

Chionanthus retusus śniegowiec chiński



Chionanthus retusus (śniegowiec chiński) pochodzi z lasów rozległych obszarów wschodnich i środkowych Chin, Korei i Japonii, gdzie rośnie obok *Tetradium danielii* czy *Sorbus alnifolia*. W 1845 roku rosyjski botanik Nikołaj von Hartwiss sprowadził to drzewo do Europy z ogrodu botanicznego na Krymie. Śniegowiec chiński łatwiej przekształca się w drzewo niż amerykańska odmiana *Chionanthus retusus*. W naturze gatunek ten jest wielopniowy, ale w uprawie dostępny jest także jako niewielki egzemplarz pienny (na własnych korzeniach lub szczepiony na *Fraxinus ornus*). *Chionanthus retusus* wyrasta na drzewo szerokowazowe o wysokości i szerokości około sześciu metrów.

W okresie kwitnienia, trwającym od końca maja do połowy czerwca, *Chionanthus retusus* całkowicie pokrywa się białymi, wzniesionymi, słodko pachnącymi wiechami. Po kwitnieniu pojawiają się zielone, a następnie niebieskopurpurowe owoce, które długo utrzymują się na drzewie. Gładko zakończone liście śniegowca chińskiego pojawiają się wcześniej niż u jego amerykańskiego odpowiednika, są jasnozielone i mają owłosioną, jaśniejszą spodnią stronę. Jeżeli koniec lata jest łagodny lub klimat jest ciepły, jasnozielone liście mogą utrzymywać się na drzewie do grudnia. W chłodniejszym klimacie przed opadnięciem zmieniają barwę na żółtą. Dekoracyjna łuszcząca się brązowa kora w miarę dojrzewania pokrywa się większymi płatkami, korkowymi szczelinami i żłobieniami.

Chionanthus retusus występuje naturalnie na glebach wilgotnych, kwaśnych i bogatych w składniki odżywcze, ale w zasadzie radzi sobie również na glebach suchszych i gorszych. Gatunek ten nie jest atakowany przez choroby ani szkodniki i preferuje stanowisko w pełnym słońcu, choć toleruje również półcień. Stanowiska parkowe i ogrody są najbardziej odpowiednie dla śniegowca chińskiego, dlatego też zachwyca on jako drzewoienne i wielopniowe. W postaci piennej drzewo to jest doskonałym rozwiązaniem do obsadzania pasów zieleni. Odmiana *Chionanthus retusus* wygląda zachwycająco w pełnym rozkwicie i zasługuje na większą popularność.

TYP NASADZEŃ

rodzaje drzew: drzewaienne, drzewa o pokroju naturalnym, drzewa wielopniowe, drzewa charakterystyczne, krzewy soliterowe | **Topiary na pniu:** wielopniowa parasolowata

ZASTOSOWANIE

Lokalizacja: park, pas zieleni, pojemniki, duży ogród, mały ogród, patio, cmentarz, tereny przemysłowe | **Chodnik:** brak

CECHY

Kształt korony: szeroka odwrotnie jajowata | **Struktura korony:** półotwarta | **Wysokość:** 4 - 6 m | **Szerokość:** 4 - 6 m | **Strefa mrozoodporności:** 6A - 10A

WYMAGANIA

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

PLANTKENMERKEN

Kwiaty: wiechy, efektowne, stojące, zapach kwiatowy | **Kolor kwiatów:** biały | **Termin kwitnienia:** maj - czerwiec | **Kolor liści:** jaskrawozielony, spodem jasnozielony | **Liście:** opadające zimą, owalne, jajowate, skórzaste, błyszczące, spodem owłosione | **Kolor jesienią:** żółty | **Owoce:** małe, grona, pestkowiec | **Kolor owoców:** niebieskofioletowy | **Kolor kory:** szarobrązowy | **Kora:** łuszcząca się, korkowata | **Kolor pędów:** ciemnobrązowy | **Pędy:** owłosione, z przetchlinkami, drobno rozgałęzione | **System korzeniowy:** płytki, słabo rozgałęziony, mocno rozgałęziony, korzenie boczne