

COMMUNIQUE DE PRESSE

Paris, 26 juillet 2011

**Nora BERRA, Secrétaire d'Etat chargée de la Santé,
reçoit le LFB et Hemobras pour la signature d'un contrat de transfert
de technologie dans le domaine des médicaments dérivés du plasma :
un enjeu de santé publique et d'indépendance sanitaire**

Paris, Brasilia, Hemobras et le LFB ont annoncé aujourd'hui la signature, en présence de Mme Nora Berra, Secrétaire d'Etat chargée de la Santé, d'un important contrat de 6 ans dans le cadre d'un transfert de technologie concernant l'équipement et la validation pharmaceutique d'une usine de fabrication de médicaments dérivés du plasma au Brésil.

HEMOBRAS, société d'Etat brésilienne chargée du projet et futur exploitant de l'usine, a missionné le LFB pour la conception/réalisation et la validation pharmaceutique des ateliers et de l'usine implantée près de la ville de Goiana dans l'Etat de Pernambouc (Nord est du Brésil) située à 60 km de Recife. L'usine complète devrait être achevée dans 6 ans avec une mise en service progressive des différents ateliers dédiés aux produits. Sa capacité de fractionnement s'élèvera à 500 000 litres de plasma par an et pourra à terme, en fonction des produits, couvrir de 20% à 100% des besoins des patients brésiliens. Six médicaments indispensables à la santé humaine développés par le LFB seront produits « sous licence » dans cette usine : Une immunoglobuline polyvalente intraveineuse, un facteur VIII, un facteur IX, l'albumine, le facteur von Willebrand et le complexe prothrombique.

Le contrat de collaboration d'un montant global de l'ordre de 150 millions d'Euros couvre l'acquisition, l'assemblage et la qualification opérationnelle des équipements nécessaires à la fabrication des différents médicaments dérivés du plasma qui seront produits dans l'usine ainsi que la validation pharmaceutique des ateliers et des procédés de fabrication licenciés. Hemobras a également missionné le LFB pour assurer un programme de formation de son équipe d'encadrement brésilienne dans les usines françaises de ce dernier. Au cours de ces cycles de formation de plusieurs mois, cette équipe maîtrisera l'expertise des procédés et les aspects pharmaceutiques liés à la fabrication des médicaments du plasma afin de former à son tour l'ensemble des équipes soit environ 150 personnes dans sa propre usine à Goiana. Hemobras est responsable pour sa part de la construction proprement dite de l'usine et de l'enregistrement au Brésil des produits fabriqués dans cette dernière. Au terme de ce projet, Hemobras sera donc l'opérateur national du fractionnement Brésilien.

« C'est une collaboration stratégique car elle permet de renforcer l'indépendance sanitaire du Brésil dans le domaine des médicaments dérivés du plasma qui représente un objectif de santé publique très important » déclare Romulo Maciel, Président d'Hemobras.

« C'est un projet ambitieux et structurant qui mobilise les équipes du LFB aux côtés d'Hemobras pour transmettre notre technologie et notre savoir-faire au bénéfice de l'Etat et des patients brésiliens » précise Christian Béchon, PDG de LFB S.A.

Mme Nora Berra, Secrétaire d'Etat chargée de la Santé, s'est félicitée à cette occasion *« de voir ainsi reconnue internationalement la qualité de la technologie française dans le secteur de la Santé, en particulier l'excellence d'un laboratoire public dans le domaine très pointu des produits biologiques. Il s'agit d'une coopération de très grande ampleur entre nos deux pays, dont la finalité vise à garantir aux patients brésiliens l'accès à des spécialités fabriquées à partir du plasma collecté au Brésil et indiquées dans le traitement de maladies rares et graves, selon les mêmes principes d'indépendance sanitaire qu'en France »*.

Cette collaboration inédite de transfert de technologie mobilisera près de 30 personnes au LFB pendant 6 ans. Ce contrat fait suite à une première étape de collaboration engagée depuis 2007, entre Hemobras et le LFB, qui a permis de réaliser les phases amont de conception de l'usine.

A propos du LFB : Le LFB est un groupe biopharmaceutique français détenu à 100% par l'Etat qui développe, fabrique et commercialise des médicaments indiqués dans la prise en charge de pathologies graves et souvent rares dans des domaines thérapeutiques majeurs : l'immunologie, l'hémostase et les soins intensifs. Numéro un en France et au 6ème rang dans le monde dans le domaine des médicaments dérivés du plasma, le groupe LFB, à travers sa filiale LFB Biotechnologies, est également une des premières entreprises européennes dans le développement d'anticorps monoclonaux et de protéines de nouvelle génération issues des biotechnologies. En 2010, 86.5 millions d'euros ont ainsi été consacrés à la recherche et développement, avec un chiffre d'affaires de 411.6 millions d'euros. Le groupe LFB compte 1835 collaborateurs. <http://www.lfb.fr/>

About HEMOBRAS: Hemobras is a public company linked to the Ministry of Health that struggles to make Brazil a self-sufficient country in the blood byproducts sector, with the production of basic medicines to people who live with hemophilia, besides genetic or acquired immunodeficiency, cirrhosis, cancer, AIDS and also burn victims. The company plays a strategic role for the Brazilian Health Care System and for the strengthening of the Health industrial complex in the country. <http://www.hemobras.gov.br>.

Contacts presse:

LFB:

Sandrine Charrières - Director of Communication
Tel: + 33 1 69 82 72 80 - charrieres@lfb.fr

Hemobras :

Paula Lourenço – Communication Advisor
Tel: + 55 81 88 71 10 77 – paula.lourenco@hemobras.gov.br

Secrétariat d'Etat chargé de la Santé :

Mélanie Blond – Press and Communication Counsellor
Tel: + 33 1 44 38 28 12 - presse.berra@cab.travail-sante.gouv.fr