



Slijedom Godišnjem programa zaštite, očuvanja, održavanja, korištenja i promicanja Parka priode Papuk za 2015. godinu, i suglasnosti Ministarstva zaštite okoliša i prirode od 06. veljače 2015. godine (KLASA:612-07/14-23/16, URBROJ:517-07-2-1-2-15-3) na isti te preporukama Državnog zavoda za zaštitu prirode, Javna ustanova Park priode Papuk raspisuje

NATJEČAJ

za prikupljanje ponuda za znanstvena istraživanja i monitoring
u Parku priode Papuk u 2015. godini,
Zaštita i očuvanje biološke raznolikosti vrsta i značajnih staništa

Šumska staništa i vrste:

Istraživanje gljivljih vrsta u starim šumama Parka priode Papuk – Terenska istraživanja bi trebala istražiti raznolikost i distribuciju vrsta s posebnim osvrtom na gljive kao indikatore staništa sa pregledom zaštićenih i ugroženih vrsta (Crveni popis gljiva Hrvatske)

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 priode Papuk

Travnjačka staništa i vrste:

Inventarizacija orhideja u Parku priode 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 publicirao Državni zavod za zaštitu prirode (Biološka raznolikost Hrvatske, 2006. godine)

Monitoring krovnih vrsta u botanički vrijednom području Pliš-Mališćak-Turjak-Lapjak – potrebno je provesti monitoring vrsta prema protokolu naznačenom u Priručniku za floru i staništa, kako bi se ažurirali podaci i pokrenula ponovna procedura dodatne zaštite područja u kategoriji posebni rezervat

Vodena staništa i vrste

Provedba aktivnosti terenskog kartiranja prema Nacionalnom programu monitoringa za ciljane vrste potočna mrena (*Barbus balcanicus*) na većim vodotocima u Parku priode Papuk.

Podzemlje stanište i vrste

Istraživanje hibernacijske kolonije u ponoru Uviraljka – 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 15 dana od naznačenog datuma.

U Velikoj, 03. ožujak 2015.