

към чл. 32, ал. 1  
(Доп. - ДВ, бр. 94 от 2005 г.,  
в сила от 1.01.2006 г.,  
изм., бр. 59 от 2012 г.)

Срокове на забрани за улов на риба и други водни организми през периода на размножаване		
№ по ред	Видове риби и други водни организми Рибностопански обекти и зони	Срок/период на забраната
А. Зимно и пролетно размножаващи се пъстървови и други студенолюбиви риби		
1	Речна (балканска) пъстърва, сивен, сиг, пелед и езерна съомга	от 1 октомври до 31 януари
2	Липан	от 1 януари до 31 март
3	Щука	от 15 февруари до 30 април
4	Распер	от 1 март до 30 април
Б. Пролетно-лятно размножаващи се шаранови, сомови и други топлолюбиви риби		
5	Пролетно-лятно размножаващи се риби	съгласно надморската височина и сроковете, определени в точка Г
6	Бяла риба	от 15 март до 15 май
7	Есетрови риби във водите на река Дунав и Черно море в съответствие с международните договори за риболова в реката	60 дни
8	Карагъоз (дунавска скумрия) във водите на река Дунав в съответствие с международните договори за риболова в реката	30 дни
9	Калкан във водите на Черно море – с всякакъв вид риболовни уреди	60 дни, считано от 15 април
10	Попчета във водите на Черно море – само с мрежени риболовни уреди	от 15 април до 15 май

1.	1	Попчета във водите на Черно море с мрежени риболовни уреди в акваториите на пристанищата и буните с отдалеченост 1 км от бреговата линия	целогодишно, с изключение на уловите от даляните, разположени в тези зони
В. Други водни организми			
2.	1	Голяма водна жаба ( <i>Pelophylax ridibundus</i> )	от 1 април до 31 май
3.	1	Езерен рак ( <i>Astacus leptodactylus</i> )	от 15 октомври до 15 май
4.	1	Пагур ( <i>Eriphia verrucosa</i> )	от 1 април до 31 май
5.	1	Обикновен (зелен) крив рак ( <i>Carcinus maenas</i> )	от 1 април до 31 май
Г. Рибностопански обекти в зависимост от надморската височина			
6.	1	В рибностопански обекти, намиращи се над 1500 м надморска височина	от 1 октомври до 31 януари
7.	1	В рибностопански обекти, намиращи се от 500 до 1500 м надморска височина	от 1 май до 15 юни
8.	1	Във водни обекти, намиращи се до 500 м надморска височина	от 15 април до 31 май

Приложение №2

към чл. 38, ал. 1  
(Изм. - ДВ, бр. 94 от 2005 г.,  
в сила от 1.01.2006 г.,  
бр. 59 от 2012 г.)

Списък на минимално допустимите размери за улов на риба и други водни организми		
№ по ред	Общоприети и местни наименования и научно наименование (на латински)	Размери (в см)/тегло (в г)
	А. Сладководни риби	
	Сем. Есетрови ( <i>Acipenseridae</i> )	

