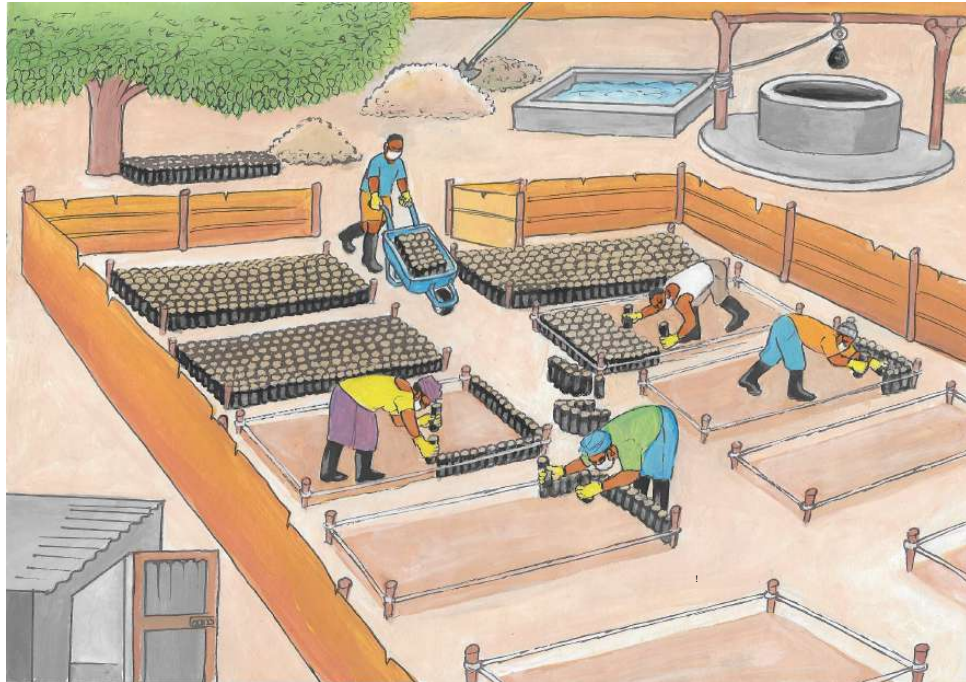




# GUIDE PRATIQUE DE CONDUITE D'UNE PEPINIERE D'ANACARDE AU SÉNÉGAL

H. S. Ba, M. A. Touré, C. O. Samb, A. M. Diallo, S. Badiane





# AVANT PROPOS

Au Sénégal, la filière anacarde occupe une place de plus en plus importante dans l'économie. Sur le plan commercial, de réelles opportunités existent pour la filière avec des ouvertures à l'exportation. Malgré ces nombreuses potentialités, le développement de la filière anacarde est encore limité par l'absence de système de production performant.

Conscient des atouts et contraintes de la filière, le projet « Capacity Development Of Cashew Value Chain Actors In West-Africa », lancé en 2015 et financé par le CORAF, intervient dans la filière en se fixant comme objectif d'améliorer la production et la productivité des plantations d'anacarde. Le projet a axé sa stratégie d'action sur l'amélioration du matériel végétal et des itinéraires techniques de gestion des plantations, ainsi que le renforcement des capacités des producteurs.

Dans ce cadre, ce guide est une œuvre de compilation et de capitalisation, destiné aux techniciens, producteurs ainsi qu'à toute personne désirant comprendre et maîtriser les techniques de production de l'anacardier. Ce document illustré a été élaboré pour servir de manuel de base pour l'installation et l'entretien de pépinières selon des normes techniques, tout en s'appuyant sur les bonnes pratiques paysannes. Il formule également des conseils ainsi que des illustrations schématiques pour amener les techniciens et les pépiniéristes à comprendre et à adopter des bonnes pratiques.

A cette occasion, nous remercions chaleureusement toutes les personnes qui ont contribué à l'élaboration de ce support et espérons qu'il en sera fait bon usage.

