>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?58801/Celebramos-que-la-Declaracion-de-Kunming-tenga-como-meta-revertir-la-perdida-de-biodiversidad-para-2030>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?58780/Pedimos-a-lideres-mundiales-proteger-la-biodiversidad-en-la-COP15>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?58760/Pedimos-maxima-ambicion-al-Gobierno-en-la-COP15-para-evitar-el-inminente-colapso-de-la-biodiversidad>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?58741/Cumbre-de-biodiversidad-COP15-La-ultima-oportunidad-para-detener-la-crisis-ecologica>

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?57220/Pedimos-al-Gobierno-que-intensifique-la-lucha-contrala-perdida-de-biodiversidad>

<https://twitter.com/WWFespana/status/1447506510905364482>

<https://twitter.com/WWFespana/status/1447919736109535233>

<https://twitter.com/WWFespana/status/1448271136861704203>

<https://twitter.com/WWFespana/status/1447480850082369538>

<https://twitter.com/WWFespana/status/1348650325276811275>

<https://twitter.com/Cambio16/status/1362212738861133825>

*Informe “Plan Kunming para la naturaleza y las personas*

[https://wwf.es/assets/panda.org/downloads/kunming\\_2030\\_discussion\\_paper\\_final\\_spanish.pdf](https://wwf.es/assets/panda.org/downloads/kunming_2030_discussion_paper_final_spanish.pdf)

## EVENTOS

Presentación del informe sobre el negocio de dos megaproyectos hídricos en Andalucía

<https://www.wwf.es/?56080/El-ruinoso-negocio-de-dos-megaproyectos-hidricos-en-Andalucia-un-agujero-negro-para-la-economia-y-el-medio-ambiente>

Carta abierta a favor de la protección del lobo y la ciencia

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?56320/Mas-de-300-cientificos-ya-han-firmado-el-manifiesto-de-WWF-en-favor-de-la-proteccion-del-lobo-y-la-ciencia>

Presentación del informe de evaluación sobre el cumplimiento del Plan de la Fresa en Doñana

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?56920/Suspendemos-a-la-Junta-de-Andalucia-por-incumplir-el-Plan-de-la-Fresa-de-Donana>

PreveCo presentó sus resultados para reducir los daños del conejo a la agricultura

<https://www.wwf.es/?56000/El-conejo-el-gran-olvidado-en-la-gestion-del-campo-una-especie-llena-de-contradicciones>

Presentación del informe “Paisajes Cortafuegos” para evitar los incendios forestales

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?57700/Informe-sobre-incendios-forestales-2021-Paisajes-Cortafuegos>

Presentación de la campaña “Centinelas del Veneno”

<https://www.wwf.es/informate/actualidad/?57741/Lanzamos-Centinelas-del-veneno-para-luchar-desde-el-aire-contrata-amenaza>

Campaña “Blue Panda”



<https://www.wwf.es/?58920/El-Blue-Panda-llega-a-Espana-para-pedir-el-30-de-reas-Marinas-en-2030>

## RESULTADOS DE LA COMUNICACIÓN DIGITAL

Nuevas secciones web

*60 Aniversario WWF Internacional*

Página creada con motivo del 60 aniversario de WWF Internacional destacando a través de contenidos interactivos web las victorias logradas en estas décadas de trabajo, así como los retos futuros.

[https://www.wwf.es/somos/60\\_aniversario\\_juntos\\_podemos\\_cambiarlo/](https://www.wwf.es/somos/60_aniversario_juntos_podemos_cambiarlo/)

*Blog: Nuestros Expertos Opinan*

El 13 de enero se inauguró una nueva sección como un espacio para la publicación de artículos de opinión de los expertos de la organización que analicen con mayor profundidad los temas ambientales más relevantes y actuales.

[https://www.wwf.es/informate/nuestros\\_expertos\\_opinan/](https://www.wwf.es/informate/nuestros_expertos_opinan/)

En 2021 se desarrollaron seis post.

