

## Wijziging Regeling Vangstbeperking

*Regeling van de Minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit van 8 mei 2008, nr. TRCJZ/2008/1246, houdende wijziging van de Regeling Vangstbeperking in verband met openstelling Skagerrak*

De Minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit,  
Gelet op Verordening (EG) nr. 40/2008 van de Raad van 16 januari 2008 tot vaststelling, voor 2008, van de vangstmogelijkheden voor sommige visbestanden en groepen visbestanden welke in de wateren van de Gemeenschap en,

voor vaartuigen van de Gemeenschap, in andere wateren met vangstbeperkingen van toepassing zijn, en tot vaststelling van de bij de visserij in acht te nemen voorschriften;  
Gelet op de artikelen 3 en 4 van het Reglement zee- en kustvisserij 1977;

Besluit:

*Artikel I*  
Bijlagen 2 en 3 van de Regeling vangstbeperking worden vervangen door de bij deze regeling gevoegde bijlagen.

### *Artikel II*

Deze regeling treedt in werking met ingang van de tweede dag na de dagtekening van de Staatscourant waarin zij wordt geplaatst.

Deze regeling zal met de toelichting in de Staatscourant worden geplaatst.

*Den Haag, 8 mei 2008.*

*De Minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit,  
G. Verburg.*

### Bijlage 2

#### Totaal vangstverbod voor 2008

Vissoort	Gebied
Ansjovis <i>Engraulis encrasicolus</i>	ICES gebieden VIII, IX en X en de EG wateren van CECAF gebied 34.1.1
Atlantische Slijmkop <i>Hoplostethus atlanticus</i>	EG wateren en internationale wateren van de ICES gebieden I, II, III, IV, V, VI, VIII, IX, X, XI, XII en XIV
Beryciden <i>Beryx spp.</i>	EG wateren en internationale wateren van de ICES gebieden I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XII en XIV
Blauwe Marlijn <i>Makaira nigricans</i>	Atlantische Oceaan
Blauwe Leng <i>Molva dypterygia</i>	EG wateren en internationale wateren van ICES gebied III
Blauwe Wijting <i>Micromesistius poutassou</i>	ICES gebieden VIIIc, IX, X en de EG wateren van CECAF gebied 34.1.1
Blauwvintonijn <i>Thunnus thynnus</i>	Atlantische Oceaan, ten oosten van 45° WL en de Middellandse Zee
Diepzeehaaien <i>Centroscymnus coelopsis</i> <i>Centrophorus squamosus</i> <i>Deania calceus</i> <i>Dalatias licha</i> <i>Etmopterus princeps</i> <i>Etmopterus spinax</i> <i>Centroscyllium fabricii</i> <i>Cnetrophorus granulosus</i> <i>Galeus melastomus</i> <i>Galeus murinus</i> <i>Apristuris spp.</i>	EG wateren en internationale wateren van de ICES gebieden V, VI, VII, VIII, IX en X
Diepzeehaaien en <i>Deania histricosa</i> en <i>Deania profundorum</i>	EG wateren en internationale wateren van ICES gebied XII
Gaffelkabeljauwen <i>Phycis blennoides</i>	EG wateren en internationale wateren van de ICES gebieden I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XII

