

VISIÓN

Lograr la competitividad del sector agropecuario hondureño en el marco de la globalización, con el fin de mejorar el nivel de vida de la población rural.

MISIÓN

Elevar los niveles técnicos de generación y transferencia de tecnología agropecuaria para atender las necesidades de seguridad alimentaria y agroexportación a través de la diversificación, la productividad y la sostenibilidad de los recursos naturales.

PROGRAMA DE TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA

Promueve el incremento de la producción, la productividad y competitividad agropecuaria, en un mercado de servicios eficaces y eficientes con tecnologías agropecuarias apropiadas y oportunas, que generen excedentes suficientes para elevar los niveles de ingreso, disminuyan la pobreza y mejoren la calidad de vida de los productores.

Con una estrategia operativa de cuatro grandes polos de desarrollo productivo: Granos Básicos, Hortalizas y Frutales y Cultivos Agroindustriales.

En cada polo se han diseñado planes, proyectos y estrategias operativas para impulsar el desarrollo de una agricultura competitiva y rentable, que sea respuesta a la seguridad alimentaria y a la vez aporte las divisas necesarias para la estabilidad financiera y económica del país, por medio de la agroexportación



SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y GANADERÍA

DIRECCIÓN DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA

La Dirección de Ciencia y Tecnología Agropecuaria (DICTA), es un organismo desconcentrado, técnica, financiera y administrativa, adscrita a la Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG), responsable de diseñar, dirigir y normar los programas de Generación y Transferencia de Tecnología Agropecuaria del sector agrícola del país.

ESTACIONES DE INVESTIGACIÓN AGRÍCOLA

LA LUJOSA-CHOLUTECA, CHOLUTECA
 LAS ACACIAS-DANLÍ, EL PARAÍSO
 PLAYITAS-COMAYAGUA, COMAYAGUA
 LA TABACALERA-COMAYAGUA, COMAYAGUA
 EL CARAO-COMAYAGUA, COMAYAGUA
 EL GUANACASTE-COMAYAGUA, COMAYAGUA
 EL CEDA-COMAYAGUA, COMAYAGUA
 SANTA CATARINA-LA ESPERANZA, INTIBUCÁ
 OMONITA-SAN MANUEL, CORTÉS
 RAMÓN VILLEDA MORALES-SAN FRANCISCO DEL VALLE,

Coordinaciones Regionales



PROGRAMA DE GENERACIÓN DE TECNOLOGÍA

Su objetivo es la identificación, validación y liberación de tecnologías adecuadas y oportunas para que el productor alcance mejores niveles de producción y productividad en un marco competitivo.

Se consolida a partir del análisis de fortalezas y debilidades de las estaciones experimentales del país y de esto surge la rehabilitación de las estaciones de Playitas en Comayagua, Las Acacias en Danlí, La Lujosa en Choluteca, Omonita en el Litoral Atlántico y San Francisco del Valle en Ocotepeque.

Paralelo a lo anterior se elaboró el diagnóstico de demanda tecnológica para dar respuesta a las necesidades de los productores en sus actuales circunstancias.

Como mecanismo integrador del proceso de investigación de los sectores público y privado se ha instalado el Sistema Nacional de Investigación y Transferencia de Tecnología Agropecuaria (SNITTA), que promueve el trabajo sistematizado y normativo.

*Col. Loma Linda Norte, Boulevard
 Centro América, Avenida la FAO
 Apartado Postal # 5550,
 Tegucigalpa M. D. C.
 Tels: 232-2451 / 6652, 235-6025
 E-mail: dicta@sag.gob.hn
 Página Web: www.dicta.hn*



Regionales	Sede	Teléfono
Nor Occidental	San Pedro Sula	556-7077
Centro Occidental	Comayagua	772-0412
Sur	Choluteca	882-0347
Central	Tegucigalpa	232-2451
Centro Oriental	Danlí	763-2168
Nor Oriental	Juticalpa	885-2280
Litoral Atlántico	La Ceiba	441-0028
Sur Occidental	La Esperanza	783-1700
Occidental	Sta Rosa de Copán	662-0215

