

COMPTE-RENDU

Rencontre régionale des acteurs de projets d'énergies renouvelables citoyens – Jeudi 19 Septembre 2013, La Roche-sur-Yon

18 participants – *Liste des participants : cf. document ci-joint.*

Représentant 12 structures (5 structures d'accompagnement et 7 porteurs de projets)

Animateurs : Pierre Jourdain et Lisa Croyère (Éoliennes en Pays de Vilaine)

1- Mot d'accueil par Pierre Jourdain

Cette rencontre fait suite à la journée de lancement du réseau qui a eu lieu en janvier 2013. Ce réseau est animé par l'association Éoliennes en Pays de Vilaine, également animatrice du réseau breton Taranis.

Suite à l'arrêt maladie prolongé de Laurianne Fleury, Lisa Croyère, nouvellement salariée au sein d'EPV, prendra le relais sur l'animation du réseau puis viendra en renfort de Laurianne lorsqu'elle sera de retour.

Des actions menées depuis le mois de janvier :

- Présentation de la démarche de l'éolien citoyen : le 23 avril auprès de la communauté de communes de l'Ernée (53) ; le 4 mai lors d'une réunion publique organisée par Luciole Energie à Montenay (53)
- Intervention – aux côtés de la SEM Vendée Energie – à une table ronde lors du colloque sur le financement de la transition énergétique, organisé par la fédération Ouest des Entreprises Publiques Locales (Nantes, le 13 juin)
- Mise en place d'un cycle de formations sur l'éolien. Deux formations ont été dispensées : l'une sur la technique le 12 avril à Redon, l'autre sur l'analyse financière le 30 mai à Mûrs Erigné. Pour compléter le cycle, trois nouvelles formations sont prévues : Stratégie de négociation, médiation locale et exploitation/maintenance.

2- Tour de table – Présentations et actualités des projets

CPEC Bournezeau – projet éolien :

La mairie de Bournezeau a été contacté par un développeur il y a 3 ans. Le pré-projet est constitué de 6 éoliennes. Le mât de mesure est installé et la demande de permis de construire devrait être bientôt déposée. Actuelle interrogation : sous quelle forme les citoyens s'insèrent-ils dans le projet ? acquisition d'une des six éoliennes ou prise de parts dans le projet global.

Isac-Watts – projet éolien :

Second projet initié par Éoliennes en Pays de Vilaine, il se situe sur Sévérac et sur Guenrouët en Loire-Atlantique. Début des travaux prévu pour septembre 2014.

Vigneux Tournesoleil- projet photovoltaïque :

Projet en exploitation depuis 3 ans, avec un fonctionnement identique à celui prévu par l'étude

Avec le soutien de :

préalable. 80 % du financement est citoyen. La SCIC souhaite désormais (se) remobiliser autour d'un nouveau projet.

Lucioles Énergie Plus

Cette association s'est mobilisée autour de groupements d'achats de panneaux photovoltaïques. Elle souhaite désormais se remobiliser autour de l'éolien citoyen. En cours de formation et de recueil de retours d'expériences, elle se questionne sur les modalités de ce projet : se greffer sur un autre projet ou se mobiliser sur un nouveau projet.

GPPEP (Groupement de Particuliers Producteurs d'Électricité Photovoltaïque)

Un projet important sur Beaulieu porté par le GPPEP a été reporté suite à des problèmes avec le constructeur. Des contacts ont été pris, depuis, avec plusieurs collectivités autour de Nantes, mais celles-ci ont repris l'idée de projet à leur compte. Le GPPEP est en recherche d'un lieu.

ADEME Pays de la Loire

L'ADEME souhaite faire connaissance avec le réseau des porteurs de projets citoyens d'EnR afin de voir ensuite comment elle peut apporter son soutien aux initiatives présentes en Pays de la Loire.

ALISEE

Association d'information et de sensibilisation à l'énergie, Alisée propose des formations, de la sensibilisation et de l'accompagnement de projets.

