



WWF

MEMORIA

2016

WWF España

Memoria de actividades
de Conservación 2016 

ÍNDICE

PRESENTACIÓN	3
DEPARTAMENTO DE CONSERVACIÓN	4
Cumplimiento del plan de acción 2016	6
Acciones políticas, proyectos y actividades por programa	25
Programa de Océanos	25
Programa de Especies	46
Programa de Bosques	75
Programa de Agua	83
Las Tablas de Daimiel	83
Programa de Alimentos	89
Programa de Clima y Energía	94
Programa de Participación	102
Otras Actividades	112

PRESENTACIÓN

Esta memoria recoge y resume el trabajo de todos los departamentos de WWF España durante 2016 para defender la naturaleza, luchar contra el cambio climático y avanzar hacia un modelo económico más sostenible y bajo en carbono.

El Programa de Conservación de WWF España aquí descrito consta de los programas de especies, bosques, océanos, agua, clima y energía y alimentos, y el programa transversal de participación.

El trabajo de WWF España está alineado y contribuye en mayor o menor medida a la consecución de metas y resultados globales de las nuevas *practises* de WWF y apoyan la consecución de los Objetivos de Desarrollo Sostenible de la ONU.

Los objetivos de WWF España han sido elaborados atendiendo a la metodología y estándares de WWF. Como se describe en esta memoria, los programas utilizan diferentes estrategias para conseguir sus objetivos, como acciones sobre el terreno, creación de plataformas y alianzas, trabajo con grupos de interés, acciones legales para la conservación, campañas de comunicación y movilización ciudadana, además de actividades de participación, voluntariado y aprendizaje social.

También se recoge la importante labor de los voluntarios de WWF a través de la Red de Grupos, participando y apoyando las campañas, proyectos y actividades de WWF España.

En 2016 WWF España reforzó su trabajo para informar y movilizar a la sociedad a través de diferentes canales de comunicación y especialmente a través de las redes sociales. Los seguidores en Facebook aumentaron hasta 218.108, los seguidores en Twitter hasta 111.820 y los de Instagram llegaron a 19.600, lo que supone en conjunto una comunidad de 349.528 que siguen las acciones de nuestra organización. Además se ha continuado con el trabajo con medios tradicionales y se han desarrollado diferentes campañas públicas como la Hora del Planeta, SOS Doñana o Marca el Territorio por el Lobo.

También se ha seguido apostando por nuevos sectores y alianzas corporativas para influir en sus políticas y aumentar la captación de fondos no restringidos y finalistas para proyectos concretos. Se han mantenido acuerdos de colaboración con 70 empresas diferentes y 150 compañías participaron en La Hora del Planeta. También aumentó un año más el número de grandes donantes que apoyan el trabajo de WWF España.

En 2016 se mantuvo el esfuerzo y la inversión para seguir creciendo en el número de socios y donantes que apoyan a WWF España. A pesar de que la situación económica sigue siendo difícil para un gran porcentaje de la población española, la evolución de socios fue positiva, con un crecimiento de 3.158 socios netos y con 41.316 socios al corriente de pago.

Además en 2016 WWF España creó un departamento especializado en marketing digital con el objetivo principal de diseñar e implementar estrategias de captación de fondos y socios utilizando herramientas y canales digitales.

Esta memoria recoge el informe de auditoría de las cuentas anuales correspondientes al ejercicio 2016 e información pormenorizada sobre la aplicación del presupuesto anual.

El trabajo de WWF España en defensa del medio ambiente desarrollado en 2016 ha sido posible gracias al apoyo de un gran número de socios, voluntarios, organizaciones, empresas y administraciones a quienes agradecemos su apoyo y confianza en nuestra organización.

DEPARTAMENTO DE CONSERVACIÓN

El presente informe de situación del programa de conservación abarca el año 2016 y ha sido elaborado por todo el equipo de conservación.

FOTO: WWF denuncia la "cicatriz" del proyecto Marismas Occidental de Gas Natural-Fenosa en Doñana. Octubre/2016.



INTRODUCCIÓN

WWF trabaja por un planeta vivo y su misión es detener la degradación ambiental de la Tierra y construir un futuro en el que el ser humano viva 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 (IPV)

Según el IPV del año 2016, la biodiversidad está disminuyendo rápidamente mientras que nuestra presión sobre la naturaleza aumenta y es insostenible. Desde 1970 las poblaciones de especies han disminuido un 56% a escala mundial y necesitamos 1,6 planetas para satisfacer nuestras demandas actuales de recursos naturales. Probablemente ya hemos cruzado algunos límites planetarios que provoquen cambios abruptos e irreversibles. Las soluciones que propone WWF para vivir dentro de los límites del planeta se recogen en la *perspectiva de un planeta*: preservar el capital natural, producir mejor, consumir de manera más inteligente, reorientar los flujos financieros y una gobernanza equitativa de los recursos.

La respuesta de WWF: el programa global

El nuevo programa global de WWF para los próximos 10 años consta de 6 metas globales y sus resultados; 9 *practises* que recogen la acción en común de WWF lograr esas 6 metas + 3 programas transversales; y una cultura de innovación y trabajo con terceros para poder alcanzar los resultados.

El programa 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*. Cada organización nacional ha definido cuáles son sus contribuciones (*critical contributions*) para lograr esas metas comunes. En la actualidad se están revisando esas contribuciones y creando los equipos internacionales de cada una de ellas.

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 las *practises* internacionales (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 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.

El presente informe de conservación consta de dos partes, una sobre el cumplimiento del plan de acción 2016, en formato tablas; y otra descriptiva de las actividades y proyectos realizados durante todo el año 2016. Ha sido realizado por los equipos del programa de conservación y del departamento legal.

CUMPLIMIENTO DEL PLAN DE ACCIÓN 2016

Programa de OCEANOS

Targets / Metas	Objetivos	Actividades	Cumplimiento
Cetáceos. Para 2030, el estado de conservación de las poblaciones de cetáceos ha mejorado por la disminución de sus principales amenazas: la contaminación acústica y las colisiones con buques, en las demarcaciones marinas españolas	Para 2020 se ha creado un santuario de cetáceos en aguas canarias	Acción política con partidos, parlamentarios, Gobierno canario y Gobierno central. Presentación firmas.	Los Cabildos de Lanzarote y de Fuerteventura aprobaron, con el apoyo de todos los grupos excepto el PP, en sesión plenaria una moción que insta a la creación del Santuario, según promueve WWF. Se ha registrado una nueva Proposición no de Ley en el Congreso instando al Gobierno a la creación del Santuario. Ciberacción cuenta con + de 51.000 apoyos al Santuario. Respaldo de medio centenar de científicos dedicados a la investigación y conservación de cetáceos. Remitidas cartas a todos los portavoces de los grupos parlamentarios del Congreso, solicitando apoyo a la petición de Santuario. Reuniones con diputados de PODEMOS y CIUDADANOS. La ampliación del LICESZZ15002 <i>Espacio Marino del Oriente y Sur de Lanzarote y Fuerteventura</i> se ha incluido en el proyecto INTEMARES para su designación con zona protegida
	Para 2020 se ha creado un corredor de migración de cetáceos para el Mediterráneo Noroccidental en aguas españolas como ZEPIM	Preparación propuesta para ACCOBANS Acción política con gobierno central y CCAA	Se ha incluido en la propuesta del proyecto INTEMARES para su designación como zona protegida. Los Gobiernos catalán y balear apoyan la propuesta de creación del corredor de cetáceos. El Ministerio (MAGRAMA) en el Seminario Biogeográfico de Natura 2000 celebrado en Malta (09/16) reiteró su voluntad para declarar el corredor de cetáceos del Mediterráneo como ZEPIM y tener un plan de gestión antes de finales de 2019.
Buen estado ambiental. Para 2050 se ha alcanzado el BEA en todas las demarcaciones marinas (Objetivos de las EMM)	<i>Marine Spatial Planning</i> Para 2020 España ha desarrollado un Marco Legal para la Planificación Espacial Marina y ha transpuesto al ordenamiento legal y normativo español la Directiva Europea relativa al MSP, la cual está en marcha en todas las demarcaciones marinas	Definir criterio BEA, acción política y revisión programas de medidas de las demarcaciones. Seguimiento impactos RN2000. Presentación MedTrends nacional y mediterránea.	Se han presentado comentarios al Estudio Ambiental Estratégico de las Estrategias Marinas y a los programas de medidas de las cinco demarcaciones marinas españolas. La División del Mar del MAPAMA ha elaborado un Real Decreto con la transposición, al ordenamiento jurídico español, de la Directiva Europea de Planificación Espacial Marina. Se han celebrado reuniones con el Ministerio para tener en cuenta los resultados y recomendaciones de WWF recogidos en el informe MedTrends y promover un proceso de participación real y amplio con los sectores implicados. Los resultados de MedTrends se presentaron en enero en Francia, Italia, Malta, Eslovenia, Croacia, Grecia, Chipre y España, con una gran repercusión en los medios de comunicación. Los resultados e informes pueden verse en www.medtrends.org .
	Para 2020 las aguas marinas españolas sin nuevos desarrollos de oil & gas		
Hábitats marinos de profundidad. 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	<i>Áreas marinas protegidas</i> Para 2025 un 20% de la superficie marina está protegida y bien gestionada, con criterios WWF	Posición sobre participación en gestión AMP y análisis de los planes de los ENP. Acción política para promover procesos participativos.	Elaborado borrador de papel de posición sobre los beneficios de la participación en el diseño y gestión de los Espacios Naturales Protegidos. El proyecto LIFE+INTEMARES incluye una estrategia para promover gobernanza y procesos participativos en la gestión de los espacios Natura 2000 marinos liderado por WWF.
	Para 2022 España tiene un 20% de su superficie marina bajo alguna figura de protección	PN Illes Atlánticas: plan gestión, taller vigilancia. Doñana: plan de acción de protección frente marino.	<i>PN Illes Atlánticas:</i> En abril se celebró el taller sobre vigilancia pesquera en el Parque Nacional, con el servicio de guardacostas de la Conselleria, agentes del Parque Nacional y vigilantes de cofradías, sector pesquero y Conselleria do Mar. Asistieron 30 personas y muy buenos resultados. Se evaluó el uso que los pescadores hacen de las aguas del PN. Se mejoró la colaboración de la guardería del Parque en el control de la actividad pesquera. Acordada estrategia para la elaboración de un plan de gestión de la pesca artesanal en el PN. <i>Doñana:</i> Elaborado un mapa de amenazas del entorno costero y marino de Doñana y el golfo de Cádiz. Definida estrategia con el programa <i>Aguas</i> para plan de acción. Presentado amenazas y presiones descritos en MedTRENDS en talleres de pescadores del golfo de Cádiz, junto a SOLDECOCOS. <i>PNMT Cabrera:</i> participado en el proceso de ampliación del Parque, asesorado en el diseño del proceso y aportada información de amenazas y presiones en la zona.

Targets / Metas	Objetivos	Actividades	Cumplimiento
<i>Hábitats marinos de profundidad (cont.)</i>	Para 2022 se han declarado nuevos espacios marinos protegidos en las zonas prioritarias para WWF (p.e.: frente de Doñana y golfo de Cádiz; Montañas y cañones submarinos del Mediterráneo y Alborán; Cap Bretón; Canarias Banco Eco; El Hierro y Mar de las Calmas)	Fuerteventura, plan de gestión pesquerías Canal de Menorca, plan gestión langosta Mar Menor: plan gestión cofradía San Pedro Pinatar	<i>Fuerteventura</i> : Se han finalizado entrevistas al sector pesquero profesional (40% del total) y celebrado talleres con las tres cofradías: Corralejo, Gran Tarajal y Morro Jable para compartir la información. Elaborado informe de diagnóstico compartido con todos los sectores interesados (3 cofradías de Fuerteventura, Universidades e IEO, administraciones estatales, autonómicas e insulares, otras ONG). Acuerdo en noviembre de todas las partes para formar un Grupo de Trabajo estable para el diseño de un plan de gestión pesquera para la isla, coordinación y seguimiento del proceso participativo. <i>Canal de Menorca</i> : Finalizada preevaluación de la pesquería de langosta en el Canal. <i>Mar Menor</i> : Se ha promovido una campaña de sensibilización en el Mar Menor en mayo con el WWF Solar. Se han presentado alegaciones al borrador del Plan de Gestión de la Laguna. Evaluación de la actividad pesquera en el Mar Menor.
	Para 2020 se han completado las carencias de representatividad de la Red Natura 2000 para los hábitats marinos incluidos en la Directiva Hábitats en las 3 biorregiones marinas españolas.	El Hierro: propuesta Parque Nacional Cap Breton: investigación para crear AMP	El MAGRAMA contempla la ampliación del LIC marino ESZZ15002 <i>Espacio Marino del Oriente y Sur de Lanzarote y Fuerteventura</i> , según criterio de WWF, entre las áreas de estudio contempladas en la propuesta de LIFE+INTEMARES para adecuación de la RN2000 marina en España. <i>RN2000 marina</i> : Preparada actualización de propuesta de adecuación para la región MMAC (Seminario de evaluación de suficiencia, Malta. 27-29 de septiembre, 2016). En esta reunión el Ministerio y la CE establecen la necesidad de establecer más espacios Natura 2000 en esa zona para subsanar las carencias de representatividad de diversos hábitats marinos y especies, con participación activa de WWF. <i>El Hierro</i> : Reunión con el Patrón Mayor de la Cofradía de Pescadores Nuestra Señora de Los Reyes y con profesores de la ULL para acordar estrategia en impulsar la creación del Parque Nacional. <i>Cap Bretón</i> : Compromiso en LIFE+INTEMARES de declarar espacio Natura 2000 en el Cap Breton y su plan de gestión. <i>Estrecho de Gibraltar</i> : La Cofradía de Conil impulsa la creación de la RMIP de Cabo Roche, con su declaración como Natura 2000. WWF destacó la necesidad de que la zona forme parte de RN2000 en el seminario biogeográfico de Malta.
	Para 2020 está totalmente implementado un plan de gestión y conservación de los recursos marinos y de protección de la biodiversidad en el Mar Menor	Elaborar propuesta montañas submarinas	Borrador actualizado de la propuesta de Zonas Prioritarias de Conservación de WWF que incluye montañas submarinas que no estaban priorizadas en la propuesta anterior. Recopilada la información de todos los planes de gestión de ENP marinos a diciembre 2015. Actualizada información espacial de todas las figuras de protección marina en España, incluyendo información sobre su gestión.
	Para 2019 al menos el 90% de la superficie marina protegida de España cuenta con planes de gestión con las principales recomendaciones de WWF	Campaña barco solar 2016 sobre hábitats marinos	Desarrollada campaña de divulgación y sensibilización sobre la importancia de proteger los ecosistemas marinos de profundidad con el catamarán solar durante el mes de julio de 2016 en las provincias de Almería y Granada. Entre las actividades destacan los reportajes en televisión nacional y autonómica. Las actividades con niños en las principales ciudades costeras y una limpieza de playas y fondos marinos en el entorno del LIC de la Herradura y Maro Cerro Gordo.
Ecosistemas costeros prioritarios. Para 2025, 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	En 2020, se modifica o deroga la nueva Ley de Costas para proteger los ecosistemas costeros prioritarios para WWF		
	Para 2020 el 100% de los planes territoriales de las CCAA protegen los ecosistemas costeros prioritarios para WWF no incluidos en RN2000 o dpm-t	Taller con expertos en ecosistemas costeros	
	En 2019, al menos 30% de los ecosistemas prioritarios situados en el dpm-t están bien gestionados y conservados	Identificación y mapeo zonas costeras prioritarias	Aprobado proyecto para completar el listado de hábitats y especies en los humedales y ecosistemas costeros de las islas Baleares, e identificar oportunidades para declarar nuevos espacios como humedales RAMSAR o Natura 2000.
	En 2017, WWF ha cartografiado los ecosistemas costeros prioritarios y calculado su extensión	Mapeo del dominio público marítimo terrestre	Se ha elaborado capa GIS con el dpm-t.
	En 2018 se ha analizado los planes de gestión de Red Natura 2000 que incluyen ecosistemas costeros prioritarios		

Targets / Metas	Objetivos	Actividades	Cumplimiento
Pesquerías pequeña escala Para 2030, todas las pesquerías de pequeña escala en aguas españolas se gestionan de forma sostenible, según criterios de WWF (planes de gestión multianuales, estado de las poblaciones en bMSY, medidas de gestión ecosistémica basadas en ciencia disponible, participación activa del sector pesquero, cumplimiento de las normas).	Para 2022, 10 pesquerías sostenibles de pequeña escala (5 en el Mediterráneo) en aguas españolas	Taller sobre metodologías pobres en datos. Taller sobre comercialización. Jornadas pesca, presentación de iniciativas.	<i>Taller sobre pesquerías pobres en datos</i> con EDF celebrado del 17-19 de mayo en Madrid con participación de 24 personas de CCAA, SGP, centros de investigación y ONGs. <i>Tercer Taller del wider group</i> celebrado del 12-14 de febrero en Gijón (Asturias) sobre la dimensión económica, incentivos para una pesca sostenible, del 12-14 de febrero 2016. Participación en el Simposio <i>Too Big To Be Ignore</i> sobre la pesca artesanal en Europa y sus vínculos globales (29 de junio al 1 de julio de 2016, S/C de Tenerife). <i>Jornadas de pesca</i> , presentación de iniciativas en Madrid 1 y 2 de diciembre con 55 asistentes de administración, ONG, pescadores y profesores e investigadores. A la Jornada asistieron miembros de WWF de las oficinas mediterráneas. La Jornada se centró en pesca artesanal y AMP y planes de gestión de pesquerías. <i>MEDFISH</i> ha elaborado la preevaluación de 7 pesquerías artesanales costeras del Mediterráneo español (gamba roja de arrastre de Palamós, jonquillo con arte de tiro de Baleares, merluza de arrastre del Golfo de León, quisquilla de nasa de Motril y otros puertos, aalmonete de fango de arrastre de Santa Pola, Villajoyosa y otros puertos, boquerón de cerco de Caleta de Vélez y otros puertos, langostino de paranza del Mar Menor).
	Para 2019, España tiene 10 casos de gestión sostenible de pesquerías de pequeña escala que incluye una gobernanza participativa según WWF	Sonso: análisis socioeconómico, cogestión. Jonquillo: comisión de seguimiento. Llampuga: plan gestión multianual. Gamba roja: reuniones grupo de trabajo. Arrastre Golfo de León: plan gestión multianual. RMIP Conil: creación de la reserva. Gestión del pulpo en arco atlántico.	<i>Sonso</i> : Se ha asistido a todas las reuniones del Comité. Tras los problemas de escasez de recurso, se ha abierto la pesquería el 15 de abril. WWF ha contratado un estudio para aplicar la bioacústica en el seguimiento de la población de sonso. Se presentó la experiencia del Comité de Cogestión del sonso en la Conferencia Regional sobre pesquerías artesanales del 7-10 marzo en Argelia. <i>Jonquillo</i> : Se ha participado en el Comité de Seguimiento del jonquillo, en las reuniones mensuales, hasta fin de la campaña en abril. Se han incorporado nuevos actores (IMEDEA, OP Mallorca). La nueva campaña comenzó en diciembre, cuando se ha celebrado la primera reunión. Se ha elaborado un nuevo plan de gestión que incorpora los principales elementos identificados en el taller de intercambio de artes de tiro organizado en 2015. Se ha elaborado una preevaluación de la pesquería con el proyecto MedFISH. <i>Llampuga</i> : Se ha presentado un plan de acción a la Federación de Cofradías de Baleares para elaborar, de manera participativa, un plan de gestión para llampuga. La Federación mostró el interés de seguir adelante con el plan de acción en 2017. <i>Gamba roja</i> : Se ha asistido a las reuniones de la Comisión de Seguimiento del plan de la gamba roja. Se ha realizado una preevaluación de la pesquería con el proyecto MedFISH <i>Arrastre Golfo de León</i> : El AC Mediterráneo continúa con la elaboración de Plan de Acción para la pesquería. Se ha realizado una preevaluación de la pesquería de arrastre de merluza del Golfo de León. La cofradía de Roses puso en marcha medidas internas de gestión acordadas internamente, como cierre de áreas con ecosistemas vulnerables que ha resultado un éxito. <i>RMIP Conil</i> : Se han mantenido reuniones preparatorias con la Unidad de Reservas Marinas de la SGP. En septiembre se celebró una reunión con la Cofradía de Conil para acordar siguientes pasos e el proceso de creación de la Reserva. <i>Gestión pulpo arco atlántico</i> : Se ha realizado una preevaluación MSC del pulpo en Galicia. En abril se tuvo una reunión con la Federación gallega de Cofradías para discutir las conclusiones del taller sobre pulpo que organizamos en 2015, que han adoptado y quieren llevar a cabo. Se ha apoyado a la Federación en la organización de un segundo Taller sobre el Pulpo (14 y 15 octubre en Santiago), ayudando en la facilitación, dinamización, con contactos y participando, la convocatoria fue un éxito de participación con peticiones como la creación de un comité de cogestión, mejorar el funcionamiento del comité de seguimiento, etc.

Targets / Metas	Objetivos	Actividades	Cumplimiento
<i>Pesquerías pequeña escala (cont.)</i>	Para 2020, España desarrolla un marco legal adecuado en la gestión pesquera que promueve la transparencia, contabilidad y lucha contra la corrupción y la pesca IUU en gestión pesquera (IUU, acuerdos de pesca públicos y privados)	Análisis legal gobernanza y cogestión. Participación grupos de trabajo de consejos consultivos. Proyecto MINOUW sobre descartes.	<i>Consejos consultivos:</i> en marzo y octubre, se participó en los grupos de trabajo de aguas lejanas (LDAC) en Bruselas, el Comité Ejecutivo y Asamblea General en mayo en Lisboa y en noviembre, en Madrid. En abril, se participó en los del CC Sur y en junio en la Asamblea General y el Comité Ejecutivo en Burdeos. Las ONG hemos decidido suspender la actividad en el CC Sur hasta resolver un problema de representación en el mismo. En el LDAC se han elaborado recomendaciones sobre ecosistemas vulnerables (Atlántico sureste), propuestas para ICCAT, implementación del Reglamento IUU, ILO188, NAFO, Reglamento de Autorizaciones de Pesca y condiciones laborales a nivel internacional, Iniciativa de Transparencia FiTI, obligación de desembarque, UN Fish Stock Agreement, colaboración con COMHAFAT. Se ha realizado ponencias en el Grupo de Trabajo de IUU de la CGPM y en el seminario sobre SFPa y gobernanza en AI Jadida en junio organizado por COMFAHAT. En marzo se participó en la reunión Inter-AC con DG MARE. En el último semestre del año se incrementó el trabajo en el AC Med, en apoyo a WWF MedPO y colaboramos con DG MARE en la campaña #MedFish4ever en coordinación con WWF EPO. <i>MINOUW:</i> Se ha participado en el diseño de dinámicas participativas para la obtención de información de arrastre en Blanes y trasalmo de St. Carles de la Ràpita, donde se han facilitado 6 talleres en total. Se presentaron los resultados obtenidos en Portugal a principios de año. En julio se participó en el taller intermedio de MINOUW en Blanes. Se sigue participando en las mesas de descartes organizadas por la SGP (sector, científicos, gestores y ONG), haciendo contribuciones a los planes de descarte Mediterráneo y demersales. Se ha participado en la mesa técnica del Mediterráneo realizando propuesta conjunta con ONG. Cataluña ha elaborado un borrador de Decreto para promover la <i>Gobernanza y la cogestión de las pesquerías</i> en esa CCAA. Participado en reunión con ONG para discutir el borrador en octubre 2016.
	Para 2021 el FEMP se orienta a la toma de datos y seguimiento de pesquerías, reducción de impactos, diseño de planes multianuales	Seguimiento y buenas prácticas del FEMP Coordinación con la SGPesca	FEMP: se ha asistido a la primera reunión del nuevo Comité de Seguimiento del FEMP, con casi 100 miembros. El Principado de Asturias ha invitado a WWF, y hemos aceptado, a participar en una Comisión de Pesca para orientar la aplicación del FEMP en aquella CCAA. Se ha contribuido en Reglamento interno del Comité. Preparado documento con propuesta de líneas estratégicas para los GALP y envío a los gerentes de los grupos de Canarias y Andalucía. Participación en taller para la elaboración de la Estrategia de Desarrollo Local. Participativo para la isla de Lanzarote en el marco del FEMP 2014-2020 (22/09/2016). SGP: Se mantienen reuniones mensuales con la Secretaría General de Pesca (SGP) preparatorias de los Consejos Europeos de Pesca.
	<i>Mercados:</i> Para 2020 el 80% de los retailers tienen criterios de WWF en fuentes sostenibles de pescado (WWF <i>guidelines</i>)		Presentada propuesta para la mejora de la sostenibilidad de las fuentes de pescado y marisco a ECI. Pendiente de respuesta. Reunión con responsable del departamento de Sostenibilidad de FRINSA para evaluar posible alianza en promoción de productos sostenibles
	Para 2020 el 50% de la población española reconoce MSC como el logo de la pesca sostenible	Campaña <i>Fish Forward</i> en Diagonal Mar. Campaña barco solar en Málaga. Actualización guía de pescado.	<i>Campaña Fish Forward en Diagonal Mar (Barcelona):</i> En mayo, durante 10 días, exposición de una ballena y actividades para fomentar el consumo responsable de pescados y mariscos. Participación de más de 500.000 personas y alcance de la cobertura mediática de más de 2,5 millones personas. <i>Campaña Embárcate Málaga:</i> En septiembre, durante 15 días, el barco solar recorrió la costa malagueña (Málaga, Estepona, Fuengirola y Marbella). En el aula del Mar de Málaga se celebraron dos eventos: un cine-forum con la proyección del documental de FRINSA "El legado de las rías gallegas" y un debate posterior. Acto de presentación que contó con la colaboración del chef Angel León. Acción de calle en Marbella como evento de clausura de la campaña. Participación de más de 1.500 personas y alcance de la cobertura mediática de más de 3 millones de personas. <i>Guía de pescado Mediterráneo:</i> Dentro de MMI se ha desarrollado una guía de recomendaciones de consumo responsable con 10 especies representativas y recetas (www.guiadepescado.wwf.es). Alcance de la cobertura mediática de más de 1.5 millones de personas. <i>Guía responsable de pescado:</i> Actualización y optimización de la web (www.guiadepescado.com) y desarrollo de una app (aplicación libre para móviles). En diciembre se presentó en el mercado de San Miguel la nueva guía. <i>Caso de estudio de cogestión de pesquerías artesanales en el noreste de Africa,</i> vinculadas con el mercado europeo. Realizado mapeo e mapeo e identificación de pesquerías objeto de estudio.

Targets / Metas	Objetivos	Actividades	Cumplimiento
Pesquerías pequeña escala (cont.)	Trazabilidad		
	Para 2018 el 20% de los procesadores españoles tienen trazabilidad plena de al menos 50% de sus productos de pescado (incluido fresco, congelado, latas, elaborados)	Taller con empresas sobre MSC. Taller sobre trazabilidad pescado y marisco, Alianzas con El Corte Inglés, FRINSA, Alcampo, Grupo Calvo y otros,	En marzo se asistió al II encuentro comercial que organiza MSC con retailers y flota certificada. Se han celebrado reuniones con Alcampo, El Corte Inglés, Mercadona, FRINSA y Grupo CALVO.
	En 2020 existe trazabilidad de los productos pesqueros en primera venta en todos los puertos españoles		En marcha proceso para mejorar el control y la trazabilidad de las pesquería de tintorera y marrajo dientuso, con contacto con SGP, DG MARE, flota y compradores
	Pesca ilegal		
	En 2020 España lidera la total aplicación del reglamento de pesca ilegal de la UE.		La SGP ha anunciado los resultados del operativo Sparrow II y la multa de 13,5 millones de € impuestas contra el grupo Vidal Armadores, la más elevada de la que tenemos noticia a nivel mundial. Así mismo, tanto el SEPRONA como otros cuerpos policiales han reunido la base inculpatoria contra Vidal Armadores por 4 delitos, incluido crimen ambiental y falsificación documental. España lidera con claridad la lucha contra pesca IUU según análisis realizado por coalición de ONG, que usa el caso de estudio para meter presión a otros Estados miembro. Se han realizado ponencias en el Grupo de Trabajo de IUU de la CGPM en Madrid en abril y en el seminario sobre SFPA y gobernanza en Al Jadida en junio organizado por COMFAHAT. <i>ILO C188</i> : En abril WWF lanzó su código ético sobre los problemas sociales de la industria pesquera a escala mundial. (wwf.es/downloads/wwf_public_ethical_labour_code_15_march_2016_1_es3_rg__2__2_.pdf). En noviembre, aprobado el Convenio internacional sobre el trabajo en la pesca (ILO N° 188), para su entrada en vigor en 2017, aún no ratificado por España.
En 2020 ningún país del mundo tiene tarjeta roja tras la evaluación comunitaria		En abril, la Comisión publicó la retirada de la tarjeta roja a Sri Lanka por los progresos en control y seguimiento logrados y se la impuso a Kiribati, Sierra Leona y Trinidad y Tobago. El sistema de tarjetas está siendo efectivo a la hora de mejorar los sistemas de control y legislación de los países afectados.	
Para 2019 se ha implantado una política de compra pública responsable (productos forestales, alimentación, electricidad verde, electrodomésticos) en los 5 principales ayuntamientos	Reuniones con ayuntamientos. Elaboración de una guía de compra pública responsable.	Se ha realizado un mapeo de ayuntamientos y CCAA y sus políticas de compra pública. Se identificaron 3 con política de compra pública sostenible o en desarrollo: Barcelona, Bilbao y Madrid. Se han mantenido reuniones con el Ayuntamiento de Barcelona, Dirección General de Pesca de la Generalitat de Cataluña y con el Ayuntamiento de Madrid.	
Pesquerías sostenibles en resto de océanos pequeña escala; tñidos y tiburones.	En 2020, la pesquería de atún rojo en el Mediterráneo se certifica por MSC	Preevaluación MSC en pesquería costera de atún rojo	Se ha celebrado reunión con el director general de Pesca de Canarias para discutir estrategia que permita certificar las pesquerías de tñidos de la flota canaria, incluido atún rojo. Se acuerdan pasos a seguir para impulsar la certificación MSC de la pesquería de tñidos de la flota canaria. Se ha finalizado el análisis de potenciales pesquerías de atún rojo a promover su evaluación MSC, se han mantenido contactos con distintos sectores al respecto
Para 2025, todas las pesquerías de atún tropical pequeña, las de tiburones del Atlántico y la de atún rojo del Atlántico oriental y Mediterráneo se gestionan de forma sostenible cumpliendo de manera robusta con los estándares de MSC.	En 2021, 32 pesquerías de atunes tropicales cumplen con los estándares de MSC (FIP)	Plan de acción para IOCT y posición para ICCAT diálogo y recomendaciones entre SGP y consejos consultivos FIP OPAGAC. Acuerdo con Echebaster y WWF sobre gestión FAD y seguimiento procesos de certificación MSC en el atlántico y en Canarias	Se ha participado en el Tuna PUSH para pedir a la Comisión del Atún del Océano Índico (IOTC) la reducción del 20% las capturas de atún rabil. 40 empresas europeas, entre ellas El Corte Inglés, Mercadona, FRINSA y Eroski han apoyado las demandas de WWF. Logrados importantes avances en ICCAT en noviembre: establecimiento de un plan de recuperación para el pez espada del Mediterráneo, un límite de referencia para la tintorera del Atlántico norte, siendo la primera pesquería internacional de tiburones, se aprobaron Reglas de Control de Capturas para el atún blanco y un calendario para atunes tropicales, pez espada y atún rojo. Se mantiene el plan de recuperación de atún rojo que tan buenos resultados da. <i>FIP</i> : en enero se firmó un acuerdo entre WWF España, WWF Internacional y OPAGAC para desarrollar un <i>Fisheries Improvement Projects</i> (FIP) que afecta a 32 pesquerías internacionales de tñidos. Se ha creado un Comité Asesor con importantes representantes del mundo del atún que se reunió en Roma en julio y se ha finalizado el Plan de Acción del FIP. Se han coordinado con OPAGAC acciones en LDAC, ICCAT, IOTC y CIAT dentro del plan de acción. Se ha presentado el FIP en el Congreso del Atún en noviembre en Madrid. Echebaster forma parte de un FIP promovido por Maldivas en el Océano Índico y apoyado por WWF. <i>Canarias</i> . Se ha celebrado reunión con el director general de Pesca de Canarias para discutir estrategia que permita certificar las pesquerías de tñidos de la flota canaria, incluido atún rojo y se mantuvo una segunda reunión en noviembre, acordando próximos pasos.

Targets / Metas	Objetivos	Actividades	Cumplimiento
<i>Pesquerías sostenibles en resto de océanos pequeña escala; túnidos y tiburones (cont.)</i>	En 2020, 2 pesquerías de tiburones certificadas MSC en el océano Atlántico.	Reuniones Secretaría General de Pesca	A lo largo de 2016, se han celebrado reuniones con la SG Pesca y el director general de Pesca de la UE/DG MARE para discutir el embargo promovido por WWF Hong Kong a los productos de tiburones y promover medidas de gestión y conservación en las pesquerías de tiburones europeas. La UE y la flota están dando pasos en la buena dirección, WWF está tratando de usar el conflicto para mejorar en la UE, que ha tenido una posición muy positiva en ICCAT. España estudia medidas unilaterales de mejora de seguimiento y ciencia de pesquerías de tiburones.
	Gobernanza (común a los 3) Para 2020, las organizaciones regionales de pesca (ICCAT, CIAT, IOTC, WCPTC, CGPM) han definido y puesto en marcha marcos adecuados de gestión y gobernanza para las pesquerías de atunes tropicales y tiburones	Definir estrategia con todos los actores acordados. Asegurar que enmiendas se aprueban en el Parlamento europeo. Asegurar apoyo nuevo gobierno lucha pesca ilegal. Acción política y comunicación a partidos, parlamentos, gobierno.	En abril, el Congreso aprobó una Iniciativa No Legislativa instando al próximo gobierno a mantener el liderazgo en la lucha contra la pesca ilegal. Participación en la formación sobre Dimensión Externa y IUU del personal de la SGP en octubre. A lo largo de 2016, se han mantenido reuniones y contactos con eurodiputados españoles y portugueses sobre la reforma del Reglamento de Autorizaciones de Pesca (FAR). En la votación de PECH (Parlamento Europeo) salieron adelante la mayoría de las propuestas de la Coalición de ONG hacia un sistema más transparente, controlable y sostenible. Importantes avances en ICCAT en noviembre: (ver más arriba) Avances importantes en IOTC en mayo con el establecimiento de Reglas de Control de Capturas para el atún listado y reducción de las capturas de aleta amarilla tras la objeción exitosa a la certificación de Echebaster y la campaña Tuna push y trabajo con los Estados costeros.

Programa de AGUA

Targets / Metas	Objetivos	Actividades y Productos	Cumplimiento
PN Tablas de Daimiel. Para 2027 se restablecen los caudales que conectan los Ojos del Guadiana con las Tablas de Daimiel	Para 2020 se amplían 1000 ha. en el PN de Daimiel	Seguimiento de PRUG y participación en el patronato	Participación en diversos foros públicos, en Patronato PNTD, en Junta de Explotación del acuífero 23 y Consejo Asesor de Medio Ambiente de Castilla-La Mancha. Seguimiento y alegaciones deslinde Ojos del Guadiana y PRUG. Comunicación y lobby a favor de ampliación PNTD.
	Para 2021 el volumen de agua destinado a la agricultura se reduce en los cultivos (bayas, viñedos, naranjas) y en las cuencas prioritarias (Guadiana y Guadalquivir)	Acciones proyecto de ahorro de agua: SITAR, OPTIWINE y ACUAS	Revisión e impresión de Documento Misión Posible sobre buenas prácticas vitivinícolas. Ampliación de las herramientas de asesoramiento al regante (ACUAS, SITAR, OPTIWINE): asesoramiento a 190 agricultores, llegando a 320 parcelas asesoradas en 12 municipios, con un ahorro de 1,85 hm3. Acuerdo con tres grandes cooperativas de La Mancha para asesorar a 50 viticultores y otros 2.000 mediante asesoramiento masivo con imágenes de satélite de apoyo y OPTIWINE. Reuniones con asociaciones de agricultores. Cursos de formación para regantes y estudiantes. Difusión de asesoramiento a través de folleto, cartel, anuncio y aparición en medios de comunicación y foros agropecuarios de Castilla La Mancha. Forestación en el PNTD con colegios y regantes.
	Para 2027 se cumplen las recomendaciones del comité MAB para las Tablas de Daimiel	Seguimiento pozos ilegales y apoyo a fiscalía	Elaboración de informe de 6 explotaciones ilegales. Inicio de investigación de otros 20 casos más. Reuniones con Fiscalía, SEPRONA y la Comisaría de la Confederación Hidrográfica del Guadiana. Seguimiento de los expedientes.
Ríos con más agua y más espacio. Para 2027 hay un 50% más de masas de agua en buen estado en las cuencas prioritarias	Para 2016 España tiene un Plan nacional para aplicar la recuperación de costes.	Elaboración documento base y taller grupo de expertos	Documento elaborado con aportaciones de expertos, en revisión final.
	Para 2018 no se modifica la DMA	Apoyo a la EPO. Lanzamiento mitos del agua	Reuniones coordinación Europea y Mediterránea (Viena, París, Atenas y telefónicas) Aplazado a 2017
	Para 2018 se mejora el marco normativo de aguas con los criterios de la sociedad civil	Seguimiento de la propuesta de modificación Ley de Aguas de abril 2016 con otras ONG.	Organización de acto en el Congreso de Los Diputados y presentación peticiones de las ONG y plataformas en defensa del agua ante la nueva legislatura en abril de 2016.
	Para 2018 la revisión de los Planes hidrológicos del segundo ciclo incluye los requisitos de la CE prioritarios para WWF	Influencia y participación en el CNA y consejos de demarcación de Guadiana y Guadalquivir. Seguimiento <i>Pilot de la UE</i>	Contribución al Pilot con informe de ONG y otras organizaciones que participan en Consejos del Agua de diferentes demarcaciones. Reuniones MAGRAMA. Análisis de retos de Informes sobre artículo 4.7 y posible modificación DMA. Inicio proyecto inventario humedales mediterráneos en islas, reuniones MAGRAMA y Gobierno Baleares.
	Para 2021 el volumen de agua destinado a agricultura en los PHD se reduce en las cuencas prioritarias (+Ebro)	Revisión del documento de modernización	Realización de traducción del resumen de modernización de regadíos. En elaboración <i>factsheet</i> con información sobre modernización y financiación con fondos de desarrollo rural, con enfoque europeo y lecciones aprendidas en España. Denuncia irregularidades en la comunidad de regantes modernizada en Doñana. Redacción artículos, participación en foros. Preparación de cuestionario destinado a la elaboración de un diagrama de flujo para el seguimiento de los proyectos de modernización.
	Para 2021 mejora la conectividad de los ríos españoles. Se reduce el número de presas prioritarias para WWF (se evitan nuevas presas, se eliminan o permeabilizan presas existentes).	Seguimiento de Mularroya, Aguaviva, Alcolea, Yesa, Biscarrues, Barbellido... Presión política para permeabilizar Alcalá, Castril	Organización y participación en manifestación ante el Congreso de Los Diputados contra el recrecimiento de Yesa. Preparación propuesta proyecto europeo sobre conectividad. Celebración día de las Migraciones de Peces. Trabajo de búsqueda de información y preparación de propuesta (junto con otras asociaciones) del espacio de diálogo sobre inundaciones con el Gobierno de Aragón. Primer foro de participación pública convocado para diciembre.

Targets / Metas	Objetivos	Actividades y Productos	Cumplimiento
PN Doñana. Para 2027 el acuifero de Doñana aporta los caudales que necesita la marisma. Para 2025 se ha conectado el río con Doñana (se permeabiliza el muro de la Montaña del Río y restauraciones en el Brazo de la Torre)	Para 2018 se cumplen las recomendaciones de UNESCO para Doñana.	Campaña internacional <i>World Heritage Site in Danger</i> . Taller de aguas. Reuniones UNESCO y Ramsar	Ejecución campaña internacional. Realizado estudio socioeconómico en Doñana. Lanzamiento de ciberacciones y videos sobre amenazas. Participación en MedWetCOM (París, febrero). Edición InfoDoñana (Números 193 a 208)
	Desde 2018 el volumen anual de extracciones permite cumplir con la propuesta de necesidades hídricas de WWF	Seguimiento plan de la corona forestal, pozos ilegales, queja comunitaria, PRUG y programa de actuación en masas en riesgo. Propuesta hídrica para Doñana.	Informe aplicación Plan Corona Forestal y rueda de prensa. Reuniones con PP, Podemos y Ciudadanos sobre el Plan. Seguimiento nuevas transformaciones a regadío en Doñana, especialmente dentro del Espacio Natural.. Taller del Agua en Doñana con científicos y gestores (23-24 mayo) y elaboración documento previo.
	Para 2021 el volumen de agua destinado a la agricultura se reduce en los cultivos (bayas, viñedos, naranjas) y en las cuencas prioritarias (Guadiana y Guadalquivir).	Proyecto Zitrus con regantes. Participación en el SAI.	Ejecución proyecto Zitrus, trabajo en campo, reuniones. Seguimiento grupo trabajo SAI, colaboración con el lanzamiento del proyecto de ahorro de agua en la fresa, Ferdoñana. Carta del GT SAI apoyando Plan Corona Forestal y legalidad en la fresa. Diseño nuevo proyecto cítricos en el estuario.
	Para 2020 no se autoriza el trasvase de Doñana	Acciones de influencia política.	Elaboración documento sobre trasvase a Doñana, participación en sesión sobre el trasvase en el Parlamento Andaluz. Alegaciones para el trasvase actual y cumplimiento de la Ley Forestal Andaluza.
	Para 2020 la concesión de la mina de los frailes no afecta al Guadiamar	Seguimiento de la mina y de los Hatos.	Seguimiento proceso reapertura mina. Seguimiento los Hatos-Comunidad de Regantes de Doñana mediante imagen de satélite.
Para 2025 se amplían 4000 ha. el PN de Doñana	Participación en el Consejo de Doñana. Propuesta de ampliación parte marina.	Participación en grupos de trabajo Consejo Doñana.	
Estuario del Guadalquivir. Para 2025 se ha recuperado el régimen de caudales del Estuario del Guadalquivir, se ha permeabilizado el sistema de presas de Alcalá-Cantillana y se recuperan las especies de interés pesquero y migradoras en el Estuario de Guadalquivir (anguila y esturión)	Para 2016 el Gobierno de España da el no definitivo al dragado del Guadalquivir	Campaña internacional WHS. Seguimiento de la queja y recurso contra el PHG	El Estado y la Junta de Andalucía anuncian que no aprobarán el dragado de profundización del Guadalquivir en el informe sobre el estado del bien Patrimonio de la Humanidad que envían a UNESCO en diciembre de 2016. Documentación y presentación recurso Plan Hidrológico del Guadalquivir Admitido. Participación en jornadas sobre el estuario y dragado.
	Para 2018 se aprueba una resolución de Ramsar sobre dragados	Búsqueda de aliados y presentación propuesta.	Borrador en discusión con otras oficinas WWF (NL, DE, Intl)
	Para 2018 se aprueba el plan del estuario con las recomendaciones de WWF	Actividades con los municipios del estuario. Exposición y videos con testimonios. Seguimiento de pescadores Chipiona.	Celebración Día Mundial de los Humedales, Día del Medio Ambiente y Día Mundial de las Migraciones de Peces en el estuario. Participación en Doñana <i>Bird Fair</i> , en el estuario. Lanzamiento del video Testimonios de Doñana dentro de la campaña internacional de WWF. Colaboración con equipo de Océanos en Chipiona.
	Para 2018 la CHG aprueba una propuesta de caudales ecológicos para el estuario que contenga los criterios de WWF	Taller expertos Buen Potencial Ecológico Estuario	Aplazado a 2017.
	Para 2025, 2000 ha. restauradas en la comarca de Doñana (Estuario, Mimbrales, La Rocina).	Propuesta de restauración para Mimbrales y para Estuario. Grupo de trabajo restauración marismas	Reuniones restauración estuario (Consejería Medio Ambiente y Ordenación del Territorio; Consejería Agricultura, Pesca y Alimentación) Visita a proyectos de actuaciones en las marismas para conocer impacto de los mismos sobre el sistema (Veta la Palma, Hato Nuevo). Propuesta restauración estuario

Programa de ESPECIES

Targets / Metas	Objetivos	Actividades y Productos	Cumplimiento
Red Natura 2000. Para 2030 (2020) el 75% (50%) de los hábitats y especies de la directiva alcanzan un buen estado de conservación	Para 2018 las Directivas Naturaleza se mantienen tan cual y se refuerza la puesta en marcha con apoyo político de la Comisión Europea (en 2021 tienen un fondo propio)	Seguimiento <i>Fitness check</i> y campaña <i>Keep Nature Alive</i> . Publicación <i>Policy Ask</i> : "Deja Espacio para la Naturaleza"	Seguimiento campaña en marcha: lanzada la acción "Turn up the volume" (http://www.wwf.eu/natureup/). Traducción de documento <i>Policy Ask</i> y distribución entre parlamentarios españoles. Movimiento de peticiones en redes sociales en momentos políticos clave para la toma de decisiones sobre el futuro de las Directivas de Naturaleza. Colegio de Comisarios (07/12/16) confirma que las Directivas no se modificarán. http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?42140/La-naturaleza-se-salva-una-gran-campa-pblica-de-Ecologistas-en-Accin-SEOBirdLife-y-WWF-salva-las-leyes-de-la-naturaleza-de-la-UE
	Para 2016 la CE sanciona por falta de planes de gestión y en 2018 por falta de calidad.	Lanzamiento del Naturómetro 2016. Coordinación grupo de ONG. Estudios de caso de aplicación RN2000. Acciones de política con la CE	Presentado el Naturómetro en España (http://awsassets.wwf.es/downloads/naturometro_wwf_2016.pdf); celebrada reunión de coordinación del grupo de Red Natura 2000; en desarrollo fichas modelo para caso de estudio. Se presenta el Naturómetro a la Comisión Europea. Se mantienen reuniones con las CCAA a raíz de la publicación del Naturómetro; Andalucía y Aragón y se amplía información a Asturias. Se planifica ampliar la información para alimentar la queja sobre gestión de Red Natura en España con los siguientes informes: informe de la situación de la fauna piscícola de Hoces del Riaza y su evolución en relación con las medidas incluidas en el plan de gestión de RN2000 (finalizado), informe sobre conservación de visón europeo y planes de gestión de RN200 (en progreso), informe sobre conservación de dehesa y planes de gestión de RN2000 (en progreso). Contribución al documento europeo sobre "implementación de las Directivas" realizando el caso de estudio de Doñana sobre incumplimientos de la Directiva Hábitat.
Para 2020 el 50% de los planes de gestión de RN2000 cumplen criterios WWF y el 25% tiene financiación adecuada y estén ejecutándose	Seguimiento planes de gestión y alegaciones presentadas; análisis de la gestión de RN2000 para la conservación de lince y lobo y papel de posición sobre ECF lince	Alegaciones al nuevo plan de gestión del ZEC Cuencas del Río Alberche y Cofio en Madrid. Alegaciones y comentarios a planes de gestión de la región mediterránea de Aragón y al plan de gestión para las ZEPAS de hábitat esteparios de Castilla- La Mancha. Presentado caso de estudio sobre el lobo y la Red Natura 2000 (http://awsassets.wwf.es/downloads/factsheet_rn2000_y_lobo__abril2016_1.pdf) y elaborado uno sobre lince y ECF que ha sido compartido con el grupo de expertos en lince del proyecto Iberlince para su posterior debate y acuerdo.	
Para 2018 se aprueba la Estrategia Nacional de Conectividad según WWF y en 2020 está aplicada en 2 CCAA	Preparación y lanzamiento propuesta de conectividad WWF. Grupo de expertos y red de entidades de conectividad activas. Participación en la elaboración de la estrategia.	Participación activa en la elaboración de la Estrategia a través de los grupos de trabajo de restauración ecológica y de conectividad ecológica (del que hemos asumido la coordinación). Estudio sobre conectividad terminado, en elaboración el informe para su publicación. WWF España ha participado activamente en el trabajo de conectividad a nivel europeo centrado en la definición de una propuesta de redes ecológica europeas TEN-G, y en una petición de fondo propio procedente del <i>European Connection Facility</i> .	
Para 2020 se eliminan los principales proyectos que afectan a la RN 2000	Alegaciones a planes y proyectos que afectan a RN2000 (dragado, minas uranio...)	Presentadas alegaciones al proyecto de minería de tierras raras en Ciudad Real y apoyo a la campaña mediática. Se ha elaborado un informe científico para analizar los impactos de una mina de uranio en un LIC de la provincia de Salamanca. Dicho informe ha sido enviado a la CE para ampliar una queja ya existente y presentada por EQUO. Se han recibido consultas sobre otros proyectos de explotaciones mineras que afectan a Red Natura 2000, ofreciéndose apoyo y asesoramiento por parte de WWF. El Tribunal Supremo anula el proyecto de autovía entre Ciudad Real y Toledo por su afección a la Red Natura. http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?40220/Conseguimos-la-anulacin-definitiva-de-la-autova-Toledo-Ciudad-Real-por-afectar-a-la-naturaleza-de-Montes-de-Toledo	
Para 2020 Chinijo y Montejo -ver SAVN- están aplicando un plan de gestión (de RN2000 o PRUG) con financiación adecuada	Montejo: caracterización medio agrario; talleres y acciones en terreno. Acciones de mejora gestión del refugio (PRUG, planes de gestión). Labores de mantenimiento, censos, sensibilización, seguimiento científico. <i>Chinijo</i> : mejora en la gestión del espacio a través de la aprobación del PRUG; acciones de sensibilización y participación.	Montejo: comunicación para exigir la puesta en marcha del plan de gestión del espacio Red Natura y aprobación del PRUG; 200 personas asisten a varias acciones de participación; realizados censo anual de buitre leonado y alimoche, poblaciones estables; realizados muestreos de anfibios, peces y aves asociadas a medios agrarios. Chinijo: reuniones con el consejero de Medio Ambiente del Cabildo Insular de Lanzarote. Alegaciones al plan de gestión de la ZEC Archipiélago de Chinijo; asistencia al primer Pleno del Consejo de Ciudadanía de la Graciosa. Realizados campos de trabajo.	

