

## Fiche projet EcoGreen+ - CEEED et Daam

**Démarrage :** 10/2025 - **Budget :** 166KEUR - **Durée :** 24 mois, octobre 2025 - Septembre 2027

### Bénéficiaires :

- Les structures d'appui (SA) à l'éco-entrepreneuriat ;
- Les éco-entreprises ;
- Les acteurs institutionnels, les partenaires locaux et les réseaux régionaux, qui bénéficieront du renforcement des capacités des SA et du partage des bonnes pratiques.

## Objectif Global

Contribuer au développement d'un écosystème favorable à l'éco-entrepreneuriat dans le sud de la Tunisie, via l'engagement des structures d'appui sur les enjeux environnementaux à **Gabès, Sfax, Tozeur, Médenine et Sidi Bouzid**.

## Chiffres clés

### Quels sont les principaux résultats

#### Principaux résultats attendus :

- 20 structures d'appui verront leurs capacités techniques et opérationnelles renforcées grâce à des diagnostics et 5 ateliers de formation intensifs.
- 20 structures d'appui développeront et testeront des programmes d'accompagnement technique et financier adaptés à l'éco-entrepreneuriat.
- 10 éco-entreprises bénéficieront de mécanismes de financement innovants conçus et mis en place.
- 1 hackathon régional sera organisé pour structurer les projets d'accompagnement aux éco-entreprises et accompagner les structures d'appui.
- La mise en œuvre progressive des programmes verts se fera via l'approche "learning by doing", permettant d'adapter les dispositifs aux besoins des bénéficiaires.

### Quels sont les effets et impacts attendus?

- Renforcement durable de l'écosystème de l'éco-entrepreneuriat dans les régions ciblées (Gabès, Sfax, Tozeur, Médenine, Sidi Bouzid) grâce à des structures d'appui mieux formées, mieux équipées et capables de fournir un accompagnement de qualité.
- Autonomisation des éco-entrepreneurs, en particulier des femmes et des jeunes, via un appui personnalisé, un meilleur accès aux financements verts et la création d'emplois verts locaux.
- Montée en compétence des acteurs locaux à travers des formations pratiques (économie circulaire, éco-innovation, gestion durable, accès au marché), des ateliers collaboratifs et un apprentissage pair-à-pair, renforçant l'innovation et la compétitivité des éco-entreprises.
- Amélioration de l'intégration territoriale et des synergies régionales, avec des réseaux renforcés entre structures d'appui, secteur privé, société civile et partenaires internationaux, favorisant une meilleure cohésion économique et sociale.
- Contribution directe aux objectifs nationaux et européens de transition écologique, via une réduction des obstacles réglementaires, un recours accru à l'économie circulaire, et le renforcement d'un écosystème entrepreneurial vert plus résilient et inclusif.