

Una publicación del Instituto Internacional para el Desarrollo Sostenible (IISD)

Viernes, 10 de octubre de 2025 | En Internet en: enb.iisd.org/2025-iucn-world-conservation-congress

Hechos destacados del Congreso Mundial de la Naturaleza de la UICN:

Jueves, 9 de octubre de 2025

La sesión inaugural del Congreso Mundial de la Naturaleza de la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN) en Abu Dabi (Emiratos Árabes Unidos) marcó el tono de esta semana de reuniones, en la cual líderes mundiales, expertos y otras personalidades reflexionaron sobre el tema del Congreso: “Revitalizar la gobernanza mundial para la naturaleza y las personas”.

El primer día del Congreso, que dio inicio al Foro, a la Exposición y a la Asamblea de Miembros, también contó con presentaciones de ponentes, podcasts en línea, sesiones de formación y capacitación, así como la primera sesión de la Asamblea de Miembros.

Apertura del Congreso

En presencia de Su Alteza Real el Jeque Mohamed bin Zayed Al Nahyan, el Presidente de Palaos, Surangel Whipps Jr., inauguró el Congreso compartiendo el concepto de “bul”, una moratoria adoptada por los jefes de aldea para permitir que la naturaleza se renueve, destacándolo como un símbolo de adaptabilidad, de moderación y de respeto por la naturaleza, que son esenciales para equilibrar la conservación de la naturaleza y el bienestar de las personas.

La princesa Lalla Hasnaa, de Marruecos, subrayó, entre otras cosas, el papel de los jóvenes a la hora de garantizar un uso equitativo e inclusivo de las herramientas de inteligencia artificial en el diseño de soluciones a los retos medioambientales.

En su discurso de apertura, Amna bint Abdullah Al Dahak, Ministra de Cambio Climático y Medio Ambiente de los Emiratos Árabes Unidos, destacó que nuestra responsabilidad con el medio ambiente “no es opcional, es un compromiso ético”.



Razan Khalifa Al Mubarak, Presidenta de la UICN

Razan Khalifa Al Mubarak, Presidenta de la UICN, señaló que el multilateralismo está sometido a tensiones pero reconoció también un naciente espíritu de cooperación que reconoce la inseparabilidad de las personas y la naturaleza, y se refirió a este Congreso como “una oportunidad para convertir la comprensión en unidad y la unidad en acción”.

Diálogo de alto nivel de apertura de la UICN: La moderadora Grethel Aguilar, Directora General de la UICN, caracterizó a esta organización como una “fuerza imparable para el cambio” y destacó la confianza en la ciencia y la sabiduría tradicional como clave para enfrentar los retos del cambio climático, de la pérdida de biodiversidad y de la creciente polarización.

La Defensora de la Naturaleza en la UICN, Sylvia Earle, transmitió las palabras de la difunta primatóloga Jane Goodall, recordando a los participantes que los seres humanos son la única



Jeque Mohamed bin Zayed Al Nahyan, Presidente de los EAU



Sylvia Earle, Defensora de la Naturaleza de la UICN

especie con capacidad y responsabilidad para dar forma a los próximos milenios, y subrayando que “las decisiones que se tomen en los próximos cinco años serán definitivas”.

En un mensaje de video pregrabado, Su Alteza Real el Príncipe Guillermo de Gales destacó que “proteger la naturaleza no es tarea de unos pocos, sino responsabilidad de todos nosotros”. Instó a incluir las perspectivas de los indígenas y los jóvenes en la conservación de la naturaleza. Una representante de la juventud emiratí, Sarah Al Mheiri, recitó un poema centrado en la interconexión de los seres humanos con la naturaleza.

Plenarias temáticas

Las sesiones plenarias y temáticas del día se estructuraron en torno a los cinco temas interrelacionados del Congreso: Intensificar una acción de conservación resiliente, Reducir los riesgos de rebasamiento climático, Conseguir la equidad, Transición a economías y sociedades positivas para la naturaleza, e Innovación disruptiva y liderazgo para la conservación..

