

GUATEMALA PRESENTA SU PRIMER INVENTARIO DE HUMEDALES EN LA HISTORIA



Laguna Lachuá

Ahora el país conoce con más detalle dónde y en qué estado se encuentran sus ríos, lagos, lagunas, pantanos y otros humedales.



Río Ikbolay

Cerca de 200 lagos, lagunas, lagunetas, ríos, arroyos, pantanos y sitios marino costeros de Guatemala podrán ser mejor protegidos y manejados gracias al “Inventario Nacional de los Humedales de Guatemala”, que será presentado la semana que viene en la capital de este país.

Se trata de una descripción bastante detallada de 191 humedales considerados prioritarios entre el total de 252 que existen en Guatemala, y cuya información se considera decisiva para la futura conservación y manejo de estos ecosistemas en Centroamérica.

Por ello, la presentación del Inventario de Humedales de Guatemala será todo un evento en el que participarán tres ministros de Estado y cinco rectores de universidades guatemaltecas, además de otras personalidades y científicos del país y de la región. En el acto, programado para el 28 de noviembre en Ciudad de Guatemala, el Secretario Ejecutivo del Consejo Nacional de Áreas Protegidas (CONAP), Juan José Narciso, entregará el libro que contiene el inventario a los Ministros de Ambiente, Educación y Agricultura, así como a los rectores mencionados.

En la apertura de este acto participará el Director para Mesoamérica de la Unión Mundial para la Naturaleza (UICN), Enrique Lahmann, quien destacó que “con este inventario Guatemala está cumpliendo con uno de los compromisos asumidos al suscribir la Convención de Ramsar, dirigida a proteger y conservar los humedales del planeta”.

El Inventario Nacional de Humedales de Guatemala se elaboró mediante un trabajo conjunto del Consejo Nacional de Áreas Protegidas (CONAP), la Escuela de Biología de la Universidad de San Carlos, el Área de Humedales y Zonas Costeras de la UICN-Mesoamérica, el Programa del Corredor Biológico Mesoamericano para Guatemala (CBM), y del Proyecto Manglares impulsado por el Instituto Nacional de Bosques (INAB), la Unión Europea y la UICN.

La riqueza húmeda de Guatemala

Lagos como el de Atitlán, de gran atractivo turístico en Guatemala y uno de los sitios más hermosos de Centroamérica, y sitios marino costeros como la bella Punta de Manabique ubicada en el mar Caribe, son parte de los humedales prioritarios incluidos en el inventario. En general, el Inventario Nacional de Humedales de Guatemala describe detalladamente 11 arroyos, una ensenada, 5 lagos, 31 lagunas, 30 lagunetas, 3 pantanos, dos riachuelos, 100 ríos y cinco ecosistemas marino costeros.

“Conocer en qué condiciones se encuentra cada uno de estos humedales es fundamental para protegerlos y hacer un mejor uso de ellos, así como para saber cuáles se encuentran en peligro y requieren de un mayor esfuerzo de conservación”, destacó Rocío Córdoba, Coordinadora del Área de Humedales y Zonas Costeras de UICN-Mesoamérica, quien colaboró con el equipo que realizó el inventario y quien coordinó la publicación del libro respectivo.

El inventario informa sobre la ubicación, el tipo de humedal, las comunidades que viven a su alrededor, las especies de flora y fauna que habitan en él, las características físicas y ecológicas, su valor hidrológico, su valor sociocultural, el uso actual al que está sometido, las condiciones de tenencia de la tierra que existen en el humedal, la institución responsable, las medidas de conservación si es que existen, las principales amenazas y otra información.

“Desde el punto de vista social, los humedales de Guatemala son trascendentales para los indígenas, que constituyen el 70 por ciento de la población nacional, debido a que muchos de ellos se benefician de los productos que obtienen del humedal y están unidos culturalmente a él”, explicó la bióloga Paola Gastezzi, Consultora de la UICN-Mesoamérica.

Agregó que “los humedales también son esenciales en el ciclo biológico de gran cantidad de especies, especialmente para la fauna silvestre como aves silvestres, aves migratorias, mamíferos y reptiles.”

En general, el Inventario Nacional de Humedales de Guatemala ha despertado gran satisfacción y expectativa entre la comunidad científica y el sector ambiental del país, debido a que ahora contarán con una herramienta muy poderosa para orientar sus acciones a favor de los humedales que tienen y de las comunidades que se benefician de ellos.

“No obstante, este inventario no es no es un documento definitivo, sino una base inicial sobre la cual se irán haciendo mejoras poco a poco. Es por esto que el inventario impreso va acompañado de un disco compacto que contiene la base de datos que puede ser enriquecida y modificada por las y los interesados”, indicó Rocío Córdoba.

Para la región centroamericana también es importante este hito ambiental, pues “ahora que Centroamérica está desarrollando una Política Regional sobre Humedales, contar con el inventario de Guatemala es un paso concreto sobre el cual se pueden sustentar científicamente muchas decisiones”, recaló Enrique Lahmann, Director de UICN-Mesoamérica. Hizo ver que este es el segundo inventario de humedales en el área centroamericana –el primero fue el de Costa Rica— y que así los países continúan avanzando en un proceso fundamental para el manejo sostenible de sus recursos naturales. ❀

Para mayor información puede contactar a Rocío Córdoba, Coordinadora del Programa Mesoamericano de Humedales y Zonas Costeras de la UICN. Tel. (506) 241 01 01, Fax (506) 240 99 34 o al correo

electrónico: rocio.cordoba@orma.iucn.org . Para información adicional sobre las actividades de UICN en Mesoamérica, favor visitar el sitio en internet: <http://iucn.org/places/orma>

Informe de Prensa de la Unión Mundial para la Naturaleza, UICN
Por Gabriela Hernández, Periodista, 22 de noviembre del 2001