

Impatiens glandulifera

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

Niecierpek gruczołowy
Impatiens glandulifera Royle
Purple jewelweed



fot.: Barbara Tokarska-Guzik

Informacje o gatunku

Naturalnym regionem występowania niecierpka gruczołowatego jest zachodnia część Himalajów. Gatunek ten został wprowadzony na terenie Polski jako roślina ozdobna i miododajna pod koniec XIX wieku. Spopularyzowanie jego uprawy w ogródkach przydomowych nastąpiło w drugiej połowie XX w. Z ogródków tych szybko przedostał się do środowiska przyrodniczego, czemu sprzyjało roznoszenie jego nasion z wodami rzek i strumieni. Obecnie gatunek jest w pełni zdomowiony na obszarze całego kraju. Odpowiednie warunki siedliskowe znajduje głównie w dolinach rzecznych, gdzie wchodzi w skład zbiorowisk budowanych zarówno przez rośliny zielne, jak też drzewa i krzewy. Zdania na temat oddziaływania niecierpka gruczołowatego na ekosystemy i gospodarkę są podzielone – według niektórych autorów oddziaływanie np. na ekosystemy dolin rzecznych jest bardzo istotne ponieważ powoduje zmniejszenie różnorodności płatów roślinności w tych ekosystemach. Według innych – obecność osobników niecierpka gruczołowatego nie ma większego znaczenia ponieważ różnice w różnorodności płatów roślinności z udziałem niecierpka gruczołowatego i bez jego udziału, nie są znaczące.

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 \(PDF\)](#)

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