Targets / Metas	Objetivos	Actividades y Productos	Cumplimiento
Lince ibérico. Para 2025 el lince ibérico se incluye en la categoría de vulnerable de UICN. Para 2025 existe intercambio genético en las poblaciones del censo de 2015 (Doñana, Sierra Morena, Montes de Toledo, Guadiana)	Para 2018 se crean dos nuevas poblaciones en Castilla- La Mancha con al menos 5 hembras reproductoras cada una	Ejecución Life Iberlince. Modelo de plan de gestión para el lince.	Presentados datos del censo nacional de 2015 con 404 individuos (361 en Andalucía). Liberados nuevos ejemplares en CLM (10 en montes de Toledo y 9 en Sierra Morena); se están desarrollando las actividades preparatorias para liberar 40 individuos en 2017, 8 en cada zona fuera de Andalucía y 4 en las de Andalucía. Se confirma la reproducción durante 2016 en todas las nuevas poblaciones con 34 cachorros y 11 hembras reproductoras (Montes de Toledo: 4 hembras, 14 cachorros; Sierra Morena Oriental, Ciudad Real: 2 hembras, 5 cachorros; Matachel, Extremadura: 3 hembras, 10 cachorros y Vale do Guadiana, Portugal: 2 hembras y 5 cachorros).
	Para 2017 se aprueba la Estrategia Nacional del Conejo y para 2018 se realiza el censo nacional	Grupo de trabajo del conejo funcionando. Redacción de un borrador consensado de estrategia para el conejo	Web específica del conejo en construcción donde se recogerá todo el conocimiento sobre el conejo y el documento de síntesis que está preparado y en revisión. Primer borrador de la estrategia nacional preparado, para enviar a consulta a expertos . Alcanzado un acuerdo técnico sobre metodología a emplear para el seguimiento nacional del conejo, se está planificando el diseño de muestreo.
	Para 2025 la mortalidad de lince por atropellos se reduce a un 3% y la de furtivismo a un 1% (respecto a la población total).	Revisión documento control de predadores. Revisión estado de las carreteras y presión mediática.	Continúa la cibercampaña y las acciones de comunicación sobre atropellos. Mantenida reunión con el secretario de Infraestructuras del Ministerio de Fomento y con el grupo de trabajo de carreteras en CLM y en Andalucía, para valorar avances en actuaciones. Obras menores en puntos negros en marcha, pendientes de ejecución las obras mayores como pasos de fauna. Hasta diciembre de 2016 la mortalidad por atropellos se sitúa en el 2,7% (11 lince sobre 404 individuos), mientras que la de furtivismo se sitúa en 0.
	Para 2025 se han recuperado densidades de conejo suficientes para lince en superficie de hábitat para que la especie esté en categoría vulnerable (4.500 km ²)	Construcción de cercados y vivares	Comenzadas las obras de la temporada 2016-2017 (1 cercado de cría intensiva de conejo y 200 vivares en CLM). Renovados todos los convenios hasta la finalización de Iberlince. Nuevo Convenio firmado en CLM.
Buitres y grandes rapaces. Para 2020 la tendencia poblacional de algunas de las especies más afectadas por el veneno (alimoche, milano real, buitre negro y águila imperial) es positiva comparada con los datos de 2015.	Para 2018 se prohíbe la tenencia en una ley estatal y se desarrolla el protocolo de retirada necesario para los productos prohibidos más usados	Redacción propuesta de modificación LPN y Biodiversidad y acción política.	Informe El veneno en España. Evolución del envenenamiento de fauna silvestre (1992-2013) publicado y presentado http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?39600/Unos-185000-los-animales-muertos-por-el-uso-ilegal-del-veneno-en-Espaa-en-los-Itimos-20-aos
	Para 2018 se modifica el RD de tendidos para incluir la corresponsabilidad de las empresas	Lanzamiento plataforma SOS tendidos eléctricos con la participación de WWF.	Asistencia a las reuniones de preparación de la plataforma. Plataforma presentada en rueda de prensa el 14 de septiembre y página web activa (http://www.sostendidos.com)
	Para 2020 aumenta el nº de sanciones por veneno al 5% de los casos conocidos	Personaciones administrativas y penales. Acción política. Formación jurídica en Castilla y León y Castilla - La Mancha. Revisión protocolos.	Sentencia con condena en una caso en Ronda (Sentencia al guarda con pena de prisión de 4 meses e inhabilitación para caza y pesca por 2 años). Resolución de los expedientes administrativo de los casos de: Los Peñoncillos en Ronda con multa de 20.000 € y suspensión del aprovechamiento cinegético durante un año) y de Mochares en Nambroca (suspensión aprovechamiento cinegético 1 año). Continúan las diligencias de 8 casos en vía penal y de 8 en vía administrativa
	Para 2020 se reduce la mortalidad de ejemplares de águila Imperial, buitre negro, alimoche y milano real por veneno en un 30%, en al menos dos provincias con mayor número de envenenamientos de cada especie* en el período 2005-2015.	Impulso a los operativos antitox y unidades caninas de la Guardia Civil. Venenómetro: lucha contra el veneno en las CCAA. Formación agentes. Operativo antiveneno en Segovia.	Impulso al mantenimiento del operativo Antitox, ejecutado en Ávila, Baleares, Coruña, Lugo, Cantabria, Tenerife y Las Palmas, Barcelona, Huesca, Teruel, Zamora y Salamanca. Operativo especial en los alrededores de las Hoces del Riaza en julio de 2016 del personal del SEPRONA y de la Guardia Civil, acompañados de los perros adiestrados que rastrearon las localidades de Santa Cruz de la Salceda, Castillejo de Robledo, Fuentecambrón, Langa de Duero, Miño de San Esteban y San Esteban de Gormaz. Elaborado borrador del Informe "Venenómetro: lucha contra el veneno en las CCAA".
Para 2020 se consigue un incremento de las penas en el Código penal en el delito de uso de cebos envenenados	Redacción de una propuesta de modificación código penal. Acción política		

Targets / Metas	Objetivos	Actividades y Productos	Cumplimiento
<i>Buitres y grandes rapaces (cont.).</i>	Para 2020 se permite el abandono de carroña en todo el territorio nacional (se traspone y aplican los RD) en todo el país -ligado con SAVN-	Acción política con otras ONG en aquellas CCAA que no han aplicado RD	Acciones políticas en Asturias y Madrid.
Lobo. Para 2030 la población al norte del Duero se sigue expandiendo y conecta con la del Sierra Morena, que alcanza las 10-15 manadas	Para 2017 se crea una mesa de trabajo sobre el lobo con todos los agentes sociales implicados	Seguimiento plataforma europea <i>Large Carnivores</i> . Creación mesa de coexistencia nacional con implicación del Ministerio. Se inicia el Life Sierra Morena.	Asistencia a las reuniones de la Plataforma (30 de mayo y 24 de noviembre) y participación en el seminario regional en Alemania organizado por WWF Alemania; iniciados contactos con sectores profesionales agrarios. Comienzo del Life <i>Southern wolves</i> , creada la comisión de seguimiento del proyecto. Convenio en proceso de firma. Nuevo proyecto Life de Gobernanza y educación ambiental con otras 12 oficinas europeas de WWF, titulado " <i>LIFE EUROLARGE CARNIVORES - Improving human coexistence with Large Carnivores in Europe through communication and transboundary cooperation</i> ", centrado en aspectos de comunicación, cooperación y coexistencia que ha sido presentado a la convocatoria de septiembre de estos proyectos. Asistencia a las reuniones de una plataforma nacional sobre el lobo y la coexistencia promovida por la Fundación Entretantos.
	Para 2020 se reduce la mortalidad legal e ilegal del lobo en un 20%	Acciones políticas, planes de recuperación en CCAA; acusación por furtivismo; quejas por matanzas autorizadas Marcaje de lobos en Madrid; sensibilización con ganaderos en Guadalajara.	Lanzada campaña de recogida de firmas "Marca el territorio por el lobo" (http://www.wwfenaccion.com/proyectos/marca-el-territorio-por-el-lobo-29). Asistencia a la manifestación nacional. Presentadas denuncias a Fiscalía por cada lobo abatido al sur del Duero. Iniciado el proyecto de sensibilización en Guadalajara con entrevista a los ganaderos, evaluación de la situación y de los daños causados información sobre ordenes de la JCCM y sobre medidas de prevención. Para completar estos trabajos se organizaron los días 13, 14 y 15 de diciembre en tres localidades de la provincia sendos talleres sobre medidas de prevención y coexistencia para fomentar su uso entre los ganaderos. wwf.es/talleresganaderia
Visión europeo. Para 2020 la población del visión europeo está por encima de los 500 ejemplares	Para 2017 la UE añade al visión americano en la lista de especies invasoras	Creación grupo trabajo con UICN; elaboración de un <i>risk assesment</i>	<i>Risk assesment</i> en colaboración con el grupo de expertos de la UICN elaborado y presentado a la Comisión Europea. Participación en reunión del Grupo de Trabajo de Invasoras de la Comisión. Presentación de la posición de WWF a miembros del Parlamento
	Para 2018 los principales instrumentos de planificación (planes de cuenca y planes RN2000) incluyen aspectos para mejorar el hábitat de la especie	Revisión de los planes en las CCAA afectadas	Trabajos preparatorios (preparación de asistencia externa para 2017, revisión de los planes Red Natura importantes para visión y otros instrumentos de planificación).
	Para 2018 se ha puesto en marcha el programa de cría en cautividad y se redacta un plan de reintroducción	Trabajos preparatorios	Carta al MAGRAMA para pedir declaración de la especie en situación crítica, participación en reuniones del Grupo de Trabajo de Visión, LIFE Lutreola y Seminario Conservación ExSitu. http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?41180/Pedimos-a-la-Ministra-que-declare-al-visn-europeo-especie-en-situacin-crtica
	Para 2020 se prohíbe la creación de nuevas granjas y se pone moratoria para cierre existentes	Revisión normativa para aplicar la sentencia. Campaña de presión para prohibir las granjas.	Campaña de presión diseñada y pospuesta. Apoyo en comunicación a la sentencia del Tribunal Supremo sobre especies invasoras y lobby para su aplicación. Alegaciones el nuevo borrador del RD sobre especies exóticas invasoras. Acciones preparatorias para un diagnóstico de la situación de las granjas existentes en España.

Programa de BOSQUES

Targets / Metas	Objetivos	Actividades	Cumplimiento
Huella del mercado español. Para 2020 el EUTR está en pleno funcionamiento en España	Para 2018 el plan de control estatal a operadores de la madera está en funcionamiento.	Seguimiento y análisis a escala nacional y europea de la aplicación de reglamento EUTR	Seguimiento a la transposición en España del Reglamento a través de reuniones con el Gobierno. Se elabora conjuntamente con WWF EPO y otras ONG europeas un documento de posición sobre las medidas que la UE debería tomar para minimizar su impacto en la deforestación y degradación de los bosques del planeta (<i>Tackling Illegal Logging, deforestation and forest degradation: an agenda for EU action</i>)
	Para 2017 se analizan las oportunidades y riesgos en la cadena de custodia del mercado de la soja en España (interno WWF para ver dónde estamos)		No se ha empezado
	Para 2019 se ha implantado una política de compra pública responsable en los 5 principales ayuntamientos españoles		En colaboración con los programas de agua, alimentos, océanos y clima y energía
Sistemas forestales españoles. Para 2025 al menos el 30% de la superficie forestal en España tiene alguna herramienta de gestión (planes de Red Natura, planes de gestión forestal, planes de actuación en zonas de alto riesgo de incendios)	Para 2020 existen 560.000 hectáreas certificadas por FSC en España (a 31.10.2015 hay 228.469,57 ha.)	Apoyo WWF a la revisión de los estándares FSC. Presidencia de FSC España	Participación en las jornadas de revisión del Estándar Nacional de Gestión Forestal FSC para España (que ya se encuentra en el borrador 3 y último) y se presentan comentarios en las consultas públicas de los borradores (borrador 3 y productos forestales no maderables). Se mantiene la presidencia de FSC. Asamblea General el 2 de junio. 3 reuniones de Junta Directiva y una reunión de cada cámara en febrero. Se garantiza la estabilidad de la organización.
	Para 2020 el Gobierno español recoge en su política fiscal el conjunto de medidas de fiscalidad verde propuestas por WWF		En colaboración con los programas de especies, agua, alimentos, océanos y clima y energía
Sistemas forestales españoles. Para 2025 la media de superficie afectada por incendios en los últimos 10 años se reduce un 30%, la media del número de incendios forestales producidos por el ser humano en los últimos 10 años se reduce en un 50%	Para 2018 el Gobierno central establece las directrices y criterios básicos para la definición de zonas de alto riesgo de incendio según criterios de WWF	Definición criterios ZAR con grupo de expertos y acción política. Documento sobre incendios 2016	Elaboración documento incendios "Dónde arden nuestros montes" (presentación el 6 julio en rueda de prensa). Entre noviembre y diciembre WWF establece contactos para la constitución del GT para identificación de criterios ZAR1 y prepara un primer documento a debate. Entre junio y octubre se desarrolla la acción política. Participación en jornadas y seminarios.
	Para 2020 las comunidades autónomas identifican, cuantifican y cartografían, en base a los criterios definidos por la Administración central, los puntos críticos y las masas más vulnerables a sufrir GIF	Análisis del grado de desarrollo de los ZAR en las CCAA. Campaña de incendios 2016	Se analiza el grado de desarrollo de las ZAR por CCAA. El análisis se incluye en el Informe de incendios "Dónde arden nuestros montes". Envío de cartas a todas las CCAA con la valoración del análisis y con peticiones concretas para reducir el número de incendios y la vulnerabilidad a los grandes incendios. Entre junio y octubre se desarrolla la campaña de comunicación que incluye: rueda de prensa, ciber acción ciudadana, atención a medios de comunicación, notas de prensa, artículos de opinión, participación en jornadas y seminarios, envío de cartas a las CCAA, etc.
	Para 2021 la planificación de desarrollo rural nacional y autonómica elimina los subsidios perversos y prioriza las líneas de apoyo a medidas de prevención activa de incendios forestales	Análisis de los PDR 2014- 2020 y elaboración ficha por comunidad autónoma.	Se analizan las medidas incluidas en el paquete forestal de los Programas de Desarrollo Rural autonómicos y nacional para conocer su contribución a la prevención de incendios. La valoración se incluye en el documento de incendios "Dónde arden nuestros montes" (presentación el 6 de julio)
	Para 2022 las CCAA aplican planes de prevención específicos en las zonas ZAR que conjugan el rédito económico de los bosques y el de sus valores y servicios ambientales y sociales.		

Targets / Metas	Objetivos	Actividades	Cumplimiento
Sistemas forestales españoles. Para 2025 WWF y grupos de interés trabajan en 3 paisajes para compatibilizar los usos del territorio con la conservación de la naturaleza, y comparten lecciones aprendidas	Para 2017 se pone en marcha una experiencia/proyecto a escala paisaje en una zona prioritaria para WWF (SAVN / conectividad / restauración / gestión)	Identificación de al menos 1 paisaje prioritario. Taller con actores para el primer análisis de valores ambientales y socioeconómicos	Se apoya al equipo internacional de bosques (ForestForLifecoreteam) como Advisor, Landscapes Social Approach. https://sites.google.com/a/wwf.panda.org/sustainable-landscapes/ . Plataforma de WWF New Generation Plantations (NGP): https://www.youtube.com/watch?v=scT_tc6lXuU&list=PL_YdtxsDh9TeSEmgXJstwvvn7K28dLqDu0&index=2 Se facilitan usando herramientas de aprendizaje social dos sesiones de trabajo de los grupos de trabajo sobre olivar de alta montaña y dehesa (12 de mayo y 18 de mayo, respectivamente). Como resultado de esas sesiones de trabajo se constituyen la Plataforma por el Olivar de Alto Valor Natural y la Alianza Ibérica por la Dehesa Viva.
	Para 2020 se aplican en terreno estrategias de compatibilización de usos en al menos 1 paisaje prioritario.	Comunicación y acción política sobre políticas de restauración en las diferentes CCAA. Creación de la plataforma con interesados del proyecto TERECOVA	Establecidas primeras rondas de contactos con grupos de interés del proyecto TERECOVA (priorización de restauración en la CAV).
Sistemas forestales españoles. Para 2025 se restauran 150.000 hectáreas de espacios degradados prioritarios según criterios de WWF (GAP, conectividad...) – <i>cuantitativo</i> – Para 2025 las 3 áreas prioritarias para la restauración para WWF implementan en sus proyectos de restauración los criterios de WWF – <i>cuantitativo</i> –	Para 2020 al menos se llevan a cabo 10 proyectos de restauración en zonas prioritarias para WWF y sobre al menos 150 hectáreas.	Planificación, ejecución y seguimiento de 9 proyectos de plantación anuales. Acciones de difusión y participación. Plantación en Red. Definición de nuevas zonas de actuación.	9 proyectos de restauración ejecutados de los que 7 se encuentran en zona prioritaria según GAP. Se interviene en un total de 38,5 ha donde se han introducido 12147 plantones Se dirige un trabajo fin de master de seguimiento y evaluación de las restauraciones de WWF. Identificación de zonas para las actuaciones del año que viene (Beteta, Huesca.) Publicado un informe sobre políticas de restauración y divulgación de sus resultados (artículos de opinión, web, divulgación entre grupos de expertos) http://www.wwf.es/que_hacemos/bosques/nuestras_soluciones/restauracion_bosques/restauracion_ecosistemas.cfm
	En 2020 al menos 2 comunidades autónomas ponen en marcha la Estrategia de Infraestructuras Verdes, conectividad y restauración ecológica (IVCRE). En 2018 se aprueba la Estrategia de Infraestructuras Verdes, conectividad y restauración ecológica (IVCRE)	Desarrollo de criterios WWF para el IVCRE. Participación en los grupos de trabajo.	Criterios de WWF establecidos a través del documento de políticas de restauración; incluidos en el grupo de trabajo de restauración ecológica (se ha desarrollado el marco conceptual y el diagnóstico y directrices de restauración están en proceso). Se está elaborando y se han definido los hábitats forestales que sirven como ecosistemas de partida para identificar redes de conectividad y se está desarrollando el documento final con las conclusiones del estudio desarrollado por Saura (UPM).

Programa de ALIMENTOS

Targets / Metas	Objetivos	Actividades	Cumplimiento
Sistemas de producción y consumo de alimentos que conservan la naturaleza y mantienen la seguridad alimentaria. (Reducción de huella española de la producción y consumo de alimentos -emisiones, agua, agroquímicos...). Para 2021 se reduce la huella ambiental de cultivos intensivos en zonas prioritarias de WWF	Para 2018 la CE pone en marcha un <i>fitness check</i> de la PAC	Acción política y comunicación <i>fitness check</i>	Envío carta a CE con más de 100 organizaciones solicitando <i>fitnes check</i> ; Lanzamiento propuesta <i>fitnes check</i> en Foro Ciudadano Castilla-La Mancha ante Consejería de Agricultura;
		Análisis impacto ambiental del <i>greening</i> de la PAC	Recopilación información primer año aplicación <i>greening</i> en España para informe Europeo IEEP, con SEO. Lanzado última semana noviembre http://www.eeb.org/index.cfm/library/ecological-focus-area-choices-and-their-potential-impacts-on-biodiversity-ieep/ ; Participación consulta pública CE sobre impacto <i>greening</i> ; Trabajo coordinado con SEO y EFNCP para solicitar revisión <i>greening</i> de la PAC (Grupos Diálogo Civil comisión Europea).
	Para 2018 se consensua posición reforma de la PAC con actores relevantes	Definición posición consensuado EPO; SEO	Inicio debate entre NO y EPO. Acuerdo Narrativa PAC WWF; y WWF y SEO/Birflife
		Debate con el foro de acción rural sobre desarrollo rural.	Acuerdo y lanzamiento de documento <i>FAR propuestas Gobernanza y Participación en Desarrollo rural</i> en Jornada de la Red Rural Nacional. Se aprueba propuesta de Grupo Trabajo sobre Seguimiento Políticas Desarrollo Rural en RRN, a propuesta de FAR.
	Para 2021 la PAC elimina los subsidios perversos, se alinea con objetivos ambientales europeos y promueve formas de producción respetuosas con el medio ambiente	Revisión PDR 2014-2020 regadíos, ganadería extensiva, agroambientales, clima y producción ecológica	Primera versión informe PDR y Sistemas de Alto Valor Natural. En marcha consultoría para revisión contribución y mejora PDR a objetivos DMA; Presentada propuesta mejora aplicación inversiones modernización regadíos para Comisión Europea (ver detalles Programa Aguas).
		Revisión PDR 2014-2020 sobre financiación Natura 2000	Inicio consultoría para evaluación contribución programación europea (incluidos PDR) a financiación Natura 2000.
		Revisión PDR 2014-2020 sobre medidas incendios	El documento de incendios 'Dónde arden nuestros bosques' incluye una revisión para conocer si las medidas incluidas en el paquete forestal contribuyen a reducir el riesgo de incendio y a dinamizar los montes. http://awsassets.wwf.es/downloads/dondeardennuestrosbosques2016.pdf WWF participa como ponente en la jornada organizada por la RRN sobre medidas forestales en desarrollo rural el 25 de octubre para exponer su visión y conclusiones del informe http://www.redruralnacional.es/-taller-medidas-forestales-en-los-pdr-2014-2020 (Ver detalle en Programa Bosques Incendios)
		Otros	Apoyo campaña People4Soils; Grupo de trabajo en la Red Rural Nacional sobre buenas prácticas para la biodiversidad;
		Participación en los comités de seguimiento. Programación de desarrollo rural y otros grupos de diálogo.	Asistencia a los diversos Comités de Seguimiento (Asturias, Madrid, Castilla-La Mancha, Andalucía). Documento de propuestas conjunto con SEO para modificación PDR Asturias.
	Para 2021 se revisa el reglamento europeo y otros protocolos privados de producción ecológica, incluyendo criterios de WWF	Definición posición consensuada con el SEAE sobre revisión de criterios de producción ecológica	Asistencia Grupo Diálogo Civil Comisión Europea sobre Agricultura Ecológica; Acuerdo plan de trabajo con SEAE; Presentación primeras propuestas en Congreso SEAE. Actualmente en diseño de posible Grupo Operativo. Asistencia al congreso de IFOAM en Sevilla, organizado por IFOAM y Ecovalia sobre productores ecológicos.
	Revisión de los documentos de producción privados.	Reuniones debate para criterios sobre agua con Naturland y Ecovalia. WWF asiste a los actos conmemorativos del 25 Aniversario de Ecovalia y a la Comisión consultiva de la entidad Sohiscert.	
Para 2020 se revisan los principales protocolos de producción agrícola (SAI, Global GAP y otros) siguiendo los criterios de WWF	Revisión de los principales protocolos de calidad y análisis con los criterios WWF	Continúa seguimiento protocolos de calidad privados de supermercados. EDEKA Alemania elabora informe de situación legal de proveedores de fresa. Intermediarios del supermercado M&S se interesan por la información recopilada por WWF. Se empieza a elaborar una comparativa de criterios de sostenibilidad de WWF y cómo se reflejan en los principales protocolos de calidad públicos y privados, documento que se hará público en el primer trimestre de 2017.	
	Participación en el grupo de fresa del SAI	Participación en grupo trabajo SAI según lo previsto. En febrero, se celebra en Londres reunión organizado por SAI para implicar a supermercados e industrias en Doñana. Continúan reuniones, en julio en Bruselas y a mediados de diciembre en Doñana. Miembros SAI envía carta a administración apoyando el Plan de la Corona Forestal de Doñana, y evitando la compra de fruta que no proceda de fuentes legales. El SAI apoya la campaña internacional de WWF sobre Doñana. El SAI organiza el proyecto Ferdoñana, para dar formación a agricultores en materia de uso eficiente del agua.	

Targets / Metas	Objetivos	Actividades	Cumplimiento
Sistemas de producción y consumo de alimentos que conservan la naturaleza y mantienen la seguridad alimentaria. (Reducción de huella española de la producción y consumo de alimentos -emisiones, agua, agroquímicos...). Para 2022 al menos se mantiene la superficie de SAVN prioritarios en las zonas prioritarias de WWF (Pedroches, Montejo y red de fincas piloto de SAVN).	Para 2022 al menos en dos CCAA se pone en práctica la Estrategia Nacional sobre ganadería extensiva (la estrategia está aprobada)	Establecimiento de la línea base. Creación red de fincas piloto (vale para toda la meta).	Recopilación información para línea base y caracterización SAVN. Preparado borrador de propuesta metodológica para caracterización olivares AVN, a discutir en el grupo de trabajo
		Acción política con la plataforma estatal de ganadería extensiva. Jornadas Vías Pecuarias Coexistencia con lobo	Envío carta a ministra Agricultura y CC.AA apoyada por más de cien organizaciones solicitando marco estatal para ganadería extensiva (incluye además aspectos referentes a PAC); http://www.ganaderiaextensiva.org/wp-content/uploads/2016/04/CartaPoliticasMAGRAMA_2016_.pdf Participación en estudios y actividades sensibilización importancia ganadería extensiva, incluida reunión Plataforma Ganadería Extensiva en el Botánico. Participación Grupo de Trabajo Coexistencia Lobo_ Resolución conflictos dinamizado por Fundación Entretantos. Presentación propuesta grupo operativo lobo a comunidad de Madrid (ver más detalle sobre actividades lobo en Programa Especies). Junto con el Grupo de Guadalajara y Ecologistas en Acción Guadalajara, se organizan las IV Jornadas de Vías Pecuarias y Ganadería extensiva, centradas en el papel de la mujer. Participan más de 40 personas, en Sigüenza (Guadalajara) http://www.laplazuela.net/new/index.php/cultura/10464-iv-jornada-sobre-vias-pecuarias-el-papel-de-la-mujer ;
		Evaluación resultado cortafuegos en San Lorenzo y definición estrategia prevención incendios con ganaderos	En noviembre WWF evaluó, en colaboración con los agentes medioambientales de la comarca, los resultados de la experiencia impulsada en 2013 y 2014 para establecer acuerdos de custodia entre propietarios forestales de montes que presentan alto riesgo de incendio y ganaderos extensivos en el valle de Alcudia (Ciudad Real): las áreas pasto cortafuego creadas mediante tratamientos silvícolas han sido mantenidas y gestionadas a través de ganado ovino, reduciendo considerablemente el riesgo de incendio e incrementando la superficie de pasto en el municipio. Los buenos resultados obtenidos confirman la necesidad de impulsar una estrategia para integrar las actividades agrarias y los mosaicos dedicados al pastoreo como parte de las medidas de prevención.
		Dinamización GT Dehesa Viva - Alianza Ibérica	El 18 de mayo se celebra la tercera reunión del Grupo de trabajo, se acuerdan objetivos conjuntos, plan de acción compartido y reparto de tareas. Se acuerda la creación Alianza Ibérica por la Dehesa Viva liderada por WWF y por FEDEHESA. El 18 de noviembre se presenta en el encuentro "Dehesas para el futuro" la necesidad de impulsar esta alianza. Se consensua la necesidad de presentar y formalizar la alianza en el III Congreso Ibérico de la Dehesa que se celebrará en otoño de 2017. En noviembre se elabora un Plan de Trabajo Conjunto con Fundación Trashumancia y Naturaleza sobre <i>site</i> Dehesa para MAVA.
Para 2020 se aprueba una Estrategia Estatal para los Olivares de Alto Valor Natural consensuada con diversos actores a través de métodos de aprendizaje social		Participación proyecto UCO de bienes públicos de Andalucía	Asistencia a reuniones y participación en el proyecto según lo previsto.
		Dinamización GT Olivares de alto valor natural	Segunda reunión del grupo de trabajo, se acuerda objetivos conjuntos, plan de acción compartido y reparto de tareas. Priorización a la caracterización de los olivares de AVN a nivel estatal. Participación en actividades sensibilización olivar alto valor natural: preestreno y mesa redonda película "El Olivo"; reedición guía olivar; participación jornadas Olipe presentando guía olivar y guía aliados agricultura (con GREFA); participación en el Congreso "Apadrina un Olivo". WWF colabora con las jornadas de olivar ecológico de Olipe, en Los Pedroches. http://www.olipe.com/blogwp/olipe-convoca-las-xvi-jornadas-tecnicas-de-olivar-ecologico/
Para 2020 al menos 3 agricultores/ganaderos en el entorno de las Hoces del Riaza mejoran sus prácticas agrarias en cultivos herbáceos con un impacto positivo sobre la biodiversidad (escala paisaje)		Evaluación trabajo agricultores y actividad demostrativa en Montejo	Lecciones aprendidas de trabajo SAVN en Montejo (ver detalle en Programa Especies)
		Proyecto Agronatura 2000 (ver programa de especies).	Proyecto diseñado y presentado a Fundación Biodiversidad. Reunión con gestor PN Hoces del Riaza para coordinar trabajo sobre financiación plan de gestión vía PDR (ver detalle Programa Especies).

Targets / Metas	Objetivos	Actividades	Cumplimiento
<i>Sistemas (cont.)</i>	Para 2020 al menos diez propietarios forestales en zonas de dehesa prioritarias para WWF mantienen la superficie con buenas prácticas que garanticen la renovación del arbolado (escala paisaje) (Los Pedroches y fincas piloto) .	Presentación del manual buenas prácticas en dehesa	El 18 de noviembre se celebró en Madrid el encuentro 'Dehesas para el futuro' con más de 40 asistentes de diversas administraciones y grupos de interés con el objetivo de debatir sobre la crítica situación actual de las dehesas y señalar propuestas para el futuro. http://www.wwf.es/que_hacemos/bosques/dehesa_en_la_encrucijada/
		Experiencias piloto de regeneración de la dehesa	En colaboración con la Universidad de Córdoba se ha continuado el trabajo comenzado en 2013 en Los Pedroches: se han revisado los más de 500 puntos de plantación/siembra, se han repuesto las marras con plantones producidos a partir de bellotas recolectadas en la zona, se ha aplicado <i>mulch</i> para mejorar las propiedades del suelo, se han sustituido protectores o castilletes por otros de mayor tamaño cuando interferían en el crecimiento de la planta y se han evaluado las medidas que mayores éxitos han cosechado para replicarlos en parcelas de características similares.
		Jornada de buenas prácticas de gestión de dehesa	El 14 de noviembre, en colaboración con la Universidad de Córdoba y el IFAPA (Instituto de Investigación y Formación Agraria), se celebró una jornada de campo para dar a conocer a ganaderos, propietarios y gestores de dehesa la importancia de acometer buenas prácticas para favorecer la regeneración de encina y la diversificación del arbolado.
Sistemas de producción y consumo de alimentos que conservan la naturaleza y mantienen la seguridad alimentaria. (Reducción de huella española de la producción y consumo de alimentos -emisiones, agua, agroquímicos...). En 2022 se reduce la huella ambiental del consumo de alimentos de la población española por adopción principios <i>LiveWell</i>	Para 2017 WWF dispone de una definición consensuada sobre alimentación sostenible y un plan de acción	Creación de un grupo de trabajo sobre alimentación sostenible	Primeras conversaciones iniciadas con potenciales miembros del grupo (expertos en nutrición, organizaciones de consumidores, etc.) Prevista reunión inicial a finales de diciembre.
		Participación en jornadas, congresos y mesas redondas.	Mesa Redonda Agricultura y Sociedad del siglo XXI. ¿Conocemos el verdadero papel que el campo juega para garantizar la vida en la ciudad?; Alimentaria 2016, 3er Foro de Nestlé sobre Creación de Valor Compartido; Jornada Bioeconomía y Sociedad en Ministerio de Economía; Jornada SIGFITO agricultura y cambio climático; Jornada OECC 4porMil; Jornada INIA Gestión suelos y cambio climático; Jornada alimentación CONAMA; Jornada Bioeconomía CONAMA; Jornada agricultura, agua y cambio climático Fundación Alternativas; Jornada Fundación Botín Transparencia en Políticas; Jornada Univ. Zaragoza futuro Agricultura; Congreso Dietistas y Nutricionistas.
		Para finales de 2018 se empieza a aplicar el plan de acción sobre alimentación sostenible	NO APLICA
		Para 2019 se ha implantado una política de compra pública responsable (productos forestales, alimentación, electricidad verde, electrodomésticos) en los 5 principales ayuntamientos españoles (Madrid, Barcelona, Valencia, Sevilla y Zaragoza)	Elaboración de un documento conjunto sobre compra pública y un análisis del "estado del arte" en los municipios.
Para 2020 el Gobierno español recoge en su política fiscal el conjunto de medidas de fiscalidad verde propuestas por WWF		Elaboración del documento WWF final sobre fiscalidad verde.	Lanzamiento de necesidad de reforma fiscal en diversos foros (eje. Mesa Redonda Estrategia Española Bioeconomía)

Programa de CLIMA Y ENERGÍA

Targets / Metas	Objetivos	Actividades	Cumplimiento
Huella de carbono española (descarbonización neta de la economía española para 2050). <i>Reducción de emisiones</i> Para 2030 se reducen un 55% las emisiones en el conjunto de los países de la UE con respecto a 1990	Para 2020 el objetivo de emisiones en España es inferior a las emisiones en 2014	Presión política con Alianza por el Clima para incrementar la ambición de los objetivos de reducción en España	Participación en la elaboración del documento de Alianza por el Clima "Propuestas de medidas de lucha contra el cambio climático" y presentación del mismo en el Congreso de los Diputados (en representación de Alianza por el Clima) el día 22 de abril, con motivo de la Firma del Acuerdo Climático de París. Elaboración de documento sobre los principios que debería contemplar la Ley de Cambio Climático y transición energética que próximamente elaborará el gobierno y será debatida en el parlamento. Presentación del documento 13 diciembre.
		Seguimiento de los Consejos EU para fijación de objetivos	Los 2 comités del Parlamento Europeo implicadas en la revisión de la Directiva de Eficiencia Energética, ENVI e ITRE, han votado a favor de un objetivo de eficiencia energética de 40% para el 2030. WWF ha trabajado durante todo este periodo hacia este objetivo, fomentando por un lado alianzas a nivel europeo entre distintas organizaciones, como <i>Climate Action Network</i> (CAN Europe) o la Coalición para el Ahorro Energético, para generar un frente común, y por otro lado aportando a los europarlamentarios españoles (y miembros de estos comités) herramientas que les sirvan para la toma de decisiones hacia un objetivo ambicioso de 40%.
		Seguimiento de las negociaciones climáticas de las UN. COP 22	Reunión con la Oficina Española de Cambio Climático para debatir sobre la COP de Marrakech y la postura española. 20 octubre. Seguimiento de las negociaciones de la COP 22 de Marrakech del 7 al 18 de noviembre. http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/noticias_cambio_climatico.cfm?41440/La-COP-de-Marrakech-es-una-oportunidad-para-acelerar-la-accin-contra-el-cambio-climatico . <i>H7Cierre con conclusiones WWF</i> http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/noticias_cambio_climatico.cfm?41760/ <i>El-Acuerdo-de-Pars-pasa-su-primera-prueba-en-la-COP22</i>
Huella de carbono española (descarbonización neta de la economía española para 2050) <i>Producción de energía</i> Para 2020 el 30% de la primaria y el 50% de la electricidad provienen de fuentes renovables. Para 2030 el 45% de la primaria proviene de fuentes renovables.	<i>Sector eléctrico:</i> Para 2017 se aprueba una Ley de transición energética en España según los criterios de WWF	Se elabora nueva normativa que apoya el fomento de las energías renovables	Durante 2016 WWF ha trabajado en el lobby al Gobierno español y a los representantes españoles en el Parlamento Europeo para que voten a favor de un objetivo más ambicioso que el 27 % en energías renovables para 2030 en la UE. Reunión de Alianza por el Clima y los eurodiputados de Podemos para presentarles nuestras posiciones en materia de clima y energía. La reunión tuvo 4 ejes: energías renovables, combustibles fósiles, eficiencia energética, comercio de emisiones y movilidad. 19 febrero 2016. Reunión con diputados del Grupo Parlamentarios de Podemos para analizar una Proposición No de Ley sobre transición energética. 5 abril 2016. Reunión con los partidos políticos (PSOE, Unidos Podemos, y Ciudadanos) y con las asociaciones del sector de energías renovables para debatir las propuestas energéticas que llevan en su programa electoral. 8 junio 2016. Acciones conjuntas con la coordinadora de ER y presentación de documento de subastas eléctricas al gobierno y partidos políticos. Reunión de la iniciativa europea <i>Renewable Grid Initiative</i> (GRI) el 10 de febrero con la Fundación Renovables y Red Eléctrica Española (REE) para tratar de juntar a los operadores de sistema eléctrico de diversos países con sus contrapartes sociales para avanzar en la integración total de las renovables en las redes eléctricas, para llegar a un sistema 100% renovable.
		Derogación del RD 900/2015 de autoconsumo	Hemos trabajado directamente con las principales asociaciones del sector renovable, con bufetes de abogados como Holtrop, con la PxNME, con la Fundación renovables así como con el G5 (Amigos de la Tierra, Ecologistas en Acción, SEO/BirdLife y Greenpeace) en esta materia para conseguir que Podemos, Ciudadanos y PSOE presenten la Proposición de Ley que derogue el actual RD de autoconsumo, e incluya las peticiones de WWF al respecto. Rueda de Prensa para la firma de todos los partidos políticos excepto el PP y UPN de un compromiso para modificar el actual RD de Autoconsumo eliminando las barreras al derecho de autoabastecerse con energías renovables, en los 100 primeros días de la nueva legislación. 25 febrero http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?38180/La-mayora-del-Congreso-se-compromete-a-allanar-el-camino-para-el-desarrollo-del-autoconsumo . Once organizaciones piden a Rajoy que no ilegalice el autoconsumo (07/04/2016). http://www.wwf.es/?38700/Once-organizaciones-piden-a-Rajoy-que-no-ilegalice-el-autoconsumo .
		Seguimiento y apoyo a las actividades de WWF EPO	El 30/11/2016 la Comisión Europea presentó el 'paquete de invierno' de energía y clima con horizonte 2030, cuya tramitación y aprobación final en los próximos dos años tendrá enorme relevancia para España. Desde WWF España tuvimos una primera reacción en Twitter con varios Tuits el 30/11/2016 y estamos colaborando con WWF EPO para analizar dicho paquete y sus implicaciones.

Targets / Metas	Objetivos	Actividades	Cumplimiento
<i>Huella de carbono (cont.)</i>	<i>Para 2017 (cont.)</i>	Presión política con aliados (con Fundación Renovables-FR), Plataforma por un nuevo modelo energético (PxNME) y asociaciones de energías renovables (APPA; UNEF; ANPIER; Protermosolar, AEE...) y asociaciones de consumidores y bufete de abogados Holtrop	WWF ha trabajado durante todo este periodo fomentando, por un lado, alianzas a nivel europeo entre distintas organizaciones para generar un frente común y llevar nuestras peticiones a EU en materia de un nuevo marco legal estable y seguridad jurídica para las renovables en España. Firma de WWF del comunicado pobreza energética, en colaboración con otras organizaciones y acción en el Congreso #NoMasCortesDeLuz el 24/11/2016.
		Difusión observatorios de la electricidad mensuales y anuales	Se han publicado los observatorios mensuales de enero a noviembre 2016 con sus notas de prensa. http://www.wwf.es/que_hacemos/cambio_climatico/nuestras_soluciones/energias_renovables/observatorio_de_la_electricidad/
	Para 2018 se eliminan totalmente las subvenciones al carbón en Europa y en España	Difusión del documento de impactos de las centrales de carbón EU sobre la salud y acciones de lobby en materia de fin a los combustibles fósiles y cierre del carbón en España y en EU.	Nota conjunta del G5, Fundación renovables, IIDMA (27/04/2016) "El carbón no tiene cabida en un modelo energético sostenible". Nota conjunta con G5 "ONG ecologistas piden al nuevo Gobierno compromiso de dejar los combustibles fósiles bajo tierra" (03/05/2016). Acción <i>break free</i> . Difusión del informe <i>Dark Cloud</i> , elaboración del <i>factsheet</i> adaptado a España, NP 04 julio 2016. "WWF alerta de que la quema de carbón cruza fronteras y provoca miles de muertes en Europa".
		Asesoría externa (IIDMA) informe "las cuentas de los combustibles fósiles en España"	Elaboración del documento "Las cuentas de los combustibles fósiles en España" que será presentado en la jornada sobre "Inversores y cambio climático" que tendrá lugar en el primer cuatrimestre de 2017. WWF ha colaborado con G5, WWF EPO, CAN Europe e IIDMA en el lobby al Gobierno español para poner fin a los pagos de capacidad al carbón y el gas y el fin de las subvenciones a los combustibles fósiles en España, fin de las subvenciones al carbón en 2018. Presentación de comentarios a la Comisión Europea, junto con Holtrop e IIDMA, en la consulta pública sobre mecanismos de capacidad, recogiendo las peticiones de WWF para poner fin a las subvenciones al carbón y denunciar los mecanismos de capacidad que apoyan al carbón español 06/07/2016.
		Realización de 2-4 reuniones con los principales financiadores en España y una reunión con equipo a nivel internacional (KR Project)	Avances en el proyecto KR de finanzas climáticas: desarrollo del borrador de recomendaciones a los inversores de WWF. Definida estrategia reunión con Mapfre, conforme al análisis de los datos y los diferentes escenarios.
Huella de carbono española (descarbonización neta de la economía española para 2050)	<i>Sector edificación: construcción</i>		
<i>Reducción consumo energético</i>	Para 2017 se revisa la directiva de edificios de consumo nulo EPBD según los criterios de WWF	Seguimiento y apoyo a las actividades de WWF EPO	Participación en el Comité Técnico del III Congreso de Edificios de Consumo Energético Casi Nulo que tuvo lugar en Madrid los días 21 y 22 de junio. (19/02/2016 y 05/05/2016). http://www.congreso-edificios-energia-casi-nula.es/
	Para 2018 se consigue transponer a la legislación española la EPBD según los criterios WWF		Todavía no se ha traspuesto la directiva a la legislación española.
Para 2020 se reduce el consumo de la energía primaria en España un 20% con respecto a 2005.	Para 2020 se consigue una ratio de 2% anual de rehabilitación energética en el sector residencial en España	Comentarios para el nuevo plan de vivienda y rehabilitación	Participación en el comité técnico del ayuntamiento de Madrid sobre la rehabilitación energética de los edificios (1/2/2016 y 10/02/2016). El Ayuntamiento de Madrid ha lanzado el plan municipal de mejora de las viviendas y del entorno urbano, incorporando propuestas y peticiones de WWF. Abril 2016. Participación en los talleres preparatorios y en la presentación del informe sobre la pobreza liderado por la Asociación de Ciencias Ambientales (ACA), con la colaboración oficial de WWF España
Para 2030 se reduce el consumo de la energía primaria en España un 40% con respecto a 2005.		Realización de un informe sobre rehabilitación, salud y cambio climático	Realización del informe "Rehabilitación, Salud y Cambio Climático" y de un taller preparatorio con arquitectos, académicos y representantes de la sociedad civil para perfilar el enfoque del informe (30/06/2016)

Targets / Metas	Objetivos	Actividades	Cumplimiento
<i>Huella de carbono (cont.) Sector edificación: consumo energético</i>			
	Para 2017 se revisa la Directiva de la Certificación Energética de aparatos según WWF	Seguimiento y apoyo a las actividades de WWF EPO	Participación en la consulta pública de la Comisión Europea sobre la Revisión de la Directiva 2012/27/UE, relativa a la eficiencia energética (enero 2016). https://ec.europa.eu/energy/sites/ener/files/documents/Consultation_on_the_Review_of_Directive_2012-27-EU_on_Energy_Efficiency%20%28all%20survey-based%20contributions%29.xls Participación en la consulta pública del Parlamento Europeo sobre la revisión del artículo 7 de la Directiva de Eficiencia Energética- Sistemas de obligaciones de eficiencia energética.
	Para 2020 se implementa la Directiva de Eficiencia Energética en España según los criterios WWF	Seguimiento de la correcta implantación de la Directiva	Colaboración con los eurodiputados de Podemos que participan en el comité de industria, tecnología y energía (ITRE con sus siglas en inglés) para promover las posiciones de WWF y de sus aliados a nivel europeo, sobre la revisión de la Directiva 2012/27/UE, relativa a la eficiencia energética (febrero-marzo 2016). Participación en el estudio de ECOFYS, sobre las ayudas a la eficiencia energética que existen a nivel europeo (marzo, 2016). Redacción de un informe sobre el uso eficiente de la energía en las ciudades en el grupo de reflexión del II Foro de las ciudades IFEMA-Madrid (abril-mayo 2016).
	En 2025, el 80% de los aparatos que utilizan energía y se venden en la EU están en la categoría más alta de eficiencia energética y dentro de la directiva de ecodiseño	Proyecto Topten ACT: encuesta a nivel europeo sobre el uso de la web, actualización, informes intermedios, exposición y acciones en redes.	Repaso de la clase energética de los productos que los fabricantes caracterizan como muy eficientes, para comprobar la veracidad de las declaraciones estándar de los mismos (enero, febrero 2016). Lanzamiento de una encuesta de evaluación de la página web eurotopten.es. http://www.eurotopten.es/ (09/05/2016). Elaboración de una nueva página web con funcionalidades modernas que permitan su mejor visualización, la colaboración con cadenas minoristas para dirigir el mercado hacia la compra de aparatos que consumen menos energía y una sección renovada para la compra pública de los ayuntamientos. (agosto-noviembre 2016). Actualización de las categorías de los productos que aparecen en la página web. (agosto-noviembre 2016). Participación en CONAMA con un stand, donde los voluntarios de WWF informan al público sobre la página web eurotopten.es y las maneras que todos podemos contribuir al cambio del modelo energético a través de nuestro comportamiento como consumidores (28 de noviembre - 1 de diciembre 2016)
<i>Nivel municipal (incluye sector transporte)</i>			
	Para 2020 todas las capitales de provincia tienen una estrategia municipal de lucha contra el cambio climático	Proyecto Reduce tu Huella Urbana: realización de 3 talleres con actores locales, 1 documento técnico y 1 video. Lanzamiento <i>We love cities</i>	Realización de un taller sobre buenas prácticas en movilidad sostenible y propuestas para mejorar la movilidad a nivel local. Participaron empresas, ayuntamientos, universidades y organizaciones civiles. (22/09/2016) Lanzamiento de la campaña en redes sociales <i>We love cities</i> www.welovecities.org/es del 26 de abril al 19 junio 2016. Comunicación de las dos ciudades finalistas españolas. http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?38940/Murcia-y-Palma-de-Mallorca-finalistas-del-concurso-mundial-Desafo-de-las-Ciudades-de-WWF Participación en la ceremonia de la entrega de los premios de la capital global del desafío de las ciudades que tuvo lugar en Quito de Ecuador. La ciudad ganadora de 2016 es París. (16/10/2016) Participación en la cumbre Habitat III de la ONU, donde se decidió la nueva agenda urbana que supone la hoja de ruta de las ciudades para los próximos 20 años (17-20 de octubre)
	Para 2019 se ha implantado una política de compra pública responsable en los 5 principales ayuntamientos españoles	Proyecto Topten ACT, sección compra pública y elaboración estrategia conjunta con otros programas	Realización del evento "El Desafío de las ciudades para combatir el cambio climático" el 21/06/2016 en Madrid. Participaron los 2 ayuntamientos finalistas del EHCC (Palma de Mallorca y Murcia), así como el presidente de la Red de Ciudades Españolas por el Clima de la FEMP y al Ayuntamiento de Madrid que presentó la iniciativa internacional de <i>Compact of Mayors</i> . Actualización de los criterios de eficiencia energética que se pueden incluir en los procesos de licitación de 5 categorías de aparatos, tal como lavavajillas, iluminación, impresoras, multifuncionales/fotocopiadoras, televisores y monitores de ordenador (Agosto 2016). http://www.eurotopten.es/compra-y-contratacion-publica/

ACCIONES POLÍTICAS, PROYECTOS Y ACTIVIDADES POR PROGRAMA

PROGRAMA DE OCÉANOS

SEGUIMIENTO DE LA POLÍTICA COMÚN DE PESCA (PCP)

Se mantienen reuniones mensuales con la Secretaría General de Pesca (SGP) preparatorias de los Consejos Europeos de Pesca.

Fondo Europeo Marítimo y de la Pesca (FEMP)

Durante 2014 fue aprobado el Fondo Europeo Marítimo y Pesquero (FEMP). En enero de 2016 se convocó la primera reunión del nuevo Comité de Seguimiento del FEMP que, con casi 100 miembros, incluye por primera vez a las principales ONG trabajando en pesca sostenible, entre ellas WWF. Hasta ahora solo había un puesto para las ONG, que ocupábamos de manera rotatoria. Por su parte, el Principado de Asturias ha invitado a WWF a participar en la Red entre Pescadores y Científicos de Asturias (REDEPESCA), una comisión creada por la DG Pesca con la participación del sector pesquero en sus diferentes modalidades, el Instituto de Recursos Naturales y Ordenación del Territorio (INDUROT) de la Universidad de Oviedo, el Centro Oceanográfico de Gijón del IEO, los Grupo de Acción Local de Pesca (GALP) de Asturias, el Centro Integrado de Formación Profesional del Mar y WWF. El objetivo de este grupo es permitir un acercamiento del sector pesqueros y los investigadores, intercambiar ideas y opiniones así como orientar los fondos FEMP para ayudar a los Grupos de Acción Local a ser más estratégicos y eficientes en sus funciones y promover investigaciones científicas de interés, orientándolos adecuadamente. En el taller organizado en Madrid los días 1-2 de diciembre (ver más adelante “Formación de Pesca sostenible en el sector artesanal en aguas españolas”), los participantes trabajaron sobre esta iniciativa, enriqueciéndola y recogiendo propuestas de funcionamiento. Otro marco importante de trabajo en la aplicación de la PCP y FEMP es la Estrategia de WWF para la sostenibilidad de la pesca artesanal y costera en España. A través de los numerosos talleres organizados con pescadores, gestores, científicos y ONG se discuten y se proponen soluciones a numerosos aspectos de la PCP y posibilidades de aplicación FEMP para el seguimiento biológico, planes multianuales, minimización de descartes, gestión basada en el ecosistema, evaluación de pesquerías pobres en datos etc. De hecho, del 17 al 19 de mayo organizamos con EDF un taller sobre pesquerías pobres en datos en donde también se discutieron las posibilidades que abre el FEMP en programas de seguimiento pesquero con presentaciones de la SGP y las CCAA.

Se discuten puntos de mejora en la implementación de este fondo con el sector pesquero y administraciones en estos foros así como otros: reuniones de Dimensión Externa, las mesas de descartes organizadas por la SGP, reuniones inter-AC (DG MARE, con la Comisión Europea, con los Comités Consultivos), reuniones de la Agencia Europea de Control Pesquero (EFCA), así como grupos de trabajo de Comités Consultivos, reuniones con administraciones autonómicas, como la gallega, canaria, murciana, catalana o asturiana.

El Plan Estratégico Nacional fue aprobado por la Comisión Europea en noviembre y seguimos dando seguimiento a los Grupos de Acción Local (GAL), contribuyendo a la creación del nuevo de Murcia, donde participa nuestro socio ANSE y en estrecho contacto con varios GAL gallegos, canarios, asturianos y andaluces. En septiembre, preparamos recomendaciones sobre la orientación que deberían tener los planes estratégicos de los GAL, siendo compartido este documento con diferentes grupos de Andalucía y Canarias. Tanto el País Vasco, con un GAL único, como Cataluña con uno en Girona se están moviendo también.

Descartes

Uno de los elementos más polémicos de la reforma de la PCP fue la obligación generalizada de desembarcar los descartes (capturas de especies y ejemplares no objetivo de la pesquería) en toda la Unión Europea. En 2016, WWF ha participado en los grupos de trabajo del CC Sur en abril en Santiago de Compostela y del LDAC en Bruselas en marzo y octubre, así como la reunión Inter-AC de marzo con la Comisión, donde se han tratado distintos aspectos de los planes de descartes en los que estamos inmersos. Se ha aprobado dictamen en el LDAC sobre aplicación de esta política en pesquerías internacionales y de terceros países.

Junto a Oceana, seguimos participando en las mesas de descartes organizados por la SGP (sector, científicos, gestores y ONG), en representación de las organizaciones conservacionistas, haciendo contribuciones a los planes del Mediterráneo y demersales. Se ha creado un grupo específico sobre pesca artesanal en el que también participaremos.

En esta línea, WWF es socio de un consorcio formado por instituciones científicas y tecnológicas para el proyecto MINOUW (<http://minouw.icm.csic.es/?q=node/1>) y actúa como asesor en otro, diseñado para buscar soluciones que mejoren la selectividad de pesquerías. La Comisión Europea aprobó en 2014 el proyecto dentro del marco Horizonte 2020. El proyecto busca encontrar mejoras de selectividad a través de nuevos marcos de gestión y uso de tecnologías en el Mediterráneo. Dentro del proyecto, WWF España ha colaborado en la elaboración de unas directrices para desarrollar procesos participativos con pescadores en la recogida de información científica, a partir de los casos de estudio del proyecto: Cataluña, Portugal (varias pesquerías de Faro), Grecia (Kabala) e Italia.

WWF España ha asistido al proyecto en el diseño de dinámicas participativas para los casos de arrastre en Blanes y trasmallo de St. Carles de la Rápita y se han facilitado 6 talleres, tres en cada puerto; los resultados hasta ahora obtenidos se presentaron en una reunión de mitad de proyecto organizada en Portugal a principios de año. A mediados de julio coorganizamos y participamos en la reunión intermedia de MINOUW con DG MARE y SGP en Blanes para involucrar a los gestores en el proyecto, en cuanto a lecciones aprendidas, avances y metodología de trabajo.

Consejos Consultivos (AC) de Aguas Distantes, Mediterráneo y Atlántico sur

Aguas distantes y Atlántico Sur

Continuamos trabajando en los AC de Aguas Distantes y Atlántico sur y en julio suspendimos nuestra actividad, junto al resto de ONG, en el Consejo Consultivo de Aguas del Suroeste (CCSur) hasta que se resuelva un grave problema de representación en su Comité Ejecutivo.

En marzo y octubre participamos en los grupos de trabajo del LDAC que se organizaron en Bruselas, en mayo en el Comité Ejecutivo en Lisboa y en noviembre en Madrid, junto a la Asamblea General. En cuanto al CCSur, hasta julio participamos en los grupos de trabajo, en abril en Santiago de Compostela, y en julio en Burdeos en la Asamblea General y el Comité Ejecutivo. En el primer semestre se acordaron recomendaciones sobre la gestión de anchoa y la revisión del Reglamento de Control y se ha trabajado en otros sobre pesca recreativa y política de aletas adheridas, entre otros.

Desde entonces hemos mantenido reuniones con DG MARE y trabajamos con las ONG a nivel europeo para tratar de encontrar una solución satisfactorias al conflicto surgido por la entrada de 3 fundaciones creadas por la industria pesquera en el grupo del 40% reservado a “otros grupos de interés”; sector pesquero e industrias asociadas cuentan con un 60% de los puestos en el Comité Ejecutivo de los consejos consultivos. Hay interés de todas las partes en resolver la situación porque en la práctica este consejo no es funcional al carecer de ONG ambientales participando.

Ha sido un año muy productivo en el LDAC, donde se aprobaron recomendaciones relevantes sobre protección de ecosistemas vulnerables (Atlántico suroeste), propuestas sobre tintorera, atún blanco y tropicales (HCR) para ICCAT, armonización de la implementación de Reglamento IUU, ILO188 y condiciones laborales a nivel internacional, NAFO, Reglamento de Autorizaciones de Pesca (FAR), Iniciativa de Transparencia (FITI), obligación de desembarque en pesquerías internacionales, UN Fish Stock Agreement en MOU con COMHAFAT.

En marzo participamos en la reunión Inter-AC con DG MARE en representación de las ONG, haciéndose un repaso a las principales cuestiones pesqueras comunitarias. Se han realizado ponencias en el Grupo de Trabajo

de IUU de la CGPM y en el Seminario sobre SFPA (acuerdos pesqueros) y gobernanza en Al Jadida organizado por COMFAHAT en junio.

