Área temática: Tecnologia e Produção

ELABORAÇÃO DE RÓTULOS DE PRODUTOS DE UMA AGROINDÚSTRIA FAMILIAR LOCALIZADA NO MUNICÍPIO DE SÃO BENTINHO - PB

Edilayane da Nóbrega Santos¹, Mychelle de Lira Andrade², Luciana Márcia Andrade da Silva³, Mônica Tejo Cavalcanti⁴

Ações recentes estão sendo realizadas para incentivar a leitura e compreensão dos rótulos dos alimentos, pois a falta de conformidade perante à legislação vigente frequentemente tem sido detectada. O rótulo atua como ferramenta de comunicação e orientação, fazendo com que os consumidores façam escolhas alimentares adequadas para sua dieta. Assim, a partir da rotulagem, são esclarecidas informações sobre a quantidade e qualidade dos constituintes do alimento. Desta forma, através de um projeto PROBEX (2017), objetivou-se transferir conhecimentos sobre a importância da fidedignidade dos rótulos, através de ações voltadas para a elaboração de rótulos da empresa Emana Mel, localizada na comunidade Riacho dos Currais, zona rural do município de São Bentinho - PB. Para elaboração dos rótulos foi utilizado como base o Manual de Orientação às Indústrias de Alimentos desenvolvido pela ANVISA em parceria com a FINATEC e o NUT - UnB, a Tabela de Composição Nutricional dos Alimentos disponibilizado pelo IBGE (2008 - 2009) e pela Unicamp (2011), além de resoluções como a RDC nº 259/02 que dispõe sobre Regulamento Técnico para Rotulagem de Alimentos Embalados, RDCs nº 359/2003 e 360/2003 que dispõem sobre Regulamento Técnico de Porções de Alimentos Embalados para Fins de Rotulagem Nutricional e Regulamento Técnico sobre Rotulagem Nutricional de Alimentos Embalados, tornando obrigatória a rotulagem nutricional, respectivamente; além da Portaria nº 157/02 do INMETRO, que estabelece a forma de expressar o conteúdo líquido a ser utilizado nos produtos pré-medidos, dentre outras específicas. Foram elaborados rótulos de 10 produtos: polpas de frutas (manga, caju, goiaba, acerola e cajarana), mel, mel em favo e bolos (tradicional, chocolate e laranja). Com a elaboração dos rótulos foi possível beneficiar a comunidade, elevando a competitividade dos produtos, garantindo para os consumidores produtos com informações confiáveis, além de contribuir para o conhecimento profissional dos alunos de graduação envolvidos.

Palavras-chave: ações práticas, legislações, rotulagem de alimentos

¹Aluna do curso de Engenharia de Alimentos, voluntária, layane.nobrega@hotmail.com; ²Aluna do curso de Engenharia de Alimentos, voluntária, mychelle_xd@hotmail.com; ³Aluna do curso de Engenharia de Alimentos, voluntária, luciana.andradepb@hotmail.com; ⁴Coordenadora, monicatejoc@yahoo.com.br