

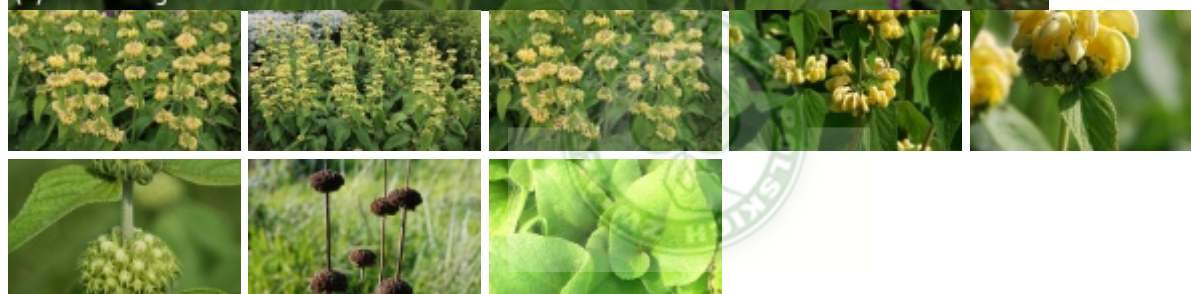
Phlomis russeliana

żeleźniak Russela

Synonim łaciński: *Phlomis samia* HORT.



(C) fot. Grzegorz Falkowski



Kępiasta, niewymagająca bylina o charakterystycznych, piętrowych kwiatostanach osadzonych na sztywnych, silnie omszonych pędach. Dorasta do 1 m wysokości. Duże, szarozielone, sercowate lub jajowato-lancetowate liście są z wierzchu szorstko owłosione, od spodu pokryte białym nalotem, brzegiem ząbkowane. Kwiaty są zebrane w gęste, wielokwiatowe nibyokółki osadzone na pędach w 3-5 piętrach oddalonych od siebie w kilkucentymetrowych odstępach. U podstawy każdego okółka znajduje się jedna para liści łodygowych. Pojedynczy kwiaty mają około 3 cm długości, tworzą żółtą dwuwargową koronę, przy czym górna warga jest jaśniejsza, dolna złocistożółta. Rośliny kwitną od czerwca do sierpnia. W tym czasie kwiaty są chętnie odwiedzane przez pszczoły. Jest to gatunek łatwy w uprawie. Najlepiej rośnie i kwitnie na stanowiskach ciepłych i słonecznych, na glebach przepuszczalnych i niezbyt wilgotnych. Dosyć dobrze znosi suszę. Na zachód od Wisły zimuje dobrze, na wschodzie oraz w chłodniejszych rejonach kraju zaleca się okrywanie roślin na zimę. Roślina bardzo dobrze prezentuje się w ogrodach naturalistycznych, rustykalnych oraz sadzona na słonecznych rabatach wraz z innymi bylinami ozdobnymi z kwiatów. Nadaje się na kwiat cięty stosowany jako dodatek do suchych bukietów.

autorzy opisu tekstowego: Małgorzata Kunka; Związek Szkółkarzy Polskich

zasięg geograficzny Turcja, Syria, do 1700 m n.p.m.

grupa roślin byliny

grupa użytkowa	byliny
forma	bylina
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	kępiasty
docelowa wysokość	od 0,5 m do 1 m
barwa liści (igieł)	szare, niebieskawe, srebrzyste
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze kwiatostan
barwa kwiatów	żółte
pora kwitnienia	czerwiec lipiec sierpień
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże suche podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	piaszczysta przeziębna ogrodowa
walory	ozdobne z kwiatów roślina miododajna
zastosowanie	ogrody przydomowe zieleń publiczna kompozycje naturalistyczne (parki i ogrody) rabaty suche bukiety w grupach
nagrody	Award of Garden Merit (AGM) przyznawana przez brytyjskie Królewskie Towarzystwo Ogrodnicze (RHS) wartościowym roślinom ogrodowym
strefa	6

autorzy opisu tabelarycznego: Małgorzata Kunka; , Związek Szkółkarzy Polskich;

Producenci *Phlomis russeliana* w Polsce

CYRZAN Szkółki Drzew i Krzewów Ozdobnych

DAJBROWSKY Olga i Marcin Szkółka Bylin

DĘBSCY Agnieszka i Piotr Gospodarstwo Ogrodniczo-Rolne

OGRODY O ZIELONYCH PROGACH Przemysław Godlewski - Szkółka Bylin

PIECH Szkółka

SZMIT Szkółka

TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin

ZIELONE WZGÓRZE Szkółka Roślin Ozdobnych Anna Wójcik-Kager

