

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

Memorandum

Date: 27 mai 2011

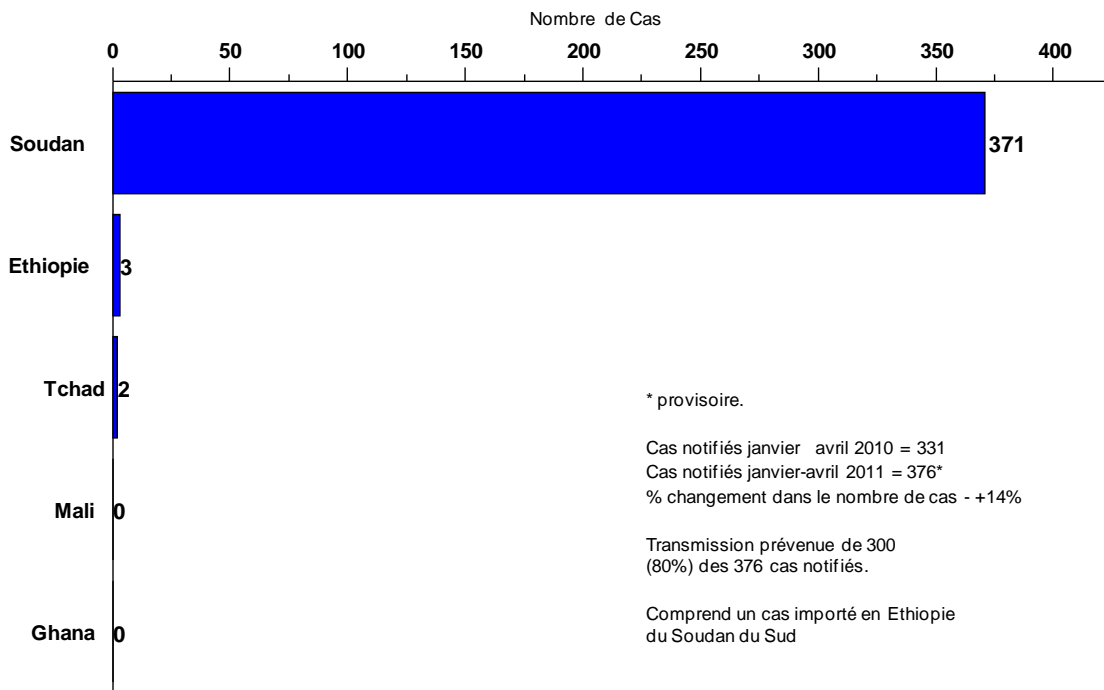
Du: Centre  
la dracunculose

Sujet: RÉSUMÉ DE LA DRACUNCULOSE #205

A: Destinataires

Figure 1

Distribution par pays des 376 cas notifiés de dracunculose : janvier-avril 2011



de Vestergaard Frandsen. Le Dr Donald Hopkins du Centre Carter et le Dr Gautam Biswas de

-certification. On a noté que la flambée actuelle de cas au Tchad ainsi que les cas persistants en Ethiopie et au Mali tenaient aux lacunes dans la surveillance dans des zones soi-disantes exemptes de dracunculose.

Tableau 1

<b>Cible : dernier cas autochtone en 2012</b>				
	2010	2011*	2012	2013
<del>Ghana</del>	<del>8</del>	<del>0</del>	<del>0</del>	<del>0</del>
Tchad	10	2	0?	0?
Ethiopie	20	2	0?	0?
Mali	57	0	0?	0?
Soudan du Sud	1,698	371	?	0?
				* janvier-avril

La « Déclaration de Genève » et la Résolution WHA57.9 : Eradication de la dracunculose de 2004 avaient avancé 2009 comme la date zéro cas en 2010. A présent, on vise informellement 2012 pour le dernier cas. Où en sommes-nous ?