M. Soulèye Badiane

Coordonnateur du Projet

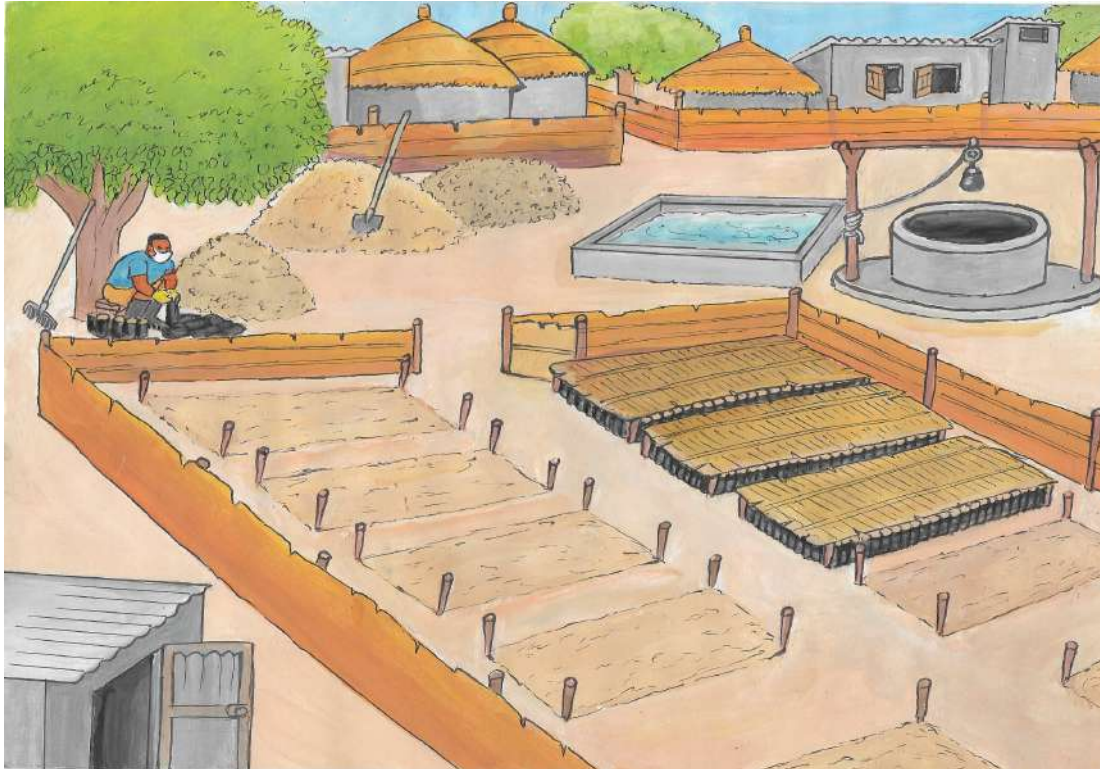
# SOMMAIRE

## Table des matières

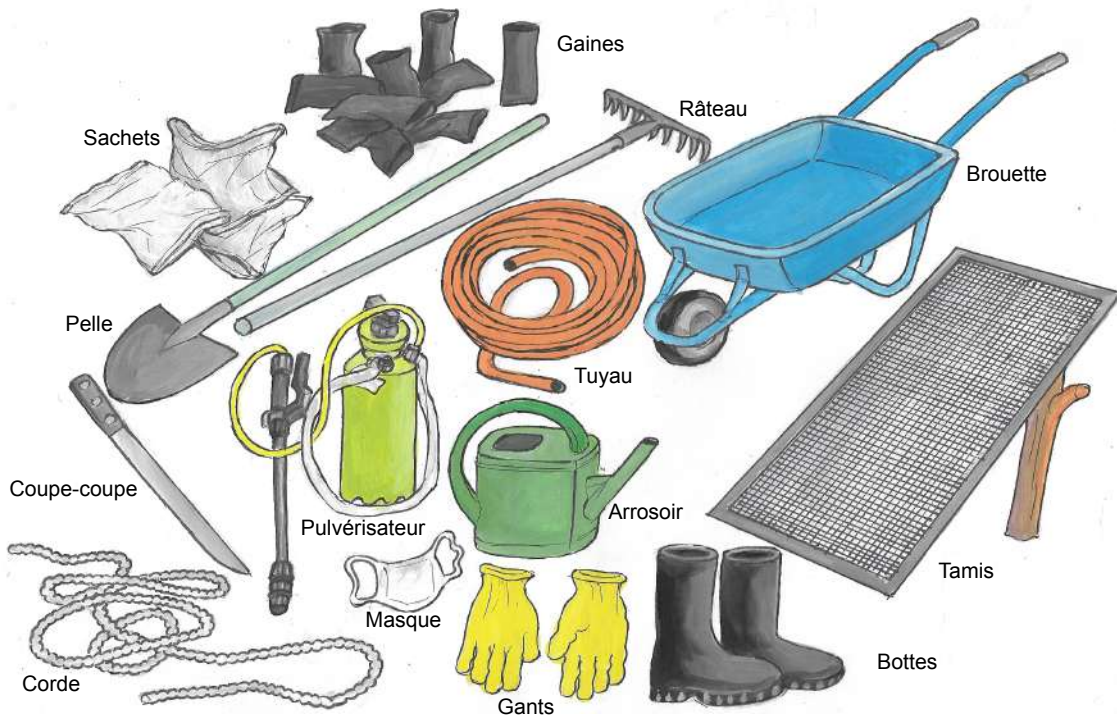
Choix du site.....	page 3
Matériel de pepinière.....	page 4
Aménagement de la parcelle.....	pages 5 et 6
Préparation du substrat.....	page 7
Rempotage des gaines.....	page 8
Arrimage des gaines.....	page 9
Récolte de noix.....	page 10
Séparation de la noix de la pomme .....	page 11
Sélection des noix.....	page 12
Séchage et conservation.....	page 13
Semis.....	pages 14 et 15
Entretien.....	pages 16, 17 et 18

