

Dub balkánský (D. uherský)

Quercus frainetto Ten.

Stupeň ohrožení: C1

POPIS

Strom 15-30 m vys. s kosmatě plstnatými letorosty a chlupatými pupeny. Listy střídavé, nahloučené na konci letorostů, čepel obvejčitá, 10-20 cm dl., peřenodílná, se 7-9 páry úzkých laloků, na bázi srdčitě ouškatá, nahoře široce zaokrouhlená, na líci olysalá, na rubu hvězdovitě pýřitá; řapík 0,2-1,0 cm dl., s čárkovitými, dlouho vytrvalými palisty. Žaludy 1,0-2,5 cm dl., v nálevkovité číšce, s šupinami mírně odstávajícími.

EKOLOGICKÉ NÁROKY

Teplomilná dřevina odolná k suchu a méně náročná na světlo než dub letní. Výskyt v teplomilných doubravách, spíše na bazických podkladech. Ve společenstvech svazu *Quercion pubescenti-petraeae*.

ROZŠÍŘENÍ

V ČR dosud známý jen z NP Podyjí.

Jihovýchodní Evropa – Itálie, Albánie, Řecko, býv. Jugoslávie, Bulharsko, Rumunsko, Moldávie, Maďarsko, Česká a Slovenská republika, Malá Asie.

PŘÍČINY OHROŽENÍ

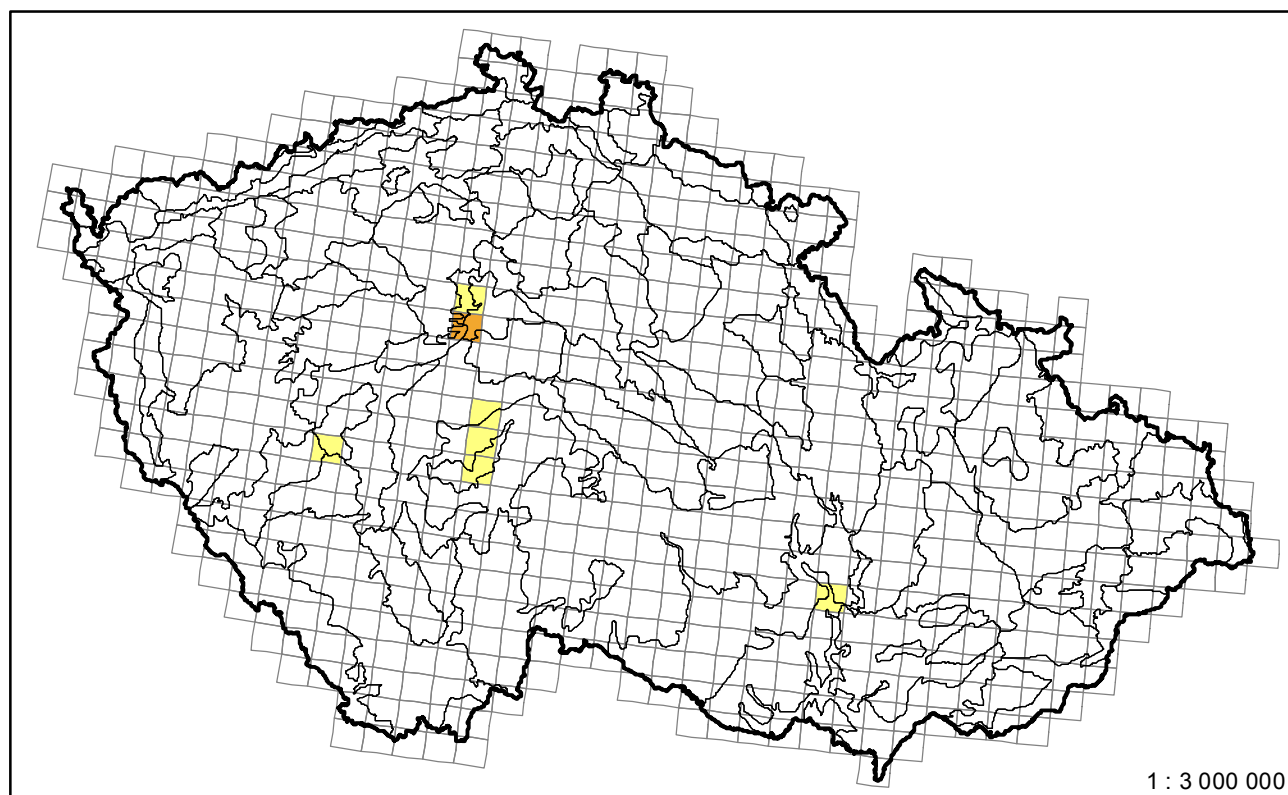
Dub balkánský je kriticky ohroženým druhem. V ČR jsou zatím známy dvě lokality, a to okolí Králova stolce u Znojma a v Krumlovském lese u Moravského Krumlova. V okolí Králova stolce jsou známi čtyři jedinci a Správa NP Podyjí provádí prosvětlovací zásahy v okolí těchto stromů, pro zvýšení jejich vitality. V Krumlovském lese se vyskytují dva dospělí jedinci.

SEZNAM LITERATURY

VANČURA K., KOBLÍŽEK J., 1998. *Přehled stromů a keřů v lesích NP Podyjí a jeho ochranného pásma*. Thayensia (Znojmo) 1: 125-130



Výskyt do roku 2000



Výskyt po roce 2001

