

# Actes de la conférence de lancement du projet

# acict

ACTION CLIMATIQUE INCLUSIVE  
DANS LES **COMMUNES TUNISIENNES**



République tunisienne  
Ministère de l'Intérieur



وزارة البيئة  
Ministère de l'Environnement

Canada

FCM

FÉDÉRATION  
CANADIENNE DES  
MUNICIPALITÉS

FEDERATION  
OF CANADIAN  
MUNICIPALITIES



CILG  
Center for Innovative  
Local Governance

# Retour sur la conférence de lancement du projet : Action climatique inclusive des communes tunisiennes face aux changements climatiques

Un projet d'inclusion et de renforcement des capacités de toutes les forces vives locales face aux défis climatiques



## Sommaire

RETOUR SUR LA CONFÉRENCE DE LANCEMENT DU PROJET ACICT	2
Un engagement multi-niveaux pour une action locale d'adaptation	3
ACICT : Un projet ciblant les capacités locales d'adaptation et favorisant l'échange d'expériences	5
Défis et potentiels de l'action communale	6
Le développement local inclusif, au cœur du processus d'adaptation	6
Action municipale d'adaptation aux changements climatiques : retours d'expériences	6
Quelles stratégies et instruments pour une approche territoriale de la gouvernance climatique	6
Synthèse : Vers une résilience climatique locale en Tunisie	7

# RETOUR SUR LA CONFÉRENCE DE LANCEMENT DU PROJET ACICT

Le projet « Action climatique inclusive dans les communes tunisiennes (ACICT) » vise à renforcer la résilience des communes dans un contexte marqué par des défis des changements climatiques en Tunisie, particulièrement ressentis à l'échelle locale. Ce projet, financé par Affaires mondiales Canada et mis en œuvre par la Fédération canadienne des municipalités (FCM) en collaboration avec le Centre international de développement pour la gouvernance locale innovante (CILG) en Tunisie, mis en œuvre de mars 2024 à février 2029, il fournira aux communes un cadre solide pour anticiper, s'adapter et se remettre des crises climatiques dans une logique inclusive et sensible aux besoins spécifiques des femmes, jeunes et groupes vulnérables. Une conférence de lancement officiel du projet ACICT, a été organisée par CILG et FCM en étroite collaboration avec les porteurs nationaux du projet, à savoir le ministère de l'Environnement et le ministère de l'Intérieur (IPAPD), le 27 novembre 2024 à Tunis. Cette conférence a permis de diffuser largement les informations concernant les objectifs, le contenu et les bénéficiaires du projet, tout en offrant une opportunité de réflexion multipartite sur la gouvernance climatique locale et l'importance d'intégrer la perspective de genre dans sa mise en œuvre, de partager des connaissances et de formuler des recommandations en vue de garantir plus d'efficacité aux politiques publiques.

## Un engagement multi-niveaux pour une action locale d'adaptation

Les allocutions introductives ont été assurées par Dr Neila Akrimi, Directrice générale de CILG International. Mme Gaby Senay, Directrice des programmes internationaux à la FCM, Son excellence Mme Lorraine Diguier. M. Habib Abid, Ministre de l'Environnement ayant procédé à l'ouverture officielle de la conférence.

Dr Neila Akrimi, a souligné le caractère collégial et inclusif du projet ACICT qui se matérialise dès sa phase de conception et de monitoring, et qui va se prolonger dans sa mise en œuvre.

En se félicitant de l'apport de la collaboration avec FCM qui fait

aboutir un second projet en faveur des communes tunisiennes, Dr Akrimi souligne à la fois la particularité et le caractère urgent de l'objet du projet ACICT et met en avant l'intérêt des échanges d'expériences entre communes.

Même son de cloche chez Mme Gaby Senay qui se réjouit de la réussite de la coopération tuniso-canadienne pour le montage de ce projet qui constitue une opportunité pour assurer une réponse portée par les communes face aux changements climatiques.



