



Kako svako od vas može da doprinese zaštitu resursa naše planete?

- Proverite ispravnost svih slavina, ne dopustite da vam voda sa bilo koje slavine u stanu/kući bespotrebno teče
- Mašinu za veš i suđe uključijte kada su u potpunosti pune
- Dok perete zube, ne dozvolite da voda neprestano teče
- Kada napuštate prostoriju ugasite svetlo
- Zatvarajte vrata između zegrevanih i nezagrevanih prostorija
- Kuvajte u poklopjenim posudama, smrznutu hranu pre kuvanja razledite
- Sve kućne aparate držite isključene kad ih ne koristite, redovno čistiti frižidere i zamrzivače
- Koristite štedljive sijalice



Studiraš ekologiju i/ili zaštitu životne sredine?

Voliš život, prirodu i okolinu u kojoj živiš?

Zanima te zaštita i očuvanje prirode?

Interesuje te stanje biodiverziteta u Srbiji i svetu, kao i mere i aktivnosti zaštite?

Želiš da daš svoj doprinos smanjenju neodrživog korišćenja prirodnih resursa?

Pozivamo te da učestvuješ na seminaru

„U NATURI JE FUTURA“

**koji će se održati
u subotu 22. oktobra 2011. godine,
u Botaničkoj bašti „Jevremovac“
u Takovskoj ulici br. 43,
sa početkom u 10.00 h.**

**Molimo sve zainteresovane za učešće na
seminaru da se prijave na
e-mail office@endemit.org.rs**

**Prijava treba da sadrži tvoje ime, prezime,
fakultet i godinu studija.**

Broj mesta je ograničen!

**Svim polaznicima seminara biće obezbeđene
potvrde o učešću.**

**Za dodatne informacije i pitanja kontaktirajte nas
na pomenuto e-mail adresu ili posetite naš
sajt: www.endemit.org.rs**



**Projekat je podržan od strane Sekretarijata za
zaštitu životne sredine grada Beograda**



Šta je biološki diverzitet?

Najjednostavnije rečeno, biološki diverzitet (ili biodiverzitet) je raznolikost živog sveta na planeti. Danas je opisano oko 2 miliona vrsta koje čine živi svet, a pretpostavlja se da je ukupan broj vrsta i nekoliko puta veći.



Šta ugrožava biodiverzitet?

Svet je, u poslednjih nekoliko decenija, počeo da gubi vrste i staništa na kojim one žive sve većom brzinom, i to u najvećoj meri zbog čoveka i njegovih aktivnosti. Intenziviranje poljoprivrede, razvoj infrastrukture, fragmentacija prirodnih područja i zagađenje predstavljaju najveće pretnje prirodnim staništima, što vodi ka ugrožavanju mnogih vrsta koje ta staništa nastanjuju. Od 10 000 biljnih vrsta koje se javljaju na teritoriji Evropske Unije, 3000 vrsta je ugroženo, a 27 je pred istrebljenjem.



Zašto je biodiverzitet bitan za nas?

Prirodne resurse naše planete čine biljke, životinje, zemljište, voda, atmosfera, čak i sami ljudi. Svi zajedno činimo deo ekosistema naše planete, što znači da ako postoji kriza biodiverziteta, naše zdravlje i sredstva za život će se takođe naći u opasnosti.



Jednostavno rečeno, smanjenje biodiverziteta znači suočavanje miliona ljudi sa budućnošću u kojoj su izvori i zalihe hrane neizvesni, gde će čista i pitka voda biti pravi luksuz.

Šta je NATURA 2000?

NATURA 2000 je mreža zaštićenih područja za očuvanja prirode Evropske Unije, koja obuhvata osjetljiva i vredna prirodna staništa, kao i vrste od posebnog značaja za očuvanje biološkog diverziteta na teritoriji Evropske Unije. Zakonodavnu osnovu mreže NATURA 2000 čine dve direktive EU iz oblasti zaštite prirode – Direktiva o staništima i Direktiva o pticama. Ovi pravni dokumenti obezbeđuju zaštitu određenih prirodnih staništa flore i faune, kao i stvaranje pomenute evropske mreže područja očuvanja prirode.

Šta je cilj evropske mreže zaštićenih područja?

Glavni cilj mreže NATURA 2000 je da osigura opstanak vrsta koje su ugrožene ili retke na prostoru Europe, a samim tim i da doprinese očuvanju evropskog biodiverziteta, zdravoj i čistoj životnoj sredini, kao i da obezbedi dugoročan boravak ljudi na našoj planeti i omogući razvoj čovečanstva na principima održivosti.

