



Besluit van de Minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit van 21 augustus 2009, nr. 37785, tot wijziging van de Regeling Instandhoudingsmaatregelen Visserij

De Minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit,

Gelet op Verordening (EG) nr. 43/2009 van de Raad van 16 januari 2009 tot vaststelling, voor 2009, 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, 3 en 4 van de Regeling Instandhoudingsmaatregelen Visserij 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, 21 augustus 2009

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



BIJLAGE 2. TOTAAL VANGSTVERBOD VOOR 2009

Vissoort	Gebied
Ansjovis <i>Engraulis encrasicolus</i>	ICES gebieden VIII, IX en X en de EG wateren van CEECAF 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, VII, VIII, IX, X, XII, XIV en het SEAFO gebied
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, XIV en het SEAFO gebied
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 CEECAF gebied 34.1.1
Blauwvintonijn <i>Thunnus thynnus</i>	Atlantische Oceaan, ten oosten van 45° WL en de Middellandse Zee
Diepzeehaaien <i>Centroscymnus coelolepis</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>Cetorhynchus granulosus</i> <i>Galeus melastomus</i> <i>Galeus murinus</i> <i>Apristurus spp</i> <i>Centroscymnus crepidater</i> <i>Somniosus microcephalus</i>	EG wateren en internationale wateren van de ICES gebieden V, VI, VII, VIII, IX en X en XII
Diepzeehaaien en <i>Deania histricosa</i> en <i>Deania profundorum</i>	EG wateren en internationale wateren van ICES gebied XII
Doornhaai <i>Squalus accanthias</i>	ICES gebied III
Gaffelkabeljauwen <i>Phycis blennoides</i>	EG wateren en internationale wateren van de ICES gebieden I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X en XII
Geelstaartschar <i>Limanda ferruginea</i>	NAFO gebieden 3LNO
Golfrog <i>Raja undulata</i>	EG wateren van de ICES gebieden VI, VII, VIII, IX en X
Grenadiers <i>Macrourus spp.</i>	Antarctische wateren van FAO gebied 58.5.2
Grenadiersvis <i>Coryphaenoides rupestris</i>	EG wateren en internationale wateren van ICES gebieden I, II, III, IV, Va, VIII, IX, X, XII, XIV
Grijze Zuidpoolkabeljauw <i>Lepidonotothen squamifrons</i>	Antarctische wateren van FAO gebied 58.5.2
Groenlandse Heilbot <i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	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 <i>Thunnus obesus</i>	Atlantische Oceaan
Haring <i>Clupea harengus</i>	ICES gebieden IIIa, VI Clyde en VIIa, e en f
Haringhaai <i>Langna nasus</i>	EG wateren en Internationale wateren van I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XII en XIV



Vissoort	Gebied
Heek <i>Merluccius merluccius</i>	ICES gebieden IIIb,c,d, VIII, IX, X en de EG wateren van CECAF gebied 34.1.1
Heilbot <i>Hippoglossus hippoglossus</i>	Groenlandse wateren van ICES gebieden V en XIV en de Groenlandse wateren van NAFO gebieden 0 en 1
Horsmakreel <i>Trachurus spp.</i>	ICES gebieden VIIIc, IX, X en de EG wateren van CECAF
Inktvis <i>Martialia hyadesi</i>	Antarctische wateren van FAO gebied 48.3
IJsvis <i>Champscephalus gunnari</i>	Antarctische wateren van FAO gebieden 48.3 en 58.5.2
Kabeljauw <i>Gadus morhua</i>	Noorse wateren van ICES gebieden I en II, Kattegat, de ICES gebieden IIIbcd, 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 <i>Gadus morhua en Melanogrammus aeglefinus</i>	Wateren van Faroër van ICES gebied Vb
Kever <i>Trisopterus esmarki</i>	EG wateren van ICES gebied IIa en de ICES gebieden III en IV
Koolvis <i>Pollachius virens</i>	Noorse wateren en de internationale wateren van de ICES gebieden, I en II, de EG wateren van ICES gebied Vb, ICES gebieden IIIbcd, 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
Kortvinnige Pijlinktvis <i>Illex illecebrosus</i>	NAFO gebieden 3 en 4
Krab <i>Paralomis spp.</i>	Antarctische wateren van FAO gebied 48.3
Krieltarnaal <i>Euphausia superba</i>	FAO gebied 48 en Antarctische wateren van de FAO gebieden 58.4.1 en 58.4.2
Lange schol <i>Hippoglossoides platessoides</i>	NAFO gebieden 3LMNO
Langoestine <i>Nephrops norvegicus</i>	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
Leng <i>Molva molva</i>	EG wateren en internationale wateren van de ICES gebieden III, V, VI, VII, VIII, IX, X, XII en XIV
Leng en Blauwe leng <i>Molva molva en Molva dypterigia</i>	Wateren van Faroër van ICES gebied Vb
Lodde <i>Mallotus villosus</i>	ICES gebied IIb, Groenlandse wateren van de ICES gebieden V en XIV en de wateren van NAFO gebieden 3NO
Makreel <i>Scomber scombrus</i>	Wateren van Faroër van ICES gebied Vb, Noorse wateren van IIa, de ICES gebieden VIIIc, IX, X en de EG wateren van CECAF gebied 34.1.1
Noordse Garnaal <i>Pandalus borealis</i>	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 <i>Penaeus spp.</i>	Wateren van Frans Guyana
Platvis <i>Pleuronectiformes</i>	Wateren van Faroër van ICES gebied Vb
Pollak <i>Pollachius pollachius</i>	Noorse wateren ten zuiden van 62° N, 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 <i>Cetorhinus maximus</i>	alle EG wateren en niet EG wateren
Roggen <i>Rajidae</i>	EG wateren van ICES gebied IIIa, VIII en IX en Antarctische wateren van FAO gebied 58.5.2 en de NAFO gebieden 3LNO



Vissoort	Gebied
Rode diepzeekrab <i>Chaceon spp.</i>	SEAFO gebied
Roodbaars <i>Sebastes spp.</i>	EG wateren en Internationale wateren van ICES gebied V en de Internationale wateren van ICES gebieden XII en XIV, IJslanse 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 <i>Lepidorhombus spp.</i>	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 <i>Melanogrammus aeglefinus</i>	Noorse wateren van ICES gebieden I en II, 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 <i>Pleuronectes platessa</i>	Kattegat, de EG wateren van ICES gebied Vb, de ICES gebieden I, IIIbcd, VI, VIIa-c en f-k, VIII, IX, X, de internationale wateren van ICES gebieden XII en XIV en de EG wateren van CECAF gebied 34.1.1
Sneeuwkrab <i>Chionoecetes spp.</i>	Groenlandse wateren van de NAFO gebieden 0 en 1
Sprot <i>Sprattus sprattus</i>	ICES gebied III
Tong <i>Solea solea</i>	Noorse wateren van ICES gebied IV, de EG wateren van ICES gebied Vb, de ICES gebieden I, IIIbcd, VI, VII en VIII, IX, X, de internationale wateren van XII en XIV en de EG wateren van CECAF gebied 34.1.1
Torsk <i>Brosme brosme</i>	EG-wateren van ICES gebied III en Noorse wateren van IV
Vleet <i>Raja Batis</i>	EG wateren van de ICES gebieden IIa, III, IV, VI, VII, VIII, IX en X
Wijting <i>Merlangius merlangus</i>	EG wateren van ICES gebied Vb, de ICES gebieden III, 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 <i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	NAFO gebieden 2J en 3KLNO
Witte Haai <i>Carcharodon carcharias</i>	in alle EG wateren en niet EG wateren
Witte Rog <i>Rostroraja alba, Raja alba</i>	EG wateren van de ICES gebieden VI, VII, VIII, IX en X
Witte Tonijn <i>Germa Alalunga</i>	Atlantische Oceaan
Witte Heek <i>Urophycis tenuis</i>	NAFO gebieden 3NO
Witte Marlijn <i>Tetrapturus alba</i>	Atlantische Oceaan
Zandspiering <i>Ammodytidae</i>	EG wateren van IIa en de ICES gebieden IIIa en IV
Zeebrasem <i>Pallelus bogaraveo</i>	EG wateren en internationale wateren van ICES gebieden IX en X
Zeeduivel <i>Lophiidae</i>	ICES gebieden VIII, IX en X en de EG wateren van CECAF gebied 34.1.1
Zee Engel <i>Squatina squatina</i>	Alle EG wateren
Zwaardvis <i>Xiphias gladius</i>	Atlantische Oceaan
Zwarte Haarstaartvis <i>Aphanopus carbo</i>	EG wateren en internationale wateren van ICES gebieden I, II, III, IV, VIII, IX, X en CECAF gebied 34.1.2
Zwarte Patagonische IJsheek <i>Dissostichus eleginoides</i>	Antarctische wateren van FAO gebieden 48.3, 48.4 en 58.5.2 en het SEAFO gebied
Zuidelijke Blauwvintonijn <i>Thunnus Maccoyii</i>	Alle gebieden



BIJLAGE 3. TOTAAL VOOR DE NEDERLANDSE VISSERS IN HET KALENDERJAAR 2009 TE VANGEN HOEVEELHEDEN (x 1000 KG IN LEVEND GEWICHT) ALS BEDOELD IN ARTIKEL 2, TWEEDE LID, ONDERDEEL B

Vissoort	Gebied	Hoeveelheid	
Blauwe Wijting <i>Micromesistius poutassou</i>	EG wateren en internationale wateren van de ICES gebieden I, II, III, IV, V, VI, VII, VIIIabde, XII en XIV	39.950	1 2
	Wateren van de Faroër	1.446	
Doornhaai/Hondshaai <i>Squalus acanthias</i>	EG wateren van de ICES gebieden IIa en IV	7	3
	EG wateren en internationale wateren van de ICES gebieden I, V, VI, VII, VIII, XII, XIV	1	3
Grote Zilversmelt <i>Argentina silus</i>	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	4.226	
Haring <i>Clupea harengus</i>	EG wateren en internationale wateren van de ICES gebieden I en II	26.072	4
	EG wateren en Noorse wateren van ICES gebied IV ten noorden van 53°30'NB	16.052	
	ICES gebieden IVc en VIId	11.550	
	EG wateren en Internationale wateren van ICES gebieden Vb, VIb en VIaNoord	1.687	
	ICES-gebieden VIa-Zuid en VIIIbc	847	
	ICES gebieden VIIghjk	352	
Heek <i>Merluccius merluccius</i>	EG wateren van de ICES gebieden IIa en IV	62	
	ICES gebieden VI en VII, de EG wateren van ICES gebied Vb en de internationale wateren van de ICES gebieden XII en XIV	171	
	Skagerrak	1	
Horsmakreel <i>Trachurus spp.</i>	EG wateren van de ICES gebieden IIa en IV	16.533	
	ICES gebieden VI, VII en VIIIabde, de EG wateren van ICES gebied Vb en de internationale wateren van de ICES gebieden XII en XIV	59.065	
Kabeljauw <i>Gadus morhua</i>	ICES gebied IV, de EG wateren van ICES gebied IIa en ICES gebied IIIa tot aan het Skagerrak	2.711	
	ICES gebieden VIIIb-c en e-k, VIII, IX en X en de EG wateren van CEECAF gebied 34.1.1	1	
	ICES gebied VIId	42	
	Skagerrak	1	
Koolvis <i>Pollachius virens</i>	ICES gebied IIIa en IV en de EG wateren van ICES gebied IIa	32	
	Faroese wateren van ICES gebied Vb	49	
Langoestine <i>Nephrops norvegicus</i>	EG wateren van de ICES gebieden IIa en IV	909	
Leng <i>Molva molva</i>	EG wateren van ICES gebied IV	6	
	Noorse wateren van ICES gebied IV	1	
Makreel <i>Scomber scombrus</i>	ICES gebieden IIIa en IV en de EG wateren van ICES gebied IIa	1.789	5
	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	23.170	6
Noordse Garnaal <i>Pandalus borealis</i>	EG wateren van de ICES gebieden IIa en IV	35	
Roggen <i>Rajidae</i>	EG wateren van de ICES gebieden IIa en IV	317	7 8
	EG wateren van de ICES gebieden VIa-b, VIIa-c en VIIe-k	6	9
	EG wateren van ICES gebied VIId	5	10
Schar en Bot <i>Limanda limanda</i> <i>Platichthys flesus</i>	EG wateren van de ICES gebieden IIa en IV	11.654	
Schartong <i>Lepidorhombus spp.</i>	EG wateren van de ICES gebieden IIa en IV	11	
Schelvis <i>Melanogrammus aeglefinus</i>	ICES gebied IV en de EG wateren van ICES gebied IIa	183	
	Skagerrak	1	



