

Comercializadas dez toneladas de castanha

A Direcção Distrital de Agricultura da Ilha de Moçambique, em Nam-pulá, comercializou na campanha 83/84, dez toneladas de castanha de caju que foram enviadas à fábrica de descasque Indu-Caju. Segundo o director da Agricultura da Ilha de Moçambique, Manuel Maquine Usse-ne, na presente campanha os camponeses prevêem produzir 25 toneladas de castanha.

No ano passado, o distrito produziu mais de dez toneladas de castanha e recebeu apoio dos distritos de Memba e Mecuburi, entre outros, para o reforço à empresa de descasque da castanha de caju.

Na comercialização da castanha de caju incentivou-se principalmente a troca em tecidos. A produção foi muito baixa devido ao frio registado nos primeiros dias da época de florescimento, o que secou as flores.

Além da castanha de caju, a Direcção Distrital de Agricultura comercializou, na campanha 83/84, 2 137 quilos de mandioca, 4 644 de banana, 56 de laranja, 230 ovos e 22 galinhas.

A população do distrito da Ilha de Moçambique cultiva no distrito de Mussoril. O director distrital da

Agricultura da Ilha de Moçambique explica as razões deste procedimento:

— Nós tivemos que pedir algum terreno ao distrito de Mussoril para a nossa população poder trabalhar, dado que no nosso distrito não temos terras férteis que chegam para todos. A população trabalha em machambas individuais, tanto no interior do distrito da Ilha, como em Mussoril.

Os produtos mais cultivados são milho, arroz, feijão, mapira, e mandioca. Em Junho, foi criada uma brigada que fiscaliza as machambas abandonadas e o enquadramento das populações que não tenham onde produzir.

A população do distrito da Ilha de Moçambique enfrenta a falta de sementes. Este problema foi responsável pelo não cumprimento das metas estabelecidas no início da campanha que preconizavam a comercialização de seis toneladas de milho, seis de arroz, cinco de feijão, três de mapira e dez de mandioca. Os responsáveis pela compra destes produtos são cooperativas de consumo e lojas privadas.