

A Magyar Élelmiszerkönyv 1-3/14-1 számú előírása a halászati- és akvakultúra-termékek tudományos nevééről és kereskedelmi megnevezéséről

1. A halászati- és akvakultúra-termékek jelölésén a fajok tudományos neve és kereskedelmi megnevezése
 - a) az 1379/2013/EU rendelet 35. cikk (1) bekezdése alapján, valamint
 - b) ahol jogszabály alapján a jelölésnek ezt tartalmaznia kell,
- a 2. pontban foglaltak szerint tüntethető fel.
2. A halászati- és akvakultúra-termékek tudományos neve és kereskedelmi megnevezése:

2.1. Édesvízi fajok

A. Sorszám	B. Tudományos név	C. Kereskedelmi megnevezés (faj neve)	D. Megengedett további kereskedelmi megnevezés
1.	<i>Blicca bjoerkna</i>	karikakeszeg	keszeg
2.	<i>Vimba vimba</i>	szilvaorrú keszeg	keszeg
3.	<i>Abramis ballerus</i>	laposkeszeg	keszeg
4.	<i>Abramis brama</i>	dévérkeszeg	keszeg, dévér
5.	<i>Abramis sapa</i>	bagolykeszeg	keszeg
6.	<i>Acipenser baerii</i> ¹	szibériai tok	lénai tok
7.	<i>Acipenser gueldenstaedtii</i> ²	vágótok	
8.	<i>Acipenser nudiiventris</i> ²	simatok	
9.	<i>Acipenser ruthenus</i> ¹	kecsege	
10.	<i>Acipenser stellatus</i> ²	sőregtok	
11.	<i>Ameiurus melas</i>	fekete törpeharcsa	
12.	<i>Ameiurus nebulosus</i>	törpeharcsa	
13.	<i>Anguilla anguilla</i>	angolna	
14.	<i>Aspius aspius</i>	balin	ragadozó őn
15.	<i>Barbus barbus</i>	márna	rózsás márna
16.	<i>Carassius carassius</i>	kárász	széles kárász, aranykárász
17.	<i>Carassius gibelio</i>	ezüstkárász	
18.	<i>Chondrostoma nasus</i>	paduc	
19.	<i>Clarias batrachus</i>	békaharcsa	
20.	<i>Clarias gariepinus</i>	afrikai harcsa	
21.	<i>Ctenopharyngodon idella</i>	amur	
22.	<i>Cyprinus carpio</i>	ponty	
23.	<i>Esox lucius</i>	csuka	
24.	<i>Huso huso</i> ²	viza	
25.	<i>Hypophthalmichthys molitrix</i>	fehér busa	busa
26.	<i>Hypophthalmichthys nobilis</i>	pettyes busa	busa
27.	<i>Ictalurus punctatus</i>	pettyes harcsa	
28.	<i>Ictalurus</i> spp. egyéb fajai	törpeharcsa	
29.	<i>Lates calcarifer</i>	barramundi	ausztrál süllő
30.	<i>Lates niloticus</i>	nílusi sügér	
31.	<i>Leuciscus idus</i>	jászkeszeg	jász
32.	<i>Lota lota</i>	menyhal	
33.	<i>Micropterus salmoides</i>	pisztrángsügér	fekete sügér
34.	<i>Oncorhynchus mykiss</i>	szivárványos pisztráng	
35.	<i>Oreochromis</i> spp.	tilápia	
36.	<i>Oreochromis niloticus</i>	nílusi tilápia	viktória tavi tilápia

37.	Pangasius Hypophthalmus	cápaharcsa	panga, pangasius
38.	Pelecus cultratus	garda	
39.	Perca fluviatilis	sügér	csapó sügér
40.	Polyodon spatula ¹	lapátorru tok	
41.	Rutilus rutilus	bodorka	veresszárnyú koncér
42.	Salmo trutta m fario	sebes pisztráng	
43.	Salvelinus fontinalis	pataki szajbling	
44.	Scardinius erythrophthalmus	vörösszárnyú keszeg	pirosszemű kele
45.	Silurus glanis	harcsa	szürke harcsa, folyami harcsa, lesőharcsa
46.	Stizostedion lucioperca = Sander lucioperca	süllő	fogassüllő, fogas
47.	Stizostedion volgense = Sander volgensis	kősüllő	
48.	Tinca tinca	compó	

2.2. Tengeri fajok

A. Sorszám	B. Tudományos név	C. Kereskedelmi megnevezés (faj neve)	D. Megengedett további kereskedelmi megnevezés
1.	Alutera monoceros	egyszarvú vérteshal	
2.	Amiantis purpurata	bíborkagyló	
3.	Anabas testudineus	ázsiai kúszóhal	
4.	Auxis thazard	tonmakréla	
5.	Aprion virescens	zöld csattogóhal	
6.	Argyrosomus regius	sashal	árnyékhal
7.	Boops boops	nagyszemű durbincs	aransávós durbincs
8.	Brama spp.	aranyosfejű hal	
9.	Buccinum undatum	közönséges kürtcsiga	hullámos kürtcsiga
10.	Cancer pagurus	nagy tarisznyarák	
11.	Cephalopholis fulva	vörösfejű vajhal	
12.	Cephalopholis sonnerati	paradicsom sügér	
13.	Cephalopholis taeniops	kékpettyes csíkossügér	
14.	Cervimunida johni	kék zömök homár	
15.	Clupea harengus	hering	nemes hering
16.	Conger conger	tengeri angolna	konger
17.	Coregonus pollan	kék maréna	
18.	Coregonus genus egyéb fajai ³	maréna	
19.	Coryphaena hippurus	nagy aranymakrahal	mahi – mahi
20.	Crangon crangon	közönséges garnéla	homoki garnéla
21.	Crassostrea gigas	amerikai osztriga	
22.	Cultellus spp.	palloskagyló	
23.	Cynoglossus spp.	kutyanyelvhal	
24.	Dentex dentex	tengeri fogas	fogasdurbincs
25.	Dicentrarchus labrax	farkassügér	tengeri sügér
26.	Engraulis spp.	szardella	ajóka
27.	Epinephelus alexandrinus	sziklajáró csíkossügér	
28.	Epinephelus chlorostigma	foltos csíkossügér	
29.	Epinephelus malabaricus	malabári csíkossügér	
30.	Etelis carbunculus	mélytengeri vörös csattogóhal	
31.	Ethmidium maculatum	csendes-óceáni menhaden	
32.	Etrumeus teres	vörösszemű hengeres hering	
33.	Euthynnus pelamis = Katsuwonus	csíkoshasú tonhal, bonitó	

	pelamis		
34.	Euthynnus alleteratus = Euthynnus quadripunctatus	atlanti kis tonhal	
35.	Euthynnus affinis	keleti kis tonhal	
36.	Euthynnus lineatus	fekete tonhal	
37.	Euthynnus spp. egyéb fajai	bonitók	
38.	Gadus morhua	közönséges tőkehal	atlanti-óceáni tőkehal
39.	Gadus macrocephalus	csendes-óceáni tőkehal	
40.	Hippoglossus hippoglossus	óriás laphal	atlanti laphal
41.	Homarus gammarus	homár	
42.	Homarus americanus	amerikai homár	kanadai homár
43.	Hyperoplus lanceolatus	nagy homoki angolna	
44.	Hyperlophus vittatus	homoki spratt	
45.	Illex argentinus	argentín rövidúszójú kalmár	
46.	Illex spp.	kalmár	
47.	Isurus oxyrinchus	lándzsafogú cápa	
48.	Lampris guttatus	tündöklőhal	királyhal
49.	Lepidocybium flavobrunneum	kígyómakréla	
50.	Lepidopus caudatus, Sphanopus carbo	villásfarkú abroncshal	
51.	Lepidorhombus spp.	szárnyas rombuszhal	
52.	Limanda limanda	közönséges lepényhal	
53.	Limanda aspera	sárgaúszójú lepényhal	japán lepényhal
54.	Liza aurata	tengeri aranypér	
55.	Loligo spp.	valódi kalmár	
56.	Lophius spp.	horgászhal	ördőghal, szerzetes hal
57.	Lophius americanus	amerikai ördőghal	amerikai horgászhal
58.	Lutjanus agennes	afrikai vörös csattogóhal	
59.	Lutjanus fulgens	aranyos csattogóhal	
60.	Lutjanus goreensis	gorei csattogóhal	
61.	Lutjanus malabaricus	malabári csattogóhal	
62.	Lutjanus sanguineus	púposfejű csattogóhal	
63.	Lutjanus sebae	vörös csattogóhal	
64.	Lutjanus synagris	mexikói csattogóhal	
65.	Macrurus magellanicus	érdesfejű gránátoshal	hoki, északatlanti gránátoshal, patagóniai gránátoshal
66.	Makaira indica	fekete nyársorrú hal	fekete marlin
67.	Makaira nigricans	kék marlin	kormos marlin, atlanti kék marlin
68.	Melanogrammus aeglefinus	foltos tőkehal	
69.	Merlangus merlangus	vékonybajszú tőkehal	
70.	Merluccius merluccius	hekk	európai hekk, földközi-tengeri tőkehal,
71.	Merluccius hubbsi		dél-amerikai hekk, argentin hekk
72.	Merluccius polylepis		chilei hekk, ausztrál hekk
73.	Merluccius gayi		perui hekk, dél-csendes-óceáni hekk
74.	Merluccius bilinearis		észak-amerikai hekk, ezüst hekk
75.	Merluccius capensis		fokföldi hekk
76.	Merluccius senegalensis		szenegáli hekk
77.	Merluccius paradoxus		mélytengeri fokföldi hekk
78.	Merluccius polli		Benguela hekk, trópusi hekk
79.	Merluccius productus		észak-csendes-óceáni hekk
80.	Merluccius spp. egyéb fajai, Urophycis spp.	hekk	szürke tőkehal

81.	<i>Metapenaeus monoceros</i>	pettyes garnéla	barna garnéla, rózsaszín garnéla
82.	<i>Micromesistius poutassou</i> = <i>Gadus poutassou</i>	puha tőkehal	
83.	<i>Micropogon furnieri</i>	fehérszájú árnyékhal	
84.	<i>Microstomus kitt</i>	kisfejú lepényhal	
85.	<i>Molva</i> spp.	északi vagy fogas menyhal	
86.	<i>Mugil</i> spp.	tengeri pérhal	
87.	<i>Mullus surmuletus</i> , <i>Mullus barbatus</i>	sávós vörösmárna	bajuszos vörösmárna
88.	<i>Mycteroperca rubra</i>	piros csíkossügér	
89.	<i>Mytilus</i> spp.	kékkagyló	
90.	<i>Mytilus galloprovincialis</i> = <i>Mytilus provincialis</i>	feketekagyló	
91.	<i>Mytilus edulis</i>	kékkagyló	
92.	<i>Nematalosa vlaminghi</i>	ausztrál alóza	
93.	<i>Nemipterus</i> spp.	fónáluszójú keszeg	
94.	<i>Nephrops norvegicus</i>	norvég homár	karsú homár
95.	<i>Octopus</i> spp.	polip	
96.	<i>Octopus vulgaris</i>	közönséges polip	
97.	<i>Octopus maya</i>	négyszemű polip	
98.	<i>Ommastrephes sagittatus</i>	nyílkalmár	
99.	<i>Oncorhynchus nerka</i>	csendes-óceáni lazac	nerkalazac
100.	<i>Oncorhynchus gorbuscha</i>		púposlazac
101.	<i>Oncorhynchus keta</i>		ketalazac
102.	<i>Oncorhynchus tshawytscha</i>		királylazac
103.	<i>Oncorhynchus kisutch</i>		koholazac
104.	<i>Oncorhynchus masou</i>		
105.	<i>Oncorhynchus rhodurus</i>		
106.	<i>Opisthonema oglinum</i>	atlanti cérna hering	
107.	<i>Orcynopsis unicolor</i>	karsú palamida	lapos bonító
108.	<i>Ostrea edulis</i>	osztriga	
109.	<i>Patinopecten yessoensis</i>	japán fésűkagyló	
110.	<i>Pagellus</i> spp.	vörösdurbincs	
111.	<i>Pagrus caeruleosticus</i> = <i>Sparus caeruleosticus</i>	képpettyes durbincs	
112.	<i>Pagrus pagrus</i>	rózsaszín durbincs	
113.	<i>Palaemon serratus</i>	fűrészes garnéla	
114.	<i>Palinurus cygnus</i>	ausztrál langusza	nyugati langusza
115.	<i>Palinurus vulgaris</i>	langusza	
116.	<i>Pandalus borealis</i>	hidegvízi garnéla	norvég garnéla
117.	<i>Paralithodes camtschaticus</i>	vörös királyrák	alaszakai királyrák, kamcsatkai királyrák
118.	<i>Parapeneopsis</i> spp.	garnéla	
119.	<i>Patagonotothen ramsayi</i>	jégghal	patagóniai nototénia, nototénia
120.	<i>Peaneus vannamei</i> vagy <i>Litopenaeus vannamei</i>	fehérlábú ostorgarnéla	garnéla
121.	<i>Peaneus monodon</i>	óriás csikos ostorgarnéla	garnéla
122.	<i>Pecten maximus</i>	fésűkagyló	nagy fésűkagyló
123.	<i>Penaeus</i> spp.	ostoros garnéla	
124.	<i>Penaeus indicus</i>	indiai garnéla	
125.	<i>Penaeus semisulcatus</i>	tigris garnéla	
126.	<i>Penaeus monoceros</i> = <i>Metapenaeus Monoceros</i>	pettyes garnéla	
127.	<i>Peneaus affinis</i>	rózsaszín garnéla	

128.	<i>Peprilus</i> spp.	vajhal	
129.	<i>Phycis blennoides</i>	villás tőkehal	ezüstös tengeri compó
130.	<i>Placopecten magellanicus</i>	amerikai fésűkagyló	
131.	<i>Platichthys flesus</i>	érdes lepényhal	
132.	<i>Pleuronectes platessa</i>	sima lepényhal	
133.	<i>Pollachius pollachius</i>	sávós vagy sárga tőkehal	
134.	<i>Pollachius virens</i>	fekete tőkehal	
135.	<i>Psetta maxima</i>	óriás rombuszhal	
136.	<i>Prionace glauca</i>	kék cápa	
137.	<i>Pristipomoides filamentosu</i>	Crimson csattogóhal	
138.	<i>Projasus bahamondei</i>	chilei languszta	
139.	<i>Psettodes belcheri</i>	foltos tüskésrombuszhal	
140.	<i>Pseudupeneus prayensis</i>	nyugat-afrikai kecskehal	
141.	<i>Puntazzo puntazzo</i> = <i>Diplodus puntazzo</i>	hegyesdurbincs	
142.	<i>Raja batis</i>	sima rája	
143.	<i>Raja</i> genus egyéb fajai	rája	
144.	<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	grönlandi laposhal	
145.	<i>Rhinonemus</i> spp.	tengeri menyhal	
146.	<i>Rhizoprionodon acutus</i>	tejcápa	fehérszemű cápa
147.	<i>Rhomboplites aurorubens</i>	vörös sznapper	
148.	<i>Ruditapes decussatus</i>	vénuskagyló	rácsos vénuskagyló
149.	<i>Ruditapes philippinarum</i>		keleti vénuskagyló
150.	<i>Tapes</i> spp.		
151.	Veneridae		
152.	<i>Mercenaria mercenaria</i>		pénzkagyló
153.	<i>Salmo salar</i>	atlanti lazac	nemes lazac, norvég lazac
154.	<i>Salvelinus namaycush</i>	amerikai tavi pisztráng	tavi szajbling
155.	<i>Sarda sarda</i>	atlanti bonító	
156.	<i>Sarda chilensis</i>	csendes-óceáni bonító	
157.	<i>Sarda orientalis</i>	keleti bonító	
158.	<i>Sarda</i> genus egyéb fajai	bonító	
159.	<i>Sardina pilchardus</i>	szardínia	európai szardínia
160.	<i>Sardinops melanostictus</i>	japán szardínia	
161.	<i>Sardinops neopilchardus</i>	ausztrál szardínia	
162.	<i>Sardinops ocellatus</i>	dél-afrikai szardínia	
163.	<i>Sardinops sagax</i>	chilei szardínia	
164.	<i>Sardinops caeryleus</i>	kaliforniai szardínia	
165.	<i>Sardinella</i> spp.	szardinella	alásák
166.	<i>Sciaena aeneus</i> = <i>Pennahia anea</i>	nagyszemű árnyékhal	
167.	<i>Scomber scombrus</i> , <i>Scomber japonicus</i>	közönséges makréla	spanyol makréla
168.	<i>Scorpaena stephanica</i>	foltosúszójú sziklahal	
169.	<i>Sebastes marinus</i>	vörös álsügér	norvég álsügér
170.	<i>Sebastes mentella</i>	mélyvízi vörös álsügér	
171.	<i>Sepia officinalis</i> , <i>Rossia macrosoma</i> , <i>Sepiola rondeletti</i>	tintahal	
172.	<i>Seriola rivoliana</i>	sárgafarkú fattyúmakréla	
173.	<i>Seriola</i> genus egyéb fajai	sárgafarkú fattyúmakréla	
174.	<i>Solea</i> spp.	nyelvhal	közönséges/valódi nyelvhal
175.	Sparidae	tengeri durbincsfélék	
176.	<i>Sparus aurata</i>	aranydurbincs	

177.	Spicara smaris	közönséges nyurgadurbincs	
178.	Spondyliosoma cantharus	fekete durbincs	
179.	Sprattus sprattus	sprotni	spratt
180.	Squalus acanthias	tüskéscápa	kutyacápa
181.	Scyliorhinys spp.	macskacápa	
182.	Strangomera bentincki	chilei hering	
183.	Synaptura cadenati	guineai nyelvhal	
184.	Tapes rhomboides	szögletes Vénuszkagyló	
185.	Theragra chalcogramma	alaszakai tőkehal	
186.	Thunnus alalunga	hosszúúszójú tonhal, germon	
187.	Thunnus [neothunnus] albacares	sárgaúszójú tonhal	
188.	Thunnus thynnus	nagy tonhal	
189.	Thunnus [parathunnus] obesus	nagyszemű tonhal	
190.	Thunnus spp.	tonhal	
191.	Todarodes pacificus	atlanti hosszúszárnyú kalmár	japán szárnyas tintahal
192.	Trachurus spp.	fátyúmakréla	
193.	Trachinotus carolinus	közönséges pompano	
194.	Trigla spp.	morgóhal	
195.	Tiglia lucerna	közönséges morgóhal	
196.	Trisopterus luscus	francia tőkehal	
197.	Trisopterus minutus	törpe tőkehal	
198.	Uroteuthis duvaucelii = Loligo duvauceli	indiai kalmár	
199.	Venerupis aurea	aranysárga Vénuszkagyló	
200.	Xiphias gladius	kardhal	kardoshal
201.	Zeus faber	kakashal	Szent Péter hala

Megjegyzés:

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

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