

# PRESS RELEASE

United Nations Development Programme

---



Podgorica, April 18<sup>th</sup>, 2006

## **Prezentacija projekta "Geografski informacioni sistem (GIS) za zaštitu životne sredine u Crnoj Gori"**

Program Ujedinjenih nacija za razvoj (UNDP) organizuje prezentaciju rezultata do sada postignutih tokom implementacije projekta "Geografski informacioni sistem (GIS) za zaštitu životne sredine u Crnoj Gori". Prezentacija ce se održati 19. aprila, u 10:30, u hotelu Crna Gora, Podgorica.

Geografski informacioni sistem je skup tehnologija, procesa, ljudskih resursa i podataka o prostoru (preko 80% informacija koje proizvodi javna uprava, što znaci svaki podatak koji se može povezati sa određenim mjestom u prostoru). Podaci iz razlicitih oblasti (meteorologija, šumarstvo, vodoprivreda, zaštita životne sredine, itd.) mogu se upoređivati, verifikovati i zajedno koristiti u raznim istraživanjima. Da bi se prirodnim resursima upravljalo na održiv način neophodna je pravovremena i tacna informacija. GIS služi kao alat koji daje takvu informaciju. Osim toga, informacije te vrste su veoma jasne i moguće ih je prikazati u obliku tzv. tematskih karata.

Uvodenje GIS-a u Crnoj Gori ima za cilj stvaranje uslova za informisano donošenje odluka, bolji monitoring, rukovođenje i zaštitu šuma, biodiverziteta i zemljišta kao najznacajnijih resursa održivog razvoja u Crnoj Gori. Obezbijediti održivu zaštitu životne sredine i šumarstva jedan je od Milenijumskih razvojnih ciljeva i ne može se zamisliti bez potpunih i preciznih podataka o stanju šuma. Uz GIS kao tehnološku osnovu za tacne podatke bice moguće procijeniti održivost neke strategije upravljanja, podrazumijevajući interakciju sa naukom o šumarstvu. Takode, GIS ce olakšati proces kontrole izvođenja planiranih radova u šumarstvu.

Uvodenje GIS-a u sektor zaštite životne okoline takode ce doprinijeti procesima ulaska u Evropsku uniju kroz uspostavljanje informacionog okvira u skladu sa razlicitim konvencijama EU.

Ministarstvo spoljnih poslova Finske finansijski je podržalo projekat sa oko 500,000 \$. Proces implementacije projekta odnosio se na nabavku opreme i softvera, postavljanje

pilot GIS sistema koji obuhvata podatke o šumama i biodiverzitetu, osnovnu obuku Centralne jedinice za rukovođenje crnogorskog Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede, kao i obuku u sektoru za biodiverzitet. Prezentacija uključuje demonstraciju sistema, izvještaj o sadašnjem stanju i predstavljanje narednih koraka u implementaciji GIS – a u Republici.

**Ocekivani ucesnici u Prezentaciji:**

**G-din Garret Tankosic Kelly**, šef kancelarije UNDP u Crnoj Gori; **g-din Boro Vucinic**, ministar zaštite životne sredine i uredjenja prostora; **g-din Milutin Simovic**, ministar poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede; **g-da Anna-Maija Korpi**, ambasadorica Republike Finske; **g-din Milosav Andelic**, pomocnik ministra za sektor šumarstva; **g-da Lazarela Kalezic**, stariji savjetnik u Ministarstvu zaštite životne sredine i uredjenja prostora; **g-din Robert Aleksic**, menadžer GIS projekta za zaštitu životne okoline, Kancelarija UNDP u Crnoj Gori

\* \* \*

Za sve dodatne informacije molimo Vas obratite se Nadici Dujovic, predstavniku za odnose s javnošću Kancelarije UNDP Podgorica.

Tel.: ++381 81 231 251; Fax: ++381 81 231 644; Mob. ++381 69 319 709; E-mail: [nadica.dujovic@undp.org](mailto:nadica.dujovic@undp.org)

\* \* \*

**UNDP u Crnoj Gori promoviše održivi razvoj kroz ekonomski napredak za sve društvene slojeve, uz ocuvanje i unapređenje životne sredine.**