

NOME: ALEF RAFAEL DA CRUZ

TÍTULO: HORTICULTURA SOCIAL: ATENDIMENTO A DEMANDA ALIMENTAR E INSERÇÃO DO IDOSO

AUTORES: DALMO ARANTES DE BARROS, ALEF RAFAEL DA CRUZ, ALEF RAFAEL DA CRUZ, WALTER CARVALHAES

AGÊNCIA FINANCIADORA (se houver): PAEX

PALAVRA CHAVE: HORTA, ALIMENTAÇÃO, INCLUSÃO SOCIAL, IDOSOS

RESUMO

O projeto visa atender aos idosos do Asilo Vicentino, criado em 1955, pela Sociedade São Vicente de Paula (SSVP) em Passos, MG. Hoje, o Lar atende cerca de 100 idosos carentes, em regime de abrigo, proporcionando assistência médica, religiosa, psicológica, fisioterapeuta, nutricionista, de enfermagem e serviço social.

Sabendo que os projetos de extensão rural almejam propiciar o crescimento econômico, social, cultural (OLIVEIRA et al., 2017), a Horticultura Social e Terapêutica visa desenvolver programas de horticultura educativa para apoiar pessoas idosas, deficientes ou dependentes, em instituições adequadas. Estes projetos são promovidos por órgãos públicos e privados, inclusive instituições de ensino superior. Proporcionando diversas oportunidades para a socialização, participação, condicionamento e estímulo dos sentidos (MOURÃO; BRITO, 2013).

A SSVP, entidade volvida à prática da caridade, foi fundada na França em 1833, no Brasil, possui mais de 2.300 obras como lares de idosos, creches, hospitais, dentre outras.

Sabendo que a entidade sobrevive de doações e caridade para sua subsistência, e que alguns alimentos de origem vegetal, como verduras e legumes não têm chegado à casa em função das poucas doações, propõe-se através o abastecimento complementar das demandas nutricionais dos acolhidos; capacitando possíveis facilitadores para atuação no contexto produtivo.

A área cedida equivale a 1,40 há, para implantação da horta na propriedade da SSVP, anexa a infraestrutura de atendimento aos idosos acolhidos pelo asilo. Inicialmente, foi realizada a análise de solo na área de implantação do projeto. Foram levantados, aproximadamente, 300 m² de canteiro, para tanto foram utilizadas as seguintes operações agrícolas relacionadas a mecanização do solo: calagem, roçada mecanizada, gradagem, subsolagem adubação química e orgânica; e, uso de enxada rotativa com encanteirador.

Agora estão previstas as atividades de plantio, irrigação e manutenção das espécies selecionadas.