

Habrová seč

Popis:

Přírodní rezervace Habrová seč se nachází v oblasti Novosyrovických lesů nedaleko od Moravských Budějovic. Jedná se o smíšený porost s převahou buku a habru, s vtroušeným dubem, lípou, javorem, smrkem. Porost je věkově diferencován, místy je patrné hloučkovité zmlazení buku, lípy a habru. Území je botanicky zajímavé zejména řadou druhů jarního aspektu, vázaných na vlhčí a úživnější stanoviště dubohabřin a bučin.

Podrobný popis:

Podložím zaobleného hřbetu a mírného svahu k Spetickému potoku nedaleko hájovny Za Sičkou u Nových Syrovic je leukokratní migmatit místy překrytý písčitymi sedimenty mladotřetihorního moře. Půdami jsou kambizemě, hnědozemě, v depresích i pseudogleje. Jedná se o lesní porost s dominujícím bukem lesním (*Fagus sylvatica*) a habrem obecným (*Carpinus betulus*), ve kterých rostou i dub letní (*Quercus robur*), d. zimní (*Q. petraea*), lípa malolistá (*Tilia cordata*), javor mléč (*Acer platanoides*) a smrk ztepilý (*Picea abies*). Unikátní je vtroušeně se vyskytující dub letní, který se zde přirozeně udržel právě vlivem vlhčích stanovišť. V bohatém bylinném patře je možné nalézt řadu vzácných a ohrožených druhů naší flóry, například bleduli jarní (*Leucojum vernum*), brambořík nachový (*Cyclamen purpurascens*), z orchidejovitých hlístník hnízdák (*Neottia nidus-avis*), kruštík modrofialový (*Epipactis purpurata*), kruštík širolistý (*Epipactis helleborine*), dále uveďme jen nejzajímavější druhy jako lýkovec jedovatý (*Daphne mezereum*), česnek medvědí (*Allium ursinum*), kyčelnici devítolistou (*Dentaria enneaphyllos*), prvosenku vyšší (*Primula elatior*), jaterník podléšku (*Hepatica nobilis*) či ocún jesenní (*Colchicum autumnale*). Zajímavý je výskyt řeřišnice trojlísté (*Cardamine trifolia*) u které se jedná o hraniční lokalitu v jižní části našeho území. Faunu území reprezentují zejména druhy listnatých starých porostů, např. datel černý (*Dryocopus martius*), strakapoudi s. prostřední (*Dendrocopos medius*), s. malý (*D. minor*), žluna zelená (*Picus viridis*), holub doupňák (*Columba oenas*) a čáp černý (*Ciconia nigra*), včelojed lesní (*Pernis apivorus*). Z bezobratlých pak lze zmínit perleťovce prostředního (*Agynnis adippe*), ustupující druh motýla obývající otevřené plochy lesních porostů, či bělopáska topolového (*Limenitis populi*), který je typickým druhem listnatých a smíšených lesů.

Jedná se o smíšený, v převážné míře listnatý porost se značnou druhovou, prostorovou a věkovou diferenciací. V minulosti zde bylo hospodařeno převážně výběrovým způsobem, probíhala zde i lesní pastva dobytka. Postupným prořezáváním starších porostů vznikly menší holiny, na kterých se zmlazovaly původní listnáče, v důsledku toho porost vykazuje poměrně značnou druhovou, věkovou, prostorovou a výškovou diferencovanost. Jehličnany, které jsou zastoupeny jen nepatrně, byly pravděpodobně vnášeny uměle. V současné době se na zmlazení dřevin negativně projevuje nadměrný stav lesní zvěře, zejména srnčí a jelení, problémem je i zmlazení zde nepůvodního smrku ze sousedních hospodářských porostů.

Region: Moravskobudějovicko a Jemnicko

Město: Nové Syrovice

URL: http://drusop.nature.cz/ost/chrobjekty/zchru/index.php?frame&SHOW_ONE=1&ID=1304

Zpřístupnění: volně přístupné

Bezbariérový přístup: ano s omezením

GPS: 48°59'39.208"N, 15°45'55.561"E

Mapa: <http://maps.google.com/maps?q=48.9942244,15.7654336&z=12>

Obrázky:

