



UNION AFRICAINE
**BUREAU INTERAFRICAIN
DES RESSOURCES ANIMALES**

**CONSEIL SCIENTIFIQUE INTERNATIONAL POUR LA RECHERCHE ET LA LUTTE
CONTRE LES TRYPANOSOMIASES
(CSIRLT)**

**32^{ème} Conférence Générale du CSIRLT
Khartoum (Soudan), du 8 au 12 septembre 2013**

Thème de la Conférence

Recherche et lutte contre la mouche tsé-tsé et la trypanosomiase pour l'agriculture durable et le développement rural : promouvoir les partenariats et le programme d'apprentissage dans le contexte de la renaissance africaine

Appel de résumés

Introduction

Le Conseil Scientifique International pour la Recherche et la Lutte contre la Trypanosomiase (CSIRLT), dont le Secrétariat est abrité par le Bureau Interafricain des Ressources Animales (UA-BIRA) à Nairobi (Kenya), est un conseil statutaire de la Commission de l'Union africaine. Il a été mis en place au début des années 60 comme moyen de promouvoir la coopération internationale dans la lutte contre la trypanosomiase, qui constitue l'un des plus grands obstacles au développement socioéconomique de l'Afrique, affecte gravement la santé humaine et animale, limite l'utilisation des terres, engendre la pauvreté et perpétue le sous-développement du continent.

Les membres du Conseil sont les États membres, la Campagne panafricaine pour l'éradication de la mouche tsé-tsé et de la trypanosomiase de l'Union africaine (UA-PATTEC), les organisations internationales, dont le Fonds des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO), l'Organisation mondiale de la santé (OMS), l'Agence internationale de l'énergie atomique (AIEA) et le Programme de lutte contre la trypanosomiase africaine (PLTA).

Dans la perspective d'atteindre ses objectifs, le Conseil facilite le partage et l'échange d'informations sur les questions relatives à la recherche et à la lutte contre la mouche tsé-tsé et la trypanosomiase, en organisant régulièrement des conférences scientifiques générales, depuis 1949.

La Conférence Générale est un événement de cinq jours qui regroupe normalement 300 participants issus des 36 pays africains affectés et d'organisations internationales, au cours duquel plus de 100 articles scientifiques sont présentés. Les participants à la réunion diffusent des informations scientifiques sur la mouche tsé-tsé et le problème de la trypanosomiase humaine et animale, réexamine les stratégies de lutte contre la maladie et recommande des approches appropriées en matière de recherche et de contrôle dans ce domaine. Elle constitue également un forum pour la promotion d'échanges entre les chercheurs, les agents de terrain et ceux engagés dans la lutte contre la maladie.

Parties prenantes

- Ministères des Affaires étrangères
- Ministères de la Santé publique
- Départements vétérinaires
- Départements et laboratoires médicaux
- Organisations internationales
- Institutions universitaires
- Instituts de recherche

Le Département de l'Economie rurale et de l'Agriculture de l'Union africaine (UA / DREA) présente ses compliments aux Ministères des Affaires étrangères de tous les États africains membres de l'Union africaine et a l'honneur de les informer que la 32ème réunion du CSIRLT, organisée sous les auspices de l'UA / DREA, se tiendra à Khartoum (Soudan) du 8 au 12 septembre 2013.

Domaine thématique 1

Initiative de la Campagne panafricaine pour l'éradication de la mouche tsé-tsé et de la trypanosomiase (PATTEC)

- Rapports de la Campagne panafricaine pour l'éradication de la mouche tsé-tsé et de la trypanosomiase (PATTEC)

Domaine thématique 2

Rapports des pays

- Rapports des pays sur les activités de lutte contre la mouche tsé-tsé et la trypanosomiase, couvrant la période 2011- 2013

Domaine thématique 3

Trypanosomiase humaine africaine (THA)

- Epidémiologie
- Immunologie
- Diagnostic
- Chimiothérapie

Domaine thématique 4

Trypanosomiase animale africaine (TAA)

- Epidémiologie
- Immunologie
- Chimiothérapie, chimioprophylaxie et chimiorésistance
- Trypanotolérance
- Trypanosomiase transmise mécaniquement

Domaine thématique 5

Biologie, contrôle et éradication des glossines

- Biologie des glossines (comportement, génétique, attractifs, etc.)
- Etudes de taxonomie (classique, cytotaxonomie, isoenzymes, etc.)
- Identification des trypanosomes
- Méthodes de diagnostic immunologiques
- Répartition géographique des glossina spp.
- Effet des changements physiques et climatiques sur la répartition des populations de glossines
- Méthodes de contrôle et méthodes d'élimination/éradication

Domaine thématique 6

Utilisation des terres, environnement et socioéconomie

- Ressources naturelles
- Environnement et contrôle de la mouche tsé-tsé
- Utilisation des terres dans les zones indemnes de mouches tsé-tsé
- Système d'information géographique (SIG)
- Socioéconomie de la lutte contre la mouche tsé-tsé et la trypanosomiase
- Participation de la communauté
- Renforcement des capacités

Soumission des articles

Résumé

Veillez envoyer un résumé des articles en anglais et en français pour les présentations orales ou sous forme de posters, comportant le titre, le / les auteur (s), l'affiliation institutionnelle, la / les adresse (s) et le courriel. Pour un résumé où figurent plusieurs auteurs, indiquer l'auteur-ressource avec un astérisque après le nom. Le résumé doit être un paragraphe, ne doit pas dépasser 250 mots, doit être tapé avec la police Times New Roman 12, en double interligne, sur une seule feuille A4. Décrire brièvement les objectifs, les matériels et les méthodes, les résultats, les discussions et conclusions.

Présentation des posters

Les auteurs qui préfèrent faire des présentations durant les séances réservées aux posters doivent le préciser au moment de la soumission de leur résumé. L'espace réservé aux posters est de 100 x 150cm. Le poster doit comporter les sections suivantes : une introduction expliquant le but de l'étude, les matériels et méthodes, les résultats (texte et illustrations), les conclusions / recommandations et les références. Il doit être simple et facile à lire. Des prix seront attribués pour les cinq meilleurs posters.

Articles

- Chaque article scientifique ne doit pas dépasser 3000 mots ; et il doit contenir un résumé conforme au format et aux instructions concernant les résumés.
- Les copies électroniques des résumés ou des articles, et les formulaires « Intention de présenter » doivent être soumis par courrier électronique.
- La date limite pour la soumission des résumés est le mardi 31 mai 2013.
- La notification d'acceptation est le jeudi 30 juin 2013.
- Les résumés et les articles qui sont acceptés et présentés ainsi que les présentations liminaires apparaîtront comme des actes de la conférence, et les auteurs ont la possibilité de les publier dans le Bulletin Trimestriel de la Santé et de la Production Animales en Afrique de l'UA / BIRA.
- Tous les articles seront soumis à un examen pour en déterminer la qualité et la pertinence. Le Comité scientifique du Comité organisateur du CSIRLT se réserve le droit de refuser tout article non conforme aux spécifications ci-dessus.

LANGUES DE TRAVAIL

Les langues de travail de la réunion seront l'anglais et le français, avec interprétation simultanée.

Le Département de l'Economie rurale et de l'Agriculture de l'Union Africaine (UA / DREA) saisit cette occasion pour renouveler aux Ministères des Affaires étrangères de tous les États Membres de l'Union africaine les assurances de sa très haute considération.

**AMELIORER LE BIEN-ÊTRE HUMAIN
PAR L'AMELIORATION DE LA SANTE, LA PRODUCTION, LE COMMERCE ET LA COMMERCIALISATION
DES ANIMAUX**