

- uvjete za razmnožavanje životinja i odgajanje mlađunčadi, broj raspolodnih ženki i njihovih mlađunčadi te ostvaren prirast po vrstama,
 - prihranu i prehranu životinja,
 - stanje postojećih objekata,
 - način lova životinja te upotrebu opreme, lovačkih pasa, lovačkog oružja i naboja, kao i lov pticama grabljivicama,
 - označavanje granica prostora koji se kontrolira,
 - provođenje eventualnih znanstveno-istraživačkih radova;
- 2) organizira sve potrebne radove na provođenju zaštite životinja:
- otkrivanje, praćenje i prebrojavanje ugoženih i zaštićenih životinja,
 - održavanje broja individua u populacijama zaštićenih životinja,
 - ocjenjivanje stupnja ugroženosti životinja koje nisu na spisku zaštićenih vrsta,
 - provođenje preventivnih mjera zaštite životinja pri obavljanju poljoprivrednih i drugih radova na teritoriju koji se kontrolira,
 - provođenje preventivnih higijensko-zdravstvenih mjer na teritoriju koji se kontrolira radi zdravstvene zaštite životinjskih vrsta,
 - na zahtjev pravne osobe iz članka 1. stavak 2. ovog pravilnika organizira lovni turizam;
- 3) izraduje i obavlja sve potrebne i propisane analize, evidencije, korespondencije i izvješća:
- elaborat brojanja i prebrojavanja zaštićenih životinja,
 - štete od zaštićenih životinja i štete na populacijama zaštićenih životinja,
 - plan lova zaštićenih životinja,
 - plan prihrane i prehrane zaštićenih životinja,
 - promet životinja,
 - upotrebu opreme i životinja za lov individua pod zaštitom zakona,
 - brojno stanje zaštićenih životinjskih vrsta;
 - promjene na teritoriju koji se kontrolira i na njegovom dijelu koji predstavlja stanište određene zaštićene vrste,
 - katastar teritorija koji se kontrolira,
 - statistička izvješća,
 - ostala izvješća za osobu iz članka 1. stavak 2. ovog pravilnika.

Članak 7.

Stručna služba u provođenju praćenja namjernog držanja i ubijanja zaštićenih životinja suraduje sa organima i institucijama nadležnim za očuvanje biodiverziteta.

Podatke prikupljene praćenjem namjernog držanja i ubijanja zaštićenih životinja stručna služba, jednom godišnje dostavlja informacijskom sustavu za zaštitu prirode i vršeće monitoringa.

Članak 8.

Nadzor nad provođenjem ovog pravilnika vrši kantonalni inspektor zaštite okoliša.

Iznimno, ukoliko se praćenje namjernog držanja i ubijanja zaštićenih životinja obavlja u zaštićenom prirodnom području i nacionalnom parku, nadzor nad provođenjem ovog pravilnika vrši federalni inspektor zaštite prirode.

Članak 9.

Pravne osobe iz članka 1. stavak 2. ovog pravilnika dužne su uspostaviti stručnu službu u roku od šest mjeseci od dana stupanja na snagu ovoga pravilnika.

Članak 10.

Ovaj pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objave u "Službenim novinama Federacije BiH".

Број 05/1-02-1-236/04-2

14. srpnja 2005. године
Сарајево

Ministar
Ramiz Mehmedagić, v.r.

516

На основу члана 39. став 1. и члана 51. став 3. Закона о заштити природе ("Службене новине Федерације БиХ", број 33/03), федерални министар просторног уређења и околиш доноси

ПРАВИЛНИК О УСПОСТАВЉАЊУ И УПРАВЉАЊУ ИНФОРМАЦИОНИМ СИСТЕМОМ ЗА ЗАШТИТУ ПРИРОДЕ И ВРШЕЊЕ МОНИТОРИНГА

Члан 1.

Овим правилником уређује се успостављање и управљање информационим системом за заштиту природе и вршење мониторинга, те праћење, прикупљање, регистровање и анализирање података, чињеница и других релевантних информација о стању и кориштењу природе и мјерама предузетим од органа управе, привредних друштава и других организација.

Информационим системом из става 1. овог члана врши се формирање, класификовање, одржавање и презентација описних, нумеричких и просторних база података о стању и кориштењу природе.

Члан 2.

У смислу овог правилника сlijedeći изрази значе:

- "праћење стања природе" - континуирани мониторинг стања природе;
- "прикупљање података о стању и кориштењу природе" - прикупљање релевантних података од научних и стручних институција;
- "регистровање података о стању и кориштењу природе" - евидентирање података о стању и кориштењу природе;
- "инвентаризација" - утврђивање диверзитета врста/станица/екосистема/пејзажа;
- "анализирање података, чињеница и других релевантних информација о стању и кориштењу природе" - изучавање постојеће литературе и размјена информација са научним и стручним институцијама које се баве проучавањем природе и стања у њој, обрада свих прикупљених података, чињеница и информација те извођење закључака о тренутном стању и кориштењу природе;
- "подузете мјере од стране органа управе и привредних друштава" - мјере које су органи управе и привредна друштва предузели у складу са овлаштењима утврђеним Законом о заштити природе.

Члан 3.

У оквиру информационог система Федералног министарства просторног уређења и околиш (у даљем тексту: Министарство) успоставља се информациони систем за заштиту природе и вршење мониторинга (у даљем тексту: информациони систем) у складу са међународно прихваћеним стандардима и обавезама.

Члан 4.

Министарство обрађује и обједињује прикупљене податке о стању природе, израђује извјештај и води базе података.

Члан 5.

Министарство организује праћење стања очуваности природе (мониторинг).

Праћење стања очуваности природе обухвата:

- 1) праћење и оцјену стања биолошких својти, њихових станишта, станишних типова, еколошки значајних подручја, еколошких система, те типова крајолика;
- 2) праћење стања заштићених природних вриједности.

Члан 6.

Министарство је дужно успоставити базу података за подручје Федерације Босне и Херцеговине (у даљем тексту: Федерација) која обухвата информације о: биолошким својтвима са њиховим ареалима, стаништима и станишним типовима, еколошким системима и типовима крајолика (укључујући геолошке податке, као и податке о карактеристикама воде, земљишта, зрака и елемената климе) са описаном њиховим стања.

Члан 7.

База података се успоставља по основу слједећих обавезних сетова информација:

- 1) листа и стање популација биљних такса на територији Федерације са подбазама врста са:
 - федералне црвене листе,
 - интернационалним конзервацијским статусом (IUCN, Habitat Directive, Natura 2000, Emerald)

- 2) листа и стање популација животињских такса на територији Федерације са подбазама врста са:
 - федералне црвене листе,
 - интернационалним конзервацијским статусом (IUCN, Habitat Directive, Bird Directive, Natura 2000, Emerald)
- 3) листа и стање екосистема на стаништима на територији Федерације са подбазом: екосистема на релевантним стаништима Анекса I Habitat Directive
- 4) листа и стање специфичних пејзажа на територији Федерације
- 5) листа и стање заштићених подручја на територији Федерације
- 6) листа и стање подручја од интереса заједнице за будући режим заштите на територији Федерације.

Члан 8.

Обавезни параметри мониторинга из тач. 1., и 2. члана 7. овог правилника су:

- 1) географске координате популација
- 2) површина подручја које заузимају поједине популације
- 3) праћење стања бројности популација
- 4) праћење стања очуваности популација
- 5) праћење могућности коридора са другим популацијама исте врсте
- 6) праћење промјена еколошких фактора на стаништима различитих популација
- 7) конзервацијски статус врсте према црвеној листи
- 8) интернационални конзервацијски статус врсте.

Члан 9.

Обавезни параметри мониторинга из тачке 3. члана 7. овог правилника су:

- 1) географске координате
- 2) површина подручја које заузима екосистем
- 3) праћење абиотичких и биотичких фактора
- 4) утврђивање и праћење разине биодиверзитета унутар екосистема
- 5) праћење очуваности заједница
- 6) праћење промјена у биоценолошком саставу заједница
- 7) праћење индикатора стања заједница
- 8) праћење општег стања екосистема
- 9) праћење промјена површине екосистема
- 10) интернационални конзервациони статус.

Члан 10.

Обавезни параметри мониторинга из тачке 4. члана 7. овог правилника су:

- 1) географске координате
- 2) праћење састава и структуре присутних екосистема
- 3) праћење промјена еколошких фактора крајолика методом биоиндикације
- 4) праћење општег стања присутних екосистема
- 5) праћење промјена површине појединих екосистема у крајолику.

Члан 11.

Обавезни параметри мониторинга из тачке 5. члана 7. овог правилника су:

- 1) географске координате
- 2) површина коју заузима заштићено подручје
- 3) праћење граница заштићеног подручја
- 4) праћење дозвољених активности за поједине зоне
- 5) праћење абиотичких и биотичких фактора у појединим зонама
- 6) праћење структуре и састава биоценоза у појединим зонама
- 7) праћење провођења мјера заштите.

Параметри мониторинга заштићених подручја Федерације су дио националне CDDA базе.

Члан 12.

Обавезни параметри мониторинга из тачке 6. члана 7. овог правилника су:

- 1) географске координате
- 2) површина коју заузима подручје од интереса заједнице
- 3) праћење структуре и састава биоценоза у појединим зонама
- 4) праћење свих врста антропогених активности

Члан 13.

Мониторинг стања врста, станишта, екосистема, пејзажа, заштићених подручја и подручја од интереса заједнице се врши након:

- 1) инвентаризације поједињих категорија овог става
- 2) израде федералних црвених листи.

Министарство је дужно након извршене инвентаризације поједињих категорија из става 1. и израде федералних црвених листи, успоставити базе података у складу са чланом 6. овог правилника.

Члан 14.

Подаци о стању врста, станишта, екосистема, пејзажа, заштићених подручја и подручја од интереса заједнице након инвентаризације и израде федералних црвених листи се могу стицати кроз:

- 1) резултате научних истраживања
- 2) резултате циљане валоризације природних вриједности подручја
- 3) студије утицаја на околиш
- 4) изјавштаве кантоналних министарстава надлежних за послове околиша
- 5) изјавштаве надлежних федералних и кантоналних институција
- 6) рад невладиних организација.

Члан 15.

Министарство је дужно обезбиједити израду GIS мапа за ареале заштићених подручја и врста са утврђеним конзервационим статусом.

Члан 16.

Министарство је дужно успоставити јединствену базу литературних флористичких, фаунистичких и еколошких извора података.

База података из става 1. овог члана обухвата и све постојеће и доступне информације (прегледи, студије, збирке, публикације и знање стручњака) расположиве у дигиталној форми.

Члан 17.

Министарство је дужно алармирати органе управе и научну јавност у случају да су резултати мониторинга у супротности са одредбама Закона о заштити природе.

Члан 18.

Министарство, кантонална министарства надлежна за послове околиша, кантонални заводи за заштиту културно-историјског и природног наслеђа, јавне установе које управљају заштићеним природним вриједностима дужни су осигурати јавност података у вези заштите природе у складу са Законом о слободи приступа информацијама у "Федерацији Босне и Херцеговине ("Службене новине Федерације БиХ", број 32/01).

Члан 19.

Надлежни органи и правне особе из члана 18. овог правилника дужни су водити евидентију о подацима важним за заштиту природе и у случају оштећења природе дужни су о томе информисати јавност са упутствима о поступању ради њене заштите и очувања. У случају непосредне опасности природе и здрављу људи јавност се изјавштава о предузимању потребних мјера и радњи у циљу спречавања или ублажавања штета које би могле произести из те опасности.

Информације морају бити правовремене и истините.

Члан 20.

Надлежни органи дужни су средствима јавног информисања на њихов захтјев пружити информације о стању природе, о обављању послова заштите, те омогућити увид у одговарајућу документацију.

Информације о стању заштите природе дају се, у правилу, у писаном облику.

Члан 21.

Подаци о праћењу стања очуваности природе, а посебно заштићених природних вриједности чувају се у Министарству.

Члан 22.

Свако има право у за то одређено вријеме и под надзором службеника Министарства обавити увид у податке којима располаже Министарство, те из података добити изводе, исписе или копије.

Увид у документацију и податке Министарство може ограничити у складу са Законом о слободи приступа информацијама у "Федерацији Босне и Херцеговине ("Службене новине Федерације БиХ", број 32/01).

Члан 23.

Овај правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у "Службеним новинама Федерације БиХ".

Број 05/1-02-1-935/05
14. јула 2005. године
Сарајево

Министар
Рамиз Мехмедагић, с. р.

На основу члана 39. став 1. и члана 51. став 3. Закона о заштити природе ("Слуžbene novine Federacije BiH", број 33/03), federalni ministar prostornog uređenja i okoliša donosi

PRAVILNIK **O USPOSTAVLJANJU I UPRAVLJANJU** **INFORMACIONIM SISTEMOM ZA ZAŠTITU PRIRODE** **I VRŠENJE MONITORINGA**

Član 1.

Ovim pravilnikom uređuje se uspostavljanje i upravljanje informacionim sistemom za zaštitu prirode i vršenje monitoringa, te praćenje, prikupljanje, registriranje i analiziranje podataka, činjenica i drugih relevantnih informacija o stanju i korištenju prirode i mjerama poduzetim od organa uprave, privrednih društava i drugih organizacija.

Informacionim sistemom iz stava 1. ovog člana vrši se formiranje, klasifikovanje, održavanje i prezentacija opisnih, numeričkih i prostornih baza podataka o stanju i korištenju prirode.

Član 2.

U smislu ovog pravilnika slijedeći izrazi znače:
 "praćenje stanja prirode" - kontinuirani monitoring stanja prirode;
 "prikupljanje podataka o stanju i korištenju prirode" - prikupljanje relevantnih podataka od naučnih i stručnih institucija;
 "registriranje podataka o stanju i korištenju prirode" - evidentiranje podataka o stanju i korištenju prirode;
 "inventarizacija" - utvrđivanje diverziteta vrsta/staništa/ekosistema/pejzaža;
 "analiziranje podataka, činjenica i drugih relevantnih informacija o stanju i korištenju prirode" - izučavanje postojeće literature i razmjena informacija sa naučnim i stručnim institucijama koje se bave proučavanjem prirode i stanja u njoj, obrada svih prikupljenih podataka, činjenica i informacija te izvođenje zaključaka o trenutnom stanju i korištenju prirode;
 "poduzete mјere od strane organa uprave i privrednih društava" - mјere koje su organi uprave i privredna društva poduzeli u skladu sa ovlaštenjima utvrđenim Zakonom o zaštiti prirode.

Član 3.

U okviru informacionog sistema Federalnog ministarstva prostornog uređenja i okoliša (u dalnjem tekstu: Ministarstvo) uspostavlja se informacioni sistem za zaštitu prirode i vršenje monitoringa (u dalnjem tekstu: informacioni sistem) u skladu sa međunarodno prihvaćenim standardima i obavezama.

Član 4.

Ministarstvo obrađuje i objedinjuje prikupljene podatke o stanju prirode, izrađuje izvještaj i vodi baze podataka.

Član 5.

Ministarstvo organizira praćenje stanja očuvanosti prirode (monitoring).

