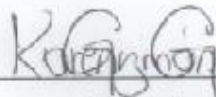


Informe de Boletines Informativos.  
Día 1 al día 31 Mes Octubre 2018  
Comunicación Institucional

N°	Asunto	fecha
1	A nivel nacional Presidente Hernández lanza programa de reforestación que generará 5.000 empleos	31 de octubre
2	75 millones de Lempiras en subvenciones dinamizaron e innovaron la forestería comunitaria	30 de octubre
3	Campaña de prevención de incendios forestales	22 de octubre
4	ICF instala seminario binacional Honduras-Chile	19 de octubre
5	Técnicos chilenos comparten experiencias sobre administración del recurso forestal	19 de octubre
6	Concluye diplomado sobre cambio climático en occidente	17 de octubre
7	Regional de ICF y autoridades locales de Trujillo piden se nombre fiscal del ambiente	17 de octubre
8	ICF presenta avances de programa de manejo sostenible del bosque al BID	17 de octubre
9	La abundancia de especies embellece la biosfera del Rio Plátano	09 de octubre
10	Afirma el presidente Hernández: Reclamar Fondos Verdes "no es quejarse, es hacer justicia"	09 de octubre



Firma/sello  
Lic. Karen Guzmán



## **A nivel nacional Presidente Hernández lanza programa de reforestación que generará 5.000 empleos**

El gran objetivo es recuperar un millón de hectáreas de bosque al año 2030.

Al cierre de 2018 se espera reforestar 30.000 hectáreas.

Se busca recuperar las áreas afectadas por el gorgojo descortezador.

Estudiantes, iglesias, voluntarios, ambientalistas, cooperativas, instituciones académicas y otros sectores participarán en la reforestación.

“A pesar de que solo se escuchan malas noticias de los migrantes, yo les digo que en Honduras sí hay trabajos”, afirma dirigente de Cooperativa Agroforestal Zambrano.

El presidente Juan Orlando Hernández lanzó hoy en Zambrano (Francisco Morazán) el programa Estrategia Nacional de Restauración Bosques 030 que generará 5.000 empleos a nivel nacional en el sector forestal.

Con esta iniciativa se busca seguir impulsando nuevas fuentes de empleo y recuperar un millón de hectáreas de bosque al año 2030.

Para el cierre de este año la meta es restaurar 30.000 hectáreas de bosques a nivel nacional, trabajo acompañado con el Plan Maestro Agua, Bosque y Suelo.

El programa será implementado por el Gobierno a través del Instituto de Conservación Forestal (ICF), entre otras instituciones estatales, así como centros educativos, cooperativas, grupos ambientalistas, iglesias y otros sectores.

Con esta medida se pretende cambiar la mentalidad del hondureño, en el sentido de aprender a darle seguimiento a las reforestaciones y no sólo sembrar el arbolito y después olvidarse de él, razón por la que en muchos casos la labor de reforestación no tiene el efecto deseado.

Asimismo, esta estrategia está encaminada a recuperar las áreas forestales afectadas por el gorgojo descortezador.

“En Honduras hay trabajos”

La vicepresidenta de la Cooperativa Agroforestal Zambrano, Zulema Vázquez, aplaudió este programa “ya que genera más trabajos”.

“A pesar de que solo se escuchan malas noticias de los migrantes, yo les digo que es mentira que no hay trabajo en Honduras. En Honduras hay trabajos y ahora el presidente Hernández lo dijo, que vienen empleos para la reforestación; nos van a pagar por arboles sembrados”, dijo Vázquez.

El estudiante de la International School Salvador García destacó que “esta es una iniciativa muy grande y reconocemos lo que está haciendo el Gobierno. Nosotros estamos reforestando, porque nuestro país nos necesita”.

Agregó que “nuestro país recibió un gran golpe con el gorgojo, plagas e incendios y eso afecta el desarrollo y economía de nuestro país”.

“Ha sido gratificante realizar nuestro trabajo social sembrando cientos de arbolitos, pero esto apenas comienza”, aportó Génesis Rosales, estudiante de Trabajo Social.

#### Impulsar la actividad económica

El presidente Hernández recordó que fue muy doloroso ver cómo el gorgojo descortezador destruyó el bosque nacional, pero “es más gratificante ver hoy cómo se han organizado para rescatar nuestros bosques, me siento orgulloso de todos ustedes”, participantes en el programa.

El mandatario reafirmó que Honduras es uno de los países del mundo más afectados por el cambio climático, provocado por las naciones más industrializadas del planeta, y es por eso que “hemos solicitado recursos a estos países para que nos ayuden a enfrentar esta problemática”.

Asimismo, ahondó que esta estrategia ambiental va encaminada a impulsar la actividad económica que se puede convertir en “agroturismo”.

“Esta sería una gran oportunidad para miles de jóvenes o personas adultas que quieren tener un empleo y eso se puede ligar a que cada zona de reserva en el país debe de tener su acceso para que la gente vaya y conozca”, expresó Hernández.

“Estamos ante una gran actividad económica”, afirmó el jefe de Estado.

El sector forestal ofrece un espacio inmenso para la generación de empleo, mejorar la competitividad y el crecimiento económico sostenible de la nación.

Al concluir el evento, el presidente Hernández agradeció el trabajo realizado por las cooperativas agroforestales, las iglesias, la Secretaria de Educación a través del Trabajo Educativo Social, las Fuerzas Armadas de Honduras, la empresa privada, ONG’s, Becarios 2020, Jóvenes Contra el Calentamiento Global e instituciones del Estado.

#### Voces

“Sólo el gorgojo descortezador nos destruyó 500.000 hectáreas de bosque. Agradecemos a todos los voluntarios: a las iglesias, los colegios, a los Jóvenes Contra el Calentamiento Global, en fin, en todos los que nos van a ayudar a recuperar estos bosques”. Arnaldo Bueso, director del ICF.

#### Datos

– La Administración Hernández, a través del ICF, otorgó recursos económicos a varias organizaciones en carácter de tercerización, bajo la supervisión del Gobierno, para el buen manejo de ciertas áreas de bosques que les fueron asignadas para su restauración.

– La restauración forestal es devolver un bosque degradado a su estado original; esto se traduce en restablecer la estructura, la productividad y la diversidad de las especies de los bosques.

– Hernández destacó que hay dos drones que riegan semillas desde el aire y agradeció al Instituto Nacional de Ciencia, Tecnología y la Innovación por esa colaboración.

– Honduras el país más vulnerable del mundo ante los efectos del cambio climático, según el Índice de Riesgo Climático de la ONG alemana GermanWatch.

## **75 millones de Lempiras en subvenciones dinamizaron e innovaron la forestería comunitaria**

Un monto de 75 millones de Lempiras en subvenciones invirtió el Programa Adaptación al Cambio Climático en el Sector Forestal (CliFor), financiado por la Unión Europea (UE), el Gobierno Alemán (BMZ) y el Estado de Honduras y ejecutado por el Instituto de Conservación Forestal (ICF) y la Cooperación Alemana (GIZ). La inversión tuvo como objetivo dinamizar e innovar la forestería comunitaria como un modelo de gestión sostenible para generar oportunidades a la población rural ante los desafíos del cambio climático. Los fondos en forma de subvenciones fueron manejados por organizaciones no gubernamentales e instituciones en territorios comunitarios seleccionados, ubicados en cinco regiones de intervención de CliFor, El Paraíso, Francisco Morazán, La Mosquitia, Olancho y Yoro y una subvención directa en el departamento de Atlántida.

“El proceso de las subvenciones del Programa CliFor fue bastante bueno; particularmente para las comunidades donde ejecutaron las subvenciones. Al inicio los pobladores estuvieron muy escépticos y pensaban que íbamos a impartir capacitaciones netamente teóricas, pero cuando vieron que había bastante práctica en el campo se involucraron. Con todos los insumos mejoraron el rendimiento en sus fincas y parcelas y se notaba un gran cambio en la actitud de los beneficiarios que con el trabajo en conjunto han mejorado su nivel de vida”, relata Sonia Garcia, de la organización Bosques del Mundo, subvencionada y con actividades realizadas en el departamento de Francisco Morazán y Yoro.

En un taller en la capital de la República, los subvencionados Visión Mundial, Bosques del Mundo, el Instituto Hondureño de Café (IHCAFE), Federación Luterana Mundial, Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE), Prolancho, GOAL, CASM-ICCO e instituciones académicas como la Universidad de Ciencias Forestales (U-ESNACIFOR), la Universidad Autónoma de Honduras (UNAH, a través del CURLA), la Universidad Nacional de Agricultura (UNAG) y Centro Regional de Documentación e Interpretación Ambiental (CREDIA) resumieron sobre sus experiencias en las áreas de intervención. “El objetivo de este evento es que los participantes identifiquen los principales impactos de las subvenciones en los grupos meta, en los propios equipos de trabajo de las instituciones y como sector, identifiquen las principales lecciones aprendidas y hagan propuestas concretas para consolidar los impactos del programa”, comentó William Piedra, responsable de las subvenciones del Programa CliFor.

Muy positivo ha sido también el balance en la región forestal de La Mosquitia, donde los subvencionados CASM-ICCO y GOAL trabajaron estrechamente con los técnicos del ICF y del Programa CliFor. “Las subvenciones fueron de gran apoyo. En el caso de Goal la subvención se orientó a las escuelas de campo, al uso de ecofogones y al apoyo microempresarial de un grupo de mujeres que produce miel. Indudablemente este empoderamiento se quedará en las comunidades. Lo que la gente ha aprendido se ha puesto en práctica. Por todo eso las subvenciones en La Mosquitia fueron de gran ayuda”, expresó la Jefa Regional del ICF en La Mosquita, Marlene Arias.

Con las inversiones en las regiones de intervención del Programa CliFor se mejoró el nivel de vida de los pobladores en comunidades remotas, que hasta ahora no habían recibido atención técnica y económica. Las subvenciones otorgadas por el Programa CliFor han sido un instrumento para impulsar un cambio sostenible en favor de los bosques hondureños y de las comunidades que conviven con este importante recurso natural. “Es muy importante definir la continuidad de algunas acciones que el ICF y el Programa CliFor impulsaron con las subvenciones. Además es nuestro afán consolidar acciones a nivel local para asegurar los buenos resultados que nos dejaron las subvenciones en las distintas zonas de nuestro país”, analizó el Coordinador Nacional del Programa, Mario Martínez, al final del taller.

## **Campaña de prevención de incendios forestales**

El Instituto de Conservación Forestal (ICF), iniciará a partir de noviembre una campaña de prevención de incendios forestales, actividad que a su vez conlleva la generación de unas 500 nuevas oportunidades de empleo en las regiones donde se desarrollen dichas tareas.

“Con instrucciones del ministro Arnaldo Bueso, se trabaja en impulsar un plan de restauración que comprenda actividades continuas a lo largo del año, donde se necesita involucrar a la sociedad civil y con ello la transferencia de capacidades y recursos a cooperativas agro forestales y otros aliados” que por años han vivido con el bosque y generan empleo.

Para este esfuerzo de prevención, el ICF ha establecido convenios con cooperativas, comanejadores de áreas protegidas y algunas micro cuencas y sumado a ello se trabaja de forma continua en tareas de limpieza de las plantaciones existentes y las nuevas.

Agregó, que se trabaja en labores de prevención de incendios en las zonas vulnerables, donde hay plantas tiernas e indefensas a los efectos de un incendio, se mantienen en acciones de limpieza, comaleo y preparativos de rondas y en donde se han establecido proyectos con socios estratégicos y que son los que viven en y con el bosque.

En tal sentido, se van a enfocar recursos para proteger de los incendios las áreas que se están regenerando con tanto esfuerzo, en alianzas con varias instituciones, tales como la secretaría de Educación

Las expectativa son las de restaurar el bosque nacional, en una labor con las distintas regionales, y grupos agro forestales, para el caso en Olancho, El Paraíso, Francisco Morazán y Comayagua, donde hay un trabajo fuerte con campañas y un programa piloto que involucra incentivos a la restauración, generación de empleo y oportunidades de desarrollo para las comunidades que viven del bosque.

Agregó que se quiere cambiar el esquema, “para el caso, lo que sucede el día del árbol, el 30 de mayo donde todo mundo acude a plantar un árbol, pero al final se descuida, porque no basta tener las plantas en su sitio, sino también acompañarles y asegurar que lleguen a adultas”.

En esa dinámica se trabaja, de cambiar la mentalidad y asignando un área a cada uno de los aliados estratégicos, secretaria de Educación, jóvenes becarios 20-20, iglesias, universidades, sector privado y así se va a trabajar a un nivel más alto y llegar a aquellos que están en el bosque.

### **ICF instala seminario binacional Honduras-Chile**

Con la participación de técnicos chilenos y el apoyo del Instituto de Conservación Forestal (ICF), inició el seminario binacional Honduras-Chile, en el que se abordaron temas como monitoreo y catastro forestal, ordenamiento territorial, fiscalización y regularización de la propiedad Forestal.

Una delegación Chilena arribó al país, la cual fue encabezada por Bernardo Martínez Aguilera, acompañado de Esteban Zúñiga y Mauricio Gómez, con el fin de compartir experiencias con representantes de distintas instituciones ligadas al ámbito forestal y a su vez visitar lugares para conocer la experiencia de Honduras en el sector forestal.

El taller, que tuvo una duración de dos días, incluye temas sobre fiscalización forestal, catastro, sistema integrado de monitoreo y eco sistemas, propiedad rural, catastro, entre otros temas, concluyendo con un conversatorio.

El taller incluye la temática sobre aspectos legales del país andino y su desarrollo en cuanto aspectos sobre fiscalización forestal, catastro, sistema integrado de monitoreo y eco sistemas, propiedad rural, catastro, entre otros aspectos y se concluirá con un conversatorio.

La comitiva chilena, visitó la comunidad de Villa Santa, donde pudieron conocer de primera mano la experiencia del ICF en el área forestería comunitaria y el viernes estarán en el área protegida del Parque Nacional Cerro Azul Meambar (Panacam) para abordar el tema de regularización forestal.

El jefe de la delegación chilena y titular del departamento de Fiscalización Forestal de la Corporación Nacional Forestal de Chile, dijo que su presencia es con el fin de colaborar con los técnicos del ICF, en base a un acuerdo existente para compartir información sobre manejo de los recursos forestales, la planificación y producción.

“Ha sido una jornada agradable y satisfactoria, vamos por buen camino y el taller es el inicio de un proceso de consultas y respuestas y seguir colaborando en siguientes fases, esto es apenas el inicio de una relación entre ambos países y en beneficio del sector forestal”, concluyó Martínez.

En el taller participan técnicos del Instituto Nacional Agrario (INA), Instituto de la Propiedad (IP), la Dirección General de Ordenamiento Territorial, personal del ICF y del programa Clifor.



## **Técnicos chilenos comparten experiencias sobre administración del recurso forestal**

Técnicos de la Corporación Forestal de Chile, llegaron al país para compartir experiencias con sus homólogos del Instituto de Conservación Forestal (ICF), previo a la firma de un convenio que permita facilitar, promover la transferencia, intercambio de experiencias, conocimientos y técnicas en la elaboración de programas de promoción y fomento de plantaciones forestales de alto rendimiento, entre otros aspectos.

Los visitantes, Bernardo Martínez Aguilera, quien encabeza la delegación, Esteban Zuniga y Mauricio Gómez, permanecerán en el país esta semana y desarrollarán una agenda, que además de un taller incluye visitas a zonas como la Villa Santa, en El Paraíso y el Parque Nacional Azul Meambar (PANACAM).

Aguilera, jefe del departamento de Fiscalización Forestal de la Corporación Forestal de Chile dijo que su presencia es con el fin de colaborar con los técnicos del ICF, en base a un acuerdo existente para compartir información sobre manejo de los recursos forestales, la planificación y producción.

En sus visitas a los lugares mencionados la comitiva conocerá aspectos sobre trabajo comunitario y áreas protegidas, y realizarán un taller para compartir aspectos sobre comunidades indígenas, aspectos de regulación, catastro y monitoreo, de suma importancia porque se vinculan al control y fiscalización del recurso forestal.

Chile, dijo Aguilera, tiene una larga data en la historia de asegurar presupuestos para acelerar y aplicar programas, en base a una ley de presupuesto, bajo el marco del ministerio de Agricultura, donde se generan los recursos necesarios para contribuir a la sostenibilidad, protección, conservación y manejo y desarrollo del bosque.

Apuntó, que en lo poco que ha conocido en su presencia en ICF les ha gustado la forma de distribución de los recursos naturales, la gran cantidad de superficie que abarca el recurso forestal, un 48 por ciento, que es bastante y por ende la responsabilidad como país es enorme y calificó de positivo el tema de la regularización de la propiedad, así como la planificación en el uso de los recursos.

El proyecto tiene la finalidad de facilitar y promover la transferencia e intercambio de experiencias, conocimientos y técnicas, que permiten acompañar al ICF en la elaboración de programas de promoción y fomento de plantaciones forestales de alto rendimiento, recuperación de áreas forestales degradadas y contribuir a despertar el interés público y privado hacia la sostenibilidad del negocio forestal.

### **Concluye diplomado sobre cambio climático en occidente**

Con mucho éxito concluyó el diplomado en Cambio Climático y Seguridad Alimentaria, con la graduación de 25 técnicos que se concretó gracias a la gestión de la Mesa Regional Interinstitucional de Cambio Climático (MERICC), coordinada por el ingeniero Ángel Prado, jefe de de la Región Forestal de ICF en occidente.

La actividad se desarrolló en el Centro Universitario de Occidente (Curoc-UNAH), con apoyo del proyecto Pro Cambio de la cooperación alemana (GIZ) y el proyecto Eurosan del Fondo de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO).

El objetivo del diplomado fue el de mejorar las capacidades conceptuales y metodológicas sobre el cambio climático en el diseño y aplicación de medidas de adaptación efectiva, que contribuyan a la sostenibilidad de los recursos naturales y medios de vida de la población.

En el diplomado, que inició en mayo pasado y concluyó en septiembre, participaron 26 organizaciones provenientes de las distintas mancomunidades, entre ellas Mapance, CRA, Munasbar, Mancorsaric, Manvasen, Guisayote, Consejo Intermunicipal Higuito, CAFEG, PUCA y representantes del sector cafetero, además, Heifer, Plan de Nacion, PILARH, ODECO, HDH-Ongd, Fundación Helvetas, UPNFM, Procambio y Fundación Jicatuyo.

### **Regional de ICF y autoridades locales de Trujillo piden se nombre fiscal del ambiente**

Con el fin de atender la problemática ambiental del departamento de Colón, se llevó a cabo una reunión entre ICF, Ministerio Público, Alcalde del Municipio de Trujillo y Policía Nacional.

Asimismo se gestiona para que se nombre un fiscal del ambiente para atender la problemática de los Municipios de Trujillo, Santa Fe, Bonito Oriental, Limón e Iriona.

En este esfuerzo se prioriza la protección del Parque Nacional Capiro y Calentura y el refugio de Vida Silvestre Laguna de Guaimoreto.

La reunión sirvió además para coordinar actividades de inspección en los distintos talleres de ebanistería de la cabecera municipal, siempre en coordinación con la alcaldía trujillana.

## **ICF presenta avances de programa de manejo sostenible del bosque al BID**

Con el fin de conocer los avances en su ejecución del programa de Manejo Sostenible del Bosque, que se financia con fondos del Banco Interamericano de Desarrollo (BID), el ministro director del Instituto de Conservación Forestal (ICF) Arnaldo Bueso se reunió con técnicos de dicha institución financiera.

En la reunión se abordaron dos temas, siendo el principal conocer el avance en la implementación del programa de manejo forestal del bosque, que es financiado por dicho banco regional con un monto de 25 millones de dólares, crédito otorgado al gobierno de Honduras y destinado a la restauración de las áreas afectadas por el gorgojo.

La idea es medir los avances obtenidos y a partir de ello reprogramar acciones de seguimiento y mejora en la ejecución del proyecto. En la reunión se abordó el tema de socio o alianza estratégica que existe entre el ICF y el BID, en función de las prioridades de la institución, en particular sobre el tema de negocios y competitividad.

En la reunión estuvieron, además del ministro Bueso, Pedro Martell, jefe de la división de Recursos Naturales, Gestión de Riesgos por Desastres, junto a Ana Ríos, especialista en cambio Climático del BID, ambos del BID y con ellos Adolfo Pacheco, Francisco Escalante, Fredy Posas y Saady Pineda del ICF.

## **La abundancia de especies embellece la biosfera del Río Plátano**

Gracias a los constantes desplazamientos del personal técnico del Instituto de Conservación Forestal (ICF) en la Reserva de la Humanidad y Biosfera del Río Plátano (RHBRP) las bellezas de ese lugar afloran a diario para deleite de los investigadores de la fauna y flora silvestre.

Luego de una de las normales giras de investigación por la biosfera, son impresionantes los resultados obtenidos en cuanto al reconocimiento de la vida silvestre, hechos que reflejan la sanidad que permanece el lugar, específicamente en su zona núcleo.

Según los datos del especialista Josué Galdamez, quien se hizo acompañar de homólogos nacionales y con apoyo del proyecto MC\_Protep, de la cooperación alemana (KFW), en el lugar se detectaron 51 especies de reptiles y anfibios, muchas de las cuales sirven como bio indicadores de la buena salud del ecosistema visitado.

La información la confirmó el biólogo Marcio Martínez-Balam-Ek-, coordinador del monitoreo y de áreas protegidas y vida silvestre de la regional de IOCF en la región.

Entre algunas especies de anfibios encontradas esta la *Teratohyla pulverata*, conocida como ranita de cristal, la *Lithobates Vaillanti* y *Agalychnis callidryas* o rana de ojos rojos. Así mismo, entre los reptiles se encontró tres serpientes venenosas para el humano, entre ellas la letal barba amarilla, el coral y la pestañuda”. Esta última, *bothriechis schlegelli*, es altamente venenosa y una de las que posee el ataque más rápido que hasta puede atrapar al veloz colibrí.

Esta especie posee una cabeza triangular, con ojos de pupilas verticales, a cada lado de la cabeza tienen una foseta loreal ubicada entre el ojo y el hocico, que le sirve para detectar presas que emiten radiación infrarroja. Esta especie prefiere el hábitat de tipo tropical y denso follaje, zonas cercanas a fuentes de agua.

En el recorrido también se encontró culebras no venenosas como la *boa constrictor imperator*, que tiene una longitud de 1.69 metros.

### **Afirma el presidente Hernández: Reclamar Fondos Verdes “no es quejarse, es hacer justicia”**

El mandatario solicitará al Sica seguir cabildeando el tema para exponerlo en reunión mundial sobre cambio climático en Polonia.

“Honduras ha sido de los países más afectados en los últimos 20 años y por algo que no ha provocado”, argumenta.

Tegucigalpa, 7 de octubre. El presidente Juan Orlando Hernández remarcó hoy que su insistencia en el cambio climático y en que Honduras tenga acceso a los Fondos Verdes para enfrentar sus efectos tiene que ver más con un asunto de justicia que con una queja sobre la problemática que afronta el país.

“Esto no es quejarse, compatriotas y amigos de la comunidad internacional, es hacer justicia”, expuso Hernández en comparecencia de prensa en las instalaciones de la Comisión Permanente de Contingencias (Copeco).

Tras evaluar con la Copeco la situación generada por las lluvias, Hernández retomó el tema del cambio climático y recordó que hace unas cuantas semanas se buscaban soluciones para contrarrestar los efectos de la sequía en el país y ahora, poco tiempo después, se enfrentan las consecuencias de las lluvias.

Refirió que todos los años ha caído gran cantidad de agua, cantidades incomprensibles en Honduras, que se convierte en destructiva, no solo para la infraestructura, sino para la población.

“Eso sucede todos los años y, como lo ha dicho la institución Germanwatch, en los últimos 20 años el país más afectado con los efectos del cambio climático es Honduras y la región, Centroamérica”, indicó el mandatario.

Expuso que vuelve a elevar la voz, como en su momento lo dijo al secretario general de la ONU, António Guterres, y se le ha manifestado ayer al representante de ese organismo en Honduras, Igor Garifulic.

“Un legado importante y de gran magnitud que el actual liderazgo de las Naciones Unidas a nivel mundial puede dejar para Honduras y Centroamérica es que nos reconozcan como la región más vulnerable o una de las más vulnerables por los efectos del cambio climático”, indicó.

Hernández remarcó que ese tema del cambio climático tiene muchas implicaciones y prueba de ello es que muchos países del mundo tienen acceso a fondos de donación, que en el caso de Honduras podrían servir para reconstruir el puente que se fue en Apacilagua y Orocuina (Choluteca).

“Es una gran cantidad de dinero la que se debe invertir allí y así como ese puente hay un montón”, manifestó Hernández.

Expresó que Honduras debe “reconstruir carreteras, centros de salud, escuelas y construir infraestructura para que canalice el agua y no sea un riesgo”.

El mandatario destacó que todo ese tipo de obras requiere de muchos fondos, al igual que cuando se deben atender temas relacionados con la sequía, y eso incide en el presupuesto nacional todos los años.

No es culpa de Honduras

Hernández señaló que “ese problema es algo que no provocamos los hondureños” y, por lo tanto, el efecto que produce el cambio climático “es algo que proviene de los países industrializados”.

Todo el tema -aunque hay otras causas- lo provocan los países industrializados, indicó el titular de Casa de Gobierno.

Lamentó que “ahora resulta que el país más afectado por el cambio climático no puede acceder a esos fondos, entre otras cosas por la excesiva burocracia que tienen los fondos”.

Expuso que en la última reunión sobre el tema, realizada en Corea del Sur, se dejaron de aprobar 1.000 millones de dólares con el esquema de los Fondos Verdes y eso es algo que “lo reconoció en la mesa el equipo del secretario general Guterres en Naciones Unidas”.

“Este tema no puede seguir así”, dijo Hernández y anunció que solicitará al secretario general del Sistema de la Integración Centroamericana (Sica), Vinicio Cerezo, que se inicie una ofensiva y que como región se siga haciendo el cabildeo de cara a la Cumbre COP 24 que se realizará en diciembre en Polonia.

Gorgojo, sequía y lluvias

Hernández expuso que es necesario que “de una vez por todas en Naciones Unidas se reconozcan los hechos que están a la vista durante los últimos 20 años, de lo que ha pasado en Honduras y en Centroamérica”.

Adelantó que igual es un tema que se debe exponer en la Cumbre Iberoamericana, porque “no es posible que ese dinero siga depositado en algún lugar y los banqueros se sigan haciendo más ricos en el mundo, mientras en Honduras seguimos en riesgo con cada día que pasa”.

El gobernante comentó que ningún presupuesto de determinado país “va a aguantar si siempre estamos en la misma situación y máxime cuando eso (los efectos del cambio climático) tiene sus causas en otras latitudes y no en Honduras”.

Recordó que en Honduras la plaga del gorgojo del pino ha afectado mucho y no hace mucho tiempo incluso hubo reuniones en Copeco para abordar el problema de la sequía y unas semanas después se está enfrentando la situación por las lluvias.

Hernández informó que mañana se reunirá con los representantes del G-16 (países y organismos multilaterales cooperantes) para abordar temas como el precio bajo del café y los efectos del cambio climático, porque “no es justo lo que le están haciendo a Honduras al no reconocer su alta vulnerabilidad y ser una de las zonas de mayor riesgo, algo que no provocamos nosotros”.

“Esto no es quejarse, compatriotas y amigos de la comunidad internacional, es hacer justicia”, expuso Hernández para después aclarar que “siempre se va a tener que responder porque la población de Honduras es la prioridad uno”.

De interés

Germanwatch Nord-Süd-Initiative e.V., generalmente llamado Germanwatch, es una organización no gubernamental sin fines de lucro con sede en Bonn (Alemania) y que busca influir en las políticas públicas sobre el comercio, el medio ambiente y las relaciones entre los países del norte industrializado y el sur subdesarrollado.

La COP 24 de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático se realizará en diciembre en la ciudad de Katowice (Polonia), país que preside por cuarta vez la conferencia de la ONU sobre el tema.

Afirma el presidente Hernández: