



N°1 - Février 2020

Brèves de projets mis en œuvre par le BIT en Mauritanie

Pour démarrer cette nouvelle année, nous avons le plaisir de partager avec vous une sélection d'articles qui résument les dernières activités de quelques projets du BIT portant sur la promotion de l'emploi en Mauritanie, dont :

Pecobat

Financé par l'Union européenne et l'AFD



Promopêche

Financé par l'Union européenne



Promouvoir un modèle d'accès aux moyens d'existence durables et de cohésion sociale à Bassikounou

Financé par le département d'Etat des Etats-Unis
et l'UNHCR



Promouvoir les opportunités d'emploi pour les jeunes issus des populations réfugiées et des communautés hôtes à travers les travaux à Haute Intensité de Main d'Oeuvre en Mauritanie

Financé par le peuple du Japon





L'éco-construction pour bâtir l'avenir en Mauritanie

L'éco-construction ou construction durable, sujet d'actualité en Mauritanie, est pleinement intégrée par le BIT dans son programme **Pecobat**. **Du 23 au 27 septembre 2019**, 22 architectes et ingénieurs mauritaniens issus des secteurs public et privé ont initié une réflexion sur le rythme d'urbanisation du territoire national mauritanien lors d'une formation tenue à Nouakchott sur la construction durable et le potentiel de création d'emplois décents.

Issus de 16 structures publiques et privées (autorités, partenaires techniques et financiers, ONG, acteurs de développement et de la formation professionnelle), les participants ont abordé les concepts clés du développement durable, le dessin et la certification de bâtiments verts, la conception de villes vertes dans les pays africains et les stratégies de stimulation d'un environnement propice à la création d'emplois verts.

En parallèle de ces formations, le programme mène sur le terrain des chantiers et forme des jeunes mauritaniens au métier de la construction. Déjà 2 écoles (à Dar es-Salaam et Sélibabi) sur les 5 prévues sont achevées et prêtes à accueillir des élèves. Construites en matériaux locaux suivant la modalité chantier école, elles sont autosuffisantes en eau et en électricité.



Troisième édition de l'Académie des Entreprises à Kaédi

Activité de formation continue et de renforcement des compétences techniques liées à la conception de bâtiments en terre, l'Académie des Entreprises a eu lieu du **28 octobre au 8 novembre 2019** à Kaédi. Pour la 3ème année consécutive, elle se fait au profit des formateurs du dispositif public de la formation professionnelle et des techniciens mauritaniens dans le domaine du bâtiment et travaux publics.

Le choix de Kaédi est cohérent avec la démarche des projets du BIT en Mauritanie. Les jeunes de cette ville ont en effet été en 2017 parmi les premiers à profiter des mesures innovantes de formation et d'insertion professionnelles du BIT.

Pour rappel, cette activité répond à la nécessité d'offrir des formations adaptées aux besoins réels du marché qui facilitent l'intégration professionnelle des jeunes. Elle donne l'occasion de montrer la diversité et la richesse des matériaux existants en Mauritanie, la nécessité de les vulgariser et de les valoriser par l'application de nouvelles technologies dans la réalisation d'infrastructures adaptées aux réalités du pays.

S'inscrivant dans la continuité de la politique nationale de l'emploi et de la volonté d'avoir une jeunesse mauritanienne hautement qualifiée qui participe au développement de son pays, cette formation s'est achevée par une cérémonie de clôture, en présence de l'adjoint du préfet, du Maire de Kaédi, du Directeur du Centre de Formation Professionnelle de Kaédi et du représentant du Programme Pecobat en Mauritanie.





« Do-nou » une technologie utilisée dans la réalisation de pistes dans les zones inondables

La technologie "Do-nou" est une technique innovante de réparation ou de réhabilitation d'infrastructures routières, de murs de soutènement ou de structures temporaires. Elle peut être utilisée pour la construction de retenues d'eau ou de fixation des dunes. "Do-nou" est un mot japonais qui signifie "sac rempli de terre".

Un groupe de jeunes étudiants mauritaniens composé de 6 femmes et 5 hommes issus de l'École Supérieure Polytechnique a ainsi suivi le **21 octobre 2019** à Nouakchott une journée de formation organisée par le BIT.

Le but de cette formation était de présenter cette technique qui a servi à réaliser des pistes dans plus d'une vingtaine de pays africains en maximisant l'utilisation de la main d'œuvre locale. Grâce à une solide expérience sur le sujet, le formateur Mohamed Lamine Gnanou a présenté aux participants les principales caractéristiques de la technique "Do-Nou", ses domaines d'applications, ses avantages et ses limites. Un groupe d'étudiants approfondira le sujet dans le but de confirmer le potentiel de cette technique tout au long de l'année universitaire 2019-2020.

