



25 septembre 2020 -#12



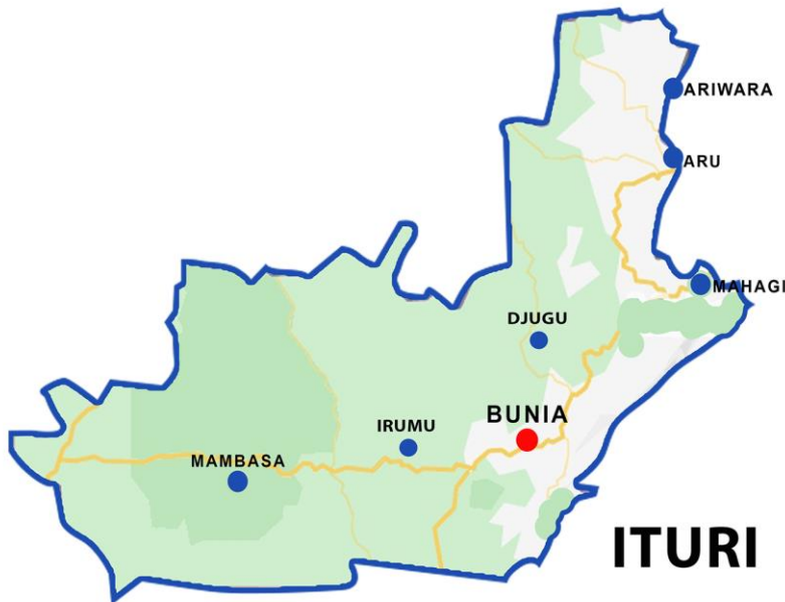
**DU 18 AU 25 SEPTEMBRE 2020**

Ce Bulletin est édité par l'ONG **Internews** avec le **Ministère de la Santé** pour répondre aux besoins en informations des communautés.

Chaque semaine, nous collectons et analysons les feedbacks des communautés (rumeurs, préoccupations, questions...) et nous en recherchons les réponses auprès des experts pour les partager avec les communautés. Ces questions sont choisies sur la base de leur pertinence ou de leur persistance.

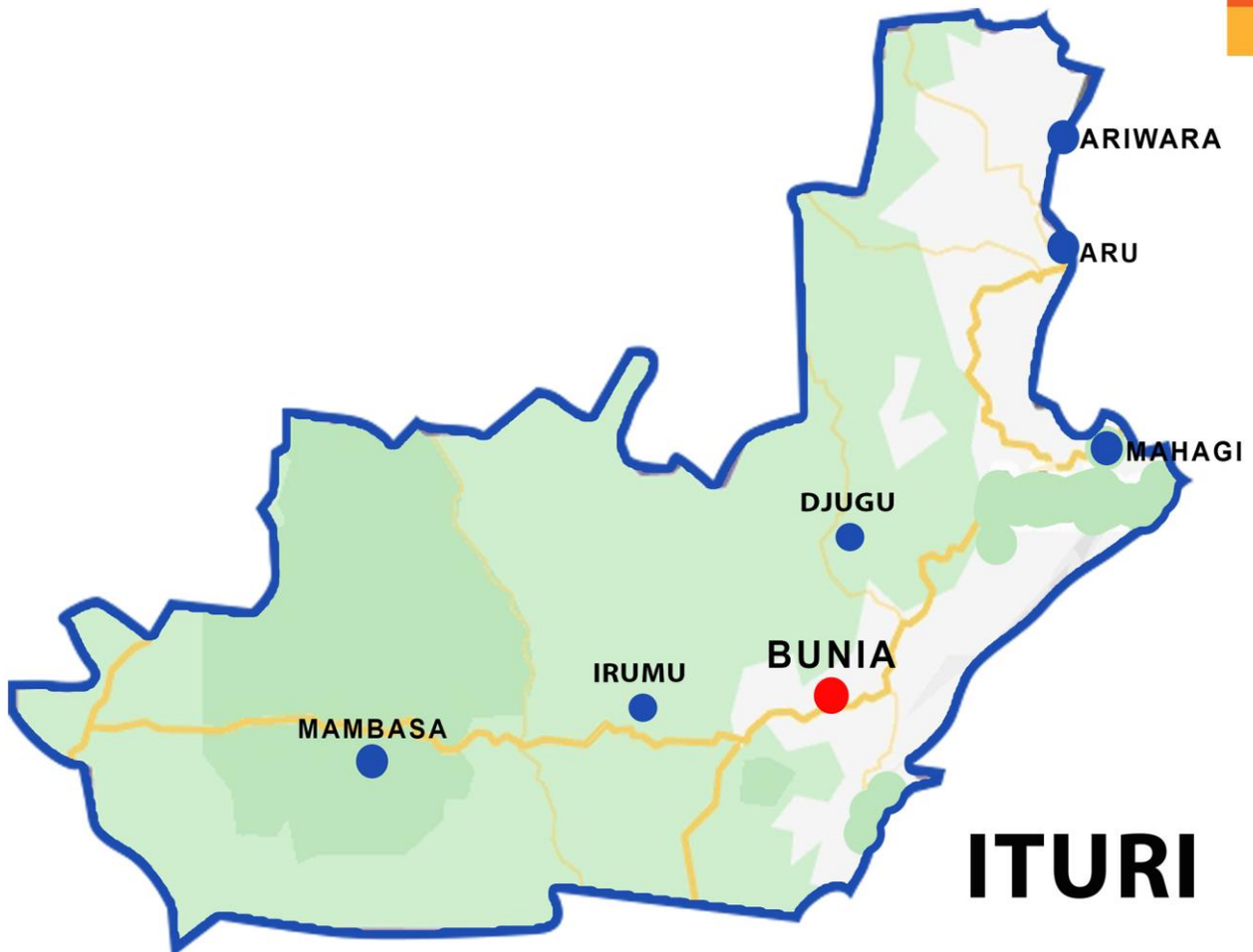
25 Septembre 2020

#12



<b>Date</b>	18/09/2020
<b>Rumeur/Infox/Désinformation Identifiée</b>	Le coronavirus peut être guéri après combien de temps ?
<b>Zone de Provenance</b>	ITURI
<b>Auteur et/ou Canal de propagation</b>	FACE A FACE
<b>Réponse Proposée</b>	<p>Le temps de guérison dépend de la façon dont le patient est tombé malade, de l'âge ainsi que d'autres facteurs liés à sa prise en charge.</p> <p>La plupart des personnes atteintes de COVID-19 ne développeront que les principaux symptômes, à savoir la toux ou la fièvre ; même si elles peuvent ressentir des douleurs corporelles, de la fatigue, des maux de gorge et des maux de tête.</p> <p>Les personnes présentant des symptômes légers peuvent se rétablir rapidement. La fièvre devrait se calmer en moins d'une semaine, même si la toux peut persister.</p> <p>La COVID-19 peut, en revanche, entraîner des problèmes de santé de longue durée chez certains patients.</p> <p>Selon une analyse effectuée par l'Organisation mondiale de la santé (OMS) sur des données collectées en Chine, il faut en moyenne deux semaines pour se rétablir de la COVID-19.</p> <p>Donc si vous avez la toux, la fièvre et des difficultés respiratoires, consultez rapidement un médecin pour augmenter votre chance de guérison.</p>





# ITURI

<b>Date</b>	18/09/2020
<b>Rumeur/Infox/ Désinformation Identifiée</b>	Beaucoup de personnes guérissent du coronavirus par des antibiotiques. Pourquoi continuer à dire qu'il n'y a pas de médicaments contre cette maladie ?
<b>Zone de Provenance</b>	ITURI
<b>Auteur et/ou Canal de propagation</b>	FACE A FACE
<b>Réponse Proposée</b>	<p>Les antibiotiques n'agissent pas contre les virus, mais seulement contre les bactéries. Le coronavirus est un virus. Par conséquent, les antibiotiques ne doivent pas être utilisés comme moyen de prévention ou de traitement.</p> <p>Cependant, si vous êtes hospitalisé pour une infection au coronavirus, vous pouvez recevoir des antibiotiques car une co-infection bactérienne est possible.</p>



## NORD-KIVU

<b>Date</b>	19/09/2020
<b>Rumeur/Infox/ Désinformation Identifiée</b>	Qui doit s'imposer pour que la population puisse porter les cache-nez (masques) ?
<b>Zone de Provenance</b>	NORD-KIVU
<b>Auteur et/ou Canal de propagation</b>	TABLE RONDE
<b>Réponse Proposée</b>	<p>La population devrait comprendre que le port du masque est une façon de se protéger contre la contamination au coronavirus et ne devrait pas être imposé.</p> <p>Lorsque beaucoup d'individus portent le masque, le virus ne se propage pas dans la nature et les gouttelettes ne se rependent pas d'une personne à une autre. A ce titre, le port du masque devrait être considéré comme un comportement patriotique.</p>



<b>Date</b>	19/09/2020
<b>Rumeur/Infox/ Désinformation Identifiée</b>	Pour que le coronavirus finisse, il faut utiliser les médicaments traditionnels.
<b>Zone de Provenance</b>	NORD-KIVU
<b>Auteur et/ou Canal de propagation</b>	TABLE RONDE
<b>Réponse Proposée</b>	<p>À ce jour, aucun médicament spécifique traditionnel ou moderne n'est recommandé pour prévenir ou traiter le nouveau coronavirus.</p> <p>Toutefois, les personnes infectées par le virus doivent recevoir des soins appropriés pour soulager et traiter les symptômes et celles qui sont gravement malades doivent recevoir des soins de soutien optimisés.</p> <p>Certains traitements spécifiques sont à l'étude et seront testés dans le cadre d'essais cliniques.</p> <p>L'OMS contribue à accélérer les efforts de recherche et de développement avec toute une série de partenaires.</p>

25 Septembre 2020

#12



## SUD-KIVU

<b>Date</b>	<b>21/09/2020</b>
<b>Rumeur/Infox/ Désinformation Identifiée</b>	Quelqu'un qui souffre de la maladie à coronavirus ne peut-il pas souffrir d'une autre maladie ?
<b>Zone de Provenance</b>	<b>SUD-KIVU</b>
<b>Auteur et/ou Canal de propagation</b>	RADIO
<b>Réponse Proposée</b>	Une personne malade de coronavirus peut souffrir d'une autre maladie. C'est pourquoi il est conseillé de se rendre à l'hôpital ou au centre de santé dès l'apparition des premiers signes pour permettre au personnel médical compétent de déceler et de différencier les signes de la maladie à coronavirus de ceux des autres maladies et vous apporter un soutien médical adéquat.



25 Septembre 2020

#12

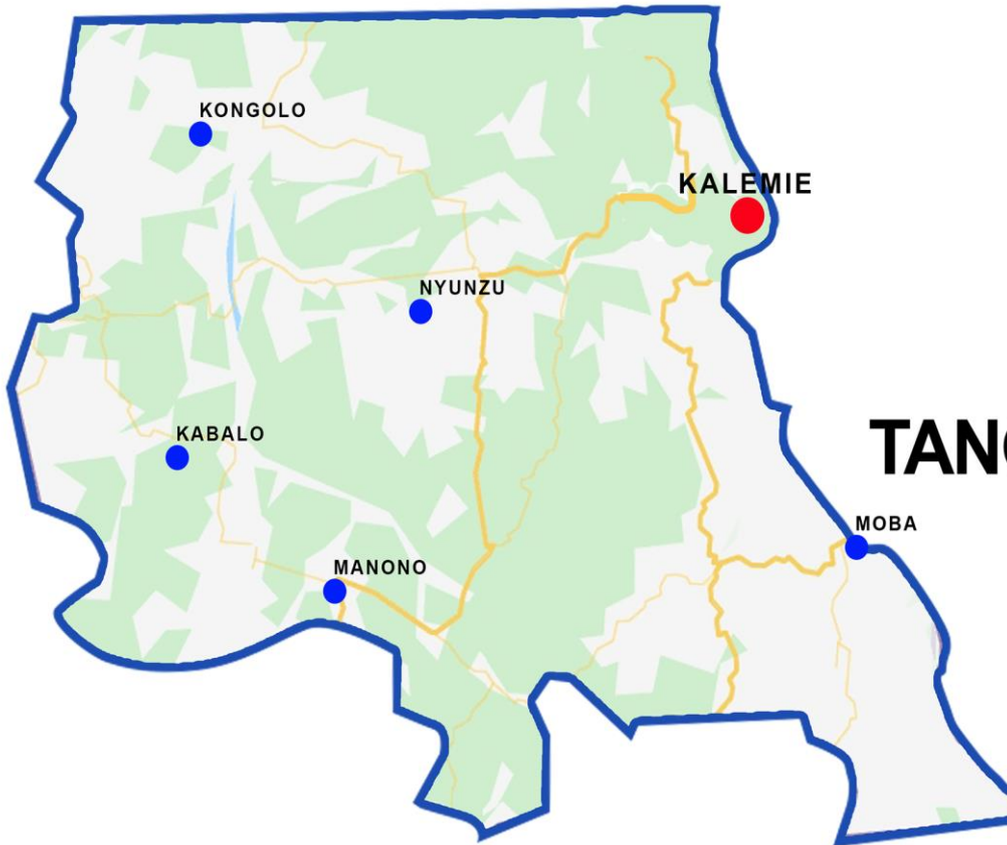


## SUD-KIVU



<b>Date</b>	21/09/2020
<b>Rumeur/Infox/ Désinformation Identifiée</b>	Les moustiques peuvent-ils transmettre le coronavirus ?
<b>Zone de Provenance</b>	SUD-KIVU
<b>Auteur et/ou Canal de propagation</b>	RADIO
<b>Réponse Proposée</b>	<p>Le nouveau coronavirus est un virus respiratoire qui se propage essentiellement par contact avec une personne infectée par l'intermédiaire des gouttelettes respiratoires émises lorsqu'elle parle, tousse ou éternue, ou par à travers des gouttelettes de salive ou de sécrétions nasales.</p> <p>Il n'existe aucune information ni aucun élément de preuve laissant penser que le SARS-CoV-2 pourrait être transmis par les moustiques.</p> <p>Pour vous protéger, évitez tout contact rapproché avec une personne qui a de la fièvre ou qui tousse et pratiquez une bonne hygiène des mains et l'hygiène respiratoire.</p>

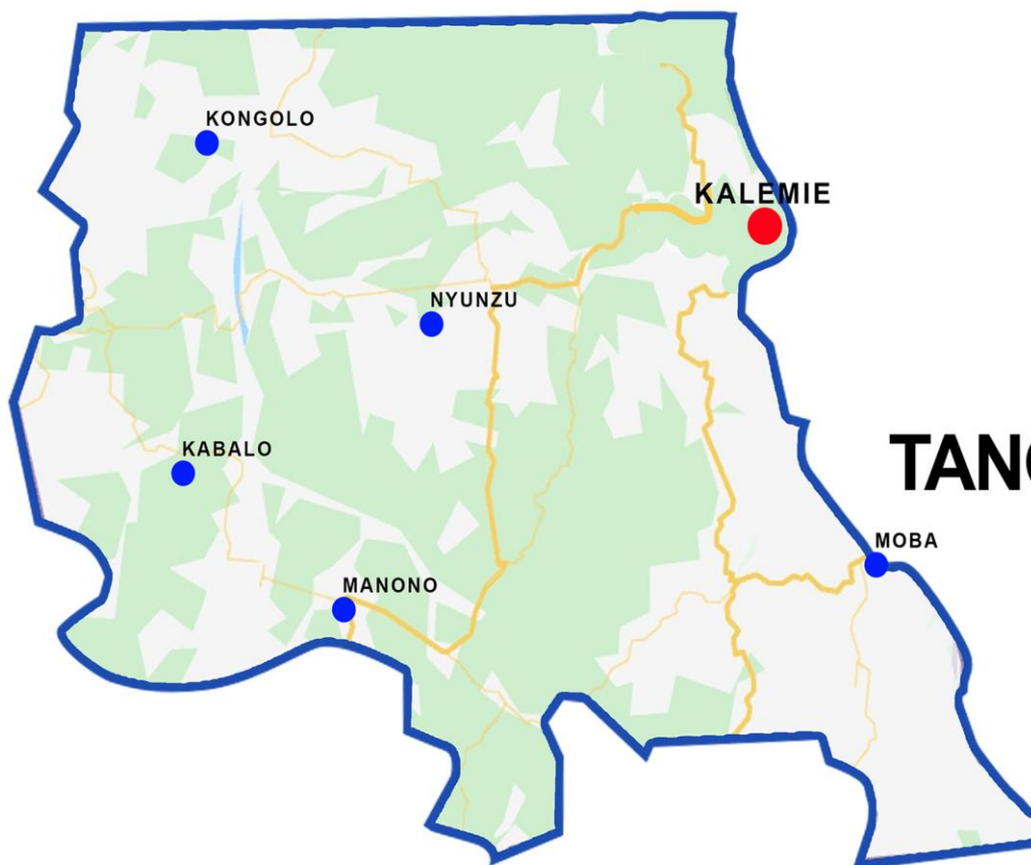




## TANGANYIKA

<b>Date</b>	<b>21/09/2020</b>
<b>Rumeur/Infox/ Désinformation Identifiée</b>	Quelle précaution prendre quand on mange dans nos restaurants où il y a des mouches qui circulent partout ?
<b>Zone de Provenance</b>	<b>TANGANYIKA</b>
<b>Auteur et/ou Canal de propagation</b>	RADIO
<b>Réponse Proposée</b>	<p>Il n'y a, à ce jour, aucune donnée ou information démontrant que les mouches domestiques transmettent la COVID-19. Le virus à l'origine de la COVID-19 se transmet principalement par les gouttelettes qu'une personne infectée expulse quand elle tousse, éternue ou parle. On peut aussi être infecté en touchant une surface contaminée puis en se touchant les yeux, le nez ou la bouche sans s'être lavé les mains entretemps.</p> <p>Pour se protéger, il faut garder une distance d'au moins un mètre avec les autres personnes si cela est possible et désinfecter les surfaces qui sont fréquemment touchées. Il faut se laver les mains souvent et soigneusement et éviter de se toucher les yeux, la bouche et le nez.</p>





## TANGANYIKA

<b>Date</b>	<b>21/09/2020</b>
<b>Rumeur/Infox/ Désinformation Identifiée</b>	On ne peut pas porter les masques parce que nous sommes des croyants de Dieu, corona est une maladie diabolique.
<b>Zone de Provenance</b>	<b>TANGANYIKA</b>
<b>Auteur et/ou Canal de propagation</b>	RADIO
<b>Réponse Proposée</b>	<p>La COVID-19 n'est pas une maladie diabolique. C'est une maladie infectieuse causée par le coronavirus le plus récemment découvert. C'est une pandémie qui affecte actuellement de nombreux pays dans le monde.</p> <p>Même aux croyants, il est recommandé de respecter et de pratiquer les mesures de prévention pour se protéger et protéger les autres contre la contamination au coronavirus, notamment : porter correctement son masque, se laver régulièrement les mains à l'eau et au savon, éviter de se toucher les yeux, le nez et la bouche...</p>





TushindeCorona est un programme radio hebdomadaire produit par Internews sur le coronavirus et diffusé sur 40 stations de radio partenaires au Nord Kivu, au Sud Kivu, en Ituri et à Tanganyika. Vous pouvez écouter l'émission sur notre SoundCloud à

<http://soundcloud.com/koma-ebola/sets/tushinde-korona-francais>

et suivre la discussion sur COVID-19 sur notre page Facebook

<http://www.facebook.com/RDCEnsembleContreCOVID19>

« Un bulletin similaire traitant de questions des communautés de l'Ouest sur la Covid-19 est également produit par Internews et est accessible en cliquant sur ce lien :

[http://radio-congoshare.net/category/covid19/reponses\\_rumeurs](http://radio-congoshare.net/category/covid19/reponses_rumeurs)

En cas de besoin d'informations complémentaires, de signaler une rumeur et/ou fausse information circulant dans votre communauté sur la maladie à coronavirus, contactez nous sur :

**E-mail : [pbahati@internews.org](mailto:pbahati@internews.org)**

**Téléphone : +243 997 714 240**