

# ClimaSouth

## Les changements climatiques et le Sud de la Méditerranée

Le groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat (GIEC) a identifié la région méditerranéenne comme une zone à risques en termes de changements climatiques. La plupart de ces pays souffrent déjà d'une élévation de la température, d'une pénurie d'eau douce, de la fréquence accrue des sécheresses, des feux de forêts et de l'intensification des phénomènes de désertification.

Le GIEC projette les impacts climatiques suivants pour la région méditerranéenne à l'horizon 2100 :

- un réchauffement moyen de 0,3°C à 0,5°C par décennie;
- une réduction des précipitations de 4% à 30%;
- une élévation du niveau marin de 18 à 59cm;
- une augmentation de la fréquence et de la force des phénomènes météorologiques extrêmes (vagues de chaleur et inondations).

Même en l'absence de certitude quant aux impacts tangibles, et notamment quant à leur amplitude à l'échelle locale, la réalité qui s'impose aujourd'hui dans la région méditerranéenne est le besoin impératif de lutter contre les changements climatiques en adoptant des mesures d'atténuation mais aussi d'adaptation.

Des mesures qui pourraient aussi s'avérer des opportunités de développement économique, tout particulièrement dans une optique de développement bas carbone.

Parallèlement, un changement est en marche sur la scène climatique internationale avec le nouvel accord prévu en 2015 dans le cadre duquel l'ensemble des parties prévoit de prendre des mesures nationales de réduction des émissions de gaz à effet de serre (GES).

C'est précisément au carrefour des politiques relatives aux changements climatiques, des différentes tendances climatologiques, des défis autant que des opportunités socioéconomiques et environnementales, que le projet ClimaSouth est mis en œuvre.

## Le projet ClimaSouth

Le projet ClimaSouth, financé par l'Union européenne (UE) appuie l'adaptation aux changements climatiques et l'atténuation de ses effets dans 9 pays du Sud de la Méditerranée, à savoir, l'Algérie, l'Égypte, la Jordanie, le Liban, la Libye, le Maroc, la Palestine et la Tunisie.

L'objectif général du projet est d'assister les pays partenaires dans leurs efforts de transition vers une économie à faible intensité en carbone et de résilience climatique, protégeant ainsi leurs fondations tout en les appuyant dans l'exploitation d'opportunités de développement économique et d'emploi dans la région.

La réalisation de cet objectif passe par le renforcement des capacités des responsables à inscrire judicieusement les besoins de la région dans le cadre de la lutte mondiale contre



Project funded by the European Union  
Euro South Mediterranean Initiative:  
Climate Resilient Societies  
Supported by Low Carbon Economies



Project implemented by

**AGRICONCONSULTING CONSORTIUM**

Agriconsulting Agrer CMCC CIHEAM-IAM Bari  
d'Apollonia Pescares Typsa Sviluppo Globale

les changements climatiques, d'une part, et d'autre part par l'optimisation des capacités de planification stratégique institutionnelle en matière d'adaptation au changement climatique, d'atténuation de son impact et l'instauration de mécanismes de financement adéquats. Ce projet entend également promouvoir la coopération Sud-Sud et le partage d'informations sur les questions liées aux changements climatiques dans la région, ainsi qu'un dialogue et partenariat plus étroits avec l'UE.

Initié au mois de février 2013, ce projet bénéficie d'un budget total de 5 millions d'Euros, accordé par l'UE, et sera mis en œuvre pendant 48 mois.

Les parties prenantes clés en sont les acteurs gouvernementaux concernés (tant au niveau opérationnel qu'au niveau de l'élaboration des politiques) tels que les points focaux nationaux pour la Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques, les cellules et comités chargés des changements climatiques, les décideurs, les services météorologiques ainsi que les collectivités locales et les représentants de la société civile.

## Développement des capacités et de l'intégration des politiques en matière de changements climatiques

Le projet ClimaSouth s'articule autour de quatre grandes thématiques et ses activités sont mises en œuvre à travers une combinaison d'interventions nationales et régionales, rapidement ajustées en fonction de l'évolution des besoins et des opportunités.

### Capacité de négociation et de mise en œuvre

Les négociations internationales sur les changements climatiques ne cessent d'évoluer et demandent une contribution substantielle de la part des pays du Sud de la Méditerranée. Le projet ClimaSouth propose aux responsables

de l'élaboration des politiques et aux décideurs socioéconomiques une formation ciblée sur les négociations et les questions liées à la mise en œuvre des accords qui sous-tendent la transition vers une économie et un développement bas carbone, résilient aux changements climatiques.

### Atténuation / Développement bas carbone

Le projet vise à soutenir l'amélioration des méthodes de mesure, notification et vérification (MNV) des émissions de gaz à effet de serre (GES) par le développement, l'utilisation et le partage des meilleures pratiques en matière de déclaration, de modélisation de l'atténuation et d'analyse des émissions GES. Il a également vocation à contribuer à identifier, sélectionner et élaborer un portefeuille de mesures appropriées au niveau national (NAMA) crédibles et respectueuses de l'environnement, et à offrir une assistance et des formations techniques leur permettant ainsi de formuler des stratégies de développement sobre en émissions (LEDS).

### Adaptation / Résilience

Le projet ClimaSouth appuie le développement de la capacité d'adaptation et de résilience aux changements climatiques des pays partenaires. Il s'attache tout particulièrement à améliorer l'utilisation et la modélisation des données climatiques. Il offre en outre un appui à l'élaboration des évaluations des vulnérabilités et la formulation de plans nationaux d'action en matière de changements climatiques.

