



30 Octobre 2020 -#17



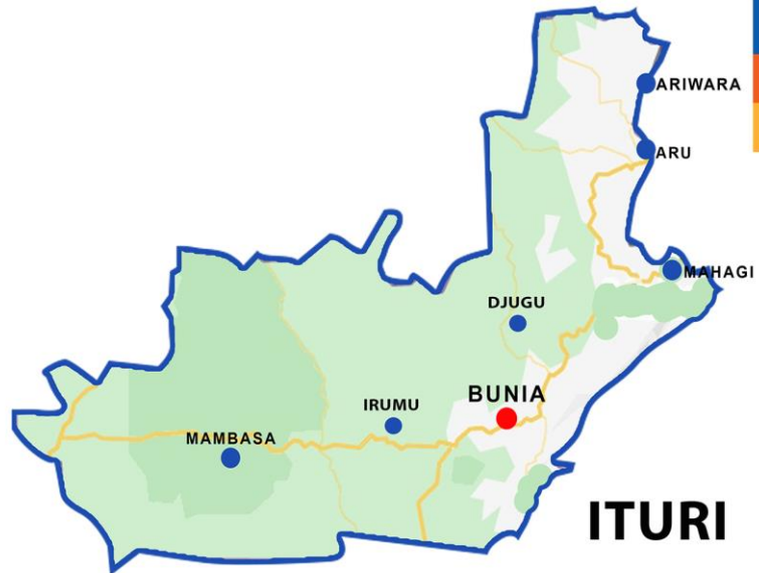
DU 22 AU 28 OCTOBRE 2020

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.

30 Octobre 2020

#17



Date	22/10/2020
Rumeur/Infox/ Désinformation Identifiée	Le coronavirus est devenu normal même sans le masque on peut résister
Zone de Provenance	ITURI
Auteur et/ou Canal de propagation	FACE A FACE
Réponse Proposée	<p>Il ne faut pas prendre cette maladie à la légère. Il faut éviter les comportements à risque. Le Coronavirus est une maladie grave et mortelle qui n'a encore ni vaccin ni médicament spécifique.</p> <p>Cette maladie est transmise par des personnes porteuses du virus. La maladie peut se transmettre d'une personne à une autre par le biais des gouttelettes respiratoires expulsées par le nez ou par la bouche lorsqu'une personne tousse ou éternue. Ces gouttelettes peuvent se retrouver sur des objets ou des surfaces autour de la personne en question. On peut alors contracter la COVID-19 si on touche ces objets ou ces surfaces et si on se touche ensuite les yeux, le nez ou la bouche. Il est également possible de contracter la COVID-19 en inhalant des gouttelettes d'une personne malade qui vient de tousser ou d'éternuer.</p> <p>C'est pourquoi il est important de continuer à pratiquer les mesures de prévention pour se protéger et protéger son entourage contre toute infection.</p>

30 Octobre 2020

#17



ITURI

Date	22/10/2020
Rumeur/Infox/ Désinformation Identifiée	Le rhume qui persiste chez l'individu n'est pas aussi un mauvais signe de la Covid-19 ?
Zone de Provenance	ITURI
Auteur et/ou Canal de propagation	FACE A FACE
Réponse Proposée	<p>Tout rhume qui persiste n'est pas forcément un signe de la COVID-19. Toutefois, pendant cette période d'épidémie, lorsqu'on présente des signes semblables à ceux de la COVID-19 (fièvre, toux sèche, fatigue, courbatures, maux de gorge, diarrhée, conjonctivite, maux de tête, perte de l'odorat ou du goût, éruption cutanée, ou décoloration des doigts ou des orteils, difficultés à respirer ou essoufflement, sensation d'oppression ou douleur au niveau de la poitrine, perte d'élocution ou de motricité, ...), il est conseillé de se rendre tôt à l'hôpital où le personnel soignant pourra faire des examens appropriés et donner des soins convenables précoces pour éviter toute complication.</p>



Date	23/10/2020
Rumeur/Infox/ Désinformation Identifiée	Dit-on que les médecins de la RDC ont déjà un protocole pour soigner la COVID-19, mais ici à Butembo les cas déclarés positifs sont imaginaires.
Zone de Provenance	NORD-KIVU
Auteur et/ou Canal de propagation	TABLE RONDE
Réponse Proposée	Les cas confirmés de COVID-19 ne sont pas imaginaires. Une personne n'est confirmée positive à la COVID-19 qu'après des analyses de laboratoire en suivant toutes les normes nécessaires. La population doit faire confiance aux autorités car aucune autorité n'a intérêt à déclarer positif un cas qui ne l'est pas.





NORD-KIVU

Date	24/10/2020
Rumeur/Infox/ Désinformation Identifiée	Pourquoi pendant cette période pluvieuse les cas de COVID-19 ont diminué à Beni et à Butembo ?
Zone de Provenance	NORD-KIVU
Auteur et/ou Canal de propagation	TABLE RONDE
Réponse Proposée	<p>Depuis le début de cette pandémie, tous les pays affectés ont déjà connu une alternance de saisons. Et on a remarqué qu'aucune saison n'a jusque-là pu empêcher le virus de se répandre.</p> <p>Il est donc conseillé de continuer à pratiquer toutes les mesures de prévention même si les cas ont diminué pour empêcher cette maladie de se propager davantage dans nos communautés.</p>



30 Octobre 2020
#17



SUD-KIVU

Date	26/10/2020
Rumeur/Infox/ Désinformation Identifiée	Si je reste sous le soleil chaque jour est-ce que je peux contracter aussi le virus de COVID-19 ?
Zone de Provenance	SUD-KIVU
Auteur et/ou Canal de propagation	RADIO
Réponse Proposée	<p>L'exposition au soleil ou à une température élevée ne peut pas prévenir la contamination au coronavirus.</p> <p>Le nouveau coronavirus peut être transmis dans tous les climats, y compris pendant les moments chauds et humides.</p> <p>Pour se prévenir de cette maladie, il est recommandé seulement d'adopter dans nos comportements collectifs le respect de toutes les mesures de prévention édictées par le Président de la République et les autorités sanitaires de notre pays.</p>





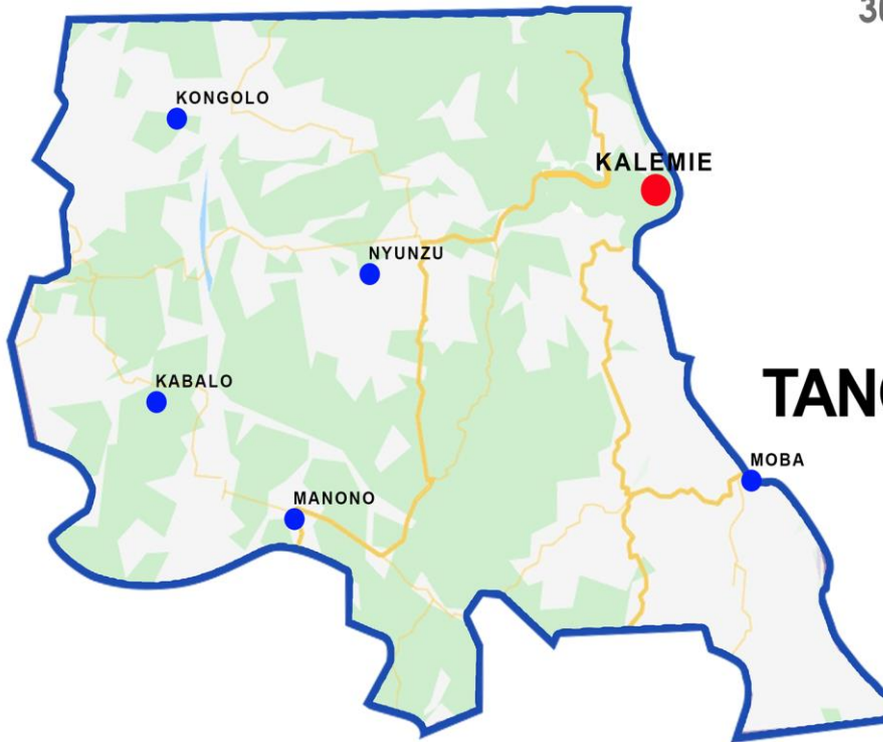
SUD-KIVU



Date	26/10/2020
Rumeur/Infox/ Désinformation Identifiée	Les sèche-mains qu'on retrouve aujourd'hui partout dans les restaurants de la ville peuvent tuer le virus de COVID-19 ?
Zone de Provenance	SUD-KIVU
Auteur et/ou Canal de propagation	RADIO
Réponse Proposée	<p>Les sèche-mains sont utilisés pour sécher les mains après leur lavage correct.</p> <p>Les mains sont en effet un vecteur majeur de transmission des pathogènes puisque les humains se touchent souvent le visage après avoir touché des poignées de portes, des claviers d'ordinateur ou des robinets...</p> <p>Il est donc crucial de se laver les mains régulièrement avec de l'eau et du savon pour éviter la propagation des virus. Quand les mains ne sont pas lavées de façon adéquate, il est probable que l'action des sèche-mains ne suffise pas pour tuer le virus.</p> <p>Il faut aussi comprendre aussi que le rôle d'un sèche-mains n'est pas de tuer un virus. Il permet sécher les mains en toute sécurité sans risque de s'essuyer les mains avec un tissu qui pourrait contenir un microbe.</p>



30 Octobre 2020
#17



Date	26/10/2020
Rumeur/Infox/ Désinformation Identifiée	Est-ce qu'en portant le cache-nez de fabrication locale les virus ne peuvent pas contaminer le porteur comme ce sont des micro-organismes ?
Zone de Provenance	TANGANYIKA
Auteur et/ou Canal de propagation	RADIO
Réponse Proposée	<p>Il est vrai que lorsque nous parlons, toussons, éternuons ou chantons, nous émettons des particules de différentes tailles, certaines grosses et d'autres plus fines, qui contiennent le virus.</p> <p>Cependant, bien que le coronavirus SARS-CoV-2 qui cause la COVID-19 mesure environ un micron de diamètre (ce qui correspond à un millième de millimètre), divers résultats de certaines études prouvent que les masques en tissu peuvent bloquer les sécrétions respiratoires avant qu'elles n'atteignent l'environnement. Quelle que soit sa taille, chaque particule qui reste captive dans le masque ne demeurera pas en suspension dans l'air ambiant et ne retombera pas sur des surfaces qu'elles pourraient contaminer. Si les gens sont nombreux à porter un masque, on peut donc s'attendre à ce que la probabilité de transmission du virus baisse.</p> <p>Rappelons-nous que le port de masque seul ne suffit pas pour nous protéger contre la Covid-19. Nous devons, en plus de porter le masque, pratiquer toutes les autres mesures de prévention comme se laver régulièrement les mains, se tenir à une distance d'au moins un mètre d'autrui, ...</p>





Date	26/10/2020
Rumeur/Infox/ Désinformation Identifiée	Chaque jour dans les informations on entend un cas probable, pouvez-vous nous expliquer ce que vous appelez « un cas probable »
Zone de Provenance	TANGANYIKA
Auteur et/ou Canal de propagation	RADIO
Réponse Proposée	Un cas probable est : tout cas suspect évalué par un clinicien ou tout cas suspect décédé (et pour lequel il n'a pas été possible d'obtenir des échantillons biologiques pour confirmation au laboratoire) ayant un lien épidémiologique avec un cas confirmé.





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

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

Téléphone : +243 997 714 240