

Informe de Boletines Informativos.
Día 1 al día 30 de Noviembre 2020
Comunicación Institucional

N°	Asunto	fecha
1	Inspeccionan Parque y Zoológico Joya Grande lo encuentran en excelentes condiciones.	3 de Noviembre 2020
2	La meta del Gobierno es restaurar un millón de hectáreas de bosque para el 2030	10 de Noviembre 2020
3	Investigan zonas afectadas por insectos descortezadores en La Tigra	12 de Noviembre 2020
4	Gobierno impulsa la I Feria virtual de negocios verdes	25 de Noviembre 2020
5	Reunión entre Ministro y el nuevo jefe de Cooperación de la Embajada de la República Federal de Alemania	27 de Noviembre 2020
6	El ICF brinda charlas sobre el Jaguar a estudiantes en Dulce Nombre de Culmi	27 de Noviembre 2020
7	Se busca evitar otra plaga forestal en Honduras	30 de Noviembre 2020
8	ICF y SENPRENDE trabajan en apoyo de pequeños, medianos productores a través de la Feria de Negocios Verdes.	30 de Noviembre 2020


Firma/sello

Lic. Karen Guzmán

Comunicación institucional



El ICF y la OABI

Inspeccionan Parque y Zoológico Joya Grande y lo encuentra en excelentes condiciones

El Instituto de Conservación Forestal (ICF), junto a la Oficina Administradora de Bienes Incautados (OABI), realizó inspecciones al parque y zoológico Joya Grande, para constatar el estado de los animales que en el habitan y la infraestructura del lugar.

El viceministro de ICF, Ángel Matute informó, que el parque luego de varias inspecciones realizadas en compañía de representantes de la OABI se encuentra en óptimas condiciones.

La investigación arrojó que las condiciones de la vida silvestre que se encuentran en el zoológico están en excelentes condiciones teniendo 339 animales entre nativos y exóticos, más 150 animales domésticos.

El funcionario agregó que el lugar consta de canopy, senderismo y alojamiento, entre otras atracciones, y que estas también se mantienen por parte de la nueva administración del lugar en muy buenas condiciones.

Por su parte la administradora regional de la OABI, Michel Torres indicó que el parque y zoológico no está en peligro y las puertas del mismo están abiertas para los visitantes.

El zoológico más grande de Honduras, Joya Grande está ubicado a pocos kilómetros de la comunidad de Santa Cruz de Yojoa y está abierto en un horario de 8:00 am a 5:00 pm de todos los días de la semana.

Francisco Escalante: Necesitamos una buena cobertura forestal para evitar inundaciones

--- La meta del Gobierno es restaurar un millón de hectáreas de bosque para el 2030.

--- Los desastres naturales son consecuencia del cambio climático, según expertos

El viceministro del Instituto de Conservación Forestal (ICF), Francisco Escalante, expresó hoy que la mejor manera de mitigar los efectos del cambio climático es continuar con las acciones de restauración del bosque.

“Necesitamos una buena cobertura forestal para evitar inundaciones porque es el bosque el que absorbe el agua lluvia, el bosque es como una esponja que absorbe el agua y luego la libera poco a poco”, explicó.

El funcionario, apuntó, que en el país se continua con la meta de restaurar un millón de hectáreas de bosques para el 2030, priorizando zonas donde se encuentran cuencas, microcuencas y lugares propensos a incendios forestales.

Prevención

Por su parte, la jefa del departamento de Protección Forestal de ICF, Sandra Canales, dijo que es necesario trabajar en la protección de los ecosistemas para prevenir desastres naturales.

Honduras es un país altamente vulnerable a los efectos del cambio climático, siendo afectado por sequías, plagas forestales y lluvias torrenciales que generan inundaciones.

Solidaridad

El personal de ICF, se ha sumado a las acciones de ayuda a la población afectada por la tormenta Eta, tanto en la recolección y entrega de víveres e insumos, corte de árboles que cayeron sobre viviendas o caminos y en la elaboración, actualización de mapa y estadísticas de incidentes.

Investigan zonas afectadas por insectos descortezadores en La Tigra

La Oficina Regional del Instituto de Conservación Forestal (ICF) en Francisco Morazán, con la coordinación del Proyecto ADAPTARC+ y la Universidad Nacional Autónoma de Honduras (UNAH), realizó gira de campo en el Municipio de Valle de Ángeles, en la zona de amortiguamiento del Parque Nacional La Tigra.

El objetivo es identificar sitios afectados por Plaga del Gorgojo de Pino, para iniciar las actividades de investigación sobre “Interacciones planta-visitantes florales en pinares del Corredor Boscoso Central (CBC)”

La gira de campo contó con la participación de la (UMA) de Valle de Ángeles, Fundación AMITIGRA (Co-manejador del PNLT) y técnicos del Proyecto ADAPTARC+, así como la importante colaboración de estudiantes de tesis en la Carrera de Biología de la UNAH.

La Plaga de Gorgojo Descortezador de Pino afectó de forma significativa los bosques de Pino en el Corredor Boscoso Central en el periodo 2015-2017, incidiendo de forma directa en la oferta hídrica de estos ecosistemas.

En tal sentido es de vital importancia contar con la información que pueda recabarse mediante la investigación científica aplicada, para poder recuperar los ecosistemas y prevenir crisis como la generada algunos años atrás.

El Proyecto ADAPTARC+ tiene como uno de sus objetivos, la restauración de ecosistemas del Corredor Boscoso Central, para el aseguramiento de la oferta hídrica y otros servicios ecosistémicos, en beneficio de la población.

Gobierno impulsa la I Feria Virtual de Negocios Verdes

--- El evento se realizará del 30 de noviembre al 11 de diciembre de 2020, bajo la coordinación del Instituto de Conservación Forestal - ICF.

--- De momento se han inscrito unas 50 Empresas, pero se espera que el número de participantes incremente en el transcurso de los días.

La I Feria Virtual de Negocios Verdes que impulsa el Gobierno, a través del Instituto de Conservación Forestal - ICF, iniciará este próximo lunes 30 de noviembre y se extenderá hasta el 11 de diciembre de 2020.

El evento será un espacio creado para fomentar la industria forestal en Honduras, con la comercialización legal de la materia prima del bosque como maderas, resinas y otros derivados.

El Viceministro del ICF, Francisco Escalante, expresó que esta feria tiene como objetivo que los productores que manejan los recursos forestales sostenibles se acerquen a los consumidores y esta sea una ventana para apoyar a la economía del país afectada por la pandemia de la COVID-19 y las tormentas tropicales Eta e Iota.

El objetivo es ayudar al micro, pequeño y mediano empresario que hace uso de los recursos naturales sostenibles de manera responsable y renovable.

Se contará con una plataforma digital que SENPRENDE ha facilitado al Instituto de Conservación Forestal.

Participantes

A la fecha, se han inscrito 50 participantes, que trabajan con materia prima forestal, y que son productores de artesanías, tallados de madera, elaboración de muebles, venta de diversos tipos de madera acerrada y cooperativas que se dedican a la comercialización legal de resinas y extractos de los árboles.

Una de las empresas inscritas es Crozier Green Busines, que se dedica a la extracción de bálsamo de liquidámbar que es comercializado a nacional e internacional.

Y es que esta materia prima es utilizada para la elaboración de jabones, maquillaje, además como ingrediente de fijación de olor en fragancias de perfumerías de alto nivel mundial.

“Estamos contentos por la feria para mostrar que realmente somos ricos en productos forestales y mostrar el alcance que tienen, con la pandemia se han caído las ventas y esta feria puede ayudar a promocionarnos”, manifestó Kenia Cozier Guillen, Gerente General de Cozier Grenn Busines.

También participará la Fundación Maderas Verdes, la cual se dedica a la elaboración de lápices de maderas preciosas y otras artesanías, así mismo a la venta legal de maderas preciosas a compañías norte americanas que fabrican guitarras de alta gama, como Taylor Guitars.

“Trabajamos hace dos décadas y vinculamos a las comunidades en nichos de negocios para generar divisas al país, en Honduras hay más de 30 tipos de bosques latifoliados con sostenibilidad de los recursos, la pandemia ha sido un gran desafío, pero esta es una oportunidad para darle visibilidad a los productores artesanales que trabajan de manera responsable los recursos naturales y así tener bosque para muchos años más”, manifestó Melvin Cruz, Director Ejecutivo de la Fundación Maderas Verdes.

