

Helmintos gastrintestinais de suínos no município de Goiânia

José Roberto Carneiro *, Edson Pereira**, Édia de Sena Lustosa ***
& Dulcinéia M. Barbosa Campos ****

RESUMO

Os autores examinaram 30 segmentos do tubo digestivo de suínos no município de Goiânia, para estudo da fauna helmintológica.

Após colheita e classificação foram encontrados os seguintes helmintos com sua respectiva taxa de prevalência: *Oesophagostomum dentatum* 85%, *Ascaris suum* 38%, *Hyostromylus rubidus* 26%, *Ascarops strongylina* 14%, *Trichiuris suis* 10%, *Physocephalus sexalatus* 7%, *Globocephalus urusubulatus* 7% e *Macrocanthorhynchus hyrudinaceus*.

Os trabalhos que registram a presença de helmintos em *Sus domesticus*, em Goiás, foram iniciados por Pereira & Carneiro (2), em 1975, que assinalaram o percentual de 77% de *Cysticercus cellulosae*, no sistema nervoso central, de 121 suínos examinados. No Brasil a ocorrência de helmintos em suínos está notificada na "Lista de helmintos parasitos dos animais domésticos do Brasil" de Freitas & Costa (1).

Nosso trabalho relata a ocorrência de helmintos de suínos procedentes do município de Goiânia. O levantamento foi realizado através de necrópsias, raspagem e colheita dos parasitos.

Os helmintos foram classificados de acordo com Yamaguti (3), em 1961, e as respectivas prevalências acham-se descritas na Tabela 1.

SUMMARY

Gastrointestinal Helminths in pigs from Goiânia city.

In order to know the helminthologic fauna of *Sus domesticus* the authors examined 30 segments of the digestive tract of 121 pigs from the county of Goiânia, State of Goiaz, Brasil.

After collecting and classifying the material the following rates

* Prof. Assistente do Instituto de Patologia Tropical (IPT) da Universidade Federal de Goiás (UFG).
** Prof. Titular do IPT da UFG.
*** Prof. Assistente do IPT da UFG.
**** Prof. Assistente do IPT da UFG.

TABELA 1

Prevalência de helmintos em suínos do município de Goiânia

Espécies de Helmintos	Prevalência %
<i>Oesophagostomum dentatum</i>	85
<i>Ascaris suum</i>	38
<i>Hyostromylus rubidus</i>	26
<i>Ascarops strongylina</i>	14
<i>Trichuris suis</i>	10
<i>Physocephalus sexalatus</i>	07
<i>Globocephalus urusubulatus</i>	07
<i>Macracanthorhynchus hurudinaceus</i>	07

of helminths were found: *Oesophagostomum dentatum* 85%, *Ascaris suum* 38%, *Hyostromylus rubidus* 26%, *Ascarops strongylina* 14%, *Trichuris suis*, 10%, *Physocephalus sexalatus* 7%, *Globocephalus urusubulatus* 7%, and *Macracanthorhynchus hurudinaceus* 7%.

- Lista de Helmintos Parasitos de animais domésticos do Brasil. Arq. Esc. Vet. U.F.M.G., Belo Horizonte, 22:33-94, 1970.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- 1 FREITAS, M.G. & COSTA, H.M.A.
- 2 PEREIRA, E. & CARNEIRO, J.R. - Nota sobre Cisticercose cerebral em suínos em Goiás. Rev. Pat. Trop. 4:39-41, 1975.
- 3 YAMAGUTTI - Systema Helminthum. The nematoda of vertebrates. Interscience publishers, New York, vol. 3, 1961.