Intensificar la resiliencia, ampliar el impacto: Esta sesión, moderada por Nick Salafsky, de Foundations of Success, examinó enfoques prácticos para ampliar la conservación. Rob Walton, fundador de la Fundación Rob Walton, habló del proyecto Africa Keystone Partnership, que busca salvaguardar 162 ecosistemas vitales para 2035. También mencionó la necesidad de una financiación estable y a largo plazo.

Soo Khiang Bey, Vicepresidente de RGE Pte. Ltd., compartió el “enfoque de producción-protección” de la empresa como compromiso para conservar una hectárea de bosque por cada hectárea de plantación. Aziz Abdulkhakov, Ministro de Ecología, Protección del Medio Ambiente y Cambio Climático de Uzbekistán, destacó la iniciativa nacional Yashil Makon (Nación Verde), cuyo objetivo es plantar 200 millones de árboles al año.

Masego Madzwamuse, Director del Programa de Medio Ambiente de la Fundación Oak, reflexionó sobre las “cuestiones intrínsecamente políticas” relacionadas con las decisiones de financiación, por ejemplo la forma en que la financiación puede modificar las relaciones de poder para lograr un cambio duradero.

Cristina Chaminade, de Unearthodox, explicó tres formas de intensificación: “intensificación horizontal” (aumentar la extensión geográfica, aumentar el número de personas y conectar diferentes iniciativas); “intensificación vertical” (influir en las políticas); e “intensificación profunda” (cambios culturales y narrativas cambiantes).

Arundhati Jagadish, científica de la Fundación para la Conservación de la Naturaleza, señaló que, para diseñar iniciativas que puedan ampliarse, se debe tener en cuenta el carácter relativo de las ventajas de la innovación, las características de quienes la adoptan y el contexto en el que se encuentran.



Nick Salafsky, Director Ejecutivo de Foundations of Success

Para elevar el nivel de ambición, el moderador Salafsky propuso comprender a los actores, los comportamientos, y las condiciones y barreras habilitadoras, en lugar de comenzar con un proyecto para ampliarlo luego, lo cual puede imponer un sesgo fundamental.

“Todo, en todas partes, a la vez”: abordar los riesgos del rebasamiento climático: Esta plenaria temática abordó los riesgos que plantea un empeoramiento del cambio climático y las soluciones disponibles para hacer frente a estos riesgos.

La moderadora Becky Anderson, de CNN Abu Dhabi, recordó que será necesario reducir en un 43 % las emisiones de gases de efecto invernadero para 2030 a fin de alcanzar el objetivo de limitar el calentamiento global a 1,5 °C. Destacó que “no se trata de una cruzada moral, sino de encontrar soluciones que sean justas, rápidas y basadas en la ciencia y la justicia”.

En su discurso de apertura, Mukhtar Babayev, Presidente de la 29ª Conferencia de las Partes (COP 29) de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC), Azerbaiyán, destacó, entre otras cosas, la Hoja de ruta de Bakú a Belém, presentada en la COP 29 de la CMNUCC en Bakú, que busca aumentar la financiación climática para los países en desarrollo por lo menos hasta un umbral de 1,3 billones de dólares (USD) al año de aquí a 2035.

Durante el debate posterior, Ralph Regenvanu, Ministro de Adaptación al Cambio Climático, Energía, Medio Ambiente, Meteorología, Riesgos Geológicos y Gestión de Desastres de Vanuatu, afirmó que el título de la sesión plenaria indica la urgencia de abordar la crisis climática desde todos los frentes, y subrayó que es imperativo eliminar gradualmente los combustibles fósiles. Seyni Nafo, miembro del Grupo Asesor de Alto Nivel sobre Acción Climática del Secretario General de las Naciones Unidas, instó a reforzar las medidas de adaptación para proteger a los más vulnerables ante los riesgos climáticos.

Finn Ross, fundador de Ocean Balance, destacó la fijación de los precios del carbono como un instrumento crucial para abordar el rebasamiento climático y subrayó la necesidad de marcos de gobernanza equitativos para explorar diferentes opciones de ingeniería. Puyr Tembé, cofundador de la Federación Estadual dos Povos Indígenas do Pará, pidió que se mejore la financiación destinada a los actores indígenas y que se reconozcan los territorios indígenas para garantizar los derechos de los Pueblos indígenas.

