

TRANSFERÊNCIA DE TECNOLOGIAS ZOOTÉCNICAS À AGRICULTORES FAMILIARES NO MUNICÍPIO DE ESPINOSA/MG

Autores: FLÁVIO PINTO MONÇÃO, JOSÉ MÁRCIO FRANÇA ALKIMIM, JOÃO PAULO SAMPAIO RIGUEIRA, ELEUZA CLARETE JUNQUEIRA DE SALES, VICENTE RIBEIRO ROCHA JÚNIOR, DANIELLA CONGUSSÚ TOLENTINO, CAMILA LIMA DE SÁ

Objetivos: Objetivou-se por meio de atividades extensionistas orientar e incentivar produtores da agricultura familiar do município de Espinosa quanto ao uso correto de suplementos concentrados de forma estratégica para bovinos visando à aumentar a produção de leite e/ou carne ao longo do ano. **Metodologia:** As atividades iniciaram em Julho de 2017, por meio de palestras e oficinas realizadas mensalmente sobre a importância da mineralização e correção dos nutrientes das dietas dos animais durante o ano todo. Além disso, foi abordado a relevância do balanceamento da dieta dos animais por meio de reuniões. Alguns produtores, que não puderam de alguma forma participar das reuniões mensais no auditório da EMATER foram orientados em suas propriedades quanto ao uso das tecnologias e sanadas diversas dúvidas na área de produção animal/vegetal. Foram utilizados folders e cartilhas sobre o manejo dos suplementos, assim como a importância da adaptação dos animais, como escolher o suplemento correto em função da análise do pasto. Os produtores também foram orientados em como fazer misturas múltiplas na propriedade visando reduzir os custos com a alimentação. A prefeitura local, por meio da secretaria de agricultura e pecuária, forneceu espaço para reuniões dos produtores, bem como data show, quadro, computadores e automóvel para acesso na zona rural. **Resultados:** No início, muitos produtores resistiram em participar das reuniões e outros participaram com o intuito de conhecer melhor as ações do projeto. Mesmo assim, houve participação de 60 produtores de várias comunidades na reunião referente as estratégias de suplementação. Mais de 80 produtores foram orientados quanto ao manejo correto e a importância de suplementar os animais. No decorrer das atividades e orientações técnicas, os mesmos foram percebendo que a participação técnica é fundamental para contornar ou amenizar os entraves existentes sobre a produção animal/vegetal e reduzir os custos de produção. Têm se verificado que 80% dos produtores que participaram das palestras e orientadas em suas propriedades já estão mineralizando os animais e outros já estão programando para suplementar com concentrado. **Conclusão:** Detecta-se a importância da continuidade das palestras e orientações a técnicos e produtores da região de Espinosa.

Agradecimentos: Prefeitura Municipal de Espinosa, Unimontes, Emater, FAPEMIG e Capes