

UNIVERZITA KARLOVA
FARMACEUTICKÁ FAKULTA V HRADCI KRÁLOVÉ

Katedra farmakologie a toxikologie

Studijní program: Farmacie

Posudek oponenta diplomové práce

Autor/ka práce: **Petra Niklová**

Vedoucí/školitel/ka práce: Prof. RNDR. Jiří Lamka, CSc.

Rok obhajoby: 2017

Konzultant/ka práce:

Oponent/ka práce: PharmDr. Petr Jílek, CSc.,

Název práce:

Průběžné výsledky kontroly parazitostatu kozy bezoárové chované v oborním chovu Vřísek

Rozsah práce: počet stran: 65, počet obrázků: 13, počet tabulek: 19, počet citací: 29

Práce je: výzkumná

- a) Cíl práce je: zcela splněn
- b) Jazyková a grafická úroveň: výborná
- c) Zpracování teoretické části: výborné
- d) Popis metod: výborný
- e) Prezentace výsledků: výborná
- f) Diskuse, závěry: výborné
- g) Teoretický či praktický přínos práce: výborný

Doporučuji diplomovou práci k uznání jako práci rigorózní

Případné poznámky k hodnocení: Diplomová práce je věnována parazitostatu stáda kozy bezoárové chované v oboře při pokusu o její introdukci do české krajiny. Práce má poměrně rozsáhlou, informativně zdařilou, teoretickou část. Popis metod svědčí o tom, že autorka metody zvládala. Výsledky jsou podrobně dokumentovány, méně zasvěcený čtenář by ocenil přehledné shrnutí, např. formou grafu nebo vyjádření změn parazitostatutů jednotlivých zvířat v čase. Diskuze je poměrně stručná, postrádám porovnání s analogickými studii jiných autorů, pokud existují. Je-li diplomová práce unikátní, mohlo by to být uvedeno. Závěry práce svědčí o tom, že autorka se výborně orientuje v problematice a umí své výsledky dobře interpretovat.

Dotazy a připomínky: K autorce mám 1 připomínku: používáte pojem „vakcinační“ např. na s. 59, byť žádná vakcinace, tedy aktivní imunizace, v dané souvislosti neproběhla. Injekční podání léčiva není ani očkování, ani vakcinace.

Dotaz: V práci uvádíte a diskutujete rozdíly v parazitostatech jednotlivých zvířat, a to i ve vztahu k plemenitbě. Zajímá mě Váš názor na to, jaká zvířata zařadit do chovu (pokud by byla možnost výběru): a) ta, která bez zjevné újmy hostí vysoké počty parazitů – jsou nadána jakousi dispozicí k symbióze nebo b) ta, která mají nízké počty parazitů, které patrně (i s pomocí léků) dokážou redukovat.

Celkové hodnocení, práce je: výborná, k obhajobě: doporučuji

V Hradci králové dne 14.9. 2017

.....
podpis oponentky / oponenta