
APPEL A CANDIDATURE EN PACA

ACCOMPAGNEMENT A LA DEFINITION D'UN PROJET DE METHANISATION

OBJECTIF

- ▶ STIMULER L'EMERGENCE DE PROJETS DE METHANISATION SUR LE TERRITOIRE, EN PROPOSANT D'ÉVALUER L'OPPORTUNITE DE PROJETS PAR LA PRODUCTION D'UN PRE-DIAGNOSTIC

L'appel à candidature permet d'identifier les projets pour lesquels un pré-diagnostic sera réalisé.

Le pré-diagnostic est un document qui constitue une première base de réflexion et d'orientation pour le porteur de projet. C'est un support de compréhension partagée et de présentation du projet, récapitulant l'ensemble des éléments, acteurs et enjeux à identifier ou prendre en compte pour le bon avancement du projet, et constituant avant tout un support d'aide à la décision sur l'opportunité du projet.

- ▶ **15 PRE-DIAGNOSTICS PROGRAMMES SUR LA PERIODE 2015 A 2016**

CONTEXTE

Le GERES - Groupe Énergies Renouvelables, Environnement et Solidarités – soutenu par l'ADEME, la Région Provence-Alpes-Côte d'Azur, a pour objectif de **renforcer la valorisation territoriale des matières organiques résiduelles en PACA**.

Ainsi, depuis septembre 2014, le GERES assurant cette mission, propose, entre autres actions, de **faciliter le parcours des porteurs de projets de méthanisation** au travers de ce dispositif d'accompagnement à la définition de projet.

OBJET DE L'APPEL A CANDIDATURE

L'objet du présent appel à candidature est **d'identifier les porteurs de projets de méthanisation qui souhaitent bénéficier** de la **réalisation d'un pré-diagnostic** permettant d'évaluer l'opportunité de leur projet.

BÉNÉFICIAIRES

Cet appel à candidature s'adresse aussi bien à des porteurs de projet du monde agricole, de l'industrie ou de l'agroalimentaire qu'à des collectivités territoriales, se situant en région Provence-Alpes-Côte d'Azur.

MÉTHODOLOGIE DE RÉALISATION DU PRÉ-DIAGNOSTIC

- Réception du dossier complet à ce présent appel à candidature et candidat retenu
- Visite de site éventuelle avec le GERES, permettant d'affiner certains points du questionnaire
- Centralisation des retours par le GERES et précision des éléments d'interrogations actuels / manquants
- Livrable : pré-diagnostic.

Groupe Énergies Renouvelables, Environnement et Solidarités

2, cours Foch – 13400 Aubagne – France

Tél. +33 4 42 18 55 88 – Fax +33 4 42 03 01 56 – www.geres.eu – contact@geres.eu

Association Loi 1901 à but non lucratif

MOYENS HUMAINS POUR LA RÉALISATION DE CES PRÉ-DIAGNOSTICS

Le GERES met à disposition l'équipe filière énergie propre pour la réalisation de ces pré-diagnostic. Elle apportera un conseil gratuit, neutre et objectif, une connaissance du contexte de la filière biogaz PACA et des acteurs régionaux et des retours d'expérience de projet de méthanisation en cours. Pour plus de détails, se reporter au paragraphe présentation des références.

Le nombre de jours dédié à la réalisation de chaque pré-diagnostic est de **2,5 jours, financés par la Région PACA, l'ADEME et le GERES.**

CALENDRIER

La période prévue pour la réalisation des 15 pré-diagnostic est d'avril 2015 à avril 2016.

Le délai de réalisation de chaque pré-diagnostic est tributaire de la qualité et de l'exhaustivité des données fournies par le porteur de projet candidat, et de la proactivité du porteur de projets dans les éventuels échanges nécessaires à la bonne réalisation du pré-diagnostic.

COMMENT ET QUAND PROPOSER UNE CANDIDATURE ?

PÉRIODE D'APPLICATION DE CE PRÉSENT APPEL À CANDIDATURE

Date de lancement : jeudi 8 janvier 2015

Date de clôture de la réception des candidatures : vendredi 3 avril 2015

Date de commencement de la réalisation des pré-diagnostic : 25 jours après la clôture de l'appel à candidatures, soit à partir du 28 avril 2015

DOSSIER À REMETTRE PAR LES CANDIDATS

Le dossier à remettre par les candidats, par mail ou courrier aux coordonnées stipulées en fin de cet appel à candidature, devra contenir les pièces suivantes :

- le questionnaire fourni en annexe 1 de cet appel à candidature dûment rempli ;
- tout document ou donnée estimés utiles par le porteur de projet et permettant la bonne réalisation du pré-diagnostic ;
- la charte d'engagement du porteur de projet fournie en annexe 2 de cet appel à candidature dûment remplie et signée ;
- l'inscription à l'appel à projet national 1500 méthaniseurs à l'adresse :
<http://enqueteur.dgec.developpement-durable.gouv.fr/index.php?sid=59839&lang=fr>

