

La palma de aceite en Colombia

CIFRAS A DICIEMBRE 2023



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

158 Municipios de **21** Departamentos

7.552 Productores

74 Núcleos palmeros

75% de pequeña escala
23% de mediana escala
31% mujeres

1,84 millones t producción CPO

8,3 millones t producción racimo de fruta fresca

313 mil t producción palmiste

Valor de la producción **7,5 billones COP**

La **palma de aceite** es la oleaginosa más eficiente en el mundo, con solo el **8% de área sembrada** del total de oleaginosas aporta el **36% de la producción de A&G**

Participación del 12,1% en el PIB Agrícola Nacional

5^{to} renglón en exportaciones agropecuarias
96% de la producción local de aceites y grasas del país

Consumo per cápita 28 kg Aceite de palma

214 productores certificados en estándares de sostenibilidad

30% de la producción de aceite de palma certificada



10% de la producción equivalente de aceite de palma certificada en APSColombia

596 mil hectáreas sembradas

84% en producción
16% en desarrollo

1,35 millones t

Ventas de aceite de palma al mercado interno

73% de la producción nacional

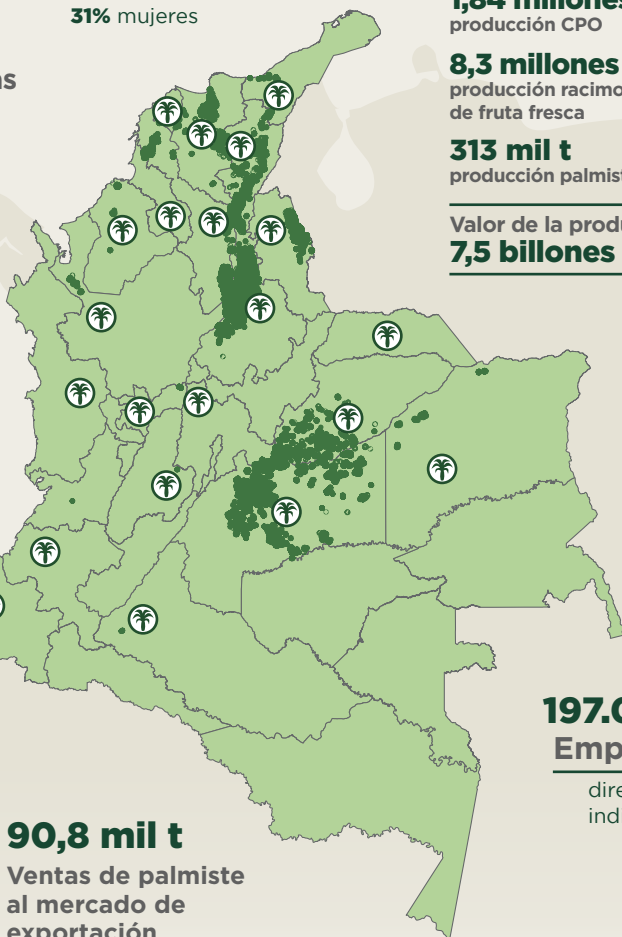
490 mil t

Ventas de aceite de palma al mercado de exportación declaradas al FEP

27% de la producción nacional

31,4 mil t

Ventas de aceite de palmiste al mercado interno



90,8 mil t

Ventas de palmiste al mercado de exportación declaradas al FEP

197.000 Empleos

directos e indirectos

El sector palmicultor en Colombia NO es un motor de deforestación



Primer sector productivo en el agro colombiano con un sistema de monitoreo satelital de deforestación en tiempo real.

18,5 Millones de hectáreas monitoreadas (16% del territorio nacional)

99% del área cultivada en palma de aceite en Colombia es libre de deforestación (2011-2023)*



El sector palmero colombiano supera el valor mínimo de reducción de emisiones del CORSIA (10%) **demonstrando gran potencial para el mercado de biocombustibles avanzados**

	% Reducción de emisiones GEI según CORSIA		Huella de carbono para el aceite de palma crudo
	Indonesia /Malasia	Colombia	
Laguna abierta	-	9,5-87,2%	182 Kg CO₂e/Ton APC*** (Lagunas abiertas)
Laguna cerrada	14%	40,8-116,3%	-666 Kg CO₂e/Ton APC (Lagunas cerradas)

*Fuente: Información de deforestación asociada a palma de aceite del total de la deforestación nacional para 2019 (IDEAM, 2022) y la Información Reporte 2011-2023 Satelligence (2023)

**Cambio Directo de Uso del Suelo

***Fuente: Balance GEI por planta extractora 2021

Oil palm in Colombia

DECEMBER 2023



It is the most productive oilseed on earth; **one planted hectare produces between 6 and 10 times more oil than other oilseeds.** Colombia is the fourth-largest producer of palm oil globally and the first in the Americas

158 Municipalities in
21 Departments

7,552 Producers

75% small-scale
23% medium-scale
31% women

74 Palm oil mills

1.84 Million Tons CPO production

8.3 Million Tons fresh fruit bunches production

313,000 Tons palm kernel production

Production value
USD **1.8 Billion**

The oil palm is the **most productive oilseed in the world**, utilizing just 8% of the planted area while contributing to **35% of the world's production**

12.1% of the agricultural GDP in Colombia.

