

CARACTERIZAÇÃO DAS CONDIÇÕES HIGIÊNICO-SANITÁRIAS, FÍSICO-ESTRUTURAIS E ASPECTOS SÓCIO-CULTURAIS DA FEIRA LIVRE E SUPERMERCADOS DO MUNICÍPIO DE SANTO ANTÔNIO DE JESUS-BAHIA.

Feiras livres e supermercados são os principais locais de venda de frutas, hortaliças e verduras ainda *in natura*, e, quando não possuem as condições higiênico-sanitárias e físico-estruturais adequadas, constituem-se em verdadeiros veículos de transmissão de parasitos e de perda de nutrientes dos alimentos. Atividades que tenham como objetivo constatar o cumprimento da legislação e detectar áreas e condições de risco à saúde pública em relação aos itens: situação e condições da edificação; equipamentos e utensílios; pessoal na área de produção / manipulação / venda; matérias-primas e produtos expostos à venda; fluxo de produção, manipulação e venda; controles de qualidade levantam subsídios sobre esta questão.

O intuito deste projeto é conscientizar e capacitar os que estão envolvidos em toda a cadeia produtiva dos alimentos comercializados pelos feirantes e nos principais supermercados na cidade de Santo Antônio de Jesus, fazendo com que os benefícios destas novas práticas atinjam a todos de forma ágil e permanente. Entidades como SEBRAE e SENAC já fazem muitos esforços visando atender esses objetivos. Entretanto, faz-se necessário que as Instituições de Ensino Superior (IES) participem desta empreitada, visto que as IES são as caixas de ressonância da sociedade, podem e deve desempenhar seu papel para melhorar a qualidade de vida das pessoas e ao mesmo tempo permitirem que a realidade da comunidade que as cerca faça parte de seu contexto diário envolvendo seu corpo docente, discente e técnico em um processo de aperfeiçoamento e amadurecimento constante e crescente.

Os alunos terão conhecimento a respeito do tema e trabalharão como multiplicadores destas informações, confeccionando medidas profiláticas voltadas para o perfil da comunidade inserida. Feiras livres e supermercados são os principais locais de venda de frutas, hortaliças e verduras ainda *in natura*, e, quando não possuem as condições higiênico-sanitárias e físico-estruturais adequadas, constituem-se em verdadeiros veículos de transmissão de parasitos e de perda de nutrientes dos alimentos. Atividades que tenham como objetivo constatar o cumprimento da legislação e detectar áreas e condições de risco à saúde pública em relação aos itens: situação e condições da edificação; equipamentos e utensílios; pessoal na área de produção / manipulação / venda; matérias-primas e produtos expostos à venda; fluxo de produção, manipulação e venda; controles de qualidade levantam subsídios sobre esta questão.

O intuito deste projeto é conscientizar e capacitar os que estão envolvidos em toda a cadeia produtiva dos alimentos comercializados pelos feirantes e nos principais supermercados na cidade de Santo Antônio de Jesus, fazendo com que os benefícios destas novas práticas atinjam a todos de forma ágil e permanente. Entidades como SEBRAE e SENAC já fazem muitos esforços visando atender esses objetivos. Entretanto, faz-se necessário que as Instituições de Ensino Superior (IES) participem desta empreitada, visto que as IES são as caixas de ressonância da sociedade, podem e deve desempenhar seu papel para melhorar a qualidade de vida das pessoas e ao mesmo tempo permitirem que a realidade da comunidade que as cerca faça parte de seu contexto diário envolvendo seu corpo docente, discente e técnico em um processo de aperfeiçoamento e amadurecimento constante e crescente. Os alunos terão conhecimento a respeito do tema e trabalharão como multiplicadores destas informações, confeccionando medidas profiláticas voltadas para o perfil da comunidade inserida.

Termos-chaves: Feira-Livre; Aspectos Sócio-Culturais; Condições Higiênico-Sanitárias.

Coordenadora do Projeto: Ana Lúcia Moreno Amor - CCS

Equipe envolvida: José Mário Ferreira dos Santos (técnico envolvido).



**UNIVERSIDADE FEDERAL
DO RECÔNCAVO DA BAHIA**
CRUZ DAS ALMAS - AMARGOSA - CACHOEIRA - SANTO ANTÔNIO DE JESUS



Discentes: Alessandra S. Silva (Auxílio pecuniário vinculado a projetos UFRB/PROPAAE) Jamille Souza Almeida (Auxílio pecuniário vinculado a projetos UFRB/PROPAAE), Leonardo Davi dos R. Queiroz (Auxílio pecuniário vinculado a projetos UFRB/PROPAAE), Lucas José Costa Mascarenhas (Auxílio pecuniário vinculado a projetos UFRB/PROPAAE), Larissa Tannus Rebouças (voluntária), Allyson Araújo M. Ramos da Silva (bolsa PIBIC), Welvys de Carvalho Araújo (voluntário), Edila Verônica as Silva Rocha (voluntário), Alex Jesus de Oliveira (voluntário).