



Note conceptuelle

3è Forum de L'Alliance Pour Une Agriculture Intelligente face au Climat en Afrique

**Thème :
Vers une vision 25x25 - Faire le point
de L'agriculture intelligente face au Climat en Afrique"**

**Dakar, Sénégal
27 - 28 mars 2019**

Partenaires



1. Introduction et contexte

La population mondiale devrait atteindre près de 9 milliards d'habitants d'ici à 2050, la majeure partie de cette croissance devant avoir lieu en Afrique. En outre, la croissance des recettes dans les pays à faible revenu et à revenu intermédiaire accélère la transition alimentaire vers une consommation accrue de viande, ce qui exige des changements proportionnels dans la production et exerce une pression sur les ressources naturelles. La production alimentaire devra donc augmenter d'environ 70 % pour subvenir aux besoins de tous. Dans toute l'Afrique, 51 millions de ménages agricoles dépendent encore de systèmes de production agricole alimentés par les pluies alimentant les petits exploitants, ce qui les expose à de grands risques du fait du changement climatique. Cette situation pourrait plonger des dizaines de millions de personnes dans l'insécurité alimentaire et la pauvreté

Au niveau mondial, l'Accord de Paris sur le changement climatique a été salué comme une réalisation historique dans la lutte contre le changement climatique, car il s'applique aussi bien aux pays développés qu'aux pays en développement et fixe un objectif ambitieux pour maintenir le réchauffement planétaire en dessous de 1,5°C. Les contributions déterminées au niveau national (CDN) soumises par les Parties à la Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques (CCNUCC) constituent la base de la mise en œuvre de l'Accord de Paris. La plupart des pays africains ont inclus des actions relatives à l'agriculture dans le contexte de l'adaptation et/ou de l'atténuation dans leurs CDN. Dans le cadre de l'Accord de Paris, les parties ont également convenu d'un objectif à long terme en matière d'adaptation - accroître la capacité de s'adapter aux effets néfastes du changement climatique et favoriser la résistance au climat et un faible développement des émissions de Gaz à effet de serre sans mettre la production alimentaire en péril.

Lors de la 23ème Conférence des Parties à la CCNUCC (COP 23), le Programme de travail conjoint sur l'agriculture de la Coron vie a été adopté comme un accord historique pour les négociations agricoles dans le cadre de la convention sur le climat qui souligne le rôle clé de l'agriculture et de la sécurité alimentaire dans le programme international sur le changement climatique.

En Afrique, la Déclaration de Malabo sur l'accélération de la croissance et de la transformation de l'agriculture pour le partage de la prospérité et l'amélioration des moyens de subsistance, adoptée par les chefs d'État et de gouvernement africains au 23e Sommet de l'Union africaine en 2014, repositionne l'agriculture en priorité dans le programme du développement continental. Il a réaffirmé les engagements et guidé la mise en œuvre du Programme détaillé pour le développement de l'agriculture en Afrique (PDDAA).

Dans la Déclaration de Malabo et son Engagement 6, les États membres de l'UA sont invités à renforcer la résilience des moyens de subsistance et des systèmes de

production à la variabilité climatique et aux autres risques connexes. A cette fin, les Etats membres de l'UA doivent veiller à ce qu'au moins 30% des ménages agricoles, pastoraux et de pêcheurs soient résistants aux risques climatiques et météorologiques. A Malabo, les dirigeants africains et les Etats membres ont également adopté la Vision Africaine 25X25 pour une Agriculture Intelligente face au Climat qui vise à soutenir au moins 25 millions de ménages agricoles à pratiquer *Climate Smart Agriculture (CSA)* d'ici 2025.

Cette décision de l'Union africaine a également entériné le programme du NEPAD sur le changement climatique et l'agriculture avec ses composantes sur l'autonomisation des femmes et le soutien aux petits exploitants agricoles. Le Forum de l'Alliance pour une agriculture intelligente face au Climat en Afrique, par l'intermédiaire duquel l'Agence du NEPAD collabore avec toutes les parties prenantes et tous les partenaires à la réalisation de la Vision 25X25, a été créé. Le programme du NEPAD sur le changement climatique et l'agriculture élabore trois volets d'action de base interdépendants. Ce sont:

- (a) **Le Forum de l'Alliance CSA pour l'Afrique** - une plate-forme et un mouvement essentiellement dirigés par les Etats membres stimulant le partage, l'apprentissage et renforçant la voix publique en faveur de la CSA;
- (b) **Action par pays** - reflétant l'appui de la politique nationale du pays, le financement des investissements ainsi que le développement des capacités institutionnelles et humaines à tous les niveaux, y compris dans le " dernier kilomètre " - axée sur les praticiens, en particulier les jeunes, les femmes et les populations rurales.
- (c) **Les interventions de programme et les services d'appui** - grâce auxquels des services techniques, financiers et de connaissances sont organisés pour soutenir l'action des pays. Dans le cadre de ce segment, l'Agence du NEPAD, en collaboration avec des acteurs et parties prenantes divers, y compris les communautés économiques régionales (CER), a apporté son soutien aux pays, en particulier pour l'élaboration de propositions pour le financement de projets.

