

Titre : 7ème Comité de Pilotage du PIREDD Kwilu

Date : 31 janvier 2023

Le 7e Comité de pilotage (COPIL) du PIREDD Kwilu s'est tenu à Kikwit du 29 au 31 janvier 2023 sous la haute autorité du gouverneur de la province du Kwilu. La partie japonaise a assisté à cette réunion en présentiel et en ligne via Zoom.

Lors de cette réunion, les quatre points suivants ont été discutés:

1. rapport d'activités de l'année 2022
2. plan de travail et de budget pour l'année 2023
3. concept de base de l'amendement proposé (Addendum) au Document du Programme (ProDoc) où par exemple, l'extension de la durée du projet, l'ajout d'activités et un budget additionnel du projet ont été proposés.
4. présentation et approbation du procès-verbal du COPIL.

Il sied de signaler que le Comité de Pilotage a tenu des réunions préparatoires avec les services techniques du gouvernement provincial les 13, 18 et 22 janvier à Bandundu, la capitale de la province du Kwilu. Un pré-COPIL a également eu lieu à Kikwit le 28 janvier, la veille du 7^e COPIL, avec la participation de trois services techniques du gouvernement provincial au niveau ministériel et du Ministère de l'Environnement et du Développement Durable (MEDD) du gouvernement central, afin de donner du temps pour les discussions préliminaires. En outre, cette réunion a duré trois jours, dont une journée de visite sur le terrain, ce qui a permis des discussions adéquates.

M. Murakami, Représentant Résident du bureau de la JICA en RDC, a participé au comité de pilotage pour la première fois depuis son arrivée en mai 2022. Le 30 janvier, le deuxième jour de la réunion du Comité de pilotage, il a visité les villages cibles pour une visite de terrain afin de confirmer l'avancement des activités.

Pour en savoir plus sur le précédent comité de pilotage,

Voir article sur : [6ème session du comité de pilotage du PIREDD Kwilu](#)



Séance d'ouverture du COPIL par le gouverneur de la province	Visites sur le terrain (village de Langa) en présence du représentant résident du bureau de la JICA (au centre).
--	--