

GESTÃO PÓS-COLHEITA

TRANSPORTE

Na colheita, o produto colhido precisa ser movido do campo para casa ou o local de secagem o mais rápido possível, onde já deveriam ter sido tomadas providências para recebê-la. A distância pode variar de metros à vários quilômetros. A colheita também é transportada dentro do campo, para as fabricas e mercados rurais ou urbanos.

Normalmente, o produto é transportado na cabeça, nos ombros ou nas costas. Actualmente é comum ver os produtos agrícolas carregados em carrinhos de mão e bicicleta ou por carroças puxadas por bois ou burros. A maioria desses movimentos é realizado por mulheres e crianças. É importante garantir que a colheita seja transportada em recipientes limpos e secos que não permitam que a colheita se espalhe. A escolha do sistema de transporte dependerá de vários factores, como nível socioeconômico da zona, quantidade de produção a ser colhida, estradas de acesso, distâncias a serem percorridas, disponibilidade de infra-estruturas, uso e disponibilidade de animais, vias, estradas, ferrovias, navios para rios, carros. Portanto, a seleção pelo agricultor de um método de transporte dependerá também da capacidade deles.

Algumas tecnologias de transporte muito acessíveis entre pequenos e médios agricultores incluem: Carrinhos de mão; Animais de carga, principalmente burros e mulas; Animais de tração para transportar cargas de colheitas em trenós e carrinhos.

Os critérios para selecionar uma tecnologia apropriada devem levar em consideração a viabilidade biológica, técnica e socioeconômica da tecnologia.

Ficha Técnica

Instituto de Investigação Agrária de Moçambique-Centro Zonal Nordeste

Autor: Banu Belmiro Irénio; **Coordenação:** Belarmino Divage; **Design gráfico:** Osvaldo Chiporia

E-mail: iiamnordeste@gmail.com; **Contacto:** +258 26240268; Av.FPLM, Km7 Cx. Postal 128, Nampula - Moçambique



República de Moçambique
Ministério da Agricultura e Segurança Alimentar
Instituto de Investigação Agrária de Moçambique



