



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení diplomové práce - oponent

| | |
|-----------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| Studijní program: | N4103 Zootechnika |
| Studijní obor: | 4103T007 Zootechnika |
| Akademický rok: | 2016/2017 |
| Název práce: | Vliv silymarinu na jatečnou výtěžnost králíků |
| Student: | Bc. Klára Krejčíková |
| Katedra: | Katedra zootechnických a veterinárních disciplín a kvality produktů |
| Vedoucí práce: | Ing. Antonín Vejčík, CSc. |
| Oponent: | Ing. Zdeněk Volek, Ph.D. |
| Pracoviště oponenta: | VÚŽV Praha Uhřetěves |

| | Hlediska | Stupeň hodnocení | | | | | | Nelze hodnotit |
|----|--------------------------------------------------|------------------|---|---|---|---|---|----------------|
| | | A | B | C | D | E | F | |
| 1 | Splnění požadavků zadání | X | | | | | | |
| 2 | Aktuálnost a odborná úroveň práce | X | | | | | | |
| 3 | Práce s daty, informacemi a odbornou literaturou | | X | | | | | |
| 4 | Vhodnost metodiky řešení | X | | | | | | |
| 5 | Využití metod zpracování výsledků | X | | | | | | |
| 6 | Interpretace výsledků, diskuse | | X | | | | | |
| 7 | Formulace závěrů práce | X | | | | | | |
| 8 | Odborný přínos práce a její praktické využití | X | | | | | | |
| 9 | Přesnost formulací a práce s odborným jazykem | | X | | | | | |
| 10 | Formální úprava práce a jazykové zpracování | X | | | | | | |

Hodnocení vyznačte **X** (slouží pro stanovení výsledné klasifikace)

(hodnocení A odpovídá známce 1, B - 1 minus, C - 2, D - 2 minus, E - 3, F - 4)

Konkrétní připomínky a otázky k obhajobě (pro rozšíření lze použít samostatnou označenou přílohu):

- 1) Na str. 17 autorka uvádí, že „Kompletní granule pro jatečné králíky jsou speciálně vyváženou stravou...“. Mohla by autorka lépe vysvětlit doporučený obsah živin pro tuto kategorii zvířat?
- 2) Jaká byla průměrná živá hmotnost zvířat na začátku sledování?
- 3) Kolik zvířat/skupina bylo použito pro jatečný rozbor?
- 4) Jaká byla průměrná denní spotřeba krmiva v rámci sledovaných skupin?
- 5) V závěru práce autorka zmiňuje, že „by bylo vhodné provádět experiment na dalším způsobu ustájení..“ Předpokládá autorka interakce mezi způsobem ustájení králíků a účinkem přídatku Silymarinu?

Závěr: Závěrečnou práci doporučuji obhajobě (ANO/NE): ANO

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

výborně

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

Datum

Podpis oponenta

27.4. 2017

Volek