



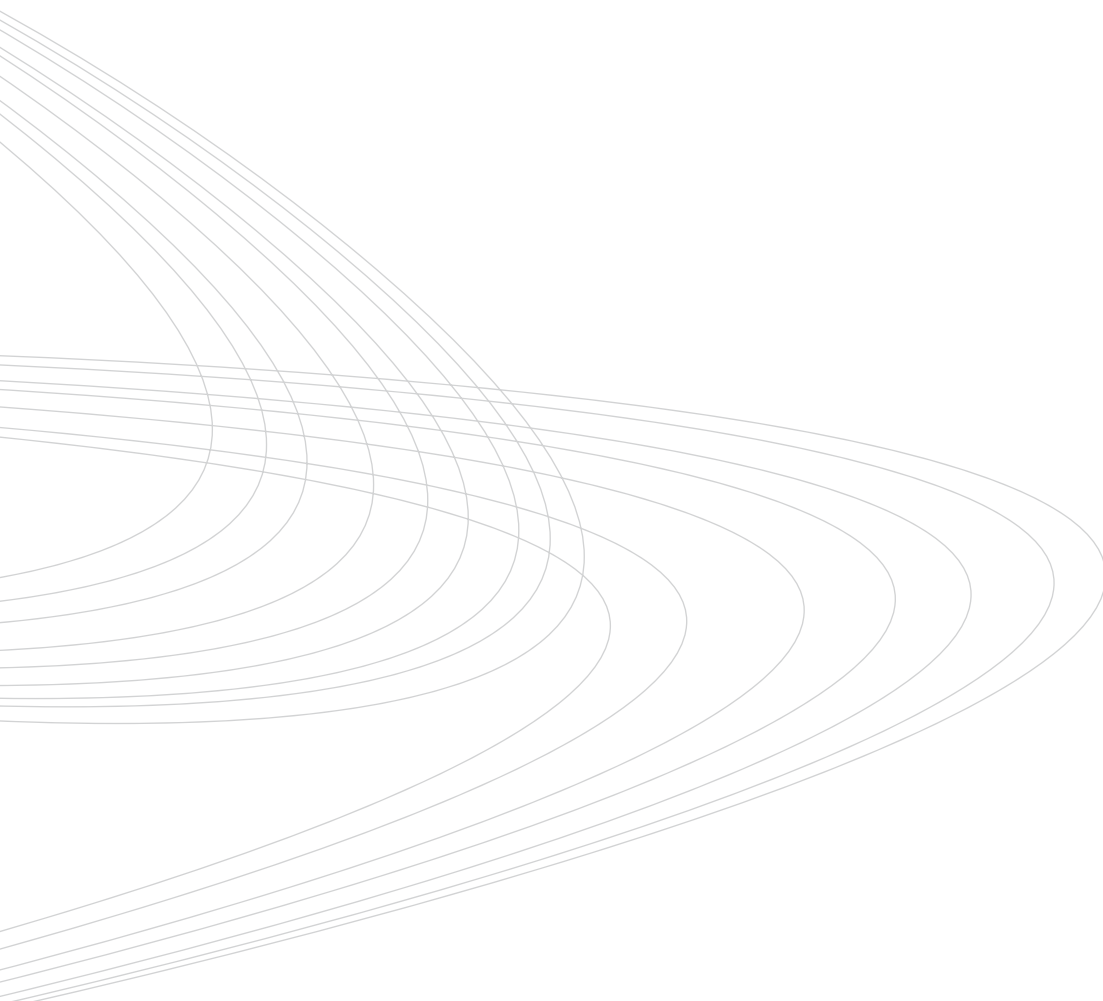
# MALADIES DU MANIOC en AFRIQUE

*une menace majeure pour la  
sécurité alimentaire*

**MALADIES DU MANIOC**  
en Afrique centrale, orientale et australe (CaCESA)

**Cadre de programme stratégique**  
2010–2015





Photos de couverture:

Gauche: FAO/G. Napolitano

Centre et droite: FAO/C. Ferrand

# MALADIES DU MANIOC en AFRIQUE

*une menace majeure pour la  
sécurité alimentaire*

**MALADIES DU MANIOC**  
en Afrique centrale, orientale et australe (CaCESA)

**Cadre de programme stratégique**  
2010–2015

Les appellations et le matériel utilisés dans ce produit d'information n'expriment en aucun cas les opinions de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) en ce qui concerne le statut légal ou de développement des pays, territoires, villes ou zones ou de leurs autorités, ou en ce qui concerne la délimitation de leurs frontières ou limites territoriales. La mention de sociétés ou de produits de fabricants spécifiques, qu'ils aient ou non été brevetés, n'implique pas qu'ils aient été approuvés ou recommandés par la FAO de manière préférentielle par rapport à d'autres sociétés ou fabricants de même nature qui ne sont pas mentionnés.

