

Audiência pública

PLS Clonagem Animal
Senado Federal 22/09/2009
MDIC-STI

Economia da carne

| | Exportações | Produção | Consumo per capita |
|--------|-------------------------------|----------------|--------------------|
| Suína | 530 mil ton USD 1,5 bi | 3 milhões ton | 13 kg/ano |
| Aves | 3,6 milhões ton USD 6,9 bi | 10 milhões ton | 36 kg/ano |
| Bovina | 1,4 milhões ton USD 5,3 bi | 9 milhões ton | 38 kg/ano |
| TOTAL | USD 13,7 bilhões | | |

Interesses

- Estimular o domínio da técnica prevenindo futura dependência tecnológica de outros países
- Favorecer as pesquisas em saúde humana
- Concretizar resultados positivos para a agropecuária equivalentes aos obtidos da clonagem vegetal:
 - > Aumento da produtividade
 - > Melhoria da qualidade

Preocupações (1)

- Descontrole sobre “transbordo” de algumas criações confinadas (aquáticas) e daquelas de difícil confinamento (apicultura)
 - Mas, as preocupações não são as mesmas que se aplicam ao caso dos OGM
- Não obrigar o pesquisador e a MPE de Biotecnologia a buscar autorização em diferentes órgãos

Preocupações (2)

Conciliar, para os casos de sobreposição, as normativas de:

- ☞ Centro de Gestão do Patrimônio Genético (CGEN)
- ☞ Comissão Técnica Nacional de Biossegurança (CTNBio)
- ☞ Conselho Nacional de Ética em Pesquisa (CONEP)
- ☞ Conselho Nacional de Controle de Experimentação Animal (CONCEA)
 - ☞ Mas “práticas de zootecnia” estão fora da competência do Concea

PLS - Reflexão

- A competência pela autorização deveria se distinguir pela atividade, não pela espécie
 - > Autorização pelo MAPA para todas as atividades de clonagem, em especial as de produção de alimentos in natura
 - > Autorização pelo CGEN para as pesquisas com animais da biodiversidade brasileira
 - > Autorização pela CTNBio para as atividades que envolvam OGM (autorização conjunta)
 - > Autorização pela CONEP para clonagem voltadas à pesquisa pré-clínica (não faz parte da competência atual)

Fontes

- 1) Participantes do Fórum de Competitividade da Biotecnologia
- 2) Membros do Comitê Nacional de Biotecnologia

- ☞ Carlos Cristo – Secretário Interino de Tecnologia Industrial – MDIC
- ☞ Sergio Figueiredo – Coordenador Suplente do Comitê Nacional de Biotecnologia