FRANCE NATURE ENVIRONMENT PAYS DE LA LOIRE

CONCLUSION

Pour réussir la transition énergétique et relever le défi du réchauffement climatique, il faut trouver des réponses adaptées aux territoires des Pays de la Loire et agir à chaque niveau : collectivités, entreprises, associations, citoyens ...



Des actions de formation et de sensibilisation :

- 1. La formation des plus jeunes qui seront les premiers concernés par le réchauffement climatique.
- 2. La formation des futurs professionnels dans les domaines de l'enseignement, de la santé, de l'agriculture, de l'urbanisme et de la construction.
- 3. La sensibilisation des citoyens et leur mobilisation.



Crédit photo : X. MÉTAY

De nombreux acteurs régionaux s'engagent ou étudient des pistes d'actions pour réussir la transition énergétique en Pays de la Loire.

La replantation de haies pour reconstituer le bocage qui permet de stocker du carbone dans un premier temps puis de fournir une ressource naturelle pour la biomasse. Politique qui est soutenue par les conseils départementaux et animée par des associations.

à l'élaboration d'un scénario ClimAgri pour poser les bases de scénarios d'atténuation et d'adaptation aux changements

climatiques.

Le monde agricole



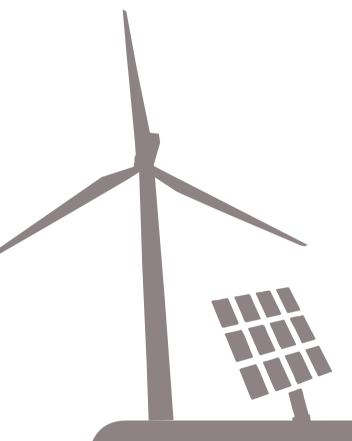
Nantes Métropole
et le Conseil
départemental de
Loire-Atlantique
ont une politique
favorisant le
développement du
covoiturage : on
compte 200 aires
de covoiturage
début 2016 en LoireAtlantique, un vrai
plus pour une mobilité
durable.

Les acteurs de la construction du bâtiment ont signé une charte régionale de stimulation de la demande de rénovation énergétique des logements privés en octobre 2015.

Objectif: simplifier l'accès aux travaux de rénovation énergétique et en faciliter la massification.

En tant que citoyens, soutenir le développement de projets de parcs éoliens ou solaires citoyens avec « Énergies Citoyennes en Pays de la Loire » tels que le parc éolien de St Hilaire-du-Maine en Mayenne ou celui de Plessé en Loire-Atlantique. D'autres sont en projet en Pays de la Loire.

Le scénario Négawatt régional rédigé en 2014 par l'association Virage Énergie Climat Pays de la Loire, propose des clés pour mettre en œuvre une transition énergétique régionale ambitieuse.



Le Conseil régional et les services de l'État ont validé un document d'orientation fixant des objectifs à 2020 et 2050 en matière de développement des énergies renouvelables, de diminution d'émissions de gaz à effet de serre et de diminution de notre consommation d'énergie. Il s'agit du Schéma Régional Climat Air Énergie validé en 2014.

Des acteurs régionaux ainsi que des territoires s'impliquent en Pays de la Loire et montrent des pistes à suivre.

Alors, inspirons-nous de ces actions et multiplions-les pour ensemble agir et réussir la transition énergétique et écologique en Pays de la Loire.