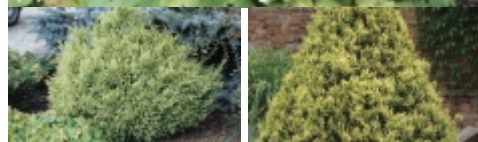


# *Chamaecyparis pisifera* 'Plumosa Rogersii'

cyprysik groszkowy 'Plumosa Rogersii'



Karłowa odmiana o pokroju stożkowatym, osiągająca po 10 latach uprawy około 0,6-0,7 m wysokości i podobną szerokość u podstawy. Ulistnienie igielkowe, wrzosowate, bardziej zbliżone do grupy odmian 'squarrosa' niż 'plumosa'. Barwa interesująca, złocistożółta, bardziej kremowa na wierzchołkach, również w zimie. W uprawie wymaga gleb przeciętnych lub żyznych, na których rośnie nieco silniej. Tolerancyjna w stosunku do pH gleby. Stanowisko słoneczne. Nadaje się do sadzenia pojedynczo w ogrodach przydomowych oraz w karłowych kolekcjach roślin iglastych, na wrzosowiskach, rabatach, w ogrodach orientalnych. Doskonała roślina do formowania i strzyżenia oryginalnych form.

autorzy opisu tekstowego: Adam Marosz; Związek Szkółkarzy Polskich

|                   |  |
|-------------------|--|
| pochodzenie       | pierwsza publikacja: M. Hornibrook 1939; odkrywca, hodowca (selekcjoner): W. H. Rogers Wielka Brytania; wprowadzenie do handlu: Szkółki W. H. Rogersa 1930 Wielka Brytania |
| grupa roślin      | iglaste  |
| grupa użytkowa    | iglaste  |
| forma             | krzew  |
| siła wzrostu      | roślina wolnorosnąca   |
| pokrój            | szerokostożkowy  |
| docelowa wysokość | od 1 m do 2 m  |

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| barwa liści (igieł)         | żółte, złociste   |
| zimozieloność liści (igieł) | igły zimozielone  |
| nasłonecznienie             | stanowisko słoneczne  |
| wilgotność                  | podłoże umiarkowanie wilgotne   |
| ph podłoża                  | roślina tolerancyjna  |
| rodzaj gleby                | przeciętna ogrodowa   |
| walory                      | ozdobne z liści/igieł<br>roślina zimozielona  |
| zastosowanie                | ogrody przydomowe<br>ogrody skalne<br>ogrody wrzosowiskowe<br>ogrody orientalne<br>rabaty |
| strefa                      | 5b  |

autorzy opisu tabelarycznego: Adam Marosz; , Związek Szkółkarzy Polskich;

## **Producenci *Chamaecyparis pisifera* 'Plumosa Rogersii' w Polsce**

BÓR Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych  
HORTULUS Piotr Bigoński Gospodarstwo Rolne Szkołka Roślin Ozdobnych  
PUDEŁEK Eugeniusz Szkołka Krzewów Ozdobnych