Mediterráneo

Durante 2016, WWF España incrementó su trabajo en el Mediterráneo, en ICCAT y AC Mediterráneo, en apoyo a la MMI. Trabajamos con WWF EPO y MedPO en la estrategia y documentos de posición para el Mediterráneo aprovechando la campaña promovida por el Comisario Karmenu Vela, #MedFish4ever y eventos asociados, que pone en el centro de la agenda política la grave situación de las poblaciones pesqueras del Mediterráneo.

En abril el director general de WWF, Marco Lambertini presentaba junto al Comisario dicha campaña en la *Seafood Exhibition* de Bruselas. En enero mantuvimos una reunión estratégica con DG Mare, interesada por el enfoque de trabajado por WWF en el Mediterráneo y especialmente en España. Hemos trabajado también estrechamente con DG Mare en el plan de recuperación del pez espada del Mediterráneo.

Hemos trabajado sobre planes de descartes de demersales, medidas de emergencia para especies icónicas, medidas espaciales y jurisdicción supranacional en el Mediterráneo. Siguen adelante los encuentros para la elaboración de un plan de gestión multianual para la pesquería de merluza del Golfo de León, compartidas entre España y Francia, con la participación de las flotas francesas y españolas y seguido de cerca por la Comisión Europea.

Pesca Ilegal, No Regulada y No Reglamentada (Pesca IUU)

La administración española está liderando con claridad la lucha contra la pesca ilegal a nivel internacional, según el último análisis de la coalición de ONG contra la pesca ilegal. La red de WWF, así como el resto de ONG ambientales, siguen con atención las iniciativas emprendidas por España para la aplicación del Reglamento de Pesca Ilegal, de control de los puertos, sistema de autorizaciones de pesca, las acciones contra nacionales, etc. La SGP anunció en 2016 los resultados del operativo Sparrow II y la multa de 13,5 millones de € impuestas contra el grupo Vidal Armadores, la más elevada de la que tenemos noticia a nivel mundial. Asimismo, tanto el SEPRONA como otros cuerpos policiales han reunido la base inculpatória contra Vidal Armadores por 4 delitos, incluido crimen ambiental y falsificación documental.

En Europa, una coalición de 5 fundaciones donantes (OCEANS 5) continúa con el proyecto conjunto sobre pesca ilegal de WWF, Oceana, *Environmental Justice Foundation* (EJF) y PEW. El objetivo es asegurar una eficaz aplicación del Reglamento IUU en Europa y alentar el liderazgo de la UE para lograr avances significativos a nivel global, movilizándolo a países como EEUU, Japón, Canadá y China en esta iniciativa. La coalición utiliza el caso de estudio de España para meter presión a otros Estados más relegados como Alemania, Francia o Italia.

En abril el Congreso de los Diputados aprobó por unanimidad una iniciativa no legislativa instando al próximo Gobierno a mantener el liderazgo en la lucha contra la pesca ilegal, lo que es muy importante a la hora de convertir la lucha contra la pesca ilegal en una política de estado, nuestro principal objetivo al respecto.

Se han realizado ponencias y participado en el Grupo de Trabajo de IUU de la CGPM en Madrid en abril y en el Seminario sobre SFPA y gobernanza en Al Jadida en junio organizado por COMFAHAT. Desde WWF España hemos buscado apoyos entre el sector pesquero y comercializador a la política española.

Por su parte, la Comisión Europea continúa desarrollando con éxito sus auditorías y aplicando el sistema de tarjetas a los países que no cumplen con las regulaciones y convenios internacionales en la materia. En abril, la Comisión publicó una actualización, retirando la tarjeta roja a Sri Lanka por los progresos en control y seguimiento logrados e imponiéndosela a Kiribati, Sierra Leona y Trinidad y Tobago, por lo que deben reforzar sus esfuerzos para controlar la pesca ilegal. Esta política de la UE está produciendo cambios reales en las legislaciones y marcos de control y seguimiento de los países exportadores al mercado europea, el mayor de mundo en valor.

WWF sigue promoviendo junto a la coalición de ONG intercambio de experiencias entre Estados miembro, la Comisión y EFCA como la productiva visita de una delegación al Centro de Control de la SGP, conociendo en detalle los protocolos y herramientas aplicados por España. En octubre participamos en un curso de formación para el personal de la SGP tratando la gobernanza pesquera internacional y lucha contra la pesca ilegal.

En 2016 se han elaborado varios documentos de análisis del Reglamento en el proceso de modernización y revisión de las autorizaciones de pesca. La propuesta de modernización de DG MARE, publicada en octubre de

2015 recoge la mayoría de las propuestas de la coalición de ONG en cuanto a centralización y automatización de la gestión de los certificados de captura, análisis de riesgo, uso del número identificativo IMO y análisis legal de aplicación de obligaciones sobre nacionales. En febrero se finalizó un documento técnico que analiza los avances en la implementación del Reglamento IUU en los 6 principales países de la UE por importaciones, confirmándose el liderazgo de España.

Se continúa el trabajo en la reforma del Reglamento de Autorizaciones de Pesca (FAR). En diciembre de 2015 DG MARE publicó la propuesta de reforma incluyendo la totalidad de las demandas de las ONG: registro público de FAR, uso número IMO, prohibición de re-abanderamiento, verificación licencias privadas y aplicación de los mismos estándares en acuerdos privados de pesca. En abril miembros del equipo español de la coalición mantuvimos encuentros con los ponentes del dossier y los principales eurodiputados españoles y portugueses en la materia y en el LDAC aprobamos dos dictámenes al respecto. En diciembre PECH, el comité de pesca del Parlamento europeo aprobaba su postura recogiendo la mayoría de las recomendaciones de las ONG.

Se mantiene actualizada la web de la Coalición (<http://www.iuuwatch.eu/>), que funciona como agregador de noticias y otros contenidos, convirtiéndose en referencia de pesca ilegal. En julio, las ONG publicaron por primera vez una base de datos con los más de 15.000 barcos europeos que disponen (o lo han hecho en los últimos 10 años) de autorización de pesca en aguas exteriores (<http://www.whofishesfar.org/>), siendo la primera vez que se hace pública dicha información. Hemos convencido a DG MARE para que la reforma del Reglamento FAR incluya elementos de transparencia sobre los buques que operan en aguas no europeas o especies de gestión internacional y que se benefician de cerca de 140 millones de € anuales que la UE dedica a los acuerdos de pesca con terceros países.

Se mantiene un contacto continuo con la subdirección de Control de la SGP, con EFCA, con DG MARE y con otras instituciones relevantes para lograr los objetivos de la coalición. En junio participamos en la reunión de la coalición en Berlín y en diciembre en Madrid.

En febrero la coalición organizó un evento sobre pesca ilegal en la *SeaFood* de Malta y otro en abril en la *SeaFood Expo* de Bruselas a las que asistió el Comisario de Pesca de la UE, Karmenu Vela, entre otros participantes.

En el equipo mediterráneo y EPO estamos discutiendo una estrategia específica sobre IUU para en el Mediterráneo en la que esperamos avanzar finalizar en el primer semestre de 2017.

ALIANZAS

Plataforma mediterránea de pescadores artesanales por la sostenibilidad (MedArtNet)

En febrero de 2011, pescadores de Grecia, Italia, Francia y España decidieron formalmente crear y lanzar esta plataforma con el apoyo de WWF. La iniciativa tiene como objetivo dar voz a aquellos pescadores artesanales responsables en las discusiones políticas, consultas y procesos de toma de decisiones; así como apoyar e intercambiar iniciativas de sostenibilidad.

No se han producido avances significativos para reavivar la red, aunque siguen teniendo una presencia importante en CGPM. MedArtNet se ha incorporado a la plataforma *Low Impact Fisheries of Europe* (LIFE) y nos reunimos en abril en Barcelona con su coordinadora en España para discutir puntos de interés común.

En el segundo semestre hemos reforzado el contacto con LIFE por cuestiones relacionadas con el atún rojo e ICCAT y Artículo 17 de la PCP sobre criterios transparentes de asignación de derechos de pesca.

ISSF

La *International Sustainable Seafood Foundation* (ISSF) está formada por empresas procesadoras de atún y tiene como objetivo mejorar la gestión de las pesquerías internacionales de atún. Actualmente 24 empresas de EEUU, Asia y UE, que controlan más del 75% del mercado mundial de conservas de atún.

Este año no hemos asistido a Bruselas por la *SeaFood Expo* de Bruselas en abril, por lo que no hemos participado en la reunión anual organizada con ISSA (empresas de ISSF) pero un representante de WWF del equipo involucrado en el FIP de OPAGAC, presentó en dicha reunión esta ambiciosa iniciativa. Se mantienen contactos frecuentes con la conservera FRINSA, con un 30% del mercado español de atún en conserva, que es una de las más avanzadas en políticas de pesca sostenible y participa en actividades organizadas por ellos como el estreno de un documental sobre la riqueza natural y pesquera de las rías gallegas, que incluye declaraciones de WWF. Se discute participación de FRINSA en el proyecto Fish Forward. Nos hemos visto también recientemente con el Grupo CALVO. A través de la campaña Tuna Push, WWF ha logrado el apoyo de más de 40 empresas europeas para que la Comisión del Atún del Índico (IOTC) apruebe medidas para recuperar el atún aleta amarilla y gestionar de manera sostenibles las pesquerías de túnidos del Índico. Entre los apoyos logrados en España están el de FRINSA, El Corte Inglés, Eroski y Mercadona, así como las empresas de OPAGAC, representando a gran parte de la industria española.

Coordinación con SFI

WWF España, junto a WWF UK y WWF EPO, elaboró la sub-estrategia europea de WWF para una correcta aplicación de la nueva Dimensión Externa y se trabaja en su desarrollo. Este equipo está trabajando con DG MARE y DG DEVCO (Desarrollo y Cooperación), estados miembro, el LDAC y las ORP de atún, favoreciendo una mejor coordinación con la *Smart Fishing Initiative* de WWF.

Este año se han mantenido coordinación con SFI y varias reuniones en Madrid y Bilbao en enero. Junto a SFI visitamos a Echebaster en Bermeo - tras la objeción ganada por WWF en contra de su certificación en el Océano Índico por carecer de reglas de captura (HCR). WWF y Echebaster forman parte de un FIP creado por el Gobierno de Seychelles que se encuentra alineado con el promovido por WWF España junto a OPAGAC (ver "atunes tropicales en ORP: atún rojo, pez espada, bonito y atunes tropicales"). Se han participado en los Webex sobre la transición de SFI en el nuevo programa de conservación de WWF a nivel internacional, que tuvo efecto en septiembre de 2016.

ORP: ATÚN ROJO, PEZ ESPADA, BONITO Y ATUNES TROPICALES

Atún rojo

En 2016, ICCAT respetó de nuevo el asesoramiento científico para el atún rojo para el año 2017, estableciéndose una subida prevista del 20%, tal y como prevé el plan de recuperación, el escenario más precautorio recomendado por el SCRS para alcanzar el RMS. En 2017 se hará una evaluación completa; hay señales positivas de que la población puede estar plenamente recuperada, en rendimiento máximo sostenible (RMS). De confirmarse, se lograría esta recuperación con bastante antelación a la fecha límite de 2023 establecida en el Plan de Recuperación.

Ante los problemas de capacidad de WWF MedPO, en 2016 WWF España coordinó, de nuevo, la participación de WWF en la reunión anual de ICCAT y hemos contribuido al desarrollo de la posición sobre atún rojo del Atlántico oriental y Mediterráneo.

Al tiempo que estas buenas noticias se daban en esta población de atún rojo, WWF ha mostrado su preocupación sobre la situación del atún rojo del Pacífico Sur (cuya población se encuentra entorno al 3% de su población inicial, peor que la mediterránea en 2006), que no ha sido adecuadamente encarada por la WCPTC al no tomar decisiones relevantes en 2016.

Atunes tropicales

En enero, WWF España, WWF Internacional y OPAGAC firmaron un MoU para desarrollar un *Fisheries Improvement Projects* (FIP) que afecta a 32 pesquerías internacionales preevaluadas en 2014-2015 por MRAG-UK. Durante el primer semestre el equipo de WWF involucrado en el FIP ha trabajado con OPAGAC para la creación del Grupo Asesor de *stakeholders* del FIP, que tuvo su primera reunión en julio, coincidiendo con la reunión de COFI-FAO en Roma, y finalizar los planes de acción que se presentaron a dicho comité para sus comentarios y visto bueno final.

El MoU integra los requerimientos de WWF en comunicación. Este FIP, dada su amplitud y ambición, es una referencia para WWF y sirve de eje para los principios 1 y 3 de MSC para el resto de los FIP aprobados por WWF para atunes con otras empresas. WWF US ha logrado fondos para cubrir la posición de coordinador de WWF del FIP y se buscan recursos para el seguimiento del Plan de Acción. Durante la primera fase, WWF España ha contado con el apoyo de WWF US en la figura del coordinador del FIP de WWF. En ICCAT, durante 2017, la evaluación de la población del atún aleta amarilla, realizada por el SCRS, ha mostrado su recuperación. Además se ha aprobado el calendario y hoja de ruta para el desarrollo de Reglas de Control de capturas para atún listado, aleta amarilla y patudo, uno de los objetivos principales del FIP.

En el Índico, WWF España contribuyó al diseño de la campaña Tuna PUSH para pedir a la Comisión del Atún del Océano Índico (IOTC) reglas de captura y medidas de recuperación para el atún aleta amarilla, sobreexplotado según la evaluación de 2015. 40 empresas europeas, entre ellas El Corte Inglés, Mercadona, FRINSA o Eroski se sumaron a las demandas de WWF, así como OPAGAC, para aprobar HCR y reducción del 20% las capturas de atún rabil, lo que se logró finalmente en la reunión de la IOTC en mayo.

En febrero se participó en una reunión organizada por el Parlamento Europeo sobre pesca por la eurodiputada Ulrika Rodust con FAD. En noviembre, se presentó el FIP en el III Congreso Nacional del Atún celebrado en Madrid.

Tintorera y pez espada

En el año 2016 se han producido avances en la buena dirección para la gestión de estas pesquerías. Por primera vez una ORP, el ICCAT en noviembre, ha aprobado un límite de referencia de capturas para una especie de tiburón, la tintorera del Atlántico norte. También se establece un plan para el desarrollo de las Reglas de Control de Captura y se refuerza la investigación y el seguimiento de la pesquería. Por la oposición de Brasil, Uruguay y Namibia no se aprobó la misma medida para la población del Atlántico sur, cuyas medidas quedan pendientes de los resultados de la próxima evaluación del stock. WWF ha jugado un papel clave en esta iniciativa promovida por el Gobierno español y en la que llevamos 2 años trabajando.

WWF está pidiendo una plena aplicación de la PCP en las pesquerías de tiburón e instando a otras ONG a reforzar sus demandas y sacar provecho de esta base legal que no hace ninguna diferencia en cuanto a estándares de gestión en pesquerías dirigidas. Las pesquerías de tiburones y rayas carecen del más básico marco de gestión aparte de la prohibición del aleteo y la política de aletas adheridas.

El anuncio de WWF Hong Kong de que 16 de las 20 mayores navieras internacionales se sumaban a un veto en el transporte de productos de tiburones ha tenido un gran impacto en la UE y evidenciado la necesidad de mayor coordinación en WWF en conservación y gestión de elasmobranchios. WWF en la UE está tratando de reconducir la situación y aprovechar la presión para lograr avances en la UE con la tintorera y el marrajo, pero también con pesquerías costeras de tiburones y rayas.

En mayo y en octubre mantuvimos reuniones con el director general de la UE Joao Machado, flota palangrera, comercializadores y las navieras. Actualmente finalizamos un pequeño informe sobre las fortalezas y debilidades de las pesquerías españolas sobre tintorera para compartir con DG MARE y empresas. El Gobierno español y la flota están progresando en la mejorara del control, reporte, seguimiento y trazabilidad, así como la Comisión Europea que ha dado pruebas en la reunión de ICCAT.

A lo largo de 2016 WWF España ha trabajado intensamente en el pez espada del Mediterráneo, gravemente sobreexplotado. Según la evaluación del SCRS, realizada en 2016, queda un 30% de la población considerada sostenible y el 70% de las capturas son juveniles. En la reunión de noviembre en Faro, Portugal, el ICCAT aprobó un plan de recuperación que establece por primera vez un TAC, la principal demanda de WWF y otras ONG, aunque la reducción de pesca es insuficiente, un 15% en 5 años. La nueva veda, la mejora de control y

seguimiento, el aumento de la talla mínima a 100 cm suponen una oportunidad de cambiar el rumbo de esta pesquería.

Se ha dado seguimiento la certificación MSC de pez espada y tintorera del Atlántico promovido por la flota española de palangre de superficie. En mayo, los promotores decidieron suspender la certificación de la tintorera ante la imposibilidad evidente de superar la certificación por la ausencia de reglas de control de capturas, pero continuó su intención de certificar su pesquería de pez espada del Atlántico.

En noviembre, WWF junto a un grupo de ONG especializadas en conservación de tiburones hemos presentado comentarios al informe final de la evaluación pidiendo que la pesquería no se certifique por los daños producidos sobre el ecosistema y especies amenazadas. Aunque la flota española está sujeta a mejores medidas de gestión y control que cualquier otra, entre otras debilidades no está cumpliendo con la obligación de declarar la captura de especies protegidas como algunos tiburones y tortugas marinas, por lo que no pueden demostrar que su impacto sobre estas especies amenazadas y protegidas no compromete su viabilidad.

Bonito

Tras los comentarios realizados por WWF a la evaluación completa de la pesquería de cebo vivo de bonito del Atlántico norte iniciado por la flota de arrantzales y la de Cantabria, y los avances logrados en ICCAT en 2015, la pesquería finalmente consiguió la certificación MSC. ICCAT aprobó en noviembre de 2016 unas Reglas de Control de Captura provisionales para el bonito y las medidas de gestión para los próximos años tras la evaluación de su población este año que confirmó el buen estado de la población. Al ser una certificación abierta, otras flotas de puertos cántabros y gallegos se están evaluando para obtener la certificación. Dada la importancia de la pesquería y la demanda de túnidos certificados, seguimos con interés la evaluación de la pesquería y su comercialización.

El 26 de mayo y el 20 de noviembre nos reunimos con el director general de Pesca del Gobierno de Canarias para discutir interés de certificar las pesquerías de túnidos, incluido el bonito. El director general pidió a WWF la presentación de una propuesta con un plan de acción para 2017 para impulsar la certificación MSC de las pesquerías de túnidos de la flota canaria (flota cañera atunera de cebo vivo).

MSC, CONSUMO RESPONSABLE Y MERCADO

Certificación MSC

WWF España, en colaboración con la red WWF, objetó en 2015 la evaluación de la primera pesquería de cerco de banco libre de la empresa vasca Echebaster en el Océano Índico (ver informe 2015). La decisión del árbitro de aceptar la objeción de WWF, la primera exitosa, y no otorgar la certificación de esta pesquería ha tenido un impacto global sobre la aplicación del estándar de MSC en las cuestiones relativas a la Evaluación de Estrategias de gestión y Reglas de Control de Capturas.

El impacto más inmediato ha sido en la gestión de la IOTC que aprobó en mayo, en La Reunión, unas reglas de control de capturas para el atún listado, por primera vez a nivel internacional en túnidos tropicales. También se acordó una reducción de capturas del sobreexplotado atún aleta amarilla y un nuevo recorte en el límite de FAD que lo reduce a 440 FAD activados al año.

Aunque seguimos con preocupación algunas decisiones de MSC tras la exitosa objeción de WWF, este proceso ha reforzado la estrategia y posición de WWF de utilizar el MSC y sus alianzas con la industria para promover mejoras reales en la gobernanza y gestión de las pesquerías.

Se continúa con la coordinación y colaboración del trabajo de WWF con la oficina de MSC para España y Portugal, con reuniones periódicas en Madrid y Bruselas. En abril participamos en un taller comercial organizado por MSC con las empresas que apoyan la certificación para evaluar y valorar la necesidad de continuar sensibilizando sobre el sello entre los consumidores. A lo largo de 2016 tuvimos varias reuniones de coordinación por el proyecto *Fish Forward* (ver "Fish Forward" en este mismo apartado) y el proyecto conjunto WWF y MSC *MedFISH* (ver "MedFish" en este mismo apartado).

WWF ha mantenido reuniones con el Grupo Calvo (miembro de OPAGAC) en mayo y FRINSA para establecer una estrecha colaboración en el desarrollo de su política social corporativa y evaluar sus fuentes de productos, diferente al atún tropical.

La flota artesanal de pulpo de Asturias occidental obtuvo su certificación en febrero, convirtiéndose en la primera pesquería de pulpo que lo logra a nivel internacional. Estuvimos siguiendo este proceso de evaluación a través de la asistencia a reuniones organizadas con el público interesado, con comentarios al informe de evaluación completa y seguiremos la puesta en marcha de las medidas asociadas a las condiciones de certificación.

WWF recibió la preevaluación de la pesquería de pulpo de Galicia que se presentó en el taller del pulpo organizado por la Federación Galega de Confradías y WWF (ver “Iniciativas locales en marcha: Galicia” del apartado “Pesca sostenible en el sector artesanal en aguas españolas”).

También se ha realizado una preevaluación MSC de la langosta en Islas Baleares, en marzo de 2016.

WWF está siguiendo el proceso de evaluación de la pesquería de pez espada del Atlántico, promovida por organizaciones de palangreros gallegas (ver “Tintorera y pez espada” en este mismo apartado).

MedFISH

Este proyecto desea evaluar el estado de 100 pesquerías del Mediterráneo siguiendo los estándares de MSC y se desarrolla entre las oficinas de España y Francia de WWF y MSC, junto con WWF MedPO. Está financiado, en la primera fase, por la Fundación Daniel y Nina Carasso, Resources Legacy Fund y Fundación Addesium (que en noviembre comunicaron la ampliación de su apoyo a nuevas pesquerías) para las pesquerías españolas y francesas, y tiene una duración de dos años. El proyecto desarrolló durante 2016 una preevaluación para siete pesquerías seleccionadas y WWF se encargará durante 2017 de elaborar los planes de acción de mejora para todas ellas a través de talleres participativos con los pescadores de cada puerto implicado, investigadores y administraciones competentes.

Se ha contratado a dos empresas certificadoras (Accoura Marine, en el caso de España) para realizar las primeras fases del proyecto: *screening* de todas las pesquerías presentes en el mediterráneo español (finalizado en diciembre), la descripción de 50 pesquerías seleccionadas por WWF y MSC y la preevaluación de siete de esas pesquerías. En febrero se inició el *screening*, con la identificación de más de 200 pesquerías en el Mediterráneo español, de ellas se seleccionaron 50 para las que se ha realizado una descripción detallada de la misma (la especie principal de captura, las artes de pesca que se capturan, información sobre volúmenes y áreas de captura, etc.). Esta información, junto con los indicadores elaborados para seleccionar las 7 pesquerías para ser preevaluadas, fue discutida con el Grupo Asesor de la iniciativa que se reunió en mayo. Al grupo asesor han sido invitados y han confirmado su interés 20 personas del sector pesquero, científicos, administración regional y central y ONG. A la primera reunión celebrada en Madrid asistieron 14 personas con una buena participación y compromiso.

Tras los comentarios del grupo asesor se han seleccionado las siete pesquerías que han sido preevaluadas y cuyos informes han sido finalizados en diciembre:

- Gamba roja de arrastre de Palamós
- Merluza de arrastre de fondo en el Golfo de León
- Jonquillo con arte de tiro de Islas Baleares
- Quisquilla (camarón rayado) de nasa de Motril
- Salmonete de fango de arrastre de Villajoyosa y Denia
- Boquerón de cerco de Caleta de Vélez y Málaga
- Langostino de paranza del Mar Menor

El proyecto ha desarrollado una página web (www.project-medfish.com) donde está disponible toda la información producida por el proyecto (*screening*, fichas descriptivas de las 50 pesquerías mediterráneas seleccionadas, las preevaluaciones de las 7 pesquerías y, en el futuro, los planes de acción elaborados). En diciembre, hemos mantenido una reunión con la Unidad para el Mediterráneo de la DG MARE para presentar la iniciativa y mostrar cómo puede apoyar a la campaña #MedFish4Ever impulsada por la Comisión Europea para detener la sobreexplotación de las pesquerías mediterráneas.

Distribuidores

WWF y EROSKI acordaron en abril de 2014 su nuevo marco general de colaboración que refuerza el trabajo en consumo responsable de pescado. EROSKI estuvo trabajando en su nueva política de compra de pescados y mariscos hasta 2015, pero debido a una reestructuración interna y su compra por “DIA supermercados” su política de compra de pescado y marisco se encuentra paralizada.

Se han mantenido reuniones con El Corte Inglés y Alcampo, que han mostrado interés a WWF España por colaborar en políticas de pesca sostenible. En febrero se ha presentado una propuesta de mejora de la sostenibilidad de las fuentes de pescado y marisco a El Corte Inglés, de la que estamos pendiente de respuesta. En marzo, Alcampo presentó su campaña “Mi Mar, Su Mar” para concienciar a sus consumidores sobre la importancia de comprar pescado de forma responsable y dar a conocer su compromiso con la pesca sostenible y el valor que aportan los productos con el certificado MSC.

WWF España mantuvo una reunión con Mercadona en febrero, donde el distribuidor presentó su política de compra de productos de pescado y marisco, así como los acuerdos y exigencias que realizan a sus interproveedores. WWF solicitó a Mercadona la participación en el grupo asesor de MedFISH y aceptó la oferta. El resultado de la reunión fue seguir manteniendo este tipo de encuentros.

En julio se mantuvo una reunión con la asociación FEDEPESCA (Federación Nacional de Asociaciones Provinciales de Empresarios Detallistas de Pescados y Productos Congelados) con el objetivo en evaluar acciones conjuntas. FEDEPESCA ha asistido a la presentación del Guía de Consumo Responsable de WWF, celebrada en el Mercado de San Miguel en Madrid en diciembre.

Fish Forward

Esta iniciativa comenzó en 2015 con la participación de once oficinas de WWF, coordinadas por WWF Austria, para trabajar en la sensibilización de la sociedad europea en su huella ecológica y su impacto sobre la sostenibilidad de los productos pesqueros provenientes de países en desarrollo.

La campaña se centra en los principales problemas de la pesca insostenible, sus impactos ambientales y de sostenibilidad pero también sus impactos sociales. Además, hace consciente al consumidor sobre estos problemas y el poder de su elección para ayudar a conservar y proteger los océanos y asegurar la forma de vida de muchas comunidades pesqueras, en algunos casos muy alejadas de nuestras fronteras.

En enero, se asistió a una reunión en Viena para definir plan de trabajo de 2016; en abril se celebró la reunión intermedia del proyecto con los equipos de los 11 países en Barcelona. A lo largo de la primera parte del año 2016 se desarrollaron los planes de comunicación y marketing del proyecto.

En junio, del 1 al 11, tras un acuerdo con el centro comercial “Diagonal Mar” de Barcelona, se instaló la exhibición de una ballena interactiva, ya usada en la Exposición de Milán, y se realizaron talleres temáticos en torno al consumo responsable. Para la inauguración de la exposición se realizó un evento que contó con la participación de la asociación de consumidores Cus Usuarios y con la subdirección general de Pesca de la Generalitat de Cataluña.

En septiembre, del 17 al 30, la campaña Embárcate con WWF Solar se centró en el consumo responsable de pescado y marisco, en el marco del proyecto. WWF Solar recorrió la costa malagueña, con paradas en Málaga, Estepona, Fuengirola y Marbella. En cada puerto instalamos un punto informativo donde se realizaron talleres destinados a informar y sensibilizar a los ciudadanos sobre la importancia del consumo de pescado y marisco sostenible. Además, en el Aula del Mar de Málaga organizamos dos eventos: un cine-fórum con la proyección del documental producido por FRINSA “El Legado de las Rías Gallegas” (<https://youtu.be/YdoA21TdnzM>) y un debate posterior que contó con la participación de FACUA y un acto de presentación de Fish Forward que contó con la colaboración del Chef Angel León (<https://youtu.be/IpjKFpAdAcQ>).

Se finalizó el desarrollo de la web del proyecto y se han incorporado contenidos nuevos. Estamos actualizando las recomendaciones por especies de la guía de consumo responsable de WWF, a la vez que se ha migrado la página web de la guía de consumo (www.guiadepescado.com) y desarrollado una aplicación móvil (App) híbrida. El lanzamiento de estas dos nuevas herramientas, web y app, fue realizado el 13 de diciembre en el Mercado de San Miguel, a través de un evento que contó con la participación de los medios de comunicación y distribuidores.

Dentro de la Iniciativa Mediterránea, y en la que participamos, se desarrolló a su vez una guía de consumo conjunta con recomendaciones de consumo sobre 10 especies representativas y recetas.

La campaña de comunicación ha desarrollado una potente imagen para el proyecto que permita atraer la atención del consumidor, con un video de la campaña que puede encontrarse en: http://youtu.be/ohfmcov_QIQ. En enero publicamos un artículo para la revista del sector pesquero “MAR” y se han realizado entrevistas en radios nacionales y locales, así como la difusión de la imagen y video de la campaña en blogs especializados y redes sociales.

Se han mantenido reuniones con las empresas que mostraron interés en colaborar con WWF en las actividades de sensibilización de pesca sostenible dentro del proyecto, como resultado de estas reuniones la empresa FRINSA ha manifestado su compromiso de colaboración con el proyecto Fish Forward.

Con el objetivo de ampliar el alcance del proyecto y trabajar con compra pública de productos de la pesca (hospitales, colegios, centros de tercera edad...), se realizó un mapeo de los ayuntamientos y comunidades autónomas y sus políticas de compra pública. Se identificaron 3 ayuntamientos donde ya se había desarrollado una política de compra pública sostenible o se estaban empezando a desarrollar, Barcelona, Bilbao y Madrid. Se solicitó una reunión con las unidades responsables y en abril, se mantuvo una reunión con el Ayuntamiento de Barcelona y la Dirección General de Pesca y Asuntos Marítimos de Cataluña para presentar el proyecto Fish Forward e incorporar productos sostenibles en los contratos de compra pública. También se ha mantenido una reunión con el Ayuntamiento de Madrid en mayo para conocer las actividades que llevan a cabo en compra pública responsable. Se ha identificado la necesidad de presentar una propuesta conjunta con otras áreas del departamento de Conservación. Para ello se quiere encargar una consultoría para realizar un mapeo de la legislación vigente que revise el estado de la compra pública responsable en España, nacional, autonómica, y local y presente una propuesta para incorporar efectivamente los criterios ambientales en los procedimientos administrativos para la contratación de servicios públicos.

Dentro del proyecto se están desarrollando 5 casos de estudio que mostraran los beneficios sobre los recursos y las comunidades locales de la pesca sostenible. En julio se elaboraron los ToR para la elaboración de un caso de estudio de cogestión en pesquerías de África occidental, haciéndose públicos en agosto y formalizando el contrato para la realización de la consultoría con la empresa NAUNET en septiembre, comenzando con el desarrollo del estudio. En diciembre se presentó el mapeo inicial, donde se identificaron las posibles pesquerías objeto de estudio y se han decidido aquellas más idóneas para elaborar el caso de estudio.

Dentro del marco social del proyecto, en abril se presentó el código ético de WWF, sobre los problemas sociales de la industria pesquera a escala mundial. WWF impulsó en la reunión de Barcelona una campaña para la ratificación por parte de los 11 Estados miembros del proyecto de la ILO-C88 (Convenio sobre el trabajo en la pesca). En septiembre la Comisión adoptó una propuesta presentada por los interlocutores sociales para mejorar las condiciones de trabajo en el sector pesquero. En noviembre fue aprobado el convenio sobre el trabajo en la pesca ILO N° 188, para su entrada en vigor en un año (no ratificado aún por España).

WWF presentó una carta conjunta, con empresas nacionales e internacionales, para pedir a la Comisión del Atún del Océano Índico (IOTC) que reduzca las capturas de atún de aleta amarilla en un 20% y se introduzca normas de control de capturas para asegurar la sostenibilidad de todas las poblaciones de atún en el Océano Índico, incluyendo el atún listado. WWF consiguió el apoyo a esta parte de las empresas españolas FRINSA, El Corte Inglés, Mercadona y Eroski.

PESCA SOSTENIBLE CON EL SECTOR ARTESANAL EN AGUAS ESPAÑOLAS

La Fundación MAVA está apoyando la iniciativa para la creación de reservas pesqueras a través de procesos participativos liderados por el sector de pesca artesanal y la mejora de planes de gestión a largo plazo y certificación MSC. También hemos conseguido por cuarto año consecutivo el apoyo de *Environmental Defense Fund* (EDF), organización norteamericana, para completar la financiación y ofrecer apoyo técnico al proyecto y compartir experiencias.

El equipo de la iniciativa realiza reuniones mensuales para mantenerse al día de las novedades y compartir lecciones aprendidas y problemas encontrados. A las reuniones mensuales se han incorporado las organizaciones SOLDECOCOS, GEN-GOB y ANSE que trabajan en la iniciativa como socios locales.

Se está avanzando en la elaboración de una página web específica. A través de la web vamos a comunicar el trabajo que hace WWF España sobre la gestión pesquera sostenible y responsable de la flota artesanal y de esta forma visualizar las diferentes iniciativas sobre el terreno que llevamos a cabo, con mapas, vídeos y fotos, en las que estamos trabajando y los distintos actores con los que colaboramos.

Los objetivos generales del website son:

- Dar a conocer de manera muy visual e interactiva el trabajo que estamos realizando en gestión responsable de los mares y sus recursos (pesca, gobernanza, reservas marinas, gestión participativa, certificación pesquera, trazabilidad, etc.).
- Posicionarnos como pioneros y referente en buenas prácticas para gestión sostenible y responsable del medio marino y sus recursos.
- Visualizar propuestas y buenas prácticas con casos reales para generar un “efecto dominó” en otros implicados.
- Ofrecer herramientas y soluciones para problemas actuales de gestión y comercialización sostenible.
- Geolocalizar las iniciativas sobre el terreno.
- Servir de foro de consulta y discusión de buenas prácticas

Para ello, se ha contratado a One Big Robot, que ha elaborado la estructura de la web y algunos de los contenidos. EDF ha contratado un comunicador para elaborar los contenidos tanto de las iniciativas como de la caja de herramientas. En junio se contrató un fotógrafo para tener imágenes de la actividad pesquera del Mar Menor. En enero, un equipo de EDF estuvieron en Fuerteventura tomando imágenes de video y fotografía para documentar la iniciativa. Se espera presentar la web en primavera de 2017.

Formación

En el primer trimestre de 2016 se terminó un segundo ciclo formativo (de tres talleres) para un grupo más amplio de personas (25 personas), similar al realizado anteriormente con el grupo núcleo. El primer taller centrado en la gestión ecosistémica tuvo lugar en junio de 2015, en Palma de Mallorca y el segundo, sobre participación y resolución de conflictos, en octubre de 2015, en Madrid. El tercero se llevó a cabo en Gijón, en febrero de 2016, sobre la dimensión económica, incentivos para una pesca sostenible; se elaboró un informe y se remitió a los participantes. A esta serie de talleres han asistido pescadores de Galicia, Cataluña, Andalucía, Canarias e Islas Baleares, además de gestores pesqueros de Galicia, Asturias, Andalucía y Cataluña y ONG, como Oceana.

Los días 1 y 2 de diciembre de 2016 organizamos un gran taller conjunto del grupo núcleo y el grupo amplio (55 personas en total) más miembros de WWF de otros países (Portugal, Grecia, MedPo) y MSC, para mostrar el estado actual de las principales iniciativas para la sostenibilidad de la pesca que impulsa este proyecto. Se debatió sobre las fortalezas y los problemas a los que nos estamos enfrentando y fue un taller muy útil y satisfactorio para todas las partes. Algunos de los participantes, en la evaluación final, destacaron los profundos cambios que se han producido en el sector de pesca artesanal para avanzar hacia la sostenibilidad como resultado de esta iniciativa.

Se organizó un seminario sobre gestión de pesquerías pobres en datos el 17-19 de mayo en Madrid, al que asistieron 45 personas del ámbito de la investigación, seguimiento de las pesquerías y de la administración pesquera para gestionar mejor las pesquerías costeras españolas. El seminario fue todo un éxito, y contó con la participación de los jefes de servicio de pesca de todas las CCAA, así como de la Secretaría General de Pesca, celebrándose en un gran ambiente de trabajo. La presencia de un equipo americano de EDF, experto en herramientas de gestión de este tipo de pesquerías hace que sea un taller se haya convertido en una importante herramienta para conseguir el objetivo de la iniciativa.

Por tercer año consecutivo, se organizó en Santiago una jornada de formación e intercambio de experiencias con las asistencias técnicas de las cofradías de pescadores de Galicia. Este año se trataron las herramientas legales de protección del medio marino y la política pesquera. Tuvo lugar el 13 de julio y asistieron 19 asistencias técnicas, además de 8 biólogos de la Xunta, dos investigadores y un representante de la autoridad pesquera y otro de la autoridad ambiental de Galicia.

Por su parte, WWF participó como ponente en el Simposio TBTI sobre la pesca artesanal en Europa y sus vínculos globales, organizado por el Instituto Universitario de Ciencias Políticas y Sociales de la ULL, junto con

los proyectos GLOBAMP 2 y Too Big To Ignore (TBTI), celebrado en Santa Cruz de Tenerife de 29 de junio al 1 de julio de 2016.

Creación de base de datos

Se está creando un Sistema de Información Georreferenciada con la información disponible de los 15 casos de estudio e iniciativas en marcha y algunas más potenciales. En esta base de datos se recoge toda la información biológica, pesquera y de gestión disponible en cada uno de estos casos de estudio o iniciativas. Se está elaborando un visor web para mostrar los casos de estudio y las herramientas utilizadas en cada una de las iniciativas en marcha y que estará disponible en la web que estamos preparando.

Estudios realizados

Elaboración de los Términos de Referencia para la realización de un estudio sobre los beneficios económicos, sociales y ambientales de los Espacios Naturales Protegidos Marinos en España.

Tras la celebración en 2015 del Foro del Pulpo en colaboración con el GAP2, WWF promovió una preevaluación MSC del pulpo en Galicia con tres expertos locales, que está a punto de ser finalizada, para tener un análisis de la situación de la pesquería y poder mejorar el Plan Experimental del pulpo de Galicia en sus aspectos más débiles, según las recomendaciones extraídas del Foro.

En abril se tuvo una reunión con la Federación Gallega de Cofradías para discutir las conclusiones del Foro, que han adoptado y quieren llevar a cabo. Asimismo se acordó un plan de acción para continuar mejorando esta pesquería de gran importancia social y económica a través de un proceso de consulta y participación. Como parte del mismo, se ha dado apoyo a la Federación Gallega de Cofradías en la organización y facilitación de un segundo Taller sobre el Pulpo (14 y 15 octubre en Santiago), continuación del anterior. El taller contó con 80 participantes de todas las cofradías gallegas, investigadores, administración gallega y representantes de otras regiones con pesca de pulpo, así como WWF España. Tras este segundo Foro, la Federación quiere proponer el sistema de la co-gestión para el pulpo en Galicia y que las conclusiones del mismo sean recogidas en el Plan Experimental.

También se ha realizado una preevaluación MSC de la langosta en Islas Baleares, en marzo de 2016.

Comité de cogestión del sonso

Tras la creación del primer Comité de cogestión del Mediterráneo para la pesquería del lanzón (sonso) en Girona y Barcelona por parte de pescadores miembros de MedArNet, administraciones, científicos y conservacionistas. En marzo de 2014, la Comisión Europea aprobó el plan de gestión propuesto por dicho comité.

Al comienzo de la campaña de 2016 continuó la escasez de recurso. Se ha seguido evaluando el estado de la población y finalmente se abrió la pesquería el 15 de abril. A finales de abril se celebró una reunión técnica para analizar la información disponible y avanzar una hipótesis para explicar la situación pasada por la pesquería, seguramente relacionado con aspectos ambientales. También se analizaron lagunas de información que deberán completarse para mejorar su gestión. WWF se comprometió a realizar una experiencia para aplicar la bioacústica en el seguimiento de la población de sonso. En junio contrató a la empresa EcoHydros para realizar este trabajo, que fue realizado entre agosto y septiembre de 2016. Se está finalizando el análisis de los datos, cuyos resultados preliminares se han presentado en la reunión de diciembre del comité del sonso. Con esta técnica se ha podido caracterizar el ecosistema en que se encuentra sonso, lo que facilitará evaluar la población reproductora al final de la campaña.

Del 7 al 10 de marzo, tuvo lugar en Argelia una Conferencia Regional sobre pesquerías artesanales organizada por la Comisión General de Pesca del Mediterráneo, con WWF como coorganizador de dos mesas de trabajo. *Building a future for sustainable small-scale fisheries in the Mediterranean and the Black Sea* y donde WWF realizó una presentación sobre el comité de cogestión del sonso.

En julio, pescadores y miembros del comité de cogestión fueron invitados al taller organizado con la Cofradía de Motril, durante la campaña de verano del barco WWF Solar, para contar la experiencia del comité.

Iniciativas locales en marcha

Se está trabajando más activamente en una decena de iniciativas, de las casi 70 analizadas, a pesar de que la lista está abierta a nuevas iniciativas interesantes que puedan surgir.

Canarias

Las dos organizaciones de productores de Canarias (ISLATUNA y OPTUNA 42) confirmaron en 2015 su interés en certificarse bajo los estándares de MSC. WWF ha hecho seguimiento de esta iniciativa para certificar las pesquerías artesanales de túnidos con caña y cebo vivo de Canarias. Se organizó una reunión con el director general de Pesca del Gobierno de Canarias, el 26 de mayo, junto a MSC, para discutir las posibilidades de extenderlo a toda la flota artesanal impulsada por el Gobierno canario y planificar acciones para los túnidos tropicales, bonito y atún rojo. Se han continuado manteniendo conversaciones con el sector y con la Dirección General de Pesca del Gobierno canario para seguir avanzando. En diciembre, el director general de Pesca manifestó interés en iniciar un proceso de evaluación completa de todas las pesquerías de túnidos de las islas y solicitó a WWF la elaboración de un plan de trabajo para llevarlo adelante.

WWF España participa en el proceso de declaración de un Parque Nacional Marítimo en El Hierro, junto a miembros del *Core Group*. Durante este año, debido al período con un Gobierno en funciones, la iniciativa se había enfriado, aunque hemos seguido en contacto con pescadores y Universidades para impulsarlo. Se han elaborado ToR para un análisis socioeconómico pormenorizado de los beneficios de la creación de un Parque Nacional Marino en El Hierro, y hemos redactado un borrador de folleto divulgativo que justifica la declaración de un Parque Nacional Marino en la zona. En noviembre de 2016, nos reunimos en El Hierro con el patrón mayor de la Cofradía de Pescadores Nuestra Señora de Los Reyes y con el antropólogo de la Universidad de La Laguna para acordar una estrategia que permita avanzar durante 2017 en la creación del PN. La estrategia pasa por informar a la población herreña y los principales sectores económicos de la isla sobre los beneficios de un futuro PN, así como discutir la gestión del mismo (centros de buceos, pescadores, sector turístico y de restauración).

Las tres cofradías de pescadores de la isla de Fuerteventura desean desarrollar un plan de gestión multi-específica para toda la isla de Fuerteventura a través de un proceso participativo. El año pasado, se celebraron reuniones con los tres Patrones Mayores de la isla, la administración y el sector científico.

En febrero de 2016 se continuaron los encuentros con pescadores a pie de puerto (Corralejo, Gran Tarajal y Morro Jable) y ha finalizado la fase de aproximación al sector pesquero profesional de la isla de Fuerteventura, con entrevistas a pie de puerto de un número representativo de pescadores (cerca del 40% del total) en los diferentes puertos pesqueros de las tres Cofradías: Corralejo, Gran Tarajal y Morro Jable. Las conclusiones de las entrevistas han sido compartidas con los Patrones Mayores y han sido validadas por los pescadores mediante talleres participativos efectuados en cada una de las Cofradías durante los meses de mayo y junio. Estas conclusiones han sido plasmadas en un informe que también ha sido compartido con los pescadores. Entre julio y septiembre se han celebrado reuniones con investigadores de la ULL, de la ULPGC y del COC/IEO, con la ONG Oceana y con las administraciones estatales, autonómicas e insular con competencias en materia de pesca (Área Funcional de Agricultura y Pesca de la Delegación del MAPAMA en Canarias, Dirección General de Pesca del Gobierno de Canarias y Cabildo de Fuerteventura) para la identificación de problemas, necesidades y expectativas en materia de gestión, con especial foco en la isla de Fuerteventura.

En noviembre se celebró un taller participativo en Fuerteventura con todos los actores involucrados (pescadores, investigadores, administraciones y ONG) para la validación del diagnóstico participativo, identificación de prioridades, establecimiento de objetivos y propuestas de actuación para una pesca sostenible. Asistieron 36 personas y se obtuvieron muy buenos resultados. En este encuentro se acordó por unanimidad dar continuidad a la iniciativa mediante la constitución de un Grupo de Trabajo estable, con representación de los diferentes grupos de interés, para el diseño del Plan de Gestión, la coordinación y el seguimiento del proceso participativo.

Mediterráneo

WWF asistió a la Comisión de Seguimiento del Plan de la gamba roja. El Plan incluye medidas innovadoras de gestión espacial del esfuerzo, motorización de las embarcaciones, uso de malla cuadrada, etc.

WWF es miembro del Comité de Seguimiento del jonquillo en Mallorca y asistió a las reuniones mensuales que se convocan durante la temporada de pesca, que finalizó en abril. Durante este período se han incorporados nuevos actores (IMEDEA, OP Mallorca) y se están abriendo debates de mejora (comunicación al sector, envío datos desde los pescadores, estudios biología, etc.). En diciembre comenzó la nueva campaña de esta pesquería y se celebró la primera reunión del comité, donde se discutió el nuevo plan de gestión que tiene luz verde del Comité técnico social de la UE, aunque es necesario mayor información técnica para las novedades planteadas, como subida de cupo, aumento de esfuerzo, incorporación de nuevos barcos o división de la gestión por islas. Continuamos con el apoyo a ANSE para trabajar con la Cofradía de San Pedro de Pinatar en el Mar Menor y evaluar la actividad pesquera existente en este enclave: presión pesquera, áreas explotadas, actividad ilegal, etc.; de gran importancia para la conservación. Esta información servirá para tener un diálogo constructivo con el sector que desemboque en un plan de gestión. Se ha trabajado conjuntamente con ANSE en la preparación de dos encuestas destinadas a obtener información sobre los hábitos y caracterizar al sector pesquero profesional y al de la pesca recreativa. Las encuestas se terminaron en mayo, y durante el verano se llevaron a cabo con los pescadores y recreativos en el entorno del Mar Menor, en colaboración con la Universidad de Murcia, y actualmente se están analizando los resultados. La Cofradía ha atravesado durante 2016 un momento conflictivo tras la elección del nuevo Patrón Mayor, decisión que se ha llevado a los tribunales, lo que ha ralentizado la actividad. A final de año, este conflicto estaba casi solucionado. El 19 de febrero, ANSE se reunió con la DG de Pesca de Murcia para obtener los resultados de los datos recopilados por los biólogos de las cofradías y coordinar la actuación de toma de datos para maximizar los recursos. También se han hecho salidas con pescadores de San Pedro para ver zonas de muestreo con pesca deportiva. Durante este tiempo, ANSE ha continuado en contacto con la Cofradía, que ha solicitado la celebración de un taller para analizar la situación de la actividad pesquera y avanzar en un plan de gestión para el Mar Menor.

En mayo se llevó a cabo una campaña de sensibilización en el Mar Menor, con WWF Solar y el ELSE. La campaña tuvo un gran impacto en medios de comunicación y políticos debido a la denuncia que se hizo sobre la gravísima situación del Mar Menor (ver video en <https://goo.gl/images/N9VfIi> y nota de prensa <http://www.wwf.es/?39380/El-Mar-Menor-cada-vez-ms-cerca-del-lmite>). Durante la campaña se tuvieron encuentros a bordo de WWF Solar con la consejera de Medio Ambiente, directora general de Pesca y el director del IEO de Murcia, la presidenta y parlamentarios de todos los grupos políticos de la Asamblea Regional de Murcia, agricultores y sus familias para discutir los problemas que afrontaba el Mar Menor, y muy especialmente en 2016 con una excesiva turbidez del agua. Como consecuencia de la campaña, el Gobierno de la Región de Murcia tomó medidas de urgencia para regenerar la laguna y creó un comité científico asesor. Varios grupos de investigación del IEO, Universidad de Murcia y de la Universidad Politécnica de Cartagena empezaron a realizar un seguimiento de la situación de la laguna. Se produjeron preguntas parlamentarias en la Asamblea Regional sobre el tema y el Fiscal de Medio Ambiente se interesó y abrió diligencias para investigar la situación. La situación no había mejorado de forma sustancial a finales de 2016 y las consecuencias han sido muy graves, pues han desaparecido el 80% de las fanerógamas marinas presentes en la laguna en 2014, según evaluación de IEO y ANSE.

Se mantuvo en mayo una reunión con el Servicio de Pesca de la Región de Murcia para discutir su interés en comenzar procesos de preevaluación MSC de las pesquerías del chanquete y langostino en Mar Menor. Se ha realizado la preevaluación para la pesquería de langosta del Canal de Menorca, según los estándares de MSC. En febrero de 2016 se entregó el documento definitivo, tras revisiones y algunos ajustes. Con esta evaluación se van a conocer los puntos débiles de la gestión de esta importante pesquería y nos permitirá seguir dando pasos para mejorar el estado de conservación del Canal de Menorca. La Federació Balear de Confrades de Pescadors ha mostrado interés en trabajar en un plan de gestión para esta pesquería en el futuro.

WWF tiene firmado un acuerdo con Soldecocos, asociación gaditana que trabaja con pescadores artesanales, para elaborar un estudio socioeconómico del Puerto de Chipiona, con la colaboración de la Universidad de Sevilla. Estos pescadores operan dentro de la Reserva de Interés Pesquero del Estuario del Guadalquivir y en el interior del PN de Doñana, y son clave en la consolidación y ampliación del PN.

En enero se organizó un taller, con la participación de 18 pescadores de Chipiona, para compartir los resultados de las encuestas realizadas en 2015 para caracterización de la flota de dicho puerto. El taller fue un éxito de participación y motivó al colectivo a seguir colaborando con WWF e incorporar el resto de puertos (Rota y

Sanlúcar) operando dentro de la RMIP, la administración y los investigadores del IEO. Se ha creado un grupo de trabajo con el IEO de Cádiz. En mayo se organizó una reunión con el Servicio de Pesca de la Junta de Andalucía para evaluar el siguiente taller de diagnóstico compartido de la actividad pesquera en la RMIP, como parte del Comité de Seguimiento de la reserva, tal y como WWF y Soldecocos se comprometieron en la última reunión del Comité. Este taller se celebró en junio con la presencia de pescadores de Chipiona, Sanlúcar y Rota para evaluar la actividad pesquera en la Reserva de Interés Pesquero de la desembocadura del río Guadalquivir, así como investigadores del IEO, Dirección General de Pesca de la Junta de Andalucía, SOLDECOCOS y WWF. Las conclusiones fueron muy positivas con peticiones de una mayor dinamización del Comité de Seguimiento de la Reserva y una mayor participación del sector. En diciembre, en la reunión del Comité de Seguimiento de la Reserva, WWF y SOLDECOCOS han presentado las conclusiones del taller y una propuesta para crear un subcomité de pesca con participación del sector para promover una gestión adaptativa de la actividad de pesca que se reúna bimensualmente.

Se han establecido buenos contactos con los pescadores de Rota, a través de la Asociación de Productores de Chipiona.

La cofradía de Conil está pidiendo apoyo para definir una propuesta para la creación de una RMIP en Cabo Roche, a partir del trabajo iniciado por Soldecocos. Se han mantenido reuniones preparatorias con la Unidad de Reservas Marinas de la SGP y con la Cofradía para acordar un plan de trabajo, comprometiéndonos a organizar un taller con sector pesquero, Ministerio, investigadores del IEO para evaluar el trabajo realizado y mejorar la propuesta de la Reserva. Los valores naturales de la zona han hecho que WWF solicite su inclusión en Red Natura 2000 durante el Seminario de Malta (ver más adelante), con el apoyo de la Cofradía de Conil. En enero presentamos una propuesta a la Federación de Cofradías de Baleares para elaborar, de manera participativa, un plan de gestión para llampuga con el objeto de conseguir su certificación por MSC que incluye recopilación de información, mapa de actores, entrevistas, grupo de trabajo, tres talleres para tratar las propuestas a incluir en el plan de gestión. El Govern de les Illes Balears se involucraría en la iniciativa para aprobar el plan.

En Ibiza se ha retomado el apoyo al GEN-GOB/Eivissa para promover la ampliación de un par de reservas marinas, una de ellas es la de los Freus, entre Ibiza y Formentera, que está impulsada por la Cofradía de Pescadores de Formentera y cuenta con el apoyo del Consell Insular de Formentera. También hay otra iniciativa en marcha para la creación de una reserva marina en las islas del Poniente de Ibiza (Conillera, etc.), promovida por la Cofradía de Sant Antoni de Portmany.

