

Export in beeld: Kinder- en dieetvoeding

Januari 2023



Vereniging van Nederlandse Fabrikanten
van **Kinder- en Dieetvoedingsmiddelen**

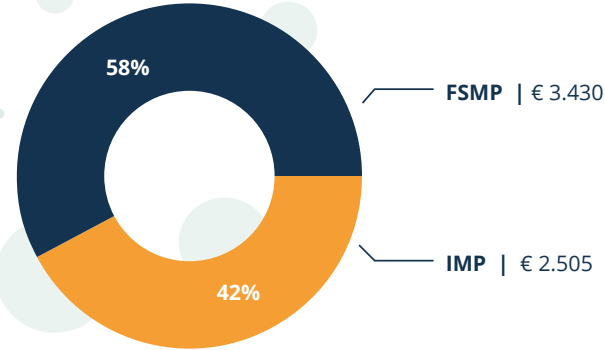
Inhoudsopgave

- 3 Factsheet export in beeld →
- 4 **1. Export van kinder- en dieetvoeding** →
- 4 1.1 Uitvoer van kinder- en dieetvoeding 5,9 miljard euro waard in 2021 →
- 5 1.2 Uitvoerwaarde van kinder- en dieetvoering verdubbeld in elf jaar tijd →
- 6 1.3 Europa en Azië zijn de belangrijkste afzetmarkten voor kinder- en dieetvoeding →
- 7 **2. Food for Special Medical Purposes** →
- 7 2.1 Europa 's werelds grootste afnemer van FSMP →
- 8 2.2 Wereldwijde afzetstijging FSMP-producten →
- 9 **3. Infant Milk Formula** →
- 9 China 's werelds grootste afnemer van IMF →
- 10 Afzetstijging in de breedte, behalve in Europa →
- 11 Bijlage 1. Begrippenlijst →
- 12 Bijlage 2. Onderzoeksverantwoording →
- 14 Colofon & Contact →

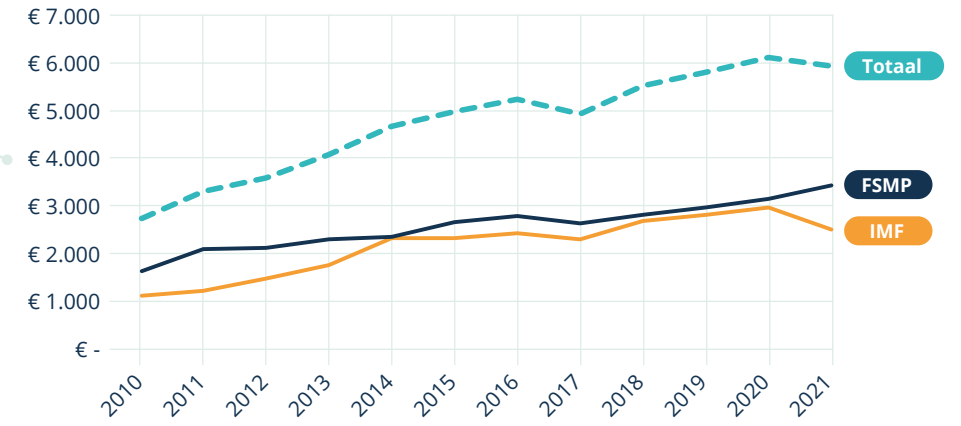
Factsheet export in beeld: kinder- en dieetvoeding

Totaal

Uitvoer van kinder- en dieetvoeding bestaat overwegend uit FSMP en is 5,9 miljard euro waard in 2021.

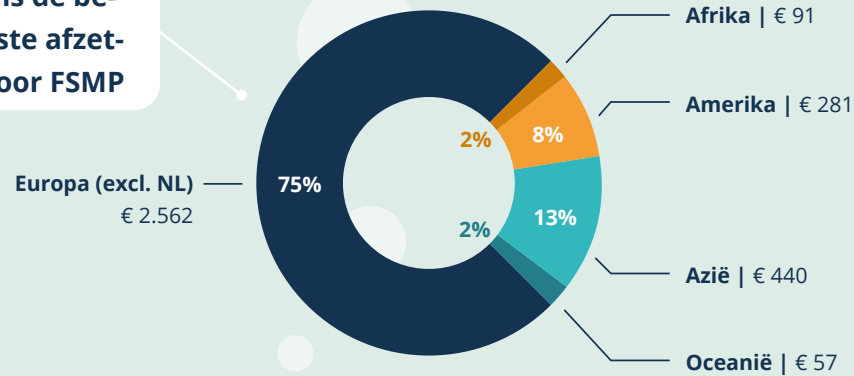


De uitvoerwaarde van kinder- en dieetvoeding verdubbeld in elf jaar tijd.

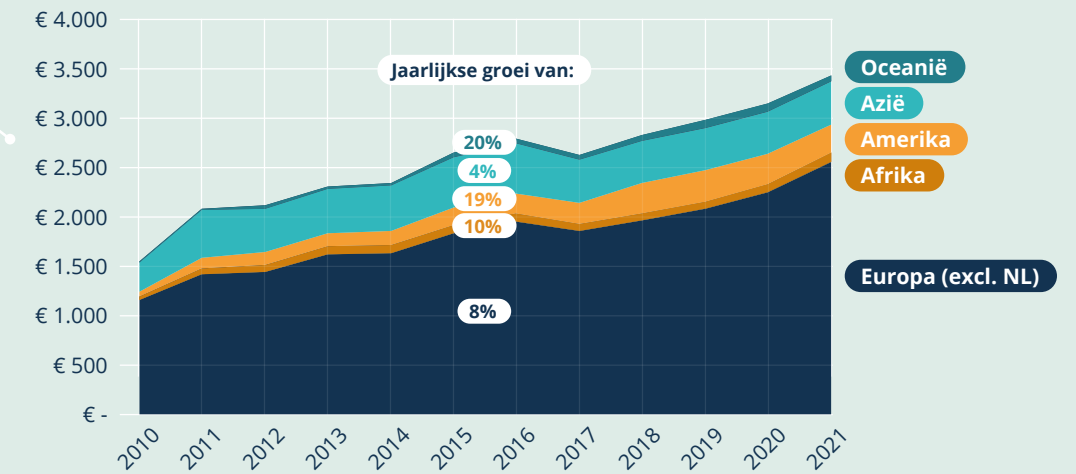


Food for Special Medical Purposes

Europa is de belangrijkste afzetmarkt voor FSMP

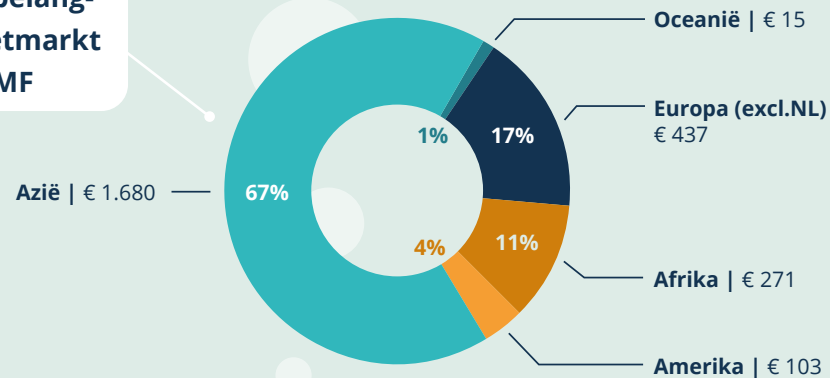


Wereldwijde afzetstijging van FSMP-producten, maar in Amerika het sterkst

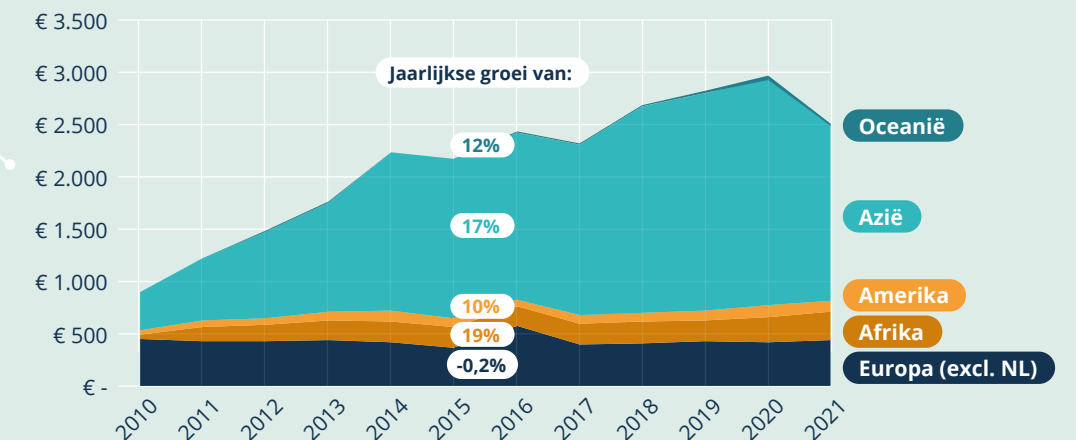


Infant Milk Formula

Azië is de belangrijkste afzetmarkt voor IMF



Scherpe daling afzet Azië in 2021, maar het blijft de belangrijkste afzetmarkt.



1. Export van kinder- en dieetvoeding

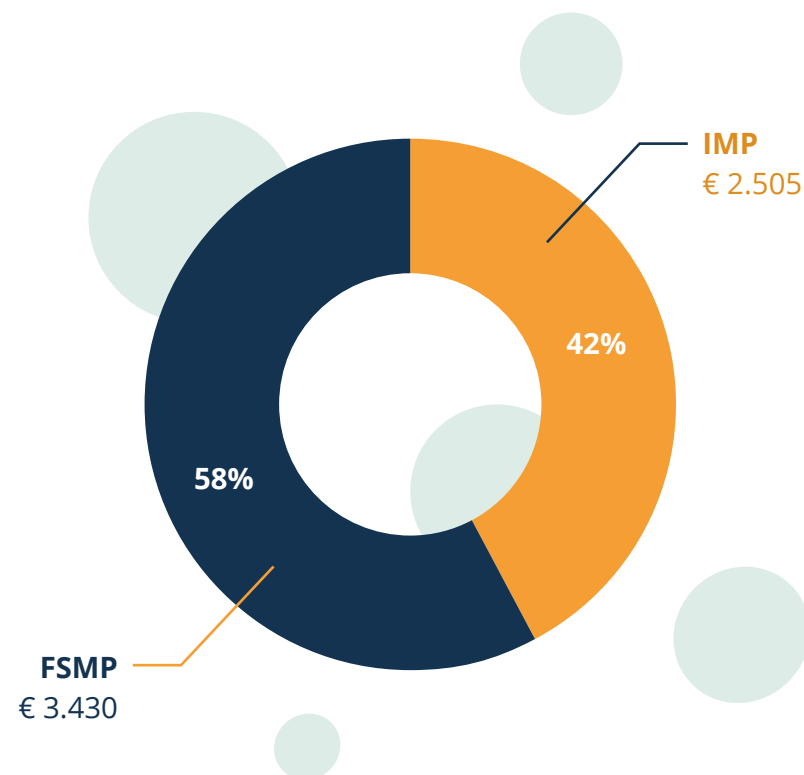
Uitvoer van kinder- en dieetvoeding 5,9 miljard euro waard in 2021

In 2021 bedroeg de uitvoerwaarde^{1 2} aan kinder- en dieetvoeding 5,9 miljard euro. De uitvoer bestaat uit twee hoofdgroepen³:

- Food for Special Medical Purposes (FSMP): medische voeding (voeding voor medisch gebruik) is speciaal samengestelde voeding, zoals drinkvoeding of sondevoeding.
- Infant Milk Formula (IMF): zuigelingenvoeding.

Van de totale uitvoer van kinder- en dieetvoeding, was de uitvoer van FSMP het omvangrijkst. De uitvoerwaarde van FSMP bedroeg 3,4 miljard euro in 2021. In hetzelfde jaar bedroeg de uitvoerwaarde van IMF 2,5 miljard euro.

Figuur 1
Uitvoerwaarde aan kinder- en dieetvoeding in 2021, met onderscheid naar FSMP en IMF (in miljoenen €)



¹Het gaat om de uitvoerwaarde van goederen die in Nederland zijn voortgebracht of vervaardigd, maar ook van aanvankelijk ingevoerde goederen (i.e. weder doorvoer). Dit in tegenstelling tot cijfers van Eurostat. Zie bijlage 1 voor nadere toelichting.

²Het gaat om de uitvoerwaarde (in €) en niet om uitgevoerd volume (in ton kg).

³Zie bijlage 1 voor nadere toelichting van de hoofdgroepen.

Uitvoerwaarde van kinder- en dieetvoeding verdubbeld in elf jaar tijd

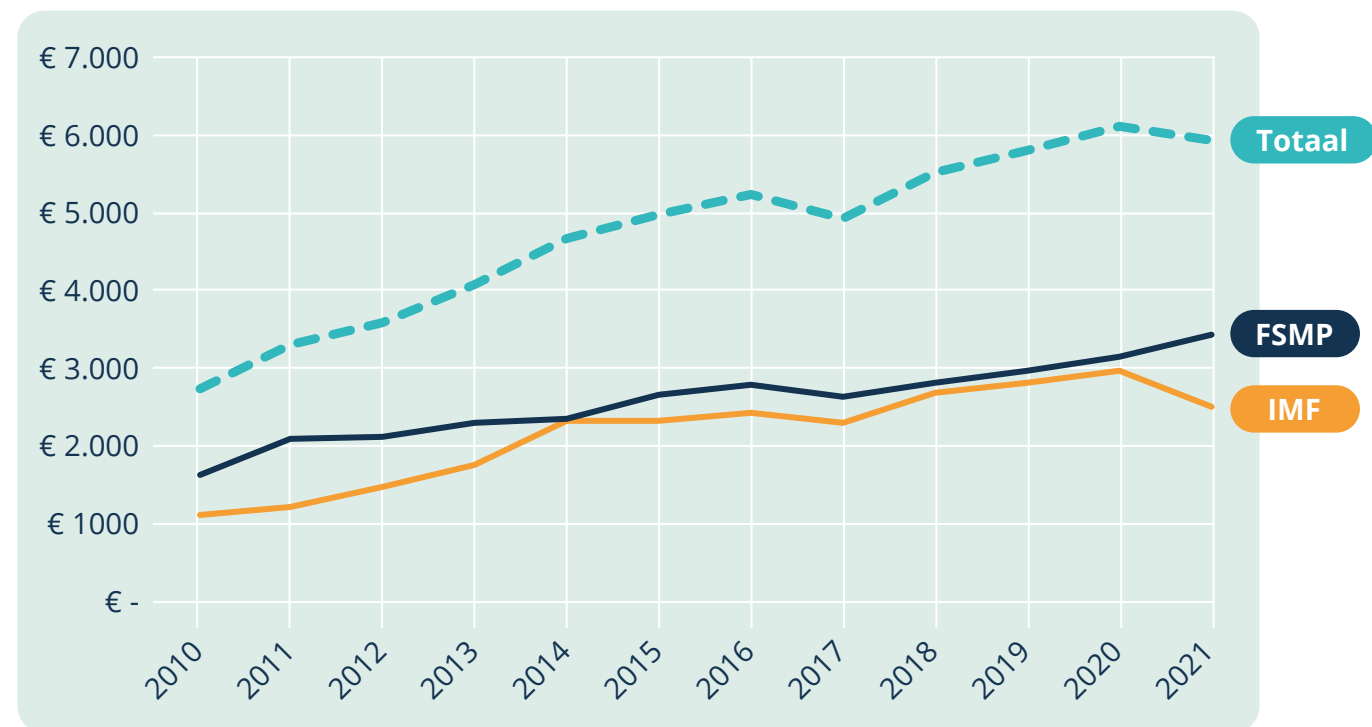
De totale uitvoerwaarde van kinder- en dieetvoeding is van 2010 tot 2021 ruim verdubbeld: van 2,7 miljard tot 5,9 miljard euro. Dit staat gelijk aan een stijging van 118 procent; jaarlijks gemiddeld 8 procent.

Weliswaar was in 2021 de uitvoerwaarde van IMF kleiner dan van FSMP, maar de uitvoerwaarde van IMF is wel sterker gegroeid dan FSMP, zowel in relatieve als absolute zin. In de periode van 2014 tot en met 2020 was de uitvoer van IMF daardoor bijna net zo groot als van FSMP.

In 2021 daalde de uitvoerwaarde van IMF echter met 460 miljoen euro. Dit terwijl de uitvoerwaarde van FSMP met 275 miljoen euro groeide.

Figuur 2

Ontwikkeling uitvoerwaarde aan kinder- en dieetvoeding tussen 2010 en 2021, met onderscheid naar FSMP en IMF (in miljoenen €)

