



**DUTCH ALLIANCE**  
**SUSTAINABLE**  
**PALM OIL**

## Palmolie monitor 2022

Aandeel duurzame palmolie in Nederland stabiel

## Gebruik van palmolie

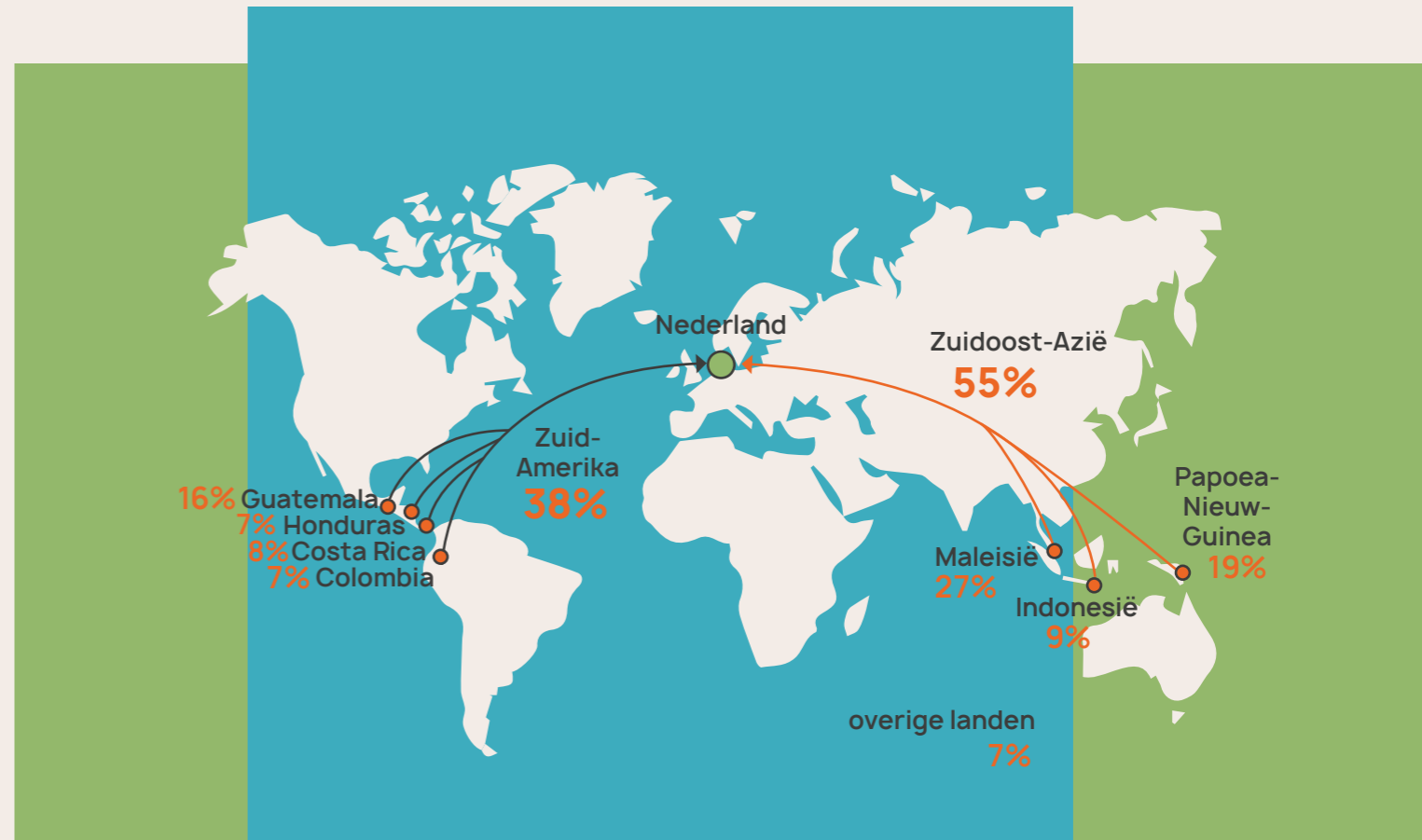
Palmolie is een plantaardige olie die wordt gewonnen uit de vruchten van de oliepalm. Palmolie wordt gebruikt in veel voedingsmiddelen, zoals margarine, frituurolie, chips, soepen, sauzen en koekjes. Ook wordt het gebruikt als grondstof bij de productie van diervoeders, zeep en biodiesel. En palmolie wordt gebruikt als brandstof voor de opwekking van groene stroom.

