



Rijksdienst voor Ondernemend
Nederland

Veranderingen visserij in 2024



In dit document leest u een samenvatting van veranderingen die in 2024 ingaan. Ook vindt u alle handige informatie om aan boord te hebben.

Inhoud

Samenvatting veranderingen in 2024	3
Aanpassing controleverordening vanaf 1 januari 2024	3
Weegontheffingen lopen af in april 2024	3
Hoeveelheden voor ongewenste vangsten	3
Schelpdierbeleid is aangepast	3
Aal	3
Vangstlimieten zeebaars	3
Quotum 2024	5
Contingentspercentages 2024 ten opzichte van 2023	5
Toegestane vangsthoeveelheden voor het kalenderjaar 2024	7
Overzicht met de TAC's en Nederlandse quota voor 2024	8
Splitsing wijting Keltische zee en Kanaal	11
Splitsing tongschar en witje	12
Splitsing tarbot en griet	12
Gesloten gebieden	12
Wetten en regels	13
Vrijstellingen aanlandplicht 2024	14
Vrijstellingen op grond van hoge overleving in de Noordzee 2024	14
De-minimisvrijstellingen Noordzee 2024	18
Vrijstellingen op grond van hoge overleving in de noordwestelijke wateren 2024	22
De-minimisvrijstellingen in de noordwestelijke wateren 2024	26

Samenvatting veranderingen in 2024

In 2024 verandert een aantal zaken. De aangepaste controleverordening gaat in op 1 januari 2024 en in april lopen er veel weegontheffingen af.

Aanpassing controleverordening vanaf 1 januari 2024

De nieuwe controleverordening visserij gaat vanaf januari 2024 stap voor stap in. In de verordening staan alle Europese wetten en regels over de controle van de visserij. De komende periode kijken we hoe we de nieuwe regels uit gaan voeren. Als we meer weten, zetten we dit op onze website: www.rvo.nl/visserij.

Weegontheffingen lopen af in april 2024

In april 2024 lopen veel ontheffingen voor wegen aan boord af. Wij verlengen deze niet automatisch. U vraagt zelf deze ontheffing opnieuw bij ons aan. Vergeet niet om uw weegapparatuur opnieuw te laten keuren. U vindt meer informatie op www.rvo.nl/ontheffing-wegen-bij-aanlanding.

Hoeveelheden voor ongewenste vangsten

Door de aanlandplicht zijn sommige quota opgesplitst in gewenste en ongewenste vangsten. Nederland reserveert het deel gewenste vangsten voor aanlandingen van maatse vis. Een deel van de quotum-ophoging voor ongewenste vangsten reserveren we voor aanlandingen van ondermaatse vis. En een deel gebruiken we voor aanlandcontingenten. Op www.rvo.nl/aanlandplicht leest u de hoeveelheden voor ongewenste vangsten per soort.

Schelpdierbeleid is aangepast

Er is een nieuw schelpdierbeleid. De grootste veranderingen gaan over de uitgifte van nieuwe schelpdierrechten, hoe we omgaan met nieuwe soorten en de mechanische kokkelvisserij. Nog niet alles is bekend, maar we hebben voor u op een rijtje gezet wat we al wel weten. We passen de website aan als we meer weten. U leest meer op www.rvo.nl/vissen-op-schelpdieren.

Aal

Tijdens de Landbouw- en Visserijraad van december is afgesproken dat de gesloten tijd voor aalvisserij 6 maanden blijft. Deze sluiting geldt voor de wettelijk aangewezen kustwateren, het zeegebied en de Visserijzone. De gesloten periode is van 1 september 2024 tot en met 28 februari 2025. Het blijven dus dezelfde maanden. Voor de recreatieve aalvisserij geldt er weer een jaarrond verbod in deze gebieden.

