

x *Sycoparrotia semidecidua*

x *Sycoparrotia semidecidua*



x *Sycoparrotia semidecidua* (*sycoparrotia*) została wyhodowana w Bazylei w Szwajcarii w latach 50. XX wieku i powstała jako krzyżówka *Sycopsis sinensis* i *Parrotia persica*. Jest to tak zwana hybryda gatunkowa, a jej nazwa *Sycoparrotia* to skrót od nazw gatunkowych jej rodziców. Nazwa gatunku *semidecidua* dosłownie oznacza 'w połowie opadająca' i odnosi się do półzimozielonego charakteru tego drzewa. Gatunek zachowuje dużą część liści przez całą zimę i gubi je dopiero na przełomie lutego i marca. x *Sycoparrotia semidecidua* rośnie powoli, jest raczej bardziej silnym krzewem niż prawdziwym drzewem. Dzięki przycinaniu *sycoparrotia* uzyskuje ostatecznie maksymalnie osiem metrów wysokości i pięć metrów szerokości.

Liście odmiany x *Sycoparrotia semidecidua* są podługne, błyszczące, grube i zielone, przypominają nieco liście figusa. Od października do stycznia część liścia zmienia kolor na przemian na żółto-pomarańczowy, czerwony i fioletowy. Po opadnięciu liści pod koniec zimy nagie gałęzie drzewa pokrywają się kwiatami. Kwiaty początkowo kwitną na czerwono-brązowy kolor, a następnie stają się żółte z powodu długich, żółtych pręcików. Po kwitnieniu drzewo ponownie wypuszcza błyszczące, zielone liście, dzięki czemu ma piękną, gęstą koronę przez cały rok, za wyjątkiem krótkiego okresu wczesną wiosną.

x *Sycoparrotia semidecidua* nie jest wymagająca, jeżeli chodzi o stanowisko, o ile drzewo ma wystarczającą ilość wody i znajduje się w osłoniętym miejscu na dobrze przepuszczalnej glebie. Absolutnie nie znosi stojącej wody. Odmianę tę można stosować przy utwardzonej nawierzchni, ale drzewa pozostają małe i – ze względu na niewielką wysokość korony – nie nadają się na szerokie ulice i skwery. Jest to jednak wyjątkowe drzewo na ulice osiedlowe, do ogrodów (w patio), parków i cmentarzy. *Sycoparrotia* nie cierpi na choroby ani szkodniki i jest bardzo silna ze względu na swoje twarde drewno. Podczas ostrych zim młode gałęzie mogą trochę przemarznąć, ale drzewo wychodzi z tego obronną ręką.

TYP NASADZEŃ

rodzaje drzew: drzewa pienne, drzewa o pokroju naturalnym, drzewa wielopniowe, drzewa charakterystyczne | **Topiary na pnii:** wielopniowa parasolowata

ZASTOSOWANIE

Lokalizacja: ulica, plac, parking, park, pas zieleni, pojemniki, duży ogród, mały ogród, patio, cmentarz | **Chodnik:** brak, otwarty, szczelny

CECHY

Kształt korony: szerokokojawata | **Struktura korony:** zwarta | **Wysokość:** 5 - 8 m | **Szerokość:** 4 - 5 m | **Strefa mrozoodporności:** 7A - 9A

WYMAGANIA

Wiatr: umiarkowanie odporne na wiatr | **Gleba:** less, glina piaszczysta, gleba torfiasta, lekka glina, gleba piaszczysta, gleba ilasta | **Stopień użyczenia:** średnio zasobna w składniki odżywcze, zasobna w składniki odżywcze | **Poziom nawodnienia gleby:** sucha, wilgotna | **Stanowisko:** słoneczne, półcieniste | **Odczyn gleby:** kwaśny, obojętny | **Rośliny pożyteczne:** pszczoły | **Ekstremalne warunki:** tolerancja na suszę, tolerancja na zanieczyszczenie powietrza

PLANTKENMERKEN

Kwiaty: główki, zwisające, pojedyncze, małe, pachnące | **Kolor kwiatów:** żółty, czerwono-brązowy | **Termin kwitnienia:** luty - marzec | **Kolor liści:** pączki brązowe, ciemnozielony | **Liście:** półzimozielone, owalne, grube, skórzaste, błyszczące, faliste | **Kolor jesienią:** żółtopomarańczowy, czerwony, fioletowy | **Owoce:** niepozorne, torebka | **Kolor owoców:** brązowy | **Kolor kory:** szarobrązowy | **Kora:** gładka później chropowata | **Kolor pędów:** czerwono-brązowy | **Pędy:** nagie, z przetchlinkami, zwisające | **System korzeniowy:** płytki