

## **COMMUNIQUÉ**

### **10<sup>e</sup> colloque international annuel du Secrétariat international francophone pour l'évaluation environnementale (SIFÉE) et la 8<sup>e</sup> École d'été en partenariat avec l'Institut de l'Énergie et de l'Environnement de la Francophonie (IEPF) avec la collaboration du Groupe École Supérieure d'Agriculture d'Angers (Groupe ESA)**

---

Du 14 au 24 juin 2005, s'est tenu à Angers en France le 10<sup>e</sup> Colloque annuel du SIFÉE et de ses partenaires ainsi que la 8<sup>e</sup> École d'été de l'IEPF et du SIFÉE, deux activités récurrentes qui ont reçu l'appui de divers organismes, notamment le Ministère de l'Écologie et du Développement Durable et celui des Affaires étrangères de France. Pour ces deux événements, le thème retenu portait sur l'évaluation environnementale et le développement d'une agriculture durable. Le choix du thème n'était pas fortuit puisqu'il allie deux sujets majeurs et inter reliés qui interpellent tant le Nord que le Sud et leur avenir dans son aspect le plus global.

#### **▪ École d'été**

L'École d'été s'est tenue dans les locaux du Groupe ESA, elle a accueilli 21 étudiants provenant pour la plupart de l'Afrique francophone. Les participants ont bénéficié de la très grande expertise des professeurs et collaborateurs reliés à l'École Supérieure d'agriculture. L'expérience particulière des participants dans leur pays d'origine a permis de fructueux échanges et une mise en commun de leur savoir pour mieux comprendre et gérer les activités agricoles dans un environnement durable.

Au dire même des participants, l'École d'été, marquée d'originalité, fut un très grand succès !

#### **▪ Colloque**

Dans un contexte de demande croissante en produits agricoles, de raréfaction de l'énergie et des surfaces cultivables, nous devons réussir la transition vers une production rentable et respectueuse de l'environnement.

Venant tant du Sud que du Nord, des experts et consultants techniques, des chercheurs et universitaires, des représentants des producteurs et des transformateurs, décideurs économiques et politiques, ont eu une occasion unique de confronter leurs compétences et expériences, de tester et de partager leurs connaissances sur de nombreux aspects inter reliés entre les évaluations environnementales et différentes formes d'agriculture et de chaînes de production.

Plus de 100 participants provenant de 16 pays ont ainsi abordé de nombreuses questions qui les ont amenés à développer une sensibilisation commune face aux objectifs cruciaux pour l'avenir du développement durable et de la lutte contre la pauvreté et ainsi établir des ponts de toute nature entre agriculture et environnement.