

Fothergilla major

fotergilla większa



Fothergilla major (fotergilla większa) występuje w przyrodzie w lasach *Quercus rubra* we wschodnich rejonach Ameryki Północnej. W przeciwieństwie do spokrewnionej *Fothergilla gardenii*, *Fothergilla major* to roślina rosnąca na bardziej suchych glebach, np. stokach i skalistych, otwartych terenach leśnych. W cieplejszych regionach krzew rośnie na północnych zboczach gór. Rodzaj *Fothergilla* został nazwany przez botanika Linneusza na cześć angielskiego lekarza Johna Fothergilla. Krzew ma pokrój od zaokrąglonego, szerokiego do szeroko wyprostowanego, o wysokości od jednego do trzech metrów i takiej samej szerokości. *Fothergilla major* nie ma wielu przysawek.

Białe, słodko pachnące kwiaty pojawiają się w kwietniu i maju wraz z pierwszymi liśćmi. Liść o kształcie od zaokrąglonego do jajowatego i owalnego wykazuje podobieństwo do rodziny Hamamelis. Lekko pofałdowana tekstura ma kolor od ciemno- do niebieskozielonego na górze z jaśniejszym, nieco owłosionym spodem. Oprócz pięknych kwiatów duże walory estetyczne mają również kolory jesienne, mieniające się odcieniami żółci, pomarańczy i czerwieni. Stabilny kolor jesienią zależy od konkretnego mikroklimatu. *Fothergilla major* ma delikatnie owłosione gałązki, nieco grubsze niż w *Fothergilla gardenii*.

Fothergilla major rośnie głównie w ogrodach, rzadziej w miejscach publicznych. Zasadzony w małych lub dużych grupach krzew oferuje wartość dodaną przez cały rok, wyraźnie odznaczając się w parkach lub na rogach ulic, osiągając pełnię barw wiosną i jesienią. *Fotergilla większa* preferuje stanowiska słoneczne lub częściowo zacienione: będzie dobrze rosła również w pełnym cieniu, ale nie zakwitnie tak obficie. Rośnie na torfie, piasku i glebach gliniastych pod warunkiem, że woda może swobodnie spływać z korzeni. W warunkach przybliżonych do naturalnego środowiska *Fothergilla major* jest potencjalnym kandydatem do ogrodów dachowych.

KOLORY SEZONOWE



TYP NASADZEŃ

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

ZASTOSOWANIE

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

CECHY

Kształt korony: kulista | **Struktura korony:** półotwarta | **Wysokość:** 1 - 3 m | **Szerokość:** 1 - 3 m | **Strefa mrozoodporności:** 5A - 8B

WYMAGANIA

Wiatr: nieodporne na wiatr | **Gleba:** gleba torfiasta, gleba piaszczysta, gleba ilasta | **Stopień użyczenia:** uboga w składniki odżywcze, średnio zasobna w składniki odżywcze, zasobna w składniki odżywcze | **Poziom nawodnienia gleby:** sucha, wilgotna | **Stanowisko:** słoneczne, półcieniste | **Odczyn gleby:** kwaśny | **Rośliny pożyteczne:** pszczoły

PLANTKENMERKEN

Kwiaty: kłosa, efektowne, stojące, silnie pachnące, o korzennym zapachu | **Kolor kwiatów:** biały | **Termin kwitnienia:** kwiecień - maj | **Kolor liści:** niebieskozielony, ciemnozielony, spodem szarozielony, spodem jasnozielony | **Liście:** opadające zimą, okrągłe, owalne, odwrotnie jajowate, lekko owłosione, spodem owłosione, ząbkowane | **Kolor jesienią:** żółtopomarańczowy, pomarańczowoczerwony, czerwony, fioletowy | **Owoce:** nie owocuje | **Kolor kory:** szary | **Kora:** gładka | **Kolor pędów:** brązowy, szarobrązowy | **Pędy:** owłosione | **System korzeniowy:** płytki, słabo rozgałęziony,