

Dryopteris filix-mas 'Crispa Cristata'

nerecznica samcza 'Crispa Cristata'



Niższa i bardziej zwarta odmiana krajowej paproci, dekoracyjna ze względu na lekko poskręcane, jasnozielone listki, grzebieniasto rozwidłone na końcach. Tworzy krótkie kłaczka mocno pokryte brązowymi łuskami, z których wiosną wyrastają jasnozielone, dość wąskie liście zebrane w lejkowate rozety. Liście są pojedynczo pierzastołożone, z poskręcanymi i karbowanymi listkami, które na końcach rozwidlają się w charakterystyczne „grzebienie”. Blaszka liściowa dorasta do około 40-50 cm długości. Liście nie są zróżnicowane na płonne i zarodnikonośne. Zarodniki tworzą się w osłoniętych zawijką zarodniach, powstających na spodniej stronie liści. Drobne jak pył zarodniki są roznoszone przez wiatr. Kiełkują i tworzą rośliny będące drugim pokoleniem, gametofitem, ale zwykle o bardzo niewielkich rozmiarach, które u nerecznicy osiągają zaledwie wielkość paznokcia. Na gametoficie tworzą się komórki płciowe, które po połączeniu (niezbędna do tego jest woda w postaci kropel rosy albo deszczu) rozwijają się w nowy sporofit. Podobnie jak gatunek, także ta odmiana preferuje miejsca cieniste i wilgotne, doskonale czuje się na stanowiskach, do których nie docierają bezpośrednio promienie słoneczne. Należy ją sadzić na glebach wilgotnych, bogatych w materię organiczną, najlepiej o odczynie lekko kwaśnym. Jest odporna na mróz, zdrowa, nie ma szkodników ani nie choruje. Odmiana przydatna do ogrodów leśnych, nasadzeń naturalistycznych, a ze względu na niewielkie rozmiary, także na cieniste rabaty i do sadzenia w pojemnikach ustawianych na cienistych balkonach i tarasach. Doskonale sprawdzi się od północnej strony budynków, w cieniu drzew i wysokich krzewów, nad brzegami strumieni i oczek wodnych. Wiosną, przed rozpoczęciem wegetacji, wymaga obcięcia pozostałości zeszłorocznych liści.

autorzy opisu tekstowego: Wojciech Górka; Związek Szkółkarzy Polskich

grupa roślin	byliny
grupa użytkowa	paprocie
forma	bylina
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	kępiasty
docelowa wysokość	od 0,2 m do 0,5 m
barwa liści (igieł)	jasnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście półzimozielone
nastonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko cieniste
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne podłoże wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego

rodzaj gleby	próchniczna przeiętna ogrodowa
walory	ciekawy pokrój ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	ogrody przydomowe ogrody skalne ogrody orientalne kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) rabaty pojemniki, balkony, tarasy w grupach ogrody osiedlowe
strefa	4

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

Producenci *Dryopteris filix-mas* 'Crispa Cristata' w Polsce

BARCIKOWSCY Włodzisław Barcikowski, Izabela Ławicka Szkółka Bylin, Traw, Paproci, Ziół i Krzewów
DĄBROWSCY Olga i Marcin Szkółka Bylin
HORTULUS Piotr Bigoński Gospodarstwo Rolne Szkółka Roślin Ozdobnych
KAPIAS Wojciech Gospodarstwo Rolno-Szkółkarskie
KRZYSIAK Andrzej Gospodarstwo Szkółkarskie
OGRODY O ZIELONYCH PROGACH Przemysław Godlewski - Szkółka Bylin