

PT

E-004233/2021

Resposta dada por Stella Kyriakides
em nome da Comissão Europeia
(3.11.2021)

A Comissão está ciente de que a investigação confirma que a criação de insetos pode contribuir para uma economia circular baseada na biomassa através da produção de proteínas alimentares para consumo humano e animal de forma sustentável¹.

As perspetivas agrícolas da UE para os mercados, os rendimentos e o ambiente referentes ao período de 2020-2030² simularam um cenário em que todas as restrições à criação de insetos na UE, incluindo a proibição de os alimentar com certos restos de géneros alimentícios e restos de cozinha e de mesa, tinham sido eliminadas. Nesse cenário, o aumento da oferta de proteínas de insetos poderia baixar os preços dos alimentos para animais, incentivando assim a produção de peixe, leite e carne na UE. No entanto, a recente autorização para alimentar suínos e aves de capoeira com proteínas de insetos apenas tem um impacto na utilização deste tipo de proteínas, mas não no fornecimento de alimentos para insetos de criação, uma vez que continua em vigor a proibição de alimentar insetos com certos restos de géneros alimentícios e restos de cozinha e de mesa. Assim, os impactos económicos no mercado dos alimentos para animais são considerados marginais e o cenário acima descrito é irrelevante. A autorização foi elaborada em conformidade com o quadro jurídico existente, que não exige uma avaliação do impacto em sistemas de exploração agrícola específicos. A autorização é válida para todos os tipos de sistemas de exploração agrícola.

A Comissão continuará a desenvolver o quadro jurídico para a produção e utilização de insetos de forma a que estes últimos possam contribuir para tornar os sistemas alimentares da UE mais sustentáveis, garantindo simultaneamente a segurança dos consumidores, a saúde animal e o bem-estar dos animais.

¹ <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0921344919300515> - https://www.mdpi.com/2071-1050/12/24/10333?type=check_update&version=2

² https://ec.europa.eu/info/sites/default/files/food-farming-fisheries/farming/documents/agricultural-outlook-2020-report_en.pdf