



World Migratory Bird Day



COMUNICADO DE PRENSA

«Espacios compartidos: Creando ciudades y comunidades amigables con las aves», es el lema del Día Mundial de las Aves Migratorias 2025

Campaña mundial a favor de la fauna silvestre pide acciones urgentes para crear y proteger zonas verdes y reducir las colisiones de aves, la contaminación lumínica y la pérdida de hábitats

Bonn/Boulder/Incheon, 6 de mayo de 2025 – La importancia de diseñar y gestionar entornos urbanos adecuados tanto para las aves como para las personas es el mensaje del Día Mundial de las Aves Migratorias de este año, una campaña global organizada por las Naciones Unidas y sus socios internacionales. La campaña arranca con el primer día pico migratorio de este año, el 10 de mayo de 2025.

Bajo el lema «[Espacios compartidos: Creando ciudades y comunidades amigables con las aves](#)», la campaña insta a unir esfuerzos para garantizar el futuro de las aves migratorias en los entornos urbanos y semiurbanos ante un alarmante declive poblacional. Entre los retos figuran la pérdida de hábitats y amenazas como colisiones, contaminación lumínica y mortalidad provocada por mascotas sin control. Es fundamental que los responsables políticos las aborden e involucren a la ciudadanía, fomentando el sentido de pertenencia y la colaboración comunitaria.

El Día Mundial de las Aves Migratorias (DMAM) se celebra dos veces al año coincidiendo con los patrones migratorios en ambos hemisferios, y fomenta la necesidad de preservar a las aves migratorias y los hábitats de los que dependen mediante la educación, los eventos públicos y la colaboración internacional. Los temas principales en 2025 son la planificación urbanística sostenible, las acciones amigables para las aves y los esfuerzos comunitarios para crear entornos adecuados tanto para las aves como para las personas.

Necesidad urgente de acción

A nivel mundial, [el 49 % de todas las especies de aves están disminuyendo](#), y aproximadamente 1 de cada 8 está en peligro de extinción. Las poblaciones de aves migratorias, en particular, [siguen disminuyendo](#). El informe [State of the Birds 2025](#)

(Estado de las aves 2025) publicado recientemente por el Comité de la Iniciativa para la Conservación de las Aves de América del Norte (NABCI, por sus siglas en inglés), pone de relieve un descenso alarmante en las poblaciones de aves del continente americano.

La mayoría de las especies de aves del mundo (cuatro de cada cinco) son incapaces de prosperar en entornos dominados por los humanos, según un [estudio de 2024](#) publicado en *Global Ecology and Biogeography*. En entornos urbanos y semiurbanos, las principales amenazas son las colisiones contra ventanas, la contaminación lumínica, la pérdida y fragmentación de hábitats, los pesticidas domésticos, las especies invasoras y los gatos con acceso al exterior.

Se calcula que las colisiones con cristales en áreas urbanas provocan unas [100 millones de muertes de aves al año en Alemania](#), mientras que las colisiones contra edificios matan [a más de mil millones de aves anualmente](#) en los Estados Unidos. Del mismo modo, en la República de Corea se calcula que unas [186,000 aves mueren anualmente al chocar con pantallas transparentes de aislamiento acústico](#) a lo largo de las carreteras. Las aves son especialmente vulnerables a dichas estructuras transparentes o reflectantes mientras vuelan.

La luz artificial desorienta a las aves de migración nocturna, lo que incrementa el riesgo de colisiones. En 2023, casi [1000 aves migratorias murieron](#) tras chocar con un edificio en Chicago, EE. UU. Algunos [estudios muestran](#) que las aves migratorias pueden verse particularmente afectadas por la contaminación lumínica durante la migración, la fase más crítica de su ciclo anual.

La contaminación acústica [puede ocultar o interferir con el canto de las aves](#), que es esencial para atraer parejas, establecer territorios y avisar a otras del peligro. También puede afectar al calendario y la tasa de éxito de la reproducción. En Múnich, Alemania, los [científicos descubrieron](#) que los polluelos de *Taeniopygia guttata* nacidos en lugares sometidos al ruido constante del tráfico son más pequeños que los que se crían en nidos contruidos por sus progenitores en lugares menos ruidosos.

Los gatos con libre acceso al exterior suponen también una grave amenaza: en Canadá se estima que matan entre [100 y 350 millones de aves al año](#), mientras que en Australia [superan el millón de aves diarias](#). En la [ciudad de Adelaide](#), los gatos están implicados en la desaparición de al menos una especie local, la golondrina de las hadas (*Petrochelidon ariel*).

