

AIDOCEAN



MISSION HUMANITAIRE FRANÇAISE

RAPPORT DE MISSION PNG 2022

PARTENAIRES



MEDIAS

LE FIGARO



Les Nouvelles
Calédonniennes

National

nouvelle
calédonie

1

Var-matin

L'HISTORIQUE

En 2022, l'OMS annonce une augmentation massive des cas de rougeole dans le monde à la suite de la pandémie de COVID-19. Un plan stratégique est mis en place par la Croix-Rouge américaine, l'OMS et l'UNICEF pour la période 2021-2030 afin d'éradiquer la rougeole et la rubéole.

Marine Bayer, une ancienne pilote de combat au sein de l'aéronavale, devient infirmière en 2012. Elle souhaite sillonner le monde en proposant des soins et en prenant soin.

Sébastien Destremau, navigateur ayant participé à deux « Vendée Globe », raccroche les bottes de compétiteur afin de se consacrer à l'humanitaire.

Après avoir créé Aidocean, Marine et Sébastien assistés d'une équipe Franco/Papouasienne, mènent une mission humanitaire en Papouasie-Nouvelle-Guinée en septembre et octobre 2022.

Afin de maximiser la mission réalisée dans la Province de Nouvelle Irlande, Aidocean utilise un navire pour permettre à toute l'équipe de se déplacer aisément dans ces régions aux îles multiples. Cette stratégie s'est révélée être une des pièces maîtresses du succès de la mission pilote menée en 2022.

L'OBJECTIF

L'objectif d'Aidocean est d'améliorer la couverture vaccinale afin de prévenir la résurgence d'épidémies mortelles. Suite aux observations effectuées pendant les cinq semaines de mission, le constat est évident: **La situation sanitaire sur le terrain est très préoccupante.**

LES VACCINS

La campagne d'immunisation comprend les vaccins et vitamine suivants:

- PENTA (Diphtérie, Tétanos, Coqueluche, Hépatite B et Haemophilus influenzae type b)
- M/R Rougeole et Rubéole
- Vaccin oral contre la poliomyélite (VPO)
- Vaccin antipoliomyélique inactivé (VPI)
- Vaccin antipneumococcique conjugué (PCV)
- BCG (Bacille Calmette-Guérin) contre la tuberculose
- Vitamine A

CHIFFRES MISSION PILOTE 2022

Les autorités sanitaires du pays et de la province établissent un itinéraire, un agenda, fixent un nombre d'enfant, ainsi qu'une prévisions sur le nombre de vaccins à administrer. Pour la mission 2022 , cette population cible était de **954 enfants**. Ce chiffre est pertinent avec les **1 046 enfants** traités par Aidocean au cours de la mission.

Par ailleurs, la prévision du nombre de vaccins a administrer était de **1 391**. Ce nombre s'est révélé être inexact puisque Aidocean en a administré **7 650** au cours de la mission.

Si le nombre d'enfants rencontrés est assez consistant avec les prévisions **(+9,60%)**, les données montrent une différence vertigineuse entre le nombre de vaccins estimés par les autorités locales et le résultat constaté sur le terrain par Aidocean **(+550%)**.

Aidocean a donc administré 5,5 fois plus de vaccins que l'estimation donnée par les autorités sanitaires locales. Ce constat a rendu extrêmement difficile l'approvisionnement en vaccins et seringues tout au long de la mission.

BOMBE A RETARDEMENT

Avec seulement 1/3 de la population infantiles vaccinée contre la diphtérie, le tétanos, la coqueluche ou la poliomyélite et 50% qui a raté son rappel de rougeole, la récente pandémie a provoqué la **plus grande régression vaccinale** contre les maladies infantiles de ces trente dernières années. Avec un des taux de vaccination parmi les plus faibles au monde, la Papouasie Nouvelle Guinée est une véritable bombe à retardement.

LA SUITE

En sus de la mission d'immunisation, Aidocean a reçu un certain nombre de demandes de la part des populations locales:

- 1/ Une seconde mission permettra de poursuivre la mission d'immunisation dans des lieux non encore visités et de finaliser la mission pilote avec les rappels de vaccins.
- 2/ Le réchauffement climatique crée un manque crucial d'eau potable forçant les populations à utiliser un mélange d'eau douce et d'eau salée. Nous apporterons des solutions simples et des moyens adaptés au terrain pour mieux collecter l'eau.
- 3/ Répondre à la demande de planning familial faite par les femmes ce qui les aidera à prendre de l'indépendance. (Implants / contraceptifs)

RETOUR MÉDIAS

Cette mission pilote a été relativement bien couverte par la presse quotidienne en PNG et en Nouvelle Calédonie. A noter une pleine page dans le Figaro et une double page dans Libération en France.

France Télévision (NC Première) a confirmé son engagement pour la diffusion au premier semestre 2023 d'un documentaire de 52 minutes tandis qu'un accord avec un grand éditeur français pour la réalisation d'une BD documentaire est en cours de finalisation.

MOMENTS PRINCIPAUX DE LA MISSION

- **Tout au long de la mission**, Aidocean a distribué des livres pour les écoles, des lunettes pour les personnes âgées ainsi que des petites choses comme du matériel de pêche / des balles de jeu. L'équipe a également proposé de maquiller les enfants pour faire diversions avant les soins invasifs.

- **Le 13 septembre** à Ulaputur, une cérémonie traditionnelle lance officiellement la Mission humanitaire française en Papouasie Nouvelle Guinée.



- **Le 16 septembre** et quelques jours après le début de la mission, le médecin local Peter, censé être notre officier de liaison pour toute l'expédition, quitte l'équipe pour « quelques jours »... Il ne reviendra pas.

- **Le 19 septembre** à PukPuk, l'équipe découvre Sarah qui souffre d'une importante blessure au pied de Sarah : décision est prise de lui apporter une aide financière et de l'envoyer à l'hôpital de Rabaul pour y être opérée. Au bout de deux semaines et en attendant de subir une deuxième intervention chirurgicale pour une greffe de peau, Sarah demande à quitter l'hôpital sans même un pansement.



- **Le 2 octobre** à l'hôpital de Babase, l'équipe accompagne une maman pour accoucher d'un petit garçon qui sera surnommé Aidocean par ses parents.
- **Le 4 octobre**, le dentiste et son assistant quittent soudainement l'expédition après avoir passé quatre jours à boire de l'alcool de coco.

- **Le 5 octobre**, Aidocean arrive à l'aube dans le village de Balanwarasau (Tanga) et découvre une femme qui vient d'accoucher dans une case et fait une rétention de placenta. Les infirmières et le médecin ont pu réagir très rapidement et une fois le placenta délivré, ils ont pu stoppé l'hémorragie en suturant la jeune femme.

- **Le 11 octobre** à l'hôpital de Tanga, un garçon de 18 mois nommé Benard arrive inconscient par Banana boat. Il est gravement malade depuis plusieurs semaines. Malheureusement, Benard meurt devant nous en quelques minutes. Suspectant une épidémie de de diphtérie, l'équipe prend immédiatement la mer pour le village d'Emo afin de vérifier s'il n'y a pas d'autres cas dans la tribu.



- **Le 18 octobre** à Nunu et pour le dernier jour de la mission, un bébé de 7 mois pesant seulement 2,5 kg est suspecté d'avoir contracté la tuberculose. Ce soir là, **la mission Aidocean est considérée comme étant terminée** et l'équipe reprend la mer en direction de Port Moresby.

- **Cependant le 23 octobre** et alors qu'il navigue en mer de Bismarck, le bateau de l'ONG française croise un "banana boat" en perdition. Le skipper est tombé en panne carburant et dérive depuis la veille avec 10 personnes à bord dont quatre enfants. Après avoir les ravitaillé en eau/nourriture et essence, les naufragés repartent à faible vitesse la Nouvelle-Bretagne.



Un sauvetage qui symbolise bien cette première mission française en Papouasie Nouvelle Guinée.

