



INFORME

Departamento de Comunicación Institucional Boletines Informativos Noviembre 2023

- 1) DÍA INTERNACIONAL DE LAS RESERVAS DE BIOSFERAS ICF Conmemora el Día Internacional de las Reservas de Biósferas (3 de noviembre 2023)
- 2) Reconocimiento internacional al Gobierno de Honduras a través del ICF, por su estrategia de atención y combate de plagas forestales (16 de noviembre 2023)
- 3) Gobierno de Honduras realiza fuerte inversión para la conservación de áreas protegidas (18/ 11/ 2023)
- 4) El Instituto de Conservación Forestal ICF, logró captar impresionantes imágenes de un puma juvenil en Choluteca(23/11/2023)
- 5) DÍA INTERNACIONAL DEL JAGUAR ICF implementa estrategias para conservación y protección del Jaguar en Honduras.(29/11/2023)



LURVIN MARIELA FORTÍN



DÍA INTERNACIONAL DE LAS RESERVAS DE BIOSFERAS

ICF Conmemora el Día Internacional de las Reservas de Biósferas

En el marco de la celebración del Día Internacional de Reservas de Biosferas, el Instituto Nacional de Conservación y Desarrollo Forestal, Áreas Protegidas y Vida Silvestre (ICF), se suma a la celebración de este día, declarado por UNESCO, el cual nos invita a inspirarnos en soluciones para una conservación y desarrollo sostenible de la naturaleza y biodiversidad del planeta.

El Gobierno de la Presidenta Xiomara Castro, a través del ICF, reconoce el valor de las reservas de la biosfera y forma parte del Programa del Hombre y la Biosfera de la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (MAB/ UNESCO), a través de la designación de cuatro reservas de la biosfera, incorporadas a la Red del Mundial de Reservas de Biosfera:

1) Reserva de Biosfera San Marcos de Colón, 2) Reserva de Biosfera Transfronteriza Trifinio Fraternidad, 3) Reserva de Biosfera Cacique Lempira "Señor de las Montañas", 4) Reserva del Río Plátano.

Nuestra principal reserva, la Reserva del Hombre y Biosfera del Río Plátano sigue siendo amenazada por el avance de la ganadería, agricultura extensiva, provocada en mayor parte por acciones del crimen organizado y narcotráfico y esto consiste con el acaparamiento ilegal de tierras, deforestación con fines de cambio de uso de suelo, el tráfico de vida silvestre, saqueo de piezas arqueológicas, entre otras.

El Gobierno de Honduras a través del ICF, ha puesto en marcha la campaña "Salvemos la Biosfera de Río Plátano", la cual tiene como objetivo establecer una agenda de trabajo conjunta con instituciones de gobierno, organizaciones civiles, comunidades organizadas, cooperantes, academia y lo más importante la población comun para preservar y defender sus recursos naturales, que permita la recuperación ambiental y cultural de esta región que representa y es el segundo bosque más importante de la región mesoamericana.

En menos de 2 años de Gobierno, con estas acciones hemos tenido resultados como la disminución de la tasa de deforestación en un 51% y por el hecho de ser Patrimonio de la Humanidad, el mundo debe celebrar esta acción de rescate que hace nuestro Gobierno, gracias a las acciones del Programa Ambiental Padre Andrés Tamayo y el Proyecto "Mi Biósfera" financiado por la Unión Europea.



En Honduras, conmemoramos este día con el desarrollo del Congreso Iberoamericano de Reservas de Biosfera y cual tuvo importantes resultados como:

- Participación de más de 290 personas representantes de 25 países de Iberoamérica
- Evaluados los logros de la Red IberoMaB y su contribución a la Red Mundial de Reservas de Biosferas y al Plan de Acción de Lima
- Definición de prioridades al 2025 para el cumplimiento del plan de acción de Lima.
- Propuesta para la nueva Estrategia del Programa MaB para su presentación a la UNESCO.
- Aprobación de la adopción del Marco de Acción para la implementación de la Política de Pueblos Indígenas en las Reservas de Biosfera
- Priorizados los temas para consolidar las estructuras y modelos de gobernanza en las reservas de biosfera
- Participación activa de jóvenes provenientes de reservas de biosfera para su establecimiento formal como Grupo de Jóvenes para tener voz y voto en la Red IberoMaB
- Desarrollado con una alta participación inclusiva y diversidad de representantes por los grupos prioritarios como mujeres, jóvenes, pueblos indígenas
- El Congreso se desarrolló en armonía bajo la esencia de las reservas de biosferas, considerando aspectos de dignidad y la relación entre la humanidad y los recursos naturales.

Desde el Gobierno de Honduras, trabajamos en la conservación y protección de nuestras 4 reservas de biosferas. Estamos convencidos que el derecho y el buen uso de los recursos naturales radica en

el principio de la dignidad humana para emprender un verdadero desarrollo sostenible, teniendo como base el involucramiento directo de las comunidades, en todos los niveles, las personas comunes, patronatos, juntas de agua, grupos campesinos, asociaciones de pescadores, quienes desarrollan sus medios de vida de los bienes y servicios que nos brindan las áreas protegidas.



Reconocimiento internacional al Gobierno de Honduras a través del ICF, por su estrategia de atención y combate de plagas forestales

Honduras destaca a nivel internacional en temas de salud y sanidad forestal, como resultado de la implementación del Sistema de Alerta Temprana ante el gorgojo descortezador del pino, impulsado por el gobierno de la Presidenta Xiomara Castro a través del Instituto Nacional de Conservación y Desarrollo Forestal, Áreas Protegidas y Vida Silvestre (ICF).

Tras la emergencia forestal ocurrida entre los años 2015-2017, por la masiva plaga del gorgojo en los bosques hondureños y la falta de atención a estos, donde se perdió más de medio millón de hectáreas de bosque, el ICF en cumplimiento al mandato gubernamental, ha fortalecido su Sistema de Alerta Temprana con múltiples capacidades desde el diagnóstico, monitoreo y control de los brotes de gorgojo, previniendo así, que se desarrolle nuevamente una emergencia por plaga. Solo en el 2023, como resultado de estas acciones, se redujo el 60% de área afectada por brotes de gorgojo de pino. El Director Ejecutivo del ICF, afirmó que "Seguiremos desde el Gobierno invirtiendo en la prevención, implementando nuestro Sistema de Alerta

Temprana para prevenir daños antes de que se convierta en una plaga y se aumenten los costos de atención y restauración, no permitiremos nuevamente una masiva pérdida de nuestros recursos forestales que son medios de vida de las comunidades por falta de atención en tiempo y forma, nuestro compromiso legítimo es la protección de los bosques".

Por medio del Sistema de Alerta Temprana que implementa el ICF, se ha logrado dar efectivos monitoreos aéreos y terrestres, dando una respuesta rápida y óptima a brotes detectados, además, se realizan análisis y seguimiento de estadísticas de afectación por descortezadores del pino a nivel nacional, a través de un sistema de información funcional ampliamente fortalecido.

Las metodologías de trabajo que parten desde la investigación y estrategias en campo, para combatir y prevenir los brotes de plagas, se dieron a conocer a expertos de Latinoamérica en manejo y control sostenible de los bosques, en el último simposio Nacional de Parasitología Forestal, celebrado por la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) en México, donde Honduras fue premiado por su labor en el sistema de prevención contra plagas forestales. La distinción a Honduras, resalta la buena labor que, despliega el Gobierno de Honduras a través del ICF, en las labores de conservación y protección de los bosques hondureños.



