

PECUÁRIA

As doenças de pele nos bovinos

A EFICIÊNCIA DOS MEDICAMENTOS E OS SINTOMAS DE MALES COMO TINHAS E SARNAS

Nosso assunto hoje continua sendo carrapaticidas, mosquicidas, doenças na pele de animais em confinamento e sintomas de doenças, como a dermatofilose, e seu tratamento. Também as tinhas, as sarnas e a fotossensibilização em bovinos.

O que pode causar ineficiência de carrapaticidas e mosquicidas?

A ineficiência dos carrapaticidas e mosquicidas se dá pelo estabelecimento da resistência dos parasitas ao princípio ativo, que ocorre principalmente pelo uso frequente, pelo uso de subdoses na preparação e aplicação do produto e aplicação em épocas e condições climáticas desfavoráveis.

Quais são as principais doenças de pele em animais confinados?

As dermatites infecciosas (doenças de pele) encontram-se, no confinamento, condições favoráveis para sua propagação, pelo contato

direto entre animais doentes e sadios. Nos bovinos, as dermatites mais comuns são a dermatofilose, as tinhas e as sarnas, que causam prejuízos pelo desgaste físico dos animais e pelas lesões na pele, que depreciam o couro.

Quais são os sintomas da dermatofilose? Como deve ser feito o tratamento?

A dermatofilose, causada por um agente que é resistente a desinfetantes, pode ser transmitida por contato direto ou por vetores, como carrapatos e insetos hematófagos (que se alimentam de sangue). As lesões têm aspectos de crostas secas e provocam queda de pelos no local. Quando muito salientes, podem ser confundidas com verrugas. Aparecem na cabeça, na região dorsal e nos membros, podendo estender-se a todo o corpo. Como a dermatofilose é uma doença bacteriana, usualmente para o tratamento individual, recomenda-se a aplicação de antibióticos



WWW.COCCIDIA.ICB.USP.BR

As doenças de pele nos bovinos exigem medicamentos eficientes e profilaxias bem orientadas

repetidas semanalmente ou de longa ação. O tratamento deve ser prescrito e acompanhado por médico-veterinário.

Quais são os sintomas da tinhas? Como deve ser o tratamento?

As tinhas são causadas por fungos que acometem a maioria dos animais domésticos. Em bovinos estabulados, provoca queda de pelos e descamação da pele na cabeça, pescoço e perineo. O tratamento consiste na aplicação de antifúngico, tintura de iodo glicerinado (1;5), ácido salicílico (5%) ou benzoato de sódio (5%), durante 20 dias. As instalações devem ser lavadas e desinfetadas com hipocloreto de sódio a 0,25% ou desinfetantes fenólicos a 5%.

Quais são os sintomas da sarna? E como deve ser o tratamento?

As sarnas são causadas por ácaros, disseminados pelos animais enfermos ou pelos tratadores que lidam com estes animais. As lesões comecem, geralmente, na região da cauda e se estendem

para outras partes do corpo. O tratamento é feito com a aplicação de endectocidas.

Qual é a causa da fotossensibilização em bovinos? Como deve ser feito o tratamento?

A fotossensibilização hepatógena afeta animais jovens e é causada por uma toxina (esporodesmina) encontrada em fungos, que se desenvolvem, principalmente, em pastagem de *Brachiaria decumbens*.

No tratamento, é importante mudar os animais de pastagem e colocá-los em piquetes com sombreamento.

O tratamento consiste no uso de protetores hepáticos, anti-histamínicos e hidratantes. As lesões na pele podem ser tratadas com pomadas antissépticas e cicatrizantes.

Sial Solo
Análises Laboratoriais

RECEITA DA BOA PRODUTIVIDADE COMEÇA AQUI
Análises de Solo e Tecido Foliar

FONE/FAX: (67) 3387-0488 E-MAIL: sialsolo@sialsolo.com.br Acesse: www.sialsolo.com.br
Av. Gury Marques, 4.115 – Campo Grande/MS (200m da Rodoviária Nova)