

Ostoje Nietoperzy Powiatu Gorlickiego PLH120094

2018-02-12

Tereny te to w większości lasy ze znacznym udziałem żywej buczyny karpackiej pokrywającej spadki i wąwozy, a gdzieniegdzie występują też płaty jaworzyn, wśród których częstym gatunkiem jest jęczyznik zwyczajny *Phyllitis scolopendrium*. Oprócz niego licznie występują: miesięcznica trwała *Lunaria rediviva*, paprotnik *Brauna Polystichum braunii*, paprotnik kolczysty *Polystichum aculeatum* i różne ziołorośla. Runo jest tu bardzo bogate, gdyż drzewa nie tworzą warstwy jednolitego okapu. Dodatkowo występują tu łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe. W obrębie tego Obszaru Natura 2000 znajdują się też dwie niewielkie jaskinie niedostępne dla turystów. Obszar składa się z sześciu enklaw, z których każda obejmuje minimum jedną kolonię rozrodczą nietoperzy. Kolonie te zlokalizowane są w obiektach sakralnych, głównie cerkwiach. Znane są jedynie ich miejsca rozrodu. Chrząszcz nadobnica alpejska *Rosalia alpina* lubi prześwietlone, stare drzewostany bukowe lub mieszane, unika ciemnych i zwartych. Preferuje drzewa martwe, których drewno jest miękkie i spróchniałe. Traszkę grzebieniastą *Triturus cristatus* spotkać można jedynie w enklawie w okolicach Szymbarku. Kumak górski *Bombina variegata* występuje tu licznie. Dodatkowo bytują tu: mopek zachodni *Barbastella barbastellus*, nocek orzęsiony *Myotis emarginatus*, nocek Bechsteina *Myotis bechsteinii*, traszka karpacka *Triturus montandoni*, wilk *Canis lupus* i ryś *Lynx lynx*.

Powierzchnia obszaru: 2824.56 ha

Przedmioty ochrony:

- podkowiec mały (kod 1303),
- nocek duży (kod 1324),
- kumak górski (kod 1193),
- traszka karpacka (kod 2001),
- nadobnica alpejska (kod 1087)

Położenie administracyjne:

- powiat gorlicki,
- gminy: Uście Gorlickie, Ropa i Gorlice (gmina wiejska).



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko

Unia Europejska
Fundusz Spójności



Projekt „Ochrona zagrożonych gatunków i siedlisk chronionych w ramach sieci Natura 2000 w Małopolsce” jest współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Spójności w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko