

1. melléklet a .../2014. (.....) VM rendelethez

„38. melléklet a 152/2009. (XI.12.) FVM rendelethez

A halászati- és akvakultúra-termékek tudományos neve és kereskedelmi megnevezése

A halászati- és akvakultúra-termékek jelölésén az 1379/2013/EU rendelet 35. cikk (1) bekezdése alapján a fajok tudományos neve és kereskedelmi megnevezése az alábbiak szerint tüntethető fel.

Édesvízi fajok

A. Sorszám	B. Tudományos név	C. Kereskedelmi név	D. Megengedett további elnevezés
1.	Blicca bjoerkna	karikakeszeg	keszeg
2.	Vimba vimba	szilvaorrú keszeg	keszeg
3.	Abramis ballerus	laposkeszeg	keszeg
4.	Abramis brama	dévérkeszeg	keszeg, dévér
5.	Abramis sapa	bagolykeszeg	keszeg
6.	Acipenser baerii ¹	szibériai tok	lénai tok
7.	Acipenser gueldenstaedtii ²	vágótok	
8.	Acipenser nudiiventris ²	simatok	
9.	Acipenser ruthenus ¹	kecsege	
10.	Acipenser stellatus ²	sőregtok	
11.	Ameiurus melas	fekete törpeharcsa	
12.	Ameiurus nebulosus	törpeharcsa	
13.	Anguilla anguilla	angolna	
14.	Aspius aspius	balin	ragadozó ón
15.	Barbus barbus	márna	rózsás márna
16.	Carassius carassius	kárász	széles kárász, aranykárász
17.	Carassius gibelio	ezüstkárász	
18.	Chondrostoma nasus	paduc	
19.	Clarias batrachus	békaharcsa	
20.	Clarias gariepinus	afrikai harcsa	
21.	Ctenopharyngodon idella	amur	
22.	Cyprinus carpio	ponty	
23.	Esox lucius	csuka	
24.	Huso huso ²	viza	
25.	Hypophthalmichthys molitrix	fehér busa	busa
26.	Hypophthalmichthys nobilis	pettyes busa	busa
27.	Ictalurus punctatus	pettyes harcsa	

28.	Ictalurus spp. egyéb fajai	törpeharcsa	
29.	Lates calcarifer	barramundi	ausztrál süllő
30.	Lates niloticus	nílusi sügér	
31.	Leuciscus idus	jászkeszeg	jász
32.	Lota lota	menyhal	
33.	Micropterus salmoides	pisztrángsügér	fekete sügér
34.	Oncorhynchus mykiss	szivárványos pisztráng	
35.	Oreochromis spp.	tilápia	
36.	Pangasius spp.	cápaharcsa	panga, pangasius
37.	Pelecus cultratus	garda	
38.	Perca fluviatilis	sügér	csapó sügér
39.	Polyodon spatula ¹	lapátorru tok	
40.	Rutilus rutilus	bodorka	veresszárnyú koncér
41.	Salmo trutta m fario	sebes pisztráng	
42.	Salvelinus fontinalis	pataki szajbling	
43.	Scardinius erythrophthalmus	vörösszárnyú keszeg	pirosszemű kele
44.	Silurus glanis	harcsa	szürke harcsa, folyami harcsa, lesőharcsa
45.	Stizostedion lucioperca = Sander lucioperca	süllő	fogassüllő, fogas
46.	Stizostedion volgense = Sander volgensis	kőszüllő	
47.	Tinca tinca	compó	

Tengeri fajok

A. Sorszám	B. Tudományos név	C. Kereskedelmi név	D. Megengedett további elnevezés
48.	Alutera monoceros	egyszarvú vérteshal	
49.	Amiantis purpurata	bíborbagyló	
50.	Anabas testudineus	ázsiai kúszóhal	
51.	Auxis thazard	tonmakréla	
52.	Aprion virescens	zöld csattogóhal	
53.	Boops boops	nagyszemű durbincs	aranyos durbincs
54.	Brama spp.	aranyosfejű hal	
55.	Buccinum undatum	közönséges kürtcsiga	hullámos kürtcsiga
56.	Cancer pagurus	nagy tarisznyarák	
57.	Cephalopholis fulva	vörösfejű vajhal	
58.	Cephalopholis sonnerati	paradicsom sügér	
59.	Cephalopholis taeniops	kékpettyes csíkossügér	
60.	Cervimunida johni	kék zömök homár	
61.	Clupea harengus	hering	nemes hering
62.	Conger conger	tengeri angolna	konger
63.	Coregonus pollan	kék maréna	
64.	Coregonus genus egyéb fajai ³	maréna	

65.	<i>Crangon crangon</i>	közönséges garnéla	homoki garnéla
66.	<i>Crassostrea gigas</i>	amerikai osztriga	
67.	<i>Cultellus</i> spp.	palloskagyló	
68.	<i>Cynoglossus</i> spp.	kutyanyelvhal	
69.	<i>Dentex dentex</i>	tengeri fogas	fogasdurbincs
70.	<i>Dicentrarchus labrax</i>	farkassügér	tengeri sügér
71.	<i>Engraulis</i> spp.	szardella	ajóka
72.	<i>Epinephelus alexandrinus</i>	sziklajáró csíkossügér	
73.	<i>Epinephelus chlorostigma</i>	foltos csíkossügér	
74.	<i>Epinephelus malabaricus</i>	malabári csíkossügér	
75.	<i>Etelis carbunculus</i>	mélytengeri vörös csattogóhal	
76.	<i>Ethmidium maculatum</i>	csendes-óceáni menhaden	
77.	<i>Etrumeus teres</i>	vörösszemű hengeres hering	
78.	<i>Euthynnus</i> [Katsuwonus] <i>pelamis</i>	csíkoshasú tonhal, bonító	(konzerv termék esetén) tonhal
79.	<i>Euthynnus alleteratus</i> = <i>Euthynnus quadripunctatus</i>	atlanti kis tonhal	(konzerv termék esetén) bonító
80.	<i>Euthynnus affinis</i>	keleti kis tonhal	(konzerv termék esetén) bonító
81.	<i>Euthynnus lineatus</i>	fekete tonhal	(konzerv termék esetén) bonító
82.	<i>Euthynnus</i> spp. egyéb fajai	bonítók	(konzerv termék esetén) bonító
83.	<i>Gadus morhua</i>	közönséges tőkehal	atlanti-óceáni tőkehal
84.	<i>Gadus macrocephalus</i>	csendes-óceáni tőkehal	
85.	<i>Hippoglossus hippoglossus</i>	óriás laposhal	atlanti laposhal
86.	<i>Homarus gammarus</i>	homár	
87.	<i>Hyperoplus lanceolatus</i>	nagy homoki angolna	
88.	<i>Hyperlophus vittatus</i>	homoki spratt	
89.	<i>Illex</i> spp.	sebes kalmár	
90.	<i>Isurus oxyrinchus</i>	lándzsafogú cápa	
91.	<i>Lampris guttatus</i>	tündöklóhal	királyhal
92.	<i>Lepidocybium flavobrunneum</i>	kígyómakréla	
93.	<i>Lepidopus caudatus</i> , <i>Sphanopus carbo</i>	villásfarkú abroncshal	
94.	<i>Lepidorhombus</i> spp.	szárnyas rombuszhal	
95.	<i>Limanda limanda</i>	közönséges lepényhal	
96.	<i>Limanda aspera</i>	sárgaúszójú lepényhal	japán lepényhal
97.	<i>Liza aurata</i>	tengeri aranypér	
98.	<i>Loligo</i> spp.	valódi kalmár	
99.	<i>Lophius</i> spp.	horgászhal	ördöghal, szerzetes hal
100.	<i>Lutjanus agennes</i>	afrikai vörös	

		csattogóhal	
101.	<i>Lutjanus fulgens</i>	aranyos csattogóhal	
102.	<i>Lutjanus goreensis</i>	gorei csattogóhal	
103.	<i>Lutjanus malabaricus</i>	malabári csattogóhal	
104.	<i>Lutjanus sanguineus</i>	púposfejű csattogóhal	
105.	<i>Lutjanus sebae</i>	vörös csattogóhal	
106.	<i>Lutjanus synagris</i>	mexikói csattogóhal	
107.	<i>Macrurus magellanicus</i>	érdesfejű gránátoshal	hoki, északatlanti gránátoshal, patagóniai gránátoshal
108.	<i>Makaria nigricans</i>	kék marlin	kormos marlin, atlanti kék marlin
109.	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>	foltos tőkehal	
110.	<i>Merlangus merlangus</i>	vékonybajszú tőkehal	
111.	<i>Merluccius merluccius</i>	hekk	európai hekk, földközi-tengeri tőkehal, csacsihal
112.	<i>Merluccius hubbsi</i>		dél-amerikai hekk, argentin hekk
113.	<i>Merluccius polylepis</i>		chilei hekk, ausztrál hekk
114.	<i>Merluccius gayi</i>		perui hekk, dél-csendes-óceáni hekk
115.	<i>Merluccius bilinearis</i>		észak-amerikai hekk, ezüst hekk
116.	<i>Merluccius capensis</i>		fokföldi hekk
117.	<i>Merluccius senegalensis</i>		szenegáli hekk
118.	<i>Merluccius paradoxus</i>		mélytengeri Fokföldi hekk
119.	<i>Merluccius polli</i>		Benguela hekk, trópusi hekk
120.	<i>Merluccius productus</i>		észak-csendes-óceáni hekk
121.	<i>Merluccius</i> spp. egyéb fajai, <i>Urophycis</i> spp.	hekk	szürke tőkehal
122.	<i>Metapenaeus monoceros</i>	pettyes garnéla	barna garnéla, rózsaszín garnéla
123.	<i>Micromesistius poutassou</i> = <i>Gadus poutassou</i>	puha tőkehal	
124.	<i>Micropogon furnieri</i>	fehérszájú árnyékhal	
125.	<i>Microstomus kitt</i>	kisfejű lepényhal	
126.	<i>Molva</i> spp.	északi vagy fogas menyhal	
127.	<i>Mugil</i> spp.	tengeri pérhal	
128.	<i>Mullus surmuletus</i> , <i>Mullus barbatus</i>	sávós vörösmárna	bajuszos vörösmárna
129.	<i>Mycteroperca rubra</i>	piros csíkossüger	
130.	<i>Mytilus</i> spp.	kékkagyló	

131.	<i>Nematalosa vlaminghi</i>	ausztrál alóza	
132.	<i>Nemipterus</i> spp.	fonálúszójú keszeg	
133.	<i>Nephrops norvegicus</i>	norvég homár	karcsú homár
134.	<i>Octopus</i> spp.	polip	
135.	<i>Ommastrephes sagittatus</i>	nyílthalmár	
136.	<i>Oncorhynchus nerka</i>	csendes-óceáni lazac	nerkalazac
137.	<i>Oncorhynchus gorboscha</i>		púposlazac
138.	<i>Oncorhynchus keta</i>		ketalazac
139.	<i>Oncorhynchus tshawytscha</i>		királylazac
140.	<i>Oncorhynchus kisutch</i>		koholazac
141.	<i>Oncorhynchus masou</i>		
142.	<i>Oncorhynchus rhodurus</i>		
143.	<i>Opisthonema oglinum</i>	atlanti cérna hering	
144.	<i>Orcynopsis unicolor</i>	karcsú palamida	lapos bonító
145.	<i>Ostrea edulis</i>	osztriga	
146.	<i>Pagellus</i> spp.	vörösdurbincs	
147.	<i>Pagrus caeruleosticus</i> = <i>Sparus caeruleosticus</i>	kékpettyes durbincs	
148.	<i>Palaemon serratus</i>	fűrészkes garnéla	
149.	<i>Palinurus cygnus</i>	ausztrál languszta	nyugati languszta
150.	<i>Palinurus vulgaris</i>	languszta	
151.	<i>Pandalus borealis</i>	hidegvízi garnéla	norvég garnéla
152.	<i>Paralithodes camtschaticus</i>	vörös királyrák	alaszakai királyrák, kamcsatkai királyrák
153.	<i>Parapeneopsis</i> spp.	guineai garnéla	
154.	<i>Patagonotothen ramsayi</i>	hosszúfarkú déli tőkehal	jégshal, patagóniai nototénia
155.	<i>Peaneus vannamey</i>	fehérlábú ostorgarnéla	garnéla
156.	<i>Peaneus monodon</i>	óriás csíkos ostorgarnéla	garnéla
157.	<i>Pecten maximus</i>	fésűkagyló	nagy fésűkagyló
158.	<i>Penaeus</i> spp.	ostoros garnéla	
159.	<i>Peprilus</i> spp.	vajhal	
160.	<i>Phycis blennoides</i>	villás tőkehal	ezüstös tengeri compó
161.	<i>Platichthys flesus</i>	érdes lepényhal	
162.	<i>Pleuronectes platessa</i>	sima lepényhal	
163.	<i>Pollachius pollachius</i>	sávós vagy sárga tőkehal	
164.	<i>Pollachius virens</i>	fekete tőkehal	
165.	<i>Psetta maxima</i>	óriás rombuszhal	
166.	<i>Prionace glauca</i>	kék cápa	
167.	<i>Pristipomoides filamentosus</i>	Crimson csattogóhal	
168.	<i>Projasus bahamondei</i>	chilei languszta	
169.	<i>Psettodes belcheri</i>	foltos tüskésrombuszhal	
170.	<i>Pseudupeneus prayensis</i>	nyugat-afrikai	

		kecskehal	
171.	<i>Raja batis</i>	sima rája	
172.	Raja genus egyéb fajai	rája	
173.	<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	grönlandi laposhal	
174.	<i>Rhinonemus</i> spp.	tengeri menyhal	
175.	<i>Rhizoprionodon acutus</i>	tejcápa	fehérszemű cápa
176.	<i>Rhomboplites aurorubens</i>	vörös sznapper	
177.	<i>Ruditapes decussatus</i>	Vénuszkagyló	rácsos Vénuszkagyló
178.	<i>Ruditapes philippinarum</i>		keleti Vénuszkagyló
179.	<i>Tapes</i> spp.		
180.	Veneridae		
181.	<i>Mercenaria mercenaria</i>		pénzkagyló
182.	<i>Salmo salar</i>	atlanti lazac	nemes lazac, norvég lazac
183.	<i>Salvelinus namaycush</i>	amerikai tavi pisztráng	tavi szajbling
184.	<i>Sarda sarda</i>	atlanti bonító	(konzerv termék esetén) bonító
185.	<i>Sarda chilensis</i>	csendes-óceáni bonító	(konzerv termék esetén) bonító
186.	<i>Sarda orientalis</i>	keleti bonító	(konzerv termék esetén) bonító
187.	<i>Sarda</i> genus egyéb fajai	bonító	(konzerv termék esetén) bonító
188.	<i>Sardina pilchardus</i>	szardínia	európai szardínia
189.	<i>Sardinops melanostictus</i>	japán szardínia	
190.	<i>Sardinops neopilchardus</i>	ausztrál szardínia	
191.	<i>Sardinops ocellatus</i>	dél-afrikai szardínia	
192.	<i>Sardinops sagax</i>	chilei szardínia	
193.	<i>Sardinops caeryleus</i>	kaliforniai szardínia	
194.	<i>Sardinella</i> spp.	szardinella	alásák
195.	<i>Sciaena aneus</i> = <i>Pennahia anea</i>	nagyszemű árnyékhal	
196.	<i>Scomber scombrus</i> , <i>Scomber japonicus</i>	közönséges makréla	spanyol makréla
197.	<i>Scorpaena stephanica</i>	foltosúszójú sziklahal	
198.	<i>Sebastes marinus</i>	vörös álsügér	norvég álsügér
199.	<i>Sebastes mentella</i>	mélyvízi vörös álsügér	
200.	<i>Sepia officinalis</i> , <i>Rossia macrosoma</i> , <i>Sepiola rondeletti</i>	tintahal	
201.	<i>Seriola rivoliana</i>	sárgafarkú fattyúmakréla	
202.	<i>Seriola</i> genus egyéb fajai	sárgafarkú fattyúmakréla	
203.	<i>Solea</i> spp.	nyelvhal	közönséges/valódi nyelvhal
204.	Sparidae	tengeri durbincsfélék	

