

DJAMA 228
BIERE AMBRE

LA **TRADITION** 
NOUS RASSEMBLE

50cl **500F**

SANS SUCRES AJOUTÉS

EAU
MALT
HOUBLON

SNB

www.snb.tg

AVEC DJAMA, ON EST ENSEMBLE

Fig. de style illustratif

Récépissé n°0254/29/10/04 HAAC

N°732 du 25 Juin 2021

L'ÉVEIL

de la nation

Bihebdomadaire togolais d'informations générales - Fondé en 2004 Prix : 250 F CFA

Abonnez-vous ou achetez la version pdf de votre journal dès aujourd'hui !



www.perspectiveinfo.com/leveildelanation



Togo :

Un saut qualitatif vers l'autosuffisance énergétique

P.3



Centrale photovoltaïque de Blitta



Centrale Kékéli Efficient Power

Centrale photovoltaïque de Blitta : Le Togo opte pour l'exploitation d'énergie renouvelable à grande échelle

Pages 3



Togo - Turquie : Coopération policière et sécuritaire au cœur d'une visite

Pages 5



A gauche, le ministre Yark Damehame.

School Assur : 508 000 prises en charge depuis le début de l'année scolaire 2020-2021

SCHOOL ASSUR

La protection sociale en milieu scolaire : une réalité depuis trois ans



Pages 5

Environnement des affaires :

Les Investissements Directs Etrangers explosent



P.4



La PIA se propose d'acheter les bois de teck auprès des exploitants forestiers

P.4



#CQFS

La Solution Automatisée de Marquage (SAM) protège les consommateurs contre les produits contrefaits.

Office Togolais des Recettes - OTR

Canal OTR

+228 90 99 41 01

8201



#CQFS

Le Numéro d'Identification Fiscale (NIF) facilite les opérations de dédouanement des marchandises.

Office Togolais des Recettes - OTR

Canal OTR

+228 90 99 41 01

8280



#CQFS

Les entreprises fiscalement à jours sont moins taxées à la douane lors des importations.

Office Togolais des Recettes - OTR

Canal OTR

+228 90 99 41 01

8280

Togo:**Un saut qualitatif vers l'autosuffisance énergétique**

Au lendemain de l'inauguration de la Centrale Photovoltaïque de Blitta par le chef de l'Etat, le Togo et Exim Bank de l'Inde ont procédé Mercredi dernier à la signature d'un accord de financement d'environ 22 milliards de FCfa pour électrifier 350 localités.

Les documents ont été signés côté togolais par le Ministre de l'Economie et des Finances Sani Yaya et pour la partie Indienne par Selva Kumar.

Ce financement s'inscrit dans le cadre de l'appui qu'apporte l'Alliance Solaire Internationale à notre pays et vise à électrifier à base d'énergie solaire photovoltaïque, 350 localités.

Ce nouveau projet qui vient s'ajouter à ceux qui existent déjà répond à la stratégie nationale d'électrification inscrite en bonne place sur la feuille de route gouvernementale 2020- 2025.

L'objectif du projet est de contribuer à l'accès à l'énergie domestique pour

une accélération du développement des villes et villages bénéficiaires. Mais aussi à l'amélioration des conditions de vie des populations rurales vivant dans des localités isolées du réseau conventionnel, en favorisant l'accès aux services énergétiques modernes par l'installation de systèmes solaires photovoltaïques

" L'ambition du Gouvernement est de porter le taux d'accès à l'électricité au niveau

national à 50% en 2020, à 75% en 2025 puis à 100% en 2030 " a précisé le Ministre Sani Yaya

Cette signature intervient au lendemain de l'inauguration par le Chef de l'Etat de la Centrale

Photovoltaïque de Blitta.

Dotée d'une capacité de 50 MW, cette infrastructure construite dans un système de partenariat Public- Privé offrira de l'énergie abondante à près de 15833 ménages togolais.

Depuis quelques années, le Togo est engagé dans une course effrénée pour la construction d'infrastructures énergétique. Sur le terrain, ces défis que le Togo s'est lancés portent déjà leurs fruits. C'est ainsi que la course effrénée engagée par le gouvernement pour l'autonomisation énergétique a déjà permis la construction dans la capitale togolaise d'une centrale dénommée Kékéli avec une capacité de 47 MW.



