



World Migratory Bird Day



# Estrategia de la campaña 2023



#WaterforBirds  
#WorldMigratoryBirdDay



# Información básica

## Tema

Importancia del agua para las aves migratorias

## Fechas importantes

- DÍA DE CELEBRACIÓN EN MAYO : sábado 13 de mayo de 2023
- DÍA DE CELEBRACIÓN EN OCTUBRE : sábado 14 de octubre de 2023

## Lema

ENGLISH **Water: Sustaining Bird Life!**  
ESPAGNOL **Agua: ¡Vital para las aves!**  
FRANÇAIS **L'eau : Source de vie pour les oiseaux !**  
GERMAN **Wasser: Leben für Vögel!**

## Redes sociales



@WMBD



fb.com/worldmigratorybirdday



worldmigratorybirdday



#worldmigratorybirdday  
#WMBD2023  
#WaterForBirds

## Sitio web

[www.worldmigratorybirdday.org](http://www.worldmigratorybirdday.org)

# Objetivo de este documento

El objetivo de esta estrategia de campaña es apoyar a una amplia gama de partes interesadas, incluidos gobiernos nacionales y subnacionales, organizaciones y particulares, para que participen y refuercen la toma de conciencia sobre el Día Mundial de las Aves Migratorias 2023. Proporciona la orientación básica y la información clave necesarias para una campaña de comunicación global coordinada.



# Acerca del Día Mundial de las Aves Migratorias

El Día Mundial de las Aves Migratorias (DMAM) tiene como objetivo crear conciencia sobre las aves migratorias y los temas relacionadas con su conservación. La campaña destaca la importancia de la cooperación internacional y fomenta las acciones nacionales y locales para proteger las aves migratorias y sus hábitats.

El Día Mundial de las Aves Migratorias está organizado por una asociación de colaboración entre dos tratados de las Naciones Unidas: la Convención sobre la Conservación de las Especies Migratorias de Animales Silvestres (CMS) y el Acuerdo sobre la Conservación de las Aves Acuáticas Migratorias de África y Eurasia (AEWA), la organización sin ánimo de lucro Medio Ambiente para las Américas (EFTA) y la Asociación de corredores aéreos de Asia Oriental y Australasia (EAAFP). La campaña mundial 2023 también cuenta con el apoyo activo de otras organizaciones, como ICLEI y BirdLife International (BLI).

Las raíces del Día Mundial de las Aves Migratorias se remontan a 1993, cuando se creó en América el Día Internacional de las Aves Migratorias para centrar la atención pública en la necesidad de cooperación internacional para conservar las aves y los hábitats. En 2006, el Día Mundial de las Aves Migratorias fue iniciado por la CMS y el AEWA, originalmente como una medida para contrarrestar la publicidad negativa que las aves migratorias estaban recibiendo en todo el mundo debido a la gripe aviar. Una década más tarde, en 2017, las dos campañas unieron sus fuerzas, y el Día Mundial de las Aves Migratorias se ha convertido ahora en un esfuerzo verdaderamente global. En el pasado, los temas del Día Mundial de las Aves Migratorias se han centrado en temas como el cambio climático, las barreras a la migración, la matanza ilegal de aves, el plástico y la contaminación lumínica.



## Una campaña de dos días

El Día Mundial de las Aves Migratorias es la única campaña de alcance internacional de divulgación que se celebra en dos días claves al año para poner de relieve el fenómeno mundial de la migración de las aves.

Tradicionalmente celebrado los segundos sábados de mayo y octubre, los dos días del Día Mundial de las Aves Migratorias son una forma de reflejar la naturaleza cíclica de la migración de las aves, así como el hecho de que existen distintos periodos de máxima migración en los hemisferios norte y sur. La celebración durante dos días del Día Mundial de las Aves Migratorias también brinda a más personas la oportunidad de celebrar y tomar conciencia sobre las aves migratorias durante las épocas de máxima migración en distintas partes del mundo.



# El tema del DMMB 2023: Agua

El agua es fundamental para mantener la vida en nuestro planeta. Prácticamente todas las aves migratorias dependen del agua y de sus hábitats asociados en algún momento de su ciclo vital. Lagos, ríos, arroyos, estanques, humedales y aguas costeras son vitales para alimentarse, beber o anidar, y como lugares para descansar y recuperar energía durante las largas migraciones estacionales.

Por desgracia, estos ecosistemas acuáticos están cada vez más amenazados en todo el mundo, al igual que las aves migratorias que dependen de ellos. La creciente demanda humana de agua, así como la contaminación y el cambio climático, están teniendo un impacto directo en la cantidad y calidad de los recursos hídricos y en el estado de conservación de muchas especies de aves migratorias.

El tema del  
DMMB 2023

¡AGUA:  
VITAL PARA  
LAS AVES!



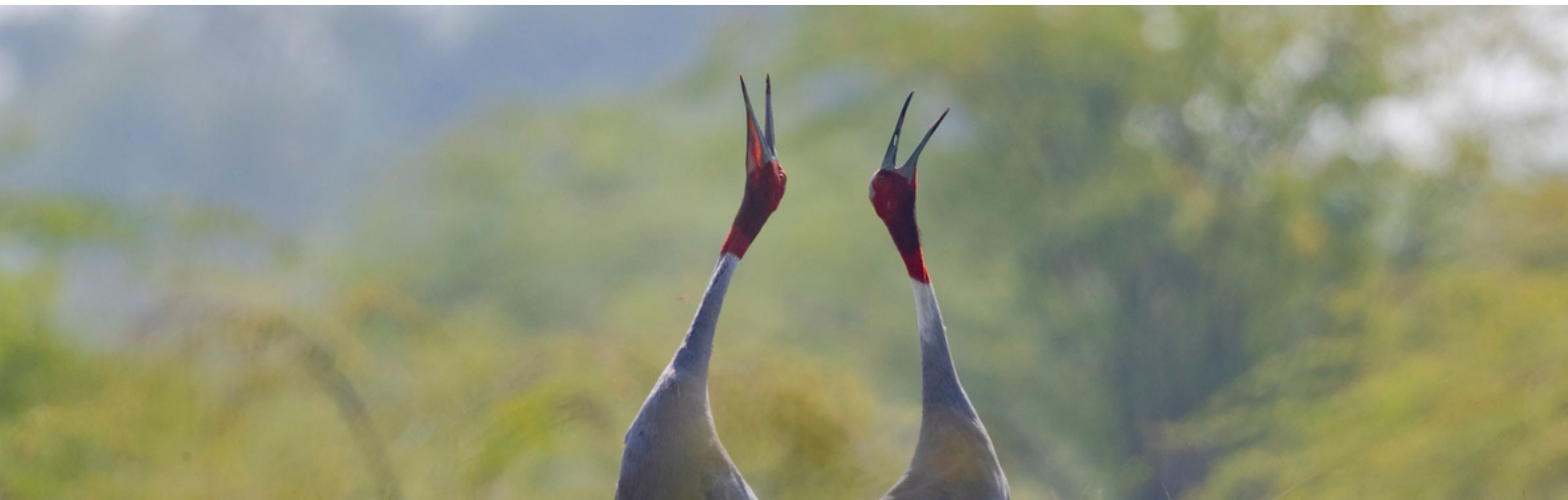
## Objetivo de la campaña

- Un objetivo clave del DMAM 2023 es crear conciencia sobre la importancia del agua para las aves migratorias. A lo largo del año, la campaña se centrará en promover historias y estudios que muestren las múltiples formas en que las aves migratorias dependen del agua para su supervivencia.
- La campaña servirá de plataforma para sensibilizar y animar a una amplia gama de agentes, desde los ciudadanos a los responsables políticos, a utilizar, restaurar y proteger de forma sostenible los recursos hídricos y los ecosistemas acuáticos, en beneficio tanto de las aves migratorias como de las personas.
- La campaña también alentará a los responsables políticos a promover el uso eficiente del agua a todos los niveles, así como otras medidas para una gestión racional del agua. La campaña animará a los agentes pertinentes a abordar la contaminación del agua tanto de fuentes directas como por escorrentía [1].

