

Convención sobre la conservación de las especies migratorias de animales silvestres



COMUNICADO DE PRENSA

Comienza la importante reunión de las Naciones Unidas sobre la conservación de las especies migratorias en Uzbekistán

La 14^a Reunión de la Conferencia de las Partes en la Convención sobre la Conservación de las Especies Migratorias de Animales Silvestres comienza bajo el lema "*La naturaleza no conoce fronteras*".

- Consulte el <u>orden del día anotado</u> y los <u>documentos de la reunión</u>
- Siga la conferencia de prensa inaugural de la COP24 en directo hoy a las 13:45 horas, hora de Uzbekistán (compruebe la hora en su región aquí). Se invita a los miembros de los medios de comunicación a formular preguntas a través del chat del canal en directo de YouTube o por correo electrónico a la dirección press@cms.int
- Siga las sesiones plenarias de la COP14 en directo

Samarcanda, 12 de febrero de 2024 – La 14ª Reunión de la Conferencia de las Partes (COP14) en la Convención sobre la Conservación de las Especies Migratorias de Animales Silvestres (CMS) se inauguró hoy en Samarcanda, la histórica ciudad de la Ruta de la Seda en Uzbekistán. Esta reunión crucial de las Naciones Unidas sobre las especies silvestres reúne a las Partes en la CMS y otros gobiernos, las organizaciones de las Naciones Unidas implicadas en la conservación de la biodiversidad, expertos científicos, organizaciones de conservación de la vida silvestre y otros muchos interesados de todo el planeta. En la reunión se examinarán los avances en la aplicación de la Convención así como las medidas para hacer frente a las numerosas necesidades en materia de conservación y los retos para las especies migratorias y sus hábitats. Durante las negociaciones, que durarán una semana, está previsto que la COP14 trate un orden del día extenso con más de cien puntos, como los siguientes:

- Enmiendas de los Apéndices de la CMS para incluir catorce especies adicionales que necesitan medidas de conservación internacionales, entre otras, el lince euroasiático, la raya toro, el gato de Pallas y el chorlo ceniciento.
- Propuestas de nuevas acciones concertadas como medidas de conservación prioritarias para siete especies.
- Medidas para abordar la captura ilegal y no sostenible de especies migratorias.
- Acciones para promover la conectividad ecológica.
- Nuevas directrices mundiales para abordar los efectos de la contaminación lumínica en las especies migratorias y mejores prácticas en materia de infraestructuras lineales.
- El nuevo Plan Estratégico para las Especies Migratorias para el período 2024-2032.

 Numerosas iniciativas relativas a especies y Estados del área de distribución concretos como la Iniciativa para el Corredor Aéreo de Asia Central y la Iniciativa para el Jaguar, de carácter transfronterizo.

El primer informe *Estado de las especies migratorias en el mundo* también se presentará el día de la inauguración de la COP14 y contribuirá a proporcionar una base científica para las deliberaciones durante la reunión.

Esta conferencia de las Naciones Unidas sobre la conservación de las especies silvestres es una de las reuniones sobre biodiversidad más importantes a escala mundial desde la adopción del Marco Mundial Kunming-Montreal de la Diversidad Biológica (GBF, por sus siglas en inglés). La CMS debe desempeñar un importante papel para lograr la implementación del GBF.

Amy Fraenkel, la Secretaria Ejecutiva de la CMS, afirmó lo siguiente:

"Hoy, cuando inauguramos la COP14 en Samarcanda, estamos en un momento crucial para el futuro de las especies migratorias. Esta reunión, que se celebra por primera vez en Asia Central en la histórica Ruta de la Seda, pone de relieve la importancia de la cooperación transfronteriza congregando a los gobiernos y a la comunidad mundial comprometida con la conservación de las especies migratorias. Nuestro orden del día es ambicioso y refleja la urgente necesidad de medidas destacadas por el informe "Estado de las especies migratorias en el mundo". En un contexto en el que nos enfrentamos a retos como la pérdida de hábitat y la disminución de las especies, la COP14 constituye una oportunidad crucial para hacer avanzar los esfuerzos de conservación y contribuir directamente a la aplicación del Marco Mundial Kunming-Montreal de la Diversidad Biológica".

Miles de millones de animales realizan desplazamientos migratorios cada año en las zonas terrestres, en los océanos y ríos, y en el cielo, cruzando fronteras nacionales y continentes, y algunos recorren miles de kilómetros cruzando el planeta para alimentarse y reproducirse. Son una parte integral de los ecosistemas saludables y proporcionan muchos beneficios a las personas, por ejemplo, como fuente de alimento o aportando ingresos económicos mediante el turismo, además de brindar servicios y funciones como la polinización de las plantas, el transporte de nutrientes esenciales, la eliminación de parásitos y el almacenamiento de carbono.

S. E. Aziz Abdukhakimov, Ministro de Ecología, Protección Ambiental y Cambio Climático de la República de Uzbekistán y anfitrión de la COP14 de la CMS, manifestó lo siguiente:

"Uzbekistán presta especial atención a la cooperación regional y la conectividad. Se están celebrando múltiples debates con nuestros vecinos, los países de la región de Asia Central y otros países para diseñar políticas eficaces en materia de conectividad. La conectividad ecológica es esencial para las especies migratorias, que dependen de una red específica de hábitats importantes a lo largo de su ciclo vital. También se ha reconocido que desempeña un papel importante a la hora de abordar la restauración eficaz de la tierra, la mitigación del cambio climático y la adaptación al mismo.

Aprovechando esta oportunidad, nos gustaría instar a la comunidad mundial a comprometerse activamente con la región de Asia Central. Uzbekistán se compromete a seguir fomentando la diplomacia medioambiental y un planteamiento de vida en armonía con la naturaleza del mismo modo que lo hicieron nuestros antepasados durante generaciones antes que nosotros."

Sin embargo, las especies migratorias sufren crecientes amenazas. El informe emblemático de la CMS *Estado de las especies migratorias del mundo*, que se presentará más adelante en el día de hoy, revela una disminución alarmante, ya que muchas de las especies migratorias de animales están en declive y el riesgo de extinción a escala mundial aumenta. El informe, que contiene análisis de más de 4.000 especies, incluidas 1.189 reconocidas por las Partes en la CMS como necesitadas de medidas a escala internacional, lanza una clara señal de alarma y contiene una serie de recomendaciones a la COP sobre acciones prioritarias.

La conferencia se inaugura bajo el lema "La naturaleza no conoce fronteras", un recordatorio de que los desplazamientos de las especies migratorias no se atienen a fronteras políticas y su supervivencia depende de la colaboración internacional, que incluye los esfuerzos transfronterizos, regionales y mundiales en materia de conservación. Esta reunión de la CMS es la primera COP de un tratado ambiental mundial que se celebra en Asia Central, una región donde habitan muchas especies migratorias, tales como el antílope saiga, el leopardo de las nieves y muchas especies de aves migratorias.

Además de la presentación del informe *Estado de las especies migratorias en el mundo*, la COP examinará otros informes científicos, entre otros, nuevos informes de la CMS sobre cambio climático y especies migratorias, enfermedades de la vida silvestre y salud, y la disminución de los insectos.

También está previsto que los delegados deliberen sobre mandatos nuevos y reforzados para hacer frente a la captura ilegal y no sostenible de especies, programas sobre corredores aéreos, cetáceos y acciones prioritarias sobre los efectos del cambio climático sobre las especies migratorias.

La inauguración de la COP fue precedida por un Panel de Alto Nivel celebrado el 11 de febrero, con el tema "Colaborar en favor de las aves migratorias y el desarrollo sostenible en Asia Central". En las sesiones 1 y 2 de la reunión hubo diálogos especiales entre ministros, ejecutivos de organizaciones internacionales y otros representantes de alto nivel con miras a fortalecer la cooperación transfronteriza a favor de la conservación de las especies migratorias en Asia Central. En la última sesión se invitó a los ministros y otros funcionarios de alto nivel a compartir sus experiencias relacionadas con la cooperación internacional o transfronteriza sobre la conservación de las especies migratorias.

El lema de la COP14 refleja el núcleo del mandato de la CMS y se basa en la histórica resolución de la Asamblea General de ONU en 2021: "La naturaleza no conoce fronteras: la cooperación transfronteriza – un factor clave para la conservación, restauración y uso sostenible de la biodiversidad" (A/75/L.73). La propuesta, liderada por países de Asia Central, instaba a todos los Estados miembros de la ONU a aumentar la cooperación internacional y transfronteriza para mantener y mejorar la conectividad ecológica de los hábitats transfronterizos, las áreas protegidas transfronterizas y los ecosistemas vulnerables o que forman parte del área de distribución migratoria de especies concretas.

El logotipo de la conferencia presenta un leopardo de las nieves, una especie clave en Uzbekistán, cuya área de distribución abarca 12 países. Aunque el gran felino es un símbolo sagrado de poder y benevolencia, su estado de conservación es muy preocupante, ya que se cree que solo quedan entre 2.700 y 3.300 ejemplares en el medio silvestre (Fuente: Lista Roja de Especies Amenazadas de la UICN).

Pese al panorama sombrío de la disminución de especies y las crecientes presiones sobre sus hábitats por la actividad humana, también hay muchos casos de recuperaciones

esperanzadoras gracias a los esfuerzos de conservación coordinados en el marco de la CMS. Un destacado ejemplo de Asia Central es el gran éxito de los esfuerzos integrados de conservación y recuperación realizados en Kazajstán, mediante los cuales se ha logrado incrementar considerablemente la población del antílope saiga, que se encontraba al borde de la extinción.

El programa del evento incluye la Noche de Campeones de las Especies Migratorias, programada la noche del 12 de febrero, que promete ser una ocasión memorable, al celebrar los compromisos duraderos realizados por las Partes en la CMS hacia la conservación de las especies silvestres migratorias del planeta.

Las negociaciones de la 14ª Reunión de la Conferencia de las Partes en la Convención sobre las Especies Migratorias de Animales Silvestres (CMS) se celebrarán en sesiones plenarias y grupos de trabajo durante toda la semana del 12 al 17 de febrero, y las deliberaciones finales y la adopción de una serie de resoluciones y decisiones nuevas se producirán el domingo 17 de febrero de 2024.

FIN

NOTAS PARA LOS EDITORES:

Página de información sobre la COP14:

https://www.cms.int/cop14

Materiales para la prensa sobre la COP14:

https://www.cms.int/en/press-media-inquiries

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

La Convención sobre la Conservación de las Especies Migratorias de Animales Silvestres (CMS), un tratado mundial 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 de aves y sus hábitats en todo el mundo. Desde la entrada en vigor de la Convención en 1979, su número de miembros no ha dejado de crecer hasta incluir 133 Partes de África, América Central y del Sur, Asia, Europa y Oceanía.

Para obtener más información, se ruega dirigirse a:

Aydin Bahramlouian, Oficial de Información Pública de la Secretaría de la CMS, a la dirección press@cms.int