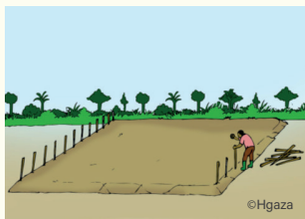
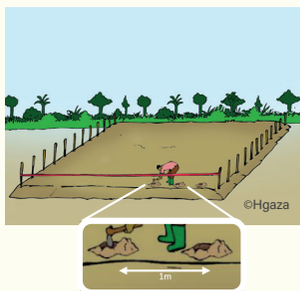


## Pour réussir la plantation du manioc il faut :

Etape 1 : le piquetage



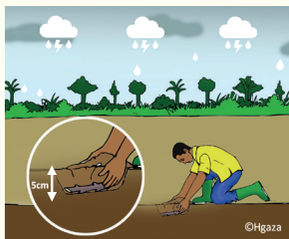
Etape 2 : la trouaison



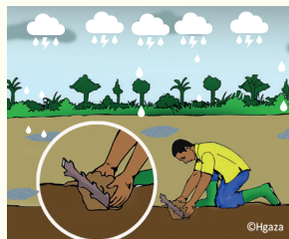
Etape 3 : la plantation



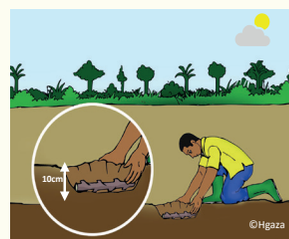
Lorsqu'il pleut **normalement**, plantez les boutures entièrement de 3 à 4 nœuds à **5 cm** de profondeur



Lorsqu'il pleut **trop**, plantez les boutures de manière à avoir 4 nœuds sous terre et 2 ou 3 nœuds à l'air libre



Lorsque vous plantez en **retard**, et vous n'êtes pas sûr que la pluie tombe, plantez entièrement les boutures de 6 à 7 nœuds (boutures longues) à **10 cm** de profondeur



## Institutions collaboratrices

Le groupement de manioc de la FMTE est soutenu par :

CSRS

Centre Suisse de Recherches Scientifiques en Côte d'Ivoire



Projet financé par :

**CRITICAL ECOSYSTEM**  
PARTNERSHIP FUND

# BONNES PRATIQUES AGRICOLES POUR LA CULTURE DU MANIOC DANS L'ESPACE DE LA FORET DES MARAIS TANOE - EHY (FMTE)



## Pour réussir les boutures du manioc il faut :

- Reconnaître les nœuds (yeux) bien développés sur les tiges de manioc avant de couper les boutures.
- Protéger les nœuds (yeux) pendant le découpage des tiges en boutures.



Les nœuds (yeux) bien développés



©Hgaza

Découper les boutures avec un sécateur tous les 4 nœuds



©Hgaza

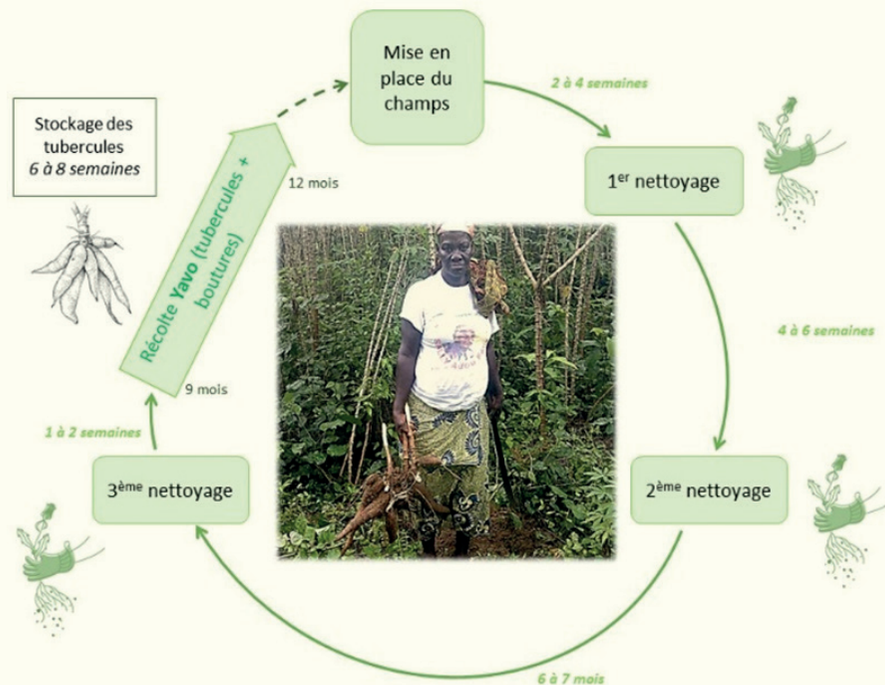


©Hgaza

les nœuds (yeux) sont endommagés

## Pour faire une belle récolte de manioc il faut :

Entretien régulier des champs et récolte entre 9 et 12 mois après plantation :



## Pour conserver les tiges de manioc après la récolte il faut :

- Toujours disposer les tiges de façon verticale avec la partie lourde dirigée vers le bas.
- Ne jamais laisser les tiges de manioc disposées horizontalement sur le sol. Ces tiges risquent de pourrir ou de sécher.

