



**PRÉFET  
DE LA RÉGION  
AUVERGNE-  
RHÔNE-ALPES**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

# **3. QUEL ACCOMPAGNEMENT DE LA FILIÈRE ?**

*DIAGNOSTIC FREINS ET LEVIERS – QUELQUES ACTIONS DE L'ETAT  
AS MUSY (DREAL)*



**PRÉFET  
DE LA RÉGION  
AUVERGNE-  
RHÔNE-ALPES**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



**tenerdis**  
ENERGY CLUSTER  
Auvergne-Rhône-Alpes



# Développement Photovoltaïque

## Prospective régionale

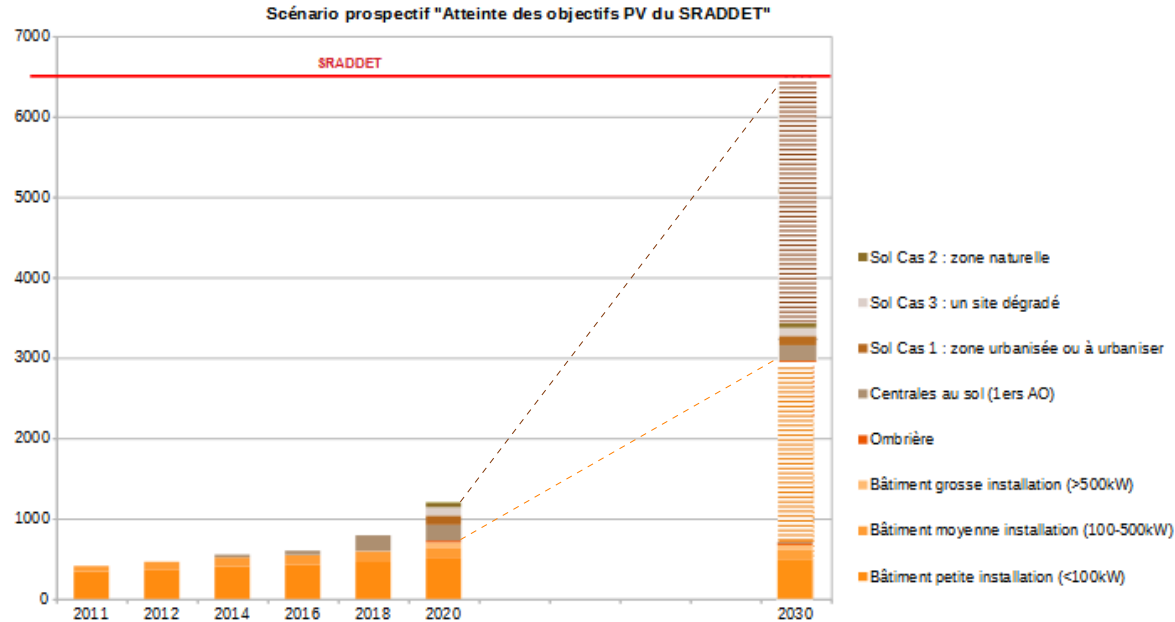
### Projection scénario national

Répartition :

60 % au sol – 40 % sur bâtiment

=> nécessité d'accélérer

=> contribution indispensable de tous les segments



# Développement Photovoltaïque *Dynamique à accélérer*

## ACCOMPAGNER LES ACTEURS DU PHOTOVOLTAÏQUE

### Capitaliser et valoriser la connaissance sur la photovoltaïque

- + *Publication de livrables sur des thématiques générales ou spécifiques*
  - *éléments généraux*
  - *économie circulaire dans la filière photovoltaïque*
  - *fiche de décryptage des principales idées reçues*

### Accompagner les porteurs de projets

- + *Organisation de revues de projets (DDT)*

### Accompagner les collectivités dans l'intégration de l'enjeu énergétique dans les différents exercices de planification

- + *Formation des DDT (Urbanisme/Transition énergétique) à la prise en compte de l'enjeu énergétique dans les documents d'urbanisme*
- + *Fiche pratique et valorisation des REX à l'attention des collectivités pour l'intégration de l'enjeu énergétique dans les documents de planification (PLU(i), ScoT)*
- + *Organiser des visites de projets (ECLAMTour)*

# Développement Photovoltaïque

## *Dynamique à accélérer*

*FACILITER LE DÉVELOPPEMENT DU PHOTOVOLTAÏQUE DANS LES ZONES PRÉSENTANT LE MOINS D'ENJEUX ENVIRONNEMENTAUX*

### Préciser les potentiels sur bâti

- + *Objectiver les potentiels en intégrant la prise en compte des contraintes techniques*

### Préciser les potentiels sur parking

- + *Caractériser les potentiels de développement PV sur parking (en lien ORCAE)*

### Préciser les potentiels sur délaissés (routiers)

- + *Caractériser les potentiels de développement PV sur délaissés routiers (en lien ORCAE)*

### Identifier les opportunités de développement sur patrimoine Etat

- + *Mener une étude : mobilisation du patrimoine de l'État pour le développement photovoltaïque (cadre administratif, juridique, économique et pré-identification de sites propices)*

# Développement Photovoltaïque

## *Identification de sites propices sur le patrimoine de l'Etat*

### Présentation de la démarche portée par la DREAL

**Objectifs** : identification des sites les plus favorables et apporter de premiers éléments de connaissance pour initier une dynamique

**Méthode** : croiser un faisceau de critères (= enjeux impactant le développement de projets) et établir une hiérarchisation des sites potentiels

**Périmètre géographique** : parcelles appartenant à l'État en région Auvergne Rhône-Alpes.

# Développement Photovoltaïque

## *Identification de sites propices sur le patrimoine de l'Etat*

### Suites engagées

Synthèse de la phase 1 : identification de parcelles à fort intérêt

**85** implantations sur bâtiment

**40** sites pour des centrales au sol

**60** parking

Phase 2 : examen au cas par cas

-> conduite de projets en régie

-> intégration dans le Schéma Directeur de l'Immobilier Régional

# Développement Photovoltaïque *Dynamique à accélérer*

*ACCOMPAGNER LES ACTEURS DU PHOTOVOLTAÏQUE*

*FACILITER LE DÉVELOPPEMENT DU PHOTOVOLTAÏQUE DANS LES ZONES  
PRÉSENTANT LE MOINS D'ENJEUX ENVIRONNEMENTAUX*

*MOBILISER DE NOUVELLES SURFACES POUR LE DÉVELOPPEMENT DU  
PHOTOVOLTAÏQUE, TOUT EN MINIMISANT LES IMPACTS ENVIRONNEMENTAUX*

**Quel diagnostic ? quelles actions concrètes engager?**