

Note aux utilisateurs MesParcelles

Digestat et indicateurs 170

1. Ajouter un effluent « digestat »

Mon exploitation > Quantification des engrais organiques > Effluents à épandre > ajouter

- Libellé de l'effluent à épandre : à compléter
- Unité de travail : tonnes ou m3
- Importé : si oui, cocher la case
- Type : méthanisation
- Déjection : sélectionner digestat fumier/lisier bovin et autres (liquide) **ou** Digestat lisier porc et autres (liquides).
- Part dans le mélange : indiquer la quantité totale (T ou m3) que vous avez à gérer (produite sur l'exploitation ou importée).
- Teneurs : valeurs à affiner si vous possédez des analyses ou des bordereaux. **Indiquer la valeur totale en N de votre effluent** (y compris le N d'origine animale et non animale)
- Valider

Prévision des fertilisants organiques disponibles

Libellé de l'effluent à épandre : Unité de travail : Tonnes m³

Composants élémentaires de l'effluent à épandre

Importé ? ↑	Type	Déjection	Part dans le mélange			
			Tonnes	Densité de l'effluent	m ³	
<input type="checkbox"/>	Méthanisation	Digestat fumier/lisier bovin et autres (liquide) ▲	1.00	1	<input type="text" value="1.00"/>	✗
<input type="checkbox"/>	Sélectionnez...	Digestat fumier/lisier bovin et autres (liquide)				
		Digestat lisier porc et autres (liquide)	1.00	1	<input type="text" value="1"/>	
		Digestats non animal				

2. Enregistrer vos interventions

Saisir vos interventions de fertilisation organique en prévisionnel et en réalisé.

3. Import/Export d'effluents pour le calcul des indicateurs N

Mon Exploitation > Elevage > Import/Export d'effluents

Lors de la création de mon effluent « digestat » dans la quantification, j'ai indiqué la valeur N totale (N d'origine animale et végétale). **Or, le calcul de l'indicateur 170 se fait uniquement sur le N d'origine animale.** Dans la colonne « saisi » je dois donc inscrire uniquement le N d'origine animale. Je ne dois pas copier la valeur de la colonne « calculé » dans la colonne « saisi »

Pour déterminer la valeur à inscrire dans « saisi », voir cas concret paragraphe 4.

Ne pas oublier d'enregistrer.

Ensuite, je vérifie la prise en compte de cette valeur dans le calcul des 170 en allant dans Intervention > Indicateur > indicateurs N.

4. Cas concret

Valeur totale N du digestat dans la quantification : **3.60 uN totale**

Quantité d'effluent à épandre

Quantité produite	<input type="text" value="0.00"/>	t	Quantité importée	<input type="text" value="1000.00"/>	t
Quantité disponible	1000.00	t	soit	3600.00	kg N

Teneurs

N total	
	<input type="text" value="3.6"/> kg / t
Référence	<input type="text" value="3.60"/> kg / t

Or d'après la composition des matières entrantes dans le digesteur (en utilisant le « produit en croix »), ou suite à un échange avec un conseiller, je sais que ce digestat contient **3.1 uN d'origine animale**.

Dans Import/Export d'effluents pour le calcul des indicateurs N :

- Colonne calculée = 6084
- Colonne saisie = 5239 ((3.1*6084)/3.6)), vous pouvez utiliser le produit en croix

Ne pas oublier d'enregistrer

Effectifs animaux et Import/Export d'effluents pour le calcul des indicateurs N

Mode de calcul :

- Prévisionnel**
 Réalisé

Effectifs animaux **Import/export**

Import / export et traitement d'azote organique sur l'exploitation		N Total (kg/an)	
		Calculé	Saisi
Import			
Quantité de fertilisants organiques provenant de déjections animales entrant sur mon exploitation, y compris les produits normés.	6084	<input type="text" value="5239"/>	
Quantité de fertilisants organiques d'origine non animale entrant sur mon exploitation, y compris les produits normés.	0	<input type="text" value="0"/>	
Export			
Quantité de fertilisants organiques sortant chez un (ou des) tiers receveur(s)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	
Quantité d'éléments fertilisants éliminés par traitement		<input type="text" value="0"/>	

Enregistrer

Indicateurs N

Indicateur 170N Indicateur 210N

Le respect du seuil 170 est obligatoire dans les zones vulnérables.

Je vérifie la prise en compte de ce fertilisant dans le calcul 170 en allant dans Intervention > Indicateur > indicateurs N

Rappel des quantités de fertilisant disponibles sur l'exploitation	N total (kg/an) Prévisionnel	N total (kg/an) Réalisé
Fertilisants produits par les animaux	0	0
Imports	5239	0
Exports	0	0
Quantité de fertilisants à gérer sur l'exploitation	5239	0