

# ECONOMIE

economie.union@sonapresse.com

## Le brésilien Embraer s'intéresse au Gabon

Georges-Maixent NTOUTOUME-NDONG  
Libreville/Gabon

**L**E constructeur d'avions Embraer souhaite introduire sa marque dans le ciel gabonais. Son directeur commercial, Gad Wavomba, a étalé, jeudi dernier, le catalogue de cette entreprise brésilienne durant une projection à laquelle était convié le ministre des Transports, Léon Armel Bounda Balonzi. C'est l'ambassadeur du Brésil au Gabon, Appio Claudio Acquarone, présent à la cérémonie, qui a organisé la rencontre entre le représentant de ladite société et le membre du gouvernement. Le représentant d'Embraer a montré plusieurs avions pouvant, selon lui, améliorer la prestation

des compagnies locales. Parmi les appareils présentés, il y avait l'E195, un avion lancé en juin 2013, dont le programme E2 est entré en service au premier trimestre 2019. Avec ses trois rangées supplémentaires, cette nouvelle version de l'E195 pourra accueillir 120 passagers dans sa configuration standard (deux classes) et jusqu'à 146 en mono classe.

L'E195-E2 a le potentiel de changer significativement les flottes des compagnies aériennes. Son coût au vol est diminué de 20 % et son coût au siège est similaire à celui des avions plus larges.

Pour Gad Wavomba, l'E195-E2 est l'avion idéal aussi bien pour la croissance des compagnies régionales que des compagnies internationales. Il a précisé que



Un avion de type Embraer sorti de l'usine éponyme.

le prix de chaque appareil peut faire l'objet d'une discussion.

Enfin, la partie gabonaise a été invitée à prendre part à l'expo-

sition qui se tiendra au Brésil le mois prochain.

## Enef: Séverin Mayounou au contact du fonctionnement pédagogique

Jean MADOUMA  
Libreville/Gabon

**L**E ministre délégué aux Forêts, Séverin Mayounou, était en immersion à l'École nationale des eaux et forêts mercredi dernier au Cap-Estérias.

Il s'agissait, pour le membre du gouvernement, de s'imprégner du fonctionnement de l'établissement spécialisé dans la formation des cadres nationaux et sous-régionaux dans les métiers de production forestière, halieutique et environnementale. Aussi, le ministre a-t-il passé au crible les 17 laboratoires aménagés sur le site, parmi lesquels ceux de géomatique et des sciences du bois. Puis, il s'est rendu à l'infirmerie. Au terme de cette visite, Séverin Mayounou a précisé que celle-ci "entre dans le cadre d'une prise de contact avec les structures sous tutelle, de sorte à mieux

discerner les difficultés et de trouver les solutions idoines." Et, comme solutions primordiales, le membre du gouvernement a évoqué la délocalisation de l'Enef à Booué, ou encore la rénovation de l'établissement dont l'étude serait d'ailleurs en cours.

" Nous avons tenu à montrer au ministre toutes les composantes, qui œuvrent à la formation théorique et pratique. Pour le moment, les programmes sont terminés. Ce troisième semestre, les étudiants iront en stage dans les pays de la sous-région. La visite du ministre délégué a également permis d'envisager les perspectives. Dans ce contexte, nous avons innové, en mettant en place 5 masters, 4 licences et 4 DUT, afin d'être en phase avec la nouvelle donne de l'enseignement supérieur, et s'arrimer au système LMD ", a indiqué le directeur général de l'Enef, Bruno Nkoumakali.

## TIC : les belles avancées du CAB 4

E. NDONG-ASSEKO  
Libreville/Gabon

**L**E projet CAB 4 (Central african backbone 4) destiné à accroître la couverture géographique de l'utilisation des réseaux optiques au Gabon est passé du rêve à la réalité. Celui-ci a été présenté au ministre d'État à l'Économie numérique, Edgard Anicet Mboumbou-Miyakou, à la faveur d'une réunion de restitution des avancées avec les différents partenaires au projet (Banque mondiale, ministère de l'Économie numérique, Aninf et Tippee). En fait, la 1re phase de ce projet prévoyait de déployer 1100 km de fibre optique et l'interconnexion de 26 villes des provinces de l'Estuaire, du Moyen-Ogooué, de l'Ogooué-Ivindo, de l'Ogooué-Lolo et du Haut-Ogooué. Toutes les villes traversées par le réseau seront désormais interconnectées avec Libreville et le reste du monde en très haut débit.

Au membre du gouvernement,



Les experts autour du ministre d'État à l'Économie numérique, Edgard Anicet Mboumbou Miyakou.

les experts de la Banque mondiale ont exprimé leur satisfaction quant à la bonne conduite de ces travaux portant, non seulement sur la pose de la fibre optique, mais également sur la construction des centres techniques avec, en projection, l'interconnexion avec le Congo, le Cameroun et la Guinée-équatoriale, qui va constituer le deuxième segment de CAB 4.

Étant donné que la réalisation de ce projet est déjà à 90%, et nécessite maintenant que les finitions soient abordées avec davantage de promptitude, les

experts ont espéré que cette fois, les difficultés rencontrées dans son exécution soient aplanies. De même que doivent également être examinés les volets formation des équipes chargées de sa gestion, ainsi que les mécanismes de transfert de ce programme dans le cadre d'un Partenariat public-privé (PPP). Étant donné que les deux autres projets, à savoir " e-Gabon " et " e-Santé " puisent leur vitalité dans le bon comportement de CAB 4, ils ont aussi fait l'objet d'une présentation au membre du gouvernement.