

Thuja plicata 'Daniellow'

żywotnik olbrzymi 'Daniellow'



Nowa, intensywnie żółta odmiana żywotnika olbrzymiego o wąskostożkowym pokroju i szybkim tempie wzrostu. Po 10 latach uprawy drzewo osiąga 3 m wysokości. Pędy liczne, łagodnie wznoszące się, rozgałęzione, pokryte brązową korą. Gałązki płaskie, pokryte cienkimi łuskami, nieregularnie, ale gęsto ułożone na pędach. Gałązki jasnożółte, wewnątrz krzewów szmaragdowo-cytrynowe. Wierzchołki pędów złocistożółte. Gałązki nie ulegają poparzeniom słonecznym, a żółta barwa jest trwała i utrzymuje się także w okresie zimy. Drzewa najlepiej rosną na glebach zasobnych w składniki pokarmowe, umiarkowanie wilgotnych, przepuszczalnych, na stanowiskach ciepłych, słonecznych, osłoniętych od wiatru. Dobra mrozoodporność. Odmiana polecana do sadzenia w ogrodach przydomowych i parkach, pojedynczo lub w grupach, także w formie szpalerów i żywopłotów.

autorzy opisu tekstowego: Grzegorz Falkowski; Związek Szkółkarzy Polskich

| | |
|----------------|--|
| pochodzenie | odkrywca, hodowca (selekcjoner): sport odmiany 'Gelderland' uzyskany w 1997 roku w szkółce Daniels'a w Nijerk Holandia |
| grupa roślin | iglaste |
| grupa użytkowa | iglaste |
| forma | drzewo |
| siła wzrostu | wzrost typowy dla gatunku |
| pokrój | kolumnowy stożkowy |

| | |
|-----------------------------|--|
| docelowa wysokość | od 10 m do 15 m |
| barwa liści (igieł) | żółte, złociste |
| zimozieloność liści (igieł) | igły zimozielone |
| nastłonecznienie | stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne |
| wilgotność | podłoże umiarkowanie wilgotne |
| ph podłoża | roślina tolerancyjna |
| rodzaj gleby | próchniczna gliniasta |
| walory | ciekawy pokrój ozdobne z liści/igieł roślina zimozielona |
| zastosowanie | ogrody przydomowe parki drzewo alejowe parkowe szpaler żywopłot w grupach |
| strefa | 6a |



autorzy opisu tabelarycznego: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

Producenci *Thuja plicata* 'Daniellow' w Polsce

DĘBSCY Agnieszka i Piotr Gospodarstwo Ogrodniczo-Rolne