

Para más información, dirijase a:

Ewa Magiera, Relaciones Prensa UICN, celular +41 76 505 33 78, ewa.magiera@iucn.org
Grupo de prensa del Congreso UICN, congressmedia@iucn.org

Actores principales de la conservación mundial se unen para mapear, monitorear y preservar áreas vitales para la vida en la Tierra

Hawái, 3 de septiembre de 2016. Once de las principales organizaciones mundiales de conservación de la naturaleza anunciaron hoy una ambiciosa nueva alianza encaminada a identificar, mapear, monitorear y preservar las Áreas Clave para la Biodiversidad (ACB), es decir los lugares que incluyen hábitats vitales para las especies amenazadas, comprometiendo con este fin más de 15 millones de dólares en los próximos cinco años.

El anuncio se efectuó en el Congreso Mundial de la Naturaleza que se está celebrando actualmente en Hawái, Estados Unidos de América.

A través de esta Alianza para las ACB, se movilizarán recursos y pericia para identificar y mapear más Áreas Clave para la Biodiversidad en todo el mundo. El monitoreo de dichas áreas permitirá detectar amenazas potenciales e identificar medidas de conservación adecuadas. La Alianza asesorará asimismo a los gobiernos nacionales acerca de la expansión de su red de áreas protegidas, y colaborará con el sector privado para que las empresas puedan minimizar y mitigar su impacto sobre el medio ambiente.

*“Esta iniciativa es de vital importancia para la biodiversidad de nuestro planeta,” dice **Braulio Ferreira de Souza Dias**, Secretario Ejecutivo del Convenio sobre la Diversidad Biológica. “La nueva alianza potenciará la acción mundial de conservación, destacando la existencia de sitios de importancia internacional que requieren medidas urgentes de conservación. Contribuirá también a la consecución de las metas del Plan Estratégico para la Biodiversidad y permitirá que los gobiernos nacionales y las organizaciones de conservación de la naturaleza dirijan sus escasos recursos a los sitios de mayor importancia para la naturaleza.”*

La Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN) ha trabajado con centenares de especialistas y decisores para elaborar una Norma Mundial para la Identificación de Áreas Clave para la Biodiversidad, que será igualmente presentada en oportunidad del Congreso Mundial de la Naturaleza, el lunes 5 de septiembre.

*“Nuestro planeta está en la encrucijada y debemos tomar medidas con urgencia si queremos que sea capaz de sustentarnos,” señala **Inger Andersen**, Directora General de la UICN. “Para poder lograr un desarrollo sostenible, es indispensable saber dónde se encuentran los sitios esenciales para la supervivencia de especies amenazadas y por qué revisten dicha importancia. También será dicho conocimiento un elemento crucial para alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sostenible.”*

El conocimiento de las Áreas Claves para la Biodiversidad contribuirá en particular al logro de los Objetivos de Desarrollo Sostenible 14 (conservación y uso sostenible de los océanos) y 15 (manejo sostenible de los bosques, lucha contra la desertificación, detener la degradación de las tierras).

La Alianza para las ACB puede utilizar la arraigada competencia de sus miembros en materia de identificación, monitoreo y conservación de sitios. En los últimos 40 años, por ejemplo, BirdLife International ha identificado más de 13.000 Áreas Importantes para la Conservación de las Aves y la Biodiversidad (AICA), terrestres y marinas, en todas las regiones del mundo, a través de su red de 120 socios nacionales y otros actores, mientras

que el Fondo de Alianzas para los Ecosistemas Críticos ha apoyado la identificación de 6000 Áreas Clave para la Biodiversidad en los puntos álgidos de la biodiversidad mundial.

Hasta el presente, se han identificado y mapeado más de 18.000 Áreas Clave para la Biodiversidad a nivel mundial y regional, entre las que figuran por ejemplo el Parque Nacional Ujung Kulon de Indonesia, que alberga la última población conocida del rinoceronte de Java (*Rhinoceros sondaicus*), clasificado En Peligro Crítico, y el área marina Molokai de Hawái, donde se encuentra el coral En Peligro Crítico *Porites pukoensis*, presente únicamente en las aguas poco profundas de esta zona.

La nueva alianza aunará todos estos esfuerzos en el marco común de las Áreas Clave para la Biodiversidad (ACB). Expandirá la red de ACB para abarcar otras especies y otros ecosistemas utilizando la norma mundial de las ACB. Estos datos guiarán a los decisores, indicando las áreas que requieren medidas de salvaguardia, y ayudarán a una gran variedad de usuarios finales a determinar sus prioridades en materia de conservación, cumplir con los compromisos asumidos a nivel internacional y aplicar sus políticas ambientales.

Los socios de la Alianza para las ACB son: Amphibian Survival Alliance, BirdLife International, Conservation International, el Fondo de Alianzas para los Ecosistemas Críticos, el Fondo para el Medio Ambiente Mundial, Global Wildlife Conservation, la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN), NatureServe, la RSPB, Wildlife Conservation Society y el Fondo Mundial para la Naturaleza (WWF).

Naoko Ishii, Directora General y Presidenta del Fondo para el Medio Ambiente Mundial, dice *“Para poder desarrollar e implementar soluciones de conservación exitosas, es preciso que existan estrategias mundiales claramente identificadas. A este respecto, nos enorgullece ser uno de los miembros fundadores de esta estimulante nueva alianza para ayudar a cartografiar y a proteger parte de la biodiversidad más valiosa de nuestro planeta.”*

####

NOTAS PARA LOS REDACTORES:

Para más información, y para ver un mapa interactivo de más de 18.000 Áreas Clave para la Biodiversidad, visite www.keybiodiversityareas.org.

Descargue la publicación de [la Norma Mundial para la Identificación de Áreas Claves para la Biodiversidad](#)

Citas de los socios de la Alianza para las ACB

Helen Meredith, Directora Ejecutiva, Amphibian Survival Alliance

“La destrucción de los hábitats es la mayor amenaza actual para los anfibios a escala mundial, y por ello nuestra organización apoya enormemente la Alianza para las ACB, como un medio para identificar y salvaguardar sitios cruciales para los anfibios amenazados del mundo entero.”

Patricia Zurita, BirdLife International

“Para prevenir la extinción de especies y salvaguardar la diversidad de la vida en el planeta, resulta esencial que los decisores dispongan de los datos y los conocimientos relativos a los sitios más importantes para la naturaleza. En los últimos 40 años, la red de 120 organizaciones nacionales de conservación afiliadas a BirdLife ha mapeado y preservado de forma sistemática miles de sitios vitales para las aves, proporcionando así una base sólida para el éxito de la Alianza de las ACB. Asumimos plenamente nuestra función de gestión de los datos de las ACB en nombre de la Alianza, para brindar las bases que sustenten medidas de conservación específicas dedicadas a estas áreas.”

M. Sanjayan, Conservation International

“La biodiversidad es el sustento de la naturaleza, de la que dependen los habitantes de todo el planeta para obtener alimentos, agua dulce y medios de vida. La Alianza ACB es una estrategia que permite priorizar las áreas naturales que debemos preservar para poder conservar la biodiversidad, los servicios ecosistémicos vitales y el capital natural, que son las bases mismas que mueven el mundo, Conservation International se honra en formar parte de este grupo tan innovador y comprometido a favor de la protección de estas áreas cruciales.”

Olivier Langrand, Director Ejecutivo, Fondo de Alianzas para los Ecosistemas Críticos
“El Fondo de Alianzas para los Ecosistemas Críticos se enorgullece por formar parte del grupo de organizaciones de conservación que promueven las Áreas Clave para la Biodiversidad como una norma mundial encaminada a salvaguardar eficazmente la biodiversidad. El enfoque de las ACB garantiza que se registren las áreas más valiosas para la biodiversidad, y que se apliquen medidas de conservación y monitoreo en beneficio tanto de la naturaleza como del bienestar humano.”

Wes Sechrest, Director Científico y Presidente/Director General, Global Wildlife Conservation.

“La humanidad se encuentra en un momento crítico en materia de protección de la diversidad de la vida en nuestro planeta, por ella misma y en beneficio de la salud y el bienestar humano a largo plazo. La iniciativa de las Áreas Claves para la Biodiversidad medirá cuantitativamente y mapeará por primera vez las áreas más importantes para mantener la biodiversidad en el planeta. Este tipo de acciones ambiciosas salvaguarda nuestros lazos vitales con la vida silvestre y las áreas naturales, incluyendo aquellos que no conocemos bien todavía.”

Leslie Honey, Vicepresidenta de Servicios de Conservación, NatureServe,
“La red NatureServe se complace en poder poner sus datos y pericia acerca de la biodiversidad al servicio de la Alianza de las ACB. La capacidad colectiva que tiene la Alianza para colaborar con las partes interesadas a fin de identificar, mapear y monitorear dichas áreas proporciona un nexo importante entre el conocimiento y la acción, ayudando a los decisores y a las partes interesadas a salvaguardar los sitios más importantes para la vida en la Tierra.”

