

Quercus robur 'Atropurpurea'

dąb szypułkowy 'Atropurpurea'

Stara, pochodząca z drugiej połowy XIX wieku odmiana dębu szypułkowego o bardzo powolnym wzroście. Pokrój początkowo krzaczasty, później drzewiasty. Dorasta do 8-10 m wysokości. Korona dość gęsta, wzniosła. Młode, jednoroczne pędy czerwono-brązowe. Liście skórzaste, lekko wybrzuszone, z 3-6 nieregularnie rozmieszczonymi, zaokrąglonymi kłapami, wiosną zabarwione na ciemnopurpurowy kolor, a ciągu lata trochę zieleniejące, drobniejsze niż u gatunku. Żołędzie, w półokrągłych miseczkach, zebrane po 2-3 sztuki, na długich szypułkach. Gatunek o dużych wymaganiach glebowych. Preferuje gleby świeże i głębokie, o dużej zawartości próchnicy, umiarkowanie wilgotne. Na glebach słabych i suchych rośnie wolniej. Roślina światłolubna. Godna polecenia odmiana do dużych ogrodów, parków i zieleni osiedlowej, szczególnie efektowna wiosną.

autorzy opisu tekstowego: Szkołka GURSZTYN Sp. z o.o. Lucjan Gursztyn

| | |
|-----------------------------|--|
| pochodzenie | pierwsza publikacja: E. Petzold i G. Kirchner, jako Quercus pedunculata foliis atropurpureis. 1864 |
| grupa roślin | liściaste |
| grupa użytkowa | liściaste drzewa |
| forma | drzewo |
| siła wzrostu | wzrost typowy dla gatunku |
| pokrój | drzewiasty rozłożysty |
| docelowa wysokość | od 5 m do 10 m |
| barwa liści (igieł) | czerwone i purpurowe |
| zimozieloność liści (igieł) | liście opadające na zimę |
| nasłonecznienie | stanowisko słoneczne |
| wilgotność | podłoże umiarkowanie wilgotne |
| ph podłoża | roślina tolerancyjna |
| rodzaj gleby | przeciętna ogrodowa |
| walory | ciekawy pokrój ozdobne z liści/igieł |
| zastosowanie | parki zielen publiczna |
| strefa | 5a |

autor opisu tabelarycznego: Lucjan Gursztyn, Szkołka GURSZTYN Sp. z o.o.;

Producenci *Quercus robur* 'Atropurpurea' w Polsce

MARKFLOR Szkółka Drzew i Krzewów

SZMIT Szkółka

WAWRUCH Ryszard, Pełc Krzysztof Szkółka Roślin Owocowych i Ozdobnych w Pojemnikach „Józefina”