Visión americano

[https://www.wwf.es/informate/nuestros\\_expertos\\_opinan/gema\\_rodriguez\\_y\\_la\\_granjas\\_de\\_vision\\_americano/](https://www.wwf.es/informate/nuestros_expertos_opinan/gema_rodriguez_y_la_granjas_de_vision_americano/)

Ley climática [https://www.wwf.es/informate/nuestros\\_expertos\\_opinan/ley/](https://www.wwf.es/informate/nuestros_expertos_opinan/ley/)

Ganadería y consumo de carne (macrogranjas)

[https://www.wwf.es/informate/nuestros\\_expertos\\_opinan/el\\_dilema\\_del\\_chuleton\\_por\\_celsa\\_peiteado/](https://www.wwf.es/informate/nuestros_expertos_opinan/el_dilema_del_chuleton_por_celsa_peiteado/)

Tablas de Daimiel y el robo del agua

[https://www.wwf.es/informate/nuestros\\_expertos\\_opinan/cronica\\_de\\_la\\_muerte\\_de\\_daimiel/](https://www.wwf.es/informate/nuestros_expertos_opinan/cronica_de_la_muerte_de_daimiel/)

Incendios forestales

[https://www.wwf.es/informate/nuestros\\_expertos\\_opinan/la\\_creciente\\_emergencia\\_climatica\\_esta\\_abocando\\_a\\_nuestro\\_planeta\\_a\\_las\\_llamas/](https://www.wwf.es/informate/nuestros_expertos_opinan/la_creciente_emergencia_climatica_esta_abocando_a_nuestro_planeta_a_las_llamas/)

Precio de la luz

[https://www.wwf.es/informate/nuestros\\_expertos\\_opinan/combustibles\\_fosiles\\_no\\_son\\_la\\_solucion/](https://www.wwf.es/informate/nuestros_expertos_opinan/combustibles_fosiles_no_son_la_solucion/)

*Big Jump – Guía para descubrir los ríos*

[https://www.wwf.es/participa/grupos\\_locales\\_de\\_wwf/big\\_jump/guia\\_para\\_conocer\\_y\\_acercarse\\_a\\_los\\_rios/](https://www.wwf.es/participa/grupos_locales_de_wwf/big_jump/guia_para_conocer_y_acercarse_a_los_rios/)

Boletín de actualidad mensual de WWF España

La base de datos que recibe estas comunicaciones está constituida por unas 63.000 personas que incluye a simpatizantes (personas que han solicitado proactivamente el alta en la recepción de información de WWF España: más de 23.000 personas), personal de WWF España, socios y donantes: más de 40.000 personas.

En los siguientes enlaces se puede consultar la información de cada boletín. Destacamos el tema central, pero en cada uno hay más de un tema.

- [Enero Arranca el año de la biodiversidad](#)
- [Febrero Más protección para el lobo; brotes de coronavirus en visones](#)
- [Marzo ¡Conéctate con la naturaleza en la Hora del Planeta!](#)
- [Abril La naturaleza se ve y se oye](#)
- [Mayo Decimos NO a la caza del lobo](#)
- [Junio La población de lince supera los 1000 ejemplares.](#)
- [Julio Una sentencia histórica en la defensa de Doñana](#)
- [Agosto Salvemos el Mediterráneo](#)
- [Septiembre Colapso en el Mar Menor](#)
- [Octubre El lobo ibérico por fin está protegido.](#)
- [Noviembre Cumbre del Clima Glasgow](#)
- [Diciembre Feliz Navidad](#)



## RESULTADOS DEL IMPACTO EN REDES SOCIALES (COMUNIDAD TOTAL A 31 DE DICIEMBRE DE 2021)

Facebook	282.317
Twitter	184.435
Instagram	120.466
<b>Total</b>	<b>587.218</b>

### PRODUCCIÓN DE PODCASTS

Episodio 1. En busca del lobo ibérico (marzo 2021)

