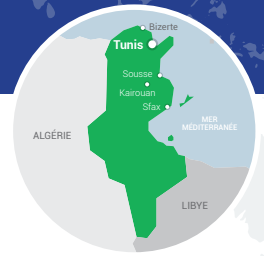


Adapt'Action

EN TUNISIE



Enjeux climatiques en Tunisie

La Tunisie est exposée à plusieurs risques à horizon 2050 :

+ 1,9 à + 3,8° C
DE TEMPÉRATURE
MAXIMALE ANNUELLE

- 7 à - 22 %
DE PRÉCIPITATIONS

- 5 à - 10 %
DU PIB AGRICOLE

(Source : NDC Tunisie)

Objectif de la facilité Adapt'Action :
accompagner la Tunisie vers une trajectoire de développement résiliente aux impacts du changement climatique

Comment Adapt'Action est déployée ?

Dans ce contexte, l'adaptation aux effets du changement climatique est indispensable pour la Tunisie qui, à l'occasion de la COP21, a identifié des programmes et actions prioritaires dans le cadre de sa Contribution déterminée au niveau national (CDN).

En concertation avec les partenaires tunisiens, l'AFD et Expertise France, le ministère des Affaires locales et de l'environnement (MALE) coordonne une feuille de route articulée autour de trois axes, en tant que point focal de la facilité Adapt'Action en Tunisie.

1. GOUVERNANCE CLIMATIQUE

Pour consolider la gouvernance climat, Adapt'Action contribue à i) renforcer les capacités nationales autour de la mise à disposition et l'utilisation des projections climatiques de l'Institut national de la météorologie (INM), ii) faciliter l'intégration de l'adaptation aux impacts du changement climatique dans les dispositifs d'enseignement supérieur et de la recherche agricole et, iii) appuyer le dispositif institutionnel en charge des enjeux du changement climatique au sein du ministère de l'Agriculture, des ressources hydrauliques et de la pêche (MARHP).

2. DÉCLINAISON DES CDN EN POLITIQUES PUBLIQUES SECTORIELLES

Adapt'Action finance une étude sur la réutilisation des eaux usées traitées au niveau national afin de mieux valoriser la ressource dans des secteurs tels que le tourisme, l'agriculture ou l'industrie. Cette étude permettra également d'identifier des investissements prioritaires qui permettront de réduire la pression sur les eaux conventionnelles.

La Tunisie a lancé en 2018 l'élaboration d'un Plan national d'adaptation (PNA) au changement climatique qui se décompose en trois grands chapitres : i) sécurité alimentaire, ii) aménagement du territoire et iii) aspects transversaux. Ce Plan bénéficiera de l'appui d'Adapt'Action *via* le financement de l'étude de vulnérabilité qui permettra de déterminer la nature et l'étendue des actions d'adaptation dans les systèmes alimentaires et agroalimentaires face au changement climatique.

Crédit photo : Saddam Marzouki / AFD



Impacts attendus

- **Renforcement du cadre de gouvernance** et amélioration de l'accès aux financements internationaux pour le climat.
- **Renforcement de la concertation** entre les acteurs qui travaillent sur les enjeux de l'adaptation en Tunisie (ministères, FAO, PNUD, NDC Partnership, etc.).
- **Mise en place de projets d'investissement** innovants et structurants qui pourraient porter sur la valorisation des eaux non conventionnelles, l'amélioration de la résilience de l'agriculture du Sud tunisien ou encore la création d'un fonds national d'adaptation et de résilience.

3. PRÉPARATION DE PROJETS D'INVESTISSEMENT

L'accès au financement étant un des enjeux majeurs pour la mise en oeuvre de l'Accord de Paris, Adapt'Action accompagne l'Agence pour la promotion des investissements agricoles (APIA) dans son processus d'accréditation auprès du Fonds vert pour le climat. L'objectif est de permettre la mobilisation de ressources financières additionnelles afin de renforcer la résilience des agriculteurs.



www.afd.fr/adaptaction



#MondeEnCommun



AFD
AGENCE FRANÇAISE
DE DÉVELOPPEMENT