Vissoort	Gebied	Hoeveelheid
Schol <i>Pleuronectes platessa</i>	ICES gebied IV, de EG wateren van ICES gebied IIa en ICES gebied IIIa tot aan het Skagerrak Skagerrak VlId en e	22.463 300 20
Sprot <i>Sprattus sprattus</i>	EG wateren van de ICES gebieden IIa en IV VlId en e	1.729 430
Tarbot en Griet <i>Psetta maxima</i> <i>Scophthalmus rhombus</i>	EG wateren van de ICES gebieden IIa en IV	2.923
Tong <i>Solea solea</i>	EG wateren van de ICES gebieden IIa en IV Skagerrak	10.270 3
Tongschar en Witje	EG wateren van ICES gebieden IIa en IV	743
Wijting <i>Merlangius merlangus</i>	ICES gebied IV en de EG wateren van ICES gebied IIa ICES gebieden VIIb-h en VIk Skagerrak	664 161 1
Zeeduivel <i>Lophiidae</i>	EG wateren van de ICES gebieden IIa en IV Noorse wateren van ICES gebied IV ICES gebied VI, de EG wateren van ICES gebied Vb en de internationale wateren van de ICES gebieden XII en XIV ICES gebied VII	303 17 9 30
Andere soorten	Noorse wateren van ICES gebied IV	50

11

- 1 Waarvan tot 68% mag worden gevangen in de Noorse Economische Zone en in de visserijzone van Jan Mayen.
- 2 Waarvan tot 27% mag worden gevestigd in de wateren van de Faroer.
- 3 Een maximummaat van 100 cm moet in acht genomen worden.
- 4 Waarvan niet meer dan 9.643 ton mag worden gevangen in de Noorse wateren ten noorden van 62 0 NB en de visserijzone rond Jan Mayen.
- 5 Waarvan niet meer dan 490 ton mag worden gevangen in de ICES gebieden IVb,c.
- 6 Van deze hoeveelheid mag niet meer dan 4.917 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 IVa.
- 7 Vangsten van de Koekoeksrog (*Leucoraja naevus*) (RJN/2C4-C), Stekelrog (*Raja clavata*) (RJC/2AC4-C), Blonde rog (*Raja brachyuran*) (RJH/2AC4-C), Gevlekte rog (*Raja montagui*) (RJM/2AC4-C) en de Sterrog (*Amblyraja radiata*) (RJR/2AC4-C) moeten afzonderlijk worden gerapporteerd.
- 8 Voor vissersvaartuigen met een lengte over alles van meer dan 15 meter geldt dat deze soort niet meer dan 25% levend gewicht mag bedragen van het totaal van de vangsten aan boord.
- 9 Vangsten van de Koekoeksrog (*Leucoraja naevus*) (RJN/67AKXD), Stekelrog (*Raja clavata*) (RJC/67AKXD), Blonde rog (*Raja brachyuran*) (RJH/67AKXD), Gevlekte rog (*Raja montagui*) (RJM/67AKXD), de Kleinoogrog (*Raja micocellata*) (RJE/67AKXD), de Zandrog (*Leucoraja circularis*) (RJI/67AKXD) en de Shagreenrog (*Leucoraja fullonica*) (RJF/67AKXD) moeten afzonderlijk worden gerapporteerd.
- 10 Vangsten van de Koekoeksrog (*Leucoraja naevus*) (RJN/07D), Stekelrog (*Raja clavata*) (RJC/07D), Blonde rog (*Raja brachyuran*) (RJH/07D), Gevlekte rog (*Raja montagui*) (RJM/07D) en de sterrog (*Amblyraja radiata*) (RJR/07D) moeten afzonderlijk worden gerapporteerd.
- 11 Andere soorten dan: haring, kabeljauw, koolvis, leng, makreel, schelvis, schol en wijting.



BIJLAGE 4. TOTAAL VOOR DE GEZAMENLIJKE VISSERS VAN DE LIDSTATEN VAN DE EG IN HET KALENDERJAAR 2009 TE VANGEN HOEVEELHEDEN (x 1.000 KG IN LEVEND GEWICHT)

Vissoort	Gebied	Hoeveelheid	
Blauwe leng <i>Molva dypterygia</i>	EG wateren en internationale wateren van de ICES gebieden II, IV en V	5	¹
	EG wateren en internationale wateren van de ICES gebieden VI en VII	6	¹
Grenadiervis <i>Coryphaenoides rupestris</i>	EG wateren en internationale wateren van de ICES gebieden Vb, VI en VII	7	¹
Kabeljauw <i>Gadus morhua</i>	ICES gebieden I en IIb	100	
Leng <i>Molva molva</i>	EG wateren en internationale wateren van de ICES gebieden I en II	5	¹
Torsk <i>Brosme brosme</i>	EG wateren en internationale wateren van de ICES gebieden I, II en XIV	3	¹
	EG wateren en internationale wateren van ICES gebied IV	6	¹
	EG wateren en internationale wateren van ICES gebied V, VI en VII	6	¹
Zeebrasem <i>Pallelus bogaraveo</i>	EG wateren en internationale wateren van ICES gebieden VI, VII, VIII	7	^{1,2}
Zwarte haarstaartvis <i>Aphanopus carbo</i>	EG wateren en internationale wateren van de ICES gebieden V, VI, VII en XII	8	¹

¹ Uitsluitend voor bijvangsten, gerichte visserij niet toegestaan.

² Een minimummaat van 30 cm moet in acht genomen worden.



TOELICHTING

Met de onderhavige wijziging van de Regeling Instandhoudingsmaatregelen Visserij worden een aantal quotumruilen verwerkt. 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 2.797 ton blauwe wijting uit EG-wateren en internationale wateren van I, II, IV, V, VI, VII, VIIIA, VIIIB, VIID, VIIE, XII en XIV en 13.580 ton haring uit gebied I en II geruild voor 2.604 ton makreel uit EG-wateren van IVa en 3000 ton haring uit EG-wateren en Noorse wateren van ICES-zone IV.

Ook is er in maart een traditionele ruil met België uitgevoerd. Nederland heeft van België 3037 ton haring, 240 ton nephrops, 240 ton makreel, 120 ton schol uit verschillende gebieden gekregen, waarvoor 100 ton tongschar en 377 ton tong uit verschillende gebieden zijn teruggeruild.

Ook zijn in deze wijziging een aantal reeds bekendgemaakte sluitingen verwerkt. Het betreft onder meer de sluiting van de visserij op kabeljauw en schol in het Skaggerak.

Administratieve lasten

Onderhavige wijzigingsregeling bevat geen nieuwe informatieverplichtingen.

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