

Informe de boletines informativos
Del 1 al 30 de enero 2022
Comunicación Institucional

No.	Asunto	Fecha
1	El ICF a través del SAT atiende en un 95 por ciento los brotes del gorgojo.	6 de enero
2	ICF imparte cursos de manejo de fuego, legislación y protección ambiental.	12 de enero
3	ICF registra reducción del 84 por ciento en incendios forestales.	13 de enero
4	Proyecto Mi Biosfera Avanza en la protección y conservación de la Biósfera del Río Plátano.	13 de enero
5	El Programa Nacional de Reforestación continúa logrando sus metas anuales.	17 de enero
6	ICF promueve mecanismos de compensación para el cuidado de las cuencas.	19 de enero
7	Honduras ocupa la Presidencia del Consejo Ejecutivo de la Red de Reservas de Biosfera de Iberoamérica y el Caribe.	21 de enero



Lic. Karen Guzmán
Comunicación Institucional

El ICF a través del SAT atiende en un 95 por ciento los brotes del gorgojo

El Instituto de Conservación Forestal (ICF) a través del departamento de Salud y Sanidad en el marco de la implementación del Sistema de Alerta Temprana (SAT) del gorgojo descortezador de pino, para el cierre del año 2021, se realizó jornadas de inspección en los bosques del territorio hondureño, con el objetivo de poder detectar y de igual manera detener cualquier tipo de plagas que puedan estar afectando los terrenos boscosos.

Durante esta jornada se registraron alrededor de 370.1 hectáreas afectadas por insectos descortezadores a nivel de país, las cuales se distribuyeron en 42 municipios.

Los municipios de Danlí, San Esteban y la Villa de San Antonio se muestran como los afectados en hectáreas y números de brotes de plagas, dejando al municipio de Belén como el menos dañado en respecto a sus bosques.

En a los departamentos más afectados por brotes son; El Paraíso (262), Olancho (47), Comayagua (46) y San Barbara (15).

Para el 2021 los registros de área afectada y número de brotes se mantuvieron por debajo del nivel de tolerancia que fue de 498 y las incidencias que ameritaban control fueron atendidas en un 95%.

En este arduo trabajo está invertido aproximadamente 2.4 millones de lempiras, 53 personas laborando en las actividades de control y 71 organizaciones involucradas.

Es importante mencionar que las afectaciones por este tipo de insectos se consideran normales siempre y cuando no sobrepasen los umbrales críticos o la capacidad de respuesta institucional.



ICF imparte cursos de manejo de fuego, legislación y protección ambiental

El Instituto de Conservación Forestal (ICF) en el marco del Comité Nacional de Protección Forestal (CONAPROFOR) se realizó el curso internacional sobre el manejo de fuego y legislación ambiental en las instalaciones de la Academia Militar Francisco Morazán.

El curso es recibido por más de 200 personas las cuales pertenecen a las Fuerzas Armadas de Honduras FFAA, solo recién egresados, bomberos, Copeco y personal del ICF.

El objetivo principal de este curso es; poder tener personal capacitado y realizar las actividades de control y prevención de incendios forestales en el marco de la campaña de protección forestal 2022.

Este taller se divide en dos módulos; una parte teórica y otra práctica, la cual que se desarrollará en el cerro de Upare. Todos los participantes tendrán que poner en práctica todos los conocimientos adquiridos durante las clases, y así verificar el uso de herramientas y el manejo del comportamiento del fuego que tiene el terreno, todo dependiendo de la velocidad del viento, geografía entre otros elementos que afectan el incremento del fuego.

Es importante mencionar que todas estas actividades se realizan, debido a que se acerca una temporada seca de verano y alta incidencia de incendios, y con este taller se cuenta con personal altamente capacitado para sumarse a estas acciones de prevención.

ICF registra reducción del 84 por ciento en incendios forestales

El Instituto de Conservación Forestal (ICF), registró 817 incendios durante el año 2021, los cuales afectaron alrededor de 90 mil hectáreas a nivel nacional. Estos resultados muestran que hubo una reducción del 84 por ciento en la cantidad de incendios, dejando con 68 por ciento en área afectada.

Para el 2022, en el marco del Comité Nacional de Protección Forestal (CONAPROFOR) y sus miembros; ICF quien lidera, Fuerzas Armadas de Honduras (FFAA), Bomberos y Copeco, se preparan con actividades de prevención para combatir los incendios forestales este año.

Todo esto se ha venido desarrollando desde el 2021, contando así con una estrategia nacional de uso y manejo de fuego, en el cual se desprende un plan de protección para el 2022.

Actualmente se está realizando una capacitación donde se instruyen a más 200 integrantes, los cuales conforman el CONAPROFOR, en cuestión de manejo de fuego y legislación ambiental, asimismo se está fortaleciendo el tema de las cuadrillas, impartiendo talleres con apoyo externo de los Estados Unidos y la FAO.

Estos últimos, han apoyado proporcionándoles a las cuadrillas las herramientas necesarias, principalmente preparándolos para la problemática que se desarrolla cada año a raíz de la sequía en el país por el tema climático.

Proyecto Mi Biosfera Avanza en la protección y conservación de la Biósfera del Río Plátano

El Ministro Director del Instituto de Conservación Forestal (ICF), Mario Martínez en compañía de miembros de la Delegación de la Unión Europea (EU) y otros actores del Proyecto Mi Biosfera, llevaron a cabo una reunión, con el objetivo de dar a conocer los avances del Proyecto en su primer año de ejecución.

