



**Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích**  
**Zemědělská fakulta**

Hodnocení diplomové práce - oponent

<b>Studijní program:</b>	Zemědělské inženýrství
<b>Studijní obor:</b>	Zemědělské biotechnologie
<b>Akademický rok:</b>	2019/2020
<b>Název práce:</b>	Detekce mutace genu <i>HSF4</i> způsobující hereditární kataraktu u ovčáckých psů
<b>Student:</b>	Bc. Lenka Vokálková
<b>Katedra:</b>	genetiky a speciální produkce rostlinné
<b>Vedoucí práce:</b>	Ing. Eva Jozová, Ph.D.
<b>Oponent:</b>	MVDr. František Kouba
<b>Pracoviště oponenta:</b>	KVS SVS pro Jihočeský kraj

	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):

Diplomová práce splňuje všechny požadavky zadání a doporučuji ji k obhajobě. Autorce uniklo akceptovatelné množství pravopisných a stylistických chyb, jinak je práce zpracována svědomitě.

Otázky:

Byla testovaná zvířata s průkazem původu?

Jaký je Váš názor na potvrzený původ psa u monitoringu výskytu dané mutace u jednotlivých plemen?

Existuje u psů možnost genetické analýzy plemenné příslušnosti?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

**VÝBORNĚ**

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

Datum

Podpis oponenta

18.07.2020