

32001R1638

L 222/29

JURNALUL OFICIAL AL COMUNITĂȚILOR EUROPENE

17.8.2001

**REGULAMENTUL (CE) NR. 1638/2001 AL COMISIEI
din 24 iulie 2001****de modificare a Regulamentului (CE) nr. 2597/95 al Consiliului privind transmiterea de către statele membre care pescuiesc în alte zone decât Atlanticul de Nord a statisticilor cu privire la capturile de pește și activitatea de pescuit**

COMISIA COMUNITĂȚILOR EUROPENE,

având în vedere Tratatul de instituire a Comunității Europene,

având în vedere Regulamentul (CE) nr. 2597/95 al Consiliului din 23 octombrie 1995 privind transmiterea de către statele membre care pescuiesc în alte zone decât Atlanticul de Nord a statisticilor cu privire la capturile nominale ⁽¹⁾, în special articolul 2 alineatul (5) și articolul 4,

întrucât:

- (1) Cu ocazia celei de-a noua sesiuni din 1994, părțile la Convenția privind comerțul internațional cu specii ale faunei și florei sălbatice pe cale de dispariție (CITES) au cerut Organizației Națiunilor Unite pentru Alimentație și Agricultură (FAO) și agențiilor regionale de pescuit să controleze datele referitoare la capturile și comerțul cu elasmobrahii (rechini și calcani).
- (2) FAO, în colaborare cu agențiile regionale de pescuit în cauză, a stabilit o listă a elasmobrahilor pentru care colectarea datelor statistice despre capturi se face cu ajutorul sistemului de chestionare Statlant.
- (3) În conformitate cu articolul 4 din Regulamentul (CE) nr. 2597/95, statele membre pot, cu acordul prealabil al Eurostat, să comunice datele sub o formă sau pe un suport diferit de cele definite de anexa 5 la regulamentul.

(4) Mai multe state membre doresc să comunice datele sub o formă sau pe un suport diferit de cele definite de anexa 5 la Regulamentul (CE) nr. 2597/95 (echivalentul chestionarelor Statlant menționate anterior).

(5) Măsurile prevăzute de prezentul regulament sunt conforme cu avizul Comitetului permanent pentru statistica agricolă înființat prin Decizia 72/279/CEE a Consiliului ⁽²⁾,

ADOPTĂ PREZENTUL REGULAMENT:

Articolul 1

Anexa 4 la Regulamentul (CE) nr. 2597/95 se înlocuiește cu anexa I la prezentul regulament.

Articolul 2

Statele membre pot comunica datele cu respectarea formatului definit de anexa II la prezentul regulament.

*Articolul 3*Prezentul regulament intră în vigoare în a douăzecea zi de la data publicării în *Jurnalul Oficial al Comunităților Europene*.

Prezentul regulament este obligatoriu în toate elementele sale și se aplică direct în toate statele membre.

Adoptat la Bruxelles, 24 iulie 2001.

Pentru Comisie

Pedro SOLBES MIRA

Membru al Comisiei⁽¹⁾ JO L 270, 13.11.1995, p. 1.⁽²⁾ JO L 179, 7.8.1972, p. 1.

ANEXA I

LISTA SPECIILOR PENTRU CARE TREBUIE COMUNICATE DATE PENTRU FIECARE DINTRE ZONELE DE PESCUIT PRINCIPALE

Speciile enumerate mai jos sunt cele pentru care au fost declarate capturile în statisticile oficiale. Statele membre trebuie să comunice, în cazul în care este posibil, date pentru fiecare dintre speciile identificate. În cazul în care nu pot fi identificate speciile individuale, datele trebuie reunite și comunicate la rubrica care reprezintă cel mai ridicat nivel de detalii.

Observație: „n.a.p.” și „n.e.i.” sunt abrevieri pentru „neidentificat în altă parte” și „not elsewhere indicated”.

Partea centrală și de est a Atlanticului (Principala zonă de pescuit 34)

Denumire în limba română	Identificare alfabetică (3 litere)	Denumire științifică
Anghilă	ELE	<i>Anguilla anguilla</i>
Specii de heringi, clupeide, specii de alosa	SHZ	<i>Alosa</i> spp.
Ilisha africană	ILI	<i>Ilisha africana</i>
Pești plai.	FLX	<i>Pleuronectiformes</i>
Cambule	LEF	<i>Bothidae</i>
Limbă de mare comună	SOL	<i>Solea vulgaris</i>
Limbă de mare punctată	CET	<i>Dicologlossa cuneata</i>
Limbi de mare	SOX	<i>Soleidae</i>
Cynoglossidae	TOX	<i>Cynoglossidae</i>
Cardină albă	MEG	<i>Lepidorhombus whiffiagonis</i>
Specii de cardină n.a.p.	LEZ	<i>Lepidorhombus</i> spp.
Phycis blennoides	GFB	<i>Phycis blennoides</i>
Tacaud	BIB	<i>Trisopterus luscus</i>
Putasu	WHB	<i>Micromesistius poutassou</i>
Merluciu	HKE	<i>Merluccius merluccius</i>
Merluciu senegalez	HKM	<i>Merluccius senegalensis</i>
Merluciu n.a.p.	HKX	<i>Merluccius</i> spp.
Gadiforme	GAD	<i>Gadiformes</i>
Specii de ariide	CAX	<i>Ariidae</i>
Anghilă mare	COE	<i>Conger conger</i>
Congeri	COX	<i>Congridae</i>
Pește trompetă	SNS	<i>Macrorhamphosus scolopax</i>
Specii de Baryx	ALF	<i>Beryx</i> spp.
Zeus	JOD	<i>Zeus faber</i>
Dulgher argintiu	JOS	<i>Zenopsis conchifer</i>
Specii de caproide	BOR	<i>Caproidae</i>
Perciforme	DPX	<i>Perciformes</i>
Epinefel gigant	GPD	<i>Epinephelus guaza</i>
Biban de epavă alb	GPW	<i>Epinephelus aeneus</i>
Specii de epinefel	GPX	<i>Epinephelus</i> spp.
Meru cenușiu	WRF	<i>Polyprion americanus</i>
Seranide	BSX	<i>Serranidae</i>
Biban cu picățele	SPU	<i>Dicentrarchus punctatus</i>
Lavrac	BSS	<i>Dicentrarchus labrax</i>
Specii de priacantus	BIG	<i>Priacanthus</i> spp.
Specii de apogonide	APO	<i>Apogonidae</i>
Branchiostegidae	TIS	<i>Branchiostegidae</i>
Pești rubin	EMT	<i>Emmelichthyidae</i>
Specii de biban de mare	SNA	<i>Lutjanus</i> spp.
Lutjianidae	SNX	<i>Lutjanidae</i>
Diagramă	GBR	<i>Plectorhinchus mediterraneus</i>
Pristipoma	BGR	<i>Pomadasys incisus</i>
Pristipomă	BUR	<i>Pomadasys jubelini</i>
Otopercă	GRB	<i>Brachydeuterus auritus</i>

Denumire în limba română	Identificare alfabetică (3 litere)	Denumire științifică
Specii de hemulide	GRX	<i>Haemulidae</i> (= <i>Pomedasyidae</i>)
Specii de milacop	DRU	<i>Sciaena</i> spp.
Milacop	COB	<i>Umbrina cirrosa</i>
Argyrosormus regius	MGR	<i>Argyrosormus regius</i>
Milacop de Guineea	DRS	<i>Pteroscion peli</i>
Otolit gabo	CKL	<i>Pseudolithus brachygnatus</i>
Otolit senegalez	PSS	<i>Pseudolithus senegalensis</i>
Otolit bobo	PSE	<i>Pseudolithus elongatus</i>
Specii de otolit	CKW	<i>Pseudolithus</i> spp.
Sciaenidae	CDX	<i>Sciaenidae</i>
Doradă roșie	SBR	<i>Pagellus bogaraveo</i>
Pagel roșu	PAC	<i>Pagellus erythrinus</i>
Pagel auriu	SBA	<i>Pagellus acarne</i>
Pagel roz	PAR	<i>Pagellus bellottii</i>
Specii de pageli	PAX	<i>Pagellus</i> spp.
Specii de sparos	SRG	<i>Diplodus</i> spp.
Dentex cu ochi mari	DEL	<i>Dentex macropthalmus</i>
Dințos	DEC	<i>Dentex dentex</i>
Dentex angolez	DEA	<i>Dentex angolensis</i>
Dentex congolez	DNC	<i>Dentex congoensis</i>
Specii de dințoși (sz)	DEX	<i>Dentex</i> spp.
Cantar	BRB	<i>Spondyliosoma cantharus</i>
Obladă	SBS	<i>Oblada melanura</i>
Pagrus filoz	BSC	<i>Sparus caeruleostictus</i>
Pagrus comun, Sparos	RPG	<i>Sparus pagrus</i>
Doradă	SBG	<i>Sparus auratus</i>
Dorade n.a.p.	SBP	<i>Sparus</i> (= <i>Pagrus</i>) spp.
Boops boops	BOG	<i>Boops boops</i>
Dorade	SBX	<i>Sparidae</i>
Specii de smarizi	PIC	<i>Spicara</i> spp.
Specii de barbun	MUX	<i>Mullus</i> spp.
Barbun de Atlantic	GOA	<i>Pseudopeneus prayensis</i>
Mullide	MUM	<i>Mullidae</i>
Drepana africana	SIC	<i>Drepane africana</i>
Specii de ehippide	SPA	<i>Ephippidae</i>
Specii de percoide	PRC	<i>Percoidei</i>
Brotulă	BRD	<i>Brotula barbata</i>
Specii de pești chirurghi	SUR	<i>Acanthuridae</i>
Specii de rândunică-de-mare (sz)	GUX	<i>Triglidae</i>
Balistide	TRI	<i>Balistidae</i>
Pește pescar	MON	<i>Lophius piscatorius</i>
Specii de pește-pescar	ANF	<i>Lophiidae</i>
Zărgani	BEN	<i>Belonidae</i>
Exocoetidae	FLY	<i>Exocoetidae</i>
Specii de rechin ciocan	BAR	<i>Sphyræna</i> spp.
Chefal-cu-cap-mare	MUF	<i>Mugil cephalus</i>
Pește căpitan	TGA	<i>Polydactylus quadrifilis</i>
Pește căpitan mic	GAL	<i>Galeoides decadactylus</i>
Pește căpitan regal	PET	<i>Pentememus quinquarius</i>

