

Dz.U.2012.1355

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI¹⁾**

z dnia 16 listopada 2012 r.

w sprawie wykazu gatunków ryb uznanych za nierodzone i wykazu gatunków ryb uznanych za rodzime oraz warunków wprowadzania gatunków ryb uznanych za nierodzone, dla których nie jest wymagane zezwolenie na wprowadzenie

(Dz. U. z dnia 3 grudnia 2012 r.)

Na podstawie art. 3f ustawy z dnia 18 kwietnia 1985 r. o rybnactwie śródlądowym (Dz. U. z 2009 r. Nr 189, poz. 1471 oraz z 2010 r. Nr 182, poz. 1228 i Nr 200, poz. 1322) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa:

- 1) wykaz gatunków ryb uznanych za nierodzone, dla których nie jest wymagane zezwolenie na wprowadzenie:
 - a) o którym mowa w art. 3 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 18 kwietnia 1985 r. o rybnactwie śródlądowym, zwanej dalej "ustawą",
 - b) w rozumieniu art. 3 pkt 10 rozporządzenia Rady (WE) nr 708/2007 z dnia 11 czerwca 2007 r. w sprawie wykorzystania w akwakulturze gatunków obcych i niewystępujących miejscowo (Dz. Urz. UE L 168 z 28.06.2007, str. 1), zwanego dalej "rozporządzeniem nr 708/2007";
- 2) wykaz gatunków ryb uznanych za rodzime;
- 3) warunki wprowadzania gatunków ryb uznanych za nierodzone, dla których nie jest wymagane zezwolenie na wprowadzenie:
 - a) o którym mowa w art. 3 ust. 1 pkt 1 ustawy,
 - b) w rozumieniu art. 3 pkt 10 rozporządzenia nr 708/2007.

§ 2. Gatunkami ryb, o których mowa w § 1 pkt 1 lit. a, są:

- 1) głowacica (*Hucho hucho*) występująca w rzekach Dunajcu, Rabie, Sanie, Skawie i Sole oraz w ich dopływach;
- 2) karp (*Cyprinus carpio*) w jeziorach i zbiornikach zaporowych.

§ 3. Wykaz gatunków ryb, o których mowa w § 1 pkt 1 lit. b, jest określony w załączniku nr 1 do rozporządzenia.

§ 4. Wykaz gatunków ryb, o których mowa w § 1 pkt 2, jest określony w załączniku nr 2 do rozporządzenia.

§ 5. 1. Gatunki ryb uznane za nierodzone określone w § 2 mogą zostać wprowadzone do powierzchniowych wód śródlądowych, jeżeli:

- 1) w operacie rybackim przewidziano wprowadzenie ryb tych gatunków i uzasadniono to oraz określono rodzaj i ilość materiału zarybieniowego;
- 2) operat rybacki, w którym przewidziano wprowadzenie ryb tych gatunków, uzyskał pozytywną opinię sporządzoną przez uprawnioną jednostkę wskazaną w przepisach wydanych na podstawie art. 6a ust. 6 ustawy;
- 3) pochodzą one z obiektu przeznaczonego do chowu lub hodowli ryb, w którym w okresie 3 lat poprzedzających to wprowadzenie nie stwierdzono występowania gatunku niedocelowego w rozumieniu art. 3 pkt 8 rozporządzenia nr 708/2007.

2. W przypadku ryb z gatunku karp warunkiem wprowadzenia do jezior i zbiorników zaporowych jest ponadto zastosowanie dawki zarybieniowej odpowiednio nie większej niż:

- 1) 4 kg i 5 kg krocza karpia na 1 ha powierzchni obwodu rybackiego - dla jezior i zbiorników

- zaporowych o powierzchni nieprzekraczającej 100 ha;
- 2) 3 kg i 4 kg krocza karpia na 1 ha powierzchni obwodu rybackiego - dla jezior i zbiorników zaporowych o powierzchni powyżej 100 ha do 500 ha;
 - 3) 2 kg i 3 kg krocza karpia na 1 ha powierzchni obwodu rybackiego - dla jezior i zbiorników zaporowych o powierzchni powyżej 500 ha,

§ 6. 1. Gatunki ryb uznane za nierodzone określone w załączniku nr 1 do rozporządzenia mogą zostać wprowadzone do obiektu przeznaczonego do chowu lub hodowli ryb, jeżeli:

- 1) zostały spełnione wymagania weterynaryjne dla danej działalności w zakresie chowu lub hodowli zwierząt akwakultury oraz rozrodu ryb, określone w przepisach o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt;
- 2) obiekt został zabezpieczony przed wydostaniem się ryb hodowlanych do powierzchniowych wód śródlądowych;
- 3) w obiekcie są przeprowadzane coroczne kontrole w zakresie obecności gatunków niedocelowych w rozumieniu art. 3 pkt 8 rozporządzenia nr 708/2007, a w przypadku stwierdzenia wystąpienia ryb takich gatunków - są podejmowane działania ograniczające ich liczebność oraz uniemożliwiające ich wydostanie się do powierzchniowych wód śródlądowych.

2. Gatunki ryb inne niż wymienione w załączniku nr 2 do rozporządzenia mogą zostać wprowadzone do zamkniętego zakładu akwakultury w rozumieniu art. 3 pkt 3 rozporządzenia nr 708/2007, jeżeli:

- 1) spełnia on wymagania określone w art. 3 pkt 3 rozporządzenia nr 708/2007, co zostało potwierdzone w wyniku przeprowadzonej kontroli;
- 2) podmiot prowadzący zamknięty zakład akwakultury przekazał ministrowi właściwemu do spraw rybołówstwa:
 - a) pisemną informację o zabezpieczeniach przed wydostawaniem się do powierzchniowych wód śródlądowych organizmów z utrzymywanych obsad, patogenów i odpadów, zastosowanych w tym zakładzie; informację aktualizuje się corocznie w terminie do dnia 30 maja,
 - b) dane zawarte w rozporządzeniu Komisji (WE) nr 535/2008 z dnia 13 czerwca 2008 r. ustanawiającym szczegółowe zasady wykonania rozporządzenia Rady (WE) nr 708/2007 w sprawie wykorzystania w akwakulturze gatunków obcych i niewystępujących miejscowo (Dz. Urz. UE L 156 z 14.06.2008, str. 6) w załączniku w części 1 (informacje ogólne) arkusza informacyjnego;
- 3) transport tych gatunków ryb z i do tego zakładu jest przeprowadzany w sposób uniemożliwiający ich wydostanie się do powierzchniowych wód śródlądowych.

§ 7. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

¹⁾ Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi kieruje działem administracji rządowej - rybołówstwo, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 4 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 listopada 2011 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi (Dz. U. Nr 248, poz. 1486).

ZAŁĄCZNIKI

ZAŁĄCZNIK Nr 1

WYKAZ GATUNKÓW RYB UZNANYCH ZA NIERODZIME, DLA KTÓRYCH NIE JEST WYMAGANE ZEZWOLENIE NA WPROWADZENIE W RZUMIENIU ART. 3 PKT 10 ROZPORZĄDZENIA NR 708/2007

Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska
	jesiotrowate	Acipenseridae
1	bieługa	Huso huso
2	jesiotr syberyjski	Acipenser baeri

3	jesiotr rosyjski	Acipenser gueldenstaeti
4	siewruga	Acipenser stellatus
5	sterlet	Acipenser ruthenus
6	szyp	Acipenser nudiiventris
7	mieszkańce gatunków ryb wymienionych w lp. 1-6	
	karpowate	Cyprinidae
8	amur biały	Ctenopharyngodon idella
9	karaś złocisty	Carassius auratus
10	karp	Cyprinus carpio
11	tołpyga biała	Hypophthalmichthys molitrix
12	tołpyga pstra	Aristichthys nobilis
	długowąsowate	Clariidae
13	sum afrykański	Clarias gariepinus
	łososiowate	Salmonidae
14	golec	Salvelinus alpinus
15	palia jeziorowa	Salvelinus namaycush
16	peluga	Coregonus peled
17	pstrąg źródlany	Salvelinus fontinalis
18	pstrąg tęczowy	Oncorhynchus mykiss
	bassowate	Centrarchidae
19	bass wielkogębowy	Micropterus salmoides
	sumikowate	Ictaluridae
20	sum kanałowy	Ictalurus punctatus