[1] Las fuentes directas (o puntuales) suelen referirse a la contaminación del agua procedente de tuberías de fábricas que van a parar a un río, mientras que la contaminación indirecta del agua de escorrentía podría tener su origen en la agricultura o en el agua de lluvia que arrastra la escorrentía urbana, etc.

# WMBD 2023 Aves representantes

Historias conmovedoras de 12 especies de aves migratorias muestran la importancia del agua para las aves, destacando la diversidad de las aves y la forma en que dependen de ecosistemas acuáticos saludables. La selección incluye aves que utilizan uno o más de los principales sistemas de rutas migratorias del mundo y que se presentarán como especies emblemáticas de la campaña del Día Mundial de las Aves Migratorias 2023. Visite esta [página web](#) para obtener una visión general de todas las especies que figuran en el cartel.



Frailecillo atlántico



Pato Maccoa

Golondrina común



Águila pescadora

Martín pescador



Colibrí rufo

Pelícano ceñudo



Grulla sara

Arrocero americano



Correlimos cuchareta

Tórtola europea



Albatros errante



# Mensajes principales

- **El agua es fundamental para la vida en nuestro planeta.** Las aves migratorias y las personas necesitan agua para sobrevivir.
- **La gran mayoría de las aves migratorias dependen del agua durante su ciclo vital.** Los humedales continentales y costeros, ríos, lagos, arroyos, marismas y estanques son vitales para alimentarse, beber o anidar, y como lugares para descansar y recuperar energía durante sus largos viajes.
- **Los ecosistemas acuáticos están cada vez más amenazados en todo el mundo,** al igual que las aves migratorias que dependen de ellos.
- **La creciente demanda humana de agua, la mala gestión, así como la contaminación y el cambio climático son las principales amenazas.** Están teniendo un impacto directo en la cantidad y calidad del agua disponible para las aves migratorias.
- **La gestión del agua merece una atención política** de alto nivel y requiere una acción concertada entre todos los sectores. La gestión del agua es un elemento clave del desarrollo sostenible y vital para la conservación de las aves.
- **La cooperación internacional es esencial** y necesaria tanto para la conservación de las aves migratorias como para la gestión y protección de los recursos hídricos mundiales.



# Más información

- **La calidad del agua tiene un impacto directo en la abundancia y diversidad de los alimentos que las aves migratorias necesitan para sobrevivir.** Estos incluyen insectos y otros invertebrados que son una fuente importante de alimento para muchas aves migratorias como papamoscas, golondrinas y vencejos.
- **El agua es un ingrediente clave para la conectividad ecológica de hábitats importantes para las aves migratorias.** Es necesario preservar la conectividad ecológica de la red de hábitats y lugares de parada importantes.[2]

[2] Un ejemplo de humedal importante para las aves migratorias es el Banc d'Arguin en Mauritania, uno de los 10 principales lugares de escala en la zona del Acuerdo AEWA, que está amenazado por la urbanización y la sobrepesca. La definición de la CMS de conectividad ecológica como "el movimiento sin obstáculos de las especies y el flujo de los procesos naturales que sustentan la vida en la Tierra" incluye el flujo de agua como un proceso natural.



## Humedales, agua y aves

- Los humedales son esenciales para mejorar la calidad del agua que necesitan las aves migratorias. Filtran el agua de forma natural, eliminan contaminantes y mejoran el suministro local de agua. Sin embargo, el 35% de los humedales del mundo se han perdido desde 1970 y casi el 90% se han degradado desde el siglo XVIII. Debemos redoblar nuestros esfuerzos para proteger los humedales locales y restaurar los degradados.
- Conservar los humedales también mejora la resiliencia climática (carbono azul). Proporcionan soluciones basadas en la naturaleza, es decir, proteger los humedales nos ayuda realmente a luchar contra el cambio climático.

## Acción política

- La gestión del agua merece una atención política de alto nivel y requiere una acción concertada entre todos los sectores. Proteger y restaurar los ecosistemas relacionados con el agua, incluidas las montañas, los bosques, los humedales, los ríos, los acuíferos y los lagos, es una parte esencial de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS). El agua también es un factor de desarrollo sostenible y un elemento vital para la conservación de las aves.

