



## NEDERLAND IN DE WERELD EN IN DE EU

2017, bronnen: Eurostat en FAO

In 2017 stond Nederland in de EU op de 5e plaats voor wat betreft de visserijproductie en op de 6e plaats voor gekweekte productie.

(1.000 ton)	Wereld	EU-28	Nederland	% Wereld	% EU-28
Vangsten	93.204	5.253	362	0,39%	6,89%
Aquacultuur	111.966	1.372	51	0,05%	3,72%
<b>Totaal</b>	<b>205.170</b>	<b>6.625</b>	<b>413</b>	<b>0,20%</b>	<b>6,23%</b>

## VISSERSVLOOT

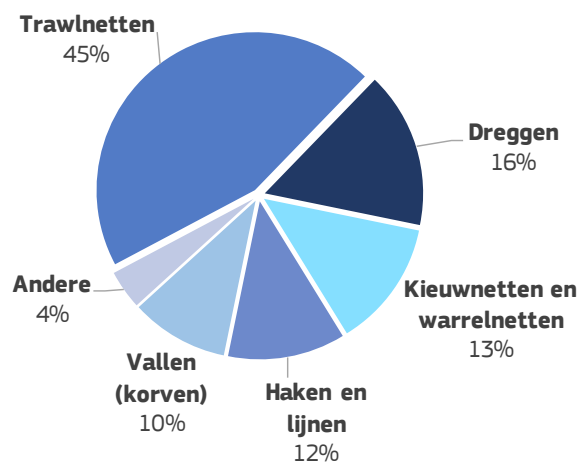
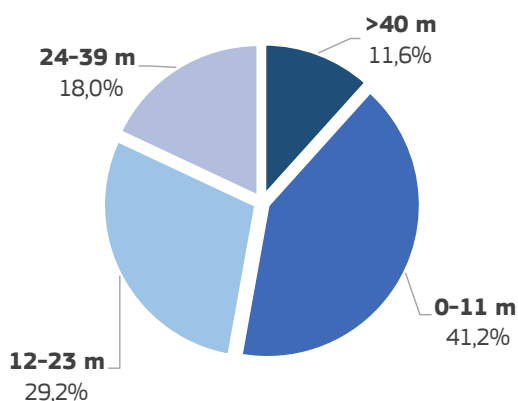
Vloot: 2018, bron: EU-vissersvlootregister - Eurostat

Arbeidsplaatsen: 2017, bron: JRC

Vaartuigen (2018)	Capaciteit (2018)	Vermogen (2018)	
Aantal: 833	Brutotonnage: 120.509	Kilowatt: 304.200	
TOTAAL FULLTIME-EQUIVALENT (FTE), 2017 1.723			
0-11 m	12-23 m	24-39 m	>40 m
Banen (FTE): 4%	Banen (FTE): 31%	Banen (FTE): 16%	Banen (FTE): 49%

### Samenstelling van de Nederlandse vissersvloot naar lengte en vistuig

(% van totaal aantal vaartuigen)





