

# Rosa 'Persiana'

róża 'Persiana'

Grupa Foetida

Synonim łaciński: *Rosa foetida* 'Persian Yellow'



To jedna z najstarszych uprawianych róż. Rozkwita wcześniej, nawet w połowie maja. Kwiaty pojawiają się na pędach z poprzedniego sezonu i starszych, mają delikatny zapach, z nieco ostrą, niezbyt przyjemną nutą. Kwiaty są półpełne, złotożółte, średniej wielkości. Kwitnie 2-3 tygodnie, nie zawiązuje owoców i nie powtarza kwitnienia. Krzewy mają nieregularny pokrój, są gęste, o niezbyt grubych, brunatnych lub brązowych pędach zaopatrzonych w długie i ostre kolce. Liście są nieduże, o małych matowych listkach, początkowo jasnozielonych, później ciemniejących. Tworzy nieliczne odrosty korzeniowe. Krzewy są dość tolerancyjne pod względem gleby i dobrze rosną w lekko zacienionym miejscu. Nie wymagają corocznego cięcia i okrywania na zimę. Osiągają przeciętnie do 2 m wysokości i szerokości. Krzewy sadi się co 1-1,5 m. Czasem liście porażane są przez czarną plamistość i wówczas szybko opadają. Róża odpowiednia do założenia o parkowym charakterze, pod drzewa o ażurowej koronie, wśród innych krzewów, do zasłaniania mniej atrakcyjnych miejsc.

autorzy opisu tekstowego: Marta Monder; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): nieznan
grupa roślin	róże
grupa użytkowa	róże parkowe
forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku

pokrój	krzewiasty rozłożysty przewisający (płaczący, zwisły)
docelowa wysokość	od 1 m do 2 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pełne półpełne
barwa kwiatów	żółte
pora kwitnienia	maj czerwiec
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	przeciętna ogrodowa
walory	pachnące kwiaty ozdobne z kwiatów roślina kolczasta lub ciernista
zastosowanie	ogrody przydomowe parki kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) w grupach soliter (pojedynczo)
strefa	5a

autorzy opisu tabelarycznego: Marta Monder; , Związek Szkółkarzy Polskich;