



FLETORJA ZYRTARE E REPUBLIKËS SË SHQIPËRISË

Botim i Qendrës së Publikimeve Zyrtare

www.legjislacionishqiptar.gov.al

Nr.56

17 maj

2007

P Ë R M B A J T J A

Faqe

Vendim nr.1
datë 22.3.2007
i Komitetit të Përbashkët,
referuar Marrëveshjes së
Ndërmjetme mbi tregtinë dhe
çështjet e lidhura me tregtinë
ndërmjet Komunitetit
European dhe Republikës së
Shqipërisë

Për miratimin e rregullores, përfshirë termat e referencës dhe strukturën e grupeve të punës KE- Shqipëri..... 1439

Urdhër i MMPAU
nr.146, datë 8.5.2007

Për miratimin e listës së kuqe të florës dhe faunës 1442

VENDIM
Nr.1, datë 22.3.2007

**I KOMITETIT TË PËRBASHKËT, REFERUAR MARRËVESHJES SË NDËRMJETME MBI
TREGTINË DHE ÇËSHTJET E LIDHURA ME TREGTINË NDËRMJET KOMUNITETIT
EUROPIAN NGA NJËRA ANË, DHE REPUBLIKËS SË SHQIPËRISË, NGA ANA
TJETËR, QË MIRATON RREGULLOREN, PËRFSHIRË TERMAT E REFERENCËS DHE
STRUKTURËN E GRUPEVE TË PUNËS KE-SHQIPËRI**

Komiteti i Përbashkët,
duke pasur parasysh Marrëveshjen ndërmjet Komunitetit Ekonomik Europian dhe Republikës së Shqipërisë për Tregtinë dhe Bashkëpunimin Tregtar dhe Ekonomik (referuar më poshtë si “Marrëveshja”), që ka hyrë në fuqi më 1 dhjetor 1992, dhe në veçanti nenin 18 të saj;
duke pasur parasysh Marrëveshjen e Ndërmjetme për Tregtinë dhe çështjet e lidhura me Tregtinë ndërmjet Komunitetit Europian nga njëra anë dhe Shqipërisë nga ana tjetër (referuar më poshtë si “Marrëveshja e Ndërmjetme”), që u nënshkrua më 12 qershor 2006, dhe në veçanti nenet 42 dhe 43 të saj,
ndërsa Marrëveshja e Ndërmjetme hyri në fuqi më 1 dhjetor 2006,
vendosi si vijon:

Neni 1
Kryesimi

Komiteti i Përbashkët kryesohet në mënyrë të alternuar nga secila Palë.

Neni 2
Takimet

Komiteti i Përbashkët mblidhet rregullisht një herë në vit në Bruksel dhe në Tiranë, në mënyrë të alternuar. Mbledhjet e jashtëzakonshme të Komitetit të Përbashkët mbahen me marrëveshje të ndërsjellë, sipas kërkesës së secilës Palë.

Takimet e Komitetit të Përbashkët nuk janë publike, me përjashtim të rasteve kur bihet dakord ndryshe.

Neni 3
Delegacionet

Para çdo takimi, Kryetari duhet të informohet paraprakisht për përbërjen e miratuar të delegacionit të secilës Palë.

Një përfaqësues i Bankës Europiane të Investimeve (EIB) mund të marrë pjesë në takimet e Komitetit të Përbashkët si vëzhgues, në rastet kur axhenda përmban çështje që i interesojnë Bankës Europiane të Investimeve.

Komiteti i Përbashkët mund të ftojë persona joanëtarë të marrin pjesë në këto takime, me qëllim që të japin informacione për çështje specifike.

Shtetet Anëtare të Komunitetit Europian duhet të informohen për takimet e Komitetit të Përbashkët.

Neni 4
Sekretariati

Një zyrtar i Komisionit Europian dhe një zyrtar i Republikës së Shqipërisë veprojnë bashkërisht si sekretarë të Komitetit të Përbashkët.

Neni 5
Korrespondenca

Çdo korrespondencë që i dërgohet ose merret nga Kryetari i Komitetit të Përbashkët do t'i përcillet të dy sekretarëve. Dy sekretarët duhet që, në rastet e përshtatshme, t'ua kalojnë korrespondencat përfaqësuesve të tyre përkatës në Komitetin e Përbashkët.

Neni 6
Axhenda e takimeve

1. Kryetari dhe sekretarët hartojnë një axhendë paraprake për çdo takim, jo më vonë se 15 ditë pune përpara fillimit të takimit. Axhenda paraprake përmban pika diskutimi, kërkesa për përfshirjen e të cilave është marrë nga sekretarët jo më vonë se 21 ditë nga fillimi i takimit, përndryshe pikat e diskutimit nuk përfshihen në axhendën paraprake, me përjashtim të rasteve kur dokumentacioni mbështetës i dërgohet sekretarëve jo më vonë se data e dërgimit të axhendës. Axhenda miratohet nga Komiteti i Përbashkët në fillim të çdo takimi. Pika diskutimi, përveç atyre që përmban axhenda, mund të përfshihen në axhendë nëse të dy Palët bien dakord.

2. Me pëlqimin e të dy Palëve, Kryetari mund të shkurtojë afatet kohore të specifikuar në paragrafin 1, në mënyrë që të shqyrtojë kërkesat e një çështjeje specifike.

Neni 7
Procesverbali

Draftprocesverbali i takimit të Komitetit të Përbashkët përgatitet nga Pala pritëse e takimit. Ato duhet të përmbajnë vendimet dhe rekomandimet e marra, si dhe përfundimet e miratuara. Brenda dy muajsh pas takimit, draftprocesverbali i dërgohet Komitetit të Përbashkët për miratim. Pas miratimit, procesverbali nënshkruhet nga Kryetari dhe dy sekretarët dhe secila Palë mban nga një kopje origjinale. Një kopje e procesverbalit u dërgohet të gjithë të adresuarve të referuar në nenin 5 të këtij vendimi.

Neni 8
Vendimmarrja

Komiteti i Përbashkët i merr vendimet dhe formulon rekomandimet në marrëveshje të ndërsjellë ndërmjet Palëve. Gjatë periudhës ndërmjet sesioneve, Komiteti i Përbashkët mund të marrë vendime ose të bëjë rekomandime me procedurë me shkrim, në rast se të dy Palët janë dakord. Vendimet dhe rekomandimet e Komitetit të Përbashkët, brenda kuptimit të nenit 43 të Marrëveshjes së Ndërmjetme, emërohen përkatësisht “Vendim” dhe “Rekomandim” dhe shoqërohen nga një numër rendor, nga data e miratimit të tyre dhe një përshkrim i lëndës. Vendimet dhe rekomandimet e Komitetit të Përbashkët nënshkruhen nga Kryetari dhe certifikohen nga dy sekretarët. Vendimet që merr Komiteti i Përbashkët botohen nga Palët në publikimet e tyre përkatëse zyrtare. Secila Palë mund të vendosë nëse të publikojë apo jo ndonjë akt tjetër të miratuar nga Komiteti i Përbashkët.

Neni 9
Gjuhët

Gjuhët zyrtare të Komitetit të Përbashkët janë gjuhët zyrtare të të dy Palëve. Komiteti i Përbashkët i bazon shqyrtimet nga dokumentacioni i përgatitur në këto gjuhë, me përjashtim të rasteve kur vendoset ndryshe.

Neni 10
Shpenzimet

Secila Palë, Komuniteti dhe Republika e Shqipërisë, mbulojnë shpenzimet sipas pjesëmarrjes së tyre në takimet e Komitetit të Përbashkët dhe grupeve të punës si në varësi të stafit, shpenzimeve të udhëtimit dhe akomodimit, ashtu edhe të kostove postare dhe telekomunikimit. Shpenzimet në lidhje me interpretimin, përkthimin dhe riprodhimin e dokumenteve të takimeve, si edhe çdo shpenzim tjetër që lidhet me organizimin fizik të takimeve, mbulohet nga Pala pritëse e takimeve.

Neni 11
Grupet e punës

Termet e referencës dhe struktura e grupeve të punës të ngritura në ndihmë të Komitetit të Përbashkët për kryerjen e detyrave të tij, paraqiten në shtojcën e këtij vendimi.

Grupet e punës përbëhen nga përfaqësues të të dy Palëve. Ato kryesohen në mënyrë të alternuar nga dy Palët, sipas rregullores së Komitetit të Përbashkët. Grupet e punës punojnë nën autoritetin e Komitetit të Përbashkët, të cilit i raportojnë pas çdo takimi. Grupet e punës nuk marrin vendime, por mund t'i japin rekomandime Komitetit të Përbashkët. Komiteti i Përbashkët mund të vendosë të anulojë ndonjë nga grupet ekzistuese të punës, t'ia modifikojë termat e referencës ose të ngrejë grupe të reja pune për ta ndihmuar në kryerjen e detyrave.

Nënshkruar në Bruksel, më 22 mars 2007.

Për Komitetin e Përbashkët
Kryetari
Dirk LANGE

SHTOJCË
TERMAT E REFERENCËS DHE STRUKTURA E GRUPEVE TË PUNËS KE-SHQIPËRI NËN
MARRËVESHJEN E NDËRMJETME

1. Përbërja dhe Kryetari

Grupet e punës përbëhen nga përfaqësues të Komisionit European dhe përfaqësues të Republikës së Shqipërisë (më poshtë referuar si "Shqipëria"). Grupet e punës kryesohen në mënyrë të alternuar nga të dy Palët. Shtetet Anëtare duhet të informohen mbi takimet e grupeve të punës.

2. Sekretariati

Një zyrtar i Komisionit European dhe një zyrtar i Qeverisë së Shqipërisë veprojnë bashkërisht si sekretarë të secilit grup pune.

Të gjitha komunikimet ndërmjet grupeve të punës duhet t'u përcillen sekretarëve përkatës të grupit të punës.

3. Takimet

Grupet e punës mbledhen rregullisht një herë në vit dhe kurdo që e kërkojnë rrethanat, me marrëveshje ndërmjet dy Palëve. Çdo takim i grupit të punës mbahet në orarin dhe vendin e rënë dakord nga të dy Palët. Nëse të dy Palët janë dakord, grupet e punës mund të ftojnë ekspertë në takimet e tyre për të dhënë informacion specifik të nevojshëm.

4. Temat

Grupet e punës diskutojnë çështjet sipas strukturës shumëdisiplinore të grupeve të punës të paraqitura më poshtë. Do të bëhen vlerësime për të gjitha fushat përkatëse të Marrëveshjes së Ndërmjetme dhe Partneritetit European, përgatitjes për zbatimin e Marrëveshjes së Stabilizim-Asociimit dhe progresit në lidhje me përafrimin, implementimin dhe zbatimin e legjislacionit. Grupet e punës mund të shqyrtojnë problemet që mund të lindin në sektorët e tyre përkatës dhe

mund të sugjerojnë marrjen e hapave të mundshëm. Grupet e punës shërbejnë edhe si forum diskutimi për qartësimin e mëtejshëm të *acquis communautaire*, dhe shqyrtojnë progresin që Shqipëria bën në përputhje me *acquis* dhe në kuadrin e angazhimeve nga Marrëveshja e Ndërmjetme.

5. Procesverbali

Projektprocesverbali i secilit takim të grupit të punës hartohet brenda dy muajsh pas takimit. Pas miratimit nga të dy Palët, sekretarët e grupit të punës i dërgojnë sekretarëve të Komitetit të Përbashkët një kopje të procesverbalit.

6. Publiciteti

Takimet e grupeve të punës nuk janë publike, me përjashtim të rasteve kur bihet dakord ndryshe.

7. Struktura e grupeve të punës

- 1) Grupi i punës për tregtinë, industrinë, doganat dhe tatimet
- 2) Grupi i punës për bujqësinë dhe peshkimin
- 3) Grupi i punës për tregun e brendshëm dhe konkurrencën
- 4) Grupi i punës për çështjet ekonomiko-financiare dhe statistikat
- 5) Grupi i punës për novacionet, shoqërinë e informimit dhe politikën sociale
- 6) Grupi i punës për transportin, mjedisin, energjinë dhe zhvillimin rajonal.

Nënshkruar në Bruksel, më 22 mars 2007.

Për Komitetin e Përbashkët
Kryetari
Dirk LANGE

URDHËR **Nr.146, datë 8.5.2007**

PËR MIRATIMIN E LISTËS SË KUQE TË FLORËS DHE FAUNËS

Në mbështetje të pikës 4 të nenit 102 të Kushtetutës dhe në zbatim të pikës 5 të nenit 22 të ligjit nr.587, datë 20.7.2006 “Për mbrojtjen e biodiversitetit”,

URDHËROJ:

1. Miratimin e listës së kuqe të florës dhe faunës shqiptare, përkatësisht sipas shtojcës 1 dhe shtojcës 2 që i bashkëlidhen këtij urdhri si pjesë e tij.
 2. Statusi i kërcënimit për llojet e florës dhe faunës mbështetet në kategorizimin e IUCN-së, që jepet në shtojcën 3, që i bashkëlidhet këtij urdhri si pjesë e tij.
 3. Drejtoria e Politikave të Mbrojtjes së Natyrës ndjek përfshirjen e listës së kuqe të florës dhe faunës në publikimin e ri të librit të kuq.
 4. Për zbatimin e këtij urdhri ngarkohen Drejtoria e Politikave të Mbrojtjes së Natyrës, Drejtoria e Politikave të Pyjeve dhe Kullotave dhe Drejtoria e Koordinimit të Kontrollit.
- Ky urdhër hyn në fuqi pas botimit në Fletoren Zyrtare.