En la reunión se expusieron las acciones que contribuyen a reducir la deforestación, proteger la biodiversidad y mejorar la situación de seguridad alimentaria de las poblaciones locales de la Reserva del Hombre y Biosfera Río Plátano.

Uno de los principales objetivos es lograr restaurar al menos cinco mil hectáreas de bosque en esa zona que año con año es afectada por diversas causas, explicó Dolán Castro director del proyecto.

Juntamente con el proyecto trabaja el ICF por medio de la Oficina Regional de Biosfera del Río Plátano, subvenciones, alcaldías y algunas universidades del país.

Este proyecto además busca lograr mitigar en la zona los efectos del cambio climático crear participación financiará para los pobladores de la zona a través de las cajas rurales que trabajan en acciones de reforestación.

El Programa Nacional de Reforestación continúa logrando sus metas anuales

El Instituto de Conservación Forestal (ICF), a través del Programa Nacional de Reforestación (PNR), para este 2022 tiene como meta restaurar un aproximado de 30 mil hectáreas de bosque a nivel nacional.

De igual forma, en cuanto a la certificación de plantaciones, se aspira a tener un aproximado de siete mil hectáreas alcanzadas, en diferentes partes de Honduras.

Además, una de las metas a nivel central es desarrollar guías específicas por diferentes tipos de ecosistemas de restauración, un estudio de fertilidad para el desarrollo de plantación dentro de la energética y un programa de mejoramiento genético.

Otra de las metas es poner a funcionar el banco de semillas forestales al igual que recolectar 100 kilogramos de semillas de diferentes especies de árboles maderables, como también la producción de dos millones de plantas.

Lo anterior se lograría a través del Banco Nacional de Semillas Forestales de Honduras del ICF, las cuales serán distribuidas en las diferentes regionales del país.

Es importante mencionar que para el 2021 se restauraron 40 mil hectáreas de bosque a nivel nacional donde destacaron las zonas de los departamentos de Francisco Morazán, Comayagua, Yoro y Olancho.

Otro de los logros fue la plantación de más de tres millones de plantas en 98 viveros establecidos entre estructuras permanentes y temporales a nivel nacional.

ICF promueve mecanismos de compensación para el cuidado de las cuencas

El Instituto de Conservación Forestal (ICF), a través del departamento de Cuencas Hidrográficas, en conjunto con diferentes comunidades al rededor del país, promueve un plan de acción y protección, para conservar las cuencas.

El ICF trabaja para concientizar a la ciudadanía que los recursos del bosque son indispensables, por tal razón se tienen que proteger, conservar y restaurar, porque ellos proveen el agua.

Se recomienda en las declaratorias y convenios que se desarrollan con las comunidades a que establezcan roles de acciones para evitar incendios forestales, degradación en los bosques, con el fin de mantener la conservación pura de las cuencas.

El jefe del departamento de Cuencas Hidrográficas, Oscar Raudales, expresó que muy pocas comunidades invierten para proteger su fuente de agua, dejando la responsabilidad solo al Estado, cuando al final corresponde a todos los sectores cuidar del manejo de las fuentes de agua.

Para el 2021, el ICF logró certificar un total de 33 declaratorias de microcuencas como zonas de protección forestal en el país.

Honduras ocupa la Presidencia del Consejo Ejecutivo de la Red de Reservas de Biosfera de Iberoamérica y el Caribe

En un acto histórico para el país, a través de un proceso democrático y en base al reglamento de la Red IberoMab, Honduras fue elegida para dirigir la Presidencia del Consejo Ejecutivo de la Red de Reservas de Biosfera de Iberoamérica en el periodo del 2022 al 2026.

Esto se efectuó a través de la XIX reunión de la Red IberoMab, desarrollada de forma virtual desde el pasado 18 al 20 de enero del presente año en donde se mantuvieron presente, El Comité Nacional MaB, la Delegación Permanente de Cooperación ante la UNESCO, la Comisión Hondureña de Cooperación y Comités de Gestión Local de las Reservas de Biosfera de Honduras.

El comité de Honduras es una plataforma de coordinación, participación, gestión e incidencia para la implementación del Programas MaB, el cual está conformado por instituciones de gobierno, organizaciones no gubernamentales, federaciones organizaciones indígenas, entre otros.

A partir del 29 de julio 2021 y por un período de 2 años dicho comité es presidido por el Instituto de Conservación Forestal (ICF) y por ende representado a nivel de las plataformas mundiales y regionales del Programa MaB por esta institución.

El consejo directivo establecido y liderado por Honduras se ha planteado como estrategias de trabajo el fortalecimiento y funcionamiento efectivo de los Comités Nacionales y locales, la colaboración formal y efectiva entre los países de la Red, el fortalecimiento de la participación de grupos prioritarios, como pueblos indígenas, jóvenes, mujeres y niñas.

De igual manera, la creación y funcionamiento de grupos temáticos y de expertos por áreas prioritarias, la participación de los gestores en las diferentes plataformas y espacios, así como comunicación con las diferentes estructuras del programa, la creación y generación de oportunidades de colaboración con otros programas de UNESCO y la creación de redes y sub redes inclusivas, dinámicas y orientadas a los resultados dentro del Programa MAB y la Red Mundial de Reservas de Biosfera.