Tripalium

Association qui forme à l'auto-construction d'éoliennes individuelles, actuellement en réflexion sur un écoquartier à énergie positive.

Saint Hilaire du Maine

Le projet éolien avance. Contactée par de nombreux développeurs, la commune s'est donné la possibilité de choisir parmi eux celui qui serait le plus enclin à travailler avec les acteurs locaux. Le choix s'est porté sur Abowind. Les études vont commencer. Un partenariat s'est mis en place avec Luciole énergie plus pour accompagner la commune sur l'aspect citoyen.

Pays de Haute Mayenne

Le plan climat de la Haute Mayenne devrait être prochainement approuvé. Il comporte un volet développement des Énergies Renouvelables avec des objectifs ambitieux. L'augmentation du nombre d'éoliennes en fait partie. Les questions actuelles sont alors : Comment faciliter l'acceptation de ces projets ? Quel retour ces projets peuvent avoir sur le territoire ?

Elise

Cette association vendéenne, également Espace Info Énergie, se développe, entre autres, autour d'une offre d'accompagnement de projets citoyens d'EnR.

Éoliennes en Pays de Vilaine

La mise en service du parc éolien de Béganne est prévue pour le printemps 2014. Pour le projet à Avessac, la demande de permis de construire a été déposée fin 2012, elle est en cours d'instruction par les services de l'État. Un codéveloppement avec Abowind est en œuvre à travers une société commune.

3 - Définition du programme d'actions

Un ensemble d'actions pouvant être menées dans le cadre du réseau ont été présentées. Celles-ci étaient notamment issues des besoins exprimés par les membres lors des différentes rencontres (journées de lancement du réseau, cycle de formation sur l'éolien, etc.) et échanges (téléphoniques, mails, etc.). Les participants ont été invité à prioriser, individuellement puis en petits groupes, les actions présentées. 7 thématiques ont ainsi été mises en avant, thématiques qui seront traitées sous divers formats.

THEMATIQUE	BESOINS	FORMAT
Montage Juridique et organisation des projets	<i>Quels acteurs ? Quelle complémentarité entre les acteurs ? Quelle gouvernance ? Quel montage juridique ?</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Formation
Négociation	<i>Comment négocier avec les partenaires en interne (développeurs) ? Quels contreponds ? Comment « sécuriser » la négociation ? Jusqu'où aller ?</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Formation
Rencontres et échanges	<i>Comment permettre une meilleure adéquation entre les acteurs d'un même projet ? Comment avoir le même niveau de connaissances ? Et entre des acteurs d'un même territoire (ex : département, même problématiques territoriales) ? Quel intérêt de travailler ensemble ?</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Visites ponctuelles de projets par des acteurs d'autres projets • Rencontres régulières d'acteurs d'un même territoire • => premier groupe de travail prévu avec les acteurs mayennais
Appui et accompagnement collectif de projets	<i>Comment (se) mobiliser ? Quels étapes à respecter ? Erreurs à éviter ? Quels facteurs de réussites ? Mutualisation de documents types.</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Visites de projets intra ou extra régional • Études de cas réels • Liste de diffusion
Communication	<i>Quelle communication pour mobiliser ? Comment promouvoir les projets citoyens et ainsi accroître leur nombre ? Comment faire ressortir la valeur ajoutée de la participation citoyenne ?</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Groupe de travail transversal pour définir les actions à mettre en œuvre
Appui / expertise individuelle	<i>Appui / expertise lors de l'émergence du projet, et des différentes étapes, des décisions juridiques, techniques, financières, etc Besoin d'être accompagné, d'être rassuré, etc.</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Conseil juridique ponctuels mutualisé au sein du réseau. Mise à disposition des coordonnées d'un avocat • Appui technique, animation

		locale et méthodologie de projet : structures accompagnatrices du réseau (cadre à délimiter avec elles) <ul style="list-style-type: none"> • Dispositif de financement pour l'émergence ?
Mutualisation	<i>Comment mutualiser entre les projets ? Exemple : Tournesoleil dispose d'un toit et d'une structure coopérative, le GPPEP cherche un lieu d'implantation.</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Favoriser les échanges par des rencontres du réseau, liste de diffusion, lettre d'information, etc.

4- Définition du fonctionnement et de l'identité du réseau

Une ébauche de charte du réseau a été enrichie par les discussions qu'elle a favorisée. La charte est un élément de cohésion au sein d'un réseau puisqu'elle définit les objectifs, les droits et les devoirs de chacun des membres. Elle est également une source utile pour véhiculer les valeurs du réseau à l'extérieur, et permettre l'adhésion de nouveaux membres.

La charte (*cf. pièce jointe*) est désormais soumise à validation des membres.

L'adhésion, par signature de la charte, est volontaire, libre et son renouvellement tacite. La liste des signataires sera jointe systématiquement à la charte.

Suite à un sondage diffusé largement, un nom a été choisi de manière consensuelle. Il s'agit de « **Énergies Citoyennes en Pays de la Loire** ».

5- Présentation d projet éolien de Bournezeau

Philippe Massé a présenté les actions de l'association Elise et du projets éolien de Bournezeau qu'il accompagne (*cf. pièce jointe*). Il a été complété par Annie Rousseau, membre du comité citoyen, et de Louis-Marie Girardeau, maire de Bournezeau. La SEM Vendée Énergie est intervenue afin de présenter ses activités et son implication dans le projet.

Éléments de contexte :

Energie team, développeur éolien, a contacté la mairie de Bournezeau en 2010. Cette dernière a proposée que ses habitants participent au projet comptant 6 éoliennes Enercon de 2.3MW.

L'association ELISE (Emplois Locaux Ingénierie Secteur Environnement) est animatrice du projet citoyen : elle accompagne le comité de pilotage citoyen et réalise l'animation territoriale. La mairie de Bournezeau est facilitateur de la réalisation du projet, la SEM Vendée Energie apporte un appui technique, juridique et est cofinancier.

Energie team a, dès le départ, proposé qu'une éolienne constituerait la part citoyenne du projet. Les coûts de raccordement sont susceptibles de compromettre la rentabilité de l'éolienne citoyenne. L'autre hypothèse de montage de projet serait l'acquisition d'une part de l'investissement global du parc, garantissant une rentabilité identique à celle d'Energie Team.

Avec le soutien de :

Le codéveloppement se réalise entre ELISE et Energy team, le comité citoyen n'ayant pas d'identité propre. La négociation avec le développeur est difficile et le partenariat confus. La présence de la SEM Vendée Energie offre un contre poids nécessaire des acteurs locaux face au développeur. Cependant, des clarifications sont encore nécessaires localement sur le portage et la direction à prendre.

6- Prochaines rencontres du réseau Énergies citoyennes en Pays de la Loire

- Une commission communication sera réunie au cours du mois d'octobre. Elle aura pour objectif de définir les actions à mettre en œuvre. Toute personne intéressée par cette thématique est invitée à y participer. La date et le lieu vous seront communiqués d'ici peu.
- Une formation négociation aura lieu au cours du mois de novembre. Le programme, la date, et le lieu, vous seront communiqués prochainement également.
- Nous vous attendons le 23 novembre à 10h à l'école publique de la Pâquelais (44). Le réseau Énergies citoyennes en Pays de la Loire et la SCIC Tournesoleil s'associent pour l'organisation d'une matinée dédiée au projets citoyens d'énergies renouvelables, avec la participation de la Région Pays de la Loire et de l'ADEME. Cette matinée constitue un événement de communication sur le réseau et de mise en valeurs des projets qui le constituent. Nous y signerons ensemble la charte du réseau.
- Un premier groupe de travail entre acteurs d'un même territoire est prévu en Mayenne courant décembre.

La journée s'est clôturée à 17h30.