

**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 **⑯**

%

**Partie E : Apports de produits méthanisés et déchets de légumes exportés à la récolte**
**⑯**

Produits liquides issus de la méthanisation	Unité	Quantité importée	Teneur en kg par unité			Quantité en kg par an			
			Nstock	Ndisp	P2O5	Nstock	x <b>⑯</b>	Ndisp	P2O5
Lisier méthanisé et lisier méthanisé séparé (Engrais de ferme)	m <sup>3</sup>								
Digestat et digestat liquide (Engrais de recyclage)	m <sup>3</sup>								

**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 <b>⑯</b>	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 <b>⑯</b>	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 :

⑯ Calcul de la part d'azote spécifique à l'exploitation disponible dans les produits liquides issus de la méthanisation (voir Instructions module 8).

⑯ Report des produits issus de la méthanisation selon les extraits d'Hoduflu.

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

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

Formulaire no

1

Année

2025

Nom, prénom

PER - Exemple

Adresse

Np, localité

No expl.

12 345 678

**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

66.0

% des ha de terres ouvertes/ha SAU x 0.15

-9.9 %

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

⑯

60.1 %

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

⑯

Produits liquides 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
Lisier méthanisé et lisier méthanisé séparé (Engrais de ferme)	m <sup>3</sup>	10.0	2.10		0.9	21.00	x 0.55	12.00	9.0
Digestat et digestat liquide (Engrais de recyclage)	m <sup>3</sup>								

**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	10.0	5.30		2.2	53.00	x 0.2	10.60	22.0
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 ⑯	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

22 31

Légendes :

⑯ Calcul de la part d'azote spécifique à l'exploitation disponible dans les produits liquides issus de la méthanisation (voir Instructions module 8).

⑯ Report des produits issus de la méthanisation selon les extraits d'Hoduflu.

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