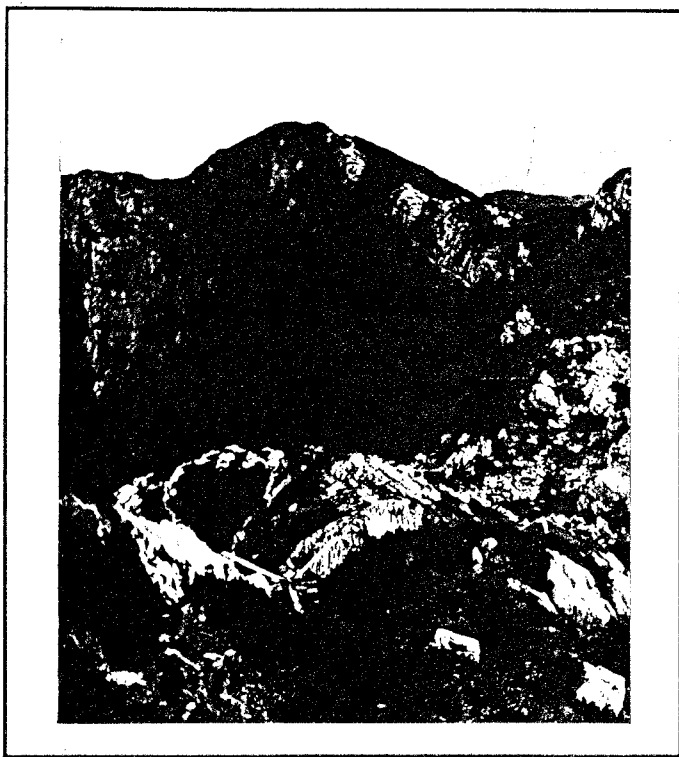


SAVJETOVANJE
U POVODU 40-GODIŠNJICE OSNUTKA I RADA
NACIONALNOG PARKA »RISNJAK«

Crni Lug, 16. i 17. rujna 1993.

Sažeci izlaganja



djeluju na tome prostoru u odnosno na područje gornjeg toka rijeke Kupe, ukazuje na mogućnost veće raznolikosti i drugačijeg sastava risnjačke faune. U svakome slučaju iz radova Mladinov da se zaključiti da je i područje gornjeg dijela Kupe faunistički veoma zanimljivo (zabilježeno je dvadesetak novih taksona za faunu Hrvatske, značajan postotak higrofilnih vrsta) i da bi u budućnosti zahtijevalo poseban status zaštite, pa čak i mogućnost proširenja NP »Risnjak« na izvorišni dio te rijeke.

Petar HERLJEVIĆ
Matija FRANKOVIĆ

Fauna vretenaca (Insecta: Odonata)

Gorskog kotara s posebnim osvrtom na istraženost vretenaca u Nacionalnom parku »Risnjak«

Podatke o vretencima Gorskog kotara pa tako i Nacionalnog parka »Risnjak« moguće je pronaći u tek nekoliko znanstvenih članaka od kojih većina potječe s početka ovoga stoljeća (Kohaut, 1896; Mócsary, 1900; Koča, 1925; Matoničkin i Pavletić, 1975). Broj, u tim člancima zabilježenih vrsta, jednako kao broj objavljenih članaka nije značajan. Do sada je, koliko je to nama poznato, utvrđeno 12 vrsta (od sedamdesetak utvrđenih za područje Hrvatske) i to: *Calopteryx virgo*, *C. splendens*, *Platycnemis pennipes*, *Enallagma cyathigerum*, *Gomphus vulgatissimus*, *Onychogomphus forcipatus*, *Anax imperator*, *Cordulegaster bidentatus*, *Libellula quadrimaculata*, *Orthetrum brunneum*, *Sympetrum meridionale* i *S. striolatum*. Broj istraženih lokaliteta još je manji. Vretenca su, prema člancima, sakupljana samo kod Lokvi, Fužina, Mrzle Vodice i jezera Bajer (rijeka Ličanka, HE »Vinodol«).

Iz predočenih podataka moguće je zaključiti slijedeće: (1) vretenca Gorskog kotara pa tako i Nacionalnog parka »Risnjak« nikada nisu sustavno istraživana, (2) iako za područje Gorskog kotara postoji nešto oskudnih podataka, za Park nema niti jednog podatka o njegovoj fauni.

Ovaj dio hrvatskoga prirodnog naslijeđa potrebno je svakako istražiti. Naročito je to važno za gorska vodena staništa u Hrvatskoj koja zasigurno skrivaju zanimljive predstavnike europske faune ovih kukaca (primjerice glacialne relikte).