



MINISTÈRE
DE L'ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR
ET UNIVERSITAIRE



UNIVERSITÉ
DE KINSHASA



INOHA
UNIVERSITÉ DE KINSHASA

COLLOQUE INTERNATIONAL ONE HEALTH

L'APPROCHE ONE HEALTH POUR INNOVER DANS
LA LUTTE CONTRE LES MALADIES INFECTIEUSES :
DES SLOGANS AUX ACTIONS

AGENDA

10
Ans

Master ECOM-ALGER

2014 - 2024

Kinshasa, du 28 au 30 mai 2024



CROISIÈRE SCIENTIFIQUE SUR LE FLEUVE CONGO

Journée de réflexion autour de la feuille de route de développement de l'Institut One Health pour l'Afrique

PARTICIPATION LIMITÉE SUR INVITATION SPÉCIALE

- ✓ Les représentants de l'Institut One Health pour l'Afrique (INOHA)
- ✓ Les Membres du comité scientifique du colloque
- ✓ Les représentants des institutions partenaires
- ✓ Les invités spéciaux :
 - ▶ Les représentants du Ministère de l'Enseignement Supérieur et Universitaire
 - ▶ Les représentants du Ministère de la Santé publique, hygiène et prévention
 - ▶ Les représentants du Ministère de l'Environnement et Développement durable
 - ▶ Les représentants du Ministère de la Recherche Scientifique

ACTIVITÉS PENDANT LA CROISIÈRE

Heures

Activités

- | | |
|--------------------|--|
| 8h00 | ▶ Embarquement terminé à bord du bateau Majestic et démarrage |
| 8h00- 9h00 | ▶ Service de petit déjeuner |
| 9h30-10h30 | ▶ Animation culturelle sur le pont du bateau et exposé sur le fleuve Congo |
| 10h30-13h30 | ▶ Discussion scientifique sur la feuille de route de l'INOHA |
| 13h30-14h30 | ▶ Déjeuner sur le pont |
| 14h30-17h00 | ▶ Animation culturelle sur le pont du bateau et exposé sur le fleuve Congo |
| 17h30 | ▶ Retour au port de Kinshasa et fin de la croisière |



CÉRÉMONIE D'OUVERTURE DU COLLOQUE ET COMMUNICATIONS DES « GRANDS TÉMOINS »

CÉRÉMONIE D'OUVERTURE DU COLLOQUE (08H - 10H)

- ✓ Accueil et remise des identifiants aux participants
- ✓ Hymne national suivi de l'Hymne de l'UNIKIN
- ✓ Présentation de l'Agenda
- ✓ Mot de bienvenue par le Directeur de l'INOHA
- ✓ Mot de circonstance du représentant des Ministères d'opérationnalisation de l'Approche One Health
- ✓ Mot du représentant des partenaires
- ✓ Mot de circonstance du Recteur de l'UNIKIN
- ✓ Mot d'ouverture des assises par le Ministre de l'Enseignement Supérieur et Universitaire
- ✓ Présentation des participants
- ✓ Présentation de l'agenda
- ✓ Photo souvenir
- ✓ Pause-café



CÉRÉMONIE D'OUVERTURE DU COLLOQUE ET COMMUNICATIONS DES « GRANDS TÉMOINS »

10H30-13H30

Jean-Jacques MUYEMBE

One Health à travers la longue histoire de la lutte contre la Maladie à Virus Ebola en RDC

Patrick GIRAUDOUX

Une Seule Santé (« One Health ») : nouveau concept en maturation ou vieille histoire ?

Francine NTOUMI

L'approche Une Seule Santé dans la lutte contre le Paludisme (Expérience de la Fondation congolaise pour la Recherche Médicale)

Hélène MAVAR MANGA SODILA

"Bomoyi", de la médecine traditionnelle à "One Health" : L'expérience avec une communauté locale de la Tshopo en RDC"

Didier BOMPANGUE

Comprendre « One Health », et après ? : A partir du modèle de la lutte contre le choléra.

