

PRODUÇÃO DE FLORES TROPICAIS

AGRICULTURA

Carga Horária 24 Horas

Idade Mínima 18 Anos

Vagas 16 Vagas

Mínimo de Pré-inscritos 10

Objetivo Capacitar profissionais para produzir flores tropicais utilizando ferramentas básicas e técnicas atuais

Programação

- Importância da floricultura
- Preparo e adubação do solo
- Semeadura e tratos culturais
- Propagação sexuada e vegetativa de flores tropicais
- Manejo e controle de pragas e doenças em flores tropicais
- Utilização de defensivos agrícolas
- Tecnologia de produção de flores tropicais
- Mercados consumidores

Certificado

Público Alvo Comunidade Rural

Recursos do Parceiro

Descrição	Qtd
CINZA (LITROS)	8
ESTACAS DE 45 CM DE COMPRIMENTO, POR 5X5 CM COM PONTA (UNID.)	14
SABÃO EM PÓ (GRAMA)	200
ARAME GALVANIZADO Nº 18 (KG)	8
ROLO DE BARBANTE DE ALGODÃO	1

Descrição	Qtd
N° 8 (UNID.)	
CALCÁRIO (KG)	8
LIQUIDIFICADOR (UNID.)	1
BALDES DE PLÁSTICO DE 20 LITROS (UNID.)	2
GARRAFAS DE REFRIGERANTE 2 LITROS (UNID.)	10
REGADOR COM PONTEIRA DE CHUVEIRO (UNID.)	1
FUMO DE ROLO PICADO (GRAMAS)	100
CAVADEIRA (UNID.)	3
MUDAS DE FLORES TROPICAIS (UNIDADE OU TOUCEIRA)	10
ADUBO QUÍMICO (4-14-8 OU SIMILAR) (KG)	8
MATERIAL PROPAGATIVO DE FLORES TROPICAIS (ALPÍNIA, BASTÃO, DO IMPERADOR, STRELITZIA, HELICÔNIA BR?)	15
ESTERCO BOVINO CURTIDO (SACO 60 KG)	5
JORNAIS VELHOS (KG)	2
PENEIRA DE MALHA MÉDIA (UNID.)	1
CEBOLA MÉDIA (CABEÇAS)	3
RASTELO (UNID.)	2
ALHO (CABEÇAS)	3
ENXADÃO (UNID.)	3
FERRAMENTAS COMO: ALAVANCA, ALICATE, MARTELO, FACÃO, MARRETA (UNID.)	1
PROPRIEDADE COM LOCAL PARA CONSTRUÇÃO DE CANTEIROS (UNID.)	1