Laatste update: 03/04/20

## AANLANDINGEN

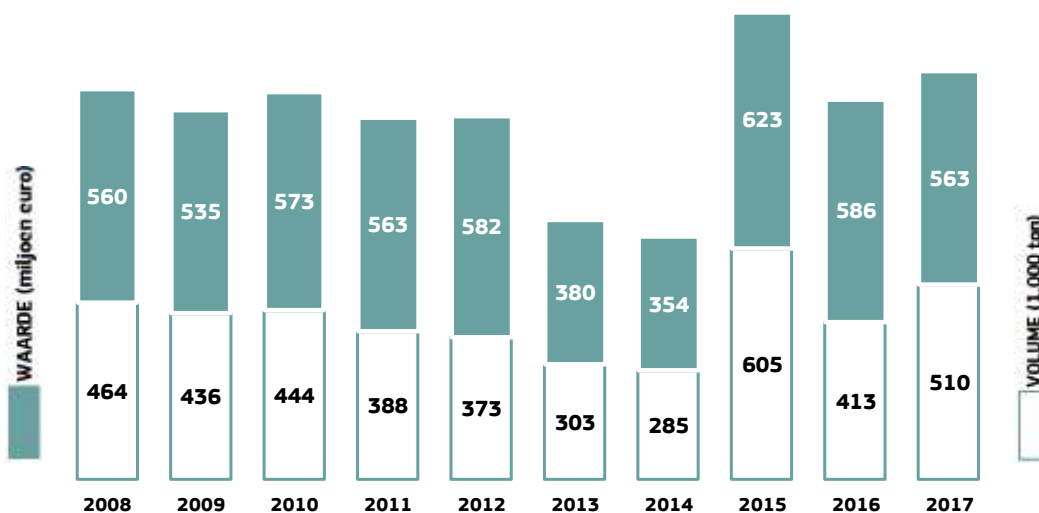
Bron: EUMOFA, gebaseerd op Eurostatgegevens

De aanlandingen omvatten het eerste aan land brengen van alle visserijproducten, van boord van een vissersvaartuig, in een gegeven EU-lidstaat. Zij betreffen ook waterplanten en soorten die niet bestemd zijn voor menselijke consumptie. Aanlandingen worden geregistreerd in nettogewicht en waarde en hebben betrekking op vaartuigen uit de EU-lidstaten, IJsland en Noorwegen.

De aanlandingen in Nederland zijn uitsluitend bestemd voor menselijke consumptie. In 2017 betrof 84% van de aanlandingen bevroren producten, bestond 14% uit verse producten en was 2% klaargemaakte producten.

In Nederland zijn 53 vissershavens geregistreerd (bron: Register van stamgegevens van de EU (EU Master Data Register)).

### Totaal aanlandingen



### Aangelande belangrijkste commerciële soorten en % van het totaal

(2017, miljoen euro en 1.000 ton)



Soort	Waarde (miljoen euro)	% van totaal	Volume (1.000 ton)	% van totaal
TONG ( <i>SOLEA SOLEA</i> )	99	18%	152	30%
ZANDGARNALEN ( <i>CRANGON SPP.</i> )	86	15%	121	24%
MAKREEL	75	13%	76	15%
HARING	71	13%	32	6%
SCHOL ( <i>PLEURONECTES PLATESSA</i> )	60	11%	30	6%
ANDERE	172	30%	99	19%



## AQUACULTUUR

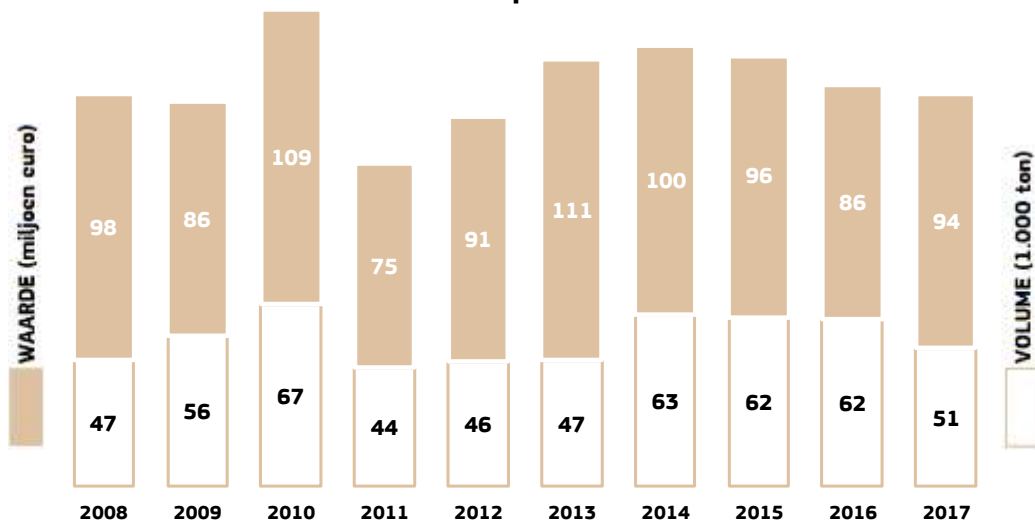
Bron: EUMOFA, gebaseerd op Eurostat- en FAO-gegevens

