
Déclaration de la politique qualité du CRB PPG

Edition du 12/12/2019

Applicable dès diffusion

Version 3

ENR-DIR-005

La préservation et l'utilisation de la biodiversité constituent des enjeux de recherche importants au Cirad. Les questions de conservation, de gestion et d'utilisation des ressources biologiques (RB) sont donc au cœur des activités du Cirad.

Le Cirad dispose, en Guyane, d'une station de recherche hébergeant des collections de cacaoyers, de caféiers et d'hévéas. La richesse de la collection en cacaoyers guyanais spontanés (*Theobroma cacao*) en fait la collection de référence pour le groupe génétique 'Guiana'. La collection de caféiers est remarquable pour sa bonne représentabilité des différents groupes génétiques de l'espèce *Coffea canephora* ; la collection d'hévéas est aussi caractérisée par sa bonne représentabilité de la diversité de l'espèce *Hevea brasiliensis* et par la conservation de nombreuses accessions spontanées issues de la prospection de 1981 en Amazonie par l'IRRDB. La collection d'hévéas n'est pas retenue, pour le moment, dans le périmètre de certification.

Les utilisateurs de ces collections sont des équipes de recherche du domaine public ou privé, des agriculteurs etc.

Le Cirad a décidé de faire évoluer ces collections en un **Centre de Ressources Biologiques** « Plantes Pérennes en Guyane » (CRB PPG).

Les missions principales du CRB PPG sous démarche qualité :

- Acquérir, conserver et diffuser les ressources biologiques du cacaoyer, du caféier et de l'hévéa (matériel végétal et informations liées)
- Assurer la qualité, la sécurité et la traçabilité des RB et des données associées
- Garantir la transparence de l'information et l'accès public aux RB gérées.
- Valoriser les RB en respectant les règles d'échanges internationaux et celles relevant de la propriété intellectuelle
- Etre à l'écoute des besoins et exigences des clients

Les objectifs qualité :

Les objectifs qualité en 2019 2020 sont :

Afin de répondre au mieux aux besoins et aux exigences de nos parties intéressées, nous avons choisis de certifier le CRB-PPG selon la norme ISO 9001 version 2015 au premier trimestre 2020. Cet engagement nous permet l'amélioration continue de nos pratiques par une approche processus.

Stratégie de fonctionnement

- La poursuite de la mise en place du Système de Management de la qualité : documentation, description des processus, plan action, réunions qualités, et indicateurs de suivi
- Mise en conformité de nos locaux
- Une meilleure gestion des parcelles et serres.
- Sensibiliser et former le personnel à la qualité (
- La réalisation de la revue de direction annuellement
- L'appui du projet Feeder REGEPE à la poursuite du financement du CRB PPB pour la certification

Stratégie scientifique et partenariale


- Améliorer la lisibilité interne et externe du CRB-PPG et de ses collections (Poursuivre la mise en place d'un catalogue des RB disponibles ; « olga » et mise en place d'une enquête clients)
- Assurer l'animation scientifique du CRB-PPG (comités plantes)
- Prise en compte des exigences des parties intéressées
- Intégrer les évolutions réglementaires « Protocole de Nagoya » (Travail de Wildor Léonard (juriste)

Les engagements de la direction

- Mobiliser et former l'ensemble du personnel à la mise en place d'un système de management de la qualité afin d'assurer la satisfaction de chacun.
- Donner les moyens au responsable qualité de réaliser les objectifs qualités, de s'assurer du bon fonctionnement des processus et de l'efficacité du SMQ et de son amélioration continue.
- Veiller à promouvoir l'amélioration continue et accroître la satisfaction de nos parties intéressées
- Revoir les objectifs qualité chaque année ainsi que les besoins humains (recrutement ou formation) et les ressources matérielles nécessaires à la pérennité de la structure ;

Le succès de cette démarche dépend de l'engagement de tous les agents du CRB-PPG; Chacun de nous doit s'approprier la démarche qualité au quotidien. C'est par implication réelle de tous, à chaque niveau de notre organisation que nous réussirons ensemble à mettre en place ce système d'amélioration continue.

Approbation :

Rédacteur	Vérificateur	Approbateur
Maxime Le Roux <i>Responsable qualité</i>	Michel Boccara <i>Responsable CRB</i>	Jean louis Noyer <i>Adjoint Directeur du département Bios</i>
		12/12/19 

Historique des versions :

Version	Date de version	Historique des modifications
1	02/03/2011	Création
2	22/01/2017	Révision des objectifs qualité, pour l'année 2017 Révision des engagements de la direction Changement du rédacteur et du vérificateur
3	21/05/2019	Révision des objectifs qualité pour 2019-2020 Changement du rédacteur et du vérificateur Séparation de la lettre d'engagement de la direction.
4	12/12/2019	Révision des objectifs qualité pour 2020 : travaux de Wildor sur le protocole de Nagoya, décalage date certification et changement de référentiel qualité (NF S 96 900 à ISO 9001). Changement du rédacteur et du vérificateur. Mise en page (respect de la PR de gestion documentaire)