

Sommaire

1. Editorial

2. Le FSSA, en bref

3. Actualités du FSSA

4. Zoom sur : les projets du FSSA

5. Agenda

6. Publications



Editorial

FSSA info est le bulletin d'information du Fonds de Soutien aux Stratégies locales d'Adaptation aux changements climatiques (FSSA). Publié par IED Afrique, structure de coordination du FSSA, ce bulletin est destiné à l'ensemble des acteurs intéressés par les changements climatiques en Afrique et se veut donc un support d'échanges sur les diverses problématiques relatives à ce sujet. Vous pouvez envoyer vos demandes d'abonnement, commentaires, suggestions et articles à fssa@iedafrique.org.

2. Le FSSA, en bref

Le Fonds de Soutien aux Stratégies Locales d'Adaptation aux changements climatiques (FSSA) a été mis en place dans le cadre du Programme Adaptation aux Changements Climatiques en Afrique (ACCA), une initiative conjointe du CRDI et du DFID. Coordonné par IED Afrique, il vise à mettre à la disposition des organisations communautaires de base rurales de petites subventions destinées à appuyer les initiatives qu'elles mettent en œuvre pour renforcer leurs capacités d'adaptation aux changements climatiques. Le FSSA est destiné aux organisations rurales du Burkina Faso, du Mali et du Sénégal. La présente phase, d'une durée de 2 ans, couvre la période 2009-2010.

Objectifs spécifiques du FSSA

- Appuyer des initiatives novatrices d'adaptation aux changements climatiques au Burkina Faso, au Mali et au Sénégal ;
- Renforcer le leadership et les capacités des communautés de base dans le domaine de la gestion de subventions destinées à appuyer les initiatives d'adaptation aux changements climatiques ;
- Mettre en place et tester un mécanisme de communication, de valorisation et de partage des démarches, informations et connaissances générées.

Les populations rurales du Sahel sont particulièrement vulnérables aux changements climatiques du fait qu'elles dépendent, en grande partie, des secteurs de l'agriculture, de la pêche, de l'élevage et de l'environnement, fortement tributaires des facteurs climatiques. Cette vulnérabilité aux changements climatiques fait planer de lourdes menaces sur ces secteurs socio-économiques et écologiques, principaux leviers de développement des pays du Sahel.

C'est la raison pour laquelle les petits producteurs et leurs organisations de représentation doivent être placés au cœur de toutes initiatives visant à renforcer l'adaptation à ces changements climatiques. Ceci est d'autant plus indispensable que l'adaptation n'est pas un processus linéaire de transfert de solutions des scientifiques vers les populations. Elle renvoie plutôt à un processus social, culturel, économique et technique impliquant différents acteurs, et qui peut être renforcé par l'octroi de moyens supplémentaires en termes de flux d'idées et de ressources novatrices au profit des porteurs de projets d'adaptation.

Dans chacun des 3 pays ciblés, une plate-forme paysanne a été identifiée pour assurer la coordination des activités. Il s'agit de la Confédération Paysanne du Faso (CPF) pour le Burkina Faso, la Coordination Nationale des Organisations de Producteurs (CNOP) pour le Mali et la Fédération des ONG du Sénégal (FONGS) pour le Sénégal. Dans chaque pays, pour appuyer les plateformes dans la définition des orientations stratégiques, la sélection des projets devant bénéficier d'une subvention et le suivi-évaluation des activités, un Comité National de Pilotage (CNP) multi-acteurs qui regroupe la recherche, les ONG, les Ministères Techniques et le Comité National sur le Changement Climatique a été mis en place.

Ainsi, le Fonds de Soutien aux Stratégies locales d'Adaptation (FSSA) marque une rupture avec les pratiques classiques de transfert de technologie en misant sur la capacité des communautés à assurer le leadership dans la définition des stratégies d'adaptation et dans la gestion des ressources allouées pour renforcer ces initiatives. Il est prévu un accompagnement méthodologique et technique des OP pour renforcer les capacités existantes, faciliter la diffusion des informations et connaissances générées à partir de la base et améliorer l'efficacité des acteurs de recherche et de développement dans les processus d'adaptation climatique.

3.Actualités du FSSA

Ateliers de lancement du FSSA

Le FSSA a été lancé lors de l'atelier sous régional d'orientation méthodologique et de planification tenu du 06 au 09 avril 2009 à Toubab Dialao, Sénégal. Cet atelier a réuni les représentants de IED Afrique, du CRDI, des trois plateformes paysannes et des comités nationaux de pilotage. La rencontre a permis aux participants de revisiter les objectifs et la stratégie de mise en œuvre du fonds, de définir les rôles et responsabilités des différents acteurs, de réfléchir sur les méthodes et outils de sélection des projets et de gestion transparente des fonds, d'élaborer un planning des activités, etc.