Tim Stowe, Director Internacional, RSPB

“Durante más de dos decenios, la RSPB ha obrado conjuntamente con los socios de BirdLife International en el mundo entero para identificar, documentar y proteger Áreas Importantes para la Conservación de las Aves y la Biodiversidad (AICA). Nos complace que el concepto de las AICA se amplíe y se convierta en ACB, abarcando a más largo plazo todos los taxones, y pondremos todo por nuestra parte para salvaguardar la naturaleza preservando los sitios más importantes para la biodiversidad en el planeta.”

John Robinson, Director de Conservación, Wildlife Conservation Society

“Se requerirá un esfuerzo colectivo para identificar los lugares donde se encuentra la diversidad biológica en las distintas regiones del planeta, y un esfuerzo colectivo asimismo para protegerlos. Nuestra organización participará en este esfuerzo a largo plazo.”

Marco Lambertini, Director General del WWF Internacional

“Toda la vida en la Tierra, incluyendo la nuestra, depende de la salud del planeta, pero la biodiversidad está sufriendo una fuerte disminución: en menos de dos generaciones, las poblaciones de vertebrados del mundo se han reducido a la mitad. Trabajando juntos para identificar y conservar las áreas naturales más vitales para el planeta, estaremos obrando en beneficio tanto de la humanidad como de la naturaleza. Las Áreas Clave para la Biodiversidad proporcionarán una herramienta inestimable para una planificación y un desarrollo adecuados, respetando las infraestructuras naturales que sustentan nuestra sociedad, nuestra economía y nuestro bienestar.”

Acerca de las Áreas Clave para la Biodiversidad

¿Qué es la Alianza para las Áreas Clave para la Biodiversidad?

La Alianza para las Áreas Clave para la Biodiversidad es una asociación de once de las principales organizaciones mundiales de conservación de la naturaleza, que coordinará los procesos de identificación, documentación, actualización y monitoreo de las Áreas Clave para la Biodiversidad (ACB), y promoverá su manejo eficaz y su salvaguardia adecuada. La Alianza desarrollará y actualizará la lista mundial de ACB, y la publicará y promoverá por intermedio de la *Base de Datos Mundial sobre las Áreas Clave para la Biodiversidad* TM.

¿Qué son las Áreas Clave para la Biodiversidad?

Las Áreas Clave para la Biodiversidad son sitios que contribuyen de forma significativa a la perduración de la biodiversidad a escala mundial, e incluyen hábitats vitales para las especies amenazadas de fauna y flora en ecosistemas terrestres, marinos y de agua dulce. Se identifican utilizando la *Norma Mundial para la Identificación de Áreas Clave para la Biodiversidad* (UICN 2016). La Norma establece un proceso consultivo y basado en datos científicos para la identificación de las ACB, fundándose en la aplicación congruente de criterios globales con umbrales cuantitativos. Determina criterios para la identificación de las ACB agrupados en cinco categorías: biodiversidad amenazada; biodiversidad geográficamente restringida; integridad ecológica; procesos biológicos; y carácter irremplazable.

¿Cómo se relacionan las Áreas Clave para la Biodiversidad con otros sitios importantes para la biodiversidad?

El concepto de Áreas Clave para la Biodiversidad desarrolla y amplía el método utilizado por BirdLife International para identificar Áreas Importantes para la Conservación de las Aves y la Biodiversidad (AICA), así como la iniciativa de la Alliance for Zero Extinction (Alianza para la Extinción Cero) y otros enfoques conexos. La Norma relativa a las Áreas Clave para la Biodiversidad apunta a armonizar estos enfoques existentes para la identificación de sitios importantes para la biodiversidad, a fin de proporcionar una lista unificada para uso de los decisores, las partes directamente interesadas y toda la comunidad ambientalista. Cerca de dos tercios de las aproximadamente 13.000 AICA existentes y los 587 sitios de la Alianza para la Extinción Cero cumplen las condiciones para ser considerados como Áreas Clave para la Biodiversidad a nivel mundial, mientras que el resto correspondería al nivel regional de las Áreas Clave para la Biodiversidad. Es probable que la mayoría de los demás sitios importantes (como los identificados por el Fondo de Alianzas para los Ecosistemas Críticos, por ejemplo) también puedan formar parte de las Áreas Clave para la Biodiversidad.

¿Cuál es la visión de la Alianza para las ACB?

Identificar adecuadamente, documentar correctamente, manejar eficazmente, equipar con los recursos suficientes y salvaguardar adecuadamente una amplia red de sitios que contribuyen significativamente a la perduración de la biodiversidad a nivel del planeta.

¿Cuál es el propósito de la Alianza para las ACB?

