

## RETOUR SUR VOTRE DEBAT TRANSITION ENERGETIQUE

Date de votre débat :

05/04/13

Libellé de votre débat

Atelier sur la thématique : énergie, dans le cadre des Assises de l'Economie Social et Solidaire

Nombre de participants :

70

Cochez les questions traitées lors de l'évènement :

Comment aller vers l'efficacité énergétique et la sobriété ? L'évolution des modes de vie, de production, de consommation, de transport ainsi que des services énergétiques nécessaires doit constituer le point de départ ?

Quelle trajectoire pour atteindre le mix énergétique en 2025 ? Quels types de scénarios possibles aux horizons 2030 et 2050, dans le respect des engagements climatiques de la France ?

Quels choix en matière d'énergies renouvelables et de nouvelles technologies de l'énergie et quelle stratégie de développement industriel et territorial ?

Quels coûts, quels bénéfices et quel financement de la transition énergétique ?

Quelle gouvernance ? Quel rôle notamment pour l'Etat et les collectivités ?

Les thématiques traitées (500 caractères maximum)

- Produire de l'énergie verte et solidaire
- Produire un urbanisme durable
- Scénario Négawatt.
- Présentation d'un projet de territoire rural 100% renouvelable (Communauté de Communes de Méré en Bretagne)
- Mode de vie et matériaux de construction écologique.

Les acteurs présents (500 caractères maximum)

#### Intervenants

Gaëtan Jourdain : Témoignage d'un usager d'énercoop

Philippe Verdier : Urbaniste et Coprésident de Virage énergie Centre

Jacky Aigniel : Maire de Saint Goueno – vice-président de la communauté de communes du Méré.

François Bruyant : Témoignage – auto-construction maison en paille.

**+ public divers**

Les points de consensus et les motifs (2500 caractères maximum)

- Inverser le modèle de production énergétique – Vers une décentralisation des moyens de production – faire des citoyens des acteurs du système énergétique.
- Réappropriation des moyens de production par et pour les habitants. Ceux-ci doivent pouvoir être producteur, être aidés dans leur démarche et se voir garantir le rachat de l'énergie produite.
- Développement du financement participatif – développement de fonds de financement participatif afin de proposer un investissement direct dans des projets d'infrastructures.
- Utiliser et exploiter les ressources et les activités locales pour la production d'énergie.
- L'aménagement du territoire comme outil majeur de la transition énergétique : intégrer une production d'énergie issue du renouvelable au sein de chaque projet d'aménagement, penser les énergies, la gestion de l'eau, des déchets, etc dans chaque projet urbain, réutilisation des matériaux de déconstruction pour la reconstruction, bilan carbone des projets urbains, réduire l'artificialisation des sols par la densification, favoriser les circuits courts, penser et mettre en place l'inter-modalité des transports,

encourager les modes de transport alternatif à la voiture dans l'adhésion plutôt que dans la coercition, l'isolation des bâtiments, les économies d'énergie...

- Revoir le monopôle du secteur énergétique.
- Faciliter l'utilisation de carburants écologiques locaux.
- Tendre tant que faire se peut vers le scénario Négawatt.

Les points de dissensus et les motifs (2500 caractères maximum)

Pas de dissension mais des interrogations :

- Energie + Agriculture : Au niveau du département, une action forte envers l'agriculture est nécessaire : Autonomie énergétiques des exploitations ; Pérenniser le plan de performance énergétique (PPE) des fermes ; Mettre en place des références démonstratives en Région (bases d'essais -éco-centre...) ; Réflexion sur le territoire sur la valorisation des ressources locales (agro-matériaux) ; Organiser les circuits courts de distribution et mise en œuvre... ... Comment mettre en œuvre le scénario Négawatt en Région Centre ?
- Qu'est ce qu'un Rocken-Store ?
- Qu'est ce qu'une ZDE ?
- Huile dans les Tracteurs > légal ?
- Le bilan carbone des panneaux photovoltaïque est négatif : ou est le côté écologique de cette source d'énergie ?
- A l'heure de la transition énergétique, pourquoi avoir choisi le TRAM ?
- Combien de temps pour fermer les centrales nucléaires ?
- Savez-vous qu'EDF ne bascule pas en tarif "heure creuse" plusieurs fois par mois. Comment faire pour qu'EDF respect ses engagements au bon tarif ?
- Enercoop est fournisseurs des particuliers et des entreprises ?
- Dans quelles conditions peut-on installer une éolienne individuelle ? Peut-on revendre à Enercoop plutôt qu'à EDF ?

Fichiers joints (celui-ci doit peser moins de 2 Mo, les extensions autorisées : jpg, jpeg, gif, png)

A renvoyer par mail à : Conseil Régional Centre : Mme Kapfer : [marie-agnès.kapfer@regioncentre.fr](mailto:marie-agnès.kapfer@regioncentre.fr)

Tél : 02.38.70.33.34