Atlántico

En 2015 se ha avanzado mucho para poder trabajar conjuntamente con las autoridades gestoras y con el sector pesquero en el ámbito del Parque Nacional marítimo-terrestre de las Islas Atlánticas. En 2016 se recopiló y analizó información sobre la actividad de la flota artesanal en el interior del PN y va a permitir a WWF aportarla a los diferentes actores para sentar las bases de la definición de una gestión pesquera sostenible entre todos los interesados dentro del PRUG.

En enero se contrató a un experto que va a realizar la caracterización del sector pesquero, una estimación del esfuerzo de pesca en el ámbito del Parque Nacional. Durante el año se han realizado 74 entrevistas a mariscadores y pescadores. También se están realizando embarques con pescadores y la barca del Parque Nacional para la estimación de la intensidad de uso de los diferentes archipiélagos por artes de pesca artesanal. Esta información sigue alimentando la base de datos y el GIS asociado, que se generó el año pasado para trabajar con el PRUG. Más adelante se organizarán mesas temáticas de trabajo con los diferentes sectores proponer medidas para el PRUG.

El 29 de abril se organizó un taller sobre vigilancia pesquera en el Parque Nacional, con el servicio de guardacostas de la Conselleria, agentes del Parque Nacional y vigilantes de Cofradías, sector pesquero y Conselleria do Mar para establecer un protocolo de trabajo y medidas de gestión concretas. Ha tenido muy buena asistencia (30 personas) y muy buenos resultados.

Hemos colaborado en la organización de un taller sobre pesca recreativa en España y Portugal, con las Universidades de Santiago de Compostela, Minho y Aveiro que tuvo lugar el 11 de noviembre en Santiago y en el que han participado 40 expertos: científicos, administraciones, pescadores profesionales y recreativos, ONG y otros colectivos de usuarios de España y Portugal.

En febrero se asistió a la presentación pública de la certificación de la pesquería del pulpo en Asturias, a la que previamente habíamos hecho comentarios. Esta pesquería engloba embarcaciones de 3 puertos asturianos y es la primera pesquería de pulpo en ser certificada.

Análisis legal sobre la base jurídica para la cogestión

WWF ha preparado los términos de referencia para esta consultoría. Las reticencias de la SGP para formalizar nuevas iniciativas de cogestión, que han ido surgiendo como la gamba roja, y la dificultades legales para dar base jurídica al comité de cogestión del sonso en Cataluña ponen de manifiesto la urgencia y necesidad de desarrollar esta consultoría analizando la aprobación de la nueva PCP y FEMP y determinando los cambios normativos necesarios para tener una base legal adecuada para estas figuras.

Cataluña está elaborando un Decreto para promover la cogestión en las pesquerías de su competencia. WWF ha formado parte del proceso de revisión del Decreto.

WWF ha sido invitado a formar parte del *core team* del Plan de Acción del Programa Marino Global de WWF para la pesca artesanal.

PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD MARINA (AMP)

Red Natura 2000 marina y el Proyecto Integrado LIFE+ INTEMARES

Tras el aumento desde menos del 1 al 8,5% de la superficie marina protegida en las aguas españolas, los retos que tenemos en la protección de los ecosistemas y especies marinas son, por un lado, completar la protección adecuada de hábitats y especies vulnerables con la designación de nuevos espacios marinos que garanticen el buen estado ambiental de los ecosistemas y, por otro, elaborar y poner en marcha medidas de gestión en los espacios marinos protegidos existentes que garanticen su conservación.

WWF ha participado como socio, junto a la Fundación Biodiversidad, MAGRAMA, IEO, SEO y CEPESCA, en la elaboración de una propuesta llamada “INTEMARES: Proyecto Integrado de Gestión Innovadora de la Red Natura 2000 en el medio marino”, presentada a la convocatoria *LIFE Integrated projects 2015* en marzo de 2016.

Esta ambiciosa iniciativa pretende centrar las actuaciones del Ministerio de Medio Ambiente para la protección y gestión de los espacios marinos de Natura 2000 con una perspectiva integradora de las múltiples de políticas sectoriales, fuentes de financiación públicas y privadas e intereses económicos y conservacionistas. Tiene un carácter innovador y experimental para lograr una participación activa y real del sector pesquero y otros usuarios del mar y explora las oportunidades que pueden ofrecer los espacios marinos de la Red Natura para constituirse en áreas de referencia para un nuevo modelo productivo en el marco de la llamada economía azul y baja en carbono.

La iniciativa tiene un presupuesto de 49 millones de euros, procedente de los varios fondos europeos, y una duración de 8 años repartidos en 4 ciclos de 2 años. Las acciones se agrupan en varios bloques: preparatorias (A), de conservación (C), monitorización del impacto de las acciones, de comunicación y sensibilización (E) y las gestión (F). En caso de aprobarse, WWF participará de forma más directa en las siguientes acciones:

- A1. Evaluación de insuficiencias de la Red Natura 2000 marina y propuesta de ampliación
- A7. Elaboración y aprobación de planes de gestión y declaración de nuevos espacios
- A9. Estrategia de capacitación
- A10. Estrategia de gobernanza
- C5. Proyectos de gobernanza en áreas piloto
- C8. Medidas de capacitación y formación para la aplicación del Marco de Acción Prioritaria (MAP) a medio y largo plazo
- E1 a E6. Acciones de sensibilización y difusión de resultados
- F1 a F6. Acciones de gestión y monitorización del proyecto a largo plazo.

En septiembre de 2016 la Comisión Europea aprobó el proyecto y este comenzará en enero de 2017.

En septiembre WWF España participó en el seminario biogeográfico de la Red Natura 2000 marina, celebrado en Malta, donde se evaluaron el estado de las insuficiencias de los Estados miembros en su propuesta de espacios Red Natura 2000 para todos los hábitats y especies de la Directiva. WWF España fue especialmente activo, coordinando la información procedente de la red WWF en el Mediterráneo y defendiendo las necesidades de ampliación de superficie protegida, tanto en aguas españolas como mediterráneas. Durante el seminario se constató la necesidad de seguir ampliando la Red Natura 2000 marina en la mayor parte de hábitats y especies, gracias a la información aportada por WWF y otras ONG. Así, la Comisión Europea y el Gobierno de España coincidieron con las peticiones de las ONG y las exigencias de los científicos en la necesidad de seguir declarando nuevos espacios para la protección de cetáceos en aguas Canarias, así como en el resto de las demarcaciones marinas españolas. En concreto se puso el ejemplo del Santuario de Canarias como una zona en la que centrar el esfuerzo para su protección en los próximos años. También se destacó que, aunque previamente la *Posidonia oceánica* había sido considerada como suficiente, era necesario ampliar la superficie propuesta por España.

Campaña del Santuario de ballenas en aguas de Lanzarote y Fuerteventura

Continuamos con las acciones para crear un Santuario de ballenas y delfines en Canarias. Esta iniciativa cuenta con importantes apoyos institucionales y sociales que incluyen, entre otros, el del Parlamento y Gobierno de Canarias, de los Cabildos Insulares de Lanzarote y de Fuerteventura, de hasta 20 eurodiputados de diversos grupos y fuerzas políticas con representación en el Parlamento UE, de grupos políticos con representación en el Congreso y en el Senado, de más de 40 científicos dedicados a la investigación y conservación de cetáceos y, muy especialmente, de más de 51.000 personas que han firmado la petición de Santuario activada online (wwfenaccion.com/ballenas).

En febrero y marzo 2016, los Cabildos Insulares de Lanzarote y de Fuerteventura, respectivamente, han vuelto a aprobar en sesión plenaria, con el apoyo de todos los grupos excepto el PP, una moción que insta al Gobierno a la creación del Santuario Internacional de Cetáceos en Canarias, y a la ampliación aguas afuera de LIC marino ESZZ15002 Espacio marino del oriente y sur de Lanzarote-Fuerteventura, en los términos que promueve WWF.

Asimismo, en febrero 2016, Podemos registró en el Congreso de los Diputados una nueva Proposición No de Ley (PNL) para revocar el Real Decreto que autorizó las prospecciones petrolíferas y que urge al Gobierno a iniciar la tramitación para la declaración de un área Marina Protegida (AMP) con nomenclatura de Santuario Internacional de Cetáceos en el espacio marino comprendido entre Lanzarote y Fuerteventura, y la modificación del trazado del Lugar de Interés Comunitario (LIC) ESZZ15000 elevado a la CE, para que la zona a proteger se adapte a la propuesta que defiende WWF en su petición de Santuario (la PNL adjunta mapa de la propuesta de ampliación del LIC de WWF).

Por otro lado, la ampliación de este LIC basado en la propuesta de SECAC y WWF está recogida en el proyecto INTEMARES (ver “Red Natura 2000 marina y Proyecto Integrado LIFE+ INTEMARES”) como una de las ampliaciones de la Red Natura 2000. Durante el proyecto se trabajará en la ampliación de este espacio, cuya declaración está prevista para 2019.

Corredor de migración de cetáceos del Mediterráneo

Junto a la ampliación del LIC del Espacio Marino del oriente y sur de Lanzarote y Fuerteventura, otro espacio que está incluido en la propuesta del proyecto INTEMARES para su designación como zona protegida por su importancia para los cetáceos, es el corredor de migración de cetáceos del Mediterráneo, que se sitúa desde el cabo de San Vicente hasta la frontera con las aguas francesas a partir de las 12 millas náuticas.

En las reuniones de los socios del proyecto se discutió la figura de protección. Finalmente se decidió, con el compromiso del MAPAMA, que se propondría como Zona Especialmente Protegida de Importancia para el Mediterráneo (ZEPIM) dentro del Convenio de Barcelona y que durante el proyecto INTEMARES se trabajará para completar la información científica necesaria y elaborar un plan de gestión para la misma para su aprobación en 2019. En el Seminario Biogeográfico de Malta (ver “Red Natura 2000 marina y Proyecto Integrado LIFE+ INTEMARES”), el Ministerio reiteró su compromiso.

Se publicó una propuesta conjunta del G5 junto a la Alianza Mar Blava pidiendo al Congreso la elaboración y puesta en marcha de medidas preventivas de conservación y protección de los cetáceos en esta zona hasta que sea designada como zona protegida.

El Parlamento balear, apoyado por el Govern balear, y la Generalitat de Catalunya han mostrado públicamente su apoyo a la propuesta de creación del corredor de cetáceos.

Protección del frente costero y marino de Doñana y golfo de Cádiz

Se ha elaborado un mapa de amenazas del entorno costero y marino de Doñana y el golfo de Cádiz a partir de la información recogida y resultados del proyecto MedTRENDS, junto con la información de la pesquera artesanal recogida por la asociación Soldecocos.

Esta información se presentó y discutió con otros grupos de interés en la zona (IEO, Universidad de Sevilla y Soldecocos) en el marco de la elaboración de una estrategia para aumentar la superficie protegida y la gestión de la zona.

Además, WWF ha elaborado un escrito a la Comisión de Desarrollo Sostenible del Consejo de Participación del Parque Nacional de Doñana para presentar los resultados del proyecto MedTRENDS, centrándose en el área de influencia del Parque Nacional. Esta información ha sido presentada, junto a Soldecocos, a los pescadores de la zona en diversos talleres.

Proceso de creación del Parque Nacional marino “El Hierro - Mar de las Calmas”

WWF España participa en el proceso de declaración de un Parque Nacional marino en El Hierro. En 2015 el OAPN remitió a la Cofradía de Pescadores Ntra. Sra. de Los Reyes una propuesta de declaración del Parque Nacional marino El Hierro-Mar de las Calmas. La iniciativa parece haberse ralentizado, si bien el MAPAMA ha expresado públicamente en diversas ocasiones su intención de sacar adelante la iniciativa. Por su parte, WWF ha elaborado ToR para la elaboración de un análisis socioeconómico pormenorizado de los beneficios de la creación de un Parque Nacional marino en El Hierro. Asimismo, se ha remitido escrito en apoyo a la declaración del Parque Nacional a la presidenta del Cabildo y a los alcaldes de los tres Ayuntamientos herreños, y se ha elaborado un borrador de folleto divulgativo que destaca los principales valores naturales del espacio y justifica la declaración de un Parque Nacional marino en la zona.

Proceso de creación de un AMP en Capbreton (País Vasco)

Las aguas marinas del País Vasco son de las que cuentan con menos superficie protegida del conjunto del estado. Sin embargo, a pesar de ser una de las zonas que forman parte de la propuesta de paraísos marinos de WWF y que cuenta con un importante número de estudios científicos hasta la fecha sigue sin tener una figura de protección.

Para revertir esta situación, y que se reconozca tanto su importancia ecológica como su importancia por los bienes y servicios que ofrece a la sociedad WWF, a través del proyecto INTEMARES, ha incluido su propuesta como una de las zonas que el Ministerio junto con el resto de socios del proyecto INTEMARES propondrá para su declaración en 2019 como nuevo espacio marino de la Red Natura 2000 y se trabajará en un plan de gestión. Además, WWF ha retomado el contacto con AZTI y comenzado el contacto con el Centro Vasco para el Cambio Climático (BC3) para recopilar la nueva información científica que avale y permita mejorar la gestión de la zona, teniendo previstas reuniones con ambos institutos de investigación vascos así como con los responsables del gobierno vasco.

Proceso de ampliación del Parque Nacional Marítimo Terrestre de Cabrera

El PNMT de Cabrera comenzó en septiembre un proceso participativo para la ampliación del PN. La base de discusión de esta ampliación es la propuesta de la Fundación Oceana de 90.000 ha. WWF y el resto de ONG

han mostrado su apoyo para ampliar este PN y de esta forma completar los ecosistemas marinos que estén representados en la Red de Parques Nacionales. En noviembre nos reunimos con la directora conservadora del PNMT de Cabrera para hablar de la ampliación y ofrecer nuestra experiencia en el diseño de procesos participativos. WWF España ha estado en contacto con TURSIOPS, la entidad encargada de organizar el proceso participativo. También hemos asistido a los dos talleres organizados en noviembre para discutir la propuesta de ampliación, aportando información nueva sobre las presiones y las amenazas en la zona, recogida en MedTRENDS.

Actualización de la propuesta de AMP (Paraísos Marinos) de WWF

Después del éxito de la propuesta de paraísos marino de WWF, que fue asumida por el Ministerio y que ha concluido con un aumento de la superficie marina protegida, a través del LIFE+ INDEMARES, hasta llegar al 8,5% de total de mares y océanos españoles, cubriendo buena parte de esta propuesta. Ahora es momento de hacer una actualización en base a la nueva información científica y priorizar cuáles deben ser las nuevas áreas en las que centrar el esfuerzo en los próximos años para llegar a un aumento de la superficie marina del 20% en cada una de las 5 demarcaciones marinas españolas.

Para ello se van a realizar una serie de talleres con expertos donde se analizará la información actualizada de los hábitats y ecosistemas marinos por regiones y se priorizarán los espacios marinos para cubrir las carencias y necesidades hasta llegar al porcentaje del 20% por demarcación marina. Con estos resultados se elaborará una nueva propuesta.

En 2016 se actualizó la información espacial relativa a todos los espacios marinos protegidos en territorio español, relacionándola con los planes de gestión publicados en dichas áreas y las carencias detectadas por la Comisión Europea, el Ministerio, científicos y WWF junto a otras ONG en el Seminario Biogeográfico de Malta (ver “Red Natura 2000 marina” y “Proyecto Integrado LIFE+ INDEMARES”). Este trabajo será la base para los talleres que vamos a organizar en 2017 y en los que se elaborará la actualización de dicha propuesta de AMP.

PROTECCIÓN DE LA COSTA

Tras la reforma de la Ley de Costas son muchos los ecosistemas de interés que se han visto afectados y pueden quedar desprotegidos. Estamos trabajando para identificar cuáles deben ser las zonas de actuación prioritarias con el fin de garantizar el buen estado de conservación de estos espacios importantes por su biodiversidad y singularidad, así como por las funciones y servicios que aportan a la sociedad y que quedan en una situación de vulnerabilidad.

Se ha aprobado el proyecto de humedales en islas del Mediterráneo para completar el listado de hábitats y especies en los humedales y ecosistemas costeros de las Islas Baleares, y así poder identificar oportunidades para declarar nuevos espacios como humedales RAMSAR o Natura 2000.

MEDTRENDS

MedTrends es un proyecto de la Unión Europea financiado por el Programa MED 2007-2013 (de cooperación transnacional) y el Fondo Europeo de Desarrollo Regional.

El proyecto se inició en junio de 2014 y su principal objetivo es ilustrar y cartografiar los escenarios más probables de crecimiento económico marino, tanto a nivel nacional como regional en los países del Mediterráneo europeo para los próximos 20 años y así poner de relieve los conflictos potenciales que dificultarían la consecución de un buen estado ambiental (GES) marino, de acuerdo con la Directiva Marco sobre la Estrategia Marina.

Los resultados del proyecto MedTrends se presentaron de forma simultánea en los distintos países que participaron en el proyecto (Francia, Italia, Malta, Eslovenia, Croacia, Grecia, Chipre y España) el pasado 19 de

enero con una gran repercusión en los medios de comunicación de estos países. Los resultados e informes del proyecto pueden verse y descargarse en www.medtrends.org.

Se han presentado los resultados del proyecto en diferentes foros europeos y nacionales como la Jornada “Pensar i repensar la governança de l’espai marítim català”, organizada por la Direcció General de Pesca i Afers Marítims en Barcelona en julio o el último, el pasado mes de noviembre, en el Blue Eco Forum de Barcelona donde además de hablar del crecimiento azul y los retos en la planificación espacial y la gestión marina en el Mediterráneo se discutió sobre la gobernanza en áreas marinas.

CAMPAÑA CONTRA LAS PROSPECCIONES PETROLÍFERAS EN CANARIAS Y EL MEDITERRÁNEO

Tras el anuncio de REPSOL de no continuar con el proyecto de prospecciones petrolíferas en Canarias en enero de 2015 solicitamos al Ministerio de Industria la retirada definitiva del proyecto. WWF ha continuado la presión para la derogación definitiva del Real Decreto (vigente hasta agosto de 2017) y que autoriza las prospecciones en Canarias.

Se ha registrado una Proposición No de Ley (PNL) en el Congreso por parte de los diputados canarios de Podemos que insta al Gobierno a la anulación inmediata de los permisos de prospección petrolera en aguas de Canarias. A finales de marzo de 2016, el delegado de Gobierno en Canarias anunció la apertura del procedimiento para concluir la caducidad de los permisos, otorgando un plazo de 60 días desde esa fecha a la petrolera para que acredite el cumplimiento de los requisitos bajo los cuales se concedió la autorización. En junio de 2016, el Tribunal Supremo dio por caducados los permisos de REPSOL para prospectar en busca de hidrocarburos en aguas de Canarias.

Por otro lado, la Comisión de Medio Ambiente del Congreso aprobó el pasado 19 de abril de 2016 una proposición no de Ley en la que insta al Gobierno a declarar el mar Mediterráneo libre de prospecciones de hidrocarburos. La PNL la promovió el grupo socialista y estuvo respaldada por Podemos con 23 votos a favor, 15 en contra y 5 abstenciones de grupo Popular y Ciudadanos.

La base del texto aprobado propone que el Gobierno establezca una moratoria para las nuevas solicitudes de investigación de las reservas de hidrocarburos en cualquier punto del Mediterráneo, la finalización y el archivo de los expedientes ya existentes, así como el impulso de las modificaciones legislativas necesarias para declarar este mar libre de prospecciones.

Las empresas promotoras de algunos de los proyectos de prospección petrolífera en los golfos de León y Valencia han renunciado a seguir adelante con ellos, debido en parte a la presión realizada desde la sociedad civil, y el MAGRAMA archivó dichos proyectos. Sin embargo, aún está en tramitación un proyecto de exploración que abarca un área muy extensa entorno a las Islas Baleares, así como otro de menores dimensiones y de carácter teóricamente científico en el canal de Mallorca y las Pitiusas.

La declaración del ZEPIM del corredor migratorio de cetáceos en el Mediterráneo puede ayudar a reducir las presiones de estas actividades en la zona.

PREVENCIÓN DE IMPACTOS, SEGUIMIENTO Y ALEGACIONES A PROYECTOS

WWF han presentado recursos y alegaciones a proyectos y actuaciones con potencial impacto en el medio marino y costero español, con especial atención a aquellas que suceden en zonas Natura 2000 y en las 20 AMP de la propuesta de WWF. Se han presentado alegaciones y comentarios a:

- El Estudio Ambiental Estratégico de las Estrategias Marinas correspondiente a las cinco demarcaciones marinas españolas.
- El programa de Medidas de las Estrategias Marinas para las cinco demarcaciones marinas españolas.
- Consultas sobre el proyecto “MEDSALT Investigación Científico Marina en zonas sometidas a la jurisdicción española”, cuyo objetivo es la realización de sísmica marina en el canal de Mallorca
- Hemos realizado aportaciones y presentado comentarios a las mociones de ámbito español que se presentan en el Congreso de este año de la UICN, ya que dos de las tres mociones presentadas son de ámbito marino.

- Comentarios al Decreto de declaración de la Reserva Marina de Cabo Tiñoso en Cartagena (Murcia).
- Alegaciones al Plan de Gestión Integral del Mar Menor, junto con ANSE y SEO/BirdLIFE.

Estrategia estatal de la infraestructura verde y de la conectividad y restauración ecológicas

El programa marino de WWF España, junto a otros programas del departamento de conservación, está involucrado en la elaboración de la “Estrategia estatal de la infraestructura verde y de la conectividad y restauración ecológicas”, mediante la participación en distintos grupos de trabajo. La elaboración de esta Estrategia es una encomienda de gestión del MAGRAMA que está dirigiendo el Museo Nacional de Ciencias Naturales.

Congreso Nacional de Medio Ambiente (CONAMA)

Hemos participado en la elaboración y desarrollo de la única sesión sobre temas marinos del Congreso Nacional de Medio Ambiente sobre “Los espacios marinos protegidos. Situación actual, retos y perspectivas” que se celebró el 30 de noviembre.

MEDITERRANEAN MARINE INITIATIVE (MMI)

El programa marino de WWF España está involucrado en la elaboración del plan de trabajo sobre áreas marinas protegidas, pesquerías sostenibles y planificación espacial marina en el Mediterráneo para los próximos años mediante reuniones y seminarios online con el resto de oficinas nacionales y de programa que forman la MMI. También realizamos las reuniones del *Core Team* y *Shareholder Group* de los que somos miembros permanentes.

WWF European Marine team

El programa marino de WWF España participa activamente junto al resto de oficinas de WWF de los países europeos en la identificación de prioridades, la elaboración del plan de trabajo y la creación de mecanismos de coordinación.

PROGRAMA DE ESPECIES

RED NATURA 2000

Seguimiento de la gestión de Red Natura 2000 a nivel nacional

Naturómetro 2016

WWF ha continuado durante 2016 con el seguimiento del desarrollo de los planes de gestión de Red Natura 2000 elaborados por las comunidades autónomas. Durante 2015 los planes de gestión recibieron un fuerte impulso en muchas regiones a raíz de la apertura de un procedimiento de infracción a España por parte de la Comisión Europea en los primeros meses del año.

Tras finalizar 2015 con más de un 50% de planes de gestión aprobados y a la vista de la mala calidad de los mismos que se iba observando en las alegaciones realizadas por WWF, se ha elaborado el informe “Naturómetro 2016”, que realiza un análisis exhaustivo de la calidad de estos planes sobre una muestra representativa de todas las comunidades autónomas. Este informe analiza un 22% de todos los planes de gestión aprobados o casi aprobados de Red Natura 2000 en base a 4 criterios principales: tratamiento de amenazas, objetivos de conservación, medidas de gestión y estimación de financiación necesaria. El informe incluye un *ranking* por comunidades según la calidad de sus planes de gestión: http://awsassets.wwf.es/downloads/naturometro_wwf_2016.pdf

Este informe fue lanzado en mayo de 2016 y tuvo una gran repercusión en prensa escrita, online y radio: más de 100 apariciones en prensa online, 20 apariciones en prensa escrita y más de 20 entrevistas de radio.

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?39220/WWF-suspende-a-siete-CCAA-por-incumplir-las-directivas-de-proteccion-de-la-naturaleza

A nivel de difusión técnica del documento, los resultados del mismo fueron compartidos en un taller organizado por WWF con ONG españolas que trabajan haciendo seguimiento de la implementación de Red Natura 2000.

El 6 de mayo WWF participó en el Foro sobre el Estado de Conservación de la Biodiversidad en España organizado por UICN presentando los resultados del Naturómetro y realizando sugerencias en el grupo de trabajo sobre espacios naturales protegidos.

El lanzamiento del Naturómetro también ha dado lugar a contactos con comunidades autónomas que han solicitado una ampliación de información como en el caso de Asturias, o bien se han solicitado reuniones para tratar el tema de los planes de gestión de Red Natura expuesto en el documento, como en el caso de Aragón. Adicionalmente se elaboró un factsheet exponiendo la situación con respecto a la protección del lobo en la planificación de RN2000. Con respecto a la situación del linco en la planificación de Red Natura, se ha elaborado un *power point* con las conclusiones que fue expuesto ante el equipo del LIFE Iberlinco en una de sus reuniones de coordinación.

Coordinación de grupo de trabajo sobre Red Natura con otras ONG

En abril de 2016 se ha convocado una reunión con organizaciones conservacionistas y asociaciones científicas que realizan seguimiento de la gestión de Red Natura en España, al que asistieron 8 entidades, con el objetivo de organizar el trabajo para analizar los planes de gestión sometidos a información pública y realizar un plan de acción conjunto. WWF se está encargando de la coordinación y puesta en marcha de dicho plan: un grupo de distribución de información y una red de seguimiento de aplicación de la Directiva Hábitat en varios espacios de la Red Natura 2000 donde estas organizaciones están trabajando.

Seguimiento de nuevos planes de gestión en las comunidades autónomas prioritarias para WWF

WWF sigue participando en el proceso de elaboración de planes de gestión. Hemos asistido y solicitado reuniones informativas con las comunidades autónomas sobre el estado y procedimiento de elaboración de los planes de gestión. Y hemos enviado comentarios a los planes de gestión de la ZEC cuencas del río Alberche y Cofio en Madrid, el plan de gestión de las ZEPAS de Castilla-La Mancha y los planes de gestión de los espacios

de la región mediterránea de Aragón.

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?41981/En-defensa-de-las-ZEPA-de-ambientes-esteparios-denunciamos-los-ataques-injustificados-y-reclamamos-un-mejor-plan-de-gestin

Trabajo en Red Natura a nivel europeo

Queja europea

Se está siguiendo muy de cerca el procedimiento de infracción abierto por la Comisión Europea por el retraso en la aprobación de ZEC y ZEPA y de los correspondientes planes de gestión y se mantienen contactos regulares con los técnicos de la Comisión Europea sobre la situación en España. El próximo paso de este proceso legal es el enunciado de un dictamen motivado por parte de la Comisión Europea.

En el marco de este procedimiento de infracción, WWF ha utilizado su informe *Naturómetro 2016* para informar a la CE sobre la situación de los planes de gestión de Red Natura en España. Para ello el informe fue presentado a la Comisión Europea en una reunión técnica celebrada en junio de 2016 en Bruselas, lo que favoreció el posterior diálogo con la Comisión y el intercambio de información para alimentar la queja ya abierta contra el Estado Español por la falta de aprobación de planes de gestión de RN2000 y la no adecuación del contenido en cuanto a la falta de medidas concretas y necesarias.

Además, se han presentado los dos documentos que analizan la calidad de los planes de gestión desde el punto de vista de dos especies concretas: el lince ibérico (en borrador) y el lobo (http://awsassets.wwf.es/downloads/factsheet_rn2000_y_lobo__abril2016_1.pdf).

Ambos documentos muestran carencias significativas de la planificación actual de Red Natura 2000 para la protección de dos especies bandera y servirán para completar la queja que la Comisión Europea está llevando adelante.

Estamos enfocando el trabajo futuro de seguimiento de la gestión de Red Natura, centrado en el seguimiento de la aplicación de la Directiva en espacios concretos, para lo que será clave la coordinación con otras organizaciones de conservación que trabajan a nivel autonómico. Estos casos de estudio concretos que ejemplifiquen las carencias encontradas servirán para alimentar el documento *Naturómetro* y la queja europea.

Se han acordado los pasos futuros para seguir alimentando esta queja con información basada en análisis específicos de planes de gestión para la conservación del visón europeo y la dehesa. También se ha elaborado un informe sobre la falta de medidas de conservación adecuadas ante el declive de las especies piscícolas y la insuficiencia de los objetivos y medidas del plan de gestión de RN2000 aprobado para el ZEC Hoces del Río Riaza.

Se ha elaborado una propuesta para establecer el *Estado de Conservación Favorable para el lince ibérico*. Esta propuesta se ha compartido con el equipo del proyecto LIFE Iberlince para su acuerdo y será un papel de posición relevante para la discusión a nivel europeo sobre el establecimiento de este valor para las especies y hábitat de interés comunitario y a nivel nacional para impulsar el trabajo hacia su definición para el resto de especies y hábitat y hacia la gestión de Red Natura encaminada a este objetivo.

Chequeo médico de las Directivas ambientales

Se ha seguido trabajado intensamente en el proceso de revisión de la Directiva Hábitat (REFIT, *Regulatory Fitness and Performance Programme*), también llamado *Fitness Check*, puesto en marcha a comienzos de 2015 por la Comisión Europea.

El trabajo de WWF España se ha centrado principalmente en la participación en la campaña de WWF EPO *Keep Nature Alive* para la defensa de las Directivas (en España: *Revive tu naturaleza*) y que consiste en una campaña de comunicación centrada en preservar los estándares de protección de las Directivas de Naturaleza por parte de la Comisión Europea. Así, se han mantenido dos reuniones de coordinación entre las oficinas europeas de WWF y se ha lanzado una nueva campaña online de recogida de apoyos a las Directivas de Naturaleza mediante el envío de canciones a los ministros de medio ambiente europeo llamada *Turn up the Volume of Nature*:

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?37961/WWF-celebra-que-el-Parlamento-Europeo-vote-contra-la-revisin-de-las-leyes-de-la-naturaleza

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?39240/Subimos-el-volumen-a-la-naturaleza-para-lograr-su-proteccion

Se ha seguido trabajando en importantes documentos estratégicos para el trabajo de lobby de defensa de las Directivas de Naturaleza. Así, se ha traducido al español el documento *Policy Ask*, que se remitirá a los responsables políticos a nivel nacional y comunitario y que hace un detallado repaso de las tareas pendientes en Europa para cumplir con nuestros compromisos ambientales. Asimismo, desde WWF España se ha coordinado la recogida de información sobre el grado de aplicación de la Directiva Hábitat en los países europeos. Esta información será utilizada por WWF EPO para convocar una serie de reuniones en Bruselas con cada estado miembro en las que se ponga en común la información recopilada con los responsables políticos de cada país.

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?40100/La-CE-avala-las-peticiones-de-WWF-y-SEOBirdLife-de-no-modificar-las-directivas-sobre-naturaleza

Se ha colaborado en la elaboración de un informe de WWF EPO de casos de estudio que muestran el nivel de aplicación de las Directivas Hábitat y Aves en diferentes espacios de la Red Natura 2000, junto con una serie de recomendaciones a la Comisión Europea para reforzar y mejorar la implementación de dichas Directivas. En el caso de España se ha seleccionado el caso de estudio de Doñana, analizando diversos aspectos relacionados con la aplicación de la Directiva Hábitat.

Esta campaña ha acabado de forma satisfactoria, puesto que en la reunión del Colegio de Comisarios de la Unión Europea celebrado el 7 de diciembre se acordó que el resultado del proceso era que las Directivas sí se ajustaban a sus propósitos y que no era necesario reformarla y que en cambio era prioritario garantizar su correcta implementación. Esta decisión debe ahora ser ratificada por el Consejo de Ministros de Medio Ambiente de la Unión Europea que se celebrará antes de final de año. El siguiente paso será la aprobación por parte de la propia Comisión de un plan de acción para garantizar la correcta ejecución de estas Directivas.

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?42140/La-naturaleza-se-salva-una-gran-campaa-pblica-de-Ecologistas-en-Accin-SEOBirdLife-y-WWF-salva-las-leyes-de-la-naturaleza-de-la-UE

Seguimiento de grupos de trabajo

WWF participa activamente en el *grupo de trabajo de gestión de Red Natura* creado por la Comisión Europea, donde se debaten temas relacionados con el cumplimiento de la Directiva Hábitat a nivel europeo. WWF España actúa como coordinador de temas de gestión de RN2000 a nivel europeo, transmitiendo la información al resto de oficinas de Europa.

Trabajo en posibles afecciones a Red Natura 2000

A nivel estatal, se continúa con el seguimiento, comunicación y alegaciones de nuevas iniciativas y proyectos que podrían afectar negativamente a la conservación de Red Natura 2000. Este es el caso del proyecto de minería de tierras raras, en el área de Campo de Montiel, una zona estratégica para la conservación de especies como el águila imperial y el lince ibérico. WWF ha presentado alegaciones al proyecto y se ha sumado a la manifestación convocada por una plataforma de asociaciones locales.

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?39261/Apoyo-ecologista-en-defensa-de-la-tierra-viva-y-contr-el-proyecto-de-tierras-raras-en-Campo-de-Montiel

Otra buena parte del trabajo en esta línea se ha centrado en la elaboración de un informe científico de valoración de posibles efectos de la explotación minera de uranio a cielo abierto en el municipio de Retortillo-Santidad (Salamanca) sobre la ZEC "Riberas de los ríos Huebra, Yeltes, Uces y afluentes" (ES4150064). Este informe ha sido elaborado por expertos de la Universidad de Castilla - La Mancha y ya ha sido enviado a la Comisión Europea. Se trata de un informe que analiza en profundidad los incumplimientos de este proyecto con respecto a las Directivas de Naturaleza y la inadecuada e insuficiente valoración de impactos incluía en la DIA de aprobación del proyecto.

Finalmente hay que celebrar que este año el Tribunal Supremo haya anulado definitivamente el proyecto de autovía entre Toledo y Ciudad Real por su grave afección al área de Montes de Toledo.

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?40220/Conseguimos-la-anulacin-definitiva-de-la-autova-Toledo-Ciudad-Real-por-afectar-a-la-naturaleza-de-Montes-de-Toledo

Trabajo en financiación de Red Natura 2000

Debido a su importancia en la agenda política, se ha continuado trabajando activamente para asegurar la financiación de la Red Natura 2000 una vez pasada la negociación de fondos europeos para el actual periodo 2014-2020. Durante este año se ha preparado el terreno para la necesaria petición política futura sobre la necesidad de fondo propio para la financiación de Red Natura. Como primer paso se ha mantenido un debate con el resto de organizaciones conservacionistas implicadas en la gestión y seguimiento de Red Natura 2000, en la que se han debatido pros y contras de las diferentes opciones y se ha sacado como conclusión la necesidad de solicitar a la Comisión Europea dicho Fondo.

Se han sentado las bases para el futuro trabajo de incidencia política a desarrollar durante 2017 sobre aspectos de financiación de Red Natura 2000. Así, se ha concretado una propuesta de trabajo para justificar el fracaso de la opción de integración de fondos para la financiación de Red Natura 2000 y acordar una posición sobre la opción de financiación de Red Natura 2000 a solicitar para el futuro periodo de financiación a partir de 2020.

GESTIÓN DEL REFUGIO DE RAPACES DE MONTEJO

Tras 41 años de gestión ininterrumpida por parte de WWF en el Refugio de Rapaces de Montejo de la Vega (Segovia), WWF continúa trabajando en este emblemático proyecto.

Acciones de comunicación

A nivel de comunicación WWF ha continuado incidiendo en la necesidad de que la Junta de Castilla y León mejore la gestión del espacio protegido:

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?37780/Exigimos-a-la-Junta-de-Castilla-y-Len-la-aprobacin-urgente-del-PRUG-de-las-Hoces-del-Riaza-tras-11-aos-de-retraso

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?38500/WWF-vuelve-a-exigir-a-la-Junta-de-Castilla-y-Len-la-aprobacin-urgente-del-PRUG-del-Parque-Natural-de-las-Hoces-del-ro-Riaza

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?40000/WWF-alerta-de-la-alarmante-situacin-de-las-especies-autctonas-en-el-ro-Riaza

De forma complementaria, a lo largo del año se ha realizado comunicación a través de las redes sociales de las principales actividades realizadas en el Refugio por parte de WWF, en las que han participado estudiantes, voluntarios de WWF y la población local; y también destacando los valores faunísticos del Refugio.

Acciones de participación, sensibilización, educación ambiental y visitas al Refugio

Las actividades de participación realizadas en el Refugio han sido:

- 12 de marzo: Jornada de poda de plantaciones con la colaboración de una decena de jóvenes de la población local: https://twitter.com/MariaMelero_WWF/status/708648009802899457
- 17 de marzo: Jornada de seguimiento de buitre y alimoche con la colaboración de un grupo de 20 voluntarios, estudiantes de la Universidad de Castilla-La Mancha: <https://twitter.com/LMorenoWWF/status/710536565257334785>
<https://twitter.com/LMorenoWWF/status/710542752375681025>
- 8 de abril: Visita al Refugio de los técnicos de WWF responsables de la Estrategia Forestal para el Mediterráneo: <https://twitter.com/LMorenoWWF/status/718431032605876224?lang=es>
- 17 y 18 de mayo: Jornadas de seguimiento de anfibios y reptiles con la colaboración de 8 personas (estudiantes de la Universidad de Castilla-La Mancha y voluntariado local): <https://twitter.com/LMorenoWWF/status/733234239110582272>
- 27 de junio al 7 de julio: Campamentos, con la participación de 60 niños y niñas de distintas zonas de España. <https://twitter.com/LMorenoWWF/status/747782655828238336?lang=es>
- 29 de junio: Muestreo de peces en el Riaza, con la participación de 8 personas (de la Universidad de Castilla-La Mancha, voluntariado local y de WWF): <https://twitter.com/LMorenoWWF/status/7485016732>

53945344?lang=es

<https://twitter.com/WWFespana/status/748841768448299008?lang=es>

- 12 de julio: Mantenimiento y riego de plantaciones, con voluntarios de la población local de Montejo: <https://twitter.com/LMorenoWWF/status/752919255839076352?lang=es>
- 15 al 19 de agosto: Talleres de educación ambiental en la Semana Cultural de Montejo, con la participación de unos 30 niños y niñas de Montejo y de otras poblaciones locales.
- 28 de agosto al 9 de septiembre: Semana de participación local, con la participación de 10 jóvenes de Montejo. <https://twitter.com/LMorenoWWF/status/770270610203242496?lang=es>
- 27 de noviembre: Plantación en Red en Montejo, con la participación de 22 voluntarios, 17 de poblaciones locales (Montejo, Fuentelcésped, San Esteban de Gormaz, Aranda de Duero, etc.)
- 9 de diciembre: Cine fórum (emisión del documental sobre el Refugio y debate sobre el espacio protegido), con la participación de los vecinos de Montejo.
- 20 de diciembre: Reunión informativa para los vecinos, con la participación de una decena de personas de la población local.

Acciones de conservación y gestión y mantenimiento

Se continuó trabajando en las habituales tareas de mantenimiento del comedero, censos y seguimiento de la colonia de buitre leonado, las parejas de alimoche o las poblaciones de mamíferos y especies cinegéticas y anfibios. También se siguió trabajando con las administraciones para mejorar la gestión. Como novedad en 2016 se reforzó el seguimiento de otras especies con mayor grado de amenaza, como las aves asociadas a medios agrarios, los peces y el halcón peregrino. A continuación se incluyen los principales resultados:

Censo de buitre leonado

En 2016 WWF continuó realizando el seguimiento de la colonia de buitre, de forma coordinada con la Junta de Castilla y León. Este año WWF siguió realizando aportes de alimentación suplementaria en el comedero, cuyos efectos positivos se han visto reflejados en una mejora del éxito reproductor de la colonia en los últimos años, cercano al 50%; aunque en 2016 el éxito reproductor se situó en un 38,07%, en líneas generales se puede decir que en los últimos años han mejorado los parámetros reproductores, la colonia cuenta con 633 parejas presentes en la actualidad, habiendo triplicado su población desde la creación de la Refugio de Montejo. De las 570 parejas reproductoras en 2016 han nacido 310 pollos, de los cuales han volado 241.

Conservación del alimoche

Se prosiguió con los trabajos de seguimiento de las parejas nidificantes de las hoces del río Riaza, de forma coordinada con la Junta de Castilla y León, y se están buscando soluciones para evitar fenómenos de competencia por el espacio y el alimento con el buitre leonado. Aunque se ha recuperado el número de parejas presentes con respecto a 2008, con 11 parejas en 2016, continúa habiendo un importante número de fracasos en la reproducción y una elevada mortalidad de los pollos en los últimos años. Este año, sin embargo, las 11 parejas presente han conseguido sacar adelante 8 pollos.

Seguimiento de especies cinegéticas

Se siguió realizando el seguimiento de especies cinegéticas mediante 2 censos visuales cada mes en dos transectos en Montejo, registrándose visualmente todos los ejemplares de zorro, corzo, jabalí, conejo, liebre y perdiz. Destacó una vez más la gran abundancia de observaciones de corzo y jabalí, lo que también se vio reflejado en solicitudes de daños en cultivos. Gracias a la colaboración con la Universidad de Castilla-La Mancha, el próximo año, en el marco de un trabajo de fin de master, se va a realizar un análisis de la serie de

datos de recogidos por WWF durante 15 años para relacionar la abundancia de estas especies con variables climáticas y con las características del hábitat.

Seguimiento de anfibios

En primavera de 2016 se alcanzó el record de avistamientos de anfibios durante los censos, realizados según el protocolo del Programa SARE. Se visitaron 7 puntos de agua y se realizaron 2 transectos, registrándose 7 especies distintas. Cabe destacar la presencia de tritón jaspeado en 2 de los puntos de agua en los que WWF ha realizado en los últimos años trabajos de restauración (la charca de la Pisadera en Montejo y el lavadero de Valdevacas). Además, en la segunda fase de los censos se constató la reproducción de especies de especial interés (sapillo pintojo, especie del anexo II de la Directiva Hábitat y del tritón jaspeado, especie cada vez más escasa en la zona).

<https://twitter.com/LMorenoWWF/status/733015656224935936>

<https://twitter.com/LMorenoWWF/status/742752364290056192?lang=es>

<https://twitter.com/LMorenoWWF/status/742753365331955712?lang=es>

Seguimiento de aves asociadas a medios agrarios

En primavera de 2016 se realizaron dos censos de aves agrarias mediante estaciones de escucha distribuidas en distintos tipos de hábitat agrarios de Montejo, Valdevacas y Maderuelo. En estos primeros censos de 2016, un 77% de las aves registradas en el medio agrario son indicadoras de sistemas de alto valor natural. Además se ha constatado la relación existente entre el tipo de paisaje y la biodiversidad asociada, es decir, paisajes agrarios más diversos y con estructura en mosaico, presentan mayor diversidad de aves que en paisajes más simples.

<https://twitter.com/LMorenoWWF/status/733240721294135301?lang=es>

<https://twitter.com/LMorenoWWF/status/733241829391470592?lang=es>

<https://twitter.com/LMorenoWWF/status/735085962271854593?lang=es>

Seguimiento de peces

En 2016 se realizó un muestreo de peces en la ZEC de las Hoces de Riaza, en 3 tramos del río. Gracias a este muestreo se ha constatado la mala situación de algunas especies de peces como la lamprehuela y la boga de Duero (especies del Anexo II de la Directiva Hábitat), o el barbo común (especie muy apreciada por los pescadores locales), y se ha realizado un informe que servirá como caso de estudio de las consecuencias de la falta de implementación de los planes de gestión en esta zona Red Natura, y se ha adjuntado a la queja que tiene abierta la Comisión Europea contra España en este sentido (ver apartado Red Natura).

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?40000/WWF-alerta-de-la-alarante-situacin-de-las-especies-autctonas-en-el-ro-Riaza

Seguimiento de halcón

En 2016 se realizó el seguimiento de la pareja de halcón que queda en el Parque Natural. En marzo de 2016 se observó a esta pareja en el nido de Peña Zorra, pero posteriormente en mayo se constató el fracaso en la reproducción.

Fomento de colaboración con otros organismos y entidades

Continuaron los convenios de custodia con el Ayuntamiento de Montejo (para la gestión del Refugio) y con la Confederación Hidrográfica del Duero (para la mejora del río Riaza).

Se mantuvieron 2 reuniones de coordinación con la Dirección del Parque Natural y los agentes medioambientales de la Junta de Castilla y León para organizar los censos de buitre y alimoche (el 18/1/2016 y el 12/5/2016), y una tercera reunión (el 2/11/2016) con participación de técnicos del Programa de Agricultura de WWF para valorar las posibilidades de implementar medidas para la mejora del medio agrario de los Planes de gestión de Red Natura, ya que se ha identificado como una de las cuestiones prioritarias para la conservación. Continuó la colaboración con agentes de la Junta de Castilla y León para el seguimiento del alimoche *Sahel*, que esta temporada comenzó la reproducción en Yecla (Burgos), aunque finalmente se constató la pérdida del nido el 24 de julio.

Se organizó una reunión con los agentes del SEPRONA de la unidad de Ayllón y la Guardería de la Confederación Hidrográfica del Duero para coordinar acciones de vigilancia en el entorno del espacio protegido (18/1/2016).

Posteriormente se solicitó la colaboración de las unidades de SEPRONA de Burgos, Soria, Segovia y Valladolid para poner en marcha un operativo anti-veneno con el apoyo de patrullas caninas con el objetivo de desincentivar el uso de veneno en la zona, y tras la reunión mantenida en abril en Segovia, dichas unidades realizaron un operativo en la zona de las Hoces del Riaza. Esta línea de colaboración con el SEPRONA de Segovia se pretende mantener en los próximos años.

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?40180/WWF-celebra-la-puesta-en-marcha-de-un-operativo-anti-veneno-por-parte-del-SEPRONA-cerca-de-las-Hoces-de-Riaza

Se firmó un convenio con la Universidad de Castilla-La Mancha para formalizar la colaboración que se ha venido manteniendo en los últimos años para seguimiento de fauna y la formación de estudiantes de grado (5/2016). A partir de esta colaboración, se han realizado interesantes acciones conjuntas entre WWF y la UCLM, como la realización de trabajos con estudiantes de grado de Ciencias Ambientales, y como el seguimiento de peces tanto en la ZEC Hoces del Río Riaza como en otras ZEC.

Se solicitó la colaboración de expertos de la UCM en seguimiento de anfibios y reptiles, que han participado en los censos de primavera (5/2016).

<https://twitter.com/LMorenoWWF/status/733234239110582272?lang=es>

Gracias a un acuerdo con la Fundación Patrimonio Natural, WWF ofrece a sus socios acceso gratuito a las exposiciones de la Casa del Parque de Montejo de la Vega, publicaciones editadas por WWF y descuentos en actividades que se organicen desde la casa del parque. El objetivo es fomentar visitas a las exposiciones de la Casa del Parque, al espacio protegido, y la distribución de materiales divulgativos de WWF.

Tareas de seguimiento y mantenimiento

Prosiguieron las labores de mantenimiento del comedero y del seguimiento de la alimentación de las aves necrófagas en la zona; en la actualidad se continúa aportando carroña gracias a los acuerdos que WWF mantiene con 7 explotaciones ganaderas y otros aportes puntuales de equino.

Se contactó con todas las explotaciones para informarles de la necesidad de reducir los aportes de carroña en el comedero, dado que se ha constatado cierto aumento de carroña en el medio natural tras la aprobación en 2013 del Decreto que regula esta materia. Por ello se ha enviado carta a las 2 explotaciones que aportaban una mayor cantidad de carroña al comedero para que deriven el 50 % de sus aportes a otros comederos deficitarios, y se está aconsejando a los ganaderos de equino el abandono de los cadáveres de caballos en el medio natural. El objetivo último es que las aves se puedan alimentar de una forma más natural y reducir efectos de concentración de las aves en torno a fuentes predecibles de alimento (comederos), y posibles efectos de competencia por espacio con otras especies. Además se prosiguió con la atención de visitas al comedero para naturalistas, fotógrafos, y otros interesados y otras tareas de seguimiento y gestión general del espacio.

Buenas prácticas agrarias

Como continuación al trabajo comenzado con el proyecto sobre Sistemas de Alto Valor Natural, se celebró una reunión con la participación del personal técnico de los Programas de Biodiversidad y de Alimentos para analizar conjuntamente con los agricultores locales cuál es la mejor manera de seguir avanzando en un cambio

del modelo agrario y seguir impulsando buenas prácticas agrarias en fincas particulares. <https://twitter.com/LMorenoWWF/status/722017233858375680?lang=es>

A partir de la reunión se realizaron encuestas a 3 agricultores locales para analizar su situación concreta y su disposición al cambio de modelo de su explotación.

Las principales conclusiones es que los agricultores locales no tienen suficientes ejemplos a nivel local de productores trabajando en régimen ecológico y no reciben asesoramiento específico sobre producción ecológica. Por otro lado encuentran barreras para cambiar de modelo porque no confían en la rentabilidad y por dificultades logísticas y de comercialización.

Este año se presentó un nuevo proyecto piloto a la convocatoria de ayudas de la Fundación Biodiversidad para promover una transición agroambiental de la gestión agraria a través del conocimiento, formación, sensibilización y realización de actividades de carácter demostrativo, que se centra en la zona de las Hoces de Riaza, pero se pretende que sirvan de ejemplo y que contribuyan a consecución de los objetivos de conservación en espacios agrarios de la Red Natura 2000. No ha sido resulta la convocatoria.

Para establecer una línea base y poder medir el impacto de las buenas prácticas agrarias que se quiere fomentar en las hoces de Riaza se han realizado esta primavera censos de aves asociadas a medios agrarios (ver “acciones de conservación y gestión y mantenimiento”).

Por último siguió desarrollándose el trabajo encargado a la AHE para definir buenas prácticas agrarias en el entorno del Refugio de Rapaces de Montejo que contribuyan específicamente a la conservación de anfibios y reptiles. La intención es que este estudio sirva para concretar medidas en los planes de gestión de los espacios protegidos, que puedan ser financiadas a través de planes de desarrollo rural y que esto sirva de ejemplo para otros lugares.

Planes de gestión del espacio protegido

Se celebró una reunión de la Junta Rectora del Parque Natural de las Hoces del Riaza con la participación de WWF el 10 de marzo de 2016, cumpliéndose el compromiso adquirido por parte de la Junta de convocar al menos una reunión anual gracias a una petición previa de WWF. WWF presentó su memoria con los trabajos de seguimiento realizados y propuestas de gestión. Sin embargo, la Junta de Castilla y León continúa sin aprobar el obligatorio Plan Rector de Uso y Gestión, y aunque en 2015 se aprobaron los planes básicos de gestión de los espacios ZEC y ZEPA “Hoces del río Riaza” que afectan al espacio protegido, hasta la fecha no se ha puesto en marcha ninguna de las medidas que integran. Tampoco se han retomado las ayudas a los municipios del área de influencia socioeconómica del parque.

WWF continuó incidiendo en la necesidad de que la Junta de Castilla y León mejore la gestión del espacio protegido, destacando la falta del Plan Rector de Uso y Gestión del Espacio Protegido “Hoces del río Riaza”, la falta de implementación de las medidas contenidas en los planes de gestión de la ZEC y ZEPA aprobados en 2015 y la falta de recursos para el desarrollo endógeno de las zonas de influencia socioeconómica de este Parque Natural (ver enlaces a notas de prensa más arriba, en el apartado relativo a comunicación).

Por otro lado, aprovechando el conocimiento de WWF sobre este espacio y sobre su gestión, se va a utilizar como caso de estudio en un documento sobre el estado de la aplicación de la Directiva Hábitat en Europa, en el que se ha incluido información sobre el estado de la planificación de RN2000, la financiación, la aplicación de medidas de conservación, la evaluación de proyectos (EIA), la participación pública y el seguimiento de especies, para cada espacio.

CONECTIVIDAD

WWF España ha realizado un estudio sobre la conectividad a escala nacional que contiene una propuesta espacial de conectores ecológicos y de 15 zonas prioritarias para la conectividad. Se trata de una propuesta que contiene una importante petición política de planificación territorial, conservación y restauración de espacios conectores y adaptación al cambio climático. Esta propuesta se presentará a través de un documento técnico, que ha sido elaborado a lo largo de 2016 y constituirá una línea prioritaria de trabajo para el año 2017.

Asimismo, WWF ha participado activamente en la elaboración de *la Estrategia Nacional de Infraestructura Verde, Conectividad y Restauración Ecológica*. WWF participa en varios grupos de trabajo de la Estrategia y coordina el grupo de Conectividad Ecológica, con el objetivo de incluir los criterios y directrices de WWF para la identificación, restauración y protección de redes de conectividad ecológicas en España. Actualmente se ha finalizado el marco conceptual de la estrategia y se está elaborando el diagnóstico y las directrices. Además, WWF ha participado activamente en el debate sobre conectividad a nivel europeo que actualmente está centrado en la propuesta de TEN-G (*Trans-European Network of Green Infrastructure*). WWF España es un actor relevante en la definición de esta posición, que coordina WWF EPO, participando en el envío de comentarios y en las reuniones que se organizan para su definición.

ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO

WWF España se ha incorporado al grupo de WWF Internacional sobre Adaptación al Cambio Climático, que trabaja en las propuestas políticas de WWF a nivel internacional.

