

# La Communauté de Riimenze

## Bulletin d'information - Avril 2023

Projet d'agriculture durable et développement communautaire



La lettre d'information mensuelle est l'un des outils utilisés par la communauté de solidarité de Riimenze (projet agricole, projet de jardin d'enfants et projet pour les personnes âgées) pour rendre compte des activités en cours.

### Surveillance des cultures et des processus agricoles

Il y a toujours beaucoup à faire dans la ferme de démonstration du projet d'agriculture durable de Riimenze. La variété des légumes et le type de cultures font qu'il faut être attentif à chaque étape du processus de croissance de chacun d'entre eux : des champs de maïs aux choux en passant par le gramme vert. Il y a aussi beaucoup d'arbres fruitiers qui donnent de grandes satisfactions, comme le papayer et le jacquier. L'une des activités les plus importantes et les plus délicates est la préparation des lits de semence et la plantation des jeunes plants qui nécessitent une pratique et un suivi attentifs.

Fr. Joseph Kwame se tient...



... à la section des cultures de maïs



Section horticole

Jack Fruit



Fr. Joseph à côté d'un papayer

Pratiquer la préparation du lit de semences



Fr. Joseph surveille les semis

## Programme de nutrition - Production d'additifs alimentaires

Dans l'unité de traitement nutritionnel de la ferme de démonstration du projet d'agriculture durable à Riimenze, diverses matières premières locales sont transformées pour la production de compléments alimentaires. Il s'agit notamment de beurre de soja et de noix, de poudre de feuilles de moringa et de beurre de cacahuète. Ces compléments alimentaires biologiques sont ensuite distribués aux mères d'enfants dans le cadre du programme SAP-R de lutte contre la malnutrition.

Transformation de la poudre de moringa ..



... par les agents nutritionnels

## Ressources et outils

En fonction des ressources disponibles pour le projet, la ferme SAP-R tente d'apporter des innovations durables aux méthodes agricoles afin d'optimiser le travail en harmonie avec l'environnement, comme les petits tracteurs manuels pour labourer les champs et les panneaux solaires pour alimenter la ferme en électricité. Mais même lorsque les outils manquent, les agriculteurs ne se découragent pas et utilisent leur détermination créative pour trouver des solutions compensatoires. Comme ce monsieur sur la dernière photo qui, en l'absence d'arrosoir, a improvisé un simple outil d'irrigation mécanique pour ses cultures..

L'agriculteur Dominic Bullen...



... utilisant un petit tracteur manuel



Arrosoir de fortune

## La joie d'apprendre

À l'école maternelle Saint-Paul de Riimenze, les élèves de la classe des petits sont toujours enthousiastes à l'idée d'apprendre quelque chose de nouveau. Sur la photo, ils apprennent une nouvelle chanson intitulée "L'amour de Jésus est vraiment merveilleux". L'une de ces enfants, que nous appellerons Jane (ce n'est pas son vrai nom), a un beau sourire, est courageuse et prend l'initiative de faire les choses. Jane a cinq ans et fréquente la classe des bébés. Elle est attentive en classe et saisit toutes les occasions d'apprendre. À son âge, elle prend l'initiative de lire elle-même ce qui est écrit sur les tableaux et accroché aux murs à l'aide d'un pointeur. Son père a raconté à l'enseignant qu'un jour, alors qu'il était à la maison avec sa mère, il lui a demandé : "Maman, comment dit-on kubaya (tasse) en anglais?".



Little girl colouring shapes



Les enfants chantent une nouvelle chanson

La mère répond qu'elle a oublié et demande à sa fille de le lui rappeler. Jane dit à sa mère que kubaya se dit CUP en anglais. Elle a ainsi pu réviser ce qu'elle avait appris ce jour-là à l'école. Ses parents sont heureux de voir qu'elle s'efforce de mettre en pratique chaque jour ce qu'elle apprend à l'école.