Echange de documents après la signature de l'accord de financement

L'intérieur du pays ne sera pas laissé sur le carreau dans cette vision du Chef de l'Etat pour un Togo indépendant énergétiquement parlant. En conseil des Ministres il y a quelques jours, le gouvernement a décidé de doter de centrales solaires la localité de Salimdè dans la préfecture de Tchaoudjo et celle d'Awandjélo dans la Kozah.

La consommation du pays en termes d'énergie n'arrête d'augmenter au jour le jour. Des équipe-

ments et pas des moindres installés dans le cadre des projets de développement ont besoin d'une énergie de qualité. La construction et l'inauguration il y a quelques jours de la Plateforme Industrielle d'Adéticopé, le foisonnement des industries que ce soit dans la zone portuaire ou au niveau de Davié, le Togo a de bonne raison de faire un saut qualitatif dans la recherche de l'autosuffisance énergétique.

Kpélafia Biva

Centrale photovoltaïque de Blitta :**Le Togo opte pour l'exploitation d'énergie renouvelable à grande échelle**

Les énergies renouvelables permettent de rejeter moins de CO2 et de chaleur dans la nature. Leur exploitation est soucieuse de la préservation de l'environnement. Aujourd'hui, le Togo peut se targuer l'honneur d'une place parmi les rares pays qui disposent d'une centrale solaire de référence.



Le Président Faure Gnassingbé inaugurant ...

Le chef de l'Etat a présidé ce mardi 22 juin à Blitta (267 kilomètres de Lomé) l'inauguration de la Centrale photovoltaïque Sheikh Mohamed Bin Zayed. Il s'agit d'un ouvrage qui porte le nom du prince héritier d'Abu Dhabi. Il est l'œuvre d'AMEA Togo Solar, une filiale d'AMEA Power. Cette centrale devra

produire environ 90 255 MWh d'énergie par an, pour desservir 158 33 ménages togolais en énergie.

Lors de l'inauguration de ce joyau, M. Hussain Al Nowais, président d'AMEA Power, a souligné le fait que, le choix du Togo pour la réalisation de cet ouvrage n'est pas fortuit.



...la centrale photovoltaïque de Blitta.

Selon le 1er responsable d'AMEA Power, la terre de nos aïeux est non seulement un carrefour commercial majeur en Afrique, mais également un cadre élaboré par le gouvernement en matière d'énergies renouvelables.

Mme Mila Aziablé, ministre déléguée auprès du Président de la

République, responsable de l'énergie et des mines au Togo, dans son allocution n'a pas manqué de relever l'impact communautaire de ce projet, notamment la multiplication des offres d'emplois, soit 80% des travailleurs provenant du Togo.

En outre, elle a fait cas de la responsabilité sociale

des entreprises dont tient compte le projet. La production qui s'y fera permettra d'économiser plus d'un million de tonnes d'émissions de CO2.

La localité qui a vu naître cette centrale va en tirer profit, d'autant plus que 9% de la production d'énergie va alimenter le réseau de distribution de Blitta. La centrale photovoltaïque Sheikh Mohamed Bin Zayed est l'une des plus grandes centrales solaires d'Afrique de l'Ouest. Le projet a été préfinancé sur fonds propres et refinancé par dette, un modèle unique pour un projet IPP à grande échelle en Afrique. La clôture financière a été réalisée avec le financement du Fonds d'Abu Dhabi pour le Développement et la Banque Ouest-Africaine de Développement (BOAD).

M F

Environnement des affaires :

Les Investissements Directs Etrangers explosent

Au Togo, les investissements directs étrangers (IDE) dans l'économie, ont bondi de 85% l'année dernière, passant d'environ 191 milliards FCFA (346 millions \$) en 2019 à plus de 352,5 milliards FCFA (639 millions \$). C'est ce que révèlent les données compilées dans le rapport 2021 du Cnuced sur l'investissement dans le monde.

Selon l'organisme onusien, cette importante progression est principalement portée par les investissements d'opérateurs économiques régionaux, notamment dans la cimenterie. "Un projet-clé a été une usine de matériaux de construction d'une valeur de 100 millions \$ annoncée par le Groupe CimMetal (Burkina Faso) qui doit commencer à pro-

duire en 2021", détaille à ce sujet le rapport, qui poursuit : "Un autre investissement important réalisé en 2020 a été la nouvelle cimenterie annoncée par Dangote pour 60 millions \$".

Sur le plan régional, la zone ouest africaine a attiré près de 9,8 milliards \$ en 2020, soit 18 % de moins que l'an dernier.

