

Na osnovu člana 95 tačke 3 Ustava Crne Gore donosim

UKAZ

O PROGLAŠENJU ZAKONA O ZAŠTITI PRIRODE

(Sl. list Crne Gore", br. 51/08 od 22.08.2008, 21/09 od 20.03.2009, 40/11 od 08.08.2011, 62/13 od 31.12.2013)

Proglašavam Zakon o zaštiti prirode, koji je donijela Skupština Crne Gore na sedmoj sjednici prvog redovnog zasijedanja u 2008. godini, dana 29. jula 2008. godine.

Broj: 01-1569/2
Podgorica, 11. avgusta 2008. godine

Predsjednik Crne Gore,
Filip Vujanović, s.r.

ZAKON

O ZAŠTITI PRIRODE

I. OSNOVNE ODREDBE

Predmet Zakona

Član 1

Ovim zakonom uređuje se zaštita i očuvanje prirode.

Priroda, u smislu ovog zakona, je jedinstvo geosfere i biosfere, uključujući i prirodna dobra koja se odlikuju biološkom, geološkom, geomorfološkom i predionom raznovrsnošću.

Priroda je od interesa za Crnu Goru i uživa posebnu zaštitu u skladu sa zakonom.

Pojedina prirodna dobra izuzetnih vrijednosti, koja se odlikuju biološkom, geološkom, ekosistemskom i predionom raznovrsnošću, stavljaju se pod zaštitu (u daljem tekstu: zaštićena prirodna dobra).

Sprovođenje zaštite prirode

Član 2

Zaštita prirode sprovodi se radi:

- očuvanja i unaprjeđivanja biološke (genetičke, specijske, ekosistemske), geološke i predione raznovrsnosti;
- utvrđivanja i praćenja stanja prirode;
- usklađivanja ljudskih aktivnosti, ekonomskih i društvenih razvojnih planova, programa, osnova i projekata sa održivim korišćenjem obnovljivih i racionalnim korišćenjem neobnovljivih prirodnih vrijednosti i resursa radi njihovog trajnog očuvanja;
- sprječavanja štetnih aktivnosti u prirodi koje su posljedica tehnološkog razvoja i obavljanja djelatnosti;
- obnove i unaprjeđivanja narušene prirode i njenog dovođenja u stanje prirodne ravnoteže i usklađenih odnosa sa ljudskim djelovanjem;

- očuvanja prirodnih svojstava zemljišta, očuvanja kvaliteta, količine i dostupnosti vode, uključujući i kvalitet morske vode.

Načela zaštite i unaprjeđivanja prirode

Član 3

Osnovna načela zaštite i unaprjeđivanja prirode su:

- 1) Načelo visokog stepena zaštite prirode - sva pravna i fizička lica dužna su da pri vršenju radnji i obavljanju aktivnosti doprinose zaštiti i unaprjeđivanju prirode, očuvanju biološke i predione raznovrsnosti i opšte korisnih funkcija prirode i prirodne ravnoteže;
- 2) Načelo održivosti - korišćenje prirodnih resursa može se vršiti samo do stepena koji ne ugrožava biološku i predionu raznovrsnost i funkcionisanje osnovnih prirodnih sistema i procesa;
- 3) Načelo primjene mjera za zaštitu prirode - u korišćenju prirodnih resursa i prirodnih dobara, planiranju i uređenju prostora obavezno se primjenjuju propisane mjere za zaštitu prirode;
- 4) Načelo integrisane zaštite - zaštita i unaprjeđivanje prirode utvrđuje se strategijom održivog razvoja, prostorno planskom dokumentacijom i drugim planovima, programima i osnovama;
- 5) Načelo prevencije - pravo i obaveza pravnih i fizičkih lica je da preduzmu sve mjere i aktivnosti na zaštiti prirode radi sprječavanja nastanka štetnih posljedica;
- 6) Načelo "korisnik plaća" - korisnik zaštićenih prirodnih dobara dužan je da plati naknadu za njihovo korišćenje i snosi troškove sanacije i rekultivacije prostora;
- 7) Načelo javnosti - obuhvata pravo na slobodan pristup informacijama o stanju prirode, pravo na pravovremeno obavještavanje o štetama u prirodi i o preduzetim mjerama za njihovo uklanjanje, kao i pravo na mogućnost učestvovanja u odlučivanju o pitanjima od značaja za prirodu.

Na zaštitu i unaprjeđivanje prirode shodno se primjenjuju načela utvrđena zakonom kojim se uređuje zaštita životne sredine.

Zaštita prirode

Član 4

Zaštita prirode sprovodi se naročito:

- utvrđivanjem i procjenom stanja pojava i procesa u prirodi;
- uspostavljanjem i utvrđivanjem zaštićenih prirodnih dobara i sistema praćenja njihove zaštite;
- sprovođenjem mjera zaštite prirode;
- utvrđivanjem mjera i uslova za zaštitu prirode u prostorno planskoj dokumentaciji, osnovama i programima upravljanja prirodnim resursima (rudarstvu, energetici, saobraćaju, vodoprivredi, poljoprivredi, šumarstvu, lovstvu, ribarstvu, turizmu i drugim djelatnostima od uticaja na prirodu);
- izradom izvještaja o stanju prirode, donošenjem i sprovođenjem strategija, programa, akcionih i sanacionih planova i planova upravljanja;
- uspostavljanjem sistema upravljanja zaštićenim prirodnim dobrima;
- povezivanjem i usklađivanjem sistema zaštite prirode sa međunarodnim sistemom zaštite prirode;
- podsticanjem naučnog i stručnog rada u oblasti zaštite prirode;
- obavještavanjem javnosti o stanju prirode i učestvovanjem javnosti u odlučivanju o zaštiti prirode;

- podsticanjem i promocijom zaštite prirode, razvijanjem svijesti o potrebi zaštite prirode u procesu vaspitanja i obrazovanja.

Izuzeci

Član 5

Ovaj zakon ne primjenjuje se u slučaju suzbijanja i sprječavanja neposredne opasnosti po život i zdravlje ljudi ili imovinu, odnosno spašavanja ljudi i imovine.

Ovaj zakon ne primjenjuje se samo za vrijeme trajanja okolnosti iz stava 1 ovog člana, koje se utvrđuju aktom nadležnog organa.

Značenje izraza

Član 6

Pojedini izrazi upotrijebljeni u ovom zakonu imaju sljedeća značenja:

- 1) autohtona vrsta je vrsta divljih biljaka, životinja i gljiva koja je prirodno rasprostranjena u ekosistemima Crne Gore;
- 2) alohtona vrsta je strana vrsta divljih biljaka, životinja i gljiva koja je u ekosistemima Crne Gore dospjela namjernim ili nenamjernim unošenjem;
- 3) aktivnost u prirodi je privremeno ili trajno djelovanje čovjeka na prirodu koje se ne vrši radi zaštite i očuvanja prirode, a može narušiti prirodnu ravnotežu;
- 4) banka gena je specijalizovana kolekcija živog biljnog i životinjskog materijala i gljiva, koja se sakuplja, skladišti i razmnožava po strogo kontrolisanim i specifičnim uslovima;
- 5) biološka raznovrsnost (biodiverzitet) je raznovrsnost živih organizama, uključujući i suvozemne, morske i druge vodene ekosisteme i ekološke komplekse, kao i raznovrsnost u okviru vrste, između vrsta i između ekosistema;
- 6) crvena knjiga je naučnostručna studija ugroženih divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva raspoređenih po kategorijama ugroženosti i faktorima ugrožavanja;
- 7) crvena lista je spisak ugroženih divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva raspoređenih po kategorijama ugroženosti i faktorima ugrožavanja;
- 8) derivat je organski ili neorganski produkt živih organizama (koža, krzno, rogovi jelena, kljove vepra, oklop kornjače i dr.);
- 9) divlje vrste biljaka, životinja i gljiva su vrste i podvrste koje nijesu nastale pod uticajem čovjeka kao posljedica vještačkog odabiranja (odabir i uzgoj u svrhu dobijanja pasmina pripitomljenih životinja i sorti kultivisanih biljaka) ili genetske modifikacije naslednog materijala tehnikama moderne biotehnologije;
- 10) ekosistem (biogeocenoza) je strukturno, funkcionalno i dinamički složen i jedinstven ekološki sistem u kome se međusobno prožimaju uticaji biotopa i biocenoze (abiogenih i biogenih faktora);
- 11) ekološka mreža je skup međusobno povezanih ili prostorno bliskih ekološki značajnih lokaliteta, koja uravnoteženom biogeografskom raspoređenošću značajno doprinosi očuvanju prirodne ravnoteže i biološke raznovrsnosti, uključujući i ekološki značajne lokalitete Evropske Unije NATURA 2000;
- 12) ekološki značajni lokaliteti (područja) su djelovi ekološke mreže značajni za očuvanje vrsta, određenih tipova staništa i staništa određenih vrsta od značaja za Crnu Goru, kao i tipovi staništa i staništa određenih vrsta određena u skladu sa međunarodnim pravom i potvrđenim međunarodnim ugovorima;
- 13) ekološki značajni lokaliteti Evropske Unije NATURA 2000 su posebni lokaliteti (područja) za očuvanje staništa i vrsta i lokaliteta posebne zaštite za očuvanje staništa određenih vrsta u skladu sa propisima Evropske Unije o zaštiti staništa i zaštiti ptica;

- 14) ekološki koridor je ekološka veza ili više ekoloških veza koje omogućavaju kretanje populacijama živih organizama sa jednog lokaliteta na drugi i čine dio ekološke mreže;
- 15) endemična vrsta je vrsta divljih biljaka, životinja i gljiva koja je u svom prirodnom rasprostranjenju veoma ograničena i ne prelazi nacionalne granice;
- 16) ex situ očuvanje je očuvanje komponenata biološke raznovrsnosti van njihovih prirodnih nalazišta (staništa) u zoološkim vrtovima, akvarijumima, terarijumima, botaničkim baštama i geološke raznovrsnosti (stijena, ruda, minerala, kristala i fosila) u muzejima ili zbirkama pojedinaca;
- 17) fosil je sačuvana cjelina, djelovi ili tragovi izumrlih organizama i njihovih životnih aktivnosti;
- 18) genetička raznovrsnost (diverzitet) je ukupan broj i ukupna raznovrsnost gena, odnosno genetičkih informacija sadržanih u svim pojedinačnim vrstama divljih biljaka, životinja, gljiva i mikroorganizama;
- 19) geonasljeđe su sve geološke, geomorfološke, pedološke i posebne arheološke vrijednosti nastale tokom formiranja litosfere, njenog morfološkog uobličavanja i međuzavisnosti prirode i ljudskih kultura;
- 20) geološka raznovrsnost (georaznovrsnost) su sve vrste stijena, minerala, fosila i reljefni oblici koji su se stvarali kroz geološka razdoblja;
- 21) holotip je originalni primjerak divlje vrste biljaka, životinja i gljiva na osnovu koga je dat opis vrste i njeno ime;
- 22) indikatorska vrsta je vrsta divljih biljaka, životinja i gljiva čiji ekološki status ukazuje na status drugih vrsta i opšte stanje u ekosistemu, a koje su osjetljive na promjene uslova u životnoj sredini i koriste se za procjenu opšteg stanja;
- 23) invazivne vrste su strane vrste divljih biljaka, životinja i gljiva čije uvođenje i širenje mijenja i može ugroziti ekosisteme, staništa i vrste u Crnoj Gori;
- 24) in situ očuvanje je očuvanje prirodnih ekosistema i staništa, održavanje i revitalizacija vrsta divljih biljaka, životinja i gljiva sposobnih za opstanak u prirodnoj sredini, očuvanje kultivisanih biljaka i domaćih životinja u sredini u kojoj su razvili svoje specifičnosti i očuvanje pojava geodiverziteta na mjestu nastanka ili nalazišta stijena, ruda, minerala, kristala i fosila;
- 25) introdukcija je namjerno ili nenamjerno unošenje pojedinih vrsta divljih biljaka, životinja i gljiva na teritoriju i u ekosisteme koje do tada nijesu prirodno nastanjivale;
- 26) iščezla vrsta je vrsta divljih biljaka, životinja i gljiva za koju postoji osnovana sumnja da je i posljednja jedinka te vrste mrtva;
- 27) kišobran vrsta su vrste divljih biljaka, životinja i gljiva čijom se zaštitom ujedno štiti i veći broj drugih vrsta na istom staništu, a koje su manje poznate ili ih je teško štiti na drugi način;
- 28) kompenzatorne mjere su mjere koje se preduzimaju u cilju obezbjeđenja zaštite cjelokupne koherentnosti (povezanosti) ekološke mreže Natura 2000;
- 29) korisnik zaštićenog prirodnog dobra je pravno lice ili fizičko lice kome zaštićeno prirodno dobro nije dato na upravljanje, a koji u zaštićenom prirodnom dobru obavlja aktivnosti, odnosno koristi zaštićeno prirodno dobro ili njegove resurse;
- 30) kristal je mineral koji ima pravilnu unutrašnju građu i pravilan spoljašnji oblik i ogleda se u geometrijski pravilnim, glatkim i sjajnim površinama;
- 31) krš je oblik reljefa izgrađenog od krečnjaka i dolomita sa posebnim hidrogeološkim i geomorfološkim odlikama u kojem je podzemno oticanje voda znatno bogatije od nadzemnog, pa se kao posebni oblici javljaju pećine i jame za razliku od površinskih oblika (škrape, vrtače, uvale, polja u kršu);
- 32) lokalitet (site) je geografski određeno područje čija je površina jasno označena;
- 33) mineral je samorodni homogeni hemijski element ili jedinjenje u vidu kristalizovane ili amorfne materije, određene strukture, oblika i sastava, osim mineralnih sirovina;

- 34) narušena prirodna ravnoteža je stanje kada dođe do poremećaja kvantitativnih ili kvalitativnih struktura životnih zajednica, odnosno kada se ošteti ili uništi stanište, uništi ili promijeni sposobnost djelovanja ekološkog sastava, prekine međusobna povezanost pojedinih ekoloških sastava ili prouzrokuje značajnija izolovanost pojedinih populacija;
- 35) oblikovana priroda je dio prirode koju je čovjek oblikovao radi uzgoja, obrazovanja, uređenja predionih elemenata, a koji je značajan za očuvanje biološke i predione raznovrsnosti (npr. drvoredi, parkovi, botanički vrtovi, arboretumi i sl.);
- 36) obnavljanje prirode je skup stručnih mjera i radnji kojima se narušeno stanje biološke, geološke i geomorfološke i predione raznovrsnosti vraća u stanje blisko izvornom;
- 37) ocjena prihvatljivosti je postupak kojim se procjenjuje postoji li vjerovatnoća da sprovođenje plana, osnova, programa, projekata, radova i aktivnosti u području ekološke mreže može imati značajan uticaj na očuvanje i cjelovitost područja ekološke mreže;
- 38) očuvanje prirode je postupak koji se obavlja radi održavanja i poboljšanja stanja očuvanja biološke, geološke i predione raznovrsnosti;
- 39) očuvanje je niz mjera koje su neophodne za održavanje ili obnovu prirodnih staništa i populacija divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva u povoljnom statusu;
- 40) održivo korišćenje prirodnih resursa je korišćenje komponenti biodiverziteta ili geodiverziteta na način i u obimu koji ne vodi ka dugoročnom smanjenju biodiverziteta, odnosno geodiverziteta;
- 41) odomaćena vrsta je vrsta divljih biljaka, životinja i gljiva koja je odvojena od procesa prirodne selekcije i podvrgnuta režimu vještačke selekcije;
- 42) oštećenje prirode je stanje prirode kada su, ljudskim djelovanjem, promijenjeni prirodni procesi u tolikoj mjeri da je narušena prirodna ravnoteža ili su uništene prirodne vrijednosti, a može biti uzrokovano i prirodnim pojavama i nepogodama (klizišta, odroni, zemljotresi, poplave, požari i sl.);
- 43) pejzažna taksacija je snimak (evidencija) postojećeg zelenila kvalifikovanog po kategorijama i kvalitetu;
- 44) planovi i programi su državni i lokalni razvojni planovi i drugi dokumenti;
- 45) plan upravljanja zaštićenim prirodnim dobrom je planski dokumenat kojim se planiraju mjere i aktivnosti zaštite i očuvanja zaštićenog prirodnog dobra koji predstavlja plansku osnovu za upravljanje i korišćenje prirodnog dobra za ekonomske, socijalne i ekološke namjene;
- 46) podvrsta je grupa jedinki ili populacija jedne vrste koja je morfološki i geografski jasno odvojena od druge grupe jedinki ili populacija iste vrste, a koje međusobno nijesu reproduktivno izolovane;
- 47) pokretno zaštićeno prirodno dobro je dio geološkog, paleontološkog i biološkog nasljeđa koji ima izuzetan naučni i obrazovni značaj;
- 48) ponovno uvođenje u prirodu (reintrodukcija) je naseljavanje neke organske vrste biljaka, životinja i gljiva na lokalitetu (ekosistem) gdje je nekada živjela, a čiji ekološki uslovi još uvijek omogućavaju opstanak populacija divlje vrste biljaka, životinja i gljiva;
- 49) ponovno unošenje je unošenje u Crnu Goru svake jedinke koja je prethodno bila predmet izvoza ili re-eksporta;
- 50) populacija je prostorno i vremenski integrisana grupa jedinki iste vrste biljaka, životinja i gljiva koja raspolaže zajedničkim skupom nasljednih faktora, naseljava određeni lokalitet, pripada određenom ekosistemu, a u okviru koje su jedinke međusobno povezane prvenstveno odnosima reprodukcije;
- 51) prodaja je prodaja uključujući i iznajmljivanje, tranpu ili razmjenu;
- 52) povoljno stanje vrste je stanje u kojem divlje vrste biljaka, životinja i gljiva imaju perspektivu dugoročnog opstanka kao životno sposobni dio prirodnog ekološkog sistema i kada se ekološko područje rasprostranjenosti vrste ne smanjuje niti postoji vjerovatnoća da će se u predvidljivoj budućnosti smanjiti;

- 53) povoljno stanje tipa prirodnog staništa je stanje tipa prirodnog staništa u kojem je njegovo područje rasprostranjenosti stabilno ili je u porastu, kada su specifična struktura i funkcije neophodne za dugoročno očuvanje prisutni ili će biti prisutni u bliskoj budućnosti i kada je status zaštite njihovih tipičnih vrsta povoljan;
- 54) praćenje stanja (monitoring) je plansko, sistematsko i kontinuirano praćenje stanja prirode, odnosno djelova biološke, geološke i geomorfološke i predione raznovrsnosti, kao dio cjelovitog sistema praćenja stanja segmenata životne sredine u prostoru i vremenu;
- 55) prediona raznovrsnost je strukturiranost prostora nastala u interakciji (međudejstvu) prirodnih i/ili stvorenih predionih elemenata određenih bioloških, klimatskih, geoloških, geomorfoloških, pedoloških, hidroloških, kulturno-istorijskih i socioloških obilježja;
- 56) predio (pejsaž) je lokalitet određenog vizuelnog doživljaja, čija su struktura i karakter rezultat interakcije (međudejstva) prirodnih i antropogenih elemenata;
- 57) prirodna ravnoteža je stanje uravnoteženih međusobnih odnosa živih bića i njihovih staništa;
- 58) prirodni resursi su djelovi prirode koje čovjek koristi u privredne svrhe i mogu biti neobnovljivi (mineralne sirovine) i obnovljivi (vode, gasovi, obnovljivo zemljište, biološka dobra);
- 59) prioritetni tip staništa je tip prirodnog staništa kojem prijete nestanak u razmjerama njegovog prirodnog raspona, a koji se štiti u skladu sa pravilima međunarodnog prava i potvrđenim međunarodnim ugovorima;
- 60) prioritetna vrsta je vrsta divljih biljaka, životinja i gljiva koje su ugrožene i za čije očuvanje je odgovorna država, zbog veličine njihove rasprostranjenosti u prirodi, u skladu sa pravilima međunarodnog prava i potvrđenim međunarodnim ugovorima;
- 61) primjerak (jedinka) je vrsta divljih biljaka, životinja i gljiva, živa ili neživa, njihov dio ili derivat, kao i ostala roba za koju se, na osnovu pratećih dokumenata (pakovanje, oznake ili etikete) ili drugih okolnosti, može utvrditi da su djelovi ili derivati životinja ili biljaka;
- 62) pećinski nakit je nakit nastao taloženjem kalcijum-karbonata u speleološkim objektima (stalaktiti, stubovi, kadice, salivi, heliktiti i dr.);
- 63) pećinski sediment je riječni ili drugi materijal (pijesak, šljunak, glina, blokovi stijena) nataložen ili na drugi način odložen u speleološkim objektima;
- 64) promet divljim vrstama je unos, iznos, uvoz, izvoz, reeksport i unos sa mora divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva, njihovih prepoznatljivih djelova ili derivata u Crnu Goru i iz Crne Gore;
- 65) poluprirodni uslovi su uslovi u ekosistemu ili predjelu na čiji je razvoj čovjek uticao u neznatnoj mjeri, a u kojima se odvijaju prirodni procesi i koji mogu opstati bez direktnog ljudskog djelovanja;
- 66) prenošenje je svaki vid fizičke promjene lokacije jedinke koje se vrši unutar teritorije Crne Gore;
- 67) prihvatilište za životinje je prostor namijenjen privremenom boravku, odnosno liječenju bolesnih ili ranjenih životinja, odbačenih mladunaca koji sami još nisu sposobni za preživljavanje u prirodi, kao i životinja koje su oduzete od pravnog ili fizičkog lica radi protivpravnog zadržavanja u zatočeništvu, nedozvoljene trgovine, izvoza, uvoza ili drugih zakonom određenih razloga;
- 68) prirodno stanište je lokalitet kopna ili mora, odnosno kopna i mora, koje se karakteriše po geografskim, abiotskim i biotskim osobinama, prirodno ili poluprirodno, a određuje se u skladu sa pravilima međunarodnog prava i potvrđenim međunarodnim ugovorima;
- 69) ranjiva (osjetljiva) vrsta je vrsta divljih životinja, biljaka i gljiva koja nije ni krajnje ugrožena ni ugrožena, ali joj prijete opasnost da u prirodnim uslovima iščezne u bliskoj budućnosti;

