

Aldrovanda vesiculosa (Aldrovandka měchýřkatá)

synonyma: *Aldrovanda generalis*, *Aldrovanda verticillata*, *Aldrovanda vesicaria*, *A. var. australis*, *A. var. duriaei*, *A. var. verticillata*, *Drosera aldrovanda*

čeleď: Droseraceae

oblasti: Afrika, Austrálie, Česká republika, Francie, Itálie, Maďarsko, Makedonie, Německo, Polsko, Rumunsko, Rusko, Srbsko, Střední Asie, Švýcarsko, Ukrajina, V Asie

Roste v tropech a subtropích v Africe, Asii, Austrálii a Evropě, ale i jinde, u nás je pravděpodobně již vyhynulá a řadí se do kategorie A1. Lodyha volně plave pod hladinou a může být větvená. Dorůstá délky 10 - 30cm. Barva je žlutozelená až světlezelená. Listy vyrůstají v počtu 4 - 8 (i 10)ks v přeslenech o průměru 1 - 2cm, jsou dlouhé do 1,5cm a jsou ukončené pastí se štětinovitými výrůstky z řapíku. Vlastní čepel je konkávní, škeblovitá, s mírně zubatými okraji, délka dosahuje 2 - 6mm a šířka 0,6 - 1cm. Kvete drobnými 5tičetnými bílými květy velikosti do 1cm objevujícími se na hladině. Plodem je tobolka o průměru 2 - 2,5mm a obsahuje drobná černá vejčitá semena.

Vyskytuje se v rybnících a tůních v mělkých stojatých nebo pomalu tekoucích teplých vodách v ideální teplotě 25°C (jinak v rozmezí 23 - 30°C). Přezimuje za pomoci pupenů (turionů), které se zároveň používají pro množení při teplotě 0 - 5°C.

Množí se stonkovými řízků nebo semeny.

<https://www.rostliny.net/>