[https://www.wwf.es/informate/podcast/episodio\\_1\\_en\\_busca\\_del\\_lobo\\_iberico/](https://www.wwf.es/informate/podcast/episodio_1_en_busca_del_lobo_iberico/)

Episodio 2. Territorio lince (abril 2021)

[https://www.wwf.es/informate/podcast/episodio\\_2\\_territorio\\_lince/](https://www.wwf.es/informate/podcast/episodio_2_territorio_lince/)

Episodio 3. Como agua de mayo (mayo 2021)

[https://www.wwf.es/informate/podcast/episodio\\_3\\_como\\_agua\\_de\\_mayo/](https://www.wwf.es/informate/podcast/episodio_3_como_agua_de_mayo/)

Episodio 4. El Mar Menor: de paraíso a sopa verde (junio 2021)

[https://www.wwf.es/informate/podcast/episodio\\_4\\_el\\_mar\\_menor\\_de\\_paraíso\\_a\\_sopa\\_verde/](https://www.wwf.es/informate/podcast/episodio_4_el_mar_menor_de_paraíso_a_sopa_verde/)

Episodio 5. Incendios forestales. Del crepitar de las llamas al silencio (julio 2021)

[https://www.wwf.es/informate/podcast/episodio\\_5\\_incendios\\_forestales\\_del\\_crepitar\\_de\\_las\\_llamas\\_al\\_silencio/](https://www.wwf.es/informate/podcast/episodio_5_incendios_forestales_del_crepitar_de_las_llamas_al_silencio/)

Episodio 6. Comernos el planeta (septiembre 2021)

[https://www.wwf.es/informate/podcast/podcast\\_episodio\\_6\\_comernos\\_el\\_planeta/](https://www.wwf.es/informate/podcast/podcast_episodio_6_comernos_el_planeta/)

Episodio 7. Energía a precio de récord (octubre 2021)

[https://www.wwf.es/informate/podcast/podcast\\_episodio\\_7/](https://www.wwf.es/informate/podcast/podcast_episodio_7/)

Episodio 8. Voluntariado por naturaleza (noviembre 2021)

[https://www.wwf.es/informate/podcast/podcast\\_episodio\\_8\\_voluntariado\\_por\\_naturaleza/](https://www.wwf.es/informate/podcast/podcast_episodio_8_voluntariado_por_naturaleza/)

Episodio 9. Pero mira cómo beben (diciembre 2021)

[https://www.wwf.es/informate/podcast/podcast\\_9\\_pero\\_mira\\_como\\_beben/](https://www.wwf.es/informate/podcast/podcast_9_pero_mira_como_beben/)

Especiales Cumbre del Clima de Glasgow:

Previo: [https://www.wwf.es/informate/podcast/podcast\\_especial\\_cumbre\\_del\\_clima\\_i/](https://www.wwf.es/informate/podcast/podcast_especial_cumbre_del_clima_i/)

Conclusiones: [https://www.wwf.es/informate/podcast/podcast\\_especial\\_cumbre\\_del\\_clima\\_ii/](https://www.wwf.es/informate/podcast/podcast_especial_cumbre_del_clima_ii/)

### RESULTADOS DE LA PRODUCCIÓN DE PUBLICACIONES

Revistas Panda, Pandilla y Panda/JR

Las revistas del año (152-154) se pueden leer aquí: [www.wwf.es/informate/revista\\_panda/](http://www.wwf.es/informate/revista_panda/)

Informes y documentos

Robo del agua. Revisión del documento sobre el robo del agua; diseño y producción de las pancartas "Stop robo del agua"

Informe "Efectos del cambio climático en la Península Ibérica": traducción, revisión y maquetación del informe redactado por WWF Portugal sobre cambio climático y sequía en la Península Ibérica, donde se espera un escenario de menos lluvia y más incertidumbre para los ríos españoles.

