

ACEITE DE PALMA

¿Cómo destruye la selva este aceite vegetal?

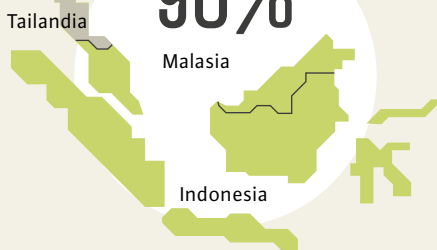
EL PROBLEMA

50%



La mitad de los productos del supermercado contienen aceite de palma: alimentación, cosmética, limpieza y velas

90%

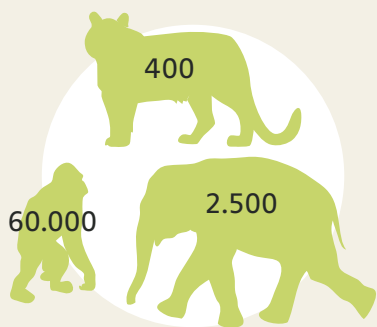


La mayor cantidad de aceite de palma procede de Indonesia y Malasia



Para establecer los 16 millones de hectáreas de plantaciones de aceite de palma que existen hoy día se han talado selvas tropicales

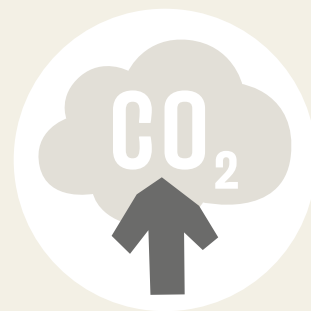
LAS CONSECUENCIAS



El número de orangutanes, elefantes pigmeos de Borneo y tigres de Sumatra se ha reducido drásticamente



Cada vez más personas se ven desplazadas a consecuencia de la palma aceitera. Sólo en Indonesia se contabilizan unos 5.000 conflictos por la tierra en este contexto



La tala de una única hectárea de turbera en Indonesia supone la liberación de 3.453 toneladas de CO₂

LA SOLUCIÓN

- ✓ Comprar alimentos frescos
- ✓ Hacer pizza, pasteles y galletas caseros
- ✓ Estudiar las etiquetas de los productos
- ✓ Volver a los viejos productos de limpieza (vinagre, jabón casero)

Es posible sobrevivir el día a día sin aceite de palma

- ✗ Aceite de palma / Grasa de palma
- ✗ Aceite vegetal
- ✗ Cetearil / Cetil
- ✗ Lauril / Lauroil / Laurato
- ✗ Stearyl / Stearate

Si no sabes si el término „cetearil“ esconde aceite de palma, pregunta al fabricante



Transmite a otros tu preocupación sobre las terribles consecuencias de la producción y consumo masivo de aceite de palma



Más información:
www.salvalaselva.org
www.facebook.com/salvalaselva