



LE PROJET ALCOTRA AERA - AIR ENVIRONNEMENT REGIONS ALCOTRA

La prise de conscience relative aux enjeux environnementaux et aux effets de la pollution atmosphérique sur la santé a augmenté au cours de ces dernières années auprès de l'opinion publique. Au cours des décennies, la nécessité d'assurer **un air plus sain** est devenue évidente pour tout le monde. Le projet est né de la nécessité d'aborder les questions transfrontalières liées à la protection de la qualité de l'air, de partager celles-ci et de les résoudre avec des solutions présentées par chaque partenaire. AERA s'est fixé pour objectif de fournir aux Régions et aux Organismes des outils pour améliorer et harmoniser la base de connaissances, ainsi que les questions méthodologiques liées au processus de planification de la protection de la qualité de l'air, afin d'identifier des stratégies communes dans la zone transfrontalière.

ATELIER FINAL du projet stratégique ALCOTRA "AERA"

Une approche transfrontalière de l'évaluation et de la gestion de la qualité de l'air

OBJECTIFS DU PROJET

identifier, développer et renforcer les outils nécessaires pour accroître l'efficacité des plans sur la qualité de l'air

comparer les différents systèmes de mesure de la qualité de l'air, identifier les points critiques sur lesquels intervenir, afin de développer une base de données commune des informations recueillies

créer un cadre de connaissances des règlements nationaux et régionaux relatif à la qualité de l'air dans l'espace Alcotra

mettre en œuvre des études techniques conduisant à l'harmonisation des instruments (cadastres des émissions, modèles prédictifs de la dispersion des polluants) de planification et identifier les mesures

élaborer une stratégie de communication environnementale s'adressant à tous les citoyens des Régions ALCOTRA au sujet de la qualité de l'air

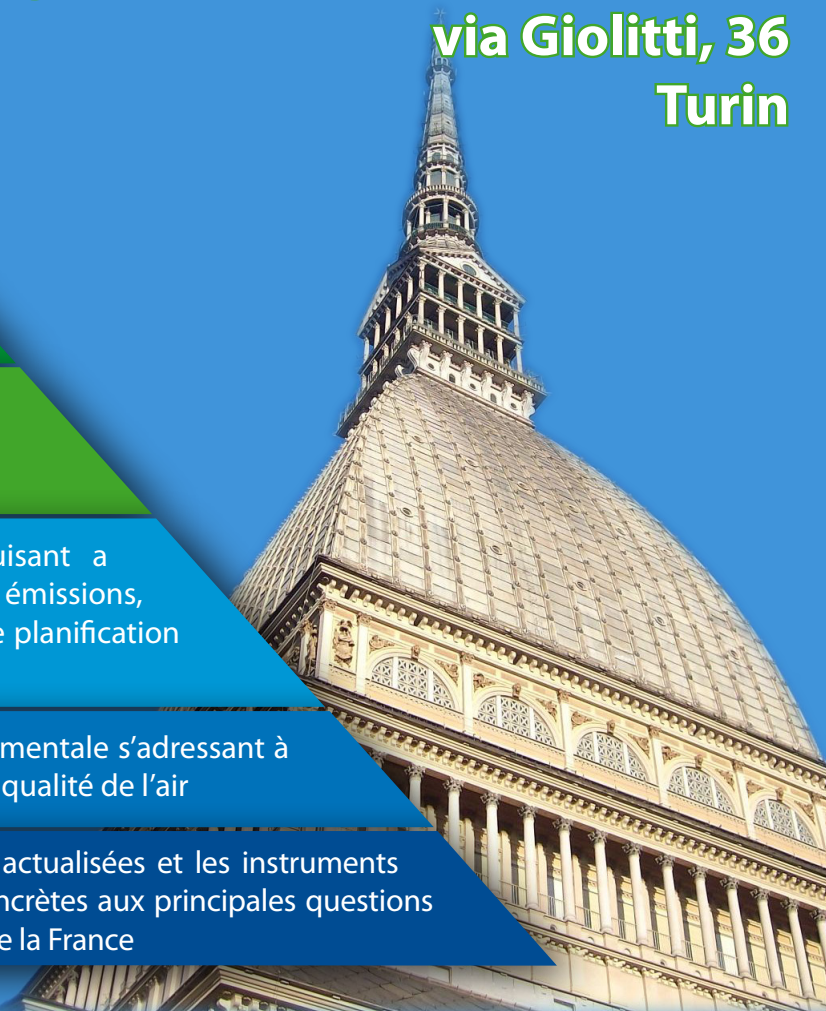
fournir aux responsables politiques les informations actualisées et les instruments nécessaires afin de pouvoir proposer des réponses concrètes aux principales questions communes aux régions transfrontalières de l'Italie et de la France

10 - 11 AVRIL 2013

Musée Régional des Sciences Naturelles

via Giolitti, 36

Turin



LE PROJET ALCOTRA AERA - AIR ENVIRONMENT REGIONS ALCOTRA programme

mercredi 10 avril 2013

TABLE RONDE

CLEAN AIR FOR ALL

2013 ANNÉE DE LA QUALITÉ DE L'AIR:

nouveaux développements pour l'évaluation de la qualité de l'air et pour une planification plus efficace des actions

9:30 - Enregistrement des participants - Accueil café

10:00 - Directive 2008/50/CE de l'air en Europe:

cinq ans après, où nous sommes

• FONCTIONNAIRE CE

• Mariano Grillo (Directeur Ministère de l'Environnement et de la Protection du Territoire et de la Mer)

10:40 - Projection de la VIDEO DU PROJET AERA

11:10 - Table ronde

Participants à la table ronde:

• Fonctionnaire CE

• Mariano Grillo (Directeur Ministère de l'Environnement et de la Protection du Territoire et de la Mer)

• Alain Chabrolle (Région Rhône-Alpes, Association des Régions de France, Conseil National de l'Air)

• Roberto Ronco (Assesseur à l'Environnement de la Province de Turin)

• Luca Colombatto (Assesseur à l'Environnement de la Province de Cuneo)

• Lidia Badalato (Responsable Secteur Air et Climat Région Ligurie)

• Manuela Zublena (Assesseur du territoire et environnement Région Autonome Vallée D'Aoste)

• Roberto Ravello (Assesseur à l'Environnement de la Région Piémont)

Questions et réponses

Conclusions

13:00 - Déjeuner

COMMENT ARRIVER à via Giolitti

- De la gare Porta Nuova: bus 68 dir. Cafasso (4 stop).

- De la gare Porta Susa: bus ST2 dir. Cairoli (10 stop).

- Du point de bikesharing

[To] Bike n. 61 Valdo Fusi

via San Francesco da Paola, 28.

- Parking: GTT Valdo Fusi accès via Giolitti.

- Information sur la ZTL:

www.comune.torino.it/ztl/permessi

ORGANISATION

La participation est gratuite.

S'il vous plaît envoyer une confirmation

écrite de la participation au curiel:

risanamento.atmosferico@regione.piemonte.it

ou fax: 0114323665.

Pour information contacter: *Settore Risanamento Acustico,*

Elettromagnetico ed Atmosferico e Grandi Rischi Ambientali

0114324479 (Carla ROSSO) - 011 4323975 (Francesco MATERA).

jeudi 11 avril 2013

AERA - Les résultats du projet

Enregistrement des participants - Accueil café - **9:30**

Ouverture des travaux : présentation - **10:00**

Salvatore De Giorgio (Directeur de la

Direction de l'Environnement Région Piémont)

Salutation par l'Autorité de Gestion du Programme - **10:15**

ALCOTRA et par le Secrétariat Technique Conjoint

Déroulement des sessions - **10:30**

Matera Francesco - Région Piémont

Présentation du projet AERA - **10:45**

Région Ligurie, chef de file

I° session - Mise en oeuvre des outils communs au service de la planification pour le territoire ALCOTRA

Optimisation et harmonisation - **11:15**
du réseau de mesures transfrontalier

Air PACA

Mise en oeuvre d'un cadastre commun des émissions - **11:45**
dans l'atmosphère et outils de partage des informations

Région Piémont, Arpa Piemonte, CSI

La modélisation pour l'évaluation - **12:15**

de la qualité de l'air

Région Rhône-Alpes, Air Rhône-Alpes

Questions de la salle - **12:45**

Déjeuner - **13:00**

II° session - L'impact de la combustion de la biomasse sur le territoire ALCOTRA

Evaluation de l'impact des politiques bois-énergie - **14:00**
sur la qualité de l'air dans l'ensemble

de la zone ALCOTRA

Région Rhône-Alpes, Air Rhône-Alpes

Mesures en conditions réelles et en laboratoire - **14:30**
des émissions d'équipements à biomasse

ARPA Vallée d'Aoste

Une connaissance approfondie des - **14:50**
impacts causés par des politiques

visant à renforcer la filière

bois-énergie dans la région

Région Rhône-Alpes, Air Rhône-Alpes

III° session - Les actions

pilotes du projet AERA

Résumé des actions pilotes du projet AERA - **15:10**
ARPA Vallée D'Aoste

Optimisation des cadastres des émissions dans - **15:30**
l'atmosphère et modélisation des applications

à l'échelle locale. Criticités et perspectives

Province de Turin

Cadastre des émissions au niveau local: - **15:50**
aperçu des sources ponctuelles et diffuses

Province de Cuneo, ARPA Piémont

Plateformes urbaine pour les politiques - **16:10**
publiques d'amélioration de la qualité

de l'air et origines des particules fines

Air PACA

L'action pilote dans le Parc naturel Alpi Liguri - **16:30**
Région Ligurie, ARE Ligurie

Conclusions et perspectives - **16:50**

Air PACA

Les débats seront traduits et enregistrés en Français et en Italien

