



Državni zavod
za zaštitu prirode

KATALOG INFORMACIJA DRŽAVNOG ZAVODA ZA ZAŠTITU PRIRODE

Zagreb, studeni 2010. Godine

Katalog informacija ustrojen je Odlukom ravnatelja Državnog zavoda za zaštitu prirode Ur. broj:1005/9-2 od 2009. godine.

Cilj je ovog kataloga predstaviti i informirati javnost sa djelokrugom poslova koje obavlja Državni zavod za zaštitu prirode.

Katalog je namijenjen prvenstveno ovlaštenicima prava na pristup informacijama sa ciljem omogućavanja i olakšavanja ostvarivanja prava na pristup informacijama, a sadrži sistematizirani pregled podataka o zaštiti prirode koje Zavod posjeduje, nadzire te ažurira u smislu Zakona o pravu na pristup informacijama.

UNUTARNJE USTROJSTVO I POSLOVI DRŽAVNOG ZAVODA ZA ZAŠTITU PRIRODE

Državni zavod za zaštitu prirode je središnja ustanova koja obavlja stručne poslove zaštite prirode u Hrvatskoj. Osnovan je uredbom Vlade Republike Hrvatske u listopadu 2002., a djeluje od rujna 2003.

Zavod provodi niz aktivnosti kojima je svrha da kvalitetnim stručnim radom dugoročno osiguraju očuvanje i unaprjeđivanje prirode u Hrvatskoj.

Aktivnosti Državnog zavoda za zaštitu prirode usmjerene su, između ostalog, na organizaciju i koordinaciju inventarizacije i praćenja biološke raznolikosti. U okviru toga Zavod prikuplja, obrađuje i objedinjuje podatke o stanju prirode, izrađuje izvješća, vodi baze podataka te priprema stručne podloge za zaštitu pojedinih sastavnica biološke i krajobrazne raznolikosti. Zavod također surađuje i provodi niz projekata u području zaštite prirode te sudjeluje u provođenju međunarodnih ugovora o zaštiti prirode kojih je Republika Hrvatska stranka.

Unutarnje ustrojstvo Zavoda:

1. Ured ravnatelja, s Tajništvom

2. Služba stručnih poslova s ustrojstvenim jedinicama u svom sastavu

Odjel za divlje i udomaćene svojte i staništa

- Odsjek za floru
- Odsjek za gljive i lišajeve
- Odsjek za beskralješnjake
- Odsjek za kralješnjake
- Odsjek za udomaćene svojte
- Odsjek za staništa
- Odsjek za krš i podzemlje
- Odsjek za more

Odjel za ocjenu prihvatljivosti zahvata za prirodu

- Odsjek za održivo korištenje prirodnih dobara
- Odsjek za ocjenu prihvatljivosti zahvata za prirodu
- Odsjek za ekološku mrežu
- Odsjek za introdukciju i reintrodukciju

Odjel za zaštićena područja

Odsjek za zaštićena područja
Odsjek za evidentirane prirodne vrijednosti
Odsjek za geološku baštinu
Odsjek za planove i programe upravljanja

Odjel za krajobrazne

Odsjek za krajobrazne tipove
Odsjek za iznimne krajobrazne

Djelokrug unutarnjih ustrojstvenih jedinica i način rukovođenja

1. Ured ravnatelja s Tajništvom

1.1. Ured ravnatelja

U uredu ravnatelja obavljaju se administrativni i stručni poslovi za ravnatelja, protokolarni poslovi, poslovi u svezi odnosa sa sredstvima javnog priopćavanja, poslovi u svezi vođenja i koordinacije promidžbenih i odgojno-obrazovnih aktivnosti i obrazovanja, poslovi u svezi kontakata i komunikacije s tijelima državne uprave i lokalne samouprave te drugim pravnim i fizičkim osobama, poslovi unutarnje revizije, poslovi u svezi sa zaprimanjem i rješavanjem pošte upućene Zavodu, vođenje urudžbenog zapisnika, pismohrane, knjižnice kao i drugi stručni i administrativni poslovi u svezi s radom ravnatelja.
Upute za rad Ureda daje ravnatelj.

U sastavu Ureda ravnatelja je Tajništvo.

1.2. Tajništvo

Tajništvo obavlja administrativne, kadrovske, pravne, financijske, knjigovodstvene i računovodstvene poslove Zavoda, te opće, pomoćne i tehničke poslove.
Tajništvo obavlja i poslove vezane uz nabavu, evidentiranje, uređivanje i prezentiranje stručne i druge literature kojom Zavod raspolaže i koristi u svom radu (u daljnjem tekstu: knjižna građa).
Upute za rad Tajništva daje tajnik Zavoda.

Tajništvo se ustrojava u statusu odsjeka.

2. Služba stručnih poslova

Služba stručnih poslova Zavoda (u daljnjem tekstu: Služba) provodi inventarizaciju i kartiranje te razvija sustav za praćenje (monitoring) stanja prirode.
Služba vodi informacijski sustav zaštite prirode prema međunarodno prihvaćenim standardima i obvezama, u sklopu kojeg prikuplja, obrađuje, objedinjava i vrednuje

podatke o prirodi, vodi baze podataka, unapređuje kvalitetu podataka i informacija i izrađuje izvješća uz uporabu GIS-a i drugih naprednih informatičkih tehnologija.

Služba priprema izvješće o stanju prirode i sudjeluje u izradi strategije i akcijskog plana zaštite biološke i krajobrazne raznolikosti.

Služba priprema stručne podloge za zaštitu i očuvanje prirodnih vrijednosti i utvrđivanje mjera zaštite prirode te uvjeta upravljanja zaštićenim područjima i vrstama i korištenja prirodnih dobara, utvrđuje ocjenu prihvatljivosti zahvata za prirodu na zaštićenoj prirodnoj vrijednosti ili ekološki značajnom području, priprema stručne podloge za procjenu rizika unošenja stranih vrsta i genetski modificiranih organizama u prirodu te priprema i provodi projekte i programe zaštite prirode u suradnji s nacionalnim i međunarodnim institucijama.

Služba daje stručno mišljenje u svezi promidžbenih i odgojno-obrazovnih aktivnosti.

Služba istražuje mogućnosti, priprema projektnu dokumentaciju i provodi međunarodne projekte iz područja zaštite prirode.

U službi stručnih poslova ustrojavaju se:

- 2.1. Jedinica za provedbu projekata
- 2.2. Odjel za divlje i udomaćene svojte i staništa
- 2.3. Odjel za ocjenu prihvatljivosti zahvata za prirodu
- 2.4. Odjel za zaštićena područja
- 2.5. Odjel za krajobraze

2.2. Odjel za divlje i udomaćene svojte i staništa

Odjel obavlja poslove u svezi inventarizacije i kartiranja divljih svojti, stanišnih tipova i ekoloških sustava; izrađuje odgovarajuće baze podataka; procjenjuje njihovu ugroženost; organizira, vodi i koordinira sustavno praćenje stanja prirode; prikuplja i obrađuje podatke o invazivnim stranim vrstama, procjenjuje ugroženost i prati stanje zavičajnih udomaćenih svojti, priprema stručne podloge za zaštitu divljih i zavičajnih udomaćenih svojti; daje stručna mišljenja vezana uz divlje, udomaćene svojte, invazivne vrste i staništa; sudjeluje u pripremi i provedbi nacionalnih i međunarodnih projekata zaštite prirode te edukaciji i informiranju u zaštiti prirode.

U Odjelu se ustrojavaju:

- 2.2.1. Odsjek za floru
- 2.2.2. Odsjek za gljive i lišajeve
- 2.2.3. Odsjek za beskralješnjake
- 2.2.4. Odsjek za kralješnjake
- 2.2.5. Odsjek za udomaćene svojte
- 2.2.6. Odsjek za staništa
- 2.2.7. Odsjek za krš i podzemlje
- 2.2.8. Odsjek za more

Odsjek za floru

Odsjek prikuplja, obrađuje i vrednuje podatke o biljnim svojtima, uključujući invazivne strane svojte, koordinira prikupljanje ovih podataka, izrađuje karte

rasprostranjenosti, procjenjuje ugroženost i priprema crvene popise i knjige, prati i ocjenjuje stanje flore te priprema stručne podloge za zaštitu pojedinih svojti.

Odsjek za gljive i lišajeve

Odsjek prikuplja, obrađuje i vrednuje podatke o gljivama i lišajevima, uključujući invazivne strane svojte, koordinira prikupljanje ovih podataka, izrađuje karte rasprostranjenosti, procjenjuje ugroženost i priprema crvene popise i knjige, prati i ocjenjuje stanje mikoflore, priprema stručne podloge za zaštitu pojedinih svojti.

Odsjek za beskralješnjake

Odsjek prikuplja, obrađuje i vrednuje podatke o beskralješnjacima, uključujući invazivne strane svojte, koordinira prikupljanje ovih podataka, izrađuje karte rasprostranjenosti, procjenjuje ugroženost i priprema crvene popise i knjige, prati i ocjenjuje stanje beskralješnjaka, priprema stručne podloge za zaštitu pojedinih svojti.

Odsjek za kralješnjake

Odsjek prikuplja, obrađuje i vrednuje podatke o kralješnjacima, uključujući invazivne strane svojte, koordinira prikupljanje ovih podataka, izrađuje karte rasprostranjenosti, procjenjuje ugroženost i priprema crvene popise i knjige, prati i ocjenjuje stanje divljih svojti, priprema stručne podloge za zaštitu pojedinih svojti.

Odsjek za udomaćene svojte

Odsjek prikuplja, obrađuje i vrednuje podatke o zavičajnim udomaćenim svojtima; procjenjuje ugroženost i prati i ocjenjuje stanje zavičajnih udomaćenih svojti, priprema stručne podloge za utvrđivanje i zaštitu pojedinih svojti i mjere zaštite.

Odsjek za staništa

Odsjek prikuplja, obrađuje i vrednuje podatke o pojedinim stanišnim tipovima i ekološkim sustavima, koordinira prikupljanje ovih podataka, procjenjuje i prati stanje i ugroženost stanišnih tipova, sudjeluje u pripremi stručnih podloga za proglašavanjem nacionalnih i međunarodnih ekološki značajnih područja i koridora kao dijelova ekološke mreže.

Odsjek za krš i podzemlje

Odsjek prikuplja, obrađuje i vrednuje podatke o krškim i podzemnim staništima i svojtima; uspostavlja i vodi katastar speleoloških objekata; procjenjuje ugroženost i prati stanje krških i podzemnih staništa i svojti; sudjeluje u pripremi stručne podloge za njihovu zaštitu; predlaže minerale i fosile koji predstavljaju zaštićene prirodne vrijednosti

Odsjek za more

Odsjek prikuplja, obrađuje i vrednuje podatke o morskim staništima i svojtima; procjenjuje ugroženost i priprema crvene popise ugroženih svojti; prati stanje morskih

staništa i svojti; sudjeluje u pripremi stručne podloge za njihovu zaštitu; predlaže mjere za očuvanje morskih staništa i svojti u povoljnom stanju.

2.3. Odjel za ocjenu prihvatljivosti zahvata za prirodu

Odjel priprema stručne podloge za utvrđivanje mjera i uvjeta zaštite prirode, planove korištenje prirodnih dobara, prostorne planove i planove upravljanja ekološki značajnim područjima. Ocjenjuje prihvatljivosti zahvata za prirodu na zaštićenoj prirodnoj vrijednosti ili ekološki značajnom području. Priprema stručne podloge za procjenu rizika ponovnog unošenja regionalno izumrlih autohtonih svojti te unošenja stranih vrsta i genetski modificiranih organizama u prirodu. Izrađuje i vodi odgovarajuće baze podataka te priprema i provodi odgovarajuće projekte i programe zaštite prirode u suradnji s drugim odjelima Zavoda te nacionalnim i međunarodnim institucijama.

U Odjelu se ustrojavaju:

- 2.3.1. Odsjek za održivo korištenje prirodnih dobara
- 2.3.2. Odsjek za ocjenu prihvatljivosti zahvata za prirodu
- 2.3.3. Odsjek za ekološku mrežu
- 2.3.4. Odsjek za introdukciju i reintrodukciju

Odsjek za održivo korištenje prirodnih dobara

Odsjek priprema stručne podloge za utvrđivanje mjera i uvjeta zaštite prirode te stručne podloge za planove korištenje prirodnih dobara i prostorne planove. Surađuje s tijelima državne uprave područne uprave i lokalne samouprave te ustanovama i udrugama koje obavljaju poslove vezane uz djelatnosti Odsjeka. Sudjeluje u pripremi i provođenju nacionalnih i međunarodnih projekata zaštite prirode iz nadležnosti Odsjeka. Izrađuje tematske publikacije. Priprema edukativne programe.

Odsjek za ocjenu prihvatljivosti zahvata za prirodu

Odsjek ocjenjuje prihvatljivosti zahvata za prirodu na zaštićenoj prirodnoj vrijednosti ili ekološki značajnom području. Priprema stručnu podlogu za određivanje kompenzacijskih uvjeta u okviru ocjene prihvatljivosti za prirodu u zaštićenoj prirodnoj vrijednosti ili ekološki značajnom području. Surađuje s tijelima državne uprave područne uprave i lokalne samouprave te ustanovama i udrugama koje obavljaju poslove vezane uz djelatnosti Odsjeka. Sudjeluje u pripremi i provođenju nacionalnih i međunarodnih projekata zaštite prirode iz nadležnosti Odsjeka. Izrađuje tematske publikacije. Priprema edukativne programe.

Odsjek za ekološku mrežu

Odsjek objedinjuje podatke i priprema stručne podloge za utvrđivanje nacionalnih i međunarodnih ekološki značajnih područja, ekološke mreže i sustava ekoloških koridora. Priprema stručne podloge za utvrđivanje mjera zaštite i upravljanje u nacionalnim i međunarodnim ekološki značajnim područjima. Sudjeluje u uspostavi

odgovarajuće baze podataka za područja ekološke mreže. Surađuje s tijelima državne uprave područne uprave i lokalne samouprave te ustanovama i udrugama koje obavljaju poslove vezane uz djelatnosti Odsjeka. Sudjeluje u pripremi i provođenju nacionalnih i međunarodnih projekata zaštite prirode iz nadležnosti Odsjeka. Izrađuje tematske publikacije. Priprema edukativne programe.

Odsjek za introdukciju i reintrodukciju

Objedinjuje podatke i priprema preventivne mjere za: unošenje stranih vrsta u prirodu, procjenu rizika introdukcije stranih vrsta u prirodu, ponovno unošenje vrsta u prirodu te procjenu rizika unošenja genetski modificiranih organizama (GMO) u prirodu. Surađuje s tijelima državne uprave područne uprave i lokalne samouprave te ustanovama i udrugama koje obavljaju poslove vezane uz djelatnosti Odsjeka. Sudjeluje u pripremi i provođenju nacionalnih i međunarodnih projekata zaštite prirode iz nadležnosti Odsjeka. Izrađuje tematske publikacije. Priprema edukativne programe.

2.4. Odjel za zaštićena područja

Odjel prikuplja i obrađuje podatke vezane uz zaštićena područja i javne ustanove koje njima upravljaju. Prati stanje zaštićenih područja i daje stručnu potporu stručnim službama javnih ustanova koje upravljaju zaštićenim područjima na državnoj, regionalnoj i lokalnoj razini. Organizira sastanke i edukacijske skupove stručnih službi javnih ustanova koje upravljaju zaštićenim područjima. Prikuplja i obrađuje podatke vezane uz evidentirane i novootkrivene prirodne vrijednosti i stručno ih vrednuje. Utvrđuje prioritete za zaštitu i priprema stručne podloge za zaštitu posebno vrijednih ili ugroženih područja. Izrađuje stručna obrazloženja za preventivnu zaštitu posebno vrijednih područja. Prikuplja i obrađuje podatke vezane uz zaštićenu, evidentiranu i novootkrivenu geološku baštinu i stručno je vrednuje. Utvrđuje prioritete za zaštitu i priprema stručne podloge za zaštitu posebno vrijedne ili ugrožene geološke baštine u smislu zaštite područja i/ili zaštite minerala i fosila. Izrađuje stručna obrazloženja za preventivnu zaštitu posebno vrijedne geološke baštine. Priprema stručne podloge za prostorne planove nacionalnih parkova i parkova prirode. Daje mišljenja na planove upravljanja i godišnje programe zaštite, održavanja, očuvanja, promicanja i korištenja nacionalnih parkova i parkova prirode, te planove upravljanja područja zaštićenih u drugim kategorijama. Izrađuje i vodi odgovarajuće baze podataka te priprema i provodi odgovarajuće projekte i programe zaštite prirode u suradnji s drugim odjelima Zavoda te nacionalnim i međunarodnim institucijama. Vezano uz poslove Odjela surađuje s tijelima državne, regionalne i lokalne samouprave te javnim ustanovama koje upravljaju zaštićenim područjima.

U Odjelu se ustrojavaju:

- 2.4.1. Odsjek za zaštićena područja
- 2.4.2. Odsjek za evidentirane prirodne vrijednosti
- 2.4.3. Odsjek za geološku baštinu
- 2.4.4. Odsjek za planove i programe upravljanja

Odsjek za zaštićena područja

Odsjek prikuplja i obrađuje podatke vezane uz zaštićena područja i javne ustanove koje njima upravljaju. Prati stanje zaštićenih područja i daje stručnu potporu stručnim službama javnih ustanova koje upravljaju zaštićenim područjima na državnoj, regionalnoj i lokalnoj razini. Organizira sastanke i edukacijske skupove stručnih službi javnih ustanova koje upravljaju zaštićenim područjima.