Aquacultuur verwijst naar het kweken van organismen die leven in zoet of zout water, zoals vissen, weekdieren, schaaldieren en waterplanten. Aquacultuurgegevens worden uitgedrukt in equivalent levend gewicht en waarde.

In 2017 vond 91% van de Nederlandse productie plaats in zee- en brak water (bijna volledig in zeewater) en 9% in zoet water. De belangrijkste gebruikte productiemethoden waren als volgt:

- 82% van de productie: in zee en brak water op de bodem;
- 9% van de productie: in recirculatiesystemen, bijna volledig in zoet water;
- 9% van de productie: in zee en brak water boven de bodem.

### Totale productie



### Gekweekte belangrijkste commerciële soorten en % van het totaal (2017, miljoen euro en 1.000 ton)



Soort	Waarde (miljoen euro)	% van totaal	Volume (1.000 ton)	% van totaal
MOSSEL ( <i>MYTILUS</i> SPP.)	47	50%	44	86%
PALING	21	22%	2	4%
OESTER	17	18%	2	4%
MEERVAL	4	4%	2	4%
ANDERE	5	6%	1	2%



## PRODUCENTENORGANISATIES

2019, bron: DG MARE, [link](#)

In Nederland zijn **10 producentenorganisaties (PO's)** en **1 PO-vereniging** formeel erkend. Zij moeten bijdragen aan de verwezenlijking van de doelstellingen van het Gemeenschappelijk visserijbeleid (GVB) en de Gemeenschappelijke marktordening (GMO) voor visserij- en aquacultuurproducten door het collectieve beheer van de activiteiten van hun leden.

Van de 10 PO's zijn er 9 actief in de visserij en 1 in de aquacultuur. De PO-vereniging is actief in de visserij.

## EERSTE VERKOOP

2019, bron: EUMOFA

De eerste verkoop betreft vis die wordt verkocht of geregistreerd op een visafslag of die wordt verkocht aan geregistreerde kopers of aan producentenorganisaties (PO's). De eerste verkoop kan afwijken van de aanlandingen omdat in de eerste verkoop niet de vis die is aangeland door vaartuigen die eigendom zijn van visverwerkende bedrijven of de rechtstreekse verkoop van vis aan verwerkers is inbegrepen.

Nederland heeft twaalf visafslagen, waaronder die voor demersale soorten en mossels. Zeven daarvan zijn PEFA-visafslagen (PEFA is een elektronische veiling van verse vis voor de Europese markt). Op de veiling in Yerseke worden alleen mossels verkocht en het is de enigste veiling van zijn soort ter wereld. De verkopers op de afslagen voor de demersale visserij zijn de vissers, en de leden van de afslagen van Urk/Harlingen in een coöperatie zijn georganiseerd. In de pelagische sector is de verkoper (de eigenaar van het vaartuig) vaak tevens de koper; dit betekent dat de waarde mogelijk alleen de betaling aan de vissers of een vaste prijs weerspiegelt.

In 2019 bedroeg de totale eerste verkoop op de Nederlandse afslagen 248.158 ton en 387 miljoen euro.

De top-3 van de visafslagen was goed voor respectievelijk 88% en 71% van de totale eerste verkoop, zowel in volume als in waarde.



Top-3 visafslagen	Volume (ton)	Waarde (miljoen euro)	Top-3 belangrijkste commerciële diersoorten (in waarde)
Ijmuiden / Velsen	140.299	169	Haring, blauwe wijting, tong ( <i>Solea solea</i> )
Vlissingen	47.105	59	Blauwe wijting, haring, tong ( <i>Solea solea</i> )
Scheveningen	30.944	48	Tong ( <i>Solea solea</i> ), blauwe wijting, haring



## GROOTHANDEL

De groothandel is een tussenstadium in het distributiekanaal dat in bulk inkoop en doorverkoop aan wederverkopers (bv. detailhandelaren) in plaats van aan consumenten.

Er zijn niet veel "zuivere groothandelaren" in Nederland, omdat veel van de visverwerkende bedrijven, vooral die van de pelagische soorten, eigenaar zijn van de boten die de vis aanlanden en van de groothandels die de eerste verkoop kopen.

Een groot deel van de vis die wordt verkocht op de afslagen of die wordt geïmporteerd, gaat rechtstreeks naar de visverwerkingsfabrieken, die zich meestal in en rondom de visafslagen bevinden.

Er zijn ook geen gemengde of herdistributiemarkten (groothandelsmarkten). Informatie over het verkochte volume van bedrijven en marktaandelen is niet openbaar beschikbaar.

Bron: Nederlands Visbureau

## VERWERKING

Volgens Eurostat-SBS, waren in 2017 3.182 personen werkzaam in de Nederlandse visverwerkende industrie. De sector boekte een toegevoegde waarde van EUR 155,4 miljoen, goed voor 1% van de toegevoegde waarde van de totale productie van voedingsmiddelen.

In 2018 waren de belangrijkste verkochte producten "verse of gekoelde visfilets en ander visvlees zonder botten" en "bevroren visfilets" (bron: Eurostat-PRODCOM).

**153 bedrijven**

**Verkoop: 978 miljoen euro**

(2017, bron: Eurostat - SBS)

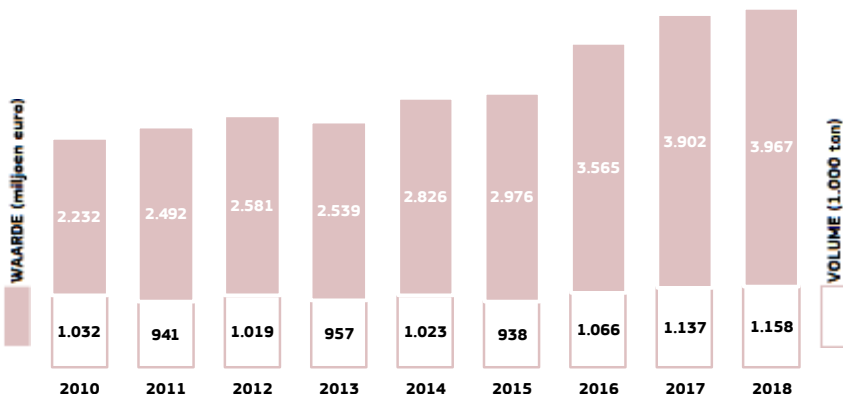


Laatste update: 03/04/20

## IMPORT - EXPORT

Bron: EUMOFA, gebaseerd op Eurostat-COMEXT-gegevens

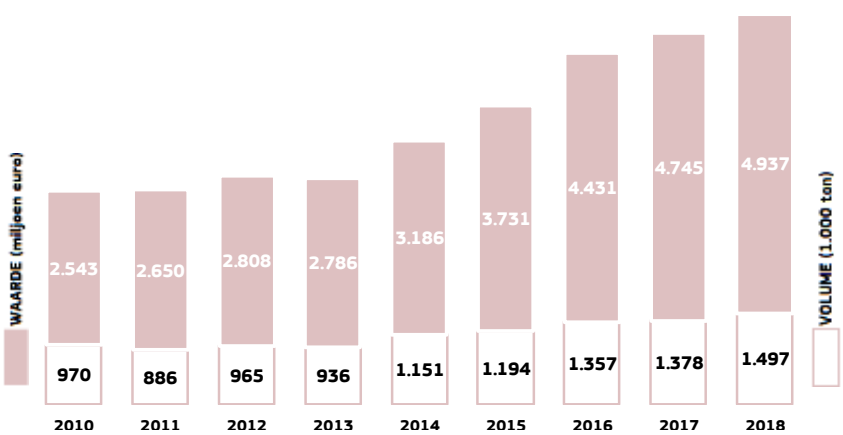
### IMPORT



#### Belangrijkste geïmporteerde commerciële soorten en % van de totale import (2018, miljoen euro)

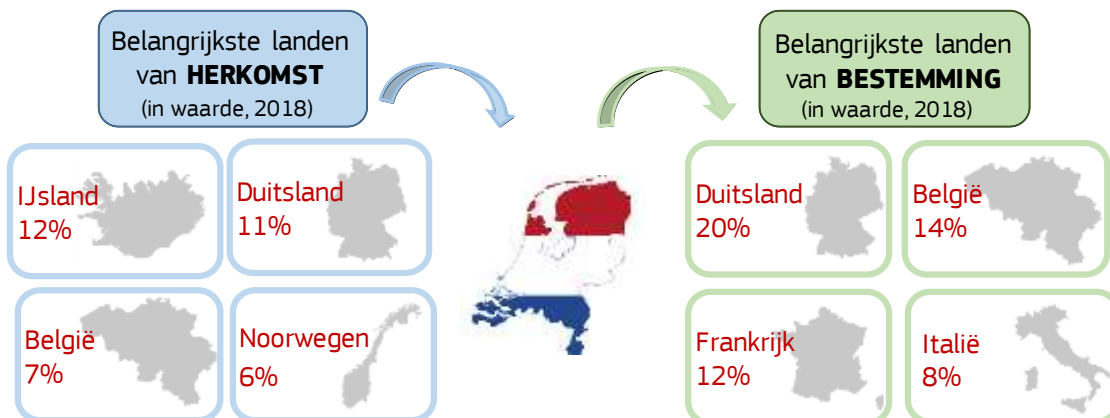
KABELJAUW	709	18%
ANDERE GARNAAL	347	9%
ZALM	308	8%
GARNAAL, WARM WATER	286	7%
ANDERE ZEEVISSSEN	258	6%
ANDERE	2.059	52%

### EXPORT



#### Belangrijkste geëxporteerde commerciële soorten en % van de totale export (2018, miljoen euro)

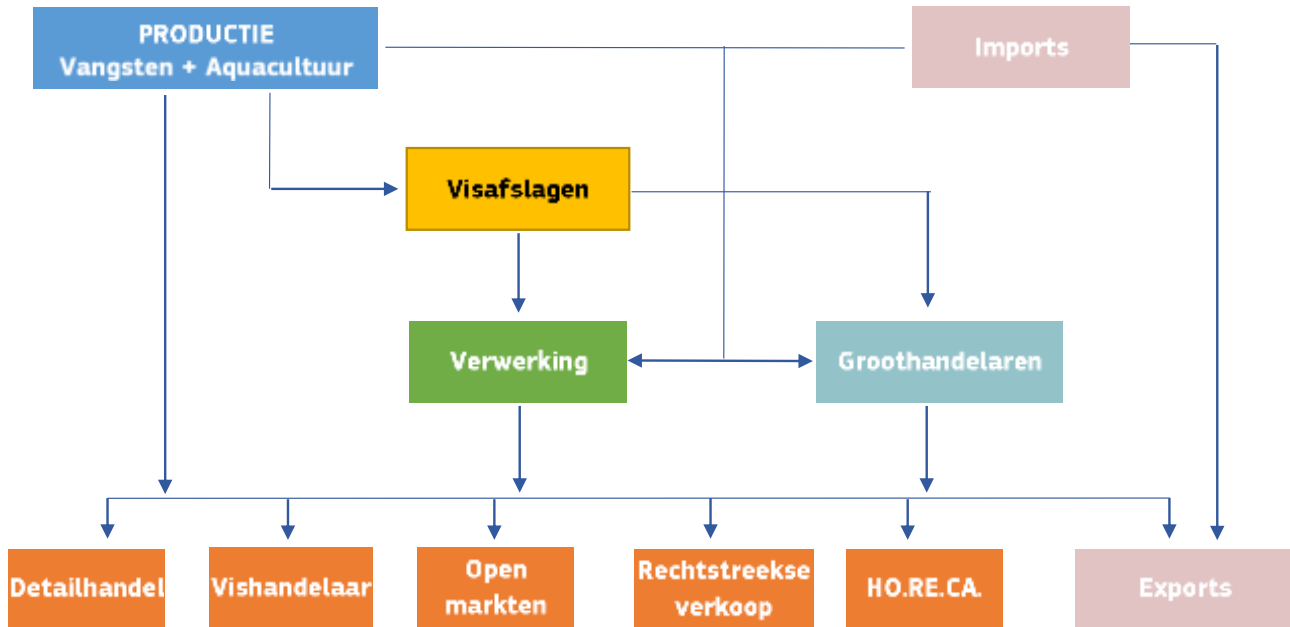
KABELJAUW	707	14%
ANDERE ZEEVISSSEN	371	8%
ZALM	370	8%
ANDERE GARNAAL	360	7%
TONIJN, GESTREEPTE (KATSUWONUS KISHINOUE)	249	6%
ANDERE	2.880	57%



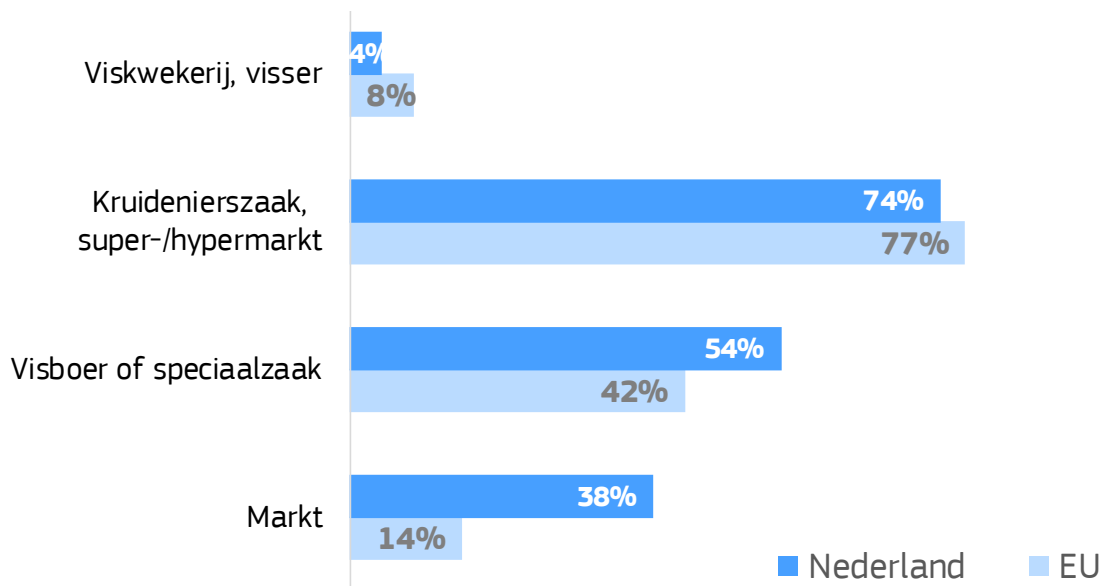


## DISTRIBUTIE

De toeleveringsketen van visserij- en aquacultuurproducten in Nederland (bron: Nederlands Visbureau):



Consumentenvoorkeuren voor inkoopkanalen (bron: Eurobarometer, 2018):





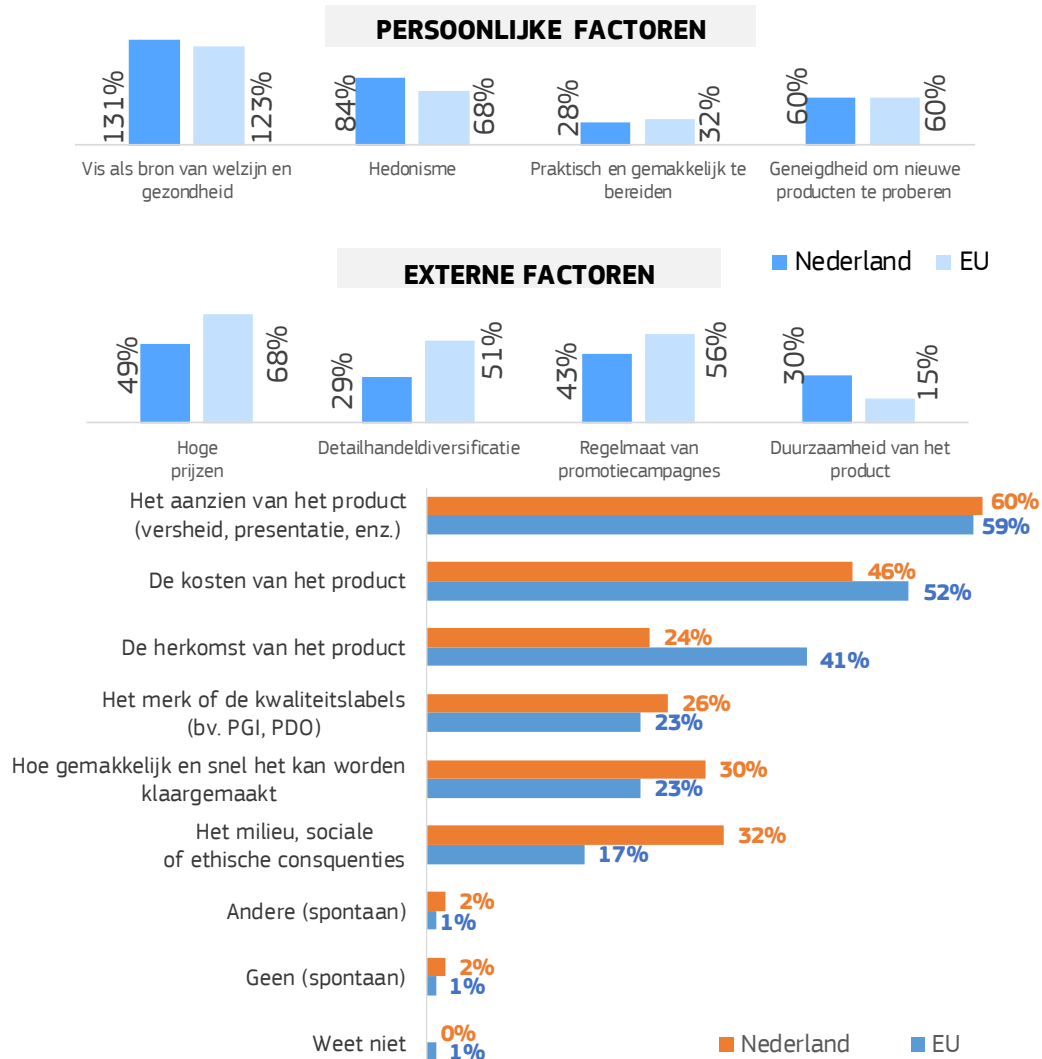
## CONSUMPTIE

In 2017 werd de schijnbare consumptie (apparent consumption) geschat op 21,1 kg per hoofd van de bevolking, een lichte stijging ten opzichte van 2016 (+0,5%). De meest geconsumeerde soorten waren sardines, tonijn, zoetwatermeerval en warmwatergarnalen (bron: EUMOFA).

Regelmatige consumenten, met name degenen die ten minste één keer per maand visserij- en aquacultuurproducten eten, behoren voornamelijk tot de leeftijdsgroepen van 40-54 en van boven de 55 jaar. In Nederland en op EU-niveau zijn jongeren (15-24) minder geneigd om vis te eten. In deze categorie nemen reguliere consumenten echter 75% van het totaal voor hun rekening, wat beduidend hoger is dan op EU-niveau (67%). Nederlanders consumeren vooral verse en diepgevroren producten; losse vis (71%) wordt vaker gegeten dan op EU-niveau (68%) (bron: EUMOFA, "Consumentengewoonten met betrekking tot visserij- en aquacultuurproducten in de EU", 2017).

**21,1 kg**  
per hoofd van de bevolking  
(2017, bron: EUMOFA)

**Aankoopfactoren** (bronnen: grafiek boven: EUMOFA, 2017; grafiek onder: Eurobarometer, 2018)







Laatste update: 03/04/20

## HET LAND IN EUMOFA



### AANLANDINGEN

De volumes en waarden zijn afkomstig van Eurostat - Visserij. De gegevens zijn beschikbaar op jaarbasis en toegankelijk via eenvoudige en geavanceerde tabellen en via de bulkdownloadvoorziening.

### AQUACULTUUR

De volumes en waarden zijn afkomstig van Eurostat-Visserij en worden geïntegreerd met FAO-gegevens. De gegevens zijn beschikbaar op jaarbasis en toegankelijk via eenvoudige en geavanceerde tabellen en via de bulkdownloadvoorziening.

### EERSTE VERKOOP

De volumes en waarden worden maandelijks verstrekt door het Nederlandse Ministerie van Economische Zaken, Landbouw en Innovatie.

De gegevens verwijzen naar alle soorten die op de 12 Nederlandse visafslagen worden verkocht.

Ze zijn toegankelijk via eenvoudige en geavanceerde tabellen en via de bulkdownloadvoorziening. De gegevens zijn ook op uitgesplitst niveau toegankelijk via een speciale geavanceerde tabel en via de bulkdownloadvoorziening.

### GROOTHANDEL

Geen gegevens beschikbaar

### IMPORT - EXPORT

De volumes en waarden zijn afkomstig van Eurostat-COMEXT. De gegevens verwijzen naar de handelsstromen van alle visserij- en aquacultuurproducten zoals vastgelegd door de nationale douanediensden. De gegevens zijn beschikbaar op maand- en jaarbasis en toegankelijk via eenvoudige en geavanceerde tabellen en via de bulkdownloadvoorziening.

### VERWERKING

De gegevens zijn afkomstig van Eurostat- PRODCOM. Ze hebben betrekking op af-kwekerij hoeveelheden en waarden van de visserij- en aquacultuurproducten die na omzetting ervan van grondstof in eindproducten in het land worden verkocht. Zij zijn beschikbaar op jaarbasis en toegankelijk via eenvoudige tabellen en via de bulkdownloadvoorziening.

### CONSUMPTIE

De volumes en waarden van de huishoudelijke consumptie van verse visserij- en aquacultuurproducten zijn afkomstig van Europanel op basis van panelrapporten. De gegevens worden gemonitord voor de 10 belangrijkste commerciële soorten + het item 'Andere', waarin alle andere soorten zijn opgenomen (klik [hier](#) voor de volledige lijst).

De gegevens zijn beschikbaar op maand- en jaarbasis en toegankelijk via eenvoudige tabellen en de bulkdownloadvoorziening. Verder zijn de gemiddelde weekprijzen toegankelijk via eenvoudige en geavanceerde tabellen en via de bulkdownloadvoorziening.