

Sistema de Produção de Alimentos Sustentáveis: a experiência da La Huertita em Piracicaba

Aline Beatriz Dario González¹; Julio Cesar González Franco ¹

1 - Universidade Federal de São Carlos Araras-SP; La Huertita

A cidade de Piracicaba, situada no interior do estado de São Paulo, é caracterizada pelo cultivo da agricultura de larga escala de cana-de-açúcar e pela baixa cobertura florestal. Em contrapartida, existem diversos movimentos e iniciativas que buscam fortalecer a agroecologia e a agricultura familiar no município. Uma destas iniciativas é a La Huertita, uma horta agroecológica em contexto urbano, iniciada em 2013. A produção é de base agroecológica, com foco na biodiversidade, multiplicação de sementes crioulas e manejo ecológico do solo, que ocorre em dois espaços. Um deles utiliza o formato de mandala, com canteiros circulares voltados para o cultivo de plantas medicinais, aromáticas, hortaliças e plantas alimentícias não convencionais (PANC). O outro é dedicado ao cultivo de variedades de milho crioulo, mandioca, feijão e abóbora, dentre outras culturas. As práticas incluem manejo ecológico do solo com uso de adubação verde e cobertura com triturado de poda. Dentre os processos implementados, destaca-se também a restauração da área de proteção permanente (APP) da nascente na área. A iniciativa também promove mutirões, encontros e vivências agroecológicas, contribuindo com a troca de saberes e experiências. Os resultados ao longo de uma década incluem a produção e distribuição de alimentos agroecológicos em circuitos curtos de comercialização, a participação em feiras de economia solidária e grupos de consumo sustentável, além da realização de oficinas e vivências relacionadas à agroecologia e educação ambiental. Também contribui no fomento e fortalecimento da rede agroecológica do município e região, além do acesso a um alimento cultivado com respeito à terra e às pessoas. A La Huertita, assim como as demais iniciativas agroecológicas de Piracicaba e região, são exemplos de como a agroecologia tem o potencial de transformar territórios, modificar paisagens, promover a produção de alimentos sustentáveis, proporcionar encontros e trocas de experiências, valorizando a agrobiodiversidade e os saberes tradicionais.

Palavras-chaves: Agrobiodiversidade; Agroecologia; Hortas Urbanas.