

PISCICULTURA - REPRODUÇÃO

AQUICULTURA

Carga Horária 24 Horas

Idade Mínima 18 Anos

Vagas 16 Vagas

Mínimo de Pré-inscritos 10

Objetivo

Programação

- Contextualização histórica da reprodução de peixes
- Sistemas de reprodução de peixes
- Características da vegetação e do solo
- Parâmetros técnicos de qualidade de água
- Planejamento e instalação de laboratório para reprodução
- Manejo e manuseio de reprodutores
- Higienização e esterilização de materiais de trabalho
- Manejo alimentar de larvas
- Avaliação e teste de resistência de larvas e enfermidades
- Despesca e transporte de alevinos e juvenis

Certificado

Público Alvo Comunidade Rural

Recursos do Parceiro

Descrição	Qtd
BACIA MÉDIA E GRANDE (UNID.)	3
TABELA DE ANOTAÇÃO (UNID.)	16
TESOURA DE INCISÃO (UNID.)	3
REDE DE ARRASTO (UNID.)	1
TRENA (UNID.)	1
FACA DE FILETAGEM (UNID.)	4

Descrição	Qtd
INCUBADORA PARA PEIXE (UNID.)	1
SACOLA PARA TRANSPORTE DE PEIXE (UNID.)	4
BALANÇA ELETRÔNICA (UNID.)	1
HORMÔNIO PARA DESOVA SINTÉTICO OU HIPÓFISE (UNID.)	1
BALDE 20 L (UNID.)	4
VIVEIRO DE PISCICULTURA EM FUNCIONAMENTO NA REPRODUÇÃO (UNID.)	1