

ČESKÁ ZEMĚDĚLSKÁ UNIVERZITA V PRAZE

Fakulta agrobiologie, potravinových a přírodních zdrojů

Posudek vedoucího bakalářské práce

Název práce **Využití zoorehabilitace v bazální stimulaci**

Student **Lucie Bradáčová**

Vedoucí práce **Ing. Kristýna Machová, Ph.D.**

Pracoviště **Katedra etologie a zájmových chovů**

Přístup autora k řešení zadané problematiky	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input checked="" type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
Vlastní aktivita studenta	<input type="checkbox"/> 1	<input checked="" type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
Samostatnost studenta	<input type="checkbox"/> 1	<input checked="" type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
Spolupráce studenta s vedoucím práce a katedrou	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input checked="" type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
Formulace cílů práce	<input checked="" type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
Úroveň zpracování literární rešerše, práce s vědeckou literaturou	<input type="checkbox"/> 1	<input checked="" type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
Správnost a úplnost citací literárních údajů	<input checked="" type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
Přesnost formulací a práce s odborným jazykem	<input type="checkbox"/> 1	<input checked="" type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
Splnění cílů práce	<input checked="" type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
Závěry práce a jejich formulace	<input checked="" type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
Vlastní přínos k řešené problematice	<input checked="" type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
Úroveň jazykového zpracování	<input checked="" type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
Přehlednost tabulek, grafů a obrázků	<input checked="" type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
Souhrn odpovídá obsahu práce	<input checked="" type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
Celkové hodnocení práce známkou				2

Hodnocení: 1 = nejlepší

Datum 28. 4. 2019

.....
podpis vedoucího práce

Odůvodnění hodnocení a celkové shrnutí:

Předložená bakalářská práce pojednává o využití zoorehabilitace v bazální stimulaci. Rozsah práce (43 stran) lehce překračuje formální doporučení.

Práce je řazena logicky, použité zdroje jsou někdy diskutabilní. Autorka cituje skripta, sborníky příspěvků, recenzované časopisy, některé zdroje jsou spíše populární. Téma je ovšem poměrně nové a najít vědeckou literaturu pojednávající o provázání bazální stimulace a zoorehabilitace je velmi výjimečné. Článků na téma bazální stimulace je též málo a jsou převážně v německém jazyce. Z tohoto důvodu si velmi vážím autorčiny odvahy se s tímto tématem vypořádat. Na druhou stranu je velká škoda, že autorka nedodržovala doporučené termíny a práci se začala věnovat později. I přesto vznikla pěkná práce, která jako první pojednává o tomto tématu a jistě bude nápomocná při dalším uvažování o tomto konceptu.

Elektronická verze BP vložená do systému obsahuje sloupec pro revize.

Souhrn práce je pěkně napsaný a výstižný. Obsah splňuje formální požadavky. Úvod je poněkud emocionálně laděný, i tak ovšem hezky uvádí do tématu práce.

První velká kapitola práce pojednávající o zoorehabilitaci představuje základní informace pro pochopení tohoto oboru. V případné diplomové práci by bylo dobré zvolit poněkud jiné literární zdroje. V názvu kapitoly 3.1.3 bych volila název Možnosti zoorehabilitace na základě druhu přítomného zvířete. Tabulka uvedená v této kapitole je srozumitelná, dobře pojmenovaná i odcitovaná. V kapitole 3.1.3.4 jsou zbytečně členěny jednotlivé podkapitoly až do páté úrovně.

Velmi pěkné a zároveň netradiční je pojetí kapitoly 3.1.4 Principy zoorehabilitace. Bylo by pěkné tuto kapitolu do budoucna rozvést, protože literatura poskytuje dostatek podkladů pro její hlubší zpracování. Přesto je tato struktura zvolena správně a umožňuje čtenáři dobře pochopit provázání zoorehabilitace s bazální stimulací.

Druhou velkou kapitolou představuje část věnovaná bazální stimulaci, která rovněž umožňuje pochopit základy tohoto konceptu, její provádění i cílově skupiny klientů, u kterých se primárně uplatňuje.

Poslední velká kapitola představuje spojení zoorehabilitace a bazální stimulace. Jedná se o netradiční spojení těchto dvou konceptů, které se velmi hezky doplňují. Velmi kladně hodnotím popis již probíhajících terapií za přítomnosti psa v českých zdravotnických zařízeních v rámci tohoto konceptu, stejně jako uvedenou kazuistiku, která umožňuje konkrétně popsat efekt zoorehabilitace u dané klientky.

Celkově hodnotím práci jako velmi dobrou.

Kontrola na obsahovou shodu: Práce byla systémem Theses.cz vyhodnocena jako originální.

Datum 28. 4. 2019

.....
podpis vedoucího práce