

CENTRE DE FORMATION AGRICOLE DE L'UNFT À CHBEDDA *un projet pilote à suivre*

Renforcer la Résilience Climatique par le Développement Agricole

*Changements Climatiques et Objectifs
de Développement Durable
Le centre de formation de Chbedda
vers un Avenir Durable*



*Appui à l'agriculture locale à la micro-entreprise
et à l'autonomisation des femmes et des jeunes
en tunisie*



*Valorisation des Déchets et Transformation des Produits
Vers une Approche Circulaire*



Éditorial



Radhia Jerbi
Présidente de l'unft

Renforcer la Résilience Climatique par le Développement Agricole pour les Femmes

*Le centre de formation agricole de l'UNFT
un projet pilote à suivre*

Cher(e)s partenaires, ami(e)s et défenseur(e)s du développement durable,

Face aux défis climatiques croissants, il est devenu impératif de redoubler d'efforts dans notre mission commune : renforcer la résilience climatique par le développement agricole, en mettant particulièrement l'accent sur les femmes. Dans cette optique, l'UNFT a investis dans la réhabilitation et la mise en production de la ferme du Centre de Formation Agricole de Chebedda (dans la Commune de Naasen). La ferme agricole de Chbedda s'étend sur une superficie de 15 hectares et se distingue par son engagement envers le soutien des femmes rurales à travers la formation, l'accompagnement, et le renforcement de leurs compétences. En outre, elle encourage le développement de l'agriculture locale, des micro-entreprises, ainsi que le renforcement du rôle social des femmes et des jeunes. Cette mission reflète l'engagement de L'UNFT envers l'autonomisation des femmes et la promotion de l'inclusion sociale dans les communautés rurales .

Il est à noter que Le centre agricole de Chbedda a été relancé et réhabilité après les vols et les violations dont il a été victime dans le cadre d'un projet en coopération avec la société civile en Italie ARCS. Pour aboutir à ses fins l'UNFT collabore étroitement avec le Commissariat Régional au Développement Agricole (CRDA) de Ben Arous, ainsi qu'avec d'autres parties prenantes de ARCS et en Tunisie pour réaliser ces objectifs communs. En tant qu'ONG engagée dans cette noble cause,

l'UNFT est pleinement conscient de l'urgence d'agir et de l'importance cruciale de son engagement stratégique en concordance avec les Objectifs de Développement Durable (ODD) des Nations Unies, notamment l'ODD 1, l'ODD2, l'ODD 3, l'ODD 5 , l'ODD 6 et l'ODD 13 essentiellement pour la Lutte contre la pauvreté et les changements climatiques , Bonne santé et bien-être, égalité entre les sexes, eau propre et assainissement, Éliminer la faim, assurer la sécurité alimentaire, améliorer la nutrition et promouvoir une agriculture durable.





Éditorial

Les ODD fournissent un cadre essentiel pour guider nos actions et nous rappellent notre responsabilité collective envers la planète et ses habitants.

L'UNFT croit fermement que les femmes jouent un rôle central dans le développement agricole et la résilience climatique. Leurs connaissances, leur expérience et leur leadership sont des atouts précieux dans la lutte contre les effets dévastateurs du changement climatique sur les communautés agricoles.

L'approche de l'UNFT repose sur une vision globale du développement durable, reconnaissant l'interdépendance entre la sécurité alimentaire, la santé environnementale, la réduction de la pauvreté et la protection du climat.

En investissant dans des pratiques agricoles résilientes et en renforçant les capacités des femmes dans le domaine agricole, l'UNFT est capable non seulement d'améliorer les moyens de subsistance des agricultrices, mais aussi promouvoir l'égalité des sexes, renforcer les communautés rurales et atténuer les effets du changement climatique.

L'UNFT est engagé depuis des années à travailler en partenariat avec les femmes agricultrices, les organisations locales, internationales et les gouvernements pour identifier et mettre en œuvre des solutions adaptées aux besoins spécifiques des femmes face aux défis climatiques. Ensemble, nous pouvons créer un avenir plus juste, plus durable et plus résilient pour tous. Ensemble, nous pouvons construire un monde où chaque femme a la possibilité de contribuer pleinement à une agriculture durable, où les écosystèmes sont préservés et où la prospérité est partagée par tous. Ensemble pour un avenir meilleur.

