



Atelier de clôture du Projet

« Sécurité alimentaire : une agriculture adaptée » (SAGA)

Siège de l'Organisation des Nations-Unies pour l'alimentation et l'agriculture
Rome, Italie

22-24
MARS 2023

Note conceptuelle

Les changements climatiques menacent la production agricole, la sécurité alimentaire et la nutrition dans de nombreuses régions du monde. Alors que la hausse des températures, l'augmentation des sécheresses et des inondations devraient continuer à faire baisser la production, les catastrophes d'origine climatique vont encore fragiliser les moyens de subsistance.

Les pays d'Afrique subsaharienne et les petits États insulaires en développement (PEID), en particulier, sont les plus exposés aux aléas climatiques. D'une part, les secteurs agricoles y ont été identifiés comme étant les plus vulnérables aux effets des changements climatiques. D'autre part, ils y sont considérés comme étant essentiels pour assurer la sécurité alimentaire et réduire la pauvreté des groupes les plus vulnérables des sociétés, tels que les petits exploitants agricoles, les femmes et les jeunes. Face à ces enjeux multiples, il est nécessaire et urgent de mettre en évidence des approches cohérentes pour réduire les impacts des changements climatiques sur les secteurs agricoles, construire des stratégies d'adaptation inclusives et effectives, et renforcer la résilience des plus vulnérables. Malgré les besoins urgents communiqués par les pays en développement pour planifier et développer des réponses d'adaptation adéquates, le soutien international reste limité.

Depuis 2018, le projet FAO "Sécurité alimentaire: une agriculture adaptée" (SAGA) appuie deux pays francophones, le Sénégal et Haïti, dans la mise en œuvre du volet adaptation de leurs contributions déterminées au niveau national (CDN) et l'intégration de l'agriculture dans le processus des plans nationaux d'adaptation (PNA). Rendu possible grâce à un partenariat technique et financier avec le gouvernement du Québec, ce projet vise à renforcer la résilience aux changements climatiques des secteurs agricoles et des populations de ces deux pays pour la sécurité alimentaire et la nutrition.

À travers une approche multi-échelles, multi-secteurs et multi-acteurs, le projet SAGA a développé des partenariats avec des acteurs gouvernementaux, de la recherche et de la société civile pour une planification de l'adaptation prenant pleinement en compte du potentiel des secteurs agricoles. Le projet s'articule ainsi autour de quatre composantes complémentaires :

- 1) **Politique:** Amélioration des politiques et programmes nationaux de planification de l'adaptation pour mettre en œuvre les priorités exprimées dans les Contributions Déterminées au niveau National (CDN) pour les secteurs agricoles
- 2) **Société civile:** Mise en œuvre d'interventions pilotes au niveau communautaire pour renforcer la résilience des petit(e)s agriculteurs(trices), notamment en matière de gestion des ressources naturelles et d'autonomisation socio-économique des femmes et des jeunes des zones rurales
- 3) **Recherche:** Génération de données et de preuves scientifiques sur la vulnérabilité et les options d'adaptation dans les secteurs agricoles.

- 4) **Sensibilisation, plaidoyer et dialogue:** Mise en valeur et renforcement des mécanismes de coordination existants en matière de changement climatique pour faciliter le dialogue entre les partenaires locaux, nationaux et internationaux concernés.

L'intervention du projet SAGA en Haïti et au Sénégal a désormais atteint sa phase finale de mise en œuvre. L'atelier de clôture du projet organisé par la FAO se tiendra à Rome, en Italie, du 22-24 mars 2023. Il rassemblera les représentant(e)s des organisations partenaires du projet pour présenter les résultats phares, partager les expériences et échanger sur les leçons apprises. Il fournira également une plateforme pour discuter des orientations sur la phase 2 du projet qui débutera à la mi 2023 pour une durée de 3 ans en Haïti, au Sénégal, mais aussi en Côte d'Ivoire. Au cours de l'atelier, les participants sont amenés à :

- Présenter les principaux résultats et leçons apprises des interventions du projet SAGA;
- Présenter et valider les résultats préliminaires de l'évaluation finale du projet;
- Dégager des recommandations sur la formulation de la phase 2 du projet (SAGA 2).

Agenda

Jour 1: Mercredi 22 mars 2023

Heure	Session	Facilitateur	Lieu		
8:30-9:30	ENREGISTREMENT				
9:30-10:30	Session d'ouverture	Mots d'ouverture (30 min) Intervenants: <ul style="list-style-type: none"> - M. Zitouni Ould-Dada, Directeur adjoint, Bureau du changement climatique, de la biodiversité et de l'environnement (OCB), FAO - M. Marteen De-Groot, Représentant permanent adjoint du Canada à Rome - M. James Cadet, Ministre de l'Environnement d'Haïti (<i>vidéo – à confirmer</i>) - M. Boubacar Dramé, Conseiller Technique, Ministère de l'Agriculture et de l'Équipement Rural et de la Souveraineté alimentaire du Sénégal - Mme Jeannine Kouassi, Directrice de la Planification, de la Programmation et du Financement, Ministère de l'Agriculture et du Développement Rural de la Côte d'Ivoire - M. Bernard Denault, Directeur, Organisations et Forums Internationaux, Ministère des Relations Internationales et de la Francophonie du Québec 5 min / Intervenant	Martial Bernoux (OCB, FAO)	<i>Plénière - King Faisal</i>	
		Présentation sur l'aperçu du projet SAGA et les principales réalisations (20 min) Intervenant: Martial Bernoux, Coordonnateur du projet SAGA et Senior Natural Resources Officer (OCB, FAO)			
		Projection vidéo sur le projet <i>SAGA au Sénégal et en Haïti</i> (5 min)			
10:30-11:00	PAUSE-CAFÉ				
11:00-11:15	Session d'introduction	Brise-glace (15 min) <ul style="list-style-type: none"> - Introduction des participants - Définition des groupes de travail pour les sessions à venir 	Awa Mbodj (OCB, FAO)	<i>Flag Hall</i>	
11:15-11:30		Introduction à l'atelier final du projet SAGA (15 min) <ul style="list-style-type: none"> - Objectifs - Programme - Aspects pratiques 			<i>Flag Hall</i>
11:30-12:30		Session de posters (60 min) <ul style="list-style-type: none"> - Exposition de photos et présentation des posters par les partenaires de mise en œuvre SAGA 			<i>Flag Hall</i>

12:30-13.30	PAUSE-DÉJEUNER			
13:30-15:05	Session - SAGA Highlights	<p>Introduction à la session : panel de discussion thématique avec les partenaires de mise en œuvre SAGA (5 min)</p> <p>Panel 1. Aborder les questions de genre dans les systèmes agroalimentaires (20 min) Organisations intervenantes: - Carrefour International & APROFES - SOCODEVI & Cac-Miel - Mer et Monde - CECI Sénégal & FAFD</p> <p>Question du panel (4 min / paneliste) :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Comment vous avez intégré la prise en compte de l’approche genre, ou l’autonomisation des femmes dans votre initiative? Donnez-nous un exemple concret? 2. Quels sont les freins ou défis que vous avez rencontré dans la mise en œuvre de l’initiative (avec les groupements de femmes)? 3. Quels sont les leviers que vous avez utilisés? <p>Questions - Réponses (10 min)</p> <p>Panel 2. Restaurer et préserver nos écosystèmes pour la sécurité alimentaire (20 min) Organisations intervenantes: - UPA-DI & CNCR - SUCO Sénégal & GRAIM - SUCO Haïti - CECI Haïti</p> <p>Questions du panel (4 min / paneliste) :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Comment avez-vous réussi à engager l’ensemble des acteurs autour de vos initiatives respectives ? 2. Quels conseils et recommandations pouvez-vous donner la durabilité et pour la mise à l’échelle cette approche/initiative ? <p>Questions - Réponses (10 min)</p>	Ndèye Yacine Badiane Ndour (FAO)	<i>Plénière</i>

		<p>Panel 3. Scénarios d'adaptation et compromis (20 min)</p> <p>Organisations intervenantes:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Institut sénégalais de Recherches agricoles - Université Laval - Université McGill - Direction de l'Environnement et des Établissements classés, Ministère de l'Environnement et du Développement durable et de la Transition écologique du Sénégal <p>Questions du panel (4 min / paneliste) :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Dans votre domaine de recherche respectif, quelles sont selon vous des stratégies efficaces d'adaptation pour informer et outiller les décideurs politiques, a moyen et long-terme ? 2. Que pensez-vous des stratégies proposées par les institutions de recherches ? 3. Quels sont les compromis possibles ? <p>Questions - Réponses (10 min)</p>		
15:05-15:30	PAUSE-CAFÉ			
15:30-17:00	Session sur l' évaluation	<p>Présentation sur l'évaluation finale et les conclusions préliminaires (20 min)</p> <p>Intervenants: Natascia Palmieri & Saboury Ndiaye, Évaluateurs du projet SAGA</p>	<p>Natascia Palmieri</p> <p>Saboury Ndiaye</p> <p>(Évaluateurs externes)</p>	<i>Plénière</i>
		<p>Questions - Réponses (10 min)</p>		
		<p>Atelier 1 sur des recommandations ciblées pour l'évaluation finale du projet SAGA (60 min)</p>		<i>Groupes de travail</i>
17:00-17:15	Synthèse du jour 1		Martial Bernoux (OCB, FAO)	<i>Plénière</i>