“ ACICT a été réfléchi et monté avec nos partenaires nationaux et a été attentif aux besoins exprimés par les communes. Dans l'ensemble de ses étapes d'évolution, il a constitué une action conjointe et inclusive. ”

Dr Neila Akrimi, Directrice générale CILG international



“ Les changements climatiques touchent directement les services aux citoyens, et donc les municipalités sont en première ligne. Trouver des solutions passe par une réflexion commune avec les partenaires locaux. ”

Mme Gaby Senay, Directrice des programmes internationaux à la FCM

Son excellence Mme Lorraine Diguier, Ambassadrice du Canada en Tunisie rappelle qu'à travers ce projet, un groupe de communes tunisiennes mettront en œuvre des solutions d'adaptation, des processus de planification purement locale et régionale basés notamment sur et avec la nature comme avantage connexe la biodiversité. Mme Diguier fait remarquer que les changements climatiques n'ont pas de frontières, et qu'il faut une action concertée et collective sur la base du renforcement des expertises et capacités mutuelles pour trouver des solutions. Il est ainsi nécessaire d'appuyer les initiatives qui visent à réduire les émissions mondiales des gaz à effet de serre et améliorer la résilience climatique, réduire les risques de catastrophes et protéger durablement les écosystèmes au profit des plus vulnérables en particulier les filles et les femmes.



“ Il est important d'appuyer les initiatives qui visent à réduire les émissions mondiales des gaz à effet de serre et améliorer la résilience climatique, réduire les risques des catastrophes et protéger durablement les écosystèmes au profit des plus vulnérables en particulier les filles et les femmes. ”

Mme Lorraine Diguier, Ambassadrice du Canada en Tunisie

M. Habib Abid, Ministre de l'Environnement a salué, dans son mot d'ouverture, salué le bel exemple de synergies entre partenaires techniques concrétisés par le projet ACICT, a remercié la coopération tuniso-canadienne et a abordé les conclusions de la Cop29 relatives aux réchauffements climatiques attendus et leurs conséquences néfastes sur les systèmes naturels et humains. Il a en outre exhorté les partenaires à renforcer leurs appuis techniques, financiers, institutionnels pour une meilleure appropriation de l'environnement et des changements climatiques par les politiques de développement national et a mis en exergue le fait qu'il est nécessaire de rechercher des fonds pour des actions concrètes visant à répondre aux défis des changements climatiques, en soulignant que de telles initiatives ne sont possibles que si des projets bien conçus et réfléchis sont soumis. En outre, le caractère local des solutions à envisager dans le cadre du projet ACICT appellent à des approches adaptées. Ces solutions, qui partiront des spécificités territoriales et environnementales locales, seront conduites par les acteurs locaux tout en bénéficiant de l'expertise et du soutien des institutions nationales.



“ À travers l'action pour 9 municipalités, il y aura trois ou quatre écosystèmes différents qui vont être explorés. Les priorités seront à définir au niveau local et les institutions nationales assureront appui et accompagnement. ”

M. Habib Abid, Ministre de l'Environnement



## ACICT un projet ciblant les capacités locales d'adaptation et favorisant l'échange d'expériences

Mme Nora Benamra, Gestionnaire du projet ACICT FCM, et Mme Hager Cherif, Coordinatrice principale du projet ACICT CILG, ont conjointement présenté les objectifs, résultats attendus, et composantes du projet ACICT. Lequel vise à sensibiliser et renforcer les capacités des acteurs municipaux, pour améliorer la gouvernance climatique inclusive dans les communes ciblées en augmentant la participation des femmes, des jeunes, et des groupes vulnérables dans cette gouvernance.

ACICT promeut des solutions d'adaptation basées sur la nature, avantageuses pour la biodiversité et favorisant l'équité sociale. Le projet renforcera les capacités des réseaux municipaux et des organisations de la société civile pour mieux affronter les enjeux climatiques. Enfin, le projet sera soutenu par des partenaires nationaux, renforçant les capacités institutionnelles pour une coordination efficace des politiques nationales d'adaptation et de résilience climatiques.

