

Parthenocissus inserta

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

Winobluszcz zaroślowy
Parthenocissus inserta (A.Kern.) Fritsch
False Virginia-creeper

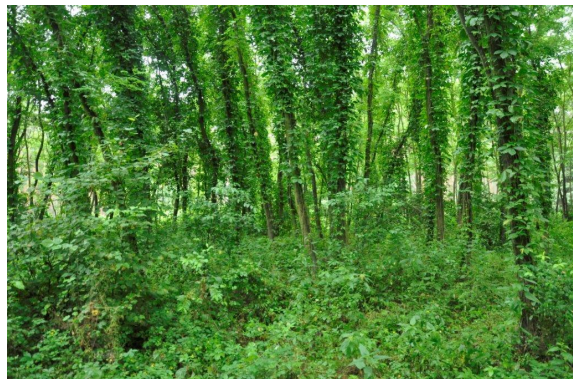


foto.: Zygmunt Dajdok

Informacje o gatunku

Winobluszcz zaroślowy naturalnie występuje w Ameryce Północnej. Do Europy został sprowadzony przed rokiem 1800. Obecnie w Polsce jest to gatunek szeroko rozprzestrzeniony, występujący we wszystkich województwach. Jednocześnie szacuje się, że w ciągu ostatnich 20 lat liczba zajętych stanowisk zwiększyła się o ok. 1/5. Ze względu na możliwość jego niewłaściwej identyfikacji (jako winobluszczu pięciolistkowego), zasięg jego występowania w Polsce może być dużo większy. Gatunek ucieka z miejsc uprawy na terenach zabudowanych, gdzie był i w dalszym ciągu jest chętnie sadzony, zwłaszcza jako roślina okrywowa na ogrodzeniach i elewacjach. Dyspersja nasion następuje przy udziale wiatru, wody i zwierząt, głównie ptaków. Niezamierzona ekspansja gatunku przy udziale człowieka następuje podczas transportu gleby zawierającej nasiona lub fragmenty pędów, które łatwo się ukorzeniają. Gatunek wykazuje przyrost roczny wielkości 1-2 m, jego pędy osiągają długość do 20 m, często wspinając się po drzewach i krzewach, powodując ich deformację. Gatunek zagłusza gatunki podrostu i runa, utrudniając dostęp do światła, posiada również właściwości allelopatyczne (oddziałuje chemicznie na inne organizmy). Kolonizuje siedliska ruderalne, skąd przedostaje się na tereny nadrzeczne i leśne. Spotykany w siedliskach o wysokim stopniu naturalności, jak lasy łęgowe i torfowiska. Gatunek deformuje zbiorowiska roślinne, tworząc zbiorowiska welonowe (zbiorowisko pnączy wspinających się na krzewy i drzewa, tworzące rodzaj ażurowego „welonu”). Owoce są trujące dla ludzi, a kontakt z sokiem może powodować uczulenia w formie wysypek i pęcherzy.

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 \(JPG\)](#)

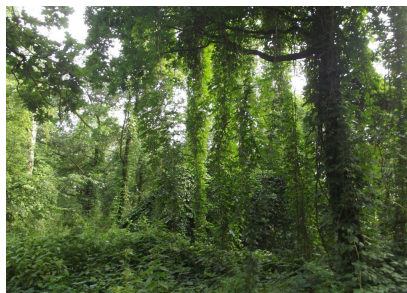
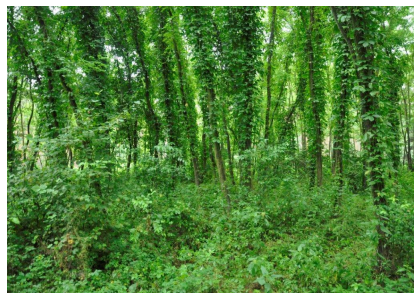
Dodatkowe informacje:

[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](#)



Unia Europejska
Fundusz Spójności

