

# MINISTAR ZAŠTITE OKOLIŠA I PRIRODE

3086

Na temelju članka 151. stavka 2. i 3. te članka 85. stavka 3. Zakona o zaštiti prirode (»Narodne novine«, broj 80/2013), ministar zaštite okoliša i prirode donosi

## PRAVILNIK

### O STROGO ZAŠTIĆENIM VRSTAMA

#### Članak 1.

Ovim se pravilnikom proglašavaju strogo zaštićene vrste, propisuje se detaljni sadržaj zahtjeva za izdavanje dopuštenja za odstupanja od strogih mjera zaštite, postupanje s mrtvim ili ozlijeđenim primjercima strogo zaštićenih vrsta, sadržaj, način izrade i postupak donošenja plana upravljanja strogo zaštićenim vrstama s akcijskim planom, dodatna pravila označavanja strogo zaštićenih životinja, iznimke od propisanih načina označavanja te postupanje u slučaju oštećenja ili gubitka izvorne oznake strogo zaštićene životinje.

#### Članak 2.

Ovim se Pravilnikom u pravni poredak Republike Hrvatske prenose:

- Prilog II i IV. Direktive 92/43/EEZ o zaštiti prirodnih staništa i divljih biljnih i životinjskih vrsta (SL L 206, 22.07.1992.), kako je zadnje izmijenjena i dopunjena Direktivom Vijeća 2013/17/EU od 13. svibnja 2013. o prilagodbi određenih direktiva u području okoliša zbog pristupanja Republike Hrvatske (SL L 158, 10. 6. 2013.)(u daljnjem tekstu: Direktiva o staništima),
- Prilog I. Direktive 2009/147/EZ Europskog parlamenta i Vijeća od 30. studenoga 2009. o očuvanju divljih ptica (kodificirana verzija) (SL L 20, 26. 1. 2010.).

#### Članak 3.

(1) Pojedini pojmovi u smislu ovoga Pravilnika imaju sljedeće značenje:

1. *Ministarstvo* je središnje tijelo državne uprave nadležno za poslove zaštite prirode,
2. *Zakon* je Zakon o zaštiti prirode (»Narodne novine«, broj 80/2013),
3. *participativni pristup* je pristup koji podrazumijeva uključivanje svih ključnih dionika i zajedno s njima razrađivanje i definiranje ključnih problema, ciljeva, prioriteta, mjera i aktivnosti,
4. *razvojni oblik* je svaki oblik u kojem se životinje, biljke, alge, gljive i lišajevi pojavljuju tijekom svog životnog ciklusa.

(2) Ostali pojmovi u smislu ovoga Pravilnika imaju jednako značenje kao pojmovi definirani Zakonom.

#### Članak 4.

(1) Strogo zaštićenim vrstama proglašavaju se vrste navedene u Prilogu I. ovoga Pravilnika (u daljnjem tekstu: strogo zaštićene vrste).

(2) Strogo zaštićene vrste u Prilogu I. navode se nazivom reda, porodice i vrste, odnosno podvrste, i to znanstvenim i hrvatskim nazivom. Uz svaku vrstu navode se i kriteriji za uvrštavanje na popis ovisno o ugroženosti, međunarodnom sporazumu kojim je to određeno te ovisno da li se radi o endemu, uz gdje je to potrebno, dodatne napomene.

(3) Odredbe ovog Pravilnika primjenjuju se na žive i mrtve jedinke strogo zaštićenih vrsta iz Priloga I. ovoga Pravilnika, u svim njihovim razvojnim oblicima.

#### Članak 5.

(1) Zahtjev za izdavanjem dopuštenja za provođenje radnji iz članka 155. stavka 2. i dopuštenja za iznimnu uporabu sredstava iz članka 66. stavaka 1. i 2. Zakona dostavlja se Ministarstvu.

(2) Zahtjev iz stavka 1. ovoga članka podnosi se na obrascu koji se objavljuje na internetskoj stranici Ministarstva.

(3) Zahtjev iz stavka 1. ovoga članka, pored podataka propisanih člankom 156. stavkom 1. Zakona, sadrži i podatke o:

1) podnositelju zahtjeva i/ili provoditelju aktivnosti i to:

– za pravnu osobu i fizičku osobu obrtnika, odnosno osobu koja obavlja drugu samostalnu djelatnost: naziv i sjedište tvrtke, obrta, odnosno samostalne djelatnosti, OIB, ime i prezime odgovorne osobe, broj telefona i adresu elektroničke pošte,

– za fizičku osobu: ime i prezime, adresu i OIB, broj telefona i/ili adresu elektroničke pošte;

2) strogo zaštićenoj vrsti za koju se traži dopuštenje (znanstveni i hrvatski naziv vrste, podvrste ili više taksonomske skupine);

3) radnji iz članka 153. stavaka 1., 2. i/ili 3. Zakona za koju se traži dopuštenje;

4) razlogu iz članka 155. stavka 2. Zakona zbog kojeg se traži dopuštenje;

5) nužnosti i opravdanosti provođenja planirane metode, radnje i aktivnosti te nepostojanja drugih pogodnih mogućnosti s obrazloženjem;

6) iznimnom korištenju zabranjenih sredstava za hvatanje i/ili ubijanje iz članka 66. stavaka 1. i 2. Zakona;

7) planiranom/maksimalnom broju utjecanih jedinki strogo zaštićene vrste, njihovih dijelova i/ili razvojnih stadija, na koje će se primijeniti radnja iz članka 153. stavaka 1., 2. i/ili 3. Zakona, odnosno obrazloženje, u slučaju korištenja neselektivnih metoda hvatanja, kad nije moguće predvidjeti broj utjecanih jedinki.

#### Članak 6.

(1) O provedenoj radnji sa strogo zaštićenom vrstom iz članka 5. ovoga Pravilnika podnosi se izvješće Ministarstvu.

(2) Izvješće iz stavka 1. ovoga članka podnosi se na obrascu koji se objavljuje na internetskoj stranici Ministarstva.

(3) Izvješće iz stavka 1. ovoga članka sadrži podatke o:

– rješenju Ministarstva kojim je dopušteno provođenje zabranjene radnje (KLASA, URBROJ i datum izdavanja),

– nositelju dopuštenja, izrađivaču Izvješća i provoditeljima aktivnosti,

– strogo zaštićenoj vrsti (znanstveni i hrvatski naziv vrste ili podvrste, odnosno više taksonomske skupine u slučaju da nije moguće odrediti vrstu u trenutku predaje Izvješća) i broju utjecanih jedinki, odnosno njihovih dijelova i/ili razvojnih stadija,

– realiziranim aktivnostima (opis provedene aktivnosti, lokacija obavljanja aktivnosti, datum provedbe aktivnosti, korištena sredstva).

## Članak 7.

(1) Postupanje s mrtvim, ozlijeđenim ili bolesnim strogo zaštićenim životinjama uređeno je Sustavom za dojavu i praćenje kojeg uspostavlja i vodi Državni zavod za zaštitu prirode (u daljnjem tekstu: Zavod), osim za vrste koje su u Prilogu I. ovoga Pravilnika u stupcu »Napomena« označene slovom »L«.

(2) U okviru Sustava za dojavu i praćenje Zavod priprema protokole za dojavu i djelovanje u slučaju pronalaska mrtvih, ozlijeđenih ili bolesnih strogo zaštićenih životinja za pojedine vrste ili skupine vrsta.

(3) Protokoli iz stavka 2. ovoga članka objavljuju se na internetskoj stranici Ministarstva i Zavoda.

(4) Zavod izrađuje i na svojoj internetskoj stranici objavljuje obrazac za dojavu pronalaska mrtvih, ozlijeđenih ili bolesnih strogo zaštićenih životinja, koji nalazniku omogućava upis sljedećih podataka:

- naziv strogo zaštićene životinje (znanstveni ili hrvatski naziv vrste) ili detaljan opis,
- vrijeme nalaza,
- mjesto nalaza,
- način nalaza,
- stanje životinje,
- nalaznik,
- oznaka životinje, ako je vidljiva
- postupanje sa životinjom.

(5) Nalaznik je dužan Zavodu dojaviti pronalazak mrtve, ozlijeđene ili bolesne strogo zaštićene životinje putem obrasca za dojavu ili telefonski u roku od 24 sata od trenutka pronalaska.

## Članak 8.

(1) Plan upravljanja strogo zaštićenom vrstom s akcijskim planom (u daljnjem tekstu: Plan upravljanja) donosi Ministarstvo.

(2) Iznimno od odredbe stavka 1. ovoga članka planove upravljanja, odnosno planove gospodarenja za strogo zaštićene vrste za koje u Prilogu I. ovoga Pravilnika postoji napomena da se njima upravlja sukladno posebnom propisu, usvaja i provodi nadležno središnje tijelo državne uprave.

(3) Plan upravljanja donosi se prvenstveno za vrste za koje postoji vjerojatnost značajnog antropogenog ili drugog utjecaja koji zahtijevaju poduzimanje mjera i aktivnosti u svrhu ublažavanja tog utjecaja.

(4) Prijedlog plana upravljanja izrađuje Zavod, osim u slučaju kad se radi o planovima upravljanja iz članka 8. stavka 2. ovoga Pravilnika.

(5) Pri izradi Plana upravljanja Zavod se rukovodi participativnim pristupom.

(6) Plan upravljanja obvezno sadrži sljedeća poglavlja:

- Sažetak,
- Uvod s opisom načina izrade,
- Opis i biologija vrste,
- Stanje populacije i staništa,
- Ugroženost,

- Zaštita vrste: mehanizmi i kapaciteti,
- Ocjena provedbe Plana,
- Vizija, opći cilj i specifični ciljevi,
- Detaljni akcijski plan,
- Provedba, nadzor i revizija Plana,
- Literatura i prilozi.

#### Članak 9.

(1) Žive jedinke strogo zaštićenih vrsta životinja iz skupine kralježnjaka iz Priloga I. ovoga Pravilnika, označavaju se na način propisan člankom 85. Zakona.

(2) Iznimno, ako životinju iz stavka 1. ovoga članka nije moguće propisno označiti zbog nekog trenutnog opravdanog razloga, Ministarstvo može dati suglasnost za označavanje nekom drugom jedinstvenom oznakom koja će osigurati utvrđivanje identiteta životinje.

(3) Kada okolnosti iz stavka 2. ovoga članka prestanu, predmetnu životinju potrebno je označiti na način propisan člankom 85. Zakona.

(4) Ako životinju nije moguće označiti oznakom koja će osigurati utvrđivanje identiteta, Ministarstvo može odobriti uzimanje i pohranu uzorka krvi ili drugog tkiva životinje, radi provedbe molekularne i genetske analize.

(5) Iznimno od odredbe stavka 1. ovoga članka, obveza označavanja mikročipom ne odnosi se na:

- jedinke kornjača čiji je donji ravni dio oklopa (plastron) kraći od 100 mm,
- životinje koje su lakše od 200 grama ili one koje nisu dosegle tu težinu.

(6) Iznimno od odredbe stavka 1. ovoga članka, obveza označavanja ne odnosi se na:

- životinje koje se privremeno drže u oporavilištima za divlje životinje, a koje se po liječenju i oporavku namjerava pustiti natrag u prirodu,
- životinje uzete iz prirode u svrhu istraživanja.

(7) Ako je izvorna oznaka oštećena, izgubljena ili narušava zdravstveno stanje životinje, vlasnik životinje dužan je zatražiti od Ministarstva suglasnost za uklanjanje stare oznake i ponovno označavanje životinje. Ministarstvo izdaje suglasnost ako utvrdi identitet životinje.

#### Članak 10.

(1) Danom stupanja na snagu ovoga Pravilnika prestaje važiti Pravilnik o proglašavanju divljih svojti zaštićenim i strogo zaštićenim (»Narodne novine«, broj 99/2009), osim Priloga III. toga Pravilnika koji prestaje važiti danom stupanja na snagu pravilnika o mjerama upravljanja i zaštite te uvjetima korištenja zavičajnih divljih vrsta.

(2) Iznimno od odredbe stavka 1. ovoga članka popis zaštićenih vrsta iz Priloga III. Pravilnika o proglašavanju divljih svojti zaštićenim i strogo zaštićenim (»Narodne novine«, broj 99/2009) koje se proglašavaju strogo zaštićenim vrstama temeljem odredbi ovoga Pravilnika prestaje važiti danom stupanja na snagu ovoga Pravilnika.

#### Članak 11.

Prilog I. u kojem su navedene strogo zaštićene vrste tiskan je uz ovaj Pravilnik i čini njegov sastavni dio.

#### Članak 12.

Ovaj Pravilnik stupa na snagu prvog dana od dana objave u »Narodnim novinama«.

Klasa: 612-07/13-06/2

Urbroj: 517-07-1-13-10

Zagreb, 22. studenoga 2013.

Ministar  
Mihael Zmajlović, v. r.

PRILOG I

STROGO ZAŠTIĆENE VRSTE

ANIMALIA – ŽIVOTINJE						
CHORDATA – SVITKOVC						
MAMMALIA – SISAVCI						
RED	PORODICA	VRSTA – znanstveni naziv	VRSTA – hrvatski naziv	KRITERIJ UVRŠTENJA NA POPIS		
				UGROŽENOST	MEĐUNARODNI SPORAZUMI / EU ZAKONODAVSTVO	END
Carnivora	Canidae	<i>Canis lupus</i> Linnaeus, 1758	vuk		BE2, DS4	
	Felidae	<i>Felis silvestris</i> Schreber, 1777	divlja mačka		BE2, DS4	
		<i>Lynx lynx</i> (Linnaeus, 1758)	ris	CR	DS4	
	Mustelidae	<i>Lutra lutra</i> (Linnaeus, 1758)	vidra	DD	BE2, DS4	
		<i>Mustela lutreola</i> (Linnaeus, 1761)	europska vidrica	RE	BE2, DS4	
	Phocidae	<i>Monachus monachus</i> (Hermann, 1779)	sredozemna medvjedica	RE	BA2, BE2, BO1, DS4	
	Ursidae	<i>Ursus arctos</i> Linnaeus, 1758	smeđi medvjed		BE2, DS4	
Cetartiodactyla (1)	Balaenopteridae	<i>Balaenoptera physalus</i> (Linnaeus, 1758)	veliki sjeverni kit		BA2, BE2, BO1, DS4	
	Bovidae	<i>Rupicapra rupicapra balcanica</i> Bolkay, 1925	balkanska divokoza		DS4	DA
	Delphinidae	<i>Delphinus delphis</i> Linnaeus, 1758	obični dupin	DD	BA2, BE2, BO1, DS4	

		<i>Globicephala melas</i> (Traill, 1809)	bjelogrli dupin		BA2, BE2, DS4
		<i>Grampus griseus</i> (Cuvier, 1812)	glavati dupin		BA2, BE2, DS4
		<i>Pseudorca crassidens</i> (Owen, 1846)	crni dupin		BA2, BE2, DS4
		<i>Stenella coeruleoalba</i> (Meyen, 1833)	prugasti dupin		BA2, BE2, DS4
		<i>Tursiops truncatus</i> (Montagu, 1821)	dobri dupin	EN	BA2, BE2, DS4
	Physeteridae	<i>Physeter macrocephalus</i> Linnaeus, 1758	ulješura		BA2, BE2, BO1, DS4
	Ziphiidae	<i>Ziphius cavirostris</i> Cuvier, 1823	krupnozubi dupin		BA2, BE2, DS4
	i sve ostale vrste kitova (Cetacea) koje se prirodno pojavu u Jadranskom moru				DS4
Chiroptera (2)	Molossidae	<i>Tadarida teniotis</i> (Rafinesque, 1814)	sredozemni slobodnorepac		BE2, DS4
	Rhinolophidae	<i>Rhinolophus blasii</i> Peters, 1866	Blazijev potkovnjak	VU	BE2, DS4
		<i>Rhinolophus euryale</i> Blasius, 1853	južni potkovnjak	VU	BE2, DS4
		<i>Rhinolophus ferrumequinum</i> (Schreber, 1774)	veliki potkovnjak		BE2, DS4
		<i>Rhinolophus hipposideros</i> (Bechstein, 1800)	mali potkovnjak		BE2, DS4
		<i>Rhinolophus mehelyi</i> Matschie, 1901	Meheljev potkovnjak	RE	BE2, DS4
	Vespertilionidae	<i>Barbastella barbastellus</i> (Schreber, 1774)	širokouhi mračnjak	DD	BE2, DS4
		<i>Eptesicus nilssonii</i> (Keyserling & Blasius, 1839)	sjevni noćnjak		BE2, DS4
		<i>Eptesicus serotinus</i> (Schreber, 1774)	kasni noćnjak		BE2, DS4
		<i>Hypsugo savii</i> (Bonaparte, 1837)	primorski šišmiš		BE2, DS4

		<i>Miniopterus schreibersii</i> (Kuhl, 1817)	dugokrili pršnjak	EN	BE2, DS4	
		<i>Myotis alcathoe</i> Helversen & Heller, 2001	mali brkati šišmiš		BE2, DS4	
		<i>Myotis aurascens</i> Kuzyakin, 1935	primorski brkati šišmiš		BE2, DS4	
		<i>Myotis bechsteinii</i> (Kuhl, 1817)	velikouhi šišmiš	VU	BE2, DS4	
		<i>Myotis blythii</i> (Tomes, 1857)	oštrouhi šišmiš		BE2, DS4	
		<i>Myotis brandtii</i> (Eversmann, 1845)	Brandtov šišmiš		BE2, DS4	
		<i>Myotis capaccinii</i> (Bonaparte, 1837)	dugonogi šišmiš	EN	BE2, DS4	
		<i>Myotis dasycneme</i> (Boie, 1825)	močvarni šišmiš	DD	BE2, DS4	
		<i>Myotis daubentonii</i> (Kuhl, 1817)	riječni šišmiš		BE2, DS4	
		<i>Myotis emarginatus</i> (E. Geoffroy, 1806)	riđi šišmiš		BE2, DS4	
		<i>Myotis myotis</i> (Borkhausen, 1797)	veliki šišmiš		BE2, DS4	
		<i>Myotis mystacinus</i> (Kuhl, 1817)	brkati šišmiš		BE2, DS4	
		<i>Myotis nattereri</i> (Kuhl, 1817)	resasti šišmiš		BE2, DS4	
		<i>Nyctalus lasiopterus</i> (Schreber, 1780)	veliki večernjak	DD	BE2, DS4	
		<i>Nyctalus leisleri</i> (Kuhl, 1817)	mali večernjak		BE2, DS4	
		<i>Nyctalus noctula</i> (Schreber, 1774)	rani večernjak		BE2, DS4	
		<i>Pipistrellus kuhlii</i> (Kuhl, 1817)	bjelorubi šišmiš		BE2, DS4	
		<i>Pipistrellus nathusii</i> (Keyserling & Blasius, 1839)	mali šumski šišmiš		BE2, DS4	

		<i>Pipistrellus pipistrellus</i> (Schreber, 1774)	patuljasti šišmiš		DS4		
		<i>Pipistrellus pygmaeus</i> (Leach, 1825)	patuljasti močvarni šišmiš		BE2, DS4		
		<i>Plecotus austriacus</i> (Fischer, 1829)	sivi dugoušan	EN	BE2, DS4		
		<i>Plecotus auritus</i> (Linnaeus, 1758)	smeđi dugoušan		BE2, DS4		
		<i>Plecotus kolombatovici</i> Đulić, 1980	Kolombatovićevo dugoušan	DD	BE2, DS4		
		<i>Plecotus macrobullaris</i> Kuzyakin, 1965	gorski dugoušan	DD	BE2, DS4		
		<i>Vespertilio murinus</i> Linnaeus, 1758	dvobojni šišmiš		BE2, DS4		
	i sve ostale vrste šišmiša (Chiroptera) koje se prirodno pojavljuju na teritoriju RH					BE2, DS4	
Eulipotyphla	Talpidae	<i>Talpa europaea</i> Linnaeus, 1758	krtica	EN *			
Rodentia	Castoridae	<i>Castor fiber</i> Linnaeus, 1758	dabar		DS4		
	Cricetidae	<i>Cricetus cricetus</i> (Linnaeus, 1758)	hrčak		BE2, DS4		
		<i>Dinaromys bogdanovi</i> (Martino, 1922)	dinarski voluhar	DD	DS4	DA	
	Gliridae	<i>Dryomys nitedula</i> (Pallas, 1778)	gorski puh		DS4		
		<i>Muscardinus avellanarius</i> (Linnaeus, 1758)	puh orašar		DS4		
	Spalacidae	<i>Spalax leucodon</i> Nordmann, 1840	sljepaš	RE			
	Sciuridae	<i>Spermophilus citellus</i> (Linnaeus, 1766)	tekunica	RE	BE2, DS4		
AVES – PTICE							

Accipitriformes	Accipitridae	<i>Accipiter brevipes</i> (Severtsov, 1850)	kratkoprsti kobac	gnijezdeća populacija (CR)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Accipiter gentilis</i> (Linnaeus, 1758)	jastreb	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Accipiter nisus</i> (Linnaeus, 1758)	kobac		BE2, čl. 5. DP	
		<i>Aegypius monachus</i> (Linnaeus, 1766)	sup starješina	gnijezdeća populacija (RE)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Aquila chrysaetos</i> (Linnaeus, 1758)	suri orao	gnijezdeća populacija (CR)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Aquila clanga</i> Pallas, 1811	orao klokotaš	zimujuća populacija (CR)	BE2, BO1, čl. 5. DP	
		<i>Aquila fasciatus</i> (Vieillot, 1822)	prugasti orao	gnijezdeća populacija (CR)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Aquila heliaca</i> Savigny, 1809	orao krstaš	gnijezdeća populacija (CR)	BE2, BO1, čl. 5. DP	
		<i>Aquila nipalensis</i> Hodgson, 1833	stepski orao		BE2, čl. 5. DP	
		<i>Aquila pomarina</i> Brehm, 1831	orao kliktaš	gnijezdeća populacija (EN)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Buteo buteo</i> (Linnaeus, 1758)	škanjac	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Buteo lagopus</i> (Pontoppidan, 1763)	škanjac gačaš		BE2, čl. 5. DP	
		<i>Buteo rufinus</i> (Cretzschmar, 1829)	riđi škanjac		BE2, čl. 5. DP	
		<i>Circaetus gallicus</i> (Gmelin, 1788)	zmijar	gnijezdeća populacija (EN)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Circus aeruginosus</i> (Linnaeus, 1758)	eja močvarica	gnijezdeća populacija (EN)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Circus cyaneus</i> (Linnaeus, 1766)	eja strnjarica	preletnička populacija (LC), zimujuća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Circus macrourus</i> (S.G.Gmel., 1770)	stepska eja		BE2, čl. 5. DP	
		<i>Circus pygargus</i> (Linnaeus, 1758)	eja livadarka	gnijezdeća populacija (EN)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Gypaetus barbatus</i> (Linnaeus, 1758)	kostoberina		BE2, čl. 5. DP	

		<i>Gyps fulvus</i> (Hablizl, 1783)	bjeloglavi sup	gnijezdeća populacija (EN)	BE2, čl. 5. DP
		<i>Haliaeetus albicilla</i> (Linnaeus, 1758)	štekavac	gnijezdeća populacija (VU)	BE2, BO1, čl. 5. DP
		<i>Hieraetus pennatus</i> (Gmelin, 1788)	patuljasti orao	gnijezdeća populacija (CR)	BE2, čl. 5. DP
		<i>Milvus migrans</i> (Boddaert, 1783)	crna lunja	gnijezdeća populacija (EN)	BE2, čl. 5. DP
		<i>Milvus milvus</i> (Linnaeus, 1758)	crvena lunja	gnijezdeća populacija (RE)	BE2, čl. 5. DP
		<i>Neophron percnopterus</i> (Linnaeus, 1758)	crkavica	gnijezdeća populacija (RE)	BE2, BO1, čl. 5. DP
		<i>Pandion haliaetus</i> (Linnaeus, 1758)	bukoč	gnijezdeća populacija (RE), preletnička populacija (NT)	BA2, BE2, čl. 5. DP
		<i>Pernis apivorus</i> (Linnaeus, 1758)	škanjac osaš	gnijezdeća populacija (NT)	BE2, čl. 5. DP
Anseriformes	Anatidae	<i>Anas acuta</i> Linnaeus, 1758	patka lastarka	gnijezdeća populacija (RE)	čl. 5. DP
		<i>Anas clypeata</i> Linnaeus, 1758	patka žličarka	gnijezdeća populacija (RE), preletnička populacija (LC)	čl. 5. DP
		<i>Anas strepera</i> Linnaeus, 1758	patka kreketaljka	gnijezdeća populacija (EN), zimujuća populacija (VU)	čl. 5. DP
		<i>Anser anser</i> (Linnaeus, 1758)	siva guska	gnijezdeća populacija (VU)	čl. 5. DP
		<i>Anser erythropus</i> (Linnaeus, 1758)	mala guska		BE2, čl. 5. DP
		<i>Aythya nyroca</i> (Güldenstädt, 1770)	patka njorka	gnijezdeća populacija (NT)	BO1, čl. 5. DP
		<i>Branta ruficollis</i> (Pallas, 1769)	crvenovrata guska		BE2, BO1, čl. 5. DP
		<i>Cygnus columbianus</i> (Ord, 1815)	mali labud		BE2, čl. 5. DP
		<i>Cygnus cygnus</i> (Linnaeus, 1758)	žutokljuni labud		BE2, čl. 5. DP

		<i>Mergellus albellus</i> (Linnaeus, 1758)	bijeli ronac		BE2, čl. 5. DP
		<i>Mergus merganser</i> Linnaeus, 1758	veliki ronac	gnijezdeća populacija (CR)	čl. 5. DP
		<i>Netta rufina</i> (Pallas, 1773)	patka gogoljica	gnijezdeća populacija (VU)	čl. 5. DP
		<i>Oxyura leucocephala</i> (Scop., 1769)	čakora	preletnička populacija (RE), zimujuća populacija (RE)	BE2, čl. 5. DP
		<i>Tadorna ferruginea</i> (Pallas, 1764)	zlatokrila utva		BE2, čl. 5. DP
		<i>Tadorna tadorna</i> (Linnaeus, 1758)	utva		BE2, čl. 5. DP
Apodiformes	Apodidae	<i>Apus pallidus</i> (Shelley, 1855)	smeđa čiopa	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP
		<i>Tachymartitis melba</i> (Linnaeus, 1758)	bijela čiopa	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP
Caprimulgiformes	Caprimulgidae	<i>Caprimulgus europaeus</i> Linnaeus, 1758	leganj	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP
Charadriiformes	Burhinidae	<i>Burhinus oediconemus</i> (Linnaeus, 1758)	ćukavica	gnijezdeća populacija (EN)	BE2, čl. 5. DP
	Charadriidae	<i>Charadrius alexandrinus</i> Linnaeus, 1758	morski kulik	gnijezdeća populacija (CR)	BA2, BE2, čl. 5. DP
		<i>Charadrius dubius</i> Scop., 1786	kulik sljepčić	gnijezdeća populacija (NT)	BE2, čl. 5. DP
		<i>Charadrius hiaticula</i> Linnaeus, 1758	kulik blatarić	preletnička populacija (NT)	BE2, čl. 5. DP
		<i>Eudromias morinellus</i> (Linnaeus, 1758)	šareni kulik		BE2, čl. 5. DP
		<i>Pluvialis apricaria</i> (Linnaeus, 1758)	troprsti zlatar	zimujuća populacija (CR)	čl. 5. DP
		<i>Pluvialis squatarola</i> (Linnaeus, 1758)	zlatar pijukavac	preletnička populacija (NT), zimujuća populacija (EN)	čl. 5. DP
	Glareolidae	<i>Glareola nordmanni</i> Fischer, 1842	crnokrila pješčarka		BE2, čl. 5. DP

		<i>Glareola pratincola</i> (Linnaeus, 1766)	ridokrila pješčarka		BE2, čl. 5. DP	
		<i>Cursorius cursor</i> (Latham, 1787)	smeđa trkalica		BE2, čl. 5. DP	
	Haematopodidae	<i>Haematopus ostralegus</i> Linnaeus, 1758	oštrigar	preletnička populacija (VU)	čl. 5. DP	
	Laridae	<i>Chlidonias hybrida</i> (Pallas, 1811)	bjelobrada čigra	gnijezdeća populacija (NT)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Chlidonias leucopterus</i> (Temminck, 1815)	bjelokrila čigra	preletnička populacija (NT)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Chlidonias niger</i> (Linnaeus, 1758)	crna čigra	preletnička populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Larus audouinii</i> Payraudeau, 1826	sredozemni galeb	gnijezdeća populacija (EN)	BA2, BE2, čl. 5. DP	
		<i>Larus genei</i> Brème, 1839	tankokljuni galeb		BA2, BE2, čl. 5. DP	
		<i>Larus melanocephalus</i> Temminck, 1820	crnoglavi galeb	preletnička populacija (DD)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Larus minutus</i> Pallas, 1776	mali galeb	zimujuća populacija (DD)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Sterna albifrons</i> Pallas, 1764	mala čigra	gnijezdeća populacija (EN)	BA2, BE2, čl. 5. DP	
		<i>Sterna caspia</i> Pallas, 1770	velika čigra	preletnička populacija (EN)	BA2, BE2, čl. 5. DP	
		<i>Sterna hirundo</i> Linnaeus, 1758	crvenokljuna čigra	gnijezdeća populacija (NT)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Sterna nilotica</i> Gmelin, 1789	debelokljuna čigra		BA2, BE2, čl. 5. DP	
		<i>Sterna sandvicensis</i> Latham, 1787	dugokljuna čigra	zimujuća populacija (NT)	BA2, BE2, čl. 5. DP	
	Scolopacidae	<i>Actitis hypoleucos</i> Linnaeus, 1758	mala prutka	gnijezdeća populacija (VU)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Arenaria interpres</i> (Linnaeus, 1758)	kameničar		BE2, čl. 5. DP	
		<i>Calidris alba</i> (Pallas, 1764)	bijeli žalar		BE2, čl. 5. DP	

		<i>Calidris alpina</i> (Linnaeus, 1758)	žalar cirikavac	preletnička populacija (LC), zimujuća populacija (EN)	BE2, čl. 5. DP
		<i>Calidris ferruginea</i> (Pontoppidan, 1763)	krivokljuni žalar	preletnička populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP
		<i>Calidris maritima</i> (Brunnich, 1764)	morski žalar		BE2, čl. 5. DP
		<i>Calidris minuta</i> (Leisler, 1812)	mali žalar	preletnička populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP
		<i>Calidris temminckii</i> (Leisler, 1812)	sijedi žalar	preletnička populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP
		<i>Gallinago gallinago</i> (Linnaeus, 1758)	šljuka kokošica	gnijezdeća populacija (CR)	čl. 5. DP
		<i>Gallinago media</i> (Latham, 1787)	šljuka livadarka		BE2, čl. 5. DP
		<i>Limicola falcinellus</i> (Pontoppidan, 1763)	plosnatokljuni žalar		BE2, čl. 5. DP
		<i>Lymnocyptes minimus</i> (Brunnich, 1764)	mala šljuka	preletnička populacija (DD), zimujuća populacija (VU)	čl. 5. DP
		<i>Numenius arquata</i> (Linnaeus, 1758)	veliki pozviždač	preletnička populacija (VU), zimujuća populacija (EN)	čl. 5. DP
		<i>Numenius phaeopus</i> (Linnaeus, 1758)	prugasti pozviždač	preletnička populacija (VU)	čl. 5. DP
		<i>Numenius tenuirostris</i> Vieillot, 1817	tankokljuni prozviždač	preletnička populacija (CR)	BA2, BE2, čl. 5. DP
		<i>Phalaropus fulicarius</i> (Linnaeus, 1758)	riđa liskonoga		BE2, čl. 5. DP
		<i>Phalaropus lobatus</i> (Linnaeus, 1758)	tankokljuna liskonoga		BE2, čl. 5. DP
		<i>Philomachus pugnax</i> (Linnaeus, 1758)	pršljivac	preletnička populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP

		<i>Scolopax rusticola</i> Linnaeus, 1758	šljuka	gnijezdeća populacija (CR)	čl. 5. DP	
		<i>Tringa glareola</i> Linnaeus, 1758	prutka migavica	preletnička populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Tringa ochropus</i> Linnaeus, 1758	crnokrila prutka	preletnička populacija (LC), zimujuća populacija (NT)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Tringa stagnatilis</i> (Bechstein, 1803)	dugonoga prutka	preletnička populacija (NT)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Tringa totanus</i> (Linnaeus, 1758)	crvenonoga prutka	gnijezdeća populacija (CR)	čl. 5. DP	
		<i>Xenus cinereus</i> (Güldenstädt, 1775)	prutka sabljarka		BE2, čl. 5. DP	
	Recurvirostridae	<i>Himantopus himantopus</i> (Linnaeus, 1758)	vlastelica	gnijezdeća populacija (VU)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Recurvirostra avosetta</i> Linnaeus, 1758	modronoga sabljarka		BE2, čl. 5. DP	
Ciconiiformes	Ardeidae	<i>Ardea purpurea</i> Linnaeus, 1766	čaplja danguba	gnijezdeća populacija (EN)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Ardeola ralloides</i> (Scop., 1769)	žuta čaplja	gnijezdeća populacija (EN)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Botaurus stellaris</i> (Linnaeus, 1758)	bukavac	gnijezdeća populacija (EN)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Bubulcus ibis</i> (Linnaeus, 1758)	čaplja govedarica		BE2, čl. 5. DP	
		<i>Casmerodius albus</i> (Linnaeus, 1758)	velika bijela čaplja	gnijezdeća populacija (EN)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Egretta garzetta</i> (Linnaeus, 1766)	mala bijela čaplja	gnijezdeća populacija (VU)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Ixobrychus minutus</i> (Linnaeus, 1766)	čapljica voljak	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Nycticorax nycticorax</i> (Linnaeus, 1758)	gak	gnijezdeća populacija (NT)	BE2, čl. 5. DP	
	Ciconiidae	<i>Ciconia ciconia</i> (Linnaeus, 1758)	bijela roda	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	

		<i>Ciconia nigra</i> (Linnaeus, 1758)	crna roda	gnijezdeća populacija (VU)	BE2, čl. 5. DP	
	Threskiornithidae	<i>Geronticus eremita</i> (Linnaeus, 1758)	ćelavi ibis	gnijezdeća populacija (RE)	BE2, BO1, čl. 5. DP	
		<i>Platalea leucorodia</i> Linnaeus, 1758	žličarka	gnijezdeća populacija (EN)	čl. 5. DP	
		<i>Plegadis falcinellus</i> (Linnaeus, 1766)	blistavi ibis	preletnička populacija (EN)	čl. 5. DP	
Columbiformes	Columbidae	<i>Columba oenas</i> Linnaeus, 1758	golub dupljaš	gnijezdeća populacija (VU)	čl. 5. DP	
Coraciiformes	Alcedinidae	<i>Alcedo atthis</i> (Linnaeus, 1758)	vodomar	gnijezdeća populacija (NT)	BE2, čl. 5. DP	
	Coraciidae	<i>Coracias garrulus</i> Linnaeus, 1758	zlatovrana	gnijezdeća populacija (CR)	BE2, čl. 5. DP	
	Meropidae	<i>Merops apiaster</i> Linnaeus, 1758	pčelarica	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
	Upupidae	<i>Upupa epops</i> Linnaeus, 1758	pupavac	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
Falconiformes	Falconidae	<i>Falco biarmicus</i> Temminck, 1825	krški sokol	gnijezdeća populacija (CR)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Falco cherrug</i> J.E.Gray, 1834	stepski sokol	gnijezdeća populacija (CR)	BE2, BO1, čl. 5. DP	
		<i>Falco columbarius</i> Linnaeus, 1758	mali sokol	preletnička populacija (DD), zimujuća populacija (VU)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Falco eleonora</i> Géné, 1839	Eleonorin sokol	gnijezdeća populacija (EN)	BA2, BE2, čl. 5. DP	
		<i>Falco naumanni</i> Fleischer, 1818	bjelonokta vjetruša	gnijezdeća populacija (CR)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Falco peregrinus</i> Tunstall, 1771	sivi sokol	gnijezdeća populacija (VU)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Falco subbuteo</i> Linnaeus, 1758	sokol lastavičar	gnijezdeća populacija (NT)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Falco tinnunculus</i> Linnaeus, 1758	vjetruša	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Falco vespertinus</i> Linnaeus, 1766	crvenonoga vjetruša	preletnička populacija (DD)	BE2, čl. 5. DP	
Galliformes	Phasianidae	<i>Tetrao tetrix</i> (Linnaeus, 1758)	tetrijež ruševac	gnijezdeća populacija (RE)	čl. 5. DP	

		<i>Tetrao urogallus</i> Linnaeus, 1758	tetrijež gluhan	gnijezdeća populacija (EN)	BE2, čl. 5. DP	
Gaviiformes	Gaviidae	<i>Gavia adamsii</i> (Gray, 1859)	žutokljuni plijenor		BE2, čl. 5. DP	
		<i>Gavia arctica</i> (Linnaeus, 1758)	crnogri plijenor	zimujuća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Gavia immer</i> (Brunnich, 1764)	veliki plijenor		BE2, čl. 5. DP	
		<i>Gavia stellata</i> (Pontoppidan, 1763)	crvenogri plijenor		BE2, čl. 5. DP	
Gruiformes	Gruidae	<i>Grus grus</i> (Linnaeus, 1758)	ždral	preletnička populacija (LC), zimujuća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
	Otididae	<i>Otis tarda</i> Linnaeus, 1758	droplja	gnijezdeća populacija (RE)	BE2, BO1, čl. 5. DP	
		<i>Tetrax tetrax</i> (Linnaeus, 1758)	mala droplja	preletnička populacija (CR), zimujuća populacija (CR)	BE2, čl. 5. DP	
	Rallidae	<i>Crex crex</i> (Linnaeus, 1758)	kosac	gnijezdeća populacija (VU)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Porphyrio porphyrio</i> (Linnaeus, 1758)	velika sultanka		BE2, čl. 5. DP	
		<i>Porzana parva</i> (Scop., 1769)	siva štijoka	gnijezdeća populacija (EN)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Porzana porzana</i> (Linnaeus, 1766)	riđa štijoka	gnijezdeća populacija (EN)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Porzana pusilla</i> (Pallas, 1776)	mala štijoka	gnijezdeća populacija (CR)	BE2, čl. 5. DP	
Passeriformes	Aegithalidae	<i>Aegithalos caudatus</i> (Linnaeus, 1758)	dugorepa sjenica	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
	Alaudidae	<i>Calandrella brachydactyla</i> (Leisler, 1814)	kratkoprsta ševa	gnijezdeća populacija (VU)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Eremophila alpestris</i> (Linnaeus, 1758)	planinska ševa	gnijezdeća populacija (CR)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Melanocorypha calandra</i> (Linnaeus, 1766)	velika ševa	gnijezdeća populacija (VU)	BE2, čl. 5. DP	
	Bombycillidae	<i>Bombycilla garrulus</i> (Linnaeus, 1758)	kugara		BE2, čl. 5. DP	

	Certhiidae	<i>Certhia brachydactyla</i> Brehm, 1820	dugokljuni puzavac	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Certhia familiaris</i> Linnaeus, 1758	kratkokljuni puzavac	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
	Cinclidae	<i>Cinclus cinclus</i> (Linnaeus, 1758)	vodenkos	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
	Cisticolidae	<i>Cisticola juncidis</i> (Rafinesque- Schmaltz, 1810)	šivalica	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
	Cuculidae	<i>Clamator glandarius</i> (Linnaeus, 1758)	afrička kukavica		BE2, čl. 5. DP	
	Corvidae	<i>Nucifraga caryocatactes</i> (Linnaeus, 1758)	kreja	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Pyrrhonorax graculus</i> (Linnaeus, 1766)	žutokljuna galica	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
	Emberizidae	<i>Calcarius lapponicus</i> (Linnaeus, 1758)	laponska strnadica		BE2, čl. 5. DP	
		<i>Emberiza cia</i> Linnaeus, 1766	strnadica cikavica	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Emberiza cirius</i> Linnaeus, 1766	crnogrla strnadica	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Emberiza citrinella</i> Linnaeus, 1758	žuta strnadica	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Emberiza leucocephalos</i> S.G.Gmel., 1771	bjeloglava strnadica		BE2, čl. 5. DP	
		<i>Emberiza melanocephala</i> Scop., 1769	crnoglava strnadica	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Emberiza rustica</i> Pallas, 1776	šumska strnadica		BE2, čl. 5. DP	
		<i>Emberiza schoeniclus</i> (Linnaeus, 1758)	močvarna strnadica	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Plectrophenax nivalis</i> (Linnaeus, 1758)	bijela strnadica		BE2, čl. 5. DP	
	Fringillidae	<i>Carduelis cannabina</i> (Linnaeus, 1758)	juričica	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	

		<i>Carduelis carduelis</i> (Linnaeus, 1758)	češljugar	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Carduelis chloris</i> (Linnaeus, 1758)	zelendur	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Carduelis flammea</i> (Linnaeus, 1758)	sjeverna juričica		BE2, čl. 5. DP	
		<i>Carduelis spinus</i> (Linnaeus, 1758)	čižak	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Coccothraustes coccothraustes</i> (Linnaeus, 1758)	batokljun	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Loxia curvirostra</i> Linnaeus, 1758	krstokljun	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Loxia pytyopsittacus</i> Borkhausen, 1793	veliki krstokljun		BE2, čl. 5. DP	
		<i>Serinus serinus</i> (Linnaeus, 1766)	žutarica	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
	Hirundinidae	<i>Delichon urbicum</i> (Linnaeus, 1758)	piljak	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Hirundo daurica</i> Linnaeus, 1771	daurska lastavica	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Hirundo rupestris</i> Scop., 1769	hridna lastavica	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Hirundo rustica</i> Linnaeus, 1758	lastavica	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Riparia riparia</i> (Linnaeus, 1758)	bregunica	gnijezdeća populacija (VU), preletnička populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
	Motacillidae	<i>Anthus campestris</i> (Linnaeus, 1758)	primorska trepteljka	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Anthus cervinus</i> (Pallas, 1811)	rusogrla trepteljka		BE2, čl. 5. DP	
		<i>Anthus pratensis</i> (Linnaeus, 1758)	livadna trepteljka	preletnička populacija (LC), zimujuća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Anthus richardi</i> Vieillot, 1818	velika trepteljka		BE2, čl. 5. DP	
		<i>Anthus spinoletta</i> (Linnaeus, 1758)	planinska trepteljka	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	

		<i>Anthus trivialis</i> (Linnaeus, 1758)	prugasta trepteljka	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Motacilla alba</i> Linnaeus, 1758	bijela pastirica	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Motacilla cinerea</i> Tunstall, 1771	gorska pastirica	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Motacilla citreola</i> Pallas, 1776	limunasta pastirica		BE2, čl. 5. DP	
		<i>Motacilla flava</i> Linnaeus, 1758	žuta pastirica	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
	Muscicapidae	<i>Erithacus rubecula</i> (Linnaeus, 1758)	crvendać	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Ficedula albicollis</i> (Temminck, 1815)	bjelovrata muharica	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Ficedula hypoleuca</i> (Pallas, 1764)	crnoglava muharica	preletnička populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Ficedula parva</i> (Bechstein, 1792)	mala muharica	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Ficedula semitorquata</i> (Homeyer, 1885)	sirijska muharica		BE2, čl. 5. DP	
		<i>Luscinia luscinia</i> (Linnaeus, 1758)	mrki slavuj		BE2, čl. 5. DP	
		<i>Luscinia megarhynchos</i> (Brehm, 1831)	slavuj	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Luscinia svecica</i> (Linnaeus, 1758)	modrovoljka	gnijezdeća populacija (EN)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Monticola saxatilis</i> (Linnaeus, 1766)	kamenjar	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Monticola solitarius</i> (Linnaeus, 1758)	modrokos	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Muscicapa striata</i> (Pallas, 1764)	muharica	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Oenanthe hispanica</i> (Linnaeus, 1758)	primorska bjeloguza	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Oenanthe isabellina</i> (Temminck, 1829)	azijska bjeloguza		BE2, čl. 5. DP	
		<i>Oenanthe oenanthe</i> (Linnaeus, 1758)	sivkasta bjeloguza	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	

		<i>Oenanthe pleschanka</i> (Lepech., 1770)	dvobojna bjeloguza		BE2, čl. 5. DP	
		<i>Phoenicurus ochruros</i> (S.G.Gmel., 1774)	mrka crvenrepka	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Phoenicurus phoenicurus</i> (Linnaeus, 1758)	šumska crvenrepka	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Saxicola rubetra</i> (Linnaeus, 1758)	smeđoglavi batić	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Saxicola torquatus</i> (Linnaeus, 1766)	crnoglavi batić	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
	Oriolidae	<i>Oriolus oriolus</i> (Linnaeus, 1758)	vuga	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
	Paridae	<i>Parus ater</i> Linnaeus, 1758	jelova sjenica	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Parus caeruleus</i> Linnaeus, 1758	plavetna sjenica	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Parus cristatus</i> Linnaeus, 1758	kukmasta sjenica	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Parus cyanus</i> Pallas, 1770	bijela sjenica		BE2, čl. 5. DP	
		<i>Parus lugubris</i> Temminck, 1820	mrka sjenica	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Parus major</i> Linnaeus, 1758	velika sjenica	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Parus montanus</i> Conrad von Baldenstein, 1827	planinska sjenica	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Parus palustris</i> Linnaeus, 1758	crnoglava sjenica	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
	Passeridae	<i>Montifringilla nivalis</i> (Linnaeus, 1766)	snježni vrabac		BE2, čl. 5. DP	
		<i>Petronia petronia</i> (Linnaeus, 1766)	vrabac kamenjar		BE2, čl. 5. DP	
	Prunellidae	<i>Prunella atrogularis</i> (Brandt, 1844)	crnobradi popić		BE2, čl. 5. DP	
		<i>Prunella collaris</i> (Scop., 1769)	alpski popić	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	

		<i>Prunella modularis</i> (Linnaeus, 1758)	sivi popić	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
	Reguliidae	<i>Regulus ignicapilla</i> (Temminck, 1820)	vatroglavi kraljić	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Regulus regulus</i> (Linnaeus, 1758)	zlatoglavi kraljić	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
	Remizidae	<i>Remiz pendulinus</i> (Linnaeus, 1758)	šjenica mošnjarka	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
	Sittidae	<i>Sitta europaea</i> Linnaeus, 1758	brgljenz	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Sitta neumayer</i> Michahelles, 1830	brgljenz kamenjar	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Tichodroma muraria</i> (Linnaeus, 1766)	zidarčac	zimujuća populacija (NT)	BE2, čl. 5. DP	
	Sylviidae	<i>Acrocephalus agricola</i> (Jerdon, 1845)	poljski trstenjak		BE2, čl. 5. DP	
		<i>Acrocephalus arundinaceus</i> (Schlegel & Temminck, 1847)	veliki trstenjak	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Acrocephalus dumetorum</i> Blyth, 1849	trstenjak žbunjar		BE2, čl. 5. DP	
		<i>Acrocephalus melanopogon</i> (Temminck, 1823)	crnoprugasti trstenjak	gnijezdeća populacija (CR)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Acrocephalus paludicola</i> (Vieillot, 1817)	trstenjak ševar	preletnička populacija (CR)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Acrocephalus palustris</i> (Bechstein, 1798)	trstenjak mlakar	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Acrocephalus schoenobaenus</i> (Linnaeus, 1758)	trstenjak rogožar	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Acrocephalus scirpaceus</i> (Hermann, 1804)	trstenjak cvrkutić	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Cettia cetti</i> (Temminck, 1820)	svilorepa	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Hippolais caligata</i> (Lichtenstein, 1823)	voljić žbunjar		BE2, čl. 5. DP	

		<i>Hippolais icterina</i> (Vieillot, 1817)	žuti voljić	gnijezdeća populacija (NT)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Hippolais olivetorum</i> (Strickland, 1837)	voljić maslinar	gnijezdeća populacija (NT)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Hippolais pallida</i> (Ehrenberg, 1833)	sivi voljić	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Hippolais polyglotta</i> (Vieillot, 1817)	kratkokrili voljić	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Locustella fluviatilis</i> (Wolf, 1810)	cvrčić potočar	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Locustella luscinioides</i> (Savi, 1824)	veliki cvrčić	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Locustella naevia</i> (Boddaert, 1783)	pjegavi cvrčić	gnijezdeća populacija (NT)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Phylloscopus bonelli</i> (Vieillot, 1819)	gorski zviždak	gnijezdeća populacija (EN)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Phylloscopus collybita</i> (Vieillot, 1817)	zviždak	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Phylloscopus inornatus</i> (Blyth, 1842)	azijski zviždak		BE2, čl. 5. DP	
		<i>Phylloscopus proregulus</i> (Pallas, 1811)	zlatoglavi zviždak		BE2, čl. 5. DP	
		<i>Phylloscopus sibilatrix</i> (Bechstein, 1793)	šumski zviždak	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Phylloscopus trochilus</i> (Linnaeus, 1758)	brezov zviždak	gnijezdeća populacija (NT)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Sylvia atricapilla</i> (Linnaeus, 1758)	crnokapa grmuša	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Sylvia borin</i> (Boddaert, 1783)	siva grmuša	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Sylvia cantillans</i> (Pallas, 1764)	bjelobrka grmuša	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Sylvia communis</i> Latham, 1787	grmuša pjenica	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	

		<i>Sylvia curruca</i> (Linnaeus, 1758)	grmuša čevrljinka		BE2, čl. 5. DP	
		<i>Sylvia hortensis</i> (Gmelin, 1789)	istočna velika grmuša	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Sylvia melanocephala</i> (Gmelin, 1789)	crnoglava grmuša	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Sylvia nisoria</i> (Bechstein, 1795)	pjegava grmuša	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Sylvia undata</i> (Boddaert, 1783)	crvenooka grmuša		BE2, čl. 5. DP	
	Sturnidae	<i>Sturnus roseus</i> (Linnaeus, 1758)	ružičasti čvorak		BE2, čl. 5. DP	
	Troglodytidae	<i>Troglodytes troglodytes</i> (Linnaeus, 1758)	palčić	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
	Turdidae	<i>Turdus torquatus</i> Linnaeus, 1758	planinski kos	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
	Timaliidae	<i>Panurus biarmicus</i> (Linnaeus, 1758)	brkata sjenica	gnijezdeća populacija (EN)	BE2, čl. 5. DP	
Pelecaniformes	Pelecanidae	<i>Pelecanus crispus</i> Bruch, 1832	kudravi nesit	gnijezdeća populacija (RE)	BA2, BE2, BO1, čl. 5. DP	
		<i>Pelecanus onocrotalus</i> Linnaeus, 1758	ružičasti nesit		BA2, BE2, čl. 5. DP	
	Phalacrocoracidae	<i>Phalacrocorax aristotelis</i> (Linnaeus, 1761)	morski vranac	gnijezdeća populacija (LC)	BA2, BE2, čl. 5. DP	
		<i>Phalacrocorax pygmeus</i> (Pallas, 1773)	mali vranac	gnijezdeća populacija (CR)	BA2, BE2, čl. 5. DP	
Piciformes	Picidae	<i>Dendrocopos leucotos</i> (Bechstein, 1803)	planinski djetlić	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Dendrocopos major</i> (Linnaeus, 1758)	veliki djetlić	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Dendrocopos medius</i> (Linnaeus, 1758)	crvenoglavi djetlić	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Dendrocopos minor</i> (Linnaeus, 1758)	mali djetlić	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	

		<i>Dendrocopos syriacus</i> (Hemprich & Ehrenberg, 1833)	sirijski djetlić	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Dryocopus martius</i> (Linnaeus, 1758)	crna žuna	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Jynx torquilla</i> Linnaeus, 1758	vijoglav	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Picoides tridactylus</i> (Linnaeus, 1758)	troprsti djetlić	gnijezdeća populacija (NT)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Picus canus</i> Gmelin, 1788	siva žuna	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Picus viridis</i> Linnaeus, 1758	zeleni žuna	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
Podicipediformes	Podicipedidae	<i>Podiceps auritus</i> (Linnaeus, 1758)	ušati gnjurac		BE2, čl. 5. DP	
		<i>Podiceps cristatus</i> (Linnaeus, 1758)	ćubasti gnjurac	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Podiceps grisegena</i> (Boddaert, 1783)	riđogrli gnjurac	zimujuća populacija (NT)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Podiceps nigricollis</i> Brehm, 1831	crnogri gnjurac	gnijezdeća populacija (EN)	BE2, čl. 5. DP	
Procellariiformes	Hydrobatidae	<i>Hydrobates pelagicus</i> (Linnaeus, 1758)	burnica		BA2, BE2, čl. 5. DP	
	Procellariidae	<i>Puffinus yelkouan</i> (AcerFbi, 1827)	gregula	gnijezdeća populacija (VU)	BA2, BE2, čl. 5. DP	
	Procellariidae	<i>Calonectris diomedea</i> (Scop., 1769)	veliki zovoj	gnijezdeća populacija (NT)	BA2, BE2, čl. 5. DP	
Pteroclidiformes	Pteroclididae	<i>Syrnhartes paradoxus</i> (Pallas, 1773)	kirgiska sadža		BE2, čl. 5. DP	
Strigiformes	Strigidae	<i>Aegolius funereus</i> (Linnaeus, 1758)	planinski ćuk	gnijezdeća populacija (NT)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Asio flammeus</i> (Pontoppidan, 1763)	sova močvarica		BE2, čl. 5. DP	
		<i>Asio otus</i> (Linnaeus, 1758)	mala ušara	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Athene noctua</i> (Scop., 1769)	sivi ćuk	gnijezdeća populacija (NT)	BE2, čl. 5. DP	

		<i>Bubo bubo</i> (Linnaeus, 1758)	ušara	gnijezdeća populacija (NT)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Glaucidium passerinum</i> (Linnaeus, 1758)	mali ćuk	gnijezdeća populacija (VU)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Otus scops</i> (Linnaeus, 1758)	ćuk	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Strix aluco</i> Linnaeus, 1758	šumska sova	gnijezdeća populacija (LC)	BE2, čl. 5. DP	
		<i>Strix uralensis</i> Pallas, 1771	jastrebača	gnijezdeća populacija (NT)	BE2, čl. 5. DP	
	Tytonidae	<i>Tyto alba</i> (Scop., 1769)	kukuvija	gnijezdeća populacija (NT)	BE2, čl. 5. DP	

**REPTILIA – GMAZOVI**

Chelonii	Cheloniidae	<i>Caretta caretta</i> (Linnaeus, 1758)	glavata želva	VU	BA2, BE2, BO1, DS4	
		<i>Chelonia mydas</i> (Linnaeus, 1758)	zelena želva		BA2, BE2, BO1, DS4	
	Dermochelyidae	<i>Dermochelys coriacea</i> (Vandelli, 1761)	sedmopruga usminjača		BA2, BE2, BO1, DS4	
	Emydidae	<i>Emys orbicularis</i> (Linnaeus,1758)	barska kornjača		BE2, DS4	
		<i>Mauremys rivulata</i> (Valenciennes, 1833)	riječna kornjača	EN	BE2, DS4	DA
	Testudinidae	<i>Testudo hermanni</i> Gmelin, 1789	kopnena kornjača		BE2, DS4	
Squamata	Anguidae	<i>Pseudopus apodus</i> (Pallas,1775)	blavor		BE2, DS4	
	Lacertidae	<i>Algyroides nigropunctatus</i> (Duméril & Bibron, 1839)	mrki (ljuskavi) gušter		BE2, DS4	DA
		<i>Dalmatolacerta oxycephala</i> Duméril & Bibron,1839	oštroglava gušterica		DS4	DA
		<i>Dinarolacerta mosorensis</i> (Kolombatovic,1886)	mosorska gušterica	VU	DS4	DA

		<i>Iberolacerta horvathi</i> (Méhely,1904)	velebitska gušterica		BE2, DS4	DA
		<i>Lacerta agilis</i> Linnaeus,1758	livadna gušterica		BE2, DS4	
		<i>Lacerta bilineata</i> Daudin, 1802	zapadnomediteranski zelembać		DS4	
		<i>Lacerta trilineata</i> Bedriaga, 1886	veliki zelembać		BE2, DS4	
		<i>Lacerta viridis</i> (Laurenti,1768)	zelembać		BE2, DS4	
		<i>Podarcis melisellensis</i> (Braun,1877)	krška gušterica		BE2, DS4	DA
		<i>Podarcis muralis</i> (Laurenti, 1768)	zidna gušterica		BE2, DS4	
		<i>Podarcis siculus adriatica</i> (Werner, 1902)	jadranska primorska gušterica			DA
		<i>Podarcis siculus ragusae</i> (Wettstein, 1931)	dubrovačka primorska gušterica			DA
		<i>Zootoca vivipara</i> (Jacquin, 1787)	živorodna gušterica	DD, načelo predostrožnosti		
	Scincidae	<i>Ablepharus kitaibelii</i> Bibron & Bory de Saint-Vincent, 1833	ivanjski rovaš	EN	BE2, DS4	
	Colubridae	<i>Coronella austriaca</i> (Laurenti,1768)	smukulja		BE2, DS4	
		<i>Dolichophis caspius</i> (Gmelin, 1789)	žuta poljarica/smičalina	EN	BE2, DS4	
		<i>Elaphe quatuorlineata</i> (Bonnaterre, 1790)	četveroprugi kravosas		BE2, DS4	DA
		<i>Hierophis gemonensis</i> (Laurenti,1768)	šara poljarica		BE2	DA
		<i>Hierophis viridiflavus</i> (Lacepède, 1789)	crna poljarica/crnica		BE2,DS4	
		<i>Natrix tessellata</i> (Laurenti,1768)	ribarica		BE2, DS4	

		<i>Platyceps najadum</i> (Eichwald, 1831)	šilac		BE2, DS4	
		<i>Telescopus fallax</i> (Fleischmann, 1831)	crnokrpica		BE2, DS4	
		<i>Zamenis longissimus</i> (Laurenti, 1768)	bjelica		BE2, DS4	
		<i>Zamenis situla</i> (Linnaeus, 1758)	crvenkrpica		BE2, DS4	
	Viperidae	<i>Vipera ammodytes</i> (Linnaeus, 1758)	poskok		BE2, DS4	
		<i>Vipera ursinii</i> (Bonaparte, 1835)	planinski žutokrug	EN	BE2, DS4	DA

**AMPHIBIA – VODOZEMCI**

Anura	Pelobatidae	<i>Pelobates fuscus</i> (Laurenti, 1768)	češnjača	DD	BE2, DS4	
	Bombinatoridae	<i>Bombina bombina</i> (Linnaeus, 1761)	crveni mukač		BE2, DS4	
		<i>Bombina variegata</i> (Linnaeus, 1758)	žuti mukač		BE2, DS4	
	Bufo	<i>Bufo viridis</i> (Laurenti, 1768)	zelena krastača		BE2, DS4	
	Hylidae	<i>Hyla arborea</i> (Linnaeus, 1758)	gatalinka		BE2, DS4	
	Ranidae	<i>Pelophylax lessonae</i> (Camerano, 1882)	mala zelena žaba		DS4	
		<i>Rana arvalis</i> Nilsson, 1842	močvarna smeđa žaba		BE2, DS4	
		<i>Rana dalmatina</i> Fitzinger in Bonaparte, 1838	šumska smeđa žaba		BE2, DS4	
		<i>Rana latastei</i> Boulenger, 1879	lombardijska smeđa žaba	EN	BE2, DS4	DA
Caudata	Proteidae	<i>Proteus anguinus</i> Laurenti, 1768	čovječja ribica	EN	BE2, DS4	DA
	Salamandridae	<i>Salamandra atra</i> (Laurenti, 1768)	crni daždevnjak	DD	BE2, DS4	DA
		<i>Triturus carnifex</i> (Laurenti, 1768)	veliki vodenjak		BE2, DS4	DA
		<i>Triturus dobrogicus</i> (Kiritzescu, 1903)	veliki dunavski vodenjak		BE2, DS4	DA

## RIBE

## CEPHALASPIDIOMORPHI – PAKLARE

Petromyzontiformes	Petromyzontidae	<i>Eudontomyzon mariae</i>	ukrajinska paklara	načelo predostrožnosti		
		<i>Eudontomyzon vladykovi</i> (= <i>Eudontomyzon danfordi</i> )	dunavska paklara	načelo predostrožnosti		
		<i>Lampetra zanandreai</i> (= <i>Lethenteron zanandreai</i> )	primorska paklara	EN	BE2	
		<i>Petromyzon marinus</i>	morska paklara	načelo predostrožnosti		

## CHONDRYCHTHYES (ELASMOBRANCHII) – HRSKAVIČNJAČE

Carcharhiniformes	Carcharhinidae	<i>Carcharhinus plumbeus</i>	pas tupan	EN		
		<i>Prionace glauca</i>	pas modrulj	VU		
	Sphyrinidae	<i>Sphyrna zygaena</i>	jaram, mlat	načelo predostrožnosti	BA2	
	Triakidae	<i>Galeorhinus galeus</i>	butor	EN		
Hexanchiformes	Hexanchidae	<i>Heptranchias perlo</i>	volonja	DD, načelo predostrožnosti		
		<i>Hexanchus griseus</i>	glavonja	VU		
Lamniformes	Alopiidae	<i>Alopias vulpinus</i>	pas lisica	VU		
	Cetorhinidae	<i>Cetorhinus maximus</i>	psina golema	EN		
	Lamnidae	<i>Carcharodon carcharias</i>	velika bijela psina	EN	BO1	
		<i>Isurus oxyrinchus</i>	kućak	CR	BO1	
		<i>Lamna nasus</i>	kućina	CR		
	Odontaspidae	<i>Carcharias taurus</i>	psina zmijozuba, trošiljka	CR	BA2	
		<i>Odontaspis ferox</i>	psina zmijozuba, petošiljka	DD, načelo predostrožnosti	BA2	

Mylobatiiformes	Dasyatidae	<i>Dasyatis pastinaca</i>	žutuga	VU		
	Gymnuridae	<i>Gymnura altavela</i>	leptirica	načelo predostrožnosti	BA2	
	Mobulidae	<i>Mobula mobular</i>	golub uhan	VU	BE2	
Pristiformes	Pristidae	<i>Pristis pectinata</i>	pilan	načelo predostrožnosti	BA2	
Rajiformes	Rajidae	<i>Dipturus batis</i>	volina	CR	BA2	
		<i>Dipturus oxyrinchus</i>	klinka	VU		
Rhinobatiformes	Rhinobatidae	<i>Rhinobatos rhinobatos</i>	ražopas	načelo predostrožnosti	BA2	
Squaliformes	Oxynotidae	<i>Oxynotus centrina</i>	prasac	EN	BA2	
Squatiniformes	Squatinidae	<i>Squatina oculata</i>	sklat žutan		BA2	
		<i>Squatina squatina</i>	sklat sivic	CR		

**ACTINOPTERYGII – ZRAKOPERKE**

Acipenseriformes	Acipenseridae	<i>Acipenser gueldenstaedtii</i>	jesetra	RE		
		<i>Acipenser naccarii</i>	jadranska jesetra	CR (EN)	BE2, DS4	
		<i>Acipenser nudiiventris</i>	sim	RE		
		<i>Acipenser stellatus</i>	pastruga	RE		
		<i>Acipenser sturio</i> *	atlantska jesetra	RE	BE2	
		<i>Huso huso</i>	moruna	RE	BE2	
Anguilliformes	Anguillidae	<i>Anguilla anguilla</i>	jegulja	CR na razini Europske unije		

	Clupeidae	<i>Alosa fallax</i>	čepa	EN		
		<i>Alosa immaculata</i> (= <i>Alosa pontica</i> )	crnomorska haringa	DD, načelo predostrožnosti		
Cypriniformes	Cyprinidae	<i>Alburnus arborella</i> (= <i>Alburnus albidus</i> )	primorska uklija	VU		
		<i>Alburnus neretvae</i> (= <i>Alburnus albidus</i> )	neretvanska uklija	načelo predostrožnosti		
		<i>Alburnus sarmaticus</i> (= <i>Chalcalburnus chalcoides</i> )	velika pliska	VU		
		<i>Aulopyge huegelii</i>	oštrulja	EN		

<i>Barbus plebejus</i>	mren	EN		
<i>Carassius carassius</i>	karas	VU		
<i>Chondrostoma phoxinus</i>	podbila	CR		
<i>Delminichtys adpersus</i> (= <i>Phoxinellus adpersus</i> )	imotska gaovica	VU		
<i>Delminichtys ghetaldii</i> (= <i>Phoxinellus ghetaldii</i> )	popovska gaovica	EN		
<i>Delminichtys jadvovensis</i> (= <i>Phoxinellus jadvovensis</i> )	jadvovska gaovica	CR		DA
<i>Delminichtys krbavensis</i> (= <i>Phoxinellus krbavensis</i> )	krbavski pijor	CR		DA
<i>Leucaspius delineatus</i>	belica	VU		
<i>Phoxinellus alepidotus</i>	pijurica	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Phoxinellus dalmaticus</i>	dalmatinska gaovica	VU		DA
<i>Romanogobio benacensis</i>		načelo predostrožnosti		
<i>Romanogobio kesslerii</i> (= <i>Gobio kesslerii</i> )	Keslerova krkuš	načelo predostrožnosti		

<i>Romanogobio uranoscopus</i> (= <i>Gobio uranoscopus</i> )	tankorepa krkuša	načelo predostrožnosti		
<i>Romanogobio vladykovi</i> (= <i>Gobio albipinnatus</i> )	bjeloperajna krkuša	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Rutilus aula</i>	masnica	NT		
<i>Squalius microlepis</i>	makal	CR		
<i>Squalius zrmanjae</i>	zrmanjski klen	VU		DA

		<i>Telestes ukliva</i>	cetinska ukliva	CR		DA
		<i>Telestes croaticus</i> (= <i>Phoxinellus croaticus</i> )	hrvatski pijor	EN		DA
		<i>Telestes fontinalis</i> (= <i>Phoxinellus fontinalis</i> )	krbavska gaovica	EN		DA
		<i>Telestes karsticus</i>	kapelska svijetlica			DA
		<i>Telestes metohiensis</i> (= <i>Phoxinellus metohiensis</i> )	gatačka gaovica	RE		
		<i>Telestes polylepis</i>	svijetlica	CR		DA
		<i>Telestes souffia</i> (= <i>Leuciscus souffia</i> )	blistavec	VU		
		<i>Telestes turskyi</i>	turski klen	CR		DA
	Cobitidae	<i>Cobitis bilineata</i> (= <i>Cobitis taenia</i> )	dvoprugasti vijun	načelo predostrožnosti		
		<i>Cobitis dalmatina</i> (= <i>Cobitis taenia</i> )	cetinski vijun	VU		DA
		<i>Cobitis elongata</i>	veliki vijun	VU		
		<i>Cobitis illyrica</i> (= <i>Cobitis taenia</i> )	ilirski vijun	VU		DA
		<i>Cobitis jadovensis</i> (= <i>Cobitis taenia</i> )	jadovski vijun			DA
		<i>Cobitis narentana</i> (= <i>Cobitis taenia</i> )	neretvanski vijun	VU		
		<i>Misgurnus fossilis</i>	piškur	VU		
		<i>Sabanejewia balcanica</i> (= <i>Sabanejewia aurata</i> )	zlatni vijun	VU		
Cyprinodontiformes	Cyprinodontidae	<i>Aphanius fasciatus</i>	obrvan	EN	BE2	
Esociformes	Umbridae	<i>Umbra krameri</i>	crnka	EN	BE2	

Gasterosteiformes	Gastrosteidae	<i>Gasterosteus aculeatus</i>	koljuška	EN			
	Syngnathidae	<i>Hippocampus hippocampus</i>	konjić kratkokljunić	DD	BE2		
		<i>Hippocampus guttulatus</i> (= <i>Hippocampus ramulosus</i> )	konjić dugokljunić	VU	BE2		
Perciformes	Blennidae	<i>Salaria fluviatilis</i>	riječna babica	VU			
	Labridae	<i>Labrus viridis</i>	drozd	VU			
	Percidae	<i>Gymnocephalus baloni</i>	Balonijev balavac	VU			
		<i>Gymnocephalus schraetzer</i>	prugasti balavac	CR			
		<i>Zingel streber</i>	mali vretenac	VU			
		<i>Zingel zingel</i>	veliki vretenac	VU			
	Gobiidae	<i>Knipowitschia croatica</i>	vrgoračka gobica	CR			DA
		<i>Knipowitschia mrakovcici</i>	visovački glavočić	EN			DA
		<i>Knipowitschia panizzae</i>	glavočić vodenjak	načelo predostrožnosti			
		<i>Knipowitschia radovici</i>	radovićevo glavočić	DD			DA
		<i>Padogobius bonelli</i>	slatkovodni glavočić	EN			
		<i>Pomatoschistus canestrinii</i>	glavočić crnotrus	EN	BE2		
Salmoniformes	Salmonidae	<i>Salmo dentex</i>	zubatak	CR			
		<i>Salmo farioides</i>	primorska pastrva	EN			
		<i>Salmo marmoratus</i>	glavatica	CR			
		<i>Salmo visovacensis</i>	visovačka pastrva	EN			DA

		<i>Salmothymus obtusirostris</i> (= <i>Salmo obtusirostris</i> )	mekousna	CR		
Scorpeniformes	Cottidae	<i>Cottus gobio</i>	peš	VU samo populacija iz Zrmanje kao sinonim <i>Cottus ferrugineus</i> .		

**AVERTEBRATA – BESKRALJEŠNJACI (11)**

**ECHINODERMATA – BODLIKAŠI**

Echinothuroida	Diadematidae	<i>Centrostephanus longispinus</i> (Philippi, 1845)	igličasti ježinac		BE2, BA2, DS4	
Valvatida	Asterinidae	<i>Asterina pancerii</i> (Gasco, 1870)	panceriova zvjezdica		BE2, BA2	
	Ophidiasteridae	<i>Ophidiaster ophidianus</i> (Lamarck, 1816)	zmijolika zvijezda		BE2, BA2	

**BRYOZOA – MAHOVNJACI**

Cyclostomatida	Horneridae	<i>Hornera lichenoides</i> (Linnaeus, 1758)		načelo predostrožnosti	BA2	
----------------	------------	---	--	------------------------	-----	--

**ARTHROPODA – ČLANKONOŠCI**

**INSECTA – KUKCI**

Coleoptera	Carabidae	<i>Acupalpus elegans</i> (Dejean, 1829)	nakićeni perjanik	VU		
		<i>Agonum hypocrita</i> Apfelbeck, 1904	sjajno-smeđi gluhak	EN		
		<i>Amara crenata</i> Dejean, 1828	rovašeni spoljac	VU		
		<i>Amara curta</i> Dejean, 1828	uzklišeni spoljac	VU		
		<i>Amara ingenua</i> (Duftschmid, 1812)	široki spoljac	VU		
		<i>Anisodactylus</i> <i>intermedius</i> Dejean, 1829	prijelazni mjedoprst	VU		
		<i>Anophthalmus</i> <i>aidovskanus</i> <i>gorjancensis</i> Daffner, 1996	ajdovkanski slijepac	VU		
		<i>Anophthalmus</i> <i>jalzici</i> Daffner, 1996	Jalžičev slijepac	VU		
		<i>Anophthalmus</i> <i>kaufmanni</i> <i>weingaertneri</i> Winkler, 1912	Kaufmannov slijepac	EN		
		<i>Anophthalmus</i> <i>kerteszi kerteszi</i> Csiki, 1912	Kerteszov slijepac	EN		
		<i>Anophthalmus</i> <i>maderi maderi</i> (Winkler, 1914)	krčki slijepac, Maderov slijepac	EN		DA
		<i>Anophthalmus</i> <i>maderi suicanus</i> (J. Müller, 1924)	creski slijepac	EN		DA

<i>Anophthalmus schaumii hochetlingeri</i> Winkler, 1912	majušni sljepac	EN		
<i>Anophthalmus schmidtii flachi</i> Winkler, 1912	plošno-svedeni slijepac	EN		
<i>Anophthalmus schmidtii istriensis</i> J.Müller, 1909	plošno-svedeni slijepac	VU		
<i>Anophthalmus schmidtii soosii</i> Csiki, 1912	plošno-svedeni slijepac	VU		
<i>Anophthalmus scopolii paveli</i> Csiki, 1899	Scopoliev slijepac	VU		
<i>Anophthalmus winklerianus</i> Jeannel, 1926	Winklerov slijepac	CR		
<i>Apotomus rufus</i> (P. Rossi, 1790)	crnkasto-smeđi tankobok	VU		
<i>Aptinus acutangulus</i> Chaudoir, 1876	duguljasti kusokrilac	VU		
<i>Bembidion decorum decorum</i> (Panz., 1799)	ploho-svedeni šiljkaš	EN		
<i>Bembidion dentellum</i> (Thunberg, 1787)	plosnati šiljkaš	VU		
<i>Bembidion ephippium</i> (Marsham, 1802)	sedlasti šiljkaš	VU		
<i>Bembidion lunatum</i> Duftschmid, 1812	mjesečnjak šiljkaš	VU		
<i>Bembidion nobile</i> Rottenberg, 1870	plemeniti šiljkaš	VU		
<i>Bembidion octomaculatum</i> (Goeze, 1777)	osmopjegi šiljkaš	VU		
<i>Bembidion tenellum tenellum</i> Erichson, 1837	tanani šiljkaš	VU		

<i>Blethisa multipunctata multipunctata</i> (Linnaeus, 1758)	piknjasti rupičac	VU		
<i>Bradycellus ruficollis</i> Stephens, 1828	vrani sporac	VU		
<i>Carabus clathratus auraniensis</i> Müller, 1902		CR		
<i>Carabus variolosus nodulosus</i> Creutzer, 1799	čvorasti trčak	VU		
<i>Carterus dama</i> P.Rossi, 1792	često-piknjasti šijak	CR		
<i>Chlaenius tristis tristis</i> Schaller, 1783	baršunasta zelenka	EN		
<i>Cicindela maritima maritima</i> Dejean, 1822	primorska hitra	VU		
<i>Croatotrechus tvrtkovići</i> Casale & Jalžić, 1999	Tvrtkovićeve spiepac, tvrtkovićeve trkač	VU		DA
<i>Cychrus hampei</i> Gestro, 1875	Hampeov cvrkutić	EN		
<i>Cymindis axillaris adriatica</i> G. Müller, 1921	uzani noćnjak	VU		
<i>Dalmataphaenops chiarae</i> Monguzzi, 1993	jasni spiepac	CR		
<i>Demetrius monostigma</i> Samouelle, 1819	piknjasto-prugavi mastičar	VU		

<i>Ditomus calydonius calydonius</i> P. Rossi, 1790	rupčasti šijak	CR		
<i>Ditomus tricuspidatus</i> Fabricius, 1792	trorogi šijak	CR		
<i>Duvalius biokovensis</i> Holdhaus, 1911	biokovski tankonožić	CR		
<i>Duvalius comes</i> Scheibel, 1934	tankonožić pratilac	CR		
<i>Duvalius erichsonii netolitzkyi</i> J. Müller, 1908	Erichsonov tankonožić	EN		
<i>Duvalius eurydice</i> Schaufuss, 1881	Euridikin tankonožić	VU		
<i>Duvalius klimeschi</i> Winkler, 1914	Klimeschov tankonožić	EN		
<i>Duvalius kodrici</i> Scheibel, 1938	Kodrićev tankonožić	CR		
<i>Duvalius langhofferi</i> (Csiki, 1913)	Langhofferov golemaš	EN		DA
<i>Duvalius lucidus</i> (J.Müller, 1903)	brački golemaš	EN		DA
<i>Duvalius novaki giromettae</i> J. Müller, 1912	Novakov tankonožić	EN		
<i>Duvalius novaki novaki</i> J. Müller, 1911	Novakov tankonožić	CR		
<i>Duvalius novaki sinjanus</i> J. Müller, 1913	Novakov tankonožić	EN		
<i>Duvalius novaki sutinensis</i> Winkler, 1926	Novakov tankonožić	EN		
<i>Duvalius opermanni</i> Scheibel, 1933	Opermanov golemaš	CR		DA
<i>Duvalius reitteri</i> L. Müller, 1881	Reitterov tankonožić	VU		
<i>Duvalius schatzmayri</i> J. Müller, 1912	Schatzmayerov tankonožić	VU		

<i>Duvalius styx</i> Apfelbeck, 1904	podzemni tankonožić	CR		
<i>Dyschirius abditus</i> (Fedorenko, 1993)	sakriveni gonetar	VU		
<i>Dyschirius bacillus</i> <i>arbensis</i> G. Müller, 1911	štapičasti gonetar	VU		
<i>Dyschirius extensus</i> Putzeys, 1846	izduženi gonetar	EN		
<i>Dyschirius</i> <i>laeviusculus</i> Putzeys, 1846	nadsvodeni gonetar	VU		
<i>Gynandromorphus</i> <i>etruscus etruscus</i> Quensel, 1806	etruščanski šarič	VU		
<i>Harpalus karamani</i> <i>hoffmanni</i> Schauberger, 1928	Karamanov teklić	VU		
<i>Harpalus pumilus</i> Sturm, 1818	sićušni teklić	VU		
<i>Laemostenus</i> <i>cavicola erberii</i> Schaufuss, 1863	troglofilna lakomica	VU		
<i>Laemostenus</i> <i>cavicola muelleri</i> Ganglbauer, 1903	troglofilna lakomica	VU		
<i>Laemostenus</i> <i>cavicola</i> <i>redtenbacheri</i> Schaufuss, 1865	troglofilna lakomica	VU		

<i>Laemostenus cavicola romualdi</i> J.Müller, 1905	troglofilna lakomica	VU		
<i>Laemostenus cavicola sinjensis</i> J.Müller, 1906	troglofilna lakomica	VU		
<i>Lovricia aenigmatica</i> Jalžić & Lakota & Mlejnek, 2002	zagonetna lovricija	CR		DA
<i>Lovricia jalzici</i> Pretner, 1979	Jalžićeva lovricija	CR		DA
<i>Lymnastis dieneri croaticus</i> Székessy, 1937	široko-piknjasti šiljkaš	CR		
<i>Molops biokovenssis</i> J.Müller, 1916	biokovska veronija	EN		DA
<i>Molops bucephalus</i> Dejean, 1828	širokoglava veronija	CR		
<i>Molops curtulus troglavensis</i> J.Müller, 1917	zaobljeno-poredna veronija	CR		
<i>Molops dinaricus</i> Apfelbeck, 1904	dinarska veronija	VU		
<i>Molops elatus liburnicus</i> J.Müller, 1908	visoko-svedena veronija	VU		
<i>Molops elatus livnensis</i> J.Müller, 1930	visoko-svedena veronija	VU		
<i>Molops obtusangulus novaki</i> J.Müller, 1930	tupokuta veronija	CR		
<i>Molops obtusangulus velebiticus</i> J.Müller, 1917	tupokuta veronija	CR		
<i>Molops ovipennis latiusculus</i> Kraatz, 1879	ovalnopokriljna veronija	EN		
<i>Molops promissus</i> Heyden, 1875	dugačka veronija	VU		
<i>Molops winkleri</i> Breit, 1914	Winklerova veronija	VU		

<i>Myas chalybeus</i> (Palliardi, 1825)	metalno-plava veronija	VU		
<i>Nebria dahlia</i> <i>velebitica</i> Heyden, 1884	fino-rupičasto lanešče	CR		
<i>Nebria velebiticola</i> Reitter, 1902	velebitsko lanešče	CR		DA
<i>Neotrechus amabilis</i> Schaufuss, 1863	ljupki tankonožic	EN		
<i>Neotrechus</i> <i>dalmatinus</i> <i>dalmatinus</i> L. Miller, 1861	dalmatinski tankonožic	VU		
<i>Neotrechus</i> <i>dalmatinus dinaricus</i> J.Müller, 1912	dalmatinski tankonožic	EN		
<i>Neotrechus</i> <i>ganglbaueri</i> <i>bluehweissi</i> A. Hoffmann, 1913	Ganglbauerov tankonožic	CR		
<i>Neotrechus</i> <i>ganglbaueri</i> <i>ganglbaueri</i> Padewieth, 1891	Ganglbauerov tankonožic	VU		
<i>Neotrechus</i> <i>ganglbaueri</i> <i>svilajensis</i> Winkler, 1926	Ganglbauerov tankonožic	EN		
<i>Neotrechus</i> <i>ganglbaueri svircevi</i> J.Müller, 1925	Ganglbauerov tankonožic	CR		
<i>Neotrechus</i> <i>paganettii</i> <i>winneguthi</i> Scheibel, 1937	Paganettiev tankonožic	CR		

<i>Neotrechus suturalis otiosus</i> Obenberger, 1917	šavasti tankonožić	EN		
<i>Ocys hoffmanni</i> (Netolitzky, 1917)	Hoffmannov šiljkaš	EN		
<i>Omphreus apfelbecki apfelbecki</i> Reitter, 1893	crni lijenac	EN		
<i>Omphreus apfelbecki biokovensis</i> Csiki, 1908	crni lijenac	CR		
<i>Omphreus apfelbecki dinaricus</i> Apfelbeck, 1904	crni lijenac	EN		
<i>Omphreus apfelbecki mosorensis</i> J.Müller, 1930	crni lijenac	CR		
<i>Oodes gracilis</i> A. Villa & GB. Villa, 1833	tanki hodac	VU		
<i>Parazuphium chevrolatii chevrolatii</i> Laporte, 1833	Chevrolatiev mračnjak	CR		
<i>Parazuphium novaki</i> J.Müller, 1934	Novakov mračnjak	CR		
<i>Perileptus areolatus areolatus</i> Creutzer, 1799	dvobrazdasti šiljkaš	VU		
<i>Platynus krynickii</i> Sperk, 1825	Krynicky kitan	VU		
<i>Poecilus koyi lossinianus</i> Fairmaire, 1860	Koyiev sjajničar	VU		DA
<i>Poecilus koyi mosorensis</i> Jedlička, 1924	Koyiev sjajničar	VU		DA
<i>Polistichus connexus</i> (Geoffroy, 1785)	dvomrlji mračnjak	VU		
<i>Polistichus fasciolatus</i> (P.Rossi, 1790)	U-mračnjak	CR		

<i>Pterostichus cognatus</i> (Dejean, 1831)	šumsko-planinska veronija	VU		
<i>Pterostichus elongatus</i> (Duftschmid, 1812)	valjkasta veronija	VU		
<i>Pterostichus variolatus carniolicus</i> Ganglbauer, 1891	mjedeno-rudasta veronija	EN		
<i>Reicheidius frondicola</i> (Reitter, 1881)	malik listinca	VU		
<i>Reicheiodes rotundipennis rotundipennis</i> Chaudoir, 1843	okruglokrili gonetar	VU		
<i>Spelaeodytes mirabilis</i> L. Miller, 1863	trnonogi rovač	VU		
<i>Stenolophus narentinus</i> Drovenik & Peks, 1999	neretvanski obuvenac	EN		
<i>Stenolophus skrimshiranus</i> Stephens, 1828	crnoglavi obuvenac	EN		
<i>Trechus cavernicola</i> J. Frivaldszky, 1881	špiljski tankonožić	EN		
<i>Trechus croaticus</i> Dejean, 1831	smeđe-žuti tankonožić	VU		DA
<i>Trechus limacodes jucundus</i> Csiki, 1912	suženo-jajoliki tankonožić	EN		

<i>Trechus nonveilleri</i> J. Müller, 1930	Nonveillerov tankonožić	CR		
<i>Trechus validipes illyricus</i> Jeannel, 1921	jakonogi tankonožić	EN		
<i>Trechus validipes validipes</i> K. Daniel, 1902	jakonogi tankonožić	CR		
<i>Typhlotrechus bilimeki circovichii</i> (J. Müller, 1922)	creski trkač	EN		DA
<i>Typhlotrechus bilimeki croaticus</i> Hampe, 1871	piknjasto-prugavi tankonožić	EN		DA
<i>Typhlotrechus bilimeki fassatii</i> Maran, 1947	Bilimekijev tankonožić	CR		
<i>Typhlotrechus bilimeki istrus</i> J. Müller, 1926	Bilimekijev tankonožić	VU		
<i>Typhlotrechus bilimeki jureceki</i> Maran, 1947	Bilimekijev tankonožić	EN		
<i>Typhlotrechus bilimeki kiesenwetteri</i> Schaum, 1862	Bilimekijev tankonožić	VU		
<i>Typhlotrechus bilimeki likanensis</i> Schaufuss, 1882	fino-prugavi tankonožić	EN		DA
<i>Typhlotrechus velebiticus parcestriatus</i> Scheibel, 1938	velebitski tankonožić	EN		DA
<i>Typhlotrechus velebiticus velebiticus</i> Ganglbauer, 1904	velebitski tankonožić	VU		DA
<i>Winklerites paganettii</i> (J. Müller, 1911)	Paganettiev balkanac	CR		
<i>Zuphium olens olens</i> (P.Rossi, 1790)	pjegavi mračnjak	VU		

Cerambycidae	<i>Cerambyx cerdo</i> Linnaeus, 1758	hrastova strizibuba		BE2, DS4	
	<i>Rosalia alpina</i> (Linnaeus, 1758)	alpinska strizibuba		BE2, DS4	
Cetoniidae	<i>Osmoderma eremita</i> <i>sensu lato</i>	mirišljavi samotar		BE2, DS4	
Dytiscidae	<i>Graphoderus</i> <i>bilineatus</i> (De Geer, 1774)	dvoprugasti kozak		BE2, DS4	
Leiodidae	<i>Antroherpon</i> <i>matulici</i> (Reitter, 1903)	matulićev dugonožac	VU		
	<i>Astagobius</i> <i>angustatus</i> <i>deelemani</i> Pretner, 1970	Deelemanov sniježnik	VU		DA
	<i>Astagobius</i> <i>angustatus driolii</i> Pretner, 1970	Driolijev sniježnik	VU		
	<i>Croatodirus</i> <i>bozicevici</i> Casale & Giachino & Jalžić, 2000	Božičevićev filtrator	CR		DA
	<i>Croatodirus ozimeci</i> Casale & Giachino & Jalžić, 2000	Ozimecov filtrator	CR		DA
	<i>Hadesia vasiceki</i> J.Müller, 1911	vašičekova hadezija	CR		
	<i>Leptodirus</i> <i>hochenwartii</i> <i>pretneri</i> J.Müller, 1926	pretnerov dugovratić	VU	DS4	
	<i>Prospelaebates</i> <i>bognoloi</i> Etonti & Giachino, 1996	creski tankovratić	CR		DA

		<i>Spelaeobates kraussi</i> J. Müller, 1903	Krausov tankovratić	VU		DA
		<i>Spelaeobates peneckeii</i> J. Müller, 1903	Peneckov tankovratić	VU		DA
		<i>Speoplanes giganteus giganteus</i> (J. Müller, 1911)	mosorski gorostas	VU		DA
	Scydmaenidae	<i>Euconnus bazgoviensis</i> Hlavač & Vit, 2005	brački čunjaš	CR		DA
	Staphylinidae	<i>Bryaxis issensis</i> (J. Müller, 1909)	viški prekobrojac	EN		DA
		<i>Machaerites cognatus</i> Nonveiller & Pavičević, 2001	fužinski žmurac	CR		DA
		<i>Machaerites croaticus</i> Nonveiller & Pavičević, 2001	hrvatski žmurac	CR		DA
		<i>Machaerites intermedius</i> Nonveiller & Pavičević, 2001	sušički žmurac	VU		DA
		<i>Machaerites jurinaci</i> Ozimec & Pavičević, 2008	Jurinčev žmurac	VU		DA
		<i>Machaerites nehaji</i> Ozimec & Pavičević, 2008	nehajski žmurac	VU		DA
		<i>Pauperobythus globuliventris</i> Nonveiller & Ozimec & Pavičević, 2002	trbušasti dugopipalac	EN		DA
		<i>Thaumastocephallus folliculipalpus</i> Colla & Nonveiller & Pavičević & Poggi & Rađa, 2001	dalmatinski kuglopipalac	EN		DA
		<i>Troglamauops leptoderina</i> (Reitter, 1901)	pelješki velepipalac	CR		DA
		<i>Troglamauops scheibeli</i> J. Müller, 1944	konavoski velepipalac	CR		DA

Ephemeroptera	Palingeniidae	<i>Palingenia longicauda</i> (Olivier, 1791)			BE2	
Lepidoptera	Lycaenidae	<i>Lycaena dispar</i> (Haworth, 1802)	kiseličin vatreni plavac		BE2, DS4	
		<i>Lycaena ottomanus</i> (Lefèbvre, 1830)	grčki vatreni plavac	VU		
		<i>Phengaris alcon alcon</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	močvarni plavac	CR		
		<i>Phengaris alcon rebeli</i> (Hirscke, 1904)	gorski plavac	VU		
		<i>Phengaris arion</i> (Linnaeus, 1758)	veliki plavac	VU	BE2, DS4	
		<i>Phengaris nausithous</i> (Bergsträsser, 1779)	zagasiti livadni plavac	CR	BE2, DS4	
		<i>Phengaris teleius</i> (Bergsträsser, 1779)	veliki livadni plavac	CR	BE2, DS4	
	<i>Polyommatus damon</i> (Dennis & Schiffermüller, 1775)	planinski sivorubi plavac	VU			
	Nymphalidae	<i>Apatura metis</i> Freyer, 1829	panonska preljevalica	VU	BE2, DS4	

	<i>Coenonympha oedippus</i> (Fabricius, 1787)	močvarni okaš	CR	BE2, DS4	
	<i>Erebia gorge vagana</i> Lorković, 1954	vaganski okaš	EN		DA
	<i>Erebia oeme megaspodia</i> Mladinov & Lorković, 1979	kupski okaš	CR		DA
	<i>Erebia stirus gorana</i> Lorković, 1985	goranski okaš	EN		DA
	<i>Erebia stirus kleki</i> Lorković, 1955	klekovski okaš	EN		DA
	<i>Euphydryas aurinia</i> (Rottemburg, 1775)	močvarna riđa		BE2,	
	<i>Euphydryas maturna</i> (Linnaeus, 1758)	mala svibanjska riđa		BE2, DS4	
	<i>Lopinga achine</i> (Scopoli, 1763)	šumski okaš		BE2, DS4	
	<i>Nymphalis vaualbum</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	bijela riđa	CR	DS4	
	<i>Nymphalis xanthomelas</i> (Esper, 1781)	žutonoga riđa	EN		
	<i>Proterebia afra dalmata</i> (Godart, 1824)	dalmatinski okaš		DS4	DA
Papilionidae	<i>Papilio alexanor</i> Esper, 1799	južni lastin rep		BE2, DS4	
	<i>Papilio machaon</i> Linnaeus, 1758	obični lastin rep			
	<i>Parnassius apollo</i> (Linnaeus, 1758)	apolon	VU	BE2, DS4	
	<i>Parnassius mnemosyne</i> (Linnaeus, 1758)	crni apolon		BE2, DS4	
	<i>Zerynthia cerisyi dalmacijae</i> Sala & Bollino, 1994	dalmatinski uskršnji leptir	CR		
	<i>Zerynthia polyxena</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	uskršnji leptir		BE2, DS4	

	Pieridae	<i>Colias myrmidone</i> (Esper, 1780)	narančasti poštar	CR	DS4	
		<i>Leptidea morsei major</i> Grund, 1905	Grundov šumski bijelac	VU	DS4	
Odonata	Aeshnidae	<i>Aeshna grandis</i> (Linnaeus, 1758)	veliki kralj	EN		
		<i>Aeshna viridis</i> Eversmann, 1836	zeleni kralj	CR	BE2, DS4	
		<i>Caliaeschna microstigma</i> (Schneider, 1845)	konavoski knez	CR		
		<i>Hemianax ephippiger</i> (Burmeister, 1839)	grof skitnica	VU		
	Calopterygidae	<i>Calopteryx balcanica</i> Fudakowski, 1930	dalmatinska konjska smrt	DD, načelo predostrožnosti		
	Coenagrionidae	<i>Ceriagrion tenellum</i> (Villers, 1789)	mala crvendjevojčica	VU		
	Cordulegastridae	<i>Cordulegaster heros</i> Theischinger, 1979	gorski potočar		DS4	
	Corduliidae	<i>Epitheca bimaculata</i> (Charpentier, 1825)	proljetna narančica	EN		
<i>Somatochlora metallica</i> (Vander Linden, 1825)		sjeverna zelenka	RE			

	Gomphidae	<i>Gomphus pulchellus</i> Selys, 1840	istarski regoč	DD, načelo predostrožnosti		
		<i>Lindenia tetraphylla</i> (Vander Linden, 1825)	jezerski regoč	EN	BE2, DS4	
		<i>Ophiogomphus cecilia</i> (Fourcroy, 1785)	rogati regoč	VU	BE2, DS4	
	Lestidae	<i>Chalcolestes parvidens</i> (Artobolevsky, 1929)	istočna vrbova djevica	DD, načelo predostrožnosti		
		<i>Lestes macrostigma</i> (Eversmann, 1836)	velika zelendjevica	CR		
		<i>Lestes virens</i> (Charpentier, 1825)	mala zelendjevica	VU		
	Libellulidae	<i>Leucorrhinia caudalis</i> (Charpentier, 1840)	crni tresetar	CR	BE2, DS4	
		<i>Leucorrhinia pectoralis</i> (Charpentier, 1825)	veliki tresetar	EN	BE2, DS4	
		<i>Selysiothemis nigra</i> (Vander Linden, 1825)	paška čipkica	EN		
		<i>Sympetrum danae</i> (Sulzer, 1776)	crni strijelac	RE		
		<i>Sympetrum depressiusculum</i> (Selys, 1841)	močvarni strijelac	CR		
		<i>Sympetrum flaveolum</i> (Linnaeus, 1758)	jantarni strijelac	VU		
		<i>Sympetrum pedemontanum</i> (All., 1776)	crnkasti strijelac	CR		
Orthoptera	Tettigoniidae	<i>Saga pedo</i> (Pallas, 1771)			BE2, DS4	

Plecoptera	Capniidae	<i>Capnopsis schilleri balcanica</i> Zwick, 1984		DD, načelo predostrožnosti		
	Chloroperlidae	<i>Chloroperla tripunctata</i> (Scop., 1763)		VU		
		<i>Siphonoperla neglecta</i> (Rostock, 1881)		VU		
		<i>Siphonoperla torrentium</i> (Pictet, 1841)		VU		
		<i>Xanthoperla apicalis</i> (Newman, 1836)		CR		
	Leuctridae	<i>Leuctra armata</i> Kempny, 1899		DD, načelo predostrožnosti		
		<i>Leuctra carpathica</i> Kis, 1966		DD, načelo predostrožnosti		
		<i>Leuctra cingulata</i> Kempny, 1899		DD, načelo predostrožnosti		
		<i>Leuctra handlirschi</i> Kempny, 1898		DD, načelo predostrožnosti		
		<i>Leuctra hirsuta</i> Bogoescu & Tabacaru, 1960		DD, načelo predostrožnosti		
		<i>Leuctra leptogaster</i> Aubert, 1949		DD, načelo predostrožnosti		
		<i>Leuctra major</i> Brinck, 1949		DD, načelo predostrožnosti		
		<i>Leuctra moselyi</i> Morton, 1929		DD, načelo predostrožnosti		
		<i>Leuctra pseudocingulata</i> Mendl, 1968		DD, načelo predostrožnosti		
<i>Leuctra pseudorosinae</i> Aubert, 1954			DD, načelo predostrožnosti			
<i>Leuctra quadrimaculata</i> Kis, 1963		DD, načelo predostrožnosti				

		<i>Leuctra rauscheri</i> Aubert, 1957		DD, načelo predostrožnosti		
		<i>Leuctra signifera</i> Kempny, 1899		DD, načelo predostrožnosti		
	Nemouridae	<i>Nemoura dubitans</i> Morton, 1894		EN		
		<i>Nemoura lucana</i> Nicolai & Fochetti, 1991		DD, načelo predostrožnosti		
		<i>Nemoura uncinata</i> Despax, 1934		DD, načelo predostrožnosti		
		<i>Protonemura julia</i> Nicolai, 1983		DD, načelo predostrožnosti		
		<i>Protonemura nimborum</i> (Ris, 1902)		DD, načelo predostrožnosti		
	Perlidae	<i>Marthamea vitripennis</i> (Burmeister, 1839)		RE		
		<i>Perla bipunctata</i> Pictet, 1833		DD, načelo predostrožnosti		
		<i>Perla burmeisteriana</i> Claassen, 1936		EN		
		<i>Perla carantana</i> Sivec & Graf, 2002		VU		
		<i>Perla illiesi</i> Braasch & Joost, 1973		VU		
		<i>Perla marginata</i> Panz., 1799		VU		
		<i>Perla pallida</i> Guérin- Méneville, 1838		VU		

	Perlodidae	<i>Besdolus imhoffi</i> (Pictet, 1841)		VU		
		<i>Isoperla albanica</i> Aubert, 1964		DD, načelo predostrožnosti		
		<i>Isoperla goertzi</i> Illies, 1952		DD, načelo predostrožnosti		
		<i>Isoperla lugens</i> (Klapálek, 1923)		DD, načelo predostrožnosti		
		<i>Perlodes intricatus</i> (Pictet, 1841)		DD, načelo predostrožnosti		
		<i>Perlodes microcephalus</i> (Pictet, 1833)		DD, načelo predostrožnosti		
	Taeniopterygidae	<i>Brachyptera monilicornis</i> (Pictet, 1841)		EN		
		<i>Rhabdiopteryx navicula</i> Theischinger, 1974		DD, načelo predostrožnosti		
		<i>Rhabdiopteryx neglecta</i> (Albarda, 1889)		DD, načelo predostrožnosti		
		<i>Taeniopteryx auberti</i> Kis & Sowa, 1964		VU		
		<i>Taeniopteryx hubaulti</i> Aubert, 1946		VU		
<i>Taeniopteryx schoenemundi</i> (Mertens, 1923)		VU				

**ARACHNIDA - PAUČNJACI**

Acari	Thrombellidae	<i>Nothrotrombidium bulbifera</i> (Willmann, 1940)	lukovičasti grudaš	CR		DA
		<i>Spelaeothrombium caecum</i> Willmann, 1940	špiljski grudaš	EN		

Araneae	Agelenidae	<i>Hadites tegerarioides</i> Keyserling, 1862	Hadov lijevkaš	VU		DA
	Dysderidae	<i>Folkia boudewijni</i> Deeleman-Reinhold, 1993	Mosorska folkija	CR		DA
		<i>Folkia haasi</i> (Reimoser, 1929)	Hasova folkija	VU		DA
		<i>Mesostalita comottii</i> (Gasparo, 1999)	biokovska međustalita	VU		DA
		<i>Stalita hadzii</i> Kratochvil, 1934	Hadžijeva stalita	VU		
		<i>Stalita pretneri</i> Deeleman-Reinhold, 1971	Pretnerova stalita	EN		DA
	Leptonetidae	<i>Barusia korculana</i> (Kratochvil et Miller, 1939)	korčulanska barušija	EN		DA
		<i>Sulcia inferna</i> Kratochvil, 1938	hvarska šulcija	CR		DA
	Linyphiidae	<i>Palliduphantes brignolii</i> (Kratochvil, 1978)	šipunski baldahinac	CR		DA
		<i>Troglohyphantes liburnicus</i> Di Capporiacco, 1927	liburnijski špiljski baldahinac	VU		DA
		<i>Troglohyphantes roberti dalmatensis</i> Deeleman-Reinhold, 1978	dalmatinski špiljski baldahinac	CR		DA
		<i>Typhlonyphia reimoseri</i> Kratochvil, 1936	Hasova folkija	VU		

Opiliones	Nemastomatidae	<i>Hadzinia karamani</i> (Hadži, 1940)	Karamanova hadžinija	VU			
	Phalangodidae	<i>Lola insularis</i> Kratochvil, 1938	hvarska lola	CR		DA	
	Sironidae	<i>Cyphophthalmus noctiphilus</i> (Kratochvil, 1940)	mosorski kapljičavac	EN			DA
		<i>Cyphophthalmus silhavyi</i> (Kratochvil, 1937)	konavoski kapljičavac	EN			DA
	Travuniidae	<i>Abasola troglodytes</i> (Roewer, 1915)	konavoska travunija	CR			DA
		<i>Travunia anophthalma</i> Absolon, 1920	hercegovačka travunija	EN			
		<i>Travunia jandai</i> Kratochvil, 1937	mljetska travunija	VU			DA
	Palpigradi	Eukoeneriidae	<i>Eukoeneria pretneri</i> Conde, 1977	Pretnerov paučnjačić	CR		DA
	Pseudoscorpiones	Chthoniidae	<i>Chthonius exarmatus</i> Beier, 1939	orjenski lažištipavčić	CR		
<i>Chthonius magnificus</i> Beier, 1938			veličanstveni lažištipavčić	EN		DA	
<i>Chthonius radjai</i> Ćurčić, 1988			paklenički lažištipavčić	EN			DA
<i>Chthonius simplex</i> Beier, 1939			jednostavni lažištipavčić	EN			DA
<i>Chthonius trebinjensis</i> Beier, 1938			trebinjski lažištipavčić	CR			
<i>Microchthonius karamani</i> Hadži, 1933			trogirski lažištipavčić	EN			DA
<i>Microchthonius rogatus</i> Beier, 1938			brački lažištipavčić	VU			DA

		<i>Troglochthonius doratodactylus</i> Helversen, 1968	sjevernodinarski pralažištipavčić	VU		
		<i>Troglochthonius mirabilis</i> Beier, 1938	čudesni pralažištipavčić	VU		
	Neobisiidae	<i>Insulocreagris regina</i> Ćurčić, 1987	viški lažištipavac	VU		DA
		<i>Neobisium gentile flavum</i> Beier, 1939	šipanski veleštipavac	VU		DA
		<i>Neobisium gentile giganteum</i> Beier, 1939	petrački veleštipavac	CR		DA
		<i>Neobisium hadzii</i> Beier, 1938	sniježnički veleštipavac	VU		DA
		<i>Neobisium heros</i> Beier, 1938	orjenski veleštipavac	VU		
		<i>Neobisium insulare</i> Beier, 1938	kvarnerski veleštipavac	EN		DA
		<i>Neobisium lethaeum superbum</i> Beier, 1938	šipunski veleštipavac	CR		DA
		<i>Neobisium speluncarium</i> (Beier, 1928)	plitvički veleštipavac	EN		DA
		<i>Roncus trojanicus</i> Ćurčić, 1988	čioovski ronkus	CR		DA

CRUSTACEA – RAKOVI

Amphipoda	Bogidiellidae	<i>Bogidiella sketi</i> G. Karaman, 1989	paklenički račić	CR		DA
		<i>Medigidiella dalmatina</i> (S. Karaman, 1953)	dalmatinski račić	VU		DA
	Gammaridae	<i>Accubogammarus alborjalzici</i> G. Karaman, 1988	Jalžičev hladnokrvnjak	CR		DA
		<i>Echinogammarus cari</i> (S. Karaman, 1931)	Carev rakušac	EN		DA
		<i>Fontogammarus dalmatinus krkensis</i> S. Karaman, 1931	Krkin dalmatinski rakušac	EN		DA
	Niphargidae	<i>Niphargus arcanus</i> G. Karaman, 1988	bodljorepi sljepušac	CR		
		<i>Niphargus aulicus</i> G. Karaman, 1991	mosorski sljepušac	VU		DA
		<i>Niphargus brevirostris</i> Sket, 1971	kratkonosni sljepušac	CR		DA
		<i>Niphargus buturovici</i> S. Karaman, 1958	Buturovićev sljepušac	VU		DA
		<i>Niphargus castellanus</i> (S. Karaman, 1960)	kaštelanski sljepušac	EN		DA
		<i>Niphargus croaticus</i> (Jurinac, 1887)	hrvatski sljepušac	VU		DA
		<i>Niphargus echion</i> G. Karaman et Gottstein-Matočec, 2006	mnogozubi sljepušac	VU		DA
		<i>Niphargus hebereri</i> Schellenberg, 1933	anhijalini sljepušac	VU		
		<i>Niphargus hrabei</i> S. Karaman, 1932	šumski sljepušac	EN		
<i>Niphargus hvarensis</i> S. Karaman, 1952		hvarski sljepušac	VU		DA	
<i>Niphargus illidzensis dalmatinus</i> Schaferna, 1922	dalmatinski sljepušac	VU				

<i>Niphargus illidzensis panonicus</i> S. Karaman, 1950	panonski sljepušac	EN		
<i>Niphargus jalzici</i> G. Karaman, 1989	Jalžićev sljepušac	EN		DA
<i>Niphargus kochianus petrosani</i> Dobreanu et Manolache, 1933	Petrosanijev sljepušac	EN		
<i>Niphargus krameri</i> Schellenberg, 1935	Kramerijev sljepušac	EN		
<i>Niphargus labacensis</i> Sket, 1957	usnati sljepušac	EN		
<i>Niphargus lattingerae</i> G. Karaman, 1983	Romanin sljepušac	EN		
<i>Niphargus longidactylus</i> Ruffo, 1937	dugoprsti sljepušac	EN		
<i>Niphargus microcerberus</i> Sket, 1972	sićušni sljepušac	EN		
<i>Niphargus miljeticus</i> Straškraba, 1959	mljetski sljepušac	VU		DA
<i>Niphargus numerus</i> G. Karaman et Sket, 1990	obrovački sitni sljepušac	CR		DA
<i>Niphargus parapupetta</i> G. Karaman, 1984	podsusedski sljepušac	EN		
<i>Niphargus pectencoronatae</i> Sket et G. Karaman, 1990	kornatski sljepušac	VU		DA
<i>Niphargus pretneri</i> Sket, 1959	Pretnerov sljepušac	EN		DA
<i>Niphargus redenseki</i> Sket, 1959	Redenšekov sljepušac	CR		DA
<i>Niphargus rejici jadranko</i> G. Karaman et Sket, 1990	jadranski sljepušac	CR		DA
<i>Niphargus rostratus</i> Sket, 1971	dugonosi sljepušac	VU		DA

		<i>Niphargus rucneri</i> G. Karaman, 1962	Rucnerov sljepušac	EN		
		<i>Niphargus steueri liburnicus</i> G. Karaman et Sket, 1989	liburnijski sljepušac	EN		
		<i>Niphargus stygius kenki</i> S. Karaman, 1952	Kenkov sljepušac	VU		
		<i>Niphargus tauri jurinaci</i> S. Karaman, 1950	Jurinčev sljepušac	EN		
		<i>Niphargus tauri medvednicae</i> S. Karaman, 1950	medvednički sljepušac	VU		DA
		<i>Niphargus trullipes</i> Sket, 1958	lopatasti sljepušac	CR		
		<i>Niphargus vinodolensis</i> Fišer, Sket et Stoch 2006	vinodolski sljepušac	EN		DA
		<i>Niphargus wolffi</i> Schellenberg, 1933	Wolfov sljepušac	EN		
		<i>Niphargus zagrebensis</i> S. Karaman, 1950	zagrebački sljepušac	EN		DA
	Pseudoniphargidae	<i>Pseudoniphargus adriaticus</i> S. Karaman, 1955	jadranski vitki sljepušac	EN		
	Typhlogammaridae	<i>Typhlogammarus mrazeki</i> (Schäferna, 1906)	Schäfernov rakušac	EN		
Anostraca	Chirocephalidae	<i>Chirocephalus croaticus</i> (Steuer, 1899)	hrvatski škrgonožac	CR		DA
	Tanymastigiidae	<i>Tanymastix stagnalis</i> (Linneus, 1758)	obični škrgonožac	VU		

Calanoida	Acartiidae	<i>Acartia (Acanthacartia) italica</i> Steuer, 1910				
	Diaptomidae	<i>Eudiaptomus hadzici</i> (Brehm, 1933)	Hadžičev veslonožac	VU		
		<i>Eudiaptomus padanus etruscus</i> (Losito, 1901)	etruščanski veslonožac	VU		
		<i>Hemidiaptomus sostarici</i> (Krmpotić, 1925)	Šoštaričev veslonožac	DD		DA
		<i>Stygodiaptomus petkovski</i> Brancelj, 1991	špiljski veslonožac petkovskog	CR		
		<i>Trogloidiaptomus sketi</i> Petkovski 1978	Sketov podzemni veslonožac	EN		
	Ridgewayiidae	<i>Badijella jalzici</i> Kršinić, 2005	Jalžičeva badijela	VU		DA
Stephidae	<i>Speleohvarella gamulini</i> Kršinić, 2005	Gamulinov špiljski veslonožac	VU		DA	
Cyclopoida	Cyclopidae	<i>Acanthocyclops petkovskii</i> Pesce et Lattinger, 1983	kiklop petkovskog	CR		
		<i>Diacyclops slovenicus</i> Petkovski, 1954	slovenski kiklop	CR		
		<i>Thermocyclops dalmatica</i> Petkovski, 1956	dalmatinski kiklop	VU		DA

Decapoda	Alpheidae	<i>Salmoneus sketi</i> Fransen, 1991	Sketova prakozica	VU		DA
	Astacidae	<i>Astacus astacus</i> (Linnaeus, 1758)	riječni ili plemeniti rak	VU		
		<i>Austropotamobius pallipes</i> (Lereboullet, 1858)	bjelonogi ili primorski rak	EN		
		<i>Austropotamobius torrentium</i> (Schrank 1803)	rak kamenjar, potočni rak	VU		
	Atyidae	<i>Troglocaris anophthalmus intermedia</i> Babić, 1922	Babićeva špiljska kozica	EN		
		<i>Troglocaris kapelana</i> Sket et Zakšek, 2009	kapelska špiljska kozica	EN		DA
		<i>Troglocaris neglecta</i> Sket et Zakšek, 2009	dalmatinska špiljska kozica	EN		DA
		<i>Troglocaris pretneri</i> (Matjašič, 1956)	Pretnerova špiljska kozica	EN		
	Potamidae	<i>Potamon fluviatile</i> (Herbst, 1785)	slatkovodna rakovica	EN		
	Diplostraca	Leptestheriidae	<i>Eoleptestheria ticinensis</i> (Balsamo-Crivelli, 1859)	starinski školjkoljuskaš	EN	
Isopoda	Armadillidiidae	<i>Typhlarmadillidium kratochvili</i> (Frankenberger, 1938)	korčulanski špiljski kuglaš	CR		DA
		<i>Typhlarmadillidium trebinjanum</i> (Verhoeff, 1900)	trebinjski špiljski kuglaš	EN		
	Asellidae	<i>Proasellus anophthalmus dalmatinus</i> (S. Karaman, 1995)	dalmatinska slijepa vodenbabura	CR		

	<i>Proasellus anophthalmus rhausinus</i> (L.Remy, 1941)	izvorska slijepa vodenbabura	EN		
	<i>Proasellus istrianus</i> (Stammer, 1932)	istarska slijepa vodenbabura	VU		
	<i>Proasellus parvulus</i> (Sket, 1960)	nestašna slijepa vodenbabura	EN		DA
Cirolanidae	<i>Sphaeromides virei mediodalmatina</i> Sket, 1964	dalmatinska orijaška vodenbabura	VU		DA
	<i>Sphaeromides virei virei</i> (Brian, 1923)	jadranska orijaška vodenbabura	VU		
Janiridae	<i>Jaera nordmanni illyrica</i> Veuille, 1979	Ilirska priobalna vodebabura	EN		
Microparasellidae	<i>Microcharon hercegovinensis</i> (S. Karaman, 1959)	hercegovački mikroharon	CR		

Sphaeromatidae	<i>Monolista bericum hadzii</i> Sket, 1959	Hadžijeva kuglašica	EN		DA
	<i>Monolista caeca meridionalis</i> Deeleman-Reinhold, 1971	kordunska kuglašica	EN		DA
	<i>Monolista hercegovinensis atypica</i> Sket, 1965	cetinska kuglašica	VU		DA
	<i>Monolista jalzici</i> Prevorčnik, Verovnik, Zagmajster et Sket., 2010	Jalžićeva kuglašica	CR		DA
	<i>Monolista pretneri pretneri</i> Sket, 1965	Pretnerova kuglašica	CR		DA
	<i>Monolista pretneri spinulosa</i> Sket, 1965	Pretnerova bodljikava kuglašica	EN		DA
	<i>Monolista radjai</i> Prevorčnik et Sket, 2007	Radijeva kuglašica	EN		DA
	<i>Monolista rakovitzai pseudoberica</i> Sket, 1965	žumberačka kuglašica	VU		
	<i>Monolista rakovitzai rakovitzai</i> Strouhal, 1928	Rakovičeva kuglašica	VU		
	<i>Monolista sketi</i> Deeleman-Reinhold, 1971	lička kuglašica	EN		DA
	<i>Monolista velkovrhi</i> Sket, 1960	Velkovrhova kuglašica	EN		
	Stenasellidae	<i>Balkanostenasellus skopljensis croaticus</i> S. Karaman, 1954	Balkanska vitka vodenbabura	EN	
<i>Protelsonia hungarica thermalis</i> (Meštrov, 1960)		toplovodna vodenbabura	EN		DA

	Trichoniscidae	<i>Aegonethes antilocapra</i> Frankenberger, 1938	otočna baburoga	VU		DA
		<i>Alpioniscus christiani</i> Potočnik, 1983	krčka ilirska babura	CR		DA
		<i>Alpioniscus haasi</i> (Verhoeff, 1931)	korčulanska ilirska babura	EN		DA
		<i>Alpioniscus heroldi</i> (Verhoeff, 1931)	Heroldova ilirska babura	VU		
		<i>Alpioniscus kratochvili</i> (Frankenberger, 1938)	hvarska ilirska babura	EN		DA
		<i>Alpioniscus trogirensis</i> Buturović, 1955	trogirska ilirska babura	EN		DA
		<i>Alpioniscus verhoeffi</i> (Strouhal, 1938)	neretvanska ilirska babura	CR		DA
		<i>Cyphoniscellus herzegowinensis</i> (Verhoeff, 1900)	hercegovačka kvrgavica	VU		
		<i>Strouhaloniscellus biokovoensis</i> Bedek et Taiti, 2009	biokovski grbaš	VU		DA
		<i>Thaumatoniscellus speluncae</i> Bedek et Horvatović et Karaman, 2009	Učkin sitni grbaš	VU		
Misophrioida	Speleophriidae	<i>Speleophria mestrovi</i> Kršinić, 2008	Meštrovljevič špiljski veslonožac	VU		DA
Mysida	Mysidae	<i>Diamysis mesohalobia heterandra</i> Ariani et Wittmann, 2000	brakički rašljonožac	VU		
Thermosbaenacea	Monodellidae	<i>Tethysbaena halophila</i> (S. L. Karaman, 1953)	toploljubni slanušac	VU		DA
<b>DIPLOPODA - DVOJENOGE</b>						

Julida	Anthogonidae	<i>Egonpretneria brachychaeta</i> Strasser, 1966	kratkodlaka egonpretnerija	VU		DA
	Julidae	<i>Chersoioulus ciliatus</i> Strasser, 1938	creska julida	CR		DA
		<i>Typhloiulus insularis</i> Strasser, 1938	creska špiljulida	CR		DA
Polydesmida	Polydesmidae	<i>Brachydesmus croaticus</i> Strasser, 1942	pokupska vrpčarka	CR		DA
		<i>Verhoeffodesmus fragilipes</i> Strasser, 1959	ročka vrpčarka	CR		DA

#### ENTHOGNATA – UNUTARČELJUSNICI

Collembola	Entomobryidae	<i>Pseudosinella dallai</i> Gisin & Gama, 1970	veternički krović	CR		DA
	Onychiuridae	<i>Onychiuroides paucituberculatus</i> (Stach, 1929)	lički bucmaš	VU		DA
	Hypogastruridae	<i>Typhlogastrura topali</i> (Loksa & Bogojević, 1967)	dubrovačka pjegavica	EN		DA

#### ANNELIDA – KOLUTIĆAVCI

#### HIRUDINEA – PIJAVICE

Arhynchobdellida	Erpobdellide	<i>Croatobranthus mestrovi</i> Kerovec, Kucinic & Jalzic 1999				DA
Arhynchobdellida	Erpobdellide	<i>Dina absoloni</i> Johansson, 1913	Absolonova pijavica	CR		

#### POLYCHAETA – MNOGOČETINAŠI

Sabellida	Serpulidae	<i>Marifugia cavatica</i> Absolon et Hrabe, 1930	dinarski špiljski cjevaš	DD, načelo predostrožnosti		
-----------	------------	--	--------------------------	----------------------------	--	--

#### MOLLUSCA – MEKUŠCI

#### GASTROPODA – PUŽEVI

Archeotaenioglossa	Aciculidae	<i>Pholeoteras euthrix</i> Sturany, 1904	špiljski čekinjaš	VU			
		<i>Platyla similis</i> (Reinhardt, 1880)	slična igličica	VU			
		<i>Platyla wilhelmi</i> (A. J. Wagner, 1910)	južnojadranska igličica	VU			
	Cyclophoridae	<i>Cochlostoma elegans imoschiense</i> (A. J. Wagner, 1906)	imotski tornjić	EN		DA	
		<i>Cochlostoma stossichi</i> (Hirc, 1881)	bakarski tornjić	EN		DA	
Mesogastropoda	Cypraeidae	<i>Erosaria spurca</i> (Linnaeus, 1758)	venerin puž		BE2, BA2		
		<i>Luria lurida</i> (Linnaeus, 1758)	zupka		BE2, BA2		
		<i>Zonaria pyrum</i> (Gmelin, 1791)	kruška	načelo predostrožnosti	BA2		
	Ranellidae	<i>Charonia variegata</i> (Lamarck, 1816) (= <i>Charonia seguenziae</i> i <i>Charonia tritonis</i> <i>variegata</i> )			načelo predostrožnosti	BA2	
		<i>Charonia lampas</i> (Linnaeus, 1758)	kvrgavi Tritonov rog			BE2, BA2	
		<i>Charonia tritonis</i> (Linnaeus, 1758)	Tritonova truba			BE2, BA2	
		<i>Ranella olearium</i> (Linnaeus, 1758)	Argusovo oko	načelo predostrožnosti	BA2		
	Tonnidae	<i>Tonna galea</i> (Linnaeus, 1758)	puž bačvaš	načelo predostrožnosti	BA2		
Neogastropoda	Mitridae	<i>Mitra zonata</i> Marryat, 1818	prugasta mitra	načelo predostrožnosti	BA2		

Neotaenioglossa	Emmericiidae	<i>Emmericia expansilabris</i> Bourguignat, 1880		VU		DA
		<i>Emmericia narentana</i> Bourguignat, 1880		VU		DA
	Hydrobiidae	<i>Belgrandia torifera</i> Schütt, 1961		EN		DA
		<i>Belgrandiella krupensis</i> Radoman, 1973		CR		DA
		<i>Belgrandiella pageti</i> Schütt, 1970		VU		DA
		<i>Belgrandiella zermanica</i> Radoman, 1973		EN		DA
		<i>Bythinella kapelana</i> Radoman, 1976		VU		DA
		<i>Bythinella magna</i> Radoman, 1976		VU		DA
		<i>Cilgia dalmatica</i> (Schütt, 1961)		EN		DA
		<i>Costellina turrita</i> Kušcer, 1933		CR		DA
		<i>Dalmatella sketi</i> Velkoverh, 1970		VU		DA
		<i>Graziana papukensis</i> Radoman, 1975				DA
		<i>Graziana slavonica</i> Radoman, 1975				DA
		<i>Hadziella anti</i> Schütt 1960	rapska hadžijela	CR		DA
		<i>Hadziella rudnicae</i> Bole, 1992		CR		DA
		<i>Hadziella sketi</i> Bole, 1961		VU		DA
<i>Hadziella thermalis</i> Bole, 1992		CR				

<i>Hauffenia jadertina</i> Kuščer, 1933		CR		DA
<i>Hauffenia jadertina</i> Kuščer, 1933	jadarska haufenija	CR		DA
<i>Hauffenia media</i> Bole, 1961	srednja haufenija	CR		DA
<i>Hauffenia tovunica</i> Radoman, 1978	tounjska haufenija	CR		DA
<i>Horatia knorri</i> Schütt, 1961	Omblina horacija	CR		DA
<i>Iglica bagliviaeformis</i> Schütt, 1970		EN		DA
<i>Islamia latina</i> Radoman, 1973		VU		DA
<i>Islamia zermanica</i> Radoman, 1973		CR		DA
<i>Istriana mirnae</i> Velkovich, 1971		VU		DA
<i>Lanzaia edlaueri</i> Schütt, 1961		VU		
<i>Lanzaia kotlusae</i> Bole, 1992	kotluška lanzaja	CR		DA
<i>Lanzaia kusceri</i> Karaman, 1954	Kuščerova lanzaja	CR		DA
<i>Lanzaia rudnicae</i> Bole, 1992		VU		DA
<i>Lanzaia skradinensis</i> Bole, 1992	skradinska lanzaja	CR		DA
<i>Lanzaia vjetrenicae latecostata</i> Schütt, 1968	vjetrenička lanzaja	CR		DA
<i>Paladilhopsis pretneri</i> Bole et Velkovich, 1987	Pretnerov hidrobid	VU		DA
<i>Paladilhopsis robiciana illustris</i> (Schütt 1970)		EN		DA
<i>Plagigeyeria klemmi</i> Schütt, 1961		VU		DA

		<i>Plagigeyeria nitida angelovi</i> Schütt, 1972	Omblina plagigejerija	CR		DA
		<i>Plagigeyeria robusta asculpta</i> Schütt, 1972		CR		DA
		<i>Plagigeyeria robusta robusta</i> Schütt, 1959		CR		DA
		<i>Sadleriana cavernosa</i> Radoman, 1978	tounjska sadlerijana	CR		DA
		<i>Sadleriana schmidtii</i> (Menke, 1849)		EN		
		<i>Sadleriana supercarinata</i> (Schütt, 1969)		VU		DA
		<i>Saxurinator brandti</i> Schütt, 1968		VU		
		<i>Saxurinator labiatus</i> (Schütt, 1963)	zatonski brakičar	CR		DA
		<i>Saxurinator sketi</i> (Bole, 1960)		EN		DA
		<i>Tanousia zrmanjae</i> (Schlickum et Schütt, 1971)		CR		DA
		<i>Vinodolia fluviatilis</i> Radoman, 1973		EN		DA
		<i>Vinodolia fiumana</i> Radoman, 1973		EN		DA
	Pomatiidae	<i>Pomatias rivularis</i> (Eichwald, 1829)	široki poklopčar	EN		
Neritopsina	Neritidae	<i>Theodoxus subterrelictus</i> Schütt, 1963		EN		

Pulmonata	Argnidae	<i>Agardhiella stenostoma</i> (Flach, 1890)	uskoušćani valčić	VU		
	Arionidae	<i>Arion rufus</i> (Linnaeus, 1758)	veliki prpolj	CR		
	Chondrinidae	<i>Chondrina avenacea</i> (Bruguière, 1792)	obična zobica	EN		
		<i>Granaria illyrica brelihi</i> (Bole, 1969)	Orlandinov zrnac	CR		DA

Clausiliidae	<i>Agathylla abrupta</i> (Küster, 1845)	pomaknuta zaklopnica	EN		DA
	<i>Agathylla exarata neumensis</i> H. Nordsieck, 1970	neumska zaklopnica	EN		DA
	<i>Agathylla formosa</i> (Rossmässler, 1835)	lijepolika zaklopnica	EN		
	<i>Agathylla lamellosa</i> (J. A. Wagner, 1829)	listićava zaklopnica	VU		
	<i>Agathylla strigillata latestriata</i> H. Nordsieck, 1972	širokoisprutana zaklopnica	EN		DA
	<i>Agathylla strigillata strigillata</i> (Rossmässler, 1835)	obična isprutana zaklopnica	VU		DA
	<i>Agathylla sulcosa acicula</i> (Cantraine, 1835)	igličasta zaklopnica	EN		
	<i>Agathylla sulcosa sulcosa</i> (J. A. Wagner, 1829)	obična prstenovana zaklopnica	EN		
	<i>Agathylla viperina</i> (Westerlund, 1901)	zmijska zaklopnica	VU		DA
	<i>Clausilia pumila sabljari</i> Brusina, 1870	Sabljarova zaklopnica	CR		DA
	<i>Cochlodina costata utriculus</i> (O. Boettger, 1879)	mjehurasta zaklopnica	CR		
	<i>Cochlodina costata zeii</i> Bole, 1969	Orlandinova zaklopnica	CR		DA
	<i>Cochlodina laminata laminata</i> (Montagu, 1803)	obična bezmjesečna zaklopnica	EN		DA
	<i>Delima albocincta sororia</i> (A. Schmidt, 1868)	sestrinska zaklopnica	VU		DA
	<i>Delima amoena smokvicensis</i> (A. J. Wagner, 1915)	smokvička zaklopnica	VU		DA
	<i>Delima bilabiata fasceolata</i> (Charpentier, 1852)	pojasasta zaklopnica	CR		DA

<i>Delima bilabiata pharensis</i> (Westerlund, 1884)	hvarska obalna zaklopnica	CR		DA
<i>Delima bilabiata tenella</i> (Küster, 1861)	zapadnokorčulanska obalna zaklopnica	VU		DA

<i>Delima binotata saturella</i> H. Nordsieck, 1969	zagasitasta zaklopnica	VU		
<i>Delima blanda blanda</i> (Rossmässler, 1836)	obična lijepa zaklopnica	VU		DA
<i>Delima blanda fulcrata</i> (Rossmässler, 1836)	stupasta zaklopnica	CR		DA
<i>Delima blanda tichobates</i> (L. Pfeiffer, 1868)	splitskoomiška zaklopnica	EN		DA
<i>Delima edmibrani</i> Štamol et Slapnik, 2002	dugootočka zaklopnica	VU		DA
<i>Delima hiltrudis</i> H. Nordsieck, 1969	zapadnobračka zaklopnica	EN		DA
<i>Delima latilabris angusticollis</i> (Küster, 1876)	lučanska zaklopnica	EN		DA
<i>Delima latilabris pachychila</i> (Westerlund, 1878)	triljska zaklopnica	EN		DA
<i>Delima latilabris tenebrosa</i> (Küster, 1862)	sinjska zaklopnica	EN		DA
<i>Delima montenegrina muralis</i> (Küster, 1860)	zidna zaklopnica	CR		
<i>Delima pachystoma decattaniae</i> (A. et G. Villa, 1871)	Decattanijina zaklopnica	CR		DA
<i>Delima pachystoma nevestensis</i> H. Nordsieck, 1969	nevestska zaklopnica	CR		DA
<i>Delima pachystoma pachystoma</i> (L. Pfeiffer, 1848)	obična debelouščana zaklopnica	CR		DA
<i>Delima pachystoma sucinacia</i> (O. Boettger, 1879)	drniška zaklopnica	CR		DA
<i>Delima pachystoma vicariella</i> H. Nordsieck, 1969	neorička zaklopnica	EN		DA

<i>Delima semirugata blaii</i> (Moellendorff, 1873)	mostarska polunaborana zaklopnica	EN		
<i>Delima semirugata obesa</i> (L. Pfeiffer, 1861)	naduta zaklopnica	EN		DA
<i>Delima vidovichii leucostoma</i> (Küster, 1850)	bjeloušćana zaklopnica	CR		DA
<i>Delima vidovichii vidovichii</i> (L. Pfeiffer, 1846)	obična Vidovićeve zaklopnica	EN		DA
<i>Medora dalmatina grvida</i> (Küster, 1860)	trudna zaklopnica	EN		DA
<i>Medora dalmatina leucopleura</i> (Brusina, 1866)	lastovska zaklopnica	CR		DA
<i>Medora dalmatina orthopleura</i> (Westerlund, 1878)	turijska dalmatinska zaklopnica	VU		DA
<i>Medora hiltrudae</i> H. Nordsieck, 1970	istočnobračka zaklopnica	CR		DA
<i>Medora macascarensis clissana</i> (Brancsik, 1897)	kliška zaklopnica	CR		DA
<i>Medora macascarensis pliculosa</i> (Westerlund, 1884)	imotska zaklopnica	EN		DA

Ellobiidae	<i>Zospeum exiguum</i> Kuščer, 1932	vodeni špiljaš	VU		
	<i>Zospeum likanum</i> Bole, 1960	lički špiljaš	VU		
	<i>Zospeum pretneri</i> Bole, 1960	tupi špiljaš	EN		DA
	<i>Zospeum spelaeum schmidti</i> (Frauenfeld, 1854)	raznocrti špiljaš	VU		
	<i>Zospeum subobesum</i> Bole, 1974	malonapuhnuti špiljaš	VU		
Enidae	<i>Chondrula mletaki</i> Lajtner, 1993	dvozubica	CR		DA
	<i>Chondrula quinquedentata brusnicensis</i> (Sturany, 1901)	brusnička zubica	CR		DA
	<i>Ena subtilis subtilis</i> (Rossmässler, 1837)	dinarska proždrljivica	EN		DA
Ferussaciidae	<i>Cecilioides jeskalovicensis</i> A. J. Wagner, 1914	ješkalovička ahatnica	CR		DA
	<i>Cecilioides spelaea</i> A. J. Wagner, 1914	špiljska ahatnica	EN		
	<i>Hohenwartia hohenwarti</i> (Rossmässler, 1839)	velika ahatnica	VU		

Helicidae	<i>Cantareus apertus</i> (Born, 1778)	smokvenjak	VU		
	<i>Cepaea hortensis</i> (O. F. Müller, 1774)	blijedousni živičnjak	CR		
	<i>Chilostoma crinita</i> (Strobel, 1858)	čupavi runjavac	EN		DA
	<i>Cornu aspersum figarolae</i> (Jaeckel, 1954)	figarolski hrapavac	VU		DA
	<i>Cornu aspersum pelagosanum</i> (Berberović, 1964)	palagruški hrapavac	CR		DA
	<i>Eobania vermiculata figarole</i> Rensch, 1928	figarolska pužica	VU		DA
	<i>Eobania vermiculata kamenensis</i> Berberović, 1963	Kamenova pužica	VU		DA
	<i>Eobania vermiculata pelagosana</i> (Westerlund, 1894)	palagruška pužica	EN		DA
	<i>Helix cincta melanotica</i> Rensch, 1928	tamni poljar	VU		DA
	<i>Helix secernenda</i> Rossmässler, 1847	brdar	NE		
Hydrocenidae	<i>Hydrocena cattaroensis</i> (L. Pfeiffer, 1841)	kotorska šupljica	VU		

Hygromiidae	<i>Caracollina lenticula</i> (Michaud, 1831)	sitnozrnasti lečar	VU		
	<i>Ceruellia cisalpina</i> <i>veglia</i> Kormos, 1906	krčka livadnica	EN		DA
	<i>Helicella</i> <i>vukotinovici</i> (Hirc, 1878)	Vukotinovićeve livadnica	EN		DA
	<i>Perforatella</i> <i>bidentata</i> (Gmelin, 1791)	dvozubi listinaš	EN		
	<i>Xeropicta</i> <i>derbentina littoralis</i> (Soós, 1904)	obalna livadnica	EN		DA

Lauriidae	<i>Lauria reischuetzi</i> Falkner, 1985	istarski bršljanar	EN		DA
	<i>Lauria sempronii</i> (Charpentier, 1837)	rijetki bršljanar	VU		
Oxychilidae	<i>Nesovitrea hammonis</i> (Ström, 1765)	smeđa isprugana blistavica	VU		
	<i>Oxychilus mortilleti mortilleti</i> (L. Pfeiffer 1859)	obični Mortilletijev staklenak	EN		
Pagodulinidae	<i>Pagodulina subdola gracilior</i> Pilsbry, 1926	vitka pagodica	VU		
Pristilomatidae	<i>Gyalina circumlineata</i> (L. Pfeiffer, 1846)	kružnoisprugani mrežac	VU		
	<i>Gyalina candida candida</i> (A. J. Wagner, 1909)	obični bijeli mrežac	EN		
	<i>Gyalina mljetica</i> (L. Pintér et Riedel, 1973)	mljetski mrežac	EN		DA
	<i>Vitrea pygmaea</i> (O. Boettger, 1880)	mala kristalka	CR		
	<i>Vitrea sturanyi</i> (A. J. Wagner, 1907)	Sturanyjeva kristalka	CR		
	<i>Vitrea zilchi</i> L. Pintér, 1972	Zilchova kristalka	EN		DA
Pupillidae	<i>Pupilla triplicata</i> (S. Studer, 1820)	trozubi crvak	VU		

	Vertiginidae	<i>Spelaeoconcha paganettii paganettii</i> Sturany, 1901	korčulanska špiljašica	CR		DA
		<i>Spelaeoconcha paganettii polymorpha</i> A. J. Wagner, 1914	raznolika špiljašica	VU		DA
		<i>Truncatellina lussinensis</i> Štamol, 1995	lošinjska trunčica	CR		DA
		<i>Truncatellina velkovrhi</i> Štamol, 1995	kvarnerska trunčica	VU		DA
		<i>Vertigo moulinsiana</i> (Dupuy, 1849)	trbušasti zvrčič	EN		
		<i>Vertigo pusilla</i> O. F. Müller, 1774	lijevi zvrčič	VU		
	Testacellidae	<i>Testacella scutulum</i> G. B. Sowerby I, 1820	žuti naprtnjaš	VU		
	Zonitidae	<i>Aegopis spelaesus</i> A. J. Wagner, 1914	trebinjski špiljski pasjak	CR		
		<i>Meledella weneri</i> Sturany, 1908	mljetski špiljski pasjak	VU		DA
<i>Troglægopis mosorensis</i> (Kuščer, 1933)		mosorski špiljski pasjak	VU			

#### BIVALVIA – ŠKOLJKAŠI

Myoida	Pholadidae	<i>Pholas dactylus</i> Linnaeus, 1758	kamotočac	načelo predostrožnosti	BA2	
Mytiloida	Mytilidae	<i>Lithophaga lithophaga</i> (Linnaeus, 1758)	prstac		BE2, BA2, DS4	
Pterioida	Pinnidae	<i>Atrina pectinata</i> (Linnaeus, 1767)	periska			
		<i>Atrina fragilis</i> (Pennant, 1777)				
		<i>Pinna nobilis</i> Linnaeus, 1758	plemenita periska		BA2, DS4	
		<i>Pinna rudis</i> Linnaeus, 1758		načelo predostrožnosti	BA2	

Unionida	Unionidae	<i>Unio crassus</i> Philipsson, 1788	obična lisanka		DS4	
Veneroida	Dreissenidae	<i>Congeria kusceri</i> Bole, 1962	sjeverni dinarski špiljski školjkaš	CR	DS4	DA
		<i>Congeria jalzici</i> Morton & Bilandžija, 2013	južni dinarski špiljski školjkaš	CR	DS4	DA

#### CNIDARIA – ŽARNJACI

#### ANTHOZOA – KORALJI

Actinaria	Diadumenidae	<i>Diadumene lineata</i> (Verrill, 1869)		CR		
Alcyonacea	Corallidae	<i>Corallium rubrum</i> (Linnaeus, 1758)*	crveni koralj, dragocjeni koralj, plemeniti koralj	CR		
	Gorgoniidae	<i>Eunicella verrucosa</i> (Pallas, 1766)	bijelo morsko stabalce, bodljasta rožnjača	CR		
	Plexauridae	<i>Paramuricea macrospina</i> (Koch, 1882)	trnovita rožnjača	CR		
Anthipatharia	Antipathidae	<i>Antipathes dichotoma</i> Pallas, 1766	crni busenasti koralj	VU		
	Leiopathidae	<i>Leiopathes glaberrima</i> (Esper, 1788)	bijeli koralj	CR		
	Myriopathidae	<i>Antipathella subpinnata</i> Ellis & Solander, 1786	crni koralj	CR		
Ceriantharia	Cerianthidae	<i>Pachycerianthus multiplicatus</i> Carlgren, 1912	velika voskovica	CR		
Scleractinia	Dendrophylliidae	<i>Astroides calycularis</i> (Pallas, 1766)	narančasti koralj, zvjezdani koralj	DD	BA2, BE2	
		<i>Dendrophyllia ramea</i> (Linnaeus, 1758)	granati koralj	CR		
Zoantharia	Parazoanthidae	<i>Savalia savaglia</i> Bertol., 1819	lažni crni koralj, žuta Gerardia	CR	BA2, BE2	

#### PLATYHELMINTHES – PLOŠNJACI

#### TURBELLARIA – VIRNJACI

Tricladida	Dendrocoelidae	<i>Dendrocoelum subterraneum</i> Komarek, 1919	ogulinska špiljska puzavica	CR		DA
<b>SPONGIA – SPUŽVE</b>						
Astrophorida	Geodiidae	<i>Geodia cydonium</i> (Jameson, 1811)	velika kremenjača	načelo predostrožnosti	BA2	
Dictyoceratida	Irciniidae	<i>Sarcotragus foetidus</i> Schmidt, 1862		načelo predostrožnosti	BA2	
		<i>Sarcotragus spinosulus</i> Schmidt, 1862 ( <i>Ircinia foetida</i> )		načelo predostrožnosti	BA2	
Hadromerida	Tethyidae	<i>Tethya aurantium</i> (Pallas, 1766)	morska naranča	načelo predostrožnosti	BA2	
		<i>Tethya citrina</i> Sara & Melone, 1965	morska naranča	načelo predostrožnosti	BA2	
Halichondrida	Axinellidae	<i>Axinella cannabina</i> (Esper, 1794)	mekana rogljača	načelo predostrožnosti	BA2	
		<i>Axinella polypoides</i> Schmidt, 1862	zvjezdasta rogljača	načelo predostrožnosti	BA2	
Haplosclerida	Spongillidae	<i>Eunapius subterraneus</i> Sket & Velikonja, 1984	ogulinska špiljska spužvica	EN;VU		DA
Lithonida	Petrobionidae	<i>Petrobiona massiliana</i> Vacelet & Lévi, 1958			BE2, BA2	
Lyssacosida	Leucopsacidae	<i>Opsacas minuta</i> Topsent, 1927	dubokomorska spužva staklača			
Poecilosclerida	Cladorhizidae	<i>Asbestopluma hypogea</i> Vacelet & Boury-Esnault, 1996	dubokomorska mesojedna spužva		BE2, BA2	
Verongida	Aplysinidae	<i>Aplysina cavernicola</i> (Vacelet, 1959)	špiljska sumporača	načelo predostrožnosti	BA2	

**PLANTAE – BILJKE**

**SPERMATOPHYTA – SJEMENJAČE**

Alismataceae	<i>Alisma gramineum</i> Lej.	travoliki žabočun	EN		
	<i>Baldellia ranunculoides</i> (L.) Parl.	žabnjačka kornjačnica	CR		
	<i>Caldesia parnassifolia</i> (L.) Parl.		RE	BE1	
	<i>Damasonium polyspermum</i> Cosson	višesjemeni žabočun	DD, načelo predostrožnosti		
Amaryllidaceae	<i>Pancratium maritimum</i> L.	primorski žilj	CR		
	<i>Sternbergia colchiciflora</i> Waldst. et Kit.	dugocvjetna lužarka	DD, načelo predostrožnosti		

Apiaceae	<i>Apium repens</i> (Jacq.) Lag.	puzavi celer	DD	DS4, BE1	
	<i>Athamanta turbith</i> (L.) Brot. ssp. <i>haynaldii</i> (Borbás et Uechtr.) Tutin	hrvatska nevesika			DA
	<i>Bupleurum karglii</i> Vis.	Karglijev zvinčac			DA
	<i>Bupleurum lancifolium</i> Hornem.	kopljastolisni zvinčac	CR		
	<i>Chaerophyllum coloratum</i> L.	obojena krabljica			DA
	<i>Echinophora spinosa</i> L.	trnovita ježika	CR		
	<i>Eryngium alpinum</i> L.	planinski kotrljan		DS4, BE1	
	<i>Eryngium planum</i> L.	paštitkasti kotrljan	RE		
	<i>Eryngium x dalmaticum</i> Teyber				DA
	<i>Eryngium x heteracanthum</i> Teyber				DA
	<i>Eryngium x visianii</i> Teyber				DA
	<i>Grafia golaka</i> (Hacq.) Rchb.	bijela grafija			DA
	<i>Hydrocotyle vulgaris</i> L.	obični ljepušak	CR		
	<i>Orlaya kochii</i> Heywood	moračina širolistna	EN		
	<i>Peucedanum aegopodioides</i> (Boiss.) Vandas	pukovica			DA
	<i>Peucedanum arenarium</i> Waldst. et Kit. ssp. <i>neumayeri</i> (Vis.) Stoj. et Stef.	Neumayerova siljevica			DA
<i>Peucedanum coriaceum</i> Rchb.	kožasta pukovica	DD		DA	
<i>Portenschlagiella ramosissima</i> (Port.) Tutin	razgranjena potrenšlagija			DA	

<i>Seseli elatum</i> L. ssp. <i>gouanii</i> (Koch) P. W. Ball	okruglasto devesilje			DA
<i>Seseli globiferum</i> Vis.	kuglasto devesilje			DA
<i>Seseli malyi</i> A. Kern.	planinsko devesilje			DA
<i>Seseli montanum</i> L. ssp. <i>tommasinii</i> (Rchb. f.) Arcang.	Tomasinijevo devesilje			DA

	<i>Seseli tomentosum</i> Vis.	pustenasto devesilje			DA
	<i>Turgenia latifolia</i> (L.) Hoffm.	širokolisna podlanica	DD, načelo predostrožnosti		
Aquifoliaceae	<i>Ilex aquifolium</i> L.	božikovina	VU		
Araceae	<i>Arum orientale</i> M.Bieb. ssp. <i>longispathum</i> (Rchb.) Engl.	duguljasti kozlac			DA
	<i>Calla palustris</i> L.	močvarni zmijinac	CR		
Aristolochiaceae	<i>Aristolochia croatica</i> Horvatić	hrvatska vučja stopa			DA
	<i>Asarum europaeum</i> L. ssp. <i>italicum</i> Kukkonen et Uotila	šumski kopitnjak			DA
Asclepiadaceae	<i>Cynanchum acutum</i> L.	šiljasti lastavičnjak	EN		
	<i>Periploca graeca</i> L.	grčka luštrika	EN		
	<i>Vincetoxicum</i> <i>hirundinaria</i> Medik. ssp. <i>adriaticum</i> (Beck) Markgr.	jadranski lastavičnjak			DA

Asteraceae	<i>Achillea ptarmica</i> L.	močvarni stolisnik	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Achillea virescens</i> (Fenzl) Heimerl	zelenkasti stolisnik			DA
	<i>Anthemis dalmatica</i> Scheele	dalmatinski jarmen			DA
	<i>Anthemis tomentosa</i> L.	pustenasti jarmen	CR		
	<i>Arnica montana</i> L.	gorska moravka	VU	DS5	
	<i>Aster sedifolius</i> L. ssp. <i>illyricus</i> (Murb.) Merxm.	ilirski zvjezdan	DD		DA
	<i>Aster tripolium</i> L. ssp. <i>panonicus</i> (Jacq.) Soó	panonski zvjezdan	CR		
	<i>Carduus collinus</i> Waldst. et Kit. ssp. <i>cylindricus</i> (Borbás) Soó				DA
	<i>Carduus micropterus</i> (Borbás) Teyber ssp. <i>micropterus</i>				DA
	<i>Carlina fiumensis</i> Simonk.	riječki kravljak			DA
	<i>Centaurea biokovensis</i> Teyber	biokovska zečina			DA
	<i>Centaurea brachtii</i> Rchb.	Brachtova zečina			DA
	<i>Centaurea crithmifolia</i> Vis.	žljezdasta zečina			DA
	<i>Centaurea cuspidata</i> Vis.	crvenkasta zečina			DA
	<i>Centaurea dalmatica</i> A.Kern.	dalmatinska zečina			DA
	<i>Centaurea friderici</i> Vis.	palagruška zečina			DA
	<i>Centaurea glaberrima</i> Tausch	gola zečina			DA
<i>Centaurea haynaldii</i> Borbás ex Vuk.				DA	

	<i>Centaurea incompa</i> Vis.	derventanska zečina			DA
	<i>Centaurea nicolai</i> Bald.	Nikolajeva zečina	DD		DA

<i>Centaurea radichii</i> Plazibat	Radićeva zečina			DA
<i>Centaurea ragusina</i> L.	dubrovačka zečina			DA
<i>Centaurea rupestris</i> L. ssp. <i>ceratophylla</i> (Ten.) Gugler	kamenjarska zečina			DA
<i>Centaurea salonitana</i> Vis.	solinska zečina			DA
<i>Centaurea spinosociliata</i> Seenus	trnovitotrepačava zečina			DA
<i>Centaurea stenolepis</i> A.Kern. ssp. <i>joannis</i> Kárpáti	paučinastosiva zečina			DA
<i>Centaurea tuberosa</i> Vis.	gomoljasta zečina			DA
<i>Centaurea visianiana</i> Plazibat	Visianijeva zečina			DA
<i>Centaurea x pomoënsis</i> Teyber	pučinska zečina			DA
<i>Doronicum hungaricum</i> Rchb.f.	mađarski divokozjak	CR		
<i>Leontopodium alpinum</i> Cass.	krški runolist			
<i>Leucanthemella serotina</i> (L.) Tzvelev	močvarna ivančica	EN		
<i>Leucanthemum atratum</i> (Jacq.) DC. ssp. <i>platylepis</i> (Borbás) Heywood				DA
<i>Leucanthemum chloroticum</i> A.Kern. et Murb.	zelenkasta ivančica	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Ligularia sibirica</i> (L.) Cass.	sibirska jezičnjača	CR	DS4, BE1	
<i>Omalotheca norvegica</i> (Gunn.) Sch.Bip. et F.W.Schultz	norveška smilica	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Pseudognaphalium luteoalbum</i> (L.) Hilliard et B.L.Burt	žutkastobijela runolistka	DD, načelo predostrožnosti		

	<i>Senecio caroli-maly</i> Horvatić				DA
	<i>Senecio papposus</i> (Rchb.) Less. ssp. <i>kitaibellii</i> (Jáv.) Cufod.	Kitajbelov dragušac			DA
	<i>Senecio sarracenicus</i> L.	riječni dragušac	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Senecio thapsoides</i> DC. ssp. <i>visianus</i> (Papaf. ex Vis.) Vandas	Visianijev dragušac			DA
	<i>Serratula lycopifolia</i> (Vill.) A.Kern.	nerazgranjena pilica	DD	DS4	
	<i>Serratula radiata</i> (Waldst. et Kit.) M.Bieb. ssp. <i>cetingensis</i> (Rohlena) Hayek				DA
	<i>Tanacetum</i> <i>cinerariifolium</i> (Trevir.) Sch.Bip.	buhač			DA
	<i>Xeranthemum</i> <i>annuum</i> L.	jednogodišnja nevenka	EN		
Berberidaceae	<i>Berberis croatica</i> Horvat	etnanska žutika			DA

Betulaceae	<i>Betula pubescens</i> Ehrh.	cretna breza	CR		
Boraginaceae	<i>Cerinth glabra</i> Mill.	gola visika			
	<i>Cerinth tristis</i> Teyber	žalobna visika			DA
	<i>Cynoglossum velebiticum</i> K.Malý	velebitski pasji jezik			DA
	<i>Heliotropium supinum</i> L.	povaljeni sunčac	CR		
	<i>Moltkia petraea</i> (Tratt.) Griseb.	Modro lasinje			DA
	<i>Myosotis suaveolens</i> Willd.	uskolisna potočnica			DA
	<i>Myosotis sylvatica</i> Hoffm. ssp. <i>subarvensis</i> Grau	šumska potočnica			DA
	<i>Nonea pulla</i> DC.	tamnocrvena srdovica	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Onosma echioides</i> (L.) L. ssp. <i>dalmatica</i> (Scheele) Peruzziet N. G. Passal.	dalmatinski oštrolist			DA
	<i>Onosma javorkae</i> Simonk.	rumenjača			DA
	<i>Onosma pseudoarenaria</i> Schur ssp. <i>fallax</i> (Borbás) Rauschert	jezičasti oštrolist			DA
	<i>Onosma pseudoarenaria</i> Schur ssp. <i>tridentina</i> (Wettst.) Braun- Blanq.				DA
	<i>Onosma stellulata</i> Waldst. et Kit.	zvjezdasti oštrolist			DA
	<i>Pulmonaria visianii</i> Degen et Lengyel	uskolisni plućnjak			DA

Brassicaceae	<i>Aethionema saxatile</i> (L.) R. Br. ssp. <i>scopulorum</i> (Ronniger) I. A. Anderson, A. Carlström, Franzén, Karlen et H. Nybom	kamenjarska kamnica			DA
	<i>Alyssum austrodalmaticum</i> Trinajstić				DA
	<i>Alyssum montanum</i> L. ssp. <i>gmelinii</i> (Jord.) Em. Schmid		DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Alyssum montanum</i> L. ssp. <i>pagense</i> (Baumgartner) Hayek				DA
	<i>Alyssum montanum</i> L. ssp. <i>pluscanescens</i> (Raim. ex Baumgartner) Trpin	samoborska gromotulja	CR		DA
	<i>Arabis scopoliiana</i> Boiss.	skopolijeva gušarka		DS4	DA
	<i>Armoracia macrocarpa</i> (Waldst. et Kit.) Kit. ex Baumg.	veleplodni hren		BE1	
	<i>Aubrieta columnae</i> Guss. ssp. <i>croatica</i> (Schott, Nyman et Kotschy) Mattf.	hrvatska tarčuka			DA

<i>Aurinia leucadea</i> (Guss.) C. Koch	bjeličasta gromotulja			DA
<i>Aurinia petraea</i> (Ard.) Schur ssp. <i>microcarpa</i> (Vis.) Plazibat	sitnoplodna gromotulja			DA
<i>Aurinia sinuata</i> (L.) Griseb.	izverugana gromotulja			DA
<i>Brassica botterii</i> Vis.	Botteriјеva vrzina			DA
<i>Brassica cazzae</i> Ginzb. et Teyber	sušačka vrzina			DA
<i>Brassica mollis</i> Vis.	repa mehka			DA
<i>Cardamine adriatica</i> Jar. Kučera, Lihová et Marhold	jadranska režuha			DA
<i>Cardamine carnosae</i> Waldst. et Kit.	planinska režuha			DA
<i>Cardamine chelidonia</i> L.	ružičasta režuha			DA
<i>Cardamine kitaibelii</i> Becherer	Kitaibelova režuha			DA
<i>Cardamine maritima</i> Port. ex DC.	primorska režuha			DA
<i>Cardamine waldsteinii</i> Dyer	Waldsteinova režuha			DA
<i>Cardaminopsis croatica</i> (Schott, Nyman et Kotschy) Jáv.	hrvatska gušarka			DA
<i>Cardaminopsis halleri</i> (L.) Hayek	Hallerova gušarka	VU		
<i>Degenia velebitica</i> (Degen) Hayek	velebitska degenija	EN	DS4	DA
<i>Erysimum carniolicum</i> Dolliner	kranjski šeboj			DA
<i>Erysimum linariifolium</i> Tausch				DA
<i>Erysimum sylvestre</i> (Crantz) Scop.	šumski šeboj			DA

	<i>Euclidium syriacum</i> (L.) R. Br.	sirijska razvijuša	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Fibigia triquetra</i> (DC.) Boiss. ex Prantl	trobridi sijedac			DA
	<i>Hymenolobus procumbens</i> (L.) Nutt.	polegnuta grančika	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Peltaria alliacea</i> Jacq.	mrežasta lukica			DA
	<i>Rorippa lippizensis</i> (Wulfen) Rchb.	raznolistni dragušac			DA
	<i>Thlaspi dinaricum</i> Degen et Janch.	dinarska čestika			DA
Callitrichaceae	<i>Callitriche</i> spp.				
Campanulaceae	<i>Adenophora liliifolia</i> (L.) A.DC.	mirisava žlijezdača		DS4	
	<i>Campanula austroadriatica</i> D. Lakušić et Kovačić				DA
	<i>Campanula cespitosa</i> Scop.	busenasti zvončić			DA
	<i>Campanula cochlearifolia</i> Lam.	patuljasti zvončić	VU		

<i>Campanula fenestrellata</i> Feer	prozorski zvončić			DA
<i>Campanula hercegovina</i> Degen et Fiala	hercegovački zvončić	DD		DA
<i>Campanula istriaca</i> Feer	istarski zvončić			DA
<i>Campanula justiniana</i> Witasek	Justinov zvončić			DA
<i>Campanula moravica</i> (Spitzn.) Kovanda	moravski zvončić	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Campanula portenschlagiana</i> Schult.	Portenschlagov zvončić			DA
<i>Campanula poscharskyana</i> Deg.	Poscharskyjev zvončić			DA
<i>Campanula thyrsoides</i> L. ssp. <i>carniolica</i> (Sünd.) Podlech	kranjski zvončić	DD		DA
<i>Campanula tommasiniana</i> C. Koch	Tommasinijev zvončić			DA
<i>Campanula velebitica</i> Borbás	velebitski zvončić			DA
<i>Campanula waldsteiniana</i> Schult.	Waldsteinov zvončić			DA
<i>Edraianthus dalmaticus</i> (A.DC.) A.DC.	dalmatinsko zvonce	DD		DA
<i>Edraianthus dinaricus</i> (A.Kern.) Wettst.	dinarsko zvonce	DD		DA
<i>Edraianthus pumilio</i> (Schult.) A.DC.	patuljasto zvonce			DA
<i>Edraianthus serpyllifolius</i> (Vis.) A.DC.	puzavo zvonce			DA
<i>Edraianthus tenuifolius</i> (Waldst. et Kit.) A.DC.	uskolisno zvonce			DA

Caprifoliaceae	<i>Lonicera borbasiana</i> (Kuntze) Degen	Borbaševa kozokrvina			DA
	<i>Lonicera glutinosa</i> Vis.	ljepljiva kozokrvina			DA
Caryophyllaceae	<i>Arenaria gracilis</i> Waldst. et Kit.	nježna pjeskarica			DA
	<i>Arenaria orbicularis</i> Vis.	okruglasta pjeskarica	DD		DA
	<i>Cerastium dinaricum</i> G. Beck et Szysz.	dinarski rožac		DS4	DA
	<i>Cerastium grandiflorum</i> Waldst. et Kit.	velecvjetni rožac			DA
	<i>Dianthus</i> spp.	karanfili			
	<i>Drypis spinosa</i> L. ssp. <i>jacquiniana</i> Murb. et Wettst. ex Murb. Lunds.	primorski mekinjak			DA
	<i>Gypsophila fastigiata</i> L.	sadarka šitkasta	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Heliosperma insulare</i> Trinajstić				DA
<i>Herniaria glabra</i> L. ssp. <i>rotundifolia</i> (Vis.) Trpin				DA	

<i>Minuartia verna</i> (L.) Hiern ssp. <i>insularis</i> Trinajstić et Zi. Pavletić	proljetna mišjakinjica			DA
<i>Moehringia tommasinii</i> Marchesetti	Tommasinijeva merinka	EN	DS4, BE1	DA
<i>Silene alpestris</i> Jacq.	planinska pušina			DA
<i>Silene catholica</i> (L.) Aiton f.	metličasta pušina			DA
<i>Silene chromodonta</i> Boiss. et Reuter				DA
<i>Silene flavescens</i> Waldst. et Kit.	žučkasta pušina			DA
<i>Silene hayekiana</i> Hand.-Mazz. et Janchen				DA
<i>Silene heuffelii</i> Soó	Heuffelova pušina			DA
<i>Silene noctiflora</i> L.	noćna pušina	DD		DA
<i>Silene reichenbachii</i> Vis.	Reichenbachova pušina			DA
<i>Silene remotiflora</i> Vis.	lepica riedkocvjetna			DA
<i>Silene retzdorffiana</i> (K. Maly) H. Neumayer	Retzdorffova pušina	DD		DA
<i>Silene sendtneri</i> Boiss.	Šloserova pušina			DA
<i>Silene tommasinii</i> Vis.	Tommasinijeva pušina			DA
<i>Silene velebitica</i> (Degen) Wrigley	velebitska pušina			DA
<i>Silene veselskyi</i> (Janka) H. Neumayer	Veselskyjeva pušina			DA
<i>Silene waldsteinii</i> Grieseb.	Waldsteinova pušina			DA
<i>Stellaria alsine</i> Grimm	močvarna mišjakinja	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Vaccaria hispanica</i> (Miller) Rauschert	piramidalni kravajac	CR		

Chenopodiaceae	<i>Bassia laniflora</i> (S.G.Gmel.) A. J. Scott	pješčarska metlica	CR		
	<i>Camphorosma annua</i> Pallas	jednogodišnja kafranka	CR		
	<i>Corispermum nitidum</i> Kit. in Schultes	sjajna stjeničnica	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Polycnemum arvense</i> L.	poljska jelica	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Salsola kali</i> L.	slankasta solnjača	VU		
	<i>Salsola soda</i> L.	sodna solnjača	VU		
	<i>Suaeda maritima</i> (L.) Dumort.	primorska jurčica	VU		
	<i>Suaeda vera</i> J.F. Gmelin in L.	grmolika jurčica	VU		
Cichoriaceae	<i>Crepis mollis</i> (Jacq.) Asch.	hrvatski dimak	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Crepis pantocsekii</i> (Vis.) Latzel	Pantocsekov dimak	DD		DA
	<i>Crepis pyrenaica</i> (L.) Greuter	pirinejski dimak	EN		
	<i>Hieracium amphithales</i> K.Malý et Zahn				DA
	<i>Hieracium brachycaule</i> Vuk.				DA

<i>Hieracium brevilosum</i> Degen et Zahn				DA
<i>Hieracium calophyllum</i> Uechtr.				DA
<i>Hieracium cymosum</i> L. ssp. <i>laxiflorum</i> (Vuk.) Nägeli et Peter				DA
<i>Hieracium cymosum</i> L. ssp. <i>samoboricum</i> Nägeli et Peter				DA
<i>Hieracium cymosum</i> L. ssp. <i>xanthophyllum</i> (Vuk.) Nägeli et Peter				DA
<i>Hieracium echioides</i> Lumn.	ježasta runjika	CR		
<i>Hieracium falcatifforme</i> Degen et Zahn				DA
<i>Hieracium janchenii</i> Zahn				DA
<i>Hieracium leucopelmatum</i> Nägeli et Peter				DA
<i>Hieracium macrodon</i> Nägeli et Peter				DA
<i>Hieracium malovanicum</i> Degen et Zahn				DA
<i>Hieracium mirificissimum</i> Rohlena et Zahn				DA
<i>Hieracium neilreichii</i> Beck				DA
<i>Hieracium obrovacense</i> Degen et Zahn	obrovačka runjika			DA
<i>Hieracium pelliculatum</i> Zahn				DA

	<i>Hieracium pilosella</i> L. ssp. <i>zagrabiense</i> Nägeli et Peter	mala runjika			DA
	<i>Hieracium pseudotommasinii</i> Rohlena et Zahn				DA
	<i>Hieracium scheppigianum</i> Freyn				DA
	<i>Hieracium sphaerophyllum</i> Vuk.				DA
	<i>Hieracium velebiticum</i> Degen et Zahn	velebitska runjika			DA
	<i>Hieracium waldsteini</i> Tausch	Valdštajnova runjika			DA
	<i>Leontodon crispus</i> Vill. ssp. <i>rossianus</i> (Degen et Lengyel) Hayek	Rossijev lavlji zub			DA
	<i>Picris scaberrima</i> Guss.	jagušac			DA
	<i>Scorzonera austriaca</i> Willd. ssp. <i>bupleurifolia</i> (Pouzolz) Bonnier				DA
	<i>Taraxacum edessicoides</i> Uhlemann				DA
	<i>Taraxacum starmuehleri</i> Uhlemann				DA
	<i>Taraxacum veglianum</i> Uhlemann	krčki maslačak			DA
Clusiaceae	<i>Hypericum spruneri</i> Boiss.	pljuskavica			DA

Convolvulaceae	<i>Calystegia soldanella</i> (L.) R. Br.	pješčarski ladolež	CR		
	<i>Convolvulus lineatus</i> L.	uskolisni slak	CR		
Crassulaceae	<i>Sempervivum</i> spp.	čuvarkuće			
Cuscutaceae	<i>Cuscuta epilinum</i> Weihe	lanova vilina kosa	RE		
Cymodoceaceae	<i>Cymodocea nodosa</i> (Ucria) Asch.	čvorasta morska resa	DD	BE1	

Cyperaceae	<i>Blysmus compressus</i> (L.) Panz. ex Link	stisnuta trešnica	EN		
	<i>Carex appropinquata</i> Schumach.	crvenosmeđi šaš	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Carex bohemica</i> Schreb.	češki šaš	CR		
	<i>Carex capillaris</i> L.	vlasasti šaš	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Carex cespitosa</i> L.	busenasti šaš	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Carex davalliana</i> Sm.	cretni šaš	EN		
	<i>Carex depauperata</i> Curtis ex With.	trbušasti šaš	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Carex diandra</i> Schrank	uskolisni šaš	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Carex disticha</i> Huds.	srednji šaš	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Carex divisa</i> Huds.	razdijeljeni šaš	EN		
	<i>Carex echinata</i> Murray	zvjezdasti šaš	EN		
	<i>Carex ericetorum</i> Pollich	vrištinski šaš	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Carex extensa</i> Gooden.	veliki obalni šaš	EN		
	<i>Carex flava</i> L.	žuti šaš	EN		
	<i>Carex hordeistichos</i> Vill.	ječamski šaš	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Carex hostiana</i> DC.	Hostov šaš	EN		
	<i>Carex lepidocarpa</i> Tausch	tamnozeleni šaš	EN		
	<i>Carex nigra</i> (L.) Reichard	crnkasti šaš	EN		
	<i>Carex panicea</i> L.	prosasti šaš	VU		
	<i>Carex pulicaris</i> L.	buhin šaš	CR		
<i>Carex riparia</i> Curtis	obalni šaš	VU			
<i>Carex rostrata</i> Stokes ex With.	kljunasti šaš	VU			

<i>Carex rupestris</i> All.	kamenjarski šaš	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Carex serotina</i> Mérat	crni šaš	EN		
<i>Carex supina</i> Willd. ex Wahlenb.	polegnuti šaš	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Carex vesicaria</i> L.	mjehurasti šaš	VU		
<i>Cyperus capitatus</i> Vand.	glavičasti šilj	CR		
<i>Cyperus difformis</i> L.	raznolični šilj	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Cyperus flavescens</i> L.	žučkasti oštrik	VU		
<i>Cyperus fuscus</i> L.	smeđi šilj	VU		
<i>Cyperus glaber</i> L.	goli oštrik	RE		

<i>Cyperus glomeratus</i> L.	klupčasti oštrik	VU		
<i>Cyperus longus</i> L.	dugi oštrik	VU		
<i>Cyperus michelianus</i> (L.) Link	dvostupka	VU		
<i>Cyperus rotundus</i> L.	okruglasti oštrik	EN		
<i>Cyperus serotinus</i> Rottb.	kasni oštrik	VU		
<i>Eleocharis carniolica</i> Koch	kranjska jezernica	EN	DS4, BE1	
<i>Eleocharis ovata</i> (Roth) Roem. et Schult.	jajolika jezernica	EN		
<i>Eleocharis quinqueflora</i> (Hartmann) O.Schwarz	peterocvjetna jezernica	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Eleocharis uniglumis</i> (Link) Schult.	jednopljevična jezernica	CR		
<i>Eriophorum</i> spp.	suhoperke			
<i>Fimbristylis bisumbellata</i> (Forssk.) Bubani	resasti šilj	CR		
<i>Rhynchospora alba</i> (L.) Vahl	bijela šiljkica	CR		
<i>Scirpus cespitosus</i> L.	busenasta šašina	CR		
<i>Scirpus mucronatus</i> L.	bodljasti oblič	CR		
<i>Scirpus setaceus</i> L.		CR		
<i>Scirpus supinus</i> L.		CR		

Dipsacaceae	<i>Knautia adriatica</i> Ehrend.	jadranska prženica	DD		DA
	<i>Knautia clementii</i> (Beck) Ehrend.	Clementijeva prženica	DD		DA
	<i>Knautia dalmatica</i> Beck	dalmatinska prženica	DD		DA
	<i>Knautia illyrica</i> Beck	iliriska prženica	DD		DA
	<i>Knautia pectinata</i> Ehrend.	češljasta prženica	DD		DA
	<i>Knautia sarajevensis</i> (Beck) Szabó	sarajevska prženica	DD		DA
	<i>Knautia travnicensis</i> (Beck) Szabó	travnička prženica	DD		DA
	<i>Knautia velebitica</i> Szabó	velebitska prženica	DD		DA
	<i>Knautia visianii</i> Szabó	Visianijeva prženica			DA
	<i>Scabiosa lucida</i> Vill. ssp. <i>stricta</i> (Waldst. et Kit.) Jasiewicz	svjetlucava zvjezdoglavka			DA
	<i>Succisella petteri</i> (J.Kern. et Murb.) Beck	Petterova preskočica	DD		DA
Droseraceae	<i>Drosera</i> spp.	rosika			
Elaeagnaceae	<i>Hippophaë rhamnoides</i> L.	pasji trn	RE		
Elatinaceae	<i>Elatine alsinastrum</i> L.	pršljenasta pobarica	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Elatine hexandra</i> (Lapierre) DC.	šestoprašnička pobarica	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Elatine hydropiper</i> L.	pobarica četvorna	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Elatine triandra</i> Schkuhr	troprašnička pobarica	DD, načelo predostrožnosti		

Ericaceae	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> (L.) Spreng.	zimzelena medvjetka	VU		
	<i>Vaccinium uliginosum</i> L.	močvarna borovnica	DD, načelo predostrožnosti		
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia capitulata</i> Rchb.	glavičasta mlječika			DA
	<i>Euphorbia rigida</i> M. Bieb.	kruta mlječika	DD, načelo predostrožnosti		

Fabaceae	<i>Anthyllis aurea</i> Host ssp. <i>velebitica</i> Degen	velebitski ranjenik			DA
	<i>Anthyllis montana</i> L. ssp. <i>atropurpurea</i> (Vuk.) Pignatti	ranovka škurorujna			DA
	<i>Anthyllis vulneraria</i> L. ssp. <i>weldeniana</i> (Rchb.) Cullen	Weldenov ranjenik			DA
	<i>Dalmatocytisus</i> <i>dalmaticum</i> (Vis.) Trinajstić	dalmatinska tila			DA
	<i>Astragalus croaticus</i> Alegro, Bogdanović, Brullo et Giusso				DA
	<i>Astragalus glacialis</i> Lovrić	kozlinac			DA
	<i>Astragalus monspessulanus</i> L. ssp. <i>illyricus</i> (Bernhardt) Chater	ilirski kozlinac			DA
	<i>Astragalus muelleri</i> Steud. et Hochst.	krčki kozlinac			DA
	<i>Biserrula pelecinus</i> L. ssp. <i>dalmatica</i> Trinajstić	dalmatinski kozlinac			DA
	<i>Chamaecytisus</i> <i>ratibonensis</i> (Schaeff.) Rothm.	regensburška tila	CR		
	<i>Chamaecytisus</i> <i>spinescens</i> (C. Presl) Rothm. ssp. <i>ala-venti</i> Radić	trnovita tila			DA
	<i>Dorycnium rectum</i> (L.) Ser.	uspravna bjeloglavica	CR		
	<i>Genista holopetala</i> (Koch) Bald.	cjelolatična žutilovka	DD	DS4, BE1	DA
	<i>Genista pulchella</i> Vis.	kamenjarska žutilovka			DA
	<i>Genista sericea</i> Wulfen	svilenasta žutilovka			DA
<i>Genista sylvestris</i> Scop. ssp. <i>dalmatica</i> (Bartl.) H. Lindb.	dalmatinska žutilovka			DA	

<i>Hedysarum hedysaroides</i> ssp. <i>exaltatum</i> (A. Kern.) Žertová	planinska slatkovina			DA
<i>Laburnum anagyroides</i> Medik. ssp. <i>alschingeri</i> (Vis.) Hayek	zanoviet pahuljavi			DA
<i>Lathyrus alpestris</i> (Waldst. et Kit.) Čelak. ssp. <i>alpestris</i>	planinska graholika			DA
<i>Lathyrus alpestris</i> (Waldst. et Kit.) Čelak. ssp. <i>friedrichsthalii</i> (Griseb.) K. Malý	planinska graholika			DA

<i>Lathyrus angulatus</i> L.	uglata graholika	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Lathyrus ochrus</i> (L.) DC.	žučkastobijela graholika	CR		
<i>Lathyrus palustris</i> L.	močvarna graholika	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Lathyrus saxatilis</i> (Vent.) Vis.	povaljeni orešac			DA
<i>Lotus preslii</i> Ten.	svinđuša			DA
<i>Medicago marina</i> L.	primorska vija	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Medicago pironae</i> Vis.	Pironova vija	DD		DA
<i>Medicago tenoreana</i> DC.				DA
<i>Onobrychis arenaria</i> (Kit.) DC. ssp. <i>tommasinii</i> (Jord.) Asch. et Graebn.	Tommasinijeva grahorka			DA
<i>Onobrychis montana</i> DC. ssp. <i>scardica</i> (Griseb.) P. W. Ball	gorska grahorka			DA
<i>Onobrychis oxyodonta</i> Boiss.	grahorka			DA
<i>Ononis adenotricha</i> Boiss.	zečji trn			DA
<i>Oxytropis dinarica</i> (Murb.) Wettst.	dinarska oštrica			DA
<i>Petteria ramentacea</i> (Sieber) C. Presl	ljuskasta tilovina			DA
<i>Trifolium cinctum</i> DC.	obavijena djetelina	DD		DA
<i>Trifolium dalmaticum</i> Vis.	dalmatinska djetelina			DA
<i>Trifolium filiforme</i> L.	nitasta djetelina	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Trifolium leucanthum</i> M. Bieb.	djetelina bjelocvjetna	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Trifolium michelianum</i> Savi	Michelijeva djetelina	CR		

<i>Trifolium mutabile</i> Port.	promjenjiva djetelina			DA
<i>Trifolium noricum</i> Wulfen	Norička djetelina	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Trifolium pannonicum</i> Jacq.	panonska djetelina	VU		
<i>Trifolium resupinatum</i> L.	perzijska djetelina	VU		
<i>Trifolium retusum</i> L.	sitnocvjetna djetelina	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Trifolium spumosum</i> L.	penasta djetelina	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Trifolium squarrosum</i> L.	stršeća djetelina	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Trifolium uniflorum</i> L.	djetelina jednocvjetna	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Trifolium velebiticum</i> Degen	velebitska djetelina			DA
<i>Trifolium vesiculosum</i> Savi	mješiničasta djetelina	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Vicia leucantha</i> Biv.	grahor bielocvjetni			DA

	<i>Vicia ochroleuca</i> Ten. ssp. <i>dinara</i> (K. Malý) Rohlena	dinarska grahorica			DA
	<i>Vicia onobrychioides</i> L.	grahorkasta grahorica	EN		
Fumariaceae	<i>Corydalis acaulis</i> (Wulfen) Pers.	bijela šupaljka			DA
	<i>Corydalis solida</i> (L.) Swartz ssp. <i>oligantha</i> (Trinajstić) Greuter et Burdet	čvrsta šupaljka			DA
	<i>Fumaria ragusina</i> (Pugsley) Pugsley	dubrovačka dimnjača			DA
Gentianaceae	<i>Blackstonia perfoliata</i> (L.) Huds. ssp. <i>serotina</i> (Koch ex Rchb.) Vollm.	trožilna žuška	EN		
	<i>Cicendia filiformis</i> (L.) Delarbre	žuta kičica	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Gentiana acaulis</i> L.	kohova sirištara	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Gentiana lutea</i> L.	srčenjak		DS5	
	<i>Gentiana pneumonanthe</i> L.	plućna sirištara	EN		
Geraniaceae	<i>Geranium dalmaticum</i> (Beck) Rech.f.	dalmatinska iglica	CR		DA
	<i>Geranium palustre</i> L.	močvarna iglica	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Geranium pratense</i> L.	dolinska iglica	DD, načelo predostrožnosti		
Hippuridaceae	<i>Hippuris vulgaris</i> L.	obični borak	EN		
Hydrocharitaceae	<i>Stratiotes aloides</i> L.	rezac	VU		
	<i>Vallisneria spiralis</i> L.	uvijuša	DD, načelo predostrožnosti		

Iridaceae	<i>Crocus dalmaticus</i> Vis.	dalmatinski šafran			DA
	<i>Crocus malyi</i> Vis.				DA
	<i>Crocus thomasi</i> Ten.	benduška			DA
	<i>Gladiolus</i> spp.	gladiole			
	<i>Iris</i> spp.	perunike			
Juncaceae	<i>Juncus capitatus</i> Weigel	glavičasti sit	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Juncus littoralis</i> C.A.Mey.	obalni sit	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Juncus tenageia</i> L.f.	pješčarski sit	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Luzula sylvatica</i> (Huds.) Gaudin ssp. <i>croatica</i> Beyer	hrvatska bekica			DA
Juncaginaceae	<i>Triglochin bulbosa</i> L.	gomoljasta brula			
	<i>Triglochin maritimum</i> L.	morska brula	CR		
	<i>Triglochin palustris</i> L.	močvarna brula	CR		
Lamiaceae	<i>Marrubium peregrinum</i> L.	razgranjeni tetrljan	EN		
	<i>Micromeria croatica</i> (Pers.) Schott	hrvatska bresina			DA
	<i>Micromeria dalmatica</i> Benth.	dalmatinska bresina			DA

	<i>Micromeria kernerii</i> Murb.	Kernerova bresina	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Micromeria pseudocroatica</i> Šilić	bresina			DA
	<i>Salvia brachyodon</i> Vandas	kratkozupčasta žalfija			DA
	<i>Salvia nemorosa</i> L.	stepska kadulja	EN		
	<i>Satureja visianii</i> Šilić	Visianijev čubar			DA
	<i>Stachys alpina</i> L. ssp. <i>dinarica</i> Murb.	dinarski čistac			DA
	<i>Stachys cretica</i> L. ssp. <i>cassia</i> (Boiss.) Rech. f.	kretski čistac			DA
	<i>Stachys menthifolia</i> Vis.	mentoliski čistac			DA
	<i>Teucrium arduini</i> L.	Arduinov dubačac	DD		DA
	<i>Thymus bracteosus</i> Benth.	mekolisna majčina dušica			DA
Lemnaceae	<i>Lemna gibba</i> L.	grbasta vodena leća	EN		
	<i>Wolffia arrhiza</i> (L.) Horkel ex Wimm.	beskorjenska sitna leća	VU		
Lentibulariaceae	<i>Pinguicula vulgaris</i> L.	tustica kukcolovka	CR		
	<i>Utricularia</i> spp.	mješinke			

Liliaceae	<i>Allium angulosum</i> L.	bridasti luk	EN		
	<i>Allium croaticum</i> Bogdanovic, Brullo, Mitic et Salmeri				DA
	<i>Allium horvatii</i> Lovrić	Horvatov luk			DA
	<i>Allium incensiodorum</i> Radić	aromatični luk			DA
	<i>Allium suaveolens</i> Jacq.	mirisavi luk	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Allium telmatum</i> Bogdanović, Brullo, Giusso et Salmeri				DA
	<i>Chouardia lakusicii</i> (Šilić) Speta				DA
	<i>Chouardia litardierei</i> (Breistr.) Speta (= <i>Scilla litardierei</i> Breistr.)	livadski procjepak		DS4	DA
	<i>Fritillaria meleagris</i> L.	prava kockavica	VU		
	<i>Fritillaria messanensis</i> Raf. ssp. <i>gracilis</i> (Ebel) Rix	nježna kockavica	VU		
	<i>Hyacinthella dalmatica</i> (Baker) Chouard	dalmatinski zumbulčić	DD		DA
	<i>Lilium bulbiferum</i> L.		VU		
	<i>Lilium carniolicum</i> Bernh. ex Koch		VU		
	<i>Lilium martagon</i> L.		VU		
	<i>Muscari neglectum</i> Guss. ex Ten. ssp. <i>speciosum</i> (Marches.) Garbari				DA
	<i>Ornithogalum dalmaticum</i> Speta	dalmatinsko ptičje mlijeko			DA
<i>Ornithogalum televrinum</i> Speta	ptičje mlijeko			DA	

	<i>Ornithogalum visianicum</i> Tomm.	Visianijevo ptičje mlijeko	DD		DA
	<i>Polygonatum latifolium</i> (Jacq.) Desf.	širokolisni Salamunov pečat	VU		
	<i>Tofieldia calyculata</i> (L.) Wahlenb.	čaškasta baluška	CR		
	<i>Tulipa praecox</i> Ten.	rani tulipan		BE1	
Linaceae	<i>Linum elegans</i> Spruner ex Boiss.	otmjeni lan	DD, načelo predostrožnosti		
Lythraceae	<i>Lythrum portula</i> (L.) D.A.Webb	potočni pilićnjak	VU		
	<i>Lythrum tribracteatum</i> Salzm. ex Spreng.	troperkasta vrbica	CR		
Malvaceae	<i>Hibiscus trionum</i> L.	vršaćka sljezolika	EN		
	<i>Kitabelia vitifolia</i> Willd.	dlanastolisna kadvika	CR		DA
	<i>Malva parviflora</i> L.	sitnocvjetni sljez	EN		
Menyanthaceae	<i>Menyanthes trifoliata</i> L.	močvarna trolistica	EN		
Onagraceae (Oenotheraceae)	<i>Ludwigia palustris</i> (L.) Elliott	močvarna mekčina	DD, načelo predostrožnosti		
Orchidaceae	<i>Orchidaceae</i> spp.	orhideje			
Orobanchaceae	<i>Orobanche borbasiana</i> Beck	Borbašev volovod			DA
Paeoniaceae	<i>Paeonia</i> spp.	božuri			
Papaveraceae	<i>Glaucium flavum</i> Crantz	primorska makovica	EN		
	<i>Papaver argemone</i> L.	pješčarski mak	CR		
	<i>Papaver hybridum</i> L.	zavinutobodljasti mak	CR		
Pinaceae	<i>Pinus nigra</i> Arnold ssp. <i>dalmatica</i> (Vis.) Franco	dalmatinski crni bor			DA

Plantaginaceae	<i>Littorella uniflora</i> (L.) Asch.	močvarka šiljkolistna	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Plantago indica</i> L.	pješčarski trputac	CR		
	<i>Plantago subulata</i> L.	moravica minja			DA
	<i>Plantago tenuiflora</i> Waldst. et Kit.	slatinski trputac	CR		
Plumbaginaceae	<i>Armeria canescens</i> (Host) Boiss. in DC. ssp. <i>dalmatica</i> (G. Beck) Trinajstić				DA
	<i>Goniolimon</i> <i>dalmaticum</i> (C.Presl.) Reichb.	dalmatinski vražemil			DA
	<i>Limonium</i> <i>dictyophorum</i> (Tausch) Degen	savitljiva mrižica			DA
	<i>Limonium</i> <i>cancellatum</i> (Bernh. ex Bertol.) O. Kuntze	rešetkasta mrižica			DA
	<i>Limonium</i> <i>subanfractum</i> Trinajstić	mrižica			DA
	<i>Limonium vestitum</i> (Salmon) Salmon	obavijena mrižica			DA

Poaceae	<i>Achnatherum calamagrostis</i> (L.) P.Beauv.	planinska hrapavica	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Aeluropus littoralis</i> (Gouan) Parl.	primorska obalnica	CR		
	<i>Agropyron cristatum</i> (L.) Gaertn. ssp. <i>pectinatum</i> (M.Bieb.) Tzvelev	češljasta pirika	CR		
	<i>Agrostis alpina</i> Scop.	planinska rosulja	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Agrostis parlatoeri</i> Breistr.	obična rosulja	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Aira praecox</i> L.	rana metlača	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Alopecurus aequalis</i> Sobol.	crvenožuti repak	VU		
	<i>Alopecurus bulbosus</i> Gouan	lukovičav repak	CR		
	<i>Alopecurus geniculatus</i> L.	koljenčasti repak	VU		
	<i>Alopecurus rendlei</i> Eig	mješiniasti repak	VU		
	<i>Ammophila arenaria</i> (L.) Link ssp. <i>arundinacea</i> H.Lindb.	pješčarska milava	RE		
	<i>Andropogon distachyos</i> L.	bodljasta vlaska	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Anthoxanthum aristatum</i> Boiss.	osata mirisavka	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Anthoxanthum ovatum</i> Lag.	jajasta mirisavka	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Arundo plinii</i> Turra	Plinijev trst	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Avena strigosa</i> Schreb.	čekinjasta zob	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Beckmannia eruciformis</i> (L.) Host	rigasta bekmanija	CR			
<i>Bromus scoparius</i> L.	zbijeni ovsik	DD, načelo predostrožnosti			

<i>Catabrosa aquatica</i> (L.) P.Beauv.	vodena slatka trava	CR		
<i>Corynephorus canescens</i> (L.) P.Beauv.	sivkasta gladica	CR		
<i>Corynephorus divaricatus</i> (Pourr.) Breistr.	razmaknuta gladica	CR		
<i>Cutandia maritima</i> (L.) Barbey	kutandija	CR		
<i>Deschampsia media</i> (Gouan) Roem. et Schult.	sitna busika	EN		
<i>Desmazeria marina</i> (L.) Druce	sredozemna ljuljolika	VU		
<i>Digitaria ischaemum</i> (Schreb.) Muhl.	gola svračica	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Elymus farctus</i> (Viv.) Runemark ex Melderis	bodljikava pirika	CR		
<i>Echinaria capitata</i> (L.) Desf.	glavičasta ježica	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Festuca alpina</i> Suter	planinska vlasulja	DD, načelo predostrožnosti		

<i>Festuca illyrica</i> Markgr.-Dann.				DA
<i>Festuca lapidosa</i> (Degen) Markgr.- Dann.				DA
<i>Festuca paniculata</i> (L.) Schinz et Thell.	metličasta vlasulja	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Festuca quadriflora</i> Honck.	niska vlasulja	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Festuca stenantha</i> (Hack.) K.Richt.	uskoklasasta vlasulja	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Festuca stricta</i> Host	stegnuta vlasulja	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Festuca trichophylla</i> (Ducros ex Gaudin) K.Richt.	tankolisna vlasulja	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Festuca vaginata</i> Waldst. et Kit. ex Willd.	vlasulja bradica	CR		
<i>Glyceria fluitans</i> (L.) R.Br.	plivajuća pirevina	VU		
<i>Glyceria plicata</i> (Fr.) Fr.	naborana pirevina	VU		
<i>Hainardia cylindrica</i> (Willd.) Greuter	valjkasti tankorepić	VU		
<i>Helictotrichon</i> <i>sempervirens</i> (Vill.) Pilg.	lažna zobika	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Hordeum hystrix</i> Roth	bodljasti ječam	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Hordeum marinum</i> Huds.	primorski ječam	VU		
<i>Hordeum secalinum</i> Schreb.	klasulja	EN		
<i>Imperata cylindrica</i> (L.) Raeusch.	valjkasta zupčica	CR		
<i>Koeleria glauca</i> (Schrad.) DC.	smilica sinja	CR		
<i>Lamarckia aurea</i> (L.) Moench	zlatna lamarkija	DD, načelo predostrožnosti		

<i>Lolium subulatum</i> Vis.	šiljasti ljulj	DD		DA
<i>Melica altissima</i> L.	visoki mekuš	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Milium vernale</i> M.Bieb.	proljetna prosulja	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Parapholis filiformis</i> (Roth) C.E.Hubb.	končasti tankorepaš	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Parapholis incurva</i> (L.) C.E.Hubb.	svinuti tankorepaš	VU		
<i>Phalaris aquatica</i> L.	vodena svjetlica	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Phalaris brachystachys</i> Link	kratkoklasasta svjetlica	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Phalaris coerulescens</i> Desf.	modrikasta svjetlica	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Phalaris minor</i> Retz.	mala svjetlica	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Phalaris paradoxa</i> L.	valjkasta svjetlica	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Phleum alpinum</i> L.	planinski lisičji rep	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Phleum arenarium</i> L.	pješčarski lisičji rep	DD, načelo predostrožnosti		

	<i>Phleum paniculatum</i> Huds.	metličasti lisičji rep	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Pholiurus pannonicus</i> (Host) Trin.	panonski tankorepić	CR		
	<i>Poa badensis</i> Haenke ex Willd.	badenska vlasnjača	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Poa hybrida</i> Gaudin	križana vlasnjača	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Poa minor</i> Gaudin	mala vlasnjača	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Poa perconcinna</i> J.R.Edm.	ljepušna vlasnjača	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Poa remota</i> Forselles	razmaknuta vlasnjača	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Puccinellia distans</i> (L.) Parl.	odstojeća bezbridnjača	CR		
	<i>Puccinellia teyberi</i> Hayek		VU		DA
	<i>Saccharum ravennae</i> (L.) Murray	ravenski sladorovac	CR		
	<i>Sesleria argentea</i> (Savi) Savi	srebrnasta šašika	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Sesleria sadlerana</i> Janka	sadlerova šašika			DA
	<i>Sesleria tenuifolia</i> Schrad. ssp. <i>kalnikensis</i> (Jav.) Deyl	kalnička šašika			DA
	<i>Spartina maritima</i> (Curtis) Fernald	obalna spartina	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Sporobolus pungens</i> (Schreb.) Kunth	pješčana sijačica	CR		
	<i>Ventenata dubia</i> (Leers) Coss.	nježni bodljozub	CR		
Polygalaceae	<i>Polygala alpestris</i> ssp. <i>croatica</i> (Chodat) Hayek	hrvatski krestušac	DD		DA

Polygonaceae	<i>Polygonum arenarium</i> Waldst. et Kit.	pješčani dvornik	CR		
	<i>Polygonum salicifolium</i> Brouss. ex Willd.	vrbolisni dvornik	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Rumex maritimus</i> L.	obalna kiselica	DD, načelo predostrožnosti		
Portulaceae	<i>Montia fontana</i> L.	proljetna bunarka	DD, načelo predostrožnosti		
Posidoniaceae	<i>Posidonia oceanica</i> (L.) Delile	oceanski porost	DD	BE1, BA2	
Potamogetonaceae	<i>Groenlandia densa</i> (L.) Fourr.	gustolisni mrijesnjak	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Potamogeton alpinus</i> Balb.	alpski mrijesnjak	DD, načelo predostrožnosti		
Primulaceae	<i>Centunculus minimus</i> L.	sitna majuška	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Hottonia palustris</i> L.	močvarna rebratica	EN		
	<i>Primula kitaibeliana</i> Schott	Kitaibelov jaglac			DA
	<i>Primula wulfeniana</i> Schott	Wulfenov jaglac	DD, načelo predostrožnosti		
Pyrolaceae	<i>Pyrola rotundifolia</i> L.	okruglolisna kruščica	DD, načelo predostrožnosti		

Rafflesiaceae

*Cytinus hypocistis*  
(L.) L.

bušinova ozorina

--	--	--

Ranunculaceae	<i>Aconitum napellus</i> L. ssp. <i>fissurae</i> (E.I. Nyarady) W. Seitz	modri jedić			DA
	<i>Aconitum napellus</i> L. ssp. <i>superbum</i> (Fritsch) W. Seitz	modri jedić			DA
	<i>Aconitum toxicum</i> Reichenb.	otrovni jedić			DA
	<i>Adonis aestivalis</i> L.	ljetni gorocvijet	EN		
	<i>Adonis annua</i> L. emend. Huds.	jesenski gorocvijet	EN		
	<i>Anemone sylvestris</i> L.	velika šumarica	CR		
	<i>Aquilegia dinarica</i> G. Beck	dinarski pakujac			DA
	<i>Aquilegia grata</i> Zimmeter	prijatni pakujac			DA
	<i>Aquilegia kitaibelii</i> Schott	kitaibelov pakujac		DS4, BE1	DA
	<i>Clematis integrifolia</i> L.	cjelolisna pavitina	VU		
	<i>Consolida ajacis</i> (L.) Schur	vrtni kokotić	CR		
	<i>Consolida brevicornis</i> (Vis.) Soo	kratkostrugasti kokotić	CR		DA
	<i>Consolida orientalis</i> (Gay) Schrödinger	istočnjački kokotić	CR		
	<i>Delphinium halteratum</i> Sm. in Sibth. et Sm.	dlakavi veliki kokotić	CR		
	<i>Delphinium peregrinum</i> L.	strani veliki kokotić	EN		
	<i>Delphinium staphisagria</i> L.	sredozemni veliki kokotić	EN		
	<i>Helleborus atrorubens</i> Waldst. et Kit.	hrnocrveni kukurijek			DA
<i>Helleborus croaticus</i> Martinis	hrvatski kukurijek			DA	

<i>Helleborus hercegovinus</i> Martinis	hercegovački kukurijek			DA
<i>Helleborus multifidus</i> Vis.	krški kukurijek			DA
<i>Helleborus niger</i> L.	velecvjetni kukurijek			
<i>Helleborus odorus</i> Waldst. et Kit. ex Willd. ssp. <i>laxus</i> (Host) Merxm. et Podl.	mirisavi kukurijek			DA
<i>Myosurus minimus</i> L.	sitna mišorepka	CR		
<i>Nigella sativa</i> L.	uzgojena crnjika	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Pulsatilla</i> spp.	sase			
<i>Ranunculus concinnatus</i> Schott	žabnjak			DA
<i>Ranunculus croaticus</i> Schott	hrvatski žabnjak			DA
<i>Ranunculus dalmaticus</i> Grossg.	dalmatinski žabnjak			DA

		<i>Ranunculus lingua</i> L.	veliki žabnjak	EN		
		<i>Ranunculus ophioglossifolius</i> Vill.	jednolistni žabnjak	EN		
		<i>Ranunculus traunfellneri</i> Hoppe	žabnjak			DA
	Resedaceae	<i>Reseda inodora</i> Rchb.		CR		
	Rhamnaceae	<i>Rhamnus intermedius</i> Steud. et Hohst.	srednja krkavina			DA
		<i>Rhamnus orbiculatus</i> Bornm.	okruglolisna krkavina			DA
	Rosaceae	<i>Potentilla carniolica</i> A. Kern.	kranjski petoprst	DD		DA
		<i>Potentilla palustris</i> (L.) Scop.	močvarni petoprst	CR		
		<i>Prunus tenella</i> Batsch	niska mendula	CR		
		<i>Rubus carpinetorum</i> Freyn				DA
		<i>Sanguisorba officinalis</i> L.	ljekovita krvara	DD, načelo predostrožnosti		
		<i>Sibiraea altaiensis</i> (Laxm.) C. K. Schneid. ssp. <i>croatica</i> Degen	hrvatska sibireja			DA
		<i>Sorbus austriaca</i> (Beck) Hedl. ssp. <i>croatica</i> Karpati	hrvatska oskoruša			DA
		<i>Sorbus velebitica</i> Kárpáti	velebitska oskoruša	DD		DA

Rubiaceae	<i>Asperula beckiana</i> Degen	dinarska lazarkinja			DA
	<i>Asperula borbasiana</i> Korica	Borbaševa lazarkinja			DA
	<i>Asperula hercegovina</i> Degen	hercegovačka lazarkinja	DD		DA
	<i>Asperula scutellaris</i> Vis.	kamenjarska lazarkinja			DA
	<i>Asperula staliana</i> Vis.	Stalijeva lazarkinja			DA
	<i>Asperula visianii</i> Korica	Visianijeva lazarkinja			DA
	<i>Asperula wettsteinii</i> Adamović	Wettsteinova lazarkinja			DA
	<i>Asperula woloszczakii</i> Korica	Vološčakova modričica			DA
	<i>Cruciata balcanica</i> Ehrend.	balkanska broćika			DA
	<i>Galium firmum</i> Tausch				DA
	<i>Galium rubioides</i> L.	kruta broćika	CR		
<i>Galium uliginosum</i> L.	močvarna broćika	CR			
Ruppiaceae	<i>Ruppia cirrhosa</i> (Petagna) Grande	vitičava rupija	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Ruppia maritima</i> L.	primorska rupija	DD, načelo predostrožnosti		
Salicaceae	<i>Salix daphnoides</i> Vill.	veleresna vrba	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Salix hastata</i> L.	kopljastolisna vrba	DD, načelo predostrožnosti		
Saxifragaceae	<i>Saxifraga aizoides</i> L.	trepavičava kamenika	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Saxifraga exarata</i> Vill. ssp. <i>moschata</i> (Wulfen) Cavill.	mošusna kamenika	DD, načelo predostrožnosti		

<i>Saxifraga oppositifolia</i> L.	nasuprotnolisna kamenika	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Saxifraga petraea</i> L.	kamenjarska kamenika			
<i>Saxifraga sedoides</i> L. ssp. <i>prenja</i> (Beck) Hayek	prejnjski kamnokreč	DD		DA

Scrophulariaceae	<i>Cymbalaria muralis</i> P.Gaertn., Mey. et Scherb. ssp. <i>visianii</i> D.A.Webb	zidni lanilist			DA
	<i>Digitalis ferruginea</i> L.	hrđavosmeđi naprstak	VU		
	<i>Digitalis lanata</i> Ehrh.	vunenasti naprstak	CR		
	<i>Euphrasia dinarica</i> (Beck) Murb.	dinarska očanica			DA
	<i>Euphrasia illyrica</i> Wettst.	ilirska očanica			DA
	<i>Euphrasia marchesettii</i> Wettst.	očanica	DD	DS4, BE1	DA
	<i>Euphrasia simonkaiana</i> Degen et Lengyel ex Jáv.	očanica			DA
	<i>Limosella aquatica</i> L.	vodena voduška	CR		
	<i>Linaria microsepala</i> A.Kern.	blijedoljubičasti lanilist	DD		DA
	<i>Lindernia procumbens</i> (Krock.) Philcox	trožilni ljubor	VU	DS4, BE1	
	<i>Melampyrum fimbriatum</i> Vandas	resasta urodica			DA
	<i>Pedicularis acaulis</i> Scop.	prizemni ušljivac	EN		DA
	<i>Pedicularis brachyodonta</i> Schloss. et Vuk.	kratkozubičasti ušljivac			DA
	<i>Pedicularis friderici- augusti</i> Tomm.	Fridrik-Augustov ušljivac	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Pedicularis hoermanniana</i> K.Malý	planinski ušljivac	EN		
	<i>Pedicularis palustris</i> L.	močvarni ušljivac	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Pseudolysimachion longifolium</i> (L.) Opiz	dugolisna čestoslavica	EN			

<i>Rhinanthus asperulus</i> (Murb.) Soó	šuškavac			DA
<i>Rhinanthus burnatii</i> (Chabert) Soó	šuškavac			DA
<i>Rhinanthus freynii</i> (A.Kern. ex Sterneck) Fiori	Frajnov šušćavac			DA
<i>Rhinanthus rumelicus</i> Velen.	žljezdasti šušćavac	EN		
<i>Scrophularia bosniaca</i> Beck	bosanski strupnik	DD		DA
<i>Verbascum niveum</i> Ten. ssp. <i>visianium</i> (Rchb.) Murb.	Visianijeva divizma			DA
<i>Veronica dillenii</i> Crantz	Dillenova ćestoslavica	CR		
<i>Veronica saturejoides</i> Vis.	vriskova ćestoslavica			DA

Solanaceae	<i>Mandragora officinarum</i> L.	mandragora	CR	DS4, BE1	
Tamaricaceae	<i>Myricaria germanica</i> (L.) Desv.	kebrač	CR		
Taxaceae	<i>Taxus baccata</i> L.	tisa	VU		
Thymelaeaceae	<i>Daphne blagayana</i> Freyer	Blagajev likovac	VU		
	<i>Daphne cneorum</i> L.	crveni uskolisni likovac	EN		
Typhaceae	<i>Typha laxmannii</i> Lepech.	Laksmanov rogoz	CR		
	<i>Typha minima</i> Funck	patuljasti rogoz	CR	BE1	
	<i>Typha shuttleworthii</i> Koch et Sond.	Shuttleworthijev rogoz	DD	BE1	
Urticaceae	<i>Urtica membranacea</i> Poiret in Lam.	opnasta kopriva	EN		
	<i>Urtica pilulifera</i> L.	loptasta kopriva	EN		
Valerianaceae	<i>Valeriana elongata</i> Jacq.				DA
Violaceae	<i>Viola dinarica</i> Trinajstić	dinarska ljubica			DA
	<i>Viola elegantula</i> Schott	ljupka ljubica			DA
	<i>Viola suavis</i> M.Bieb. ssp. <i>adriatica</i> (Freyn) Haesler	jadranska ljubica			DA
	<i>Viola suavis</i> M.Bieb. ssp. <i>austrodalmatica</i> Mered'a et Hodálová				DA
Zosteraceae	<i>Zostera marina</i> L.	morska svilina	DD	BE1, BA2	
	<i>Zostera noltii</i> Hornem.	patuljasta svilina	načelo predostrožnosti	BA2	

**PTERIDOPHYTA – PAPRATNJACE**

	Aspleniaceae	<i>Asplenium hybridum</i> (Milde) Bange	kvarnerski jelenak			DA
		<i>Asplenium sagittatum</i> (DC.) Bange	streličasti jelenak	CR		
	Dryopteridaceae	<i>Polystichum illyricum</i> Borbas	ilirski papratnjača			DA
	Equisetaceae	<i>Equisetum hyemale</i> L.	zimski preslica	VU		
	Lycopodiaceae	<i>Diphasiastrum complanatum</i> (L.) Holub	plosnata crvotočina	DD	DS5	
		<i>Lycopodiella inundata</i> (L.) Holub	cretna crvotočina	CR		
	Marsileaceae	<i>Marsilea quadrifolia</i> L.	četverolisna raznorotka	EN	DS4, BE1	
		<i>Pilularia minuta</i> Durie ex A. Braun	sitna loptarka	CR	BE1	
	Ophioglossaceae	<i>Botrychium matricariifolium</i> (Retz.) A. Br. ex Koch	perolisni mjesečinac	CR	BE1	
		<i>Ophioglossum lusitanicum</i> L.	zimski jednolist	CR		
	Osmundaceae	<i>Osmunda regalis</i> L.	kraljevski pučanik	CR		
	Selaginellaceae	<i>Selaginella helvetica</i> (L.) Spring.	helvetska selagina	EN		

**BRYOPHYTA - MAHOVINE**

	Amblystegiaceae	<i>Amblystegium radicale</i> (P. Beauv.) Schimp.		R		
--	-----------------	--	--	---	--	--

		<i>Campyliadelphus elodes</i> (Lindb.) Kanda		RT		
		<i>Drepanocladus (Hamatocaulis) vernicosus</i> (Mitt.) Warnst.			BE1	
Brachytheciaceae		<i>Brachythecium geheebii</i> Milde		R		
		<i>Rhynchostegiella teneriffae</i> (Mont.) Dirkse & Bouman		R		
Bruchiaceae		<i>Bruchia flexuosa</i> (Schwägr.) Müll. Hal.		E		
Bryaceae		<i>Bryum neodamense</i> Itzigs.		R		
Buxbaumiaceae		<i>Buxbaumia viridis</i> (Moug.) Moug. & Nestl.			BE1	
Cephaloziellaceae		<i>Cephaloziella calyculata</i> (Durieu & Mont.) K. Müller		R		
		<i>Cephaloziella letzeliana</i> Schiffn.				
Dicranaceae		<i>Paraleucobryum sauteri</i> (Bruch & Schimp.) Loeske		R		
Ditrichaceae		<i>Cleistocarpidium palustre</i> (Bruch & Schimp.) Ochyra & Bednarek-Ochyra		R		
Ephemeraceae		<i>Ephemerum cohaerens</i> (Hedw.) Hampe		E		
		<i>Ephemerum recurvifolium</i> (Dicks.) Boulay		R		

Fissidentaceae	<i>Fissidens arnoldii</i> R. Ruthe		R		
	<i>Fissidens curvatus</i> Hornsch.		K		
	<i>Fissidens kosaninii</i> Latzel		K		
	<i>Fissidens ovatifolius</i> R. Ruthe		R		
Hypnaceae	<i>Callicladium</i> <i>haldanianum</i> (Grev.) H.A. Crum		RT		
	<i>Hypnum fertile</i> Sendtn.		RT		
	<i>Taxiphyllum</i> <i>densifolium</i> (Lindb. ex Broth.) Reimers		R		
Leskeaceae	<i>Pseudoleskea</i> <i>saviana</i> (De Not.) Latzel		RT		
Neckeraceae	<i>Neckera pennata</i> Hedw.		V		
Orthotrichaceae	<i>Orthotrichum</i> <i>pumilum</i> var. <i>microcarpum</i> (De Not.) Lindb.		T		
	<i>Orthotrichum</i> <i>stramineum</i> subsp. <i>patens</i> (Bruch & Brid.) Giacom.		T		
	<i>Orthotrichum</i> <i>scanicum</i> Gronvall		E		
	<i>Orthotrichum</i> <i>stellatum</i> Brid.		R		

		<i>Ulota coarctata</i> (P. Beauv.) Hammar		RT		
		<i>Zygodon forsteri</i> (Dicks. ex With.) Mitt.		V		
	Porellaceae	<i>Porella baueri</i> (Schiffner) C.E.O. Jensen		T		
	Pottiaceae	<i>Acaulon triquetrum</i> (Spruce) Müll. Hal..		K		
		<i>Aschisma carniolicum</i> (F. Weber & D. Mohr) Lindb.		R		
		<i>Astomum levieri</i> Limpr.		R		
		<i>Microbryum floerkeanum</i> (F. Weber & D. Mohr) Schimp.		K		
		<i>Pottia illyrica</i> Latz.				
		<i>Pottiopsis caespitosa</i> (Bruch) Blockeel & A.J.E. Sm.		K		
		<i>Tortula marginata</i> (Bruch & Schimp.) Spruce		T		
		<i>Weissia dalmatica</i> Latz.				
	Ptychomitriaceae	<i>Campylostelium saxicola</i> (F. Weber & D. Mohr) Bruch & Schimp.		R		
	Ricciaceae	<i>Riccia frostii</i> Austin		R		
		<i>Riccia latzelii</i> Schiff.				
		<i>Riccia levierii</i> Schiffn.				
	Riellaceae	<i>Riella notarisii</i> (Mont.) Mont.		E		
	Scapaniaceae	<i>Scapania verrucosa</i> Heeg		R		

	Seligeriaceae	<i>Brachydontium trichodes</i> (F. Weber) Fürnr.		R		
	Sphagnaceae	<i>Sphagnum</i> spp.			DS5	
	Thuidiaceae	<i>Anomodon rostratus</i> (Hedw.) Schimp.		R		
		<i>Haplocladium angustifolium</i> (Hampe & Müll. Hal.) Broth.		V		
		<i>Haplocladium microphyllum</i> (Hedw.) Broth.		RT		

**ALGAE – ALGE**

Bangiales	Bangiaceae	<i>Porphyra umbilicalis</i> Kütz.		VU		
Bryopsidales	Caulerpaceae	<i>Caulerpa prolifera</i> (Forsskål) J.V.Lamouroux		CR		
	Udoteaceae	<i>Penicillus capitatus</i> Lamarck		VU		
Corallinales	Corallinaceae	<i>Lithophyllum byssoides</i> (Lamarck) Foslie (= <i>Lithophyllum lichenoides</i> Philippi, <i>Goniolithon byssoides</i> (Lamarck) Foslie)			BA2, BE1	
		<i>Lithophyllum dentatum</i> (Kütz.) Foslie				
		<i>Lithophyllum tortuosum</i> (Esper) Foslie (= <i>Tenarea tortuosa</i> (Esper) M.Lemoine)		načelo predostrožnosti	BA2	
		<i>Titanoderma trochanter</i> (Bory de Saint-Vincent) Boudour.		načelo predostrožnosti	BA2	

Fucales	Fucaceae	<i>Fucus virsoides</i> J.Agardh		načelo predostrožnosti	BA2	DA
		<i>Cystoseira amentacea</i> (C.Agardh) Bory de Saint-Vincent		načelo predostrožnosti	BA2	
		<i>Cystoseira amentacea</i> var. <i>spicata</i> (Erceg.) Giaccone			BA2, BE1	
		<i>Cystoseira corniculata</i> (Turner) Zanardini		načelo predostrožnosti	BA2	
		<i>Cystoseira crinita</i> Duby		načelo predostrožnosti	BA2	
		<i>Cystoseira crinitophylla</i> Erceg.		načelo predostrožnosti	BA2	
		<i>Cystoseira foeniculacea</i> (Linnaeus) Grev.		DD, načelo predostrožnosti	BA2	
		<i>Cystoseira humilis</i> var. <i>myriophylloides</i> (Sauv.) J.H.Price & D.M.John		DD, načelo predostrožnosti	BA2	
		<i>Cystoseira pelagosae</i> Erceg.		DD, načelo predostrožnosti	BA2	
		<i>Cystoseira spinosa</i> Sauv.			BA2, BE1	
		<i>Cystoseira spinosa</i> var. <i>compressa</i> (Erceg.) Cormaci, G.Furnari, Giaccone, Scamm. & D.Serio		načelo predostrožnosti	BA2	
		<i>Cystoseira squarrosa</i> De Not.		načelo predostrožnosti	BA2	
		<i>Cystoseira zosteroides</i> C.Agardh			BA2, BE1	
		<i>Sargassum hornschuchii</i> C.Agardh		DD, načelo predostrožnosti	BA2	
Laminariales	Laminariaceae	<i>Laminaria rodriguezii</i> Bornet		CR	BA2, BE1	

LICHENES – LIŠAJEVI

Agyriales	Agyriaceae	<i>Placynthiella icmalea</i>		VU		
Arthoniales	Roccellaceae	<i>Roccella phycopsis</i>		EN		
		<i>Sclerophytomyces circumscriptus</i>		EN		
Lecanorales	Lobariaceae	<i>Lobaria amplissima</i> <i>var. amplissima</i>		EN		
		<i>Lobaria pulmonaria</i>		EN		
		<i>Lobaria virens</i>		CR		
		<i>Lobarina scrobiculata</i>		EN		
		<i>Sticta fuliginosa</i>		CR		
	Nephromataceae	<i>Nephroma helveticum</i>		VU		
	Pannariaceae	<i>Degelia atlantica</i>		EN		
		<i>Degelia plumbea</i>		VU		
		<i>Fuscopannaria ignobilis</i>		EN		

		<i>Fuscopannaria leucophaea</i>		VU		
		<i>Fuscopannaria praetermissa</i>		NT		
		<i>Fuscopannaria sampaiana</i>		NT		
		<i>Fuscopannaria saubinetii</i>		NT		
		<i>Pannaria conoplea</i>		VU		
		<i>Pannaria rubiginosa</i>		VU		
		<i>Parmeliella triptophylla</i>		EN		
		<i>Protopannaria pezizoides</i>		VU		
	Parmeliaceae	<i>Alectoria sarmentosa</i>		EN		
		<i>Bryoria spp.</i>		VU		
		<i>Cetraria aculeata</i>		VU		
		<i>Cetraria islandica</i>	islandski lišaj	VU		
		<i>Evernia illyrica</i>		VU		
		<i>Menegazzia terebrata</i>		VU		
		<i>Usnea spp.</i>	bradati lišaj	VU		
	Peltigeraceae	<i>Peltigera collina</i>		VU		
		<i>Solorina bispora ssp. bispora</i>		VU		
		<i>Solorina saccata</i>		VU		
Pertusariales	Icmadophilaceae	<i>Dibaeis baeomyces</i>		VU		
Pertusariales	Icmadophilaceae	<i>Thamnolia vermicularis var. vermicularis</i>		CR		
Pyrenulales	Verrucariaceae	<i>Normandina pulchella</i>		VU		

Umblicariales	Umblicariaceae	<i>Lasallia pustulata</i>		EN			
<b>FUNGI - GLJIVE</b>							
Agaricales	Agaricaceae	<i>Agaricus fuscofibrillosus</i>	tamnovlaknata pečurka	DD, načelo predostrožnosti			
		<i>Leucoagaricus pilatianus</i>	crvenosmeđa pečurkovica	DD, načelo predostrožnosti			
	Amanitaceae	<i>Amanita caesarea</i>	blagva		EN		
		<i>Amanita friabilis</i>	johina preslica		DD, načelo predostrožnosti		
		<i>Amanita lepiotoides</i>	suncobranasta pupavka		VU		
		<i>Amanita pachyvolvata</i>	debeloovojna preslica		VU		
		<i>Amanita vittadinii</i>	kuštrava muhara		DD, načelo predostrožnosti		
		<i>Limacella guttata</i>	kapljičasta ljepljivica		VU		
	Boletaceae	<i>Boletinus cavipes</i>	šupljonogi ariševac		VU		
		<i>Boletus adonis</i>	creski vrganj		DD, načelo predostrožnosti		
		<i>Boletus depilatus</i>	glatki vrganj		VU		
		<i>Boletus dupainii</i>	sjajnocrveni vrganj		VU		
		<i>Boletus fechtneri</i>	Fechtnerov vrganj		VU		
		<i>Boletus fragrans</i>	kestenjasti vrganj		VU		
		<i>Boletus impolitus</i>	pustenasti vrganj		VU		
<i>Boletus regius</i>	kraljevka		VU				

