

Wijziging Regeling vangstbeperking en Beschikking visserij visserijzone, zeegebied en kustwateren

Regeling van de Minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit van 1 december 2005, nr. TRCJZ/2005/3488, houdende wijziging van de Regeling vangstbeperking en Beschikking visserij visserijzone, zeegebied en kustwateren

De Minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit,
Gelet op Verordening (EG) nr. 776/2005 van de Commissie van 19 mei 2005 houdende aanpassing van sommige vangstquota voor 2005 op grond van verordening (EG) Nr. 847/96 van de Raad tot invoering van aanvullende voorwaarden voor het meerjarenbeheer van de TAC's en quota (PbEU L 130);
Gelet op de artikelen 3 en 4 van het Reglement zee- en kustvisserij 1977;

Besluit:

Artikel I
Bijlagen 2 en 3 van de Regeling vangstbeperking¹ worden vervangen door de bij deze regeling gevoegde bijlagen.

Artikel II
Artikel 11, zevende lid, onderdeel b, van de Beschikking visserij visserijzone, zeegebied en kustwateren² komt te luiden:
b. het motorvermogen van dat vissersvaartuig niet meer bedraagt dan het motorvermogen van het vissersvaartuig of de vissersvaartuigen die worden vervangen, en.

Artikel III
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, 1 december 2005.
De Minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit,
C.P. Veerman.

¹ Stcrt. 1993, 252; laatstelijk gewijzigd bij regeling van 27 juni 2005 (Stcrt. 130).

² Stcrt. 1977, 255; laatstelijk gewijzigd bij regeling van 4 november 2005 (Stcrt. 224).

Bijlage 2

Totaal vangstverbod voor:

Vissoort	Gebied	
Ansjovis	in de ICES-deelgebieden in het CECAF-gebied	VIII, IX, X 34.1.1 (EG-wateren)
Beryciden	in de ICES-deelgebieden	III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XII (Gemeenschaps- en internationale wateren)
Blauwe Wijting	in de ICES-deelgebieden	I, II (Noorse wateren), IV (Noorse wateren), VIII, IX, X, en 34.1.1 (EG-wateren)
Diepzee haaien	in het CECAF-gebied in de ICES-deelgebieden in de ICES-deelgebieden	V, VI, VII, VIII, en IX, X, XII (Gemeenschaps- en internationale wateren)
Noorse Garnaal	in de ICES-deelgebieden	III, IV (Noorse wateren), V, XIV (Groenlandse wateren)
Penaeus Garnaal	in de NAFO-deelgebieden in de NAFO-sectoren langs de kust van Frans Guyana	0,1 (Groenlandse wateren) 3LM
Gaffelkabeljauw	in de ICES-deelgebieden	I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XII (Internationale en Gemeenschaps- wateren)
Grenadiervis	in de ICES-deelgebieden	I, II, III, IV, VIII, IX, X, XII (Gemeen- schaps- en internationale wateren)
	in de ICES-deelgebieden	V, XIV (Groenlandse wateren)
	in de NAFO-deelgebieden	0, 1 (Groenlandse wateren)
	in het FAO-deelgebied	58.5.2 (Antarctische wateren)
Zwarte Haarstaart- vis	in de ICES-deelgebieden	I, II, III, IV, (Gemeenschaps- en internationale wateren)
	in de ICES-deelgebieden	VIII, IX en X
	in het CECAF- gebied	34.1.2
Haring	in de ICES-sectoren	VIIa, e en f
	in het ICES-deelgebied	III
Heek	in de ICES-sector	VIIIc
	in de ICES-deelgebieden	III, VI, VII, IX, X, XII, XIV
	in het CECAF-gebied	34.1.1 (Gemeenschapswateren)
Witte heek	in de NAFO-sectoren	3NO
Heilbot	in de ICES-deelgebieden	V, XIV (Groenlandse wateren)
	in de NAFO-deelgebieden	0, 1 (Groenlandse wateren)

Vissoort	Gebied	
Groenlandse Heilbot	in de ICES-deelgebieden in de ICES-deelgebieden in de NAFO-deelgebieden in de NAFO-sectoren	V, XIV (Groenlandse wateren) I, II, IV, VI 0, 1 (Groenlandse wateren) 3LMNO
Horsmakreel	in de ICES-sector in de ICES-deelgebieden in CECAF	VIIIc IX, X
Kabeljauw	in de ICES-sectoren in de ICES-deelgebieden in de ICES-deelgebieden in de NAFO-deelgebieden in de NAFO-sectoren	VIIa I, II (Noorse wateren), VI, XII V, XIV (Groenlandse wateren) 0, 1 2J, 3KLMNO
Gemarmerde Zuidpool Kabeljauw	in FAO-deelgebied	48.3 (Antarctische wateren)
Grijze Zuidpool Kabeljauw	in de FAO-deelgebieden	48.3 en 58.5.2 (Antarctische wateren)
Groene Zuidpool Kabeljauw	in FAO-deelgebied	48.3 (Antarctische wateren)
Noorse Keiver	in de ICES-sector in de ICES-deelgebieden	IIa III en IV (Gemeenschaps- en Noorse wateren)
Pollak	in de ICES-sector in de ICES-deelgebieden in CECAF	Vb (Gemeenschapswateren) VI, VII, VIII, IX, X, XII, XIV 34.1.1 (Gemeenschapswateren)
Koolvis	in de ICES-sector in de ICES-deelgebieden	Vb (Gemeenschapswateren) I, II (Noorse en Internationale wateren), III, VI, VII, VIII, IX, X, XII, XIV (Gemeenschaps- en Internationale wateren)
Pijlinktvis	in het CECAF-gebied	34.1.1 (Gemeenschapswateren)
Kortvinnige Pijlinktvis	in het FAO-deelgebied	48.3 (Antarctische wateren)
Krab	in de NAFO-deelgebieden	3 en 4
Krieltgarnaal	in FAO-deelgebied in de FAO-deelgebieden	48.3 (Antarctische wateren) 48 en 58.4.1, 58.4.2 (Antarctische wateren)
Langoestine	in de ICES-sector in de ICES-deelgebieden	Vb (Gemeenschapswateren) III, IV (Noorse wateren), VI, VII, VIII, IX, X en
Leng	in CECAF in de ICES-sector in de ICES-deelgebieden	34.1.1 (Gemeenschapswateren) Vb (Faroerese wateren) III, V, VI, VII, VIII, IX, X, XII en XIV (Gemeenschaps- en internationale wateren)
Blauwe Leng	in de ICES-sector	Vb (Faroerese wateren)
Lodde	in het ICES-deelgebied in de ICES-sectoren in de ICES-deelgebieden in de NAFO-sectoren	III IIb V, XIV (Groenlandse wateren) 3NO
Makreel	in de ICES-sectoren in de ICES-deelgebieden in het CECAF-gebied	Vb (Faroerese wateren) en VIIIc IX, X 34.1.1 (Gemeenschapswateren)
Blauwe en Witte Marlijn	in de Atlantische Oceaan	
Platvis	in de ICES-sector	Vb (Faroese wateren)
Reuzenhaai	in de ICES-deelgebieden	IV (EG-wateren), VI (EG-wateren) en VII (EG-wateren)
Roggen	in het FAO-deelgebied in de NAFO-sectoren	58.5.2 (Antarctische wateren) 3LNO
Roodbaars	in de ICES-deelgebieden in de ICES-deelgebieden in de NAFO-deelgebieden in de NAFO-sectoren	I, II (Noorse wateren), XII V, XIV (Groenlandse wateren) 0, 1, 2 3LMNO
Geelstaart Schar	in de NAFO-sectoren	3LNO
Schartong	in de ICES-sector in de ICES-deelgebieden in het CECAF-gebied	Vb (EG-wateren) VI, VII, VIII, IX, X, XII, XIV en 34.1.1 (EG-wateren)

