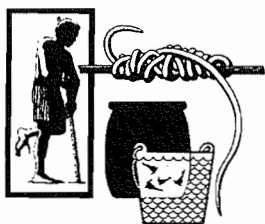


Memorandum

DATE: 7 mai 1996

DU:



Centre de collaboration de l'OMS pour la recherche, la formation, et l'éradication en matière de dracunculose

SUJET: Résumé de la dracunculose no 56

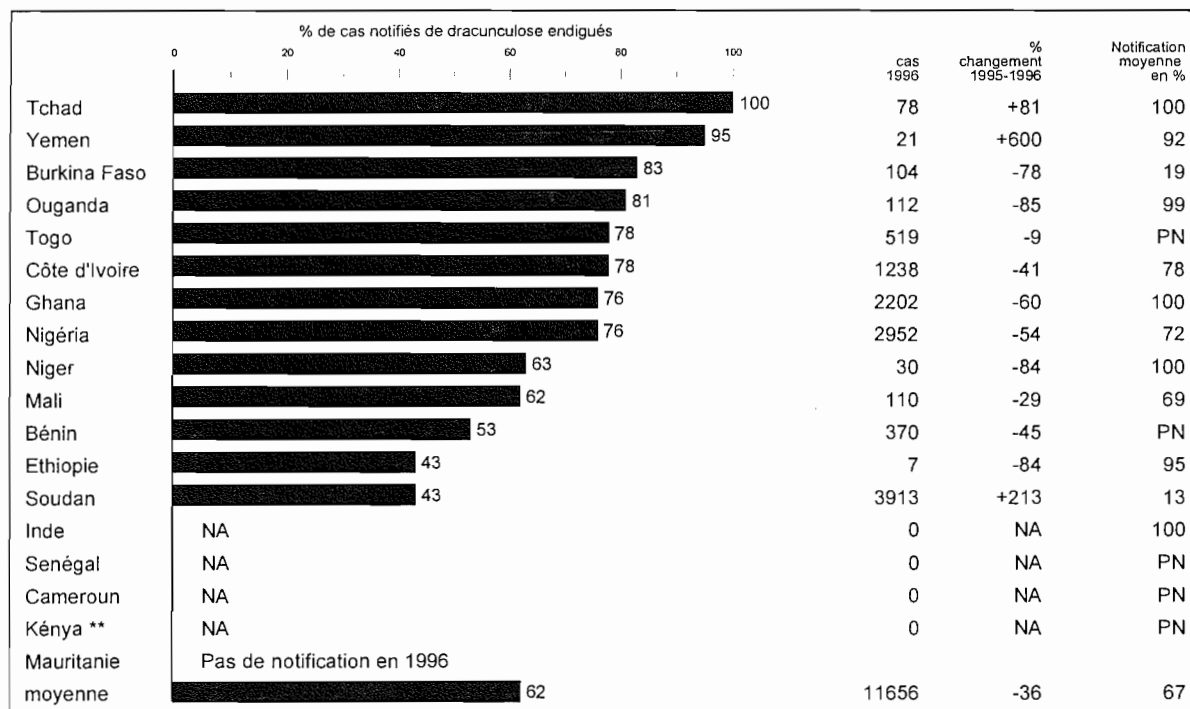
A: Destinataires

Détecter Chaque Cas, Endiguer Chaque Ver!

STATUT DES PROGRAMMES PENDANT LE PREMIER TRIMESTRE DE 1996

Figure 1

POURCENTAGE PAR PAYS DE CAS ENDIGUES, DE DIMINUTION DU NOMBRE DE CAS COMPARE A LA PERIODE CORRESPONDANTE DE 1995, ET DE NOTIFICATION PAR LES VILLAGES D'ENDEMIC: JANVIER - MARS 1996 *



* Provisoire

** Données uniquement pour janvier et février 1996

NA Non applicable; PN Pas de Notification

Tableau 1

NOMBRE DE CAS ENDIGUES ET NOMBRE NOTIFIES PAR MOIS, 1996
(PAYS DISPOSES EN ORDRE DECREISSANT DE CAS EN 1995)

Pays	% de villages endémiques 1/1/96	Nombre de cas en 1995	Nombre de cas endigués / Nombre de cas notifiés													
			janvier	février	mars	avril	mai	juin	juillet	août	septembre	octobre	novembre	decembre	total	
Soudan	1932	64608	370 / 1481	239 / 874	1056 / 1558	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	1665 / 3913
Nigéria	1846	16374	778 / 1264	926 / 1023	552 / 665	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	2256 / 2952
Niger	750	13821	17 / 25	2 / 5	0 / 0	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	19 / 30
Ghana	1057	8894	467 / 611	657 / 863	538 / 728	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	1662 / 2202
Burkina Faso	516	6281	24 / 27	35 / 46	27 / 31	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	86 / 104
Ouganda	810	4810	41 / 48	22 / 24	28 / 40	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	91 / 112
Mali	534	4218	49 / 76	5 / 15	12 / 19	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	66 / 110
Côte d'Ivoire	252	3801	241 / 369	303 / 598	146 / 271	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	690 / 1238
Togo	302	2073	200 / 227	168 / 194	38 / 98	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	406 / 519
Bénin	491	2273	133 / 256	47 / 90	/ 24	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	180 / 370
Mauritanie	255	1762	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0 / 0
Ethiopie	77	514	0 / 1	1 / 4	2 / 2	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	3 / 7
Tchad	39	149	22 / 22	34 / 34	22 / 22	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	78 / 78
Yemen	21	82	0 / 1	7 / 8	12 / 12	8 / 8	/	/	/	/	/	/	/	/	/	27 / 29
Sénégal	15	76	0 / 0	0 / 0	0 / 0	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0 / 0
Inde	24	60	0 / 0	0 / 0	0 / 0	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0 / 0
Kénya	0	23	0 / 0	0 / 0	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0 / 0
Cameroon	4	15	0 / 0	0 / 0	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0 / 0
Pakistan	0	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0 / 0
Total*	8925	129834	2342 / 4408	2446 / 3778	2433 / 3470	8 / 8	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	7229 / 11664

* Provisoire

LE NIGER SIGNALE ZERO CAS EN MARS 1996!

Avec 100% des villages endémiques notifiant, le Niger a signalé zéro cas pour mars 1996, comparé à 69 cas en mars 1995 (Figure 2). Bien que le mois de mars ne fasse pas partie de la saison pic de transmission, cela n'en représente pas moins un accomplissement important que le pays qui se situe au trois rang des pays les plus endémiques soit arrivé à zéro cas lors d'un mois, quel qu'il soit. C'est un premier jalon important pour la campagne d'éradication.

L'OMS OBTIENT UN DON POUR LA MAURITANIE

L'Unité d'éradication de la dracunculose, le DCTD, OMS a réussi à obtenir 27 millions de pesetas (environ 212 000 dollars US) de l'Agence espagnole pour la coopération internationale. Ce don, approuvé le 22 avril 1996, par le Gouvernement espagnol vise à aider le Ministère de la Santé de la Mauritanie en 1996 et 1997 dans ses efforts en vue d'éliminer la dracunculose en renforçant la surveillance, les mesures d'endiguement des cas, et la supervision.

EVALUATION TERMINEE AU MALI

Les résultats préliminaires des visites dans 168 villages dans les régions de Mopti, Kayes, et Gao du Mali faites par des équipes d'évaluation indiquent que plus de 87% des villages endémiques visités dans chacune des régions avaient un agent de santé formé basé dans le village; 87%, 69%, et 53% des ménages utilisaient des filtres en coton dans leurs régions respectives; 80%, 43%, et 58% des ménages avaient eu au moins une séance d'éducation sanitaire sur la prévention de la dracunculose et plus de 93% de tous les villages endémiques avaient reçu la visite d'un superviseur. La proportion de cas endigués dans les trois régions était respectivement de 83%, 76%, et 26%. Plus de 81% des villages dans les trois régions notifiaient les cas mensuellement mais un "faux négatif" de 21% a été observé dans les villages de la région de Kayes. L'évaluation s'est faite sous la direction de l'OCCGE.

CERTIFICATION DE L'ERADICATION DE LA DRACUNCULOSE

Afin d'améliorer la surveillance mondiale de la dracunculose pendant l'étape finale de la campagne, la Commission internationale pour la certification de l'éradication de la dracunculose a demandé que tout détail (surtout le nom du patient, son âge, sexe, et village/région/pays d'origine) se rapportant à des cas de dracunculose diagnostiqués dans des pays à l'extérieur de la zone endémique restante, par exemple en Europe et en Amérique du Nord, soit signalé sans délai au représentant le plus proche de l'OMS ou à l'Unité d'éradication de la dracunculose au siège de l'OMS à Genève.

