

# Alberta Globe

Picea Glauca

Orimel - okrasné ihličnany

[www.orimel.sk](http://www.orimel.sk)

Popis kultivaru:

Gulôvitý tvar, vetvičky sú svetlo zelenej farby.  
 Pomaly rastúci kultivar, ročne narastie len 2 - 3cm.  
 Dorastá do maximálnej výšky 0,5m a šírky 0,5m.  
 Pestuje sa ako solitéra alebo v skupinkách.  
 Vhodný je do vresovísk a skaliek.



Krajina pôvodu kultivaru:

Holandsko

Vyšľachtený alebo známy od roku:

1967

Meno autora alebo škôlka pôvodu ak sú známe:

C. Streng

Obvyklá výška x šírka vo veku 10r.:

0,4m x 0,6m

Poznámka: syn. Globe, mutácia Conica, aj pod  
nesprávnym názvom Albertina Globe

Jarné sfarbenie

Popis druhu:

Smrek Biely je pomaly rastúci druh pôvodom z Kanady a Aljašky. Dorastá do max. výšky 25m. Koruna je hustá kužeľovitého tvaru, modro - zelenej alebo šedo - modrej farby. Darí sa mu vo vlhkých pôdach na polotienistom až slnečnom stanovisku.

Pestuje sa samostatne alebo v skupinách, využíva sa najmä v parkoch a ako verejná zeleň.



Zimné sfarbenie

**Prihnojovanie** - postačujú bežné dostupné kompletné hnojivá ktoré sa aplikujú spôsobom a v dávkach odporučených výrobcami.

Spôsob výsadby a zálievka:

Ihličnany pestované v kontajneroch sa môžu vysádzať počas celého roka ak práve nemrzne najlepiešie však na jar alebo na jeseň. Rastlinu sadíme rovnako hlboko ako bola posadená v kontajneri.

Jamu je pred výsadbou potrebné zaliať vodou a po vsiaknutí vystlať substrátom určeným na pestovanie rastlín v kontajneroch alebo substrátom pre ihličnany. Po usadení sa rastlina prihrnie pôdou a znova zaleje.

Na veternejších stanovištiach je potrebné rastlinu po výsadbe fixovať o oporu zo strany prevládajúcich vetrov.

Zálievka - v dobe letných horúčav s minimom zrážok je potrebné rastliny raz za 3-4 dni výdatne zaliať tak aby bola pôda mokrá aspoň do hĺbky 10-15cm. Rastliny je potrebné výdatne zaliať aj v zimnom období pred blížiacim sa obdobím mrazov ak pred tým dlhšie nepršalo a pôda je suchá. Ihličnany majú aj počas zimných mesiacov vysokú spotrebú vody ktorú nemôžu zo zamrzutej pôdy čerpať a ak s ňou neboli predzásobené hrozí im počas mrazov vyschnutie.

Najčastejšie choroby a škodcovia:

Smrek Biely je v našich podmienkach odolná a nenáročná rastlina. Všeobecne platí, že rastliny ktorým sa venuje dostatočná pozornosť, sú zalievané a ošetrované sami ľahko odolávajú škodcom a hubovým chorobám.

Významným škodcom sú roztočce ktoré sa vyskytujú najmä na okrasných smrekoch a spôsobujú postupné blednutie, následne zhnednutie (do bledožltohneda) a odumieranie ihlic čo vedie až k úhynu rastliny. Rastliny je potrebné už vo februári alebo koncom zimy (pokiaľ teplota vystúpi nad 8st.) ošetriť akaricídmia a potom po 2 týždňoch zopakovať.

## Taxonómia - zaradenie v rámci rastlinnej ríše

Oddelenie: Gymnospermae

Trieda: Coniferales

Čeľad: Pinaceae

Nahosemenné

Ihličnaté

Borovicovité

Rod: Picea

Druh: Glauca

Kultivar: Alberta Globe

Smrek

Biely

Alberta Globe