Voor het gebruik in de voedingsmiddelenindustrie wordt de ruwe palmolie gezuiverd, ontkleurd en ontgeurd. De geraffineerde palmolie kan worden gesplitst in verschillende fracties.

De vruchten van de oliepalm bevat ook palmpitten. Deze worden geplet en geperst, wat palmpitolie, palmpitmeel en palmpitschilfers oplevert. De palmpitolie wordt gebruikt voor onder andere margarine en het produceren van gebak, zeep en zeepoeder. Het palmpitmeel en de schilfers worden verwerkt in diervoeders.

## Nederlandse import van palmolie

In 2022 was de Nederlandse invoer (vanuit 3<sup>e</sup> Landen) **2,3 miljoen ton**, inclusief de zogenoemde PFAD's (Palm (kernel) Fatty Acid Distillate). Zonder PFAD's was de invoer uit 3<sup>e</sup> landen **1,5 miljoen ton**.



Bron: Eurostat trade data, importpercentages zonder PFAD.



## Palmolie in voedingsmiddelen

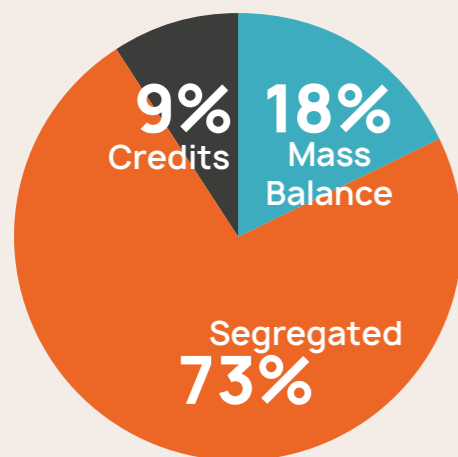
De Nederlandse voedingsmiddelenindustrie gebruikte in 2022

**328,1 duizend ton** palmolie voor producten bestemd voor zowel de binnenlandse als de buitenlandse markt. Hiervan was 88,2% duurzaam gecertificeerd. Van de gecertificeerde palmolie bestond 9% uit (Book & Claim) credits; 18% was mass balance en 73% segregated (in 2021 was 89% van de voor voedingsmiddelen gebruikte palmolie duurzaam gecertificeerd (RSPO)).

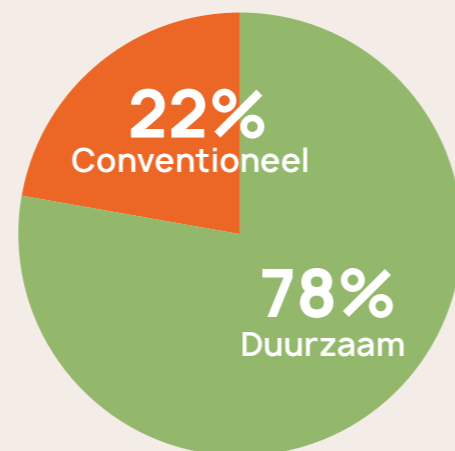
## Palmolie in diervoeder

De Nederlandse diervoerindustrie gebruikte in 2022 **72,5 duizend ton** palmolie voor de binnen- en buitenlandse markt, waarvan 78% duurzaam gecertificeerd was (RSPO).

