



## Sagina L (Karmnik)

### rodzina Caryophyllaceae (Goździkowate)



Gatunkiem typowym jest *Sagina procumbens* L

Gatunki flory Polski

- *Sagina ciliata* Fr. syn. *S. apetala* Ard. - karmnik bezpłatkowy
- *Sagina nodosa* (L.) Fenzl - karmnik kolankowaty
- *Sagina maritima* Don - karmnik nadmorski – gatunek wymarły
- *Sagina subulata* (Sw.) C. Presl - karmnik ościsty
- *Sagina procumbens* L. - karmnik rozestany
- *Sagina saginoides* (L.) H. Karst., syn. *S. linnaei* C. Pres - karmnik skalny

**Sagina subulata (S.pilifera) - karmnik ościsty.** Karmnik ościsty rośnie dziko w Europie (środkowej i południowej). Jest to wieloletnia, atrakcyjna, niziutka roślina. Osiąga wysokość 3-5cm i tworzy niską, ciemnozieloną, poduszkowatą darni. Poduszki zbudowane są z długich, płozących pędów, na których okółkowo rozmieszczone są liście. Liście są wąskie, podługne, igielkowe i gęste o barwie ciemnej lub jaśniutkiej zieleni - odmiany. Ze względu na swoje płozące pędy, bardzo dobrze się rozrasta - tworzy kobierce przypominające mech. Kwitnie w okresie od maja (kwietnia) do czerwca. Kwiaty są liczne, białe, bardzo drobne (o średnicy do 5 mm), pachnące miodem. Wyrastają na długich łodyżkach, są pięciopłatkowe (pięciopłatkowe) z żółtym środkiem.

Sagina wymaga stanowiska słonecznego lub półcienistego. Gleba powinna być próchnicza, średnio wilgotna i dobrze zdrenowana - wymaga minimum wilgoci, gdyż w przeciwnym razie nie najlepiej rośnie i słabo się rozrasta. Jest rośliną mrozoodporną. Bardzo dobrze nadaje się do sadzenia w ogrodach skalnych, do wypełniania szczelin skalnych i między płytami chodnikowymi. Stosuje się je do obsadzania nierówności terenu, na niewielkie trawniki oraz do wypełniania przestrzeni. Rozmnaża się przez sadzonki lub przez podział. Dzielenie roślin bywa czasem konieczne, gdyż wraz z upływem czasu, traci swoją dekoracyjność - rośliny giną od środkowej części poduchy - powstają brzydkie, puste plamy. Karmnik ościsty w Polsce wg Czerwonej listy roślin i grzybów Polski jest zaliczany do kategorii E (wymierający).

**Kategoria zagrożenia wg Polskiej Czerwonej Księgi Roślin: CR (krytycznie zagrożony).**

Istnieje odmiana o złotożółtym ulistnieniu - *Sagina subulata* 'Aurea'.