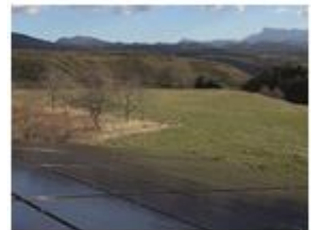


Implication financière des collectivités et des citoyens dans les projets ENR

Bourg-en-Bresse
5 décembre 2017
Noémie POIZE



**Auvergne
Rhône-Alpes**
Énergie Environnement

Avec le soutien de :



La Région
Auvergne-Rhône-Alpes

Plan

1

- Les formes de financement participatif

2

- L'exemple des Centrales Villageoises



Auvergne-Rhône-Alpes Énergie Environnement

- Agence régionale Énergie Environnement en Auvergne-Rhône-Alpes

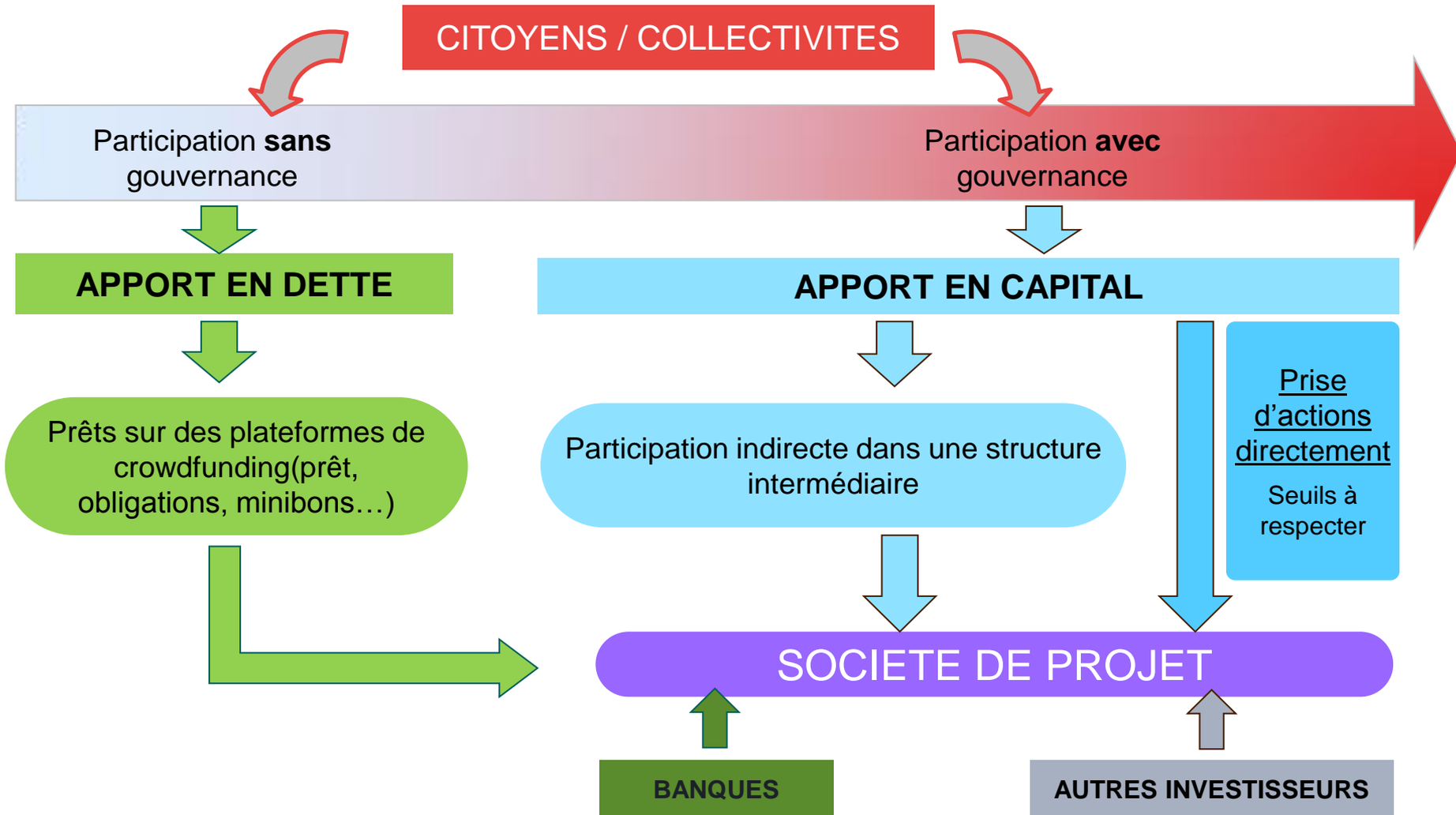
4 axes de travail	7 thématiques	3 types de ressources pour accompagner les territoires
<ul style="list-style-type: none">• Renforcer la performance territoriale• Développer les filières durables émergentes• Soutenir l'investissement pour démultiplier les projets locaux• Innover pour créer de la valeur	<ul style="list-style-type: none">• Bâtiments durables• Énergies renouvelables et réseaux• Mobilité• Territoires positifs• Économie circulaire• Nouveaux modèles économiques• Observatoires, prospective et performance territoriale	<ul style="list-style-type: none">• Expertise technique et centre de ressources• Ingénierie de projets et innovation• Observation, mesure de la performance territoriale et prospective

