



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO ZAŠTITE
OKOLIŠA I PRIRODE

Javna ustanova Park prirode Papuk

Trg Gospe Voćinske bb, Voćin

tel./fax 033/565-296, tel. 034/313-030, fax. 313-027

e-mail: kontakt@pp-papuk.hr www.pp-papuk.hr

MB: 1503847, OIB 09100391705

Žiro račun: 236000-1101461332, Zagrebačka banka

IBAN: HR4523600001101461332



Slijedom Godišnjem programa zaštite, očuvanja, održavanja, korištenja i promicanja Parka prirode Papuk za 2014. godinu, i suglasnosti Ministarstva zaštite okoliša i prirode od 12. prosinca 2013. godine (KLASA:612-07/13-23/08, URBROJ: 517-07-2-1-2-13-5) na isti te preporukama Državnog zavoda za zaštitu prirode prema izrađenom nacionalnom programu monitoringa Natura 2000 ciljanih vrsta, Javna ustanova Park prirode Papuk raspisuje

N A T J E Č A J

za prikupljanje ponuda za znanstvena istraživanja i monitoring
u Parku prirode Papuk u 2014. godini – ZAŠTITNI PROGRAMI,
Zaštita i očuvanje biološke raznolikosti vrsta i značajnih staništa

Šumska staništa i vrste

- Provedba aktivnosti terenskog kartiranja prema Nacionalnom programu monitoringa za ciljane vrste Jelenak (*Lucanus cervus*) – POVS HR2000580 Papuk (Uredba o ekološkoj mreži NN/13) te ostale značajne vrste (*Rosalia alpina*, *Osmoderma eremita*, *Morimus funereus*) koje se mogu pratiti na području Parka prirode Papuk

Travnjačka staništa i vrste

- Inventarizacija orhideja u Parku prirode Papuk i rubnom travnjačkom području - Terenska istraživanja, inventarizacija orhideja treba se obaviti sukladno protokolu za inventarizaciju, kartiranje i praćenje stanja naznačenom u Priručniku za floru i staništa koje je obzanimino Državni zavod za zaštitu prirode (Biološka raznolikost Hrvatske, 2006. godine)

Vodena staništa i vrste

- Monitoring sedrotvorne biocenoze jankovačkog slapa – Cilj monitoringa je utvrditi odstupanja u odnosu na rezultate istraživanja iz 2010. i to u kvalitativnom i kvantitativnom sastavu sedrotvorne biocenoze na slapu Skakavac s posebnim aspektom ma proces osedranja.

Podzemlje stanište i vrste

- Istraživanje hibernacijske kolonije u jami Suhodolka – istraživanje je potrebno napraviti sukladno Protokolu koji je propisao Državni zavod za zaštitu prirode, a obuhvaća: utvrđivanje prisutnosti pojedinih vrsta šišmiša, brojnosti jedinki, uzorkovanje guana i ektoparazita (*Geomyces destructans*) te mjerenje parametara staništa

Ponuda mora sadržavati reference institucije u znanstveno-istraživačkom radu, ime voditelja istraživanja, predviđeni hodogram terenskih i laboratorijskih aktivnosti, projekcija troškova projekta. Rok za dostavu ponude je 14 dana od naznačenog datuma.

U Velikoj, 17. ožujak 2014.