

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

Memorandum

Date : 16 janvier 2018

Du : Centre de collaboration de l'OMS pour l'éradication de la dracunculose, CDC

Sujet : RÉSUMÉ DE LA DRACUNCULOSE #252

A : Destinataires

LE SOUDAN DU SUD NE SIGNALE AUCUN CAS DE DRACUNCULOS EN 2017!!! !4Tj E0.26

Programme d'éradication de la dracunculose du Soudan du Sud  
Villages notifiant 1 cas ou plus de dracunculose en 2009 n=1011

77,22 % Cases

Programme d'éradication de la dracunculose du Soudan du Sud  
Villages notifiant 1 cas ou plus de dracunculose en 2008 n=1243

76,66 % Cases

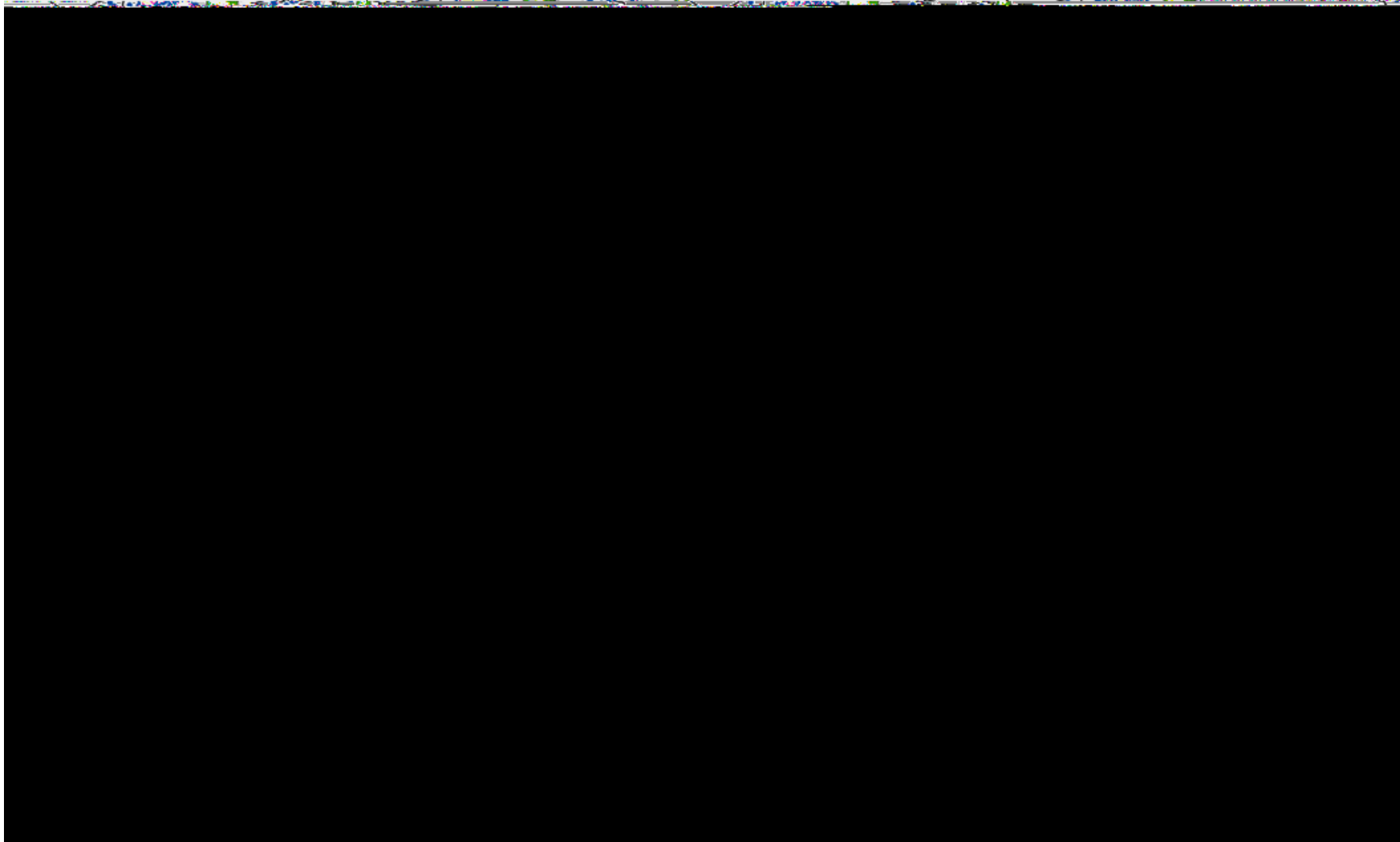


Figure 2 (cont.)

Programme d'éradication de la dracunculose du Soudan du Sud

Programme d'éradication de la dracunculose du Soudan du Sud

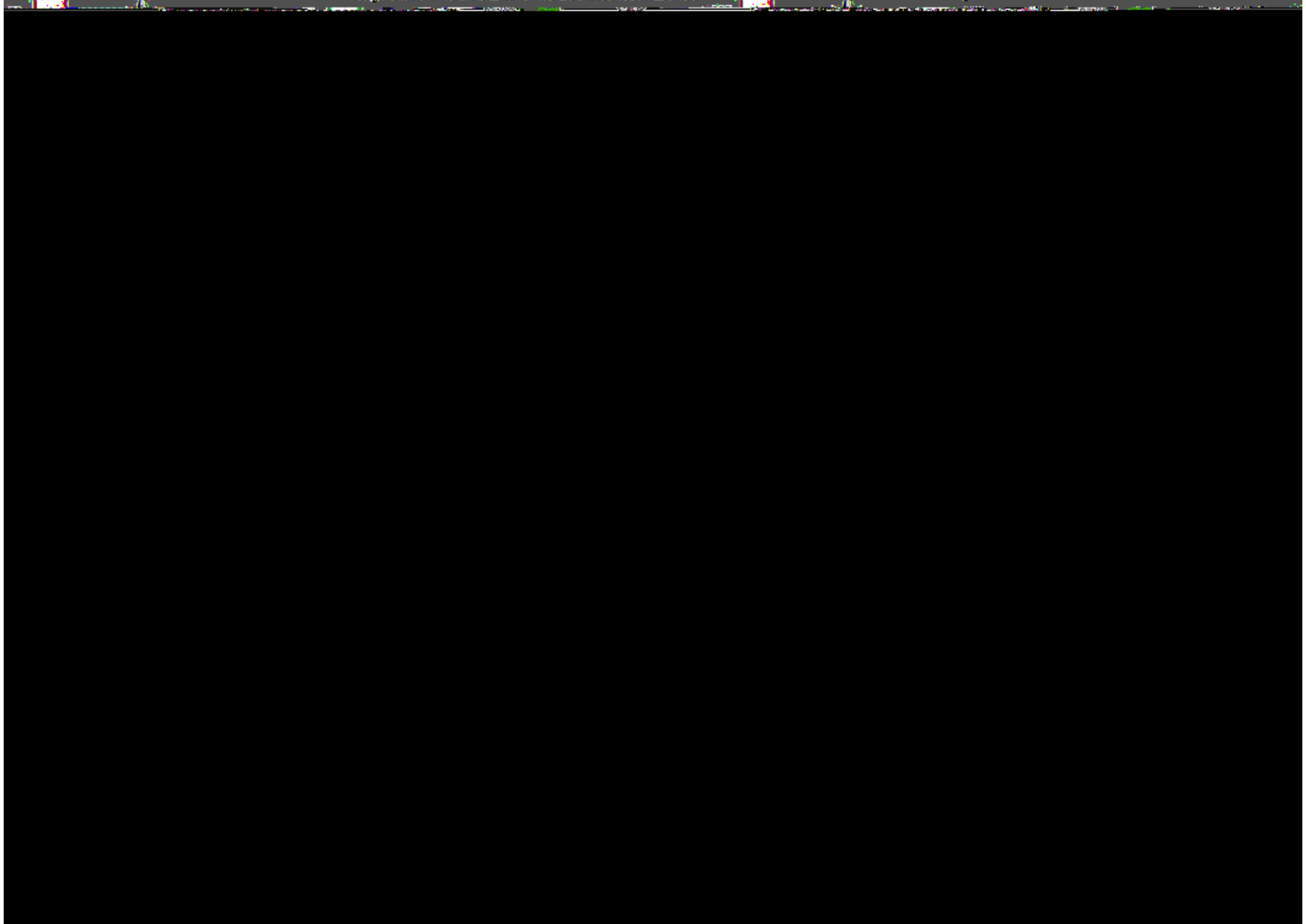


Figure 2 (cont.)