- Un réseau de partenaires en région, en France et en Europe
- Site internet : <http://www.auvergnerhonealpes-ee.fr>

Contexte, enjeux

- Nord Europe : coopératives énergétiques nombreuses et dynamiques
- France : évolution récente du cadre législatif
 - ordonnance sur le crowdfunding (mai 2014), loi sur l'économie sociale et solidaire (juillet 2014), loi TECV (août 2015)
- Enjeux forts
 - Ancrage local, cohérence territoriale
 - Développement local,
 - Levier de financement
 - Acceptabilité locale
 - Sensibilisation, réappropriation par les citoyens

Les formes de participation



Exemples

Crowdfunding

Prêt rémunéré

- 2000€ / souscripteur, < 7 ans, <1 M€ /projet

Minibons

- < 5 ans, < 2,5 M€ / projet

Obligations

- < 2,5 M€ / projet

Structure

intermédiaire

Energie Partagée

- Outil d'investissement national
- 13 M€ collectés

Clubs Cigales

- 20 investisseurs max
- Sociétés de projet

Crowdfunding en titres

- < 2,5 M€/projet

Société locale

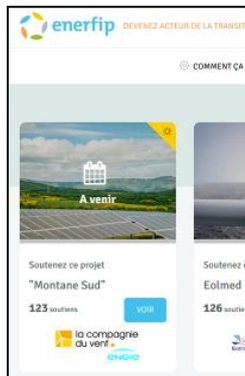
Société locale intégrant directement du capital citoyen

- Plusieurs statuts possibles : SAS, SCIC, SARL, ...
- Participation des collectivités au capital
 - Possible en SEM (> 50%) et en SCIC (< 50%)
 - Possible en SAS depuis la loi TECV



Communication : Régimes d'exemption sur les offres de titres financiers (loi TECV)

- Offre de moins de 100 k€
- Offre entre 100 k€ et 5 M€ et inférieure à 50% du capital
- Placement privé



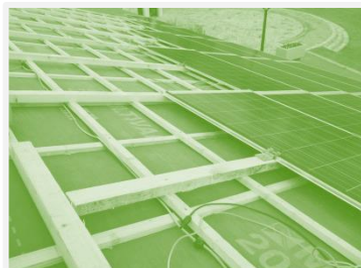
Exemple des centrales Villageoises

Centrales villageoises : le concept

- Expérimentation lancée en 2010 par RAEE et les PNR sur 8 territoires pilotes
- Modèle consolidé puis essaimé depuis 2014

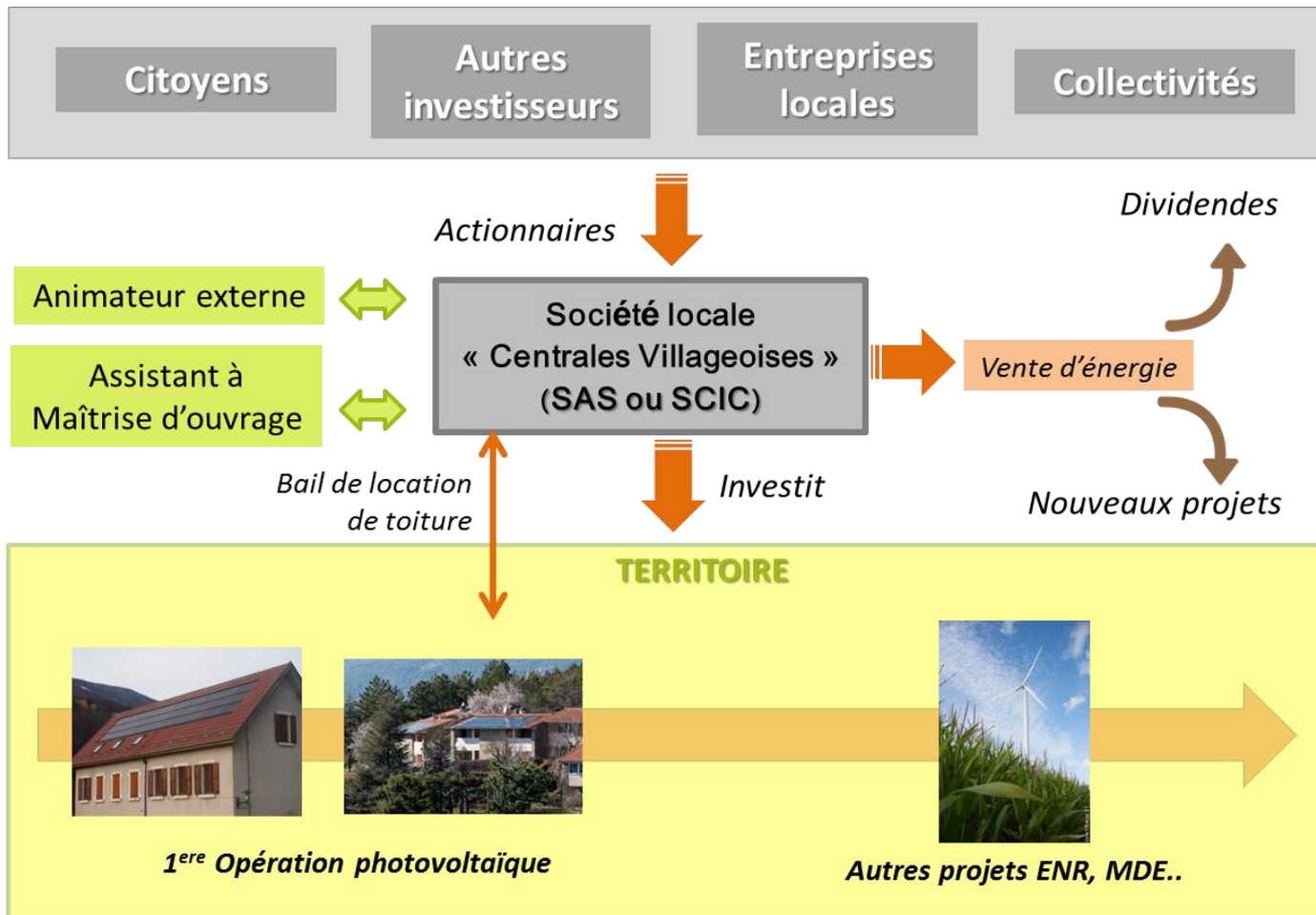
Concept

- Sociétés locales associant citoyens, collectivités locales et entreprises pour produire des énergies renouvelables sur un territoire



- Charte de valeurs et de mise en œuvre
 - Valeurs
 - Gouvernance citoyenne
 - Lien aux collectivités locales
 - Respect du patrimoine naturel et bâti
 - Partage des retombées économiques
 - Développement local
 - Démarche de qualité
 - Mise en œuvre
 - Territoire défini statutairement
 - Utilisation des statuts types SAS ou SCIC/SAS (avec validation de la conformité) et des outils partagés
 - Viabilité économique
 - Qualité des projets (outils et services des CV, AMO)
 - Echanges dans le réseau, 1 comité de pilotage / an