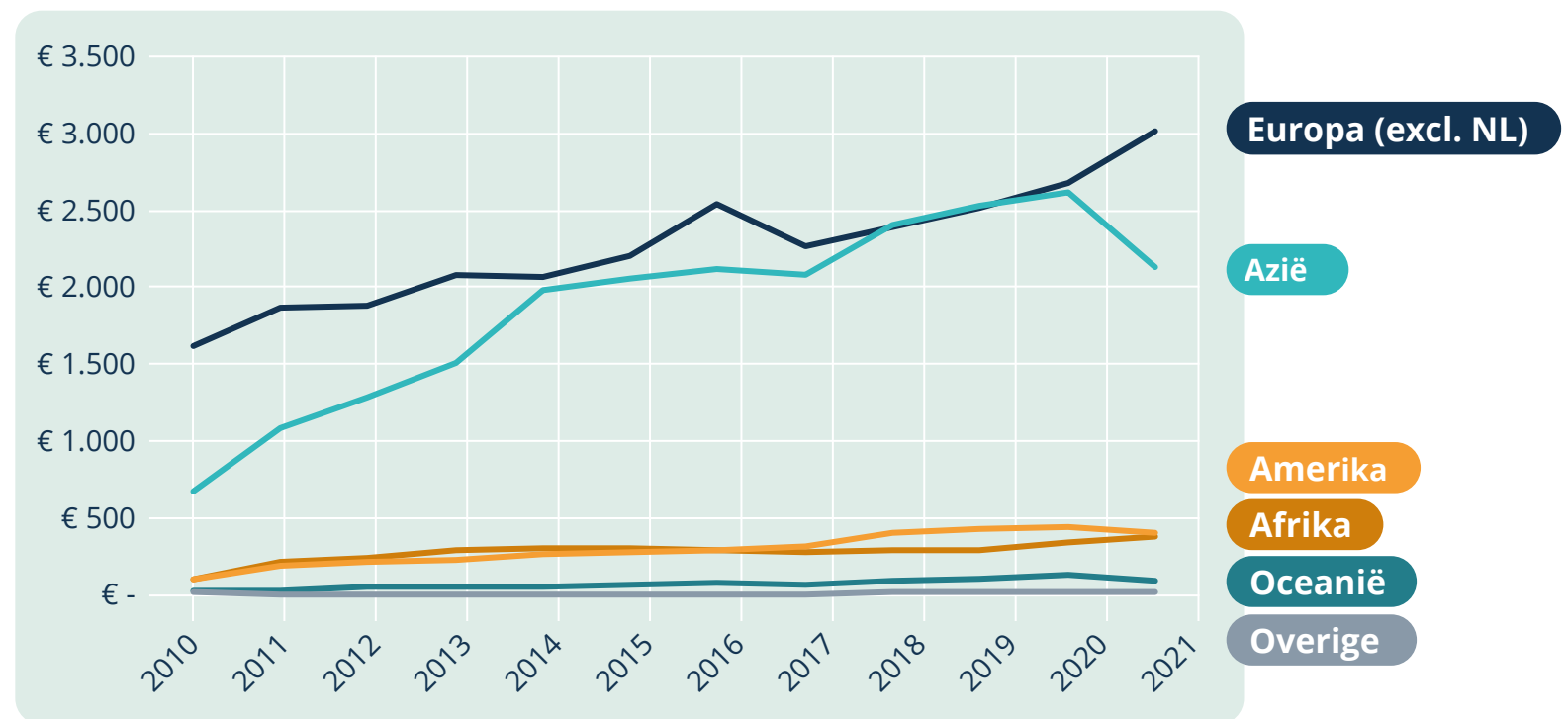


Europa en Azië zijn de belangrijkste afzetmarkten voor kinder- en dieetvoeding

Het grootste deel van de uitvoer aan kinder- en dieetvoeding gaat naar Europa en Azië. In 2021 ging de helft van de totale uitvoerwaarde binnen Europa naar Duitsland, Frankrijk, België en het Verenigd Koninkrijk. China (incl. Hongkong) was met 70 procent verreweg de grootste afnemer in Azië, gevolgd door de Verenigde Arabische Emiraten met 3 procent.

Figuur 3

Ontwikkeling uitvoerwaarde aan kinder- en dieetvoeding tussen 2010 en 2021, met geografisch onderscheid (in miljoenen €)



