O café no Estado do Acre foi introduzido por volta de 1880 pelos imigrantes nordestinos, embora tenha tido um maior incentivo a partir da década de 70.

As cultivares de café introduzidas, nesta época, pelos produtores oriundos de outros Estados, não apresentaram boa adaptação às condições edafoclimáticas locais, resultando em baixa produtividade.

A Embrapa Acre vem pesquisando cultivares de café desde 1989, visando selecionar as que melhor se adaptam às condições locais e apresentam alto potencial produtivo; resistência e/ou tolerância às principais pragas e doenças, e grãos com boa qualidade comercial.

Este trabalho resultou na seleção de três linhagens de café recomendadas para plantio no Acre: Icatu vermelho, Catuaí 260, Conillon ES.

Estas linhagens vieram suprir a forte demanda por melhores cultivares, contribuindo para a retomada local da cafeicultura, sendo, portanto, uma alternativa de renda para o pequeno produtor.

ORIGEM

As linhagens de café são provenientes do extinto Instituto Brasileiro do Café (IBC), selecionadas em Natividade-RJ, e avaliadas durante 7 anos na Embrapa Acre.

CARACTERÍSTICAS AGRONÔMICAS

Icatu vermelho

- Produção média: 38sc.benef./ha/ano;
- Porte: Alto;
- Maturação: Precoce (março);
- Grãos: Esverdeados e bom tamanho de peneira.



FIG.1. Linhagem Icatu vermelho.

Catuaí 260

- Produção média: 22sc.benef./ha/ano;
- Porte: Baixo;
- Maturação: Precoce (março);
- Grãos: Esverdeados e bom tamanho de peneira.



FIG.2. Linhagem Catuaí 260.

Conilon ES

- Produção média: 32sc.benef./ha/ano;
- Porte: Alto;
- Maturação: Tardia (junho);
- Grãos: Amarelados e tamanho de peneira regular;
- Apresenta muitos caules, necessitando desbrota na formação da lavoura, (quatro caules/pé de café).



FIG. 3. Linhagem Conilon ES.

Todas as linhagens apresentam longevidade produtiva de, pelo menos, dez anos.

RECOMENDAÇÕES BÁSICAS PARA O CULTIVO

- Produzir as mudas por semeadura direta (duas sementes/sacolinha), deixando a melhor após a germinação;
- Enviveirar em julho e realizar o plantio definitivo em dezembro/janeiro;
- Espaçamento: 3 m entre fileiras e 2 m entre plantas para as linhagens lcatu vermelho e Catuaí 260 (duas plantas por cova). Para o café Conilon ES, 3,5 m entre fileiras e 1,5 m entre plantas (uma planta por cova);
- As adubações de plantio, formação e produção devem ser realizadas com base na análise química do solo.

As sementes básicas destas linhagens poderão ser adquiridas no seguinte endereço:

Embrapa Acre BR 364 km 14 Caixa Postal 392 Rio Branco-AC CEP 69908-970

Elaboração:

Rita de Cássia Alves Pereira Eng.-Agr., M.Sc., Embrapa Acre Celso Luis Bergo Eng.-Agr., M.Sc., Embrapa Acre Francisco de Sales Ass.-Oper., Embrapa Acre

Tiragem:

200 exemplares, jul. 1999 Diagramação e Arte Final: Fernando Farias Sevá





Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária Centro de Pesquisa Agroflorestal do Acre Ministério da Agricultura e do Abastecimento Rodovia BR-364, km 14 (Rio Branco/Porto Velho) Caixa Postal 392, CEP 69908-970 – Rio Branco, AC Telefones: (068) 224-3931, 224-3932, 224-3933, 224-4035 Fax: (068) 224-4035, difusao@cpafac.embrapa.br



LINHAGENS DE CAFÉ PARA O ACRE



