



PISCICULTURA NO DF

O Distrito Federal possui cerca de 530 piscicultores, com uma produção total de aproximadamente 1,5 mil toneladas de pescado. A principal espécie criada no Distrito Federal é a tilápia, seguida do tambaqui e seus híbridos. Toda a produção local é consumida localmente.

Para conhecer melhor a tecnologia, procure um técnico da Emater-DF.

Empresa de Assistência Técnica e Extensão Rural
SAIN Parque Estação Biológica,
Edifício Sede EMATER-DF – Brasília-DF
CEP: 70.770-915 / Telefone: (061) 3311-9330
www.emater.df.gov.br
e-mail: emater@emater.df.gov.br

Autor: Adalmyr Morais Borges



EMATER-DF

Piscicultura

CRIAÇÃO DE PEIXES EM SISTEMA DE FASES



1. BERÇÁRIO/RECRIA (TANQUE DE FERROCIMENTO)

Peso inicial: 0,5g

Peso final: 60-80g

Estocagem: 50 peixes/m³

Produção: 3kg/m³

Duração: 60 dias

2. ENGORDA (VIVEIRO ESCAVADO)

Peso inicial: 60-80g

Peso final: 800-1.000g

Estocagem: 3 peixes/m²

Produção: 3kg/m²

Duração: 150 dias

O sistema de criação de peixes em fases possibilita o aumento da produtividade, da taxa de sobrevivência e da padronização dos lotes, utilizando os mesmos recursos disponíveis de área e consumo de água.

A adoção de sistema com duas fases (bifásico) com berçário/recria e engorda, pode reduzir o intervalo entre as pescas em 30% e aumentar a produção em até 60%.

Fonte: Unidade de Referência de Produção de Peixes em Sistema Bifásico da Emater-DF.

