

Pôle de Connaissances pour l'Agriculture Biologique et l'Agroécologie en Afrique de l'Ouest (PCAO)

Le PCAO fait partie du Centre de Connaissances pour l'Agriculture Biologique et l'Agroécologie en Afrique (CCAB)

Le CCAB est un partenariat collaboratif piloté au niveau des pays membres du projet, qui vise à développer l'adoption de pratiques agricoles biologiques et agroécologiques grâce à un réseau de cinq pôles de connaissances en Afrique. Les organisations de mise en œuvre actives au sein du CCAB ont trois objectifs principaux : améliorer l'accès aux connaissances sur l'agriculture biologique et l'agroécologie ; renforcer les capacités techniques et professionnelles des multiplicateur-riche-s ; favoriser la mise en réseau et consolider les relations dans le secteur sur l'ensemble du continent.

Contexte et défi

L'agriculture biologique et l'agroécologie regroupent un ensemble de pratiques et de théories axées sur la gestion efficace des ressources naturelles et l'autonomie des producteur-riche-s. Elles sont fondées sur les connaissances traditionnelles des populations et enrichies par des connaissances scientifiques. Ces pratiques limitent l'utilisation d'intrants externes et excluent notamment les produits chimiques polluants et nocifs. Elles œuvrent en faveur d'un système alimentaire bénéfique pour les consommateur-riche-s et pour la planète. Depuis les années 1990, l'agriculture biologique se développe en Afrique grâce au soutien d'organisations non gouvernementales (ONG) et d'organisations d'agriculteur-riche-s. L'accès aux connaissances et la consolidation des filières biologiques restent cependant des obstacles majeurs à son développement en Afrique de l'Ouest.

Aperçu du projet

Intitulé du projet	Pôle de connaissances pour l'agriculture biologique et l'agroécologie en Afrique de l'Ouest (PCAO) – un des pôles du projet CCAB
Sur mandat du	Ministère fédéral allemand de la Coopération économique et du Développement (BMZ)
Région d'intervention	Sénégal (siège du pôle), Mali, Bénin, Nigeria et Gambie
Mise en œuvre	GIZ en coopération avec ENDA Pronat et différentes organisations partenaires (voir la carte ci-dessous)
Durée	2019 à aujourd'hui

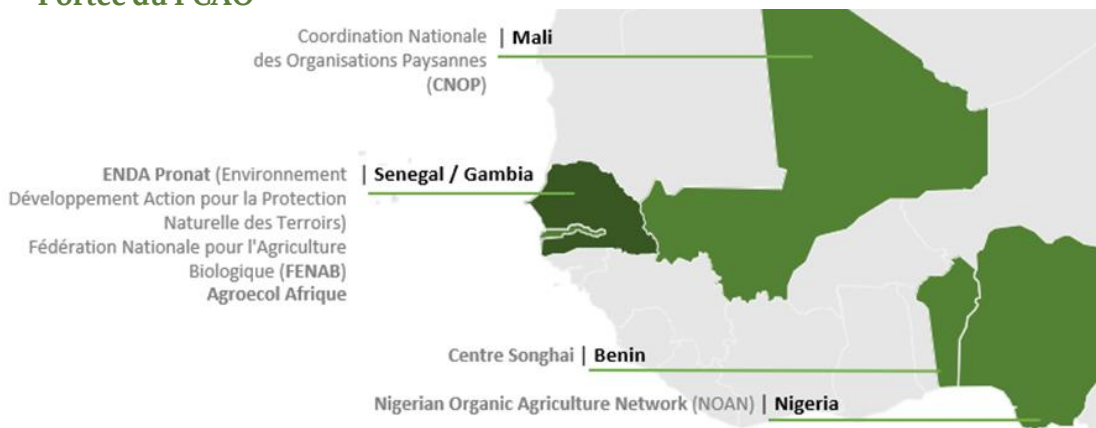
Approche du PCAO

Le PCAO a pour objectif de mieux intégrer et promouvoir les approches et les pratiques locales de l'agriculture biologique dans les systèmes agricoles. Il vise notamment à :

- › Appuyer l'intensification écologique de l'agriculture en améliorant l'accès aux connaissances sur les méthodes de production locales, contextuelles et spécifiques ;
- › Améliorer la productivité agricole tout en protégeant les ressources naturelles et en renforçant la résilience face à des contraintes globales ;
- › Améliorer la disponibilité d'aliments biologiques, nutritifs et de qualité, notamment en diversifiant l'alimentation et en mettant l'accent sur les jeunes enfants, les femmes et les personnes vulnérables ;
- › Renforcer les filières locales, régionales et internationales de produits biologiques ou en créer de nouvelles, afin de les mettre à la disposition des communautés et de développer leur portée grâce à des systèmes de certification locaux et internationaux.

