

.Posudek oponenta práce Štěpána Kanova „Telemetrické sledování populace holuba (Columba livia f. domestica na Karlově náměstí v Praze“

Zdánlivě nekomplikované zadání rozvinulo se v tomto případě v komplexní a mnohostranné téma, v němž dílčí výsledky znamenají většinou nové otázky. Vyrovnání se s dosud neznámými a nečekanými výzvami není jednoduché a dvojnásob obtížné se pak jeví v souvislosti s prací, která podléhá hodnocení a jejíž obhajoba ovlivní významně další život kandidáta. Autor se však s tématem a hlavně s jeho vývojem vyrovnal solidně. Literární rešerše holubí problematiky je zpracována aktuálně, ve značné šíři a zahrnuje rovněž aspekty chovatelské. Oddíly historizující pak vhodně a zajímavě dokreslují synantropní „evoluci“ městských holubů.

Autor prokázal schopnost orientace v zadaném tématu, sběru dat i práce s nimi. Jednoduchá statistická analýza by ovšem validizaci výsledků v tomto případě jen prospěla.

Formální úpravu tezí hodnotím jako velmi dobrou. Jakkoli má autor sklon k epické šíři, a jakkoli by některé informace měly zaznít v jiných kapitolách (jde zejména o zkušenosti z telemetrie, které měly být spíše než v metodické části uvedeny s výraznějším akcentem ve výsledcích), práce se čte příjemně a působí jako ucelený slovesný útvar s jasnou linkou příběhu. Oceňuji, že autor prokázal i tolik potřebný nadhled a smysl pro humor. Doprovodné grafy a tabulky text přiměřeně ilustrují.

Teze jsou zpracovány pečlivě, se solidní znalostí problematiky. Práce naznačuje, že dosavadní představy o početnosti a chování holubů nemusí být ani konečné, ani správné, a může tak být dobrým začátkem pro seriózní studie na tomto poli. Doporučuji proto publikaci výsledků, které mohou být dobrým vodítkem pro orgány státní správy i inspirací pro další výzkumy.

Na závěr si dovoluji položit otázku:

Mohl by být výskyt holubů v korelaci s velikostí náměstí, případně s jeho dalšími atributy (plocha zeleně apod.)?

Z důvodů uvedených výše navrhuji předloženou práci projednat a hodnotit stupněm „výborně“.

23.5.2011

RNDr. Jindřich Novák, Ph.D.