

# FRUTICULTURA/BANANA

AGRICULTURA

**Carga Horária** 24 Horas

**Idade Mínima** 18 Anos

**Vagas** 16 Vagas

**Mínimo de Pré-inscritos** 10

**Objetivo** Capacitar profissionais para cultivar frutos de banana com qualidade, utilizando tecnologia adequada e minimizando os impactos ambientais.

## Programação

- Panorama da cultura da banana
- Importância da utilização de mudas sadias e procedência na origem
- Amostra de solo e recomendações de adubação
- Preparo e correção de solo para plantio
- Identificação e controle de pragas e doenças e manejo de plantas invasoras
- Sistemas de irrigação
- Tratos culturais, manejo, colheita pós colheita
- Comercialização e gestão da atividade da banana

## Certificado

**Público Alvo** Comunidade Rural

## Recursos do Parceiro

Descrição	Qtd
Faca curva (unid.)	2.00
Adubo de cobertura (kg)	2.00
Estacas de madeira (unid.)	16.00
Caixa plástica de embalagem (unid.)	1.00
Detergente neutro (l)	1.00
Alavancas (unid.)	2.00
Pá (unid.)	1.00

<b>Descrição</b>	<b>Qtd</b>
Enxadões (unid.)	2.00
Cavadeiras média (unid.)	2.00
Facão (unid.)	4.00
Podão (unid.)	4.00
Enxada (unid.)	2.00
Espátula (unid.)	2.00
Rolo de barbante (m)	1.00
Baldes (de 0 a 20, de 20 a 40) (unid.)	1.00
Foice (unid.)	4.00
Tambor de 50 l (unid.)	1.00
Água sanitária (l)	1.00
Lavoura de banana em fase de cultivo (unid.)	1.00
Mudas de banana (unid.)	16.00
Esterco bovino curtido (kg)	100.00
Adubo químico (cloreto de potássio e sulfato de amônio ou 20-00-20) (kg)	2.00
Calcário dolomítico (kg)	4.00
Adubo químico (superfosfato simples) (kg)	8.00