

Deforestación e incendios forestales y el rol del aceite de palma

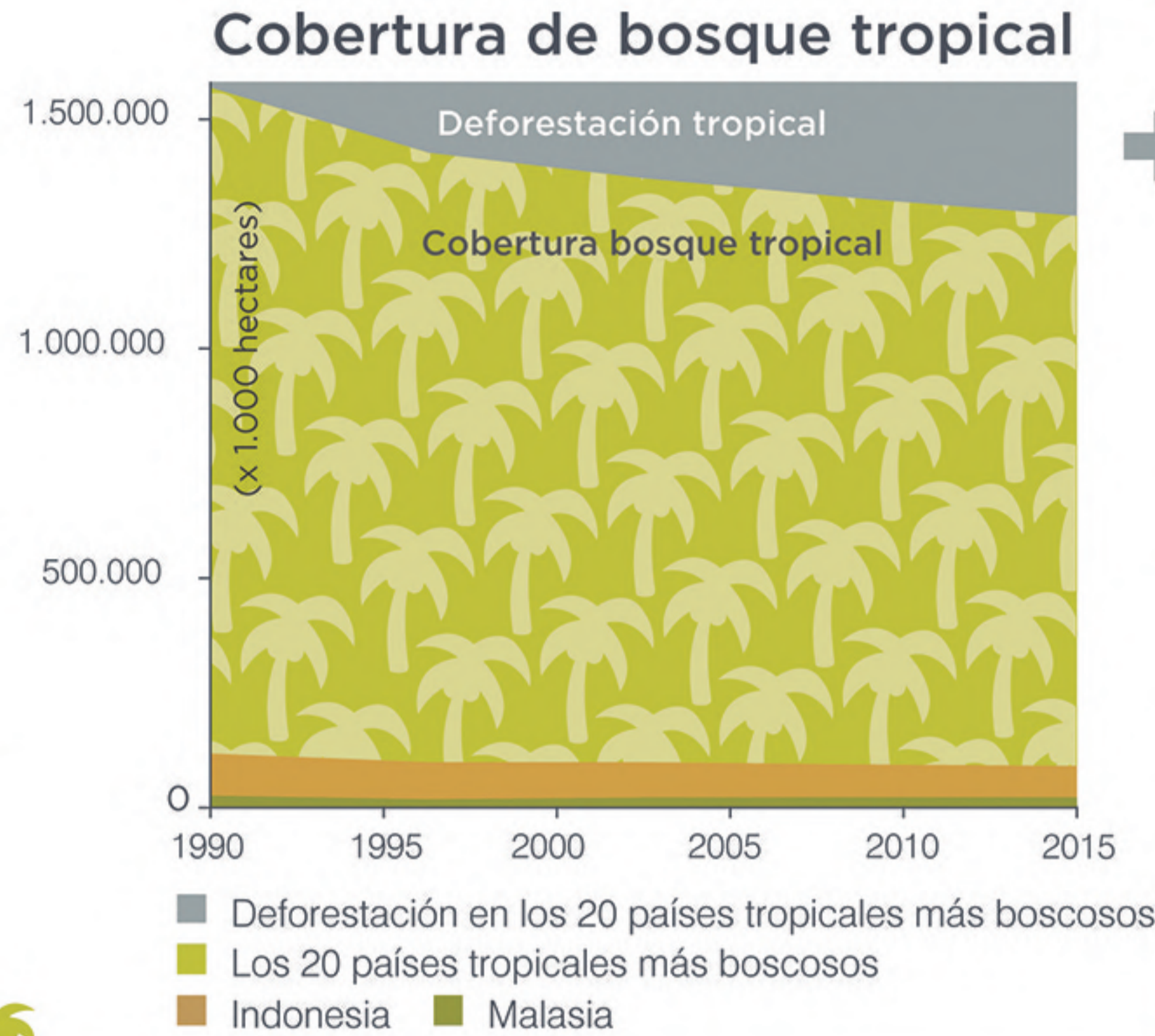


Deforestation

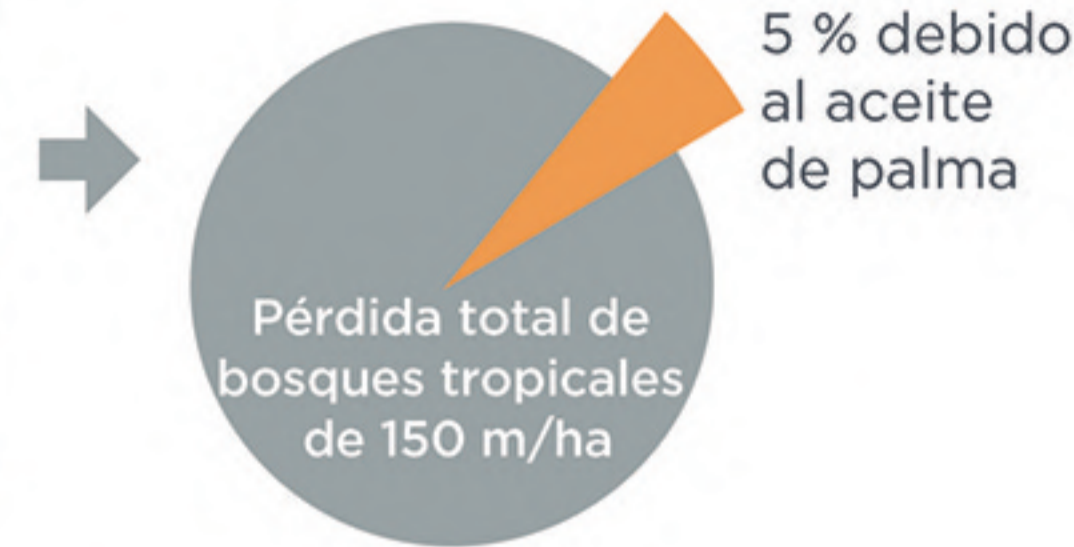
La deforestación es la conversión de bosques a otro uso de la tierra o la reducción permanente de su cobertura arborea o densidad de dosel.

El bosque se puede definir por una altura de los árboles > 5 m y una cobertura de dosel > 10 % (FAO). Los bosques también pueden clasificarse, de acuerdo con su riqueza en biodiversidad o carbono, como bosques con Alto Valor de Conservación (AVC) o con Altas Reservas de Carbono (HCS).

La deforestación tropical se está desacelerando



La contribución del aceite de palma a la deforestación tropical mundial es del 5 %



Entre 1990 y 2015, se perdieron 150 m/ha de bosque tropical, de los cuales se estima que el 5 % se debe directamente a la expansión de la palma de aceite.

No toda la expansión de la palma de aceite ha causado directamente la deforestación, ya que esta también se cultiva en antiguas plantaciones o en tierras degradadas.

Soluciones

Comprar más aceite de palma sostenible contribuye a que haya plantaciones mejor manejadas, a la protección de bosques con AVC y HCS y a un menor riesgo de incendios forestales. Además, es importante para:

- Apoyar a los pequeños productores en un mejor manejo de sus cultivos impidiendo el uso del fuego.
- Invertir en programas de prevención de incendios
- Involucrar a gobiernos, agricultores y plantaciones para articular sus esfuerzos con un enfoque de paisaje



Boicotear el aceite de palma no es la solución, ¡el aceite de palma sostenible sí lo es!



11 % de los incendios registrados en Indonesia en 2016 ocurrieron en concesiones de palma de aceite

Incendios forestales

Los incendios forestales han estado ocurriendo durante los últimos 20 años en las estaciones secas en turberas y áreas forestales. Pueden ser excepcionalmente severos y se vieron agravados por el evento climático intenso de El Niño.

Los incendios que se inician para despejar la tierra, para talar o plantar cultivos u otras actividades humanas pueden salirse de control y destruir vastas Áreas.

Los incendios en turba son muy difíciles de extinguir y pueden arder durante días o semanas hasta que las fuertes lluvias le ponen fin.

Alertas de incendio por uso del suelo en Indonesia 2016