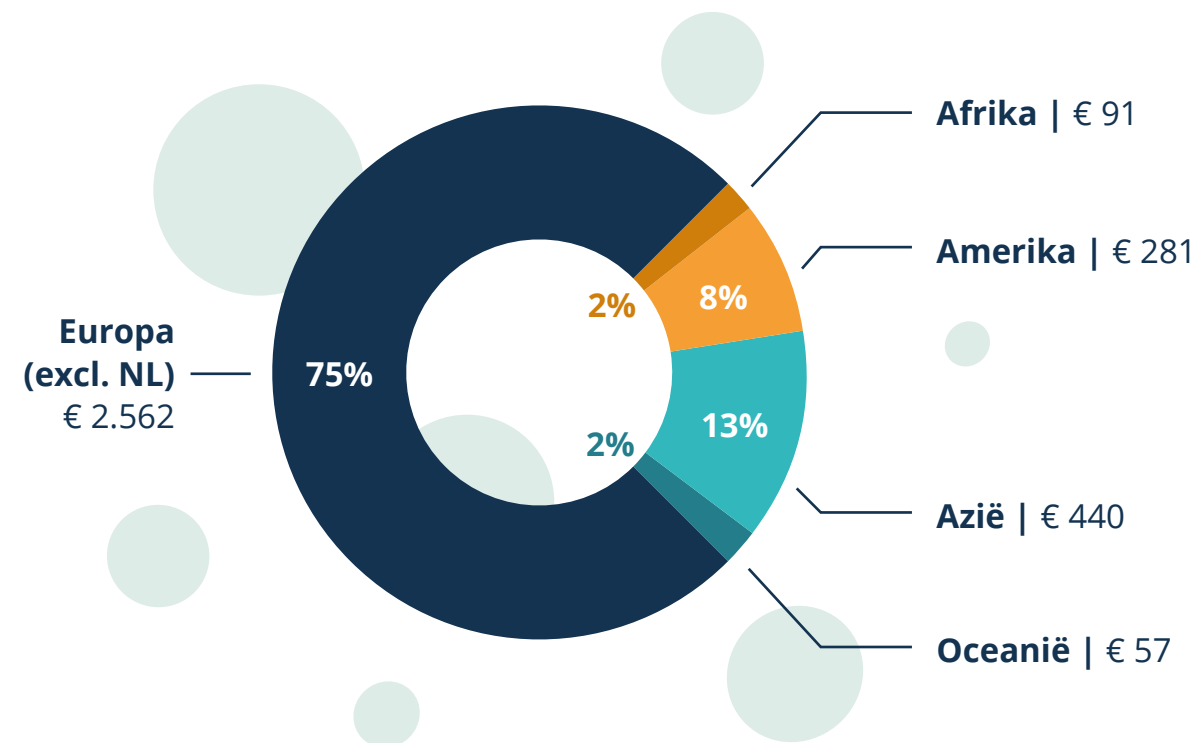
2. Food for Special Medical Purposes

Europa 's werelds grootste afnemer van FSMP

In 2021 bedroeg de uitvoerwaarde van FSMP 3,4 miljard euro. Het grootste deel van de uitvoerwaarde ging naar Europa in 2021: circa 2,6 miljard euro. Dit staat gelijk aan 75 procent van het totaal aan FSMP-producten. Duitsland (22 procent), België (8 procent) en het Verenigd Koninkrijk (8 procent) waren samen goed voor meer dan de helft van de totale Europese uitvoerwaarde. Duitsland was met 0,6 miljard euro de belangrijkste afzetmarkt in de wereld.

Figuur 4

Uitvoerwaarde aan Food for Special Medical Purposes in 2021, met geografisch onderscheid (in miljoenen €)



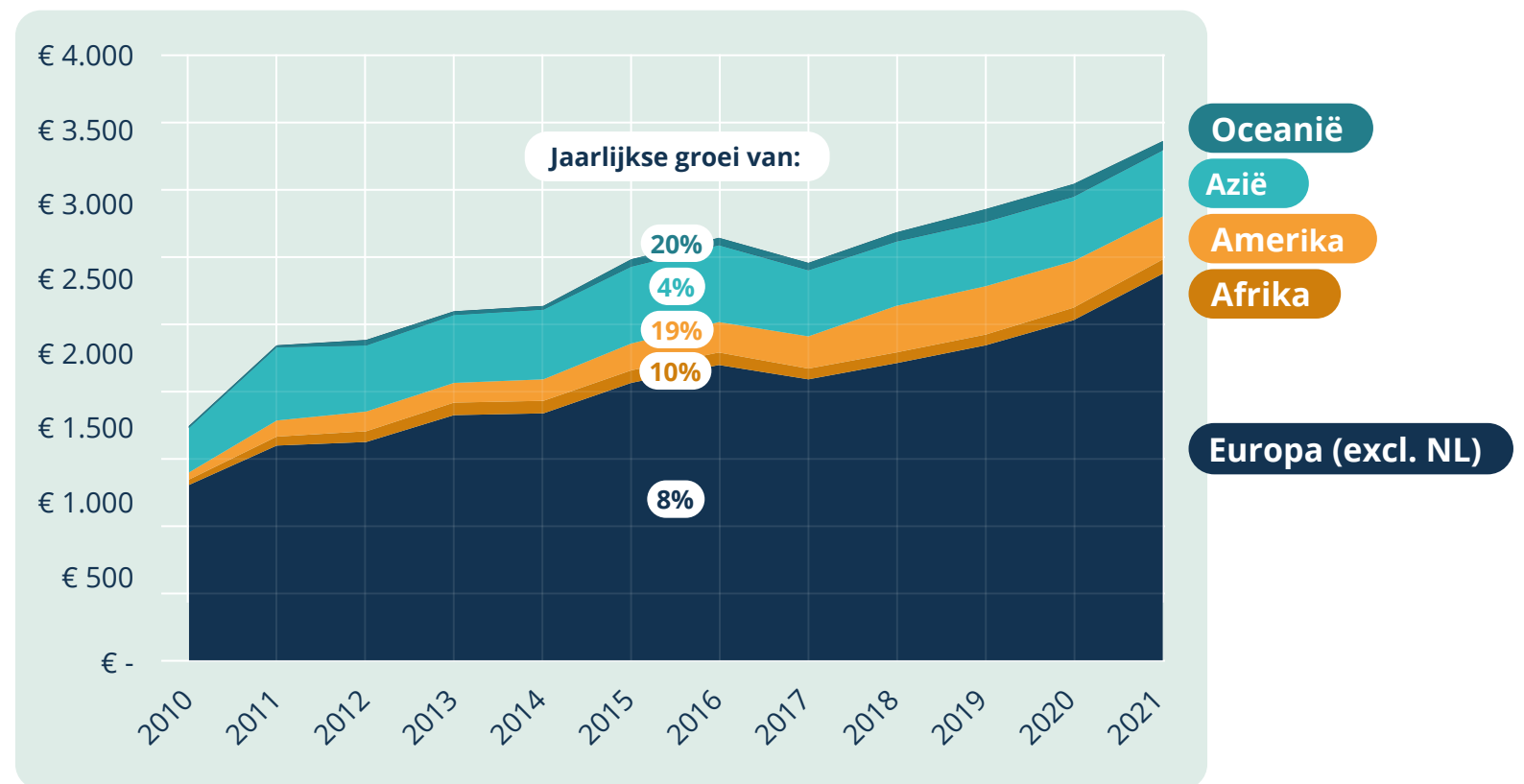
Wereldwijde afzetstijging FSMP-producten

De totale uitvoerwaarde van FMSP verdubbelde van 2010 tot 2021: van 1,6 miljard tot 3,4 miljard euro. Dit staat gelijk aan een stijging van 112 procent; gemiddeld bijna 8 procent per jaar.

Europa is in de afgelopen elf jaar verantwoordelijk geweest voor drie kwart van de toename in de uitvoerwaarde van FSMP-producten. De uitvoerwaarde naar Noord- en Zuid-Amerika (onder meer dankzij de Verenigde Staten, Colombia en Jamaica) en Oceanië ontwikkelde zich ook sterk met een gemiddelde jaarlijkse groei van respectievelijk 19 en 20 procent. Daarmee kwam de uitvoerwaarde naar Noord- en Zuid-Amerika uit op 0,3 miljard en naar Oceanië op 60 miljoen euro. De uitvoer naar Afrika steeg eveneens (gemiddeld jaarlijks 10 procent). De afzet van FSMP in Azië bleef met gemiddeld 4 procent per jaar achter bij de andere continenten en ook bij de sterke groei van de IMF uitvoer naar dit continent.