WWF España sigue incorporando la adaptación al cambio climático en diferentes documentos de planificación y estrategia. Así, se ha incluido un apartado de “adaptación al cambio climático basada en ecosistemas” en el borrador de la Estrategia Española de Infraestructura Verde, Conectividad y Restauración Ecológica.

ESPECIES EXÓTICAS INVASORAS

Durante 2016 se siguió trabajando a nivel de sensibilización, comunicación y lobby.

Acciones de comunicación, sensibilización y lobby

A raíz de la Sentencia del Tribunal Supremo que ha estimado parcialmente el recurso de CODA-Ecologistas en Acción, la Sociedad Española de Ornitología y la Asociación para el Estudio y Mejora de los Salmónidos, contra el Real Decreto 630/2013, de 2 de agosto, por el que se regula el Catálogo español de Especies Exóticas Invasoras, WWF lanzó una nota de prensa junto con otros grupos ecologistas. Distintos medios estuvieron interesados en conocer la visión de WWF ante los problemas que se van a derivar con la aplicación de la sentencia en relación con la gestión de especies invasoras objeto de explotación o comercialización (cangrejo rojo, especies piscícolas como la carpa o la trucha arcoíris, etc.) en distintos lugares de España (RNE Españoles en la Mar, El Confidencial, etc.).

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?38660/Las-ONG-ambientales-urgen-a-las-administraciones-a-ejecutar-la-sentencia-del-TS-sobre-especies-invasoras-y-a-proteger-los-puestos-de-trabajo

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?39100/Especies-invasoras-PSOE-y-PP-deben-dejar-de-pedir-que-se-incumpla-la-ley

Una de las primeras consecuencias tras la sentencia fue la aprobación por parte de la Junta de Andalucía de un plan de control del cangrejo rojo en las marismas de Guadalquivir para tratar de dar salida legal a la industria asociada a la especie invasora. En agosto WWF presentó observaciones a dicho plan, ya que no plantea objetivos, medidas concretas, no asigna presupuesto ni prioriza las zonas en las que es más urgente el control en base a los impactos negativos que genera la especie invasora.

Dado que la sentencia afecta también en gran medida al modelo actual de un sector de la pesca deportiva que realiza pesca sin muerte de especies invasoras como la carpa y la trucha arcoíris, y ante la amenaza de incumplimiento de la misma por parte de algunas comunidades autónomas como Extremadura, se ha enviado una carta al Gobierno regional solicitando que cumpla la Sentencia de EEI y que adapten las próximas órdenes de veda de 2017 a la normativa vigente en materia de invasoras.

Asimismo en el mes de agosto se realizaron alegaciones al nuevo borrador de Real Decreto sobre Especies Exóticas Invasoras que el Gobierno sometió a consulta pública a través del Consejo Estatal el Patrimonio Natural y la Biodiversidad. El nuevo texto, que finalmente no fue aprobado, incorporaba las conclusiones

de la sentencia del Tribunal Supremo así como algunas nuevas modificaciones que no aportaban mejoras significativas, si bien pretendía contentar a algunos de los sectores afectados, como el de la pesca deportiva.

Seguimiento de políticas europeas

WWF continuó siguiendo el proceso de negociaciones que están teniendo lugar en Europa para el desarrollo normativo sobre especies exóticas invasoras, tratando de influir para conseguir un instrumento legal sólido que regule estas especies, a través del nuevo grupo de trabajo de especies invasoras para asesorar a la Comisión creado en mayo de 2015. El Reglamento entró en vigor el 1 de enero de 2015 y a partir de entonces comenzaron las negociaciones sobre el contenido del listado de especies a nivel europeo, que se aprobó oficialmente el 13 de julio de 2016, con tan solo 37 especies.

La Comisión anunció su pretensión de ampliar la lista con 12 nuevas especies, entre las que se incluyen algunas especies del catálogo español, como el perezil gigante y el perro mapache. En el caso de este último, su inclusión en la lista se considera prioritaria, pues sentaría precedente en la regulación de especies que se utilizan en el comercio peletero. Sin embargo, todavía no se han incluido especies tan dañinas como el ailanto o el visón americano, ni ninguna especie marina.

Por ello WWF creó en 2016, con la colaboración de la UICN, y coordinó un grupo de 20 expertos de distintos países europeos para la elaboración de un documento sobre el análisis de riesgos del visón americano (requisito indispensable para que la especie pueda incluirse en el listado de especies invasoras de preocupación para la UE).

Una vez finalizado, el documento ha sido apoyado y defendido por el Estado de Portugal y presentado ante la Comisión Europea, por lo que actualmente es una de las especies a considerar por parte de la Comisión para su futura inclusión, y a partir del próximo 10 de febrero de 2017 dará comienzo el proceso de revisión de este documento por parte del Foro Científico creado por la Comisión, y así como el posterior proceso de negociaciones en el seno del Comité de Medio Ambiente para su inclusión en el listado de especies invasoras de preocupación para la UE.

WWF participó en las *Jornadas Europeas para el control y erradicación de especies vegetales exóticas invasoras* organizadas por WWF Hungría, en el marco del Proyecto LIFE “*Conservation of priority natural values in Turjánvidék natura 2000 area southern unit*” (19-21 de abril en Budapest), aportando recomendaciones a la Comisión Europea para la implementación de la normativa.

También participó en la reunión del *Grupo de Trabajo de Especies Exóticas Invasoras* organizada por la Comisión Europea (celebrada en Bruselas el 6 de septiembre de 2016). A partir de la reunión, el grupo de trabajo ha comenzado a desarrollar tres informes: (1) gestión y priorización de las principales vías de entrada de especies invasoras, (2) sistemas de vigilancia y (3) gestión de estas especies, con la finalidad de avanzar en la puesta en marcha del Reglamento Europeo. Dichos informes deberán presentarse a la Comisión en abril de 2017 y se espera que sean de utilidad para orientar a los Estados miembros en la aplicación del Reglamento Europeo de especies exóticas invasoras.

WWF participó en la reunión del *Intergrupo de Bienestar Animal y Conservación del Parlamento Europeo* (celebrada en Estrasburgo el 27 de octubre de 2016), donde ha realizado una presentación sobre los beneficios de una correcta aplicación de la nueva normativa europea de especies exóticas invasoras para prevenir futuros problemas de conservación.

En ambas reuniones WWF ha puesto de manifiesto la urgencia de ampliar la lista de especies exóticas invasoras de la UE y de incluir especies tan dañinas para la biodiversidad como el visón americano.

Acción contra el visón americano

Tras la creciente amenaza en los últimos años de la instalación de nuevas granjas de visón americano por parte de empresas extranjeras en Galicia, y la laxitud de los trámites en esta región, WWF ha contactado con grupos ecologistas gallegos y ha diseñado un conjunto de actuaciones para dar apoyo a estos grupos a nivel regional; amplificar a nivel mediático la situación a nivel nacional y presionar para que se revise la normativa española (Real Decreto 630/2013) en los términos que dicta la Sentencia del Tribunal; y para prohibir la instalación de nuevas granjas de visón en todo el territorio nacional y una moratoria para las granjas existentes. <https://twitter.com/LMorenoWWF/status/729389620325171200?lang=es>

En el marco de este objetivo, WWF ha comenzado a realizar un mayor seguimiento del número de granjas en España. En primer lugar se ha realizado una petición de información al Ministerio, y se ha constatado un incremento en el número de granjas en el periodo 2011-2016. En segundo lugar se han comenzado los trabajos

preparatorios para comprobar si las granjas de visón americano existentes en España cuentan con medidas de seguridad suficientes para evitar escapes o liberaciones intencionadas mediante actos vandálicos (en base a las recomendaciones de la estrategia de control y erradicación de visón americano). Para ello se han visitado 2 granjas peleteras, una en Santa María de la Alameda (Madrid) y otra en Peguerinos (Ávila) y se ha constatado que existen algunas deficiencias (vallados en mal estado). En próximo año se quiere continuar con este trabajo de diagnóstico de la situación de las granjas en España, con especial atención a las de Galicia (el 80% de las granjas) y a aquellas que están en áreas de distribución de visón europeo.

Por otro lado, WWF España está colaborando con BirdLife Rumanía para aportar argumentos científicos que puedan ser de utilidad en una acción legal para frenar la instalación de nuevas granjas peleteras de visón americano en Rumanía, uno de los últimos reductos donde sobrevive el visón europeo.

CONSERVACIÓN DE ANFIBIOS

Continuando con la línea de actuaciones emprendidas con este grupo faunístico tan amenazado, durante 2016 se prosiguió con los trabajos de mejora del hábitat y seguimiento de anfibios, principalmente en Montejo (ver “Gestión del Refugio”).

También en octubre de 2016, voluntarios de WWF junto con la Estación Biológica de Doñana restauraron un abrevadero para facilitar la entrada y salida de anfibios y favorecer su reproducción. Estos nuevos puntos de agua se incluirán en el seguimiento SARE.

En noviembre de 2016 el Grupo de Guadalajara creó una charca en la Finca de Castillejos: <https://twitter.com/DianaColomina/status/797838519527997440?lang=es>

<https://twitter.com/LMorenoWWF/status/797876457624043520?lang=es>

Por otro lado, tras las acciones de formación emprendidas en 2013 para poner en marcha el seguimiento de anfibios por parte de los voluntarios de la red de grupos, dentro del proyecto “Acciones de sensibilización y conservación de anfibios en España”, algunos grupos como el de Alicante, el de Guadalajara y el de Madrid continuaron con el seguimiento, realizando censos de anfibios y reptiles en 2016, y registrando los datos en el servidor de información de anfibios y reptiles de España (SIARE).

CONSERVACIÓN DEL VISÓN EUROPEO

Dado que España alberga una de las últimas poblaciones de visón europeo, y que esta especie se encuentra en peligro crítico de extinción, en 2016 WWF comenzó a trabajar de forma específica con esta especie, tratando de elevar el perfil de comunicación y de influir en las administraciones para que su conservación se convierta en una prioridad en la agenda política.

WWF asistió a distintos eventos celebrados en España relacionados con la conservación del visón europeo (Seminario Técnico del Proyecto LIFE Lutreola celebrada en Zaragoza el 15 de junio, y reunión del Grupo de trabajo del Visón Europeo celebrada en Madrid el 25 de octubre, Seminario de Conservación Ex situ, celebrado en Toledo el 25 de noviembre).

WWF ha enviado una carta para que el Ministerio declare urgentemente al *Visión europeo como especie en situación crítica* y asigne recursos económicos para poner en marcha un censo nacional con criterios comunes, un programa de cría en cautividad de visón europeo unificado en un único centro de referencia y un programa de control y erradicación de visón americano con las mejores técnicas disponibles y con un esfuerzo constante en todas las regiones en las que está presente la especie invasora (incluyendo los 5 núcleos poblacionales: Galicia, Centro, País Vasco, Cataluña y Sistema Ibérico).

De forma paralela se ha realizado comunicación y difusión para dar a conocer a la sociedad la grave situación del visón europeo en España y en Europa, alertando sobre la necesidad de actuar con urgencia sobre sus principales amenazas, y se ha elaborado un “factsheet” sobre el visón europeo:

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?39740/Alertamos-de-la-critica-situacion-del-visn-europeo-en-Espaa-menos-de-500

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?41180/Pedimos-a-la-Ministra-que-declare-al-visn-europeo-especie-en-situacin-crtica
<https://twitter.com/WWFespana/status/785773924411932672>
<https://twitter.com/LMorenoWWF/status/78588487883117728>
<https://twitter.com/jcdelolmowwf/status/786532547110895616>
<https://twitter.com/LMorenoWWF/status/753867211882782720>
<http://www.animalwelfareintergroup.eu/2016/10/27/the-management-of-invasive-alien-species/>

CONSERVACIÓN DEL LOBO IBÉRICO

Marca el territorio por el lobo

WWF siguió trabajando por la conservación del lobo. En febrero de 2016, tras una reunión con las organizaciones profesionales agrarias y con el presunto fin de reducir la conflictividad en ciertas zonas, la Junta de Castilla y León anunció su intención de matar a 4 lobos al sur del Duero pese a que la especie en esta zona está estrictamente protegida por las Directivas Europeas. Para evitar esta medida sin sentido y para poner sobre la mesa la necesidad de proteger al lobo en todo el territorio español y de adoptar otras medidas de conservación, WWF lanzó su campaña online *Marca el territorio por el lobo*, <http://www.wwfenaccion.com/proyectos/marca-el-territorio-por-el-lobo-29> para solicitar a la Junta que nos sacrificase estos lobos.

La campaña se reforzó con notas de prensa cada vez que un animal fue sacrificado y con las correspondientes denuncias a la Fiscalía de Medio Ambiente para que verificase si las condiciones de excepcionalidad según las cuales la ley permite que se mate un lobo al sur del Duero se estaban cumpliendo en estos casos.

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?38000/WWF-pide-el-apoyo-de-los-ciudadanos--para-frenar-la-persecucin-del-lobo

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?38060/WWF-muestra-su-indignacin-por-la-muerte-de-una-loba-en-vila-y-denuncia-los-hechos-ante-la-Fiscala

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?38440/WWF-condena-la-muerte-oficial-de-un-segundo-lobo-en-vila

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?38360/Las-ONG-conservacionistas-exigen-a-la-Junta-de-Castilla-y-Len-que-deje-de-matar-lobos

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?38240/WWF-celebra-que-la-Fiscala-investigue-la-muerte-legal-del-lobo-abatido-en-vila-por-la-Junta

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?38800/WWF-lamenta-que-la-Junta-siga-matando-lobos-al-sur-del-Duero

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?39920/WWF-denuncia-ante-la-Fiscala-de-Medio-Ambiente-la-muerte-de-lobos-por-parte-de-la-Junta

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?39622/WWF-lamenta-que-las-Cortes-de-Castilla-y-Len-se-unan-contra-las-leyes-europeas-y-el-lobo

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?40480/WWF-pide-a-la-Junta-de-Castilla-y-Len-que-detenga-el-acoso-contra-el-lobo

Además WWF España se sumó, junto a más de 200 organizaciones de todo el estado, a la manifestación en defensa del lobo convocada por Lobo Marley, EQUO, European Greens, Alianza Europea para la Conservación del Lobo y PACMA y celebrada en Madrid el 13 de marzo. Se trata de la primera manifestación celebrada en España en defensa de la especie y sirvió para poner de manifiesto el clamor popular contra el modelo de gestión imperante que se basa en la caza y en los controles poblacionales y no en el apoyo a medida de prevención y coexistencia.

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?38260/En-defensa-del-lobo-ibrico-manifestacin-en-Madri

Large carnivores

A nivel europeo, WWF España ha continuado coordinando los trabajos de la red europea de WWF en la Plataforma Europea por la coexistencia entre los grandes carnívoros y el ser humano promovida por la Comisión Europea, participando en un taller regional los días 18-20 de abril en Berlín (Alemania), titulado *Large carnivores in central Europe: experiences in monitoring, mangement, and communication* y centrado en planes de gestión y monitoreo transnacionales y acciones de comunicación y sensibilización para facilitar la coexistencia.

La asistencia fue muy numerosa (más de 60 personas de 15 Estados miembros de toda Europa) y se plantearon dos grandes bloques temáticos.

En el primero, centrado en técnicas de seguimiento, se presentaron ejemplos de programas de seguimiento de poblaciones de grandes carnívoros, implicando para ello a los distintos agentes sociales. Se espera que en breve los socios de la Plataforma que están coordinando esta línea de trabajo (FACE y la UICN) completen un manual que pueda servir como referencia para el desarrollo de este tipo de prácticas en toda Europa.

El segundo bloque temático se centró en aspectos como la comunicación, la sensibilización y la gestión de conflictos. Se acordó la necesidad de trabajar con los sectores afectados, que pueden percibir los grandes carnívoros tanto como una gran amenaza como una oportunidad, siendo necesario escuchar y entender los distintos puntos de vista para alcanzar consensos y reducir conflictos. Es muy importante comunicar las experiencias que existen en distintas zonas para aprender de ellas, así como reforzar el dialogo y transmitir lo aprendido a los responsables políticos

Además, el 30 de mayo se mantuvo en Bruselas una nueva reunión del plenario de la Plataforma donde se discutieron las conclusiones y los avances registrados en este seminario y se comenzó a planificar el trabajo para los dos próximos años. Asimismo el 24 de noviembre se mantuvo otra reunión para aprobar la ampliación del contrato de la secretaria y el plan de trabajo para los dos próximos años según lo acordado en la reunión de mayo.

También a nivel europeo hay que destacar que se ha preparado un nuevo proyecto *Life* de gobernanza y educación ambiental con otras 12 oficinas europeas de WWF, titulado *LIFE EUROLARGE CARNIVORES - Improving human coexistence with Large Carnivores in Europe through communication and transboundary cooperation*, centrado en aspectos de comunicación, cooperación y coexistencia que ha sido presentado a la convocatoria de septiembre de estos proyectos.

El lobo en Andalucía: cambiando actitudes

Hay que resaltar que el Proyecto Life titulado *El lobo en Andalucía: cambiando actitudes (LIFE SOUTHERN WOLVES)* presentado por la Junta de Andalucía para desarrollar acciones de comunicación y participación para favorecer el retorno del lobo a Sierra Morena y del que WWF formaba parte como socio, ha sido aprobado por la Comisión Europea. En este proyecto que comenzará a ejecutarse en 2017, WWF realizará acciones de comunicación y de sensibilización hacia las poblaciones locales y de enlace con otras acciones internacionales. La intención es que este proyecto sirva de primer paso para el retorno de la especie a la región, para lo que es necesario la aprobación y el desarrollo del correspondiente plan de recuperación, tal y como WWF viene exigiendo de forma reiterada.

Estatus legal de la especie, coexistencia y recuperación de poblaciones al sur del Duero

WWF también está denunciando que los planes de gestión de los espacios de Red Natura al sur del Duero de importancia para el lobo no cuentan con medidas adecuadas y que no sirven para cumplir su función (ver acciones en Red Natura 2000: http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?39021/Denunciamos-que-la-Red-Natura-2000-descuida-la-proteccion-del-lobo-al-sur-del-Duero)

Se sigue avanzando en el plan de trabajo previsto para los próximos tres años, enfocado la mejora del estatus legal de la especie, el fomento de la coexistencia con la ganadería y la conservación y recuperación de poblaciones clave al sur del Duero. Una de sus primeras actividades ha sido el desarrollo de una acción de sensibilización sobre el terreno con ganaderos en Guadalajara, que se está desarrollando una vez que la Junta

de Comunidades de Castilla-La Mancha ha publicado las correspondientes órdenes de ayudas sobre pagos compensatorios y para aplicar medidas de prevención. Para completar estos trabajos se han organizado los días 13, 14 y 15 de diciembre entre sus localidades de la provincia sendos talleres sobre medidas de prevención y coexistencia para fomentar su uso entre los ganaderos. Ver convocatoria en: wwf.es/talleresganaderia
Dentro de este tipo de actuaciones hay que enmarcar la participación de dos técnicos del programa de Especies y de Alimentos a dos reuniones de la Iniciativa social de mediación para la Convivencia del lobo ibérico y las Pequeñas explotaciones agroganaderas en el medio rural español, una plataforma de trabajo para promover la coexistencia impulsada por la Fundación Entretantos.

LUCHA CONTRA EL VENENO

Acciones en vía penal

WWF continúa personada en vía penal como parte acusadora en casos de uso ilegal de cebos envenenados que siguen su curso en los juzgados. En 2016 se desarrollaron nuevas diligencias en la mayor parte de los 7 casos que avanzan en el procedimiento. Hay una nueva condena, caso Los Peñoncillos en Ronda. Además WWF se ha personado en dos nuevos casos. Estos casos son:

Juzgado de Instrucción de Herrera del Duque, Badajoz

Envenenamiento de tres alimoches, uno de ellos radiomarcado por WWF, gracias al cual se pudo descubrir el caso, además de tres buitres negros, cinco buitres leonados, entre otras rapaces envenenadas, en el término de Siruela, Badajoz. Sentencia condenatoria.

Tras varias intervenciones, el 2 de junio de 2015 se procedió a la entrega del dinero por el Juzgado para la ejecución de las medidas de recuperación, que están a la espera de contratación por el órgano administrativo correspondiente, a los efectos de dar por terminado el procedimiento. Hay que recordar que el condenado es un cargo directivo de la organización ASAJA en la comarca de la Siberia, en Badajoz, y que WWF ha recibido críticas de esta organización por intervenir como acusación en el asunto. Finalmente se ha confirmado que los trabajos han sido contratados, habiéndose marcado dos buitres con emisores, por lo que el caso se puede dar por finalizado.

Juzgado de Instrucción de Tudela, Navarra

Muerte de más de 150 rapaces, entre ellas milanos reales o alimoches en dos cotos de Tudela y Cintrúenigo, Navarra. El 31 de marzo de 2014 la Audiencia Provincial rechazó el recurso de los imputados y confirmó la legalidad de las escuchas telefónicas cuyo contenido es la principal prueba de cargo. A la espera de la remisión de la causa al juzgado de la penal de Tudela para señalamiento de juicio una vez que el 27 de abril de 2016 se presentaron los escritos de defensa. Desde finales de abril de 2016 se han continuado diversas peticiones de los acusados en el sentido de solicitar el levantamiento de las medidas cautelares personales impuestas, que a diciembre de 2016 todavía no habían sido resueltas.

Juzgado de Instrucción de Sigüenza, Guadalajara

Técnicos de GREFA encuentran el cadáver de un águila perdicera radiomarcada en el coto de Medranda; en días posteriores se localizan los cadáveres de 21 ejemplares de fauna envenenados, entre ellos un águila real, seis buitres leonados, un milano real etc. entre los cotos de Medranda y Castilblanco de Henares. Continúan las diligencias. Se ha declarado por el Juzgado en abril la complejidad legal de la causa a los efectos de poder realizar en un plazo máximo de 18 meses las pruebas de contraste de ADN de los guardas de los cotos con el guante impregnado de carbofurano. El Fiscal apoya el contraste de ADN solicitado por WWF, pero antes quiere que la Guardia Civil confirme que la cantidad de ADN es suficiente para que la identificación sea irrefutable. A día de hoy se han recibido informes del Laboratorio de Criminalística de la Guardia Civil del contraste de ADN con las bases de datos españolas y europeas en sentido negativo (son bases de datos de delincuentes fichados), y se está a la espera de la toma de muestras de los sospechosos (guardas y vigilantes de los cotos) para su

cotejo, una vez determinado técnicamente por los especialistas los requerimientos de la toma de muestras y su eficacia.

Juzgado de Instrucción de Ronda, Málaga

A finales de abril de 2013 agentes de Medio Ambiente y SEPRONA detenían a un guarda de caza en la finca “Los Peñoncillos” - Ronda, Málaga- tras encontrar un cebo envenenado con aldicarben una inspección rutinaria. Reconocida la personación de WWF como acción popular, WWF presentó fianza de 300 € (la primera que se exige a WWF en más de 15 años), con escrito de acusación el 5 de mayo de 2015 y auto de apertura de juicio oral el 2 de agosto de 2015. Celebrado juicio oral en fecha 26 de abril. *Sentencia condenatoria por conformidad contra uno de los guardas con imposición de pena de prisión de 4 meses e inhabilitación para caza y pesca por 2 años. La prisión se sustituye por una pena de multa de ocho meses.* Se va a utilizar esta sentencia en el procedimiento administrativo contra la sociedad propietaria y titular del coto, ya que declarada la autoría de uno de los guardas, es el titular del acotado responsable de las actuaciones de su dependiente. http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?38960/Sentencia-condenatoria-por-uso-del-veneno-en-zona-prioritaria--para-alimoche-en-Andaluca Para ello se ha remitido un escrito a la autoridad administrativa competente, a fin de que pueda utilizarla en la resolución de los recursos interpuestos por el titular del acotado contra la sanción, estando pendientes de resolución (ver siguiente apartado “*Acciones de personación en expedientes en vía administrativa*”).

Juzgado de Torrijos, Toledo

55 cadáveres de fauna envenenada o tiroteada, en la Finca “Casa Nueva” entre los que había más de treinta aves rapaces, entre ellas un águila Imperial ibérica o cuatro milanos reales, especies catalogadas en peligro de extinción. WWF España está personada en 2011, junto con SEO/BirdLife y Ecologistas en Acción. Pese a que el fiscal, una vez concluida la instrucción, se pronuncia favorable al sobreseimiento de la causa por falta de pruebas, el juzgado fija apertura de juicio oral en fecha 20 de abril contra los tres imputados, estando a la espera del señalamiento de fecha de juicio en el juzgado de lo penal de Toledo. Se les ha impuesto una fianza solidaria de 168.000 € por responsabilidad civil por los daños causados a los ejemplares. Se ha presentado escrito de defensa por los dos acusados (en el transcurso de la tramitación ha fallecido uno de ellos), por lo que el trámite de señalamiento de fecha para juicio se prevé cercano.

Juzgado de instrucción de Cistierna, León

Envenenamiento con carbofurano de 1 alimoche y 7 buitres leonados en Crémenes; Diligencias previas 140 /2015. Se impugnó en fecha 22 de febrero el recurso de reforma y apelación presentado por el acusado contra el auto denegando el sobreseimiento de la causa. El recurso ha sido desestimado. La Audiencia Provincial ha confirmado la denegación de sobreseimiento por Auto de fecha 17 de octubre, y el Juzgado ha dictado auto de transformación en Procedimiento Abreviado (PA), el día 25 de octubre, abriendo el plazo para formular acusación, que se realizará de inmediato. <http://www.efeverde.com/noticias/imputado-un-vecino-de-cremenes-leon-por-el-envenenamiento-de-siete-buitres/>

Juzgado de Instrucción nº 1 de Badajoz

Envenenamiento de 2 pollos de águila imperial en nido en la Sierra de San Pedro-Alburquerque. Realizamos gestiones con Fiscalía de Medio Ambiente y el SEPRONA de Badajoz para reabrir las diligencias si fuera posible aportar nuevos elementos de prueba. En todo caso, sea o no posible, vamos a personarnos en el expediente administrativo, para intentar que no quede impune. A tal fin se ha enviado el correspondiente escrito de personación como parte interesada en el expediente administrativo, al director general de Medio Ambiente de Extremadura (29-06-2016). http://www.telecinco.es/informativos/sociedad/Guardia-Civil-Sierra-San-Pedro_o_2042250070.html

Nuevas personaciones en vía penal

Se iniciaron en octubre de 2016 los trámites para que WWF se personara como acusación en dos casos en los que también se está haciendo el seguimiento de los expedientes administrativos en Extremadura, pero

en los que no se tienen garantías de que estos vayan a concluir con éxito y se pretende con ello reforzar las posibilidades de actuación en una región muy necesitada de ello, siendo además muy importante para la conservación de las especies afectadas y donde la impunidad es norma hasta el momento.

Los casos se refieren al envenenamiento de varias águilas imperiales en los términos de Fuente del Arco, en Badajoz, en marzo de 2016 (Juzgado de instrucción de Llerena) y Cáceres (Sierra de San Pedro) en mayo de 2016 (juzgado de instrucción de Cáceres).

Acciones de personación en expedientes en vía administrativa

Se siguió trabajando en los 5 expedientes administrativos en curso en los que se nos ha reconocido como parte interesada. En 2 de estos casos se produjo la resolución del expediente con condena, habiéndose confirmado una de ellas y estando el otro caso pendiente de resolver los correspondientes recursos. Además se han iniciado otros tres nuevos casos en vía administrativa. Estos casos son:

Caso Medranda- Castilblanco de Henares (Guadalajara)

La instrucción administrativa del caso de Castilblanco ha concluido con éxito conforme a la solicitud hecha por WWF como parte personada en los expedientes. El 24 de septiembre queda visto para sentencia que calculamos tardará unos seis meses (TSJ, sede Albacete). El 27 de octubre de 2016 la sala de lo contencioso del TSJ de Castilla-La Mancha ratifica en sentencia la sanción imponiendo las costas del procedimiento a la sociedad de cazadores. Con esta resolución damos por finalizado este caso en vía administrativa, que sigue abierto en la vía penal (como se ha explicado más arriba). http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?41560/Celebramos-el-cierre-de-un-coto-de-caza-en-Guadalajara-por-envenenamiento-de-fauna-amenazada

Caso Ronda Finca Los Peñoncillos

En enero de 2015 habíamos presentado escrito de solicitud de personación en el expediente administrativo del caso de envenenamiento ya mencionado (ver “acciones en vía penal”) en la Finca Los Peñoncillos en el TM de Ronda (Málaga). *En febrero de 2016 se notificó la resolución del expediente (Exp nº MA/2015/194/AG.MA/EP), que finalmente consiste en una multa de 20.000 € y en la suspensión del aprovechamiento cinegético durante un año, una vez firme la resolución.* La disminución de la multa y tiempo de suspensión se justifica, entre otros criterios, en que el acotado no tiene antecedentes. Los sancionados han presentado recurso de alzada contra dicha resolución y hemos presentado alegaciones para la confirmación de la sanción.

Como se recoge en “acciones en vía penal”, se ha remitido a la autoridad administrativa competente la sentencia condenatoria contra el guarda de la finca por utilización de cebos envenenados, con indicación de firmeza, a fin de que pueda utilizarla en la resolución de los recursos interpuestos por el titular del acotado contra la sanción administrativa, estando pendientes de resolución.

Caso milano real radiomarcado envenenado en Córdoba

El 20 de octubre de 2015 presentamos escrito de solicitud de personación en el expediente administrativo relativo al caso de un milano real que había sido radiomarcado por la entidad GREFA, en su nido, en el término municipal de Becerril de la Sierra (Madrid) y que se encontró envenenado con aldicarb el 25 de marzo de 2015 en una finca cinegética del término municipal de Córdoba. En la solicitud pedimos la suspensión cautelar del aprovechamiento de la caza y medidas de recuperación del medio.

Tras reunión mantenida en Sevilla con el responsable de la estrategia andaluza contra el uso ilegal de cebos envenenados, se nos comunica que se suspendió cautelarmente el coto, pero que no se podría ir más allá en cuanto sanciones al haberse encontrado el únicamente el milano sin que se hayan encontrado cebos y no teniendo el coto antecedentes. *Damos por cerrada nuestra intervención en este caso.*

Caso Nambroca, Finca Mochares

En diciembre de 2014 se produjo un envenenamiento de al menos una veintena de aves rapaces en el término municipal de Nambroca (Toledo), en las cercanías de la capital regional, en un coto con antecedentes de envenenamiento. Se encontraron cebos envenenados en una vía pecuaria que atraviesa una finca de caza intensiva (Mochares) donde se hallaron varias de las rapaces muertas. En este caso WWF colaboró con Ecologistas en Acción de Castilla-La Mancha, como ONG personada en el expediente administrativo,

realizando alegaciones a la propuesta de resolución que fueron enviadas el 2 de diciembre al instructor del expediente.

La resolución del expediente es de marzo de 2016 y consiste en la suspensión del aprovechamiento cinegético por un periodo de un año. No lo se han tenido en cuenta nuestras alegaciones en lo que respecta a que el artículo aplicado (22.2 de la ley 9/1999 de Conservación de la Naturaleza regional) también podría haber incluido una multa que no se ha impuesto.

Caso de seis buitres negros envenenados en el vertedero de Ávila

El 30 de octubre de 2015 WWF España presenta, ante el servicio territorial de medio ambiente de Ávila, escrito de personación como parte interesada y de acceso a la información ambiental por el caso de la muerte de seis buitres negros en el vertedero de residuos sólidos urbanos de Ávila, situado en la localidad de Urraca Miguel. Hay que resaltar que el caso tiene el máximo interés para WWF ya que hay dos buitres negros (Escobalón y Peñalara) que están marcados con emisores GPS, siendo objeto de seguimiento por nuestra organización, con el objetivo de detectar envenenamientos u otros problemas de conservación. Mediante este seguimiento se ha comprobado que ambos ejemplares, al igual que un gran número de buitres negros de la zona centro, visitan con cierta regularidad este vertedero, con un grave riesgo para su supervivencia. Seguimos a la espera de respuesta a la solicitud de información ambiental y personación como parte interesada en el expediente administrativo. Estamos elaborando un escrito de recurso de alzada ante la no contestación.

El pasado octubre de 2016 miembros del colectivo Azálvaro hallaban los cadáveres de un buitre negro, un buitre leonado y un cuervo, dándose cuenta del hallazgo de los restos de estas aves al Seprona de la Guardia Civil. Con motivo de ello el 21 de noviembre se realizaba una nueva nota de prensa conjunta del Programa Antídoto, pidiendo entre otras cosas que se pongan en marcha inmediatamente medidas eficaces, que se realizan en otros vertederos similares, para que las aves no puedan acceder a los residuos. http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?41780/El-Programa-Antdoto-pide-poner-freno-a-la-masiva-muerte-de-aves-protegidas-que-provoca-el-vertedero-del-CTR-vila-Norte

Para ello, y dado que la instalación se encuentra ahora en proceso de modificación y próxima revisión de la autorización ambiental integrada, se reclama que esta no se renueve sin establecer los mecanismos de obligado cumplimiento para alcanzar tales objetivos.

Además hemos colaborado con el colectivo Azálvaro aclarando algunas dudas y ante una posible, por su parte, reclamación de responsabilidad medioambiental (conforme a lo previsto en la Ley 26/2007, de Responsabilidad Medioambiental). El colectivo Azálvaro localizó desde 2013 los cadáveres de 16 buitres negros en las inmediaciones del vertedero de rechazos.

Nuevas personaciones en expedientes administrativos

Personación en tres casos de envenenamiento de águilas imperiales en Extremadura

El 29 de junio de 2016 se enviaban al director general de Medio Ambiente de Extremadura el escrito de personación como parte interesada en los expedientes administrativos y de acceso a la información ambiental en tres casos:

- 2 pollos de la especie envenenados en Alburquerque (Badajoz), en mayo de 2015.
- Un ejemplar subadulto radiomarcado envenenado en Fuente del Arco (Badajoz), en marzo de 2016.
- Una hembra adulta y sus dos pollos envenenados en la Sierra de San Pedro (Cáceres), en mayo de 2016.

Además celebramos una reunión en Mérida, el 30 de septiembre de 2016, con el jefe de servicio de Conservación de la Naturaleza y áreas protegidas de Extremadura y con los jurídicos de ese servicio y los del servicio de caza para aclarar dudas y ampliar propuestas. En ella se ha reconocido verbalmente a WWF como parte interesada. El 12 de octubre se les envió un resumen y recapitulación de las propuestas realizadas en la reunión y estamos a la espera de respuesta.

Personación en el caso de envenenamiento de un milano real en Écija (Sevilla)

Enviada el 29 de junio de 2016 al delegado territorial de la Consejería de Medio Ambiente en Sevilla. Además de la rapaz se hallaron varias liebres que habrían servido como cebo, además de otros cebos cárnicos, en el coto de caza denominado “Venta del Palmar”, con varios antecedentes de envenenamientos. Los hechos son

de marzo de 2015. El milano real es una especie “en peligro de extinción” en el Catálogo Español de Especies Amenazadas Real Decreto 139/2011 y en peligro crítico de extinción en Andalucía.

Personación en el caso de envenenamiento en Domingo García (Segovia)

El 29 de junio de 2016 se envió al director general de Medio Natural de Castilla y León escrito de personación como parte interesada en el expediente administrativo del caso de envenenamiento masivo en el municipio de Domingo García (Segovia) que causó la muerte en mayo de 2015 de tres águilas imperiales, un buitre negro, un milano real, seis milanos negros, cuatro cuervos, etc. , además del hallazgo de cebos envenenados, en el mismo coto de caza donde ya se había producido otro episodio en 2015 que afectó a un milano real. Se ha hecho un seguimiento del caso con entrevistas personales con la jefa de servicio de Espacios Naturales de Segovia y con el jefe de servicio en la Dirección General.

En fecha 11 de agosto por resolución del director general del Medio Natural se estableció la veda total de las especies de caza menor por un periodo de cinco años en el coto implicado (SG 10.459). Revisable a partir del segundo año si se cumplen determinadas condiciones recogidas en un nuevo Plan de Ordenación cinegética (BOCYL nº 161).

Mejoras normativas

Se volvió a presentar en febrero una propuesta de mejora del artículo 22.2 de la Ley 9/1999 de Conservación de la Naturaleza de Castilla-La Mancha, a través de la modificación de la Ley 3/2015 de caza regional que está en proceso de revisión. Este artículo se refiere a la obligación de los titulares de los aprovechamientos de adoptar medidas para evitar la aparición de cebos envenenados en sus terrenos cinegéticos. WWF propone ampliar esa obligación in vigilando al ámbito ganadero, al menos en el entorno inmediato de las instalaciones ganaderas de uso habitual. Se presenta una nueva propuesta en la reunión del Consejo asesor de Medio ambiente (CAMA) de Castilla-La Mancha, en fecha 24 de noviembre de 2016 en Toledo.

Conclusión del proyecto “Acciones estratégicas en la lucha contra el veneno”

Finalizó en febrero de 2016. Una de las última actuaciones ha sido la liberación de un ejemplar de águila imperial radio marcada que ha entrado a formar parte de la línea de trabajo de “centinelas del veneno” (ver más adelante). Asimismo se he editado un completo informe en colaboración con SEO/BirdLife sobre la situación del veneno cuya presentación se realizará en las próximas semanas. Bajo el título “El veneno en España. Evolución del envenenamiento de fauna silvestre (1992-2013)”, además del impacto sobre la fauna (con una especial referencia a especies como águila imperial ibérica, buitre negro, milano real, quebrantahuesos, alimoche, oso pardo y lobo ibérico), se han analizado aspectos como la intensidad del uso por regiones o los diferentes tóxicos utilizados y su evolución. Tiene también un apartado final de conclusiones y propuestas para las comunidades autónomas y Administración Central del Estado.

Este informe fue presentado en una rueda de prensa conjunta con SEO/BirdLife el 9 de junio. http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?39600/

Unos-185000-los-animales-muertos-por-el-uso-ilegal-del-veneno-en-Espaa-en-los-ltimos-20-aos

Seguimiento de las aves rapaces radiomarcadas “centinelas del veneno”

Al finalizar el año 2015 habían sido marcados con emisores GPS, en colaboración con GREFA, cinco ejemplares de aves rapaces y además se financiaba el seguimiento de dos buitres negros anteriormente marcados por esta misma entidad (Peñalara y Escobalón). El seguimiento de estos ejemplares continuó a lo largo de 2016 y continuará hasta agotamiento de baterías u otra incidencia. Los ejemplares marcados y bajo seguimiento son los siguientes: dos milanos reales, (Jara y Yelmo capturados en la provincia de Madrid; el alimoche Xouba se ha marcado en nido en Galicia, en el término de Lerouco (Orense) y ya ha realizado migraciones a África; y dos águilas imperiales que se han marcado en centros de recuperación. La primera, Sara, fue liberada en octubre, en Quijorna (Madrid). La segunda, de nombre Luna, fue liberada en enero

en el término de Torre de Juan Abad, en Ciudad Real. http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?37820/WWF-libera-un-guila-imperial-radiomarcada--para-vigilar-el-uso-ilegal-del-veneno-en-las-aves

Ya en 2016 se produjeron dos novedades de interés en el seguimiento. La primera relacionada con el buitre negro Peñalara, ya que el 1 de abril, después de varias localizaciones en días sucesivos en el mismo punto, se halló su emisor en el vertedero de Martín Miguel (Segovia). La posibilidad de muerte fue descartada poco después al localizarse el ejemplar gracias al marcaje con anillas incubando en su nido en el Parque Nacional de Guadarrama. La pérdida del emisor pudo obedecer al desgaste de los materiales. La segunda novedad, más triste, se produjo el 10 de abril, al localizarse el cadáver del águila imperial Sara, en el término de Carmena (Toledo). El día 18 de abril se confirmaba la electrocución como causa de la muerte por el Centro de Recuperación de Fauna de Sevilleja de la Jara (Toledo).

En la actualidad se continúa con el seguimiento de los ejemplares restantes, verificándose con regularidad su posición y estado, con el fin de poder intervenir si se produjera cualquier situación anómala.

Jornada sobre unidades caninas anti veneno

En febrero de 2016 se terminó el documento de conclusiones y propuestas de las “Jornadas de Información sobre el trabajo de las patrullas caninas especializadas en la lucha contra el veneno” y fue enviado en marzo a las comunidades autónomas y a los responsables del MAGRAMA.

Estas jornadas se realizaron en diciembre de 2015 en el marco del proyecto con la Fundación Biodiversidad (no figuran en el anterior informe), contaron con la asistencia de guías caninos de Andalucía, Asturias, Castilla-La Mancha y Madrid, además de la Unidad de la Guardia Civil. Se contó asimismo con la presencia de técnicos y agentes de otras comunidades autónomas y provincias con interés en implantar este tipo de unidades, como Cataluña, Islas Baleares, Castilla y León, Extremadura, Galicia y Comunidad Valenciana. Fruto de esta iniciativa se realizó un encuentro similar en noviembre de 2016 en Madrid.

Trabajo con el SEPRONA y Unidad Cinológica anti venenos de la Guardia Civil

Durante el año 2016 se mantuvo el contacto continuado con la Jefatura del SEPRONA y también con la Patrulla canina de la Guardia Civil y se envió información para realizar inspecciones en Segovia, Badajoz y Aragón. Además se impulsó el mantenimiento de *operativo Antitox*, donde las unidades caninas anti veneno de la Guardia Civil realizaron inspecciones en Ávila, Baleares, Coruña, Lugo, Cantabria, Tenerife y Las Palmas, Barcelona, Huesca, Teruel, Zamora y Salamanca. Además se realizó un trabajo específico con el SEPRONA de Segovia, Burgos y Soria, para prevenir el uso del veneno en las Hoces del río Riaza y su entorno.

El 3 de junio de 2016 se mantuvo una reunión con el SEPRONA de Segovia para intercambio de información sobre el problema del uso ilegal de cebos envenenados en la provincia. La conclusión para el SERONA es que el principal grupo de riesgo relacionado con la caza y el veneno en la provincia son los galgueros y en una zona especialmente conflictiva. Se trabajará en esa zona en el futuro. Se acuerdan varias colaboraciones, entre ellas facilitar personas de contacto en la provincia que puedan informar de casos o antecedentes. Se acuerda impulsar un operativo con el apoyo de la Unidad Canina de la Guardia Civil en el entorno de las Hoces del río Riaza, para lo que se contacta también con los responsables de las unidades correspondientes en las provincias de Burgos y Soria, además de Segovia.

En la segunda semana de julio de 2016 se llevó a cabo el operativo con la unidad canina. El personal del SEPRONA y de la Guardia Civil, acompañados de los perros adiestrados, rastreó las localidades de Santa Cruz de la Salceda, Castillejo de Robledo, Fuentecambrón, Langa de Duero, Miño de San Esteban y San Esteban de Gormaz, en busca de veneno. No se localizó veneno pero la actuación y posterior difusión en medios ha tenido un indudable efecto educativo y preventivo en la comarca. http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?40180/WWF-celebra-la-puesta-en-marcha-de-un-operativo-anti-veneno-por-parte-del-SEPRONA-cerca-de-las-Hoces-de-Riaza

El 29 de noviembre participamos en las I Jornadas de Guías de perros detectores de cebos envenenados organizadas por el Servicio Cinológico y Remonta de la Guardia Civil y la Jefatura del SEPRONA, en la mesa redonda “Problemática y propuestas relacionadas con la detección y el uso de cebos envenenados”.

Lucha contra las plagas de topillos

Propuestas para la reducción del impacto de los tratamientos con rodenticidas de segunda generación destinados a las plagas de topillos u otros roedores en zonas agrícolas.

En octubre de 2016 se envió una carta conjunta del Programa Antídoto (por iniciativa conjunta de WWF Y GREFA) al director general de Sanidad de la Producción Agraria solicitando que se traslade información a las comunidades autónomas y a las organizaciones agrarias de la eliminación de la bromadiolona del registro de productos fitosanitarios que gestiona el MAGRAMA (ahora MAPAMA) y emprender una campaña de recogida y eliminación de excedentes de bromadiolona. Y recordamos que los rodenticidas de segunda generación, y en concreto la bromadiolona, está documentada entre la comunidad científica internacional como la principal responsable de la muerte por envenenamiento de fauna salvaje en Europa.

En noviembre supimos que excepcionalmente el Ministerio puede autorizar su uso a Castilla y León ante la declaración de plaga, pero solo podría hacerlo en condiciones de uso mucho más restrictivas que en años anteriores (así se va a exigir) y priorizando el control biológico. Además estamos haciendo un seguimiento de la información disponible, de la evolución de las poblaciones de estos roedores en las zonas de mayor abundancia en los últimos años en Castilla y León, a través de expertos que trabajan sobre el terreno.

Participación en el Grupo de trabajo de Ecotoxicología

El 15 de noviembre de 2016 participamos en la reunión del grupo de trabajo, conjuntamente con el Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente y las comunidades autónomas, en la que hicimos una exposición de la situación del uso ilegal de veneno en España y la afección a las especies amenazadas, además de un breve resumen de las principales carencias detectadas en el trabajo de las regiones. Se aprovechó para contactar con algunos nuevos responsables del tema en algunas comunidades y con dos fiscales encargados de este problema en la Fiscalía de Medio Ambiente del Tribunal Supremo que asistieron a la reunión.

Revisión del nuevo borrador de Estrategia Nacional contra el uso ilegal de cebos envenenados en el Medio Natural

Revisamos el borrador presentado en noviembre por el Ministerio y realizamos aportaciones y sugerencias. Además nuestra publicación sobre la situación del veneno en España fue la base principal que el Ministerio ha tenido en cuenta para llevar a cabo la revisión.

CONSERVACIÓN DEL LINCE IBÉRICO

Prosiguió el desarrollo del proyecto Life+ Iberlince (Recuperación de la distribución histórica de lince ibérico *Lynx pardinus* en España y Portugal) coordinado por la Junta de Andalucía y con la participación de 20 socios, incluido Portugal y las comunidades de Castilla-La Mancha, Extremadura y Murcia. La duración del proyecto ha sido alargada hasta marzo del 2018 y tanto el Ministerio de Fomento como su homólogo portugués han entrado a formar parte de este proyecto.

Población de lince

Por primera vez en el siglo XXI se ha celebrado un censo nacional de la especie de manera coordinada entre todas las administraciones competentes. *La población total correspondiente al año 2015 ha ascendido a 404 individuos*, de los cuales 361 se ubican en Andalucía, que recupera su tendencia poblacional al alza. http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?38620/WWF-celebra-el-continuo-aumento-de-la-poblacion-de-linces--llegando-a-los-404-ejemplares

Analizando los datos por poblaciones se pueden ver claramente dos tendencias contrapuestas: el lado positivo es la evolución de las poblaciones reintroducidas, donde las altas densidades de conejo han permitido a estas poblaciones continuar con una evolución claramente positiva.

El aspecto más preocupante es el que reflejan las poblaciones naturales de Doñana y Andújar-Cardena. En los últimos tres años estas poblaciones han sufrido un claro retroceso debido a las RHD, que diezmo las poblaciones de conejo. En Andújar se comenzó un plan de medidas de choque que ya ha tenido sus primeros resultados y parece que las poblaciones de lince se han estabilizado, aunque en niveles inferiores a sus máximos históricos. Así, por ejemplo, el número de cachorros detectados en Andújar ha llegado a los 51 tras el mínimo acaecido en 2013, con tan solo 13 cachorros, pero lejos del máximo histórico de 61 (2010). Sin embargo, esta recuperación no se ve en todos los segmentos de edad y resulta un poco artificiosa, ya que las poblaciones naturales de conejo no se han recuperado y el aumento de la población de lince va excesivamente ligado a las actuaciones realizadas.

En las fincas que mantienen convenios con WWF, se ha mantenido estable el número de territorios de hembras reproductoras, aunque la productividad ha sido menor. Sin embargo en 2014 se perdió un territorio en La Navarra, que no se ha recuperado durante el 2015. En colaboración con la propiedad se ha ejecutado una serie de actuaciones de recuperación de conejo, recientemente finalizada, en la que se soltaron conejos en el otoño y cuyo objetivo es recuperar dicho territorio.

Aún no se dispone de datos de reproducción para el 2016, el fototrampeo está actualmente en ejecución y no se tiene aún datos definitivos, pero hasta el momento en las fincas en las que WWF tiene convenio en Andújar se han detectado al menos 3 camadas con al menos 5 cachorros. Además en la finca de Peñalajo (Ciudad Real), en Sierra Morena Oriental, se puede dar por asentado un nuevo territorio de un hembra y un macho, y aunque son muy jóvenes quizás podría haber reproducción en el 2017.

La situación en la población de Doñana-Aljarafe es mucho más preocupante puesto que, aunque se han incrementado el número de hembras territoriales respecto a otros años (26 hembras), su productividad es muy baja puesto que solo han sacado adelante 17 cachorros y se ha experimentado un retroceso en la población que desciende a los 76 ejemplares, cifra muy similar a la de hace 6 años atrás y muy lejos del máximo registrado en 2013 de 93 individuos. Sin duda la escasez de conejo y la alta mortalidad causada por los atropellos contribuye a explicar esta tendencia negativa.

Reintroducciones

Tras la realización de los estudios de áreas potenciales, en 2014 se seleccionaron las siguientes áreas para las reintroducciones: Valle de Matalchel (Badajoz); Campo de Calatrava (Ciudad Real); Montes de Toledo (Toledo) y Vale do Guadiana (Portugal), en todas ellas se comenzó con las reintroducciones a finales de 2014 y comienzos de 2015.

Durante 2016 se liberaron un total de 49 lince. En cada una de las nuevas zonas de reintroducción se soltaron 10 individuos, menos en Sierra Morena Oriental, donde fueron 9. En Guarrizas y Guadalquivir se liberaron 5 individuos.

En general las reintroducciones están siendo un gran éxito. La tasa de supervivencia al año de la liberación supera el 70%, e incluso la zona con la tasa más baja (Sierra Morena Oriental) supera el umbral medio de supervivencia en reintroducciones de otras especies (50%). La principal causa de mortalidad ha sido el atropello, que ha incidido en mayor medida en individuos que no se asentaron en las zonas de sueltas y han realizado grandes movimientos de dispersión. La segunda causa de mortalidad ha sido el furtivismo, aunque la mayor parte de las muertes sucedieron al comienzo de las reintroducciones, y no ha habido casos recientes. En un segundo análisis sobre el éxito de las reintroducciones se debe mirar el número de individuos que se han asentado en la zona seleccionada, que en todos los casos supera el 60%.

Por último lo que supone un éxito incuestionable ha sido la reproducción, ya en 2015 en Matalchel (Extremadura), de 2 hembras con 6 cachorros. *En 2016 se detectó reproducción en todas las zonas de reintroducción nuevas, con un total de 34 cachorros de 11 hembras distintas:*

- Montes de Toledo, 4 hembras y 14 cachorros
- Sierra Morena Oriental, 2 hembras y 5 cachorros
- Matalchel, 3 hembras y 10 cachorros
- Guadiana, 2 hembras y 5 cachorros.

La parte negativa es que se perdieron dos camadas completas de 4 cachorros, una en Matachel y otra en Montes de Toledo. Esta última se sabe que fue matada por un macho que se hizo con el territorio cuando los cachorros eran aún pequeños y en Matachel se sospecha que sucedió algo similar. Estos casos pueden ser más habituales de lo detectado hasta el momento y es probable que se conozcan ahora por primera vez gracias al seguimiento exhaustivo que se hace de estas hembras, porque no se había podido realizar hasta la fecha.

Programa de cría en cautividad

Una vez acabada la temporada de partos a mediados de abril, fueron 58 los cachorros nacidos en la red de centros de cría, 48 de los cuales siguen vivos y atendidos perfectamente por sus madres. De estos ,40 podrán ser liberados en 2017, ya que parte de ellos debe permanecer en los centros para reponer individuos para la cría.

La coordinación in-situ ex-situ continua mejorando y ya se están planificando las sueltas del 2017 atendiendo en la medida de lo posible a las necesidades de los centros para maximizar la reproducción.

Por otro lado los centros continúan saturados, con individuos que no son aptos para su reintroducción en campo por tener taras genéticas (epilépticos y criptorquidios), estar sobrerrepresentados genéticamente o ser demasiado viejos. De estos ya se han pasado a centros zoológicos (por ejemplo el pasado mes de agosto se cedió una pareja al zoo de Madrid) y se ha comenzado a elaborar un plan para dar salida a estos ejemplares a centros donde se puedan desarrollar otro tipo de programas como el de educación y sensibilización ambiental.

Actividades sobre el terreno

WWF participa activamente en el proyecto Iberlince con varias acciones sobre el terreno para expandir la población de Andújar, así como para favorecer la expansión y la creación de una nueva población en Castilla-La Mancha.

En Andújar WWF ha firmado convenios de colaboración para toda la duración del proyecto con 4 fincas: Puerto Bajo, Navarra, Gorgogil y Montealegre. En estas fincas existen 25 cercados de reintroducción de conejos; a todos los cercados se les ha reparado el vallado perimetral y han sido reforzados con más vivares, todos menos dos en Montealegre y 4 cercados en Gorgogil. Se ha procedido a renovar todos los convenios, ya que ha sido necesario modificarlos al prorrogarse el proyecto Iberlince.

Durante la temporada 2016-2017 se mantendrán las siembras en todas las fincas y se realizará un gran reintroducción de conejos en la finca de la Navarra, así como las sueltas de refuerzo que sean necesarias en el resto de fincas.