14H30-18H00

Luis FLORES

Approche One Health, Médecine de la Conservation et conflits humains

Pascal HANDSCHUMACHER

Déconstruire pour mieux reconstruire : quand une approche territorialisée révèle des faciès hétérogènes de la peste à Madagascar.

Laetitia ATLANI-DUAULT (en ligne)

Mémoire des pandémies et One Health

Amarys Sarah PREUSS (en ligne)

"IPBES, science et politique pour la biodiversité, un enjeu de santé"

Jean-Marie KAYEMBE

Apport sociétal de l'Université de Kinshasa à travers sa vision et sa contribution dans la matérialisation de l'approche One Health

Consignes :

20 minutes par communication

Après chaque communication : Une seule question

Après toutes les communications d'une session : séance de questions et réponses

(les questions seront écrites, remises à l'organisation qui les transmettra aux panelistes)

Chaque panel (matinée et après-midi) sera géré par deux modérateurs désigné par

le comité scientifique



COMMUNICATION DES JEUNES CHERCHEURS

DANS 4 SALLES PARALLÈLES SIMULTANÉMENT : 08H-13H

SALLE PARALLÈLE A :

Les socio-écosystèmes ruraux

BOKABO Éric

Eco-épidémiologie de l'onchocercose à Kinshasa : Volets entomologique et humain

ITSHUMU Iviti

Genetic Study of Schistosoma haematobium: Intra-species Variability and Endemic Mapping in Angola's Provinces

KAVIRA Clémence

Interaction between geological and ecological factors in the determinism of cholera epidemics along the African rift : the case of lakes Kivu and Tanganyika

Harry César KAYEMBE NTUMBA

Facteurs explicatifs de la dynamique de propagation du choléra en RDC, 2000-2018 : une étude éco-épidémiologique

Babby B. EKUMBO

Profil de l'antibiorésistance du microbiote intestinal des poules (*Gallus domesticus*) errantes dans la commune de Mont-Ngafula à Kinshasa, RD du Congo

Alain MUKIRANYA

Community health and wildlife conservation in the Maiko national park/DR Congo

Corneille MUKIRANIA

Les rongeurs et musaraignes réservoirs ou vecteurs des maladies infectieuses en R.D.C

Dav EBENGO MWAMPONGO

Meta-analysis of Remote Sensing and Spatial Modeling Applications for Tropical Disease and Outbreaks Surveillance

Joël KANGO

Variabilité des vols de chauves-souris, outils alternatifs de surveillance de l'intégrité des écosystèmes terrestres et épidémiologie spatiale

BOISSIER Jérôme

Les schistosomiasis zoonotiques en Afrique : changement de paradigme

Tania BISHOLA

The role of RNA binding proteins in regulating gene expression in *Trypanosoma brucei* : future targets for drug development.

Synthèse commentée des communications par les modérateurs



COMMUNICATION DES JEUNES CHERCHEURS

DANS 4 SALLES PARALLÈLES SIMULTANÉMENT : 08H-13H

SALLE PARALLÈLE B :

Les socio-écosystèmes urbains

Moïse BIPOO

Exploitation des chiroptères comme gibiers dans la région de Kisangani et son impact sur la conservation de la biodiversité et à la santé humaine

Boya BAWA

Experimental implementation of standardized epidemiological surveillance of infections based on One Health approaches in a tertiary hospital in Benin

Eldad DAMUNA

Détermination des paramètres entomologiques et comportement humain à risque de transmission du paludisme dans la zone de santé de Lemba: cas de l'aire de santé de Livulu

Marie Flavienne ETO

Mode d'habitat et domestication du risque palustre à Douala, Cameroun

Priscille Clautilde FOKAM

Intégration des savoirs endogènes dans l'approche One Health au Cameroun : enjeux et perspectives

Mari SAEZ, Almudena

Les défis posés par le contexte urbain au One Health. Le cas des abattoirs et de l'élevage domestique à Bukavu

