



PERCEPÇÃO DOS CONSUMIDORES SOBRE ALIMENTOS TRANSGÊNICOS

¹Adeliane Gomes Santos de Souza; ²Vanessa de Oliveira Almeida

¹Graduando (a) no Bacharelado em Nutrição (FAMAM), ¹adeliannegomes@hotmail.com;

²Doutora em Ciências Agrárias (UFRB), FAMAM, ²voagro@gmail.com

O transgênico é um organismo oriundo da eliminação ou inserção de um ou mais genes provenientes de outra espécie, que pode ser modificado e inserido pelas técnicas de engenharia genética. Vários alimentos encontrados em supermercados possuem em sua composição algum ingrediente advindo da transgenia. Boa parte do público ainda teme possíveis efeitos negativos dos transgênicos para a saúde e o meio ambiente. Entretanto, pesquisas de opinião nos Estados Unidos e na Europa, indicam que a resistência aos transgênicos tem caído, refletindo, talvez, uma tendência de gradual mudança de posição da percepção pública. Devido isso, o objetivo desse trabalho é conhecer a percepção pública sobre alimentos transgênicos em uma cidade do interior da Bahia e terão como objetivos específicos: Conhecer o perfil dos entrevistados; Identificar principais riscos e benefícios identificados pelos consumidores; Conhecer a percepção pública sobre alimentos transgênicos; Identificar os principais pontos que influenciam ou não a escolha dos consumidores; Verificar a percepção a nível de legislação sobre os alimentos transgênicos. A pesquisa está em andamento e se classifica como um estudo descritivo e analítico com uma abordagem quantitativa e qualitativa que será realizado no município de uma cidade do recôncavo da Bahia, envolvendo 55 amostras entrevistados que serão obtidos de forma aleatórias representadas por pessoas que serão convidados a responder um formulário semiestruturado. O projeto foi submetido ao comitê de ética e aprovado para a pesquisa, com o número do parecer 3.319.486. Os resultados obtidos a partir das questões objetivas serão analisados através do programa Statistical Package for the Social Sciences (SPSS) (versão 18.0) que permitirá uma análise descritiva em percentual e número absoluto. Os dados das questões dissertativas serão analisados de acordo com os pressupostos da análise de conteúdo. Com esse estudo espera-se conhecer perfil sócio-demográfico dos entrevistados e seu conhecimento com relação a alimentos transgênicos e biotecnologia, a fim de fomentar posteriores iniciativas que visem deixar a população informada e consciente sobre esse assunto tão controverso.

Palavras-chave: Biotecnologia. Conhecimento. Meio ambiente. Rotulagem.