



*Unis pour
partager
et innover*



Assemblée Générale

Jeudi 13 mars 2025 à Charly

Programme de la journée

- **9h30 - Accueil ABA**
- **9h45 - Assemblée générale statutaire.**
 - Rapport d'activités
 - Rapport financier
 - Résolutions et élection du conseil d'administration
 - Rapport moral du Président
- **11h30 - Intervention de M. Le Député Jean-Luc Fugit :**
« Les agriculteurs et la filière biogaz dans le paysage français et européen des énergies renouvelables ».
- **12h30 - Méthapéro et Déjeuner.**
- **14h30 - Visite du site Vial Biométhane - 38070 SAINT-QUENTIN-FALLAVIER.**

Fédérer et structurer le
réseau des agriculteurs
méthanisateurs en
AURA

Mercredi 12 mars 2025



Agri Biogaz Avenir

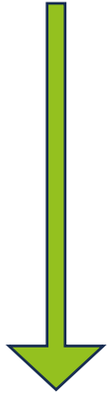
AGRICULTURE | ÉNERGIE | ENVIRONNEMENT



Histoire d'Agri Biogaz Avenir



2017 : Création de Loire Biogaz Avenir



- Retour et Partage d'expérience entre agriculteurs
- Agir ensemble sans se faire compétition : biodéchets
- Valeurs agricoles, convivialité et proximité

Un projet de régionalisation rendu possible par le soutien de l'ADEME, de GRDF et AAMF



2023 : Régionalisation de l'association : LBA devient Agri Biogaz Avenir

→ Fédérer et structurer le réseau des agriculteurs méthaniseurs en AURA



Agri biogaz Avenir



Mission principale :

Fédérer et structurer le réseau des agriculteurs en Auvergne Rhône Alpes

Stratégie : **Pilier 1 : Exploitation vertueuse des unités de méthanisation**

Pilier 2 : Sécurisation des gisements à long terme

Pilier 3 : Maîtrise et qualité du retour au sol

Pilier 4 : Intégration de la méthanisation agricole dans les projets de territoire

Pilier 5 : Promotion de la filière et acceptabilité sociale



Agri Biogaz Avenir en 2025



Les adhérents :

100 méthaniseurs agricole en 2024

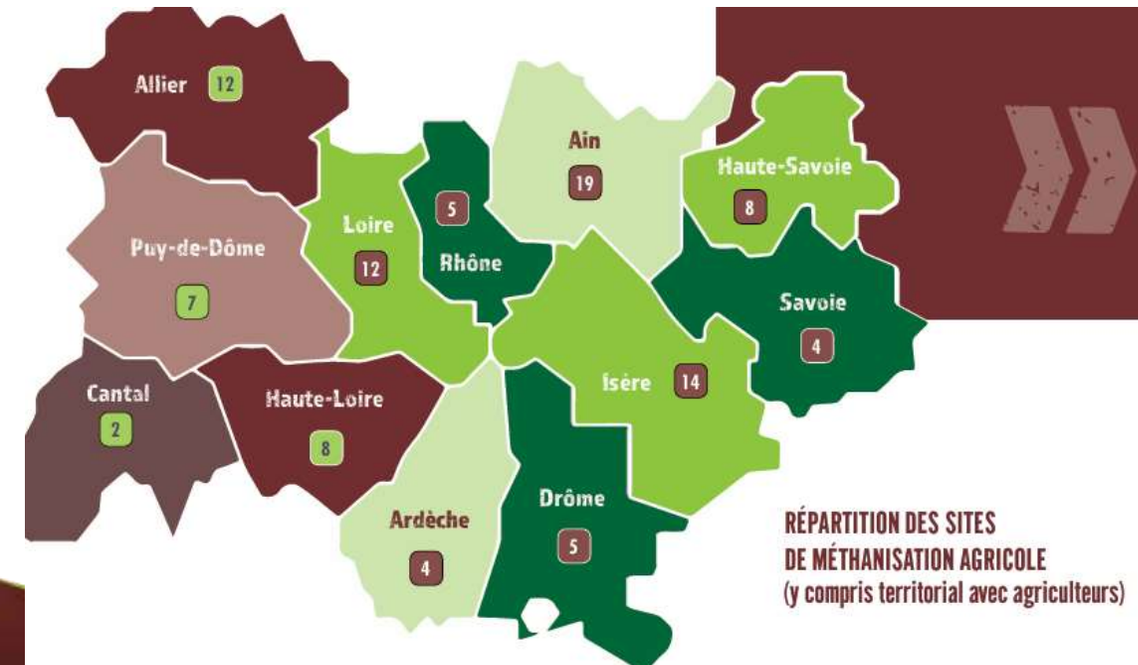
44 adhérents ABA

31 adhérents AAMF

17 en double adhésion

Les partenariats :

- Soutenir la performance des sites
- Déployer les externalités positives
- Renforcer le maillage agricole avec l'émergence de projet
- Pérenniser le développement de l'association



L'animation du réseau en AURA

Action pour les étudiants
Découvrir et Comprendre



Réunion locale
Répondre aux enjeux de distance



Promotion de la filière auprès des agriculteurs non méthaniseurs
Encourager l'émergence de projet

Municipalité	Date de début	Date de fin	Surface		Méthane (kg)	Biogaz (m³)						
			ha	ha								
01	01/01/2014	31/12/2014	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
02	01/01/2014	31/12/2014	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
03	01/01/2014	31/12/2014	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
04	01/01/2014	31/12/2014	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
05	01/01/2014	31/12/2014	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Outils aide à l'exploitation

Biologie, comparateur ration, coût matière, marge brut ha, conso élec, facture...



Outil de communication
Collectivités et industriels IAA



LA MÉTHANISATION AGRICOLE,
UN ATOUT DANS LE TRAITEMENT
DE VOS BIODECHETS



Les enjeux en région : Territoire et Agriculture

L'agriculture en AURA en quelques chiffres :

2/3 du territoire en zone de montagne

62% des exploitations en élevage (dont polyculture)

31% des exploitations en IG ou en LR – 189 produits

10% des exploitations en AB

37% de la SAU détenu par des micro/petites

SAU : 1^{ère} région en surface de prairie (70% SAU - 2 millions ha)

SAU : 10^{ème} région en céréales, oléa. et protéagineux (21% SAU - 600 000 ha)



Taille des exploitations

SAU moyenne des exploitations : 59 hectares

Micro et petites exploitations : 35% de la SAU

Moyennes exploitations : 42% de la SAU

Grandes exploitations : 23% de la SAU



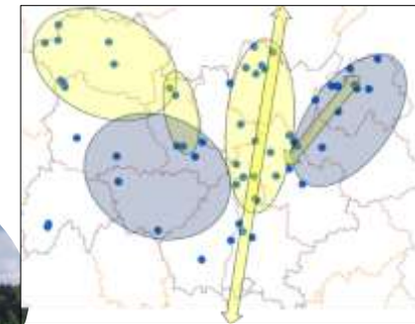
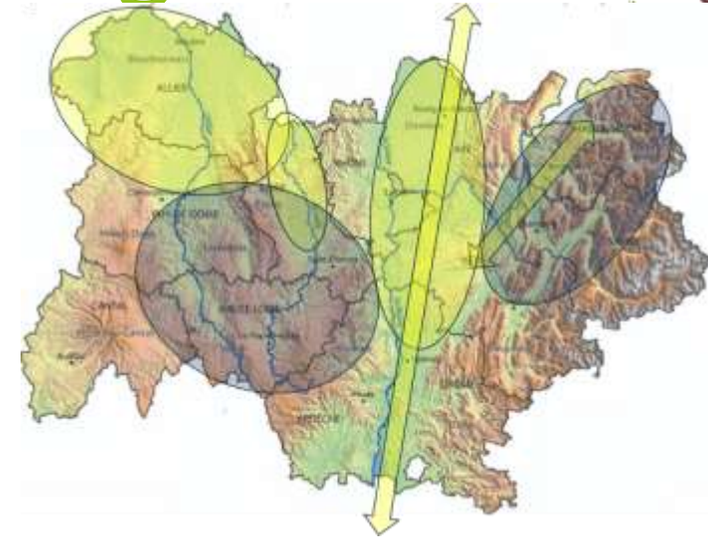
Potentiel en Nm³ de CH₄/heure selon taille des exploitations (approche recensement agricole)

Micro exploitations : 1 à 2 Nm³ CH₄/h

Petites exploitations : 5 à 10 Nm³ CH₄/h

Moyennes exploitations : 10 à 15 Nm³ de CH₄/h

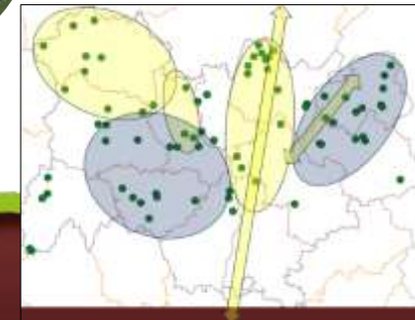
Grandes exploitations : 15 à 20 Nm³ de CH₄/h



Sites en injection

↗ Axe de développement / périurbain

● Zone à fort potentiel (« plaine »)

