

L E G E

pentru modificarea și completarea Legii regnului animal nr. 439/1995

Parlamentul adoptă prezenta lege organică.

Art. I. – Legea regnului animal nr. 439/1995 (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 1995, nr. 62–63, art. 688), cu modificările și completările ulterioare, se modifică și se completează după cum urmează:

1. În textul legii, cuvântul „taxă”, la orice formă gramaticală, se substituie cu cuvântul „plată” la forma gramaticală corespunzătoare.

2. La articolul 2:

după noțiunea „animale rare, periclitate și vulnerabile” se introduce o noțiune nouă cu următorul cuprins:

„arie de protecție specială avifaunistică – spațiu natural destinat conservării, menținerii și, după caz, reducerii într-o stare de conservare favorabilă a speciilor de păsări și a habitatelor specifice în vederea protecției speciilor de păsări migratoare sălbaticice;”

după noțiunea „pescuit sportiv și de amatori” se introduce o noțiune nouă cu următorul cuprins:

„reglementarea efectivului animalelor de vînat – capturarea în stare vie, imobilizarea, strămutarea, sacrificarea, vînătoare sportivă și de amatori, vînătoarea de selecție a animalelor sălbaticice în cazul depășirii numărului optimal al acestora și în cazul epizootiilor;”.

3. Articolul 14 se completează cu alineatul (3) cu următorul cuprins:

„(3) Se interzice amplasarea fermelor eoliene și rețelelor electrice în ariile naturale protejate de stat și în căile de migrație intensă a pasărilor sălbatici, iar în cazul rețelelor electrice existente, trebuie amenajate dispozitive de semnalizare vizuală prin montarea deasupra conductorului de protecție la traversări a balizelor sferice alb-roșu, din fibră de sticlă cu diametrul de minimum 600 mm, iar distanțele între balize – de 50 m. Lanțurile de izolatoare trebuie să aibă o lungime de minimum 6 m, astfel încât păsările de talie mare să nu poată închide circuitul între două conductoare aflate la potențial diferit.”

4. Articolul 29:

alineatul (2) va avea următorul cuprins:

„(2) Speciile de animale și efectivul de animale care sunt supuse reglementării numerice se stabilesc de către autoritatea centrală abilității cu gestiunea resurselor naturale și cu protecția mediului. Modul de aplicare a măsurilor de reglementare se stabilește de către gestionar, coordonat în scris cu Academia de Științe a Moldovei, iar în cazul epizootiilor – cu Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor.”

alineatul (4) va avea următorul cuprins:

„(4) Reglementarea efectivului de animale în ariile naturale protejate de stat se organizează și se efectuează prin regulamentul elaborat de autoritatea centrală abilității cu gestiunea resurselor naturale și cu protecția mediului aprobat de către Guvern.”

5. Legea se completează cu articolul 44¹ cu următorul cuprins:

„Articolul 44¹.

Prezenta lege este armonizată parțial cu articolele 1, 3, 4, 7 și 8 ale Directivei 2009/147/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 30 noiembrie 2009 privind conservarea păsărilor sălbatici, publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene L 20 din 26 ianuarie 2010.”

6. Articolul 48 se completează, după subalineatul al treilea, cu un subalineat nou cu următorul cuprins:

„Lista speciilor de păsări migratoare întâlnite pe teritoriul Republicii Moldova – anexa nr. 4¹;”

7. Anexa nr. 1:

la punctul 7, textul „Terenuri interzise pentru vînătoare se consideră rezervațiile științifice, peisagistice, parcurile naționale, monumentele naturii etc.” se substituie cu textul „În parcurile naționale, în rezervația biosferei și în zonele umede de importanță internațională, vînătoarea se efectuează în conformitate cu zonarea și planurile de management.”

la punctul 36:

litera a) se completează în final cu textul „, , iar pentru speciile de păsări migratoare – în timpul perioadei de reproducere și în timpul traseului de întoarcere către locul cuibăritului, precum și în locurile concentrațiilor de iernare”;

la litera b), textul „, , cu excepția vînătoriei de selecție și reglementării efectivului de animale în arii naturale protejate de stat, precum și” se exclude;

la litera c), cuvântul „țigănușă” se substituie cu cuvântul „țigănuș”;

litera d) se completează în final cu textul „, , vînarea în perioada de maturizare și în diferite etape de reproducere”;

punctul se completează cu literele o)–r) cu următorul cuprins:

„o) utilizarea următoarelor mijloace și metode de vînătoare sau forme de exploatare a mamiferelor sălbaticice: lațuri; animale vii utilizate ca apelanți, orbite sau mutilate; chemătoare electronice de sunete utilizate pentru vînarea cerbilor, muflonilor, căpriorilor, căprioarelor, mistreților, iepurilor; aparate electrice capabile să ucidă, surse luminoase artificiale; oglinzi și alte obiecte orbitoare; dispozitive de ochire cuprinzînd un convertizor de imagine sau un amplificator de imagine electronic pentru tirul de noapte; explozive; fileuri; curse sau capcane; plase; otravă și momeli otrăvite sau tranchilizante; gazare și afumare; vehicule/automobile în deplasare;

p) utilizarea următoarelor mijloace și metode de vînătoare sau forme de exploatare a păsărilor sălbaticice: lațuri; cleiuri; cîrlige; păsari vii utilizate ca apelante, orbite sau mutilate; chemătoare electronice de sunete pentru vînarea porumbeilor, rațelor, gîștelor, fazanilor, culicilor; aparate electrice capabile să ucidă; surse luminoase artificiale; oglinzi și alte obiecte orbitoare; dispozitive pentru iluminarea țintelor; dispozitive de ochire cuprinzînd un convertizor de imagine sau un amplificator de imagine electronic pentru tirul de noapte; explozive; curse sau capcane; plase; otravă și momeli otrăvite sau tranchilizante; vehicule/automobile în deplasare;

q) capturarea sau uciderea speciilor din fauna sălbatică, folosirea oricăror mijloace, sisteme sau metode pentru capturarea ori uciderea pe scară largă sau neselectivă, care pot conduce la dispariția pe plan local ori la perturbarea gravă a unei specii;

r) reglementarea efectivului de păsări migratoare de apă în ariile de protecție specială avifaunistică și de specii care fac obiectul protecției în ariile speciale de conservare, precum și reglementarea efectivului de păsări în suprafețele celorlalte arii naturale protejate, cuprinse în fondurile cinegetice, fără respectarea prevederilor referitoare la reglementarea numerică, din planurile de management cinegetic, din planurile de management ale ariilor naturale protejate, aprobate de către autoritatea centrală abilitată cu gestiunea resurselor naturale și cu protecția mediului înconjurător.”

8. Anexa nr. 3 va avea următorul cuprins:

„Anexa nr. 3
la Legea regnului animal

LISTA
speciilor faunistice incluse în Cartea Roșie a Republicii Moldova
și plățile de încasare pentru pagubele cauzate de către persoanele
fizice și juridice prin vînare, pescuit, dobîndire, colectare,
comercializare, posesiune și export ilicite sau prin nimicire

Nr. crt.	Denumirea științifică			Categorie de raritate (*)	Plată în unități conven- ționale pentru un exemplar
	latină	română	rusă		
	MAMMALIA	MAMIFERE	МЛЕКОПИТАЮЩИЕ		
	Soricidae	Chițcani	Землеройковые		
1	Crocidura leucodon (Hermann)	Chițcan-de-cîmp	Белозубка белобрюхая	VU	200
2	Neomys fodiens (Pennant)	Chițcan-de-apă	Кутора водяная	CR	250
3	Neomys anomalus (Cabrera)	Chițcan-de-mlaștină	Кутора малая	EN	225
	Chiroptera	Chiroptere (Lilieci)	Рукокрылые		
4	Rhinolophus ferrumequinum (Schreber)	Liliac-mare-cu-potcoavă	Подковонос большой	CR	250
5	Rhinolophus hipposideros (Bechstein)	Liliac-mic-cu-potcoavă	Подковонос малый	EN	225
6	Myotis nattereri (Kuhl)	Liliacul-lui-Natterer	Ночница Наттерера	CR	250
7	Myotis bechsteinii	Liliac-cu-urechi-mari	Ночница длинноухая	CR	250

	(Kuhl)				
8	<i>Barbastella barbastellus</i> (Schreber)	Liliac-cîrn	Широкоушка европейская	CR	250
9	<i>Nyctalus lasiopterus</i> (Schreber)	Liliac-mare-de-amurg	Вечерница гигантская	CR	250
10	<i>Vespertilio murinus</i> (Linnaeus)	Liliac-bicolor	Кожан двухцветный	CR	250
11	<i>Plecotus auritus</i> (Linnaeus)	Liliac-urecheat-brun	Ушан бурый	EN	225
12	<i>Plecotus austriacus</i> (Fischer)	Liliac-urecheat-cenușiu	Ушан серый	VU	200
13	<i>Pipistrellus nathusii</i> (Keyserling et Blasius)	Liliacul-lui-Nathusius	Нетопырь Натузиуса	EN	225
14	<i>Pipistrellus kuhlii</i> (Kuhl)	Liliacul-lui-Kuhl	Нетопырь средиземноморский	VU	200
15	<i>Myotis myotis</i> (Borkhausen)	Liliac-comun	Ночница большая	EN	225
16	<i>Myotis dasycneme</i> (Boie)	Liliac-de-iaz	Ночница прудовая	EN	225
17	<i>Myotis blythii</i> (Tomes)	Liliac-mic-cu-urechi-ascuțite	Ночница остроухая	VU	200
18	<i>Myotis mystacinus</i> (Kuhl)	Liliac-cu-mustăți	Ночница усатая	VU	200
19	<i>Myotis daubentonii</i> (Kuhl)	Liliac-de-apă	Ночница водяная	EN	225
	Rodentia	Rozătoare	Грызуны		
20	<i>Spermophilus citellus</i> (Linnaeus)	Popindău-comun	Суслик европейский	CR	250
21	<i>Spermophilus suslicus</i> (Güldenstädt)	Popindău-cu-pete	Суслик крапчатый	EN	225
22	<i>Myoxus glis</i> (Linnaeus)	Pîrș-comun	Соня-полчок	VU	200
23	<i>Cricetus cricetus</i> (Linnaeus)	Hîrciog	Хомяк обыкновенный	VU	200
24	<i>Mycromys minutus</i> (Pallas)	Şoarece-pitic	Мышь-малютка	VU	200
	Carnivora	Carnivore	Хищные		
25	<i>Martes martes</i> (Linnaeus)	Jder-de-pădure	Куница лесная	VU	200
26	<i>Mustela erminea</i> (Linnaeus)	Hermelină	Горностай	VU	200
27	<i>Mustela lutreola</i> (Linnaeus)	Nurcă-europeană	Норка европейская	CR	250
28	<i>Mustela eversmanni</i> (Lesson)	Dihor-de-stepă	Хорек степной	CR	250
29	<i>Lutra lutra</i> (Linnaeus)	Vidră	Выдра речная	VU	200
30	<i>Felis sylvestris</i> (Schreber)	Pisică-sălbatică	Кот лесной среднеевропейский	VU	200
	AVES	PĂSĂRI	ПТИЦЫ		
	Pelecaniformes	Pelecaniforme	Веслоногие		
31	<i>Ardea purpurea</i> (Linnaeus)	Stîrc-roșu	Цапля рыжая	VU	200
32	<i>Botaurus stellaris</i> (Linnaeus)	Buhai-de-baltă	Выпь большая	VU	200
33	<i>Phalacrocorax pygmeus</i>	Cormoran-mic	Баклан малый	CR	250

	(Pallas)				
34	Pelecanus onocrotalus (Linnaeus)	Pelican-comun	Пеликан розовый	CR	250
35	Pelecanus crispus (Bruch)	Pelican-creț	Пеликан кудрявый	CR	250
	Ciconiiformes	Ciconiiforme	Аистообразные		
36	Ardeola ralloides (Scopoli)	Stîrc-galben	Цапля желтая	EN	225
37	Casmerodius albus (Linnaeus)	Egretă-mare	Цапля белая большая	EN	225
38	Ciconia ciconia (Linnaeus)	Barză-albă	Аист белый	VU	200
39	Ciconia nigra (Linnaeus)	Barză-neagră	Аист черный	CR	250
40	Plegadis falcinellus (Linnaeus)	Țigănuș	Каравайка	CR	250
41	Platalea leucorodia (Linnaeus)	Lopătar	Колпица	CR	250
	Anseriformes	Anzeriforme	Гусеобразные		
42	Anser erythropus (Linnaeus)	Gîrlită-mică	Пискулька	VU	200
43	Branta ruficollis (Pallas)	Gîscă-cu-gît-roșu	Казарка краснозобая	VU	200
44	Cygnus olor (Gmelin)	Lebădă-de-vară	Лебедь-шипун	VU	200
45	Aythya nyroca (Güldenstädt)	Rață-roșie	Нырок белоглазый	CR	250
46	Cygnus cygnus (Linnaeus)	Lebădă-de-iarnă	Лебедь-кликун	VU	200
47	Netta rufina (Pallas)	Rață-cu-ciuf	Нырок красноносый	VU	200
48	Oxyura leucocephala (Scopoli)	Rață-cu-cap-alb	Савка	CR	250
49	Tadorna ferruginea (Pallas)	Călifar-roșu	Огарь	VU	200
50	Tadorna tadorna (Linnaeus)	Călifar-alb	Пеганка	VU	200
	Charadriiformes	Caradriiforme	Ржанкообразные		
51	Gallinago media (Latham)	Becațină-mare	Дупель	VU	200
52	Glareola pratincola (Linnaeus)	Ciovlică-ruginie	Тиркушка луговая	VU	200
53	Haematopus ostralegus (Linnaeus)	Scoicar	Кулик-сорока	VU	200
54	Himantopus himantopus (Linnaeus)	Piciorong	Ходулочник	VU	200
55	Recurvirostra avosetta (Linnaeus)	Cioc-întors	Шилоклювка	VU	200
	Accipitriformes	Accipitriforme	Ястребообразные		
56	Pernis apivorus (Linnaeus)	Viespar	Осоед	CR	250
57	Milvus milvus (Linnaeus)	Gaie-roșie	Коршун красный	CR	250
58	Milvus migrans (Boddaert)	Gaie-neagră	Коршун черный	VU	200
59	Haliaeetus albicilla (Linnaeus)	Codalb	Орлан-белохвост	CR	250

60	<i>Neophron percnopterus</i> (Linnaeus)	Hoitar	Стервятник	CR	250
61	<i>Circaetus gallicus</i> (Gmelin)	Şerpar	Змеяд	CR	250
62	<i>Circus cyaneus</i> (Linnaeus)	Erete-vînăt	Лунь полевой	CR	250
63	<i>Circus macrourus</i> (Gmelin)	Erete-alb	Лунь степной	CR	250
64	<i>Circus pygargus</i> (Linnaeus)	Erete-sur	Лунь луговой	CR	250
65	<i>Aquila pomarina</i> (Brehm)	Acvilă-țipătoare-mică	Подорлик малый	CR	250
66	<i>Aquila clanga</i> (Pallas)	Acvilă-țipătoare-mare	Подорлик большой	CR	250
67	<i>Aquila heliaca</i> (Savigny)	Acvilă-imperială	Могильник	CR	250
68	<i>Aquila rapax</i> (Temminck)	Acvilă-de-stepă	Орел степной	CR	250
69	<i>Aquila chrysaetos</i> (Linnaeus)	Acvilă-de-munte	Беркут	CR	250
70	<i>Hieraetus pennatus</i> (Gmelin)	Acvilă-pitică	Орел-карлик	CR	250
71	<i>Pandion haliaetus</i> (Linnaeus)	Uligan-pescar	Скопа	CR	250
	Falconiformes	Falconiforme	Соколообразные		
72	<i>Falco naumanni</i> (Fleischer)	Vînturel-mic	Пустельга степная	CR	250
73	<i>Falco cherrug</i> (Gray)	Şoim-dunărean	Балобан	EN	225
74	<i>Falco peregrinus</i> (Tunstall)	Şoim-călător	Сапсан	VU	200
75	<i>Falco vespertinus</i> (Linnaeus)	Vînturel-de-seară	Кобчик	VU	250
	Gruiformes	Gruiforme	Журавлеобразные		
76	<i>Crex crex</i> (Linnaeus)	Cîrstel-de-cîmp	Коростель	VU	200
77	<i>Porzana porzana</i> (Linnaeus)	Cresteş-pestrîş	Погоныш	VU	200
78	<i>Porzana parva</i> (Scopoli)	Cresteş-cenuşiu	Погоныш малый	VU	200
79	<i>Porzana pusilla</i> (Pallas)	Cresteş-mic	Погоныш-крошка	CR	250
80	<i>Otis tarda</i> (Linnaeus)	Dropie	Дрофа	CR	250
	Columbiformes	Columbiforme	Голубеобразные		
81	<i>Columba oenas</i> (Linnaeus)	Porumbel-de-scorbură	Клинтух	CR	250
	Strigiformes	Strigiforme	Совообразные		
82	<i>Tyto alba</i> (Scopoli)	Strigă	Сипуха	CR	250
83	<i>Bubo bubo</i> (Linnaeus)	Buhă	Филин	CR	225
84	<i>Asio flammeus</i> (Pontoppidan)	Ciuf-de-cîmp	Сова болотная	CR	225
	Piciformes	Piciforme	Дятлообразные		
85	<i>Picus viridis</i> (Linnaeus)	Ghionoaie-verde	Дятел зеленый	EN	225
86	<i>Dryocopus martius</i> (Linnaeus)	Ciocântoare-neagră	Дятел черный (желна)	VU	200
87	<i>Dendrocopos medius</i> (Linnaeus)	Ciocântoare-de-stejar	Дятел пестрый средний	VU	200
	Coraciiformes	Coraciiforme	Ракшеобразные		

88	Coracias garrulus (Linnaeus)	Dumbrăveancă	Сизоворонка	VU	200
	Passeriformes	Paseriforme	Воробьинообразные		
89	Ficedula hypoleuca (Pallas)	Muscar-negru	Мухоловка-пеструшка	EN	225
90	Luscinia svecica (Linnaeus)	Gușă-vînătă	Варакушка	CR	250
91	Monticola saxatilis (Linnaeus)	Mierlă-de-piatră	Дрозд пестрый каменный	VU	200
92	Melanocorypha calandra (Linnaeus)	Ciocârlie-de-bărăgan	Жаворонок степной	VU	200
	REPTILIA	REPTILE	РЕПТИЛИИ		
	Squamata	Scvamate	Чешуйчатые		
93	Eremias arguta (Pallas)	Şopîrlă-multicoloră	Ящурка разноцветная	CR	250
94	Podarcis taurica (Pallas)	Şopîrlă-de-Crimeea	Ящерица крымская	EN	225
95	Elaphe quatuorlineata (Lacépède)	Şarpe-cu-patru-dungi	Полоз четырехполосый	CR	250
96	Zamenis longissimus (Laurenti)	Şarpele-lui-Esculap	Змея эскулапова	EN	225
97	Coluber caspius (Gmelin)	Şarpe-cu-abdomen-galben	Полоз желтобрюхий	EN	225
98	Coronella austriaca (Laurenti)	Şarpe-de-alun	Медянка обыкновенная	EN	225
99	Vipera ursinii (Bonaparte)	Viperă-de-stepă	Гадюка степная	CR	250
100	Vipera berus (Linnaeus)	Viperă-comună	Гадюка обыкновенная	EN	225
	Testudines	Testudine	Черепахи		
101	Emys orbicularis (Linnaeus)	Broască-țestoasă-de-baltă	Черепаха европейская болотная	EN	225
	AMPHIBIA	AMFIBIENI	ЗЕМНОВОДНЫЕ		
	Caudata	Caudate	Хвостатые		
102	Triturus vulgaris (Linnaeus)	Triton-comun	Тритон обыкновенный	VU	200
103	Triturus cristatus (Laurenti)	Triton-cu-creastă	Тритон гребенчатый	VU	200
	Anura	Anure	Бесхвостые		
104	Bombina bombina (Linnaeus)	Buhai-de-baltă-cu-burtă-roșie	Жерлянка краснобрюхая	VU	200
105	Bombina variegata (Linnaeus)	Buhai-de-baltă-cu-burtă-galbenă	Жерлянка желтобрюхая	EN	225
106	Pelobates fuscus (Laurenti)	Broască-săpătoare-brună	Чесночница обыкновенная	CR	250
107	Hyla arborea (Linnaeus)	Brotăcel	Квакша обыкновенная	VU	200
108	Bufo bufo (Linnaeus)	Broască-rîoasă-brună	Жаба обыкновенная	VU	200
109	Rana temporaria (Linnaeus)	Broască-roșie-de-munte	Лягушка травяная	VU	200
110	Rana dalmatina (Bonaparte)	Broască-roșie-de-pădure	Лягушка прыткая	VU	200
	CYCLOSTOMATA	CICLOSTOMATE	КРУГЛОРОТЫЕ		
	Petromyzontiformes	Petromyzontiforme	Миноговые		
111	Eudontomyzon mariae (Berg)	Chișcar-ucrainean	Минога украинская	CR	250
	PISCES	PEȘTI	РЫБЫ		

	Salmoniformes	Salmoniforme	Лососеобразные		
112	Hucho hucho (Linnaeus)	Lostriță	Лосось дунайский	CR-EX	250
113	Umbra krameri (Walbaum)	Țigănuș	Умбра (евдошка)	CR	250
	Cypriniformes	Cipriniforme	Карпообразные		
114	Rutilus frisii (Nordmann)	Babușcă-pontică	Вырезуб	EN	225
115	Leuciscus idus (Linnaeus)	Văduviță	Язь	EN	225
116	Barbus petenyi (Heckel)	Mreană-vînătă	Усач балканский	EN	225
117	Tinca tinca (Linnaeus)	Lin	Линь	VU	200
118	Pelecus cultratus (Linnaeus)	Sabiță	Чехонь	VU	200
119	Carassius carassius (Linnaeus)	Caracudă	Карась золотой	CR	250
120	Alburnoides bipunctatus (Bloch)	Beldiță-comună	Быстрянка	EN	225
121	Petroleuciscus borysthenicus (Kessler)	Cernușcă	Бобырец	CR	250
	Gadiformes	Gadiforme	Трескообразные		
122	Lota lota (Linnaeus)	Mihalț	Налим	VU	200
	Perciformes	Perciforme	Окунеобразные		
123	Zingel zingel (Linnaeus)	Pietrar	Чоп большой	VU	200
124	Zingel streber (Siebold)	Fusar	Чоп малый	CR	250
125	Acipenser ruthenus (Linnaeus)	Cegă	Стерлядь	VU	200
126	Sander volgensis (Gmelin)	Şalău-vărgat	Берш	EN	225
127	Gymnocephalus schraetser (Linnaeus)	Răspăr	Ерш полосатый	EN	225
128	Caspiosoma caspium (Kessler)	Caspiosomă	Каспиосома	VU	200
129	Knipowitschia longecaudata (Kessler)	Cnipovicia-cu-coadă- lungă	Бычок Книповича длиннохвостый	VU	200
	Anguilliformes	Anghile	Угреобразные		
130	Anguilla anguilla (Linnaeus)	Anghilă-europeană	Угорь речной	CR	250
	Scorpaeniformes	Scorpeniforme	Скорпенообразные		
131	Cottus poecilopus (Heckel)	Zglăvoacă-răsăriteană	Подкаменщик пестроногий	VU	200
	Acipenseriformes	Acipenseriforme	Осетрообразные		
132	Huso huso (Linnaeus)	Morun	Белуга	CR	250
133	Acipenser gueldenstaedtii (Brandt and Ratzeburg)	Nisetru	Осетр азово- черноморский	CR	250
134	Acipenser stellatus (Pallas)	Păstrugă	Севрюга	CR	250
	CRUSTACEA	CRUSTACEE	РАКООБРАЗНЫЕ		
	Mysidacea	Mizide	Мизиды		
135	Paramysis baeri bispinosa (Martynov)	Paramizis-ber-bispinos	Парамизис Бэра двухшиповый	EN	225

	MOLLUSCA	MOLUŞTE	МОЛЛЮСКИ		
	Venerida	Veneride	Венериды		
136	<i>Hypanis laeviuscula fragillis</i> (Milachewitch)	Hipanis-neted-fragil	Гипанис гладкий хрупкий	CR	250
137	<i>Hypanis colorata</i> (Eichwald)	Hipanis-colorat	Гипанис цветной	EN	225
138	<i>Hypanis pontica</i> (Eichwald)	Hipanis-de-Marea-Neagră	Гипанис черноморский	EN	225
	COLEMBOLA	COLEMBOLE	КОЛЛЕМБОЛЫ		
	Poduromorpha	Poduromorfe	Членистоногие		
139	<i>Lathriopyga nistru</i> (Buşmachiu, Deharveng, Weiner)	Latriopiga-Nistrului	Латриопига Днестра	VU	200
	INSECTA	INSECTE	НАСЕКОМЫЕ		
	Odonata	Odonatele	Стрекозы		
140	<i>Erythromma lindenii</i> (Selys)	Libelula-lui-Linden	Стрелка Линдена	CR	250
141	<i>Anax imperator</i> (Leach)	Libelulă-imperială	Дозорщик-император	VU	200
142	<i>Leucorrhinia pectoralis</i> (Charpentier)	Libelulă-de-baltă	Стрекоза двухцветная	CR	250
	Mantodea	Mantodee	Богомоловые		
143	<i>Ameles decolor</i> (Charpentier)	Călugăriță-incoloră	Богомол бесцветный	VU	200
144	<i>Bolivaria brachyptera</i> (Pallas)	Bolivarie-cu-aripile-reduse	Боливария короткокрылая	CR	250
	Orthoptera	Ortoptere	Прямокрылые		
145	<i>Saga pedo</i> (Pallas)	Cal-de-stepă	Дыбка степная	CR	250
146	<i>Onconotus servillei</i> (Fischer von Waldheim)	Cosașul-lui-Servillei	Севчук Сервилля	CR	250
147	<i>Poecilimon ukrainicus</i> (Bei-Bienko)	Cosaș-ucrainean-cu-ovipozitor-sub-formă-de-seceră	Пилохвост украинский	CR	250
	Coleoptera	Coleoptere	Жестокрылые		
148	<i>Calosoma sycophanta</i> (Linnaeus)	Calosomă-mirositoare	Красотел пахучий	VU	250
149	<i>Cerophytum elateroides</i> (Latrelle)	Cerofită	Церофитум	CR	250
150	<i>Carabus clathratus</i> (Linnaeus)	Carabidă-clatratus	Жужелица клатратус	EN	225
151	<i>Carabus bessarabicus</i> (Fischer von Waldheim)	Carabidă-besarabică	Жужелица бессарабская	CR	250
152	<i>Carabus hungaricus</i> (Fabricius)	Carabidă-ungarică	Жужелица венгерская	CR	250
153	<i>Carabus intricatus</i> (Linnaeus)	Carabidă-confuză	Жужелица плитающая	VU	200
154	<i>Carabus ullrichii</i> (Germar)	Carabida-lui-ulrich	Жужелица ульриха	VU	200
155	<i>Carabus variolosus</i> (Fabricius)	Carabidă-vario	Жужелица вариолосус	CR	250
156	<i>Carabus violaceus</i> (Linnaeus)	Carabidă-violacee	Жужелица фиолетовая	VU	200
157	<i>Aromia moschata</i>	Croitorul-mosc	Усач мускусный	VU	200

