

PRINCIPAIS ECTOPARASITAS E ENDOPARASITAS NOS OVINOS E A IMPORTÂNCIA DO CONHECIMENTO PARA A OVINOCULTURA

BRINHOL, S. E¹., COELHO, E. V¹., CUNHA, M. W¹

¹ Escola Estadual de Educação Profissional Dom Pedrito (EEEPDP) – Dom Pedrito – RS – Brasil –
eeeprofessionaldompedrito@hotmail.com

RESUMO

A ovinocultura é a parte da zootecnia especial que trata do estudo e da criação de ovinos e caprinos. É uma prática conhecida como uma das primeiras explorações animais feitas pelo homem e muito utilizada nos dias de hoje como uma das principais fontes de renda. Pelo índice de aparecimento de endoparasitas e ectoparasitas, há grandes perdas de produtividade como redução na produção de leite, diminuição no ganho de peso, depreciação da qualidade da pele e do couro, queda nas taxas de fertilidade, gastos com medicamentos e, pelo aumento da mortalidade, torna a presente pesquisa de suma importância para os criadores de ovinos. A realização de boas práticas simples de manejo do rebanho ovino pode propiciar um controle eficiente de vermes gastrointestinais nos animais, associando ganho de peso com redução de gastos com vermífugos. Determinar a importância do conhecimento das principais verminoses em ovinos e o seu controle, sendo um dos controles mais eficientes, método famacha, que hoje é um dos métodos mais eficientes para se determinar o grau de anemia que o animal está a partir de um cartão que lhe mostrara as informações necessárias. E para realizar um controle parasitário é necessário fazer um exame parasitológico da retirada de fezes (OPG) a partir do qual o produtor poderá saber qual o grau de infecção dos animais de seu rebanho. O manejo sanitário é um dos fatores essenciais para o sucesso da produção, dele depende a manutenção da saúde dos animais, determinante na expressão do potencial produtivo dos ovinos.

Palavras-Chaves: Endoparasitas, Ectoparasitas, Vermífugos.