

# ATELIER - BONNES PRATIQUES DU DÉVELOPPEMENT ENR

Orienter l'atelier sur ce qui se passe bien, pour éviter de n'être que sur le négatif

## LES CONSTATS

Difficultés d'acceptabilité sur les territoire : opposition en place

Idées reçues sur les ENR comme verrou des projets

Élus très chargés, ne peuvent pas tout suivre

Sur-sollicitation des élus par les développeurs éoliens et solaires / pression pour avoir un accord

Difficulté de consensus des élus sur le développement des différentes filières

Difficultés de mise en place car difficile de trouver le consensus autour des outils

## CE QUI FONCTIONNE BIEN

### - BONNES PRATIQUES MISES EN PLACE PAR LES COLLECTIVITÉS

#### **Démarches de planification / Chartes**

Planification VHBC + projet de chartes avec certaines communes - pas de consensus sur le développement éolien

Plan Climat Questembert communauté

Difficulté de consensus des élus sur le développement des filières

Charte signée par développeurs, élus et partenaires

Planification permet de répondre directement sur ce qui est possible ou pas sur le territoire : permet de répondre aux sur-sollicitations des développeurs

#### **Participation au financement**

au niveau de la CC pour mutualiser les retombées financières et les flécher vers nouveaux projets

#### **Implication des citoyens**

Café citoyens

Ateliers de co-construction de planification

## **Implication des élus**

Les impliquer, les sensibiliser en passant par des questions d'urbanisme

Formation des élus dans le cadre de la planification (5 sessions de formation proposées par VHBC, taux de participation entre 15 et 20%). Nécessaire mais résultat limité.

Attention à la proximité sur les territoires : à l'échelle de l'EPCI

Formation des élus sur les projets directement. Accompagnement SDE ou SEM  
Energie : profiter de leur expérience pour former les élus sur le coup. Enjeux techniques liés directement au projet.

## **- BONNES PRATIQUES MISES EN PLACE PAR D'AUTRES ACTEURS**

**Implication du SDE**, notamment sur les sujets éoliens et animation de la concertation : présence lors des réunions pour objectiver et démêler les idées reçues.

### **Ouverture du capital par les développeurs :**

Permet d'avoir des retombées financières locales

Projets citoyens : Ex : EPV

## **LES BONNES PRATIQUES SOUHAITÉES**

Quelles bonnes pratiques les collectivités souhaiteraient voir appliquées au développement des EnR ? Qui en serait à l'initiative ? Quelles formes cela pourrait prendre ? Pour quels types de projets ?

**Moyens humains pour actions de communication** et de concertation, animation des questions sur les territoires.

Ex : un chargé de mission pour le territoire de Questembert Communauté

OAP Energie : document public qui pourrait être partagé + charte

### **Travail de sensibilisation des élus à partager entre les interco :**

supports à partager, retours d'expérience de projets qui se sont bien déroulés, portés par la collectivités comme guide actions

Une fois qu'il est présent sur le territoire, un parc éolien suscite moins d'opposition, on peut témoigner de ce que cela représente réellement sur le territoire, notamment en termes d'impacts visuels.

= **visites de parcs à destination du public**, des scolaires, des élus, témoignages de la prise de participation au capital

## **Fournir un outil qui référence les retours d'expérience et les personnes à contacter (AILB et alentour)**

ex : qui contacter pour une charte ? Qui pour un REX / une visite de parc, etc.

### **JOEL TRIBALLIER**

MISE EN PLACE DES plan climat

Diffusion des informations

Café citoyen sur les sujets du Plan Climat : Beaucoup de monde sur la question des mobilités et sur celle des énergies. Objectifs : viser des actions concrètes et communiquer sur les sujets.

La cc Questembert participe à 25 % dans un projet citoyen pour cibler les retombées  
Le financement par les citoyens a été évité pour que les investissements soient fait collectivités

Meilleure implication des communes dans la communication et diminution des oppositions