

Adpressa Aurea

Taxus Baccata**Popis kultivaru:**

Široký, nepravidelný tvar, vetvičky sú zeleno - zlato - žltej farby, mladé výhony sú žlté. Pomaly rastúci kultivar. Dorastá do maximálnej výšky 2m.

V zime by mala mať chránené stanovište pred vetrom. Pestuje sa ako solitéra alebov skupinách. Vhodný do záhrad a parkov.

Krajina pôvodu kultivaru:**Veľká Británia****Vyšľachtený alebo známy od roku:****1885****Meno autora alebo škôlka pôvodu ak sú známe:****Fisher, Son & Sibray****Obvyklá výška x šírka vo veku 10r.:****0,8 x 0,7m****Poznámka:****Popis druhu:**

Tis Obyčajný pochádza z nasledovných oblastí: západná, stredná, južná Európa, severná Afrika a malá Ázia, Kaukaz. U nás je tiež domáca drevina. Môže sa vyskyto - vat v tvare stromu alebo kra, vetvičky sú lesklé, tmavo - zelenej farby. V tvare stromu dorastá do výšky až

15 - 20m a v tvare kra do 5m. Darí sa mu vo vlhkých pôdach a na tienistých stanoviskách. Je mrazuvzdorný. Môže sa pestovať ako solitéra alebo v skupinách, odporúča sa pre tvarované živé ploty alebo do

okrasných záhrad.

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 najlepšie 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:

Tis Obyčajný 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.

Najčastejším škodcom je *Lykokaz tujový* alebo *Lykokaz borievkový* ktorý *nalietava v štádiu chrobáka od začiatku júna a zavŕtava sa v mieste vetvenia vetvičiek čím spôsobuje ich vädnutie a odlomenie.* Rastliny je potrebné už v máji preventívne ošetriť insekticídmi a potom v 2-3 týždňových intervaloch pokračovať až do konca septembra.

Taxonómia - zaradenie v rámci rastlinnej ríše**Oddelenie:** Gymnospermae**Trieda:** Taxopsida**Čeľad:** Taxaceae**Nahosemenné****Tisy****Tisovité****Rod:** Taxus**Druh:** Baccata**Kultivar:** **Adpressa Aurea****Tis****Obyčajný****Adpressa Aurea**