

Dryopteris wallichiana

nerecznica Wallicha



Duża, majestatyczna paproć, często zaliczana do najpiękniejszych gatunków nerecznic, w naszych warunkach jednak dość trudna w uprawie. Wynika to głównie z racji jej pochodzenia. W naturze, w południo-wschodniej Azji, Ameryce Południowej i Środkowej, zasiedla bowiem górskie, często zamglone, chłodne i wilgotne lasy. Tworzy duże kępy zimozielonych, lejkowatych liści, osiągające u nas zazwyczaj nie więcej niż 90 cm wysokości, w rejonach naturalnego występowania – nawet do 120 cm. Ponieważ nie tworzy odrostów i rozmnaża się głównie za pomocą zarodników, zazwyczaj rośnie pojedynczo, tylko z rzadka tworzy kolonie. Liście pojedynczo pierzastozłożone, ciemnozielone z długimi, wąskimi, ząbkowanymi listkami. Nie są zróżnicowane na płonne i zarodniośne. Ogonki oraz osadki liściowe bardzo ciemne, niemal czarne, ładnie kontrastują z zielenią liści. Najlepiej rośnie w warunkach chłodnego, wilgotnego lata, na stanowiskach lekko ocienionych. Wymaga gleb stale umiarkowanie wilgotnych, ale nie mokrych, przepuszczalnych, lekko kwaśnych i zasobnych w substancje organiczne. Ze względu na zapotrzebowanie na wilgoć w powietrzu najlepiej sadzić ją blisko oczek wodnych lub strumieni. Nie jest zbyt odporna na mróz i na zimę należy ją zabezpieczać, np. stroiszem. Efektowna jako soliter w ogrodach leśnych, naturalistycznych i na ocienionych rabatach.

autorzy opisu tekstowego: Wojciech Górka; Związek Szkółkarzy Polskich

zasięg geograficzny	Południowo-wschodnia Azja, Ameryka Południowa, Ameryka Środkowa
grupa roślin	byliny
grupa użytkowa	paprocie
forma	bylina
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	kępiasty
docelowa wysokość	od 0,5 m do 1 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście zimozielone
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne podłoże wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	próchnicza

walory	ciekawy pokrój ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona
zastosowanie	ogrody przydomowe ogrody orientalne kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) rabaty w grupach
strefa	6

autorzy opisu tabelarycznego: Wojciech Górka; , Związek Szkółkarzy Polskich;

Producenci *Dryopteris wallichiana* w Polsce

OGRODY O ZIELONYCH PROGACH Przemysław Godlewski - Szkółka Bylin
SKALNIAK Szkółka Roślin Ozdobnych Ewa i Bartosz Rogozińscy