1.	Чига ( <i>Acipenser ruthenus</i> )	50 см
	Сем. Пъстървови ( <i>Salmonidae</i> )	
2.	Речна (балканска) пъстърва ( <i>Salmo trutta fario</i> )	23 см
3.	Македонска пъстърва ( <i>Salmo macedonicus</i> )	23 см
4.	Дъгова пъстърва ( <i>Oncorhynchus mykiss/ Salmo gairdneri irideus</i> )	22 см
5.	Сивен ( <i>Salvelinus fontinalis</i> )	20 см
	Сем. Корегонусови ( <i>Coregonidae</i> )	
6.	Чудски сиг ( <i>Coregonus lavaretus</i> )	22 см
7.	Пелед ( <i>Coregonus peled</i> )	20 см
	Сем. Липанови ( <i>Thymallidae</i> )	
8.	Липан ( <i>Thymallus thymallus</i> )	25 см
	Сем. Щукови ( <i>Esocidae</i> )	
9.	Щука ( <i>Esox lucius</i> )	35 см
	Сем. Шаранови ( <i>Cyprinidae</i> )	
10.	Речен кефал ( <i>Squalius cephalus</i> )	22 см
11.	Егейски речен кефал ( <i>Squalius orpheus</i> )	22 см
12.	Мъздруга ( <i>Leuciscus idus</i> )	22 см
13.	Распер ( <i>Aspius aspius</i> )	25 см
14.	Лин ( <i>Tinca tinca</i> )	20 см
15.	Брияна (облез, уклеј) ( <i>Chalcalburnus chalcoides</i> )	20 см
16.	Уклеј ( <i>Alburnus alburnus</i> )	15 см
17.	Платика ( <i>Abramis brama</i> )	20 см
18.	Немски косат ( <i>Abramis sapa</i> )	20 см

19.	Чил косат ( <i>Abramis ballerus</i> )	25 см
20.	Морунаш ( <i>Vimba vimba</i> )	25 см
21.	Маришки морунаш (карабалък) ( <i>Vimba melanops</i> )	20 см
22.	Сабица ( <i>Pelecus cultratus</i> )	20 см
23.	Скобар ( <i>Chondrostoma nasus</i> )	20 см
24.	Вардарски скобар ( <i>Chondrostoma vardarense</i> )	20 см
25.	Бяла мряна ( <i>Barbus barbus</i> )	25 см
26.	Черна (балканска) мряна ( <i>Barbus petenyi</i> )	17 см
27.	Маришка мряна ( <i>Barbus cyclolepis</i> )	17 см
28.	Крайморска мряна ( <i>Barbus bergi</i> )	17 см
29.	Шаран ( <i>Cyprinus carpio</i> )	30 см
30.	Златиста каракуда ( <i>Carassius carassius</i> )	15 см
31.	Сребриста каракуда ( <i>Carassius gibelio</i> )	15 см
32.	Бял толстолоб ( <i>Hypophthalmichthys molitrix</i> )	40 см
33.	Пъстър толстолоб ( <i>Aristichthys nobilis</i> )	40 см
34.	Бял амур ( <i>Stenopharyngodon idella</i> )	40 см
35.	Черен амур ( <i>Mylopharyngodon piceus</i> )	40 см
	Сем. Буфалови ( <i>Catostomidae</i> )	
36.	Буфало ( <i>Ictiobus spp.</i> )	30 см
	Сем. Сомови ( <i>Siluridae</i> )	
37.	Сом ( <i>Silurus glanis</i> )	65 см
	Сем. Американски сомове ( <i>Ictaluridae</i> )	
38.	Канален (американски) сом ( <i>Ictalurus punctatus</i> )	25 см
	Сем. Трескови ( <i>Gadidae</i> )	

39.	Михалца ( <i>Lota lota</i> )	25 см
	Сем. Костурови ( <i>Percidae</i> )	
40.	Бяла риба (сулка) ( <i>Sander lucioperca/ Stizostedion lucioperca</i> )	45 см
41.	Речен костур ( <i>Perca fluviatilis</i> )	12 см
42.	Голяма вретенарка ( <i>Zingel zingel</i> )	25 см
	Б. Проходни риби	
	Сем. Есетрови ( <i>Acipenseridae</i> )	
43.	Моруна ( <i>Huso huso</i> )	180 см
44.	Пъструга ( <i>Acipenser stellatus</i> )	120 см
45.	Руска есетра ( <i>Acipenser gueldenstaedti</i> )	120 см
	Сем. Речни змиорки ( <i>Anguillidae</i> )	
46.	Европейска речна змиорка ( <i>Anguilla anguilla</i> )	50 см
	Сем. Селдови ( <i>Clupeidae</i> )	
47.	Карагъоз, дунавска скумрия ( <i>Alosa immaculata</i> )	22 см
	В. Морски риби	
	Сем. Бодливи акули ( <i>Squalidae</i> )	
48.	Черноморска бодлива акула ( <i>Squalus acanthias</i> )	90 см
	Сем. Селдови ( <i>Clupeidae</i> )	
49.	Цаца (копърка, трициона, шпрот) ( <i>Sprattus sprattus sulinus</i> )	7 см
	Сем. Хамсиеви ( <i>Engraulidae</i> )	
50.	Хамсия ( <i>Engraulis encrasicolus ponticus</i> )	8 см
	Сем. Зарганови ( <i>Belonidae</i> )	
51.	Зарган ( <i>Belone belone</i> )	25 см

