

Infrastructures énergétiques

Mise en service de la ligne électrique Mitzic-Alen Meboum

MZM
Oyem/Gabon

En attendant l'aboutissement et l'opérationnalité du projet Fe2, cette solution va permettre aux populations situées sur l'axe routier Mitzic-Oyem d'avoir accès à une électricité continue et sécurisée.

C'EST un grand ouf de soulagement qu'ont poussé, jeudi dernier, les populations de la ville de Mitzic ainsi que celles des 14 villages de l'axe Mitzic-Alen-Meboum, dans le département de l'Okano, lors de la livraison officielle des travaux de connexion du courant électrique. Une alternative du Réseau interconnecté (RIC) Nord, en attendant l'aboutissement et l'opérationnalité du projet Fe2. Accompagné d'une forte délégation et d'une équipe de la Société d'énergie et d'eau du Gabon, conduite par son directeur général Jean Paul Camus, le ministre de l'Énergie et des Ressources hydrauliques, Guy-Bertrand Mapangou a pu apprécier cette nouvelle ligne de haute tension alimentée par un groupe de 1200 KVA, dont le but est de renforcer la production énergétique de ladite ville. « Ce groupe vient en appoint à ce qui existe déjà. Notamment une alimentation de 400KVA. Donc, nous



Le ministre de l'Énergie lors de l'activation du groupe de 1200KVA, en renforcement des centrales thermiques de Mitzic.



Guy-Bertrand Mapangou, avec le DG de la Seeg, Jean Paul Camus, à ses côtés, réconfortant un villageois, très ému d'avoir désormais accès à une électricité continue et sécurisée.



Vue des installations du courant électrique au village Alen-Meboum.

avons désormais une production de plus de 1600KVA, à partir de Mitzic, pour permettre aux populations et villages situés sur le parcours Mitzic-Alen Meboum, long de 46 km, et impacté par le projet, d'avoir accès à une électricité continue et

sécurisée », a relevé le ministre de l'Énergie. Les heureux bénéficiaires ont, à travers la voix du président du Conseil départemental de l'Okano, manifesté leur grande satisfaction. « Nous remercions le gouvernement de

l'intérêt qu'il nous porte pour l'amélioration sans cesse du bien-être de nos compatriotes. Notamment avec la preuve administrée à ce jour par le renforcement des capacités de fourniture d'électricité tant dans la commune que dans une

grande partie du département », a souligné l' élu départemental. Concernant la 2e phase du RIC Nord, à savoir les parcours Alene Meboum-Oyem et Oyem-Assok Medzeng (frontière Gabon-Guinée Equatoriale), le mi-

nistre a annoncé l'arrivée, mercredi dernier, d'un groupe de 2500 KVA en soutien à la production de la ville d'Oyem. Cet appareil va, semble-t-il, alimenter la ligne qui partira d'Oyem à Assok Medzang. « Après l'installation du groupe d'Oyem, on aura besoin de 3 semaines pour que ce dernier soit alimenté. Et partant, les 27 villages desdits tronçons. Notre ambition étant de faire que, dans les prochains 36 mois, nous essayons de faire démarrer le barrage hydro-électrique de Mitzic », a assuré Guy-Bertrand Mapangou. S'agissant de l'entretien de cet ouvrage, une réhabilitation des lignes est prévue pour les prochaines semaines. Cet entretien sera assuré par la Seeg, qui procédera également à l'installation des compteurs dans les villages impactés.

Télécommunications/Gabon Telecom/Renforcement d'internet/Port-Gentil

Deux milliards de francs seront investis

MSM
Libreville/Gabon

LE directeur général de Gabon Telecom, Abderrahim Koumaa, a annoncé, lors d'une récente visite d'inspection à Port-Gentil, des investissements de l'ordre de 2 milliards de francs dans la capitale économique, afin de renforcer

l'offre en matière d'internet. « Nous allons améliorer le service des entreprises, afin d'être arrivés à l'international. Gabon Telecom est en train d'initier un programme dans ce sens. Cela permettrait d'avoir la stabilité avec le système 3G. Pour des visées économiques, Port-Gentil reste une priorité. La réhabilitation de bon nombre d'installations

va rapprocher Gabon Telecom de sa clientèle (...) Mais, il faut tenir compte des zones pour adapter les équipements, afin d'améliorer la

couverture internet », a-t-il indiqué, au cours d'une visite d'inspection. En 2014 et 2015, Gabon Telecom a investi 130 mil-

liards de francs dans la modernisation de son réseau et l'élargissement de sa couverture territoriale. En 2014, le nombre de lo-

calités couvertes par son réseau était de 312, tandis qu'en 2015, il a évolué à 398. Au premier trimestre 2016, il est à 406.

Agro-industrie/Siat-Gabon

5,7 milliards de francs de pertes en 2015

MSM
Libreville/Gabon

LE Conseil d'administration de la Société d'investissement pour l'agriculture tropicale (Siat-Gabon) vient d'annoncer avoir enregistré des pertes estimées à 5,7 milliards de francs au titre de l'exercice 2015. Afin de mieux comprendre les causes et origines de ce déficit, la direction générale de l'entreprise a

convoqué, à la demande des actionnaires, une assemblée générale pour le 27 avril prochain. Cette rencontre devra permettre de faire la lumière sur cette difficile situation. Les débats de l'assemblée générale porteront également sur les raisons de la baisse du chiffre d'affaires en 2015, arrêté à 22,214 milliards de francs, contre 23,294 milliards en 2014, soit un manque à gagner de 480 millions entre les deux exercices.

NOUVEAU

VITARA

TENDANCE, COMME VOUS !

à partir de 14 500 000 Fcfa TTC*
ou 400 000 Fcfa TTC/mois**

Offre valable du 14 Mars au 1^{er} Mai 2016 sur le nouveau Suzuki Vitara dans la limite des stocks disponibles. *Taux en vigueur. ** Possibilité de financement via ALIOS FINANCE GABON. Loyers TTC Hors assurance / Hors frais de dossier - Taux d'intérêts 14% fixés sur 48 mois, Garantie 2 ans ou 60 000 kilomètres.

CFAO Motors Libreville :
Tél : (+241) 05 18 25 85/87
B.P. : 2181 Libreville Z.I. Oloumi
E-mail : cfaomotorsgabon@cfao.com
Site Web : www.suzuki.cfaomotors-gabon.com

CFAO Motors Port Gentil :
Mobile : (+241) 05 81 01 32
Tél. : +241 01 55 21 41/47
B.P. : 344 Port-Gentil

ALIOS