



PARLAMENTUL REPUBLICII MOLDOVA
Comisia mediu și dezvoltare regională

MD-2073, Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt 105

www.parlament.md

28 **martie**
2018

CMD-6 nr. **106**

R A P O R T

asupra proiectului de lege pentru modificarea și completarea Legii nr.149-XVI
din 08.06.2006 privind fondul piscicol, pescuitul și piscicultura

Nr. 255 din 06.06.2016
(lectura finală)

Comisia mediu și dezvoltare regională informează plenul Parlamentului că în procesul de redactare a proiectului de lege nr. 255 din 06.06.2016 s-au constatat unele neconcordanțe și inexactități de norme ce țin de "pescuit de control".

Pentru a înlătura aceste neconcordanțe, Comisia mediu și dezvoltare regională propune operarea următoarelor modificări:

- noțiunea „pescuit de control” se exclude;
- noțiunea „pescuit în scop științific” va avea următorul cuprins:

„pescuit în scop științific și de control – capturare a hidrobionților în scopul evaluării stării resurselor biologice acvatice, precum și pentru controlul (determinarea) componenței cantitative și calitative a populațiilor în scopul reglementării pescuitului sau determinării stării sanitar-epidemiologice;”

- la articolul 11 alineatul (1), textul „și a permisului de pescuit sportiv și de amator” se substituie cu textul „, permisului de pescuit sportiv, amator și de agrement și autorizațiilor de pescuit în scop științific și de control”.
- Articolul 15 va avea următorul cuprins:

„Articolul 15. Pescuitul în scop științific și de control

(1) Pescuitul în scop științific și de control se efectuează în orice perioadă a anului, inclusiv în perioadele de prohibiție, în orice loc, în conformitate cu programele/planurile coordonate cu Ministerul Educației, Culturii și Cercetării și în baza autorizațiilor speciale eliberate de autoritatea emitentă.

(2) Pentru obținerea autorizațiilor de pescuit în scop științific și de control, instituțiile care efectuează cercetări științifice depun la autoritatea emitentă următoarele documente:

a) cererea în care se indică datele de identificare ale instituției de cercetare: adresa juridică, datele de contact;

b) extrasul din planul de cercetare științifică, care să cuprindă lista cercetătorilor științifici responsabili, cu indicarea temelor de cercetare aprobate, a termenelor și a domeniilor definite, lista personalului care va efectua pescuitul, precum și a uneltelor și a metodelor folosite la pescuit;

c) datele privind numărul de exemplare pe specii de organisme acvatice vii solicitate pentru pescuit, cu argumentarea necesității acestui număr.

(3) Autorizațiile de pescuit în scop științific și de control se eliberează pentru un an calendaristic.

(4) Autoritatea emitentă suspendă autorizațiile de pescuit în scop științific și de control în cazul în care titularul nu a respectat prevederile legislației în vigoare și condițiile speciale prevăzute în autorizație.”

- la articolul 21:

litera d) se completează în final cu textul „și să prezinte lunar Inspectoratului pentru Protecția Mediului dările de seamă privind captura piscicolă și documentația de evidență a capturii”;

litera e) se abrogă.

Toate propunerile de modificare a articolelor nominalizate, acceptate de Comisia mediu și dezvoltare regională, se conțin în varianta redactată a proiectului de lege, parte componentă la prezentul raport.

În contextul celor invocate, Comisia mediu și dezvoltare regională, cu votul unanim al membrilor prezenți, propune examinarea și adoptarea proiectului de Lege pentru modificarea și completarea Legii nr.149-XVI din 08.06.2006 privind fondul piscicol, pescuitul și piscicultura, nr. 255 din 06.06.2016, în lectura finală.



Radu MUDREAC
Președintele Comisiei

LEGE

pentru modificarea și completarea Legii nr. 149/2006 privind fondul piscicol, pescuitul și piscicultura

Parlamentul adoptă prezenta lege organică.

Articol unic. – Legea nr. 149/2006 privind fondul piscicol, pescuitul și piscicultura (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2006, nr. 126–130, art. 597), cu modificările și completările ulterioare, se modifică și se completează după cum urmează:

1. Articolul 3:

la noțiunea „permis de pescuit”, textul „pescuitul comercial, sportiv și de amator” se substituie cu textul „pescuitul comercial, sportiv, amator și de agrement”;

noțiunea „pescuit” va avea următorul cuprins:

„*pescuit* – capturare a peștelui și altor organisme acvatice în scop comercial, sportiv, amator, de agrement, ameliorativ, științific și de control, pe bază de certificat de atribuire a cotei anuale de pescuit comercial, permis de pescuit comercial, permis de pescuit sportiv, amator și de agrement, autorizații de pescuit în scop științific și de control, în locurile, perioadele și cu uneltele prevăzute de lege;”

noțiunea „pescuit de control” se exclude;

noțiunea „pescuit în scop științific” va avea următorul cuprins:

„*pescuit în scop științific și de control* – capturare a hidrobionților în scopul evaluării stării resurselor biologice acvatice, precum și pentru controlul

(determinarea) componenței cantitative și calitative a populațiilor în scopul reglementării pescuitului sau determinării stării sanitar-epidemiologice;”

după noțiunea „pescuit în scop științific și de control” se introduce o noțiune nouă cu următorul cuprins:

„pescuit reversibil în scop științific – metodă protectivă de capturare a hidrobionților care să permită captura repetată a peștilor fără afectarea semnificativă a ratei de supraviețuire a acestora, asigurând cercetări îndelungate asupra comunităților piscicole;”

noțiunea „pescuit sportiv și de amator” va avea următorul cuprins:

„pescuit sportiv, amator și de agrement – capturare a peștelui pentru consum personal, în scop recreativ, sportiv și turistic;”.

2. La articolul 9, litera f) se abrogă.

3. La articolul 11 alineatul (1), textul „și a permisului de pescuit sportiv și de amator” se substituie cu textul „, permisului de pescuit sportiv, amator și de agrement și autorizațiilor de pescuit în scop științific și de control”.

4. Articolul 12:

la alineatul (3), cuvântul „taxei” se substituie cu cuvântul „plății”;

la alineatul (6), cuvântul „taxa” se substituie, în ambele cazuri, cu cuvântul „plata”;

la alineatul (8), cuvântul „Taxa” se substituie cu cuvântul „Plata”.

5. La articolul 13:

în denumire, textul „pescuit sportiv și de amator” se substituie cu textul „pescuit sportiv, amator și de agrement”;

la alineatul (1), textul „pescuit sportiv și de amator” se substituie cu textul „pescuit sportiv, amator și de agrement”, iar cuvintele „a taxei” se exclud;

alineatul (2) va avea următorul cuprins:

„(2) Plata pentru eliberarea permisului de pescuit sportiv, amator și de agrement este în mărime de 300 de lei pentru un an și de 30 de lei pentru o zi, iar în cazul pensionarilor – de 150 de lei pentru un an și de 15 lei pentru o zi. Dacă mărimea pensiei este mai mică decât mărimea stabilită a coșului minim de consum, plata pentru permisul de pescuit sportiv, amator și de agrement este în mărime de 30 de lei pentru un an și de 2 lei pentru o zi.”

la alineatele (3) și (4), textul „pescuit sportiv și de amator” se substituie cu textul „pescuit sportiv, amator și de agrement”.

6. Articolul 15 va avea următorul cuprins:

„Articolul 15. Pescuitul în scop științific și de control

(1) Pescuitul în scop științific și de control se efectuează în orice perioadă a anului, inclusiv în perioadele de prohibiție, în orice loc, în conformitate cu programele/planurile coordonate cu Ministerul Educației, Culturii și Cercetării și în baza autorizațiilor speciale eliberate de autoritatea emitentă.

(2) Pentru obținerea autorizațiilor de pescuit în scop științific și de control, instituțiile care efectuează cercetări științifice depun la autoritatea emitentă următoarele documente:

a) cererea în care se indică datele de identificare ale instituției de cercetare: adresa juridică, datele de contact;

b) extrasul din planul de cercetare științifică, care să cuprindă lista cercetătorilor științifici responsabili, cu indicarea temelor de cercetare aprobate, a termenelor și a domeniilor definite, lista personalului care va efectua pescuitul, precum și a uneltelor și a metodelor folosite la pescuit;

c) datele privind numărul de exemplare pe specii de organisme acvatice vii solicitate pentru pescuit, cu argumentarea necesității acestui număr.

(3) Autorizațiile de pescuit în scop științific și de control se eliberează pentru un an calendaristic.

(4) Autoritatea emitentă suspendă autorizațiile de pescuit în scop științific și de control în cazul în care titularul nu a respectat prevederile legislației în vigoare și condițiile speciale prevăzute în autorizație.”

7. La articolul 16:

denumirea va avea următorul cuprins:

„Articolul 16. Pescuitul sportiv, amator și de agrement”;

la alineatul (1), textul „Pescuitul sportiv și de amator” se substituie cu textul „Pescuitul sportiv, amator și de agrement”, iar textul „pescuit sportiv și de amator” – cu textul „pescuit sportiv, amator și de agrement”;

la alineatul (3), textul „Pescuitul sportiv și de amator” se substituie cu textul „Pescuitul sportiv, amator și de agrement”, iar după cuvântul „ambarcațiuni” se introduc cuvintele „înmatriculate conform legislației”;

la alineatul (4), în partea introductivă, textul „Pescuitul sportiv și de amator” se substituie cu textul „Pescuitul sportiv, amator și de agrement”;

la alineatul (7), textul „pescuitul sportiv și de amator” se substituie cu textul „pescuitul sportiv, amator și de agrement”;

la alineatul (8), textul „Pescuitul sportiv și de amator” se substituie cu textul „Pescuitul sportiv, amator și de agrement”;

articolul se completează cu alineatul (9) cu următorul cuprins:

„(9) Deținătorii sau administratorii indicați la alin. (8) sînt obligați să afișeze pe panouri vizibile, amplasate la intrarea pe teritoriul unde se practică pescuitul sportiv, amator și de agrement, informații despre perioada, condițiile, plata pentru pescuit și datele de contact ale persoanei/persoanelor responsabile, copia autorizației sanitar-veterinare de funcționare.”

8. La articolul 19:

denumirea va avea următorul cuprins:

„Articolul 19. Restricții privind pescuitul speciilor incluse în Cartea Roșie a Republicii Moldova și pescuitul reproducătorilor în obiectivele acvatice piscicole naturale”;

alineatul (2) va avea următorul cuprins:

„(2) Prin derogare de la prevederile alin. (1), pentru repopularea, selecția, aclimatizarea, răspîndirea, regenerarea și ameliorarea resurselor biologice acvatice, pentru efectuarea studiilor și cercetărilor științifice, folosirea animalelor în scopuri culturale (expoziții zoologice, acvarii etc.), precum și în cazurile de îmbolnăvire în masă a acestora (epizootii), se permite pescuitul speciilor incluse în Cartea Roșie a

Republicii Moldova în baza unei autorizații speciale, eliberată de către autoritatea emitentă, în conformitate cu argumentările științifice înaintate de către Academia de Științe a Moldovei, alte instituții științifice de profil, coordonate cu Consiliul ihtiologic.”

articolul se completează cu alineatele (3)–(8) cu următorul cuprins:

„(3) Organismele acvatice vii incluse în Cartea Roșie a Republicii Moldova, pescuite în conformitate cu alin. (2), vor fi luate în evidență în instituțiile care efectuează asemenea pescuit și se vor înregistra într-un registru special al Inspectoratului pentru Protecția Mediului.

(4) Pescuitul reproducătorilor în obiectivele acvatice piscicole naturale în scopul creării fondului genetic de pești în condiții dirijate, necesar activităților de reproducere artificială a peștilor în scopul restabilirii populațiilor naturale, se face în baza unei autorizații speciale, eliberată de către autoritatea emitentă pentru un an calendaristic.

(5) Pentru obținerea autorizației pentru pescuitul reproducătorilor, solicitantii depun la autoritatea emitentă următoarele documente:

a) cererea în care se indică datele de identificare ale instituției: adresa juridică, datele de contact;

b) extrasul din planul de activitate, care să prevadă locul și condițiile de păstrare a reproducătorilor, cantitatea sau numărul de exemplare de puiet sau de alevini cu care anual se vor popula obiectivele acvatice piscicole naturale, precum și lista responsabililor și a personalului care va efectua pescuitul, a uneltelor și a metodelor folosite la pescuit;

c) datele privind numărul de exemplare pe specii de organisme acvatice vii solicitate pentru pescuit, cu argumentarea necesității acestui număr.

(6) Autorizația pentru pescuitul reproducătorilor din obiectivele acvatice piscicole naturale se eliberează gratuit.

(7) Autoritatea emitentă:

a) suspendă autorizația pentru pescuitul reproducătorilor în cazul apariției epizootiilor în obiectivele acvatice piscicole naturale în care a fost solicitat pescuitul reproducătorilor;

b) retrage autorizația pentru pescuitul reproducătorilor în cazul în care:
– titularul autorizației a încălcat prevederile legislației de protecție a resurselor biologice acvatice și/sau condițiile specificate în autorizație;
– titularul autorizației a pescuit numărul necesar de reproducători.

(8) Pescuitul speciilor de pești incluse în Cartea Roșie a Republicii Moldova și pescuitul reproducătorilor din bazinele acvatice piscicole naturale se efectuează numai în prezența reprezentanților Inspectoratului pentru Protecția Mediului.”

9. Articolul 20 va avea următorul cuprins:

„Articolul 20. Cotele de pescuit comercial

Pentru conservarea resurselor biologice acvatice și asigurarea restabilirii lor, autoritatea emitentă, la propunerea Consiliului ihtiologic, aprobă cotele de pescuit comercial, care se determină anual pentru fiecare obiectiv (sector) acvatic piscicol natural în parte, în baza cercetărilor științifice și observațiilor ihtiologice efectuate de către instituțiile științifice de profil.”

10. La articolul 21:

litera c) se completează în final cu textul „în termen de 30 de zile de la data eliberării certificatului de atribuire a cotei de pescuit comercial”;

litera d) se completează în final cu textul „și să prezinte lunar Inspectoratului pentru Protecția Mediului dările de seamă privind captura piscicolă și documentația de evidență a capturii”;

litera e) se abrogă.

11. La articolul 26, alineatul (2) va avea următorul cuprins:

„(2) Controlul ihtiopatologic și înregistrarea cazurilor de îmbolnăvire a hidrobionților se efectuează de către Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor, instituțiile științifice care efectuează cercetări în domeniul ihtiopatologiei și de către Inspectoratul pentru Protecția Mediului, cu participarea obligatorie a administratorilor obiectivelor acvatice piscicole sau a deținătorilor de cote de pescuit comercial.”

12. La articolul 29, alineatul (3) se completează în final cu cuvintele „și a documentelor de proveniență”.

13. La articolul 30 alineatul (5), cuvintele „plata taxei” se substituie cu cuvintele „achitarea plății”.

14. Articolul 33:

la alineatul (1):

litera c) se completează în final cu cuvintele „de pescuit comercial”;

la litera g), după cuvântul „calculează” se introduce textul „, în baza metodologiei de calcul elaborate de autoritatea centrală abilitată cu gestiunea resurselor naturale și cu protecția mediului,”;

alineatul se completează cu litera i) cu următorul cuprins:

„i) organizează sesiuni de lucru și schimb de experiență, la nivel național și internațional, în domeniul protecției și conservării resurselor biologice acvatice din bazinele acvatice piscicole naturale.”

alineatul (2) se completează cu literele g)–j) cu următorul cuprins:

„g) să înainteze persoanelor fizice și juridice cerințe de respectare a normelor ecologice în vigoare;

h) să solicite și să controleze permisele de pescuit comercial, sportiv, amator și de agrement ale persoanelor fizice și juridice;

i) să folosească, în scop de serviciu, mijloacele de comunicație electronice ce aparțin întreprinderilor, instituțiilor, organizațiilor, cetățenilor, cu acordul acestora;

j) să antreneze inspecori piscicoli voluntari în activitățile de control.”

articolul se completează cu alineatele (4) și (5) cu următorul cuprins:

„(4) Personalul cu funcții de inspecție și control al Inspectoratului pentru Protecția Mediului va dispune de legitimație de serviciu și va purta uniformă și echipament de serviciu cu însemne distinctive.

(5) Navele și ambarcațiunile Inspectoratului pentru Protecția Mediului se identifică prin fanionul special și sigla de pe borduri.”

15. Articolul 34 se completează cu alineatul (3) cu următorul cuprins:

„(3) Pentru eficientizarea controlului obștesc asupra modului în care persoanele fizice și juridice respectă legislația privind protecția și utilizarea rațională a resurselor biologice acvatice, Inspectoratul pentru Protecția Mediului poate antrena inspecori piscicoli voluntari în conformitate cu legislația cu privire la voluntariat. Regulamentul cu privire la activitatea inspecorului de mediu voluntar se aprobă de către Inspectoratul pentru Protecția Mediului.”

16. Articolul 37:

la alineatul (1), cuvintele „sau prin decizie a autorității administrației publice locale” se substituie cu cuvintele „și cu avizul autorității administrației publice locale”;

la alineatul (4) litera a), cuvântul „cercetare” se substituie cu cuvântul „control”.

17. Articolul 38 alineatul (1):

la litera j), sintagma „Inspectoratului pentru Protecția Mediului” se substituie cu sintagma „autorității emitente”;

la litera l), textul „de 2/3” se substituie cu textul „de 1/2”;

litera o) va avea următorul cuprins:

„o) tragerea năvoadelor, cu excepția pescuitului în scop științific și de control.”

la litera v), textul „pescuitul comercial, sportiv și de amator” se substituie cu textul „pescuitul comercial, sportiv, amator și de agrement”;

alineatul se completează cu litera v¹) cu următorul cuprins:

„v¹) pescuitul la trenă (trolling), cu folosirea mijloacelor speciale de localizare a organismelor acvatice, de pe mijloace de transport acvatic;”

la litera x), după cuvintele „de proveniență a mărfii” se introduc cuvintele „și certificat sanitar-veterinar”;

la litera y), textul „pescuitul sportiv și de amator” se substituie cu textul „pescuitul sportiv, amator și de agrement”;

litera z) va avea următorul cuprins:

„z) vânătoarea subacvatică.”

18. Articolul 40:

alineatul (1):

la litera a), cifrele „500” se substituie cu cifrele „100”;

la litera b), textul „1 km” se substituie cu textul „500 m”, iar textul „5 km” se substituie, în ambele cazuri, cu textul „500 m”;

litera e) va avea următorul cuprins:

„e) în fluviul Nistru în sectoarele de la satul Naslavcea pe o distanță de 1 km în aval și de la barajul lacului de acumulare Dubăsari pe o distanță de 300 m în aval;”

la litera j), cifrele „380” se substituie cu cifrele „362”;

alineatul (2):

la punctul 1):

partea introductivă va avea următorul cuprins:

„timp de cel puțin 60 de zile consecutive, în perioada de la 1 aprilie pînă la 15 iulie, în conformitate cu prevederile acordurilor bilaterale.”;

litera f) va avea următorul cuprins:

„f) în fluviul Nistru în sectoarele de la barajul Centralei Hidroelectrice Dubăsari pînă la satul Palanca (km 28) și în brațul Turunciuc. În perioada prohibiției anuale a pescuitului, autoritatea emitentă, în funcție de componența cantitativă și calitativă a populației migratoare de scrumbie, poate permite pescuitul acesteia pe o anumită perioadă. Această perioadă se determină de către autoritatea emitentă în colaborare cu autoritățile responsabile din Ucraina;”

punctul se completează cu litera g) cu următorul cuprins:

„g) în lacul Cahul;”

la alineatul (4), literele b) și c) se abrogă.

19. Anexa nr. 1:

punctul 1:

la poziția „Avat”, cuvintele „Aspius aspius” se substituie cu cuvintele „Leuciscus aspius”;

poziția „Caracudă” se exclude;

la poziția „Caras argintiu”, cuvântul „auratus” se exclude;

la poziția „Clean”, cuvintele „Leuciscus cephalus” se substituie cu cuvintele „Squalius cephalus”;

la poziția „Cosac cu bot ascuțit”, cuvintele „Abramis ballerus” se substituie cu cuvintele „Ballerus ballerus”;

la poziția „Cosac cu bot turtit”, cuvintele „Abramis sapa” se substituie cu cuvintele „Ballerus sapa”;

la poziția „Crap”, cifrele „32” se substituie cu cifrele „35”;

poziția „Lin” se exclude;

la poziția „Morunaș”, cifrele „26” se substituie cu cifrele „25”;

la poziția „Novac”, cuvintele „Aristichthys nobilis” se substituie cu cuvintele „Hypophthalmichthys nobilis”, iar cifrele „30” se substituie cu cifrele „40”;

după poziția „Novac” se introduce o poziție nouă cu următorul cuprins:

„Obleț (Alburnus alburnus) – 12”;

poziția „Rezeafcă de Dunăre” va avea următorul cuprins:

„Rizeafcă (Alosa tanaica) – 15”;

poziția „Sabiță” se exclude;

la poziția „Scobar”, cifrele „24” se substituie cu cifrele „25”;

la poziția „Scrumbie de Dunăre”, cuvintele „Alosa pontica” se substituie cu cuvintele „Alosa immaculata”;

la poziția „Șinger”, cifrele „30” se substituie cu cifrele „40”;

la poziția „Șalău”, cuvintele „Stizostedion lucioperca” se substituie cu cuvintele „Sander lucioperca”, iar cifrele „38” se substituie cu cifrele „40”;

la poziția „Tarancă”, cuvintele „Rutilus rutilus heckeli” se substituie cu cuvintele „Rutilus heckelii”;

poziția „Rac de râu” va avea următorul cuprins:

„Rac (*Astacus* sp.) – 10”;

la punctul 5, textul „pescuitul comercial, sportiv și de amator” se substituie cu textul „pescuitul comercial, sportiv, amator și de agrement”;

la punctul 12, litera a) se abrogă;

anexa se completează cu punctul 12¹ cu următorul cuprins:

„12¹. Titularul certificatului de atribuire a cotei de pescuit comercial poate folosi cel mult 5 unelte de pescuit. Uneltele de pescuit folosite pentru pescuitul comercial se sigilează de către reprezentanții Inspectoratului pentru Protecția Mediului. Pentru ave și plase, sigiliile se aplică la ambele capete.”

punctul 13 va avea următorul cuprins:

„13. Pentru pescuitul scrumbiei în fluviul Nistru, autoritatea emitentă stabilește, prin ordin, perioada, metodele și uneltele permise pentru pescuit.”

la punctul 17:

în partea introductivă, după textul „confecționarea,” se introduce textul „deținerea,”;

litera b) va avea următorul cuprins:

„b) năvodul cu lungimea dispozitivului de acționare mai mare cu 1/3 din lungimea aripii respective, avele și plasele cu lungimea mai mare de 75 m;”

punctul se completează cu literele f) și g) cu următorul cuprins:

„f) avele și plasele de pescuit formate din fire polimerice netorsionate;
g) sonarele pentru pescuit și alte aparate audiovideo de localizare.”

20. Anexa nr. 2 va avea următorul cuprins:

„Anexa nr. 2

Despăgubirile pentru prejudiciul cauzat prin pescuit, comercializare, posesiune și export ilicit sau prin nimicire a resurselor biologice acvatice în obiectivele acvatice piscicole

Nr. crt.	Denumirea științifică		Despăgubirile (în unități convenționale) pentru un exemplar, indiferent de dimensiune și greutate
	în limba română	în limba latină	
1	2	3	4
1	Anghilă	Anguilla anguilla	100
2	Babușcă pontică	Rutilus frisii	100
3	Caracudă	Carassius carassius	100
4	Clean mic	Leuciscus leuciscus	100
5	Fusar	Zingel streber	100
6	Lin	Tinca tinca	100
7	Morun	Huso huso	100
8	Mreană-de-Nipru	Barbus borysthenicus	100
9	Nisetru pontic	Acipenser gueldenstaedti	100
10	Păstrugă	Acipenser stellatus	100
11	Pietrar	Zingel zingel	100
12	Poliodon	Polyodon spathula	100
13	Șalău vărgat	Sander volgensis	100
14	Țigănuș	Umbra krameri	100
15	Viză	Acipenser nudiiventris	100
16	Chișcar ucrainean	Eudontomyzon mariae	80
17	Lostriță	Hucho hucho	80
18	Mihalț	Lota lota	80
19	Mreană vînată	Barbus petenyi	80
20	Văduviță	Leuciscus idus	80
21	Sabiță	Pelecus cultratus	75
22	Cegă	Acipenser ruthenus	70
23	Mreană comună	Barbus barbus	40
24	Morunaș	Vimba vimba	10
25	Păstrăv indigen	Salmo trutta	10
26	Somn de canal	Ictalurus punctatus	5
27	Somn european	Silurus glanis	5

28	Șalău	Sander lucioperca	5
29	Scoicar	Mylopharyngodon piceus	4
30	Avat	Leuciscus aspius	2
31	Bufalo (cu gura mare, cu gura mică, negru)	Ictiobus cyprinellus, I. bubalus, I. niger	2
32	Cosac cu bot ascuțit	Ballerus ballerus	2
33	Cosaș	Ctenopharyngodon idella	2
34	Crap	Cyprinus carpio	2
35	Novac	Hypophthalmichthys nobilis	2
36	Sînger	Hypophthalmichthys molitrix	2
37	Știucă	Esox lucius	2
38	Babușcă	Rutilus rutilus	1
39	Batcă	Blicca bjoerkna	1
40	Biban	Perca fluviatilis	1
41	Caras argintiu	Carassius gibelio	1
42	Clean	Squalius cephalus	1
43	Cosac cu bot turtit	Ballerus sapa	1
44	Obleț mare	Alburnus sarmaticus	1
45	Plătică	Abramis brama	1
46	Rizeafcă	Alosa tanaica	1
47	Roșioară	Scardinius erythrophthalmus	1
48	Scobar	Chondrostoma nasus	1
49	Scrubie-de-Dunăre	Alosa immaculata	1
50	Tarancă	Rutilus heckelii	1
51	Rac	Astacus sp.	2
52	Broască de lac	Rana ridibunda	1”

PREȘEDINTELE PARLAMENTULUI

ЗАКОН

о внесении изменений и дополнений в Закон о рыбном фонде, рыболовстве и рыбоводстве № 149/2006

Парламент принимает настоящий органический закон.

В Закон о рыбном фонде, рыболовстве и рыбоводстве № 149/2006 (Официальный монитор Республики Молдова, 2006 г., № 126–130, ст. 597), с последующими изменениями и дополнениями, внести следующие изменения и дополнения:

1. В статье 3:

в понятии «билет на лов рыбы» слова «на коммерческий лов и спортивно-любительское рыболовство» заменить словами «на коммерческий, спортивный, любительский и рекреационный лов рыбы»;

понятие «рыболовство» изложить в следующей редакции:

«рыболовство – вылов рыб и других водных организмов в коммерческих, спортивных, любительских, рекреационных, мелиоративных, научных и контрольных целях на основании сертификата о предоставлении годовой квоты на коммерческий лов рыбы, билета на коммерческий лов рыбы, билета на спортивный, любительский и рекреационный лов рыбы, разрешений на лов рыбы в научных и контрольных целях в местах, в период и орудиями лова, которые предусмотрены законом;»

понятие «контрольный лов» исключить;

понятие «лов в научных целях» изложить в следующей редакции:

«лов в научных и контрольных целях – вылов гидробионтов в целях определения состояния водных биологических ресурсов, а также для контроля (определения) количественного и качественного состава популяций в целях регулирования рыболовства или определения санитарно-эпидемиологического состояния;»;

после понятия «лов в научных и контрольных целях» дополнить статью следующим понятием:

«обратимое рыболовство в научных целях – безопасный метод вылова гидробионтов, который позволяет повторный вылов рыбы без существенного влияния на ее выживаемость, обеспечивая долгосрочные исследования сообществ рыб;»;

понятие «спортивно-любительское рыболовство» изложить в следующей редакции:

«спортивное, любительское и рекреационное рыболовство – вылов рыбы для личного потребления, в рекреационных, спортивных и туристических целях;».

2. Пункт f) статьи 9 признать утратившим силу.

3. В части (1) статьи 11 слова «и билета на спортивно-любительское рыболовство,» заменить словами «, билета на спортивный, любительский и рекреационный лов рыбы, разрешений на лов рыбы в научных и контрольных целях,».

4. В статье 12:

в части (3) слова «сбора, установленного» заменить словами «платы, установленной»;

в части (6) слова «уплатить сбор» заменить словами «внести плату», а слова «уплату сбора» – словами «внесение платы»;

в части (8) слово «Сбор» заменить словом «Плата».

5. В статье 13:

в наименовании статьи слова «спортивно-любительский лов рыбы» заменить словами «спортивный, любительский и рекреационный лов рыбы»;

в части (1) слова «на спортивно-любительский лов рыбы» заменить словами «на спортивный, любительский и рекреационный лов рыбы», а слова «уплату сбора.» – словами «внесение платы.»;

часть (2) изложить в следующей редакции:

«(2) Плата за выдачу билета на спортивный, любительский и рекреационный лов рыбы составляет 300 леев за год и 30 леев за день, а для пенсионеров – 150 леев за год и 15 леев за день. Если размер пенсии меньше установленного размера минимальной потребительской корзины, плата за билет на спортивный, любительский и рекреационный лов рыбы составляет 30 леев за год и 2 лея за день.»;

в частях (3) и (4) слова «на спортивно-любительский лов рыбы» заменить словами «на спортивный, любительский и рекреационный лов рыбы».

6. Статью 15 изложить в следующей редакции:

«Статья 15. Вылов рыбы в научных и контрольных целях

(1) Вылов рыбы в научных и контрольных целях осуществляется в любое время года, включая период запрета лова, в любом месте в соответствии с программами/планами, согласованными с Министерством образования, культуры и исследований, и на основании специальных разрешений, выдаваемых органом-эмитентом.

(2) Для получения разрешений на вылов рыбы в научных и контрольных целях учреждения, которые проводят научные исследования, подают в орган-эмитент следующие документы:

а) заявление, содержащее идентификационные данные учреждения, которое проводит исследование (юридический адрес, контактные данные);

б) выписку из плана научного исследования, в которую включены список ответственных научных сотрудников с указанием утвержденных тем исследования, сроки и области его проведения, список персонала, осуществляющего вылов рыбы, а также используемых для вылова орудий и методов;

в) данные о запрашиваемом для вылова количестве экземпляров каждого вида живых водных организмов с обоснованием такого количества.

(3) Разрешения на вылов рыбы в научных и контрольных целях выдаются на один календарный год.

(4) Орган-эмитент приостанавливает действие разрешений на вылов рыбы в научных и контрольных целях в случае невыполнения обладателем положений действующего законодательства и предусмотренных в разрешении специальных условий.».

7. В статье 16:

наименование статьи изложить в следующей редакции:

«Статья 16. Спортивное, любительское и рекреационное рыболовство»;

в части (1) слова «Спортивно-любительское рыболовство» заменить словами «Спортивное, любительское и рекреационное рыболовство», а слова «спортивно-любительский лов рыбы» – словами «спортивный, любительский и рекреационный лов рыбы»;

в части (3) слова «Спортивно-любительский лов рыбы» заменить словами «Спортивный, любительский и рекреационный лов рыбы», а после слов «с плавсредств,» дополнить словами «зарегистрированных в соответствии с законодательством,»;

во вводной части части (4) слова «Спортивно-любительский лов рыбы» заменить словами «Спортивный, любительский и рекреационный лов рыбы»;

в части (7) слова «Для спортивно-любительского лова рыбы» заменить словами «Для спортивного, любительского и рекреационного лова рыбы»;

в части (8) слова «Спортивно-любительский лов рыбы» заменить словами «Спортивный, любительский и рекреационный лов рыбы»

дополнить статью частью (9) следующего содержания:

«(9) Владельцы или администрация, указанные в части (8), обязаны указывать на хорошо видимых панно, установленных у входа на территорию для занятий спортивным, любительским и рекреационным ловом рыбы, информацию о периоде и условиях лова, размере платы за лов, контактные данные ответственного лица (лиц) и копию ветеринарно-санитарного разрешения на деятельность.».

8. В статье 19:

наименование статьи изложить в следующей редакции:

«Статья 19. Ограничения на лов видов, занесенных в Красную книгу Республики Молдова, и лов производителей в природных рыбохозяйственных водных объектах»;

часть (2) изложить в следующей редакции:

«(2) В отступление от положений части (1) для восстановления, селекции, акклиматизации, распространения, воспроизводства и улучшения водных биологических ресурсов, для проведения научных исследований, использования животных в культурно-просветительских целях (зоологические экспозиции, аквариумы и др.), а также в случаях их массового заболевания (эпизоотий) допускается вылов занесенных в Красную книгу Республики Молдова видов на основании специального разрешения, выдаваемого органом-эмитентом, в соответствии с научной аргументацией, представленной Академией наук Молдовы, другими профильными научными учреждениями и согласованной с Ихтиологическим советом.»;

дополнить статью частями (3)–(8) следующего содержания:

«(3) Живые водные организмы, занесенные в Красную книгу Республики Молдова, выловленные в соответствии с частью (2), подлежат учету в учреждениях, осуществляющих данный вид ловли, и заносятся в специальный регистр Инспекции по охране окружающей среды.

(4) Вылов производителей в природных рыбохозяйственных водных объектах с целью создания генофонда рыб в контролируемых условиях, необходимый для мероприятий по искусственному разведению рыбы в целях восстановления естественных популяций, осуществляется на основании специального разрешения, выдаваемого органом-эмитентом на один календарный год.

(5) Для получения разрешения на вылов производителей заявители подают в орган-эмитент следующие документы:

а) заявление, содержащее идентификационные данные учреждения (юридический адрес, контактные данные);

б) выписку из плана работ, в которой указаны место и условия содержания производителей, количество или численность экземпляров малька либо личинок для ежегодного зарыбления природных рыбохозяйственных водных объектов, а также список ответственных лиц, персонала, осуществляющего вылов рыбы, и используемых для лова орудий и методов;

с) данные о запрашиваемом для вылова количестве экземпляров каждого вида живых водных организмов с обоснованием этого количества.

(6) Разрешение на вылов производителей в природных рыбохозяйственных водных объектах выдается бесплатно.

(7) Орган-эмитент:

а) приостанавливает действие разрешения на вылов производителей в случае возникновения эпизоотий в природных рыбохозяйственных водных объектах, в которых был запрошен вылов производителей;

б) отзывает разрешение на вылов производителей в случае:

– нарушения обладателем разрешения положений законодательства об охране водных биологических ресурсов и/или условий, указанных в разрешении;

– вылова обладателем разрешения необходимого количества производителей.

(8) Вылов видов рыб, занесенных в Красную книгу Республики Молдова, и вылов производителей в природных рыбохозяйственных водных бассейнах осуществляется только в присутствии представителей Инспекции по охране окружающей среды.».

9. Статью 20 изложить в следующей редакции:

«Статья 20. Квоты на коммерческий лов рыбы

Для сохранения водных биологических ресурсов и обеспечения их воспроизводства орган-эмитент по предложению Ихтиологического совета утверждает квоты на коммерческий лов рыбы, определяемые ежегодно отдельно для каждого природного рыбохозяйственного водного объекта (участка) на основании научных исследований и ихтиологических наблюдений, проводимых профильными научно-исследовательскими учреждениями.».

10. В статье 21:

пункт с) дополнить словами «в течение 30 дней со дня выдачи сертификата о предоставлении квоты на коммерческий лов рыбы;»;

пункт д) дополнить словами «и ежемесячно представлять Инспекции по охране окружающей среды отчеты об улове и документацию по учету улова;»;

пункт е) признать утратившим силу.

11. Часть (2) статьи 26 изложить в следующей редакции:

«(2) Ихтиопатологический контроль и регистрация случаев заболеваний гидробионтов осуществляются Национальным агентством по безопасности пищевых продуктов, научными учреждениями, которые проводят исследования в области ихтиопатологии, и Инспекцией по охране окружающей среды при обязательном участии администрации рыбохозяйственных водных объектов или обладателей квот на коммерческий лов рыбы.»

12. Часть (3) статьи 29 дополнить словами «и документов, свидетельствующих о происхождении товара.»

13. В части (5) статьи 30 изменения касаются только текста на государственном языке.

14. В статье 33:

в части (1):

в пункте с) слова «квоты вылова;» заменить словами «квоты на коммерческий лов рыбы;»;

пункт g) дополнить словами «на основании методики расчета, разработанной центральным органом управления природными ресурсами и охраны окружающей среды;»;

дополнить часть пунктом i) следующего содержания:

«i) организует на национальном и международном уровнях практические семинары и обмен опытом в области защиты и сохранения водных биологических ресурсов в природных рыбохозяйственных водных бассейнах.»;

часть (2) дополнить пунктами g)–j) следующего содержания:

«g) требовать от физических и юридических лиц соблюдения действующих экологических норм;

h) требовать представления принадлежащих физическим и юридическим лицам билетов на коммерческий, спортивный, любительский и рекреационный лов рыбы и осуществлять их контроль;

i) использовать в служебных целях с согласия предприятий, учреждений, организаций и граждан принадлежащие им средства электронных коммуникаций;

ж) привлекать добровольных инспекторов рыбоохраны к осуществлению контроля.»;

дополнить статью частями (4) и (5) следующего содержания:

«(4) Сотрудники Инспекции по охране окружающей среды, наделенные функциями инспектирования и контроля, обязаны иметь служебное удостоверение, носить форменную одежду и экипировку со знаками различия.

(5) Суда и плавсредства Инспекции по охране окружающей среды идентифицируются по специальному вымпелу и нанесенному на борт обозначению.».

15. Статью 34 дополнить частью (3) следующего содержания:

«(3) В целях повышения эффективности общественного контроля за порядком соблюдения физическими и юридическими лицами законодательства об охране и рациональном пользовании водными биологическими ресурсами Инспекция по охране окружающей среды может привлекать добровольных инспекторов рыбоохраны в соответствии с законодательством о волонтерстве. Положение о деятельности добровольного инспектора по охране окружающей среды утверждается Инспекцией по охране окружающей среды.».

16. В статье 37:

в части (1) слова «или решением органов местного публичного управления» заменить словами «при согласовании с органами местного публичного управления»;

в пункте а) части (4) слово «исследовательских» заменить словом «контрольных».

17. В части (1) статьи 38:

в пункте ж) слова «Инспекции по охране окружающей среды;» заменить словами «органа-эмитента;»;

в пункте л) слова «двух третей» заменить словом «половины»;

пункт о) изложить в следующей редакции:

«о) тяга неводов, за исключением вылова рыбы в научных и контрольных целях;»;

в пункте v) слова «и спортивно-любительский лов рыбы» заменить словами «спортивный, любительский и рекреационный лов рыбы»;

дополнить часть пунктом v¹) следующего содержания:

«v¹) ловля в проводку (троллинг) с водных транспортных средств с использованием специальных средств обнаружения водных организмов;»;

пункт x) после слов «свидетельствующих о происхождении товара» дополнить словами «, и ветеринарно-санитарного сертификата;»;

в пункте y) слова «спортивно-любительский лов рыбы» заменить словами «спортивный, любительский и рекреационный лов рыбы»;

пункт z) изложить в следующей редакции:

«z) подводная охота.».

18. В статье 40:

в части (1):

в пункте а) цифры «500» заменить цифрами «100»;

в пункте б) слова «1 км» и, в обоих случаях, «5 км» заменить словами «500 м»;

пункт е) изложить в следующей редакции:

«е) в реке Днестр на участках на протяжении 1 км вниз по течению от села Наславча и на протяжении 300 м вниз по течению от плотины Дубосарского водохранилища;»

в пункте j) слова «380-й километр» заменить словами «362-й километр»;

в части (2):

в пункте 1):

вводную часть изложить в следующей редакции:

«1) в течение не менее 60 дней подряд в период с 1 апреля по 15 июля в соответствии с положениями двусторонних соглашений:»;

подпункт f) изложить в следующей редакции:

«f) в реке Днестр на участках от плотины Дубэсарской ГЭС до села Паланка (28-й километр) и в рукаве Турунчук. В период ежегодного запрета лова орган-эмитент в зависимости от количественного и качественного состава мигрирующей популяции сельди может разрешить вылов сельди на определенный срок. Такой срок определяется органом-эмитентом в сотрудничестве с уполномоченными органами Украины;»;

дополнить пункт подпунктом g) следующего содержания:

«g) в озере Кахул;»;

пункты b) и c) части (4) признать утратившими силу.

19. В приложении 1:

в пункте 1:

в позиции «Жерех» слова «*Aspius aspius*» заменить словами «*Leuciscus aspius*»;

позицию «Карась золотой» исключить;

в позиции «Карась серебряный» слово «*auratus*» исключить;

в позиции «Головлъ» слова «*Leuciscus cephalus*» заменить словом «*Squalius cephalus*»;

в позиции «Синец» слова «*Abramis ballerus*» заменить словами «*Ballerus ballerus*»;

в позиции «Белоглазка» слова «*Abramis sapa*» заменить словами «*Ballerus sapa*»;

в позиции «Сазан (карп)» цифры «32» заменить цифрами «35»;

позицию «Линь» исключить;

в позиции «Рыбец» цифры «26» заменить цифрами «25»;

в позиции «Толстолобик пёстрый» слова «*Aristichthys nobilis*» заменить словами «*Hyporhthalmichthys nobilis*», а цифры «30» – цифрами «40»;

после позиции «Толстолобик пёстрый» дополнить приложение следующей позицией:

«Уклейка (*Alburnus alburnus*) – 12»;

позицию «Пузанок дунайский» изложить в следующей редакции:

«Пузанок (*Alosa tanaica*) – 15»;

позицию «Чехонь» исключить;

в позиции «Подуст» цифры «24» заменить цифрами «25»;

в позиции «Сельдь проходная черноморско-азовская» слова «*Alosa pontica*» заменить словами «*Alosa immaculata*»;

в позиции «Толстолобик белый» цифры «30» заменить цифрами «40»;

в позиции «Судак» слова «*Stizostedion lucioperca*» заменить словами «*Sander lucioperca*», а цифры «38» – цифрами «40»;

в позиции «Тарань» слова «*Rutilus rutilus heckeli*» заменить словами «*Rutilus heckelii*»;

позицию «Рак речной» изложить в следующей редакции:

«Рак (*Astacus sp.*) – 10»;

в пункте 5 слова «и спортивно-любительского лова» заменить словами «, спортивного, любительского и рекреационного лова»;

подпункт а) пункта 12 признать утратившим силу;

дополнить приложение пунктом 12¹ следующего содержания:

«12¹. Владелец сертификата о предоставлении квоты на коммерческий лов рыбы имеет право использовать не более 5 орудий лова. Орудия лова, используемые для коммерческого лова, печатаются представителями

Инспекции по охране окружающей среды. На многорядных и однорядных сетях опечатываются оба конца.»;

пункт 13 изложить в следующей редакции:

«13. Для лова сельди в реке Днестр орган-эмитент устанавливает приказом разрешенные период, методы и орудия лова.»;

в пункте 17:

вводную часть после слова «изготовление,» дополнить словом «владение,»;

подпункт b) изложить в следующей редакции:

«b) невода с приводами длиной на одну треть больше длины соответствующего крыла, многорядные и однорядные сети длиной более 75 м»;

дополнить пункт подпунктами f) и g) следующего содержания:

«f) многорядные и однорядные рыболовные сети, изготовленные из мононити;

g) гидролокаторы для лова рыбы, другая аудио- и видеоаппаратура для обнаружения.».

18. Приложение 2 изложить в следующей редакции:

Приложение 2

Размер компенсации ущерба, причиненного незаконным рыболовством, торговлей, владением и экспортом или уничтожением водных биологических ресурсов в рыбохозяйственных водных объектах

№ п/п	Научное наименование		Размер компенсации (в условных единицах) за один экземпляр независимо от размера и веса
	русское	латинское	
1	2	3	4
1.	Угорь речной европейский	<i>Anguilla anguilla</i>	100
2.	Вырезуб	<i>Rutilus frisii</i>	100
3.	Карась золотой	<i>Carassius carassius</i>	100

4.	Елец	<i>Leuciscus leuciscus</i>	100
5.	Чоп малый	<i>Zingel streber</i>	100
6.	Линь	<i>Tinca tinca</i>	100
7.	Белуга	<i>Huso huso</i>	100
8.	Усач днепровский	<i>Barbus borysthenicus</i>	100
9.	Осетр черноморско-азовский	<i>Acipenser gueldenstaedti</i>	100
10.	Севрюга	<i>Acipenser stellatus</i>	100
11.	Чоп большой	<i>Zingel zingel</i>	100
12.	Веслонос	<i>Polyodon spathula</i>	100
13.	Берш	<i>Sander volgensis</i>	100
14.	Умбра (евдошка)	<i>Umbra krameri</i>	100
15.	Шип	<i>Acipenser nudiventris</i>	100
16.	Минога украинская	<i>Eudontomyzon mariae</i>	80
17.	Лосось дунайский	<i>Hucho hucho</i>	80
18.	Налим	<i>Lota lota</i>	80
19.	Усач балканский	<i>Barbus petenyi</i>	80
20.	Язь	<i>Leuciscus idus</i>	80
21.	Чехонь	<i>Pelecus cultratus</i>	75
22.	Стерлядь	<i>Acipenser ruthenus</i>	70
23.	Усач обыкновенный	<i>Barbus barbus</i>	40
24.	Рыбец	<i>Vimba vimba</i>	10
25.	Форель ручьевая	<i>Salmo trutta</i>	10
26.	Сомик канальный американский	<i>Ictalurus punctatus</i>	5
27.	Сом европейский	<i>Silurus glanis</i>	5
28.	Судак	<i>Sander lucioperca</i>	5
29.	Амур черный	<i>Mylopharyngodon piceus</i>	4
30.	Жерех	<i>Leuciscus aspius</i>	2
31.	Буффало большеротый, малоротый, черный	<i>Ictiobus cyprinellus</i> , <i>I. bubalus</i> , <i>I. niger</i>	2
32.	Синец	<i>Ballerus ballerus</i>	2
33.	Амур белый	<i>Ctenopharyngodon idella</i>	2
34.	Сазан (капп)	<i>Cyprinus carpio</i>	2
35.	Толстолобик пёстрый	<i>Hypophthalmichthys nobilis</i>	2
36.	Толстолобик белый	<i>Hypophthalmichthys molitrix</i>	2
37.	Щука	<i>Esox lucius</i>	2
38.	Плотва	<i>Rutilus rutilus</i>	1
39.	Густера	<i>Blicca bjoerkna</i>	1
40.	Окунь	<i>Perca fluviatilis</i>	1
41.	Карась серебряный	<i>Carassius gibelio</i>	1

42.	Голавль	<i>Squalius cephalus</i>	1
43.	Белоглазка	<i>Ballerus sapa</i>	1
44.	Шемая обыкновенная	<i>Alburnus sarmaticus</i>	1
45.	Лещ	<i>Abramis brama</i>	1
46.	Пузанок	<i>Alosa tanaica</i>	1
47.	Краснопёрка	<i>Scardinius erythrophthalmus</i>	1
48.	Подуст	<i>Chondrostoma nasus</i>	1
49.	Сельдь проходная черноморско-азовская	<i>Alosa immaculata</i>	1
50.	Тарань	<i>Rutilus heckelii</i>	1
51.	Рак	<i>Astacus sp.</i>	2
52.	Лягушка озерная	<i>Rana ridibunda</i>	1

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПАРЛАМЕНТА