









Construire des racines plus solides: cultiver la prospérité dans le secteur du cajou



Dans de nombreuses régions du Nigeria, la culture du cajou est un mode de vie. Mais pendant longtemps, les agriculteurs ont connu moments difficiles. Leurs anacardiers produisaient pas suffisamment. Ils ne savaient pas comment les tailler correctement, lutter contre les parasites, ni même comment sécher et stocker leurs noix de manière appropriée. De ce fait, leurs récoltes étaient maigres et le peu qu'ils obtenaient était souvent gâté avant qu'ils puissent le vendre.

Tout a commencé à changer lorsque MOVE-ComCashew et ses partenaires, notamment l'Institut de recherche sur le cacao du Nigeria (CRIN), les ministères fédéral et étatiques de l'Agriculture et le Conseil nigérian de promotion exportations (NEPC), ont lancé programme de formation technique sur le cajou. L'objectif était simple : aider les producteurs de noix de cajou à apprendre de meilleures méthodes pour cultiver et entretenir leurs arbres.

Pendant quatre jours, au cours de différentes sessions, des agriculteurs de nombreux États ont été formés sur divers sujets, allant de la production à la valeur ajoutée. Ils ont appris à préparer des pépinières, à greffer des plants de cajou, à lutter contre les parasites et à récolter et stocker leurs noix de manière appropriée. Tout était pratique. Les agriculteurs ont appris exactement ce qu'il fallait faire, puis ils l'ont mis en pratique.

Aperçu des 6 modules de formation :



Orientation du programme et formation pour adultes

- Aperçu du programme (attentes, préoccupations, accords)
- Principes de formation des adultes (conception de la formation, attitude, compétences en animation)



Chaîne de valeur du cajou et

- Concept du marché et de la chaîne de valeur du cajou
- Organisation du secteur (aperçu et analyse)
- Commercialisation, consommation et
- Action transformatrice en matière de . เอเอน แสกรเบากลเทีเce en matière de genre (GTA) dans la chaîne de valeur du cajou





Développement des plantations de cajou

- Amélioration des matériaux de plantation et développement
- Gestion des pépinières
- Création et gestion de nouvelles
- · Lutte contre les ravageurs et les



Travaux pratiques sur le terrain

- Excursions (pépinières, plantations, unités de transformation)
- Apprentissage pratique (observation sur le terrain, démonstrations techniques)





(5) Après la récolte, transformation et valeur ajoutée

- Gestion de la récolte et de l'aprèsrécolte et entreposage
- Normes de sécurité alimentaire et de
- qualité dans la transformation Opérations de transformation Sélection, utilisation et entretien des machines
- Aspects économiques de la transformation Transformation des pommes de cajou (pratique) Transformation des cajous et valeur ajoutée (noix, pommes, coques)



Certification, évaluation et

- Programmes de certification pour les noix de cajou
- Évaluation KOR (pratique)
- Partage d'expériences et messages à
- Évaluation et étapes de clôture

168 agriculteurs leaders autonomisent 7000 autres agriculteurs grâce à l'initiative **MOVE-ComCashew**



De la formation à la transformation

La formation ne s'est pas limitée à quelques personnes. Depuis 2024, MOVE-ComCashew a formé 168 agriculteurs et transformateurs de premier plan, qui ont ensuite aidé plus de 7 000 autres personnes dans plus de 40 communautés. Des fermes de démonstration ont également été créées afin de servir de parcelles d'apprentissage où d'autres personnes pouvaient venir voir les nouvelles méthodes en action. Par exemple, 30 jeunes agriculteurs et pépiniéristes de l'État d'Oyo ont été formés à la greffe, ce qui leur a permis de réformer leurs activités. Ils produisent désormais des variétés à haut rendement et résistantes aux maladies, ce qui se traduit par des arbres plus sains et des noix de meilleure qualité.

Qosim Babatunde Omoyegbe, un agriculteur d'Iwo, dans l'État d'Osun, qualifiait autrefois sa ferme de « maudite » en raison de la médiocrité de ses récoltes.

Après la formation, j'ai commencé à tailler mes arbres et à lutter contre les parasites. Les noix sont devenues plus grosses et ma récolte a doublé, voire triplé parfois!

Le Dr (Mme) Odekunbi Adeola Olanike, originaire d'Ogbomoso, dans l'État d'Oyo, était confrontée à un autre problème : la plupart de ses noix de cajou pourrissaient avant qu'elle ne puisse les vendre.

 ✓ Je ne savais pas comment les sécher ou les conserver correctement. Mais après avoir appris à utiliser des tapis de séchage, à trier et à stocker les noix, je peux désormais les conserver fraîches. Les acheteurs me paient désormais plus cher, car la qualité est meilleure.



Les témoignages de ces agriculteurs montrent qu'avec un soutien adéquat, les choses peuvent changer. Le projet MOVE-ComCashew aide les gens à s'aider eux-mêmes. En leur transmettant des compétences et en renforçant leur confiance, nous créons un changement réel et durable.

Aujourd'hui, des agriculteurs comme Baba Qosim et Adeola ne sont plus confrontés aux mêmes difficultés. Ils cultivent des noix de cajou de meilleure qualité, gagnent plus d'argent et envisagent un avenir meilleur.

Ce n'est qu'un début. Avec un soutien accru du gouvernement, de meilleurs outils et une formation continue, plus d'agriculteurs pourront en bénéficier également. Le cajou n'est pas seulement un arbre, c'est un chemin vers la prospérité.

