

OBSAH

	str.
1. ÚVOD	4
2. LITERÁRNÍ PŘEHLED	5
2.1. Historie studia kryptosporidií v období let 1907 – 1970	5
2.2. Studium kryptosporidií po roce 1970	6
2.3. Kryptosporidie u drůbeže, volně žijících a exotických ptáků	7
3. HOSTITELSKÉ SPEKTRUM KRYPTOSPORIDIÍ U DRŮBEŽE A PTÁKŮ V NAŠICH PODMÍNKÁCH	11
4. PRŮBĚH, KLINICKÉ PŘÍZNAKY A DOSAVADNÍ POZNATKY O VLIVU KRYPTOSPORIDIOVÝCH INFEKČÍ NA UŽITKOVOST DRŮBEŽE	20
5. STRUČNÁ CHARAKTERISTIKA ŽIVOTNÍHO CYKLU CRYPTOSPORIDIUM	21
6. DIAGNOSTIKA PTAČÍCH KRYPTOSPORIDIÍ	24
7. MATERIÁL A METODIKA	29
8. VÝSLEDKY	32
8.1. Vliv pastvy na kvalitu masa kuřat	32
8.2. Výsledky koprologických vyšetření pěti plemen	32
8.3. Výsledky vyšetření slepic 1. skupiny genotypu HISEX HNĚDÝ při chovu v obohacených klecích	32
8.4. Výsledky koprologických vyšetření 2. a 3. skupiny slepic	34
8.5. Výsledky postmortálních vyšetření slepic při chovu v obohacených klecích	36
8.6. Výsledek postmortálního vyšetření dvou slepic 3. skupiny	36
8.7. Výsledek vyšetřování seškrabů povrchu skořápek vajec znečištěných exkrementy slepic	37
8.8. Výsledek koprologických a postmortálních vyšetření slepic ve velkochovu ve Středočeském kraji	37

9. DISKUSE	40
10. ZÁVĚR	44
11. SEZNAM POUŽITÉ LITERATURY	46