

Renforcer les sciences et la technologie



Photo : M. Dillion © IRD

■ Le CTA est de plus en plus convaincu de la nécessité d'appuyer les pays ACP pour renforcer le processus de production d'une politique scientifique et technologique. C'est dans cette optique que le Centre a organisé trois colloques régionaux en 2004 sur le thème "Améliorer le dialogue sur les politiques scientifiques et technologiques (S&T) – L'innovation pour le développement". Les ateliers avaient pour but de faire le point des connaissances sur les initiatives nationales, régionales ou internationales dans le domaine des sciences, technologies et innovations (ST&I), de partager des expériences et d'élaborer des stratégies pour améliorer le dialogue

en la matière, entre pays ACP et d'autres régions.

Le premier colloque s'est tenu en avril à la Dominique, en collaboration avec le Conseil caribéen pour la science et la technologie (CCST) et le ministère de l'Éducation, des Sciences et de la Jeunesse de la Dominique. Suivant les recommandations du colloque, les représentants des Caraïbes ont conclu qu'il leur fallait actualiser leur document de politique S&T régionale de 2000, avant de le soumettre aux chefs de gouvernement du CARICOM. Revu en août 2004, le document, intitulé "Science, technologie et innovation – Cadre de travail pour les Caraïbes", devrait être présenté en 2005 aux ministres caribéens des Sciences et Technologies.

Deux mois plus tard, se tenait aux Fidji le colloque régional S&T de la zone Pacifique, conjointement organisé par l'Institut de recherche, de vulgarisation et de formation en agriculture (IRETA) et l'Institut national de la recherche agricole (NARI). Il y a été décidé de mener une action concrète pour

donner à la région un avantage comparatif, d'intégrer aux politiques S&T des directives visant à accroître la valeur ajoutée de la recherche et du développement agricole, et enfin de promouvoir les S&T auprès du grand public.

Le dernier de ces colloques, africain celui-là, s'est tenu en septembre au Kenya. Plus de 70 délégués de 33 pays et régions d'Afrique y ont assisté. À cette occasion, le Nouveau partenariat pour le développement de l'Afrique (NEPAD) et le Réseau d'études des politiques sur les technologies africaines (réseau ATPS) ont collaboré avec le CTA. La réunion a conclu à la nécessité pour le continent africain de construire ses propres compétences en S&T plutôt que de rechercher les solutions à l'extérieur. Les délégués ont également insisté pour que l'Afrique exploite plus efficacement ses ressources.

Pour de plus amples informations sur les initiatives du CTA favorisant le dialogue sur les politiques S&T, visitez le site *Connaissances pour le Développement* : <http://knowledge.cta.int>