

L'oli de palma i al desforestació

En el món actual, la desforestació és un gran problema causat pels humans, i més quan és causat pel benefici dels diners com per la producció d'oli de palma. Afecta persones, animals i sobretot afavoreix el canvi climàtic.



Desforestació de selva per plantes d'oli

(Huete, 2015)

En el món actual i en la societat actual, el planeta que habitem pateix una gran quantitat de danys. Aquests patiments que es troben en el dia d'avui, normalment són causats per la cobdícia d'augmentar els diners o els poders. Tot això que han provocat les grans demandes d'aliments o recursos, ho acaba pagant el planeta. Una part gran del planeta és el gran sistema de boscos i zones verdes al món. Aquestes zones tenen grans enemics que no permeten la seva proliferació i el seu benestar, i un d'aquests és la gran producció d'oli de

palma, un producte que ha causat grans problemes en el món actual i un dels més importants des de fa uns anys és la desforestació.

El concepte de desforestació sempre ha sigut un tema important de parla, a més en aquestes últimes dècades que s'ha reconegut com a problema rellevant de tractar, tant així que ONG i altres associacions mundials ja estan buscant com poder lluitar contra aquest problema. El terme de desforestació es comença a utilitzar no fa molt, la pèrdua massiva de boscos va augmentar amb l'arribada de la indústria i el creixement massiu de la població. La desforestació és un terme per fer referència a la pèrdua permanent a la superfície de zona forestal, algunes d'aquestes causes de la pèrdua d'ecosistemes són els incendis forestals, malalties dels arbres o paràsits, però aquests efectes de normal són produïts per la natura. (*¿Qué Es La Deforestación Y Cómo Impacta a Nuestro Planeta?*, 2024) En canvia, hi ha altres causes que no són naturals i en aquests casos és on participen els humans, amb activitats com la ramaderia i l'agricultura, és a dir per interessos de les persones. (Caballero, 2023)

Un d'aquests grans interès de les persones és l'alimentació, i és una causa indirecta de la gran pèrdua d'hàbitats verds en el món. Un dels majors contribuïdors d'aquesta és l'obtenció de l'oli de palma. El principal motiu pel qual aquest aliment ha provocat tants danys és la seva gran demanda a escala mundial, i això és degut a les seves grans característiques. És molt econòmic comparat amb greixos i olis d'un altre origen. L'oli de palma es mantenen en estat sòlid a temperatura ambient. Per això s'usen en molts productes alimentosos (galletes, brioixeria industrial...) i de cosmètica. La seva textura és untuosa. És el substitut dels greixos hidrogenats, que aquests són poc saludables pel nostre sistema cardiovascular, i de la mantega, que és més cara. Com s'ha dit abans, la principal causa pel qual l'oli de palma afecta molt a la sostenibilitat del planeta és la gran quantitat que s'ha de produir per satisfer els encàrrecs que es fan d'aquest producte.

Encara que la compra i l'ús de l'oli de palma és mundial, la seva producció i les zones afectades no ho són. Els territoris més afectats per la desforestació causa per fer aquest producte són Àsia i Àfrica principalment, però hi ha zones a Amèrica del Sud que també són afectades. Només en dos països està el 80% de la producció mundial d'aquest oli, aquests dos són Indonèsia i Malàisia, els

dos a Àsia. Indonèsia, entre els anys 2009 i 2011 va perdre 300.000 hectàrees dels seus boscos autòctons. (EOS Data Analytics, 2022) (Gil & Hernando, 2023)

Market	% of Global Production	Total Production (2024/2025, Metric Tons)
Indonesia	58%	45.5 Million
Malaysia	25%	19.38 Million
Thailand	4%	3.33 Million
Colombia	2%	1.9 Million
Nigeria	2%	1.5 Million
Guatemala	1%	990,000
Papua New Guinea	1%	830,000
Cote d'Ivoire	0.80%	625,000
Brazil	0.77%	600,000
Honduras	0.71%	556,000

Països més productors d'oli de (Production - Palm Oil, n.d.)

Com tota desforestació, la provocada per l'oli de palma té unes conseqüències negatives, tant als llocs on es produeixen com a tot el món. La primera conseqüència que es veu clarament és la pèrdua de biodiversitat, aquest problema és molt greu, perquè acaba amb terres verdes plenes de vida. La fauna i la flora de la zona afectada pateix tot aquestes accions directament, flora i fauna de vegades són úniques en algunes regions d'alguns llocs en

concret, aquestes són les anomenades espècies autòctones. L'espècie més afectada per la desforestació són els orangutans de Borneo. Però hi ha altres éssers vius que pateixen molt els danys d'aquesta causa.

