



BROCHIER - RS

Estratégias para a bovinocultura leiteira pautam reunião técnica da Emater/RS-Ascar em Brochier!

Secretarias: Agricultura, Meio Ambiente, Indústria e Comércio

Data de Publicação: 8 de outubro de 2021

Crédito da Matéria: Prefeitura de Brochier

Fotos: Prefeitura de Brochier

Fonte: Tiago Bald (Assessoria de Imprensa da Emater/RS-Ascar - Regional de Lajeado).

Um grupo de agricultores esteve reunido na última terça-feira (5), na propriedade do produtor Jeferson Kirsten, para uma reunião técnica sobre estratégias para a bovinocultura leiteira. Organizada pela Emater/RS-Ascar - em parceria com a Secretaria Estadual de Agricultura, Pecuária e Desenvolvimento Rural (SEAPDR) - e pela Secretaria Municipal de Agricultura, o encontro teve o objetivo de promover a troca de experiências a respeito do manejo da cigarrinha na cultura do milho e sobre a gestão zootécnica das propriedades.

Na primeira parte da atividade, o extensionista da Emater/RS-Ascar Alano Tonin destacou o enfazamento na cultura do milho - doença provocada pela cigarrinha (que é o seu vetor) - e que tem preocupado os agricultores, já que as perdas podem chegar a 100% de acordo com a cultivar. Entre os sintomas provocados pela praga estão redução do crescimento, do desenvolvimento e do volume radicular, enfazamentos pálidos e vermelhos, má-formação de espigas, grãos "chochos", entrenós curtos, baixa estatura das plantas e doenças vasculares.

A segunda parte da atividade contou com a palestra "Gestão Zootécnica de Propriedades Leiteiras", ocasião em que o médico veterinário Ronaldo Pagliarini apresentou as funcionalidades do aplicativo Gestor RP, que visa a gestão da produção leiteira. Por meio do aplicativo é possível lançar e consultar dados do rebanho leiteiro gerando indicadores zootécnicos que permitem o gerenciamento e a tomada de decisão por parte dos produtores.