



VÝZNAMNÝ STROM OBCE HAVLOVICE



Douglaska tisolistá

(*Pseudotsuga menziesii*)

Čeľad': borovicovité (*Pinaceae*)

Barchovinské douglasky

- uskupení nejstatnějších douglasek v místních lesích
- výška : 41 m = nejvyšší zdejší stromy
- obvody nejsilnějších kmenů : 200 - 235 cm
- odhadované stáří : 90 - 100 let (r. 2014)



Největší douglasky v regionu

4 douglasky u Červeného mostu v Babiččině údolí

- obvod kmene 420 - 490 cm
- výška 45 - 50 m
- stáří 140 - 150 let (r. 2014)

Nejstarší douglaska v ČR

Černínova douglaska /okr. Klatovy/ • 575 cm obvod kmene • 35 m vysoký • stáří 175 let

Douglaska tisolistá je stálezelený rychle rostoucí jehličnan původem ze Severní Ameriky
V havlovických lesích roste spíše výjimečně, hlavně podél bývalých Panských cest.

Kůra je červenohnědá, hluboce rozbrázděná, tlustá - odolá i lesním požárům.

Koruna kuželovitá, široce rozvětvená.

Kořeny pevné, s hlubokým hlavním kořenem.

Jehlice 15 - 35 mm dlouhé, odstávají kolem větví, po rozemnutí voní po citrusech.

Šišky nerozpadavé, převislé, krátce stopkaté, poprvé se objevují asi po 30 letech.

Využití: Kvalitní dřevo se využívá hlavně v nábytkářství.

Množství kultivarů je využíváno v okrasných zahradách.

Zajímavosti:

První douglasky v Evropě byly vypěstovány ve Skotsku ze semen dovezených z Ameriky Davidem Douglasem v roce 1827.

V Čechách roste nejstarší v Černínově arboretu v Chudenicích od roku 1842.

Douglasky patří mezi nejvyšší stromy na světě. Dorůstají 100 m i více.

V roce 1902 byla v Americe změřena douglaska o rekordní výšce 126,5m, tj. doposud nejvyšší známý strom světa.



Douglaska s 9 m obvodem kmene
/ foto z roku 1900 /