

# CARACTERÍSTICAS DE PROPRIEDADES DE AGRICULTORES FAMILIARES DE COMUNIDADES “FUNDO DE PASTO” DO SERTÃO BAIANO DO SÃO FRANCISCO

Mônica Matoso Campanha<sup>1</sup>; Thiago Oliveira Gomes<sup>2</sup>, Evandro Vasconcelos Holanda Júnior<sup>3</sup>, Vinicius Pereira Guimarães<sup>4</sup>. <sup>1</sup>Embrapa Caprinos, Estrada Sobral/Groaíras, Km 04, Zona Rural, Caixa Postal 145, Cep: 62.010-970, Sobral/CE, monica@cnpq.embrapa.br; <sup>2</sup>Bolsista CNPq/Embrapa Caprinos; <sup>3</sup>Embrapa Caprinos, <sup>4</sup>Embrapa Caprinos.

No sertão baiano do São Francisco predomina forma tradicional de exploração coletiva de áreas denominada Fundo de Pasto. Nestas comunidades são praticadas a criação de ruminantes em área coletiva, e a produção agrícola para subsistência e suplementação alimentar dos rebanhos. O pouco investimento e a degradação destes agroecossistemas são ameaças a essas comunidades. Para que sejam propostas alternativas aos usuais itinerários técnicos de produção, fez-se o diagnóstico de famílias representativas dos Fundos de Pasto. Entre dezembro de 2005 e janeiro de 2006, a Embrapa Caprinos, a Embrapa Semi-árido e parceiros aplicaram quarenta e cinco questionários distribuídos em treze comunidades. Os dados são apresentados em valores médios e da variação da amostra. Foi encontrada atividade agrícola em 91,1% das famílias, sendo que em 46,7% delas ela compunha a renda principal. Na agricultura, o fogo foi ainda muito utilizado (53,3% das famílias), em geral para facilitar o plantio das culturas. Cerca de um terço das famílias (28,9%) fizeram a adubação orgânica, nenhuma delas a fertilização química, e 26,7% aplicavam defensivos agrícolas. As espécies cultivadas mais expressivas foram o milho (*Zea mays*) e o feijão (*Phaseolus vulgaris*). Em consórcio, estiveram presentes em 64,4% das propriedades, em cultivo solteiro, milho em 20% e feijão em 13,3%. A maioria das propriedades (73,3%) utilizava os restos destas culturas para alimentação animal. Também foram encontrados em plantio conjunto, melancia/abóbora (*Citrullus vulgaris/Cucurbita* spp) (8,9% das propriedades), mandioca/café (*Manihot utilíssima/Coffea arábica*) (2,2%) e banana/café (*Musa* spp/*C. arábica*) (2,2%). A melancia (*C. vulgaris*) (33,3%), a mandioca (*M. utilíssima*) (17,8%), a banana (*Musa* spp) (8,9%), o inhame (*Dioscorea* sp) (4,4%), a batata (*Solanum tuberosum*) (4,4%) e o melão (*Cucumis melo*) (2,2%) também fizeram parte da alimentação e renda destas famílias. A atividade agrícola foi importante nas comunidades Fundo de Pasto do sertão da Bahia, gerando renda, diversificando a alimentação e suplementando os rebanhos. Milho e feijão foram as culturas mais importantes dentre as espécies cultivadas. O conhecimento da realidade da agricultura nesta região auxiliará na busca de melhoria de vida destas famílias ajustada à realidade do semi-árido nordestino.

**Palavras-chave:** Agricultura Familiar, caracterização, Fundo de Pasto

**Agradecimento:** Projeto financiado pelo Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico/CNPq