

PROVINCES

provinces.union@sonapresse.com

À Travers Nos Régions

KOULA-MOUTOU : BIENTÔT UNE ENQUÊTE SUR LES MARGES DE COMMERCE ET DE TRANSPORT



Photo : Kelka Mavendji

CHEFFE de mission de l'enquête sur les marges de commerce et de transport (EMCT), Inès Elsa Mouitty Milindzi Ilongo a présidé le 3 juillet dernier une réunion avec tous les commerçants de la commune de Koula-Moutou au gouvernorat, en présence du directeur provincial du Commerce de l'Ogooué-Lolo, Yves Hermann Mvekidi Boupenga. À cette occasion, elle a édifié les opérateurs économiques locaux sur l'enquête qui va démarrer d'ici peu dans les 9 provinces du pays. Qu'à cet effet, des équipes seront déployées. Elle a ajouté que l'enquête à venir porterait sur les entreprises de négoce et de distribution (entreprise commerciale) selon les catégories suivantes : importateurs, grossistes et détaillants. L'objectif de cette enquête sur les marges commerciales et de transport est de rassembler toutes les informations auprès des entreprises dont le commerce est l'activité principale ou secondaire ; et auprès de celles exerçant sur tous types d'activités pour capter les marges de transport. Les données de cette étude permettront une mise à jour du Tableau-Ressources-Emplois (TRE) du Gabon.

MAKOKOU : RENFORCEMENT DES CAPACITÉS EN SANTÉ SEXUELLE ET DE LA REPRODUCTION



Photo : Landry Ekomba Ndombe

LES travaux de l'atelier de formation sur l'éducation en santé sexuelle et de la reproduction (SSR) ont été ouverts mardi 11 juillet au centre d'animation pédagogique de Makokou, par le directeur d'académie provinciale (DAP) Jean Lin Essie Efe. L'initiative permet aux directeurs d'école et aux encadreurs pédagogiques de renforcer leurs capacités opérationnelles en s'appropriant des mécanismes d'anticipation et de gestion à l'éducation sexuelle complète des jeunes apprenants au sein des établissements. Selon lui, "cette initiative pertinente est une bonne opportunité d'échanges, de participation, de partage d'expérience et d'apprentissage dans un contexte où la nécessité de l'éducation en santé sexuelle et de la reproduction s'impose dans notre système éducatif". L'objectif dudit atelier est de donner aux participants, tous issus du système éducatif ogivien, des rudiments pour un bon management de cette problématique dans le bassin pédagogique de l'Ogooué-Ivindo. Les travaux ont débuté mardi et prendront fin samedi 15 juillet. Ils sont animés par l'inspecteur pédagogique Christian Obiang, point focal ESSR premier degré, et par la cheffe de la circonscription scolaire de l'Ogooué-Ivindo centre, Dine Béatrice Mendoume Anda épouse Nno Edou, formatrice nationale ESSR.

KEKA & EKOMBA

Minvoul : journée portes ouvertes à l'antenne de la DGDI



Photo : PME

Ici, les responsables locaux de la DGDI et les populations de Minvoul.

E. EBANG MVE
Minvoul/Gabon

A PRÈS son inauguration par le chef de l'État, Ali Bongo Ondimba, le 3 juillet 2023, lors de sa tournée républicaine dans la province du Woleu-Ntem, la nouvelle antenne départementale de la Direction générale de la documentation et de l'immigration (DGDI) de Minvoul a été présentée aux populations locales, le 9 juillet dernier par les responsables des lieux.

Une journée portes ouvertes qui a vu

la présence des autorités politico-administratives du chef-lieu du département du Haut-Ntem. Au cours de la visite guidée, le chef d'antenne, le capitaine Éric Boubangoye, et ses collaborateurs ont présenté au public les différents services et leur utilité dans la ville de Minvoul, frontalière du Cameroun. "Cette cérémonie consiste à présenter au public de Minvoul ces nouveaux locaux, et donner une ligne directrice aux populations afin de leur dire qu'elles peuvent désormais venir consulter nos services, et que nous sommes déjà ouverts au public

pour l'établissement des documents utiles", a confié le chef d'antenne de la DGDI de la localité.

La mise en place de cette structure policière va soulager les populations minvuloises qui éprouvaient des grandes difficultés à se faire établir des cartes nationales d'identité (CNI), des cartes de séjour et des visas.

Notons que le bâtiment qui abrite les services de la DGDI est bâti sur une superficie de 14 560 mètres carrés. Pour les populations, c'est une plus-value pour leur ville et pour elles-mêmes.

Mouila : nouvelles variétés de manioc au Gabon s'offrent au publics



Photo : Félicien Ndonga

Les séminaristes au terme de l'atelier sur le manioc.

Félicien NDONGO
Mouila/Gabon

UN atelier de renforcement des capacités destiné aux producteurs des coopératives, associations agricoles et aux tiers de la province de la Ngounié, s'est tenu du 10 au 11 juillet à Mouila.

Selon l'expert de l'Institut international africain d'agriculture tropicale, Dr Appolin Fotso Kuate, l'IITA qui fait partie des acteurs de la filière manioc qui ont signé avec

le projet d'appui au programme graine (PAPG1), l'IRAF et les directions provinciales du Haut-Ogooué, Ogooué-Ivindo, Woleu-Ntem et Ngounié (impactés par le projet), pour accompagner la filière de manioc. Surtout sur le plan semencier.

L'objectif de la formation est de familiariser les producteurs aux nouvelles variétés de manioc introduites au Gabon par IITA, de présenter les symptômes des maladies ravageuses et de diminuer la caractérisation des nouvelles

variétés.

Selon les facilitateurs, cette forme de vulgarisation permettra d'accélérer l'appropriation et la diffusion des meilleures variétés produites par les promoteurs de l'activité.

Sous la conduite du directeur provincial de l'agriculture de la Ngounié, Rostand Abaga, les agriculteurs composés de jeunes gens (sur qui on compte) et des femmes ont été invités sur la parcelle de démonstration située sur la route de Mimongo au PK 5, pour une formation pratique sur site avec les experts de l'IITA. Les 14 nouvelles variétés de manioc, chacune avec ses caractéristiques complètes, ont été présentées.

Le Dr Fotso Kuate a précisé que les nouvelles variétés améliorées de manioc ne viennent pas remplacer les boutures de manioc traditionnelles. Mais, cette étude vise à traiter ces plantes, afin de les réintroduire dans le circuit.