

Hamamelis mollis

Oczar chiński



Hamamelis mollis (oczar chiński) występuje w przyrodzie na zalesionych zboczach gór w środkowej i wschodniej części Chin. To kwitnący na żółto krzew o znacznie rozprzestrzeniającym się, rozłożystym, odwrotnie jajowatym pokroju, w hodowli osiągającym do trzech metrów na wysokość i szerokość. Liście i gałązki oczaru chińskiego są delikatnie pokryte włoskami i takie pozostają, w przeciwieństwie do innych oczarów.

Hamamelis mollis to oczar o pięknych, małych, żółtych kwiatach, które wspaniale pachną. Krzew kwitnie w styczniu i w lutym, ale gdy zima jest łagodna, kwiaty otwierają się już w grudniu. Kwitnienie zatrzymuje się, gdy nadchodzą mrozy, a następnie wznawia się w czasie odwilży. Choć wszystkie oczary stanowią rośliny miododajne dla trzmieli i pszczoł, okres kwitnienia zwykle jest zbyt chłodny i pszczoły jeszcze wtedy nie są aktywne. Oczar chiński ma większe liście niż inne gatunki i piękne, żółto-pomarańczowe jesienne przebarwienie.

Hamamelis mollis lubi stanowiska w pełnym słońcu lub lekko zacienione z kwaśnym i wilgotnym podłożem. Krzew rozwija się we wszystkich rodzajach gleby, o ile podłoże jest żyzne i odpowiednio przepuszczalne. Przez pierwszy rok po nasadzeniu *Hamamelis* w żadnym wypadku nie może wyschnąć. Należy ograniczać przycinanie do minimum, oczar chiński rośnie powoli i sam osiąga ładną formę. Obcina się przede wszystkim odrośla z podkładki i obumarłe drewno. Jeśli konieczne jest inne cięcie, można obcinać gałęzie nie grubsze od ołowka.

KOLORY SEZONOWE



TYP NASADZEŃ

rodzaje drzew: krzewy soliterowe | **Topiary na pniu:** wielopniowa parasolowata

ZASTOSOWANIE

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

CECHY

Kształt korony: szeroka odwrotnie jajowata | **Struktura korony:** półotwarta | **Wysokość:** 2 - 3 m | **Szerokość:** 2 - 3 m | **Strefa mrozoodporności:** 6B - 9B

WYMAGANIA

Wiatr: umiarkowanie odporne na wiatr | **Gleba:** less, glina piaszczysta, gleba torfiasta, ciężka glina, lekka glina, gleba piaszczysta, gleba ilasta, wszystkie typy gleb | **Stopień żyzności:** średnio zasobna w składniki odżywcze, zasobna w składniki odżywcze | **Poziom nawodnienia gleby:** wilgotna | **Stanowisko:** słoneczne | **Odczyn gleby:** kwaśny (4.5 - 7.0) | **Rośliny pożyteczne:** pszczoły, motyle, wartość nektaru 1, wartość pyłku 1

PLANTKENMERKEN

Kwiaty: główki, efektowne, pojedyncze, zapach kwiatowy | **Kolor kwiatów:** żółty | **Termin kwitnienia:** styczeń - luty | **Kolor liści:** matowozielony | **Liście:** opadające zimą, odwrotnie jajowate, szorstkie, owłosione, spodem owłosione | **Kolor jesienią:** żółtopomarańczowy, pomarańczowoczerwony | **Owoce:** niepozorne, małe, orzech | **Kolor owoców:** brązowy | **Kolor kory:** szarobrązowy | **Kora:** gładka | **Kolor pędów:** szarobrązowy | **Pędy:** owłosione | **System korzeniowy:** głęboki, płytki, zdrewniałe korzenie, korzeń palowy