



# Veranderingen visserij in 2025



In dit document leest u een samenvatting van veranderingen die in 2025 ingaan. Ook informeren wij u graag over enkele aandachtspunten voor 2025. En delen wij met u alle handige informatie om aan boord te hebben.

## Inhoud

Samenvatting veranderingen in 2025.....	3
Haven aanwijzen .....	3
TRN-bericht.....	3
Regels voor uitgifte visrechten binnenlandse staatswateren veranderen .....	3
Meer wettelijke toegestane rivierkreeftvistuigen.....	3
Ongewenste vangst .....	3
Krabben vangen en aanlanden.....	3
Atlantische heilbot.....	3
Zeebaars.....	3
Quotum 2025.....	5
Contingentspercentages 2025 ten opzichte van 2024 .....	5
Toegestane vangsthoeveelheden voor het kalenderjaar 2025 .....	7
Horsmakreel en geassocieerde bijvangst (JAX/2A-14).....	7
Horsmakreel en geassocieerde bijvangst (JAX/4BC7D).....	7
Wetten en regels .....	8
Overzicht met de TAC's en Nederlandse quota voor 2025 .....	9
Gesloten gebieden.....	13
Wetten en regels .....	13
Vrijstellingen aanlandplicht 2025 .....	14
Vrijstellingen op grond van hoge overleving in de Noordzee 2024-2027 .....	14
De-minimisvrijstellingen Noordzee 2024-2027.....	18
Vrijstellingen op grond van hoge overleving in de noordwestelijke wateren 2024-2027 .....	22
De-minimisvrijstellingen in de noordwestelijke wateren 2024-2027 .....	26

## Samenvatting veranderingen in 2025

In 2025 verandert een aantal zaken. Ook zijn er tijdens de Decemberraad afspraken gemaakt over de visquota en de afwijkingen op het vangstverbod van de zeebaars.

### Haven aanwijzen

U mag uw vangst in een aantal havens en losplaatsen aanlanden. Wilt u dit doen bij een haven of plaats die hiervoor nog niet is aangewezen? U kunt vanaf 2025 een [aanvraag](#) doen om deze op de lijst met aangewezen havens of losplaatsen te laten plaatsen.

### TRN-bericht

Verstuur een [TRN-bericht](#) als u uw vis na aanlanding laat vervoeren voor verkoop. Anders mag de vervoerder uw gevangen vis niet vervoeren. Wij gaan hierop controleren.

### Regels voor uitgifte visrechten binnenlandse staatswateren veranderen

Wij geven visrechten uit voor de binnenlandse wateren van de staat. Dit gaat volgens bepaalde regels, die de Nederlandse staat heeft bepaald. Deze regels veranderen, behalve voor het IJsselmeer, Markemeer en het IJmeer. We verwachten dat de regels die veranderd moeten worden, in 2026 zijn aangepast. Een aantal regels is nu al anders. U vindt meer informatie op [Visrecht op de binnenwateren](#).

### Meer wettelijke toegestane rivierkreeftvistuigen

Om uitheemse rivierkreeften weg te vissen zijn er vistuigen die geen of zo weinig mogelijk andere diersoorten meevangen. Alleen beroepsvissers en medewerkers die in dienst of opdracht van de overheid zijn, mogen vissen met deze vistuigen. In 2025 komen hier in ieder geval 2 nieuwe soorten [rivierkreeftvistuigen](#) bij.

### Ongewenste vangst

Vangsten die u terugzet (discards) registreert u in het elektronisch logboek. Registreert u weinig of geen teruggezette vis? En blijkt uit wetenschappelijke studies dat dit in uw visserij onwaarschijnlijk is? Dan kunnen we in 2025 contact met u opnemen.

### Krabben vangen en aanlanden

U mag alleen hele krabben aanlanden. Voor de Noordzeekrab geldt hiervoor een uitzondering. Maar expres ontklauwen (lostrekken van scharen) vóór aanlanding is bij alle krabbensoorten verboden. U vindt meer informatie op [Krabben vangen en aanlanden](#).

### Atlantische heilbot

Door het paaiseizoen mag u van 20 december 2024 tot en met 31 maart 2025 geen Atlantische heilbot vangen in ICES sector 3a.

### Zeebaars

De nieuwe vangsthoeveelheden voor de geldende afwijkingen op het vangstverbod voor de zeebaars, zijn bekend. Op [Zeebaars](#) leest u alle informatie.

### Afwijking 1: Bodemtrawl

Gebruikt u een vissersvaartuig met een bodemtrawl (vistuigcodes OTB, OTT, PTB, TBB, TBN, TBS en TB)? Dan mag u niet gericht vissen op zeebaars. Heeft u zeebaars als bijvangst? Per vissersvaartuig geldt in 2025 een vangstlimiet van 3.800 kilogram voor deze onvermijdelijke bijvangst. Dit betekent dat u in 2025 maximaal 3.800 kilogram onvermijdelijke bijvangst mag vangen, aan boord houden, overladen, verplaatsen en aanlanden. In 2024 was dit ook 3.800 kilogram.

De zeebaarsvangsten mogen per visreis niet meer zijn dan 10% van het gewicht van de totale vangst aan boord. In 2024 was dit 5% per visreis. De afwijking geldt alleen in januari en van 1 april tot en met 31 december. U heeft geen vismachtiging zeebaars nodig.

### Afwijking 2: Zegen

Gebruikt u een vissersvaartuig met een zegennet (vistuigcodes SSC, SDN, SPR, SV, SB en SX)? Dan mag u niet gericht vissen op zeebaars. Heeft u zeebaars als bijvangst? Per vissersvaartuig geldt in 2025 een vangstlimiet van 3.800 kilogram voor deze onvermijdelijke bijvangst. Dit betekent dat u in 2025 maximaal 3.800 kilogram onvermijdelijke bijvangst mag vangen, aan boord houden, overladen, verplaatsen en aanlanden. In 2024 was dit ook 3.800 kilogram.

De zeebaarsvangsten mogen per visreis niet meer zijn dan 10% van het gewicht van de totale vangst aan boord. In 2024 was dit 5% per visreis. De afwijking geldt alleen in januari en van 1 april tot en met 31 december. U heeft geen vismachtiging zeebaars nodig.

### Afwijking 3: Haken en lijnen

Vist u op zeebaars vanaf een vissersvaartuig met haken en lijnen (vistuigcode LHP)? Dit mag alleen als uw vissersvaartuig een vismachtiging heeft voor de handlijnvisserij op zeebaars. Heeft u zeebaars gevangen, maar heeft u geen vismachtiging zeebaars? Dan zet u de vis terug. U registreert deze vangsten wel in uw [logboek](#).

Per vissersvaartuig met een vismachtiging voor de handlijnvisserij op zeebaars mag u in 2025 maximaal 6.800 kilogram zeebaars vangen, aan boord houden, overladen, verplaatsen en aanlanden. In 2024 was dit 6.200 kilogram. De afwijking geldt alleen in januari en van 1 april tot en met 31 december.

U heeft een vismachtiging nodig voor de handlijnvisserij op zeebaars. Deze afwijking geldt alleen voor vissersvaartuigen van de Europese Unie.

### Afwijking 4: Vaste kieuwnetten

Vist u met vaste kieuwnetten (vistuigcodes GTR, GNS, GNC, FYK, FPN en FIX)? Dan mag u niet gericht vissen op zeebaars. Heeft u zeebaars als bijvangst? Er geldt een afwijking op het verbod als u een vismachtiging heeft voor de onvermijdelijke bijvangst van zeebaars met vaste kieuwnetten.

Per vissersvaartuig met vismachtiging voor de onvermijdelijke bijvangst van zeebaars met vaste kieuwnetten mag u in 2025 maximaal 1.800 kilogram zeebaars als onvermijdelijke bijvangst vangen, aan boord houden, overladen, verplaatsen en aanlanden. In 2024 was dit 1.600 kilogram. De afwijking geldt alleen in januari en van 1 april tot en met 31 december.

Heeft u geen vismachtiging voor de onvermijdelijke bijvangst van zeebaars met vaste kieuwnetten? Dan zet u de vis terug.

U heeft een vismachtiging nodig voor de onvermijdelijke bijvangst van zeebaars met vaste kieuwnetten. Deze afwijking geldt alleen voor vissersvaartuigen van de Europese Unie.

## Meer weten?

Wilt u meer weten over de veranderingen? Kijk dan op [Veranderingen visserij in 2025](#).

## Quotum 2025

De Europese Unie (EU) bepaalt de hoeveelheid vis die per soort in het komende jaar mag worden gevangen en aangeland. Dit is de Total Allowable Catch (TAC). De EU verdeelt deze hoeveelheid over de lidstaten met eerder afgesproken percentages. Dit zijn de visquota.

U leest alles over quota op [www.rvo.nl/visquota](http://www.rvo.nl/visquota). Wilt u meer weten over contingenten? Dit leest u op [Contingenten](#).

## Contingentspercentages 2025 ten opzichte van 2024

In de tabel hieronder staan per gebied de vissoorten die onder een contingent vallen. De vissoorten, bedoeld in artikel 21, eerste lid, de vangstgebieden, bedoeld in artikel 1, eerste lid, en de percentages, bedoeld in artikel 29, eerste lid, van de Uitvoeringsregeling zeevisserij, voor het kalenderjaar 2025.

Vissoort	Gebied	Percentage
Blauwe wijting	Wateren van het Verenigd Koninkrijk en van de Unie en internationale wateren van deelsectoren 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8a, 8b, 8d, 8e, 12 en 14	85,53015%
Grote Zilversmelt	ICES-deelgebieden 6 en 7; wateren van het Verenigd Koninkrijk en internationale wateren van ICES-deelgebied 5	107,15409%
Haring	Wateren van het Verenigd Koninkrijk, van de Faeröer, van Noorwegen en internationale wateren van ICES- deelgebieden 1 en 2	103,02590%
	Wateren van de Unie, het Verenigd Koninkrijk en Noorwegen van ICES-deelgebied 4 ten noorden van 53° 30' NB	84,47515%
	ICES-sectoren 4c en 7d	72,58979%
	ICES-sectoren 6b en 6a-Noord, wateren van het Verenigd Koninkrijk en internationale wateren van ICES-sector 5b	54,40080%
	ICES-sectoren 6a-Zuid, 7b en 7c	57,06806%
	ICES-sectoren 7a ten zuiden van 52° 30' NB, 7g, 7h, 7j en 7k	100,00000%
Horsmakreel	Wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sectoren 2a en 4a; ICES-deelgebied 6, ICES-sectoren 7a-c, 7e-k, 8a-b, 8d-e; wateren van het Verenigd Koninkrijk en internationale wateren van ICES-sector 5b; internationale wateren van ICES-deelgebieden 12 en 14	104,26014% t.o.v. 2022*

Vissoort	Gebied	Percentage
	Wateren van het Verenigd Koninkrijk en wateren van de Unie van ICES-sectoren 4b, 4c en 7d	0,00000%
Kabeljauw	ICES-deelgebied 4; wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sector 2a; het gedeelte van ICES-sector 3a dat niet tot het Skagerrak en het Kattegat behoort	79,30762%
Makreel	ICES-deelgebieden 6 en 7, ICES-sectoren 8a, 8b, 8d en 8e; wateren van het Verenigd Koninkrijk en internationale wateren van ICES-sector 5b; internationale wateren van ICES-sector 2a en ICES-deelgebieden 12 en 14	67,54078%
Schol	ICES-deelgebied 4; wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sector 2a; het gedeelte van ICES-sector 3a dat niet tot het Skagerrak en het Kattegat behoort	118,03480%
Tong	Wateren van het Verenigd Koninkrijk en wateren van de Unie van ICES-deelgebied 4; wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sector 2a	273,25331%
Wijting	ICES-deelgebied 4; wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sector 2a	140,20149%

\* Voor westelijke horsmakreel geldt een afwijking waardoor u het contingentenpercentage 2025 ten opzichte van 2022 leest. U vindt meer informatie onder het kopje Horsmakreel en geassocieerde bijvangst (JAX/2A-14).

## Toegestane vangsthoeveelheden voor het kalenderjaar 2025

Voor kabeljauw, wijting, makreel en horsmakreel geldt een toegestane vangsthoeveelheid voor vaartuigen die bij het MFL1-segment horen. Het ligt aan uw situatie of deze hoeveelheden per maand of per jaar gelden. U vindt meer informatie in artikel 24 van de [Uitvoeringsregeling zeevisserij](#).

