

## ITALIE

Les partenaires italiens du projet ARTACLIM poursuivent le travail sur le **jeu d'indicateurs** dans le cadre de l'activité 3.2. La structure en cours d'élaboration a été présentée pour la première fois le 18 février, pendant le **sprint workshop** organisé dans la Ville Métropolitaine de Turin. La matinée a été consacrée à l'analyse et au partage du système multicritères avec des parties prenantes qualifiées, divisées en tables aux compétences mixtes. Le workshop a été un succès et a produit des résultats concrets, utiles pour la redéfinition de la structure.

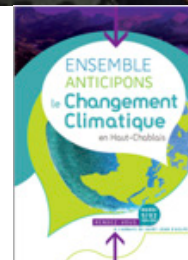


L'École polytechnique de Turin a confirmé la confiance de l'activité 3.3, c'est-à-dire l'étude de la vulnérabilité sur le territoire de Pinerolo, à deux structures de recherche externes: le Centre Euro-Méditerranéen sur le Changement Climatique (CMCC) et l'Institut Italien de Recherche et Développement (ISIRES). Les premiers résultats de l'étude ont été présentés le 27 mars 2019, durant le **workshop formatif** organisé au siège décentralisé de la Ville Métropolitaine de Turin à Pinerolo. Le workshop a également été l'occasion de présenter les contenus des entretiens avec les acteurs locaux et de montrer les résultats des questionnaires adressés aux techniciens municipaux.



## FRANCE

Le bureau d'études ACTEON associé à Irstea, mandaté par la Communauté de Communes du Haut Chablais, a élaboré une proposition d'outils pour le **diagnostic des vulnérabilités** sur le territoire, poursuivant ainsi le travail dans le cadre de l'activité 3.3, c'est-à-dire l'étude de la vulnérabilité. Ce travail a débuté en décembre dernier. Plus d'une 15aine d'entretiens individuels ont eu lieu avec les acteurs du territoire, élus, service de l'Etat, professionnels du tourisme et du monde économique, partenaires associatifs, représentants de la forêt et du secteur agricole...Trois rencontres ont été organisées; mobilisant les instances de gouvernance du Plan Local d'Urbanisme intercommunal (COP15) et un World Café « Ensemble, anticipons le changement climatique ». Cet atelier a permis d'expérimenter pour la première fois, une méthode d'animation participative innovante qui a réuni près d'une 30aine d'acteurs dans une ambiance agréable. A cette occasion un premier support de communication ARTACLIM grand public a été réalisé. Les échanges et les propositions de toutes ces rencontres ont été riches et intéressants. Ils viendront alimenter le diagnostic de vulnérabilité et nourrir le guide de mesures d'adaptation au changement climatique qui seront finalisés pour l'été 2019.



## ÉVÉNEMENTS RÉALISÉS

**L'EUROPEAN REGIONAL CONFERENCE**, organisée par ES-Partnership et intitulée "Ecosystem services in a changing world: moving from theory to practice", s'est tenue du 15 au 19 octobre 2018. Pendant la semaine, des chercheurs de toute l'Europe se sont réunis pour présenter leurs travaux sur le thème des services écosystémiques. Ce sujet est étroitement lié au projet ARTACLIM. En fait, parmi les différents indicateurs proposés, ceux concernant les services écosystémiques jouent un des rôles les plus importants pour comprendre des interactions entre le territoire et le changement climatique.

[www.esconference.org/eu2018](http://www.esconference.org/eu2018)



La **Natural Capital Week**, organisée par la Natural Capital Coalition, a eu lieu à Paris du 26 au 30 novembre 2018. Une semaine d'événements, de discussions et de networking, à laquelle ont participé les principales organisations internationales sur la gestion de l'environnement, l'interaction entre l'environnement et les entreprises et le changement climatique. SEAcoop STP, partenaire italien du projet ARTACLIM, a participé aux événements, présentant la nouvelle approche adoptée par ARTACLIM comme exemple d'une renouvelée gestion du territoire en relation avec le changement climatique.

