

Coordenador: Helder Ribeiro Freitas (Coordenador do Projeto), Núcleo de Pesquisa e Estudos Sertão Agroecológico - Universidade Federal do Vale do São Francisco – UNIVASF - UNIVASF

Colaboradores: Silvia Diana Matteucci, Dr.a em Universidade de Buenos Aires/Investigadora de CONICET/Argentina; prof. Pablo Arístide, Dr. Universidade de Buenos Aires - Argentina; Prof. Denes Dantas Vieira - UNIVASF; Prof.a Rita de Cássia R. G. Gervásio – UNIVASF; Prof. Alexandre Sandri Capucho – UNIVASF; Prof.a Cristiane Xavier Galhardo - UNIVASF; Prof.a Cristiane Moraes Marinho – IF Sertão Pernambucano; Prof. Eliezer Santurbano Gervásio – UNIVASF, Colaborador; Paola Cortez Bianchini - EMBRAPA Semiárido; Maria Aldete Justiniano da Fonseca - EMBRAPA Semiárido - Núcleo de Agroecologia Semiárido; Prof.a Gizélia Barbosa Ferreira - Instituto Federal de Pernambuco – IFPE; Moisés Félix de Carvalho Neto, Doutorando Produção Vegetal UFRA; Clésio Andresson Souza Magalhães, Mestrando em Extensão Rural – UNIVASF; Prof. Alexandre Franca Barreto -UNIVASF; Prof. Ícaro Cardoso Maia, UNIVASF; Priscila Helena Machado, Estudante de Engenharia Agrônoma – UNIVASF; Lucas Ricardo S. Almeida, Estudante de Engenharia Agrônoma – UNIVASF; Jose Moacir dos Santos, Presidente CONSEA-BA; Ozaneide Gomes, Presidente do CONSEA Petrolina – PE; Márcia Pereira Muniz, Mestranda em Extensão Rural – UNIVASF.

Instituições Parceiras Nacionais e Internacionais

- Universidade de Buenos Aires (UBA); - Núcleo de Agroecologia Semiárido - Embrapa Semiárido; - Instituto Regional da Pequena Agropecuária Apropriada (IRPAA); - Associação Hortovale; - Associação dos Produtores e Produtoras Orgânicos do Vale do São Francisco (APROVASF); - Associação dos Agricultores Familiares do Assentamento Mandacaru e Horta Comunitária.

OBJETIVOS

Compreender a Dinâmica Socioambiental da Agricultura Urbana e Periurbana para promover o desenvolvimento de Sistemas Agroalimentares e Produtivos Sustentáveis.

PÚBLICO

Agricultores urbanos e periurbanos, Conselhos Municipais de Segurança Alimentar e Nutricional, além de comunidades locais, estudantes, assessores técnicos, pesquisadores e agentes públicos que interagem com as iniciativas em Agricultura Urbana e Periurbana, organizações sociais e instituições que promovem a Agricultura Urbana e Periurbana (AUP) nos âmbitos locais, territoriais, nacionais e internacionais.

METODOLOGIA

Ao longo do desenvolvimento do projeto estão sendo realizadas um conjunto de atividades que contribuirão para o atendimento dos objetivos do projeto. Assim, as ações em andamento e previstas no âmbito do projeto serão:

- 1- Levantar e sistematizar informações socioambientais da agricultura urbana e periurbana nos municípios de Petrolina-PE e Juazeiro-BA;
- 2- Espacializar as hortas nos municípios de Petrolina e Juazeiro e estabelecer suas relações de identidade com a ruralidade;
- 3- Analisar o papel das hortas urbanas nas ações de segurança alimentar e nutricional;
- 4- Diagnosticar as relações das hortas com os consumidores e canais de comercialização da agricultura urbana nos municípios de Petrolina-PE e Juazeiro-BA;
- 5- Promover debate sobre os circuitos curtos de comercialização junto a agricultores urbanos;
- 6- Identificar as principais práticas agroecológicas e demandas de pesquisa em manejo dos agroecossistemas da agricultura urbana e periurbana dos municípios envolvidos na pesquisa;
- 7- Fomentar a agricultura urbana e periurbana agroecológica e orgânica no âmbito de agentes de saúde, agricultores, consumidores e estudantes de diferentes níveis de formação;
- 8- Propor no âmbito dos Conselhos Municipais de Segurança Alimentar e Nutricional discussão relacionada ao papel e importância das hortas urbanas e periurbanas a SAN;
- 9- Realizar intercâmbios entre instituições envolvidas na pesquisa-ação no âmbito local e regional, bem como na América Latina (Buenos Aires, Argentina) e envolvidas no projeto de modo a socializar experiências, intervenções e trabalhos acadêmicos envolvendo a contribuição das hortas urbanas nos sistemas agroalimentares.

RESULTADOS ESPERADOS

Ao longo do trabalho espera-se contribuir para os processos territoriais de promoção da AUP Agroecológica e da Segurança Alimentar e Nutricional (SAN) no âmbito dos agricultores, consumidores, comunidades, estudantes em diferentes níveis de formação (fundamental, médio, superior e pós-graduação), profissionais e gestores das ações e políticas públicas que interagem com estas temáticas. Além dos processos formativos como cursos e trocas de experiências espera-se produzir materiais de divulgação da AUP Agroecológica e da SAN em diferentes níveis e apresentação como cartilhas, boletins, monografias, dissertações e artigos científicos.

No intercâmbio de experiências entre Brasil e Argentina neste campo de pesquisa e intervenção pretende-se construir relações de cooperação mais estreitas de modo a promover maior integração e troca de conhecimentos acadêmicos e experiências em AUP Agroecológica na América Latina.

Figura 1, 2 e 3. Mapeamento Hortas Urbanas e Periurbana – Petrolina- PE



Figura 4, 5 e 6 - Horta Urbana Povo Unido – Juazeiro BA.

Um dos principais resultados esperados será promover a articulação local dos agricultores urbanos para que possam se organizar e se articular frente às demandas de organização e promoção da agricultura urbana no contexto de Petrolina/Juazeiro e destes com as demais experiências em Agricultura Urbana nos Territórios do Sertão do São Francisco Baiano e Pernambucano. Numa perspectiva mais ampla também se pretende estabelecer canais de troca de experiências, informações de ordem acadêmica e socioculturais com países vizinhos, no caso específico, com a Argentina, de modo a se construir novas referências e proposições no campo da AUP.