

# Création d'une société locale pour le développement de l'énergie solaire

Rencontres nationales TEPOS  
Septembre 2019



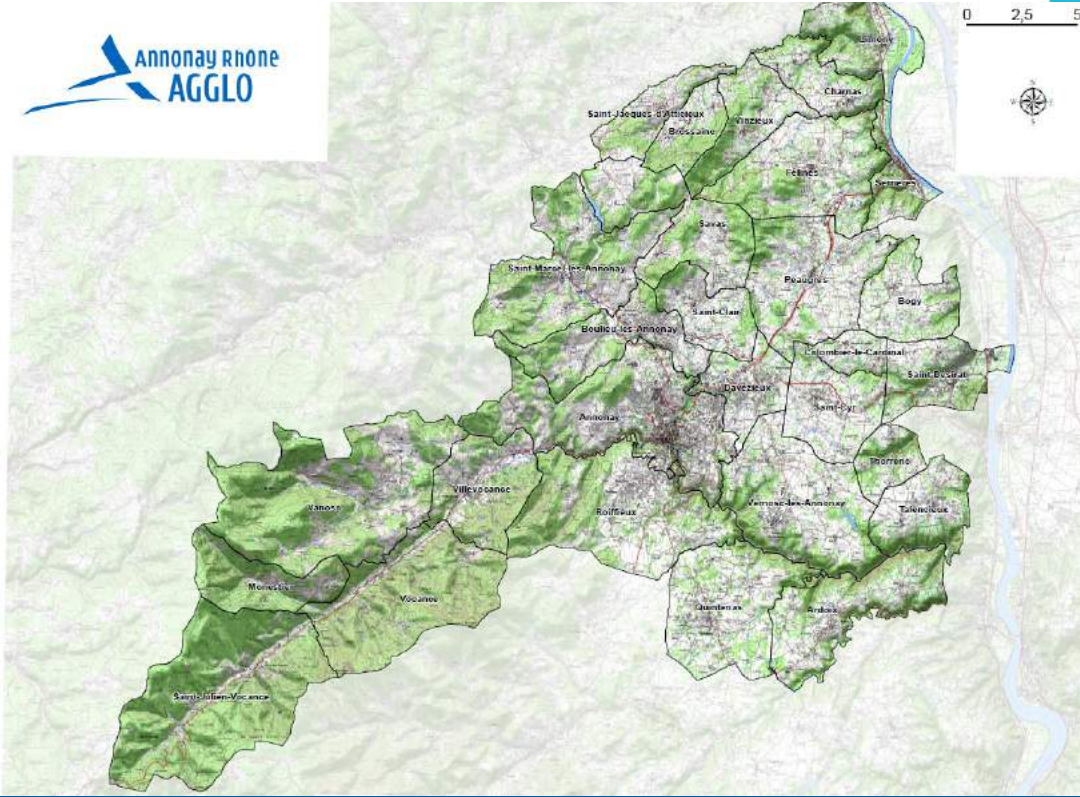
Crédit photos : Aurance Energies

# Contexte

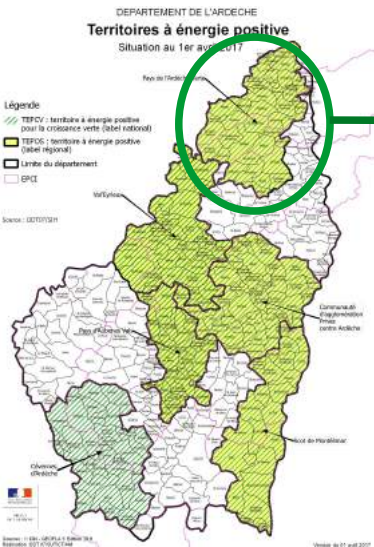
# Annonay Rhône Agglo

Une intercommunalité située au nord de l'Ardèche, à égale distance entre Lyon, Saint-Étienne et Valence (~60km)

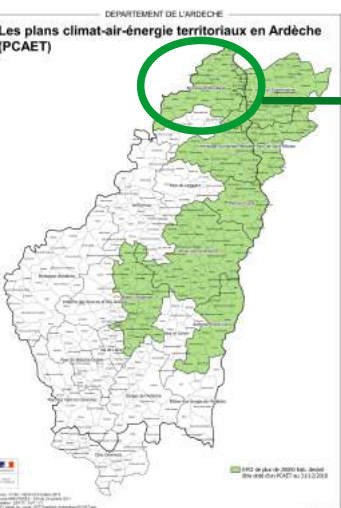
## 29 communes, près de 50 000 habitants



# Un territoire engagé en faveur de la transition énergétique !



→ **Labelisation Territoire à Energie Positive pour la Croissance Verte (TEPosCV) fin 2015**



→ **Plan Climat Air Energie Territorial (PCAET) élaboré en 2018-2019**





# Stratégie de développement des énergies renouvelables

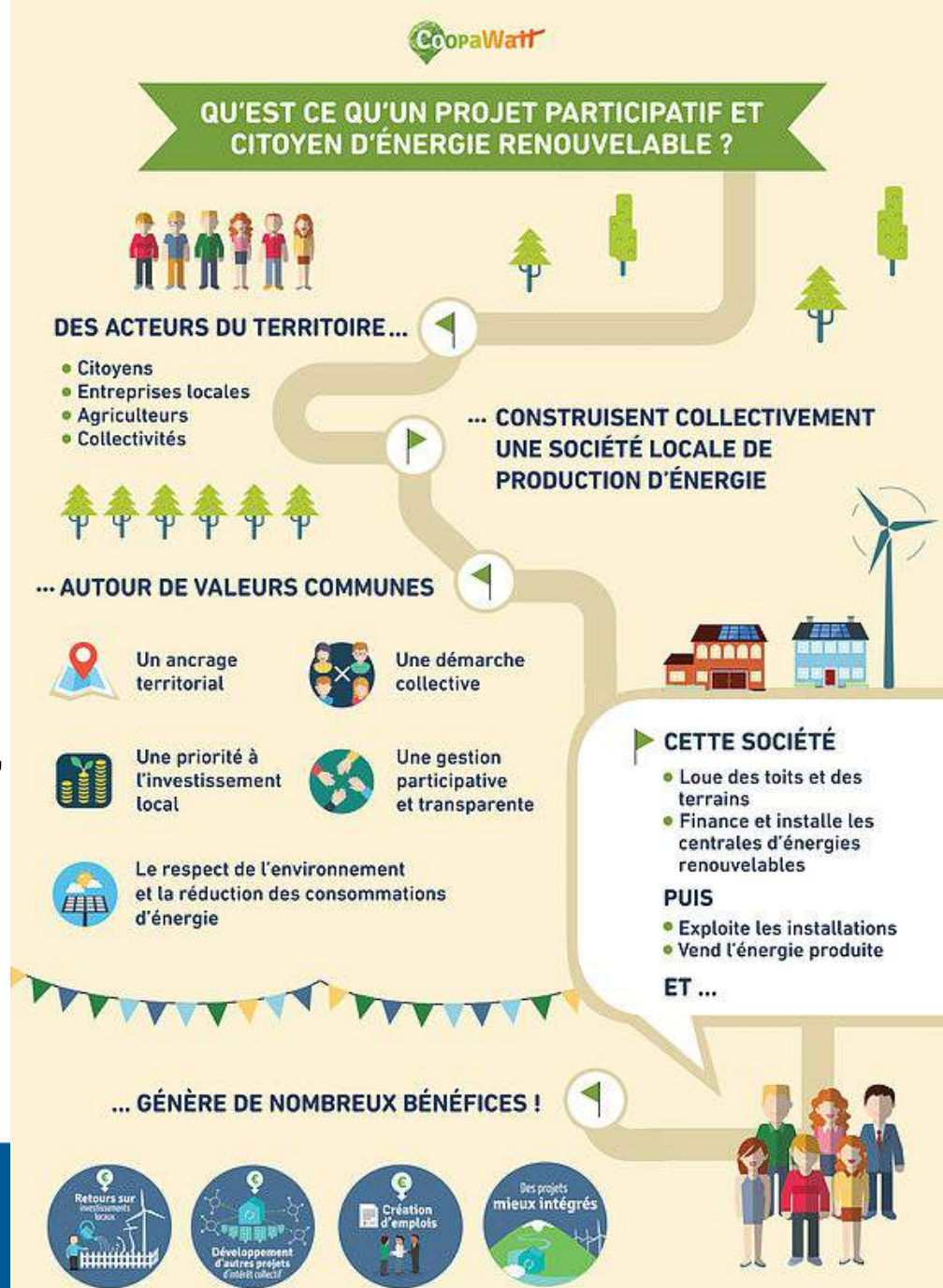
- ▶ **Un potentiel important de développement de différentes filières** (solaire, éolien, bois énergie)
  - Etude du potentiel de développement des énergies renouvelables réalisée en 2016-2017
  - Nombreuses sollicitations de développeurs privés
- ▶ **Une volonté d'être acteur du développement des ENR**

Délibération cadre « développement des énergies renouvelables » prise en septembre 2018 pour affirmer la compétence « incitation et appui aux ENR » précisée dans les statuts de l'Agglo (*au niveau des compétences optionnelles en matière de protection et mise en valeur de l'environnement*)

# Intérêt des projets D'ENR participatifs

- Valorisation des ressources locales pour la production d'énergie
- Opportunités économiques et financière pour le territoire :
  - Retombées fiscales
  - Loyers
  - Génération d'emplois liés aux activités de construction, exploitation
  - Captation d'une partie de la valeur ajoutée

=> Opportunités maximisées par une **participation locale aux projets**



# Une implication variable selon l'avancée des projets ENR

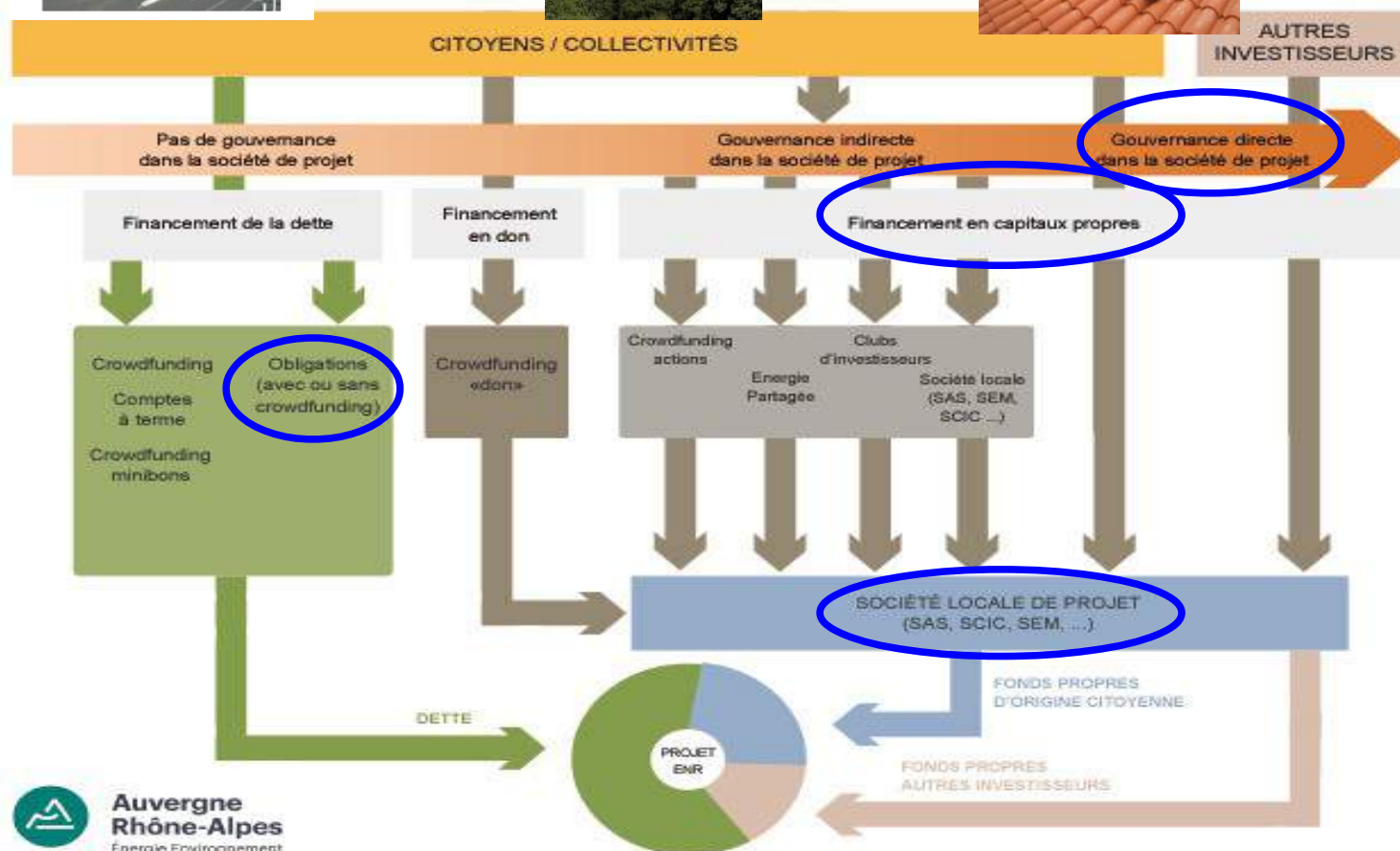
**Ombrières Safari Parc  
de Peaugres :**  
**Obligations**  
(collectivités, citoyens,...)



