



## HODNOCENÍ KVALIFIKAČNÍ PRÁCE POSUDEK OPONENTA PRÁCE

Studijní program: Zootechnika

Studijní obor: Zootechnika

Akademický rok: 2020/2021

Název práce: Onemocnění paznehtů u holštýnského skotu

Student: Taťána Klabouchová

Katedra: Katedra zootechnických věd

Vedoucí práce: Ing. Anna Poborská, Ph.D.

Oponent: Ing. Nikola Havrdová

Pracoviště oponenta: Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Zemědělská fakulta

| Hlediska  | Stupeň hodnocení                    |                                     |                                     |                                     |                                     |                          | Nelze hodnotit           |
|---|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|
|   | A                                   | B                                   | C                                   | D                                   | E                                   | F                        |                          |
| 1 Splnění požadavků zadání                          | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 2 Práce s informacemi a odbornou literaturou        | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 3 Vhodnost metodiky řešení                          | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 4 Využití metod zpracování výsledků                 | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 5 Interpretace výsledků, diskuse                    | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 6 Formulace závěrů práce                            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 7 Jazykové zpracování a práce s odborným jazykem    | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 8 Odborná úroveň práce                              | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 9 Formální úprava práce                             | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 10 Zhodnocení možnosti praktického využití výsledků | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

Hodnocení vyznačte X (slouží pro stanovení výsledné klasifikace; A = 1, B = 1-, C = 2, D = 2-, E = 3, F = 4)



**Konkrétní připomínky a otázky k obhajobě:**

Posuzovaná práce rozsahem i kvalitou zpracování odpovídá spíše podprůměrné bakalářské práci. Ačkoli je text psán odborným stylem s minimálním množstvím překlepů či textových chyb, je literární přehled omezen na stále se opakující citace, přičemž sledovaná problematika nabízí více zdrojů nejen v českém jazyce. Ve zpracování literárního přehledu v konkrétních podkapitolách (například 1.5.3) dokonce citace v textu zcela chybí, cituji: „Podle novějších studií, separát z kejdy v kombinaci s měkkou gumovou rohoží ve stájích s volným ustájením nese menší riziko vzniku laminitidy než ustájení na betonových nebo roštových podlahách“, zde autorka pouze uvádí, že existují novější studie, ale dále již citace těchto studií neuvádí.

Vzhledem ke studované problematice jsou dle mého názoru kapitoly „výsledky a diskuze“ a „závěr“ psány velmi povrchně a snižují tak celkovou úroveň bakalářské práce.

Celkové využití výsledků v praxi je z kontextu studie nejasné a chybí zde doporučení/rada pro chovatele. Dále z praktického hlediska by byla vhodná přesnější interpretace výsledků, která by byla cenným poznatkem pro všechny chovatele skotu.

Přes veškeré nedostatky práci doporučuji k obhajobě a k autorce mám tyto dotazy:

1. Jak jsou vysoké ekonomické ztráty ve sledovaných chovech v závislosti na onemocnění končetin?
2. Jak často doporučuje autorka ošetření končetin dojného skotu, aby se předešlo onemocnění?
3. Je v České republice vyšší procento onemocnění paznehtů u dojných nebo masných plemen? A proč. Vysvětlete.
4. Jak si autorka vysvětluje skutečnost vyšší incidence specificko-traumatických zánětů škýry paznehtů?
5. Byl tedy ze statistického hlediska shledán významný rozdíl onemocnění paznehtů v závislosti na výši laktace dojnice?

Závěrečnou práci doporučuji k obhajobě (ANO/NE):

**ANO**

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

**Dobře**

(výborně, velmi dobře, dobře, nevyhověl/a)

Datum: 13. 05. 2021

Podpis: