

GEOGRAFSKI FAKULTET
UNIVERZITETA U BEOGRADU
- PARK PRIRODE GOLIIJA -
SEMINARSKI RAD IZ PREDMETA ZAŠTITE ŽIVOTNE SREDINE
Slavoljub Jovanovic Ana Pantic 25/2007.
BEOGRAD, 2009.

1. Geografski položaj

Slika 1. Položaj Golije

2. Reljef

3. Hidrografija

Slika 2. Golijska Reka

4. Klima

“Srednja godišnja temperatura je 9,5 C. Do 700 m n. visine zastupljena je umereno-kontinentalna klima. Reon od 700 -1300 m m n.v. odlikuje se dugim i ostrim zimama sa obilnim sneznim padavinama. Leta su sveža i kratka, jesen i proleće su kratki, pa je prelazni period nagli. Insolacija je znacajan prirodni i turistički faktor koji posredno ima uticaj na biljni svet i na Goliji iznosi 1895 casova, sto je vise nego na Tari gde iznosi 1700 casova i Kopaoniku gde iznosi 1714 casova. Zbog veće nadmorske visine, čistije atmosfere, suncevi zraci prodiru u većoj kolicini. Sneg se obično pojavi prvi put krajem novembra, a poslednji krajem aprila. na Goliji se zadrži blizu 5 meseci, a dostiže visinu preko 1 m. U slivu Golijske Moravice tokom cele godine duva severac, koji s jedne strane doprinosi da i u toplim letnjim danima nema velikih vrućina, a zimi, kad je intenzivniji, doprinosi stvaranju smetova. Krajem zime i početkom proleća južni vetar ubrzava topljenje snega.. “ (Aleksandar R., 1995.)

5. Biljni i životinjski svet

“Golija je obrasla bukovom šumom na severnim, severoistočnim i istočnim ekspozicijama. Najveća površina pod bukvom nalazi se na Crnom Vrh (Biser Voda). Visinski interval bukve je dosta širok, od 500 do 1000 m nadmorske visine. Ispod pojasa bukve nalazi se pojas hrasta. Iznad pojasa bukve nalazi se pojas mešovitih, bukovo–jelovih i bukovo–smrčevih šuma. Iznad 1700 m zastupljena je samo smca. Zanimljivi su varijeteti smrče koji neodoljivo podsećaju na omorika, a dva takva primerka rastu pored Golijske reke i zaštićena su. Pored neplanske eksploatacije Golija je ostala prebogata šumom, tako da u nekim delovima možemo naći stabla visoka i do 40 metara. Na Goliji je zabeleženo 1091 vrsta živog sveta, zatim podatak o 117 vrsta i varijeteta algi, 40 vrsta mahovina (Bryophyta), 7 vrsta lišajeva (Lichenes) i 75 vrsta gljiva (Mycophyta). Zbog prisustva 95 vrsta ptica Golija je jedan od veoma važnih planinskih ornitoloških evropskih centara. Njihovo prisustvo u različitim tipovima staništa, pokazuje koliko je raznovrstan svet ptica..

Kao što svako područje ima svoj simbol i svoje obeležje, za Goliju se slobodno može reći da je centar reliktnih biljnih vrsta i carstvo planinskog javora (Acer heldreichii) koji ovde gr

**----- OSTATAK TEKSTA NIJE PRIKAZAN. CEO RAD MOŽETE
PREUZETI NA SAJTU. -----**

www.maturskiradovi.net

MOŽETE NAS KONTAKTIRATI NA E-MAIL: maturskiradovi.net@gmail.com