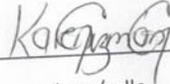


Informe de Boletines Informativos.  
Día 1 al día 28 Mes FEBRERO 2019  
Comunicación Institucional

N°	Asunto	fecha
1	Protección Áreas protegidas del país que son un orgullo nacional	28 de febrero
2	ICF y MAPANCE trabajan en la protección del Parque Nacional Montaña de Celaque	22 de febrero
3	Llamado ¡Todos a recuperar los bosques!	18 de febrero
4	Autoridades del ICF no descartan proponer reformas a la Ley Forestal para elevar sanciones contra pirómanos	16 de febrero
5	Con recursos del Fondo de Desarrollo y Cooperación Internacional ICDF Taiwán, el Instituto Nacional de Conservación y Desarrollo Forestal, Áreas Protegidas y Vida Silvestre ICF establecerá Sitios Demostrativos para el monitoreo del gorgojo descortezador de pino.	8 de febrero

  
Firma/sello  
Lic. Karen Guzmán  
Comunicación institucional

### **Protección Áreas protegidas del país que son un orgullo nacional**

\*\*\* El gobierno, través de la Estrategia Nacional de Restauración Bosques, busca restaurar un millón de hectáreas de bosque para 2030.

\*\*\* Este año el presidente, Juan Orlando Hernández, lanzó la iniciativa “Municipio+ Verde”, a través de la cual se busca premiar a los municipios que no registren incendios forestales.

“Honduras posee áreas protegidas que son un orgullo nacional, somos el país de la región con más bosques de conservación”, manifestó Ángel Matute, vice ministro del Instituto de Conservación Forestal (ICF).

También resaltó que el país posee la segunda barrera de coral más extensa del mundo y cuatro reservas del Hombre y la Biosfera, zonas que generan el 60 por ciento del turismo en el territorio nacional.

Las cuatro reservas de biosfera del país son; la Reserva del Hombre y Biosfera del Río Plátano, la Reserva de Biosfera Transfronteriza Trifinio Fraternidad, la Reserva del Hombre y de la Biosfera Cacique Lempira, y la Reserva del Hombre y Biosfera de San Marcos de Colón.

Por esta razón, dijo el funcionario, es importante que el pueblo hondureño conozca la importancia que debe darse a la conservación de los recursos naturales y prevenir los incendios forestales.

“El llamado a la población es para que este verano eviten situaciones que causen grandes incendios forestales, los que a su vez generan enfermedades respiratorias”, agregó.

#### **Plaga del gorgojo**

Matute, además se refirió a la vulnerabilidad del país en cuanto a los efectos del cambio climático como sucede con la plaga del gorgojo descortezador del pino.

“El gorgojo es parte del ecosistema, ha estado y convive en el bosque y con la sequía prolongada el árbol se debilita y provoca que el insecto se convierte en plaga”, explicó el entrevistado.

Para atender la problemática se mantiene el apoyo del ICF, el Consejo Nacional de Protección Forestal (CONAPROFOR), alcaldías, a través de la Asociación de Municipios de Honduras (AMHON), empresa privada, sociedad civil, y los Jóvenes contra el Calentamiento Global.

#### **Iniciativa presidencial**

El gobierno, del presidente, Juan Orlando Hernández, a través de la Estrategia Nacional de Restauración Bosques, busca restaurar un millón de hectáreas de bosque para 2030.

## **ICF y MAPANCE trabajan en la protección del Parque Nacional Montaña de Celaque**

Las municipalidades de Las Flores, Gracias, Talgua, La Campa, San Marcos de Caiquín, San Manuel de Colohete, San Sebastián, Belén Gualcho, Corquín, Cucuyagua y San Pedro de Copán, Municipios que integran la Mancomunidad de Municipios del Parque Nacional Montaña de Celaque (Mapance-PROCELAQUE) firmaron un convenio con el instituto de Conservación Forestal (ICF) para promover la conservación y manejo sostenible del Parque Nacional Montaña de Celaque.

Esto mediante la implementación legal y técnica del manejo compartido del área protegida, permitiendo la protección de los ecosistemas existentes, fomentando la investigación científica, educación ambiental, el manejo y permitiendo el uso racional y sostenible de los recursos.

El ministro director de ICF, Mario Martínez, junto con los alcaldes de los municipios de la zona firmaron los documentos que dan luz verde para realizar acciones de aprovechamiento y comanejo de forma sostenible del bosque.

Estas acciones beneficiarán a los pobladores de la zona mediante la generación de empleo en diferentes rubros ligados al sector forestal en el país.

En tal sentido con el convenio se involucra de forma activa a los municipios en el manejo y gestión de las áreas protegidas y en este caso particular el del Parque Nacional Montaña de Celaque.

Además de esto también se realizó la inauguración del centro de visitantes del Naranjito.

ICF este año impulsa la iniciativa Municipio + Verde que en primera instancia premia a los municipios que tenga menos incidencia en incendios forestales y como segunda parte la restauración del bosque mediante Honduras Bosques 030 que apunta a restaurar un millón de hectáreas al año 2030.

### **Llamado ¡Todos a recuperar los bosques!**

\*\*\* A través del Instituto de Conservación Forestal (ICF) el gobierno promueve la iniciativa del Municipio más Verde.

\*\*\*De enero a la fecha, el CONAPROFOR ha registrado 31 incendios forestales, en el territorio nacional, con una reducción del 50 por ciento, en comparación con el mismo periodo del año pasado.

El involucramiento de la población es esencial para frenar los incendios forestales, en el país.

Este es el criterio de Francisco Escalante, sub director de manejo forestal del Instituto de Conservación Forestal (ICF), al referirse a las quemadas que cada año se registran en los bosques del territorio nacional.

De enero a la fecha, a través del Comité Nacional de Protección Forestal (CONAPROFOR), se han atendido 31 incendios forestales, a nivel nacional, de estos 15 se han registrado en el Distrito Central.

En comparación con el mismo periodo del año pasado en cuanto a la incidencia de incendios se ha alcanzado una disminución del 50%, y un 72% en el número de áreas afectadas.

#### Iniciativas de participación comunitaria

Escalante, explicó que el gobierno este año puso en marcha la iniciativa Municipio más Verde, con el objetivo de reducir el número de incendios y áreas afectadas.

El plan de las autoridades gubernamentales es lograr el involucramiento de los gobiernos municipales en la recuperación y protección de los bosques, y a su vez generar fuentes de empleo.

Los municipios que alcancen los mayores logros serán premiados de acuerdo con la iniciativa liderada por el presidente, Juan Orlando Hernández.

“Son 124 municipios de 14 departamentos los que inicialmente han sido tomados en cuenta para esta iniciativa y serán priorizados en el Plan de Protección contra Incendios Forestales que elabora el ICF”, detalló el funcionario.

#### Otras acciones

En las zonas más vulnerables, de acuerdo con el mapa de riesgos forestales, se mantiene vigilancia permanente por medio de las brigadas forestales.

Otro de las medidas de protección del bosque que han sido efectivos en el país, según el entrevistado, son los planes de manejo y la asignación de contratos de manejo forestal comunitario.

## **Autoridades del ICF no descartan proponer reformas a la Ley Forestal para elevar sanciones contra pirómanos**

—Este año en relación con 2018 se ha registrado una reducción del 21 por ciento en la incidencia de los incendios forestales, a nivel nacional.

—A través de las líneas 911 y 116 los ciudadanos pueden denunciar a los responsables de incendios. La prevención de los incendios, es el mejor apoyo que puede ofrecer la población hondureña durante la temporada de verano.

Este es el mensaje que envían las actuales autoridades del Instituto de Conservación Forestal (ICF), a la ciudadanía, con el fin de evitar el daño ambiental que a su vez genera consecuencias graves en la salud de todos.

El ministro director del ICF, Mario Martínez, en las últimas horas no descartó solicitar la revisión a la Ley Forestal, Áreas Protegidas y Vida Silvestre, para elevar sanciones contra los pirómanos. Y es que, de acuerdo con el funcionario, el bosque es importante para el bienestar integral de la población.

“Más allá de tener edificios y casas de lujo, no se puede sobrevivir si no hay agua potable, las temperaturas fuertes y sequías prolongadas también nos afectan”, manifestó Martínez. Por tal razón, Martínez invitó a la ciudadanía a prevenir los incendios y en el caso de suceder denunciar de inmediato a través de las líneas de emergencia 911 y 116.