Materiales de difusión del proyecto Misión Posible: Desafío Guadalquivir. Reedición de la "Guía de uso legal de agua".



Zitrus. Edición, maquetación y producción de la guía "Fauna auxiliar en cítricos".  
 Adaptación del diseño del logo de Panda Agro.  
 Hora del Planeta. Coordinación y producción de los materiales para la Hora del Planeta: pósteres, marquesinas, pegatinas, anuncios...  
 Finanzas climáticas. Edición y maquetación del informe "Análisis de WWF sobre la inversión minorista sostenible: ¿son realmente verdes los productos financieros definidos como tal?".  
 Precio de la energía. Diseño y maquetación del tarjetón para el seminario sobre el precio de la energía.  
 Campaña Yo Defiendo al Lobo. Diseño y seguimiento de la creatividad de la campaña y de adaptación de esas imágenes para los distintos usos, maquetación de la nueva creatividad sobre caza. Edición y maquetación del informe "Por el fin de la caza deportiva del lobo ibérico".  
 Campaña atropellos lince. Renovación de la gráfica para la campaña actualización y maquetación del informe.  
 Proyecto Eurolarge Carnívoros. Edición, diseño y producción de cinco carteles para el proyecto Life Eurolarge Carnívoros.  
 Proyecto Swipe. Supervisión del informe anual  
 Refugio de Rapaces de Montejo. Renovación de los ocho carteles con información en el Refugio de Rapaces de Montejo.  
 Terecova. Edición, diseño y maquetación del informe de conclusiones del proyecto "Terecova: recuperando nuestros paisajes".  
 Incendios. Coordinación, edición, diseño, maquetación y producción en español y portugués "Paisajes cortafuegos. Propuestas de WWF España y ANP Portugal para adaptar el territorio ibérico a los incendios" coordinado por WWF España y elaborado en colaboración con Portugal.  
 Restauración. Edición, diseño y maquetación del informe "Restauración ecológica. Cuidando las heridas de la tierra" con motivo del Día del Medio Ambiente el 5 de junio.  
 Reedición del manual de restauración forestal. Coordinación, edición, diseño y maquetación de un antiguo manual sobre restauración forestal. "Manual de restauración forestal para personas que quieren curar la naturaleza". Se adapta para el proyecto de restauración de bosques de ribera en los ríos Henares y Jarama con la Fundación Montemadrid-CaixaBank.  
 Congreso de la asociación española de ecología terrestre en Plasencia. Edición, diseño, maquetación y producción de un cartel con información sobre la identificación de las zonas para restaurar en España.

**Grado o nivel de cumplimiento de los fines estatutarios:**

Ver información anterior

**5. INFORMACIÓN GENERAL SOBRE MEDIOS DE LA ASOCIACIÓN<sup>22</sup>**

**A. Medios Personales<sup>23</sup>**

- Personal asalariado Fijo

Número medio <sup>24</sup>	Tipo de contrato <sup>25</sup>	Categoría o cualificación profesional <sup>26</sup>
25,34	100	Titulado Grado Superior

- Personal asalariado No Fijo

Número medio <sup>27</sup>	Tipo de contrato <sup>28</sup>	Categoría o cualificación profesional <sup>29</sup>
4,02	402	Monitor

- Profesionales con contrato de arrendamiento de servicios



Número medio<sup>30</sup>

Características de los profesionales y naturaleza de los servicios prestados a la entidad

15	Tit. Grado Superior - Consultor
----	---------------------------------

- Voluntariado

Número medio<sup>31</sup>

Actividades en las que participan

700	Plantaciones, Hora del Planeta, acciones locales en la propia red de grupos (ver Programa de participación en la actividad 1, conservación de la naturaleza)
-----	--

