

Posudek vedoucího bakalářské práce

Studijní program: **Lesnictví**

Studijní obor: **Lesnictví**

Akademický rok: **2013/2014**

Název práce: **Distribuce zajíce polního na Znojemsku a faktory, které ovlivňují jeho početnost**

Řešitel: **Zdeněk Žák**

Vedoucí práce: **doc. Ing. Jiří Kamler, Ph.D.**

Oponent: **Ing. Martin Ernst, Ph.D.**

| | Hlediska | Stupeň hodnocení |
|----|------------------------------------|------------------|
| 1. | Splnění požadavků zadání | D |
| 2. | Aktuálnost a odborná úroveň práce | C |
| 3. | Využití znalostí získaných studiem | E |
| 4. | Využití odborné literatury | E |
| 5. | Vhodnost metodiky řešení | B |
| 6. | Využití metod zpracování výsledků | E |
| 7. | Interpretace výsledků, diskuze | E |
| 8. | Formální úprava práce | E |
| 9. | Přístup řešitele k řešení úkolu | E |

Konkrétní připomínky a dotazy k práci:

Cílem práce bylo na vymezeném území dvou honiteb srovnat výsledky chovu zaječí zvěře a vyhodnotit faktory, které mohou mít vliv na stavy zajíců v oblasti. Autor shromáždil údaje z honiteb, které se snažil vyhodnotit. Výsledky ukazují zajímavé rozdíly v počtu lovených zajíců, ovšem jejich interpretace je i vzhledem k malému počtu dat problematická. Práce přesto nabízí zajímavé srovnání.

Připomínky a dotazy:

Autor při sepisování práce projevil poměrně malou míru pečlivosti. V textu se vyskytuje nadměrné množství formálních chyb (překlepy, seznam literatury...) a také literární část by měla být podstatně rozsáhlejší a celkové zpracování pečlivější.

Otázky:

1. Jak hodnotíte význam predátorů ve vaší oblasti na stavy zajíců
2. Jak podle vás interpretovat údaje o lovu predátorů a zajíců. Vztah mezi početností a množstvím ulovených kusů nemusí přece vždy odpovídat, případně může být i opačný (zejména u predátorů výše lovu závisí především na ochotě se této činnosti věnovat).

Závěr: Bakalářskou práci **doporučuji k obhajobě.**

Navrhovaná výsledná klasifikace práce: **E**

Datum: 05. 06. 2014

doc. Ing. Jiří Kamler, Ph.D.

vedoucí práce
Mendelova
univerzita
v Brně