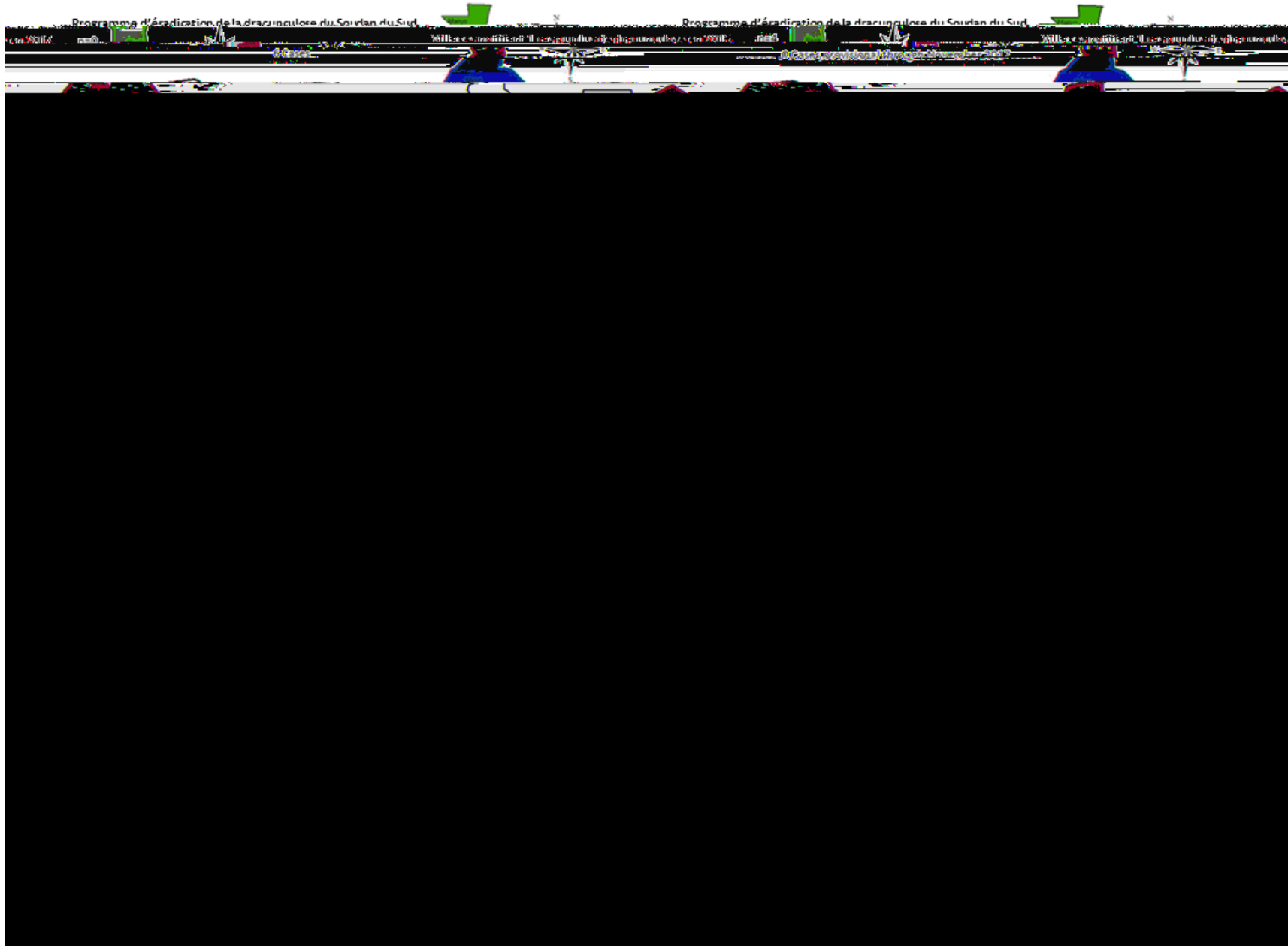


Tableau 1

	JANVIER	FÉVRIER	MARS	AVRIL	MAI	JUIN	JUILLET	AOÛT	SEPTEMBRE	OCTOBRE	NOVEMBRE	DÉCEMBRE	TOTAL*	
TCHAD	0 / 0	1 / 1	1 / 1	1 / 2	2 / 2	1 / 2	2 / 2	0 / 1	0 / 2	1 / 1	0 / 0	1 / 1	10 / 15	67%
SOUDAN DU SUD	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0%
ÉTHIOPIE^	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	2 / 8	0 / 4	1 / 2	0 / 1	3 / 15	20%
MALI §	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0%
TOTAL*	0 / 0	1 / 1	1 / 1	1 / 2	2 / 2	1 / 2	2 / 2	0 / 1	2 / 10	1 / 5	1 / 2	1 / 2	13 / 30	43%
% CONFINÉ														

\*Provisoire ^ Seul un des 12 cas confirmés à ce jour. Reste en attente de la confirmation en laboratoire des vers émergents d'autres patients.

Les cases en noir dénotent les mois où zéro cas autochtone a été notifié. Les chiffres indiquent le nombre de cas confinés et notifiés le mois en question.

	JANVIER	FÉVRIER	MARS	AVRIL	MAI	JUIN	JUILLET	AOÛT	SEPTEMBRE	OCTOBRE	NOVEMBRE	DÉCEMBRE	TOTAL*	
TCHAD	0 / 0	1 / 1	0 / 0	1 / 1	1 / 1	0 / 1	1 / 2	1 / 3	1 / 2	3 / 4	0 / 0	0 / 1	9 / 16	56%
MALI §	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0%
SOUDAN DU SUD	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	3 / 4	0 / 0	0 / 0	0 / 1	0 / 0	0 / 1	0 / 0	3 / 6	50%
ÉTHIOPIE	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	2 / 3	67%
TOTAL*	0 / 0	1 / 1	0 / 0	1 / 1	2 / 2	4 / 6	1 / 2	1 / 3	1 / 4	3 / 4	0 / 1	0 / 1	14 / 25	56%
% CONFINÉ														

\*Provisoire

Les cases en noir dénotent les mois où zéro cas autochtone a été notifié. Les chiffres indiquent le nombre de cas importés qui ont été confinés et notifiés le mois en question.

Les six cas de 2016 ont fait l'objet d'un suivi durant toute l'année 2017. Le Soudan du Sud a notifié un seul chien infecté par un ver de Guinée dans le comté de Juba River en septembre 2015 dans le même ménage que celui du cas #3 de cette année-là, mais le SSGWEP n'a trouvé aucun autre chien infecté par le ver de Guinée depuis le début du programme en 2006.

L'accomplissement remarquable du Soudan du Sud d'aucun cas notifié pendant toute une année, 10 ans seulement après avoir débüté avec 20 582 cas en 2006 n'a d'égale que celui du Nigeria, qui a commencé avec 653 492 cas de dracunculose en 1988 et qui a mis 2 ans pour arrêter la transmission et l'Ouganda qui a démarré avec 26 369 cas en 1992 et qui a mis fin à la transmission en l'espace de 12 ans. Bien que le programme de l'Ouganda eût à surmonter une grande insécurité dans la plupart de sa région endémique, le SSGWEP a avancé malgré la transmission humaine de dracunculose, le plus complexe de tous les pays, une prévalence élevée pendant les longues saisons pl. 3.7 ( e(l)-2.6 (51)11.o.9 (u)2 (es 51)11.am2 (se)p)2 ( (

a recommandé que le Soudan du Sud mette sur pied une commission nationale de certification d'ici juin 2018, et aussi que le programme renforce sa collaboration avec le programme éthiopien d'éradication de la dracunculose. Des membres supérieurs de l'équipe du Centre Carter se sont joints au Dr Rick, au Soussecrétaire Dr Makur et au Directeur du SSGWEP, Makoy pour faire une visite de politesse au Président Salva Kiir le 12 décembre. Le Président Kiir a présenté des certificats de reconnaissance au Président à Mme Carter et au Dr Donald Hopkins, ainsi qu'au Dr Ernesto Ruiz Tiben et à M Craig Withers du Centre Carter.