MINISTRI I MJEDISIT, PYJEVE
DHE ADMINISTRIMIT TË UJËRAVE
Lufter Xhuveli

SHTOJCA 1

LISTA E KUQE E FLORËS

Emri shkencor	Emri i zakonshëm	Statusi i kërcënimit
<u>ALGA DETARE</u>		
RHODOPHYTA		
Familja Ceramiaceae		
1. <i>Bornetia secundiflora</i>		VU D2
Familja Caulacanthaceae		
2. <i>Catenella caespitosa</i>		VU D2
Familja Rhodomellaceae		
3. <i>Digenea simplex</i>		VU D2
Familja Corallinaceae		
4. <i>Lithophyllum dentatum</i>		CR B2c
5. <i>Lithophyllum byssoides</i> (<i>L. lichenoides</i>)		EN B1
6. <i>Lithophyllum trocanter</i>		CR B2c
7. <i>Tenarea tortuosa</i>		CR B2c
PHAEOPHYTA		
Familja Cladostephaceae		
8. <i>Cladostephus spongiosus f. hedwigoides</i>		EN D1
Familja Cystoseiraceae		
9. <i>Cystoseira amentacea var. spicata</i>		VU B2c
10. <i>Cystoseira spinosa var. compressa (C. adriatica)</i>		VU D2
Familja Fucaceae		
11. <i>Fucus virsoides</i>	Fukus i Adriatikut	CR B2c
CHLOROPHYTA		
Familja Codiaceae		
12. <i>Codium decortcatum</i>		CR D1
Familja Polyphysaceae		
13. <i>Polyphysa parvula</i>		CR D1
KËRPUDHA		
Familja Agaricaceae		
14. <i>Agaricus arvensis</i>	Barkuqja e borës	VU B2c
Familja Amanitaceae		
15. <i>Amanita caesarea</i>	Veza e Çezarit	EN C1
Familja Auriculariaceae		
16. <i>Auricularia auricula-judae</i>	Veshi i Judës	VU A1a
Familja Bankeraceae		
17. <i>Sarcodon imbricatus</i>	Dhëmbëza	EN D1
Familja Boletaceae		
18. <i>Boletus satanas</i>	Kërpudha e djallit	LR nt
Familja Geastraceae		
19. <i>Myriostoma coliforme</i>	Poç piperi	CR B2a
Familja Gomphaceae		
20. <i>Clavariadelphus truncatus</i>	Kupa	CR C2a

	Familja Hericiaceae		
21.	<i>Hercium erinaceus</i>	Mjekra	CR A1b
	Familja Hymenochaetaceae		
22.	<i>Onnia tomentosa</i>	Pushlore	CR B1
	Familja Lycoperdaceae		
23.	<i>Calvatia utriformis</i>	Kërpudhë ujku	CR D2
	Familja Marasmiaceae		
24.	<i>Omphalotus olearius</i>	Kërpudha e ullirit	CR D1
	Familja Phallaceae		
25.	<i>Anthurus archeri</i>	Kërpudha yll	EN A1b
26.	<i>Clathrus ruber</i>	Kërpudha e kuqe	EN D1
	Familja Pluteaceae		
27.	<i>Volvariella bombycina</i>	Volvaria	EN C1
	Familja Pucciniaceae		
28.	<i>Gymnosporngium clavariaeforme</i>	Ndryshku i dëllinjës	VU B2c
	Familja Russulaceae		
29.	<i>Lactarius volemus</i>	Lopëza	LR nt
	Familja Sarcoscyphaceae		
30.	<i>Sarcoscypha coccinea</i>	Kupëza	VU D2
	Familja Sclerodermataceae		
31.	<i>Astraeus hygrometricus</i>	Ylli	VU C2
	Familja Scutigeraceae		
32.	<i>Albatrellus pes-capre</i>	Këmbëdhi	CR D1
	<u>BIMË ENESORE</u>		
	Familja Aceraceae		
33.	<i>Acer hyrcanum</i>	Panja e Hirkanisë	EN A1a
	Familja Adiantaceae		
34.	<i>Adiantum capillus-veneris</i>	Adiantë	VU A1b
	Familja Alismataceae		
35.	<i>Caldesia parnassifolia</i>	Kaldesia gjetheparnas	VU A1b
36.	<i>Sagittaria sagittifolia</i>	Sagitarie gjetshigjetake	VU A1b
37.	<i>Baldellia ranunculoides</i>	Baldelë si zhabinë	CR A1c
	Familja Amaryllidaceae		
38.	<i>Leucojum valentinum</i>	Bilbylbardhë e Vlorës	CR A1c
39.	<i>Pancratium maritimum</i>	Zambak deti	EN A1b
	Familja Araceae		
40.	<i>Dracunculus vulgaris</i>	Lulegjarpër i rëndomtë	EN A1b
	Familja Aristolochiaceae		
41.	<i>Aristolochia sempervirens</i>	Petrik gjithmonë i gjelbër	EN A1b
	Familja Asclepiadaceae		
42.	<i>Vincetoxicum huteri</i>	Qenmbytëse e huterit	LR nt
	Familja Aspidiaceae		
43.	<i>Dryopteris filix-mas</i>	Fiermashkull	LR cd
	Familja Aspleniaceae		
44.	<i>Phyllitis scolopendrium</i>	Tjegullore, skolopendër i rëndomtë	VU A1b
	Familja Berberidaceae		
45.	<i>Gymnospermium shqipëtarum</i>	Lule helmi shqiptar	CR A1a
46.	<i>Berberis vulgaris</i>	Mylqinë	CR C2a
	Familja Betulaceae		
47.	<i>Betula pendula</i>	Mështeknë	CR B2e
	Familja Boraginaceae		
48.	<i>Moltkia doerfleri</i>	Moltkë e Dërflerit	LR nt
49.	<i>Alkanna corcyrensis</i>	Alkana e Korfuzit	EN A1b

50.	<i>Alkanna scardica</i>	Alkana e Sharrit	LR cd
51.	<i>Alkanna sandwithii</i>	Allkënë e Sandvithit	CR A1a
52.	<i>Halacsya sendtneri</i>	Halace e Sendtnerit	EN A1b
53.	<i>Symphytum officinale</i>	Kufilmë mjekësore	VU A1b
54.	<i>Solenanthes scardicus</i>	Solenantë e Sharrit	VU A1b
55.	<i>Solenanthes albanicus</i>	Solenantë e Shqipërisë	VU A1b
	Familja Butomaceae		
56.	<i>Butomus umbellatus</i>	Bliqën	VU A1b
	Familja Campanulaceae		
57.	<i>Campanula tymphaea</i>	Lulekambanë e Timfeut	LR cd
58.	<i>Campanula hawkinsiana</i>	Lulekambanë e Havkinsit	EN A1b
59.	<i>Campanula albanica</i>	Lulekambanë shqiptare	EN A1b
60.	<i>Asyneuma comosiforme</i>	Asineumë balukengjashme	EN A1b
61.	<i>Phyteuma pseudorbiculare</i>	Fiteumë e rrumbullakët e rreme	LR nt
62.	<i>Edraianthes serpyllifolius</i>	Edraiant gjethelisre	LR cd
63.	<i>Edraianthes wetsteinii</i>	Edraiant e vetshtainit	EN A1b
	Familja Capparaceae		
64.	<i>Capparis spinosa</i>	Kaparinë me gjemba	VU A1b
	Familja Caprifoliaceae		
65.	<i>Sambucus nigra</i>	Shtog i zi	VU A1b
66.	<i>Sambucus racemosa</i>	Shtog i kuq	VU A1b
67.	<i>Viburnum tinus</i>	Indës	VU A1c
	Familja Caryophyllaceae		
68.	<i>Arenaria serpentina</i>	Arenaria e serpentinë	CR A1b
69.	<i>Arenaria cretica</i>	Arenare e Kretës	EN A1b
70.	<i>Cerastium grandiflorum</i>	Cerast lulemadhe	EN A1b
71.	<i>Herniaria parnassica</i>	Herniarie e Parnasit	EN A1b
72.	<i>Minuartia baldaccii</i>	Minuartie e Baldacit	LR nt
73.	<i>Minuartia bosniaca</i>	Minuartie boshnjake	LR nt
74.	<i>Minuartia velenovskyi</i>	Minuarite e Velenovskit	CR a1B
75.	<i>Silene schwarzenbergeri</i>	Klokëz i Sfarzenbergerit	VU A1b
76.	<i>Silene pindicola</i>	Klokëz e Pindit	VU A1b
77.	<i>Silene macrantha</i>	Klokëz lulegjatë	LR nt
78.	<i>Silene caesia</i>	Klokëz e kaltërreme	DD
79.	<i>Silene tommassini</i>	Klokëz e Tomazinit	EN A1b
80.	<i>Silene ungeri</i>	Klokëz e Hungarisë	DD
81.	<i>Dianthus sibirnyi</i>	Karafil i Stribërnit	DD
82.	<i>Dianthus viridescens</i>	Karafil gjelbërosh	EN A1b
	Familja Cistaceae		
83.	<i>Cistus albanicus</i>	Mënishte shqiptare	EN B2c
	Familja Compositae		
84.	<i>Omalotheca pichleri</i>	Omalotekë e Piklerit	EN A1c
85.	<i>Aster albanicus</i>	Aster shqiptar	EN A1b
86.	<i>Helichrysum plicatum</i>	Akës i palosur, trëndelinë	EN A1b
87.	<i>Leontopodium alpinum</i>	Ylli alpin	CR B2a
88.	<i>Achillea clusiana</i>	Barpezmi i Kluzit	CR B3c
89.	<i>Achillea frasio</i>	Barpezmi i Frazit	CR B3c
90.	<i>Achillea grandifolia</i>	Barpezmi gjethemadh	CR B3c
91.	<i>Petasites doerfleri</i>	Llapua i Dërflerit	EN A1b
92.	<i>Senecio thapsoides</i>	Pulith si flom	LR nt
93.	<i>Carduus micropterus</i>	Freshkull flatravogël	EN A1b
94.	<i>Carduus kernerii</i>	Freshkull e Kernerit	EN A1b
95.	<i>Carduus cronicus</i>	Freshkull e Baldacit	EN A1b

96. <i>Carduus ramosissimus</i>	Freshkull degë-degë	EN A1b
97. <i>Serratula radiata</i>	Serratulë rrezore	VU A1b
98. <i>Centaurea sprunerii</i>	Kokoçel i Sprunerit	DD
99. <i>Centaurea kosaninii</i>	Kokoçel i Koshaninit	EN A1b
100. <i>Centaurea graeca</i>	Kokoçel i Greqisë	EN A1b
101. <i>Centaurea soskiae</i>	Kokoçel i Soskut	VU A1b
102. <i>Centaurea zuccariniana</i>	Kokoçel i Zukarinit	EN A1b
103. <i>Centaurea deustiformis</i>	Kokoçel thëngjillor	EN A1b
104. <i>Centaurea haynaldii</i>	Kokoçel i Hainaldit	CR A1b
105. <i>Centaurea pindicola</i>	Kokoçel i Pindit	EN A1b
106. <i>Centaurea nicolai</i>	Kokoçel i Nikolait	DD
107. <i>Centaurea candelabrum</i>	Kokoçel si shandan	EN A1b
108. <i>Centaurea grisebachii</i>	Kokoçel i Grisebakut	EN B2c
109. <i>Centaurea macedonica</i>	Kokoçel i Maqedonisë	DD
110. <i>Cirsium boujartii</i>	Cirsë e Vetshtajnit	EN B2c
111. <i>Cirsium tymphaeum</i>	Cirsë timfe	EN B2c
112. <i>Scorzonera doria</i>	Skorzonerë e Dorias	DD
113. <i>Crepis geracioides</i>	Shmangë si kamaroshe	VU A2b
114. <i>Crepis bertisceae</i>	Shmangë bertisce	VU A2b
115. <i>Crepis albanica</i>	Shmangë shqiptare	VU A2b
116. <i>Crepis turcica</i>	Shmangë turke	EN A1b
117. <i>Crepis pantocsekii</i>	Shmangë e Pantoshekut	DD
118. <i>Crepis macedonica</i>	Shmangë maqedonase	DD
119. <i>Lactuca graeca</i>	Marule greke	DD
120. <i>Tanacetum cinerariifolium</i>	Karajpel lulepleshti	VU A1a
Familja Corylaceae		
121. <i>Corylus colurna</i>	Llajthi e egër, lejthi stambolleshë	EN A1b
Familja Crassulaceae		
122. <i>Sempervivum ciliosum</i>	Burgull qerpikor	EN A1b
123. <i>Sedum serpentini</i>	Rrushqyqe e serpentinit	LR nt
Familja Cruciferae		
124. <i>Hutchinsia alpina</i>	Hutcinse alpine	EN A1b
125. <i>Malcolmia illyrica</i>	Malkolmë ilirike	LR cd
126. <i>Malcolmia bicolor</i>	Malkolmë dyngjyrëse	EN A1b
127. <i>Matthiola tricuspidata</i>	Pllatkë trithimthore	EN A1b
128. <i>Barbarea vulgaris</i>	Barbare e rëndomtë	VU A1b
129. <i>Barbarea balcana</i>	Barbare ballkanike	EN A1b
130. <i>Arabis allioni</i>	Arabëz e Alionit	CR A1b
131. <i>Arabis scopoliana</i>	Arabëz i Skopolit	CR A1b
132. <i>Arabis bryoides</i>	Arabëz myshkngjashëm	CR A1b
133. <i>Arabis serpillifolia</i>	Arabëz gjethelisër	EN A1b
134. <i>Aubrieta intermedia</i>	Aubrietë e ndërmjetme	EN A1b
135. <i>Lunaria telekiana</i>	Lunare e Telekit	CR B2c
136. <i>Alyssoides utriculata</i>	Alisoid qeskor	LR cd
137. <i>Alyssum bertolonii</i>	Sericë e Bertolonit	LR cd
138. <i>Alyssum markgrafii</i>	Sericë e Margrafit	EN A1b
139. <i>Alyssum smolikanum</i>	Sericë e Smolikanit	EN A1b
140. <i>Ptilotrichum cyclocarpum</i>	Ptilotrik fryrrotullar	LR nt
141. <i>Bornmuellera baldaccii</i>	Bornmuelerë e Baldacit	EN A1b
142. <i>Draba aspera</i>	Drabë e ashpër	LR nt
143. <i>Draba parnassica</i>	Drabë e Parnasit	EN A1b
144. <i>Draba korabensis</i>	Drabë e Korabit	EN B2d
145. <i>Thlaspi microphyllum</i>	Tlasp gjethevogël	LR nt

146. <i>Biscutella laevigata</i>	Biskutelë e lëmpitë	VU A2b
147. <i>Brassica incana</i>	Lakër thinjoshe	VU A1b
148. <i>Sinapis pubescens</i>	Sinap pushlor	VU A1b
Familja Cupressaceae		
149. <i>Juniperus communis</i>	Dëllinjë e zezë	VU A1b
150. <i>Juniperus oxycedrus</i>	Dëllinjë e kuqe	VU A1b
151. <i>Juniperus foetidissima</i>	Bërshen, venjë e bardhë	EN A1b
152. <i>Juniperus excelsa</i>	Foje, venjë	CR 1b
153. <i>Juniperus phoenicea</i>	Fidhës, venjë	EN A1b
Familja Cyperaceae		
154. <i>Carex markgrafii</i>	Presje e Margrafit	DD
155. <i>Cladium mariscus</i>	Klad marisk	VU A1b
Familja Dioscoreaceae		
156. <i>Dioscorea balcanica</i>	Groshë e egër	EN A1b
Familja Dipsacaceae		
157. <i>Succisella petteri</i>	Sucizelë e Peterit	DD
158. <i>Scabiosa epirota</i>	Skabiozë e Epirit	DD
159. <i>Cephalaria pastricensis</i>	Cefalare e Pashtrikut	EN A1b
160. <i>Knautia visianii</i>	Knaute e Visianit	DD
161. <i>Knautia albanica</i>	Knaute shqiptare	DD
162. <i>Pterocephalus perennis</i>	Pterocefal shumëvjeçar	LR nt
Familja Ephedraceae		
163. <i>Ephedra distachya</i>	Gjunjës	EN A1b
Familja Ericaceae		
164. <i>Arbutus andrachne</i>	Mëllagjer, shtopje, pllyskavec, kukumaçe	VU A2b
165. <i>Arctostaphylos uva-ursi</i>	Rrush arushe, rrush qeni, voese e egër	LR cd
166. <i>Arctostaphylos alpinus</i>	Rrush i alpeve, mollëzogu	VU A2b
167. <i>Vaccinium vitis-idaea</i>	Thrashegër e malit	VU A1b
168. <i>Vaccinium uliginosum</i>	Boronicë qeni, lëgjithe, begjithje	VU A1c
Familja Euphorbiaceae		
169. <i>Euphorbia heldreichii</i>	Rriell i Heldrahit	EN A1a
170. <i>Euphorbia dendroides</i>	Rriell drungjashëm	LR cd
Familja Fagaceae		
171. <i>Quercus ilex</i>	Ilqe, lëqeshtë, hilqe, lëqeshtë, ylnjë, ylqer	EN A1b
172. <i>Quercus robur</i>	Rrënjë, rrojzë, rrajë	VU A1b
Familja Gentianaceae		
173. <i>Gentiana lutea</i>	Sanëz, bar zemre, ksanë, rahaven, veshsutë	EN A1b
174. <i>Gentiana pneumonanthe</i>	Gencianë e Nopces	VU A1b
175. <i>Gentiana dinarica</i>	Gencianë Dinarike	DD
Familja Geraniaceae		
176. <i>Erodium guicciardii</i>	Erodë e Gicardit	EN A1b
177. <i>Geranium dalmaticum</i>	Kamaroshe e Dalmacisë	LR nt
Familja Gesneriaceae		
178. <i>Ramonda serbica</i>	Ramondë e Serbisë	VU A1b
Familja Gramineae		
179. <i>Sesleria wettsteinii</i>	Pirë e Vetshtajnit	EN A1c
180. <i>Sesleria robusta</i>	Pirë e Skënderbeut	EN A1c
181. <i>Desmazeria marina</i>	Desmazerë bregdetare	VU A1b
182. <i>Festucopsis serpentini</i>	Festukopsë e serpentinit	NE

183.	<i>Ammophila arenaria</i>	Amofilë e ranishteve	EN A1b
	Familja Grossulariaceae		
184.	<i>Ribes multiflorum</i>	Ribes shumëlulës	EN A1b
	Familja Guttiferae		
185.	<i>Hypericum haplophyllodes</i>	Lulebasani haplofil	LR cd
186.	<i>Hypericum perforatum</i>	Lulebasani, balc, lulegjaku, bar i të premit	EN A1b
	Familja Hippocastanaceae		
187.	<i>Aesculus hippocastanum</i>	Gështenjë kali, gështenjë e egër, ashër	CR A1a
	Familja Hippuridaceae		
188.	<i>Hippuris vulgaris</i>	Hipur i rëndomtë	VU A1b
	Familja Hydrocharitaceae		
189.	<i>Hydrocharis morsus-ranae</i>	Lapagreth	VU A1b
	Familja Iridaceae		
190.	<i>Crocus dalmaticus</i>	Shafran i Dalmacisë	LR cd
191.	<i>Crocus cvijicii</i>	Shafran i Cvijicit	DD
192.	<i>Crocus scardicus</i>	Shafran i Sharrit	LR cd
193.	<i>Crocus boryi</i>	Shafran i Borit	LR cd
194.	<i>Gladiolus palustris</i>	Gladiolë moçalesh	LR nt
	Familja Juglandaceae		
195.	<i>Juglans regia</i>	Arrë, kaçkë	EN A1b
	Familja Labiatae		
196.	<i>Thymus teuroides</i>	Lisër arrsngjashëm	DD
197.	<i>Micromeria parviflora</i>	Bishtmi lulevogël	EN A1b
198.	<i>Micromeria myrtifolia</i>	Bishtmi gjethemërsinë	DD
199.	<i>Teucrium arduini</i>	Arrs i Arduinit	LR nt
200.	<i>Teucrium fruticans</i>	Arrs shkurrak	VU A1a
201.	<i>Marrubium alternidens</i>	Marubë dhëmbkëmbyer	LR nt
202.	<i>Marrubium cylleneum</i>	Marubë e Kilenës	DD
203.	<i>Sideritis raeseri</i>	Çaj mali	EN A1c
204.	<i>Phlomis herba-venti</i>	Bezgjë bar-ere	LR nt
205.	<i>Stachys menthifolia</i>	Sarushë gjethemendër	LR nt
206.	<i>Stachys beckeana</i>	Sarushë e Bekut	VU A1b
207.	<i>Stachys sericophylla</i>	Sarushë gjethemëndafshhtë	DD
208.	<i>Stachys maritima</i>	Sarushë bregdetare	VU A1b
209.	<i>Stachys albanica</i>	Sarushë e Shqipërisë	EN A1a
210.	<i>Stachys decumbens</i>	Sarushë e shtrirë	EN A1b
211.	<i>Nepeta parnassica</i>	Nepetë e Parnasit	LR nt
212.	<i>Nepeta spruneri</i>	Nepetë e Sprunerit	LR nt
213.	<i>Ajuga piskoi</i>	Ajugë e Piskoit	EN A1b
214.	<i>Satureja montana</i>	Trumzë, shtërmën	VU A1c
215.	<i>Origanum vulgare</i>	Rigon i rëndomtë, çaj i egër, çaj bjeshke	EN A1b
216.	<i>Salvia officinalis</i>	Sherbelë, gjumënes, dunicë mali	VU A1b
217.	<i>Salvia candidissima</i>	Sherbelë shumë e bardhë	VU A1b
	Familja Lauraceae		
218.	<i>Laurus nobilis</i>	Dafinë, lar, defme, dhafnë, luvari	EN A1b
	Familja Leguminosae		
219.	<i>Astragalus fialae</i>	Arite e Fialës	DD
220.	<i>Astragalus baldaccii</i>	Arite e Baldacit	CR A1b
221.	<i>Chamaecytisus tommasinii</i>	Kamecitizë e Tomzinit	EN B2c
222.	<i>Genista hassertiana</i>	Gjineshtë e Hasertit	NE

223. <i>Petteria ramentacea</i>	Grill	LR nt
224. <i>Oxytropis purpurea</i>	Oksitropë e purpurt	EN A1b
225. <i>Oxytropis prenja</i>	Oksitropë e Prenjës	LR cd
226. <i>Trifolium pilczii</i>	Trifil i Pilcit	LR nt
227. <i>Trifolium wetsteinii</i>	Trifil i Vetshtajnit	LR nt
228. <i>Trifolium parnassi</i>	Trifil i Parnasit	DD
229. <i>Lotus cytisoides</i>	Thuepulë vjexhësngjashme	EN A1b
Familja Liliaceae		
230. <i>Allium meteoricum</i>	Qepë meteorike	EN A1b
231. <i>Narthecium scardicum</i>	Nartecë e Sharrit	VU A1b
232. <i>Colchicum cupanii</i>	Xhërokull i Kupanit	EN A1b
233. <i>Colchicum pieperanum</i>	Xhërokull i Piperit	EN A1b
234. <i>Colchicum autumnale</i>	Xhërokull vjeshtor, luleshlline, lulepreshi	EN A1b
235. <i>Colchicum lingulatum</i>	Xhërokull me gjuhëz	EN A1b
236. <i>Tulipa sylvestris</i>	Tulipan pyjesh	EN A1b
237. <i>Fritillaria macedonica</i>	Fritillare maqedonase	LR nt
238. <i>Fritillaria messanensis</i>	Fritillare mesinezë	CR A1b
239. <i>Lilium albanicum</i>	Zambak shqiptar	EN A1b
240. <i>Lilium chalconicum</i>	Zambak kalcedon	DD
241. <i>Convallaria majalis</i>	Lot zoje, parlotë, lule Shëngjergji, drekëz	CR B2c
242. <i>Ruscus hypoglossum</i>	Rrushkull nëngjuhës	VU A1b
Familja Loranthaceae		
243. <i>Viscum album</i>	Veshtull, dishël, name, evull	VU A1c
Familja Malvaceae		
244. <i>Malva nicaeensis</i>	Mëllagë e Nicës	VU A1b
Familja Marsileaceae		
245. <i>Marsilea quadrifolia</i>	Marsilie katërgjethëse	EN A1c
Familja Menyanthaceae		
246. <i>Menyanthes trifoliata</i>	Meniantë me tri gjethëza	CR1b
247. <i>Nymphoides peltata</i>	Nimfoidë shqytake	VU A1b
Familja Nymphaeaceae		
248. <i>Nymphaea alba</i>	Lëkue i bardhë, lëkon i bardhë, lulebllate	VU A1b
249. <i>Nuphar lutea</i>	Lëkue i verdhë, bar i pezmës, bar i xhumit	VU A1b
Familja Oleaceae		
250. <i>Jasminum fruticans</i>	Fule	VU A1b
251. <i>Forsythia europaea</i>	Boshtër, fyshtër, kashtrojë, shtogël	NE
252. <i>Fraxinus excelsior</i>	Frashër i zi, frashnjë, frasht	CR A1b
Familja Ophioglossaceae		
253. <i>Botrychium lunaria</i>	Sefir, sefir si hënë	EN A1b
Familja Orchidaceae		
254. <i>Orchis albanica</i>	Salep shqiptar	EN A1b
255. <i>Orchis provincialis</i>	Salep provincial	LR cd
Familja Osmundaceae		
256. <i>Osmunda regalis</i>	Osmundë mbreterore	EN A1b
Familja Paeoniaceae		
257. <i>Paeonia mascula</i>	Bozhure mashkull	LR cd
Familja Papaveraceae		
258. <i>Chelidonium majus</i>	Tamlagjak, latrapec, bar jodi	VU A1b

Familja Pinaceae		
259. <i>Picea abies</i>	Hormoq, çam, çetinë, harmoç	CR A1b
260. <i>Pinus sylvestris</i>	Hartinë	CR A1b
261. <i>Pinus peuce</i>	Arne, arn i bardhë, molikë, rrobull i bardhë	EN A1b
Familja Plantaginaceae		
262. <i>Plantago reniformis</i>	Gjethedell si veshkë	LR nt
Familja Plumbaginaceae		
263. <i>Limonium anfractum</i>	Fshesë dredhëse	LR nt
264. <i>Acantholimon albanicum</i>	Akantolimon shqiptar	EN A1b
265. <i>Goniolimon dalmaticum</i>	Goniolimon i Dalmacisë	LR nt
Familja Polygalaceae		
266. <i>Polygala doerfleri</i>	Poligalë e Dërflerit	EN A1a
Familja Polygonaceae		
267. <i>Polygonum albanicum</i>	Nejçë shqiptare	EN A1a
Familja Polyphysaceae		
268. <i>Polyphysa parvula</i>		CR (D1)
Familja Posidoniaceae		
269. <i>Posidonia oceanica</i>	Posidone oqeanike	VU A2d
Familja Primulaceae		
270. <i>Soldanella dimonieii</i>	Pratish i Dimoniet	VU A1b
Familja Ranunculaceae		
271. <i>Trollius europaeus</i>	Trol europian	VU A1b
272. <i>Caltha palustris</i>	Lepushter	VU A1b
273. <i>Aconitum lamarckii</i>	Akonit i Lamarkit	CR B1
274. <i>Ranunculus hayekii</i>	Zhabinë e Hajekut	CR B1
275. <i>Ranunculus degenii</i>	Zhabinë e Degenit	LR cd
276. <i>Ranunculus brevifolius</i>	Zhabinë gjetheshkurtër	VU A1b
277. <i>Ranunculus lingua</i>	Zhabinë gjethegjuhe	VU A1b
278. <i>Ranunculus fontanus</i>	Zhabinë e krojeve	VU A1b
279. <i>Ranunculus wettsteinii</i>		CR B2a
280. <i>Aquilegia amaliae</i>	Kanilqyqe e Amalisë	CR A1b
281. <i>Aquilegia dinarica</i>	Kanilqyqe Dinarike	CR A1b
282. <i>Pulsatilla halleri</i>		CR B2a
Familja Rhamnaceae		
283. <i>Rhamnus intermedius</i>	Pjerzë e ndërmjetme	VU A1b
Familja Rosaceae		
284. <i>Rosa andegavensis</i>	Trëndafil i Andegavenës	DD
285. <i>Agrimonia eupatoria</i>	Rodhëz, kallar, podigë e egër	LR cd
286. <i>Malus florentina</i>	Mollë florentinë	DD
287. <i>Sanguisorba albanica</i>	Sanguisorbë shqiptare	VU A1b
288. <i>Sarcopoterium spinosum</i>	Dorëvatë	CR A1c
289. <i>Potentilla visianii</i>	Potentillë e Visianit	VU A1b
290. <i>Alchemilla albanica</i>	Alkemilë shqiptare	EN A1b
291. <i>Alchemilla catachnoa</i>	Alkemilë kataknoe	EN A1b
292. <i>Crataegus heldreichii</i>	Murriz i Heldraihit	LR cd
293. <i>Geum heterocarpum</i>	Mëlakë frytdryshme	VU A1b
294. <i>Prunus webbii</i>	Bajame e egër	VU A1b
295. <i>Prunus avium</i>	Qersh, qersh i butë, bjli, qurshi e butë	VU A1b
Familja Rubiaceae		
296. <i>Asperula scutellaris</i>	Njëgjirë shqytake	LR cd
297. <i>Asperula chlorantha</i>	Njëgjirë e blertë	EN A1b

298. <i>Galium procurrens</i>	Ngjitëse e shpalosur	LR nt
299. <i>Galium intricatum</i>	Ngjitëse e ngatërruar	CR A1b
300. <i>Galium firmum</i>	Ngjitëse e qëndrueshme	CR A1b
301. <i>Galium degenii</i>	Ngjitëse e Degenit	LR nt
302. <i>Valantia aprica</i>	Valancie e shullerit	VU A1b
Familja Rutaceae		
303. <i>Haplophyllum boissieranum</i>	Haplofil i Buasierit	EN A1b
304. <i>Dictamus albus</i>	Dishëll, lulemastikë, bar uzo, ndryshkull	VU A1b
Familja Salicaceae		
305. <i>Salix fragilis</i>	Shelg i brishtë	VU A1b
306. <i>Salix hastata</i>	Shelg heshtak	EN A1b
307. <i>Salix waldsteiniana</i>	Shelg i Waldsteinit	EN A1b
308. <i>Salix triandra</i>	Shelg trithekës	VU A1b
309. <i>Salix reticulata</i>	Shelg i rrjetëzuar	VU A1b
Familja Santalaceae		
310. <i>Thesium auriculatum</i>	Armirë me veshëza	EN A1b
Familja Saxifragaceae		
311. <i>Saxifraga sedoides</i>	Iriqëz e fashitur	VU A1b
312. <i>Saxifraga scardica</i>	Iriqëz e Sharrit	VU A1b
Familja Scrophulariaceae		
313. <i>Rhinanthus melampiroides</i>	Takllinë grurëzingjashëm	EN A1a
314. <i>Melampyrum heracleoticum</i>	Grurëzi i Heraklesë	EN A1b
315. <i>Melampyrum doerfleri</i>	Grurëzi i Dërflerit	DD
316. <i>Verbascum niveum</i>	Netull e bardhë bore	DD
317. <i>Verbascum guicciardii</i>	Netull e Gicardit	EN A1b
318. <i>Verbascum nicolai</i>	Netull e Nikollait	EN A1b
319. <i>Verbascum vandassi</i>	Netull e Vandasit	EN A1b
320. <i>Scrophularia bosniaca</i>	Sarushtë boshnjake	LR nt
321. <i>Digitalis lanata</i>	Luletogëzi leshtak, pleç gjaje	LR cd
322. <i>Wulfenia carinthiaca</i>	Vulfene e Karintisë	VU A1b
323. <i>Wulfenia baldaccii</i>	Vulfenie e Baldaçit	VU A2c
324. <i>Veronica saturejoides</i>	Veronikë trumzëngjashme	VU A1b
325. <i>Veronica thessalica</i>	Veronikë e Tesalisë	DD
326. <i>Pedicularis brachyodonta</i>	Pedikulare dhëmbëshkurtër	LR cd
327. <i>Pedicularis leucodon</i>	Pedikulare dhëmbëbardhë	EN A1b
328. <i>Pedicularis graeca</i>	Pedikulare greke	LR cd
Familja Solanaceae		
329. <i>Lycium europaeum</i>	Harvalinë	CR A1b
330. <i>Atropa bella-donna</i>	Helmarinë, duhan i egër, zonjë e bukur	CR B2c
331. <i>Hyoscyamus niger</i>	Matergonë e zezë, patlixhan i egër	VU A1b
Familja Styracaceae		
332. <i>Styrax officinalis</i>	Ftua i egër	VU A1c
Familja Taxaceae		
333. <i>Taxus baccata</i>	Tis, tam, dysne, urenjë, vejnë	VU A1b
Familja Thymelaeaceae		
334. <i>Daphne gnidium</i>	Hollokuq	LR cd
Familja Tiliaceae		
335. <i>Tilia platyphyllos</i>	Bli gjethegjerë, bli lllapush, llukë, lipë	CR A1c
Familja Trapaceae		
336. <i>Trapa natans</i>	Kacirom, arrë uji	EN A1b

	Familja Typhaceae		
337.	<i>Typha shuttleworthi</i>	Shavar i Shutleurtherit	EN A1b
	Familja Ulmaceae		
338.	<i>Ulmus glabra</i>	Hithës, vidh mali, ulpti	VU A1c
339.	<i>Celtis tourneforti</i>	Carac i Turnefortit	VU
	Familja Umbelliferae		
340.	<i>Hydrocotyle vulgaris</i>	Hidrokotil i rëndomtë	VU A2b
341.	<i>Pimpinella serbica</i>	Pimpinelë e Serbisë	LR nt
342.	<i>Oenanthe tenuifolia</i>	Luledhri gjethehollë	VU A1b
343.	<i>Athamantha macedonica</i>	Atamantë e Maqedonisë	EN A1b
344.	<i>Athamantha turbith</i>	Atamantë turbith	EN A1b
345.	<i>Athamantha densa</i>	Atamantë e dendur	EN A1b
346.	<i>Chaerophyllum coloratum</i>	Stërpujë e ngjyrosur	EN B2c
347.	<i>Chaerophyllum heldreichii</i>	Stërpujë e Heldrahit	VU A1b
348.	<i>Conium maculatum</i>	Kukutë e njollosur, magunë, kakudë	EN A1b
349.	<i>Ligusticum albanicum</i>	Vratik i Shqipërisë	CR1b
	Familja Valerianaceae		
350.	<i>Valeriana officinalis</i>	Haraqinë mjekësore	VU A1c
351.	<i>Valeriana bertisceae</i>	Haraqinë e malit Bertisk	EN A1a
352.	<i>Valeriana saxatilis</i>	Haraqinë shkëmbinjsh	EN A1b
353.	<i>Valeriana crinii</i>	Haraqinë e Krinit	VU A1b
	Familja Violaceae		
354.	<i>Viola dukadjinica</i>	Manushaqe e Dukagjinit	LR cd
355.	<i>Viola allchariensis</i>	Manushaqe alkarense	DD
356.	<i>Viola elegantula</i>	Manushaqe më pak elegante	LR nt
357.	<i>Viola speciosa</i>	Manushaqe e bukur	LR nt
358.	<i>Viola beckiana</i>	Manushaqe e Bekut	EN A1b
359.	<i>Viola raunsiensis</i>	Manushaqe e Runës	EN A1a
360.	<i>Viola kosaninii</i>	Manushaqe e Koshaninit	CR B1
	Familja Zosteraceae		
361.	<i>Zostera noltii</i>	Zosterë e Noltit	VU A2d

SHTOJCA 2

LISTA E KUQE E FAUNËS

Emri shkencor	Emri i zakonshëm	Statusi i kërcënimit
<u>MOLUSQE DETARE</u>		
KLASA GASTROPODA		
RENDI DOCOGLOSSA		
Familja Patellidae		
1.	<i>Patella caerulea</i>	VU A1c
2.	<i>Patella ulyssiponensis</i>	VU A1c
3.	<i>Patella rustica</i>	VU A1c
RENDI VETIGASTROPODA		
Familja Haliotidae		
4.	<i>Haliotis lamellosa</i>	VU A2b
Familja Fissurellidae		
5.	<i>Diodora graeca</i>	VU A2b
Familja Trochidae		
6.	<i>Monodonta turbinata</i>	VU A2b
7.	<i>Monodonta articulate</i>	LR nt
8.	<i>Jujubinus exasperatus</i>	LR lc
9.	<i>Jujubinus striatus</i>	LR nt
10.	<i>Calliostoma conulus</i>	LR nt
11.	<i>Calliostoma laugieri</i>	LR nt
12.	<i>Gibbula ardens</i>	LR nt
13.	<i>Gibbula adriatica</i>	LR nt
14.	<i>Gibbula divaricata</i>	LR nt
Familja Tricoliidae		
15.	<i>Tricolia pullus</i>	VU D2
16.	<i>Tricolia tenuis</i>	VU D2
Familja Turbinidae		
17.	<i>Astraea rugosa</i>	LR nt
RENDI NEOTAENIOGLOSSA		
Familja Rissoidae		
18.	<i>Alvania lineata</i>	DD
19.	<i>Rissoa ventricosa</i>	LR cd
20.	<i>Rissoa labiosa</i>	LR cd
21.	<i>Pusillina diversa</i>	LR cd
22.	<i>Pusillina lineolata</i>	LR cd
23.	<i>Pusillina marginata</i>	LR cd
24.	<i>Pusillina parva</i>	LR cd
25.	<i>Pusillina radiata</i>	LR cd
Familja Cerithiidae		
26.	<i>Cerithium rupestre</i>	LR lc
Familja Turritellidae		
27.	<i>Turritella turbona</i>	LR nt
Familja Vermetidae		
28.	<i>Serpulorbis arenaria</i>	DD
Familja Aporrhaiidae		
29.	<i>Aporrhais pespelecani</i>	VU C2a

	Familja Cypraeidae	
30.	<i>Zonaria pyrum</i>	EN B2a
31.	<i>Luria lurida</i>	EN B2a
	Familja Naticidae	
32.	<i>Natica stercusmuscarum</i>	LR nt
33.	<i>Neverita josephinia</i>	LR lc
	Familja Tonnidae	
34.	<i>Tonna galea</i>	EN A1b
	Familja Cassidae	
35.	<i>Galeoda echinophora</i>	LR nt
	Familja Ranellidae	
36.	<i>Charonia tritonis variegata</i>	EN A1b
37.	<i>Charonia nodifera</i>	EN A1b
38.	<i>Ranella olearia</i>	EN A1b
	Familja Triphoridae	
39.	<i>Monophorus perversus</i>	LR nt
	Familja Epitoniidae	
40.	<i>Epitonium commune</i>	LR nt
	Familja Janthinidae	
41.	<i>Janthina janthina</i>	DD
	RENDI NEOGASTROPODA	
	Familja Muricidae	
42.	<i>Bolinus brandaris</i>	LR nt
43.	<i>Hexaplex trunculus</i>	LR nt
44.	<i>Muricopsis cristata</i>	LR nt
45.	<i>Ocenebra erinaceus</i>	LR nt
46.	<i>Ocenebrina edwardsii</i>	LR nt
47.	<i>Hadriana oretea</i>	DD
48.	<i>Stramonita haemastoma</i>	VU D2
49.	<i>Coralliophila meyendorffi</i>	DD
50.	<i>Buccinulum corneum</i>	LR nt
51.	<i>Pollia d'orbigny</i>	DD
52.	<i>Sphaeronassa mutabilis</i>	VU C2a
53.	<i>Hinia reticulates</i>	LR nt
54.	<i>Hinia incrassatus</i>	DD
55.	<i>Fasciolaria lignaria</i>	LR nt
56.	<i>Fusinus rostratus</i>	LR nt
	Familja Columbelloidea	
57.	<i>Mitrella scripta</i>	DD
	Familja Costellariidae	
58.	<i>Vexillum ebenus</i>	LR nt
	Familja Mitridae	
59.	<i>Mitra cornicula</i>	LR nt
	RENDI CEPHALASPIDEA	
	Familja Bullidae	
60.	<i>Bulla striata</i>	LR cd
	Familja Haminoeidae	
61.	<i>Haminaea hydatis</i>	LR cd
62.	<i>Haminaea navicula</i>	LR cd
	KLASA BIVALVIA	
	RENDI ARCOIDA	
	Familja Arcidae	

63.	<i>Arca noae</i>	LR nt
64.	<i>Barbatia barbata</i>	LR nt
	Familja Glycymerididae	
65.	<i>Glycymeris glycymeris</i>	LR nt
	RENDI MYTILOIDA	
	Familja Mytilidae	
66.	<i>Mytilaster minimus</i>	CR D1
67.	<i>Lithophaga lithophaga</i>	VU A1a
	Familja Pinnidae	
68.	<i>Pinna nobilis</i>	VU A1a
	RENDI PTERIOIDA	
	Familja Pteriidae	
69.	<i>Pteria hirundo</i>	VU A2c
	Familja Pectinidae	
70.	<i>Pecten jacobaeus</i>	VU A2c
71.	<i>Flexopecten flexuosa</i>	LR nt
	Familja Spondylidae	
72.	<i>Spondylus gaederopus</i>	LR nt
	Familja Limidae	
73.	<i>Lima lima</i>	LR nt
74.	<i>Lima inflata</i>	NE
	RENDI OSTREOIDA	
	Familja Ostreidae	
	RENDI VENEROIDA	
	Familja Chamidae	
75.	<i>Chama gryphoides</i>	DD
	Familja Cardiidae	
76.	<i>Acanthocardia tuberculata</i>	LR lc
77.	<i>Acanthocardia paucicostata</i>	LR nt
78.	<i>Laevicardium oblongum</i>	LR lc
79.	<i>Parvicardium exiguum</i>	DD
80.	<i>Plagiocardium papillosum</i>	DD
	Familja Psammobiidae	
81.	<i>Psamobia depressa</i>	DD
82.	<i>Gari telinella</i>	DD
	Familja Solecurtidae	
83.	<i>Solecurtus albus</i>	LR nt
84.	<i>Solecurtus strigillatus</i>	LR nt
85.	<i>Azorinus chamasolen</i>	LR nt
	Familja Solenidae	
86.	<i>Solen marginatus</i>	LR cd
	Familja Pharellidae	
87.	<i>Ensis ensis</i>	LR cd
88.	<i>Ensis minor</i>	LR cd
	Familja Tellinidae	
89.	<i>Gastrana fragilis</i>	NE
90.	<i>Macoma cumana</i>	LR nt
	Familja Glossidae	
91.	<i>Glossus humanus</i>	LR nt
	Familja Semelidae	
92.	<i>Abra segmentum</i>	DD
	Familja Veneridae	
93.	<i>Irus irus</i>	LR nt

94.	<i>Dosinia lupinus</i>	LR nt
95.	<i>Dosinia exoleta</i>	LR cd
96.	<i>Tapes decussatus</i>	VU A1a
97.	<i>Venerupis geographica</i>	VU A1a
98.	<i>Paphia aurea</i>	VU A1a
99.	<i>Venerupis pullastra</i>	VU A1a
	Familja Lucinidae	
100.	<i>Loripes lacteus</i>	DD
101.	<i>Lucinella divaricata</i>	DD
	Familja Astartidae	
102.	<i>Astarte sulcata</i>	VU D2
	RENDI MYOIDA	
	Familja Corbulidae	
103.	<i>Corbula gibba</i>	LR nt
	Rendi Pholadina	
	Familja Pholadidae	
104.	<i>Pholas dactylus</i>	LR nt
	RENDI PHOLADOMYOIDA	
	Familja Thraciidae	
105.	<i>Thracia papyracea</i>	DD
	KLASA SCAPHOPODA	
	Familja Dentaliidae	
106.	<i>Dentalium dentale</i>	DD
	KLASA CEPHALOPODA	
	RENDI SEPIOIDEA	
	Familja Sepiidae	
107.	<i>Sepia elegans</i>	LR nt
	Familja Sepiolidae	
108.	<i>Sepietta oweniana</i>	LR nt
109.	<i>Rossia macrosoma</i>	EN D1
	RENDI TEUTHOIDEA	
	Familja Ommatostrephidae	
110.	<i>Ommatostrephes sagittatus</i>	LR nt
	KRUSTACE DEKAPODE	
	KLASA MALACOSTRACA	

	RENDI DECAPODA		
	Familja Pandalidae		
111.	<i>Plesionika heterocarpus</i>		LR nt
	Familja Hippolytidae		
112.	<i>Hippolyte inermis</i>		LR nt
113.	<i>Hippolyte longirostris</i>		LR lc
114.	<i>Thoralus cranchii</i>		DD
115.	<i>Thoralus sollaudi</i>		DD
	Familja Alpheidae		
116.	<i>Alpheus dentipes</i>		DD
117.	<i>Alpheus glaber</i>		LR nt
118.	<i>Athanas nitescens</i>		LR nt
	Familja Processidae		
119.	<i>Processa canaliculata</i>		LR nt
	Familja Palaemonidae		

120.	<i>Palaemon adspersus</i>		LR nt
121.	<i>Palaemon serratus</i>		LR cd
122.	<i>Palaemonetes antennarius</i>		LR nt
123.	<i>Typton spongicola</i>		LR nt
	Familja Crangonidae		
124.	<i>Crangon crangon</i>		LR lc
125.	<i>Pontophilus spinosus</i>		LR lc
126.	<i>Philocheras fasciatus</i>		LR cd
	Familja Nephropidae		
127.	<i>Homarus gammarus</i>		VU A1c
	Familja Scyllaridae		
128.	<i>Scyllarus arctus</i>		LR cd
129.	<i>Scyllarides latus</i>		LR cd
	Familja Laomediidae		
130.	<i>Jaxea nocturna</i>		LR lc
	Familja Callianassidae		
131.	<i>Callianassa subterranea</i>		LR lc
132.	<i>Callianassa tyrrhena</i>		LR lc
	Familja Upogebiidae		
133.	<i>Upogebia pusilla</i>		LR nt
	Familja Diogenidae		
134.	<i>Paguristes eremite</i>		LR nt
135.	<i>Calcinus tubularis</i>		LR nt
136.	<i>Dardanus arrosor</i>		LR lc
	Familja Paguridae		
137.	<i>Anapagurus laevis</i>		LR nt
	Familja Galatheidae		
138.	<i>Galathea intermedia</i>		LR nt
139.	<i>Galathea nexa</i>		LR nt
	Familja Porcellanidae		
140.	<i>Pisidia bluteli</i>		LR nt
	Familja Dromiidae		
141.	<i>Dromia personata</i>		LR lc
	Familja Homolidae		
142.	<i>Homola barbata</i>		LR cd
	Familja Dorippidae		
143.	<i>Ethusa mascarone</i>		LR nt
	Familja Calappidae		
144.	<i>Calappa granulate</i>		LR nt
	Familja Leucosiidae		
145.	<i>Ebalia granulose</i>		LR cd
	Familja Pirimelidae		
146.	<i>Pirimela denticulate</i>		LR nt
	Familja Portunidae		

147.	<i>Portumnus pestai</i>		LR lc
148.	<i>Liocarcinus maculatus</i>		LR nt
149.	<i>Liocarcinus arcuatus</i>		LR nt
150.	<i>Liocarcinus vernalis</i>		LR nt
	Familja Xanthidae		
151.	<i>Pilumnus hirtellus</i>		LR nt
152.	<i>Xantho granulicarpus</i>		LR cd
153.	<i>Eriphia verrucosa</i>		LR nt
	Familja Parthenopidae		
154.	<i>Parthenope angulifrons</i>		DD
155.	<i>Parthenope Massena</i>		DD
	Familja Majidae		
156.	<i>Maja crispata</i>		DD
157.	<i>Maja squinado</i>		LR cd
158.	<i>Pisa armata</i>		LR nt
159.	<i>Pisa tetraodon</i>		LR nt
160.	<i>Anamathia rissoana</i>		DD
161.	<i>Lissa chiragra</i>		LR nt
162.	<i>Achaeus gracilis</i>		NE
	Familja Grapsidae		
163.	<i>Brachynotus sexdentatus</i>		DD
164.	<i>Brachynotus foresti</i>		NE
	Familja Pinotheridae		
165.	<i>Pinnotheres pinotheres</i>		LR nt
166.	<i>Pinnotheres pisum</i>		LR nt
	INSEKTET		
	RENDI ODONATA		
	Familja Lestidae		
167.	<i>Lestes dryas</i>	Peliveza e vogël e xunkthave	LR(nt)
	Familja Coenagrionidae		
168.	<i>Coenagrion tenellu</i>	Peliveza e kuqe	LR(nt)
169.	<i>Coenagrion arnatum</i>	Kaltëroshja e vogël	LR (nt)
	Familja Gomphidae		
170.	<i>Gomphus vulgatissimus</i>	Gomfusi i zakonshëm	LR(nt)
	RENDI MANTEOPTERA		
	Familja Mantidae		
171.	<i>Mantis religiosa</i>	Murgeshëza	VU
172.	<i>Ameles spallanzanii</i>	Ameles	VU
	Familja Empusidae		
173.	<i>Empusa egena</i>	Empusa	VU
	RENDI ORTHOPTERA		
	Familja Tettigonidae		
174.	<i>Saga italica</i>	Saga italiane	VU
	RENDI COLEOPTERA		

	Familja Carabidae		
175.	<i>Cicindela germanica</i>	Cicindela gjermane	VU
176.	<i>Calosoma sycophanta</i>	Kalosoma erëkeqe	EN
177.	<i>Calosoma inquisitor</i>	Kalosoma pushtuese	VU
178.	<i>Carabus coriaceus</i>	Karabusi koracfortë	VU
179.	<i>Carabus aurinitens</i>	Karabusi i artë	VU
180.	<i>Carabus granulatus</i>	Karabusi me granula	VU
	Familja Hydrophilidae		
181.	<i>Hydrous piceus</i>	Hidrousi topth	VU
	Familja Lucanidae		
182.	<i>Lucanus cervus</i>	Kacadrei	LR(lc)
183.	<i>Dorcus parallelipedus</i>	Durkusi paraleloped	VU
184.	<i>Alticus sp</i>		
	Familja Scarabaeidae		
185.	<i>Geotrupes vernalis</i>	Geotrupesi dimëror	VU
186.	<i>Oryctes nasiconis</i>	Hundëbriri	LR(nt)
187.	<i>Polyphylla fullo</i>	Polifila me njolla	CR
188.	<i>Gnorimus nobilis</i>	Gnorimusi fisnik	CR
189.	<i>Potosia aeruginosa</i>	Potosia e gjelbërt	VU
190.	<i>Potosia cuprea</i>	Potosia e bakërt	VU
	Familja Meloidae		
191.	<i>Meloë proscarabaeus</i>	Proskarabeusi	VU
	Familja Cerambycidae		
192.	<i>Cerambyx cerdo</i>	Antenagjati cerdo	EN
193.	<i>Aromia moschata</i>	Aromia e gjelbërt	VU
194.	<i>Rosalia alpina</i>	Rosalia	CR
195.	<i>Purpuricenus kaehleri</i>	Kuqalashi njollë zezë	VU (A1b)
196.	<i>Morimus funereus</i>	Morimusi kafe	LR(nt)
	RENDI LEPIDOPTERA		
197.	<i>Myrmeleon formicarius</i>	Mirmeleoni	LR(nt)
	RENDI DIURNA –RHOPALOCERA		
198.	<i>Libelloides ottomanus.</i>	Neuropteri ottoman	VU
	Familja Hesperidae		
199.	<i>Erynnis tages</i>	E kafejta pikabardha	VU
200.	<i>Erynnis marloyi</i>	E kafejta pikëbardhë	VU
201.	<i>Charcharodus alceae</i>	Mëllagëngrënësja	VU
202.	<i>Charcharodus flocciferus</i>	Fliciferja	VU
203.	<i>Pyrgus armoricanus</i>	Pirgusi i Oberturit	EN
	Familja Papilionidae		
204.	<i>Pyrgus sidae</i>	Kafeportokalleja	LR(nt)
	Familja Pieridae		
205.	<i>Thymelicus actaeon</i>	Okërverdha akteon	VU
206.	<i>Gegenes pumilio</i>	Pumilia	LR (nt)
207.	<i>Parnassius apollo</i>	Apollonja	CR

208.	<i>Parnassius mnemosyne</i>	Mnemozinja	VU
209.	<i>Zerynthia polyxena</i>	Poliksenia	VU(B2a)
210.	<i>Papilio alexanor</i>	Flatrabishtori aleksanor	VU (B2b,c)
211.	<i>Leptidea duponcheli</i>	Flutura e Duponkelit	VU (B1)
	Familja Lycaenidae		
212.	<i>Pieris krueperi</i>	Bardhoshja e Krueperit	VU
213.	<i>Pontia chloridice</i>	Bardhoshja kloridikë	LR(nt)
214.	<i>Anthocaris grunerit</i>	Aurora e Grunerit	VU(B1)
215.	<i>Euchloe charlonia</i>	Verdhoshja e vogël	VU
216.	<i>Colias australis</i>	Verdhoshja jugore	VU(B2a)
217.	<i>Gonepteryx cleopatra</i>	Kleopatra	LR(nt)
218.	<i>Gonepteryx farinose</i>	Limonja e arrçit	LR.
219.	<i>Hamearis lucina</i>	Luçina	VU (B2a)
220.	<i>Thecla betulae</i>	Bishtakja e mështeknës	VU (A1b)
221.	<i>Neozephyrus quercus</i>	Bishtakja vjollcë e dushkut	VU
222.	<i>Satyrium w-album</i>	Bishtakja e vidhit	VU
223.	<i>Heodes ottomanus</i>	Flakëroshja e jugut	VU (B2a),
224.	<i>Thersamolycaena dispar</i>	Flakëroshja e artë e madhe	VU
225.	<i>Palaechrysophanus hippothoe</i>	Flakëroshja e vogël e lëpjetës	VU
226.	<i>Taracus balcanicus</i>	Ballkanja	VU (B2a)
227.	<i>Cupido minimus</i>	Vogëlushja blu	VU
228.	<i>Cupido sebrus</i>	Tigresha blu	VU (B2a)
229.	<i>Glaucopsyche alexis</i>	Aleksja	VU
230.	<i>Maculinea alcon</i>	Kaltëroshja e vogël e kënetës	VU
231.	<i>Maculinea arion</i>	Kaltëroshja njollazezë	EN
232.	<i>Iolana iolas</i>	Kaltëroshja e madhe	VU
233.	<i>Pseudophilotes vicrama</i>	Flatrabluja njollazezë	VU
234.	<i>Scolitantides orion</i>	Flatrafekëbluja	VU
235.	<i>Polyommatus damon</i>	Kaltëroshja e gjelbërt	VU
	Familja Nymphalidae		
236.	<i>Polyommatus eroides</i>	Flatralkaltra bordurëzeze	CR
237.	<i>Libythea celtis</i>	Caracja	VU
238.	<i>Danaus chrysippus</i>	Shtegtarja krisipus	LR (nt)
239.	<i>Coenonympha tullia</i>	Tulia	VU
240.	<i>Erebia aethiops</i>	Zijoshja etiops	VU
241.	<i>Erebia medusa</i>	Zijoshja e pyllit	VU
242.	<i>Melanargia russiae</i>	Laramanja e lartësive	CR
243.	<i>Brintesia circe</i>	Brintesia	VU
244.	<i>Minois dryas</i>	Driada	VU
245.	<i>Arethusana arethusa</i>	Aretusa	VU
246.	<i>Chazara brisei</i>	Briseida	VU
247.	<i>Neohiparchia statilinus</i>	Statilinia	VU
248.	<i>Hipparchia semele</i>	Semelja	VU

