



## Sciences socio-économiques / Valorisation Scientifique et Technique

GRID, Groupement de Recherche et d'Innovation pour le Développement

# La Recherche en Guyane

## Projet Organisation de congrès scientifiques internationaux à Cayenne, projet pluridisciplinaire et pluri-partenaire, couvrant toute la période du CPER-DOCUP 2000-2006 en Guyane

Par Paul LECOMTE

### Introduction/ Présentation

:

La Guyane, département français d'outremer et seule région européenne du continent sud-américain, possède de par sa position géographique et ses caractéristiques administratives, juridiques et économiques, une capacité d'ouverture potentiellement très grande vers le monde américain et l'ensemble des pays de la zone supra régionale. A la fois porte d'entrée en Europe et fenêtre ouverte sur les Amériques, cette région pourrait voir se développer de façon très significative dans les prochaines années, son rôle d'interface entre ces deux mondes, tant au niveau économique qu'au niveau socioculturel. Dans le domaine de la recherche, de l'innovation et du transfert de technologie, elle peut également offrir un vaste champ d'exposition et de discussion, à la fois, à l'ensemble des institutions scientifiques du monde occidental, de la Caraïbe et des pays sud-américains – en évoquant particulièrement son « grand voisin » brésilien-. Terre d'accueil et de rencontre, la Guyane se doit ainsi, malgré sa petite taille et son petit nombre d'équipes de recherche résidentes, de favoriser l'organisation et la tenue de congrès et réunions internationales dans ses domaines de spécialité et de prédilection, visant à la promotion du dialogue entre chercheurs européens et américains, et à la coopération scientifique au niveau international.

Le CPER-DOCUP 2000-2006 a dès lors pu soutenir un certain nombre d'initiatives prises par des équipes scientifiques locales en matière de tenue de Congrès internationaux à Cayenne.

### Exemples de réalisation :

1. Du 1er au 04 Octobre 2003 se sont tenues à Cayenne les premières Assises de la Recherche en Amazonie sur le thème : « Plateau des Guyane, quelle recherche pour quel développement durable en Amazonie ? »

Organisées par la Région Guyane en partenariat avec le Ministère de la Recherche, l'Université des Antilles-Guyane, Guyane technopole et les organismes de recherche nationaux, ces Assises ont permis de :

- présenter au grand public, la recherche, ses missions et actions dans le domaine du développement durable sur le Plateau des Guyane et en Amazonie ;

- favoriser l'expression du besoin de recherche par les socioprofessionnels et la société civile ;

- définir les conditions du développement de la recherche scientifique en adéquation avec les besoins identifiés à l'échelle amazonienne ;

- contribuer à la formation et l'émergence de compétences locales.

Quatre jours durant, scientifiques venus de Guyane, de France hexagonale, du Guyana, du Surinam, du Venezuela et du Brésil, et élus régionaux ont « planché » sur la mise en commun des savoirs et leur application pour un développement durable de la grande région amazonienne. Des structures de coopération internationales telles que l'Unesco, le programme des Nations Unies pour le développement (PNUE), l'OMS et le WWF ont également participé aux travaux.



2. Avec une centaine de participants, venus de toute la zone et de France métropolitaine, la tenue en septembre 2004 à Cayenne du 3ème colloque international sur les plantes aromatiques et médicinales des régions d'Outre-mer, organisé par l'association GA-DEPAM, a été l'occasion de montrer toute l'importance que peut prendre dans une région telle que la Guyane, la promotion du vaste thème des plantes aromatiques et médicinales.

Associant intimement les sciences humaines et sociales, aux sciences naturelles et médicales, la présentation des études ainsi réalisées, les projets et travaux en cours ou à venir, se basent sur une démarche de respect mutuel à l'écoute de l'autre, les équipes issues de « la modernité scientifique » reconnaissant de facto aux « sachants traditionnels » toute leur valeur intrinsèque.

3. Le congrès ECOLAB de décembre 2004 a été organisé par l'association ECOLAB-Guyane pour le compte des organismes scientifiques qui mènent des recherches côtières en Guyane (IRD, CNRS, IFREMER, BRGM) et au Brésil (IEPA, UFPa, Museu Goeldi, UFMa). Plus de 120 scientifiques spécialisés dans l'étude du littoral amazonien se sont réunis à Cayenne pendant 3 jours pour faire le point sur leurs recherches. Il s'agit de la septième édition d'une série de rencontres que le réseau ECOLAB organise régulièrement depuis 1992. Les congressistes étaient originaires de Guyane, du Guyana, du Brésil et de France métropolitaine.

Les présentations et les échanges scientifiques ont porté sur l'instabilité du littoral guyanais, l'écologie des mangroves, la pêche et le développement de la zone côtière. Représentants de la société civile et décideurs ont pu participer aux travaux et discussions, profitant ainsi très directement des retombées potentielles des travaux scientifiques menés sur ces questions.



Ce projet a été financé dans le cadre du CPER-DOCUP 2000-2006 de Guyane, par les fonds structurels européens (programme FEDER), le Conseil Régional de Guyane et les fonds propres de l'Institut Pasteur de la Guyane.



**Renseignements, Contact :**

Paul LECOMTE,  
DRRT de Guyane  
jcdrrt.guyane@wanadoo.fr  
Tel : 05 94 28 77 89