**Projet éolien de Vanosc :**  
**Prise de participation dans la  
société de projet créée**  
en phase de développement  
(collectivités et citoyens)



**Installations PV :**  
**Création d'une « SAS solaire »**  
en codéveloppement  
avec participation collectivités,  
citoyens, entreprises,...



# Création d'une SAS solaire, un projet partenarial



**OSER ENR**  
Auvergne-Rhône-Alpes



Auranc@nergies



# Création d'une « SAS solaire »



Crédit photos :  
Aurance Energies

## ► Objectifs :

- Doter le territoire d'un outil de développement de l'énergie solaire (**centrales photovoltaïques** sur toitures publiques et privées, sur des ombrières à parking)
- Mobilisation et exemplarité de l'Agglomération et des communes

## ► Éthique, vision du projet :

- Être acteur de la transition énergétique
- **Mener un projet participatif** au niveau de la gouvernance et des prises de participation en phase d'investissement (communes, citoyens, entreprises...)
- Favoriser à travers cette SAS **l'emploi local** dans la mesure du possible
- Mettre en place des projets **rentables**

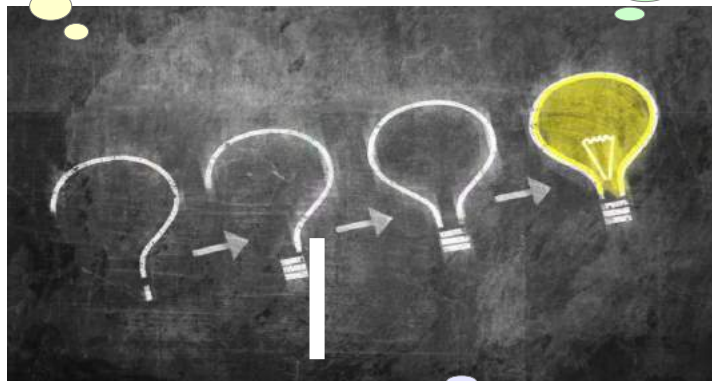
*SAS = Société par Actions Simplifiée*

# De l'idée à l'action...

## la nécessité d'être bien accompagné!

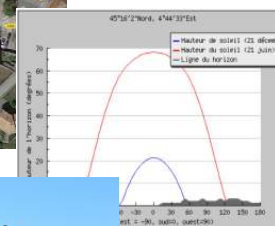
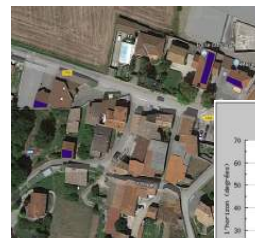
Juridique ?

Technique ?



Administratif ?

Financier ?



Source : ALEC07, Coopawatt, Aurance Energies

# Les étapes du projet et partenaires



(via financement LEADER et convention de partenariat)

Cabinet  
d'avocat

(via dispositif régional  
STARTER ENR)



OSER ENR  
Auvergne-Rhône-Alpes

(Fonds régional)



Auranc@nergies

(Partenaires techniques et financiers retenus  
suite à un AMI)

+ les communes, SDE07, ENEDIS, ...



Source :  
Energie  
partagée

# Principales étapes

2019

2018

J

F

M

A

M

J

J

A

S

O

N

D

2020

Recensement, analyse, réunion d'information aux communes (avril)

Délibération cadre ENR (sept)

Mobilisation d'une expertise juridique (Starter ENR)

Appel à manifestation d'intérêt

Choix du partenaire

CC 13/06  
Délibération choix partenaire

Travail sur la convention de partenariat, projet de COT / BE

Travail sur les statuts, en vue de la création de la SAS

**Création de la société – fin 2019 / début 2020**

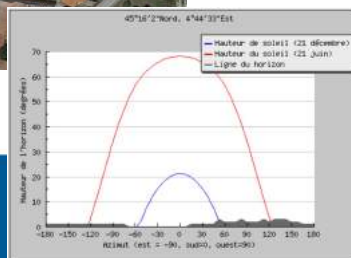
BC 02/07

Analyse de la faisabilité technico – économique (partenaire, ENEDIS...)

BC 07/11

Signature de promesse de COT / BE entre communes et Agglo

**Installation de centrales (2020)**

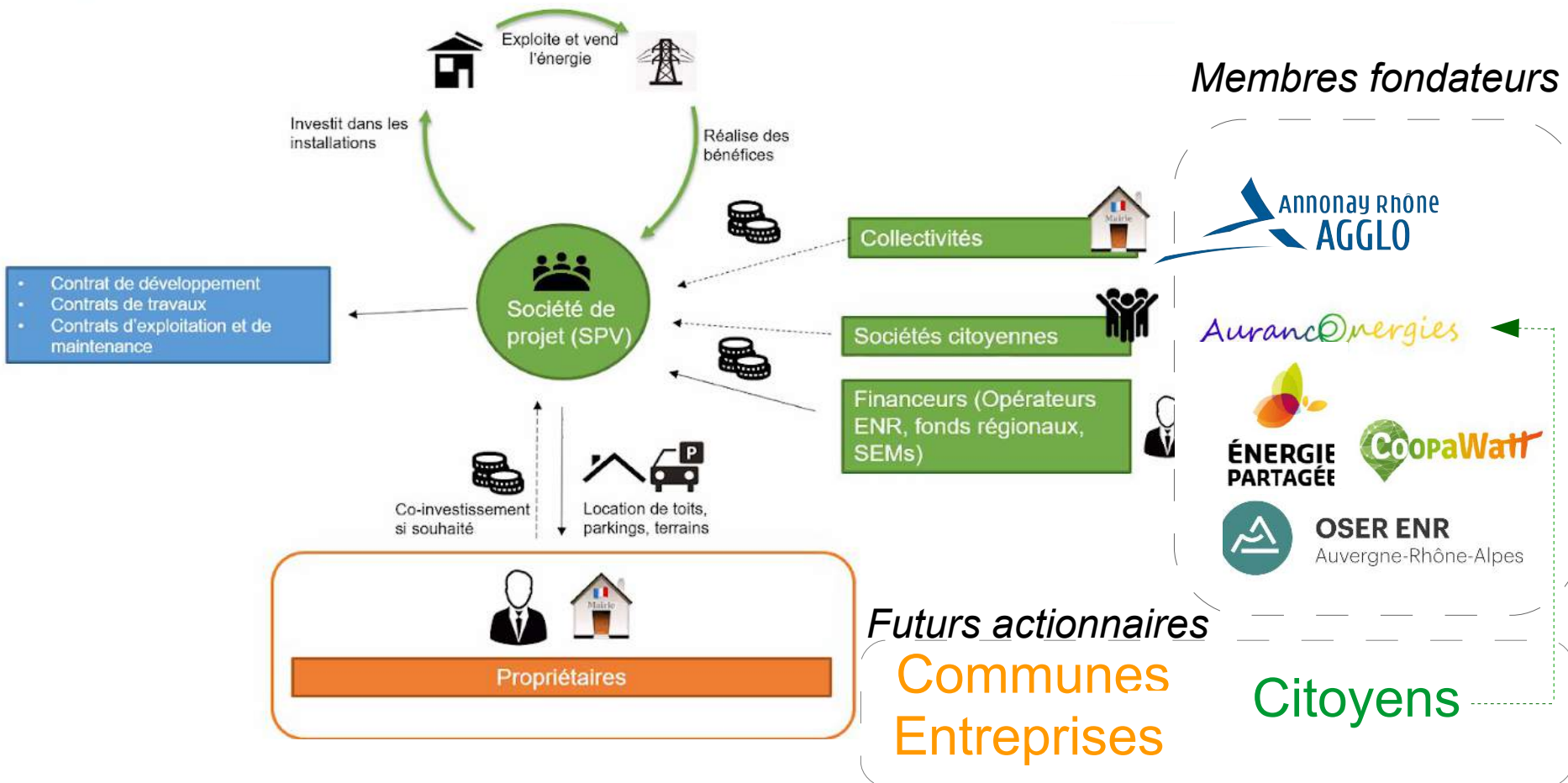


Crédit photos : Aurance Energies

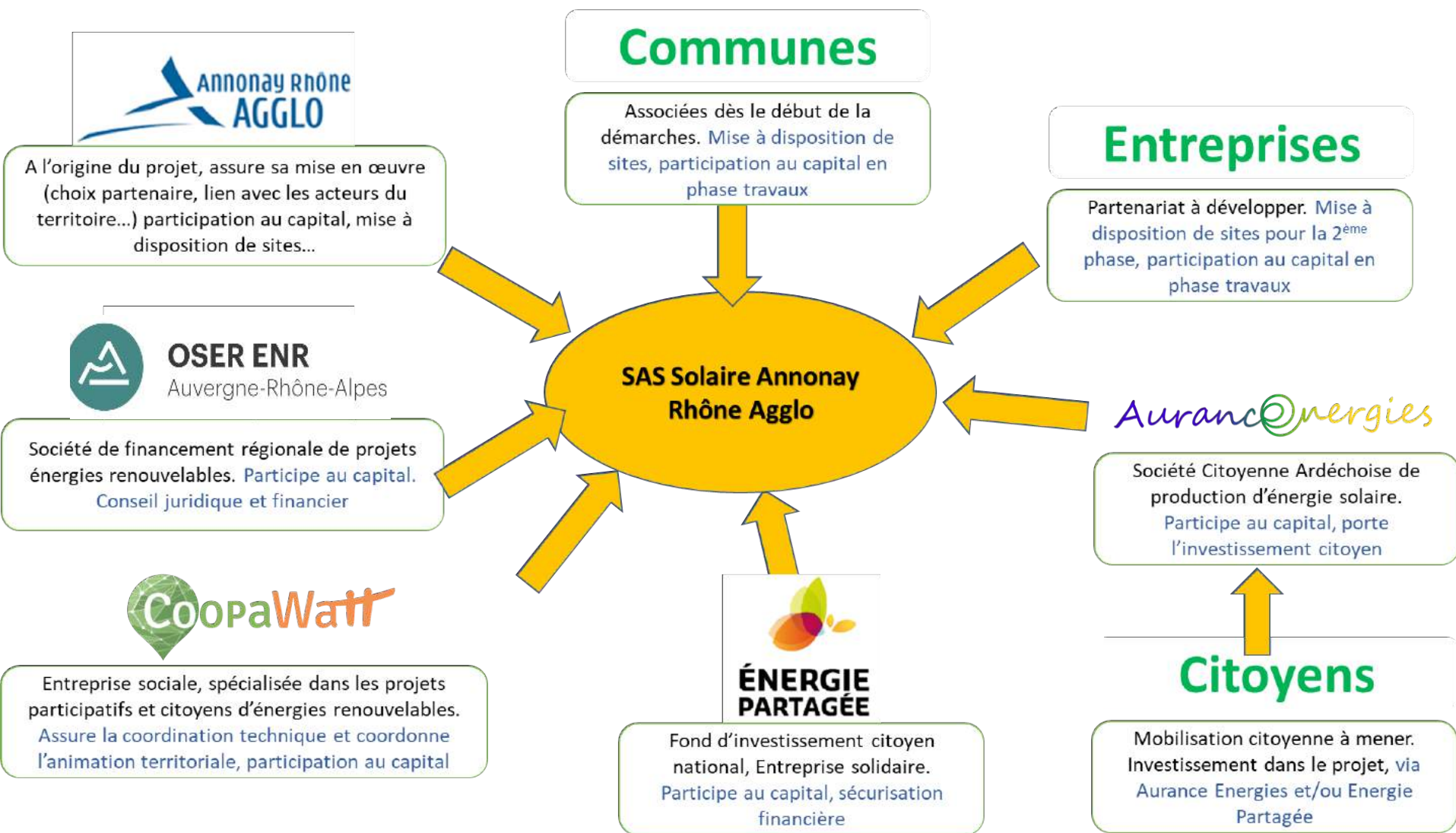




# SAS solaire sur le territoire d'Annonay Rhône Agglo

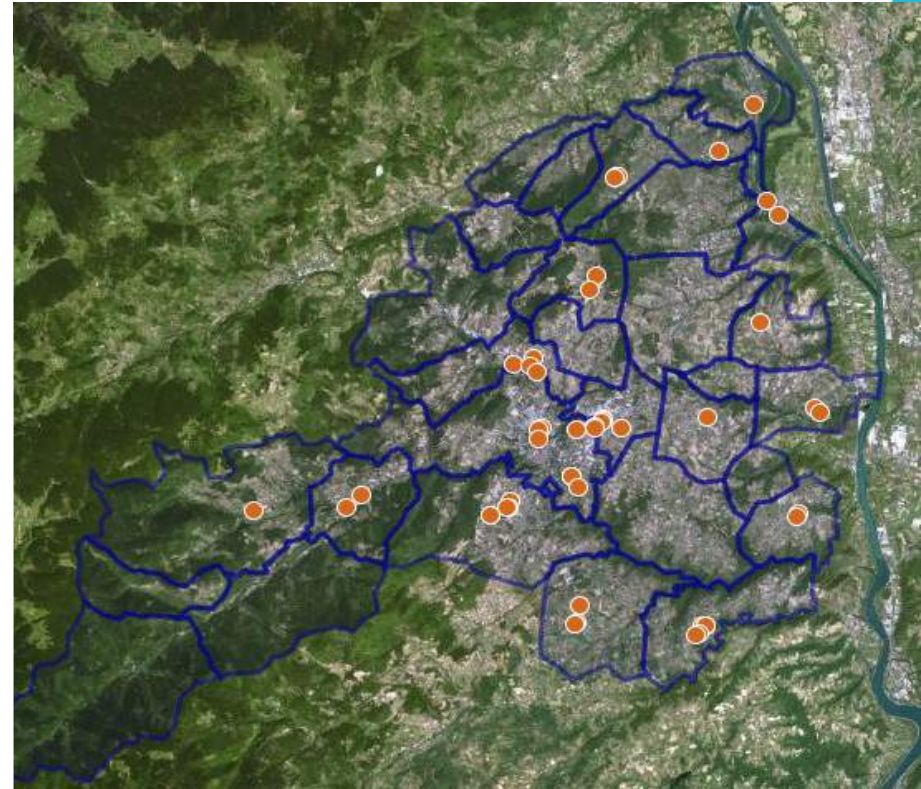


# Rôles des différentes parties prenantes



# Centrales photovoltaïques prévues

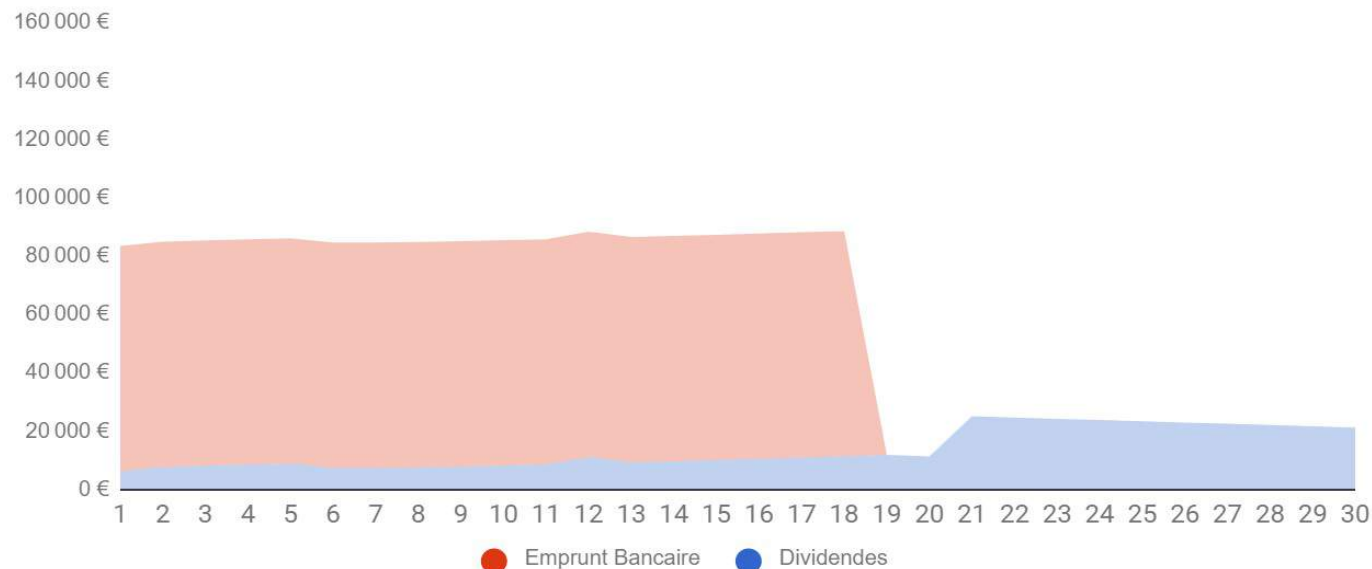