M. Alain Desjardins, Directeur général de la Ville de Candiac, Québec (membre FCM), a présenté un large éventail d'expériences canadiennes en matière d'adaptation aux changements climatiques au niveau municipal. Il a développé deux idées maîtresses : premièrement, la nécessité d'être conscient du coût des solutions d'adaptation tout en étant stratégique, en envisageant les actions d'atténuation comme un moyen de générer des retombées financières pour financer les politiques coûteuses d'adaptation ; deuxièmement, la diversité des actions possibles, allant des mesures simples, aux initiatives plus développées.

L'intervention et les exemples présentés par M. Desjardins ont sollicité l'intérêt du public dans le débat, notamment celui des communes tunisiennes. Le débat a également permis de confirmer que l'action d'autres institutions, notamment celles relevant du ministère de l'Environnement, converge avec les objectifs définis par ACICT.



## Défis et potentiels de l'action communale

Les villes tunisiennes doivent s'adapter aux impacts du dérèglement climatique, avec des outils pour mieux gérer les canicules, les feux de forêt, la montée du niveau de la mer et la perte de la biodiversité. ACICT met l'accent sur l'adaptation locale en tenant compte des spécificités de chaque région. Le premier panel a discuté de la territorialisation des politiques publiques, des obstacles liés aux ressources et capacités, et de la nécessité de sensibiliser et d'engager la communauté. L'infrastructure vieillissante a également été identifiée comme un défi majeur nécessitant une collaboration renforcée entre acteurs publics.

## Le développement local inclusif, au cœur du processus d'adaptation

Ce deuxième panel a exploré les liens entre les stratégies d'adaptation climatique et le développement local durable. Il a souligné le rôle des organisations de la société civile et du secteur privé dans l'adaptation, démontrant l'importance de fédérer des acteurs divers autour d'une vision commune favorisant les approches innovatrices. L'intégration de l'adaptation climatique dans la planification municipale a été réaffirmée malgré les défis réglementaires et financiers.



“ Nous concentrons nos efforts sur le renforcement des capacités des cadres municipaux afin de développer le savoir-faire local nécessaire pour concevoir et mettre en place des solutions d'adaptation. ”

Mme Samira Abidi, Présidente de IPAPD, ministère de l'Intérieur



## Action municipale d'adaptation aux changements climatiques : retours d'expériences

Le troisième panel a permis de partager des retours d'expérience sur la mise en œuvre de projets d'adaptation climatique au niveau local. L'adoption croissante des solutions fondées sur la nature a été soulignée pour leur efficacité. Des exemples canadiens ont montré comment réinvestir les économies réalisées dans des projets d'adaptation. L'optimisation des circuits de collecte des déchets et le suivi des subventions ont aussi été présentés comme de bonnes pratiques.



### Remerciements :

Le Centre international de développement pour la gouvernance locale innovante (CILG) en Tunisie et ses partenaires adressent leurs vifs remerciements à tous les participants de la conférence de lancement du projet ACICT, tenue le 27 novembre 2024 à Tunis.

Les contributions, réflexions et échanges ont été essentiels pour poser les bases d'une gouvernance climatique locale inclusive et durable. Grâce à l'engagement commun, nous avançons ensemble vers des solutions adaptées pour renforcer la résilience de nos communes face aux défis climatiques.

## Quels stratégies et instruments pour une approche territoriale de la gouvernance climatique

Ce quatrième panel a examiné les défis de la gouvernance climatique au niveau local, en insistant sur la nécessité d'une approche territoriale pour atteindre les objectifs climatiques. Il a été souligné que les communes jouent un rôle clé mais doivent renforcer leurs capacités, en particulier en matière de financement et de ressources humaines. L'intégration des groupes sociaux vulnérables dans les plans climatiques locaux a également été mise en avant pour garantir des solutions adaptées aux besoins spécifiques des populations.