Vissoort	Gebied	
Schelvis	in de ICES-deelgebieden	I, II (Noorse wateren), V, VI, VII, VIII, IX, X, XII, XIV en
	in het CECAF-gebied	34.1.1 (EG-wateren)
Schol	in de ICES-sector	IIIb, c, d, Vb (EG-wateren), VIIa, b, c, f, g
	in de ICES-deelgebieden	I, III, VI, VIII, IX, X, XII, XIV
	in het CECAF-gebied	34.1.1 (EG-wateren)
Amerikaanse Schol	in de NAFO-sectoren	3LMNO
Atlantische Slijmkop	in de ICES-deelgebieden	I, II, III, IV, V, VI, VIII, IX, X, XII, XIV (Gemeenschaps- en internationale wateren)
	in de ICES-deelgebieden	0, 1 (Groenlandse wateren)
Pacifische sneeuwkrabben	in de NAFO-deelgebieden	
Sprot	in ICES-deelgebied	III
Torsk	in de ICES-deelgebieden	III
Tong	in de ICES-sectoren	Vb (Gemeenschapswateren)
	in de ICES-deelgebieden	I, VI, VII, VIII, IX, X, XII, XIV en
	in het CECAF-gebied	34.1.1 (EG-wateren)
Blauwvin Tonijn	in de Atlantische Oceaan	Ten oosten van 45° WL
	in de Middellandse Zee	
Grootoog Tonijn	in de Atlantische Oceaan	
Witte Tonijn	in de Atlantische Oceaan	Ten noorden en ten zuiden van 5° NB
Wijting	in de ICES-sectoren	IIIb, c, d, Vb (Gemeenschapswateren), VIIa
	in de ICES-deelgebieden	VI, VIII, IX, X, XII, XIV
	in CECAF	34.1.1 (Gemeenschapswateren)
Witje	in de NAFO-sectoren	2J, 3KLNO
Antarctische IJsheek	in de FAO-deelgebieden	48.3 (Antarctische wateren), 48.4 (Antarctische wateren), 58.5.2 (Antarctische wateren)
IJsvis	in de FAO-deelgebieden	48.3 (Antarctische wateren) en 58.5.2 (Antarctische wateren)
Langsnuit IJsvis	in FAO-deelgebied	58.5.2 (Antarctische wateren)
Georgia IJsvis	in FAO-deelgebied	48.3 (Antarctische wateren)
Scotiazee IJsvis	in FAO-deelgebied	48.3 (Antarctische wateren)
Atlantische Zalm	in ICES-deelgebied	III
Zandspiering	in ICES-deelgebied	III en IV (Noorse wateren)
Rode Zeebrasem	in de ICES-deelgebieden	IX en X (Gemeenschaps- en internationale wateren)
Zeeduivel	in de ICES-deelgebieden	VIII, IX, X en CECAF 34.1.1 (EG-wateren)
Grote Zilvervis	in het ICES-deelgebied	III
Zwaardvis	Atlantische Oceaan	Ten noorden en ten zuiden 5° NB

Bijlage 3

Totaal voor de Nederlandse vissers in het kalenderjaar 2005 te vangen hoeveelheden (x 1.000 kg in levend gewicht)

Vissoort	Gebied		Hoeveelheid
Blauwe Wijting	in de ICES-sector	IIa (EG-wateren) en Noordzee (EG-wateren) tezamen	359
	in de ICES-deelgebieden	V, VI, VII, XII en XIV tezamen	143.216
	In de ICES-sector	Vb (Faroese wateren)	1.206
Doornhaai/Hondshaai	in ICES-deelgebied		
	in de ICES-sector	IIa (EG-wateren) en Noordzee (EG-wateren) tezamen	30
Noorse Garnaal	in de ICES-sector	IIa (EG-wateren) en Noordzee (EG-wateren) tezamen	35
Haring	in de ICES-deelgebieden	I en II (EG-wateren, Internationalewateren) tezamen	30.897 ¹
	in ICES-deelgebied	Noordzee, ten noorden van 53°30' NB	46.382
	in de ICES-sectoren	IVc en VIId tezamen	36.267

Vissoort	Gebied	Hoeveelheid	
	in de ICES-sectoren	Vb, VIa-Noord (EG-wateren) en VIb tezamen	5.129
	in de ICES-sectoren	VIa-Zuid en VIIb en c tezamen	1
	in de ICES-sectoren	VIIg, h, j en k tezamen	820
Heek	in de ICES-sector	IIa (EG-wateren) en	
	in ICES-deelgebied	Noordzee (EG-wateren) tezamen	50
	in de ICES-sector	Vb (EG-wateren) en	
Horsmakreel	in de ICES-sectoren	VIIIa, b, d, e	13
	in de ICES-sector	IIa (EG-wateren) en	
	in ICES-deelgebied	Noordzee (EG-wateren) tezamen	21.369
	in de ICES-sectoren	Vb (EG-wateren), VIIIa,b,d,e en	
	in de ICES-deelgebieden	VI, VII, XII en XIV tezamen	46.036
Kabeljauw	in de ICES-sector	IIa (EG-wateren) en	
	in ICES-deelgebied	Noordzee tezamen	2.419
	in de ICES-sectoren	Skagerrak	20
	in de ICES-deelsectoren	VIIb-k en	
	in de ICES-deelgebieden	VIII, IX, X,	
	in het CEECAF-gebied	34.1.1 (EG-wateren) tezamen	28
Koolvis	in de ICES-sector	IIa (EG-wateren), en	
	in ICES-deelgebied	Noordzee tezamen	152
	in de ICES-sector	Vb (Faroese wateren)	50
Langoestine	in de ICES-sector	IIa (EG-wateren) en	
	in ICES-deelgebied	Noordzee (EG-wateren) tezamen	1.025
Leng	in ICES-deelgebied	IV	8 ²
	in ICES-deelgebied	IV (Noorse wateren)	1
Makreel	in de ICES-sector	IIa (EG-wateren), en	
	in ICES-deelgebied	Noordzee tezamen	548 ³
	in de ICES-sectoren	IIa (excl. EG-wateren), VIIIa, b, d, e en Vb (EG-wateren), en	
	in de ICES-deelgebieden	VI, VII, XII en XIV tezamen	19.563 ⁴
	in de ICES-sector	VIIIc,	
	in de ICES-deelgebieden	IX, X, en	
	in het CEECAF-gebied	34.1.1 (EG-wateren) tezamen	493
Roodbaars	in de ICES-deelgebieden	V, XII en XIV	3 ²
Roggen	in de ICES-sector	IIa (EG-wateren) en	
	in ICES-deelgebied	Noordzee (EG-wateren) tezamen	662
Schar (inclusief Bot)	in de ICES-sector	IIa (EG-wateren) en Noordzee (EG-wateren) tezamen	10.951
Schartong	in de ICES-sector	IIa (EG-wateren) en	
	in ICES-deelgebied	Noordzee (EG-wateren) tezamen	22
Schelvis	in de ICES-sector	IIa (EG-wateren) en	
	in ICES-deelgebied	Noordzee tezamen	234
	in de ICES-sectoren	IIIa (Skagerrak), IIIb,c,d	4
Schol	in de ICES-deelgebieden	IIa (EG-wateren) en Noordzee tezamen	23.215
	in de ICES-sector	Skagerrak	1.138
	in de ICES-sectoren	VIIId, e	20
	in de ICES-sectoren	VIIH,j,k	24
Sprot	in de ICES-sector	IIa (EG-wateren) en	
	in ICES-deelgebied	Noordzee (EG-wateren) tezamen	77
	in de ICES-sectoren	VIIId en e tezamen	538
Tarbot (inclusief Griet)	in de ICES-deelgebieden	IIa (EG-wateren) en Noordzee (EG-wateren) tezamen	2.527
Tong	in de ICES-deelgebieden	II en Noordzee (EG-wateren) tezamen	13.678
	in de ICES-sectoren	IIIa (Skagerrak), IIIb,c,d (EG-wateren)	73
Tongschar (inclusief Witje)	in de ICES-sector	IIa (EG-wateren) en Noordzee (EG-wateren) tezamen	807
Torsk	in ICES-deelgebied	IV (Noorse wateren)	1
Wijting	in de ICES-sector	IIa (EG-wateren) en	

Vissoort	Gebied		Hoeveelheid
Zeeduivel	in ICES-deelgebied	Noordzee tezamen	1.513
	in de ICES-sector	IIIa (Skagerrak)	2
	in de ICES-sectoren	VIIIb-k tezamen	206
	in de ICES-sector	IIa (EG-wateren) en	
	in ICES-deelgebied	Noordzee (EG-wateren) tezamen	160
	In ICES-deelgebied	IV (Noorse wateren)	25
Grote Zilvervis	in de ICES-sector	Vb (EG-wateren) en	
	in de ICES-deelgebieden	VI, XII en XIV tezamen	2
	in het ICES-deelgebied	VII	19
	in ICES-deelgebieden	I, II	25 ²
	in ICES-deelgebied	IV	55 ²
Andere soorten dan haring, kabeljauw, makreel, schelvis, schol, tong, wijting en zwarte koolvis	in ICES-deelgebieden	V, VI, VII tezamen	4.075 ²
	in ICES-deelgebied	IV (Noorse wateren)	280

¹ Van deze hoeveelheid mag niet meer dan 924 ton worden gevangen in het ICES-deelgebied II en sector Vb ten noorden van 62°.