## Contaminación y cambio climático

- El cambio climático está modificando los hábitats y alterando los patrones de precipitación a nivel mundial, lo que puede afectar drásticamente a las aves migratorias debido a fenómenos climáticos extremos como la sequía, las lluvias intensas o el deshielo prematuro.
- El cambio climático también está provocando una subida del nivel del mar que inunda los hábitats de reproducción de muchas aves migratorias costeras, como el correlimos cuchareta.
- El plástico, los productos químicos tóxicos y otros contaminantes como los perdigones de plomo están contaminando nuestros ríos, lagos y océanos, afectando directa e indirectamente a las aves migratorias.





# Calidad frente a cantidad de agua

La campaña analizará tanto la cantidad como la calidad del agua en relación con las aves migratorias y hará hincapié en la pérdida de hábitats, la contaminación (incluida la provocada por el plomo y el plástico) y los efectos del cambio climático, así como otros impactos antropogénicos sobre el agua.



## Entre las principales amenazas a la gestión del agua que afectan a las aves migratorias se encuentran:

- **Pérdida y fragmentación del hábitat:** Los humedales, ríos y lagos son hábitats esenciales para las aves migratorias, pero estos hábitats a menudo se pierden o degradan debido a actividades humanas como el cambio en el uso del suelo, la urbanización, la mala gestión y la contaminación del agua.
- **Contaminación del agua:** El agua contaminada puede dañar a las aves y sus fuentes de alimento, además de reducir la disponibilidad de agua limpia para beber y bañarse.
- **La mala gestión y el uso excesivo de los recursos hídricos** pueden provocar la degradación de los humedales y otros hábitats importantes para las aves migratorias. El desvío de agua para la generación de energía hidroeléctrica también puede alterar los caudales y niveles de agua, lo que también puede afectar negativamente a las aves migratorias y sus hábitats.
- **Cambio climático:** El cambio climático está provocando múltiples cambios que afectan a la disponibilidad de agua. El cambio climático está exacerbando la crisis mundial del agua al alterar los regímenes de precipitaciones, aumentar la frecuencia e intensidad de los fenómenos meteorológicos extremos y provocar el aumento del nivel del mar, todo lo cual tiene efectos significativos en las aves migratorias y los hábitats que necesitan para sobrevivir.

## A nivel de políticas globales, las acciones para una buena gestión del agua que beneficiarán a las aves migratorias incluyen:

- **Proteger y restaurar los humedales y otros hábitats acuáticos:** Esto incluye preservar los hábitats importantes y restaurar los degradados y abordar los usos del agua para garantizar su disponibilidad para las aves migratorias y otras especies silvestres.
- **Regular la calidad del agua:** Aplicar y hacer cumplir la normativa para prevenir la contaminación y mantener una buena calidad del agua.
- **Aplicar prácticas sostenibles de gestión del agua:** Esto incluye reducir el desperdicio de agua, promover la conservación del agua e implementar prácticas de uso sostenible del agua.

**En términos de CALIDAD DEL AGUA,** las buenas prácticas de gestión del agua ayudan a reducir la contaminación de las fuentes de agua, incluyendo la reducción de la escorrentía agrícola e industrial, la aplicación y el cumplimiento de normas ambientales más estrictas y la mejora del tratamiento de aguas residuales.

**En cuanto a la CANTIDAD DE AGUA,** las buenas prácticas de gestión del agua deben tener siempre como objetivo equilibrar las demandas de agua de las actividades humanas (por ejemplo, agricultura, energía) y de la vida silvestre.