205.	<i>Sparus aurata</i>	aranydurbincs	
206.	<i>Spicara smaris</i>	közönséges nyurgadurbincs	
207.	<i>SpondylIOSoma cantharus</i>	fekete durbincs	
208.	<i>Sprattus sprattus</i>	sprotni	spratt
209.	<i>Squalus acanthias</i>	tüskécápa	kutyacápa
210.	<i>Scyliorhinys spp.</i>	macskacápa	
211.	<i>Strangomera bentincki</i>	chilei hering	
212.	<i>Synaptura cadenati</i>	guineai nyelvhal	
213.	<i>Tapes rhomboides</i>	szögletes Vénuszkagyló	
214.	<i>Theragra chalcogramma</i>	alaszakai tőkehal	
215.	<i>Thunnus alalunga</i>	hosszúúszójú tonhal, germon	(konzerv termék esetén) tonhal
216.	<i>Thunnus [neothunnus] albacares</i>	sárgaúszójú tonhal	(konzerv termék esetén) tonhal
217.	<i>Thunnus thynnus</i>	nagy tonhal	(konzerv termék esetén) tonhal
218.	<i>Thunnus [parathunnus] obesus</i>	nagyszemű tonhal	(konzerv termék esetén) tonhal
219.	<i>Thunnus spp.</i>	tonhal	(konzerv termék esetén) tonhal
220.	<i>Trachurus spp.</i>	fattyúmakréla	
221.	<i>Trachynotus carolinus</i>	közönséges pompano	
222.	<i>Trigla spp.</i>	morgóhal	
223.	<i>Trisopterus luscus</i>	francia tőkehal	
224.	<i>Trisopterus minutus</i>	törpe tőkehal	
225.	<i>Uroteuthis duvaucelii=Loligo duvauceli</i>	indiai kalmár	
226.	<i>Venerupis aurea</i>	aranysárga Vénuszkagyló	
227.	<i>Xiphias gladius</i>	kardhal	kardoshal
228.	<i>Zeus faber</i>	kakashal	Szent Péter hala

Megjegyzés:

¹ Harmadik országból történő behozatalhoz CITES engedély megléte szükséges és csak akvakultúrás termelésből származó termék hozható forgalomba.

² Védett halfaj, kereskedelmi forgalomba csak a természetvédelmi jogszabályok előírásai alapján kerülhet, harmadik országból történő behozatalhoz CITES engedély megléte szükséges és csak akvakultúrás termelésből származó termék hozható forgalomba..

³ A hegyesorrú maréna (*Coregonus oxyrinchus*) az Európai Unióban természetvédelmi szempontból jelentős halfaj, kereskedelmi forgalomba hazánkban nem hozható.