



FÖLDMŰVELÉSÜGYI  
MINISZTERIUM

**Jelen előterjesztés csak tervezet, amelynek közigazgatási egyeztetése folyamatban van. Az egyeztetés során az előterjesztés koncepcionális kérdései is jelentősen módosulhatnak, ezért az előterjesztés jelen formájában nem tekinthető a Kormány vagy a miniszter álláspontjának.**

**A dokumentum célja a társadalmi egyeztetés elindítása és a jogalkotási folyamat átláthatóvá tétele, amelynek alapján, illetve eredményeként a mellékelt tervezet valamennyi tartalmi és formai eleme módosulhat!**

**A tervezet előterjesztője**

**A földművelésügyi miniszter****... /2015. (.....) FM****rendelete****a Magyar Élelmiszerkönyv kötelező előírásairól szóló 152/2009. (XI. 12.) FVM  
rendelet módosításáról**

Az élelmiszerláncról és hatósági felügyeletéről szóló 2008. évi XLVI. törvény 76. § (2) bekezdés 5. pontjában foglalt felhatalmazás alapján, a Kormány tagjainak feladat- és hatásköréről szóló 152/2014. (VI. 6.) Korm. rendelet 65. § 2. pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva, a következőket rendelem el:

**1. §**

(1) A Magyar Élelmiszerkönyv kötelező előírásairól szóló 152/2009. (XI. 12.) FVM rendelet (a továbbiakban: R.) 2. §-a a következő (10) bekezdéssel egészül ki:

„(10) A Magyar Élelmiszerkönyv kötelező előírásairól szóló 152/2009. (XI. 12.) FVM rendelet módosításáról szóló .../2015. (...) FM rendelettel (a továbbiakban: MódR2.) megállapított 38. melléklet rendelkezéseinek meg nem felelő csomagolóeszközök és címkék a MódR2. hatálybalépését követő negyedik hónap első napjáig használhatóak fel és az ilyen jelöléssel ellátott termékek minőségmegőrzési vagy fogyaszthatósági idejük lejártáig hozhatók forgalomba.”

(2) Az R. 2. §-a a következő (11) bekezdéssel egészül ki:

„(11) A MódR2.-vel megállapított 10. melléklet A rész II. fejezet 4. pontnak meg nem felelő, 2015. június 24-ét megelőzően forgalomba hozott élelmiszerek minőségmegőrzési idejük lejártáig tarthatók forgalomban.”

**2. §**

(1) Az R. 3. § 11. pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

*(Ez a rendelet a következő uniós jogi aktusoknak való megfelelést szolgálja:)*

„11. a Tanács 2001/110/EK irányelve (2001. december 20.) a mézről, és az ezt módosító 2014/63/EU európai parlamenti és tanácsi irányelv;”

(2) Az R. 3. § 12. pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

*(Ez a rendelet a következő uniós jogi aktusoknak való megfelelést szolgálja:)*

„12. a Tanács 2001/112/EK irányelve (2001. december 20.) a gyümölcslevekről és egyes hasonló, emberi fogyasztásra szánt termékekről, és az ezt módosító 2009/106/EK bizottsági irányelv, 2012/12/EU európai parlamenti és tanácsi irányelv, valamint 1040/2014/EU felhatalmazáson alapuló bizottsági rendelet;”

### 3. §

Az R. 10. melléklete az 1. melléklet szerint módosul.

### 4. §

Az R. 11. melléklete a 2. melléklet szerint módosul.

### 5. §

Az R. 38. melléklete helyébe a 3. melléklet lép.

### 6. §

(1) Ez a rendelet – a (2) bekezdésben foglalt kivétellel – a kihirdetését követő napon lép hatályba.

(2) Az 1. § (2) bekezdése, a 2. § (1) bekezdése, a 3. §, a 7. § (1) bekezdés a) pontja, valamint az 1. melléklet 2015. június 24-én lép hatályba.

### 7. §

(1) Ez a rendelet

a) a mézről szóló 2001/110/EK tanácsi irányelv módosításáról szóló, 2014. május 15-i 2014/63/EU európai parlamenti és tanácsi irányelvnek, valamint

b) a gyümölcslevekről és egyes hasonló, emberi fogyasztásra szánt termékekről szóló 2001/112/EK tanácsi irányelvnek az I. melléklet műszaki haladáshoz való hozzáigazítása érdekében történő módosításáról szóló, 2014. július 25-i 1040/2014/EU felhatalmazáson alapuló bizottsági rendeletnek

való megfelelést szolgálja.

(2) Ez a rendelet a halászati és akvakultúra-termékek piacának közös szervezéséről, az 1184/2006/EK és az 1224/2009/EK tanácsi rendelet módosításáról, valamint a 104/2000/EK tanácsi rendelet hatályon kívül helyezéséről szóló, 2013. december 11-i 1379/2013/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet 37. cikk (1) bekezdésének végrehajtásához szükséges rendelkezéseket állapít meg.

*1. melléklet a .../2015. (.....) FM rendelethez*

1. Az R. 10. melléklet A rész II. pont 4. alpontja helyébe a következő alpont lép; egyidejűleg a II. pont a következő 5. alponntal egészül ki:

*[Az élelmiszerek jelölésére vonatkozó általános előírásokon túlmenően a B részben meghatározott termékekre az alábbi követelményeket kell alkalmazni:]*

„4. A címkén fel kell tüntetni a méz eredetét, a származási ország(ok) nevének megjelölésével. Különböző országokból származó mézek keverésekor a felsorolás a következőkkel helyettesíthető:

4.1. EU-országokból származó mézkeverék,

4.2. EU-n kívüli országokból származó mézkeverék,

4.3. EU-országokból és EU-n kívüli országokból származó mézkeverék.

5. A virágpor, mint a méz természetes alkotóeleme, az ezen előírás B részében meghatározott termékek esetében nem tekinthető a fogyasztók élelmiszerekkel kapcsolatos tájékoztatásáról, az 1924/2006/EK és az 1925/2006/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet módosításáról és a 87/250/EGK bizottsági irányelv, a 90/496/EGK tanácsi irányelv, az 1999/10/EK bizottsági irányelv, a 2000/13/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv, a 2002/67/EK és a 2008/5/EK bizottsági irányelv és a 608/2004/EK bizottsági rendelet hatályon kívül helyezéséről szóló, 2011. október 25-i 1169/2011/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet 2. cikk (2) bekezdés f) pontja szerinti összetevőnek.”

2. Az R. 10. melléklet C rész harmadik bekezdésének helyébe a következő bekezdés lép:

„A B rész 2. b) viii. pontjában foglalt kivétellel sem a virágport, sem a méz egyéb alkotóelemét nem lehet kivonni a mézből, kivéve, ha ez az idegen szerves vagy szervetlen anyag eltávolításakor elkerülhetetlen.”

2. melléklet a .../2015. (.....) FM rendelethez

1. Az R. 11. melléklet A rész II. fejezet 3. pontjában a „2. pont c) alpontjában” szövegrész helyébe a „2.2. pontjában” szöveg lép.

2. Az R. 11. melléklet B rész II. fejezet 2. pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

„2. Engedélyezett összetevők

2.1. Az I. fejezetben felsorolt termékekhez kizárólag a következő összetevők adhatók hozzá:

2.1.1. A vitaminok, ásványi anyagok és bizonyos egyéb anyagok élelmiszerekhez történő hozzáadásáról szóló, 2006. december 20-i 1925/2006/EK európai parlamenti és tanácsi rendeletben engedélyezett vitaminok és ásványi anyagok.

2.1.2. Az 1333/2008/EK rendeletben engedélyezett élelmiszer-adalékanyagok.

2.2. A 2.1. pontban felsoroltakon felül egyes termékekhez a következő összetevők adhatók hozzá:

2.2.1. A gyümölcslevek, sűrítmenyből készült gyümölcslevek és sűrített gyümölcslevek esetében engedélyezett összetevők: visszaadagolt aroma, gyümölcspép és rostok.

