

**Leontopodium alpinum**  
szarotka alpejska



Rodzima bylina górską spotykana naturalnie w Tatrach. Cała roślina pokryta szarobiałym kutnerem. Wyrasta do wysokości 20 cm. Efektowne kwiatostany, symbol wysokich gór, ukazują się na słabo rozgałęzionych pędach, w VI - VIII. Wymaga bardzo przepuszczalnej gleby, zawierającej wapń i stanowiska bardzo słonecznego. Kwiatostany nadają się do cięcia i suszenia. Nadaje się do ogrodu skalnego. Do sadzenia pojedynczo lub 2-3 w grupie. Liczba roślin na 1 m<sup>2</sup> - 11.

autorzy: Jacek Marcinkowski; APZ, Agencja Promocji Zieleni;

**zasięg geograficzny**

**grupa roślin**

**docelowa wysokość**

**barwa liści (igieł)**

**barwa kwiatów**

**pora kwitnienia**

**nasłonecznienie**

**ph podłoża**

**walory**

**zastosowanie**

**strefa**

w górach Europy, naturalne stanowiska w Polsce znajdują się w Tatrach.

byliny

od 0,1 m do 0,2 m

szare, niebieskawe, srebrzyste

białe

czerwiec

lipiec

sierpień

stanowisko słoneczne

odczyn zasadowy

ozdobne z kwiatów

ozdobne z liści/igieł

ogrody przydomowe

ogrody skalne

5