

RESUMO SIMPLES - ÁREA DA ZOOTECNIA E MEDICINA VETERINÁRIA

OTIMIZAÇÃO DO MANEJO E BEM-ESTAR DE EQUINOS: ANÁLISE DE VISITA TÉCNICA EM AMBIENTE RURAL

Luana Ingrid Lima De Moura (luanaingridlima22@gmail.com)

Júlio Régis De Oliveira Pinto (julio17_regis@hotmail.com)

Riquelme Neri (riquelme17neri@gmail.com)

Thais Silva Nogueira (thaizsilva.n@gmail.com)

Júlia Félix De Moraes E Silva (julia.felix09122004@gmail.com)

*Francisco Denilson Rodrigues Gomes
(franciscogomes22@professor.uniateneu.edu.br)*

Júlia Félix,¹Julio de Oliveira² Luana Moura³ Riquelme Neri⁴ Thais Nogueira⁵

Orientador : Dr. Francisco Denilson Rodrigues Gomes

Franciscogomes22@professor.uniateneu.edu.br

INTRODUÇÃO:

O manejo adequado de equinos é essencial para garantir saúde, desempenho e bem-estar. A alimentação equilibrada fornece energia e nutrientes, prevenindo distúrbios metabólicos e mantendo boa condição corporal. A oferta contínua de água limpa assegura hidratação e funcionamento fisiológico, especialmente em animais atletas. Banhos regulares e práticas de conforto térmico ajudam no controle da temperatura, reduzindo estresse e favorecendo a recuperação pós-exercício. A infraestrutura, como baias ventiladas e piquetes

seguros, contribui para a segurança e bem-estar dos animais. A escrituração zootécnica permite acompanhar saúde, alimentação, desempenho e rotina, auxiliando na tomada de decisões e no aprimoramento do manejo.

OBJETIVO:

Descrever a importância do manejo alimentar, da oferta de água, dos banhos, do conforto térmico, da infraestrutura e da escrituração zootécnica para promover saúde, bem-estar e bom desempenho dos equinos.

MATERIAL E MÉTODOS:

A visita técnica ocorreu em uma propriedade rural em Trairí-CE. Por meio de perguntas ao proprietário e ao responsável pelo manejo, foram coletados dados e feitas observações para avaliar o desempenho dos animais. O questionário abordou rotina, manejo alimentar e práticas de bem-estar. Durante a visita, os equinos foram observados cuidadosamente para identificar sinais de estresse ou desconforto.

RESULTADOS:

Os cavalos são alimentados duas vezes ao dia (7h e 17h), recebendo concentrado e volumoso em cochos separados. O sal mineral é oferecido à vontade e a água fica em local oposto ao cocho, estimulando comportamento natural. Não há registros físicos ou digitais de intervenções médicas, embora alguns animais apresentem cicatrizes.

CONCLUSÃO:

A visita mostrou que, apesar das boas práticas de manejo alimentar, oferta de água, treinos e cuidados térmicos, ainda há pontos a melhorar para assegurar bem-estar e desempenho. A ausência de registros zootécnicos, principalmente sobre intervenções médicas, é um ponto crítico e pode comprometer decisões futuras. Assim, reforça-se a importância de integrar manejo nutricional, ambiental e sanitário a uma escrituração eficiente, garantindo maior controle, saúde e longevidade produtiva aos equinos da propriedade.

Palavras-chave: claro! aqui está tudo em uma única linha; sem tópicos: manejo de equinos; alimentação equilibrada; água limpa; conforto térmico; banhos; infraestrutura; baias ventiladas; piquetes seguros; escrituração zootécnica; bem-estar animal; saúde dos equinos; desempenho; manejo alimentar; rotina de manejo; observação dos animais; estresse; registros médicos; propriedade rural; trairí-ce; sal mineral.