## B. Medios materiales

- Centros o establecimientos de la entidad

Número	Titularidad o relación jurídica	Localización
1	En propiedad	Calle Gran Vía de San Francisco nº 8, Esc D, 28005 Madrid.
2	En propiedad	Calle Gran Vía de San Francisco nº 8, 28005 Madrid. Local 1
3	En alquiler	Calle Luis Morote nº7, tercera planta, Oficina 8, Arrecife de Lanzarote,
4	Cesión gratuita del Ayuntamiento de Hinojos (Huelva)	Local en Parque interpretativo de titularidad municipal, Hinojos (Huelva)

Características

Las oficinas de Madrid, poseen una extensión de 746,82 metros, distribuidos en una entreplanta y la planta primera, de la Escalera D del edificio, está dividida en despachos de diferentes tamaños según las necesidades, y salas multifunción.

El local a pie de calle, comprado en 2021, tiene 140 metros cuadrados y está en proceso de reforma. Será destinado a actividades de comunicación y sensibilización ambiental y a hub de reuniones y eventos de la organización.

La Oficina de Arrecife, es la Oficina nº 8, sita en la tercera planta, con una superficie de 85,90.-metros cuadrados.

El local de Hinojos (Huelva) sito a la entrada del espacio público de titularidad municipal destinado a Parque Interpretativo, consta de dos plantas, la primera destinada a las Oficinas de WWF/Adena en Doñana; la planta baja destinada a actividades públicas de WWF/Adena y para otras actividades que el Ayuntamiento puntualmente estime conveniente previa coordinación con WWF/Adena.

- Equipamiento

Número	Equipamiento y vehículos	Localización/identificación
5	3 Vehículos 1 Embarcación	Canarias – Furgoneta Dacia Dokker, Ciudad Real – Land Rover Defender, Segovia – Land Rover Defender Alicante – Barco Solar

## C. Subvenciones públicas<sup>32</sup>



Origen	Importe	Aplicación
Mº de Agricultura Pesca y Alimentación	152.970,15	Grupo Operativo PreveCo
Organismo Autónomo Parques Nacionales.	16.721,38	Voluntariado en Parques Nacionales
Mº Transición Ecológica y Reto Demográfico	45.033,06	Voluntariado en Parques Nacionales
Mº Transición Ecológica y Reto Demográfico	130.268,25	Impuesto Sobre Sociedades
Junta de Andalucía	82.150,60	LIFE NAT/ES/001055 Connectlynx
Mº Transición Ecológica	737.811,70	Informes, alegaciones y campañas

## 6. RETRIBUCIONES DE LA JUNTA DIRECTIVA

### A. En el desempeño de sus funciones:

Concepto <sup>33</sup>	Origen <sup>34</sup>	Importe
Los miembros de la Junta Rectora de WWF/Adena no perciben emolumento alguno por el desempeño de su función		

### B. Por funciones distintas a las ejercidas como miembro de la Junta Directiva

Puesto de trabajo	Habilitación estatutaria <sup>35</sup>	Importe
Los miembros de la Junta Rectora de WWF/Adena no perciben emolumentos por ningún otro concepto.		

## 7. ORGANIZACIÓN DE LOS DISTINTOS SERVICIOS, CENTROS O FUNCIONES EN QUE SE DIVERSIFICA LA ACTIVIDAD DE LA ENTIDAD

--

## Firma de la Memoria por los miembros de la Junta directiva u órgano de representación de la entidad

Nombre y Apellidos	Cargo	Firma
Antonio Lucio Gil	Presidente	
Dª Margarita de Cos Blanco	Vocal	
D. Joaquín Araujo Ponciano	Vocal	
D. Miguel Ángel Díaz Hidalgo	Vocal	
D. Pedro Antonio García López	Vocal	
D. Jesús Márquez Burillo	Vocal	
Dª Mónica Sonia Casetti	Vocal	
D. Juan Moscoso de Prado	Vocal	
D. Rafael Hurtado Rodero	Vocal	
Dª Gemma Sylvia Knowles	Vocal	
Juan Carlos del Olmo Castillejos	Secretario	





## **NOTAS PARA CUMPLIMENTACIÓN DE LA MEMORIA DE ACTIVIDADES.**

<sup>1</sup> Se elaborará una memoria de actividades por ejercicio económico, que no podrá exceder de doce meses. Se indicará el año a que corresponde y, en caso de que no sea coincidente con el año natural, se recogerán las fechas de inicio y de cierre del ejercicio.