- 70) re-eksport je izvoz jedinki koje su prethodno unijete u Crnu Goru;
- 71) reliktna vrsta je vrsta divljih životinja, biljaka i gljiva koja je nekada imala široko rasprostranjenje, a čiji je današnji areal sveden na prostorno male djelove (ostatke) nekadašnjeg;
- 72) režim zaštite je skup mjera i uslova kojima se određuje način i stepen zaštite, korišćenja, uređenja i unaprjeđenja zaštićenog prirodnog dobra;
- 73) rijetka vrsta je vrsta divljih životinja, biljaka i gljiva sa malom populacijom, koje nijesu ugrožene ili ranjive, ali su pod rizikom i obuhvataju vrste koje se nalaze na ograničenim geografskim lokalitetima ili su u malom broju rasute na širem lokalitetu, kao i endemične vrste koje zahtijevaju posebnu pažnju zbog specifične prirode njihovih staništa ili mogućeg uticaja njihovog iskorišćavanja na stanište i status očuvanosti;
- 74) rizik u prirodi je mogućnost da će neka aktivnost posredno ili neposredno prouzrokovati štetu prirodi;
- 75) sanacija prirode su mjere koje se preduzimaju za zaustavljanje oštećenja prirode, poboljšanja stanja i funkcionalnosti;
- 76) status očuvanosti vrste je skup uticaja koji djeluju na tu vrstu i koji bi mogli uticati na dugoročnu prirodnu distribuciju i brojnost populacije;
- 77) status očuvanosti prirodnog staništa je skup uticaja koji djeluju na prirodno stanište, odnosno njegove tipične vrste, a koji mogu uticati dugoročno na prirodno kretanje, strukturu i funkcije staništa i na dugoročni opstanak tipičnih vrsta;
- 78) specijalni lokalitet očuvanja je lokalitet od značaja za Crnu Goru na kome se primjenjuju potrebne mjere očuvanja, radi održavanja ili obnavljanja povoljnog statusa očuvanosti prirodnih staništa ili populacija vrsta;
- 79) speleološki objekat je podzemna šupljina u obliku kanala, hodnika i dvorana različitih dimenzija, nagiba i izgleda nastala prirodnim procesima prvenstveno u krečnjacima i dolomitima, ali i u drugim stijenama;
- 80) speleološki katastar je baza podataka o speleološkim objektima;
- 81) stanište (biotop) je geografski određen prostor u kome konkretna zajednica biljaka, životinja, gljiva i mikroorganizama (biocenoza) stupa u međusobni odnos sa abiotičkim faktorima (zemljište, klima, količina i kvalitet vode i dr.) formirajući funkcionalnu cjelinu;
- 82) stanište vrste je životna sredina koju karakterišu specifični abiotički i biotički faktori u kojima vrsta živi u bilo kojoj fazi biološkog ciklusa;
- 83) stanišni tip je lokalitet specifičnih geografskih, abiotičkih i biotičkih osobina određen na osnovu međunarodnih kriterijuma koji obuhvata sva staništa iste vrste;
- 84) trgovina je unošenje u Crnu Goru, prodaja i kupovina, uključujući i unošenje s mora i izvoz, odnosno re-eksport iz Crne Gore, kao i upotreba i prenos divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva;
- 85) tranzit je transport jedinki preko teritorije Crne Gore, koje se dopremaju poznatom primaocu van teritorije Crne Gore;
- 86) tipična vrsta je vrsta divljih biljaka, životinja i gljiva čije prisustvo (ili odsustvo) je od značaja za ostatak biogenocenoze (ekosistema);
- 87) ugrožena vrsta je vrsta divljih biljaka, životinja i gljiva kojoj prijete opasnost da će iščeznuti u prirodnim uslovima u bliskoj budućnosti;
- 88) uzgojeni primjerak je primjerak za koji se preduzimaju mjere koje obezbjeđuju održavanje, obnavljanje i povećanje broja jedinki u prirodnim ili vještačkim uslovima;
- 89) unos sa mora je unošenje u Crnu Goru pojedinih divljih vrsta biljaka ili životinja, koje su uzete u morskom okruženju i unose se direktno iz morskog okruženja, koje nije pod jurisdikcijom ni jedne države, uključujući vazdušni prostor iznad mora, morsko dno i podmorje (podzemlje ispod mora);

- 90) vrsta je grupa prirodnih populacija u okviru kojih se jedinke međusobno slobodno ukrštaju i daju potomstvo, a reproduktivno su izolovane od drugih takvih vrsta;
- 91) vlažna staništa su područja močvarnih zemljišta, poplavnih šuma hidrogeoloških i hidroloških sistema krša i drugih voda, prirodne ili vještačke, stalne ili povremene, sa stajaćom ili tekućom vodom, slatkom ili slanom, uključujući područja morske vode čija dubina za vrijeme osjeke ne prelazi šest metara;
- 92) zamka je sredstvo u obliku čeljusti namijenjeno za zadržavanje ili hvatanje životinja kojim se sprječava njihovo slobodno kretanje;
- 93) zahvat na prirodu je svako privremeno ili trajno djelovanje čovjeka na prirodu koje može narušiti prirodnu ravnotežu, ako to djelovanje nije u cilju zaštite i očuvanja prirode;
- 94) zaštićena vrsta je divlja vrsta biljaka, životinja i gljiva koja uživa zaštitu u skladu sa zakonom, pravilima međunarodnog prava i potvrđenim međunarodnim ugovorima;
- 95) zaštitni pojas (zaštitna zona) je prostor izvan granica zaštićenog prirodnog dobra, ekološki značajnog područja i/ili ekološkog koridora koji može biti određen prilikom ustanovljavanja tih područja, radi sprječavanja, odnosno ublažavanja spoljnih negativnih uticaja na ta područja;
- 96) zaštita obuhvata niz mjera koje su potrebne za održavanje ili obnavljanje prirodnih staništa i populacija vrsta divljih biljaka, životinja i gljiva;
- 97) geološki objekat (minerali, kristali, stijene i dr.) je objekat na površii i ispod površine zemlje oblikovan dugotrajnim prirodnim procesima (geotektonski procesi, vulkanske, magmatske, hidrogeološke aktivnosti, rad lednika itd.);
- 98) paleontološki objekat je geološki objekat kod kojeg se u stijenskoj masi nalaze sačuvani ostaci živih bića koja su nekada naseljavala zemlju (fosili), kao i tragovi njihove životne aktivnosti;
- 99) paleontološki dokument (zapis) je svaki fosil pojedinačno ili u grupi, bez obzira da li se radi o dijelu ili ostatku kompletnih organizama ili njihove životne aktivnosti;
- 100) rekultivacija je proces vraćanja prirodnih dobara u prvobitno stanje;
- 101) migratorna vrsta je vrsta divljih životinja koja periodično prelazi granice jedne ili više država;
- 102) karta staništa je kartografski prikaz stanišnih tipova koji sadrži mjere i uslove zaštite prirode;
- 103) areal je prirodno područje rasprostranjenosti vrsta.

II. SPROVOĐENJE ZAŠTITE I OČUVANJA PRIRODE

Opšte mjere zaštite i očuvanja prirode

Član 7

Opšte mjere zaštite i očuvanja prirode su:

- zaštita i očuvanje prirode;
- zaštita prirodnih dobara;
- održivo korišćenje prirodnih resursa i prirodnih dobara i kontrola njihovog korišćenja;
- očuvanje ekoloških mreža i koridora;
- sprovođenje strategija, planova, programa, osnova i druge dokumentacije;
- ublažavanje štetnih posljedica izazvanih aktivnostima u prirodi, korišćenjem prirodnih dobara ili prirodnim katastrofama;
- podsticajne mjere za zaštitu i očuvanje prirodnih dobara.

Planiranje održivog korišćenja

Član 8

Planiranje, uređenje i korišćenje prostora i prirodnih resursa i dobara može se vršiti samo na osnovu prostorno-planske i projektne dokumentacije, osnova i programa upravljanja i korišćenja prirodnih resursa i dobara u rudarstvu, energetici, saobraćaju, pomorstvu, vodoprivredi, poljoprivredi, šumarstvu, lovstvu, ribarstvu, turizmu i drugim djelatnostima od uticaja na prirodu u skladu sa mjerama i uslovima zaštite prirode koji su određeni u svrhu očuvanja prirodnih vrijednosti.

Zabranjeno je korišćenje prostora i prirodnih resursa i dobara na način kojim se prouzrokuje trajno narušavanje biološke, geološke, hidrološke, klimatske, pedološke i predione raznovrsnosti.

Mjere i uslovi zaštite prirode u planovima, osnovama, programima i projektima

Član 9

Planovi, osnove, programi i projekti moraju da sadrže mjere i uslove zaštite prirode utvrđene zakonom, i to:

- 1) pregled zaštićenih i registrovanih prirodnih dobara;
- 2) mjere za zaštitu i unaprijeđenje životne sredine;
- 3) mjere za očuvanje biološke, geološke i predione raznovrsnosti;
- 4) mjere zaštite i unaprjeđivanja zaštićenih i registrovanih prirodnih dobara;
- 5) mjere za održavanje i upravljanja u skladu sa ekološkim potrebama staništa unutar zaštićenih zona i van njih;
- 6) mjere za obnavljanje uništenih staništa;
- 7) mjere, metode i tehnička sredstva koja doprinose očuvanju povoljnog statusa vrsta;
- 8) mjere zaštite iz planova upravljanja zaštićenim prirodnim dobrima i ekološki značajnim lokalitetima;
- 9) smjernice za realizaciju projekata pejzažne arhitekture, odnosno uređenja terena.

Prije izrade planova, osnova, programa i projekata, nosilac pripremnih poslova na izradi i donošenju plana, osnova, programa i projekata, odnosno korisnik prirodnih resursa i dobara i zaštićenih prirodnih dobara dužan je da organu uprave nadležnom za poslove zaštite životne sredine (u daljem tekstu: organ uprave) podnese zahtjev za izdavanje akta o uslovima zaštite prirode.

Zahtjev iz stava 2 ovog člana sadrži:

- podatke o lokaciji i prostornom obuhvatu sa odgovarajućim kartografskim i grafičkim priložima;
- kratak opis ciljeva zbog kojih se planovi, osnove, programi i projekti iz stava 1 ovog člana izrađuju, namjeravane aktivnosti na njegovoj realizaciji i očekivani rezultati;
- vremenski period potreban za realizaciju dokumenata iz člana 8 ovog zakona.

Ukoliko se realizacija dokumenata iz stava 1 ovog člana vrši u zaštićenom prirodnom dobru na moru organ uprave dostavlja zahtjev iz stava 3 ovog člana Institutu za biologiju mora (u daljem tekstu: Institut), radi pribavljanja mišljenja o uslovima zaštite prirode.

Na osnovu dostavljenog mišljenja iz stava 4 ovog člana organ uprave izdaje akt o uslovima zaštite prirode rješenjem.

Akt o uslovima zaštite prirode naročito sadrži:

- 1) podatke o prirodnim vrijednostima lokacije, vrstama biljaka, životinja i gljiva, objekata geonasljeđa i predjela u granicama prostornog obuhvata dokumenata iz člana 8 ovog zakona;
- 2) podatke o zaštićenim prirodnim dobrima, uključujući prirodna dobra planirana za zaštitu, odnosno koja su u postupku stavljanja pod zaštitu, odnosno podatke o ekološki značajnim lokalitetima i tipovima staništa;

- 3) podatke o ustanovljenim režimima i mjerama zaštite i korišćenja prirodnih resursa i dobara;
- 4) uslove, odnosno zabrane i ograničenja pod kojima se radnje, aktivnosti i djelatnosti mogu realizovati;
- 5) biološke, tehničke i tehnološke mjere zaštite prirode koje treba primijeniti.

Ukoliko podnosilac zahtjeva u roku od dvije godine od dana dostavljanja akta ne otpočne radove i aktivnosti za koje je akt o uslovima zaštite prirode izdat, dužan je da podnese zahtjev za izdavanje novog akta o uslovima zaštite prirode.

Radnje, aktivnosti i djelatnosti u prirodi

Član 10

Radnje, aktivnosti i obavljanje djelatnosti u prirodi planiraju se na način da se izbjegnu ili na najmanju mjeru svedu ugrožavanje i oštećenje prirode.

Pravno i fizičko lice koje koristi prirodne resurse i dobra dužno je da radnje, aktivnosti i djelatnosti obavlja na način da se oštećenje prirode svede na najmanju mjeru.

Pravno i fizičko lice iz stava 2 ovog člana dužno je da, nakon realizacije radnji, aktivnosti i djelatnosti, uspostavi ili približi stanje u prirodi, stanju koje je bilo prije realizacije radnji, aktivnosti i djelatnosti u skladu sa zakonom.

Zahtjev za dobijanje odobrenja

Član 11

Radnje, aktivnosti i obavljanje djelatnosti u zaštićenom prirodnom dobru mogu se vršiti na osnovu odobrenja organa uprave.

Odobrenje iz stava 1 ovog člana izdaje se na osnovu zahtjeva koji sadrži:

- opis lokaliteta zaštićenog prirodnog dobra na kojem se planira realizacija radnji, aktivnosti i djelatnosti;
- namjenu planiranih radnji i aktivnosti;
- vrijeme trajanja radnji, aktivnosti i djelatnosti;
- druge podatke neophodne za dobijanje odobrenja.

Ukoliko organ uprave utvrdi da radnje, aktivnosti i djelatnosti neće dovesti do oštećenja zaštićenog prirodnog dobra, izdaje odobrenje za realizaciju radnji, aktivnosti i djelatnosti u zaštićenom prirodnom dobru.

Ublažavanje štetnih posljedica na prirodu

Član 11a

Pravno ili fizičko lice koje realizacijom radnji, aktivnosti i djelatnosti iz čl. 10 i 11 ovog zakona izazove štetne posljedice na prirodu in a zaštićenom prirodnom dobru ili radnje, aktivnosti i djelatnosti obavlja u prirodi ili koristi prirodne resurse bez utvrđenih uslova zaštite prirode ili suprotno datim uslovima zaštite prirode i zbog toga nastanu oštećenja prirode, korisnik zaštićenog prirodnog dobra, odnosno prirodnih resursa i dobara dužan je da izvrši sanaciju i/ili rekultivaciju u skladu sa ovim zakonom.

Sanacija odnosno rekultivacija oštećenog prirodnog dobra vrši se na osnovu sanacionog programa koji izrađuje organ uprave na osnovu zahtjeva lica iz stava 1 ovog člana.

Organ uprave izrađuje sanacioni program u skladu sa uslovima iz člana 9 ovog zakona i planovima upravljanja zaštićenim prirodnim dobrima.

Izrada i sprovođenje sanacionog programa iz stava 2 ovog člana vrši se o trošku pravnog i li fizičkog lica iz stava 1 ovog člana.

Ukoliko organ uprave procijeni da nije moguće izvršiti sanaciju, odnosno rekultivaciju na prirodu i na zaštićenom prirodnom dobru, pravno i fizičko lice iz stava 1 ovog člana dužno je da sprovede kompenzatorne mjere u skladu sa članom 14 ovog zakona.

Ocjena prihvatljivosti

Član 12

Ukoliko se u postupku izdavanja uslova zaštite prirode iz člana 9 ovog zakona utvrdi da postoji vjerovatnoća da planovi, osnove, programi, projekti, radnje, aktivnosti i djelatnosti mogu imati značajan uticaj na očuvanje i cjelovitost ekološke mreže i ekološki značajnih lokaliteta, organ uprave obavještava nosioca pripremnih poslova na izradi i donošenju plana, odnosno korisnika prirodnih resursa i dobara i zaštićenih prirodnih dobara o obavezi sprovođenja postupka ocjene prihvatljivosti.

Za planove, osnove i programe za koje se, u skladu sa posebnim propisima, sprovodi postupak strateške procjene uticaja na životnu sredinu i za projekte, radnje, aktivnosti i djelatnosti za koje se, u skladu sa posebnim propisom, sprovodi postupak procjene uticaja na životnu sredinu. postupak ocjene prihvatljivosti sprovodi se u okviru tih postupaka.

Ocjena prihvatljivosti iz stava 2 ovog člana se sprovodi analizom i ocjenjivanjem pojedinih segmenata prirode koji se odnose na divlje vrste biljaka, životinja i gljiva i njihova staništa i dio su izvještaja o strateškoj procjeni, odnosno elaborata o procjeni uticaja na životnu sredinu.

Ocjena prihvatljivosti iz stav 2 ovog člana obuhvata:

- opis područja ekološke mreže i/ili ekološki značajnog lokaliteta;
- uticaj planova, osnova, programa, projekata, radnji, aktivnosti i djelatnosti na očuvanje i cjelovitost ekološke mreže i/ili ekološki značajnih lokaliteta sa predlogom alternativnih rješenja;
- predlog mjera ublažavanja štetnih posljedica na očuvanje i cjelovitost područja ekološke mreže i ekoloških značajnih lokaliteta.

Postupak ocjene prihvatljivosti ne sprovodi se za planove, osnove, programe, projekte, radnje, aktivnosti i djelatnosti koji su neposredno povezani sa upravljanjem područjem ekološke mreže.

Ocjena prihvatljivosti iz stava 1 ovog člana sastoji se od:

- prethodne ocjene planova, osnova, programa, projekata, radnji, aktivnosti i djelatnosti i
- glavne ocjene planova, osnova, programa, projekata, radnji, aktivnosti i djelatnosti sa procjenom alternativnih rješenja.

Postupak prethodne ocjene prihvatljivosti

Član 12a

Postupak prethodne ocjene prihvatljivosti pokreće se podnošenjem zahtjeva organu uprave za odlučivanje o potrebi sprovođenja glavne ocjene prihvatljivosti.

Zahtjev iz stava 1 ovog člana sadrži:

- opis lokaliteta sa odgovarajućim kartografskim i grafičkim priložima;
- namjerno planiranih planova, osnova, programa, projekata, radnji, aktivnosti i djelatnosti;
- kratak opis ciljeva zbog kojih se planovi, osnove, programi, projekti, radnje, aktivnosti i djelatnosti sprovode, namjeravane aktivnosti na njihovoj realizaciji i očekivane rezultate;
- vremenski period potreban za realizaciju planova, osnova, programa, projekata, radnji, aktivnosti i djelatnosti;
- druge podatke neophodne za dobijanje odobrenja.

Organ uprave obavještava zainteresovane organe, organizacije i zainteresovanu javnost o podnijetom zahtjevu za odlučivanje o potrebi ocjene prihvatljivosti, u roku od pet dana od dana prijema urednog zahtjeva.

Zainteresovani organi, organizacije i zainteresovana javnost mogu, u roku od pet dana od dana prijema, odnosno objavljivanja obavještenja iz stava 3 ovog člana, dostaviti mišljenje nadležnom organu o podnijetom zahtjevu.

Organ uprave, u roku od pet dana od isteka roka iz stava 4 ovog člana, odlučuje o potrebi sprovođenja glavne ocjene prihvatljivosti.

Postupak glavne ocjene prihvatljivosti

Član 12b

Postupak glavne ocjene prihvatljivosti pokreće se podnošenjem zahtjeva za davanje saglasnosti na elaborat o ocjeni prihvatljivosti organu uprave.

Zahtjev iz stava 1 ovog člana sadrži podatke iz člana 12a stav 2 ovog zakona.

Uz zahtjev iz stava 2 ovog člana, podnosi se elaborat o ocjeni prihvatljivosti (u daljem tekstu: elaborat).

Elaborat iz stava 3 ovog člana, može da izrađuje pravno lice koje ima najmanje dva zaposlena lica sa visokom stručnom spremom sa diplomom akademskog zvanja doktora, odnosno magistra nauka, iz oblasti bioloških nauka.

Nosilac pripremnih poslova na izradi i donošenju planova, osnova, programa i projekata odnosno korisnik prirodnih resursa i dobara i zaštićenih prirodnih dobara snosi troškove izrade elaborata.

Organ uprave obrazuje Komisiju za ocjenu elaborata (u daljem tekstu: Komisija).

Komisija se obrazuje iz reda zaposlenih u organu uprave i drugih stručnih lica koji se bave zaštitom staništa i vrsta.

Članovi Komisije ne mogu biti lica koja su učestvovala u izradi elaborata ili su osnivači ili zaposleni kod nosioca pripremnih poslova na izradi i donošenju plana, programa ili projekta ili kod pravnog lica koje je izradilo elaborat.

Organ uprave, obavještava organe, organizacije i zainteresovanu javnost o načinu i rokovima uvida u elaborat, dostavljanju mišljenja, vremenu i mjestu održavanja javne rasprave, putem medija.

Javna rasprava iz stava 9 ovog člana može se održati najranije 10 dana od dana obavještavanja organa, organizacija i zainteresovane javnosti.

Organ uprave, u roku od pet dana od dana održane javne rasprave dostavlja Komisiji elaborat sa primjedbama i mišljenjima koja su dostavljena tokom javne rasprave.

Komisija je dužna da izvještaj o ocjeni elaborata sa predlogom odluke dostavi organu uprave u roku od 30 dana od dana održane javne rasprave.

Bliži sadržaj zahtjeva za prethodnu i glavnu ocjenu prihvatljivosti i elaborata propisuje Ministarstvo.

Izdavanje saglasnosti

Član 13

Na osnovu izvještaja Komisije iz člana 12b ovog zakona organ uprave odlučuje o davanju saglasnost ili odbijanju davanja saglasnosti na elaborat.

U slučaju kada se utvrdi da planovi, osnove, programi, projekti, radnje, aktivnosti i djelatnosti mogu imati značajan uticaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost ekološke mreže, organ uprave odbiće davanje saglasnosti.

Izuzetno od stava 2 ovog člana, organ uprave izdaće saglasnost ako utvrdi da planovi, osnove, programi, projekti, radnje, aktivnosti i djelatnosti mogu imati značajan uticaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost ekološke mreže, ukoliko:

- ne postoji drugo alternativno rješenje;

- je moguće preduzeti kompenzatorne mjere iz člana 14 ovog zakona, neophodne za očuvanje sveukupne cjelovitosti ekološke mreže;
- se radi o ekološki značajnim lokalitetima Evropske unije NATURA 2000 u kojima se nalazi najmanje jedan prioritetni tip staništa i/ili prioritetna vrsta, samo ako postoje imperativni razlozi preovladavajućeg javnog interesa koji se odnose na zaštitu zdravlja ljudi i sigurnosti, kao i na korisne efekte od primarne važnosti za životnu sredinu i druge imperativne razloge preovladavajućeg javnog interesa uz prethodno pribavljeno mišljenje Evropske komisije;
- se radi o drugim ekološki značajnim lokalitetima samo ako postoje drugi imperativni razlozi od javnog interesa, uključujući interese socijalne ili ekonomske prirode, koji su značajniji u odnosu na interes očuvanja ovih lokaliteta.

U slučajevima iz stava 3 ovog člana nosilac pripremnih poslova na izradi i donošenju plana, programa i projekata, odnosno korisnik prirodnih resursa i dobara i zaštićenih prirodnih dobara, dužan je da podnese zahtjev za utvrđivanje preovladavajućeg javnog interesa i kompenzatornih mjera organu uprave.

Zahtjev iz stava 4 ovog člana sadrži:

- podatke o nosiocu pripremnih poslova na izradi i donošenju plana, programa i projekata, odnosno korisniku prirodnih resursa i dobara i zaštićenih prirodnih dobara;
- opis lokaliteta na kojem se planira realizacija planova, osnova, programa, projekata, radnji, aktivnosti i djelatnosti sa odgovarajućim kartografskim i grafičkim priložima;
- akt o odbijanju saglasnosti na elaborat;
- razloge preovladavajućeg javnog interesa sa predlogom kompenzatornih mjera;
- druge podatke od značaja za utvrđivanje preovladavajućeg javnog interesa i kompenzatornih mjera.

Organ uprave obavještava organe, organizacije i zainteresovanu javnost o podnesenom zahtjevu, u roku od pet dana od dana prijema urednog zahtjeva.

Zainteresovani organi, organizacije i zainteresovana javnost mogu, u roku od pet dana od dana prijema, odnosno objavljivanja obavještenja iz stava 6 ovog člana, dostaviti mišljenje nadležnom organu o podnijetom zahtjevu.

Organ uprave, u roku od pet dana od dana isteka roka iz stava 7 ovog člana, ukoliko utvrdi postojanje preovladavajućeg javnog interesa, donosi akt o davanju saglasnosti na elaborat, uz prethodno pribavljeno mišljenje Evropske komisije.

Akt o davanju saglasnosti obavezno sadrži predlog kompenzatornih mjera.

Troškove postupka utvrđivanja preovladavajućeg javnog interesa i kompenzatornih mjera snosi podnosilac zahtjeva.

Kompenzatorne mjere

Član 14

Nosilac pripremnih poslova na izradi i donošenju plana, programa i projekata odnosno korisnik prirodnih resursa i dobara i zaštićenih prirodnih dobara, koji izazove štetne posljedice na prirodu, zaštićeno prirodno dobro, odnosno ekološku mrežu, dužan je da sprovede kompenzatorne mjere. Kompenzatorne mjere određuju se zavisno od prouzrokovanih oštećenja prirode, zaštićenog prirodnog dobra, odnosno ekološke mreže, kao i od mogućnosti vraćanja u stanje koje u najvećoj mjeri odgovara prvobitnim karakteristikama područja, i to:

- uspostavljanjem novog lokaliteta koji ima iste ili slične osobine kao i oštećeni lokalitet;
- uspostavljanjem drugog lokaliteta značajnog za očuvanje biološke i predione raznovrsnosti i ekološke mreže;
- novčanom naknadom u vrijednosti prouzrokovano oštećenja lokaliteta u slučaju da nije moguće sprovesti kompenzatorne ili sanacione mjere.

Kompenzatorne mjere iz stava 1 ovog člana utvrđuje organ uprave.

Pri određivanju kompenzatorne mjere prednost ima nadoknađivanje novim lokalitetom koji ima iste ili slične osobine kao i oštećeni lokalitet.

Za ekološki značajne lokalitete Evropske unije NATURA 2000 jedina kompenzatorna mjera je uspostavljanje novog lokaliteta.

Novčani iznos na ime kompenzatornih mjera uplaćuje se u budžet Crne Gore.

O kompenzatornim mjerama koje se odnose na ekološki značajni lokalitet Evropske unije NATURA 2000 obavještava se Evropska komisija.

Način utvrđivanja preovladavajućeg javnog interesa, način obavještavanja javnosti i utvrđivanja kompenzatornih mjera, kao i bliži sadržaj zahtjeva iz člana 13 ovog zakona propisuje Vlada Crne Gore (u daljem tekstu: Vlada).

Otklanjanje štetnih posljedica

Član 15

Briše se. ("Sl. list Crne Gore", br. 62/13 od 31.12.2013)

Zaštita biološke raznovrsnosti

Član 16

Zaštita biološke raznovrsnosti ostvaruje se sprovođenjem mjera očuvanja biološke raznovrsnosti pri korišćenju prirodnih dobara i uređenju prostora, kao i zaštitom stanišnih tipova.

Zaštita ekosistema

Član 17

Zaštita ekosistema ostvaruje se očuvanjem njihovog sastava, strukture i funkcije, kao i biotičke i abiotičke komponente.

Stanja posebnih i ugroženih ekosistema, odnosno stanišnih tipova prati organ uprave i vodi evidenciju ekosistema.

Bliži način vođenja evidencije iz stava 2 ovog člana propisuje Ministarstvo.

Zaštita šumskih ekosistema

Član 18

Očuvanje biološke raznovrsnosti šumskih ekosistema obavlja se radi jačanja opšte korisnih funkcija šuma, u skladu sa zakonom.

Gazdovanje šumama mora se zasnivati na načelima održivog razvoja i očuvanja biološke raznovrsnosti, očuvanja prirodnog sastava, strukture i funkcije šumskih ekosistema, obezbjeđivanja stalnog procenta zrelih, starih, suvih i oborenih stabala, a naročito stabala sa šupljinama, saglasno uslovima zaštite prirode koji su sastavni dio šumskih osnova.

Radi obogaćivanja biološke i predione raznovrsnosti, u gazdovanju šumama postupa se na način da se u najvećoj mjeri očuvaju šumske čistine (livade, pašnjaci i dr.) i šumski rubovi.

Pošumljavanje se obavlja autohtonim vrstama drveća u sastavu koji odražava prirodni sastav, koristeći prirodni prilagođene metode, u skladu sa uslovima staništa.

Pošumljavanje nešumskih površina može se vršiti samo ako se pošumljavanjem ne ugrožavaju već ugroženi nešumski i rijetki stanišni tipovi.

Ugroženi i rijetki stanišni tipovi određuju se planovima upravljanja šumama za određene lokalitete i na osnovu karte stanišnih tipova iz člana 30 ovog zakona.

Vlažna i vodena staništa

Član 19

Vlažna i vodena staništa, u smislu ovog zakona, su prirodna jezera i bare, lokve u priobalju veće od 0,01 ha, močvare veće od 0,25 ha, cretovi, izvori, ponori i potoci sa obalnim pojasom od 2 m.

Uslovi zaštite vlažnih i vodenih staništa

Član 20

U vlažnim i vodenim staništima zabranjene su radnje, aktivnosti i djelatnosti kojima se ugrožava hidrološka pojava ili opstanak i očuvanje biološke raznovrsnosti.

Količinu vode u vlažnim i vodenim staništima koja je nužna za očuvanje hidrološke pojave i opstanak biološke raznovrsnosti određuje ministarstvo nadležno za poslove poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede, uz prethodno mišljenje Ministarstva.

Zaštita mora i podmorja

Član 21

Zabranjeno je vršiti radnje, aktivnosti i obavljati djelatnosti kojima se uništavaju morska staništa. Očuvanje biološke raznovrsnosti mora obezbjeđuje se sprovođenjem mjera zaštite u skladu sa ovim zakonom.

Zaštita staništa unutar agroekosistema i drugih neautonomnih i poluautonomnih ekosistema

Član 22

Očuvanje biološke i predione raznovrsnosti staništa unutar agroekosistema i drugih neautonomnih i poluautonomnih ekosistema sprovodi se prvenstveno očuvanjem i zaštitom rubnih staništa, živica, međa, pojedinačnih stabala, grupe stabala, bara i livadskih pojaseva, kao i drugih ekosistema sa očuvanom ili djelimično izmijenjenom drvenastom, žbunastom, livadskom ili močvarnom vegetacijom.

Prilikom ukрупnjavanja poljoprivrednog zemljišta mora se voditi računa o očuvanju postojećih i stvaranju novih rubnih staništa radi obezbjeđenja biološke i predione raznovrsnosti staništa.

Upotreba bioloških, biotehničkih i hemijskih sredstava u zaštićenim prirodnim dobrima

Član 23

U zaštićenim prirodnim dobrima mogu se koristiti biološka i biotehnička sredstva za zaštitu bilja radi očuvanja biološke raznovrsnosti u skladu sa zakonom.

Očuvanje genetske raznovrsnosti

Član 24

Radi očuvanja genetske raznovrsnosti divljih biljaka, životinja i gljiva osniva se banka gena. Uzimanje genetskog materijala iz prirode radi korišćenja ne smije ugrožavati opstanak ekosistema ili populaciju divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva u njihovim staništima.

Pristup izvorima genetskog materijala

Član 25

Genetski materijal iz prirode može se koristiti u skladu sa ovim zakonom.

Na genetskom materijalu koji je stvoren od genetičkog materijala divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva ne može se steći svojina.

Banka gena

Član 26

U bankama gena čuva se biološki materijal nadzirane ili uzgajane populacije ili djelovi biljaka, životinja ili gljiva, sjeme, spore, polne ćelije i drugi biološki materijali, koji se koriste radi očuvanja vrsta, odnosno njihovog genetskog fonda i potencijala.

Banku gena iz stava 1 ovog člana može da osnuje pravno ili fizičko lice, koje ispunjava uslove u pogledu kadra, opreme i prostora, na osnovu dozvole organa uprave.

Ispunjenost uslova iz stava 2 ovog člana utvrđuje organ uprave.

Dozvola iz stava 2 ovog člana izdaje se na zahtjev pravnog ili fizičkog lica.

Zahtjev iz stava 4 ovog člana sadrži:

- podatke o podnosiocu zahtjeva (naziv, sjedište, matični broj, odnosno ime, adresu i JMBG),
- podatke o količini sakupljenog materijala;
- lokalitet na kojem je vršeno istraživanje ili sakupljanje.

Uz zahtjev se prilaže:

- dozvola za naučno istraživački rad iz člana 76 ovog zakona;
- dokaz o ispunjenosti uslova iz stava 2 ovog člana;
- drugi dokazi od značaja za dobijanje dozvole.

Bliže uslove iz stava 2 ovog člana utvrđuje Ministarstvo, uz predhodnu saglasnost ministarstva nadležnog za poslove poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede.

Zaštita predjela

Član 27

Predjeli se prema značaju i karakterističnim obilježjima razvrstavaju u prirodne predjele i predjele kulturne baštine.

Zaštita predjela vrši se planiranjem i sprovođenjem sveobuhvatnih mjera kojima se sprečavaju neželjene promjene i degradacija prirodnih, prirodi bliskih ili stvorenih predjela, radi očuvanja značajnih obilježja i karaktera predjela, raznovrsnosti, jedinstvenosti i estetske vrijednosti i omogućavanja trajnog korišćenja prirodnih dobara.

Prije izrade prostorno-planske dokumentacije pribavlja se mapa predjela koju izrađuje organ uprave, a prije izrade projektne dokumentacije pribavlja se analiza zelenila sa pejzažnom taksacijom.

Prostorno planskom i projektnom dokumentacijom i planovima korišćenja prirodnih dobara definiše se očuvanje značajnih i karakterističnih osobina predjela, kao i održavanje bioloških, geoloških i kulturnih vrijednosti koje određuju njegov karakter i estetski doživljaj.

Pod značajnim i karakterističnim obilježjima predjela podrazumijevaju se, u smislu ovoga zakona, djelovi prirode karakteristični za određene predione tipove ili vještački djelovi predjela koji imaju prirodnu, istorijsku, kulturnu, naučnu ili estetsku vrijednost.

Speleološki objekti

Član 28

Speleološki objekti, u smislu ovog zakona, su pećine, pećinski nakit i drugi djelovi pećina, kao dobra u opštoj upotrebi u Crnoj Gori.

Za speleološke objekte izrađuje se katastar speleoloških objekata kao digitalni geografski informacijski sustav (u daljem tekstu: katastar).

Katastar sadrži podatke o: položaju, osobinama, vrijednostima, vlasništvu, istraživanju i korišćenju speleoloških objekata.

Katastar iz stava 2 ovog člana uspostavlja i vodi organ uprave.

Bliži sadržaj, način uspostavljanja i vođenja katastra propisuje Ministarstvo.

Zaštita i korišćenje speleoloških objekata

Član 29

U speleološkim objektima i njihovoj okolini zabranjeno je:

- 1) zagađivati vodotoke i izvore ispuštanjem i unošenjem otrovnih materija;
- 2) odlaganje uginulih životinja;
- 3) odlaganje čvrstog otpada;
- 4) uništavanje, oštećenje i odnošenje djelova pećinskog nakita, pećinskih sedimenata i fosilnih ostataka;
- 5) uništavanje i odnošenje primjeraka faune i flore i narušavanje njihovih stanišnih uslova;
- 6) izvođenje građevinskih radova koji mogu prouzrokovati značajne nepovoljne i trajne promjene geomorfoloških i hidroloških obilježja.

U speleološkom objektu mogu se vršiti sljedeće radnje i aktivnosti:

- organizovano posjećivanje, korišćenje ili uređenje speleološkog objekta ili njegovog dijela;
- otvaranje ili zatvaranje ulaza, odnosno izlaza speleološkog objekta;
- izgradnja, obnova ili sanacija svakoga podzemnog objekta;
- obavljanje naučnih i stručnih istraživanja;
- ronjenje;
- snimanje filmova ili fotografisanje;
- radnje i aktivnosti koje ne utiču na primarne osobine, uslove i prirodnu floru ili faunu u speleološkom objektu ili njegovom nadzemlju.

Radnje i aktivnosti iz stava 2 ovog člana mogu se vršiti samo na osnovu dozvole koju izdaje organ uprave, uz predhodno mišljenje ministarstva nadležnog za poslove poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede.

Dozvola iz stava 3 ovog člana izdaje se na zahtjev korisnika speleološkog objekta.

Zahtjev iz stava 4 ovog člana sadrži:

- podatke o podnosiocu zahtjeva (naziv, sjedište, matični broj, odnosno ime, adresu i JMBG),
- lokalitet na kome se nalazi speleološki objekat;
- opis radnji i aktivnosti koje namjerava obavljati u speleološkom objektu;
- vremenski period realizacije radnji i aktivnosti;
- i druge podatke od značaja za dobijanje dozvole.

Naučne i stručne institucije i ustanove koje se bave istraživanjima speleoloških objekata i speleološke organizacije dužne su da organu uprave dostave podatke o rezultatima istraživanja, u roku od tri mjeseca od dana završetka istraživanja.

III. EKOLOŠKA MREŽA (NATURA 2000)

Ekološka mreža

Član 30

Ekološku mrežu čine stanišni tipovi, ekološki značajni lokaliteti i zaštitni pojas po potrebi. Djelovi ekološke mreže mogu biti povezani prirodnim ili vještačkim ekološkim koridorima.

Stanišni tipovi od interesa za Crnu Goru su:

- staništa kojima prijete nestajanje u njihovom prirodnom rasponu;
- staništa koja imaju mali prirodni areal kao posljedica regresije ili ograničene oblasti rasprostranjenja;
- staništa koja predstavljaju glavne primjere tipičnih karakteristika bio-geografskih regiona (alpski i mediteranski).

Procjenu stanja i ugroženosti stanišnih tipova vrši organ uprave.

Godišnji izvještaj o stanju i ugroženosti stanišnih tipova izrađuje organ uprave.

Stanišni tipovi se dokumentuju kartom staništa, koju izrađuje organ uprave.

Zabranjeno je vršenje radnji, aktivnosti i obavljanje djelatnosti u zaštićenom prirodnom dobru u kojem se nalazi stanišni tip ili stanište zaštićenih divljih vrsta biljaka, životinja ili gljiva koje dovode do ugrožavanja prirodnih staništa i staništa divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva, kao i uznemiravanje vrsta, u skladu sa ovim zakonom i potvrđenim međunarodnim ugovorima.

Izuzetno, radnje, aktivnosti i djelatnosti iz stava 7 ovog člana, mogu se vršiti i obavljati na osnovu dozvole organa uprave koja se izdaje na osnovu ocjene prihvatljivosti iz člana 12 ovog zakona.

Vrste stanišnih tipova, kriterijume za određivanje stanišnih tipova, spisak stanišnih tipova i ekološki značajnih lokaliteta iz člana 32 ovog zakona, mjere zaštite za očuvanje stanišnih tipova, način izrade karte staništa, kao i načina praćenja stanja i ugroženosti staništa i sadržaj godišnjeg izvještaja propisuje Ministarstvo.

Očuvanje povoljnog stanja stanišnih tipova

Član 31

Uspostavljanjem ekološke mreže obezbjeđuje se povezivanje i očuvanje stanišnih tipova u povoljnom stanju, odnosno obnavljanje staništa u kojima je narušeno povoljno stanje.

Status očuvanosti prirodnog staništa smatra se povoljnim kada:

- je njegovo prirodno područje rasprostranjenja očuvano i površina koju pokriva u tom rasponu stabilna ili se povećava;
- postoje, i u doglednoj budućnosti će se održati, specifična struktura i funkcije koje su potrebne za njegov dugoročni opstanak;
- je stanje očuvanosti njegovih tipičnih vrsta povoljno.

Uspostavljanje ekološke mreže

Član 31a

Organ uprave, u saradnji sa drugim stručnim i naučnim institucijama iz oblasti zaštite prirode, prikuplja podatke i priprema dokumentaciju za uspostavljanje ekološke mreže na teritoriji Crne Gore, u skladu sa kriterijumima utvrđenim zakonom, pravilima međunarodnog prava i potvrđenim međunarodnim ugovorima.

Ekološkom mrežom koja se nalazi na području zaštićenih prirodnih dobara, graniči se sa njim ili se nalaze neposredno uz njegovu granicu upravljaju upravljači zaštićenih prirodnih dobara.

Ekološkom mrežom koja se nalazi na šumskim lokalitetima ili su dio tih lokaliteta upravlja organ uprave nadležan za šume, a ekološkom mrežom koja se nalazi na području morskog dobra upravlja pravno lice nadležno za upravljanje morskim dobrom.

Na osnovu prikupljenih podataka i dokumentacije iz stava 1 ovog člana uspostavlja se ekološka mreža.

Ekološku mrežu i ekološke koridore utvrđuje Vlada.

Ekološkom mrežom koja se nalazi van područja iz st. 2 i 3 ovog člana upravlja pravno lice koje ispunjava uslove iz člana 62 ovog zakona koje odredi Vlada.

Na osnovu prikupljenih podataka i dokumentacije iz stava 1 ovog člana organ uprave vodi bazu podataka za ekološku mrežu sa prikazom granica područja uspostavljene ekološke mreže, kao dio informacionog sistema zaštite životne sredine.

Ekološki značajni lokaliteti kao dio ekološke mreže

Član 32

Ekološki značajni lokaliteti, u smislu ovoga zakona, su lokaliteti ugroženih i rijetkih stanišnih tipova, i to:

- očuvani lokaliteti koji se odlikuju izuzetnom biološkom raznovršnošću i od međunarodnog su značaja;
- lokaliteti koji doprinose očuvanju biološke i predione raznovrsnosti;
- lokaliteti stanišnih tipova koji su ugroženi i rijetki u Crnoj Gori, Evropi i Svijetu;
- staništa divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva koja su ugrožena i rijetka u Crnoj Gori, Evropi i Svijetu;
- staništa endemičnih divljih vrsta životinja, biljaka i gljiva Crne Gore;
- lokaliteti koji bitno doprinose povezanosti populacija bioloških divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva (ekološki koridori);
- migratorni putevi, odmarališta životinja i prirodna plodišta;
- očuvane šumske cjeline.

Lokalitet od značaja za Crnu Goru je lokalitet koji doprinosi održavanju ili obnavljanju povoljnog statusa očuvanja prioritetnog tipa prirodnog staništa kojem prijete nestanak ili prioritetnih vrsta unutar ekološke mreže.

Za životinjske vrste koje su rasprostranjene na velikim teritorijama, lokalitet iz stava 2 ovog člana je mjesto unutar prirodnog raspona tih vrsta, koje obuhvata fizičke i biološke faktore bitne za njihov život i razmnožavanje.

Zaštita ekološki značajnih lokaliteta

Član 33

Zaštita ekološki značajnih lokaliteta vrši se sprovođenjem propisanih mjera i uslova zaštite prirode u cilju očuvanja biološke i predione raznovrsnosti i zaštite prirodnih vrijednosti, u skladu sa ovim zakonom.

Zabranjeno je vršiti radnje i aktivnosti i obavljati djelatnosti koje mogu dovesti do uništenja ili znatne štete na ekološki značajnom lokalitetu.

Izuzetno, radnje, aktivnosti i djelatnosti iz stava 2 ovog člana mogu se vršiti i obavljati na osnovu dozvole organa uprave, pod uslovom da se uništenje ili šteta može naknaditi sprovođenjem kompenzatornih mjera ili ako su radnje, aktivnosti i djelatnosti od javnog interesa.

Dozvolom iz stava 3 ovog člana određuju se i uslovi zaštite i kompenzatorne mjere.

Međunarodno ekološki značajni lokalitet

Član 34

Međunarodno ekološki značajni lokalitet je lokalitet koji je značajan za očuvanje divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva i njihovih staništa na međunarodnom nivou.

Međunarodno ekološki značajni lokalitet utvrđuje Vlada.

Međunarodno ekološki značajnim lokalitetom upravlja se u skladu sa ratifikovanim međunarodnim ugovorima.

Zabranjeno je vršiti radnje, aktivnosti i obavljati djelatnosti koje mogu dovesti do uništenja ili znatne štete na međunarodno ekološki značajnom lokalitetu.

Izuzetno, radnje, aktivnosti i djelatnosti iz stava 4 ovog člana mogu se vršiti i obavljati na osnovu dozvole organa uprave, pod uslovom ako su radnje, aktivnosti i djelatnosti od javnog interesa.

IV. ZAŠTIĆENA PRIRODNA DOBRA

Značaj zaštićenog prirodnog dobra

Član 35

Zaštićena prirodna dobra mogu biti od:

- međunarodnog značaja;
- nacionalnog značaja;
- lokalnog značaja.

Razvrstavanje zaštićenih prirodnih dobara iz stava 1 ovog člana vrši se na osnovu Studije zaštite koju izrađuje organ uprave.

Razvrstavanje zaštićenih prirodnih dobara od međunarodnog i nacionalnog značaja vrši Ministarstvo, a od lokalnog značaja jedinica lokalne samouprave, na osnovu Studije zaštite iz stava 2 ovog člana.

Prekogranična zaštićena prirodna dobra

Član 36

Zaštićena prirodna dobra mogu se povezivati sa zaštićenim prirodnim dobrima druge države međunarodnim sporazumom.

Zaštićena prirodna dobra

Član 37

Zaštićena prirodna dobra su lokaliteti koji imaju izraženu biološku, geološku, ekosistemsku ili predionu raznovrsnost.

Zaštićena prirodna dobra su:

- 1) zaštićeni lokaliteti - strogi i posebni rezervat prirode, nacionalni park, regionalni park i park prirode, spomenik prirode, zaštićeno stanište i predio izuzetnih odlika;
- 2) zaštićene vrste biljaka, životinja i gljiva - strogo zaštićena divlja vrsta i zaštićena divlja vrsta;
- 3) zaštićeni geološki i paleontološki objekti.

1. Zaštićeni lokaliteti

Strogi i posebni rezervat prirode

Član 38

Strogi rezervat prirode je lokalitet kopna ili mora, odnosno kopna i mora sa izuzetnim ili reprezentativnim ekosistemima, neizmijenjenom ili neznatno izmijenjenom ukupnom prirodom, a namijenjen je isključivo praćenju stanja i očuvanju izvorne prirode i naučnom istraživanju kojim se ne mijenjaju osnovna obilježja i ne ugrožava slobodno odvijanje prirodnih pojava i procesa. Posebni rezervat prirode je lokalitet kopna ili mora, odnosno kopna i mora sa neizmijenjenom ili neznatno izmijenjenom prirodom, od naročitog značaja zbog jedinstvenosti, rijetkosti ili reprezentativnosti, a koje obuhvata stanište ugrožene divlje vrste biljaka, životinja i gljiva, bez naselja ili sa rijetkim naseljima u kojima čovjek živi usklađeno sa prirodom, koje se štiti radi očuvanja prirodnih uslova.

Posebni rezervat prirode može biti: floristički, mikološki, šumske i druge vegetacije, zoološki (ornitološki, ihtiološki i dr.), geološki, paleontološki, hidrogeološki, hidrološki, rezervat u moru i dr.

U strogom i posebnom rezervatu prirode zabranjeno je vršiti radnje i aktivnosti i obavljati djelatnosti koje mogu narušiti svojstva zbog kojih je proglašen zaštićenim prirodnim dobrom (branje i uništavanje biljaka, uznemiravanje, hvatanje i ubijanje životinja, uvođenje novih bioloških vrsta, melioracijski radovi, razni oblici privrednog i drugog korišćenja i sl).

Posjećivanje strogog i posebnog rezervata prirode u cilju obrazovanja može se vršiti na osnovu dozvole koju izdaje pravno ili fizičko lice koje upravlja zaštićenim prirodnim dobrima (u daljem tekstu: upravljač).

Nacionalni park

Član 39

Nacionalni parkovi su prirodni lokaliteti kopna ili mora, odnosno kopna i mora određeni da štite ekološku cjelovitost jednog ili više ekosistema za sadašnje i buduće generacije, pri čemu se onemogućava neadekvatno korišćenje prirodnih dobara ili druge štetne radnje i aktivnosti i obezbjeđuju osnove za duhovne, naučne, obrazovne, rekreativne potrebe i potrebe posjetioca koje treba da budu saglasne sa očuvanjem životne sredine i kulture.

U nacionalnom parku zabranjeno je vršiti radnje i aktivnosti i obavljati djelatnosti kojima se ugrožava izvornost prirode.

Regionalni park i park prirode

Član 40

Regionalni park i park prirode je prostrani prirodni ili dijelom kultivisani lokalitet kopna ili mora, odnosno kopna i mora sa ekološkim obilježjima međunarodne i nacionalne važnosti i predionim vrijednostima.

U regionalnom parku i parku prirode zabranjeno je vršiti radnje i aktivnosti i obavljati djelatnosti kojima se ugrožavaju obilježja, vrijednosti i uloga parka.

Način vršenja radnji i obavljanja aktivnosti i korišćenje prirodnih dobara u regionalnom parku i parku prirode utvrđuje se aktom o proglašenju, u skladu sa ovim zakona.

Spomenik prirode

Član 41

Spomenik prirode je lokalitet kopna ili mora, odnosno kopna i mora u kojem se nalazi jedan ili više prirodnih ili prirodno - kulturnih oblika, koji imaju ekološku, naučnu, estetsku, kulturnu ili obrazovnu vrijednost.

Spomenik prirode može biti: geološki (paleontološki, mineraloški, hidrogeološki, strukturno-geološki, naftno-geološki, sedimentološki i dr.), geomorfološki (pećina, jama, stijena i dr.), hidrološki (vodotok, jezero i dr.), botanički (rijetki ili lokacijom značajni primjerak biljnog svijeta i dr.), prostorno mali botanički i zoološki lokalitet i dr.

Na spomeniku prirode i u njihovoj neposrednoj okolini, koja čini sastavni dio zaštićenog prirodnog dobra, zabranjeno je vršiti radnje i aktivnosti i obavljati djelatnosti koje ugrožavaju obilježja, vrijednosti i ulogu spomenika prirode.

Zaštićeno stanište

Član 42

Zaštićeno stanište je lokalitet kopna ili mora, odnosno kopna i mora koje je od značaja za očuvanje populacije pojedinih rijetkih i ugroženih vrsta na koji se primjenjuju mjere aktivne zaštite.

Na zaštićenom staništu zabranjeno je vršiti radnje i aktivnosti i obavljati djelatnosti kojima se ugrožavaju njegove vrijednosti.

Predio izuzetnih odlika

Član 43

Predio izuzetnih odlika je lokalitet kopna ili mora, odnosno kopna i mora, gdje je međusobno dejstvo ljudi i prirode tokom vremena oblikovalo prepoznatljive osobine lokaliteta sa značajnim estetskim, ekološkim i kulturnim vrijednostima, praćeno visokom biološkom raznovrsnošću. U predjelu izuzetnih odlika zabranjeno je vršiti radnje i aktivnosti i obavljati djelatnosti koje narušavaju obilježja zbog kojih je proglašen.

2. Zaštićene vrste

Strogo zaštićene i zaštićene vrste biljaka, životinja i gljiva

Član 44

Divlje vrste biljaka, životinja i gljiva koje su ugrožene ili mogu postati ugrožene, rijetke i endemične vrste, kao i vrste koje imaju poseban značaj sa genetičkog, ekološkog, ekosistemskog, naučnog, zdravstvenog i ekonomskog aspekta štite se kao strogo zaštićene divlje vrste i zaštićene divlje vrste.

Strogo zaštićenom divljom vrstom biljaka, životinja i gljiva može se utvrditi:

- divlja vrsta kojoj prijete izumiranje na području Crne Gore i pripada kategoriji krajnje ugrožene i ugrožene vrste;
- vrsta iščezla u Crnoj Gori koja je vraćena programom reintrodukcije;
- usko rasprostranjena vrsta (endem i relikv);
- divlja vrsta značajna i zaštićena na osnovu zaključenog međunarodnog ugovora, koja predstavlja prioritetnu vrstu za zaštitu na međunarodnom nivou.

Zaštićenom divljom vrstom biljaka, životinja i gljiva može se utvrditi:

- divlja vrsta koja je osjetljiva, odnosno ranjiva, rijetka ili endemična, a ne prijete joj izumiranje na području Crne Gore;
- divlja vrsta koja nije ugrožena, ali je radi njenog izgleda moguće zamijeniti sa ugroženom divljom vrstom;
- indikatorska (ključna) i kišobran vrsta;
- međunarodno ili nacionalno značajna i zaštićena divlja vrsta za koje je potrebno obezbijediti odgovarajući nivo zaštite.

Status očuvanosti vrsta smatra se povoljnim kada:

- je brojnost populacije vrste stabilna i dugoročno održiva;
- se prirodno stanište vrste ne smanjuje niti će se smanjiti u bliskoj budućnosti;
- postoji i ubuduće će postojati dovoljno veliko stanište za održavanje populacija na dugoročnoj osnovi.

Kao zaštićena divlja vrsta biljaka, životinja i gljiva može se utvrditi i ugrožena autohtona odomaćena biljna sorta i životinjska pasmina određene vrste, koja se razvila kao posljedica tradicionalnog uzgoja i čini dio prirodne i etno-kulturne baštine.

Mjere zaštite, način postupanja i područje rasprostranjenja za strogo zaštićene i zaštićene divlje vrste biljaka, životinja i gljiva i mjere zaštite njihovih staništa utvrđuje organ uprave.

Lista strogo zaštićenih i zaštićenih divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva

Član 45

Listu strogo zaštićenih i zaštićenih divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva iz člana 44 ovog zakona utvrđuje Ministarstvo, na osnovu procjene ugroženosti pojedinih vrsta i obaveza iz potvrđenih međunarodnih ugovora, kao i na osnovu nacionalnih i međunarodnih crvenih lista i/ili crvenih knjiga i/ili druge stručne dokumentacije, na predlog organa uprave i uz prethodno pribavljeno mišljenje organa državne uprave nadležnog za šumarstvo.

Lista iz stava 1 ovog člana objavljuje se u "Službenom listu Crne Gore".

Vrste od interesa za Crnu Goru

Član 46

Divlje vrste biljaka, životinja i gljiva od interesa za Crnu Goru određuju se na osnovu nacionalnih i međunarodnih crvenih lista ili crvenih knjiga, stručnih nalaza i naučnih saznanja.

Vrste od interesa za Crnu Goru su:

- ugrožene, osim onih vrsta kojima je prirodni raspon marginalan na toj teritoriji;
- osjetljive, odnosno vrste za koje postoji mogućnost da će se u skoroj budućnosti pomjeriti u kategoriju ugroženih vrsta, ukoliko uzročni faktori nastave da djeluju;
- rijetke, odnosno sa malim populacijama koje trenutno nijesu ugrožene ili osjetljive, ali rizik za to postoji, a nalaze se u ograničenim geografskim područjima ili su u malom broju rasute na širem području;
- endemske koje zahtijevaju posebnu pažnju zbog specifične prirode njihovih staništa ili mogućeg uticaja njihovog iskorištavanja na njihovo stanište ili mogućeg uticaja njihovog iskorištavanja na njihov status očuvanosti;
- druge vrste koje zahtijevaju posebnu pažnju zbog specifičnih karakteristika njihovog staništa.

Crvenu listu iz stava 1 ovog člana utvrđuje organ uprave prema stepenu ugroženosti, rasprostranjenosti, brojnosti populacije i drugim karakteristikama pojedinačnih vrsta divljih biljaka, životinja i gljiva.

Na osnovu crvenih lista iz stava 3 ovog člana organ uprave izrađuje crvenu knjigu koja sadrži i mjere za poboljšanje stanja ugroženih vrsta.

3. Zaštićeni geološki i paleontološki objekti

Član 47

Zaštićeni geološki i paleontološki objekti (fosili, minerali, kristali i pećinski nakit i dr.) su djelovi geonasleđa koji zbog svoje rijetkosti imaju izuzetan naučni značaj i mogu biti:

- primjerci sintipova i genotipova fosila, kao i tipske vrste fosila koji zbog svoje rijetkosti i izuzetnog naučnog značaja predstavljaju prirodnu vrijednost;
- pojedinačni minerali ili kristali, pećinski nakit koji zbog svoje rijetkosti i izuzetnog naučnog značaja predstavljaju prirodnu vrijednost;
- zbirke sintipova i genotipova fosila, tipskih vrsta fosila pojedinačnih minerala i kristala koji zbog svoje rijetkosti i izuzetnog naučnog značaja predstavljaju prirodnu vrijednost.

Zaštićene geološke i paleontološke objekte utvrđuje i proglašava zaštićenim prirodnim dobrima Ministarstvo na predlog stručnih i naučnih institucija koje se bave geološkim i paleontološkim istraživanjima.

Zabranjeno je sakupljanje i uništavanje zaštićenih fosila, minerala, kristala i pećinskog nakita i oštećivanje njihovih nalazišta.

Ako se pojedini zaštićeni geološki i paleontološki dokumenti (fosili, minerali, kristali, pećinski nakit i dr.) ne mogu zaštititi na nalazištu, daju se na čuvanje pravnom licu nadležnom za prikupljanje i čuvanje prirodnjačkog materijala, koje je dužno da osigura njihovu zaštitu i omogući njihovu upotrebu u obrazovne, naučne i kulturne svrhe. Fosili, minerali, kristali i pećinski nakit u svojini su Crne Gore.

V. KATEGORIZACIJA I REŽIMI ZAŠTITE U ZAŠTIĆENIM PRIRODNIM DOBRIMA

Vrednovanje zaštićenih prirodnih dobara

Član 48

Kategorizacija zaštićenih prirodnih dobara vrši se na osnovu sljedećih kriterijuma:

- suštinskih svojstava zaštićenog prirodnog dobra: autentičnosti i autohtonosti, odnosno stepenu izvornosti; reprezentativnosti, odnosno stepenu reliktnosti, endemnosti, jedinstvenosti u svojoj vrsti, rijetkosti; raznolikosti, odnosno bogatstvu prirodnih pojava, fenomena i procesa; integralnosti, odnosno funkcionalnog jedinstva; pejzažne atraktivnosti; starosti; očuvanosti područja;
- funkcije i značaja zaštićenog prirodnog dobra: ekološke; kulturno-istorijske; vaspitno - obrazovne; naučnoistraživačke; razvojne i dr;
- ugroženosti zaštićenog prirodnog dobra.

Zaštićeno prirodno dobro ima veću vrijednost ukoliko je jedinstveno, rijetko u svojoj vrsti ili pojavi, odnosno ima manju geografsku rasprostranjenost, ukoliko je tipičan predstavnik svoje vrste po pojavi ili obliku u određenom prostoru i vremenu, odnosno očuvano u izvornom obliku.

Kategorizacija zaštićenih prirodnih dobara

Član 49

Zaštićena prirodna dobra se po značaju, razvrstavaju u sljedeće kategorije:

- I kategorija - zaštićeno prirodno dobro od izuzetnog značaja;
- II kategorija - zaštićeno prirodno dobro od velikog značaja;
- III kategorija - značajno zaštićeno prirodno dobro.

I kategorija

Član 50

U I kategoriju razvrstavaju se zaštićena prirodna dobra koja imaju jednu ili više osobina od izuzetnog značaja za Crnu Goru, i to:

- autentičnost sa stanovišta fundamentalnih prirodnih nauka;
- reprezentativnost u smislu reliktnosti, endemnosti, jedinstvenosti, u svojoj vrsti;
- raznolikost prirodnih pojava i fenomena, bogatstva vrsta i ekoloških procesa;
- integralnost staništa, ekosistema, predjela, bioma i ekoloških procesa;
- pejzažne vrijednosti u smislu atraktivnosti sa specifičnim rasporedom ekosistema, zajednica i vrsta, estetske, kulturno-obrazovne i istorijske vrijednosti;
- ugroženost brojnog stanja jedinki, vrsta ili zajednica ispod minimuma regeneracije, rapidno smanjenje areala i poremećaj ekosistema.

II kategorija

Član 51

U II kategoriju razvrstavaju se zaštićena prirodna dobra koja imaju jednu ili više osobina od velikog značaja za Crnu Goru, i to:

- autentičnost sa stanovišta fundamentalnih prirodnih nauka i primijenjenih biotehničkih disciplina;
- ugroženost, smanjenje areala ili smanjenje brojnog stanja jedinki ili zajednica, poremećaj ekosistema i dr;
- prirodni fenomen, životnu zajednicu ili stanište vrsta reprezentativnih obilježja na nivou regionalno-geografskih cjelina;
- atraktivna pejzažna obilježja i kulturno-istorijske vrijednosti;
- područje od velikog značaja za očuvanje kvaliteta životne sredine i za očuvanje i regulaciju klime.

III kategorija

Član 52

U III kategoriju razvrstana su značajno zaštićena prirodna dobra koja nijesu razvrstana u I i II kategoriju.

Revizija utvrđenih kategorija

Član 53

Utvrđene kategorije zaštićenih područja, zavisno od stanja i naučnih saznanja, podliježu promjeni.

Zone zaštite

Član 54

Na zaštićenom prirodnom dobru mogu se odrediti zone u kojima se sprovode sljedeći režimi zaštite:

- režim zaštite I stepena - stroga zaštita;
- režim zaštite II stepena - aktivna zaštita;
- režim zaštite III stepena - održivo korišćenje;
- zaštitni pojas.

Režim zaštite I stepena - stroga zaštita sprovodi se na zaštićenom prirodnom dobru ili njegovom dijelu sa neznatno izmijenjenim osobinama staništa izuzetnog funkcionalno- ekološkog značaja, kojom se omogućavaju prirodni biološki procesi, očuvanje integriteta staništa i životnih zajednica, uključujući izuzetno vrijedna kulturna dobra.

U zonama sa režimom zaštite I stepena:

- zabranjuje se korišćenje prirodnih resursa i izgradnja objekata;
- ograničavaju se radovi i aktivnosti na naučna istraživanja i praćenje prirodnih procesa;
- dozvoljena je posjeta u obrazovne, rekreativne i opšte kulturne svrhe;
- sprovode se zaštitne, sanacione i druge neophodne mjere u slučaju požara, elementarnih nepogoda i udesa, pojave biljnih i životinjskih bolesti i prenamnožavanja štetočina.

U zonama sa režimom zaštite II stepena - aktivna zaštita se sprovodi na zaštićenom prirodnom dobru u kome su djelimično izmijenjene osobine prirodnih staništa ali ne do nivoa da ugrožavaju njihov funkcionalno-ekološki značaj, uključujući vrijedne predjele i objekte geonasljeđa.

U zonama sa režimom zaštite II stepena mogu se vršiti:

- intervencije u cilju restauracije, revitalizacije i ukupnog unaprjeđenja zaštićenog prirodnog dobra;

- kontrolisano korišćenje prirodnih resursa u zaštićenom prirodnom dobru, bez posljedica po primarne vrijednosti njihovih prirodnih staništa, populacija, ekosistema, obilježja predjela i objekata geonasljeđa.

U zonama sa režimom zaštite III stepena -održivo korišćenje se sprovodi na zaštićenom prirodnom dobru ili njegovom dijelu sa djelimično izmijenjenim i/ili izmijenjenim osobinama staništa koja omogućavaju funkcionalno- ekološko povezivanje i integritet zaštićenog prirodnog dobra.

U zonama sa režimom zaštite III stepena mogu se vršiti:

- intervencije u cilju restauracije, revitalizacije i ukupnog unaprjeđenja zaštićenog prirodnog dobra;
- razvoj naselja i prateće infrastrukture;
- radovi na uređenju objekata kulturno-istorijskog nasljeđa i tradicionalne gradnje;
- očuvanje tradicionalnih djelatnosti lokalnog stanovništva;
- selektivno i ograničeno korišćenje prirodnih resursa.

VI. POSTUPAK PROGLAŠAVANJA ZAŠTIĆENIH PRIRODNIH DOBARA

Proglašavanje zaštićenih prirodnih dobara

Član 55

Nacionalni park proglašava Skupština Crne Gore (u daljem tekstu: Skupština) posebnim zakonom.

Stroge i posebne rezervate prirode i strogo zaštićene i zaštićene vrste i staništa proglašava Vlada. Regionalni park i park prirode, spomenik prirode i predio izuzetnih odlika koji se nalaze na području jedinice lokalne samouprave proglašava odlukom skupština jedinice lokalne samouprave, po prethodno dobijenoj saglasnosti Ministarstva i mišljenja ministarstva nadležnog za poslove poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede.

Odluku o proglašenju zaštićenog prirodnog dobra iz stava 3 ovoga člana koje se nalazi na teritoriji dvije ili više jedinice lokalne samouprave donose skupštine jedinice lokalne samouprave na čijim teritorijama se nalazi to dobro.

Studija zaštite

Član 56

Postupak za proglašenje zaštićenog prirodnog dobra pokreće se zahtjevom za izradu stručne podloge - Studije zaštite.

Zahtjev iz stava 1 ovog člana podnosi Ministarstvo, odnosno nadležni organ jedinice lokalne samouprave, organu uprave.

Studiju zaštite izrađuje organ uprave.

Sredstva za izradu studije zaštite obezbjeđuju se u budžetu Crne Gore, odnosno budžetu jedinice lokalne samouprave.

Studijom zaštite utvrđuju se naročito: opis prirodnih, stvorenih i predionih odlika prirodnog dobra; karakteristike, odnosno vrijednosti lokaliteta; postojeće stanje resursa sa procjenom njihove valorizacije; ocjenu stanja područja; mišljenje u pogledu stavljanja prirodnog dobra pod zaštitu; predlog razvrstavanja prirodnog dobra prema značaju; predlog kategorije i režima zaštite (zona zaštite); kartografski prikaz sa ucrtanim granicama, odnosno sa oznakom lokacije na osnovu podataka iz katastra nepokretnosti; koncept zaštite, unaprjeđenja, održivog razvoja, način upravljanja tim područjem; posljedice koje će donošenjem akta o proglašenju proisteći, posebno s obzirom na vlasnička prava i zatečene privredne djelatnosti, kao i moguće izvore potrebnih

sredstava za sprovođenje akta o proglašenju zaštićenog prirodnog dobra i drugi elementi od značaja za stavljanje pod zaštitu prirodnog dobra.

Sadržaj akta o zaštiti

Član 57

Za prirodno dobro za koje se na osnovu Studije zaštite utvrdi da ima svojstva zaštićenog prirodnog dobra donosi se akt o proglašenju zaštićenog prirodnog dobra.

Akt o proglašenju zaštićenog prirodnog dobra donosi se na osnovu Studije zaštite iz člana 56 ovog zakona i sadrži:

- naziv, vrstu i kategoriju zaštićenog prirodnog dobra;
- prostorne granice zaštićenog prirodnog dobra sa režimom zaštite i precizno definisanim zonama;
- opis osnovnih vrijednosti;
- način zaštite i razvoja zaštićenog prirodnog dobra;
- radnje, aktivnosti i djelatnosti koje se mogu vršiti u zonama režima zaštite;
- mjere i uslovi zaštite;
- kartografski prikaz s ucrtanim granicama;
- upravljača kojem se povjerava upravljanje;
- druge elemente od značaja za zaštićeno prirodno dobro.

Radi sprječavanja ugrožavanja zaštićenog prirodnog dobra, aktom o proglašenju može se odrediti zaštitni pojas koji je izvan zaštićenog prirodnog dobra sa mjerama njegove zaštite.

Učešće javnosti

Član 57a

O predlogu akta o zaštiti predlagač akta obavještava javnost.

Predlagač akta obezbjeđuje javni uvid i organizuje javnu raspravu o predlogu akta o proglašenju zaštićenog prirodnog dobra i o Studiji zaštite.

Obavještenje iz stava 1 ovog člana objavljuje se u najmanje jednom štampanom mediju, koji se distribuira na cijeloj teritoriji Crne Gore i sadrži podatke o vremenu i mjestu javnog uvida i javne rasprave.

Davanje akta o zaštiti i Studije zaštite na javni uvid traje najmanje 20 dana od dana objavljivanja obavještenja.

Objavljivanje akta o proglašenju

Član 58

Akt o proglašenju zaštićenog prirodnog dobra iz člana 55 st. 1 i 2 ovog zakona objavljuje se u "Službenom listu Crne Gore", a akt o proglašenju zaštićenog prirodnog dobra iz člana 55 stav 3 ovog zakona objavljuje se u "Službenom listu Crne Gore - opštinski propisi".

Kartografski prikaz sa ucrtanim granicama i oznakom lokacije zaštićenog prirodnog dobra donosilac akta iz člana 55 ovog zakona dostavlja organu uprave radi upisa u registar zaštićenih prirodnih dobara i organu uprave nadležnom za poslove katastra, u roku od 10 dana od dana donošenja akta o proglašenju.

Akt o prestanku zaštite

Član 59

Ukoliko zaštićeno prirodno dobro izgubi odlike zbog kojih je proglašeno zaštićenim prirodnim dobrom, organ uprave predlaže donošenje akta o prestanku zaštite, po postupku propisanom za donošenje akta o proglašenju zaštite.

Akt o prestanku zaštite iz stava 1 ovog člana objavljuje se u "Službenom listu Crne Gore", odnosno "Službenom listu Crne Gore - opštinski propisi".

Organ uprave, u roku od mjesec dana od dana donošenja akta o prestanku zaštite, briše zaštićeno prirodno dobro iz registra zaštićenih prirodnih dobara.

Preventivna zaštita

Član 60

Za lokalitet za koji organ uprave, na osnovu stručnih nalaza i analiza, procijeni da ima svojstva zaštićenog prirodnog dobra ili je pokrenut postupak za stavljanje pod zaštitu tog lokaliteta donosi se akt o preventivnoj zaštiti.

Akt o preventivnoj zaštiti iz stava 1 ovog člana donosi organ uprave.

Aktom o preventivnoj zaštiti utvrđuje se prirodno dobro, mjere, uslovi zaštite i rok na koji se određuje preventivna zaštita koji ne može biti duži od tri godine od dana donošenja akta iz stava 2 ovog člana.

Prirodno dobro za koje je donijet akt o preventivnoj zaštiti ili je pokrenut postupak za stavljanje pod zaštitu smatra se zaštićeno u smislu ovog zakona.

Evidenciju o prirodnim dobrima pod preventivnom zaštitom vodi organ uprave.

Registar zaštićenih prirodnih dobara

Član 61

Zaštićena prirodna dobra i prirodna dobra za koja je donijet akt o preventivnoj zaštiti upisuju se u Registar zaštićenih prirodnih dobara.

Registar zaštićenih prirodnih dobara iz stava 1 ovog člana vodi organ uprave.

Upis i brisanje zaštićenih prirodnih dobara iz Registra vrši se na osnovu akta o proglašenju zaštićenog prirodnog dobra, akta o preventivnoj zaštiti zaštićenog prirodnog dobra i akta o prestanku zaštite zaštićenog prirodnog dobra.

Podaci iz Registra zaštićenih prirodnih dobara su javni, osim ako se odredi da su podaci o položaju zaštićenog prirodnog dobra tajni, radi njegove zaštite.

Podatke iz stava 4 ovog člana koji se smatraju tajnim određuje organ nadležan za donošenje akta o proglašenju zaštićenog prirodnog dobra, u skladu sa zakonom.

Bliži sadržaj i način vođenja Registra zaštićenih prirodnih dobara propisuje Ministarstvo.

VII. UPRAVLJANJE I KORIŠĆENJE ZAŠTIĆENOG PRIRODNOG DOBRA

Upravljač zaštićenim prirodnim dobrom

Član 62

Zaštićenim prirodnim dobrima upravlja upravljač koji ispunjava uslove u pogledu stručne, kadrovske i organizacione osposobljenosti za obavljanje poslova zaštite, unaprjeđenja, promovisanja i održivog razvoja zaštićenog prirodnog dobra.

Ispunjenost uslova iz stava 1 ovog člana utvrđuje Ministarstvo, odnosno nadležni organ lokalne uprave.

Upravljač zaštićenog prirodnog dobra određuje se aktom o proglašenju.

Zaštićenim prirodnim dobrima iz člana 55 ovog zakona, koja se nalaze na prostoru nacionalnog parka, graniči se sa njim ili se nalaze neposredno uz njihovu granicu, upravlja upravljач nacionalnim parkom.

Zaštićenim prirodnim dobrima koja se nalaze na šumskim lokalitetima ili su dio tih lokaliteta upravlja organ uprave nadležan za šume.

Zaštićenim prirodnim dobrima koja se nalaze na području morskog dobra upravlja pravno lice nadležno za upravljanje morskim dobrom.

Bliže uslove iz stava 1 ovog člana propisuje Ministarstvo.

Obaveze upravljача

Član 63

Upravljач zaštićenog prirodnog dobra dužan je da:

- donese godišnji program upravljanja i akt o unutrašnjem redu i obezbijedi službu zaštite;
- obezbijedi sprovođenje mjera zaštite prirode u skladu sa režimom zaštite;
- čuva, unaprjeđuje i promovise zaštićeno prirodno dobro;
- obilježi zaštićeno prirodno dobro;
- osigura nesmetano odvijanje prirodnih procesa i održivog korišćenja zaštićenog prirodnog dobra;
- prati stanje u zaštićenom prirodnom dobru i dostavlja podatke organu uprave;
- obavlja i druge poslove utvrđene zakonom i aktom o osnivanju.

Sredstva za rad upravljача

Član 64

Sredstva za rad upravljача obezbjeđuju se:

- iz budžeta Crne Gore, odnosno budžeta jedinice lokalne samouprave u skladu sa godišnjim programima, planovima i projektima u oblasti zaštite prirode;
- naknada za korišćenje zaštićenog prirodnog dobra;
- donacija;
- drugih izvora u skladu sa zakonom.

Plan upravljanja

Član 65

Plan upravljanja donosi se za period od pet godina.

Plan upravljanja iz stava 1 ovog člana ostvaruje se kroz donošenje godišnjih programa upravljanja.

Plan upravljanja nacionalnim parkom donosi Vlada.

Plan upravljanja za strogi i posebni rezervat prirode i strogo zaštićene i zaštićene vrste i staništa donosi Ministarstvo.

Plan upravljanja za regionalni park i park prirode, spomenik prirode i predio izuzetnih odlika donosi nadležni organ jedinice lokalne samouprave, uz saglasnost Ministarstva.

Godišnji program upravljanja iz stava 2 ovog člana donosi upravljач, uz saglasnost Ministarstva, odnosno nadležnog organa lokalne uprave.

Godišnji program iz stava 6 ovog člana dostavlja se Ministarstvu, odnosno nadležnom organu lokalne uprave do 30. novembra tekuće godine za narednu godinu.

Izveštaj o realizaciji godišnjeg programa upravljanja upravljач dostavlja Ministarstvu, odnosno nadležnom organu lokalne uprave do 1. marta tekuće godine za prethodnu godinu.

Sadržaj plana upravljanja

Član 66

Plan upravljanja iz člana 65 ovog zakona naročito sadrži:

- mjere zaštite, očuvanja, unaprjeđivanja i korišćenja zaštićenog prirodnog dobra;
- razvojne smjernice, smjernice i prioritete za zaštitu i očuvanje zaštićenog prirodnog dobra uz uvažavanje potreba lokalnog stanovništva;
- način sprovođenja zaštite, korišćenja i upravljanja zaštićenim prirodnim dobrom;
- dugoročne ciljeve zaštite i održivog razvoja;
- analizu i ocjenu uslova za ostvarivanje ciljeva zaštite;
- prikaz prirodnih resursa i korisnika zaštićenog prirodnog dobra;
- prioritetne aktivnosti na očuvanju, održavanju i monitoringu prirodnih i drugih vrijednosti i segmenata životne sredine;
- ocjenu stanja zaštićenog prirodnog dobra;
- smjernice za naučno-istraživački rad;
- planirane aktivnosti na održivom korišćenju prirodnih resursa, razvoju i uređenju prostora;
- prostornu identifikaciju planskih namjena i režima korišćenja zemljišta;
- aktivnosti na promociji i valorizaciji zaštićenog prirodnog dobra;
- oblike saradnje i partnerstva sa lokalnim stanovništvom, vlasnicima i korisnicima nepokretnosti;
- dinamiku i subjekte realizacije plana upravljanja i način ocjene sprovođenja;
- finansijska sredstva za realizaciju plana upravljanja;
- druge elemente od značaja za upravljanje zaštićenim prirodnim dobrom.

Pravna i fizička lica dužna su da vrše radnje, aktivnosti i djelatnosti u zaštićenom prirodnom dobru u skladu sa planom upravljanja.

Prije isteka perioda na koji se plan upravljanja donosi mogu se vršiti njegove izmjene i dopune na način i u postupku propisanom za njegovo donošenje.

Izvještaj o realizaciji plana upravljanja iz člana 65 ovog zakona Ministarstvo dostavlja Vladi, na osnovu godišnjeg programa upravljanja, do 1. marta tekuće godine za prethodnu godinu.

Izvještaj iz stava 4 ovog člana naročito sadrži podatke o:

- 1) realizaciji mjera zaštite iz planova upravljanja zaštićenim prirodnim dobrima kao i mjera zaštite prirodnih tipova staništa;
- 2) posjetama zaštićenim prirodnim dobrima;
- 3) uzimanju primjeraka iz prirode i eksploataciji određenih populacija;
- 4) periodu i/ili metodi za uzimanje primjeraka iz prirode;
- 5) lovu i ribolovu i mjerama zaštite vrsta koje se love;
- 6) druge podatke od značaja za realizaciju plana upravljanja.

Uslovi korišćenja prirodnih dobara

Član 67

Zaštićena prirodna dobara mogu se koristiti u skladu sa prostornim planom posebne namjene i planom upravljanja zaštićenog prirodnog dobra, vodeći računa o očuvanju biološke i predione raznovrsnosti.

Zabranjeno je korišćenje zaštićenih prirodnih dobara na način koji prouzrokuje:

- oštećenje zemljišta i gubitak njegove prirodne plodnosti;
- oštećenje površinskih ili podzemnih geoloških, hidrogeoloških i geomorfoloških vrijednosti;
- osiromašenje prirodnog fonda divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva;
- smanjenje biološke i predione raznovrsnosti;
- zagađenje ili ugrožavanje podzemnih i površinskih voda.

Naknada za korišćenje zaštićenog prirodnog dobra

Član 68

Za korišćenje zaštićenog prirodnog dobra pravno ili fizičko lice (u daljem tekstu: korisnici) plaćaju naknadu upravljaču zaštićenog prirodnog dobra, i to za:

- ulazak u zaštićeno prirodno dobro;
- pružanje usluga posjetiocima (korišćenje vodiča, razgledanje prirodnjačke zbirke, parkiranje, kampovanje);
- korišćenje imena i znaka zaštićenog prirodnog dobra;
- posmatranje ptica;
- snimanje igranih i komercijalnih filmova, spotova i reklama;
- splavarenje i iznajmljivanje čamaca i brodova;
- sakupljanje, branje i otkup šumskih plodova;
- sportski ribolov;
- ugostiteljske, prodajne, smještajne i infrastrukturne objekte (restorane, bungalove, privremene objekte, reklame, trafostanice, korišćenje zemljišta za održavanje sportskih i drugih manifestacija);
- druge radnje, aktivnosti i djelatnosti u skladu sa zakonom.

Visinu, način obračuna i plaćanja naknade iz stava 1 ovog člana određuje upravljač zaštićenog prirodnog dobra.

Na akt upravljača iz st.1 i 2 ovog člana saglasnost daje Ministarstvo, odnosno nadležni organ lokalne uprave.

Upravljač je dužan da sredstva iz st. 1 i 2 ovog člana koristi za zaštitu, razvoj i unaprjeđivanje zaštićenog prirodnog dobra.

Pravo preče kupovine

Član 69

Pravno ili fizičko lice kao vlasnik nepokretnosti u granicama zaštićenog prirodnog dobra (u daljem tekstu: vlasnik nepokretnosti), koji namjerava da proda nepokretnost, dužan je da nepokretnost predhodno ponudi Vladi, odnosno jedinici lokalne samouprave.

Ako Vlada, odnosno nadležni organ jedinice lokalne samouprave ne prihvati ponudu iz stava 1 ovog člana u roku od 60 dana od dana kada je ponuda dostavljena, vlasnik ne može prodati nepokretnost drugom licu pod povoljnijim uslovima od uslova pod kojima ih je ponudio Vladi, odnosno jedinici lokalne samouprave.

Ugovor zaključen suprotno st. 2 i 3 ovog člana ništavan je.

Sticanje svojine na zaštićenom prirodnom dobru

Član 70

Prestao je da važi na osnovu Zakona o državnoj imovini ("Sl. list Crne Gore", br. 21/09 od 20.03.2009).

Oduzimanje (eksproprijacija) i ograničenje prava svojine

Član 71

Svojinska prava na nepokretnostima u zaštićenom prirodnom dobru mogu se ograničiti - eksproprijsati kada to zahtijeva javni interes.

Postupak eksproprijacije na nepokretnostima sprovodi se u skladu sa zakonom.

Obaveze vlasnika nepokretnosti

Član 72

Vlasnici nepokretnosti u zaštićenom prirodnom dobru dužni su da dozvole upravljaču, organu uprave i licu koje ima dozvolu za vršenje istraživanja, obavljanje poslova utvrđenih zakonom. Ukoliko vlasnik nepokretnosti iz stava 1 ovog člana, pri vršenju radnji i aktivnosti, pričinu štetu na zaštićenom prirodnom dobru dužan je da naknadi štetu.

Visinu naknade štete iz stava 2 ovog člana utvrđuje Komisija za procjenu štete iz člana 75 ovog zakona.

Sredstva iz stava 3 ovog člana prihod su upravljača.

Naknada za zabrane i ograničenja

Član 73

Vlasniku nepokretnosti iz člana 72 ovog zakona, kome se ograničava pravo korišćenja i raspolaganja nepokretnostima, ima pravo na naknadu štete srazmjerno umanjenju prihoda. Visinu naknade iz stava 1 ovog člana utvrđuju ugovorom upravljač i vlasnik nepokretnosti. Ako se u roku od 30 dana od dana podnošenja pisanog zahtjeva subjekti iz stava 2 ovog člana ne sporazumiju, visinu naknade određuje nadležni sud.

Sprječavanje nastanka štete

Član 74

Vlasnik nepokretnosti je dužan da preduzme mjere i radnje za sprječavanje nastanka štete koju strogo zaštićene i zaštićene životinjske vrste mogu pričinuti.

Radnje iz stava 1 ovog člana su: ograđivanje, čuvanje dobara i rastjerivanje strogo zaštićenih i zaštićenih životinjskih vrsta.

Pravo na naknadu štete

Član 75

Pravo na naknadu štete ima vlasnik nepokretnosti pod uslovom da je preduzeo mjere i radnje iz člana 74 ovog zakona radi sprječavanja štete od strogo zaštićenih i zaštićenih divljih vrsta životinja.

Vlasnik nepokretnosti iz stava 1 ovog člana je dužan da upravljaču prijavi nastanak štete najkasnije u roku od osam dana od dana nastanka štete.

Procjenu štete utvrđuje komisija koju obrazuje upravljač (u daljem tekstu: Komisija za procjenu štete).

Visinu naknade štete na osnovu procjene Komisije za procjenu štete utvrđuje upravljač rješenjem.

Dozvole za naučna i obrazovna istraživanja

Član 76

Naučna i obrazovna istraživanja na zaštićenim prirodnim dobrima, mogu vršiti pravna ili fizička lica na osnovu dozvole organa uprave.

Dozvola iz stava 1 ovog člana izdaje se uz prethodno pribavljeno mišljenje organa državne uprave nadležnog za šumarstvo, odnosno Instituta ukoliko se istraživanje vrši u zaštićenom prirodnom dobru na moru.

Dozvola iz stava 2 ovog člana, izdaje se naročito za:

- 1) istraživanja zaštite i očuvanja prioriteta tipova prirodnih staništa ili prioriteta vrsta odnosno ugroženih vrsta;
- 2) prekogranična istraživanja;
- 3) istraživanja i radove koji su potrebni kao osnova za zaštitu, upravljanje i korišćenje populacija svih vrsta kojima prijete istrebljenje;
- 4) istraživanja posebno ugroženih vrsta, uzimajući u obzir njihovu geografsku rasprostranjenost;
- 5) istraživanja ekološki značajnih lokaliteta koja su posebno važna za migratorne vrste na njihovim migratornim putevima, kao i za zimska hranilišta i gnijezdišta;
- 6) procjenu populacija migratornih vrsta prema rezultatima obilježavanja;
- 7) procjene uticaja metoda uzimanja divljih ptica na njihovu populaciju;
- 8) razvoj ili usavršavanje ekoloških metoda za sprječavanje oštećenja koja izazivaju ptice;
- 9) utvrđivanje uloga određenih vrsta kao indikatora zagađenja i
- 10) proučavanje nepovoljnog uticaja hemijskog zagađenja na populacije vrsta ptica.

Dozvola iz stava 2 ovog člana izdaje se na period od tri godine.

Pravno ili fizičko lice koje je obavilo istraživanja iz stava 1 ovog člana dužno je da organu uprave dostavi podatke o rezultatima istraživanja, u roku od tri mjeseca od dana dobijanja rezultata istraživanja.

Pokretna zaštićena prirodna dobra i njihovi djelovi, radi naučnih istraživanja, mogu se iznositi iz Crne Gore na osnovu dozvole organa uprave.

Pokretna zaštićena prirodna dobra i njihovi djelovi iz stava 6 ovog člana moraju se vratiti u Crnu Goru, najkasnije tri mjeseca nakon završetka istraživanja.

Ukoliko se prilikom istraživanja iz stava 7 ovog člana utvrdi postojanje nove vrste za nauku, nosilac dozvole je dužan da holotip vrati pravnom licu nadležnom za poslove prikupljanja i čuvanja prirodnjačkog materijala.

Praćenje stanja očuvanosti prirode - monitoring

Član 77

Stanje očuvanosti prirode prati se na osnovu godišnjeg programa monitoringa (u daljem tekstu: program monitoringa) koji donosi Vlada.

Program monitoringa donosi se do kraja tekuće godine za narednu godinu.

Program monitoringa naročito obuhvata:

- praćenje i ocjenu stanja divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva, njihovih staništa, stanišnih tipova, ekološki značajnih područja, ekosistema, ekološke mreže, kao i tipova predjela;
- praćenje promjena geoloških vrijednosti (pojave klizišta, urušavanja, novih izvora i sl.), što obuhvata i izradu posebnih geoloških karata kao podloga za dalja istraživanja i praćenja;
- praćenje stanja zaštićenih prirodnih dobara;
- druge elemente od značaja za praćenje stanja očuvanosti prirode.

Sredstva za sprovođenje programa monitoringa obezbjeđuju se iz budžeta Crne Gore i budžeta jedinica lokalne samouprave.

Monitoring vrši organ uprave, uz mogućnost angažovanja pravnih lica koja ispunjavaju uslove u pogledu kadra i opreme.

Izveštaj o realizaciji programa monitoringa iz stava 1 ovog člana dostavlja se organu uprave do 31. marta tekuće godine za prethodnu godinu.

Na osnovu podataka prikupljenih sprovođenjem programa iz stava 3 ovog člana, organ uprave sačinjava informaciju o stanju prirode i predlaže mjere za očuvanje, održavanje ili ponovno uspostavljanje povoljnog statusa vrsta i površina staništa za sve vrste koje su bile predmet monitoringa i dostavlja Ministarstvu.

Informaciju sa utvrđenim mjerama iz stava 7 ovog člana Ministarstvo dostavlja Vladi i relevantnim međunarodnim institucijama.

Bliži sadržaj programa monitoringa iz stava 3 ovog člana i uslove iz stava 5 ovog člana propisuje Ministarstvo.

VIII. POSEBNE MJERE ZAŠTITE I OČUVANJA PRIRODE

Sprovođenje zaštite u zaštićenim prirodnim dobrima

Član 78

Zaštita i unaprjeđenje zaštićenih prirodnih dobara sprovodi se na osnovu akta o proglašenju i plana upravljanja.

U zaštićenim prirodnim dobrima zabranjeno je izvođenje vojnih vježbi i drugih vojnih aktivnosti u mirnodopskim uslovima kojima se mogu ugroziti odlike zbog kojih je zaštićeno prirodno dobro proglašeno.

Planiranje

Član 79

Namjena prostora, način korišćenja, uređenja i zaštite prostora zaštićenih prirodnih dobara uređuje se prostorno planskom dokumentacijom, u skladu sa zakonom kojim se uređuje planiranje i uređenje prostora, zaštita životne sredine i zaštite prirode, na osnovu akta o proglašenju, plana upravljanja i Studije zaštite.

Zaštita i očuvanje zaštićenih divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva

Član 80

Strogo zaštićene i zaštićene divlje vrste biljaka, životinja i gljiva čine:

- primjerci samoniklih biljaka, gljiva i slobodnoživećih životinja i njihovi uzgojeni primjerci;
- njihovi razvojni oblici (jaja, sjemenke, plodovi, micelije i dr.);
- njihovi djelovi i derivati;
- od njih dobijeni lako prepoznatljivi proizvodi.

Zabranjeno je istrebljivanje autohtone divlje vrste biljaka, životinja i gljiva.

Zabranjeno je branje, skupljanje, korišćenje, uništavanje zaštićenih divljih vrsta biljaka, uznemiravanje, hvatanje, ozljeđivanje zaštićenih divljih životinja, smanjivanje brojnosti populacije zaštićenih divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva (uklanjanje, ubijanje i sl.), uništavanje ili oštećivanje njihovih staništa ili mijenjanje njihovih životnih uslova.

Izuzetno od stava 3 ovog člana, na području zaštićenog prirodnog dobra mogu se brati, skupljati i koristiti zaštićene divlje vrste životinja, biljaka i gljiva samo u mjeri u kojoj vrsta ne bi postala ugrožena, uz dozvolu organa uprave.

Zaštita nezaštićenih divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva

Član 81

Nezaštićene divlje vrste biljaka, životinja i gljiva čine:

- primjerci samoniklih biljaka, gljiva i slobodnoživećih životinja i njihovi uzgojni primjerci;
- njihovi razvojni oblici (jaja, sjemenke, plodovi, micelije i dr.);
- njihovi djelovi i derivati;
- od njih dobijeni lako prepoznatljivi proizvodi.

Zabranjeno je branje, sakupljanje i korišćenje nezaštićenih biljaka i gljiva, odnosno hvatanje i ubijanje nezaštićenih životinjskih vrsta u mjeri u kojoj se može ugroziti brojnost populacije.

Radnje iz stava 2 ovog člana mogu se obavljati samo na osnovu dozvole organa uprave, ukoliko nije zakonom drugačije određeno.

Uvoz, izvoz i tranzit nezaštićenih biljnih, životinjskih i vrsta gljiva može se vršiti samo uz dozvolu organa uprave, a u skladu sa potvrđenim međunarodnim ugovorima.

Pri prometu i tranzitu žive životinje moraju se prevoziti i čuvati na način kojim se obezbjeđuje sigurnost životinja od povređivanja, oštećenja zdravlja ili nehumanog postupanja.

Tranzit divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva preko teritorije Crne Gore vrši se na osnovu dozvole o izvozu, odnosno uvozu izdate od nadležnog organa zemlje izvoza, odnosno zemlje uvoza.

Bliži način i uslove sakupljanja, korišćenja i prometa, kao i listu nezaštićenih divljih vrsta životinja, biljaka i gljiva koje se koriste u komercijalne svrhe utvrđuje Ministarstvo, u saradnji sa organom državne uprave nadležnim za šumarstvo.

Zabrane

Član 82

Zabranjeno je strogo zaštićene i zaštićene divlje vrste životinja:

- 1) hvatati, držati, posjedovati, odnosno ubijati, uznemiravati, naročito u vrijeme razmnožavanja, podizanja mladih, migracije i hibernacije;
- 2) uzgajati i stavljati u promet, pribavljati na drugi način i preparirati;
- 3) oštećivati ili uništavati njihove razvojne oblike, gnijezda ili legla, kao i područja njihovog razmnožavanja ili odmaranja;
- 4) uništavati ili uzimati jaja iz prirode;
- 5) držati ukoliko je njihov lov i hvatanje zabranjen;
- 6) kupovati, prodavati, transportovati zbog prodaje, držati zbog prodaje i nuditi na prodaju žive ili mrtve primjerke i bilo koji njihov prepoznatljiv dio ili derivat;
- 7) koristiti na način ili putem metoda koji se koriste za sveobuhvatno ili neselektivno hvatanje ili ubijanje ili koje izazivaju lokalno nestajanje vrsta.

Izuzetno od stava 1 ovog člana, pojedine strogo zaštićene i zaštićene divlje vrste životinja mogu se izvoziti i uvoziti u naučne svrhe i radi izlaganja, uz dozvolu organa uprave.

Zabranjeno je strogo zaštićene i zaštićene divlje vrste biljaka i gljiva:

- namjerno brati, sakupljati, posjedovati, sjeći, iskorjenjivati, uništavati u njihovom prirodnom okruženju u prirodi;
- kupovati, prodavati ili razmjenjivati i nuditi na prodaju ili razmjenu primjeraka takvih vrsta uzetih iz prirode.

Zabrane iz stava 3 ovog člana odnose se na sve faze biološkog ciklusa biljaka i gljiva.

Samonikle biljke i gljive, divlje životinje, kao i podzemne životinje koje nijesu zaštićene, a nalaze se u zaštićenom prirodnom dobru, uživaju zaštitu u skladu sa aktom o proglašenju.

Izuzetno, radnje iz st. 1 i 3 ovog člana mogu se vršiti na osnovu dozvole organa uprave, u slučajevima:

- zaštite zdravlja ljudi, sigurnosti i vazdušne sigurnosti;
- zaštite biljaka, životinja i gljiva;
- sprječavanja ozbiljnih šteta na usjevima, stoci, šumama, ribnjacima, vodi i dr;
- istraživanja i obrazovanja, ponovnog naseljavanja (repopulacije), ponovnog unošenja i nužnog razmnožavanja.

Dozvola iz stava 6 ovog člana sadrži mjere i uslove koje se odnose na:

- divlje vrste biljaka, životinja i gljiva za koje je potrebno pribaviti dozvolu;
- načine i metode koji su odobreni za hvatanje ili ubijanje;
- uslove rizika i vremenske i prostorne okolnosti pod kojima se mogu odobriti takve radnje.

Organ uprave vodi evidenciju o izdatim dozvolama iz stava 6 ovog člana, koja sadrži:

- vrste životinja na kojima su vršene radnje i aktivnosti;

- sredstva, opremu ili metode dozvoljene za hvatanje ili ubijanje životinjskih vrsta i svrhu njihovog korišćenja;
- mjere nadzora koje su sprovedene.

Organ uprave može dozvoliti na selektivnoj osnovi ograničeno uzimanje, držanje i korišćenje pojedinih strogo zaštićenih divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva u malom broju.

Zabranjena sredstva za hvatanje i ubijanje divljih životinja

Član 83

Zabranjena je upotreba sredstava za hvatanje i ubijanje divljih vrsta životinja kojima se uznemiravaju njihove populacije i ugrožavaju njihova staništa i koje mogu prouzrokovati njihovo lokalno nestajanje.

Nedozvoljenim sredstvima smatraju se:

- zamke;
- samostrijel;
- električne smrtonosne ili omamljujuće naprave;
- vještačke svijetleće naprave, osim u ribolovu na moru;
- ogledala i druge zasljepljujuće naprave;
- odašiljači zvuka (magnetofoni, kasetofoni i dr.) koji emituju zvukove dozivanja, boli ili oglašavanja;
- naprave za osvjetljavanje cilja;
- optički nišani za noćni lov s mogućnošću elektronskog povećavanja ili pretvaranja slike;
- eksploziv;
- otrovi i otrovni ili omamljujući mamci;
- poluautomatsko ili automatsko oružje;
- letjelice;
- vozila na motorni pogon u pokretu;
- druga sredstva utvrđena međunarodnim ugovorima.

Izuzetno, pojedina sredstva iz stava 2 ovog člana mogu se ograničeno koristiti radi sprovođenja programa reintrodukcije, monitoringa i programa zaštite i očuvanja, na osnovu dozvole organa uprave.

Način korišćenja zaštićenih divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva

Član 84

Zaštićene divlje vrste biljaka, životinja i gljiva mogu se koristiti na način da se ne ugrozi brojnost populacije.

Korišćenje zaštićenih divljih vrsta životinja, biljaka i gljiva iz stava 1 ovog člana može se vršiti na osnovu dozvole organa uprave.

Ministarstvo, u saradnji sa ministarstvom nadležnim za poslove poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede propisuje mjere zaštite zaštićenih divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva, koje obuhvataju:

- sezonsku zabranu korišćenja i druga ograničenja korišćenja divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva;
- privremenu ili lokalnu zabranu korišćenja radi obnove populacije do povoljnog nivoa;
- način vršenja prometa i držanja živih i neživih primjeraka.

Organ uprave vodi evidenciju o načinu i obimu korišćenja zaštićenih divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva radi utvrđivanja i praćenja stanja populacija i o istom obavještava Ministarstvo.

Mjere zaštite migratornih divljih životinja

Član 85

Javni putevi i druge vrste saobraćajnica, kao i drugi objekti moraju se graditi na način da se umanju negativan efekat na puteve migratornih divljih životinja i omogućiti sigurno prelaženje divljih životinja na odgovarajućim prostornim razmacima.

Mjere iz stava 1 ovog člana obezbjeđuju se primjenom posebnih konstrukcijskih i specijalnih tehničko-tehnoloških rješenja na samim objektima i u njihovoj okolini.

Specijalna tehničko-tehnološka rješenja (ekološki mostovi, izgrađeni prolazi i prelazi, tuneli, propusne cijevi, jarkovi, sigurnosni i usmjeravajući objekti, riblje staze i liftovi i dr.), kojima se osigurava nesmetano i sigurno prelaženje divljih životinja, uživaju zaštitu kao zaštićena prirodna dobra.

Mjere zaštite i način održavanja prelaza iz stava 3 ovog člana propisuje Ministarstvo, uz saglasnost organa državne uprave nadležnog za poslove saobraćaja i organa državne uprave nadležnog za poslove uređenja prostora.

Mjere zaštite ptica i slijepih miševa

Član 86

Zabranjeno je ubijanje ili hvatanje, kao i premještanje gnijezda zaštićenih ptica, naročito selica, uništavanje njihovih gnijezda i jaja ili uklanjanje gnijezda čak i ako su prazna, njihovo uznemiravanje, naročito u vrijeme othranjivanja ptica i tokom razmnožavanja, držanje ptica koje je zabranjeno loviti, kao i vršenje drugih radnji suprotno zakonu.

Stubovi i tehničke komponente srednjenaponskih i visokonaponskih vodova moraju se graditi na način da se ptice i slijepi miševi zaštite od strujnog udara i mehaničkog povređivanja.

Odredbe st. 1 i 2 ovoga člana ne odnose se na gornje vodove željeznica.

Pri izgradnji visokih objekata (vjetrogeneratora, stubova, tornjeva, mostova i dr.) u blizini ekološki značajnih lokaliteta primjenjuju se tehničko-tehnološke mjere koje se odnose na osvijetljavanje objekata, kako bi se izbjegli negativni uticaji tih objekata na ekološke lokalitete. Radi očuvanja i zaštite zaštićenih ptica vrši se praćenje brojnosti i stanja populacije divljih ptica u skladu sa međunarodnim obavezama.

Praćenje brojnosti i stanja populacije divljih ptica iz stava 5 ovog člana vrši organ uprave.

Na osnovu praćenja brojnosti i stanja populacija divljih ptica određuju se kategorije divljih ptica, i to:

- vrste kojima prijete istrebljenje;
- vrste koje su osjetljive na konkretne promjene u njihovom staništu;
- vrste koje se smatraju rijetkim zbog male populacije ili ograničene lokalne rasprostranjenosti;
- druge vrste koje zahtijevaju posebnu pažnju zbog posebne prirode njihovog staništa.

Na osnovu rezultata praćenja organ uprave utvrđuje mjere zaštite migratornih vrsta divljih ptica u pogledu njihovog uzgajanja, mijenjanja perja i mjesta za ishranu tokom zime i usputnih stanica na njihovim migratornim putevima, zaštititi močvara, a naročito močvara od međunarodnog značaja, sprečavanje zagađivanja ili propadanje staništa ili bilo kakvo uznemiravanje koje utiče na ptice. Način praćenja brojnosti i stanja populacije iz stava 5 ovog člana propisuje Ministarstvo.

Unošenje stranih divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva

Član 87

Zabranjeno je unošenje stranih divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva i njihovih uzgojenih primjeraka (u daljem tekstu: alohtonih vrsta) u ekosisteme u kojima prirodno nijesu nastanjene.

Izuzetno, od stava 1 ovog člana, unošenje alohtonih vrsta biljaka, životinja i gljiva, ako je naučno i stručno dokazano i prihvatljivo u pogledu zaštite prirode, može se vršiti na osnovu dozvole organa uprave i ako je u skladu sa potvrđenim međunarodnim ugovorima.

Dozvolu iz stava 2 ovog člana organ uprave izdaje na osnovu:

- procjene rizika na prirodu;
- dokaza o adekvatnom smještaju vrste;
- izjave da se jedinka neće koristiti u komercijalne svrhe.

Prije izdavanja dozvole pribavlja se saglasnost organa uprave nadležnog za poslove veterinarstva i organa uprave nadležnog za fitosanitarne poslove.

Procjenu rizika na prirodu iz stava 3 alineja 1 ovog člana izrađuje Komisija za procjenu rizika, koju obrazuje organ uprave odnosno Institut ukoliko se radi o morskim vrstama.

Komisija za procjenu rizika iz stava 5 ovog člana se obrazuje iz reda zaposlenih u organu uprave i drugih stručnih lica.

Rješenjem o obrazovanju komisije za procjenu rizika određuje se broj, sastav i način rada Komisije.

Komisija za procjenu rizika, odnosno Institut, sačinjava izvještaj o procjeni rizika na prirodu i dostavlja ga organu uprave radi izdavanja dozvole.

Troškove izrade procjene rizika snosi pravno ili fizičko lice koje je podnijelo zahtjev za izdavanje dozvole.

Zahtjev iz stava 9 ovog člana sadrži:

- podatke o podnosiocu zahtjeva (naziv, sjedište, matični broj, odnosno ime, adresu i JMBG);
- lokalitet na kome se planira unošenje alohtonih vrsta;
- narodni i stručni naziv vrste koja se unosi u ekosistem;
- vremenski period realizacije radnji;
- druge podatke od značaja za dobijanje dozvole.

Ukoliko se radi o re-eksportu iz bilo koje zemlje, podnosilac zahtjeva iz stava 9 ovog člana dužan je da dostavi i dozvolu za izvoz, potvrdu o re-eksportu ili sertifikat o porijeklu izdat u skladu sa potvrđenim međunarodnim ugovorima od strane nadležnog organa zemlje izvoza ili re-eksporta. Način izrade procjene rizika iz stava 3 ovog člana i člana 89 stava 2 ovog zakona propisuje Ministarstvo.

Nenamjerno unošenje alohtonih vrsta biljaka, životinja i gljiva

Član 88

Ako dođe do nenamjernog unošenja alohtonih vrsta biljaka, životinja i gljiva na područje Crne Gore ili ako postoji opravdana sumnja da će doći do takvog unošenja, organ uprave preduzima mjere radi uništavanja ili sprječavanja daljnjeg širenja unešenih alohtonih vrsta.

Ponovno unošenje nestalih divljih vrsta

Član 89

Ponovno unošenje nestalih divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva i njihovih uzgojnih primjeraka (u daljem tekstu: autohtonih vrsta) u ekosisteme može se vršiti uz dozvolu organa uprave. Dozvolu iz stava 1 ovog člana izdaje organ uprave, na osnovu prethodno izrađene procjene rizika. Troškove procjene rizika ponovnog unošenja autohtonih vrsta na prirodu snosi pravno ili fizičko lice koje je podnijelo zahtjev za izdavanje dozvole.

Zahtjev iz stava 3 ovog člana sadrži:

- podatke o podnosiocu zahtjeva (naziv, sjedište, matični broj, odnosno ime, adresu i JMBG),

- lokalitet na kome se planira unošenje autohtonih vrsta;
- opis radnji koje namjerava obavljati;
- vremenski period realizacije radnji;
- druge podatke od značaja za dobijanje dozvole.

Držanje strogo zaštićenih i zaštićenih divljih vrsta životinja

Član 90

Pojedini primjerci strogo zaštićenih i zaštićenih divljih vrsta životinja mogu se držati u zatočeništvu, uzgajati i stavljati u promet, odnosno prodavati i kupovati samo uz dozvolu organa uprave, pod uslovom da se radi o primjercima:

- 1) koji su uvezeni u Crnu Goru u skladu sa zakonom i imaju vlasnika;
- 2) iz člana 82 stav 9 ovog zakona;
- 3) odgajenim u za to registrovanim farmama, plantažama, centrima za razmnožavanje;
- 4) za koje vlasnik ima dokaz o zakonitom sticanju, odnosno porijeklu primjeraka.

Pod dokazom o zakonitom sticanju, odnosno porijeklu iz stava 1 ovog člana smatra se potvrda, uvjerenje, sertifikat, uvozna ili izvozna dozvola, i/ili mišljenje stručne ili naučne organizacije o porijeklu vrsta.

Dozvola iz stava 1 ovog člana izdaje se na osnovu zahtjeva koji sadrži:

- podatke o podnosiocu zahtjeva (naziv, sjedište, matični broj, odnosno ime, adresu i JMBG);
- lokalitet na kome se planira unošenje vrste;
- narodni i stručni naziv vrste koje se drže u zatočeništvu;
- način držanja vrsta u zatočeništvu;
- druge podatke od značaja za dobijanje dozvole.

Izuzetno od stava 1 ovog člana, organ uprave može dozvoliti držanje u zatočeništvu, uzgajanje i promet strogo zaštićenih i zaštićenih divljih vrsta životinja, ako se radi o zaplijenjenim ili oduzetim primjercima i ako to nije u suprotnosti sa zakonima i potvrđenim međunarodnim ugovorima.

Primjerci strogo zaštićenih divljih vrsta životinja iz st. 1 i 4 ovoga člana moraju biti obilježeni na način propisan članom 94 ovog zakona.

Lice koje nađe uginuli, odnosno bolesni ili povrijeđeni primjerak strogo zaštićene i zaštićene divlje životinje dužno je odmah o tome obavijestiti organ uprave.

Organ uprave može licu iz stava 6 ovog člana, ako posjeduje odgovarajuće znanje i uslove, dozvoliti držanje bolesne ili povrijeđene životinje u zatočeništvu radi liječenja i oporavka.

Prenošenje živih primjeraka divljih vrsta životinja

Član 90a

Prenošenje živih primjeraka divljih vrsta životinja unutar teritorije Crne Gore može se vršiti samo na osnovu dozvole organa uprave.

Dozvola iz stava 1 ovog člana izdaje se na osnovu zahtjeva koji naročito sadrži:

- podatke o podnosiocu zahtjeva (naziv, sjedište, matični broj, odnosno ime, adresu i JMBG);
- dokaz o porijeklu primjeraka;
- podatke o sredstvima za prenošenje i mjestu na koje će se vršiti prenos i čuvanje jedinki;
- podatke o svrsi prenošenja jedinki;
- vremenski period u kome se prenošenje vrši;
- druge podatke od značaja za dobijanje dozvole.

Dozvola iz stava 1 ovog člana ne izdaje se u slučaju prenošenja žive životinje radi veterinarskog tretmana.

Promet zaštićenim divljim vrstama biljaka, životinja i gljiva

Član 91

Promet pojedinih divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva, njihovih djelova i derivata koje su zaštićene na osnovu ovog zakona i međunarodnih propisa, može se vršiti na osnovu dozvole organa uprave po prethodno pribavljenom mišljenju Instituta, ukoliko se vrši unos divljih vrsta sa mora, u skladu sa zakonom, potvrđenim međunarodnim ugovorima i pravilima međunarodnog prava.

Dozvola iz stava 1 ovoga člana izdaje se na osnovu zahtjeva koji naročito sadrži:

- podatke o podnosiocu zahtjeva (naziv, sjedište, matični broj, odnosno ime, adresu i JMBG);
- svrhu prometa;
- vremenski period realizacije radnji;
- druge podatke od značaja za dobijanje dozvole.

Uz zahtjev iz stava 2 ovog člana prilaže se sljedeća dokumentacija:

- dokaz da je pravo raspolaganja jedinkom divlje vrste biljke, životinje i gljive stečeno u skladu sa zakonom ili se radi o uzgojenom primjerku;
- dokaz da su životinje obilježene na propisani način;
- dozvola o izvozu nadležnog organa zemlje izvoza, u slučaju uvoza.

Dozvola iz stava 1 ovoga člana izdaje se samo ako organ uprave utvrdi da promet koji se odobrava ne ugrožava divlje populacije životinja, gljiva ili biljaka.

Organ uprave vodi Registar dozvola iz stava 1 ovog člana.

Tranzit zaštićenih vrsta preko teritorije Crne Gore može se vršiti na osnovu dozvole o izvozu, odnosno uvozu izdate od nadležnog organa zemlje izvoza, odnosno zemlje uvoza.

Pri prometu i tranzitu žive životinje se moraju prevoziti i čuvati na način kojim se obezbjeđuje sigurnost životinja od povređivanja, oštećenja zdravlja ili nehumanog postupanja.

Bliže uslove za promet i način postupanja sa životinjama prilikom transporta, vrste za koje se izdaje dozvola iz stava 1 ovog člana, obrasci dozvola, sadržaj i način podnošenja obavještenja o uvozu, način zbrinjavanja oduzetih vrsta, način obilježavanja životinja ili pošiljki sa gljivama ili biljkama, sadržinu i način vođenja registra izdatih dozvola propisuje Ministarstvo.

Prijava prometa

Član 92

Promet zaštićenih divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva, njihovih djelova i derivata obavezno se prijavljuje na graničnom prelazu carinskom organu, u skladu sa zakonom.

Promet iz stava 1 ovog člana mora se odvijati isključivo na graničnim prelazima na kojima postoji organizovana veterinarska i fitosanitarna kontrola i koji ispunjavaju uslove utvrđene zakonom i potvrđenim međunarodnim ugovorima.

Carinski organ je dužan da prijavljenu pošiljku iz stava 1 ovog člana pregleda i ovjeri dozvolu iz člana 91 ovog zakona i da ovjerenu kopiju dozvole dostavi organu uprave.

Obaveze carinskog organa

Član 93

Carinski organ može privremeno oduzeti biljke, životinje ili gljive iz čl. 91 i 92 ovog zakona ukoliko ne može odrediti pripadaju li vrsti koja podliježe ograničenjima ili zabranama.

Carinski organ će privremeno oduzeti primjerak biljke, životinje ili gljive za koji utvrdi da se uvozi, izvozi ili da je u tranzitu bez propisane dozvole ili drugih dokumenata, do okončanja postupka.

O privremeno oduzetim vrstama iz st. 1 i 2 ovog člana izdaje se potvrda.

Privremeno oduzete vrste biljaka, životinja ili gljiva predaju se na čuvanje ovlaštenom pravnom ili fizičkom licu, koje isunjava uslove u pogledu prostora, opreme i kadra ili carinskom obvezniku (uvozniku ili izvozniku) bez prava raspolaganja.

Organ uprave ovlašćuje pravno ili fizičko lice iz stava 4 ovog člana rješenjem.

Ukoliko carinski obveznik (uvoznik ili izvoznik) ne dostavi dokumenta iz stava 2 ovog člana u roku od 30 dana od dana privremenog oduzimanja ili u produženom roku koji može iznositi najduže 60 dana, primjerci biljke, životinje ili gljive iz stava 1 ovog člana oduzimaju se.

U slučajevima iz st. 1, 2 i 6 ovoga člana carinska služba je dužna odmah obavijestiti organ uprave.

Carinski obveznik (uvoznik ili izvoznik) snosi troškove nastale oduzimanjem (troškovi hrane, smještaja, prevoza i dr.).

Ukoliko nije utvrđen carinski obveznik (uvoznik ili izvoznik) troškove snosi pošiljalac ili naručilac.

Bliže uslove iz stava 4 ovog člana propisuje Ministarstvo.

Držanje i obilježavanje divlje vrste životinje

Član 94

Zabranjeno je držanje divlje vrste životinje u zatočeništvu u neprikladnim uslovima i bez odgovarajuće brige.

Fizička ili pravna lica koja postanu vlasnici divlje vrste životinja, s namjerom njihovog držanja u zatočeništvu, dužna su o tome da obavijeste organ uprave, u roku od 30 dana od dana sticanja vlasništva nad tim životinjama.

Životinje iz stava 2 ovoga člana moraju se obilježiti.

Troškove obilježavanja divljih vrsta životinja snosi fizičko ili pravno lice iz stava 2 ovog člana.

Obilježavanje divljih vrsta životinja u zavisnosti od vrste vrši se nožnim prstenovima i mikročipovima.

Obilježavanje divljih vrsta životinja nožnim prstenovima vrši organ uprave.

Obilježavanje divljih vrsta životinja mikročipovima vrše veterinarske ambulante koje ispunjavaju uslove utvrđene zakonom kojim se uređuje veterinarstvo.

Veterinarska ambulanta je dužna da, u roku od 15 dana od dana obilježavanja životinje, u pisanoj formi, obavijesti organ uprave o izvršenom obilježavanju.

Organ uprave vodi evidenciju o obilježenim životinjama.

Primjerci životinja obilježeni izvan Crne Gore smatraće se obilježenim u skladu sa ovim zakonom ako su obilježeni u skladu sa međunarodnim standardima obilježavanja.

Bliže uslove držanja, uzgoja, način obilježavanja i evidencije životinja iz stava 2 ovog člana, kao i način obilježavanja strogo zaštićenih divljih vrsta životinja iz člana 90 ovog zakona utvrđuje Ministarstvo.

Držanje divljih vrsta životinja

Član 95

Fizičko ili pravno lice može držati divlje vrste životinja u zatočeništvu radi prikazivanja javnosti u zoološkim vrtovima, akvarijumima, terarijumima ili sličnim prostorima, u skladu sa zakonom, uz dozvolu organa uprave.

Dozvola iz stava 1 ovoga člana izdaje se na zahtjev pravnog ili fizičkog lica na način i pod uslovima propisanim članom 90 ovog zakona.

Držanje u zatočeništvu

Član 95a

Primjerci divljih vrsta životinja koji se drže u zatočeništvu suprotno uslovima iz člana 94 ovog zakona privremeno ili trajno se zbrinjavaju kod ovlaštenog pravnog lica iz člana 93 ovog zakona. Međusobna prava i obaveze u pogledu zbrinjavanja vrsta iz stava 1 ovog člana, uređuju se ugovorom koji se zaključuje između organa uprave i pravnog lica iz stava 1 ovog člana.

Obavještanje

Član 95b

Nosilac dozvole, potvrde ili drugog akta dužan je da, bez odlaganja, obavijesti organ uprave o svim promjenama i novim okolnostima koje utiču ili mogu uticati na validnost dozvole, a posebno ako se radi o:

- neispunjavanju uslova na osnovu kojih je dozvola, potvrda ili drugi akt izdat;
- uginuću primjerka životinjske i/ili biljne vrste;
- uništenju primjerka životinjske i/ili biljne vrste;
- bijegu primjerka životinjske vrste;
- drugim okolnostima zbog kojih se sadržaj dozvole, potvrde ili drugog akta razlikuje od stvarnog stanja.

Uzgoj divljih vrsta životinja

Član 96

Pravno lice ili fizičko koje ispunjava uslove iz člana 94 stava 4 ovog zakona može da uzgaja divlje vrste životinja u zatočeništvu na osnovu dozvole organa uprave.

Dozvola iz stava 1 ovoga člana izdaje se na zahtjev pravnog ili fizičkog lica.

Vlasnik divlje vrste životinje iz stava 1 ovoga člana dužan je da se brine da životinja ne pobjegne u prirodu i odgovoran je za štetu koju ta životinja prouzrokuje u slučaju bijega.

Promet u komercijalne svrhe divljim vrstama biljaka, životinja i gljiva

Član 97

Pravno i fizičko lice koje obavlja djelatnost prometa u komercijalne svrhe autohtonim, odnosno alohtonim divljim životinjskim vrstama dužno je da obezbijedi odgovarajuće uslove za držanje životinja i da vodi evidenciju o prometu životinjama, u skladu sa zakonom.

Prometom u komercijalne svrhe iz stava 1 ovog člana smatra se prodaja i kupovina, izlaganje javnosti radi sticanja dobiti, korišćenje u svrhu sticanja dobiti, držanje radi prodaje, nuđenje na prodaju, kao i najam i razmjena životinja, gljiva i biljaka.

Predmet prometa u komercijalne svrhe može biti samo divlja životinja, biljka ili gljiva koja je uzgajana na osnovu dozvole iz člana 96 ovog zakona.

Promet iz stava 1 ovog člana može se vršiti samo na osnovu dozvole organa uprave.

Listu divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva za koje je zabranjen promet u komercijalne svrhe utvrđuje Ministarstvo.

Zaštita geoloških i paleontoloških objekata

Član 98

Zaštićeni geološki i paleontološki objekti (fosili, minerali, kristali i pećinski nakit i dr.) čuvaju se na mjestu pronalaska, odnosno nalazištu, koje uživa zaštitu kao zaštićeno prirodno dobro. Ako se pojedini zaštićeni geološki i paleontološki objekti (fosili, minerali, kristali dr.) ne mogu zaštititi na nalazištu daju se na čuvanje javnoj ustanovi nadležnoj za poslove kulture, radi obezbjeđenja njegove stručne zaštite i omogućavanja upotrebe u obrazovane i naučne svrhe.

Ograničenja i zabrane

Član 99

Zabranjeno je uzimati iz prirode zaštićene geološke i paleontološke objekte koji su proglašeni zaštićenim prirodnim dobrima ili se nalaze na objektu geonasleđa, zaštićenom nalazištu ili ležištu mineralnih sirovina.

Zabranjen je izvoz geoloških i paleontoloških objekata koji su proglašeni zaštićenim prirodnim dobrima.

Izuzetno, radnje iz st. 1 i 2 ovog člana mogu se obavljati radi naučnog i stručnog istraživanja, obrazovanja i izlaganja na izložbama, uz dozvolu organa uprave.

Nosilac dozvole dužan je da, u roku od šest mjeseci od završetka istraživanja, vrati geološki i paleontološki objekat u Crnu Goru i, najkasnije u roku od 30 dana od dana završetka istraživanja, dostavi izvještaj o obavljenom istraživanju sa podacima o stanju nalazišta, mogućoj ugroženosti nalazišta i o potrebnim dodatnim istraživanjima i dodatnim mjerama zaštite.

Izvještaj se dostavlja Ministarstvu, organu uprave i pravnom licu nadležnom za poslove prikupljanja i čuvanja prirodnjačkog materijala.

IX. DOKUMENTI ZAŠTITE PRIRODE

Osnovni dokumenti zaštite prirode

Član 100

Osnovni dokumenti zaštite prirode su:

- Strategija biodiverziteta sa akcionim planom (u daljem tekstu: Strategija);
- planovi i programi upravljanja zaštićenim prirodnim dobrima.

Planovi i programi iz stava 1 alineja 2 ovog člana moraju biti usklađeni sa Strategijom.

Sadržina Strategije

Član 101

Strategiju donosi Vlada, na predlog Ministarstva.

Strategija iz stava 1 ovog člana donosi se na period od pet godina.

Strategijom se određuju dugoročni ciljevi i smjernice očuvanja biološke i predione raznovrsnosti.

Strategija sadrži naročito:

- smjernice za očuvanje zaštićenih prirodnih dobara;
- smjernice za zaštitu ekosistema, stanišnih tipova i divljih vrsta životinja, biljaka i gljiva;
- smjernice za istraživanje i praćenje stanja u prirodi;
- smjernice za uključivanje zaštite prirode u druge sektore;
- smjernice za obavještanje javnosti i učešće javnosti u odlučivanju o zaštiti prirode;
- akcione planove za sprovođenje Strategije, sa utvrđivanjem prioriteta i mogućih izvora finansiranja;
- način ispunjavanja međunarodnih obaveza u oblasti zaštite prirode;

- kartografski prilog koji prostorno prikazuje mjere očuvanja biološke i predione raznovrsnosti i zaštitu prirodnih dobara;
- druge elemente od značaja za zaštitu prirode.

Prije isteka perioda na koji se Strategija donosi mogu se vršiti njene izmjene i dopune na način i u postupku propisanom za njeno donošenje.

Izveštaj o sprovođenju Strategije

Član 102

Nadležni organ jedinice lokalne samouprave izrađuje izvještaj o stanju prirode i dostavlja organu uprave do 31 marta tekuće godine za predhodnu godinu.

Godišnji izvještaj iz stava 1 ovog člana sadrži:

- pregled ostvarivanja ciljeva Strategije biodiverziteta i Akcionog plana na području jedinice lokalne samouprave;
- podatke o stanju zaštićenih prirodnih dobara na području jedinice lokalne samouprave;
- podatke o uticaju pojedinih zahvata na prirodu;
- ocjenu stanja;
- ocjenu efekata sprovedenih mjera;
- podatke o institucionalnom sastavu upravljanja prirodom;
- podatke o korišćenju finansijskih sredstava za zaštitu prirode;
- druge podatke od značaja za zaštitu prirode.

Na osnovu godišnjeg izvještaja organa lokalne uprave iz stava 1 ovog člana i podataka o sprovođenju Strategije i drugih planskih dokumenata o zaštiti prirode organ uprave izrađuje Izvještaj.

Izvještaj iz stava 3 ovog člana sadrži:

- podatke o stanju biološke i predione raznovrsnosti, zaštićenih stanišnih tipova i divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva sa analizom njihove ugroženosti, kao i razloge ugroženosti i probleme zaštite;
- podatke o uticajima korišćenja prirodnih resursa na biološku i predionu raznovrsnost;
- podatke o uticajima pojedinih radnji, aktivnosti i djelatnosti na prirodu;
- ocjenu sprovedenih mjera očuvanja biološke i predione raznovrsnosti i zaštićenih prirodnih dobara;
- podatke o korišćenju finansijskih sredstava za zaštitu prirode;
- procjenu potrebe izmjene i dopune Strategije;
- druge podatke od značaja za zaštitu i očuvanje prirode.

Godišnji izvještaj iz stava 4 ovog člana Ministarstvo dostavlja Vladi na usvajanje.

X. NADLEŽNOSTI

Nadležnost organa uprave

Član 103

Organ uprave obavlja upravne i sa njima povezane stručne poslove u zaštiti prirode koji se odnose na:

- pripremu programa praćenja stanja očuvanosti prirode;
- staranje o očuvanju biološke raznovrsnosti, divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva, njihovih staništa, stanišnih tipova, ekološki značajnih i zaštićenih prirodnih dobara, ekosistema, ekološke mreže, kao i tipova predjela, stanja objekata geonasljeđa;
- vođenje registra zaštićenih prirodnih dobara i drugih podataka od značaja za zaštitu prirode;

- uspostavljanje i vođenje katastra speleoloških objekata;
- izradu izvještaja u skladu sa zakonom;
- vođenje baze podataka u oblasti zaštite prirode kao dijela jedinstvenog informacionog sistema organa uprave;
- izdavanje odobrenja i dozvola u skladu sa zakonom;
- izradu karte staništa;
- druge poslove utvrđene ovim zakonom.

Osnivanje Pravnog lica

Član 104

Briše se. ("Sl. list Crne Gore", br. 62/13 od 31.12.2013)

Finansiranje Pravnog lica

Član 105

Briše se. ("Sl. list Crne Gore", br. 62/13 od 31.12.2013)

Nadzor nad zakonitošću rada

Član 106

Briše se. ("Sl. list Crne Gore", br. 62/13 od 31.12.2013)

XI. PRISTUP INFORMACIJAMA I UČEŠĆE JAVNOSTI

Pristup informacijama

Član 107

Ministarstvo, organ uprave, nadležni organi lokalne uprave i upravljači dužni su da, na zahtjev zainteresovanih pravnih i fizičkih lica, dostavljaju podatke o stanju i zaštiti prirode, osim podataka koji se smatraju tajnim u skladu sa zakonom.

Dostavljanje informacija

Član 108

Informacije koje se odnose na zaštitu prirode organ iz člana 107 ovog zakona dostavlja podnosiocu zahtjeva u skladu sa zakonom.

Obavještavanje javnosti

Član 109

Organi iz člana 55 ovog zakona dužni su da omogućće učešće javnosti i zainteresovanih lica u postupku pripreme akata o proglašenju i planu upravljanja zaštićenih prirodnih dobara. Organi iz stava 1 ovog člana dužni su da obavijeste zainteresovanu javnost o početku pripreme akata o proglašenju i planu upravljanja zaštićenih prirodnih dobara, objavljivanjem obavještenja u najmanje jednom štampanom mediju koji se distribuira na teritoriji Crne Gore. Zainteresovani organi i organizacije obavještavaju se putem pošte, telefaksa ili elektronskim putem. Obavještenje iz stava 1 ovog člana sadrži podatke o načinu, roku i mjestu javnog uvida, kao i načinu i roku dostavljanja primjedbi i mišljenja.

XII. PROMOVISANJE ZAŠTITE PRIRODE

Dan zaštite prirode

Član 110

Dan zaštite prirode obilježava se svake godine 22. maja na Međunarodni dan biodiverziteta. Na Dan zaštite prirode mogu se organizovati vaspitne, obrazovne, rekreativne, stručne i druge aktivnosti kojima se na primjeren način podstiče i unaprjeđuje zaštita prirode.

XIII. FINANSIRANJE ZAŠTITE PRIRODE

Obezbjeđenje sredstava za zaštitu prirode

Član 111

Sredstva za zaštitu prirode obezbjeđuju se:

1) iz budžeta Crne Gore za:

- zaštitu prirodnih dobara od međunarodnog i državnog značaja;
- zaštićena prirodna dobra koje proglasi Skupština, odnosno Ministarstvo;
- pravo preče kupovine nepokretnosti u zaštićenim prirodnim dobrima;
- sprovođenje mjera zaštite prirode;
- isplatu naknade štete nanijete od strane zaštićenih životinja;
- isplatu naknade vlasnicima nepokretnosti za ograničenja svojinskih prava u zaštićenim prirodnim dobrima;
- druge namjene utvrđene ovim zakonom.

2) iz budžetu jedinice lokalne samouprave za:

- zaštitu prirodnih dobara koje proglašava jedinica lokalne samouprave;
- ostvarivanje prava preče kupovine;
- sprovođenje mjera zaštite propisane zakonom;
- isplatu naknade vlasnicima nepokretnosti za ograničenja svojinskih prava u zaštićenim prirodnim dobrima;
- druge namjene utvrđene ovim zakonom.

XIV. ČUVANJE ZAŠTIĆENIH PRIRODNIH DOBARA

Nadzornici zaštićenog prirodnog dobra

Član 112

Upravljač je dužan da organizuje službu zaštite radi čuvanja zaštićenog prirodnog dobra. Službu zaštite vrše nadzornici zaštićenog prirodnog dobra (u daljem tekstu: nadzornik). Nadzornik je dužan da vrši dužnost u službenom odijelu, ima službeni znak i legitimaciju i može nositi oružje, u skladu sa zakonom. Službeni znak i legitimaciju iz stava 3 ovog člana propisuje i izdaje upravljač.

Prava i dužnosti nadzornika

Član 113

Kada nadzornik, u vršenju službe, ustanovi da je učinjena povreda pravila unutrašnjeg reda i kršenja režima zaštite i ako postoji opravdana sumnja da je učinjen prekršaj, odnosno krivično djelo ovlašten je i dužan da:

- legitimije lice koje zatekne u zaštićenom prirodnom dobru;
- izvrši pregled svih vrsta vozila, plovila i tovara;
- privremeno oduzme predmete kojima je izvršen prekršaj ili krivično djelo i predmete koji su nastali ili pribavljeni izvršenjem takvog djela i da predmete preda upravljaču zaštićenog prirodnog dobra radi čuvanja;
- lice bez ličnih isprava, zatečeno u vršenju prekršaja ili krivičnog djela, odmah preda ili obavijesti nadležni organ za poslove policije;
- zatraži uspostavljanje prethodnog stanja, odnosno naredi mjere za sprječavanje i uklanjanje štetnih posljedica;
- saraduje sa vlasnicima i korisnicima prava na nekretninama u zaštićenom prirodnom dobru u cilju zaštite prirode;
- prati stanja divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva, kao i drugih vrijednosti zaštićenog prirodnog dobra;
- pruža pomoć posjetiocima zaštićenog prirodnog dobra i lokalnom stanovništvu.

U vršenju službe nadzornik je dužan da pokaže službenu legitimaciju.

Nadzornik je dužan da licu od kojeg je naplatio novčanu kaznu ili oduzeo sredstva i druge predmete izda odgovarajuću potvrdu.

Nadzornik mora da ima najmanje srednju stručnu spremu, jednu godinu radnog iskustva u struci i položen stručni ispit i da ispunjava propisane uslove za nošenje oružja i druge uslove, utvrđene aktom upravljača.

XV. NADZOR

Upravni nadzor

Član 114

Nadzor nad sprovođenjem ovog zakona vrši Ministarstvo i opština ili drugi oblik lokalne samouprave, ako ovim zakonom nije drukčije propisano.

Nadzor nad radom upravljača vrši Ministarstvo, odnosno nadležni organ lokalne uprave.

Inspeksijski nadzor vrši ekološka inspekcija u skladu sa ovim zakonom i zakonom kojim se uređuje inspeksijski nadzor.

Prava i dužnosti inspektora

Član 115

U vršenju poslova inspeksijskog nadzora ekološki inspektor kontroliše naročito:

- korišćenje i upotrebu zaštićenih prirodnih dobara i drugih djelova prirode;
- sprovođenje uslova i mjera zaštite prirode;
- sprovođenje kompenzatornih mjera;
- sprovođenje planova upravljanja zaštićenim prirodnim dobrima u dijelu koji se odnosi na mjere i uslove zaštite prirode;
- sprovođenje plana upravljanja i programa zaštite, očuvanja, korišćenja i unaprjeđenja zaštićenih prirodnih dobara;
- sprovođenje neposredne zaštite, očuvanja i korišćenja zaštićenih prirodnih dobara;
- sprovođenje mjera i uslova zaštite zaštićenih prirodnih dobara, zaštićenih divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva;
- unos, iznos, izvoz, uvoz i tranzit zaštićenih divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva;
- unošenje i ponovno unošenje divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva u prirodu;
- informisanje javnosti o stanju prirode i planovima upravljanja zaštićenog prirodnog dobra;
- da li upravljač zaštićenog prirodnog dobra izvršava obaveze ustanovljene aktom o zaštiti;

- da li upravljač zaštićenog prirodnog dobra koristi sredstva za rad i obavljanje poslova na zaštiti i unaprjeđivanju zaštićenog prirodnog dobra;
- korišćenje fosila, minerala, kristala i istraživanje njihovih nalazišta;
- upravljanje speleološkim objektima;
- sakupljanje i stavljanje u promet divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva, njihovih razvojnih oblika i djelova;
- vještačko preseljavanje i naseljavanje populacija ili djelova populacija autohtonih vrsta;
- da li se držanje, uzgoj i trgovina divljih životinja obavlja sa dozvolom;
- sprovođenje drugih propisanih uslova i mjera zaštite biološke i predione raznovrsnosti utvrđenih zakonom.

Ovlašćenja inspektora

Član 116

U vršenju inspeksijskog nadzora ekološki inspektor je obavezan da, kada utvrdi da je povrijeđen zakon ili drugi propis, preduzme sljedeće upravne mjere i radnje:

- zabrani korišćenje i upotrebu zaštićenih prirodnih dobara i drugih djelova prirode bez odobrenja ili protivno odobrenju;
- naredi sprovođenje uslova i mjera zaštite prirode;
- naredi izradu sanacionog programa, odnosno naredi izvršenje sanacije i/ili rekultivacije na zaštićenom prirodnom dobru;
- naredi sprovođenje kompenzatornih mjera;
- naredi sprovođenje planova upravljanja zaštićenim prirodnim dobrima u dijelu koji se odnosi na mjere i uslove zaštite prirode;
- naredi sprovođenje plana upravljanja i programa zaštite, očuvanja, korišćenja i unaprjeđenja zaštićenog prirodnog dobra;
- zabrani radnje koje mogu prouzrokovati promjene i oštećenja na zaštićenim prirodnim dobrima;
- naredi sprovođenje neposredne zaštite, očuvanja i korišćenja zaštićenih prirodnih dobara;
- naredi sprovođenje mjera i uslova zaštite zaštićenih prirodnih dobara, odnosno zaštićenih divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva;
- zabrani unos, iznos, izvoz, uvoz i tranzit zaštićenih divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva ako se promet vrši suprotno zakonu i ratifikovanim međunarodnim ugovorima;
- zabrani unošenje i ponovno unošenje divljih vrsta životinja, biljaka i gljiva ako se vrši suprotno zakonu;
- naredi sprovođenje drugih propisanih uslova i mjera zaštite biološke i predione raznovrsnosti utvrđenih zakonom;
- naredi sprovođenje praćenja stanja očuvanosti prirode (monitoring);
- naredi vođenje registara zaštićenih prirodnih dobara i druge propisane evidencije;
- zabrani korišćenje genetičkog materijala suprotno zakonu;
- naredi upravljaču zaštićenog prirodnog dobra izvršavanje obaveza ustanovljenih aktom o proglašenju;
- naredi upravljaču zaštićenog prirodnog dobra korišćenje sredstava za rad i obavljanje poslova na zaštiti i unaprjeđivanju zaštićenog prirodnog dobra;
- zabrani korišćenje fosila, minerala, kristala ili istraživanje njihovih nalazišta suprotno odredbama zakona;
- zabrani korišćenje speleoloških objekata suprotno zakonu;
- zabrani sakupljanje i stavljanje u promet divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva, njihovih razvojnih oblika i djelova, ukoliko se vrši suprotno zakonu;
- zabrani vještačko preseljavanje i naseljavanje populacija ili djelova populacija autohtonih vrsta suprotno propisanim uslovima;

- zabrani držanje, uzgoj i trgovinu divljih vrsta životinja suprotno propisanim uslovima;
- naredi sprovođenje drugih propisanih obaveza u skladu sa zakonom.

Član 117

U vršenju inspekcijuskog nadzora ekološki inspektor ima pravo i dužnost da privremeno oduzme:

- predmete, robu ili uređaje čija upotreba nije dozvoljena, a koji su nastali vršenjem nedozvoljene radnje ili kojima su izvršene nedozvoljene radnje;
- pokretno zaštićeno prirodno dobro u slučaju nedozvoljenog posjedovanja;
- primjerke zaštićenih divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva u slučaju nedozvoljenog držanja u zatočeništvu, uzgajanja ili obavljanja nedozvoljene trgovine.

Za preduzete radnje iz stava 1 ovog člana izdaje se potvrda.

Oduzeti primjerci iz stava 1 ovoga člana se privremeno ili trajno zbrinjavaju kod ovlašćenih fizičkih ili pravnih lica iz člana 93 ovog zakona o trošku organa uprave.

O trajnom oduzimanju zaštićenog prirodnog dobra i predmeta iz stava 1 ovog člana odlučuje nadležni sud.

Zaštićene divlje vrste biljaka, životinja i gljiva koje su stečene protivzakonitom radnjom prodaju se ako su podložne kvarenju, ne mogu se zbrinuti na odgovarajući način ili ako njihovo čuvanje zahtijeva veće troškove.

Izuzetno, oduzeto zaštićeno prirodno dobro iz stava 3 ovog člana može se ustupiti zoološkom vrtu ili drugoj ustanovi, uz potvrdu, na trajno čuvanje i prezentaciju, ali ne u svrhu trgovine.

Član 118

U sprovođenju inspekcijuskog nadzora inspektor ima pravo i obavezu pravnim i fizičkim licima, koja nemaju dozvolu organa uprave ili druge saglasnosti, zabraniti:

- branje zaštićenih divljih vrsta biljaka, gljiva i njihovih djelova;
- rastjerivanje, hvatanje, držanje, ubijanje i prepariranje zaštićenih divljih vrsta životinja i njihovih razvojnih oblika;
- uklanjanje gnijezda ili legla zaštićenih divljih vrsta životinja;
- oštećivanje ili uništavanje staništa zaštićenih divljih vrsta životinja, biljaka i gljiva;
- unošenje i ponovno unošenje divljih vrsta životinja, biljaka i gljiva u prirodu;
- promet pokretnih zaštićenih prirodnih dobara;
- promet primjercima divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva zaštićenim na osnovu ratifikovanih međunarodnih ugovora;
- promet nepokretnosti u zaštićenim prirodnim dobrima;
- istraživanja u zaštićenim prirodnim dobrima, odnosno istraživanja pojedinih zaštićenih divljih vrsta životinja, biljaka i gljiva;
- i druge radnje i aktivnosti koje su suprotne zakonu.

Inspektor može narediti hitne mjere radi zaštite života ljudi i smanjenja štete nastale zbog vršenja nedozvoljenih radnji i aktivnosti.

XVI. KAZNENE ODREDBE

Član 119

Novčanom kaznom od 2.000 eura do 40.000 eura kazniće se za prekršaj pravno lice, ako:

- 1) organu uprave ne podnese zahtjev za izdavanje akta o uslovima zaštite prirode (član 9 stav 2);
- 2) vrši radnje, aktivnosti i djelatnosti u zaštićenom prirodnom dobru bez odobrenja organa uprave (član 11 stav 1);
- 3) ne sprovode kompenzatorne mjere u skladu sa članom 14 ovog zakona;

- 4) ne izvrši sanaciju i/ili rekultivaciju u skladu sa ovim zakonom, a realizacijom radnji, aktivnosti i djelatnosti iz čl. 10 i 11 ovog zakona izazove štetne posljedice na prirodu, zaštićenom prirodnom dobru ili radnje, aktivnosti i djelatnosti obavlja u prirodi ili koristi prirodne resurse bez utvrđenih uslova zaštite prirode ili suprotno datim uslovima zaštite prirode i zbog toga nastanu oštećenja prirode (član 11a stav 1);
- 5) vrši radnje, aktivnosti i djelatnosti kojima se ugrožava hidrološka pojava ili opstanak i očuvanje biološke raznovrsnosti u vlažnim i vodenim staništima (član 20 stav 1);
- 6) u speleološkim objektima i njihovoj okolini obavlja radnje iz člana 29 stav 1 ovog zakona;
- 7) vrši radnje i aktivnosti iz člana 29 stav 2 ovog zakona bez prethodno pribavljene dozvole organa uprave (član 29 stav 3);
- 8) vrši radnje, aktivnosti i obavlja djelatnosti u zaštićenom prirodnom dobru u kojem se nalazi stanišni tip ili stanište zaštićenih divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva koje dovode do ugrožavanja prirodnih staništa i staništa divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva, kao i uznemirava vrste bez dozvole organa uprave (član 30 st. 7 i 8);
- 9) vrši radnje, aktivnosti i obavlja djelatnosti koje mogu dovesti do uništenja ili znatne štete na ekološki značajnom lokalitetu bez dozvole organa uprave (član 33 st. 2 i 3);
- 10) u strogom i posebnom rezervatu prirode vrši radnje, aktivnosti i obavlja djelatnosti (branje i uništavanje biljaka, uznemiravanje, hvatanje i ubijanje životinja, uvođenje novih bioloških vrsta, melioracijski radov, razni oblici privrednog i drugog korišćenja i sl.) koje mogu narušiti svojstva zbog kojih je proglašen zaštićenim prirodnim dobrom (član 38 stav 4);
- 11) u nacionalnom parku vrši radnje, aktivnosti i obavlja djelatnosti kojima se ugrožava izvornost prirode (član 39 stav 2);
- 12) u regionalnom parku i parku prirode vrši radnje, aktivnosti i obavlja djelatnosti kojima se ugrožavaju njihova obilježja, vrijednosti i uloga (član 40 stav 2);
- 13) vrši radnje, aktivnosti i obavlja djelatnosti koje ugrožavaju obilježja, vrijednosti i ulogu na spomeniku prirode i u njegovoj neposrednoj okolini koja čini sastavni dio zaštićenog prirodnog dobra (član 41 stav 3);
- 14) na zaštićenom staništu vrši radnje, aktivnosti i obavlja djelatnosti kojima se ugrožavaju njegove vrijednosti (član 42 stav 2);
- 15) u predjelu izuzetnih odlika vrši radnje, aktivnosti i obavlja djelatnosti koje narušavaju njegova obilježja zbog kojih je proglašen (član 43 stav 2);
- 16) sakuplja i uništava zaštićene fosile, minerale, kristale i pećinski nakit i oštećuje njihova nalazišta (član 47 stav 3);
- 17) koristi zaštićena prirodna dobra suprotno članu 67 ovog zakona;
- 18) ne dostavi ponudu za prodaju nepokretnosti Vladi, odnosno jedinici lokalne samouprave, na način propisan ovim zakonom (član 69 stav 1);
- 19) proda nekretninu drugom licu pod povoljnijim uslovima od uslova pod kojima ih je ponudio Vladi, odnosno jedinici lokalne samouprave (član 69 stav 2);
- 20) vrši naučna i obrazovna istraživanja na zaštićenom prirodnom dobru bez dozvole organa uprave (član 76 stav 1);
- 21) nakon obavljenih istraživanja iz člana 76 stav 1 ovog zakona ne dostavi organu uprave podatke o rezultatima istraživanja u roku od tri mjeseca od dana dobijanja rezultata istraživanja (član 76 stav 5);
- 22) pokretna zaštićena prirodna dobra i njihove djelove, radi naučnih istraživanja, iznese iz Crne Gore bez dozvole organa uprave (član 76 stav 6);
- 23) pokretna zaštićena prirodna dobra i njihove djelove ne vrati u Crnu Goru najkasnije tri mjeseca nakon završetka istraživanja (član 76 stav 7);

- 24) vrši branje, sakupljanje i korišćenje zaštićenih divljih vrsta životinja, biljaka i gljiva u mjeri u kojoj vrsta postaje ugrožena bez dozvole organa uprave (član 80 stav 4);
- 25) vrši branje, sakupljanje i korišćenje nezaštićenih biljaka i gljiva, odnosno hvatanje i ubijanje nezaštićenih životinjskih vrsta u mjeri u kojoj se može ugroziti brojnost populacije bez dozvole organa uprave (član 81 st. 2 i 3);
- 26) vrši tranzit divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva preko teritorije Crne Gore bez dozvole o izvozu, odnosno uvozu izdate od nadležnog organa zemlje izvoza, odnosno zemlje uvoza (član 81 stav 6);
- 27) izvozi i uvozi u naučne svrhe i radi izlaganja pojedine strogo zaštićene i zaštićene divlje vrste životinja bez dozvole organa uprave (član 82 stav 2);
- 28) obavlja radnje iz člana 82 st. 1 i 3 ovog zakona bez dozvole organa uprave (član 82 stav 6);
- 29) upotrebljava zabranjena sredstva za hvatanje i ubijanje divljih vrsta životinja bez dozvole organa uprave (član 83 st. 1 i 3);
- 30) koristi zaštićene divlje vrste životinja, biljaka i gljiva iz člana 84 stav 1 ovog zakona bez dozvole organa uprave (član 84 stav 2);
- 31) ne sprovodi mjere zaštite i način održavanja prelaza iz člana 85 stav 3 ovog zakona na propisan način (član 85 stav 4);
- 32) ne gradi stubove i tehničke komponente srednjenaponskih i visokonaponskih vodova na način da se ptice i slijepi miševi zaštite od strujnog udara i mehaničkog povređivanja (član 86 stav 2);
- 33) unosi alohtone vrste u ekosisteme u kojima prirodno nijesu nastanjene bez dozvole organa uprave i ako nije u skladu sa potvrđenim međunarodnim ugovorima (član 87 st. 1 i 2);
- 34) ponovno unosi autohtone divlje vrste biljaka, životinja i gljiva i njihove uzgojne primjerke u ekosisteme na teritoriji Crne Gore bez dozvole organa uprave (član 89 stav 1);
- 35) drži u zatočeništvu, uzgaja i stavlja u promet, odnosno prodaje i kupuje pojedine primjerke strogo zaštićenih i zaštićenih divljih vrsta životinja bez dozvole organa uprave (član 90 stav 1);
- 36) prenosi žive primjerke divljih vrsta životinja unutar teritorije Crne Gore bez dozvole organa uprave (član 90a stav 1);
- 37) vrši promet pojedinih divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva, njihovih djelova i derivata koje su zaštićene na osnovu ovog zakona i međunarodnih propisa bez dozvole organa uprave (član 91 stav 1);
- 38) ne obavijesti organ uprave u roku od 30 dana od dana sticanja vlasništva nad divljom vrstom životinje koju namjerava da drži u zatočeništvu (član 94 stav 2);
- 39) ne obezbijedi obilježavanje životinja iz člana 94 stav 2 ovog zakona (član 94 stav 3);
- 40) bez odlaganja ne obavijesti organ uprave o svim promjenama i novim okolnostima koje utiču ili mogu uticati na validnost dozvole (član 95b stav 1);
- 41) uzima iz prirode zaštićene geološke i paleontološke objekte koji su proglašeni zaštićenim prirodnim dobrima ili se nalaze na objektu geonasleđa, zaštićenom nalazištu ili ležištu mineralnih sirovina i iste izvozi bez dozvole organa uprave (član 99 st. 1,2 i 3);
- 42) u roku od šest mjeseci od završetka istraživanja ne vrati geološki i paleontološki objekat u Crnu Goru i najkasnije u roku od 30 dana od dana završetka istraživanja ne dostavi izveštaj o obavljenom istraživanju sa podacima o stanju nalazišta, mogućoj ugroženosti nalazišta i o potrebnim dodatnim istraživanjima i dodatnim mjerama zaštite (član 99 stav 4).

Za prekršaj iz stava 1 ovog člana kazniće se odgovorno lice u pravnom licu novčanom kaznom od 500 eura do 4.000 eura.

Za prekršaj iz stava 1, osim tač. 31 i 32 ovog člana, kazniće se fizičko lice novčanom kaznom od 250 eura do 2.000 eura.

Za prekršaj iz stava 1 ovog člana kazniće se preduzetnik novčanom kaznom od 1.000 eura do 12.000 eura.

XVII. PRELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Član 120

Zaštićena prirodna dobra koja su zaštićena do dana stupanja na snagu ovog zakona upisaće se u Registar zaštićenih prirodnih dobara na osnovu akta o proglašenju, u roku od godinu dana od dana stupanja na snagu ovog zakona.

Za prirodna dobra koja su proglašena zaštićenim do stupanja na snagu ovog zakona, a za koje aktom o proglašenju nije određen upravljač, odrediće se upravljači u roku od godinu dana od dana upisa u Registar zaštićenih prirodnih dobara.

Ekološki značajni lokaliteti Evropske unije NATURA 2000 utvrdiće se najkasnije do dana pristupanja Crne Gore Evropskoj Uniji.

Član 13 stav 3 alineja 3 i stav 8 ovog zakona primjenjivaće se od dana pristupanja Crne Gore Evropskoj Uniji.

Član 121

Katastar speleoloških objekata iz člana 28 ovog zakona donijeće se u roku od godinu dana od dana stupanja na snagu ovog zakona.

Član 122

Pravna lica koja vrše poslove prenosa i distribucije električne energije dužna su da na stubovima i tehničkim komponentama srednje naponskih i visoko naponskih vodova postave zaštitu radi zaštite ptica od strujnog udara, u roku od godinu dana od dana stupanja na snagu ovog zakona.

Član 123

Crvene liste iz člana 46 ovog zakona utvrdiće se u roku od tri godine od dana stupanja na snagu ovog zakona.

Do utvrđivanja lista iz stava 1 ovog člana primjenjivaće se Rješenje o stavljanju pod zaštitu pojedinih biljnih i životinjskih vrsta ("Službeni list RCG", br. 76/06).

Član 124

Do obrazovanja organa uprave nadležnog za poslove zaštite životne sredine, poslove utvrđene ovim zakonom u oblasti zaštite prirode vršiće Ministarstvo.

Član 125

Briše se. ("Sl. list Crne Gore", br. 62/13 od 31.12.2013)

Član 126

Podzakonski akti za sprovođenje ovog zakona donijeće se u roku od godinu dana od dana stupanja na snagu ovog zakona.

Do donošenja propisa iz stava 1 ovog člana primjenjivaće se podzakonski propisi doneseni na osnovu Zakona o zaštiti prirode ("Službeni list SRCG", br. 36/77 i 2/89) i Zakona o životnoj sredini ("Službeni list RCG", broj 12/96).

Postupci započeti po Zakonu o zaštiti prirode ("Službeni list SRCG", br. 36/77 i 2/89) do stupanja na snagu ovog zakona završiće se po tom zakonu.

Član 126a

Podzakonski akti za sprovođenje ovog zakona donijete se u roku od godinu dana od dana stupanja na snagu ovog zakona.

Član 127

Danom stupanja na snagu ovog zakona prestaje da važi Zakon o zaštiti prirode ("Službeni list SRCG", br. 36/77 i 2/89).

Član 127a

Danom stupanja na snagu ovog zakona prestaje da važi član 181 Zakona o izmjenama i dopunama Zakona kojima su propisane novčane kazne za prekršaje ("Službeni list CG", broj 40/11) i Odluka o osnivanju Zavoda za zaštitu prirode Crne Gore ("Službeni list CG", broj 15/09).

Član 128

Ovaj zakon stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u "Službenom listu Crne Gore".

SU-SK Broj 01-738/6
Podgorica, 29. jula 2008. godine

Skupština crne Gore
Predsjednik,
Ranko Krivokapić, s.r.