

***Cornus sanguinea* subsp. *australis* (C. A. Meyer) Soó**

svída krvavá jižní

Stupeň ohrožení: C5a

syn.: *Swida australis* (C. A. Meyer) Pojarkova, *Swida sanguinea* subsp. *australis* (C. A. Meyer) Kubát

POPIS

Je to keř nebo malý stromek 2-5(8)m vysoký, podobající se svými morfologickými znaky nominátnímu poddruhu, letorosty jsou pokryty dvouramennými chlupy. Hlavním rozlišujícím znakem jsou chlupy na rubu listů, u tohoto poddruhu přitisklé k listové čepeli, krátké (0,4-0,6 mm), dvouramenné, ramena mají přibližně stejnou délku a jsou téměř přímá.

EKOLOGIE

Druh spíše světlomilný, snese jen menší zástin. Na půdu nenáročný, i když upřednostňuje živnější půdy, obvykle dostatečně zásobené vodou. Je to dřevina obvykle nižších poloh, v ČR se nachází zejména na jižních a jihovýchodních expozicích (66 % záznamů), v rozpětí nadmořských výšek 200-500 m, dle záznamů do 700 m n. m., většina lokalit leží v 1.-3. lesním vegetačním stupni. V ČR se vyskytuje poměrně málo, jeho výskyt byl zaznamenán ve 2 svazech 2 tříd fytoocenologického systému, přičemž asi 60 % záznamů pochází ze třídy *Festuco-Brometea*, ze svazu *Festucion valesiacae* a třídy *Querco-Fagetea*, svazu *Carpinion* (40 %). Uvádí se také z více svazů řádu *Prunetalia* aj.

ROZŠÍŘENÍ

Od střední Evropy daleko na východ, přes Slovensko a Ukrajinu do Ruska, střední Asie, Iránu. Ojedinele Slovinsko, Rakousko a Německo. Z České republiky je zatím známa pouze ze severní a východní Moravy s centrem výskytu v Podbeskydské pahorkatině, výskyt však dosud není přesně zmapován.

PŘÍČINY OHROŽENÍ

Taxon velmi podobný běžnému nominátnímu poddruhu, nebezpečí záměny a poškození. Není známo jeho přesné rozšíření.

SEZNAM LITERATURY

ADÁMKOVÁ H., 1998.: *Prameništní a pobřežní vegetace horní části povodí řeky Ostravice*. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.].

GRULICH V., 2012. *Red List of vascular plants of the Czech Republic, 3rd edition*. *Preslia* 84: 631–645.

HOLUB J., 1997. *Cornaceae*. In: SLAVÍK B. (eds.), *Květena České republiky*, vol. 5, Academia, Praha

HOLUB J., 2000. *Černá listina vymizelých taxonů květeny České republiky a Slovenské republiky*. *Preslia* 72: 167-186.

HOLUBJ., PROCHÁZKA F., 2000. *Red list of vascular plants of the Czech Republic - 2000*. Preslia 72: 187-230.

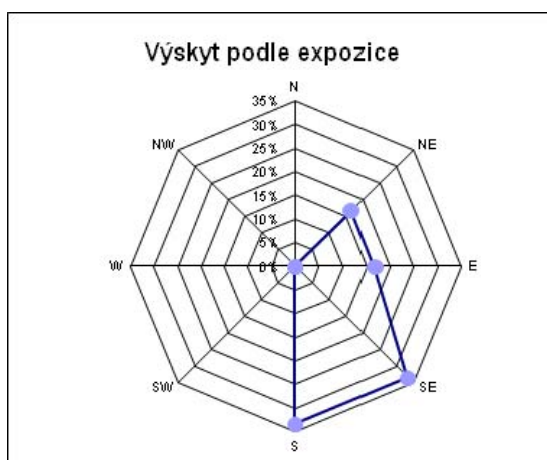
CHYTRÝ M. a kol., 2013. Česká národní fytoocenologická databáze.

KUBÁT, 1972. *Swida sanguinea subsp. australis* (C. A. Meyer) Kubát. Zprávy ČS. Bot. Společ. 7:33

