

POSUDEK ŠKOLITELE BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Včely hnízdící v prázdných ulitách plžů v PP Báň a Oškobrh u Poděbrad

Autor: Kateřina Klabanová, studijní program B1501 Biologie, studijní obor Matematika se zaměřením na vzdělávání, Biologie se zaměřením na vzdělávání, Bc učitelství - všeobecný základ

Oponent: Mgr. Pavel Pech, Ph.D.

Hlavním cílem práce bylo zjistit, v ulitách kterých druhů měkkýšů se v zmíněných přírodních památkách vyskytují včely, které ulity využívají pro své hnízdění. I když v rámci studie blanokřídlých v PP Báň zde byly zaznamenány téměř všechny ulitové druhy vyskytující se v ČR, z ulit nasbíraných studentkou se nic nevylíhlo. Proto byly provedeny dva terénní výjezdy v jarním období na lokalitu, kdy bylo zjištěno, že se tyto druhy na lokalitě vyskytují, ale hnízdí zřejmě na jiných místech, než proběhl sběr ulit.

Jelikož druhým cílem práce bylo vytvořit rešerši spočívající především ve srovnání hnízdní biologie jednotlivých druhů, a to se velmi zdařilo, rozhodl jsem se, že není nutné práci opakovat další rok, a tak prodlužovat Kateřině Klabanové studium. Z její strany totiž nebylo žádné pochybení, všechnu práci udělala dobře, navíc ještě významně pomohla při sběru ulit na jiných lokalitách, a také při jejich třídění a převozech do muzea.

Navíc je výsledkem její práce poměrně zdařilá rešerše, vycházející z množství především cizojazyčných zdrojů, které si studentka většinou sehnala sama. Praktická část je zkrácená a výsledky jsou rovnou diskutovány, což mi přijde v takových případech lepší.

Celkové hodnocení: I přes nepovedenou experimentální část práci doporučuji ji k obhajobě, protože studentka vše splnila.

V Hradci Králové, dne 15. května 2016

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