La conférence a mis en évidence les défis multiples auxquels les territoires sont confrontés face aux changements climatiques, notamment en matière d'adaptation, de gouvernance locale et de gestion des ressources naturelles. Si des réformes importantes sont en cours, il reste encore une marge de progression à assurer pour garantir une gouvernance climatique plus cohérente, plus décentralisée, plus inclusive et plus réactive face à l'urgence de la situation. Le projet ACICT entend contribuer à assurer ces objectifs.

## Synthèse : Vers une résilience climatique locale en Tunisie

La conférence de lancement du projet Action climatique inclusive dans les communes tunisiennes (ACICT) a mis en lumière les défis et opportunités liés à l'adaptation climatique inclusive à l'échelle locale. Organisée par la Fédération canadienne des municipalités (FCM) et le Centre international de développement pour la gouvernance locale innovante (CILG), cette conférence a été l'occasion de mettre en relief les résultats attendus du projet qui se déroulera sur la période 2024-2029, dont notamment le renforcement de la résilience des communes tunisiennes face aux défis climatiques, et l'amélioration de la gouvernance climatique en Tunisie en mettant l'accent sur l'importance de la collaboration et de l'inclusion.

## Principaux constats

- 1. Les communes en première ligne :** Les impacts des changements climatiques touchent directement tous les acteurs locaux et nuisent aux services municipaux, rendant urgente une action locale.
- 2. L'importance d'une approche inclusive :** Les solutions doivent intégrer les besoins des groupes vulnérables, notamment les femmes et les jeunes, pour garantir l'équité et l'efficacité des politiques d'adaptation.
- 3. La territorialisation des politiques publiques :** Chaque région a des spécificités environnementales et socio-économiques qui nécessitent des solutions adaptées.

## Recommandations principales

- 1. Renforcer les capacités locales**
  - Former les cadres municipaux sur la gestion des risques et la planification climatique.
  - Sensibiliser les communautés locales à l'importance de l'adaptation climatique.
- 2. Favoriser des solutions basées sur la nature**
  - Promouvoir des approches écologiques (restauration des écosystèmes, gestion des forêts et des ressources en eau) pour répondre aux défis climatiques.
  - Encourager l'adoption de pratiques durables qui soutiennent la biodiversité tout en apportant des bénéfices aux populations locales.
- 3. Assurer un financement adapté et pérenne**
  - Mobiliser des fonds nationaux et internationaux pour appuyer des projets concrets.
  - Simplifier les processus de financement pour permettre aux communes de mieux accéder aux ressources disponibles.
- 4. Encourager une gouvernance participative et inclusive**
  - Impliquer les organisations de la société civile (OSC) et le secteur privé pour co-construire des solutions innovantes.
  - Intégrer la perspective de genre et d'inclusion dans toutes les étapes de la planification et de la mise en œuvre des projets.
- 5. Mutualiser les expériences et les bonnes pratiques**
  - Créer un réseau national d'échange entre communes pour partager les leçons apprises et les succès.
  - Collaborer avec des partenaires internationaux pour bénéficier de retours d'expériences.



République tunisienne  
Ministère de l'Intérieur



وزارة البيئة  
Ministère de l'environnement

Canada

FCM

FÉDÉRATION  
CANADIENNE DES  
MUNICIPALITÉS

FEDERATION  
OF CANADIAN  
MUNICIPALITIES



# acict

ACTION CLIMATIQUE INCLUSIVE  
DANS LES COMMUNES TUNISIENNES



Adresse : Immeuble IRIS - Rue du Lac Malaren,  
3ème étage Les Berges du Lac -1053 Tunisie  
Tél. : + 216 71 860 243 / + 216 71 860 242  
E-mail : [cilg@cilg-international.org](mailto:cilg@cilg-international.org)  
Web : [www.cilg-international.org](http://www.cilg-international.org)

