



EUROOPAN YHTEISÖJEN KOMISSIO

Bryssel, 06.07.1995
KOM(95) 322 lopull.

Ehdotus

NEUVOSTON ASETUKSEKSI (EY)

kalastuspäiväkirjaan ja purkausilmoitukseen merkittävien lajien luettelosta

(komission esittämä)

EXPLANATORY MEMORANDUM

The present proposal for a Council Regulation establishes the lists of species to be recorded in the fisheries logbook and landings declaration. Masters of fishing vessels shall keep a logbook of their operation and submit landing declarations of their catches in accordance with Council Regulation (EEC) No 2847/93 establishing a control regime applicable to the Common Fisheries Policy. In accordance with Art. 6(2) of this Regulation the species to be entered in the logbook and the landing declaration shall be those subject to TACs or quotas as well as others included in the lists to be decided by the Council.

The present proposal establishes the complete list of species to be recorded as well as the procedure for the adoption of simplified lists applicable to vessels operating in specific zones.

The annex sets out the complete list of species to be recorded. This list includes species subject to TAC and quota as well as species subject to technical conservation measures provided for in Regulations (EEC) No 3094 and 1866/86, species subject to international measures for the conservation and protection of living marine resources and species of particular scientific or commercial interest.

In order to facilitate the recording of species by fishermen operating exclusively in specific zones, it is provided for the adoption by simplified lists for fisheries limited to specific zones. The species set out in simplified lists shall be drawn from the annex to the proposed Regulation. Simplified lists will only contain the species relevant for the vessels concerned.

Catch reporting and landing declaration are the basis for fisheries management and enforcement of conservation measures.

This proposal should contribute to systematic recording of regulated and highly migratory species. The information derived from such recording will facilitate better scientific analysis of the exploitation of marine resources. The measures concerning regulation of exploitation rates of stocks are drawn up in the light of these analysis.

The present list of species to be recorded is without prejudice to the provisions on recording of species to be agreed in the framework of fisheries Agreements concluded between the Community and third countries, and international Conventions to which the Community is a Party.

Ehdotus

NEUVOSTON ASETUS (ETY) N:o

annettu

kalastuspäiväkirjaan ja purkausilmoitukseen merkittävien lajien luettelosta

EUROOPAN UNIONIN NEUVOSTO, joka

ottaa huomioon Euroopan yhteisön perustamissopimuksen,

ottaa huomioon yhteiseen kalastuspolitiikkaan sovellettavasta valvontajärjestelmästä 12 päivänä lokakuuta 1993 annetun neuvoston asetuksen (ETY) N:o 2847/93 ⁽¹⁾ ja erityisesti sen 6 artiklan 2 kohdan,

ottaa huomioon komission ehdotuksen ⁽²⁾,

sekä katsoo, että

neuvoston asetuksen (ETY) N:o 2847/93 6 artiklan 2 kohdan mukaisesti neuvoston tehtäväänä on laatia luettelo lajeista, jotka on merkittävä kalastuspäiväkirjaan mainitun asetuksen 6 ja 10 artiklan nojalla ja purkausilmoitukseen mainitun asetuksen 8 artiklan 1 kohdan sekä ja 10 artiklan nojalla,

neuvoston asetuksen (ETY) N:o 2847/93 6 artiklan 2 kohdan mukaisesti luettelossa lajeista, jotka on merkittävä kalastuspäiväkirjaan, on oltava TACien ja kiintiöiden piiriin kuuluvat lajit; on yhtä lailla tarpeen lisätä tähän luetteloon sellaiset lajit, joista säädetään tai määrätään tietyistä kalavarojen teknisistä säilyttämistoimenpiteistä annetun neuvoston asetuksen (ETY) N:o 3094/86 ⁽³⁾ liitteessä II, tietyistä Itämeren, Belttien ja Juutinrauman vesialueiden kalavarojen teknisistä säilyttämistoimenpiteistä annetussa neuvoston asetuksessa (ETY) N:o

1866/86⁽⁴⁾, tietyistä Välimeren kalavarojen teknisistä säilyttämistoimenpiteistä annetussa neuvoston asetuksessa (EY) N:o 1626/94⁽⁵⁾ tai yhteisön ja kolmansien maiden välisissä kalastussopimuksissa, sekä kansainväisen sääntelyn alaiset laajasti vaeltavat lajit, erityisen tieteellisen tai kaupallisen kiinnostuksen kohteena olevat lajit ja ne lajit, joista määräätään Luoteis-Atlantilla harjoitettavaan kalastukseen liittyvää tulevaa monenvälistä yhteistyötä koskevassa NAFO-yleissopimuksessa⁽⁶⁾,

on tarpeen säätää niistä lajeista, jotka on merkittävä tämän asetuksen mukaisesti tiettyihin vyöhykkeisiin rajoitetun kalastuksen osalta, laadittujen yksinkertaistettujen luettelojen hyväksymisestä, ja

tämä luettelo ei rajoita yhteisön ja tiettyjen kolmansien maiden välisissä kalastussopimuksissa sekä niissä kansainvälisissä yleissopimuksissa, joiden osapuolena yhteisö on, annettujen lajien merkitsemistä koskevien säännösten soveltamista,

ON ANTANUT TÄMÄN ASETUKSEN:

1 artikla

1. Tämän asetuksen liitteessä määrittyssä lajiluettelossa vahvistetaan lajit, jotka on merkittävä kalastuspäiväkirjaan neuvoston asetuksen (ETY) N:o 2847/93 6 ja 10 artiklan nojalla ja purkausilmoitukseen mainitun asetuksen 8 ja 10 artiklan nojalla.

⁽¹⁾ EYVL N:o L 261, 20.10.1993, s. 1.

⁽²⁾ EYVL N:o L

⁽³⁾ EYVL N:o L 288, 11.10.1986, s. 10.

⁽⁴⁾ EYVL N:o L 162, 18.06.1986, s. 1.

⁽⁵⁾ EYVL N:o L 171, 6.7.1994, s. 1.

⁽⁶⁾ EYVL N:o L 378, 30.12.1978, s. 1.

2. Yksinkertaistetut luettelot lajeista, jotka on merkittävä 1 kohdan mukaisesti tietyille vyöhykkeille rajoitetun kalastuksen osalta, voidaan hyväksyä asetuksen (ETY) N:o 2847/93 36 artiklassa säädetyn menettelyn mukaisesti. Näissä luetteloissa on oltava tämän asetuksen liitteessä olevassa luettelossa esitetyt lajit.

2 artikla

Edellä 1 artiklan 1 kohtaa sovelletaan rajoittamatta kuitenkaan yhteisön ja tiettyjen kolmansien maiden välisissä kalastussopimuksissa sekä niissä kansainvälisissä yleissopimuksissa, joiden osapuolena yhteisö on, annettujen lajien merkitsemistä koskevien määräysten soveltamista. Näiden määräysten nojalla lajit, jotka on merkittävä 1 artiklan 1 kohdan mukaisesti, voidaan hyväksyä asetuksen (ETY) N:o 2847/93 36 artiklassa säädetyn menettelyn mukaisesti.

3 artikla

Tämä asetus tulee voimaan kolmantena päivänä sen jälkeen, kun se on julkaistu Euroopan yhteisöjen virallisessa lehdessä.

Tämä asetus on kaikilta osiltaan velvoittava, ja sitä sovelletaan sellaisenaan kaikissa jäsenvaltioissa.

