

Laboratório de Saúde Animal do IMA amplia escopo de serviços

Qui 25 maio



IMA / Divulgação

O Laboratório de Saúde Animal (LSA) do [Instituto Mineiro de Agropecuária \(IMA\)](#), órgão vinculado à [Secretaria de Estado de Agricultura, Pecuária e Abastecimento \(Seapa\)](#), implementou, neste mês, um novo escopo de atividades, o diagnóstico de Síndrome Reprodutiva e Respiratória dos Suínos (PRRS), em atendimento a uma solicitação do Ministério da Agricultura e Pecuária (Mapa). O objetivo é a realização do teste sorológico de triagem (ELISA) para promover a

vigilância ativa da doença em Minas Gerais. A medida contribui para comprovar a ausência de circulação viral no estado, aumentando as chances de detecção precoce de casos ou de reações sorológicas compatíveis com ocorrência de transmissão da doença.

No Brasil, a PRRS nunca foi registrada, e o país adota procedimentos para mitigar o risco de introdução desta doença. O novo escopo implantado no LSA impacta positivamente a defesa agropecuária no estado, pois trará mais eficiência na execução das medidas estabelecidas no Plano Integrado de Vigilância.

De acordo com o fiscal agropecuário do IMA, Guilherme Canhestro de Faria, dada a importância dos impactos econômicos e sociais no caso de introdução da PRRS no Brasil, se faz necessário fortalecer o sistema de prevenção, vigilância e resposta a uma possível detecção da doença. “O Departamento de Saúde Animal (DSA) do Mapa estabeleceu, em 2021, o Plano Integrado de Vigilância de Doença dos Suínos visando fortalecer a vigilância da Peste Suína Clássica (PSC), da Peste Suína Africana (PSA) e da PRRS em todo território nacional. Determinou-se, então, que para a realização dos testes sorológicos de triagem da PRRS será sempre utilizada a rede de laboratórios públicos e credenciados pelo Mapa, da qual o LSA faz parte”, explica.

As amostras processadas no LSA serão enviadas pelos fiscais agropecuários seguindo um cronograma e uma amostragem estabelecidos pelo Mapa em conjunto com a Gerência de Defesa Sanitária Animal. Caso haja alguma amostra inconclusiva ou positiva detectada no LSA, a mesma será enviada ao Laboratório Federal de Defesa Agropecuária (LFDA) de Pedro Leopoldo (MG) para realização do teste confirmatório.

Acreditação

O LSA é acreditado na Coordenação Geral de Acreditação do Inmetro (Cgcre) do Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia (Inmetro) desde 2016 e, para a manutenção da acreditação, o laboratório passou por uma reavaliação no período de 24 a 27/4/23.

O LSA solicitou ao Inmetro a extensão de escopo para inclusão do diagnóstico de PRRS pela técnica de ELISA (teste imunoenzimático). Durante a auditoria, toda a documentação e procedimentos necessários para a realização do teste foram avaliados.