

# Projet d'unité de méthanisation : Déméter Energies

## Eléments de restitution des acteurs du Comité de Concertation



➤ Eléments recueillis le 15 juin 2017 lors de la rencontre du groupe de concertation et du comité de concertation.

### Présents :

Membres du groupe de concertation : Sandrine SERRECCHIA, Jean-Paul LUCAS, Chantal SOULISSE, Yves ARNAUD, Pierre-Olivier TOMASI

Membres du Comité de concertation : Jacques MORISSET (Maire de Prin-Deyrançon), Philippe MAUFREY (Maire de Mauzé-sur-le-Mignon), Gérard SCHAMBERT (Adjoint Mairie de Mauzé-sur-le-Mignon), Clémence DIOT (Cheffe de projet Responsabilité sociétale des organisations à la Communauté d'Agglomération du Niortais), Rafaël BUNALES (ATMO Nouvelle Aquitaine), David PAILLAT (SAS Déméter Energies).

### Excusés :

Dany BREMAUD (Vice-Présidente de Communauté d'Agglomération du Niortais en charge du développement durable), Sandrine GUIHENEUF et Richard JOSEPH (PNR marais poitevin), Séverine VACHON (élue du Conseil Départemental des Deux-Sèvres), Jean-François COLLIER (Directeur Général Adjoint du Conseil Départemental des Deux-Sèvres), Marie-Véronique GAUDUCHON (Lumo France).

Animateurs de la réunion : Vanessa BAUDRIER-PAILLAT (SAS Déméter Energies) et Damien MARIE (Ifrée).

### Objet de la réunion :

- Présenter/rendre compte du travail accompli par le groupe de concertation ;
- Donner la possibilité aux participants de se rendre compte de ce qui a été produit ;
- Permettre aux membres du comité de concertation d'exprimer leur positionnement sur les propositions.

➤ Préparer la réunion d'information qui aura lieu avant le début des travaux (date communiquée dès que possible).

Les 7 propositions formulées par le groupe de concertation sont organisées en 3 catégories :

- En lien avec **l'information et la pédagogie...**
  - Proposition d'action n°1 : informer la population
  - Proposition d'action n°3 : accueil du public sur le site
  
- Qui favorisent **l'implication des habitants...**
  - Proposition d'action n°5 : mise en place d'un panel de nez volontaires
  - Proposition d'action n°6 : financement participatif
  - Proposition d'action n°7 : devenir actionnaire de la SAS Déméter Energies
  
- Qui s'inscrivent **dans une logique d'économie circulaire...**
  - Proposition d'action n°2 : d'un projet agricole à une innovation en économie circulaire
  - Proposition d'action n°4 : élargir le recyclage à d'autres types de déchets

## Proposition N°1 : Informer la population

### Communauté d'Agglomération du Niortais (CAN)

La CAN s'engage à diffuser dans le bulletin communautaire « Territoires de vie » (publié 6 fois par an) une fois par an un article sur la méthanisation dans son fonctionnement global avec l'exemple du projet de Déméter Energies. Cette information pourra être aussi relayée sur le site de la CAN et accessible via le site de Déméter Energies.

### Commune de Prin-Deyrançon

La Commune de Prin-Deyrançon insiste sur l'importance de la communication pendant la phase de travaux pour expliquer le plus simplement possible le projet et démystifier le projet d'unité de méthanisation auprès des habitants. La commune de Prin-Deyrançon s'engage à relayer l'article de la CAN dans son bulletin municipal.

#### Commune de Mauzé-sur-le-Mignon

La commune de Mauzé-sur-le-Mignon s'engage à relayer l'article qui sera conçu pour « Territoire de vie » dans le Kiosque (bulletin municipal de la commune édité 4 fois par an) en attirant l'attention sur le fait que le bulletin communal est dédié aux actions de la commune et non aux projets d'entreprises privées. En revanche, si la commune confirme l'achat de la chaleur produite par Déméter Energies pour chauffer plusieurs équipements municipaux, la communication sur le projet et sur la provenance de la chaleur en sera d'autant plus accentuée dans le bulletin municipal.

#### Conseil Départemental des Deux-Sèvres

Par l'intermédiaire de son magazine, le « 79 », le Département pourrait communiquer sur le projet d'unité de méthanisation notamment par l'entrée transition énergétique (qui se concrétise par le chauffage du collège de Mauzé-sur-le-Mignon grâce au réseau de chaleur développé par Déméter Energies), mais aussi sous l'angle du recyclage des déchets locaux et de la richesse et des particularités de l'agriculture du département.

#### Déméter Energies

DEMETER Energies s'engage à poursuivre le développement des médias d'information à plusieurs niveaux :

- L'élaboration d'un plan de communication est prévue, incluant :
  - le site internet demeter.energies.fr, avec notamment vidéos, time laps (vidéo courte en accéléré d'une séquence de construction de l'unité par exemple...)
  - des plaquettes d'information pour différents catégories de publics,
  - des visites lors de la phase de chantier de construction et en exploitation,
  - une « newsletter », à plusieurs niveaux d'interlocuteurs, en donnant notamment la primeur des informations au groupe de concertation et au comité de concertation, pour la diffuser plus largement ;

Déméter Energies s'inscrit dans une démarche de montrer son site internet le plus largement possible, d'en faire une référence dans les projets de méthanisation agricole.

### Proposition 3 : Accueil du public sur le site

#### Parc Naturel Régional du marais poitevin (PNRmp)

- Sur le plan pédagogique, la PNRmp est en relation avec la DSDEN 79 (Direction des services départementaux de l'Éducation Nationale) pour expérimenter un dispositif de sensibilisation aux énergies renouvelables, et plus particulièrement sur la méthanisation. Cette expérimentation pourrait commencer au cours de l'année scolaire 2017-2018. Cela pourrait se traduire par des temps de sensibilisation et de découverte de la méthanisation agricole à destination des enseignants d'écoles primaires, qui restent à agencer dans l'agenda de la rentrée 2017.

Il existe aussi une opportunité de projet thématique « méthanisation » qui pourrait se conduire dans une logique liaison école-collège (donc associant des élèves de CM1-CM2 et des collégiens de 6<sup>e</sup>-5<sup>e</sup>). Pour cela, des discussions sont à engager avec le Conseil Départemental pour convenir des modalités d'accompagnement d'un tel projet.

- Par ailleurs, le PNRmp peut apporter son appui technique dans la réalisation des supports pédagogiques d'animation (plaquettes, maquettes, panneaux pédagogiques et modules de découverte sur le site de l'unité).

Aussi, pour les autres publics que l'unité de méthanisation pourrait accueillir, les supports d'information, de sensibilisation et de découverte associée à la salle d'accueil de l'unité pourraient également bénéficier de l'expertise de médiation et de pédagogie du PNRmp.

C'est au cours de la phase de construction de l'unité que cet appui du PNRmp pourrait se concrétiser aux côtés de Déméter Energies.

#### Déméter Energies

Les évolutions et perspectives de liens avec différents publics qu'ouvrent cette proposition et le vécu du projet depuis plusieurs années invitent Déméter Energies à envisager l'accueil sur le site de l'unité de nombreux types de publics : des écoles, des élus, des entreprises, des habitants, d'autres porteurs de projet, etc. ; et de s'inscrire dans des manifestations d'ampleur nationale comme les journées du patrimoine

#### Commune de Prin-Deyrançon

M. Morisset souligne l'importance de valoriser le projet avec des visites pendant la phase de construction, puis pendant la phase d'exploitation de l'unité.



#### Groupe de concertation

Un des membres du groupe de concertation indique que la visite four solaire d'Odeillo pourrait s'avérer utile et pertinente pour s'inspirer des modalités de visites et d'accueil des publics.

NB : le four solaire d'Odeillo est un laboratoire du CNRS qui accueille de nombreux visiteurs sur l'entrée des énergies renouvelables, notamment de l'énergie solaire. Plus d'infos sur <http://www.foursolaire-fontromeu.fr/>

## Proposition 5 : Mise en place d'un panel de nez volontaires

#### Communauté d'Agglomération du Niortais

Dans le cadre du conventionnement entre la CAN et ATMO Nouvelle Aquitaine, la CAN pourra soutenir la mise en place d'un panel de nez par la prise en charge des coûts des intervenants d'ATMO dans le cadre de la surveillance de la qualité de l'air et des odeurs sur le territoire CAN.

#### ATMO Nouvelle Aquitaine

Dans le cadre du partenariat avec la CAN, ATMO Nouvelle Aquitaine assure des missions de surveillance de la qualité de l'air sur le Niortais. Pour le projet d'unité de méthanisation agricole porté par Déméter Energies et soutenu par la CAN, ATMO peut accompagner la mise en place d'un panel de nez ainsi que l'analyse, le traitement et la diffusion des données.

Plusieurs étapes importantes sont à envisager :

1. mobiliser un panel de nez (50 personnes au minimum dès le départ, attention, le groupe a tendance à se réduire par la suite par manque d'assiduité dans les relevés) ;
2. former/sensibiliser les membres du panel de nez ;
3. mettre en place le mode de collecte de données et organisation le recueil des informations ;
4. établir un point « 0 » avant travaux pour avoir un état des lieux avant l'installation de l'unité ;
5. organiser une visite du site spécifique au panel de nez ;
6. instaurer un plan de surveillance sur 12 mois, 1 semaine par mois aux mêmes heures matin et soir incluant une période d'épandage agricole ;
7. établir un rapport comparatif avec le point « 0 », et une analyse des données prenant en compte les influences de la météo (vents dominants, ...) ;

ATMO souligne l'importance d'impliquer les collectivités dans cette action (sensibilisation des habitants, des conseils municipaux, des équipes et des services). Il s'agirait d'une première réalisation pour un projet de méthanisation agricole en Nouvelle Aquitaine.



#### Commune de Mauzé-sur-le-Mignon

La commune de Mauzé est favorable à la mise en place d'un panel de nez qui viserait à sensibiliser les habitants, les conseillers municipaux et les agents des services.

#### Commune de Prin-Deyrançon

La commune de Prin-Deyrançon est favorable à la mise en place d'un panel de nez qui viserait à sensibiliser les habitants, les conseillers municipaux et les agents des services.

#### Déméter Energies

Déméter Energies réaffirme sa volonté de montrer aux habitants et aux élus que le projet s'inscrit dans une démarche d'évaluation des risques et s'engage à mettre en place les corrections techniques dans le process si nécessaire pour éviter toutes nuisances olfactives auprès de la population.

### Proposition 6 : Ouverture d'une épargne participative pour les particuliers

6

#### Déméter Energies

Dès l'accord définitif des banques, Déméter Energies mettra en place une enveloppe de financement participatif de 200k€ à taux attractif sur 5 ou 9 ans avec une plateforme de financement participatif pour répondre positivement à la proposition du groupe de concertation et s'inscrire dans une démarche de financement écocitoyen et territorial des énergies renouvelables, de la transition énergétique et du traitement des déchets.

### Proposition 7 : Devenir actionnaire de la SAS Déméter Energies

#### Déméter Energies

La structuration de capital de la SAS Déméter Energies est en cours afin de finaliser le plan de financement bancaire. L'objectif serait d'ouvrir une partie du capital de Déméter Energies et/ou Déméter Energies Investissements aux habitants et investisseurs après un 1<sup>er</sup> exercice comptable et/ou à l'occasion d'une augmentation de capital liée à un développement de l'unité.

## Proposition N°2 : D'un projet agricole à une innovation dans l'économie circulaire

### Commune de Mauzé-sur-le-Mignon

La commune de Mauzé est favorable à la mise en place d'une expérimentation de récupération des tontes de pelouses effectuées par les agents de la commune.

### Commune de Prin-Deyrançon

La commune de Prin-Deyrançon est favorable à la mise en place d'une expérimentation de récupération des tontes de pelouses effectuées par les agents de la commune.

### Communauté d'Agglomération du Niortais

La Communauté d'Agglomération du Niortais est favorable à la mise en place d'une expérimentation de récupération des tontes de pelouses des stades niortais. Les modalités de cette expérimentation seront à affiner entre Déméter Energies et le service Gestion des déchets de la CAN. En parallèle, la CAN réaffirme le souhait de mettre en œuvre des solutions pour réduire les déchets et assurer la valorisation des unités de compostage existantes sur son territoire.

### Conseil Départemental des Deux-Sèvres

Le CD 79 est favorable à la mise en place d'une expérimentation concernant plusieurs gisements de déchets dont il a la responsabilité : des tontes de bords de route, de la jussie extraite des zones humides par l'IIBSN et des effluents d'élevage provenant de Zoodyssée.

Pour la jussie, des tests méthanogènes sont à effectuer avant d'enclencher l'expérimentation.

## Proposition 4 : Elargir le recyclage à d'autres types de déchets

La CAN, les mairies de Mauzé-sur-le-Mignon et de Prin-Deyrançon ainsi que le Conseil Départemental des Deux-Sèvres sont favorables à cette proposition d'élargissement à d'autres types de déchets à moyen et long terme. La présence de l'unité de méthanisation sur le territoire s'inscrira dans les réflexions territoriales de traitement des déchets, il faudra instaurer des réflexes liés au maillage territorial des unités de traitements des déchets.

## En conclusion...

- La réunion de restitution...

La date de la réunion de restitution aux habitants et acteurs du territoire mauzéen des propositions du groupe de concertation pourrait avoir lieu à la rentrée 2017. La date du 6 septembre à 20h00 à la salle des fêtes de Mauzé-sur-le-Mignon annoncée en réunion le 15 juin n'est pas encore confirmée.

Déméter Energies tient à respecter ses engagements vis-à-vis des habitants et des élus en présentant les axes d'amélioration élaborées par le groupe de concertation avec le soutien des collectivités territoriales concernées et l'appui technique d'ATMO Nouvelle Aquitaine et de la plate-forme de financement participatif retenue.

Pour respecter l'avis du Comité de concertation, une présentation par grande famille en regroupant les propositions les plus proches comme réalisée par le Groupe de Concertation dans les restitutions rédigées par l'Ifrée.

La réunion du mois de septembre sera aussi l'occasion de présenter :

- Le planning de réalisation du projet,
- Les apporteurs de matières,
- Les actionnaires,
- Les entreprises partenaires du projet (constructeurs, ...)
- Les financeurs (ADEME, REGION, banques)

- Les sept propositions principales...

En lien avec l'**information et la pédagogie**...

Proposition d'action n°1 : informer la population

Proposition d'action n°3 : accueil du public sur le site

Qui favorisent l'**implication des habitants**...

Proposition d'action n°5 : mise en place d'un panel de nez volontaires

Proposition d'action n°6 : financement participatif

Proposition d'action n°7 : devenir actionnaire de la SAS Déméter Energies

Qui s'inscrivent **dans une logique d'économie circulaire**...

Proposition d'action n°2 : d'un projet agricole à une innovation en économie circulaire

Proposition d'action n°4 : élargir le recyclage à d'autres types de déchets

## Les propositions complémentaires, non développées par le groupe de concertation

- **Créer une « branche conseil »** pour aider d'autres types d'acteurs sur des projets identiques, éventuellement par le biais du site internet. Assistance à la maîtrise d'ouvrage
  - Acteur concerné : SAS Déméter Energies
  
- Favoriser/susciter/développer **l'éco-exemplarité de la commune/de la CAN**
  - Acteurs concernés : Mairie, CAN (qui peuvent s'engager sur des projets : traitement des eaux, éolien, transports économes...), Syndicat de pays du marais poitevin.
  
- Comment au travers de l'unité serait-il possible de **développer l'activité économique locale ?**
  - Acteurs concernés : CAN ; CCI ; Nouveaux entrepreneurs ; Chambre de métiers

9

Approbation générale de la part des communes de Mauzé-sur-le-Mignon et Prin-Deyrançon et de la CAN des 3 propositions non développées permettant d'envisager d'autres ouvertures dans la réalisation de ce projet de territoire à court, moyen ou long terme.

L'ensemble de propos compilés dans ce document est envoyé aux membres du comité de concertation présents et excusés ainsi qu'à tout le groupe de concertation.

Contacts :



Vanessa BAUDRIER-PAILLAT  
Chargée de mission développement  
Déméter Energies  
Les Grolières Blanches  
79210 Mauzé-sur-le-Mignon  
07 68 35 85 23  
[info@demeter-energies.fr](mailto:info@demeter-energies.fr)



Damien MARIE  
Chargé de mission accompagnement  
Ifrée  
405 route de Prissé-la-Charrière  
79360 Villiers-en-Bois  
06 88 95 85 62  
[damien.marie@ifree.asso.fr](mailto:damien.marie@ifree.asso.fr)