

# COUVERTURE VACCINALE DANS LA RÉGION AFRICAINE DE L'OMS DANS LE CONTEXTE DE LA COVID-19

Septembre 2021



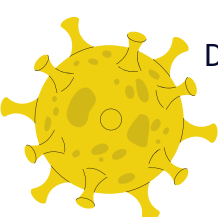
## FAITS MARQUANTS



LA VACCINATION EST L'UNE DES INTERVENTIONS DE SANTÉ PUBLIQUE LES PLUS EFFICACES ET LES PLUS RENTABLES. LES VACCINS NOUS PROTÈGENT CONTRE PLUS DE 20 MALADIES (PAR EXEMPLE: L'HÉPATITE, L'ÉBOLA, LE POLIOVIRUS, ETC.).

# 9 M

ESTIMATION DU NOMBRE D'ENFANTS DE LA RÉGION AFRO QUI MANQUENT CHAQUE ANNÉE DE VACCINS VITAUX. 80% DE CES ENFANTS VIVENT AU NIGERIA, EN RDC, EN ETHIOPIE, EN ANGOLA, AU TCHAD, AU CAMEROUN, EN AFRIQUE DU SUD, EN GUINÉE, EN RÉPUBLIQUE-UNIE DE TANZANIE ET AU NIGER.



LA PRESTATION DE SERVICES ET SURTOUT LES ACTIVITÉS DE PROXIMITÉ ONT ÉTÉ LARGEMENT IMPACTÉES PAR LA PANDÉMIE DE COVID-19. UNE CONSÉQUENCE DIRECTE A ÉTÉ UNE FORTE AUGMENTATION DU NOMBRE D'ENFANTS NON VACCINÉS AINSI QUE LA RÉSURGENCE D'ÉPIDÉMIES DANS LA RÉGION AFRICAINE (DES ÉPIDÉMIES DE ROUGEOLE ONT ÉTÉ SIGNALÉES DANS PLUSIEURS PAYS AFRICAINS DEPUIS JANVIER 2020, CAUSÉES PAR UNE FAIBLE COUVERTURE VACCINALE DE ROUTINE ET DES CAMPAGNES DE VACCINATION RETARDÉES). DANS LA RÉGION AFRO, L'ENQUÊTE PULSE SUR LA CONTINUITÉ DES SERVICES DE SANTÉ ESSENTIELS PENDANT LA PANDÉMIE DE COVID-19 MONTRE QUE LES SERVICES DE VACCINATION (48%) SONT PARMIS LES SERVICES LES PLUS TOUCHÉS.

SOURCE: WHO AFRO



SUR LES 23 MILLIONS D'ENFANTS SOUS OU NON VACCINÉS DANS LE MONDE, 10,1 MILLIONS SE TROUVAIENT DANS LA RÉGION AFRO EN 2020, CONTRE 9,5 MILLIONS EN 2019. TOUTEFOIS, DES EFFORTS IMPORTANTS SONT DÉPLOYÉS POUR SE REMETTRE DU DÉCLIN ENREGISTRÉ AU COURS DE L'ANNÉE AINSI QUE POUR MAINTENIR LA VACCINATION COMME UN SERVICE DE SANTÉ ESSENTIEL.

SOURCE: WHO/UNICEF ESTIMATES OF NATIONAL IMMUNIZATION COVERAGE, 2020 REVISION



LA COUVERTURE DES NOURRISSONS QUI ONT REÇU LA PREMIÈRE DOSE DE VACCIN CONTRE LA RUBÉOLE EST TRÈS FAIBLE DANS LA RÉGION (36%).

UNE TENDANCE SIMILAIRE EST OBSERVÉE POUR LE POURCENTAGE DE NOURRISSONS VACCINÉS CONTRE LA FIÈVRE JAUNE (POUR LES PAYS À RISQUE ET OÙ LE VACCIN EST INCLUS DANS LE CALENDRIER NATIONAL), QUI N'EST QUE DE 44%.