## **SOIXANTE-QUATRIÈME ASSEMBLÉE MONDIALE DE LA SANTÉ WHA64.16**

Ayant examiné le rapport sur la dracunculose ;1

nation de la dracunculose et WHA44.5, WHA50.35 et WHA57.9 sur

Rappelant que les ministres de la santé des pays où la dracunculose était endémique en 2004 ont signé, à la Cinquante-

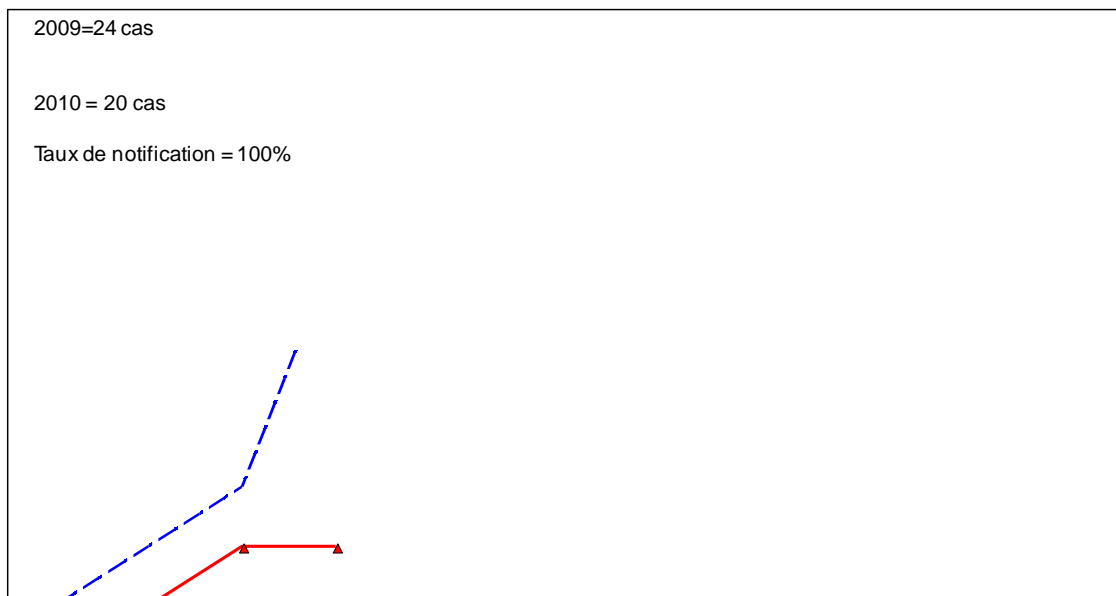
## **TCHAD : DEUX CAS CONNUS EN JANVIER-AVRIL 2011**



remplacera le Dr Gebre au poste de Représentant. Nous souhaitons bonne chance au Dr Gebre dans son nouveau travail et accueillons avec plaisir à son nouveau poste le Dr Tedasse.

Figure 4

**Nombre de cas notifiés de dracunculose : 2009-2011**



Exclut un cas importé du Soudan dans South Omo en mai 2010  
Provisoire : janvier-avril. Exclut un cas importé du Soudan dans South Omo en mars 2011

**SOUDAN DU SUD : UNE AUGMENTATION DE 14% DANS LE NOMBRE DE CAS ET UN MEILLEUR ENDIGUEMENT DES CAS**

de 371 cas de janvier à avril 2011, soit une augmentation de 18% par rapport aux 314 cas notifiés pendant la même période de 2010 ( Tableau 1). Tous les 338 (91%) des 371 cas ont été signalés de Eastern Equatoria State, qui est également

Le numéro précédent en faisait déjà état : le problème de cette année dans Eastern Equatoria est d

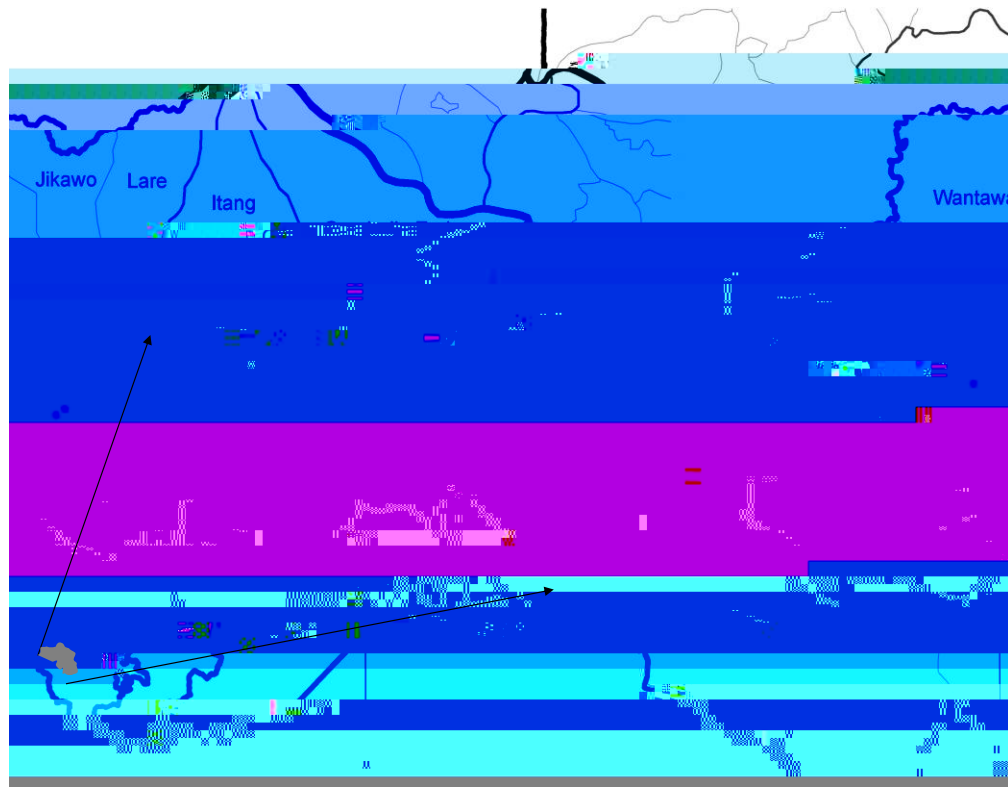


Figure 6

Nombre de cas autochtones notifiés pendant la période spécifiée en 2010 et 2011\* et changement

Pays	Nombre de cas autochtones notifiés	
	2010	2011*
Ghana (4)	7	0
Ethiopie (4)	9	2
Mali (4)	0	0
Soudan (4)	314	371
Tchad (4)	0	2
Total	330	375
Tous les pays, non compris le Soudan	16	4

\* Provisoire. Exclut un cas importé en Ethiopie du Soudan du Sud en mars (3) indique les mois pour lesquels des comptes rendus ont été reçus, par exemple de janvier à avril

on y installe des



Tableau 2

	Kapoeta East	3 / 4	29 / 39	78 / 96	99 / 111		209 / 250	84%
	Kapoeta North	0 / 0	12 / 14	19 / 27	30 / 35		61 / 76	80%
	Kapoeta South	0 / 0	0 / 0	0 / 1	6 / 11		6 / 12	50%
	Torit	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0		0 / 0	0%
		3 / 4	41 / 53	97 / 124	135 / 157		276 / 338	82%
	Tonj North	1 / 1	0 / 0	1 / 1	2 / 2		4 / 4	100%
	Tonj East	0 / 0	0 / 0	0				
	Gogrial East	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0		0 / 0	0%
		1 / 1	0 / 0	1 / 1	2 / 2		4 / 4	100%
Lakes	Awerial	0 / 0	0 / 0	1 / 1	2 / 2		3 / 3	100%





retenues comme prioritaires par le programme dans les zones exemptes de dracunculose. La formation de ces volontaires sera dispensée pendant les semaines 22 et 23 de 2011.

## **Réunions**