[Según la ONU](#), el 55 % de la población mundial vive en zonas urbanas y se prevé que esta proporción alcance el 68 % en 2050. La expansión urbana reduce rápidamente los

hábitats naturales, dejando a las aves migratorias con menos lugares donde descansar, alimentarse y reproducirse.

Diseñar ciudades y comunidades que reduzcan los impactos negativos sobre las aves y sus hábitats, y favorezcan sus poblaciones, mejora también el bienestar humano, [incluida la salud mental](#). El aumento de aves a menudo es un signo que indica un ecosistema sano. Las ciudades que protegen a las aves también suelen invertir en la limpieza del aire y el agua y en zonas verdes, lo que acaba beneficiando tanto a las aves como a las personas. Los paisajes urbanos, parques y tejados verdes favorables a las aves crean entornos más bellos y habitables, y las aves pueden ayudar a las personas a sentirse conectadas con la naturaleza y con sus vecinos e inspirar un sentimiento de orgullo comunitario.

Medidas para lograr ciudades y comunidades amigables con las aves

La campaña del Día Mundial de las Aves Migratorias 2025 propone formas prácticas para crear ciudades y comunidades amigables con las aves por parte de gobiernos, empresas y particulares. Entre las acciones promovidas por la campaña de este año están:

- **Apoyar una planificación urbanística respetuosa con las aves:** minimizar la destrucción de hábitats aviares importantes en el desarrollo urbanístico.
- **Plantar especies autóctonas:** proporcionan alimento y refugio a las aves y permiten el desarrollo de los agentes polinizadores como abejas, mariposas y algunas especies de aves.
- **Prevenir colisiones:** usar láminas o cristales estampados o con patrones en las ventanas para reducir las colisiones de aves.
- **Apagar luces:** reducir las luces artificiales de noche para proteger a las aves migratorias.
- **Evitar pesticidas:** recurrir a métodos orgánicos para controlar plagas que al mismo tiempo protejan los insectos y el agua limpia de los que dependen las aves.
- **Reducir los residuos plásticos:** impedir que las aves ingieran o se enreden con los plásticos.
- **Mantener los gatos controlados:** proteger a las aves manteniendo a los gatos en interiores, con correa o creando espacios cerrados al aire libre.
- **Fomentar y educar:** promover una planificación urbanística respetuosa con las aves y concientizar a la comunidad.

Todos los miembros de la comunidad pueden colaborar para proteger a las aves migratorias, ya sean particulares que planten especies autóctonas en sus jardines o

autoridades que implementen una planificación urbanística respetuosa con las aves junto con medidas de conservación.

Citas de los principales socios de la campaña del Día Mundial de las Aves Migratorias

«Millones de aves migratorias de todo el mundo pasan una parte fundamental de su ciclo de vida en ciudades y otras comunidades edificadas, ya sea para reproducirse, alimentarse o hacer escala en sus rutas migratorias. La naturaleza no acaba en los límites de la ciudad; compartimos nuestros espacios urbanos y comunitarios con una gran diversidad de aves silvestres. Garantizar que nuestras ciudades y comunidades se desarrollen y mantengan de manera que apoyen a las aves migratorias es vital para su supervivencia y aporta innumerables beneficios a las personas.» – **Amy Fraenkel**, secretaria ejecutiva de la Convención sobre la Conservación de las Especies Migratorias de Animales Silvestres (CMS).

«A medida que las ciudades recuperan sus ríos y zonas verdes, las aves acuáticas migratorias regresan y proporcionan momentos muy placenteros. Escuchar los cantos de los pájaros al amanecer, contemplar a los patos volando junto a un estanque o escuchar la llamada de una bandada de grullas en el cielo de nuestra ciudad contribuye a nuestro bienestar. Por tanto, debemos hacer todo lo posible para proteger los espacios compartidos que quedan y crear más. Las ciudades amigables con las aves cuentan con espacios donde aves y personas pueden prosperar, aumentando nuestro contacto con la naturaleza y proporcionándonos momentos de serenidad en nuestras ajetreadas vidas urbanas.» – **Jacques Trouvilliez**, secretario ejecutivo del Acuerdo sobre la Conservación de las Aves Acuáticas Migratorias Africanas y Euroasiáticas (AEWA, por sus siglas en inglés).

