

LE FAIT DU JOUR

redaction@sonapresse.com

Ali Bongo Ondimba inaugure La Santé Pharmaceutique SA

L'USINE de fabrication de médicaments dispose d'une logistique qui lui permettra de mettre au point 150 médicaments dont des anti-inflammatoires, des antidiabétiques et des analgésiques. Sa mise en service officielle est, à n'en point douter, une belle illustration de la relance dans laquelle le Gabon est engagé, suite au choc économique lié aux effets de la crise sanitaire due au Covid-19.

GM.NTOUTOUME-NDONG
Libreville/Gabon

AMÉLIORER l'accès aux soins de santé et aux médicaments au Gabon, c'est l'un des principaux objectifs que se fixe La Santé Pharmaceutique SA (LSP), l'usine de fabrication de médicaments de Nkok. Elle a officiellement ouvert ses portes hier, en présence du président de la République, Ali Bongo Ondimba. Cette importante infrastructure médicale, qui a nécessité un investissement de près de 20 milliards de francs, a une capacité de production de 1 million de comprimés/24 heures, 200 000 gélules/8 heures, 50 000 sirops/8 heures et 20 000 pommades/8 heures. Lesquels médicaments seront destinés aux marchés local et sous-régional.

La production de l'entreprise comprendra une variété de 150 médicaments dont des antipaludiques, des anti-inflammatoires, des antidiabétiques et des analgésiques. D'autant que la société a la capacité de produire des médicaments antipaludéens et est d'ailleurs en discussion avec le gouvernement pour les fournir. Une fois le produit approuvé, l'entreprise prévoit de nouer des relations avec des distributeurs tels que Ubipharm, le groupe Europharma et des institutions multilatérales telles que l'Organisation mondiale de la santé (OMS). L'objectif de LSP étant de se positionner comme un fournisseur majeur de ce médicament sur le marché.

Dotée d'un outil ultramoderne, La Santé Pharmaceutique possède la plus grande unité de fabrication de produits pharmaceutiques de la Communauté économique et monétaire d'Afrique cen-

trale (Cémac) et l'une des plus grandes installations de sigle en Afrique subsaharienne. Canal de distribution pan régional, la société est entrée dans des phases avancées de négociations avec un grand nombre de distributeurs opérant dans la région et est donc prête à obtenir un accès complet au marché dès que sa première production de

Dotée d'un outil ultramoderne, La Santé Pharmaceutique possède la plus grande unité de fabrication de produits pharmaceutiques de la Communauté économique et monétaire d'Afrique centrale (Cémac).

LSP a été créée en juin 2017 au Gabon dans le but de démarrer la fabrication de médicaments en Afrique. Promue par Purshotam Kumar Hissaria et Rajeev Lila, deux entrepreneurs du Rajasthan, en Inde, l'usine possède également son propre système de production, de stockage et de distribution d'eau purifiée. La Santé Pharmaceutique fait partie du groupe Sunita Hydrocolloids, un groupe appar-

tenant à un promoteur indien opérant principalement en Inde et aux États-Unis et ses opérations sont auditées par un cabinet comptable Big4. Selon ses dirigeants, la société a toujours respecté les normes strictes de gouvernance d'entreprise, dont une organisation axée sur l'éthique. L'entreprise applique, par ailleurs, une culture d'autonomisation des femmes et fournit beaucoup d'emplois à ces dernières.

La société a déjà obtenu son enregistrement auprès du ministère de la Santé du Gabon et serait éligible pour demander un enregistrement auprès de l'OMS dans un délai de 6 mois.

L'unité de production de LSP est, sans doute, une belle illustration de la relance dans laquelle le Gabon est engagé suite au choc économique lié aux effets de la pandémie de coronavirus. Laquelle relance devrait, en effet, passer par des investissements dans les secteurs à valeur ajoutée et créateurs d'emplois.

Photo: DR



Le chef de l'État en pleine visite des installations de la nouvelle usine

| PORTEFEUILLE DES PRINCIPAUX PRODUITS LSP | |
|--|--|
| Nom générique | Description |
| Albendazole : | Un anti-ver, un médicament utilisé pour empêcher les vers d'insectes nouvellement éclos de croître et de se multiplier dans le corps. |
| Mebendazole : | Un anti-ver, un médicament utilisé pour traiter les infections par les vers, comme le trichocéphale, le ver rond et l'ankylostome. |
| Ciprofloxacine : | Utilisé pour traiter une grande variété d'infections telles que : les infections osseuses et articulaires, les infections des voies respiratoires, les infections des voies urinaires, etc. |
| Azithromycine : | Un antibiotique utilisé pour traiter une variété d'infections bactériennes, telles que la maladie des griffes du chat, les otites, les infections de la peau ou de la gorge, etc. |
| Gliclazide : | Utilisé pour abaisser la glycémie élevée en augmentant la qualité de l'insuline produite par le pancréas. |
| Nom générique | Description |
| Flubendazole : | Un anti-ver, un médicament utilisé pour traiter les infections par les vers. |
| Desloratadine : | Utilisé pour traiter les symptômes d'allergies tels que les éternuements, les yeux larmoyants et le nez qui coule. Également utilisé pour traiter l'urticaire et les problèmes de démangeaisons. |
| Artemether : | Utilisé pour traiter certains types d'infections paludiques. |
| Cyanocobalamine : | Utilisé pour maintenir le taux sanguin de la vitamine B ₁₂ dans le corps. |
| Ambraxol : | Utilisé pour traiter les maladies respiratoires aiguës et chroniques associées à un excès de muqueux. |