SOURCE: WHO/UNICEF ESTIMATES OF NATIONAL IMMUNIZATION COVERAGE, 2020 REVISION

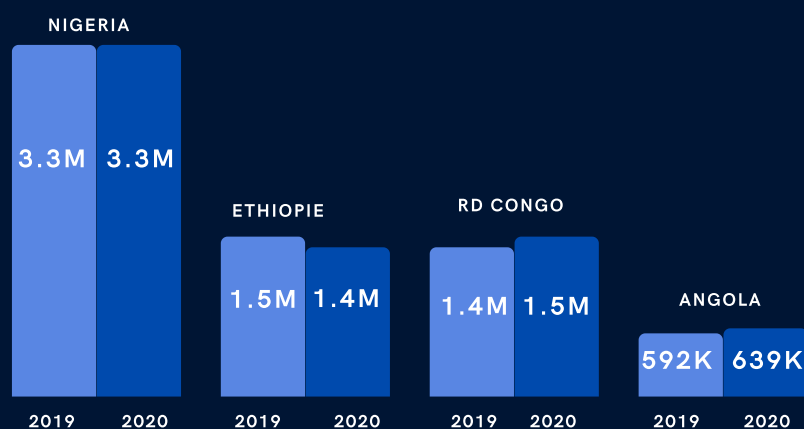


ON ESTIME QUE 21% DES NOURRISSONS N'ONT PAS REÇU LA PREMIÈRE DOSE DE VACCIN CONTENANT LE DTC1 DANS LA RÉGION AFRO.

CES ENFANTS " ZÉRO DOSE " VIVENT DE MANIÈRE DISPROPORTIONNÉE DANS LA RÉGION AFRIQUE OÙ ILS ÉTAIENT 7,1 MILLIONS EN 2019 ET 7,7 MILLIONS EN 2020. IL S'AGIT D'ENFANTS ISSUS DE FAMILLES ET DE COMMUNAUTÉS "SUSCEPTIBLES DE NE PAS AVOIR ACCÈS À D'AUTRES SERVICES DE SANTÉ ET D'AIDE SOCIALE ET DE SOUFFRIR DE PRIVATIONS MULTIPLES".

SOURCE: WHO/UNICEF ESTIMATES OF NATIONAL IMMUNIZATION COVERAGE, 2020 REVISION

### ENFANTS NON PROTÉGÉS CONTRE LA ROUGEOLE (MCV1)



SOURCE: WHO/UNICEF ESTIMATES OF NATIONAL IMMUNIZATION COVERAGE, 2020 REVISION

DANS LA RÉGION AFRICAINE, 68% DES NOURRISSONS ONT REÇU LA PREMIÈRE DOSE DE VACCIN CONTRE LA ROUGEOLE. CEPENDANT, SUR LES 10 PAYS QUI COMPTENT LE PLUS GRAND NOMBRE D'ENFANTS INSUFFISAMMENT OU NON VACCINÉS CONTRE LA ROUGEOLE (PREMIÈRE DOSE - MCV1), 4 SE TROUVENT DANS LA RÉGION AFRO, À SAVOIR LE NIGERIA, LA RDC, L'ÉTHIOPIE ET L'ANGOLA. PAR AILLEURS, PLUSIEURS PAYS DE LA RÉGION AFRICAINE N'ONT PAS ENCORE INTRODUIT LA DEUXIÈME DOSE DE VACCIN CONTRE LA ROUGEOLE (MCV2) DANS LEUR CALENDRIER. CELA PEUT DAVANTAGE EXPLIQUER LA FAIBLE COUVERTURE DANS LA RÉGION.

## POLIOVIRUS

1. DEPUIS AOÛT 2020, LA RÉGION AFRICAINE DE L'OMS EST CERTIFIÉE EXEMPTÉ DE POLIOVIRUS SAUVAGE. CEPENDANT, DES FLAMBÉES DE POLIOVIRUS CIRCULANT DÉRIVÉ D'UN VACCIN (PVDVC) CONTINUENT DE SE PROPAGER CAR, DANS CERTAINES COMMUNAUTÉS, UN NOMBRE INSUFFISANT D'ENFANTS ONT REÇU LE VACCIN CONTRE LA POLIO.

2. EN 2020, 71% DES ENFANTS AVAIENT REÇU LA TROISIÈME DOSE DU VACCIN ANTIPOLIOMYÉLITIQUE INACTIVÉ. CEPENDANT, UN NOMBRE IMPORTANT D'ENFANTS, À SAVOIR 10 534 000, N'ÉTAIENT TOUJOURS PAS VACCINÉS.

3. LORS DU 71E COMITÉ RÉGIONAL DE L'OMS POUR L'AFRIQUE, DANS UNE RÉUNION CONSACRÉE À LA POLIO, LES ÉTATS MEMBRES DE L'OMS/AFRO SE SONT ENGAGÉS À ÉLIMINER TOUTES LES FORMES RESTANTES DE POLIO.

SOURCE: WHO/UNICEF ESTIMATES OF NATIONAL IMMUNIZATION COVERAGE, 2020 REVISION AND WHO AFRO

POUR PLUS D'INFORMATIONS VISITEZ: <https://aho.afro.who.int/>

