



**ÉCOLE RÉGIONALE POST-UNIVERSITAIRE D'AMÉNAGEMENT  
ET DE GESTION INTÉGRÉS DES FORÊTS ET TERRITOIRES  
TROPICAUX**

**- ÉRAIFT -**



**Centre de Catégorie II sous les auspices de l'UNESCO**

---

**L'ÉRAIFT participe au symposium de clôture du Projet « PilotMAB » organisé par le Musée Royal de l'Afrique Centrale (MRAC)**

*Du 19 au 21 Décembre 2023*

Du 19 au 21 décembre 2023, l'ÉRAIFT, représenté par son Directeur, le Professeur Baudouin MICHEL, participe au symposium de clôture du projet « PilotMAB » mis en œuvre par le Département de Biologie du Bois du Musée Royal de l'Afrique Centrale de 2019 à 2023 dans les Réserves de Biosphère de Luki et Yangambi, sites pilotes pour la recherche et le développement en République démocratique du Congo. Ce symposium signe également le lancement de la deuxième phase du projet PilotMAB plus "*Applying insights from Congolese MAB pilot sites to upscale research and development*" pour la période 2024-2028.

Au cours de ces assises, plusieurs conférences sont organisées pour diffuser les résultats des recherches sur les écosystèmes forestiers dans le Bassin du Congo et en particulier dans les Réserves de Biosphère de Luki et Yangambi. Par ailleurs, les acteurs du projet « PilotMABplus » discuteront des perspectives de mise en œuvre du projet au cours de ces assises.

L'ÉRAIFT remercie le Musée Royal de l'Afrique Centrale pour l'invitation à ces assises très importantes pour la redynamisation de la recherche scientifique dans les Réserves de Biosphère congolaises.

***En annexe : programme complet du symposium***



**PilotMAB project  
closing symposium**

19 to 21 December 2023  
Visitor center, Royal Museum for Central Africa  
Leuvensesteenweg 17, 3080 Tervuren

**Day 1, Tuesday 19/12: PilotMAB conference**  
**Meeting room 1**

9:00 - 9:30	Registration and coffee
9:30 - 9:40	Welcome and introduction by Bart Ouvry, Director RMCA
9:40 - 9:50	PilotMAB introduction by Dr Hans Beeckman, Head of the Wood Biology Service
9:50 - 10:20	Alain Huart, Texaf Bilembo: "SOS planète Congo, un outil de sensibilisation à la recherche scientifique sur la forêt, sa protection et régénération"
10:20 - 10:50	Prof Dr Guy-Crispin Gembu Tungaluna, UNIKIS and CSB: "Etude de la biodiversité animale dans le Bassin du Congo : collaboration scientifique, expériences et perspectives"
10:50 - 11:20	Prof Dr Corneille Ewango Ekokinya, UNIKIS and CSB: "Biosystématique et fonctionnement de l'écosystème forestier tropical sous l'effet du changement climatique"
11:20 - 11:40	Coffee break
11:40 - 12:10	Prof Dr Bhely Angoboy Ilondea, INERA and UPN: "Réserve de biosphère de Luki, laboratoire de recherche sur les écosystèmes forestiers et le climat"
12:10 - 12:40	Nestor Luambua Kashikija, Yangambi Wood Laboratory: "Laboratoire de Biologie du Bois et Méga-transect à Yangambi, Rétrospective 2022 - 2023"
12:40 - 13:10	Prof Dr Marie-Caroline Momo Solefack, ERAIFT: "Reaction of wound after experimental debarking of three socio-economical important tree species (Cameroon)"
13:10 - 14:00	Lunch
14:00 - 14:30	Donatien Mentute Musepena, INERA: "Foresterie et Herbarium INERA à Yangambi, aperçu des activités et collections"
14:30 - 15:00	Brice Yannick Djiofack, PhD candidate UGhent: "Building carbon stocks in the Congo Basin forests: opportunities of natural regeneration and planting trees"
15:30 - 16:00	Basile Luse Belanganayi, PhD candidate ULiège: "Unravelling the periodicity of secondary growth: predicting forest responses to climate change"
16:00 - 16:30	Dr Chadrack M. Kafuti, UGhent: "Tree performance, population demographics and distribution of <i>Pericopsis elata</i> "



**Day 2, Wednesday 20/12: Tree4Flux and Damoco presentations**  
**Meeting room 2**

13:00 - 13:30	Registration and coffee
13:30 - 14:00	Introduction by Prof Dr Wannes Hubau and Prof Dr Hans Verbeeck
14:00 - 14:30	Pauline Hicter (PhD Tree4Flux)
14:30 - 15:00	Blanca Vanhoutte Alonso (PhD Damoco)
15:00 - 15:15	Coffee break
15:15 - 15:45	Dr Steven De Hertog (Postdoc Damoco)
15:45 - 16:15	Freke Van Damme (assistent Tree4Flux)

**Day 3, Thursday 21/12: Prospects for PilotMABplus**  
**Meeting room 1 and Foyer**

9:00 - 9:30	Registration and coffee
9:30 - 9:45	Welcome and introduction by Prof Wannes Hubau, promotor of PilotMABplus
9:45 - 11:00	Parallel sessions <ul style="list-style-type: none"><li>- Zoology session, with Prof Guy-Crispin Gembu Tungaluna, UNIKIS and CSB</li><li>- Forest sciences session, with Prof Corneille Ewango Ekokinya, UNIKIS and CSB</li></ul>
11:00 - 11:30	Coffee break
11:30 - 12:30	Parallel sessions <ul style="list-style-type: none"><li>- Zoology session, with Prof Guy-Crispin Gembu Tungaluna, UNIKIS and CSB</li><li>- Forest sciences session, with Prof Corneille Ewango Ekokinya, UNIKIS and CSB</li></ul>
12:30 - 14:00	Lunch
14:00 - 15:00	Parallel sessions: drafting of meeting minutes
15:00 - 16:30	Reception and "verre de l'amitié"

