

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

4 avril 2024

Lancement du Premier Comité de pilotage stratégique du Territoire d'Industrie « Gard Rhodanien - Pont du Gard »

Dans le cadre de l'initiative nationale de réindustrialisation des territoires, la CleanTech Vallée a organisé le lancement du premier comité de pilotage stratégique du Territoire d'industrie Gard Rhodanien - Pont du Gard, le mercredi 3 avril 2024, en présence de la Préfecture du Gard, de la Communauté d'Agglomération du Gard Rhodanien, de la Communauté de Communes du Pont du Gard et de nombreux acteurs publics et privés. Ce comité de pilotage avait pour objectif de présenter le nouveau dispositif Territoire d'Industrie, les projets à déployer sur la période 2023-2027 et susciter l'engagement de tous dans cette dynamique.

La CleanTech Vallée, animatrice et pilote du nouveau Territoire d'industrie Gard Rhodanien - Pont du Gard, a organisé mercredi 3 avril le premier comité de pilotage stratégique de ce dispositif dans l'auditorium de l'Institut Chimie Séparative de Marcoule, près de Bagnols-sur-Cèze.

En présence de M. le préfet du Gard, Jérôme Bonet, de représentants de la Région et de Jean-Baptiste Gueusquin, directeur de l'Agence nationale de la cohésion des territoires (ANCT), la CleanTech Vallée a rappelé l'objectif principal de ce dispositif : **favoriser la réindustrialisation et la transition écologique, trouver du foncier et développer les compétences en facilitant l'émergence des projets portés par les entreprises.**

Ce dispositif s'articule autour de **quatre axes : attractivité, transition écologique, compétences et innovation et se décline en près de 80 projets industriels** - un plan d'actions ambitieux comme l'a souligné M. le préfet.

Ces différentes actions seront accompagnées entre autres par l'ANCT, qui met à disposition des différents territoires d'industrie une véritable « boîte à outils » pour soutenir des projets industriels avec une forte dimension « transition écologique » comme l'a indiqué Jean-Baptiste Gueusquin.

La matinée de ce comité de pilotage a été rythmée par la prise de parole de nombreux élus et dirigeants de grands groupes industriels, collectifs d'entreprises **pour fédérer et rassembler l'ensemble des acteurs économiques, industriels, monde de l'Education nationale et les collectivités autour de ce nouveau Territoire d'Industrie.**

Pour cela, **ils ont mis à l'honneur certains projets du dispositif**, en tant que porteurs de ces projets ou en tant que porte-paroles pour des projets plus transverses impliquant de nombreux acteurs du territoire et portés par la CleanTech Vallée.

CleanTech Vallée
2010 Route de Beaucaire
30 390 - Aramon



Concernant l'axe « Attractivité », les présidents de la Communauté d'Agglomération du Gard Rhodanien et de la Communauté de Communes du Pont du Gard ont, tour à tour, insisté sur la nécessité de rendre le territoire attractif et développer le foncier pour faire venir les compétences, les familles et les jeunes actifs et ainsi répondre aux besoins des industriels en termes d'emploi. Jean Christian Rey a ainsi évoqué la démarche de marketing territorial initiée par ses services. Pour Pierre Prat, il faut également que le territoire se dote des infrastructures nécessaires à l'accueil de sociétés, aménage le territoire tout en préservant l'environnement (projet notamment de revalorisation écologique de la lône d'Aramon).

Denis Largeau, directeur de Sanofi Aramon, a présenté, pour l'axe « Transition écologique », le projet de récupération de chaleur fatale de son outil d'incinération dont 25 à 30% de l'énergie est rejetée actuellement dans l'atmosphère en pure perte. Il a souligné la démarche de décarbonation qui est « véritablement inscrite dans les gènes des salariés » de son entreprise. La Banque Populaire du Sud, au travers de l'intervention d'Emmanuelle Charignon a également indiqué que la banque avait créé des produits spécifiques sur ces thèmes-là et accompagnait les porteurs de projets en faveur de la transition écologique.

Régis Faure, responsable de la communication d'Orano Melox, est intervenu sur l'axe « Compétences » pour présenter l'école des métiers du recyclage nucléaire qui doit permettre de former les jeunes générations aux métiers du nucléaire et qui sera inaugurée le 18 juin prochain. Corine Nègre, directrice du Campus des métiers et filières d'excellence et Philippe Lacognata, de l'Université des métiers du Nucléaire, ont dressé le constat que les formations existent sur le territoire mais qu'elles ne sont pas assez connues et qu'il est indispensable de les rendre visibles et lisibles auprès des jeunes mais aussi des entreprises.

Le déploiement du projet phare de la CleanTech Vallée, le « CleanTech Booster », programme d'accélération d'entreprises ou de projets innovants a été mis en avant pour l'axe « Innovation ». Il s'agit de pousser toutes les solutions innovantes dans le domaine des cleantech au service des besoins de décarbonation et transition écologique du territoire.

Julien Feja de DS groupe a présenté le projet STEDA (Solution de Traitement des Entreposages de Déchets Amiantés) qui a pour objectif de développer un système capable de trier, densifier (réduire), sécuriser et valoriser les déchets, sans impact sur l'environnement.

L'ensemble des interventions ont démontré que l'enjeu majeur de ce Territoire d'Industrie est de maximiser l'impact de tous ces projets industriels sur l'économie locale, en favorisant la création d'emplois, le développement durable et l'innovation technologique.

L'engagement et l'adhésion de tous les acteurs publics, privés, économiques, industriels, PME, PMI, start-ups innovantes sont le gage du succès de ce nouveau Territoire d'Industrie.

Tous les participants ont ainsi été invités, à l'issue de cette présentation, à signer un panneau témoignant de leur implication et leur engagement pour soutenir la mise en œuvre effective de tous les projets répertoriés dans ce Territoire d'Industrie.



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

4 avril 2024

A propos de la CleanTech Vallée

Cinq années d'action au service du territoire gardois et de la région Occitanie

Créée en 2019 à l'initiative des acteurs majeurs économiques et institutionnels du territoire, la CleanTech Vallée, association située à Aramon, accompagne le développement des éco-industries pour soutenir la transition écologique dans le Gard.

En devenant **pilote et animateur du Territoire d'Industrie « Pont-du-Gard/ Gard Rhodanien »** depuis le 9 novembre 2023, la CleanTech Vallée ouvre un nouveau chapitre à son histoire, avec **plus de 80 projets concrets à déployer sur la période 2024-2027**, représentant d'ores et déjà plusieurs dizaines de millions d'euros d'investissements.

Avec tous ces projets, la CleanTech Vallée a une ambition : s'engager toujours plus au service du territoire pour en faire le premier territoire bas carbone !

CleanTech Vallée
2010 Route de Beaucaire
30 390 - Aramon

