

# Seapa recolhe 15 toneladas de embalagens de agrotóxicos no Sul de Minas

Qui 19 dezembro

Cerca de 15 toneladas de embalagens de agrotóxicos foram recolhidas na região de Três Corações. O material foi entregue por produtores rurais de café, soja, morango e batata do Sul de Minas, entre os dias 3 e 6 de dezembro. A campanha itinerante de recolhimento tem objetivo de conscientizar agricultores, cooperativas e revendas sobre a destinação correta das embalagens de agrotóxicos, além de contribuir para o desenvolvimento rural sustentável.

A ação facilita o cumprimento da norma de defesa sanitária vegetal pelo produtor rural. A iniciativa foi realizada pela [Secretaria de Estado de Agricultura, Pecuária e Abastecimento \(Seapa\)](#), em parceria com o [Instituto Mineiro de Agropecuária \(IMA\)](#), [Emater](#), [Epamig](#), Associação dos Distribuidores de Insumos Agrícolas do Centro Oeste e Sul de Minas, Prefeitura de Três Corações e Central de Recolhimento de Três Pontas.

Do total recolhido, quatro toneladas de embalagens foram coletadas em Lavras e 11 em Três Corações. Além disso, 500 kg de produtos impróprios também foram entregues. O material é enviado para reciclagem e transformado em novas embalagens de agrotóxicos ou utilizado na construção civil.

A Política Nacional de Resíduos Sólidos atribui competências a todos os elos da cadeia produtiva desde produtores rurais, fabricantes, revendas e poder público. Nesse sentido, o envolvimento de diversos atores é fundamental para a destinação adequada das embalagens de agrotóxicos.

Para o superintendente de Desenvolvimento Agropecuário da Seapa, Rodrigo Carvalho Fernandes, a campanha foi bem sucedida e revelou a preocupação dos produtores com a questão.

“Os agrotóxicos são essenciais para manejar pragas, doenças e plantas espontâneas que acometem a nossa agricultura. No entanto, sua utilização tem que ser obrigatoriamente racional. Esses números expressivos da campanha, com o recolhimento de 15 toneladas de embalagens vazias, demonstram cada vez mais que o agricultor produz e preserva de forma concomitante, o que é fundamental para o desenvolvimento rural sustentável do estado”, avalia.

Hoje, 11 centrais e mais de 50 pontos de recebimento de embalagens de agrotóxicos estão espalhados em diferentes regiões de Minas. As unidades - que funcionam durante todo ano - recebem e encaminham os resíduos recolhidos para a indústria de reciclagem, reaproveitamento e incineração.

Atualmente, mais de 90% das embalagens vazias de agrotóxicos tem a destinação final ambientalmente adequada no estado de Minas Gerais.