Denumire în limba română	Identificare alfabetică (3 litere)	Denumire științifică
Specii de polynemide	THF	<i>Polynemidae</i>
Perciforme n.a.p.	PPX	<i>Perciformes</i>
Lufar	BLU	<i>Pomatomus saltatrix</i>
Cobie	CBA	<i>Rachycentron canadum</i>
Stavrid negru	HOM	<i>Trachurus trachurus</i>
Specii de stavrid	JAX	<i>Trachurus spp.</i>
Specii de decapter	SDX	<i>Decapterus spp.</i>
Caranx	CVJ	<i>Caranx hippos</i>
Stavrid galben	HMV	<i>Decapterus rhonchus</i>
Specii de caranx	TRE	<i>Caranx spp.</i>
Vomer	LUK	<i>Selene dorsalis</i>
Specii de lichie	POX	<i>Trachinotus spp.</i>
Specii de seriolă	AMX	<i>Seriola spp.</i>
Lichia	LEE	<i>Lichia amia</i>
Stavrid plat	BUA	<i>Chloroscombrus chrysurus</i>
Corifena	DOL	<i>Coryphaena hippurus</i>
Stomateu	BLB	<i>Stromateus fiatola</i>
Stromateidae	BUX	<i>Stromateidae</i>
Pește banană	BOF	<i>Albula vulpes</i>
Sardină rotundă	SAA	<i>Sardinella aurita</i>
Sardină plată	SAE	<i>Sardinella madeirensis</i>
Sardinele n.a.p.	SIX	<i>Sardinella spp.</i>
Etmalosa	BOA	<i>Ethmalosa fimbriata</i>
Sardină marocană	PIL	<i>Sardina pilchardus</i>
Hamsie	ANE	<i>Engraulis encrasicolus</i>
Alte specii de clupeide	CLU	<i>Clupeoidei</i>
Pălămidă	BON	<i>Sarda sarda</i>
Pălămidă argintie	BOP	<i>Orcynopsis unicolor</i>
Pălămidă cu spini	WAH	<i>Acanthocybium solandri</i>
Scomberomorus tritor	MAW	<i>Scomberomorus tritor</i>
Melvă și ton negru	FRZ	<i>Auxis tharard, A rochei</i>
Ton roșu	BFT	<i>Thunnus thynnus</i>
Ton alb	ALB	<i>Thunnus alalunga</i>
Albacora	YFT	<i>Thunnus albacares</i>
Ton obez	BET	<i>Thunnus obesus</i>
Alte specii de ton	TUN	<i>Thunnini</i>
Pești fierăstrău	SAW	<i>Pristidae</i>
Peștele sabie (Gen Istioforus)	SAI	<i>Istiophorus albicans</i>
Merlin albastru	BUM	<i>Makaira nigricans</i>
Marlin alb de Atlantic	WHM	<i>Tetrapleurus albidus</i>
Specii de pești velieri	BIL	<i>Istiophoridae</i>
Pește-spadă	SWO	<i>Xiphias gladius</i>
Alte specii de scombride (sz)	TUX	<i>Scombroidei</i>
Pește sabie	LHT	<i>Trichiurus lepturus</i>
Pește sabie cu coadă	SFS	<i>Lepidopus caudatus</i>
Sabie neagră	BSF	<i>Aphanopus carbo</i>
Pești sabie din familia Trichiuridae n.a.p.	CUT	<i>Trichiuridae</i>
Macrou spaniol	MAS	<i>Scomber japonicus</i>
Macrou de Atlantic	MAC	<i>Scomber scombrus</i>
Specii de macrou	MAZ	<i>Scomber spp.</i>
Alte specii de scombride	MKX	<i>Scombroidei</i>

Denumire în limba română	Identificare alfabetică (3 litere)	Denumire științifică
Rechin vulpe de mare	ALV	<i>Alopias vulpinus</i>
Rechin vulpe	BTH	<i>Alopias superciliosus</i>
Specii de rechin	MAK	<i>Isurus</i> spp.
Rechin albastru	BSH	<i>Prionace glauca</i>
Rechin tigru	FAL	<i>Carcharhinus falciformis</i>
Rechin ciocan	SPZ	<i>Sphyrna zygaena</i>
Rechin ciocan	SPL	<i>Sphyrna lewini</i>
Specii de rechin ciocan	SPY	<i>Sphymidae</i>
Sp. de rechin	SCK	<i>Dalatias licha</i>
Specii de pești chitară	GTF	<i>Rhinobatidae</i>
Specii de mustel	SDV	<i>Mustelus</i> spp.
Vulpi și pisici-de-mare	SRX	<i>Rajiformes</i>
Elasmobrahi	SKX	<i>Elasmobranchii</i>
Pești osoși	MZZ	<i>Osteichthyes</i>
Crabi marini	CRA	<i>Reptantia</i>
Specii de languste tropicale	SLV	<i>Panulirus</i> spp.
Sp. din Fam. Homaride	CRW	<i>Palinurus</i> spp.
Langustină	NEP	<i>Nephrops norvegicus</i>
Homar	LBE	<i>Homarus gammarus</i>
Sp. de crevete	TGS	<i>Penaeus kerathurus</i>
Sp. de crevete	SOP	<i>Penaeus notialis</i>
Specii de peneide	PEN	<i>Penaeus</i> spp.
Fam. Crangonide	DPS	<i>Parapenaeus longirostris</i>
Creveți de Guineea	GUS	<i>Parapenaeopsis atlantica</i>
Crevete imperial	SSH	<i>Plesiopenaeus edwardsianus</i>
Creveți mari	PAL	<i>Palaemonidae</i>
Specii de crevete decapode (subord. Natantia) (sz)	DCP	<i>Natantia</i>
Crustacee marine n.a.p.	CRU	<i>Crustacea</i>
Gasteropode	GAS	<i>Gastropoda</i>
Specii de stridie scobită	OYC	<i>Crassostrea</i> spp.
Specii de midii (sz)	MSX	<i>Mytilidae</i>
Cefalopode	CEP	<i>Cephalopoda</i>
Sepie	CTC	<i>Sepia officinalis</i>
Sepii, sepiole (sz)	CTL	<i>Sepiidae, Sepiolidae</i>
Specii de calmari	SQC	<i>Loligo</i> spp.
Caracatiță	OCC	<i>Octopus vulgaris</i>
Caracatițe	OCT	<i>Octopodiidae</i>
Calmari din familia Omnastrephidae n.a.p.	SQU	<i>Loliginidae, Ommastrephidae</i>
Moluște marine n.a.p.	MOL	<i>Mollusca</i>
Broaște țestoase marine n.a.p.	TTX	<i>Testudinata</i>

Marea Mediterană și Marea Neagră (Principală zonă de pescuit 37)

Denumire în limba română	Identificare alfabetică (3 litere)	Denumire științifică
Sturioni	STU	<i>Acipenseridae</i>
Anghilă de Europa	ELE	<i>Anguilla anguilla</i>
Scrumbie de Dunăre	SHC	<i>Alosa pontica</i>
Specii de heringi, clupeide, specii de alosa	SHD	<i>Alosa</i> spp.
Clupeonella cultriventris	CLA	<i>Clupeonella cultriventris</i>
Pești plați	FLX	<i>Pleuronectiformes</i>

Denumire în limba română	Identificare alfabetică (3 litere)	Denumire științifică
Cambulă de Baltica	PLE	<i>Pleuronectes platessa</i>
Cambulă	FLE	<i>Platichthys flesus</i>
Limbă de mare comună	SOL	<i>Solea vulgaris</i>
Specii de limbă de mare n.a.p.	SOO	<i>Solea</i> spp.
Cardină albă	MEG	<i>Lepidorhombus whiffiagonis</i>
Specii de cardină	LEZ	<i>Lepidorhombus</i> spp.
Calacan	TUR	<i>Psetta maxima</i>
Calcan	TUB	<i>Psetta maeotica</i>
Phycis blennoides	GFB	<i>Phycis blennoides</i>
Capelan de Mediterana	POD	<i>Trisopterus minutus</i>
Tacaud	BIB	<i>Trisopterus luscus</i>
Putasu	WHB	<i>Micromesistius poutassou</i>
Merlan	WHG	<i>Merlangius merlangus</i>
Merluciu	HKE	<i>Merluccius merluccius</i>
Gadiforme	GAD	<i>Gadiformes</i>
Argentina	ARG	<i>Argentina</i> spp.
Saurida	LIB	<i>Saurida undosquamis</i>
Somni africani	LIX	<i>Synodontidae</i>
Anghilă mare	COE	<i>Conger conger</i>
Congeri	COX	<i>Congridae</i>
Zeus	JOD	<i>Zeus faber</i>
Perciforme n.a.p.	DPX	<i>Perciformes</i>
Epinefel gigant	GPD	<i>Epinephelus guaza</i>
Biban de epavă alb	GPW	<i>Epinephelus aeneus</i>
Specii de epinefel	GPX	<i>Epinephelus</i> spp.
Meru cenușiu	WRF	<i>Polyprion americanus</i>
Seran	CBR	<i>Serranus cabrilla</i>
Seranide	BSX	<i>Serranidae</i>
Lavrac	BSS	<i>Dicentrarchus labrax</i>
Sp. din Fam. Seranide	BSE	<i>Dicentrarchus</i> spp.
Diagramă	GBR	<i>Plectorhinchus mediterraneus</i>
Specii de milacop	DRU	<i>Sciaena</i> spp.
Milacop	COB	<i>Umbrina cirrosa</i>
Argyrosormus regius	MGR	<i>Argyrosomus regius</i>
Sciaenidae	CDX	<i>Sciaenidae</i>
Doradă roșie	SBR	<i>Pagellus bogaraveo</i>
Pagel roșu	PAC	<i>Pagellus erythrinus</i>
Pagel auriu	SBA	<i>Pagellus acarne</i>
Specii de pageli n.a.p.	PAX	<i>Pagellus</i> spp.
Sparus cu coada neagră	SWA	<i>Diplodus sargus</i>
Specii de sparos	SRG	<i>Diplodus</i> spp.
Dentex cu ochi mari	DEL	<i>Dentex macrophthalmus</i>
Dinșos	DEC	<i>Dentex dentex</i>
Specii de dinșoși (sz)	DEX	<i>Dentex</i> spp.
Cantar	BRB	<i>Spondyliosoma cantharus</i>
Obladă	SBS	<i>Oblada melanura</i>
Pagrus comun	RPG	<i>Sparus pagrus</i>
Doradă	SBG	<i>Sparus auratus</i>
Specii de dorada	SBP	<i>Sparus (= Pagrus)</i> spp.
Boops boops	BOG	<i>Boops boops</i>
Pagel dungat	SSB	<i>Lithognathus mormyrus</i>