Radhia Jerbi
Présidente de l'unft

Les femmes dans le contexte des changements climatiques



La combinaison des inégalités entre les sexes et de la crise climatique représente l'un des plus grands défis de notre époque. Elle menace les modes de vie, les moyens de subsistance, la santé, la sûreté et la sécurité des femmes et des filles dans le monde entier.

Les femmes, sont les premières concernées par le changement climatique, Elles en sont aussi victimes. Ces derniers temps, les femmes agricoles voient leur autonomie économique touchée.

Dr. Najla Ben Miloud



Les femmes dépendent davantage D'après l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture, la production alimentaire résulte pour 60 à 80% du travail des femmes dans les pays en voie de développement. Elles en sont rarement propriétaires des ressources naturelles, mais y ont moins accès.

La Tunisie est particulièrement vulnérable aux changements climatiques en raison de sa dépendance excessive vis-à-vis de l'agriculture sous pluie, qu'aggravent encore la pauvreté ainsi que le manque de capacités.

Quel est l'impact des changements climatiques sur les femmes et les filles ?

La crise climatique n'est pas « neutre en termes de genre ». Les femmes et les filles subissent les répercussions les plus importantes des changements climatiques, qui amplifient les inégalités entre les sexes existantes et constituent une menace sans précédent sur leurs moyens de subsistance, leur santé et leur sécurité.

L'agriculture est le secteur d'emploi le plus important pour les femmes dans les pays à revenu faible et intermédiaire comme la Tunisie. Pendant les périodes de sécheresse et de précipitations irrégulières, les femmes, en tant que travailleuses agricoles et personnes principalement en charge des achats, travaillent plus dur pour assurer les revenus et les ressources de leur famille



Alors que les femmes jouent un rôle clé dans la production alimentaire mondiale (50 à 80%), Elles détiennent moins de 10% des terres. Les femmes représentent un pourcentage important des communautés pauvres qui dépendent des ressources naturelles locales pour assurer leurs moyens de subsistance.

Ceci entraîne une pression supplémentaire sur les filles, qui doivent souvent quitter l'école pour aider leurs mères à gérer cette charge.

Les changements climatiques sont un « multiplicateur de menaces », ce qui signifie qu'ils intensifient les tensions sociales, politiques et économiques dans les environnements fragiles et touchés par des conflits. Comme les changements climatiques alimentent les conflits dans le monde entier, les femmes et les filles sont plus vulnérables à toutes les formes de violences basées sur le genre.

Les femmes sont à la clé des stratégies de lutte aux changements climatiques Mais les femmes ne sont que des victimes des réchauffements climatiques : elles sont aussi et surtout des porteuses de solutions avec lesquelles il faut compter.



Les femmes devraient prendre part à la prise de décision aux niveaux national et local concernant l'allocation des ressources aux initiatives liées aux changements climatiques. Les femmes ne sont pas seulement les victimes des changements climatiques, elles peuvent aussi agir activement et efficacement et promouvoir les méthodes d'adaptation et d'atténuation.

La santé des femmes et des filles est mise en danger par les changements climatiques et les catastrophes qui limitent l'accès limité aux services et aux soins de santé, et accroissent les risques liés à la santé maternelle et infantile. Les recherches indiquent que la chaleur extrême augmente l'incidence de la mortinatalité, et que les changements climatiques augmentent la propagation des maladies à transmission vectorielle telles que le paludisme, la dengue et certains virus.

Améliorer l'adaptation des femmes aux changements climatiques

Les femmes ne sont pas seulement les victimes des changements climatiques, elles peuvent aussi agir activement et efficacement et promouvoir les méthodes d'adaptation et d'atténuation. La collecte et l'entreposage de l'eau, la préservation de la nourriture et son rationnement, la gestion des ressources naturelles sont des domaines que les femmes ont traditionnellement maîtrisés.

En Tunisie, par exemple, les femmes âgées, détentrices de la sagesse, ont hérité du savoir traditionnel et de l'expertise liés aux alertes rapides et à l'atténuation des impacts des catastrophes.

Ce savoir et cette expérience qui sont transmis de génération à génération pourront contribuer efficacement à améliorer les capacités d'adaptation locales et à maintenir les moyens de subsistance des communautés.

Pour y parvenir et pour améliorer les capacités d'adaptation des femmes dans le monde, en particulier dans les pays en développement.

- Les initiatives d'adaptation devraient comprendre l'identification des impacts sexospécifiques des changements climatiques et la mise en place de mesures pour y répondre, en particulier dans les domaines liés à l'eau, à la sécurité alimentaire, à l'agriculture, à l'énergie, à la santé, à la gestion des catastrophes et aux conflits.

Il est également important de prendre en compte les questions sexospécifiques importantes liées à l'accès aux ressources, notamment le crédit, les services de vulgarisation et la formation, l'information et la technologie.



- Les priorités et les besoins des femmes doivent être pris en compte dans les projets de développement ainsi que pour leur financement.

Les femmes devraient prendre part à la prise de décision aux niveaux national et local concernant l'allocation des ressources aux initiatives liées aux changements climatiques.

Il importe également d'encourager les investissements prenant en compte la dimension sexospécifique dans les programmes d'adaptation et d'atténuation, le transfert des technologies et le renforcement des capacités.

- Lorsqu'ils créent et introduisent des technologies visant à atténuer les effets des changements climatiques, les organismes de financement et les donateurs devraient aussi prendre en compte les situations propres aux femmes et faire leur possible pour éliminer les obstacles économiques, sociaux et culturels qui empêchent les femmes d'en bénéficier et de les utiliser. La participation des femmes au développement des nouvelles technologies peut donner l'assurance qu'elles sont adaptées aux besoins, appropriées et durables.

Au niveau national, des efforts devraient être engagés pour intégrer la problématique hommes-femmes dans les politiques et les stratégies nationales ainsi que dans les projets liés au développement durable et aux changements climatiques.

Changements Climatiques et Objectifs de Développement Durable

*L'Engagement de l'UNFT à travers le centre de formation de Chbedda
dans la Construction d'un Avenir Durable*



Les Objectifs de Développement Durable (ODD) représentent un ensemble de 17 objectifs adoptés par les Nations Unies pour promouvoir le développement durable à l'échelle mondiale.

Ces objectifs ont pour ambition d'éliminer la pauvreté, de préserver la planète et de favoriser la prospérité pour tous. Ils couvrent un large éventail de défis mondiaux, incluant la lutte contre la faim, l'amélioration de la santé, la promotion de l'éducation, la garantie de l'égalité des sexes, l'accès à l'eau potable, la promotion des énergies durables, la création d'emplois décents, le développement de villes durables, la promotion de la consommation responsable, et la lutte contre le changement climatique, entre autres.

L'Union Nationale des Femmes Tunisiennes (UNFT), à travers son centre de formation à Chbedda, réaffirme son engagement à contribuer à la réalisation de ces ODD, notamment en ce qui concerne l'ODD 4 qui vise à assurer à tous un accès à une éducation de qualité, inclusive et équitable, ainsi qu'à promouvoir les opportunités d'apprentissage tout au long de la vie.





L'alphabétisation des femmes au centre de Chbedda est assurée à travers un service d'enseignement dédié aux femmes qui souhaitent améliorer leur habileté en lecture, écriture et en calcul de base.

Grâce aux diverses formations dispensées au centre de Chbedda, l'UNFT œuvre à atteindre les objectifs de l'ODD 5 en promouvant l'égalité des sexes et en autonomisant toutes les femmes et les filles.

Un catalogue diversifié de formations professionnelles leur est adressé au centre de Chbedda pour les aider à atteindre les objectifs de leur carrière.



En effet, nous contribuons à la réalisation de l'ODD 8 en facilitant l'accès à des emplois décents, notamment grâce aux formations diplômantes et aux microcrédits accordés aux apprenants, les préparant ainsi à intégrer le marché du travail de manière efficace et durable.



Dans la mise en œuvre de sa stratégie dans l'axe d'autonomisation économique des bénéficiaires de divers programmes de formation professionnelle et d'acquisition de compétences, y compris le programme d'éducation des adultes et des personnes formées dans diverses spécialisations, le Centre d'Information Economique, en coopération et en partenariat avec le Centre de Formation Agricole Moderne de chbedda, a organisé des journées médiatiques de sensibilisation pour présenter les privilèges et incitations offerts par l'UNFT à partir du système de prêts pour le travail indépendant.



il s'adresse au programme d'éducation des adultes dans plusieurs spécialités tel que : tissage et couture, apiculture, production des épices, Transformation et valorisation des herbes ornementales et médicinales ...

Comment l'Économie Solidaire et sociale (ESS) permet de faire face aux changements climatiques ?

