



CIB - Centro de Informação de Biotecnologia

Sede: Largo da Rosa nº7 - 3º - 1149-054 Lisboa

NIF - 506 172 317

Tel - +351 214 469 461 | Fax - +351 21 441 1277 | E-mail - cib@cibpt.org

www.cibpt.org

DIVISÃO DE APOIO ÀS COMISSÕES
COMISSÃO DE ECONOMIA E OBRAS PÚBLICAS

CEOP

Nº ÚNICO 425189

ENTRADA/SERIE Nº 157 DATA 15/3/2012

Exmo. Senhor Deputado Luís Campos Ferreira
Presidente da Comissão de Economia e Obras Públicas
Palácio de S. Bento
1249-068 LISBOA

-> Digitalize;
-> Acesso obrigatório;
-> informar Com. Econ. e Obs. Púb.
17 Maio 2012
f.

13 de Março de 2012

ASSUNTO: Solicitação de reunião

Exmo. Senhor Deputado Luís Campos Ferreira,

Venho desta forma solicitar a V. Ex.^a uma reunião com a direcção da Comissão de Economia e Obras Públicas.

Sou Presidente do Centro de Informação de Biotecnologia (www.cibpt.org), professor de Biotecnologia de Plantas na Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa (FCUL) e director do Laboratório de Biotecnologia de Células Vegetais do Instituto de Tecnologia Química e Biológica da Universidade Nova de Lisboa (ITQB-UNL) (<http://www.itqb.unl.pt/~BCV>).

O objectivo da reunião é o de sensibilizar a Comissão de Economia e Obras Públicas para as questões envolvidas no impacto da utilização da AgroBiotecnologia na produção agrícola e para a pertinência da sua utilização, em particular para a agricultura do nosso País e na União Europeia.

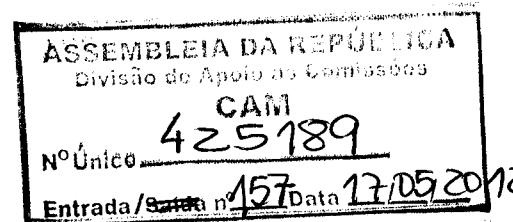
As decisões sobre esta temática têm impactos económicos importantes, quer ao nível da produção vegetal quer ao nível da produção pecuária, e têm vindo a ser condicionadas não pelos conhecimentos técnicos e científicos, mas tendo por base processos de desinformação e de estabelecimento de "climas" em que receios infundados se promovem e se mantêm.

Na verdade, existem dados científicos e técnicos que demonstram que a quase totalidade das notícias negativas sobre esta temática não têm fundamento, e que os riscos, quer para a saúde humana e animal, quer para o ambiente, não são superiores ao risco da utilização das variedades vegetais convencionais. Existem dados disponíveis que demonstram que a utilização de variedades biotecnológicas pode trazer mais benefícios que a utilização de variedades convencionais.

Na expectativa do interesse de V. Ex.^a, sou, com os melhores cumprimentos,

Manuel Pedro Fevereiro

Presidente do CIB
Professor Auxiliar, Agregado
Director do Laboratório de Biotecnologia e Células Vegetais





COMISSÃO DE ECONOMIA E OBRAS PÚBLICAS

Exmo. Senhor
Presidente da Comissão de Agricultura e Mar

N/Refª: 299/CEOP

Data: 16 de Maio de 2012

ASSUNTO: Solicitação de audiência - CIB

Venho por este remeter a V. Exa o ofício enviado a esta Comissão pela entidade em epígrafe, solicitando uma audiência, por se considerar que o assunto em causa se enquadra melhor no âmbito das competências da Comissão a que preside.

Com os meus melhores cumprimentos,

Luís Campos Ferreira
Presidente

