



Agrodefesa e Seapa discutem atualização do Programa Estadual de Bioinsumos

Grupo de Trabalho, formado por servidores dos dois órgãos, deverá propor mudanças na legislação estadual, após publicação da Lei Federal nº 15.070, em dezembro do ano passado. Goiás foi pioneiro no País ao criar arcabouço legal sobre bioinsumos, em 2021



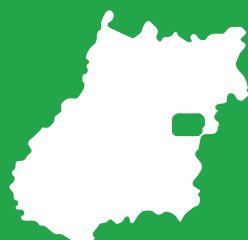
LABORATÓRIO DE ANÁLISE DE SEMENTES DA AGRODEFESA ALCANÇA NOTA MÁXIMA EM TESTE NACIONAL

Ensaio interlaboratorial avalia qualidade e confiança dos serviços prestados por laboratórios de análises de sementes de todo o Brasil



PRODUTORES GOIANOS COM REGISTRO NO SIE PODEM COMERCIALIZAR LEITE, MEL E OVOS PARA OUTROS ESTADOS

Medida torna selo de inspeção estadual, concedido pela Agrodefesa, equivalente à abrangência do serviço federal



ENCONTRO DE DEFESA AGROPECUÁRIA DE GOIÁS SERÁ REALIZADO EM JUNHO

FISCALIZAÇÃO AGRODEFESA

QUEIJOS IMPRÓPRIOS

Fiscais estaduais agropecuários da Agrodefesa apreenderam e inutilizaram cerca de 900 quilos de queijo muçarela que estavam sendo produzidos em laticínio, localizado no município de Faina, cujas atividades estavam suspensas desde o ano passado, devido a irregularidades encontradas. A ação foi realizada no dia 17 de março e envolveu servidores das gerências de Inspeção e de Fiscalização Agropecuária da Agrodefesa. Entre as irregularidades presentes no estabelecimento estão não conformidades quanto às exigências legais das normas relativas a construção, equipamentos e condições higiênico-sanitárias, incluindo a falta de análises laboratoriais do leite recebido para fabricação, ausência de controle de pragas e manutenção de equipamentos. As instalações também operavam em condições precárias, com a presença de sujeira e falta de higiene quanto ao manuseio dos equipamentos e matéria-prima. Os produtos apreendidos foram inutilizados e descartados no aterro sanitário municipal. A empresa foi autuada e os responsáveis deverão responder às infrações cometidas e reincidentes.



CARNE DE CAVALO

Após análise laboratorial de amostras coletadas em fábrica clandestina de produtos cárneos, fechada em operação no município de Anápolis, a Agrodefesa confirmou que o material armazenado no local era de origem equina. A comprovação veio através de laudo, emitido pelo Laboratório Federal de Defesa Agropecuária em Goiás (LFDA), unidade do Ministério da Agricultura e Pecuária, (Mapa). Para chegar ao resultado, foram coletadas cinco amostras onde os produtos estavam armazenados na fábrica clandestina. Todo o material foi encaminhado para análise e houve a constatação de que todas as carnes apresentavam DNA 100% equino e nada de traços de DNA bovino. O laudo já foi encaminhado para a Polícia Civil, que está conduzindo o inquérito sobre o caso. As carnes foram encontradas durante operação realizada no dia 11 de março, realizada pela Agrodefesa, em parceria com as polícias Civil e Militar. A ação resultou na localização e interdição de uma fábrica clandestina de produtos cárneos na Vila União, em Anápolis. No local, que apresentava condições sanitárias precárias, foram encontrados 790 quilos de carne irregular. Todos os produtos foram apreendidos e descartados no aterro sanitário do município.



REGISTRO AGRODEFESA

MISSÃO URUGUAI

O presidente da Agrodefesa, José Ricardo Caixeta Ramos, participa nesta semana de uma Missão Técnica no Uruguai, promovida pelo Programa Líder GO do Sistema Faeg/Senar. Ele integra uma comitiva formada por 40 líderes do agro, incluindo produtores, técnicos e dirigentes do setor, que realizam uma imersão no agronegócio do país vizinho, para a troca de experiências em diferentes áreas, incluindo aspectos de sanidade animal e vegetal. Entre os assuntos de interesse da Agrodefesa estão visitas às propriedades de referência, a exemplo de modelos de rastreabilidade de carne, tecnificação e pesquisa na produção leiteira, sistemas de fruticultura e vinícolas, queijarias, entre outras. O intercâmbio de experiências busca agregar conhecimento aos participantes do Programa Líder GO, que conta com a participação da Agrodefesa, de maneira a aprimorar o agronegócio goiano, desde a produção in loco até políticas públicas voltadas para o setor.



AGRODEFESA EXPLICA

VACINAS OBRIGATÓRIAS

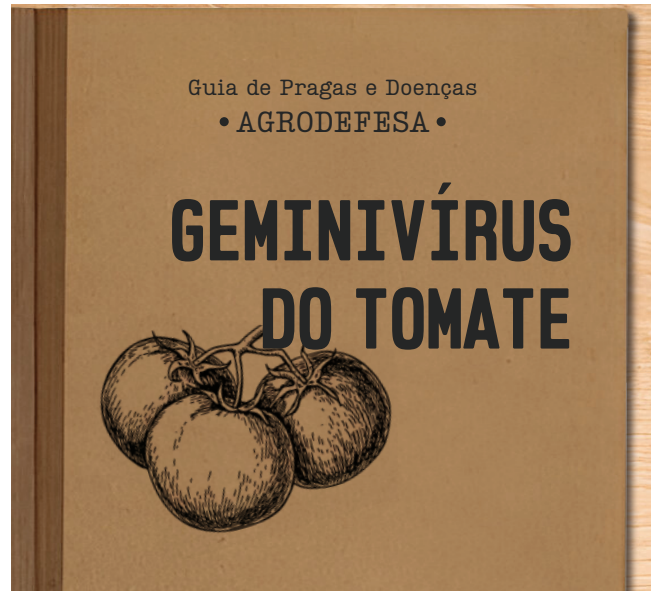
A vacinação é essencial para manter a saúde do rebanho e garantir a sanidade animal no nosso Estado. Raiva, Influenza Equina e Brucelose são algumas das doenças graves, que podem afetar a produção e a saúde pública, e que podem ser prevenidas com a imunização. Por isso, é fundamental que os produtores fiquem atentos às normas e prazos de vacinação. No Agrodefesa Explica desta semana, a fiscal estadual agropecuária da Gerência de Sanidade Animal, Sivane Dorneles, tira dúvidas sobre questões ligadas à vacinação de herbívoros e alerta sobre a importância da imunização dos rebanhos em Goiás.



GUIA DE PRAGAS E DOENÇAS

GEMINIVÍRUS DO TOMATE

Estamos em pleno período de transplante do tomate. A cultura é uma das mais importantes para o Estado, que lidera a produção nacional de tomate industrial. No entanto, existe uma praga que ameaça as lavouras do fruto que precisa da atenção de produtores, especialmente quanto às medidas de prevenção e controle. Trata-se da mosca-branca, transmissora do geminivírus, que pode causar queda no rendimento ou até perda total da produção. Neste Guia de Pragas e Doenças da Agrodefesa, você fica sabendo mais sobre a praga e as ações e medidas fitossanitárias que visam minimizar os impactos da mosca-branca e do geminivírus nas lavouras de tomate do Estado de Goiás.



DESTAQUES NA MÍDIA



AGRO RECORD

Ações para evitar chegada da praga Amaranthus palmeri em Goiás



JORNAL DO CAMPO

Agrodefesa alerta produtores rurais sobre importância de prevenção contra a raiva



TRIBUNA DO PLANALTO

Laboratório de Análise de Sementes da Agrodefesa alcança nota máxima em teste nacional

ACOMPANHE AS INFORMAÇÕES DA AGRODEFESA



EXPEDIENTE

Governo de Goiás: governador Ronaldo Caiado e vice-governador Daniel Vilela
Presidente da Agrodefesa: José Ricardo Caixeta Ramos
Chefe da Comunicação Setorial: Fernando Dantas
Equipe de Comunicação: Renan Rigo e Janda Nayara
Projeto gráfico/diagramação: Hellian Patrick

