

## CLIMAERA

### Bulletin n°5 – Mai 2020

**Le projet franco-italien CLIMAERA se termine bientôt. Le rapport final, la plaquette et l'outil numérique sont en cours de validation. Toutefois, l'organisation du colloque final est interrompue en raison du contexte actuel lié à la pandémie de COVID-19.**

#### Outil numérique de sensibilisation aux enjeux de la pollution de l'air et du changement climatique

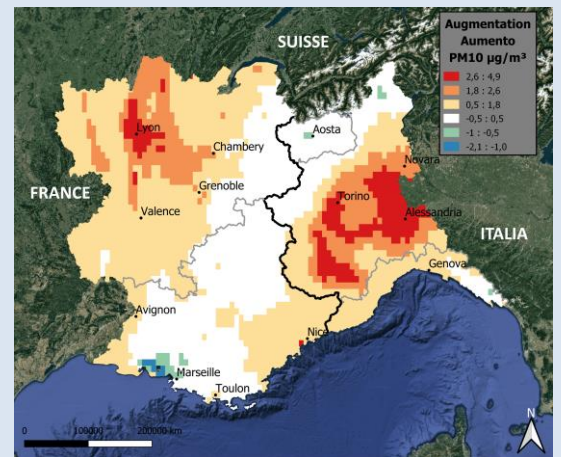
Les storytelling pour les parcours « citoyens » et « collectivités » ont été proposés aux partenaires.

Chaque scène sera illustrée par des personnages avec un graphisme minimaliste et non-invasif, qui valorise le contenu et permet à chacun de se projeter. La navigation sera intuitive pour une lecture simple, ludique et rapide. Le graphisme est en cours de validation.

L'outil numérique sera prêt pour la fin du projet et une action de communication par les partenaires permettra de le valoriser sur l'ensemble du territoire Alcotra.

#### Scénarios de qualité de l'air 2030 : vers une aggravation des particules fines en lien avec le changement climatique ?

Les modélisations de qualité de l'air ont livré leurs résultats et notamment celui très attendu de l'impact du changement climatique sur la qualité de l'air du territoire ALCOTRA (gaz et particules). A l'horizon 2030, l'évolution de la météorologie provoquerait localement des augmentations de concentration en PM10 principalement sur la région du Piémont mais également sur l'agglomération lyonnaise. Cette conclusion nous conforte dans la nécessité de préconiser dès aujourd'hui des actions capables de contrebalancer ces effets. Des actions ont été proposées via l'outil RIAT+. L'effet sur les autres polluants ainsi que l'ensemble des résultats de modélisation seront détaillés dans le rapport final du projet disponible en juin sur notre site internet, [www.climaera.eu](http://www.climaera.eu).



*Impact sur du changement climatique sur les concentrations PM10 en 2030*

#### CLIMAERA & COVID-19 : poursuite du projet malgré le confinement



La mise en place des mesures de confinement pour limiter la propagation du virus COVID-19 sur les territoires français et italiens a conduit au télétravail. Malgré ce contexte, les partenaires ont poursuivi l'avancement du projet (modélisation, plaquette, rapport, outil numérique). Cependant, le colloque final du projet prévu le 4 juin 2020 à Nice est annulé. A l'heure actuelle, son report n'est pas encore confirmé. Si la conférence est programmée, elle se déroulera fin septembre 2020. La forme n'est pas encore déterminée : webinar ou en salle de conférence à Nice. La

clôture financière devrait être reportée. Nous sommes dans l'attente de réponses de la part du programme ALCOTRA.

#### Les partenaires du projet



**Vos contacts en Provence-Alpes-Côte d'Azur - 04 91 32 38 00**

Alexandre Armengaud, Pilote du Projet CLIMAERA, [alexandre.armengaud@atmosud.org](mailto:alexandre.armengaud@atmosud.org)  
Mélanie Selvanizza, Chargée de communication AtmoSud, [melanie.selvanizza@atmosud.org](mailto:melanie.selvanizza@atmosud.org)