



GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DE HONDURAS



SAG-SENASA
SERVICIO NACIONAL
DE SANIDAD E INOCUIDAD
AGROALIMENTARIA

INFORME de DIVULGACIÓN MES DE ENERO DE 2021



[Signature]

LIC. OLINDA RUBIO FLORES .
Jefe Departamento de Comunicaciones SENASA



El productor Jesús Almendares recordó que en su momento el mandatario "dijo que iba a hacer lo que tenía que hacer, y creo que con la ayuda de Dios y su pueblo, lo ha logrado, y hemos visto el desarrollo del pueblo hondureño, en especial con este tipo de proyectos, y porque al realizarlo de manera individual resulta más caro y difícil de poder llevar a cabo".



Gustavo Valdivia, productor y propietario del Rancho El Cortijo, en Bonitillo (La Ceiba), mencionó que "haciendo las cosas bien es posible lograr lo que uno se propone".

"Gracias señor presidente porque siempre que hemos llevado un proyecto de ganadería usted siempre está dispuesto a trabajar, y este programa de vacunación y trazabilidad lo demuestra", añadió.

El pequeño productor del kilómetro 17 de Arizona, José Córdoba, agradeció porque "el proyecto viene a beneficiar y porque creemos que juntos vamos a salir adelante; es de mucho apoyo para los productores, y más para los que hemos sufrido con los problemas por las inundaciones".

El proyecto se desarrollará a través de una campaña de prevención mediante la vacunación contra la enfermedad de leptospirosis y la identificación animal (trazabilidad), con lo cual se beneficiará a más de 2.500 productores y se vacunará a más de 112.000 animales en un periodo de seis meses.

Todo este apoyo forma parte de Fuerza Agropecuaria Honduras, que con una inversión de 17 millones de lempiras busca fortalecer a los sectores productivos del país en los departamentos de Cortés, Santa Bárbara, Atlántida, Colón y Yoro.

En La Ceiba:

Presidente Hernández lanza plan de vacunación e identificación animal para repotenciar la ganadería

- Más de 112.000 animales serán vacunados contra leptospirosis y registrados con chips en los próximos seis meses.
- Se beneficiará a 2.500 productores de Colón, Yoro, Atlántida, Cortés y Santa Bárbara afectados por tormentas Eta y Iota.
- "El apoyo es fundamental para los productores y lo estamos recibiendo", afirmó presidenta de Fenagh, Anabel Gallardo.
- "Venimos con este aporte para que puedan levantarse y salir adelante, porque son un eje valioso de Honduras", dice el gobernante a los productores.

La Ceiba (Atlántida), 14 de enero. En el marco de Fuerza Agropecuaria Honduras, el presidente Juan Orlando Hernández lanzó este jueves en la ciudad de La Ceiba (Atlántida) el Plan Sanitario de Salud Animal en apoyo a pequeños productores afectados por las tormentas tropicales Iota y Eta.

El plan abarca la aplicación de vacunas y colocación de dispositivos de identificación bovina y se inició en el Rancho El Cortijo de La Ceiba.

En el acto también participaron el ministro de la Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG), Mauricio Guevara; el director general del Servicio Nacional de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria (Senasa), Juan Ramón Velásquez, la presidenta de FENAGH, Anabel Gallardo, la gobernadora política de Atlántida, Noelmy Arzú, entre otras autoridades.

El programa es un apoyo del Gobierno del presidente Hernández al sector ganadero que resultó con afectaciones en sus fincas por el paso de Eta y Iota.



LICDA. OLINDA RUBIO FLORES
Jefe Departamento de Comunicaciones SENASA



Los beneficios

La presidenta de la Federación Nacional de Agricultores y Ganaderos de Honduras (Fenagh), Anabel Gallardo, señaló que es importante el esquema de vacunación porque "estamos siempre produciendo lo que el país consume, y el apoyo es fundamental para los productores y lo estamos recibiendo".



El director de SENASA, Juan Ramón Velásquez, dijo que además de proteger a los animales con el sistema de vacunación, con dos inmunizaciones, se colocarán chips para poder contar con la trazabilidad animal en todo el país.

El criterio de Velásquez lo reforzó el ministro de Agricultura y Ganadería, Mauricio Guevara, al asegurar que el programa lo que busca es proteger y fortalecer a los sectores productivos de Honduras, llegando a vacunar más de 112.000 animales, los que también serán registrados.

Aporte para que se levanten

El presidente Hernández indicó que "con este proyecto venimos a decirles que no están solos, ánimo; venimos con este aporte para que puedan levantarse y salir adelante, porque son un eje valioso de Honduras en el sistema productivo".

El mandatario consideró a los ganaderos y a los sectores productivos en general como uno de los tres pilares fundamentales para que Honduras pueda recuperarse de las tres tragedias: la pandemia y las dos tormentas tropicales, y ante eso el apoyo a la producción y comercialización de los alimentos es importante porque los productores son pieza clave en el engranaje del país.

El titular del Ejecutivo consideró que, además de apoyar a los productores, se debe trabajar con los micros y pequeños empresarios, se debe rehabilitar el país, fortalecer la economía, seguir con el tema de las carreteras, y que ante todo lo anterior se debe aprovechar cada oportunidad para mejorar y salir fortalecidos de estas tragedias.

Para el mandatario, en muchas oportunidades Honduras ha demostrado que se puede salir adelante, y las más reciente fue cuando en un momento se le consideró el país más violento del mundo, la Policía casi no existía, San Pedro Sula era la capital mundial del crimen, faltaba el apoyo al agro, se tenían carreteras en mal estado, pero de todo eso se logró salir adelante.



LICDA. OLINDA RUBIO FLORES
Jefe Departamento de Comunicaciones SENASA

SENASA obtiene 100 % de calificación en cumplimiento a la Ley de Transparencia

Tegucigalpa, 19 de enero de 2021. El Pleno de Comisionados del Instituto de Acceso a la Información Pública (IAIP) del país realizó este día entrega de Pergamino de Reconocimiento por obtención del 100% de calificación en cumplimiento con la transparencia y los principios de rendición de cuentas al Servicio Nacional de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria (SENASA).

El reconocimiento fue recibido por Juan Ramón Velásquez, Director General de la institución, y cuyo documento acredita el liderazgo y la transparencia permanente y el accionar de la entidad en cumplimiento a lo establecido en los artículos 4 y 13 de la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública (LTAIP).

Por segundo período consecutivo el SENASA, obtiene un 100 % en su calificación lo que demuestra el compromiso del equipo de colaboradores en el tema de transparencia, ante hacia la ciudadanía, los socios comerciales y los sectores productivos.

“Nuestro accionar está basado en los principios y valores institucionales, como funcionarios públicos tenemos la obligación de dar a conocer al pueblo hondureño el quehacer y el manejo de fondos, a través de nuestros canales oficiales y del Portal de Acceso a la Información Pública, estamos actualizando mensualmente la información, para que cada ciudadano que tenga interés, pueda conocer el trabajo transparente que realiza el SENASA”, expresó Velásquez, quien se hizo acompañar de la Oficial de Transparencia, Yesenia Hernández.

El Instituto de Acceso a la Información Pública (IAIP), presentó este martes 19 de enero del año 2021, el Informe de Verificación de Información Pública en Portales de Transparencia correspondiente al II Semestre, año 2019.

El Informe muestra los resultados de la Verificación de la Información Pública contenida en los Portales de Transparencia de 311 Instituciones Obligadas del Estado de Honduras, que comprenden el Poder Ejecutivo, Poder Judicial, Poder Legislativo, instituciones desconcentradas, descentralizadas, autónomas, partidos políticos y Municipalidades, correspondiente al período de julio a diciembre del año 2019.



LICDA. OLINDA RUBIO FLORES
Jefe Departamento de Comunicaciones SENASA





OIRSA – SENASA

Más de 40 mil plantas sanas se producen anualmente en vivero de cítricos en Atlántida

Estas plantas sanas, certificadas libres de HLB, están disponibles a un precio accesible para que los productores de cítricos puedan reemplazar sus árboles enfermos o que tienen ya varios años en sus parcelas.

La Ceiba. - Más de 40 mil plantas de cítricos sanas y alrededor de 180 mil yemas, libres de la enfermedad de Huanglongbing (HLB), se producen anualmente en vivero que maneja el Organismo Internacional Regional de Sanidad Agropecuaria (OIRSA), en el Centro Universitario Regional del Litoral Atlántico (CURLA-UNAH), en una productiva alianza estratégica en favor del sector cítrícola nacional.

Este vivero está certificado por el Servicio Nacional de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria SENASA para la producción de plantas y yemas sanas de cítricos de alta productividad, mismo que fue establecido en el año 2013 con la cooperación técnica y financiera del Fondo de Cooperación Internacional para el Desarrollo, ICDF, de Taiwán y del OIRSA.

El Programa tiene como objetivo alcanzar mayores rendimientos en los cultivos como la naranja, mandarina y limón, una vez que son sembradas en el campo por los citricultores para contar con plantaciones libres de HLB.



En visita al sector, Juan Ramón Velásquez Director General del SENASA, manifestó que este vivero es único en el país, mismo que incluye la parte genética, y sus plantas están libres de la enfermedad que afecta a los cítricos y reduce su producción.

“Como SENASA, tenemos un programa de prevención y control del HLB, con el cual hemos venido apoyando a los productores, uno de los ejes estratégicos es la producción de plantas sanas, libres de esta enfermedad, la idea es ir remozando los arboles e ir garantizando el mantenimiento y sostenimiento de estos cultivos junto a los productores de cítricos”, expresó Velásquez.

Tanto el OIRSA, ICDF –Taiwán y SENASA, han consolidado sus esfuerzos en el control de esta devastadora enfermedad en el territorio nacional, específicamente en el Valle del Aguan, y otros sitios de producción, a través de la transferencia de tecnología y la dotación de herramientas necesarias a los citricultores y viveristas que les permitan obtener un mejor rendimiento, acorde a la demanda de cítricos nacional, regional y mundial.



LICDA, OLINDA RUBIO FLORES
Jefe Departamento de Comunicaciones SENASA

Primera reunión del COCOIN 2021

SENASA continuará fortaleciendo el control interno institucional

Tegucigalpa.- Con el fin de continuar con la agenda de trabajo 2021 que le permita alcanzar la excelencia a nivel central y regional, miembros del Comité de Control Interno del Servicio Nacional de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria (SENASA), sostuvieron la primera reunión con representantes de la Oficina Nacional de Desarrollo Integral del Control Interno (ONADICI), de la Secretaría de Transparencia.

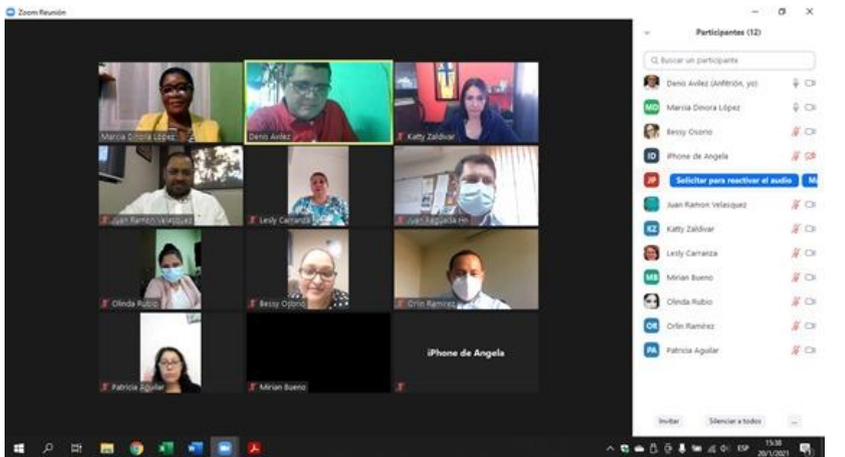
La reunión tuvo como objetivo dar a conocer la circular No: ONADICI-003-2020 enviada a las máximas autoridades ejecutivas de las instituciones centralizadas, descentralizadas, autónomas y desconcentradas del poder ejecutivo sobre el Plan de Trabajo de este año que deberán cumplir en apego al cumplimiento de sus obligaciones.

“Agradecemos a la ONADICI, por ese acompañamiento permanente en el proceso de implementación del control interno en estos últimos años dentro de una institución que presta servicios como es SENASA, sé que hemos logrado avanzar mucho en este contexto, como comité seguiremos poniendo nuestros mejores esfuerzos, para alcanzar las metas trazadas, sé que hay grandes desafíos pero con la ayuda de Dios todo es posible, dijo Juan Ramón Velásquez”.

“Muy contenta de poder continuar trabajando este 2021, con este equipo de profesionales comprometidos del SENASA, sé que con el apoyo de la máxima autoridad vamos a lograr extraordinarios resultados en el proceso de control interno”, expresó Marcia López Enlace de ONADICI ante el SENASA.

Dato

Dentro de las acciones a cumplir esta la actualización y ratificación de los miembros del COCOIN, elaborar y actualizar el Plan de Implementación del control interno institucional, elaborar y actualizar el reglamento interno de trabajo, enviar la Evaluación del Taller de Evaluación Separada según calendarización.



LICDA. OLINDA RUBIO FLORES
Jefe Departamento de Comunicaciones SENASA



Testimonio de Productores

“Estamos muy agradecidos por que nos han venido a visitar y nos han inyectado el ganado, les pusieron los aretes y con eso nos estamos ahorrando, una gran cantidad de dinero, porque a uno de pobre que está empezando a trabajar con ganado se le dificulta darles el mantenimiento, estoy muy agradecido con la brigada que nos visitó en este lugar tan difícil, consideramos que no estamos solos”, expresó don **Oscar Ochoa**, de la aldea Sizama, Arizona, Atlántida.



Fuerza Agropecuaria Honduras:

Pequeños ganaderos agradecen a gobierno por apoyo con vacunación y trazabilidad en fincas

*Honduras con hechos, pequeños ganaderos ya reciben este beneficio en sus establecimientos.

*El Plan de Salud Animal lanzado por el Presidente de la República la semana pasada en la Ceiba, abarca los departamentos de Cortes, Atlántida, Santa Bárbara, Colón y Yoro.

*En las aldeas de Sizama, y Nevada, Arizona Atlántida 145 bovinos fueron vacunados y 167 identificados con trazabilidad en 8 fincas en dos días, pese a las secuelas dejadas por las tormentas ETA e IOTA. **La Ceiba.** Pequeños ganaderos del Litoral Atlántico agradecen al Gobierno de la República por el aporte que está brindando en fincas, con la vacunación y trazabilidad de sus bovinos, a través del Servicio Nacional de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria SENASA y la Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG) en el marco de Fuerza Agropecuaria Honduras.



“Soy **Naùn Alfonso Rodríguez**, gracias a SENASA, por venir a inyectar los animales, nosotros pertenecemos a Arizona, somos ganaderos pequeños que vamos para arriba, esta ayuda es de gran beneficio”.



“A pesar de las circunstancias del clima, han cumplido con venir ayudarnos con la vacunación, la cual es de mucho beneficio para nosotros, estamos muy agradecidos”. **José Córdoba**, ganadero de la aldea Nevada.



LICDA. OLINDA RUBIO FLORES
Jefe Departamento de Comunicaciones SENASA

Afectados por Eta e Iota

SENASA beneficia a 60 familias productoras con semilla de papa

**Unas 15 manzanas serán sembradas con esta semilla entregada por las autoridades del SENASA a las familias productoras en su mayoría mujeres.*

** La semilla es certificada y de alta calidad de las variedades Faluka, Toronto, Barcelona y Atlas, y el fertilizante 12-24-12, más plaguicida.*

La Esperanza, Intibucá. - Unas 60 familias productoras de papas que resultaron afectadas por las tormentas tropicales Eta e Iota, fueron beneficiadas con semilla certificada, fertilizantes y plaguicidas para la siembra de 15 manzanas, por el Gobierno de la República a través del Servicio Nacional de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria (SENASA).

La ayuda consistió en 8 sacos de semilla certificada de alta calidad, de las variedades Faluka, Toronto, Barcelona, y Atlas más 2 sacos de fertilizante 12-24-12 y fungicidas e insecticidas lo que permitirá sembrar $\frac{1}{4}$ de manzana por cada familia, esta ayuda fue entregada por Juan Ramón Velásquez Director General de SENASA, en compañía del Subdirector General de Sanidad Vegetal Juan Carlos Paguada, Moisés Molina representante del Organismo Internacional Regional de Sanidad Agropecuaria (OIRSA) y el equipo técnico.

Esta gestión es parte del plan de acción en apoyo a los sectores productivos a través de la activación de los fondos de emergencia institucional con los cuales se priorizó beneficiar a mujeres productoras, madres solteras que se dedican a la siembra y cosecha de papa y que tiene la responsabilidad de llevar el sustento diario a su hogar.

"Muy contentos de poder entregar esta ayuda, a los productores tras las tormentas que azotaron el país y la instrucción del Presidente de la República y el apoyo del Secretario de Agricultura y Ganadería (SAG), nuestro quipo idealizó ayudar a estas familias que no solo recibirán este aporte, sino que estaremos también apoyándoles en el proceso de siembra y durante todo el ciclo del cultivo", expresó Velásquez.

"Algo muy importante es que la cosecha de papa que saldrá de estas 15 manzanas ya tiene el mercado asegurado, gracias a las alianzas estratégicas con la cadena de la papa", exteriorizó Velásquez.

Durante la gira las autoridades presenciaron el inicio de la siembra de la semilla de papa en un área de un $\frac{1}{4}$ de manzana.

Por su parte Moisés Molina representante de OIRSA en Honduras, manifestó que este es el tipo de iniciativas que durante 60 años el organismo ha venido apoyando a los países miembros que incluye Honduras, tengo la convicción que esta semilla que han recibido estas familias dará fruto, porque es de excelente calidad, certificada, esperamos estar presente cuando se coseche esta papa".

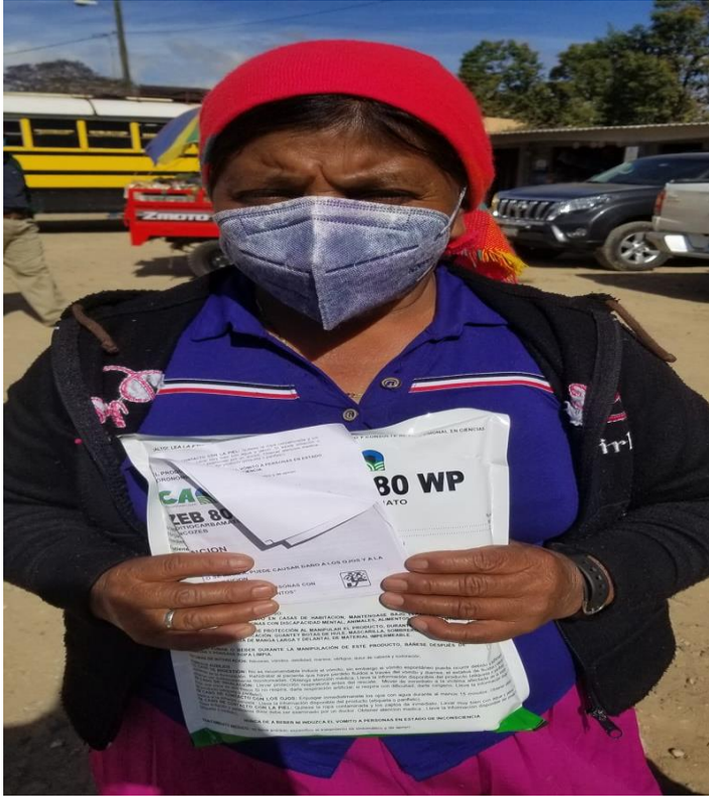


LICDA. OLINDA RUBIO FLORES
Jefe Departamento de Comunicaciones SENASA

Testimonios Productoras

14 personas dependen del rubro de la papa:

Doña Natividad Domínguez: aldea de Chiligatoro “Yo agradezco a las autoridades de gobierno, SENASA, OIRSA por hacer esta obra por nosotros porque con este fenómeno que pasó perdimos el poco cultivo que teníamos, con esta ayuda nos vamos a poder levantar, soy madre de 8 hijos y en mi casa somos 14 personas que dependemos del rubro de la papa”.



Doña Sandra Elizabeth Domínguez "Vengo de la aldea el Cacao, Intibucá, estoy muy agradecida con el Presidente Juan Orlando Hernández, SENASA, OIRSA, la SAG que se han acordado de esta familias que necesitamos, nosotros casi perdimos nuestra casa, con los huracanes Eta e Iota, nos afectó bastante, con esta ayuda de semilla nos vamos a poder recuperar, primero Dios somos dos familias con mis padres, yo soy madre soltera y damos gracias a Dios



“Yo agradezco a las autoridades de gobierno, SENASA, OIRSA por hacer esta obra por nosotros porque con este fenómeno que pasó perdimos el poco cultivo que teníamos, con esta ayuda nos vamos a poder levantar, soy madre de 8 hijos y en mi casa somos 14 personas que dependemos del rubro de la papa”, dijo doña Natividad Domínguez de la aldea de Chiligatoro.



LICDA. OLINDA RUBIO FLORES
Jefe Departamento de Comunicaciones SENASA



SENASA avanza en proceso de registro de viveros de aguacate

· *Unas 105 mil plantas es la meta de producción de la Dicta e ICDF-Taiwán.*

Intibucá.- Con el fin de darle seguimiento al proceso de registro de viveros de aguacate de la Secretaría de Agricultura y Ganadería SAG a través de la Dirección de Ciencia y Tecnología (DICTA), y el gobierno de Taiwán autoridades del Servicio Nacional de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria (SENASA) realizaron visita en campo.

Juan Carlos Paguada, Subdirector General de Sanidad Vegetal del SENASA, dijo que “estamos dando cumplimiento a las instrucciones de nuestro director Juan Ramón Velásquez, para que estos viveros de aguacate puedan obtener su registro oficial, y gracias al trabajo conjunto entre la SAG- DICTA y Taiwán vamos avanzando en este proceso”.

Por su parte, Josefina Chiu, gerente del Proyecto de Aguacate ICDF- Taiwán, expresó que “recibimos la visita del personal de SENASA, quienes nos están apoyando en el registro de viveros, lo que queremos es trabajar con el gobierno para ofrecer mejores plantas.

Agregó, que “con nuestro proyecto estamos en Comayagua, Intibucá y Ocotepeque, y la meta es producir 105 mil plantas de aguacate a nivel nacional, estamos trabajando de manera conjunta para lograr tener el primer vivero de Honduras registrado y luego certificado por SENASA”.

De igual forma, Diana Martínez, jefe del Departamento de Diagnóstico manifestó que “la iniciativa surgió a raíz del interés de nuestro señor ministro Mauricio Guevara, de extender el cultivo de aguacate a nivel nacional, el cual en un futuro se puede convertir en un cultivo muy prometedor para mejorar los ingresos económicos en las familias hondureñas.

Dato

El trabajo de SENASA consiste en orientar el desarrollo de estrategias adecuadas que les permita obtener plantas de mejor calidad, lo primero que se está trabajando es el en el proceso de registro.

Luego continuarán un proceso más largo que es la certificación en dos sentidos que incluye : calidad genética del material, y la parte fitosanitaria, que implica los monitoreos de plagas en campo, la aplicación del manejo integrado de plagas y el diagnóstico fitosanitario, todo este proceso, sentará las bases técnicas que garanticen que las plantas están libres de plagas.

“Estamos apoyando a Dicta y Taiwán en la verificación del material vegetativo, de donde traen las yemas, las semillas que se utilizan para patrón, que las mismas vengan sanas y de calidad, también les brindamos recomendaciones “, explicó William García, oficial fitosanitario de SENASA en la zona.



LICDA. OLINDA RUBIO FLORES
Jefe Departamento de Comunicaciones SENASA

Capacitan a técnicos de campo sobre manejo de App digital

· Esta APP móvil será lanzada el 03 de febrero por las autoridades con la cual el personal de campo podrá tener en tiempo real información de fincas y establecimientos.

· La App es parte de la Plataforma Informática Trazar-Agro de la institución

Tegucigalpa. Operadores de Trazabilidad y técnicos de campo del Servicio Nacional de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria (SENASA), fueron capacitados sobre el uso de la nueva App móvil como parte del fortalecimiento de la Plataforma Trazar Agro.

La capacitación fue impartida por personal especializado del Organismo Internacional Regional de Sanidad Agropecuaria (OIRSA) con el propósito de empoderar al personal técnico del SENASA.

Esta nueva herramienta será lanzada por las autoridades de la Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG), del SENASA y OIRSA, el próximo 03 de febrero, misma que permitirá obtener información en tiempo real, y verificar datos en fincas.

“Este es un gran paso ya que tanto los operadores de trazabilidad, técnicos de campo, Médicos Veterinarios de Salud Animal, que trabajan en vigilancia epidemiológica y registro de establecimientos en fincas ganaderas podrán usar la App móvil”, expresó Rafael Rodríguez, jefe de Epidemiología de SENASA.

Agregó, que “esta capacitación e implementación de esta App se está haciendo con el apoyo del OIRSA a través del Programa Regional de Trazabilidad Agropecuaria, lo que viene a ayudar en gran manera en la obtención de datos, esta misma aplicación usaremos durante la campaña de vacunación e identificación de bovinos en fincas de pequeños ganaderos que resultaron afectados por ETA e IOTA”

Por su parte, Ever Hernández, Coordinador Regional de Trazabilidad Agropecuaria del OIRSA, dijo “estamos lanzando la primera versión de aplicación móvil de Registro Agropecuario, Acuícola y Pesquero (Trazar -Agro Honduras), nos sentimos muy contentos por este avance ya que esto viene a mejorar el trabajo en campo y en establecimientos.”

“Esta herramienta fue solicitada por el director del SENASA, Juan Ramón Velásquez, para poder registrar la información de los establecimientos que reciban los servicios, lo que viene a mejorar la atención a usuarios, desarrollando gradualmente en el país el control de movilización, hasta la fecha son más de 6 mil ganaderos registrados y con este trabajo se va actualizar e ir aumentando el número de registros y cantidad de beneficiarios. “

Hernández, señaló que a nivel de Trazar Agro, SENASA, en conjunto con la SAG, han hecho un trabajo eficiente para implementar la plataforma en Honduras, dando servicio a una cantidad importante del sector ganadero, empresas agroindustriales, rubro del café, acuícola, pesquero, avícola y porcina.

Cómo funcionará el uso de esta AAP desde un celular

De igual forma , Christian Campo, encargado de la aplicación móvil Trazar Agro de OIRSA, la aplicación móvil tiene la capacidad de funcionar sin conexión, permitiendo a los operadores crear y modificar personas y establecimientos para posteriormente (al tener conexión a internet) sincronizar los datos hacia el sistema.

Explicó que los pasos a seguir son, descargar la App desde el Google Play y Huawei AppGallery (próximamente estará en el AppStore), tener usuario en Trazar-Agro y utilizar su cuenta asignada.

"El manejo de registro agropecuario se usará de igual forma que en la plataforma web, a diferencia que la App móvil puede almacenar registros en el dispositivo para sincronizarlos posteriormente."

The collage includes: 1) A laptop displaying the Trazar-Agro web interface with a cornfield background and text 'HONDURAS HN-240'. 2) A smartphone displaying the Trazar-Agro app logo and name. 3) A screenshot of the app's Google Play listing, showing details like 'Actualizado 20 de enero de 2021', 'Tamaño 22M', and 'Instalaciones 10+'. 4) A title slide for the 'Aplicación Móvil Registro Agropecuario' with various app icons like 'PERSONAS', 'ESTABLECIMIENTOS', 'COMERCIO', etc.



LICDA. OLINDA RUBIO FLORES
Jefe Departamento de Comunicaciones SENASA

EN LA CEIBA:

JOH lanza plan de vacunación animal para repotenciar ganadería

Más de 112,000 animales serán inmunizados contra leptospirosis y registrados con chips en los próximos seis meses

LA CEIBA (Atlántida). En el marco de Fuerza Agropecuaria Honduras, el Presidente Juan Orlando Hernández, lanzó en la ciudad de La Ceiba (Atlántida), el Plan Sanitario de Salud Animal en apoyo a pequeños productores afectados por las tormentas tropicales Iota e Eta.

El plan abarca la aplicación de vacunas y colocación de dispositivos de identificación bovina y se inició en el Rancho El Cortijo de La Ceiba.

En el acto también participaron el ministro de la Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG), Mauricio Guevarra; el director general del Servicio Nacional de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria (Senasa), Juan Ramón Velásquez; el alcalde de La Ceiba, Jerry Sabio, y la gobernadora política de Atlántida, Noelmy Arzú, entre otras autoridades.

El programa es un apoyo del Gobierno del Presidente Hernández al sector ganadero que resultó con afectaciones en sus fincas por el paso de Eta e Iota.

UNA GRAN AYUDA

El productor Jesús Almendárez recordó que en su momento el mandatario "dijo que iba a hacer lo que tenía que hacer, y creo que con la ayuda de Dios y su pueblo, lo ha logrado, y hemos visto el desarrollo del pueblo hondureño, en especial con este tipo de proyectos, y porque al realizarlo de manera individual resulta más caro y difícil de poder llevar a cabo".

Gustavo Valdivia, productor y propietario del Rancho El Cortijo, en Bonitillo (La Ceiba), mencionó que "haciendo las cosas bien es posible lograr lo que uno se propone".

"Gracias señor Presidente porque siempre que hemos llevado un proyecto de ganadería usted siempre está dispuesto a trabajar, y este programa de vacunación y trazabilidad lo demuestra", añadió.

El pequeño productor del kilómetro 17 de Arizona, José Córdoba, agradeció porque "el proyecto viene a beneficiar y porque creemos que juntos vamos a salir adelante; es de mucho apoyo para los productores, y más para los que hemos sufrido con los problemas por las inundaciones".

El proyecto se desarrollará a través de una campaña de prevención mediante la vacunación contra la enfer-



Se beneficiará a 2,500 productores de Colón, Yoro, Atlántida, Cortés y Santa Bárbara afectados por tormentas Eta e Iota.

medad de leptospirosis y la identificación animal (trazabilidad), con lo cual se beneficiará a más de 2,500 productores y se vacunará a más de 112,000 animales en un periodo de seis meses.

Todo este apoyo forma parte de Fuerza Agropecuaria Honduras, que con una inversión de 17 millones de lempiras busca fortalecer a los sectores productivos del país en los departamentos de Cortés, Santa Bárbara, Atlántida, Colón y Yoro.

APORTE PARA QUE SE LEVANTEN

El Presidente Hernández indicó que "con este proyecto venimos a decirles que no están solos, ánimo; venimos con este aporte para que puedan levantarse y salir adelante, porque son un eje valioso de Honduras en el sistema productivo".

El mandatario consideró a los ganaderos y a los sectores productivos en general como uno de los tres pilares fundamentales para que Honduras pueda recuperarse de las tres tragedias: la pandemia y las dos tormentas tropicales, y ante eso el apoyo a la producción y comercialización de los alimentos es importante porque los productores son pieza clave en el engranaje del país.

El titular del Ejecutivo consideró que, además de apoyar a los productores, se debe trabajar con los micros y pequeños empresarios, se debe rehabilitar el país, fortalecer la economía, seguir con el tema de las carreteras, y que ante todo lo anterior se debe aprovechar cada oportunidad para mejorar y salir fortalecidos de estas tragedias.

LOS EJEMPLOS

Para el mandatario, en muchas oportunidades Honduras ha demostrado que se puede salir adelante, y la más reciente fue cuando en un momento se le consideró el país más violento del mundo, la Policía casi no existía, San Pedro Sula era la capital mundial del crimen, faltaba el apoyo al agro, se tenían carreteras en mal estado, pero de todo eso se logró salir adelante.

"Si hemos salido golpeados otras veces, pero también hemos demostrado que se puede salir adelante, y Bonitillo y La Ceiba son ejemplos de lo que se puede conseguir cuando se trabaja con dedicación", expuso el gobernante.

También sostuvo que Honduras en su momento decidió apostar por pro-

ducir sus propios alimentos y se ha demostrado el éxito porque durante la pandemia no se ha dejado de producir y el referido sector es el que ha mantenido el país a flote durante la pandemia.

AGROCRÉDITO A 5% ANUAL

Una de las formas que permitirá a los sectores productivos salir adelante, indicó Hernández, es el esquema de Agrocrédito Financiero, con el que se trabaja en la actualidad para rebajarlo a 5% anual, buscando fortalecer a los sectores productivos.

Hernández consideró el programa de vacunación animal como vital para la salud animal y para la población, sabiendo que aunque la infraestructu-

ra está muy golpeada se trabaja para levantar al país y ponerlo en pie, con mucho trabajo.

Según el titular del Ejecutivo, comienza una especie de carrera de un año, a sabiendas de que 2021 es el año para consolidar todos los proyectos que se han elaborado para lograr el desarrollo de los sectores productivos de Honduras.

"Hoy Honduras es exportador de frijoles y en 2014 los tuvimos que comprar; ahora producimos 25 millones de libras de vegetales en una zona que era árida. Estamos avanzando y por eso rearmamos que trabajamos para que Agrocrédito en este año sea un financiamiento para productores a 5%, y espero que lo puedan aprovechar", indicó.

NO ESTÁN SOLOS:

Más de 700 familias de Yoro reciben el Bono Vida Mejor

EL PROGRESO (Yoro). La cobertura de la Operación No Están Solos abarcó a 791 familias del departamento de Yoro, a través del Bono Vida Mejor que otorga el Gobierno del Presidente Juan Orlando Hernández.

La ayuda tiene el objetivo de reactivar la economía de los afectados que dejaron a su paso las tormentas Eta e Iota en 2020.

El "Bono por emergencia a damnificados" fue integrado al paquete de ayuda humanitaria de la Operación No Están Solos, bajo la Plataforma Vida Mejor, con el propósito de constituirse en un mecanismo de apoyo a las necesidades básicas de los hogares perjudicados por los fenómenos naturales.

"Cuando realizamos estas actividades, no solo representamos a Juan Orlando como Presidente, sino a todo un equipo de trabajo de varias instituciones que articulan sus esfuerzos día a día para identificar a las familias afectadas y realizar el apoyo sin distinciones de ningún tipo", expresó la Primera Dama, Ana García de Hernández.

"Aquí no valen las diferencias; somos iguales y debemos juntos superar las adversidades. Por ello les apoyamos con este bono, destinado para unas 60 mil familias", añadió la esposa del mandatario hondureño.

García de Hernández indicó que cada familia beneficiaria del bono es responsable del uso que le dé a los fondos, ya que puede invertirlo en alguna actividad productiva o utilizarlo en la reconstrucción de sus viviendas.

"Estos cinco mil lempiras que hoy les entregamos son para que los usen en lo que ustedes consideren necesario; solo les pedimos que los usen con sabiduría, porque son recursos del mismo pueblo hondureño que ponemos en las manos de las



Las ayudas humanitarias llegarán a cada hogar que por causa de las tormentas tropicales perdieron sus enseres.

familias que lo necesitan", agregó la Primera Dama.

COBERTURA

El Gobierno de la República, por medio del PCM 109-2020 autorizó a las diferentes secretarías y otras instituciones del Estado (SEDIS, COPECO, CENISS, BAN-HPROVI, CNBS, STSS,) a realizar tareas conjuntas para atender a los damnificados tras el embate de las tormentas tropicales Eta e Iota.

Las tormentas tropicales que azotaron el territorio nacional en noviembre de 2020 generaron daños en 109 municipios, de 13 departamentos del país.

La meta del "Bono por emergencia a damnificados" es atender 60,000 hogares de las zonas con mayores daños, con una transferencia monetaria de cinco mil lempiras.

A esto se suma la ayuda humanitaria a través de la Operación No Están Solos, por medio de la cual se beneficiarán 300,000

personas, como sucedió hoy con las familias afectadas en la colonia Policarpo Paz, de El Progreso.

En la entrega de las ayudas participó la Primera Dama, en compañía de la vice-ministra de Desarrollo e Inclusión Social, Doris Mendoza; el gobernador de Yoro, Juan Carlos Molina, y los diputados Eder Mejía, Gabriel Rubí, Lidia Casco y Omar Rivera.

Una cama matrimonial, filtro de agua, estufa y tanque de gas (chimbo), balde de basura, platos, tazas, vasos, biberones, pañales, toallas húmedas, vaselina, maicena y limpia pepes conforman el paquete de ayuda.

Además, accesorios de higiene como rollos de papel higiénico, toallas sanitarias, pastas y cepillos dentales (2 para adultos y 3 para niños), jabón de baño, mascarillas quirúrgicas y gel de manos.

También trapeadores, escobas, pastes, bolsas para basura, cloro, jabón de lavar platos y detergente.



LICDA. OLINDA RUBIO FLORES
Jefe Departamento de Comunicaciones SENASA

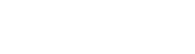
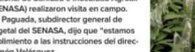
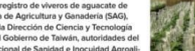
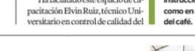
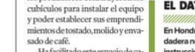
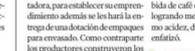
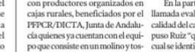
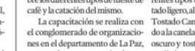
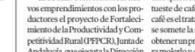
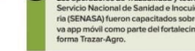


De origen animal: Sistema en línea para permisos de importación

24 - 2 enero, 2021 - 1:02:01 am



712.4k Views, 272k Followers, 36.2k Publications, 325k Subscribers



Tequiguácala. Este lunes 4 de enero entra en vigencia el sistema en línea para permisos de importación de productos y subproductos de origen animal y animales vivos. Para eso el Servicio Nacional de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria (Senasa), capacitó a importadores hondureños sobre el nuevo módulo para el trámite de permisos.

El propósito de la capacitación fue instruir sobre el uso del sistema en línea de importaciones de salud animal, y fortalecer la capacidad comercial en el país a la vez facilitar la comercialización de productos y subproductos de origen animal.

Ricardo González, coordinador de proyectos tecnológicos del Senasa, dijo que "estamos capacitando a los importadores y agentes aduanaeros hondureños que realizan trámites de permisos zoonosanitarios, a animales vivos en la institución a fin de que puedan utilizar este sistema totalmente online.

La capacitación se desarrolló del 21 al 23 de diciembre, misma que será extendida según sea requerida por los usuarios. González, expresó que los pasos que deberán seguir a partir de la vigencia del sistema serán: entrar a la página web www.senasa.gob.hn o directamente a través de <https://importaciones.senasa.gob.hn> para registrarse, donde recibirán las credenciales de acceso, revisar requisitos de los productos a traer, realizar pagos de timbres electrónicos (CMVH), así como el pago correspondiente de TGR y realizar pago de la Federación Nacional de Agricultores y Ganaderos de Honduras. (Fenag) al el producto aplica, se llena la solicitud en línea y adjunta documentos solicitados.

El propósito de la capacitación fue instruir sobre el uso del sistema en línea de importaciones de salud animal, y fortalecer la capacidad comercial en el país a la vez facilitar la comercialización de productos y subproductos de origen animal.

Ricardo González, coordinador de proyectos tecnológicos del Senasa, dijo que "estamos capacitando a los importadores y agentes aduanaeros hondureños que realizan trámites de permisos zoonosanitarios, a animales vivos en la institución a fin de que puedan utilizar este sistema totalmente online.

La capacitación se desarrolló del 21 al 23 de diciembre, misma que será extendida según sea requerida por los usuarios. González, expresó que los pasos que deberán seguir a partir de la vigencia del sistema serán: entrar a la página web www.senasa.gob.hn o directamente a través de <https://importaciones.senasa.gob.hn> para registrarse, donde recibirán las credenciales de acceso, revisar requisitos de los productos a traer, realizar pagos de timbres electrónicos (CMVH), así como el pago correspondiente de TGR y realizar pago de la Federación Nacional de Agricultores y Ganaderos de Honduras. (Fenag) al el producto aplica, se llena la solicitud en línea y adjunta documentos solicitados.

El propósito de la capacitación fue instruir sobre el uso del sistema en línea de importaciones de salud animal, y fortalecer la capacidad comercial en el país a la vez facilitar la comercialización de productos y subproductos de origen animal.

Ricardo González, coordinador de proyectos tecnológicos del Senasa, dijo que "estamos capacitando a los importadores y agentes aduanaeros hondureños que realizan trámites de permisos zoonosanitarios, a animales vivos en la institución a fin de que puedan utilizar este sistema totalmente online.

La capacitación se desarrolló del 21 al 23 de diciembre, misma que será extendida según sea requerida por los usuarios. González, expresó que los pasos que deberán seguir a partir de la vigencia del sistema serán: entrar a la página web www.senasa.gob.hn o directamente a través de <https://importaciones.senasa.gob.hn> para registrarse, donde recibirán las credenciales de acceso, revisar requisitos de los productos a traer, realizar pagos de timbres electrónicos (CMVH), así como el pago correspondiente de TGR y realizar pago de la Federación Nacional de Agricultores y Ganaderos de Honduras. (Fenag) al el producto aplica, se llena la solicitud en línea y adjunta documentos solicitados.

El propósito de la capacitación fue instruir sobre el uso del sistema en línea de importaciones de salud animal, y fortalecer la capacidad comercial en el país a la vez facilitar la comercialización de productos y subproductos de origen animal.

Ricardo González, coordinador de proyectos tecnológicos del Senasa, dijo que "estamos capacitando a los importadores y agentes aduanaeros hondureños que realizan trámites de permisos zoonosanitarios, a animales vivos en la institución a fin de que puedan utilizar este sistema totalmente online.

La capacitación se desarrolló del 21 al 23 de diciembre, misma que será extendida según sea requerida por los usuarios. González, expresó que los pasos que deberán seguir a partir de la vigencia del sistema serán: entrar a la página web www.senasa.gob.hn o directamente a través de <https://importaciones.senasa.gob.hn> para registrarse, donde recibirán las credenciales de acceso, revisar requisitos de los productos a traer, realizar pagos de timbres electrónicos (CMVH), así como el pago correspondiente de TGR y realizar pago de la Federación Nacional de Agricultores y Ganaderos de Honduras. (Fenag) al el producto aplica, se llena la solicitud en línea y adjunta documentos solicitados.

El propósito de la capacitación fue instruir sobre el uso del sistema en línea de importaciones de salud animal, y fortalecer la capacidad comercial en el país a la vez facilitar la comercialización de productos y subproductos de origen animal.

Ricardo González, coordinador de proyectos tecnológicos del Senasa, dijo que "estamos capacitando a los importadores y agentes aduanaeros hondureños que realizan trámites de permisos zoonosanitarios, a animales vivos en la institución a fin de que puedan utilizar este sistema totalmente online.

La capacitación se desarrolló del 21 al 23 de diciembre, misma que será extendida según sea requerida por los usuarios. González, expresó que los pasos que deberán seguir a partir de la vigencia del sistema serán: entrar a la página web www.senasa.gob.hn o directamente a través de <https://importaciones.senasa.gob.hn> para registrarse, donde recibirán las credenciales de acceso, revisar requisitos de los productos a traer, realizar pagos de timbres electrónicos (CMVH), así como el pago correspondiente de TGR y realizar pago de la Federación Nacional de Agricultores y Ganaderos de Honduras. (Fenag) al el producto aplica, se llena la solicitud en línea y adjunta documentos solicitados.

El propósito de la capacitación fue instruir sobre el uso del sistema en línea de importaciones de salud animal, y fortalecer la capacidad comercial en el país a la vez facilitar la comercialización de productos y subproductos de origen animal.

Ricardo González, coordinador de proyectos tecnológicos del Senasa, dijo que "estamos capacitando a los importadores y agentes aduanaeros hondureños que realizan trámites de permisos zoonosanitarios, a animales vivos en la institución a fin de que puedan utilizar este sistema totalmente online.

La capacitación se desarrolló del 21 al 23 de diciembre, misma que será extendida según sea requerida por los usuarios. González, expresó que los pasos que deberán seguir a partir de la vigencia del sistema serán: entrar a la página web www.senasa.gob.hn o directamente a través de <https://importaciones.senasa.gob.hn> para registrarse, donde recibirán las credenciales de acceso, revisar requisitos de los productos a traer, realizar pagos de timbres electrónicos (CMVH), así como el pago correspondiente de TGR y realizar pago de la Federación Nacional de Agricultores y Ganaderos de Honduras. (Fenag) al el producto aplica, se llena la solicitud en línea y adjunta documentos solicitados.

El propósito de la capacitación fue instruir sobre el uso del sistema en línea de importaciones de salud animal, y fortalecer la capacidad comercial en el país a la vez facilitar la comercialización de productos y subproductos de origen animal.

Ricardo González, coordinador de proyectos tecnológicos del Senasa, dijo que "estamos capacitando a los importadores y agentes aduanaeros hondureños que realizan trámites de permisos zoonosanitarios, a animales vivos en la institución a fin de que puedan utilizar este sistema totalmente online.

La capacitación se desarrolló del 21 al 23 de diciembre, misma que será extendida según sea requerida por los usuarios. González, expresó que los pasos que deberán seguir a partir de la vigencia del sistema serán: entrar a la página web www.senasa.gob.hn o directamente a través de <https://importaciones.senasa.gob.hn> para registrarse, donde recibirán las credenciales de acceso, revisar requisitos de los productos a traer, realizar pagos de timbres electrónicos (CMVH), así como el pago correspondiente de TGR y realizar pago de la Federación Nacional de Agricultores y Ganaderos de Honduras. (Fenag) al el producto aplica, se llena la solicitud en línea y adjunta documentos solicitados.

El propósito de la capacitación fue instruir sobre el uso del sistema en línea de importaciones de salud animal, y fortalecer la capacidad comercial en el país a la vez facilitar la comercialización de productos y subproductos de origen animal.

Ricardo González, coordinador de proyectos tecnológicos del Senasa, dijo que "estamos capacitando a los importadores y agentes aduanaeros hondureños que realizan trámites de permisos zoonosanitarios, a animales vivos en la institución a fin de que puedan utilizar este sistema totalmente online.

La capacitación se desarrolló del 21 al 23 de diciembre, misma que será extendida según sea requerida por los usuarios. González, expresó que los pasos que deberán seguir a partir de la vigencia del sistema serán: entrar a la página web www.senasa.gob.hn o directamente a través de <https://importaciones.senasa.gob.hn> para registrarse, donde recibirán las credenciales de acceso, revisar requisitos de los productos a traer, realizar pagos de timbres electrónicos (CMVH), así como el pago correspondiente de TGR y realizar pago de la Federación Nacional de Agricultores y Ganaderos de Honduras. (Fenag) al el producto aplica, se llena la solicitud en línea y adjunta documentos solicitados.