Denumire în limba română	Identificare alfabetică (3 litere)	Denumire științifică
Sarpa salpa	SLM	<i>Sarpa salpa</i>
Sparidae	SBX	<i>Sparidae</i>
Smarid	BPI	<i>Spicara maena</i>
Specii de smarizi	PIC	<i>Spicara</i> spp.
Barbun vărgat	MUR	<i>Mullus surmuletus</i>
Barbun	MUT	<i>Mullus barbatus</i>
Specii de barbun	MUX	<i>Mullus</i> spp.
Drac de mare	WEG	<i>Trachinus draco</i>
Specii de percoide	PRC	<i>Percoidei</i>
Specii de țipar	SAN	<i>Ammodytes</i> spp.
Specii de siganus	SPI	<i>Siganus</i> spp.
Guvizi de Atlantic	GOB	<i>Gobius</i> spp.
Guvizi, gobiide	GPA	<i>Gobiidae</i>
Scorpionide n.a.p.	SCO	<i>Scorpaenidae</i>
Rândunică cu liră	GUN	<i>Trigla lyra</i>
Specii de rândunică-de-mare (sz)	GUX	<i>Triglidae</i>
Pește pescar	MON	<i>Lophius piscatorius</i>
Specii de pește-pescar	ANF	<i>Lophiidae</i>
Zărgan	GAR	<i>Belone belone</i>
Specii de rechin ciocan	BAR	<i>Sphyrna</i> spp.
Chefal-cu-cap-mare	MUF	<i>Mugil cephalus</i>
Atherinidae	SIL	<i>Atherinidae</i>
Perciforme n.a.p.	PPX	<i>Perciformes</i>
Lufar	BLU	<i>Pomatomus saltatrix</i>
Stavrid negru	HOM	<i>Trachurus trachurus</i>
Stavrid mediteraneean	HMM	<i>Trachurus mediterraneus</i>
Stavrid n.a.p.	JAX	<i>Trachurus</i> spp.
Specii de caranx	TRE	<i>Caranx</i> spp.
Seriolă	AMB	<i>Seriola dumerili</i>
Specii de seriolă	AMX	<i>Seriola</i> spp.
Lichia	LEE	<i>Lichia amia</i>
Stavrizi	CGX	<i>Carangidae</i>
Plătică de Atlantic	POA	<i>Brama brama</i>
Corifena	DOL	<i>Coryphaena hippurus</i>
Sardinele n.a.p.	SIX	<i>Sardinella</i> spp.
Sardină marocană	PIL	<i>Sardina pilchardus</i>
Șprot	SPR	<i>Sprattus sprattus</i>
Hamsie	ANE	<i>Engraulis encrasicolus</i>
Alte specii de clupeide	CLU	<i>Clupeoidei</i>
Pălămidă	BON	<i>Sarda sarda</i>
Pălămidă argintie	BOP	<i>Orcynopsis unicolor</i>
Melvă și ton negru	FRZ	<i>Auxis thazard</i> A. rochei
Ton mic	LTA	<i>Euthynnus alletteratus</i>
Ton dungat	SKJ	<i>Katsuwonus pelamis</i>
Ton roșu	BFT	<i>Thunnus thynnus</i>
Ton alb	ALB	<i>Thunnus alalunga</i>
Ton obez	BET	<i>Thunnus obesus</i>
Alte specii de ton	TUN	<i>Thunnini</i>
Pește sabie	SAI	<i>Istiophorus albicans</i>
Specii de pești velieri	BIL	<i>Istiophoridae</i>
Pește-spadă	SWO	<i>Xiphias gladius</i>

Denumire în limba română	Identificare alfabetică (3 litere)	Denumire științifică
Alte specii de scombride (sz)	TUX	<i>Scombroidei</i>
Pește sabie cu coadă	SFS	<i>Lepidopus caudatus</i>
Macrou spaniol	MAS	<i>Scomber iaponicus</i>
Macrou de Atlantic	MAC	<i>Scomber scombrus</i>
Specii de macrou	MAZ	<i>Scomber spp.</i>
Alte specii de scombride (sz)	MKX	<i>Scombroidei</i>
Rechin pelerin	BSK	<i>Cetorhinus maximus</i>
Rechin vulpe de mare	ALV	<i>Alopias vulpinus</i>
Isurus oxyrinchus	SMA	<i>Isurus oxyrinchus</i>
Galeus melastomus	SHO	<i>Galeus melastomus</i>
Rechin albastru	BSH	<i>Prionace glauca</i>
Rechin gri	CCP	<i>Carcharhinus plumbeus</i>
Rechin ciocan	SPZ	<i>Sphyrna zygaena</i>
Rechin ciocan	SPL	<i>Sphyrna lewini</i>
Câine de mare	QUB	<i>Squalus blainvillei</i>
Centrophorus granulosus	GUP	<i>Centrophorus granulosus</i>
Dalatias licha	SCK	<i>Dalatias licha</i>
Etmopterus spinax	ETX	<i>Etmopterus spinax</i>
Vatos	RJC	<i>Raja clavata</i>
Pisică-de-mare	JDP	<i>Dasyatis pastinaca</i>
Lamna nasus	POR	<i>Lamna nasus</i>
Rechini piscică	SCL	<i>Scyliorhinus spp.</i>
Specii de mustel	SDV	<i>Mustelus spp.</i>
Câine de mare	DGS	<i>Squalus acanthias</i>
Squalidae	DGX	<i>Squalidae</i>
Squatina squatina	AGN	<i>Squatina squatina</i>
Squatinae	ASK	<i>Squatinae</i>
Specii de rechini	SHX	<i>Squaliformes</i>
Specii de pești chitară	GTF	<i>Rhinobatidae</i>
Specii de vulpi de mare	SKA	<i>Raja spp.</i>
Vulpi și pisici-de-mare	SRX	<i>Rajiformes</i>
Elasmobrahi	SKX	<i>Elasmobranchii</i>
Pești osoși	MZZ	<i>Osteichthyes</i>
Crab comun	CRE	<i>Cancer pagurus</i>
Crab verde de Mediterana	CMR	<i>Carcinus aestuaria</i>
Păianjen-de-mare	SCR	<i>Maja squinado</i>
Crabi marini	CRA	<i>Reptantia</i>
Langustă roz	PSL	<i>Palinurus mauritanicus</i>
Langustă	SLO	<i>Palinurus elephas</i>
Specii de langustă	CRW	<i>Palinurus spp.</i>
Langustină	NEP	<i>Nephrops norvegicus</i>
Homar	LBE	<i>Homarus gammarus</i>
Penaeus kerathurus	TGS	<i>Penaeus kerathurus</i>
Parapenaeus longirostris	DPS	<i>Parapenaeus longirostris</i>
Crevete imperial	SSH	<i>Plesiopenaeus edwardsianus</i>
Crevete roșu	ARA	<i>Aristeus antennatus</i>
Garid de piatră	CPR	<i>Palaemon serratus</i>
Crevete cenușiu	CSH	<i>Crangon crangon</i>
Specii de crevete decapode (subord. Natantia) (sz)	DCP	<i>Natantia</i>
Squillia mantis	MTS	<i>Squillia mantis</i>
Crustacee marine n.a.p.	CRU	<i>Crustacea</i>

Denumire în limba română	Identificare alfabetică (3 litere)	Denumire științifică
Gasteropode n.a.p.	GAS	<i>Gastropoda</i>
Litorină	PEE	<i>Littorina littorea</i>
Stridie plată	OYF	<i>Ostrea edulis</i>
Stridie scobită	OYG	<i>Crassostrea gigas</i>
Midie mediteraneeană	MSM	<i>Mytilus galloprovincialis</i>
Scoică Saint-Jacques de Mediterana	SJA	<i>Pecten jacobeus</i>
Specii de murex	MUE	<i>Murex</i> spp.
Cardium	COC	<i>Cardium edule</i>
Scoică venus	SVE	<i>Venus (= Chamelea) gallina</i>
Scoică boa	CTG	<i>Ruditapes decussatus</i>
Scoică mică	CTS	<i>Tapes pullastra</i>
Specii de scoici mici	TPS	<i>Tapes</i> spp.
Specii de donax	DON	<i>Donax</i> spp.
Specii de cuțit-de-mare	RAZ	<i>Solen</i> spp.
Specii de moluște bivalve	CLX	<i>Bivalvia</i>
Cefalopode n.a.p.	CEP	<i>Cephalopoda</i>
Sepie	CTC	<i>Sepia officinalis</i>
Sepii, sepiole (sz)	CTL	<i>Sepiidae, Sepiolidae</i>
Specii de calmari	SQC	<i>Loligo</i> spp.
Calmar roșu	SQE	<i>Todarodes sagittatus sagitt.</i>
Caracatiță	OCC	<i>Octopus vulgaris</i>
Specii de eledone	OCM	<i>Eledone</i> spp.
Caracatițe	OCZ	<i>Octopodiidae</i>
Calmari din familia Omnastrephidae n.a.p.	SQU	<i>Loliginidae, Ommastrephidae</i>
Moluște marine n.a.p.	MOL	<i>Mollusca</i>
Broaște țestoase marine n.a.p.	TTX	<i>Testudinata</i>
<i>Microcosmus sulcatus</i>	SSG	<i>Microcosmus sulcatus</i>
<i>Paracentrotus lividus</i>	URM	<i>Paracentrotus lividus</i>
Meduze	JEL	<i>Phopilema</i> spp.

