

Rosa banksiae 'Lutea'

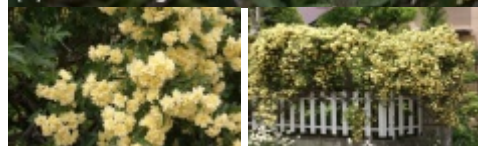
róża Banksa 'Lutea'

Grupa Rambler & Rambler (Multiflora) & Rambler (Wichurana)

Synonim łaciński: *Rosa banksiae* f. *lutea* (Lidl.) Rehder



(C) fot. Grzegorz Falkowski



Jedna z najstarszych róż pnących introdukowanych z Chin do Europy, bardzo silnie rosnąca o urokliwych, intensywnie pachnących fiołkami kwiatkach. Kwiaty są małe, średnicy 1,5-2 cm, słomkowożółte, półpełne do pełnych, w kształcie luźnej rozetki, skupione w dużych kwiatostanach. Kwitnienie jednokrotne, ale bardzo obfite i wczesne, rozpoczyna się już w maju i trwa do początku czerwca. Kwiaty pojawiają się na pędach co najmniej ubiegłorocznych. Liście są jasnozielone, błyszczące, o wąskich listkach, delikatne w kształcie, zimozielone lub półzimozielone w ciepłym klimacie, u nas w gruncie nie zachowują się przez zimę. Pędy bardzo długie, przyrastające kilka metrów rocznie, giętkie i elastyczne. Krzewy rosną bardzo silnie osiągając imponujące rozmiary, przeciętnie 9 m długości, a nawet więcej. Jednak w Polsce często przemarzają i nie uzyskują tak znacznych rozmiarów. Odporność na mróz niepełna, aczkolwiek ta odmiana róży Banksa jest uważana za najbardziej mrozoodporną. Mimo to wymaga bardzo starannego okrywania na zimę, zarówno podstawy krzewów, jak i pędów, w przeciwnym wypadku krzewy przemarzają i nie kwitną. Odmiana tolerancja na choroby, przeważnie rośnie zdrowo. Najlepiej rośnie na żyznych glebach ogrodowych. Ze względu na znaczne rozmiary nie usuwa się przekwitłych kwiatostanów, cięcie wiosenne ogranicza się do usuwania zmarzniętych lub uszkodzonych pędów. Rośliny wymagają miejsc osłoniętych, zacisznych, ciepłych oraz bardzo mocnych, stabilnych podpór. Pędy czepiają się pni drzew o ażurowej koronie, murów, skał i sąsiadujących roślin. Polecana do uprawy w większych ogrodach. Kwiaty, silnie pachnące fiołkami, można ścinać do bukietów i wazonu.

autorzy opisu tekstowego: Marta Monder; Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	wprowadzenie do handlu: John Parks / Horticultural Society of London (Royal Horticultural Society) 1824 Anglia (Wielka Brytania)
grupa roślin	róże
grupa użytkowa	róże czepne (pnące)
siła wzrostu	roślina szybko rosnąca
pokrój	pnące
docelowa wysokość	od 3 m do 5 m
barwa liści (igieł)	jasnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pełne półpełne pachnące kwiatostan
barwa kwiatów	żółte
pora kwitnienia	czerwiec
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
rodzaj gleby	przeziębna ogrodowa
walory	pachnące kwiaty ozdobne z kwiatów
zastosowanie	ogrody przydomowe kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) soliter (pojedynczo)
strefa	6b



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