Les récentes crises financières et alimentaires, le changement climatique, ainsi que la pauvreté persistante et l'aggravation des inégalités n'ont pas été bien maîtrisés. Dans le contexte de l'Agenda 2030 pour le développement durable, l'Économie sociale et solidaire (ESS) doit être envisagée comme une voie de transformation pour un monde meilleur.

Les femmes et les filles sont particulièrement vulnérables aux effets des changements climatiques, ce qui accentue les disparités entre les genres déjà présentes et représente une menace majeure pour leur subsistance, leur bien-être et leur sécurité.

Il est donc essentiel d'inclure davantage les principes d'égalité des sexes et de promouvoir l'autonomisation économique des femmes dans les initiatives visant à s'ajuster aux changements climatiques et à réduire leurs répercussions.



Ces effets asymétriques et exponentiels des changements climatiques représentent l'opportunité de faire face aux défis en insistant sur les réductions des inégalités. Les changements climatiques exigent une forte mobilisation sociale sur les capacités résilientes des communautés. Les facteurs accélérateurs des changements se multiplient tout en s'amplifiant. L'ESS est résiliente du fait du pouvoir d'agir des acteurs sociaux dont elle témoigne. L'agriculture familiale donne constamment la preuve d'une autre façon de nourrir la planète grâce à une production durable.

Dans ce contexte l'UNFT encourage et finance des projets de développement social des populations vulnérables, un aspect important et parfois oublié du développement durable et écologique.



L'UNFT à travers des cycles de formations diverses, l'allocation de microcrédit et les services d'accompagnement contribue à l'emploi des jeunes, à l'autonomisation des femmes des zones rurales et présentent des apports en termes de développement économique, écologique et social.

Une façon de bien prouvé les apports de l'ESS à la mobilisation et à l'adaptation face aux changements climatiques, à travers ses projets qui favorisent à la fois la conservation des aires protégées, l'inclusion sociale, le renforcement des capacités des populations et la durabilité des ressource.

L'UNFT participe donc à la promotion des groupements de Développement Agricole (GDA).



Aida une femme motivée et inspirante

Aida a crée un GDA elle a reçu toutes les formations au centre de Chbedda à l'issue desquelles elle est devenue une femme entrepreneuse dans la valorisation des produits agricoles.

Avec l'aide du projet Selma, elle bénéficie du laboratoire et des équipements pour la transformation des produits agricoles et leur valorisation.



La formation dont elle a bénéficié avec ses partenaires s'est avérée fructueuse. En s'engageant dans l'acquisition de compétences professionnelles, elles ont réalisé qu'elles n'étaient pas seulement des apprenties, mais des intervenantes indépendantes à part entière. Cette phase a marqué une prise de conscience cruciale pour l'établissement de leur groupement.



Valorisation des Déchets et Transformation des Produits Vers une Approche Circulaire

Valorisation des déchets :

Le centre Agricole moderne de l'UNFT à Chbedda fonctionne en économie circulaire intégrant plusieurs pratiques. La ferme crée un système circulaire où les déchets sont réduits au minimum à la source et les ressources sont utilisées de manière efficace, contribuant ainsi à la durabilité environnementale et économique de l'exploitation agricole.

Portrait

Issam est un technicien spécialisé en agriculture, responsable de la gestion des cultures à la ferme. Ses responsabilités incluent la gestion d'une parcelle de grandes cultures sur 4 hectares, de légumineuses sur 4 autres hectares et de cultures maraîchers sur 2 hectares, ces derniers sont irrigués par système de goutte-à-goutte qui permet d'économiser jusqu'à 60 % d'eau mais aussi de mains d'œuvres.



Il supervise également une parcelle de plantes aromatiques et médicinales. Issam a la responsabilité de composter les déchets organiques tels que les résidus de culture, les déchets alimentaires et le fumier d'animaux, pour produire un engrais naturel riche en nutriments pour les cultures, capable d'améliorer la richesse du sol et idéal pour faire des économies et remplacer les engrais chimiques moins écologiques et plus chers.



Une cuve bâchée pour économiser les ressources en eau



Le réchauffement climatique renforce la fréquence et l'intensité des sécheresses, ce qui entraîne la mise en place de restrictions sur les prélèvements d'eaux souterraines et la nécessité d'économiser les ressources en eau. Pour répondre à cette problématique et minimiser les risques de pénurie d'eau, notre exploitation agricole a mis en place une solution proactive : la récupération de l'eau de pluie. Dans cette optique, nous avons installé une cuve bâchée d'une capacité de ... m³, équipée d'une pompe submersible.

Cette réserve d'eau permet de garantir l'approvisionnement en eau nécessaire au système d'irrigation goutte à goutte ainsi qu'à l'abreuvement des animaux présents sur le site. En exploitant nos propres réserves en eau de pluie, nous réduisons notre dépendance aux sources traditionnelles d'eau, contribuant ainsi à la préservation des ressources naturelles et à la résilience de notre exploitation face aux conditions climatiques changeantes.



Transformation des Produits agricoles :

La transformation est un des principaux levier pour valoriser les productions de la ferme. Le principe est de partir de matières premières produites sur l'exploitation pour aboutir à un produit directement consommable.





L'Autonomisation Économique des Femmes Rurales, tout en favorisant l'accès des femmes aux opportunités économiques, constitue un pilier essentiel pour la création de richesses et la promotion de l'égalité des genres. En encourageant la participation des femmes dans la transformation des produits agricoles, cette démarche contribue à diversifier les sources de revenus au sein des communautés rurales.

En effet, en leur offrant des formations et des outils nécessaires à la valorisation des produits de la ferme, telles que la transformation artisanale des récoltes en produits finis comme des conserves, des confitures ou des produits cosmétiques biologiques et naturels, cette initiative renforce non seulement leur autonomie économique mais aussi leur intégration dans les circuits économiques locaux et régionaux. Ainsi, en plus de réduire les inégalités de genre, cette approche favorise le développement économique des zones rurales en créant des emplois durables et en stimulant l'économie locale.



Malika Un parcours de réussite

Mme Malika a été honorée de deux médailles par le ministre de l'agriculture en reconnaissance de sa contribution à la transformation des produits agricoles biologiques de la ferme de Chbedda.



En tant que responsable du laboratoire de transformation des produits agricoles dans le cadre du projet Selma, elle œuvre à valoriser les sous-produits de la ferme de Chbedda en les introduisant sur le marché sous forme de nouveaux ingrédients ou de nouveaux produits, tels que les tomates séchées, les sauces tomates, les farines, les olives concassées et diverses confitures.





De plus, elle supervise la distillation de l'eau d'oranger ainsi que l'extraction des huiles essentielles.

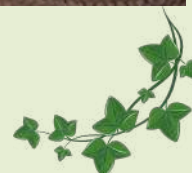


Les produits issus de la ferme sont soigneusement valorisés et étiquetés avec le nom du projet Selma, garantissant ainsi une traçabilité et une identification claires pour les consommateurs.





Ils sont distribués par le centre de Chbedda lui-même, au point de vente de l'UNFT situé à Tunis, au siège de l'organisation ainsi que dans les foires alimentaires traditionnelles à travers tout le pays ainsi que sur la plateforme de vente en ligne LELLA HADKA de l'UNFT, un espace de vente électronique permettant de résoudre le problème de commercialisation et de renforcer l'autonomisation économique des femmes artisanes.



Formations assurées par l'UNFT à Chbedda

Le projet Selma à travers une approche intégrée et multi-acteurs de gestion territoriale, vise à créer des opportunités de formation et de développement de micro-entreprises à travers la création d'un pôle de diffusion des comportements agro-écologiques dans la production et la consommation.

Par ailleurs, le centre agricole de l'UNFT à Chbedda offre une variété de formations visant à renforcer les compétences des participants dans divers domaines de l'agriculture. Ces formations couvrent un large éventail de sujets, tels que les techniques de culture innovantes, la gestion des ressources naturelles, les pratiques agricoles durables, et la gestion intégrée des cultures et des ravageurs.



Les participants bénéficient d'un enseignement pratique ainsi que de séances théoriques pour acquérir des connaissances approfondies dans leurs domaines d'intérêt.



De plus, le centre met l'accent sur le renforcement des capacités entrepreneuriales des apprenants, en l'aidant à développer des compétences en planification stratégique, en marketing agricole et en gestion financière. Les formations offertes au centre agricole visent à autonomiser les participants et à les préparer à relever les défis actuels et futurs de l'agriculture, tout en contribuant au développement durable des communautés agricoles.



Renforcement des compétences agricoles

Le centre propose une formation complète sur l'élevage des volailles et des lapins, avec des infrastructures dédiées comprenant un poulailler ainsi qu'un clapier abritant plus de 150 lapins. En plus de l'élevage, le centre abrite également une activité apicole pour la production et la commercialisation du miel.

Les formations couvrent également la distillation des plantes médicinales et des fleurs. Les apprenants ont la possibilité d'acquérir des compétences en matière de culture sous serre, en comprenant les paramètres de conduite et en optimisant les pratiques. Des formations en plein champ sont également dispensées, notamment sur la culture des câpres. Parmi les autres formations dispensées figurent la fabrication de farines, l'évaluation de leur qualité et le choix des types de farines adaptés à la production.



Enfin, les apprenants peuvent découvrir les techniques de production de sauces, de différentes confitures et de légumes séchés.

Renforcement des Connaissances en Sécurité Agricole : Formations sur la Prévention des Risques liés aux Pesticides

Le centre agricole propose également des formations sur la prévention des risques liés aux pesticides. Ces sessions sont conçues pour sensibiliser les apprenants aux dangers potentiels associés à l'utilisation de pesticides et de colorants dans l'agriculture. Les participants apprennent les meilleures pratiques en matière de manipulation, de stockage et d'application de ces produits chimiques, ainsi que les mesures de sécurité à prendre pour réduire les risques pour leur santé et pour l'environnement.



Ces formations visent à promouvoir des pratiques agricoles durables et respectueuses de l'environnement, tout en assurant la sécurité et le bien-être des agriculteurs et de leurs communautés.

Formation en Marketing Digital : Maîtrisez les Stratégies Numériques pour Réussir dans le Monde du Commerce en Ligne

Le centre agricole propose également des formations en marketing digital adaptées aux besoins des professionnels du secteur agricole et de la transformation et la valorisation de ses produits.

Ces sessions visent à fournir aux participants les connaissances et les compétences nécessaires pour promouvoir efficacement leurs produits et services agricoles sur les plateformes en ligne.



Les apprenants apprendront les bases du marketing numérique, y compris la création de contenu engageant, l'optimisation des moteurs de recherche (SEO), la publicité sur les réseaux sociaux, et la gestion de la réputation en ligne.

Grâce à ces formations, les agriculteurs pourront mieux comprendre les outils et les stratégies disponibles pour augmenter leur visibilité en ligne, élargir leur clientèle et stimuler leurs ventes, contribuant ainsi au développement et à la durabilité de leurs activités agricoles.



Ateliers de Formation Complémentaires : Diversification des Compétences et Autonomisation

Des ateliers de formations complémentaires sont également proposés, couvrant un large éventail de compétences telles que la couture, la fabrication d'ambre, la peinture et le tricot.

Ces formations, qui sont diplômantes, visent à renforcer les capacités et les compétences des femmes et des filles.





Mme Olfa, technicienne en chimie, a rejoint le centre de formation il y a un mois pour suivre une formation en couture (rideaux) et elle envisage maintenant de lancer son propre projet dans ce domaine.

De même, Mme Mouna institutrice, fréquente le centre depuis trois mois et se déclare entièrement satisfaite de sa formation.

Grâce aux compétences acquises, elle se sent désormais autonome.

Quant à Sihem, elle achève bientôt sa formation et envisage également de démarrer son propre projet.

Elle explore actuellement la possibilité de bénéficier d'un microcrédit de l'UNFT pour concrétiser ses ambitions.



chbeda kids

Un Programme de Formation pour les Écoliers : Renforcer les Compétences et Préparer l'Avenir



Éducation à l'environnement et au développement durable

Dans le cadre du projet Selma, une initiative conjointe entre sept écoles du gouvernorat de Ben Arous et le commissariat régional de l'éducation, une formation complète est proposée aux élèves. Des experts qualifiés sont engagés pour dispenser des cycles de sensibilisation couvrant divers domaines tels que la gestion de l'eau et des changements climatiques, l'alimentation saine, et l'agro écologie.

En outre, des programmes sont mis en place pour autonomiser ces jeunes en leur fournissant des compétences pratiques en élevage avicole et en économie coopérative, les préparant ainsi à un avenir prometteur.



Étant donné que la région est principalement agricole, les élèves seront également chargés, dans le cadre du même projet, de dispenser des formations sur des sujets essentiels tels que la prévention des incendies et les premiers secours en cas d'incendie, ainsi que la prévention des piqûres et des morsures d'animaux.

