

La transition énergétique est en marche - Ile-de-Sein

lundi 24 juin 2013



Le projet va à la fois porter sur la consommation et la production d'énergie sur l'île.

Les Sénans prennent en main leur avenir énergétique. Ras le bol des groupes électrogènes qui assurent l'autonomie énergétique de l'île mais qui consomment chaque année 400 000 litres de fioul. Ils viennent de créer la société locale Île de Sein Énergie (IDSE) dont l'objectif est de réaliser le projet de transition énergétique de l'île. Les signatures qui lancent officiellement la création de la société auront lieu mardi 9 juillet.

Soixante-sept associés

La population de l'île a été associée à ce projet puisqu'elle représente une large majorité des 67 associés de la société qui ont apporté un capital de 69 000 €. « **On ne pouvait pas imaginer un tel projet sans associer les habitants**, souligne Patrick Saultier, directeur d'IDSE. **Juridiquement, dans la société, chaque associé aura une voix et toute décision devra obtenir la majorité de l'ensemble des associés et la majorité des habitants associés.** »

Vent soleil et énergie marine

Le projet va à la fois porter sur la consommation, les économies qui peuvent être réalisées et la production d'énergie sur l'île grâce au vent, au soleil et à la force marine. « **Si par exemple, on observe que des maisons habitées toute l'année ont des problèmes d'isolation, on peut lancer un programme d'isolation**, explique le directeur. **On peut aussi réfléchir à un pilotage de la demande d'énergie en mettant en place une communication entre les maisons et les machines pour programmer, par exemple, la mise en marche du chauffe-eau ou d'autres appareils quand il a davantage de vent.** »

Partenariat gagnant-gagnant

Le premier travail de la société, qui va s'étaler sur plusieurs années, va être la réalisation d'études sur les besoins et les ressources de l'île. Ce projet a également reçu le soutien de la Région dans le cadre de l'appel à projet « Boucle énergétique locale » avec à la clé une subvention de 30 000 €, « **mais la subvention de la Région pourrait aller jusqu'à 100 000 €** », ajoute Patrick Saultier.

EDF et ERDF, qui s'étaient toujours montrés réticents ont aussi changé d'avis sur la question. « **Jeudi dernier, EDF et ERDF sont venus exposer au conseil municipal un projet très proche de celui proposé par IDSE**, signale-t-il. **Nous allons donc leur proposer de construire un partenariat gagnant-gagnant.** » Après plus de 10 ans d'attente, la transition énergétique semble bien lancée.

Amélie GIRARD.