

XU Congresso
Fluminense
de Iniciação
Científica e Tecnológica

28º

Encontro de
Iniciação
Científica
da UENF

20º

Circuito de
Iniciação
Científica do
IFFluminense

16ª

Jornada de
Iniciação
Científica
da UFF



U Congresso
Fluminense de
Pós-Graduação

23ª

Mostra de
Pós-Graduação
da UENF

8ª

Mostra de
Pós-Graduação
do IFFluminense

8ª

Mostra de
Pós-Graduação
da UFF

Agroecologia e Educação: construção da horta comunitária em Farol de São Thomé, Campos dos Goytacazes, RJ.

Maria Clara dos Santos Barretos; Erika Vanessa Moreira Santos

A implementação de práticas sustentáveis é de suma importância para o bem estar, o desenvolvimento sustentável e econômico dos espaços. O objetivo deste projeto de Iniciação Científica do Ensino Médio, em fase de desenvolvimento, busca debater sobre as hortas comunitárias, em especial, na localidade de Farol de São Thomé, Campos dos Goytacazes. A metodologia consiste em reuniões com a orientadora, leitura de textos sobre agroecologia e agricultura urbana, pesquisa de campo e atuação na horta comunitária de Farol de São Thomé com registro fotográficos e divulgação. No ano de 2019, foi deliberado juntamente da população a criação de uma horta comunitária em Farol de São Thomé, para a realização de tal ação, foi pensado em várias estratégias, grupos de estudo, metodologias e organização comunitária. Como em todo processo, apresentar e desconstruir costumes do cotidiano da própria localidade geram conflitos, divergências e desafios a serem enfrentados, após impasses, finalmente foi colocado em prática nossos aprendizados, avaliação de hortas comunitárias, a importância do conhecimento da agroecologia em espaços públicos. No ano de 2022, a ideia da horta comunitária volta a ser debatida e se expande pela comunidade, fazendo com que moradores se mobilizassem e criassem um projeto próprio, chamado MAP-BC - Mutirões Agroecológicos para o exercício Pedagógico do Bem Viver na Baixada Campista, visando ocupar terrenos ociosos, sem fins lucrativos e fomentando discussões sobre a redução no uso de substâncias tóxicas, incentivando a reutilização de resíduos e recuperação de áreas degradadas. O MAPBC abrange voluntários da própria localidade para mutirões, construções de canteiros e de composteiras, realização de atividades, doações de mudas e de alimentos 100% saudáveis e sem agrotóxicos oriundos da própria horta. O Estado do Rio de Janeiro publicou a Lei nº 9.897, no dia 10 de novembro de 2022, que determina que, no prazo de 24 meses, as escolas públicas da rede estadual de ensino disponibilizem composteiras orgânicas para o reaproveitamento de sobras da produção de merenda escolar, evitando assim, o desperdício. Nosso esforço, na segunda etapa do projeto, é debater nas escolas estaduais de Farol de São Thomé sobre a implantação de composteiras visando disseminar a Agroecologia e a redução do desperdício e resíduos sólidos.

Instituição do Programa de IC, IT ou PG: Universidade Federal Fluminense

Eixo temático: Geografia

Fomento da bolsa (quando aplicável): PIBIC Ensino Médio CNPq

ORGANIZAÇÃO E REALIZAÇÃO:



APOIO:



XU Congresso
Fluminense
de Iniciação
Científica e Tecnológica

28^o
Encontro de
Iniciação
Científica
da UENF

20^o
Circuito de
Iniciação
Científica do
IFFluminense

16^a
Jornada de
Iniciação
Científica
da UFF



U III Congresso
Fluminense de
Pós-Graduação

23^a
Mostra de
Pós-Graduação
da UENF

8^a
Mostra de
Pós-Graduação
do IFFluminense

8^a
Mostra de
Pós-Graduação
da UFF

Agroecology and Education: construction of the community garden in Farol de São Thomé, Campos dos Goytacazes, RJ.

Maria Clara dos Santos Barretos; Erika Vanessa Moreira Santos

The implementation of sustainable practices is of paramount importance for the well-being, sustainable and economic development of spaces. The objective of this project of Scientific Initiation of High School, in development phase, seeks to debate about the community gardens, especially in the locality of Farol de São Thomé, Campos dos Goytacazes. The methodology consists of meetings with the advisor, reading texts on agroecology and urban agriculture, field research and work in the community garden of Farol de São Thomé with photographic record and dissemination. In 2019, it was decided with the population to create a community garden in Farol de São Thomé, to carry out such action, it was thought of various strategies, study groups, methodologies and community organization. As in every process, presenting and deconstructing customs of the daily life of the locality itself generate conflicts, divergences and challenges to be faced, after impasses, finally was put into practice our learnings, the appreciation of community gardens, the importance of agroecology knowledge in public spaces. In 2022, the idea of community garden is again debated and expanded by the community, causing residents to mobilize and create their own project, called MAP-BC - Agroecological Mutirões for the Pedagogical exercise of good living in the Baixada Campista, to occupy idle land, non-profit and encouraging discussions on the reduction in the use of toxic substances, encouraging the reuse of waste and recovery of degraded areas. The MAPBC includes volunteers from the locality itself for mutirões, construction of beds and composters, carrying out activities, donations of seedlings and 100% healthy food and without pesticides from the garden itself. The State of Rio de Janeiro published Law 9,897, on November 10, 2022, which states that, within 24 months, That is, 2 years, the public schools of the state school network provide organic composters for the reuse of leftovers from the production of school lunch, thus avoiding waste. Our effort is to debate in the state schools of Farol de São Thomé about the implementation of compost for the debate on Agroecology and the reduction of waste and solid waste.

Instituição do Programa de IC, IT ou PG: Universidade Federal Fluminense

Eixo temático: Geografia

Fomento da bolsa (quando aplicável): PIBIC Ensino Médio CNPq

ORGANIZAÇÃO E REALIZAÇÃO:



APOIO:

