

ORDIN nr. 124 din 4 mai 2020

privind aprobarea măsurilor de reglementare a efortului de pescuit și cotele de pescuit alocate pentru anul 2020, pe specii și zone

EMITENT: Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale

PUBLICAT ÎN: Monitorul Oficial nr. 485 din 9 iunie 2020

Data intrării în vigoare: 09 Iunie 2020

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 5.002 din 27.04.2020 al Agenției Naționale pentru Pescuit și Acvacultură și Referatul de aprobare nr. DB/2.174 din 27.05.2020 al Direcției biodiversitate din cadrul Ministerului Mediului Apelor și Pădurilor, luând în considerare prevederile [art. 10 alin. \(1\) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 23/2008](#) privind pescuitul și acvacultura, aprobată cu modificări și completări prin [Legea nr. 317/2009](#), cu modificările și completările ulterioare,

în temeiul:

- [art. 7 lit. A.g\) din Hotărârea Guvernului nr. 545/2010](#) privind organizarea, structura și funcționarea Agenției Naționale pentru Pescuit și Acvacultură, cu modificările ulterioare;

- [art. 9 alin. \(5\) din Hotărârea Guvernului nr. 30/2017](#) privind organizarea și funcționarea Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale, precum și pentru modificarea [art. 6 alin. \(6\) din Hotărârea Guvernului nr. 1.186/2014](#) privind organizarea și funcționarea Autorității pentru Administrarea Sistemului Național Antigridină și de Creștere a Precipitațiilor, cu modificările și completările ulterioare, și [art. 13 alin. \(4\) din Hotărârea Guvernului nr. 43/2020](#) privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor,

ministrul agriculturii și dezvoltării rurale și ministrul mediului apelor și pădurilor emit următorul ordin:

ART. 1

Se aprobă măsurile de reglementare a efortului de pescuit și cotele de pescuit alocate pentru anul 2020, pe specii și zone (Marea Neagră, Rezervația Biosferei „Delta Dunării”, fluviul Dunărea, râul Prut, lacuri de acumulare), conform anexelor nr. 1-4, care fac parte integrantă din prezentul ordin.

ART. 2

Pentru pescuitul în apele continentale, cu excepția zonelor aflate în administrarea Rezervației Biosferei „Delta Dunării”, pentru care există reglementări specifice, 15% din cota alocată înscrisă în autorizația de pescuit, dar nu mai mult de 3 kg/zi pe ambarcațiune, poate fi reținută pentru consum familial, cu condiția ca aceasta să fie înregistrată și raportată la Agenția Națională pentru Pescuit și Acvacultură.

ART. 3

Specia rac (*Astacus leptodactylus*) și speciile novac (*Hypophthalmichthys nobilis*), sânger (*Hypophthalmichthys molitrix*) și cosaș (*Ctenopharyngodon Idella*) pot fi capturate fără limită, cu condiția înregistrării și transmiterii cantităților capturate la Agenția Națională pentru Pescuit și Acvacultură.

ART. 4

Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Ministrul agriculturii și dezvoltării rurale,
Nechita-Adrian Oros
Ministrul mediului, apelor și pădurilor,
Costel Alexe

ANEXA 1

Valorile stocurilor, ale capturii totale admisibile (TAC) și ale efortului de pescuit pentru principalele specii de pești din Marea Neagră pentru anul 2020

Specia	Stoc (t) (sector românesc)	Captura totală admisibilă* (t)	Efort de pescuit (nr. de ambarcațiuni)
Șprot	23.268,72-11.960,00	3.442,5 Regulamentul (UE) nr. 2.236 al Consiliului din 16 decembrie 2019 de stabilire, pentru 2020, a posibilităților de pescuit pentru anumite stocuri de pește și grupuri de stocuri de pește, aplicabile în Marea	Capacitatea redusă a flotei românești de pescuit nu impune limitări în pescuit.

		Mediterană și în Marea Neagră	
Bacaliar	4.167,771-20.911,210	500 (captură complementară)	Efortul de pescuit nu va depăși valorile înregistrate și raportate în anul 2019.
Guvizi	300-350	30	Efortul de pescuit nu va depăși valorile înregistrate și raportate în anul 2019.
Calcan	1.169,071-1.523,33	75 Regulamentul (UE) nr. 2.236 al Consiliului din 16 decembrie 2019 de stabilire, pentru 2020, a posibilităților de pescuit pentru anumite stocuri de pește și grupuri de stocuri de pește, aplicabile în Marea Mediterană și în Marea Neagră	Setci de calcan - 6.500 buc.
Rechin	939,384-1.222,894	Maximum 13,5/ numai ca și captură accidentală	Efortul de pescuit nu va depăși valorile înregistrate și raportate în anul 2015.
Midii	Circa 100.000	330	Nu pune problema unor limitări.
Rapana	14.000-17.000	10.000	Efortul de pescuit nu va depăși valorile înregistrate și raportate în anul 2019.
Vongola** (Chamelea gallina)	12/km ²	1000	Nave dotate cu instalații hidraulice

* Cantitățile pe specii includ cantitățile prevăzute pentru respectivele specii în anexa nr. 2 la ordin pentru zona „Marea Neagră” și zona „Bazinele Mării Negre”.

** Este interzisă recoltarea vongolei în perioada 1.07.2020-15.09.2020.

ANEXA 2

*Captură totală admisibilă (TAC) pe specii de pești și complexe acvatice pentru anul 2020 din perimetrul A.R.B.D.D.

Tabelul nr. 1

Nr. crt.	Zona Specia	Total	Dunăre	Gorgova Uzlina	Insula Dranov [kg]	** Bazine Marea Neagră	Marea Neagră	Matia Merhei	Razim Sinoie	Roșu Puiu	Somova Parcheș	Șontea Fortuna
		[kg]	[kg]	[kg]	[kg]	[kg]	[kg]	[kg]	[kg]	[kg]	[kg]	[kg]
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Abramis brama danubii (plătica)	239487	38783	7016	12227	71950	0	4426	84790	12267	6424	1605
2	Alosa tanaica (rizeafcă)	13290	1462	0	0	5502	6327	0	0	0	0	0
3	Alosa immaculata (scrumbia de Dunăre)	473636	371350	0	0	35712	66574	0	0	0	0	0
4	Aspius aspius (avat)	6854	4226	101	0	154	0	74	1317	227	752	5

5	Barbus barbus (mreană)	1754	1215	0	0	0	0	0	204	0	335	0
6	Blicca bjoerkna (batcă)	11232	7278	0	24	32	0	139	971	89	2649	51
7	Carassius auratus gibelio (caras auriu)	2128900	381048	290905	83288	177289	0	490934	196454	246293	19560	243129
8	Ciprinide asiatice	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Cyprinus carpio (crap)	213594	71744	11549	4155	11396	0	44259	11596	42796	2967	13131
10	Esox lucius (știuca)	204868	21255	28266	20717	26263	0	24230	8094	30868	2873	42302
11	Liza aurata (chefal)	5809	0	0	0	2411	3398	0	0	0	0	0
12	Mugil cephalus (laban)	98	0	0	0	50	48	0	0	0	0	0
13	Mullus barbatus ponticus (barbun)	718	0	0	0	235	480	0	3	0	0	0
14	Neogobius fluviatilis fluviatilis (guvid de baltă)	58	0	0	0	58	0	0	0	0	0	0
15	Neogobius kessleri (guvid cu cap turtit)	61	0	0	0	0	7	0	53	0	0	0
16	Pelecus cultratus (sabiță)	1947	472	0	0	0	0	0	1475	0	0	0
17	Perca fluviatilis fluviatilis (biban)	59970	6476	10739	6332	4075	0	6214	10921	6606	41	8565
18	PMM (pește marin mic)	75620	0	0	0	43004	32616	0	0	0	0	0
19	Pomatomus saltatrix (lufar)	12	0	0	0	5	7	0	0	0	0	0
20	Psetta maxima maeotica (calcan)*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	Dasyatis pastinaca (pisica de mare)	363	0	0	0	162	201	0	0	0	0	0
22	Rutilus rutilus carpathosicus (babușcă)	226614	21569	22821	22889	12134	0	38142	66227	20697	2622	19514
23	Scardinius erythrophthalmus (roșioară)	13014	4111	1042	543	2832	0	164	2434	1062	0	827
24	Silurus glanis (somm)	217391	80489	20950	2071	11421	0	36272	10803	35643	2565	17178
25	Sprattus sprattus phalericus (șprot)	24313	0	0	0	7167	17146	0	0	0	0	0
26	Squalus acanthias (rechin)	185	0	0	0	82	103	0	0	0	0	0
27	Sander lucioperca (șalău)	102508	22384	2155	4924	840	0	1947	63519	5151	266	1321
28	Tinca tinca (lin)	44931	5652	7915	11811	4079	0	3202	5140	3118	0	4015
29	Trachurus ponticus (stavrid)	11416	0	0	0	5151	6265	0	0	0	0	0
30	Vimba vimba carinata (morunaș)	14307	9912	0	15	0	0	0	2730	0	1651	0
Total capturi admisibile 2020 (TAC)		4092950	1049426	403459	168996	422004	133172	650003	466731	404817	42705	351643