Odsjek za evidentirane prirodne vrijednosti

Odsjek prikuplja i obrađuje podatke vezane uz evidentirane i novootkrivene prirodne vrijednosti i stručno ih vrednuje. Utvrđuje prioritete za zaštitu i priprema stručne podloge za zaštitu posebno vrijednih ili ugroženih područja. Izrađuje stručna obrazloženja za preventivnu zaštitu posebno vrijednih područja.

Odsjek za geološku baštinu

Odsjek prikuplja i obrađuje podatke vezane uz zaštićenu, evidentiranu i novootkrivenu geološku baštinu i stručno je vrednuje. Utvrđuje prioritete za zaštitu i priprema stručne podloge za zaštitu posebno vrijedne ili ugrožene geološke baštine u smislu zaštite područja i/ili zaštite minerala i fosila. Izrađuje stručna obrazloženja za preventivnu zaštitu posebno vrijedne geološke baštine.

Odsjek za planove i programe upravljanja

Odsjek priprema stručne podloge za prostorne planove nacionalnih parkova i parkova prirode. Daje mišljenja na planove upravljanja i godišnje programe zaštite, održavanja, očuvanja, promicanja i korištenja nacionalnih parkova i parkova prirode, te planove upravljanja područja zaštićenih u drugim kategorijama. Vezano uz poslove Odsjeka surađuje s tijelima državne, regionalne i lokalne samouprave te javnim ustanovama koje upravljaju zaštićenim područjima

2.5. Odjel za krajobraze

Odjel prikuplja i obrađuje podatke vezane uz krajobraznu raznolikost Hrvatske. Klasificira i inventarizira krajobrazne tipove te izrađuje i vodi katalog krajobraznih tipova RH. Sudjeluje u izradi krajobrazne osnove RH. Identificira osobito vrijedne krajobraze. Prati stanje i stupanj ugroženosti krajobraza. Utvrđuje stupanj ugroženosti krajobraza ili krajobraznih tipova te prioritete za zaštitu. Zajedno s drugim odjelima Zavoda sudjeluje u pripremi stručnih podloga za zaštitu krajobraza. Izrađuje i vodi odgovarajuće baze podataka te priprema i provodi odgovarajuće projekte i programe zaštite prirode u suradnji s drugim odjelima Zavoda te nacionalnim i međunarodnim institucijama.

U Odjelu se ustrojavaju:

2.5.1. Odsjek za krajobrazne tipove

2.5.2. Odsjek za iznimne krajobraze

Odsjek za krajobrazne tipove

Odsjek prikuplja i obrađuje podatke vezane uz krajobraznu raznolikost Hrvatske. Klasificira i inventarizira krajobrazne tipove te izrađuje i vodi katalog krajobraznih tipova RH. Sudjeluje u izradi krajobrazne osnove RH.

Odsjek za iznimne krajobraze

Identificira osobito vrijedne krajobraze. Prati stanje i stupanj ugroženosti krajobraza. Utvrđuje stupanj ugroženosti krajobraza ili krajobraznih tipova te prioritete za zaštitu. Zajedno s drugim odjelima Zavoda sudjeluje u pripremi stručnih podloga za zaštitu krajobraza.

KATALOG INFORMACIJA

CJENIK

U skladu s člankom 19. Zakona o pravu na pristup informacijama određuju se cijene stvarnih materijalnih troškova ustupanja informacija, kako slijedi:

1. **Preslike; 1kn/stranici**
2. **Preslike informacija na elektronski medij; CD – 10 kn/kom, DVD 15 kn/kom**
3. **Slanje informacija e-poštom do 10 MB; bez naknade.**
4. **Cijena obrade podataka navedenih u Katalogu informacija; obračunava se prema broju sati utrošenih za obradu po jediničnoj cijeni od 80,00 kn bruto po utrošenom satu**
5. **Tiskanje karata (cijena se formira prema formatu karte)**
 - a. A4 – 10 kn/kom
 - b. A3 – 15 kn/kom
 - c. A2 – 40 kn/kom
 - d. A1 – 50 kn/kom
 - e. A0 – 60 kn/kom
6. **Popis stanišnih tipova, zaštićenih područja te područja Nacionalne ekološke mreže na traženom području, definira se prema pojedinačnom zahtjevu**
7. **Troškovi poštarine; za dostavu traženih informacija putem pošte, troškovi se ugrađuju u konačnu cijenu.**

ROKOVI ZA RJEŠAVANJE ZAHTJEVA

U skladu sa čl. 12 Zakona o pravu na pristup informacijama, Državni zavod za zaštitu prirode će omogućiti podnositelju zahtjeva pristup informaciji najkasnije u roku od **15 dana** od dana primitka zahtjeva.

Navedeni rok može se produžiti do 30 dana ako se informacija mora tražiti izvan sjedišta Zavoda ili ako se jednim zahtjevom traži veći broj različitih informacija

Izvješća

Izvješće o stanju prirode za razdoblje od 2000. do 2007. godine

Izvješće o stanju prirode je polaznica za izradu Nacionalne strategije i akcijskog plana zaštite biološke i krajobrazne raznolikosti, temeljnog strateškog dokumenta zaštite prirode Republike Hrvatske. Prihvatio ga je Hrvatski sabor. Izvješće o stanju prirode za razdoblje od 2000. do 2007. godine iznosi nove podatke i pregled aktivnosti vezanih uz zaštitu biološke i krajobrazne raznolikosti za razdoblje od 1. siječnja 2000. do 31. prosinca 2007. sa smjernicama za iduće razdoblje.

Prateći promjene koje su se dogodile u zaštiti prirode, Izvješće je strukturirano u 4 velika poglavlja: Pregled stanja biološke i krajobrazne raznolikosti; Korištenje prirodnih dobara i zahvati u prirodu; Zakonodavni, institucionalni okvir i financiranje zaštite prirode; Društveni aspekt zaštite prirode. U prvom poglavlju obrađeni su krajobrazi, staništa, divlje svojte, invazivne svojte, udomaćene zavičajne svojte, zaštićena područja i ekološka mreža. Za razliku od stručne podloge za prvi NSAP, u ovom Izvješću ekološki sustavi obrađeni su u sklopu poglavlja o staništima. Novina je poglavlje o ekološkoj mreži jer se njezin koncept počeo razvijati u Hrvatskoj nakon usvajanja NSAP-a. U drugom poglavlju detaljnije su razrađene djelatnosti koje imaju najznačajniji utjecaj na prirodu. Treće poglavlje daje pregled stanja i napretka u stvaranju zakonodavnog okvira, u organiziranju sektora zaštite prirode i financiranju. Posebno, četvrto poglavlje, govori o obrazovanju, informiranju i sudjelovanju javnosti u odlučivanju o zaštiti prirode.

Izvješće o stanju populacije vuka u Hrvatskoj u 2010. godini

Izvješće donosi prikaz utjecaja vuka na domaće životinje u 2009. te prvoj polovini 2010. godine. Procjena veličine populacije vuka u Hrvatskoj i ove je kao i prethodnih godina napravljena kombinacijom više metoda. Nadalje, izneseni su podaci o dopuštenom zakonitom odstrjelu za godinu 2009/2010 i njegovoj realizaciji te ostaloj zabilježenoj smrtnosti vukova.

Izvješće o stanju populacije vuka u Hrvatskoj u 2009. godini

Kao i u prošlogodišnjim Izvješćima, osim procjene veličine populacije vuka u Hrvatskoj kombinacijom nekoliko metoda, u Izvješću o stanju populacije vuka u 2009. godini, izneseni su podaci o utjecaju vuka na ljudske djelatnosti (stoku i divljač), dani su podaci o smrtnosti, te je ukratko opisano stanje populacije u susjednim državama. Također u uvodnom dijelu dat je kratak pregled stanja i dosadašnjih procjena brojnosti populacije vuka u Republici Hrvatskoj od 2005. godine do danas.

Izvješće o stanju populacije vuka u Hrvatskoj u 2008. godini

U Izvješću o stanju populacije vuka u 2008. godini glavne odrednice kao i u izvješćima za prošle godine su: štetan utjecaj vuka spram ljudskih djelatnosti (prvenstveno stočarstva), procjena brojnosti populacije vuka kombinacijom nekoliko metoda, podaci o smrtnosti, te stanje populacije u susjednim državama Bosni i Hercegovini i Sloveniji.

Izvješće o stanju populacije vuka u Hrvatskoj u 2007. godini*

Glavne odrednice Izvješća o stanju populacije vuka u 2007. godini su: štetan utjecaj vuka spram ljudskih djelatnosti (prvenstveno stočarstva), procjena brojnosti populacije vuka kombinacijom nekoliko metoda, podaci o smrtnosti, te stanje populacije u susjednim državama.

