



A présent que la saison de transmission de 2010 est sur le point de s'achever, nous pouvons voir se dessiner plus clairement la situation actuelle concernant la dracunculose dans le Soudan du Sud ainsi que l'impact cumulé en 2009 des activités du Programm é



**Programme d'éradication de la dracunculose dans le Soudan du Sud**  
**Villages notifiant les cas (n=639),**  
**cas (n=639), bureaux opérationnels et zones signalant des incidents**  
**d'insécurité entre janvier et août 2010**

**Légende**

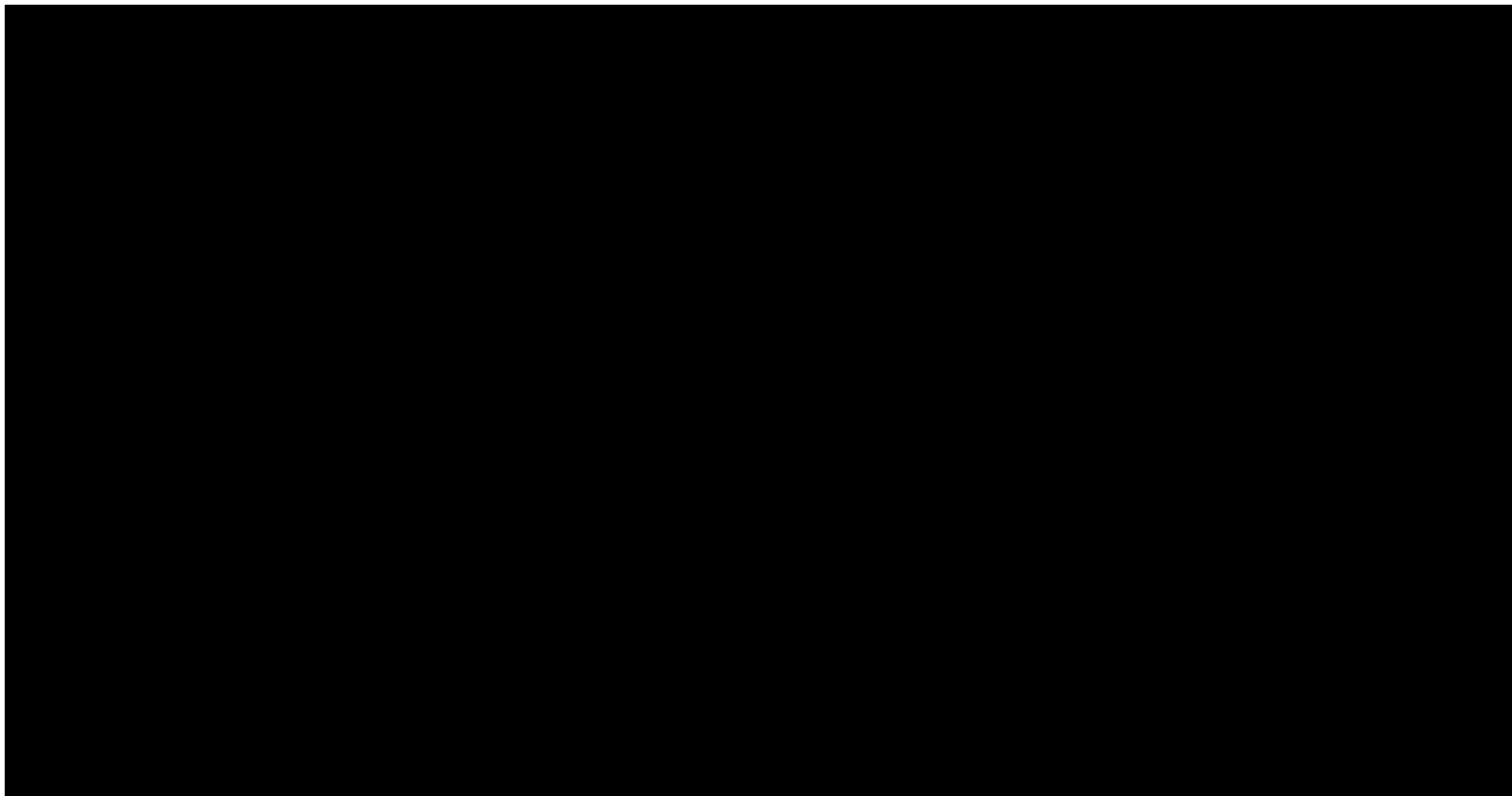
2010 villages  
notifiant des cas  
(n=639)  
Bureaux  
centraux  
Sous-bureaux  
Insécurité 2010

Le SSGWEP a amélioré les taux d'endiguement des cas en 2009 et en 2010 les faisant passer respectivement à 78% et à 75% alors qu'ils étaient de l'ordre de 49-50% trois années auparavant et la réduction supplémentaire notée dans le pourcentage de cas entre 2009 et en 2010 témoigne bien de ce taux amélioré d'endiguement des cas : une réduction de 39% (1368 contre 2248 cas) comparée à 24% (2 733 contre 3618 cas) atteinte entre 2008 et 2009. Le programme ne disposait que de 3 centres d'endiguement des cas en 2009 et a pu endiguer 8% des 2733 cas dans un centre d'endiguement alors qu'en janvier-août 2010, il gérait 12 centres d'endiguement et a pu endiguer 20% des 1398 cas notifiés. Par ailleurs, si la tendance dans la réduction, année après année, des cas dans les villages du Groupe I et du Groupe II (villages qui ont notifié des cas pendant la première année et qui ont soit continué à notifier des cas pendant la seconde année ou qui ont notifié zéro cas pendant la seconde année et dans lesquels toutes les interventions ont été déployées lors des deux années) s'est ralenti, passant de 82% en 2006-2007 à une réduction de 69% en 2007-2008 et une réduction de 61% en 2008-2009, elle a par contre grimpé à une réduction de 75% en 2009-2010. Les notifications mensuelles des villages d'endémicité connue continuent de s'améliorer, passant de 63% à 70% (2007), à 87% (2008), à 93% (2009) et à 99% (janvier-août 2010).

Figure 4



Figure 5



\*Provisional

Depuis 2006, le SSGWEP a maintenu un système de surveillance active dans un grand nombre de villages jugés à risque, au vu de leur proximité à d'autres villages d'endémicité connue dans des régions où la transmission est endémique. Voici une répartition, année par année, de villages sous surveillance active, y compris les villages avec transmi



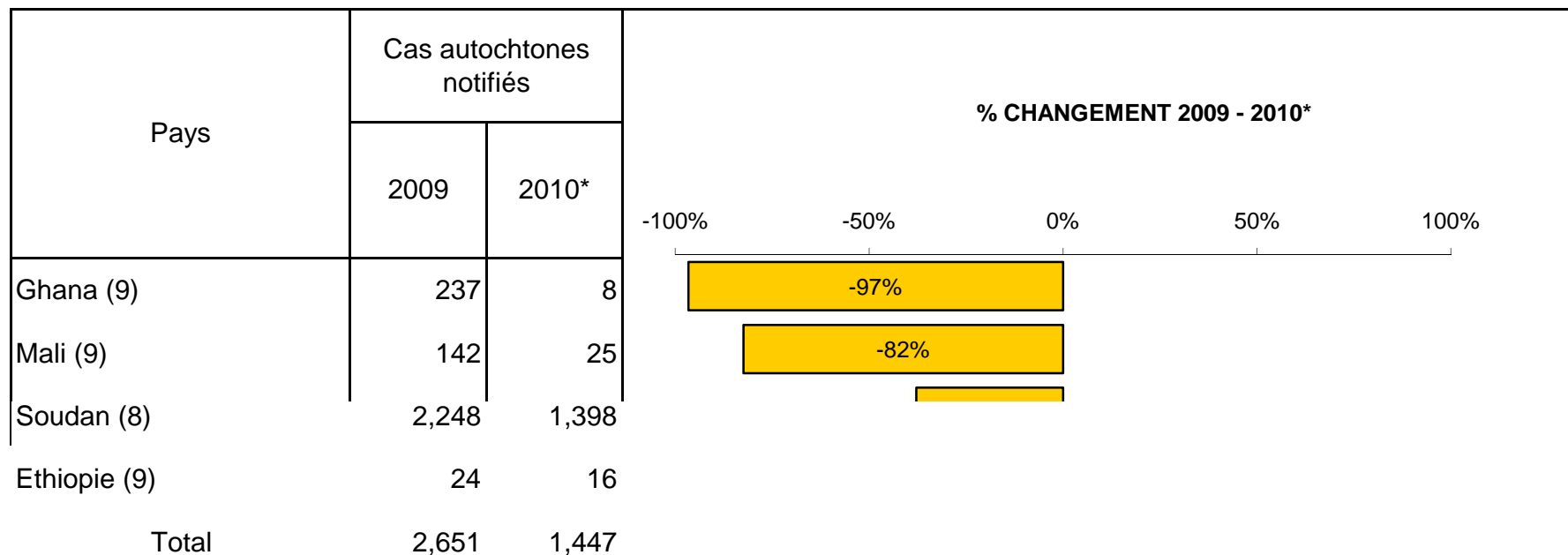






Figure 7

Nombre de cas autochtones notifiés pendant la période spécifiée en 2009 et en 2010\* et changement en pourcentage dans les cas notifiés.



Tous les pays sauf le Soudan

## RÉUNIONS

Le Centre Carter et l'OMS organiseront conjointement la revue annuelle des programmes pour les pays d'endémicité et les pays qui se trouvent à l'étape de la pré-certification et qui se tiendra au Centre Carter à Atlanta du 15 au 18 février 2011. De plus, le Président et Mme Jimmy Carter seront les hôtes de la quatrième cérémonie de remise de prix du Centre Carter, en soirée du 17 février, pour mettre à l'honneur le Niger et le Nigeria qui sont arrivés à leur première année sans aucun cas autochtone de dracunculose.