

COMISSÃO DE AGRICULTURA, PECUÁRIA, ABASTECIMENTO E DESENVOLVIMENTO RURAL

**REQUERIMENTO Nº de _____ 2013
(do Sr. Abelardo Lupion)**

Requer aprovação de **Moção de Apoio** da Comissão de Agricultura ao Ministro da Agricultura, Pecuária e Abastecimento para solicitar ao Governo da China urgência na aprovação de biotecnologias agrícolas.

Senhor Presidente,

Nos termos regimentais, requeiro a Vossa Excelência, ouvido o plenário desta Comissão, Moção de Apoio para o Exmo. Sr. Ministro da Agricultura, Pecuária e Abastecimento solicitar urgência ao Governo da República da China na aprovação de biotecnologias agrícolas.

JUSTIFICATIVA

A imprensa tem noticiado que até o momento a China ainda não teria aprovado a segunda geração de tecnologia para a soja, denominada INTACTA RR2 PRO. Este processo já foi avaliado tecnicamente pelas autoridades científicas da China e aguarda a aprovação do Ministro de Agricultura do governo Chinês. A aprovação desta tecnologia pela China se faz importante haja vista que este país importa grande parte da produção de soja brasileira.

A soja INTACTA já está aprovada para plantio e comercialização no Brasil desde 2010, bem como também já foi aprovada em diversos outros países como EUA, Argentina, Uruguai, Colômbia, União Européia, Japão dentre outros.

Esta nova tecnologia para a soja, é tolerante ao herbicida glifosato, resistente a insetos, e aumenta a produtividade dos grãos em aproximadamente 10%. Destaco ainda que foi desenvolvida especialmente para a agricultura brasileira, pois atende nossas peculiaridades em

relação à pressão de insetos na soja. Sobre este ponto, tem nos preocupado bastante a questão do grave ataque de lagartas HELICOVERPA na soja. Dessa forma, ressalto que a soja INTACTA RR2 PRO, possui supressão para esta praga. Assim, o plantio imediato desta tecnologia, junto com outras medidas de manejo, irá colaborar sobremaneira para o mitigar o dano que esta lagarta tem causado na sojicultura brasileira.

Além da soja INTACTA aguardam aprovação do Governo da China outras importantes tecnologias agrícolas, como a Soja Cultivance da Embrapa/Basf; Soja Liberty Link da Bayer ; e o Milho Viptera da Syngenta.

Dessa forma, solicitamos a aprovação desta MOÇÃO DE APOIO ao Sr. Ministro da Agricultura para que o Ministério da Agricultura do Brasil solicite urgência na aprovação da tecnologia INTACTA e das demais biotecnologias agrícolas, nas negociações bilaterais Brasil-China. Além disso, solicitamos ainda a participação do Sr. Ministro da Agricultura no Fórum de Cooperação Agrícola da China com os Países da América Latina e do Caribe que acontecerá no próximo dia 9 de junho em Pequim, onde será possível abordar o tema, bem como defender a importância da aprovação de novas biotecnologias para atender a crescente demanda global por alimentos.

Neste contexto, é de suma importância que esta Comissão formalize seu apoio por meio desta MOÇÃO aos esforços envidados pelo MAPA para que os agricultores brasileiros possam ter acesso a novas tecnologias agrícolas e assim possamos continuar sendo competitivos e com uma agricultura cada vez mais sustentável.

Sala das Sessões, em _____ de junho de 2013.

ABELARDO LUPION
Deputado Federal – DEM/PR