

8120 Piargi i gołoborza wapienne ze zbiorowiskami *Papaverion tatrici* lub *Arabidion alpinae*

Podstawowe informacje

GRUPA: siedliska naskalne

LATA MONITORINGU: 2011, 2017, 2024

LICZBA STANOWISK: region kontynentalny: 0; region alpejski: 10

TERMIN MONITORINGU: optymalnie od końca czerwca do około połowy sierpnia

OPIS SIEDLISKA:

Siedlisko o pierwotnym charakterze, obejmujące piargi wapienne w wyższych położeniach górskich, zwłaszcza piętrach alpejskim i subalpejskim w Tatrach. Pokrywą roślinną, najczęściej o zwarcu od 10-30%, stanowią pionierskie zbiorowiska roślin przystosowanych do niestabilnego podłoża. Wraz z postępującą stabilizacją piargu wzrasta bogactwo gatunków roślin naczyniowych do nawet ok. 40. Wśród nich jest wiele gatunków rzadkich, zagrożonych lub chronionych prawnie.



Typowe gatunki roślin

Barszcz zwyczajny *Heracleum sphondylium*

Bodziszek cuchnący *Geranium robertianum*

Dzięgiel litwor *Angelica archangelica*

Fiołek dwukwiatowy *Viola biflora*

Gęsiówka alpejska *Arabis alpina*

Kostrzewa karpacka *Festuca carpatica*

Kozłek trójlistkowy *Valeriana tripteris*

Len karpacki *Linum extraaxillare*

Lepnica rozdęta *Silene vulgaris subsp. prostrata*

Macierzanka nadobna *Thymus pulcherrimus*

Mak alpejski *Papaver burseri*

Ostróżka tatrzańska *Delphinium oxysepalum*

Paprotnica królewska *Cystopteris alpina*

Paprotnica krucha *Cystopteris fragilis*

Pleszczotka górską *Biscutella laevigata*

Pokrzywa zwyczajna *Urtica dioica*

Przetacznik różyczkowy *Veronica aphylla*

Przytulia nierównolistna *Galium anisophyllum*

Rogownica Raciborskiego *Cerastium tatrae*

Rogownica szerokolistna *Cerastium latifolium*

Różeniec górski *Rhodiola rosea*

Rzeżusznik piaskowy Borbasa *Cardaminopsis arenosa subsp. borbasii*

Skalnica gronkowa *Saxifraga paniculata*

Skalnica nakrapiana *Saxifraga aizoides*

Skalnica tatrzańska *Saxifraga wahlenbergii*

Skalnica zwisła *Saxifraga cernua*

Słonecznica wąskolistna *Heliosperma quadridentatum*

Szczaw tarczolistny *Rumex scutatus*

Szczawiór alpejski *Oxyria digyna*

Świerżabek orzęsiony *Chaerophyllum hirsutum*

Świetlik salsburski *Euphrasia salisburgensis*

Trędownik omszony *Scrophularia scopolii*

Wiechlina gajowa *Poa nemoralis*

Wierzba alpejska *Salix alpina*

Zanokcica zielona *Asplenium viride*

Ocena stanu ochrony

Raporty do KE

2007: FV (ALP)

2013: FV (ALP)

2019: FV (ALP)

Szybki dostęp

Metodyka monitoringu (PDF, do 10MB)

Wyniki monitoringu 2009-2011 (PDF, do 10MB)

Wyniki monitoringu 2015-2018 (PDF, do 10MB)