### Financement de la lutte contre le changement climatique

Le projet ClimaSouth vise à faciliter l'accès aux mécanismes de financement de démarches de lutte et d'adaptation au changement climatique qui soutiennent le développement à faible intensité en carbone et la résilience au changement climatique. Ces efforts capitalisent sur les capacités nationales existantes en matière de levée de fonds, conformément aux prescriptions d'entités telles que le Fonds Adaptation, le Fonds d'investissements climatiques, etc.

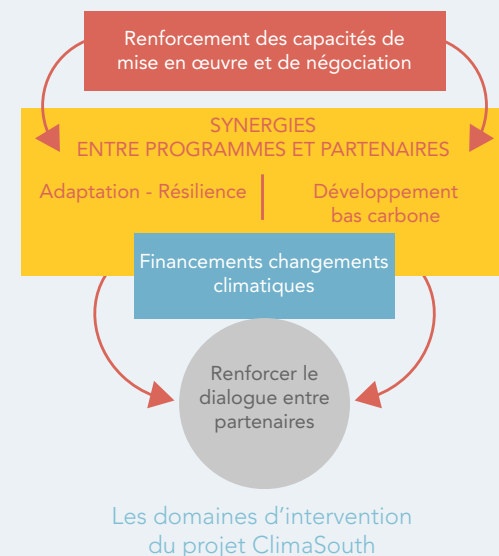
## Valoriser les partenariats et promouvoir le dialogue et la coopération à l'échelle régionale

Le projet ClimaSouth s'attache en outre, dans le cadre de chacune de ses activités thématiques, à améliorer la qualité du dialogue à l'échelle régionale, que cela soit entre les pays partenaires ou dans le cadre du partenariat avec l'UE. À cette fin, il soutient les prises de contacts et le réseautage, en ligne comme l'organisation de rencontres. Il vise également à soutenir les actions conjointes associant plusieurs pays partenaires, et notamment les initiatives – les études scientifiques sur l'évaluation des risques et des opportunités, par exemple – qui contribuent à la construction d'un ensemble de références sur les changements climatiques. Les initiatives nationales présentant un champ d'interventions multisectorielles et/ou régionales, tels les centres d'excellence sur les changements climatiques dans lesquels sont impliqués plusieurs pays partenaires peuvent également être appuyées.

Ce projet a par ailleurs vocation à faciliter l'accès à l'information et à une meilleure compréhension des bonnes pratiques et de la législation en matière de changements climatiques dans l'UE et les pays partenaires, par le biais de formation, d'assistance technique, de matériels d'information et d'outils en ligne.

### Coordination avec les partenaires techniques et financiers

Le projet ClimaSouth travaille en collaboration avec les partenaires techniques et financiers présents de la région à travers une bonne coordination en matière d'évaluation de besoins et de renforcement de capacités aux échelles nationale et régionale. L'échange et la diffusion systématique d'informations contribuent en outre à améliorer la coordination des bailleurs potentiels.



### LA FEUILLE DE ROUTE EUROPÉENNE CLIMAT 2050

La « Feuille de route visant à transformer l'Union européenne en une économie compétitive et sobre en carbone à l'horizon 2050 » indique que, d'ici à 2050, l'UE devrait réduire ses émissions de 80% par rapport à son niveau de 1990, et grâce à des réductions nationales uniquement. Elle fixe des jalons pour atteindre cet objectif : ainsi, ces réductions nationales devront être de l'ordre de 40% en 2030 et de 60% en 2040. Par ailleurs, elle indique – à l'appui d'une analyse coût/efficacité – comment les principaux secteurs responsables

des émissions en Europe (production énergétique, industrie manufacturière, transports, bâtiments et construction, agriculture) peuvent effectuer une transition vers une économie bas carbone.

À court terme, l'UE a adopté une législation ayant pour objectif de réduire ses émissions de 20% d'ici à 2020 par rapport au niveau atteint en 1990. Elle se propose aussi de viser, non plus 20, mais 30% de réduction d'émissions si d'autres grandes économies s'engagent à partager de manière équitable ces efforts globaux de réduction des émissions de GES.



## Principales institutions / partenaires nationaux:

Algérie: Ministère des affaires étrangères

Égypte: Ministère de l'environnement

Israël: Ministère de l'environnement

Jordanie: Ministère de l'environnement

Liban: Ministère de l'environnement

Libye: Bureau du premier ministre - Autorité générale pour l'environnement

Maroc: Ministère de l'énergie, des mines, de l'eau et de l'environnement

Palestine: Autorité pour la Qualité Environnementale

Tunisie: Ministère de l'infrastructure et de l'environnement

## Contacts

Bureaux du projet ClimaSouth:

Égypte:

c/o d'Appolonia Egypt Branch,

Fouad Thabet Street, 8, Sheraton Buildings, Heliopolis, Le Caire

Tél/Fax: +20 2 22 69 37 10

Belgique:

c/o A.E.S.A, Agriconsulting Europe,

Avenue de Tervuren 36, 1040 Bruxelles

Tél: +32 2 73 62 27 7

Adresse courriel: [info@climasouth.eu](mailto:info@climasouth.eu)

[www.climasouth.eu](http://www.climasouth.eu)

## Mention légale

Les informations et opinions contenues dans le présent document sont celles de ses auteurs, et ne représentent pas nécessairement la position officielle de l'Union européenne sur les questions qui y sont traitées. L'Union européenne ne saurait être tenue responsable, pas plus que ses institutions et organes, ni quiconque agissant en leur nom, de l'usage qui pourrait être fait des informations contenues dans le présent document.