EL PAÍS

PRESIDENTE HERNÁNDEZ LANZAN PLAN DE VACUNACIÓN E IDENTIFICACIÓN ANIMAL PARA REPOTENCIAR LA GANADERÍA

LA CEIBA. En el marco de Fuerza Agropecuaria Honduras, el presidente Juan Orlando Hernández lanzó ayer en la ciudad de La Ceiba (Atlántida) el Plan Sanitario de Salud Animal en apoyo a pequeños productores afectados por las tormentas tropicales Iota y Eta. El plan abarca la aplicación de vacunas y colocación de dispositivos de identificación bovina y se inició en el Rancho El Cortijo, de La Ceiba.

En el acto también participaron el ministro de la Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG), Mauricio Guevarra; el director general del Servicio Nacional de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria (Senasa), Juan Ramón Velásquez; el alcalde de La Ceiba, Jerry Sabio, y la gobernadora política de Atlántida, Noelmy Arzú, entre otras autoridades. El programa es un apoyo del Gobierno del presidente Hernández al sector ganadero que resultó con afectaciones en sus fincas por el paso de Eta y Iota.

UNAGRAN AYUDA. El productor Jesús Almendárez recordó que en su momento el mandatario "dijo que iba a hacer lo que tenía que hacer, y creo que con la ayuda de Dios y su pueblo, lo ha logrado, y hemos visto el desarrollo del pueblo hondureño,



Más de 112,000 animales serán vacunados contra leptopirois y registrados con chips en los próximos seis meses.

de leptopirois y la identificación animal (trazabilidad), con lo cual se beneficiará a más de 2,500 productores y se vacunará a más de 112,000 animales en un periodo de seis meses.

Todo este apoyo forma parte de Fuerza Agropecuaria Honduras, que con una inversión de 7 millones de lempiras busca fortalecer a los sectores productivos del país en los departamentos de Cortés, Santa Bárbara, Atlántida, Colón y Yoro.

APORTE PARA QUE SE LEVANTEN

El presidente Hernández indicó que "con este proyecto venimos a decirles que no están solos, ánimo, pueden con este aporte para que puedan levantarse y salir adelante, porque son un eje valioso de Honduras en el sistema productivo".

El mandatario consideró a los ganaderos y a los sectores productivos en general como uno de los tres pilares fundamentales para que Honduras pueda recuperarse de las tres tragedias: la pandemia y las dos tormentas tropicales, y ante eso el apoyo a la producción y comercialización de los alimentos es importante porque los productores son pieza clave en el engranaje del país.

FINANCIERO



Inicio Centro de Genética Proyecto Porcino

El más grande de Centro América y cuenta con una capacidad de 300 hembras reproductoras y 16 machos de las razas Landrace, Yorkshire, Duroc, Berkshire y Duroc Blanco provenientes de granjas de alto estándar de calidad de los Estados Unidos. El proyecto tiene un tiempo de ejecución de tres años. Desde el 1 de octubre del 2018, con un monto de US\$2,325,500.00. El gobierno de la República de Honduras es el US\$1,600,000.00 y Gobierno de Honduras de US\$725,500.00. Para la construcción del Centro de Genética Porcina, el gobierno de la República de Honduras invirtió quinientos millones de lempiras (L1,500,000,000), en respuesta a la gestión del Gobierno de Honduras.

Afectados por Eta e Iota: Beneficiaria a familias Productoras con Semilla de Papa

Una 60 familias serán beneficiadas con semilla de papa. La papa es un cultivo de gran importancia para el sector agrícola hondureño. Sin embargo, las familias productoras de papa en Honduras han sido afectadas por las tormentas tropicales Eta e Iota. El gobierno hondureño, a través del Servicio Nacional de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria (Senasa), ha lanzado un programa de apoyo a las familias productoras de papa. Este programa consiste en la entrega de semilla de papa a las familias afectadas. El monto total del programa es de L1,500,000,000.00.

MÁS DE 20 AÑOS IMPULSANDO EL DESARROLLO EMPRESARIAL RURAL

El Fondo de Desarrollo Rural (FDR) es un organismo que ha estado impulsando el desarrollo empresarial rural en Honduras durante más de 20 años. El FDR ha apoyado a miles de emprendedores rurales y ha contribuido al crecimiento económico del sector rural. El FDR cuenta con un patrimonio de L1,500,000,000.00.

Oportunidades para jóvenes de las áreas rurales en Honduras

Desde el año 2015, TechServe Honduras ha desarrollado el proyecto de Creación de Centros de Innovación de Tecnología Agropecuaria (CITA) en las zonas rurales de Honduras. El proyecto tiene como objetivo brindar a los jóvenes de las zonas rurales oportunidades de formación y capacitación en el sector agropecuario. El proyecto cuenta con un presupuesto de L1,500,000,000.00.

Los jóvenes reciben entrenamiento en los laboratorios de catación

Los jóvenes reciben entrenamiento en los laboratorios de catación de café. Este entrenamiento es parte de un programa de apoyo a los productores de café en Honduras. El programa tiene como objetivo mejorar la calidad del café y aumentar los ingresos de los productores. El programa cuenta con un presupuesto de L1,500,000,000.00.

Advertisement for SENASA (Servicio Nacional de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria) featuring a logo and the name of the organization. The text includes 'SENASA' and 'SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD E INOCUIDAD AGROALIMENTARIA'.

OTROS ANEXOS DE PROMOCIÓN:

NUEVO MÓDULO
DE PERMISOS DE IMPORTACIÓN
DISPONIBLE A PARTIR DEL 4 DE ENERO

PERMISOS DE IMPORTACIÓN PARA
**PRODUCTOS DE
ORIGEN ANIMAL**

Importador hondureño, el SENASA
te invita a realizar tus **trámites en línea**
de manera fácil y expedita.

REGÍSTRATE EN:
<http://importaciones.senasa.gob.hn>



SAG-SENASA
SERVICIO NACIONAL
DE SANIDAD E INOCUIDAD
AGROALIMENTARIA

Servicio Nacional de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria
Publicado por Mateo Ruiz · 14 de enero a las 11:47

Importador de productos y subproductos de origen animal:
✓ Sigue los pasos detallados en este video para Crear tus Solicitudes de Importación en el Sistema de Importaciones en línea desde tu casa y oficina.
Ante cualquier duda escríbenos a: info@senasa.gob.hn

NUEVO MÓDULO
DE PERMISOS DE IMPORTACIÓN
DISPONIBLE A PARTIR DEL 4 DE ENERO

PERMISOS DE IMPORTACIÓN PARA
**PRODUCTOS DE
ORIGEN ANIMAL**

Importador hondureño, el SENASA
te invita a realizar tus **trámites en línea**
de manera fácil y expedita.

REGÍSTRATE EN:
<http://importaciones.senasa.gob.hn>



SAG-SENASA
SERVICIO NACIONAL
DE SANIDAD E INOCUIDAD
AGROALIMENTARIA

Importador hondureño, el SENASA
te invita a realizar tus **trámites en línea**
de manera fácil y expedita.

CAPACITACIONES
MÓDULO DE PERMISOS DE IMPORTACION
PRODUCTOS Y SUBPRODUCTOS
DE ORIGEN ANIMAL

HORARIOS DISPONIBLES:
4, 5, 6, 7, y 8 de enero 2021
Hora: 09:00 a.m. a 11:00 a.m.

