

## Transition énergétique et énergies renouvelables

Séminaire 4 **Acceptabilité des projets et outils de planification**

9 juin 2023

### Édito

Pour rédiger cette introduction, lors de la recherche d'articles, je me suis tournée vers différents médias dont la Gazette des communes. Sur 10 de ces magazines, un seul n'évoque pas la transition énergétique ou ses extensions (EnR, développement durable etc...). Etant passionnée par ces sujets, j'avoue ressentir un grand plaisir devant l'intérêt porté.

D'un autre côté, c'est le désarroi qui s'empare de moi face à la crise actuelle et à venir et l'étendue des actions à porter par nos territoires pour atteindre l'objectif de neutralité carbone à l'horizon 2050 et résoudre et relever les enjeux inhérents.

**Rita Schladt**

Référente Transition énergétique

### 2 Témoignages



1 Gilles de Plésséole :

- La réaffirmation du soutien du conseil municipal a été cruciale dans la poursuite du projet
- Le comité de suivi mis en place animé par une élue a maintenu le dialogue entre la population et les porteurs de projet

2 Emilie des Citoyens du Zef :

- On a monté ce projet pour participer au développement de notre territoire
- Une levée de boucliers soudaine et soutenue nous oblige actuellement à revoir nos intentions initiales de concertation et de communication

### La boîte à outils



Retrouvez prochainement les différents outils sur le site internet de l'AILB

## Témoignage - Murielle Douté-Bouton

Maire de Plélan-le-Grand et Vice-Présidente de Brocéliande Communauté

Assez vite après son élection, l'équipe municipale de Plélan-le-Grand a été amenée à réfléchir aux énergies renouvelables, et notamment à prendre des décisions collectives (délibération, moratoire) sur l'éolien et la méthanisation. Ce qui a guidé la démarche de Murielle Douté-Bouton a été la volonté de faire en sorte que chaque élu ait suffisamment d'éléments à disposition pour construire et s'appropriier les décisions municipales, de façon individuelle et collective. **Effectivement, cela prend du temps, mais la formation des élus est indispensable à la prise de décision, en connaissance des tenants et aboutissants.**

**La population n'est pas exclue de ce processus.** Par exemple, au sujet de l'éolien, une étude d'acceptabilité a été réalisée grâce à une campagne de porte-à-porte. Celle-ci a permis de recueillir l'avis de près de 200 ménages et d'alimenter les réflexions du conseil municipal. Au niveau intercommunal, la même volonté est affirmée. Dans le cadre du schéma directeur des énergies renouvelables à l'échelle du Pays de Brocéliande, l'accent est mis sur la formation et la montée en compétences des élus, ainsi que sur la concertation des habitants pour l'élaboration de ce document.

### Méthanisation

La conférence-inversée "méthanisation" a permis d'échanger sur de nombreux sujets et questions soulevées par le développement de la méthanisation :

- Quelle taille optimale des installations ?
- Quel approvisionnement ?
- Quel risque de concurrence avec l'alimentation ?
- Quel impact sur les modes d'élevage ?
- Quels impacts environnementaux des CIVE (culture intermédiaire à vocation énergétique) et des digestats ?
- Quelle place de la méthanisation dans le mix énergétique ? Pour quels usages du gaz ?
- Quel bilan GES (Gaz à effet de serre) d'une installation méthanisation ?
- Quel impact sur le trafic routier, et comment mieux encadrer les nuisances induites ?
- Quels sont les risques d'accidents ?
- Quelle place pour la collectivité, quel rôle des élus dans le dialogue territorial ?

La synthèse des échanges et les différentes ressources sont à disposition sur le site internet de l'AILB.  
<https://www.alliance-intermetropolitaine.fr/transition-energetique/>



## Contacts

### AILB

contact@alliance-intermetropolitaine.fr  
06 66 99 80 04

### ÉO - énergies ouvertes

contact@eo-coop.fr  
06 52 10 88 53

Retrouvez les documents et ressources sur :

<https://www.alliance-intermetropolitaine.fr/transition-energetique/>