



EnergETHIC

EnergETHIC éclaire l'avenir !

Face aux enjeux liés à l'énergie, à l'augmentation des gaz à effet de serre, à l'état de la planète..., l'association EnergETHIC redonne la patate en accompagnant des collectifs citoyens dans la production d'énergie renouvelable et locale.

C'est paradoxal mais assez fréquent, quand un obstacle se dresse sur le chemin, on devient créatif et innovant pour le contourner. C'est ce qui s'est passé dans les Sept Vallées en 2011, à l'époque où les soutiens de l'État au développement du solaire ont été brutalement diminués. "Comment continuer à développer les énergies renouvelables en local ?", se sont alors demandé des habitants sensibles à ces questions. En créant l'association EnergETHIC dans la foulée, ils ont donné une réponse : miser sur les citoyens !

Cette association souhaite en effet jouer le rôle d'incubateur et d'activateur de projets de production d'énergie renouvelable locale en mobilisant l'épargne citoyenne. Si, dans un premier temps, les énergies bénévoles ont brûlé des soirées entières pour peaufiner le projet, l'embauche de deux salariées, Véronique Marien et Audrey Jumeaux, a ensuite permis de professionnaliser la structure et de faire naître les premiers

projets. "Nous avons accompagné un projet de centrales photovoltaïques dans les Sept Vallées, explique Audrey Jumeaux. Nous les avons soutenus dans la dynamique collective, mais aussi sur les aspects techniques et financiers." Au final, la SCIC "Energie Citoyenne" a été créée avec 185 sociétaires (des particuliers, mais aussi des entreprises, des associations, des clubs Cigales et une collectivité). Celle-ci gère et exploite trois toitures d'associations du territoire (Lien Plus, Terre de Liens et le Gerموir) pourvues de panneaux solaires. "90 000 euros sur un total de 120 000 ont été récoltés assez vite. Il faut dire que les Sept Vallées bénéficient d'un bon réseau associatif, beaucoup de gens ont voulu ainsi donner du sens à leur épargne." Tous les ingrédients de l'économie solidaire étaient réunis : démocratie, faible rentabilité du capital et bénéfices majoritairement réinvestis dans d'autres projets.

"Une vraie démarche coopérative."

**Pauline Pecquet,
administratrice de
l'association**

"J'étais déjà sensible aux questions énergétiques du fait de mon activité professionnelle à la Maison du Bois. J'y développe la filière bois et nous travaillons en partenariat avec cette association. J'ai décidé de m'y impliquer bénévolement car c'est un projet novateur. Dans le contexte actuel, les énergies renouvelables proposent une solution aux problématiques environnementales. Et puis EnergETHIC a une vraie démarche coopérative avec ses partenaires comme en interne : elle veut être cohérente avec ses valeurs, ça se constate dans l'attention aux conditions de travail des salariées."



EnergETHIC mène aussi des actions de sensibilisation aux économies d'énergie : quand pédaler fait juste fonctionner une ampoule !

Cette première initiative a créé d'autres envies dans la région, à l'initiative de collectivités. C'est ainsi que la Communauté d'Agglomération de Saint-Omer a missionné EnergETHIC pour accompagner d'autres démarches citoyennes.

Le bois à la mode citoyenne et collective

Dans les énergies renouvelables, le bois a aussi sa part. Depuis ses débuts, l'association accompagne également des projets de micro-chaufferies collectives au bois pour des collectivités.

Là aussi, EnergETHIC a repéré des obstacles sur le chemin : les petites communes hésitaient à investir dans ce type d'équipement assez coûteux. Pourquoi ne pas imaginer le même principe de financement citoyen ? Ni une ni deux, l'association a décidé d'accompagner Energie Citoyenne dans cette nouvelle aventure.

Dans ce nouveau modèle, la SCIC sera propriétaire de l'équipement et vendra la chaleur aux collectivités ou organisations intéressées. Un comité de pilotage s'est constitué avec des partenaires (la ville de Zudausques, l'Abbaye de Belval comme futurs consommateurs, et aussi le Parc des Caps et Marais d'Opale et la Maison du Bois), dans une démarche co-construite et en tenant compte des besoins et contraintes de chacun. *"Avec ce projet, on est dans un vrai circuit court, note Audrey. Les ressources proviennent de bois locaux et les artisans du territoire vont réaliser les micro-chaufferies."* Une dizaine de chaufferies sont prévues à terme, pour un budget de 1,3 millions d'euros, dont 60 % de subventions de la Région.

Le beau démarrage de cette récente association a été favorisé par le contexte : les collectivités labellisées "Territoires à énergie positive" peuvent en effet obtenir des aides de l'État sur ce type de projets. Cependant, celles-ci restent encore réticentes dans la région à intégrer la SCIC comme sociétaires, et la démarche citoyenne n'enthousiasme pas les banques et assurances, plus habituées à des partenaires plus classiques. *"Les perspectives*

sont pourtant prometteuses, note Audrey. En Allemagne, la moitié des projets de production d'énergie renouvelables est portée par des citoyens."

Toujours soucieuse de cohérence, l'association a suivi la "démarche progrès" et travaille à présent sur la diversification de ses ressources, la mesure de son impact sur le territoire et l'information des élus. Elle a également intégré le PC3E (Pôle Coopératif Entreprise Energie Environnement), collectif regroupant des acteurs régionaux des énergies renouvelables, impulsé par l'Apes. Enfin, consciente de l'importance d'être pédagogue sur ce thème complexe, elle continue à mener sur le terrain des actions de sensibilisation d'un public plus large.

"Avec ces manières de faire et ce mode gouvernance avant-gardiste, nous proposons aux citoyens souhaitant agir sur le terrain un vrai projet politique alternatif qui leur permet de se réapproprier la question de l'énergie", conclut Dominique Hocquez, président d'EnergETHIC.

energethic-asso.fr

Ecoles et salle des fêtes chauffées au bois

**Gérard Louquet,
maire de Recques/Hem**

"Les équipements de chauffage électrique du groupe scolaire et de la salle des fêtes de notre petite commune étaient vétustes et posaient des problèmes de consommation d'énergie. J'ai rencontré Véronique Marien, je ne connaissais pas ces systèmes de chaufferies bois-énergie. Elle a étudié la faisabilité du projet, les aspects financiers, puis le cahier des charges pour les installateurs. Grâce à EnergETHIC, nous avons choisi ce projet qui nous permet de diminuer les coûts énergétiques par deux et avons bénéficié de subventions pour des travaux d'isolation. Nous sommes dans une région boisée, autant utiliser des ressources locales ! Des élus d'autres communes sont venus nous rencontrer car cette démarche les intéresse."