**Identité de l’apporteur**

|  |  |
| --- | --- |
| Raison Sociale : |  |
| Numéro de Siret, ou équivalent si applicable |  |
| Adresse de l’entreprise |  |
| Type de produit concerné | Pulpe de betterave à sucre |
| Quantité globale (tonnes) |  |
| Taux de matière sèche |  |
| Année/ semaine de production |  |

**Je déclare :**

**Cases à cocher (×)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Oui | Non |
| 1 | L’utilisation de la pulpe est certaine.  C’est le cas par exemple pour la part de pulpe surpressée qui avant la mise en service de l’installation de méthanisation était commercialisée pour l’alimentation animale de proximité, sauf si :  - le produit ne répond plus aux spécifications (règlement UE 2017/1017 du 15 juin 2017 relatif au catalogue des matières premières pour aliments des animaux),  - le produit est impropre à la consommation animale (contamination au niveau : de la culture, du process industriel, de la logistique),  - le produit est périmé,  - le débouché n’est pas économiquement viable. |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2 | La pulpe peut être utilisée directement sans traitement supplémentaire autre que les pratiques industrielles courantes.  Note 1 : la part de pulpe surpressée qui reste en l’état répond à cette définition.  Note 2 : la part de pulpe surpressée qui est transformée, dans les installations de déshydratation notamment, ne répond en général pas à cette définition) |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 3 | La pulpe est produite en faisant partie intégrante d'un processus de production.  Note : c’est normalement le cas, sauf éventuellement en cas de panne industrielle. |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 4 | L'utilisation ultérieure est légale, c'est-à-dire que la pulpe répond à toutes les prescriptions pertinentes relatives au produit, à l'environnement et à la protection de la santé prévues pour l'utilisation spécifique et n'aura pas d'incidences globales nocives pour l'environnement ou la santé humaine. |  |  |

Si la réponse à **l'ensemble des 4 questions ci-dessus est "Oui"** alors la pulpe de betterave est un produit ou un **coproduit.**

Si **au moins une des 4 affirmations est "Non"**, alors la pulpe de betterave est un **résidu industriel.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Oui | Non |
| 1 | Le détenteur se défait, ou a l'intention ou l'obligation légale de se défaire de la pulpe.  C’est la cas si la pulpe est impropre à une utilisation en alimentation animale ou en méthanisation. |  |  |

Si la réponse à **la question ci-dessus est "Oui"** alors la pulpe de betterave est un **déchet**

**Pièces à fournir :**

**Si la pulpe de betterave est un** **résidu ou un déchet**, les exigences de durabilité ne s’appliquent qu'à partir du point de collecte : les exigences en matière d'utilisation durable des terres ne s’appliquent pas, et la pulpe est alors considérée comme ne dégageant aucune émission de gaz à effet de serre jusqu'au point de collecte.

**Si la pulpe de betterave est un coproduit**, le document POS (Proof of Sustainability) est à fournir en annexe de cette auto-déclaration. Les exigences en matière d'utilisation durable des terres s’appliquent à la culture de la betterave, et le calcul des GES au point de collecte de la pulpe est à fournir. La pulpe se voit attribuer des émissions réparties selon la méthode d'allocation d'énergie, qui divise les émissions entre les produits et les coproduits en fonction de leur contenu énergétique.

**Déclaration suite :**

J'accepte également la possibilité que des auditeurs des organismes de certification ou de 2BS ou d’un Etat Membre viennent contrôler sur place la conformité aux exigences 2BS de ma déclaration.

Les preuves relatives aux exigences mentionnées ci-dessus sont disponibles et peuvent être fournies lors de l'audit et/ou sur demande.

Dans la situation où les exigences sont indiquées comme n'étant pas respectées (par ex. : documents non disponibles ou incomplets), je m’expose au déclassement en non-durable de mes approvisionnements.

**Lieu, date :**

**Signature électronique**