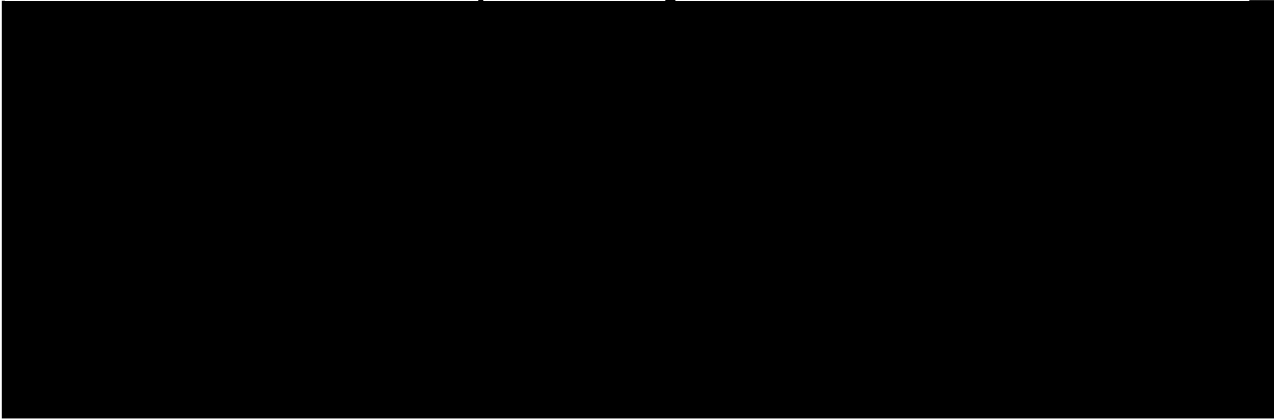


Memorandum

[REDACTED]

Tableau 1

**Statu Par Pays En 2005 Concernant Le Nombre De Rumeurs Enquêtées Et Cas De Dracunculose Confirmés, Création D'un Comité National De Pré-Certification, Récompenses Financières Pour La Notification D'un Cas Et Création D'un Registre De Rumeurs.**

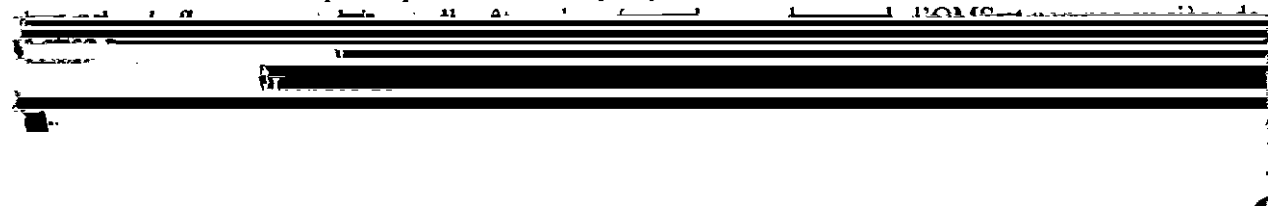


### **L'OMS SE PRÉPARE A CERTIFIER UN PLUS GRAND NOMBRE DE PAYS**

Le Dr. Dirk Engels de l'OMS a présidé la 52<sup>e</sup> Réunion du Groupe de Coordination Internationale de l'Eradication de la Dracunculose qui a fait suite immédiatement à la clôture de la Réunion des Responsables de programmes le 31 mars. Etaient présents des représentants du Centre Carter, de l'UNICEF de l'OMS, Health and Development International et Vestergaard Fransen ainsi que des



Les programmes sont également informés de la décentralisation du financement de l'OMS pour les activités de lutte contre la dracunculose y compris les éventuels fonds de surveillance dans les régions où la maladie était endémique auparavant ainsi que pour les activités de pré-certification. Aussi, les



**Enquêter immédiatement les rumeurs**

**SEPT DE NEUF PAYS ENDEMIQUES SIGNALENT ZERO CAS DE DRACUNCULOSE EN MARS 2006 !**

C'est la première fois depuis le début de la...

**GHANA : 12% DE CAS EN PLUS EN 2006**

Temps restant pour éradiquer la dracunculose du Ghana

2005												2006			2007		
Dec	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sept	Oct	Nov	Dec	Jan	Feb	Mar		
				↑											↑		
<b>DATE ACTUELLE</b>												<b>DATE CIBLE</b>					

Le Ghana a noté un total provisoire de 1 598 cas de dracunculose en janvier-mars 2006, soit une augmentation de 12% comparé aux 1 429 cas notifiés pendant le même période de 2005.

Le programme du Ghana a enfin commencé à notifier chaque mois l'état d'avancement de ses interventions, données que nous signalerons donc dans *le Résumé de la Dracunculose* à partir de maintenant. (Tableau 2) Malheureusement pour le moment les données disponibles...

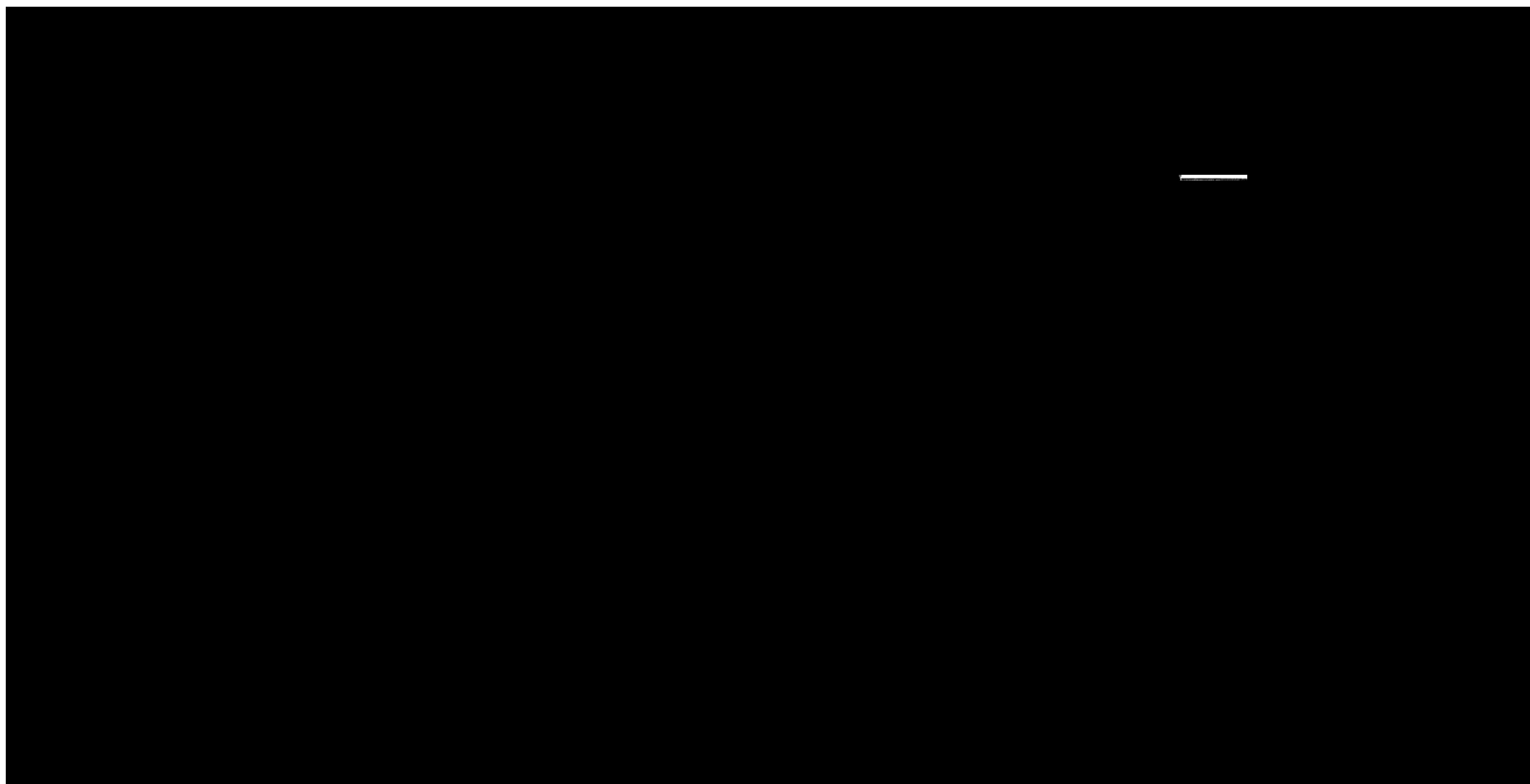
Tableau 3

**NOMBRE DE CAS ENDIGUES ET NOMBRE DE CAS NOTIFIES PAR MOIS, 2005\***  
 (PAYS DISPOSES EN ORDRE DECROISSANT DE CAS EN 2004)

	janvier	mars		avril		mai		juin		juillet	août	septembre	octobre	novembre	décembre	total *	
GHANA	363	195	197	458	274	383	105	62	50	15	13	224	146	355	1405	3981	90
SOUDAN	66	69	46	1606	442	42	42	15	199	4	4	410	262		98	5569	
NIGERIA	36							1	1							120	35
MALI					43			28	132	163	94		10		14	559	77
								22	23	19	19				14		
								1	4	0	19				7		
															9		

Figure 1

Nombre de cas autochtones notifiés pendant la période spécifiée en 2004 et 2005 et changement en pourcentage dans les cas notifiés



Changement général en % à l'extérieur du Soudan= 41%

**Tableau 4**

**MOIS ET NOMBRE DE CAS NOTIFIES PAR MOIS, 2006\***  
**(MOIS EN ORDRE DECROISSANT DE CAS EN 2005)**

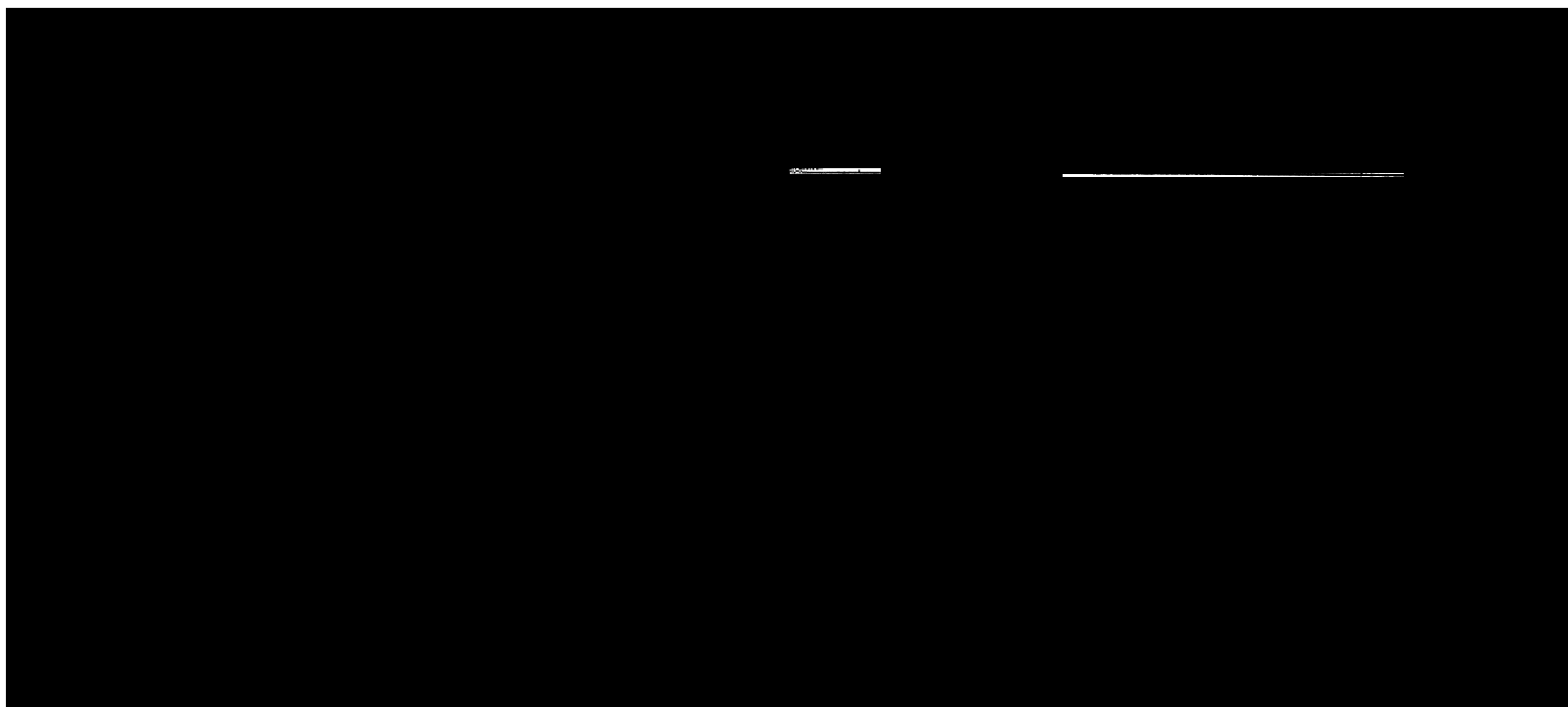
Pays	janvier	février	mars	avril	mai	septembre	octobre	novembre	décembre	total *	% Endigués
<u>SOUDAN</u>											100
<u>GHANA</u>	296 / 608	584	206 / 106							1598	80
<u>MALI</u>	3 / 3										100
<u>NIGER</u>											100
<u>NIGERIA</u>											71
<u>TOGO</u>											75
<u>BURKINA FASO</u>											DIV/0
<u>COTE D'IVOIRE</u>											DIV/0
<u>ETHIOPIE</u>											100
<b>TOTAL*</b>	103	385	206		407					994	61
% endigué	66		602								

\* Provisoire

Les cellules grisées dénotent des mois où zéro cas autochtones ont été notifiés (les nombres indiquant le nombre de cas importés)

Figure 2

Nombre de cas autochtones notifiés pendant la période spécifiée en 2005 et 2006 et changement en pourcentage dans les cas notifiés




(3) indique les mois pendant lesquels les rapports ont été reçus, à savoir de jan à mars 2006  
Provisoire



Tableau 6

**Programme d'éradication de la dracunculose au Nigeria  
Enquête des rumeurs sur les cas de dracunculose**

<u>Pays : Nigeria</u>	 mars 2006		<u>Résultats</u>
Endroit de l'origine de la rumeur		Cas de dracunculose confirmé	Si dracunculose, transmission

## **UN « APPLAUDISSEMENT » RETENTISSANT POUR LE BENIN ET L'OUGANDA**

Dans un courrier à tous ceux soutenant le Centre Carter fin de l'année dernière, la Directrice de cette activité de communication a fait ressortir que le Bénin et l'Ouganda avaient mis fin récemment à la transmission du ver de Guinée. Elle a également mentionné que les chefs d'état de ces deux pays aimeraient probablement recevoir félicitations et encouragement pour rester sur leurs gardes jusqu'à ce que la maladie soit éradiquée de nos pays. Le ver de Guinée est une maladie qui se transmet de l'homme à l'homme et vice versa. Elle est causée par un ver qui se développe dans le sang et les tissus de l'homme. Elle est très dangereuse et peut entraîner la mort. Elle est présente dans de nombreux pays d'Afrique, d'Asie et d'Amérique latine. Elle est transmise par un insecte qui se nourrit du sang de l'homme. Elle est très résistante aux traitements et peut rester dans le sang pendant plusieurs années. Elle est donc très difficile à éradiquer. Elle est donc très dangereuse et peut entraîner la mort. Elle est présente dans de nombreux pays d'Afrique, d'Asie et d'Amérique latine. Elle est transmise par un insecte qui se nourrit du sang de l'homme. Elle est très résistante aux traitements et peut rester dans le sang pendant plusieurs années. Elle est donc très difficile à éradiquer.

### **Prévisions !**

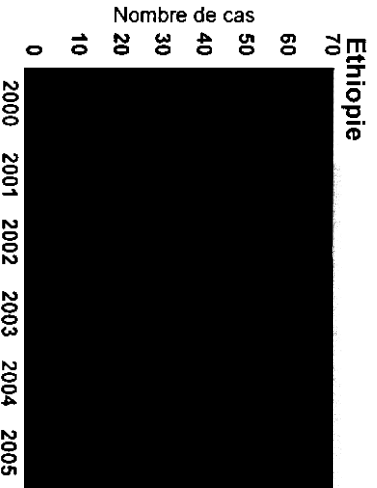
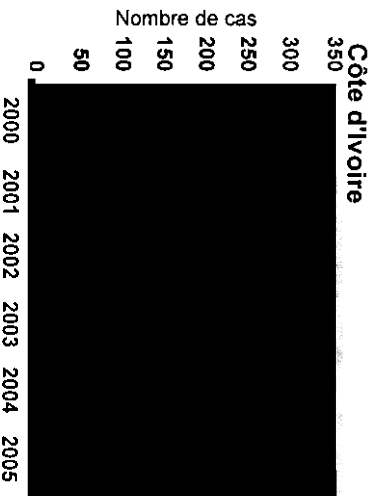
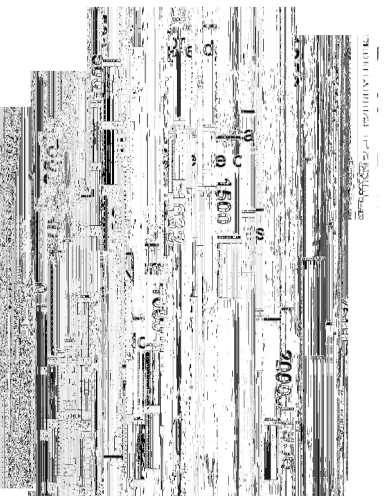
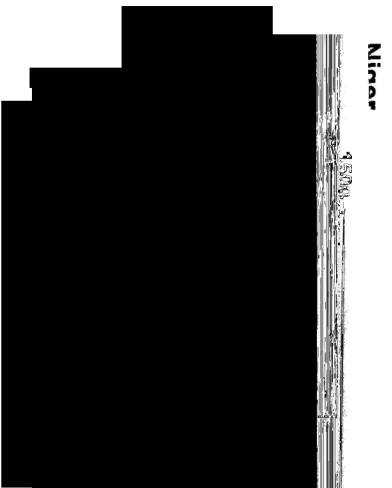
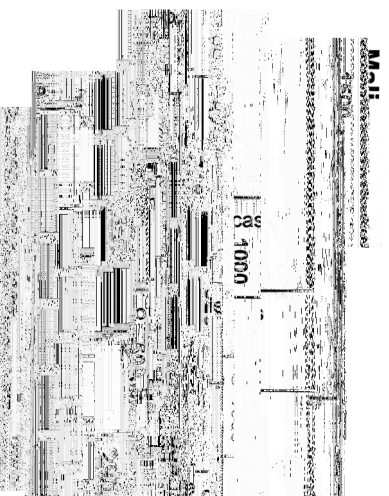
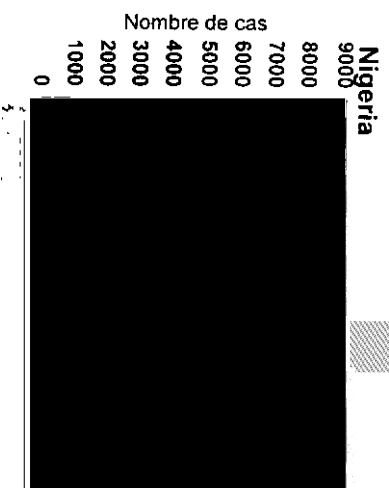
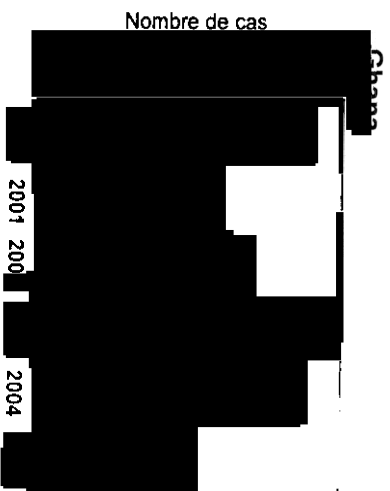
#### **EN BREF :**

Le Burkina Faso a enregistré 8 cas non endigués dans 6 villages en 2005. Zéro cas était noté en janvier, février et mars 2006.

Côte d'Ivoire. Le Ministre de la Santé a rendu visite au village d'Arrah où la dracunculose est endémique, lors de la Journée nationale du Ver de Guinée, en mars 2006. Il était accompagné par les représentants résidents de l'UNICEF et de l'OMS. Zéro cas signalé lors des 7 mois consécutifs !

Figure 3

NOMBRE DE CAS DE DRACUNCULOSE SIGNALES : 2000-2005



**Figure 4**

**NOMBRE DE CAS DE DRACUNCULOSE SIGNALES : 2000-2005**

**EXAMEN DE PROGRAMMES FRANCOPHONES 2006**

L'examen de programme de cette année pour les pays francophones restants où la maladie est endémique se tiendra du 14-15 novembre 2006.

**Utilisons l'ABATE**

Pour de plus amples informations sur le Décret de la documentation relative à la Dracunculose, veuillez consulter le site internet de l'OMS : [www.who.int](http://www.who.int)

---

---

---

---