ZAŁĄCZNIK Nr 2

WYKAZ GATUNKÓW RYB UZNANYCH ZA RODZIME

Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska
1	2	3
	rakowate	Asticidae
1	rak błotny	Pontastacus leptodactylus
2	rak szlachetny	Astacus astacus
	minogowate	Petromyzontidae
3	minóg morski ¹⁾	Petromyzon marinus

4	minóg rzeczny ¹⁾	Lampetra fluviatilis
5	minóg strumieniowy ¹⁾	Lampetra planeri
6	minóg ukraiński ¹⁾	Eudontomyzon mariae
	jesiotrowate	Acipenseridae
7	jesiotr ostronosy	Acipenser oxyrhynchus
8	jesiotr zachodni ¹⁾	Acipenser sturio
	węgorzowate	Anguillidae
9	węgorz europejski	Anguilla anguilla
	śledziowate	Clupeidae
10	aloza ¹⁾	Alosa alosa
11	parposz ¹⁾	Alosa fallax
	karpowate	Cyprinidae
12	boleń	Aspius aspius
13	brzana	Barbus barbus
14	brzana karpacka	Barbus waleckii (=Barbus cyclolepis)
15	brzanka	Barbus peloponnesius (=Barbus petenyi)
16	certa	Vimba vimba
17	ciosa ¹⁾	Pelecus cultratus
18	jaż	Leuciscus idus
19	jelec	Leuciscus leuciscus
20	karaś pospolity	Carassius carassius
21	kiełb białołety ¹⁾	Gobio (=Romanogobio) albiginnatus
22	kiełb krótkowąsy	Gobio gobio
23	kiełb Kesslera ¹⁾	Gobio (=Romanogobio) kessleri
24	kleń	Squalius cephalus
25	krap	Abramis bjoerkna
26	lin	Tinca tinca
27	leszcz	Abramis brama
28	piekielnica ¹⁾	Alburnoides bipunctatus
29	plóć	Rutilus rutilus
30	rozpiór	Abramis ballerus
31	różanka ¹⁾	Rhodeus sericeus
32	sapa	Abramis sapa
33	słonecznica	Leucaspis delineatus

34	strzebla błotna (przekopowa) ¹⁾	Rhynchocypris percunurus
35	strzebla potokowa	Phoxinus phoxinus
36	świnka	Chondrostoma nasus
37	ukleja	Alburnus alburnus
38	wzdreęga	Scardinius erythrophthalmus
	kozowate	Cobitidae
39	koza ¹⁾	Cobitis taenia
40	koza dunajska ¹⁾	Cobitis elongatoides
41	koza złotawa ¹⁾	Sabanejewia baltica (=Sabanejewia aurata)
42	piskorz ¹⁾	Misgurnus fossilis
	przyłgowate	Balitoridae
43	śliz ¹⁾	Barbatula barbatula
	sumowate	Siluridae
44	sum	Silurus glanis
	szczupakowate	Esocidae
45	szczupak	Esox lucius
	stynkowate	Osmeridae
46	stynka	Osmerus eperlanus
	łososiowate	Salmonidae
47	głowacica ²⁾	Hucho hucho
48	lipień	Thymallus thymallus
49	łosoś	Salmo salar
50	pstrąg potokowy	Salmo trutta m. fario
51	sieja	Coregonus lavaretus
52	sielawa	Coregonus albula
53	troć jeziorowa	Salmo trutta m. lacustris
54	troć wędowna (morska)	Salmo trutta m. trutta
	dorszowate	Gadidae
55	miętus	Lota lota
	ciernikowate	Gasterosteidae
56	cierniczek	Pungitius pungitius
57	ciernik	Gasterosteus aculeatus
	głowaczowate	Cottidae

58	głowacz białołętkowy ¹⁾	Cottus gobio
59	głowacz przęgopłętkowy ¹⁾	Cottus poecilopus
	okoniowate	Percidae
60	jazgarz	Gymnocephalus cernuus
61	okoń	Perca fluviatilis
62	sandacz	Sander lucioperca

¹⁾ Gatunki ryb objętych ochroną ścisłą na podstawie rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 12 października 2011 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. Nr 237, poz. 1419).

²⁾ Występująca w dorzeczu Dunaju.