Atlanticul de Sud-Vest (Principala zonă de pescuit 41)

Denumire în limba română	Identificare alfabetică (3 litere)	Denumire științifică
Specii de heringi, clupeide, specii de alosa	SHZ	<i>Alosa</i> spp.
Pești plați	FLX	<i>Pleuronectiformes</i>
Specii de halibut	BAX	<i>Paralichthys</i> spp.
Cynoglossidae	TOX	<i>Cynoglossidae</i>
Salilota australia	SAO	<i>Salilota australia</i>
Moride	MOR	<i>Moridae</i>
Cod roșu brazilian	HKU	<i>Urophycis brasiliensis</i>
<i>Micromesistius australis</i>	POS	<i>Micromesistius australis</i>
Gen Merlucius	HKP	<i>Merluccius hubbsi</i>
Merluciu patagonian	HPA	<i>Merluccius polylepis</i>
Specii de merluciu n.a.p.	HKX	<i>Merluccius</i> spp.
Fam. Macroride	GRM	<i>Macruronus mageilanicus</i>
Specii de grenadier	GRS	<i>Macruronus</i> spp.
Specii de marourus	GRV	<i>Macrourus</i> spp.
Gadiforme	GAD	<i>Gadiformes</i>
Specii de ariide	CAX	<i>Ariidae</i>
Saurida tumbil	LIG	<i>Saurida tumbil</i>

Denumire în limba română	Identificare alfabetică (3 litere)	Denumire științifică
Conger argentinian	COS	<i>Conger orbignyanus</i>
Perciforme n.a.p.	DPX	<i>Perciformes</i>
Specii de centropomus	ROB	<i>Centropomus</i> spp.
Specii de mycteroperca	GPB	<i>Mycteroperca</i> spp.
Biban de epavă roșu	GPR	<i>Epinephelus mario</i>
Specii de epinefel	GPX	<i>Epinephelus</i> spp.
Meru brazilian	BSZ	<i>Acanthistius brasilianus</i>
Seranide	BSX	<i>Serranidae</i>
Biban de mare	SNC	<i>Lutjanus purpureus</i>
Ocyurus chrysurus	SNY	<i>Ocyurus chrysurus</i>
Lutjanidae	SNX	<i>Lutjanidae</i>
Conodon vărgat	BRG	<i>Conodon nobilis</i>
Specii de hemulide, specii de pomadasyde	GRX	<i>Haemulidae (= Pomadasyidae)</i>
Corvină dungată	SWF	<i>Cynoscion striatus</i>
Specii de cynoscion	WXX	<i>Cynoscion</i> spp.
Micropogonias undulatus	CKA	<i>Micropogonias undulatus</i>
Menticirus american	KGB	<i>Menticirrus americanus</i>
Milacop argentinian	CKY	<i>Umbrina canasai</i>
Milacop cu dinți mari	WKK	<i>Macrodon ancylodon</i>
Corvină neagră	BDM	<i>Pogonias cromis</i>
Sciaenidae	CDX	<i>Sciaenidae</i>
Specii de sparos	SRG	<i>Diplodus</i> spp.
Specii de dințoși (sz)	DEX	<i>Dentex</i> spp.
Pagrus roșu (comun)	RPG	<i>Sparus pagrus</i>
Dorade	SBX	<i>Sparidae</i>
Specii de barbun	MUX	<i>Mullus</i> spp.
Caras cenușiu	CTA	<i>Cheilodactylus bergi</i>
Specii de biban brazilian	SPB	<i>Pinguipes</i> spp.
Palo brazilian	FLA	<i>Percophis brasiliensis</i>
Maclovinus de Patagonia	BLP	<i>Eleginops maclovinus</i>
Dissostichus eleginoides	TOP	<i>Dissostichus eleginoides</i>
Nototenia verde	NOG	<i>Notothenia gibbenfrons</i>
Notothenia squamifrons	NOS	<i>Notothenia squamifrons</i>
Nototenia de Patagonia	NOT	<i>Patagonotothen brevicauda</i>
Nototenia cu coada lungă	PAT	<i>Patagonotothen longipes ramsai</i>
Specii de nototenie	NOX	<i>Nototheniidae</i>
Pește-de-gheață antarctic	SSI	<i>Chaenocephalus aceratus</i>
Macrou arctic	ANI	<i>Champscephalus gunnari</i>
Specii de pești de gheață	ICX	<i>Channichthyidae</i>
Specii de percoide	PRC	<i>Percoidi</i>
Genypterus blacodes	CUS	<i>Genypterus blacodes</i>
Specii de centrolofide	CEN	<i>Centrolophidae</i>
Scorpie de mare	BRF	<i>Helicolenus dactylopterus</i>
Scorpenide	SCO	<i>Scorpaenidae</i>
Specii de rândunică-de-mare americană	SRA	<i>Prionotus</i> spp.
Zărgan fals brazilian	BAL	<i>Hemirhamphus brasiliensis</i>
Pești zburători	FLY	<i>Exocoetidae</i>
Specii de spyraena	BAR	<i>Sphyraena</i> spp.

Denumire în limba română	Identificare alfabetică (3 litere)	Denumire științifică
Barbuni n.a.p.	MUL	<i>Mugilidae</i>
Atherinidae	SIL	<i>Atherinidae</i>
Perciforme n.a.p.	PPX	<i>Perciformes</i>
Lufar	BLU	<i>Pometomus saltatrix</i>
Trachurus picturatus	JAA	<i>Trachurus picturatus</i>
Specii de stavrid	JAX	<i>Trachurus</i> spp.
Specii de caranx	TRE	<i>Caranx</i> spp.
Specii de seriolă	AMX	<i>Seriola</i> spp.
Paronă	PAO	<i>Parona signata</i>
Stavrizi	CGX	<i>Carangidae</i>
Corifena	DOL	<i>Coryphaena hippurus</i>
Stromateu de golf	BTG	<i>Peprilus</i> spp.
Stromateidae	BUX	<i>Stromateidae</i>
Tarpon de Atlantic	LAD	<i>Elops saurus</i>
Tarpon	TAR	<i>Tarpon</i> (= <i>Megelops</i>) <i>atlanticus</i>
Sardinelă braziliană	BSR	<i>Sardinella brasiliensis</i>
Sardinele n.a.p.	SIX	<i>Sardinella</i> spp.
Hering brazilian	MHS	<i>Brevoortia aurea</i>
Hering argentinian	MHP	<i>Brevoortia pectinata</i>
Sardine cu solzi	SAS	<i>Harengula</i> spp.
Șprot de Falkland	FAS	<i>Sprattus fuegensis</i>
Hamsie argentiniană	ANA	<i>Engraulis anchoita</i>
Hamsii n.a.p.	ANX	<i>Engraulidae</i>
Alte specii de clupeide	CLU	<i>Clupeoidei</i>
Pălămidă	BON	<i>Sarda sarda</i>
Pălămidă cu spini	WAH	<i>Acanthocythium solandri</i>
Macrou uriaș	KGM	<i>Scomberomorus cavalla</i>
Macrou regal	SSM	<i>Scomberomorus maculatus</i>
Specii de melvă	KGX	<i>Scomberomorus</i> spp.
Melvă și ton negru	FRZ	<i>Auxis thazard</i> , <i>A. rochei</i>
Ton mic	LTA	<i>Euthynnus alletteratus</i>
Ton dungat	SKJ	<i>Katsuwonus pelamis</i>
Ton roșu	BFT	<i>Thunnus thynnus</i>
Ton negru	BLF	<i>Thunnus atlanticus</i>
Ton alb	ALB	<i>Thunnus alalunga</i>
Ton roșu din sud	SBF	<i>Thunnus maccoyii</i>
Albacora	YFT	<i>Thunnus albacares</i>
Ton obez	BET	<i>Thunnus obesus</i>
Alte specii de ton	TUN	<i>Thunnini</i>
Gen Istioforus	SAI	<i>Istiophorus albicans</i>
Merlin albastru	BUM	<i>Makaira nigricans</i>
Merlan de Atlantic	WHM	<i>Tetrapturus albidus</i>
Istiophoridae	BIL	<i>Istiophoridae</i>
Pește-spadă	SWO	<i>Xiphias gladius</i>
Specii de ton	TUX	<i>Scorhroidei</i>
Trisitops alb	WSM	<i>Thyrstrops lepidopodes</i>
Pește sabie	LHT	<i>Trichiurus lepturus</i>
Macrou spaniol	MAS	<i>Scomber japonicus</i>
Rechin vulpe	BTH	<i>Alopias superciliosus</i>
Isurus oxyrinchus	SMA	<i>Isurus oxyrinchus</i>