[www.naturalcapitalcoalition.org/natural-capital-week-2018/](http://www.naturalcapitalcoalition.org/natural-capital-week-2018/)



À l'occasion de la **COP 24 UN Climate Change Conference** à Katowice, une session

intitulée "Interreg contribution to climate change adaptation: discover results and funding opportunities!" a été organisée le 8 décembre 2018, par Interreg Climate Change Network. ARTACLIM, avec les autres projets Interreg relatifs au changement climatique, a été présenté comme un exemple concret de projet significatif financé par des fonds de l'Union européenne, mettant ainsi en évidence les résultats de la recherche et de l'adoption de solutions d'adaptation et d'atténuation du changement climatique. [www.ec.europa.eu/clima/events/0124/calendar\\_en.htm#schedule](http://www.ec.europa.eu/clima/events/0124/calendar_en.htm#schedule)



Le 18 décembre 2018 s'est tenue à Rome la **conférence** organisée dans le cadre du Programme de développement rural 2014-2020 du Réseau Rural National Italien. L'événement, intitulé "Un outil pour lutter contre le changement climatique et une opportunité pour le secteur forestier", était axé sur le thème du marché volontaire des crédits carbone qui peine à décoller en Italie. Il est donc nécessaire de reconnaître les crédits carbone et les services écosystémiques générés par le secteur et par la gestion forestière, à travers la définition de règles et de directives institutionnelles capables de développer un marché efficace. [www.reterurale.it/flex/cm/pages/ServeBLOB.php/L/IT/IDPagina/18810](http://www.reterurale.it/flex/cm/pages/ServeBLOB.php/L/IT/IDPagina/18810)



Le 6 mars, la Ville Métropolitaine de Turin a participé avec ARTACLIM à la réunion organisée à Genova par le projet Interreg MAREGOT, dans le cadre du programme de Coopération Transfrontalière Italie-France Maritime. Pendant l'événement, intitulé "Gestion des risques et adaptation au changement climatique : des outils pour un territoire résilient", les projets de coopération en cours sur le territoire national (Région Ligurie, Toscane, Emilie Romagne, Sardaigne, Val d'Aoste, Ville Métropolitaine de Turin,...) ont été illustrés et les responsables de chaque projet ont discuté de quelques questions spécifiques relatives à l'adaptation au changement climatique.

[www.interreg-maritime.eu/fr/web/maregot/-/gestione-del-rischio-e-adattamento-al-cambiamento-climatico](http://www.interreg-maritime.eu/fr/web/maregot/-/gestione-del-rischio-e-adattamento-al-cambiamento-climatico)



Le **quatrième comité de pilotage** du projet Interreg Alcotra AdaPT Mont-Blanc (Adaptation de la planification territoriale aux changements climatiques de l'Espace Mont-Blanc) s'est tenu à Morgex le 26 mars. À cette occasion les partenaires italiens et français d'ARTACLIM ont été engagés pour un échange d'expériences entre les deux projets. Durant la rencontre, les attentes concernant la collaboration entre les partenaires ont été partagées et l'échange spécifique sur les activités réalisées a permis de comparer les résultats obtenus jusqu'à présent. En outre, les bases ont été jetées pour créer un réseau de connaissances partagées entre les deux projets. [www.interreg-alcotra.eu/fr/decouvrir-alcotra/les-projets-finances/adapt-mont-blanc-adaptation-de-la-planification-territoriale](http://www.interreg-alcotra.eu/fr/decouvrir-alcotra/les-projets-finances/adapt-mont-blanc-adaptation-de-la-planification-territoriale)



## NOUVELLES

Nous vous invitons à visiter le site dédié à ARTACLIM, et plus particulièrement la section "nouvelles" qui a été reconfigurée dans son aspect graphique et mise à jour dans son contenu.



Le projet ARTACLIM (n° 1316) a reçu un cofinancement du FEDER dans le cadre du programme INTERREG ALCOTRA 2020-2014  
**AXE PRIORITAIRE 2: Environnement mieux maîtrisé - OBJECTIF SPÉCIFIQUE 2.1: Améliorer la planification territoriale des institutions publiques pour l'adaptation au changement climatique**