

Ephedra viridis

prześl zielona

Północnoamerykański gatunek prześli występujący w stanach Kalifornia, Colorado i Arizona. Krzew o początkowo wzniesionym pokroju, dorastający do 1 metra wysokości. Oryginalne i ciekawe pędy są cienkie, zielone i prawie bezlistne, przypominają łodygi skrzypów. Liście silnie zredukowane w postaci małych, błoniastych łusek wyrastających węzłów na gałązkach. Młode liście czerwone, szybko jednak zasychają, a funkcje asymilacyjne przejmują zielone gałązki. Kwiaty niepozorne, bez znaczenia zdobniczego. Nasiona okryte czerwoną, mięsistą osnówką. Bardzo dziwny i oryginalny gatunek kserofityczny doskonale znoszący suszę, nadający się do uprawy w ogrodach skalnych i alpinariach. Wymaga starannego okrywania na zimę oraz zabezpieczenia przed nadmiarem wilgoci. Rośliny można uprawiać w pojemnikach, które zimą należy przetrzymywać w pomieszczeniach o temperaturze około 5°C.

autorzy opisu tekstowego: Wiesław Szydło; Związek Szkółkarzy Polskich

zasięg geograficzny	Ameryka Północna - USA (stany Kalifornia, Kolorado i Arizona)
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	krzewiasty wyprostowany
docelowa wysokość	od 0,5 m do 1 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
owoce	kuliste ozdobne czerwone
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże suche
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeziębna ogrodowa piaszczysta
walory	ozdobne pędy ciekawy pokrój
zastosowanie	pojemniki, balkony, tarasy ogrody skalne
strefa	9

autorzy opisu tabelarycznego: Wiesław Szydło; , Związek Szkótkarzy Polskich;

