



# AUVERGNE RHÔNE-ALPES AMBITIONS BIOGAZ 2023

À travers six objectifs phares, socles de la Charte Auvergne-Rhône-Alpes Ambitions BIOGAZ 2023, les partenaires signataires s'engagent à accélérer le développement vertueux de la méthanisation en région.

- RENFORCER LA MOBILISATION ET LA VALORISATION DURABLE DES RESSOURCES MÉTHANISABLES
- FACILITER L'ÉMERGENCE ET LA CONCRÉTISATION DES PROJETS
- ADAPTER L'INFRASTRUCTURE GAZIÈRE
- FAIRE PROFITER LES NOUVEAUX PROJETS DU RETOUR D'EXPÉRIENCE RÉGIONAL
- SOUTENIR LE DÉVELOPPEMENT DES ENTREPRISES DE LA FILIÈRE RÉGIONALE
- EXPÉRIMENTER ET INNOVER

” **Pascal Mailhos**, préfet de la région Auvergne-Rhône-Alpes  
L'État porte des objectifs ambitieux pour développer la méthanisation au niveau régional. La charte de partenariat traduit l'engagement de chacun des acteurs régionaux pour œuvrer ensemble dans cette trajectoire.

” **Éric Fournier**, vice-président de la Région Auvergne-Rhône-Alpes en charge de l'Environnement et l'Énergie  
La méthanisation est l'une des trois filières prioritaires que la Région souhaite développer dans son SRADDET\* à l'horizon 2030 avec une multiplication par 13 des GWh produits par rapport à 2018 dans le respect de l'approvisionnement local et des retombées économiques sur nos territoires.

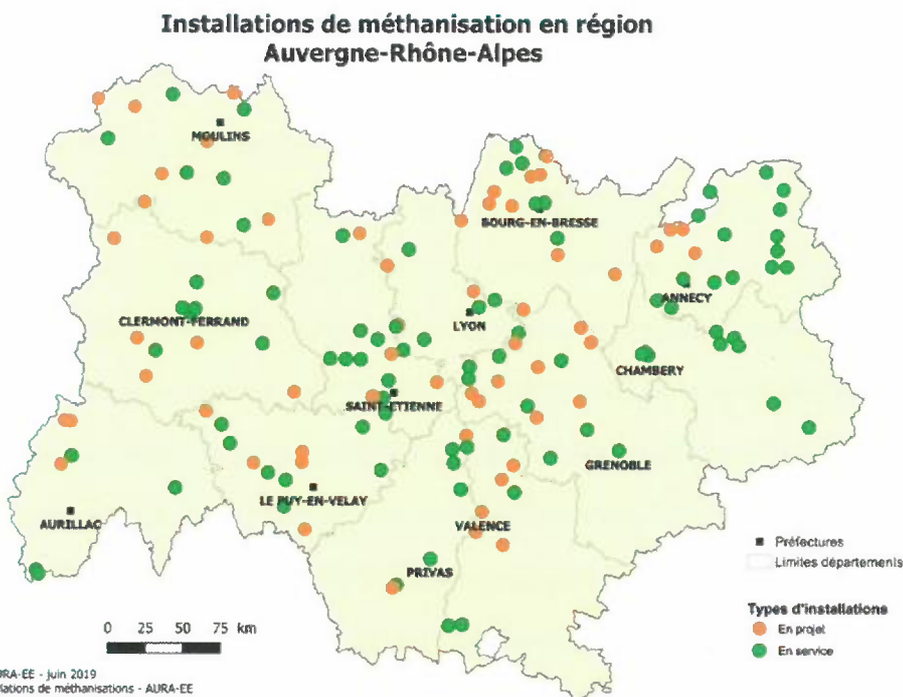
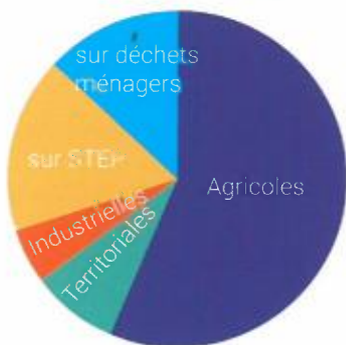
# LES INSTALLATIONS EXISTANTES (premier semestre 2019)

120 GWh de biométhane injectés dans le réseau de gaz

93 unités en fonctionnement

300 GWh valorisés par cogénération

Répartition des 93 unités en fonctionnement et 61 en développement par secteur



Réalisation : AJRA-EE - juin 2019  
Sources : Installations de méthanisations - AJRA-EE

## LES AMBITIONS RÉGIONALES

### Ambitions 2023

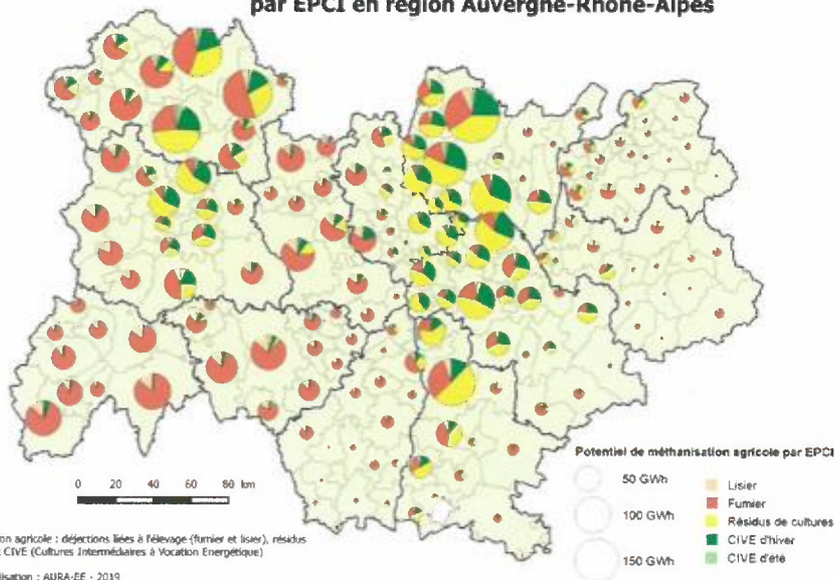
- > 180 unités en service
- > 1 075 GWh injectés dans le réseau de gaz
- > 480 GWh valorisés par cogénération

### Ambitions 2035

- > + 670 méthaniseurs supplémentaires (par rapport à 2018)
- > + 5 500 GWh produits

Selon le Schéma régional biomasse (SRB) « scénario » intégré au SRADDET

### Potentiel de méthanisation agricole\* à l'horizon 2035 par EPCI en région Auvergne-Rhône-Alpes



\* Méthanisation agricole : déjections liées à l'élevage (fumier et lisier), résidus de cultures et CIVE (Cultures Intermédiaires à Vocation Énergétique)

Source et réalisation : AJRA-EE - 2019

## LE POTENTIEL

La région bénéficie d'un fort potentiel avec 12 millions de tonnes de matière brute mobilisable à 90 % agricole : effluents d'élevages, résidus de cultures et cultures intermédiaires à vocation énergétique. En zone urbaine, biodéchets et boues de stations d'épuration constituent les principaux gisements.

**Gilbert Guignand**, président de la Chambre régionale d'agriculture  
La méthanisation représente une opportunité d'avenir pour l'agriculture qui gardera un objectif prioritaire de production alimentaire.

# AGIR LOCALEMENT

## PORTEURS DE PROJETS : Qui contacter ?

En fonction de la nature de votre projet et de son état d'avancement, les interlocuteurs ci-dessous sont à votre disposition.

### ÉMERGENCE DE PROJET

#### Quoi ?

Toutes les ressources régionales  
Pré-étude, accompagnement technique des projets agricoles  
Contexte réglementaire

#### Qui ?

AURA-EE  
Chambres d'agriculture  
DDT

1

### PHASE D'ÉTUDE

#### Quoi ?

Liste des prestataires privés  
Accompagnement des projets agricoles  
Faciliter les démarches administratives  
Identifier les capacités d'injection biométhane  
Obtenir des aides financières pour les études

#### Qui ?

ADEME - AURA-EE  
Chambres d'agriculture  
DDT  
GRDF  
ADEME - Région

2

### INVESTIR

Au-delà des tarifs d'achat de l'électricité ou du biométhane qui assurent une rentabilité tout au long de la vie de l'unité de méthanisation, les subventions régionales ou locales sont un levier important pour la concrétisation des projets.