Tehty Brysselissä

Neuvoston puolesta

S

ANNEX

A	B	C
1 FAO Code	Scientific name	List of species
2 ALB	<i>Thunnus alalunga</i>	Albacore
3 ANE	<i>Engraulis encrasiculus</i>	Anchovy
4 ANF	Lophiidae	Anglerfish nei
5 ANG	<i>Lophius americanus</i>	American monkfish
6 ANK	<i>Lophius budegassa</i>	Black belled angler
7 APS	<i>Acipenser sturio</i>	Sturgeon
8 ARG	<i>Argentina sphyraena</i>	Argentines
9 BET	<i>Thunnus obesus</i>	Bigeye tuna
10 BFT	<i>Thunnus thynnus</i>	Northern bluefin tuna
11 BIB	<i>Trisopterus luscus</i>	Pout
12 BIL	Istiophoridae	Marlins, swordfishes nei
13 BLI	<i>Molva dipterygia</i>	Blue ling
14 BLL	<i>Scophthalmus rhombus</i>	Brill
15 BLT	<i>Auxis rochei</i>	Bullet tuna
16 BLU	<i>Pomatomus saltatrix</i>	Bluefish
17 BOG	<i>Boops boops</i>	Bogue
18 BON	<i>Sarda sarda</i>	Atlantic bonito
19 BOP	<i>Orcynopsis unicolor</i>	Plain bonito
20 BRB	<i>Spondyliosoma cantharus</i>	Black seabream
21 BRX	<i>Beryx spp.</i>	Alfonsinos
22 BSB	<i>Centropristes striata</i>	Black seabass
23 BSF	<i>Aphanopus carbo</i>	Black scabbardfish
24 BSK	<i>Cetorhinus maximus</i>	Basking shark
25 BSS	<i>Dicentrarchus labrax</i>	Bass
26 BSX	Serranidae	Groupers, seabasses nei
27 BUT	<i>Peprius triacanthus</i>	Atlantic butterfish
28 CAA	<i>Anarhichas lupus</i>	Atlantic wolffish
29 CAP	<i>Mallotus villosus</i>	Capelin
30 CAS	<i>Anarhichas minor</i>	Spotted wolffish
31 CAT	<i>Anarhichas spp.</i>	Wolffish, catfish
32 CDX	Sciaenidae	Croakers, drums nei
33 CET	<i>Dicologlossa cuneata</i>	Little sole
34 CKA	<i>Micropogonias undulatus</i>	Atlantic croaker
35 COD	<i>Gadus morhua</i>	Cod
36 COE	<i>Conger conger</i>	Conger eel
37 CUN	<i>Tautogolabrus adspersus</i>	Cunner
38 DAB	<i>Limanda limanda</i>	Dab
39 DEC	<i>Dentex dentex</i>	Common dentex
40 DEL	<i>Dentex macrophthalmus</i>	Large eyed dentex
41 DEX	<i>Dentex spp.</i>	Dentex nei
42 DGS	<i>Squalus acanthias</i>	Spiny dogfish
43 DGX	Squalidae	Dogfish sharks nei
44 ELE	<i>Anguilla anguilla</i>	Eel
45 ELZ	<i>Lycodes spp.</i>	Eelpouts
46 FLD	<i>Scophthalmus aquosus</i>	Windowpane flounder
47 FLE	<i>Platichthys flesus</i>	Flounder
48 FLS	<i>Paralichthys dentatus</i>	Summer flounder
49 FLW	<i>Pseudopleuronectes americanus</i>	Winter flounder
50 FLX	Pleuronectiformes	Flatfishes nei
51 FOX	<i>Phycis spp.</i>	Forkbeards
52 FRI	<i>Auxis thazard</i>	Frigate tuna
53 GAR	<i>Belone belone</i>	Garfish
54 GBR	<i>Plectorhinchus mediterraneus</i>	Rubberlip grunt