Vangstlimieten zeebaars

U mag zeebaars niet:

- vangen
- aan boord houden
- overladen
- verplaatsen
- aanlanden

Er zijn afwijkingen op dit verbod. Hiervoor gelden vangstlimieten. Op www.rvo.nl/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 2024 een vangstlimiet van 3.800 kilogram voor deze onvermijdelijke bijvangst. Dit betekent dat u in 2024 maximaal 3.800 kilogram onvermijdelijke bijvangst mag vangen, aan boord houden, overladen, verplaatsen en aanlanden. In 2023 was dit ook 3.800 kilogram.

De zeebaarsvangsten mogen per visreis niet meer zijn dan 5% van het gewicht van de totale vangst aan boord. 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 2024 een vangstlimiet van 3.800 kilogram voor deze onvermijdelijke bijvangst. Dit betekent dat u in 2024 maximaal 3.800 kilogram onvermijdelijke bijvangst mag vangen, aan boord houden, overladen, verplaatsen en aanlanden. In 2023 was dit ook 3.800 kilogram.

De zeebaarsvangsten mogen per visreis niet meer zijn dan 5% van het gewicht van de totale vangst aan boord. 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 2024 maximaal 6.200 kilogram zeebaars vangen, aan boord houden, overladen, verplaatsen en aanlanden. In 2023 was dit ook 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 2024 maximaal 1.600 kilogram zeebaars als onvermijdelijke bijvangst vangen, aan boord houden, overladen, verplaatsen en aanlanden. In 2023 was dit ook 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 www.rvo.nl/veranderingen-visserij-2024.

Quotum 2024

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. Wilt u meer weten over contingenten? Dit leest u op www.rvo.nl/contingenten.

Contingentspercentages 2024 ten opzichte van 2023

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 2024.

Vissoort	Gebied	Percentage
Blauwe wijting	Wateren van het Verenigd Koninkrijk, wateren van de Unie en internationale wateren van ICES-deelsectoren 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8a, 8b, 8d, 8e, 12 en 14	125,5600%
Grote Zilver smelt	ICES-deelgebieden 6 en 7, wateren van het Verenigd Koninkrijk en internationale wateren van ICES-deelgebied 5	103,3801%
Haring	Wateren van het Verenigd Koninkrijk, van de Faeröer, van Noorwegen en internationale wateren van ICES-deelgebieden 1 en 2	76,2219%
	Wateren van de Unie, het Verenigd Koninkrijk en Noorwegen van ICES-deelgebied 4 ten noorden van 53° 30' NB	114,7699%
	ICES-sectoren 4c en 7d	134,1793%
	ICES-sectoren 6b en 6a-Noord, wateren van het Verenigd Koninkrijk en internationale wateren van ICES-sector 5b	120,1888%
	ICES-sectoren 6a-Zuid, 7b en 7c	121,6530%
	ICES-sectoren 7a ten zuiden van 52° 30' NB, 7g, 7h, 7j en 7k	100,0000%
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	0,0000%

Vissoort	Gebied	Percentage
	Wateren van het Verenigd Koninkrijk en wateren van de Unie van ICES-sectoren 4b, 4c en 7d	102,0132%
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	108,8173%
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	90,7830%
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	79,3220%
Tong	Wateren van het Verenigd Koninkrijk en wateren van de Unie van ICES-deelgebied 4; wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sector 2a	38,2578%
Wijting	ICES-deelgebied 4; wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sector 2a	214,6764%

Toegestane vangsthoeveelheden voor het kalenderjaar 2024

Als bedoeld in artikel 24 van de Uitvoeringsregeling zeevisserij worden onderstaande toegestane vangsthoeveelheden voor kabeljauw, wijting, makreel en horsmakreel toegekend.

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	87 kilogram per maand
	Wijting	ICES-deelgebied 4; wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sector 2a	160 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	177 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	214 kilogram per jaar
	Wijting	ICES-deelgebied 4; wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sector 2a	220 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	41 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	165 kilogram per jaar

Overzicht met de TAC's en Nederlandse quota voor 2024

De EU heeft de Nederlandse visquota voor 2024 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.

Nederlandse quota 2024			
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	55	12
	Wateren van het Verenigd Koninkrijk en wateren van de Unie van ICES-deelgebied 4, wateren van de Unie van ICES-sector 3a	748	31
	ICES-deelgebieden 6 en 7, wateren van het Verenigd Koninkrijk en internationale wateren van ICES-deelgebied 5	8.398	6.683
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	390.010	2.791
	Wateren van het Verenigd Koninkrijk, wateren van de Unie en Noorse wateren van ICES-deelgebied 4, ten noorden van 53° 30' NB	510.323	56.422
	ICES-deelgebied 4, ICES-sector 7d, wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sector 2a	7.716	38
	ICES-sectoren 4c en 7d	49.327	24.430
	ICES-sectoren 6b en 6a-Noord, wateren van het Verenigd Koninkrijk en internationale wateren van ICES-sector 5b	1.454	140
	ICES-sectoren 6a-Zuid, 7b en 7c	2.270	206
	ICES-sectoren 7a ten zuiden van 52°30' NB, 7g, 7h, 7j en 7k	869	54
Kabeljauw <i>Gadus morhua</i>	Skagerrak	3.559	18
	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	24.900	1.972
	ICES-sector 7d	1.450	36
	Wateren van het Verenigd Koninkrijk en wateren van de Unie van ICES-deelgebied 4; Wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sector 2a	2.986	39

Scharretongen <i>Lepidorhombus spp.</i>	Wateren van het Verenigd Koninkrijk en wateren van de Unie van ICES-deelgebied 4; wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-deelgebied 2a	7.211	115
Zeeduivel <i>Lophiidae</i>	Noorse wateren van ICES-deelgebied 4	900	12
	ICES-deelgebied 6; wateren van het Verenigd Koninkrijk en internationale wateren van ICES-sector 5b; internationale wateren van de ICES-deelgebieden 12 en 14	4.082	116
	ICES-deelgebied 7	48.175	542
	ICES-sector 3a	6.233	6
Schelvis <i>Melanogrammus aeglefinus</i>	ICES-deelgebied 4; wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sector 2a	101.421	450
	ICES-sector 3a	624	2
Wijting <i>Merlangius merlangus</i>	ICES-deelgebied 4; wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sector 2a	76.697	3.059
	ICES-sectoren 7b, 7c, 7d, 7e, 7f, 7g, 7h, 7j en 7k	23.709	113
	Wateren van het Verenigd Koninkrijk en wateren van de Unie van ICES-deelgebied 4; wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sector 2a	2.526	50
	ICES-deelgebieden 6 en 7; wateren van het Verenigd Koninkrijk en de internationale wateren van ICES-sector 5b; internationale wateren van de ICES-deelgebieden 12 en 14	40.599	233
	ICES-sectoren 8a, 8b, 8d en 8e	27.532	24
Heek <i>Merluccius merluccius</i>	Noorse wateren van ICES-deelgebied 4	1.870	120
	Wateren van het Verenigd Koninkrijk en wateren van de Unie en internationale wateren van deelsectoren 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8a, 8b, 8d, 8e, 12 en 14	1.529.754	94.377
	Wateren van de Faeröer	-	-
	Wateren van het Verenigd Koninkrijk en wateren de Unie van ICES-deelgebied 4; wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sector 2a	2.539	287
Blauwe wijting <i>Micromesistius poutassou</i>	Wateren van de Unie van ICES-sector 3a	-	-
	Wateren van het Verenigd Koninkrijk en wateren van de Unie van ICES-sector 7d	155	8
Tongschar en witje <i>Microstomus kitt</i> en <i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	Wateren van het Verenigd Koninkrijk en wateren van de Unie van ICES-sector 7d	155	8
Tongschar <i>Microstomus kitt</i>	Wateren van de Unie van ICES-sector 3a	-	-
	Wateren van het Verenigd Koninkrijk en wateren van de Unie van ICES-deelgebied 4	2.266	4

Witje <i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	Noorse wateren van ICES-deelgebied 4	500	1
Leng <i>Molva molva</i>	Wateren van het Verenigd Koninkrijk en wateren van de Unie van ICES-deelgebied 4; wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sector 2a	21.184	570
	Wateren van het Verenigd Koninkrijk en wateren van de Unie van ICES-deelgebied 4; wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sector 2a	792	6
Langoustine <i>Nephrops norvegicus</i>	Skagerrak	14.272	2.181
Noordse garnaal <i>Pandalus borealis</i>	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	136.413	36.303
Schol <i>Pleuronectes platessa</i>	ICES-sector 3a en ICES-deelgebied 4; wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sector 2a	66.876	60
	Wateren van de Faeröer van 5b	-	-
	Wateren van het Verenigd Koninkrijk en wateren van de Unie van ICES-deelgebied 4; wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sector 2a	3.606	1.904
	Wateren van de Unie van ICES-sector 3a	-	-
Zwarte koolvis <i>Pollachius virens</i>	ICES-sectoren 7d en 7e	727	2
	Wateren van het Verenigd Koninkrijk en wateren van de Unie van ICES-deelgebied 4; wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sector 2a	3.197	407
Tarbot en Griet <i>Psetta maxima en Scophthalmus rhombus</i>	Wateren van het Verenigd Koninkrijk en wateren van de Unie van de ICES-sectoren 6a, 6b, 7a-c en 7e-k	9.756	3
Griet <i>Scophthalmus rhombus</i>	ICES-sector 7d	2.712	13
	ICES-sectoren 7d en 7e	3.974	3
Roggen <i>Rajiformes</i>	ICES-sector 3a, wateren van het Verenigd Koninkrijk en van de Unie van ICES-sector 2a, 3b, 3c; 3d en 4; Noorse wateren van ICES-sectoren 2a en 4a	36.429	1.508
	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	93.464	20.808
	ICES-sector 3a; wateren van de Unie van de ICES-deelsectoren 22-24	327	26
Golfrog <i>Raja undulata</i>	Wateren van het Verenigd Koninkrijk en wateren van de Unie van ICES-deelgebied 4; wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sector 2a	3.083	2.423
Tong	Wateren van het Verenigd Koninkrijk en wateren van de Unie van ICES-deelgebied 4; wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sector 2a	-	-

<i>Solea solea</i>	ICES-sectoren 7d en 7e	-	-
Tong <i>Solea solea</i>	Wateren van het Verenigd Koninkrijk en wateren van de Unie van ICES-deelgebied 4; wateren van het Verenigd Koninkrijk van ICES-sector 2a	3.533	94
Sprot en bijvangst <i>Sprattus sprattus</i>	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	11.204	10
	Wateren van het Verenigd Koninkrijk en wateren van de Unie van ICES-sectoren 4b, 4c en 7d	9.730	1.891
	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	13.250	3.908
	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	8.234	6
Doornhaai <i>Squalus acanthias</i>	Noorse wateren van ICES-deelgebied 4	1.650	106
	SPRFMO- verdragsgebied	-	-
Horsmakrelen en bijvangst <i>Trachurus spp.</i>	SPRFMO- verdragsgebied	-	-
	SPRFMO- verdragsgebied	-	-
Kever en bijvangst <i>Trisopterus esmarkii</i> Andere soorten	SPRFMO- verdragsgebied	-	-
Chileense horsmakreel <i>Trachurus murphyi</i>			

Splitsing wijting Keltische zee en Kanaal

Vanaf 2024 worden de TAC voor wijting Keltische zee en het Kanaal gesplitst. Dit geldt voor de gebieden 7b tot en met 7h en 7j en 7k. Dit gebeurt door middel van voetnoten in de TAC en Quota verordening. Deze vindt u onder [Wetten en regels](#). Een gedeelte van het Nederlands quotum mag exclusief als bijvangst in de Keltische zee gevangen worden. Hieronder vallen:

- wateren van het Verenigd Koninkrijk;
- Uniewateren;
- internationale wateren van 7b, 7c, 7e, 7f, 7g, 7h, 7j en 7k.

Het andere gedeelte van het Nederlands quotum mag in het Kanaal gevangen worden. Hieronder vallen:

- wateren van het Verenigd Koninkrijk;
- Uniewateren van 7d.