MBANGO NGALLE Edwige I

Gestion des déchets automobiles et santé urbaine à Douala, Cameroun : cas des huiles usées des moteurs

Rostant MBELLA MBONG

Répercussions sanitaires liées à l'anthropisation des mangroves en milieu urbain : cas de l'arrondissement de Douala 4ème

André ARMAND Ndewe

La gestion des Déchets Médico-Hospitaliers de Domiciles (DMHD) dans la ville de Douala : une menace grandissante pour la santé urbaine

Jérémi ROUAMBA

Identification des villages à risque de Trypanosomiase Humaine Africaine dans les foyers historiques du Tchad

Glodi ELUMBU

Caractéristiques et déterminants du profil évolutif des hotspots de Cholera en Afrique de 1971 à 2021.

Synthèse commentée des communications par les modérateurs



COMMUNICATION DES JEUNES CHERCHEURS

DANS 4 SALLES PARALLÈLES SIMULTANÉMENT : 08H-13H

SALLE PARALLÈLE C :

Les socio-écosystèmes urbano-ruraux

Gédéon N. BONGO

Isolation of Antibiotic Resistant Bacteria from Makelele River (Kinshasa, DR Congo) and Their Susceptibility Towards Plant-Derived Silver Nanoparticles

Germain KAPOUR

First record of an alien Amerianna snail species in the Kimpese region, Democratic Republic of Congo

Chirac MABIKA

Prévalence de Schistosoma intercalatum chez les riverains du quartier Ngwele dans la commune de Limete, ville de Kinshasa, République Démocratique du Congo

Claujens Chastel MFOUTOU MAPANGUY

Staphylococcus aureus carriage among healthy individuals living in Brazzaville, Republic of Congo

MWEMBO TAMBWE-A-NKOY Albert

Expérience de la mise en œuvre du programme de formation One Health à l'École de Santé Publique de l'Université de Lubumbashi.

MOUZINGA FREISNEL Hermeland

Improving the surveillance system for zoonotic respiratory viruses in the Republic of Congo using a non-invasive sampling tool: the case of SARS-COV-2

Maryse N AKOLBOUT MANGUILLA

Prévalence élevée des génotypes à haut risque du papillomavirus humain et autres que HPV-16 et HPV-18 chez les femmes congolaises vivant avec le VIH : implication pour la prévention du cancer du col de l'utérus dans un contexte de ressources limitées dans un environnement aux ressources limitées

BANGELESA FEFE Freddy

Exploring the connection between forest ecosystem services and child nutritional outcomes

Jean Clément SIBO

Dynamique spatiale et temporelle des cas de MPOX en Afrique de 1970-2022

ALKASSOUM SALIFOU Ibrahim

Facteurs influençant l'observance des deuxièmes et troisièmes doses pendant la chimioprévention du paludisme saisonnier (CPS) chez les enfants de 3 à 59 mois dans la région de Dosso, Niger.

Nadège TATY

« Diagnostic des vulnérabilités territoriales aux épidémies de choléra en RDC ».

Synthèse commentée des communications par les modérateurs



COMMUNICATION DES JEUNES CHERCHEURS

DANS 4 SALLES PARALLÈLES SIMULTANÉMENT : 08H-13H

SALLE PRINCIPALE :

Problématiques affectant les socio-écosystèmes ruraux affectés par des crises complexes

Pionus KATUALA

The Use of Small Mammals (Rodents and Bats) for food needs: an opened door to zoonotic and infectious diseases

Victor NARAT

Diversity of human-animal contact in DR Congo: an assessment of risk exposure

Clautilde FOKAM

Intégration des savoirs endogènes dans l'approche One Health au Cameroun : enjeux et perspectives

Steve NGOY

Ticks infestating wild and domestic animals: a issue in the one health concept

Jean-Baptiste GRODYA MUSAFIRI

La linguistique associée à la médecine traditionnelle comme facteur de protection de la biodiversité dans la région de Kisangani en République Démocratique du Congo (RDC)

