



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení bakalářské práce - oponent

Studijní program:	Speciální zemědělství
Studijní obor:	Biologie a ochrana zájmových organismů
Akademický rok:	2012/2013
Název práce:	Dědičné choroby nervové soustavy u psů
Student:	Jitka Volná
Katedra:	Katedra genetiky, výživy a šlechtění zvířat
Vedoucí práce:	Ing. Lenka Hanusová, Ph.D.
Oponent:	MVDr. František Kouba
Pracoviště oponenta:	Krajská veterinární správa Státní veterinární správy 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)

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

Viz. příloha

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

Velmi dobře

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

Datum

Podpis oponenta

01. 05. 2013

Hodnocení bakalářské práce - oponent	
Studijní program:	Speciální zemědělství
Studijní obor:	Biologie a ochrana zájmových organismů
Akademický rok:	2012/2013
Název práce:	Dědičné choroby nervové soustavy u psů
Student:	Jitka Volná
Katedra:	Katedra genetiky, výživy a šlechtění zvířat
Vedoucí práce:	Ing. Lenka Hanusová, Ph.D.
Oponent:	MVDr. František Kouba
Pracoviště oponenta:	Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Jihočeský kraj

Konkrétní připomínky a otázky k obhajobě:

Téma bakalářské práce je z hlediska chovu zájmových zvířat vysoce aktuální. Autorka prokázala dostatečnou znalost problematiky a schopnost práce s literaturou. Práce je členěna do tří tematických celků a kapitol logicky navazujících. Literární přehled je zpracován v požadovaném rozsahu. Celkový přístup k práci hodnotím kladně s drobnými výtkami.

Z úctyhodných 70 citovaných zdrojů, lze jen část doporučit k použití ve vědecké práci. Většinu tvoří webové stránky chovatelských stanic, či různé otevřené encyklopedie, jako např. wikipedie, atd. Jelikož se jedná o otevřené elektronické zdroje, které mohou být kýmkoliv upraveny a jejichž obsah není oponován nezávislými odborníky, jako podklad pro vědeckou práci je nelze použít. Jako zdroj informací lze doporučit knihy, monografie či odborné články, kterých je však citováno celkem méně než deset.

Autorka většinou dodržela citační normu, avšak dopustila se několika menších chyb. Číselné odkazy na citovanou literaturu by měly v textu začínat od čísla 1 a pokračovat vzestupně, seznam literatury by měl být řazen v pořadí, jak se odkazy postupně vyskytovaly v textu. U některých citací chybí jména autorů, ačkoliv jsou známa. Seznam citovaných zdrojů se neshoduje s počtem odkazů v textu.

Práce je psána srozumitelně, s běžnými překlepy. Občas lze narazit na formulace nepřesné z hlediska odborného i slohového, či věty nelogicky sestavené v souvětí.

Z popisu příznaků jednotlivých onemocnění lze usuzovat autorčin zájem o dané téma, avšak u některých popisovaných onemocnění bych uvítal podrobněji rozvedené genetické pozadí. Odborná literatura poskytuje již dostatečně široké spektrum použitelných informací.

Bakalářskou práci doporučuji k obhajobě.

Otázka:

V bakalářské práci je zmíněno onemocnění nazývané Epizodické upadávání - EFS (Episodic falling syndrome). Jak se nazývá gen, jehož mutace je spojována s výskytem tohoto onemocnění?

Na jakém chromozomu se tento gen vyskytuje a o jaký typ mutace se jedná u nemocného jedince?