



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министър на земеделието и храните

ЗАПОВЕД

РД 09-130
150224

На основание чл. 25, ал. 4 от Закона за администрацията, чл. 37, параграф 1 от Регламент (ЕС) № 1379/2013 на Европейския парламент и на Съвета от 11 декември 2013 година относно общата организация на пазарите на продукти от риболов и аквакултури, за изменение на регламенти (ЕО) № 1184/2006 и (ЕО) № 1224/2009 на Съвета и за отмяна на Регламент (ЕО) № 104/2000 на Съвета (ОВ L 354, 28.12.2013 г.) и одобрен доклад с рег. № 9379/150224 от доц. д-р Деян Стратев - заместник-министър на земеделието и храните

НАРЕЖДАМ:

Утвърждавам национален списък на търговските обозначения на продуктите от риболов и аквакултури, заедно с научните им наименования, съгласно приложението, неразделна част от настоящата заповед.

Контрол по изпълнението на заповедта възлагам на доц. д-р Деян Стратев – заместник-министър на земеделието и храните.

Заповедта да се сведе до знанието на съответните длъжностни лица за изпълнение.

15.2.2024 г.

X

КИРИЛ ВЪТЕВ
МИНИСТЪР НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО И ХРАНИТЕ
Signed by: Kiril Marinov Vatev



„ВЯРНО С ЕЛЕКТРОННО
ПОДПИСАНИЯ ОРГИНАЛ“

⑦

№	Търговско обозначение	Научно наименование	ALPHA-3 ФАО код
1.	Австралийска акула	<i>Galeorhinus galeus</i>	GAG
2.	Австралийска мерлуза	<i>Merluccius australis</i>	HKN
3.	Австралийска скумрия	<i>Scomber australasicus</i>	MAA
4.	Адриатическа (италианска) есетра (могат да бъдат пускани на пазара само в съответствие с разпоредбите на законодателството за опазване на природата и продукти от аквакултури, вкл. хайвер)	<i>Acipenser naccarii</i>	AAA
5.	Азиатска зелена мида Зелена мида	<i>Perna viridis</i>	MSV
6.	Акула мако (могат да бъдат пускани на пазара само в съответствие с разпоредбите на законодателството за опазване на природата и продукти от аквакултури, вкл. хайвер)	<i>Isurus spp.</i> <i>Isurus oxyrinchus</i> <i>Isurus paucus</i>	MAK SMA LMA
7.	Американски омар Американски лобстер Омар	<i>Homarus americanus</i>	LBA
8.	Американски сом Канален сом	<i>Ictalurus punctatus</i>	ITP
9.	Аржентинска мерлуза Аржентински хек	<i>Merluccius hubbsi</i>	HKP
10.	Арктическа мида	<i>Mactromeris polynyma</i>	IFM
11.	Атерина	<i>Atherina spp.</i>	AVX
12.	Атлантическа есетра Немска есетра (могат да бъдат пускани на пазара само в съответствие с разпоредбите на законодателството за опазване на природата и продукти от аквакултури, вкл. хайвер)	<i>Acipenser sturio</i>	APU
13.	Атлантическа писия Атлантическа камбала Атлантически халибут	<i>Hippoglossus hippoglossus</i>	HAL
14.	Атлантическа сайра	<i>Scomberesox saurus</i>	SAU
15.	Атлантическа треска Треска Бакалярос	<i>Gadus morhua</i>	COD
16.	Атлантически сафрид Сафрид	<i>Trachurus trachurus</i>	HOM
17.	Африкански сом	<i>Clarias gariepinus</i>	CLZ
18.	Бабка Белица	<i>Blicca bjoerkna</i>	ABK
19.	Бабушка	<i>Rutilus rutilus</i>	FRO
20.	Балканска пъстърва Речна пъстърва Кафява речна пъстърва	<i>Salmo trutta</i> синоним - <i>Salmo trutta fario</i>	TRS

