



Izjava za tisak

4. studeni 2009.

ZAJEDNIČKA VIZIJA ZA RIJEKU SAVU

Zagreb, Hrvatska, 4. studeni –

Neizmjerne važnost rijeke Save i njezinih poplavnih područja u podržavanju očuvanja bioraznolikosti usuglašena je danas na međunarodnoj IUCN konferenciji „Prema zajedničkoj viziji za rijeku Savu“.

Predstavnici vlada iz država kroz koje protiče Sava, zajedno s nacionalnim, regionalnim i međunarodnim organizacijama, donjeli su ključnu poruku za buduće održivo upravljanje rijekom Savom i zaštitu biološke i krajobrazne raznolikosti. Predstavnici su naglasili i važnost Save za život ljudi duž toka rijeke. Priznanje vrijednosti poplavnih područja rijeke Save i zajednička vizija njene budućnosti stimulira savske države za bržu izradu integriranog Plana Upravljanja Slivom Rijeke Save i poboljšanje prekogranične suradnje.

Sliv Save je jedan od najznačajnijih spremnika bioraznolikosti u panonskom dijelu Europe. Sastavljen je od staništa izuzetne važnosti koja služe kao sklonište velikom broju globalno rijetkih i ugroženih životinjskih i biljnih vrsta među kojima se nalaze i raznorotka, žličarka, orao štekavac. Rijedak primjer rijeke sa nedirnutim naplavnim područjem, Sava predstavlja kulturni krajobraz obilježen tradicionalnom uporabom zemljišta (npr. Lonjsko polje, Odransko polje, Gajna, Bardača, Zasavica).

„Rijeka Sava je područje bogate bioraznolikosti, no potrebno je imati na umu da očuvanje te bioraznolikosti u velikoj mjeri ovisi o podržavanju oblika uporabe zemljišta kao što su ispaša i košnja. Ovi tradicionalni oblici uporabe zemljišta su korisni i za lokalne zajednice te podržavaju njihov način življenja“, govori Boris Erg, Direktor IUCN Programskog ureda za jugoistočnu Europu. „Ova međunarodna konferencija okupila je nacionalne i internacionalne predstavnike zainteresirane za budućnost Save koji dijele i interes u upravljanju rijekom i njezinim poplavnim područjima za dobrobit prirode i lokalnih zajednica.“

Projekt „Zaštita bioraznolikosti poplavnih područja sliva rijeke Save“ čiji rezultati su predstavljeni na konferenciji, odredio je 51 stanište u 4 države kroz koje protiče Sava kao temeljna područja za stvaranje ekološke mreže u suglasnosti sa EU Direktivama o pticama i staništima. Dok je Slovenija odredila svoja Natura 2000 područja, u Hrvatskoj je taj proces još uvijek u tijeku. Srbija trenutno razvija Emerald Network kao temelj za buduću ekološku mrežu, dok u Bosni i Hercegovini postoji snažna volja za uspostavljanjem novih zaštićenih područja duž rijeke Save kao temelj za buduću ekološku mrežu.



Oko 100 sudionika na konferenciji, koji su predstavljali donosiocce odluka i različite sektore kao što su očuvanje prirode, poljoprivreda, upravljanje vodama, šumarstvo, i civilno društvo, složili su se da naplavna područja Save predstavljaju jedinstveni spremnik bioraznolikosti i krajobraznih obilježja na regionalnoj razini koja zavređuju očuvanje i upravljanje na integriran i mudar način.

“Ekološka mreža je od iznimne važnosti kako bi se omogućilo lakše kretanje vrsta i smanjila rascjepkanoost staništa koju stvaraju ljudske aktivnosti, što je jedan od ključnih faktora za zaštitu vrsta i njihovu distribuciju”, naznačila je Lubomira Vavrova, Suradnik za Bioraznolikost pri IUCN Programskom uredu za jugoistočnu Europu.

