

ORDIN nr. 304 din 18 iulie 2023 pentru modificarea anexei la Ordinul ministrului agriculturii și dezvoltării rurale nr. 342/2008 privind dimensiunile minime individuale ale resurselor acvatice vii din domeniul public al statului, pe specii, care pot fi capturate din mediul acvatic

EMITENT • MINISTERUL AGRICULTURII ȘI DEZVOLTĂRII RURALE

Publicat în MONITORUL OFICIAL nr. 785 din 31 august 2023

Luând în considerare Referatul de aprobare al Agenției Naționale pentru Pescuit și Acvacultură nr. 7.170 din 30.06.2023,

având în vedere prevederile art. 12 alin. (1) și (2) 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. 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,

ministrul agriculturii și dezvoltării rurale emite prezentul ordin.

Articolul I

Anexa la Ordinul ministrului agriculturii și dezvoltării rurale nr. 342/2008 privind dimensiunile minime individuale ale resurselor acvatice vii din domeniul public al statului, pe specii, care pot fi capturate din mediul acvatic, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 410 din 2 iunie 2008, se modifică și se înlocuiește cu anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

Articolul II

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

Ministrul agriculturii și dezvoltării rurale,

Florin-Ionuț Barbu

București, 18 iulie 2023.

Nr. 304.

ANEXĂ

(Anexa la Ordinul nr. 342/2008)

Dimensiunile minime, în centimetri, ale resurselor acvatice vii din domeniul public al statului, care pot fi capturate din mediul acvatic

1. Avat (<i>Aspius aspius</i>)	30
2. Aterină (<i>Atherina mochon</i>)	7
3. Babușcă (<i>Rutilus rutilus</i>)	15
4. Batcă (<i>Blicca bjoerkna</i>)	15
5. Biban (<i>Perca fluviatilis</i>)	12
6. Crap (<i>Cyprinus carpio</i>)	40
7. Caras (<i>Carassius auratus</i>)	20
8. Caracudă (<i>Carassius carassius</i>)	17
9. Cosac (<i>Abramis sp.</i>)	25

10. Clean (<i>Leuciscus cephalus</i>)	25
11. Coregon (<i>Coregonus</i> sp.)	22
12. Calcan (<i>Scophthalmus maeoticus</i>)	45
13. Cambulă (<i>Pleuronectes</i> , <i>Platichthys flesus</i>)	20
14. Chefal (<i>Mugil</i> sp.)	25
15. Fusar (<i>Aspro streber</i>)	12
16. Gingirică (<i>Clupeonela cultriventris</i>)	7
17. Hamsie (<i>Engraulis encrasicolus</i>)	7
18. Lin (<i>Tinca tinca</i>)	25
19. Lipan (<i>Thymallus thymallus</i>)	25
20. Morunaș (<i>Vimba vimba</i>)	25
21. Mreană (<i>Barbus barbus</i>)	27
22. Oblete (<i>Alburnus alburnus</i>)	12
23. Plătică (<i>Abramis brama</i>)	25
24. Păstrăv (<i>Salmo</i> sp.)	20
25. Roșioară (<i>Scardinius erythropthalmus</i>)	15
26. Rizeafcă (<i>Alosa caspio</i>)	15
27. Săbiță (<i>Pelecus cultratus</i>)	20
28. Rechin (<i>Squalus acanthias</i>)	90
29. Scobar (<i>Chondostroma nasos</i>)	20
30. Somn (<i>Silurus glanis</i>)	50

31. Scrumbie de Dunăre (<i>Alosa pontica</i>)	22
32. Scrumbie albastră (<i>Alosa maeotica</i>)	23
33. Stavrid (<i>Trachurus mediteraneus</i>)	12
34. Șalău (<i>Stizostedion</i> sp.)	40
35. Știucă (<i>Esox lucius</i>)	40
36. Șprot (<i>Spratus spratus</i>)	7
37. Văduviță (<i>Leuciscus idus</i>)	30
38. Raci (<i>Astacus</i> sp.)	9
39. Scoică de râu (<i>Unio pictorum</i>)	8
40. Broaște (<i>Rana</i> sp.)	30 g/buc.
41. Cosaș (<i>Ctenopharingodon idella</i>)	40
42. Novac (<i>Hypophthalmichthys nobilis</i>)	40
43. Sânger (<i>Hypophthalmichthys molitrix</i>)	40
44. Midie (<i>Mytilus galloprovincialis</i>)	4,5
45. Rapană (<i>Rapana venosa</i>)	5