



## Recherche scientifique dans le paysage de Sankuru et renforcement des capacités des institutions partenaires locales

Une campagne de recherche scientifique, conduite par le doctorant Mutwedu Eli de l'ERAIFT et du Musée Royal de l'Afrique Centrale (MRAC – Tervuren, Belgique), a été réalisée en novembre et décembre 2023 dans le paysage de Sankuru. Cette activité s'inscrit dans le cadre d'une thèse de doctorat intitulée : *Plantations héritées du passé, technologies de pointe et techniques sylvicoles adaptées, un trio gagnant pour l'Afrique Centrale dans la lutte contre le changement climatique ? Cas de l'hévéaculture dans la Province du Sankuru (RDC)*. Ces recherches s'inscrivent au programme **DeSIRA agro-forêt**, mis en œuvre par ENABEL en partenariat avec l'ERAIFT, l'ULiège et le MRAC. Cette campagne de terrain poursuivait les objectifs suivants :

1. contribuer au renforcement des capacités des chercheurs des institutions locales partenaires de l'ERAIFT (Université de Lodja UNILOD, Université des Sciences et Techniques de Lodja USTL, Institut Supérieur des Sciences Agronomiques de Lodja ISEA/Lodja) sur différentes thématiques selon les besoins exprimés par les bénéficiaires,
2. (ii) effectuer une analyse prospective de la zone d'étude au sein des vieilles plantations d'Hévéa dans la province de Sankuru.

A l'issue de cette campagne, les résultats suivants sont enregistrés :

(1) deux séances de renforcement des capacités portant sur la « *Collecte des données d'enquête avec certains outils modernes, Focus : Google Forms* » et la « *Prise en main du logiciel R* » ont été organisées à Lodja,

(2) une étude prospective a été conduite dans les plantations d'hévéa installées dans le territoire de Lomela, principalement celles de l'INERA/Mukumari, de Vango, de Kutu songo ainsi que dans les plantations privées éparpillées à Ahambamange,

(3) enfin, des contacts ont été initiés et des consentements acquis auprès de divers acteurs sur les sites d'étude pour y faciliter les missions futures de recherche-développement.

L'ERAIFT remercie ENABEL et l'Union Européen pour l'appui financier et logistique mis à la disposition du doctorant pour l'accompagnement du processus de développement du milieu au travers de la recherche scientifique et le renforcement des capacités. La même gratitude va aux institutions universitaires locales pour leur accueil, hospitalité et surtout pour les échanges fructueux lors des débats.

