

134

O USO DO FLOFENICOL NO TRATAMENTO DO FOOTROT DOS OVINOS. *Carla Menger Lehugeur, Gustavo Felipe Lopes, Marcelo Cristiano Acker, Fernando Magalhães de Souza, Samuel Carnesella, Ubiratã Rezler, Luiz Alberto Oliveira Ribeiro (orient.) (UFRGS).*

A ação do Florfenicol (Florcol-Vetbrands) no tratamento de casos de footrot (FR) foi testado em ovinos de uma propriedade na zona do litoral Gaúcho. Em um rebanho de 95 ovinos, sem raça definida, com problemas de FR, foram examinados os cascos de todos os animais em março/2007. Foram identificados 30 ovinos com lesões graves de FR com escores 3 e 4 numa escala de 1 a 4, correspondendo a 31% do rebanho total. A condição corporal média dos ovinos sadios e o dos infectados foi 3,32 e 2,45 ($P < 0,001$), respectivamente. Todos os 30 ovinos com FR receberam duas doses de 300 mg/15kg de peso vivo IM de Florfenicol, com 48h de intervalo. O escore das lesões podais foi acessado no dia zero e 20 dias após o tratamento. O escore médio das lesões podais antes e depois do tratamento foram respectivamente 1,14 e 0,24. A regressão nas lesões de FR observadas nesse experimento sugerem que o uso de Florfenicol por via parenteral foi eficiente no tratamento de casos de FR virulento em ovinos.