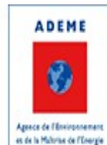




Mise en œuvre du plan d'action méthanisation du SRB « Ambitions biogaz 2023 »

**Journée régionale « pour les institutionnels »
Mardi 10 décembre 2019**



**Auvergne
Rhône-Alpes**
Énergie Environnement

Ordre du Jour

- **GT1 « REX – Observatoire »**
- **GT2 « mobilisation des gisements et épandage de qualité »**
- **GT3 « Émergence de projet et adaptation infrastructure gazière »**
- **GT4 « Entreprises et innovations »**



GT1 – REX et Observatoire



Auvergne
Rhône-Alpes
Énergie Environnement

GT1 – REX et Observatoire

■ Méthodologie adoptée

- 1 comité de pilotage GT1 REX réunissant pilotes et partenaires
- Réunions : (01 juillet) -16 juillet – 8 octobre

	Pilotes	Partenaires	Axes de travail
GT1 REX	ADEME AURA-EE CHAMBRES	RÉGION DRAAF DREAL	
Sous GT1 Observatoire SRB AT 03A	DREAL AURA-EE	ADEME RÉGION DRAAF	1. Enquête commune 2. BDD Régionale partagée
Sous GT1 REX SRB métha 02	CHAMBRES ADEME AURA EE	RÉGION DRAAF AUTRES ?	3. Enquêtes terrains 4. Journée REX

GT1 – REX et Observatoire

■ Travaux en cours

- Ss GT1 Observatoire – 2 axes de travail

- 1 - *Enquête commune Administrations – Financeurs – SINDRA*

- Expérience bretonne sur démarches simplifiées.gouv
 - Corps de l'enquête : socle + tiroirs
 - Objectif 1 seule sollicitation / unité pas simple :
 - initiatives nationales (enquêtes STEP, enquêtes DGEC sur intrants)
 - communicabilité avec outils internes (SEAMETHA, GEREP, SINOE,...)
 - Réunion de travail DREAL-AURA-EE-SINDRA le 17 décembre
 - Objectif : début 2020

GT1 – REX et Observatoire

■ Travaux en cours

- Ss GT1 Observatoire – 2 axes de travail

2. *BDD observatoire régional*

- En cours : retours partenaires Ok – Réunion restreinte à planifier. Outil Google Scheets pour le moment
- Objectif : début 2020

GT1 – REX et Observatoire

■ Travaux en cours

- Ss GT1 REX : 2 axes de travail



- *Axe 1 : Rex enquêtes terrain Chambres*
 - Sélection des unités en cours
 - Critères de l'enquête en cours validati



- *Axe 2 : Matinée REX de la Journée régionale méthanisation du 6 décembre : 270 inscrits*





GT2 – Mobilisation des intrants et épandages de qualité



Auvergne
Rhône-Alpes
Énergie Environnement

GT2 - Mobilisation des gisements et épandage de qualité



- 2 réunions préparatoires (juillet et octobre) pour structurer le GT, identifier les actions et les acteurs

Tâche	Intitulé	Pilotes	Groupe de travail	
1	Mobilisation et valorisation des biodéchets fermentescibles ⇒ SRB : Déchets 2 et Métha 4	Région	NON	reporting des actions conduites dans le cadre du PRPGD
2	Valorisation des boues de STEP ⇒ SRB : Métha 5	AURA EE Agence de l'eau	NON association envisagée de GrDF, IRSTEA et GRAIE en fonction des sujets	reporting des actions conduites
3	Mobilisation des gisements agricoles – amélioration des connaissances CIVE ⇒ SRB : Agri 01 et Agri02	Région / DRAAF	OUI Chambre, DDT, Coopératives, CDA ...	Actions à lancer
4	Épandage de qualité ⇒ SRB : Métha 09	Région / DRAAF	OUI Chambre, DDT, Coopératives, ...	Actions à lancer

- Prochaine plénière du GT 2 : 28 novembre



GT2 - Groupe de travail "Mobilisation des gisements – connaissance CIVE"



Objectifs / actions envisagées :

- **Au long cours : suivre et partager les différents travaux d'acquisition et de consolidation des références sur les CIVE**
 - *Programme PEPIT (réseau chambres)*
 - *Programme CIVE, stockage carbone et fertilité des sols (comité de développement de l'agroécologie)*
 - *Programme Arvalis*
- **Pour 2020 : engager un travail d'analyse territoriale sur les conditions de mobilisation des CIVE (réseau chambres + DDT)**
- **A court terme (fin 2019/début 2020) : document de communication sur les CIVE à destination des CDT**
- **Volet "mobilisation des gisements (solutions techniques et organisationnelles)" actuellement en jachère**

GT2 - Groupe de travail "Epannage de qualité"



Objectifs / actions envisagées :

- **En continu : suivre et partager les réflexions des groupes de travail nationaux "pacte de confiance" sur les digestats**
- **(retour Via GrDF qui participe au groupe national)**
- **Pour 2020 : synthèse bibliographique des références scientifiques et initiatives existantes permettant de caractériser l'incidence des digestats sur la vie des sols**
- **(stagiaire => portage ?)**
- **2020 ? : Analyse territoriale sur les concurrences d'épandage : conception d'une méthode d'analyse des surfaces épandables + caractérisation des différents freins à l'épandage (notamment cahiers des charges qualité, labels ...) => (réseau des chambres)**
- **Début 2020 ? : Communication sur les épandages de digestat :**
 - *communication de type "bonnes pratiques"*
 - *ou communication sur les "risques d'émissions" (en lien avec le GT 1 ?)*

GT3 – Faciliter l'émergence des projets

Vise à faciliter l'émergence des projets et à lever les freins au développement de la filière méthanisation, tout en permettant un développement vertueux de la filière

GT4 – Entreprises et innovation

GT 4 : expérimenter et innover // soutenir le développement des entreprises de la filière régionale

GT4 – Entreprises et innovation



■ Méthodologie adoptée

- 1 comité de pilotage GT4
 - **Pilotes** : ADEME – AURA EE – AFG Auvergne-Rhône Alpes
 - **Partenaire majeur** : Tenerrdis
 - **Réunion** : 10 / 07
- 2 sous groupes
 - *Ss GT4 Entreprises (AFG)*
 - *Ss GT4 Innovations (Tenerrdis- ADEME - AURA-EE, partenaires : Chambres – DDT 07)*

Ss GT4 : Expérimenter et innover

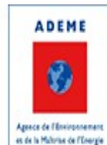
■ Sous GT4 expérimenter et innover

- 6 sept 2019 : Rencontre ADEME et AURA-EE
 - *Appropriation des fiches SRB métha 06 « développer une offre pour la petite méthanisation » et métha 07 « développer des process pour produire du bioGNV ou injection portée » ;*
- Vendredi 13 déc : rencontre ADEME – AURA-EE – Tenerrdis
 - *Partage des objectifs*
 - *Identification des futurs contributeurs*
 - *Programme d’actions et d’échanges avec les futurs contributeurs (DDT07, Institut élevage, CEA, Irstea-Lycée agricole Ecully, etc...)*



Ss GT4 : Soutenir le développement des entreprises

■ 4 axes de travail



4 axes de travail

- **1 - Organiser la journée « pour les professionnels »**
 - 6 décembre 2019 après-midi. Tenerrdis, AFG AURA et Axelera en co-pilotes.
 - BtoB : **80 inscrits et + 100 RDV**
- **2 - École des gaz verts // technicien(ne) de maintenance biogaz**
 - Équipe projet : AFG AURA (pilote), IRI, ISARA et ECAM
 - Niveau **post bac+2 en alternance**
 - 440h max de cours soit **13 semaines de formation**
 - **Viser une certification** de la formation

Soutenir le développement des entreprises

■ 3 - Faciliter le développement des entreprises

- Export, soutien financier, recrutement, ...
- Pilotage : AFG AURA & contributeurs : AURA E (contact déjà pris à relancer), DIRECCTE (intéressé mais attention à la disponibilité, BPI (à contacter)
- Livrable : création d'une COP (COmmunauté de Pratique) entre chefs d'entreprise motivés d'ici fin 2019

entreprises
mais pas de
réaction

■ 4 - Faire connaître les entreprises de la Région

- Mise en lumière des entreprises de la Région pour montrer le dynamisme particulier en AURA des entreprises du secteur du biogaz
- Sujet à défricher (pilote, contributeurs, livrables)



Merci pour votre attention



Auvergne
Rhône-Alpes
Énergie Environnement