

საქართველოს პრეზიდენტის
ბრძანებულება
N 303 2006 წლის 2 მაისი ქ.თბილისი

საქართველოს „წითელი ნუსხის“
დამტკიცების შესახებ

„საქართველოს „წითელი ნუსხისა“ და „წითელი წიგნის“ შესახებ“ საქართველოს
კანონის მე-14 მუხლის მე-4 პუნქტის შესაბამისად დამტკიცდეს თანდართული
საქართველოს „წითელი ნუსხა“.

მიხეილ სააკაშვილი

დამტკიცებულია
საქართველოს პრეზიდენტის
2006 წლის 2 მაისის
N 303 ბრძანებულებით

President of Georgia
decree
N 303, May 2, 2006, Tbilisi

"Red List" of Georgia
about approval

In accordance with Article 14, Clause 4 of the Law of Georgia "On the "Red List" and "Red
Book" of Georgia, the attached "Red List" of Georgia is approved.

Mikheil Saakashvili

approved
President of Georgia
May 2, 2006
By decree N 303

საქართველოს „წითელი ნუსხა“ "Red List" of Georgia					
		ცხოველები	animals		
ლათინური დასახელება Latin name	ქართული დასახელება Georgian name	მდგომარეობისა და დაცულობის სტატუსის აღმნიშვნელი კატეგორია A category denoting condition and protection status	„წითელ ნუსხაში“ შეტანის საფუძველი Grounds for inclusion in the "Red List".	„წითელ ნუსხაში“ შეტანის საფუძველის სიტყვიერი განმარტება Verbal explanation of the basis for inclusion in the "Red List".	
		ძუძუმწოვრები	mammals		
1	<i>Rhinolophus euryale</i> Blasius, 1853	სამხრეთული ცხვირნალა	VU	IUCN	მოწყვლადია მსოფლიო მასშტაბით
2	<i>Rhinolophus mehelyi</i> Matschie, 1901	მეჭელის ცხვირნალა	VU	IUCN	მოწყვლადია მსოფლიო მასშტაბით
3	<i>Myotis bechsteinii</i> Kuhl, 1818	გრძელყურა მლამიობი	VU	IUCN	მოწყვლადია მსოფლიო მასშტაბით

4	<i>Barbastella barbastellus</i> Schreber, 1774	ევროპული მაჩქათელა	VU	IUCN	მოწყვლადია მსოფლიო მასშტაბით
5	<i>Sciurus anomalus</i> Gldenstaedt, 1785	კავკასიური ციყვი	VU	A1e	შესახლებული სახეობის პრესის ქვეშ იმყოფება
6	<i>Castor fiber</i> Linnaeus, 1758	თახვი	RE		განადგურებულია XIX საუკუნეში
7	<i>Sicista caucasica</i> Vinogradov, 1925	კავკასიური თაგვანა	VU	D2	ძალზე მცირე არეალი
8	<i>Sicista kluchorica</i> Sokolov, Kovalskaya, and Baskevich, 1980	ქლუხორის თაგვანა	VU	D2	ძალზე მცირე არეალი
9	<i>Sicista kazbegica</i> Sokolov, Baskevich, and Kovalskaya 1986.	ყაზბეგის თაგვანა	VU	D2	ძალზე მცირე არეალი
10	<i>Nannospalax nehringi</i> Satunin, 1898	ბრუცა	VU	B1a	მცირე, ფრაგმენტირებული არეალი
11	<i>Cricetulus migratorius</i> Pallas, 1773	ნაცრისფერი ზაზუნელა	VU	A2a	პოპულაციის სიმჭიდროვის კლება
12	<i>Mesocricetus brandti</i> Nehring, 1898	ამიერკავკასიური ზაზუნა	VU	B1	მცირე, ფრაგმენტირებული არეალი
13	<i>Prometheomys schaposchnikovi</i> Satunin, 1901	პრომეთეს მემინდვრია	VU	B1a	მცირე, ფრაგმენტირებული არეალი
14	<i>Clethrionomys glareolus ponticus</i> Schreber, 1780	წითური მემინდვრია	EN	D2	წერტილოვანი არეალი
15	<i>Meriones tristrami</i> Thomas, 1892	მცირეაზიური მექვიშია	VU	B2a	მცირე, ფრაგმენტირებული არეალი
16	<i>Micromys minutus</i> Pallas, 1771	პაწია თაგვი	VU	B2a	მცირე, ფრაგმენტირებული არეალი
17	<i>Felis chaus</i> Schreber, 1777	ლელიანის კატა	VU	B1(bIII)	არეალის შემცირება
18	<i>Lynx lynx</i> Linnaeus, 1758	ფოცხვერი	CR	C2 (aI)	მცირე, ფრაგმენტირებული პოპულაცია A small, fragmented population

19	<i>Panthera pardus</i> Linnaeus, 1758	ჯიქი	CR	D1	ძალზე მცირე პოპულაცია, იშვიათი ქვესახეობა Very small population, rare subspecies
20	<i>Panthera tigris</i> Linnaeus, 1758	ვეფხვი	RE		განადგურებულია XX საუკუნეში Destroyed in XX century
21	<i>Hyaena hyaena</i> Linnaeus, 1758	აფთარი	CR	D1	ძალზე მცირე პოპულაცია Very small population
22	<i>Lutra lutra</i> Linnaeus, 1758	წავი	VU	B1(b1)	არეალის შემცირება
23	<i>Vormela peregusna</i> Güldenst 3dt, 1770	ჭრელტყავა	EN	A1c	არეალის შემცირება
24	<i>Monachus monachus</i> Hermann, 1779	თეთრმუცელა	RE		გადაშენდა საქართველოს სანაპირო წყლებში
25	<i>Ursus arctos</i> Linnaeus, 1758	მურა დათვი	EN	C2(a1)	მცირე, ფრაგმენტირებული პოპულაცია A small, fragmented population
26	<i>Phocoena phocoena</i> Linnaeus, 1758	ზღვის ღორი	VU	IUCN	მოწყვლადია მსოფლიო მასშტაბით
27	<i>Tursiops truncatus</i> Montagu, 1821	აფალინა	EN	A2a	რიცხოვნობის სწრაფი შემცირება შავ ზღვაში
28	<i>Cervus elaphus</i> Linnaeus, 1758	ირემი	CR	C2(a1)	შემორჩა ორ გეოგრაფიულ წერტილში survived in two geographical points
29	<i>Gazella subgutturosa</i> Güldenstaedt, 1780	ქურციკი	RE		განადგურებულია XX საუკუნის ბოლოს Destroyed at the end of XX century
30	<i>Capra caucasica</i> Güldenstaedt and Pallas, 1783	დასავლეთკავკასიური ჯიხვი	EN	IUCN	მოწყვლადია მსოფლიო მასშტაბით

					Vulnerable worldwide
31	<i>Capra cylindricornis</i> Blyth, 1841	დაღესტნური ჯიხვი	VU	IUCN	მოწყვლადია მსოფლიო მასშტაბით Vulnerable worldwide
32	<i>Capra aegagrus</i> Linnaeus, 1758	ნიაშორი	CR	C2 aII	თითქმის მთელი პოპულაცია ერთ გეოგრაფიულ წერტილშია Almost the entire population is in one geographical point
33	<i>Rupicapra rupicapra</i> Linnaeus, 1758	არჩვი	EN	A2a	მნიშვნელოვანი კლება ბოლო წლებში Significant decline in recent years
		ფრინველები			
34	<i>Podiceps grisegaena</i> Boddaert, 1783	მურტალა	VU	D1	მცირე პოპულაცია
35	<i>Pelecanus onocrotalus</i> Linnaeus, 1758	ვარდისფერი ვარხვი	VU	D1	მცირე პოპულაცია
36	<i>Pelecanus crispus</i> Bruch 1832	ქოჩორა ვარხვი	EN	IUCN; D1	გლობალურად მოწყვლადი; მცირე პოპულაცია
37	<i>Ciconia ciconia</i> Linnaeus, 1758	ლაკლაკი	VU	D1	მცირე პოპულაცია
38	<i>Ciconia nigra</i> Linnaeus, 1758	ყარყატი	VU	D1	მცირე პოპულაცია
39	<i>Anser erythropus</i> Linnaeus, 1758	პატარა ღერღეტი	EN	IUCN; D1	გლობალურად მოწყვლადი; მცირე პოპულაცია
40	<i>Tadorna ferruginea</i> Pallas, 1764	წითელი იხვი	VU	D1	მცირე პოპულაცია
41	<i>Marmaronetta angustirostris</i> Menetries, 1832	მარმარილოსებრი	VU	IUCN; D1	გლობალურად მოწყვლადი
42	<i>Melanitta fusca</i> Linnaeus, 1758	გარიელი	EN	D1	ძალზე მცირე პოპულაცია
43	<i>Oxyura leucocephala</i> Scopoli, 1769	თეთრთვალა იხვი	EN	IUCN	გლობალურად მოწყვლადი
44	<i>Haliaeetus albicilla</i> Linnaeus, 1758	თეთრკუდა ფსოვი	EN	D1	მცირე პოპულაცია
45	<i>Accipiter brevipes</i> Severtzov, 1850	ქორცქვიტა	VU	D1	მცირე პოპულაცია
46	<i>Buteo rufinus rufinus</i> Cretzschmar, 1829	ველის კაკაჩა	VU	D1	მცირე პოპულაცია

47	<i>Aquila heliaca Savigny, 1809</i>	ბეჟობის არწივი	VU	IUCN	გლობალურად მოწყვლადი
48	<i>Aquila clanga Pallas, 1811</i>	დიდი მყივანი არწივი	VU	IUCN	გლობალურად მოწყვლადი
49	<i>Aquila chrysaetus Linnaeus, 1758</i>	მთის არწივი	VU	D1	მცირე პოპულაცია
50	<i>Neophron percnopterus Linnaeus, 1758</i>	ფასკუნჯი	VU	D1	მცირე პოპულაცია
51	<i>Gypaetus barbatus Linnaeus, 1758</i>	ბატკანძერი	VU	D1	მცირე პოპულაცია
52	<i>Aegyptius monachus Linnaeus, 1758</i>	სვავი	EN	D1	ძალზე მცირე პოპულაცია
53	<i>Gyps fulvus Hablizl, 1783</i>	ორბი	VU	D1	მცირე პოპულაცია
54	<i>Falco cherrug Gray, 1834</i>	გავაზი	CR	IUCN; D1	გლობალურად მოწყვლადი; ძალზე მცირე პოპულაცია
55	<i>Falco vespertinus Linnaeus, 1766</i>	თვალშავი	EN	D1	ძალზე მცირე პოპულაცია
56	<i>Falco biarmicus Temminck, 1825</i>	წითელთავა შავარდენი	VU	D1	მცირე პოპულაცია
57	<i>Falco naumanni Fleischer, 1818</i>	მცირე კირკიტა	CR	IUCN; A2b	გლობალურად და ადგილობრივად კლებადი
58	<i>Aegolius funereus Linnaeus, 1758</i>	ჭოტი	VU	D1	მცირე პოპულაცია
59	<i>Tyto alba Scopoli, 1769</i>	ბუხრინწა	EN	D1	ძალზე მცირე პოპულაცია
60	<i>Tetraogallus caspius Gmelin, 1784</i>	კასპიური შურთხი	VU	D1	მცირე პოპულაცია
61	<i>Tetrao mlokosiewiczi Taczanowski, 1875</i>	კავკასიური როჭო	VU	B2b(iv)	მცირე არეალი და კლებადი ჰაბიტატი
62	<i>Grus grus Linnaeus, 1758</i>	რუხი წერო	EN	D1	ძალზე მცირე პოპულაცია
63	<i>Tetrax tetrax Linnaeus, 1758</i>	სარსარაკი	VU	Eur; D1	ევროპაში მოწყვლადია
64	<i>Burhinus oediconemus Linnaeus, 1758</i>	თვალჭყეტია	VU	Eur; D1	ევროპაში მოწყვლადია
65	<i>Panurus biarmicus Linnaeus, 1758</i>	ულვამა წივწივა	VU	A2a	პოპულაციის სიმჭიდროვის კლება
66	<i>Phoenicurus erythrogaster Güldenst3dt, 1775</i>	წითელმუცელა ბოლოცეცხლა	VU	B2b	მცირე, ფრაგმენტირებული არეალი
67	<i>Carpodacus rubicilla Güldenst3dt, 1775</i>	დიდი კოჭობა	VU	B2b	მცირე, ფრაგმენტირებული არეალი
68	<i>Prunella ocularis Radde, 1884</i>	ქრელგულა ჭვინტაკა	VU	B2b	მცირე, ფრაგმენტირებული

					არეალი
		ქვეწარმავლები			
69	<i>Testudo graeca Linnaeus, 1758</i>	ხმელთაშუაზღვეთის კუ	VU	IUCN	ითვლება მოწყვლადად მსოფლიო მასშტაბით
70	<i>Ophisops elegans Menetries, 1832</i>	კობტა გველთავა	VU	D2	წერტილოვანი არეალი
71	<i>Darevskia clarkorum Darevsky & Vedmederja 1977</i>	თურქული ხვლიკი	EN	IUCN	ითვლება მოწყვლადად მსოფლიო მასშტაბით
72	<i>Darevskia dahli Darevsky, 1957</i>	დალის ხვლიკი	VU	B1	მცირე ფრაგმენტირებული არეალი
73	<i>Darevskia mixta Mehely, 1909</i>	აჭარული ხვლიკი	VU	B1	მცირე ფრაგმენტირებული არეალი
74	<i>Ablepharus pannonicus Fitzinger 1824</i>	აზიური შიშველთვალა	CR	D2	წერტილოვანი არეალი
75	<i>Eryx jaculus Dumeril & Bibron 1844</i>	დასავლური მახრჩობელა	VU	B2a	მცირე ფრაგმენტირებული არეალი
76	<i>Eirenis collaris Menetries, 1832</i>	საყელოიანი ეირენისი	VU	B2a	მცირე ფრაგმენტირებული არეალი
77	<i>Malpolon monspessulanus Mertens & Mueller 1928</i>	ხვლიკიჭამია გველი	VU	B2a	მცირე ფრაგმენტირებული არეალი
78	<i>Vipera dinniki Nikolsky 1913</i>	დინიკის გველგესლა	VU	IUCN	მოწყვლადია მსოფლიო მასშტაბით
79	<i>Vipera kaznakovi Nikolsky 1909</i>	კავკასიური გველგესლა	EN	IUCN	მოწყვლადია მსოფლიო მასშტაბით
		ამფიბიები			
80	<i>Mertensiella caucasica Waga, 1870</i>	კავკასიური სალამანდრა	VU	IUCN	მოწყვლადია მსოფლიო მასშტაბით
81	<i>Pelobates syriacus Boettger, 1889</i>	სირიული მყვარი	EN	A2a	კლებადია საქართველოში
		ხრტილოვანი თევზები			
82	<i>Huso huso Linnaeus, 1758</i>	სვია	EN	IUCN	მოწყვლადია მსოფლიო

					მასშტაბით
83	<i>Acipenser sturio</i> Linnaeus, 1758	ფორონჯი	CR	IUCN	მოწყვლადია მსოფლიო მასშტაბით
84	<i>Acipenser nudiventris</i> Lovetsky, 1828	ფორეჯი	EN	IUCN	მოწყვლადია მსოფლიო მასშტაბით
85	<i>Acipenser stellatus</i> Pallas, 1771	ტარაღანა	EN	IUCN	მოწყვლადია მსოფლიო მასშტაბით
86	<i>Acipenser gueldenstaedti</i> Brandt & Ratzeberg, 1833	რუსული ზუთხი	EN	IUCN	მოწყვლადია მსოფლიო მასშტაბით
87	<i>Acipenser persicus</i> Borodin, 1897	სპარსული ზუთხი	EN	IUCN	მოწყვლადია მსოფლიო მასშტაბით
		ძვლოვანი თევზები			
88	<i>Salmo fario</i> Linnaeus, 1758	მდინარის / ტბის კალმახი	VU	A1d	მნიშვნელოვანი კლება ბოლო წლებში
89	<i>Rutilus frisii</i> Nordmann, 1840	მორევის ნაფოტა	VU	B2a	მცირე ფრაგმენტირებული არეალი
90	<i>Varicorhinus sieboldi</i> Steindachner, 1864	კოლხური ხრამული	VU	B2a	მცირე ფრაგმენტირებული არეალი
91	<i>Sabanejewia aurata</i> De Filippi, 1863	წინააზიური გველანა	VU	B2a	მცირე ფრაგმენტირებული არეალი
92	<i>Neogobius fluviatilis</i> Pallas, 1814	მექვიშია ღორჯო	VU	B2a	მცირე ფრაგმენტირებული არეალი
		მწერები			
93	<i>Phassus shamil</i> Christoph, 1888	კავკასიური წმინდადგახვიარა	EN	B2cii	იშვიათი ვიწრო არეალის მქონე სახეობა
94	<i>Brahmaea ledereri</i> Rogenhofer, 1873	კოლხური ბრამეა	RE		აღნიშნულია XX საუკუნის დასაწყისში
95	<i>Eudia pavonia</i> Linnaeus, 1758	ლამის მცირე	VU	B2cii	მცირე ფრაგმენტირებული

