

## ***Juniperus xpfitzeriana* 'Goldkissen'**

Synonim lac.: *Juniperus xmedia* 'Goldkissen'

### **jałowiec Pfitzera 'Goldkissen'**

Synonim pol.: jałowiec pośredni 'Goldkissen'



Krzew o umiarkowanej sile wzrostu i gęstym, szerokokorozłożystym pokroju. Starsze okazy tej odmiany dorastają do 1 m wysokości i około 2 m średnicy (w wieku 20-30 lat, w zależności od warunków glebowych). W początkowym okresie uprawy są bardziej rozłożyste i mają większą średnicę niż wysokość, z wiekiem wypiętrzają się. Gałązki ładnie ułożone jedna nad drugą i łagodnie kaskadowo opadają do dołu. Ulistnienie łuskowate, srebrzystozielone, na wierzchołkach pędów żółte, szczególnie atrakcyjne na nowych przyrostach. Rośliny nadają się do uprawy w całym kraju, mają przeciętne wymagania glebowe, preferują stanowiska słoneczne. Odmiana o szerokim zastosowaniu w terenach zieleni od nasadzeń masowych - jako rośliny okrywowe; do nasadzeń pojedynczych - na rabatach, skarpach, skłonach, w zestawieniu z innymi roślinami iglastymi i krzewami liściastymi; w ogrodach przydomowych - na rabatach i wrzosowiskach.

autorzy: Adam Marosz; , Związek Szkółkarzy Polskich;

#### **pochodzenie**

pierwsza publikacja: D.M. van Gelderen 1983 Dendroflora 20.; odkrywca, hodowca (selekcjoner): G. Oltsmans; wprowadzenie do handlu: G. Oltsmans, Nursery 1983 Oldenburg, Niemcy

#### **grupa roślin**

iglaste

#### **grupa użytkowa**

iglaste

#### **forma**

krzew

#### **siła wzrostu**

wzrost typowy dla gatunku

#### **pokrój**

krzaczasty wyprostowany

#### **docelowa wysokość**

od 0,5 m do 1 m

#### **barwa liści (igieł)**

wielobarwne, pstre lub obrzeżone

#### **zimozieloność liści (igieł)**

igły zimozielone

#### **nasłonecznienie**

stanowisko słoneczne

#### **wilgotność**

podłoże suche

podłoże umiarkowanie wilgotne

#### **ph podłoża**

roślina tolerancyjna

odczyn kwaśny

odczyn lekko kwaśny

#### **rodzaj gleby**

piaszczysta

przeciętna ogrodowa

roślina tolerancyjna

#### **walory**

ciekawy pokrój

ozdobne z liści/igieł

roślina zimozielona

#### **zastosowanie**

ogrody przydomowe

zielen publiczna

roślina okrywowa

ogrody wrzosowiskowe

rabaty

w grupach

#### **strefa**

5a

autorzy: Adam Marosz; , Związek Szkółkarzy Polskich;