# ¡Actúa!

## Cómo pueden ayudar los gobiernos y las empresas

- **Mejorar el hábitat de las aves migratorias en los ecosistemas acuáticos.** Ayude a mantener poblaciones de aves sanas aplicando medidas de conservación como la protección de zonas, la restauración, la protección de zonas de nidificación y la reducción de la contaminación.
- **Restaurar y proteger los humedales.** Los países deben intensificar colectivamente sus esfuerzos para proteger los humedales locales y restaurar los degradados.
- **Identificar, supervisar y gestionar adecuadamente los ecosistemas acuáticos.**
- **Adoptar y aplicar leyes y reglamentos destinados a conservar y proteger los recursos hídricos.**
- **Aplicar las decisiones o los tratados internacionales relacionados con el agua,** incluidos los de la Convención de Ramsar sobre los Humedales, la Convención sobre las Especies Migratorias (CMS) y el Acuerdo sobre la Conservación de las Aves Acuáticas Migratorias de África y Eurasia (AEWA). Entre ellas se incluyen decisiones relacionadas con la reducción de munición de plomo y otras formas de contaminantes fuera de los humedales y resoluciones relacionadas con el cambio climático.
- **Incluya la conservación del agua y los ecosistemas acuáticos en la política medioambiental de su empresa.**
- Anime al personal de su empresa a participar en actividades de protección de los humedales (véanse las acciones individuales más abajo).
- Haga donaciones a organizaciones que se dediquen a la conservación de humedales.

## Cómo pueden ayudar los particulares

- **¡Deje de contaminar el agua!** Ayude a mantener limpias las masas de agua del mundo. Deshazte de los residuos, incluidos los plásticos, de forma adecuada. No tires residuos tóxicos, aceites, medicamentos y productos químicos por el inodoro o los desagües.
- **¡Ahorra agua!** Nunca dejes correr el agua de forma derrochadora. Cierra el grifo mientras te cepillas los dientes, toma duchas más cortas en lugar de baños, lava sólo cargas completas de ropa y considera la posibilidad de utilizar un lavavajillas en lugar de lavar a mano. Estos cambios en tu rutina diaria pueden parecer insignificantes, pero pueden ayudarte a ahorrar miles de litros de agua al mes.
- **Participe y utilice la ciencia ciudadana para vigilar la presencia de aves migratorias** en las distintas masas de agua y sus alrededores, con el fin de justificar y orientar mejor las medidas de conservación.
- **Planta un jardín autóctono.** El césped no es natural y requiere mucho mantenimiento, pero las flores, hierbas y arbustos autóctonos están adaptados para prosperar sin necesidad de riego frecuente. Además, son mejores para el suelo y proporcionan alimento y hábitat a pájaros y otros animales salvajes. Evita los pavimentos duros para que el agua penetre en el suelo y ayudar a reducir la escorrentía superficial y las inundaciones.
- **Mantenga limpia el agua.** Nunca tires basura: la basura mal gestionada acaba en nuestras vías fluviales. Utiliza menos productos químicos y fertilizantes en tu jardín. Y considera la posibilidad de unirse a actividades de limpieza en tu zona, en playas o a lo largo de los ríos. Participa en la limpieza de ríos, lagos, humedales o playas.
- **Alza tu voz e involúcrate a nivel local y mundial.** Escribe a tu representante electo sobre cómo mejorar la calidad del agua y restaurar los humedales. Trabaja con los líderes de tu comunidad para encontrar formas de abordar los problemas de conservación del agua en tu zona. Apoya iniciativas locales para proteger los humedales y otros hábitats críticos para las aves migratorias y las personas. Habla o escribe a tus líderes políticos y comunitarios para resaltar la importancia de proteger y restaurar los humedales tanto para las personas como para las aves.
- **Aprende más sobre las aves migratorias y el agua.** Visita un humedal de tu zona y observa las aves que lo utilizan. Consulta los materiales del Día Mundial de las Aves Migratorias y otros recursos para saber más sobre la importancia del agua para las aves. Comparte tus observaciones y hallazgos con otras personas para maximizar la concienciación sobre los hábitats acuáticos y su valor para las aves migratorias y nuestro planeta.
- **Añade tu evento al mapa global de eventos.** [El mapa global del Día Mundial](#) de las Aves Migratorias muestra los actos que se celebran en todo el mundo para conmemorar el Día Mundial de las Aves Migratorias. Cada uno de estos actos es una oportunidad para concienciar sobre la importancia del agua para las aves migratorias y para fomentar la participación de la comunidad en los esfuerzos de conservación del agua. Aquí está el enlace para [INSCRIBIRSE](#).