En Castilla-La Mancha, WWF ha firmado 7 convenios con las fincas de Sierra del Viso, Sierra de Santa Maria, Cañada la Encina, El Rencujo, Fuente el Espino, La Mina y Peñalajo, todas ellas en la provincia de Ciudad Real (términos municipales de Almuradiel y el Viso del Marqués). Se ha procedido a la renovación de los convenios que así lo requerían, se ha firmado un nuevo convenio con la finca Las Citorias, y un nuevo convenio se encuentra en proceso de negociación con la finca Valbueno.

Durante la temporada 2016-2017 se ha planificado la construcción de un cercado de cría intensiva de conejos en la finca de Peñalajo con 120 vivares, comederos y bebederos. En las Citorias se construirán al menos 40 vivares.

Atropellos

Se siguió trabajando intensamente en el tema de los atropellos. Si 2014 fue al año con mayor número de atropellos jamás registrado para la especie con 22 atropellos, en 2015 esta cifra se redujo a 15 gracias a la presión mediática y política y a las primeras actuaciones iniciadas por las administraciones competentes. En 2016 se alcanzaron las 11 muertes por atropello, continuándose con la tendencia descendente, lo cual indica que las actuaciones ejecutadas han tenido su efecto, pese a que las obras de mayor magnitud (como nuevos pasos de fauna en los puntos negros) no se han ejecutado aún.

Las labores de lobby durante este año fueron menos intensas, ya que los organismos competentes o bien han entrado a formar parte del proyecto Iberlince o bien ya se encuentran trabajando en este tema. El trabajo se ha centrado en la revisión de carreteras, seguimiento de pasos inferiores y elaboración de propuestas y seguimiento de la ejecución de dichas propuestas, especialmente en la zona de Sierra Morena Oriental donde más trabajo quedaba por hacer.

El 17 de mayo tuvo lugar una segunda reunión del grupo de trabajo de carreteras de Castilla-La Mancha, con todos los organismos implicados, en el que se revisó el estado de las actuaciones y se priorizaron los siguientes pasos a seguir. Una reunión similar del grupo de trabajo de carreteras de Andalucía tuvo lugar en Sevilla el 16 de septiembre.

Poblaciones del conejo de monte

Tras el grave brote del año 2013, en el que se detectó la nueva cepa de Neumonía Hemorrágico Vírica (RHD) que afecta también a los gazapos y no solo a los adultos, y que tuvo un impacto estimado de entre el 40 y el 50% de las poblaciones de conejo, en 2014 los brotes fueron mucho menos violentos, lo que frenó el descenso poblacional y permitió algún tímido repunte en algunos puntos. Durante 2015 y 2016 la situación permaneció estable y, aunque hubo tímidos brotes de RHD a comienzos del invierno, la suavidad de estos hizo que sus efectos no sean devastadores. Sin embargo los datos presentados recientemente en el seno del grupo de trabajo del proyecto Iberlince, aunque preliminares, muestran una realidad muy preocupante con una tendencia descendente generalizada en todas las poblaciones con seguimiento dentro del proyecto.

Como se ha comentado anteriormente, no solo se han puesto a punto todas las actuaciones en fincas con convenio de Andújar, sino que se han realizado nuevas unidades de actuación tanto en Andújar como en Ciudad Real, lo que se ha visto reflejado en el aumento del número de cochorros en Andújar y ha permitido la reintroducción en Castilla- La Mancha.

Proyecto SOS Conejo

La situación de las poblaciones del conejo se ha convertido en un problema de conservación global que merece atención por sí mismo, con independencia de la conservación de las especies que predan sobre él. Para abordar el problema es necesario un planteamiento a escala ibérica del que formen parte las administraciones, los sectores conservacionista, cinegético y agrícola.

Por ello, en 2014 se comenzó una línea de lobby que culminó con la creación, por parte del Ministerio de Medio Ambiente, de un grupo de trabajo del conejo para abordar el problema, iniciar una red de seguimiento poblacional y sanitario nacional, como primer paso para establecer una estrategia nacional de gestión y manejo de la especie, se paralizó. Tras una primera reunión de dicho grupo no se produjeron avances de ningún tipo, por lo que WWF, con el apoyo del propio MAGRAMA, presentó un proyecto a la Fundación Biodiversidad para comenzar a trabajar en esta línea, titulado *SOS Conejo*.

El proyecto comenzó en diciembre del 2015 y tenía inicialmente un año de duración, pero se ha solicitado una prórroga de seis meses para poder abordar con suficiente preparación todas las reuniones de trabajo necesarias y desarrollar las acciones previstas. Entre los productos ya preparados figura una *recopilación bibliográfica*, que se ha sintetizado en un documento que está siendo revisado y servirá de base para una web específica sobre el conejo que está siendo construida. Ya está listo un primer borrador de la *Estrategia nacional de gestión del conejo*, que será circulada a expertos y debatida en diversos foros. Quizás lo más importante es que se ha llegado a un acuerdo técnico sobre cómo realizar una *evaluación de las poblaciones de conejo a escala ibérica*, en estos momentos se está debatiendo el mejor diseño de muestreo con la intención de realizar las primeras pruebas el año que viene. Todo el trabajo se está realizando de manera coordinada con los equipos de Portugal.

CONSERVACIÓN DEL PARQUE NATURAL DEL ARCHIPIÉLAGO CHINIJO

La Oficina Regional de Canarias de WWF mantiene el compromiso con los diferentes actores sociales del Parque Natural del Archipiélago Chinijo, objetivo de conservación de la oficina desde su creación en 1998, de ayudar en la dinamización del proceso de participación abierto con la constitución del Consejo de Ciudadanía de La Graciosa.

Consejo de Ciudadanía

A falta de los instrumentos de participación que deberían existir en el Parque, como es el Consejo Rector del Consorcio de Gestión que todavía no se ha constituido, el Consejo de Ciudadanía de La Graciosa representa un punto de encuentro de ciudadanos, técnicos, colectivos y administraciones del espacio natural protegido. Es por ello que el 18 de febrero WWF asistió al primer pleno del año del Consejo de Ciudadanía, donde se aprobaron, entre otras, la modificación de los estatutos del Consejo, se propusieron mejoras en la información que reciben los turistas y la realización de campañas de sensibilización sobre el uso de los plásticos y se informó del próximo comienzo de las obras de alcantarillado del Pueblo de Caleta del Sebo. Con motivo de la celebración del 30 aniversario de la creación del Parque Natural el 9 de mayo de 1986, colaboramos con el Consejo en la comunicación del evento, realizando varias entrevistas de radio y prensa escrita.

El 26 de julio asistimos a una reunión entre representantes del Cabildo de Lanzarote y el Ayuntamiento de Teguiise con varias de las mesas de trabajo del Consejo de Ciudadanía: grupo de trabajadores de medioambiente, grupo de empresarios, grupo socioeconómico y cofradía de pescadores para debatir sobre la gestión del Parque Natural del Archipiélago Chinijo.

En verano, del 1 al 5 de agosto, colaboramos con el Consejo de Ciudadanía en la realización de “El veranito gracioso” realizando un taller de educación ambiental.

Este taller se realizó dentro de la campaña anual de conservación del Archipiélago Chinijo que venimos realizando con voluntarios desde 1998.

Campaña Chinijo 2017

Las actividades realizadas dentro de la campaña del 2 de julio al 17 de septiembre fueron las siguientes:

Actividades de recuperación del hábitat

Como medida de recuperación del estado original del litoral de La Graciosa, implicamos a los voluntarios en la recogida de los residuos localizados en la costa, con especial atención al microplástico. Como paso previo se realizó un estudio del grado de afección medioambiental de la costa de la isla, que permite focalizar las actividades de recuperación en las zonas más degradadas.

Además se ayudó a restaurar el hábitat de una de las especies amenazadas del Parque al retirar del entorno de una de sus principales poblaciones una gran cantidad de madera abandonada.

Actividades de sensibilización

Para divulgar la riqueza natural del archipiélago y fomentar actitudes más respetuosas hacia el mismo entre la población local y visitante se atendió el punto de información del Organismo Autónomo de Parques Nacionales en el Puerto de Caleta del Sebo, con una media diaria de 100 visitantes atendidos, y se realizaron actividades de educación ambiental una vez por semana con los niños de la isla. Además impartimos charlas a diferentes colectivos.

Seguimiento de la revisión del Plan Rector de Uso y Gestión

En 2016, el Cabildo Insular de Lanzarote asumió la responsabilidad y dirección de la revisión y actualización del PRUG, proceso iniciado en 2015 por el Gobierno de Canarias y que el Cabildo pretende finalizar en 2017.

El 19 de febrero nos reunimos con el Consejero de Medio Ambiente del Cabildo Insular de Lanzarote para expresarle la necesidad de que el proceso de revisión se realice con la máxima participación ciudadana y de los diferentes colectivos locales y que dicha revisión incluya la formación y constitución de un Órgano de Gestión Específico del Parque Natural. http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?38100/WWF-pide-al-Cabildo-Insular-de-Lanzarote-que-asegure-la-conservacin-del-Parque-Natural-de-Chinijo Se produjo un cambio en el Gobierno del Cabildo Insular de Lanzarote, y el 17 de mayo reunimos con el nuevo Consejero de Medio Ambiente, solicitándole los mismos puntos, y además nuestra inclusión en la mesa de seguimiento del proceso de revisión y constitución del Órgano de Gestión, a lo que el Consejero dio el visto bueno.

El 16 de noviembre fuimos convocados a una reunión de presentación del estado de los trabajos de actualización del PRUG en la que estaban representados los principales actores sociales del Parque. En la reunión el equipo redactor del nuevo Plan se comprometió a realizar diferentes reuniones con los diferentes actores para terminar de perfilarlo antes de su aprobación inicial el 28 de abril de 2017.

Seguimiento de la aprobación de las normas de gestión de la ZEC Archipiélago Chinijo

El 18 de diciembre de 2015 la Consejería de Política Territorial, Sostenibilidad y Seguridad del Gobierno de Canarias hizo pública la “Resolución de 18 de diciembre de 2015, que acuerda someter a información pública el proyecto de orden por la que se aprueban las medidas de conservación de las Zonas Especiales de Conservación integrantes de la Red Natura 2000 en la Comunidad Autónoma de Canarias, destinadas al mantenimiento o restablecimiento de sus hábitats, cuya delimitación coincide con espacios integrantes de la Red Canaria de Espacios Naturales Protegidos que cuentan con Plan o Normas de Conservación aprobados, correspondientes a 10 zonas.” Zonas entre las que se encuentra la ZEC Archipiélago Chinijo (ES7010045).

A finales de enero de 2016 presentamos alegaciones a dicho plan de gestión, que finalmente fueron recogidas en su gran mayoría en el documento de aprobación definitiva del plan de gestión anunciado públicamente en abril de 2016.

PROYECTO ALCAUDÓN CHICO

Durante el año 2016 se puso en marcha un proyecto de apoyo a la Fundación Trenca para trabajar con una de las especies más amenazadas de la fauna ibérica, el alcaudón chico, una especie de la que tan solo quedan unas pocas parejas en una localidad de la provincia de Lérida.

El proyecto se centra por una parte en el seguimiento de la población reproductora, habiéndose podido constatar la cría de la especie en único emplazamiento, en la finca de Torre-Ribera, situada en la ZEPA de Mas de Melons-Alfés, en la plana de Lleida, si bien se han observado ejemplares de la especie en otros lugares. Se ha podido contar un total de 5 alcaudones chicos, de los que 4 provienen de sueltas de pollos criados en cautividad realizados en temporadas anteriores (2 de 2014 y 2 de 2015) y un único ejemplar procede de la población salvaje. Se trata de un macho nacido en 2011, que ya ha regresado 5 años consecutivos a la finca y que se reprodujo con éxito en 2014.

Durante la temporada 2015 dos parejas iniciaron la reproducción, aunque una de ellas fracasó, mientras que la otra sacó adelante 7 pollos.

Por segundo año consecutivo el número de parejas reproductoras se sitúa en dos parejas, ligeramente mejor que la única pareja que se observó entre los años 2010-2013, pero lejos de las cuatro de 2014 o 2008 y de las más de diez que se registraron en los primeros años de este siglo. En cuanto al número de pollos este se sitúa como el segundo más alto de esta década, tan sólo por detrás del año 2014, cuando las 4 parejas reproductoras alcanzaron los 11 pollos nacidos.

En cuanto a la tasa de retorno de pollos liberados el año anterior ha sido la más baja de todas las temporadas desde que se liberan pollos (2009). Así, de 99 pollos liberados en 2015 tan solo regresaron 2, lo que supone una tasa del 2%, muy inferior a la media que se sitúa en 6,8% para el total del período 2009-15. Es todavía preliminar, pero parece que el perfil de los pollos que regresan se empieza definir, siendo el tiempo que permanecen en la finca el factor más determinante, pues los pollos liberados en la semana entre el 15 y el

21 de julio presentan una tasa de retorno más alta. Hay que destacar que el porcentaje de ejemplares que regresa cada año según su origen (población salvaje o hacking) se va desplazando progresivamente hacia los segundos, que ya suponen más del 80% de los regresos.

En las prospecciones realizadas en otras zonas históricas de cría no se ha podido observar ningún ejemplar. Sí se han detectado 2 ejemplares fuera del área de estudio; se trata de dos aves liberadas en la zona de estudio. La primera observación se produjo en Northumberland (Reino Unido) durante diez días de septiembre de un pollo liberado en Alfés (Lleida) en agosto y el segundo en Vilaut (Parque Natural dels Aiguamolls de l'Empordà) el 11 de septiembre.

Se prosiguió con la liberación de ejemplares de cría en cautividad en las áreas de cría y se realizó el marcaje de pollos con emisores para poder conocer mejor la migración de estos ejemplares y analizar la tasa de retorno. Este año se ha marcado 25 pollos de hacking y uno salvaje, además de tres individuos reproductores (dos machos y una hembra).

Finalmente se ha realizado un análisis de la viabilidad de la población ibérica de alcaudón chico a partir del proyecto de reintroducción iniciado por la Asociación Trenca en 2009. Ese trabajo no ha arrojado resultados significativos, seguramente porque se necesita una serie de diez años para ello, habiéndose estimado tan sólo los últimos 6. El programa de cría en cautividad y refuerzo poblacional, si bien no parecen tener un efecto notable sobre la probabilidad de persistencia de la población, es fundamental para facilitar futuras investigaciones sobre efectos más determinantes que pueden estar afectando al alcaudón chico a más amplia escala (rutas migratorias y problemas asociados, densodependencia con otras poblaciones, problemas genéticos, etc.).

En definitiva, la situación de la especie en España sigue siendo de máximo riesgo y de acuerdo a la información recabada, de no ser por los esfuerzos de conservación realizados en los últimos años, es más que probable que esta población, la última presente en España, hubiera desaparecido. http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?39640/Los-alcaudones-chicos-viajeros-ya-estn-criando-en-Lleida

TENDIDOS ELÉCTRICOS

Durante el segundo semestre de 2016 se procedió al lanzamiento de la plataforma SOS Tendidos <http://www.sostendidos.com>, constituida por 9 organizaciones de ámbito variado y cuya finalidad es denunciar públicamente el problema que los tendidos suponen para la conservación de la avifauna, y en particular de determinadas especies como el águila perdicera, y reclamar actuaciones a las administraciones y a las compañías eléctricas. Para ello se celebró una rueda de prensa el pasado 14 de septiembre en Madrid y se lanzó una nota de prensa (<http://sostendidos.blogspot.com.es/2016/08/nace-la-plataforma-sos-tendidos.html>) con las principales peticiones así como la página web de la plataforma.

Además se constituyeron tres grupos de trabajo (legal, técnico y de comunicación) que están centrados en sus respectivos ámbitos para que la plataforma mantenga una actividad constante.

CONVENIOS INTERNACIONALES

CITES

WWF España sigue prestando apoyo a la difusión de acciones internacionales de conservación y comunicación, relacionadas con especies bandera y sobre todo con el tráfico ilegal de especies:

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?37900/WWF-denuncia-que-el-furtivismo-de-rinocerontes-se-extiende-por-el-sur-de-frica

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?37740/La-reunin-de-CITES-puede-impulsar-la-lucha-contra-el-crimen

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?37861/CITES-pide-medidas-urgentes-para-mantener-la-presin-sobre-el-comercio-ilegal-de-marfil-y-de-cuerno-de-rinoceronte

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?38720/Aumenta-la-poblacion-mundial-de-tigres-salvajes-pero-queda-mucho-por-hacer

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?39120/Quema-histrica-de-marfil-en-Kenia

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?39161/El-antlope-del-Shara-se-enfrenta-a-su-extincin-inminente-alerta-la-UICN

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?39320/Felicitemos-al-SEPRONA-por-la-incautacin-de-casi-750-kilos-de-marfil-ilegal

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?40600/El-panda-ya-no-est-en-peligro-pero-la-emblematica-especie-sigue-en-riesgo

Estas actividades se intensificaron a raíz del día Mundial del Medio Ambiente (5 de junio), para lo que se recopiló información básica sobre el impacto que causa el comercio ilegal de especies en el mundo, así como algunos ejemplos de este comercio en España, se lanzó una nota de prensa y se preparó una nueva sección en la página web para dar cobertura a una pequeña campaña de comunicación cuyo principal mensaje era el de “Acabemos con el negocio de la extinción”.

En esos días también nos hicimos eco del informe de la oficina sobre el crimen organizado y las droga y el crimen organizado de las Naciones Unidas (UNODC) sobre el comercio ilegal de especies “World Wildlife Crime Report: Trafficking in protected species”.

Por último, de cara a la celebración de la Conferencia de las Partes del Convenio de Washington que se celebró en Sudáfrica del 24 de septiembre al 5 de octubre, WWF España participó activamente en la campaña de lobby y de comunicación, remitiendo a la autoridad científica de CITES el documento técnico de posición, así como a los medios de comunicación y al público en general.

Durante la COP el seguimiento de los avances ha sido muy intenso produciéndose diferentes materiales de comunicación: http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?40360/WWF-pide-el-cierre-de-las-granjas-de-tigres-en-Asia

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?40780/WWF-exige-a-Vietnam-que-pare-el-trfco-ilegal-de-cuerno-de-rinoceronte-o-afronte-las-sanciones

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?40881/WWF-alerta-de-un-descenso-del-21-de-los-elefantes-bajando-a-los-415000-ejemplares

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?40920/Gran-victoria-para-los-pangolines-en-la-cumbre-de-CITES

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?40940/WWF-y-TRAFFIC-denuncian-que-el-trfco-ilegal-de-tigres-sigue-en-aumento

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?40960/WWF-celebra-la-cada-masiva-del-mercado-de-marfil-en-Bangkok

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?41000/Celebramos-la-prohibicin-total-del-comercio-de-loros-grises-africanos-salvajes-aprobada-en-CITES

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?41040/CITES-aprueba-medidas-para-proteger-ms-a-los-elefantes

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?41060/ONG-celebramos-logros-para-los-tiburones-y-rayas-en-la-CoP-de-CITES

Las conclusiones fueron muy positivas puesto que todas las resoluciones apoyadas por WWF fueron adoptadas, incluyendo algunas básicas como la prohibición de comercio de todas las especies de pangolines y de loro gris, el incremento en el control del comercio de tiburones y rayas la incluírlas en el anexos II, el mantenimiento de la prohibición del comercio de elefantes y el impulso a los planes nacionales de acción, así como la presión sobre Vietnam y las granjas de tigres de Laos. http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?41080/WWF-celebra-que-el-mundo-toma-fuertes-medidas--para-la-proteccin-de-la-vida-salvaje

Por último, para dar seguimiento a los objetivos de esta cumbre y para profundizar en las acciones de sensibilización y para analizar la situación del comercio de fauna salvaje en España y su papel en el marco internacional, se ha encargado el estudio “Comercio y tráfico de especies silvestres en España”, cuya edición se está revisando en estos momentos y que será presentado públicamente en los primeros meses de 2017.

Comisión Ballenera Internacional

WWF España trabajó en la definición de objetivos y de propuestas de cara a la 66ª Reunión de la Comisión Ballenera Internacional, que se celebró en Eslovenia del 20 al 28 de octubre de 2016. Entre las prioridades establecidas de cara a esta reunión destaca la creación de un *Bycatch reduction work stream* y la aprobación de una resolución sobre la captura de ballenas con fines científicos para que en ningún caso se puedan hacer sin el visto bueno de la CBI y nunca en santuarios balleneros. Otros aspectos menores fueron la aprobación del santuario del Atlántico Sur; sendas resoluciones sobre ballenas y servicios de los ecosistemas; sobre la Convención de Mianmata sobre mercurio; el apoyo a las resoluciones del comité científico sobre vaquita (recomendación de parar las capturas de totoaba y el uso de redes de enmalle), delfín de Maui (recomendación de parar capturas accidentales de las especie suspendiendo aquellas pesquerías que le afectan) y franciscana (recomendación de iniciar el proceso para desarrollar un *conservation management plan*).

Se han desarrollado varios documentos de posición para su distribución entre medios de comunicación, técnicos de la administración y del Gobierno español y personas interesadas y se ha realizado el seguimiento de la conferencia, se han remitido las correspondientes notas de prensa y declaraciones a la prensa y a través de las redes sociales y se ha atendido a los medios de comunicación que así lo han solicitado.

La reunión se saldó con un saldo bastante positivo, puesto que los dos temas principales para WWF fueron aprobados, lo que garantiza por un lado que las capturas con fines supuestamente científicos sean cada vez más difíciles para los países balleneros y concretamente para Japón. Y en segundo lugar porque se va a impulsar una línea de trabajo relacionada con la reducción de las capturas accidentales una de las mayores amenazas para muchas especies de cetáceos.

PROGRAMA DE BOSQUES

ACCIÓN POLÍTICA

Reglamento para el Comercio de la Madera de la UE (EUTR)

Se da seguimiento a la transposición en España del Reglamento para el Comercio de la Madera de la UE (EUTR) a través de reuniones con el Gobierno.

También se da seguimiento a los avances del *Forest Law Enforcement Governance and Trade* (FLEGT) en cuanto a la comercialización de productos forestales con licencia FLEGT y se comunican los avances a través de redes sociales.

Se elabora conjuntamente con WWF EPO y otras ONG europeas un documento de posición sobre las medidas que la UE debería tomar para minimizar su impacto en la deforestación y degradación de los bosques del planeta (*Tackling Illegal Logging, deforestation and forest degradation: an agenda for EU action*). Este documento recoge principalmente medidas para la aplicación del reglamento de la madera (EUTR) y el plan de acción para frenar el comercio ilegal de productos de madera (FLEGT). El documento se usa para hacer lobby a nivel europeo y con los Estados miembros. WWF España presenta este documento a la autoridad competente en España. En la misma línea se desarrolla un documento de posición sobre el alcance de los productos sujetos al Reglamento de la Madera, que también se presenta a la autoridad competente.

Restauración ecológica

Se elabora un documento de posición que resume la situación de la restauración forestal en España en las últimas dos décadas, haciendo recomendaciones de WWF para mejorar su calidad y eficiencia.

Se presenta el documento de políticas de restauración en nota de prensa y en la web sobre restauración. Se prepara un artículo para su publicación en el cuaderno de la Sociedad Española de Ciencias Forestales (SECF). Además se prepararon sendos artículos para las revistas Quercus y Montes.

Conectividad

WWF continuó participando en el grupo de trabajo para el diseño de “Estrategia Nacional de Conectividad, Infraestructuras Verdes y Restauración Ecológica” liderado por el grupo de investigación de Fernando Valladares de Ecología Terrestre CCMA-CSIC (marco conceptual de la Estrategia ya diseñado y diagnóstico en marcha).

Estrategia Forestal del Mediterráneo

Se continuó con la elaboración de una Estrategia Forestal del Mediterráneo con el resto de oficinas de WWF (WWF MedPo, WWF Turquía, WWF Italia, WWF Portugal y WWF Grecia), se prevé diseñar un documento que recoja los objetivos, metas y el marco de trabajo para compartir la estrategia con otras organizaciones (IUCN, FAO, MEDFORVAL, etc), se puso en marcha la identificación de bosques importantes para la conservación en todo el Mediterráneo y se comenzó con el diseño de un proyecto conjunto entre todas las organizaciones. Del 6 al 8 de abril se realizó una reunión en las oficinas de WWF España con el resto de representantes de los programas de bosques de WWF en el Mediterráneo para impulsar el proyecto conjunto.

FSC

Prosiguió la presidencia de FSC España. Se realizaron 3 reuniones de junta directiva y la asamblea anual, que se celebró el 2 de junio. En febrero se celebraron reuniones paralelas de las tres cámaras de FSC, la social, la económica y la ambiental.

Se realizó una visita a Huelva para tomar contacto con los socios.

Se siguió participando en las jornadas de revisión del Estándar Nacional de Gestión Forestal FSC para España (que ya se encuentra en el borrador 3 y último) y se presentaron comentarios en las consultas públicas de los borradores (borrador 3 y productos forestales no maderables).

Forest Sector Transformation Program (GFTN y Estrategia Forestal Internacional)

Se dio seguimiento a los avances de la Estrategia Internacional de Bosques y los cambios en la estructura del Programa Internacional.

Se apoyó al equipo internacional de Bosques (*ForestForLifecoreteam*) como *Advisor, Landscapes Social Approach*. En este rol:

Se apoyó el desarrollo de una *Landscapes Learning* en colaboración con otros programas de WWF (<https://sites.google.com/a/wwf.panda.org/sustainable-landscapes/>)

Se apoyó a la plataforma de WWF *New Generation Plantations* (NGP)

Se organizó y participó en el Encuentro Anual de Nueva Generación de Plantaciones apoyando el desarrollo del evento a través del uso de herramientas de aprendizaje social (https://www.youtube.com/watch?v=scT_tc6lXuU&list=PL_YdtxsDhgTeSEmgXJstwvn7K28dLqDu0&index=2).

Se apoyó la organización de actividades basadas en la problemática de los pequeños productores y economía baja en carbono (<http://newgenerationplantations.org/en/studytours/8>)

Se comenzaron conversaciones para organizar un encuentro internacional en el norte de España y Portugal centrado en los pequeños propietarios forestales.

Investigación proyecto TEREKOVA

Se avanzó en el proyecto de investigación para el desarrollo de “Herramientas para la Planificación Territorial de la Restauración en la Comunidad Valenciana”. Se trata de un proyecto de investigación conjunta entre la Universidad de Alicante, la Universidad de Barcelona, el Centro de Estudios del Mediterráneo y WWF.

Se finalizó el trabajo final de máster, en colaboración con la Universidad Politécnica de Madrid, relacionado con el seguimiento de plantaciones (prevista su presentación para junio-julio). En concreto se trata de un análisis de algunos de los resultados del seguimiento realizado en los últimos años por WWF y del protocolo de seguimiento, proponiendo medidas de mejora.

Se puso en marcha un nuevo trabajo en colaboración con el Master de Restauración de Ecosistemas relacionado con la restauración de antiguas escombreras y estabilidad de taludes (este trabajo sirve de apoyo para el proyecto de restauración que se está impulsando en la Serranía de Cuenca)

Incendios forestales

Informe técnico

Elaboración del informe “Dónde arden nuestros bosques” con el doble objetivo de incidir en las políticas y sensibilizar a la sociedad. Los incendios forestales continúan siendo uno de los principales problemas asociados a los bosques españoles, y por tanto es una de las líneas de trabajo prioritarias para WWF. El informe incluye:

- Tendencia de los incendios forestales en España en los últimos veinte años.
- Evolución e impacto regional de los grandes incendios en cuanto a frecuencia e intensidad.
- Análisis del grado de desarrollo de las zonas de alto riesgo en cada una de las comunidades autónomas.

- Revisión de las medidas incluidas en el paquete forestal de los Programas de Desarrollo Rural (cofinanciados con FEADER), autonómicos y nacional, para conocer si contribuyen a reducir el riesgo de incendio y a dinamizar los montes.

El documento puede descargarse en: <http://awsassets.wwf.es/downloads/dondeardennuestrosbosques2016.pdf>

Campaña de comunicación

Presentación en rueda de prensa del informe “Dónde arden nuestros bosques”: 6 de julio de 2016. http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?40080/Convocatoria-Dnde-arden-nuestros-bosques-Presentacin-del-informe-de-WWF-sobre-incendios-forestales

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?40140/WWF-pide-a-las-administraciones-que-acten-antes-de-que-lo-haga-el-fuego

Lanzamiento de la ciber-campaña “Basta de veranos negros” para pedir acción frente a los acción forestales.

<http://www.wwfenaccion.com/proyectos/actua-contra-los-incendios-forestales-38>

Seguimiento de los GIF producidos durante el verano de 2016 y actualización del “Mapa del Fuego”. http://www.wwf.es/que_hacemos/bosques/incendios2016/

Video La Sierra de Gata un año después para ponerle cara al impacto de los grandes incendios y pedir medidas de restauración que contribuyan a hacer a los bosques más resistentes a las llamas <https://www.youtube.com/watch?v=mt3Ha-PnjKA>

Redacción de notas de prensa

En relación a los GIF en la Comunidad Valencia “Los bosques valencianos listos para arder”: http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?40340/Los-bosques-valencianos-listos-para-arder y WWF pide a Ximo Puig que invierta en los montes valencianos

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?40420/WWF-pide-a-Ximo-Puig-que-invierta-en-los-montes-valencianos-contralos-incendios

En relación a la oleada de incendios en Galicia “Por una nueva política forestal en Galicia”: http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?40520/Por-una-nueva-politica-forestal-contralos-incendios-en-Galicia

En relación al gran incendio de La Palma http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?40440/

Lamentamos-el-fallecimiento-del-agente-forestal-en-el-incendio-de-La-Palma

Informe de valoración de los incendios producidos durante la campaña de verano “Una temporada de incendios sin avances contra el fuego” http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?41360/

Una-temporada-de-incendios-sin-avances-contrael-fuego

Atención a medios de comunicación durante la campaña de incendios.

Artículo en La Voz de Galicia solicitando a los candidatos a la presidencia una verdadera política forestal frente a los incendios.

Texto en la revista Panda sobre el problema de los grandes incendios en España.

En la página web de WWF España (www.wwf.es/incendios2016) se puede descargar el documento, revisar las fichas de cada autonomía y consultar el Mapa del Fuego con la información sobre los grandes incendios forestales que, desgraciadamente, se produjeron a lo largo de 2016.

Acción política

Envío del informe “Dónde arden nuestros montes” con cartas y peticiones personalizadas a los responsables técnicos y políticos en materia forestal y de desarrollo rural a nivel autonómico y nacional.

Envío cartas a los candidatos a la Presidencia de la Xunta de Galicia para demandar un mayor compromiso en materia forestal, una reordenación del espacio agrario y forestal y mayores esfuerzos preventivos.

Envío de cartas al presidente de la Comunidad Valenciana recordándole la especial vulnerabilidad del monte valenciano a los grandes incendios y solicitando la identificación coherente de las Zonas de Alto Riesgo. En octubre de 2016 se solicitó una reunión la Consejería de Agricultura, Medio Ambiente, Cambio Climático y Desarrollo Rural. El 4 de noviembre se mantuvo una reunión con la directora general de prevención de incendios forestales.

Envío de cartas al Gobierno del Principado de Asturias y a todos los grupos parlamentarios para solicitar que no se modifique la Ley de Montes para la eliminación de los acotados al ganado en zonas incendiadas. En octubre WWF se reunió con la consejera de Medio Ambiente sobre este tema.

Participación en jornadas y seminarios

El 6 de octubre WWF participó como ponente en el Simposio Nacional de Incendios Forestales para exponer su trabajo y el documento “Donde arden nuestros montes”. <http://www.sinif.es/directory>

WWF participó como ponente en la jornada organizada por la Red Rural Nacional sobre las medidas forestales incluidas en los programas de desarrollo rural el 25 de octubre para exponer su visión y conclusiones del informe. <http://www.redruralnacional.es/-/taller-medidas-forestales-en-los-pdr-2014-2020>

Los días 24 y 25 de noviembre WWF participó en un seminario sobre quemas prescritas en Almería organizado por el Centro Andaluz para la Evaluación y Seguimiento del Cambio Global. En este encuentro WWF expuso su visión sobre el uso de esta herramienta.

El 30 de noviembre WWF participó en el foro sobre incendios forestales organizado por el INIA con el objetivo de establecer colaboraciones entre el ámbito científico y el técnico-divulgativo.

Desarrollo de la campaña anual de “Plantación en Red” con la red de grupos de voluntarios de WWF, que bajo el lema “Bosques vivos contra el fuego” quiso poner el foco en la necesidad de impulsar más y mejores proyectos de restauración en las zonas afectadas por incendio y además impulsar medidas de prevención activa que hagan que nuestros bosques sean más resistentes a futuros impactos. Se ha desarrollado en 12 localizaciones (aunque debido a las condiciones climatológicas algunas actividades se pospusieron).

Sistemas de Alto Valor Natural (SAVN)

(Ver “Programa Alimentos”)

Se continuó trabajando en una estrategia de WWF España para la conservación y puesta en valor de los sistemas de alto valor natural. Las acciones que se han desarrollado son las siguientes:

- Se facilitan, usando herramientas de aprendizaje social, dos sesiones de los grupos de trabajo sobre olivar de alta montaña y dehesa (12 y 18 de mayo, respectivamente). Como resultado de esas sesiones se constituyen la Plataforma por el Olivar de Alto Valor Natural y la Alianza Ibérica por la Dehesa Viva.
- Se comienza una prospección sobre las oportunidades, dentro del trabajo de WWF, para iniciar proyectos a escala paisaje.

Refugio de Rapaces de Montejo de la Vega (Segovia)

- Se prevén en los próximos meses labores de mantenimiento (revisión de protectores, etc.) en las plantaciones realizadas a modo de setos y bosquetes en dos parcelas municipales, Valdelasarna y El Carrascal.
- Se han conocido los resultados de los análisis de suelo. Las principales limitaciones están relacionadas con la textura limosa, un alto porcentaje de carbonatos y una baja materia orgánica.

San Lorenzo de Calatrava (Ciudad Real)

A lo largo del mes de enero se finalizó la habilitación de un área pasto-cortafuego para ganado ovino en el municipio, con el doble objetivo de aumentar la superficie de pastos en el municipio y reducir el elevado riesgo de incendio. Se actuó con tratamientos selvícolas en 10,5 hectáreas, identificadas con los pastores, los propietarios forestales y los agentes medioambientales.

CONECTIVIDAD Y ESTÁNDARES PARA LA CERTIFICACIÓN DE PROYECTOS DE RESTAURACIÓN DE ECOSISTEMAS FORESTALES

Se comienza a elaborar un proyecto relacionado con el mantenimiento y recuperación de la conectividad en áreas vulnerables en la región mediterránea en colaboración con las oficinas de WWF en el Mediterráneo.

PROYECTOS DE RESTAURACIÓN

A través de los proyectos piloto de restauración, WWF persigue un doble objetivo. Por un lado mejorar la calidad de los ecosistemas forestales e incrementar la superficie forestal; y por otro, sensibilizar e implicar a la población del entorno. A continuación se especifican las tareas realizadas desde enero a mayo de 2016 en los proyectos en los que WWF está trabajando.

Recuperación del Alto Guadiana. Mejora forestal de las Tablas de Daimiel (Ciudad Real)

Reposición de marras en las plantaciones a modo de bosquetes en Prado Ancho realizadas en la campaña de plantación anterior, tanto por el Parque como por WWF (12,7 ha). 6.728 plantas

Reposición de marras en la plantación a modo de seto en La Duquesa realizada en la campaña de plantación anterior por WWF (1 ha). 675 plantas

Nuevas plantaciones a modo de bosquetes en Prado Ancho a lo largo de 4 hectáreas. 3.550 plantas.

En la campaña de otoño de 2016 se ha realizado una reposición de marras en Prado Ancho y en la Duquesa en 7,2 hectáreas y se han realizado nuevas plantaciones en Prado Ancho en una superficie de 4,6 ha.

Se han realizado varias actividades participativas con voluntarios, población local y estudiantes:

- 13 de enero, plantación con IES Guadalerzas de Los Yébenes, Toledo (40 alumnos).
- 14 de enero, plantación con IES Gregorio Prieto de Valdepeñas, Ciudad Real (60 alumnos).
- 23-24 de abril, labores de mantenimiento y seguimiento de plantaciones (12 voluntarios).
- 27 de abril, organización de una visita guiada por Las Tablas y una actividad de seguimiento de plantaciones con IES Guadalerzas de Los Yébenes, Toledo (40 alumnos).
- 7-8 de mayo, construcción de vivares para conejo y labores de mantenimiento de plantaciones (12 voluntarios).
- 17 de noviembre, construcción e instalación de cajas nido con estudiantes 2º y 3º de la ESO (60 participantes).
- 27 de noviembre, dentro la campaña de Plantación en Red se organiza una plantación participativa en la que colaboran 13 voluntarios y se introduce un total de 90 plantones.
- 30 de noviembre, plantación con IES Guadalerzas de los Yébenes, Toledo (35 alumnos).
- 2 de diciembre, plantación con agricultores y familias de Villarrubia de los Ojos, Ciudad Real (60 participantes).

Recuperación de encinares en la mancha toledana (Tembleque, Toledo)

Organización de una actividad participativa (20-21 de febrero) con 10 voluntarios de WWF que ha englobado la plantación de especies autóctonas (285 plantas) y la siembra de bellotas de encina y coscoja con dos dispositivos diferentes de protectores de semilla (Universidad de Valladolid y Universidad de Granada; 66 unidades).

Se han conocido los resultados del ensayo que estaba realizando la Universidad Politécnica de Madrid sobre el uso de diferentes tipos de protectores individuales. Los mejores resultados corresponden al tubo de paredes rígidas, ventilado y de una transmisividad del 60%.

Se han conocido los resultados de los análisis de suelo. Las principales limitaciones están relacionadas con el pH básico y un alto porcentaje de carbonatos.

9 de julio: se realizó una actividad participativa para rehacer los alcorques de la plantación de Tembleque de modo que se pudiera realizar un riego que se aplicó a finales de julio. (12 voluntarios).

Se ha acordado con el Ayuntamiento la puesta en marcha de tratamientos selvícolas de mantenimiento en los pinares del municipio (financiado por el Ayuntamiento) en una masa de 30 hectáreas.

Mejora forestal y recuperación de especies relictas en la Sierra del Rincón (Madrid)

Organización de una actividad participativa (30 de enero) con 17 voluntarios de WWF que ha englobado la plantación de especies autóctonas (217 plantas), la realización de una calicata para la toma de muestras de suelo y el arreglo de algunos cercados de plantación. La actividad se llevó a cabo en la Dehesa Boyal de La Hiruela. Organización de una actividad participativa (24 de febrero) con 53 miembros de Wesser que ha englobado la plantación de especies autóctonas en el Puerto de La Hiruela (182 plantas) y una visita guiada al Hayedo de Montejo, en ambos casos con la colaboración del personal de la Reserva de la Biosfera Sierra del Rincón. Se están preparando unas chapas informativas para los cercados de plantación con el objetivo de que los lugareños y visitantes no dejen las puertas de acceso abiertas, con el consiguiente problema de ramoneo de los plantones introducidos.

Restauración forestal para el impulso de la gestión responsable de los bosques en Galicia (Monte Pindo, A Coruña)

Se han evaluado los resultados del análisis de suelos y se han tramitado las autorizaciones pertinentes para emprender las actividades de restauración en la zona afectada por incendios de Monte Pindo. Se han localizado y marcado 400 plantones procedentes de una actuación anterior en el Monte Pindo con el objeto de mejorar el estado de conservación de la vegetación presente en la zona. Se ha desbrozado alrededor de los plantones localizados para favorecer su supervivencia y crecimiento. Se han apeado los eucaliptos procedentes de regeneración natural que han colonizado la parcela y afectados por el gorgojo del eucalipto con la intención de favorecer el avance de las especies autóctonas. Se han realizado nuevas plantaciones en rodales donde no habían prosperado las plantaciones anteriores (80 plantones).

El Bosque de Doñana (Huelva)

Labores de mantenimiento consistentes en escardas y desbroces alrededor de los plantones introducidos en otoño. Organización de una plantación participativa (5 de marzo) con 34 alumnos del IE Business School. En concreto se realizó una reposición de marras en la Algaida de Bernabé (210 plantas). Se realizó un riego de apoyo en julio para garantizar la mayor supervivencia posible de la plantación. Plantación de 3.000 nuevos plantones a lo largo de la ribera de la Rocina.

Mejora forestal en la finca del Soto de las Juntas (Parque Regional Sureste de Madrid)

Labores de mantenimiento de la plantación a lo largo del mes de abril y mayo (desbroces de los alcorques, revisión de protectores). Plantación de 300 nuevos ejemplares y sustitución de 600 protectores cambiándolos por unos de mayores dimensiones para evitar daños por herbivoría. 12 de noviembre: viaje de prensa con empleados de Correos, representantes del Parque regional y WWF. (20 participantes).

Mejora del hábitat en los Refugios de Rapaces de Montejo y del Embalse de Linares (Segovia)

Organización de una actividad participativa (12 de marzo) con 7 jóvenes de Montejo de la Vega que se dedicó a la poda de varias plantaciones de WWF en el Refugio, en El Carrascal. 12 de julio, realización de una actividad participativa con población local para aplicación de riegos en “El Carrascal” (7 participantes).

27 de noviembre, participación en la Plantación en Red haciendo la reposición de marras de las fincas en las que se plantaron setos “El Carrascal” y “Valdelasarna” (Sustitución de 48 plantones y participación de alrededor de 20 personas).

Mejora forestal de la zona afectada por el incendio de Andilla producido en 2012 (Valencia)

Tramitación de permisos, firma de convenio con el Ayuntamiento de Andilla y elaboración del proyecto técnico de actuación.

Coordinación con la Fundación CEAM para la definición del proyecto, incluyendo una técnica destinada a aumentar la disponibilidad de agua (pozos secos y láminas plásticas).

Ejecución de las labores de preparación del terreno (ahoyado mecanizado con retroexcavadora) a lo largo de 14 hectáreas. Las labores de plantación tuvieron que posponerse para noviembre de 2016 por las escasas precipitaciones y elevadas temperaturas en la zona de actuación.

Organización de una plantación participativa (24 de enero) con 56 empleados en el municipio de Alcublas, dentro de la zona incendiada de Andilla en 2012 (300 plantones).

Realizado un riego en julio en la plantación realizada en Alcublas.

Puesta en marcha de las labores de plantación pendientes de la anterior campaña y ampliación de superficie.

En total se van a introducir en Andilla 4.040 plantones de forma convencional y se van a plantar 300 plantones empleando pozos secos.

14 de diciembre, plantación participativa en Alcublas con escolares del entorno de los pueblos de la comarca de los Serranos (60 escolares).

Mejora forestal en la ribera del río Henares en la Finca de Castillejos (Guadalajara)

Plantación de 1.700 plantones de especies de ribera como fresnos, espinos blancos, tarays, rosales, zarzamoras y álamos blanco en la llanura de inundación del río Henares.

Organización de una plantación participativa con 45 empleados de Mahou (5 de marzo) en la que se introdujeron 95 plantones.

Tramitación del apeo de una chopera híbrida envejecida para aumentar superficie de bosques de ribera autóctono.

Labores de mantenimiento de la plantación realizada (reposición de marras).

13 de noviembre, construcción de una charca para anfibios con los voluntarios del grupo local de Guadalajara.

4 de diciembre, participación del grupo local de Guadalajara en la Plantación en Red introduciendo un total de 60 plantones.

Mejora forestal en la Serranía de Cuenca

Se ha identificado un área de 6 hectáreas para la realización de tratamientos silvícolas de prevención de incendios que se ejecutará en enero de 2017.

19 de noviembre, plantación participativa con empleados de Solan de Cabras en una antigua escombrera restaurada por la empresa. Participaron alrededor de 52 empleados y se introdujeron 135 plantones.

Labores de mantenimiento y seguimiento de las plantaciones y de divulgación

Previstas las labores de mantenimiento y seguimiento en los proyectos desarrollados en años anteriores y, especialmente, en la última campaña de plantación (entre noviembre de 2015 y marzo de 2016). Como las labores de plantación están restringidas al período de parada vegetativa de las plántulas, que abarca el período comprendido entre octubre y marzo, a partir del mes de mayo se inician las labores de mantenimiento y seguimiento, que se prolongan hasta el otoño. Se toman datos sobre supervivencia, crecimiento y vigorosidad en las parcelas de muestreo establecidas.

Se han muestreado parcelas de seguimiento en Sierra del Rincón (Madrid), Tembleque (Toledo), Castillejos (Guadalajara), Soto de las Juntas (Rivas Vaciamadrid), Cervo (Lugo), Carballo (Lugo), Miño (A Coruña) y Doñana (Huelva)

Elaboración de propuestas para diferentes entidades y empresas

Se identificaron nuevas zonas de intervención de cara a realizar mejoras forestales. Así, nos encontramos en fase de caracterización ambiental, identificación de rodales, tramitación de autorizaciones y reuniones con gestores y usuarios del territorio, en los siguientes proyectos:

- Mejora forestal en el entorno de la comarca de Somontano, Barbastro (Huesca).
- Recuperación de los bosques en Terres de Lleida (Lleida, Cataluña).
- Mejora forestal en las dehesas de Salamanca.

Asimismo se elaboraron propuestas que todavía no se han puesto en marcha:

- Actividad participativa con empleados de Ecovidrio en Alcublas (Comunidad Valenciana).
- Mejora forestal del bosque de ribera de la Rocina (Doñana, Huelva) para Correos.
- Recuperación del bosque de ribera en Parque Regional del Sureste para Bankinter.
- Mejora forestal de especies autóctonas en el Parque Regional del Sureste para Tetra Pack.
- Proyecto de mejora forestal en antigua explotación minera en Orallo (León) para Ambilamp.

Otras actividades de restauración

Apoyo a la Red de Grupos Locales de WWF para la coordinación de actuaciones en los proyectos de restauración forestal local que desarrollan (Zaragoza, Málaga, Guadalajara...). Especialmente apoyo a los grupos locales de Granada, Córdoba y Alicante, que se encuentran en fase de identificación de nuevas zonas de actuación.

Visita a los proyectos en terreno de la Fundación Internacional para la Restauración de Ecosistemas (FIRE) en Valdepeñas (Ciudad Real). Colaboración en el intercambio de conocimientos entre ambas entidades.

PROGRAMA DE AGUA

LAS TABLAS DE DAIMIEL

PARQUE NACIONAL

Presentación estrategia WWF Daimiel en Universidad Autónoma de Madrid.
Participación en La Mesa Sectorial del Agua de la Consejería Fomento Castilla-La Mancha.
Seguimiento deslinde Dominio Público Hidráulico de los Ojos del Guadiana.
Reunión de Patronato del PNTD el 18 de junio.
Participación en el Consejo Asesor de Medio Ambiente de Castilla-La Mancha (ZEPA de La Mancha, Ley de Caza y planes de gestión de nuevos espacios de N2000) el 5 de septiembre y el 7 de noviembre.
Participación en mesa redonda, jornada del 45 Aniversario de declaración RAMSAR para Daimiel y Doñana el 28 de octubre.
Participación en la Junta de Explotación del Acuífero 23 el 7 de noviembre. Aprobación del Régimen Anual de Explotación.
Redacción y preparación de una queja ante la UE sobre el Alto Guadiana.
Seguimiento y envío de alegaciones al deslinde de Los Ojos del Guadiana.

AHORRO DE AGUA EN AGRICULTURA

Proyecto Misión Posible 2

Proyecto para ahorrar agua en los regadíos del Alto Guadiana, asentados sobre el acuífero 23 declarado en riesgo, mediante la utilización de tecnología y el asesoramiento en riego.
Ampliación de las herramientas de asesoramiento al regante a 190 los asesorados con ACUAS, SITAR y OPTIWINE, llegando a 320 parcelas asesoradas en 12 municipios:

- Acuerdo con tres grandes cooperativas de La Mancha para asesorar a 45 viticultores y otros 2.000 mediante asesoramiento masivo con imágenes de satélite de apoyo y OPTIWINE.
- Ampliación a 311 agricultores asesorados con SITAR, llegando a 1.216 hectáreas asesoradas en 12 municipios.
- 63 asesoramientos con la herramienta ACUAS, alcanzando las 2,820 ha asesoradas.

Acciones de asesoramiento de la campaña de riegos 2016 (abril a octubre 2016).
Consecución de 1,85 hm³ de ahorro en la campaña 2016, mediante la aplicación de las diferentes herramientas.
Difusión de asesoramiento a través de folleto, cartel, anuncio y aparición en medios de comunicación.
Programas específicos en TV y artículos en Lanza y Tribuna. Difusión del proyecto en diversos foros agropecuarios de Castilla-La Mancha.
Se han impartido 4 cursos de formación para regantes de herbáceos, viticultores y estudiantes de FP agraria en Alcázar de San Juan, Manzanares, El Provencio y Valdepeñas.
Forestación en el Parque Nacional Tablas de Daimiel con alumnos IES Gregorio Prieto Valdepeñas y el IES Guadalcerzas, de los Yébenes.
Revisión y actualización de documento Misión Posible sobre buenas prácticas vitivinícolas.

Reunión con los presidentes de la Interprofesional del Melón de Castilla-La Mancha y de la cooperativa de Llanos del Caudillo. Visita a finca piloto del proyecto con sensores y presentación de protocolo para asesoramiento con imágenes de satélite.

Presentación proyecto misión posible en jornada agua Ateneo Agropecuario en Socuéllamos.

Reunión con viticultores de El Provencio para formación sobre viticultura sostenible y técnicas de riego deficitario en viñedo.

Ejecución y desarrollo de curso de viticultura para los socios de la cooperativa Jesús del Perdón de Manzanares. Establecimiento de protocolo para asesoramiento con imágenes de satélite. Compromiso de viticultores para participar en el proyecto.

Organización y desarrollo de una jornada de educación ambiental para alumnos y alumnas de Villarrubia de los Ojos, visita guiada al PNTD y construcción de cajas nido

Organización y desarrollo de jornada de visita guiada al PNTD y forestación con agricultores de Villarrubia de los Ojos, en coordinación con el Parque Nacional y el Ayuntamiento.

Asistencia a la jornada sobre el acuífero 24 en Boniches, Albacete. Comunidad de Regantes de El Bonillo.

Uso ilegal del agua

Elaboración de informe de 6 explotaciones ilegales en Daimiel, Alcázar, Manzanares, Campo de Criptana y Villarrobledo mediante imágenes de satélite.

Inicio de investigación de otros 20 casos más, en primavera de 2016.

Reuniones de coordinación con Fiscalía.

Seguimiento de los expedientes, tras su traslado a las correspondientes provincias (Ciudad Real, Albacete) y coordinación con el SEPRONA y la Comisaría de la Confederación Hidrográfica del Guadiana.

RÍOS VIVOS

Modernización de regadíos

Traducción del resumen de modernización de regadíos al inglés.

Factsheet con información sobre modernización y financiación con fondos de desarrollo rural, con enfoque europeo y lecciones aprendidas en España. Lanzamiento europeo en preparación con EPO.

Denuncia irregularidades en comunidad de regantes modernizada en Doñana.

Artículo para Universidad de Valladolid, curso Agua Justa, sobre propuestas de WWF para regadíos y objetivos ambientales.

Análisis y elaboración de un mapa de localización de proyectos de modernización / transformación en regadíos como contribución al documento actualizado de modernización de regadíos, en mayo 2016.

Preparación de un cuestionario destinado a la elaboración de un diagrama de flujo para el seguimiento de los proyectos de modernización de regadíos por parte de las confederaciones hidrográficas. Envío de cuestionarios.

Participación en la jornada sobre modernización de regadíos en la Fundación Cajamar y por la Universidad de Córdoba. Celebrada en Valencia el 27 de septiembre.

Planificación Hidrológica y Directiva Marco del Agua

Elaboración de un documento recopilatorio de aportaciones al EU-Pilot 7835 – 15 de la COM sobre los Planes Hidrológicos de Demarcación, ciclo 2026-2021. Marzo 2016.

Participación en la reunión del equipo europeo en aguas (coordinada por WWF-EPO) en Viena, como líderes de la línea de trabajo propuesta de Agua y Agricultura, marzo 2016.

Organización de la reunión de la Comunidad de Aguas del Mediterráneo de WWF (París, febrero).

Documento de propuestas de política de agua para presentar en el Congreso de los Diputados, abril 2016.

Participación y organización de acto en el Congreso de Los Diputados para presentar peticiones de las ONG y plataformas en defensa del agua ante la nueva legislatura, en abril de 2016. Presentación de documento y difusión entre los diputados.

Reunión con el subdirector general de Planificación Hidrológica para intercambio de información sobre implementación de DMA y planes de demarcación.

Análisis sobre el artículo 4.7 y posible modificación DMA.

Inicio del proyecto Inventario de humedales mediterráneos, comenzando por las Islas Baleares. Aportaciones a la propuesta de proyecto humedales en islas de todo el Mediterráneo, coordinado por WWF Grecia. Reuniones con el MAGRAMA y el Gobierno de Islas Baleares.

Desarrollo de una estrategia comunicación para lanzamiento de “Los Mitos del Agua”: caracterización del público objetivo y propuesta de resultados.

Envío a la comisión de observaciones de las ONG españolas de los consejos del agua sobre los planes hidrológicos de demarcación.

