



L'ERAIFT participe au Sommet de Trois Bassins des Ecosystèmes de Biodiversité et des Forêts tropicales à Brazzaville, République du Congo

Du 26 au 28 Octobre 2023

Le sommet des trois bassins forestiers tropicaux, Congo-Amazonie-Bornéo Mékong, se tient du 26 au 28 octobre 2023 à Brazzaville, en République du Congo. Ce forum international vise à coordonner les politiques de lutte contre la déforestation, de protection du climat et des tourbières, et à terme d'accélérer la transition énergétique. Une délégation de l'ERAIFT composée de son Directeur et de quatre chercheurs doctorants et post-doctorants participe activement à ce sommet international.

Lors de la table ronde sur la stratégie, les programmes et les plans d'investissement concertés pour une coopération renforcée entre les trois bassins, le professeur Baudouin Michel, Directeur de l'ERAIFT, a présenté le rôle de l'ERAIFT dans la formation et la recherche en matière d'environnement. Il a également exposé l'approche systémique innovante de formation des cadres africains du 21ème siècle à la gestion des aires protégées et des forêts tropicales, dans une vision de collaboration avec les trois bassins des forêts tropicales. Il a ensuite démontré la nécessité de mettre les paysans au cœur de toutes les activités de recherche et de développement afin de parvenir à une réelle stabilité de la déforestation ou de la dégradation des forêts tropicales. Le professeur Baudouin Michel a également montré aux participants le rôle joué par l'ERAIFT et ses partenaires pour fournir aux décideurs politiques des pays du bassin du Congo des données solides et fiables sur la séquestration du carbone dans les forêts, grâce à la première tour de flux installée dans les forêts naturelles de basse altitude à Yangambi (Est de la RDC) et à toutes les technologies de télédétection qui l'accompagnent. Lors de l'événement parallèle de l'UNESCO sur "la contribution des réseaux de l'UNESCO à la conservation de la biodiversité et à l'établissement d'une plateforme de coopération scientifique entre les trois bassins", le professeur Baudouin Michel a présenté les contributions que l'ERAIFT pourrait apporter à l'établissement de la plateforme.

Pendant le sommet, l'ERAIFT et ses partenaires notamment VisioTerra et CICOS animent un stand spécial pour présenter leurs principales réalisations scientifiques, opérationnelles et de collaboration à travers les trois bassins forestiers tropicaux sur les forêts ainsi que les ressources en eau.

L'ERAIFT remercie le gouvernement de la République du Congo et l'équipe chargée de l'organisation du sommet pour leur accueil chaleureux. Elle exprime sa gratitude à l'Union Européenne pour son soutien financier. Elle remercie enfin AGRINATURA, VisioTerra, CICOS et M. Patrick GAINCKO pour leur collaboration.

