



# Posudek vedoucího diplomové práce

**Katedra:** Katedra anatomie a fyziologie hospodářských zvířat

**Student:** Lukáš Tichý

**Studijní obor:** Všeobecné zemědělství

**Název diplomové práce:** Obsah jódu v mase

**Vedoucí diplomové práce** doc. Ing. Jan Trávníček, CSc

## Hodnocení práce:

**Formulace cílů práce:** (2) cíle byly vhodně formulovány

Komentář: Cíle diplomové práce jsou zřejmé z kapitol metodika, výsledky a diskuse.

**Metodika zpracování:** (1) velmi vhodně zvolena a formulována

Komentář: Metodika poskytuje potřebné údaje o postupu prací a vlastních analýzách. Je zpracovaná stručně a přehledně.

**Práce s daty a informacemi:** (1) použitá data aktuální, informace relevantní a správně zpracované

**Celkový postup řešení:** (1) postup řešení naprosto správný

**Teoretické zázemí autora:** (2) autor některé významné autory opomněl a zná teorii dané problematiky

Komentář: Diplomant ovládá podstatu problému. Mohl uvést více konkrétních údajů o obsahu jodu v mase potravinových zvířat z různých chovatelských režimů.

**Práce s odbornou literaturou (citace, norma):** (2) autor dodržel citační normu - s výjimkami

Komentář: V seznamu literatury jsou drobná opomenutí.

**Úroveň jazykového zpracování:** (2) práce je jazykově zpracována na standardní úrovni

Komentář: Texty jsou srozumitelné. Jazyková úroveň práce je standardní.

**Přesnost formulací a práce s odborným jazykem:** (2) autor má dostatečný pojmový aparát

**Formální zpracování - celkový dojem:** (1) práce je formálně naprosto v pořádku, celkový dojem je výborný

Komentář: Celkový dojem z předložené diplomové práce je velmi příznivý.

**Splnění cílů práce:** (1) výsledky práce jsou rozsáhlejší než cíle, které byly včetně dílčích splněny

Komentář: Autor splnil požadavky uvedené v zadání diplomové práce.

**Formulace závěrů práce:** (1) závěry jsou velmi správně formulovány a jsou velmi významné pro další využití

Komentář: Formulace závěrů je správná a odpovídá výsledkům.

**Odborný přínos práce a její praktické využití:** (1) práce je po odborné a praktické stránce velmi dobře využitelná

Komentář: Práce doplňuje přehled o obsahu jodu v mase o obsah v mase zvířat z malochovů a lovné zvěře, definuje jejich podíl na celkovém příjmu jodu z potravin živočišného původu. Obsah jodu ve svalovině lovné zvěře může být využit jako bioindikátor obsahu jodu v prostředí.

### **Celkové hodnocení práce:**

*Návrh hodnocení práce známkou:* výborně

*Doporučuji práci k obhajobě:* ANO

### **Otázky k obhajobě:**

Otázka 1: Jaké jsou příčiny a rizika nedostatku nebo nadbytku jodu u hospodářských zvířat.

Otázka 2: Které stopové prvky jsou aktuální z hlediska potřeby suplementace do krmných dávek hospodářských zvířat.

**Datum:** 14. 05. 2008

**Podpis vedoucího diplomové práce:**