

Rašeliništní mechorosty Českomoravské vrchoviny

Táňa Štechová, Eva Holá, Alžběta Manukjanová

výsledky 2016-2017

Aneura maxima (bezzilka největší)

Aneura maxima je **játrovka s nepravidelně větvenou stélkou** a rhizoidy, které jsou soustředěny na střední část stélky. **Roste obvykle na lesních i lučních prameništích a při březích potůčků.** Rozšíření tohoto taxonu není příliš dobře známo, protože bývá často přehlížen či zaměňován s jinými druhy játrovek o čemž svědčí i fakt, že byl objeven až v roce 2004.

Kategorie ohrožení (LR-nt / rLR-nt)

Druh nově objevený v ČR během inventarizace Žofínského pralesa (Kučera 2004), další lokality byly během následujících let zjištěny i jinde (Novohradské hory, Šumava, Krkonoše). **Přímé ohrožení druhu spíše nepředpokládáme, avšak znalosti o jeho rozšíření je třeba upřesnit.**

Rozšíření

Druh byl v cílovém území recentně zaznamenán na dvou lokalitách: v PR Olšina u Skleného a v PR Vílanecské rašeliniště, obě nalezené populace jsou poměrně malé. Dá se předpokládat, že je *Aneura maxima* na řadě lokalit přehlížena – kromě obtížné determinace také proto, že roste často v olšinách, kterým při průzkumech rašeliništní bryoflóry nebyla věnována tak velká pozornost jako lučním biotopům.

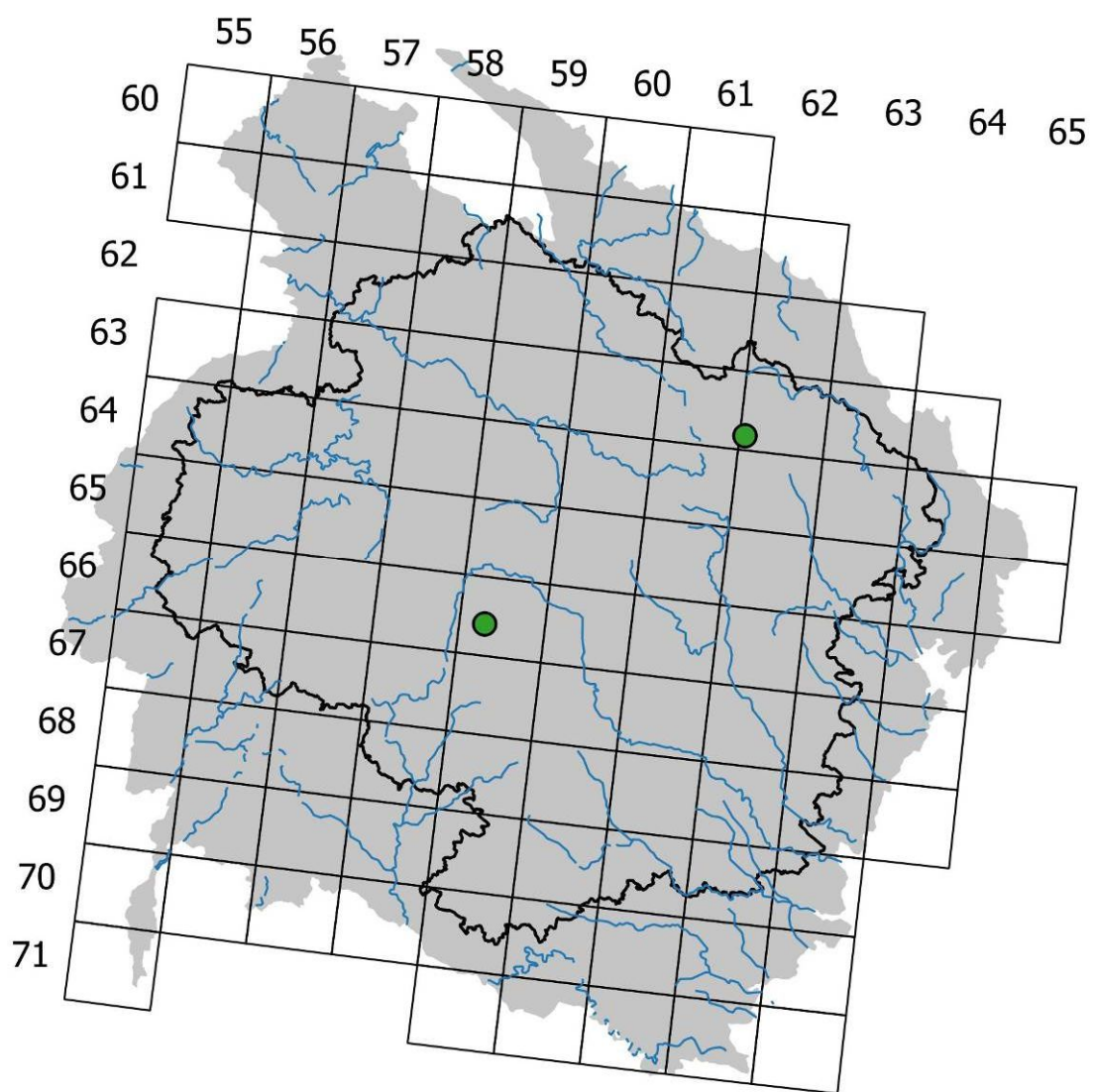
Ohrožující faktory a péče o lokality

Druh je ohrožen především narušením vodního režimu a absencí managementu, v důsledku čehož dochází k zániku rozvolněných prameništ' a degradaci podmáčených olšin.

Seznam recentních lokalit

Českomoravská vrchovina – lokality v Kraji Vysočina:

Sklené: PR Olšina u Skleného, rašelinná louka, 0,9 km SSV od středu obce, 725 m n. m. (49°37'06"N, 16°00'38"E); **Vílanec:** rašeliniště na pravém břehu potoka J od hranice PR Vílanecské rašeliniště, 0,4 km nad hrází Nového rybníka, 570 m n. m. (49°20'25"N, 15°32'58"E).



Rozšíření druhu *Aneura maxima*; zelený bod – recentní výskyt, černá linie – Kraj Vysočina, modrá linie – řeky, šedivá plocha – Českomoravská vrchovina.