

# 10 preguntas sobre la palma de aceite asociada a la deforestación



Es necesario ratificar el compromiso con la cero deforestación en cultivo de palma de aceite.  
Foto: Emanuel Quintero. Archivo Fedepalma

**Por: Oficina de Comunicaciones**

Andrés Felipe García Azuero, Director de Planeación Sectorial y Desarrollo Sostenible de Fedepalma responde 10 preguntas puntuales sobre este tema, y aclara algunas creencias y mitos que se tienen respecto al cultivo.

## 1. ¿Es cierto que el cultivo de la palma de aceite es causante de la deforestación en Colombia?

La palma de aceite en Colombia ha tenido un mínimo impacto en deforestación y eso se soporta en diversos estudios que se han realizado de carácter nacional e internacional. El último de ellos elaborado por el IDEAM indica que la deforestación en el país asociada a palma ha sido de 0,4 % del total de área

sembrada entre 2011 y 2017. Además, con el ánimo de ratificar y fortalecer nuestro compromiso con la no deforestación, suscribimos en 2017 un *Acuerdo de Voluntades para la Cero Deforestación en la Cadena de Aceite de Palma en Colombia*, el cual cuenta, hoy en día, con más de 25 empresas signatarias que nos comprometen a seguir avanzando en esta senda.

## 2. ¿Han adoptado mecanismos para detectar la deforestación asociada a la palma de aceite en Colombia?

Los adoptamos en conjunto con otras organizaciones e instituciones que tenían la capacidad, la competencia y la idoneidad para realizar este tipo

de monitoreo, como el IDEAM, el cual forma parte del Acuerdo de Cero Deforestación. Entre sus responsabilidades está realizar un análisis detallado que permita identificar la deforestación asociada a la palma, fue así como para el periodo 2011-2017 se identificó ese 0,4 % del que hemos hablado. Con esto no solo nos unimos en torno al tema de la deforestación sino apalancamos a otros actores, buscando el mejoramiento en la capacidad de monitoreo, teniendo como objetivo que, en algún momento, se pueda hacer este monitoreo en tiempo real, para así tener información con mayor calidad en la toma de decisiones.

### 3. ¿Cuántas compañías se han suscrito al Acuerdo Cero Deforestación, en Colombia?

Más de 25 compañías, Fedepalma y Cenipalma, el Gobierno Nacional a través de diferentes ministerios, además de algunas ONG. Vale la pena mencionar que este Acuerdo ha sido auspiciado por otros gobiernos como los de Noruega, Reino Unido y Países Bajos.

Una palmicultura bien hecha es la que respeta tanto a las especies de fauna y flora como a las coberturas vegetales, es decir, la que está en armonía con el entorno natural.

Para ver la entrevista completa puede ingresar a <https://www.youtube.com/watch?v=sA261tTJmJg&list=UUIOdE53RWFKZFHSRmvyv8bg&index=56>

### 4. ¿Qué compromisos se firmaron en el Acuerdo de Cero Deforestación?

Uno, fue el desarrollo de la línea base que nos permitió identificar cuál era la “foto” de deforestación asociada a la palma, con estadísticas oficiales y

detalladas. Esto fue lo realizado por el IDEAM. Pero también surgieron compromisos por parte de las empresas, como: garantizar que su cadena de suministro no tuviera efectos directos en deforestación, algo que se está extendiendo más allá de las compañías palmeras y que busca comprometer a los comercializadores e incluso a los compradores en esta tarea.

### 5. ¿Qué ha hecho Fedepalma para llegar a la cero deforestación? ¿Cuál es su posición sobre este tema?

Fedepalma y el sector palmero colombiano rechazan cualquier hecho que tenga efecto sobre el capital natural, los bosques y la deforestación ilegal asociada a la palma de aceite. Las cifras nos sustentan y nos dan la autoridad moral para hablar de esto. En la medida que tengamos información sobre actores que estén atentando contra nuestro patrimonio natural no dudaremos en denunciar, como ya lo hemos hecho en el caso específico del arco noroccidental de la Amazonia. Fedepalma no es una autoridad de control, pero busca actuar de manera colaborativa con la Procuraduría, la Fiscalía, la Policía, el Ejército y diversas autoridades, pues nuestra meta es resguardar a los miles de palmicultores que hacen las cosas bien y en concordancia con nuestros objetivos sectoriales.

### 6. ¿El cultivo de palma acaba con los suelos y el agua?

La palma de aceite es un cultivo como cualquier otro que, si se hace mal, como en algunos lugares especialmente fuera de Colombia, puede tener efectos nocivos, pero si se hace bien, continuará produciendo. Para darles un ejemplo, tenemos lugares del país como el Magdalena Medio o algunas zonas de los Llanos Orientales que van por el tercer ciclo productivo, es decir, que llevan tres siembras de palma en el mismo lugar, y si fuera verdad

que esteriliza el suelo y acaba el agua, ¿cómo se hubiera podido sembrar allí, nuevamente? Sumado a esto, y a través de avances en investigación científica, se están sembrando en diferentes regiones del país cultivares híbridos provenientes de *E. guineensis* x *E. oleifera*, haciendo claridad de que esta última es la palma de aceite americana, perfectamente adaptada a las condiciones del territorio nacional.

## 7. ¿El cultivo de palma de aceite pone en peligro a las especies y a los ecosistemas?

Una palmicultura bien hecha reduce efectos en el entorno natural y sobre las comunidades, y esa es la palmicultura que promovemos en Colombia. Una que respeta a las especies de fauna y flora y les brinda recursos, que respeta las coberturas vegetales, que incluye especies nativas, a través del uso de Herramientas de Manejo del Paisaje dentro y alrededor de los proyectos productivos. En resumen, una palmicultura armónica con el entorno natural, que se integra con el paisaje con mínimo impacto en biodiversidad y servicios ecosistémicos.

## 8. ¿Hay ejemplos concretos para sustentar que los cultivos de palma de aceite en Colombia respetan los bosques nativos?

Hay muchos ejemplos que pueden sustentar esto. El más relevante en el contexto de la palmicultura nacional es el Proyecto GEF-Paisaje Palmero Biodiverso, el cual se cerró en 2018 con intervención en las zonas palmeras del país Norte y Oriental. Allí, pequeños productores implementaron prácticas más amigables con la biodiversidad y los servicios ecosistémicos; como resultado se obtuvieron estudios regionales de alto valor de conservación, sumado a la implantación en fincas de Herramientas de

Manejo del Paisaje. Fue así, como al final del ejercicio, se compilaron muchas fuentes que sustentaron que el impacto del sector palmero en la biodiversidad y ecosistemas es mínimo comparado con un entorno natural y positivo y con otras actividades productivas. Para su consulta, en total se obtuvieron más de 10 publicaciones disponibles para las personas interesadas en el tema, las cuales se pueden encontrar aquí <https://repositorio.fedepalma.org/>

## 9. ¿Los cultivos de palma de aceite en Colombia han ayudado al desarrollo de las comunidades?

La salud y la educación son dos ejemplos que demuestran que la palma de aceite transforma los territorios de manera positiva. Por cada hectárea de palma que se cultiva en un municipio, aumenta la cobertura de servicios públicos y otros beneficios para las poblaciones de tales territorios. Y estos, ligados a la contención de los cultivos ilícitos, generan impactos muy beneficiosos sobre nuestras comunidades locales, especialmente en la ruralidad que siempre ha estado aislada del desarrollo en Colombia.

## 10. ¿Los cultivos de palma generan empleos formales? ¿Son bien remunerados?

El 82 % del empleo en el cultivo de palma de aceite en Colombia es formal y está ligado a un mejor ingreso promedio. El trabajador de palma en Colombia gana 1,5 veces el salario mínimo, muy importante a nivel nacional y rural. Entonces, en unos entornos rurales con zonas apartadas y poco nivel de desarrollo, que nuestros trabajadores tengan empleos formales con todas las prestaciones y, además que ganen más que el promedio nacional y de su entorno, les da una gran herramienta para mejorar sus condiciones de vida y de sus familias. La agroindustria de la palma de aceite genera desarrollo rural desde la formalidad y la legalidad.