

Solidago gigantea

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

Nawłóć późna
Solidago gigantea Aiton
Giant goldenrod



fot.: Magdalena Szymura

Informacje o gatunku

Nawłóć późna pochodzi z Ameryki Północnej. Jako roślina ozdobna została przywieziona do Europy około połowy XVII w. Rozprzestrzenianie się w czasie kolejnego stulecia doprowadziło do ukształtowania wtórnego zasięgu gatunku obejmującego prawie całą Europę. Gatunek trafił do Polski prawdopodobnie wraz z importem towarów rolnych. Pierwsze w Polsce udokumentowane stanowiska nawłóci późnej, spoza uprawy, pochodzą z 1853 roku z okolic Lublina i Krakowa. Współcześnie jest gatunkiem zadomowionym w środowisku przyrodniczym, występującym na licznych stanowiskach, tworząc często łany zajmujące dużą powierzchnię. Nadal jest sadzona w ogrodach przydomowych, a przez pszczelarzy uważana za dobre źródło późnego pożytku. Rozprzestrzenienie się spontanicznie za pomocą lekkich nasion rozsiewanych na znaczne odległości, a następnie rozrasta się na zajętych siedliskach za pomocą kłaczy. Rozprzestrzenianie gatunku związane jest ze szlakami komunikacyjnymi: drogami i liniami kolejowymi. Procesowi rozprzestrzeniania nawłóci sprzyjają siedliska, jakimi są przydroża, gdzie nieregularne zaburzenia (koszenie, wydeptywanie) ograniczają wzrost gatunków rodzimych pozostawiając miejsce dla nawłóci. Nawłóć późna jest gatunkiem silnie konkurencyjnym w stosunku do rodzimych gatunków roślin, jak i innych inwazyjnych nawłóci. W porównaniu z gatunkami rodzimymi współwystępującymi z nią na tych samych siedliskach: nawłocią pospolitą *Solidago virgaurea* i wrotyczem zwyczajnym *Tanacetum vulgare* charakteryzuje się większą dynamiką wzrostu, a także zdolnością do lepszego wykorzystania istniejących zasobów siedliskowych. Tworząc gęste jednogatunkowe skupiska hamuje kiełkowanie i wzrost innych gatunków roślin, przez co powoduje spadek różnorodności biologicznej wśród roślin naczyniowych. Ponadto oddziaływanie konkurencyjne nawłóci późnej na łąkowe gatunki rodzime polega na odciąganiu od nich zapylaczy.

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



GENERAŁKA
INSPEKCJA
OCHRONY
ŚRODOWISKA

Unia Europejska
Fundusz Spójności

