

LA SIXIEME CONFERENCE TECHNIQUE DE L'OCEAC

10-13 MARS 1971

COMMENTAIRES DE J. P. ADAM

-----

A. S. T. O. M.

Collection de Référence

n° 4991-Ext

27 SEP. 1971

Ext. Med.

A. RICKENBACH étant le délégué officiel de l'ORSTOM à cette réunion, je lui laisse le soin d'en faire le rapport complet.

En raison de la grève qui a immobilisé les avions de l'UTA j'ai dû, pour me trouver à Yaoundé à l'ouverture de la conférence, quitter Brazzaville le 7 mars. L'encombrement des vols Air Afrique ne me permit d'obtenir une place que le 18 mars sur un vol Douala-Paris via Zurich.

Les sujets à l'ordre du jour de cette sixième conférence étaient : Fièvre jaune - Choléra - Tuberculose - Bilharzioses - Vaccination.

Mon équipe étant axée sur l'étude des maladies à protozoaires, je ne me trouvais donc pas concerné directement et, le programme des communications étant très chargé, je n'ai pas cru devoir présenter l'exposé de nos études sur les trypanosomiasés et les glossines, sujets non prévus à l'ordre du jour. J'ai suivi cependant avec attention les travaux de la Conférence et j'ai noté que le Congo, et le Gabon, sont les deux territoires où les renseignements sont les plus rares aussi bien en ce qui concerne la répartition des vecteurs potentiels de Fièvre jaune qu'au sujet de la sensibilité de ces vecteurs, et singulièrement de A. aegypti vis-à-vis des insecticides.

Il a été bien sûr décidé, et inscrit dans les programmes de notre Comité Technique, que les études concernant les viroses sont effectuées par les équipes de RCA et du Cameroun. Celles-ci ont cependant apparemment assez d'occupation sur leurs terrains respectifs. Je suggère qu'il serait bon, soit que l'une de ces équipes entreprenne l'étude des vecteurs au Congo, soit que nous l'entreprenions nous-même.

En fait, le Directeur des Services de la Santé Publique du Congo m'avait demandé, il y a plus de six mois, de lui soumettre un projet de convention, dans le cadre de l'OCEAC, pour :

- a) la reprise de l'étude du foyer de Loudima,
- b) la prise en charge du traitement anti-glossines du foyer de Loudima, y compris la mise en place et l'entretien de barrières toxiques.

c) une enquête préliminaire dans le foyer de maladie du sommeil de Mossaka,

d) une étude des vecteurs potentiels de Fièvre jaune à Mindouli.

Ce projet a été rédigé et remis au Directeur des Services de la Santé Publique. En dépit de nombreuses démarches, nous n'avons pas encore réussi à la récupérer signé et il est à craindre que cette année encore la campagne ne commence que beaucoup trop tard (début prévu premiers jours de juin).

Afin de ne pas nous trouver, en 1972, à la Conférence Technique de l'OCEAC, sans aucun renseignement concernant les vecteurs de Fièvre jaune, je propose d'en entreprendre l'étude, sans attendre le retour de la convention et par les seuls moyens ORSTOM. Encore, faudrait-il que nous disposions d'une équipe de six manoeuvres captureurs où des moyens budgétaires d'engager des captureurs temporaires pour les enquêtes.

Nous pourrions en 1971 entreprendre cette étude :

- 1°) Dans la région de Brazzaville,
- 2°) Dans la région de Meya-Kindamba,
- 3°) Dans la région de Fort-Rousset (avril),
- 4°) Dans la région de Dihesse (juillet)

en profitant des enquêtes prévues dans ces régions, et à Mindouli si la convention est signée en temps voulu. En 1972, les prospections pourraient être étendues aux principales agglomérations du Congo :

L'étude de la sensibilité des vecteurs sera menée en même temps que celle qui est prévue pour A. gambiae.

Ainsi, nous n'étions concernés que par les exposés faits le 10 mars après-midi (Fièvre jaune) et dans une moindre mesure le 12 mars (Bilharzioses).

Le problème du Choléra était bien entendu à la base des préoccupations de beaucoup des médecins présents qui représentaient soit des pays où l'épidémie était déjà installée, soit des pays où l'on attendait son arrivée.

Un fait nouveau, intéressant les entomologistes médicaux de l'ORSTOM, est l'existence de trois foyers de "Charbon" au Tchad, détectés :

- a) à l'Est de Fort-Archambault en mai,

- b) à Largeau en septembre,
- c) de nouveau près de Fort-Archambault en novembre,
- d) près de Fort-Lamy en décembre.

Au Tchad aussi on signale 4 cas de Kala-Azar entre Fort-Lamy et le lac, et 1 entre la 12ème et la 14ème degré de latitude Nord.

Les pays représentés à cette sixième Conférence Technique étaient :

1°)- Etats Membres

République Fédérale du Cameroun avec	32 participants
République Populaire du Congo avec	3 participants
République Gabonaise avec	3 participants
République Centrafricaine avec	2 participants
République du Tchad avec	1 participant

2°)- Etats non Membres

Etats-Unis d'Amérique avec	3 participants
France avec	1 participant

3°)- Organismes Internationaux

Centre International de l'Enfance	(2 personnes)
Organisation Mondiale de la Santé	(4 personnes)
Union Internationale contre la Tuberculose	(2 personnes)

4°)- Organismes Scientifiques, Instituts de Recherches, etc...

Ecole du Pharo	: Prof. LAPEYSSONIE
Faculté de Médecine d'Abidjan.	: Prof. BERTRAND
Faculté de Médecine de Bordeaux	: Prof. PAUTRIZEL
Faculté de Médecine de Dakar	: Prof. REY
Faculté de Médecine de Paris	: Prof. GENTILINI
	: Prof. MANDE
Faculté de Médecine de Strasbourg	: Prof. LAVILLAUREIX
Université de Lovanium	: Dr. WERY

Institut de Méd. Tropicale "Prince Léopold" : Prof. JANSSENS  
Institut de Méd. et d'Epidémiol. Africaines : Prof. PAYET (Paris)  
Centre Universitaire Scs Santé (Ydé) : 5 personnes  
Instituts Pasteur : Dr CHAMBON (délégué général des IPOM)  
Institut Pasteur : Prof. RIST et Prof. DESCHIENS (Paris)  
Institut Pasteur : Dr. BRYGOD (Tananarive)  
Institut Pasteur : Dr. DIGOUTTE (Bangui)  
Institut Pasteur : Dr. RAVISSE et col. (Yaoundé)  
Institut d'Elevage et de Méd. Vétérinaire des Pays Trop. :  
Dr. TOUADE  
O.R.S.T.O.M. : I.G.R. ADAM et D.R. RICKENBACH  
O.C.C.G.E. : Dr ROUX.

5°)- Laboratoires

Laboratoire Bristol : Mr COHEN (Douala)  
Laboratoire Labaz : Mr VARENNES (Douala)  
Laboratoire Lepetit : Dr TALMONT (Paris)  
Laboratoire Merck, Sharp et Dohme : Dr FAYET et Mr SCHLEIPFER  
Laboratoire Roche : Prof. FELIX  
Laboratoire Specia : Prof. CHARMOT et Mr BARSE  
Laboratoire Theraplix : Mr VILLEMIN et Mr BRICKA.

Brazzaville, le 25 juin 1971

  
J.P. ADAM