ANNEX

A	B	C
1 FAO Code	Scientific name	List of species
55 GHL	<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	Greenland halibut
56 GPA	Gobiidae	Gobies nei
57 GPD	<i>Epinephelus guaza</i>	Dusky sea perch
58 GPX	<i>Epinephelus spp.</i>	Groupers
59 GRC	<i>Gadus ogac</i>	Greenland cod
60 GRM	<i>Macronueros magellanicus</i>	Patagonian grenadier
61 GUG	<i>Eutrigla gurnardus</i>	Grey gurnard
62 GUR	<i>Aspitrigla cuculus</i>	Red gurnard
63 GUX	Triglidae	Gumards nei
64 HAD	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>	Haddock
65 HAL	<i>Hippoglossus hippoglossus</i>	Atlantic halibut
66 HER	<i>Clupea harengus</i>	Herring
67 HKC	<i>Merluccius capensis</i>	Cape hake
68 HKE	<i>Merluccius merluccius</i>	European hake
69 HKM	<i>Merluccius senegalensis</i>	Black hake
70 HKP	<i>Merluccius hubbsi</i>	Argentine hake
71 HKR	<i>Urophycis chuss</i>	Red hake
72 HKS	<i>Merluccius bilinearis</i>	Silver hake
73 HKW	<i>Urophycis tenuis</i>	White hake
74 HKX	<i>Merluccius spp.</i>	Hakes nei
75 HOM	<i>Trachurus trachurus</i>	Horse mackerel
76 JAX	<i>Trachurus spp.</i>	Jax and horse mackerels
77 JOD	<i>Zeus faber</i>	John Dory
78 KGF	<i>Menticirrhus saxatilis</i>	Northern kingfish
79 LDB	<i>Lepidorhombus boscii</i>	Four-spot megrim
80 LEE	<i>Lichia amia</i>	Leerfish
81 LEM	<i>Microstomus kitt</i>	Lemon sole
82 LEZ	<i>Lepidorhombus spp.</i>	Megrims
83 LIN	<i>Molva molva</i>	Ling
84 LTA	<i>Euthynnus alletteratus</i>	Atlantic black tuna
85 LUM	<i>Cyclopterus lumpus</i>	Lumpsucker, lumpfish
86 MAC	<i>Scomber scombrus</i>	Atlantic mackerel
87 MAS	<i>Scomber japonicus</i>	Spanish mackerel
88 MAZ	<i>Scomber spp.</i>	Scomber mackerels nei
89 MGR	<i>Argyrosoma regium</i>	Meagre
90 MHA	<i>Brevoortia tyrannus</i>	Atlantic menhaden
91 MON	<i>Lophius piscatorius</i>	Monkfish
92 MUF	<i>Mugil cephalus</i>	Grey mullet
93 MUL	Mugilidae	Mullets nei
94 MUX	<i>Mullus spp.</i>	Red mullets
95 NOP	<i>Trisopterus esmarki</i>	Norway pout
96 OPT	<i>Macrozoarces americanus</i>	Ocean pout
97 ORY	<i>Hoplostethus atlanticus</i>	Orange roughy
98 PAX	<i>Pagellus spp.</i>	Pandoras
99 PIC	<i>Spicara spp.</i>	Picarels
100 PIL	<i>Sardina pilchardus</i>	Sardine
101 PLA	<i>Hippoglossoides platessoides</i>	American plaice
102 PLE	<i>Pleuronectes platessa</i>	Plaice
103 POA	<i>Brama brama</i>	Atlantic pomfret
104 POC	<i>Boreogadus saida</i>	Polar cod
105 POD	<i>Trisopterus minutus</i>	Poor cod
106 POK	<i>Pollachius virens</i>	Saithe
107 POL	<i>Pollachius pollachius</i>	Pollock

ANNEX

A	B	C
1 FAO Code	Scientific name	List of species
108 POR	Lamna nasus	Porbeagle
109 PUF	Sphoeroides maculatus	Northern puffer
110 REB	Sebastes mentella	Deepwater redfish
111 RED	Sebastes spp.	Redfish
112 REG	Sebastes marinus	Golden redfish
113 RHG	Macrourus berglax	Rougehead grenadier
114 RNG	Coryphaenoides rupestris	Roundnose grenadier
115 RPG	Sparus pagrus	Red porgy
116 SAL	Salmo salar	Salmon
117 SAN	Ammodytes spp.	Sandeels, sandlances
118 SBG	Sparus aurata	Gilthead seabream
119 SBR	Pagellus bogaraveo	Red bream
120 SBX	Sparidae	Sea breams, porgies
121 SCO	Scorpenidae	Scorpionfish
122 SCP	Stenotomus chrysops	Scup
123 SCU	Myoxocephalus spp.	Sculpins
124 SDV	Mustelus spp.	Smoothhounds
125 SFS	Lepidopus caudatus	Silver scabbardfish
126 SHD	Alosa spp.	Shads
127 SIL	Atherinidae	Silversides nei
128 SKA	Raja spp.	Rays, skates
129 SKJ	Katsuwonus pelamis	Skipjack tuna
130 SMA	Isurus oxyrinchus	Mako shark
131 SOL	Solea solea	Sole
132 SOX	Solea spp.	Soles
133 SPR	Sprattus sprattus	Sprat
134 SPT	Leiostomus xanthurus	Spot, spot crocker
135 SRA	Prionotus spp.	Atlantic sea robins
136 SRG	Diplodus spp.	Seabreams
137 SSM	Scomberomorus maculatus	Atlantic spanish mackerel
138 SWO	Xiphias gladius	Swordfish
139 TAU	Tautoga onitis	Tautog
140 TIL	Lopholatilus chamaeleonticeps	Tilefish
141 TOM	Microgadus tomcod	Atlantic tomcod
142 TRS	Salmo trutta	Sea trout
143 TUN	Thunnidae	Tunas nei
144 TUR	Psetta maxima	Turbot
145 TUS	Thunnus spp.	Tunas
146 USK	Brosme brosme	Tusk, cusk
147 WHB	Micromesistius poutassou	Blue whiting
148 WHG	Merlangius merlangus	Whiting
149 WIT	Glyptocephalus cynoglossus	Witch flounder
150 WRF	Polypriion americanus	Wreckfish
151 YEL	Limanda ferruginea	Yellowtail flounder
152 YFT	Thunnus albacares	Yellowfin tuna
153 ARV	Aristeus varidens	Aristeid shrimps
154 BOB	Xiphopenaeus kroyeri	Atlantic sea bob shrimp
155 CPR	Palaemon serratus	Common prawn
156 CRB	Callinectes sapidus	Blue crab
157 CRE	Cancer pagurus	Edible crab
158 CRK	Cancer irrotatus	Atlantic Rock crab
159 CRR	Geryon spp.	Red crab
160 CRW	Palinurus spp.	Crawfish, spiny lobster

ANNEX

A	B	C
1	FAO Code	Scientific name
161	CSH	<i>Crangon crangon</i>
162	DPS	<i>Parapenaeus longirostris</i>
163	JAQ	<i>Haliporoides silbogae</i>
164	LBE	<i>Homarus gammarus</i>
165	MTS	<i>Squila mantis</i>
166	NEP	<i>Nephrops norvegicus</i>
167	PAL	<i>Palaemonidae</i>
168	PAN	<i>Pandalus spp.</i>
169	PEN	<i>Penaeus spp.</i>
170	PRA	<i>Pandalus borealis</i>
171	SCR	<i>Maia squinado</i>
172	SLV	<i>Panulirus spp.</i>
173	SSH	<i>Plésiopenaeus edwardsianus</i>
174	VLO	<i>Palinuridae</i>
175	CLV	<i>Venus spp.</i>
176	CLX	<i>Bivalvia</i>
177	CO	<i>Cardium edule</i>
178	CTC	<i>Sepia officinalis</i>
179	CTG	<i>Ruditapes decussatus</i>
180	CTL	<i>Sepia spp.</i>
181	OCC	<i>Octopus vulgaris</i>
182	OCM	<i>Eledone cirrosa</i>
183	QSC	<i>Equipecten opercularis</i>
184	SCE	<i>Pecten maximus</i>
185	SCX	<i>Pecten spp.</i>
186	SQA	<i>Illex argentinus</i>
187	SQC	<i>Loligo spp.</i>
188	SQE	<i>Todarodes sagittatus sagittatus</i>
189	SQI	<i>Ommastrephidae</i>
190	SQL	<i>Loligo pelaei</i>
191	SQU	<i>Loliginidae</i>
192	SQX	<i>Illex spp.</i>
193	SVE	<i>Venus gallina</i>
194	COL	<i>Corallium rubrum</i>
195	SPO	<i>Spongidae</i>
		List of species
		Common shrimp
		Deepwater rose shrimps
		Jack-knife shrimps
		Lobster
		Mantis squillid
		Norwat lobster
		Palaemonid shrimps
		Pink shrimps
		"Penaeus" shrimps
		Northern prawn
		Spinous spider crab
		Crawfishes
		Scarlet shrimp
		Spiny lobsters nei
		Venus clams
		Bivalves
		Common cockle
		Common cuttlefish
		Grooved carpetshell
		Cuttlefishes
		Common octopus
		Curled octopus
		Queen scallop
		Common scallop
		Scallops nei
		Argentin shortfin squid
		Long-finned squids
		European flying squid
		Short-finned squids
		Long-fin squid
		Squids nei
		Squids
		Stripped venus
		Sardinia coral
		Sponges nei

ISSN 1024-4492

KOM(95) 322 lopullinen

ASIAKIRJAT

FI

03

Luettelonumero : CB-CO-95-351-FI-C

ISBN 92-77-91260-X

Euroopan yhteisöjen virallisten julkaisujen toimisto
L-2985 Luxembourg

10