



o ' convoq e a 10^e Co re ce a on de ' nc ocercose

e sur (IACO) s'est rencontrée du 7 au 9 novembre 2000 à Guayaquil, en Equateur, pour discuter des diverses manières de contrôler et d'éliminer la maladie. Les *Lions Clubs*, le Centre Carter, l'Organisation panaméricaine de la Santé (OPS) et la Banque interaméricaine de Développement ont apporté un soutien à la conférence.

IACO 2000 a également discuté des critères de certification de l'élimination de l'onchocercose suivant une réunion analogue qui s'est tenue au siège de l'OMS à la fin de septembre 2000 (voir « Réunion de

l'OMS, » page 7).

Les chiffres sur le traitement provenant de cette conférence montrent qu'au moins 320 433 personnes ont reçu un traitement dans la région en 2000, alors que ce chiffre était de 273 875 en 1999, soit un accroissement de 17% (voir *Tableau 1, Page 1*). Les traitements de l'année 2000 ont doublé comparés à ceux de 1999 au Brésil, au Guatemala et au Venezuela. Toutefois, il faut renforcer les activités si l'on veut que les pays puissent fournir les traitements bisannuels dans toutes les zones ciblées. Aucun des pays ne traite plus de 85% de ceux concernés deux fois par an. Le Mexique est le pays qui se rapproche le plus de ce but, fournissant 82% des traitements nécessaires, tel que le montre le

es enquêtes dans les formations sanitaires et des évaluations rapides montrent que le trachome, cécitant, est très répandu au Nord du Ghana. Toutefois, l'on ne connaît pas exactement l'ampleur du problème.

De mars à mai 2000, le Ministère de la Santé du Ghana (MS), appuyé par le Centre Carter, a achevé des enquêtes de prévalence du trachome au Nord et à l'*Upper West* du pays. Ces enquêtes épidémiologiques impliquent que le trachome est un grave problème de santé publique dans les deux régions.

Les enquêtes portaient sur deux districts de la région du Nord (Tamale

Dans ce numéro

3

Les traitements contre l'onchocercose dépassent

graphique.

Les principales conclusions et

et Savelugu) et deux districts à l'*Upper West* (Wa et Sissala). Un total de 82

L'Ouganda, le Nigeria, le Cameroun et le Soudan ont atteint, respectivement, 95%, 83%, 54% et 65% de leur objectif annuel de traitement. ★

L'APOC parraine l'atelier sur l'ivermectine

Le Docteur Richards a également rencontré des représentants officiels de la santé aux niveaux régional et du gouvernement central lors d'un atelier qui s'est tenu du 31 octobre au 4 novembre à Awassa, capitale de SNNPR. Un des objectifs de l'atelier était de

Lance à 27 048 214 traitements à base de Mectizan® depuis son lancement en 1996.

Jusqu'en novembre 2000. 5 871

514 traitements de Mectizan® ont été fournis à 13 080 villages pour des personnes à risques au Cameroun, au Nigeria, au Soudan, en Ouganda et dans six pays des Amériques. Cela représente 79% de l'objectif 2000 annuel de traitement (ATO) qui est de 7 413 315 (Tableau 3 ci-après).

Les programmes africains ont fait des progrès considérables par rapport aux grands retards de traitement dont il était question dans le numéro

le lancement 2001 des premiers de traitement de

masse de Mectizan® en Ethiopie. Le Ministère de la Santé, le Programme

afrique de Lutte contre l'Onchocercose

(APOC) et l'Initiative SightFirst Lions-Centre Carter soutiennent ces activités de traitement.

Le Docteur Frank Richards, directeur

L'onchocercose

rix décerné à
r ce e ton
ar la an e
ondia e

sa
e l'
le
Washington, D.C., James Wolfensohn,

annuelle du
qui s'est
e 2000 à

endémique, les protégeant de
l'infection de la cécité des rivières.

§ Rendre disponibles 25 millions
d'hectares de terres arables pouvant
nourrir 17 millions de personnes.