- ▶ 50 sites pré-identifiés suite au recensement mené auprès des communes, dont 17 étudiés en première tranche (toitures et 3 ombrières)
- ▶ Première tranche :
  - Développement : ~150k€
  - Investissement global : 1,5M€
  - Apport par la SAS : ~300k€
  - Installation de 2 à 2,5MWc soit la consommation électrique de 800 à 1150 foyers



# Une montée en capital en phase construction

- ▶ En phase de développement : apport en capital des membres fondateurs (Agglomération et partenaires)
- ▶ Une fois en phase de construction (« dérisqué ») : ouverture de l'investissement aux communes, entreprises...
- ▶ Fourchette de rentabilité cible: environ 5% annuel sur 30 ans

*Distribution :*  
- en partie les  
premières années  
- puis principalement  
au bout d'une  
vingtaine d'années  
(investissement de  
long terme)





# Première étape en amont de la création de la société : convention de partenariat

- ▶ Préfigure les statuts : Précise les modalités de partenariat, les engagements réciproques, etc.
- ▶ Précise les ordres de grandeurs des participations au capital des membres fondateurs
- ▶ Travail collectif pour dissocier la gouvernance de la participation au capital
- ▶ **En cours** : finalisation des statuts en vue de la création de la société, maîtrise foncière (signature de promesse de COT / BE sur les différents sites)...

# Prochaines étapes :

- ▶ Concrétiser cette première tranche pour pérenniser le fonctionnement de la société locale créée
- ▶ Volonté ensuite d'augmenter la capacité de production et les retombées locales avec de nouvelles tranches d'installations



Mobilisation  
des acteurs du territoire

**Merci de votre attention !**

# Compétence « énergie renouvelable »

## B. Compétences optionnelles et compétences facultatives afférentes

### 1. En matière de protection et de mise en valeur de l'environnement

Annonay Rhône Agglo contribue, par son action, au développement durable et à la protection de l'environnement, ainsi qu'à la mise en valeur de son cadre de vie, source d'attractivité de son territoire. Dans ce cadre, elle est compétente pour :

- La lutte contre la pollution de l'air et contre les nuisances sonores, et, en particulier, la réalisation d'études permettant de prendre en compte ces enjeux dans les documents d'urbanisme ou d'aménagement du territoire, ainsi que la réalisation d'actions y contribuant ;
- Le soutien aux actions de maîtrise de la demande en énergie. Elle peut ainsi, en lieu et place de ses communes membres, adhérer au Syndicat départemental des Énergies de l'Ardèche (SDE07) pour l'exercice de cette compétence. De plus, sont d'intérêt communautaire les actions favorisant l'utilisation des ressources locales en substitution des énergies fossiles ou l'amélioration de la performance énergétique (diminution des émissions des gaz à effets de serre, incitation et appui aux énergies renouvelables, etc.) ;
- La rédaction et la mise en œuvre d'un plan climat-air-énergie territorial.



**RAPPEL : « De plus sont d'intérêt communautaire les actions favorisant l'utilisation des ressources locales (...) (incitation et appui aux énergies renouvelables) »**

*Statuts Annonay Rhône Agglo*