



WORLD HEALTH ORGANIZATION
ORGANISATION MONDIALE DE LA SANTÉ

COMMISSION INTERNATIONALE POUR LA CERTIFICATION
DE L'ERADICATION DE LA VARIOLE EN AFRIQUE CENTRALE



SE/CAC/77.1A

FRANCAIS SEULEMENT

INDEXED

RAPPORT D'ENQUÊTE SUR LE TERRAIN - BURUNDI

Population : 4 000 000

Suivant les recommandations du Bureau régional de l'OMS pour l'Afrique, l'enquête sur le terrain a été réalisée du 9 décembre 1976 au 23 février 1977.

Sur un total de 23 localités* choisies pour cette enquête, 23 localités ont été visitées par les équipes de surveillance et par le personnel du niveau national.

Dans les localités visitées, un total de 209 écoles primaires, 33 formations sanitaires et 41 autres lieux (marchés, groupes de réfugiés, groupements nomades, etc.) ont été visités pour découvrir des enfants porteurs de marques de variole ou des suspects de variole. On a porté une attention toute particulière aux enfants présentant des marques de variole ou aux suspects de variole survenus depuis 1972.

Un résumé des activités et des résultats de l'enquête sur le terrain est présenté aux sections 1, 2, 3, 4, 5 et 6 du présent rapport.

Les formulaires originaux mentionnés ci-après, qui sont remplis par les équipes de surveillance durant l'enquête, sont conservés au centre d'enquête dans le pays pour examen par les membres de la Commission internationale.

Formule 1 : Itinéraires de visites sur le terrain des équipes nationales d'évaluation.

Formule 2 : Enquêtes sur les cicatrices faciales des enfants des écoles primaires.

Formule 3 : Enquêtes sur les cas suspects ou sur les cicatrices faciales dans des unités sanitaires et autres lieux.

Formule 4 : Enquêtes sur les enfants présentant des cicatrices faciales de variole.

En conclusion, l'enquête n'a pu découvrir aucun foyer résiduel de variole survenue depuis 1972 dans le pays.

* Une localité supplémentaire a été ajoutée et visitée en fonction de la lettre OMS/AFRO S2/61/4 C.A.) en date du 21 janvier 1977.

Section 1. Section des localités pour l'enquête sur le terrain

Selon les renseignements démographiques disponibles (1974), il y a au total 78 localités dans le pays.

NOMBRE TOTAL DE LOCALITES CLASSEES PAR IMPORTANCE DE POPULATION POUR L'ENSEMBLE DU PAYS

Population des localités	Nombre de localités	Population totale des localités
Plus de 10 000	78	3 055 877
8 000 à 9 999		
6 000 à 7 999		
4 000 à 5 999		
2 000 à 3 999		
1 000 à 1 999		
Moins de 1 000		
Total	78	3 055 877

Sur ce total, un nombre de 23 localités a été choisi pour l'enquête, en appliquant les méthodes recommandées par l'OMS.

NOMBRE DE LOCALITES CHOISIES (CLASSEES PAR POPULATION)

Population des localités	Nombre de localités choisies	Population totale des localités choisies
Plus de 10 000	23	990 605
8 000 à 9 999		
6 000 à 7 999		
4 000 à 5 999		
2 000 à 3 999		
1 000 à 1 999		
Moins de 1 000		
Total	23 ¹	990 605 ²

¹ Pourcentage par rapport au nombre total de localités du pays : 29,5 %.

² Pourcentage par rapport à la population totale des localités : 32,4 %.

Section 2. Equipes de surveillance

Un total de 4 équipes de surveillance a été employé pour l'enquête sous la direction et la supervision du responsable national de l'enquête.

Les régions (ou les pays) ont été divisés en plusieurs zones, confiées à un certain nombre d'équipes.

REPARTITION DES ZONES ET NOMBRE D'EQUIPES DE SURVEILLANCE

Répartition des zones pour l'enquête sur le terrain	Nombre d'équipes de surveillance affectées à ces zones
Zone Bujumbura-Bubanza	1
Zone Gitega-Muramvya	1
Zone Ngozi-Muyinga	1
Zone Bururi-Ruyigi	1
Total des 4 zones	4

Chaque équipe de surveillance était composée de :

- 1 agent sanitaire;
- 2 vaccinateurs;
- 1 chauffeur.

Pour la supervision et l'évaluation des activités des équipes de surveillance, les mesures suivantes ont été prises.

La supervision a été effectuée directement par le responsable national des services épidémiologiques, le technicien médical du même service et l'administrateur technique OMS affecté au projet y compris les médecins chefs des formations médicales.

Section 3. Rapports des équipes de surveillance

VISITES DES EQUIPES DE SURVEILLANCE DANS LES ECOLES PRIMAIRES, LES FORMATIONS SANITAIRES ET LES AUTRES ENDROITS

Nombre de localités choisies	Nombre de localités visitées	Ecoles primaires			Nombre de		
		Existantes	Visitées	Nombre d'enfants examinés	Formation sanitaire existante	Formation sanitaire visitée	Autres * visités
23	23	209	209	61 890	33	33	41

* Marchés, jardins d'enfants, camps de réfugiés, groupements nomades, etc.

Section 4. Résultats de l'enquête sur les cicatrices faciales de variole

Catégories de personnes	Nombre de personnes examinées	Nombre ayant des cicatrices faciales de variole			Nombre de cas de variole suspectés en 1972 ou après
		Apparues en 1971 ou avant	Apparues en 1972 ou après	Nombre ayant fait l'objet d'une enquête	
Age pré-scolaire	6 000	-	-	-	-
Ecoles primaires	71 574	18*	-	18*	-
Age supérieur à celui de la fréquentation des écoles primaires	-	-	-	-	-
Total	77 574**	18	-	18	-

* L'enquête a été faite et le formulaire N° 4 rempli.

** Dans ce total de 77 574, 6000 enfants d'âge préscolaire et 9684 enfants d'âge scolaire ont été examinés dans les formations sanitaires et les marchés.

Section 5. Résultats de l'enquête sur les cas suspects

Nombre d'endroits* visités par les équipes pour détecter des cas suspects de variole	Nombre d'endroits où des cas suspects ont été indiqués	Nombre de cas suspects investigués par les équipes	Nombre de cas de variole suspectés en 1975 ou après
283	-	-	-

* Hôpitaux, dispensaires, centres de PMI, groupements nomades, camps de réfugiés, fêtes populaires, écoles primaires.

Section 6. Rapport particulier sur les cas suspects de variole

Aucun cas de variole n'a été détecté après 1971.