Cette technologie est testée dès à présent sur le chantier de la piste PK93 du projet Promopêche et sera mis en œuvre très prochainement par le programme réfugiés à Bassikounou.



Formation et coaching des jeunes à Bassikounou

Le BIT a organisé une formation de 3 modules sur les thématiques de l'employabilité, de la communication et de la résolution de conflits dans le milieu du travail et de la gestion de coopératives (programme de formation "Mycoop" élaboré par le siège du BIT) à Bassikounou **du 15 au 22 octobre 2019**.

Cette formation rentre dans le cadre du processus de mise en place des Services Ruraux d'Appui aux Entreprises (SRAE) dans la Moughataa de Bassikounou et au camp de Mbera.

Destinée aux animateurs et staffs de terrains issus des organisations de base, cette formation leur a permis d'acquérir une meilleure connaissance quant à la manière de générer un changement de comportement vis-à-vis de l'emploi chez les jeunes. Via des outils pour mener à bien des recherches d'emploi, pour apprendre à travailler en équipe et pour faire preuve d'un esprit entrepreneurial, cette formation a également permis de se familiariser avec les outils de gestion d'une coopérative durable et rentable.

Les organisations de base étant en contact direct avec les réfugiés et les jeunes issus des communautés hôtes, il s'avère nécessaire que leurs connaissances entrepreneuriales soient renforcées pour favoriser le développement économique local et la création d'emploi. Ce travail est également essentiel pour favoriser une activité économique à long terme.





Promopêche donne la priorité à la santé et à la sécurité au travail dans le domaine de la pêche artisanale

Plusieurs formations en santé et sécurité au travail dans le secteur de la pêche artisanale ont été organisées **du 17 au 20 septembre 2019** par la composante protection sociale du projet Promopêche, au profit des formateurs de l'Académie Navale, des différents opérateurs et des médecins habilités à la procédure de la visite d'aptitude médicale des pêcheurs.

Une première formation, **du 16 au 20 septembre 2019**, a profité à 25 personnes issues de l'équipe de formation de l'Académie Navale, des partenaires sociaux dont les structures patronales, l'Office National de la Médecine du Travail, la Caisse Nationale de Sécurité Sociale et les centrales syndicales (UTM, CGTM, UNTM et CLTM). Cette formation était axée sur les notions de risque et les moyens de prévention dans le secteur de la pêche, sur les principaux types d'accidents du travail et sur la mise en place d'un mécanisme de suivi des incidents en mer et à terre et des maladies professionnelles.

Une deuxième formation sur les conditions minimales de travail dans les bateaux de pêche s'est déroulée **du 23 au 25 septembre 2019** au profit de 20 opérateurs du secteur de la pêche.

Et enfin, une troisième formation a profité **du 26 au 27 septembre 2019** à 15 médecins issus de l'Office de la Médecine du Travail, de l'Académie Navale, de la santé militaire et de l'ordre des médecins. Cette formation était axée sur la conception et l'adaptation de la fiche médicale d'aptitude des pêcheurs selon les Directives de l'OIT et de l'Organisation Maritime Internationale (OMI).





Lancement de formations pour construire un réseau de structures d'appui aux entreprises de la pêche artisanale

Le BIT a développé au cours de l'année 2019 un guide de formation pour assurer des Services d'Appui aux Entreprises (guide SAE) de même qu'un processus de certification avec le Centre International de Formation de l'OIT. **Depuis le 16 septembre 2019**, des séances de formation et de vulgarisation du support ont lieu avec l'aide de plusieurs formateurs. Elles se poursuivront **jusqu'en février 2020**.

L'objectif à long terme est de construire un réseau local de formateurs et d'accompagnateurs de micro et petites entreprises compétents en Mauritanie capables de donner aux entreprises les outils nécessaires pour développer leurs activités et vivre dignement de leur travail.

"Ce guide destiné aux formateurs décrit l'ensemble des aptitudes indispensables à tout fournisseur de Services d'Appui aux Entreprises (SAE) dans un contexte semblable à celui de la pêche artisanale en Mauritanie. Elles sont enrichies d'illustrations et intègrent l'approche méthodologique et pédagogique du formateur."
Lamine Diakité, Formateur et auteur du Guide SAE

Rappelons que le programme Promopêche démarré en octobre 2017 met en place des actions concrètes pour accroître les opportunités d'emplois décents et consolider les emplois existants dans le secteur de la pêche artisanale, et ce en appuyant la restructuration du secteur privée de la pêche artisanale. Du 2 avril au 15 août 2018, une trentaine de personnes issues de vingt structures avaient déjà pu bénéficier d'une série de formations pour renforcer leurs compétences dans les domaines de la gestion, de la microfinance, de l'employabilité et de l'entrepreneuriat.

