

SUINOCULTURA - MONITORAMENTO GENÉTICO DE PLANTEL

PECUÁRIA

Carga Horária 8 Horas

Idade Mínima 18 Anos

Vagas 16 Vagas

Mínimo de Pré-inscritos 10

Objetivo Capacitar os participantes do treinamento com novos conceitos relacionados ao melhoramento genético do plantel, seguindo as novas tendências dos protocolos de inseminação artificial, com foco no potencial produtivo de cada linhagem genética utilizada na suinocultura tecnificada

Programação

- Produtividade do Rebanho (faixa etária do plantel e nascidos totais)
- Monitoramento do Ganho Genético (reposição e descarte de matrizes)
- Preparação e Seleção de Marrãs
- Avaliação de Perdas Reprodutivas (taxa de parto, repetição de cio, abortos)
- Processos de Qualidade de Sêmen e Protocolos de Inseminação Artificial
- Plano de Melhorias de Processos

Certificado

Público Alvo Comunidade Rural

Recursos do Parceiro

Descrição	Qtd
IMPRESSORA	1
MESA	1
CADEIRAS	16
CANETAS	16
FOLHAS PARA ANOTAÇÕES	32

Descrição	Qtd
BANCO DE DADOS DA GRANJA	1
GRANJA DE SUÍNOS	1