ISBN 978-92-5-106379-8

Tous droits réservés. La reproduction et la dissémination du matériel dans ce produit d'information sont autorisées dans un but éducatif ou tout autre but non commercial, sans nécessiter d'autorisation écrite de la part des détenteurs du droit d'auteur du moment que la source soit pleinement reconnue. La reproduction du matériel dans cet outil d'information pour la revente ou d'autres buts commerciaux est interdite sans la permission écrite des détenteurs du droit d'auteur. Les applications pour de telles permissions doivent être adressées à:

Chef de la Sous-division des politiques et de l'appui matière de publications électroniques

Division de la communication

FAO

Viale delle Terme di Caracalla, 00153 Rome, Italie

ou par courriel à:

[copyright@fao.org](mailto:copyright@fao.org)

## **Table des matières**

Liste des tableaux	iv
Liste des illustrations	iv
Abréviations et acronymes	v
Résumé	vii

### **I – Contexte 1**

1.1	Vulnérabilité de la région	3
1.2	Importance du manioc dans la région	4
1.3	Les maladies du manioc	5
1.4	Programmes de lutte contre les maladies du manioc en cours	10

iii

---

### **II – Analyse de la situation 13**

2.1	Introduction	13
2.2	Constats	13
2.3	Analyse du problème	16

### **III – Cadre du programme 23**

3.1	Vision	23
3.2	Objectif global	24
3.3	Réalisation	24
3.4	Résultats	26
3.5	Activités du programme	28
3.6	Matrice du cadre logique	36
3.7	Analyse des risques	38
3.8	Plan de mise en œuvre	40

### **IV – Stratégie de mise en œuvre 45**

4.1	Partenaires et partenariats	45
4.2	Avantage comparatif de la FAO	46
4.3	Budget	47
4.4	Gestion du programme	48
4.5	Itinéraire stratégique	50

### **Annexes 52**

Annexe 1: Productivité et production du manioc en 2007	52
Annexe 2: Description du budget	53
Annexe 3: Note sur l'approche champs école paysan	58

## Liste des tableaux

Tableau 1: Estimation du nombre de déplacés internes et de réfugiés par pays du CaCESA et taux de sous-alimentation	3
Tableau 2: Etat des maladies du manioc dans les pays du CaCESA	10
Tableau 3: Tableau synthétisant les principaux risques et prévisions/hypothèses	39

## Liste des illustrations

iv

Illustration 1: Pays du CaCESA	2
Illustration 2: Incidence du CMV (diverses souches) en Afrique centrale, orientale et australe en 2008	6
Illustration 3: Propagation du CBSV en Afrique centrale, orientale et australe en 2008	7
Illustration 4: Arborescence d'analyse du problème relatifs aux populations vulnérables tributaires du manioc	16
Illustration 5: Hiérarchie des objectifs du programme	28

## Abbreviations and acronyms

ACMV	Virus de la mosaïque africaine du manioc
ASARECA	Association pour le renforcement de la recherche agricole en Afrique orientale et centrale
CAADP	Programme détaillé pour le développement de l'agriculture en Afrique
CaCESA	Maladies du manioc en Afrique centrale, orientale et australe
CABI	Centre international pour l'agriculture et les sciences biologiques
CATISA	Transformation du manioc en Afrique australe
CBSV	Virus de la striure brune du manioc
CEMAC	Communauté économique et monétaire de l'Afrique centrale
CEP	Champs école paysans
CIAT	Centre international d'agriculture tropicale
CMV	Virus de la mosaïque du manioc
COMESA	Marché commun de l'Afrique orientale et australe
CRS	Service de secours catholique
ECHO	Service d'aide humanitaire de la Commission européenne
EACMV	Virus de la mosaïque est-africaine du manioc
EACMV-Ug	Souche ougandaise du virus de la mosaïque est-africaine du manioc
EMPRES	Système de prévention et de réponse rapide contre les ravageurs et les maladies transfrontières des animaux et des plantes
FAO	Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture
FCC	Cadre de gestion des crises pour la filière alimentaire
FCC-EMU	Unité de gestion des urgences des crises pour la filière alimentaire
FEWS NET	Réseau du système d'alerte précoce contre la famine
GLCI	Initiative des Grands Lacs pour le manioc
IDMC	Centre de surveillance des situations de déplacements internes
IITA	Institut international d'agriculture tropicale
KEPHIS	Service d'inspection de santé des plantes du Kenya
OMD	Objectifs du Millénaire pour le développement
ONG	Organisation non gouvernementale
PA	Protocole d'accord
NARS	Systèmes nationaux de recherche agricole
QMP	Règles de gestion de la qualité
SIG	Système d'information géographique
SOFI	L'état de l'insécurité alimentaire dans le monde
TCE	Division des opérations d'urgence et de la réhabilitation de la FAO
UNDSS	Département de la sûreté et de la sécurité des Nations Unies
UNHCR	Haut Commissariat des Nations Unies pour les réfugiés



Un agent de vulgarisation agricole du gouvernement montre à une paysanne comment prendre soin d'un plant de manioc.

Crédit: FAO/J. Spaull

## RÉSUMÉ

Ce cadre de programme stratégique régional, intitulé « **maladies du manioc en Afrique centrale, orientale et australe** » (**CaCESA**), a été préparé par l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO). Il vise à aider les pays affectés par les ravageurs et les maladies du manioc qui fragilisent fortement certaines tranches de la population, notamment les personnes déplacées dans leur propre pays, retournées et vulnérables, dont la sécurité alimentaire se trouve menacée.

CaCESA est conçu pour assister les familles rurales vulnérables de provinces sélectionnées dans 15 pays<sup>1</sup> d'Afrique centrale, orientale et australe. Ces pays se divisent en deux catégories: (i) D'une part, les pays d'ores et déjà affectés par la souche ougandaise du virus de la mosaïque est-africaine du manioc et par celle du virus de la striure brune du manioc, et dans lesquels des activités de réduction de l'impact sont en cours (Burundi, Congo, Kenya, Ouganda, République démocratique du Congo, Rwanda, et Tanzanie). (ii) D'autre part, les pays menacés par l'expansion et la progression des maladies du manioc (Angola, Gabon, Malawi, Mozambique, République centrafricaine, Soudan, Zambie et Zimbabwe).

L'aboutissement global des activités menées dans le cadre de l'initiative CaCESA sera l'amélioration de la production et de la productivité du manioc. L'efficacité du programme repose sur cinq axes:

- la fourniture de boutures de manioc saines aux familles vulnérables;
- l'organisation de vastes campagnes de sensibilisation et de communication;
- la coordination nationale et régionale des acteurs de la chaîne de production et de post-production du manioc;
- l'amélioration des pratiques de culture, de transformation et de conservation du manioc;
- le contrôle et la gestion de l'expansion des maladies, qu'elles soient transmises par les insectes et/ou par des boutures de manioc infectées.

Pour obtenir ces résultats, il sera nécessaire de renforcer les capacités à différents niveaux. Les objectifs seront atteints à travers la mise en œuvre d'activités adaptées à la réalité du terrain et grâce aux efforts des gouvernements et des organisations non-gouvernementales.

Au total, 17 activités ont été identifiées comme options de mise en œuvre du programme. Le budget total pour un programme complet de cinq ans (2010-2015), mis en place dans les 15 pays précités, est estimé à 112,5 millions d'USD. Des contributions considérables visant à la réalisation des cinq axes ont déjà été apportées à travers divers projets. Les gouvernements concernés ont également fourni des contributions en nature. Ce cadre de programme vient compléter les projets et programmes déjà existants et favorisera l'adoption d'une approche commune dans la lutte contre les ravageurs et les maladies du manioc dans la région.

---

<sup>1</sup> Pays inclus dans le cadre du CaCESA : Angola, Burundi, Congo, Gabon, Kenya, Malawi, Mozambique, République centrafricaine, République démocratique du Congo, Rwanda, Soudan, Tanzanie, Ouganda, Zambie et Zimbabwe.



Une variété de manioc résistante à la mosaïque du manioc.