«El Día Mundial de las Aves Migratorias subraya el concepto esencial de los "espacios compartidos", los hábitats interconectados dentro de nuestras comunidades y por todo el planeta. Lugares de los que dependen tanto las personas como las aves migratorias para la supervivencia, el desarrollo, el ocio y la agricultura. Un equilibrio delicado. La reciente pérdida de árboles esenciales para la construcción de nidos en mi propia comunidad me sirvió como triste recordatorio de nuestra capacidad para perturbar estos ecosistemas esenciales. Eso suscita una pregunta fundamental: ¿dónde se refugian ahora esas aves? Llamemos la atención de la gente sobre estos espacios compartidos. Admiraremos los extraordinarios viajes de nuestras aves migratorias y esforcémonos en llevar a cabo acciones prácticas para nuestros amigos aviares.» – **Jennifer George**, directora ejecutiva de la Asociación de la Ruta migratoria de Asia Oriental y Australasia (EAAFP, por sus siglas en inglés).

«El lema de este año, "Espacios compartidos", nos recuerda que proteger a las aves migratorias requiere la colaboración de todas las comunidades, desde las ciudades bulliciosas hasta las aldeas rurales, para crear un planeta más sano en el que coexistan las personas y los animales salvajes. Al crear espacios amigables con las aves mediante prácticas sostenibles como la planificación urbana y la gestión del territorio, podemos afrontar la pérdida de hábitats, el cambio climático y otros desafíos comunes. El Día Mundial de las Aves Migratorias es un recordatorio de la responsabilidad que compartimos en el cuidado de nuestro planeta. Se trata de motivar a la reflexión, la conexión y la administración del mundo natural y las aves de nuestros cielos. Juntos, podemos crear un mundo en el que la cooperación, al igual que nuestras aves, trascienda las fronteras y nos lleve a un futuro unificado y mejor.» – **Susan Bonfield**, directora ejecutiva de Environment for the Americas (EFTA).

* * * * *

NOTAS PARA LOS REDACTORES

Sobre el Día Mundial de las Aves Migratorias (DMAM)

El Día Mundial de las Aves Migratorias es una campaña internacional educativa y de concientización para fomentar los esfuerzos de conservación de las aves migratorias y sus viajes por varios países.

La campaña está organizada y coordinada por una red global de socios cuya labor se centra en la conservación de las aves migratorias a lo largo de las diversas rutas de migración mundiales: la Convención sobre la Conservación de las Especies Migratorias de Animales Silvestres (CMS), el Acuerdo sobre la Conservación de las Aves Acuáticas Migratorias Afroeuroasiáticas (AEWA), la Asociación de la Ruta Migratoria de Asia Oriental y Australasia (EAAFP) y Environment for the Americas (EFTA).

El Día Mundial de las Aves Migratorias se celebra dos veces al año (en 2025, el 10 de mayo y el 11 de octubre) para reflejar la naturaleza cíclica de la migración de las aves y la variación de los períodos pico de migración en los hemisferios norte y sur, y pone en marcha cientos de eventos educativos por todo el mundo, unidos por el objetivo común de concientizar y fomentar la protección internacional de las aves.

Cada año, la campaña presenta un tema central, impulsa la acción y coordina los esfuerzos globales para salvaguardar a las aves migratorias y sus hábitats. Si desea conocer los eventos del Día Mundial de las Aves Migratorias cercanos a su ubicación, acceder a recursos educativos y conservacionistas, registrar sus propios eventos, y saber cómo puede participar, visite www.migratorybirdday.org

Acerca de la Convención sobre las Especies Migratorias de Animales Silvestres (CMS)

La Convención sobre la Conservación de las Especies Migratorias de Animales Silvestres (CMS, por sus siglas en inglés), un tratado ambiental de las Naciones Unidas, proporciona una plataforma global para la conservación y el uso sostenible de los animales migratorios y sus hábitats. Este tratado único reúne a gobiernos y expertos en vida silvestre para abordar las necesidades de conservación de las especies migratorias terrestres, acuáticas y aviares y sus hábitats en todo el mundo. Desde la entrada en vigor de la Convención en 1979, su número de miembros ha aumentado hasta incluir 133 Partes de África, América Central y del Sur, Asia, Europa y Oceanía.

Más información en www.cms.int/es

Acerca del Acuerdo sobre la Conservación de las Aves Acuáticas Migratorias Afroeuroasiáticas (AEWA)

El Acuerdo sobre la Conservación de las Aves Acuáticas Migratorias de Afroeuroasiáticas (AEWA) es un tratado intergubernamental dedicado a la conservación de aves acuáticas migratorias que se desplazan a lo largo de la ruta migratoria de África y Eurasia. El Acuerdo abarca a 255 especies de aves que dependen ecológicamente de los humedales durante al menos una parte de su ciclo anual. Un total de 84 países y la Unión Europea han firmado el tratado medioambiental, cuyo alcance geográfico abarca 119 países de África, Europa, Oriente Medio y Asia Central, además de Groenlandia y el archipiélago canadiense.

Más información en www.unep-aewa.org

Acerca de la Asociación de la Ruta Migratoria de Asia Oriental y Australasia (EAAFP)

La EAAFP es una asociación internacional establecida en 2006 para proporcionar un marco que promueva el diálogo, la cooperación y la colaboración con el fin de conservar a las aves acuáticas migratorias y sus hábitats en la ruta migratoria de Asia Oriental-Australasia. También es una Iniciativa Regional de Ramsar. Un elemento distintivo de la asociación es su misión de crear una cadena de lugares de importancia internacional para estas aves en sus migraciones a lo largo de los 22 países de la ruta. Estos países cuentan con la mayor densidad de especies de la Tierra, pero también con el mayor número de aves migratorias vulnerables. Nuestros 40 socios colaboran para mejorar su situación más allá de las divisiones fronterizas.

Para obtener más información, visite www.eaaflyway.net

Acerca de Environment for the Americas (EFTA)

Environment for the Americas conecta a las personas con la naturaleza y las aves a través de la investigación, la educación y la divulgación. En el centro de nuestros esfuerzos se encuentra la coordinación del Día Mundial de las Aves Migratorias en las Américas, una iniciativa que involucra a personas de todas las edades en la protección de nuestras aves migratorias compartidas. Este trabajo también ha llevado al desarrollo de nuestros programas de pasantías, que brindan oportunidades únicas para la próxima generación de investigadores, conservacionistas y profesionales de los recursos naturales. A través de estos programas, estamos empoderando a los jóvenes para que marquen una diferencia tangible para el medio ambiente. Los esfuerzos de la EFTA también han estimulado las colaboraciones internacionales para la conservación de las aves y han facilitado cambios transfronterizos que garantizan un futuro en el que las aves migratorias sean protegidas y apreciadas.

Más información en www.environmentamericas.org

ENLACES RELACIONADOS

- Kit de prensa y redes sociales: trello.com/b/UiZn6H3K/world-migratory-bird-day-2025-global-social-media-package
- Kit de campaña con mensajes clave: www.worldmigratorybirdday.org/sites/default/files/WMBD_2025_Campaign_Toolkit_Spanish.pdf
- Sitio web global del Día Mundial de las Aves Migratorias: www.worldmigratorybirdday.org
- Declaraciones de socios de la ONU e independientes: www.worldmigratorybirdday.org/content/statements-mark-world-migratory-bird-day-2025
- Mapa de eventos del Día Mundial de las Aves Migratorias: www.worldmigratorybirdday.org/content/events-map

REDES SOCIALES

- Facebook: [WorldMigratoryBirdDay](https://www.facebook.com/WorldMigratoryBirdDay)
- Instagram: [@worldmigratorybirdday](https://www.instagram.com/worldmigratorybirdday)
- X: [@WMBD](https://twitter.com/WMBD)
- Hashtags: #WorldMigratoryBirdDay #WMBD2025

CONTACTOS DE PRENSA

Para información general y entrevistas con expertos, póngase en contacto con:

Florian Keil, responsable de información / coordinador de la campaña del Día Mundial de las Aves Migratorias de las Secretarías de la CMS y el AEWA, tel.: +49 (0) 228 8152451, press@cms.int

Para preguntas concretas sobre la ruta migratoria de las Américas, póngase en contacto con:

Susan Bonfield, directora ejecutiva de Environment for the Americas, tel.: +001 970-393-1183, sbonfield@environmentamericas.org

Para preguntas concretas sobre la ruta migratoria de Asia Oriental-Australasia, póngase en contacto con:

Minjae Baek, responsable de comunicaciones de la Asociación de la Ruta Migratoria de Asia Oriental y Australasia, tel.: +82 32 458 6504, communication@eaaflyway.net