	(Linnaeus)				
158	<i>Dorcadion equestre</i> (Laxmann)	Croitor-cu-cruce	Усач-крестоносец	CR	250
159	<i>Purpuricenus kaehleri</i> (Linnaeus)	Croitorul-Kaehleri	Усач Келера	CR	250
160	<i>Cucujus cinnaberinus</i> (Scopoli)	Cucujidă-cinnaberinus	Плоскотелка красная	CR	250
161	<i>Elater ferrugineus</i> (Linnaeus)	Pocnitor-roșcat	Щелкун краснокрылый	CR	250
162	<i>Ischnodes sanguinicollis</i> (Panzer)	Pocnitor-ișnoides	Щелкун ишнодес	CR	250
163	<i>Porthmidius austriacus</i> (Schrank)	Pocnitor-portimidius	Щелкун портмидиус	CR	250
164	<i>Oryctes nasicornis</i> (Linnaeus)	Gîndac-rinocer	Жук-носорог	VU	200
165	<i>Lucanus cervus</i> (Linnaeus)	Rădașcă	Жук-олень	VU	200
166	<i>Cerambyx cerdo</i> (Linnaeus)	Croitor-mare-al-stejarului	Усач большой дубовый	CR	250
167	<i>Gnorimus octopunctatus</i> (Linnaeus)	Gandac-pestriț-cu-opt-puncte	Восковик девятиточечный	CR	250
168	<i>Morimus funereus</i> (Mulsant)	Croitor-cenușiu	Моримус темный	VU	200
169	<i>Rosalia alpina</i> (Linnaeus)	Croitor-alpin	Усач альпийский	CR	250
170	<i>Protaetia aeruginosa</i> (Drury)	Cetonischemă-aeruginosa	Бронзовка гладкая	VU	200
171	<i>Osmoderma barnabita</i> (Motschuluski)	Gîndac-sihastru	Отшельник пахучий	CR	250
172	<i>Ocypus olens</i> (Muller)	Stafilin-mirositor	Страфилин пахучий	VU	200
	Hymenoptera	Himenoptere	Перепончатокрылые		
173	<i>Rophites canus</i> (Eversmann)	Rofitoidă-cenușie	Рофитоидес серый	EN	225
174	<i>Anoplius samariensis</i> (Pallas)	Viespe-păianjen-din-Samara	Оса дорожная крупная	CR	250
175	<i>Andrena bulgariensis</i> (Warnke)	Andrenă-bulgarică	Андрена болгарская	CR	250
176	<i>Bombus argillaceus</i> (Scopoli)	Bondar-de-argilă	Шмель глинистый	VU	200
177	<i>Bombus fragrans</i> (Pallas)	Bondar-de-stepă	Шмель степной	CR	250
178	<i>Bombus muscorum</i> (Fabricius)	Bondar-de-mușchi	Шмель моховой	VU	200
179	<i>Bombus pomorum</i> (Panzer)	Bondar-pomicol	Шмель плодовый	CR	250
180	<i>Bombus ruderatus</i> (Fabricius)	Bondar-roșiatic	Шмель щебневый	VU	200
181	<i>Bombus zonatus</i> (Smith)	Bondar-zonatus	Шмель опоясанный	CR	250
182	<i>Megachile rotundata</i> (Fabricius)	Albină-megahilă	Мегахила округлая	CR	250
183	<i>Megascolia maculata</i> (Drury)	Viespe-gigant	Сколия-гигант	VU	200
184	<i>Scolia hirta</i> (Schrank)	Viespe-stepică	Сколия волосатая	VU	200
185	<i>Xylocopa violacea</i>	Albină-violetă	Шмель-плотник	VU	200

	(Linnaeus)		фиолетовый		
186	<i>Liometopum microcephalum</i> (Panzer)	Furnică-liometopum	Лиометопум	CR	250
	Diptera	Diptere	Двукрылые		
187	<i>Satanas gigas</i> (Enversmann)	Muscă-gigant	Ктырь гигантский	CR	250
	Neuroptera	Neuroptere	Сетчатокрылые		
188	<i>Libelloides macaronius</i> (Scopoli)	Ascalaf-pestrîț	Аскалаф пестрый	CR	250
	Lepidoptera	Lepidoptere	Чешуекрылые, или бабочки		
189	<i>Aglia tau</i> (Linnaeus)	Fluture-Aglia	Аглия	EN	225
190	<i>Saturnia pavonia</i> (Linnaeus)	Ochi-de-păun-mic	Павлининий глаз малый ночной	EN	225
191	<i>Saturnia pyri</i> (Denis et Schiffermuller)	Ochi-de-păun-mare	Павлининий глаз большой ночной	VU	200
192	<i>Saturnia spini</i> (Denis et Schiffermuller)	Saturnia-spini	Сатурния средняя	CR	250
193	<i>Dolbina elegans</i> (Bang-Haas)	Porumbac-dolbina	Бражник долбина	EN	225
194	<i>Acherontia atropos</i> (Linnaeus)	Fluture-cap-de-mort	Бражник «мертвая голова»	VU	200
195	<i>Callimorpha quadripunctaria</i> (Poda)	Arhiidă-hera	Медведица Гера	VU	200
196	<i>Callimorpha dominula</i> (Linnaeus)	Calimorfă-dominula	Медведица-госпожа	CR	250
197	<i>Papilio machaon</i> (Linnaeus)	Fluture-mahaon	Махаон	VU	200
198	<i>Parnassius mnemosyne</i> (Linnaeus)	Fluture-Apolon-negru	Мнемозина (аполлон черный)	VU	200
199	<i>Zerynthia polyxena</i> (Denis et Schiffermüller)	Fluture-polixena	Поликсена	VU	200
200	<i>Carcharodus floccifera</i> (Zeller)	Fluture-căpitän-al-ungurașului	Толстоголовка шандровая	CR	250
201	<i>Carcharodus lavatherae</i> (Esper)	Fluture-căpitän-de-nalbă	Толстоголовка чистецовая	CR	250
202	<i>Colias chrysotheme</i> (Esper)	Gălbioară-aurie	Желтушка золотистая	VU	200
203	<i>Leptidea morsei</i> (Fenton)	Albiliță-mică	Беляночка восточная	VU	200
204	<i>Hamearis lucina</i> (Linnaeus)	Fluture-pestrîț-de-pădure	Люцина	CR	250
205	<i>Coenonympha hero</i> (Linnaeus)	Fluture-hero	Сенница боровая	CR	250
206	<i>Apatura iris</i> (Linnaeus)	Fluture-cu-irizații	Переливница иловая	VU	200
207	<i>Apatura metis</i> (Freyer)	Fluture-metis	Переливница Метид	VU	200
208	<i>Euphydryas maturna</i> (Linnaeus)	Fluture-maturna	Шашечница матурна	EN	225
209	<i>Limenitis populi</i> (Linnaeus)	Fluture-mare-al-plopului	Ленточник тополевый	EN	225
210	<i>Neptis sappho</i> (Pallas)	Fluture-pestrîț-Sappho	Пеструшка темнокрылая	VU	200
211	<i>Nymphalis xanthomelas</i>	Fluture-multicolor-	Многоцветница черно-	VU	200