2.2.2. Kizárólag a szőlőlé esetében: visszaadagolt borkősav.

2.2.3. Gyümölcsnektárok esetében: visszaadagolt aroma, gyümölcspép és rostok, cukor, illetve méz a végtermék teljes tömegének 20%-áig, illetve édesítőszer.

Azon állítás, mely szerint a gyümölcsnektár nem tartalmaz hozzáadott cukrot, valamint a fogyasztó számára vélhetően ugyanezzel a jelentéssel bíró bármely állítás kizárólag akkor tüntethető fel, ha a termék nem tartalmaz hozzáadott mono- vagy diszacharidokat vagy egyéb, az édesítő hatása miatt használt élelmiszert, ideértve az 1333/2006/EK rendeletben meghatározott édesítőszeret is. Amennyiben a gyümölcsnektár természetes módon tartalmaz cukrokat, a címkén a következő állításnak is szerepelnie kell: „természetes módon előforduló cukrokat tartalmaz”.

2.2.4. A D rész 1. pontjában, 2. pontjának 2.1. alpontjában, 3. pontjában, 5. pontjának 5.2. alpontjában és 8. pontjában említett termékek esetében: cukor, illetve méz.

2.2.5. Az I. fejezet 1-5. pontjában meghatározott termékek esetében a savas íz szabályozása érdekében literenként 3 gramm, vízmentes citromsavban kifejezett citromlé, zöldcitromlé, sűrített citromlé, illetve sűrített zöldcitromlé.

2.2.6. Paradicsomlé és a sűrítmenyből készült paradicsomlé esetében: só, fűszerek és aromás fűszernövények.”

3. Az R. 11. melléklet B rész II. fejezet 3. pontja a következő m) alponttal egészül ki:

*(Engedélyezett eljárások és anyagok:*

*Az I. fejezetben felsorolt termékek esetében kizárólag a következő eljárások alkalmazhatók és e termékekhez kizárólag a következő anyagok adhatók hozzá:)*

„m) búzából, borsóból, burgonyából származó, a gyümölcsle derítésére alkalmas növényi eredetű fehérjék.”

3. melléklet a .../2015. (.....) FM rendelethez

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

**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.	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 <sup>1</sup>	szibériai tok	lénai tok
7.	Acipenser gueldenstaedtii <sup>2</sup>	vágótok	
8.	Acipenser nudiiventris <sup>2</sup>	simatok	
9.	Acipenser ruthenus <sup>1</sup>	kecsege	
10.	Acipenser stellatus <sup>2</sup>	sőregtok	
11.	Ameiurus melas	fekete törpeharcsa	
12.	Ameiurus nebulosus	törpeharcsa	
13.	Anguilla anguilla	angolna	
14.	Aspius aspius	balin	ragadozó őn
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 <sup>2</sup>	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.	Oreochromis niloticus	nílusi tilápia	viktória tavi tilápia
37.	Pangasius Hypophthalmus	cápaharcsa	panga, pangasius
38.	Pelecus cultratus	garda	
39.	Perca fluviatilis	sügér	csapó sügér
40.	Polyodon spatula <sup>1</sup>	lapátorrú 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 keke
45.	Silurus glanis	harcsa	szürke harcsa, folyami harcsa, lesőharcsa
46.	Stizostedion lucioperca = Sander lucioperca	süllő	fogassüllő, fogas
47.	Stizostedion volgense = Sander volgensis	kőszüllő	
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	aranysávós durbincs
8.	Brama spp.	aranyosfejű hal	
9.	Buccinum undatum	közönséges kürtcsiga	hullámos kürtcsiga

10.	<i>Cancer pagurus</i>	nagy tarisznyarak	
11.	<i>Cephalopholis fulva</i>	vörösfejű vajhal	
12.	<i>Cephalopholis sonnerati</i>	paradicsom sügér	
13.	<i>Cephalopholis taeniops</i>	kékpettyes csíkossügér	
14.	<i>Cervimunida johni</i>	kék zömök homár	
15.	<i>Clupea harengus</i>	hering	nemes hering
16.	<i>Conger conger</i>	tengeri angolna	konger
17.	<i>Coregonus pollan</i>	kék maréna	
18.	<i>Coregonus</i> genus egyéb fajai <sup>3</sup>	maréna	
19.	<i>Coryphaena hippurus</i>	nagy aranymakrahal	mahi - mahi
20.	<i>Crangon crangon</i>	közönséges garnéla	homoki garnéla
21.	<i>Crassostrea gigas</i>	amerikai osztriga	
22.	<i>Cultellus</i> spp.	palloskagyló	
23.	<i>Cynoglossus</i> spp.	kutyanyelvhal	
24.	<i>Dentex dentex</i>	tengeri fogas	fogasdurbincs
25.	<i>Dicentrarchus labrax</i>	farkassügér	tengeri sügér
26.	<i>Engraulis</i> spp.	szardella	ajóka
27.	<i>Epinephelus alexandrinus</i>	sziklajáró csíkossügér	
28.	<i>Epinephelus chlorostigma</i>	foltos csíkossügér	
29.	<i>Epinephelus malabaricus</i>	malabári csíkossügér	
30.	<i>Etelis carbunculus</i>	mélytengeri vörös csattogóhal	
31.	<i>Ethmidium maculatum</i>	csendes-óceáni menhaden	
32.	<i>Etrumeus teres</i>	vörösszemű hengeres hering	
33.	<i>Euthynnus pelamis</i> = <i>Katsuwonus pelamis</i>	csíkoshasú tonhal, bonitó	
34.	<i>Euthynnus alleteratus</i> = <i>Euthynnus quadripunctatus</i>	atlanti kis tonhal	
35.	<i>Euthynnus affinis</i>	keleti kis tonhal	
36.	<i>Euthynnus lineatus</i>	fekete tonhal	
37.	<i>Euthynnus</i> spp. egyéb fajai	bonitók	
38.	<i>Gadus morhua</i>	közönséges tőkehal	atlanti-óceáni tőkehal
39.	<i>Gadus macrocephalus</i>	csendes-óceáni tőkehal	
40.	<i>Hippoglossus hippoglossus</i>	óriás laposhal	atlanti laposhal
41.	<i>Homarus gammarus</i>	homár	
42.	<i>Homarus americanus</i>	amerikai homár	kanadai homár
43.	<i>Hyperoplus lanceolatus</i>	nagy homoki angolna	
44.	<i>Hyperlophus vittatus</i>	homoki spratt	
45.	<i>Illex argentinus</i>	argentín rövidúszójú kalmár	
46.	<i>Illex</i> spp.	kalmár	
47.	<i>Isurus oxyrinchus</i>	lándzsafogú cápa	
48.	<i>Lampris guttatus</i>	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	ördöghal, szerzetes hal
57.	Lophius americanus	amerikai ördöghal	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	édesfejű 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, argentín 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		senegáli 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>	kisfejű 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.	fonálúszójú keszeg	
94.	<i>Nephrops norvegicus</i>	norvég homár	karcsú 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 gorboscha</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>	karcsú 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 languszta	nyugati languszta
115.	<i>Palinurus vulgaris</i>	languszta	
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.	Peaneus vannamei vagy Litopenaeus vannamei	fehérlábú ostorgarnéla	garnéla
121.	Peaneus monodon	óriás csíkos ostorgarnéla	garnéla
122.	Pecten maximus	fésűkagyló	nagy fésűkagyló
123.	Penaeus spp.	ostoros garnéla	
124.	Penaeus indicus	indiai garnéla	
125.	Penaeus semisulcatus	tigris garnéla	
126.	Penaeus monoceros = Metapenaeus Monoceros	pettyes garnéla	
127.	Peneaus affinis	rózsaszín garnéla	
128.	Peprilus spp.	vajhal	
129.	Phycis blennoides	villás tőkehal	ezüstös tengeri compó
130.	Placopecten magellanicus	amerikai fésűkagyló	
131.	Platichthys flesus	érdes lepényhal	
132.	Pleuronectes platessa	sima lepényhal	
133.	Pollachius pollachius	sávós vagy sárga tőkehal	
134.	Pollachius virens	fekete tőkehal	
135.	Psetta maxima	óriás rombuszhal	
136.	Prionace glauca	kék cápa	
137.	Pristipomoides filamentosu	Crimson csattogóhal	
138.	Projasus bahamondei	chilei langusza	
139.	Psettodes belcheri	foltos tüskésrombuszhal	
140.	Pseudupeneus prayensis	nyugat-afrikai kecskehal	
141.	Puntazzo puntazzo = Diplodus puntazzo	hegyesdurbincs	
142.	Raja batis	sima rája	
143.	Raja genus egyéb fajai	rája	
144.	Reinhardtius hippoglossoides	grönlandi laposhal	
145.	Rhinonemus spp.	tengeri menyhal	
146.	Rhizoprionodon acutus	tejcápa	fehérszemű cápa
147.	Rhomboplites aurorubens	vörös sznapper	
148.	Ruditapes decussatus	vénszkagyló	rácsos vénszkagyló
149.	Ruditapes philippinarum		keleti vénszkagyló
150.	Tapes spp.		
151.	Veneridae		
152.	Mercenaria mercenaria		pénzkagyló
153.	Salmo salar	atlanti lazac	nemes lazac, norvég lazac
154.	Salvelinus namaycush	amerikai tavi pisztráng	tavi szajbling
155.	Sarda sarda	atlanti bonító	
156.	Sarda chilensis	csendes-óceáni bonító	

157.	<i>Sarda orientalis</i>	keleti bonitó	
158.	<i>Sarda</i> genus egyéb fajai	bonitó	
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 aneus</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 alsügér	norvég alsügér
170.	<i>Sebastes mentella</i>	mélyvízi vörös alsügér	
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.	<i>Sparidae</i>	tengeri durbincsfélék	
176.	<i>Sparus aurata</i>	aranydurbincs	
177.	<i>Spicara smaris</i>	közönséges nyurgadurbincs	
178.	<i>Spondyllosoma cantharus</i>	fekete durbincs	
179.	<i>Sprattus sprattus</i>	sprotni	spratt
180.	<i>Squalus acanthias</i>	tüskéscápa	kutyacápa
181.	<i>Scyliorhinus</i> spp.	macskacápa	
182.	<i>Strangomera bentincki</i>	chilei hering	
183.	<i>Synaptura cadenati</i>	guineai nyelvhal	
184.	<i>Tapes rhomboides</i>	szögletes Vénuszkagyló	
185.	<i>Theragra chalcogramma</i>	alaszakai tőkehal	
186.	<i>Thunnus alalunga</i>	hosszúúszójú tonhal, germon	
187.	<i>Thunnus [neothunnus]</i> <i>albacares</i>	sárgaúszójú tonhal	
188.	<i>Thunnus thynnus</i>	nagy tonhal	
189.	<i>Thunnus [parathunnus]</i> <i>obesus</i>	nagyszemű tonhal	
190.	<i>Thunnus</i> spp.	tonhal	
191.	<i>Todarodes pacificus</i>	atlanti hosszúszárnyú	japán szárnyas tintahal

		kalmár	
192.	Trachurus spp.	fattyúmakréla	
193.	Trachinotus carolinus	közönséges pompano	
194.	Trigla spp.	morgóhal	
195.	Tiglia lucerna	közönséges morgóhal	
196.	Trisopterus luscus	francia tőkehal	
197.			
198.	Trisopterus minutus	törpe tőkehal	
199.	Uroteuthis duvaucelii=Loligo duvauceli	indiai kalmár	
200.	Venerupis aurea	aranysárga Vénuszkagyló	
201.	Xiphias gladius	kardhal	kardoshal
202.	Zeus faber	kakashal	Szent Péter hala

Megjegyzés:

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

<sup>2</sup> 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.

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