

Conférence annuelle du CBSI 2026

Information · Interaction · Inclusion

Programme de la conférence

07 - 09 janvier 2026

Hôtel St François de Paule - Congo - Brazzaville

Jour 1 : État des connaissances sur le bassin du Congo

07h30-09h00	Collecte des badges
09h00-09h30	Mot d'ouverture: Prof Jean Joël Loumeto (Université Marien Ngouabi); Prof Raphael Tshimanga (Université de Kinshasa et Coprésident de CBSI)
09h30-10h20	Discours d'ouverture : Importance des forêts tropicales de l'Afrique centrale: Prof Simon Lewis (University of Leeds, UCL, et Coprésident de CBSI); Prof Raphael Tshimanga (Université de Kinshasa et Coprésident de CBSI)
10h20 – 10h30	Photo de famille
10h30 – 11h00	Pause café
11h00-12h30	<p>Sessions thématiques : Observatoires de l'Initiative Science pour le Bassin du Congo</p> <ul style="list-style-type: none"> Climat et météorologie: Prof Wilfried Pokam (Université de Yaoundé I) Hydrologie et eau douce: Prof Mark Trigg (University of Leeds) Végétation, sols et biogéochimie: Prof Lucie Temgoua (Université de Dschang) Biodiversité: Prof Bila-Isia Inogwabini (Université Catholique du Congo) Occupation et utilisation du sol: Prof Médard Obiang (Université Omar Bongo) Socio-écologie: Prof Jerome Lewis (UCL)
12h30-13h30	Déjeuner
13h30-14h00	Discours principal : Rapport d'évaluation 2025 sur le bassin du Congo, Panel scientifique pour le bassin du Congo: Prof Bonaventure Sonké (Université de Yaoundé I), Dr Lydie-Stella Koutika (Centre de Recherche sur la Durabilité et la Productivité des Plantations Industrielles (CRDPI))
14h00-14h30	Présentation et discussion : Appel de Belém de 2,5 milliards de dollars pour les forêts du bassin du Congo, y compris financement pour la science de 2025 à 2030. Dr Florence Palla, (OFAC/COMIFAC), Prof Damase Khasa (Université de Laval), Prof Virginia Zaunbrecher (UCLA), Prof Simon Lewis (University of Leeds, UCL, et Coprésident de CBSI)
14h30 - 15h30	<p>Table ronde : Perspectives d'avenir pour la science dans le bassin du Congo. Comment élargir et améliorer le financement, la collecte de données, l'analyse et l'impact ? Panel 1: Dr Lydie-Stella Koutika (CRDPI), Dr Jean-Jacques Braun (CBSI. One Forest Vision initiative), Dr Nathalie Philippon (Université de Grenoble), Modestine Kompanyi (Ghent University), Guy Moussavou (Université Marien Ngouabi).</p> <p>Panel 2: Prof Lucie Temgoua (Université de Dschang), Prof Suspense Averti Ifo (Université Marien Ngouabi), Dr Kath Jeffery (University of Stirling), Prof Bonaventure Sonké (Université de Yaoundé I), Félicien Meunier (Ghent University)</p> <p><i>Summary of Key Points: Raphael Tshimanga (Université de Kinshasa et Coprésident de CBSI)</i></p> <p><i>Modérateur: Symphorien Ongolo (IRD France)</i></p>
15h30-16h00	Pause café
16h00-17h50	Session de posters 1 (informations détaillées dans le programme digital)
18h00	Réception avec rafraîchissements

Jour 2 : Conférences et posters sur les écosystèmes, la faune et les cultures du bassin du Congo

07h30 - 08h30	Collecte des badges
08h30-09h00	<p>Bienvenue au deuxième jour : Dr Benjamin Kitambo (directeur scientifique du CBSI, Université de Kinshasa)</p> <p>Pourquoi s'affilier au CBSI ? Simon Lewis (co-président du CBSI)</p> <p>Projets affiliés : Afro-CARDS, Dr Félicien Meunier, Ghent University EO4Peat, Prof. Raphael Tshimanga, Université de Kinshasa CongoFor1.5, Dr Elliott Maurent, Université de Leeds</p> <p>Modérateur : Dr Benjamin Kitambo (directeur scientifique du CBSI, Université de Kinshasa)</p>
09h00-10h30	<p>Sessions parallèles: Observatoire de la Hydrologie et eau douce (grande salle) ; Observatoire du Climat et météorologie (moyenne salle) (informations détaillés dans le programme digital)</p>
10h30-11h00	Pause café
11h00-12h30	<p>Sessions parallèles: Observatoire de la Végétation, sols et biogéochimie (salle 1) ; Observatoire de la socio-écologie (salle 2) (informations détaillés dans le programme digital)</p>
12h30-13h30	Déjeuner
13h30-15h00	<p>Sessions parallèles : Observatoire de la Biodiversité (grande salle) ; Observatoire de l'Utilisation des Sols (moyenne salle) (informations détaillés dans le programme digital)</p>
15h00-15h30	Pause café
15h30 -17h30	Session de posters 2 (informations détaillés dans le programme digital)