# CHOIX DU SITE

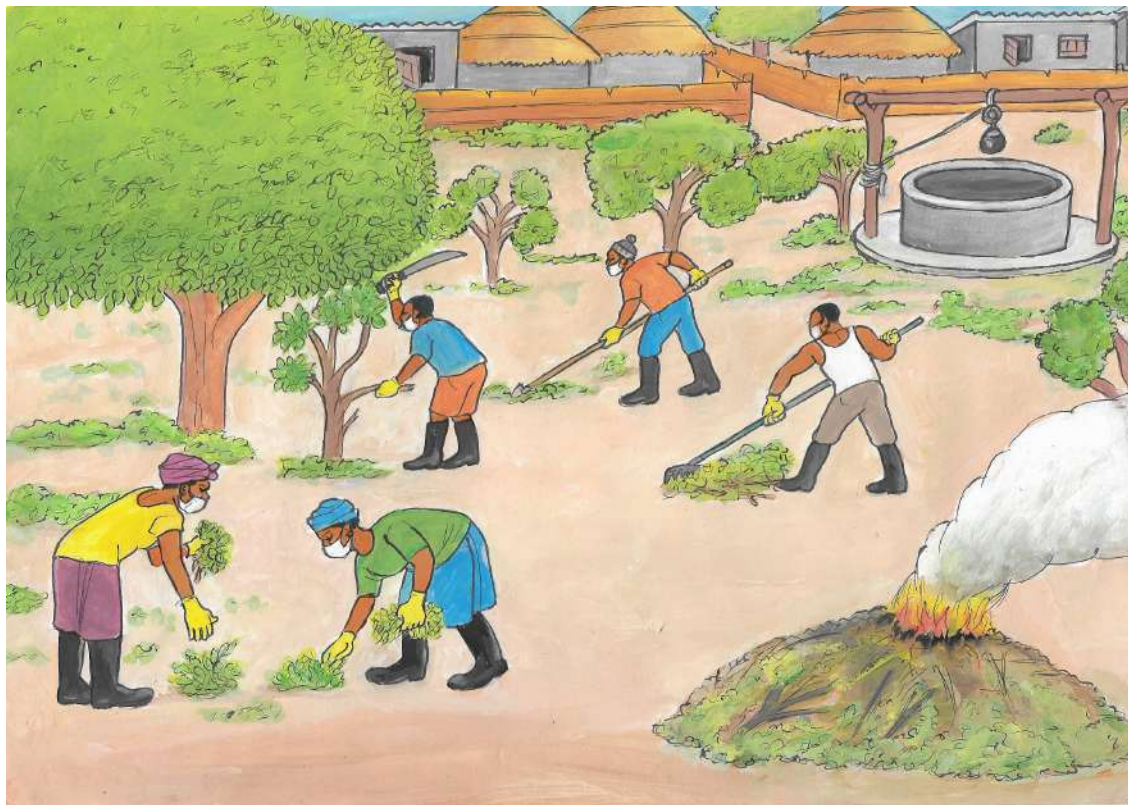
- Accessible
- Homogène (plat et bien drainé)
- Proche d'un point d'eau
- Clôturé



# MATERIEL DE PEPINIERE

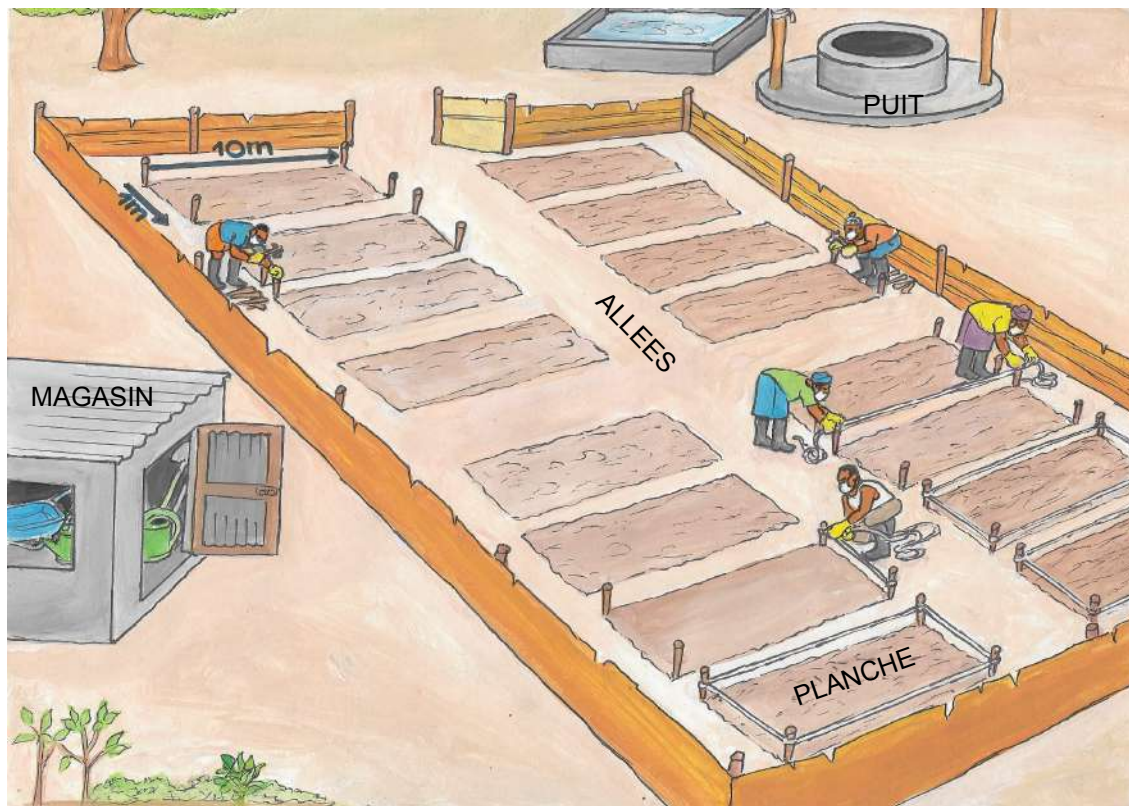


# AMENAGEMENT DE LA PARCELLE



Préparation

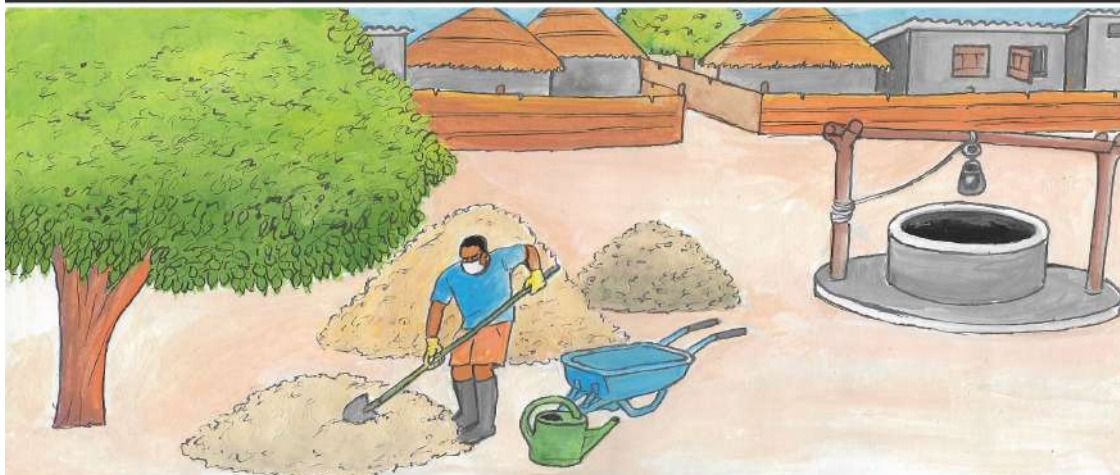
# AMENAGEMENT DE LA PARCELLE



Aménagement

# PREPARATION DU SUBSTRAT

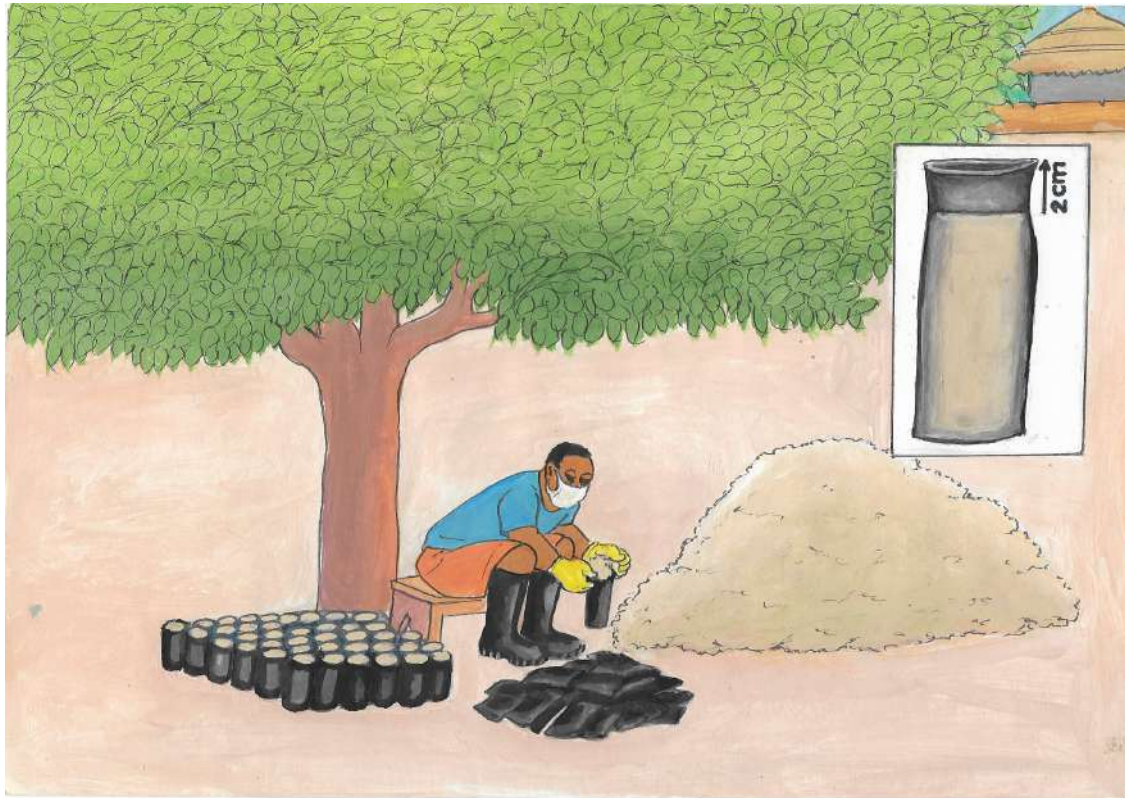
2 brouettes de sable de dune + 1 brouette de terre noire tamisée