Difusión pública de nuestra posición ante un posible Pacto Nacional del Agua junto con otras ONG.

Participación en taller internacional WWF sobre gobernanza de aguas.

Conectividad Fluvial

Trabajo de búsqueda de información y preparación de propuesta (junto con otras asociaciones) de espacio de diálogo sobre inundaciones con el Gobierno de Aragón, febrero 2016.

Participación en el diseño de la propuesta de proyecto *Know Your Flow* para la convocatoria de fondos europeos DEAR, con otras oficinas de WWF.

Organización y participación en manifestación ante el Congreso de los Diputados contra el recrecimiento de Yesa.

Celebración día de las migraciones de peces.

Jornada sobre demolición de presas. Autoridad de Cuenca del Duero (CHD) y remoción de presas. Los socios europeos participaron en el segundo taller de *Dam Removal Europe* los días 14 y 15 de noviembre en León.

Asistencia y apoyo a la presentación proyecto AMBER (*Adaptive Management of Barriers in European Rivers*) sobre identificación de obstáculos a eliminar en los ríos. Proyecto europeo.

Conversaciones técnicas con la empresa hidroeléctrica para la adopción caudales ecológicos en Montejo de la Vega.

Organización y desarrollo del *Big Jump* 2016 en colaboración con el Ayuntamiento de Aranjuez y la Plataforma del Tajo en Aranjuez.

DOÑANA

Parque Nacional

WWF asistió a las reuniones del Consejo de Participación del Espacio Natural Doñana, así como a las comisiones de trabajo de aguas, biodiversidad, investigación y desarrollo sostenible. Asimismo, asistió a conferencias técnicas de proyectos de conservación e investigación llevados a cabo en el Espacio Natural. Participación en el Consejo Asesor de Medio Ambiente de Andalucía (CAMA), Consejo Provincial de Medio Ambiente de Huelva y en la Junta Rectora de Marismas del Odiel.

Participación en MedWetCOM (París, febrero).

Publicación de nuevos números del boletín informativo InfoDoñana, que incluye el número 200. En el 2016 se lanzaron 16 InfoDoñana, apoyados por 3 videos (InfoDoñana TV)

Celebración del taller del agua en Doñana con científicos y gestores (23-24 mayo), elaboración documento previo.

Elaboración del informe “El Estado del Agua en Doñana” (noviembre 2026), a raíz del taller del agua en Doñana. http://awsassets.wwf.es/downloads/estado_del_agua_donana.pdf

Seguimiento proceso reapertura mina de Aznalcóllar y las obras de Gas Natural en Doñana.

WWF se incorpora a la Iniciativa Social por Doñana, cuyo objetivo es constituir un frente unido de ONG contra los proyectos de almacenamiento de gas natural en el subsuelo de Doñana.

Colaboración con la Plataforma Salvemos Doñana en la manifestación contra los proyectos de almacenamiento de gas natural en el subsuelo de Doñana.

Seguimiento del uso del agua en la finca Hato Ratón mediante imagen de satélite.

Campaña internacional

Preparación y lanzamiento de la campaña internacional de WWF sobre *Patrimonio de la Humanidad en Peligro*, planificación, elaboración materiales en coordinación con WWF Internacional. La campaña ha abarcado gran parte del tiempo en el año 2016, con la coordinación de diversos departamentos.

Los materiales de la campaña están disponibles en: http://www.wwf.es/que_hacemos/donana/donana/

El éxito de la campaña se puede apreciar con la web de recogidas de firmas, con más de 140.000 firmas de apoyo, y el continuo movimiento en redes sociales. Como hitos a destacar, los siguientes:

- Lanzamiento campaña mediante rueda de prensa el 15 de septiembre.
- Elaboración del documento “Doñana, del peligro a la prosperidad”, indicando los beneficios socioeconómicos de Doñana y las principales amenazas. El documento, que se había iniciado con el IEEP, se finaliza con Dalberg.
- Lanzamiento del vídeo de animación sobre pozos ilegales.
- Video-denuncia de balsas en Doñana, mediante grabación por drones.
- Lanzamiento del vídeo de animación del dragado.
- Testimonios de Doñana, vídeo “El corazón humano de Doñana”.
- Lanzamiento informe “Estado del agua en Doñana”.
- Acción de origamis en el Congreso de los Diputados, el 24 de noviembre. Miles de pajaritas de papel llegan desde diversas partes del planeta para simular la migración de las aves y pedir la protección de Doñana.
- Apoyo a la campaña por parte de los grupos de voluntarios de WWF: recogida de firmas en universidades, instalación de mesas informativas sobre la campaña, talleres de origamis.
- Elaboración de informe analizando cumplimiento de recomendaciones UNESCO, y resumen divulgativo en forma de “scorecard”.

Las actividades de comunicación van acompañadas de acciones políticas:

- Reuniones con consejerías de Medio Ambiente y Agricultura de la Junta de Andalucía.
- Reuniones y conversaciones con el secretario de estado de Medio Ambiente del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente, APAMA.
- Reuniones con embajadores en UNESCO.
- Envío de informes y reunión con el Centro de Patrimonio de la Humanidad.
- Reunión con la presidenta del Congreso de los Diputados.

Aun cuando falta por llevar a cabo la evaluación de la primera etapa de esta campaña, como logros se pueden señalar:

- Posicionamiento de la Junta de Andalucía contra los proyectos de almacenamiento de gas, lo que actualmente hace muy complicado que tres de los cuatro proyectos prosperen –cabe recurso de la Gas Natural Fenosa S.A en los tribunales.
- En su informe, el Estado Español informa a UNESCO de que no autorizará el dragado del Guadalquivir.

Ahorro de agua en agricultura

Seguimiento Plan de la Corona Forestal (Plan de la Fresa)

WWF realizó el seguimiento del Plan de la Corona y presentó públicamente en rueda de prensa en Huelva el informe sobre interpretación cartográfica del Plan Especial. Asimismo, siguió denunciando nuevas ilegalidades en el ámbito del Plan de la Corona Forestal.

WWF mantiene reuniones con los grupos parlamentarios PP, Podemos y Ciudadanos en relación al Plan Especial. La amnistía propuesta por el PP y la Plataforma de Regadíos, mediante proposición no de ley, queda rechazada en el Parlamento de Andalucía.

WWF lanza una denuncia sobre balsas en Doñana (1.700 balsas).

Para el correcto cumplimiento de la Ley Forestal andaluza, Ley 2/92, WWF detecta que 545 hectáreas han sido transformadas sin permiso en montes públicos, por lo que envía la información oportuna a los ayuntamientos afectados.

Trasvase a Doñana

Elaboración de un documento posición sobre trasvase a Doñana, y participación en sesión sobre el tema en el Parlamento de Andalucía. http://awsassets.wwf.es/downloads/posicion_wwf_trasvasedonana_abril2016.pdf

Pozos ilegales y nuevas transformaciones

Denuncia de nuevos casos de uso ilegal del agua en Doñana y seguimiento de posibles nuevas transformaciones:

- Presentación alegaciones al proyecto de Veta La Palma, al Lucio del Hombre y a la comunidad de regantes de El Fresno.
- Denuncia por destrucción de la laguna Juan Sardina, en la finca La Torera, dentro del Espacio Natural Doñana.
- Seguimiento de denuncias en Doñana, reuniones con las autoridades competentes (Confederación, Junta, Fiscalía...).
- Alerta del posible fraude en la comunidad de regantes Doñana, ya que según trabajo técnico de teledetección se constata que se está regando el doble del agua de lo permitido. Finalmente la Consejería de Agricultura procede a la resolución de devolución de ayudas europeas por infracción grave.

WWF prepara material sobre balsas en el ámbito del Plan Especial de la Corona Forestal de Doñana y montes públicos ocupados por ayuntamientos con posterioridad a la Ley Forestal andaluza, Ley 2/92.

Seguimiento de boletines oficiales y anuncios de nuevos proyectos, concesiones de agua o descatalogaciones de montes públicos en Doñana.

Seguimiento a queja sobre Doñana: la Comisión Europea abre procedimiento de infracción contra España en abril por mala aplicación Directiva Marco de Agua y Directiva de Hábitats.

Continúan las investigaciones de SEPRONA y Fiscalía General del Estado sobre uso ilegal del agua y otras prácticas ilegales en la agricultura en Doñana, a partir del informe “El robo del agua en Doñana”, de WWF. Se procede a las primeras sanciones y cierres de pozos.

WWF presenta alegaciones al expediente iniciado en la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir para el trámite de derivación temporal de aguas para la comunidad de regantes Condado de Huelva. Tras la alegación, se paraliza el procedimiento, habitualmente utilizado para repartir derechos de aguas en acuíferos sobreexplotados, lo que supone un importante precedente para la gestión de las aguas subterráneas en España. WWF presenta alegaciones al expediente de concesión de aguas públicas de la comunidad de regantes Condado de Huelva.

Trabajo con supermercados e industria (incluido también en el programa “Alimentos”)

WWF continuó siendo parte activa del grupo de trabajo sobre los frutos rojos (inicialmente solo sobre la fresa) en Doñana dentro del SAI (*Sustainable Agriculture Initiative Platform*) <http://www.saiplatform.org/activities/alias/donana-strawberry>, participando en conferencias y reuniones:

- En febrero, se celebraron en Londres, y en julio en Bruselas, las reuniones organizadas por el SAI para implicar a los supermercados e industrias en Doñana.
- A mediados de diciembre de 2016 el encuentro se realizó en Doñana.

WWF participó en Suiza y en Portugal en conferencias sobre sostenibilidad y agricultura, explicando la iniciativa de trabajo con supermercados.

Los miembros del grupo de trabajo de la fresa del SAI, entre los que se incluye WWF, mandaron una carta a la administración apoyando el Plan de la Corona Forestal de Doñana y evitando la compra de fruta que no proceda de fuentes legales para contrarrestar en parte la amnistía solicitado por los regantes en la zona.

EDEKA Alemania elaboró un informe de situación legal de proveedores de fresa, y otros intermediarios del supermercado M&S se interesan por la información recopilada por WWF.

WWF es parte del equipo asesor del programa de formación de buenas prácticas agrarias que se lanzaron el 15 de diciembre y que ya ha atraído una gran inversión económica a Doñana por parte de los socios del Grupo de Trabajo de los Frutos Rojos.

Proyecto cítricos EDEKA

WWF Alemania, WWF España y EDEKA acuerdan la elaboración del proyecto de cítricos en la finca Iberesparragal, con medidas encaminadas al uso eficiente del agua y la mejora de la biodiversidad. El proyecto supera las primeras fases y en diciembre de 2016 se enviarán las primeras naranjas a Alemania.

ESTUARIO DEL GUADALQUIVIR

Frenar el dragado

Presentación de recurso al Plan Hidrológico del Guadalquivir por volver a incluir el dragado entre sus medidas. Elaboración de documento informativo frente al dragado como medida de gestión del riesgo de inundaciones, tal y como queda manifestado en la justificación de dicha medida en el Plan Hidrológico de Demarcación del Guadalquivir 2016-2021.

Tras la presión de WWF gracias a la campaña internacional de comunicación, el Ministerio de Medio Ambiente y la Junta de Andalucía aseguran ante UNESCO que no se autorizará el proyecto.

Restauración en el Estuario

Propuesta de restauración del estuario en elaboración. Se han mantenido reuniones sobre restauración en el estuario con las Consejerías de Medio Ambiente y la de Agricultura de la Junta de Andalucía, y reuniones con expertos para diseño restauración.

Gobernanza en el Estuario

Participación en jornadas entorno al estuario y al dragado.

Está en elaboración un borrador de Resolución Ramsar sobre dragados en coordinación con otras oficinas WWF (NL, DE, Internacional).

Reuniones de coordinación con el equipo marino de WWF para la definición de acciones con pescadores en la desembocadura.

Participación y voluntariado

Plantación en el arroyo de la Rocina, en la Algaida de Bernabé, con voluntarios del IE Bussiness School.

Organización de la Hora del Planeta en Huelva, junto con el Ayto. de Huelva y la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio.

Celebración día mundial de migraciones de los peces, con voluntarios de WWF.

Jornadas y actividades con voluntarios locales con motivo del día mundial de los humedales.

Colaboración con la III Doñana Birdfair celebrada en la Dehesa de Abajo.

Celebración del *Big Jump* 2016 con voluntarios de WWF y otras organizaciones de la sociedad civil, reclamando unos ríos vivos y en buen estado.

Plantación en Red en La Rocina.

Los grupos de voluntarios de WWF participan en la acción de recogida de firmas y origamis de la campaña internacional de WWF.

Participación en la concentración “Puentes por el Clima”, acción llevada a cabo por colectivos españoles y portugueses en la frontera de Ayamonte-Castro Marim para protestar contra los proyectos de explotación de gas y petróleo en las costas del Algarbe y la comarca de Doñana.

PROGRAMA DE ALIMENTOS

CULTIVOS INTENSIVOS

Producción ecológica

WWF participó en la reunión del Grupo de Diálogo Civil de la Comisión Europea sobre agricultura ecológica en representación de WWF.

Se avanzó en el documento de propuestas para mejorar aspectos ambientales en normas públicas y privadas sobre producción ecológica. Actualmente se está diseñando la posibilidad de presentar un grupo operativo con calendario de trabajo acordado con SEAE. Presentación primera propuestas en Congreso SEAE Lugo. http://www.agroecologia.net/wp-content/uploads/2016/04/Concl-Lugo-SEAE-v5.pdf?rs_file_key=5569178715841858613f1d287896010

WWF asiste a los actos conmemorativos del 25 Aniversario de Ecovalia y a la Comisión consultiva de la entidad Sohiscert.

Asistencia al congreso de IFOAM en Sevilla, organizado por IFOAM y Ecovalia sobre productores ecológicos.

SAI y Global GAP (actividad incluida también en Aguas-Doñana)

SAI (Sustainable Agriculture Platform)

WWF continuó siendo parte activa del grupo de trabajo sobre la fresa en Doñana dentro del SAI, participando en conferencias y reuniones.

En febrero se celebraron en Londres, y en julio en Bruselas, las reuniones organizadas por el SAI para implicar a los supermercados e industrias en Doñana. Asimismo, a mediados de diciembre se realizó el encuentro en Doñana.

Los miembros del grupo de trabajo de la fresa del SAI, entre los que se incluye WWF, mandan una carta a la administración apoyando el Plan de la Corona Forestal de Doñana, y evitando la compra de fruta que no proceda de fuentes legales, para contrarrestar en parte la amnistía solicitado por los regantes en la zona.

La amnistía propuesta por el PP y la Plataforma de Regadíos, mediante proposición no de ley, queda rechazada en el Parlamento de Andalucía.

El SAI apoya la campaña internacional de WWF sobre Doñana.

El SAI organiza el proyecto Fordoñana, para dar formación a agricultores en materia de uso eficiente del agua. WWF Forma parte de su comité técnico.

Global GAP

Se inicia revisión de los aspectos ambientales incluidos en la quinta versión del protocolo.

Otros protocolos de calidad

WWF continuó el seguimiento de los protocolos de calidad privados de supermercados y colaboró en la definición de criterios internos. Se empezó a elaborar una comparativa de criterios de sostenibilidad de WWF y su reflejo en los principales protocolos de calidad públicos y privados, documento que se hará público en el primer trimestre de 2017.

EDEKA Alemania elaboró un informe de situación legal de proveedores de fresa y otros intermediarios. El supermercado M&S se interesa por la información recopilada por WWF.

Política Agraria Común

Se envió una carta apoyada por más de cien entidades a la Comisión Europea solicitando una revisión de la PAC (*fitness check*). <http://www.eeb.org/index.cfm/library/letter-to-jean-claude-juncker-on-cap-fitness-check/>

Se participó en la consulta pública CE sobre impacto *greening* de la PAC, la CE reconoció que debe modificar aspectos de los pagos verdes para asegurar beneficios ambientales. http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?uNewsID=41241;

Se contribuyó al primer informe europeo de la IEEP, con SEO/BirdLife, sobre los efectos del *greening* de la PAC. Disponible en <http://www.eeb.org/index.cfm/library/ecological-focus-area-choices-and-their-potential-impacts-on-biodiversity-ieep/>

http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?uNewsID=41980;

Se inició el trabajo coordinado con SEO/BirdLife y Foro Europeo para la Conservación de la Naturaleza y el Pastoralismo para solicitar la revisión *greening* de la PAC en los Grupos de Diálogo Civil de la Comisión Europea.

Se participó en diversos comités de seguimiento de los Planes de Desarrollo Rural (PDR) (Asturias, Castilla-La Mancha, Madrid) con comentarios sobre criterios de selección de operaciones y otros documentos de programación. Se realizó propuesta específica con SEO/BirdLife para reformulación PDR Asturias.

Se organizó y celebró la primera jornada de participación y gobernanza en políticas para el medio rural, presentada por el Foro Acción Rural (FAR) a la Red Rural Nacional (RRN), con asistencia de más de cien personas. Elaboración y lanzamiento sobre participación y gobernanza en FAR. <http://www.redruralnacional.es/-/jornada-sobre-participacion-y-gobernanza-en-el-medio-rural>;

<http://www.wwf.es/?40060/Pedimos-ms-participacin-pblica-para-el-medio-rural>;

<http://www.seo.org/wp-content/uploads/2016/07/FAR-Propuestas-Participaci%C3%B3n-y-Gobernanza.pdf>;

<http://www.redr.es/es/cargarAplicacionNoticia.do?jsessionid=E68D5435984C7CA61640C1149E13AD1F?identificador=28518>;

A propuesta del Foro Acción Rural, la Red Rural Nacional aprobó la creación de un grupo de trabajo para seguimiento y participación en la programación desarrollo rural 2014-2020.

Se inició la coordinación en WWF para posición conjunta sobre reforma PAC (además de otros temas, como consumo y narrativa de alimentación).

Se inició con SEO/BirdLife una posición conjunta sobre reforma de la a nivel estatal.

Se lanzó el documento de incendios “Dónde arden nuestros bosques”, que incluye una revisión para conocer si las medidas incluidas en el paquete forestal contribuyen a reducir el riesgo de incendio y a dinamizar los montes. El informe fue presentado en rueda de prensa el 6 de julio y se envió a los responsables técnicos y políticos en materia forestal y de desarrollo rural a nivel autonómico y nacional. <http://awsassets.wwf.es/downloads/dondeardennuestrosbosques2016.pdf>

WWF participó como ponente en la jornada organizada por la RRN sobre medidas forestales en desarrollo rural el 25 de octubre para exponer su visión y conclusiones del informe (ver detalle en Programa Bosques Incendios) <http://www.redruralnacional.es/-/taller-medidas-forestales-en-los-pdr-2014-2020>

Se presentó un artículo para la Universidad de Valladolid sobre propuestas ambientales de WWF para los regadíos, resultado de la participación de la organización en el curso “Agua Justa” en 2015. <http://www.buendia.uva.es/hacia-un-agua-justa-para-hombres-rios-ciudades-y-pueblos>;

Se continuó con el trabajo de revisión de los PDR y su contribución a objetivos de la Directiva Marco de Agua, Red Natura 2000, Sistemas de Alto Valor Natural y especies emblemáticas como el lobo.

Continuó el trabajo en el Grupo de Buenas Prácticas para la Biodiversidad, de la RRN, para elaboración de un manual.

Se participó en el Primer Foro Ciudadano de Castilla-La Mancha, presentando las propuestas sobre PAC y alimentación sostenible al consejero de Agricultura y Medio Ambiente.

WWF se sumó a la iniciativa europea *People4Soil* para promover la aprobación de una Directiva Europea Marco de Suelo. Más de 25.000 firmas a nivel europeo recogidas en dos meses. <http://www.wwf.es/?41720/Arranca-People4Soil-una-iniciativa-que-pretende-recoger-un-milln-de-firmas-en-un-ao-para-proteger-nuestro-territorio>.

Se participó en la jornada 4 por Mil, de la Oficina Española de Cambio Climático, presentando propuestas políticas de WWF sobre PAC. http://www.mapama.gob.es/va/prensa/160609jornadainiciativa4pormil_tcm35-423945_noticia.pdf

Se participó en la jornada sobre agricultura y cambio climático de APIA y SIGFITO, con propuestas políticas al respecto <http://sigfito.es/wp-content/uploads/2016/09/Programa-Agricultura-y-Medio-Ambiente-APIAYSIGFITO.pdf>

Se participó en la jornada sobre retos de la agricultura mediterránea, organizada en Zaragoza por Universidad de Zaragoza <http://www.catedragrobank.udl.cat/es/actividades/jornada-catedra-agrobank-retos-actuales-y-futuros-en-el-sistema-agrario-mediterraneo>

Se participó en la jornada sobre agua, agricultura y cambio climático, organizada por Fundación Alternativas <http://www.fundacionalternativas.org/observatorio-de-politica-exterior-opex/documentos/memorandos/cambio-climatico-agua-y-agricultura-sostenible>

Se participó en el encuentro organizado por el INIA sobre suelos y cambio climático, con propuestas de investigación sobre protección y restauración de suelos agrícolas.

Se participó en la jornada de la Fundación Botín sobre datos abiertos en el sector el agua, con propuestas sobre transparencia en agricultura de regadío.

SISTEMAS DE ALTO VALOR NATURAL

Ganadería extensiva

Continuó el trabajo en favor de la ganadería extensiva a través de la participación en la Plataforma estatal por la ganadería extensiva. Destaca el envío de una carta a la ministra de Agricultura, firmada por más de 130 entidades de diversa índole (organizaciones agrarias, de ganaderos, conservacionistas, expertos universitarios, etc.) solicitando la elaboración de una Estrategia Estatal de Ganadería Extensiva que contemple la problemática específica del sector (eje. Sobre la PAC) y propuestas para su solución. Más información en http://www.ganaderiaextensiva.org/wp-content/uploads/2016/04/CartaPoliticasmAGRAMA_2016_.pdf

El Grupo de WWF Guadalajara, con el apoyo de WWF, organizó un curso para construcción de cajas nido para especies de interés (ver “Programa Voluntariado”), para impulsar el control natural de plagas. <https://www.facebook.com/265065365196/photos/pcb.10153437602370197/10153437602335197/?type=3>

Se organizaron las IV Jornadas de Vías Pecuarias y Ganadería Extensiva, centradas en el papel de la mujer. Participó casi medio centenar de personas, en Sigüenza (Guadalajara) <http://www.laplazuela.net/new/index.php/cultura/10464-iv-jornada-sobre-vias-pecuarias-el-papel-de-la-mujer>; <http://www.picp.es/index.php/convocatorias-defensa-caminos/242-iv-jornadas-de-vias-pecuarias-de-guadalajara-22-23-octubre>

Se evaluó en San Lorenzo (Ciudad Real) la experiencia de gestión de franjas cortafuegos con ganadería extensiva. Tres años después de poner en marcha la iniciativa las áreas pasto cortafuego creadas mediante tratamientos selvícolas han sido mantenidas y gestionadas a través de ganado ovino, reduciendo considerablemente el riesgo de incendio e incrementando la superficie de pasto en el municipio.

Se participó en la encuesta a expertos sobre ganadería extensiva, agrosistemas mediterráneos y servicios de los ecosistemas, organizada por el CITA de Aragón y la Universidad de Zaragoza.

Se participó en la reunión de la Plataforma de Ganadería Extensiva en el Jardín Botánico, con propuestas sobre Plan Estratégico de Ganadería Extensiva y Alianza Ibérica por la Dehesa.

Olivar

WWF patrocinó el preestreno de la película “El olivo” y organizó una mesa redonda con diversos grupos de interés sobre el futuro de los olivares de AVN. Asistieron más de cien personas.

Se celebró la segunda reunión del Grupo de Trabajo de Olivar de Sierra. Con la participación de productores, entidades de conservación y de custodia del territorio, expertos y representantes de la administración, se acordó promover una Plataforma por los Olivares de Alto Valor Natural, así como acciones específicas para trabajar conjuntamente en el futuro de estos SAVN.

Se reeditó y difundió la guía de olivares y biodiversidad, por demanda del sector. http://awsassets.wwf.es/downloads/manual_olivares_montana_wwf.pdf

WWF colaboró con las jornadas de olivar ecológico de Olipe, en Los Pedroches, presentando la guía del olivar y la nueva guía, elaborada con GREFA, sobre aliados de la agricultura. Participaron casi un centenar de personas en las jornadas. <http://www.olipe.com/blogwp/olipe-convoca-las-xvi-jornadas-tecnicas-de-olivar-ecologico/>
WWF participó en el primer congreso de Apadrina un Olivo con propuestas para el olivar de alto valor natural.

Herbáceos de secano

Se contribuyó a las conclusiones del XIII congreso de aguilucho cenizo con propuestas específicas sobre la PAC. Se presentaron a la Dirección General del MAGRAMA junto con otras organizaciones (GREFA, IREC, SEO/BirdLife, Consejería de Medio Ambiente de Extremadura; AMUS).

Se editó y presentó con GREFA una guía sobre aliados naturales (ver “olivar”) para promover el control natural de plagas agrícolas.

Se realizó una evaluación in situ del trabajo sobre el terreno en SAVN, con agricultores de la zona de Montejo de la Vega. Además se planteó el debate sobre la posibilidad de trabajo conjunto en el futuro y como consecuencia se diseña un proyecto específico para conciliar intereses económicos, agronómicos y de conservación en el entorno de las Hoces del río Riaza (ver “Especies”).

Se acordó con los responsables del Parque Natural de las Hoces del río Riaza acciones conjuntas para influir en el PDR de Castilla y León y explorar posibles vías de financiación buenas prácticas agrícolas en la zona.

Dehesa

Se celebraron la tercera y cuarta reunión del Grupo de Trabajo sobre Dehesa. Se acordó dar por alcanzados los objetivos iniciales del grupo, relativos a selección de herramientas sobre las que trabajar para asegurar el futuro de la dehesa, y refundar el grupo –comenzando por la definición de objetivos comunes y una nueva composición- hacia una Alianza Ibérica por la Dehesa Viva.

Se celebró la jornada “Dehesa en la encrucijada”, con más de 40 participantes y lanzamiento público de la Alianza Ibérica por la Dehesa Viva, que será presentada en 2017, en un encuentro sobre dehesa y montados. http://www.wwf.es/que_hacemos/bosques/encuentro_dehesa/

Continuó el trabajo en campo con propietarios, con diversas experiencias piloto para fomentar la regeneración de las dehesa, en la zona de los Pedroches (Córdoba), con la Universidad de Córdoba. Junto con la UCO y el IFAPA se organizó una jornada de capacitación y difusión de buenas prácticas con ganaderos y propietarios forestales de dehesa, en Los Pedroches (Córdoba).

ALIMENTACIÓN SOSTENIBLE

Sensibilización sobre sistemas alimentarios sostenibles

Se participó en diversas mesas redondas y foros de debate, en los que WWF planteó su posicionamiento sobre alimentación sostenible, frente a la propuesta de intensificación sostenible, centrada en incremento de la producción.

Se lanzaron las propuestas de la organización a los miembros de la Asociación Empresarial para la Protección de las Plantas y otros interesados en la mesa redonda “Agricultura y Sociedad del siglo XXI. ¿Conocemos el verdadero papel que el campo juega para garantizar la vida en la ciudad?”

Y de manera similar en Alimentaria 2016, participando en el 3er Foro de Nestlé sobre “Creación de Valor Compartido, el impacto del cambio climático en el sector alimentario”.

Se participó en el XVII Congreso Internacional Dietética, con presentación trabajo WWF sobre alimentación sostenible. <http://www.icdgranada2016.com/ESindex2.asp>

Se participó en la sesión técnica y mesa redonda del CONAMA “Otra forma de comer, otra forma de comprar”, con presentación del Informe Planeta Vivo y propuestas para una alimentación sostenible. <http://www.conama2016.org/web/generico.php?idpaginas=&lang=es&menu=370&id=348&op=view>

Del mismo modo, se participó en los grupos de trabajo internos a nivel europeo para elaboración de narrativa consensuada sobre alimentación y consumo de alimentos.

Se organizó la primera reunión con expertos en alimentación sostenible para avanzar posicionamientos conjuntos.

Se contribuyó a la elaboración del Informe Planeta Vivo 2016, enfocado en producción y consumo de alimentos, con envío de información y propuestas al respecto.

HERRAMIENTAS TRANSVERSALES - GREEN ECONOMY

Bioeconomía

WWF se reunió con los responsables del diseño y coordinación de la Estrategia Española de Bioeconomía para tratar las alegaciones presentadas. Se lograron cambios importantes en la misma, referentes a la necesidad de introducir elementos sobre alimentación sostenible o a la distinción entre eficiencia y sostenibilidad.

Se participó en la mesa redonda sobre sociedad y bioeconomía, organizada en el Ministerio de Economía, presentando las propuestas de WWF para la mejora de dicha estrategia.

Se participó en la mesa redonda sobre bioeconomía del CONAMA, presentando propuestas de WWF al respecto <http://www.conama2016.org/web/generico.php?idpaginas=&lang=es&menu=370&id=343&op=view>

PROGRAMA DE CLIMA Y ENERGÍA

ACCIÓN POLÍTICA

Acuerdo Climático de París

Participación en el seminario organizado por WWF Internacional para analizar el Acuerdo Climático de París y los próximos pasos a seguir. Marrakech 17-19 febrero.

Participación en el Consejo Nacional del Clima, donde la ministra informó sobre su visión del Acuerdo de París y la Hoja de Ruta de España y escenarios de cumplimiento. Desde WWF manifestamos nuestra posición crítica ante la poca ambición de los objetivos climáticos de nuestro país. 23 febrero.

Reunión con Fundación Alternativas para analizar los resultados del Acuerdo Climático de París. 2 febrero.

Reunión con el Eurodiputado de EQUO para analizar los resultados del Acuerdo Climático de París. 8 febrero

Presentación en la jornada del Club Español de la Energía “El Acuerdo de París: Implicaciones para el sector energético español y hoja de ruta hacia Marrakech”. 17 marzo

Participación en la mesa redonda “¿qué nos ha quedado de París?” En el marco del máster de negocio energético de ENERCLUB. 31 marzo.

Participación en la elaboración del documento de Alianza por el Clima “Propuestas de medidas de lucha contra el cambio climático” y presentación del mismo en el Congreso de los Diputados (en representación de Alianza por el Clima) el día 22 de abril, con motivo de la Firma del Acuerdo Climático de París. Además, se complementó con el lanzamiento en redes sociales de la iniciativa #22ActúoXClima para que los ciudadanos compartieran en Twitter las acciones que estaban llevando a cabo para contribuir a la lucha contra el cambio climático <http://alianza-clima.blogspot.com.es/>

Envío a la directora de la Oficina Española de Cambio climático de las peticiones de WWF para la reunión preparatoria de la COP 22, Bonn del 16 al 26 de mayo.

Reunión con los partidos políticos (PSOE, Unidos Podemos, y Ciudadanos) y con las asociaciones del sector de energías renovables para debatir las propuestas energéticas que llevan en su programa electoral. 8 junio.

Participación en las reuniones de definición de estrategia de la iniciativa #PorelClima.

Reunión con la Oficina Española de Cambio Climático para debatir sobre la COP de Marrakech y la postura española. 20 octubre.

Seguimiento de las negociaciones de la COP 22 de Marrakech del 7 al 18 de noviembre.

Participación en el flashmob de Alianza por el Clima para sensibilizar a la población sobre los impactos del cambio climático, en el marco de las movilizaciones organizadas a nivel internacional con motivo de la COP 22 de Marrakech.

Elaboración en el marco de Alianza por el Clima de un documento de criterios para una buena Ley de Cambio Climático y transición energética. Presentación el 13 de diciembre.

Participación en el CONAMA 2016 moderando la mesa de los partidos políticos sobre su posición respecto a la Ley de Cambio Climático (28 noviembre) y en la mesa de “Experiencias de participación social en las políticas climáticas de ayuntamientos” (1 diciembre).

Entrada en vigor del Acuerdo de París, el 11 de noviembre. España inicia el proceso de ratificación.

Seguimiento de la política energética y acciones con otros

Participación en la reunión organizada por WWF EPO para coordinar las actuaciones en materia de clima, energía y eficiencia que realizamos las distintas oficinas europeas de WWF. 25-27 enero en Berlín.

Observatorios de la electricidad. A través de los boletines del Observatorio de la Electricidad denunciemos la actual falta de visión de la política energética, sin planificación a largo plazo, y hacemos seguimiento del cumplimiento de los objetivos climáticos de reducción de emisiones de CO₂, objetivos de % de energías renovables y eficiencia del sector eléctrico, así como alertamos si España puede alejarse del cumplimiento de

sus compromisos de reducción de emisiones y energías renovables para 2020 y 2030, así como de los objetivos internacionales de la lucha contra el Cambio Climático en relación al Acuerdo de París. En los observatorios más recientes se informa de la necesidad de poner fin a las subvenciones al carbón en 2018 y la necesidad del cierre de las centrales térmicas de carbón en 2025 si queremos cumplir con el Acuerdo de París de 2015. Se han publicado los observatorios mensuales de enero a diciembre 2016 con sus notas de prensa. http://www.wwf.es/que_hacemos/cambio_climatico/nuestras_soluciones/energias_renovables/observatorio_de_la_electricidad/

Colaboración con aliados

Participación como miembros activos y difusión de las actividades de la Plataforma Por Un Nuevo Modelo Energético (Px1NME), <http://www.nuevomodeloenergetico.org/>

Participación como miembros activos de Fundación Renovables en las acciones de la misma y en las reuniones y actuaciones en Europa y España en materia Energética: <https://fundacionrenovables.org/>

Reunión de la iniciativa europea *Renewable Grid Initiative* (GRI) el 10 de febrero con la Fundación Renovables y Red Eléctrica Española (REE), para tratar de juntar a los operadores de sistema eléctrico de diversos países con sus contrapartes sociales para avanzar en la integración total de las renovables en las redes eléctricas, para llegar a un sistema 100% renovable.

Acciones conjuntas con coordinadora de energías renovables (Asociaciones de ER (APPA, AEE, ANPIER, Protermosolar), organizaciones sociales como FR, legales (Holtrop), plataformas (PxNME) y organizaciones ecologistas (GP y WWF) en presentación de documento de subastas eléctricas al Gobierno (ministro de Energía, Turismo y Agenda Digital + Dir. IDEA+ partidos políticos + NP 23/11/2016)

Break free: transición de los combustibles fósiles, cierre carbón

NP conjunta del G5, Fundación renovables, IIDMA (27/04/2016) “El carbón no tiene cabida en un modelo energético sostenible”.

Entrevistas de radio Onda cero Coslada y en Onda Local de Andalucía (05/05/2016)

Reuniones con G5 (26/02 y 07/04/2016) para organizar la acción conjunta del *Break Free*. Nota conjunta con G5 “ONG ecologistas piden al nuevo Gobierno compromiso de dejar los combustibles fósiles bajo tierra” (03/05/2016). http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?39060/

ONG-pedimos-al-nuevo-Gobierno-compromiso-de-dejar-los-combustibles-fsiles-bajo-tierra

Colaboración en la difusión en España del Informe *Dark Cloud* (Impactos del carbón en la salud, *factsheet*, entrevistas locales, etc.

Participación como ponente en el workshop *State aid for coal in Spain linked to the Spanish Energy Sector* organizado por IIDMA y Susan Shaw (EU Energy and Coal Project Lawyer, CE) el 10/06/2016 en el IE Business School, en Madrid.

Paquete de invierno 2030

Revisión de la Directiva de Energías Renovables 2020-2030

Reuniones en Bruselas con equipo WWF EPO del 24 al 26 de octubre. Necesitan apoyo y soporte de España en estos temas y posicionamiento en energía renovables para el lobby a los europarlamentarios.

Análisis del ‘paquete de invierno’ de energía y clima que ha presentado el 30 de noviembre la Comisión Europea con horizonte 2030, cuya tramitación y aprobación final en los próximos dos años tendrá enorme relevancia para España. Con el comisario Arias Cañete tendrá interés adicional para los medios españoles. Se está analizando las cuestiones técnicas y de letra pequeña de la propuesta de la Comisión Europea así como sus repercusiones en los objetivos de renovables, mecanismos y diseño de mercados eléctricos, diseño de las subastas eléctricas, reconocimiento de ciudadanía energética, reducción de la burocracia administrativa, pérdida de *priority dispatch* de las renovables en el sistema, gobernanza del *Energy Union*, pagos por capacidad al carbón y al gas, bioenergía, etc.

Acción política ley de transición energética

Influencia política para que la nueva Ley de Cambio Climático cuya redacción ha anunciado el Gobierno incluya las peticiones de WWF. En este sentido, dentro de la propuesta de criterios para esta Ley, se incluye un capítulo de transición energética. Acción de Alianza por el Clima.

Reunión de Alianza por el Clima y los eurodiputados de Podemos para presentar la posición de WWF en materia de clima y energía. La reunión tuvo 4 ejes: energías renovables, combustibles fósiles, eficiencia energética, comercio de emisiones y movilidad. 19 febrero 2016.

Reunión con diputados del Grupo Parlamentarios de Podemos para analizar una Proposición No de Ley sobre transición energética. 5 abril 2016.

Reuniones mensuales, según los acontecimientos políticos, en las que se proponen acciones conjuntas con el sector de las renovables. Propuesta de diseño de subastas eléctricas para renovables en coordinación con sector ER (APPA, UNEF, AEE, ANPIER, Protermosolar), ecologistas (GP y WWF) y otras asociaciones sociales y plataformas (FR y PxNME). NP en web + acción en redes el 23/11/2016. http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?41860/Un-sistema-de-subastas-de-renovables-adecuado-y-basado-en-la-experiencia-internacional-imprescindible-para-cumplir-con-los-objetivos-para-2020.

Acciones políticas en derogación del Real Decreto de Autoconsumo

Rueda de prensa para la firma con todos los partidos políticos, excepto el PP y UPN, de un compromiso para modificar el actual RD de Autoconsumo eliminando las barreras al derecho de autoabastecerse con energías renovables, en los 100 primeros días de la nueva legislatura. 25 febrero. http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?38180/La-mayora-del-Congreso-se-compromete-a-allanar-el-camino-para-el-desarrollo-del-autoconsumo

Once organizaciones piden a Rajoy que no ilegalice el autoconsumo (07/04/2016). Link a NP: <http://www.wwf.es/?38700/Once-organizaciones-piden-a-Rajoy-que-no-ilegalice-el-autoconsumo>

Seguimos trabajando a nivel político para convencer a la oposición (Ciudadanos, Podemos y PSOE) de la necesidad de seguir tramitando en Congreso y Senado la Proposición de Ley del RD de autoconsumo con balance neto y sin impuesto al sol. Este proceso lleva su trámite, ya está en marcha pero ha de ser aprobado en Congreso y en Senado. Se prevé que esté listo en 2016 y se derogue el antiguo RD de autoconsumo y se incorporen las peticiones de WWF.

Reuniones pagos por capacidad al carbón

Respuesta a la consulta pública de la Comisión Europea al *EC Interim Report of the Sector Inquiry on Capacity Mechanisms and its annexed staff working document*. Este documento de comentarios a los pagos de capacidad al carbón en el contexto de España se elaboró en colaboración con Instituto Internacional de Derecho y Medio Ambiente (IIDMA), WWF-Spain y Holtrop S.L.P. Ver documento *Comments to Interim Report of the Sector Inquiry on Capacity Mechanisms _Spain*. (06/07/2016).

Reunión con CNMC el 15 de julio junto con Greenpeace durante la que se comentaron varios temas del sector eléctrico y en calidad de miembros del Consejo Consultivo de la Electricidad. Se les entregó el documento con la posición acordada a escala europea, y el documento sobre pagos por capacidad acordado a escala española modificado el formato con los logos de GP, WWF, IIDMA y Holtrop.

Reunión el 23 de noviembre con Greenpeace, IIDMA, Holtrop, WWF y Fundación Renovables para analizar los pagos por capacidad del sector eléctrico (al carbón, gas, gran hidráulica, etc).

Elaboración de un documento común que incorpore el análisis de la respuesta de la CE a la consulta del 30 de noviembre.

Sectores difusos y LULUCF

Enviada carta a la ministra de MAGRAMA y a la OECC en relación a la posición de España en cuanto a los sectores difusos y LULUCF el 29 de noviembre, conjuntamente con otras organizaciones.

Manifiesto y acción en consejo ministros pobreza energética

Firma de WWF del comunicado pobreza energética, en colaboración con otras organizaciones y acción en el Congreso #NoMasCortesDeLuz el 24 de noviembre. Nota de prensa de pobreza energética el mismo día en relación al comunicado de FACUA de tregua invernal, junto con partidos políticos y otras organizaciones. Colaboración con las organizaciones (G5, Px1NM, Holtrop, y partidos políticos) para que se elimine la pobreza energética a través de la aprobación por parte del Parlamento en el Congreso de un procedimiento de urgencia en el que se incluye un bono social para los colectivos en situación vulnerable, de forma que puedan tener acceso al servicio básico de la energía en sus hogares.

Seguimiento de políticas de eficiencia energética

Los 2 comités del Parlamento Europeo implicados en la revisión de la Directiva de Eficiencia Energética, con respecto al Comité de Medio Ambiente, Salud Pública y Seguridad (ENVI con sus Siglas en Inglés) y al Comité de Industria Investigación y Energía (ITRE con sus siglas en Ingles), han votado a favor de un objetivo de eficiencia energética de 40% para el 2030. WWF ha trabajado durante todo este periodo hacia este objetivo, fomentando por un lado alianzas a nivel europeo entre distintas organizaciones, tal como el *Climate Action Network* (CAN Europe) y la Coalición para el Ahorro Energético para generar un frente común y, por otro lado, aportando a los europarlamentarios españoles (y miembros de estos comités) herramientas que les sirvieran para la toma de decisiones hacia un objetivo ambicioso de 40%. Este objetivo ambicioso de eficiencia energética es importante para que Europa cumpla con sus compromisos climáticos, se generen puestos de trabajo de calidad y una mayor independencia energética, además de la reducción de los costes energéticos y la paliación de la pobreza energética.

Participación en la consulta pública de la Comisión Europea sobre la Revisión de la Directiva 2012/27/UE, relativa a la eficiencia energética (enero 2016)

<https://ec.europa.eu/energy/en/consultations/consultation-review-directive-201227eu-energy-efficiency>

<https://ec.europa.eu/energy/sites/ener/files/documents/Non-survey%20based%20contributions.zip>

https://ec.europa.eu/energy/sites/ener/files/documents/Consultation_on_the_Review_of_Directive_2012-27-EU_on_Energy_Efficiency%20%28all%20survey-based%20contributions%29.xls

Participación en la consulta pública del Parlamento Europeo sobre la revisión del artículo 7 de la Directiva de Eficiencia Energética- Sistemas de obligaciones de eficiencia energética.

Colaboración con los eurodiputados de Podemos que participan en el comité de Industria, Tecnología y Energía (ITRE con sus siglas en ingles) para promover las posiciones de WWF y de sus aliados a nivel europeo, sobre la revisión de la Directiva 2012/27/UE, relativa a la eficiencia energética (febrero-marzo 2016).

Presentación en la mesa de rehabilitación energética del Ayuntamiento de Madrid el proyecto “Mejora la energía de tu comunidad” y los resultados del proyecto piloto de rehabilitación energética que realizamos en el marco de este proyecto.

Participación en el estudio de ECOFYS, sobre las ayudas a la eficiencia energética que existen a nivel europeo (marzo, 2016).

Participación en el comité técnico del ayuntamiento de Madrid sobre la rehabilitación energética de los edificios (1/2/2016, 10/02/2016 y 20/09/2016).

El Ayuntamiento de Madrid lanzó el plan Municipal de Mejora de las Viviendas y del Entorno Urbano, incorporando propuestas y peticiones de WWF. Abril 2016.

Participación en el Comité Técnico del III Congreso de Edificios de Consumo Energético Casi Nulo que tendrá lugar en Madrid los días 21 y 22 de junio. (19/02/2016 y 05/05/2016). <http://www.congreso-edificios-energia-casi-nula.es/>

Reunión con el grupo de reflexión que participará en II Foro de las ciudades IFEMA-Madrid.10/03/2016.

Redacción de un informe sobre el uso eficiente de la energía en las ciudades que presentaremos conjunto con el grupo de reflexión de distintas organizaciones que participará en II Foro. Abril-mayo 2016.

Participación en los talleres preparatorios del informe sobre la pobreza energética que se presentó por la Asociación de Ciencias Ambientales (ACA), con la colaboración oficial de WWF España (18/01/2016 y 18/02/2016).

Participación en la mesa redonda de la presentación del informe sobre la pobreza energética en España 14/04/2016. <http://www.cienciasambientales.org.es/index.php/noticias/567-3er-estudio-pobreza-energetica-en-espana-nuevos-enfoques-de-analisis.html>

Participación en una jornada sobre la estrategia a largo plazo de rehabilitación energética de los edificios en España, que organizó Green Building Council España, en el marco del proyecto Europeo “Build-Upon”. (29/02/2016).

Participación como colaboradores y moderadores de mesa de debate en el II Congreso de Ciudades Inteligentes (13-14 de abril 2016) Madrid. También participamos en el Comité Técnico del Congreso. <http://www.congreso-ciudades-inteligentes.es/>

Participación en la mesa redonda sobre el uso eficiente de la energía en el espacio urbano, que tuvo lugar en el II Foro Ciudades de IFEMA (17/06/2016).

Reunión con el ayuntamiento de Madrid y el Foro Ciclista de Madrid (12/09/2016).

Realización de un taller sobre buenas prácticas en movilidad sostenible y propuestas para mejorar la movilidad a nivel local. Participaron empresas, ayuntamientos, universidades y organizaciones civiles. (22/09/2016).

Participación en la cumbre Habitat III de la ONU, donde se decidió la nueva agenda urbana que supone la hoja de ruta de las ciudades para los próximos 20 años (17-20 de octubre 2016).

Reunión con el líder de la *practice de Climate and Energy* Manuel Pulgar Vidal y el equipo de ciudades de WWF para debatir sobre la implicación de la *practice* en los desafíos urbanos (18/10/2016).

Participación en la mesa redonda sobre la movilidad sostenible que ha organizado la revista Compromiso RSE (10/11/2016).

Reunión con el Centro Nacional de Hidrógeno y otros actores del sector de transporte para tratar temas de transporte sostenible (16/11/2016).

Participación en el grupo de trabajo de Alianza por el Clima que trabaja con los ayuntamientos para la mejora de los compromisos locales frente al cambio climático. (Reuniones 03/06/2016, 18/11/2016).

Firma de un convenio de colaboración entre la Alianza por el Clima y la FEMP para abordar conjuntamente los desafíos del cambio climático en las ciudades (28/11/2016).

Participación en teleconferencia con el equipo internacional de ciudades de WWF (24/11/2016).

Ponencia en CONAMA sobre la adaptación de las ciudades al cambio climático y el papel de la sociedad civil (29/11/2016).

Participación en las teleconferencias informativas de la EPO sobre temas de EE (08/09 y 07/11 2016)

PROYECTOS

El “Desafío de las Ciudades de la Hora del Planeta” 2015-2016 (Earth Hour City Challenge, EHCC)

Es una iniciativa promovida por WWF para fomentar la implicación de las ciudades en la lucha contra el cambio climático, reconociendo las mejores prácticas realizadas a nivel municipal. Las ciudades juegan un papel clave, debido a su rápido y acelerado crecimiento de población así como su crecimiento en demanda energética. El principal objetivo de este concurso es poner en valor y premiar a los gobiernos locales que estén llevando a cabo esfuerzos notables para combatir el cambio climático.

EHCC es un concurso internacional de WWF en colaboración con ICLEI en el que se premia a la ciudad más sostenible a nivel global (*global capital EHCC*), que en 2016 fue París y a nivel nacional (*national capital EHCC*) Murcia. En 2016 participaron en España: Madrid, Valencia, Soria, Granada, Palma de Mallorca, Murcia, Donostia-San Sebastián, Vitoria-Gasteiz, Jaén, Legazpi, Amurrio, Balmaseda, Errentería, Durango, Tolosa y Areatza. Accenture eligió a dos ciudades finalistas por país (Murcia y Palma de Mallorca). Hubo un incremento masivo de la participación, pasando de 3 ayuntamientos en la edición anterior a 16 en la presente. Las actividades realizadas durante esta campaña son:

- Webinars con equipo de WWF y socios del proyecto: WWF Suecia, NOs de WWF e ICLEI. Fechas de 2016: 12/01; 09/02; 15/03; 05/04; 10/05.
- Webinar con Accenture el 2 de marzo en la que comunican a WWF las tres ciudades españolas finalistas.
- Notas de prensa de las dos ciudades finalistas españolas. http://www.wwf.es/noticias/sala_de_prensa/?38940/Murcia-y-Palma-de-Mallorca-finalistas-del-concurso-mundial-Desafo-de-las-Ciudades-de-WWF
- Difusión en plataforma Esmartcity.es: <https://www.esmartcity.es/noticias/murcia-y-palma-de-mallorca-finalistas-del-concurso-mundial-de-wwf>
- Artículo en el blog de 20 minutos sobre “Y tu ciudad, ¿es sostenible?”.(24/02) sobre “El desafío de las ciudades de la Hora del Planeta”.
- Evento el 21 de junio: “El Desafío de las ciudades para combatir el cambio climático” en Madrid. Su objetivo fue concienciar y crear debate entre la sociedad y los ayuntamientos, y, de hecho, participaron los 2 ayuntamientos finalistas del EHCC, así como diversos ponentes. Se debatieron las principales iniciativas de sostenibilidad en ciudades a nivel internacional, europeo y nacional, así como las mejores prácticas en materia de mitigación del cambio climático (actuaciones en energías renovables, transporte sostenible y

eficiencia energética en ciudades) desarrolladas por los dos ayuntamientos finalistas del concurso “Desafío de las ciudades de la Hora del Planeta”.

Se invitó como ponentes a representantes de la iniciativa de Pacto de los Alcaldes (EU), Red de Ciudades Españolas por el Clima de la FEMP y al Ayuntamiento de Madrid, que presentó la iniciativa internacional de Compact of Mayors.

Campaña en redes “*we love cities*”. Desde el 26 de abril hasta el 19 de junio se lanzó en redes sociales esta campaña de comunicación en la que los ciudadanos pueden votar por su ciudad sostenible favorita en la web, o través de Facebook y Twitter. En esta web aparecen todas las ciudades participantes en EHCC. A través de la web los ciudadanos pueden votar por su ciudad favorita, compartir lo que más aman de ella y aportar sus ideas para mejorarla aún más la sostenibilidad en su ciudad. En 2016 la ciudad ganadora con más votos ha sido Bogor. www.welovecities.org/es

Participación en la jornada de entrega del premio internacional de la Capital Mundial de EHCC, por WWF. En 2016, el premio de la capital mundial del desafío de las ciudades se entregó a Paris por sus compromisos y su visión climática. La entrega de los premios del “desafío de las ciudades”, tuvo lugar en Quito durante la Cumbre de la ONU, Habitat III.

Participación en el taller interno del equipo internacional de ciudades de WWF sobre los próximos pasos y las necesidades del proyecto el desafío de las ciudades (20 de octubre).

“Driving European asset owners’ energy investments from coal to renewables”

Proyecto promovido por WWF EPO y 12 oficinas nacionales de WWF Europa. Su objetivo es concienciar al sector financiero y a los gobiernos sobre la necesidad de incluir el riesgo climático dentro de sus análisis de riesgos financieros, así como influir en los inversores privados y públicos (Fondos de Pensiones) para que dejen de invertir en combustibles fósiles y financien la necesaria transición energética para luchar contra el cambio climático y cumplir con los acuerdos internacionales del Acuerdo de París, de forma que se dirija la financiación hacia las energías renovables. Este proyecto lo lidera Sebastian Godinot y coordina Jan Vandermonsten (WWF EPO) con 2ii (partners). Fue aprobado para su financiación por KR Foundation el 4 de junio y tendrá duración de un año, desde junio de 2016 a mayo de 2017.

Reuniones con consultor Carlos García Paret (31/08, 07/09, 17/10, 10/11,25/11) (Ver e-mails con resumen de lo tratado).

Reunión WWF EPO en Bruselas (20 de septiembre). KR Project con NO’s. Coordinación y comentarios al draft de “recommendations to AO”.

Informe de inversiones de las empresas españolas del sector energético (IIDMA). Revisión del informe final.

Proyecto “Coal strategy campaign 2016-2017”

Proyecto de colaboración con varias ONG europeas, liderado por CAN Europe. Es una campaña de sensibilización para el cierre del carbón en Europa. Se ha creado un grupo a nivel europeo de intercambio de información y documentos en Google (coal-strategy-europe@googlegroups.com) y dos listas de correos (Coal EU y Coal Free Europe). Hasta el momento se han realizado diferentes reuniones tanto nacionales como internacionales para ir definiendo la estrategia conjunta.

Reunión WWF EPO en Bruselas (19/09/2016) para tratar a nivel interno la implicación y el roll de WWF en la EU Coal Strategy Campaign con las NOs.

Reunión con aliados españoles (G5) del 21 de octubre para que colaboren en definir estrategia para carbón en España.

Reunión en Bruselas con la CANE sobre EU Coal Campaign 27 de octubre.

Entrevista sobre finanzas verdes del Informe Planeta Vivo en EFE Verde (Publicado el 23 de noviembre).

