Projet CLARA: bientôt un café « made in Guyane »?

Ce jeudi 26 mai 2011 a eu lieu la réunion de lancement du projet CLARA : sur invitation du CIRAD, les acteurs souhaitant s'impliquer dans ce projet de création d'une filière café en Guyane se sont réunis sur le campus agronomique de Kourou.



26/05/2011 : Réunion de lancement du projet CLARA avec les partenaires au CIRAD Kourou

Le projet CLARA a pour objectif la sélection, l'amélioration et la diffusion de caféiers de type Arabusta, un café hybride issu du croisement entre l'Arabica et le Robusta. Aux qualités aromatiques meilleures que le Robusta et plus facile à cultiver que l'Arabica, l'Arabusta sera analysé pour être adapté aux conditions de récolte de la Guyane.

Au terme des 3 années du projet, CLARA doit déboucher sur l'étude des conditions nécessaires à la mise en place d'une filière locale de café.

Cette première réunion de travail a permis de fixer le cadre du projet en termes d'organisation et de gouvernance et de faire se rencontrer les différents partenaires du projet. Ainsi, Guyane café Industrie, entreprise de torréfaction de café, a apporté son expertise. Les représentants de groupes d'agriculteurs ont activement participés aux échanges. Etaient présents entre autres : l'association pour la Promotion de l'Agriculture et des Produits Agricoles de Guyane (APAPAG), des représentants de l'association caféicole de Roura, des représentants des jeunes agriculteurs guyanais (JAG) ainsi que le groupement des agriculteurs de Mana (GDA), ainsi que des agriculteurs indépendants.

Le Centre de Formation Professionnelle et de Promotion Agricoles Guyane du lycée Matiti a également apporté son appréciation.

Le projet doit débuter par une étude socio-économique sur les conditions de mise en place de la filière café comme source de diversification. Puis, pour la sélection de clônes d'Arabusta, des parcelles de validations seront mises en place sur la station de Combi du CIRAD et chez les agriculteurs adhérents au projet pour qui seront fourni des plants d'Arabusta. Enfin un programme de sélection et de création variétale de nouveaux clones d'Arabusta guyanais sera mis en place.

Pour plus d'informations, vous pouvez contacter Marc Berthouly, porteur du projet CLARA, par mail : marc.berthouly@cirad.fr