Reunión Entre Ministro, y el nuevo Jefe de Cooperación de la Embajada de la República Federal de Alemania

El Ministro del Instituto de Conservación Forestal (ICF) Mario Martínez, se reunió con Thomas Cieslik, Jefe de Cooperación de la Embajada de la República Federal de Alemania a quien le acompañaba Natascha Solís y Harald Mossbrucker con el fin de la presentación de los nuevos funcionarios de la Embajada y de la Cooperación Alemana en Honduras.

En la reunión además se habló sobre la cooperación tanto a nivel bilateral como regional, en lo referido a gestión forestal sostenible.

En tal sentido a nivel Bilateral, la Cooperación estará implementando dos nuevos proyectos en Honduras; el PROAGENDA, que apoyará la implementación de la Agenda 2030 que se concibe como una agenda transformadora, que pone a la igualdad y dignidad de las personas en el centro del desarrollo e incluye 17 objetivos y 169 metas con una visión integral del desarrollo sostenible en sus dimensiones económica, social y ambiental. PROAGENDA tendrá un enfoque en el Fortalecimiento de Capacidades Institucionales y también en Políticas Públicas de Mitigación y Adaptación al Cambio Climático.

El segundo proyecto es PANA-PANA que se enfocará en fortalecer la gestión sostenible, orientada a la nutrición y adaptada al clima, de los territorios de la población rural indígena afectada por la inseguridad alimentaria, en el Departamento de Gracias a Dios, en los municipios de Puerto Lempira y Ramón Villeda Morales.

En el Plano Regional se estarán presentando los procesos a desarrollar en el marco del Sistema de Integración Centro Americano (SICA); sin embargo, se considera como fundamental la gestión integral de los RRNN, asociada a fenómenos climáticos y naturales.

Por su parte, el Ministro Martínez, resaltó la importancia de la Cooperación Alemana en el país, además de expresarles las acciones que se desean realizar a nivel Nacional; esto a partir de las crisis: Covid-19, y los mismos fenómenos climáticos (ETA-IOTA); en función de lo cual, deberá ajustarse la ejecución de proyectos y en un contexto más amplio, la gestión general, con base en una panorámica de reconstrucción nacional.

Los funcionarios aprovecharon para ahondar sobre el Proyecto en Curso, en el contexto de la “Gestión Sostenible de Ecosistemas Marino-Costero”, donde también la Cooperación Alemana cofinancia; dicho proyecto, con alcance territorial en la Zona Nor-Atlántica del País, mismo que permitirá fortalecer la gestión integral y participativa comunitaria de 17 áreas protegidas, en la región citada.

El ICF brinda charlas sobre el Jaguar a estudiantes en Dulce Nombre de Culmi

El Instituto de Conservación Forestal (ICF) a través de la Oficina Regional Biosfera del Río Plátano con la participación del personal técnico y guardarecursos de la oficina local de Marañones, desarrolló charla con alumnos del colegio Ciudad Blanca de la comunidad La Colonia, Dulce Nombre de Culmí, Olancho, esta actividad se realiza en el marco de la Celebración del día Internacional del Jaguar.

La charla impartida se denominó "Jaguares para siempre y para todos" y fue desarrollada por biólogos de esta regional la cual tuvo como objetivos principales sensibilizar a los alumnos de dicho colegio sobre la importancia del felino más majestuoso y poderoso del nuevo mundo.

También se socializó con ellos las amenazas que ponen en peligro crítico de extinción a este excelente y mágico depredador en todo su rango de distribución en Nuestro País.

El jaguar es el mayor felino de América, y el tercero en el mundo después del tigre y el león. Aunque el jaguar ha sido extirpado de algunos países, Honduras todavía cuenta con poblaciones importantes de este felino. Los extensos bosques de La Mosquitia y de la Cordillera Nombre de Dios ofrecen el hábitat que esta especie necesita, incluyendo abundantes especies presa y refugio.

Hasta el momento se trabaja en conjunto y en alianzas estratégicas con cooperantes, todos trabajando en pro de la conservación de esta especie.

El personal técnico de la Región Biósfera del Río Plátano del ICF realiza investigaciones y monitoreo con los proyectos de la cooperación, la fundación Panthera Honduras, WCS-Honduras, la Fuerza Área Hondureña y el comando de apoyo C9 a través de su centro de rehabilitación y recuperación de especies. La Secretaría de Defensa Nacional, facilita las herramientas administrativas necesarias para manejo adecuado de los mismos durante su proceso de recuperación, liberación y monitoreo posterior.

Se busca evitar otra plaga forestal en Honduras

El Instituto de Conservación Forestal (ICF), trabaja en la protección del bosque y en esta ocasión por reporte de incidencia del Defoliador Mosca Sierra (Neodiprion sp).

A partir de los reportes sobre defoliaciones en los municipios de San Pedro de Zacapa, departamento de Santa Bárbara y San José, departamento de Comayagua, el ICF por medio de su Oficina Local en Santa Bárbara de la Región Forestal de Noroccidente, el Departamento de Salud y Sanidad Forestal y Programa Nacional de Reforestación, han llevado a cabo múltiples giras para identificar y cuantificar los daños ocasionados.

Como resultados preliminares se encontró la presencia del Neodiprion sp y causó daño tipo Defoliación en Pinus caribaea y Pinus oocarpa. Estratos atacados: Regeneración de pino, Pino adulto de 25 y 50 años aproximadamente.

Además para las acciones se hizo un equipo interinstitucional conformado por #ICF, Escuela Agrícola El Zamorano, SENASA, y asesoría de CONAFOR e INIFAP de México e INAB de Guatemala.

El insecto en mención se alimenta de las acículas del pino, sin llegar a las yemas, por lo que las investigaciones y experiencias indican que los árboles pueden recuperar su follaje, puede presentarse la muerte de árboles únicamente cuando estos están debilitados por otros factores como la edad (árboles maduros), incendios recurrentes, enfermedades, entre otros.

Las acciones próximas a realizar están orientadas a reducir las larvas y pupas del insecto con el objetivo de que la próxima generación de insectos sea de un menor número, paralelamente se están registrando los daños y su agente causal de manera detallada, para brindar estrategias basadas en el comportamiento del insecto en Honduras.

ICF y SENPRENDE trabajan en apoyo de pequeños, medianos productores a través de la Feria de Negocios Verdes

El Instituto de Conservación Forestal, ICF, inicia este día la feria virtual negocios verdes, cuyo objetivo es promover la economía y los recursos naturales de forma legal, renovable y sustentable, para tener un manejo responsable de los bosques hondureños, se organiza en colaboración de SENPRENDE, BAMPROVI, USAID y MYPINES.

Mediante el desarrollo de este tipo de actividades se crean espacio para acercar a los productores artesanales con los consumidores locales e internacionales.

Esta feria comienza el 30 de noviembre y termina el 11 de diciembre, con más de 50 empresas inscritas que trabajan con materia prima forestal, y ayudan al desarrollo económico sostenible, estos son productores de artesanías, entallados de maderas, elaboración de muebles, venta de diversos tipos de madera acerradas, cooperativas que se dedican a la comercialización legal de resinas y extractos de árboles y otros.

También contará con diversos expositores nacionales e internacionales, con agentes de la Cooperación Colombiana, la FAO y la UNESCO, que hablarán de temas como, cambio climático, bio-economía, negocios verdes, cultivos periurbanos y cultivos agro forestales.

Kenia Crozier, de Crozier Green Busines, es una emprendedora que se dedica a exportar a perfumerías prestigiosas en países como Francia y Alemania, la resina de liquidámba, este producto sirve para fijar los olores y Honduras es el único país que produce este producto que tiene más de 60 años de estar en el mercado.

“Esta feria es una oportunidad y estamos contentos por la feria para poder mostrar que realmente somos ricos en productos forestales y mostrar el alcance que tienen, con la pandemia las ventas y esta feria ayudará promocionarnos”, manifestó kenia Cozzier Guillen

Fundación Madera Verde, es otra de las empresas participantes y esta es una organización que tiene más de dos décadas acompañando los procesos productivos, vinculando los mercados exclusivos tanto a nivel nacional como internacional, esta organización capacita a los artesanos que viven alrededor del bosque para darle un valor agregado a la madera y sus derivados.

Con esta feria se quiere demostrar que se puede tener una producción de los recursos naturales y al mismo tiempo se puede tener un bosque renovable e impulsar el empleo en el sector forestal.

“Honduras consume lo nuestro”, es el lema para esta feria, y va conectada con el productor y el consumidor final, somos un país con un clima adecuado para la producción agroforestal, y agradecemos a todos los que nos están apoyando y los invitamos a formar parte de este encuentro y que sea de mucho provecho”, expresó Francisco Escalante, viceministro del ICF.