

POSUDEK ŠKOLITELE MAGISTERSKÉ PRÁCE

Blanokřídlí v rákosových dutinách na vybraných stanovištích východních Čech – pokus s umělými hnízdy

Autor: Pavlína Tauchmanová, studijní program N1501 Biologie, obor Systematická biologie a ekologie

Oponent: Mgr. Petr Janšta, Ph.D.

Práce je součástí většího projektu, který probíhal v roce 2015, a jehož cílem bylo zjistit, jestli druhy hnízdící v rákosových hálkách osídlují i stanoviště mimo rákosiny, a jak reagují na nejčastější management rákosin – kosení. Pavlína Tauchmanová studovala blanokřídle na osmi lokalitách ve východních Čechách, kam umístila svazky rákosových hálek, a v letním období barevné misky. Materiál z hálkových hnízd i misek vyhodnocovala za asistence mě a Dr. Astapenkové, a zpracovala tak část výsledků projektu.

Výsledná práce je zdařile zpracovaná a její přečtení upozorní zejména na velmi dobrou orientaci autorky práce v principech ochrany přírody a ekologii mokřadních společenstev. Jedinou nevýhodou je občas trochu neobratný sloh, jinak k práci nemám žádné výhrady. Součástí práce je navíc i manuskript článku, který byl odeslán do časopisu Ecological Engineering, a jehož je Pavlína Tauchmanová spoluautorkou.

S prací studentky a výslednou magisterskou prací jsem spokojen. Otázky a připomínky tak nechám na oponentovi.

Celkové hodnocení: Doporučuji práci k obhajobě.

V Hradci Králové, dne 28. května 2017

Doc. Mgr. Petr Bogusch, Ph.D.
katedra biologie UHK