

Bulletin du mois de juin 2024

Titre : Tenue de la 3ème réunion du Comité Technique

Date : 27 juin 2024

Une réunion du Comité Technique s'est tenue le 27 juin à Kinshasa sur les activités de planification liées à l'évaluation des politiques et mesures REDD+ (PAM¹) à réaliser dans le cadre du projet pilote de la JICA sur l'exploitation du système national de surveillance des forêts et la REDD+. La réunion s'est tenue dans le cadre du CCP² sur le projet dans un format hybride avec une participation en présentiel et en ligne via Zoom.

La réunion a débuté par une allocution de M. Frédérique DJENGO BOSULU, Directeur Général des Forêts, suivie de présentations et de discussions sur les thèmes suivants :

1. l'historique de l'opérationnalisation du Système National de Surveillance des forêts (SNSF) et des activités pilotes REDD+
2. la conception générale de l'évaluation de la politique et des mesures REDD+ (PAM)
3. la conception de base de la méthodologie de calcul et d'évaluation des bénéfices carbone pour le projet REDD+
4. structure de base du guide technique pour le modèle REDD+ en tant qu'outil d'amélioration des politiques et mesures REDD+ (PAM)
5. partage des expériences et des connaissances passées pour contribuer à l'évaluation des PAM REDD+

Au cours de la période de questions-réponses, une discussion animée a eu lieu, notamment des questions techniques. Étant donné que la discussion n'a pas pu être achevée dans les délais impartis, il a été décidé que les parties concernées examineraient les propositions de méthodes et d'activités d'ici la prochaine réunion. De plus, les questions auxquelles il n'a pas été possible de répondre dans le délai imparti ont été soumises par écrit et recevront une réponse au moment des discussions

¹ PAM : Policies and Measures, en français: Politiques et Mesures

² CCP : Comité de Coordination du Projet

lors des activités futures.



Allocution de M. Frédéric DJENGO BOSULU, Directeur Général de la Direction Générale des Forêts.



Atmosphère dans la salle lors de la réunion du comité technique

Pour en savoir plus sur les comités techniques précédents, cliquez ici : [1^{er}CT](#), [2^eCT](#)