

Objet de ce bulletin

Ce bulletin d'information fait partie des outils du projet (RiT-2.0) mis en place pour combattre les fausses informations ainsi que les rumeurs autour de la pandémie covid-19 et le vaccin. Il s'adresse aux médias dans l'objectif de mettre à leur disposition des informations vérifiées sur le covid19 et la vaccination. Avec une parution trimestrielle, le bulletin média contiendra également des orientations proposées par les experts aux journalistes afin d'améliorer leur travail et ainsi contribuer à la gestion des rumeurs et de la désinformation sur le vaccin contre covid 19.

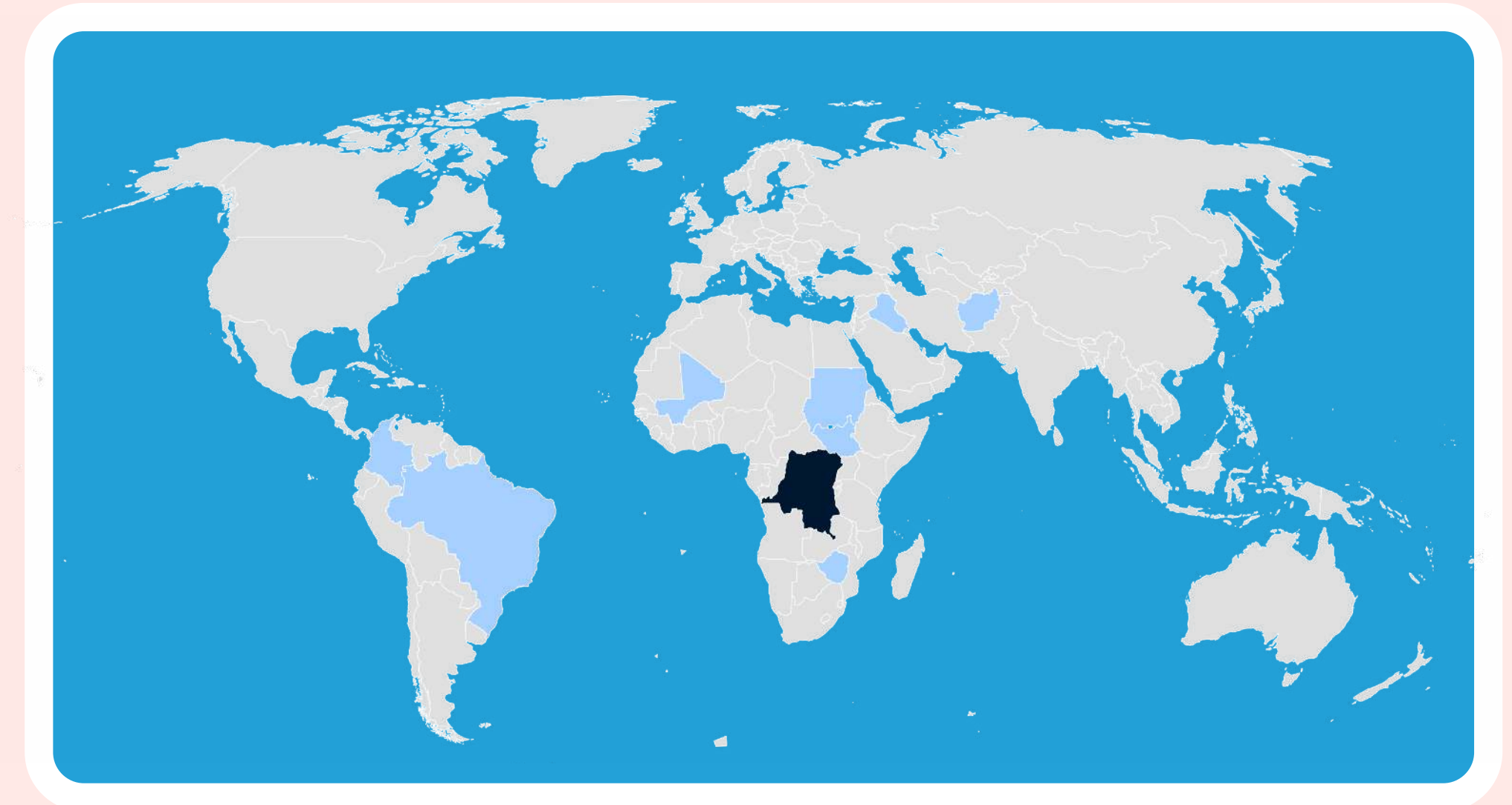
Contexte

Le projet Rooted in Trust (enraciné dans la confiance) s'emploie à combattre les rumeurs et la désinformation sur le Covid 19 et la vaccination. En République Démocratique du Congo, le projet Rooted in Trust (RiT-2.0) couvre quatre Provinces de l'Est qui ont connu des conflits