

## Crassula helmsii

1) nazwa polska:	Grubosz Helmsa
2) nazwa łacińska:	<i>Crassula helmsii</i> (Kirk) Cockayne
3) nazwa angielska:	Australian swamp stonecrop



fot.: Barbara Tokarska-Guzik

### Informacje o gatunku

Naturalnym rejonem występowania grubosza Helmsa jest Australia (Nowa Południowa Walia, Południowa Australia, Tasmania, Wiktorja, Zachodnia Australia) i Nowa Zelandia. W Polsce gatunek ten występuje wyłącznie w uprawach i hodowlach (m.in. jest dostępny w sklepach akwarystycznych, a także utrzymywany jest w niewielkich ilościach w dwóch ogrodach botanicznych), do tej pory nie został stwierdzony na stanowiskach naturalnych. Grubosz Helmsa posiada wiele cech gatunków inwazyjnych, m.in.: szybkie tempo wzrostu, szeroką amplitudę ekologiczną w stosunku do warunków siedliskowych i klimatycznych, zdolność do rozmnażania wegetatywnego, brak naturalnych wrogów i chorób w obrębie wtórnego zasięgu. W wyniku rozprzestrzenienia się niejednokrotnie tworzy gęste maty, które zmniejszają atrakcyjność zbiorników wodnych oraz mogą być mylone z powierzchnią łąd, stanowiąc zagrożenie dla zwierząt i ludzi. Należy spodziewać się, że po zadamowieniu się roślina ta będzie konkurencyjna w stosunku do gatunków roślin rodzimych, w tym związanych z siedliskami przyrodniczymi Natura 2000: 3130, 3150, 3260 i 3270. Prawdopodobnie ujemnie wpłynie na zmniejszenie miejsc rozrodu niektórych gatunków zwierząt.

#### Mapy występowania gatunku:

- [mapa występowania gatunku w krajach Europy \(JPG\)](#)

### Dodatkowe informacje:

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

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

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

[Drogi przenoszenia gatunku](#)

Zobacz galerię zdjęć gatunku





---

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



**Unia Europejska**  
Fundusz Spójności

