



## REALIZAÇÃO



## PARCERIA

Embrapa

Empaer

Sedraf

SENAR-AR/MT

MPA-MT

Nativ Pescados

Delicious Fish

UFMT/UNEMAT/IFMT

Banco da Amazônia

Banco do Brasil

## CAPACITAÇÃO CONTINUADA

Módulo 8

# Cadeia produtiva da PISCICULTURA



24 a 25 de setembro de 2014  
Várzea Grande - MT

## Capacitação continuada de técnicos

### Cadeia produtiva da piscicultura

Módulo 8: Demarcação de viveiros para piscicultura através de software e equipamentos topográficos

#### Objetivos

- Capacitar de forma contínua os técnicos para implementação de novas tecnologias a serem aplicadas no campo;
- Contribuir para a consolidação da cadeia produtiva da piscicultura no Estado de Mato Grosso;
- Orientar os técnicos para implantação e condução de uma Unidade de Referência Tecnológica (URT).

#### Público

Técnicos agropecuário (nível médio e/ou nível superior) atuantes com interesse em Piscicultura em Mato Grosso

#### Requisitos Mínimos

Experiência em assistência técnica e extensão rural

#### Data e local

24 a 25 de setembro de 2014

Alameda Dr. Annibal Molina, s/n Ponte Nova  
Várzea Grande - MT

#### Carga horária

16 horas

#### Informações

Embrapa Agrossilvipastoril

Daniel R. Ituassú – Telefone: (66) 3211-4250

E-mail: daniel.ituassu@embrapa.br

## Programação

24 de setembro de 2014 (quarta-feira)	
8h – 8h50	Palestra “Construção de Viveiros para Piscicultura” – Gilcler A.S. de Souza
8h50 – 9h50	Discussão
9h50 – 10h10	Intervalo
10h10 – 11h	Palestra “Construção de viveiros para Piscicultura” – Gilcler A.S. de Souza
11h – 12h	Discussão
<b>12h – 13h30</b>	<b>Almoço</b>
13h30 – 14h40	Palestra “Equipamentos para Levantamento Planialtimétricos para Piscicultura” – Gilcler A.S. de Souza
14h40 – 15h40	Discussão
15h40 – 15h50	Intervalo
15h50 – 16h40	Palestra “Software Topográfico (TopoEVN e AutoCAD) na demarcação dos viveiros através de Levantamento Planialtimétrico” – Gilcler A.S. de Souza
16h40 – 17h40	Discussão

25 de setembro de 2014 (quinta-feira)	
8h – 8h50	Aula prática “Demarcação de Viveiros através de equipamento topográfico (Estação Total e/ou RTK)”
8h50 – 9h50	Discussão
9h50 – 10h10	Intervalo
10h10 – 11h	Aula prática “Demarcação de Viveiros através de equipamento topográfico (Estação Total e/ou RTK)”
11h – 12h	Discussão
<b>12h – 13h30</b>	<b>Almoço</b>
13h30 – 14h40	Aula prática “Demarcação de Viveiros através de equipamento topográfico (Estação Total e/ou RTK)”
14h40 – 15h40	Discussão
15h40 – 15h50	Aula prática “Demarcação de Viveiros através de equipamento topográfico (Estação Total e/ou RTK)”
15h50 – 16h40	Discussão