

Příloha k protokolu o SZZ č. Diplomant: David Vačkář

Vysoká škola: Jihočeská univerzita
Pedagogická fakulta

Katedra: výchovy ke zdraví Aprobace: výchova ke zdraví

Datum odevzdání posudku: 14.5.2012 Vedoucí bakalářské práce: prof. Ing. Milan Pešek, CSc.

POSUDEK BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Rizika vzniku salmonelózy a prevence této nemoci ve výchově ke zdraví

Přeložená bakalářská práce Davida Vačkáře napsaná na téma „Rizika vzniku salmonelózy a prevence této nemoci ve výchově ke zdraví“, obsahuje 68 stran textu, 25 grafů, 30 tabulek a seznam použité literatury s 31 odkazy na odbornou a vědeckou domácí a zahraniční literaturu.

Práce je rozčleněna do obvyklých celků. Teoretická část se v základních kapitolách zabývá klasifikací, zdroji, patogenitou a terapií salmonel a salmonelos. Dále se zabývá také problematikou prevence a to nejen na úseku potravin, ale i v zemědělské prvovýrobě, která na úseku produkce vajec je trvalým a nejvýznamnějším zdrojem kontaminace potravin a lidí salmonelami.

Celkově lze teoretickou část hodnotit jako dobře zpracovanou. Metodická a výzkumná část práce odpovídá úkolům stanovených cílem práce, který byl naplněn. Diskuse dosažených výsledků je věcná. V závěru autor zbytečně znovu rozvádí fakta, která již byla dříve zmiňována a patří svým charakterem do diskuse. Závěrečná doporučení jsou správná ale jejich realizace v praxi bude asi problematická.

Předloženou práci považuji až na některé, v odborném slohu neobvyklé formulace vyplývající z nezkušenosti autora za zdařilou a doporučuji její obhajobu.

Otázky:

- 1) Jakým způsobem může docházet v domácnosti ke kontaminaci potravin salmonelou?
- 2) Jaká opatření při zpracování vajec v potravinářském průmyslu jsou v souvislostech se salmonelou nejúčinnější?

Návrh na klasifikaci bakalářské práce: výborně



.....
podpis vedoucího bakalářské práce

V Českých Budějovicích, dne 14. 5. 2012

Stupeň kvalifikace:	výborně	velmi dobře	dobře	nevyhověl
---------------------	---------	-------------	-------	-----------