5th place in agricultural exports
96% of the local oils and fats production

Per capita consumption
28 kg crude palm oil

214 Certified producers in sustainability standards

30% CPO production holds a sustainability certificate

10% palm oil production certified under the APSColombia standard



596 Thousand planted hectares

84% in production
16% immature area

1.35 Million Tons of palm oil sold in the domestic market

73% of national production

490,000 Tons export market sales of palm oil declared to FEP

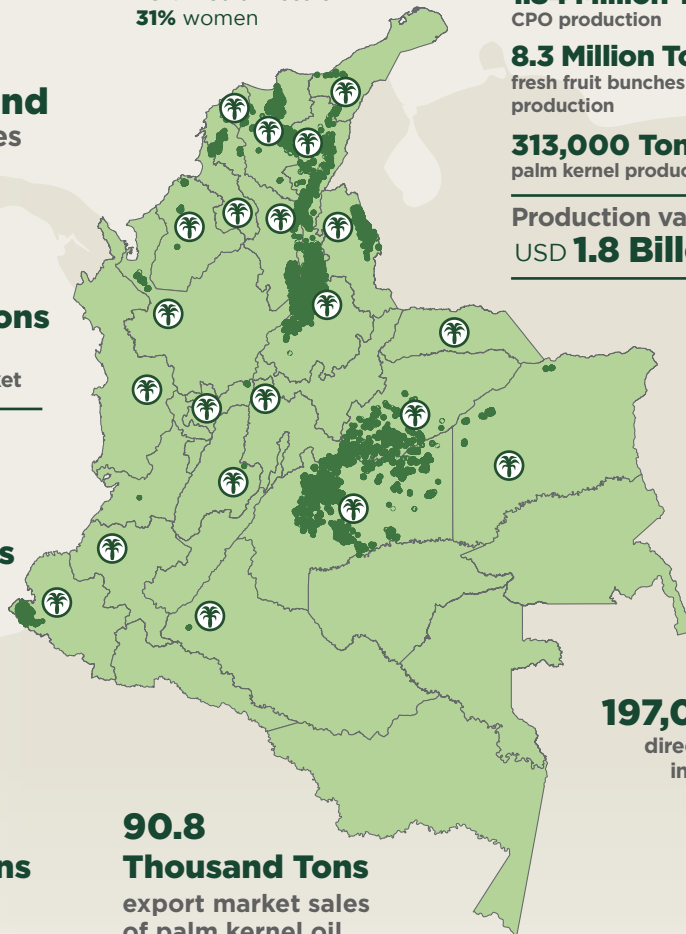
27% of national production

31.4 Thousand Tons of palm kernel oil sold in the domestic market

27% of national production

90.8 Thousand Tons export market sales of palm kernel oil declared to FEP

27% of national production



197,000 direct and indirect jobs

Palm Oil in Colombia is NOT a driver of DEFORESTATION



First sector in Colombian agriculture with a real-time satellite deforestation monitoring system.

18.5 Million hectares monitored at the national level
(16% of the national territory)

99% of the area cultivated with oil palm in Colombia is deforestation-free (2011-2023)*



The Colombian palm oil sector exceeds CORSIA's minimum emissions reduction threshold (10%), showcasing the significant potential for the advanced low-emission biofuels market

	% GHG emissions reduction according to CORSIA methodology		Carbon footprint for crude palm oil
	Indonesia /Malaysia	Colombia	
Open ponds	-	9.5-87.2%	182 Kg CO₂e/Ton APC*** (Open ponds)
Closed ponds	14%	40.8-116.3%	-666 Kg CO₂e/Ton APC (Closed ponds)

*Source: Information on deforestation associated with oil palm of the national deforestation for 2019 (IDEAM, 2022) and the Information Report 2011-2023 Satelligence (2023)

**Direct Land Use Changes

***Source: GHG Balance by Palm oil Mills 2021



fedepalma



cenipalma

CON EL APOYO DEL FONDO DE FOMENTO PALMERO