Artikel	Vissoort	Gebiedsomschrijving	Hoeveelheid (per vaartuig)
Artikel 24, eerste lid, onderdeel a	Kabeljauw	ICES-deelgebied 4; wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sector 2a; het gedeelte van ICES-sector 3a dat niet tot het Skagerrak en het Kattegat behoort	65 kilogram per maand
	Wijting	ICES-deelgebied 4; wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sector 2a	219 kilogram per maand
	Makreel	ICES-sector 3a; wateren van het Verenigd Koninkrijk en wateren van de Unie van ICES-sectoren 2a, 3b, 3c; ICES-sector 3d en ICES-deelgebied 4; Noorse wateren van ICES-sectoren 2a en 4a	142 kilogram per maand
Artikel 24, eerste lid, onderdeel c	Kabeljauw	ICES-deelgebied 4; wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sector 2a; het gedeelte van ICES-sector 3a dat niet tot het Skagerrak en het Kattegat behoort	169 kilogram per jaar
	Wijting	ICES-deelgebied 4; wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sector 2a	320 kilogram per jaar
	Makreel	ICES-sector 3a; wateren van het Verenigd Koninkrijk en wateren van de Unie van ICES-sectoren 2a, 3b, 3c; ICES-sector 3d en ICES-deelgebied 4; Noorse wateren van ICES-sectoren 2a en 4a	29 kilogram per jaar
Artikel 24, eerste lid, onderdeel d	Horsmakreel	Wateren van het Verenigd Koninkrijk en wateren van de Unie van de ICES-sectoren 4b, 4c en 7d	0 kilogram per jaar

### Horsmakreel en geassocieerde bijvangst (JAX/2A-14)

In 2023 en 2024 gold een bijvangst-TAC voor het gecontingenteerde visbestand westelijke horsmakreel. Het gaat om horsmakreel in:

- wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sectoren 2a en 4a
- ICES-deelgebied 6
- ICES-sectoren 7a-c, 7e-k, 8a-b, 8d-e
- wateren van het Verenigd Koninkrijk en internationale wateren van ICES-sector 5b
- internationale wateren van ICES-deelgebieden 12 en 14

In 2025 is gerichte visserij op dit visbestand weer toegestaan. Het contingentpercentage wordt standaard berekend ten opzichte van het jaar ervoor. De contingenten voor horsmakreel zijn voor 2023 en 2024 vastgesteld op 0. Daarom is bij deze vissoort het percentage voor 2025 berekend ten opzichte van 2022. Dit is volgens artikel 29 van [Uitvoeringsregeling zeevisserij](#).

### Horsmakreel en geassocieerde bijvangst (JAX/4BC7D)

In 2025 geldt een bijvangst-TAC voor het gecontingenteerde visbestand Noordzee horsmakreel. Het gaat om horsmakreel in wateren van het Verenigd Koninkrijk en wateren van de Unie van de ICES-sectoren 4b, 4c en 7d.

Dit betekent dat u niet gericht mag vissen op deze soort in deze gebieden. U heeft een

aanlandcontingent nodig als u deze soort in deze gebieden vangt. U leest meer hierover op [Referentieprijzen aanlandcontingenten](#).

Voor het aanlandcontingent voor Noordzee horsmakreel gelden in 2025 bijzondere bepalingen. Net als voor de westelijke horsmakreel in 2023. Normaal gesproken betaalt u voor een aanlandcontingent de legeskosten + 80% van de marktprijs van de vissoort tot een maximum van 90% van de marktwaarde. Voor de Noordzee horsmakreel werkt het nu anders:

- eerste 80% van het quotum: legeskosten + 0% van de marktprijs
- laatste 20% van het quotum: legeskosten + 40% van de marktprijs

Voor het totaalbedrag geldt een maximum van 50% van de marktwaarde.

## Wetten en regels

In de [Uitvoeringsregeling zeevisserij](#) vindt u meer uitleg over de vissoorten, vangstgebieden en percentages:

- vissoorten: artikel 21, eerste lid
- vangstgebieden: artikel 1, eerste lid
- percentages: artikel 29, eerste lid



## Overzicht met de TAC's en Nederlandse quota voor 2025

De EU heeft de Nederlandse visquota voor 2025 vastgesteld tijdens de Landbouw- en Visserijraad, ook wel de Decemberraad genoemd. In de tabel hieronder ziet u hoeveel ton Nederlandse vissers in totaal per soort mogen vissen.

<b>Nederlandse quota 2025</b>			
Vissoort(en)	Gebied(en)	TAC (in ton)	Nederlands quotum (in ton)
Grote zilversmelt <i>Argentina silus</i>	Wateren van het Verenigd Koninkrijk en internationale wateren van de ICES-deelgebieden 1 en 2	96	21
	Wateren van het Verenigd Koninkrijk en wateren van de Unie van ICES-deelgebied 4; wateren van de Unie van ICES-sector 3a	1.318	55
	ICES-deelgebieden 6 en 7; wateren van het Verenigd Koninkrijk en internationale wateren van ICES-deelgebied 5	8.998	7.160
Haring <i>Clupea harengus</i>	Wateren van het Verenigd Koninkrijk, van de Faeröer, van Noorwegen en internationale wateren van de ICES-deelgebieden 1 en 2	401.794	2.875
	Wateren van de Unie, het Verenigd Koninkrijk en Noorwegen van ICES-deelgebied 4 ten noorden van 53° 30' NB	388.542	47.665
	ICES-deelgebied 4 en ICES-sector 7d; wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sector 2a	7.716	38
	ICES-sectoren 4c en 7d	37.462*	17.738
	ICES-sectoren 6b en 6a-Noord; wateren van het Verenigd Koninkrijk en internationale wateren van ICES-sector 5b	1.745	83
	ICES-sectoren 6a-Zuid, 7b en 7c	2.724	124
	ICES-sectoren 7a ten zuiden van 52°30' NB; 7g, 7h, 7j en 7k	869	54
Kabeljauw <i>Gadus morhua</i> Scharretongen <i>Lepidorhombus spp.</i>	Skagerrak	2.846	14
	ICES-deelgebied 4; wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sector 2a; het gedeelte van ICES-sector 3a dat niet tot het Skagerrak en het Kattegat behoort	19.910	1.547
	ICES-sector 7d	1.158	29

