

Breve nota sobre a imobilização do tractor
existente na aldeia de Mucondo,
município de Caculama

Dias Domingos Zua

Malange, Abril de 2012

Em virtude do processo eleitoral realizado em Angola em 2008 e no âmbito das consequentes políticas de campanha, o município de Caculama acolheu a abertura oficial do referido processo a nível da província de Malange.

Na sequência da sua visita a Caculama, o Secretário-Geral do MPLA, Dino Matrosso, ofereceu em Julho de 2008 um tractor à cooperativa de Mucondo (comuna Sede).

Na época da doação, a cooperativa de Mucondo era composta por 53 cooperantes (33 homens e 20 mulheres) e foi formada pela junção de 3 associações: Mucondo, Marimba e Candua.

O equipamento mecânico é da marca “Mahindra”, modelo 705 DI. A sua potência é de 70 HP e tem um motor de 4 cilindros.

O tractor nunca funcionou em benefício da cooperativa desde a sua entrega aos seus elementos. As razões para a sua paralisação foram:

- Falta de alfaias;
- Falta de um regulamento interno de funcionamento;
- Inexistência de uma comissão de gestão.

Não obstante estes constrangimentos, os membros da cooperativa já tinham seleccionado um operador para trabalhar com o tractor. O jovem escolhido teve formação de tractorista na MECANAGRO de Malange. Esta formação foi obtida sem quaisquer custos para a cooperativa.

A solução encontrada pela cooperativa para resolver o primeiro constrangimento foi a parceria com um pequeno fazendeiro local, senhor Mingo. Este agricultor propôs a cedência de algumas alfaias em troca da mecanização do seu terreno. As suas terras foram mecanizadas e a cooperativa angariou algumas alfaias em mau estado de conservação. Após esta ocasião, o tractor não mais voltou a funcionar, dados problemas ao nível da bomba injectora.

Após o pequeno trabalho para o senhor Mingo e dada a sua prolongada imobilização, o equipamento apresenta actualmente debilidades ao nível:

- Câmaras dos pneus;
- Bomba injectora.

Seguem imagens do estado actual do referido equipamento.



Figura 1 – Plano geral do tractor



Figura 2 – Vista lateral e dianteira do tractor