

# RENCONTRE CONSULTATIVE ET DE SENSIBILISATION SUR LA REPONSE A L'APPARITION DE L'EAMCV-Ug EN SIERRA LEONE

## RENCONTRE CONSULTATIVE

Le 18 septembre 2024, sous l'instigation du Centre Régional d'Excellence Central & West African Virus Epidemiology (WAVE), une réunion de consultation et de sensibilisation s'est tenue à Freetown, en Sierra Leone, dans la salle de conférence du ministère de l'agriculture, sur l'apparition de la souche Ougandaise de l'*East African Cassava Mosaic Virus* (EACMV-Ug) et ses implications pour la sécurité alimentaire du pays et de la région.

En présence d'une trentaine de ministères, d'agences et d'organisations travaillant dans le secteur agricole, plusieurs points clés ont été abordés :

- L'importance de l'implication du gouvernement dans la réponse rapide au virus a été soulignée
- Les efforts de collaboration entre plusieurs secteurs, y compris l'agriculture, la santé publique et les donateurs internationaux, ont été identifiés comme essentiels pour faire face à la crise
- La nécessité d'une campagne de sensibilisation pour alerter le public et impliquer les agriculteurs dans les mesures de prévention contre le virus a été discutée
- Les mesures d'urgence qui doivent être prises pour éviter le mouvement de matériel de plantation infecté en provenance de l'extérieur de la Sierra Leone et également d'un endroit infecté à un endroit non infecté à l'intérieur du pays ont été énumérées





Au cours de cette réunion, le professeur Justin PITA, Directeur Exécutif de WAVE, a souligné la position de la Sierra Leone en tant que fer de lance des initiatives « One Health », en particulier en ce qui concerne la santé des plantes. Il a rappelé qu'il était urgent de freiner la propagation de l'EACMV-Ug et a appelé à une action collective globale, multidisciplinaire et multisectorielle.

## CAMPAGNE DE SENSIBILISATION

Le lendemain, le 19 septembre 2024, l'équipe WAVE a sensibilisé le public sur l'EACMV-Ug et à la nécessité d'une action coordonnée pour empêcher sa propagation à travers les chaînes de télévision et les stations de radio nationales. Les Sierra Léonais(es) ont été informé(e)s sur :

- Les menaces posées par l'EACMV-Ug et la maladie de la striure brune du manioc (CBSD)
- L'impact de ces menaces sur la sécurité alimentaire et les moyens de subsistance
- L'urgence d'agir et l'approche « One Health »
- Les mesures préventives pour les agriculteurs et le public
- Le rôle du gouvernement et des partenaires internationaux
- L'appel à la participation du public et de toutes les parties prenantes

## CONCLUSION



La réunion consultative et les engagements des parties prenantes ont permis de sensibiliser au virus de la mosaïque du manioc d'Afrique de l'Est (EACMV-Ug) et d'obtenir des engagements de la part d'institutions majeures en Sierra Leone. Les efforts de collaboration initiés pendant la visite de WAVE marquent une étape importante vers une réponse régionale coordonnée à cette crise agricole urgente.

## PROCHAINES ÉTAPES

- Maintenir l'engagement des parties prenantes, en particulier avec le Ministère de l'Agriculture, afin d'accélérer la mise à disposition d'équipements essentiels du laboratoire WAVE de Njala University.
- Maintenir la collaboration avec SLARI (Sierra Leone Agricultural Research Institute), la FAO (Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture), la SLeSCA (Sierra Leone Seed Certification Agency), la NPHA (National Public Health Agency) et d'autres acteurs clés pour conduire des campagnes de sensibilisation et établir des mesures préventives contre la propagation de l'EACMV-Ug.
- Poursuivre l'exploration des possibilités de financement, y compris le soutien potentiel de la Banque Africaine de Développement (BAD), pour renforcer l'effort de réponse.
- Tenir une réunion technique qui sera financée par le Ministère de l'Agriculture de Sierra Leone à travers le projet FSRP (Food System Resilience Program).

