



# Massifier le photovoltaïque grâce à des coopérations territoriales ambitieuses

*Atelier co-construction*



# Les “grappes solaires” citoyennes ou l’ambition de la coopération locale

- A ce jour, env. 170 projets recensés, env. 30 Centrales Villageoises - environ 17 MWc (en développement et en exploitation)
- Plusieurs modèles de développement : Centrales villageoises, CoWatt, initiatives territoriales,...
- Objectifs plus ambitieux affichés pour les 10 prochaines années : 15% d’énergie citoyenne en 2030 !

TEPCV, Plans Climats Air Energie Climat, SCOTs, logiques TEPOS et urgence climatique > accélération de la volonté de “faire”

> Une “filrière” se développe progressivement



# Une action du réseau “Énergie Partagée” pour renforcer le développement des grappes citoyennes en 2018

> **Après sondage auprès d'une 30aine de porteurs, 6 cercles de travail :**

- Assurance
- Financement des projets
- Récits de déblocage des projets
- Maîtrise des coûts (investissements, exploitation)
- Mobilisation du bénévolat, répartition du travail
- Groupement d'Achat (matériel)

> **10 Webinaires (env. 2 par thématique)**

> **1 séminaire national de travail/échanges le 02/07/18**



# Groupe de travail “Grappes Photovoltaïques”

## > Des livrables en cours de production :

- Assurances : projet d'accord cadre avec MAIF (coop et...SAS)
- [Tuto “Financement des projets” : démarches, outils, supports](#)
- [Une offre dédiée E.P.I / Nef pour le financement des grappes](#)
- Guide “Déblocage des projets” : démarches juridiques, relations bailleurs/porteurs de projets
- [Mutualisation d'un suivi d'exploitation : accord cadre suivi d'exploitation avec Épices Energies - Webinaire le 18/10.](#)
- Mutualisation portage service civique par EPA, analyse des bonnes pratiques (répartition bénévoles/pro)
- Tableau de mutualisation des coûts pv, en lien avec un programme de commande géographique en ligne

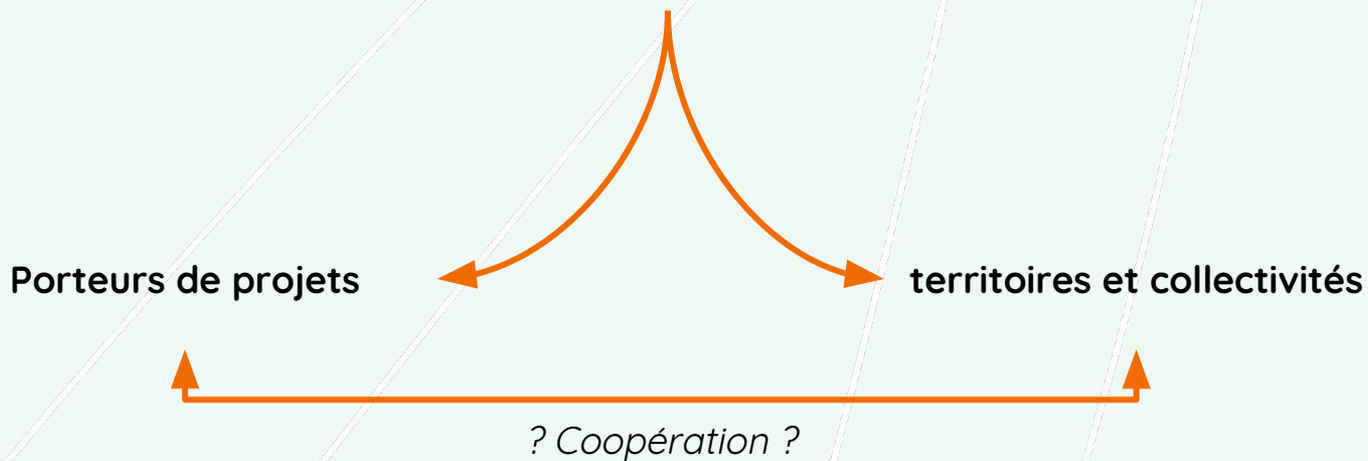


## Groupe de travail “Grappes Photovoltaïques”

- > Pour participer/suivre/s’informer et échanger
  - une liste de discussion / googlegroups “grappespv”
  - [infos régulières sur le site energie partagée](#)
  - un webinaire national en novembre pour la restitution de l’année
  - relance de l’action en 2019...rejoignez-nous !
  
- > Les ressources seront en ligne sur photovoltaïque.info et energie-partagee.org



# Massifier le photovoltaïque grâce à des coopérations territoriales ambitieuses ?



# Une coopération ambitieuse ?

## Quels sont les leviers d'action des territoires ?

### 1. Proposer un projet “crédible” sur le territoire > Quelles ambitions ?

Quelle approche argumentaire ? Quelle posture ? convaincre et impliquer quels partenaires ? à quelle place ? Coopérer entre collectivités, uniquement sur le territoire (ex: PÉTR/com.com) ? jusqu'où mutualiser ?

### 2. Animer le “bénévolat” dans la durée > Quelle mobilisation locale ?

Comment initier et faire perdurer une animation locale ? Comment la collectivité et le territoire peuvent-ils faciliter l'implication citoyenne ? et s'impliquer “légitimement” (ascendance/descendance des idées et des projets)

### 3. Activer tous les “leviers d'action”, être productif > Quelle organisation interne idéale ?

Quels services mobiliser et quand ? quels sont les impératifs techniques, juridiques, réglementaires ? Quels outils développer ?

Comment clarifier les relations avec les porteurs de projets, les pérenniser, voire les renforcer en utilisant au mieux les outils dont disposent les collectivités ?



## Modalités de co-construction

- Nous avons 2h d'échanges "en mode expert"
  - 3 groupes de travail proposés : chacun peut passer de l'un à l'autre - l'idée est de contribuer !
  - 1 ou 2 tuteur par table : cadrage des débats, notes, restitution collective
- 30 minutes de restitution + débats
- Restitution de l'atelier avec les comptes rendus TEPOS  
(+ site *EP+photovoltaïque.info* !)