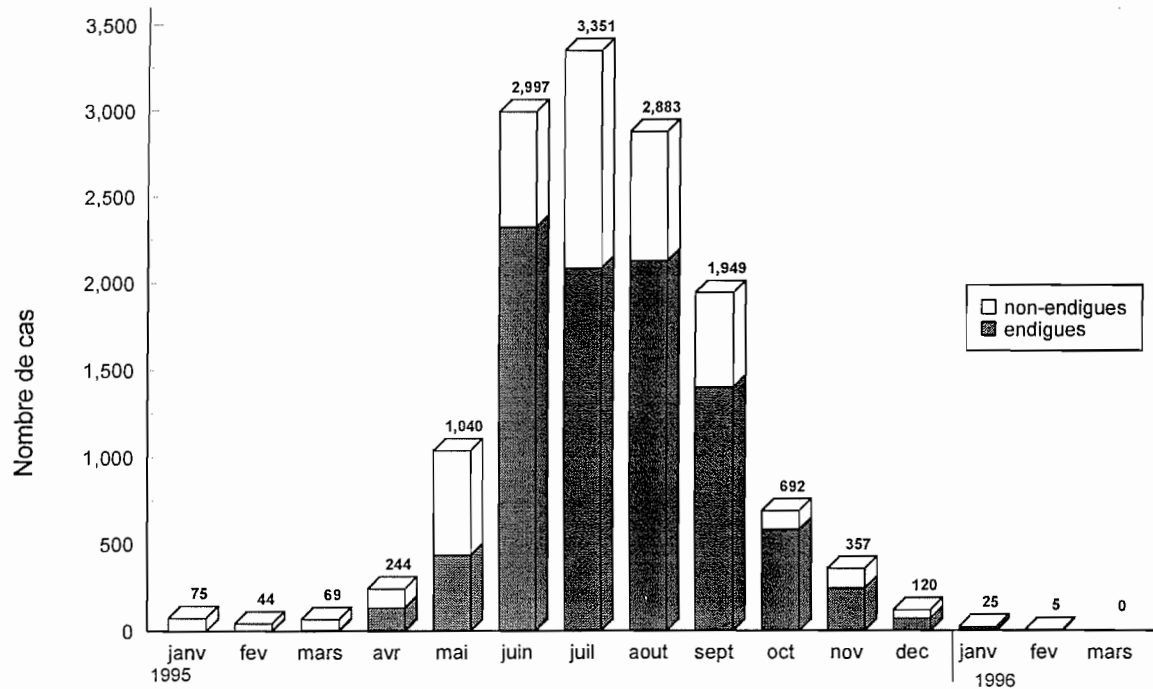
IN BRIEF:

Le Cameroun a nommé un nouveau coordinateur pour son programme national, Dr Ncharre Chouaïbou.

L'Uganda notifié, par le biais de l'OMS, un cas de dracunculose importé en mars dans le District d'Arua venant du Soudan: un homme de 20 ans d'un village du comté de Rumbeck.

Figure 2

**PROGRAMME D'ERADICATION DE LA DRACUNCULOSE AU NIGER
NOMBRE DE CAS DE DRACUNCULOSE NOTIFIES ET ENDIGUES
JANVIER 1995 - MARS 1996**



PUBLICATIONS RECENTES



Tayeh A, Cairncross S, 1995. The reliability of retrospective studies using a one-year recall period to measure dracunculiasis prevalence in Ghana. *Int'l J Epidemiol*, 24:1233-1239.

L'inclusion d'information dans le résumé de la dracunculose ne constitue pas "une publication" de cette information.

Le Résumé de la dracunculose est publié en mémoire de BOB KAISER.

Pour de plus amples informations sur le Résumé de la dracunculose, prière de contacter Trenton K. Ruebush, MD, Directeur, L'OMS pour la recherche, la formation, et l'éradication de la dracunculose, NCID, Centers for Disease Control and Prevention, F-22, 4770 Buford Highway, NE, Atlanta, GA 30341-3724, U.S.A. FAX: (770) 448-4532.



Les CDC sont le Centre de collaboration de l'OMS pour la recherche, la formation, et l'éradication de la dracunculose.