Prescott MUSABA

Écologie acoustique des chauves-souris dans la transmission des maladies émergentes : cas de la réserve de biosphère de Yangambi

Claude MANDE

Bridging human practices and bat lifestyles to understand the complexity of infectious disease emergence in tropical Africa

Pascal ADROBA

A One Health approach to tackle plague outbreaks in DRC: 3 years of ongoing epidemics

Joël KANGO

Relier les performances des vols de Chiroptères avec la transmission des Pathogènes à partir de la Réserve de Biosphère de Yangambi (RBY), (Tshopo, RDC)

Jules UPENJIRWOT H

Case study: an integrated approach for the study of Onchocerciasis and Onchocerciasis associated epilepsy (OAE) in Ituri Province, DRC

Julien NTAONGO

Management of severe acute malnutrition in a complex crisis context: is the reduced dose effective ?

Synthèse commentée des communications par les modérateurs



TABLE RONDE ONE HEALTH ET ENJEUX SOCIÉTAUX

14H- 16H

SALLE PRINCIPALE :

Table ronde : Les enjeux de la conservation des écosystèmes dans un contexte de crise socio-économique et sécuritaire

Exposé du modérateur pour poser le cadre du panel (10 min)

Mot de circonstance des représentants de la quadripartite (OMS, FAO, ONU, OSA) (4 x 7min par orateur)

Exposés des membres du panel :

- + ICCN : conservation communautaire (10 min)
- + Economiste (10 min)
- + Sociologue/anthropologue (10 min)
- + Juriste (10 min)
- + Biologiste (10 min)
- + Vétérinaire (10 min)
- + Communauté locale et peuple autochtone (20 min)

QUESTIONS ET RÉPONSES (30 MIN)

SYNTHÈSE DU PANEL PAR UN PHILOSOPHE



CÉRÉMONIE DE CLÔTURE

16H- 17H30

SALLE PRINCIPALE :

- ✓ Arrivée des autorités et des personnalités invitées pour la cérémonie de clôture
- ✓ Synthèse des communications salle A (10 min)
- ✓ Synthèse des communications salle B (10 min)
- ✓ Synthèse des communications salle Principale (10 min)
- ✓ Présentation des actes du colloque
- ✓ Présentation de la Feuille de route INOHA
- ✓ Signature/Renouvellement des partenariats
- ✓ Les allocutions de clôture (suggestion)
 - ✓ Allocution 1 (INOHA?)
 - ✓ Allocution 2 (Représentant partenaires scientifiques)
 - ✓ Allocution 3 (Représentant partenaires financiers)
 - ✓ Allocution 4 (MoH?)
 - ✓ Allocution 5 (UNIKIN?)
 - ✓ Allocution 6 (Ministère de l'Enseign. Sup & Univ.?)
- ✓ Hymne National
- ✓ FIN



MINISTÈRE
DE L'ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR
ET UNIVERSITAIRE



UNIVERSITÉ
DE KINSHASA



INOHA
UNIVERSITÉ DE KINSHASA

NOS PARTENAIRES



MINISTÈRE DE LA SANTÉ PUBLIQUE,
HYGIÈNE ET PRÉVENTION
SECRETARIAT GÉNÉRAL
UNITÉ DE GESTION DU PROGRAMME DE DÉVELOPPEMENT
DU SYSTÈME DE SANTÉ
UG-PDSS



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Ambassade de France au Congo-Kinshasa



Université
de Strasbourg
Excellence University



World Health
Organization



Food and Agriculture
Organization of the
United Nations



World Organisation
for Animal Health
Founded as OIE



Intertryp | Interactions hôtes-vecteurs
- parasites - environnement
dans les maladies tropicales négligées dues aux trypanosor



CCUS
Commission de Coordination
« Une Santé »

Fédération Congolaise pour la Recherche Médicale



Suivez en Live sur :



Site web : www.inoha.ac.cd
Téléphone : +243 896 846 702

Email : colloqueonehealth.kinshasa@unikin.ac.cd