		ფარშევანგთვალა			არეალი
96	<i>Perisomena coecigena</i> Kupido, 1825	მკრათვალეზიანი ფარშევანგთვალა	VU	B2cii	მცირე ფრაგმენტირებული არეალი
97	<i>Manduca atropos</i> Linnaeus, 1758	სფინქსი მკვდართავა	EN	B2cii	ძალზე მცირე არასტაბილური პოპულაცია
98	<i>Rethera komarovi</i> Christoph 1885	კომაროვის სფინქსი	VU	B2cii	ძალზე მცირე არასტაბილური პოპულაცია
99	<i>Deilephila nerii</i> Linnaeus, 1758	ოლენდრის სფინქსი	EN	B2cii	ძალზე მცირე არასტაბილური პოპულაცია
100	<i>Pterogon gorgoniades</i> Hb., 1819	ჯუჯა სფინქსი	VU	B2cii	ძალზე მცირე არასტაბილური პოპულაცია
101	<i>Pachypasa otus</i> Drury, 1773	კვიპაროსის მსხვილტანა	VU	B2cii	ძალზე მცირე არასტაბილური პოპულაცია
102	<i>Lemonia balcanica</i> Herrich-Schäffer, 1843	ბალკანური აბრეშუმქსოვია	VU	B1a	მცირე ფრაგმენტირებული არეალი
103	<i>Callimorpha dominula</i> Linnaeus, 1758	დათუნელა ჰერა	VU	B2cii	ძალზე მცირე არასტაბილური პოპულაცია
104	<i>Axiopoena maura</i> Eichwald, 1830	მღვის ამიერკავკასიური დათუნელა	EN	B2cii	ძალზე მცირე არასტაბილური პოპულაცია
105	<i>Parnassius apollo</i> Linnaeus, 1758	აპოლონი	VU	IUCN	გლობალურად მოწყვლადი სახეობა
106	<i>Parnassius nordmanni</i> Ménétrières, 1849	კავკასიური აპოლონი	EN	B1a	მცირე ფრაგმენტირებული არეალი
107	<i>Allancastris caucasica</i> Lederer, 1864	კავკასიური ზერინთია	VU	IUCN;	გლობალურად მოწყვლადი სახეობა
108	<i>Anthocharis gruneri</i> Herrich-Schaeffer, 1851	გრუნერის აისი	VU	B2cii	ძალზე მცირე არასტაბილური პოპულაცია
109	<i>Anthocharis damone</i> Boisduval, 1836	ამიერკავკასიური აისი	VU	B2cii	ძალზე მცირე არასტაბილური პოპულაცია

110	<i>Erebia hewistonii Lederer, 1854</i>	ჰევისტონის ავერდულა	VU	B2cii	ძალზე მცირე არასტაბილური პოპულაცია
111	<i>Erebia iranica Grum-Grshimailo, 1895</i>	ირანული ხავერდულა	VU	B2cii	ძალზე მცირე არასტაბილური პოპულაცია
112	<i>Tomares romanovi Christoph, 1881</i>	რომანოვის ცისფერა	VU	B2cii	ძალზე მცირე არასტაბილური პოპულაცია
113	<i>Polyommates daphnis Denis & Schiffmüller, 1775</i>	ცისფერა მელეაგრი	VU	B2cii	ძალზე მცირე არასტაბილური პოპულაცია
114	<i>Apocolotois smornovi Romanoff, 1884</i>	სმირნოვის მზოგელა	VU	B2cii	ძალზე მცირე არასტაბილური პოპულაცია
115	<i>Zygaena fraxini Ménétriès, 1832</i>	იფნის ჭრელურა	VU	D2	წერტილოვანი არეალი
116	<i>Bombus fragrans Pallas, 1771</i>	ველის დიდი ბაზი	VU	B2cii	ძალზე მცირე არასტაბილური პოპულაცია
117	<i>Bombus eriophorus Klug, 1807</i>	ბაზი ერიოფორუსი	VU	B2cii	ძალზე მცირე არასტაბილური პოპულაცია
118	<i>Bombus alpigenus Morawitz, 1873</i>	ალპური ბაზი	VU	B2cii	ძალზე მცირე არასტაბილური პოპულაცია
119	<i>Bombus persicus Radoszkowsky, 1881</i>	ირანული ბაზი	VU	B2cii	ძალზე მცირე არასტაბილური პოპულაცია
120	<i>Xylocopa violacea Linnaeus, 1758</i>	იისფერი ქსილოკოპა	VU	B2cii	ძალზე მცირე არასტაბილური პოპულაცია
121	<i>Inotrechus kurnakovi Dolranski&Ljovuschkin, 1989</i>	კურნაკოვის ბზუალა	CR	D2	ცნობილია ერთი წერტილიდან მსოფლიოში
122	<i>Inotrechusinjaevae Dolranski&Ljovuschkin, 1989</i>	ინჯაევას ბზუალა	CR	D2	ცნობილია ერთი წერტილიდან მსოფლიოში
123	<i>Omophron limbatum Fabricius, 1777</i>	(მრგვალი ბზუალა)	EN	B2cii	ძალზე მცირე არასტაბილური პოპულაცია
124	<i>Rosalia alpina Linnaeus, 1758</i>	ალპური ხარაბუზა	EN	IUCN; B2cii	გლობალურად მოწყვლადი სახეობა

125	<i>Cordulegaster mzymtae Barteneff, 1929</i>	მზიმთას ნემსიელაპია	VU	IUCN	გლობალურად მოწყვლადი სახეობა
126	<i>Onychogomphus assimilis Schneider, 1845</i>	მსგავსი ნემსიელაპია	VU	IUCN	გლობალურად მოწყვლადი სახეობა
127	<i>Calopteryx mingrelica Selys 1869</i>	სამეგრელოს ტურფა	VU	B2a	მცირე ფრაგმენტირებული არეალი
		კიბოსნაირები			
128	<i>Astacus colchicus Kessler, 1876</i>	კოლხური ფართოფეხა კიბო	VU	B2a	მცირე ფრაგმენტირებული არეალი
129	<i>Pontastacus pylzowi Skorikov, 1911</i>	პევცოვის კიბო	VU	D2	ძალზე მცირე არეალი
		ობობასნაირები			
130	<i>Dolomedes plantarius Clerck, 1757</i>	ტივის ობობა	VU	IUCN	გლობალურად მოწყვლადი სახეობა
		რგოლოვანი ჭიები			
131	<i>Eisenia transcaucasica Perel, 1967</i>	ამიერკავკასიური ჭიაყელა	VU	B2a	მცირე ფრაგმენტირებული არეალი
132	<i>Eisenia lagodechiensis Michaelson, 1910</i>	ლაგოდეხის ჭიაყელა	VU	B2a	მცირე ფრაგმენტირებული არეალი
133	<i>Dendrobaena faucium Michaelsen, 1910</i>	ხეობის ჭიაყელა	VU	B2a	მცირე ფრაგმენტირებული არეალი
134	<i>Alollobophora kintrishiana Kvavadze, 1987</i>	კინტრიშის ჭიაყელა	EN	D2	წერტილოვანი არეალი
		მუცელფეხიანი მოლუსკები			
135	<i>Helix buchi Dubois & Montpereux, 1839</i>	ბუხის ლოკოკინა	VU	B2a	მცირე ფრაგმენტირებული არეალი
		ქვესახეობები (ძვლოვანი			

		თევზები			
1	<i>Alosa caspia paleostomi Eichwald, 1838</i>	პალიასტომის ქაშაყი	VU	D2	წერტილოვანი არეალი
2	<i>Salmo fario labrax Pallas, 1814</i>	შავი ზღვის ორაგული	EN	A1d	მნიშვნელოვანი კლება ბოლო წლებში
3	<i>Aspius aspius taeniatus Berg, 1949</i>	წითელტუჩა ჭერეხი	VU	B2a	მცირე ფრაგმენტირებული არეალი
4	<i>Nemachilus angorae alasanicus Elanidze, 1983</i>	alznis gvelana	VU	B2a	მცირე ფრაგმენტირებული არეალი

Пресноводные крабы *Potamon (Pontipotamon) tauricum, P. ibericum, P. albanicum, P. magnum*