

## PROGRAMME DE L'ATELIER DE CAPITALISATION DES TRAVAUX DE RECHERCHE (R1/ P5)

<b>Jour 1 (jeudi 23/04/2026)</b>		
<b>Horaires</b>	<b>Activités</b>	<b>Responsables</b>
08h30 – 09h00	Accueil et installation des participants	Participants
09h00 – 09h20	Mot d'ouverture et contextualisation de l'atelier	Coordination
09h20 – 10h00	Conférence inaugurale : Achieving scientific excellence in Africa	Responsable R2
10h00 – 10h30	Pause-café	—
10h30 – 12h00	<b>Cluster DALT : Présentation des travaux de recherche</b>  Présentation 1: Nourriture du quotidien : une approche anthropologique des savoirs et pratiques alimentaires des femmes et des enfants de moins de cinq dans les communes de Djidja, Dassa-zoumè et Copargo.	Mohamed N'tcha M'PO
	Présentation 2: Etude des approches nutritionnelles de lutte contre la malnutrition maternelle et infantile au Bénin	Gloria ABIALA
	Présentation 3: Mise au point d'aliments thérapeutiques prêts à l'emploi à base d'ingrédients locaux pour la prise en charge des femmes enceintes anémiées et des enfants de 6 à 59 mois malnutris aigüé sévère au Bénin	Priscille SOSSOUHOUNTO
12h00 – 13h00	<b>Cluster QUALITÉ : Présentation des travaux de recherche (Doctorants puis Masterants)</b>	Responsables du Cluster / Étudiants
	<b>Présentation 1:</b> Contamination des eaux utilisées dans les différents types de culture maraîchère : étude de la qualité, des risques sanitaires et environnementaux associés.	BERMEGUI Koriko Boni
	<b>Présentation 2:</b> Caractérisation moléculaire des contaminants microbiens dans les légumes et eaux d'irrigation à Djougou au Nord-Bénin	Suzel KOUZONDE
	<b>Présentation 3:</b> Qualité sanitaire des légumes produits sur les sites maraîchers de Parakou et de Djougou au Nord du Bénin: Exploration des contaminants chimique, microbiologique et impact des pratiques d'irrigation.	Funmilayo Grâce BONI
13h00 – 14h30	Déjeuner	—
14h30 – 15h30	<b>Cluster RAH : Présentation des travaux de recherche (Doctorants puis Masterants)</b>	Responsables du Cluster / Étudiants
	<b>Présentation 1:</b> Connaissances, attitudes et pratiques des éleveurs, bouchers et véritables sur la tuberculose bovine dans le Pôle de Développement 4 du Bénin.	Déborah KADJA
	<b>Présentation 2:</b> « Influence du changement climatique sur la persistance et la circulation environnementale du <i>Mycobacterium bovis</i> au Bénin : Implications One Health pour la santé animale et humaine »	Toussaint LOKOSSOU
	<b>Présentation 3:</b> Épidémiologie de la tuberculose bovine à <i>Mycobacterium bovis</i> au Bénin : facteurs de risque, prévalence, antibiorésistance et impacts sur les éleveurs, et leur famille suivant l'approche « Une seule santé »	N. Pioulasse HOUECANDE
15h30 – 16h30	<b>Cluster SESAL : Présentation des travaux de recherche (Doctorants puis Masterants)</b>	Responsables du Cluster / Étudiants

	<b>Présentation 1</b> : « Perception et logique des acteurs autour des pratiques alimentaires des ménages ayant des enfants de moins de 5 ans dans la Commune de Djidja »	M. Alexandre KPEHOUN
	<b>Présentation 2</b> : « Analyse des effets des interactions entre les systèmes alimentaires locaux et les systèmes d'exploitation agricole sur la santé nutritionnelle maternelle et infantile dans les communes de Glazoué , N'Dali et Ouaké »	S. Bernice ALINDEKON
16h30 – 17h30	Discussions scientifiques et recommandations sur les présentations	Participants
<b>Jour 2 (vendredi 24/04/2026)</b>		
08h30 – 09h00	Accueil et installation des participants	Participants
09h00 – 11h	Discussion sur l'animation scientifique des clusters (webinaires, collaboration inter-clusters, production scientifique) <b>Format : Travaux de groupe, et présentation en plénière</b>	Responsables de clusters —
11H-12H	Rapport et Bilan	
12h00– 13h30	Déjeuner	—