

ATIVIDADES DO VIVEIRO CAPIVARA DO INSTITUTO FEDERAL FLUMINENSE

Dolmiro da Penha, Luiz Elpídio Moser Martins Manhães, Cleber Rangel Fiuza,
Milton Erthal Junior

Instituto Federal Fluminense

Área da Extensão: Meio Ambiente

Resumo

O primeiro semestre de 2020 trouxe consigo um cenário bem desafiador para o desenvolvimento das atividades de pesquisa e extensão do Viveiro Capivara. A pandemia da COVID-19 é fato público e notório e forçou um novo direcionamento, criando maneiras para manter as atividades de Educação Ambiental e a produção de mudas do viveiro. O bosque do Asilo do Carmo foi implantado no início do corrente ano e as manutenções e reposição de plantas tem sido realizados. O cultivo das plantas passou a ser feito em nossas próprias residências e atualmente as seguintes espécies de Mata Atlântica estão sendo produzidas: palmito juçara, *Euterpe Edulis*, cabeludinha, *Plinia Glomerata*, grumixama, *Eugenia Brasiliensis*, camboatá, tataré, entre outras. Obtendo-se o resultado de 326 mudas produzidas. Para promover o debate sobre temas ambientais e da sustentabilidade formalizou-se uma parceria com a Rádio IFF Educativas proporcionando assim diversas *Lives* que foram transmitidas em tempo real pelo *Youtube*. Foram elaboradas e transmitidas 14 *Lives*, com um resultado de 1252 minutos de exibição e 89,43 minutos em média de tempo por *Live*. As visualizações contabilizaram 1457 ao todo, com média de 104 visualizações por *Live*. Houveram 175 “curtidas”. Apesar das adversidades causadas pela pandemia o projeto se mostrou resiliente para atingir suas metas.

Palavras-chave: Gestão Ambiental, Educação Ambiental, Mata Atlântica, Viveiro Florestal.

Instituição de Fomento: Instituto Federal Fluminense

Organização:

Apoio: