

Bromus carinatus

- 1) nazwa polska:
- 2) nazwa łacińska:
- 3) nazwa angielska:

Stokłosa spłaszczona
Bromus carinatus Hook. & Arn.
California brome



fot.: Zygmunt Dajdok

Informacje o gatunku

Rodzimym rejonem występowania stokłosa spłaszczonej jest zachodnia część Ameryki Północnej (od Alaski po Meksyk). Gatunek ten został wprowadzony do uprawy w latach 70. XX w. jako roślina paszowa i szybko zaczął się rozprzestrzeniać spontanicznie. W ostatnich dwóch dekadach stokłosa szybko zwiększyła liczbę stanowisk i liczebność populacji. Nie wnika w zbiorowiska naturalne, lecz skutecznie opanowuje siedliska ruderalne i zaburzone siedliska półnaturalne. Rozprzestrzenia się głównie przez nasiona produkowane w dużej liczbie, przenoszone przede wszystkim przez człowieka, ale także przez wiatr i zwierzęta. Jej oddziaływanie jest najsilniej widoczne w krajobrazie rolniczym, gdzie wkraczając na siedliska marginalne (miedze, pobocza dróg, obrzeża rowów, sąsiedztwo zabudowań) przyczynia się do spadku bioróżnorodności.

Mapy występowania gatunku:

- [mapa występowania gatunku w środowisku przyrodniczym w Polsce w Geoserwisie GDOŚ](#)
- [mapa zasięgu gatunku w Polsce \(JPG\)](#)
- [mapa występowania gatunku w krajach Europy \(JPG\)](#)

Dodatkowe informacje:

[Karta Informacyjna Gatunku \(PDF\)](#)

[Analiza Stopnia Inwazyjności Gatunku \(PDF\)](#)

[Analiza Stopnia Inwazyjności Gatunku - EN \(PDF\)](#)

Zobacz galerię zdjęć gatunku





[Wróć do listy inwazyjnych gatunków obcych roślin](#)



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko



Unia Europejska
Fundusz Spójności