		<p>Présentation des initiatives d'intérêt en vue du projet SAGA 2 (30 min):</p> <p>Présentation sur l'outil Évaluation des Performances de l'Agroécologie (TAPE) et ses résultats avec un focus sur l'Afrique subsaharienne et la sécurité nutritionnelle</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dario Lucantoni, Spécialiste en élevage et en agroécologie, FAO <p>Présentation sur le travail de la FAO sur les sciences comportementales</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cortney Price, Expert en sciences comportementales, FAO <p>Présentation sur les initiatives de l'IFDD, notamment sur le Nexus agriculture-climat-eau-énergie-biodiversité</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lionelle Ngo-Samnck, Spécialiste de programmes, Institut de la Francophonie pour le développement durable (IFDD) <p><u>10 min</u> par intervenant</p>		
		Questions - Réponses (20 min)		
12:00-13:00	PAUSE-DÉJEUNER			
13.00-13.20		<p>Présentation sur la Plateforme globale Champ-école des producteurs de la FAO</p> <ul style="list-style-type: none"> - Stefano Mondovi, Spécialiste en agriculture, FAO <p><u>10 min</u> par intervenant</p>	Martial Bernoux (OCB, FAO)	<i>Plénière</i>
		Questions - Réponses (10 min)		
13:20-15:00	Atelier	Atelier 2 sur les orientations pour l'élaboration du cadre logique de SAGA 2	Natascia Palmieri (OCB, FAO)	Groupes de travail
15:00-15:30	PAUSE-CAFÉ			
15:30-16:45	Atelier	Atelier 2 sur les orientations pour l'élaboration du cadre logique de SAGA 2 (suite)	Natascia Palmieri (OCB, FAO)	Groupes de travail
16:45-17:00	Synthèse du Jour 2		Awa Mbodj (OCB, FAO)	<i>Plénière</i>
17:15-18:30	Rafrachissements au 8e étage			

Jour 3: Vendredi 24 mars 2023

Heure	Session	Facilitateur	Lieu
8:30-9:15	<i>ACCUEIL DES PARTICIPANTS</i>		
9:15-9:30	Sessi Récap du Jour 2 et objectifs du Jour 3 (15 min)	Awa Mbodj (OCB, FAO)	<i>Plénière</i>
9:30-10:30	Session de restitution Restitution des groupes de travail (30 min) <ul style="list-style-type: none"> - Atelier 1 sur les recommandations de l'évaluation finale - Atelier 2 sur les orientations concernant le cadre logique de SAGA 2 	Natascia Palmieri (OCB, FAO)	<i>Plénière</i>
	Questions - Réponses (30 min)		
10:30-11:00	<i>PAUSE-CAFÉ</i>		
11:00-12:00	Session de restitution Restitution des groupes de travail (30 min) <ul style="list-style-type: none"> - Atelier 1 sur les recommandations de l'évaluation finale - Atelier 2 sur les orientations concernant le cadre logique de SAGA 2 	Natascia Palmieri (OCB, FAO)	<i>Plénière</i>
	Questions - Réponses (30 min)		
12:00-12:30	Session de clôture Synthèse du Jour 3 (15 min)	Martial Bernoux (OCB, FAO)	<i>Plénière</i>
	Mots de clôture Intervenants: <ul style="list-style-type: none"> - M. Bernard Denault, Directeur - Direction des organisations et des forums internationaux, MRIF - M. Zitouni Ould-Dada, Directeur adjoint, Directeur adjoint, Bureau du changement climatique, de la biodiversité et de l'environnement (OCB), FAO (<i>à confirmer</i>) <u>7 min</u> / intervenant		
12:30-13:30	<i>PAUSE-DÉJEUNER</i>		