* La recomandarea Academiei Române, exploatarea resurselor naturale este interzisă pe teritoriul rezervațiilor științifice și al zonelor de protecție strictă, în conformitate cu [Ordonanța de urgență a Guvernului nr 57/2007](#) privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin [Legea nr. 49/2011](#), cu modificările și completările ulterioare.

** Speciile de apă dulce, menționate în coloana nr. 5 (bazine Marea Neagră), sunt capturate în Golful Musura și Meleaua Sf. Gheorghe.

Efortul de pescuit din Rezervația Biosferei „Delta Dunării” pentru anul 2020

Tabelul nr. 2

	Complex/ Efort	Dunăre	Marea Neagră	Somova-Parcheș	Gorgova-Uzlina	Șontea-Fortuna	Matița-Merhei	Roșu-Puiu	Razim-Sinoie	Insula Dranov	Total pescari: autori:
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Nr. pescari = captura în tone/2 tone/pescar/an	900	400	60	200	300	260	280	700	180	1480
2.	Nr. ambarcațiuni	60	75	30	50	50	30	60	350	35	740
3.	Nr. setci diferite = nr. pescari x 15 setci/pescar	1800	2250	900	1500	1500	900	1800	-	1050	11700
4.	Nr. vintire = nr. pescari x 35 pt. DD complexe	-	1500	2100	3500	3500	2100	4200	24500	2450	42350
5.	Nr. taliene baltă = nr. pescari x 10	-	1500	600	1000	1000	600	1200	7000	700	11350
6.	Nr. pescari scrumbie	1200	-	-	-	-	-	-	-	-	1200
7.	Nr. setci scrumbie = 6 setci/pescar	7200	-	-	-	-	-	-	-	-	7200
8.	Nr. năvoade = nr. pescari/20	-	-	10	10	20	20	20	60	-	140
9.	Nr. taliene marine gigant	-	30	-	-	-	-	-	-	-	30
10.	Nr. taliene Dunăre = 120 pescari x 5	600	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.	Nr. taliene Razim = nr. pescari x 35	-	-	-	-	-	-	-	24500	-	-
12.	Nr. vintire Razim = nr. pescari x 10	-	-	-	-	-	-	-	7000	-	-
13.	Nr. vintire Somova = nr. pescari x 20	-	-	1200	-	-	-	-	-	-	-
14.	Nr. taliene balta Somova = nr. pescari x 20	-	-	1200	-	-	-	-	-	-	-

ANEXA 3

Captura totală admisibilă (TAC) și efortul de pescuit din fluviul Dunărea (km 140-km 1075) pentru anul 2020

Tabelul nr. 1

Nr. crt.	Nr. sector	Delimitare sector/ tronsoan	Captură totală admisibilă (tone)				Pescuit comercial (tone)	Pescuit recreativ (tone)	Total (tone)	Nr. ambarcațiuni** /pescari
			Scrumbie	Ciprinide autohtone	Specii răpitoare	Alte specii*				
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

1.	1	km 140 (amonte ARBDD) - km 155 (confluență râu Siret)	9	24,8	10	3	46,8	8	54,8	33/99
2.	2	A km 155 (confluență râul Siret) - km 169 (Smârdan)	6,6	20	8	2	36,6	5	41,6	26/78
		B km 169 (Smârdan-Brăila) - km 197 (Gropeni)	6,6	20	8	2	36,6	7	43,6	26/78
		C km 197 (Gropeni) - km 227 (râul Călmățui) inclusiv Brațul Vâlciu	7,5	32	11	3	53,5	4,5	58	38/114
3.	3	km 0-98 Braț Măcin (Vadu Oii)	1,5	20	5,5	2	29	3,5	32,5	25/75
4.	4	A km 238 (Vadu Oii) - km 300 (Cernavodă)	9	24	8	4	45	8	53	30/90
		B km 300 (Cernavodă) - km 366 (aval Chiciu-Ostrov)	9	35	9	3	56	6	62	33/99
5.	5	A km 227 (gura Călmățui) - km 248 (Giurgeni)	4	13	4	1	22	2	24	16/48
		B km 248 (Giurgeni) - km 50 Braț Borcea (Borcea)	25	73	18	3	119	5	124	75/225
6.	6	A km 50 Braț Borcea (Borcea) - km 100 Braț Borcea, inclusiv Brațul Bala	6,32	30,4	7,2	2,32	46,24	5	51,24	45/135
		B km 366 (Călărași) - km 452 (Greaca)	7,04	34,16	8,08	2,48	51,76	5	56,76	47/141
7.	7	km 452 (Greaca) - km 526 (râul Vedea)	10,84	52,24	12,42	3,9	79,4	5	84,4	41/123
8.	8	km 526 (râul Vedea) - km 615 (Gârcov)	7,1	34,3	8,1	2,6	52,1	7	59,1	40/120
9.	9	km 615 (Gârcov) - km 665	4,4	21,3	5,1	1,6	32,4	4,5	36,9	23/69
10.	10	km 665-km 817 (amonte cetate)	15,4	74,1	17,5	5,5	112,5	13,4	125,9	80/240
11.	11	km 817 (amonte Cetate) - km 863 (aval PF II), inclusiv Brațul Gogoșu	4,9	23,2	5,5	1,8	35,4	6	41,4	25/75
12.	12	km 864 (baraj PF II) - km 943 (baraj PF I)	-	55,7	13,2	4,2	73,1	20	93,1	60/180
13.	13	km 943 (baraj PF I) - km 1012 (Cozla)	-	39	9,2	2,9	51,1	9	60,1	42/126
14.	14	km 1012 (Cozla) - km 1075 (Baziaș)	-	97	23	7,3	127,3	23	150,3	105/315
Total general			134,2	723,2	190,8	57,6	1105,8	146,9	1252,7	810/2430

* Termenul de „alte specii” face referire la următoarele specii: Alburnus alburnus (oblete), Gymnocephalus cernuus (ghiborț), Clupeonella cultriventris (gingirică), Pelecus cultratus (sabița), Chondrostoma nassus (scobar), Alosa tanaica (rizeafcă), Leuciscus cephalus (clean), Tinca tinca (lin).

** Numărul maxim de unelte de pescuit pentru o unitate de producție (ambarcațiune) este:

- setci	5 bucăți;
- ave	7 bucăți;
- taliene	3 bucăți;

- vintire	15 bucăți;
- prostovol	1 bucată;
- alte unelte tradiționale	1 bucată.

Captura totală admisibilă (TAC) din fluviul Dunărea (km 140-km 1075) pentru anul 2020
Pescuit comercial

