



## Webinaire virtuel 2 - Français

### Opérationnalisation du Cadre pour la Mécanisation Agricole Durable en Afrique (C-MADA)

**Jeudi, 17 Décembre 2020, 09h00 – 11h30 (GMT)**



#### Abstrait

La mécanisation agricole durable (MAD) en Afrique est une question urgente et un pilier indispensable pour atteindre la vision Faim Zéro d'ici 2025, comme indiqué dans la Déclaration de Malabo de 2014 - Objectif 2 des Objectifs de développement durable - et l'Afrique prospère que nous voulons de l'Agenda 2063. Le doublement de la productivité agricole et l'élimination de la faim et de la malnutrition en Afrique d'ici 2025 ne seront atteints que si la mécanisation reçoit la plus haute importance.

Conscientes de cette situation, la CUA et la FAO, à travers un processus consultatif à l'échelle de l'Afrique, ont élaboré un **Cadre pour une Mécanisation Agricole Durable en Afrique (C-MADA)** qui a été lancé en octobre 2018. Le C-MADA vise à informer les décideurs politiques et les décideurs des États membres, les Communautés économiques régionales (CER) en Afrique et la communauté de développement au sens large qui s'occupe du développement agricole sur l'importance de l'intégration de la MAD dans les programmes généraux de développement agricole nationaux et régionaux.

Ce webinaire virtuel, destiné aux organisations paysannes, au secteur privé et aux organisations non gouvernementales (ONG), est le premier d'une série, organisé pour donner l'occasion de créer un environnement participatif pour la mise en place d'un mécanisme régional de mise en œuvre du C-MADA. Le webinaire fournira la plate-forme pour partager des informations et faire le point sur les progrès réalisés par les États membres dans l'opérationnalisation du cadre. En plus des présentations, des discussions animées et des sessions de questions et réponses seront mises en œuvre pour générer davantage de perspectives sur les

questions discutées. Des experts de la FAO, de la CUA, d'ACT et d'autres parties prenantes de la mécanisation partageront leurs expériences sur l'importance de la mécanisation. De plus, les participants discuteront et partageront leurs expériences sur la manière d'accélérer l'opérationnalisation du C-MADA.

## Ordre du jour

09:00	<b>Mot d'ouverture</b> <i>Robert Guei, FAO Coordonnateur Sous-régional pour l'Afrique de l'ouest</i>
09:10	<b>Aperçu sur les objectifs du webinaire</b> <i>Karim Houmy, Modérateur</i>
09:15	<b>Pourquoi la mécanisation agricole est-elle importante pour transformer l'agriculture en ASS?</b> <i>Dr Simplicie Nouala, chef de la division agriculture et sécurité alimentaire, CUA et Pr. G.C. Mrema, Université d'agriculture de Sokoine, Tanzanie</i>
09:25	<b>Un aperçu sur le Cadre pour la mécanisation agricole durable en Afrique (F-SAMA)</b> <i>Joseph Mpagalile (FAO), Jerome Afeikhena (CUA) et Karim Houmy (FAO Consultant)</i>
09:35	<b>Discussion, questions and answers</b>
09:45	<b>Comment les organisations paysannes font la promotion de la mécanisation agricole en ASS?</b> <i>Nouwogou Koffivi, Coordinateur National - CUMA Bénin</i>
09:55	<b>Les efforts de TroTro Tractor Limited pour promouvoir des approches innovantes pour améliorer la disponibilité des services de mécanisation agricole en ASS</b> <i>Kamal Yakub, CEO, TroTro Tractors Limited, Ghana</i>
10:05	<b>Discussion, questions and answers</b>
10:15	<b>Plateforme de connaissances sur la Mécanisation de l'Afrique</b> <i>Prof. El Hassan Bourarach (Morocco) and Saidi Mkomwa, directeur exécutif, African Conservation Tillage Network (ACT), Kenya</i>
10:30	<b>Discussion, questions and answers</b>
10:40	<b>Se tenir la main pour une agriculture mécanisée en Afrique</b> <i>Josef Kienzle (FAO)</i>
10:50	<b>Discussion, questions and answers</b>
11:05	<b>Allocution de clôture</b> <i>Fenton Beed, Chef de groupe NSPLD, Division de la production végétale et de la protection des plantes, FAO</i>

Le webinaire est organisé par :



Food and Agriculture  
Organization of the  
United Nations

Organisation des Nations Unies pour l'Alimentation et l'Agriculture (FAO)

Site Web: [www.fao.org](http://www.fao.org)



Union Africaine

Site web: <https://au.int/>



Réseau Africain pour la Conservation du Sol (ACT)

Site web: [www.act-africa.org](http://www.act-africa.org)

**L'inscription est requise pour participer à ce webinaire. Veuillez-vous inscrire à l'avance en utilisant le lien ci-dessous :**

[www.africamechanize.org](http://www.africamechanize.org)