

Programme Appui Institutionnel ARES-UAC au Bénin

Améliorer la qualité de la recherche scientifique pluridisciplinaire et de l'innovation dans une approche « One health » et valoriser les résultats de recherche dans les domaines de l'alimentation, de la nutrition et de la santé des enfants et des femmes en âge de procréer, en tenant compte des facteurs socio-économiques, d'équité et d'inclusion



ACADÉMIE
DE RECHERCHE ET
D'ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR



Belgique

partenaire du développement

Colloque Scientifique Régional « One Health »: recherche synergique pour la santé, l'alimentation et la nutrition en Afrique de l'Ouest

APPEL A PARTICIPATION

Lieu : Université d'Abomey-Calavi (Bénin)

Date : 20-22 Octobre 2025 (3 jours)

Contexte

Dans le cadre de la mise en œuvre du **Cinquième Programme d'Appui Institutionnel (P5) entre l'ARES et l'UAC**, un **Colloque scientifique régional** est organisé pour valoriser les résultats de la recherche pluridisciplinaire et renforcer les synergies régionales entre institutions partenaires. Les enseignants-chercheurs, doctorants, post-doctorants, chercheurs, acteurs de la société civile et praticiens sont invités à soumettre des propositions de communication en lien avec les axes thématiques du colloque. Dans un environnement marqué par la complexité croissante des défis sanitaires, nutritionnels et écologiques, l'Afrique de l'Ouest se trouve à un tournant stratégique. L'approche intégrée One Health s'impose aujourd'hui comme un levier incontournable pour penser et agir à l'interface des santés humaine, animale et environnementale. Ce colloque régional s'inscrit dans une dynamique de valorisation de la recherche interdisciplinaire, inclusive et transformatrice.

Objectifs

Ce colloque a pour ambition de:

- capitaliser les résultats et les innovations scientifiques générées par les clusters de recherche du programme ARES-UAC et des initiatives similaires dans la sous-région ;
- favoriser des échanges scientifiques et techniques entre chercheurs, enseignants, apprenants, praticiens et décideurs politiques autour des problématiques liées à l'approche *One Health* ;
- renforcer les synergies entre les chercheurs belges et ouest-africains, d'une part, et entre les institutions partenaires de la sous-région impliquées, d'autre part, autour de programmes d'appui institutionnel et/ou des projets portant sur les thématiques santé, alimentation et nutrition ;
- stimuler la co-construction de projets de recherche régionaux intégrant l'approche interdisciplinaire et les priorités locales en santé publique, sécurité alimentaire et développement durable ;
- encourager la formation continue des jeunes chercheurs à travers des ateliers pratiques, panels d'experts et sessions interactives ;
- poser les bases d'un réseau régional One Health ancré dans les réalités ouest-africaines et aligné avec les stratégies nationales et internationales de développement.

Axes thématiques du colloque

Axe 1 : Relations hommes-animaux dans les milieux de vie et de production (RHA)

Thématiques associées :

- Zoonoses, biosécurité et santé animale communautaire
- Risques liés aux interactions humains-animaux dans les contextes urbains et ruraux
- Surveillance des maladies émergentes et approche écosystémique de la santé
- Pratiques traditionnelles et savoirs locaux en santé animale

Axe 2 : Développement d'aliments locaux (DALT)

Thématiques associées :

- Valorisation des ressources alimentaires locales
- Transformation agroalimentaire durable et innovations technologiques

- Acceptabilité culturelle et économique des aliments locaux
- Contribution des aliments traditionnels à la nutrition des femmes et des enfants

Axe 3 : Qualité nutritionnelle et sanitaire des aliments et des eaux (QUALITÉ)

Thématiques associées :

- Évaluation de la qualité microbiologique et chimique des aliments et eaux
- Sécurité sanitaire des aliments dans les chaînes de production et de distribution
- Impact des contaminants alimentaires sur la santé des populations vulnérables
- Bonnes pratiques d'hygiène, d'assainissement et d'éducation nutritionnelle
- Gestion des normes nationales et internationales
- Enjeux et avancées dans la nutrition infantile dans la sous-région

Axe 4 : Systèmes d'exploitation et systèmes alimentaires locaux (SESAL)

Thématiques associées :

- Diversité et durabilité des systèmes agricoles et alimentaires
- Résilience des exploitations familiales face aux crises environnementales et économiques
- Approches agroécologiques et transition vers des systèmes alimentaires durables
- Gouvernance locale, équité et inclusion dans les politiques alimentaires
- Aspects socio-politiques et économiques des cultures rentes et vivrières
- De plus, des communications scientifiques et témoignages aborderont les aspects d'efficacité-coût et de l'implémentation d'une approche multidisciplinaire du genre one Health.

Public cible

- Post- doctorant(e)s, Doctorant(e)s
- Étudiants de Master en fin de cycle
- Enseignants-chercheurs
- Jeunes chercheurs
- Professionnels impliqués dans des projets de recherche ou d'intervention en lien avec la thématique.

Modalités de soumission de résumé

- **Type de contribution** : Un résumé pour une communication orale ou un poster scientifique.
- **Procédure de soumission** :

L'examen des propositions est conditionné au **dépôt par courriel** d'un **résumé structuré**, rédigé en français ou en anglais, et répondant aux critères suivants :

- Le titre de la communication (en gras)
- Le(s) nom(s) de l'auteur(e) ou des auteur(e)s,
- Leur Nationalité, affiliation institutionnelle, adresse e-mail et numéro de téléphone
- Un résumé de 300 mots,
- 3 à 5 mots-clés

Langue : Français ou Anglais

Préciser si la communication proposée est **orale** ou **affichée (poster)**.

Adresse mail de soumission : nkelome@yahoo.fr, romain.houssa@unamur.be ;
e.adako@gbios-uac.org ; victorien.dougnon@gmail.com

Critères de sélection :

Les propositions seront évaluées par un comité scientifique selon les critères suivants : Adéquation avec les axes thématiques du séminaire, Clarté et rigueur scientifique du résumé, Originalité de l'approche ou du sujet traité, Potentiel de contribution aux discussions interdisciplinaires du séminaire

Modalités de participation

- Aucun frais d'inscription n'est requis pour les participants sélectionnés.
- L'inscription se fait à travers le remplissage du formulaire d'inscription au plus tard le 20 Août 2025: <https://forms.gle/C3czTRv5FxBbTND6>
- Les participants ayant soumis une communication recevront un certificat de présentation scientifique.

- Une attestation de participation sera délivrée à tous les participants inscrits.

Soumission et calendrier

Date limite de soumission : 20 Août 2025

Date limite d'inscription : 20 Août 2025

Notification des communications acceptées et des participants retenus : 20 septembre 2025

Date du séminaire : 20-22 octobre 2025



Prof. Nelly KELOME
Coordinatrice Sud du P5/ARES-UAC

Romain Houssa
Digitally signed by Romain Houssa
DN: cn=Romain Houssa, o=University of Namur, ou,
email=romain.houssa@unamur.be,
c=BE
Date: 2025.07.24 10:49:21 +02'00'

Prof. Romain HOUSSA
Coordonnateur Nord du P5/ARES-UAC