



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení bakalářské práce - oponent

Studijní program:	B4131 / Zemědělství
Studijní obor:	Zemědělské biotechnologie
Akademický rok:	2018/2019
Název práce:	Maedi-visna ovcí - genetické aspekty vnímavosti/odolnosti k onemocnění
Student:	Petr Štoidl
Katedra:	Katedra genetiky a speciální produkce rostlinné
Vedoucí práce:	Mgr. Tomáš Tonka, Ph.D.
Oponent:	Ing. Jaroslava Hanáková
Pracoviště oponenta:	Výzkumný ústav mlékarenský

	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. V textu chybí některé odkazy na obrázky a tabulky. Od kapitoly Materiál a metodika nesedí odkazy v textu s příslušnými obrázky a tabulkami.
2. Použitým obrázkům bych vytkla jejich anglické znění, protože je práce psaná v českém jazyce.
3. Práci bych doplnila o seznam použitých zkratk.
4. Nejednotná forma citací, v seznamu úplně chybí citace obrázků z webových stránek
5. Vysvětlíte pojmy incidence a prevalence.

I přes některé drobné nedostatky doporučuji práci k obhajobě s hodnocením „výborně“.

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

výborně

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

Datum

2.5.2019

Podpis oponenta

Jana K.