



MenAfriVac

HEBDO

« ELIMINER LES EPIDEMIES DE MENINGITE EN AFRIQUE »

N° 000

VERS L'INTRODUCTION DU NOUVEAU VACCIN

BURKINA-MALI-NIGER EN BREF...

M

enAfriVac est un nouveau Vaccin Conjugué contre la méningite à méningocoque de souche « A ». Les essais cliniques ont démontré qu'il est plus sûr, procure une plus longue protection et peut être administré aux enfants à partir de 01 an.



Le Burkina, le Mali et le Niger, pays d'Afrique de l'Ouest les plus touchés par la méningite ont été retenus pour bénéficier en premier de ce vaccin à partir du mois de septembre 2010. Ces trois États du sahel se préparent à l'introduction du vaccin dont le but est d'éliminer les épidémies de méningites dues à cette souche de méningite en Afrique au Sud du Sahara.

La présente note d'information hebdomadaire a été conçue pour partager avec les différentes audiences, l'évolution des préparatifs pour l'introduction de MenAfriVac dans chacun des pays bénéficiaires. **Bonne lecture**

Dr. Bokar Touré

Coordonnateur Équipe Inter-Pays OMS Afrique de l'Ouest



ECHANTILLON DU VACCIN

MenAfriVac

SUR LE TERRAIN

Des équipes d'experts de l'OMS sont actuellement sur le terrain dans les trois pays pour finaliser les documents essentiels pour une introduction réussie de MenAfriVac. Les volets qui bénéficient de l'appui sont : la surveillance, la logistique et la chaîne de froid, la communication et la mobilisation des ressources. Compte tenu du fait que le vaccin sera administré par voie intramusculaire, le volet destruction des déchets de la campagne fait également l'objet d'une attention particulière.

Du 27 au 29 juillet dernier, un atelier de communication a été organisé à Kollo au Niger, pour doter le pays d'un plan et des outils de communication pour accompagner et faciliter l'introduction du vaccin. Avant le Niger, le Burkina a tenu le même type d'activité en deux sessions. Bobo et Koudougou ont abrité les réunions. Reste en ligne de mire, le Mali qui verra la tenue du même cycle pour préparer le pays à faire une bonne communication. A Bamako également se tiendra en fin août, un atelier sous-régional de communication de crise.

Pendant ce temps une équipe de plusieurs spécialistes OMS et CDC fait le tour des 03 pays pour évaluer et renforcer les volets surveillance cas par cas dont la mise en œuvre doit se faire en amont de la campagne. Avec l'introduction du nouveau vaccin, chaque cas détecté sera analysé au laboratoire pour déterminer la souche responsable. Au Mali et au Niger, il a également été question de gestion des données et de renforcement des compétences et capacités en laboratoire. Les plans nationaux d'introduction sont également passés en revue.



Dans un autre registre, une mission de haut niveau conduite par le Coordonnateur IST/WA, Dr. Bokar Touré rencontre les autorités à différents niveaux pour leur apporter les informations nécessaires à propos de ce vaccin et recueillir leurs attentes.

Au Burkina, au Mali et au Niger, les comités nationaux d'organisation tiennent leurs réunions (Photo), pour assurer une bonne coordination et un suivi des préparatifs de la campagne planifiée pour se tenir à partir du mois de septembre 2010.

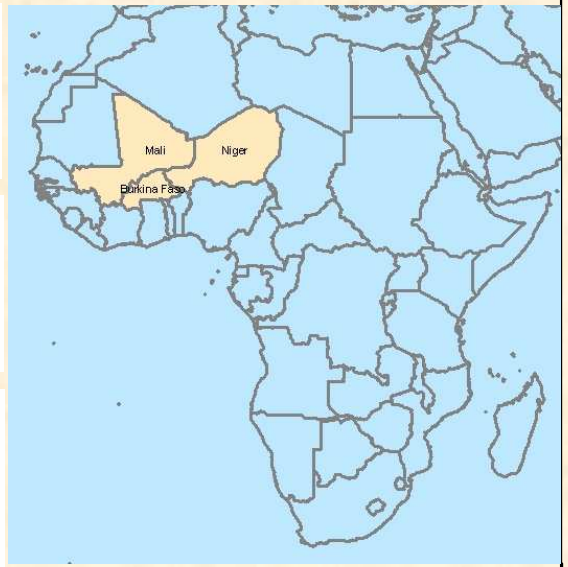
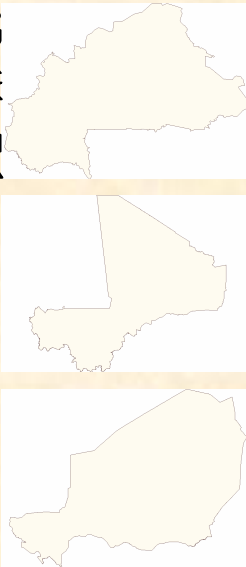
LA COORDINATION DE L'INTRODUCTION DU VACCIN

MenAfriVac



Dr. Mamoudou Djingarey, Point Focal
Meningitis Vaccine Project (MVP)

BURKINA
MALI
NIGER



Des experts ont été recrutés pour le Burkina, le Mali et le Niger avec pour tâche prioritaire :
appuyer les pays pour l'introduction du Vaccin



Dr. Désiré Toboé,
Coordination Burkina



Dr. Ali Djibo
Coordination Mali



Dr. Mohammed Diallo
Coordination Niger



HISTORIQUE-MVP



Créé en 2001, Meningitis Vaccine Project (MVP), est un partenariat entre l'OMS et PATH et de nombreux autres partenaires. MVP est constitué par des équipes techniques de profil couvrant différents domaines d'expertise à Ferney (France), Ouagadougou (Burkina Faso) et une au Laboratoire de production Serum Institute of India à Bombay (Inde). La mission de MVP est d'éliminer les épidémies de méningite en tant que problème de santé publique en Afrique sub-saharienne par le développement, la mise au point, l'introduction et l'utilisation à grande échelle de vaccins conjugués contre les méningocoques. Le projet qui a bénéficié de l'appui financier de la Fondation Bill et Melinda Gates est dirigé par le Dr. Marc LAFORCE.



Dr. Marc LAFORCE Directeur MVP

VISITEZ LE SITE :

WWW.MENINGVAX.ORG