

VIJESTI

Botanička ekskurzija u Park prirode Papuk

VEDRAN ŠEGOTA*

Sveučilište u Zagrebu, Prirodoslovno-matematički fakultet, Biološki odsjek, Botanički zavod, Marulićev trg 20/II, HR-10000 Zagreb, Hrvatska

***Autor za dopisivanje / corresponding author:** vedran.segota@biol.pmf.hr

Nakon nekoliko godina pauze zbog pandemije korona virusa, Hrvatsko botaničko društvo je za svoje članove organiziralo dvodnevnu stručnu botaničku ekskurziju u Park prirode Papuk. Dosadašnje ekskurzije bile su organizirane u Dalmaciji i u središnjoj Hrvatskoj, te je želja vodstva Društva bila da se ove godine fokus stavi na botanički slabije istraženu istočnu Hrvatsku. Četrdesetak članova Društva sudjelovalo je 5. svibnja na planinarenju na Lapjak i Tauberove stijene kako bi istražili rijetka staništa na dolomitnim i silikatnim stijenama s karakterističnom florom. Na ovom je području tijekom 2022. zabilježeno gotovo 300 biljnih svojiti među kojima su i rijetke biljke poput sjeverne slezenice (*Asplenium septentrionale* (L.) Hoffm.), torinske lazarkinje (*Asperula taurina* L.), hibridnog jaglaca (*Primula* × *polyantha* Mill.), kavkaskog divokozjaka (*Doronicum orientale* Hoffm.), gmelinove gromotulje (*Alyssum montanum* L. ssp. *gmelinii* (Jord.) Em. Schmid), ružičaste pepeljuge (*Atriplex rosea* L.), rajnske zečine (*Centaurea rhenana* Boreau), običnog srpka (*Falcaria vulgaris* Bernh.), netresa rutavog (*Jovibarba globifera* (L.) J. Parn. ssp. *hirta* (L.) J. Parn.), majmunovog kaćuna (*Orchis simia* Lam.) i žučkastobijele zvjezdoglavke (*Scabiosa ochroleuca* L.). U nedjelju 6. svibnja sudionici ekskurzije su posjetili Park-šumu Jankovac, mjesto bogate povijesti i iznimne biološke raznolikosti. Najveći dio ovog područja čini sekundarna prašuma bukve, a na istome mjestu je i najveća sedrena barijera

u Slavoniji preko koje se prelijeva spektakularni slap Skakavac. Istog dana boravili su na suhim travnjacima na karbonatnoj podlozi, u blizini mjesta Gornji Vrhovci koji su jedno od floristički najbogatijih područja Papuka. U samoj okolici sela, na travnjacima, ali i u obližnjim šumama i šikarama zabilježeno je čak 24 vrsta orhideja. U sklopu ekskurzije sudionici su razgledali i dva posjetiteljska centra Parka prirode. U Kući Panonskog mora u Velikoj su se upoznali s poviješću Panonskog mora tj. jezera prolazeći kroz zbirku fosila, koja uključuje i obilne nalaze fosilne flore. U Geoinfo centru u Voćinu su razgledali postav geologije, biologije i arheologije Papuka.

Aktivnosti vezane uz primijenjenu botaniku uključivale su razgledavanje vinskih podruma obitelji Krauthaker u Kutjevu uz degustaciju lokalnih vina. Tradicionalna večera i noćenje organizirani su u Zlatnom lugu u pitoresknom slavonskom selu Donji Emovci kraj Požege.

Voditelji ekskurzije bili su stručni savjetnik biolog u Parku prirode Papuk Marko Doboš, te predsjednik HBoD-a Vedran Šegota.

Posebnu zahvalu Društvo upućuje Ivici Samardžiću i Mariji Kovačević iz Javne ustanove za upravljanje zaštićenim područjem Požeško-slavonske županije, za vođenje po travnjacima u okolici Gornjih Vrhovaca!



