



Posudek oponenta diplomové práce

Katedra: Katedra speciální zootechniky

Student: Jakub Štěrba

Studijní obor: Zootechnika

Název diplomové práce: Výskyt poruch pohybového aparátu u sportovních koní

Oponent diplomové práce: Ing. Lucie Pantoflíčková

Povolání oponenta: OSVČ

Hodnocení práce:

Volba tématu práce a její význam: (2) vhodné a významné téma

Komentář: Zvolené téma téma diplomové práce je zajímavé, v chovu koní velmi aktuální.

Formulace cílů práce: (2) cíle byly vhodně formulovány

Metodika zpracování: (1) velmi vhodně zvolena a formulována

Komentář: velmi podrobné zpracování výsledků práce pomocí statistických metod.

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): (1) autor dodržel naprosto správně citační normu

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

Přesnost formulací a práce s odborným jazykem: (1) autor má široký pojmový aparát a umí ho používat

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

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

Formulace závěrů práce: (2) závěry jsou správně formulovány a jsou významné pro další využití

Odborný přínos práce a její praktické využití: (2) práce je po odborné a praktické stránce dobře využitelná

Komentář: Uvítala bych poněkud širší využitelnost práce pro praxi, ne pouze v oblasti výběru vhodných rodičů bez poruch pohybového aparátu, ale i v souvislosti s rizikem vzniku zkoumaných poruch pohybového aparátu špatně zvoleným systémem tréninku koní.

Celkové hodnocení práce:

Návrh hodnocení práce známkou: výborně

Doporučuji práci k obhajobě: ANO

Otázky k obhajobě:

Otázka 1: Vliv tréninku na zdraví končetin koní a návrh na správný postup při tréninku.

Otázka 2: Funkce kopyta a účinky podkování na kopyto.

Datum: 12. 05. 2010

Podpis oponenta diplomové práce: