

Telemetrie a sledování pražských zdivočelých holubů (*Columba livia f. domestica*) City of Prague and Telemetric Tracking of Feral Pigeons

Bakalářská práce Marek David Bi Che

Diplomant použil k shromáždění dat o sledování pražských zdivočelých holubů vlastní pozorování a experiment. Šlo o časově náročné pozorování spojené s pozorováním přeletů a s odchycem holubů ve skladu obilí v Noutonicích u Prahy. Holubi byli značkováni barevnými křídelnými značkami a sledování pomocí minivysílačky připevněné formou „batůžku“ na zádech ptáka. Výzkum byl doplněn studiem literatury.

Jazykový projev textu je na dobré úrovni, citace v textu jsou správné a mnoho z nich pochází z odborné literatury posledních let. Bakalářská práce je členěna podle požadavků na odborné texty založené na výzkumu. Práce obsahuje mnoho grafů, tabulek a vlastních fotografií. Vše je na velmi dobré úrovni. Shromážděné údaje pocházejí z vlastních pozorování autora a záznamů denních přeletů holubů, z výsledků značkování holubů barevnými křídelnými značkami a z výsledků telemetrických záznamů vysílačky připevněné na těle holuba. Autor práce správně pochopil práci s připevňováním vysílačky, aplikaci křídelných značek i práce s mapou a záznamem dat přicházejících z vysílačky do notebooku. Operativně si také stanovoval intervaly vysílání zeměpisných souřadnic kvůli šetření kapacity baterie.

Celkový dojem z práce je velmi dobrý. Fakta uvedená v kapitole Závěr hodnotící přínos práce jsou uvedena až příliš skromně. Práce je podstatným přínosem k poznání života pražských zdivočelých holubů. Je potěšující, že se autor práci plně oddal a zvládnul časově velmi náročný úkol a nezapomněl na výchovný význam práce.

Práci doporučuji k obhájení

V Praze dne 26. 8. 2019

RNDr. Jan Řezníček, Ph.D.

