

4 septembre 2024

Sessions Innovations n°20

Succès de pratiques agroécologiques
d'agriculteurs et de PME en Afrique



INNOVATIONS^{Wi-Fi}
SERIES





Fournir des services et des produits agroécologiques aux agriculteurs d'Afrique de l'Ouest

Santé des sols et biodiversité



L'économie circulaire dans l'agriculture



Côte d'Ivoire - Nation agricole

- Déchets organiques générés annuellement : Plus de 30 millions de tonnes métriques par an
 - 17 M Tonnes de coques de cacao
 - 10 M Tonnes de coques de noix de cajou et pommes
 - 5 M de tonnes de grappes de fruits vides et fibres de palmier
 - 3 M de tonnes de balles de riz
 - 3 M de tonnes de pelures et de déchets de manioc
- Population de petits exploitants agricoles : Environ 2 millions d'agriculteurs enregistrés en 2019

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS



Produits et services agroécologiques



Production de compost et de biogaz sur place pour faciliter la transition vers des pratiques agroécologiques



BioYam
COMPOST 100% naturel

- Restaurer la matière organique
- Apporter des microorganismes bénéfiques
- Augmenter votre rendement

À PARTIR DE 5000 FCFA

Compost BioYam contient

- + Matière organique entre 25 et 35%
- + N - P - K (2-1-2)
- + Biochar
- + Oligo-éléments (Mg, Ca, B)

Le compost BioYam contient uniquement de la matière organique provenant de: Anacarde, Cacao, Maïs, Banane, Agrume

La matière organique améliore la capacité de rétention d'eau de votre sol. Adapté aux cultures maraichères, fruitières et aux cultures annuelles (tomates, Cacao, Agrumes, Maïs...)

☎ 27 30 61 07 43
 🌐 www.bioyam.ci

Culture	Dosage maximum recommandé par hectare (selon le type de culture)
Cacao	500 kg ou 25 sacs (25 - 40%)
Maraiches	1000 kg ou 50 sacs (40 - 70%)
Céleri	900 kg ou 45 sacs
Panier à fruits	1000 kg ou 50 sacs
Multiples / Agrumes	1000 kg ou 50 sacs (25 - 30%)

6 sites en Côte d'Ivoire et 3 sites dans la région



Cas de réussite



Approvisionnement en biomasse, production de compost et de biochar pour créer des intrants locaux

- Nouvelle source importante d'engrais organique à partir des déchets
- Emplois créés et soutenus par la vente de services agroécologiques
- Évaluation de l'empreinte carbone pour la séquestration du carbone dans le sol



Cas de réussite



Service de création locale d'intrants et de gaz de cuisson propre pour les producteurs de fruits

- Nouvelle source importante d'engrais organique à partir des déchets
- Emplois créés et soutenus par la vente de services agroécologiques
- Évaluation de l'empreinte carbone de la nouvelle utilisation du biogaz





Merci

 Quartier
Millionnaire,
Yamoussoukro,
Côte d'Ivoire

 info@lonoci.com

 +225 27 30 61 07 43

 @LONO_CI

 @LONOCI

www.lonoci.com



Cet évènement a été organisé dans le cadre du programme Fit For Market+ mis en œuvre par le COLEAD dans le cadre de la Coopération au Développement entre l'Organisation des États d'Afrique, des Caraïbes et du Pacifique (OEACP), et l'Union européenne (UE).

Cette publication a été produite avec le soutien financier de l'UE et de l'OEACP. Son contenu relève de la seule responsabilité du COLEAD et ne peut en aucun cas être considéré comme reflétant la position de l'UE ou de l'OEACP.

MERCI

