

OSNOVNI PODATKI GD LISIČKA

Projekt Glive vlažnice (*Hygrocybe spp.*) kot odzivni bioindikator za ohranjanje biotske raznovrstnosti

Ime: Gobarsko društvo "Lisička", Preradovičeva 1, Maribor
Leto ustanovitve: Gobarsko društvo "Lisička" je bilo ustanovljeno leta 1966.
Število članov: 102

je bil izbran na razpisu za sofinanciranje informativno-komunikacijskih in izobraževalnih dejavnosti nevladnih organizacij o evropskih zadavah v letu 2008, ki ga je objavil **Urad Vlade RS za komuniciranje, v sodelovanju z Ministervom za okolje in prostor.**

Namen projekta je, da na področju Severovzhodne Slovenije najdemo travniške ekosisteme z bogato mikofitovo. Glive bomo uporabili kot odzyne (pojavljanje trošnjaškov viših gliv) kazalcev stanja travniškega ekosistema. Opravili bomo popis trošnjaškov viših gliv, izdelali zbirko gliv v obliki ekslikatov in z informiranjem javnosti prispevali k osveščenosti na področju ohranjanja biotske raznovrstnosti. Dodatno bomo izdelali tudi zbirko zelmatih in lesnatih rastlin.

V svetu je razvitih več različnih sistemov za določanje relativne mikološke vrednosti travniških ekosistemov z vlažnicami. Najenostavniji sistem je razvil Rald, ki kot osnovno vsebuje število vlažnic na travniški ekosistem. Sistem so razvili na Danskem in ga je zaradi specifičnosti treba uporabljati z določeno mero previdnosti; ne gre ga popolnoma nekritično uporabiti tudi v Sloveniji. Rald je predlagal razmerje med število vlažnic in pomembnostjo travniških ekosistemov. Velja, da je pomembnejši tisti travniški ekosistem, na katerem raste več različnih vrst vlažnic.

Ker je pri tem sistemu pomembno število najdenih vlažnic pri enem obisku travniškega ekosistema, je zelo pomemben časovni vidik obiska. Z inventarizacijo viših gliv bomo priteči pomlad in jo zaključili pozno jeseni 2008. Trošnjače bomo popisovali s pomočjo programske opreme **Boletus Informaticus**, ki je v lasti Gozdarskega inštituta Slovenije.

Glive bomo določevali na terenu ter kabinetno, in sicer z uporabo literatur in ključev za določitev gliv ter z mikroskopskim opazovanjem in barvanjem glivnih tkiv. Enake metode bomo uporabili tudi za določevanje zelmatih in lesnatih rastlin.

Izsledke projekta bomo med drugim objavili tudi na spletni strani <http://www.gobe.si/Mikologija/Projekti2008>.

GOBARSKO DRUŠTVO
LISIČKA, MARIBOR

PROJEKT

Glive vlažnice (*Hygrocybe spp.*) kot odzivni bioindikator raznovrstnosti biotske

Gobarsko društvo "Lisička", Maribor je neprofitno društvo, ki temelji na delu prostovoljev.

V našem društvu je velika pozornost namenjena strokovnem delu:

- večkrat letno imamo strokovna predavanja,
- vsak mesec imamo srečanja – izlete v gozdove (začnemo pomardi, končamo pa pozno jeseni), kjer se člani v živo seznanjajo z vsemi lastnostmi gob ter tako povezujejo teorijo s praksjo,
- v času optimalne rasti gob (september, oktober) se člani srečujejo po dogovoru in determinirano prinešene gobe, izobražujemo izvedence za samonikle gobe – determinatorje, na šolah, domovih starejih itd. izvajamo razstave svežih gob s strokovnim vodenjem.
- Strokovno izobraževanje članstva (mikroskopiranje) iz matičnega in drugih gobarskih društev.
- Izvajamo strokovne projekte.

Prednosti organizirane gobarjenja pod strokovnim vodstvom so očitne, kažejo pa se v tem, da zaradi resnega in temeljitega pristopa ter strokovnosti pri spoznavanju gob med članstvom doseđaj ni bilo zastrupitev z gobami.

Prav tako se družimo z drugimi gobarskimi društvami v Sloveniji, saj smo aktivni tudi na področju rekreativnega in kulturnega udejstvovanja svojega članstva na izletih in drugih gobarskih srečanjih.

KJE NAS NAJDETE



GOBARSKO DRUŠTVO
LISIČKA, MARIBOR

Kontaktirate nas lahko tudi preko elektronske pošte gdm@email.si oz. spletnne strani <http://www.gobe.si>.