L'ÉTHIOPIE SIGNALE 15 CAS DE DRACUNCULOSE CHEZ LES HUMAINS, 11 CHIENS  
INFECTÉS ET 4 BABOUINS

A la fin du mois de décembre, le Programme éthiopien d'éradication de la dracunculose  
(EDEP)



L'EDEP a tenu sa 22<sup>e</sup> revue annuelle de programme dans la capitale régionale de Gambella, les 5 et 6 décembre. Parmi ce groupe de participants distingués, se trouvaient l'Honorable Ministre fédéral de la santé, le Dr Yifru Berhane l'Ambassadeur de bonne volonté de l'éradication de la dracunculose, l'Honorable Dr Tebebe Demane Berhane le Dr Alpaka A. Kalu représentant dans le pays de l'OMS, le Président de la région de Gambella, M. Gatluak Tut, le Directeur général de l'EPHI le Dr Ebba Abate le Coordinateur national de l'EDEP M. Getaneh Abraha. Le Dr Dieudonne Sacko représentant de l'équipe pour l'éradication de la dracunculose au siège de l'Organisation mondiale de la Santé représentait également l'OMS. La délégation du Centre Carter était dirigée par le Vice Président de la santé, le Dr Dean Sienko le Directeur du Programme d'éradication de la dracunculose, le Dr Ernesto Ruiz-Tiben, le Directeur dans le pays, le Dr Zerihun Tadesso, M. Craig Withers, M. Adam Weiss et le Dr James Zingeser. La revue a notamment recommandé d'accélérer la recherche des contacts et le suivi des personnes exposées à la ferme de Goyi et d'autres fermes à risque et aussi d'augmenter le montant de la récompense pour la notification d'un cas humain, la faisant passer de 2000 birrs à 10,000 birrs éthiopiens (~US\$360), et la récompense pour la notification d'un chien infecté de 250 birrs (~ US\$10) à 500 birrs (~ US \$20) pour la notification d'infections de VG chez les chiens, et à 1000 birrs (~ US \$40) pour détecter et attacher les chiens à un collier rouge et du vert. Esqu à l'extraction de tous les chiens à l'assise de l'EPHI.





Tableau 3

	Nom	1 or 2 = VSSA	3 = VPSA					(Oui, Non, ou En cours)	Si non, date de l' Abate Rx		Nom	1 or 2 = VSSA	3 = VPSA	(Oui ou Non)	Nom	(Oui ou Non)	Actions/ Commentaires
1.1	Loumia	1	Mandelia	Chari Baguirmi	10	F	27-Feb-17	Oui	-	2							

Figure 11

et 2016 - 2017\*

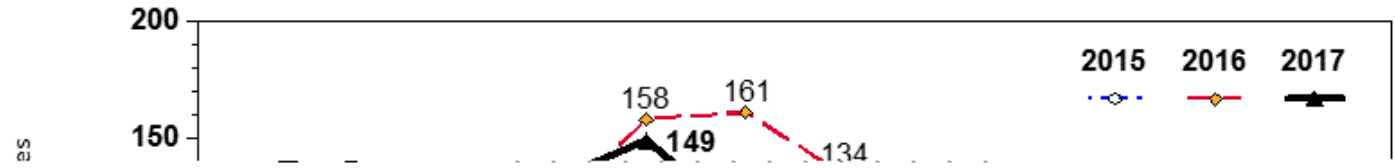
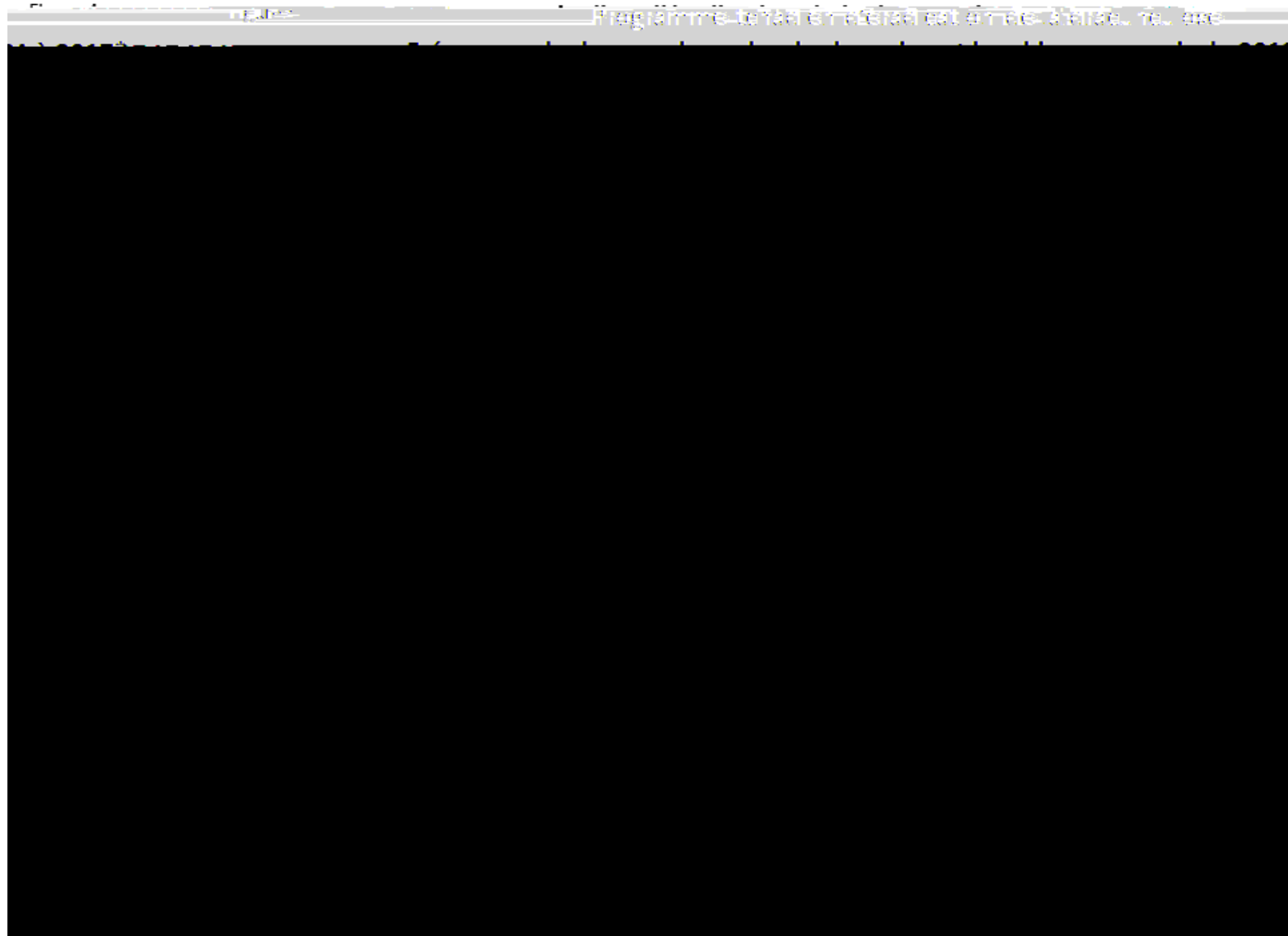


Figure 4



ICT CONSTATE QUE LE KENYA EST PRÊT POUR LA CERTIFICATION

LE PRINCE HÉRITIER D' ABU DHABI MET À L'HONNEUR CINQ H ÉROS DU VER DE  
GUINÉE

Lors d'une somptueuse cérémonie organisée lors d'un dîmer sur « La dernière ligne droite »



Ce forum global de santé d'une journée, organisé par la Cour du Prince héritier de Abu Dhabi en partenariat avec le Centre Carter et la Fondation Bill & Melinda Gates (BMGF) a invité plus de 200 représentants de haut niveau venant d'agences internationales, du gouvernement, du secteur privé, du monde de la philanthropie et du domaine de la santé mondiale afin de chercher de nouvelles mesures et solutions qui permettront d'éradiquer la dracunculose et la poliomyélite et d'éliminer d'autres maladies infectieuses évitables comme la cécité des rivières (onchocercose), la filariose lymphatique et le paludisme. Sa Majesté le Prince héritier et le fondateur de BMGF, Bill Gates ont mis sur pied deux initiatives conjointes de la Cour du Prince héritier et de la Fondation Bill & Melinda Gates: un institut de recherche pour l'élimination de ces maladies à Abu Dhabi, et « Reaching the Last Mile Fund », un fond proposé sur l'élimination des maladies tropicales négligées d'un montant de 100 millions \$ qui soutiendra au départ les efforts régionaux visant à éliminer la cécité des rivières et la filariose lymphatique. Le Fond dispose actuellement de 24 millions \$ promis par les deux entités parrainées. Lors d'une session plénière au Forum, le Dr Ernesto Ruiz-Tiben du Centre Carter a participé à un entretien avec De Larry Brilliant du Skoll Global Threats Fund pour discuter des progrès réalisés par la campagne mondiale d'éradication de la dracunculose et de ce qui doit être fait lors des prochaines années.

Figure 5

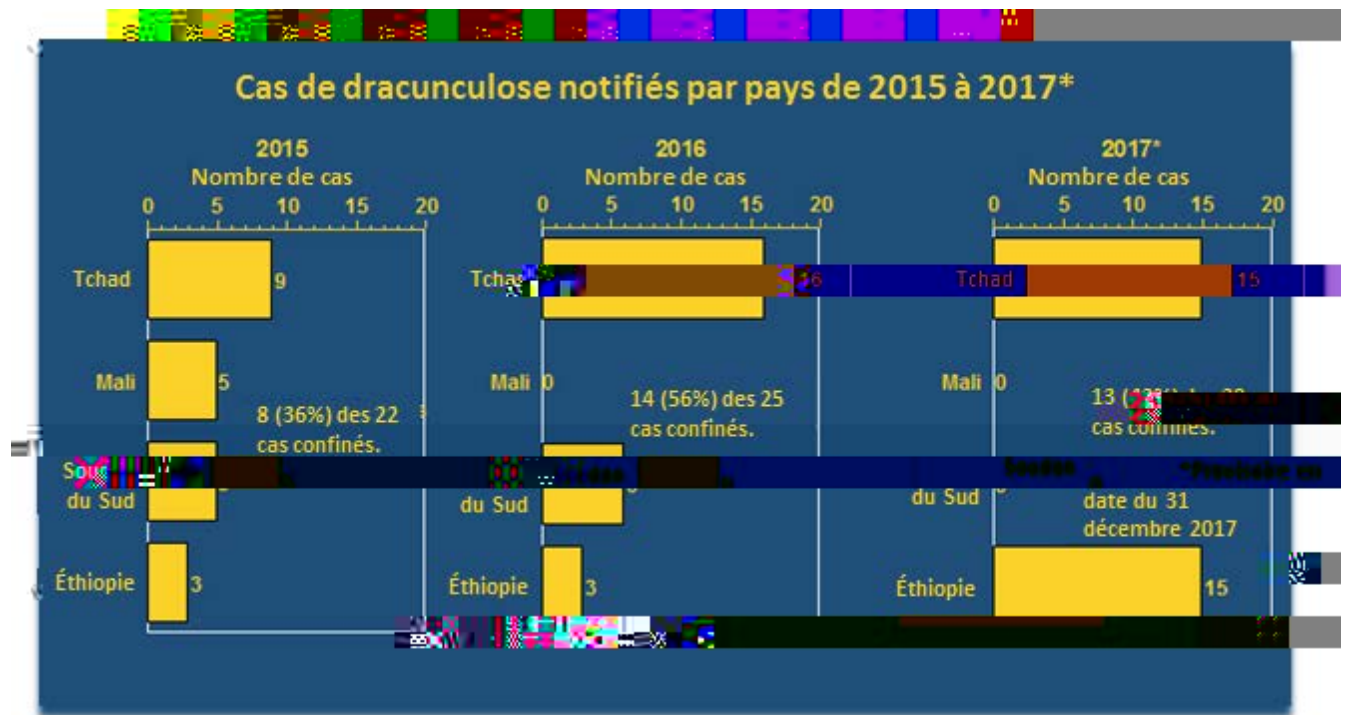
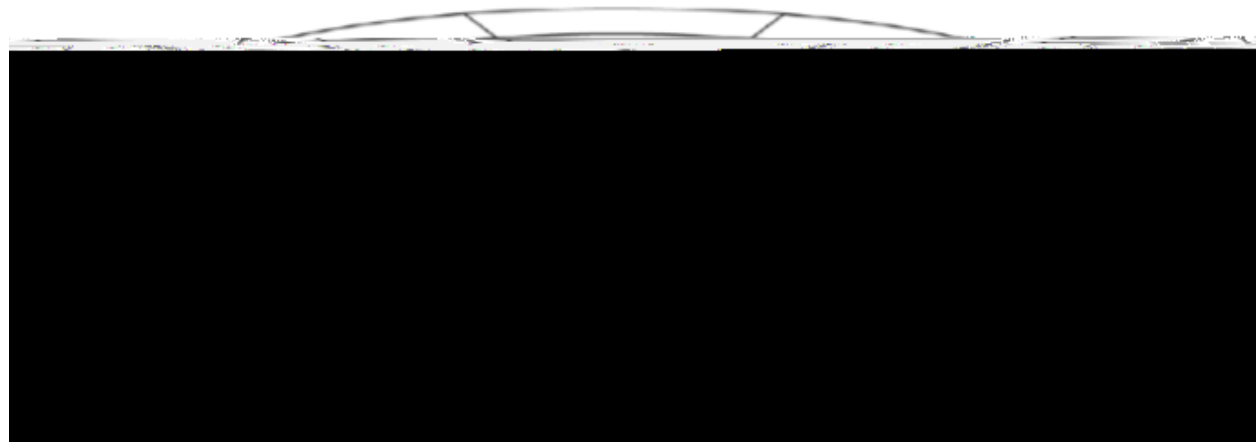


Figure 6

## La course du ver de Guinée 2017\*

Qui franchira la ligne d'arrivée le dernier ?



L'inclusion de l'information dans le résumé de la dracunculose constitue pas une "publication" de cette information.  
En mémoire de BOEKAISSER

#### Note aux contributeurs

Prière d'envoyer vos contributions via email au Dr Sharon Roy (gwwrapup@cdc.gov) ou au Dr Ernest Tibe Ruiz (eruizti@emory.edu), d'ici la fin du mois aux fins de publication dans le numéro du mois suivant. Ont contribué au présent numéro: Les programmes nationaux d'éradication de la dracunculose, les Docteurs Donald R. Hopkins et Ernest Tibe Ruiz du Centre Carter; le Dr Sharon Roy du CDC, le Dr Dieudonné Sankara de l'OMS et Mark Eberhard.

WHO Collaborating Center for Research, Training, and Eradication of Dracunculiasis, Center for Global Health, Centers for Disease Control and Prevention, Mailstop 09, 1600 Clifton Road NE, Atlanta, GA 30333, USA, email: gwwrapup@cdc.gov, fax: 404-728-8040. The GW Wrap-Up web location is <http://www.cdc.gov/parasites/guineaworm/publications.html#gwwp>

Les anciens numéros sont également disponibles sur le site web du Centre Carter en anglais et en français  
[http://www.cartercenter.org/news/publications/health/guinea\\_worm\\_wrapup\\_english.html](http://www.cartercenter.org/news/publications/health/guinea_worm_wrapup_english.html)  
[http://www.cartercenter.org/news/publications/health/guinea\\_worm\\_wrapup\\_francais.html](http://www.cartercenter.org/news/publications/health/guinea_worm_wrapup_francais.html)

---

Les CDC sont le Centre de collaboration de l'OMS pour l'éradication de la dracunculose