<sup>2</sup> Se indicará la Ley que regula el régimen de constitución e inscripción de la entidad.

<sup>3</sup> Registro de Asociaciones donde se encuentre inscrita la entidad, indicando la Administración Pública (Estado o Comunidad Autónoma) y el Departamento correspondiente (Ministerio o Consejería) al que está adscrito el Registro de Asociaciones.

<sup>4</sup> La fecha de inscripción del acuerdo de constitución en el Registro de Asociaciones.

<sup>5</sup> Fines principales de la entidad de acuerdo con sus Estatutos.

<sup>6</sup> Se indicará el número total de socios/as, personas físicas y/o jurídicas, en la fecha de cierre del ejercicio

<sup>7</sup> Se indicará la naturaleza de cada una de las personas jurídicas asociadas (por ejemplo, asociaciones civiles, organizaciones empresariales y sindicales, entidades religiosas, clubes deportivos, fundaciones, sociedades anónimas, colegios profesionales, Administraciones Públicas u otras).

<sup>8</sup> La entidad cumplimentará una ficha por cada actividad realizada. La ficha comprenderá la totalidad de los contenidos del apartado 4 de la Memoria.

<sup>9</sup> Denominación de la actividad, que deberá diferenciarse de los servicios y actuaciones que forman parte de la misma, si los hubiere. A modo de ejemplo, la realización de "Centro de día" se identificará como actividad mientras que la prestación de "asistencia psicológica" o "logopedia" como servicios de dicha actividad. De la misma forma, "Proyecto en Malí" constituye la actividad y la "urbanización del barrio X" o "construcción de una escuela" las actuaciones vinculadas a la misma.

<sup>10</sup> Enumeración de los servicios o actuaciones comprendidos dentro de la actividad, de acuerdo con lo explicado en la nota 9.

<sup>11</sup> Explicación sucinta del contenido de la actividad y su relación con los servicios o actuaciones en ella incluidos, si los hubiere.

<sup>12</sup> Relación numérica del personal asignado a cada actividad, entendida en los términos de la nota 9. En los supuestos en que el personal desempeñe funciones en varias actividades se prorrateará su número entre todas ellas.

<sup>13</sup> Se indicarán los requisitos exigidos por la asociación para el acceso a sus servicios, incluidas las condiciones económicas establecidas en cada uno de los distintos servicios prestados

<sup>14</sup> Denominación de la actividad, que deberá diferenciarse de los servicios y actuaciones que forman parte de la misma, si los hubiere. A modo de ejemplo, la realización de "Centro de día" se identificará como actividad mientras que la prestación de "asistencia psicológica" o "logopedia" como servicios de dicha actividad. De la misma forma, "Proyecto en Malí" constituye la actividad y la "urbanización del barrio X" o "construcción de una escuela" las actuaciones vinculadas a la misma.

<sup>15</sup> Enumeración de los servicios o actuaciones comprendidos dentro de la actividad, de acuerdo con lo explicado en la nota 9.

<sup>16</sup> Explicación sucinta del contenido de la actividad y su relación con los servicios o actuaciones en ella incluidos, si los hubiere.



<sup>17</sup> Relación numérica del personal asignado a cada actividad, entendida en los términos de la nota 9. En los supuestos en que el personal desempeñe funciones en varias actividades se prorrateará su número entre todas ellas.

