

018/papers/levantamento-dos-agrotoxicos-permitidos-no-brasil-e-proibidos-na-uniao-europeia-e-nos-paises-membros-da-ocde)

Apresentação/Introdução

O Brasil é o maior consumidor de agrotóxicos do mundo sendo que diversos ingredientes ativos (IAs) desses agrotóxicos permitidos no país são proibidos internacionalmente devido os seus riscos ao meio ambiente e ao ser humano, de modo que a persistência no seu uso representa um potencial risco a saúde pública brasileira e deve ser revisto com caráter de urgência.

Objetivos

Identificar os IAs de agrotóxicos permitidos no Brasil que são proibidos na União Europeia e nos países membros da Organização para a Cooperação e Desenvolvimento Econômico (OCDE).

Metodologia

Através de uma pesquisa documental, foram coletados dados e informações disponíveis nos sítios eletrônicos das agências regulatórias do Brasil e do bloco de países analisados. A coleta de dados sobre o Brasil foi realizada no site da Agência Nacional de Vigilância sanitária (ANVISA), onde se encontra a listagem dos IAs permitidos no país e a partir dessa lista se buscou a situação de aprovação dessas substancias nos bancos de dados dos países membros da União Europeia e da OCDE. O acesso aos sites foi realizado no período de 15/05/2017 até 23/06/2017.

Resultados

Dos 425 IAs utilizados no estudo e permitidos no Brasil de acordo com a ANVISA, 225 ou 53 % tinham algum tipo de impedimento no bloco de países utilizados no estudo. O número de IAs aprovados em cada país variou bastante, de 311 no México a 174 na Suíça, sendo a aprovação média em cada banco de dados cerca de 238 IAs ou 56%, o número de IAs encontrados nos bancos de dados variou de 423 nos Estados Unidos a 199 em Israel, com média de 35 % de IAs não encontrados por banco de dados.

Conclusões/Considerações

Foram encontrados 225 IAs com algum tipo de impedimento internacional, indicando que grande parte do que é utilizado no Brasil já não é mais utilizado em outros países e seu emprego pode representar um grave risco a saúde pública no país. A situação levanta o questionamento do porquê dessas substancias continuarem permitidas e aponta para uma necessidade de revisão na defasada política nacional de uso de agrotóxicos.

Tipo de Apresentação

Comunicação Oral Curta

Instituições

¹ FIOCRUZ ;

² Fiocruz

Eixo Temático

Ambiente e Saúde