249.	<i>Pseudochazara geyeri</i>	Flutura e Geyerit	VU
250.	<i>Pseudochazara cingovskii</i>	Flutura e Cingovskit	VU
251.	<i>Charaxes jasius</i>	Dybishtakja jasius	LR (nt)
252.	<i>Apatura ilia</i>	Apatura	VU
253.	<i>Pandoriana pandora</i>	Pandora	VU
254.	<i>Brenthis hecate</i>	Hekatja	VU
255.	<i>Azuritis reducta</i>	Admiralja e bardhë e jugut	VU
256.	<i>Nymphalis polychloros</i>	Shumëngjyrëshja	VU
257.	<i>Nymphalis antiopa</i>	Zimbajtësja	VU
258.	<i>Melitaea cinxia</i>	Cinksia	VU
259.	<i>Melitaea trivia</i>	Trivia	VU
260.	<i>Cinclidia phoebe</i>	Flutura e livadheve	VU
261.	<i>Mellicta athalia</i>	Athalia	VU
262.	<i>Euphydryas aurinia</i>	E hershmja	VU
	Familja Sesidae		
263.	<i>Sesia apiformis</i>	Flutura bletë	VU (A1b)
264.	<i>Paranthrene tabaniformes</i>	Flutura murjelë	VU (A1b)
	Familja Zygaenidae		
265.	<i>Zygaena osterodensis</i>	Zigena skabiozës	VU (A1b)
	Familja Lasiocampidae		
266.	<i>Lasiocampa ilicifolia</i>	Fshkendëse	VU (A1b)
	Familja Saturniidae		
267.	<i>Saturnia pyri</i>	“Sypalloi” i madh i natës	VU (A1b)
	Familja Sphingidae		
268.	<i>Smerinthus ocellata</i>	Sfingidi “njollasy”	VU (A1b)
269.	<i>Hemaris fuciformis</i>	Sfingidi grerëzë	VU (A1b)
270.	<i>Proserpinus proserpina</i>	Proserpina	VU (A1b)
	Familja Arctiidae		
271.	<i>Ammobiata festiva</i>	Trashaluqja rozë	LR (nt)
272.	<i>Chelis maculosa</i>	Trashaluqja njollashumë	VU (A1b)
273.	<i>Tyria jacobaea</i>	Trashaluqja e gjakosur	VU (A1b)
	Familja Ctenuchidae		
274.	<i>Dysauxes ancilla</i>	Vogëlushja e myshqeve	LR (nt)
	EKINODERMATET		
	KLASA CHRINOIDEA		
275.	<i>Leptometra phalangium</i>	Zambak deti	LR/cd
	KLASA ASTORIDEA		
276.	<i>Astropecten platyacanthus</i>	yll deti	LR/cd
277.	<i>Asterina gibbosa</i>	yll deti	LR/cd
278.	<i>Luidia ciliaris</i>	yll deti	LR/cd
279.	<i>Chaetaster longiper</i>	yll deti	LR/cd
280.	<i>Sphaerodiscus placenta</i>	yll deti	LR/cd
281.	<i>Ophidiaster ophidianus</i>	yll deti	LR/nt
282.	<i>Hacelia attenuate</i>	yll deti	LR/cd

	KLASA ECHINIOIDEA		
283.	<i>Stylocodaris affinis</i>	iriq deti	LR/cd
284.	<i>Echinus esculentus</i>	iriq deti	LR/cd
285.	<i>Paracentrotus lividus</i>	iriq deti	LR/cd
286.	<i>Arbacia lixula</i>	iriq deti	LR/cd
287.	<i>Sphaerechinus granularis</i>	iriq deti	LR/cd
288.	<i>Spatangus purpureus</i>	iriq deti	LR/cd
289.	<i>Echinocardium cordatum</i>	iriq deti	LR/cd
290.	<i>Psammechinus microtuberculatus</i>	iriq i vogel deti	LR/cd
291.	<i>Psammechinus microtuberculatus</i>	iriq deti	LR/cd
292.	<i>Brissopsis lyrifera</i>	iriq deti	LR/cd
	KLASA HOLOTHUROIDEA		
293.	<i>Holothuria helleri</i>	kastravec deti	LR/cd
294.	<i>Holothuria tubulosa</i>	kastravec deti	LR/cd
295.	<i>Cucumaria planci</i>	kastravec deti	LR/cd
296.	<i>Stichopus regalis</i>	kastravec deti	LR/cd
297.	<i>Trachythyone elongate</i>	kastravec deti	LR/cd
	PESHQ		
	AGNATHA		
	RENDI PETROMYZONIFORMES		
	Familja Petromyzonidae		
298.	<i>Lampetra fluviatilis</i>	Kavalli i lumit	EN
299.	<i>Petromyzon marinus</i>	Kavalli i detit	VU
	GNATHOSTOMATËT		
	CHONDRICHTHYES (SELACHII		
	RENDI PLEUROTREMATA		
	Familja Lamnidae		
300.	<i>Charcharodon carcharias</i>	Peshkaqen njëringrënës	DD
	<i>Familja Scyliorhinidae</i>		
301.	<i>Galeus melastomus</i>	Gojëziu	LRnt
	RENDI HYPOTREMATA		
	Familja Chimaeridae		
302.	<i>Chimaera monstrosa</i>	Kokënjesorja (Kimera)	LRnt
	RENDI RAJIFORMES		
	Familja Mobulidae		
303.	<i>Mobula mobular</i>	Lopë deti	EN A4d
	RENDI LAMNIFORMES		
	Familja Cetorhinidae		
304.	<i>Cetorhinus maximus</i>	Peshkaqeni shtegtar	CR
	OSTEICHTHYES		
	RENDI ACIPENSERIFORMES		
	Familja Acipenseridae		
305.	<i>Acipenser sturio</i>	Blini	EN
306.	<i>Acipenser naccarii</i>	Blini i bardhë	EN

	RENDI CLUPEIFORMES		
	Familja Clupeidae		
307.	<i>Alosa fallax lacustris</i>	Kubla liqenore	VU
	Familja Salmonidae		
308.	<i>Salmothymus ohridanus</i>	Belushka	VU
309.	<i>Salmo letnica</i>	Korani	VU
310.	<i>Salmo letnica lumi</i>	Koran lumi	EN
311.	<i>Salmo trutta fario</i>	Troftë mali	VU
312.	<i>Salmo trutta lacustris</i>	Troftë liqenore	VU
313.	<i>Salmo trutta macrostigma</i>	Troftë gjuce	EN
314.	<i>Salmo marmoratus</i>	Troftë e mermertë	EN
315.	<i>Salmo montenegrinus</i>	Trofta e Cemit	VU
	RENDI SCOPELIFORMES		
	Familja Synodontidae		
316.	<i>Saurida undosquamis</i>	Hardhucë përemadhja	LRlc
	RENDI CYPRINIFORMES		
	Familja Cyprinidae		
317.	<i>Gobio gobio lepidolaemus</i>	Barburiq	LRnt
318.	<i>Gobio gobio albanicus</i>	Njëmustakori	LRnt
319.	<i>Gobio gobio ohridanus</i>	Merenke	LRnt
320.	<i>Barbus meridionalis petenyi</i>	Mustaku i lumit	LRnt
321.	<i>Barbus meridionalis rebeli</i>	Mrena e Ohrit	LRnt
322.	<i>Barbus graecus</i>	Millona deti	LRnt
323.	<i>Barbus prespensis</i>	Mërena e Prespës	LRcd
324.	<i>Paraphoxinus pstrossi</i>	Peshk guri	LRlc
325.	<i>Paraphoxinus minutus</i>	Grunc	LRlc
326.	<i>Paraphoxinus epiroticus</i>	Grunc	LRlc
327.	<i>Cobitis taenia taenia</i>	Mërena e egër	LRlc
328.	<i>Cobitis aurata balcanica</i>	Mërena e Ballkanit	LRlc
329.	<i>Cobitis taenia ohridana</i>	Mërerena e egër	LRcd
330.	<i>Misgurnus fossilis</i>	Guvori	LRlc
331.	<i>Nemacheilus barbatulus</i>	Tufëza	LRlc
332.	<i>Chondrostoma nasus</i>	Njile	LRlc
	RENDI CYPRINODONTIFORMES		
	Familja Poeciliidae		
333.	<i>Gambusia affinis</i>	Barkuleci	LRlc
334.	<i>Lebistes reticulatus</i>	Larëza tripikaloshe	EN
	Familja Cyprinodontidae		
335.	<i>Aphanius fasciatus</i>	Çeliku	EN
336.	<i>Aphanius iberus</i>	Larëza	EN
337.	<i>Aphanius dispar</i>	Çeliku	EN
	RENDI GASTEROSTEIFORMES		
	Familja Gasterosteidae		
338.	<i>Gasterosteus aculeatus</i>	Trigjilpërëza	LRlc

	RENDI GADIFORMES		
	Familja Macrouridae		
339.	<i>Coelorhynchus coelorhynchus</i>	Bishtmiu	DD
	RENDI LAMPRIDIFORMES		
	Familja Trachipteridae		
340.	<i>Zu cristatus</i>	Velundruesi	DD
341.	<i>Trachipterus trachipterus</i>	Peshku shirit	DD
	RENDI PERCIFORMES		
	Familja Carangidae		
342.	<i>Seriola dumerili</i>	Gofa	EN
343.	<i>Lichia amia</i>	Lojba	EN
	Familja Sciaenidae		
344.	<i>Algyrosomus regius</i>	Ame	EN
	Familja Labridae		
345.	<i>Xyrichthys novacula</i>	Peshk krëhër	LRlc
	Familja Uranoscopidae		
346.	<i>Uranoscopus scaber</i>	Peshk çibuk	DD
	Familja Luvaridae		
347.	<i>Luvarus imperialis</i>	Pikaloshja	DD
	Familja Blennidae		
348.	<i>Blennius fluviatilis</i>	Barburiq	LRnt
	Familja Centrolphidae		
349.	<i>Centrolphus niger</i>	Murroku	LRnt
	Familja Stromateidae		
350.	<i>Stromateus fiatola</i>	Bukla	LRlc
	Familja Mugilidae		
351.	<i>Oedalechilus labeo</i>	Buzëmadhi	DD
	RENDI PLEURONECTIFORMES		
352.	<i>Psetta maxima maxima</i>	Shkoterr	VU
353.	<i>Platichthys flesus luscus</i>	Ushojzë e zezë	VU
	RENDI ECHENEIFORMES		
	Familja Echeneidae		
354.	<i>Remora brachyptera</i>	Venduza e murrme	DD
	RENDI TETRAODONTIFORMES		
	Familja Balistidae		
355.	<i>Balistes carolinensis</i>	Peshku derr	LRnt
	Familja Molidae		
356.	<i>Mola mola</i>	Peshku hënë	LRnt
357.	<i>Ramzania laevis (pennant, 1776)</i>	Peshk lepur	DD
	AMFIBËT		
	RENDI CAUDATA		
	Familja Salamandridae		
358.	<i>Salamandra atra</i>	Salamandra e zezë	LRnt
359.	<i>Salamandra salamandra</i>	E bukura e dheut	DD

360.	<i>Triturus alpestris</i>	Tritoni i alpeve	DD
361.	<i>Triturus cristatus</i>	Triton me kreshtë	LRlc
362.	<i>Triturus vulgaris</i>	Triton i zakonshëm	LRlc
	RENDI ANURA		
	Familja Discoglossidae		
363.	<i>Bombina variegata</i>	Bretkosa barkverdhë	LRcd
	Familja Bofonidae		
364.	<i>Bufo bufo</i>	Thithlopa	LRnt
365.	<i>Bufo viridis</i>	Thithlopa e gjelbër	LRnt
	Familja Hylidae		
366.	<i>Hyla arborea</i>	Verorja	LRlc
	Familja Ranidae		
367.	<i>Rana balcanica</i>	Bretkosa zakonshme	VU
368.	<i>Rana dalmatina</i>	Bretkosa kërcimtare	LRlc
369.	<i>Rana epeirotica</i>	Bretkosa e Epirit	VU
370.	<i>Rana graeca</i>	Bretkosa e përrenjëve	LRnt
371.	<i>Rana lessonae</i>	Bretkosa leshterikut	VU
372.	<i>Rana temporaria</i>	Bretkosa e malit	LRcd
	REPTILET		
	RENDI TESTUNIDAE		
	Familja Chelonidae		
373.	<i>Caretta caretta</i>	Breshkë deti	EN
374.	<i>Chelonia mydas</i>	Breshkë deti e gjelbër	CR
	Familja Dermochelidae		
375.	<i>Dermochelys coreacea</i>	Breshkë lëkurore e detit	CR
	Familja Emydida		
376.	<i>Emys orbicularis</i>	Breshkujzë	LRnt
377.	<i>Mauremys caspica</i>	Breshkujzë	VU
	Familja Testudinidae		
378.	<i>Testudo hermanni</i>	Breshkë toke	LRnt
379.	<i>Testudo marginata</i>	Breshkë malore	LRlc
	RENDI SAURIA		
	Familja Anguidae		
380.	<i>Anguis fragilis</i>	Kakzogza	NE
381.	<i>Pseudopus apodus</i>	Bullari	LRnt
	Familja Gekkonidae		
382.	<i>Cyrtodactylus kotschy</i>	Zhapi me kthetra	LRcd
383.	<i>Hemidactylus turcicus</i>	Zhapi me venduzë	LRcd
	Familja Lacertidae		
384.	<i>Algyroides nigropunctatus</i>	Zhapi me pllaka	LRlc
385.	<i>Lacerta agilis</i>	Zhapi i ngathët	LRnt
386.	<i>Lacerta trilineata</i>	Zhapiu me tri vija	LRlc

387.	<i>Lacerta viridis</i>	Zhapiu gjelbër	LRlc
388.	<i>Lacerta vivipara</i>	Zhapi vivipar	LRnt
389.	<i>Podarcis erhardii</i>	Hardhucë e vogël muri	LRcd
390.	<i>Podarcis melisellensis</i>	Hardhuca bishtgjatë	LRcd
391.	<i>Podarcis muralis</i>	Hardhuca e mureve	NE
392.	<i>Podarcis taurica</i>	Hardhuca e barit	LRnt
	Familja Scincidae		
393.	<i>Ablepharus kitaibelii</i>	Zhapi këmbëvogël	LRnt
	RENDI SERPERNTES		
	Familja Boidae		
394.	<i>Eryx jaculus</i>	Boa e rërës	LRnt
	Familja Colubridae		
395.	<i>Coluber caspius</i>	Shigjeta e gjatë	LRlc
396.	<i>Coluber gemonensis</i>	Shigjeta e shkurtër	CR
397.	<i>Coluber najadum</i>	Shigjeta e hollë	LRcd
398.	<i>Coronella austriaca</i>	Gjarpri i zi	LRnt
399.	<i>Elaphe longissima</i>	Bolla e shtëpisë	EN
400.	<i>Elaphe quatuorlineata</i>	Bolla me katër vija	CR
401.	<i>Elaphe situla</i>	Bolla laramane	CR
402.	<i>Malpolon monspessulanus</i>	Biroja	LRlc
403.	<i>Natrix natrix</i>	Gjarpri i ujit	NE
404.	<i>Natrix tessellata</i>	Gjarpri i ujit	NE
405.	<i>Telescopus fallax</i>	Gjarpri laraman	LRlc
	Fam. Typhlopidae		
406.	<i>Tyflops vermicularis</i>	Gjarpri i verbër	CR
	Familja Viperidae		
407.	<i>Vipera ammodytes</i>	Nëpërka	LRnt
408.	<i>Vipera berus</i>	Nëpërka me lara e malit	LRnt
409.	<i>Vipera ursinii</i>	Nëpërka e vogël e malit	LRnt
	SHPENDËT		
	RENDI PROCELLARIFORMES		
	Familja Procellaridae		
410.	<i>Calonectris diomedea</i>	Lajmëtari i madh i furtunës	EN
411.	<i>Puffinus yelkouan</i>	Lajmëtari i vogël i furtunës	EN
412.	<i>Hydrobates pelagicus</i>	Zgalemi i vogël	EN
	RENDI PELECANIFORMES		
	Familja Phalacrocoracidae		
413.	<i>Phalacrocorax aristotelis</i>	Karabullaku me çafkë	EN
414.	<i>Phalacrocorax pygmeus</i>	Karabullaku i vogël	CR
	<i>Familja Pelecanidae</i>		
415.	<i>Pelecanus crispus</i>	Pelikani kaçurrel	CR
	RENDI CICONIIFORMES		

	Familja Ardeidae		
416.	<i>Botaurus stellaris</i>	Gakthi	VU
417.	<i>Nycticorax nycticorax</i>	Capka e natës	VU
418.	<i>Ardeola ralloides</i>	Capka e verdhë	VU
419.	<i>Egretta garzetta</i>	Capka e bardhë e vogël	VU
420.	<i>Egretta alba</i>	Capka e madhe e bardhë	EN
421.	<i>Ardea cinerea</i>	Capka e përhime	VU
422.	<i>Ardea purpurea</i>	Capke rrudhi	EN
	Familja Ciconiidae		
423.	<i>Ciconia ciconia</i>	Lejleku	CR
424.	<i>Ciconia nigra</i>	Lejleku i zi	DD
	<i>Familja Threskiornithidae</i>		
425.	<i>Plegadis falcinellus</i>	Kojliku i zi	EN
426.	<i>Platalea leucorodia</i>	Capka sqeplugë	EN
	RENDI ANSERIFORMES		
	Familja Anatidae		
427.	<i>Anser albifrons</i>	Pata ballëbardhe	VU
428.	<i>Anser erythropus</i>	Pata këmbëkuqe	Ex
429.	<i>Branta ruficollis</i>	Pata e vogël laramane	CR
430.	<i>Tadorna ferruginea</i>	Kuqaloshja	Ex
431.	<i>Netta rufina</i>	Murrcaku	LRcd
432.	<i>Aythya nyroca</i>	Kryekuqe e vogël	CR
433.	<i>Mergus merganser</i>	Zhytësi i mesëm	VU
434.	<i>Oxyura leucocephala</i>	Rosa kokëbardhë	CR
	RENDI ACCIPRITIFORMES		
	Familja Accipritidae		
435.	<i>Pernis apivorus</i>	Huta grenxangrënëse	EN
436.	<i>Milvus migrans</i>	Huta e zezë bishtgërshërë	EN
437.	<i>Milvus milvus</i>	Huta bishtgërshërë e kuqërreme	EN
438.	<i>Haliaeetus albicilla</i>	Shqiponja e detit	CR
439.	<i>Gypaetus barbatus</i>	Shkaba mjekëroshe	CR
440.	<i>Neophron percnopterus</i>	Kali i qyqes	VU
441.	<i>Gyps fulvus</i>	Shkaba	CR
442.	<i>Aegypius monachus</i>	Shkaba e zezë	Ex
443.	<i>Circaetus gallicus</i>	Shqiponja gjarpëngrënëse	VU
444.	<i>Circus aeruginosus</i>	Shqipja e kënetës	VU
445.	<i>Circus cyaneus</i>	Shqipja e fushës	EN
446.	<i>Circus macrourus</i>	Shqipja e stepave	CR
447.	<i>Circus pygargus</i>	Shqipja e balltaqeve	EN
448.	<i>Accipiter gentiles</i>	Gjeraqina	VU
449.	<i>Accipiter nisus</i>	Gjeraqina e shkurtës	EN
450.	<i>Accipiter brevipes</i>	Gjeraqina këmbëshkurtër	CR
451.	<i>Buteo buteo</i>	Huta	VU
452.	<i>Buteo rufinus</i>	Huta bishtbardhë	CR

453.	<i>Buteo lagopus</i>	Huta me kalca	CR
454.	<i>Aquila pomarina</i>	Shqiponja e vogël e rosave	CR
455.	<i>Aquila clanga</i>	Shqiponja e madhe e rosave	CR
456.	<i>Aquila heliaca</i>	Shqiponja perandorake	CR
457.	<i>Aquila chrysaetos</i>	Shqiponja e maleve	EN
458.	<i>Hieraaetus penatus</i>	Shqiponja e vogël	EN
459.	<i>Hieraaetus fasciatus</i>	Shqiponja bishtvizuar	EN
460.	<i>Pandion haliaetus</i>	Shqiponja peshkngrënëse	VU
	RENDI FALCONIFORMES		
	Familja Falconidae		
461.	<i>Falco naumanni</i>	Skifteri kthetraverdhë	VU
462.	<i>Falco tinnunculus</i>	Skifteri kthetrazi	VU
463.	<i>Falco columbarius</i>	Skifteri i vogël	VU
464.	<i>Falco subbuteo</i>	Skifteri i drurëve	VU
465.	<i>Falco eleonora</i>	Skifteri mbretëror	CR
466.	<i>Falco biarmicus</i>	Skifteri i Mesdheut	CR
467.	<i>Falco cherrug</i>	Skifteri i gjuetisë	CR
468.	<i>Falco peregrinus</i>	Krahëthati	VU
	RENDI GALLIFORMES		
	Familja Tetraonidae		
469.	<i>Bonasa bonasia</i>	Pula me çafkë	CR
470.	<i>Tetrao tetrix</i>	Gjeli i egër bishtlirë	Ex
471.	<i>Tetrao urogallus</i>	Gjeli i egër	CR
	Familja Phasianidae		
472.	<i>Phasianus colchicus</i>	Fazani	CR
	Familja Rallidae		
473.	<i>Porzana porzana</i>	Porzana pikaloshe	DD
474.	<i>Porzana parva</i>	Porzana zogëzë	DD
475.	<i>Porzana pusilla</i>	Porzana e vogël	DD
476.	<i>Crex crex</i>	Mbreti i shkurtës	VU
	RENDI GRUIFORMES		
	Familja Otidae		
477.	<i>Tetrax tetrax</i>	Pula e livadheve	CR
478.	<i>Otis tarda</i>	Pula me mjekër	DD
	RENDI CHARADRIIFORMES		
	Familja Haematopodidae		
479.	<i>Haematopus ostralegus</i>	Laraska e detit	VU
480.	<i>Himantopus himantopus</i>	Kalorësi	EN
	Familja Recurvirostridae		
481.	<i>Recurvirostra avosetta</i>	Sqepbiza	EN
	Familja Burhinidae		
482.	<i>Burhinus oedicnemus</i>	Gjelaci symadh	CR
	Familja Glareolidae		
483.	<i>Glareola pratincola</i>	Dallëndyshe deti	VU

	Familja Scolopacidae		
484.	<i>Lymnocyptes minimus</i>	Shapka e vogël e ujit	LRlc
485.	<i>Gallinago media</i>	Shapka e madhe e ujit	CR
486.	<i>Numenius tenuirostris</i>	Kojliku sqepbollë	CR
	Familja Laridae		
487.	<i>Larus genei</i>	Pulëbardha rozë	VU
488.	<i>Larus cachinnans</i>	Pulëbardha këmbëverdhë	EN
	Familja Sternidae		
489.	<i>Sterna sandvicensis</i>	Sterni dimërak	VU
490.	<i>Sterna hirundo</i>	Dallëndyshe e zakonshme deti	EN
	RENDI STRIGIFORMES		
	Familja Tytonidae		
491.	<i>Tyto alba</i>	Kukuvajka mjekëroshe	VU
	Familja Strigidae		
492.	<i>Bubo bubo</i>	Bufi	CR
	Familja Sittidae		
493.	<i>Strix aluco</i>	Kukuvajka e pyjeve	LRnt
494.	<i>Asio otus</i>	Bufi veshëgjatë	LRnt
	Familja Apodidae		
495.	<i>Asio flammeus</i>	Bufi veshëshkurtër	VU
	RENDI CAPRIMULGIFORMES		
	Familja Caprimulgidae		
496.	<i>Caprimulgus europaeus</i>	Dallëndyshe nate	LRlc
	RENDI APODIFORMES		
	Familja Apodidae		
497.	<i>Apus apus</i>	Dejka	LRcd
498.	<i>Apus pallidus</i>	Dejka e zbehtë	LRcd
	RENDI CORACIIFORMES		
	Familja Meropidae		
499.	<i>Merops apiaster</i>	Gargulli	EN
	Familja Coraciidae		
500.	<i>Coracias garrulous</i>	Grifsha e detit	CR
	Familja Upupidae		
501.	<i>Upupa epops</i>	Pupëza	VU
	RENDI PICIFORMES		
	Familja Picidae		
502.	<i>Jynx torquilla</i>	Qafëdredhësi	LRnt
503.	<i>Picus canus</i>	Qukapiku i përhimë	VU
504.	<i>Picus viridis</i>	Qukapiku i gjelbër	LRlc
505.	<i>Dryocopus martius</i>	Qukapiku i zi	LRlc
506.	<i>Dendrocopos leucotos</i>	Qukapiku larosh kurrizbardhë	LRlc
	RENDI PASSERIFORMES		

	Familja Motacillidae		
507.	<i>Anthus trivialis</i>	Drenja e pyllit	DD
	Familja Bombycillidae		
508.	<i>Bombycilla garrulous</i>	Cafkelore bishtverdhë	DD
	Familja Prunellidae		
509.	<i>Prunella collaris</i>	Dredhuesi i alpeve	DD
	Familja Sylviidae		
510.	<i>Locustella fluviatilis</i>	Bilbilthi i lumit	DD
511.	<i>Locustella luscinioides</i>	Bilbilthi	DD
512.	<i>Acrocephalus melanopogon</i>	Bilbilthi me mustaqe	EN
513.	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	Bilbilthi i zhukave	EN
514.	<i>Acrocephalus palustris</i>	Bilbilthi i verdhemë	DD
515.	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Bilbilthi i kallamave	LRnt
	Familja Muscicapidae		
516.	<i>Hippolais olivetorum</i>	Përqeshësi i madh i ullinjve	DD
	Familja Sittidae		
517.	<i>Sylvia rueppellii</i>	Bilbilthi gushëzi	DD
	Familja Muscicapidae		
518.	<i>Ficedula semitorquata</i>	Mizakapesi krahëvizuar	DD
	Familja Paridae		
519.	<i>Parus palustris</i>	Trishtili i vogël i murrmë	DD
	Familja Timaliidae		
520.	<i>Panurus biarmicus</i>	Trishtili me mustaqe	LRnt
	Familja Sittidae		
521.	<i>Sitta europaea</i>	Zvarritësi i zakonshëm	LRnt
	Familja Tichodromadidae		
522.	<i>Tichodroma muraria</i>	Zvarritësi krahëkuq	EN
	Familja Remizidae		
523.	<i>Remiz pendulinus</i>	Kolovatësi	VU
	Familja Lannidae		
524.	<i>Lanius minor</i>	Larashi i vogël ballzi	DD
525.	<i>Lanius excubitor</i>	Larashi i madh i përhimë	DD
	Familja Passeridae		
526.	<i>Petronia petronia</i>	Harabeli i gurëve	DD
	Familja Fringillidae		
527.	<i>Loxia curvirostra</i>	Sqepkryqi	DD
528.	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	Kuqalashi çafkëzi	VU
	Familja Emberizidae		
529.	<i>Emberiza hortulana</i>	Cerla e kopshtit	DD
	GJITARËT		
	RENDI INSECTIVORA		
	Fam. Soricidae		

530.	<i>Suncus etruscus</i>	Hundgjati i vogël dhëmb-bardhë	DD
	RENDI CHIROPTERA		
	MICROCHIROPTERA		
	Fam. Rhinolophidae		
531.	<i>Rhinolophus blasii</i>	Lakuriq nate hund-patkua i Blasius-it	LRnt
532.	<i>Rhinolophus euryale</i>	Lakuriq nate hund-patkua i Mesdheut	VU
533.	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	Lakuriq nate hund-patkua i madh	LRcd
534.	<i>Rhinolophus hipposideros</i>	Lakuriq nate hund-patkua i vogël	LRnt
	Familja Vespertilionidae		
535.	<i>Miniopterus schreibersi</i>	Lakuriq nate i Schreiber-it	LRnt
536.	<i>Myotis bechsteini</i>	Lakuriq nate i Bechsteini-it	DD
537.	<i>Myotis capaccinii</i>	Lakuriq nate gishtgjatë	LRcd
538.	<i>Myotis daubentoni</i>	Lakuriq nate i Daubenton-it	LRcd
539.	<i>Myotis emarginatus</i>	Lakuriq nate i Geoffroy-it	DD
540.	<i>Myotis nattereri</i>	Lakuriq nate i Natterer-it	DD
541.	<i>Nyctalus leisleri</i>	Lakuriq nate i Leisler-it	DD
542.	<i>Nyctalus noctula</i>	Noktule	DD
543.	<i>Plecotus auritus</i>	Lakuriq nate veshgjatë i zakonshëm	DD
544.	<i>Plecotus austriacus</i>	Lakuriq nate veshgjatë i hirtë	DD
545.	<i>Vespertilio murinus</i>	Lakuriq nate dyngjyrësh	DD
	Familja Molossidae		
546.	<i>Tadarida teniotis</i>	Lakuriq nate bishtlirë	DD
	RENDI RODENTIA		
	Familja Sciuride		
547.	<i>Sciurus vulgaris</i>	Ketri	LRnt
	Familja Gliridae		
548.	<i>Dryomys nitedula</i>	Gjumashi i pyllit	DD
549.	<i>Glis glis</i>	Gjumashi i majmë, Geri	LRlc
550.	<i>Muscardinus avellanarius</i>	Gjumashi i lajthisë	DD
	Familja Muridae		
	Microtinae		
551.	<i>Microtus (Pitymys) felteni</i>	Miu i Felten-it	LRnt
552.	<i>Microtus (Pitymys) thomasi</i>	Miu i Thomas-it	LRnt
	<i>Spalacinae</i>		
553.	<i>Mus spicilegus (abbotti)</i>	Miu i stepës	DD
	RENDI CARNIVORA – FISSIPEDIA		
	Familja Ursidae		
554.	<i>Ursus arctos</i>	Ariu i murrinë	VU
	Familja Canidae		
555.	<i>Canis lupus</i>	Ujku	LRnt
556.	<i>Canis aureus</i>	Çakalli	VU
	Familja Mustelidae		
557.	<i>Lutra lutra</i>	Lutra	VU

558.	<i>Meles meles</i>	Baldosa	EN
559.	<i>Mustela erminea</i>	Nuse lale bisht-zezë	EN
560.	<i>Mustela putorius</i>	Qelbësi	EN
561.	<i>Martes foina</i>	Kunadhja (gushëbardhi)	LRnt
562.	<i>Martes martes</i>	Zardafi (gushëverdhi)	VU
	Familja Felidae		
563.	<i>Lynx lynx</i>	Rrëqebulli	CR
564.	<i>Felis silvestris</i>	Macja e egër	EN
	RENDI PINNIPEDIA		
	Familja Phocidae		
565.	<i>Monachus monachus</i>	Foka e Mesdheut	CR
	RENDI ARTIODACTYLA		
	Familja Suidae		
566.	<i>Sus scrofa</i>	Derri i egër	LRnt
	Familja Bovidae		
567.	<i>Bubalus bubalis</i>	Bualli	CR
568.	<i>Rupicapra rupicapra</i>	Dhia e egër	VU
	Familja Cervidae		
569.	<i>Cervus elaphus</i>	Dreri	EX
570.	<i>Capreolus capreolus</i>	Kaprolli	VU
	RENDI CETACEA		
	ODONTOCETA		
	Familja Physeteridae		
571.	<i>Physeter macrocephalus</i>	Kashaloti	DD
	Familja Ziphidae		
572.	<i>Ziphius cavirostris</i>	Balena me sqep	DD
	Familja Delphinidae		
573.	<i>Delphinus delphis</i>	Delfini	VU
574.	<i>Tursiops truncates</i>	Deljini turishkurtër	LRcd
575.	<i>Stenella coeruleoalba</i>	Delpjini me shirita	DD

SHTOJCA 3
KATEGORITË E KËRCËNIMIT SIPAS IUCN-së

Kategoria	Kodi	Përkufizimi
EX		I zhdukur
EW		I zhdukur si gjendje spontane ose të egër
CR		I rrezikuar në mënyrë kritike
CR	A1a	Rënie e shpejtë > 80% për 10 vjet, vrojtim i drejpërdrejtë
CR	A1b	Rënie e shpejtë > 80% për 10 vjet, rënie/zvogëlim i përhapjes ose zonës së zënë nga lloji në fjalë, dhe/ose i cilësisë së habitatit
CR	A1c	Rënie e shpejtë > 80% për 10 vjet, niveli aktual ose potencial i shfrytëzimit
CR	A1d	Rënie e shpejtë > 80% për 10 vjet, efektet e taksonëve të introduktura, hibridizimit, sëmundjeve, ndotësve, konkurrencës ose parazitëve
CR	A2b	Rënie e shpejtë > 80% për 10 vjet, efektet e taksonëve të introduktura, hibridizimit, sëmundjeve, ndotësve, konkurrencës ose parazitëve
CR	A2c	Rënie e shpejtë > 80% për 10 vjet, efektet e taksonëve të introduktura, hibridizimit, sëmundjeve, ndotësve, konkurrencës ose parazitëve
CR	A2d	Rënie e shpejtë > 80% për 10 vjet, efektet e taksonëve të introduktura, hibridizimit, sëmundjeve, ndotësve, konkurrencës ose parazitëve

CR	B1	Prani e llojit në < 100 km ²
CR	B2a	Prani e llojit në < 5000 km ² , rënie e vazhduar në sipërfaqen e përhapjes së llojit
CR	B2b	Prani e llojit në < 5000 km ² , rënie e vazhduar në zonën e zënë prej llojit
CR	B2c	Prani e llojit në < 5000 km ² , rënie e vazhduar në madhësinë dhe cilësinë e habitatit
CR	B2d	Prani e llojit në < 5000 km ² , rënie e vazhduar në numrin e lokalizimeve ose nënpopullatave
CR	B2e	Prani e llojit në < 5000 km ² , rënie e vazhduar në numrin e individëve të maturuar
CR	B3a	Prani e llojit në < 5000 km ² , fluktacione (ulje-ngritje) të mëdha në sipërfaqen e përhapjes së llojit
CR	B3b	Prani e llojit në < 5000 km ² , fluktacione (ulje-ngritje) të mëdha në fluktacione (ulje-ngritje) të mëdha në zonën e zënë prej llojit
CR	B3c	Prani e llojit në < 5000 km ² , fluktacione (ulje-ngritje) të mëdha në numrin e lokalizimeve ose nënpopullatave
CR	B3d	Prani e llojit në < 5000 km ² , fluktacione (ulje-ngritje) të mëdha në numrin e individëve të maturuar
CR	C1	< 250 individë të maturuar
CR	C2a	< 250 individë të maturuar, rënie e vazhduar në numrin e individëve të maturuar dhe të strukturës së popullatës, e vrojtuar ose e prituar në formën e fragmentimit të rëndë > 50 individë të maturuar
CR	C2b	< 250 individë të maturuar, të gjithë individët riprodhues takohen në një nënpopullatë
CR	D1	< 50 individë të maturuar
CR	D2	
EN		I rrezikuar
EN	A1a	Rënie e shpejtë > 50% për 10 vjet, vrojtim i drejpërdrejtë
EN	A1b	Rënie e shpejtë > 50% për 10 vjet. Rënie/zvogëlim i përhapjes, ose zonës së zënë nga lloji në fjalë, dhe/ose i cilësisë së habitatit
EN	A1c	Rënie e shpejtë > 50% për 10 vjet, niveli aktual ose potencial i shfrytëzimit
EN	A1d	Rënie e shpejtë > 50% për 10 vjet, efektet e taksonëve të introduktura, hibridizimit, sëmundjeve, ndotësve, konkurrencës ose parazitëve
EN	A2b	Rënie e shpejtë > 50% për 10 vjet, efektet e taksonëve të introduktura, hibridizimit, sëmundjeve, ndotësve, konkurrencës ose parazitëve
EN	A2c	Rënie e shpejtë > 50% për 10 vjet, efektet e taksonëve të introduktura, hibridizimit, sëmundjeve, ndotësve, konkurrencës ose parazitëve
EN	A2d	Rënie e shpejtë > 50% për 10 vjet, efektet e taksonëve të introduktura, hibridizimit, sëmundjeve, ndotësve, konkurrencës ose parazitëve
EN	B1	Prani e llojit në < 5000 km ²
EN	B2a	Prani e llojit në < 5000 km ² , rënie e vazhduar në sipërfaqen e përhapjes së llojit
EN	B2b	Prani e llojit në < 5000 km ² , rënie e vazhduar në zonën e zënë

		prej llojit
EN	B2c	Prani e llojit në < 5000 km ² , rënie e vazhduar në madhësinë dhe cilësinë e habitatit
EN	B2d	Prani e llojit në < 5000 km ² , rënie e vazhduar në numrin e lokalizimeve ose nënpopullatave
EN	B2e	Prani e llojit në < 5000 km ² , rënie e vazhduar në numrin e individëve të maturuar
EN	B3a	Prani e llojit në < 5000 km ² , fluktacione (ulje-ngritje) të mëdha në sipërfaqen e përhapjes së llojit
EN	B3b	Prani e llojit në < 5000 km ² , fluktacione (ulje-ngritje) të mëdha në zonën e zënë prej llojit
EN	B3c	Prani e llojit në < 5000 km ² , fluktacione (ulje-ngritje) të mëdha në fluktacione (ulje-ngritje) të mëdha në zonën e zënë prej llojit
EN	B3d	Prani e llojit në < 5000 km ² , fluktacione (ulje-ngritje) të mëdha në numrin e individëve të maturuar
EN	C1	< 2500 individë të maturuar
EN	C2a	< 2500 individë të maturuar, rënie e vazhduar në numrin e individëve të maturuar dhe të strukturës së popullatës, e vrojtuar ose e pritur në formën e > 250 individë të maturuar
EN	C2b	< 2500 individë të maturuar, të gjithë individët riprodhues takohen në një nënpopullatë, të gjithë individët riprodhues takohen në një nënpopullatë
EN	D1	< 250 individë të maturuar
EN	D2	-
VU		I përkeqësuar
VU	A1a	Rënie e shpejtë > 50% për 20 vjet, vrojtim i drejtpërdrejtë
VU	A1b	Rënie e shpejtë > 50% për 20 vjet, rënie/zvogëlim i përhapjes, ose zonës së zënë nga lloji në fjalë, dhe/ose i cilësisë së habitatit
VU	A1c	Rënie e shpejtë > 50% për 20 vjet, niveli aktual ose potencial i shfrytëzimit
VU	A1d	Rënie e shpejtë > 50% për 20 vjet, efektet e taksonëve të introduktura, hibridizimit, sëmundjeve, ndotësve, konkurrencës ose parazitëve
VU	A2b	Rënie e shpejtë > 50% për 20 vjet, rënia e pritshme në një të ardhme të afërt bazohet në rënie/zvogëlim i përhapjes, ose zonës së zënë nga lloji në fjalë, dhe/ose i cilësisë së habitatit
VU	A2c	Rënie e shpejtë > 50% për 20 vjet, rënia e pritshme në një të ardhme të afërt bazohet në niveli aktual ose potencial i shfrytëzimit
VU	A2d	Rënie e shpejtë > 50% për 20 vjet, rënia e pritshme në një të ardhme të afërt bazohet në efektet e taksonëve të introduktura, hibridizimit, sëmundjeve, ndotësve, konkurrencës ose parazitëve
VU	B1	Prani e llojit në < 20000 km ²
VU	B2a	Prani e llojit në < 20000 km ² , rënie e vazhduar në sipërfaqen e përhapjes së llojit
VU	B2b	Prani e llojit në < 20000 km ² , rënie e vazhduar në zonën e zënë prej llojit
VU	B2c	Prani e llojit në < 20000 km ² , rënie e vazhduar në madhësinë dhe cilësinë e habitatit

VU	B2d	Prani e llojit në < 20000 km ² , rënie e vazhduar në numrin e lokalizimeve ose nënpopullatave
VU	B2e	Prani e llojit në < 20000 km ² , rënie e vazhduar në numrin e individëve të maturuar
VU	B3a	Prani e llojit në < 20000 km ² , fluktacione (ulje-ngritje) të mëdha në sipërfaqen e përhapjes së llojit
VU	B3b	Prani e llojit në < 20000 km ² , fluktacione (ulje-ngritje) të mëdha në zonën e zënë prej llojit
VU	B3c	Prani e llojit në < 20000 km ² , fluktacione (ulje-ngritje) të mëdha në fluktacione (ulje-ngritje) të mëdha në zonën e zënë prej llojit
VU	B3d	Prani e llojit në < 20000 km ² , fluktacione (ulje-ngritje) të mëdha në numrin e individëve të maturuar
VU	C1	< 10000 individë të maturuar
VU	C2a	Rënie e vazhduar në numrin e individëve të maturuar dhe të strukturës së popullatës, e vrojtuar ose e prituar në formën e > 1000 individë të maturuar
VU	C2b	< 2500 individë të maturuar, të gjithë individët riprodhues takohen në një nënpopullatë, të gjithë individët riprodhues takohen në një nënpopullatë
VU	D1	< 1000 individë të maturuar
VU	D2	< 100 km ² ose < 5 lokalizime
LR		Rrezik i ulët
LRcd		Rrezik i ulët i varur nga masat konservuese
LRnt		Rrezik i ulët jo i varur nga masat konservuese
DD		Të dhëna të pamjaftueshme
NE		Jo i vlerësuar

Abonimet vjetore mund të bëhen pranë Postës Shqiptare ose pranë Qendrës së Publikimeve Zyrtare, në adresën: Bulevardi “Zhan d' Ark”, prapa ish-ekspozitës "Shqipëria Sot", nr.tel: 04 267 468
 Çmimi i abonimit për Fletoret Zyrtare 2007 është 16 000 lekë.

BOTIMET E QENDRËS SË PUBLIKIMEVE ZYRTARE

- 1. KUSHTETUTA E SHQIPËRISË**
- 2. KODET E LEGJISLACIONIT SHQIPTAR**
- 3. REGJISTRAT E NOTERISË**
- 4. PËRMBLEDHJE LEGJISLACIONI:**
 - 1. PËR PROKURIMIN PUBLIK (2006)..... 1500**
 - 2. PËR NËPUNËSIN CIVIL (2005) 600**
 - 3. PËR SISTEMIN E DREJTËSISË (Vëllimi i I-rë dhe vëllimi i II-të-2006)..... 1300**
 - 4. PËRMBLEDHJE LEGJISLACIONI NË FUSHËN E ARSIMIT..... 500**

Botime të reja

- 1 TREGUESI KRONOLOGJIK I LEGJISLACIONIT-2004 (Vëllimi I)..... 1000**
- 2 TREGUESI KRONOLOGJIK I LEGJISLACIONIT-2006 (Vëllimi II)..... 500**
- 3 TREGUESI TEMATIK I LEGJISLACIONIT-2004 (Vëllimi I)..... 1000**
- 4 TREGUESI TEMATIK I LEGJISLACIONIT-2006 (Vëllimi II)..... 500**
- 5 PËRMBLEDHJE MARRËVESHJESH NDËRKOMBËTARE NË FUSHËN E DREJTËSISË..... 1000**
- 6 PËRMBLEDHJE LEGJISLACIONI PËR PUSHTETIN VENDOR..... 800**
- 7 PËRMBLEDHJE LEGJISLACIONI PËR NDËRTIMET..... 500**
- 8 PËRMBLEDHJE VENDIMESH UNIFIKUESE TË GJYKATËS SË LARTË (2000-2006)..... 1000**
- 9 PËRMBLEDHJE LEGJISLACIONI PËR SHOQËRITË TREGTARE..... 500**

Hyri në shtyp më 15.5.2007
 Doli nga shtypi më 17.5.2007

Tirazhi: 3500 copë

Formati: 60x88/8

Shtypshkronja “Grafon”
 Tiranë, 2007

Çmimi 40 lekë