



Številka: 900-1/2014-9
Datum: 14. 1. 2014

OBČINSKEMU SVETU OBČINE MENGEŠ

- ZADEVA:** PREDSTAVITEV PROJEKTA MOKRIŠČE PLANIK
- PRAVNA PODLAGA:** Zakon o lokalni samoupravi (Uradni list RS, št. 94/2007 – UPB 2), 22. člen Statuta Občine Mengeš (Uradni vestnik občine Mengeš št. 5/99, št. 3/01, 8/06)
- PRIPRAVLJALEC:** Jože Vahtar, podžupan, mag. Andreja Škvarč, univ. dipl. biol.
- NAMEN:** Obravnava in sprejem
- PREDLAGATELJ:** Franc Jerič, župan
- POROČEVALEC:** Jože Vahtar, požupan, mag. Andreja Škvarč, univ. dipl. biol.
- PRILOGE:**
Mokrišče Planik – skrivnostni biser narave

OBRAZLOŽITEV:

Mokrišča so eno od življenjskih okolij, ki najhitreje izginjajo. Največkrat so uničena zaradi odmetavanja odpadkov zasipavanja izsuševanja in pozidave. Poleg bogate raznolikosti, ki jo gostijo, opravljajo zelo pomembne naloge za zdravje in varnost ljudi. Zadržujejo poplave, blažijo suše ter prečiščujejo vodo, ki jo uporabljamo kot vir pitne vode.

Župan, Franc Jerič, *l. i.*



MOKRIŠČE PLANIK – SKRIVNOSTNI BISER NARAVE

Planik je mokrotna dolina na osamelem krasu med Rašico, Gobavico in Dobenim.



dolina Planik

V dolino pritekajo trije potoki, osrednji je Ručigajev studenec, ki ima kraški izvir, na koncu doline pa ponikne v požiralniku.

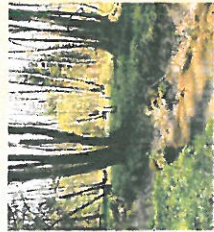
Voda se v začetku doline zbira v mokrišču, nizkem barju, v okolici mokrišča so ekstenzivni mokrotni travniki in gozd. Na mokrotnih tleh prevladuje črna jelša, na dvignjenih, suhih delih pa rdeči bor.

Območje je varovano kot območje Natura 2000, ponaša pa se tudi s statusom naravne vrednote in ekološko pomembnega območja.

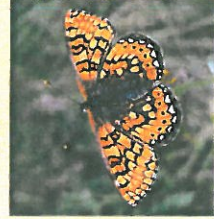
Med obiskom doline se sami prepričajte v njeno bogato raznolikost.

- ♦ Na sprehodu pozorno poslušajte zvoke v gozdu. Preštejte jih. Ali katere od njih prepoznate? Je med njimi mogoče ptica, ki ravnokar dolbe duplo? Nežno popevanje hribskega urha? Šelestenje črne jelše? Šumenje potoka? Brenčeki vrvež žuželk na travniku?
- ♦ Opazujte, kje vse bi lahko živele živali. V krošnjih, pod lubjem, ob potoku, na gozdnih tleh, celo v luži na poti. Če stojite za trenutek, boste videli več. Za najbolj vztrajne pa nagrada ob potoku. Ali ste ga videli? Našega največjega kačjega pastirja namreč – velikega studenčarja.
- ♦ In nenazadnje, dotaknite se drevesa. Najprej otipajte črno jelšo nato pa smreko. Ali zaznate razliko v toploti? Poskusite še s hrastom in jelko. Tudi njihovo lubje je povsem različno. Bi prepoznali drevo po lubju z zaprtimi očmi?

Zaradi raznolikih in dobro ohranjenih življenjskih okolij je živalski in rastlinski svet tukaj izjemno pester.



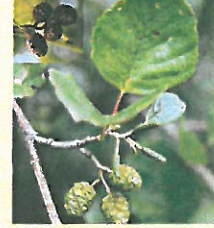
Ručigajev studenec



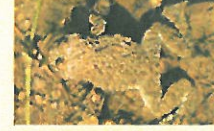
travniški postavež



nizko barje



črna jelša



hribski urh



veliki studenčar



murnec



črna jelša

Mokrišča so eno od življenjskih okolij, ki najhitreje izginjajo. Največkrat so uničena zaradi odmetavanja odpadkov, zasipavanja, izsuševanja in pozidave. Poleg bogate raznolikosti, ki jo gostijo, opravljajo zelo pomembne naloge za zdravje in varnost ljudi. Zadržujejo poplave, blažijo suše ter prečiščujejo vodo, ki jo uporabljamo kot vir pitne vode.

Ko ohranjamo mokrišča, ohranjamo naravo za nas vse!



Ta bilja je izdelek projekta »Ohranjanje in upravljanje tradicionalnih mokrišč v Sloveniji – WETMAN« (LIFE projekt) s finančnim prispevkom E+ finančnega instrumenta Evropskega parlamenta in Komisije. Besedilo ne izraža nujno mnenja Evropske komisije.

Besedilo: Andreja Švarč, Andreja Kregar, Majka Bedjanž, Branko Ravnik, Dušan Klavžič, Danar Kregar, Metoda Rognin, Andreja Švarč, Martin Varnik, Dajklovanje in uredništvo: Bojz, Vse informacije na spletni strani projekta WETMAN: www.wetman.si