Para participar escribe al correo:
info@senasa.gob.hn



SAG-SENASA
SERVICIO NACIONAL
DE SANIDAD E INOCUIDAD
AGROALIMENTARIA

**Nuevo módulo en vigencia
a partir del 04 de enero 2021**

COMUNICADO

El Servicio Nacional de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria (SENASA) a pequeños ganaderos de los Departamentos de Cortes, Santa Bárbara, Atlántida, Colón, Yoro y El Paraiso, que recién salieron afectados por el paso de la Tormentas Tropical, ETA y IOTA, COMUNICA lo siguiente:

- Que, como parte de las medidas tomadas, por el Gobierno de la República a través del SENASA, se ha iniciado una Jornada de Prevención y Vacunación Bovina para la enfermedad de Leptospirosis.
- Para tal fin la institución ha coordinado a través de la Subdirección de Salud Animal y el Departamento de Epidemiología, visitas de campo, con el objetivo de identificar y vacunar a aquellos animales bovinos que estuvieron en riesgo por las inundaciones.
- Asimismo, está realizando un seguimiento epidemiológico para la recolección de información sobre daños y pérdidas pecuarias, que le permita hacer vigilancia de otras enfermedades que hayan emergido a consecuencia de las lluvias.
- En ese sentido pedimos su colaboración y apoyo a las brigadas técnicas a fin de prevenir la muerte de semovientes u otros animales en los sectores antes mencionados.

Tegucigalpa, M.D.C 31 de Diciembre de 2020

Firmado digitalmente
por ORLIN RAMIREZ
ALVARADO
Fecha: 2020.12.31
15:05:12 -06'00'

DR. ORLIN RAMIREZ
Subdirector General de Salud Animal

Col. Loma Linda Sur, Boulevard Miraflores, Ave La FAO, Tegucigalpa, M.D.C. Honduras, C. A. Apartado Postal # 504.
Teléfonos (504) 2232-6213, 2235-8425, 2239-7089, 2239-7067, Fax (504) 2231-0786.
www.senasa-sag.gob.hn

Servicio Nacional de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria
Publicado por Mateo Ruiz · 12 de enero a las 12:00

Importador de productos y subproductos de origen animal:
✓ Sigue los pasos detallados en este video para registrarte en el Sistema de Importaciones en línea y así gestionar desde tu casa y oficina tus solicitudes de importación.
Ante cualquier duda escríbenos a: info@senasa.gob.hn



(Handwritten signature)

LICDA. OLINDA RUBIO FLORES
Jefe Departamento de Comunicaciones SENASA

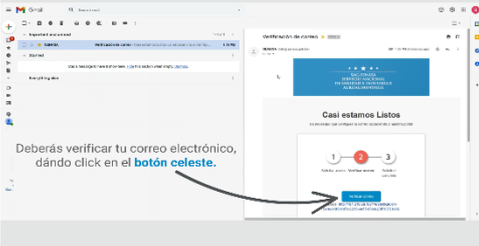
PASOS DE REGISTRO AL NUEVO MÓDULO DE PERMISOS DE IMPORTACIÓN (PRODUCTOS Y SUBPRODUCTOS DE ORIGEN ANIMAL)

PASO 2 Completa el formulario con la información requerida



Deberás adjuntar el Comprobante RTN del importador, utilizando estos botones.

PASO 3 Ingresa a tu correo electrónico y abre el mensaje de SENASA



Deberás verificar tu correo electrónico, dando click en el **botón celeste**.

PASO 1 Ingresa a la dirección: <http://importaciones.senasa.gob.hn> y da click en "REGISTRARSE".




PASO 4 Verifica tu dirección de correo electrónico

Una vez verificado, verás el siguiente mensaje en tu pantalla:



IMPORTANTE:
EL ENVÍO DE TU USUARIO Y CONTRASEÑA PODRÍA TARDAR HASTA 24 HORAS.

PASO 5 Ingresa a tu correo electrónico y abre el mensaje de SENASA



Utiliza tu usuario y **contraseña temporal** e ingresa al sistema, dando click en el **botón celeste**.



PASO 6 Ingresa al Sistema de Importaciones utilizando la **contraseña temporal** y usuario recibido



Automáticamente, el sistema te pedirá que crees una nueva contraseña.

PASO 7 Ingresa al Sistema de Importaciones utilizando tu usuario y contraseña.




LICDA. OLINDA RUBIO FLORES
Jefe Departamento de Comunicaciones SENASA

LA LEPTOSPIROSIS

AMIGO GANADERO: Si tus animales han estado en situaciones de emergencia o en inundaciones, te recomendamos sigas estos consejos:

Establece refugios exclusivos para animales rescatados, aplica medidas sanitarias y evita la exposición a aguas contaminadas, realiza la inmunización de tus semovientes y otros animales, haz una buena higiene y correcta desinfección de las áreas destinadas a refugios.

FUERZA AGROPECUARIA Honduras
(Plan Sanitario de Prevención, Vacunación e Identificación Animal)
Subdirección General de Salud Animal
(Departamentos de Trazabilidad y Epidemiología)

Previene, vacuna, actúa.
"Una Sola Salud"

LA LEPTOSPIROSIS

AMIGO GANADERO: Vacuna a tus animales bovinos, con esto estarás evitando que mueran por la Leptospirosis y que tu hato o finca disminuya.

Los síntomas más comunes en los animales son: fiebre, salivación, conjuntivitis, problemas reproductivos, vomito, dolor abdominal o diarrea.

FUERZA AGROPECUARIA Honduras
(Plan Sanitario de Prevención, Vacunación e Identificación Animal)
Subdirección General de Salud Animal
(Departamentos de Trazabilidad y Epidemiología)

Previene, vacuna, actúa.
"Una Sola Salud"

LA LEPTOSPIROSIS

Sabías que la Leptospirosis es una enfermedad infecciosa, zoonótica de distribución mundial, que contagia y afecta la salud de los animales a través de la orina de roedores.

Para prevenirla, en SENASA hemos iniciado una campaña de vacunación en pequeños hatos ganaderos. Esta abarca los departamentos de Cortés, Atlántida, Santa Bárbara, Colón y Yoro.

FUERZA AGROPECUARIA Honduras
(Plan Sanitario de Prevención, Vacunación e Identificación Animal)
Subdirección General de Salud Animal
(Departamentos de Trazabilidad y Epidemiología)

Previene, vacuna, actúa.
"Una Sola Salud"

LINK PUBLICACIONES

<https://www.latribuna.hn/2021/01/02/de-origen-animal-sistema-en-linea-para-permisos-de-importacion/?fbclid=IwAR1RQvb1Xh12iACxARziG190gn6viCNTswcquZr85NdzO6NxXu94JNsydM>

<https://www.latribuna.hn/2021/01/13/presidente-hernandez-inaugura-planta-exportadora-de-vegetales-dleite-encomayagua/?fbclid=IwAR25GIFwDck6Xd1ntBlfd122VOnTEeQqsljBSCSsOSDrFD3IziWeaCV2ba>

<https://www.latribuna.hn/2021/01/15/joh-lanza-plan-de-vacunacion-animal-para-repotenciar-ganaderia/?fbclid=IwAR0gPXFqer02PHkB4n2rpeZpR1aWM7699UUIE7meBGMZRTrKzWboM-r-peM>

<https://www.laprensa.hn/honduras/1435758-410/presidente-honduras-juan-orlando-hernandez-lanza-plan-vacunacion-?fbclid=IwAR0TxHPYRtYxOBDA5IP28yf1DQEWnQtUvFgau89nC472AhDrRUdj4NEMsQ>

<https://www.youtube.com/watch?v=aPQ-Q5VWDCw&fbclid=IwAR0gPXFqer02PHkB4n2rpeZpR1aWM7699UUIE7meBGMZRTrKzWboM-r-peM>

<https://www.elinformativo.hn/archivos/91964>

<https://www.argenpapa.com.ar/.../10176-honduras-senasa...>

<https://www.latribuna.hn/2021/02/03/afectados-por-eta-e-iota-cosecharan-papa-de-calidad/>

<https://www.latribuna.hn/2021/02/06/afectados-por-eta-e-iota-benefician-a-familias-productoras-con-semilla-de-papa/>



LICDA. OLINDA RUBIO FLORES
Jefe Departamento de Comunicaciones SENASA