Stavovi ruralne i urbane javnosti o vukovima u Hrvatskoj - konačno izvješće*

Ovo izvješće sadržava opisnu analizu podataka sakupljenih tijekom istraživanja stavova javnosti o vukovima i o upravljanju vukovima. Podaci su sakupljeni tijekom 2003., 2004. i 2005. godine, a gdje je to bilo moguće, rezultati ovih istraživanja uspoređeni su s rezultatima sličnog istraživanja provedenog 1999. godine (Bath i Majić, 2000). Izvješće je uređeno u tri veće smislene cjeline. Prva cjelina, Uvodni dio, uključuje poglavlje o povijesti upravljanja vukovima u Hrvatskoj, koji će omogućiti čitatelju bolje i lakše razumijevanje predstavljenih rezultata istraživanja. Slijedeće poglavlje sažeto objašnjava teoriju istraživanja socioloških vidika upravljanja divljim životinjama (eng. human dimensions in wildlife

management), te se ukratko osvrće i na različite teme kojima se to područje bavi. Druga cjelina objašnjava korištenu metodologiju istraživanja, a treća cjelina predstavlja rezultate istraživanja.

Izvešće o stanju populacije vuka u Hrvatskoj u 2006. godini*

U Izvešću o stanju populacije vuka u 2006. godini, kao i u prošlogodišnjem Izvešću, izneseni su podaci o utjecaju vuka na ljudske djelatnosti (prvenstveno na stočarstvo), procijenjena je brojnost populacije vuka na osnovi iskaza lokalnih stručnjaka, dani su podaci o smrtnosti, te je ukratko opisano stanje populacije u susjednim državama.

Izvešće o stanju populacije vuka u Hrvatskoj u 2005. godini*

U Izvešću su navedene glavne karakteristike područja rasprostranjenosti vuka u Hrvatskoj (naseljenost, uzgoj stoke, prisutnost divljači), izneseni podaci o štetama na stoci i utjecaju na divljač, procijenjena brojnost populacije vuka prema iskazima lokalnih stručnjaka, dani podaci o smrtnosti vukova u 2005. godini te ukratko opisano stanje populacije vuka u susjednim državama s kojima Hrvatska dijeli populaciju (Bosna i Hercegovina i Slovenija).

Izvešće o stavovima o vuku u Hrvatskoj*

Na početku i na kraju provedbe projekta, predviđeno je istraživanje mišljenja javnosti o vuku, ali i stupnju znanja o ovoj problematici. Anketirani su ljudi koji žive na području rasprostranjenosti vukova i u Zagrebu, kao najvećem urbanom području. Rezultati ovih anketa, jedna su od važnih podloga za planiranje upravljanja vukom u Hrvatskoj. Detaljnije informacije o rezultatima prvog anketiranja provedenog u okviru projekta, možete pronaći u preliminarnom izvješću.

* Ova su izvješća napravljena u okviru projekta „Zaštita i upravljanje vukovima u Hrvatskoj“


Baze podataka


Naziv baze podataka	Opis	Mjerilo	Format
Karta staništa RH <i>Izvor: Oikon d.o.o. 2004.god.</i>	Georeferencirana baza podataka koja sadrži podatke o svim stanišnim tipovima koji se pojavljuju na teritoriju Hrvatske te koji su sistematizirani prema 3. razini Nacionalne klasifikacije staništa. Prema članku 57. st. 1. Zakona o zaštiti prirode: "Stanišni tipovi se dokumentiraju kartom staništa". Sukladno članku 123., planovi gospodarenja prirodnim dobrima sadrže kartografski prikaz stanišnih tipova. Time stanišni tipovi postaju obvezni sadržaj navedenih dokumenata, uz kojega su vezane i određene mjere i uvjeti zaštite prirode. Karta staništa pohranjena je u Državnom zavodu za zaštitu prirode koji je stručna institucija zaštite prirode nadležna za održavanje i stalno ažuriranje ove baze. Pravilnikom o vrstama stanišnih tipova, karti staništa, ugroženim i rijetkim stanišnim tipovima te o mjerama za očuvanje stanišnih tipova (NN 7/06) se propisuje da na pisani zahtjev stranke Zavod izdaje ovjereni kartografski prikaz stanišnih tipova za traženo područje s	1 : 100 000 .	ESRI <i>shapefile</i> (.shp) format

	tumačenjem.		
Zaštićena područja RH <i>Izvor: DZZP, 2009.</i>	<p>Georeferencirana baza koja sadrži podatke o područjima u RH zaštićenim u 9 kategorija prema Zakonu o zaštiti prirode: strogi rezervat, nacionalni park, posebni rezervat, park prirode, regionalni park, spomenik prirode, značajni krajobraz, park šuma te spomenik parkovne arhitekture.</p> <p>**Baza se kontinuirano provjerava i nadopunjava - granice zaštićenih područja se provjeravaju i iscrtavaju u većem mjerilu. Trenutno su provjerene i digitalizirane u mjerilu 1:25.000 sve granice strogih rezervata, nacionalnih parkova, parkova prirode i regionalnih parkova, dok je istovjetni posao na granicama drugih zaštićenih područja u tijeku.</p>	1: 100 000	ESRI shapefile (.shp) format
Nacionalna ekološka mreža <i>Izvor: DZZP, 2009.</i>	<p>Ova baza sadrži podatke o 1499 područja Nacionalne ekološke mreže te o 40 međunarodno važnih područja za ptice u smislu Direktive o pticama i dva ekološka koridora (migracijski koridor za ptice Palagruža-Lastovo-Pelješac i koridor za morske kornjače – priobalni pojas do 50 metara dubine). Veća područja prikazana su kao poligoni, a manja kao točke. Za svako područje prikazani su osnovni podaci (naziv, oznaka međunarodne važnosti, ciljevi očuvanja i mjere zaštite).</p>	1: 100 000 *U tijeku je iscrtavanje područja ekološke mreže u preciznijem mjerilu.	ESRI shapefile (.shp) format
Baza šteta na stoci koju je počinio zaštićeni predator <i>Izvor: DZZP, 2009.</i>	<p>U sklopu LIFE III projekta „Zaštita i upravljanje vukovima u Hrvatskoj“ u Državnom zavodu za zaštitu prirode vodi se baza za upisivanje šteta od vuka i ostalih predatora (ris, medvjed, čagalj i pas) na stoci. Podaci o štetama na stoci dobiveni su od Ministarstva kulture u obliku zapisnika o očevidu ovlaštenih vještaka za procjenu šteta na stoci te se redovno upisuju u bazu. Podaci iz ove baze obrađuju se na godišnjoj bazi te objavljuju kroz izvješća o stanju populacije vuka te biltene i ostale publikacije projekta „Zaštita i upravljanje vukovima u Hrvatskoj“. Opis svakog štetnog događaja sadrži podatak o mjestu nastanka štete (naselje ili GPS koordinata), te se obrađeni podaci iz ove baze po potrebi i prostorno prikazuju.</p>		Microsoft Office Access Application (.mdb)


Publikacije Državnog zavoda za zaštitu prirode

Bilteni


Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
Bilten - Očuvanje velikih zvijeri u Hrvatskoj- br.2 	<p>Što se sve događalo u 2007. godini na temu svih triju velikih zvijeri u Hrvatskoj. Uz stalno prisutne izazove u zaštiti i probleme koji ih prate, prikazan je i korak dalje u radu na već postojećim nacionalnim planovima gospodarenja i upravljanja velikim zvijerima. Jesmo li i koliko smo uspjeli uspostaviti ravnotežu između svog opstanka i opstanka zvijeri, te koji su planovi za budućnost.</p> <p><i>Državni zavod za zaštitu prirode, Zagreb, 2008.</i></p>	Bilteni	Bez naknade	tiskani	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				elektronski	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				web	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
Bilten - Očuvanje velikih zvijeri u Hrvatskoj- br.1 	<p>U ovom, prvom u nizu biltena o sve tri velike zvijeri, prikazano je što je do sada napravljeno u zaštiti medvjeda i risa, odnosno što je napravljeno u zaštiti vuka od objave zadnjeg biltena LIFE III projekta „Zaštita i upravljanje vukovima u Hrvatskoj“, zatim koji su problemi i izazovi u zaštiti, te što se planira u budućnosti. Bilten također sadrži popis inspektora zaštite prirode, lovnih inspektora, ovlaštenih vještaka za procjenu šteta na stoci, te članova interventnih timova za medvjeda, te vuka i risa s kontaktima.</p> <p><i>Državni zavod za zaštitu prirode, Zagreb, 2007.</i></p>	Bilteni	Bez naknade	elektronski	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				web	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				tiskani	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>


Brošure

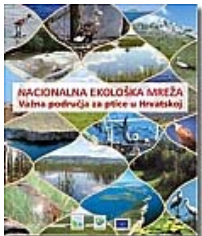
Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
Ekološka mreža na području Velebita 	Publikacija "Ekološka mreža na području Velebita" rezultat je projekta "Vrednovanje potencijalnih NATURA 2000 područja" koji je dio aktivnosti koje je Državni zavod za zaštitu prirode obvezan provesti u procesu uspostave Nacionalne ekološke mreže i EU mreže NATURA 2000. Zahvaljujući financiranju Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost za 2005. godinu, Državni zavod za zaštitu prirode bio je u mogućnosti detaljnije obraditi i prikupiti nove podatke za niz područja buduće Nacionalne ekološke mreže i mreže NATURA 2000. Ova publikacija donosi pregled područja planine Velebit koja su važna za očuvanje ugroženih biljnih i životinjskih vrsta te stanišnih tipova.	Brošure	Bez naknade	tiskani	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				elektronski	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				web	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Državni zavod za zaštitu prirode, Zagreb, 2007.


Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
Ekološka mreža duž rijeke Save 	Publikacija "Ekološka mreža duž rijeke Save" rezultat je projekta "Vrednovanje potencijalnih NATURA 2000 područja" koji je dio aktivnosti koje je Državni zavod za zaštitu prirode obvezan provesti u procesu uspostave Nacionalne ekološke mreže i EU mreže NATURA 2000. Zahvaljujući financiranju Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost za 2005. godinu, Državni zavod za zaštitu prirode bio je u mogućnosti detaljnije obraditi i prikupiti nove podatke za niz područja buduće Nacionalne ekološke mreže i NATURA 2000. U ovoj publikaciji opisana su takva područja uz rijeku Savu koja predstavljaju najveći kompleks močvarnih staništa u Hrvatskoj.	Brošure	Bez naknade	tiskani	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				elektronski	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				web	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>


Državni zavod za zaštitu prirode, Zagreb, 2007.


Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
Biološka raznolikost Hrvatske (drugo izdanje) 	Publikacija "Biološka raznolikost Hrvatske" daje pregled biološke raznolikosti Republike Hrvatske s osnovnim podacima o ugroženosti pojedinih biljnih i životinjskih skupina odnosno stanišnih tipova. Koncipirana je u tri osnovna poglavlja – divlje i udomaćene svojte, staništa te važna područja.	Brošure	Bez naknade	tiskani elektronski web	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	<i>Državni zavod za zaštitu prirode, Ministarstvo kulture</i>					


Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
<p>Nacionalna ekološka mreža - važna područja za ptice u Hrvatskoj</p> 	<p>Državni zavod za zaštitu prirode je u razdoblju od prosinca 2002. do svibnja 2005. godine u okviru programa Europske komisije LIFE III proveo projekt Uspostava Nacionalne ekološke mreže kao dijela Sveeuropske ekološke mreže i EU ekološke mreže NATURA 2000 (CRO-NEN). Jedan od glavnih ciljeva projekta bio je izraditi prijedlog Nacionalne ekološke mreže koja se sastoji od područja važnih za ugrožene vrste i staništa na nacionalnoj i europskoj razini. Kroz projekt CRO-NEN Zavod za ornitologiju je prikupio podatke o ptičjim vrstama iz Direktive o pticama te dodatno o vrstama ugroženim na nacionalnoj razini (Crvena knjiga ugroženih ptica Hrvatske). Izrađene su karte rasprostranjenosti s važnim lokalitetima za svaku pojedinu vrstu i konačno utvrđeno 40 područja pogodnih za očuvanje ptica u Hrvatskoj koja pokrivaju 40% teritorija i 42% morske površine. Ova knjiga opisuje svako od 40 područja važnih za ptice u Hrvatskoj sa svim relevantnim podacima. Podaci o pticama se temelje na novijim istraživanjima Zavoda za ornitologiju i njihovih suradnika u razdoblju od 1995.-2004.godine. Za svako područje predložene su i smjernice za upravljanje koje je potrebno provoditi u cilju zaštite ptica. U Državnom zavodu za zaštitu prirode je temeljem ovih podataka izrađena GIS Karta područja važnih za ptice kao dio karte Nacionalne ekološke mreže. Rezultati projekta koje predstavlja ova publikacija veliki su korak prema izvedbi programa NATURA 2000 u Hrvatskoj.</p>	Brošure	Bez naknade	tiskani elektronski web	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

Državni zavod za zaštitu prirode, Zagreb, 2005.


Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
Zaštićena geobaština Republike Hrvatske 	<p>Povodom 60. obljetnice zaštite prvih geoloških spomenika prirode (lokalitet Rupnica i nalazište fosila pračovjeka Hušnjakovo, 1948. godine) te povodom UNESCO-vog proglašenja 2008. godine Međunarodne godine planeta Zemlje, Državni zavod za zaštitu prirode izdao je publikaciju "Zaštićena geobaština Republike Hrvatske".</p> <p>Ovom publikacijom obuhvaćeni su geolokaliteti zaštićeni u kategorijama posebnog rezervata (geomorfološki, paleontološki i geološko-paleontološki), spomenika prirode (geološki, paleontološki, geomorfološki i hidrološki) te Park prirode Papuk kao prvog hrvatskog geoparka.</p> <p><i>Državni zavod za zaštitu prirode, Zagreb, 2008.</i></p>	Brošure	Bez naknade	tiskani	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				elektronski	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				web	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
Smaragdna mreža u Hrvatskoj 	<p>Publikacija "Smaragdna mreža u Hrvatskoj" daje pregled glavnih aktivnosti i rezultata pilot projekta te II. faze projekta Smaragdna mreža. Nekoliko je cjelina u kojima je naglasak stavljen na vrste i stanišne tipove sa Rezolucija br. 4. i 6. odnosno Dodatka I i II Direktive o staništima i ostalim i vrstama i Dodatka I Direktive o pticama. Također, dan je pregled same baze podataka te područja Smaragdne mreže.</p> <p>Ova publikacija priređena je u okviru projekta "Smaragdna mreža – Faza II" kojega je u Hrvatskoj proveo Državni zavod za zaštitu prirode temeljem ugovora s Vijećem Europe. Projekt, koji se provodi u još nekoliko europskih zemalja, koordinira Vijeće Europe uz financijsku potporu Europske agencije za okoliš.</p> <p><i>Državni zavod za zaštitu prirode, Zagreb, 2006.</i></p>	Brošure	Bez naknade	tiskani	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				elektronski	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				web	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
Plan upravljanja vukom u Hrvatskoj 	<p>Plan upravljanja vukom u Hrvatskoj je dokument koji daje upute o aktivnostima koje je potrebno provesti kako bi se osiguralo dugoročno očuvanje ove vrste u što skladnijem su zivotu s ljudima . Nastao je kao rezultat dugogodisnjeg rada na prikupljanju i razmatranju svih poznatih znanstvenih, ekoloskih, drustvenih i gospodarskih cimbenika koji utjecu na očuvanje vuka u Hrvatskoj. Treba naglasiti kako su u izradi Plana sudjelovali predstavnici svih interesnih skupina, koji su na zajednickim radionicama usuglasili stavove o pojedinim kljucnim pitanjima za zastitu vuka. Plan se sastoji iz dvije osnovne cjeline; Osnove za stvaranje Plana upravljanja i samog operativnog Plana upravljanja vukom. U prvom je dijelu detaljno prikazano stanje populacije vuka u Hrvatskoj i svi cimbenici koji utjecu na ovu populaciju. Na temelju ovih podataka, izraden je Plan upravljanja, kojim su predložene odgovarajuće aktivnosti, podijeljene u 12 tematskih cjelina. Plan je službeno prihvacen odlukom ministra kulture od 07. prosinca 2004. g.</p> <p><i>Državni zavod za zaštitu prirode, Zagreb, 2005.</i></p>	Brošure	Bez naknade	tiskani elektronski web	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

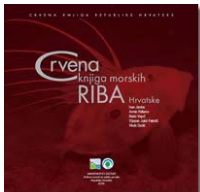
Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
Plan upravljanja risom u Hrvatskoj 	<p>Hrvatska je jedna od rijetkih europskih zemalja u kojima žive sve tri velike zvijeri: ris, vuk i medvjed.</p> <p>Osnovni cilj zaštite prirode je očuvati bogatstvo prirode i ne dopustiti nestanak ijedne vrste. Kako bi se ris i ostale velike zvijeri očuvale, prijeko je potrebna suradnja svih interesnih skupina i zajednički dogovor o tome kako očuvati određenu vrstu.</p> <p>To je bila nit vodilja izrade prvog plana upravljanja jednom velikom zvijeri u Hrvatskoj, odnosno Plana upravljanja risom u Hrvatskoj. U izradi su sudjelovali predstavnici svih interesnih skupina.</p> <p>Plan upravljanja risom u Hrvatskoj je dokument koji daje upute o aktivnostima koje je potrebno provesti kako bi se osiguralo dugoročno očuvanje ove vrste u sto skladnijem suživotu s ljudima. Službeno je prihvaćen odlukom ministra kulture od 07. prosinca 2004. g.</p>	Brošure	Bez naknade	tiskani elektronski web	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>


Državni zavod za zaštitu prirode, Zagreb, 2005.

Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
Zmije u Hrvatskoj 	<p>Brošuram Zmije Hrvatske željeli smo na jednostavan i pristupačan način iznijeti zanimljive i točne informacije o životu zmija, te njihovom prisustvu u Republici Hrvatskoj. U brošuri je opisano gdje žive zmije, gdje ih možemo susresti, kako se ponašati prilikom susreta sa zmijom i što učiniti da takav susret prođe bez neugodnosti za obje strane. Nadamo se da će edukacija putem ove brošure doprinjeti efikasnijoj zaštiti zmija ali također i zdravstvenoj zaštiti ljudi.</p>	Brošure	Bez naknade	tiskani elektronski web	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

Državni zavod za zaštitu prirode, Zagreb, 2008.

