

*Vers une **Éducation Verte** en Tunisie : Enjeux & Défis*

Sous le patronage de son Excellence Monsieur le Ministre de l'Enseignement
Supérieur et de la Recherche Scientifique



NOTE CONCEPTUELLE

Les universités et EESs peuvent apporter une contribution importante aux agendas mondiaux et régionaux tels que les objectifs de développement durable (ODD), contribuer à l'Agenda 2030, l'accord de Paris de 2015 et le pacte vert européen.

L'éducation verte est une approche qui vise à sensibiliser les individus envers l'environnement, en les encourageant à adopter des comportements respectueux de la planète et promouvoir un mode de vie durable. Dans un contexte où la protection de l'environnement est devenue une préoccupation mondiale, l'éducation verte dans l'enseignement supérieur est devenue une priorité pour former des individus conscients et engagés dans la préservation de la planète.

D'ailleurs, notre système de l'ES en Tunisie vise dans sa vision stratégique pour l'enseignement supérieur et la recherche scientifique 2035 à avoir un modèle éducatif renouvelé visant à améliorer l'esprit de citoyenneté, la responsabilité sociale et environnementale chez en université et chez l'étudiant et à travers l'instauration des programmes éducatifs de haute qualité, diversifiés, orientés vers l'apprenant et répondant aux exigences de l'économie, de la société et des normes internationales.

Dans ce cadre, sous l'égide du Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique, le Bureau National Erasmus+ Tunisie et l'Agence Nationale de Promotion de la Recherche Scientifique dans le cadre de son projet d'Appui à la recherche et l'enseignement supérieur pour le secteur de l'environnement « ARESSE » en collaboration avec le comité HERE: "Higher Education Reform Experts (HEREs)" et la Délégation de l'Union Européenne en Tunisie, organisent un atelier intitulé *"Vers une Éducation Verte en Tunisie : Enjeux & Défis"* qui aura lieu **le 26 Juin 2024**, à l'Institut arabe des chefs d'entreprises, IACE, les Berges du Lac, Tunis.

OBJECTIF GENERAL DE L'ATELIER :

Contribuer à la préparation pour le lancement d'un référentiel sur l'éducation verte en Tunisie.

OBJECTIFS SPÉCIFIQUES :

- Initier le débat sur l'éducation verte et ses principaux aspects.
- Etablir un état des lieux de l'éducation verte dans l'enseignement supérieur en Tunisie.
- Présenter quelques exemples d'initiatives européennes et de bonnes pratiques sur l'éducation verte.

RÉSULTATS ATTENDUS :

- Etablir le concept et composantes de l'éducation verte: cursus, infra, etc
- Identification des défis et opportunités de l'éducation verte en Tunisie.
- Un recueil de bonnes pratiques dans l'objectif d'élaborer un référentiel en éducation verte.
- Sensibilisation des parties prenantes de l'enseignement supérieur sur l'éducation verte.

PROGRAMME

09:00 - 09:30	<p>Mots d'allocution : Pr. Chedly ABDELLY, Directeur Général de l'ANPR Mr. Rajeh KHEMIRI, Chargé d'aide & de coopération internationale, Délégation de l'Union européenne en Tunisie, DUE Mme. Nesrine BAKLOUTI, Coordinatrice du Bureau National Erasmus+ Tunisie Pr. Samir BECHA, Directeur Général de l'Enseignement Supérieur Pr. Moncef BOUKTHIR, Ministre de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique</p>
09:30 - 10:10	<p>Etat des lieux et témoignages : 1/ Connecter la triple hélice avec l'innovation verte en Tunisie : Aperçu sur l'éducation verte, la recherche et l'employabilité Mme. Silvia MARCHIONNE, Experte - UNIMED - Mediterranean Universities Union 2/ Vers une intégration des Bilans Carbone dans le domaine de l'enseignement en Tunisie Mr. Khalil KHALIFA, Expert - Green Way Systems, GWS 3/ Comité Environnement et Cadre de Travail à la Faculté de Médecine de Tunis : CECT pour une FMT Verte, Pr Ag. Rym BAATI ARFAOUI, Faculté de Médecine de Tunis, FMT</p>
10:10 - 10:25	<p>Green Education in HE institutions Mr. Michael GAEBEL, Director of Higher Education Policy Unit, European University Association (EUA), (à distance)</p>
10:25 - 10:35	Session Q&R
10:35 - 10:55	<p>Education verte dans les universités tunisiennes Mme. Nesrine BAKLOUTI, Coordinatrice du Bureau National Erasmus+ Tunisie Mme. Rafiaa ARFAOUI, Experte HERE, Directrice des Programmes et des Habilitations, Direction Générale de l'Enseignement Supérieur</p>
10:55 - 11:10	<p>ARESSE en synergie avec l'éducation verte : opportunités et activités phares Pr. Chedly ABDELLY, Directeur Général de l'ANPR Mme. Mariem JAOUADI, Cheffe de projets ARESSE</p>
11:10 - 11:25	<p>Ecole Verte en Tunisie : Projet "Super plante", Collège de Souassi de Mahdia Projet "BAMAD", Lycée pilote de Mahdia</p>
11:25 - 11:35	Session Q&R
11:35 - 12:00	Pause Café
12:00 - 16:00	Atelier Education Verte en Tunisie : Format "WORLD COFFEE"
Introduction de l'atelier : Mr. Rajeh KHEMIRI	
LES THÈMES	<p>1/ Gouvernance 2/ Formation 3/ Infrastructure 4/ Recherche, développement et innovation verte 5/ Communauté Universitaire</p>
12:00 - 13:30	Atelier : Partie (1)
13:30 - 14:30	Pause Déjeuner
14:30 - 16:00	Atelier : Partie (2)
16:00 - 16:30	Panel de Restitution : Vers un référentiel de bonnes pratiques en éducation verte

LE BUREAU NATIONAL ERASMUS+ TUNISIE

Erasmus+ est l'un des programmes phares de l'UE, il est principalement axé sur 3 actions à savoir la mobilité des individus, la coopération internationale entre les organisations et le soutien à la réforme politique. Il a pour objectifs de soutenir l'éducation, la formation et la jeunesse en Europe et au-delà, et de contribuer à une croissance durable dans un contexte marqué par plusieurs défis globaux dont l'inclusion, l'environnement et la lutte contre les changements climatiques, et la transformation numérique.

Le bureau National Erasmus+ (NEO) de la Tunisie a pour mission de renforcer la composante de coopération internationale en Tunisie et appuyer la réforme universitaire en Tunisie pour améliorer la qualité de l'éducation, de la formation et de la jeunesse tout au long du programme Erasmus+. Le NEO de Tunisie, à travers ses activités au sein du programme, renforcera les relations entre les établissements/organisations d'enseignement supérieur et l'environnement économique et social plus large. En outre, dans le cadre de ses missions, le NEO assure la coordination et le soutien à l'équipe d'experts en réforme de l'enseignement supérieur (HERE).

Comité HERE : Le programme Erasmus+ supporte les activités de réforme de l'enseignement supérieur des pays partenaires à travers des équipes d'experts nommés HERE « Higher Education Reform Experts » qui sont nommés en concertation avec le ministère de l'ES et la délégation de l'Union Européenne. À travers le monde, 19 comités HERE ont été nommés.

L'objectif principal des équipes nationales d'experts de la réforme de l'enseignement supérieur (HERE) est de constituer un réservoir de compétences et d'agir en tant que groupe de réflexion promouvant et participant aux politiques de développement et aux réformes de l'enseignement supérieur, en étroite collaboration avec le ministère de l'Enseignement supérieur et la délégation de l'union européenne.

LE PROJET ARESSE

Le Projet d'Appui à la Recherche et l'Enseignement Supérieur dans le Secteur de l'Environnement - ARESSE sous numéro ENI/2023/443-681, bénéficie d'un financement de l'Union Européenne (UE) et s'inscrit dans le cadre du Programme d'Appui à l'Action Environnementale en Tunisie. Il est géré par l'Agence Nationale de Promotion de la Recherche Scientifique (ANPR).

Ce projet a pour principal objectif la promotion de la recherche, de l'innovation verte et du transfert de technologie dans le domaine de l'environnement. Plus spécifiquement, il vise à atteindre les objectifs suivants :

- o **Objectif Spécifique 1 (OS1)** : Un système efficace de formation aux compétences vertes est mis en œuvre.
- o **Objectif Spécifique 2 (OS2)** : Les activités de la recherche sont plus appliquées et mieux orientées vers les besoins socioéconomiques
- o **Objectif Spécifique 3 (OS3)** : Les municipalités et collectivités locales sont appuyées dans leurs mandats de développement notamment dans le domaine de l'environnement.

Le projet ARESSE s'articule autour des trois composantes suivantes :

- o **C1** : Formation & Employabilité.
- o **C2** : Recherche appliquée & Culture environnementale.
- o **C3** : MOBIDOC VERT.