<sup>18</sup> En lo referente a las prestaciones de servicios se contabilizarán los ingresos por transacciones, con salida o entrega de servicios objeto de tráfico de la entidad, mediante precio.

Con respecto a las cuotas de usuarios se contabilizarán las cantidades percibidas en concepto de participación en el coste de la actividad propia de la entidad. Por ejemplo: cuota por participación en congresos o cursos, así como las derivadas de entregas de bienes, prestaciones sociales o asistenciales.

<sup>19</sup> Ingresos por transacciones, con salida o entrega de bienes objeto de tráfico de la entidad, mediante precio.

<sup>20</sup> Se diferenciará el origen de los ingresos de acuerdo con los subíndices a), b) y c).

<sup>21</sup> Se indicarán los requisitos exigidos por la asociación para el acceso a sus servicios, incluidas las condiciones económicas establecidas en cada uno de los distintos servicios prestados

<sup>22</sup> Este apartado comprende todos los medios con los que cuenta la entidad, englobando tanto los destinados a actividades como los destinados al mantenimiento de la estructura asociativa.

<sup>23</sup> Personal total con el que cuenta la entidad. Tanto el destinado a actividades y proyectos, como el asignado a labores administrativas y de gestión de la estructura asociativa.

<sup>24</sup> Para calcular el número medio de personal fijo hay que tener en cuenta los siguientes criterios:

a) Si en el año no ha habido importantes movimientos de la plantilla, indique aquí la suma media de los fijos al principio y a fin del ejercicio.

b) Si ha habido movimientos, calcule la suma de la plantilla en cada uno de los meses del año y divida por doce.

c) Si hubo regulación temporal de empleo o de jornada laboral, el personal afectado debe incluirse como personal fijo, pero sólo en la proporción que corresponda a la fracción del año o jornada del año efectivamente trabajada.

<sup>25</sup> Se indicarán las claves de “tipos de contrato” empleadas en la cumplimentación de los documentos TC-2.

<sup>26</sup> Se indicará el grupo de cotización, así como el epígrafe correspondiente a la tarifa de accidentes de trabajo y enfermedades profesionales empleado en la cumplimentación de los documentos TC-2.

<sup>27</sup> Para calcular el personal no fijo medio, se sumará el total de semanas que han trabajado los/las empleados/as no fijos y se dividirá entre 52 semanas.

También se puede hacer esta operación equivalente a la anterior:  $n^{\circ}$  medio de personas contratadas =  $n^{\circ}$  medio de semanas trabajadas / 52.

<sup>28</sup> Se indicarán las claves de “tipos de contrato” empleadas en la cumplimentación de los documentos TC-2.

<sup>29</sup> Se indicará el grupo de cotización, así como el epígrafe correspondiente a la tarifa de accidentes de trabajo y enfermedades profesionales empleado en la cumplimentación de los documentos TC-2.

<sup>30</sup> Se indicará el número medio de profesionales externos que han prestado servicios a la asociación.

<sup>31</sup> En este apartado se seguirán los mismos criterios utilizados en el cálculo del personal asalariado no fijo.



---

<sup>32</sup> Se desglosarán todas y cada una de las subvenciones públicas devengadas durante el ejercicio, indicando el importe y características de las mismas. Se indicará, asimismo, el organismo subvencionador (descendiendo a nivel de Dirección General), así como las actividades a que se destinan y, en su caso, las condiciones a que están sujetas.

<sup>33</sup> Cargo que ocupa dentro de la Junta Directiva.

<sup>34</sup> Se indicará la naturaleza privada de los fondos con cargo a los cuales se perciben las retribuciones, tales como cuotas de socios o usuarios, ventas, patrocinios, donaciones u otros conceptos similares.

<sup>35</sup> Se indicará el artículo de los Estatutos de la entidad que habilita al ejercicio de funciones distintas a las ejercidas como miembro de la Junta Directiva.