Splitsing tongschar en witje

Vanaf 2024 worden de TAC voor tongschar en het witje gesplitst. Het Nederlandse quotum wordt dan onderverdeeld in vangsten per vissoort en per gebied. Dit gebeurt door middel van voetnoten in de TAC en Quota verordening. Deze vindt u onder [Wetten en regels](#). Er is dan een verschil tussen:

- wateren van het Verenigd Koninkrijk;
- wateren van de Unie van 4;
- wateren van het Verenigd Koninkrijk van 2 (L/W/2AC4-C.);
- Uniewateren van 3a (LEM/03A-C.);
- wateren van het Verenigd Koninkrijk;
- Uniewateren van 7d (LEM/07D.).

Voor het Skagerrak en Kattegat (gebied 3a) heeft de EU nog geen nieuwe relatieve stabiliteitssleutel bepaald. Dit is wel het geval voor het Kanaal (7d).

Splitsing tarbot en griet

Vanaf 2024 worden de TAC voor de tarbot en de griet gesplitst. Het Nederlandse quotum wordt dan onderverdeeld in vangsten per vissoort en per gebied. Dit gebeurt door middel van voetnoten in de TAC en Quota verordening 2022. Deze vindt u onder [Wetten en regels](#). Er is dan een verschil tussen:

- wateren van het Verenigd Koninkrijk;
- wateren van de Unie van 4;
- wateren van het Verenigd Koninkrijk van 2 (T/B/2AC4-C.);
- Uniewateren van 3a (BLL/03A-C.);
- Uniewateren van 7d en 7e (BLL/07DE.).

Voor het Skagerrak en Kattegat (3a) heeft de EU nog geen nieuwe relatieve stabiliteitssleutel bepaald voor griet. Dit is wel het geval voor het Kanaal (7d en e). Voor de tarbot is geen nieuwe relatieve stabiliteitssleutel. Dit komt omdat voor dit bestand de vangsten exclusief in de Noordzee (gebied 4 en 2) worden geregistreerd.

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

- Verordening vangstmogelijkheden voor o.a. de Atlantische Oceaan en Noordzee 2024 (Verordening EU)
- Verordening vangstmogelijkheden voor de Oostzee 2024 (Verordening (EU) 2023/2638)
- Verordening vangstmogelijkheden voor de Middellandse en Zwarte Zee 2024 (Verordening EU)
- Uitvoeringsregeling zeevisserij

Vrijstellingen aanlandplicht 2024

Vangt u vissoorten waarvoor vangstbeperkingen (quota) gelden? Meestal moet u deze aanlanden. Er zijn wel uitzonderingen op deze aanlandplicht. U leest alles over de aanlandplicht op www.rvo.nl/aanlandplicht.

Vrijstellingen op grond van hoge overleving in de Noordzee 2024

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"> • een kuil met een maaswijdte van meer dan 80 mm; • 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. 	
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"> • met een lengte van 10 m of minder; • met een motorvermogen van 221 kW of minder; • die vissen in wateren van maximaal 30 m diep • tijdens trekken van maximaal 90 minuten 	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"> • met een lengte van 24 m of minder of met een motorvermogen van 221 kW of minder; • tijdens trekken van maximaal 90 minuten 	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 roggemeteen 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

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 www.rvo.nl/aanlandplicht .
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	Vistuing	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 vistuing gebruikt dat een sorteerrooster heeft met een afstand van maximaal 19 mm tussen de staven of een vergelijkbare selectiviteitsvoorziening en een visretentiesysteem 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	Vistuing	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

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"> • met een lengte van 10 m of minder; • met een motorvermogen van 221 kW of minder; • die vissen in wateren van maximaal 30 m diep; • tijdens trekken van maximaal 90 minuten 	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 grootogrog (<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"> • met een motorvermogen van 221 kW of meer; • die een touwschot of een ontsnappings-paneel voor benthos hebben. 	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"> • die gebouwd zijn om binnen 12 zeemijl uit de kust te vissen; • met een motorvermogen van 221 kW of met een maximale lengte van 24 m; • tijdens trekken van maximaal 90 minuten 	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	Ringzegen	<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

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.