	Wateren van het Verenigd Koninkrijk en wateren van de Unie van ICES-deelgebied 4; wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sector 2a	2.895	37
Zeeduivel <i>Lophiidae</i>	Wateren van het Verenigd Koninkrijk en wateren van de Unie van ICES-deelgebied 4; wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-deelgebied 2a	19.622	295
	Noorse wateren van ICES-deelgebied 4	1.100*	15
	ICES-deelgebied 6; wateren van het Verenigd Koninkrijk en internationale wateren van ICES-sector 5b; internationale wateren van de ICES-deelgebieden 12 en 14	11.104	308
	ICES-deelgebied 7	47.559	532
Schelvis <i>Melanogrammus aeglefinus</i>	ICES-sector 3a	5.892	6
	ICES-deelgebied 4; wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sector 2a	95.862	413
Wijting <i>Merlangius merlangus</i>	ICES-sector 3a	402*	1
	ICES-deelgebied 4; wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sector 2a	111.861	4.223
	ICES-sectoren 7b, 7c, 7d, 7e, 7f, 7g, 7h, 7j en 7k	32.374	154**
Heek <i>Merluccius merluccius</i>	Wateren van het Verenigd Koninkrijk en wateren van de Unie van ICES-deelgebied 4; wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sector 2a	2.021	38
	ICES-deelgebieden 6 en 7; wateren van het Verenigd Koninkrijk en internationale wateren van ICES-sector 5b; internationale wateren van de ICES-deelgebieden 12 en 14	32.479	186
	ICES-sectoren 8a, 8b, 8d en 8e	22.026	19
	Noorse wateren van ICES-deelgebied 4	1.675*	107
Blauwe wijting <i>Micromesistius poutassou</i>	Wateren van het Verenigd Koninkrijk, wateren van de Unie en internationale wateren van deelsectoren 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8a, 8b, 8d, 8e, 12 en 14	1.447.054	80.723
	Wateren van de Faeröer	-	-
Tongschar en witje <i>Microstomus kitt</i> en <i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	Wateren van het Verenigd Koninkrijk en wateren de Unie van ICES-deelgebied 4; wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sector 2a	2.227	242**

Tongschar <i>Microstomus kitt</i>	Wateren van de Unie van ICES-sector 3a	131	7
	Wateren van het Verenigd Koninkrijk en wateren van de Unie van ICES-sector 7d	108	6
Witje <i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	Wateren van de Unie van ICES-sector 3a	820	1
Leng <i>Molva molva</i>	Wateren van het Verenigd Koninkrijk en wateren van de Unie van ICES-deelgebied 4	2.266	4
	Noorse wateren van ICES-deelgebied 4	550*	1
Langoustine <i>Nephrops norvegicus</i>	Wateren van het Verenigd Koninkrijk en wateren van de Unie van ICES-deelgebied 4; wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sector 2a	15.799	425
Noordse garnaal <i>Pandalus borealis</i>	Wateren van het Verenigd Koninkrijk en wateren van de Unie van ICES-deelgebied 4; wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sector 2a	-	-
Schol <i>Pleuronectes platessa</i>	Skagerrak	18.775*	2.869
	ICES-deelgebied 4; wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sector 2a; het gedeelte van ICES-sector 3a dat niet tot het Skagerrak en het Kattegat behoort	155.755	40.410
Zwarte koolvis <i>Pollachius virens</i>	ICES-sector 3a en ICES-deelgebied 4; wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sector 2a	71.638	63
	Wateren van de Faeröer van ICES-sector 5b	-	-
Tarbot en griet <i>Scophthalmus maximus</i> en <i>Scophthalmus rhombus</i>	Wateren van het Verenigd Koninkrijk en wateren van de Unie van ICES-deelgebied 4; wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sector 2a	4.306	2.263**
Griet <i>Scophthalmus rhombus</i>	Wateren van de Unie van ICES-sector 3a	178	13
	ICES-sectoren 7d en 7e	879	4
Roggen <i>Rajiformes</i>	Wateren van het Verenigd Koninkrijk en wateren van de Unie van ICES-deelgebied 4; wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sector 2a	3.168	399
	Wateren van het Verenigd Koninkrijk en wateren van de Unie van de ICES-sectoren 6a, 6b, 7a-c en 7e-k	9.430	3
	ICES-sector 7d	2.688	13
Golfrog <i>Raja undulata</i>	ICES-sectoren 7d en 7e	3.784	3

Makreel <i>Scomber scombrus</i>	ICES-sector 3a; wateren van het Verenigd Koninkrijk en van de Unie van ICES-sector 2a, 3b, 3c; ICES-sector 3d en ICES-deelgebied 4; Noorse wateren van ICES-sectoren 2a en 4a	28.814*	1.205
	ICES-deelgebieden 6 en 7, ICES-sectoren 8a, 8b, 8d en 8e; wateren van het Verenigd Koninkrijk en internationale wateren van ICES-sector 5b; internationale wateren van ICES-sector 2a en de ICES-deelgebieden 12 en 14	70.928*	14.059
	Wateren van het Verenigd Koninkrijk en wateren van de Unie van ICES-deelgebieden 6, 7 en ICES-sector 8d; wateren van de Unie van ICES-sectoren 8a, 8b en 8e; internationale wateren van ICES-gebieden 12 en 14; wateren van het Verenigd Koninkrijk en internationale wateren van ICES-sectoren 2a en 5b		554***
Tong <i>Solea solea</i>	ICES-sector 3a; wateren van de Unie van de ICES-deelsectoren 22-24	209	17
	Wateren van het Verenigd Koninkrijk en wateren van de Unie van ICES-deelgebied 4; wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sector 2a	8.295*	6.521
Sprot en bijvangst <i>Sprattus sprattus</i>	Wateren van het Verenigd Koninkrijk en wateren van de Unie van ICES-deelgebied 4; wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sector 2a	-	-
	ICES-sectoren 7d en 7e	-	-
Doornhaai <i>Squalus acanthias</i>	Wateren van het Verenigd Koninkrijk en wateren van de Unie van ICES-deelgebied 4; wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sector 2a	4.415	117
	ICES-deelgebieden 6, 7 en 8; wateren van het Verenigd Koninkrijk en internationale wateren van ICES-deelgebied 5; internationale wateren van ICES-deelgebieden 1, 12 en 14	13.998	12
Horsmakrelen en bijvangst <i>Trachurus spp.</i>	Wateren van het Verenigd Koninkrijk en wateren van de Unie van ICES-sectoren 4b, 4c en 7d	970	156
	Wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sectoren 2a en 4a; ICES-deelgebied 6, ICES-sectoren 7a-c, 7e-k, 8a-b 8d-e; wateren van het Verenigd Koninkrijk en internationale wateren van ICES-sector 5b; internationale wateren van de ICES-deelgebieden 12 en 14	65.221	19.765
Kever en bijvangst <i>Trisopterus esmarkii</i>	ICES-sector 3a; wateren van het Verenigd Koninkrijk en wateren van de Unie van ICES-deelgebied 4; wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sector 2a	300*	0,221
Andere soorten	Noorse wateren van ICES-deelgebied 4	1.650*	106
Chileense horsmakreel <i>Trachurus murphyi</i>	SPRFMO-verdragsgebied	-	-
<p>* = Aandeel van de Europese Unie  ** = Hiervoor geldt een splitsing. In de Verordening vangstmogelijkheden voor onder andere de Atlantische Oceaan en de Noordzee 2025 staat meer informatie. Deze wordt in januari gepubliceerd. Dan vindt u hier de link naar de verordening.  *** = Voetnoot 4 (MAC/2A34-N) overdracht van Denemarken naar MAC/*2A14.</p>			

## Gesloten gebieden

EU-lidstaten mogen niet meer vissen dan in het visquotum staat. Is het hele visquotum benut in een bepaald gebied? Dan kan dit gebied gesloten worden en mag u hier niet meer op deze soort vissen. Dit heet een (tijdelijke) sluiting van de visserij. Zo'n sluiting moet voorkomen dat deze vissoort uitsterft.