Crvena knjiga

Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
Crvena knjiga morskih riba Hrvatske 	<p>Ribe su najraznolikija, najbrojnija i geografski najraširenija skupina kralježnjaka na Zemlji te su kao takva vrijedan dio svekolike biološke raznolikosti. Nasuprot tome, zbog velike su gospodarske važnosti i najugroženija skupina kralježnjaka.</p> <p>U Jadranskom moru zabilježeno je oko 440 svojta, što čini oko 65% od poznatih svojta riba u Sredozemnom moru, pa se Jadran ubraja u bogatija mora. Na Crvenom popisu morskih riba Hrvatske su 123 svojte riba ili 27,8% svojta zabilježenih u Jadranskom moru. Glavni uzroci ugroženosti su: ribolov, degradacija staništa, onečišćenje, uznemirivanje, alohtone svojte i klimatske promjene. Crvena knjiga morskih riba Hrvatske iznimno je vrijedna jer su u njoj prvi put na jednom mjestu povezani i sustavno obrađeni svi podatci o našoj morskoj ihtiofauni. Podrobno su obrađene svojte s Crvenoga popisa, procijenjena je njihova ugroženost prema kriterijima Svjetske udruge za zaštitu prirode (The World Conservation Union, IUCN), a predložene su i konkretne zaštitne mjere.</p> <p><i>Državni zavod za zaštitu prirode, Ministarstvo kulture, Zagreb, 2008.</i></p>	Crvena knjiga	170,00	tiskani elektronski web	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
Crvena knjiga vretenaca Hrvatske 	<p>Vretenca su važna skupina životinja koja na svom životnom putu povezuje vodene i kopnene ekološke sustave. Njihova prisutnost upućuje na bogatstvo i očuvanost prostora u kojemu žive.</p> <p>Ova crvena knjiga iznimno je vrijedna ne samo zato što su u njoj prvi put na jednom mjestu sustavno povezani i obrađeni svi podatci o fauni vretenaca Hrvatske, nego i zato što donosi smjernice kako zaštititi svaku pojedinu ugroženu vrstu ove skupine kukaca. Nadamo se da će ova, prva u nizu crvenih knjiga kukaca, i beskralježnjaka općenito, poslužiti kao dragocjen izvor podataka koji će pažnju mjerodavnih tijela državne uprave, nadležnih institucija, stručnih ustanova, ali i šire javnosti usmjeriti na potrebu zaštite i očuvanja ugroženih vrsta vretenaca te potaknuti istraživanja nužna za zaštitu vrsta o kojima se ne zna dovoljno.</p>	Crvena knjiga	80,00	tiskani elektronski web	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

Državni zavod za zaštitu prirode, Ministarstvo kulture, Zagreb, 2008.

Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
Crvena knjiga gljiva Hrvatske	<p>Gljive su velika i ekološki iznimno važna skupina organizama. Unatoč velikoj ekološkoj važnosti, gljive su jedna od najslabije istraženih skupina organizama, kako u svijetu, tako i u nas. Pretpostavlja se da u Hrvatskoj živi oko 20000 vrsta gljiva, no do danas ih je zabilježeno manje od 25%.</p> <p>Kao i većina drugih organizama na našem planetu, gljive mogu biti ugrožene ljudskim aktivnostima. Najviše ih ugrožava nestanak i degradacija staništa, no značajni uzroci ugroženosti su i onečišćenje, klimatske promjene te prekomjerno skupljanje plodišta jestivih vrsta. Izrada Crvenog popisa gljiva Hrvatske i Crvene knjige gljiva Hrvatske temeljni su koraci u njihovoj zaštiti. Od 349 vrsta koje se nalaze na Crvenom popisu gljiva Hrvatske, u ovoj knjizi detaljno je obrađeno 314 vrsta (vrste iz kategorija: kritično ugrožena – CR, ugrožena – EN, osjetljiva – VU i nedovoljno poznata – DD) .</p>	Crvena knjiga	180,00	tiskani elektronski web	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>





Državni zavod za zaštitu prirode, Ministarstvo kulture, Zagreb, 2008.

Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
Crvena knjiga sisavaca Hrvatske	<p>U Crvenoj knjizi sisavaca Hrvatske sustavno su obrađeni postojeći podatci o fauni sisavaca, primjenom kriterija Svjetske udruge za zaštitu prirode (IUCN) procijenjeno je stanje ugroženosti, pa je tako stvorena stručna podloga za planiranje daljnjih mjera kojima ćemo očuvati ugrožene vrste.</p> <p>Pokazalo se da od ukupno stojeđne vrste sisavaca, koje su zabilježene u Hrvatskoj, na Crvenom popisu nalazimo 41 vrstu, od kojih je pet regionalno izumrlo, a sedam ih je vrlo ugroženo.</p>	Crvena knjiga	90,00	tiskani elektronski web	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>




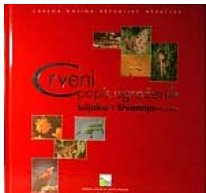
Državni zavod za zaštitu prirode, Ministarstvo kulture, Zagreb, 2006.

Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
Crvena knjiga vodozemaca i gmazova Hrvatske 	<p>Hrvatska se odlikuje bogatstvom faune vodozemaca i gmazova, velikim u europskim razmjerima. Osobito je vrijedna fauna gmazova hrvatskih otoka gdje su neke podvrste isključivo hrvatski endemi, poput, primjerice, poznate brusničke gušterice.</p> <p>U Crvenoj knjizi sustavno su obrađeni podatci o vodozemcima i gmazovima. Nažalost, o pojedinim su vrstama oni nepotpuni ili ih uopće nema, pa bi ova Crvena knjiga trebala biti i poticaj da se istraživanja nastave.</p> <p>Slika koju ona pruža pokazuje da je od ukupno 58 vrsta vodozemaca i gmazova u Hrvatskoj jedna četvrtina ugrožena (njih 14), a jedna petina potencijalno ugrožena (njih 11). Jedna je vrsta možda čak i izumrla.</p> <p><i>Državni zavod za zaštitu prirode, Ministarstvo kulture, Zagreb, 2006.</i></p>	Crvena knjiga	75,00	tiskani elektronski web	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>


Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
<p>Crvena knjiga slatkovodnih riba Hrvatske</p> 	<p>Sa do sada zabilježenom 151 vrstom slatkovodnih riba, od čega ih je 18 hrvatskih endema, Hrvatska je ihtiofaunom druga najbogatija zemalja Europe. Slatkovodne ribe jedna su od najugroženijih skupina kralješnjaka. Stoga ne čudi da je 91 svojita riba uključena u Crvenu knjigu slatkovodnih riba Hrvatske, što predstavlja čak 60% slatkovodne ihtiofaune Hrvatske.</p> <p>Osim što sadrži osnovne informacije o slatkovodnoj ihtiofauni Hrvatske ova knjiga iznimno je vrijedna jer su u njoj prvi put na jednom mjestu povezani i sustavno izneseni svi podaci o vrstama s Crvenog popisa. Svaka je vrsta podrobno obrađena tako da su izneseni latinski naziv; sinonimi, pripadnost porodici i redu; hrvatska i strana imena; podrijetlo vrste; IUCN kategorija i kriterij, uzroci ugroženosti; opis rasprostranjenosti i karta u UTM projekciji; učestalost vrste; opis i biologija vrste; stanište opisno i prema PHYSIS PALEARCTIC klasifikaciji; zaštitne mjere i fotografija ili crtež vrste.</p>	Crvena knjiga	120,00	tiskani elektronski web	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

Državni zavod za zaštitu prirode, Ministarstvo kulture, Zagreb, 2006.

Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
Crvena knjiga vaskularne flore Hrvatske 	<p>rvena knjiga vaskularne flore Hrvatske predstavlja malu enciklopediju ugroženih biljaka. Osim osnovnih informacija o flori Hrvatske i ugroženosti flore, knjiga sadrži detaljne informacije o 234 biljne vrste koje su izumrle (IUCN kategorije - Ex i RE) ili pred izumiranjem (kategorije CR, EN i VU). Svaka je vrsta obrađena na takav način da su izneseni latinski naziv; sinonimi, pripadnost porodici i redu; hrvatska i druga imena; IUCN kategorija i kriterij; populacijski trend; regionalna prilagodba kategorija; prethodna IUCN kategorija; IUCN status u Europi i svijetu; uzroci ugroženosti; stanište; mjere zaštite i rasprostranjenost u Hrvatskoj i Europi; opis vrste i ostali podaci.</p> <p>Knjiga sadrži sintaksonomski pregled biljnih zajednica Hrvatske i tipizaciju staništa Hrvatske prema CORINE sustavu te popis gotovo ugroženih vrsta (NT) i vrsta s nedostatnim podacima (D.D.).</p> <p><i>Državni zavod za zaštitu prirode, Ministarstvo kulture, Zagreb, 2005.</i></p>	Crvena knjiga	200,00	tiskani elektronski web	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
Crveni popis ugroženih biljaka i životinja Hrvatske 	<p>Svjetska udruga za zaštitu prirode (The World Conservation Union, IUCN) utvrdila je kriterije prema kojima se utvrđuje ugroženost biljnih i životinjskih vrsta i izrađuje tzv. Crveni popis vrsta. Glavna je svrha crvenog popisa da usmjeri pozornost državnih, znanstvenih institucija, nevladinih udruga i šire javnosti na vrste koje se smatraju ugroženima i potrebu poduzimanja mjera kako više ne bi bile ugrožene.</p> <p>Drugim riječima, na temelju ovog popisa, utvrđuju se prioritete u izradi i provedbi planova za zaštitu ugroženih vrsta. Povjerenstvo IUCN-a za opstanak vrsta svake godine izrađuje Svjetski crveni popis, a pojedine države izrađuju nacionalne crvene popise.</p> <p>Crveni popis ugroženih biljaka i životinja Hrvatske nastao je suradnjom između bivšeg Ministarstva zaštite okoliša i prostornog uređenja, Državnog zavoda za zaštitu prirode i mnogih mjerodavnih stručnjaka koji su rezultate svojeg višegodišnjeg bavljenja pojedinim biljnim i životinjskim skupinama ili vrstama obradili tako da omogućuje najdjelatnije povezivanje znanosti i praktične zaštite prirode. Ovaj Crveni popis uključuje tek dio živog svijeta Hrvatske i obrađuje sljedeće skupine: vaskularna flora, podzemne životinje, danji leptiri, slatkovodne ribe, vodozemci, gmazovi, ptice i sisavci.</p> <p><i>Državni zavod za zaštitu prirode, Ministarstvo kulture, Zagreb, 2004.</i></p>	Crvena knjiga		tiskani elektronski web	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

Letak

Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
Letak - Invazivna vrsta rotan (Perccottus glenii)	<p>Ovaj letak tiskan je kako bi se u samim počecima pokušalo zaustaviti širenje nove invazivne vrste u Hrvatskoj. Riba rotan širi se Europom iz smjera istoka i predstavlja iznimnu opasnost za domaće vrste riba i vodozemce. Ranim detektiranjem njezina prisustva na nekom području može se zaustaviti ili barem usporiti njezino širenje.</p>  <p><i>DZZP, AZO, Zagreb, 2009</i></p>	Letak	Bez naknade	tiskani elektronski web	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
Letak - NATURA 2000 u Hrvatskoj	<p>Kratki uvod u NATURA 200</p>  <p><i>Državni zavod za zaštitu prirode, Zagreb, 2008.</i></p>	Letak	Bez naknade	tiskani elektronski web	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
Institucionalno jačanje i provedba NATURA 2000 u Hrvatskoj	Letak o Institucionalnom jačanju i provedbi NATURA 2000 u Hrvatskoj	Letak	Bez naknade	tiskani	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				elektronski	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				web	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



Državni zavod za zaštitu prirode, Zagreb, 2008.

Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
Divlje životinje pripadaju prirodi, a ne našim domovima	Letak je izrađen u okviru projekta Zaštita vrsta kroz komunikaciju o biološkoj raznolikosti – kampanja o uzimanju životinja iz prirode i držanju divljih životinja u zatočeništvu. Ciljevi projekta su povećanje javne osviještenosti o problemima uzrokovanim uzimanjem životinja iz njihovih prirodnih staništa, a i puštanjem egzotičnih životinja u prirodu (koji je i koliki utjecaj na biološku raznolikost, divlje populacije, staništa i individualne jedinke), upozoravanje javnosti na zakonske odredbe i posljedice uzimanja životinja iz prirode, te upoznavanje javnosti o pravilnicima i zakonima vezanim uz trgovanje, posjedovanje i držanje zaštićenih i strogo zaštićenih vrsta, s ciljem poboljšanja uvjeta držanja životinja u zatočeništvu	Letak	Bez naknade	tiskani	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				elektronski	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				web	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>




Državni zavod za zaštitu prirode, Zagreb, 2007.

Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
Egzotični kućni ljubimci	<p>Letak je izrađen u okviru projekta Zaštita vrsta kroz komunikaciju o biološkoj raznolikosti – kampanja o uzimanju životinja iz prirode i držanju divljih životinja u zatočeništvu. Ciljevi projekta su povećanje javne osviještenosti o problemima uzrokovanim uzimanjem životinja iz njihovih prirodnih staništa, a i puštanjem egzotičnih životinja u prirodu (koji je i koliki utjecaj na biološku raznolikost, divlje populacije, staništa i individualne jedinke), upozoravanje javnosti na zakonske odredbe i posljedice uzimanja životinja iz prirode, te upoznavanje javnosti o pravilnicima i zakonima vezanim uz trgovanje, posjedovanje i držanje zaštićenih i strogo zaštićenih vrsta, s ciljem poboljšanja uvjeta držanja životinja u zatočeništvu.</p> <p><i>Državni zavod za zaštitu prirode, Zagreb, 2007.</i></p>	Letak	Bez naknade	tiskani elektronski web	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>



Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
Informativni letak o šišmišima	<p>Ovaj je letak tiskan u sklopu Nacionalnog programa monitoringa bioraznolikosti. Donosi osnovne informacije o fauni šišmiša u Hrvatskoj te njihovoj ugroženosti. Osnovna ideja letka je popularizacija ove skupine životinja i važnosti njihove zaštite te uključivanje šire javnosti u akciju inventarizacije kolonija šišmiša na tavanima.</p> <p><i>Državni zavod za zaštitu prirode, Zagreb, 2007.</i></p>	Letak	Bez naknade	tiskani elektronski web	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

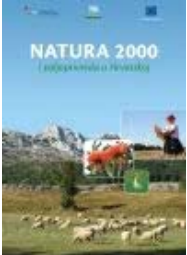


Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
Informativni letak o livadnim plavcima 	<p>Ovaj je letak tiskan u sklopu Nacionalnog programa monitoringa bioraznolikosti. Donosi osnovne informacije o leptirima livadnim plavcima te njihovoj ugroženosti. Osnovna ideja letka je popularizacija ovih kritično ugroženih vrsta i važnosti njihove zaštite te uključivanje šire javnosti u akciju inventarizacije</p> <p><i>Državni zavod za zaštitu prirode, Zagreb, 2006.</i></p>	Letak	Bez naknade	tiskani	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				elektronski	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				web	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
Kockavica (Fritillaria meleagris L.) - Vrsta pred izumiranjem 	<p>Državni zavod za zaštitu prirode od 2005 godine provodi Akciju prebrojavanja kockavice z osnovne i srednje škole u svrhu inventarizacije, praćenja stanja i određivanja veličine populacija ove ugrožene vrste. Stoga je 2008. Godine izdan letak sa dosadašnjim rezultatima ove akcije i popisom svih škola koje su sudjelovale.</p> <p><i>Državni zavod za zaštitu prirode, Zagreb, 2008.</i></p>	Letak	Bez naknade	tiskani	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				elektronski	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				web	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

NATURA 2000 brošura

Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
NATURA 2000 u Hrvatskoj	Brošura o uvođenju ekološke mreže NATURA 2000 u Hrvatsku.	NATURA 2000 brošura	Bez naknade	tiskani	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				elektronski	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				web	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<i>Državni zavod za zaštitu prirode, Zagreb, 2008.</i>					

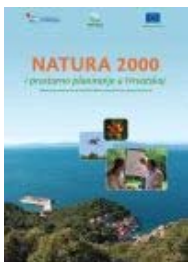
Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
NATURA 2000 i poljoprivreda u Hrvatskoj	Brošura o ekološkoj mreži NATURA 2000 i poljoprivredi u Hrvatskoj.	NATURA 2000 brošura	Bez naknade	tiskani	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				elektronski	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				web	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<i>Državni zavod za zaštitu prirode, Zagreb, 2008.</i>					

Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
NATURA 2000 i ocjena prihvatljivosti zahvata za prirodu u Hrvatskoj	Brošura o NATURI 2000 i ocjeni prihvatljivosti zahvata za prirodu u Hrvatskoj	NATURA 2000 brošura	Bez naknade	tiskani	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				elektronski	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				web	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



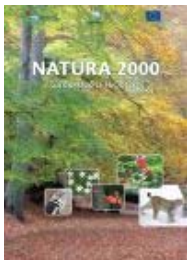
Državni zavod za zaštitu prirode, Zagreb, 2009.

Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
NATURA 2000 i prostorno planiranje u Hrvatskoj	Brošura o ekološkoj mreži NATURA 2000 i prostornom planiranju u Hrvatskoj	NATURA 2000 brošura	Bez naknade	tiskani	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				elektronski	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				web	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



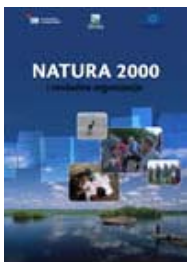
Državni zavod za zaštitu prirode, Zagreb, 2009.

Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
NATURA 2000 i šumarstvo u Hrvatskoj	Brošura o ekološkoj mreži NATURA 2000 i šumarstvu u Hrvatskoj	NATURA 2000 brošura	Bez naknade	tiskani	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				elektronski	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				web	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



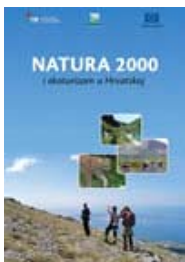
Državni zavod za zaštitu prirode, Zagreb, 2009.

Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
NATURA 2000 i nevladine organizacije	Brošura o ekološkoj mreži NATURA 2000 i nevladinim ogrganizacijama u Hrvatskoj	NATURA 2000 brošura	Bez naknade	tiskani	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				elektronski	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				web	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



Državni zavod za zaštitu prirode, Zagreb, 2009

Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
NATURA 2000 i eko turizam u Hrvatskoj	Brošura o ekološkoj mreži NATURA 2000 i eko turizmu u u Hrvatskoj	NATURA 2000 brošura	Bez naknade	tiskani	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				elektronski	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				web	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



Državni zavod za zaštitu prirode, Zagreb, 2009

Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
NATURA 2000 i vodno gospodarstvo u Hrvatskoj	Brošura o ekološkoj mreži NATURA 2000 i vodnom gospodarstvu u u Hrvatskoj	NATURA 2000 brošura	Bez naknade	tiskani	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				elektronski	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				web	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



Državni zavod za zaštitu prirode, Zagreb, 2009

Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
NATURA 2000 i monitoring	Brošura o ekološkoj mreži NATURA 2000 i monitoringu u Hrvatskoj	NATURA 2000 brošura	Bez naknade	tiskani	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				elektronski	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				web	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



Državni zavod za zaštitu prirode, Zagreb, 2009

Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
PHARE project- NATURA 2000 u Hrvatskoj - Rezultati i budući koraci	Brošura o ekološkoj mreži NATURA 2000 - rezultati i budući koraci u Hrvatskoj	NATURA 2000 brošura	Bez naknade	tiskani	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				elektronski	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				web	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



Državni zavod za zaštitu prirode, Zagreb, 2009

Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
Upravljanje područjima NATURA 2000	Brošura o upravljanju područjima ekološke mreže NATURA 2000	NATURA 2000 brošura	Bez naknade	tiskani	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				elektronski	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				web	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



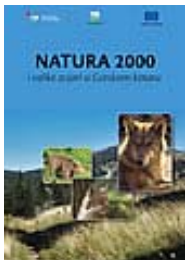
Državni zavod za zaštitu prirode, Zagreb, 2009

Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
NATURA 2000 i more u Hrvatskoj	Brošura o ekološkoj mreži NATURA 2000 i moru u Hrvatskoj	NATURA 2000 brošura	Bez naknade	tiskani	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				elektronski	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				web	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>




Državni zavod za zaštitu prirode, Zagreb, 2009


Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
NATURA 2000 i velike zvjeri u Gorskom Kotaru	Brošura o ekološkoj mreži NATURA 2000 i velikim zvjerima u Gorskom Kotaru	NATURA 2000 brošura	Bez naknade	tiskani	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				elektronski	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				web	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



Državni zavod za zaštitu prirode, Zagreb, 2009

Priručnici


Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
Biološka raznolikost Hrvatske - Priručnici za inventarizaciju i praćenje stanja 	<p>Izdavanje Priručnika za inventarizaciju i praćenje stanja flore i staništa, koji su pripremljeni uz potporu Europske unije po programu CARDS "Institucionalno jačanje Državnog zavoda za zaštitu prirode", vrijedan je korak na putu uspostavljanja mreže sudionika, aktivnih u prikupljanju podataka i praćenju stanja prirode. To je i jedan od prvih koraka prema standardizaciji prikupljanja podataka. Priručnici sadrže opis metodologije prikupljanja podataka, listove sa opisom pojedinih biljnih svojti i stanišnih tipova te terenske obrasce za upisivanje podataka. Napominjemo kako su priručnici modularnog tipa te će se nadopunjavati opisom novih vrsta i stanišnih tipova. Budući da su priručnici namijenjeni poglavito onima koji nisu profesionalno uključeni u zaštitu prirode, njihovo izdavanje popraćeno je i održavanjem odgovarajućih edukativnih radionica, povezanih s praktičnim terenskim radom. Priručnici za inventarizaciju i praćenje stanja:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Flora - Staništa - Morska staništa - Fauna - Slatkovodne ribe - Šišmiši - Vodozemci i gmazovi <p><i>Državni zavod za zaštitu prirode, Zagreb, 2006., 2007., 2008.</i></p>	Priručnici	Bez naknade	tiskani elektronski web	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
Šumska staništa i šumske zajednice u Hrvatskoj 	<p>Ova knjiga donosi pregled sveukupne šumske vegetacije Hrvatske kroz opis i prikaz rasprostranjenosti svake pojedine šumske zajednice, odnosno šumskog stanišnog tipa prema Nacionalnoj klasifikaciji staništa koja se koristi u zaštiti prirode. Posebnu važnost sa stanovišta zaštite prirode ovoj knjizi daje odabir najznačajnijih lokaliteta za svako šumsko stanište. Radi se o područjima s najvišim stupnjem reprezentativnosti i očuvanosti pojedinih stanišnih tipova koje su autori predložili uključiti u Nacionalnu ekološku mrežu (NEM), odnosno ekološku mrežu Europske unije NATURA 2000.</p>	Priručnici	Bez naknade	tiskani	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				elektronski	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				web	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>


Državni zavod za zaštitu prirode izradio je prijedlog NATURA 2000 za Hrvatsku, a odabir područja važnih za šumske stanišne tipove temeljio se upravo na podacima koje se iznose u ovoj knjizi. Autori su dodatno za potrebe izrade ekološke mreže detaljno opisali i dokumentirali svaki lokalitet te predložili mjere očuvanja i upravljanja, što je postalo sastavni dio baze podataka o NEM koja se vodi u Državnom zavodu za zaštitu prirode.

"Šumska staništa i šumske zajednice u Hrvatskoj" predstavljaju dugo očekivanu osnovu za sustavnu suradnju između sektora zaštite prirode i šumarstva, a istovremeno vrijedni udžbenik za diplomsku i poslijediplomsku nastavu, kako u šumarstvu, tako i u zaštiti prirode i okoliša.

Državni zavod za zaštitu prirode, Zagreb, 2008.

Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
Priručnik za određivanje kopnenih staništa u Hrvatskoj prema Direktivi o staništima EU 	<p>Ovaj priručnik donosi pregled kopnenih staništa u Hrvatskoj zaštićenih Direktivom o staništima EU. Namijenjen je za raspoznavanje kopnenih staništa uključenih u ekološku mrežu NATURA 2000. Sva su staništa dokumentirana fotografijama staništa i vrsta za raspoznavanje. Uz svako stanište navode se podatci o stanju ugroženosti u Hrvatskoj te preporuke za održavanje staništa. Priručnik je namijenjen širokom krugu korisnika.“</p> <p><i>Državni zavod za zaštitu prirode, Zagreb, 2009</i></p>	Priručnici	100,00 KUNA	tiskani	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				elektronski	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				web	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Priručnici NATURA

Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
Prva pomoć za uključivanje javnosti 	<p><i>Državni zavod za zaštitu prirode, Zagreb, 2009</i></p>	Priručnici NATURA	Bez naknade	tiskani	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				elektronski	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				web	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Slikovnica

Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
Slikovnica "Vuk Grga i njegova obitelj", autorice Sanje Pilić	Druga slikovnica pod nazivom "Vuk Grga i njegova obitelj", osmišljena je kao nastavak prve slikovnice, autorice Sanje Pilić "Priča o vučiću Grgi", objavljene u sklopu LIFE III VUK projekta 2005. godine.	Slikovnica	20,00 kuna	tiskani	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				elektronski	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				web	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



Slikovnica, namijenjena djeci predškolske dobi, na topao i realističan način govori o načinu života vuka, njegovoj važnosti za šumsku zajednicu i čimbenicima koji ga ugrožavaju.

Državni zavod za zaštitu prirode, Zagreb, 2008.

Naziv	Opis	Tip publikacije	Cijena	Dostupni format	HR	ENG
Slikovnica "Priča o vučiću Grgi", autorice Sanje Pilić	U sklopu projekta "Zaštita i upavljanje vukovima u Hrvatskoj" objavljena je slikovnica autorice Sanje Pilić - "Priča o vučiću Grgi", namijenjena djeci predškolske dobi, koja na topao i realističan način govori o načinu života vuka, njegovoj važnosti za šumsku zajednicu i čimbenicima koji ga ugrožavaju.	Slikovnica	20,00 kuna	tiskani	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				elektronski	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				web	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



Državni zavod za zaštitu prirode, Zagreb, 2005.