<b>Vissoort</b>	<b>Gebied</b>
Geelstaartschar Limanda ferruginea	NAFO gebieden 3LNO
Witte tonijn Germa Alalunga	Atlantische Oceaan
Grenadiers Macrourus spp.	Antarctische wateren van FAO gebied 58.5.2
Grenadiersvis Coryphaenoides rupestris	EG wateren en internationale wateren van ICES gebieden I, II, III, IV, Va, VIII, IX, X, XII, XIV
Grijze Zuidpoolkabeljauw Lepidonotothen squamifrons	Antarctische wateren van FAO gebied 58.5.2
Groenlandse Heilbot Reinhardtius hippoglossoides	Noorse wateren en internationale wateren van de ICES gebieden I en II, de EG wateren van de ICES gebieden IIa en IV, de EG wateren en internationale wateren van ICES gebied VI, de Groenlandse wateren van de ICES gebieden V en XIV, de Groenlandse wateren van NAFO gebieden 0 en 1 en de NAFO gebieden 3LMNO
Grootoogtonijn Thunnus obesus	Atlantische Oceaan
Haring Clupea harengus	ICES gebieden IIIa, VIa Clyde en VIIa
Haringhaai	EG wateren en Internationale wateren van I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII, XII en XIV
Heek Merluccius merluccius	ICES gebieden III, VIII, IX, X en de EG wateren van CECAF gebied 34.1.1
Heilbot Hippoglossus hippoglossus	Groenlandse wateren van ICES gebieden V en XIV en de Groenlandse wateren van NAFO gebieden 0 en 1
Horsmakreel Trachurus spp.	ICES gebieden VIIIc, IX, X en de EG wateren van CECAF
Inktvis Martialia hyadesi	Antarctische wateren van FAO gebied 48.3
Kabeljauw Gadus morhua	Noorse wateren van ICES gebieden I en II, Kattegat, de ICES gebieden IIIb,c en d, V, VI en VIIa, de EG wateren en internationale wateren van XII en XIV, de Groenlandse wateren van ICES gebied XIV, de Groenlandse wateren van de NAFO gebieden 0 en 1 en de NAFO gebieden 2J en 3KLMNO
Kabeljauw en schelvis Gadus morhua en Melanogrammus aeglefinus	Wateren van Faroër van ICES gebied Vb
Kever Trisopterus esmarki	EG wateren van ICES gebied IIa en de ICES gebieden III en IV
Koolvis Pollachius virens	Noorse wateren en internationale wateren van de ICES gebieden I en II, de EG wateren van ICES gebied Vb, ICES gebieden III, VI, VII, VIII, IX, X, de EG wateren en internationale wateren van ICES gebieden XII en XIV en de EG wateren van CECAF gebied 34.1.1

<b>Vissoort</b>	<b>Gebied</b>
Kortvinnige Pijlintkvis Illex illecebrosus	NAFO gebieden 3 en 4
Krab Paralomis spp.	Antarctische wateren van FAO gebied 48.3
Krieltgarnaal Euphausia superba	FAO gebied 48 en Antartische wateren van de FAO gebieden 58.4.1 en 58.4.2
Lange schol Hippoglossoides platessoides	NAFO gebieden 3LMNO
Langoestine Nephrops norvegicus	Noorse wateren van ICES gebied IV, EG wateren van ICES gebied Vb, ICES gebieden III, VI, VII, VIII, IX, X en de EG wateren van CECAF gebied 34.1.1
Langsnuitjvis Channichthys rhinoceros	Antarctische wateren van FAO gebied 58.5.2
Leng Molva molva	EG wateren en internationale wateren van de ICES gebieden III, V, VI, VII, VIII, IX, X, XII, en XIV
Leng en Blauwe leng Molva molva en Molva dypterigia	Wateren van Faroër van ICES gebied Vb
Lodde Mallottus villosus	ICES gebied IIIb, de Groenlandse wateren van de ICES gebieden V en XIV en de NAFO gebieden 3NO
Makreel Scomber scombrus	Wateren van Faroër van ICES gebied Vb, Noorse wateren van Ila, de ICES gebieden VIIIc, IX, X en de EG wateren van CECAF gebied 34.1.1
Noordse Garnaal Pandalus borealis	Noorse wateren van ICES gebied IVa, ICES gebied III, de Groenlandse wateren van de ICES gebieden V en XIV en de Groenlandse wateren van de NAFO gebieden 0, 1 en 3LM
Peneide garnalen Penaeus spp.	Wateren van Frans Guyana
Platvis Pleuronectiformes	Wateren van Faroër van ICES gebied Vb
Pollak Pollachius pollachius	EG wateren van ICES gebied Vb, ICES gebieden VI, VII, VIII, IX, X, de internationale wateren van ICES gebieden XII en XIV en de EG wateren van CECAF gebied 34.1.1
Reuzenhaai Cetorhinus maximus	alle EG wateren en niet EG wateren
Roggen Rajidae	Antarctische wateren van FAO gebied 58.5.2 en de NAFO gebieden 3LNO
Rode diepzeekrab Chaceon spp.	SEAFO gebied

<b>Vissoort</b>	<b>Gebied</b>
Roodbaars Sebastes spp.	EG wateren en Internationale wateren van ICES gebied V en de Internationale wateren van van ICES gebieden XII en XIV, IJslandse wateren van ICES gebied Va, wateren van Faroër van ICES gebied Vb, ICES gebieden I en II, de Groenlandse wateren van ICES gebieden V en XIV en de NAFO gebieden 2 (sectoren 1F en 3K) en 3LMNO
Schartong Lepidorhombus spp.	EG wateren van ICES gebied Vb, de ICES gebieden VI, VII, VIII, IX, X, de internationale wateren van ICES gebieden XII en XIV en de EG wateren van CECAF gebied 34.1.1
Schelvis Melanogrammus aeglefinus	Noorse wateren van ICES gebieden I en II, Kattegat, de EG wateren van ICES gebied IIIbcd, de EG wateren en Internationale wateren van Vb, VI, VII, VIII, IX, X, XII, XIV, wateren van Faroër en de EG wateren van CECAF gebied 34.1.1
Schol Pleuronectes platessa	Kattegat, de EG wateren van ICES gebied Vb, de ICES gebieden I, IIIbcd, VI, VIIa,b,c,f,g,h,j, en k, VIII, IX, X, de internationale wateren van ICES gebieden XII en XIV, de EG wateren van CECAF gebied 34.1.1
Sneeuwkrab Chionoecetes spp.	Groenlandse wateren van de NAFO gebieden 0 en 1
Sprot Sprattus sprattus	ICES gebied III
Tong Solea solea	Kattegat, de EG wateren van ICES gebied IIIb, c en d, Noorse wateren van ICES gebied IV, de EG wateren van ICES gebied Vb, de ICES gebieden I, VI, VII en VIII, IX, X, de internationale wateren van XII en XIV en de EG wateren van CECAF gebied 34.1.1
Torsk Brosme brosme	EG-wateren en Internationale wateren van III en Noorse wateren van IV
Wijting Merlangius merlangus	Kattegat, de EG wateren van ICES gebied IIIb, c en d, EG wateren van ICES gebied Vb, de ICES gebieden, VI, VIIa, VIII, IX en X, de internationale wateren van ICES gebieden XII en XIV en de EG wateren van CECAF gebied 34.1.1
Witje Glyptocephalus cynoglossus	NAFO gebieden 2J en 3KLNO
Witte Haai Carcharodon carcharias	in alle EG wateren en niet EG wateren
Witte Heek Urophycis tenuis	NAFO gebieden 3NO
Witte Marlijn Tetrapturus alba	Atlantische Oceaan
IJsvis Champscephalus gunnari	Antarctische wateren van FAO gebieden 48.3 en 58.5.2
Zandspiering Ammodytidae	EG wateren van IIa en de ICES gebieden IIIa en IV

Vissoort	Gebied
Zeebrasem Pallelus bogaraveo	EG wateren en internationale wateren van ICES gebieden IX en X
Zeeduivel Lophiidae	ICES gebieden VIII, IX en X en de EG wateren van CECAF gebied 34.1.1
Zwaardvis Xiphias gladius	Atlantische Oceaan
Zwarte Haarstaartvis Aphanopus carbo	EG wateren en internationale wateren van ICES gebieden I, II, III, IV, VIII, IX, X en CECAF gebied 34.1.2
Zwarte Patagonische IJsvij Dissostichus eleginoides	Antarctische wateren van FAO gebieden 48.3, 48.4 en 58.5.2 en het SEAFO gebied