### Duurzame palmolie per handelssysteem in 2022



### Percentage duurzame palmolie in diervoeder (2022)

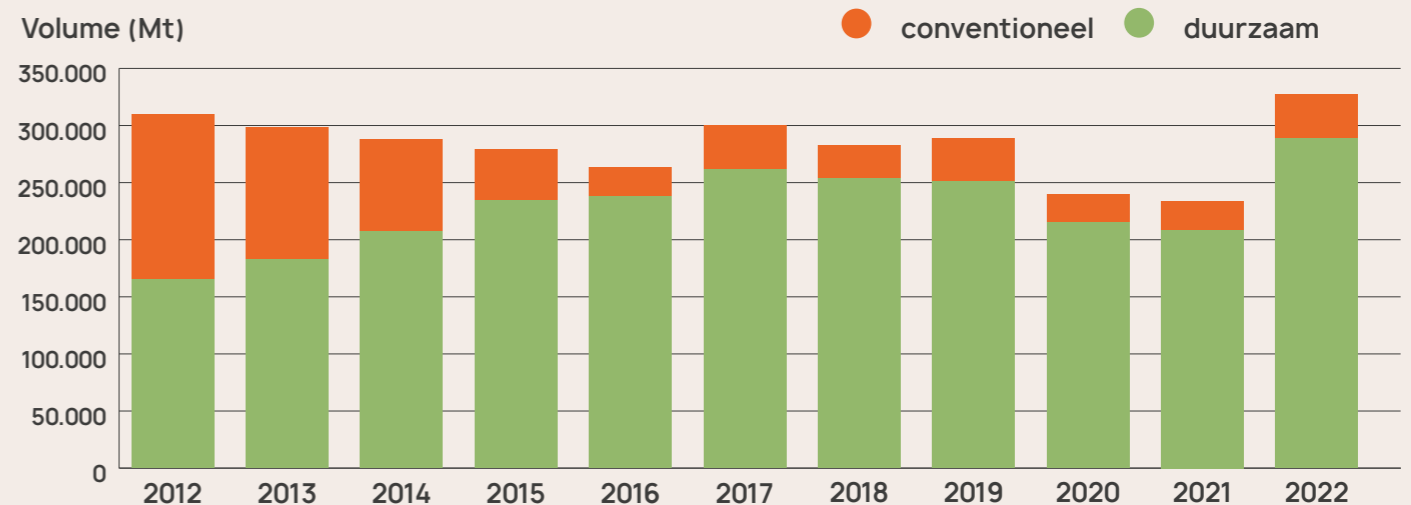


## Palmolie in non-food producten

In veel non-food producten, zoals cosmetische producten en was- en schoonmaakmiddelen wordt gebruik gemaakt van derivaten (van palmolie of palmpitolie). Deze zijn een goed alternatief voor niet-hernieuwbare grondstoffen. Ongeveer 2% van de wereldproductie palm(pit)olie wordt gebruikt in cosmetica en 3% in was- en schoonmaakmiddelen.\*

Om een duurzame palmolieketen te waarborgen kiest een toenemend aantal fabrikanten voor derivaten die worden verkregen uit RSPO-gecertificeerde palmolie. RSPO is het keurmerk van de [Roundtable on Sustainable Palm Oil \(RSPO\)](#). De teelt van RSPO-gecertificeerde palmolie gaat niet ten koste van oerbos en andere gebieden met een hoge ecologische en/of culturele waarde.

### Duurzame palmolie door de jaren heen



\* RSPO data 2022

## De EUDR

Op 29 juni 2023 trad de EU-verordening voor ontbossingsvrije producten in werking (EUDR). Met de nieuwe wet moeten bedrijven aantonen dat hun producten ontbossingsvrij zijn.

De ontbossingswet geldt voor zeven grondstoffen: palmolie, vee, hout, koffie, cacao, rubber en soja (en afgeleide producten). Deze producten moeten aantoonbaar ontbossingsvrij zijn. Dat betekent dat producenten moeten aantonen waar hun product vandaan komt met (exacte) geografische gegevens. Producten afkomstig van land dat na 31 december 2020 is ontbost, mogen per 30 december 2024 niet meer op de Europese markt gebracht worden.

## Ontbossing als onderdeel van duurzame productie

DASPO beschouwt palmolie die volgens de RSPO-criteria is geteeld als duurzaam. Die criteria gaan verder dan de EUDR. Naast ontbossingsvrij gaan ze ook over:

- Het beschermen en behouden van ecosystemen en het milieu.
- Een eerlijk loon voor werknemers in de palmolieketen.
- Het bieden van bescherming aan kwetsbare groepen, bijvoorbeeld de in de palmolieketen werkzame migranten en vrouwen. Daarnaast moeten inheemse gemeenschappen die met de palmolieproductie te maken krijgen worden beschermd.
- Betere leef- en werkomstandigheden voor werknemers.





## Het Leuser-ecosysteem

De provincie Aceh in Indonesië is een bijzonder belangrijke regio voor de productie van diverse grondstoffen. Een groot deel van de provincie bestaat uit het Leuser-ecosysteem, een bosgebied waar unieke diersoorten leven zoals de Sumatraanse orang-oetan, de Sumatraanse olifant en de neushoorn. Deze drie soorten zijn door de International Union for Conservation of Nature (IUCN) op de lijst van bedreigde diersoorten gezet. Met name het Aceh Tamiang District produceert een aantal belangrijke grondstoffen zoals palmolie, rubber, houtpulp en koffie.

Samen met partners wil IDH het resterende natuurlijke bos op privé-, staats- en gemeenschapsgrond beschermen. De overheid, palmoliebedrijven en IDH onderzoeken hoe ze een **Verified Sourcing Area (VSA)** in Aceh Tamiang kunnen creëren. Samenwerking moet ervoor zorgen dat alle doelstellingen van duurzame palmolieproductie, de bescherming van bosgebieden en het **Leuser-ecosysteem**, en verbetering van het welzijn van onafhankelijke kleine boeren in 2023 worden bereikt.

De Dutch Alliance for Sustainable Palm Oil (DASPO) is een samenwerkingsverband van de in Nederland gevestigde partijen in de palmolieketen. Deze partijen stimuleren samen de productie en het gebruik van duurzaam geproduceerde palmolie.

Een van de partners in het samenwerkingsverband is IDH. IDH organiseert samenwerking, co-creëert en cofinanciert inclusieve en duurzame oplossingen die het bedrijfsleven, financierders en de overheid in staat stellen waarde te creëren voor mensen en de planeet. Een van de duurzame palmolieprogramma's van IDH vindt plaats in Aceh.



# Onderzoek naar de kennis, de houding en het gedrag van consumenten

DASPO maakt gebruik van diverse bronnen om consumenten, gebruikers van sociale media en andere geïnteresseerden te informeren over duurzame palmolie. Hoe staan consumenten tegenover (duurzame) palmolie? Dat wordt gemeten in de KANTAR studie.

De perceptie van en ideeën over palmolie worden sinds 2010 in verschillende landen over de hele wereld onderzocht.\* Het onderzoek is de afgelopen jaren uitgebreid naar 17 landen en in 2022 zijn (voor het eerst) ook 1.000 Nederlanders tussen de 20 en 64 jaar ondervraagd. Wereldwijd zijn er geen grote verschillen in de kennis, de houding en het gedrag van consumenten ten opzichte van palmolie. De belangrijkste bevindingen zijn:

- De kennis over palmolie laat door de jaren heen geen grote veranderingen zien.
- In landen met een hoog bewustzijn van palmolie wordt vooral het effect op het milieu als negatief ervaren.
- Het is belangrijk om aan duurzaamheidsthema's te blijven werken aangezien een grote meerderheid van de consumenten duurzamer wil consumeren.
- Over 'duurzame palmolie' is weinig bekend, terwijl de term 'palmolievrij' meer bekend is.

Uit het onderzoek blijkt dat 55% van de Nederlanders bekend is met palmolie. Vergeleken met andere Europese landen scoort Nederland wat dat betreft gemiddeld. De kennis over palmolie kan beter. 17% van de Nederlandse respondenten weet dat palmolie afkomstig is van de vrucht

\* Onderzoek geleid door Kantar voor Soremartec SA, van 21 oktober tot 10 november 2022, in 17 landen met een nationale representatieve steekproef van 1.000 respondenten in elk land.

van de oliepalm. 13% van de respondenten in Nederland is op de hoogte van het bestaan van duurzame palmolie. Het aandeel duurzame palmolie in voeding in Nederland is hoog (88%). Omdat het gebruik van duurzame palmolie veelal niet op het product wordt vermeld zijn mensen zich hier echter niet van bewust. De perceptie van deze grondstof blijft mede daardoor net als in veel andere Europese landen negatief. Het onderzoek laat zien dat het belangrijk is om duurzame palmolie onder de aandacht te blijven brengen. In Nederland zet de DASPO zich daarvoor in. Omdat de resultaten in landen om ons heen niet wezenlijk anders zijn, blijven Europese initiatieven noodzakelijk.



## Methodologie

De gegevens in dit verslag zijn gebaseerd op leveringen vanuit de raffinaderijen en omvatten zowel de binnenlandse- als exportmarkten. Meer informatie over de methodologie en de handelssystemen van RSPO op [www.duurzamepalmolie.nl](http://www.duurzamepalmolie.nl).

## Over DASPO

De Dutch Alliance for Sustainable Palm Oil (DASPO) is een samenwerkingsverband van tien brancheverenigingen, ondersteund door IDH. DASPO is een initiatief van MVO - de ketenorganisatie voor oliën en vetten.



Zie voor meer informatie [www.duurzamepalmolie.nl](http://www.duurzamepalmolie.nl)  
november 2023

