



7º CONGRESSO BRASILEIRO DE EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA

07 a 09 de setembro de 2016



A EXPERIÊNCIA EXITOSA DO ESTÁGIO VIVÊNCIA NA ZONA RURAL DO MUNICÍPIO DE SANTO AMARO DO MARANHÃO

AUTORES: Thais Brito Freire (Autor), Hugo Moreira Gomes (Co-Autor), Regiane da Silva Almeida (Orientador), Itaan de Jesus Pastor Santos (Co-Orientador), Carlos Augusto rocha de Moraes Rego (Colaborador), Lucas Eduardo silva Pereira (Colaborador), Camila Moraes Silva (Colaborador), Celsiane do Espírito Santo Silva Costa (Colaborador), Ricardo Pinto Santos (Colaborador)

PALAVRAS-CHAVE: Agricultura familiar. Extensão. Vivência rural.

RESUMO:

O programa Estágio Vivência é um período de tempo no qual estudantes de graduação convivem com comunidades rurais e assentamentos, numa experiência de troca de saberes do conhecimento científico com o conhecimento empírico do homem do campo. Esse trabalho tem por objetivo apresentar as experiências vivenciadas no campo durante esse período do programa. Essa vivência teve duração de dez dias e foi realizado no município de Santo Amaro do Maranhão nas comunidades rurais de Pães, Cocal, Pedras, Sangue, Satuba, Pedrorreiro, Buritizal, Queimada Grande, Buriti Grosso, Cabeceira do buriti Grosso, Boca da Lagoa e Sucurujú. Foram desenvolvidas atividades na área de Piscicultura com o levantamento das espécies mais cultivadas. Nesse contexto foi trabalhado com essas comunidades, métodos de povoamento dos viveiros (soltura dos alevinos), aclimatação, transporte adequado para os peixes, taxa de estocagem, manejo de qualidade de água (fabricação manual de um Disco de Secchi para verificar a turbidez da água), controle de algas e macrófitas aquáticas que dificultam o manejo da piscicultura e qualidade da água e temperatura. Também foi trabalhado nas comunidades a educação ambiental, a fim de conscientizar da importância da piscicultura sustentável para preservação não somente das matas ciliares e nascentes, mas também das espécies nativas dos corpos hídricos locais, levando em consideração a problemática de introdução de espécies exóticas como a Tilápia (*Oreochromis niloticus*) e os riscos biológicos que esse peixe pode causar para a biodiversidade local. Outro treinamento relevante que foi trabalhado nessas comunidades foi às noções básicas de construção de viveiros onde foi possível a utilização da vegetação local. Esse programa Estágio Vivência foi a ponte de acesso dos estudantes para com a Extensão Rural, proporcionando a troca de saberes entre a prática do homem do campo e os conhecimentos científicos adquiridos na academia.

Instituição de Ensino: Universidade Estadual do Maranhão

ISBN: 978-85-93416-00-2

