

## **PROFIL STAGIAIRE POUR UNE ASSISTANCE TECHNIQUE D'UN PROJET PRIVE POUR LA CREATION D'UN REFUGE « NATURE »**

### Description succincte des associations et de leurs objectifs :

L'Association Abel Granier a pour objectif l'information et la formation à l'agriculture environnementale. Elle agit en Tunisie, avec son partenaire l'Association Tunisienne d'Agriculture Environnementale, pour sensibiliser tous les publics (consommateurs et professionnels) à une agriculture viable, et saine. Ces deux organisations mettent en œuvre la promotion des modes de cultures et d'élevages respectant l'environnement, permettant la réhabilitation des sols et des écosystèmes naturels qui forment la base de toutes productions agricoles saines. Elles encouragent la recherche dans ces domaines.

### Activités mises en œuvre :

- 1) Élaborer et développer des projets participatifs innovants avec et entre différents acteurs du monde rural, qu'il s'agisse des agriculteurs, des éleveurs, des associations de développement agricole, des organisations professionnelles, en bonne relation avec les organismes responsables administratifs locaux.
- 2) Apporter un conseil personnalisé et une démonstration pratique des avancées scientifiques pour l'agriculteur directement en champ.
- 3) Organiser des formations et des ateliers de diagnostic dans le champ pour les groupes d'agriculteurs qui le souhaitent afin de renforcer leur capacité de connaissance des écosystèmes naturels et des conséquences de l'action humaine sur leur devenir.
- 4) Organiser des tests et essais en champ pour démontrer l'efficacité des bonnes pratiques et/ou vérifier des hypothèses de travail au niveau scientifique.
- 5) Identifier les problèmes rencontrés par les partenaires sur le terrain et les accompagner pour des solutions durables compatibles avec l'environnement

**L'Association Abel Granier recherche un stagiaire en qualité d'assistant technique de terrain pour participer, avec un co-équipier français étudiant ou jeune diplômé en agronomie, à la création d'un inventaire des espèces végétales naturelles existantes sur un domaine de 30 ha situé en Tunisie dans la région de Testour (Gouvernorat de Béjà) en vue de leur conservation.**

### Profil du candidat

- Dispose d'un diplôme d'ingénieur agronome obtenu récemment **en agronomie** et s'intéresse particulièrement à la conservation des espèces et des écosystèmes naturels
- Motivé fortement pour une agriculture respectant l'environnement et a déjà des notions structurées concernant les problèmes de protection des écosystèmes naturels.
- Connaissances ou attirance pour la botanique et l'intérêt de l'inventaire des associations végétales naturelles existantes dans un terroir particulier.
- Connaissances ou intérêts et expériences dans le domaine de l'arboriculture méditerranéenne  
Très forte motivation pour le travail de terrain en agriculture.
- Capacité d'auto-organisation et d'atteindre des résultats dans un délai donné.
- Véritable aptitude au travail en équipe.
  
- Solides connaissances des applications informatiques (telles que MS Word et Excel).
- Permis de conduire (B)
- Libre de tout engagement et disponible pour effectuer un stage longue durée dans la région concernée **dès septembre 2020**.

### Responsabilités :

- Prendre connaissance des projets à mettre en œuvre par l'agriculteur pour réhabiliter ce domaine et en faire un « refuge Nature » permettant la découverte d'un paysage et d'une flore spécifique à la région dans le cadre de l'écotourisme contrôlé.
- Participer aux actions de terrain prévues pour la réalisation de projet (plantation en mode biologique des fruitiers ou forestiers, installations de couverts végétaux nourriciers, lutte biologique contre les ravageurs, utilisation des biofertilisants...)
- S'informer et rendre compte des problèmes rencontrés sur le terrain par les partenaires pour dégager des solutions.
- Participer à l'évaluation des travaux en cours et à l'élaboration des stratégies de gestion ou même de cultures nécessaires pour multiplier les espèces en danger présentes sur le site.
- Contribuer à la préparation logistique des opérations et ateliers organisés en vue de la réalisation du projet.

L'hébergement et transport seront assurés par le partenaire.

La durée totale du stage est à définir selon les disponibilités du stagiaire.

Candidature avec CV détaillé à envoyer par Email [atae.agriculturedurable@gmail.com](mailto:atae.agriculturedurable@gmail.com) avant le 30 août 2020

Fait à Tunis, le 31 juillet 2020

Institut National Agronomique de Tunisie  
La Directrice des Stages  
Mme Hanen Chaabane