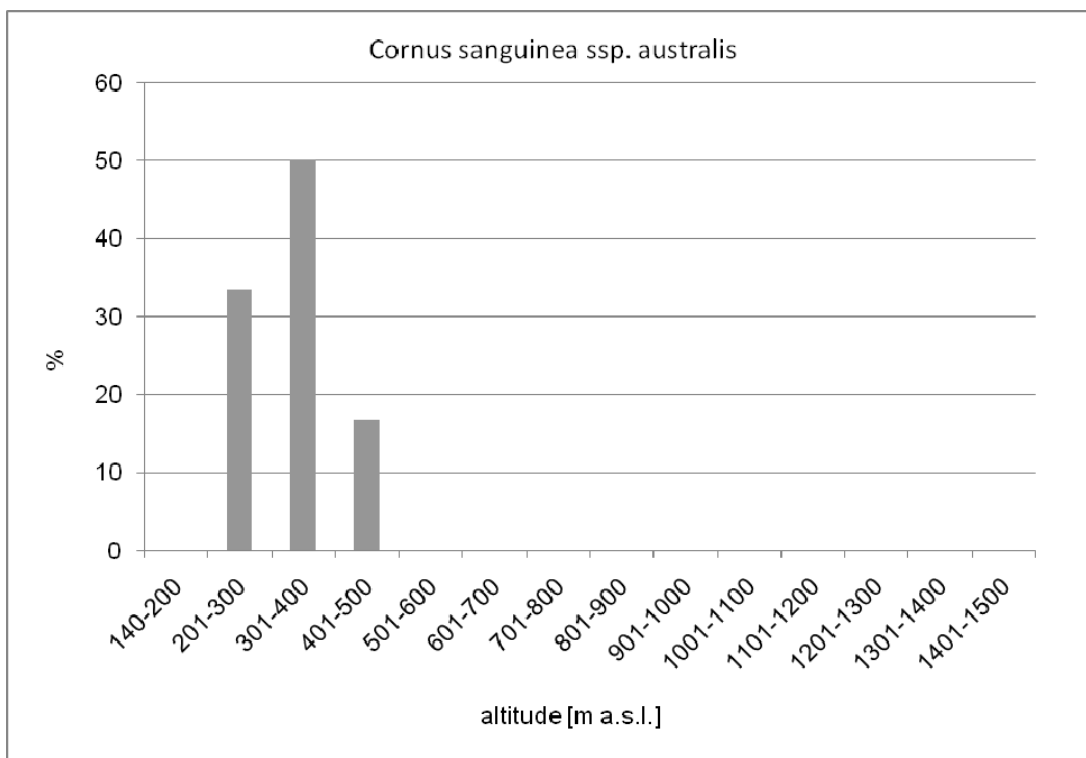
KUBÍKOVÁ J., KUČERA T., 1999. *Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí*. Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 4: 19-58.

PROCHÁZKA F. (ed.), 2001. *Černý a červený seznam cévnatých rostlin České republiky (stav v roce 2000)*. Příroda 18: 1-166.

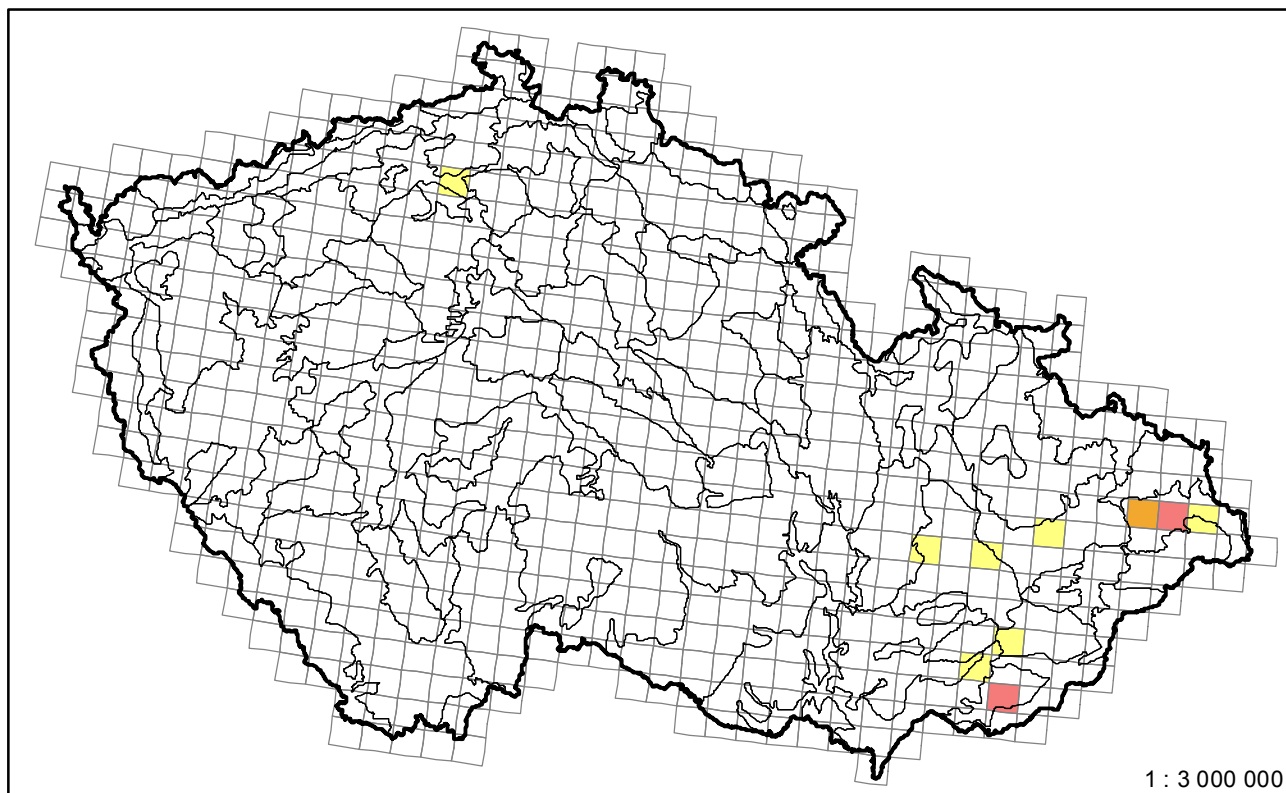
ÚRADNÍČEK L., MADĚRA P., TICHÁ S., KOBLÍŽEK J., 2010. *Woody plants of the Czech Republic*. Lesnická práce, Kostelec nad Černými lesy.



Výskyt podle nadmořské výšky



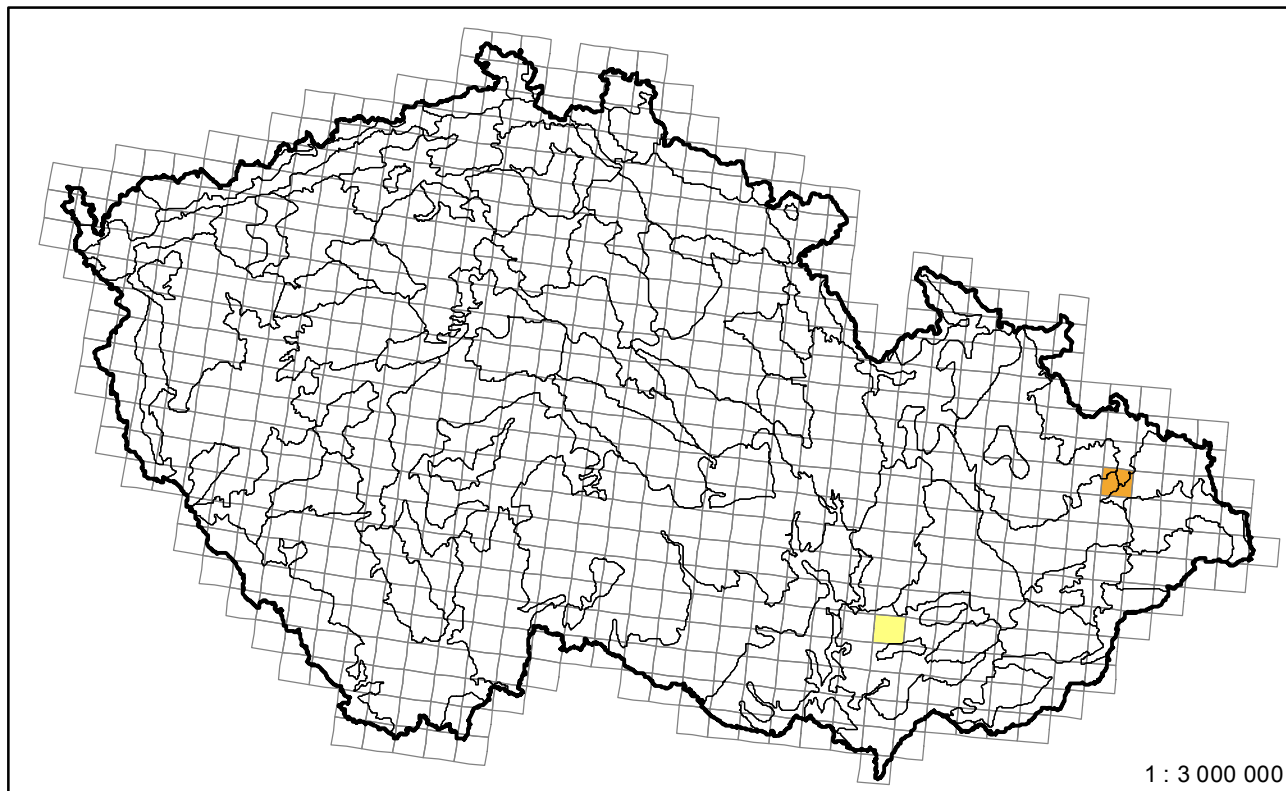
Výskyt do roku 2000



počet lokalit

1	2	4
---	---	---

Výskyt po roce 2001



počet lokalit

2	3
---	---