Voor Nederlandse vissers zijn er nu geen gebieden gesloten die voor hen relevant zijn.

## Wetten en regels

De verordeningen van 2025 worden in januari gepubliceerd. U vindt dan hier de juiste links.

- Verordening vangstmogelijkheden voor o.a. de Atlantische Oceaan en Noordzee 2025.
- Verordening vangstmogelijkheden voor de Oostzee 2025: [Verordening \(EU\) 2024/2903](#)
- Verordening vangstmogelijkheden voor de Middellandse en Zwarte Zee 2025.
- [Uitvoeringsregeling zeevisserij](#)

## Vrijstellingen aanlandplicht 2025

Vangt u vissoorten waarvoor vangstbeperkingen (quota) gelden? Meestal moet u deze aanlanden. Er zijn wel uitzonderingen op deze aanlandplicht. U leest alles hierover op [Aanlandplicht](#).

### Vrijstellingen op grond van hoge overleving in de Noordzee 2024-2027

Soort(en)	Gebied	Vistuig	Extra bepaling(en)	Specifieke voorschriften
Langoustine	Uniewateren van ICES-sector 3a en ICES-deelgebied 4	Korven (FPO)		U laat de langoustine meteen in hun geheel vrij in het gebied waar u ze heeft gevangen.
		Bodemtrawls (OTB, OTT, TBN)	Deze vrijstelling geldt alleen als u één van deze selectiviteitsvoorzieningen gebruikt: <ul style="list-style-type: none"> <li>• een kuil met een maaswijdte van meer dan 80 mm;</li> <li>• een kuil met een maaswijdte van ten minste 70 mm die een soortselectief rooster heeft met een afstand van maximaal 35 mm tussen de staven.</li> </ul>	
Tong (alleen ondermaats)	Uniewateren van ICES-sector 4c binnen 6 zeemijl uit de kust en buiten vastgestelde kraamgebieden	Ottertrawls (OTB) met een maaswijdte in de kuil van 80-99 mm	Deze vrijstelling geldt alleen voor vaartuigen: <ul style="list-style-type: none"> <li>• met een lengte van 10 m of minder;</li> <li>• met een motorvermogen van 221 kW of minder;</li> <li>• die vissen in wateren van maximaal 30 m diep</li> <li>• tijdens trekken van maximaal 90 minuten</li> </ul>	U laat de tong meteen vrij in het gebied waar u deze heeft gevangen.
Alle soorten waarvoor vangstbeperkingen gelden	Uniewateren van ICES-sector 3a en ICES-deelgebied 4	Korven en fuiken (FPO, FYK)		U laat de vis meteen vrij onder het wateroppervlak.
Schol	Uniewateren van ICES-sector	Staande netten (GNS, GTR, GTN, GEN)		U laat de schol meteen vrij in het gebied waar

Soort(en)	Gebied	Vistuig	Extra bepaling(en)	Specifieke voorschriften
	3a en ICES-deelgebied 4	Deense zegens (SDN)		u deze heeft gevangen.
		Bodemtrawls (OTB, PTB) met een maaswijdte van ten minste 120 mm	Deze vrijstelling geldt als u gericht vist op platvis of rondvis.	
Schol	Uniewateren van ICES-sector 3a	Bodemtrawls (OTB, PTB) met een maaswijdte van 90-119 mm	Deze vrijstelling geldt als u gericht vist op platvis of rondvis. En alleen als u een seltra-paneel gebruikt met een boven-paneel met een maaswijdte van 140 mm (vierkante mazen), met een maaswijdte van 270 mm (ruitvormige mazen) of met een maaswijdte van 300 mm. In het Kattegat mag u ook een paneel met vierkante mazen van 120 mm gebruiken van 1 oktober tot en met 31 december.	U laat de schol meteen vrij in het gebied waar u deze heeft gevangen.
Schol	Uniewateren van ICES-deelgebied 4	Bodemtrawls (OTB, PTB) met een maaswijdte van 80-119 mm	Deze vrijstelling geldt als u gericht vist op platvis of rondvis.	U laat de schol meteen vrij in het gebied waar u deze heeft gevangen.

Soort(en)	Gebied	Visttuig	Extra bepaling(en)	Specifieke voorschriften
Schol (alleen ondermaats)	Uniewateren van ICES-deelgebied 4	Boomkorren (TBB) met een maaswijdte van 80-119 mm (BT2)	Deze vrijstelling geldt alleen als het motorvermogen 221 kW of meer is, in combinatie met een flip-up rope of Benthos Release Panel (BRP).  Of  Voor vaartuigen: <ul style="list-style-type: none"> <li>met een lengte van 24 m of minder of met een motorvermogen van 221 kW of minder;</li> <li>tijdens trekken van maximaal 90 minuten</li> </ul>	U laat de ondermaatse schol meteen vrij in het gebied waar u deze heeft gevangen.
Schol (alleen ondermaats)	Uniewateren van ICES-deelgebied 4	Boomkorren (TBB) met een maaswijdte van 80-119 mm (BT2)	rijstelling geldt alleen voor vaartuigen van lidstaten die de roadmap voor Fully Documented Fisheries implementeren. Voor Nederland geldt dit voor de boomkorvisserij.	
Tarbot	Uniewateren van ICES-deelgebied 4	Boomkorren (TBB) met een maaswijdte van tenminste 80 mm		U laat de tarbot meteen vrij in het gebied waar u deze heeft gevangen.
Roggen	Uniewateren van ICES-sector 3a en ICES-deelgebied 4	Alle soorten vistuigen	Deze vrijstelling geldt alleen als u onderzoek doet.	U laat de roggen meteen vrij in het gebied waar u deze heeft gevangen.



Soort(en)	Gebied	Vistuig	Extra bepaling(en)	Specifieke voorschriften
Makreel, haring	Uniewateren van ICES-sector 3a en ICES-deelgebied 4	Ringzegen	<p>Een ringzegen heeft boeien die duidelijk de grens voor het punt van ophaling markeren.</p> <p>Het vaartuig en de ringzegen hebben een elektronisch systeem om te registreren en te documenteren wanneer, waar en in welke mate de ringzegen is ingezet voor alle visserijactiviteiten.</p> <p>De ingesloten school vissen wordt bemonsterd vóór de vrijlating. U maakt een schatting van de soorten-samenstelling, de grootte-samenstelling en de hoeveelheid.</p>	<p>U laat de vis vrij voordat de ringzegen tot een bepaald percentage is gesloten. We noemen dit het punt van ophaling. In de makreelvisserij is dit bij 80% sluiting van de ringzegen. In de haringvisserij bij 90%. Als de ingesloten school uit beide soorten bestaat, is het punt van ophaling bij 80% sluiting.</p>

## De-minimisvrijstellingen Noordzee 2024-2027

Soort(en)	Gebied	Vistuig	Maximale hoeveelheid	Specifieke Voorschriften
Tong	Uniewateren van de ICES-sectoren 3a en van ICES-deelgebied 4	Schakel- en kieuwnetten (GN, GNS, GND, GNC, GTN, GTR, GEN, GNF)	3% van de totale jaarlijkse vangsten van tong in deze visserij	
Tong (alleen ondermaats)	Uniewateren van ICES-deelgebied 4	Boomkorren (TBB) met een maaswijdte van 80-119 mm	5% van de totale jaarlijkse vangsten van tong in deze visserij	Deze vrijstelling geldt alleen als u een Vlaams paneel gebruikt.
Tong, schelvis, wijting, kabeljauw, zwarte koolvis en heek (alleen ondermaats)	Uniewateren van ICES-sector 3a	Langoustine-visserij met bodemtrawls (OTB, OTT, TBN) met een maaswijdte van ten minste 70 mm	4% van de totale jaarlijkse vangsten van langoustine, tong, schelvis, wijting en Noordse garnaal, kabeljauw, zwarte koolvis en heek	Deze vrijstelling geldt alleen als u een soortselectief rooster gebruikt met een afstand van maximaal 35 mm tussen de staven.
Tong, schelvis, wijting, kabeljauw, schol, zwarte koolvis, haring, kever, grote zilversmelt en blauwe wijting (alleen ondermaats)	Uniewateren van ICES-sector 3a	Visserij op Noordse garnaal met bodemtrawls (OTB, OTT) met een maaswijdte van ten minste 35 mm	5% van de totale vangsten van langoustine, tong, schelvis, wijting, kabeljauw, zwarte koolvis, schol, Noordse garnaal, heek, kever, grote zilversmelt, haring en kabeljauw	Deze vrijstelling geldt alleen als u een soortselectief rooster gebruikt met een afstand van maximaal 19 mm tussen de staven en met een vrije uitlaat voor de vis.

Soort(en)	Gebied	Vistuig	Maximale hoeveelheid	Specifieke Voorschriften
Wijting (alleen ondermaats)	Uniewateren van ICES-sector 3a	Bodemtrawls (OTB, OTT, TBN, PTB) met een maaswijdte van 90-119 mm die een seltra-paneel hebben.  Of  Bodemtrawls (OTB, OTT, TBN, PTB) met een maaswijdte van ten minste 120 mm	2% van de totale jaarlijkse vangsten van langoustine, kabeljauw, schelvis, wijting, zwarte koolvis, tong, schol en heek in deze visserij	Bij gebruik van maaswijdte 90-119 mm geldt deze vrijstelling alleen als het net een seltra-paneel heeft en een bovenpaneel met een maaswijdte van 140 mm (vierkante mazen), met een maaswijdte van 270 mm (ruitvormige mazen) of met een maaswijdte van 300 mm (vierkante mazen).
Schol (alleen ondermaats)	Uniewateren van ICES-deelgebied 4	Visserij op langoustine met bodemtrawls met een maaswijdte van 80-99 mm	3% van de totale jaarlijkse vangsten van zwarte koolvis, schol, schelvis, wijting, kabeljauw, Noordse garnaal, tong en langoustine	Deze vrijstelling geldt alleen als u een SepNep gebruikt.
Alle soorten waarvoor vangstbeperkingen gelden	Uniewateren van de ICES-sectoren 4b en 4c	Visserij op Noordzee-garnaal met boomkorren (TBB) met een maaswijdte van ten minste 22 mm	5% van de totale vangsten van alle soorten waarvoor vangstbeperkingen gelden in deze visserij	Deze vrijstelling geldt alleen als u het hele jaar een zeeflap gebruikt. U leest hier meer over op <a href="http://www.rvo.nl/aanlandplicht">www.rvo.nl/aanlandplicht</a> .
Leng (alleen ondermaats)	Uniewateren van ICES-deelgebied 4	Bodemtrawls (OTB, OTT, PTB) met een maaswijdte van tenminste 120 mm	3% van de totale jaarlijkse vangsten van leng in deze visserij	

Soort(en)	Gebied	Vistuig	Maximale hoeveelheid	Specifieke Voorschriften
Wijting	Uniewateren van de ICES-deelgebied 4	Bodemtrawls of zegens (OTB, OTT, SDN, SSC) met een maaswijdte van 70-99 mm	4% van de totale jaarlijkse vangsten van wijting in deze visserij	
	Uniewateren van ICES-deelgebied 4	Boomkorren (TBB) met een maaswijdte van 80-119 mm	2% van de totale jaarlijkse vangsten van tong en schol in deze visserij	
Makreel, horsmakreel en wijting	ICES-sectoren 4b en 4c ten zuiden van 54° NB	Visserij op makreel, horsmakreel en haring met pelagische trawls (OTM/PTM)	1% van de totale jaarlijkse vangsten van makreel, horsmakreel en wijting in deze visserij	Deze vrijstelling geldt alleen voor vaartuigen met een lengte over alles tot 25 m.
Sprot, kever, zandspiering en blauwe wijting	Uniewateren van ICES-sector 3a en ICES-deelgebied 4	Bodemtrawls (OTB, OTM, OTT, PTB, PTM, SDN, SPR, SSC, TB, TBN, TBS) met een maaswijdte groter dan 80 mm en in de visserij op Noordse garnaal (zie specifieke voorschriften)	Een gecombineerde hoeveelheid sprot, zandspiering, kever en blauwe wijting die niet meer dan 0,1% van de totale jaarlijkse vangsten uitmaakt in deze visserijen	In visserij op Noordse garnaal geldt deze vrijstelling alleen als u een vistuig gebruikt dat een sorteerrooster heeft met een afstand van maximaal 19 mm tussen de staven of een vergelijkbare selectiviteitsvoorziening en een visretentie-systeem met een maaswijdte groter dan 35 mm in ICES-sector 3a en groter dan 32 mm in ICES-deelgebied 4.
Leng (alleen ondermaats)	Uniewateren van ICES-deelgebied 4	Demersale visserij op heek met beuglijnen (LLS)	3% van de totale jaarlijkse vangsten van leng in deze visserij	

Soort(en)	Gebied	Vistuig	Maximale hoeveelheid	Specifieke Voorschriften
Horsmakreel	Uniewateren van ICES-sectoren 4b en 4c	Bodemtrawls (OTB, OTT, PTB) met een maaswijdte tussen 80-99 mm	5% van de totale jaarlijkse vangsten van horsmakreel in deze visserij	
Makreel	Uniewateren van ICES-sectoren 4b en 4c	Bodemtrawls (OTB, OTT, PTB) met een maaswijdte tussen 80-99 mm	5% van de totale jaarlijkse vangsten van makreel in deze visserij	
Blauwe wijting	Uniewateren van ICES-deelgebied 4	Industriële pelagische trawls	5% van de totale jaarlijkse vangsten van blauwe wijting	Deze vrijstelling geldt voor vaartuigen die vangst aan boord verwerken tot surimibasis.
Noordse garnaal	Uniewateren van ICES-sector 3a	Visserij met trawls (vistuigen OTB, OTM, OTT, PTB, PTM, SDN, SPR, SSC, TB, TBN) met een maaswijdte van meer dan 70 mm	0,01% van de totale jaarlijkse vangsten van Noordse garnaal in deze visserij	
	Uniewateren van ICES-deelgebied 4	Visserij met trawls (vistuigen OTB, OTM, OTT, PTB, PTM, SDN, SPR, SSC, TB, TBN) met een maaswijdte van meer dan 80 mm	0,01% van de totale jaarlijkse vangsten van Noordse garnaal in deze visserij	Deze vrijstelling geldt alleen voor vaartuigen die een visserij uitvoeren die staat in Bijlage V deel B, van verordening (EU) 2019/1241. En selectiviteitsvoorziening gebruiken die ze voor deze visserij moeten hebben.

## Vrijstellingen op grond van hoge overleving in de noordwestelijke wateren 2024-2027

Soort(en)	Gebied	Vistuig	Extra bepaling(en)	Specifieke voorschriften
Langoustine	Uniewateren van ICES-deelgebieden 6 en 7	Korven, vallen of kubben (FPO, FIX en FYK)		U laat de langoustine meteen in hun geheel vrij in het gebied waar u deze heeft gevangen.
	Uniewateren van ICES-deelgebied 7	Bodemtrawls met een maaswijdte groter of gelijk aan 100 mm		U laat de langoustine meteen in hun geheel vrij in het gebied waar u deze heeft gevangen.
		Bodemtrawls met een maaswijdte van 70-99 mm	Er zijn extra voorschriften in het beschermingsgebied in de Keltische zee (de wateren binnen de ICES-sectoren 7f en 7g en het deel van 7j dat ten noorden van 50° NB en ten oosten van 11° WL ligt) en in ICES-sector 7a	
	Uniewateren van ICES-sector 6a binnen 12 zeemijl uit de kust	Ottertrawls met een maaswijdte van 80-110 mm		U laat de langoustines meteen in hun geheel vrij in het gebied waar u deze heeft gevangen.

Soort(en)	Gebied	Vistuig	Extra bepaling(en)	Specifieke voorschriften
Tong (alleen ondermaats)	Uniewateren van ICES-sector 7d binnen 6 zeemijl uit de kust en buiten vastgestelde kraamgebieden	Ottertrawls (OTT, OTB, TBS, TBN, TB, PTB, OT, PT, TX) met een maaswijdte in de kuil van 80-99 mm	Dit geldt alleen voor vaartuigen: <ul style="list-style-type: none"> <li>• met een lengte van 10 m of minder;</li> <li>• met een motorvermogen van 221 kW of minder;</li> <li>• die vissen in wateren van maximaal 30 m diep;</li> <li>• tijdens trekken van maximaal 90 minuten</li> </ul>	U laat de tong meteen vrij in het gebied waar u deze heeft gevangen.
	Uniewateren van ICES-sector 7e binnen 6 zeemijl uit de kust en buiten vastgestelde kraamgebieden	Ottertrawls (OTB) met een maaswijdte in de kuil van 80-99 mm	Dit geldt alleen voor vaartuigen van minder dan 12 m.	U laat de tong meteen vrij in het gebied waar u deze heeft gevangen.
Roggen, met uitzondering van grootoogrog ( <i>Leucoraja naevus</i> )	Uniewateren van ICES-deelgebieden 6 en 7	Alle vistuigen	Deze vrijstelling geldt alleen als u onderzoek doet.	U laat de roggen meteen vrij in het gebied waar u deze heeft gevangen.
Schol	Uniewateren van ICES-sector 7d tot en met 7g	Schakelnetten (GTR, GTN, GEN, GN)		U laat de schol meteen vrij in het gebied waar u deze heeft gevangen.
		Ottertrawls (OTT, OTB, TBS, TBN, TB, PTB, OT, PT, TX)		U laat de schol meteen vrij in het gebied waar u deze heeft gevangen.

Soort(en)	Gebied	Vistuig	Extra bepaling(en)	Specifieke voorschriften
Schol	Uniewateren van ICES-sectoren 7a tot en met 7g	Boomkorren (TBB)	Dit geldt alleen voor vaartuigen: <ul style="list-style-type: none"> <li>• met een motorvermogen van 221 kW of meer;</li> <li>• die een touwschot of een ontsnappings-paneel voor benthos hebben.</li> </ul>	U laat de schol meteen vrij in het gebied waar u deze heeft gevangen.
Schol	Uniewateren van ICES-sectoren 7a tot en met 7g	Boomkorren (TBB)	Dit geldt alleen voor vaartuigen: <ul style="list-style-type: none"> <li>• die gebouwd zijn om binnen 12 zeemijl uit de kust te vissen;</li> <li>• met een motorvermogen van 221 kW of met een maximale lengte van 24 m;</li> <li>• tijdens trekken van maximaal 90 minuten</li> </ul>	U laat de schol meteen vrij in het gebied waar u deze heeft gevangen.
Schol	Uniewateren van ICES-sector 7d	Deense zegen (SDN)		U laat de schol meteen vrij in het gebied waar u deze heeft gevangen.
Schol	Uniewateren van ICES-sectoren 7d tot 7k	Zegens (SSC)		U laat de schol meteen vrij in het gebied waar u deze heeft gevangen.



Soort(en)	Gebied	Vistuig	Extra bepaling(en)	Specifieke voorschriften
Alle soorten waarvoor vangstbeperkingen gelden	Uniewateren van ICES-deelgebieden 5 (met uitzondering van 5a en met inbegrip van enkel de wateren van de Unie van 5b), 6 en 7	Korven, vallen en kubben (FPO, FIX, FYK)		U laat de vis meteen vrij in het gebied waar u deze heeft gevangen.
Makreel, haring	Uniewateren van ICES-deelgebied 6	Ringzegens	<p>De ringzegen heeft zichtbare boeien die duidelijk de grens voor het punt van ophaling markeren.</p> <p>Het vaartuig en de ringzegen hebben een elektronisch systeem om te registreren en te documenteren wanneer, waar en in welke mate de ringzegen is ingezet voor alle visserijactiviteiten.</p> <p>De ingesloten school vissen wordt bemonsterd vóór de vrijlating. U maakt een schatting van de soortensamenstelling, de groottesamenstelling en de hoeveelheid.</p>	U laat de vis vrij voordat de ringzegen tot een bepaald percentage is gesloten. We noemen dit het punt van ophaling. In de makreelvisserij is dit bij 80% sluiting van de ringzegen. In de haringvisserij bij 90%. Als de ingesloten school uit beide soorten bestaat, is het punt van ophaling bij 80% sluiting.

## De-minimisvrijstellingen in de noordwestelijke wateren 2024-2027

Soort(en)	Gebied	Vistuig	Hoeveelheid	Specifieke voorschriften
Wijting	Uniewateren van ICES-sectoren 7d en 7e	Bodemtrawls en zegens met een maaswijdte groter of gelijk aan 80 mm (OTB, OTT, OT, PTB, PT, SSC, SDN, SPR, SX, SV, TBN, TBS, TB, TX)  Pelagische trawls (OTM, PTM) en boomkorren (TBB) met een maaswijdte van 80-119 (BT2).	3% van de totale jaarlijks vangsten van wijting in deze visserijen	
Tong	Uniewateren van ICES-sectoren 7d, 7e, 7f en 7g	Schakel- en kieuwnetten (GN, GNS, GND, GNC, GTN, GTR, GEN, GNF)	3% van de totale jaarlijkse vangsten van tong in deze visserij	
	Uniewateren van ICES-sectoren 7d tot en met 7h, 7j en 7k	Boomkorren (TBB) met en maaswijdte van 80 - 119 mm	3% van de totale jaarlijkse vangsten van tong in deze visserij	Deze vrijstelling geldt alleen als u een Vlaams paneel gebruikt.
Schelvis	Uniewateren van ICES-sectoren 7b, 7c en 7e-7k	Bodemtrawls en zegens (OTB, OTT, OT, PTB, PT, SSC, SDN, SPR, SX, SV, TB, TBN, TBS, TB, TX) met een maaswijdte groter of gelijk aan 100 mm	5% van de totale jaarlijks vangsten van schelvis in deze visserijen	Deze vrijstelling geldt als vangsten voor maximaal 30% uit langoustine bestaat.
		Vistuig met een maaswijdte groter of gelijk aan 80 mm	5% van de totale jaarlijks vangsten van schelvis in deze visserijen	Deze vrijstelling geldt als vangsten voor minimaal 30% uit langoustine bestaan.
		Boomkorren (TBB) met een maaswijdte groter of gelijk aan 80 mm	5% van de totale jaarlijks vangsten van schelvis in deze visserijen	Deze vrijstelling geldt alleen in combinatie met een Vlaams paneel

Soort(en)	Gebied	Vistuig	Hoeveelheid	Specifieke voorschriften
Evervis	Uniewateren van ICES-sectoren 7b, 7c en 7f-7k	Bodemtrawls (OTT, OTB, TBS, TBN, TB, PTB),	0,5% van de totale jaarlijkse vangsten van evervis in deze visserij	
Schartong (alleen ondermaats)	Uniewateren van ICES-deelgebied 7	Boomkorren (TBB) met maaswijdte 80-119 mm (BT2)  Bodemtrawls (OTT, OTB, TBS, TBN, TB, PTB, OT, PT, TX) met een maaswijdte 70-99 mm (TR2)	4% van de totale jaarlijks vangsten van schartong in deze visserijen	Voor TR2-vaartuigen in de ICES-sectoren 7f, 7g, het deel van 7h ten noorden van 49° 30' NB en het deel van 7j ten oosten van 11° geldt deze vrijstelling alleen als de vangst voor meer dan 55% uit wijting of voor meer dan 55% uit een combinatie van zeeduivel, heek en schartong bestaat.
Tong	Uniewateren van ICES-sector 7a	Boomkorren (TBB) met een maaswijdte van 80-119 mm (BT2)	3% van de totale jaarlijkse vangsten van tong in deze visserij	Deze vrijstelling geldt alleen als u een Vlaams paneel gebruikt.
Grote zilversmelt	Uniewateren van ICES-sector 5b, en ICES-deelgebied 6	Bodemtrawls (OTT, OTB, TBS, TBN, TB, PTB, OT, PT, TX) met een maaswijdte groter of gelijk aan 100 mm (TR1)	0,6 % van de totale jaarlijkse vangsten van grote zilversmelt met alle vistuigen in deze gebieden	
Horsmakreel	Uniewateren van ICES-deelgebied 6 en de ICES-sectoren 7b-7k	Bodemtrawls, zegens en boomkorren (OTB, OTT, OT, PTB, PT, SSC, SDN, SPR, SX, SV, TBB, TBN, TBS, TB, TX)	3% van de totale jaarlijks vangsten van horsmakreel in deze visserij	

Soort(en)	Gebied	Vistuig	Hoeveelheid	Specifieke voorschriften
Makreel	Uniewateren van ICES-deelgebied 6 en de ICES-sectoren 7b-7k	Bodemtrawls, zegens en boomkorren (OTB, OTT, OT, PTB, PT, SSC, SDN, SPR, SX, SV, TBB, TBN, TBS, TB, TX)	3% van de totale jaarlijkse vangsten van makreel in deze visserij	
Blauwe wijting	Uniewateren van ICES-sector 5b en de ICES-deelgebieden 6 en 7	Industriële pelagische trawls	5% van de totale jaarlijkse vangsten van blauwe wijting in deze visserij	Deze vrijstelling geldt voor vaartuigen die vangsten aan boord verwerken tot surimibasis.
Makreel, horsmakreel, wijting	Uniewateren van ICES-sector 7d	Pelagische trawls	1% van de totale jaarlijkse vangsten in de pelagische visserij op makreel, horsmakreel en haring in dit gebied	Deze vrijstelling geldt voor vaartuigen met een lengte tot 25 m.