

Cryptomeria japonica 'Rasen'

szydlica japońska 'Rasen'

Synonim łaciński: 'Rasen-sugi'

Drzewo o wąskiej, pionowej koronie i oryginalnie powykręcanych pędach i igłach. W ciągu 10 lat uprawy osiągnąć około 6 m wysokości i 2 m szerokości. Korona młodych drzew jest piramidalna i luźna, u starszych drzew zagęszcza się i przybiera kształt bardziej kopulasty. Kora pokrywająca pień drzew jest czerwonawobrazowa, włóknista, złuszcza się małymi płatkami. Igły są zielone, cienkie, mają około 8 mm długości, są silnie wygięte do wewnątrz i spiralne skręcone wokół pędów. Igły są gęściej zwinięte na końcach pędów, bliżej nasady pnia igły przylegają mocno do gałązek a ich stopień skręcenia jest mniejszy. Takie ułożenie sprawia, że igły wydają się niemal owijać wokół pędów. Igły nie opadają na zimę ale czasem brunatnieją. Drzewa referują stanowiska słoneczne o dużej wilgotności powietrza, ciepłe i osłonięte od mroźnego wiatru. Gleba powinna być żyzna, wilgotna, przepuszczalna, próchniczna, o odczynie kwaśnym. W celu utrzymania podwyższonej wilgotności gleby zaleca się ściółkowanie. Odmiana dosyć wrażliwa na mróz. Młode rośliny przez kilka lat po posadzeniu powinny być zabezpieczane na zimę. Odmiana polecana do sadzenia w ogrodach przydomowych w zachodniej części kraju oraz dla kolekcjonerów. Jest to jedna ze starszych odmian szydlicy, uprawiana w Japonii przed 1977 r.

autorzy opisu tekstowego: Tomasz Dymny; Związek Szkółkarzy Polskich

| | |
|-----------------------------|---|
| grupa roślin | iglaste |
| grupa użytkowa | iglaste |
| forma | drzewo |
| siła wzrostu | roślina wolnorosnąca |
| pokrój | drzewiasty wyprostowany |
| docelowa wysokość | od 5 m do 10 m |
| barwa liści (igieł) | ciemnozielone |
| zimozieloność liści (igieł) | igły zimozielone |
| owoce | brązowe ozdobne kuliste szyszki, szyszkojagody |
| nasłonecznienie | stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne |
| wilgotność | podłoże umiarkowanie wilgotne |
| ph podłoża | odczyn kwaśny odczyn lekko kwaśny do obojętnego |

| | |
|--------------|--|
| rodzaj gleby | przeciętna ogrodowa próchniczna |
| walory | ciekawy pokrój ozdobna kora ozdobne pędy ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona |
| zastosowanie | ogrody przydomowe ogrody orientalne soliter (pojedynczo) |
| strefa | 7a |

autorzy opisu tabelarycznego: Tomasz Dymny; , Związek Szkółkarzy Polskich;

Producenci *Cryptomeria japonica* 'Rasen' w Polsce

KAPIAS Wojciech Gospodarstwo Rolno-Szkółkarskie