2. L'Alliance CSA Afrique

Comme la CSA offre une solution alternative en abordant ces défis multiples et interdépendants, l'Agence du NEPAD a créé le Forum de l'Alliance CSA Afrique en 2015. L'objectif général de l'Alliance CSA Afrique est de réunir les pays membres de l'UA, les CER, les représentants du secteur privé, de la société civile et d'autres parties prenantes concernées pour partager leurs expériences, pour déterminer les intérêts et opportunités des activités agricoles liées aux changements climatiques et encourager un dialogue entre la communauté CSA africaine.

Après le succès de deux Forums de l'Alliance CSA Afrique en 2015 et 2016, l'Agence du NEPAD, en collaboration avec la Commission de l'Union africaine et le soutien de la

GIZ et Norad organise **le 27 et 28 mars 2019 à Dakar, Sénégal**, le 3e Forum africain pour une agriculture intelligente face au climat. Le thème du Forum est **"Vers une vision 25x25 - Faire le point sur la CSA en Afrique"**.

3. Objectif général

L'objectif général du 3ème Forum de l'Alliance CSA Afrique est de faciliter le dialogue et le partage d'expériences et de bonnes pratiques sur l'ACS en Afrique.

Par ailleurs, le Forum aura des discussions sur les progrès vers la réalisation de la Vision 25X25 et l'adoption de l'approche CSA en Afrique.

Les objectifs spécifiques sont les suivants:

- Favoriser les partenariats, les alliances et les réseaux de CSA à l'échelle du continent ;
- Partager les dernières informations, les résultats des recherches et les nouvelles idées et innovations sur la CSA et les modalités de sa mise en œuvre ;
- Faciliter une mise en œuvre plus rapide des programmes du CSA en facilitant l'accès à l'information sur les opportunités de financement ;
- Soutenir une approche plus cohérente dans la formulation des cadres politiques nationaux en matière de changement climatique et de politique agricole tels que les PNIA, les CDN, les PAN, etc.

4. Les résultats spécifiques de la conférence

Accroître la concordance et l'harmonisation des efforts visant à favoriser les connaissances et à appuyer la mise à l'échelle de CSA.

- Echange d'information et accès à des systèmes qui permettront d'accroître le partage d'information sur l'ASC entre les régions et le continent dans son ensemble.

5. La structure du forum

Le Forum est organisé essentiellement pour encourager le dialogue, les débats et les échanges entre tous les participants. Le Forum sera donc un ensemble de discussions plénières et de sessions parallèles, où des sous-thèmes spécifiques seront discutés en petits groupes. Le Forum offre en outre un cadre d'information sur les expositions des pays et des institutions.

Le forum sera organisé en trois volets ainsi répartis:

(i) Le volet connaissances

L'objectif de ce volet connaissances est d'informer les participants de l'état d'avancement des travaux sur les changements climatiques et l'agriculture, la CSA et d'autres sujets comme les suivants:

- a) Evolution de l'approche CSA - s'agit-il toujours de la meilleure approche disponible?
- b) Sur le plan de la recherche - quels sont certains des enjeux émergents et des éléments clés liés à la CSA, notamment les taux d'adoption, les perspectives des agriculteurs, les résultats en matière de résilience
- c) L'agriculture dans les négociations sur le changement climatique
- d) Approches de mise en œuvre de la CSA - quels sont les modèles prometteurs?
- e) L'état des politiques et des cadres de planification liés au changement climatique et à la planification en matière d'agriculture (par exemple, les PNIDI, les PAN, les CDN).

(ii) Leçons et perspectives

L'objectif du volet Leçons et perspectives est de partager les leçons et les idées tirées de la pratique. Ces études de cas seront présentées sous forme d'études de cas qui seront présentées par des partenaires techniques/secteur privé/ONG/ONG/gouvernementaux/donateurs et des agriculteurs participant à la mise en œuvre des programmes du CSA.

Les études de cas mettront en lumière certains des éléments suivants:

- a) Approches, initiatives et modèles CSA réussis (prometteurs) - ce qui fonctionne dans la conception des programmes, les partenariats, le financement et la mise en œuvre,
- b) Garantir un soutien adéquat aux agriculteurs (capacités et incitations),
- c) Synthèse des principaux enseignements et perspectives.

Par ailleurs, les études de cas viseront à répondre à certaines des questions urgentes telles que :

- Comment assurer l'adoption durable de la CSA,
- Comment assurer l'égalité entre les genres?
- Comment assurer l'autonomisation des jeunes au sein de CSA pour la création d'emplois
- Comment catalyser l'engagement du secteur privé auprès des petits exploitants au sein de CSA ?
- Comment renforcer la capacité d'adaptation des agriculteurs?
- Comment aller au-delà des projets pilotes - mise à l'échelle à la CSA?

(iii) Le volet prospectif

Le volet Perspectives d'avenir du forum visera à:

- (i) Identifier et établir un consensus sur les domaines (actions) prioritaires pour appuyer la mise en œuvre de CSA à l'avenir.
- (ii) favoriser la coopération/partenariats/cohésions/action conjointe aux niveaux régional et continental.

6. Participants à la conférence

L'Alliance africaine pour une agriculture climatiquement intelligente est ouverte à toutes les parties prenantes intéressées. Il s'agit notamment des gouvernements, des communautés économiques régionales, des organisations paysannes, du secteur privé, de la société civile, des institutions spécialisées, des partenaires au développement, de la communauté des donateurs, etc.