

Ex.mo Senhor Presidente da Comissão de agricultura e Pescas

Dr. Pedro do Carmo

Oeiras, 19 de abril de 2022

Vimos, por este meio, solicitar a V. Exa uma audiência para dar a conhecer a perspectiva do CiB – Centro de Informação de Biotecnologia no que diz respeito à evolução que se tem verificado na União Europeia e noutros países europeus, relativa à adopção das Novas Tecnologias Genómicas e o impacto positivo que estas tecnologias podem ter na consolidação da segurança alimentar europeia e mundial e na concretização das políticas europeias relacionadas com o *Green Deal* e com a estratégia *Farm to Fork*.

Os novos métodos de melhoramento, em particular a edição do genoma, permitem, de uma forma económica, expedita e específica, desenvolver variedades adaptadas aos desafios colocados pelas alterações climáticas, que incidem particularmente no nosso território continental, quer seja pelo aumento médio da temperatura, quer seja pela redução das disponibilidades hídricas ou a emergência de novas pragas e doenças.

O desenvolvimento e a introdução destas novas métodos de edição do genoma, em outros continentes tem sido feito de forma célere, algo que não acontece na Europa, mantendo-se a União Europeia num impasse sobre a regulamentação a adotar. O CIB tem vindo a manifestar a sua preocupação relativamente a essa regulamentação, que seja de tal forma exigente e despropositada que impeça a Europa e em particular o nosso País de desenvolver e usufruir destas metodologias que permitiram alcançar os objectivos marcados pelo Pacto Ecológico Europeu e assim garantir a segurança alimentar nos anos vindouros.

Na expectativa do seu interesse,

Com os nossos cumprimentos,

Jorge Canhoto

Presidente da Direção



CiB - Centro de Informação de Biotecnologia, Portugal
Edifício ITQB NOVA