

POSUDEK ŠKOLITELE BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Srovnání diverzity žahadlových blanokřídlých hnízdících v hálkách zelenušek a přirozených dutinách

Autor: Lada Bělástová, studijní program B1501 Biologie, studijní obor Systematická biologie a ekologie

Oponent: Mgr. Jakub Straka, Ph.D., Přírodovědecká fakulta UK v Praze

Práce vychází z již zpracovaných výzkumů žahadlových blanokřídlých hnízdících v rákosových hálkách. Byly vybrány druhově bohaté lokality, na které studentka umístila umělá hnízda z rákosových stébel a celíkových stonků, pro zjištění, zda druhy hnízdící v hálkách využívají i tyto typy dutin. Po vylíhnutí jedinců v laboratoři bylo statisticky vyhodnoceno, které druhy preferují hálky a které stébla.

Téma je velmi náročné, ale Lada Bělástová od začátku přistupovala k práci zodpovědně a aktivně, a díky tomu vše zvládla velmi dobře. Výsledkem je kvalitní práce, která téměř splňuje podmínky i na práci diplomovou (jediným rozdílem je horší formální kvalita teoretické části a diskuse) a po menších úpravách a přeložení do angličtiny může být publikovaná v časopise s IF, což je také plánováno. Je ukázkou toho, že studenti UHK mohou zpracovávat kvalitně odborná témata a již v bakalářském studiu při kvalitní práci mohou vytvořit impaktově zhodnotitelný výsledek.

Ladu Bělástovou mohu jen chválit, protože si vzala velké sousto a podařilo se jí vše zdárně dotáhnout do konce. Pokud se ještělepší zejména v pečlivosti při sepisování výsledků práce, splní předpoklady k samostatné vědecké práci.

Celkové hodnocení: Práce je dle mého názoru kvalitní a doporučuji ji k obhajobě.

V Hradci Králové, dne 15. května 2016

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