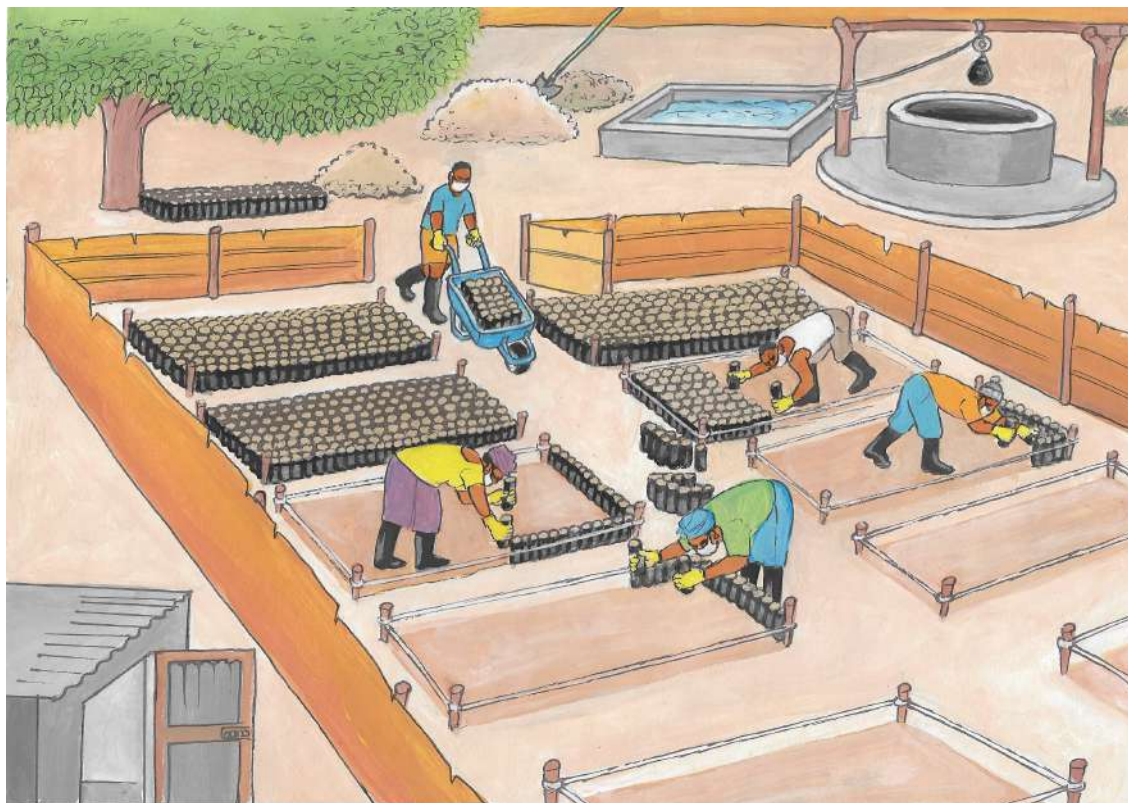
Bien mélanger puis arroser légèrement



# REMPOTAGE DES GAINES

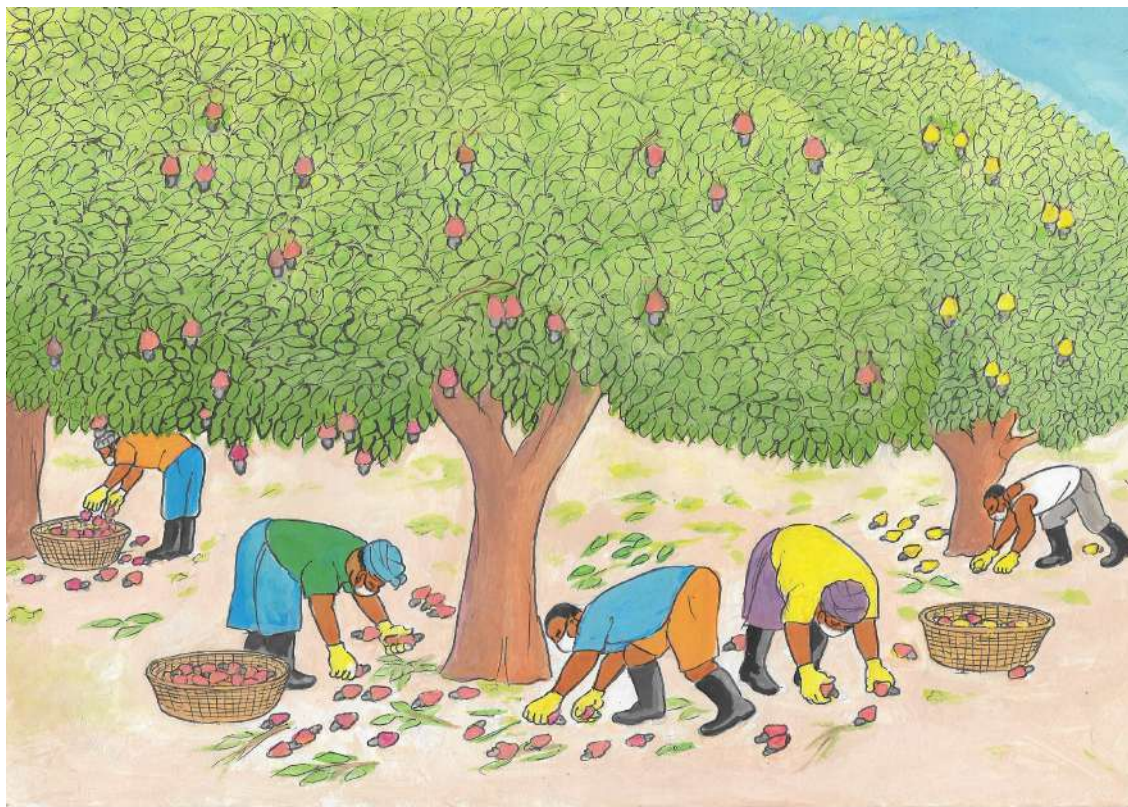