ayant poussé des populations au déplacement. A travers des activités communautaires, les besoins en information sur le COVID19 et la vaccination de ces populations seront récoltés et des réponses vérifiées leur seront apportés à travers différents mécanismes. Il s'agit des Provinces du Nord-Kivu, Sud-Kivu, l'Ituri et le Tanganyika.

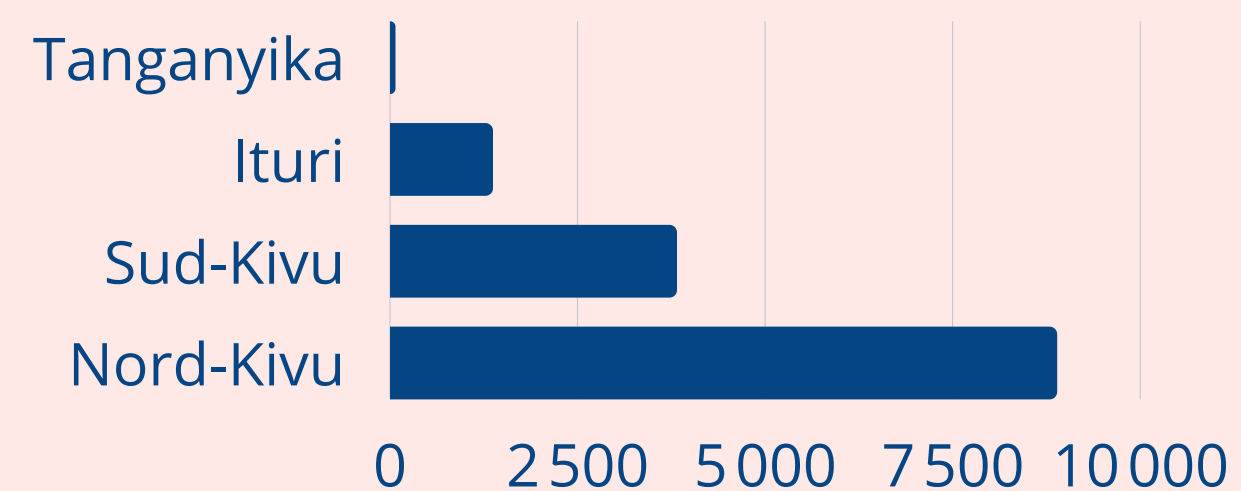
Situation covid

Cfr Référence: Bulletin publié le 11 février 2022 par le secrétariat technique du Comité Multisectoriel de la riposte contre la pandémie covid 19 en RDC.

- Cumul des cas est de 85850 cas confirmés, dont 85848 et 2 cas probables.
- Personnes guéries 62551 et
- Décès 1335 (1,5% de létalité)
- Vaccination : Depuis le début de la vaccination en RDC, le 19 avril 2021,
- Première dose : 506490 personnes
- Deuxième dose : 89610 pour la deuxième dose et
- Complètement vaccinées : 291082 personnes, soit 0,54 % de couverture vaccinale.



