



COMPTE RENDU SEMINAIRE ACASIS

OBJET: Séminaire sur la mise en place d'un système d'alerte précoce pré-opérationnel

Invitation :	ANACIM en collaboration avec le CSE
Date et lieu :	Louga, 16 Juillet 2016
Lieu:	À l'établissement Public de Santé (EPS) de Louga
Participants :	ANACIM (Papa Ngor Ndiaye, Ousmane Ndiaye, Mariama Diouf), CSE (Ibrahima Sy) et les Médecins Chefs de District (MCD) de Bakel, Linguère, Podor, Matam, Kanel, Thilogne et Ranérou.

Contexte

Dans le cadre du projet Alertes aux Canicules au Sahel et à leurs Impacts sur la Santé (ACASIS), l'ANACIM a voulu rencontrer les médecins chefs de district (MCD) du nord du pays, zone de vague de chaleur, pour discuter avec eux de la mise en place d'un système d'alerte pré-opérationnel. Ainsi on a profité d'un séminaire déjà programmé par les MCD pour les rencontrer durant une journée.

Points abordés

Au nom du DG de l'ANACIM, Ousmane Ndiaye est revenu sur l'importance de la rencontre dans le cadre des missions de l'ANACIM d'une part et le contexte de changement climatique qui projette une augmentation de la température d'autre part. Il a encouragé l'apprentissage mutuel entre la santé et le climat.

Les médecins ont pris la parole pour dire combien ce séminaire est important et ont cité des cas avérés de décès dus aux vagues de chaleur et l'impact d'un tel système d'alerte précoce.

Dr Ousmane Ndiaye a fait la présentation du projet ACASIS : ses objectifs, les parties prenantes ainsi que les activités programmées.

Pape Ngor Ndiaye a donné une présentation sur le contenu du bulletin d'ACASIS de l'ANACIM sur les vagues de chaleur, et l'explication des termes techniques.

Dr Ibrahima Sy a partagé les résultats des travaux de terrain des étudiants de master de géographie dans les localités de Bakel, Matam, Linguère et Louga lors de la vague de chaleur de 2013.

Il s'en est suivi une discussion sur les terminologies (vague de chaleur, coup de chaleur, canicules).

Les MCD sont revenus sur l'organisation du système sanitaire au niveau local et national. Ils ont aussi documenté les groupes les plus vulnérables (enfants de moins de cinq ans, personnes âgées et femmes enceintes) et les maladies causées ou aggravées par les vagues de chaleur. Ils ont aussi mentionné les mesures d'adaptations souvent conseillées (voyage, ventilation, baignade, habillement, ...). Les conditions autres que climatiques ont été aussi documentées notamment la pauvreté, la promiscuité, l'habitat, la transhumance, le manque d'eau, les activités économiques (élevage et agriculture), les rassemblements populaires (religieuse, ...), fatalité des vagues de chaleur etc. ...

La disponibilité et le mode de collecte des données surtout médicales ont été passés en revue : les sources, l'archivage, le mode d'accès et les problèmes rencontrés. Il existe un système de saisie hebdomadaire des données sur plus de 40 maladies à travers le SMIR (surveillance intégrée des maladies et ripostes).

La rencontre a pris fin sur une discussion sur la mise en œuvre du SAP vague de chaleur. Il a été recommandé d'informer la Direction de la Santé afin d'éviter des problèmes d'ancrage institutionnel, de s'appuyer sur les cadres existants, d'inclure les autorités locales (préfet, maire etc ...), les radios communautaires, la protection civile etc. Il a été aussi question de partager avec les MCD un modèle de bulletin de SAP pour validation avant de procéder à son lancement définitif.

Recommandations :

L'ANACIM propose un bulletin simple incluant les cartes d'anomalies de températures et les prévisions sur les vagues de chaleur que les médecins vont valider.

Institutionnaliser ce processus : L'ANACIM doit contacter le ministère de la santé qui à son tour va saisir par circulaire les MCD

Implanter au niveau des postes de santé des pluviomètres ce qui permettrait de corréliser avec le paludisme avec les données pluviométriques et de densifier le réseau de l'ANACIM.
Nécessité de multiplier les études de cas dans la zone Nord par rapport aux vagues de chaleur afin de mieux documenter les impacts sanitaires et à ce niveau, la bonne collaboration des MCD est vivement souhaitée.

**Ousmane Ndiaye, Ibrahima Sy, Papa
Ngor Ndiaye et Mariama Diouf**

Maladies liées aux vagues de chaleur et les personnes vulnérables

Maladies	Femme Enceinte	Enfants 0 à 5ans	Personne âgée
Pré éclampsie / Eclampsie	X		
HTA	X		X
Accouchement prématuré	X		
Avortement	X		
déshydratation	X	X	X
Syndrome infectieux	X	X	X
Crise convulsive		X	X
AVC			X
malnutrition		X	
Hyperthermie / Fièvre	X	X	X
Vomissement gravidique	X		
Crise drépanocytaire	X	X	X
Nombre de personnes admis en urgence	X	X	X
coup de chaleur / soleil	X	X	X