

REUNION D'ÉCHANGE SUR LA SITUATION ET RIPOSTE À L'ÉPIDÉMIE DE ROUGEOLE AU BURUNDI

i Dernière mise à jour

Cette réunion s'est déroulée le jeudi, 04 juil. 2024

Participants la réunion

Cette réunion s'est déroulée en présence de:

- Dr Bizimana, PEV Burundi
- Dr Kaya, UCN Lead OMS Burundi
- Dr Vincent Sodjinou, Hub des urgences Afrique Centrale et de l'Ouest
- Dr Mohamed Omer, UNICEF
- Alice Wimmer, OMS-HQ
- Dr Franck Mbousou, IST-CA
- Dr Edie Alain Kemenang, IST-CA
- Mr Benedict Nguimbis, IST-CA

Revue de la situation épidémiologique dans le pays

Quelques points saillants sur la situation épidémiologique de la rougeole au Burundi:

- Épidémie déclarée officiellement le **15 février 2024**
- Première flambée de l'épidémie en **août 2022**
- **19 districts** ont rapporté des cas confirmés en 2022, **24** en 2023 et **31** en 2024
- **2507 cas** et **20 décès** ont été rapportés en 2024
- **2** pics de cas ont été observés entre la **S10** et la **S15** de l'année 2024
- Seules **06 provinces** n'ont pas rapporté de cas en 2024
- L'épidémie est essentiellement localisée dans les provinces du Nord, Centre et Sud Ouest
- Les provinces de **Muyinga, Ngozi, et kirondo** sont les plus touchées par l'épidémie
- Les enfants de moins de 14 ans sont les plus touchés par l'épidémie, on a aussi noté que des enfants âgés de moins de 06 mois étaient affectés, ceci s'explique par une faible couverture vaccinale et la malnutrition
- En ce qui concerne la couverture vaccinale, seulement **11 districts** ont atteint la cible sur le RR1, **01 district** a une couverture < 50% sur le RR1
- Sur le RR2, **33 districts** avaient une couverture inférieure à la cible
- En ce qui concerne la riposte, **03 campagnes nationales** ont été organisées: 02 en 2023, et 01 en 2024
- L'objectif de la campagne était l'atteinte d'une couverture d'au moins **95%**, les résultats provisoires font état d'une couverture de **92%** une mise à jour est prévue la semaine prochaine
- En ce qui concerne la malnutrition, l'administration de la vitamine A et le déparasitage des enfants ont été effectués

- Au niveau de la frontière avec la RDC, la surveillance est établie dans les camps de transit et de réfugiés

Principaux Défis

Les principaux défis identifiés par le PEV sont:

- Persistance des épidémies de rougeole depuis 2019
- Hésitation face à la vaccination
- Prélèvement non systématique des cas
- Qualité des données

Appui Demandé par le PEV

Le PEV sollicite des partenaires sur:

- Renforcement de la surveillance communautaire
- Augmenter la RH dans les 05 districts encore en épidémie

Perspectives

Il a été convenu à la suite de la réunion de:

- Organisation d'une réunion pratique pour les 5 districts en épidémie avec l'IST-CA et les partenaires
- Établir des listes linéaires de cas dans chaque district

i Durée et logistique de la réunion

Cette réunion s'est déroulée entre 14 et 15 h 16 (heure de Libreville) sur Microsoft Teams avec pour modérateur Dr Franck Mboussou, IST-CA