# ARRIMAGE DES GAINES



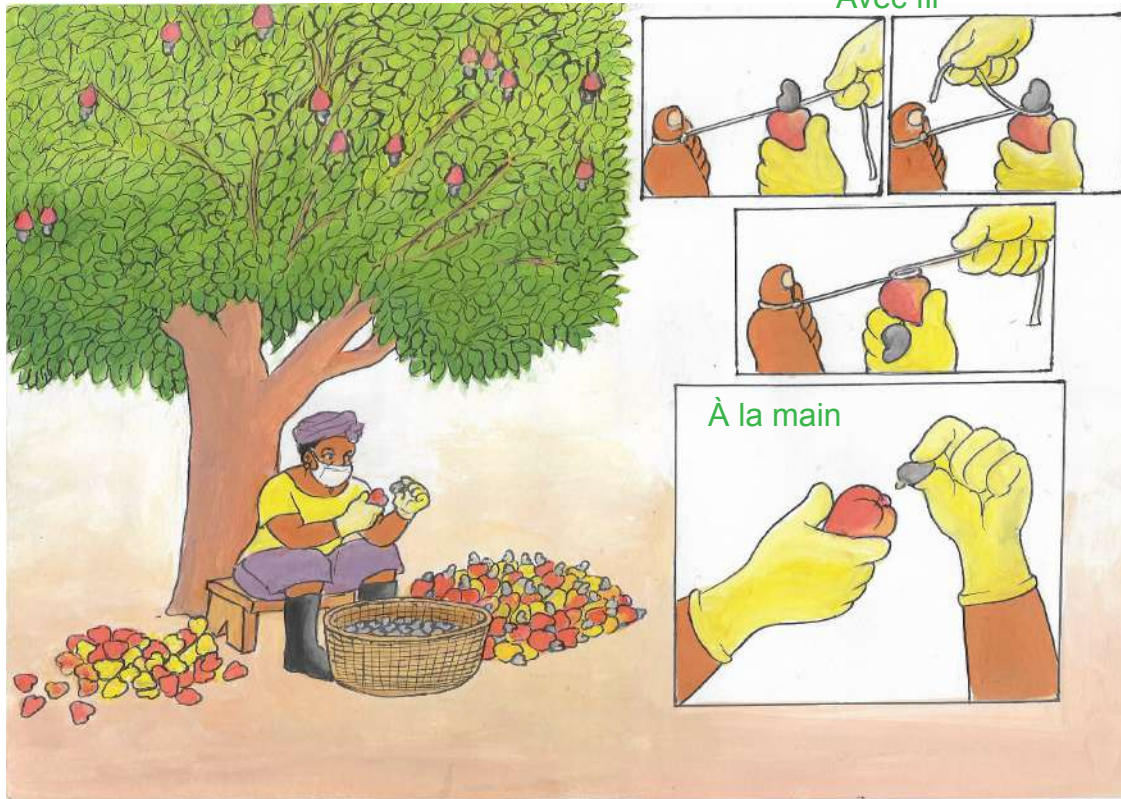
# RECOLTE DE NOIX

- Choix du semencier : Arbre sain, bel aspect, productif
- Noix : Ramassés au sol et non sur l'arbre



