

2.1 Állattartó telep adatai

Állattartó telep
megnevezése:

0B0001B0001AA

Telephely
címe:

B0002AA

ir.SZ.

B0002BA

település

B0003AA

közterület
neve

B0003BA

közterület
jellege

B0003CA

ház-
szám

B0003DA

Hrsz.

TH KTJ:

B0004AA

MePAR
blokkazonosító:

B0004BA

2.2 Az állatállomány éves átlagos létszáma és az év folyamán keletkezett trágya mennyisége a gazdálkodási évben

Állatfaj	Állatfaj egyéb állatfaj esetén	Állattartás módja	Állattartás módja egyéb tartásmód esetén	Állatok létszáma (darab)	Keletkezett trágya	
					Hígtrágya (m3/év)	Istállótrágya (t/év)
C0006AA	C0006BA	C0006CA	C0006DA	C0006EA	C0006FA	C0006GA
C0007AA	C0007BA	C0007CA	C0007DA	C0007EA	C0007FA	C0007GA
C0008AA	C0008BA	C0008CA	C0008DA	C0008EA	C0008FA	C0008GA
C0009AA	C0009BA	C0009CA	C0009DA	C0009EA	C0009FA	C0009GA
C0010AA	C0010BA	C0010CA	C0010DA	C0010EA	C0010FA	C0010GA
C0011AA	C0011BA	C0011CA	C0011DA	C0011EA	C0011FA	C0011GA
C0012AA	C0012BA	C0012CA	C0012DA	C0012EA	C0012FA	C0012GA
C0013AA	C0013BA	C0013CA	C0013DA	C0013EA	C0013FA	C0013GA
C0014AA	C0014BA	C0014CA	C0014DA	C0014EA	C0014FA	C0014GA
C0015AA	C0015BA	C0015CA	C0015DA	C0015EA	C0015FA	C0015GA

2.2.2 Trágya feldolgozás

TH KTJ:

0C0001B0001AA						
---------------	--	--	--	--	--	--

Feldolgozott hígtrágya mennyisége: B0002AA m3/év

Feldolgozott istállótrágya mennyisége: B0002BA tonna/év

A hígtrágya feldolgozás technológiája

B0003AA
B0004AA
B0005AA
B0006AA
B0007AA
B0008AA

Az istállótrágya feldolgozás technológiája

B0003BA
B0004BA
B0005BA
B0006BA
B0007BA
B0008BA

2.3 A trágyatároló kapacitása és a tárgyév utolsó napján tárolt szerves trágya mennyisége

TH KTJ:

Hígtrágya							
Tároló adatai				Kapacitás (m3)	Tárolás módja (kód)	Fedettség (kód)	Tárolt hígtrágya mennyisége (m3)
EH-KTJ	MePAR blokkazonosító	EOV koordináta pár					
		X	Y				
B0002AA	B0002BA — —	B0002DA	B0002EA	B0002FA	B0002GA	B0002HA	B0002IA
B0003AA	B0003BA — —	B0003DA	B0003EA	B0003FA	B0003GA	B0003HA	B0003IA
B0004AA	B0004BA — —	B0004DA	B0004EA	B0004FA	B0004GA	B0004HA	B0004IA
B0005AA	B0005BA — —	B0005DA	B0005EA	B0005FA	B0005GA	B0005HA	B0005IA
B0006AA	B0006BA — —	B0006DA	B0006EA	B0006FA	B0006GA	B0006HA	B0006IA
B0007AA	B0007BA — —	B0007DA	B0007EA	B0007FA	B0007GA	B0007HA	B0007IA

2.3 A trágyatároló kapacitása és a tárgyév utolsó napján tárolt szerves trágya mennyisége

TH KTJ: 0E0001B0001AA

Istállótrágya						
Tároló adatai				Kapacitás (tonna)	Tárolás módja (kód)	Tárolt istállótrágya mennyisége (tonna)
EH-KTJ	MePAR blokkazonosító	EOV koordináta pár				
		X	Y			
B0002AA	B0002BA --	B0002DA	B0002EA	B0002FA	B0002GA	B0002IA
B0003AA	B0003BA --	B0003DA	B0003EA	B0003FA	B0003GA	B0003IA
B0004AA	B0004BA --	B0004DA	B0004EA	B0004FA	B0004GA	B0004IA
B0005AA	B0005BA --	B0005DA	B0005EA	B0005FA	B0005GA	B0005IA
B0006AA	B0006BA --	B0006DA	B0006EA	B0006FA	B0006GA	B0006IA
B0007AA	B0007BA --	B0007DA	B0007EA	B0007FA	B0007GA	B0007IA

3.1.1 Legeltetéssel hasznosított terület

Település	Helyrajzi szám	Legeltetett terület (ha)
B0001AA	0F0001B0001BA	B0001EA
B0002AA	B0002BA	B0002EA
B0003AA	B0003BA	B0003EA
B0004AA	B0004BA	B0004EA
B0005AA	B0005BA	B0005EA
B0006AA	B0006BA	B0006EA

3.1.2 Legelő állatok

Állatfaj	Állatfaj egyéb állatfaj esetén	Legeltetett állatok száma	Legelőn töltött napok száma
B0001AA	0G0001B0001BA	B0001CA	B0001DA
B0002AA	B0002BA	B0002CA	B0002DA
B0003AA	B0003BA	B0003CA	B0003DA
B0004AA	B0004BA	B0004CA	B0004DA
B0005AA	B0005BA	B0005CA	B0005DA
B0006AA	B0006BA	B0006CA	B0006DA
B0007AA	B0007BA	B0007CA	B0007DA
B0008AA	B0008BA	B0008CA	B0008DA
B0009AA	B0009BA	B0009CA	B0009DA
B0010AA	B0010BA	B0010CA	B0010DA

3.2 A trágyakijuttatás adatai a tárgyévben

Település	Helyrajzi szám	MePAR blokkazonosító	Termesztett növény	Termés (t/ha)	Tábla területe (ha)	Szerves-trágya típusa	Kijuttatott szვეstrágya			Szerves-trágyával kijuttatott N hatóanyag (kg/ha)	N műtrágya hatóanyag (kg/ha)	Pentozán hatás miatt kijuttatott N hatóanyag (kg/ha)
							Hígtrágya		Istálló-trágya (t/ha)			
							(m3/ha)	kijuttatás módja				
0H0001B0001AA	B0001BA	B0001CA -- --	B0001DA	B0001EA	B0001FA	B0001GA	B0001HA	B0001IA	B0001JA	B0001KA	B0001LA	B0001MA
B0002AA	B0002BA	B0002CA -- --	B0002DA	B0002EA	B0002FA	B0002GA	B0002HA	B0002IA	B0002JA	B0002KA	B0002LA	B0002MA
B0003AA	B0003BA	B0003CA -- --	B0003DA	B0003EA	B0003FA	B0003GA	B0003HA	B0003IA	B0003JA	B0003KA	B0003LA	B0003MA
B0004AA	B0004BA	B0004CA -- --	B0004DA	B0004EA	B0004FA	B0004GA	B0004HA	B0004IA	B0004JA	B0004KA	B0004LA	B0004MA
B0005AA	B0005BA	B0005CA -- --	B0005DA	B0005EA	B0005FA	B0005GA	B0005HA	B0005IA	B0005JA	B0005KA	B0005LA	B0005MA
B0006AA	B0006BA	B0006CA -- --	B0006DA	B0006EA	B0006FA	B0006GA	B0006HA	B0006IA	B0006JA	B0006KA	B0006LA	B0006MA
B0007AA	B0007BA	B0007CA -- --	B0007DA	B0007EA	B0007FA	B0007GA	B0007HA	B0007IA	B0007JA	B0007KA	B0007LA	B0007MA
B0008AA	B0008BA	B0008CA -- --	B0008DA	B0008EA	B0008FA	B0008GA	B0008HA	B0008IA	B0008JA	B0008KA	B0008LA	B0008MA

