

partes involucradas, para lograr el crecimiento sostenible de esta industria a través del cumplimiento de estándares globales de sostenibilidad.

Un ejemplo de la producción sostenible de aceite de palma ha sido el respeto a la restricción de desarrollar cultivos de palma aceitera en zonas de bosques y áreas protegidas. La certificación RSPO promueve evitar la expansión del cultivo en estas zonas. A los productores que han establecido cultivo de palma aceitera en laderas con pendientes superiores al 30 %, las empresas extractoras les proponen la sustitución por cultivos amigables como el cacao. Una vez certificadas las plantas extractoras (ya lo han logrado AGROTOR, CAICESA y ACEYDESA) no podrán comprar fruta proveniente de laderas con pendientes superiores al 30 %.

PRINCIPIOS Y CRITERIOS PARA LA CERTIFICACIÓN RSPO

La norma aplicable para toda la certificación RSPO de productores de palma aceitera en Honduras, se basa en los siguientes principios:

1. Compromiso con la transparencia.
2. Cumplimiento con leyes y regulaciones aplicables.
3. Compromiso con la viabilidad económica y financiera de largo plazo.
4. Uso de mejores prácticas apropiadas por cultivadores y procesadores.
5. Responsabilidad con el medio ambiente y conservación de los recursos naturales y la biodiversidad.
6. Responsabilidad de los cultivadores y plantas de beneficio con los empleados, individuos y comunidades.
7. Desarrollo responsable de nuevas plantaciones
8. Compromiso con el mejoramiento continuo en áreas claves de la actividad.

BENEFICIOS DE LA CERTIFICACIÓN RSPO

La implantación de un sistema de gestión de cadena de suministro para el aceite de palma RSPO ofrece los siguientes beneficios:

- Reduce los costos de producción a mediano plazo.
- Incrementa la productividad por área, mejorando los ingresos.
- Protege la salud del productor y su familia, pues se reduce el uso de agroquímicos.



Para más información sobre cómo lograr la certificación RSPO, puede contactar a los técnicos de las empresas de palma a los que vende su fruta.

O contacte a:
Ing. José Vásquez
Programa de Agricultura y Acuicultura
WWF
La Lima, Cortés, Honduras
Tel: (504) 2668-2470
jvasquez@wwfca.org

Diseño: Centro de Comunicación Agrícola de la FHIA.
3,000 ejemplares impresos, noviembre de 2015.

Solidaridad



El Proyecto de Palma de Aceite Sostenible y la certificación

RSPO



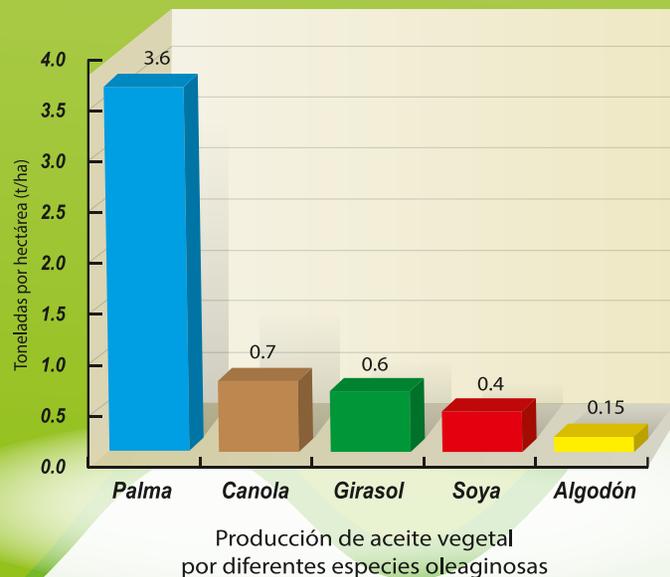
relacionados directamente con este importante rubro, que es coordinado por la Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG).

¿QUÉ ES EL PASH?

El Proyecto de Palma de Aceite Sostenible de Honduras (PASH) fue aprobado oficialmente en diciembre de 2012 e inició sus actividades en febrero de 2013. Este Proyecto es una iniciativa que incluye al menos 11 empresas, 4 organizaciones y 2 instituciones y se ha conformado a instancias de la alianza creada por Solidaridad Network y el Fondo Mundial para la Naturaleza (WWF) en el marco del Programa de Apoyo a los Productores, creado por el gobierno de Holanda y empresas globales del negocio del aceite de palma, que quieren ayudar a empresas y productores de Honduras a lograr la certificación RSPO.

CERTIFICACIÓN RSPO

La Mesa Redonda sobre el Aceite de Palma Sostenible (Roundtable for Sustainable Palm Oil - RSPO) es una asociación internacional sin ánimo de lucro que fue creada en el 2004 y que tiene su sede en Kuala Lumpur, Malasia. Su objetivo es promover la producción y el uso de aceite de palma en forma sostenible mediante la cooperación y el diálogo entre las



INTRODUCCIÓN

El aceite obtenido de la palma (*Elaeis guineensis*, Jacq) es el aceite vegetal que más se produce a nivel mundial para utilizarlo como ingrediente en una gran cantidad de productos alimenticios, cosméticos, de limpieza e incluso como biocombustible. Debido al aumento de la población mundial la demanda y producción de este aceite se ha incrementado significativamente en los últimos años a nivel global. Sin embargo, el aceite de palma se destaca, con respecto a otras fuentes de aceite vegetal, por ser el más productivo utilizando menos área sembrada.

En Honduras actualmente existen unos 18,000 productores de palma aceitera que manejan unas 160,000 hectáreas. El 90 % de los productores son pequeños con plantaciones menores a 50 hectáreas, que en su conjunto poseen un 38 % del área total. Desde el 2003 existe en Honduras el Comité Nacional de la Cadena Agroalimentaria de Palma Aceitera en el que participan varios actores