Denumire în limba română	Identificare alfabetică (3 litere)	Denumire științifică
Rechin albastru	BSH	<i>Prionace glauca</i>
Rechin tigru	FAL	<i>Carcharhinus falciformis</i>
Rechin arămiu	BRO	<i>Carcharhinus brachyurus</i>
Rechin ciocan	SPZ	<i>Sphyrna zygaena</i>
Rechin ciocan	SPL	<i>Sphyrna lewini</i>
Rechin	GAG	<i>Galeorhinus galeus</i>
Câine de mare cu spini	DGS	<i>Squalus acanthias</i>
Fam. Squalide (rechini)	ASK	<i>Squatinae</i>
Rhinobatis percellens	GUD	<i>Rhinobatis percellens</i>
Pești fierăstrău	SAW	<i>Pristidae</i>
Specii de pește elefant	ELF	<i>Callorhynchus spp.</i>
Mustelus schmitti	SDP	<i>Mustelus schmitti</i>
Specii de mustel	SDV	<i>Mustelus spp.</i>
Specii de rechin tigru	LSK	<i>Galeorhinus spp.</i>
Vulpi și pisici-de-mare	SRX	<i>Rajiformes</i>
Elasmobrahi	SKX	<i>Elasmobranchii</i>
Pești osoși	MZZ	<i>Osteichthyes</i>
Crab dane	CRZ	<i>Callinectes danae</i>
Crab regal patagonian	KCR	<i>Lithodes antarcticus</i>
Crab regal roșu	PAG	<i>Paralomis granulosa</i>
Geryon spp.	GER	<i>Geryon spp.</i>
Crabi marini	CRA	<i>Reptantia</i>
Langustă albă	SLC	<i>Panulirus argus</i>
Specii de languste tropicale	SLV	<i>Panulirus spp.</i>
Crevete regal gri	ABS	<i>Penaeus aztecus</i>
Crevete regal roz	PNB	<i>Penaeus brasiliensis</i>
Specii de peneide	PEN	<i>Penaeus spp.</i>
Crevete de Atlantic	BOB	<i>Xiphopenaeus kroyeri</i>
Crevete de Argentina	ASH	<i>Arternesia longinaris</i>
Crevete roșu argentinian	LAA	<i>Pleoticus muelleri</i>
Specii de crevete decapode (subord. Natantia) (sz)	DCP	<i>Natantia</i>
Krill de Atlantic	KRX	<i>Euphausia superba</i>
Crustacee marine n.a.p.	CRU	<i>Crustacea</i>
Gasteropode n.a.p.	GAS	<i>Gastropoda</i>
Specii de stridie scobită	OYC	<i>Crassostrea spp.</i>
Midie plată	MSR	<i>Mytilus platensis</i>
Midie Magelan	MSC	<i>Aulacomya afer</i>
Familia Pectinidae	SCX	<i>Pectinidae</i>
Specii de donax	DON	<i>Donax spp.</i>
Specii de moluște bivalve	CLX	<i>Bivalvia</i>
Sepii, sepiole (sz)	CTL	<i>Sepiidae, Sepiolidae</i>
Calmari	SQP	<i>Loligo gahi</i>
Specii de calmari	SQC	<i>Loligo spp.</i>

Denumire în limba română	Identificare alfabetică (3 litere)	Denumire științifică
Calmar roșu argentinian	SQA	<i>Illex argentinus</i>
Calmar stea	SQS	<i>Martialia hyadesi</i>
Caracatițe	OCT	<i>Octopodiidae</i>
Calmari din familia Omnastrephidae n.a.p.	SQU	<i>Loliginidae, Ommastrephidae</i>
Moluște marine n.a.p.	MOL	<i>Mollusca</i>
Broaște țestoase marine n.a.p.	TTX	<i>Testudinata</i>

Atlanticul de Sud-Est (Principala zonă de pescuit 47)

Denumire în limba română	Identificare alfabetică (3 litere)	Denumire științifică
Pești plați	FLX	<i>Pleuronectiformes</i>
Cambulă austral-occidentală	SOW	<i>Austroglossus microlepis</i>
Limbă de mare de mâl	SOE	<i>Austroglossus pectoralis</i>
Specii de limbi-de-mare din Atlanticul de Sud-Est	SOA	<i>Austroglossus spp.</i>
Cynoglossidae	TOX	<i>Cynoglossidae</i>
Merluciu de Benguela	HKB	<i>Merluccius polli</i>
Merluciu sud-african (de Cap)	HKK	<i>Merluccius capensis</i>
Merluciu de adânc	HKO	<i>Merluccius paradoxus</i>
Merluciu sud-african (de Cap), merluciu de adânc	HKC	<i>Merluccius capensis, M. parad.</i>
Specii de merluciu	HKZ	<i>Merlucciidae</i>
Gadiforme	GAD	<i>Gadiformes</i>
Specii de sternoptychide	HAF	<i>Sternoptychidae</i>
Specii de maurolicus	MAU	<i>Maurolicus spp.</i>
Maurolic argintiu	MAV	<i>Maurolicus muelleri</i>
Specii de chlorophthalmide	GRE	<i>Chlorophthalmidae</i>
Galeichthyes fericeps	GAT	<i>Galeichthyes fericeps</i>
Somn african	SMC	<i>Arius heudoloti</i>
Ariidae	CAX	<i>Arilidae</i>
Saurida tumbil	LIG	<i>Saurida tumbil</i>
Somni africani	LIX	<i>Synodontidae</i>
Congerii	COX	<i>Congridae</i>
Pește trompetă	SNS	<i>Macrorhamphosus scolopax</i>
Specii de pești trompetă	SNI	<i>Macroramphosidae</i>
Sp. de Berix	ALF	<i>Beryx spp.</i>
Specii de baryx	BRX	<i>Berycidae</i>
Zeus	JOD	<i>Zeus faber</i>
Dulgher argintiu	JOS	<i>Zenopsis conchifer</i>
Specii de pește dulgher	ZEX	<i>Zeidae</i>
Specii de caproide	BOR	<i>Caproidae</i>
Sp. de Capros	BOC	<i>Capros aper</i>
Perciforme n.a.p.	DPX	<i>Perciformes</i>
Specii de epinefel	GPX	<i>Epinephelus spp.</i>
Meru cenușiu	WRF	<i>Polyprion americanus</i>
Seranide	BSX	<i>Serranidae</i>
Specii de priacantus	BIG	<i>Priacanthus spp.</i>
Specii de priacenthide	PRI	<i>Priacanthidae</i>
Apogonidae	APO	<i>Apogonidae</i>
Specii de acropomatide	ACR	<i>Acropomatidae</i>
Sinagrops japonez	SYN	<i>Synagrops japonicus</i>

Denumire în limba română	Identificare alfabetică (3 litere)	Denumire științifică
Specii de synagrops	SYS	<i>Synagrops</i> spp.
Pește sudic roșu	EMM	<i>Emmelichthys nitidus</i>
Lutjanidae	EMT	<i>Emmerichthyidae</i>
Specii de nemipterus	SNX	<i>Lutjanidae</i>
Specii de nemipteride	THB	<i>Nemipterus</i> spp.
Diagramă	THD	<i>Nemipteridae</i>
Pristipomă	GRB	<i>Brachydeuterus auratus</i>
Specii de hemulide, specii de pomadasyde	BRL	<i>Plectorhinchus mediterraneus</i>
<i>Argyrosomus holepidofus</i>	BUR	<i>Pomadasys jubelini</i>
<i>Atractoscion aequidens</i>	GRX	<i>Haemulidae</i> (= <i>Pomadasyidae</i>)
<i>Otolithes ruber</i>	KOB	<i>Argyrosomus hololepidofus</i>
Specii de otolit	AWE	<i>Atractoscion aequidens</i>
Sciaenidae	LKR	<i>Otolithes ruber</i>
Milacop marmorat	CKW	<i>Pseudotolithus</i> spp.
Specii de cynoscion	CDX	<i>Sciaenidae</i>
Pagel de natal	UCA	<i>Umbrina canariensis</i>
Plătică de mare n.a.p.	WKX	<i>Cynoscion</i> spp.
Specii de pageli n.a.p.	TJO	<i>Pagellus natalensis</i>
Specii de sparos	SBX	<i>Sparidae</i>
Dentex cu ochi mari	PAX	<i>Pagellus</i> spp.
Dentex angolez	SRG	<i>Diplodus</i> spp.
Dentex de Canare	DEL	<i>Dentex macrophthalmus</i>
Specii de dințoși (sz)	DEA	<i>Dentex angolensis</i>
Doradă gri	DEN	<i>Dentex canariensis</i>
Dentex dulgher	DEX	<i>Dentex</i> spp.
Dentex nufar	BRB	<i>Spondyliosoma cantharus</i>
Pește de piatră galben	SLF	<i>Argyrozona argyrozona</i>
<i>Pterogymnus laniarius</i>	SLD	<i>Cheimerius nufar</i>
Sparid cu capul rotund	RER	<i>Petrus rupestris</i>
Doradă n.a.p.	PGA	<i>Pterogymnus laniarius</i>
Boops boops	WSN	<i>Rhahdosargus globiceps</i>
Sparos de Natal	SBP	<i>Sparus</i> (= <i>Pagrus</i>) spp.
Pagel dungat	BOG	<i>Boops boops</i>
Specii de pagel dungat	RSX	<i>Chrysoblephus</i> spp.
Pagel dungat	SNW	<i>Lithognathus lithognathus</i>
Specii de pachymetopon	STW	<i>Lithognathus</i> spp.
Sarpa salpa	SSB	<i>Lithognathus mormyrus</i>
Specii de carași marini	CPP	<i>Pachymetopon</i> spp.
Dentex de Natal	SLM	<i>Sarpa salpa</i>
Dentex	PLY	<i>Polysteganus</i> spp.
Dentex albastru	SCM	<i>Polysteganus praeorbitalis</i>
Doradă de mare n.a.p.	SEV	<i>Polysteganus undulosus</i>
Specii de smarizi	SBU	<i>Polysteganus coeruleopunctatus</i>
Mullide	SBX	<i>Sparidae</i>
Barbun	PIC	<i>Spicara</i> spp.
Specii de coracinide	MUM	<i>Mullidae</i>
Caratină de Cap	MUX	<i>Mulius</i> spp.
Specii de ephippide	COT	<i>Coracinidae</i>
Drepana africana	GAJ	<i>Coracinus capensis</i>
Specii de congride	SPA	<i>Ephippidae</i>

Denumire în limba română	Identificare alfabetică (3 litere)	Denumire științifică
Genipter sud-african	SIC	<i>Drepane africana</i>
Guvizi, gobiide	OPH	<i>Ophidiidae</i>
Sebastă de Cap	KCP	<i>Genypterus capensis</i>
Specii de sebastă	GPA	<i>Gobiidae</i>
Scorpie de mare	REC	<i>Sebastes capensis</i>
Scorpionide n.a.p.	ROK	<i>Helicolenus</i> spp.
Rândunică cu liră	BRF	<i>Helicolenus dactylopterus</i>
Chelidonichthys capensis	SCO	<i>Scorpaenidae</i>
Specii de rândunică-de-mare (sz)	GUN	<i>Trigla lyra</i>
Specii de rândunică de mare	GUC	<i>Chelidonichthys capensis</i>
Balistide	GUX	<i>Triglidae</i>
Pește pescar de Cap	GUY	<i>Trigla</i> spp.
Specii de pește-pescar	TRI	<i>Balistidae</i>
Pește lanternă	MOK	<i>Lophius upsicephalus</i>
Hamsii luminoase	ANF	<i>Lophiidae</i>
Zărgani	LAN	<i>Lampanyctodes hectoris</i>
Specii de zărgani	LXX	<i>Myctophidae</i>
Specii de scrumbioară de Atlantic	BEN	<i>Belonidae</i>
Zărgan de Atlantic	NED	<i>Tylosaurus</i> spp.
Specii de rechin ciocan	SAX	<i>Scomberesocidae</i>
Sfirenide	SAU	<i>Scomberesox saurus</i>
Barbuni n.a.p.	BAR	<i>Sphyaena</i> spp.
Specii de polynemide	BAZ	<i>Sphyaenidae</i>
Galeoides dedactylus	MUL	<i>Mugilidae</i>
Perciforme n.a.p.	THF	<i>Polynemidae</i>
Lufar	GAL	<i>Galeoides dedactylus</i>
Specii de lufar	PPX	<i>Perciformes</i>
Cobie	BLU	<i>Pomatomus saltatrix</i>
Specii de cobie	POT	<i>Pomatomidae</i>
Stavrid sud-african	CBA	<i>Rachycentron canadum</i>
Stavrid sudic	CBX	<i>Rachycentridae</i>
Sp. de stavrid	HMC	<i>Trachurus capensis</i>
Specii de decapter	HMZ	<i>Trachurus trecae</i>
Caranx	JAX	<i>Trachurus</i> spp.
Stavrid galben	SDX	<i>Decapterus</i> spp.
Specii de caranx	CVJ	<i>Caranx hippos</i>
Vomer	HMV	<i>Decapterus rhonchus</i>
Specii de liche	TRE	<i>Caranx</i> spp.
Seriola lalandi	LUK	<i>Selene dorsalis</i>
Specii de seriola	POX	<i>Trachinotus</i> spp.
Lichia	YTC	<i>Seriola lalandi</i>
Stavrizi	AMX	<i>Seriola</i> spp.
Fam. Bramide	LEE	<i>Lichia amia</i>
Plătică de Atlantic	BUA	<i>Chioroscombrus chrysurus</i>
Pești din familia Coryphaenidae	CGX	<i>Carangidae</i>
Coriphaenidae	BRZ	<i>Bramidae</i>
Stomateu	POA	<i>Brama brama</i>
Stromateidae	DOL	<i>Coryphaena hippurus</i>
Specii de albulide	DOX	<i>Coryphaenidae</i>
Pterothrissus belloci	BLB	<i>Stromateus fiatola</i>

Denumire în limba română	Identificare alfabetică (3 litere)	Denumire științifică
Sardină rotundă	BUX	<i>Stromateidae</i>
Sardină plată	ALU	<i>Albulidae</i>
Sardină sud-africană	BNF	<i>Pterothrissus belloci</i>
Sardină angoleză	SAA	<i>Sardinella aurita</i>
Hamsie africană	SAE	<i>Sardinella maderensis</i>
Hamsii n.a.p.	PIA	<i>Sardinops ocellatus</i>
Heringi, sardine	WRR	<i>Etrumeus whiteheadi</i>
Sardinele n.a.p.	ANC	<i>Engraulis capensis</i>
Alte specii de clupeide	ANX	<i>Engraulidae</i>
Pălămidă	CLP	<i>Clupeidae</i>
Pălămidă cu spini	SIX	<i>Sardinella spp.</i>
Melvă	CLU	<i>Clupeoidei</i>
Melvă și ton negru	BON	<i>Sarda sarda</i>
Scomberomorus guttatus	WAH	<i>Acanthocybium solandri</i>
Macrou regal	FRI	<i>Auxis thazard</i>
Scomberomorus tritor	FRZ	<i>Auxis thazard, A. rochei</i>
Scomberomorus plurilineatus	COM	<i>Scomberomorus guttatus</i>
Specii de melvă	SSM	<i>Scomberomorus maculatus</i>
Ton mic	MAW	<i>Scomberomorus tritor</i>
Ton	KAK	<i>Scomberomorus plurilineatus</i>
Ton dungat	KGX	<i>Scomberomorus spp.</i>
Ton roșu	LTA	<i>Euthynnus alletteratus</i>
Ton alb	KAW	<i>Euthynnus affinis</i>
Ton roșu din sud	SKJ	<i>Katsuwonus pelamis</i>
Albacor	BFT	<i>Thunnus thynnus</i>
Ton obez	ALB	<i>Thunnus alalunga</i>
Pește-sabie	SBF	<i>Thunnus maccoyii</i>
Merlin albastru	YFT	<i>Thunnus albacares</i>
Merlan negru	BET	<i>Thunnus obesus</i>
Merlan de Atlantic	SAI	<i>Istiophorus albicans</i>
Fam. Istioforide	BUM	<i>Makaira nigricans</i>
Pește-spadă	BLM	<i>Makaira indica</i>
Pești sabie	WHM	<i>Tetrapturus albidus</i>
Alte specii de scombride (sz)	BIL	<i>Istiophoridae</i>
Specii de gempylide	SWO	<i>Xiphias gladius</i>
Thysites atun	XIP	<i>Xiphiidae</i>
Pește sabie	TUX	<i>Scombroidei</i>
Pești sabie din familia Trichiuridae n.a.p.	GEP	<i>Gempylidae</i>
Pește sabie cu coadă	SNK	<i>Thysites atun</i>
Macrou spaniol	LHT	<i>Trichiurus lepturus</i>
Scombride n.a.p.	CUT	<i>Trichiuridae</i>
Alte specii de scombride	SFS	<i>Lepidopus caudatus</i>
Sp. de Rechin	MAS	<i>Scomber japonicus</i>
Rechin albastru	MAX	<i>Scombridae</i>
Rechin ciocan	MKX	<i>Scombroidei</i>
Specii de mustel	SMA	<i>Isurus oxyrinchus</i>
Rechin	BSH	<i>Prionace glauca</i>
Scvatinide	SPZ	<i>Sphyrna zygaena</i>
Vulpe de mare	SDV	<i>Mustelus spp.</i>
Vulpi și pisici-de-mare	GAG	<i>Galeorhinus galeus</i>

Denumire în limba română	Identificare alfabetică (3 litere)	Denumire științifică
Pește elefant de Cap	ASK	<i>Squatinae</i>
Elasmobrahi	SKA	<i>Raja</i> spp.
Specii de lamnide	SRX	<i>Rajiformes</i>
Specii de scyliorhinide	CHM	<i>Callorhynchus capensis</i>
Specii de rechin	SKX	<i>Elasmobranchii</i>
Rechin albastru	MSK	<i>Lamnidae</i>
Specii de rechin ciocan	SYX	<i>Scyliorhinidae</i>
Mustel	RSK	<i>Cercharhinidae</i>
Fam. Rechin cu spini n.a.p.	BSH	<i>Prionace glauca</i>
Câine de mare cu spini	SPY	<i>Sphymidae</i>
Rechin cu bot scurt	SMD	<i>Mustelus mustelus</i>
Specii de pești chitară	DGX	<i>Squalidae</i>
Pești fierăstrău	DGS	<i>Squalus acanthias</i>
Diferite specii de vulpi-de- mare	DOP	<i>Squalus megalops</i>
Vulpe de mare	GTF	<i>Rhinobatidae</i>
Specii de pisici-de-mare	SAW	<i>Pristidae</i>
Specii de vulturi de mare	RAJ	<i>Rajidae</i>
Specii de diavoli de mare	SKA	<i>Raja</i> spp.
Torpedinidae	STT	<i>Dasyaididae (= Trygonidae)</i>
Callorhinchidae	EAG	<i>Myliobatidae</i>
Batoizi	MAN	<i>Mobulidae</i>
Diverși rechini (sz)	TOD	<i>Torpedinidae</i>
Elasmobrahi	CAH	<i>Callorhinchidae</i>
Pești cartilaginoși n.a.p.	BAI	<i>Batoidomorpha (Hypotremata)</i>
Himere	SKH	<i>Selachimorpha (Pleurotremata)</i>
Pești osoși	SKX	<i>Elasmobranchii</i>
Crab comun	CAR	<i>Chondrychthyes</i>
Crabi din familia Cancridae	HOL	<i>Holocephali</i>
Specii de crab din familia Portunide	MZZ	<i>Osteichthyes</i>
Specii de crabi regali	CRE	<i>Cancer pagurus</i>
Crab regal patagonian	CAD	<i>Cancridae</i>
Crabi regal	SWM	<i>Portunidae</i>
Crab vest-african	KCX	<i>Lithodidae</i>
Geryon spp.	KCR	<i>Lithodes antarctica</i>
Specii de gerynide	KCA	<i>Lithodes ferox</i>
Crabi marini	CGE	<i>Geryon (= Chaceon) maritae</i>
Specii de languste tropicale	GER	<i>Geryon</i> spp.
Langustă regală	GEY	<i>Geryonidae</i>
Homar	CRA	<i>Reptantia</i>
Langustă de Cap	SLV	<i>Panulirus</i> spp.
Langustă tristan	LOV	<i>Panulirus regius</i>
Langustă de Natal	LOK	<i>Panulirus homarus</i>
Langustă de sud	LBC	<i>Jasus lalandii</i>
Specii de langustă	LBT	<i>Jasus tristani</i>
Specii de crabi	SLN	<i>Palinuris delagoae</i>
Crab indian	SLS	<i>Palinurus gilchristi</i>
Specii de homari	VLO	<i>Palinuridae</i>
<i>Penaeus kerathurus</i>	LOS	<i>Scyllaridae</i>

Denumire în limba română	Identificare alfabetică (3 litere)	Denumire științifică
Crevete regal alb	NES	<i>Nephropsis stewarti</i>
Penaeus notiatis	NEX	<i>Nephropidae</i>
Specii de peneide	TGS	<i>Penaeus kerathurus</i>
Parapenaeus longirostris	PNI	<i>Penarus indicus</i>
Creveți din familia Penaeidae	SOP	<i>Penaeus notiatis</i>
Aristeus varidens	PEN	<i>Penaeus spp.</i>
Specii de creveți	DPS	<i>Parapenaeus longirostris</i>
Garid de piatră	PEZ	<i>Penaeidae</i>
Solenoceridae	ARV	<i>Aristeus varidens</i>
Sp. de Crevete	ARI	<i>Aristeidae</i>
Crevetă	CPR	<i>Palaemon serratus</i>
Crevetă siboge	SOZ	<i>Solenoceridae</i>
Specii de crevete decapode (subord. Natantia) (sz)	KNI	<i>Haliporoides spp.</i>
Crustacee marine n.a.p.	KNS	<i>Haliporoides triarthrus</i>
Crevetă midie	JAQ	<i>Haliporoides sibogae</i>
Calcan sud-african	DCP	<i>Natantia</i>
Specii de stridie plată	CRU	<i>Crustacea</i>
Stridie de Guineea	ABP	<i>Haliotis midae</i>
Stridie japoneză	GIW	<i>Turbo sarmaticus</i>
Specii de stridie scobită	OYX	<i>Ostrea spp.</i>
Scoică de piatră	ODE	<i>Ostrea denticulata</i>
Specii de midii (sz)	OYG	<i>Crassostrea gigas</i>
Scoică de Atlantic	OYC	<i>Crassostrea spp.</i>
Familia Pectinidae	MSL	<i>Perna perna</i>
Mactra glabrata	MSX	<i>Mytilidae</i>
...	PSU	<i>Pecten sulcicostatus</i>
Specii de scoici	SCX	<i>Pectinidae</i>
Scoici marine	MAG	<i>Mactra glabrata</i>
Dosinia orbygnyi	MAT	<i>Mactridae</i>
Specii de donax	CLV	<i>Veneridae</i>
...	DOR	<i>Dosinia orbygnyi</i>
Solen capensis	DON	<i>Donax spp.</i>
Solenidae	RAC	<i>Solen capensis</i>
Specii de moluște bivalve	SOI	<i>Solenidae</i>
Sepii, sepiole (sz)	CLX	<i>Bivalvia</i>
Calmar de Cap	CTL	<i>Sepiidae, Sepiolidae</i>
Calmar angolez	CHO	<i>Loligo reynaudi</i>
Calmari	SQG	<i>Todarodes sagittatus angolen.</i>
Caracatițe	SQC	<i>Loligo spp.</i>
Calmari din familia Omnastrephidae n.a.p.	OCT	<i>Octopodidae</i>
Moluște marine n.a.p.	SQU	<i>Loliginidae, Ommastrephidae</i>
Arctocephalus pusillus	MOL	<i>Mollusca</i>
Pyura stolonifera	SEK	<i>Arctocephalus pusillus</i>
Moluște marine	SSR	<i>Pyura stolonifera</i>
...	URR	<i>Parechinus angulosus</i>
Specii de castravete-de-mare n.a.p.	CUX	<i>Holothuriodea</i>
Nevertebrate marine n.a.p.	INV	<i>Invertebrata</i>

Oceanul Indian de Vest (Principala zonă de pescuit 51)

Denumire în limba română	Identificare alfabetică (3 litere)	Denumire științifică
Ilisha	HIX	<i>Hilsa kelee</i>
Tenulosa	HIL	<i>Tenualosa ilisha</i>
Chanos	MIL	<i>Chanos chanos</i>
Lates	GIP	<i>Lates calcarifer</i>
Pești plați	FLX	<i>Pleuronectiformes</i>
Halibut indian	HAI	<i>Psettodes erumei</i>
Cynoglossidae	TOX	<i>Cynoglossidae</i>
Bregmaceros macclellandi	UNC	<i>Bregmaceros macclellandi</i>
Gadiforme	GAD	<i>Gadiformes</i>
Harpadon nehereus	BUC	<i>Harpadon nehereus</i>
Specii de ariide	CAX	<i>Ariidae</i>
Saurida tumbil	LIG	<i>Saurida tumbil</i>
Saurida	LIB	<i>Saurida undosquamis</i>
Somni africani	LIX	<i>Synodontidae</i>
Specii de conger	PCX	<i>Muraenesox spp.</i>
Congeri	COX	<i>Congridae</i>
Specii de Beryx	ALF	<i>Beryx spp.</i>
Pește dulgher japonez	JJD	<i>Zeus japonicus</i>
Perciforme n.a.p.	DPX	<i>Perciformes</i>
Specii de epinefel	GPX	<i>Epinephelus spp.</i>
Seranide	BSX	<i>Serranidae</i>
Specii de priacantus	BIG	<i>Priacanthus spp.</i>
Bacaliari	WHS	<i>Sillaginidae</i>
Lactarius lactarius	TRF	<i>Lactarius lactarius</i>
Pești rubin	EMT	<i>Emmelichthyidae</i>
Biban de mangrove	RES	<i>Lutjanus argentimaculatus</i>
Specii de biban de mare	SNA	<i>Lutjanus spp.</i>
Lutjianidae	SNX	<i>Lutjanidae</i>
Specii de nemipterus	THB	<i>Nemipterus spp.</i>
Specii de nemipteride	THD	<i>Nemipteridae</i>
Specii de leognatide	POY	<i>Leiognathidae</i>
Specii de hemulide, specii de pomadasyde	GRX	<i>Haemulidae (= Pomadasyidae)</i>
Culbin african	KOB	<i>Argyrosomus hololepidotus</i>
Atractoscion aequidens	AWE	<i>Atractoscion aequidens</i>
Sciaenidae	CDX	<i>Sciaenidae</i>
Specii de lethrinide	EMP	<i>Lethrinidae</i>
Doradă n.a.p.	PAX	<i>Pagellus spp.</i>
Specii de dințoși (sz)	DEX	<i>Dentex spp.</i>
Argyrops spinifer	KBR	<i>Argyrops spinifer</i>
Dentex nufar	SLD	<i>Cheimierius nufar</i>
Pește de piatră galben	RER	<i>Petrus rupestris</i>
Sparos de Natal	RSX	<i>Chrysoblephus spp.</i>
Plătică de mare n.a.p.	SBX	<i>Sparidae</i>
Specii de barbun	MUX	<i>Mullus spp.</i>
Specii de upeneus	GOX	<i>Upeneus spp.</i>
Mullide	MUM	<i>Mullidae</i>

Denumire în limba română	Identificare alfabetică (3 litere)	Denumire științifică
Drepane	SPS	<i>Drepane punctata</i>
Fam. Labride	WRA	<i>Labridae</i>
Specii de geres	MOJ	<i>Gerres</i> spp.
Specii de percoide	PRC	<i>Percoidei</i>
Specii de siganus	SPI	<i>Siganus</i> spp.
Scorpionide n.a.p.	SCO	<i>Scorpaenidae</i>
Specii de platycephalide	FLH	<i>Platycephalidae</i>
Balistide	TRI	<i>Balistidae</i>
Mictofide	LXX	<i>Myctophidae</i>
Peștele ac (Fam. Belonide)	NED	<i>Tylosurus</i> spp.
Specii de hemirhamphus	HAX	<i>Hemirhamphus</i> spp.
Pești zburători	FLY	<i>Exocoetidae</i>
Specii de rechin ciocan	BAR	<i>Sphyræna</i> spp.
Chefal-cu-cap-mare	MUF	<i>Mugil cephalus</i>
Barbuni n.a.p.	MUL	<i>Mugilidae</i>
Eleutheronema tetradactylum	FOT	<i>Eleutheronema tetradactylum</i>
Specii de polynemide	THF	<i>Polynemidae</i>
Perciforme n.a.p.	PPX	<i>Perciformes</i>
Lufar	BLU	<i>Pomatomus saltatrix</i>
Cobie	CBA	<i>Rachycentron canadum</i>
Specii de cobie	CBX	<i>Rachycentridae</i>
Sp. de Stavrid	JAX	<i>Trachurus</i> spp.
Stavrid galben indian	RUS	<i>Decapterus russelli</i>
Specii de decapterus	SDX	<i>Decapterus</i> spp.
Specii de caranx	TRE	<i>Caranx</i> spp.
Specii de liche	POX	<i>Trachinotus</i> spp.
Seriola lalandi	YTC	<i>Seriola lalandi</i>
Specii de seriola	AMX	<i>Seriola</i> spp.
Elagatis bipinnulata	RRU	<i>Elagatis bipinnulata</i>
Gnatanodon speciosus	GLT	<i>Gnatanodon speciosus</i>
Megalaspis cordyla	HAS	<i>Megalaspis cordyla</i>
Specii de pește regină	QUE	<i>Scomberoides (= Chorinemus)</i> spp.
Selar crumenophthalmus	BIS	<i>Selar crumenophthalmus</i>
Selaroides leptolepis	TRY	<i>Selaroides leptolepis</i>
Stavrizi	CGX	<i>Carangidae</i>
Formio niger	POB	<i>Formio niger</i>
Corifena	DOL	<i>Coryphaene hippurus</i>
Pampus argenteus	SIP	<i>Pampus argenteus</i>
Stromateidae	BUX	<i>Stromateidae</i>
Sardină cu dungi aurii	SAG	<i>Sardinella gibbosa</i>
Sardină de ulei	IOS	<i>Sardinella longiceps</i>
Sardinele n.a.p.	SIX	<i>Sardinella</i> spp.
Sarinops ocellatus	PIA	<i>Sardinops ocellatus</i>
Sardină albastră	RRH	<i>Etrumeus teres</i>
Specii de stolephor	STO	<i>Stolephorus</i> spp.

Denumire în limba română	Identificare alfabetică (3 litere)	Denumire științifică
Hamsii n.a.p.	ANX	<i>Engraulidae</i>
Alte specii de clupeide	CLU	<i>Clupeoidei</i>
Chirocentrus dorab	DOB	<i>Chirocentrus dorab</i>
Specii de dorab	DOS	<i>Chirocentrus</i> spp.
Pălămidă cu spini	WAH	<i>Acanthocybium solandri</i>
Scomberomorus ommerson	COM	<i>Scomberomorus ommerson</i>
Scomberomorus guttatus	GUT	<i>Scomberomorus guttatus</i>
Scomberomorus lineolatus	STS	<i>Scomberomorus lineolatus</i>
Specii de melvă	KGX	<i>Scomberomorus</i> spp.
Melvă și ton negru	FRZ	<i>Auxis thazard</i> , <i>A rochei</i>
Euthynnus affinis	KAW	<i>Euthynnus affinis</i>
Ton dungat	SKJ	<i>Katsuwonus pelamis</i>
Ton micuț	LOT	<i>Thunnus tonggol</i>
Ton alb	ALB	<i>Thunnus alalunga</i>
Ton roșu din sud	SBF	<i>Thunnus maccoyii</i>
Albacora	YFT	<i>Thunnus albacares</i>
Ton obez	BET	<i>Thunnus obesus</i>
Pește călător	SFA	<i>Istiophorus platypterus</i>
Marlin albastru indo-pacific	BLZ	<i>Makaira mazara</i>
Merlan negru	BLM	<i>Makaira indica</i>
Merlin dungat	MLS	<i>Tetrapturus audax</i>
Istiophoridae	BIL	<i>Istiophoridae</i>
Alte specii de scombride (sz)	TUX	<i>Scombroidi</i>
Thyrsites atun	SNK	<i>Thyrsites atun</i>
Pește sabie	LHT	<i>Trichiurus lepturus</i>
Pește sabie cu coadă	SFS	<i>Lepidopus caudatus</i>
Pești sabie din familia Trichiuridae n.a.p.	CUT	<i>Trichiuridae</i>
Macrou spaniol	MAS	<i>Scomber japonicus</i>
Macrou indian	RAG	<i>Rastrelliger kanagurta</i>
Specii de macrou indian	RAX	<i>Rastrelliger</i> spp.
Alte specii de Scombride	MKX	<i>Scombroidi</i>
Pește-spadă	SWO	<i>Xiphias gladius</i>
Sp. de Rechin	SMA	<i>Isurus oxyrinchus</i>
Rechin albastru	BSH	<i>Prionace glauca</i>
Rechin cu înotătoare albe	OCS	<i>Carcharhinus longimanus</i>
Rechin cu coada pătată	CCQ	<i>Carcharhinus sorrah</i>
Rechin de nisip	DUS	<i>Carcharhinus obscurus</i>
Rechin tigru	FAL	<i>Carcharhinus falciformis</i>
Rechin cu bot ascuțit	RHA	<i>Rhizoprionodon acutus</i>
Rechin	RSK	<i>Carcharhinidae</i>
Specii de rechin ciocan	SPY	<i>Sphyrnidae</i>
Specii de pești chitară	GTF	<i>Rhinobatidae</i>
Pești fierăstrău	SAW	<i>Pristidae</i>
Vulpi și pisici-de-mare	SRX	<i>Rajiformes</i>
Elasmobrahi	SKX	<i>Elasmobranchii</i>
Pești osoși	MZZ	<i>Osteichthyes</i>
Crabi de țarm	CRS	<i>Portunus</i> spp.
Crab de nămol	MUD	<i>Scylla serrata</i>

Denumire în limba română	Identificare alfabetică (3 litere)	Denumire științifică
Specii de geryon	GER	<i>Geryon</i> spp.
Crabi marini	CRA	<i>Reptantia</i>
Specii de languste tropicale	SLV	<i>Panulirus</i> spp.
Homaride	SLN	<i>Palinurus delagoae</i>
Homaride	LOS	<i>Scyllaridae</i>
Langustină din insulele Andaman	NEA	<i>Metanephrops andamanicus</i>
Crevete tigrat uriaș	GIT	<i>Penaeus monodon</i>
Crevete tigrat verde	TIP	<i>Penaeus semisulcatus</i>
<i>Penaeus indicus</i>	PNI	<i>Penaeus indicus</i>
Specii de peneide	PEN	<i>Penaeus</i> spp.
Sp. de crevete <i>Halipoides triarthrus</i>	KNS	<i>Haliporoides triarthrus</i>
<i>Halipoides sibogae</i>	JAQ	<i>Haliporoides sibogae</i>
Specii de halipooide	KNI	<i>Haliporoides</i> spp.
Specii de crevete decapode (subord. Natantia) (sz)	DCP	<i>Natantia</i>
Crustacee marine n.a.p.	CRU	<i>Crustacea</i>
Specii de <i>Haliotis</i>	ABX	<i>Haliotis</i> spp.
Stridie de stâncă	CSC	<i>Crassostrea cucullata</i>
Specii de stridie scobită	OYC	<i>Crassostrea</i> spp.
Cefalopode n.a.p.	CEP	<i>Cephalopoda</i>
Sepii, sepiole	CTL	<i>Sepiidae, Sepiolidae</i>
Specii de calmari	SQC	<i>Loligo</i> spp.
Caracatițe	OCT	<i>Octopodidae</i>
Calmari din familia <i>Omnastrephidae</i> n.a.p.	SQU	<i>Loliginidae, Ommastrephidae</i>
Moluște marine n.a.p.	MOL	<i>Mollusca</i>
Brosă țestoasă verde	TUG	<i>Chelonia mydas</i>
Brosă țestoasă marină	TTX	<i>Testudinata</i>
Castraveți de mare n.a.p.	CUX	<i>Holothurioida</i>
Nevertebrate marine n.a.p.	INV	<i>Invertebrata</i>

ANEXA II

FORMATUL DE TRANSMITERE PE SUPORT MAGNETIC A DATELOR PRIVIND CAPTURILE PENTRU ALTE REGIUNI DECÂT CEA A ATLANTICULUI DE NORD

A. FORMATUL DE CODARE

Datele trebuie transmise sub forma unor fișiere de lungime variabilă, rubricile fiind separate prin două puncte (;). Fiecare fișier trebuie să cuprindă următoarele rubrici:

Rubrica	Observații
Țara	(cod alfabetic ISO din 3 litere). De exemplu: FRA = Franța
Anul	De exemplu: 2001 sau 01
Principala zonă de pescuit FAO	De exemplu: 34 = Atlanticul Central și de Est
Diviziunea	De exemplu: 3.3 = diviziunea 3.3
Specia	Identificator alfabetic din 3 litere
Captura	Tone

(a) Capturile se înregistrează la echivalentul în greutatea în viu descărcată, rotunjită la tona metrică cea mai apropiată.

(b) Cantitățile mai mici decât jumătatea unei unități trebuie înregistrate ca „-1”.

(c) Codul țării:

Austria	AUT
Belgia	BEL
Danemarca	DNK
Finlanda	FIN
Franța	FRA
Germania	DEU
Grecia	GRC
Irlanda	IRL
Italia	ITA
Luxemburg	LUX
Țările de Jos	NLD
Portugalia	PRT
Spania	ESP
Suedia	SWE
Regatul Unit	GBR
Islanda	ISL
Norvegia	NOR
Bulgaria	BGR
Cipru	CYP
Republica Cehă	CZE
Estonia	EST

Ungaria	HUN
Letonia	LVA
Lituania	LTU
Malta	MLT
Polonia	POL
România	ROM
Slovacia	SVK
Slovenia	SVN
Turcia	TUR

B. METODA DE TRANSMITERE A DATELOR LA COMISIA EUROPEANĂ

În măsura posibilului, datele trebuie transmise în format electronic (de exemplu, sub forma unui fișier atașat unui mesaj electronic). În caz contrar, acestea pot fi transmise pe o dischetă 3,5" HD.
