Public Health Service Centers for Disease Control and Prevention (CDC) Memorandum

Date: 30 juin 2009

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

Sujet: RÉSUMÉ DE LA DRACUNCULOSE #190

A: Destinataires

1 111 1

East Bank, Jur River	57	1
Machi I, Kapoeta S.	14	1
Tijor, Juba	58	5
Jie, Kapoeta E.	53	5
Machi II, Kapoeta S.	130	18
Mogos, Kapoeta E.	52	11
Kuajiena, Jur River	23	5
Lotimor, Kapoet E.	12	3
Udici, Jur River	18	5
Awul, Tonj N.	14	4
Alabek, Tonj N.	28	9

Figure 3 **South Sudan Guinea Worm Eradication Program** Pa ams Reporting 10+ Cases of Dracunculiasis During Jan. - Ma 2009* 20 40 60 80 120 100 Paringa, Kapoeta N-109 Dor, Awerial -86 84 Kauto, Kapoeta E-Reggo, Terekeka -73 Chumakori, Kapoeta N -56 37 Thiet, Tonj S-Machi II, Kapoeta E -18 Kirik, Tonj N. -17 Lokwamor, Kapoeta N. -13 Karakumoge, Kapoeta N.-13 Tindilo, Terekeka -13 Narus, Kapoeta E.-13 Najie, Kapoets N-12 Mogos, Kapoeta E.-11 * provisional These 15 Payams represent 566 (80%) of 701 cases reported in 2009. Pagol, Warrab -11

Table 3



recommandé d'utiliser une liste de vérification de la supervision faisant état des actions entreprises.

A D A CA A

De janvier à mai 2009, les six pays d'endémicité restants ont notifié un total de 924 cas de dracunculose dont 540 (58%) auraient été endigués (Tableau 3). Le Soudan a notifié 701 cas (76%), le Ghana (23%) et l'Ehtiopie 13 (1%). Les 924 cas représentent une diminution de 37% dans les cas notifiés pendant la même période en 2008 (Figure 4). La distribution par pays des 1467 cas de dracunculose de janvier à mai 2008 et les 924 cas de dracunculose notifiés pendant la même période de 2009 avec le pourcentage de cas endigués en 2008 et en 2009 sont indiqués sur la Figure 5. Jusqu'à présent en 2009, seul un cas de dracunculose a été .a417(s)-18 pdétéddunays-2.5341

alors que les comptes rendus du Mali avancent que 13 cas ont été importés dans trois autres villages algériens l'année dernière (carte) en plus des 266 cas dans les villages d'Achou, Alkite, An-Mallane, Inamzil et Tadjimart de la Région de Kidal. Au total, au moins 352 cas au Mali, et 6 cas des 18 cas avancés en Algérie en 2006-2008, découlent d'un seul patient qui n'a pas été dépisté et endigué.

Le Mali a signalé un cas de dracunculose en mai qui s'est présenté dans le District de Gao et qui a été endigué dans un Centre d'endiguement des cas.

Malgré des réunions en parallèle suite au programme raccourci de l'Assemblée mondiale de la Santé de cette année (à cause de l'épidémie de la grippe H1), des représentants de tous les six pays où la dracunculose reste endémique, à l'except