

Lettre d'information

Octobre 2020

C-Track 50 est un projet financé par l'UE dans le cadre du programme de recherche et d'innovation Horizon 2020. Il vise à mobiliser et à soutenir les collectivités locales dans leurs actions de planification énergie-climat afin d'atteindre la neutralité carbone d'ici 2050.

Le projet est mis en œuvre dans 11 pays européens : Allemagne, Autriche, Croatie, Espagne, France, Grèce, Hongrie, Lettonie, Pologne, Portugal et Roumanie.

Webinaire européen sur la finance citoyenne

Un domaine thématique cher aux acteurs locaux a été choisi comme sujet du 2^{ème} webinaire C-Track 50 organisé le 9 juin dernier : le financement participatif. L'intérêt sur ce sujet augmente considérablement, comme le montrent les 130 acteurs qui ont participé à l'événement.

Parmi les expériences partagées par des intervenants de premier plan figuraient les coopératives énergétiques, le financement participatif et le Combo Bond. Plus d'informations sur l'événement, y compris les présentations et l'enregistrement, sont disponibles [ici](#).



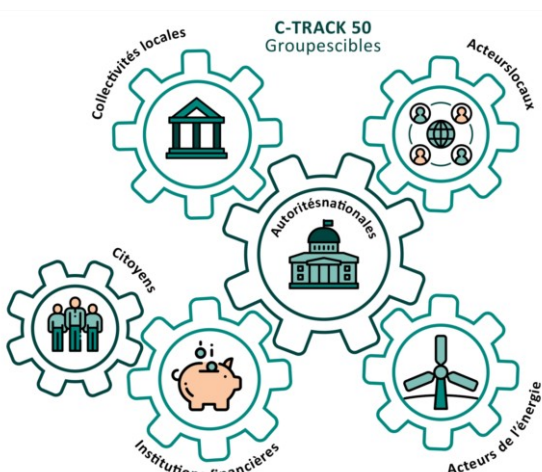
C-Track 50 à la Semaine européenne des Régions et des Villes

Le 14 octobre, C-Track 50 s'est associé aux projets PROSPECT 2030 (Interreg) et E-Fix (H2020) pour organiser un webinaire dans le cadre de la Semaine européenne des régions et des villes, organisée par la Commission européenne. Les partenaires du projet ont invité deux experts pour discuter du rôle des régions dans l'objectif de neutralité carbone de l'UE : Przemyslaw Komarnicki, professeur travaillant à l'Institut Fraunhofer de recherche sur les systèmes et les infrastructures énergétiques, et Michele Sansoni, conseiller de projet à l'Agence exécutive pour les petites et moyennes entreprises (EASME).

Avec plus de 50 participants, la session a connu un grand succès et a abordé les différentes dimensions du sujet, des technologies au financement, en passant par l'inclusion sociale et l'acceptation. Lisez le rapport complet [ici](#).

Banque de connaissances de C-Track 50

Un nouvel outil a été lancé, la banque de connaissances de C-Track 50, destiné à renforcer les connaissances des villes en matière de planification énergétique à long terme. La banque de connaissances est un portail de diffusion qui cible les collectivités locales et les acteurs clés d'un territoire afin de les informer sur les questions relatives aux installations d'énergies renouvelables, aux mesures d'efficacité énergétique et aux stratégies de planification au niveau local ou régional. Vous pouvez accéder à ce portail [ici](#). Les informations au niveau de chaque pays sont disponibles en consultant la page web dans la langue nationale.



C-Track 50 répond à deux défis majeurs : le manque de collaboration multi-niveaux dans la planification intégrée des politiques énergétiques et climatiques et l'expérience limitée en matière de planification à long terme en Europe.

Globalement, C-Track 50 contribuera, de manière significative, aux objectifs énergétiques et climatiques de l'UE, à 2030 et 2050, en favorisant une gouvernance multi-niveaux, en aidant les pouvoirs publics à définir des priorités de politique énergétique à long terme et en facilitant la planification énergétique locale et régionale.



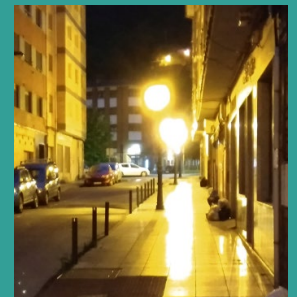
Que se passe-t-il dans les pays partenaires de C-Track 50 ?

La ville de Koprivnica et l'Agence régionale de l'énergie du Nord, en Croatie, ont remporté les prestigieux prix européens pour l'excellence en matière de marchés publics durables et d'innovation. Un dialogue de marché a été initié, visant à informer et à impliquer les acteurs de ce dit marché et de monter un partenariat, un premier de ce type en Croatie. Le projet était axé sur la reconstruction d'une crèche en préfabriqué. C-Track 50 a soutenu le projet pendant les phases d'analyse technique préalable et de conception. La reconstruction consistait non seulement en des travaux de rénovation énergétique, mais aussi en une reconstruction complète de l'intérieur.



La région de planification de Riga en Lettonie a travaillé avec ses municipalités bénéficiaires pour la préparation d'une candidature concernant les pôles de mobilité. Dans ce cadre, des réunions avec la Banque européenne d'investissement (BEI) ont été organisées pour discuter de la candidature de la région à ELENA et les modifications demandées dans le formulaire de pré-candidature sont en cours. Étant donné qu'il n'y a pas d'expérience antérieure avec les projets ELENA en Lettonie, cet exercice représente une expérience significative pour les partenaires régionaux engagés dans le pays.

FAEN, l'agence régionale de l'énergie des Asturies en Espagne, a terminé son travail avec les municipalités bénéficiaires et a finalisé leurs 10 plans politiques et climatiques à long terme. Dans ces plans et les projets qui en découlent, les municipalités ont surtout mis l'accent sur la rénovation de l'éclairage public. FAEN les a soutenues en collaborant à la préparation d'audits énergétiques, de documents techniques pour les formulaires de demande, de documents pour les procédures publiques de passation de marchés, ainsi qu'en fournissant une assistance continue tout au long du processus. FAEN s'est également engagée avec les sociétés de services énergétiques (ESCO), qui réalisent l'investissement initial et gèrent les installations. À ce jour, plus de 6 municipalités ont obtenu les fonds nécessaires grâce aux subventions nationales disponibles.



La région de Wielkopolska, en Pologne, a travaillé avec les municipalités bénéficiaires pour les aider à adapter leurs plans d'économie à faibles émissions à la démarche PCAET, dans une perspective à long terme. L'assistance technique fournie aux municipalités a également permis de mettre à jour leurs documents de planification et d'améliorer la cohérence de leurs plans en tenant compte des questions liées aux changements climatiques. Parmi les différentes options de mise en œuvre, une attention particulière a été accordée au modèle de financement des ESCO, qui jusqu'à présent n'est pas largement utilisé en Pologne, notamment par les municipalités.

AREAM, l'agence régionale de l'énergie de Madère au Portugal, a soutenu la municipalité de Funchal pour développer des stations de recharge électrique. En outre, la région de Madère est accompagnée pour la réhabilitation des bâtiments résidentiels, afin d'améliorer leurs performances en matière d'énergie et d'eau.

Le travail de soutien aux plus de 110 municipalités bénéficiaires des 11 pays dans tous les aspects de la planification de leur politique énergétique et climatique et de déclenchement du financement de projets prioritaires sélectionnés est en cours.

Plus d'infos

Restez à l'écoute de nos nouvelles et événements pour connaître les prochaines activités, webinaires organisés dans votre pays !



Le projet C-Track 50 a reçu un financement du programme de recherche et d'innovation Horizon 2020 de l'Union européenne, Subvention no. 784974.

Contacts

Dr. Alexandra Papadopoulou (EPU-NTUA)

Email: alexpapa@epu.ntua.gr

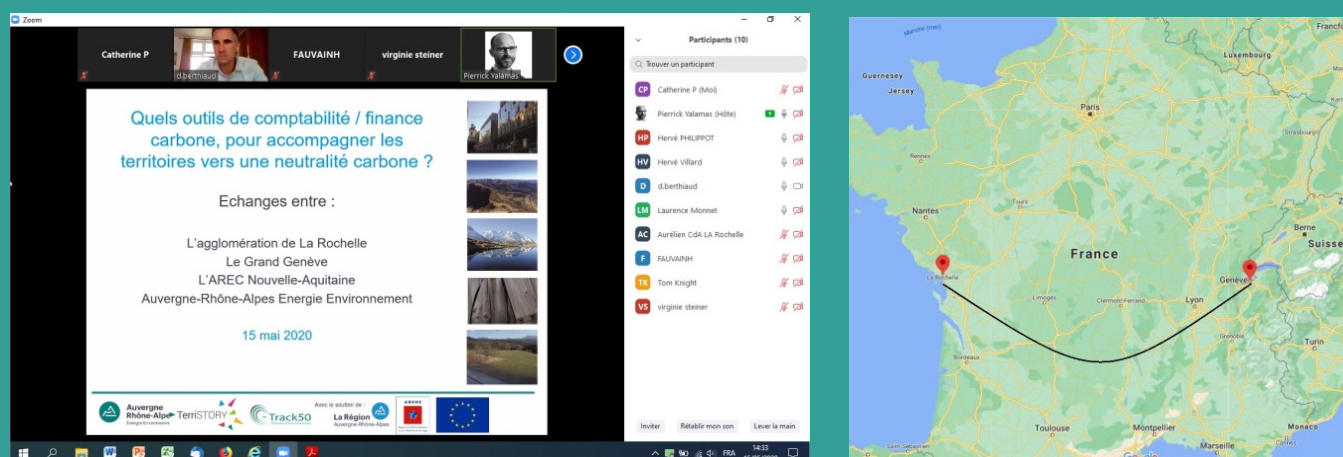
Catherine Premat (AURA-EE)

Email: catherine.premat@auvergnerhonealpes-ee.fr

C-Track 50 en région Auvergne-Rhône-Alpes

Apprentissage mutuel entre deux régions françaises sur la neutralité carbone et la finance carbone

AURA-EE a organisé un atelier avec deux autorités publiques locales de différentes régions. Les objectifs étaient, grâce au projet C-Track 50, de partager l'expérience sur les stratégies de neutralité carbone mais aussi de discuter de la finance carbone et d'explorer les synergies possibles.



D'un côté, l'agglomération de La Rochelle, avec ses 28 communes et 170 000 habitants, qui s'est fixée pour objectif de devenir un territoire zéro carbone d'ici 2040 ; de l'autre, l'agglomération transfrontalière du Grand Genève, avec son million d'habitants, qui a déclaré l'urgence climatique. Deux agences régionales de l'énergie, l'AREC Nouvelle Aquitaine et AURA-EE d'Auvergne-Rhône-Alpes qui soutiennent les pouvoirs publics dans leur stratégie, étaient présentes autour de la table.

L'atelier a été l'occasion pour ces deux territoires d'échanger sur les méthodologies, les outils et les bonnes pratiques pour développer des plans intégrés d'énergie durable à l'horizon 2050. Un focus a été fait sur l'outil web en ligne TerriSTORY®, ses fondamentaux, ses enjeux et son déploiement en Nouvelle Aquitaine.

Un autre sujet a été abordé sur la finance carbone. L'Agglomération de La Rochelle a présenté son projet d'agrégateur local de carbone. Le principe : agréger des crédits carbone, vendus sur un marché local de compensation carbone volontaire et valorisés financièrement.

Il a été décidé de poursuivre les discussions sur la nécessité de disposer d'outils de comptabilité et de finance carbone au niveau territorial pour atteindre la neutralité carbone.



Le projet C-Track 50 a reçu un financement du programme de recherche et d'innovation Horizon 2020 de l'Union européenne, Subvention no. 784974.

Contacts

Dr. Alexandra Papadopoulou (EPU-NTUA)

Email: alexpapa@epu.ntua.gr

Catherine Premat (AURA-EE)

Email: catherine.premat@auvergnerhonealpes-ee.fr