# SEPARATION DE LA NOIX DE LA POMME

- À la main
- Avec fil : Permet d'éviter les impuretés sur le pédoncule



# SELECTION DES NOIX



# SECHAGE ET CONSERVATION

- Sécher les noix à l'air libre pendant 4 jours
- Puis, les conserver dans des sacs à jutes à l'air ambiant et à l'ombre



# SEMIS

## Choix des noix : Test de flottaison

- Trempage à l'eau pendant 24 heures
- Élimination des noix flottantes (mauvaises graines)



# SEMIS

## Semis proprement dit

- Position verticale
- Position dorsale

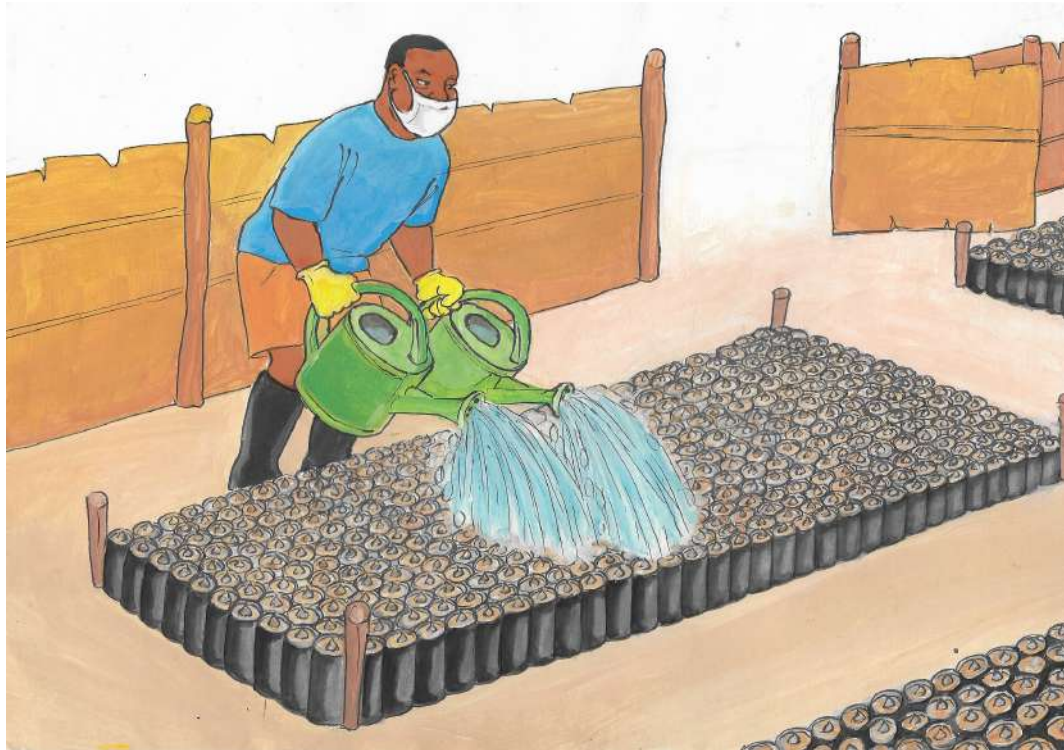




# ENTRETIEN

## Arrosage

- Arroser une (de préférence le soir) à deux fois par jour (tôt le matin et tard le soir)



# ENTRETIEN

## Protection

- Protéger contre le soleil



# ENTRETIEN

## Désherbage

- Désherbage : Au besoin
- Lutte phytosanitaire : Au besoin





## Institut Sénégalaise de Recherches Agricoles



CORAF/WECARD



Centre National de Recherches Forestières (ISRA / CNRF)

Route des Peres Maristes Hann / Dakar

BP:2312 Dakar / Sénégal

Tel: (221) 33 832 32 19

Email: [cnrf@isra.sn](mailto:cnrf@isra.sn)