

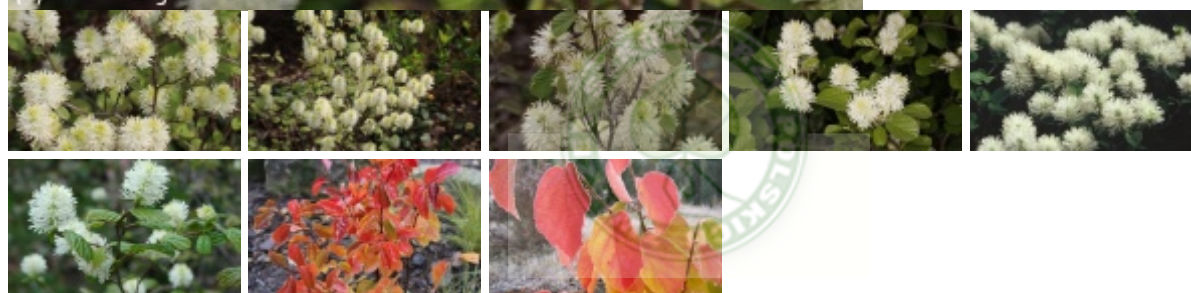
# Fothergilla major

fotergilla większa

Synonim łaciński: *Fothergilla monticola*



(C) fot. Grzegorz Falkowski



Wolno rosnący krzew spokrewniony z oczarami, o nieregularnym pokroju, osiągający od 1,5 do 2 m wysokości i podobnej szerokości. Kwitnie wraz z rozwijającymi się liśćmi na przełomie kwietnia i maja. Kwiaty zebrane są na szczytach pędów w kłosowate, puszyste kwiatostany o długości 5-6 cm, przypominające miniaturowe szczotki do mycia butelek. Swoją puszystość i lekkość kwiatostany zawdzięczają długim, białym nitkom pręcików. W czasie kwitnienia roślina rozpacza wokół miodowy zapach wabiący owady zapylające. Liście fotergilli przypominają liście olchy, mają około 12 cm długości, są skórzaste, ciemnozielone, od spodu sinawe, jesienią efektownie przebarwiają się na żółto, czerwono i pomarańczowo. Jest to jeden z najpiękniej przebarwiających się krzewów. Roślina łatwa w uprawie, odporna na mróz, nie choruje i nie jest atakowana przez szkodniki. Najlepiej rośnie na glebach żyznych, próchnicznych, umiarkowanie wilgotnych, o kwaśnym lub lekko kwaśnym odczynie, na stanowiskach słonecznych i półcienistych. Nadaje się do uprawy w ogrodach przydomowych i na działkach oraz w zieleni parkowej i osiedlowej.

autorzy opisu tekstowego: Grzegorz Falkowski; Związek Szkółkarzy Polskich

zasięg geograficzny Południowo-wschodnia część Ameryki Północnej

odkrywca, hodowca (selekcjoner): Roślina nazwana na cześć lekarza Johna Fothergilla, który był zbieraczem roślin i fundatorem wypraw botanicznych. USA, Ameryka Północna;  
pochodzenie  
wprowadzenie do handlu: przed 1780 Anglia

grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste krzewy
forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	krzewiasty rozłożysty nieregularny
docelowa wysokość	od 1 m do 2 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę

rodzaj kwiatów	pachnące kwiatostan
----------------	------------------------

barwa kwiatów	białe
---------------	-------

pora kwitnienia	maj
-----------------	-----

owoce	brązowe
-------	---------

pora owocowania	wrzesień
-----------------	----------

nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
-----------------	--

wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne
------------	-------------------------------

ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
------------	-----------------------------------

rodzaj gleby	próchnicza
--------------	------------

walory	ładne jesienne zabarwienie
	pachnące kwiaty
	ozdobne z kwiatów roślina miododajna

zastosowanie	ogrody przydomowe
	parki
	ogrody wrzosowiskowe
	rabaty soliter (pojedynczo)

strefa	5b
--------	----



autor opisu tabelarycznego: Andrzej Kujawa, Szkołka „Bąblin” Andrzej KUJAWA;

## Producenci *Fothergilla major* w Polsce

FRYSZKOWSCY Szkółka Drzew i Krzewów

GRAŁBCZEWSKI Jacek Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych

GRAŁBCZEWSKI Wojciech - Szkółka Runów

KUJAWA Andrzej Szkółka „Bąblin”

SKIBICCY Gospodarstwo Sadowniczo Szkółkarskie

SZEWCZYK Maria i Janusz Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych

SZMIT Szkółka

WAWRUCH Ryszard, Pelc Krzysztof Szkółka Roślin Owocowych i Ozdobnych w Pojemnikach „Józefina”

ZDUNEK Szkółka

