



Posudek oponenta diplomové práce

Katedra:	Speciální zootechniky
Student:	Šárka Klímová
Studijní obor:	Všeobecné zemědělství
Název diplomové práce:	Vyhodnocení odchovu telat při využití mléčného krmného automatu DeLaval
Oponent diplomové práce:	Ing. Jiří Kuník, Ph.D.
Povolání oponenta:	Obchodní ředitel společnosti SCHAUMANN ČR s.r.o.

Hodnocení práce:

Volba tématu práce a její význam: (1) vysoce aktuální a významné téma

Formulace cílů práce: (2) cíle byly vhodně formulovány

Komentář: Je složité porozumět větě: Frekvence výskytu zdravotních poruch a welfare ustájených telat u pokusné a kontrolní skupiny. Znamená to, že se bude měřit nějakým způsobem welfare? Jak?

Metodika zpracování: (2) vhodně zvolena a formulována

Komentář: Počty kusů v jednotlivých skupinách dostačující, možná by bylo vhodné použít jiné statistické vyhodnocení, které by zohledňovalo vlivy působící na zvířata během pokusu.

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: (1) autor významné autory citoval a zná teorii dané problematiky

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

Komentář: Potřeba ujednání užívání "a kol." nebo "et al."

Úroveň jazykového zpracování: (1) práce je jazykově naprosto správně zpracovaná

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

Formální zpracování - celkový dojem: (2) práce je formálně v pořádku, celkový dojem je dobrý

Splnění cílů práce: (2) cíle práce včetně dílčích byly splněny

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

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

Celkové hodnocení práce

Návrh hodnocení práce známkou: výborně

Doporučuji práci k obhajobě: ANO

Otázky k obhajobě

Otázka 1: Byla k dispozici voda i v pokusné skupině napájené automaty?

Otázka 2: Jak probíhalo statistické zpracování v programu Microsoft Word?

Další připomínky, vyjádření a náměty k obhajobě práce resp. k jejímu dalšímu využití:

Předložená diplomová práce je v současné době velice aktuální a bylo by velice zajímavé její pokračování tak, abychom mohli zjistit vliv růstu telat v mléčném období na pozdější parametry užitkovosti dojnic, zejména pak mléčnou užitkovost. Práci jednoznačně doporučuji k obhajobě.

Datum: 09. 05. 2006

Podpis oponenta diplomové práce:

