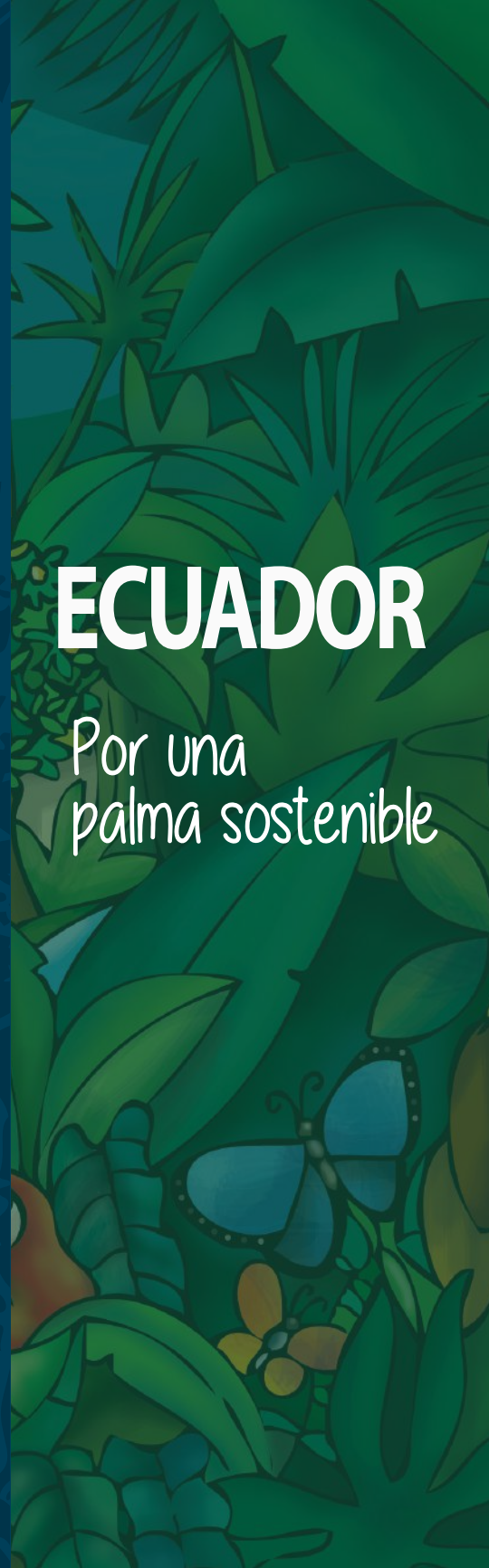




# ECUADOR

Por una  
palma sostenible



MINISTERIO DE  
AGRICULTURA Y GANADERÍA



EL  
GOBIERNO  
DE TODOS



# ECUADOR

## Por una palma sostenible

El sector palmicultor es uno de los socios estratégicos y prioritarios del Gobierno de la República del Ecuador para continuar con su objetivo de reducir la deforestación e introducir prácticas de producción sostenible.



En 2017, los ministerios de Ambiente y Agricultura impulsaron la firma de un compromiso multisectorial, a través del cual los miembros de la cadena de palma y la sociedad civil expresaron su voluntad de avanzar hacia la producción de palma sostenible.

Esta producción tendrá su base en estándares internacionales y se logrará bajo una estructura intersectorial e interinstitucional responsable de la toma de decisiones, el monitoreo y el seguimiento.

# ¿QUÉ HEMOS LOGRADO?



1.



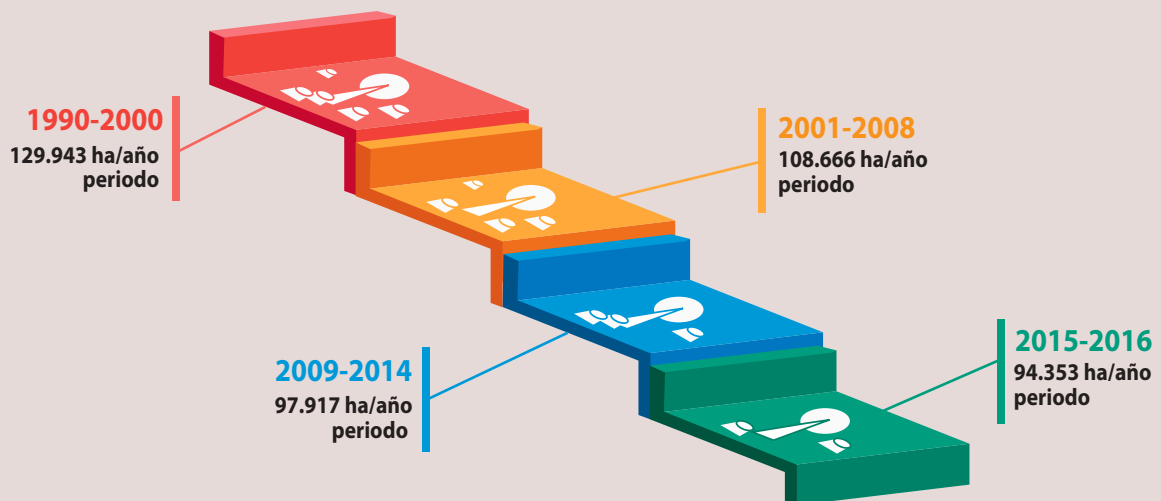
## Reducimos la deforestación

En el periodo 2015-2016, nuestra tasa anual promedio de deforestación bruta fue de 94.353 ha. En el período 1990-2000, esta fue de 129.943 ha, lo que demuestra que la deforestación se redujo en un 27%. Esto significó una reducción de más de 29 millones de toneladas de CO<sub>2</sub> equivalente, entre los años 2009 y 2014.

Ecuador es líder en la implementación de acciones y medidas para la Reducción de Emisiones por Deforestación y Degradación Forestal - REDD+. Somos el primer país del mundo que ha recibido cooperación no reembolsable del Fondo Verde para el Clima en REDD+.

Gráfico 1

Reducción de la tasa anual de deforestación bruta en Ecuador



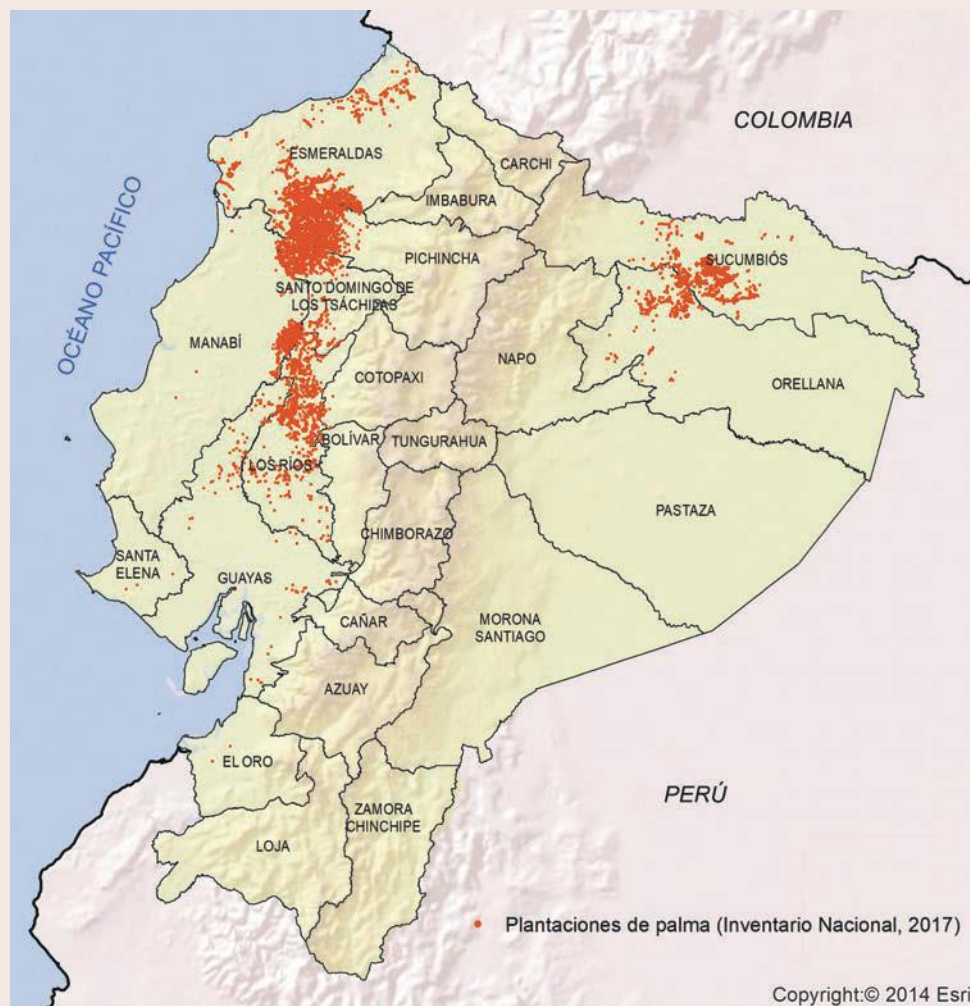
2.



## Garantizamos transparencia y origen

En Ecuador determinamos la ubicación exacta de nuestras plantaciones de palma y los nombres de nuestros palmicultores. Esto nos permite conocer la fuente de donde proviene la palma que exportamos y la manera en la cual esta se produce.

El 88% de productores de palma en Ecuador son pequeños agricultores, lo cual resalta la importancia social de esta cadena productiva. Contar con la información exacta de su localización es valioso, puesto que son ellos los principales actores de la cadena y quienes deberán participar activamente en todo el proceso de transición hacia sistemas de producción sostenible.



## 3.



### Contamos con una normativa ambiental fuerte

En Ecuador la naturaleza es reconocida como sujeto de derechos. La Constitución de la República garantiza a la población el derecho a un ambiente sano y ecológicamente equilibrado para vivir. Son de interés público la preservación del ambiente, la conservación de los ecosistemas, la biodiversidad, la prevención del daño ambiental y la recuperación de los espacios naturales degradados.

Todo proyecto que se desarrolla en el país debe cumplir con una serie de normas establecidas para garantizar estos derechos. Tanto plantaciones como industrias del sector deben contar con un plan de manejo ambiental, generar reportes periódicos del cumplimiento del mismo y demostrar que sus actividades se desarrollen fuera de áreas protegidas o ecosistemas naturales.

Mapa de bosques nativos de Ecuador

1/3

Un tercio del territorio contiene áreas protegidas.

+

60%

Más del 60% del territorio está cubierto por ecosistemas naturales.

+

50%

Más del 50% del Ecuador está cubierto por bosques nativos.

12.631.199

Existen 12'631.199 de ha de bosque nativo en el Ecuador.

Fuente: MAE 2018.



Somos un país megadiverso y realizamos acciones para conservar esta condición.

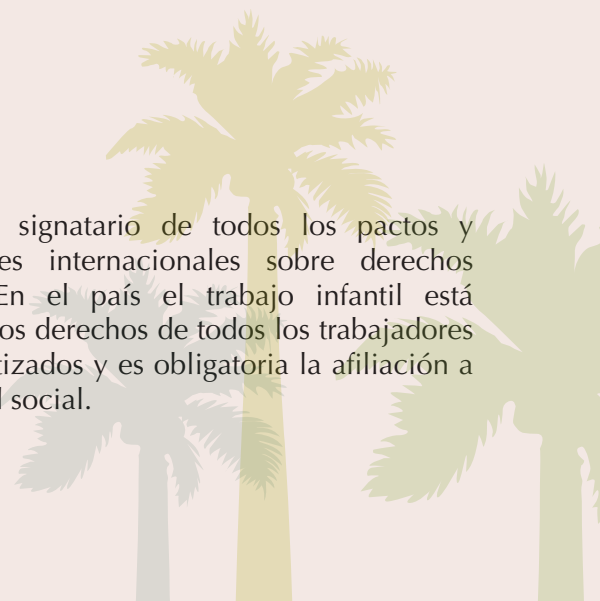


4.

Respetamos los Derechos Humanos

La Constitución reconoce y garantiza a los pueblos indígenas la propiedad de sus territorios ancestrales, así como el derecho a ser consultados, de manera previa, libre e informada, acerca del desarrollo de cualquier proyecto que pueda afectarles ambientalmente o culturalmente.

Ecuador es signatario de todos los pactos y convenciones internacionales sobre derechos humanos. En el país el trabajo infantil está prohibido, los derechos de todos los trabajadores están garantizados y es obligatoria la afiliación a la seguridad social.



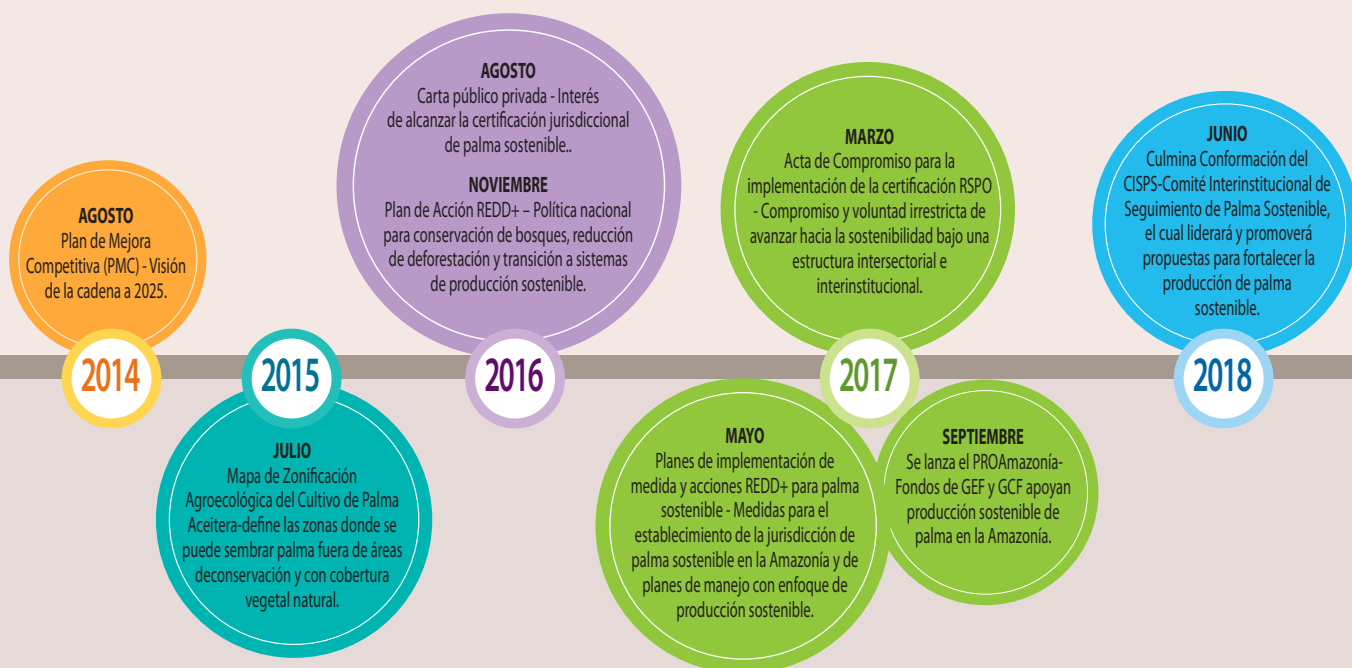


La cadena de la palma de aceite es una de las más dinámicas del país. A nivel mundial, somos el séptimo exportador de aceite de palma y sus derivados.

Los derivados de la palma ocupan el quinto lugar entre los productos agropecuarios de exportación. En los últimos cinco años, más del

50% de la producción nacional se exportó, contribuyendo de forma positiva al equilibrio de la balanza comercial del país.

El cultivo de palma genera aproximadamente 150 mil empleos directos e indirectos, lo cual aporta al desarrollo del sector rural ecuatoriano.



## COMITÉ INTERINSTITUCIONAL DE



## SEGUIMIENTO A LA PALMA SOSTENIBLE

El CISPS es un ente público y privado, autónomo e independiente, que está a cargo de liderar y promover propuestas para fortalecer la producción y la mejora productiva de la palma sostenible en Ecuador. El objetivo del CISPS es que el país pueda competir en el mercado internacional, con altos estándares sociales y ambientales.

**Gubernamentales:**

Ministerio de Agricultura,  
 Ministerio del Ambiente,  
 Ministerio de Comercio Exterior,  
 Ministerio de Industrias y Productividad,  
 CONGOPE.

**Gremios:**

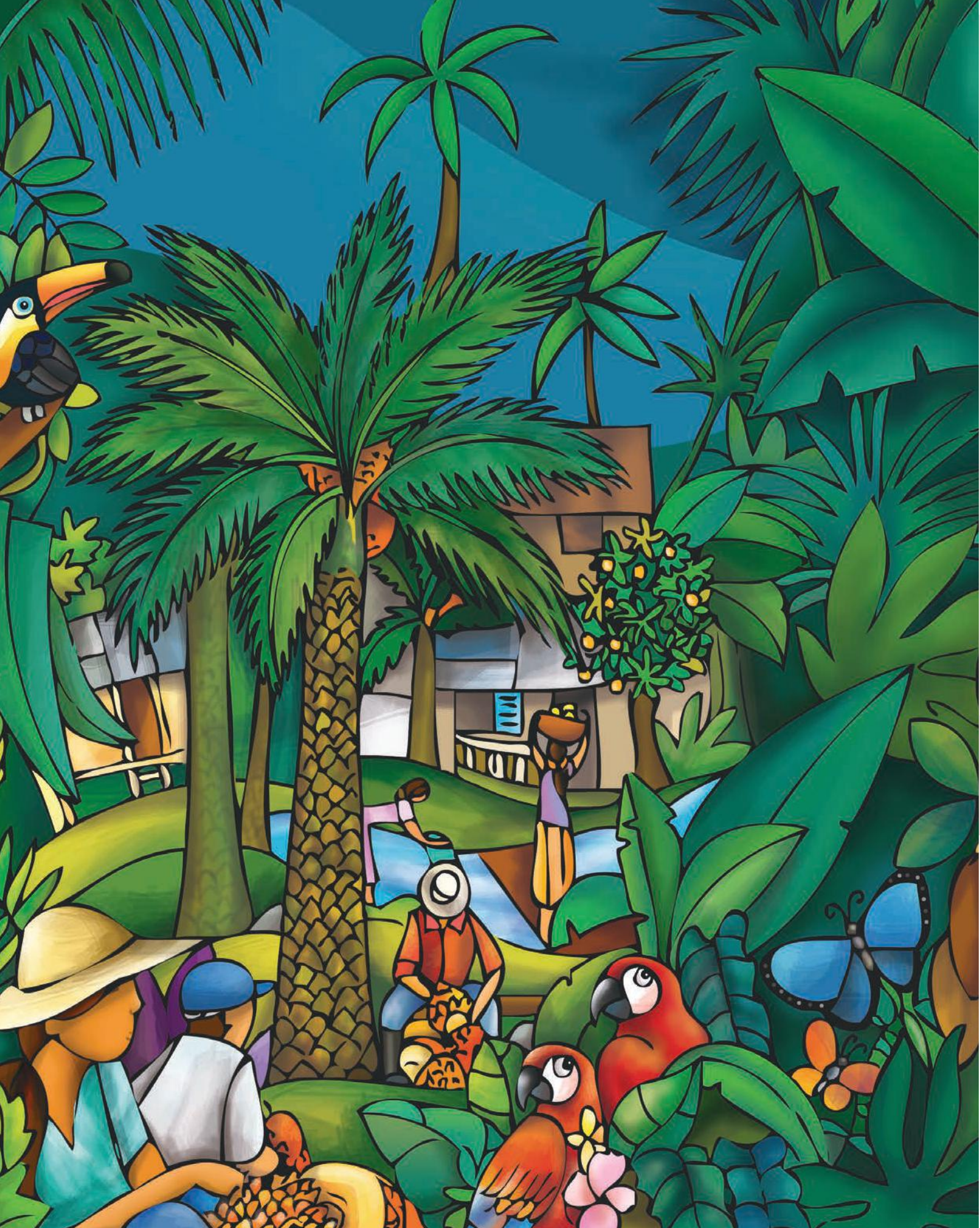
ANCUPA, Gremio Nacional de Productores.  
 AEXPALMA, Gremio de Extractoras.  
 FEDAPAL, Gremio de Comercializadores.  
 APROGRASEC, Gremio de Productores de Grasas y Aceite.  
 ASOCOFOR - Representante de Pequeños Productores.

**Sociedad Civil:**

CI,  
 WWF,  
 The Forest Trust,  
 Corporación Wiphala.

**Academia:**

Universidad de los Hemisferios.





## PROAmazonía

Programa Integral Amazónico de  
**Conservación de Bosques y Producción Sostenible**

Bajo el liderazgo del CISPS, estamos trabajando para alcanzar una producción de palma de aceite sostenible y eficiente a nivel nacional.

Nuestro primer objetivo es alcanzar la certificación jurisdiccional de RSPO para toda la región amazónica, con miras a replicar esto en el resto del país. Es importante trabajar en esta región debido a que contiene el 74% de nuestros bosques naturales. La certificación jurisdiccional de la Amazonía será el primer paso para demostrar que la producción de palma en el Ecuador sigue los lineamientos internacionales de sostenibilidad, contribuyendo al desarrollo económico y respetando al medio ambiente y a las comunidades que dependen de este.

Para el 2025, buscamos duplicar la producción y triplicar nuestras exportaciones, con un aumento en la productividad de al menos el 30%, sin que esto comprometa áreas con altos valores de conservación ni bosques con altos contenidos de carbono. Vamos a generar una cadena de suministro libre de deforestación para el 2025 en la región amazónica, con vistas a expandirla al resto del país para el 2030.

Esperamos contar con 15 mil productores capacitados, que reciban mejores ingresos, y que al menos un 30% de ellos trabajen bajo esquemas de producción sostenible y comercialización inclusiva, generando 50 mil nuevos empleos directos e indirectos. Todo esto enmarcado en una política de Estado de fomento integral de la cadena y corresponsabilidad ambiental y social del sector privado.

Para mayor información, envíe un mensaje a: [srosero@proamazonia.org](mailto:srosero@proamazonia.org)

 PROAmazoniaEC

 @PROAmazoniaEC