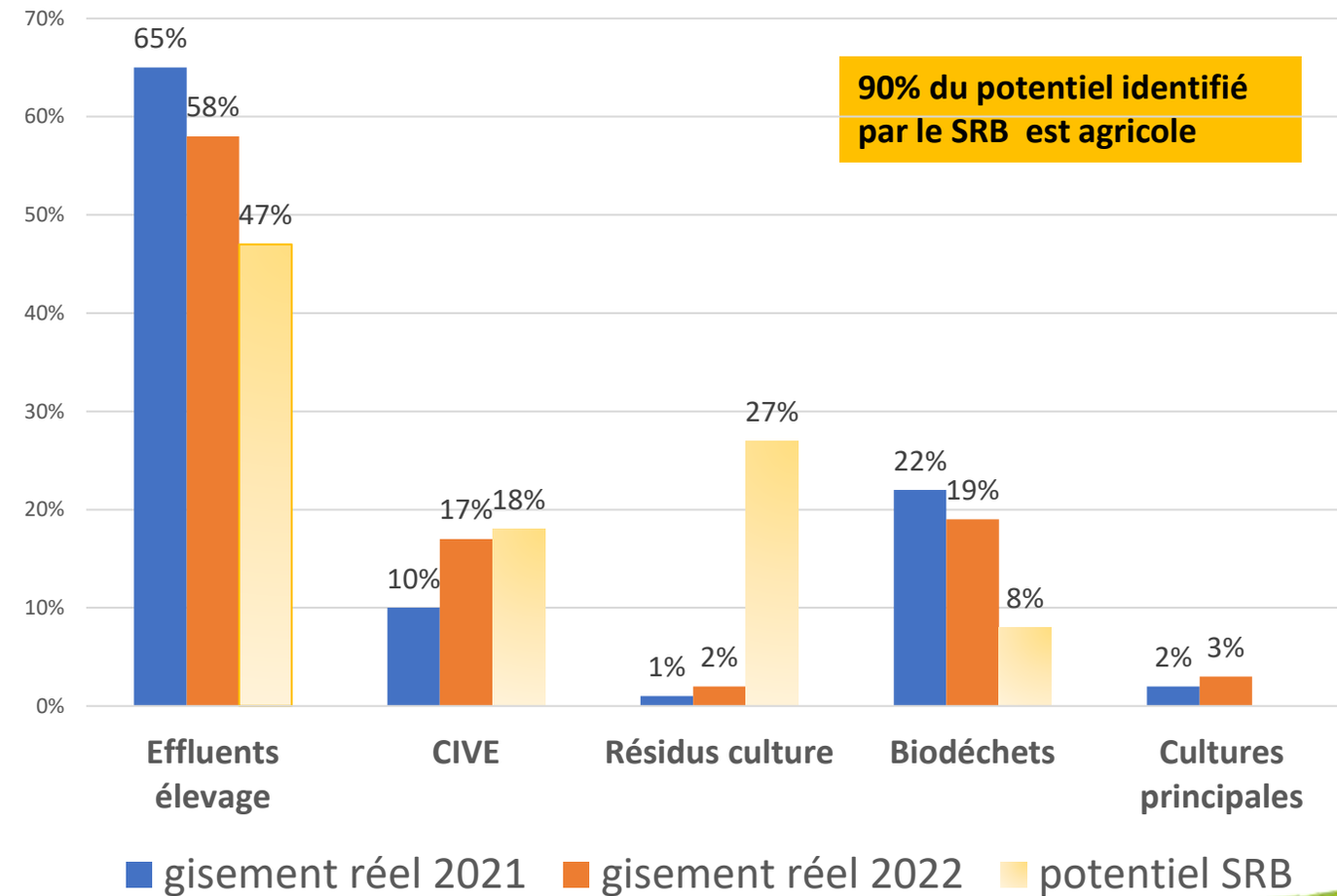


Sites en cogénération

● Zone de montagne

Les enjeux en région : Gisement

Répartition des gisements des méthaniseurs agricole et territoriaux et du potentiel identifié dans le Schéma Régional de Biomasse



Effluents élevage

- 1 molécule sur 2 de CH₄
- 6% du potentiel de gisement identifié

CIVE :

- 7% des objectifs de mobilisation
- Gisement maîtrisé et détenu par les agriculteurs

Résidus de culture :

- Une faible utilisation
- Un réel potentiel ?

Biodéchets :

- Un levier d'équilibre économique et de mobilisation des effluents
- Un fort recours en AURA
- 1 site sur 6 équipé d'une hygiénisation

Cultures principales :

- Un levier de sécurisation et d'équilibre économique

Les enjeux en région : Dimensionnement des sites

Cogénération

Taille moyenne AURA : 217 kW
Moyenne France : 310 kW
Nombre de site : 55

ration moyenne actuelle 217 kW	Tonnage quotidien et %	
Effluents élevage	15,7	71%
CIVE	4,6	6%
Résidus culture	0,5	1%
Biodéchets	5,1	19%
Cultures principales	0,8	2%
Prairies permanentes	0,3	1%
tonnage total	27,0	

Injection

Taille moyenne AURA : 131 Nm3
Moyenne France : 161 Nm3
Nombre de site : 42

ration moyenne actuelle 131 Nm3	Tonnage quotidien et %	
Effluents élevage	35,4	41%
CIVE	10,4	30%
Résidus culture	1,2	4%
Biodéchets	11,6	20%
Cultures principales	1,8	4%
Prairies permanentes	0,6	1%
tonnage total	61,0	

Objectif SRB

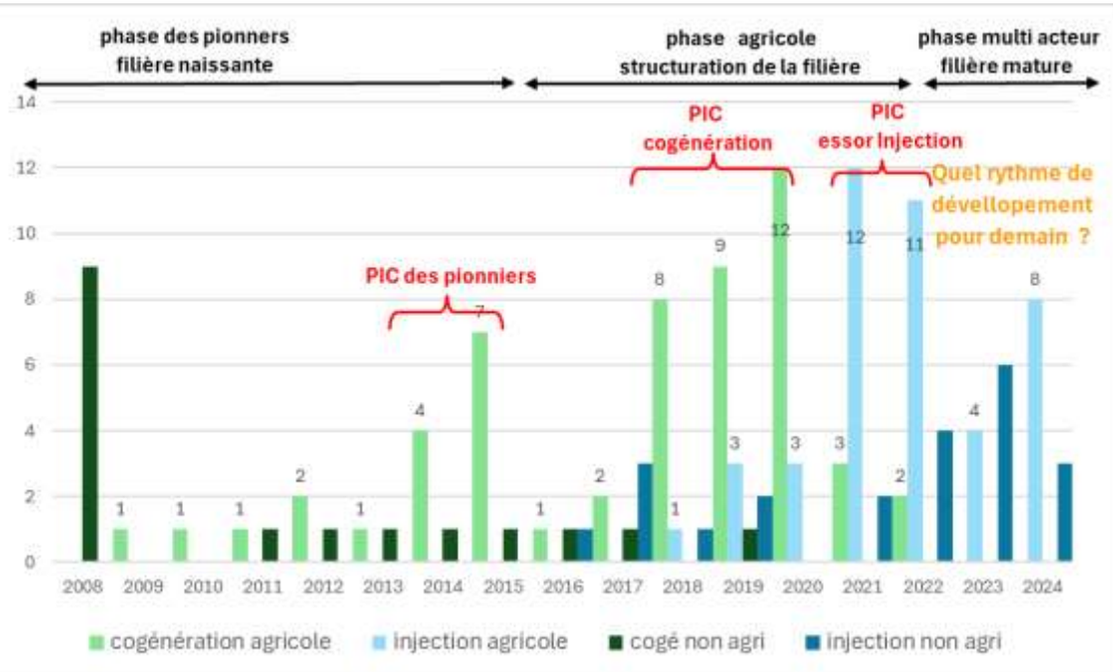
Taille moyenne : 120 Nm3
Nombre : + 450 méthaniseurs

ration moyenne SRB 120 Nm3	Tonnage quotidien et %	
Effluents élevage	19,7	47%
CIVE	7,6	18%
Résidus culture	11,3	27%
Biodéchets	3,4	8%
Cultures principales	0,0	0%
Prairies permanentes	0,0	0%
tonnage total	42,0	

Les CIVE : Difficilement mobilisable avec la cogénération : coût de production et interférence avec élevage
Les biodéchets : Un levier majeur en AURA pour soutenir la mobilisation des effluents d'élevage

Les enjeux en région : Dynamique et objectif

Nombre de mise en service par an en AURA



Au 31 décembre 2023 :

- 240GWh d'électricité
- 504GWh de biométhane

Objectifs SRB 2035 :

- 600 méthaniseurs : x4
- 5,5 TWh dont 4 TWh en injection : x7,3

→ Soit 37 sites par an de Puissance équivalent à 120 Nm³/h

Depuis 2009 : 6,6 sites par an agricole
Depuis 2017 : 9,5 sites par an agricole



Les enjeux en région : Synthèse

Agriculture

- Soutenir l'élevage et sa transition
- Les mesures agro environnementales et les terroirs
- Autonomie des exploitations

Gisement

- Mobilisation des effluent élevage (1 molécule sur 2 de CH4)
- Déploiement des CIVE (7% du potentiel)
- Maintien du levier des biodéchets (20% du gisement actuel)

Filière

- Soutenir la cogénération dans la transition vers l'injection
- Renforcer les cogénérations en service
- Déployer des sites collectifs
- Déploiement du réseaux gaz
- Soutien de la cogénération aux réseaux électriques

Territoire

- Intégrer l'échelle de territoire et ses spécificités

Foncier

- Zone de montagne avec une forte périurbanisation dans les vallées et plaine

Acceptabilité

- Des projets de plus en plus attaqués
- Des oppositions dans l'évolution des sites existants



Soutenir la cogénération en AURA



Axe 1 : Accompagner la transition de la cogénération vers le biométhane

Axe 2 : Favoriser le développement de projet agricole en injection par la prise en charge des extensions réseaux

Axe spécial : Soutenir l'action du SDE03 et de Méth'Allier sur la flexibilité

1 site sur 2 en cogénération va arriver au 60000 h dans les 3 ans à venir

12 propositions pour orienter le développement de la méthanisation en AURA

- au vote des adhérents
- favoriser le maillage agricole et la mobilisation du gisement à 90% agricole
- Partenariat technique avec Ambition Biogaz 2028

année	nb mise en service	période de remplacement du moteur		% site
2009	1	2016	2017	1,9%
2010	1	2017	2018	1,9%
2011	1	2018	2019	1,9%
2012	2	2019	2020	3,7%
2013	1	2020	2021	1,9%
2014	4	2021	2022	7,4%
2015	7	2022	2023	13,0%
2016	1	2023	2024	1,9%
2017	2	2024	2025	3,7%
2018	8	2025	2026	14,8%
2019	9	2026	2027	16,7%
2020	12	2027	2028	22,2%
2021	3	2028	2029	5,6%
2022	2	2029	2030	3,7%
2023	0			
2024	0			

Fédérer et structurer
le réseau des
agriculteurs
méthanisateurs en
AURA

Jeudi 13 mars 2025



Agri Biogaz Avenir

AGRICULTURE | ÉNERGIE | ENVIRONNEMENT





*Unis pour
partager
et innover*

Rapport d'activités AAMF

2024



Fonctionnement

Stratégie et filière

Amélioration continue et professionnalisation

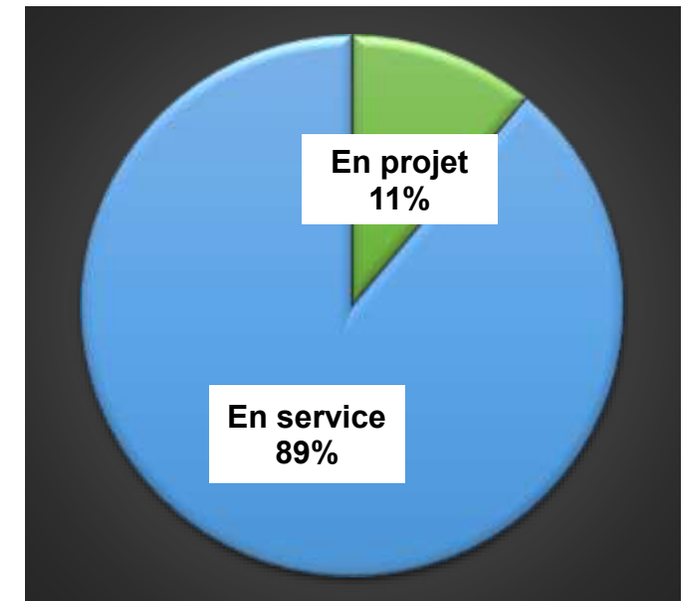
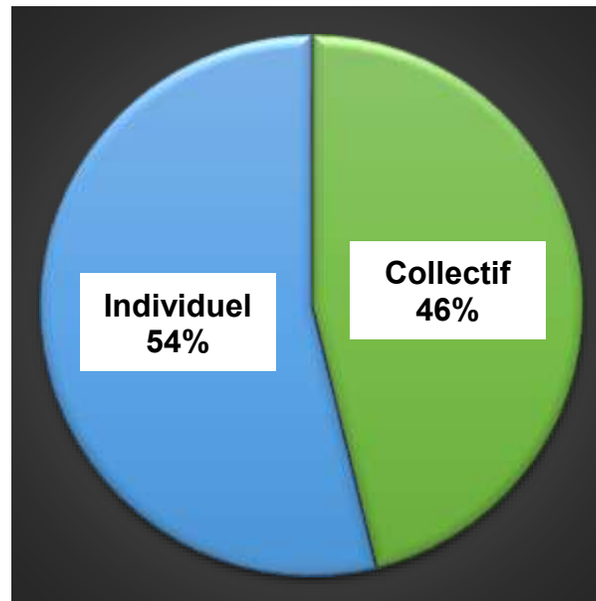
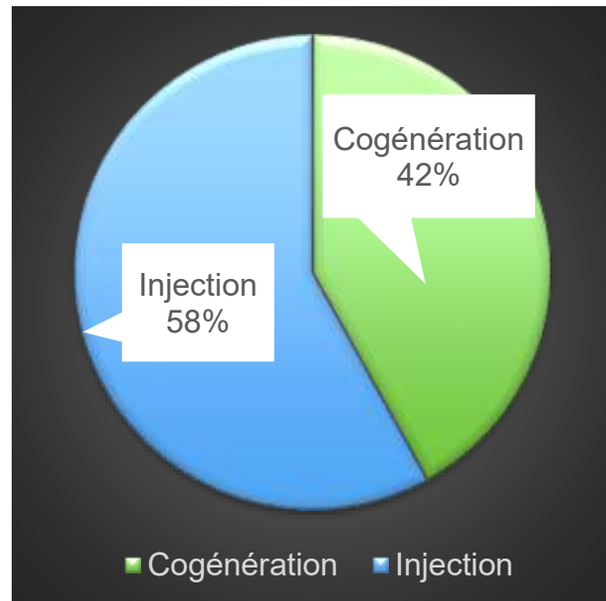
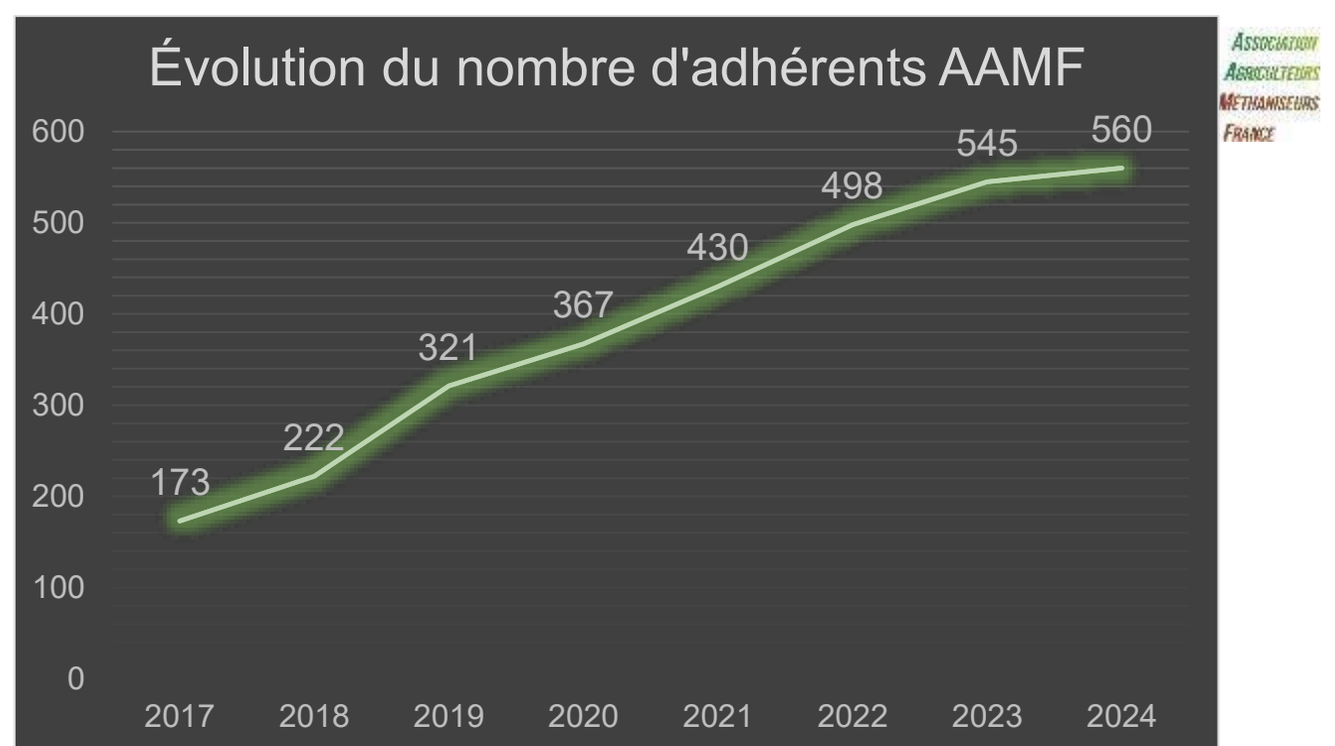
Structuration territoriale et Communications

Biomasse

Valorisation biogaz / Économie / Projets

Au 31/12/2024 :

- **560 adhérents**
+ 15 par rapport à 2023
- Toutes les régions représentées



Être adhérent AAMF : Une communauté engagée

Prérequis :

- Disposer d'un statut agricole
- Partager nos valeurs

Ce que l'adhésion vous apporte :

- Pouvoir participer aux rencontres et échanges
- Être représenté
- Obtenir du retour d'expérience de ses collègues
- Accéder facilement aux actualités de la filière

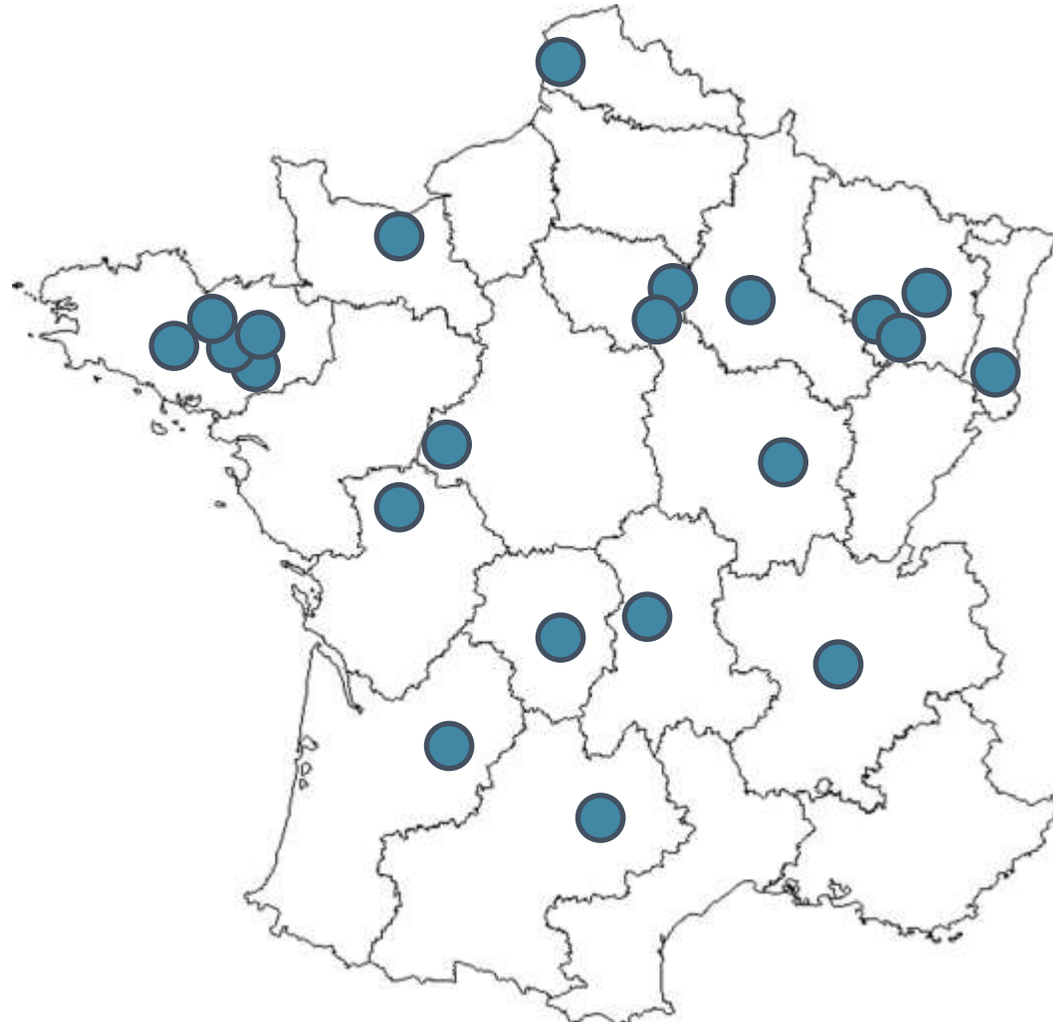
A quoi vous engagez vous en retour ?

- Régler votre cotisation, avec une adhésion en ligne cette année !
- Adhérer à la charte AAMF des bonnes pratiques
- Partager votre retour d'expérience



Tous ambassadeurs !

Les administrateurs



- Adeline Canac
- Béatrice Deschamps
- Bertrand Duprat
- Bertrand Guérin
- Camille Dusannier
- Christophe Rousseau
- Francis Claudepierre
- François Trubert
- Gildas Fouchet
- Jean-Christophe Gilbert
- Jean-François Delaitre
- Jean-Marc Onno
- Jérôme Breuil
- Louis Chevalier
- Mauritz Quaak
- Mathieu Laurent
- Mimi Debien
- Philippe Meinrad
- Raphaël Point
- Servane Lecollinet
- Silvère Adam
- Adrien Perrier

Une équipe salariée à votre service !

- **Adrien Dain** – Animateur technique biogaz depuis mars 2022.
- **Elsa Rouches** – Animatrice technique biomasse depuis septembre 2023.
- **Olivia Ruch** – Directrice depuis novembre 2023.

Les prestataires et partenaires techniques



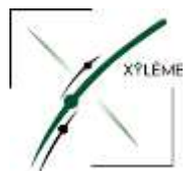
- **Valeurs Agri Métha** – Hélène Berhault-Gaborit, Grégory Vrignaud



- **Origami** – Annelise Lescure, Laëtitia Poux, Bruno Routaboul



- **AILE** – Adeline Haumont, Armelle Damiano, Hugo Kech, Vincent Martin

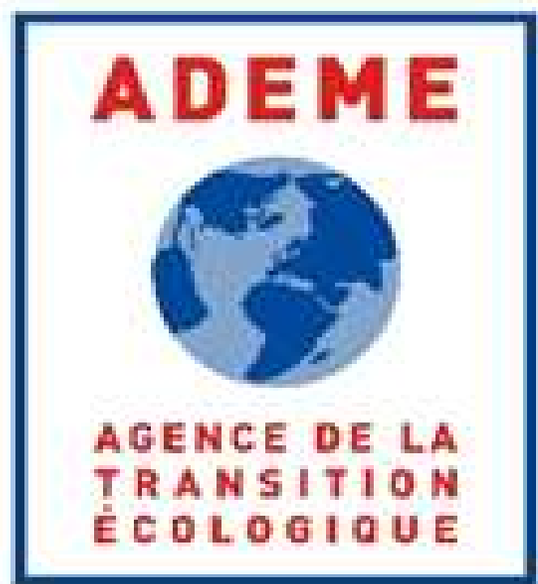


- **Xylème solutions** – Laureline Bes de Berc



- **Com Connect** – Christophe Leschiera

Les partenaires financiers et techniques



5 commissions AAMF

Stratégie et Filière

Jean-François Delaitre
Camille Dusannier
Jean-Marc Onno

Olivia Ruch

Amélioration continue et Professionnalisation

Mauritz Quaak
Jean-François Darreye

Annelise Lescure
Laureline Bes de Berc

Structuration territoriale et Communications

Yves Debien
Raphaël Point
Silvère Adam

Hélène Berhaut-Gaborit

Biomasse

Gildas Fouchet
Guy Meinrad

Christophe Rousseau

Elsa Rouches
Adeline Haumont
Armelle Damiano
Vincent Martin

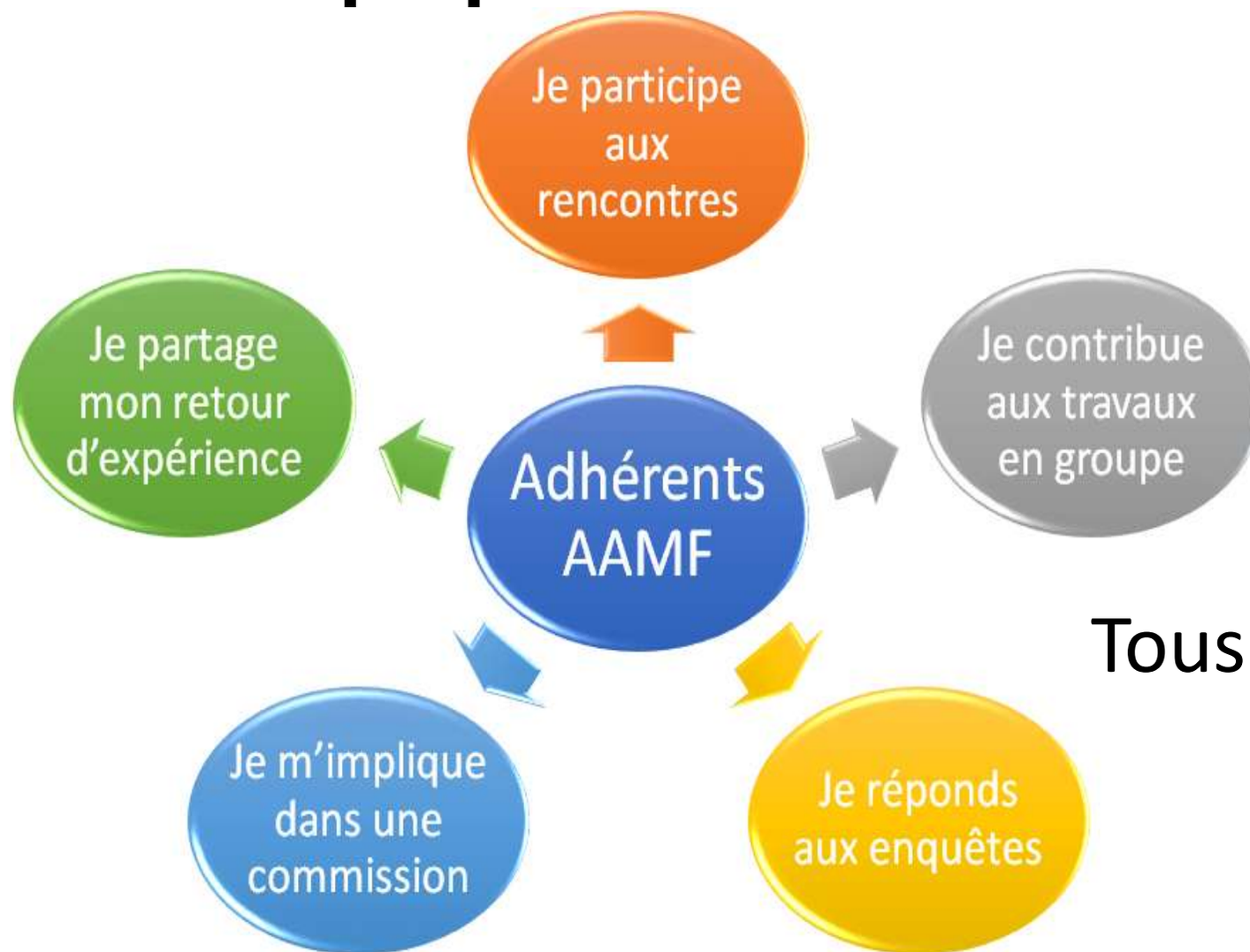
Valorisation biogaz et Economie

Adeline Canac
Patrick Boursault
Louis Chevalier

Adrien Dain

Fonctionnement

Comment m'impliquer ?



Tous volontaires !



Rapport d'activités AAMF

Fonctionnement

Stratégie et filière

Amélioration continue et professionnalisation

Structuration territoriale et Communications

Biomasse

Valorisation biogaz / Économie / Projets

Stratégie et Filière

Stratégie et Filière

- Relations ministères et administrations
- Relations filière : France Gaz Renouvelables, Club biogaz, ...
- Projection de l'association

Responsable : Jean-François Delaitre

Suppléants : Jean-Marc Onno, Camille Dusannier

Animatrice : Olivia Ruch, directrice

Stratégie et Filière

Des rencontres régulières avec les pouvoirs publics malgré l'instabilité politique

- Ministère de l'Agriculture, de la Transition Ecologique, de l'Economie & des Finances,
- **Soutien à la cogénération** : Travail sur l'indexation des contrats, reconnaissance des externalités positives et coefficient J pour les BG16.
- Simplification administrative, appui aux porteurs de projets sous recours, clarification des conditions d'hygiénisation, transposition RED III, attestation de conformité des sites en injection

Reconnaissance de l'expertise et de la représentativité de l'AAMF

Stratégie et Filière

Renforcer la présence dans les instances filière

- Tandem professionnel – salarié pour un meilleur suivi
- Entrée au Conseil d'Administration de 2BS
- Rencontre avec la FNCCR, Coopération agricole, FNSEA, Chambres d'Agriculture...
- Depuis avril 2024, suivi **des travaux d'European Biogaz Association**, via France Gaz Renouvelables



Stratégie et Filière

Ambition Biogaz 2030 – Ouvrir l'association à de nouveaux profils

Quel élargissement autour des agriculteurs-méthaniseurs ?

Agriculteurs engagés dans les projets de gaz verts

Constructeurs, équipementiers, développeurs qui partagent nos valeurs

Quels bénéfices pour les adhérents actuels et futurs ?

Renforcer la place des agriculteurs comme acteurs clés du développement de la méthanisation

Accroître notre poids politique et réglementaire

Élargir les expertises et favoriser les synergies

Augmenter nos ressources et moyens d'action

Concrètement, qu'est-ce que ça change en 2025 ?

Pas de changement des statuts en 2025

Ouverture de groupes de travail pour apprendre à travailler ensemble

On construit cette évolution avec vous. Participez aux échanges !

Stratégie et Filière

Renforcer les liens entre les associations régionales et l'AAMF

- Appel unique de cotisation :
 - 1 appel unique des cotisations Nationales + Régionales fin janvier 2025
 - 2 années de pédagogie pour converger vers adhésion systématique Nationale + Régionale en 2027
- Avantages de cet appel unique de cotisation :
 - Service rendu d'AAMF aux associations régionales : NOUVEAU et GRATUIT
 - Avantages pour tous les adhérents : 1 seul règlement et + de temps d'animation



Rapport d'activités AAMF

Fonctionnement

Stratégie et filière

Amélioration continue et professionnalisation

Structuration territoriale et Communications

Biomasse

Valorisation biogaz / Économie / Projets

Amélioration continue et Professionnalisation

Amélioration continue et Professionnalisation

- Charte AAMF
- ICPE
- REDII
- Formations
- Règlementaire
- Prévention des risques

Responsables :

Mauritz Quaak
Jean-François Darreye

Animatrices :

Annelise Lescure
Laureline Bès de Berc

Une équipe de choc :

Les correspondants Chartes !

3 organismes certificateurs



Amélioration continue et Professionnalisation

LA CHARTE AAMF : rappel !

La Charte AAMF vous apporte :

- Une maîtrise de tous les sujets réglementaires,
- Un accompagnement individualisé,
- Des outils d'aide à l'exploitation,
- Des solutions adaptées à votre site,
- Des échanges entre pairs,
- Des pilotes, correspondants et animatrices à l'écoute de vos besoins.



Amélioration continue et Professionnalisation

LA CHARTE AAMF : Bilan 2024

- Création et déploiement du nouvel **outil de suivi Airtable** pour les animatrices, organismes certificateurs et correspondants Charte.
- **Recrutement et formation de 7 nouveaux correspondants** sur 5 régions soit une équipe de 15 correspondants Charte sur l'ensemble du territoire national.
- Conventonnement avec un **troisième organisme certificateur Control Union**.
- **4 cycles de 2 visios d'accompagnement collectif** dispensé par les animatrices (26 sites accompagnés).
- **Journée commission du 24 septembre** : 11 correspondants, 2 pilotes de commission, et une intervention du BARPI (Bureau d'analyse des risques et pollutions industriels).
- Mise en place de la visio "**½ heure pour comprendre**" à l'attention des correspondants Charte (énergie réactive, détection des fuites de gaz, outil passerelle).

Amélioration continue et Professionnalisation

LA CHARTE AAMF au 31/12/2024

- Sites "chartables" : 456 (*hors porteurs de projets, sites en travaux ou difficultés*)
- Sites accompagnés : 264 (dont 66 en 2024).
- Sites audités : 173 (dont 51 en 2024).
- Sites certifiés : 138 soit 30 %.

- Éléments à pondérer :
- La dynamique du nouveau groupe de correspondants et le conventionnement du 3ème organisme certificateur se sont mis en place sur S2 2024.
- Le bénéfice de cette nouvelle configuration se fera connaître sur 2025.

Amélioration continue et Professionnalisation

AUTRES ACTIVITÉS DE LA COMMISSION :

- Participation AAMF au **Groupe de Travail filière - Prévention / Sécurité sur les Unités de Méthanisation**

Objectifs : partage des démarches initiées par tous les acteurs de la filière en matière de prévention.

- Participation AAMF au **GT Formations**

Objectifs : fournir un parcours de référence pour la formation en méthanisation : pour les exploitants et leurs salariés.

Livrable : "**Mémo des formations incontournables en méthanisation**".

- Participation AAMF **CSF NSE - Task Force Standardisation du Plan de prévention des risques.**

Objectifs : réaliser un modèle de PPR en concertation avec tous les membres de la filière.

Livrable : Plan de prévention standardisé.

Amélioration continue et Professionnalisation

AUTRES ACTIVITÉS DE LA COMMISSION :

- **AAMF devient référente au BARPI** pour la Consultation des événements en méthanisation.

BARPI : Bureau d'analyse des risques et pollutions industriels (base de données ARIA).

Objectifs : après échanges avec l'exploitant, établir objectivement les causes, circonstances et mesures prises d'un incident / accident pour qu' AAMF puisse transmettre des éléments factuels pour enrichir et amender le plus justement possible la base ARIA.

- AAMF participe à la **formation des élèves de l'ENSOSP** : École Nationale des Sous-Officiers Sapeur Pompiers.

Objectifs : contribuer activement à la formation des Sapeurs-Pompiers à la méthanisation agricole et aux interventions sur sites.

Réalisation : participation pour AAMF d'Aurélien Berardengo (adhérent et sapeur-pompier) aux formations des 26/11 & 17/12 2024.

Amélioration continue et Professionnalisation

ORIENTATIONS 2025

- **Charte AAMF**

Objectifs validés avec chaque région : + **128** sites chartés et **49** renouvellements

Recruter de nouveaux correspondants : notamment en AURA et Grand Est !

- **Pérennisation des travaux et partenariats**

Groupe de Travail filière - Prévention / Sécurité sur les Unités de Méthanisation.

Groupe de Travail national Formations.

AAMF référente au **BARPI** pour la Consultation des événements en méthanisation.

AAMF poursuit la formation des élèves de **l'École Nationale des Sous-Officiers Sapeur Pompiers.**

- **Nouveau Partenariat**

AAMF référente auprès de **France Assureurs**

Travail commun sur l'analyse de la sinistralité en méthanisation.



Rapport d'activités AAMF

Fonctionnement

Stratégie et filière

Amélioration continue et professionnalisation

Structuration territoriale et Communications

Biomasse

Valorisation biogaz / Économie / Projets

Structuration territoriale et Communications

Structuration territoriale et Communications

- Rencontres & salons
- Référents territoriaux & Animation régionale
- Communication interne / grand public

Responsable : Yves Debien

Suppléants : Raphaël Point et Silvère Adam

Animatrice : Hélène Berhault-Gaborit

Structuration territoriale et Communications

ORIENTATIONS 2025 :

- **Être à l'écoute des attentes/préoccupations des adhérents au quotidien**
- **Mettre en place des moyens d'animation au plus près des adhérents**
(Animateurs AAMF et Animateurs des associations régionales)
- **Assurer la coordination entre le national et le régional**
(Liens entre les CA via les Référents territoriaux)
- **Formaliser des engagements réciproques**
(Conventions inter-associatives)
- **Animer le réseau des animateurs régionaux**
- **Structurer la communication de l'AAMF en lien avec les associations régionales**

Complémentarités associations régionales et AAMF

Au niveau régional

Echanges entre collègues

Faciliter les discussions entre pairs
Proposer des solutions aux problèmes opérationnels

Accompagnement des sites

Organiser des sessions de formation
Mettre en place des achats groupés

Représentation Institutionnelle

Assurer un interlocuteur régional/local
Défense des spécificités régionales
Lien avec les collectivités

Au niveau national

Représentation auprès des pouvoirs publics et de la filière

Intervenir dans les discussions législatives et réglementaires

Agir comme interlocuteur clé pour défendre les intérêts de la profession

Retour d'expérience

Collecter et analyser les retours terrains pour améliorer les pratiques

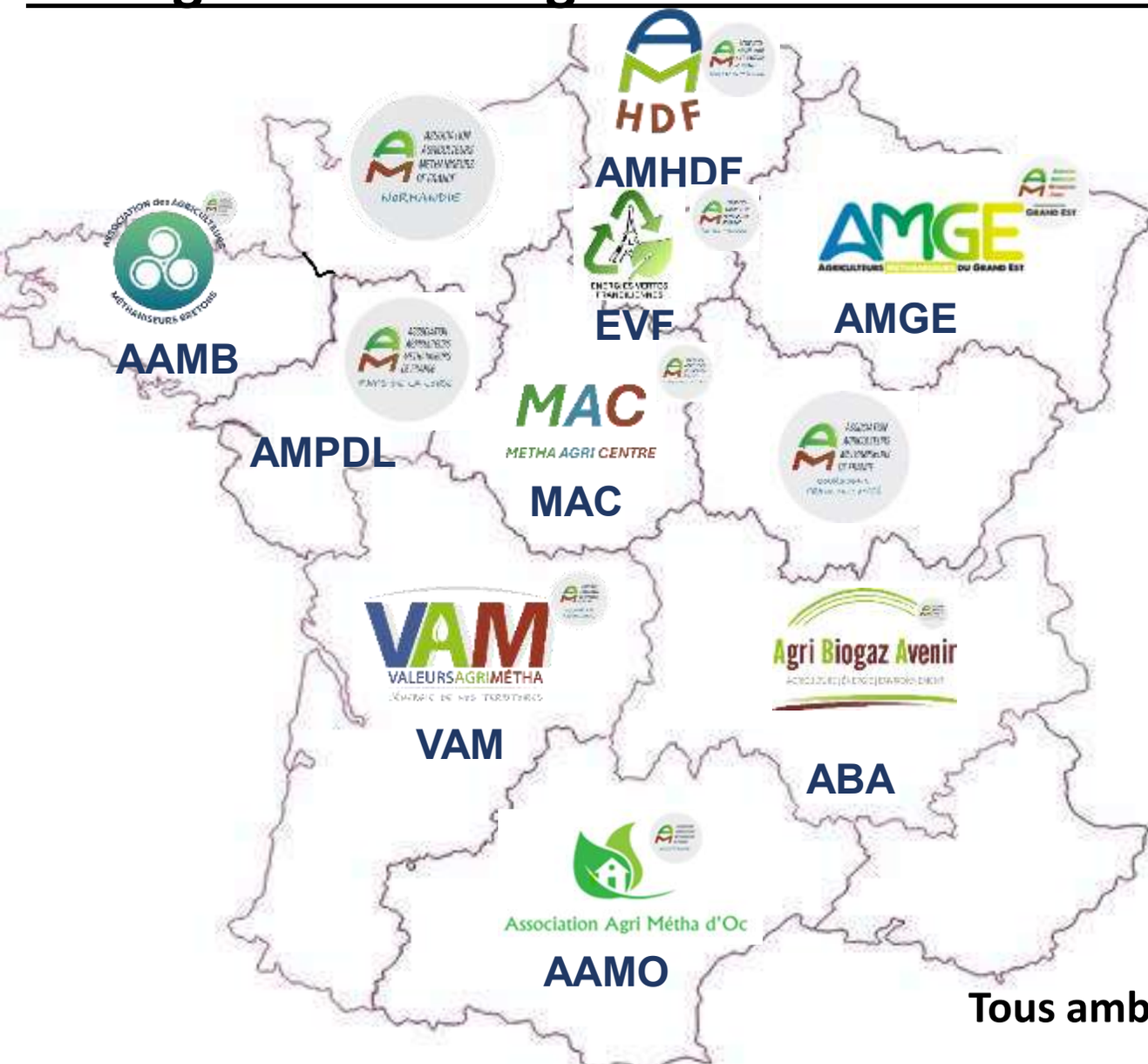
Professionnalisation des sites

Encourager les meilleures pratiques dans l'exploitation des sites

Apporter un appui réglementaire (charte)

Structuration territoriale et Communications

11 Organisations régionales du réseau AAMF



Conventions inter-associatives entre les associations régionales et AAMF

POUR :

- **Cohérence des plans d'actions AAMF et association régionale**
- **2 Journées régionales / Région / an**
- **Charte AAMF (Objectifs partagés)**
- **Rétrocessions de 150€** aux associations régionales / adhérent adhérent aux 2 associations
- **Dès 2025 : 1 appel unique des cotisations Nationales + Régionales** par l'AAMF
- **2 années de pédagogie** pour converger vers **adhésion systématique Nationale + Régionale**

Tous ambassadeurs : Tous adhérents de l'association régionale et AAMF

Structuration territoriale et Communications

13 Animateurs régionaux



Animation AAMF à 4 niveaux :

1. Réunions d'équipe AAMF :
5 visio / an + 1 réunion physique /an
2. Espace Drive partagé
3. Groupes Whatsapp
4. Tel

POUR :

- **Cohérence des plans d'actions AAMF et association régionale**
- **Partage de pratiques et d'outils** (exemples : idées de programme et de techniques d'animation journées régionales, identification et méthodes de relances des participations aux actions, newsletter, formations, ...)
- **Partage d'actualités** AAMF et inter-régionales

Structuration territoriale et Communications

12 Référents territoriaux AAMF



Animation AAMF pour les Référents territoriaux à 3 niveaux :

1. **Réunions des référents territoriaux AAMF :**
4 visio / an + 1 CA élargi /an
2. Groupes Whatsapp
3. Tel

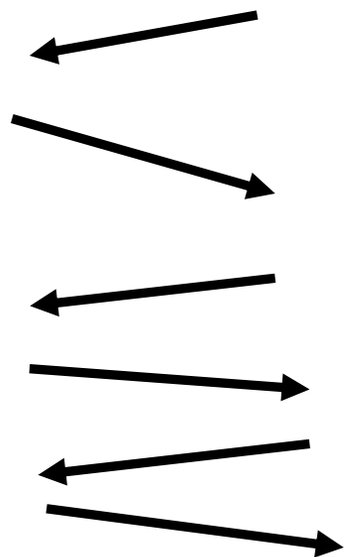
POUR :

- **Cohérence des plans d'actions AAMF et association régionale**
- **Renforcer les liens** entre AAMF et associations régionales

Structuration territoriale et Communications

Accompagnement des adhérents au quotidien

Au niveau régional ↔ Au niveau national



- A L'ÉCOUTE des sollicitations quotidiennes des adhérents : Relai d'informations, mise en relation
- AAMF-FORUM
- informations AAMF
- 5 FLASH INFOS 
- 12 mails AGENDA
- ESPACE ADHÉRENTS aamf.fr : Comptes rendus journées thématiques AAMF, Notes d'informations politiques, techniques, économiques, réglementaires, ...

Structuration territoriale et Communications

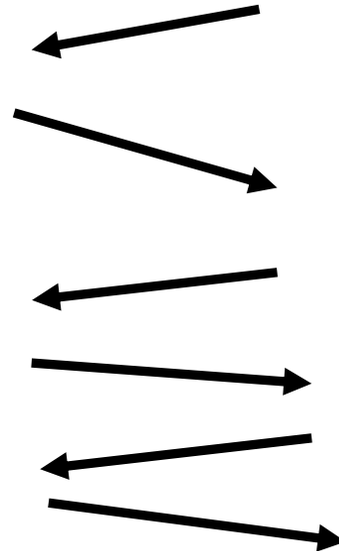
Journées d'échanges pour les adhérents

Au niveau régional ↔ Au niveau national



28 journées régionales

1 464 participants



6 Journées techniques :

Rencontre nationale

Valorisation biogaz

Biomasse

Amélioration continue

Voie Solide

Structuration territoriale et Communications

AU NATIONAL

Retour sur les rencontres nationales et l'assemblée générale à Rennes

150 participants aux rencontres nationales, 180 à l'assemblée générale : un bilan positif pour cet événement annuel qui s'est déroulé les 3 et 4 avril du côté de Rennes.

Entre séances plénières, ateliers, visite du stade rennais, rapport d'activité, table-ronde, et bien sûr les traditionnels méthapéros, vos administrateurs espèrent que vous avez partagé avec plaisir ce traditionnel moment de partage et de convivialité.

Pour avoir un retour sur les supports qui ont été présentés lors de ces deux journées : cf. mails AAMF-forum d'Annelise du 10 avril (2 mails). Quelques photos de ces moments partagés :



Structuration territoriale et Communications

AU RÉGIONAL



Structuration territoriale et Communications

Complémentarités / €COMÉTHA

Au niveau régional



Au niveau national

VAM partage €cométha à AAMF

Originellement développé par les groupes d'échanges économiques de VAM, éprouvé par plus de 50 sites et approuvé par des centres de gestion, il dispose des avantages suivants : Environnement simple (Excel), Saisie intuitive, Synthèse automatique

Nombre de retours inédits grâce à la mobilisation du réseau AAMF :

- 130 €cométha Cogénérateurs
- > 50 €cométha Injecteurs

€coMéthA, l'outil d'enquête AAMF

pour alimenter les négociations nationales



La parution de l'[arrêté du 03/12/2024](#) permet aux cogénérateurs en BG16 de bénéficier d'une indexation complémentaire du tarif d'achat par un coefficient J

Structuration territoriale et Communications

Complémentarités / présence aux SALONS, ...

Au niveau régional



Au niveau national

Participation aux salons professionnels :
Temps forts de la filière où l'expertise de l'AAMF est valorisée dans les ateliers et table-rondes

24-25/01 > Salon Bio 360 à Nantes : www.bio360expo.com

05-06/02 > SALON BIO360 À NANTES

Méthapéro !!!

Salons automne-hiver 2024-2025

EN LIGNE : SEMBIO Semaine dédiée aux biodéchets
 • 2 décembre : Potentiel, Etat des lieux et commande publique pour la gestion des biodéchets
 • 3 décembre : Mieux collecter et préparer les biodéchets triés
 • 4 décembre : Mieux valoriser – Enjeux de recyclage et circularité
 • 5 décembre : Mieux sensibiliser au geste de tri

RENNES • 18-19 sept : SPACE	PARIS • 21 nov : 25 ans du Club biogaz ATEE
NANTES • 5-6 fev : Bio 360	PARIS • 19-20-21 nov : Salon des Maires
LE CHESNOY (45) • 26 sept : TerEnergies	ESSIGNY LE GRAND (02) • 4-5 juin : Innov-Agri
TOURS • 15-16-17 nov : Ferme expo	METZ • 24 oct : Agrimax
POITIERS • 8-9-10-11 nov : La ferme s'invite	CHALON • 3 sept : Foire de Châlon
PEYRAT LE BELLAC (87) • 22 oct : Cultivez les Energies	MAMIROLLE (25) • 6-7-8 sept : Terre de Jim
FAU • 21-22 nov : Végétails	BAUMES LES DAMES (25) • 27 nov : Methasalon
Caujac et Cintegabelle (31) 17 oct : Journée CRGV	BEAUNE (21) • 25 nov : Methasalon
ONDES (31) • 4 sept : Innovagri	CLERMONT FERRAND • 1-2-3-4 oct : Sommet de l'élevage



AAMF et AMGE seront présentes au salon Expo Biogaz les mercredi 5 et jeudi 6 juin 2024 à Strasbourg.



Structuration territoriale et Communications

Journées Nationales du Biogaz 2024

Au niveau régional ↔ Au niveau national

- Mobilisation et recrutement des sites d'accueil.
- Support et relai local d'outil et de communication.

- Accompagnement des sites qui accueillent.
- Des outils de communication grand public.
- Des conseils et échanges entre pairs.
- Une communication, réseaux sociaux, presse nationale et médias régionaux.

Bilan 2024

- ✓ 25 sites ouvrent leurs portes,
- ✓ 19 départements représentés,
- ✓ 30 journées d'ouverture totalisées,
 - ✓ 4 100 visiteurs présents.

On vous attend encore plus nombreux les 20 & 21 septembre 2025 !!!



Structuration territoriale et Communications



Réseau social LinkedIn AAMF lancé en janvier 2024

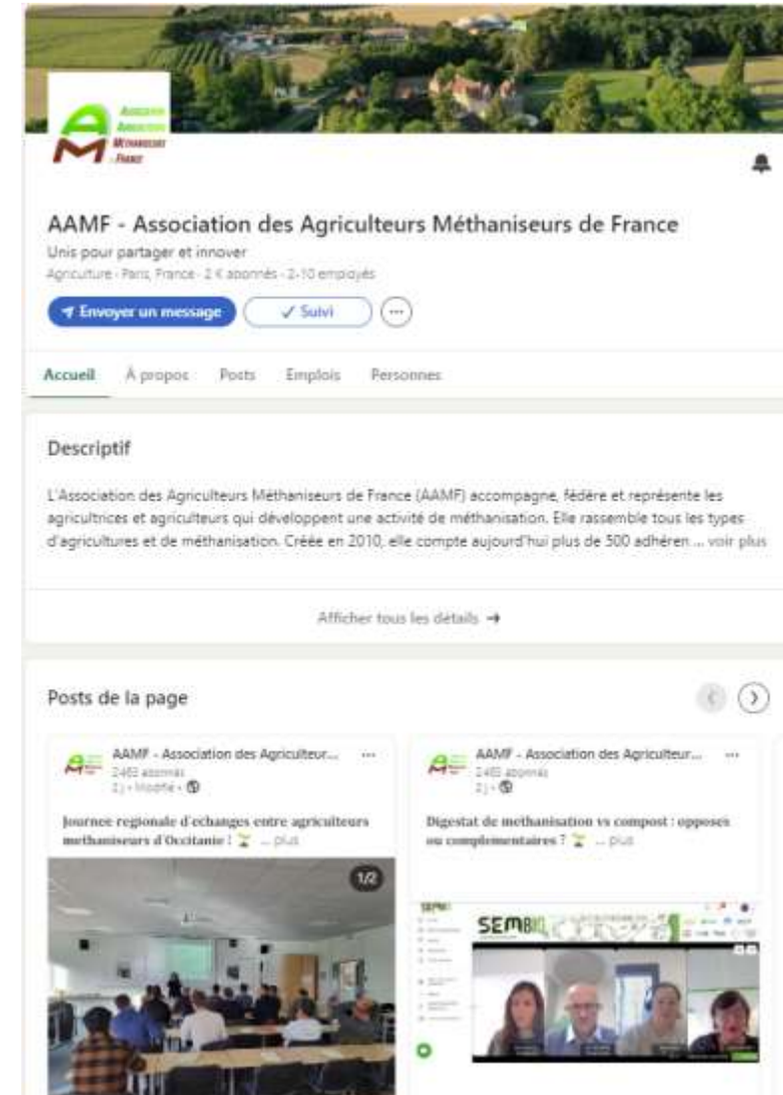
 2500 abonnés

 95 posts publiés

 300 000 impressions (vues)

La ligne éditoriale de la page

- Mise en lumière de activités & prises de parole AAMF : AG, l'organisation en régions, la visite d'Agnès Pannier-Runacher dans l'Isère, VAM au Congrès des JA, intervention des adhérents/membres du bureau dans des tables-rondes...
- Des sujets de « fonds » décryptés pédagogiquement : La métha c'est quoi ? / Les biodéchets /RED, ...
- Relais d'articles de presse parlant de méthanisation avec un commentaire ou une analyse complémentaire : l'article de Sud-Ouest sur B_Guérin ou de Ouest-France sur les frères Calle



Structuration territoriale et Communications

Relations Presse AAMF

Simplification

Conférence de presse au SIA avec FGR et Chambres d'Agriculture de France

Cogénération

Communiqué de presse 27 mars

AG AAMF à Chateaugiron

Invitation à la presse agricole de Bretagne (Paysan Breton, Terra) et à des médias locaux (Ouest France, Le Télégramme, Tv Rennes...)

Réponse aux sollicitations des journalistes

Politico, Agra, Terre TV, Bsmart, Green Univers, L'Éleveur Laitie Le Canard Enchaîné, Perspectives Agricoles...



Méthanisation : la filière appelle à «des mesures d'urgence» pour maintenir la cogénération

Dans un communiqué de presse diffusé le 27 mars, l'Association des agriculteurs méthaneiseurs de France (AAMF) et France gaz renouvelables (FGR) appellent les autorités compétentes «à un soutien vital», alors que la commission de régulation de l'énergie a annoncé une hausse des coûts de production de gaz de 3,50 euros par mètre cube. «Depuis 18 mois, nous sommes confrontés à une mesure d'urgence pour maintenir la cogénération», en

La France Agricole

La filière de la cogénération appelle à des mesures d'urgence

Face à la hausse des coûts de production depuis 2021, l'Association des agriculteurs méthaneiseurs de France (AAMF) et France gaz renouvelables demandent des mesures d'urgence pour maintenir la cogénération.

Publié le 28 mars 2024



GAZ D'AUJOURD'HUI

La filière cogénération « à bout de souffle » réclame son plan d'urgence



TERRA

Jean-Marc Onno, AAMF : "La méthanisation conforte l'élevage"

Avenir de la filière et transition énergétique étaient au cœur des dernières Rencontres nationales des Agriculteurs Méthaneiseurs de France, à Chateaugiron, près de Rennes.



Rapport d'activités AAMF

Fonctionnement

Stratégie et filière

Amélioration continue et professionnalisation

Structuration territoriale et Communications

Biomasse

Valorisation biogaz / Économie / Projets

Biomasse



- Agriculteurs méthaniseurs gérant la commission

Pilote référent : [Gildas Fouchet](#) (2024), Bretagne -> [Christophe ROUSSEAU](#) (2025), BFC

Adjoint : [Guy Meinrad](#), Grand Est

Agriculteurs des GT :

- Animation

[Elsa ROUCHES](#), AAMF

[Adeline HAUMONT](#) (2024) -> [Vincent MARTIN](#), AILE (GT digestat)

[Armelle DAMIANO](#), AILE (GT carbone)

Bertrand
Jerôme
François
Pierrick
Henri
Christophe
Xavier
Benjamin
Mathieu
Jean-Christophe
Florent
Baptiste

- Contribution étude biomasse France AgriMer/Solagro et SNMB*
- Suivi travaux Comifer : méthode du bilan sur CIVE, Keq du digestat

- [Flash-info d'octobre 2024](#)

*Stratégie Nationale de Mobilisation de la Biomasse

Digestat/Biologie

5 membres actifs / 3 réunions en 2024

Communications pour les adhérents

- [Fiche Cahier des charges](#)
- [Fiche digestat et AB](#)
- Atelier digestat (Expobiogaz et AG 2024)
- Webinaire socle commun (fév.)
- Conférence digestat colloque organique RISPO (juin)
- Information PFAS pour les métha. en autorisation (**envoyez-nous vos analyses !**)



Veille réglementaire/politique

- Réponse consultation lagune double membrane et NFU 44-051
- Suivi **directive nitrates** (Europe, PAR7, etc.) dont [note réglementaire](#)
- Digestat (statut et acceptabilité) : suivi réglementation européenne, rdv MASA, CGAAER
- Mini enquête digestat

R&D

- Implication et suivi de divers projets avec INRAE (MéthaBioSol, FertiDig, Metha3G, CRUST, etc.)
- Animation d'une session aux JRI 2024 à Pau

CIVE & Carbone

6 membres actifs sur 2 GT /3 réunions min. en 2023

Travaux « Carbone »

- 100 bilans DIGES3 pour cet hiver !
- [Note décarbonation : marché volontaire](#)
- Initiative LBC-GC
- Récolte de REX
- Communication AG, etc.

Travaux « CIVE » et cultures

- Atelier méthanisation de demain (ExpoBiogaz)
- Echanges étude ADEME résidus de culture
- [Fiche maïs épi](#)
- Enquête CIVE de GRDF



et contribution ponctuelle Léguméthas



Biodéchets

7 membres actifs / 2 réunions en 2024

- **Echanges réglementaires**

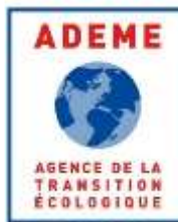
hygiénisation des effluents d'élevage sur site recevant des biodéchets et hygiéniseur sur site

- **Contribution à des travaux et études**

Déchets des prisons

Déconditionnement : 2^{ème} étude réalisée

COCOON : ACV biodéchets



- **Promotion de la méthanisation comme solution de traitement**



Quelques actions phares pour 2025

- Poursuivre les demandes de simplification réglementaire sur l'hygiénisation
 - 100 bilans DIGES3 en 2025 !
 - Fiche stockage déporté
 - Fiche réglementation des CIVE
 - Et d'autres choses encore !
-
- Continuez de vous accompagner dans vos demandes
 - Continuez de défendre vos intérêts notamment lors de consultations réglementaires
-
- SAVETHEDATE : **17 décembre 2025 journée adhérents** à Paris



Rapport d'activités AAMF 2024

Fonctionnement

Stratégie et filière

Amélioration continue et professionnalisation

Structuration territoriale et Communications

Biomasse

Valorisation biogaz / Économie / Projets

Valorisation biogaz / Economie / projet

Responsables : Adeline Canac et Patrick Boursault

Suppléant : Louis Chevalier

Animateur : Adrien Dain

Valorisation biogaz / Economie / Projets

- Cogénération
- Injection
- BioGNV
- Porteurs de projets
- Voie solide
- Indexation
- Process
- Economie
- €cométha

Commission Valorisation Biogaz



9 janvier 2024 à Paris



40 participants pour 7 interventions

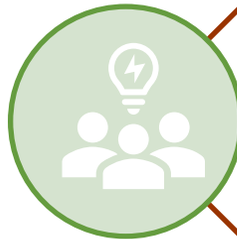


Un tour d'horizon des actualités et des innovations



Commission Valorisation Biogaz

Injection

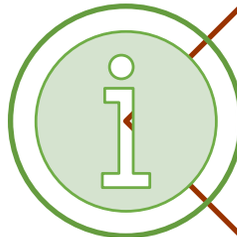


Participation au GT Injection National



Test du référentiel de contrôle injection (attestation de conformité) : Sur site avec Filiance et DGEC

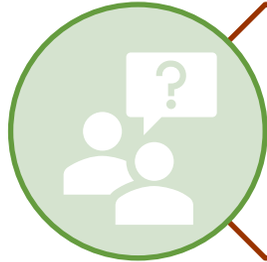
- articles L. 446-6, L. 446-13, L. 446-26-1 et L. 446-47 du code de l'énergie



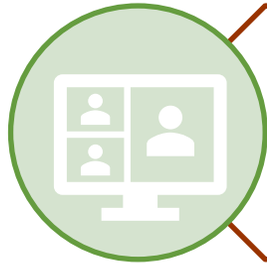
Notes sur l'application des nouveaux timbres d'injection

Commission Valorisation Biogaz

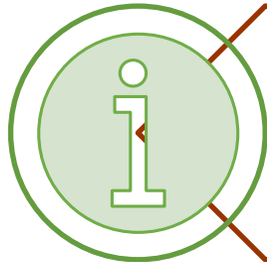
Cogénération



FAQ contrats EDF OA : Résiliation / Pénalités
/ Obligations



Webinaires cogénération : avenant
BGM6/BG11



Notes sur l'application du coefficient J

Commission Valorisation Biogaz

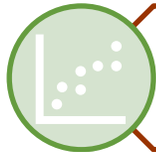
Transverse



Indexations tarifaires : 1^{er} janvier, 1^{er} juillet, 1^{er} novembre



Consultations sur les résultats de l'enquête DECRYPTE



€cométha : produire des indicateurs pour la filière / comparatifs des producteurs



€cométha : synthèses individuels et webinaires de restitution



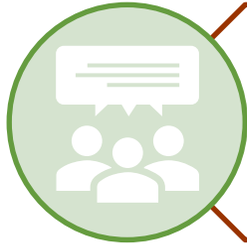
COPIIL BioGNV Agricole



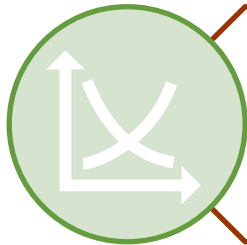
COPIIL Tracteurs : Traitement des REX

Commission Valorisation Biogaz

Voie solide



2 rencontres du groupe voie solide



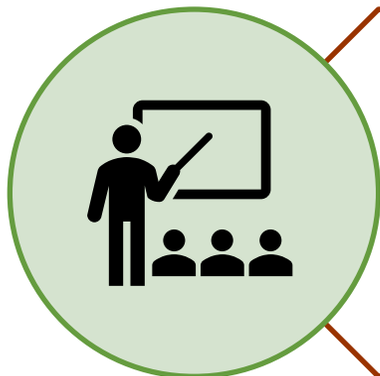
Comparaison technico-économique



Retour d'expérimentation sur les oligo-éléments et enzymes

Commission Valorisation Biogaz

Porteurs de projet



SENSIBILISATION des porteurs de projets
de méthanisation agricole



Projets de méthanisation agricole en
difficultés

Enquêtes et note de simplification





*Unis pour
partager
et innover*

Résolutions

Assemblée générale AAMF

13 mars 2025

Résolutions

Première résolution :

Approbation des comptes de l'exercice 2024 en connaissance du compte-rendu financier.

Quitus au Conseil d'Administration de l'AAMF.



*Unis pour
partager
et innover*

Election du conseil d'administration

Assemblée générale AAMF

13 mars 2025

Tiers sortant 2024

REGION	ADMINISTRATEURS
Normandie	DESCHAMPS Béatrice
AURA	DUPRAT Bertrand
Bretagne	FOUCHET Gildas
Bretagne	GILBERT Jean-Christophe
Nouvelle Aquitaine	GUERIN Bertrand
Grand Est	LAURENT Mathieu
Grand Est	MEINRAD Philippe
Bretagne	TRUBERT François
Grand Est	PERRIER Adrien (Invité)

Elections administrateurs 2025

BULLETIN DE VOTE

Administrateurs 2025 :



**Assemblée Générale
AAMF
Jeudi 13 mars 2025**

REGION	ADMINISTRATEURS
Normandie	ADELINE Etienne
AURA	DUPRAT Bertrand
Bretagne	BOURSAULT Patrick
Bretagne	GILBERT Jean-Christophe
Nouvelle Aquitaine	GUERIN Bertrand
Grand Est	MEINRAD Philippe
Bretagne	TRUBERT François
Grand Est	PERRIER Adrien
Grand Est	SIMERMAN Jean-Marie
Pays de La Loire	BOUCHONNEAU Olivier

Résolutions

Seconde résolution :

L'Assemblée Générale, après avoir pris connaissance des candidatures proposées, décide d'élire en qualité d'administrateurs de l'AAMF :

Etienne Adeline
Olivier Bouchonneau
Patrick Boursault
Adrien Perrier
Jean-Marie Simerman



*Unis pour
partager
et innover*

Rapport moral

Jean-François DELAITRE, Président de l'AAMF

L'AAMF, depuis ses débuts, s'est construite autour de valeurs fortes : des éleveurs et des agriculteurs réunis par l'échange, le partage d'innovations et la conviction que le **biogaz** représente un levier d'avenir pour nos fermes et nos territoires.

En **15 ans**, notre cap n'a pas changé : nous restons avant tout des **agriculteurs-méthaniseurs** engagés dans la production de biogaz . Cependant, notre environnement évolue, et nous nous adaptons sans cesse.

Ce qui n'a pas changé : L'AAMF demeure un acteur clé de la filière, guidé par la **sincérité, la force et la conviction** de ses adhérents.

Ce qui a changé :

Nos **adhérents sont plus nombreux et plus diversifiés**, représentant une richesse de territoires qui s'illustre dans le développement des associations régionales

Les **contraintes biologiques, sanitaires et réglementaires** se durcissent, et appellent à démontrer chaque jour la **durabilité** de nos pratiques.

L'ambition de **décarbonation** est devenue une exigence forte, imposant toujours plus d'exemplarité et nous invitant à renforcer nos liens avec les agriculteurs, les industriels, les consommateurs.

Face à ces évolutions, l'AAMF se mobilise pour :

Diffuser les bonnes pratiques et les innovations techniques,

S'appuyer sur **les données** (notamment via EcoMétha) pour objectiver nos performances,

Renforcer la reconnaissance de la dimension agricole de nos projets et notamment du digestat comme un atout agronomique, environnemental et de souveraineté alimentaire.

Nous sommes déterminés à défendre **notre bilan** et l'engagement des agriculteurs-méthaniseurs en ce sens.

Les défis à venir

L'avenir des cogénérateurs, **leur transition vers l'injection** et le passage à une **nouvelle échelle** de développement imposent à notre filière des défis financiers, mais aussi **d'innovation et de structuration**. Si la valorisation du **CO₂** issu du biogaz ou **le biognv** sont des pistes intéressantes, notre cœur de métier reste **la biomasse** : Cives, effluents d'élevage, biodéchets et retour au sol de la matière organique.

Le digestat est au cœur d'un **enjeu de souveraineté alimentaire et énergétique**, nécessitant une reconnaissance accrue de sa contribution à la fertilité des sols et à la réduction des engrais chimiques.

Dans ce contexte, **le cadre européen évolue**, et nous tenons à remercier notre partenaire **FGR** qui porte avec nous la représentation française auprès de l'Association **Européenne du Biogaz (EBA)**,

Le cœur du projet Ambition Biogaz 2030 c'est non seulement d'ouvrir de nouvelles perspectives pour les pionniers, mais aussi de **préparer l'avenir de notre filière** en lui donnant les moyens de son développement.

On peut y voir un déluge ou le soleil : l'AAMF n'a jamais été aussi forte de ses adhérents et restera un acteur clé et fidèle à ses principes :

- **L'écoute**, de ses adhérents, attachée à remonter les **réalités du terrain**
- **La lucidité des rapports de force** qui s'annoncent
- **Une force de propositions en portant des solutions** concrètes et équilibrées.

Nous avons **collectivement un rôle majeur à jouer** pour assurer un avenir durable à la méthanisation agricole et défendre nos modèles face aux évolutions du secteur.

Je vous remercie pour votre engagement et votre confiance.



*Unis pour
partager
et innover*



« Les agriculteurs et la filière biogaz dans le paysage français et européen des énergies renouvelables ».

M. Jean-Luc FUGIT

Député du Rhône (11ème circonscription)

Président du Conseil Supérieur de l'Énergie

Membre de la Commission des Affaires économiques

Plancha au biogaz - Cargaz



6 FACES CARRÉES
8 SOMMETS
12 ARÊTES

NOMAGAZ[®] INVENTE
NOMACUB[®]

LE DISTRIBUTEUR DE BIOGAZ MULTIUSAGE

EMPLIABLE
ET INTERCONNECTABLE
AVEC D'AUTRES NOMACUB[®]
POUR AUGMENTER
LA CAPACITÉ
DE DISTRIBUTION
VISUALISATION SIMPLE
DU GAZ DISPONIBLE



REMPLISSAGE
SIMPLE
PAR RACCORD NGV1
(ou A200 ou COMPRESSEUR LEBT)
TRANSPORTABLE
SANS CONTRAINDRE ADR



NOMACUB[®]

DISTRIBUE ET VALORISE LE BIOGAZ LOCAL,
COMME VOUS VOULEZ, QUAND VOUS VOULEZ
ET OÙ VOUS VOULEZ !

**200
mBAR**

DÉPANNAGE POUR PL,
BUS, TRACTEUR
OU COMPLÉMENT
DE BIOGAZ POUR VL.

**4
BAR**

ALIMENTATION BÂTIMENTS, CHAUFFAGE,
FROMAGERIE, ÉVÉNEMENTIEL,
RESTAURANT D'ALTITUDE,
RÉSEAU PENDANT TRAVAUX,
ALIMENTATION BANC D'ESSAI,
DÉSHERBAGE THERMIQUE...

**300
mBAR** OU **21
mBAR**

VERSIONS OPTIONNELLES
NOUS CONSULTER
POUR TOUTE DEMANDE
D'INFORMATIONS.

CARGAZ

APPLICATIONS GPL, GAZ NATUREL & HYDROGÈNE
(00 33) 0474 01 87 06

www.cargaz.fr

COMPRESSEUR MOBILE NOMAGAZ[®]

VIDEZ ET TRANSFÉREZ LE GNC
D'UN POIDS LOURD, D'UN BUS, D'UN RACK,
D'UNE BOUTEILLE OU D'UN NOMACUB[®]
SIMPLEMENT ET RAPIDEMENT !

UNE STATION SERVICE À DOMICILE

GAGNEZ EN AUTONOMIE ET DU TEMPS AU QUOTIDIEN,
FAITES LE PLEIN DIRECTEMENT SUR VOTRE SITE !

LE COMPRESSEUR MOBILE
EXISTE EN 2 VERSIONS

VERSION
↓
5,1 m³/h
(185 L/mn)
↑

- Pression d'entrée de 20 mbar à 250 bar
- Pression de sortie jusqu'à 250 bar
- Flexible d'entrée HP de 5,50m
(Raccords STAUBLI)
- Compresseur 220V

VERSION
↓
15,9 m³/h
(286 L/mn)
↑

- Pression d'entrée de 20 mbar à 250 bar
- Pression de sortie jusqu'à 250 bar
- Flexible d'entrée HP de 5,50m
(Raccords STAUBLI)
- Compresseur 380V Triphasé



CARGAZ

APPLICATIONS GPL, GAZ NATUREL & HYDROGÈNE

(00 33) 0474 01 87 06

www.cargaz.fr

Visite de Vial Biométhane