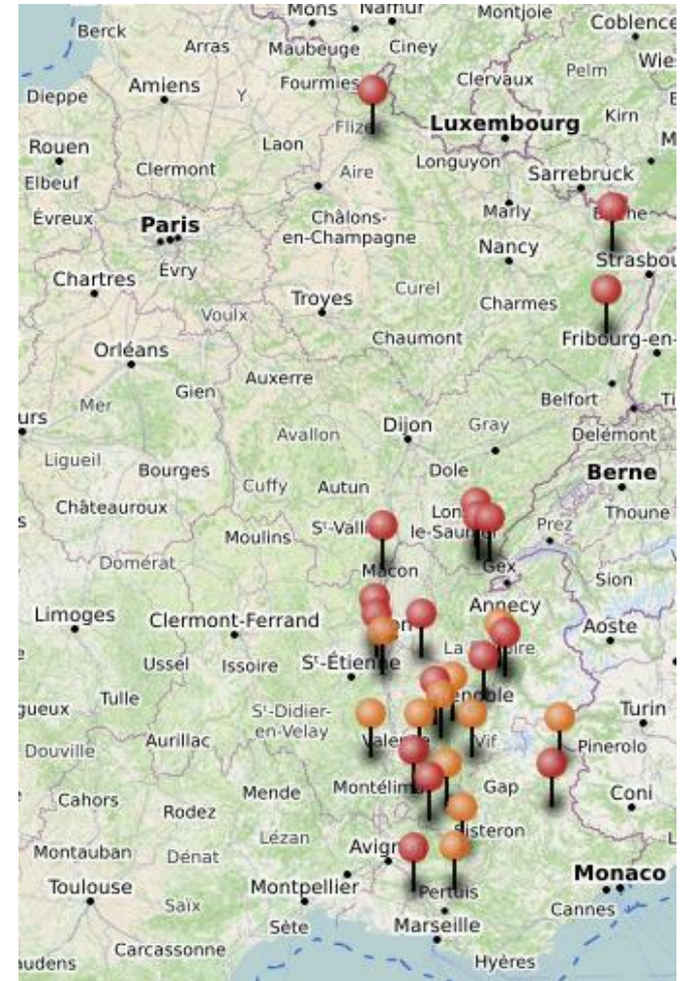
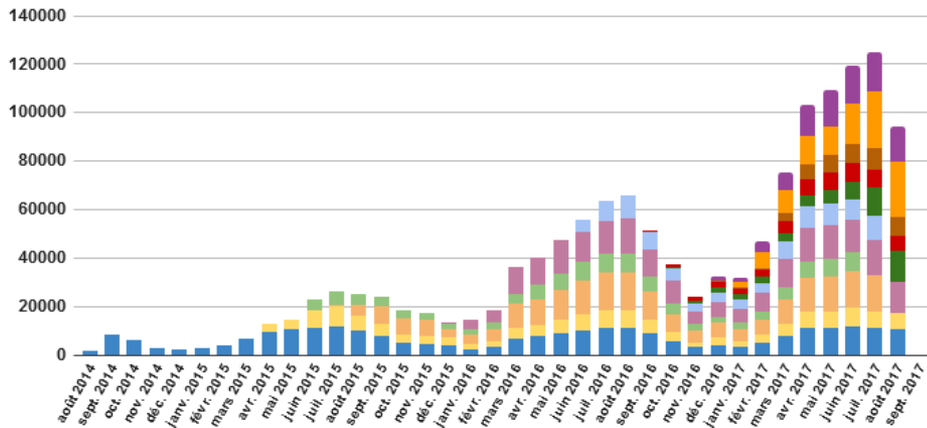
Le modèle de portage des projets



Le réseau actuel

- 28 territoires impliqués
- 13 projets en service (>100 installations)
- 1 comité de pilotage annuel
- 1 réseau d'échange
- Des outils et services « clés-en-mains » mutualisés
- 1 site www.centralesvillageoises.fr

Production (kWh) des Centrales Villageoises Photovoltaïques en service



Exemples

SAS Centrales Villageoises de la Région de Condrieu

166 actionnaires

Capital social de **47 500€** avec **15000€** de comptes courants d'associés

SCIC SAS Centrales Villageoises du Val d'Eyrieux

76 associés

Capital social de **68 200€** avec **3000€** de comptes courants d'associés

- **EN SERVICE DEPUIS AOUT 2014**
- 8 toitures sur le village de **Les Haies**
- Puissance : **75,6 kWc (env. 500 m²)**
- Production : 85306 kWh/an
- Coût total : 170 k€

- **EN SERVICE DEPUIS ÉTÉ 2015**
- 9 toitures sur 4 villages
- Puissance : **94 kWc (env. 700 m²)**
- Production : 108 MWh/an
- Coût total : 265 k€



Merci de votre attention

Contact : Noémie POIZE

Noemie.poize@auvergnerhonealpes-ee.fr

04 78 37 29 17

Site internet : <http://www.auvergnerhonealpes-ee.fr/>
www.centralesvillageoises.fr

