



LE PHOTOVOLTAÏQUE EN RÉGION SUD :  
JOUONS COLLECTIF !

Lettre d'information mensuelle

Collectivités et citoyens acteurs de la transition énergétique



## Lettre d'information n°17 - FÉVRIER 2021

Toute l'actualité des projets citoyens d'EnR en Région Sud

Bonjour à toutes et à tous,

Quel plaisir de pouvoir enfin, de temps en temps, vous (re)voir en vrai ! Nous avons effectivement eu l'occasion d'organiser quelques rencontres en présence les uns des autres (visites, réunions sur place, etc.) et ça continue : nos échanges en sortent plus riches et nous plus motivés !

Par ailleurs, le contexte national reste toujours de plus en plus positif pour les projets d'EnR citoyens. [Notre lettre ce mois-ci nous permet de vous partager quelques succès, ici et ailleurs.](#)

N'hésitez pas à nous contacter si vous souhaitez que nous parlions de votre projet du moment, ou pour toute autre question!



**Vincent Baggioni**

Animateur régional - PACA

(prioritairement sur le 84, 04 et 05)

[vincent.baggioni@energie-partagee.org](mailto:vincent.baggioni@energie-partagee.org)

07 69 70 89 33



**Alice Alessandri**

Animatrice régionale - PACA

(prioritairement sur le 06, 83 et 13)

[alice.alessandri@energie-partagee.org](mailto:alice.alessandri@energie-partagee.org)

06 47 66 29 75

## Le raccordement de la deuxième toiture de PEP2A



**PEP2A (06) réalise enfin le raccordement de sa deuxième toiture.**

Le 27 janvier, après un retard dû aux abondantes chutes de neige, **PEP2A a mis en service son deuxième projet** installé à la Bergerie de La Sagne. La puissance des panneaux photovoltaïques installés sur la **toiture de la bergerie** est de l'ordre de **36 kWc** et sa production prévue est d'environ **49 000kWh/an**.

[Lien vers leur site](#)

## Le travail d'information sur les projets d'ombrières avance : visite chez PopSun.



**Questions-réponses chez le fabricant, à Saint-Cannat (13).**

Dans le cadre de la rédaction d'un **guide pour les projets d'ombrières**, le 19 février les **porteurs de projet** accompagnés par **Énergie Partagée Sud** ont rencontré le **fondateur** et le **directeur** du fabricant d'ombrières **Popsun**. Cette rencontre a permis un échange sur les **caractéristiques des ombrières** produites par ce fabricant.

Le **principal avantage** de cette ombrière est sa **structure lestée** qui ne nécessite **aucune fondation**. Cela permet de réduire le **temps d'installation**, évite les **études géotechniques** et les **excavations**. Et réduit le **coût du projet de 20 à 25%**. De plus, la **fabrication** est faite en France, principalement autour d'**Aix-en-Provence**.

## Ener'Guil en lumière



Guillestrois Queyras

### Coopérative citoyenne de production d'énergie renouvelable

#### Axes d'action

- Incitation pédagogique à la **sobriété énergétique**
- Production **locale** d'énergie **renouvelable**

S'appuie sur **une démarche citoyenne**

Contribue au **Plan Climat**  
du **Parc Naturel Régional du Queyras**

Investit sur le **territoire**  
(équipement photovoltaïque  
pour la production d'électricité)

Ener'Guil: **membre du réseau national des Centrales Villageoises**  
(51 centrales, 4000 sociétaires, puissance intégrée 4 MWc, production annuelle 4 GWh)

Ener'Guil a clôturé l'année 2020 avec à son bilan une belle visibilité : participation à l'élaboration du **rapport des objectifs de développement durable** de France Nature Environnement de la Région SUD, élaboration d'un **nouveau flyer** tout public, présentation de trois de leurs toitures dans un reportage réalisé par **France 3**.

[Lien vers le reportage](#)

[Lien vers leur lettre d'information](#)

## Barbara Pompili a annoncé le lancement d'un groupe de travail "EnR à gouvernance locale"



Énergie Partagée participe à ce groupe de travail afin de porter la voix de l'énergie citoyenne.

Barbara Pompili a annoncé le lancement d'un groupe de travail "EnR à gouvernance locale" le 25 janvier. L'initiative vient juste après sa visite du parc éolien de l'Hyrôme dans le Maine-et-Loire durant laquelle la ministre a souligné l'importance des projets EnR citoyens comme "pièces clés pour la transition énergétique".

Énergie Partagée participe à ce groupe de travail afin de porter la voix de l'énergie citoyenne. Le groupe a eu son premier échange le 9 février dernier. L'objectif est qu'il puisse rendre d'ici la fin de l'année 2021 ses recommandations.

[Pour plus d'information de la visite](#)

## RTE et l'Agence Internationale de l'Énergie signalent la faisabilité d'un mix énergétique 100% renouvelable



Le rapport sorti fin janvier indique les conditions et prérequis pour avoir 100% d'EnR en France.

Le rapport de l'AIE et de la RTE sur les conditions techniques nécessaires pour un système électrique à forte part d'énergies renouvelables en France indique qu'une production d'électricité 100% renouvelable est envisageable à l'horizon 2050. Quatre ensemble de conditions sont présentées pour indiquer le chemin à suivre.

La vidéo partagée par le Réseau Action Climat sur ce sujet explique comment fonctionnerait un scénario 100 % renouvelable.

[Regardez la vidéo](#)

## Web-séminaires



Les interventions qui ont eu lieu lors des Rencontres nationales de l'énergie citoyenne co-organisées par Énergie Partagée, GECLER – réseau Grand Est Citoyen et Local d'Énergies Renouvelables, Alter Alsace Énergies et l'Association des Centrales Villageoises sont tous disponibles en ligne.

Voici quelques exemples de la diversité des sujets abordés :

- **Atelier Co-construction** : Équiper un ERP en toute sérénité, pour montrer les spécificités administratives et techniques des projets dans des Établissements Reçevant du Public.
- **Atelier Témoignages Grappes PV** : Mutualisation et professionnalisation dans les grappes PV - la mutualisation comme levier pour massifier les projets citoyens en France.
- **Atelier Débat** : L'énergie citoyenne en Une du Monde ! Comment l'énergie citoyenne peut s'imposer dans le débat public ?
- **Atelier Formation** : Études structures, apprendre à bien charpenter son projet ! - meilleure compréhension des études de tenue des charpentes pour les projets photovoltaïques sur toitures.
- **Atelier Découverte** : Act' enr, jouons à bâtir un projet citoyen ! pour s'approprier les étapes clés et parcourir les principales questions à se poser pendant le montage d'un projet citoyen.

[Revoir les interventions](#)



### Agenda

**N'oubliez pas de noter ces dates !**

**Le 1er au 5 mars de 10 à 12h : Semaine du développement local**

Une série de rencontres qui permettront d'imaginer collectivement les territoires de demain.

[Lien d'inscription](#)

**Le mardi 2 mars de midi à 13h : Café des projets Région Sud !**

[Lien zoom](#)

**Le 9 mars de 11h à 12h : RDV avec l'association entrepreneur pour la planète**

[Inscription ici](#)

**Le Jeudi 18 mars de 18h30 à 19h30 : Conférence-débat de projets d'énergie renouvelable citoyens organisé par l'ALEC et le CPIE**

Retours d'expérience de citoyens engagés sur la Métropole Aix-Marseille-Provence

□ [Lien d'inscription](#)

### Le lundi 22 mars de 17h30 à 19h : Groupe thématique "Communication"

Un temps d'échange sur vos stratégies de communication.

□ [Lien zoom](#)

### Le 30 mars de 9h à 17h: Formation d'une journée "Module 2" : Mobiliser, fédérer, collecter sur un projet territorial d'énergie renouvelable

Module dédié à la méthode, l'organisation et les outils adaptés à la mobilisation locale depuis l'élargissement du groupe porteur jusqu'à la collecte d'épargne locale.



Et pour finir... C'est bon à savoir !

La Métropole Nice Côte d'Azur met à disposition sur son [site Internet](#) une page de foire aux questions concernant les diverses **procédures et étapes pour engager une rénovation énergétique, ou diminuer sa consommation d'énergie.**



L'association "Entrepreneur pour la planète" propose de **mettre en lien des porteurs de projets** et des **entrepreneurs** afin que ces **derniers proposent leurs compétences** au service du développement de **votre projet** : pourquoi ne pas les solliciter pour profiter de leur expérience , et **leur proposer de "solariser" leurs toitures?**

[Lien vers la vidéo de la rencontre](#)

Énergie Partagée est régulièrement questionnée sur les **modèles citoyens en autoconsommation**. Voici notre dernier point d'étape sur les **pratiques des sociétés citoyennes** en **matière d'autoconsommation** et en particulier en matière de **tiers-investissement**.

[Lien vers l'article](#)



Vous pouvez [vous désabonner](#) de cette lettre d'information ou [modifier vos préférences](#) pour toutes les communications d'Énergie Partagée.

*Cette lettre d'information est réalisée grâce au soutien de nos partenaires :*

