

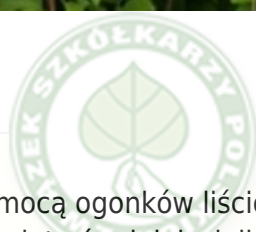
# Clematis 'Ernest Markham'

powojnik 'Ernest Markham'

Grupa Late Large-flowered (incl. Jackmanii & Lanuginosa)



(C) fot. Szczepan Marczyński



Pnącze owijające się wokół podpór za pomocą ogonków liściowych. Odmiana obficie, ale późno kwitnąca. Dorasta do 3-4 m wysokości. Kwiaty średniej wielkości, o średnicy 13 cm, lekko aksamitne, jaskrawe, karmazynowoczerwone z kremowobrazowymi pręcikami. Kwitnie od VII do X. Najlepiej rośnie na glebach żyznych, próchnicznych, umiarkowanie wilgotnych, dobrze zdrenowanych, o odczynie od obojętnego do lekko kwaśnego. Nie toleruje gleb podmokłych, zbyt ciężkich, gliniastych lub zbyt lekkich, piaszczystych. Najlepiej kwitnie w miejscach dobrze oświetlonych, słonecznych. Wymaga silnego cięcia wczesną wiosną, w pierwszym roku 20 cm od ziemi, nad 2-3 parą pąków, w kolejnych 40 cm, następnie 50 cm od ziemi. W ogrodzie wymaga podpór złożonych z elementów o średnicy do 1 cm. Nadaje się do uprawy przy siatkach ogrodzeniowych, kratkach mocowanych do ścian, altanach, pergolach i innych konstrukcjach ogrodowych. Może wspinać się po naturalnych podporach np. niedużych drzewach, większych krzewach liściastych i iglastych. Polecana do uprawy w dużych pojemnikach na tarasach i balkonach.

autorzy opisu tekstowego: CLEMATIS Źródło Dobrych Pnączy Sp. z o.o. Spółka komandytowa Szczepan Marczyński

grupa roślin	pnącza
grupa użytkowa	pnącza
pokrój	pnącze
docelowa wysokość	od 2 m do 3 m
barwa kwiatów	czerwone

pora kwitnienia	lipiec sierpień wrzesień październik
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
walory	ozdobne z kwiatów
zastosowanie	ogrody przydomowe parki
strefa	4

## Producenci *Clematis* 'Ernest Markham' w Polsce

CLEMATIS Źródło Dobrych Pnaczy Sp. z o.o. Spółka komandytowa  
 SMOLIN Jerzy Gospodarstwo Rolniczo-Ogrodnicze Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych  
 TOMSZAK Sylwester i Dorota Szkółka Krzewów Ozdobnych  
 WAWRUCH Ryszard, Pełc Krzysztof Szkółka Roślin Owocowych i Ozdobnych w Pojemnikach „Józefina”  
 ZDUNEK Szkółka  
 ŻUREK Antoni Gospodarstwo Szkółkarskie