21.	Баракуда	<i>Sphyraena spp.</i>	BAR
22.	Барамунди	<i>Lates calcarifer</i>	GIP
23.	Барбуня Барбун	<i>Mullus barbatus</i> <i>Mullus surmuletus</i> <i>Mullus spp.</i>	MUT MUR MUX
24.	Берикс	<i>Beryx spp.</i>	ALF
25.	Бестер	<i>Huso huso</i> × <i>Acipenser ruthenus</i>	Няма трибуквен код
26.	Блеч	<i>Alosa maeotica</i>	SHE
27.	Бонито Обикновено бонито	<i>Orcynopsis unicolor</i>	BOP
28.	Брадата мерлуза	<i>Phycis blennoides</i>	GFB
29.	Брияна Облез Уклей	<i>Alburnus chalcoides</i>	NUC
30.	Буфало	<i>Ictiobus spp.</i>	BUF
31.	Бял амур	<i>Ctenopharyngodon idella</i>	FCG
32.	Бял марлин Марлин	<i>Kajikia albida</i>	WHM
33.	Бял толстолоб	<i>Hypophthalmichthys molitrix</i>	SVC
34.	Бяла мерлуза	<i>Merluccius capensis</i>	HKK
35.	Бяла мида Бяла пясъчна мида	<i>Mya arenaria</i> <i>Chamelea gallina</i> <i>Anadara spp.</i>	CLS SVE BLS
36.	Бяла мряна	<i>Barbus barbatus</i>	PTB
37.	Бяла риба Сулка	<i>Sander lucioperca</i>	FPP
38.	Веслонос	<i>Polyodon spathula</i>	PAM
39.	Влахос Американски бибан	<i>Polyprion americanus</i>	WRF
40.	Галя Морски налим	<i>Gaidropsarus mediterraneus</i> <i>Gaidropsarus spp.</i>	GGD ROL
41.	Гигантски калмар	<i>Dosidicus gigas</i>	GIS
42.	Големоок зъбар Зъбар	<i>Dentex macrophthalmus</i>	DEL
43.	Голям морски охлюв	<i>Strombus spp.</i>	CON
44.	Голям червен рак Кралски рак	<i>Paralithodes camtschaticus</i> <i>Paralithodes spp.</i>	KCD KCS
45.	Голяма водна жаба	<i>Pelophylax ridibundus</i> синоним - <i>Rana ridibunda</i>	FGI
46.	Голяма корифена Корифена Дорадо Махи-махи	<i>Coryphaena hippurus</i>	DOL
47.	Гопа	<i>Boops boops</i>	BOG
48.	Горбил Мегре	<i>Argyrosomus spp.</i>	RXY
49.	Гренадир	<i>Macrourus spp.</i>	GRV
50.	Гренландска мида	<i>Serripes groenlandicus</i>	QRG

51.	Гренландска треска	<i>Gadus ogac</i>	GRC
52.	Групер	<i>Epinephelus spp.</i>	GPX
53.	Групер Тигров групер Бял мероу	<i>Epinephelus aeneus</i>	GPW
54.	Дунавска пъстърва	<i>Hucho hucho</i>	HUC
55.	Дунавска скумрия Карагъоз	<i>Alosa immaculata</i> синоним - <i>Caspialosa pontica</i> , <i>Alosa pontica</i>	SHC
56.	Дъгова пъстърва Сьомгова пъстърва (само, ако месото е с розов или оранжев до розов цвят)	<i>Oncorhynchus mykiss</i>	TRR
57.	Дълбоководна розова скарида Океанска розова скарида	<i>Parapenaeus longirostris</i>	DPS
58.	Дългонос скат	<i>Dipturus oxyrinchus</i>	RJO
59.	Дългопер тон Бял тон Средиземноморски бял тон	<i>Thunnus alalunga</i>	ALB
60.	Дънен морски червей	<i>Hediste diversicolor</i> синоним - <i>Nereis diversicolor</i>	NER
61.	Европейска змиорка Европейска речна змиорка	<i>Anguilla anguilla</i>	ELE
62.	Европейски лаврак	<i>Dicentrarchus labrax</i> синоним - <i>Morone labrax</i>	BSS
63.	Европейски летящ калмар Калмар	<i>Todarodes sagittatus</i>	SQE
64.	Европейски омар Омар	<i>Homarus gammarus</i>	LBE
65.	Езерен рак	<i>Astacus leptodactylus</i>	CRD
66.	Езерна цаца Езерна трицона	<i>Clupeonella cultriventris</i>	CLA
67.	Жаба	<i>Rana spp.</i>	FRG
68.	Жълтопер тон Дългопер тон Албакор	<i>Thunnus albacares</i>	YFT
69.	Зарган	<i>Belone belone</i>	GAR
70.	Звездоброец Европейски звездоброец	<i>Uranoscopus scaber</i>	UUC
71.	Златиста каракуда Обикновена каракуда	<i>Carassius carassius</i>	FCC
72.	Змиорка	<i>Anguilla spp.</i>	ELX
73.	Ивичест тон	<i>Katsuwonus pelamis</i>	SKJ
74.	Илария	<i>Liza saliens</i>	LZS
75.	Индийска скумрия	<i>Rastrelliger kanagurta</i> <i>Rastrelliger spp.</i>	RAG RAX
76.	Испанска скумрия	<i>Scomberomorus niphonius</i>	NPH
77.	Калкан	<i>Scophthalmus maximus</i>	TUR
78.	Калмар	<i>Ommastrephes spp.</i> <i>Nototodarus spp.</i> <i>Sepioteuthis spp.</i>	OMM QND UHW

		<i>Loligo spp.</i> <i>Todarodes spp.</i> <i>Illex spp.</i>	SQC QSX ILL
79.	Камбала Писия	<i>Pleuronectes platessa</i>	PLE
80.	Каранкс Кревал	<i>Caranx spp.</i>	TRE
81.	Кауакауа Малък източен тунец	<i>Euthynnus affinis</i>	KAW
82.	Келп – водорасло	<i>Laminariaceae</i> <i>Alaria esculenta</i>	LAZ AJC
83.	Кефал Морски кефал	<i>Mugil cephalus</i>	MUF
84.	Кефал пелингас	<i>Planiliza haematocheila</i> синоним - <i>Mugil soiuu</i>	PRT
85.	Кликач	<i>Dissostichus spp.</i>	TOT
86.	Кобия	<i>Rachycentron canadum</i>	CBA
87.	Котешка акула	<i>Scyliorhinus spp.</i>	SCL
88.	Кралска мида	<i>Aequipecten opercularis</i>	QSC
89.	Лаврак	<i>Dicentrarchus spp.</i>	BSE
90.	Лангуста	<i>Palinurus spp.</i> <i>Panulirus spp.</i> <i>Jasus spp.</i>	CRW SLV JSX
91.	Лефер Чернокоп (за екземпляри до около 0,200 кг)	<i>Pomatomus saltatrix</i>	BLU
92.	Лиманда Писия	<i>Limanda limanda</i>	DAB
93.	Жълтоопашата лиманда	<i>Limanda ferruginea</i>	YEL
94.	Лин Каленик	<i>Tinca tinca</i>	FTE
95.	Липан Европейски липан	<i>Thymallus thymallus</i>	TLV
96.	Лихия	<i>Lichia amia</i>	LEE
97.	Лихнус	<i>Mesogobius batrachocephalus</i>	MBF
98.	Малка дунавска скумрия Харип Блеч	<i>Alosa caspia</i>	CUI
99.	Малка корифена	<i>Coryphaena equiselis</i>	CFW
100.	Малоуста писия Писия	<i>Microstomus kitt</i>	LEM
101.	Малък карагъоз Харип	<i>Alosa tanaica</i>	Няма трибуквен код
102.	Маришка мряна	<i>Barbus cyclolepis</i>	BBZ
103.	Маришки морунаш Карабалък	<i>Vimba melanops</i>	VIM
104.	Маслена риба Есколар	<i>Lepidocybium flavobrunneum</i>	LEC
105.	Маятико Маятико хамачи	<i>Seriola dumerili</i>	AMB

106.	Мегрим	<i>Lepidorhombus spp.</i>	MEG
107.	Меджид Черноморски меджид (при географски произход от Черно море) Мерланг	<i>Merlangius merlangus</i> синоним - <i>Merlangius merlangus</i> <i>euxinus</i>	WHG
108.	Мерлуза Европейски хек	<i>Merluccius merluccius</i>	HKE
109.	Океанска твърдочерупчеста мида	<i>Mercenaria mercenaria</i>	CLH
110.	Мида	<i>Ruditapes decussatus</i> <i>Ruditapes philippinarum</i>	CTG CLJ
111.	Мида Венус	<i>Venus spp.</i>	VEX
112.	Мида Дяволски нокът	<i>Ensis spp.</i> <i>Solen spp.</i>	EQX RAE
113.	Мида Донакс (когато мидите са само от вид <i>Donax trunculus</i> или род <i>Donax</i>) Бяла пясъчна мида	<i>Donax trunculus</i> <i>Donax spp.</i>	DXL DON
114.	Мида Сен Жак (със или без черупки, консервирани или в замразено състояние) Дълбоководна мида	<i>Pecten maximus</i> <i>Placopecten magellanicus</i> <i>Pecten jacobaeus</i>	SCE SCA SJA
115.	Минокоп Милокоп	<i>Umbrina cirrosa</i>	COB
116.	Минтай	<i>Gadus chalcogrammus</i> синоним - <i>Theragra</i> <i>chalcogramma</i>	ALK
117.	Михалца Налим	<i>Lota lota</i>	FBU
118.	Мойва	<i>Mallotus villosus</i>	CAP
119.	Мурена	<i>Muraena spp.</i>	MDZ
120.	Морска змиорка Мугри	<i>Conger conger</i>	COE
121.	Морска каракуда Спарид Спарос	<i>Diplodus spp.</i> <i>Diplodus annularis</i>	SRG ANN
122.	Морска краставица	<i>Stichopus spp.</i> <i>Holothuroidea</i>	JTA CUX
123.	Морски костур Морски бибан	<i>Sebastes spp.</i>	RED
124.	Морска котка	<i>Dasyatis pastinaca</i>	JDP
125.	Морска лисица Ватос	<i>Raja clavata</i>	RJC
126.	Морска лястовица	<i>Trigla spp.</i> <i>Chelidonichthys lucerna</i> <i>Chelidonichthys obscurus</i> <i>Chelidonichthys kumu</i>	GUY GUU GUM KUG
127.	Морска щука Молва	<i>Molva spp.</i>	LNZ
128.	Морски дракон	<i>Trachinus draco</i>	WEG
129.	Морски дявол	<i>Lophius piscatorius</i> <i>Lophius spp.</i>	MON MNZ
130.	Морски език (с посочване на географски произход)	<i>Solea solea</i> Синоним - <i>Solea vulgaris</i>	SOL

		<i>Solea spp.</i> <i>Dagetichthys lusitanicus</i>	SOO YNU
131.	Морски език сенегалски	<i>Cynoglossus senegalensis</i>	YOE
132.	Морски охлюв	<i>Buccinum undatum</i>	WHE
133.	Морски охлюв абалон	<i>Haliotis spp.</i>	ABX
134.	Морски рак	<i>Carcinus spp.</i>	CZW
135.	Моруна (могат да бъдат пускани на пазара само в съответствие с разпоредбите на законодателството за опазване на природата и продукти от аквакултури, вкл. хайвер)	<i>Huso huso</i>	HUH
136.	Морунаш	<i>Vimba vimba</i>	VIV
137.	Морски таралеж	<i>Strongylocentrotus spp.</i> <i>Paracentrotus lividus</i> <i>Loxechinus albus</i> <i>Echinus esculentus</i>	URC URM UCH URS
138.	Мряна	<i>Barbus spp.</i>	FCY
139.	Мъздруга	<i>Leuciscus idus</i>	FID
140.	Немски косат	<i>Ballerus sapa</i> Синоним - <i>Abramis sapa</i>	BZR
141.	Нилски костур	<i>Lates niloticus</i>	NIP
142.	Норвежки омар Лангустина	<i>Nephrops norvegicus</i>	NEP
143.	Обикновен калмар Европейски калмар Калмар	<i>Loligo vulgaris</i>	SQR
144.	Обикновен крив рак Зелен крив рак	<i>Carcinus maenas</i>	CRG
145.	Обикновен скат Скат	<i>Dipturus batis</i>	RJB
146.	Обикновена скарида	<i>Palaemon serratus</i>	CPR
147.	Океанска твърдочерупчеста мида	<i>Mercenaria mercenaria</i>	CLH
148.	Октопод	<i>Octopus spp.</i> <i>Eledone spp.</i>	OCZ OCM
149.	Омар	<i>Homarus spp.</i> <i>Metanephrops spp.</i>	LBS MWF
150.	Пагел	<i>Pagellus spp.</i>	PAX
151.	Пагур	<i>Eriphia verrucosa</i>	EIK
152.	Паламуд Бонито	<i>Sarda sarda</i> <i>Sarda spp.</i>	BON BZX
153.	Панагора	<i>Cyclopterus lumpus</i>	LUM
154.	Пангасиус	<i>Pangasius spp.</i> <i>Pangasianodon hypophthalmus</i>	PGZ PGS
155.	Патагонски кликач	<i>Dissostichus eleginoides</i>	TOP
156.	Пелед	<i>Coregonus peled</i>	CIJ
157.	Петнист тон Малък тунец Малък тон	<i>Euthynnus alletteratus</i>	LTA
158.	Пикша	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>	HAD

159.	Писия	<i>Platichthys flesus</i> <i>Rhombosolea spp.</i>	FLE FSA
160.	Платерина	<i>Chelon auratus</i> Синоним - <i>Liza aurata</i>	MGA
161.	Платика	<i>Abramis brama</i>	FBM
162.	Полярна треска Полярна сайда	<i>Boreogadus saida</i>	POC
163.	Попчета	<i>Gobiidae</i>	FGX
164.	Путасу Син меджид	<i>Micromesistius poutassou</i>	WHB
165.	Пъструга (могат да бъдат пускани на пазара само в съответствие с разпоредбите на законодателството за опазване на природата и продукти от аквакултури, вкл. хайвер)	<i>Acipenser stellatus</i>	APE
166.	Пъстър толстолоб	<i>Hypophthalmichthys nobilis</i>	BIC
167.	Пъстърва	<i>Oncorhynchus clarki</i> <i>Oncorhynchus aguabonita</i> <i>Oncorhynchus gilae</i> <i>Oncorhynchus apache</i> <i>Oncorhynchus chrysogaster</i>	ONC ONA ONG ONH ONY
168.	Пясъчна/сива скарида Кафява скарида	<i>Crangon crangon</i>	CSH
169.	Рак Марон	<i>Cherax tenuimanus</i>	CRT
170.	Рак Ред клау	<i>Cherax quadricarinatus</i>	CRP
171.	Рак Ябби	<i>Cherax destructor</i>	CDT
172.	Рак пустинник Морски рак Краб Атлантически обикновен рак	<i>Cancer pagurus</i>	CRE
173.	Рапан	<i>Rapana venosa</i> <i>Rapana spp.</i>	RPW RPN
174.	Распер Харамия	<i>Aspius aspius</i>	ASU
175.	Речен кефал Клен	<i>Squalius cephalus</i>	LUH
176.	Речен костур Костур	<i>Perca fluviatilis</i>	FPE
177.	Речен рак (само от аквакултури, когато е с произход от България)	<i>Astacus astacus</i>	AAS
178.	Речна мида Мида седефка	<i>Unio spp.</i>	Няма трибуквен код
179.	Риба ветроход	<i>Istiophorus albicans</i> <i>Istiophorus platypterus</i>	SAI SFA
180.	Риба кантар	<i>Spondyliosoma cantharus</i>	BRB
181.	Риба меч	<i>Xiphias gladius</i>	SWO
182.	Риба папгал	<i>Scarus spp.</i>	USX
183.	Риба помпано	<i>Trachinotus spp.</i>	POX

184.	Риба талисман	<i>Alepocephalus bairdii</i>	ALC
185.	Розов дентекс	<i>Dentex gibbosus</i>	DEP
186.	Розова скарида	<i>Metapenaeus dobsoni</i>	MPD
187.	Рофос Тъмен групер	<i>Epinephelus marginatus</i>	GPD
188.	Руска есетра (могат да бъдат пускани на пазара само в съответствие с разпоредбите на законодателството за опазване на природата и продукти от аквакултури, вкл. хайвер)	<i>Acipenser gueldenstaedtii</i>	APG
189.	Сабица	<i>Pelecus cultratus</i>	FSC
190.	Сайда Треска Американска треска	<i>Pollachius virens</i>	POK
191.	Сардина	<i>Sardina pilchardus</i> <i>Sardinops spp.</i>	PIL JNX
192.	Сардинела	<i>Sardinella spp.</i>	SIX
193.	Сафрид	<i>Trachurus spp.</i>	JAX
194.	Светипетрова риба Христова риба Джон Дори	<i>Zeus faber</i>	JOD
195.	Светипетрова риба Христова риба	<i>Zeus spp.</i>	ZMX
196.	Северна мида	<i>Cyrtodaria siliqua</i>	QYC
197.	Северна скарида	<i>Pandalus borealis</i>	PRA
198.	Селдова акула Атлантическа акула	<i>Lamna nasus</i>	POR
199.	Сепия	<i>Rossia macrosoma</i> <i>Sepia officinalis</i> <i>Sepia spp.</i> <i>Sepiola spp.</i> <i>Sepiella spp.</i>	ROA CTC IAX IOX IEX
200.	Сериола Кехлибарена риба	<i>Seriola spp.</i>	AMX
201.	Сибирска есетра (могат да бъдат пускани на пазара само в съответствие с разпоредбите на законодателството за опазване на природата и продукти от аквакултури, вкл. хайвер)	<i>Acipenser baerii</i>	APB
202.	Сивен	<i>Salvelinus fontinalis</i>	SVF
203.	Син марлин Марлин	<i>Makaira nigricans</i>	BUM
204.	Син рак	<i>Callinectes sapidus</i>	CRB
205.	Синегрида Дентекс Зъбар	<i>Dentex dentex</i> <i>Dentex spp.</i>	DEC DEX
206.	Синьо-червена скарида	<i>Aristeus antennatus</i>	ARA
207.	Синя акула	<i>Prionace glauca</i>	BSH

208.	Синя морска мида Синя мида Атлантическа мида	<i>Mytilus edulis</i>	MUS
209.	Скарида	<i>Parapenaeopsis spp.</i> <i>Haliporoides spp.</i>	NPP KNI
210.	Скарида Ванамей Бяла скарида Скарида	<i>Penaeus vannamei</i> <i>Penaeus spp.</i>	PNV PEN
211.	Скат	<i>Raja spp.</i>	SKA
212.	Скобар	<i>Chondrostoma nasus</i>	HON
213.	Скорпид	<i>Scorpaena spp.</i>	SCS
214.	Скумрия Обикновена скумрия Атлантическа скумрия	<i>Scomber scombrus</i>	MAC
215.	Смарид	<i>Spicara spp.</i> <i>Spicara smaris</i>	PIC SPC
216.	Снежен рак	<i>Chionoecetes opilio</i> <i>Chionoecetes japonicus</i> <i>Chionoecetes spp.</i>	CRQ CWJ PCR
217.	Сом	<i>Clarias spp.</i> <i>Ictalurus spp.</i>	CTO CAF
218.	Сом Европейски сом	<i>Silurus glanis</i>	SOM
219.	Спирулина - водорасло	<i>Spirulina spp.</i>	SIZ
220.	Сребрист помфрет Помфрет	<i>Pampus argenteus</i> <i>Pampus spp.</i>	SIP XPO
221.	Сребриста каракуда Таранка	<i>Carassius gibelio</i>	CWG
222.	Сребриста риба сабя	<i>Lepidopus caudatus</i>	SFS
223.	Сребриста сайда Треска	<i>Pollachius pollachius</i>	POL
224.	Средиземноморски зелен рак	<i>Carcinus aestuarii</i>	CMR
225.	Средиземноморски калкан Брил	<i>Scophthalmus rhombus</i>	BLL
226.	Средиземноморски марлин Марлин	<i>Tetrapturus belone</i>	MSP
227.	Средиземноморски сафрид/Черноморски сафрид (в зависимост от географския произход) Сафрид	<i>Trachurus mediterraneus</i> – синоним <i>Trachurus mediterraneus ponticus</i>	HMM
228.	Стрида	<i>Ostrea edulis</i> <i>Ostrea spp.</i>	OYF OYX
229.	Стронгил	<i>Neogobius melanostomus</i>	NBU
230.	Султанка	<i>Pseudupeneus prayensis</i>	GOA
231.	Сърцевидна мида Обикновена сърцевидна мида	<i>Cerastoderma edule</i>	COC
232.	Сьомга Атлантическа сьомга (ако е див улов) Езерна сьомга (ако е улов от сладководни водоеми или аквакултури в сладка вода)	<i>Salmo salar</i>	SAL

233.	Тигрова скарита	<i>Penaeus monodon</i>	GIT
234.	Тилапия	<i>Oreochromis spp.</i> <i>Oreochromis niloticus</i>	TLP TLN
235.	Тихоокеанска писия Тихоокеанска камбала Тихоокеански халибут	<i>Hippoglossus stenolepis</i>	HAP
236.	Тихоокеанска сайра Обикновена сайра Сайра	<i>Cololabis saira</i>	SAP
237.	Тихоокеанска стрита Японска стрита Стрита	<i>Magallana gigas</i> Синоним - <i>Crassostrea gigas</i>	OYG
238.	Тихоокеанска съомга Съомга (с посочване на конкретното име)	<i>Oncorhynchus gorbusha</i> (Горбуша) <i>Oncorhynchus keta</i> (Куча съомга/Кета) <i>Oncorhynchus tshawytscha</i> (Кралска съомга/Чавича) <i>Oncorhynchus kisutch</i> (Сребриста съомга) <i>Oncorhynchus masou</i> (Японска съомга) <i>Oncorhynchus rhodurus</i> (Розова съомга) <i>Oncorhynchus nerka</i> (Червена съомга/Нерка)	PIN CHU CHI COH CHE ONR SOC
239.	Тихоокеанска треска	<i>Gadus macrocephalus</i>	PCO
240.	Тихоокеански червен тон Тихоокеански тон	<i>Thunnus orientalis</i>	PBF
241.	Тон Риба тон Големоок (едроок) тон	<i>Thunnus obesus</i>	BET
242.	Треска Паут	<i>Trisopterus spp.</i>	XOD
243.	Уакаме – водорасло	<i>Undaria spp.</i> <i>Undaria pinnatifida</i>	UDS UDP
244.	Уаху	<i>Acanthocybium solandri</i>	WAH
245.	Уклей Уклейка	<i>Alburnus alburnus</i>	ALR
246.	Фагри Син петнист пагел	<i>Pagrus caeruleostictus</i>	BSC
247.	Фагри Червено фагри	<i>Pagrus pagrus</i> <i>Pagrus major</i>	RPG REV
248.	Флаундер Зимна камбала	<i>Pseudopleuronectes americanus</i>	FLW
249.	Хамсия	<i>Engraulis encrasicolus</i> – синоним <i>Engraulis encrasicolus ponticus</i>	ANE
250.	Хамсия Аншоа (при консервирани или полуконсервирани продукти)	<i>Engraulis spp.</i>	ENR

251.	Хек	<i>Merluccius spp.</i> <i>Urophycis spp</i>	HKX URZ
252.	Херинга Селда	<i>Clupea harengus</i> <i>Clupea pallasii</i>	HER HEP
253.	Хлорела – водорасло	<i>Chlorella vulgaris</i> <i>Chlorella spp.</i>	HQW Няма трибуквен код
254.	Хоки Новозеландско хоки Гренадир	<i>Macruronus novaezelandiae</i>	GRN
255.	Хоки Аржентинско хоки Патагонски гренадир	<i>Macruronus magellanicus</i>	GRM
256.	Цаца Копърка Трициона Шпрот	<i>Sprattus sprattus sulinus</i> <i>Sprattus sprattus</i>	SPR
257.	Ципура	<i>Sparus aurata</i>	SBG
258.	Червен тон Атлантически червен тон	<i>Thunnus thynnus</i>	BFT
259.	Червеноперка	<i>Scardinius erythrophthalmus</i>	SRE
260.	Червенопер пагел Северен пагел	<i>Pagellus bogaraveo</i>	SBR
261.	Черен амур	<i>Mylopharyngodon piceus</i>	BKC
262.	Черен марлин Марлин	<i>Istiompax indica</i>	BLM
263.	Черна мерлуза Южноафриканска дълбоководна мерлуза	<i>Merluccius paradoxus</i>	HKO
264.	Черна морска мида Средиземноморска мида	<i>Mytilus galloprovincialis</i>	MSM
265.	Черна мряна Балканска мряна	<i>Barbus petenyi</i> - <i>Barbus meridionalis petenyi</i> синоним	Няма трибуквен код
266.	Черна писия Черна камбала Гренладска камбала	<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	GHL
267.	Черноморска бодлива акула Обикновена бодлива акула	<i>Squalus acanthias</i>	DGS
268.	Черноморска пъстърва	<i>Salmo labrax</i>	Няма трибуквен код
269.	Чига могат да бъдат пускани на пазара само в съответствие с разпоредбите на законодателството за опазване на природата и продукти от аквакултури, вкл. хайвер)	<i>Acipenser ruthenus</i>	APR
270.	Чил косат Синец	<i>Ballerus ballerus</i>	BXG
271.	Чилийски сафрид	<i>Trachurus murphyi</i>	CJM

	Сафрид		
272.	Чудски сиг	<i>Coregonus lavaretus</i>	PLN
273.	Шаран	<i>Cyprinus carpio</i>	FCP
274.	Щука	<i>Esox lucius</i>	FPI
275.	Южен син меджид Австралийски син меджид	<i>Micromesistius australis</i>	POS
276.	Южен червен тон	<i>Thunnus maccoyii</i>	SBF
277.	Японска скумрия Атлантическо-средиземноморска скумрия	<i>Scomber japonicus</i>	MAS