

# Bulletin communautaire

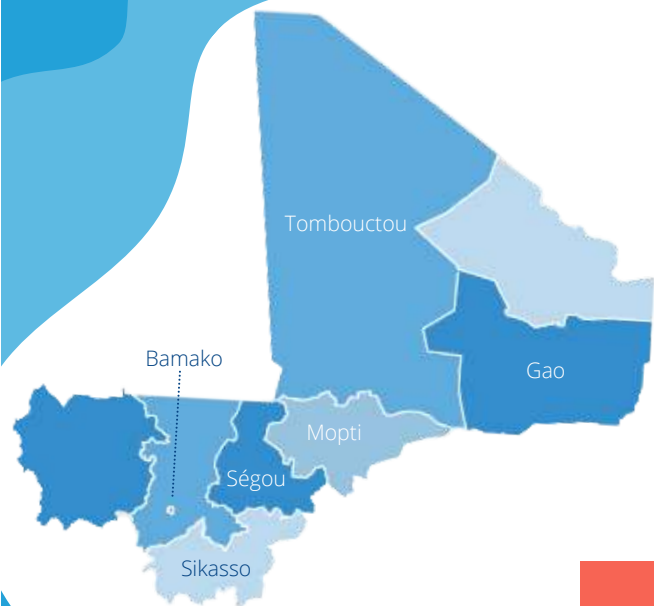
## #3

### Mali Avril 2022

Les thèmes traités dans ce bulletin portent sur les inquiétudes autour des effets secondaires présumés du vaccin sur la fertilité, les préoccupations quant à la réponse rougeole à la suite de la montée des cas dans plusieurs districts sanitaires et les traitements traditionnels de la COVID-19.

Entre le 21 mars et le 15 avril 2022, nous avons recueilli 173 rumeurs. Cette collecte régulière d'informations dans les communautés vise à fournir des recommandations et conseils pratiques aux agents de terrain humanitaires et de la santé publique afin qu'ils puissent les intégrer à leurs activités de communication sur les risques et d'engagement communautaire. Pour la communauté, il s'agit, d'une part, d'apporter des réponses utiles, contextualisées et concrètes à ses préoccupations et besoins d'informations et d'autre part, de l'orienter vers des ressources qui lui offrent une voie à suivre pour atténuer les risques associés à la rumeur.

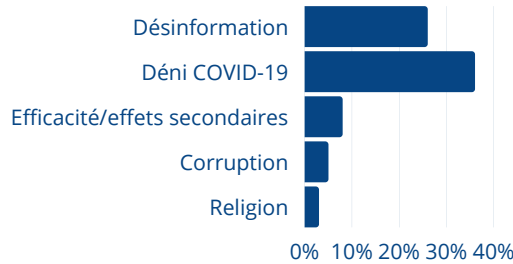
Corona Kibaru



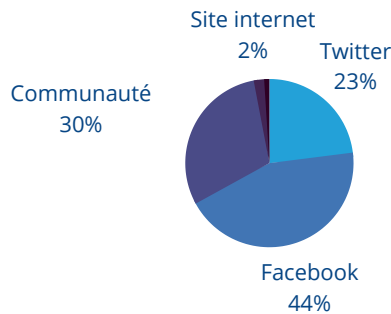
## Présentation de Rooted in Trust

Le projet Rooted in Trust (enraciné dans la confiance) vise à mettre fin et à atténuer le flux d'informations trompeuses, inexactes ou malignes pour les populations vulnérables touchées par les crises humanitaires pendant la pandémie de la COVID-19. Au Mali, le projet Rooted In Trust se concentre sur l'écoute et la collecte de rumeurs autour du virus, de la vaccination, des impacts de la pandémie et de la réponse COVID-19 sur les médias sociaux et dans des activités de face à face, en particulier au sein des populations déplacées et des communautés hôtes dans le District de Bamako et dans les régions de Sikasso, de Ségou, de Mopti, de Gao et de Tombouctou.

## Principaux thèmes de rumeurs



## Sources des rumeurs



## Méthodologie

La collecte de données se fait sur le terrain avec les travailleurs de proximité, par les radios communautaires et par la surveillance des plateformes et espaces de médias sociaux où les communautés sont actives (Facebook, Twitter, WhatsApp, publications, commentaires et histoires). Les données recueillies sont nettoyées, analysées et catégorisées sous une thématique et en fonction d'un niveau de risque.

## Aperçu de la situation COVID-19 au Mali

En date du 26 avril :

- 30 769 cas positifs cumulés
- 731 décès ou 2,37% de létalité
- 1 060 472 personnes ont complété leurs vaccinations et 1 380 453 personnes ont reçu au moins une dose.

1 941 434 \*  
Doses administrées

\*au 8 avril 2022

731  
décès

30 769  
Cas COVID-19

# Rumeur #1

## Effets secondaires, stérilité et fertilité

### Fact Checking

✓ Contacté par téléphone, un responsable PDI a expliqué que les inquiétudes fréquentes de la communauté concernant les effets du vaccin sur la fertilité et l'exposition aux maladies sexuellement transmissibles sont également liées à la crainte des politiques de planification familiale et d'un supposé contrôle de la population.

✓ Toujours selon ce leader PDI, les doutes à l'égard de la vaccination vont de pair avec la méfiance envers les politiques de planification familiale, lesquelles ne font pas l'unanimité au sein de la communauté et seraient rejetées car elles iraient à l'encontre de principes religieux musulmans.

✓ La loi 02-044 de 2002 portant sur la santé de la reproduction reconnaît et renforce les droits des femmes en matière de santé de la reproduction et de planification familiale et plusieurs cadres de travail encadrent la mise en œuvre et la coordination des interventions en planification familiale au Mali (PANB PF 2019-2023).

L'ensemble des structures de santé offre généralement des services en la matière.

Les CSCOM en collaboration avec le Service du Développement Social assurent les services de planification familiale pour les sites de personnes déplacées.

✓ Il n'existe pas de lien scientifiquement prouvé entre la vaccination et la stérilité. La vaccination est donc recommandée et les experts de la santé surveillent régulièrement l'administration des vaccins, notamment auprès des femmes enceintes.

La vaccination est essentielle pour tous les individus, **en particulier les femmes au stade de la grossesse, de la post-grossesse, du post-partum et pendant la période d'allaitement.**

Selon l'OMS et le [Centre de contrôle et de prévention des maladies](#) (page en anglais), les vaccins COVID-19 sont recommandés pour les femmes qui sont enceintes, qui allaitent, qui essaient de tomber enceinte maintenant ou qui pourraient tomber enceinte dans le futur. Les vaccins COVID-19 vous protègent contre le développement de symptômes graves si vous attrapez le virus, surtout si vous avez la COVID-19 pendant la grossesse, vous avez un risque plus élevé de complications qui peuvent affecter votre grossesse et le développement du bébé. Plus d'informations sur [ONU Info](#).

" Le vaccin contre la COVID-19 stérilise les gens qui l'utilisent ".

Femme PDI, site de Faladiè, Bamako

## Recommandations

pour les travailleurs terrain et les communautés

• Pour les communautés, approcher les leaders et représentantes des groupements ou associations féminines, les relais communautaires et les agents de santé communautaire (ASC) aussi connu sous le nom de *sidiga dogotoro*, pour obtenir de l'information sur la vaccination et les effets secondaires possibles, notamment autour des questions de santé maternelle.

• Pour les intervenants terrain, organiser régulièrement des ateliers d'échanges et de réflexion avec les leaders religieux pour comprendre leurs préoccupations et partager des informations fiables au sujet de la COVID-19 (symptômes, mesures barrières et vaccination) et de la planification familiale. La période actuelle du Ramadan pourrait être propice pour multiplier ce type d'activités.

• Pour les agents et agentes de santé, multiplier les visites à domicile et/ou les espaces de dialogue avec les groupes de femmes et adolescentes sur les sites de déplacés internes pour répondre à leurs inquiétudes et les orienter vers les services appropriés de vaccination et/ou de planification familiale, notamment au niveau des CSCOM et CSRéf.



# 36061

Numéro vert COVID-19  
Appel gratuit



## Rumeur #2

### Préoccupations autour de l'épidémie de rougeole

## Fact Checking

✓ L'annonce de la réception de plus de 100 000 doses du vaccin Pfizer par le gouvernement malien a suscité de nombreuses réactions et interrogations parmi les communautés, mettant en avant les doutes quant à l'efficacité des vaccins, leurs effets secondaires possibles et les inquiétudes face à d'autres urgences sanitaires jugées plus prioritaires que la COVID-19.

✓ Le regain de l'épidémie de rougeole depuis le début de l'année dans plusieurs districts sanitaires vient se superposer à la situation liée à la COVID-19. Cette maladie qui affecte principalement les enfants en bas âge peut inquiéter les parents et les communautés en quête de réponses/informations sur la vaccination rougeole.

✓ Dans un entretien téléphonique accordé par le Dr Ibrahimia DIARRA, Chef de la Section Immunisation de la Division Prévention Lutte Contre la Maladie/Direction Générale de la Santé et de l'Hygiène Publique du Mali, une campagne de vaccination est prévue prochainement dans les zones touchées afin de vacciner une cible de 1 139 178 enfants âgés de 6 à 59 mois.

Pour rappel, le Mali a reçu 1 279 500 doses de vaccins VAR le 4 avril dernier pour lutter contre l'épidémie de rougeole qui sévit notamment dans les régions de Bamako, Kati, Kayes, Sikasso, Koulikoro, Ségou et Mopti. L'acheminement du vaccin vers les directions régionales de santé est en cours en priorisant les zones les plus touchées.

" Arrêtez ces tapages sur les réseaux sociaux madame le Ministre de la santé chaque fois. Car nos milieux Scolaires nos enfants ont besoin des vaccinations contre les rougeoles. "



## Recommandations

pour les travailleurs terrain et les communautés

• En cette période préparatoire de la campagne de vaccination contre la rougeole, les relais communautaires et ASC peuvent multiplier la mise en œuvre d'activités d'information et d'écoute des communautés, afin de recueillir les besoins et d'informer les communautés des dates, lieux et cibles de la vaccination à venir pour que le nombre attendu d'enfants cible dans chaque communauté soit atteint. Cela pourrait être aussi l'occasion de discuter et d'offrir des renseignements sur les différents vaccins COVID-19 et rougeole et les autres vaccinations de routine.

• Les leaders communautaires peuvent rediriger les communautés vers les centres de santé communautaire pour s'informer sur le calendrier vaccinal, connaître les passages des unités mobiles de vaccination et se renseigner sur les différentes préoccupations autour du vaccin contre la rougeole.



### Ressources générales utiles

- [Ministère de la Santé et du développement social](#)
- [Tableau de bord COVID-19 Mali, OMS](#)
- [Bureau régional de l'OMS pour l'Afrique](#)

## Rumeur #3

### Traitements traditionnels

# Fact Checking

- ✓ Le recours à la médecine traditionnelle pour des soins de santé et/ou des rites spirituels est très fréquent au Mali.

Les croyances quant à l'efficacité des pratiques, remèdes et plantes pour traiter, diagnostiquer et prévenir les maladies ou maintenir le bien-être sont très marquées.

Par ailleurs, l'accessibilité économique de certains remèdes/pratiques ou l'éloignement des services de santé dans les zones reculées peuvent également favoriser leur usage notamment pour les plus vulnérables ou pour les personnes ayant un accès difficile aux structures de santé.

- ✓ Le tamarin est une plante qui est généralement utilisé pour ses propriétés digestives, antiseptiques ou encore cicatrisantes. Selon un tradithérapeute contacté sur le site de PDI de Fatoma dans la région de Mopti, le baobab est beaucoup utilisé dans le terroir pour lutter contre les maux gastriques et particulièrement recommandé aux enfants en période de croissance. Toujours selon ce tradithérapeute, son usage contre la COVID-19 serait également bénéfique et recommandé.

- ✓ Bien que reconnaissant l'apport et l'importance de la médecine traditionnelle, la recherche médicale est toujours en cours et n'a pas pour l'instant validé l'utilisation d'une quelconque plante pour soigner la COVID-19.

" Consommer les feuilles vertes de baobab est aussi un remède contre la COVID-19. "

" Mélanger le tamarin et le piment et les boire chaque matin est le remède plus efficace contre la COVID-19."

*PDI, site de Mopti*

## Recommandations

pour les travailleurs terrain et les communautés

- Favoriser l'implication des tradithérapeutes reconnus par les CSRéf/CSCOM à travers leurs associations dans les activités de communication avec les communautés comme des groupes de discussion, notamment avec les jeunes et les femmes. Rappeler que même si les remèdes traditionnels peuvent soulager certains symptômes liés à la COVID-19, aucun traitement n'existe à ce jour contre la maladie. Les mesures préventives et la vaccination permettent de réduire le risque de contracter des formes graves de la maladie ou d'en mourir.

- Poursuivre le renforcement des capacités des communicateurs traditionnels et leaders d'opinion afin qu'ils soient en mesure de communiquer régulièrement des informations fiables sur la vaccination et la pandémie aux communautés. Organiser par exemple des ateliers mensuels avec eux pour écouter les besoins des communautés et partager des ressources adaptées aux communautés.

### Sources

- Dr Ibrahima Diarra, Chef de la Section Immunisation de la Division Prévention Lutte Contre la Maladie/Direction Générale de la Santé et de l'Hygiène Publique du Mali), mars 2022
- Ministère de la Santé, Communiqué - Lutte contre la COVID-19 : 100 620 doses du vaccin Pfizer offertes par les États-Unis au Mali. 22 mars 2022 [Lire le communiqué](#)
- Division de la Planification Familiale. Plan d'Action National Budgétisé de Planification Familiale du Mali 2019-2023. Juin 2019
- OMS. Questions et réponses sur les vaccins contre la maladie à coronavirus (COVID-19) Bureau régional de l'OMS pour l'Afrique. 21 juin 2021