Pour atteindre ces objectifs, les organisations de mise en œuvre s'emploient à identifier les ONG, les organisations de producteur-riche-s et les autres parties prenantes des filières de l'agriculture biologique des pays concernés afin qu'elles se regroupent et forment un comité de pilotage national. Ce comité est chargé d'apporter des orientations, d'améliorer la cohésion au sein du réseau du pôle et de garantir la qualité du processus de mise en œuvre.





Portée du PCAO



Facteurs de réussite : réseaux

Le Sénégal est un pays engagé en faveur de la transformation agroécologique. En mai 2019, le gouvernement a fait de l'agroécologie et de l'agriculture durable une priorité pour les années à venir. Des représentant·e·s du secteur agricole, d'organisations locales, de communes, d'organisations non gouvernementales, du monde universitaire et du secteur privé ont uni leurs forces pour créer l'alliance « Dynamique pour une transition agroécologique au Sénégal » (DyTAES). Cette alliance oriente le dialogue politique, élabore des plans d'action et, grâce à son approche multipartite, consolide la position du Sénégal en tant qu'exemple de transition agroécologique réussie en Afrique. L'alliance est coordonnée par ENDA Pronat, l'organisation gestionnaire du Pôle de Connaissances en Afrique de l'Ouest (PCAO-CCAB). De telles alliances jouent également un rôle essentiel pour développer les relations entre les différentes parties prenantes, des producteur·rice·s aux consommateur·rice·s, en offrant un espace de dialogue. En outre, face à des crises alimentaires de plus en plus fréquentes, l'agriculture biologique et les systèmes agroécologiques améliorent la résilience et les opportunités des agriculteur·rice·s et des communautés qui ne dépendent plus de produits chimiques importés tels que les pesticides et les engrais. Le cercle vertueux ainsi créé consolide les marchés locaux et les filières agroécologiques locales, améliorant les revenus et la sécurité de l'emploi et favorisant une transition juste.

Réalisations attendues du PCAO

	510 produits de connaissances sur l'agriculture biologique chargés sur la plateforme numérique de connaissances et accessibles au réseau		130 organisations de la région impliquées dans les activités de formation et de diffusion des connaissances du pôle
	1 500 multiplicateur·rice·s formé·e·s dont au moins 40 % de femmes, qui partagent leurs connaissances sur l'agriculture biologique et l'agroécologie		Plus de 750 000 personnes atteintes avec des formations, des événements et des supports de communication diffusés sur différentes plateformes médiatiques

Récit du terrain : week-ends biologiques

L'organisation sénégalaise Agrocol Afrique, qui est membre du PCAO, organise des week-ends biologiques. Cette initiative rassemble les différentes parties prenantes de la filière biologique de la région et leur permet de commercialiser leurs produits et de rencontrer d'autres acteurs de l'agriculture biologique et de l'agroécologie. Jusqu'à présent, quatre week-ends biologiques ont été organisés avec plus de 140 exposant·e·s et environ 3 700 visiteur·euse·s. Pas moins de 23 tonnes de produits biologiques ont été vendues lors de ces événements. Ndeye Binta Dione, agricultrice et multiplicatrice pour le PCAO, explique que les retombées financières sont également très intéressantes et que le marché est un lieu de réseautage important pour elle et pour les agriculteur·rice·s avec lesquelles elle travaille. Binta estime que les week-ends biologiques sont essentiels pour sensibiliser le public à l'agroécologie, informer de multiples acteurs sur les moyens de production favorables à la santé humaine et environnementale et contribuer au développement à long terme des communautés.



Publié par

Deutsche Gesellschaft für
Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH
Sièges sociaux Bonn et Eschborn, Allemagne

Centre de connaissances pour l'agriculture et l'agroécologie
biologique en Afrique
Dag-Hammarskjöld-Weg 1-5, 65760 Eschborn, Allemagne
Téléphone +49 6196 79-0
Fax +49 6196 79-11 15
kcoa@giz.de
<https://www.giz.de/en/worldwide/92911.html>

Situation

Décembre 2023

Crédits photos

ENDA Pronat/Felix Vigne

Texte

GIZ et ENDA Pronat

La GIZ est responsable du contenu de la présente publication.

Sur mandat du

Ministère fédéral allemand de la Coopération économique et
du Développement (BMZ)

En collaboration avec

