



**DISCOURS D'OUVERTURE DES RENCONTRES
IMPROVES-RE, DU CLUB ER ET DU RIAED
OUAGADOUGOU – BURKINA-FASO
19 AU 24 MARS 2007**

**Monsieur le Secrétaire Général,
Monsieur le Délégué de la Commission Européenne,
Monsieur le Président,
Chers Collègues et Amis,**

La Direction de l'Action Internationale de l'ADEME est impliquée dans les processus permettant l'accès à l'énergie dans les pays du Sud, en particulier en Afrique et en Asie, l'objectif étant de permettre un changement d'échelle de l'énergie rurale pour le développement. Pour ce faire, elle participe aujourd'hui activement :

- à la prise en compte du volet environnemental : récupération des batteries, volet MDP ;
- à favoriser la mise en place de réseaux d'échanges sud/sud ;
- à participer à la mise en place de projets européens (coopération, PCRD, facilité, paquet énergie) et veiller à la bonne coordination entre les projets qu'elle soutient.

Cet atelier est la démonstration que la synergie fonctionne entre plusieurs de ces projets : Improves RE, RIAED et le Club ER.

Improves doit permettre de développer et d'appliquer les grilles d'analyse multicritères de l'électrification des localités à l'aide des fonctionnalités offertes par les SIG. L'ADEME a soutenu ce concept au Burkina Faso et les premiers résultats semblent démontrer que le pari a été tenu, mais nous aurons l'occasion de le vérifier.

Le RIAED, « l'auberge espagnole africaine » comme l'appelle Michel Courillon, a déjà pris un bel essor et nous pourrions vérifier cette semaine l'ampleur de la tâche accomplie.

Le Club des Agences en est à une 6^{ème} réunion (Lyon, Paris, Ouagadougou, Nouakchott, Antananarivo et de nouveau Ouagadougou), je souhaite que, pour l'avenir, la proposition soumise à la Commission européenne dans le cadre de l'Initiative Énergie soit un succès et puisse prendre le relais de l'IEPF, d'EDF et de l'ADEME pour donner encore plus d'ampleur à ce réseau.

Dans le cadre de COOPENER, l'ADEME intervient sur un 4^{ème} projet, « BEPITA », en partenariat avec le CIRAD, projet destiné à promouvoir une utilisation rationnelle de la biomasse en zone sèche et humide. Une plate-forme de formation sur la biomasse sèche a été installée à l'institut 2IE.

Par ailleurs, l'ADEME intervient au Burkina Faso sur deux autres volets :

- Un volet « *formation* » avec l'institut 2IE pour la mise en place d'une plate-forme pédagogique régionale sur l'électrification rurale (solaire et mini-réseau) réalisée en 2006 et qui sera suivi cette année d'une plate-forme sur le pompage P.V.
- Le second volet porte sur un appui au Ministère de l'Energie pour la mise en place d'un projet de micro crédit Energie dans la province de Kouritenga et pour la mise en place d'un programme régional d'ERD. Ce second volet est réalisé en partenariat avec la FONDEM.

Le Burkina Faso, qui a été l'un des premiers pays d'Afrique où les énergies renouvelables ont été mises en place de manière efficace, est aujourd'hui le fer de lance de ces technologies et nous aurons l'occasion au cours de cette semaine de vérifier toutes les avancées, mais surtout la possibilité de confronter les expériences et de permettre les échanges avec les autres pays d'Afrique Sub-saharienne et Madagascar présents ici.

Pour terminer, Michel Courillon, qui regrette de ne pouvoir être parmi nous, m'a fait part d'une anecdote : quand la première chambre froide photovoltaïque a été installée à Gampela, la Haute Volta est devenue le Burkina-Faso. Le correcteur du journal local transformait le mot volta en burkina. C'est comme cela que l'on a inauguré la première chambre froide photo-burkinabée à Gampela.

Je vous remercie.

Noémie ZAMBEAUX
Chargée de projets Afrique