



**Galanthus nivalis L. (Śnieżyczka przebiśnieg,
przebiśnieg pospolity, przebiśnieg zwyczajny,
gładysz pospolity, gładyszek)
rodzina Amaryllidaceae (Amarylkowate)**



Występuje w stanie dzikim w środkowej i południowej Europie (w tym w Polsce), na Kaukazie i w Azji Mniejszej. Nazwa łacińska pochodzi od słów gala - mleko oraz anthos - kwiat. Polska nazwa wzięta się najprawdopodobniej z tego, że jest jedną z najwcześniej zakwitających roślin i często kwiaty wyrastają spod śniegu. Roślina dorasta do wysokości 15 do 30 cm. W korzystnych warunkach może tworzyć spore kępy. Szybko się rozrasta, rozsiewając nasiona i wykształcając cebulki (kuliste lub jajowate). Łodyga przebiśniegów jest delikatna, otoczona w nasadzie białą, błoniastą pochewką. Wytwarza kilka długich (15-20 cm) i wąskich (1 cm) liści, wygiętych w rynienkę. Są one odziomkowe, sinozielone, równowąskie.

Kwitnie od lutego do kwietnia, jako zwiastun wiosny. Biały kwiat jest pojedynczy, dzwonkowaty i zwisający, wyrasta na szypułkach nieco wyższych od liści (ok. 25 cm). Charakterystyczna jest budowa kwiatu, który posiada sześć działek kielicha - trzy zewnętrzne, eliptyczne, śnieżnobiałe i na szczycie zaokrąglone oraz trzy wewnętrzne, krótsze, na szczycie wycięte, z zieloną plamką. Płatki korony reagują na zmianę temperatury - stulają się na noc i przy niekorzystnych warunkach atmosferycznych. Kwiaty są pachnące. Owocem jest mięsista, żółtozielona torebka. Cała roślina zawiera alkaloidy i jest trująca, a kontakt z cebulkami może podrażniać skórę.

Roślina objęta prawną ochroną gatunkową.

Jest uprawiana jako roślina ozdobna i chętnie sadzona w ogrodach. Tworzy gęste, rozległe dywany kwiatów pod drzewami i krzewami. Przebiśnieg lubi żyzne, wilgotne i bardzo wilgotne gleby brunatne właściwe. Preferowane stanowisko powinno być półcieniste oraz chłodne. Sadzimy je późnym latem lub jesienią (we wrześniu) na głębokość ok. 10 cm. Rozmnażanie tej rośliny jest dość łatwe, można przez podział lub siew nasion. Duże grupy rośliny dzielimy na mniejsze po kwitnieniu, kiedy liście są jeszcze zielone. Oddziela się wówczas cebulki potomne. Można też zebrać nasiona i je wysiewać albo poczekać aż roślina sama się wysieje. Wadą rozmnażania generatywnego jest czas od wykiełkowania do wydania po raz pierwszy kwiatów - trwa to zwykle 6 lat. Roślina jest w pełni mrozoodporna. Uprawa przebiśniegów nie sprawia większych trudności. Wiosenne prace pielęgnacyjne ograniczają się do spulchniania, odchwasczania ziemi oraz podlewania. Cebulki możemy wykopywać w czerwcu po przeschnięciu liści.