- Ciprinide autohtone -

Tabelul nr. 2

Nr. crt.	Nr. sector	Delimitare sector/tronson	Captura totală admisibilă (TAC) (tone)							Total (tone)
			crap	caras	plătică	morunaș	mreană	babușcă	batcă	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	1	A km 140 (amonte ARBDD) - km 155 (confluență râu Siret)	4,8	4	7	3,5	4	1	0,5	24,8
2.	2	A km 155 (confluență râul Siret) - km 169 (Smârdan-Brăila)	4	4	5	3	3	0,5	0,5	20
		B km 169 (Smârdan-Brăila) - km 197 (Gropeni)	4	4	5	3	3	0,5	0,5	20
		C km 197 (Gropeni) - km 227 (râul Călmățui) inclusiv Brațul Vâlciu	6	7	8,5	4,5	4,5	1	0,5	32
3.	3	km 0-98 Braț Măcin (Vadu Oii)	4	4,3	4,3	1,8	2,6	1,5	1,5	20
4.	4	A km 238 (Vadu Oii) - km 300 (Cernavodă)	4	6,5	8	2	1,5	1	1	24
		B km 300 (Cernavodă) - km 366 (aval Chiciu-Ostrov)	6	10	12	2	3	1	1	35
5.	5	A km 227 (gura Călmățui) - km 248 (Giurgeni)	2,5	2,5	3	2	2	0,5	0,5	13
		B km 248 (Giurgeni) - km 50 Braț Borcea (Borcea)	5	10	40	3	11	2	2	73
6.	6	A km 50 Braț Borcea (Borcea) - km 100 Braț Borcea, inclusiv Brațul Bala	5,36	10,4	6,24	2,4	2,72	1,76	1,52	30,4
		B km 366 (Călărași) - km 452 (Greaca)	6	11,76	6,96	2,8	3,04	1,92	1,68	34,16
7.	7	km 452 (Greaca) - km 526 (râul Vedea)	9,04	18,04	10,7	4,2	4,64	3,02	2,6	52,24
8.	8	km 526 (râul Vedea) - km 615 (Gârcov)	5,8	11,9	7	2,8	3,1	2	1,7	34,3
9.	9	km 615 (Gârcov) - km 665	3,6	7,4	4,3	1,7	2	1,2	1,1	21,3
10.	10	km 665-km 817 (amonte cetate)	12,5	25,5	15,3	6,1	6,7	4,3	3,7	74,1
11.	11	km 817 (amonte Cetate) - km 863 (aval PF II), inclusiv Brațul Gogoșu	4	8	4,8	1,9	2	1,4	1,1	23,2
12.	12	km 864 (baraj PF II) - km 943 (baraj PF I)	9,5	19,1	11,4	4,5	5	3,3	2,9	55,7
13.	13	km 943 (baraj PF I) - km 1012 (Cozla)	6,6	13,5	8	3,1	3,5	2,3	2	39

14.	14	km 1012 (Cozla) - km 1075 (Baziaș)	16,3	33,5	20	8	8,7	5,7	4,8	97
Total general			119	211,4	187,5	62,3	76	35,9	31,1	723,2

Captura totală admisibilă (tac) din fluviul Dunărea (km 140-km 1075) pentru anul 2020
Pescuit comercial
- Specii răpitoare -
Tabelul nr. 3

Nr. crt.	Nr. sector	Delimitare sector/tronson	Captura totală admisibilă (TAC) (tone)				Total (tone)
			Avat	Somn	Șalău	Știucă	
0	1	2	3	4	5	6	7
1.	1	km 140 (amonte ARBDD) - km 155 (confluență râu Siret)	3	3,5	3	0,5	10
2.	2	A km 155 (confluență râul Siret) - km 169 (Smârdan-Brăila)	1,5	2,8	2,7	1	8
		B km 169 (Smârdan-Brăila) - km 197 (Gropeni)	1	3	3	1	8
		C km 197 (Gropeni) - km 227 (râul Călmățui) inclusiv Brațul Vâlcui	3	4	3	1	11
3.	3	km 0-98 Braț Măcin (Vadu Oii)	1	3	1	0,5	5,5
4.	4	A km 238 (Vadu Oii) - km 300 (Cernavodă)	2,5	3	1,5	1	8
		B km 300 (Cernavodă) - km 366 (aval Chicuiu-Ostrov)	3	3	1,8	1,2	9
5.	5	A km 227 (gura Călmățui) - km 248 (Giurgeni)	0,3	3	0,4	0,3	4
		B km 248 (Giurgeni) - km 50 Braț Borcea (Borcea)	7	5	4	2	18
6.	6	A km 50 Braț Borcea (Borcea) - km 100 Braț Borcea, inclusiv Brațul Bala	1,28	1,92	2,64	1,36	7,2
		B km 366 (Călărași) - km 452 (Greaca)	1,44	2,16	2,96	1,52	8,08
7.	7	km 452 (Greaca) - km 526 (râul Vedea)	1,68	3,82	4,5	2,42	12,42
8.	8	km 526 (râul Vedea) - km 615 (Gârcov)	1,5	2,1	2,9	1,6	8,1
9.	9	km 615 (Gârcov) - km 665	0,9	1,3	1,9	1	5,1
10.	10	km 665-km 817 (amonte Cetate)	3,1	4,6	6,4	3,4	17,5
11.	11	km 817 (amonte Cetate) - km 863 (aval PF II), inclusiv Brațul Gogoșu	1	1,4	2	1,1	5,5
12.	12	km 864 (baraj PF II) - km 943 (baraj PF I)	2,2	3,5	4,9	2,6	13,2
		km 943 (baraj PF					

13.	13	I) - km 1012 (Cozla)	1,6	2,4	3,4	1,8	9,2
14.	14	km 1012 (Cozla) - km 1075 (Baziaș)	4	6,1	8,4	4,5	23
Total general			41	59,6	60,4	29,8	190,8

Captura totală admisibilă (TAC) și efortul de pescuit din râul Prut pentru anul 2020
Tabelul nr. 4

Nr. crt.	Delimitare sector/Tronson	Captura totală admisibilă (tone)						Nr. ambarcațiuni*/pescari
		Ciprinide autohtone	Specii răpitoare	Alte specii	Pescuit comercial	Pescuit recreativ	Total	
1.	Confluență Dunăre - Confluență râu Elan	25,5	6,5	1,5	33,5	5,5	39	24/72
2.	Confluență râu Elan - km 284 (Drânceni)	0	0	0	0	6,5	6,5	0
3.	km 284 (Drânceni) - km 514	0	0	0	0	6,5	6,5	0
4.	A km 514 - km 544 (Baraj Stânca-Costești)	0	0	0	0	3,5	3,5	0
	B Lac de acumulare Stânca-Costești (km 544-km 614)	12	9	3,2	24,2	1,4	25,6	19/57
	C km 614 (Manoleasa Prut) - km 742 (intrare în România)	3	2	1,1	6,1	2,5	8,6	3/9
TOTAL		40,5	17,5	5,8	63,8	25,9	89,7	46/138

* Numărul maxim de unelte de pescuit pentru o unitate de producție (ambarcațiune) pe râul Prut este:

- setci	5 bucăți;
- ave	7 bucăți;
- taliene	10 bucăți;
- vintire	15 bucăți;
- prostovol	1 bucată;
- alte unelte tradiționale	1 bucată.

Captura totală admisibilă (TAC) din râul Prut pentru anul 2020
- Specii răpitoare -
Tabelul nr. 5

Nr. crt.	Delimitare sector/tronson	Captura totală admisibilă (tone)					Total (tone)
		Avat	Somm	Șalău	Știucă	Biban	
1.	Confluență Dunăre - confluență râu Elan	0	3	2,5	1	0	6,5
2.	Confluență râu Elan - km 284 (Drânceni)	0	0	0	0	0	0
3.	km 284 (Drânceni) - km 514	0	0	0	0	0	0
A	km 514 - km 544 (Baraj Stânca-Costești)	0	0	0	0	0	0
	Lac de acumulare						

4.	B	Stânca-Costești (km 544-km 614)	1,5	3	3	0,5	1	9
	C	km 614 (Manoleasa Prut) - km 742 (intrare în România)	0,3	0,6	0,6	0,2	0,3	2
TOTAL			1,8	6,6	6,1	1,7	1,3	17,5

Captura totală admisibilă (TAC) din râul Prut pentru anul 2020
- Ciprinide autohtone -
Tabelul nr. 6

Nr. crt.	Delimitare sector/tronson	Captura totală admisibilă (tone)					Total (tone)
		crap	caras	plătică	roșioară	morunaș	
1.	Confluență Dunăre - confluență râu Elan	8	8	6	1,5	2	25,5
2.	Confluență râu Elan-km 284 (Drânceni)	0	0	0	0	0	0
3.	km 284 (Drânceni) - km 514	0	0	0	0	0	0
4.	A km 514 - km 544 (Baraj Stânca-Costești)	0	0	0	0	0	0
	B Lac de acumulare Stânca-Costești (km 544-km 614)	3	3	4	0,5	1,5	12
	C km 614 (Manoleasa Prut) - km 742 (intrare în România)	0,8	0,9	1	0,1	0,2	3
TOTAL		11,8	11,9	11	2,1	3,7	40,5

ANEXA 4

Captura totală admisibilă (TAC) și efortul de pescuit din lacurile de acumulare de pe râul Olt pentru pescuit comercial în anul 2020 (tone)
Tabelul nr. 1