Figuur 5

Omvang uitvoerwaarde en gemiddelde jaarlijkse groei van Food for Special Medical Purposes tussen 2010 en 2021, met onderscheid naar continenten (in miljoenen €)



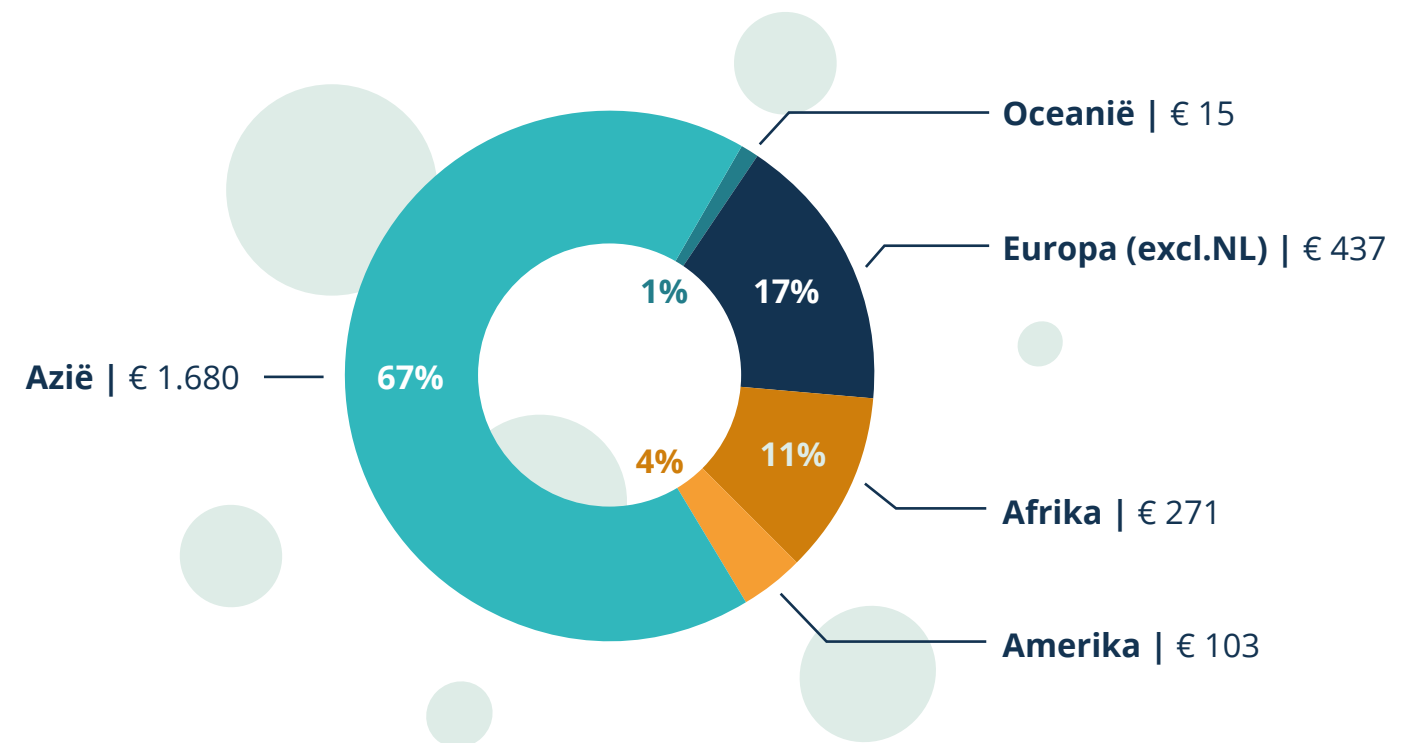
3. Infant Milk Formula

China 's werelds grootste afnemer van IMF

In 2021 bedroeg de uitvoerwaarde van IMF 2,5 miljard euro. Azië betreft de grootste bestemmingsmarkt voor IMF-producten. In totaal bedroeg de uitvoerwaarde naar Azië 1,7 miljard euro, wat gelijk staat aan twee derde van het totaal aan IMF-producten. China (incl. Hongkong) nam ruim vier vijfde van de IMF uitvoerwaarde af in 2021. Daarmee was China de grootste afnemer van IMF-producten.

Figuur 6

Uitvoerwaarde aan Infant Milk Formula in 2021, met geografisch onderscheid (in miljoenen €)



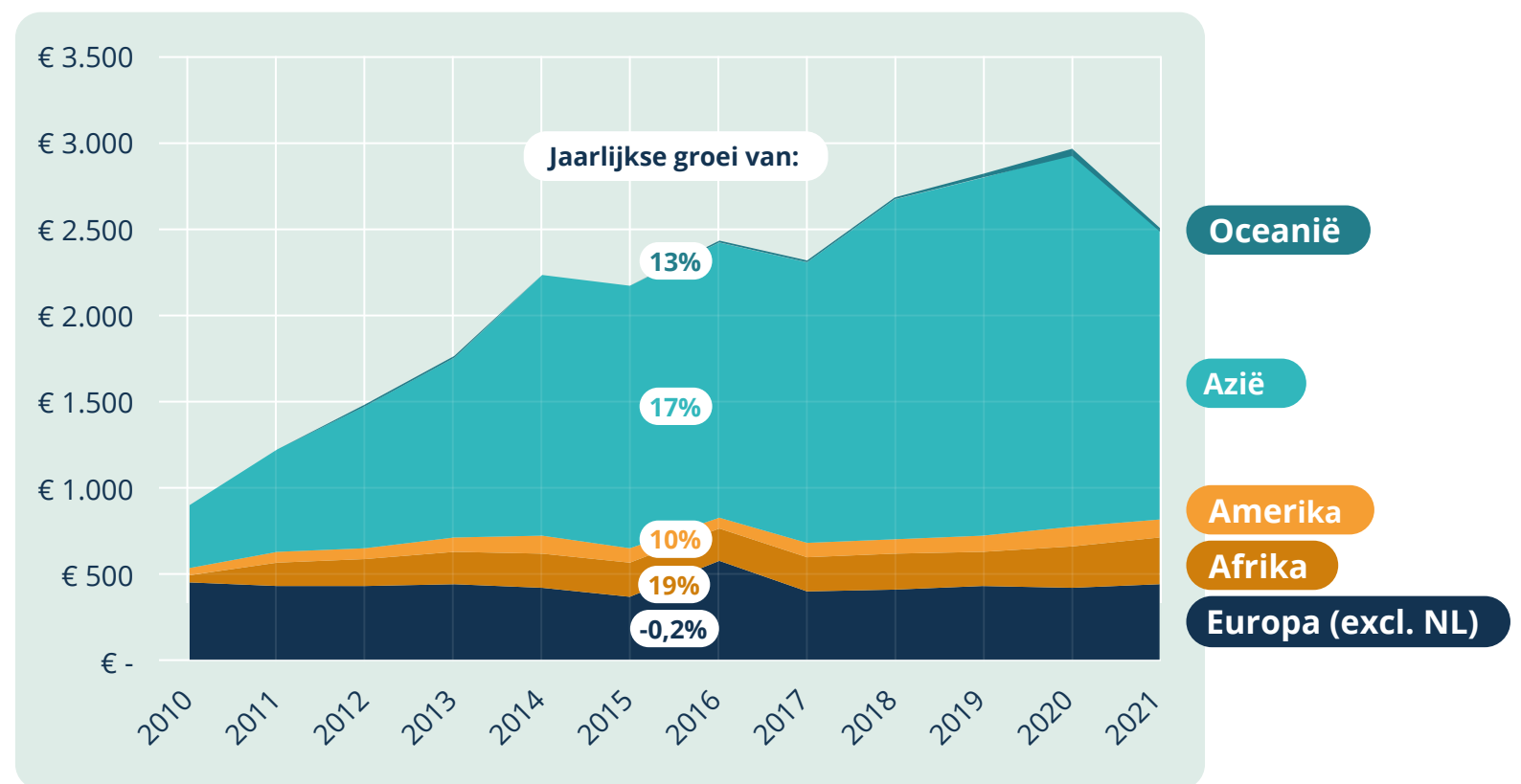
Afzetstijging in de breedte, behalve in Europa

Ondanks een terugval in uitvoerwaarde in 2021, verdubbelde het totaal aan IMF eveneens tussen 2010 tot 2021: van 1,1 miljard tot 2,5 miljard euro. Dit staat gelijk aan een stijging van 126 procent; een gemiddelde groei van jaarlijks 8,5 procent.

Azië was in de afgelopen elf jaar in het algemeen een dragende kracht achter de toegenomen uitvoerwaarde van IMF-producten. Alleen in 2021 slonk de uitvoerwaarde, met name doordat de uitvoer naar China met kwart miljard euro daalde. De uitvoerwaarde naar Afrika ontwikkelde zich daarnaast ook sterk: met bijna 0,3 miljard euro lag de uitvoerwaarde in 2021 vijf keer hoger dan in 2010. Met name naar West-Afrika steeg de uitvoerwaarde. De afzet van IMF in Noord- en Zuid-Amerika (dankzij wezenlijke groei in de Verenigde Staten en Mexico) en Oceanië groeide eveneens, maar de absolute omvang bleef beperkt. De afzet in Europa daalde tussen 2010 en 2021 daarentegen met 2 procent tot 0,4 miljard euro. Dit kwam voornamelijk door dalende afzet in Frankrijk, Spanje, Griekenland en recent Rusland.

Figuur 7

Omvang uitvoerwaarde en gemiddelde jaarlijkse groei van Infant Milk Formula tussen 2010 en 2021, met onderscheid naar continenten (in miljoenen €)



Bijlage 1. Begrippenlijst

- **VNFKD**

De Vereniging van Nederlandse Fabrikanten van Kinder- en Dieetvoedingsmiddelen (VNFKD) behartigt de gemeenschappelijke belangen van haar leden op het gebied van kinder- en dieetvoedingsmiddelen.

- **Food for Special Medical Purposes**

Medische voeding (voeding voor medisch gebruik) is speciaal samengestelde voeding, zoals drinkvoeding of sondevoeding. Deze categorie voedingsmiddelen wordt gevormd door negen verschillende producttypes met onderstaande HS-codes (Harmonized System).

Food for Special Medical Purposes

2106102000	2106905500
2106108000	2106905900
2106902000	2106909200
2106903000	2106909200
2106905100	2106909800

- **Infant Milk Formula**

Zuigelingenvoeding, ook wel flesvoeding genoemd. Deze categorie voedingsmiddelen wordt gevormd door zeven verschillende producttypes met onderstaande HS-codes (Harmonized System).

Infant Milk Formula

1901100000	1901909100
1901200000	1901909500
1901901100	1901909900
2106903000	
1901901900	

- **Uitvoerwaarde**

De waarde van de door ingezetenen aan het buitenland geleverde goederen volgens de statistieken van de internationale handel. Dit is de waarde, inclusief vracht- en verzekeringskosten tot aan de Nederlandse grens. Hierbij is sprake van goederen die in Nederland zijn voortgebracht of vervaardigd, maar ook van aanvankelijk ingevoerde goederen.

Bijlage 2. Onderzoeksverantwoording

In opdracht van de Vereniging van Nederlandse Fabrikanten van Kinder- en Dieetvoedingsmiddelen (VNFKD), bracht Decisio de Nederlandse export van de kinder- en dieetvoeding in beeld. De cijfers hebben betrekking op de (weder)uitvoer van kinder- en dieetvoeding vanuit Nederland. De statistieken van het Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS) zijn geraadpleegd voor de periode 2010-2021.

