

Alliance pour la Riposte contre l'Infodémie en Afrique

Réseau géré par l'OMS



Rapport sur les tendances infodémiques de
l'AIRA du **20-27 Mai 2024**
(Rapport hebdomadaire n°121)

Principales préoccupations

[Augmentation des messages sur les médias sociaux soulignant l'impact des fortes pluies et des inondations sur la santé dans plusieurs pays africains](#)

Les fortes pluies et les crues soudaines continuent de faire des ravages dans la région africaine. Les discussions sur les conséquences de ces phénomènes dangereux pour les communautés ont atteint un pic en mai 2024, dépassant les niveaux observés au début de l'année et en 2023.

Guide de référence

[Augmentation des messages sur les médias sociaux concernant les fortes pluies, les inondations et leur impact sur la santé dans plusieurs pays africains.....Pg. 3](#)

Tendances persistantes

[Les groupes de désinformation qui ont fait campagne contre l'accord sur les pandémies se félicitent de son « échec » pour X.....Pg. 6](#)

[La réaction des internautes sud-africains au deuxième cas de Mpox fait écho aux sentiments négatifs exprimés lors de la réponse au COVID-19.....Pg. 7](#)

[Les rumeurs et les mythes persistants sur les vaccins sont des obstacles à l'extension du vaccin contre le papillomavirus parmi les adolescentes en Ouganda.....Pg. 8](#)

[Resources clés.....Pg. 8](#)

[Méthodologie.....Pg. 9](#)

les Tendances de l'infodémie en santé publique dans la Région Afrique

Ce rapport hebdomadaire fournit des informations clés et des recommandations opérationnelles basées sur les données d'écoute des réseaux sociaux du 20-27 Mai 2024 en Afrique. Pour plus d'informations, contactez l'équipe AIRA de l'OMS :
Elsa Maria Karam karam@who.int, Elodie Ho hoelodie@who.int

Augmentation des messages sur les médias sociaux soulignant l'impact des fortes pluies et des inondations sur la santé dans plusieurs pays africains