Cas confirmés par province



Le gouvernement a pris une série de décisions portant allègement des mesures de lutte contre la covid-19 en RDC. Il s'agit de la levée du couvre-feu sur toute l'étendue du pays sauf dans les provinces sous état de siège. La suppression du test covid-19 à l'entrée du territoire national pour tout voyageur complètement vacciné ainsi que la suppression du test covid-19 pour tout voyageur complètement vacciné à l'intérieur du pays, figurent aussi parmi les mesures prises par le gouvernement.

CE QUE LES GENS DISENT

RUMEUR #1

”

"J'ai appris que le vaccin contre le covid 19 rend stérile"
(Homme entre 30-35 ans)

Cette rumeur a été évoquée par un participant dans un focus group le 7 février 2022 à Goma en Province du Nord Kivu, plusieurs mois après le lancement de la vaccination covid.

Est-ce
vrai ou juste
une rumeur ?

Persistance de la rumeur

- Cette rumeur a envahi les réseaux sociaux et les discussions en groupes informels depuis le lancement de la campagne de vaccination en République Démocratique du Congo le 19 avril 2021. Curieusement, plusieurs mois après, elle reste encore d'actualité.

Conséquences

- Cette rumeur peut être parmi les causes de la faible adhésion de la population à la vaccination contre covid-19. La couverture vaccinale reste encore extrêmement très basse en République démocratique du Congo, 0,54% selon le comité multisectoriel de la riposte à la pandémie du covid 19 en RDC.
- Lors que la population n'accède pas à la bonne information, elle se nourrit et fait foi aux rumeurs en circulation soit de bouche à l'oreille soit dans les réseaux sociaux.

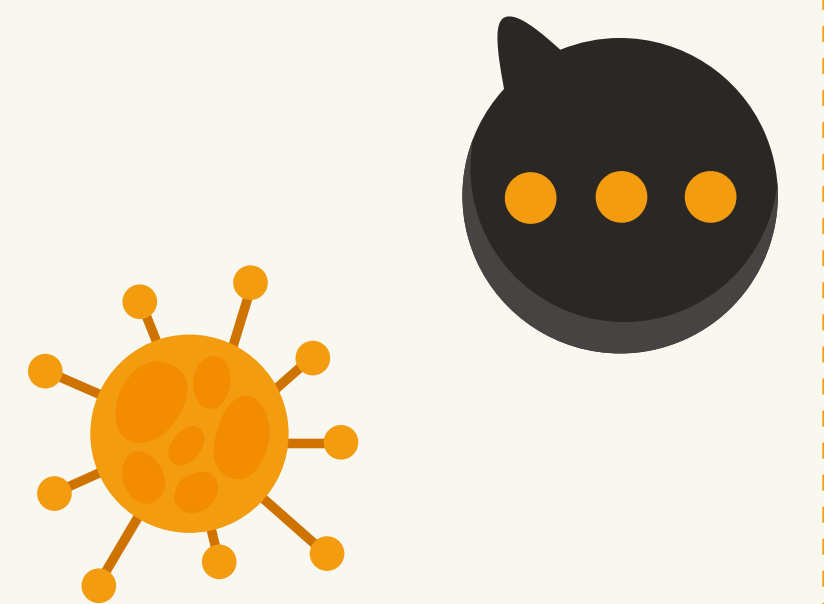
Réponse du médecin

Selon docteur GERVAIS KAKULE, médecin chargé des équipes mobiles de la vaccination covid 19 au sein du Programme Elargi de Vaccination au Nord Kivu, Il s'agit d'une rumeur qui n'a aucun fondement. Le vaccin covid- 19 est comme tous les autres vaccins et son rôle est de protéger et non nuire à la santé. Il a dit je cite : « Je suis moi-même le témoignage. J'ai reçu mon vaccin Astra Zeneca au mois de mai 2021 et je me suis marié au mois de septembre la même année, à l'heure où je vous parle ma femme est enceinte. Ne vous fiez donc pas à tout ce que vous voyez dans les réseaux sociaux. »Fin de citation

Quel rôle doit jouer le journaliste face à des rumeurs qui persistent plusieurs mois après le lancement de la vaccination

Face au flux des rumeurs qui continuent à circuler sur le covid 19 et le vaccin, le journaliste devra :

1. Tout d'abord s'interdire de publier des informations dont les sources sont douteuses. (Cfr l'article 8 du code de déontologie du journaliste congolais qui stipule que le journaliste doit identifier toutes ses sources d'information, les traiter avec un sens critique). Le journaliste a donc le devoir de vérifier tout ce qu'il reçoit comme information avant la diffusion.
2. Identifier les canaux par lesquels circulent ces rumeurs pour contribuer à réduire leur impact sur les populations
3. Actuellement, les réseaux sociaux constituent les principaux canaux par lesquels beaucoup de rumeurs sur le vaccin covid 19 sont diffusées. Ainsi, le journaliste devra également les utiliser pour donner la bonne information et non se limiter seulement aux médias traditionnels.



CE QUE LES GENS DISENT

RUMEUR #2



« Le vaccin Covid 19 n'est pas efficace. Aujourd'hui on nous présente quatre catégories »
(auditeur radio et jeune étudiant au Sud Kivu)

La diversité des vaccins contre le covid 19 est également au centre de beaucoup de rumeurs sur la vaccination. Certaines rumeurs vont jusqu'à qualifier ce vaccin de guerre scientifique et économique entre les puissances mondiales. Selon l'Organisation Mondiale de la Santé, Ces vaccins sont tous conçus pour apprendre au système immunitaire à reconnaître et à bloquer le virus à l'origine de la COVID-19.

<https://www.afro.who.int/fr/countries/democratic-republic-congo>

Est-ce
vrai ou juste
une rumeur ?

Fait : Existence des plusieurs vaccins

Au lancement de la vaccination contre le covid-19 en RD Congo en avril 2021, seul le vaccin Astra Zeneca était disponible au pays. Actuellement, 4 vaccins sont utilisés Pfizer, Johnson & Johnson, Moderna et sinovac. Cette rumeur est nourrie par le faible accès aux informations vérifiées sur la multiplicité des vaccins contre covid-19.

Conséquences

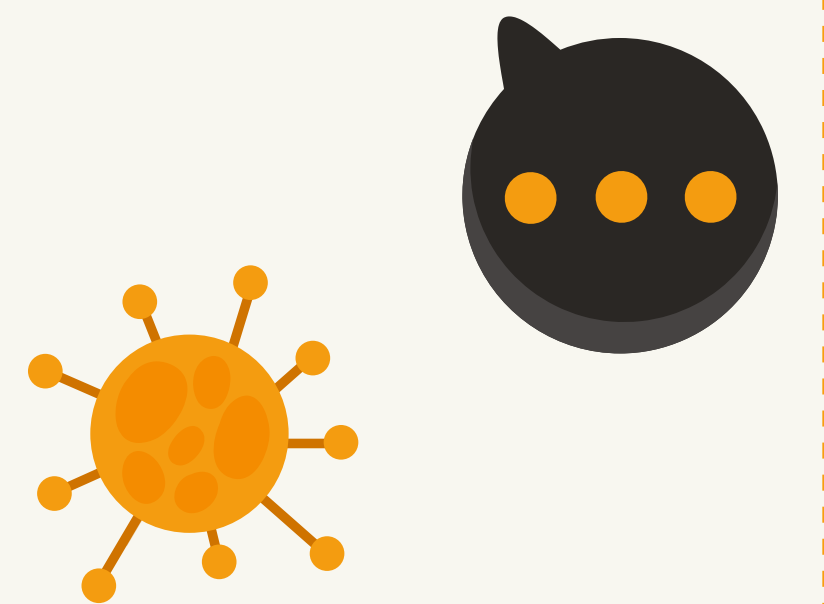
Selon la compréhension d'un grand nombre des gens, un nouveau vaccin ne peut être fabriqué que pour remplacer un autre jugé inefficace.

Réponse du médecin

Selon le docteur Alain Bishikwabo, médecin consultant à l'organisation Médecins sans frontières, la diversité des vaccins ne signifie en rien l'inefficacité. Celui qui reçoit le vaccin X a la même protection que celui qui reçoit le vaccin Y. Seuls les noms diffèrent selon les fabricants mais tous ces 4 vaccins que nous utilisons en RDC sont homologués par l'Organisation Mondiale de la Santé ont le même rôle de protéger contre le covid-19

Conseils aux journalistes

- Faire intervenir des experts en santé dans les émissions en caractère sanitaire en vue de répondre aux préoccupations des auditeurs.
- Parler du covid ou la vaccination dans chaque édition du journal
- Visiter souvent les sites Ministère de la Santé, des Divisions Provinciales de la santé, du Programme Elargi de vaccination ainsi que des organisations nationales et internationales intervenant dans le secteur de la santé à l'instar l'OMS, l'UNICEF.
- Visiter également des sites d'autres médias internationaux



Contacts suggérés :

-EUGENE KABAMBI : communication officer OMS /RDC
Tél : + 243 817151697 E-mail : kabambi@who.int

-Marie Claire FWELO MWANZA: Présidente Nationale de la Communication de Risque et Engagement Communautaire (CREC) de la Riposte à la pandémie Covid-19 en RDC
Tél : +243 817006414 E-mail : fwelo.marieclaire@gmail.com

-HANS BATEYI : Coordinateur provincial du Programme Elargi de Vaccination (PEV) Nord Kivu
Tél : + 243 998611109 E-mail : drstephanehans@gmail.com

-Désiré BUYANA BYABUTE MISATI : Coordinateur Provincial du Programme National de Communication pour la Promotion de la Santé (PNCPS) et Président de la Communication de Risque et Engagement Communautaire (CREC) Nord Kivu
Tél : +243 998667768 E-mail : buyanadesi@gmail.com



Quelques sites à visiter

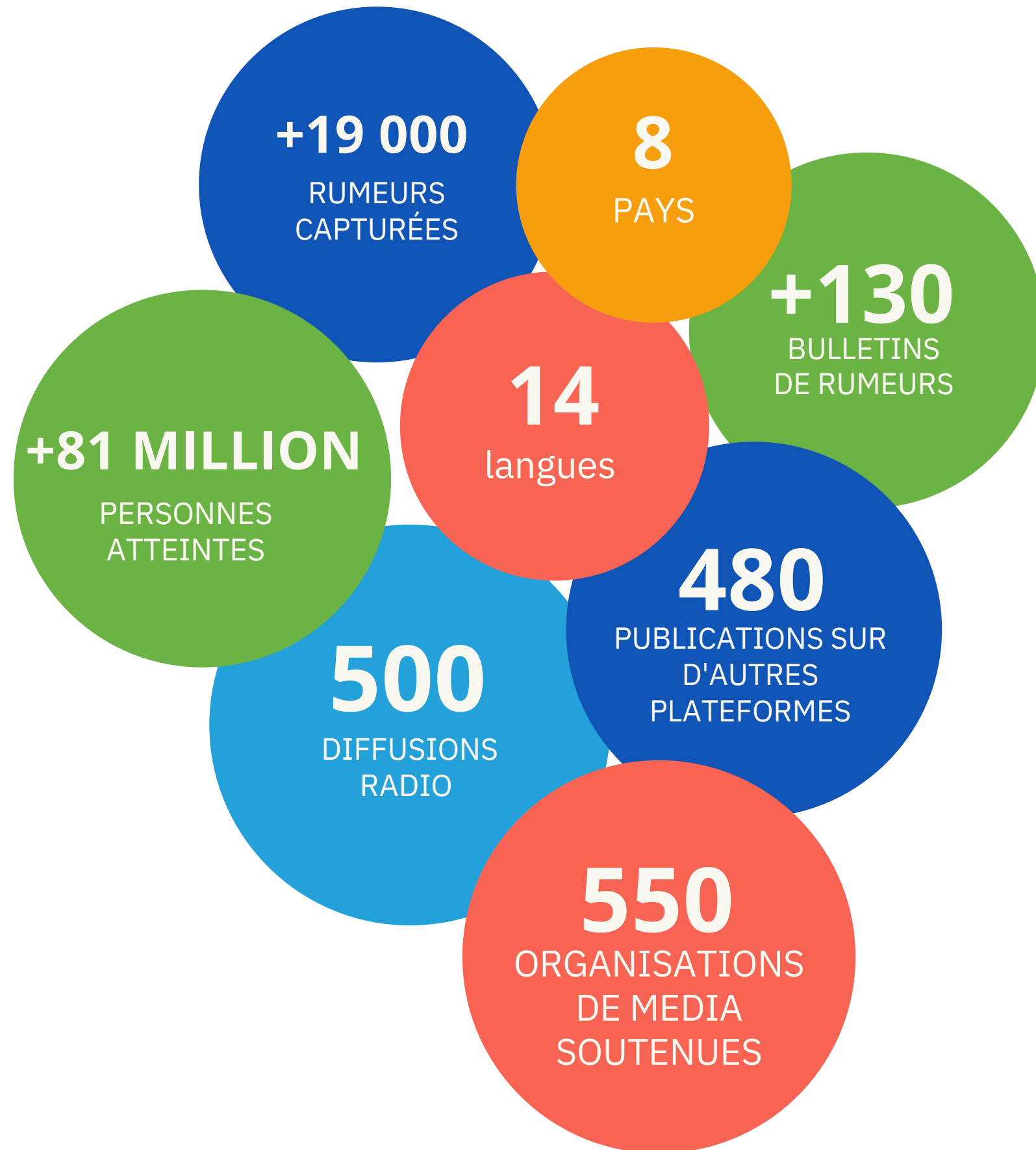
1. <https://www.pevrdcongo.cd/>
2. https://twitter.com/Pev_rdcongo
3. <https://www.afro.who.int/fr/countries/democrati-c-republic-congo>
4. www.unicef.rdc.org
5. <https://list-manage.com/track/click?u=9043f0eff1e3b027549af84cd&id=8731f901b6&e=54ac7db107>
6. <https://gmail.us5.list-manage.com/track/click?u=9043f0eff1e3b027549af84cd&id=4b497bfc58&e=54ac7db107>
7. <https://gmail.us5.list-manage.com/track/click?u=9043f0eff1e3b027549af84cd&id=2f9c3a6dd9&e=54ac7db107>

Vous voulez nous donner votre avis sur ce bulletin, vous impliquer ou partager des données ? Nous aimons discuter !
Contact: Project Manager pchirha@internews.org



ROOTED IN TRUST 1.0

1ÈRE ANNÉE DE LA PANDÉMIE



FORMATION

Rooted in Trust offrira des opportunités de formation et de renforcement des capacités afin que les journalistes, les communicateurs et les influenceurs puissent être mis à jour sur les possibilités, les limites et les débats liés à la couverture de la pandémie de COVID-19, en se concentrant principalement sur les communautés d'intérêt du projet. Nous avons déjà deux cours gratuits à la disposition des médias : Let's Talk COVID-19 et Let's Talk Vaccines. En outre, le Knight Center, l'UNESCO et l'OMS ont mis à disposition le webinaire "Vaccins, variantes et médicaments : Ce que les journalistes doivent savoir pour améliorer la couverture de COVID-19" sur YouTube. Nous vous le recommandons !

