**REQUERIMENTO DE HABILITAÇÃO PARA IMPORTAÇÃO DE ANIMAIS GENETICAMENTE MODIFICADOS (AnGMs)**

Ilmo. Sr. Presidente da CTNBio / CIBio

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nome do Representante Legal da Instituição / Unidade Operativa / Presidente |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |
| da CIBio: |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |
| N.º CQB: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Instituição e Endereço: |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |   |   |
| Fone: |   |   |   | Fax: |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |   |   |
| E-mail: |   |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |   |   |
| Nome do Pesquisador Principal: |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |   |   |

Vem solicitar habilitação para importação de animais geneticamente modificados (AnGMs)

1. Informe a espécie do animal a ser geneticamente alterado.
2. Informe o procedimento de alteração genética a ser utilizado.
3. Informe se pretende estabelecer uma colônia com o AnGM.
4. Informe as características do material genético a ser inserido.
5. Descreva as atividades biológicas que serão adquiridas/perdidas pelo AnGM.
6. Informe a possibilidade de alteração nas características de patogenicidade do AnGM.
7. Informe a possibilidade do AnGM ganhar alguma vantagem seletiva sobre os correspondentes não modificados geneticamente, quando de um possível escape para o meio ambiente.
8. Informe a possibilidade de risco de transmissão de doenças para outros animais, incluindo seres humanos, ou vegetais.
9. Informe se o AnGM passará a expressar alguma proteína com potencial sabidamente tóxico. Se positivo, informe se existe ou não forma de tratamento.
10. Procure subsidiar o parecer da CTNBio esclarecendo aspectos que não foram abordados por este requerimento e que você julgue relevantes para o esclarecimento sobre o nível de biossegurança do AnGM.
11. Inclua literatura científica que possa dar subsídios para o parecer da CTNBio.
12. Data.
13. Assinatura do Pesquisador Principal e do Presidente da CIBio.