### Bijlage 3

#### Totaal voor de Nederlandse vissers in het kalenderjaar 2008 te vangen hoeveelheden (x 1.000 kg in levend gewicht)

Vissoort	Gebied	Hoeveelheid
Blauwe Wijting Micromesistius poutassou	EG wateren en internationale wateren van de ICES gebieden I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII, XII en XIV	43.189 <sup>1)</sup>
	Wateren van de Faroër	514
Doornhaai/Hondshaai Squalus acanthias	EG wateren van de ICES gebieden IIa en IV	15 <sup>2)</sup>
	EG wateren en internationale wateren van de ICES gebieden I, V, VI, VII, VIII, XII, XIV	2 <sup>2)</sup>
Grote Zilvermelt Argentina silus	EG wateren en internationale wateren van de ICES gebieden I en II	25
	EG wateren en internationale wateren van de ICES gebieden III en IV	55
	EG wateren en internationale wateren van de ICES gebieden V, VI en VII	4.225
Haring Clupea harengus	EG wateren en internationale wateren van de ICES gebieden I en II	25.410 <sup>3)</sup>
	EG wateren en Noorse wateren van ICES gebied IV ten noorden van 53° 30'NB	13.601
	ICES gebieden IVc en VIId	12.981
	ICES gebieden Vb en VIb en de EG wateren van ICES gebied VIa-Noord	2.967
	ICES-gebieden VIa-Zuid en VIIbc	1.058
	ICES gebieden VIIef	51
	ICES gebieden VIIghjk	487
Heek Merluccius merluccius	EG wateren van de ICES gebieden IIa en IV	63
	ICES gebieden VI en VII, de EG wateren van ICES gebied Vb en de internationale wateren van de ICES gebieden XII en XIV	1
Horsmakreel Trachurus spp.	EG wateren van de ICES gebieden IIa en IV	6.514
	ICES gebieden VI, VII en VIII, de EG wateren van ICES gebied Vb en de internationale wateren van de ICES gebieden XII en XIV	58.634

Vissoort	Gebied	Hoeveelheid
Kabeljauw Gadus morhua	ICES gebied IV, de EG wateren van ICES gebied IIa en ICES gebied IIIa tot aan het Skagerrak	2.062
	ICES gebieden VIIb-k, VIII, IX en X en de EG wateren van CECAF gebied 34.1.1	25
	Skagerrak	12
Koolvis Pollachius virens	ICES gebied IV en de EG wateren van ICES gebied IIa	20
	Faroese wateren van ICES gebied Vb	49
Langoestine Nephrops norvegicus	EG wateren van de ICES gebieden IIa en IV	1.409
Leng Molva molva	EG wateren van ICES gebied IV	6
	Noorse wateren van ICES gebied IV	1
Makreel Scomber scombrus	ICES gebieden III en IV en de EG wate- ren van ICES gebied IIa	618 <sup>4)</sup>
	ICES gebieden VI, VII en VIIIabde, de EG wateren van ICES gebied Vb en de internationale wateren van de ICES gebieden IIa, XII en XIV	21.719 <sup>5)</sup>
Noordse Garnaal Pandalus borealis	EG wateren van de ICES gebieden IIa en IV	28
Roggen Rajidae	EG wateren van de ICES gebieden IIa en IV	286 <sup>6)</sup>
Schar en Bot Limanda limanda Platichthys flesus	EG wateren van de ICES gebieden IIa en IV	11.654
Schartong Lepidorhombus spp.	EG wateren van de ICES gebieden IIa en IV	21
Schelvis Melanogrammus aeglefinus	ICES gebied IV en de EG wateren van ICES gebied IIa	210
	Skagerrak	2
Schol Pleuronectes platessa	ICES gebied IV, de EG wateren van ICES gebied IIa en ICES gebied IIIa tot aan het Skagerrak	18.175
	Skagerrak	1.278
	ICES gebied VII d en e	20
Sprot Sprattus sprattus	EG wateren van de ICES gebieden IIa en IV	2.018
	VII d en e	430
Tarbot en Griet Psetta maxima Scophthalmus rhombus	EG wateren van de ICES gebieden IIa en IV	2.864
Tong Solea solea	EG wateren van de ICES gebieden IIa en IV	9.500
	Skagerrak	76
Tongschar en Witje Microstomus kitt Glyptocephalus cynoglossus	EG wateren van de ICES gebieden IIa en IV	698
Wijting Merlangius merlangus	ICES gebied IV en de EG wateren van ICES gebied IIa	880
	ICES gebieden VIIb-k	97
	Skagerrak	1

Vissoort	Gebied	Hoeveelheid
Zeeduivel Lophiidae	EG wateren van de ICES gebieden IIa en IV	303
	Noorse wateren van ICES gebied IV	18
	ICES gebied VI, de EG wateren van ICES gebied Vb en de internationale wateren van de ICES gebieden XII en XIV	153
	ICES gebied VII	20
Andere soorten	Noorse wateren van ICES gebied IV	200 <sup>7)</sup>

1) Waarvan tot 65% mag worden gevangen in de Noorse Economische Zone of in de visserijzone rond Jan Mayen;

2) Alleen voor bijvangst. Deze soort mag niet meer dan 5% bedragen van het totaal van de vangsten aan boord;

3) Waarvan niet meer dan 12.717 ton mag worden gevangen in de Noorse wateren ten noorden van 62° NB en de visserijzone rond Jan Mayen en maximaal 1575 ton in de wateren van de Faroër.

4) Waarvan niet meer dan 490 ton mag worden gevangen in de ICES gebieden IVb,c.

5) Van deze hoeveelheid mag niet meer dan 6.224 ton worden gevangen in de periode van 1 januari tot en met 15 februari en van 1 oktober tot en met 31 december in de EG wateren van ICES gebied IV;

6) Voor vissersvaartuigen met een lengte over alles van meer dan 15 meter geldt dat deze soort niet meer dan 25% mag bedragen van het totaal van de vangsten aan boord.

7) Andere soorten dan: haring, kabeljauw, koolvis, leng, makreel, schelvis, schol en wijting.

### Toelichting

Met de onderhavige wijziging van de Regeling Vangstbeperking wordt het vangstgebied Skagerrak opengesteld voor Nederlandse vissers. Het betreft de visserij op kabeljauw, schelvis, schol, tong en wijting.

Van de gelegenheid wordt gebruik gemaakt om een aantal quotumruilen te verwerken in de bijlagen. De betreffende quotumruilen hebben de afgelopen

maanden plaatsgevonden. Een quotumruil is toegestaan op basis van artikel 20, vijfde lid, van verordening (EG) nr. 2371/2002. Zo is er onder andere met Zweden 12.547 ton haring uit de Noorse Zee geruild voor 9363 ton haring in de Noordzee. Tevens is met België een jaarlijkse ruil uitgevoerd, waarmee haring, langostines, makreel en schol uit de Noordzee en Het Kanaal zijn verkregen in ruil voor tong, tong-schar en witje in de Noordzee. Ook is er met Frankrijk een ruil uitgevoerd waar-

bij Nederland 240 ton tong uit de Noordzee over heeft gedragen, om daarvoor verschillende vissoorten terug te krijgen, waaronder 100 ton schol en 1200 ton koolvis in de Noordzee.

#### *Administratieve lasten*

Onderhavige wijzigingsregeling bevat geen nieuwe informatieverplichtingen.

*De Minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit,  
G. Verburg.*