Topten ACT España www.eurotopten.es

Topten es una iniciativa a nivel europeo para asesorar sobre el equipamiento más eficiente a nivel doméstico y de oficina. Cuenta con la colaboración de la Comisión Europea y la participación de 16 países. La página web española contiene 12 categorías de equipos eléctricos y electrónicos como electrodomésticos, equipo de oficina, climatización, televisiones e incluso ventanas de madera y alta eficiencia energética. También incluye una sección dedicada a los ayuntamientos, donde se encuentran propuestas de incorporación de criterios de eficiencia energética en los procesos de compra pública. Además, se ofrecen consejos para el uso correcto de los aparatos y un consumo más responsable.

Chequeo de la clase energética de los productos que los fabricantes caracterizan como muy eficientes, para comprobar la veracidad de las declaraciones estándar de los mismos (enero, febrero 2016)

Participación en la reunión semestral del grupo europeo de Topten (07-08/04/2016).

Participación en una videoconferencia sobre los términos de referencia del nuevo sistema de control de la página web que está preparando el equipo suizo.

Lanzamiento de una encuesta de evaluación de la página web eurotopten.es. (09/05/2016).

Elaboración de una nueva página web con funcionalidades modernas que permitan su mejor visualización, la colaboración con cadenas minoristas para dirigir el mercado hacia la compra de aparatos que consumen menos energía y una sección renovada para la compra pública de los ayuntamientos. (agosto - noviembre).

Nota de prensa con consejos para el ahorro energético en verano y el menor uso de la climatización (03/08).

Actualización de las categorías de los productos que aparecen en la página web. (agosto-noviembre).

Actualización de los criterios de eficiencia energética que se pueden incluir en los procesos de licitación de 5 categorías de aparatos: lavavajillas, iluminación, impresoras, multifuncionales/fotocopiadoras, televisores y monitores de ordenador (agosto 2016). <http://www.eurotopten.es/compra-y-contratacion-publica/>

Realización del informe técnico y económico intermedio de justificación del proyecto Topten para la Comisión Europea (septiembre 2016).

Participación en la reunión semestral del equipo Europeo del proyecto Topten (19-20 de octubre).

Participación en CONAMA con un stand donde los voluntarios de WWF informan al público sobre la página web eurotopten.es y las maneras en las que todos podemos contribuir al cambio del modelo energético a través de nuestro comportamiento como consumidores (28 de noviembre - 1 de diciembre).

Contacto con cadenas minoristas de electrodomésticos para proponerles su implicación en Topten y la mejor promoción de los aparatos que menos energía y agua consumen (septiembre-noviembre).

Jornada de formación para los voluntarios de WWF sobre la ahorro y la eficiencia energética, la página web eurotopten.es y la necesidad de cambiar los mercados hacia una mayor sostenibilidad (14-15/11/2016)

La Hora del Planeta 2016

Participación del equipo climático como portavoces en la Hora del Planeta 2016.

Adaptación y difusión de una propuesta de moción sobre ciudades libres de CO2 para que se discuta en el Pleno de los Ayuntamientos. http://www.horadelplaneta.es/bundles/lpcore/pdfs/Propuesta_de_Mocion.pdf

Participación en jornadas sobre ciudades sostenibles y redes inteligentes

Participación en el Grupo de Trabajo de "Smartgrids". www.workshops-smartgrids.es 19 enero.

Participación como colaboradores y miembros del Comité Técnico del II Congreso Ciudades Inteligentes, celebrado el 13 y 14 de abril en Madrid y organizado por Grupo Tecma Red. Asistencia a dos reuniones del Comité Asesor en la que se valoraron las más de 190 comunicaciones recibidas y se confeccionó el Programa definitivo del Congreso. Participación como moderadora en el Congreso, envío de comunicación técnica al Congreso sobre el "Desafío de las Ciudades de la Hora del Planeta": www.congreso-ciudades-inteligentes.es

Participación en el III Congreso Smart Grids celebrado los días 18 y 19 de octubre en el Salón de Actos de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales en Madrid, organizado por Grupo Tecma Red y Futured. Link: <http://www.congreso-smartgrids.es/>

Participación como ponente en la jornada “Los retos de la energía solar fotovoltaica en Baleares” organizada por UNEF el 18 de febrero en Palma de Mallorca: <http://unef.es/>

Participación como ponente en la jornada-ciclo de debates “La energía y la ingeniería al servicio de la sociedad. Sostenibilidad ambiental: retos” el 16 de marzo en Madrid, organizada por la Real Academia de la Ingeniería. Link web: <http://www.raing.es/>

PROGRAMA DE PARTICIPACIÓN

PROYECTOS Y CAMPAÑAS CON VOLUNTARIOS

Restauraciones forestales y otras actuaciones de conservación con voluntarios

El Programa de Participación sigue trabajando estrechamente con el de Bosques en los proyectos de restauración encargándose de la difusión, captación e inscripción de voluntarios, así como de la logística previa y asistencia sobre el terreno en las actividades. De igual forma, da apoyo en la organización, logística y asistencia en el desarrollo de las actividades con empleados de las empresas colaboradoras. También damos apoyo a la gestión de los pedidos de planta a los viveros forestales con los que trabajamos para los proyectos de restauración y en el seguimiento de los proyectos de restauración. En 2016 se realizaron plantaciones y mantenimiento en 16 intervenciones con voluntarios, empleados de empresas o centros educativos de zonas de interés de los proyectos.

Programa de Voluntariado del Organismo Autónomo Parques Nacionales

Durante los primeros meses de 2016 se realizaron las últimas actividades de la convocatoria 2015 en los Parques Nacionales de Cabañeros y Las Tablas de Daimiel y en la finca de Lugarnuevo-Selladores. En estos tres espacios los ecosistemas forestales han sido el foco de atención de los voluntarios de WWF, un total de 54 personas de diferentes procedencias.

En el *PN Cabañeros* se realizaron dos campos de fin de semana centrados en poda selectiva de alcornoques, con el fin de potenciar su crecimiento y capacidad reproductora, en varias zonas de la raña. Además, los restos de poda se fueron colocando fuera del vuelo de los alcornoques para que fuesen utilizados por los operarios del Parque Nacional en la construcción de vivares para conejo.

En la *Finca de Lugarnuevo*, esta vez en la *zona de Selladores*, se realizó el segundo campo de voluntariado de una semana, en la que se ha trabajado con un grupo de 10 voluntarios en el seguimiento, revisión y censo de especies en proyectos de restauración forestal dentro de cercados de exclusión.

En el *PN Tablas de Daimiel* se realizaron dos campos de fin de semana dedicados a labores de seguimiento, como la toma de datos sobre crecimiento, estado, etc. de las plantas introducidas, y de mantenimiento como limpieza de alcorques, reparación de protectores, etc. También se construyeron dos vivares para conejo.

La convocatoria de 2016 de Voluntariado en Parques Nacionales no salió.

La Hora del Planeta

Este año 8 grupos de la Red participaron con un éxito notable de afluencia y repercusión en medios: Alicante, Zaragoza, Madrid, Guadalajara, Córdoba, Sevilla, Málaga y Granada. A todos ellos se les ha dado soporte desde el programa de participación para que estuvieran perfectamente integrados en la campaña. En el caso del evento de Madrid, el programa de Participación trabajó estrechamente con Comunicación, tanto en el diseño como en la organización y coordinación in situ del mismo.

También se dio apoyo a otros 3 eventos en ciudades donde no hay grupo: Huelva, Santa Cruz de Tenerife y la localidad de Marmolejo en Jaén.

Algunas cifras estimadas de participación de todos los eventos:

- 140 Voluntarias/os de WWF implicados
- Unas 4.000 personas (estimadas) participaron en las actividades
- 11 provincias
- 6 comunidades autónomas

Entre las principales acciones de los grupos destaca el montaje de puntos informativos con diferentes actividades educativas para niños y adultos, cuentacuentos, actuaciones musicales, grupos de baile y malabares, batucadas, *photocall* con mensajes, exposición de un coche eléctrico, ecobicis que generan energía limpia, mosaicos con velas y lectura de un manifiesto. Toda una gran fiesta de celebración en positivo de la Hora del Planeta.

Campañas con WWF Solar

Este año se han organizado tres campañas con el barco WWF Solar, cada una con una temática diferente, pero siempre en el marco del Programa Marino.

Campaña con WWF Solar y ANSE por el Mar Menor

El Programa de Participación apoyó al Programa Marino en la primera campaña del WWF Solar de 2016. Del 23 al 29 de mayo, y desarrollándose íntegramente en el Mar Menor, se colaboró con la Asociación ANSE en la Región de Murcia para llamar la atención sobre los problemas ambientales que afectan a la biodiversidad del Mar Menor. En este sentido, la campaña ha servido como canal para llegar a políticos de la Asamblea Regional y al colectivo de agricultores de la zona. Además de organizar toda la logística relativa al barco, se movilizó y coordinó a los voluntarios que participaron en las diferentes actividades del final de la campaña, un total de 12.

Campaña Embárcate con WWF Solar “Viaje al Centro del Océano”

Durante la primera quincena del mes de julio se ejecutó la segunda edición de Viaje al Centro del Océano, como continuación de la realizada en 2015. Esta campaña tuvo como principal objetivo dar a conocer la importancia de los desconocidos ecosistemas profundos del Mediterráneo y promover su conservación. Esta edición se llevó a cabo entre el 1 y el 15 de julio en las provincias de Almería y Granada, en concreto se recorrieron por este orden los siguientes municipios: San José (Cabo de Gata), Roquetas de Mar, Motril y Almuñécar. Además de las actividades realizadas en el punto informativo para niños y adultos se realizaron las habituales travesías con ciudadanos a bordo del WWF Solar en la que los voluntarios les explicaban nuestra campaña. Cabe destacar la participación de una veintena de voluntarios. Como eventos de comunicación más destacables, una travesía con periodistas y una limpieza de residuos, en la costa y en los fondos marinos en Almuñécar, con gran afluencia de participantes y medios de comunicación.

Campaña Embárcate con WWF Solar “Fish Forward”

Esta tercera campaña Embárcate de 2016 se realizó como apoyo al proyecto europeo *Fish Forward* que lleva a cabo el Programa de Océanos. Con el objetivo de promover un consumo de pescado y marisco más sostenible, teniendo en cuenta aspectos ecológicos, sociales y económicos, se volvió a usar el barco WWF Solar, con el que se realizó el siguiente itinerario: inauguración y desarrollo de actividades en Málaga del 16 al 20 de septiembre, continuando en Fuengirola del 21 al 23, Estepona del 23 al 26 y terminando en Marbella del 26 al 30 del mismo mes. Además de las actividades más habituales en el punto informativo de Embárcate y las travesías en el WWF Solar, en esta edición se realizaron talleres sobre pesca sostenible con grupos organizados previamente: amas de casa, tercera edad, alumnos de escuelas de cocina y otros módulos de formación profesional. De nuevo se contó con la presencia de cerca de 20 personas voluntarias de WWF España. Como evento destacado, el acto con el reconocido chef del mar Ángel León en Málaga, que permitió llegar a un numeroso grupo de profesionales de la hostelería, medios de comunicación y consumidores para hablar sobre nuestro importante papel como consumidores para generar cambios en la pesca.

Big Jump, Por unos ríos vivos

Un año más, y ya son once, la Red de Grupos de WWF España se unió a esta acción simbólica y positiva por la salud de los ríos: un chapuzón colectivo que sirve para llamar la atención sobre el estado de nuestros ríos y reivindicar medidas para su conservación. Un total de 8 ríos fueron el escenario del *Big Jump*, organizado por los Grupos de WWF España:

- Barcelona convocó en la Riera de Gualba, en Montseny.

- Zaragoza contó con la colaboración de Amigos de la Tierra Aragón para montar una mesa informativa, organizar una limpieza de basuras y darse el chapuzón en el río Jalón, en la localidad de Alagón.
- Los grupos de Alicante y Valencia se unieron en el río Vinalopó en Sierra Mariola y contaron con la participación de SEO/BirdLife Levante; juntos realizaron, además del gran salto, una ruta de reconocimiento del ecosistema fluvial, visita al centro de visitantes del Parque Natural Serra Mariola, y recogida de basuras en el entorno.
- El Grupo de Córdoba convocó a una foto-denuncia y declaraciones a los medios para llamar la atención sobre el estado del río Guadalquivir a su paso por Córdoba, en el Molino de San Antonio.
- El Grupo de Málaga realizó una limpieza de residuos y el chapuzón colectivo en el río Chíllar a su paso por la localidad de Nerja.
- En Granada el grupo local también realizó una limpieza simbólica en la ribera del río Dílar, en el paraje de los Alayos.
- En la localidad de Villablino (León), el Grupo Alto Sil organizó una limpieza de residuos y acondicionamiento del entorno, así como talleres de análisis de agua y de reconocimiento de invertebrados en el río Sil, en el paraje El Largo.
- El Grupo de Sevilla se desplazó hasta el río Múrtiga, en la localidad onubense de Galaroza.
- En Madrid el grupo se unió a la Asamblea por la Defensa del Río Tajo de Aranjuez para llamar la atención sobre el estado del río Tajo y reivindicar la recuperación de zonas de baño como la playa de la Pavera de Aranjuez, en la que se realizó un salto al agua con numerosos participantes, así como diferentes actividades divulgativas.

Campo de voluntariado en la Estación Biológica de Doñana

Este año se inició una línea de colaboración con la Estación Biológica de Doñana para realizar actividades de voluntariado en la Reserva Biológica del Guadiamar y su entorno.

Se comenzó con una experiencia piloto de un campo de voluntariado de cuatro días del 29 de septiembre al 2 de octubre, en el que participó un grupo de 6 voluntarios guiados por un monitor. Se realizaron labores de mantenimiento y reparación en vallado para ganado autóctono en el Pozo del Almajar, así como la preparación y colocación de una escala para anfibios en abrevadero. Otras actividades fueron la erradicación manual de vegetación exótica *Xanthium spinosum* y la colocación de trampas para seguimiento de la hormiga argentina *Linepithema humile* en construcciones de la EBD. El campo terminó con labores de seguimiento y mantenimiento en el proyecto de restauración forestal de WWF en la Rocina. A estas actividades de campo se sumaron otras de formación y de conocimiento del entorno, en las que tomaron parte tanto personal de la EBD como de la oficina de Doñana de WWF, que tuvieron una alta valoración por parte de los voluntarios.

Plantación en Red

En la sexta edición de la Plantación en Red se decidió llamar la atención sobre los incendios forestales, precisamente en la época que más se puede hacer para evitarlos y cuando menos se habla de ellos. La fecha elegida fue el 27 de noviembre y el lema “Bosques vivos contra el fuego”, una frase que encierra un mensaje que apremia a proteger los bosques para evitar que desaparezcan bajo las llamas. Este año han sido doce las actuaciones que se han llevado a cabo, diez de ellas corresponden y son gestionadas por los Grupos de Alicante, Barcelona, Córdoba, Granada, Guadalajara, Madrid, Málaga, Sevilla, Valencia y Zaragoza. Además se unieron este año las plantaciones realizadas en el Parque Nacional de las Tablas de Daimiel y en el Refugio de Rapaces de Montejo de la Vega. Este año la fortuna de unas lluvias muy intensas en toda la península forzó el aplazamiento de la mitad de actividades a fechas posteriores comprendidas entre el 4 de diciembre y el 22 de enero de 2017. En total fueron más de 2.000 plantas puestas con la participación de alrededor de 200 en 12 localidades de 7 comunidades autónomas.

APOYO A OTROS PROGRAMAS (FACILITACIÓN, MOVILIZACIÓN, VOLUNTARIADO)

Diseño o facilitación de talleres

Se dio apoyo en el diseño o facilitación de procesos participativos con grupos de interés de otros programas. En esta línea, se colaboró con el Programa de Océanos en el diseño y la cofacilitación de dos talleres: el primero en el mes de abril, con los diferentes agentes que tienen competencia en la vigilancia de la actividad pesquera en el PN Illas Atlánticas. El segundo en el mes de octubre, en apoyo a la Organización de Pescadores Artesanales de Galicia y la Federación Galega de Cofradías de Pescadores, se cofalicó un taller sobre la pesquería del pulpo en Galicia.

También se colaboró en el diseño de un taller sobre olivar de montaña del proyecto Sistema de Alto Valor Natural y se facilitó una reunión de Alianza por el Clima.

Manifestación en defensa del lobo

El Programa de Participación se implicó en la organización y movilización de la participación de WWF en esta manifestación convocada por varias organizaciones en Madrid el 13 de marzo. Se trató de una movilización histórica en defensa del lobo y se consiguió que el Panda tuviera gran visibilidad.

Campaña origamis por Doñana

En el mes de noviembre todos los grupos de WWF, coordinados por el Programa de Participación, se sumaron a la iniciativa “Origamis por Doñana” con un triple objetivo:

- Informar sobre la campaña de WWF “Doñana, Haz que vuelva a latir”, haciendo llegar a la gente de la calle los problemas que amenazan este emblemático espacio natural.
- Recoger firmas para la campaña para conseguir el mayor respaldo social a las peticiones que WWF ha dirigido al presidente del Gobierno y a la presidenta de la Junta de Andalucía para salvar Doñana.
- Realizar origamis para enviar a Madrid de cara a su entrega en el Congreso de los Diputados.

Así, en un total de 11 ciudades, Barcelona, Alto Sil, Zaragoza, Madrid, Guadalajara, Valencia, Alicante, Granada, Málaga, Córdoba y Sevilla WWF montó mesas informativas y de recogida de firmas y talleres de elaboración de origamis. Cabe destacar colaboraciones como el Museo del Origami de Zaragoza y el Centro de Interpretación de Gallocanta en la elaboración de origamis.

Apoyo al proyecto Euro TopTen en CONAMA

Durante el Congreso Nacional de Medio Ambiente (CONAMA) del 28 de noviembre al 1 de diciembre, el Programa de Participación apoyó al equipo de cambio climático en el montaje y atención de un stand informativo sobre el proyecto EuroTopTen para divulgar la eficiencia energética y fomentar el cambio de hábitos de consumo de energía. Durante los cuatro días del Congreso, el stand estuvo atendido por un total de 14 voluntarios en diferentes turnos para cubrir los horarios de apertura, de 9 a 19:00 horas.

COORDINACIÓN RED DE GRUPOS WWF

Encuentro Anual de la Red de Grupos

El fin de semana del 5 al 7 de febrero se organizó el Encuentro Anual de Grupos de WWF en el CENEAM (Valsaín, Segovia) con la participación de 23 voluntarias y voluntarios de 9 Grupos Locales: Alicante,

Barcelona, Córdoba, Guadalajara, Granada, Málaga, Madrid, Sevilla y Zaragoza. Durante el intenso encuentro Enrique Segovia, director de Conservación de WWF España, hizo una presentación sobre el contexto socio político (externo) y estratégico de WWF (interno) para el año 2016. En esta línea se dedicó tiempo a hablar sobre las oportunidades que se les presentan a los grupos en su entorno (local o autonómico), qué aperturas se están dando y cómo creen que podrían aprovecharlas para trabajar incidencia política, nuevos proyectos, etc. También se puso en común la agenda del año con campañas comunes, principales eventos para la red, y cada grupo pudo comentar sus principales retos.

Finalmente hubo espacio para el intercambio de experiencias y hablar sobre retos para la coordinación de la red.

Nuevos Grupos en Valencia y Barcelona

Se puso en marcha un nuevo grupo en Valencia, con el que ya se ha mantenido una primera reunión y se les está dando apoyo en sus inicios e integración en la Red de Grupos. En el caso de Barcelona, aunque no se trate de una nueva alta, sí que podemos decir que se ha relanzado un nuevo grupo, con nuevos socios y simpatizantes, aunque hemos podido contar con dos personas de la anterior etapa. Así, en el mes de junio tuvimos una primera reunión informativa en la que se planteó un básico plan de acción para ponerse en marcha. Desde entonces se hace un estrecho seguimiento y acompañamiento de estos dos grupos.

Campo de Formación de la Red de Grupos

A finales de verano, del 1 al 4 de septiembre, se volvió a congregar a una nutrida representación de voluntarias y voluntarios de la Red de Grupos en el Campo de formación 2016, en esta ocasión en el Parque Natural de la Sierra de Andújar. La intención de este encuentro no ha cambiado desde su concepción, la idea es juntar a los Grupos por segunda vez en un mismo año y facilitarles formación y facilitación actualizada para que puedan seguir desempeñando su labor de acuerdo a los principios de WWF.

En esta edición se dividieron los temas a tratar en cuatro bloques temáticos con los siguientes contenidos:

- *Conservación.* Trabajo de WWF España para proteger al lince ibérico. Qué es la conectividad y por qué es importante en los proyectos de conservación de WWF y cómo participar en la elaboración, implementación y seguimiento de los planes de gestión en los espacios de la Red Natura 2000.
- *Comunicación.* Por qué es importante comunicar y cómo hacerlo al estilo WWF y cómo comunicar en redes sociales para sensibilizar, informar de lo que hacemos e inspirar; métodos de trabajo entre Red de Grupos y el equipo técnico de WWF.
- *Planificación.* Cómo se elabora el plan estratégico de WWF España y práctica sobre la elaboración de las líneas principales para un plan estratégico en los Grupos.
- *Funcionamiento Grupal.* Se explicaron nociones básicas de los grupos y se trabajaron de forma práctica los pilares de la efectividad grupal, objetivos, procesos y cuidado de las personas.

Para estas formaciones, además del equipo de participación, asistieron ponentes del programa de biodiversidad, el responsable de calidad y dos personas del departamento de comunicación.

Además de las sesiones formativas anteriormente mencionadas, se realizó una visita interpretada por el Parque Natural de la Sierra de Andújar.

Asistieron un total de 30 participantes de los Grupos de Zaragoza, Valencia, Sevilla, Málaga, Madrid, Guadalajara, Granada, Barcelona y Alicante.

ACTUACIONES DE LOS GRUPOS DE WWF

La Red de Grupos tuvo un papel importante para dar visibilidad al Panda en la calle y divulgar mensajes a través de diferentes campañas y proyectos como la Hora del Planeta, el *Big Jump*, SOS Doñana/Origamis, Plantación en Red... Además de estas acciones sobre el terreno, realizaron un esfuerzo para incrementar su presencia en las redes sociales. A continuación se hace un breve repaso a las principales acciones que algunos grupos realizaron durante 2016.

Grupo WWF Guadalajara

Se mantuvo muy activo en la Finca de Castillejos, donde están diversificando las actividades, en colaboración con otros colectivos locales. Allí, realizaron un taller de construcción de cajas nido y organizado su posterior colocación; un taller de iniciación a la observación de aves, además de seguir con las labores de seguimiento y mantenimiento de su proyecto de restauración. Fue un apoyo importante para el equipo de restauración cuando se realizó una actividad con empleados de la empresa Mahou-San Miguel. Entre las últimas actuaciones del año realizadas por el grupo en esta finca destacan la construcción de una charca para anfibios y la Plantación en Red. Otro hito importante para este grupo fueron las Jornadas de Vías Pecuarias que, en colaboración con Ecologistas en Acción y el apoyo de la técnico en desarrollo rural de WWF, realizaron por cuarto año consecutivo. En 2016 se dedicó a la ganadería extensiva y a las mujeres: los lazos invisibles. Forman parte de la “Plataforma Valle del Henares para la Defensa del Medio Natural”.

Grupo WWF Madrid

Este grupo continuó muy activo. Realizaron el tradicional censo de aves en las lagunas castellano-manchegas y otro en el Parque Regional del Sureste. En este último espacio trabajaron con la asociación TRAMA y el Vivero del Caserío del Henares con numerosas plantaciones en diferentes parajes y producción de planta forestal. En la línea de trabajo con anfibios, construyeron dos charcas en Orusco de Tajuña y en el Parque Regional del Sureste, a la vez que están haciendo seguimiento en el Programa SARE. Estuvieron presentes en las más importantes ferias de contenido ambiental de Madrid como el día mundial del medio ambiente en Pasea Madrid y Biocultura.

Grupo WWF Málaga

Grupo ya consolidado y bastante activo, realizaron un exhaustivo seguimiento y mantenimiento de su proyecto de restauración en el Camino de Entreríos (Mijas), Ayuntamiento con el que firmó un convenio de colaboración. Además organizaron con gran éxito la Hora del Planeta, en la que involucraron numerosas instituciones y entidades, y colaboran con una plataforma local para promover la creación de un bosque urbano en Málaga. En los últimos meses del año realizaron mesas informativas en varias ocasiones, además de responder a todas las campañas en red.

Grupo Granada

Además de sumarse a todas las campañas y acciones en Red a nivel nacional, desde el verano hasta final de año se dedicaron a organizar y a fortalecer el Grupo, y a elaborar su propio proyecto de restauración forestal en el entorno del Parque Nacional de Sierra Nevada.

Grupo Alto Sil

Desde mediados de año, el Grupo Alto Sil participó representando a WWF España en el Patronato del Parque Natural Babia y Luna.

Grupo Zaragoza

Grupo también muy activo, siguieron realizando actuaciones en su proyecto de restauración de Villanueva de Gállego. Participaron en varios órganos para apoyar y definir las políticas ambientales del nuevo gobierno de la ciudad de Zaragoza. Además tienen muy buenas relaciones con otros colectivos de Aragón y se están haciendo un hueco en el movimiento ecologista de la zona. Prueba de ello es que les piden colaboración o ayuda en no

pocos temas, como la Plataforma ciudadana de Loporzano en contra de varias instalaciones de cría intensiva de porcino, que generarían bastante impacto en la zona. Además de fortalecer las alianzas con las demás organizaciones conservacionistas con presencia en Zaragoza, participaron en numerosas actividades como la Semana de la Movilidad con una marcha en bici, en la I Feria de Asociaciones Ecológica y Animal, en un taller de cajas nido para autillo en el Centro de Visitantes del Galacho de Juslibol. Además iniciaron una interesante colaboración con Fundación Quebrantahuesos para la observación de amenazas en áreas de expansión del quebrantahuesos.

Grupo Alicante

El Grupo de Alicante secundó con gran éxito las diferentes campañas en red y al mismo tiempo dio un apoyo muy necesario en sus primeras actividades a su vecino grupo de Valencia. Este año siguieron presentes en las principales ferias ambientales y de asociaciones de la provincia de Alicante, como el Festival Natura de Novelda, dedicado a los océanos; la Fira de Asociaciones de Denia; o la Semana de la Juventud del Consell de la Juventut d'Alacant, con una mesa informativa y una charla sobre "Live Well, hacia una dieta sostenible". Asimismo realizaron labores de mantenimiento del proyecto de restauración en Orito y distintas intervenciones en programas de radio.

Grupo Sevilla

Este grupo se reactivó a finales de 2015 y durante su primer año de vida dio sus primeros pasos, y además de organizar su primera Hora del Planeta con gran éxito, colaboró estrechamente con la Oficina en Doñana en la celebración del día Natura 2000 y el día mundial del medio Ambiente. En los últimos meses del año se movilizaron mucho con la campaña SOS Doñana, montando varias mesas informativas y de recogida de firmas; participaron en el documental que se grabó para la campaña; realizaron una charla en el colegio de primaria Juan XXIII, etc. Además recibieron a compañeros de WWF Alemania de camino (en moto eléctrica) a la cumbre de Marrakech. También participaron en diferentes movilizaciones contra las obras de almacenamiento de gas en Doñana, la más importante, a finales de noviembre en El Rocío.

Grupo Barcelona

Este grupo se reactivó con nuevos integrantes en el mes de junio y empezaron con ganas, pues se sumaron al *Big Jump*, a Origamis por Doñana y a la Plantación en Red, esta última en colaboración con DEPANA. Estuvieron presentes en MontPhoto, el concurso Internacional de Fotografía de Naturaleza, que habilita cada año una zona de stands. Al mismo tiempo siguieron trabajando aspectos de organización grupal y definiendo su propio proyecto de restauración forestal, y asistieron a sus primeras reuniones con DEPANA para colaborar en el Parc de Collserola.

Grupo Córdoba

Además de mantener activo su punto de información ambiental en la Universidad de Córdoba con una periodicidad semanal, secundaron todas las campañas en red y realizaron actividades de mantenimiento de su restauración en el arroyo Pedroches, donde además realizaron limpiezas participativas. Asimismo diseñaron actividades educativas en diferentes momentos, como el del día mundial de las aves.

Grupo Valencia

Desde su puesta en marcha a mediados de año, invirtieron gran parte de su tiempo en organizarse, conocer la organización y establecer alianzas en la capital de la Comunidad Valenciana. Además de sumarse a todas las

iniciativas en red de la segunda mitad de año como el *Big Jump*, la acción Origamis por Doñana y la Plantación en Red, participaron en censos de aves con SEO/BirdLife en la Marjal Pego-Oliva y junto al Grupo de Alicante participaron en una feria de medio ambiente en Denia. Establecieron sus primeros contactos con los órganos de participación impulsados desde el Ayuntamiento de Valencia

En la siguiente tabla se puede ver un registro de las actuaciones realizadas a lo largo del todo el año 2016, en las que estuvieron implicados voluntarios y personas del Programa de Participación.

Zona	fecha	tipo participantes	tipo de actividad	A. volunt.	planta
Alcublas (Valencia)	09-ene-16	Empleados Correos	Plantación	56	168
Grupo de Málaga	10-ene-16	Voluntarios WWF España	Mantenimiento planta	4	0
Grupo de Zaragoza	13-ene-16	Voluntarios WWF España	Reunión Grupo	6	0
Parque Nacional Tablas Daimiel	13-ene-16	Alumnos Instituto-Colegio	Plantación	45	152
Grupo de Córdoba	14-ene-16	Voluntarios WWF España	Mesa informativa	1	0
Parque Nacional Tablas Daimiel	14-ene-16	Alumnos Instituto-Colegio	Plantación	45	234
Grupo de Córdoba	15-ene-16	Voluntarios WWF España	Reunión Grupo	12	0
Grupo de Madrid	15-ene-16	Voluntarios WWF España	Mesa informativa	8	0
Parque Nacional Cabañeros	16-ene-16	Voluntarios WWF España	Poda alcornoques	24	0
Grupo de Madrid	17-ene-16	Voluntarios WWF España	Trabajos en vivero	13	0
Grupo de Zaragoza	27-ene-16	Voluntarios WWF España	Reunión Grupo	6	0
Grupo de Córdoba	29-ene-16	Voluntarios WWF España	Reunión Grupo	11	0
Grupo de Madrid	30-ene-16	Voluntarios WWF España	Trabajos en vivero	9	0
Grupo de Madrid	30-ene-16	Voluntarios WWF España	Censo de aves	18	0
Sierra del Rincón	30-ene-16	Voluntarios WWF España	Plantación	18	217
Sierra del Rincón	30-ene-16	Voluntarios WWF España	Plantación	18	0
Grupo de Córdoba	31-ene-16	Voluntarios WWF España	Inventario anual	3	0
Grupo de Madrid	31-ene-16	Voluntarios WWF España	Charcas anfibios	6	0
Grupo de Córdoba	01-feb-16	Voluntarios WWF España	Reunión Ayuntamiento	2	0
CENEAM	06-feb-16	Voluntarios WWF España	Encuentro Grupos WWF	44	0
Grupo de Córdoba	12-feb-16	Voluntarios WWF España	Reunión Grupo	8	0
Grupo de Zaragoza	13-feb-16	Voluntarios WWF España	Mantenimiento planta	6	0
Parque Nacional Cabañeros	13-feb-16	Voluntarios WWF España	Poda alcornoques	24	0
Grupo de Madrid	14-feb-16	Voluntarios WWF España	Censo de aves	12	0
Grupo de Córdoba	19-feb-16	Voluntarios WWF España	Inventario anual	5	0
Grupo de Zaragoza	20-feb-16	Voluntarios WWF España	Formación Grupo	3	0
Tembleque	20-feb-16	Voluntarios WWF España	Plantación + Siembra	19	351
Grupo de Madrid	21-feb-16	Voluntarios WWF España	Trabajos en vivero	8	0
Grupo de Córdoba	23-feb-16	Voluntarios WWF España	Inventario anual	3	0
Grupo de Zaragoza	24-feb-16	Voluntarios WWF España	Reunión Grupo	4	0
Sierra del Rincón	24-feb-16	Empleados Wesser	Plantación	53	182
Grupo de Córdoba	25-feb-16	Voluntarios WWF España	Mesa informativa	1	0
Grupo de Córdoba	03-mar-16	Voluntarios WWF España	Mesa informativa	3	0
Guadalajara	05-mar-16	Empleados Mahou	Plantación	35	95
Parque Nacional Doñana	05-mar-16	Alumnos Instituto-Colegio	Plantación	34	210
Grupo de Zaragoza	09-mar-16	Voluntarios WWF España	Reunión Grupo	4	0
Grupo de Córdoba	11-mar-16	Voluntarios WWF España	Reunión Grupo	10	0
Grupo de Zaragoza	13-mar-16	Voluntarios WWF España	Plantación	4	0
Parque Nacional Doñana	14-mar-16	Empleados González Byass	Plantación	40	240
Grupo de Zaragoza	16-mar-16	Voluntarios WWF España	Reunión Grupo	6	0
Grupo de Córdoba	18-mar-16	Voluntarios WWF España	Reunión Grupo	11	0
Grupo de Madrid	18-mar-16	Voluntarios WWF España	SARE Anfibios/Reptil	5	0
Grupo de Alicante	19-mar-16	Voluntarios WWF España	Hora del Planeta	10	0
Grupo de Córdoba	19-mar-16	Voluntarios WWF España	Hora del Planeta	15	0

Zona	fecha	tipo participantes	tipo de actividad	A. volunt.	planta
Grupo de Granada	19-mar-16	Voluntarios WWF España	Hora del Planeta	10	0
Grupo de Guadalajara	19-mar-16	Voluntarios WWF España	Hora del Planeta	7	0
Grupo de Madrid	19-mar-16	Voluntarios WWF España	Hora del Planeta	22	0
Grupo de Málaga	19-mar-16	Voluntarios WWF España	Hora del Planeta	15	0
Grupo de Zaragoza	19-mar-16	Voluntarios WWF España	Hora del Planeta	20	0
Huelva	19-mar-16	Miembros WWF España	Hora del Planeta	4	0
Jaén	19-mar-16	Voluntarios WWF España	Hora del Planeta	4	0
Tenerife	19-mar-16	Empleados de Wesser	Hora del Planeta	25	0
Grupo de Madrid	20-mar-16	Voluntarios WWF España	Trabajos en vivero	12	0
Grupo de Zaragoza	31-mar-16	Voluntarios WWF España	Visita de campo	7	0
Grupo de Córdoba	01-abr-16	Voluntarios WWF España	Reunión Grupo	9	0
Grupo de Zaragoza	10-abr-16	Voluntarios WWF España	Visita de campo	2	0
Finca Lugar Nuevo Selladores	17-abr-16	Voluntarios WWF España	Campo de Naturaleza	60	0
Grupo de Guadalajara	22-abr-16	Voluntarios WWF España	Reunión Grupo	2	0
Grupo de Madrid	22-abr-16	Voluntarios WWF España	Día de la Tierra	6	0
Grupo de Madrid	23-abr-16	Voluntarios WWF España	Visita de campo	11	0
Parque Nacional Tablas Daimiel	23-abr-16	Voluntarios WWF España	Mantenimiento planta	28	0
Grupo de Madrid	24-abr-16	Voluntarios WWF España	Visita de campo	18	0
Parque Nacional Tablas Daimiel	27-abr-16	Alumnos Instituto-Colegio	Mantenimiento planta	48	0
Grupo de Guadalajara	28-abr-16	Voluntarios WWF España	Censo de anfibios	4	0
Grupo de Madrid	29-abr-16	Voluntarios WWF España	SARE Anfibios/Reptil	5	0
Grupo de Guadalajara	07-may-16	Voluntarios WWF España	Feria Asociaciones	4	0
Grupo de Madrid	07-may-16	Voluntarios WWF España	Trabajos en vivero	13	0
Parque Nacional Tablas Daimiel	07-may-16	Voluntarios WWF España	Manten planta + vivar	28	0
Grupo de Madrid	14-may-16	Voluntarios WWF España	Charcas anfibios	8	0
Refugio Rapaces de Montejo	17-may-16	Alumnos Instituto-Colegio	Censo de especies	8	0
Refugio Rapaces de Montejo	18-may-16	Alumnos Instituto-Colegio	Censo de especies	6	0
Grupo de Guadalajara	20-may-16	Voluntarios WWF España	Censo de anfibios	4	0
Grupo de Guadalajara	21-may-16	Voluntarios WWF España	Formación Grupo	15	0
Grupo de Madrid	21-may-16	Voluntarios WWF España	Censo de aves	15	0
Grupo de Madrid	22-may-16	Voluntarios WWF España	Trabajos en vivero	10	0
Ciudad Real y Sierra Andújar	26-may-16	Alumnos Master	Revisión Vivares	60	0
Grupo de Madrid	28-may-16	Voluntarios WWF España	Censo de aves	15	0
Mar Menor (Murcia)	28-may-16	Voluntarios WWF España	Campaña con ANSE	12	0
Mediterráneo.- Barco Solar	01-jul-16	Voluntarios WWF España	Campaña Embárcate	56	0
Archipiélago Chinijo	02-jul-16	Voluntarios WWF España	Actividades diversas	28	0
Mediterráneo.- Barco Solar	08-jul-16	Voluntarios WWF España	Campaña Embárcate	56	0
Archipiélago Chinijo	09-jul-16	Voluntarios WWF España	Actividades diversas	35	0
Tembleque	09-jul-16	Voluntarios WWF España	Mantenimiento planta	14	0
Grupo de Alicante y Valencia	11-jul-16	Voluntarios WWF España	Big Jump	20	0
Grupo de Alto Sil	11-jul-16	Voluntarios WWF España	Big Jump	15	0
Grupo de Barcelona	11-jul-16	Voluntarios WWF España	Big Jump	10	0
Grupo de Córdoba	11-jul-16	Voluntarios WWF España	Big Jump	10	0
Grupo de Granada	11-jul-16	Voluntarios WWF España	Big Jump	15	0
Grupo de Madrid	11-jul-16	Voluntarios WWF España	Big Jump	80	0
Grupo de Málaga	11-jul-16	Voluntarios WWF España	Big Jump	152	0
Grupo de Sevilla	11-jul-16	Voluntarios WWF España	Big Jump	5	0
Grupo de Zaragoza	11-jul-16	Voluntarios WWF España	Big Jump	15	0
Archipiélago Chinijo	16-jul-16	Voluntarios WWF España	Actividades diversas	35	0
Archipiélago Chinijo	23-jul-16	Voluntarios WWF España	Actividades diversas	35	0
Grupo de Zaragoza	27-jul-16	Voluntarios WWF España	Descenso del río	12	0
Archipiélago Chinijo	30-jul-16	Voluntarios WWF España	Actividades diversas	42	0

Zona	fecha	tipo participantes	tipo de actividad	A. volunt.	planta
Archipiélago Chinijo	06-ago-16	Voluntarios WWF España	Actividades diversas	35	0
Archipiélago Chinijo	13-ago-16	Voluntarios WWF España	Actividades diversas	35	0
Archipiélago Chinijo	20-ago-16	Voluntarios WWF España	Actividades diversas	35	0
Archipiélago Chinijo	27-ago-16	Voluntarios WWF España	Actividades diversas	35	0
Grupo de Córdoba	01-sep-16	Voluntarios WWF España	Punto informativo	2	0
Hotel Sierra de Andújar	01-sep-16	Voluntarios WWF España	Encuentro Grupos WWF	120	0
Grupo de Córdoba	02-sep-16	Voluntarios WWF España	Reunión Grupo	5	0
Archipiélago Chinijo	03-sep-16	Voluntarios WWF España	Actividades diversas	35	0
Grupo de Guadalajara	07-sep-16	Voluntarios WWF España	Reunión Grupo	4	0
Archipiélago Chinijo	10-sep-16	Voluntarios WWF España	Actividades diversas	35	0
Grupo de Guadalajara	12-sep-16	Voluntarios WWF España	Reunión Grupo	4	0
Grupo de Córdoba	16-sep-16	Voluntarios WWF España	Reunión Grupo	7	0
Mediterráneo.- Barco Solar	16-sep-16	Voluntarios WWF España	Campaña Embárcate	56	0
Grupo de Córdoba	17-sep-16	Voluntarios WWF España	Diseño juego Panda	4	0
Mediterráneo.- Barco Solar	23-sep-16	Voluntarios WWF España	Campaña Embárcate	56	0
Grupo de Córdoba	25-sep-16	Voluntarios WWF España	Visita de campo	3	0
Parque Nacional Doñana	29-sep-16	Voluntarios WWF España	Campo de Voluntariado	24	0
Grupo de Córdoba	30-sep-16	Voluntarios WWF España	Reunión Grupo	9	0
Grupo de Córdoba	01-oct-16	Voluntarios WWF España	Punto informativo	7	0
Grupo de Córdoba	02-oct-16	Voluntarios WWF España	Día de las aves	11	0
Grupo de Guadalajara	02-oct-16	Voluntarios WWF España	Reunión otros colectivos	2	0
Grupo de Guadalajara	03-oct-16	Voluntarios WWF España	Reunión con E. Segovia	4	0
Grupo de Guadalajara	06-oct-16	Voluntarios WWF España	Visita de campo	12	0
Grupo de Córdoba	08-oct-16	Voluntarios WWF España	Mantenimiento planta	11	0
Grupo de Córdoba	14-oct-16	Voluntarios WWF España	Reunión Grupo	8	0
Grupo de Guadalajara	16-oct-16	Voluntarios WWF España	Visita de campo	3	0
Grupo de Guadalajara	21-oct-16	Voluntarios WWF España	Mantenimiento planta	2	0
Grupo de Guadalajara	22-oct-16	Voluntarios WWF España	Jornadas Vías Pecuarias	6	0
Grupo de Madrid	23-oct-16	Voluntarios WWF España	Recoger semillas	5	0
Grupo de Madrid	29-oct-16	Voluntarios WWF España	Visita de campo	10	0
Grupo de Zaragoza	04-nov-16	Voluntarios WWF España	Taller de Origamis	7	0
Grupo de Zaragoza	05-nov-16	Voluntarios WWF España	Visita de campo	22	0
Grupo de Madrid	06-nov-16	Voluntarios WWF España	Trabajos en vivero	11	0
Grupo de Madrid	10-nov-16	Voluntarios WWF España	Biocultura	12	0
Grupo de Córdoba	12-nov-16	Voluntarios WWF España	Origamis	10	0
Grupo de Sevilla	12-nov-16	Voluntarios WWF España	Origamis	7	0
Parque Regional Sureste	12-nov-16	Empleados Correos	Plantación	40	91
Grupo de Madrid	13-nov-16	Voluntarios WWF España	Plantación	15	0
Cuenca	19-nov-16	Empleados Mahou	Plantación	52	135
Grupo de Madrid	20-nov-16	Voluntarios WWF España	Plantación	12	0
Grupo de Madrid	27-nov-16	Voluntarios WWF España	Plantación en Red	25	220
Grupo de Valencia	27-nov-16	Voluntarios WWF España	Plantación en Red	27	120
Grupo de Zaragoza	27-nov-16	Voluntarios WWF España	Plantación	14	125
Parque Nacional Tablas Daimiel	27-nov-16	Voluntarios WWF España	Plantación en Red	13	90
Refugio Rapaces de Montejo	27-nov-16	Voluntarios WWF España	Plantación en Red	11	30
Refugio Rapaces de Montejo	27-nov-16	Voluntarios WWF España	Plantación en Red	10	57
Grupo de Córdoba	28-nov-16	Voluntarios WWF España	Reunión Grupo	7	0
Madrid	28-nov-16	Voluntarios WWF España	CONAMA	16	0
Parque Nacional Tablas Daimiel	30-nov-16	Alumnos Instituto-Colegio	Plantación	34	177
Parque Nacional Tablas Daimiel	02-dic-16	Agricultores Villarrubia Ojos	Plantación	60	216
Valencia	14-dic-16	Empleados Ecovidrio	Plantación	65	150
TOTAL				2.975	10.690

OTRAS ACTIVIDADES

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 al objetivo internacional *Truly global*.

La iniciativa mediterránea se centra en una estrategia marina común para todos 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. (Ver “Océanos”).

El *shareholder group* formado por los CEO de estas organizaciones tiene conferencias telefónicas cada dos meses.

El *core team* se reúne cada 3 meses con el líder de la iniciativa para ir desarrollando el plan de trabajo conjunto. Se está definiendo una estrategia de captación de fondos y otra de comunicación.

REUNIÓN DE DIRECTORES DE CONSERVACIÓN EUROPEOS

Celebrada en Zeist (Holanda), los días 20 y 21 de abril. Se centró en el trabajo común europeo en la *practise de food* (que incluye agricultura y la reforma de la PAC), en el seguimiento de la campaña *Nature Alert* y en la visión de conservación para Europa. Analizamos también dónde está la red a nivel internacional y el informe intermedio de la Estrategia de *WWF European Policy Office 2013-2017*.

CAMA Y CONSEJO DE LA RED DE PARQUES NACIONALES

No se celebró ninguna reunión del CAMA en 2016, al estar el Gobierno en funciones.

Se participó en el Consejo de la Red de Parques Nacionales por medios electrónicos.

Participación en diferentes celebraciones del centenario de la creación de los Parques Nacionales en España: evento en Valsáin el 6 de junio; evento en la sede del Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente el 1 de diciembre; en el PN Cabrera el 1 de diciembre.

Se mantuvieron las reuniones del G5 con la ministra y el secretario de estado para hacer seguimiento a la hoja de ruta y analizar los temas pendientes de la agenda política ambiental, si bien no hay grandes temas de agenda política al estar el Gobierno en funciones prácticamente todo el año.

COMITÉ ESPAÑOL DE LA UICN

Se participó en la Asamblea del CeUICN el 4 de mayo.

Se participó en el XII Foro internacional de conservación de la naturaleza, sobre el estado de conservación de la naturaleza en España, celebrado en Sevilla los días 5 y 6 de mayo. Se coordinó el grupo de trabajo sobre conservación de especies y se apoyó la elaboración de la carta de Sevilla.

Se colaboró en una publicación del CeUICN sobre experiencias exitosas en la conservación de la naturaleza.

FUTURO EN COMÚN

Foro de organizaciones, redes y movimientos sociales que trabajamos por un mundo sin pobreza ni desigualdades, en el que se respete el planeta que habitamos.

http://elpais.com/elpais/2015/11/20/planeta_futuro/1448034224_722495.html

<http://futuroencomun.net/>

WWF España es parte del *grupo en común*, que está fusionado como órgano de pensamiento y conversación sobre propuestas de Futuro en Común.

WWF España está colaborando en el *grupo de trabajo de seguimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible*.

PLANIFICACIÓN ESTRATÉGICA DEL PROGRAMA DE CONSERVACIÓN

Se elaboró el borrador del Plan Estratégico de Conservación de WWF España, 2016 – 2020 (PE16-20). Este borrador está siendo revisado para definir prioridades políticas, de campañas y de captación de recursos. Asimismo se están definiendo las diferentes *practises* del programa global y la contribución de WWF España. El PE16-20 consta de 3 documentos:

- *Programa estratégico* con targets, metas y objetivos; narrativa de la cadena de resultados y las propias cadenas; y las *critical contributions* de WWF España al programa Global.
- Priorización de dicho plan estratégico, con 3-5 prioridades por programa.
- *Plan de acción*, anual y sobre el que se definen las actividades y productos.
- *Plan de seguimiento* elaborado con ayuda de un evaluador externo, en el que se han definido los indicadores de seguimiento y de impacto de todo el programa y que se revisará cada 6 meses.

Se ha seguido el ciclo de planificación de los estándares de WWF. Queda recogido en las tablas adjuntas a este documento.

INFORME PLANETA VIVO 2016

El informe Planeta Vivo es un referente desde hace 20 años en España y en el mundo para conocer el estado de salud del planeta Tierra. Elaborado conjuntamente entre la Sociedad Zoológica de Londres, la Red Mundial de Huella Ecológica y WWF, se elabora cada dos años. En 2016 se publicó la undécima edición, utilizando los datos más completos sobre las poblaciones de vertebrados -2012- y la huella ecológica del consumo por país -2012-. El informe analiza el estado de salud del planeta a través de dos indicadores: el IPV/índice planeta vivo) que mide el estado de la biodiversidad; y la HE (huella ecológica del consumo), que mide la utilización que el ser humano hace de los recursos renovables anuales suministrados por el planeta.

WWF España ha contribuido a la elaboración del Informe Planeta Vivo 2016 en la parte de análisis del sistema alimentario. Y ha realizado la traducción, edición, impresión, presentación y difusión de la edición (resumen e informe completo) en español de dicho informe. http://www.wwf.es/noticias/informes_y_publicaciones/informe_planeta_vivo_/

Se difundió el informe al Gobierno, a las CCAA, a los parlamentarios y a las ONG españolas, tanto ambientales como de desarrollo y acción social. Se está haciendo difusión también a las principales empresas españolas. Se presentó públicamente a nivel mundial el 27 de octubre. La presentación pública en España se realizó con un desayuno de prensa con periodistas de medios nacionales, pero el lanzamiento fue mundial y todos los productos de comunicación en español se coordinaron con la red LAC de WWF y se lanzaron desde todos los países hispanohablantes. WWF España lo lanzó en rueda de prensa ese día, con la asistencia de más de 20 medios diferentes de comunicación.

Convocatoria de prensa: <http://www.wwf.es/?41341/WWF-presenta-su-informe-sobre-el-estado-de-la-biodiversidad-en-el-mundo>

Nota de prensa: <http://www.wwf.es/?41380/WWF-alerta-de-que-el-sistema-alimentario-es-la-principal-causa-de-degradacin-ambiental>

Periscope en Facebook del desayuno de prensa: <https://twitter.com/search?q=Informe%20Planeta%20Vivo%20from%3Awwfspana%20since%3A2016-10-23%20until%3A2016-11-05&src=typd>
Página web específico del Informe Planeta Vivo en español: http://www.wwf.es/noticias/informes_y_publicaciones/informe_planeta_vivo_/

SEGUIMIENTO DE 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. Y para hacer este seguimiento está utilizando dos vías diferentes, el grupo europeo de WWF y Futuro en Común.

Grupo europeo de WWF de seguimiento de ODS

Reunión en febrero de 2016 para definir la metodología a utilizar y el trabajo conjunto.
Documento de posición conjunto sobre qué principios le pide WWF a la Unión Europea para que cumpla con los ODS. Se puede ver en este enlace. http://www.wwf.es/que_hacemos/objetivos_de_desarrollo_sostenible/
WWF ha establecido una metodología común europea para analizar el grado de implicación que cada oficina de WWF tienen con el seguimiento y cumplimiento de los ODS y ver en qué metas y objetivos se es más relevantes.

Grupo de trabajo de ODS dentro de la plataforma Futuro en Común

Se creó el grupo de trabajo de seguimiento de los ODS. <http://futuroencomun.net/#!porfolio-item/70>
Se elaboró un documento de indicadores que sirva para medir el grado de cumplimiento de los ODS por parte de nuestro país.
Se mantuvieron reuniones periódicas para la elaboración de dicho documento.
Se participó en diferentes foros sobre los indicadores de sostenibilidad para los ODS y se realizaron diversas acciones de comunicación online y difusión de los documentos de posición sobre los ODS, además de difundir la importancia de estos objetivos para el futuro sostenible del planeta en sus redes sociales (ver links anteriores).

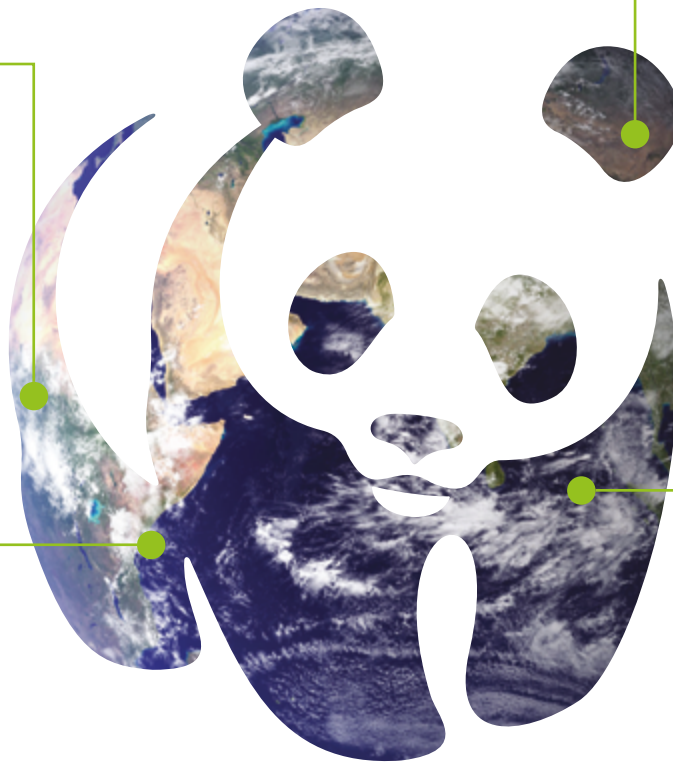
WWF en cifras

1961

WWF fue fundada en 1961.

+100

WWF está en 100 países, en los 5 continentes.



+5M

WWF tiene 5 millones de socios.

+5.000

WWF tiene 5.000 trabajadores en todo el mundo.



Por qué estamos aquí

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

www.wwf.es