

Compte-rendu des conférences EnR

Dans le cadre de sa démarche de transition énergétique, la Communauté de communes a réalisé en 2023 une étude de gisement éolien et photovoltaïque au sol visant à en maîtriser le développement par et pour le territoire. Des ateliers de co construction visant à définir la part politique* du potentiel de gisement ont été réalisés.

Ce qui a suscité l'intérêt de 300 habitants qui ont exprimé :

- Souhaiter revenir aux fondamentaux de la réflexion relative à la transition
- Souhaiter des informations sur la thématique éolienne

Une première série de 5 conférences* et un atelier Fresque du Climat ont eu lieu entre avril et juin. Ces conférences ont été riches d'enseignements et ont permis de nombreux échanges et réflexions pour 180 participations au total :

RTE a confirmé qu'il n'y a pas lieu d'opposer énergie nucléaire et renouvelables, et ces deux types d'énergies associées à la sobriété énergétique, l'efficacité énergétique, sont les 4 piliers indispensables pour préparer la décarbonation et l'arrêt des anciens réacteurs.

Négawatt a notamment préconisé une accélération radicale de la rénovation très performantes et une éco-réindustrialisation vertueuse. Sur les mobilités, la seule électrification n'est ni possible ni suffisante. Il a été souligné par les participants le fait que ce sont toutes les parties prenantes (entreprises, industries, agriculteurs, politiques, citoyens...) qui doivent prendre leur part de cette transition pour qu'elle soit équitable.

« **The Shifters** » nous ont informé que le changement climatique est l'une des 6 limites planétaires atteintes sur les 9 processus qui régulent la stabilité de la planète ; et que notre territoire, rural, est particulièrement vulnérable sur le plan des mobilités et de l'alimentation, tout en présentant de nombreuses pistes de leviers d'actions pour les acteurs locaux.

Le GIEC Normand (Groupe d'experts Intergouvernemental sur l'Évolution du Climat) nous a présenté l'évolution des températures réelles mesurées, ainsi que les projections, portant notamment sur la pluviométrie, les événements extrêmes, l'évolution de l'agriculture, la salinisation en cours des nappes et les pistes d'atténuation et d'adaptation.

L'ADEME (l'Agence de la transition écologique) nous a présenté 4 scénarios très contrastés de transition, en passant par un scénario frugal, ou favorisant l'économie du partage. L'enseignement étant de montrer que de nombreux chemins existent pour parvenir à atteindre les objectifs d'une transition juste et équitable.

Ces scénarios ont des points communs : les actions dites « sans regret », de sobriété et d'efficacité énergétique, que l'on imagine difficiles mais que l'on sait déjà faire.

[En savoir plus](#)