Un altre efecte que té la desforestació per culpa de l'oli de palma és que afavoreix el canvi climàtic i redueix la neteja del món del gas contaminant més abundant: el CO₂. La desforestació per culpa d'aquest producte ha causat un efecte molt negatiu contra la lluita contra el canvi climàtic. Això és a causa del fet que, per crear camps de cultiu amb aquestes plantes, primer s'eliminen els vegetals que hi havia abans, com arbres i plantes. Normalment, per eliminar les plantacions anteriors utilitzen mètodes com talar els arbres, però a vegades també fan servir mètodes més radicals la crema boscos. Aquests incendis provocats són grans i s'expandeixen per tota la zona desitjada per cultiu dels fruits d'interès. Aquests incendis, no només poden causar danys en les plantes que hi havia en el terreny d'origen, sinó que també afecta la fauna animal i tot ésser viu de la zona. (Caballero, 2023)

Malgrat les seves causes en l'ecosistema del planeta, sobretot en zones d'Àsia, grans empreses i productores d'aliments continuen fent servir i produint oli de palma. I això no és només per les seves propietats en aliments i productes de cosmètiques, també es deu a la seva gran aportació en treball, més remarcable encara en zones com Malàisia i Indonèsia, que garanteix un treball a zones rurals i amb menys diners.

Per això, al llarg del temps on la producció de l'oli de palma ha causat tants problemes, diferents organitzacions han produït limitacions en diferents aspectes, s'han declarat zones on es produïa aquest producte com a protegides o també que es faci una documentació de la procedència de l'oli de palma i si ha causat algun tipus de desforestació.

Per finalitzar, és cert que es va investigar com afecta l'oli de palma a la salut de les persones i es va treure una conclusió de què era perjudicial si es consumia de forma regular, ja que conté una gran quantitat de grasses. Però igualment és molt utilitzada en sectors de menjar per culpa del seu preu tan baix. Es preveu que pel futur es pugui reduir la seva producció i paral·lelament amb això, es pugui reduir la desforestació que té associada.

*El prat de Llobregat, 29 de
gener de 2026*

References

Caballero, A. (2023, July 6). *Deforestación: definición, causas y consecuencias*.

Selectra Climate Consulting. Retrieved January 15, 2026, from

<https://climate.selectra.com/es/que-es/deforestacion>

Caballero, A. (2023, July 6). *Deforestación: definición, causas y consecuencias*.

Selectra Climate Consulting. Retrieved January 15, 2026, from

<https://climate.selectra.com/es/que-es/deforestacion>

Deforestación: causas, consecuencias y ejemplos | Blog UE. (2025, August 20).

Universidad Europea. Retrieved January 15, 2026, from

<https://universidadeuropea.com/blog/deforestacion/#que-es-deforestacion>

EOS Data Analytics. (2022, March 4). *Aceite De Palma Y Deforestación: Efectos*

Y Cómo Evitarlo. EOS Data Analytics. Retrieved January 15, 2026, from

<https://eos.com/es/blog/aceite-de-palma-y-la-deforestacion/>

Gil, A., & Hernando, C. (2023, March 6). *Indonesia, Malasia y el imparable*

crecimiento del aceite de palma - Mapas de El Orden Mundial - EOM. El

Orden Mundial. Retrieved January 15, 2026, from

<https://elordenmundial.com/mapas-y-graficos/indonesia-malasia-crecimiento-aceite-palma/>

Huete, L. (2015, April 9). *El aceite de palma está matando la selva*. EL PAÍS.

Retrieved January 21, 2026, from

https://elpais.com/elpais/2015/04/09/africa_no_es_un_pais/1428559200_142855.html

Organització de Consumidors i Usuaris. (n.d.). *Aceite de palma*. OCU. Retrieved

January 15, 2026, from

<https://www.ocu.org/alimentacion/aceite-oliva/informe/aceite-de-palm>

a

Production - Palm Oil. (n.d.). USDA Foreign Agricultural Service. Retrieved

February 4, 2026, from

<https://www.fas.usda.gov/data/production/4243000>

¿Qué es la deforestación y cómo impacta a nuestro planeta? (2024, July 8).

WWF Colombia. Retrieved January 15, 2026, from

<https://www.wwf.org.co/?389690/que-es-la-deforestacion>

The Sustainable Palm Oil Choice. (n.d.). *What is palm oil?* Sustainable Palm Oil

Choice. Retrieved January 15, 2026, from

<https://www.sustainablepalmoilchoice.eu/what-is-palm-oil/>