

Ulmus minor 'Sarniensis'

wiąz pospolity odm. Sarniensis



Ulmus minor 'Sarniensis' (wiąz pospolity) (synonim Wheatleyi, Monumentalis) pochodzi z wyspy Guernsey i został po raz pierwszy opisany w 1815 r. przez szkockiego geologa Johna MacCullocha. Sarnia jest więc tacińską nazwą wyspy Guernsey. Wiaź ten ma bardzo charakterystyczny i rozpoznawalny kształt: idealnie prosty pień z wąską piramidalną i gęstą koroną do 25 metrów wysokości i maksymalnie 10 metrów szerokości. Rośnie intensywniej, jest wyższy i ma atrakcyjniejszą formę niż *Ulmus* 'Cornubiensis', którego przypomina.

Wiaź pospolity ma bardzo małe, prawie okrągłe, błyszczące, ciemnozielone liście o charakterystycznej asymetrycznej podstawie. Jesienią zmienia kolor na piękny żółty. Liście pojawiają się później niż u innych wiązów i utrzymują się dłużej. Kora łuszczy się wąskimi pasmami. Krótkie i sztywne gałęzie są ułożone poziomo. *Ulmus minor* 'Sarniensis' kwitnie na czerwono-brązowo, a kwiaty są ułożone w grona na gałązkach. Nasiona również zwisają w pęczkach, z owalnym skrzydłem wokół orzechów i bez szypulek.

Ze względu na swój piękny wygląd i formę wiaź ten stał się idealnym drzewem miejskim. Jest również bardzo odporny na wiatr i wiatr nadmorski. Wykazuje jednak minimalną odporność na holenderską chorobę wiązów, przez co nie jest już dobrym wyborem. Stare nasadzenia nadal można zobaczyć w Utrechcie, Hadze i Amsterdamie, a wiaź ten jest nadal uprawiany ze względu na swoją monumentalność i wartość dla dziedzictwa kulturowego. Jednak w przyszłości można z powodzeniem zastąpić go *Ulmus* 'Columella' i *Ulmus* 'Fiorente'. Kiedyś był szczepiony na wysokości dwóch metrów na *Ulmus x hollandica* 'Belgica', co sprawiło, że widoczne były różne kory.

TYP NASADZEŃ

rodzaje drzew: drzewa pienne, drzewa dające cień

ZASTOSOWANIE

Lokalizacja: ulica, aleja, plac, park, pas zieleni, cmentarz, tereny przemysłowe, obszar nadbrzeżny | **Chodnik:** otwarty, szczelny | **Koncept nasadzeń:** Nasadzenia miejskie

CECHY

Kształt korony: wąskopiramidalna | **Struktura korony:** zwarta | **Wysokość:** 20 - 25 m | **Szerokość:** 8 - 10 m | **Strefa mrozoodporności:** 5A - 7B

WYMAGANIA

Wiatr: odporne na wiatr, odporne na nadmorski wiatr | **Gleba:** less, glina piaszczysta, lekka glina, gleba ilasta | **Stopień użyczenia:** zasobna w składniki odżywcze | **Poziom nawodnienia gleby:** wilgotna | **Stanowisko:** słoneczne | **Odczyn gleby:** obojętny | **Rośliny pożyteczne:** motyle | **Ekstremalne warunki:** tolerancja na suszę, tolerancja na zanieczyszczenie powietrza

PLANTKENMERKEN

Kwiaty: grona, niepozorne, małe | **Kolor kwiatów:** czerwono-brązowy | **Termin kwitnienia:** marzec - kwiecień | **Kolor liści:** zielony | **Liście:** opadające zimą, owalne, lancetowate, błyszczące, ząbkowane | **Kolor jesienią:** złotożółty | **Owoce:** skrzydlate, małe | **Kolor owoców:** jasno-brązowy | **Kolor kory:** szarobrązowy | **Kora:** bruzdowana | **Kolor pędów:** brązowy