Het CBS is tevens de bron voor de geografische onderverdeling. Een volledige weergave van de landen binnen een genoemde continenten is hieronder opgenomen:

• Europa

<i>Albanië</i>	<i>Faeröer-eilanden</i>
<i>Andorra</i>	<i>Finland</i>
<i>België</i>	<i>Frankrijk</i>
<i>Bosnië-Herzegovina</i>	<i>Gibraltar</i>
<i>Bulgarije</i>	<i>Griekenland</i>
<i>Cyprus</i>	<i>Hongarije</i>
<i>Denemarken</i>	<i>IJsland</i>
<i>Duitsland</i>	<i>Ierland</i>
<i>Estland</i>	<i>Italië</i>

Kosovo
Kroatië
Letland
Liechtenstein
Litouwen
Luxemburg
Macedonië
Malta
Moldavië
Montenegro
Noorwegen
Oekraïne
Oostenrijk
Polen
Portugal

• Afrika

Algerije
Angola
Benin
Botswana
Britse eilanden Ind. Oce.
Burkina Faso

Roemenië
Rusland
San Marino
Servië
Slovenië
Slowakije
Spanje
Tsjechië
Turkije
Vaticaanstad
Verenigd Koninkrijk
Wit-Rusland
Zweden
Zwitserland

Burundi
Centraal-Afrikaanse Republiek
Ceuta
Comoren
Congo
Democratische Repub-

liek Congo
Djibouti
Egypte
Equatoriaal-Guinea
Eritrea
Ethiopië
Gabon
Gambia
Ghana
Guinee
Guinee-Bissau
Ivoorkust
Kaapverdië
Kameroen
Kenia
Lesotho
Liberia
Libië
Madagaskar
Malawi
Mali
Marokko
Mauritanië
Mauritius
Mayotte (t/m 2013)

Melilla
Mozambique
Namibië
Niger
Nigeria
Oeganda
Rwanda
Sao Tomé en Principe
Senegal
Seychellen
Sierra Leone
Sint-Helena
Soedan
Somalië
Swaziland
Tanzania
Togo
Tsjaad
Tunesië
West-Sahara
Zambia
Zimbabwe
Zuid-Afrika
Zuid-Soedan

• **Azië**

<i>Afghanistan</i>	<i>Libanon</i>
<i>Armenië</i>	<i>Macau</i>
<i>Azerbeidzjan</i>	<i>Maldiven</i>
<i>Bahrein</i>	<i>Maleisië</i>
<i>Bangladesh</i>	<i>Mongolië</i>
<i>Bezet Palestijns gebied</i>	<i>Myanmar</i>
<i>Bhutan</i>	<i>Nepal</i>
<i>Brunei</i>	<i>Noord-Korea</i>
<i>Cambodja</i>	<i>Oezbekistan</i>
<i>China</i>	<i>Oman</i>
<i>Filippijnen</i>	<i>Pakistan</i>
<i>Georgië</i>	<i>Qatar</i>
<i>Hongkong</i>	<i>Saoedi-Arabië</i>
<i>India</i>	<i>Singapore</i>
<i>Indonesië</i>	<i>Sri Lanka</i>
<i>Irak</i>	<i>Syrië</i>
<i>Iran</i>	<i>Tadzjikistan</i>
<i>Israël</i>	<i>Taiwan</i>
<i>Japan</i>	<i>Thailand</i>
<i>Jemen</i>	<i>Timor-Leste</i>
<i>Jordanië</i>	<i>Turkmenistan</i>
<i>Kazachstan</i>	<i>Verenigde Arabische</i>
<i>Kirgizië</i>	<i>Emiraten</i>
<i>Koeweit</i>	<i>Vietnam</i>
<i>Laos</i>	<i>Zuid-Korea</i>

• **Noord- en Zuid Amerika**

<i>Amerikaanse Maagde- neilanden</i>	<i>Grenada</i>
<i>Anguilla</i>	<i>Groenland</i>
<i>Antigua en Barbuda</i>	<i>Guatemala</i>
<i>Argentinië</i>	<i>Guyana</i>
<i>Aruba</i>	<i>Haiti</i>
<i>Bahama's</i>	<i>Honduras</i>
<i>Barbados</i>	<i>Jamaica</i>
<i>Belize</i>	<i>Mexico</i>
<i>Bermuda</i>	<i>Nederlandse Antillen</i>
<i>Bolivia</i>	<i>(t/m 2012)</i>
<i>Brazilië</i>	<i>Nicaragua</i>
<i>Britse Maagdeneilan- den</i>	<i>Panama</i>
<i>Canada</i>	<i>Paraguay</i>
<i>Caribisch Nederland</i>	<i>Peru</i>
<i>Chili</i>	<i>Saint Kitts en Nevis</i>
<i>Colombia</i>	<i>Saint Lucia</i>
<i>Costa Rica</i>	<i>Saint Vincent en de</i>
<i>Cuba</i>	<i>Grenadines</i>
<i>Curaçao</i>	<i>Saint-Barthélemy</i>
<i>Dominica</i>	<i>Sint Maarten (Neder- lands deel)</i>
<i>Dominicaanse Repub- liek</i>	<i>Suriname</i>
<i>Ecuador</i>	<i>Trinidad en Tobago</i>
<i>El Salvador</i>	<i>Uruguay</i>
<i>Falklandeilanden</i>	<i>Venezuela</i>
	<i>Verenigde Staten</i>

• **Oceanië**

Antarctica
Australië
Christmaseiland
Cookeilanden
Fiji
Frans-Polynesië
Guam
Heard en McDonaldeilanden
Kiribati
Micronesië
Nauru
Nieuw-Caledonië
Nieuw-Zeeland
Papoea-Nieuw-Guinea
Salomonseilanden
Tokelau
Tonga
Vanuatu
Wallis en Futuna

Colofon

© Vereniging van Nederlandse Fabrikanten van
Kinder- en Dieetvoedingsmiddelen (VNFKD)
Januari 2023

VNFKD

070 336 51 56

vnfkd@vnfkd.nl

www.vnfkd.nl

DECISIO

Valkenburgerstraat 212

1011 ND Amsterdam

020 – 67 00 562

info@decisio.nl

www.decisio.nl

Opgesteld in opdracht van



Opgesteld door

DECISIO