Implementar un programa encaminado a elaborar y mantener actualizada una lista cabalmente documentada de sitios identificados en base a la Norma de las ACB, y comunicar, promover y posicionar esta información con miras a la consecución de la visión de la Alianza para las ACB.

¿Cómo se relacionan las Áreas Clave para la Biodiversidad con los compromisos de conservación nacionales e internacionales?

La identificación de las Áreas Clave para la Biodiversidad guiará a los países a la hora de establecer sus prioridades nacionales. Los ayudará asimismo a cumplir con los compromisos que han asumido a nivel internacional. Por ejemplo, las Áreas Clave para la Biodiversidad son un componente importante de la Meta 11 de Aichi para la Diversidad Biológica, a saber, conservar efectivamente “áreas de particular importancia para la biodiversidad y los servicios ecosistémicos”. Dichos datos son igualmente útiles para la consecución de otras Metas conexas de Aichi. Las Partes en el CDB y otros convenios internacionales se han comprometido en 2011 a alcanzar las Metas de Aichi para la

Diversidad Biológica, y a lograr los objetivos orientados a resultados en 2020. Los sitios identificados como Áreas Clave para la Biodiversidad pueden así ser priorizados para la realización de actividades de conservación in situ (por ejemplo creación de áreas protegidas u otras medidas de conservación efectivas con base zonal).

La identificación de Áreas Clave para la Biodiversidad contribuirá también a la consecución de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), como el ODS 14 (conservación y uso sostenible de recursos marinos) y el ODS 15 (protección, restauración y uso sostenible de los ecosistemas terrestres).

Los socios de la Alianza para las ACB colaboran de forma activa y constructiva con los decisores del sector público y privado, con miras a promover la conservación y el manejo sostenible y equitativo de las Áreas Clave para la Biodiversidad. Entre las prioridades principales en materia política figuran: expansión selectiva de las redes de áreas protegidas; apoyo a la conservación comunitaria y a las áreas protegidas privadas; asesoría a las empresas con respecto a sus operaciones en Áreas Clave para la Biodiversidad; y salvaguardas de las instituciones financieras con respecto a hábitats críticos.

¿Cómo alcanzará su propósito y realizará su visión la Alianza para las ACB?

El Comité de las ACB se encarga de la gobernanza y la orientación estratégica de la Alianza. La Secretaría coordinará la alianza y se encargará de la realización y promoción de la Base de Datos Mundial sobre las Áreas Clave para la Biodiversidad TM, que será gestionada por BirdLife International en nombre de la Alianza ACB.

La comunidad de las Áreas Clave para la Biodiversidad brindará una plataforma de colaboración e intercambio entre los expertos y las organizaciones involucradas en la identificación, análisis y monitoreo de las Áreas Clave para la Biodiversidad.

El Foro Consultivo de las ACB informará acerca del desarrollo de la iniciativa para responder a las necesidades de información de los usuarios finales, incluyendo investigadores, gobiernos y empresas.

El Comité de Normas y Apelaciones de las ACB vela por la aplicación correcta de la *Norma Mundial para la Identificación de las Áreas Clave para la Biodiversidad* y trata los litigios oficiales relativos a la identificación de un sitio como ACB.

Acerca de la UICN

La UICN es una Unión de membresía con una composición excepcional que reúne miembros tanto del sector gubernamental como de la sociedad civil. Proporciona a las organizaciones públicas, privadas y no gubernamentales los conocimientos y las herramientas conducentes a la realización conjunta del progreso humano, el desarrollo económico y la conservación de la naturaleza. Creada en 1948, la UICN es hoy la red medioambiental más grande y más diversa del mundo, y utiliza los conocimientos, recursos y proyección de más de 1300 organizaciones miembros y unos 16.000 expertos. Es uno de los principales proveedores de datos, evaluaciones y análisis en materia de conservación. La amplitud de su membresía le permite desempeñar el papel de incubadora y de depositario fidedigno de las mejores prácticas, instrumentos y normas internacionales.

La UICN brinda un espacio neutral en el cual las diversas partes interesadas – gobiernos, ONG, científicos, empresas, comunidades locales, organizaciones de los pueblos indígenas y otros – pueden trabajar juntos para forjar y aplicar soluciones a los problemas ambientales y lograr un desarrollo sostenible. En cooperación con sus numerosos socios y patrocinadores, la UICN implementa una amplia y variada cartera de proyectos de conservación en el mundo entero. Combinando los más recientes avances científicos con el saber tradicional de las comunidades locales, estos proyectos están encaminados a revertir la destrucción de los hábitats, restaurar los ecosistemas e incrementar el bienestar humano. www.iucn.org
<https://twitter.com/IUCN/>