

026

DINÂMICA POPULACIONAL DAS ESPÉCIES DE CARRAPATOS PRESENTES NOS CÃES DOMICILIADOS NA VILA AGROVET, PORTO ALEGRE. Sérgio R. Franco Júnior, Denise M. Garcia, Huanri O. Linn, Rogério P. Ott, Vera Lúcia S. Ribeiro (Setor de Entomozooses, Faculdade de Veterinária, UFRGS).

O conhecimento das espécies de carrapatos que parasitam os cães em determinada região é importante principalmente quando se considera os danos diretos que os carrapatos causam e suas capacidades de transmitir agentes patogênicos tanto para os animais como para o homem. Com o objetivo de identificar as espécies de carrapatos presentes nos cães domiciliados na Vila Agrovét e conhecer suas prevalências e variações mensais para posteriormente traçar um esquema de controle desses carrapatos no local, iniciou-se em Junho/97 um levantamento dos carrapatos presentes nos cães da referida vila. Para isso, mensalmente 40 cães da vila foram selecionados, mediante sorteio, entre a população de risco e examinados visual e taticilmente para colher-se os carrapatos encontrados. Os carrapatos foram acondicionados em frascos de vidro contendo álcool 70°GL, individualizados por animal, de acordo com a região corporal e após, examinados e identificados no Setor de Entomozooses, FAVET/UFRGS, segundo chaves específicas por espécie e por ínstares. Pelos resultados obtidos ao fim de doze meses, verificou-se que o parasitismo por carrapatos atingiu um percentual de 43,14% entre os cães examinados, mas tal índice sofreu variações de acordo com o mês da observação. Houve um predomínio da espécie *Rhipicephalus sanguineus* sobre a outra espécie encontrada, *Amblyomma aureolatum*. Os animais encontraram-se parasitados por *R.sanguineus* durante todo o período. As maiores intensidades de carrapatos no animais infestados ocorreram nos meses de agosto, dezembro e fevereiro.