

# Măsuri de asanare a bolilor parazitare într-o herghelie

I.C. DIDĂ, I. DUCA, Poliana TUDOR

Facultatea de Medicină Veterinară București

**REZUMAT.** Condițiile bioecologice din herghelia "L", au relevat faptul că pășunea și adăposturile au constituit condiții optime pentru evoluția paraziților din mai multe genuri și specii, care au determinat stări de disconfort și boală la întreg efectivul de animale, în mod deosebit la tineretul cabalin.

Prin investigații clinice și de laborator s-a diagnosticat prezența următoarelor genuri de paraziți: *Anoplocephala*, *Strongyloides*, *Strongylus*, *Trichonema*, *Parascaris*, *Oxyiurus*, *Habronema*, *Paraphylaria*, *Gastrophilus*.

Măsurile de combatere au constat în tratamente antiparazitare cu Ecviom (produs Romvac) care are substanțe active Albendazolul și Avermectina B1, cu spectru larg cuprinzând întreaga sferă de paraziți. În paralel cu tratamentul antiparazitar s-a pus în practică un program de pășunat cu rotația parcelelor și corelat cu vârsta animalelor. După 6 luni de la începerea programului se constată o îmbunătățire remarcabilă a stării clinice a animalelor.