@steveakher / L'union

Santé Pharmaceutique de Nkok

Les avantages d'avoir une usine de fabrication de médicaments au Gabon

Styve Claudel ONDO MINKO
Libreville/Gabon



de fabrication de médicaments.

LA mise sur pied de La Santé Pharmaceutique (LSP) comporte de multiples avantages pour le Gabon, en sus d'avoir un impact positif sur l'économie, les infrastructures socio-économiques et les infrastructures de santé du pays. En effet, le projet officiellement inauguré par le président de la République, Ali Bongo Ondimba, permettra d'accroître l'accessibilité à moindre coût des médicaments. En ce sens que ces produits seraient disponibles à un taux au moins 40% de réduction (en cas de fabrication au Gabon) et entre 25% et 30% moins cher (pour ceux importés). Toute chose qui permettrait à la population, en général, de pouvoir s'offrir facilement les soins de santé auxquels de nombreux Gabonais ont difficilement accès. Et puisque les prix des médicaments seraient réduits de 25% à 40%, par rapport à ceux du mar-

Côté création d'emplois, le projet est de nature à garantir l'embauche de centaines de personnes.



Photo: DR

ché en vigueur, cela pourrait conduire à une économie substantielle de ressources susceptibles d'être dépensées de manière optimale. Lesquels fonds pourraient d'ailleurs favoriser la construction de meilleurs établissements de santé. Mieux, si la totalité de la demande des produits fabriqués par LSP est satisfaite par elle-même, l'économie de devises à même d'être réalisée serait de plus de 15 millions de dollars (8,3 milliards de francs CFA) par an. Côté création d'emplois, le projet est de nature à garantir l'embauche de centaines de personnes. Toute chose qui déboucherait sur l'amélioration signi-

ficative du marché de l'emploi. Relativement à ses potentialités, l'entreprise de production de médicaments de Nkok tient une véritable opportunité de devenir la plate-forme de fabrication pharmaceutique régionale. D'autant que ses capacités suffiraient pour répondre efficacement à une part importante de la demande de toute la région de la Cémac. Bien évidemment après avoir satisfait en totalité la demande intérieure du Gabon. Dans ce dernier cas de figure, le fait d'exporter les produits pharmaceutiques made in Gabon constitue une opportunité pour notre pays de gagner des devises étrangères.

Optimiser le marché local

SCOM
Libreville/Gabon



Photo: Wilfried MBINAH/L'Union

D'APRÈS les statistiques qui ressortent d'Ubi-pharm et de Pharmagabon, les deux principaux grossistes opérant sur le marché pharmaceutique gabonais, les dépenses liées à leur activité étaient de 60,4 milliards de francs CFA en 2017 au Gabon, en hausse de + 1,3% par rapport à l'année précédente. Le taux de croissance annuel a été de + 3,3% en moyenne entre 2013 et 2017. En volume, c'est environ 268 millions d'unités de médicaments qui sont vendues au Gabon chaque année. Aussi, l'implantation de LSP par-

ticipe-t-elle des efforts consentis par les plus hautes autorités du pays dans le cadre de la recherche de solutions permettant de favoriser l'accès aux soins de santé et aux médicaments au Gabon. Et optimiser au demeurant le marché local.

En volume, c'est environ 268 millions d'unités de médicaments qui sont vendues au Gabon chaque année. Et parmi les mesures clés destinées à atteindre davantage cet objectif, il y a la réduction de la fragmentation du réseau de vente au détail, composé d'un grand nombre

d'intermédiaires et de canaux parallèles distribuant souvent des produits contrefaits. Et le développement de la production locale de médicaments, de sorte à réduire la dépendance aux importations et les pénuries fréquentes. À cela se greffe la conceptualisation d'une liste complète de médicaments remboursables, comprenant des produits plus génériques, en vue de réduire le coût final des médicaments pour les patients. Ainsi que l'acquisition d'une bonne connaissance de la chaîne d'approvisionnement pour créer des synergies entre les régulateurs et l'industrie.