L'éveil



La PIA se propose d'acheter les bois de teck auprès des exploitants forestiers

Contraints par une décision gouvernementale à ne plus exporter le bois de sciage brut ou semi-brut, les exploitants forestiers pourront tout de même continuer d'écouler leurs produits en grandes quantités.

La plateforme industrielle d'Adétikopé (PIA) se propose en effet d'acheter auprès de ces derniers, les bois de teck disponibles.

L'infrastructure inaugurée récemment et dont le traitement à l'échelle industrielle du bois est l'une des activités prévues sur le site, envisage d'acheter auprès des vendeurs, "les bois conformes à la Loi Togolaise".

Rappelons que l'interdiction d'exportation est l'une des mesures qu'a choisi l'exécutif pour préserver le couvert végétal national qui a connu ces dernières années une sérieuse dégradation.

La production du bois représente 11% du PIB national.



Se référant au décret N° 2021-054/PR du 12 Mai 2021 de la République Togolaise interdisant l'exportation des produits forestiers de sciage sous forme brute et semi brute, PIA (Plateforme Industrielle d'Adétikopé) propose d'acheter auprès des exploitants forestiers les bois de teck disponibles (livraison directe à PIA).

Tout opérateur intéressé, est prié d'appeler au **+228 70598112** et au **+228 70598113** afin de fixer un rendez-vous, pour conclure une date et heure de livraison, et pour toute autre information.

Pour la commodité des vendeurs, le paiement sera effectué immédiatement après la livraison.

NB : Seuls les bois conformes à la loi Togolaise seront achetés.

Referring to the decree N° 2021-054/PR of May 12, 2021 of the Togolese Republic prohibiting the export of forest products of sawing in raw and semi-raw form, PIA (Plateforme Industrielle d'Adétikopé) proposes to buy from the forestry operators the available teak wood (direct delivery to PIA). Any interested operator is requested to call **+228 70598112** and **+228 70598113** in order to make an appointment to conclude a date and time of delivery, and for any other information.

For the convenience of the seller, payment will be made immediately after delivery.

NB: Only formalized timber in accordance with Togolese law will be bought.

Campagne vaccinale contre la propagation du Covid-19 : Les autorités universitaires prennent des dispositions drastiques

La communauté estudiantine comme toute autre d'ailleurs n'est pas encore totalement à l'abri du Covid-19. Conscient de cela, l'Etat togolais a décidé de jouer sa partition pour protéger cette catégorie socioprofessionnelle, en l'a choisissant comme l'une des 1ères cibles de la campagne vaccinale contre la propagation du Coronavirus.

A l'Université de Lomé, les autorités universitaires ont décidé de prendre le taureau par les cornes. Effective depuis le 5 juin dernier, la campagne vaccinale contre la pandémie virale a connu surtout à ses débuts une faible adhésion de la part des étudiants de l'UL.

C'est ce que l'on retient

du bilan à mi-parcours, fait quelques jours après le lancement de l'opération (14 juin).

Face à cette situation et pour sauver l'année Universitaire, les autorités universitaires ont décidé de conditionner la reprise des cours en présentiel à la vaccination d'au moins 60% de la population estu-

diantine.

Il est important de souligner que les étudiants eux-mêmes avaient exprimé une volonté de retour au cours. Mais, comme cela se constate par tous dans l'environnement universitaire, la condition reste la vaccination de plus de la majorité de la communauté estudiantine.



Prof Dodzi Kokoroko, président de l'Université de Lomé

Le président de l'UL explique la nécessité absolue d'atteindre une immunité collective afin de protéger les étudiants.

Notons que différents sites de vaccination sont opérationnels sur le campus universitaire. Les étu-

dants sont invités à se faire vacciner avant la fin de la campagne de vaccination. En guise de rappel, à la date du 23 juin, le Togo est à 13749 cas confirmés au total, 13379 cas guéris et 128 décès.

M F

Togo - Turquie :

Coopération policière et sécuritaire au cœur d'une visite

Dans le but de raffermir davantage les liens de coopération entre les Etats togolais et turcs, le ministre togolais de la sécurité a effectué une visite de travail à Ankara du 20 au 24 juin. Au cœur de cette mission, des sujets d'intérêts communs entre les deux pays.

Il est surtout question pour les deux Etats à travers cette mission du ministre togolais en charge de la sécurité en Turquie de renforcer leur coopération policière et sécuritaire. Le gal Yark était à la tête d'une délégation composée de fonctionnaires de police, de la gendarmerie et du ministère de la protection civile.

Au début de son périple, Yark Damhame et Mehmet Aktas, Directeur général de la sécurité turque ont abordé la question de renforcement de la coopération policière. Un travail existe déjà entre les deux pays et cette visite a permis de l'évaluer, avant d'explorer de nouvelles pistes de collaboration.

Le 3ème jour de visite a été marqué par la rencontre entre les officiels togolais et le ministre turc de l'intérieur. Suleyman Soyly, ministre de l'intérieur de la Turquie et Yark Damehame ont tenu plusieurs réunions bilatérales et inter-déléga-

tions.

Ils ont mis la coopération dans le domaine de la sécurité, de l'ordre public et des catastrophes naturelles au centre de leurs échanges, qui se sont déroulés à huis clos.

Il est important de souli-

gner que dans les agendas des deux pays figure une activité qui pointe déjà son nez.

Entre septembre et octobre, il se tient dans la capitale togolaise un forum d'affaires qui réunira des opérateurs économiques



A gauche, le ministre Yark Damehame

togolais et turcs. Rappelons que la visite du ministre Yark en terre turque intervient après celle effectuée en juin par le prof Robert

Dussey, ministre togolais des affaires étrangères, de l'intégration africaine et des togolais de l'étranger.

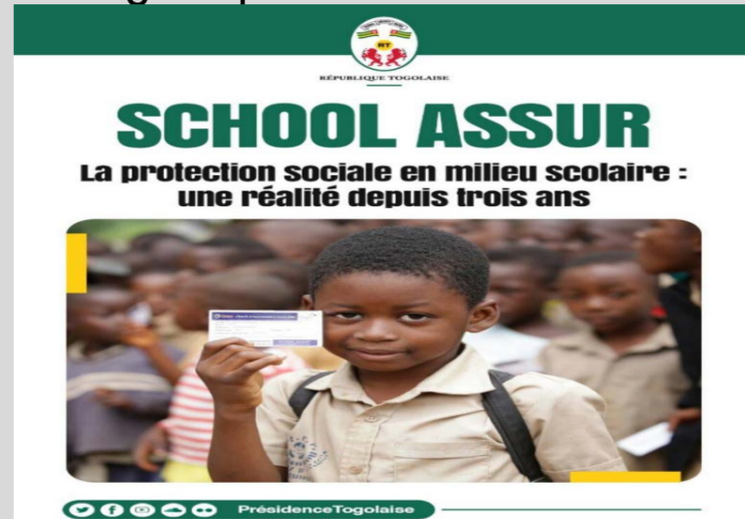
M F

School Assur :

508 000 prises en charge depuis le début de l'année scolaire 2020-2021

Le gouvernement togolais a lancé depuis 2017, le programme " School Assur ", destiné à assurer la couverture sanitaire aux élèves des établissements du pays à travers une prise en charge d'assurance gratuite incluant les risques de maladie et responsabilité civile à ses bénéficiaires.

En effet, depuis sa mise en place, ce projet porté par le Chef de l'Etat son Excellence Faure Essozimna GNASSINGBE, garantit le paiement des factures de soins des écoliers et élèves des



établissements publics.

Selon la dernière mise à jour effectuée par le secrétariat d'Etat à l'inclusion, il ressort que depuis le début

de l'année scolaire en cours, plus de 508 200 prises en charge ont été réalisées au profit des apprenants.

D'après les statistiques,

plus de 202 000 consultations, 242 000 prestations pharmaceutiques, 2500 hospitalisations, 4500 interventions chirurgicales ont été effectuées dans la période du 02 novembre 2020 au 20 juin 2021. Ce qui porte le chiffre à plus de 2,4 millions, le total de prises en charge depuis le démarrage du programme en 2017.

A ce jour, plus de 6000 établissements scolaires ont été déjà touchés par ce programme présidentiel sur tout le territoire.

Kahf DJOBO



COMMUNIQUE DE PRESSE

Lomé (Togo), le 03 juin 2021

SIGNATURE DE CONVENTION DE PARTENARIAT POUR LA MISE EN ŒUVRE DU PROJET ECOBOX

Le GROUPE TOGOCOM et AFRICA GLOBAL RECYCLING ont signé ce jour une convention de partenariat pour la mise en œuvre d'un projet dénommé ECOBOX. Les deux entreprises amorcent ainsi un programme triennal destiné à encourager les bonnes pratiques pour un meilleur cadre de vie des populations tout en participant également à l'employabilité des jeunes.

ECOBX, UN PROJET DE RECYCLAGE INEDIT

Préoccupé par le problème d'insalubrité et de gestion des déchets au Togo, le groupe TOGOCOM et son partenaire AFRICA GLOBAL RECYCLING veulent démarrer la phase pilote du projet à Aného. Au total, 3 ECOBOX seront implantés dans la Commune des Lacs 1 avec 3 éco-collecteurs embauchés et bénéficiant d'une assurance santé. Ils seront chargés de la gestion des activités inhérentes au projet. D'autres villes et communes du Togo pourraient être les prochaines cibles dans les années à venir.

Le projet ECOBOX s'établit autour de 3 points :

- **Récupération et rachat de déchets recyclables auprès des populations et acteurs de l'informel.**
- **Accompagnement de jeunes à l'entrepreneuriat vert et au développement local des communes.**
- **Installation de nouveaux types de points de vente des produits et services TMONEY.**

Selon le Directeur Général de TOGOCOM, Monsieur **Paulin ALAZARD**, « A travers ce projet, le GROUPE TOGOCOM se positionne comme pionnier dans le domaine et réaffirme son engagement à œuvrer pour le développement durable, la salubrité de nos villes, la lutte contre la pollution et l'entrepreneuriat vert au Togo ».

ENSEMBLE POUR DES OBJECTIFS COMMUNS

En s'associant au GROUPE AFRICA GLOBAL RECYCLING (AGR), TOGOCOM fait appel à un expert dans le domaine du recyclage. La collaboration entre ces deux entreprises vise 3 objectifs majeurs :

- *Encourager le tri sélectif dans les ménages ainsi que la collecte de matières recyclables dans les rues et espaces de vie.*
- *Développer ECOBOX dans différentes communes et villes du Togo dans une démarche complémentaire et de valorisation des déchets.*
- *Intégrer la digitalisation dans le processus de gestion et de valorisation des déchets.*

 Togocom À propos de Togocom	Précurseur de la technologie 5G au Togo et dans la sous-région ouest africaine, Togocom est le leader du marché Togolais des télécommunications au service de l'ensemble des Togolais où qu'ils se trouvent sur le territoire national. Le Groupe est le fruit du regroupement en 2017, des activités de Togo Telecom, l'opérateur historique national de la téléphonie fixe au Togo, et Togo Cellulaire (Togocel), l'opérateur de téléphonie mobile. Togocom a pour ambition de devenir le champion de la qualité de service aux meilleurs standards internationaux notamment sur la couverture du réseau, la performance des débits Internet, l'efficacité du service client, la proximité du réseau de distribution et la disponibilité des produits et des services.
 GRUPE AFRICA GLOBAL RECYCLING À propos de AGR	L'entreprise Africa Global Recycling (AGR) a été créée en 2013 à Lomé. Elle est la première entreprise en Afrique de l'ouest à avoir industrialisé tout le process de la chaîne de gestion et de valorisation des déchets recyclables. AGR se positionne sur une offre de valeur structurée autour de trois pôles : L'ingénierie de gestion durable des déchets autour de l'innovation économique et sociale à destination des différents écosystèmes de l'économie locale ; L'industrie de la valorisation des déchets recyclables avec l'exploitation d'un centre de tri multi-filières pour une production de 2000 Tonnes/an ; Le négoce des déchets recyclables et des matières premières secondaires sur un marché local, régional et international dans les filières plasturgistes, papetières, verrières, métallurgistes et de l'énergie.

Electrification par système solaire photovoltaïque : Le Togo bénéficie d'un financement d'Exim Bank

Un nouveau projet d'électrification vient encore de naître sur le territoire togolais. Le 23 juin dernier, à Lomé, la République togolaise, représentée par le ministre de l'économie et des finances, Sani Yaya, a signé une convention de financement avec Exim Bank de l'Inde pour la réalisation du projet d'électrification de 350 localités par systèmes solaires photovoltaïques.

L'ambition du gouvernement togolais de porter le taux d'accès à l'électricité au niveau national de 50% en 2020, à 75% en 2025 puis à 100% vient d'être une fois encore réitérée.

Ce nouveau projet qui vient de s'ajouter à ceux déjà en marche dans le domaine, vise à renforcer la résilience communautaire des localités rurales à travers l'accès à l'énergie solaire.

Par ce projet, l'accès aux services énergétiques modernes sera



effectif dans les zones isolées, par la couverture des besoins énergétiques des infrastructures socio-communautaires de base et le renforcement des capacités des structures de gestion, d'exploitation puis de la maintenance.

L'accord de prêt a été signé avec le Chargé d'affaires de l'Ambassade

de la République de l'Inde au Togo. Le financement est de 40 millions de dollars, soit, environ, 22 milliards de FCFA.

Puisqu'il existe, de la part du gouvernement, la volonté de faire du secteur de l'énergie un secteur du futur, celui-ci espère obtenir un certain nombre de résultats à la

fin de ce projet : l'installation de 2000 systèmes d'irrigation solaires, l'électrification de 500 écoles, l'installation de 500 systèmes de pompage solaire pour l'Adduction en eau potable (AEP), l'installation de 12000 lampadaires solaires et enfin, la formation de maintenance et exploitation des équipements dans les villages.

Dans son allocution au cours de la signature de cette convention, le ministre de l'économie et des finances, Sani Yaya a

rappelé que ce projet cadre parfaitement avec le Plan national de développement (PND) et les objectifs de la feuille de route Togo 2025.

Ce projet d'électrification de 350 localités par systèmes solaires intervient à la suite de deux autres réalisations dans le domaine de l'énergie : la centrale solaire photovoltaïque de 50 MW de Blitta et la Centrale Kékéli Efficient Power, une centrale thermique de 65 MW à cycle combiné fonctionnant principalement au gaz naturel. Tous deux ont été récemment inaugurés par le Chef de l'Etat Faure Essozimna Gnassingbé.

Serge Folly

Jeux olympiques et paralympiques : Les champions togolais prêts à relever le défi

Reportées l'année dernière en raison de la crise sanitaire, les Jeux Olympiques et Paralympiques de Tokyo se tiendront à partir du 23 juillet prochain. Le Togo y prendra part. Les athlètes qualifiés se disent prêts à relever le défi.

Le Togo devra mettre ses espoirs en six athlètes qui vont concourir dans quatre disciplines : aviron, judo, natation et athlétisme.

Les couleurs du pays seront défendus par Noéline Koro Essohanam, Adebayo Frederic Olympio, Emeric Kpegba, Kokutsè Fabrice Dable, prénom Pesse et Claire Akossiwa Ayivon. Respectivement, les deux premiers en judo. Les suivants en natation et les deux dernières en athlétisme et aviron. Il s'agit d'une 11ème participation aux jeux olympiques pour le Togo.

Le pays rêve d'une autre

médaille après le bronze de Benjamin Boukpeti en canoë kayak en 2008. Pour ce faire, les autorités s'intéressent à la préparation des athlètes togolais. En conseil des ministres le 16 juin dernier, le gouverne-

ment a même écouté une communication sur l'état des lieux de la préparation de "notre pays" pour cette grande compétition.

Les jeux olympiques de Tokyo auront lieu du 23 juillet au 8 août à Tokyo au



Japon et verront la participation des 205 nations membre du Comité inter-

national olympique.
Serge Folly



**PAYEZ VOTRE PRIME D'ASSURANCE VIE SUNU
OÙ QUE VOUS SOYEZ AVEC TMoney**

*145*4*6*5#





TOGOCOM CHANGE POUR VOUS
togocom.tg

**DJAMA 228
BIÈRE AMBRÉE**

**SANS SUCRES
AJOUTÉS**



LA TRADITION & NOUS RASSEMBLE

50cl
500f*

- EAU
- MALT
- HOUBLON



*Prix de vente maximum conseillé

*L'abus de l'alcool est nuisible pour la santé



www.snb.tg

AVEC DJAMA, ON EST ENSEMBLE

L'ÉVEIL
de la nation

Siège :
Qr Adidoadin, non
loin de Jess Coiffure
Té : 22 32 85 95

**Fondateur et
Directeur de Publication :**
Sama T. DJOBO
(00228) 90 03 17 74

Rédaction
Biva Kpélafla
Moudjib FALANA
Kahf DJOBO
Serge FOLLY
(Stagiaire)
Secrétariat :
Takira AGBERE

Imprimerie :
DIRECT PRINT
Tirage :
2.500 exemplaires