

Área Temática: Saúde

FLORICULTURA E INCLUSÃO NA EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA

Regiane Farias Batista¹, Erica Talyta Ramos Carlos², Luana de Carvalho Silva³, Jessica Micaele Mota de Araújo⁴, Glauciane Danusa Coelho⁵, Adriana de Fátima Meira Vital⁶

As terapias alternativas em saúde mental buscam ampliar as possibilidades de cuidado para o resgate dos direitos de cidadania das pessoas portadoras de transtornos, substituindo os tratamentos convencionais e desumanos. Dentre estas novas possibilidades, permitir o contato dos pacientes/usuários com a Natureza é possibilitar a inclusão e o resgate da autoestima e da autonomia, a visibilidade social e o aprimoramento de habilidades motoras e intelectuais. A proposta do 'Sumé com Flores' (projeto do Programa de Ações Sustentáveis para o Cariri - PASCAR) é oferecer ao usuários do Centro de Atenção Psicossocial Estação Novos Rumos de Sumé (CAPS) a possibilidade de integração e socialização, através da produção de flores, oportunizando a geração de trabalho, renda e a conquista do respeito e da cidadania. As atividades do Projeto Sumé com Flores acontecem no Viveiro de Mudas do CDSA e são acompanhadas por um profissional do CAPS. As monitoras do projeto, estudantes dos cursos de Agroecologia e Engenharia de Biosistemas procuram criar um clima descontraído e acolhedor, iniciando as atividades com um alongamento, com conversa motivacional. Dentre as ações, são organizados preparo dos substratos, enchimento dos recipientes, semeadura, tratos culturais, montagem de composteiras e demais ações preliminares ao cultivo das flores. Além disso, são realizadas palestras que abordam temas como produção agroecológica, conservação do solo e da água e floricultura. Também são trabalhados valores, como respeito, igualdade e afetividade. As atividades são encerradas com um momento holístico, centrado na perspectiva do ecumenismo secular. Os resultados apontam para a satisfação dos participantes e profissionais, indicando que o trato com a terra e a produção de flores são alternativas importantes para promoção do bem estar e qualidade de vida dos participantes, bem como para o aprimoramento de habilidades e potencialidades das monitoras extensionistas.

Palavras-chave: FLORES, CAPS, INSERÇÃO, INCLUSÃO.

¹Aluna do curso de Tecnologia em Agroecologia, bolsista Proext, regiane.2594@gmail.com; ²aluna do curso de Tecnologia em Agroecologia, bolsista PEASA, ericatalyta@gmail.com; ³aluna de Tecnologia em Agroecologia, voluntária Proext, luanacarvalho995@gmail.com; ⁴aluna de Engenharia de Biosistemas, bolsista Proext, jm.micaele@gmail.com; ⁵Orientadora, glauciane.coelho@gmail.com;

⁶Coordenadora, vital.adriana@ufcg.edu.br