

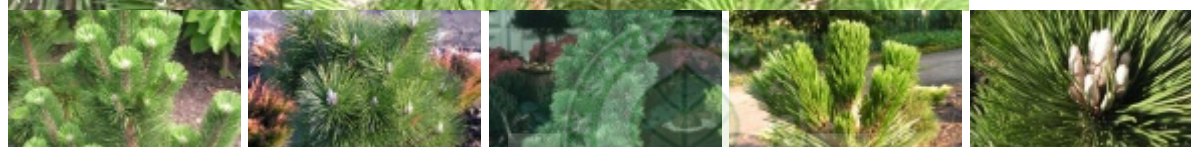
# *Pinus thunbergii* 'Thunderhead'

sosna Thunberga 'Thunderhead'

Synonim łaciński: *Pinus thunbergii* "Angelica's Thunderhead"



Źródło fot. Materiały Konkursu Roślin Nowości



Zwarta, lecz nie karłowa forma sosny o charakterystycznych białych, dużych pąkach. Rośnie stosunkowo szeroko, zachowując pionowy pokrój. W wieku 10 lat osiąga do 1,5 – 3 m. Intensywna zieleń igieł silnie kontrastuje z dużymi białymi pąkami przez zimę aż do wiosny. Wiosną białe pędy osiągają długość kilkunastu centymetrów, dzięki czemu potęgują wspomniany kontrast. Równomiernie rozłożone długie igły powodują efekt zgrubienia, istnienia „głowy” u końca w pełni rozwiniętych pędów. Stąd też pochodzi nazwa rośliny (ang. thunder – grzmot, head – głowa). Wymagania glebowe odmiany są niewielkie, podobnie jednak jak u innych sosen preferowane są gleby stosunkowo przepuszczalne. Odmiana dobrze znosi zwiększone zasolenie, radzi sobie przy drogach posypywanych solą. Najlepiej rośnie w miejscach o pełnym nasłonecznieniu. Odmiana w Stanach Zjednoczonych zyskuje coraz większą popularność, w Europie pozostaje stosunkowo nieznaną, od kilku lat w posiadaniu kolekcjonerów roślin iglastych. opracowano na podstawie ankiety Konkursu Roślin - Nowości 2008; zgłaszający: Jolanta i Jan Nowaczyk, informacje zebrał Nemezjusz Nowaczyk

autorzy opisu tekstowego: Związek Szkółkarzy Polskich

pochodzenie	odkrywca, hodowca (selekcjoner): William Devine Angelica Nurseries, Kennedville w Maryland, 1987 USA; wprowadzenie do handlu: 1996, John
grupa roślin	iglaste
grupa użytkowa	iglaste
forma	początkowo krzew - później drzewo

siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku
pokrój	szerokostkowy
docelowa wysokość	od 2 m do 3 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	igły zimozielone
nasłonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne podłoże suche
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego
rodzaj gleby	piaszczysta
walory	odporność na zanieczyszczenia
zastosowanie	zieleń publiczna ogrody przydomowe
strefa	6a

autor opisu tabelarycznego: , Związek Szkółkarzy Polskich;



## Producenci *Pinus thunbergii* 'Thunderhead' w Polsce

NOWACZYK Jolanta i Jan Szkołka Krzewów Ozdobnych  
 PARK - M Produkcja Roślin Krzysztof Mróz  
 PUDEŁKO Danuta Szkołka Drzew i Krzewów Ozdobnych  
 ULIŃSCY Szkołkarstwo Ozdobne