Nr. crt.	Delimitare sector/tronson	Ciprinide autohtone	Specii răpitoare	Alte specii*	Total captură	Nr. ambarcațiuni** /pescari
1	Izbiceni	11,2	6,3	1,6	19,1	10/30
2	Rusănești	11,9	6,5	0,9	19,3	10/30
3	Frunzaru	16,1	7,3	1,8	25,2	15/45
4	Ionești	6,0	2,0	0,7	8,7	5/15
5	Băbeni	8,5	5,0	1,1	14,6	8/24
6	Drăgășani	7,5	4,5	1,3	13,3	8/24
7	Strejești	13,4	5,4	1,6	20,4	12/36
TOTAL		74,6	37,0	9,0	120,6	68/204

*Termenul de „alte specii” face referire la următoarele specii: Alburnus alburnus (oblete), Gymnocephalus cernuus (ghiborț), Pelecus cultratus (sabiță), Chondrostoma nassus (scoabar), Leuciscus cephalus (clean).

**Numărul maxim de unelte de pescuit pentru o unitate de producție (ambarcațiune) este:

- setci	7 bucăți;
- ave	7 bucăți;
- taliane	10 bucăți;
- vintire	15 bucăți;

- prostovol	1 bucată;
- alte unelte tradiționale	1 bucată.

Captura totală admisibilă (TAC) și efortul de pescuit din lacurile de acumulare de pe râul Olt pentru pescuit comercial în anul 2020

- Specii răpitoare - (tone)

Tabelul nr. 2

Nr. crt.	Lac acumulare	Captura totală admisibilă (tone)					
		Avat	Somn	Șalău	Știucă	Biban	Total
1.	Ionești	0,00	0,70	0,80	0,30	0,20	2,00
2.	Băbeni	0,00	1,80	2,50	0,50	0,20	5,00
3.	Drăgășani	0,00	1,70	2,20	0,40	0,20	4,50
4.	Frunzaru	0,30	2,80	3,40	0,50	0,30	7,30
5.	Rusănești	0,30	2,60	3,00	0,40	0,20	6,50
6.	Izbiceni	0,40	2,30	2,80	0,50	0,20	6,30
7.	Strejești	0,20	2,00	2,40	0,50	0,30	5,40
Total		1,20	13,90	17,10	3,10	0,30	37,00

Captura totală admisibilă (TAC) și efortul de pescuit din lacurile de acumulare de pe râul Olt pentru pescuit comercial în anul 2020

- Ciprinide autohtone - (tone)

Tabelul nr. 3

Nr. crt.	Lac acumulare	Captura totală admisibilă (tone)						Total
		Crap	Caras	Plătică	Oblete	Babușcă	Alte ciprinide	
1.	Ionești	0,50	1,90	2,50	0,70	0,20	0,20	6,00
2.	Băbeni	0,80	3,00	3,40	0,30	0,20	0,80	8,50
3.	Drăgășani	1,60	2,40	3,00	0,30	0,40	0,80	7,50
4.	Frunzaru	1,80	5,30	6,60	0,80	0,40	1,20	16,10
5.	Rusănești	1,30	4,10	4,50	0,70	0,40	0,90	11,90
6.	Izbiceni	1,10	4,00	4,70	0,50	0,20	0,70	11,20
7.	Strejești	1,30	4,40	4,90	0,80	0,30	1,70	13,40
Total		7,40	25,10	29,60	4,10	2,10	6,30	74,60

Captura totală admisibilă (TAC) și efortul de pescuit din lacurile de acumulare de pe râul Siret în anul 2020 (tone)

Tabelul nr. 4

Nr. crt.	Lacul de acumulare	Avat	Crap	Somn	Scobar	Șalău	Plătică	Caras	Alte specii	Total (tone)	Nr. ambarcațiuni* /pescari
1.	Răcăciuni	0,12	1,0	0,16	0,16	0,55	0,6	0,5	0,5	3,59	4/12
2.	Berești	0,12	1,0	0,16	0,16	0,65	0,6	0,5	0,5	3,69	4/12
3.	Călimănești	0,12	1,5	0,16	0,16	0,4	3	1,5	0,5	7,34	7/21
4.	Movileni	0,14	1,5	0,2	0,12	0,6	1,5	1,4	0,5	5,96	6/18
TOTAL		0,5	5,0	0,68	0,6	2,2	5,7	3,9	2,0	20,58	21/63

* Numărul maxim de unelte de pescuit pentru o unitate de producție (ambarcațiune) este:

- setci	8 bucăți;
- ave	7 bucăți;

- taliane	5 bucăți;
- vintire	10 bucăți;
- prostovol	1 bucată.