		<i>Boletus torosus</i>	teški vrganj	VU		
		<i>Chalciporus rubinus</i>	rubinski ljepljivac	CR		
		<i>Leccinum versipelle</i>	opekasti djed	VU		
		<i>Pulveroboletus hemichrysus</i>	sumporasti panjevac	EN		
		<i>Pulveroboletus lignicola</i>	smeđi panjevac	VU		
		<i>Suillus lakei</i>	duglazijina slinavka	VU		
		<i>Suillus tridentinus</i>	narančasta slinavka	EN		
	Coprinaceae	<i>Coprinus strossmayeri</i>	slavonska gnojištarka	DD, načelo predostrožnosti		
		<i>Psathyrella ammophila</i>	pješčarska slabunjavka	CR		
		<i>Psathyrella melanthina</i>	siva slabunjavka	DD, načelo predostrožnosti		
		<i>Psathyrella typhae</i>	rogozova slabunjavka	VU		
	Cortinariaceae	<i>Cortinarius ionochlorus</i>	ljubičastozielena koprenka	DD, načelo predostrožnosti		
		<i>Cortinarius praestans</i>	debelonožna koprenka	VU		
		<i>Galerina jaapii</i>	Jaapova patuljica	DD, načelo predostrožnosti		
		<i>Galerina paludosa</i>	močvarna patuljica	CR		
		<i>Galerina tibiicystis</i>	cretna patuljica	CR		
		<i>Gymnopilus bellulus</i>	lijepa plamenka	DD, načelo predostrožnosti		
		<i>Gymnopilus picreus</i>	gorka plamenka	DD, načelo predostrožnosti		
		<i>Hebeloma gigaspermum</i>	velikosporna bljedunjavka	EN		
		<i>Phaeocollybia jennyi</i>	narančastosmeđa šiljatonoška	DD, načelo predostrožnosti		

Entolomataceae	<i>Entoloma aprile</i>	travanjska rudoliska	VU		
	<i>Entoloma bloxamii</i>	ljubičastoplava rudoliska	EN		
	<i>Entoloma caesiocinctum</i>	plavorubna rudoliska	VU		
	<i>Entoloma catalaunicum</i>	planinska rudoliska	EN		
	<i>Entoloma corvinum</i>	vranska rudoliska	VU		
	<i>Entoloma cyanulum</i>	patuljasta rudoliska	CR		
	<i>Entoloma kervernii</i>	smečkastočehava rudoliska	EN		
	<i>Entoloma opacum</i>	mračna rudoliska	EN		
	<i>Entoloma plebeioides</i>	slavonska rudoliska	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Entoloma porphyrophaeum</i>	grimiznosmeđa rudoliska	VU		
	<i>Entoloma pseudoturci</i>	sitnočehava rudoliska	VU		
	<i>Entoloma reinwaldii</i>	sredozemna rudoliska	CR		
	<i>Entoloma rhombisporum</i>	rombosporna rudoliska	EN		

	<i>Entoloma saundersii</i>	srebrnosiva rudoliska	VU		
	<i>Rhodocybe fallax</i>	bjelkasta rusoglavka	VU		
Gomphidiaceae	<i>Gomphidius maculatus</i>	pjegavi slinar	VU		
	<i>Gomphidius roseus</i>	ružičasti slinar	VU		
Pleurotaceae	<i>Lentinus degener</i>	uskolisna pilašica	VU		
	<i>Pleurotus calyptratus</i>	topolova krivonoška	EN		
	<i>Pleurotus cornucopiae</i>	brestovača	EN		
	<i>Pleurotus eryngii</i>	poljska krivonoška	EN		
Russulaceae	<i>Lactarius cistophilus</i>	bušinova mliječnica	VU		
	<i>Lactarius lacunarum</i>	močvarna mliječnica	VU		
	<i>Lactarius lilacinus</i>	lilasta mliječnica	VU		
	<i>Lactarius omphaliformis</i>	ljevkasta mliječnica	VU		
	<i>Lactarius porninsis</i>	ariševa mliječnica	EN		
	<i>Russula alnetorum</i>	johina krasnica	DD, načelo predostrožnosti		
Secotiaceae	<i>Endoptychum agaricoides</i>	stepska stožerka	DD, načelo predostrožnosti		
Strophariaceae	<i>Hypholoma elongatum</i>	cretna sumporača	CR		
	<i>Hypholoma myosotis</i>	ljepljiva sumporača	EN		
	<i>Kuehneromyces lignicola</i>	proljetna panjevčica	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Panaeolus semiovatus</i>	polujajasti gnojištar	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Phaeomarasmius muricatus</i>	bodljikava zrnoglavka	VU		
	<i>Stropharia dorsipora</i>	konjska strnišnica	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Stropharia semiglobata</i>	polukuglasta strnišnica	DD, načelo predostrožnosti		

Tricholomataceae	<i>Baeospora myriadophylla</i>	zimska sitnosporaka	VU		
	<i>Callistosporium donadinii</i>	brončana zelenčica	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Callistosporium elaeodes</i>	bjelogorična zelenčica	VU		
	<i>Callistosporium luteoolivaceum</i>	gustolisna zelenčica	VU		
	<i>Calocybe constricta</i>	prstenasta ljepoglavka	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Camarophylloopsis foetens</i>	mirisna prljavica	VU		
	<i>Camarophylloopsis micacea</i>	žutosmeđa prljavica	EN		
	<i>Camarophylloopsis phaeophylla</i>	smedelisna prljavica	VU		
	<i>Campanella caesia</i>	plavkasta zvončica	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Catathelasma imperiale</i>	golema dvoprstenka	VU		
	<i>Clitocybe collina</i>	stepska uleknjača	EN		
	<i>Clitocybula lacerata</i>	raspucana vlaknatica	VU		

<i>Contumyces rosella</i>	ružičasta mahovinka	EN		
<i>Dermoloma cuneifolium</i>	velika besjajnica	VU		
<i>Dermoloma josserandii</i>	sitnosporina besjajnica	EN		
<i>Dermoloma pseudocuneifolium</i>	mala besjajnica	EN		
<i>Flammulina ononidis</i>	travnjačka panjevka	VU		
<i>Gerhardtia piperata</i> ( <i>Lyophyllum piperatum</i> )	paprena kostanjevčica	CR		
<i>Haasiella splendidissima</i>	sjajna prekrasnica	EN		
<i>Haasiella venustissima</i>	ljupka prekrasnica	VU		
<i>Hydropus atramentosus</i>	crneća vodonoška	EN		
<i>Hygrocybe calciphila</i>	vapnenačka vlažnica	EN		
<i>Hygrocybe calyptriformis</i>	ružičasta vlažnica	EN		
<i>Hygrocybe cantharellus</i>	lisičasta vlažnica	VU		
<i>Hygrocybe citrinovirens</i>	zelenkastožuta vlažnica	VU		
<i>Hygrocybe coccineocrenata</i>	cretna vlažnica	CR		
<i>Hygrocybe colemanniana</i>	smeđa vlažnica	VU		
<i>Hygrocybe flavipes</i>	žutonoga vlažnica	VU		
<i>Hygrocybe fornicata</i>	svijetlosmeđa vlažnica	VU		
<i>Hygrocybe ingrata</i>	crveneća vlažnica	EN		
<i>Hygrocybe intermedia</i>	suha vlažnica	VU		
<i>Hygrocybe irrigata</i>	sluzava vlažnica	VU		

<i>Hygrocybe lacmus</i>	ljubičastosiva vlažnica	EN		
<i>Hygrocybe nitrata</i>	dušična vlažnica	VU		
<i>Hygrocybe ovina</i>	crnosmeđa vlažnica	EN		
<i>Hygrocybe perplexa</i>	ciglasta vlažnica	VU		
<i>Hygrocybe punicea</i>	velika vlažnica	VU		
<i>Hygrocybe russocoriacea</i>	mirisna vlažnica	VU		
<i>Hygrocybe sciophanoides</i>	lilasta vlažnica	CR		
<i>Hygrocybe spadicea</i>	žuto-smeđa vlažnica	EN		
<i>Hygrocybe splendidissima</i>	sjajna vlažnica	VU		
<i>Hygrocybe subpapillata</i>	grbičasta vlažnica	EN		
<i>Hygrophorus aureus</i>	crvena puževica	CR		
<i>Hygrophorus calophyllus</i>	lijepolisna puževica	CR		
<i>Hygrophorus camarophyllus</i>	sivosmeđa puževica	EN		
<i>Hygrophorus capreolarius</i>	vinskicrvena puževica	VU		
<i>Hygrophorus hyacinthinus</i>	zumbulova puževica	VU		

<i>Hygrophorus hypothejus</i>	kasna puževica	VU		
<i>Hygrophorus marzuolus</i>	ožujka	EN		
<i>Hygrophorus mesotephrus</i>	smeđe-bijela puževica	VU		
<i>Hygrophorus poetarum</i>	pjesnička puževica	VU		
<i>Hygrophorus queletii</i>	planinska puževica	CR		
<i>Laccaria pumila</i>	močvarna lakovka	EN		
<i>Leucopaxillus compactus</i>	trobojna podvijenka	VU		
<i>Leucopaxillus giganteus</i>	golema podvijenka	VU		
<i>Marasmiellus humillimus</i>	patuljasta posušnica	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Marasmius anomalus</i>	travnjačka pritajnica	VU		
<i>Marasmius buxi</i>	šimširova pritajnica	EN		
<i>Marasmius caricis</i>	šaševa pritajnica	CR		
<i>Marasmius collinus</i>	krhkonoga pritajnica	VU		
<i>Marasmius cornelii</i>	ljutkova pritajnica	CR		
<i>Marasmius hudsonii</i>	igličava pritajnica	VU		
<i>Marasmius menieri</i>	rogozova pritajnica	CR		
<i>Mycena latifolia</i>	širokolisna šljemovka	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Omphalina baeospora</i>	sitnosporna ljevčica	VU		
<i>Omphalina chrysophylla</i>	zlatolisna ljevčica	VU		
<i>Omphalina obatra</i>	mrka ljevčica	VU		
<i>Ossicaulis lignatilis</i>	drvena uleknica	VU		
<i>Pseudoomphalina compressipes</i>	stisnutonoga lažnojlevčica	DD, načelo predostrožnosti		

		<i>Resupinatus vetlinianus</i>	bukova postrančica	CR		
		<i>Tricholoma aurantium</i>	narančasta kružoliska	VU		
		<i>Tricholoma caligatum</i>	krokodilasta kružoliska	VU		
		<i>Tricholoma colossus</i>	golema kružoliska	EN		
		<i>Tricholoma goniospermum</i>	uglatosporna kružoliska	VU		
		<i>Xerula causei</i>	crnosmeđa korjenjača	VU		
Aleurodiscales	Aleurodiscaceae	<i>Aleurocystidiellum subcruentatum</i>	crnogorična zdjelokoška	CR		
Cantharellales	Cantharellaceae	<i>Cantharellus friesii</i>	sitna lisičica	VU		
	Clavulinaceae	<i>Clavulicium macounii</i>	smeđasta voskokorka	EN		
	Sparassidaceae	<i>Sparassis crispa</i>	kovrčasta kokica	CR		
		<i>Sparassis spathulata</i>	lopatasta kokica	VU		
Eurotiales	Elaphomycetales	<i>Elaphomyces anthracinus</i>	crna jelen-gljiva	DD, načelo predostrožnosti		
Helotiales	Dermateaceae	<i>Mollisia olivascens</i>	maslinasta pločica	DD, načelo predostrožnosti		
	Geoglossaceae	<i>Geoglossum cookeianum</i>	travnjački jezičnjak	VU		
		<i>Geoglossum glutinosum</i>	ljepljivi jezičnjak	DD, načelo predostrožnosti		

		<i>Geoglossum umbratile</i>	tamni jezičnjak	VU		
		<i>Microglossum olivaceum</i>	maslinasti jezičak	EN		
		<i>Trichoglossum confusum</i>	blijedotrusni dlakojezičnjak	CR		
		<i>Trichoglossum hirsutum</i>	veliki dlakojezičnjak	VU		
		<i>Trichoglossum variabile</i>	promjenjivi dlakojezičnjak	CR		
	Helotiaceae	<i>Bisporella calycellinoides</i>	ružina glatkočaška	DD, načelo predostrožnosti		
		<i>Holwaya mucida</i>	sluzava dvoličnica	EN		
		<i>Ombrophila rivulorum</i>	potočna vlagoljupka	EN		
		<i>Rodwayella sessilis</i>	hrastova glatkočaška	DD, načelo predostrožnosti		
		<i>Strossmayeria rackii</i>	slavonski lončić	DD, načelo predostrožnosti		
		<i>Tatraea dumbirensis</i>	prašumska planinka	VU		
	Sclerotiniaceae	<i>Ciboria aestivalis</i>	ljetna peharica	VU		
		<i>Lambertella corni-marit</i>	drijenova smeđetrusnica	DD, načelo predostrožnosti		
		<i>Mitrula paludosa</i>	močvarna kapuljača	EN		
		<i>Moelerodiscus iodotings</i>	primorska peharica	EN		
		<i>Moelerodiscus tenuistipes</i>	tankonoga peharica	DD, načelo predostrožnosti		
		<i>Myriosclerotinia dennisii</i>	suhoperkina močvarnica	CR		
		<i>Pycnopeziza sejournei</i>	smeđa bršljanica	DD, načelo predostrožnosti		
	Vibrisseaceae	<i>Vibrissea truncorum</i>	narančasta nitoglavka	VU		

Hericiales	Gloeocystidiellaceae	<i>Gloeocystidiellum subasperisporum</i>	trnosporna voskokoška	VU		
		<i>Scytinostromella heterogenea</i>	raznorodna drvokoškica	EN		
	Hericiaceae	<i>Dentipellis fragilis</i>	krhka iglokoška	VU		
		<i>Hericium coralloides</i>	koraljasti igličar	EN		
		<i>Hericium erinaceus</i>	resasti igličar	EN		
		<i>Hericium flagellum</i>	jelov igličar	EN		
		<i>Mucronella bresadolae</i>	duga igličarka	VU		
<i>Mucronella calva</i>	kratka igličarka	VU				
Hymenochaetales	Hymenochaetaceae	<i>Inonotus dryophilus</i>	hrastov kopitar	CR		
		<i>Inonotus nidus-pici</i>	dupljarski kopitar	EN		
		<i>Phellinus nigrolimitatus</i>	crnoobrubljeni plutnjak	EN		
		<i>Phellinus pouzarii</i>	Pouzarov plutnjak	CR		
Hymenogastrales	Gastrosporiaceae	<i>Gastrosporium simplex</i>	podzemna travarica	DD, načelo predostrožnosti		
Hypocreales	Clavicipitaceae	<i>Cordyceps bifusispora</i>	narančastožuta batinica	VU		
		<i>Cordyceps intermedia</i>	tamnoglava batinica	VU		
		<i>Cordyceps longisegmentis</i>	zrnatonoga batinica	DD, načelo predostrožnosti		
		<i>Cordyceps riverae</i>	špiljska batinica	VU		
		<i>Cordyceps sphecocephala</i>	vitka batinica	DD, načelo predostrožnosti		
Lachnocladiales	Lachnocladiaceae	<i>Scytinostroma galactinum</i>	mliječna drvokoška	DD, načelo predostrožnosti		
		<i>Scytinostroma odoratum</i>	mirisna drvokoška	DD, načelo predostrožnosti		

Lycoperdales	Geastraceae	<i>Geastrum minimum</i>	sitna zvjezdača	VU		
		<i>Myriostoma coliforme</i>	zvjezdasta sitarica	VU		
	Lycoperdaceae	<i>Disciseda bovista</i>	velika okretnica	CR		
		<i>Disciseda candida</i>	mala okretnica	CR		
	Mycenastraceae	<i>Mycenastrum corium</i>	kožasta oklopnica	VU		
Melanogastrales	Leucogastraceae	<i>Leucogaster nudus</i>	glatka bjelotrbuška	DD, načelo predostrožnosti		
	Melanogastraceae	<i>Melanogaster vittadinii</i>	jajosporna crnotrbuška	DD, načelo predostrožnosti		
Onygenales	Onygenaceae	<i>Onygena equina</i>	rožna stapkoglavka	DD, načelo predostrožnosti		
Orbiliales	Orbiliaceae	<i>Orbilium polyspora</i>	mnogosporna voštanica	DD, načelo predostrožnosti		

Pezizales	Ascobolaceae	<i>Ascobolus behnitzii</i>	raspucanosporna balegarka	DD, načelo predostrožnosti		
		<i>Ascobolus epimyces</i>	maslinasta balegarka	VU		
	Caloscyphaceae	<i>Caloscypha fulgens</i>	sjajna pozelenka	VU		
	Discinaceae	<i>Discina fastigiata</i>	grebenasta pločarica	CR		
		<i>Discina gigas</i>	golema pločarica	VU		
		<i>Discina leucoxantha</i>	blijedožuta pločarica	VU		
		<i>Discina parma</i>	štitasta pločarica	CR		
		<i>Pseudorhizina sphaerospora</i>	prašumska hrčkovica	CR		
	Helvellaceae	<i>Helvella albella</i>	dvobojni hrčak	VU		
		<i>Helvella branzeiana</i>	kapičasti hrčak	VU		
		<i>Helvella helvellula</i>	sitni hrčak	VU		
		<i>Helvella lactea</i>	mliječni hrčak	VU		
		<i>Helvella phlebophora</i>	listićavi hrčak	VU		
		<i>Helvella queletiana</i>	žilasti hrčak	CR		
		<i>Helvella spadicea</i>	crnobijeli hrčak	EN		
	Morchellaceae	<i>Ptychoverpa bohemica</i>	češka smrčkovica	EN		
<i>Verpa conica</i>		prstasta smrčkovica	VU			

Pezizaceae	<i>Pachyella peltata</i>	štitasta vodoljupka	CR		
	<i>Pachyella pseudosuccosa</i>	sočna vodoljupka	CR		
	<i>Pachyella punctispora</i>	tamna vodoljupka	EN		
	<i>Pachyella violaceonigra</i>	ljubičastocrna vodoljupka	VU		
	<i>Peziza alborosea</i>	bijeloružičasta zdjeličarka	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Peziza ammophila</i>	pješčarska zdjeličarka	CR		
	<i>Peziza apiculata</i>	šiljatosporna zdjeličarka	VU		
	<i>Peziza boltonii</i>	tamnozrnata zdjeličarka	CR		
	<i>Peziza buxea</i>	vrtna zdjeličarka	DD, načelo predostrožnosti		

<i>Peziza flavida</i>	žuta zdjeličarka	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Peziza merdae</i>	izmetna zdjeličarka	VU		
<i>Peziza muscicola</i>	mahovinska zdjeličarka	EN		
<i>Peziza nivalis</i>	snježna zdjeličarka	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Peziza obtusapiculata</i>	panjeva zdjeličarka	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Peziza saccardiana</i>	riđežrnata zdjeličarka	DD, načelo predostrožnosti		
<i>Peziza subuliginosa</i>	cretna zdjeličarka	CR		
<i>Peziza subumbrina</i>	tamosmeđa zdjeličarka	EN		

	<i>Aleuria boudieri</i>	Boudierova tanjurica	EN			
	<i>Aleuria flavorubens</i>	žutocrvena tanjurica	VU			
	<i>Cheilymenia magnifica</i>	čaškasta trepavčica	CR			
	<i>Geopora nicaensis</i>	primorska zemljoporka	DD, načelo predostrožnosti			
	<i>Geopyxis majalis</i>	svibanjska žutočaška	VU			
	<i>Humaria aurantia</i>	narančasta čekinjarica	CR			
	<i>Otidea propinquata</i>	jelova uška	VU			
	<i>Psilopezia nummularialis</i>	smeđa novčica	EN			
Pyronemataceae	<i>Pulvinula globifera</i>	tropska jastučica	DD, načelo predostrožnosti			
	<i>Pulvinula laeterubra</i>	svijetlocrvena jastučica	DD, načelo predostrožnosti			
	<i>Pulvinula ovalispora</i>	jajastosporna jastučica	DD, načelo predostrožnosti			
	<i>Pyronema dubium</i>	nejasna gomilica	DD, načelo predostrožnosti			
	<i>Rhodoscypha ovilloides</i> ( <i>Leucoscypha o.</i> )	planinska rudočaška	EN			
	<i>Scutellinia pilatii</i>	dugodlaka trepavičarka	EN			
	<i>Scutellinia tuberculata</i>	sitna trepavičarka	DD, načelo predostrožnosti			
	Sarcoscyphaceae	<i>Sarcoscypha macaronesica</i>	kanarski peharček	VU		
	Sacrosomataceae	<i>Desmazierella acicola</i>	borova bodljočaška	EN		
		<i>Plectania melastoma</i>	crvenkasta crnočaška	VU		
<i>Plectania platensis</i>		južnjačka crnočaška	EN			
<i>Pseudoplectania melaena</i>		jelova crnočaška	VU			
<i>Urnula craterium</i>		crni pehar	VU			

Phallales	Hysterangiaceae	<i>Phallogaster saccatus</i>	vrećasta strškoviča	DD, načelo predostrožnosti		
	Phallaceae	<i>Phallus hadriani</i>	pješčarski stršak	EN		
Polyporales	Albatrellaceae	<i>Albatrellus pes-caprae</i>	maglen	VU		
	Atheliaceae	<i>Amylocorticium subincarnatum</i>	crvenkasta jodokorka	EN		
		<i>Leptosporomyces roseus</i>	ružičasta kožičarka	VU		

Boreostereaceae	<i>Veluticeps ambigua</i>	smeđa krastavka	EN		
Coniophoraceae	<i>Jaapia ochroleuca</i>	blijedosmeđa krupičavka	EN		
Fomitopsidaceae	<i>Amylocystis lapponicus</i>	prašumska sočnoporka	CR		
	<i>Anomoporia bombycina</i>	svilenkasta koroporka	CR		
	<i>Auriporia aurulenta</i>	narančasta zlatoporka	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Fomitopsis rosea</i>	ružičasta gubovka	EN		
	<i>Fomitopsis spraguei</i>	kestenova gubovka	CR		
	<i>Parmastomyces transmutans</i>	promjenjiva priljepnica	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Piptoporus quercinus</i>	hrastova kopitarka	EN		
	<i>Piptoporus soloniensis</i>	lepezasta kopitarka	CR		
Hapalopilaceae	<i>Ceriporiopsis jelicii</i>	plitvička krastoporka	CR		
	<i>Ceriporiopsis myceliosa</i>	korjenasta krastoporka	EN		
	<i>Ceriporiopsis subrufa</i>	crveneća krastoporka	CR		
	<i>Hapalopilus croceus</i>	šafnanasta mekoporka	CR		
	<i>Hapalopilus salmonicolor</i>	crnogorična mekoporka	CR		
	<i>Spongipellis delectans</i>	žuteći spužvičar	EN		

Hyphodermataceae	<i>Atheloderma mirabile</i>	čudesna nitokoška	CR		
	<i>Flavophlebia sulphureoisabellina</i>	sumporasta žutožilnica	CR		
	<i>Hyphoderma cremeoalbum</i>	žučkastobijela nitokoška	EN		
	<i>Hyphoderma guttuliferum</i>	kapljičasta nitokoška	EN		
	<i>Hyphoderma litschaueri</i>	američka nitokoška	VU		
	<i>Hyphoderma macedonicum</i>	makedonska nitokoška	EN		
Meripilaceae	<i>Antrodia crassa</i>	debela drvoporka	EN		
	<i>Antrodia variiformis</i>	promjenjiva drvoporka	CR		
	<i>Rigidoporus crocatus</i>	šafnanasta tvrdoporka	EN		
Meruliaceae	<i>Dacryobolus karstenii</i>	suha zubokorka	VU		
	<i>Phlebia albida</i>	bjelkasta žilnica	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Phlebia centrifuga</i>	ljubičastosiva žilnica	EN		
	<i>Phlebia cornea</i>	rožnata žilnica	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Phlebia griseoflavescens</i>	sivožučkasta žilnica	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Phlebia subulata</i>	prašumska žilnica	DD, načelo predostrožnosti		
Polyporaceae	<i>Hexagonia nitida</i>	šesterokutna velikoporka	DD, načelo predostrožnosti		
	<i>Oligoporus cerifluus</i>	sitna maloporka	EN		
	<i>Oligoporus lowei</i>	pojasasta maloporka	CR		
	<i>Oligoporus placentus</i>	ružičasta maloporka	VU		

		<i>Polyporus umbellatus</i>	jelenovo uho (jelenov rupičar)	EN		
		<i>Pycnoporellus fulgens</i>	sjajna plamenoporka	EN		
		<i>Skeletocutis odora</i>	mirisna hrskavičarka	CR		
		<i>Skeletocutis papyracea</i>	papirasta hrskavičarka	CR		
		<i>Skeletocutis stellae</i>	dugovječna hrskavičarka	EN		
	Steccherinaceae	<i>Antrodiella citrinella</i>	limunasta smolocijevka	CR		
		<i>Antrodiella fragrans</i>	mirisna smolocijevka	EN		
		<i>Junghuhnia collabens</i>	cimetasta porokoška	EN		
		<i>Junghuhnia fimbriatella</i>	resasta porokoška	CR		
		<i>Steccherinum subcrinale</i>	kuštrava bodljarica	VU		
Rhytismatales	Cudoniaceae	<i>Cudonia circinans</i>	okruglasta kožoglavka	VU		
		<i>Spathularia flavida</i>	žuta lopatica	VU		
Sclerodermatales	Sclerodermataceae	<i>Scleroderma polyrhizum</i>	zvjezdasta krumpirača	VU		
Tulostomatales	Tulostomaceae	<i>Tulostoma fimbriatum</i>	resasta pušnica	CR		
		<i>Tulostoma melanocyclum</i>	tamnousta pušnica	DD, načelo predostrožnosti		
Xylariales	Xylariaceae	<i>Poronia punctata</i>	magareća točkarica	CR		

#### OPIS KRATICA:

Kratika »spp.« upotrebljava se za označivanje svih vrsta unutar više taksonomske kategorije

Simbol »L« uz ime vrste označava da se vrsta nalazi i na popisu divljači Zakona o lovstvu te se gospodarenje odobrava sukladno članku 155. stavku 2. Zakona o zaštiti prirode, a provodi sukladno odredbama Zakona o lovstvu temeljem planova gospodarenja

Simbol »M« uz ime vrste označava da se gospodarenje odobrava sukladno članku 155. stavku 2. Zakona o zaštiti prirode, a provodi sukladno odredbama Zakona o morskom ribarstvu

Oznaka »DP« označava Direktivu 2009/147/EZ Europskog parlamenta i Vijeća od 30. studenog 2009. o očuvanju divljih ptica (kodificirana verzija) (SL L 20, 26.01.2010.)

Oznaka »DS4« označava da je vrsta navedena u Prilogu IV Direktive 92/43/EEZ o zaštiti prirodnih staništa i divljih biljnih i životinjskih vrsta (SL L 206, 22.07.1992.), kako je zadnje izmijenjena i dopunjena Direktivom Vijeća 2013/17/EU o prilagodbi određenih direktiva u području okoliša zbog pristupanja Republike Hrvatske (SL L 158, 10.6.2013.)

Oznaka »BA2« označava da je vrsta navedena u Prilogu II Protokola o posebno zaštićenim područjima i biološkoj raznolikosti u Sredozemlju Konvencije o zaštiti Sredozemnog mora od onečišćavanja (Barcelonska konvencija)

Oznaka »BE1« označava da je vrsta navedena u Dodatku I Konvencije o zaštiti europskih divljih vrsta i prirodnih staništa (Bernska konvencija)

Oznaka »BE2« označava da je vrsta navedena u Dodatku II Konvencije o zaštiti europskih divljih vrsta i prirodnih staništa (Bernska konvencija)

Oznaka »BO1« označava da je vrsta navedena u Dodatku I Konvencije o zaštiti migratornih vrsta divljih životinja (Bonnska konvencija)

Oznaka »CR« označava kritično ugroženu vrstu

Oznaka »EN« označava ugroženu vrstu

Oznaka »VU« označava osjetljivu vrstu

Oznaka »E« označava ugroženu vrstu mahovine temeljem Crvene knjige europskih mahovina (European Committee for Conservation of Bryophytes (ECCB) (1995): Red Data Book of European Bryophytes. ECCB, Trondheim, 1-291.)

Oznaka »K« označava nedovoljno poznatu vrstu mahovine temeljem Crvene knjige europskih mahovina (European Committee for Conservation of Bryophytes (ECCB) (1995): Red Data Book of European Bryophytes. ECCB, Trondheim, 1-291.)

Oznaka »R« označava rijetku vrstu mahovine temeljem Crvene knjige europskih mahovina (European Committee for Conservation of Bryophytes (ECCB) (1995): Red Data Book of European Bryophytes. ECCB, Trondheim, 1-291.)

Oznaka »RT« označava regionalno ugroženu vrstu mahovine temeljem Crvene knjige europskih mahovina (European Committee for Conservation of Bryophytes (ECCB) (1995): Red Data Book of European Bryophytes. ECCB, Trondheim, 1-291.)

Oznaka »T« označava ugroženu vrstu mahovine, ali taksonomski problematičnu temeljem Crvene knjige europskih mahovina (European Committee for Conservation of Bryophytes (ECCB) (1995): Red Data Book of European Bryophytes. ECCB, Trondheim, 1-291.)

Oznaka »V« označava osjetljivu vrstu mahovine temeljem Crvene knjige europskih mahovina (European Committee for Conservation of Bryophytes (ECCB) (1995): Red Data Book of European Bryophytes. ECCB,