

LA PALMA DE ACEITE EN COLOMBIA

Es la oleaginosa más productiva del planeta; una hectárea sembrada produce entre 6 y 10 veces más aceite que las demás. Colombia es el cuarto productor de aceite de palma en el mundo y el primero en América



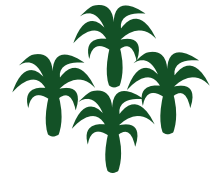
185.000
Puestos de trabajo entre directos e indirectos que benefician a miles de familias

68 Núcleos palmeros que reúnen a más de



6.000
PRODUCTORES

161
MUNICIPIOS DE **21** DEPARTAMENTOS



133 Alianzas productivas estratégicas entre palmicultores de pequeña, mediana y gran escala en las 4 zonas palmeras
65 Mil hectáreas de palma sembradas

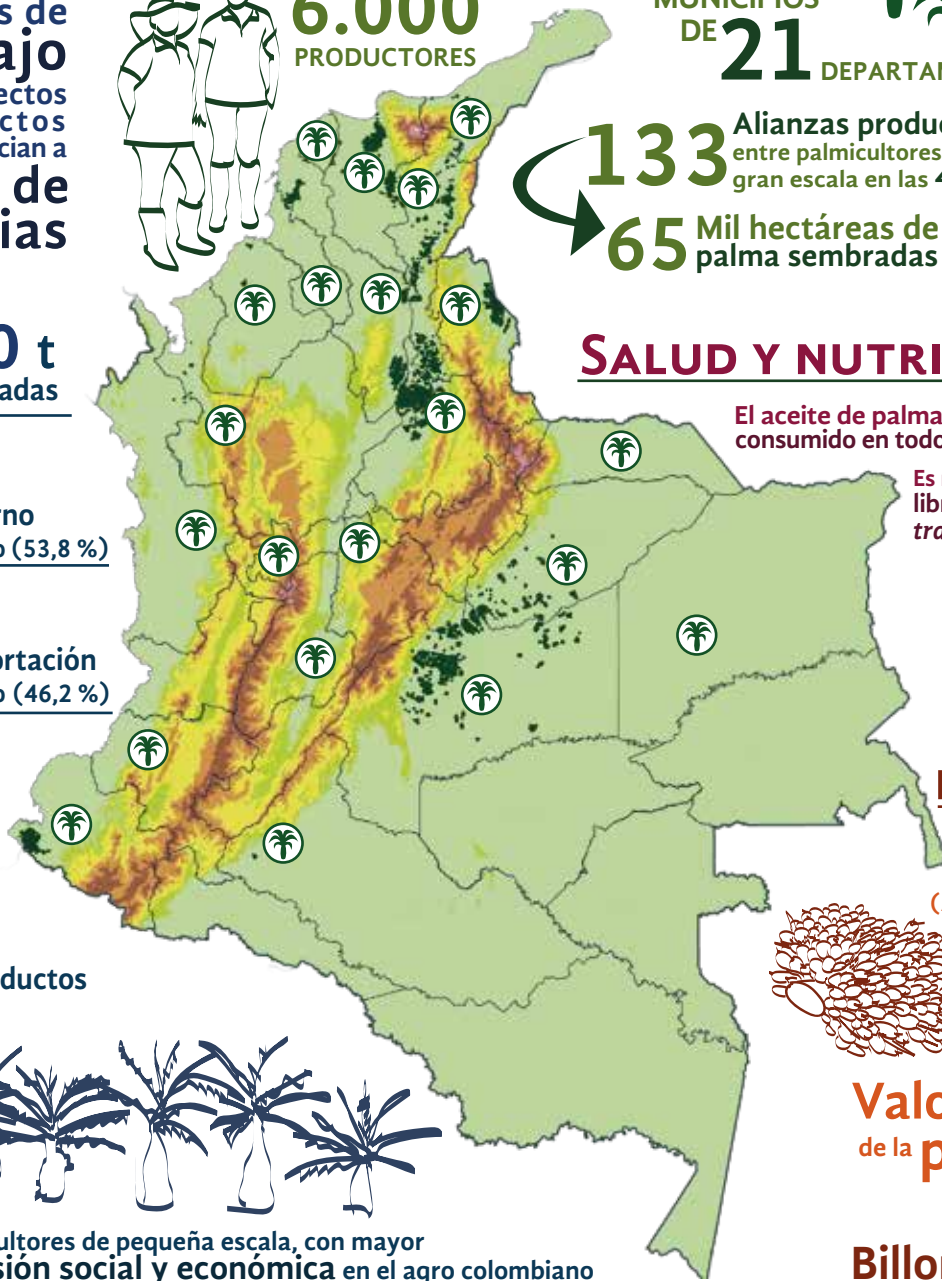
1'536.500 t
Total ventas aproximadas

826.400 t
Ventas mercado interno declaradas al FEP Palmero (53,8 %)

710.100 t
Ventas mercado exportación declaradas al FEP Palmero (46,2 %)

771.939 t
Exportaciones de productos de la palma de aceite

225.968 t
Importaciones de productos de la palma de aceite

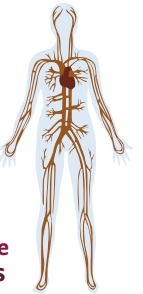


SALUD Y NUTRICIÓN

El aceite de palma es el más consumido en todo el mundo

Es naturalmente libre de grasas trans

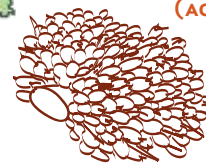
Es fuente natural de **Vitamina E**, antioxidante que protege el cerebro y el corazón



CONSUMO PER CÁPITA

20,9 KG
(ACEITE DE PALMA CRUDO)

0,54 KG
(ACEITE DE PALMISTE)



Valor estimado de la producción **3.1** Billones de pesos

5.105 Palmicultores de pequeña escala, con mayor inclusión social y económica en el agro colombiano

| | | | | | |
|---------------------------------------|--|---------------------------------------|--|---|--------------------------------------|
| 559.583 HECTÁREAS SEMBRADAS | 486.006 HECTÁREAS PRODUCCIÓN | 73.577 HECTÁREAS DESARROLLO | 7'008.181 TONELADAS RACIMO DE FRUTA FRESCA | 1'528.738 TONELADAS ACEITE DE PALMA CRUDO | 305.715 TONELADAS PALMISTE |
|---------------------------------------|--|---------------------------------------|--|---|--------------------------------------|

La versatilidad de la palma de aceite permite múltiples usos en las industrias de alimentos, oleoquímica energías renovables y de productos derivados de la biomasa, amigables con el medio ambiente como:

| | | | | |
|-------------------------|--|----------------|---------------------|--|
| Aceites comestibles | Alimentos concentrados para animales | Cosméticos | Pintura | Jabones |
| Detergentes | Tintas para impresión | Velas | Biocombustibles | Otros derivados de la biomasa y productos de la oleoquímica, así como múltiples insumos de primera necesidad |

Fuente: Fedepalma, Sispa, FFP, DANE, DIAN

www.fedepalma.org - Actualizado con información a 21 de febrero de 2020