Gobierno de Honduras realiza fuerte inversión para la conservación de áreas protegidas

Catacamas, Olancho. El Gobierno de la República, por medio del Instituto Nacional de Conservación y Desarrollo Forestal, Áreas Protegidas y Vida Silvestre (ICF) y la Junta Administradora del Fondo para el Manejo de Áreas Protegidas y Vida Silvestre (FAPVS), realizan la entrega oficial de 27 contratos de financiamiento para la conservación y gestión de áreas protegidas con organismos que co-administran estos espacios protegidos, por un monto de 68 millones de Lempiras para beneficiar 27 áreas del Sistema Nacional de Áreas Protegidas de Honduras (SINAPH).

El Fondo para el Manejo de Áreas Protegidas y Vida Silvestre creado con la Ley Forestal y cumpliendo con el compromiso de la Presidenta Iris Xiomara Castro, ha sido reactivado, ordenado y fortalecido, con la asignación de mayores recursos del Presupuesto General de la República, aumentando más de 150% en su asignación que en los gobiernos anteriores, siendo la inversión en el año 2023 de 100 millones de Lempiras.

En el pasado, los recursos del FAPVS fueron entregados de manera limitada e incumpliendo la Ley, con un promedio de 30 millones de Lempiras al año; habiendo años, como el año 2021, cuando la transferencia fue nula por el desvío de fondos realizada por las autoridades anteriores, siendo utilizado para intereses particulares, sin haber sido del conocimiento y aprobación de la Junta Administradora del FAPVS, como máxima autoridad del Fondo.

Con este fortalecimiento se cumple con el compromiso del Gobierno de invertir para la conservación, protección y manejo de recursos naturales y áreas protegidas, que brindan beneficios colectivos a la población hondureña, priorizando acciones de prevención de incendios forestales, fortalecer la presencia institucional, restauración de ecosistemas, protección y manejo de microcuencas productoras de agua, patrullaje y vigilancia para control de ilícitos, mejora de infraestructura en las áreas protegidas, educación ambiental, ecoturismo, mejora de prácticas sostenibles de pesca y agrícolas, entre otros.



Además del fortalecimiento al presupuesto al FAPVS, también se han priorizado sitios que históricamente no habían sido beneficiados y requieren atención de parte del gobierno para atender las necesidades y amenazas que sufren las áreas protegidas. Esta priorización también incluyen otras modalidades de conservación como los sitios de importancia para la vida silvestre, integrando a organizaciones de base comunitaria a través de patronatos, que serán beneficiados especialmente para mejorar el manejo sobre los



derechos de la pesca artesanal y mejorar sus medios de vida.

A través de esta priorización, también se incluye una intervención con el FAPVS para ejecutar un proyecto en la Reserva de Biosfera del Río Plátano, con el objetivo de contribuir a la conservación de este Patrimonio Natural de la Humanidad que está siendo amenazado por la deforestación y actividades ilegales, poniendo en peligro la integridad ecológica del segundo bosque más importante de Mesoamérica.

Los firmantes de los contratos de las entidades beneficiadas son 5 municipalidades, 9 mancomunidades, 13 organizaciones civiles, 3 organizaciones comunitarias, las cuales realizan el co-manejo en 27 áreas protegidas:

- ☒ Parque Nacional Sierra de Agalta, Refugio de Vida Silvestre La Muralla, Boquerón/Olancho y la Biosfera del Río Plátano en el parte oriental del país.
- ☒ Parque Nacional Montaña de Santa Bárbara, Parque Nacional Cusuco, Parque Nacional Omoa, Refugio de Vida Silvestre Mico Quemado, Parque Nacional Pico Bonito, Parque Nacional Capiro y Calentura, Parque Nacional Islas de la Bahía, Laguna de Zambuco, Sitio Iriona- Limón y Santa Fe en la zona norte del país.
- ☒ Reserva Biológica Volcán Pacayita, Parque Nacional Montecristo, Reserva Biológica Güisayote, Reserva Biológica Opalaca, Parque Nacional Congolón, Parque Nacional Montaña de Celaque, Refugio de Vida Silvestre Opalaca, Parque Nacional Cerro Azul Copán, Refugio de Vida Silvestre Mixcure, en Occidente del país.
- ☒ Parque Nacional La Tigra, Parque Nacional Montaña de Comayagua, Reserva Biológica Chile, el Área de Manejo de Hábitat por Especie Bahía de Chismuyo en la zona Centro Sur del país. El FAPVS es presidido por el ICF, a través de una Junta Administradora, la cual está integrada por 4 instituciones de gobierno y 5 entidades de sociedad civil, representados para la toma de decisiones de forma participativa, democrática y transparente.