Engagement: **10 posts, 2181 likes, 460 commentaires**

Commentaire des médias sociaux et situation en un coup d'œil

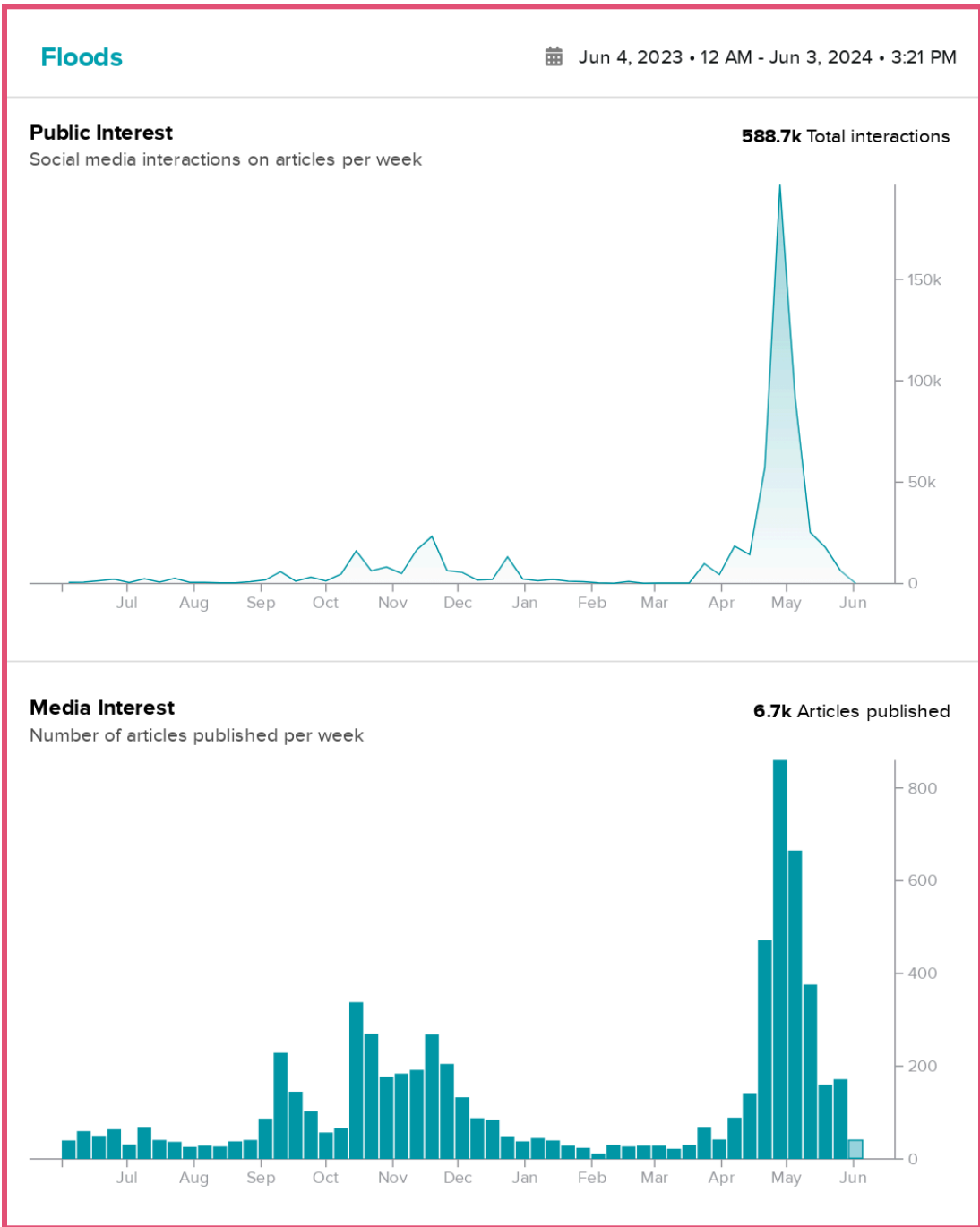
- À Zac Mao, au **Sénégal**, les récentes inondations ont incité les conseils de quartier à exprimer leurs préoccupations concernant [les problèmes récurrents auxquels ils sont confrontés après de fortes pluies](#). L'un des principaux problèmes mis en évidence est l'insuffisance du traitement des eaux usées, qui aggrave les inondations et crée d'importants problèmes de santé et d'hygiène pour les habitants.
- Trois agences de presse en ligne du **Ghana** ont rendu compte des inondations à Accra, en soulignant les dangers posés par la montée des eaux. Les reportages mettent en évidence le déplacement de déchets, notamment de plastique et de débris, dans les eaux de crue, ce qui obstrue les rues et aggrave les inondations. [[LIEN](#), [LIEN](#), [LIEN](#)].
- Addis Standard, un important média **éthiopien** en ligne, a fait état du déplacement de résidents en raison des fortes pluies et des inondations, ainsi que des épidémies de paludisme dans plusieurs districts du pays. Les météorologues éthiopiens ont prévenu que les fortes précipitations auraient un impact significatif sur la santé et l'agriculture. [[LIEN](#), [LIEN](#)]
- L'agence météorologique nationale du **Tchad** a communiqué [des mesures préventives pour faire face aux risques d'inondation et aux épidémies potentielles](#), ainsi que des prévisions de précipitations pour les mois à venir. De juin à août, la zone soudano-sahélienne devrait connaître des précipitations excessives, avec une probabilité de 45 % de précipitations supérieures à la moyenne et une probabilité de 15 % de déficits.
- Les fortes pluies qui se sont abattues sur Juba, au **Sud-Soudan**, ont provoqué de [graves inondations, touchant de nombreuses zones résidentielles et causant d'importants dégâts](#), selon un article publié par Hot in Juba, une agence de presse en ligne qui compte 470 000 adeptes sur Facebook. Les internautes ont été invités à poser des questions à la suite d'une table ronde sur la préparation aux inondations organisée par Radio Miraya. Les internautes ont demandé

[quelles précautions ils devaient prendre pour se préparer aux inondations, et notamment s'ils devaient cesser leurs cultures si nécessaire.](#)

- Dans **l'Union des Comores**, actuellement aux prises avec une épidémie de choléra, Comores News a mis en lumière la lutte du pays contre de multiples crises, notamment [les inondations, le choléra et les perturbations de l'approvisionnement en eau et en électricité.](#)

En quoi cela est-il préoccupant ?

- Le sujet des inondations a gagné en importance, atteignant un pic en mai 2024, par rapport à la même période l'année dernière dans la région africaine. Cette augmentation est attribuée à la perception d'une incidence et d'une gravité accrues des événements climatiques dans la région et à l'intérêt accru du public pour les questions liées au changement climatique.



Source : NewsWhip, mai 2023- mai 2024, mots-clés : inondations, inondations, portée géographique : Afrique

- Au cours de la semaine étudiée, le nombre d'articles publiés par les agences de presse des pays touchés par les inondations était élevé (1186 articles selon les données de Crowdtangle), il y a eu une augmentation du nombre d'articles en mai 2024 (1,8k articles) par rapport au mois précédent (1,1k articles), reflétant un intérêt significatif pour l'impact des inondations sur les communautés africaines. Cette augmentation du nombre de publications peut également être

attribuée à la célébration prochaine de la Journée mondiale de la chaleur (2 juin) et de la Journée mondiale de l'environnement (5 juin).

- Cependant, l'engagement des utilisateurs en ligne sur les pages surveillées était faible ou inexistant. Cela indique que les conversations liées aux inondations se déroulent principalement au sein des communautés locales. Le discours en ligne était principalement axé sur le reproche fait aux autorités locales de ne pas disposer d'infrastructures suffisantes pour gérer les inondations.
- Selon la table ronde stratégique « [Changement climatique et santé : une vision globale pour une action commune](#) » de la 77^e Assemblée mondiale de la santé, « le changement climatique affecte de manière disproportionnée les communautés les plus vulnérables dans tous les pays du monde, menaçant d'inverser les progrès en matière de santé et de développement durable ».

Que pouvons-nous faire ?

- La diffusion d'informations sur les mesures de préparation à adopter avant les inondations (y compris [les rapports d'évaluation des risques](#) et les mesures à prendre par les individus et les communautés en prévision des inondations) peut permettre aux autorités et aux communautés de prendre des mesures proactives pour atténuer les effets des inondations et renforcer la résilience globale.
- Continuer à suivre le discours sur le climat et la santé dans la région africaine et continuer à partager les données disponibles sur la relation entre le changement climatique et la santé.
- Les mécanismes de retour d'information des communautés peuvent permettre de mieux connaître leurs besoins afin de mieux se préparer et de mieux réagir aux inondations et aux fortes pluies.

Tendances persistantes

Les groupes de désinformation qui ont fait campagne contre l'accord sur les pandémies se félicitent de son « échec » pour X.

- Pendant l'Assemblée mondiale de la santé, la plateforme de campagne de droite « Citizen GO », [financée par la Russie](#), a exhorté ses partisans à rejeter le traité de [l'ONU sur les pandémies et à « forcer les vaccins »](#) à plusieurs reprises.
- La plateforme a diffusé une [pétition en ligne](#) affirmant à tort que l'OMS a le pouvoir de contraindre légalement tous les pays à vacciner leurs populations.
- [L'OMS](#) a démenti ce mythe en précisant qu'en vertu du Règlement sanitaire international (2005), l'OMS n'a que le mandat de conseiller et de recommander,

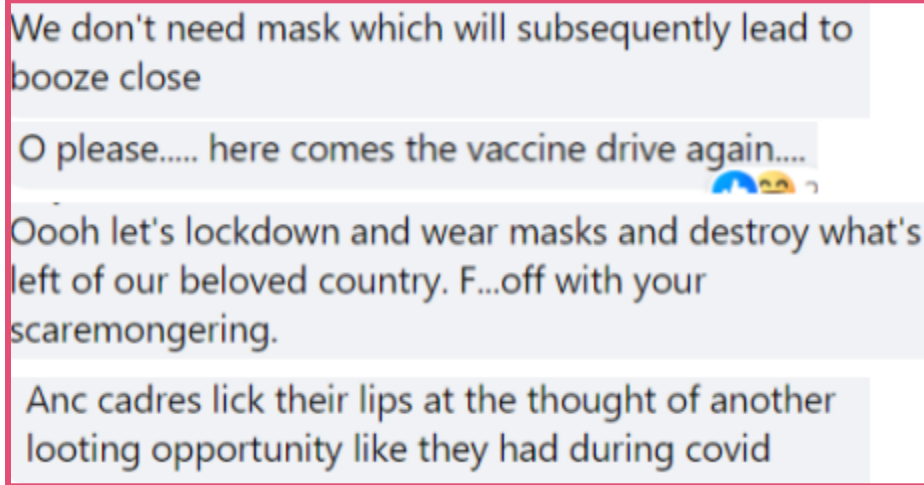
et non d'obliger, les pays à fournir des vaccins ou une prophylaxie pour des maladies spécifiques qui peuvent présenter un risque de propagation internationale.

- Dans le même temps, l'anti-vaxxiste international Peter Imanuelson, connu sur X sous le nom de Peter Sweden, a « célébré » l'échec des négociations de l'OMS visant à finaliser un traité sur les pandémies comme une « victoire massive pour la liberté ». Ses messages ont été vus entre 470 000 et 1 million de fois [[LIEN](#), [LIEN](#)]. D'autres comptes de désinformation connus et des anti-vaxxers internationaux partagent le même sentiment [[LIEN](#), [LIEN](#), [LIEN](#), [LIEN](#)]
- Les désinformateurs africains connus ne se sont pas concentrés sur l'accord sur la pandémie au cours de cette période. Ils se sont plutôt attachés à diffuser de la désinformation politique en Afrique de l'Ouest. Des conversations sur la souveraineté en matière de santé pourraient avoir lieu, avec des retombées sur les vaccins et plus particulièrement sur l'introduction du vaccin contre le paludisme dans la région africaine.
- Selon [l'OMS](#), « les États membres de l'OMS ont décidé de prolonger le mandat de l'organe intergouvernemental de négociation, créé en décembre 2021, afin qu'il achève ses travaux de négociation d'un accord sur les pandémies dans un délai d'un an, d'ici à l'Assemblée mondiale de la santé en 2025, ou plus tôt si possible lors d'une session extraordinaire de l'Assemblée de la santé en 2024 ».

La réaction des internautes sud-africains au deuxième cas de Mpox fait écho aux sentiments négatifs exprimés lors de la réponse au COVID-19

Engagement: **4 posts, 103 likes, 43 commentaires**

- Les internautes qui ont commenté le post [Facebook d'IOL News](#) sur la confirmation d'un deuxième cas de Mpox ont fait des remarques soulignant les similitudes avec les stratégies de réponse du COVID-19.
- L'Afrique du Sud a enregistré un deuxième cas de variole confirmé en laboratoire. Selon un communiqué de presse de la [République d'Afrique du Sud](#), « le nouveau patient est un homme de 39 ans qui a été admis à l'hôpital Addington de Durban, KwaZulu-Natal, sans antécédents de voyage dans les pays et régions actuellement touchés par la flambée de la maladie ».
- Les commentaires surveillés mentionnent fréquemment le port du masque et expriment des inquiétudes quant aux efforts de distribution des vaccins. Voici quelques commentaires :



Les rumeurs et les mythes persistants sur les vaccins sont des obstacles à l'extension du vaccin contre le papillomavirus parmi les adolescentes en Ouganda

- Le 22 mai, Capital FM Uganda a partagé un post Facebook soulignant que des rumeurs et des mythes persistants sur les vaccins circulant sur les médias sociaux étaient cités comme des obstacles importants à [l'augmentation de l'utilisation du vaccin contre le papillomavirus chez les adolescentes en Ouganda.](#)

Resources clés

World Health Assembly

- [WHO](#), provisional agenda of the Seventy-seventh World Health Assembly
- [WHO](#), WHO and WHA an explainer
- [WHO](#), WHA preliminary journal
- [WHO](#), WHO Member States agree to share outcomes of historic IHR, pandemic agreement processes to World Health Assembly
- [WHO](#), WHO launches its first Investment Round to sustainably finance its Health for All mandate
- [WHO](#), WHO Member States agree way forward to conclude Pandemic Agreement
- [WHO](#), World Health Assembly agreement reached on wide-ranging, decisive package of amendments to improve the International Health Regulations
- [VFA](#), Pandemic agreement debunk
- [Africa Check](#) debunk No, pandemic treaty still a rough draft, doesn't give World Health Organization 'control over entire world'

Mpox

- [WHO](#), Risk communication and community engagement readiness and response toolkit mpox
- [VFA](#), social media kit on mpox

HPV

- [VFA](#), HPV social media toolkit
- [WHO](#), Cervical cancer fact sheet
- [PAHO](#), HPV Explainer
- [Nigerian Health Watch](#), HPV infographics and videos

Climate and Health

- [ATACH, Alliance for transformative action on climate and health](#), Online training course: Climate Change and Health
- [WHO](#), Communicating on climate change and health, toolkit for health professionals
- [WHO](#), Technical webinar series on climate and health

Méthodologie

Le processus d'écoute des réseaux sociaux repose sur une combinaison d'analyses des réseaux sociaux menées dans les pays francophones, anglophones et lusophones.

L'analyse des réseaux sociaux dans les pays francophones est menée par le consultant de l'AIRA basé en Guinée, celle pour les pays lusophones par le consultant d'AIRA basé en Angola, et celle pour les pays anglophones par un responsable des réseaux sociaux de l'OMS AFRO.

Le rapport final est une combinaison des trois analyses et recommandations.

Le passage d'un monitoring d'écoute des médias sociaux mené par une seule personne pour l'ensemble de la région africaine à un monitoring combiné basé sur l'analyse menée par trois personnes différentes peut conduire à un rapport moins détaillé.

Les engagements, aussi appelées interactions, font référence au nombre de likes, de commentaires, de réactions et partages d'un message.

Il ne s'agit pas d'une mesure parfaite de l'engagement :

- Certains peuvent voir le message et choisissent de ne pas interagir avec ;
- Commenter ou partager à nouveau un message peut constituer une forme d'engagement plus significative que le simple fait d'y réagir ;
- Nous ne faisons pas systématiquement la distinction entre les types de réponses que chaque engagement génère (par exemple, si un message contient

des informations erronées, les gens peuvent les réfuter ou les démystifier dans les commentaires) .

Nous cherchons à atténuer ces limites en :

- Analysant les commentaires et en surveillant les réactions afin d'évaluer qualitativement les réponses à chaque article ;
- évaluant la vitesse d'un message (c'est)-à-dire la rapidité avec laquelle il obtient des réactions, des mentions "J'aime" et des partages) et la réapparition de thèmes spécifiques ;
- identifier si le message est partagé sur une variété de plateformes et de sources (engagement large), ou s'il sollicite simplement un niveau élevé d'attention au sein d'une communauté/plateforme donnée (engagement cloisonné).

Les rapports de suivi sont produits à l'aide des tableaux de bord NewsWhip Analytics, Crowdtangle, Google Trends et UNICEF Talkwalker, ainsi que les rapports hebdomadaires de l'OMS sur EPI-WIN et de la plateforme EARS de l'OMS.

Par conséquent, les données peuvent être biaisées en faveur des données provenant d'organes de presse officiels ou de pages officielles des réseaux sociaux et ne comprennent pas le contenu circulant sur des plateformes fermées (par exemple Whatsapp) ou des groupes (groupes privés sur Facebook).

Nous nous appuyons également sur nos partenaires de vérification des faits, qui fournissent des informations précieuses sur les tendances ou les contenus nationaux et régionaux pertinents, ainsi que sur des rapports nationaux, notamment le rapport hebdomadaire d'écoute des réseaux sociaux de l'Afrique du Sud et du Mali.

Pour produire ces résumés et recommandations, nous avons consulté les rapports d'enquête sur les réactions des communautés, ainsi que le suivi et les recommandations des partenaires d'AIRA. Nous nous sommes également inspirés des rapports hebdomadaires EPI-WIN de l'OMS et des rapports mensuels de l'UNICEF pour formuler nos recommandations. Au fur et à mesure que nous produisons davantage de contenu, nous cherchons à trianguler et à corroborer les informations entre ces groupes afin de renforcer notre réponse à l'infodémie.