„Jedan od najvećih izazova u upravljanju rijekom Savom je usuglasiti ekonomski razvitak sa zaštitom i održivom uporabom biološke i krajobrazne raznolikosti. Projekt je razvijen kako bi se zajamčila integracija ciljeva zaštite u upravljanju rijekom Savom, dok je međunarodna konferencija slijedila iste navedene principe omogućavajući različitim sektorima (poljoprivreda, upravljanje vodama, šumarstvo, očuvanje prirode, turizam) održavanje korisne diskusije i razvitak zajedničke vizije“, kazao je Henk Zingstra, Viši savjetnik u Wageningen International-u.

IUCN, u suradnji sa Wageningen International-om i Orbicon-om, je bio jedan od začetnika projekta koji je sproveden od strane ključnih institucija država kroz koje protiče rijeka Sava - Državnog zavoda za zaštitu prirode (Hrvatska), Centra za ekologiju i prirodne resurse Prirodoslovno-matematičkog fakulteta u Sarajevu, Zavoda za zaštitu prirode Srbije, Zavoda za zaštitu prirode Republike Slovenije, uz podršku financijskog instrumenta EU LIFE III.

Za dodatne informacije

Boris Erg, Direktor, IUCN Programski ured za jugoistočnu Europu,
+381 11 2272 411, boris.erg@iucn.org

Lubomira Vavrova, Suradnik za Bioraznolikost, IUCN Programski ured za jugoistočnu Europu,
+381 11 2272 411, lubomira.vavrova@iucn.org

Intervjui dostupni na engleskom i lokalnim jezicima

Bilješke za urednike

Rijeka Sava protiče kroz Sloveniju, Hrvatsku, Bosnu i Hercegovinu, Srbiju, i druga je najveća pritoka Dunava. Prepoznata je od strane Pan-Europske Strategije Biološke i Krajobrazne Raznolikosti Savjeta Europe kao jedno od ključnih područja Europe po svojoj vrijednosti. Sliv rijeke Save sadrži najveći kompleks aluvijalnih vlažnih staništa i nizinskih šuma čitavog sliva Dunava.



O IUCN-u

IUCN, Međunarodna unija za zaštitu prirode, pomaže svijetu pronaći pragmatična rješenja za naše najhitnije okolišne i razvojne izazove. IUCN djeluje na područjima bioraznolikosti, klimatskih promjena, energije, ljudskog življenja i zelene svjetske ekonomije kroz podržavanje znanstvenih istraživanja i upravljanje projektima na terenu, u cijelom svijetu spajajući vlade, NVO, UN i tvrtke kako bi razvili politike, dobru praksu i zakone.

IUCN je u svjetskim razmjerima najstarija i najveća globalna okolišna organizacija sa više od 1,000 članova koji predstavljaju vlade i NVO te gotovo 11,000 stručnjaka dobrovoljaca u 160 država. IUCN-ov rad se oslanja na više od 1,000 suradnika u 60 ureda i stotine javnih partnera, NVO i privatnih poduzetnika širom svijeta. www.iucn.org

Wageningen International

Fondacija DLO/Wageningen International (u nastavku teksta Wageningen International) je neprofitna organizacija koja djeluje pod patronatom Sveučilišta Wageningen. Wageningen International ima više od 50 godina dugu tradiciju u podržavanju izgradnje kapaciteta u planiranju prilagodljivog upravljanja prirodnim resursima, te aktivnostima u održivom ruralnom razvoju u svim dijelovima svijeta.

Glavni cilj uključivanja Wageningen International-a u srednoj i istočnoj Europi je izgradnja kapaciteta za uvođenje i implementaciju EU-zakonodavstva u nove i buduće države članice na području upravljanja vodama, zaštite prirode i održivog ruralnog razvoja. Wageningen International naglašava važnost regionalne suradnje sa organizacijama partnerima iz sektora očuvanja okoliša, poljoprivrede i upravljanja vodom kako bi se razvio integrirani pristup problemima u ruralnim područjima Europe. www.wi.wur.nl