	(Esper)	roșcat	рыжая		
212	Marumba quercus (Denis et Schiffermuller)	Porumbacul-stejarului	Бражник дубовый	VU	200
213	Proserpinus proserpina (Pallas)	Porumbac-prosperin	Бражник прозерпина	CR	250
214	Polyommatus daphnis (Denis et Schiffermuller)	Fluture-meleag	Голубянка мелеагр	VU	200
215	Tomares nogelii (Herrich-Schaffer)	Albăstriță-tomares	Томарес южный	CR	250
216	Lycaena virgaureae (Linnaeus)	Albăstriță-măcrișului	Червонец огненный	CR	250
217	Phengaris arion (Linnaeus)	Albăstriță-cimbrișorului	Голубянка арион	VU	200
218	Plebejus argyrogynomon (Brgsträsser)	Albăstriță-argintie	Голубянка аргирогномон	VU	200
219	Pericallia matronula (Linnaeus)	Fluture-tigru-mare	Медведица-хозяйка	CR	250

9. Legea se completează cu anexa nr. 4¹ cu următorul cuprins:

„Anexa nr. 4¹
la Legea regnului animal

LISTA speciilor de păsări migratoare întâlnite pe teritoriul Republicii Moldova

Nr. crt.	Denumirea științifică	Denumirea în limba română	Denumirea în limba rusă	Categoriile de raritate a speciilor conform UICN ¹
1	<i>Aquila heliaca</i> (Savigny) ³	Acvilă-imperială	Могильник	VU
2	<i>Hieraaetus pennatus</i> (Gmelin) ³	Acvilă-pitică	Орёл-карлик	LC
3	<i>Aquila pomarina</i> (Brehm) ³	Acvilă-țipătoare-mică	Подорлик малый	LC
4	<i>Ciconia ciconia</i> (Linnaeus) ³	Barză-albă	Аист белый	LC
5	<i>Gallinago gallinago</i> (Linnaeus) ²	Becațină-comună	Бекас	LC
6	<i>Gallinago media</i> (Latham) ²	Becațină-mare	Дупель	NT
7	<i>Botaurus stellaris</i> (Linnaeus) ⁴	Buhai-de-baltă	Выпь большая	LC
8	<i>Jynx torquilla</i> (Linnaeus) ²	Capîntortură	Вертишайка	LC
9	<i>Caprimulgus europaeus</i> (Linnaeus) ⁴	Caprimulg	Козодой обыкновенный	LC
10	<i>Tadorna tadorna</i> (Linnaeus) ⁴	Călifar-alb	Пеганка	LC
11	<i>Tadorna ferruginea</i> (Pallas) ⁴	Călifar-roșu	Огарь	LC
12	<i>Sterna hirundo</i> (Linnaeus) ²	Chiră-de-baltă	Крачка речная	LC
13	<i>Sterna sandvicensis</i> (Latham) ²	Chiră-de-mare	Крачка пестроносая	LC
14	<i>Sterna albifrons</i> (Pallas) ⁴	Chiră-mică	Крачка малая	LC
15	<i>Chlidonias leucopterus</i> (Temminck) ²	Chirighiță-cu-aripi-albe	Крачка белокрылая	LC
16	<i>Chlidonias hybrida</i> (Pallas) ²	Chirighiță-cu-obraz-alb	Крачка белощекая	LC
17	<i>Chlidonias niger</i> (Linnaeus) ²	Chirighiță-neagră	Крачка черная	LC