Jour 3 : Répondre aux lacunes en matière de connaissances et comprendre les besoins des parties prenantes

07h30 - 08h30	Collecte des badges
08h30-08h50	Résumé des jours 1 et 2, bienvenue au jour 3: Dr Kathryn Jeffery (University of Stirling); Dr Benjamin Kitambo (directeur scientifique du CBSI, Université de Kinshasa)
08h50-09h45	Discours liminaire : Mettre en relation les scientifiques africains avec le Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat (GIEC) ; M Gervais Itsoua (GIEC) Table ronde : La culture scientifique dans le bassin du Congo – comment promouvoir une science inclusive et des politiques ouvertes et équitables en matière de données. Prof Wannes Hubau (Ghent University), Prof Alfred Ngomanda (CENAREST), Prof Kate Abernethy (University of Stirling), Prof Raphael Tshimanga (Université de Kinshasa).
09h45-10h30	Table ronde : Favoriser les synergies en matière de recherche avec les acteurs du monde scientifique. Dr Jean-Jacques Braun (CBSI. One Forest Vision initiative) Sophie Dirou (Wildlife Conservation Society (WCS)) M. Georges Mumbere Kiwanza (CIFOR-ICRAF) Dr Teodyl Nkuintchua (World Resources Institute (WRI)) Dr Kouamé Paul N'Goran (WWF) Prof Lucie Temgoua (Université de Dschang)
10h30-11h00	Pause café
11h00-11h45	Table ronde : Dialogue entre jeunes chercheurs : améliorer le paysage scientifique dans le bassin du Congo: Dr Greta Dargie (University of Leeds), Dr Benjamin Kitambo (directeur scientifique du CBSI, Université de Kinshasa), Modestine Kompanyi (Ghent University), Henrique Gloire Lungela Tchimpia (Université Marien Ngouabi), Landry Nkaba (Université de Kinshasa) Modératrice: Prof Nicola (Nicky) Anthony (University of New Orleans)
11h45-12h30	Table ronde : Comment faire entendre notre voix scientifique collective dans l'appel à l'action de Belém pour la science. Prof Damase Khasa (Université de Laval), Prof Simon Lewis (University of Leeds, UCL, et Coprésident de CBSI), Dr Téodyl Nkuintchua (World Resources Institute (WRI)), Prof Bonaventure Sonké (Université de Yaoundé I), Prof Virginia Zaunbrecher (UCLA)
12h30-13h30	Déjeuner

13h30-14h30	<p>Table ronde : Quelle est la prochaine étape pour CBSI ? Dr Maximiliano Fero Meñe (Université nationale de Guinée équatoriale), Prof Donald Iponga (CENAREST), Prof Jerome Lewis (University College London (UCL)), Prof Jean Joel Loumeto (Université Marien Ngouabi), Prof Wilfried Pokam (Université de Yaoundé I), Prof Dominick Spracklen (University of Leeds), Prof Lucie Temgoua (Université de Dschang), Prof Raphael Tshimanga (Université de Kinshasa et Coprésident de CBSI)</p>
14h30-15h00	<p>Résumé et prochaines étapes pour CBSI: Dr Benjamin Kitambo (directeur scientifique du CBSI, Université de Kinshasa), Prof Simon Lewis (University of Leeds, UCL, et Coprésident de CBSI)</p>
15h00-15h30	<p>Discours de clôture. Catriona Clunas, Head of Climate and Nature Policy and Programmes for Africa, FCDO, UK government; Dr Emmanuel Tsadok Mihaha (PFBC / CBFP)</p>
15h30-16h00	<p>Pause café et fin des activités.</p>