Une pêche artisanale qui valorise les pêcheurs, les micros, petites et moyennes entreprises du secteur et les ressources existantes, une pêche responsable et durable, ce sont les maîtres mots qui résument l'action mise en œuvre par le Bureau international du Travail en Mauritanie avec l'appui de l'Union européenne.





Moukhtera et Fatimetou : une insertion réussie

Moukhtera Boubacar, 34 ans, est née à Aleg. Elle a abandonné les études au niveau secondaire.

Comme Moukhtera, Fatimetou Abdallahi est originaire d'Aleg. Elle a 25 ans. En 2015, la mise en œuvre du programme "Chantier Ecole" par le Bureau international du Travail, avec l'appui financier de l'Union européenne, a permis aux deux jeunes femmes de bénéficier d'une formation en topographie sur une durée de 6 mois.

Malgré les nombreux facteurs socio-culturels peu favorables à la promotion de la femme, elles ont saisi cette opportunité de formation d'une filière porteuse dans les métiers du bâtiment et travaux publics.

A la fin de la formation, Moukhtera et Fatimetou ont reçu leur Certificat d'Aptitudes Professionnels (CAP) reconnu par les autorités mauritaniennes. L'obtention de ce certificat a permis aux jeunes femmes de faire un stage pratique de 4 mois pour la construction d'une piste à Monguel, toujours dans le cadre des Chantiers-Ecoles du BIT. Ainsi, elles se sont familiarisées avec le monde professionnel et les pratiques de la topographie : collecte des données, révision de mise en station, filage des courbes de niveau, calage des côtes...

Depuis juin 2019, Moukhtera et Fatimetou travaillent pour le projet Rimdel "Renforcement Institutionnel de la moughataa de Bababé pour l'amélioration de la gestion publique des services de base et la promotion du Développement Economique Local" mis en place par le Fonds Andalou des Municipalités pour la Solidarité Internationale (FAMSI). En qualité d'opératrices-topographe, elles participent activement à la construction des deux radiers submersibles reliant Aéré Mbar et la route nationale Boghé-Kaédi. Désormais, la topographie fait partie de leur vie. Elles aiment ce travail et ont trouvé une place de choix dans le métier de topographe. Elles sont soutenues par leur famille dans leurs projets, même si ce n'est pas toujours facile. Tous les jours, elles se réveillent à 6h du matin et se préparent pour aller au chantier situé à 2 km d'Aéré Mbar avec les autres membres de l'équipe. Au chantier, Moukhtera et Fatimetou sont vigilantes. Elles respectent les consignes de sécurité. Par ce travail, elles espèrent réaliser leurs projets et aider leur famille.

Rappelons que le Chantier-Ecole est une méthodologie de formation duale se déroulant entre un centre de formation et un chantier ou une entreprise. Cette approche permet à l'apprenant de faire des tâches concrètes et de se familiariser avec le monde professionnel. L'élève confronte et capitalise rapidement l'enseignement théorique et les pratiques du terrain.

ACTIONS PRIORITAIRES

Afin d'améliorer la vie des jeunes, **Emploi Décent des Jeunes** se concentre notamment sur huit priorités thématiques, qui répondent aux défis actuels les plus pressants.



**EMPLOIS VERTS
POUR LES JEUNES**



**COMPÉTENCES
NUMÉRIQUES**



**FORMATION
PROFESSIONNELLE
DE QUALITÉ**



**JEUNES DANS
DES SITUATIONS
PRÉCAIRES**



**JEUNES DANS
L'ÉCONOMIE
RURALE**



**JEUNES
ENTREPRENEURS
ET TRAVAILLEURS
INDÉPENDANTS**



**JEUNES EN TRANSITION
VERS L'ÉCONOMIE
FORMELLE**



**JEUNES EMPLOYÉS
DANS DES MÉTIERS
DANGEREUX**

CONTACT

**Bureau des projets du BIT
en Mauritanie :**

Villa n°181, Ilot k, 35 rue 42-141
Tevragh Zeina BP 620 / Nouakchott
/ Mauritanie

 +222 45 24 19 60

 www.ilo.org

**Pour plus d'informations, veuillez
contacter Seydina Alioune Diallo :**

 +222 41 81 93 94

 diallos@ilo.org

Rejoignez-nous sur notre page Facebook :  **Bureau des projets du BIT en Mauritanie**