

COMUNICADO DE IMPRENSA

13 de Abril de 2009

Pesticidas usados em Agricultura Biológica

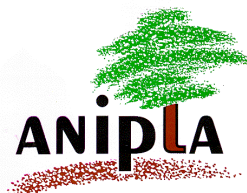
A revisão europeia das substâncias activas resultou na perda de um grande número de substâncias e muitos pesticidas usados em agricultura biológica

Perto de metade dos pesticidas recomendados para utilização em agricultura biológica, segundo a legislação europeia de agricultura biológica, não passaram nos critérios de avaliação de segurança resultantes da revisão europeia da Directiva 91/414/EEC. Isto representa um desafio para os agricultores que praticam agricultura biológica, que têm poucas opções na luta contra as pragas e doenças, e também para a Indústria Fitofarmacêutica, que fornece as soluções para o controlo das doenças.

A União Europeia tem, contudo, autorizado um número de pesticidas geralmente utilizados em agricultura biológica no quadro do programa de re-avaliação das substâncias activas de produtos fitofarmacêuticos, nos quais se incluem o hidróxido de cobre, o óxido cuproso, o oxiclreto de cobre, sulfato de cobre e calda bordalesa, que são utilizados como bacteriostáticos e fungicidas. Estes são particularmente importantes para a vinha e para outras culturas comercializadas como biológicas.

“A aprovação destes produtos fornece uma ferramenta importante para os agricultores europeus no combate a pragas e doenças, em particular para os produtores de produtos designados como biológicos, disse Friedhelm Schmider, Director Geral da Associação Europeia da Indústria fitofarmacêutica.

A revisão europeia das substâncias activas resultou na perda de um grande número de substâncias e muitos pesticidas usados em agricultura biológica. Os compostos químicos baseados em cobre e enxofre são alguns dos fungicidas-chave disponíveis para utilização em agricultura biológica e existe também um número significativo de insecticidas importantes.



“A Indústria fitofarmacêutica fornece uma completa variedade de produtos fitofarmacêuticos, quer químicos quer biológicos, que são seguros para utilização em todos os tipos de agricultura” disse Friedhelm Schmider, “A Indústria continua a procurar novas soluções que cumpram com os padrões europeus para os produtos fitofarmacêuticos e com as nossas necessidades de fornecimento de alimentos”

A Indústria fitofarmacêutica está preocupada com a sustentabilidade da capacidade europeia na manutenção de alimentos suficientes e acessíveis, caso muitos pesticidas sejam retirados de forma demasiado rápida. As perdas na protecção das culturas, o aumento de preços e a resistências das culturas são algumas das possibilidades que a Indústria tem destacado. São necessárias diligências e muito cuidado na implementação desta legislação, caso a agricultura europeia queira assegurar a continuidade da produção de alimentos necessários para manter a nossa qualidade de vida.

Sobre a ANIPLA

A Anipla – Associação Nacional da Indústria para a Protecção das Plantas e membro associado da ECPA – European Crop Protection Association, representante da Indústria Fitofarmacêutica a nível Europeu

ANIPLA – Associação Nacional da Indústria para a Protecção das Plantas, constituída em 1992 é representante do Sector Fitofarmacêutico em Portugal e tem como principais objectivos:

- Agir e Representar os seus associados perante os poderes políticos, entidades empresariais e outras organizações nacionais e internacionais;
- Promover, Divulgar e Apoiar a utilização segura e eficaz dos produtos fitofarmacêuticos quer no campo agrícola, quer no campo do controlo biológico, incluindo os princípios de controlo pela protecção integrada.

Representando mais de 95% do Mercado Nacional de Agroquímicos, a ANIPLA – Associação Nacional da Indústria para a Protecção das Plantas, tem actualmente as seguintes empresas associadas: AGROQUISA AGROQUÍMICOS, S.A.; BAYER CROPSCIENCE PORTUGAL, LDA; BASF ESPAÑOLA, S.A.; DOW AGROSCIENCES IBÉRICA, S.A.; DU PONT PORTUGAL, LDA; EPAGRO - SERVIÇOS AGRÍCOLAS, LDA; IQV AGRO PORTUGAL, S.A.; MAKHTESHIM AGAN PORTUGAL; MONSANTO AGRICULTURA ESPAÑA, S.L.; NUFARM PORTUGAL, LDA; SIPCAM-QUIMAGRO, AGROQUÍMICA E BIOTECNOLOGIA, LDA; SAPEC AGRO, S.A.; SELECTIS, S.A.; SYNGENTA CROP PROTECTION, LDA.

CONTACTO ANIPLA:

Mónica Onofre

Tel: 21 4139213/ 91 4548907; Fax: 21 4139214

E-mail: anipla@anipla.com; Web: www.anipla.com