

Prefeitura de Junqueirópolis intensifica revitalização do Bosque Municipal

Anvisa aprova registro de teste para varíola dos macacos

PAULA LABOISSIÈRE
AGÊNCIA BRASIL

A Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa) aprovou nesta terça-feira (20) o primeiro registro, no Brasil, de teste para diagnóstico de varíola dos macacos. O kit molecular, fabricado pela Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz), detecta regiões genômicas dos vírus Orthopox, Monkeypox e Varicella Zoster.

Segundo a Anvisa, o produto baseia-se em tecnologia de PCR em Tempo Real e é indicado para o processamento de amostras clínicas. Para conceder o registro, a agência analisou requisitos técnicos que incluem o desempenho clínico e o gerenciamento de risco, que servem para garantir adequabilidade do

teste ao uso proposto.

“A avaliação do pedido de registro pela Anvisa levou 39 dias, incluindo 17 dias utilizados pela empresa solicitante para atender as exigências técnicas feitas pela agência. A avaliação dos testes para monkeypox ocorre em regime de prioridade na agência, conforme decisão da diretoria colegiada”, informou o órgão.

A publicação do registro consta na edição desta terça-feira do Diário Oficial da União. A disponibilidade do produto no mercado, de acordo com a Anvisa, depende da empresa detentora do registro.

DA REDAÇÃO

A Prefeitura de Junqueirópolis prossegue com as obras de reestruturação do Bosque Municipal que já conta com novas trilhas para caminhadas e segue o projeto estabelecido no Plano de Desenvolvimento Municipal (PDM).

O secretário administrativo municipal Rinaldo Picinini, informa que os serviços estão avançados com a construção dos banheiros em fase de conclusão e a revitalização do lago e refor-

ma do salão de eventos estão em andamento.

O secretário pontua que o novo salão será utilizado como “Centro de Estudo Educacional e Ecológico da Fauna e Flora Brasileira”.

A recuperação do Bosque pela Prefeitura tem parcerias com a Usina Viterria Bioenergia (Usina Rio Vermelho), Polícia Militar Ambiental e setores de Educação e Meio Ambiente municipais. Integra o projeto o plantio de mudas de novas árvores por alunos da rede municipal de Ensino.

Cedida Assessoria



Novo salão de eventos sediará centro educacional e ecológico

Cedida Assessoria



Reconstrução do lago artificial