Praćenje stanja očuvanosti prirode obuhvata:

- 1) praćenje i ocjenu stanja bioloških svojstava, njihovih staništa, stanišnih tipova, ekološki značajnih područja, ekoloških sistema, te tipova krajolika;
- 2) praćenje stanja zaštićenih prirodnih vrijednosti.

Član 6.

Ministarstvo je dužno uspostaviti bazu podataka za područje Federacije Bosne i Hercegovine (u dalnjem tekstu: Federacija) koja obuhvata informacije o: biološkim svojstvima sa njihovim arealima, stanišima i stanišnim tipovima, ekološkim sistemima i tipovima krajolika (uključujući geološke podatke, kao i podatke o karakteristikama vode, zemljišta, zraka i elemenata klime) sa ocjenom njihovih stanja.

Član 7.

Baza podataka se uspostavlja po osnovu sljedećih obaveznih setova informacija:

- 1) lista i stanje populacija biljnih taksa na teritoriji Federacije sa podbazama vrsta sa:
 - federalne crvene liste,
 - internacionalnim konzervacijskim statusom (IUCN, Habitat Directive, Natura 2000, Emerald)
- 2) lista i stanje populacija životinjskih taksa na teritoriji Federacije sa podbazama vrsta sa:
 - federalne crvene liste,
 - internacionalnim konzervacijskim statusom (IUCN, Habitat Directive, Bird Directive, Natura 2000, Emerald)
- 3) lista i stanje ekosistema na stanišima na teritoriji Federacije sa podbazom:
 - ekosistema na relevantnim stanišima Aneksa I Habitat Directive
- 4) lista i stanje specifičnih pejzaža na teritoriji Federacije
- 5) lista i stanje zaštićenih područja na teritoriji Federacije
- 6) lista i stanje područja od interesa zajednice za budući režim zaštite na teritoriji Federacije.

Član 8.

Obavezni parametri monitoringa iz tač. 1., i 2. člana 7. ovog pravilnika su:

- 1) geografske koordinate populacija
- 2) površina područja koje zauzimaju pojedine populacije
- 3) praćenje stanja brojnosti populacija
- 4) praćenje stanja očuvanosti populacija
- 5) praćenje mogućnosti koridora sa drugim populacijama iste vrste
- 6) praćenje promjena ekoloških faktora na stanišima različitih populacija
- 7) konzervacijski status vrste prema crvenoj listi
- 8) internacionalni konzervacijski status vrste.

Član 9.

Obavezni parametri monitoringa iz tačke 3. člana 7. ovog pravilnika su:

- 1) geografske koordinate
- 2) površina područja koje zauzima ekosistem
- 3) praćenje abiotičkih i biotičkih faktora
- 4) utvrđivanje i praćenje razine biodiverziteta unutar ekosistema
- 5) praćenje očuvanosti zajednica
- 6) praćenje promjena u biocenološkom sastavu zajednica
- 7) praćenje indikatora stanja zajednica
- 8) praćenje općeg stanja ekosistema
- 9) praćenje promjena površine pojedinih ekosistema
- 10) internacionalni konzervacioni status.

Član 10.

Obavezni parametri monitoringa iz tačke 4. člana 7. ovog pravilnika su:

- 1) geografske koordinate
- 2) praćenje sastava i strukture prisutnih ekosistema
- 3) praćenje promjena ekoloških faktora krajolika metodom bioindikacije
- 4) praćenje općeg stanja prisutnih ekosistema
- 5) praćenje promjena površine pojedinih ekosistema u krajoliku.

Član 11.

Obavezni parametri monitoringa iz tačke 5. člana 7. ovog pravilnika su:

- 1) geografske koordinate
- 2) površina koju zauzima zaštićeno područje
- 3) praćenje granica zaštićenog područja
- 4) praćenje dozvoljenih aktivnosti za pojedine zone
- 5) praćenje abiotičkih i biotičkih faktora u pojedinim zonama
- 6) praćenje strukture i sastava biocenoza u pojedinim zonama
- 7) praćenje provođenja mјera zaštite.

Parametri monitoringa zaštićenih područja Federacije su dio nacionalne CDDA baze.

Član 12.

Obavezni parametri monitoringa iz tačke 6. člana 7. ovog pravilnika su:

- 1) geografske koordinate
- 2) površina koju zauzima područje od interesa zajednice
- 3) praćenje strukture i sastava biocenoza u pojedinim zonama
- 4) praćenje svih vrsta antropogenih aktivnosti.

Član 13.

Monitoring stanja vrsta, staništa, ekosistema, pejzaža, zaštićenih područja i područja od interesa zajednice se vrši nakon:

- 1) inventarizacije pojedinih kategorija ovog stava
- 2) izrade federalnih crvenih listi.

Ministarstvo je dužno nakon izvršene inventarizacije pojedinih kategorija iz stava 1. i izrade federalnih crvenih listi, uspostaviti baze podataka u skladu sa članom 6. ovog pravilnika.

Član 14.

Podaci o stanju vrsta, staništa, ekosistema, pejzaža, zaštićenih područja i područja od interesa zajednice nakon inventarizacije i izrade federalnih crvenih listi se mogu sticati kroz:

- 1) rezultate naučnih istraživanja
- 2) rezultate ciljane valorizacije prirodnih vrijednosti područja
- 3) studije uticaja na okoliš
- 4) izvještaje kantonalnih ministarstava nadležnih za poslove okoliša
- 5) izvještaje nadležnih federalnih i kantonalnih institucija
- 6) rad nevladinih organizacija.

Član 15.

Ministarstvo je dužno obezbijediti izradu GIS mapa za areale zaštićenih područja i vrsta sa utvrđenim konzervacionim statusom.

Član 16.

Ministarstvo je dužno uspostaviti jedinstvenu bazu literarnih florističkih, faunističkih i eколоških izvora podataka.

Baza podataka iz stava 1. ovog člana obuhvata i sve postojeće i dostupne informacije (pregledi, studije, zbirke, publikacije i znanje stručnjaka) raspoložive u digitalnoj formi.

Član 17.

Ministarstvo je dužno alarmirati organe uprave i naučnu javnost u slučaju da su rezultati monitoringa u suprotnosti sa odredbama Zakona o zaštiti prirode.

Član 18.

Ministarstvo, kantonalna ministarstva nadležna za poslove okoliša, kantonalni zavodi za zaštitu kulturno-historijskog i prirodnog naslijeđa, javne ustanove koje upravljaju zaštićenim prirodnim vrijednostima dužni su osigurati javnost podataka u vezi zaštite prirode u skladu sa Zakonom o slobodi pristupa informacijama u Federaciji Bosne i Hercegovine ("Službene novine Federacije BiH", broj 32/01).

Član 19.

Nadležni organi i pravne osobe iz člana 18. ovog pravilnika dužni su voditi evidenciju o podacima važnim za zaštitu prirode i u slučaju oštećenja prirode dužni su o tome informirati javnost sa uputstvima o postupanju radi njene zaštite i očuvanja. U slučaju neposredne opasnosti prirodi i zdravlju ljudi javnost se izvještava o preduzimanju potrebnih mjeri i radnji u cilju sprječavanja ili ublažavanja šteta koje bi mogle proistekći iz te opasnosti.

Informacije moraju biti pravovremene i istinite.

Član 20.

Nadležni organi dužni su sredstvima javnog informisanja na njihov zahtjev pružiti informacije o stanju prirode, o obavljanju poslova zaštite, te omogućiti uvid u odgovarajuću dokumentaciju.

Informacije o stanju zaštite prirode daju se, u pravilu, u pisanim oblicima.

Član 21.

Podaci o praćenju stanja očuvanosti prirode, a posebno zaštićenih prirodnih vrijednosti čuvaju se u Ministarstvu.

Član 22.

Svako ima pravo u za to određeno vrijeme i pod nadzorom službenika Ministarstva obaviti uvid u podatke kojima raspolaže Ministarstvo, te iz podataka dobiti izvode, ispise ili kopije.

Uvid u dokumentaciju i podatke Ministarstvo može ograničiti u skladu sa Zakonom o slobodi pristupa informacijama u Federaciji Bosne i Hercegovine ("Službene novine Federacije BiH", broj 32/01).

Član 23.

Ovaj pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u "Službenim novinama Federacije BiH".

Broj 05/1-02-1-935/05

14. jula 2005. godine
Sarajevo

Ministar
Ramiz Mehmedagić, s.r.

Na temelju članka 39. stavak 1. i članka 51. stavak 3. Zakona o zaštiti prirode ("Službene novine Federacije BiH", broj 33/03), federalni ministar prostornog uredenja i okoliša donosi

PRAVILNIK**O USPOSTAVLJANJU I UPRAVLJANJU
INFORMACIJSKIM SUSTAVOM ZA ZAŠTITU
PRIRODE I VRŠENJE MONITORINGA**

Članak 1.

Ovim pravilnikom uređuje se uspostavljanje i upravljanje informacijskim sustavom za zaštitu prirode i vršenje monitoringa, te praćenje, prikupljanje, registriranje i analiziranje podataka, činjenica i drugih relevantnih informacija o stanju i korištenju prirode i mjerama poduzetim od organa uprave, gospodarskih društava i drugih organizacija.

Informacijskim sustavom iz stavka 1. ovog članka vrši se formiranje, klasificiranje, održavanje i prezentacija opisnih, numeričkih i prostornih baza podataka o stanju i korištenju prirode.

Članak 2.

U smislu ovog pravilnika slijedeći izrazi znače:

- "praćenje stanja prirode" - kontinuirani monitoring stanja prirode;
- "prikupljanje podataka o stanju i korištenju prirode" - prikupljanje relevantnih podataka od znanstvenih i stručnih institucija;
- "registriranje podataka o stanju i korištenju prirode" - evidentiranje podataka o stanju i korištenju prirode;
- "inventarizacija" - utvrđivanje diverziteta vrsta/staništa/ekosistema/pejzaža;
- "analiziranje podataka, činjenica i drugih relevantnih informacija o stanju i korištenju prirode" - izučavanje postojeće literature i razmjena informacija sa znanstvenim i stručnim institucijama koje se bave proučavanjem prirode i stanja u njoj, obrada svih prikupljenih podataka, činjenica i informacija te izvođenje zaključaka o trenutnom stanju i korištenju prirode;
- "poduzete mjere od strane organa uprave i gospodarskih društava" - mjere koje su organi uprave i gospodarska društva poduzeli sukladno ovlaštenjima utvrđenim Zakonom o zaštiti prirode.

Članak 3.

U okviru informacijskog sustava Federalnog ministarstva prostornog uredenja i okoliša (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) uspostavlja se informacijski sustav za zaštitu prirode i vršenje monitoringa (u dalnjem tekstu: informacioni sistem) sukladno međunarodno prihvaćenim standardima i obvezama.

Članak 4.

Ministarstvo obraduje i objedinjuje prikupljene podatke o stanju prirode, izrađuje izvješće i vodi baze podataka.

Članak 5.

Ministarstvo organizira praćenje stanja očuvanosti prirode (monitoring).

Praćenje stanja očuvanosti prirode obuhvata:

- 1) praćenje i ocjenu stanja bioloških svojstava, njihovih staništa, stanišnih tipova, eколоški značajnih područja, eколоških sistema, te tipova krajolika;

- 2) praćenje stanja zaštićenih prirodnih vrijednosti.

Članak 6.

Ministarstvo je dužno uspostaviti bazu podataka za područje Federacije Bosne i Hercegovine (u daljnjem tekstu: Federacija) koja obuhvata informacije o: biološkim svojstvima sa njihovim arealima, staništima i stanišnim tipovima, ekološkim sustavima i tipovima krajolika (uključujući geološke podatke, kao i podatke o karakteristikama vode, zemljišta, zraka i elemenata klime) sa ocjenom njihovih stanja.

Članak 7.

Baza podataka se uspostavlja po osnovu sljedećih obaveznih setova informacija :

- 1) lista i stanje populacija biljnih taksa na teritoriji Federacije sa podbazama vrsta sa:
 - federalne crvene liste,
 - internacionalnim konzervacijskim statusom (IUCN, Habitat Directive, Natura 2000, Emerald)
- 2) lista i stanje populacija životinjskih taksa na teritoriji Federacije sa podbazama vrsta sa:
 - federalne crvene liste,
 - internacionalnim konzervacijskim statusom (IUCN, Habitat Directive, Bird Directive, Natura 2000, Emerald)
- 3) lista i stanje ekosistema na staništima na teritoriji Federacije sa podbazom:
 - ekosistema na relevantnim staništima Aneksa I Habitat Directive
- 4) lista i stanje specifičnih pejzaža na teritoriji Federacije
- 5) lista i stanje zaštićenih područja na teritoriji Federacije
- 6) lista i stanje područja od interesa zajednice za budući režim zaštite na teritoriji Federacije.

Članak 8.

Obvezni parametri monitoringa iz toč. 1., i 2. članka 7. ovog pravilnika su:

- 1) geografske koordinate populacija
- 2) površina područja koje zauzimaju pojedine populacije
- 3) praćenje stanja brojnosti populacija
- 4) praćenje stanja očuvanosti populacija
- 5) praćenje mogućnosti koridora sa drugim populacijama iste vrste
- 6) praćenje promjena ekoloških faktora na staništima različitih populacija
- 7) konzervacijski status vrste prema crvenoj listi
- 8) internacionalni konzervacijski status vrste.

Članak 9.

Obvezni parametri monitoringa iz točke 3. članka 7. ovog pravilnika su:

- 1) geografske koordinate
- 2) površina područja koje zauzima ekosistem
- 3) praćenje abiotičkih i biotičkih faktora
- 4) utvrđivanje i praćenje razine biodiverziteta unutar ekosistema
- 5) praćenje očuvanosti zajednica
- 6) praćenje promjena u biocenološkom sastavu zajednica
- 7) praćenje indikatora stanja zajednica
- 8) praćenje općeg stanja ekosistema
- 9) praćenje promjena površine ekosistema
- 10) internacionalni konzervacioni status.

Članak 10.

Obvezni parametri monitoringa iz točke 4. članka 7. ovog pravilnika su:

- 1) geografske koordinate
- 2) praćenje sastava i strukture prisutnih ekosistema
- 3) praćenje promjena ekoloških faktora krajolika metodom bioindikacije
- 4) praćenje općeg stanja prisutnih ekosistema
- 5) praćenje promjena površine pojedinih ekosistema u krajoliku.

Članak 11.

Obvezni parametri monitoringa iz točke 5. članka 7. ovog pravilnika su:

- 1) geografske koordinate
- 2) površina koju zauzima zaštićeno područje

- 3) praćenje granica zaštićenog područja
- 4) praćenje dozvoljenih aktivnosti za pojedine zone
- 5) praćenje abiotičkih i biotičkih faktora u pojedinim zonama
- 6) praćenje strukture i sastava biocenoza u pojedinim zonama
- 7) praćenje provođenja mjera zaštite.

Parametri monitoringa zaštićenih područja Federacije su dio nacionalne CDDA baze.

Članak 12.