18	<i>Calandrella cinerea</i> (Leisler) ²	Ciocîrlie-cu-degete-scurte	Жаворонок малый	LC
19	<i>Lullula arborea</i> (Linnaeus) ²	Ciocîrlie-de-pădure	Жаворонок лесной	LC
20	<i>Recurvirostra avosetta</i> (Linnaeus) ⁴	Cioc-întors	Шилоклювка	LC
21	<i>Glareola nordmanni</i> (Fisher-Waldheim) ²	Ciovlică-negricioasă	Тиркушка степная	NT
22	<i>Glareola pratincola</i> (Linnaeus) ²	Ciovlică-ruginie	Тиркушка луговая	LC
23	<i>Otus scops</i> (Linnaeus) ⁴	Ciuf-pitic	Сплюшка	LC
24	<i>Grus grus</i> (Linnaeus) ²	Cocor-mare	Журавль серый	LC
25	<i>Motacilla alba</i> (Linnaeus) ²	Codobatură-albă	Трясогузка белая	LC
26	<i>Motacilla flava</i> (Linnaeus) ²	Codobatură-galbenă	Трясогузка желтая	LC
27	<i>Phoenicurus phoenicurus</i> (Linnaeus) ²	Codroș-de-grădină	Горихвостка обыкновенная	LC
28	<i>Podiceps nigricollis</i> (Brehm) ⁴	Corcodel-cu-gît-negru	Поганка черношейная	LC
29	<i>Podiceps grisegena</i> (Boddaert) ⁴	Corcodel-cu-gît-roșu	Поганка серощекая	LC
30	<i>Podiceps cristatus</i> (Linnaeus) ²	Corcodel-mare	Поганка большая	LC
31	<i>Podiceps ruficollis</i> (Pallas) ⁴	Corcodel-pitic	Поганка малая	LC
32	<i>Phalacrocorax carbo</i> (Linnaeus) ²	Cormoran-mare	Баклан большой	LC
33	<i>Phalacrocorax pygmaeus</i> (Pallas) ³	Cormoran-mic	Баклан малый	LC
34	<i>Porzana parva</i> (Scopoli) ³	Crestet-cenușiu	Погоныш малый	LC
35	<i>Porzana porzana</i> (Linnaeus) ³	Crestet-pestrîț	Погоныш	LC
36	<i>Porzana pusilla</i> (Pallas) ³	Crestet-mic	Погоныш-крошка	LC
37	<i>Rallus aquaticus</i> (Linnaeus) ²	Cîrstel-de-baltă	Пастушок водяной	LC
38	<i>Crex crex</i> (Linnaeus) ³	Cîrstel-de-cîmp	Коростель	LC
39	<i>Cuculus canorus</i> (Linnaeus) ²	Cuc	Кукушка обыкновенная	LC
40	<i>Numenius arquata</i> (Linnaeus) ²	Culic-mare	Кроншнеп большой	NT
41	<i>Apus apus</i> (Linnaeus) ²	Drepnea-neagră	Стриж черный	LC
43	<i>Coracias garrulus</i> (Linnaeus) ³	Dumbrăveancă	Сизоворонка	NT
44	<i>Casmerodius albus</i> (Linnaeus) ³	Egretă-mare	Цапля белая большая	LC
45	<i>Egretta garzetta</i> (Linnaeus) ²	Egretă-mică	Цапля белая малая	LC
46	<i>Circus macrourus</i> (Gmelin) ³	Erete-alb	Лунь степной	NT
47	<i>Circus aeruginosus</i> (Linnaeus) ³	Erete-de-stuf	Болотный лунь	LC
48	<i>Anthus campestris</i> (Linnaeus) ²	Fîșă-de-cîmp	Конек полевой	LC
49	<i>Anthus trivialis</i> (Linnaeus) ²	Fîșă-de-pădure	Конек лесной	LC
50	<i>Luscinia luscinia</i> (Linnaeus) ²	Filomelă	Соловей обыкновенный	LC
51	<i>Tringa totanus</i> (Linnaeus) ²	Fluierar-cu-picioare-roșii	Травник	LC
52	<i>Tringa stagnatilis</i> (Bechstein) ²	Fluierar-de-lac	Поручейник	LC
53	<i>Hippolais pallida</i> (Ehrenberg) ²	Frunzăriță-cenușie	Пересмешка бледная	LC
54	<i>Hippolais icterina</i> (Vieillot) ²	Frunzăriță-galbenă	Пересмешка зеленая	LC
55	<i>Milvus migrans</i> (Boddaert) ³	Gaie-neagră	Коршун черный	LC
56	<i>Anser anser</i> (Linnaeus) ²	Gîscă-de-vară	Гусь серый	LC
57	<i>Gallinula chloropus</i> (Linnaeus) ²	Găinușă-de-baltă	Камышница	LC
58	<i>Oriolus oriolus</i> (Linnaeus) ²	Grangur	Иволга	LC
59	<i>Locustella luscinoides</i> (Savi) ²	Grelușel-de-stuf	Сверчок	LC

			Соловинный	
60	<i>Locustella fluviatilis</i> (Wolf) ²	Grelușel-de-zăvoi	Сверчок речной	LC
61	<i>Locustella naevia</i> (Boddaert) ²	Grelușel-pătat	Сверчок обыкновенный	LC
62	<i>Luscinia svecica</i> (Linnaeus) ³	Gușă-vînătă	Варакушка	LC
63	<i>Acrocephalus agricola</i> (Jerdon) ²	Lăcar-de-cîmp	Камышовка индийская	LC
64	<i>Acrocephalus scirpaceus</i> (Hermann) ²	Lăcar-de-stuf	Камышовка тростниковая	LC
65	<i>Acrocephalus palustris</i> (Bechstein) ²	Lăcar-de-mlaștină	Камышовка болотная	LC
66	<i>Acrocephalus paludicola</i> (Vieillot) ²	Lăcar-de-pipirig	Камышовка вертлявая	VU
67	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i> (Linnaeus) ²	Lăcar-mic	Барсучок	LC
68	<i>Acrocephalus arundinaceus</i> (Linnaeus) ²	Lăcar-mare	Камышовка дроздовидная	LC
69	<i>Delichon urbica</i> (Linnaeus) ²	Lăstun-de-casă	Ласточка городская	LC
70	<i>Riparia riparia</i> (Linnaeus) ⁴	Lăstun-de-mal	Береговушка	LC
71	<i>Cygnus olor</i> (Gmelin) ³	Lebădă-de-vară	Лебедь-шипун	LC
72	<i>Fulica atra</i> (Linnaeus) ²	Liștiă	Лысуха	LC
73	<i>Platalea leucorodia</i> (Linnaeus) ³	Lopătar	Колпица	LC
74	<i>Saxicola rubetra</i> (Linnaeus) ²	Mărăcinar-mare	Чекан луговой	LC
75	<i>Muscicapa striata</i> (Pallas) ²	Muscar-sur	Мухоловка серая	LC
76	<i>Vanellus vanellus</i> (Linnaeus) ²	Nagîț	Чибис	LC
77	<i>Burhinus oedicnemus</i> (Linnaeus) ²	Pasărea-ogorului	Авдотка	LC
78	<i>Pelecanus onocrotalus</i> (Linnaeus) ³	Pelican-comun	Пеликан розовый	VU
79	<i>Pelecanus crispus</i> (Bruch) ³	Pelican-creț	Пеликан кудрявый	VU
80	<i>Hydropogne caspia</i> (Pallas) ²	Pescăriță-mare	Чеграва	LC
81	<i>Gelochelidon nilotica</i> (Gmelin)	Pescăriță-rîzătoare	Крачка чайконосая	LC
82	<i>Alcedo atthis</i> (Linnaeus) ²	Pescărel-albastru	Зимородок обыкновенный	LC
83	<i>Larus melanocephalus</i> (Temminck) ²	Pescăruș-cu-cap-negru	Чайка черноголовая	LC
84	<i>Larus genei</i> (Breme) ²	Pescăruș-rozalb	Голубок морской	LC
85	<i>Larus minutus</i> (Pallas) ⁴	Pescăruș-mic	Чайка малая	LC
86	<i>Himantopus himantopus</i> (Linnaeus) ²	Piciorong	Ходуличник	VU
87	<i>Oenanthe leucomela</i> (Linnaeus) ⁴	Pietrar-negru	Каменка черная	LC
88	<i>Oenanthe oenanthe</i> (Linnaeus) ²	Pietrar-sur	Каменка	LC
89	<i>Phylloscopus sibilatrix</i> (Bechstein) ²	Pitulice-sfîrîitoare	Пеночка-трещотка	LC
90	<i>Panurus biarmicus</i> (Linnaeus) ⁴	Pițigoi-de-stuf	Синица усатая	LC
91	<i>Columba oenas</i> (Linnaeus) ³	Porumbel-de-scorbură	Клинтух	LC
92	<i>Coturnix coturnix</i> (Linnaeus) ²	Prepelita	Пéрепел обыкновенный	LC
93	<i>Emberiza hortulana</i> (Linnaeus) ²	Presură-de-grădină	Овсянка садовая	LC
94	<i>Emberiza schoeniclus intermedia</i> (Linnaeus) ²	Presură-de-stuf sudică	Овсянка тростниковая	LC
95	<i>Merops apiaster</i> (Linnaeus) ²	Prigorie	Щурка золотистая	LC

96	<i>Luscinia megarhynchos</i> (Brehm) ²	Privighetoare	Соловей западный	LC
97	<i>Acrocephalus melanopogon</i> (Temminck) ²	Privighetoare-de-baltă	Камышевка тонкоклювая	LC
98	<i>Charadrius alexandrinus</i> (Linnaeus) ²	Prundaş- de-sărătură	Зуек морской	LC
99	<i>Charadrius dubius</i> (Scopoli) ²	Prundaş-gulerat-mic	Зуек малый	LC
100	<i>Upupa epops</i> (Linnaeus) ⁴	Pupăză	Удод	LC
101	<i>Hirundo rustica</i> (Linnaeus) ²	Rîndunică	Ласточка деревенская	LC
102	<i>Anas querquedula</i> (Linnaeus) ²	Raṭă-cîrîitoare	Чирок-трескунок	LC
103	<i>Oxyura leucocephala</i> (Scopoli) ⁴	Raṭă-cu-cap-alb	Савка	EN
104	<i>Aythya ferina</i> (Linnaeus)	Raṭă-cu-cap-brun	Нырок красноголовый	LC
105	<i>Netta rufina</i> (Pallas) ⁴	Raṭă-cu-ciuf	Нырок красноносый	LC
106	<i>Anas clypeata</i> (Linnaeus) ²	Raṭă-lingurar	Широконоска	LC
107	<i>Aythya fuligula</i> (Linnaeus) ²	Raṭă-moṭată	Чернь хохлатая	LC
108	<i>Anas strepera</i> (Linnaeus) ²	Raṭă-pestrîṭă	Утка серая	LC
109	<i>Aythya nyroca</i> (Guldenstadt) ³	Raṭă-roşie	Нырок белоглазый	NT
110	<i>Haematopus ostralegus</i> (Linnaeus) ⁴	Scoicar	Кулик-сорока	LC
111	<i>Lanius minor</i> (Gmelin) ²	Sfrîncioc-cu-frunte-neagră	Сорокопут чернолобый	LC
112	<i>Lanius collurio</i> (Linnaeus) ²	Sfrîncioc-roşiatric	Жулан обыкновенный	LC
113	<i>Sylvia atricapilla</i> (Linnaeus) ²	Silvie-cu-cap-negru	Славка черноголовая	LC
114	<i>Sylvia communis</i> (Latham) ²	Silvie-de-cîmp	Славка серая	LC
115	<i>Sylvia borin</i> (Boddaert) ²	Silvie-de-zăvoi	Славка садовая	LC
116	<i>Sylvia curruca</i> (Linnaeus) ²	Silvie-mică	Славка-завиушка	LC
117	<i>Sylvia nisoria</i> (Bechstein) ²	Silvie-porumbacă	Славка ястребиная	LC
118	<i>Ardea cinerea</i> (Linnaeus) ²	Stîrc-cenuşiu	Цапля серая	LC
119	<i>Nycticorax nycticorax</i> (Linnaeus) ²	Stîrc-de-noapte	Кваква обыкновенная	LC
120	<i>Ardeola ralloides</i> (Scopoli) ³	Stîrc-galben	Цапля желтая	LC
121	<i>Ixobrychus minutus</i> (Linnaeus) ²	Stîrc-pitic	Выпь малая	LC
122	<i>Ardea purpurea</i> (Linnaeus) ⁴	Stîrc-roşu	Цапля рыжая	LC
123	<i>Cettia cetti</i> (Temminck) ²	Stufărică	Камышовка ширококвостая	LC
124	<i>Turdus philomelos</i> (Brehm) ²	Sturz-cîntător	Дрозд певчий	LC
125	<i>Circaetus gallicus</i> (Gmelin) ³	Şerpar	Змеяд	LC
126	<i>Falco cherrug</i> (Gray) ³	Şoim-dunărean	Балобан	VU
127	<i>Falco subbuteo</i> (Linnaeus) ⁴	Şoimul-rîndunelelor	Чеглок	LC
128	<i>Falco vespertinus</i> (Linnaeus) ³	Vînturel-de-seară	Кобчик	NT
129	<i>Buteo buteo vulpinus</i> (Linnaeus) ⁴	Şorecar-comun-roşcat	Канюк обыкновенный	LC
130	<i>Streptopelia turtur</i> (Linnaeus) ²	Turturică	Горлица обыкновенная	LC
131	<i>Plegadis falcinellus</i> (Linnaeus) ³	Țigănuş	Каравайка	LC
132	<i>Falco tinnunculus</i> (Linnaeus) ⁴	Vînturel-roşu	Пустельга обыкновенная	LC
133	<i>Pernis apivorus</i> (Linnaeus) ³	Viespar	Осоед	LC
134	<i>Pandion haliaetus</i> (Linnaeus) ²	Uligan-pescar	Скопа	LC

¹ Categoriile de raritate a speciilor conform clasificării Uniunii Internaționale pentru Conservarea Naturii (IUCN): Critic pericolat (CR), Pericolat (EN), Vulnerabil (VU), Potențial amenințat cu dispariția (NT), Neamenințat cu dispariția (LC).

² Plățile aplicabile pentru pagubele cauzate speciilor de păsări migratoare de către persoanele fizice și juridice prin vînare, pescuit, dobîndire, colectare, comercializare, posesiune și export ilicit sau prin nimicire se calculează reieșind din 100 de unități pentru un exemplar.

³ Plățile aplicabile pentru pagubele cauzate speciilor de păsări migratoare de către persoanele fizice și juridice prin vînare, pescuit, dobîndire, colectare, comercializare, posesiune și export ilicit sau prin nimicire se calculează conform anexei nr. 3.

⁴ Plățile aplicabile pentru pagubele cauzate speciilor de păsări migratoare de către persoanele fizice și juridice prin vînare, pescuit, dobîndire, colectare, comercializare, posesiune și export ilicit sau prin nimicire se calculează conform anexei nr. 4.”

Art. II. – (1) Prezenta lege intră în vigoare la expirarea a 6 luni de la data publicării în Monitorul Oficial al Republicii Moldova.

(2) Guvernul, în termen de 6 luni de la data intrării în vigoare a prezentei legi, va aduce actele sale normative în concordanță cu prezenta lege.

PREȘEDINTELE PARLAMENTULUI

ANDRIAN CANDU

**Chișinău, 17 noiembrie 2017.
Nr. 237.**