# ¡Ayuda a difundir la campaña!

- Ayuda a promover la campaña. Ayude a difundir el Día Mundial de las Aves Migratorias anunciándolo en su propio sitio web, boletines informativos y a través de sus canales de redes sociales. Comparta información sobre el Día Mundial de las Aves Migratorias y el tema de este año con sus contactos y redes. Utilice sus redes y canales para informar a otros sobre la importancia del agua para las aves migratorias. Utilice para ello los recursos de [nuestro sitio web](#) y de nuestro paquete para [redes sociales](#). Y siempre que lo haga, asegúrate de utilizar los hashtags principales: #WorldMigratoryBirdDay y #WMBD2023 y #WaterForBirds.
- Envía un comunicado. Como cada año, estaremos encantados de recibir declaraciones para conmemorar el Día Mundial de las Aves Migratorias 2023. Pueden ser mensajes cortos (1-2 minutos) en vídeo o declaraciones escritas (máximo 800 palabras) que compartiremos en las redes sociales y a través de nuestro sitio web. Envíe sus declaraciones a: [contact@worldmigratorybirdday.org](mailto:contact@worldmigratorybirdday.org).

Visite  
inspírate y

¡ORGANIZA TU  
PROPRIO  
EVENTO DEL  
DMMB 2023!



## ¡Organice un acto!

- Cada acto del Día Mundial de las Aves Migratorias es único y tan diverso y creativo como las personas y organizaciones que participan en él. Unidos por un tema y una campaña comunes, los actos del Día Mundial de las Aves Migratorias tienen lugar en todos los rincones del mundo e implican e inspiran a miles de personas de todas las edades y procedencias. Aunque los actos suelen organizarse en uno de los dos días de celebración del Día Mundial de las Aves Migratorias, pueden vincularse al Día Mundial de las Aves Migratorias a lo largo de todo el año.
- La creatividad no tiene límites. El éxito de un acto del Día Mundial de las Aves Migratorias suele llevar a la gente al aire libre, les hace aprender sobre las aves y los hábitats y les prepara para emprender acciones de conservación. Los actos del Día Mundial de las Aves Migratorias suelen promover el tema de la conservación, contribuyen a aumentar la concienciación o animan a la gente a pasar a la acción. Entre las actividades y actos de concienciación celebrados en el pasado se incluyen rutas de observación de aves, talleres educativos y exposiciones, seminarios web, festivales y concursos de pintura, que se han organizado en colegios, parques, ayuntamientos, centros educativos y reservas naturales.
- Visite el sitio web para inspirarse en [eventos anteriores](#) y, una vez que sepa lo que quiere hacer, asegúrese [de registrar su actividad](#) para que pueda aparecer en el mapa global de eventos del Día Mundial de las Aves Migratorias.

## CONTACTO

**Para más información sobre la campaña mundial, y para información específica sobre la campaña en la ruta migratoria de África y Eurasia, póngase en contacto con:**

**Florian Keil**, Oficial de Información y Coordinador de la Campaña Mundial, PNUMA/CMS + Secretaría PNUMA/AEWA, Bonn, Alemania. Correo electrónico: [contact@worldmigratorybirdday.org](mailto:contact@worldmigratorybirdday.org) |  
Tel: +49 228 8152451

**Para obtener información específica sobre la campaña en la ruta migratoria de las Américas, póngase en contacto con:**

**Susan Bonfield**, Directora Ejecutiva, Environment for the Americas, Boulder, CO, EEUU.  
Email: [sbonfield@environmentamericas.org](mailto:sbonfield@environmentamericas.org) | Tel: +001 970-393-1183

**Si desea información específica sobre la campaña en la ruta migratoria Asia Oriental-Australasia, póngase en contacto con:**

**Vivian Fu**, Oficial Superior de Comunicaciones, East Asian-Australasian Flyway Partnership, Incheon, República de Corea. Correo electrónico: [communication@eaaflyway.net](mailto:communication@eaaflyway.net) | Tel: +82 010 032 458 6504