Le travail de Monsieur Benton
avec le Programme de Lutte contre

l'Onchocercose (OCP) et, plus
récemment, avec le Programme

~~de lutte contre~~
*
*

Référence sur la cécité des rivières

« A Summary 1999 Program Review for Global 2000 River Blindness
Programs Cameroon, Ethiopia, Nigeria, OEPA, Sudan, and Uganda, 7-9
February 2000, Center for Global Health, Atlanta, GA »

Messieurs Carter et rvi rendent visite à fizer

Le lors Pré arte
que l'ancien Président du *Lions Clubs*

visite au siège mondial de *Pfizer Inc.*

La visite se destinait essentiellement à remercier les cadres

Le Président Carter a rendu visite à William Steere (gauche), président et PDG de Pfizer, au siège de Pfizer à New York en septembre dernier, remerciant la société pharmaceutique pour son don de médicaments.

En guise de préparation, des activités de mobilisation communautaire et d'éducation sanitaire ont été réalisées pour sensibiliser davantage la communauté

au trachome et à sa prévention. En date de novembre 2000, 12 734 personnes (78% de la population concernée) avaient reçu un traitement à base de Zithromax™ (azithromycine).

Le Professeur Mamoun Homeida,

Trachome du Soudan a fait une demande pour du Zithromax™ supplémentaire auprès de l'Initiative internationale contre le Trachome (ITI). Cette demande propose d'élargir le programme afin d'inclure les régions où le trachome est endémique dans le Nord et le Sud du Soudan. Les activités dans les régions recevant une assistance par le biais du consortium de l'Opération Lifeline Soudan/Sud (OLS/S) seront réalisées en partenariat avec *Christian Mission Aid* et *MEDAIR*, deux organisations non gouvernementales (ONG) qui sont bien établies et actives dans les communautés ciblées.

Après examen de la proposition le 19 septembre 2000 au Maroc, le Comité d'Experts du Trachome de l'ITI a recommandé que le conseil d'administration de l'ITI approuve des dons pour le Programme de Lutte contre le Trachome au Soudan lors de sa prochaine réunion. Le conseil a approuvé par la suite la proposition le

des membres du personnel du Centre Carter ont également joué des rôles clés assurant la réussite du lancement. L'antibiotique donné a été dédouané à Khartoum en moins de deux heures et.

Trachome

Tableau 4

Village	Sous-district	District	% TF ^a	% TI ^b	Projets pilotes	Nb de ménages	Nb de latrines	Source d'eau salubre	Antibiotiques disponibles	Chirurgie oculaire disponible
Kanya	Babban									

Le Niger aide les districts pilotes

Interventions intensifiées dans les deux districts pilotes utilisant du matériel

Sur le Niger, le directeur national, contre le Trachome du Niger a démarré des interventions intensifiées dans 31 villages endémiques des

d'éducation sanitaire établi en fonction de cette enquête CAP et de la

Tableau 4 illustre les données de cinq des 31 villages.

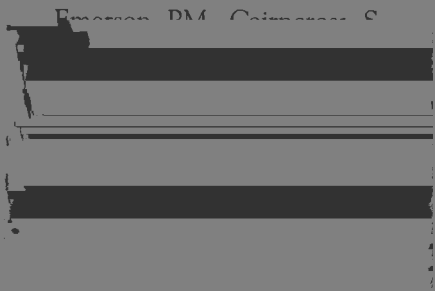
Le Maroc et la Tanzanie enravent la propagation de la maladie

de (ITI) e, que les projets pilotes au Maroc en Tanzanie ont éradiqué de plus de 50% la prévalence du trachome en

Village	Sous-district	District	% TF ^a	% TI ^b	Projets pilotes	Nb de ménages	Nb de latrines	Source d'eau salubre	Antibiotiques disponibles	Chirurgie oculaire disponible
Kanya	Babban									

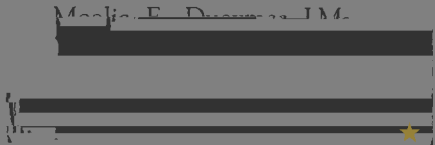
Références sur le trachome

Bowman, R.J., Soma, O.S., Alexander, N., Milligan, P., Rowley, J., Faal, H., Foster, A., Bailey, R.L., Johnson, G.J. « Should trichiasis surgery be offered in the village? A community randomised trial of village vs. health centre-based surgery, » *Tropical Medicine & International Health*, 5(8):528-33, août 2000.



Bailey, R.L., Mabey, D.C. « Review of the evidence base for the 'F' and 'E' components of the SAFE strategy for trachoma control. » *Tropical*

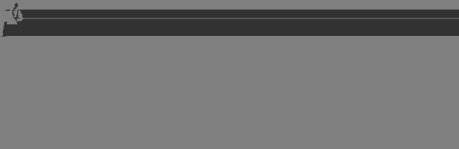
Medicine & International Health, 5(8):515-27, août 2000.



Le Maroc et la Tanzanie
suite de la page 6

Actuellement, ils apportent une aide au Ghana, au Mali, au Maroc, à la Tanzanie, au Vietnam et au Soudan.

L'assistance récente des organisations suivantes rend l'expansion possible : Pfizer Inc, environ 10 millions de doses de Zithromax™ données d'une valeur de 14\$US par dose et 6 millions \$ pour le financement des dépenses de



é i o s

GRBP Ouganda, Lions Clubs organisent des ateliers: Suivant l'annonce de l'Initiative SightFirst Lions-Centre Carter, le Programme Global 2000 de Lutte contre l'Onchocercose (GRBP) et le Lions Clubs de l'Ouganda ont organisé trois ateliers régionaux à Kampala (région centrale), à Mbale (région de l'Est) et à Mbarara (région de l'Ouest). Le but de l'atelier était de faire mieux connaître aux Lions avec l'onchocercose et la lutte contre cette maladie afin de renforcer leur participa-



base de Mectizan® et activités connexes d'éducation sanitaire. Soixante et un Lions ont assisté au premier atelier, le 8 avril 2000, à Kampala. Les deux autres ateliers ont été organisés en mai et en juin. Le conseiller technique résident du GRBP en Ouganda, Moses Katarbarwa, est lui-même un membre des Lions Clubs.

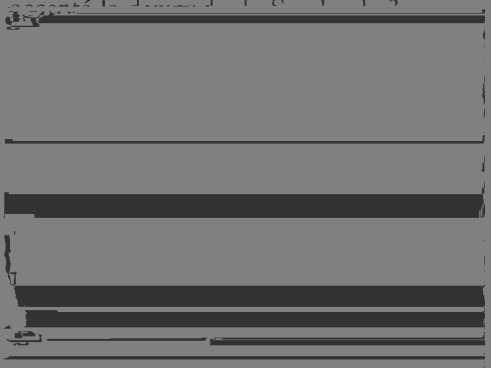
Réunion de l'Organisation mondiale de la Santé (OMS) pour la



L'onchocercose : LOMS a tenu une

quand il faut cesser la distribution de Mectizan® ; et l'élimination de la morbidité de l'onchocercose devrait être définie uniquement en fonction de la maladie oculaire antérieure.

Comité des Experts du Trachome de l'Initiative internationale contre le Trachome (ITI) : Le Docteur James Zingesser a assisté à la réunion du Comité des Experts du Trachome de l'ITI du 17 au 19 septembre 2000, à Ouarzazate, au Maroc. Il représentait le Docteur Donald Hopkins au titre de liaison de l'organisation non gouvernementale (ONG) élue auprès du comité. Après une présentation soutenant le Programme soudanais de Lutte contre le Trachome faite par le Directeur adjoint du Programme, le Docteur Malik Abdel-Gadir, le comité a recommandé que le conseil d'administration de l'ITI accepte la demande du programme en vue d'un soutien continu. Par la suite, le conseil a



octobre, en faisant ainsi le sixième programme national soutenu par l'ITI.

Examens annuels de programme par le Centre Carter : Ces examens des



L'Onchocercose et le Trachome : éliminé