Obvezni parametri monitoringa iz točke 6. članka 7. ovog pravilnika su:

- 1) geografske koordinate
- 2) površina koju zauzima područje od interesa zajednice
- 3) praćenje strukture i sastava biocenoza u pojedinim zonama
- 4) praćenje svih vrsta antropogenih aktivnosti.

Članak 13.

Monitoring stanja vrsta, staništa, ekosistema, pejzaža, zaštićenih područja i područja od interesa zajednice se vrši nakon:

- 1) inventarizacije pojedinih kategorija ovog stava
- 2) izrade federalnih crvenih listi.

Ministarstvo je dužno nakon izvršene inventarizacije pojedinih kategorija iz stavka 1. i izrade federalnih crvenih listi, uspostaviti baze podataka sukladno članku 6. ovog pravilnika.

Članak 14.

Podaci o stanju vrsta, staništa, ekosistema, pejzaža, zaštićenih područja i područja od interesa zajednice nakon inventarizacije i izrade federalnih crvenih listi se mogu sticati kroz:

- 1) rezultate znanstvenih istraživanja
- 2) rezultate ciljane valorizacije prirodnih vrijednosti područja
- 3) studije uticaja na okoliš
- 4) izvještaje kantonalnih ministarstava nadležnih za poslove okoliša
- 5) izvještaje nadležnih federalnih i kantonalnih institucija
- 6) rad nevladinih organizacija.

Članak 15.

Ministarstvo je dužno obezbijediti izradu GIS mapa za areale zaštićenih područja i vrsta sa utvrđenim konzervacionim statusom.

Članak 16.

Ministarstvo je dužno uspostaviti jedinstvenu bazu literarnih florističkih, faunističkih i ekoloških izvora podataka.

Baza podataka iz stavka 1. ovog članka obuhvata i sve postojeće i dostupne informacije (pregledi, studije, zbirke, publikacije i znanje stručnjaka) raspolažive u digitalnoj formi.

Članak 17.

Ministarstvo je dužno alarmirati organe uprave i znanstvenu javnost u slučaju da su rezultati monitoringa u suprotnosti sa odredbama Zakona o zaštiti prirode.

Članak 18.

Ministarstvo, kantonalna ministarstva nadležna za poslove okoliša, kantonalni zavodi za zaštitu kulturno-historijskog i prirodnog naslijeda, javne ustanove koje upravljaju zaštićenim prirodnim vrijednostima dužni su osigurati javnost podataka u vezi zaštite prirode sukladno Zakonu o slobodi pristupa informacijama u Federaciji Bosne i Hercegovine ("Službene novine Federacije BiH, broj 32/01).

Članak 19.

Nadležni organi i pravne osobe iz članka 18. ovog pravilnika dužni su voditi evidenciju o podacima važnim za zaštitu prirode i u slučaju oštećenja prirode dužni su o tome informirati javnost sa uputstvima o postupanju radi njene zaštite i očuvanja. U slučaju neposredne opasnosti prirodi i zdravlju ljudi javnost se izvještava o preduzimanju potrebnih mjera i radnji u cilju sprječavanja ili ublažavanja šteta koje bi mogle proistekti iz te opasnosti.

Informacije moraju biti pravovremene i istinite.

Članak 20.

Nadležni organi dužni su sredstvima javnog informiranja na njihov zahtjev pružiti informacije o stanju prirode, o obavljanju

poslova заштите, те омогућити увид у одговарајућу документацију.

Информације о стању заштите природе дaju се, у правилу, у писаном облику.

Članak 21.

Подаци о праћењу стања очуваности природе, а poseбно заштићених природних vrijednosti чuvaju se u Ministarstvu.

Članak 22.

Svako ima право u za to određeno vrijeme i pod nadzorom službenika Ministarstva obaviti uvid u podatke kojima raspolaže Ministarstvo, te iz podataka dobiti izvode, ispis ili kopije.

Uvid u dokumentaciju i podatke Ministarstvo može ograničiti sukladno Zakonu o slobodi pristupa informacijama u Federaciji Bosne i Hercegovine ("Službene novine Federacije BiH", broj 32/01).

Članak 23.

Ovaj pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objave u "Službenim novinama Federacije BiH".

Broj 05/1-02-1-935/05

14. srpnja 2005. godine
Sarajevo

Ministar
Ramiz Mehmedagić, v.r.

ФЕДЕРАЛНО МИНИСТАРСТВО ПОЉОПРИВРЕДЕ, ВОДОПРИВРЕДЕ И ШУМАРСТВА

517

Na osnovu člana 7. Uredbe o vršenju ovlaštenja i obaveza organa Federacije Bosne i Hercegovine u privrednim društvima po osnovu državnog kapitala ("Službene novine Federacije BiH", broj 8/00, 40/00, 43/00, 4/01, 26/01, 35/01, 13/02, 14/02, 68/02, 56/03 i 72/04), kojim je regulirano da federalni organ utvrđen u listi iz člana 2. ove Uredbe, a srazmerno učešće u državnog kapitala u ukupnom kapitalu preduzeća vrši imenovanja i razrješenja članova Upravnog /Nadzornog odbora, a u vezi sa članom 4. stav 2. Zakona o ministarskim, vladinim i drugim imenovanjima Federacije Bosne i Hercegovine ("Službene novine Federacije BiH", broj 34/03) federalni ministar poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva donosi

RJEŠENJE

О ПРИВРЕМЕНОМ ИМЕНОВАЊУ ПРЕДСЈЕДНИКА И ČLANOVA НАДЗОРНОГ ОДБОРА "HEPOK" D.D. MOSTAR

I

U cilju sazivanja skupštine dioničara "HEPOK" d.d. Mostar i usklađivanja društva sa Zakonom o privrednim društvima, a u situaciji nefunkcionisanja Upravnog /Nadzornog odbora društva imenuje se privremeni Nadzorni odbor u sastavu:

1. ŠĆEPO RAGUŽ, predsjednik
2. SEJFUDIN HADŽIHASANOVIĆ, član
3. NEDŽIB MEHIĆ, član

II

Privremeni Nadzorni odbor iz tačke I ovog rješenja, imenuje se na rok od 60 dana do okončanja postupka izbora kojim će se izvršiti konačno imenovanje na način, po postupku i uz poštovanje i primjenu principa propisanih Zakonom o ministarskim, vladinim i drugim imenovanjima Federacije Bosne i Hercegovine.

III

Ovo rješenje stupa na snagu danom donošenja i objavit će se u "Službenim novinama Federacije BiH".

Broj 01-02-259/05

11. jula/srpnja 2005. godine
Sarajevo

Ministar
Marinko Božić, s.r.

ФЕДЕРАЛНО МИНИСТАРСТВО РАДА И СОЦИЈАЛНЕ ПОЛИТИКЕ

518

На основу члана 18п. Закона о основама социјалне заштите, заштите цивилних жртава рата и заштите породице са децом ("Службене новине Федерације БиХ", број 36/99 и 54/04), федерациски министар рада и социјалне политике доноси

ПРАВИЛНИК

О ОЦЈЕЊИВАЊУ ОШТЕЋЕЊА ОРГАНИЗМА КОД ЛИЦА СА ИНВАЛИДИТЕТОМ У ПОСТУПКУ ОСТВАРИВАЊА ПРАВА ПО ЗАКОНУ О ОСНОВАМА СОЦИЈАЛНЕ ЗАШТИТЕ, ЗАШТИТЕ ЦИВИЛНИХ ЖРТАВА РАТА И ЗАШТИТЕ ПОРОДИЦЕ СА ДЈЕЦОМ

Члан 1.

Овим правилником уређује се поступак и начин оцјењивања оштећења организма код лица са инвалидитетом у рјешавању њихових права по Закону о основама социјалне заштите, заштите цивилних жртава рата и заштите породице са децом ("Службене новине Федерације БиХ", бр. 36/99 и 54/04, у даљем тексту: Закон).

Члан 2.

Лица са инвалидитетом, у смислу Закона, су лица, која су:

- слјепа и слабовида,
- глуха и наглуха,
- са поремећајима у говору и гласу,
- са тјелесним оштећењима и трајним сметњама у физичком развоју,
- са сметњама у психичком развоју,
- са комбинованим сметњама.

Члан 3.

Налаз оцјену и мишљење о проценту оштећења организма на основу којег лица са инвалидитетом имају право на личну инвалидност, налаз, оцјену и мишљење о оштећењу организма на основу којег лица са инвалидитетом имају право на додатак за његу и помоћ од другог лица и право на ортопедски додатак, доноси стручни орган за оцјењивање радне способности Федералног завода за пензијско и инвалидско осигурање (у даљем тексту: стручни орган).

Члан 4.

Стручни орган у првом степену доноси налаз, оцјену и мишљење на писмени захтјев центра за социјални рад или општинске службе за управу којој су повериени послови социјалне заштите.

Стручни орган у другом степену по жалби и у поступку ревизије доноси налаз, оцјену и мишљење, на писмени захтјев Федералног министарства рада и социјалне политике.

Захтјев из става 1. овог члана подноси се на образцу број 1, који је дат у прилогу и чини саставни дио овог правилника.

Члан 5.

Стручни орган доноси налаз, оцјену и мишљење о оштећењу организма лица са инвалидитетом на образцу број 2. који је дат у прилогу и чини саставни дио овог правилника.

Члан 6.

Стручни орган доноси налаз, оцјену и мишљење о проценту оштећења организма из члана 18ц. Закона, по Правилнику о утврђивању процента војног инвалидитета ("Службене новине Федерације БиХ", број 41/04).

Члан 7.

Стручни орган доноси налаз, оцјену и мишљење о оштећењу организма на основу којег лица са инвалидитетом остварују право на додатак за његу и помоћ од другог лица, у складу са чланом 18д. Закона.

Члан 8.

Стручни орган доноси налаз, оцјену и мишљење о оштећењу организма по Правилнику о ортопедском додатаку војних инвалида ("Службене новине Федерације БиХ", број 41/04), на основу којег лица са инвалидитетом остварују право на ортопедски додатак у смислу члана 18е. Закона.

Члан 9.

За лица са инвалидитетом код којих је узрок оштећење организма ментална ретардација, проценат оштећења организма утврђује се преко IQ и то: