

005 ASPECTOS GERAIS DA PRODUÇÃO DE CAUPI NO BRASIL.

D.M. SOARES & S.M. TEIXEIRA (EMBRAPA-CNPAF, Cx. Postal 179, 74001 Goiânia, GO). General aspects of cowpea production in Brazil.

São analisadas informações estatísticas, atualizadas a nível dos estados produtores de caupi, visando situar geograficamente o produto e inferir quanto a variações em relação às últimas informações disponíveis. Observou-se que a produção de caupi experimentou expressiva evolução, principalmente quando comparada com declínios na produção global de feijão no País. Enquanto, em 1986, o caupi ocupava 26,8% da área com 15,0% da produção global de feijão, em 1989, a área plantada se elevou a 32,5% e a produção de caupi passou a 19,4% do total de feijões, registrando acréscimos em área plantada e produção de cerca de 20%, no período. Considerando apenas o Nordeste, o caupi participa, hoje, com cerca de 62,8% da área e 57,4% da produção global de feijões, enquanto em 1986 esses valores correspondiam a 60,3% e 50,4%, respectivamente. O Estado de Alagoas apresentou o maior aumento de área; Maranhão maior evolução da produção e Sergipe melhores ganhos em produtividade. Apesar do declínio relativo em produção e área de feijões, em geral, no País, pode-se inferir que os ganhos absolutos foram expressivos, contribuindo para maiores disponibilidades per capita do produto para a população da Região Nordeste. Entre os fatores determinantes dessa conjuntura favorável, menciona-se o crescimento dos cultivos irrigados, incorporando técnicas apropriadas de cultivo e o uso de cultivares melhoradas, introduzidas pelo Sistema Cooperativo de Pesquisa Agropecuária, com participação ativa das Empresas Estaduais de Pesquisa e coordenação do CNPAF/EMBRAPA. O estudo finalmente enfatiza aspectos gerais e séries históricas de produção de caupi, no Estado do Ceará, maior produtor e maior extensão de área do País, mas com níveis de rendimentos muito baixos e insustentáveis.