

a 61313

WORLD HEALTH
ORGANIZATION

COMITE D'EXPERTS DU PALUDISME

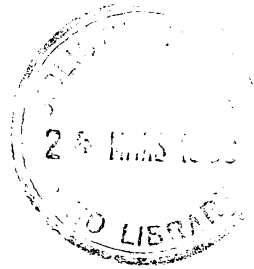
Lisbonne, 15-23 septembre 1958

ORGANISATION MONDIALE
DE LA SANTÉ

WHO/Ma.1/202

5 mars 1958

ORIGINAL : ANGLAIS



PROJET D'ORDRE DU JOUR

- i. Ouverture de la session
- ii. Election du Président, du Vice-Président et des Rapporteurs
- iii. Adoption de l'ordre du jour

1. EVALUATION

- 1.1 Critères à appliquer pour établir qu'il y a interruption de la transmission
- 1.2 Enquêtes paludométriques : moment auquel ces enquêtes doivent être exécutées, leur rôle, leurs exigences d'ordre statistique
- 1.3 Surveillance épidémiologique
 - 1.3.1 Valeur des diverses techniques
 - 1.3.2 Date optimum et dernière date acceptable pour le début des opérations de surveillance
 - 1.3.3 Rôle respectif des visites de villages et des visites porte-à-porte; possibilité d'établir des registres des cas fébriles
 - 1.3.4 Fréquence de la parasitémie et de la gamétoctémie parmi les cas fébriles ou les sujets non fébriles; et parmi les cas de splénomégalie
 - 1.3.5 Mesures à prendre éventuellement à l'égard des familles et des voisins de cas positifs ou de cas suspects
 - 1.3.6 Contrôle des opérations de surveillance et des laboratoires
 - 1.3.7 Fréquence des visites de villages et délais admissibles pour l'envoi des résultats de laboratoire
 - 1.3.8 Expériences en matière de surveillance
 - 1.3.9 Analyse du coût des opérations de surveillance

2. RESISTANCE AUX INSECTICIDES

- 2.1 Situation actuelle
- 2.2 Rapports sur l'état des recherches et des études en cours

- 2.3 Espèces résistantes aux deux groupes d'insecticides (par exemple A. sacharovi)
 - 2.4 Septième rapport du Comité d'experts des Insecticides
 - 2.5 Emploi d'insecticides différents : principes et indications de temps
 - 2.6 Opportunité de l'emploi simultané de deux insecticides appartenant à des groupes chimiques différents
3. CHIMIOThERAPIE
- 3.1 Rôle des médicaments schizonticides et sporonticides au cours des diverses phases d'un programme d'éradication
 - 3.2 Revue des connaissances actuelles sur l'action sporonticide et gaméticide de la pyriméthamine, de la primaquine et de la chloroquine administrées en doses uniques et sur la guérison radicale des infections à P. falciparum par ces traitements
 - 3.3 Recherches en cours
 - 3.4 Examen des essais entrepris, à titre expérimental, avec la méthode de Pinotti et possibilités d'appliquer cette méthode sur le terrain
4. FORMATION TECHNIQUE
- 4.1 Comment il convient de concevoir la formation du personnel affecté à l'éradication du paludisme
 - 4.2 Programmes de formation technique : cours et travaux pratiques sur le terrain
 - 4.3 Méthodes spéciales à utiliser pour la formation du personnel
5. EDUCATION SANITAIRE DANS LES CAMPAGNES D'ERADICATION DU PALUDISME
- 5.1 Rôle des instituteurs et des écoliers aux stades finaux d'une campagne d'éradication du paludisme
6. PROBLEMES SPECIAUX
- 6.1 Techniques d'éradication à utiliser dans les zones d'hypo-endémicité
 - 6.1.1 Calendrier des opérations d'éradication dans les zones d'hypo-endémicité par rapport aux zones de simple endémicité
 - 6.1.2 Durée et fréquence des opérations de surveillance dans les zones d'hypo-endémicité
 - 6.2 Sorption
 - 6.3 Protection de la population vivant dans les abris temporaires, fixes ou mobiles
 - 6.4 Désignation uniforme des doses d'insecticide

7. ASPECTS INTERNATIONAUX DE L'ERADICATION DU PALUDISME
 - 7.1 Rapport du Groupe d'étude de la Protection internationale contre le Paludisme
 - 7.2 Rapport du Comité international de la Quarantaine
 - 7.3 Documents de réunions de coordination récentes concernant l'éradication ou la simple lutte contre le paludisme
 - 7.4 Création de commissions mixtes de l'éradication du paludisme dans des pays impaludés voisins
8. ATTRIBUTION DE LA MEDAILLE ET DU PRIX DE LA FONDATION DARLING (sixième attribution)
9. QUESTIONS DIVERSES