|  |
| --- |
|  |
|  |
| 6 rue Condorcet  75009 Paris |
|  |
|  |
|  | |
|  | |
| **DoSSIER DE CANDIDATURE de l’appel a projets** | |
| barre_jaune | |

**EMBALLAGES BIOSOURCES, BIODEGRADABLES, COMPOSTABLES ET METHANISABLES POUR LA COLLECTE DES BIODECHETs**

* **DATE D’OUVERTURE DES CANDIDATURES :** 15 MAI 2023
* **DATE DE FERMETURE DES CANDIDATURES :** 15 JUIN 2023

Ce dossier de candidature a pour objectif d’encadrer les réponses des candidats à l’appel à projets afin de répondre aux points différents du cahier des charges. Pour rappel, l’AAP Emballages biosources, biodégradables, compostables et méthanisables pour la collecte des biodéchets vise à mettre en valeur les matériaux utilisés pour les emballages destinés au tri des biodéchets et à accélérer l’émerge de normes autour de la valorisation de ces derniers par méthanisation.

Le règlement de l’appel à projets est disponible sur la page de l’AAP sur le site innovation.grdf.fr. Il en précise les modalités.

Le téléversement de ce dossier inscrit la collectivité porteuse ou le groupe porteur des initiatives et des projets innovants comme candidat(e) à l’appel à projets.

Le dossier ne doit pas excéder 10 pages, les annexes ne peuvent excéder 5 pages. **Tout dossier ne respectant pas la longueur autorisée ne sera pas traité et jugé non éligible.**

Les résultats de tests précédents (biodégradabilité, compostage, méthanisation, …) ne sont pas comptés dans la longueur du dossier.

# Sommaire :

1. Présentation du/des porteurs de projet
2. Descriptif des actions menées par le territoire pour accompagner la production / usages du gaz vert
3. Descriptif du projet à caractère innovant, piloté par le territoire et faisant l’objet d’une demande de financement
4. Annexes

# 1. Présentation des porteurs de projet

#### Entité porteuse du projet

Nom de l’entité principale porteuse du projet :

Région administrative :

#### Interlocuteur principal

Nom :

Prénom :

Email :

Téléphone :

#### Entités secondaires dans le cadre d’une candidature en groupement

Nom de l’entité 2 :

Nom de l’entité 3 :

Nom de l’entité 4 :

# 2. Descriptif technique de l’emballage utilisé

#### Eléments concernant les matériaux utilisés, polymères, ainsi que leur caractère biosourcé

#### Eléments concernant le caractère compostable de l’emballage

Joindre les tests déjà effectués pour attester de leur compatibilité avec la norme NFT 51-800 et/ou EN 13432 en annexe.

#### Coordonnées de l’interlocuteur à contacter pour de plus amples informations concernant les données techniques

Les coordonnées mentionnées pourront figurer dans les supports de communication en cas de sélection.

# 3. Données marché sur l’offre en emballages

#### L’emballage est-il disponible sur le marché français ? Si non, le sera-t-il à court terme ?

Préciser les marchés et clients visés par l’offre en emballage. Indiquer la date (ou période) attendue pour la mise sur le marché français le cas échéant

#### Eléments techniques sur l’usage de l’emballage à des fins de tri des biodéchets

Préciser les caractéristiques physiques et la compatibilité des matériaux utilisés pour les processus pré-collecte, collecte et de tri

# 4. Annexes à joindre si disponibles

#### Annexe 1 : Tests déjà effectués sur les matériaux et/ou l’emballages

Tests de biodégradabilité, compostage, méthanisation si déjà effectués

#### Annexe 2 : Autres éléments techniques (5 pages maximum)