

Lonicera tatarica 'Hack's Red'

suchodrzew tatarski 'Hack's Red'

Szeroki, gęsty krzew o rozłożystym pokroju, ozdobny podczas kwitnienia i owocowania. Rośnie silnie, dorasta do 4 m wysokości. Pędy nagie, z charakterystycznymi zaokrąglonymi pąkami, odstającymi prostopadle od pędu. Wcześnie rozpoczyna wegetację wiosną. Liście jajowate lub eliptyczne, długości 4-8 cm, ostro zakończone, u nasady sercowate, z wierzchu ciemnozielone, nagie, pod spodem jaśniejsze, naprzeciwległe. Kwiaty liczne, ciemnoróżowe - w kolorze fuksji, później czerwone, długości do 2 cm, na krótkich szypułkach, z widocznymi, żółtymi pręcikami. Wyrastają parami z kątów liści. Kwitnie na przełomie maja i czerwca. Owoce - kuliste, niewielkie jagody, dojrzewające w lipcu i sierpniu, z zielonej stopniowo zmieniają barwę na czerwoną. Roślina miododajna, dająca wczesny pożytek. Kzew wytrzymały na mrozy, suszę, o małych wymaganiach glebowych. Dobrze rośnie na każdych przeciętnych glebach. Preferuje stanowisko słoneczne lub półcieniste, ale dość dobrze znosi większe zacienienie. Odporny na zanieczyszczenia powietrza. Polecany do parków, zieleni miejskiej i osiedlowej. Odpowiedni do zadrzewień krajobrazowych. Nadaje się do tworzenia izolacyjnych szpalerów wzdłuż dróg oraz na formowane żywopłoty.

autorzy opisu tekstowego: TOMŻYŃSKI Szkółka Roślin Magdalena Tomżyńska

grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste krzewy
forma	krzew
siła wzrostu	roślina szybko rosnąca
pokrój	krzewiasty rozłożysty
docelowa wysokość	od 3 m do 5 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	pojedyncze
barwa kwiatów	czerwone różowe
pora kwitnienia	maj czerwiec
owoce	czarne ozdobne kuliste
pora owocowania	sierpień wrzesień październik

nastłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	roślina tolerancyjna
walory	ciekawy pokrój pachnące kwiaty ozdobne z kwiatów ozdobne z liści/igieł
zastosowanie	ogrody przydomowe parki zadrzewienia krajobrazowe szpaler żywopłot rabaty w grupach
strefa	5

autorzy opisu tabelarycznego: Przemysław Bąbelewski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

Producenci *Lonicera tatarica* 'Hack's Red' w Polsce

KONIECZKO Szkołka Drzew i Krzewów Owocowych oraz Ozdobnych Piotr Konieczko