



Név	Irányítószám	Hely	Üzem kódja

Adatlap állati eredetű trágya felhasználásához

az EU-bio rendeletnek megfelelően

A. A trágya eredete

1. Az állattartó üzem (Név és cím):	<input type="checkbox"/> ökológiai: Kérjük az üzem tanúsítványát mellékelni! <input type="checkbox"/> konvencionális
2. Trágya típusa: (kérjük a megfelelőt bejelölni) <input type="checkbox"/> Istállótrágya <input type="checkbox"/> Folyékony állati ürülék	Az üzemben végzett trágyakezelési eljárás:
3. Állatfaj: Állatok száma (db):	Konvencionális üzemből származó trágya esetén: Állategység/ha a gazdaságban, ahonnan a trágya származik:
4. Tartási mód: (Pl. Kötött tartás, ketreces tartás)	Istálló padozata: Rácsozottság mértéke %-ban:
Megjegyzések:	
Nyilatkozom, hogy az adatok hitelességét a Bio Garancia Kft. felülvizsgálhatja.	
Dátum:	A trágyát szolgáltató üzem cégszerű aláírása

B. A trágyát kijuttató gazdaság

1. Vásárolt mennyiség m ³ vagy tonna	
2. Az összes trágya N tartalma kg/t vagy kg/m ³ : <input type="checkbox"/> mellékelt analízis alapján <input type="checkbox"/> nem áll rendelkezésre analízis, melléklet értékei alapján	
3. Kijuttatás ideje: Hónap: Év:	
4. Trágyakezelési eljárás és kijuttatás módja a kijuttató üzemben:	
5. Egyéb vásárolt trágya/trágyaféleségek adatai a kijuttatás évében (mennyiség, típus): Megjegyzések:	
6. A saját és az összes vásárolt trágya N/ha mennyisége (kg): (max. 170 kg N/ha)	
Aláírással igazolom, hogy az általam megadott adatok valóságosak és teljes körűek. A kijuttatás során az egyéb jogszabályi előírásokat betartottam.	
Dátum:	Az üzem vezetőjének aláírása:

Bio Garancia tölti ki:

A trágyát szolgáltató üzemet a tanúsító szervezet felülvizsgálta: Ellenőr ID száma: Dátum: Ellenőr aláírása:	
A vásárlás/felhasználás az (EU) 2018/848 rendeletének megfelel:	Dátum tanúsító szervezet aláírása
<input type="checkbox"/> jogszabályoknak megfelel	
<input type="checkbox"/> jogszabályoknak nem felel meg, mert:	

Az 59/2008. (IV. 29.) FVM I mellékletének kivonata

Trágyák átlagos beltartalmi értékei kijuttatáskor				
1.	Állatfaj, csoport	Nitrogéntartalom kijuttatáskor [kg/t]		
2.	(állatkategória)	Hígtrágya*	Istállótrágya	Mélyalom (1)
3.	1. Szarvasmarha			
	1.1. Tejlő tehén 650 kg	6,0	6,1	7,8
	1.2. Borjú (0-6 hó)	-	3,8	-
	1.3. Üsző (6-12 hó)	-	-	3,6
	1.4. Üsző (12-24 hó)	-	-	4,2
	1.5. Hízómarha (6-12 hó)	-	-	3,8
	1.6. Hízómarha (12-24 hó)	-	-	5,3
	1.7. Hízómarha, anyatehén (> 24 hó)	-	-	3,5
4.	2. Sertés			
	2.1. Koca (10 malaccal, 9 kg-ig)	4,2	3,57	-
	2.2. Utónevelt malac (8-35 kg-ig)	2,35	2,4	-
	2.3. Hízó sertések, fiatal koca	3,8	5,0	6,8
5.	3. Baromfi			
	3.1. 1000 db tojótyúk	19,0**	-	-
	3.2. 1000 db brojler	-	-	23,0
	3.3. 1000 db pulyka (14 kg-ig)	-	-	30,6
6.	4.1. Juhok (anyajuh 50 kg + szaporulat)	-	-	9,2
	4.2. Juhok (anyajuh 70 kg + szaporulat)	-	-	7,3
	4.3. Kecskek (anyakecske 50 kg + szaporulat)	-	-	8,2
	4.4. Kecskek (anyakecske 80 kg + szaporulat)	-	-	5,8
	4.5. Anyanyúl + szaporulat	12,0		
	4.6. Lovak (600 kg)	-	11,4	-

* Talajvédelmi terv alapján meghatározandó kijuttatáskor

** Tojók ketreces tartásánál keletkező trágya hígítatlan (félszilárd) ürülék

(1) Mélyalmos tartástechnológia során keletkező istállótrágya