



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení bakalářské práce - oponent

Studijní program:	Zootechnika
Studijní obor:	Zootechnika
Akademický rok:	2019/2020
Název práce:	Využití probiotických krmných aditiv ve výživě telat
Student:	Denisa Polívková
Katedra:	Zootechnických věd
Vedoucí práce:	Ing. Luboš Zábranský, Ph.D.
Oponent:	Doc.MVDr. Pavel Novák, CSc.
Pracoviště oponenta:	VÚŽV Praha v.v.i.

	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):

Bakalářská práce je zaměřena na využití probiotických krmných aditiv ve výživě telat. V literárním přehledu autorka přehledně zpracovala vybrané aspekty chovu Holštýnského skotu s důrazem na období stání na sucho, tranzitní období, porod a odchovu telat v období mlezivové a mléčné výživy vyúsťující do oblasti využití krmných aditiv, zdravotních poruch telat včetně jejich terapie a prevence. Cílem experimentální části bylo studium vlivu probiotických krmných aditiv obsahujících *Lactobacillus sporogenes* na organismus telat. Autorka dospěla k závěru, že probiotická krmná aditiva mají pozitivní vliv nejen na zdravotní stav, ale také na hmotnostní přírůstky telat. Je možné souhlasit s konstatováním, že při podávání krmných probiotik bylo prokázáno snížení spotřeby antimikrobních látek a šíření jejich reziduí v potravním řetězci.

Z formálního hlediska bakalářská práce obsahuje několik formulačních nepřesností a gramatických chyb, které ovšem nesnižují aktuálnost a odbornou úroveň této bakalářské práce.

Otázka na autora: Jaký má autorka názor na možnost plošného využívání probiotik ve výživě telat v období mléčné výživy, a jak jejich zařazení do krmné dávky ovlivňuje ekonomickou rentabilitu chovu?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

výborně

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

Datum

19.července 2020

Podpis oponenta