

NOTA DE PRENSA

Día Mundial de los Humedales: La destrucción y abandono de la naturaleza más biodiversa

- Aproximadamente el 87% de los humedales del mundo se han perdido en los últimos 300 años y esta amenaza continúa sobre los ecosistemas más productivos del planeta
- Este año el Día Mundial de los Humedales, que se celebra cada 2 de febrero, está dedicado a la vida que albergan bajo el lema “Los humedales están llenos de vida”
- Fundación Global Nature celebra esta fecha con actividades del LIFE Paludicola, proyecto de conservación de biodiversidad centrado en el carricerín cejudo, en peligro de extinción

Madrid, 29 de enero de 2020

La biodiversidad de los humedales es esencial para el planeta, son los ecosistemas más productivos, proporcionan servicios esenciales y suministran el agua potable. Y, aun así, son los más amenazados. España suspendió en 2019 la evaluación de la Comisión Europea sobre nuestra aplicación de la Directiva Marco del Agua, principal referente legislativo en protección de ríos y humedales. En un momento como el actual, en el que más de un millón de especies animales y vegetales están en peligro de extinción, resulta fundamental poner estos ecosistemas en valor y fomentar su cuidado. El día 2 de febrero se celebra el Día Mundial de los Humedales y este año está dedicado a la biodiversidad que albergan bajo el lema “Los humedales están llenos de vida”. Más allá de reivindicar su valor, Fundación Global Nature (FGN) celebrará diferentes actividades dentro de su proyecto LIFE Paludicola, que trabaja en la conservación de la biodiversidad en estos hábitats a través de acciones para frenar el descenso de las poblaciones de carricerín cejudo (*Acrocephalus paludicola*), el paseriforme más amenazado de Europa.

La Fundación, referente en el cuidado de humedales y única entidad española con el [prestigioso premio Ramsar](#), aprovecha esta importante cita para recordar a gobiernos, políticos y sociedad, en general, su incalculable importancia y la necesidad inaplazable de restaurarlos y conservarlos. Aproximadamente, el 87% de los humedales del mundo se han perdido en los últimos 300 años y están desapareciendo tres veces más rápido que los bosques. En concreto, en España se calcula que a lo largo del último siglo se ha perdido un 60% de estas áreas.

“Queda aún mucho por hacer. Los humedales son terrenos muy agradecidos, sólo necesitan agua. No basta con dejar de destruirlos, hay que recuperar lagunas desecadas. Se trata de invertir en campo para recuperar la inundación de los terrenos cuya vocación natural era esa. Los planes hidrológicos no aplican las medidas necesarias para reducir las presiones que sufren ríos, humedales y acuíferos”, detalla el director gerente de FGN, Eduardo de Miguel.

Asimismo, falta un claro cambio de rumbo que suponga la integración de estos ecosistemas en políticas como por ejemplo en la Política Agrícola Común (PAC) posterior a 2020 que podría suponer una forma de conservación a través de la agricultura en suelos orgánicos húmedos (turba), llamada paludicultura. En esta línea trabajará Fundación Global Nature como socia de Wetlands International.

NOTA DE PRENSA

De hecho, en 2020 la Fundación centra su actividad en espacios y especies olvidados y gravemente amenazados: humedales y biodiversidad agraria. “Si queremos asegurar el futuro de nuestra especie no podemos obviar de qué dependemos”, sentencia Eduardo de Miguel.

¿Qué son los humedales?

Los humedales son áreas terrestres que están temporal o permanentemente inundadas, reguladas por factores climáticos y en constante interrelación con los seres vivos que la habitan. Por un lado, están los humedales continentales, que incluyen marismas, charcas, lagos, ríos, llanuras de inundación y pantanos; por otro, los humedales costeros, que incluyen marismas de agua salada, estuarios, manglares, albuferas o lagunas litorales e incluso arrecifes de coral y, por último, los humedales artificiales como estanques piscícolas, arrozales y salinas.

Los humedales incluyen lagos interiores y sistemas fluviales, pantanos, marjales, turberas, etc. Aunque son la base de millones de medios de vida, almacenan cantidades incalculables de carbono y agua, proporcionan protección contra inundaciones, amortiguan tormentas, y son el hogar de una rica biodiversidad, son los ecosistemas que más están disminuyendo y que más rápido en el ámbito mundial.

Actividades para el Día de los Humedales (LIFE Paludicola)

El LIFE Paludicola tiene como objetivo frenar el descenso de las poblaciones de carricérin cejudo por lo que trabaja en la restauración del hábitat de paso migratorio pre y post nupcial, es decir, en zonas de humedales. Estas acciones se llevan a cabo durante el periodo 2017-2020 en tres regiones españolas (Castilla-La Mancha, Castilla y León y Comunidad Valenciana), todas incluidas en espacios de la Red Natura 2000. La iniciativa está cofinanciada por el programa LIFE de la Unión Europea y la Junta de Castilla y León es también socia. El proyecto cuenta con el apoyo de la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico.

En Castilla y León

- **Palencia:** En colaboración con la Casa del Parque de La Nava y Campos de Palencia (Fundación Patrimonio Natural/Junta de Castilla y León) y el Ayuntamiento de Fuentes de Nava.
 - Viernes 31 de enero. 13:00 horas. FGN participa en el primer acto de “Celebración del XXX aniversario de la recuperación de la Laguna de la Nava”. Charla sobre la importancia del humedal y posterior visita a la laguna. Lugar: Casa del Parque. Fuentes de Nava (Palencia).
 - Sábado 1 de febrero. A partir de las 10:00 horas “Taller de Anillamiento divulgativo de pequeñas aves invernantes y migratorias”. Lugar: Observatorio de La Colada en la Laguna de La Nava.
 - Actividades complementarias: sábado 1 y domingo 2
 - Puesto de observación de aves con material óptico en el Observatorio de La Colada por monitores de la Fundación Patrimonio Natural/Junta de Castilla y León.
 - Visita a la Exposición del proyecto LIFE Paludicola en la propia Casa del Parque.

NOTA DE PRENSA

En Castilla La Mancha

- **Cuenca.** 1 de febrero. 18:00 horas. El director gerente de FGN, Eduardo de Miguel, participa en la charla coloquio “Lagunas y Vegas temporales llenos de vida” organizada por la Plataforma Vecinal Pueblo Sostenible. Lugar: Centro Social de Mota del Cuervo, Cuenca
- **Toledo.** 2 de febrero. Hasta las 11:00 horas. Taller de anillamiento divulgativo y visita a las zonas de actuación del proyecto LIFE en la zona de la Dehesa en colaboración con el Ayuntamiento de Villafranca de los Caballeros y su grupo de voluntariado Medio Ambiental y el Grupo de Anillamiento GIA La Mancha. Lugar: laguna Chica de Villafranca de los Caballeros, Toledo.

En la Comunidad Valenciana

- **Valencia:**
 - Domingo 2 de febrero. 10:00 horas. Colabora a través del grupo Pit-Roig en un taller de anillamiento. Lugar: Centre d'Interpretació de la Marjal. Gandía. En colaboración con el Ayuntamiento.
 - Domingo 2 de febrero. 9:00 horas se realizará el taller de anillamiento y 10:30 horas se emprenderán rutas interpretativas. Lugar: Observatorio del Bovar, Pego-Oliva. En colaboración con la Oficina Técnica de PN de la Marjal de Pego – Oliva – GVA y grupo de anillamiento Pit-Roig.
 - Domingo 2 de febrero. 12:00 horas se realizará un taller de juegos educativos para los más pequeños "*Memory de la biodiversidad de los humedales valencianos*". Lugar Centro de Interpretación Racó de L'Olla - Parque Natural de l'Albufera – GVA
- **Castellón.** 31 de enero. 10:30 horas. Celebración del día de los humedales con la Tercera Edad. Visita a las instalaciones del Espai Natura, charla sobre la importancia de los humedales y de proyecto de conservación de biodiversidad como el LIFE paludícola. Ruta por las lagunas.

Fundación Global Nature

El 2 de febrero se convirtió en el Día Mundial de los Humedales (convenio Ramsar) para conmemorar la fecha en que se adoptó la Convención sobre los Humedales, ese mismo día del año 1971. FGN, que trabaja desde hace 27 años a pie de campo en estos ecosistemas, ha sido hasta hoy la única entidad española merecedora del reconocimiento más importante en este ámbito, el Premio Internacional RAMSAR 2018. En concreto, fue en la convocatoria de 2018, dentro de la categoría “A la conservación, fomento y uso racional de los humedales”.

Es más, la Fundación organizó el año pasado la 15ª Conferencia Internacional sobre Lagos y Humedales [Living Lakes](#), en Valencia los días 6 y 7 de mayo con gran éxito tanto de asistencia como de repercusión. Este es uno de los encuentros más emblemáticos del sector que se realiza de forma periódica y en el que representantes de los cinco continentes se reúnen para analizar el estado de conservación de los humedales del planeta y proponer medidas para protegerlos.

Además, la Fundación trabaja en la actualidad con diversas líneas de trabajo que incluyen la custodia del territorio u proyectos LIFE que desarrollan estos días actividades en centros escolares como el [LIFE Estepas](#).