

**Guyane française**  
**Thierry Leroy 15 mai-20 juin 2018**

**Agenda de la mission**

15 mai: Montpellier-Paris-Cayenne-Kourou

16-19 mai: Kourou, meeting with the staff Bernard Perthuis, Abel Kyriacou), planning field visits.

18 mai: Visit of the fields Combi

21-25 mai : Apatou, farmer's field of the project, harvesting coffee beans and post harvest processing.

25 mai: meeting with J. Beauchêne, Director of Cirad in FG

28 mai-29 mai : Combi, field of the project, harvesting coffee beans and post harvest processing. Kourou: preparing coffee samples to be sent

30-31 mai: meeting in Apatou with the town council to present our project. Farmers' fields, harvesting and post harvesting process

01 juin: Kourou

4-8 juin, Apatou, farmers' fields of the project

11-15 juin : Harvesting coffee in Combi field, samples' preparation in Kourou laboratories

17 juin: rencontre avec M. Torbay, responsable d'un projet de réhabilitation de terres par des systèmes agroforestiers à Maripasoula

18- juin: Bilan de la mission

19 juin: meeting on Agroecology/Agroforestry in Iracoubo, organised by FG region

20 -21 juin : retour à Montpellier

La mission, centrée sur le projet BREECAFS (rapports séparés) a aussi permis de travailler sur le futur projet **REGEPE**.

**Les documents de projet**

Le document de projet, déposé en juillet 2017 n'a été évalué par la CTG qu'en avril 2018. Nous avons reçu une première demande de précisions et de modifications en date du 15 avril. Nous avons modifié les éléments litigieux du projet, et surtout l'Annexe financière en tenant

compte des exigences de la CTG : per diem à 90 euros pour la Guyane, location de voiture et carburant à transférer dans les frais généraux (15%). Compte tenu du départ de Pierre Charmetant de Guyane en avril 2018, nous avons aussi demandé des missions d'appui au projet pour lui de métropole.

Notre réponse du 23 avril a été suivie d'autres questions de la CTG après le premier passage en commission le 4 mai. Nous avons répondu le 7 mai, en justifiant les missions ajoutées pour Pierre Charmetant, et en clarifiant les missions pour les comités de pilotage.

Après le deuxième passage en commission le 14 mai, nous avons reçu une notification non officielle après traitement de notre dossier, qui ne différait de notre demande que de 1200 euros. La subvention du FEDER devrait donc se monter à 248 800 euros.

Nous attendons donc la notification définitive officielle signée par Le responsable de la CTG pour démarrer les activités du projet proprement dites.

### **Réunion préparatoire au projet et calendrier de lancement du projet**

Une réunion avec les chercheurs les plus concernés en Guyane, Michel Boccara et Bernard Perthuis, a été organisée le 14 juin. Michel, entant que responsable du CRB, coordonnera les activités en Guyane. Bernard est chargé de coordonner l'aspect qualité, primordial pour la certification. Les points suivants ont été discutés :

- Le budget du projet a été présenté et discuté. Un point important concerne les frais de location de voiture et de carburant (15000 euros prévus) que la CTG nous a imposé de mettre dans les frais de structure (15% des frais de personnel). Compte tenu de la somme globale prévue, et des missions de l'extérieur (métropole ou Antilles), la somme disponible pour les déplacements locaux devrait être d'environ 8000€ soit 160 jours de déplacement à Combi (location de voiture + carburant) sur les 3 ans.
- L'embauche du VSC (12 mois) : compte tenu des contraintes des uns et des autres, et du fait que la mission de certification pourrait avoir lieu début 2020, le VSC embauché pour un an devrait débuter en mars 2019. La procédure d'embauche sera lancée en septembre 2018.
- La mission de Marc Boisseau est à organiser par Bernard Perthuis (responsable qualité) avant fin 2018.
- Le premier comité de pilotage serait organisé tout début octobre. Plusieurs personnes de métropole viendront pour ce comité : Pierre Charmetant, Roberto Bacillieri pour les arbres forestiers, Alexandrine Rey pour l'aspect juridique et la préparation du stage d'une personne de l'UG, et Thierry Leroy
- Une réunion par visio une fois par mois est prévue entre les personnes de Guyane (M.Boccara, B. Perthuis, V. Condina, VSC) et l'équipe de métropole (Pierre Charmetant, Alexandrine Rey, Thierry Leroy)
- Une discussion a débuté sur les contraintes et les difficultés que le projet pourra rencontrer dans le processus de certification. En effet, les contraintes qualité sont importantes, et le périmètre du CRB à certifier dépendra de l'avancement des travaux sur les différentes plantes

## **Le stage de Master2 d'Antoine Quesnel**

Antoine Quesnel a effectué son stage sur la contribution à la description phénotypique des collections, et à la saisie de gabarits pour la base OLGA. Son travail de M2 constituera le premier résultat du projet.

Son rapport a été envoyé à son Université le 8 juin, sa soutenance est prévue le 20 juin. Les principaux apports d'Antoine pour le projet concernent : la définition de caractères phénotypiques discriminants chez les caféiers, la définition du format de saisie des données sur OLGA pour le caféier, le cacaoyer et l'hévéa.

Ce stage a permis de relancer la dynamique de description phénotypique des collections, qui est un point important pour la mise en place de la certification.