

# Sobriété énergétique et énergies renouvelables

16 mars > 14 avril 2023

## 6 visites et 1 visio

pour découvrir les initiatives de collectivités engagées dans la transition énergétique

Présenté par



### 1 Saint-Jacques (44), 4 143 habitants

**du 16 mars de 14h à 17h**

#### De la réduction des coûts vers l'autonomie énergétique

Les élus ont engagé depuis 2008 des actions pour réduire les coûts énergétiques du patrimoine bâti – panneaux photovoltaïques ou aérodynamiques sur les bâtiments communaux, gestion au titre de l'éclairage public, budget énergie dédié aux investissements « sobres » de la commune, projet d'une centrale solaire citoyenne sur le territoire. Aujourd'hui, la commune produit 20% de la consommation totale de son territoire communal. L'objectif est d'approcher les 60% d'ici 2024.

En présence de :

Raphaël Lebail, maire de Saint-Jacques

« On a travaillé avec un ingénieur en électricité, mais à force de faire par nous-mêmes, on l'est devenu. On est parti d'une table – on veut maîtriser les choses, les moyens, sans nous ennuier. Raphaël Lebail, maire »

### 2 Le Mézanges (22), 1 324 habitants

**du 21 mars de 10h30 à 13h30**

#### Faire de la sobriété un avantage

Rénovation thermique des bâtiments, réseau de chaleur et chauffage bois, réflexion autour de l'éclairage public... Les projets de la commune en matière d'énergie naissent des démarches originales : groupements d'habitants mutualisés de centrales solaires ou photovoltaïques, gestion thermique des bâtiments, sensibilisation à la gestion thermique, tests local et expérimentation autour de micro-puits, robot de tonte solaire multi-usage et programmable, construction d'un bâtiment passif, etc.

En présence de :

Jean-Marc Labbé, maire, président (ADEME), vice-président Saint-Brieuc Agglomération ;

- Dominique Bernard, président de (SDE22) ;
- ALEC Pays de Saint-Brieuc ;
- Rachael Jorras, conseillère déléguée « Les Générations ».

« Cette étude de faisabilité en termes de sobriété de nos bâtiments nous a permis de faire un inventaire, pour réaliser une réflexion de projet. Jean-Marc Labbé, maire »

### 3 Plogonez (29), 2 737 habitants

**du 29 mars de 10h30 à 13h30**

#### Une palette d'actions pour faire des économies d'énergie

Depuis le dernier mandat, la collectivité a choisi de cibler tous les bâtiments publics : isolation et systèmes de chauffage. Un travail avec le syndicat départemental d'énergie de Finistère (SDEF) a permis de poser des panneaux photovoltaïques, gérer une commune pour l'approvisionnement en déchets et mettre en place un bus solaire d'aménagement forestier. La commune a travaillé avec Paul Canal et Energie Partagée pour réaliser un plan de sobriété énergétique afin de réduire les consommations sur la commune et servir pour une transition. Ces mesures fortes et ambitieuses ont permis à la commune d'être plus verte et d'être plus résiliente.

En présence de :

- Nathalie Bernard, maire accompagnée de Thierry Desmarais, ancien adjoint au développement durable, Françoise Gervais-Crochet, adjointe à l'environnement, et Hervé Le Bo, adjoint en charge des travaux ;
- David Collange, directeur des services techniques ;
- Eric Migon, chargé de mission énergie local ;
- Nicolas Labret, conseiller délégué « Les Générations » ;
- Dominique Bernard et Clément Deshayes, SDEF

« Le passage de la sobriété énergétique au cœur de nos projets de Finistère nous a permis de faire des économies, mais aussi pour des valeurs fondamentales. Nathalie Bernard, maire »