



Maîtrise d'Ouvrage  
MAE CID-CSU/R



Institut de recherche  
pour le développement

Maîtrise d'œuvre  
IRD-SEP/COFA

---

## Fonds de Solidarité Prioritaire

### RIPIECSA

Recherche **I**nterdisciplinaire et **P**articipative sur les **I**nteractions entre les **E**cosystèmes,  
le **C**limat et les **S**ociétés d'**A**frique de l'Ouest, RIPIECSA

## ATELIER FONDATEUR

(5 - 7 Mars 2007)

Bamako, Mali

Site internet : <http://www.ird.fr/ripiecsa>

Chef de Projet : [arona.diedhiou@ird.ne](mailto:arona.diedhiou@ird.ne)

Secrétariat : [fsp.ripiecsa@ird.fr](mailto:fsp.ripiecsa@ird.fr)

## **Résumé :**

Le Ministère Français des Affaires Etrangères (MAE) a fait appel à l'Institut Français de Recherche pour le Développement (IRD) comme gestionnaire et coordonnateur du Fonds de Solidarité Prioritaire FSP RIPIECSA (**R**echerche **I**nterdisciplinaire et **P**articipative sur les **I**nteractions entre les **E**cosystèmes, le **C**limat et les **S**ociétés d'**A**frique de l'Ouest). Ce FSP, centré sur les pays de l'Afrique de l'Ouest, concerne les capacités d'adaptation des sociétés d'Afrique de l'Ouest à l'impact de la variabilité climatique et des changements du climat sur la disponibilité des ressources renouvelables, thème qui entre dans les priorités du MAE, et plus généralement de la politique française en matière de grands enjeux mondiaux.

Si les impacts multiples du changement climatique commencent à être abordés dans les pays du Nord, ils ne constituent pas nécessairement encore une priorité dans les pays du Sud. Le FSP RIPIECSA aura donc deux objectifs : l'étude des changements du climat et de leurs impacts environnementaux et sociétaux, mais aussi la création et le renforcement des compétences sur la vulnérabilité des sociétés et des écosystèmes d'Afrique de l'Ouest. Il présente également un caractère exemplaire par l'élaboration de groupes de réflexion sur l'interdisciplinarité qui concerneront des compétences très variées : physique, biologie, santé, ressources en eau, agriculture, écologie, économie, sociologie, sciences politiques, etc.

En effet, la finalité de RIPIECSA consiste à étayer scientifiquement les politiques nationales d'adaptation au changement climatique, susceptibles d'être adoptées par les gouvernements et acceptées la société civile. La méthodologie retenue est une **démarche scientifique interdisciplinaire et participative** :

- Interdisciplinaire, afin de prendre en compte les multiples interactions entre le climat, l'écosystème et les sociétés au sein de zones ateliers,
- Participative, afin d'associer à la réflexion aussi bien les scientifiques que les acteurs sociaux.

Pour y parvenir, ce projet s'articule autour de 3 sous-objectifs :

- promouvoir des recherches interdisciplinaires, rapprocher les savoirs naturalistes locaux et les savoirs scientifiques, impliquer la société civile et inciter la réflexion avec les gouvernements ;
- renforcer les capacités par les recherches en partenariat, l'organisation de forum de discussion, l'appui à la formation, aux mesures et à l'échange de données ;
- diffuser les recherches et les résultats.

RIPIECSA contribuera à nourrir les politiques, les stratégies et les pratiques de lutte contre les impacts du changement climatique. Cette initiative est un soutien à l'application des conventions internationales en relation avec le changement climatique et doit susciter l'émergence des compétences scientifiques, de pôles régionaux et la mise en réseau des équipes dans le cadre d'une recherche scientifique d'excellence sur les questions liées au changement climatique.

**Un atelier fondateur identifiera les questions partagées entre les scientifiques d'une part et les décideurs et la société civile d'autre part. Cet atelier est prévu du 5 au 7 Mars à Bamako (Mali) à l'Hôtel Mandé.**

Sur cette base, seront lancés des projets de recherche proposés par des équipes des pays d'Afrique de l'Ouest dans le cadre de deux appels à proposition dont l'objectif est de répondre à des questions interdisciplinaires. Ces projets porteront sur la compréhension des impacts de la variabilité climatique sur la disponibilité des ressources renouvelables des zones sahélienne, soudanaise et guinéenne d'Afrique de l'Ouest et sur les stratégies d'adaptation des sociétés. Ces études reposeront sur des simulations numériques, des observations et enquêtes de terrain et sur la valorisation de données historiques ou anciennes. La coordination avec d'autres programmes est conseillée pour renforcer les réseaux d'observation et pallier le manque de données et d'information en Afrique.

Ces projets seront sélectionnés par un Comité scientifique sur « projets ciblés » pour les recherches sur la variabilité climatique, et sur « appel à propositions » pour les recherches sur les impacts. Certains projets de recherche favoriseront la participation de la société civile et des décideurs à leurs travaux, par une démarche participative. Toutes ces propositions devront contribuer à la formation et au renforcement des capacités d'observation et de recherche des institutions.

Plus généralement, les projets s'inscrivant dans une problématique de recherche pour le développement sont les bienvenus ainsi que ceux favorisant des dynamiques interdisciplinaires, qui seront précisées lors de l'atelier de lancement. Il s'agit de prendre en compte dans l'analyse des risques pesant sur les ressources naturelles aussi bien les dimensions sociales et politiques que les facteurs climatiques.

Les équipes de recherche éligibles pour répondre aux projets ciblés et à l'appel à propositions (volets 1.2 et 1.3) sont celles des pays de l'Afrique de l'Ouest (**Bénin, Burkina Faso, Cameroun, Cap-Vert, Centrafrique, Côte d'Ivoire, Gambie, Ghana, Guinée, Guinée Bissau, Mali, Mauritanie, Niger, Nigeria, Sénégal, Tchad, Togo**).

### **Public concerné :**

- Il est important de donner de la visibilité à cette initiative auprès des autorités africaines. Ici seront donc concernés : les ministères africains de la recherche, de l'environnement et surtout les acteurs des Programmes d'Action Nationale pour l'Adaptation (PANA) ;
- Les acteurs de la société civile, ONG, organisations paysannes, associations féminines ;
- De même, les responsables des institutions régionales d'application ou de recherche sur l'environnement, le climat, l'océanographie, la biodiversité, la santé, l'agriculture et la ressource en eau doivent être conviés ou informés de la mise en place de ce FSP et de ses objectifs et calendriers ;
- Il est important que l'ensemble des chancelleries de la sous-région relaie cette initiative, via les responsables des missions de coopérations (SCAC) ;
- Il est primordial d'inviter quelques experts africains de tous les domaines liés au projet, parce qu'ils peuvent non seulement contribuer à donner de la visibilité dans leur pays, mais surtout aussi aider à définir les termes de références par rapport aux besoins des africains, à monter des projets, les susciter, ou aider à identifier les bonnes équipes.

### **Doivent être conviés à cette réunion :**

- Une délégation de 5 personnes maximum par pays comprenant :
  - un représentant pour les questions concernant la vulnérabilité des populations et des systèmes de production face au climat (PANA ou SP/CONACILSS ou homologue dans les autres pays) ;
  - un représentant de la composante nationale ACMAD, pour les questions relatives au contexte climatique prévalant au niveau du pays ;
  - un représentant du ministère en charge de la planification et du développement économique, du ministère de l'agriculture, ressources en eau, santé, environnement et énergie;
  - le point focal politique national de la Convention sur les Changements Climatiques et /ou de la convention sur la Biodiversité, et/ou de la convention sur la désertification;
  - Les représentants des SCAC des différentes ambassades de France de l'Afrique de l'Ouest.
- Des spécialistes en mesure, observation et modélisation du climat, des experts dans le domaine des études impacts (socio-économiste, experts en agriculture, santé, sciences humaines et sociales, sciences politiques, etc.).

## **Date, lieu et durée :**

- Du 5 au 7 mars à Bamako ; Mali
  - La réunion sur les impacts (AMMA-TTC) financée par l'Europe et réunissant des experts africains de plusieurs centres de recherche et d'application africains à Bamako est une bonne opportunité pour organiser l'atelier de lancement juste après celle-ci, avec des économies substantielles et une communauté plus large.
  - Vu l'agenda ci –après et compte tenu des contingences liées aux transports, 3 journées de travail seront suffisantes pour l'atelier de lancement du FSP.
  - La réunion aura lieu à l'Hôtel Mandé.

## **Agenda (5 au 7 Mars à Bamako ; Mali):**

- **Journée du 5 Mars (plénière)**
    - Allocution d'ouverture (SEP et MAE présents)
    - Présentation de l'initiative française en Afrique (particularité du FSP RIPIECSA)
    - Quelques présentations par des directeurs d'instituts de recherche et d'applications et des représentants des ministères, des acteurs de la société civile sur ce que les africains attendent du FSP, leurs besoins, etc.
    - Présentations des outils de financement complémentaires et des champs d'applications dans le domaine des changements climatiques et de ses impacts (DFID, UEMOA, CRDI/ACCA, CEDEAO, BAD, NEPAD, PNUD, PNUE, BM, UE/FED, etc.).
    - Présentation des actions ou programme en cours en Afrique dans des domaines complémentaires et recherche de synergie (AMMA, CGIAR, FSP Echel-EAU/UMR/G-EAU, FSP DIC/Information scientifique, FSP Migrations Internationales/CEPED, GIEC, GTZ local)
    - Motivation et Présentation des projets ciblés prioritaires dans les domaines des observations, mesures, modélisation du climat et des impacts devant être soutenus par le FSP (Météo-France, CNRS/INSU, ASECNA, GIEC-SAHÉL, etc.)
  - **Journée du 6 Mars (sessions parallèles)**
    - Discussions sur les thématiques des appels d'offre à financer (sachant qu'un groupe spécifique pour les projets ciblés sera monté pour dégager des priorités et un calendrier) et répartition en groupe de travail: Matinée :exposés de 15mn ; Après midi : Discussions
    - Répartition en groupe de travail par thématique avec les objectifs suivants:
      - Affiner les termes de l'appel d'offre en prenant en compte les besoins exprimés la veille (5 Mars) par les représentants africains et l'esprit du FSP tel que souhaité par le MAE.
      - Réflexion sur le volet « Formation et Renforcement des capacités ».
      - Dégager la synergie avec les actions, programmes en cours ou passés et proposer des actions de collaboration ou de consolidation.
      - Mettre en évidence la démarche interdisciplinaire et participative.
      - Identifier la masse critique, la ressource humaine, la faisabilité, la durabilité.
    - Pour chaque thématique, produire en fin de journée un document contenant :
      - Les projets ciblés à retenir et leur calendrier d'exécution.
      - Les termes de l'appel d'offres associé et les priorités.
      - Les besoins en Formation et renforcement des capacités
      - Le calendrier d'exécution.
  - **Journée du 7 Mars (plénière)**
    - Présentation des synthèses des différents groupes de travail.
    - Validation des projets ciblés à retenir et calendrier d'exécution.
    - Validation des termes de l'appel d'offres et calendrier d'exécution.
    - Validation des besoins en formation et renforcement des capacités et calendrier
    - Recommandations, liste d'action et échéancier. Validation du calendrier général.
    - Allocution de clôture.
-