CONDITIONS D'ENVOI ET DE TRANSMISSION DES CANDIDATURES

Les candidatures seront envoyées par le candidat **par courrier ou mail en une seule fois**, avant la date de clôture de la réception des candidatures, aux coordonnées suivantes :

Envoi courrier :

GERES

2 cours Foch

13400 Aubagne

A l'attention d'Amélie HIMPENS

Envoi mail :

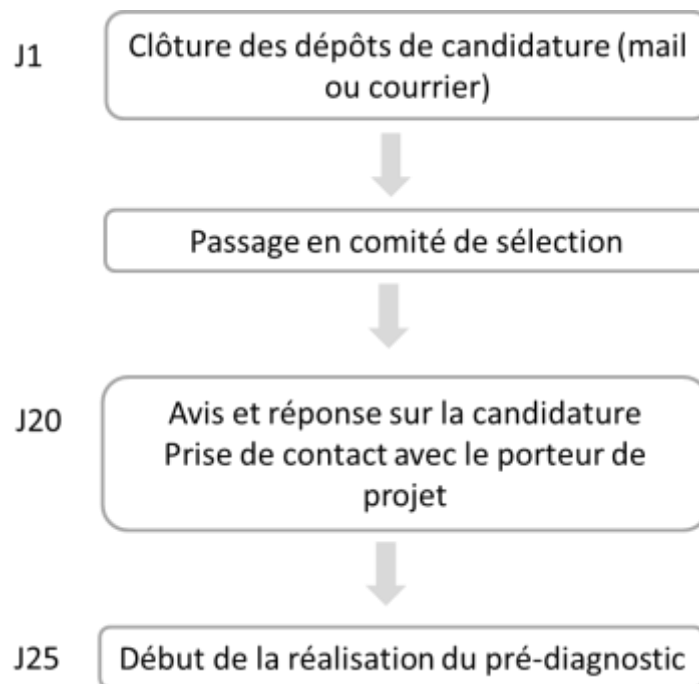
a.himpens@geres.eu

CRITERES D'ANALYSE ET MODALITES D'INSTRUCTION DES CANDIDATURES

15 candidats seront retenus pour la réalisation de pré-diagnostic, selon les critères suivants :

- exhaustivité et qualité des réponses au questionnaire
- situation en PACA
- motivations

PROCESSUS D'INSTRUCTION



COMITÉ DE SÉLECTION

Les candidatures seront examinées par un comité de sélection, composé du GERES, de l'ADEME et de la Région PACA.

DÉLAI DE RÉPONSE AUX CANDIDATS

La réponse sera donnée aux candidats sous 20 jours suite à la cloture de la réception des candidatures.

REFERENCES

Créé en 1976, le **GERES** –Groupe Énergies Renouvelables, Environnement et Solidarités–est une ONG de développement spécialisée dans l'énergie durable et la protection de l'environnement, qui agit en toute indépendance depuis près de 40 ans pour l'amélioration des conditions de vie des populations et la préservation des ressources naturelles. Avec une équipe de plus de 230 professionnels, le GERES développe des technologies et des services pour construire des filières pérennes, intégrant les dimensions humaines, sociales, culturelles et économiques des territoires d'intervention.

Depuis 2010, le GERES travaille au lancement de la filière biogaz en PACA et à l'appui des porteurs de projets potentiels :

- **analyse territoriale des gisements pour la méthanisation** : mise en évidence des principales zones de production de biomasse méthanisable. Ce travail préalable a également permis d'établir un état des lieux de l'avancement de la filière en référençant les unités de méthanisation en fonctionnement ;
- **sensibilisation et information des acteurs** : le GERES a mené **une mission d'informations auprès des acteurs du biogaz** afin de stimuler l'émergence des projets. Ce travail de sensibilisation s'est adressé principalement à deux cibles : les porteurs de projets potentiels et le grand public. Dans ce cadre, en plus de la création d'une plaquette d'information, de l'intervention et de l'organisation d'évènements, le GERES a assuré une veille technique et réglementaire permettant de renseigner les porteurs de projets ;
- **accompagnement des porteurs de projet** : étant donné la multitude de porteurs de projet potentiel recensés (32), le travail de suivi, à la fois des projets (9) mais aussi des gisements potentiels (18), fut réalisé en continu de 2010 à 2013 ;
- **étude du biogaz de décharge et de STEP** : le GERES et SOLAGRO ont mené une étude afin d'évaluer le potentiel de production de biogaz et d'identifier les valorisations du biogaz capté des ISDND et des STEP pratiquant la méthanisation, en Région Provence-Alpes-Côte d'Azur.

Demande de renseignements complémentaires :



Le contact référent est Amélie HIMPENS, joignable par mail ou téléphone :

✉ : a.himpens@geres.eu

] : 04 42 18 55 88