

EVL Praděd (CZ0714077)

Plán pro monitoring vybraných evropsky významných druhů šelem v lokalitě soustavy Natura 2000

Rozloha: 6 070,8 ha

Poloha: Olomoucký kraj, Moravskoslezský kraj

Nadmořská výška: 682 - 1479m n. m.

Zájmové druhy: rys ostrovid (*Lynx lynx*), vlk obecný (*Canis lupus*)

Úvod

Plán pro monitoring vybraných evropsky významných druhů šelem v lokalitě soustavy Natura 2000 byl připraven jako jeden z indikátorů projektu *Monitoring evropsky významných druhů šelem ve vybraných lokalitách soustavy Natura 2000*. Jeho cílem je představit metodiku, která v zájmovém území během trvání projektu probíhala, shrnout dosažené výsledky doporučit další plán monitoringu zájmových druhů.

Stručný popis území

Rozsáhlý komplex horských smrčín a subalpínských luk. Vrcholové části jsou tvořeny skalními útvary vzniklými mrazovým zvětráváním. V údolích nalezneme pralesovité smrčiny. Nejvýznamnějšími lokalitami jsou Petrovy kameny hostící dva endemické druhy zvonek český jesenický (*Campanula gelida*) a lipnici jesenickou (*Poa riphaea*).

Metodika

V zájmovém území probíhal sběr pobytočných znaků velkých šelem a oportunistický fotomonitoring, jehož vyhodnocení probíhalo v síti 5×5 km. Podrobnější popis metodiky je uveden ve studii, shrnující současný výskyt velkých šelem (Kutal et al. 2016).

Výsledky

Během zimy 2015/2016 bylo v zájmovém území efektivně zmapováno celkem 10 kvadrátů sledováním pobytových znaků. Fotomonitoring probíhal v 10 kvadrátech využitím 14 fotopastí, které byly v provozu dohromady 1867 fotodnů.

Přítomnost rysa ostrovida a vlka obecného se nepotvrdila sledováním pobytových znaků ani fotomonitoringem. V jednom kvadrátu byl zaznamenán výskyt vlka na základě věrohodně zdokumentovaného hlášeného pozorování.

Plán dalšího monitoringu

Území má jednoznačně potenciál pro trvalý výskyt rysa ostrovida i vlka obecného a doporučujeme v pokračování monitoringu pobytových znaků i fotomonitoringu také v širším okolí EVL.

Literatura

Kutal M., Váňa M., Bojda M., Turbaková B., Krojerová B., Hulva P., Černá Bolfíková B., Woznicová V., Pospíšková J., Beneš J., Kutalová L., Kristianová J., Machková J., Flousek J., Šimurda J., Kafka P., Žák L., Tomášek V. & Romportl D., 2016: Monitoring velkých šelem a kočky divoké ve vybraných lokalitách soustavy Natura 2000. Hnutí DUHA Olomouc, Olomouc, 46 s. Dostupné online: <http://monitoring.selmy.cz/publikace/odborne-publikace/monitoring-velkych-selem-a-kocky-divoke-ve-vybranych-lokalitach-soustavy-natura-2000/>



Vydalo Hnutí DUHA Olomouc, 2016, Olomouc.

Podpořeno grantem z Lichtenštejska, Norska a Islandu v rámci EHP Fondů.