Suite à cet atelier, les plateformes nationales ont organisé, à l'échelle nationale, des ateliers de lancement afin d'informer les différents acteurs de l'existence du FSSA et des opportunités qu'il offre aux initiatives locales d'adaptation. Ces ateliers de lancement ont eu lieu le 19 mai 2009 pour la FONGS, le 27 mai 2009 pour la CPF et le 2 juin 2009 pour la CNOP.

Sélection des projets

L'appel à propositions a été lancé depuis la tenue des ateliers nationaux de lancement pour une période d'un mois quinze jours. Cet appel a été diffusé, au niveau régional et national, à travers les réseaux des plateformes nationales, sur le site web de IED Afrique et dans des magazines tels que AGRIDAPE. Les plateformes ont reçu au total 137 dossiers de projets dont 27 pour le Sénégal, 105 pour le Burkina Faso et 5 pour le Mali.

Etant donné le caractère pilote du FSSA, il a été décidé de limiter le nombre de projets à financer pendant cette première phase. Le guide de sélection des projets, qui décline tout le processus ainsi que les critères de choix, a permis de retenir 11 projets dont 3 au Mali, 3 au Sénégal et 5 au Burkina Faso.

Les critères portent sur :

- la pertinence du projet (évidence des liens entre les activités menées et proposées avec les changements climatiques),
- les impacts sur les conditions de vie,
- les aspects ayant trait à la reproductibilité et à la durabilité,
- le caractère innovant du projet,
- la capacité du porteur à mener à bien le projet,
- le partenariat et le partage des résultats,
- l'articulation de l'initiative avec les priorités de développement local et
- la stratégie d'exécution présentée.

4.Zoom sur : les projets du FSSA

Les projets sélectionnés par la FONGS/Sénégal

Les stratégies présentées à travers les trois projets concernent l'amélioration de la race locale dans le domaine de l'aviculture, l'information et l'éducation sur les changements climatiques et l'appui à l'initiative de restauration des terres dégradées. Ces stratégies sont respectivement portées par le cadre local de concertation des organisations de producteurs de la communauté rurale de Dya, la radio communautaire de Koungheul, et l'association les «Jambaars » de Nguéye Nguéye dans la communauté rurale de Ngoe. Le projet de la radio communautaire est axé principalement sur la sensibilisation et le renforcement de capacités tandis que les autres projets, en plus du renforcement de capacités, comportent des investissements et des aspects techniques.

Les projets sélectionnés par la CNOP/Mali

Ces trois projets s'articulent autour de l'amélioration des pratiques culturelles portée par le Réseau Communal de Développement Participatif (RECOPA) de Baguinéda, de la problématique des changements climatiques par la Coopérative agricole multifonctionnelle de Timissa « Sininyestigiton » et des technologies d'économie d'énergie portée par la Coopérative Jeka Baara de Sibiribougou commune IV. La stratégie sur l'amélioration des pratiques culturelles porte sur la pratique des trous de semis sous la forme du « zaï ». La mobilisation des exploitations familiales et le renforcement de leurs capacités constituent ici une réponse aux problématiques des changements climatiques. La sensibilisation et la vulgarisation du foyer Nyeta et du panier autocuiseur sont la stratégie adoptée par la coopérative agricole, porteuse de ce projet dans la promotion des technologies d'économie d'énergies.

Les projets sélectionnés par la CPF/Burkina Faso

Les stratégies des 5 projets sélectionnés portent sur la lutte contre la désertification, la valorisation des semences locales, l'amélioration de l'alimentation du bétail et le renforcement des activités d'adaptation aux changements climatiques. Le projet sur la lutte contre la désertification est porté par le groupement DAWRAL de Borguindé dans le département de Djibo, région du Sahel. La valorisation des semences locales est présentée par le groupement de producteurs de semences de Paas Paong de Tanillili dans le département de Zitenga. La coopérative de production laitière de Koro et l'Union Douala de Barkounba, toutes actives dans le domaine de l'élevage, ont présenté des stratégies de conservation et de production fourragère. Le renforcement des activités d'adaptation, présenté par l'Union Départementale des Professionnels Agricoles de Ziou, est axé autour de la conservation, de la défense et de la restauration des sols, de la protection de l'environnement et de la sélection de variétés de semences améliorées et adaptées aux conditions de la zone.

5. Agenda

Copenhague, décembre 2009 : Un rendez-vous crucial pour le climat et l'humanité

Le changement climatique a déjà des conséquences dramatiques. Les premières victimes sont et seront à l'avenir les populations déjà les plus vulnérables et les pays les plus pauvres : crises humanitaires, exodes, atteintes aux droits de l'homme risquent de se multiplier dans un futur proche. C'est pourquoi une coalition inédite d'organisations françaises de solidarité internationales, de défense de l'environnement et des droits de l'homme lance un appel au président français, en vue du Sommet de Copenhague.

En décembre, le Danemark va accueillir le prochain sommet international des Nations Unies sur le climat. La communauté internationale doit y élaborer un accord global qui prendra la suite du protocole de Kyoto. Voir le site web : www.copenhague-2009.com.

Ecole d'été des sciences et technologies de l'Institut d'application et de vulgarisation des sciences (IAVS) : Thème de formation : Evaluation et intégration des risques liés au climat et à ses changements dans la planification urbaine en Afrique de l'ouest.

La présente école vise à contribuer à doter les communes de l'Afrique de l'Ouest des capacités nécessaires à la prise en compte des considérations liées au climat et à ses changements dans le processus de la planification du développement des villes. Plus particulièrement, le séminaire vise à :

- donner aux participants une capacité d'approche globale de la problématique des changements climatiques en lien avec les questions de développement des villes ;
- partager avec les participants des outils et méthodologies pour la prise en compte des considérations liées au climat et à ses changements dans la planification du développement urbain ;

Les cibles constituent les administrations des communes, les ONG intervenant dans le développement local, les agences de coopération.

La formation aura lieu du 01 au 11 septembre 2009 à Ouagadougou au Burkina Faso.

Pour des informations complémentaires, contactez **M. BADOLO** : m_badolo@yahoo.fr ou iavsmail@gmail.com

6.Publications

Changements climatiques : vulnérabilité et stratégies d'adaptation en Afrique

Le magazine AGRIDAPE comporte dans son volume 24 N°4 février 2009 des articles intéressants dans le domaine des changements climatiques en Afrique et des stratégies d'adaptation adoptées par les communautés de base. Certains de ces articles présentent de manière détaillée le programme Adaptation aux Changements Climatiques en Afrique (ACCA) et le Fonds de Soutien aux Stratégies locales d'Adaptation (FSSA). Pour plus d'informations, consulter le site web de IED Afrique : www.iedafrique.org.

Information des populations pauvres sur les changements climatiques

Selon une nouvelle étude, les médias, qui manquent de moyens, ne remplissent pas leur mission auprès des populations rurales dans les pays en développement, les populations les plus vulnérables aux changements climatiques, et qui ont particulièrement besoin d'informations pour se protéger des cyclones, toujours plus intenses, et des sécheresses, de plus en plus longues. Article publié le 22 juillet 2009 par le bureau pour la coordination des affaires humanitaires (ONU).

Changement climatique et agriculture

Inter-réseaux développement rural, lieu de débats et d'échange d'expériences, spécialisé dans la coopération en matière de développement rural des pays du Sud, vient de publier un numéro spécial de veille informative sur le changement climatique et son impact sur l'agriculture. Lien : www.inter-reseaux.org, rubrique bulletin de veille.



Engager les communautés locales à se préparer à vivre avec les changements climatiques : aspects méthodologiques

Les changements climatiques sont inévitables même si leur rythme et leur ampleur peuvent encore être atténués par une réduction radicale des émissions des gaz à effet de serre. Les impacts attendus de ces changements du climat commandent d'engager, dès maintenant, les communautés locales vulnérables à se préparer à vivre avec ces risques. Des aspects méthodologiques d'un tel processus d'apprentissage sont présentés dans cette édition n° 12 du Cahier des changements climatiques. Pour toute information complémentaire : m_badolo@yahoo.fr - iavsmail@gmail.com

Contacts

Programme FSSA

IED Afrique

24, Sacré Cœur III, BP 5579 Dakar Fann - SENEGAL

BP 5579 Dakar Fann - SENEGAL

Téléphone : (221) 33 867 10 58

Télécopie : (221) 33 867 10 59

Courriel : fssa@iedafrique.org

Site web : www.iedafrique.org

Crédits photos : Amadou Barre - Mouhamadou L. Seck

Le Fonds de Soutien aux Stratégies d'Adaptation aux Changement Climatiques (FSSA) bénéficie du soutien du programme **Adaptation aux Changements Climatiques en Afrique (ACCA)**, une initiative conjointe du Centre de Recherches pour le Développement International (CRDI) et du Department for International Development (DFID) du Royaume-Uni. Les vues exprimées dans ce rapport sont celles des auteurs et ne représentent pas nécessairement celles du DFID ou du CRDI.

