



3// L'énergie en circuits courts

Mis à jour le 16 avril 2019

Les énergies renouvelables sources d'innovation et de coopération en milieu rural

Climat-énergie / Mobilisation Citoyenne / Rev3



L'énergie comme l'alimentation peut être pensée en circuit court et être développée sur un modèle économique social et solidaire : financement participatif et local, valorisation à proximité de la source, développement des activités et de l'emploi sur le territoire, gestion durable des ressources...

L'environnement comme source de développement

C'est l'ambition conjointe de l'**entreprise solidaire EnergETHIC**, de la SCIC Énergie citoyenne **et de l'équipe de la Maison du Bois** qui stimulent et accompagnent les acteurs publics et privés du territoire (les 7 vallées, le Ternois, mais aussi le Pas-de-Calais) dans leurs **projets énergétiques** : micro-centrales photovoltaïques, chaufferies bois approvisionnées localement (- de 50km).

Que ce soit via le photovoltaïque ou le bois-énergie, le **développement des filières est une opportunité de relocaliser** les bénéfices sociaux et économiques du développement des ENR, surtout lorsque le montage financier du projet est le fruit d'un investissement direct des collectivités et citoyens du territoire.

Les projets concrets se multiplient grâce à l'**animation territoriale et via la mobilisation citoyenne** mise en place au local (citoyens, collectivités, CIGALES, structures de l'ESS, etc.). Cette mobilisation montre la **capacité des citoyens à porter un projet de développement des énergies renouvelables** sur leur territoire et à monter des exploitations à taille humaine, calibrées pour un usage de proximité.

Au programme

En salle

Les **enjeux du territoire** et zoom sur la problématique des **ENR en milieu rural**

Les activités et le **mode opératoire d'EnergETHIC**

Sur le terrain

Au Gerموir (Ambricourt) : La micro-centrale photovoltaïque et le fonctionnement de la SCIC Energie Citoyenne

À l'Abbaye de Belval (St Pol/Ternoise) : Le projet sociétal de l'Abbaye, le module technique de la chaufferie bois / Le rôle de la Maison du Bois pour accompagner le développement de la filière bois-énergie avec zoom sur la gestion forestière du boisement de l'Abbaye afin d'approvisionner la chaufferie très localement.

Vos guides

Chargée de mission d'ÉnergETHIC + sociétaire de la SCIC Énergie Citoyenne
Direction de l'Abbaye de Belval + chargé(e) de mission de la Maison du Bois

Infos pratiques

Visite gratuite

Point de départ : Le Gerموir - Ambricourt (62)

Durée : 2h30

> Repas possible chez À Petits Pas - Ruisseauville

Se documenter avant la visite

Énergies renouvelables

EnergETHIC soutient les porteurs de projets de chaufferie bois

Enregistrer titres participatifs

Citoyens producteurs d'électricité renouvelable avec EnergETHIC

Enregistrer