#### Quoi ?

Subventions publiques aux investissements  
Consolidation du capital, apports en fonds propres  
Financeurs autres

#### Qui ?

Guichet unique Région / ADEME - Départements - Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse (STEP)  
Fonds OSER EnR  
Bpifrance - investissements participatifs - banques

3

Pour rencontrer les acteurs de la filière tout au long de votre démarche projet, participez aux journées « retours d'expériences » - Contacts : ADEME - AURA-EE.



Retrouvez tous les contacts des organismes cités sur [enauvergnerhonealpes.org](http://enauvergnerhonealpes.org) - Rubrique Biogaz

## ENTREPRISES DE LA FILIÈRE : Rejoignez les réseaux

### et groupes de travail régionaux

Deux groupes de travail, en lien avec le comité méthanisation institué par la charte, sont à votre disposition pour échanger avec d'autres entreprises sur vos besoins et attentes et mettre en place des actions pour accélérer le développement de la filière (contacts : AFG Centre-Est, ADEME et AURA-EE) :

- groupe de travail « développement économique »
- groupe de travail « innovation » (en collaboration avec le pôle de compétitivité Tenerrdis)

” **Didier Saussier**, directeur clients territoires sud-est, GRDF  
président de l'AFG Centre-Est  
Auvergne-Rhône-Alpes est riche d'entreprises qui oeuvrent au développement de la filière biogaz et biométhane. Elles innovent, créent de l'emploi, exportent et investissent dans des sites de production en région.

#### FOCUS

##### Les aides à la décision de l'ADEME

Les études de faisabilité et l'assistance à maîtrise d'ouvrage, notamment pour le montage des projets agricoles, sont subventionnées, au fil de l'eau, par l'ADEME à hauteur de 50%, sous réserve de faire appel à des prestataires indépendants.

#### FOCUS

##### STARTER EnR - Dispositif d'amorçage et de développement de projets de production d'énergies renouvelables en Auvergne-Rhône-Alpes

Le dispositif STARTER EnR permet d'accompagner les porteurs de projets de production d'énergies renouvelables sur deux types de prestations : réalisation d'études (ex. aide à la définition du business plan) et missions d'appui-conseil (ex. accompagnement à la concertation, gouvernance et montage juridique). Tout porteur de projet potentiellement intéressé par le dispositif STARTER EnR est invité à contacter le gestionnaire du dispositif à l'adresse suivante :

[dev-enr-aura@auvergnerhonealpes.eu](mailto:dev-enr-aura@auvergnerhonealpes.eu)

” **Georges Seimandi**, délégué territorial Rhône Méditerranée GRTgaz  
Pour réussir l'ambition régionale sur la méthanisation, GRTgaz adaptera ses réseaux afin de favoriser l'injection de biométhane et créer ainsi de la solidarité entre territoires producteurs et territoires consommateurs.

” **Laurent Roy**, directeur général de l'Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse  
L'Agence de l'eau promeut l'innovation pour accélérer l'avènement de la station d'épuration du futur et soutient, avec des aides remboursables, les opérations de méthanisation des boues visant à produire du biogaz.



EARL Guy, Pont d'Ain (01)

# AUVERGNE-RHÔNE-ALPES AMBITIONS BIOGAZ 2023

## une nouvelle organisation régionale

PILOTAGE ÉTAT - RÉGION  
de la politique  
de transition énergétique

Comité stratégique régional  
transition énergétique

Comité de pilotage du SRB



Comités départementaux de transition énergétique

Échanges entre référents administratifs (État, Région, ADEME et département), et porteurs de projets

CONTACTS  
DDT et Région



Comité méthanisation

Groupes de travail  
thématiques

en lien avec les 6 objectifs de la charte

GESTION OPÉRATIONNELLE  
Signataires de la charte  
régionale 2019-2023



Des journées régionales  
pour tous les acteurs de la filière

« pour les professionnels »

Développement économique / innovation

CONTACTS  
AFG CENTRE EST, AURA-EE ET TENERRDIS

« pour les institutionnels »

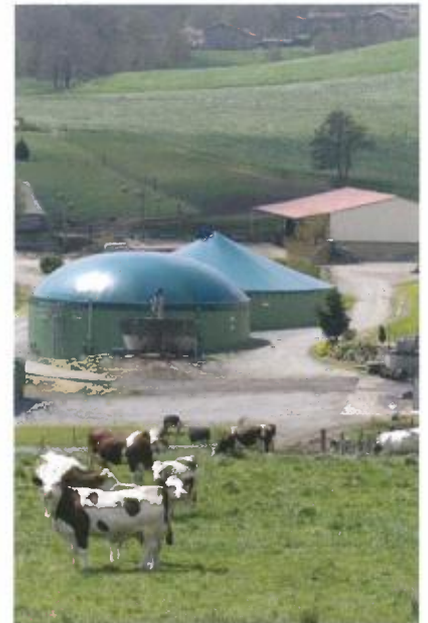
Partage d'informations réglementaires

CONTACTS  
DREAL

« de retours d'expériences »

Actualités et partage d'informations

CONTACTS  
ADEME ET AURA-EE



Robert Forez Énergie,  
Verrières-en-Forez (42)

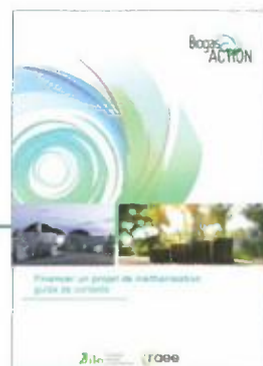
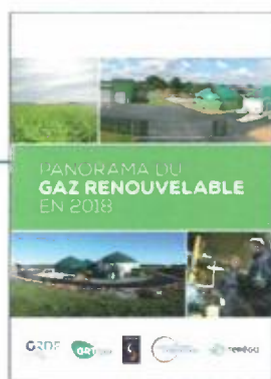
« Jérôme d'Assigny, directeur régional  
Auvergne-Rhône-Alpes - ADEME  
Avec cette nouvelle organisation, nous souhaitons  
collectivement faciliter le parcours des porteurs  
de projets et valoriser les entreprises de la région.

## DES RESSOURCES où trouver de l'information

- > La charte fondatrice de la nouvelle organisation régionale - [enauvergnerhonealpes.org](http://enauvergnerhonealpes.org) Rubrique Biogaz
- > Le Schéma régional biomasse (SRB) Auvergne-Rhône-Alpes, un outil de pilotage et de suivi - [enauvergnerhonealpes.org](http://enauvergnerhonealpes.org) Rubrique Biogaz
- > Information générale sur la méthanisation - [auvergne-rhone-alpes.ademe.fr](http://auvergne-rhone-alpes.ademe.fr)
- > L'injection biométhane - [injectionbiomethane.fr](http://injectionbiomethane.fr)
- > L'accompagnement des projets agricoles - [aura.chambres-agriculture.fr](http://aura.chambres-agriculture.fr)
- > Les aides à l'investissement, guichet unique Région / ADEME - <https://bit.ly/2JA0Qj0>

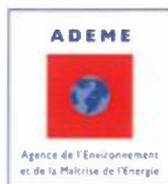
### Un centre de ressource - Auvergne-Rhône-Alpes Énergie Environnement (AURA-EE)

- > Toutes les informations utiles pour votre projet : contacts, données biogaz, cartes des installations, etc. - [enauvergnerhonealpes.org](http://enauvergnerhonealpes.org) Rubrique Biogaz
- > Visualisation cartographique du potentiel méthanisable - <https://terristory.fr>
- > Des documents de référence téléchargeables en ligne



## LES PARTENAIRES

qui s'engagent à travers la charte



Partenaires associés : AFG Centre Est - Auvergne-Rhône-Alpes Entreprises - Tenerrdis - Biovalo - Enedis - organismes de formation