

WORLD HEALTH  
ORGANIZATIONORGANISATION MONDIALE  
DE LA SANTÉCONFERENCE SUR LE PALUDISME  
EN AFRIQUEWHO/Mal/128 Rev.1  
Lagos Conf./2 Rev.1  
13 septembre 1955Lagos, Nigeria  
28 novembre - 6 décembre 1955

FRANCAIS SEULEMENT

Le Chef de la Section du Paludisme  
a l'honneur de communiquer ci-dessous :Ordre du jour provisoire

1. Epidémiologie du paludisme humain
  - 1.1 Répartition des types épidémiologiques du paludisme en Afrique\*
  - 1.2 Le paludisme en tant que cause de la détérioration démographique de la population africaine
  - 1.3 Importance économique et sociale du paludisme dans les collectivités africaines urbaines et rurales
  - 1.4 Immunité antipaludique en Afrique
  - 1.5 Le paludisme et la "sicklémie"\*\*\* en Afrique
  - 1.6 Standardisation des méthodes dans les enquêtes sur le paludisme. Uniformité de préparation des rapports
2. Parasites du paludisme humain et leurs vecteurs
  - 2.1 Distribution géographique des parasites du paludisme humain en Afrique
  - 2.2 Distribution géographique actuelle des anophèles en Afrique. Le problème des sous-espèces ou variétés de l'Anopheles gambiae
  - 2.3 Biologie des anophèles africains et plus particulièrement des vecteurs connus ou présumés
  - 2.4 Technique et interprétation des tests aux précipitines

\* Dans le présent ordre du jour, le mot "Afrique" désigne l'Afrique au Sud du Sahara

\*\* Les termes "sicklémie" et "sicklanémie" ont été adoptés pour traduire respectivement les expressions "sickle cell trait" et "sickle cell anaemia"

3. Problèmes de la lutte antipaludique

- 3.1 Etat actuel de la lutte antipaludique dans les territoires africains
- 3.2 Lutte antipaludique urbaine et rurale en Afrique
- 3.3 Mesures de lutte antilarvaire
- 3.4 Méthodes de lutte contre les insectes adultes - Efficacité relative des insecticides d'après le type de surface traitée
- 3.5 Appareils de pulvérisation
- 3.6 Apparition de différentes formes de résistance chez les insectes après l'application de larvicides et d'imagocides; comportement des anophèles en ce qui concerne les méthodes de lutte par les imagocides
- 3.7 Conséquences de l'interruption des pulvérisations d'insecticides à action rémanente, en Afrique
- 3.8 Toxicité des insecticides modernes pour l'homme et les animaux

4. Chimiothérapie

- 4.1 Traitement du paludisme chez les populations indigènes et chez les immigrés
- 4.2 Chimio prophylaxie et prophylaxie clinique ("suppression") en Afrique. Résistance aux médicaments
- 4.3 Rôle de la chimiothérapie dans les programmes modernes de lutte antipaludique

5. Recherches et leur coordination en matière de paludisme en Afrique

- 5.1 Organisation de recherches à l'échelon national ou inter-territorial
- 5.2 Collaboration internationale dans les recherches sur le paludisme et sur la lutte antipaludique
- 5.3 Problèmes de recherches sur le paludisme en Afrique. Paludisme des animaux.

6. Formation professionnelle

- 6.1 Cours internationaux de formation professionnelle en matière de paludisme en Afrique
- 6.2 Formation du personnel de direction et du personnel auxiliaire à l'échelon national et inter-territorial
- 6.3 Standardisation des programmes de formation professionnelle
- 6.4 Bourses d'études et échange de personnel occupant des postes-clés

7. Politique antipaludique future en Afrique

- 7.1 Développement des programmes nationaux à long terme et collaboration inter-territoriale. Différences locales et besoins spécifiques
- 7.2 Le rôle des organisations internationales dans l'assistance aux programmes de grande envergure de lutte antipaludique
- 7.3 Coordination des projets de lutte antipaludique avec les autres programmes de santé publique et avec les programmes généraux de développement
- 7.4 Organisation locale, administration et financement de la lutte antipaludique. Mesures législatives
- 7.5 Méthodes d'évaluation du coût des opérations antipaludiques. Nécessité de diminuer les frais sans compromettre l'efficacité du travail