





Transmettre un savoir-faire agricole

Malekano est agriculteur et participe à un programme de restauration des moyens de subsistance dispensé par le projet Salima Solar au Malawi.

« Avant, j'utilisais peu ou pas d'engrais, mes semences provenaient de la récolte précédente et je plantais trois ou quatre graines par parcelle. Je n'avais jamais entendu parler de rotation des cultures et mes récoltes étaient maigres, à peine 50 sacs ». Malekano participe au programme Ulimi Ndo Moyo (« L'agriculture pour la vie »), conçu pour restaurer et améliorer les moyens de subsistance de 210 personnes touchées par le projet Salima Solar.

La formation de JCM a permis à Malekano de découvrir des techniques agricoles plus efficaces : « J'ai suivi une formation sur le labourage à l'aide de tracteurs et JCM m'a aidé à financer les opérations de défrichement. J'ai également reçu des semences hybrides de maïs et de soja et tout ce dont j'aivais besoin pour lutter contre les parasites ». Malekano est particulièrement reconnaissant de l'aide apportée par les agents de terrain de JCM.

« Le programme Ulimi Ndi Moyo a changé ma vie et celle de ma famille! Malgré l'impact des fortes pluies cette année, j'ai récolté 151 sacs de maïs de bonne qualité. Nous avons maintenant assez à manger et du surplus à revendre. Nous prenons plus de trois repas par jour ! »

« Grâce à l'argent gagné par la vente de l'excédent de maïs, dit-il, je vais pouvoir payer les frais de scolarité pour mes six enfants. Je vais également acheter de l'engrais et d'autres intrants pour mes terres ». Il continue : « fin d'assurer la sécurité alimentaire à ma famille, je prévois de planter du riz dans l'un de mes champs en bordure de rivière et l'année prochaine, j'utiliserai ces terres pour cultiver de la canne à sucre.

Cette formation m'a beaucoup aidé. Je me sens très optimiste, car je me rends compte que j'ai tout à gagner si je continue d'appliquer ce que j'ai appris. Jamais je ne planterais à nouveau quatre graines de maïs au même endroit! »

