

Spiraea tomentosa

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

Tawuła kutnerowata
Spiraea tomentosa L.
Steeplebush



fot.: Dorota Michalska-Hejduk

Informacje o gatunku

Naturalnym rejonem występowania tawuły kutnerowatej jest Ameryka Północna, gdzie występuje od prowincji Quebec i Ontario na północy – w Kanadzie, po stany Luizjana, Missisipi i Georgia na południu – w USA. Nie są znane dokładne drogi rozprzestrzeniania tego krzewu. Wiadomo, że pierwsze informacje o introdukcji tawuły kutnerowatej w Polsce pochodzą z 1806 r., z ogrodu botanicznego w Krakowie. Na przełomie XIX i XX wieku stwierdzono pierwsze stanowiska gatunku poza miejscami jej celowego wprowadzania. Współcześnie tawuła kutnerowata jest uznana za gatunek szeroko rozprzestrzeniony, mimo relatywnie niewielkiego obszaru opanowanego przez nią w odniesieniu do całego obszaru kraju. Główne trzy ośrodki występowania to Bory Dolnośląskie, Bory Niemodlińskie oraz Puszcza Drawska. Jednocześnie jest nadal oferowana przez niektóre szkółki roślin, co świadczy o tym, że jest obecna w uprawach. Tawuła kutnerowata jest gatunkiem inwazyjnym w Polsce i kilku innych krajach europejskich. Ze względu na właściwości związane przede wszystkim z dużym potencjałem generatywnym i przystosowaniem do rozsiewania nasion m.in., poprzez wodę i wiat może z łatwością rozprzestrzenić się na nowe stanowiska. Czynnikiem ograniczającym jej ekspansję jest jednak duża wybiórczość siedliskowa, która powoduje, że mimo dużej podaży diaspor i ich rozprzestrzenienia w środowisku, tylko niewielka ich część trafia na siedliska, które sprzyjają rozwojowi młodych osobników. Gdy dojdzie do zasiedlenia, gatunek bardzo szybko zwiększa zagęszczenie, stając się trwałym i bardzo trudnym do wyeliminowania komponentem fitocenozy.

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](#)



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko



Unia Europejska
Fundusz Spójności

