



CARACTERIZAÇÃO DOS PRODUTORES DO NÚCLEO RURAL BURITI VERMELHO - DF

Márcia Aparecida de Souza¹, Jozeneida Lúcia Pimenta de Aguiar², Ernandes Barboza Belchior², Tito Carlos Rocha de Sousa²,
Camilla Ferreira Lôbo², Alinne Karen Sousa Araujo¹
CNPQ¹, Embrapa Cerrados², BR 020, KM 18, CEP: 73.301-370, Planaltina, DF; marcia.souza@cpac.embrapa.br

INTRODUÇÃO

Este trabalho pretende caracterizar os produtores do Núcleo Rural Buriti Vermelho - DF, que está situado a 94 km de Brasília, ocupando uma área de 5.660 km². Pertence a Região Administrativa VII, do Paranoá. É composto por 44 chácaras com média de 3,5 ha, formando um pólo produtor de hortaliças, constituído, em sua maioria, por agricultores familiares (86,4%), contribuindo para o abastecimento do mercado de alimentos do Distrito Federal. A produção agrícola é a principal fonte de renda da comunidade, com destaque para o limão tahiti, tomate, pimentão, repolho, entre outras culturas.

METODOLOGIA

Utilizou-se um Diagnóstico Socioeconômico e Ambiental igualmente orientado para permitir a caracterização dos produtores, usando método de estatística descritiva.



Foto: Matheus Miranda, Emater -DF

CONCLUSÃO

A escolaridade dos produtores é relativamente baixa, 69,8% não concluíram o ensino fundamental, e ocupam em média uma área de 3,5 ha. Estão especializados na produção de hortaliças, contribuindo para o abastecimento do mercado de alimentos da região do Distrito Federal, o que constitui sua principal fonte de renda, configurando uma classe social de nível médio e baixo.

RESULTADOS E DISCUSSÕES

Através de estatística descritiva constata-se que 69,8% dos produtores não concluíram o ensino fundamental, 7% têm o ensino fundamental completo, 14% concluíram o ensino médio, e 2,3 % possuem pós graduação. Observou-se que 44,4% das famílias são pluriativas, ou seja, além da agricultura tem outra fonte de renda. Utilizam diversas formas de irrigação: tradicionais como aspersão convencional, gravidade, e formas modernas como sistema de gotejamento que proporciona maior área irrigada, e menos desperdício de água, o que diminui os custos, e facilita o abastecimento do mercado no período de entressafra, possibilitando aos produtores obtenção de melhores preços. A produção é escoada através de caminhões próprios dos produtores ou de sua Associação, as hortaliças são classificadas como hortaliças-flores: (couve-flor); hortaliças-frutos: (tomate, pepino, berinjela, pimentão); hortaliças-raízes: (cenoura, beterraba). Todos os produtos são comercializados na CEASA -DF, de onde são distribuídos para o restante do mercado regional.

