

LE FAIT DU JOUR

redaction@sonapresse.com

Les cas de Bitam et Lambaréné désormais guéris

Rudy HOMBENET ANVINGUI
Libreville/Gabon

Les trois cas Covid testés positifs dans la ville de Bitam, dans la province du Woleu-Ntem, et ceux de Lambaréné dans le Moyen-Ogooué, sont guéris. C'est du moins ce qu'a annoncé le porte-parole du Copil, Dr Guy Patrick Obiang Ndong, dans sa traditionnelle conférence de presse mardi dernier. Ils sont dans la liste des 93 cas guéris déclarés officiellement, jusqu'à hier en fin de journée. Ces deux provinces, considérées comme des foyers de contamination, sont désormais hors de la zone rouge, pourrait-on dire. Ce qui, selon Guy Patrick Obiang Ndong, atteste de l'efficacité des

structures sanitaires de ces localités, qui parviennent à prendre en charge les personnes atteintes de coronavirus.

Il faut, particulièrement saluer le professionnalisme des équipes de Lambaréné car, faut-il le rappeler, c'est le 25 avril dernier qu'on annonçait l'existence de deux nouveaux cas dans la ville du "Grand Blanc". Ce qui portait à trois le nombre de cas positifs dans cette localité. Une semaine plus tard, ils seraient sortis d'affaire.

Désormais, seule la province de l'Ogooué-Maritime est considérée comme un foyer de contamination avec ses trois cas testés positifs à ce jour. Si tant est que les deux premières localités ne comptent plus de personnes contaminées, il faut par ailleurs



Photo: DR
Les trois cas positifs de Lambaréné sont déclarés guéris.

inviter la population au respect des gestes barrières. Car ne l'ou-

blions pas, l'ennemi Covid-19 est encore présent sur notre sol.

Et la porosité de nos frontières n'est plus à démontrer.

Lutte contre le Covid-19 : l'appui de la France au Gabon



Photo: DR
Une phase de la rencontre entre le chef du gouvernement, Julien Nkoghe Bekale, et la délégation française.

M.A.M
Libreville/Gabon

Le Premier ministre, Julien Nkoghe Bekale, a échangé, mardi dernier, avec l'ambassadeur de France au Gabon, Philippe Autié, qu'accompagnait la directrice régionale de l'Agence française de développement (AFD), Leaticia Dufay. Les échanges ont essentiellement porté sur l'aide apportée par la France dans la lutte contre le Covid-19 au Gabon. Une situation qui exige des pays touchés des efforts, et surtout la mise en place des politiques publiques. Aussi, l'AFD a-t-elle décidé de mettre à la disposition du Gabon une

enveloppe de 5 millions d'euros, soit plus de 3 milliards de francs CFA. Selon Leaticia Dufay, ce montant, qui constitue une partie du financement dédié au Projet d'aide d'urgence sanitaire (PAS), sera réaffecté à des actions de lutte contre l'épidémie à coronavirus. Il s'agit d'un projet qui va mobiliser plusieurs acteurs, civils et militaires, gabonais comme français. Celui-ci vise quatre volets pour une meilleure prise en charge des patients atteints du Covid-19 : l'acquisition du matériel de réanimation, la formation dédiée aux personnels médicaux et paramédicaux, le pilotage de la crise et son volet communication et sensibilisation.

Plusieurs vaccins en élaboration à travers le monde

Innocent M'BADOUA
Libreville/Gabon

La course aux vaccins est ouverte. La Chine a annoncé être entrée dans une phase de test humain pour deux vaccins. Le premier sera opérationnel dès septembre 2020 et le second en fin d'année. Discrète, l'Inde, qui conduit un essai sur des humains à Oxford, a affirmé mettre sur le marché 1,5 million de doses de vaccins dès octobre 2020. Le 5 mai, le laboratoire allemand BioNTech, en lien avec Pfizer, a reçu l'accord du gouvernement pour des essais sur 360 personnes dans deux groupes d'âge (18-55 ans et 65-85 ans), à NYU Grossman school of medicine et à University of Maryland school of medicine. Objectif : produire 10 à 20 millions de doses de vaccins d'ici fin 2020. En France, Paul Hudson, directeur général de Sanofi, recrute depuis le 3 mai, des milliers de candidats pour un test de vaccin contre le Covid-19. Si certaines firmes respectent les règles, d'autres font dans la précipitation. C'est le cas de Jenner Institute à l'université

d'Oxford. " L'objectif est de disposer d'un million de doses en septembre, en espérant des résultats positifs des essais cliniques ", assume Adrian Hill, chercheur et directeur de cet organisme dans un entretien à l'agence Reuters. Précipitation également aux Etats-Unis, selon l'agence Associated Press. Financé par National institutes of health, qui a oublié de s'assurer que le vaccin peut déclencher une réponse immunitaire chez les animaux, un vaccin est testé sur quatre humains. La société de biotechnologie Moderna therapeutics est à l'origine de ces travaux.

A côté des grandes firmes pharmaceutiques, il y a la Coalition pour les innovations en matière de préparation aux épidémies (CEPI), organisme international à but non lucratif, qui a pour mandat d'accélérer le développement de vaccins contre les maladies infectieuses émergentes. Le 23 janvier 2020, la CEPI a annoncé un soutien financier à trois institutions pour le développement d'un vaccin contre le Covid-19. Il s'agit d'Inovio pharmaceuticals Inc. avec sa plate-



Photo: DR/L'Union
Le vaccin chinois qui sera disponible dès septembre 2020.

forme vaccinale à base d'ADN (États-Unis), de l'université de Queensland avec sa plateforme à pince moléculaire (Australie), ainsi que d'un partenariat entre Moderna Inc. et NIAID avec leur plateforme à base d'ARNm (États-Unis). Au milieu des géants, un poids plume se jette dans la bataille de l'industrie pharmaceutique. C'est Madagascar avec sa boisson préventive et curative "le Covid-Organics". Le 3 mai, la Grande Île a lancé la construction, pour un mois, d'une usine devant accroître la production du Covid-Organics, déjà commandé par 20 pays en Afrique. Le 4 mai, Andry Rajoelina, président malgache, a annoncé la construction pour un mois d'une usine de Covid-Organics injectable.