

SUISSE-BILANZ Formulaire E - Apports de produits méthanisés et déchets de légumes exportés à la récolte

Formulaire no

Année

Nom, prénom

Adresse

Np, localité

No expl.

Calcul de la part d'azote spécifique à l'exploitation disponible dans les lisiers méthanisés et résidus de récolte des légumes

Norme de base pour la part d'azote disponible

65 %

Moins % des ha de terres ouvertes/ha SAU x 0.15

- %

Total de la part d'azote disponible spécifique à l'exploitation ¹⁴

%

Partie E : Apports de produits méthanisés et déchets de légumes exportés à la récolte ¹⁵

Produits liquides issus de la méthanisation	Unité	Quantité importée	Teneur en kg par unité			Quantité en kg par an			
			Nstock	Ndisp	P2O5	Nstock	x ¹⁴	Ndisp	P2O5
Lisier méthanisé et lisier méthanisé séparé (Engrais de ferme)	m ³								
Digestat et digestat liquide (Engrais de recyclage)	m ³								

E1: Produits liquides issus de la méthanisation -> à reporter dans le formulaire principal "Suisse-Bilanz" (Partie E)

E1

Produits solides issus de la méthanisation	Unité	Quantité importée	Teneur en kg par unité			Quantité en kg par an			
			Nstock	Ndisp	P2O5	Nstock	x ¹⁶	Ndisp	P2O5
Fumier méthanisé (Engrais de ferme)	t						x 0.2		
Digestat solide (Engrais de recyclage)	t						x 0.2		

E2: Produits solides issus de la méthanisation -> à reporter dans le formulaire principal "Suisse-Bilanz" (Partie E)

E2

Déchets de légumes exportés à la récolte	Unité	Quantité exportée	Teneur en kg par unité			Quantité en kg par an			
			Nstock	Ndisp	P2O5	Nstock	x ¹⁴	Ndisp	P2O5
Déchets de légumes exportés à la récolte	t		3.3		0.9			-	-

E3: Déchets de légumes exportés à la récolte -> à reporter dans le formulaire principal "Suisse-Bilanz" (Partie E)

E3

E = E1 + E2 + E3 : Total des apports par les produits méthanisés et des déchets de légumes exportés à la récolte

E

Légendes :

¹⁴ Calcul de la part d'azote spécifique à l'exploitation disponible dans les produits liquides issus de la méthanisation (voir Instructions module 8).

¹⁵ Report des produits issus de la méthanisation selon les extraits d'Hoduflu.

¹⁶ Calcul de Ntot stock vers Ndisp à l'aide du facteur 0.2.