

xSycoparrotia semidecidua 'Prins Claus'

xSycoparrotia semidecidua 'Prins Claus'



xSycoparrotia semidecidua 'Prins Claus' (sycoparrotia 'Prins Claus') to wyselekcjonowana hybryda płci odmian *Sycopsis sinensis* i *Parrotia persica*. Drzewo to zostało stworzone przez profesora Henry'ego Gerholda z Uniwersytetu Stanu Pensylwania w USA, a wprowadzone i nazwane w Holandii przez szkółkarza P.L.M. van der Boma. Ta odmiana pozostaje węższa, rośnie wolniej i zachowuje w zimie liście dłużej niż xSycoparrotia semidecidua. Jako młode drzewo 'Prins Claus' ma kształt piramidy, a później rozwija gęstą, jajowatą koronę o wysokości około 8 metrów i szerokości od 2 do 4 metrów.

Odmiana 'Prins Claus' to drzewo półzimozielone: liście opadają dopiero pod koniec lutego, a nowe pojawiają się w marcu. Kiedy drzewo jest nagie, wypuszcza czerwone kwiaty Hamamelis. Przyglądając się bliżej, można dostrzec małe wiązki czerwonych pręcików z żółtym pyłkiem, otoczone brązowymi płatkami. Następnie pojawiają się młode liście w kolorze jaskrawej zieleni, które latem stają się błyszczące i ciemnozielone, o skórzastej teksturze. Jesienią liście zmieniają kolor z zielonkawożółtego na intensywnie żółty i pomarańczowy. Kora xSycoparrotia semidecidua 'Prins Claus' jest jasnoszara i gładka, a gałęzie raczej ciemnoszare.

Pod względem estetycznym wybór ten zaskakująco wzbogaca publiczne tereny zielone. Pod względem zdrowotnym drzewo to jest również niezwykle silne. xSycoparrotia semidecidua 'Prins Claus' chętnie rośnie w wilgotnej, ale dobrze przepuszczalnej glebie o odczynie obojętnym do kwaśnego. Utwardzone podłoże i zanieczyszczenie powietrza nie stanowią dla niego problemu, a jego skromne rozmiary i wzrost sprawiają, że 'Prins Claus' jest świetnym do stosowania, wolnym od chorób drzewem ulicznym. Ponieważ jest to odmiana półzimozielona, stanowi ona również przyjemny element zapewniający prywatność w ogrodach. Konieczne jest dobre przycinanie, gdy drzewo jest młode, aby nadać mu ładny kształt. Jednak ze względu na zwartą strukturę komórek pni o obwodzie od 16 do 18 centymetrów praktycznie nie da się już złamać.

TYP NASADZEŃ

rodzaje drzew: drzewa pienne

ZASTOSOWANIE

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

CECHY

Kształt korony: wąskojajowata, wąskopiramidalna | **Struktura korony:** zwarta | **Wysokość:** 5 - 8 m | **Szerokość:** 2 - 4 m | **Strefa mrozoodporności:** 7A - 9A

WYMAGANIA

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

PLANTKENMERKEN

Kwiaty: grona, efektowne, zwisające, małe, zapach kwiatowy | **Kolor kwiatów:** czerwono-brązowy | **Termin kwitnienia:** luty - marzec | **Kolor liści:** ciemnozielony, pączki jaskrawozielone | **Liście:** półzimozielone, owalne, jajowate, grube, skórzaste, błyszczące, faliste | **Kolor jesienią:** ciemnożółty, żółtopomarańczowy, żółtozielony | **Owoce:** niepozorne, nieliczne owoce, torebka | **Kolor owoców:** brązowy | **Kolor kory:** szary | **Kora:** gładka | **Kolor pędów:** ciemnoszary | **Pędy:** nagie, drobno rozgałęzione | **System korzeniowy:** płytki