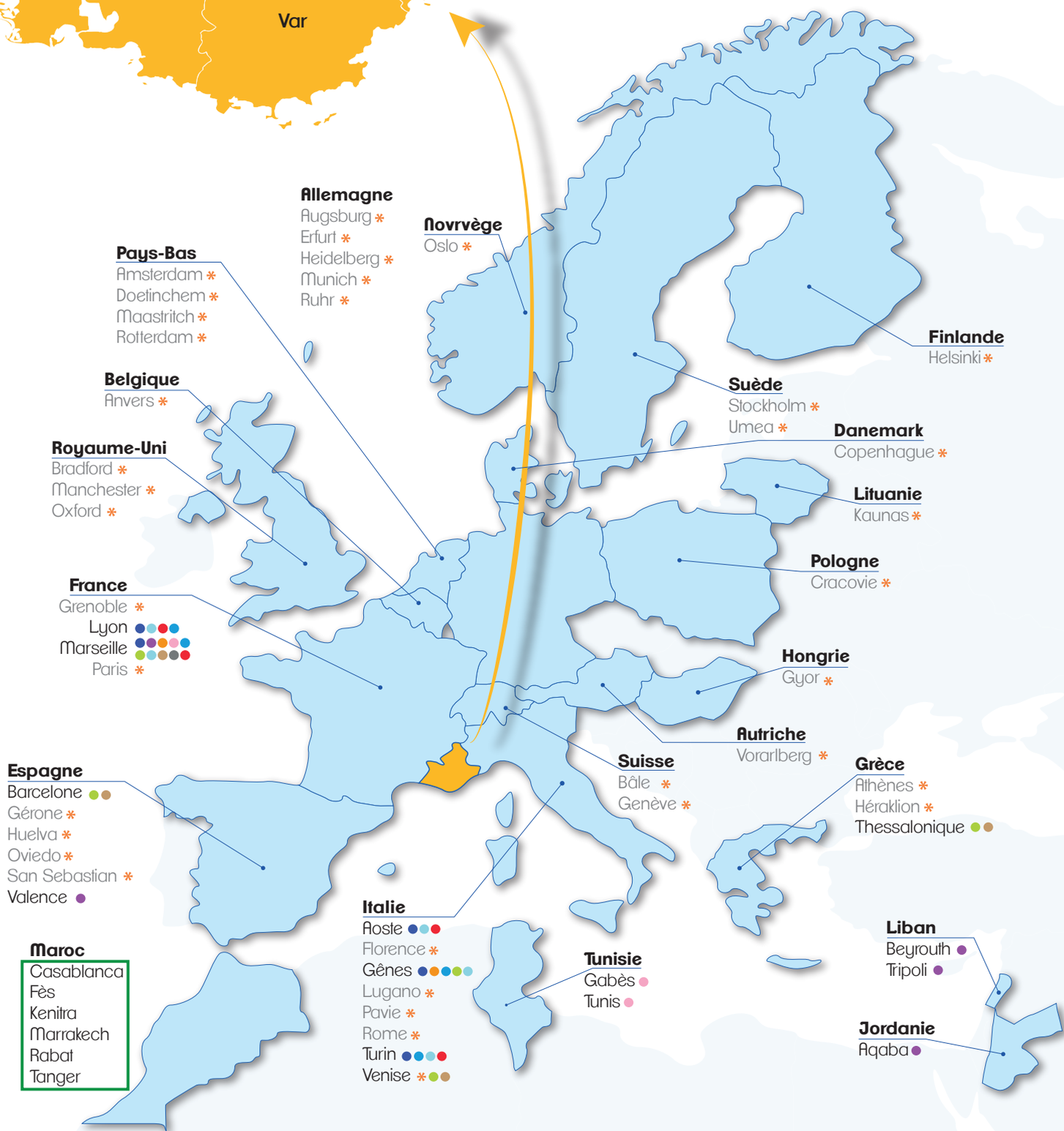
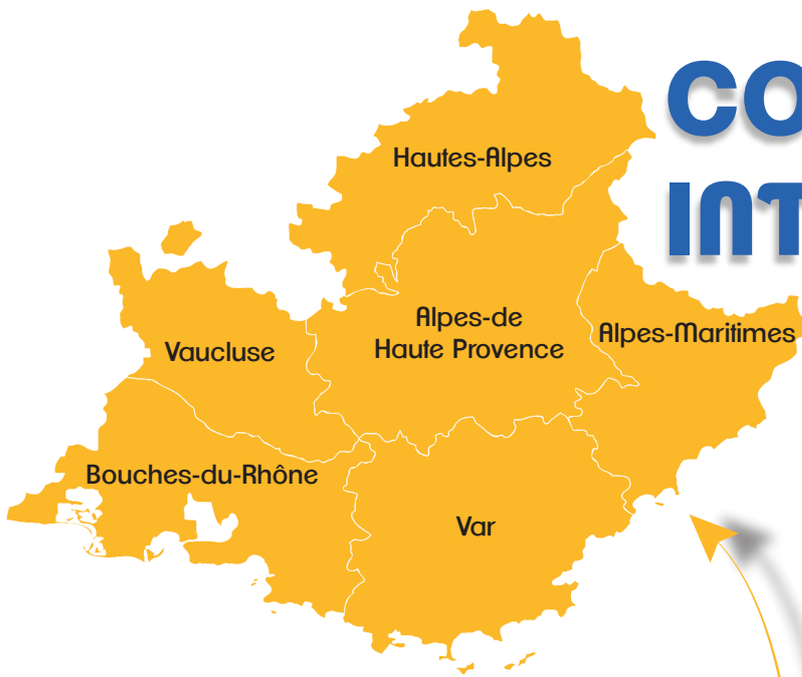


# COOPÉRATION INTERNATIONALE



**Pays-Bas**  
 Amsterdam \*  
 Doetinchem \*  
 Maastricht \*  
 Rotterdam \*

**Belgique**  
 Anvers \*

**Royaume-Uni**  
 Bradford \*  
 Manchester \*  
 Oxford \*

**France**  
 Grenoble \*  
 Lyon ●●●●●●●●●●  
 Marseille ●●●●●●●●●●  
 Paris \*

**Espagne**  
 Barcelone ●●  
 Gérone \*  
 Huelva \*  
 Oviedo \*  
 San Sebastian \*  
 Valence ●

**Maroc**  
 Casablanca  
 Fès  
 Kenitra  
 Marrakech  
 Rabat  
 Tanger

**Allemagne**  
 Augsburg \*  
 Erfurt \*  
 Heidelberg \*  
 Munich \*  
 Ruhr \*

**Norvège**  
 Oslo \*

**Finlande**  
 Helsinki \*

**Suède**  
 Stockholm \*  
 Umeå \*

**Danemark**  
 Copenhague \*

**Lituanie**  
 Kaunas \*

**Pologne**  
 Cracovie \*

**Hongrie**  
 Győr \*

**Autriche**  
 Vorarlberg \*

**Suisse**  
 Bâle \*  
 Genève \*

**Grèce**  
 Athènes \*  
 Héraklion \*  
 Thessalonique ●●

**Italie**  
 Aoste ●●●  
 Florence \*  
 Gênes ●●●●●●●●●●  
 Lugano \*  
 Pavie \*  
 Rome \*  
 Turin ●●●●●●●●●●  
 Venise \* ●●●

**Tunisie**  
 Gabès ●  
 Tunis ●

**Liban**  
 Beyrouth ●  
 Tripoli ●

**Jordanie**  
 Aqaba ●



Projets bénéficiant de fonds européens

- AERA
- GOUVERNANCE
- APICE
- DIAMS
- PART'AERA
- GOUVERNANCE Gabès
- CAIMANs
- Consulting
- CLIMAERA
- Nature 4 City Life
- SH'AIR
- ESCAPE

# COOPÉRATION INTERNATIONALE

Depuis 20 ans, AtmoSud partage son expertise, en participant à des projets européens pour améliorer les connaissances sur la qualité de l'air.



Déployer une plateforme d'échange de données sur la qualité de l'air et les services numériques permettant à chacun de s'engager dans le développement de plans d'actions coordonnés à tous les niveaux territoriaux : individuel, hyper local, urbain, régional, national et supranational.

Programme : UIA - URBAN INNOVATIVE ACTIONS

● DIAMS 2019-2022



Gouvernance pour l'adaptation au changement climatique des métropoles côtières en Provence-Alpes-Côte d'Azur.

Programme : LIFE

● Nature 4 City Life 2017-2022



Face à des scénarios climatiques alarmant sur les régions transfrontalières franco-italiennes, le projet CLIMAERA recherche des solutions à travers une approche stratégique commune de politiques air-climat-énergie.

Programme : ALCOTRA

● CLIMAERA 2017-2020



Améliorer les politiques publiques en matière de qualité de l'air par la mise en place d'un dispositif de gouvernance territoriale à Gabès (Tunisie). Collaboration étroite entre la société civile, les autorités locales et les services de l'Etat.

Programme : GOUV'AIRNANCE

● GOUV'AIRNANCE Gabès 2016-2018



Réduction de la pollution atmosphérique dans 5 ports méditerranéens dont Marseille par la mise en place d'une méthodologie commune pour améliorer la gouvernance. Le projet repose sur 3 piliers : un comité territorial de mesures, un diagnostic partagé de la qualité de l'air et une plateforme d'information pour les citoyens.

Programme : IEVP - CTMED (EU)

● GOUV'AIRNANCE 2012-2017



Ce projet couvre les régions italiennes du Piémont, la Vallée d'Aoste et les régions françaises Provence-Alpes-Côte d'Azur et Auvergne-Rhône-Alpes. Il vise à mieux connaître les principales sources anthropiques impliquées dans la pollution particulaire.

Programme : ALCOTRA

● SHAIR 2014-2015



Un projet européen pour l'harmonisation de la connaissance sur les méthodes de mesure et sur l'analyse de l'origine de la pollution particulaire.

Programme : ALCOTRA

● PART'AERA 2013-2015



Identifier l'impact sur la qualité de l'air du transport maritime (croisières, transport de passagers...) sur l'ensemble du bassin méditerranéen.

Programme : MED

● CAIMANS 2014-2015



Il a pour but de fournir aux régions et organismes du territoire Alcotra des moyens pour améliorer et harmoniser leurs connaissances et méthodologies relatives aux processus de planification et d'évaluation de la qualité de l'air.

Programme : ALCOTRA

● AERA 2010-2013



Mise en place d'une stratégie commune dans 5 villes portuaires méditerranéennes dont Marseille en vue de mettre en place des actions locales pour la réduction des émissions industrielles, portuaires et urbaines.

Programme : MED (EU)

● APICE 2010-2013



Étude sur les effets de la pollution de l'air extérieur sur la santé menée par 24 universités et instituts de recherche à travers l'Europe. 40 villes européennes ont participé à ce projet.

Program : (EU) European Commission - Seventh Framework Programme Theme ENV.2007.1.2.2.2.

European cohort on air pollution

\* ESCAPE 2010-2013