

Dub pýřitý (šipák)

Quercus pubescens Willd.

Stupeň ohrožení: C3

POPIS

Strom 10-15(-20) m vys., často s křivým kmenem a kostkovitě rozpukanou černou borkou, na exponovaných stanovištích jen keř. Letorosty hustě plstnaté, stejně jako pupeny. Listy střídavé, velmi proměnlivého tvaru, čepel široce obvejčitá až eliptická, peřenolaločná až peřenodílná, 4-10 cm dl., zpravidla s 5-8 postranními žilkami a četnými interkalárními žilkami. Čepel zelená až šedozelená, v mládí oboustranně plstnatá, později svrchu olysálá, na rubu pýřitá až plstnatá. Žaludy 1-2 cm dl., v tenkostěnné číšce, s úzce kopinatými plochými šupinami, přitisklými k číšce.

EKOLOGICKÉ NÁROKY

Dub pýřitý je teplomilná a světlomilná dřevina odolná k suchu. Osidluje teplomilné doubravy a lesostepní společenstva převážně na bazických podkladech, na mělkých kamenitých půdách. Diagnostický druh svazu *Quercion pubescenti-petraeae*.

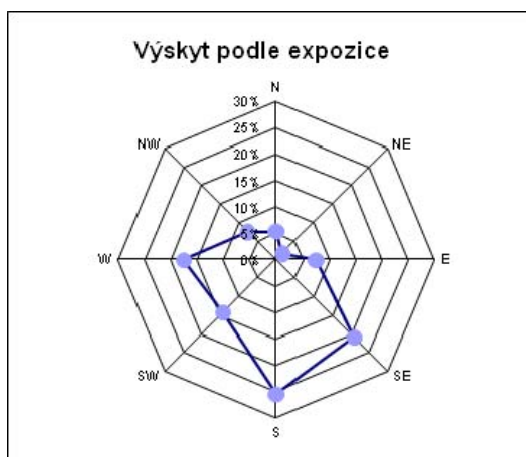
ROZŠÍŘENÍ

V ČR má těžiště v termofytiku, v záp. a stř. Čechách a na j. Moravě, s přesahy do mezofytika. Doupovská pahorkatina, Lounsko-labské středohoří, Terežínská kotlina, Džbán, Středočeská tabule, Český kras, Dolní Pojizeří, Rožďalovická pahorkatina, Znojemsko-brněnská pahorkatina, Mikulovská a Jihomoravská pahorkatina, Jihomoravský úval, Hanácká pahorkatina, Krušnohorské podhůří, Střední Povltaví a Moravský kras. Asi 3 % lokalit v nadmořské výšce 140-200 m, 30 % 201-300 m, 53 % 301-400 m a 15 % 401-500 m.

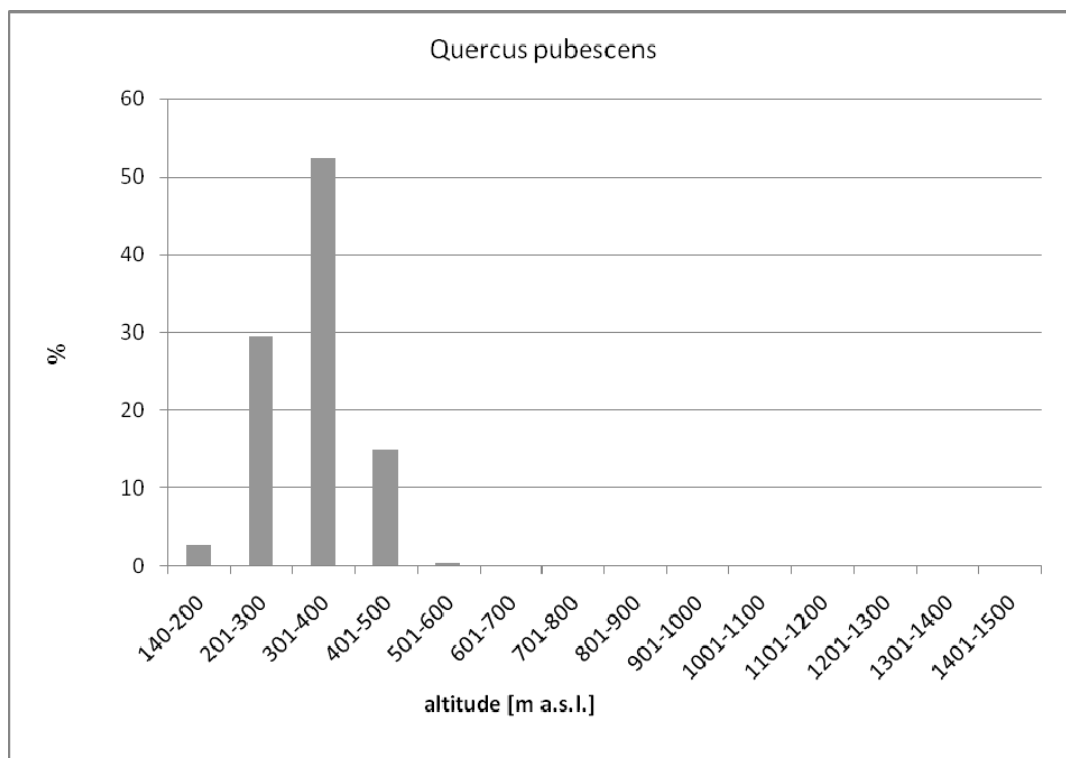
Západní, stř. a j. Evropa, na východ do Malé Asie, na Krym a Kavkaz. Chybí v s. Evropě, pouze v z. Polsku izolovaná lokalita při Odře.

PŘÍČINY OHROŽENÍ

Dub pýřitý náleží k ohroženým druhům.



Výskyt podle nadmořské výšky

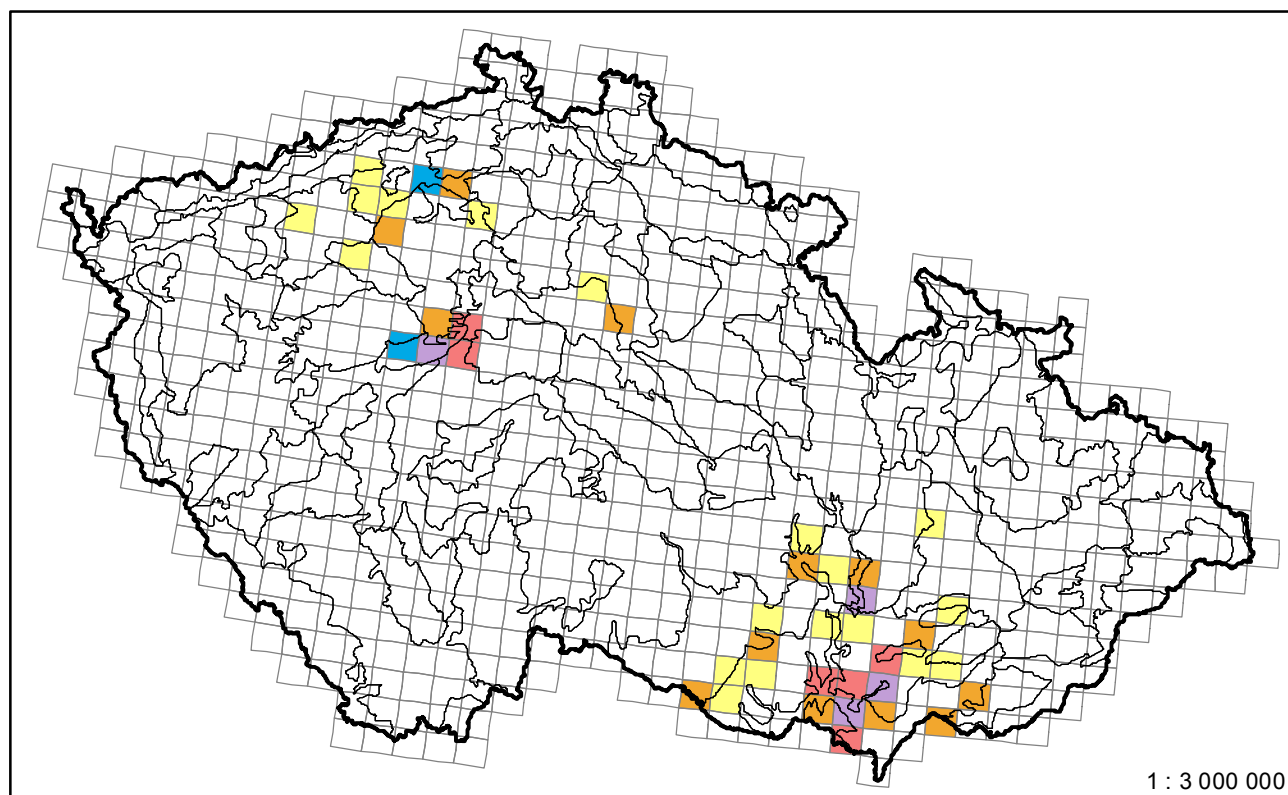


Výskyt podle SLT

	extreme			acid				trophic							humus enriched			water enriched			gleying			wet		turf
	X	Z	Y	M	K	N	I	S	F	C	B	W	H	D	A	J	L	U	V	O	P	Q	T	G	R	
9																										
8																										
7																										
6																										
5																										
4																										
3										1																
2								1		1				2	1											
1	19	1								4				19	4											
0																										

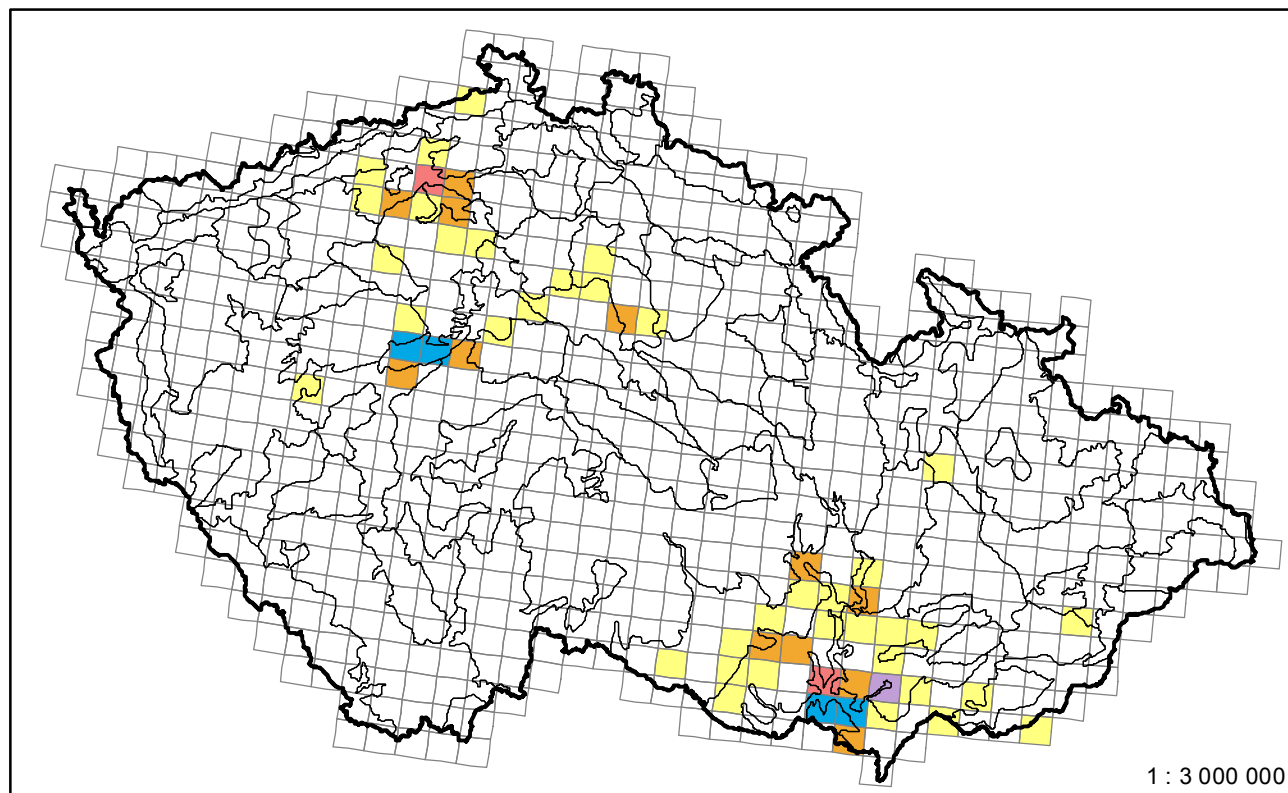


Výskyt do roku 2000



počet lokalit 1 - 2 3 - 6 7 - 11 12 - 15 16 - 25

Výskyt po roce 2001



počet lokalit 1 - 3 4 - 11 12 - 29 30 - 41 42 - 68