² Gemeenschapswateren en internationale wateren.

³ Van deze hoeveelheid mag niet meer dan 470 ton worden gevangen in de ICES-sectoren IVb en c.

⁴ Van deze hoeveelheid mag 6.089 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 ICES-sector IVa (EG-wateren).

Toelichting voor de Staatscourant

Wijziging Regeling vangstbeperking

Met de onderhavige wijziging van de bijlagen van de Regeling vangstbeperking wordt ten eerste uitvoering gegeven aan een aantal quotaruilen dat de afgelopen maanden heeft plaatsgevonden. Een quotaruil is toegestaan op basis van artikel 20, vijfde lid, van verordening nr. 2371/2002. Zo is onder andere met Denemarken een hoeveelheid sprat tegen horsmakreel in de Noordzee geruild. Met Polen is een hoeveelheid makreel in de westelijke wateren geruild voor haring in de Noordzee. Tevens is met het Verenigd Koninkrijk een hoeveelheid tong in de Noordzee tegen schol in de Noordzee geruild. Van Spanje heeft Nederland een hoeveelheid horsmakreel en makreel in de westelijke wateren gekregen en Nederland heeft Spanje zeeduivel en heek in de westelijke wateren gegeven.

Ten tweede wordt uitvoering gegeven aan verordening (EG) Nr. 776/2005 van de Commissie van 19 mei 2005 houdende aanpassing van sommige vangstquota voor 2005 op grond van verordening (EG) Nr. 847/96 van de Raad tot invoering

van aanvullende voorwaarden voor het meerjarenbeheer van de TAC's en quota (PbEU L 130). In het kader van de TAC en quotaflexibiliteit zijn in die verordening de hoeveelheden vastgesteld die de lidstaten in 2004 niet hebben gebruikt en hebben verzocht mee te nemen naar 2005. Voor Nederland zijn aldus de volgende hoeveelheden vastgesteld: 412 ton tong in de Noordzee, 108 ton makreel in de Noordzee, 18 ton haring in de westelijke wateren, 17 ton makreel in de westelijke wateren, 4 ton zeeduivel in de westelijke wateren en 1 ton haring in de wateren ten westen van Ierland. Daarnaast is op het quotum van een aantal soorten een korting toegepast door de Europese Commissie, aangezien van bepaalde bestanden in 2004 meer is aangevoerd dan toegestaan. Voor Nederland heeft een korting plaatsgevonden op de volgende quota: 67 ton op de schol in de Noordzee en 17 ton op de horsmakreel in de westelijke wateren.

Wijziging Beschikking visserij visserijzone, zeegebied en kustwateren

Met ingang van 1 januari 2005 is de Beschikking visserij visserijzone, zeegebied en kustwateren gewijzigd teneinde een structurele voorziening op te nemen

voor de afgifte van garnalenvergunningen. Uitgangspunt hierbij was onder andere dat de capaciteit waarmee op garnalen wordt gevestigd niet toe zou nemen. Gelet op dit uitgangspunt mocht een garnalenvergunning slechts worden verleend ten aanzien van een vaartuig, waarvan het motorvermogen én de tonnage niet meer bedraagt dan het motorvermogen en de tonnage van het vissersvaartuig of de vissersvaartuigen die worden vervangen.

Uit praktijkervaringen is echter gebleken dat in deze visserijtak de tonnage niet bepalend is voor de visserijdruk, maar slechts het motorvermogen uitgedrukt in kilowatt. In overleg met de visserijsector is er derhalve voor gekozen de eis van de maximaal toegestane tonnage te laten vervallen. Hierbij wordt onverkort vastgehouden aan de doelstelling dat de totale capaciteit van de vissersvloot niet mag toenemen.

Administratieve lasten

Onderhavige regeling bevat geen nieuwe informatieverplichtingen.

*De Minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit,
C.P. Veerman.*