### **Iniciativas de conservación**

El entrevistado además se refirió a la iniciativa “Municipio+ Verde” que lanzó el presidente, Juan Orlando Hernández, de manera reciente, a través de la cual se busca premiar a los municipios que no registren incendios forestales.

La iniciativa conlleva un proceso, desde la inscripción del municipio, la verificación en campo por miembros de una terna evaluadora, evaluación de resultados y la premiación que se hará al final del año.

Esta iniciativa, a criterio de Martínez, no es del alcalde, ni de la Corporación Municipal sino de todos los habitantes del municipio participante, ya que uno de los indicadores a evaluar es el nivel de participación de la comunidad.

“Debemos sumarnos todos a la protección forestal y es imperativo que la población se sume junto con las municipalidades para alcanzar el éxito”, concluyó.

Son 124 municipios de 14 departamentos los que de manera inicial participarán en la estrategia de protección de los recursos forestales, y serán priorizados en el Plan de Protección contra Incendios.

### **Cifras de incendios**

A través del Comité Nacional de Protección Forestal (CONAPROFOR), en lo que va del año, se han atendido 54 incendios que han generado 586.64 hectáreas afectadas.

Los municipios de San Marcos de Caiquín, y el Distrito Central son los que presentan el mayor número de incendios.

**Con recursos del Fondo de Desarrollo y Cooperación Internacional ICDF Taiwán, el Instituto Nacional de Conservación y Desarrollo Forestal, Áreas Protegidas y Vida Silvestre ICF establecerá Sitios Demostrativos para el monitoreo del gorgojo descortezador de pino**

El Instituto Nacional de Conservación y Desarrollo Forestal, Áreas Protegidas y Vida Silvestre (ICF), con el destacado apoyo técnico financiero del Fondo de Desarrollo y Cooperación Internacional ICDF Taiwán, en el marco del “Proyecto de Gestión Forestal para el Manejo de Plagas en Honduras”, realizan este día la firma de tres convenios entre ICF-UNACIFOR, ICF-YODECO DE HONDURAS e ICF-PATRONATO DE LA COMUNIDAD DE LAS BELLOTAS, GUALACO, OLANCHO, dichos convenios se firmaron para el establecimiento de tres Sitios Demostrativos, cuyo objetivo es fortalecer y promover el modelo de gestión de la salud forestal, proponiendo mejores prácticas de manejo forestal-silvicultural.

En estos lugares se harán varias mediciones que permitan relacionar las variables climáticas y de suelos, en relación al comportamiento del insecto a lo largo del año.

Los criterios de selección aplicados es con el fin de trabajar en sitios donde exista un bosque bajo manejo forestal que haya sido afectado por la plaga, como UNACIFOR, un bosque bajo manejo forestal que no haya sufrido ataque severo por la plaga como YODECO y un bosque sin manejo forestal que haya sido atacado por la plaga como es el caso de la comunidad de la Bellota en el municipio de Gualaco, Olancho.

En este proceso se formó un equipo de parte de ICF, desde el nivel ejecutivo que coordina el asistente técnico de la dirección ejecutiva Ing. Sven Rodríguez y en la parte técnica los departamentos de Salud y Sanidad Forestal, Cambio Climático y Bosques y Unidad de Monitoreo Forestal y con ellos la contraparte técnica de ICDF con su equipo de expertos de Taiwán.

La ceremonia realizada en las instalaciones de la Universidad Nacional de Ciencias Forestales (UNACIFOR) en Siguatepeque contó con la presencia del Ministro Director de ICF Ing. Mario Martínez, la Embajadora de China (Taiwán) en Honduras Ingrid Ying-Whei Hsing, el rector de UNACIFOR Ph.D. Emilio Esbeih, el Gerente General de YODECO de Honduras Sr. Alejandro Arguello y el Presidente del Patronato de la comunidad de La Bellota, Gualaco, Olancho.

La meta es que al concluir los cuatro años del proyecto se contara con una plataforma institucional nacional y un Sistema de Alerta Temprana diseñado para el monitoreo del gorgojo descortezador de pino.