



L'ERAIFT organise un atelier de restitution des résultats de recherche effectuée sur l'évaluation des services écosystémiques de la Réserve de Biosphère de Luki (Kongo central)

Ce mardi, 9 décembre 2025, s'est tenu à l'ERAIFT un atelier de restitution des principaux résultats de recherche du projet « *Évaluation de la valeur des services écosystémiques de la Réserve de Biosphère de Luki (EVASE-RBL)* ». Cet évènement a réuni plusieurs participants venus du Ministères de l'Environnement, Développement Durable et de la Nouvelle Economie du Climat, de l'Institut National d'Etude et de Recherche Agronomique, le représentant du comité de pilotage de la Réserve de Biosphère de Luki, le chef coutumier de Luki, les personnels scientifiques ainsi que des apprenants de la 7^{ème} promotion Master de l'ERAIFT et d'autre issus des institutions d'enseignement supérieur de la place.

L'ouverture de l'atelier a été donnée par la directrice de l'ERAIFT, Madame la Professeure Lucie TEMGOUA, qui, dans son mot d'accueil, a souligné la contribution de l'ERAIFT à la recherche et à la formation en vue d'une gestion durable des écosystèmes forestiers dans la Réserve de Biosphère de Luki et, de manière générale, dans les zones tropicales. Ensuite, le représentant du MEDD-NEC a présenté son mot de circonstance pour cet ambitieux programme.

Des discussions constructives ont tourné autour des résultats de deux principaux travaux de recherche, à savoir : (1) l'Evaluation de la demande en service écosystémiques par les populations riveraines de la Réserve de Biosphère de Luki en République Démocratique du Congo, (2) l'Utilisation des ressources ligneuses et évaluation monétaire des services écosystémiques dans la Réserve de Biosphère de Luki : enjeux pour la gestion durable. Le rôle de l'ERAIFT dans la formation du capital humain à diverses échelles a été clairement mis en évidence, car la formation demeure le gage de tout développement durable. Il a été salué le dialogue entre la science et la politique afin que les décisions politiques soient fondées sur les preuves scientifiques, telle est la vision du programme RESSAC. Ces contributions ont permis d'avoir une vision holistique et systémique de l'anthropisation de la RB de Luki ainsi que de la place de la valorisation du service écosystémique pour atténuer la dégradation des écosystèmes.



L'ERAIFT remercie l'Union européenne pour l'appui financier apporté à ce projet via le projet RESSAC, mis en œuvre par le consortium CIFOR-ICRAF. L'ERAIFT remercie également l'UNESCO, l'INERA, le MEDD-NEC ainsi que les représentants des communautés locales pour leur fructueuse collaboration.