



COMMON MEDITERRANEAN STRATEGY AND LOCAL PRACTICAL ACTIONS  
FOR THE MITIGATION OF PORT, INDUSTRIES AND CITIES EMISSIONS.

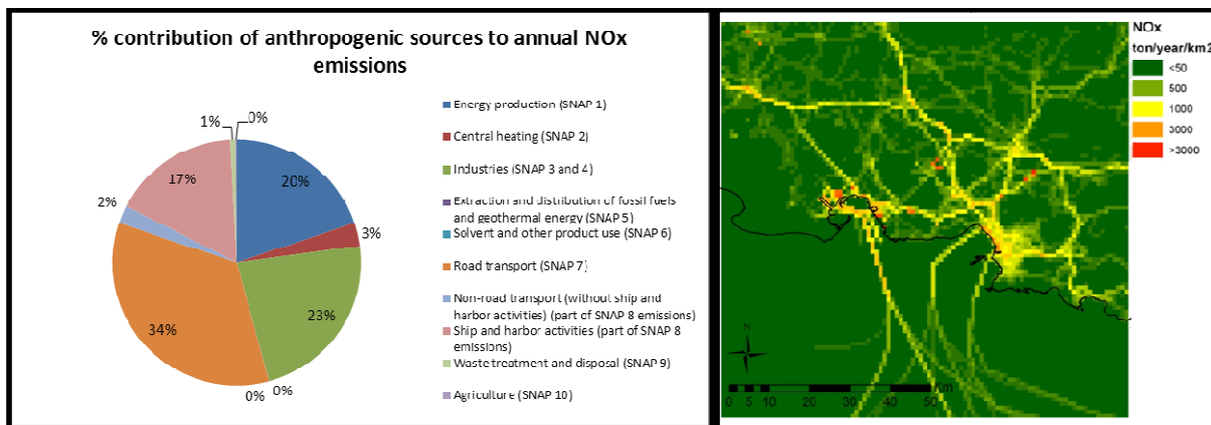
## INVENTAIRES DES EMISSIONS SUR LA ZONE D'ETUDE D'APICE

Dans le cadre du projet APICE, cinq villes méditerranéennes collaborent afin de proposer des mesures de réduction des émissions de polluants pour une meilleure protection contre les risques sanitaires tout en permettant un développement économique durable.

Sur la région marseillaise, AtmoPACA<sup>1</sup> a réalisé un inventaire des émissions de polluants. Cet inventaire sera utilisé avec un modèle de dispersion pour identifier les secteurs d'activité les plus pénalisants pour la qualité de l'air et évaluer les scénarios qui seront proposés dans le cadre de ce projet.

Les données de cet inventaire sur la zone d'étude APICE, la répartition des émissions de plusieurs polluants par secteurs d'activité et les cartographies des émissions peuvent être consultées par le lien suivant :

- [Inventaire des émissions sur la région marseillaise](#)



Gauche : répartition des émissions d'oxydes d'azote par secteurs d'activité sur la région marseillaise.  
Droite : carte des émissions d'oxydes d'azote sur la région marseillaise.

<sup>1</sup> <http://www.atmopaca.org/>



Projet cofinancé par le Fonds  
Européen de Développement Régional  
Project co-financed by the European  
Regional Development Fund