Esta fuerte inversión es un gran logro de país, siendo congruente con los compromisos que el Gobierno ha propuesto para promover la conservación del patrimonio natural en las áreas protegidas y favorecer el beneficio colectivo. Por estas inversiones a través del FAPVS y el Programa Ambiental Padre Andrés Tamayo, el Gobierno de Honduras está invirtiendo en más del 90% de la superficie que se encuentra declarada como área protegida, cuando anteriormente no se invertía ni el 20% en el territorio.



**Instituto Nacional de
Conservación Forestal**
Gobierno de la República



El Instituto de Conservación Forestal ICF, logró captar impresionantes imágenes de un puma juvenil en Choluteca

El hallazgo ha sido resultado sistema de monitoreo de cámaras especiales instaladas en la zona boscosa de parte del ICF, las cuales se instalan para realizar estudios para conocer la presencia de especies y tener insumos de investigación para la conocer la integridad ecológica del área protegida, amenazas, índices de distribución, entre otros aspectos.

En las imágenes se observa al Puma en el bosque deambulando en el que se considera su hábitat, mientras era captado por la cámara de la institución.

Los Pumas son de los depredadores más grandes de la región mesoamericana y su rol en los ecosistemas es vital; los grandes carnívoros desempeñan funciones ecológicas claves a través en su entorno, y esta especie en particular, se encuentra en peligro de extinción en nuestro país. El ICF trabaja arduamente en todo el país con el fin de proteger esta y otras especies, de vital importancia para el equilibrio de nuestros ecosistemas.

Departamento comunicaciones ICF





DÍA INTERNACIONAL DEL JAGUAR

ICF implementa estrategias para conservación y protección del Jaguar en Honduras.

En el marco de la conmemoración del Día Internacional del Día del Jaguar, el Instituto Nacional de Conservación y Desarrollo Forestal, Áreas Protegidas y Vida Silvestre (ICF), da a conocer las estrategias para proteger la valiosa especie y hace un llamado a la concientización.

El jaguar, es la tercera especie de felino más grande y poderosa del planeta, un emblemático símbolo de los ecosistemas tropicales de América Latina, catalogado en la actualidad, críticamente amenazada en Honduras debido a la cacería ilegal y la disminución de su hábitat por la deforestación.

Para asegurar la sobrevivencia de este emblemático felino, el ICF junto con la corporación Panthera y el Proyecto "Mi Biosfera" financiado por la Unión Europea, desarrollan en la zona de amortiguamiento de la Reserva de Río Plátano, un proyecto de conservación de jaguares denominado Pro-Jaguar.

El programa tiene como objetivo principal reducir el conflicto entre la ganadería y los grandes felinos, mediante el establecimiento de cercas eléctricas y otros mecanismos disuasivos.

Además, desde el gobierno de la presidenta, Xiomara Castro, se realizan diferentes acciones interinstitucionales, a través del ICF, para la defensa y conservación de la Reserva del Hombre y la Biosfera del Río Plátano, donde habita el jaguar, implementando acciones como monitoreo biológico, patrullajes, restauración, entre otras acciones que han dado como resultado una disminución de la deforestación de esa zona del país la cual representa la "casa del jaguar". Es importante despertar conciencia entre la población hondureña, sobre el valor de la especie que representa un orgullo nacional para el país, porque forma parte de la biodiversidad que habita en estado natural, principalmente en la Mosquitia hondureña.