

Webinaire CAMES – UNESCO – IRD n°2

L'édition scientifique en Afrique à l'heure de la science ouverte : état des lieux et opportunités.

12 février 2026, 14h-15h30 GMT

Sur Zoom : https://us06web.zoom.us/meeting/register/mB5wmKz1QZeAL_9LDtvHXg

L'Organisation des Nations Unies pour l'Éducation, la Science et la Culture (UNESCO), l'Institut de Recherche pour le Développement (IRD) et le Conseil Africain et Malgache pour l'Enseignement Supérieur (CAMES), ont lancé conjointement une série de webinaires en science ouverte destinés aux décideurs académiques dans l'espace CAMES. Après avoir organisé avec succès, le 21 octobre 2025, un 1^{er} webinaire de haut niveau sur le thème « *Pourquoi et comment soutenir la Science Ouverte dans l'espace CAMES ?* », un deuxième webinaire est proposé sur le thème de « *l'édition scientifique en Afrique à l'heure de la science ouverte : état des lieux et opportunités* ». Ce webinaire s'inscrit de nouveau dans la perspective de la mise en place de la politique de Science Ouverte du CAMES.

CONTEXTE

Les revues scientifiques existent depuis le 17^e siècle et permettent de diffuser des connaissances scientifiques validées par les pairs auprès des communautés scientifiques mais aussi auprès de la société civile, afin que la science éclaire des décisions dans de nombreux domaines.

Avec le développement d'internet, les revues deviennent progressivement électroniques et on voit aussi apparaître de nouveaux systèmes de diffusion comme des plateformes de revues électroniques, des blogs, des archives ouvertes. L'accès à la recherche universitaire est limité par des frais de publication souvent élevés, qui profitent à des éditeurs commerciaux hébergeant la majorité des revues scientifiques. En conséquence, de nombreux chercheurs ont du mal à partager leurs travaux, ce qui nuit au partage des connaissances et des savoirs qui pourrait bénéficier à de nombreux acteurs de la société. La course à la publication, et l'introduction abusive des techniques génératives de textes entraînent également une baisse de qualité des productions scientifiques. Il y a donc un besoin urgent d'un écosystème de publication inclusif et accessible qui soutienne tous les chercheurs de manière égale.

De nombreux pays ou régions ont développé des plateformes d'édition et des politiques pour soutenir les revues en libre accès et diffuser leur connaissance. En Afrique, les revues scientifiques et les éditeurs prennent aussi le tournant du numérique pour diffuser les connaissances, adoptant souvent un modèle en libre accès (gratuit pour le lecteur) et des frais de publication raisonnables, s'organisent autour de presses universitaires ou participent à des plateformes existantes comme AJOL. Ce qui témoigne du dynamisme de la recherche en Afrique. Cependant, ces revues souffrent d'un manque de moyens, d'encadrement par des personnes qualifiées, de reconnaissance dans les

carrières des chercheurs et de mutualisation des ressources comme les plateformes de publications. Elles doivent aussi être soutenues par les politiques de science ouverte et des moyens financiers.

Le webinaire présentera différents cas d'étude en Afrique de l'Ouest et du Centre pour éclairer la situation actuelle et montrer comment la science ouverte peut contribuer à améliorer l'écosystème.

OBJECTIFS

- Informer les décideurs académiques de l'état des lieux de l'édition africaine,
- Sensibiliser à l'opportunité qu'offre la science ouverte pour renforcer l'édition scientifique, se réappropriier la publication.

PUBLIC VISÉ :

- Présidents/Recteurs, doyens, directeur.trices de bibliothèques, rédacteur.trices en chef.

AGENDA DU WEBINAIRE

AGENDA	
INTRODUCTION	
	Introduction : CAMES (Prof. Saturnin Enzonga Yoca, Directeur des programmes, CAMES) (5 min)
	Rappel des enjeux et du contexte de l'édition scientifique en Afrique (Pascal Aventurier, IRD)
Table ronde : Retours d'expériences des rédacteurs en chef de revues (40 min)	
Animation de la table ronde : Zakari Liré (CAMES)	<p><u>Intervenants</u> :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Prof. David Boa (Université Nangui Abrogoua, Côte d'Ivoire). Rédacteur en chef de la série "Sciences des Structures et de la Matière" de RAMReS éditée par la CRUFAOCI. - Prof. Moussa Samba (Université Cheikh Anta Diop, Sénégal). Directeur des Presses Universitaires de Dakar. - Prof. Itchoko Motande Mondjeli Mwa Ndjokou, (Université de Maroua, Cameroun). Doyen de la Faculté des Sciences Économiques et de Gestion et Directeur de publication d'une revue naissante en Sciences Économiques et Gestion "Cahiers Économiques de Maroua" et "Cahiers de Management de Maroua" - Prof. Sara Mejdoudi (Université Internationale de Rabat, Maroc). Rédactrice en chef de la revue <i>Global Africa</i> (Université Gaston Berger, Sénégal). - Dr. Johan Rooryck (OPERAS, Belgique). Directeur de la revue <i>Glossa</i> et coordinateur du projet Européen ALMASI.

Questions/Réponses (30 min)

4. CLÔTURE DU WEBINAIRE

Messages clés/orientations et Mot de clôture (Kornelia Tzinova, Unesco)

Se connecter et s'inscrire :

https://us06web.zoom.us/meeting/register/mB5wmKz1QZeAL_9LDtvHXg