En su comentario sobre la Opinión Consultiva 2025 de la Corte Internacional de Justicia sobre las obligaciones de los Estados con respecto al cambio climático, el ministro Regenvanu señaló que la Opinión podría impulsar litigios nacionales e influir en la dinámica de las negociaciones de la CMNUCC.

El embajador Nafo pidió que se prestara mayor atención a las medidas de adaptación en los flujos financieros y los esfuerzos de planificación nacional y, reflexionando sobre la salida de Estados



Ralph Regenvanu (en el centro), Ministro de Adaptación al Cambio Climático, Energía, Medio Ambiente, Meteorología, Riesgos Geológicos y Gestión de Desastres, Vanuatu



Grethel Aguilar, Directora General de la UICN

prominentes de la CMNUCC, instó a las partes restantes a “unir fuerzas”, afirmando que “no podemos permitirnos el lujo de detenernos ante las adversidades actuales”.

Impulsar la equidad, replantear la conservación inclusiva: Esta plenaria temática se centró en la importancia de la conservación y la biodiversidad para lograr la equidad. La sesión fue inaugurada por Whaiā Sonic, artista de las Primeras Naciones de Ngāti Kahungunu, de ascendencia maorí. Musonda Mumba, Secretaria general de la Convención sobre los Humedales, actuó como moderadora.

En su discurso de apertura, la Directora general de la UICN, Aguilar, subrayó que “el camino hacia un planeta próspero debe estar basado en la equidad”. Hizo un llamamiento a la UICN para que se uniera en torno a una triple transformación centrada en los derechos, el conocimiento y las finanzas, haciendo hincapié en un enfoque basado en los derechos que abarque el consentimiento libre, previo e informado de los Pueblos Indígenas y las comunidades locales.

A continuación tuvo lugar una mesa redonda. Ilana Victorya Seid, de la Misión Permanente de Palaos ante las Naciones Unidas, habló del enfoque a nivel de sociedad aplicado por Palaos para integrar la conservación en la legislación nacional. Nigar Arpadarai, defensora de alto nivel de Naciones Unidas para el cambio climático en la COP 29, Azerbaiyán, destacó el impacto de la toma de decisiones multilaterales en las sociedades, así como la importancia del sector privado en la obtención de resultados en materia de clima y conservación.

Joenia Batista de Carvalho, de la Fundación Nacional de los Pueblos Indígenas de Brasil, subrayó las dificultades que enfrentan los Pueblos Indígenas para participar a la elaboración de políticas, cuando se encuentran demasiado ocupados luchando por sus derechos básicos.

Mahmoud Mohieldin, Enviado Especial de Naciones Unidas para la financiación del desarrollo sostenible, habló de la creciente brecha financiera en el ámbito de la biodiversidad, que requiere multiplicar por cuatro el objetivo actual de 200 000 millones USD al año. Expresó su consternación por el colapso de la financiación mundial y alertó sobre cómo se espera de los actores que se ocupan de cuestiones relacionadas con el clima, la biodiversidad y el desarrollo hagan más con menos.

Niila-Juhán Valkeapää, del Consejo Juvenil del Parlamento Sami de Finlandia, lamentó que, aunque “la gente quiere escuchar a los jóvenes”, no se les escucha ni se toman en serio sus preocupaciones. Hizo hincapié en los conocimientos y la experiencia vital de los jóvenes indígenas, e instó a invertir y a apoyar su capacidad de cambio.

Un futuro positivo para la naturaleza: convertir las promesas en inversiones: Esta sesión fue inaugurada por Juha Siikamäki, economista jefe de la UICN, y moderada por Achim Steiner, exadministrador del Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo. En su discurso de apertura, Serge Wilmes, Ministro

de Medio Ambiente, Clima y Biodiversidad de Luxemburgo, señaló la necesidad de cooperar y estar en armonía con la naturaleza.

Boipuso Wynter Mmolotsi, Ministro de Medio Ambiente y Turismo de Botsuana, destacó la necesidad de impulsar el sector del ecoturismo en el país. Describió inversiones en una economía basada en la vida silvestre de Botsuana y evocó la importancia de que las comunidades locales se beneficien de la conservación.

Valerie Hickey, Directora Global de Cambio Climático, Banco Mundial, señaló que el Banco invierte 5500 millones USD al año en la naturaleza y afirmó la necesidad de una financiación más asequible y fiable para los pequeños agricultores.

Yoko Watanabe, Directora de Medio Ambiente del Banco Asiático de Desarrollo, instó a incorporar el valor de la naturaleza en los sistemas de contabilidad nacional, a integrar los aspectos medioambientales y de conservación en todos los sectores y a alinear la nueva arquitectura financiera con el interés de los inversores.

Anthony Goldner, Director ejecutivo del Grupo de Trabajo sobre Divulgación de Información Financiera relacionada con la Naturaleza, lamentó la brecha actual de 900 000 millones USD en la financiación de la naturaleza, pero acogió con satisfacción el cambio de mentalidad que establece un vínculo entre la naturaleza y los riesgos y resiliencia para las empresas.

Pradeep Kurukulasuriya, Secretario Ejecutivo del Fondo de Naciones Unidas para el Desarrollo de la Capitalización, calificó la arquitectura financiera actual de obsoleta y señaló que el sistema actual de gestión de activos no responde a las necesidades locales.

Varios ponentes destacaron la necesidad de mejorar los datos e indicadores científicos relacionados con la naturaleza, así como la transparencia en la presentación de informes para atraer financiación privada, mostrar el rendimiento de la inversión y crear comprensión común.

Innovación inclusiva y liderazgo audaz: la disrupción que buscamos: Este evento fue moderado por Karimah Hudda, Fundadora de illumine.earth, quien subrayó que las soluciones dirigidas a la naturaleza no se están aplicando con la suficiente rapidez, y pidió un cambio radical en el liderazgo y la innovación.

Jacob Martin-Malus, del Ministerio de Medio Ambiente de Quebec (Canadá), destacó el enfoque ascendente utilizado para elaborar el plan de Quebec en materia de naturaleza como respuesta al Marco Mundial de Kunming-Montreal para la Diversidad Biológica.

Daouda Sembene, Director Ejecutivo de AfriCatalyst, subrayó la necesidad de más capital privado para la conservación de la naturaleza e instó a los gobiernos a crear entornos propicios para la inversión pública y privada.

Anne Deane, Fundadora y Presidenta de la Fundación Freyja, destacó la labor de su organización en el Parque Patagonia,



Achim Steiner, exadministrador del PNUD

en Argentina, y apoyó la participación de todas las partes interesadas, incluidos el capital privado y las organizaciones filantrópicas.

Paul Bunje, Presidente de Conservation X Labs, compartió experiencias en el empoderamiento de innovadores con pocos recursos, incluyendo proyectos sobre incendios forestales en América del Norte y sobre conservación de las ballenas francas del Atlántico Norte.

Lucy Waruingi, Directora Ejecutiva del African Conservation Centre, abordó el codesarrollo de soluciones para la subdivisión de tierras, relatando un caso en el que las zonas de uso común fueron posteriormente reconocidas por la legislación.

Ann Adeline Dumaliang, Cofundadora y Fideicomisaria de la Geo-Reserva Masungi, compartió su éxito en la cancelación de permisos de canteras en la reserva geológica y pidió financiación, reconocimiento y recompensas para quienes están en primera línea de la conservación.

Una selección de sesiones y eventos

Turismo azul sostenible e inclusivo: intercambio de experiencias del Mediterráneo, el Caribe y el Océano Índico occidental: Moderada por Lucía Prieto Fustes, Mediterráneo y Ecosistemas, Secretaria de la UICN, la sesión destacó las nuevas directrices de la UICN para la sostenibilidad en el turismo y la gestión de visitantes en áreas protegidas.

Rachel Clausing, de la Fundación Príncipe Alberto II de Mónaco, subrayó que el turismo debe convertirse en un aliado y no en una amenaza para los ecosistemas, y destacó la labor de la Fundación para abordar los impactos del turismo en el Mediterráneo. Por videoconferencia, Stéphanie Bouziges-Eschmann, del Fondo Francés para el Medio Ambiente Mundial, señaló que el Fondo ha proporcionado más de 500 millones de euros en las últimas dos décadas para apoyar el turismo azul en las zonas costeras.

El debate posterior fue moderado por Thiago Beraldo Souza, Presidente de la Comisión de Política Ambiental, Económica y Social de la UICN 2021-2025, quien destacó la necesidad de basar el turismo azul en una sólida base científica y un liderazgo firme.

Refiriéndose tanto a la Evaluación del Nexo como a la Evaluación del Cambio Transformador, David Obura, Presidente de la Plataforma Intergubernamental sobre Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos (IPBES), subrayó los beneficios de la sensibilización y la educación en materia de turismo azul y ecoturismo para mejorar y diversificar los medios de vida costeros.

Tiffany Marcelle, coordinadora de proyectos de la Red Juvenil Ambiental del Caribe, subrayó la necesidad de inversiones locales en espacios ecológicos que benefician a las comunidades

costeras y pidió políticas incluyentes y participativas para proteger los espacios azules.

Victor Galvan, Director de Naturaleza del Grupo Iberostar, destacó los alimentos marinos de origen sostenible, la reducción de residuos, la “gestión responsable de los destinos” a través de asociaciones público-privadas y la salud de los ecosistemas marinos.

Los participantes asistieron a una sesión de café mundial basando sus diálogos en dos temas: las oportunidades del turismo para mejorar el bienestar comunitario y la conservación de los ecosistemas costeros y marinos; y las acciones prácticas para promover un turismo azul sostenible e inclusivo.

Al clausurar la sesión, Arnau Teixidor Costa, Coordinador de programa, UICN Med, subrayó la importancia de los esfuerzos de las comunidades locales para mejorar el turismo azul.

TODOS COMPROMETIDOS por “One Health”: Unir esfuerzos para proteger a las personas, los animales y el medio ambiente: Esta sesión temática examinó los esfuerzos para poner en práctica el enfoque “One Health” (Salud Global) en la conservación y la biodiversidad. La sesión fue moderada por Brent Mitchell, Vicepresidente Senior de la Fundación Quebec-Labrador, quien reflexionó sobre la evolución del enfoque de One Health.

Sarah Olson, Directora de Investigación Sanitaria de la Comisión Mundial de Áreas Protegidas de la UICN 2021-2025, presentó un avance del kit de herramientas “MAP-ACT-CREATE One Health”, que la UICN publicará próximamente. El kit de herramientas busca ayudar a cartografiar y evaluar los patógenos para apoyar las medidas de control de enfermedades, analizar y controlar la transmisión, y evaluar y mejorar las capacidades de One Health.

Paula Prist, Coordinadora Principal de Programas de la UICN, habló de la integración de One Health en la planificación espacial para tener en cuenta cómo la alteración del paisaje afecta a la salud humana, animal y medioambiental. Destacó el papel de los territorios indígenas en la protección de la salud humana y ofreció una visión general de cómo una baja cobertura forestal aumenta las enfermedades transmitidas por vectores, mientras que una alta cobertura forestal reduce este riesgo.

Pam McElwee, Profesora de la Universidad de Rutgers, resumió la evaluación de la IPBES sobre las interrelaciones entre biodiversidad, agua, alimentos y salud en el contexto del cambio climático.

Kim Gruetzmacher, de la Agencia Federal Alemana para la Conservación de la Naturaleza, destacó los vínculos entre el Convenio sobre Diversidad Biológica y la Organización Mundial de la Salud. Sin embargo, señaló que estos vínculos van más allá de One Health y que los enfoques de One Health no incluyen necesariamente la biodiversidad.



Lucía Prieto Fustes, Mediterráneo y Ecosistemas, Secretaria de la UICN



Acto de apertura del Congreso Mundial de la Naturaleza de la UICN