

Informação Técnica IAP/SUDERHSA

Interessado: PGE - Dra. Ana Cláudia Bento Graf

Assunto: PROJETO POEIRA

Em atenção a sua solicitação de esclarecimentos quanto ao Projeto Piloto - Projeto Poeira - Destinação final de Agrotóxicos Obsoletos, realizada na Reunião da Comissão do CEMA, em 23 de abril de 2008, passamos a informar:

- Os agrotóxicos organoclorados (BHC, DDT, dentre outros) foram fabricados, importados, manipulados e comercializados no Brasil até 1985, quando ocorre sua proibição para uso agropecuário (vide Portaria nº 329, de 02 de setembro de 2005, em anexo).
- No Paraná o próprio Estado manipulava e comercializava a baixo custo, os agrotóxicos organoclorados com o intuito de viabilizar a atividade agrícola.
- A partir da proibição do uso dos agrotóxicos organoclorados no Brasil e no Paraná a própria SEAB passa a apreender e recolher os produtos proibidos e a armazenar em seus próprios núcleos e posteriormente no depósito de Tamarana.
- A partir dos anos 90 o Estado passa a atuar junto aos proprietários rurais, apreendendo e determinando sua guarda como fiel depositário a medida em que se toma conhecimento de estoques existentes nas propriedades rurais.
- Os agrotóxicos organoclorados são identificados a partir de sua embalagem e nestes casos em que é possível determinar o fabricante, este se responsabiliza pelo recolhimento e destinos adequados destes produtos.

- Quando os agrotóxicos organoclorados proibidos são encontrados sem embalagem ou re-embalados, não é possível identificar seu fabricante.

- Nestes casos os fabricantes podem ser indústrias brasileiras ou multinacionais, algumas não mais existentes, ou próprio Estado que em algumas situações incentivou o uso destes agrotóxicos com preços mais atraentes e acessíveis para o agricultor.

Por fim, cabe ainda informar que os agrotóxicos organoclorados proibidos e não identificados, são o foco e objetivo do Projeto Poeira, ora em análise na PGE.

É a informação.

Curitiba, 29 de abril de 2008.

Eng. Ana Cecília Bastos Aresta Nowacki

IAP

Eng. Rossana Baldanzi

IAP

Eng. Rui Leão Mueller

SUDERHSA

