



THE WEST AFRICAN SCIENCE SERVICE CENTRE ON CLIMATE CHANGE AND ADAPTED LAND USE AND AFRICAN CENTRE OF EXCELLENCE ON CLIMATE CHANGE, BIODIVERSITY AND SUSTAINABLE AGRICULTURE OF THE FELIX HOUPHOUËT-BOIGNY UNIVERSITY OF ABIDJAN (WASCAL_CEACCBAD-UFHB)

RAPPORT de la mission « STAKEHOLDERS MAPPING AND COMMUNITY AWARENESS ON THE DIGIT CROPS PROJECT » DE LA PERIODE DU 02 AU 12 DECEMBRE 2024

1. Introduction

Du 02 au 12 Décembre 2024, une équipe constituée de trois membres de l'équipe projet Digit_Crops composée de M. KASSI Koffi Fernand J-M, M. KOUASSI N'Dri Pacôme et M. ASSAMOIS Jean-claude a effectué une mission dans les localités de Korhogo, Yamoussoukro et Songon. Le but de cette mission était d'informer et de sensibiliser les parties prenantes sur les objectifs du projet Digit_Crops et de les convier à la cérémonie de lancement officiel du projet.

2. Objectif de la mission

Porter l'information aux petits producteurs et aux organisations paysannes de l'assistance et l'accompagnement future que le centre WASCAL-CEA CCBAD compte leur apporter au travers du projet Digit_Crops dont il vient de bénéficier d'un financement

3. Activités mises en oeuvre

La mission d'information et de sensibilisation des parties prenantes s'est déroulée du 02 au 12 Décembre dans les localités de Korhogo, Yamoussoukro et Songon. Les ateliers ont débuté le 03 Décembre avec les communautés des villages de Korhogokaha, Gbonzoro et Bodonon. Le 04 Décembre celles de KOKO ont été visités et les informations sur le projet DIGIT-crops leur ont été apportées au cours d'un atelier. Dans la zone de Korhogo, 4 différents ateliers ont été organisés avec la participation de 195 personnes dont 80% de femmes. Yamoussoukro a été la seconde localité visitée du 06 au 09 Décembre 2024. La visite des responsables de communauté intervenant dans le maraicher a marqué le début de cette mission et a abouti à un atelier d'information sur le site de Djamalabo chez le président de la coopérative PCOPMAYA. 32 producteurs de différentes localités (Yamoussoukro, Zatta, toumodi, Dimbokro) qui serviront de relais à l'information apportées étaient présents. Songon a été la dernière localité visitée du 10 au 12 Décembre 2024 et les échanges ont eu lieu avec 14 responsables de communauté impliquées dans la production de légumes.

4. Resultats obtenus

- Une meilleure compréhension du projet Digit_Crops et l'adhésion des parties prenantes
- Une Forte implication des communautés dans les 3 zones du projet (6 ateliers organisés)
- Une forte mobilisation des femmes aux ateliers (165 femmes/241 participants)

Tableau 1 : Répartition des participants par zone

Zones	Nombre d'hommes	Nombre de femmes	Total
Korhogo	39	156	195
Yamoussoukro	23	9	32
Songon	14	0	14
Total	76	165	241

Prepared By: Name_ : KASSI Koffi Fernand J-M

Position : Responsable équipe Phytopathologie

Signature :

Dr KASSI Koffi Fernand Jean-martial



Date : 16/12/2024

Approved by: Name: DR MBO KACOU ANTOINE

Position: _Lead Digit_Crops

Signature:



Date: _16 /12 / 2024



Séance d'information et visite de parcelles à Songon



Séance d'information et visite de parcelles à Yamoussoukro



Séance d'information à Korhogo