

## ***Chamaecyparis lawsoniana* 'Pygmaea Argentea'**

Synonim lac.: 'Backhouse Silver'

**cyprysik Lawsona 'Pygmaea Argentea'**



(C) fot. Jarosław Cyrzan

(c) fot. Jarosław Cyrzan CYRZAN Szkołki Drzew i Krzewów Ozdobnych



(C) fot. Gabriel Tomżyński

(c) fot. Gabriel Tomżyński TOMZYNSKI Szkołka Roślin

Gęsta, początkowo kulista, po wielu latach przybierająca formę szerokiego stożka, odmiana o bardzo wolnym tempie wzrostu i atrakcyjnej barwie gałązek. Trzydziestoletnie okazy uzyskują zwykle nie więcej niż 1 m wysokości. Wszystkie pędy wzniesione, ukryte wewnątrz krzewów. Gałązki krótkie, wachlarzykowate, gęsto rozgałęzione, ściśle ułożone obok siebie w różnych kierunkach, szarawozielone. Końcówki gałązek oraz najmłodsze przyrosty kremowożółte lub białosrebrzyste. W okresie intensywnego wzrostu wiosną i latem całe krzewy są wyraziście nakrapiane. Wrażliwe na słońce kremowe fragmenty gałązek bardzo często ulegają przypaleniu w trakcie upalnej, bezchmurnej pogody. Odmiana jest polecana do sadzenia na stanowiskach w samo południe lekko ocienionych, na glebach żyznych, wilgotnych i przepuszczalnych, w miejscach zacisznych, osłoniętych od wiatru, głównie w zachodniej części kraju. Doskonale nadaje się do sadzenia w ogrodach skalnych, na wrzosowiskach oraz w kompozycjach barwnych z roślinami iglastymi.

autorzy: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkołkarzy Polskich;

### **pochodzenie**

pierwsza publikacja: Beissner 1887; odkrywca, hodowca (selekcjoner):  
wyselekcjonowana przed 1891 rokiem w szkółce James Backhouse & Son w  
Yorku Wielka Brytania

### **grupa roślin**

iglaste

### **grupa użytkowa**

iglaste

### **forma**

krzew

### **siła wzrostu**

roślina wolnorosnąca (karłowa)

### **pokrój**

kulisty  
szerokostożkowy

### **docelowa wysokość**

od 1 m do 2 m

### **barwa liści (igieł)**

wielobarwne, pstre lub obrzeżone

### **zimozieloność liści (igieł)**

igły zimozielone

### **nasłonecznienie**

stanowisko słoneczne

### **wilgotność**

podłoże umiarkowanie wilgotne

### **ph podłoża**

odczyn lekko kwaśny

### **rodzaj gleby**

próchnicza  
gliniasta

### **walory**

ciekawy pokrój  
ozdobne z liści/igieł  
roślina zimozielona

### **zastosowanie**

ogrody przydomowe  
ogrody skalne  
ogrody wrzosowiskowe  
w grupach

### **nagrody**

AM i AGM

### **strefa**

6b

autorzy: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkołkarzy Polskich;