	Сем. Трескови (Gadidae)	
52.	Черноморски меджид ( <i>Merlangius merlangus euxinus</i> )	8 см
	Сем. Кефалови (Mugilidae)	
53.	Морски кефал ( <i>Mugil cephalus</i> )	25 см
54.	Кефал пелингас ( <i>Mugil soiuu</i> )	30 см
55.	Платерина ( <i>Liza aurata</i> )	25 см
56.	Илария ( <i>Liza saliens</i> )	22 см
	Сем. Атеринови (Atherinidae)	
57.	Атерина ( <i>Atherina spp.</i> )	10 см
	Сем. Морски костури (Serranidae)	
58.	Лаврак ( <i>Dicentrachus labrax/Morone labrax</i> )	28 см
	Сем. Сафридови (Carangidae)	
59.	Сафрид ( <i>Trachurus mediterraneus ponticus</i> )	12 см
	Сем. Смаридови (Centracanthidae)	
60.	Смарид ( <i>Spicara spp.</i> )	12 см
	Сем. Барбунови (Mullidae)	
61.	Барбуня ( <i>Mullus barbatus ponticus</i> )	8 см
62.	Черноморска скумрия ( <i>Scomber scombrus</i> )	22 см
63.	Паламуд ( <i>Sarda sarda</i> )	28 см
	Сем. Попчета (Gobiidae)	
64.	Тревно попче ( <i>Zosterisessor ophiocephalus</i> )	12 см
65.	Голямоглаво попче ( <i>Neogobius cephalargoides</i> )	12 см
66.	Стронгил ( <i>Neogobius melanostomus</i> )	12 см

67.	Лихнус ( <i>Mesogobius batrachocephalus</i> )	15 см
68.	Широкоглаво попче ( <i>Neogobius euricephalus</i> )	12 см
	Сем. Калканови ( <i>Scophthalmidae</i> )	
69.	Калкан ( <i>Psetta maxima</i> )	45 см
	Сем. Писиеви ( <i>Pleuronectidae</i> )	
70.	Писия ( <i>Platichthys flesus luscus</i> )	20 см
	Г. Водни животни	
	Клас Земноводни ( <i>Amphibia</i> )	
71.	Голяма водна жаба ( <i>Pelophylax ridibundus</i> )	30 г
	Клас Ракообразни ( <i>Crustacea</i> )	
72.	Обикновени скариди ( <i>Leander spp.</i> )	5 см
73.	Пясъчна скарида ( <i>Crangon sp.</i> )	5 см
74.	Езерен рак ( <i>Astacus leptodactylus</i> )	8 см
75.	Пагур ( <i>Eriphia verrucosa</i> )	8 см
76.	Обикновен (зелен) крив рак ( <i>Carcinus maenas</i> )	4 см
	Клас Миди ( <i>Bivalvia</i> )	
77.	Миди речни, седефки ( <i>Unio spp.</i> )	8 см
78.	Миди речни, беззъбки ( <i>Anodonta spp.</i> )	10 см
79.	Черна морска мида ( <i>Mytilus galloprovincialis</i> )	7 см
80.	Бяла пясъчна мида ( <i>Mya arenaria</i> )	2 см