

La Région mobilise les acteurs de la mobilité Hydrogène avec le projet européen AMETHyST

La Région Auvergne-Rhône-Alpes mobilise les acteurs de la mobilité Hydrogène sur les territoires de montagne avec le projet européen AMETHyST, piloté par l'Agence Auvergne-Rhône-Alpes Energie et Environnement et le pôle de compétitivité TENERDIS. Une première journée de rencontre a été organisée, ce mercredi 8 mars, à Moûtiers.

L'objectif global d'AMETHyST est de soutenir le déploiement de l'hydrogène vert (ou bas carbone) dans nos régions de montagne, là où cette énergie d'avenir présente un fort intérêt. En effet, en montagne, l'hydrogène joue un rôle clé dans la décarbonation de nos activités économiques. Il permettra dès lors de repenser les activités touristiques dans nos stations et de faire d'Auvergne-Rhône-Alpes la première montagne durable d'Europe.

Le projet regroupe 10 partenaires - agences de l'énergie, clusters, collectivités - dans 6 pays alpins : France, Italie, Slovénie, Allemagne, Suisse et Autriche.

Les objectifs spécifiques d'AMETHyST sont de :

- Partager et produire des connaissances sur les applications de l'hydrogène vert et des approches écosystèmes alpins de l'hydrogène pour les décideurs locaux.
- Expérimenter des solutions H2 vertes, avec un focus sur les territoires touristiques alpins et développer des services d'accompagnement des acteurs. Ces solutions pourront être l'acquisition de dachas à hydrogène, le transport de touristes par des véhicules à hydrogène (bus, cars, navettes fluviales ou sur lac), la production d'hydrogène vert à partir d'énergies renouvelables, le stockage, la distribution.
- Guider les autorités publiques alpines pour inclure l'hydrogène dans leurs documents de planification énergétique et climatique et développer des vallées alpines de l'hydrogène, s'inspirant du modèle des « Hydrogens Valleys ».

Pour atteindre ces objectifs, AMETHyST organise des échanges régionaux et transnationaux dans les Alpes. Le premier se déroule donc ce mercredi 8 mars à Moûtiers. Au moins 6 projets pilotes, dont au moins un en Auvergne-Rhône-Alpes, de déploiement de solutions hydrogène en zone touristique seront accompagnés par les partenaires, permettant des



retours d'expérience très concrets.

« Auvergne-Rhône-Alpes est le territoire leader de l'hydrogène vert en Europe. La Région a déjà commencé à déployer un projet ambitieux de mobilité H2 avec Zero Emission Valley dont une station est ouverte à Moûtiers. Après l'usage de l'hydrogène dans l'industrie, elle s'attelle à déployer l'usage de cette énergie d'avenir dans les écosystèmes de montagne pour faire d'Auvergne-Rhône-Alpes la première montagne durable d'Europe. Il était donc naturel que la Région soutienne le projet AMETHyST. », déclare **Fabrice PANNEKOUCKE**, Vice-président de la Région délégué à l'Agriculture et aux Espaces valléens, et Maire de Moûtiers.

« Nombreux sont ceux qui connaissent le savoir-faire d'Auvergne-Rhône-Alpes Energie et Environnement en matière de montage de projet européen, et plus généralement son implication au nom de la Région dans la gouvernance Energie de la Stratégie de l'Union européenne pour la région alpine (SUERA). C'est au sein de cet espace, qui transcende les frontières administratives et politiques et rassemble toutes les coopérations pour gérer les enjeux que nous partageons collectivement, qu'a été incubé le projet AMETHyST que nous lançons aujourd'hui. » précise **Catherine STARON**, présidente d'Auvergne-Rhône-Alpes Energie et Environnement et Vice-présidente de la Région déléguée à l'Enseignement supérieur et à la Recherche.

« En tant que Pôle de compétitivité de la Transition Énergétique, Tenerrdis rassemble 70 organismes adhérents actifs sur la filière hydrogène. Fort de son expérience dans l'accompagnement des acteurs publics/privés et dans le développement des projets européens, le Pôle portera aux côtés de la Région le projet AMETHyST en délivrant son savoir-faire dans l'identification des acteurs, l'émergence, le suivi et l'évaluation des projets et sa capacité à répondre aux besoins des territoires en matière de décarbonation et de transition énergétique. » conclut Séverine **JOUANNEAU SI LARBI**, déléguée générale de Tenerrdis.



- En savoir plus sur le projet : www.auvergnerhonealpes-ee.fr/projets/projet/amethyst