

**NYILVÁNTARTÁS
A HÍGTRÁGYA TERMŐFÖLDÖN TÖRTÉNŐ FELHASZNÁLÁSI TEVÉKENYSÉGRŐL**

Nyilvántartásba vétel dátuma	Hígrágya termőföldön történő felhasználási tevékenységet végző neve, címe	Település	Hrsz.	Hígrágya felhaszná lással érintett területn ayság (ha)	A terület nitrátérzékeny (igen/nem)	Földhasználat érvényességi ideje	Talajvédel mi terv száma	Talajvédelmi terv érvényességi ideje	Ellenőrző vizsgálat elvégzésének határideje	Hígrágya felhasználás technológi ája	Dózis m ³ /ha/év	Állattartó telep neve, címe	Tartott állatfaj megnevezése
2021.10.20.	Agro-Milch Kft.	Lázi	035/2	12,0341	Nem	2029.10.31.	180/2020.	2025. július 1.	2023 július	ütközőlapon talajra juttatás, bedolgozás	58-80,1 m ³ /ha/év	Lázi 078 hrsz., Veszprémvarsány 080/3 hrsz.	Sertés, szarvasmarha
2021.10.20.	Agro-Milch Kft.	Lázi	035/10	0,9573	Nem	2029.12.31.	180/2020.	2025. július 1.	2023 július	ütközőlapon talajra juttatás, bedolgozás	58-80,1 m ³ /ha/év	Lázi 078 hrsz., Veszprémvarsány 080/3 hrsz.	Sertés, szarvasmarha
2021.10.20.	Agro-Milch Kft.	Lázi	035/15	0,6264	Nem	2025.12.31.	180/2020.	2025. július 1.	2023 július	ütközőlapon talajra juttatás, bedolgozás	58-80,1 m ³ /ha/év	Lázi 078 hrsz., Veszprémvarsány 080/3 hrsz.	Sertés, szarvasmarha

2021.10.20.	Agro-Milch Kft.	Lázi	037/8	1,0404	Nem	2029.10.31.	180/2020.	2025. július 1.	2023 július	ütközőlapon talajra juttatás, bedolgozás	58-80,1 m ³ /ha/év	Lázi 078 hrsz., Veszprémvarsány 080/3 hrsz.	Sertés, szarvasmarha
2021.10.20.	Agro-Milch Kft.	Lázi	048/1	15,8404	Nem	2029.10.31.	180/2020.	2025. július 1.	2023 július	ütközőlapon talajra juttatás, bedolgozás	58-80,1 m ³ /ha/év	Lázi 078 hrsz., Veszprémvarsány 080/3 hrsz.	Sertés, szarvasmarha
2021.10.20.	Agro-Milch Kft.	Lázi	048/8	7,9956	Nem	2029.12.31.	180/2020.	2025. július 1.	2023 július	ütközőlapon talajra juttatás, bedolgozás	58-80,1 m ³ /ha/év	Lázi 078 hrsz., Veszprémvarsány 080/3 hrsz.	Sertés, szarvasmarha
2021.10.20.	Agro-Milch Kft.	Lázi	088/2	2,1122	Nem	2029.10.31.	180/2020.	2025. július 1.	2023 július	ütközőlapon talajra juttatás, bedolgozás	58-80,1 m ³ /ha/év	Lázi 078 hrsz., Veszprémvarsány 080/3 hrsz.	Sertés, szarvasmarha

2021.10.20.	Agro-Milch Kft.	Lázi	088/3	17,1266	Nem	2029.10.31.	180/2020.	2025. július 1.	2023 július	ütközőlapo s talajra juttatás, bedolgozás	58-80,1 m ³ /ha/év	Lázi 078 hrsz., Veszprémvarsány 080/3 hrsz.	Sertés, szarvasmarha
2021.10.20.	Agro-Milch Kft.	Lázi	095/52	30,6842	Nem	2029.10.31.	180/2020.	2025. július 1.	2023 július	ütközőlapo s talajra juttatás, bedolgozás	58-80,1 m ³ /ha/év	Lázi 078 hrsz., Veszprémvarsány 080/3 hrsz.	Sertés, szarvasmarha
2021.10.20.	Agro-Milch Kft.	Lázi	0122/18	0,3974	Nem	2029.10.31.	180/2020.	2025. július 1.	2023 július	ütközőlapo s talajra juttatás, bedolgozás	58-80,1 m ³ /ha/év	Lázi 078 hrsz., Veszprémvarsány 080/3 hrsz.	Sertés, szarvasmarha
2021.10.20.	Agro-Milch Kft.	Lázi	0122/19	0,4112	Nem	2029.10.31.	180/2020.	2025. július 1.	2023 július	ütközőlapo s talajra juttatás, bedolgozás	58-80,1 m ³ /ha/év	Lázi 078 hrsz., Veszprémvarsány 080/3 hrsz.	Sertés, szarvasmarha

2021.10.20.	Agro-Milch Kft.	Lázi	0122/20	1,0397	Nem	2029.10.31.	180/2020.	2025. július 1.	2023 július	ütközőlapon talajra juttatás, bedolgozás	58-80,1 m ³ /ha/év	Lázi 078 hrsz., Veszprémvarsány 080/3 hrsz.	Sertés, szarvasmarha
2021.10.20.	Agro-Milch Kft.	Lázi	0122/21	1,1498	Nem	2029.10.31.	180/2020.	2025. július 1.	2023 július	ütközőlapon talajra juttatás, bedolgozás	58-80,1 m ³ /ha/év	Lázi 078 hrsz., Veszprémvarsány 080/3 hrsz.	Sertés, szarvasmarha
2021.10.20.	Agro-Milch Kft.	Lázi	0122/22	0,8860	Nem	2029.10.31.	180/2020.	2025. július 1.	2023 július	ütközőlapon talajra juttatás, bedolgozás	58-80,1 m ³ /ha/év	Lázi 078 hrsz., Veszprémvarsány 080/3 hrsz.	Sertés, szarvasmarha
2021.10.20.	Agro-Milch Kft.	Lázi	0122/23	2,4204	Nem	2029.10.31.	180/2020.	2025. július 1.	2023 július	ütközőlapon talajra juttatás, bedolgozás	58-80,1 m ³ /ha/év	Lázi 078 hrsz., Veszprémvarsány 080/3 hrsz.	Sertés, szarvasmarha

2021.10.20.	Agro-Milch Kft.	Lázi	0122/24	14,7727	Nem	2029.10.31.	180/2020.	2025. július 1.	2023 július	ütközőlapon talajra juttatás, bedolgozás	58-80,1 m ³ /ha/év	Lázi 078 hrsz., Veszprémvarsány 080/3 hrsz.	Sertés, szarvasmarha
2021.10.20.	Agro-Milch Kft.	Lázi	0128/3	0,9535	Nem	2029.10.31.	180/2020.	2025. július 1.	2023 július	ütközőlapon talajra juttatás, bedolgozás	58-80,1 m ³ /ha/év	Lázi 078 hrsz., Veszprémvarsány 080/3 hrsz.	Sertés, szarvasmarha
2021.10.20.	Agro-Milch Kft.	Lázi	0128/4	7,9387	Nem	2029.10.31.	180/2020.	2025. július 1.	2023 július	ütközőlapon talajra juttatás, bedolgozás	58-80,1 m ³ /ha/év	Lázi 078 hrsz., Veszprémvarsány 080/3 hrsz.	Sertés, szarvasmarha
2021.10.20.	Agro-Milch Kft.	Lázi	0164/15	1,0808	Nem	2029.10.31.	180/2020.	2025. július 1.	2023 július	ütközőlapon talajra juttatás, bedolgozás	58-80,1 m ³ /ha/év	Lázi 078 hrsz., Veszprémvarsány 080/3 hrsz.	Sertés, szarvasmarha

2021.10.20.	Agro-Milch Kft.	Lázi	0164/16	3,7985	Nem	2029.10.31.	180/2020.	2025. július 1.	2023 július	ütközőlapon talajra juttatás, bedolgozás	58-80,1 m ³ /ha/év	Lázi 078 hrsz., Veszprémvarsány 080/3 hrsz.	Sertés, szarvasmarha
2021.10.20.	Agro-Milch Kft.	Lázi	0164/17	3,8249	Nem	2029.10.31.	180/2020.	2025. július 1.	2023 július	ütközőlapon talajra juttatás, bedolgozás	58-80,1 m ³ /ha/év	Lázi 078 hrsz., Veszprémvarsány 080/3 hrsz.	Sertés, szarvasmarha
2021.10.20.	Agro-Milch Kft.	Lázi	0164/18	24,9093	Nem	2029.12.31.	180/2020.	2025. július 1.	2023 július	ütközőlapon talajra juttatás, bedolgozás	58-80,1 m ³ /ha/év	Lázi 078 hrsz., Veszprémvarsány 080/3 hrsz.	Sertés, szarvasmarha
2021.10.20.	Agro-Milch Kft.	Sikátor	03/1	9,7897	Nem	2029.10.31.	180/2020.	2025. július 1.	2023 július	ütközőlapon talajra juttatás, bedolgozás	58-80,1 m ³ /ha/év	Lázi 078 hrsz., Veszprémvarsány 080/3 hrsz.	Sertés, szarvasmarha

2021.10.20.	Agro-Milch Kft.	Sikátor	03/7	0,6322	Nem	2029.12.31.	180/2020.	2025. július 1.	2023 július	ütközőlapon talajra juttatás, bedolgozás	58-80,1 m ³ /ha/év	Lázi 078 hrsz., Veszprémvarsány 080/3 hrsz.	Sertés, szarvasmarha
2021.10.20.	Agro-Milch Kft.	Sikátor	041/1	6,5287	Nem	2029.10.31.	180/2020.	2025. július 1.	2023 július	ütközőlapon talajra juttatás, bedolgozás	58-80,1 m ³ /ha/év	Lázi 078 hrsz., Veszprémvarsány 080/3 hrsz.	Sertés, szarvasmarha
2021.10.20.	Agro-Milch Kft.	Sikátor	041/2	10,4570	Nem	2029.10.31.	180/2020.	2025. július 1.	2023 július	ütközőlapon talajra juttatás, bedolgozás	58-80,1 m ³ /ha/év	Lázi 078 hrsz., Veszprémvarsány 080/3 hrsz.	Sertés, szarvasmarha
2021.10.20.	Agro-Milch Kft.	Sikátor	041/5	17,5332	Nem	2029.10.31.	180/2020.	2025. július 1.	2023 július	ütközőlapon talajra juttatás, bedolgozás	58-80,1 m ³ /ha/év	Lázi 078 hrsz., Veszprémvarsány 080/3 hrsz.	Sertés, szarvasmarha

2021.10.20.	Agro-Milch Kft.	Sikátor	058/12	37,1954	Nem	2029.10.31.	180/2020.	2025. július 1.	2023 július	ütközőlapon talajra juttatás, bedolgozás	58-80,1 m ³ /ha/év	Lázi 078 hrsz., Veszprémvarsány 080/3 hrsz.	Sertés, szarvasmarha
2021.10.20.	Agro-Milch Kft.	Sikátor	058/13	13,8524	Nem	2029.12.31.	180/2020.	2025. július 1.	2023 július	ütközőlapon talajra juttatás, bedolgozás	58-80,1 m ³ /ha/év	Lázi 078 hrsz., Veszprémvarsány 080/3 hrsz.	Sertés, szarvasmarha
2021.10.20.	Agro-Milch Kft.	Sikátor	068/2	34,5831	Nem	2029.10.31.	180/2020.	2025. július 1.	2023 július	ütközőlapon talajra juttatás, bedolgozás	58-80,1 m ³ /ha/év	Lázi 078 hrsz., Veszprémvarsány 080/3 hrsz.	Sertés, szarvasmarha
2021.10.20.	Agro-Milch Kft.	Sikátor	068/7	0,4062	Nem	2029.12.31.	180/2020.	2025. július 1.	2023 július	ütközőlapon talajra juttatás, bedolgozás	58-80,1 m ³ /ha/év	Lázi 078 hrsz., Veszprémvarsány 080/3 hrsz.	Sertés, szarvasmarha

2021.10.20.	Agro-Milch Kft	Sikátor	068/13	3,5000	Nem	2029.12.31.	180/2020.	2025. július 1.	2023 július	ütközőlapon talajra juttatás, bedolgozás	58-80,1 m ³ /ha/év	Lázi 078 hrsz., Veszprémvarsány 080/3 hrsz.	Sertés, szarvasmarha
2021.10.20.	Agro-Milch Kft.	Sikátor	066/8	0,2964	Nem	2029.10.31.	180/2020.	2025. július 1.	2023 július	ütközőlapon talajra juttatás, bedolgozás	58-80,1 m ³ /ha/év	Lázi 078 hrsz., Veszprémvarsány 080/3 hrsz.	Sertés, szarvasmarha
2021.10.20.	Agro-Milch Kft.	Veszprémvarsány	066/8	0,2964	Nem	2029.10.31.	180/2020.	2025. július 1.	2023 július	ütközőlapon talajra juttatás, bedolgozás	58-80,1 m ³ /ha/év	Lázi 078 hrsz., Veszprémvarsány 080/3 hrsz.	Sertés, szarvasmarha
2021.10.20.	Agro-Milch Kft.	Veszprémvarsány	078/3	32,7781	Nem	2029.10.31.	180/2020.	2025. július 1.	2023 július	ütközőlapon talajra juttatás, bedolgozás	58-80,1 m ³ /ha/év	Lázi 078 hrsz., Veszprémvarsány 080/3 hrsz.	Sertés, szarvasmarha

2021.10.20.	Agro-Milch Kft.	Veszprémvarsány	0152/8	0,5989	Nem	2029.10.31.	180/2020.	2025. július 1.	2023 július	ütközőlapos talajra juttatás, bedolgozás	58-80,1 m ³ /ha/év	Lázi 078 hrsz., Veszprémvarsány 080/3 hrsz.	Sertés, szarvasmarha
2021.10.20.	Agro-Milch Kft.	Veszprémvarsány	0156/7	6,6022	Nem	2029.10.31.	180/2020.	2025. július 1.	2023 július	ütközőlapos talajra juttatás, bedolgozás	58-80,1 m ³ /ha/év	Lázi 078 hrsz., Veszprémvarsány 080/3 hrsz.	Sertés, szarvasmarha
2021.10.20.	Agro-Milch Kft.	Veszprémvarsány	0156/8	1,7328	Nem	2029.10.31.	180/2020.	2025. július 1.	2023 július	ütközőlapos talajra juttatás, bedolgozás	58-80,1 m ³ /ha/év	Lázi 078 hrsz., Veszprémvarsány 080/3 hrsz.	Sertés, szarvasmarha
2021.10.20.	Agro-Milch Kft.	Veszprémvarsány	0156/9	2,2920	Nem	2029.10.31.	180/2020.	2025. július 1.	2023 július	ütközőlapos talajra juttatás, bedolgozás	58-80,1 m ³ /ha/év	Lázi 078 hrsz., Veszprémvarsány 080/3 hrsz.	Sertés, szarvasmarha

2021.10.20.	Agro-Milch Kft.	Veszprémvarsány	0156/13	4,9940	Nem	2029.10.31.	180/2020.	2025. július 1.	2023 július	ütközőlapos talajra juttatás, bedolgozás	58-80,1 m ³ /ha/év	Lázi 078 hrsz., Veszprémvarsány 080/3 hrsz.	Sertés, szarvasmarha
2021.10.20.	Agro-Milch Kft.	Veszprémvarsány	0156/14	0,1500	Nem	2029.10.31.	180/2020.	2025. július 1.	2023 július	ütközőlapos talajra juttatás, bedolgozás	58-80,1 m ³ /ha/év	Lázi 078 hrsz., Veszprémvarsány 080/3 hrsz.	Sertés, szarvasmarha
2021.10.20.	Agro-Milch Kft.	Veszprémvarsány	0156/15	12,7202	Nem	2029.12.31.	180/2020.	2025. július 1.	2023 július	ütközőlapos talajra juttatás, bedolgozás	58-80,1 m ³ /ha/év	Lázi 078 hrsz., Veszprémvarsány 080/3 hrsz.	Sertés, szarvasmarha
2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Töltéstava	012/12	13,5278	Igen	2023.12.31.	HTR/Töltéstava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöves kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptépuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés

2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Töltéstava	012/11	9,0730	Igen	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés
2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Töltéstava	0184/5	9,6294	Igen	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés
2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Töltéstava	0201/1	2,7732	Igen	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés
2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Töltéstava	0201/3	10,2001	Igen	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés

2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Töltéstava	0209/4	2,2987	Igen	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptépuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés
2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Töltéstava	0209/5	3,5633	Igen	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptépuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés
2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Töltéstava	0209/6	30,6876	Igen	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptépuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés
2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Töltéstava	0209/7	3,3841	Igen	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptépuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés

2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Töltéstava	0209/15	28,3771	Igen	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés
2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Töltéstava	0209/15	6,8826	Igen	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés
2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Töltéstava	0177/2	0,5927	Igen	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés
2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Töltéstava	0177/3	0,8114	Igen	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés

2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Töltéstava	0177/4	1,3211	Igen	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptépuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés
2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Töltéstava	0177/5	1,3369	Igen	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptépuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés
2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Töltéstava	0177/6	0,8371	Igen	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptépuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés
2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Töltéstava	0177/7	6,1705	Igen	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptépuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés

2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Töltéstava	0177/7	16,2871	Igen	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés
2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Töltéstava	0181	10,2585	Igen	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés
2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Töltéstava	0190/7	0,8871	Nem	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés
2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Töltéstava	0190/8	1,1754	Nem	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés

2021.12.31.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Töltéstava	0190/9	0,4315	Nem	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés
2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Töltéstava	0190/10	9,1439	Nem	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés
2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Töltéstava	0190/23	8,6733	Nem	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés
2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Pázmándfalu	0124/27	1,1733	Nem	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés

2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Pázmándfalu	0124/28	0,3887	Nem	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés
2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Pázmándfalu	0124/29	2,6459	Nem	2032.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés
2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Pázmándfalu	0124/31	18,81778	Nem	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés
2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Pázmándfalu	0124/32	2,7703	Nem	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés

2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Pázmándfalu	0124/35	17,5888	Nem	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés
2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Pázmándfalu	0124/40	4,7534	Nem	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés
2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Pázmándfalu	0124/41	1,1606	Nem	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés
2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Pázmándfalu	0126/6	25,5817	Nem	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés

2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Pázmándfalu	0149/1	5,6589	Nem	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés
2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Pázmándfalu	0149/3	1,2464	Nem	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés
2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Pázmándfalu	052/6	16,3680	Igen	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés
2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Pázmándfalu	052/7	4,1289	Igen	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés

2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Pázmándfalu	072/4	5,9986	Nem	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés
2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Pázmándfalu	072/7	3,2597	Nem	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés
2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Pázmándfalu	072/8	5,0000	Nem	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés
2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Pázmándfalu	074/7	1,6504	Nem	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés

2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Pázmándfalu	074/8	3,0529	Nem	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés
2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Pázmándalu	074/9	0,4212	Nem	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés
2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Pázmándfalu	074/11	4,5010	Nem	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés
2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Pázmándfalu	074/12	1,0703	Nem	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés

2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Pázmándfalu	074/16	1,3861	Nem	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés
2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Pázmándfalu	074/21	15,0000	Nem	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés
2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Pázmándfalu	074/21	12,0000	Nem	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés
2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Nyúl	0182/1	8,5325	Igen	2025.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés

2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Nyúl	0182/2	0,6179	Igen	2025.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés
2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Nyúl	0182/3	0,6386	Igen	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés
2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Győrság	041/4	8,4426	Igen	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés
2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Győrság	041/19	3,4861	Igen	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés

2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Győrság	041/27	9,7493	Igen	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés
2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Győrság	035/10	6,8292	Igen	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés
2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Győrság	035/11	0,4849	Igen	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés
2021.12.23.	Töltéstavai Mezőgazdasági Zrt.	Győrság	035/7	2,0909	Igen	2023.12.31.	HTR/Toltes tava/1/2021	2026. szeptember 20.	2023. szeptember	csúszócsöv es kijuttatás	54- 107 m ³ /ha/év.	Töltéstava Söptérpuszta 0184/17 hrsz. Pázmándfalu 062/3, 062/8 hrsz.	Sertés

2022.03.10.	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	025/3	0,4698	Igen	2029.08.31.	30/2022.	2027.01.25.	2027. január	felületi csőfüggönyös	120-226,6 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti, Gyepföldeki u. 215/2	szarvasmarha
2022.03.10.	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	025/5	6,1527	Igen	2029.08.31.	30/2022.	2027.01.25.	2027. január	felületi csőfüggönyös	120-226,6 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti, Gyepföldeki u. 215/2	szarvasmarha
2022.03.10.	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	025/12	1,8061	Igen	2029.08.31.	30/2022.	2027.01.25.	2027. január	felületi csőfüggönyös	120-226,6 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti, Gyepföldeki u. 215/2	szarvasmarha
2022.03.10.	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	025/13	0,6405	Igen	2025.12.31.	30/2022.	2027.01.25.	2027. január	felületi csőfüggönyös	120-226,6 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti, Gyepföldeki u. 215/2	szarvasmarha

2022.03.10.	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	025/14	0,7446	Igen	2029.08.31.	30/2022.	2027.01.25.	2027. január	felületi csőfüggönyös	120-226,6 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti, Gyepföldeki u. 215/2	szarvasmarha
2022.03.10.	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	025/15	0,7446	Igen	2029.08.31.	30/2022.	2027.01.25.	2027. január	felületi csőfüggönyös	120-226,6 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti, Gyepföldeki u. 215/2	szarvasmarha
2022.03.10.	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	025/16	0,7453	Igen	2029.08.31.	30/2022.	2027.01.25.	2027. január	felületi csőfüggönyös	120-226,6 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti, Gyepföldeki u. 215/2	szarvasmarha
2022.03.10.	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	025/17	0,7446	Igen	2029.08.31.	30/2022.	2027.01.25.	2027. január	felületi csőfüggönyös	120-226,6 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti, Gyepföldeki u. 215/2	szarvasmarha

2022.03.10.	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	025/18	5,3838	Igen	2029.08.31.	30/2022.	2027.01.25.	2027. január	felületi csőfüggönyös	120-226,6 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti, Gyepföldeki u. 215/2	szarvasmarha
2022.03.10.	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	025/19	2,7398	Igen	2029.08.31.	30/2022.	2027.01.25.	2027. január	felületi csőfüggönyös	120-226,6 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti, Gyepföldeki u. 215/2	szarvasmarha
2022.03.10.	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	025/20	14,3539	Igen	2029.08.31.	30/2022.	2027.01.25.	2027. január	felületi csőfüggönyös	120-226,6 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti, Gyepföldeki u. 215/2	szarvasmarha
2022.03.10.	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	029/14	4,9560	Igen	2029.08.31.	30/2022.	2027.01.25.	2027. január	felületi csőfüggönyös	120-226,6 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti, Gyepföldeki u. 215/2	szarvasmarha

2022.03.10.	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	029/28	1,7163	Igen	2029.08.31.	30/2022.	2027.01.25.	2027. január	felületi csőfüggönyös	120-226,6 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti, Gyepföldeki u. 215/2	szarvasmarha
2022.03.10.	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	029/29	4,5334	Igen	2029.08.31.	30/2022.	2027.01.25.	2027. január	felületi csőfüggönyös	120-226,6 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti, Gyepföldeki u. 215/2	szarvasmarha
2022.03.10.	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	040/5	4,941	Igen	2024.12.31.	30/2022.	2027.01.25.	2027. január	felületi csőfüggönyös	120-226,6 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti, Gyepföldeki u. 215/2	szarvasmarha
2022.03.10.	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	040/6	7,1122	Igen	2029.08.31.	30/2022.	2027.01.25.	2027. január	felületi csőfüggönyös	120-226,6 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti, Gyepföldeki u. 215/2	szarvasmarha

2022.03.10.	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	0246/6	6,4864	Igen	2026.12.31.	30/2022.	2027.01.25.	2027. január	felületi csőfüggönyös	120-226,6 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti, Gyepföldeki u. 215/2	szarvasmarha
2022.03.10.	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	0246/10	13,3597	Igen	2029.08.31.	30/2022.	2027.01.25.	2027. január	felületi csőfüggönyös	120-226,6 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti, Gyepföldeki u. 215/2	szarvasmarha
2022.03.10.	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	0246/12	0,9535	Igen	2029.08.31.	30/2022.	2027.01.25.	2027. január	felületi csőfüggönyös	120-226,6 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti, Gyepföldeki u. 215/2	szarvasmarha
2022.03.10.	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	0219/10	7,5987	Igen	2029.08.31.	30/2022.	2027.01.25.	2027. január	felületi csőfüggönyös	120-226,6 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti, Gyepföldeki u. 215/2	szarvasmarha

2022.03.10.	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	0219/9	2,6746	Igen	2029.08.31.	30/2022.	2027.01.25.	2027. január	felületi csőfüggönyös	120-226,6 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti, Gyepföldeki u. 215/2	szarvasmarha
2022.03.10.	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	0219/33	7,8093	Igen	2029.08.31.	30/2022.	2027.01.25.	2027. január	felületi csőfüggönyös	120-226,6 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti, Gyepföldeki u. 215/2	szarvasmarha
2022.03.10.	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	0220/6	1,566	Igen	2029.08.31.	30/2022.	2027.01.25.	2027. január	felületi csőfüggönyös	120-226,6 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti, Gyepföldeki u. 215/2	szarvasmarha
2022.03.10.	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	0220/7	2,1971	Igen	2029.08.31.	30/2022.	2027.01.25.	2027. január	felületi csőfüggönyös	120-226,6 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti, Gyepföldeki u. 215/2	szarvasmarha

2022.03.10.	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	0220/8	2,4125	Igen	2029.08.31.	30/2022.	2027.01.25.	2027. január	felületi csőfüggöny ös	120-226,6 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti, Gyepföldeki u. 215/2	szarvasmarha
2022.03.10.	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	0220/9	2,2767	Igen	2029.08.31.	30/2022.	2027.01.25.	2027. január	felületi csőfüggöny ös	120-226,6 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti, Gyepföldeki u. 215/2	szarvasmarha
2022.03.10.	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	0220/10	2,1585	Igen	2029.08.31.	30/2022.	2027.01.25.	2027. január	felületi csőfüggöny ös	120-226,6 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti, Gyepföldeki u. 215/2	szarvasmarha
2022.03.10.	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	0247/31	7,8963	Igen	2029.08.31.	30/2022.	2027.01.25.	2027. január	felületi csőfüggöny ös	120-226,6 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti, Gyepföldeki u. 215/2	szarvasmarha

2022.03.10.	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	0254/12	3,9863	Igen	2028.12.31.	30/2022.	2027.01.25.	2027. január	felületi csőfüggönyös	120-226,6 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti, Gyepföldeki u. 215/2	szarvasmarha
2022.03.10.	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	017/10	6,4074	Igen	2029.08.31.	30/2022.	2027.01.25.	2027. január	felületi csőfüggönyös	120-226,6 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti, Gyepföldeki u. 215/2	szarvasmarha
2022.03.10.	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	017/13	2,3304	Igen	2029.08.31.	30/2022.	2027.01.25.	2027. január	felületi csőfüggönyös	120-226,6 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti, Gyepföldeki u. 215/2	szarvasmarha
2022.03.10.	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	017/16	3,3672	Igen	2029.08.31.	30/2022.	2027.01.25.	2027. január	felületi csőfüggönyös	120-226,6 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti, Gyepföldeki u. 215/2	szarvasmarha

2022.03.10.	Hegykői Mezőgazdasági Zrt.	Hegykő	024/90	5,0	igen	2026.12.31.	278./2021.	2026.06.14.	2026. június	felületre történő öntözés	385-485 m ³ /ha/év	9437 Hegykő, Petőfi Sándor u. 10.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0222/3	14,5799	igen	2024.01.01.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0222/5	19,5969	igen	2024.01.01.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0222/6	4,7252	igen	2024.01.01.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha

2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	02/105	3,8732	igen	2028.04.30.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	02/105	0,5726	igen	2026.12.31.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	02/106	1,6248	igen	2028.03.31.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	02/106	0,5281	igen	2026.12.31.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha

2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	02/107	1,7361	igen	20.26.12.31.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	02/108	3,7792	igen	2028.04.30.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	02/110	2,3227	igen	2028.03.31.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	02/140	0,3336	igen	2028.12.31.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha

2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	02/140	0,3042	igen	2026.12.31.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0178/28	0,3349	igen	2024.01.01.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m3	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0178/30	1,4652	igen	2024.01.01.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0178/37	1,4765	igen	2024.01.01.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha

2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0178/37	0,9842	igen	2026.12.31.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0178/39	1,7789	igen	2026.12.31.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0178/46	0,8118	igen	2026.12.31.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0178/50	1,5888	igen	2026.12.31.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha

2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0191/2	0,1400	igen	2028.12.31.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0191/6	1,4993	igen	2024.01.01.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0191/7	5,4522	igen	2024.01.01.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0191/8	2,4242	igen	2024.01.01.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha

2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0191/10	11,0351	igen	2024.01.01.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0196/1	7,8288	igen	2024.01.01.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m3	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0196/4	5,7394	igen	2024.01.01.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0196/5	10,5691	igen	2024.01.01.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha

2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0234	2,8657	igen	2026.12.31.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0235/3	1,1531	igen	2024.01.01.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0235/12	4,2416	igen	2024.01.01.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0240/10	2,1142	igen	2024.01.01.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha

2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0240/11	1,9686	igen	2024.01.01.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0240/12	2,7855	igen	2027.01.01.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0240/13	3,2307	igen	2027.01.01.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0240/14	3,1954	igen	2027.01.01.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha

2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0240/24	2,6780	igen	2023.12.31.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0240/27	1,1559	igen	2024.01.01.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0240/28	2,1411	igen	2024.01.01.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0240/29	1,6004	igen	2024.01.01.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha

2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0245/5	2,1725	igen	2024.01.01.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0245/14	6,5173	igen	2024.01.01.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0269/2	2,3919	igen	2024.01.01.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0269/4	1,2805	igen	2026.12.31.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m3	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha

2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0269/6	0,8621	igen	2024.01.01.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0269/7	3,5406	igen	2026.12.31.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0269/8	1,3619	igen	2026.12.31.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0269/10	3,8743	igen	2026.12.31.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha

2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0269/13	1,4031	igen	2026.12.31.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0269/15	1,1001	igen	2026.12.31.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0269/17	1,9519	igen	2030.12.31.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0269/18	0,3871	igen	2026.12.31.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha

2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0269/19	0,387	igen	2026.12.31.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0269/20	0,3868	igen	2026.12.31.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0269/23	0,3436	igen	2026.12.31.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0269/24	0,9115	igen	2024.01.01.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha

2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0269/25	1,3728	igen	2024.01.01.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0269/29	2,7761	igen	2026.12.31.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0269/30	0,3983	igen	2026.12.31.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0269/31	0,2920	igen	2028.12.31.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha

2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0276/2	1,1997	igen	2024.01.01.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0276/5	3,3864	igen	2024.01.01.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0276/7	7,875	igen	2024.01.01.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0276/9	5,1901	igen	2024.01.01.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha

2022.03.18.	Hidrás Kft.	Szil	0276/10	7,0959	igen	2024.01.01.	95/2022.	2027.03.08.	2027. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	88,7-137,1 m ³ /ha/év	Szil 0232/1 Hrsz.	szarvasmarha
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	021/178	2,8248	igen	2028.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	021/179	1,0545	igen	2028.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/59	3,4478	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés

2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/62	0,6455	igen	2028.03.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/62	0,6455	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/62	2,9686	igen	2028.04.30.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/64	1,5893	igen	2028.04.30.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés

2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/66	2,4675	igen	2028.03.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/67	0,9845	igen	2028.03.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/68	1,0585	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/71	1,4890	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés

2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/72	0,9508	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/74	1,3602	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/77	1,0930	igen	2028.04.30.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/78	1,0722	igen	2028.03.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés

2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/79	1,0558	igen	2028.03.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/80	1,3123	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/80	1,1017	igen	2029.01.01.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/83	1,2695	igen	2028.04.30.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés

2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/83	0,4231	igen	2028.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/84	1,0871	igen	2028.04.30.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/85	1,2838	igen	2028.04.30.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/86	3,9554	igen	2028.04.30.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés

2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/87	2,7557	igen	2028.04.30.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/88	0,8419	igen	2028.03.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/89	0,8711	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/91	1,0474	igen	2028.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés

2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/91	0,0453	igen	2024.01.01.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/92	0,9156	igen	2028.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/93	1,2902	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/94	1,9986	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés

2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/95	1,9894	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/119	2,3387	igen	2028.03.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/122	5,7694	igen	2028.04.30.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/148	1,3419	igen	2028.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés

2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/148	0,6593	igen	2024.01.01.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/150	1,7195	igen	2028.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/153	2,1052	igen	2028.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/156	0,1124	igen	2028.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés

2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/156	1,7538	igen	2028.01.01.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/156	0,1124	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	078/11	2,5981	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	078/14	8,9797	igen	2024.01.01.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés

2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	078/15	1,4678	igen	2024.01.01.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	078/18	0,0853	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	078/18	0,3847	igen	2024.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	078/18	1,3215	igen	2024.01.01.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés

2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	078/20	1,1515	igen	2028.03.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	078/21	0,9668	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	078/23	0,3602	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	078/23	0,0274	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés

2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	078/24	0,6792	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	078/24	1,1546	igen	2024.01.01.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	058/6	1,9405	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	058/7	2,3554	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés

2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	058/8	2,4943	igen	2024.01.01.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	058/9	1,3593	igen	2024.01.01.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	058/10	1,5058	igen	2028.03.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	058/11	3,5611	igen	2028.03.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés

2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	058/11	0,7023	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	058/14	1,2775	igen	2028.03.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	058/17	2,0835	igen	2028.03.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	058/19	5,7407	igen	2028.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés

2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	058/20	2,0961	igen	2029.01.01.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	058/22	1,2110	igen	2024.01.01.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	058/27	1,8974	igen	2028.03.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	058/30	2,8507	igen	2024.01.01.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés

2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	058/31	1,9085	igen	2028.01.01.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	058/31	1,0736	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	058/36	7,2635	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	058/42	0,8361	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés

2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	058/43	0,8330	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	058/44	0,4152	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	058/47	1,8424	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	058/47	0,5107	igen	2024.01.01.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés

2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/201	4,2327	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/202	1,2070	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/203	0,5505	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/204	0,5498	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés

2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/209	1,4585	igen	2024.01.01.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Zsebeháza	024/47	4,5733	igen	2024.01.01.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Zsebeháza	024/48	20,3744	igen	2024.01.01.	97./2022.	2027.03.10.	2025. március	esőztető, illetve tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.30.	Horváth Mátyás	Maglóca	016/5	31,5787	igen	szívességi	26/2022.	2027.01.20.	2025. január	felszín alá injektálás	111,6-151,7 m ³ /ha/év	Barbacs 07/23, 07/26	sertés

2022.03.30.	Horváth Mátvás	Maglóca	013/29	3,4719	igen	szívességi	26/2022.	2027.01.20.	2025. január	felszín alá injektálás	111,6-151,7 m ³ /ha/év	Barbacs 07/23, 07/26	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/178	2,8248	igen	2028.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/179	1,0545	igen	2028.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/59	3,4478	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés

2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/62	0,6455	igen	2028.03.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/62	0,6455	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/62	2,9686	igen	2028.04.30.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/64	1,5893	igen	2028.04.30.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés

2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/66	2,4675	igen	2028.03.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/67	0,9845	igen	2028.03.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/68	1,0585	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/71	1,4890	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés

2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/72	0,9508	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/74	1,3602	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/77	1,0930	igen	2028.04.30.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/78	1,0722	igen	2028.03.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés

2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/79	1,0558	igen	2028.03.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/80	1,3123	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/80	1,1017	igen	2029.01.01.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/83	1,2695	igen	2028.04.30.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés

2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/83	0,4231	igen	2028.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/84	1,0871	igen	2028.04.30.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/85	1,2838	igen	2028.04.30.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/86	3,9554	igen	2028.04.30.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés

2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/87	2,7557	igen	2028.04.30.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/88	0,8419	igen	2028.03.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/89	0,8711	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/91	1,0474	igen	2028.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés

2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/91	0,0453	igen	2024.01.01.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/92	0,9156	igen	2028.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/93	1,2902	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/94	1,9986	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés

2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/95	1,9894	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/119	2,3387	igen	2028.03.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/122	5,7694	igen	2028.04.30.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/148	1,3419	igen	2028.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés

2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/148	0,6593	igen	2024.01.01.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/150	1,7195	igen	2028.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/153	2,1052	igen	2028.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/156	0,1124	igen	2028.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés

2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/156	1,7538	igen	2028.01.01.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/156	0,1124	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	078/11	2,5981	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	078/14	8,9797	igen	2024.01.01.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés

2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	078/15	1,4678	igen	2024.01.01.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	078/18	0,0853	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	078/18	0,3847	igen	2024.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	078/18	1,3215	igen	2024.01.01.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés

2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	078/20	1,1515	igen	2028.03.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	078/21	0,9668	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	078/23	0,3602	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	078/23	0,0274	igen	2028.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés

2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	078/24	0,6792	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	078/24	1,1546	igen	2024.01.01.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	058/6	1,9405	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	058/7	2,3554	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés

2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	058/8	2,4943	igen	2024.01.01.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	058/9	1,3593	igen	2024.01.01.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	058/10	1,5058	igen	2028.03.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	058/11	3,5622	igen	2028.03.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés

2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	058/11	0,7023	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	058/14	1,2775	igen	2028.03.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	058/17	2,0835	igen	2028.03.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	058/19	5,7407	igen	2028.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés

2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	058/20	2,0961	igen	2029.01.01.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	058/22	1,2110	igen	2024.01.01.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	058/27	1,8974	igen	2028.03.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	058/30	2,8507	igen	2024.01.01.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés

2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	058/31	1,9085	igen	2028.01.01.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	058/31	1,0736	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	058/36	7,2635	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	058/42	0,8361	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés

2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	058/43	0,8330	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	058/44	0,41652	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	058/47	1,8424	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	058/47	0,5107	igen	2024.01.01.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés

2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/201	4,2327	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/202	1,2070	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/203	0,5505	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/204	0,5498	igen	2026.12.31.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés

2022.03.28.	Hidrás Kft.	Szil	02/209	1,4585	igen	2024.01.01.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Zsebeháza	024/47	4,5733	igen	2024.01.01.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.03.28.	Hidrás Kft.	Zsebeháza	024/48	20,3744	igen	2024.01.01.	97./2022.	2027.03.10.	2025.március	esőztető, ill. tartálykocsi s felületi kijuttatás	98,2-151,7 m ³ /ha/év	Szil 045/1 hrsz.	sertés
2022.05.17.	Lajta-Hanság Zrt.	Károlyháza	0151/a	52,000	igen	haszonbérlet	2022-09.	2027.04.24.	2025. április	szippantó kocsira szerelt ütközőlappal, csőfüggönyel, köldökcsőv és injektáló géppel	42-65 m ³ /ha/év	9182 Károlyháza Május 1. út 1.	szarvasmarha

2022.05.17.	Lajta-Hanság Zrt.	Károlyháza	0147	30,000	igen	haszonbérlet	2022-09.	2027.04.24.	2025. április	szippantó kocsira szerelt ütközőlappal, csőfüggönnyel, köldökcsővel és injektáló géppel	42-65 m ³ /ha/év	9182 Károlyháza Május 1. út 1.	szarvasmarha
2022.06.30.	Soós Imréné	Babót	045/11	1,41	nem	saját tulajdon	13/2022.	2027.05.31.	2025. május	kijuttatás felületi szórással	8-41 m ³ /ha/év	9351 Babót, 0126/11 hrsz.	sertés
2022.06.30.	Soós Imréné	Babót	0129/16	1,313	nem	saját tulajdon	13/2022.	2027.05.31.	2025. május	kijuttatás felületi szórással	8-41 m ³ /ha/év	9351 Babót, 0126/11 hrsz.	sertés
2022.06.30.	Soós Imréné	Babót	0144/3-4	4,23	nem	saját tulajdon	13/2022.	2027.05.31.	2025. május	kijuttatás felületi szórással	8-41 m ³ /ha/év	9351 Babót, 0126/11 hrsz.	sertés

2022.06.30.	Soós Imréné	Babót	014/15-16	6,91	nem	saját tulajdon	13/2022.	2027.05.31.	2025. május	kijuttatás felületi szórással	8-41 m ³ /ha/év	9351 Babót, 0126/11 hrsz.	sertés
2022.06.30.	Soós Imréné	Babót	0194/9	2,7	igen	saját tulajdon	13/2022.	2027.05.31.	2025. május	kijuttatás felületi szórással	8-41 m ³ /ha/év	9351 Babót, 0126/11 hrsz.	sertés
2022.06.30.	Soós Imréné	Babót	0154/26	2,6	nem	saját tulajdon	13/2022.	2027.05.31.	2025. május	kijuttatás felületi szórással	8-41 m ³ /ha/év	9351 Babót, 0126/11 hrsz.	sertés
2022.06.30.	Soós Imréné	Babót	0163/24	0,49	igen	saját tulajdon	13/2022.	2027.05.31.	2025. május	kijuttatás felületi szórással	8-41 m ³ /ha/év	9351 Babót, 0126/11 hrsz.	sertés

2022.06.30.	Soós Imréné	Babót	084/303	0,9	nem	saját tulajdon	13/2022.	2027.05.31.	2025. május	kijuttatás felületi szórással	8-41 m ³ /ha/év	9351 Babót, 0126/11 hrsz.	sertés
2022.06.30.	Soós Imréné	Veszkény	08/79	3,06	igen	saját tulajdon	13/2022.	2027.05.31.	2025. május	kijuttatás felületi szórással	8-41 m ³ /ha/év	9351 Babót, 0126/11 hrsz.	sertés
2022.06.30.	Soós Imréné	Veszkény	08/91	4,6	igen	saját tulajdon	13/2022.	2027.05.31.	2025. május	kijuttatás felületi szórással	8-41 m ³ /ha/év	9351 Babót, 0126/11 hrsz.	sertés
2022.06.30.	Soós Imréné	Vitnyéd	0128/2	9,4	nem	saját tulajdon	13/2022.	2027.05.31.	2025. május	kijuttatás felületi szórással	8-41 m ³ /ha/év	9351 Babót, 0126/11 hrsz.	sertés

2022.06.30.	Soós Imréné	Vitnyéd	0114/1	9,3	nem	saját tulajdon	13/2022.	2027.05.31.	2025. május	kijuttatás felületi szórással	8-41 m ³ /ha/év	9351 Babót, 0126/11 hrsz.	sertés
2022.06.30.	Soós Imréné	Kisfalud	0174/36-38	2,3	nem	saját tulajdon	13/2022.	2027.05.31.	2025. május	kijuttatás felületi szórással	8-41 m ³ /ha/év	9351 Babót, 0126/11 hrsz.	sertés
2022.06.30.	Soós Imréné	Kisfalud	0220/17	1,6	nem	saját tulajdon	13/2022.	2027.05.31.	2025. május	kijuttatás felületi szórással	8-41 m ³ /ha/év	9351 Babót, 0126/11 hrsz.	sertés
2022.06.30.	Soós Imréné	Kisfalud	0222/2	1,9	nem	saját tulajdon	13/2022.	2027.05.31.	2025. május	kijuttatás felületi szórással	8-41 m ³ /ha/év	9351 Babót, 0126/11 hrsz.	sertés

2022.06.30.	Soós Imréné	Kisfalud	0268/1	5,9	nem	saját tulajdon	13/2022.	2027.05.31.	2025. május	kijuttatás felületi szórással	8-41 m ³ /ha/év	9351 Babót, 0126/11 hrsz.	sertés
2022.06.30.	Soós Imréné	Kisfalud	0269/16-17	3,9	nem	saját tulajdon	13/2022.	2027.05.31.	2025. május	kijuttatás felületi szórással	8-41 m ³ /ha/év	9351 Babót, 0126/11 hrsz.	sertés
2022.06.30.	Soós Imréné	Kisfalud	0237/3	8,3	nem	saját tulajdon	13/2022.	2027.05.31.	2025. május	kijuttatás felületi szórással	8-41 m ³ /ha/év	9351 Babót, 0126/11 hrsz.	sertés
2022.06.30.	Soós Imréné	Kisfalud	0191/10	4,8	nem	saját tulajdon	13/2022.	2027.05.31.	2025. május	kijuttatás felületi szórással	8-41 m ³ /ha/év	9351 Babót, 0126/11 hrsz.	sertés

2022.06.30.	Soós Imréné	Mihályi	0121/33	1,07	nem	saját tulajdon	13/2022.	2027.05.31.	2025. május	kijuttatás felületi szórással	8-41 m ³ /ha/év	9351 Babót, 0126/11 hrsz.	sertés
2022.06.30.	Soós Imréné	Mihályi	058/20	2,4	nem	saját tulajdon	13/2022.	2027.05.31.	2025. május	kijuttatás felületi szórással	8-41 m ³ /ha/év	9351 Babót, 0126/11 hrsz.	sertés
2022.06.30.	Soós Imréné	Mihályi	012/4	0,4	nem	saját tulajdon	13/2022.	2027.05.31.	2025. május	kijuttatás felületi szórással	8-41 m ³ /ha/év	9351 Babót, 0126/11 hrsz.	sertés
2022.06.30.	Soós Imréné	Mihályi	012/3	4,1	nem	saját tulajdon	13/2022.	2027.05.31.	2025. május	kijuttatás felületi szórással	8-41 m ³ /ha/év	9351 Babót, 0126/11 hrsz.	sertés

2022.06.30.	Soós Imréné	Gyóró	0157/7	3,86	nem	saját tulajdon	13/2022.	2027.05.31.	2025. május	kijuttatás felületi szórással	8-41 m ³ /ha/év	9351 Babót, 0126/11 hrsz.	sertés
2022.06.30.	Soós Imréné	Gyóró	0157/23	1,9	nem	saját tulajdon	13/2022.	2027.05.31.	2025. május	kijuttatás felületi szórással	8-41 m ³ /ha/év	9351 Babót, 0126/11 hrsz.	sertés
2022.06.30.	Soós Imréné	Gyóró	02/13	2,01	igen	saját tulajdon	13/2022.	2027.05.31.	2025. május	kijuttatás felületi szórással	8-41 m ³ /ha/év	9351 Babót, 0126/11 hrsz.	sertés
2022.06.30.	Soós Imréné	Gyóró	059/6	3,1	igen	saját tulajdon	13/2022.	2027.05.31.	2025. május	kijuttatás felületi szórással	8-41 m ³ /ha/év	9351 Babót, 0126/11 hrsz.	sertés

2022.06.30.	Soós Imréné	Gyóró	0101/21	0,63	igen	saját tulajdon	13/2022.	2027.05.31.	2025. május	kijuttatás felületi szórással	8-41 m ³ /ha/év	9351 Babót, 0126/11 hrsz.	sertés
2022.06.30.	Soós Imréné	Gyóró	073	0,27	igen	saját tulajdon	13/2022.	2027.05.31.	2025. május	kijuttatás felületi szórással	8-41 m ³ /ha/év	9351 Babót, 0126/11 hrsz.	sertés
2022.06.30.	Soós Imréné	Gyóró	059/6	3	igen	saját tulajdon	13/2022.	2027.05.31.	2025. május	kijuttatás felületi szórással	8-41 m ³ /ha/év	9351 Babót, 0126/11 hrsz.	sertés
2022.06.30.	Soós Imréné	Gyóró	096/6	5,7	igen	saját tulajdon	13/2022.	2027.05.31.	2025. május	kijuttatás felületi szórással	8-41 m ³ /ha/év	9351 Babót, 0126/11 hrsz.	sertés

2022.06.30.	Soós Imréné	Gyóró	0143/10	0,88	nem	saját tulajdon	13/2022.	2027.05.31.	2025. május	kijuttatás felületi szórással	8-41 m ³ /ha/év	9351 Babót, 0126/11 hrsz.	sertés
2022.06.30.	Soós Imréné	Gyóró	0226/18	0,6	nem	saját tulajdon	13/2022.	2027.05.31.	2025. május	kijuttatás felületi szórással	8-41 m ³ /ha/év	9351 Babót, 0126/11 hrsz.	sertés
2022.06.30.	Soós Imréné	Himod	068	1,36	nem	saját tulajdon	13/2022.	2027.05.31.	2025. május	kijuttatás felületi szórással	8-41 m ³ /ha/év	9351 Babót, 0126/11 hrsz.	sertés
2022.06.30.	Soós Imréné	Himod	032/11	2,3	igen	saját tulajdon	13/2022.	2027.05.31.	2025. május	kijuttatás felületi szórással	8-41 m ³ /ha/év	9351 Babót, 0126/11 hrsz.	sertés

2022.06.30.	Soós Imréné	Himod	042/24	3,23	igen	saját tulajdon	13/2022.	2027.05.31.	2025. május	kijuttatás felületi szórással	8-41 m ³ /ha/év	9351 Babót, 0126/11 hrsz.	sertés
2022.06.30.	Soós Imréné	Himod	066	4,16	nem	saját tulajdon	13/2022.	2027.05.31.	2025. május	kijuttatás felületi szórással	8-41 m ³ /ha/év	9351 Babót, 0126/11 hrsz.	sertés
2022.06.30.	Soós Imréné	Himod	098/2	1,2	nem	saját tulajdon	13/2022.	2027.05.31.	2025. május	kijuttatás felületi szórással	8-41 m ³ /ha/év	9351 Babót, 0126/11 hrsz.	sertés
2022.06.30.	Soós Imréné	Himod	0207/7	1,18	nem	saját tulajdon	13/2022.	2027.05.31.	2025. május	kijuttatás felületi szórással	8-41 m ³ /ha/év	9351 Babót, 0126/11 hrsz.	sertés

2022.10.03.	Lajta-Hanság Zrt.	Mosonszolnok	0102/1a,c	63,9	igen	saját tulajdon	2022-26	2027.08.09.	2025.augusztus	tartálykocsi val szállítva, ütközőlapp al, illetve csőfüggön nel kijuttatva, talajba injektálva, köldökcsöv es, vagy önjáró technológiá val	74-78 m ³ /ha/év	9245 Mosonszolnok, Vasút u. 2. (Mosonszolnok 097 hrsz.)	szarvasmarha
2022.10.03.	Lajta-Hanság Zrt.	Mosonszolnok	097/d	136,71	igen	Haszonbérlet	2022-26	2027.08.09.	2025.augusztus	tartálykocsi val szállítva, ütközőlapp al, illetve csőfüggön nel kijuttatva, talajba injektálva, köldökcsöv es, vagy önjáró technológiá val	74-78 m ³ /ha/év	9245 Mosonszolnok, Vasút u. 2. (Mosonszolnok 097 hrsz.)	szarvasmarha
2022.10.03.	Lajta-Hanság Zrt.	Mosonmagyar óvár	0173/16	40,04	igen	Haszonbérlet	2022-29	2027.08.21.	2025.augusztus	tartálykocsi val szállítva, ütközőlapp al, illetve csőfüggön nel kijuttatva, talajba injektálva, köldökcsöv es, vagy önjáró technológiá val	74-78 m ³ /ha/év	9245 Mosonszolnok, Vasút u. 2.	sertés és szarvasmarha
2022.10.03.	Lajta-Hanság Zrt.	Mosonmagyar óvár	0169/3	95,83	igen	Haszonbérlet	2022-29	2027.08.21.	2025.augusztus	tartálykocsi val szállítva, ütközőlapp al, illetve csőfüggön nel kijuttatva, talajba injektálva, köldökcsöv es	74-78 m ³ /ha/év	9245 Mosonszolnok, Vasút u. 2.	sertés és szarvasmarha

2022.10.03.	Lajta-Hanság Zrt.	Mosonmagyar óvár	0122/13	65,52	igen	Haszonbérlet	2022-29	2027.08.21.	2025.augusztus	tartálykocsi val szállítva, ütközőlapp al, illetve csőfüggönn yel kijuttatva, talajba injektálva, köldökcsöv es	74-78 m ³ /ha/év	9245 Mosonszolnok, Vasút u. 2.	sertés és szarvasmarha
2022.10.03.	Lajta-Hanság Zrt.	Mosonmagyar óvár	0119	17,48	igen	Haszonbérlet	2022-29	2027.08.21.	2025.augusztus	tartálykocsi val szállítva, ütközőlapp al, illetve csőfüggönn yel kijuttatva, talajba injektálva, köldökcsöv es	74-78 m ³ /ha/év	9245 Mosonszolnok, Vasút u. 2.	sertés és szarvasmarha
2022.10.03.	Lajta-Hanság Zrt.	Mosonmagyar óvár	0136/2	27,43	igen	Haszonbérlet	2022-29	2027.08.21.	2025.augusztus	tartálykocsi val szállítva, ütközőlapp al, illetve csőfüggönn yel kijuttatva, talajba injektálva, köldökcsöv es	74-78 m ³ /ha/év	9245 Mosonszolnok, Vasút u. 2.	sertés és szarvasmarha
2022.11.22.	Koth Agrár Kft.	Und	033/31	4,99	igen	2025.12.31.	015/2022.	2027.10.31.	-	felületi kijuttatás	22-46 m ³ /ha/év	9471 Nemeskér, 067/5 hrsz.	sertés

2022.11.22.	Koth Agrár Kft.	Und	071/32	3,08	igen	2023.10.03.	015/2022.	2027.10.31.	-	felületi kijuttatás	22-46 m ³ /ha/év	9471 Nemeskér, 067/5 hrsz.	sertés
2022.11.22.	Koth Agrár Kft.	Und	071/33	3,39	igen	2029.09.30.	015/2022.	2027.10.31.	-	felületi kijuttatás	22-46 m ³ /ha/év	9471 Nemeskér, 067/5 hrsz.	sertés
2022.11.22.	Koth Agrár Kft.	Völcsej	010/9	1,98	igen	2025.03.03.	015/2022.	2027.10.31.	-	felületi kijuttatás	22-46 m ³ /ha/év	9471 Nemeskér, 067/5 hrsz.	sertés
2022.11.22.	Koth Agrár Kft.	Lövő	0193/4	2,84	igen	2023.10.04.	015/2022.	2027.10.31.	-	felületi kijuttatás	22-46 m ³ /ha/év	9471 Nemeskér, 067/5 hrsz.	sertés

2022.11.22.	Koth Agrár Kft.	Egyházásfalu	0104/8	0,72	igen	2036.12.31.	015/2022.	2027.10.31.	-	felületi kijuttatás	22-46 m ³ /ha/év	9471 Nemeskér, 067/5 hrsz.	sertés
2022.11.22.	Koth Agrár Kft.	Egyházásfalu	076/28	0,35	igen	2029.02.01.	015/2022.	2027.10.31.	-	felületi kijuttatás	22-46 m ³ /ha/év	9471 Nemeskér, 067/5 hrsz.	sertés
2022.11.22.	Koth Agrár Kft.	Egyházásfalu	0151/6	0,19	igen	saját tulajdon	015/2022.	2027.10.31.	-	felületi kijuttatás	22-46 m ³ /ha/év	9471 Nemeskér, 067/5 hrsz.	sertés
2022.11.22.	Koth Agrár Kft.	Egyházásfalu	0151/7	1,1822	igen	2022.11.28.	015/2022.	2027.10.31.	-	felületi kijuttatás	22-46 m ³ /ha/év	9471 Nemeskér, 067/5 hrsz.	sertés

2022.11.22.	Koth Agrár Kft.	Egyházásfalu	0151/9	0,18	igen	saját tulajdon	015/2022.	2027.10.31.	-	felületi kijuttatás	22-46 m ³ /ha/év	9471 Nemeskér, 067/5 hrsz.	sertés
2022.11.22.	Koth Agrár Kft.	Egyházásfalu	0151/10	3,29	igen	2030.04.26.	015/2022.	2027.10.31.	-	felületi kijuttatás	22-46 m ³ /ha/év	9471 Nemeskér, 067/5 hrsz.	sertés
2022.11.22.	Koth Agrár Kft.	Egyházásfalu	0151/23	4,58	igen	2030.04.26.	015/2022.	2027.10.31.	-	felületi kijuttatás	22-46 m ³ /ha/év	9471 Nemeskér, 067/5 hrsz.	sertés
2022.11.22.	Koth Agrár Kft.	Nemeskér	085/26	1,54	igen	2032.01.29.	015/2022.	2027.10.31.	-	felületi kijuttatás	22-46 m ³ /ha/év	9471 Nemeskér, 067/5 hrsz.	sertés

2022.11.22.	Koth Agrár Kft.	Nemeskér	050/8	2,06	igen	2030.02.01.	015/2022.	2027.10.31.	-	felületi kijuttatás	22-46 m ³ /ha/év	9471 Nemeskér, 067/5 hrsz.	sertés
2022.11.22.	Koth Agrár Kft.	Nemeskér	050/10	1,19	igen	2030.02.01.	015/2022.	2027.10.31.	-	felületi kijuttatás	22-46 m ³ /ha/év	9471 Nemeskér, 067/5 hrsz.	sertés
2022.11.22.	Koth Agrár Kft.	Nemeskér	050/17	1,06	igen	2023.08.21.	015/2022.	2027.10.31.	-	felületi kijuttatás	22-46 m ³ /ha/év	9471 Nemeskér, 067/5 hrsz.	sertés
2022.11.22.	Koth Agrár Kft.	Nemeskér	079/3	0,28	igen	2027.01.01.	015/2022.	2027.10.31.	-	felületi kijuttatás	22-46 m ³ /ha/év	9471 Nemeskér, 067/5 hrsz.	sertés

2022.11.22.	Koth Agrár Kft.	Nemeskér	079/4	0,431	igen	2023.01.01.	015/2022.	2027.10.31.	-	felületi kijuttatás	22-46 m ³ /ha/év	9471 Nemeskér, 067/5 hrsz.	sertés
2022.11.22.	Koth Agrár Kft.	Nemeskér	079/6	0,40	igen	2036.12.31.	015/2022.	2027.10.31.	-	felületi kijuttatás	22-46 m ³ /ha/év	9471 Nemeskér, 067/5 hrsz.	sertés
2022.11.22.	Koth Agrár Kft.	Nemeskér	02/28	6,08	igen	2036.10.01.	015/2022.	2027.10.31.	-	felületi kijuttatás	22-46 m ³ /ha/év	9471 Nemeskér, 067/5 hrsz.	sertés
2022.11.22.	Koth Agrár Kft.	Nemeskér	050/22	3,82	igen	2032.05.14.	015/2022.	2027.10.31.	-	felületi kijuttatás	22-46 m ³ /ha/év	9471 Nemeskér, 067/5 hrsz.	sertés

2022.11.22.	Koth Agrár Kft.	Nemeskér	046/25	2,61	igen	2026.06.27.	015/2022.	2027.10.31.	-	felületi kijuttatás	22-46 m ³ /ha/év	9471 Nemeskér, 067/5 hrsz.	sertés
2022.11.22.	Koth Agrár Kft.	Nemeskér	046/26	0,47	igen	2027.12.31.	015/2022.	2027.10.31.	-	felületi kijuttatás	22-46 m ³ /ha/év	9471 Nemeskér, 067/5 hrsz.	sertés
2022.11.22.	Koth Agrár Kft.	Nemeskér	018/1	1,13	igen	saját tulajdon	015/2022.	2027.10.31.	-	felületi kijuttatás	22-46 m ³ /ha/év	9471 Nemeskér, 067/5 hrsz.	sertés
2022.11.22.	Koth Agrár Kft.	Újkér	0304/10	0,98	igen	2025.07.20.	015/2022.	2027.10.31.	-	felületi kijuttatás	22-46 m ³ /ha/év	9471 Nemeskér, 067/5 hrsz.	sertés

2022.11.22.	Koth Agrár Kft.	Újkér	0304/11	1,298	igen	2025.07.20.	015/2022.	2027.10.31.	-	felületi kijuttatás	22-46 m ³ /ha/év	9471 Nemeskér, 067/5 hrsz.	sertés
2022.11.22.	Koth Agrár Kft.	Újkér	021/8	1,71	igen	2027.08.22.	015/2022.	2027.10.31.	-	felületi kijuttatás	22-46 m ³ /ha/év	9471 Nemeskér, 067/5 hrsz.	sertés
2022.11.22.	Koth Agrár Kft.	Újkér	0189/4	33,75	igen	2029.02.01., 2037.04.06.	015/2022.	2027.10.31.	-	felületi kijuttatás	22-46 m ³ /ha/év	9471 Nemeskér, 067/5 hrsz.	sertés
2022.11.22.	Koth Agrár Kft.	Újkér	0189/7	0,95	igen	2023.10.02.	015/2022.	2027.10.31.	-	felületi kijuttatás	22-46 m ³ /ha/év	9471 Nemeskér, 067/5 hrsz.	sertés

2022.11.22.	Koth Agrár Kft.	Újkér	0203/18	0,95	igen	saját tulajdon	015/2022.	2027.10.31.	-	felületi kijuttatás	22-46 m ³ /ha/év	9471 Nemeskér, 067/5 hrsz.	sertés
2022.11.22.	Koth Agrár Kft.	Újkér	0300/14,16	1,8	igen	saját tulajdon	015/2022.	2027.10.31.	-	felületi kijuttatás	22-46 m ³ /ha/év	9471 Nemeskér, 067/5 hrsz.	sertés
2022.11.22.	Koth Agrár Kft.	Sopronhorpács	05/10	2,61	igen	2026.08.31.	015/2022.	2027.10.31.	-	felületi kijuttatás	22-46 m ³ /ha/év	9471 Nemeskér, 067/5 hrsz.	sertés
2022.11.22.	Koth Agrár Kft.	Sopronhorpács	0109/14	1,05	igen	saját tulajdon	015/2022.	2027.10.31.	-	felületi kijuttatás	22-46 m ³ /ha/év	9471 Nemeskér, 067/5 hrsz.	sertés

2022.11.22.	Koth Agrár Kft.	Sopronhorpács	0109/15	0,75	igen	saját tulajdon	015/2022.	2027.10.31.	-	felületi kijuttatás	22-46 m ³ /ha/év	9471 Nemeskér, 067/5 hrsz.	sertés
2022.11.22.	Koth Agrár Kft.	Sopronhorpács	0109/17	6,57	igen	saját tulajdon	015/2022.	2027.10.31.	-	felületi kijuttatás	22-46 m ³ /ha/év	9471 Nemeskér, 067/5 hrsz.	Sertés
2022.11.22.	Farkasdi Márk	Mezőörs	037/67	3,1211	igen	Haszonbérlet	1108/2022	2027. november 08.	2025. november	tartálykocsi függönyös kijuttatóval	121,4 m ³ /ha/év.	Hungary Pork Kft. - 2943 Bábolna, Radnóti u. 35.	sertés
2022.11.22.	Farkasdi Márk	Mezőörs	037/68	4,0129	igen	Haszonbérlet	1108/2022	2027. november 08.	2025. november	tartálykocsi függönyös kijuttatóval	121,4 m ³ /ha/év.	Hungary Pork Kft. - 2943 Bábolna, Radnóti u. 35.	sertés

2022.11.22.	Farkasdi Márk	Mezőörs	037/69	3,1685	nem	Haszonbérlet	1108/2022	2027. november 08.	2025. november	tartálykocsi függönyös kijuttatóval	121,4 m3/ha/év.	Hungary Pork Kft. - 2943 Bábolna, Radnóti u. 35.	sertés
2022.11.22.	Farkasdi Márk	Mezőörs	0278/3	7,2138	nem	Haszonbérlet	1108/2022	2027. november 08.	2025. november	tartálykocsi függönyös kijuttatóval	121,4 m3/ha/év.	Hungary Pork Kft. - 2943 Bábolna, Radnóti u. 35.	sertés
2022.11.22.	Farkasdi Márk	Mezőörs	0278/4	7,7239	nem	Haszonbérlet	1108/2022	2027. november 08.	2025. november	tartálykocsi függönyös kijuttatóval	121,4 m3/ha/év.	Hungary Pork Kft. - 2943 Bábolna, Radnóti u. 35.	sertés
2023.03.13.	ANTONIUS Kft.	Mezőörs	027	155,0727 6	igen	Saját tulajdon	2/2023	2028. február 15.	2026. február	injektálás	54 - 166 m3/ha/év.	Hungary Pork Kft. - 2943 Bábolna, Radnóti u. 35. (Targyos puszta, Bikarét, Nyárfás, Istvánháza telepek)	sertés

2023.03.13.	ANTONIUS Kft.	Mezőörs	023/7	40,2100	igen	Saját tulajdon	2/2023	2028. február 15.	2026. február	injektálás	54 - 166 m ³ /ha/év.	Hungary Pork Kft. - 2943 Bábolna, Radnóti u. 35. (Targyos puszta, Bikarét, Nyárfás, Istvánháza telepek)	sertés
2023.03.13.	ANTONIUS Kft.	Mezőörs	0286/3	7,8	nem	Saját tulajdon	2/2023	2028. február 15.	2026. február	injektálás	54 - 166 m ³ /ha/év.	Hungary Pork Kft. - 2943 Bábolna, Radnóti u. 35. (Targyos puszta, Bikarét, Nyárfás, Istvánháza telepek)	sertés
2023.03.13.	ANTONIUS Kft.	Mezőörs	0278/7,9	52,44	nem	Saját tulajdon	2/2023	2028. február 15.	2026. február	injektálás	54 - 166 m ³ /ha/év.	Hungary Pork Kft. - 2943 Bábolna, Radnóti u. 35. (Targyos puszta, Bikarét, Nyárfás, Istvánháza telepek)	sertés
2023.03.27.	Rasztovich Gyula	Kóny	0188/28	14,2	igen	Saját tulajdon	5/2023	2028. március 25.	2026. március	felszíni kiöntözéses I	34 - 141 m ³ /ha/év.	Rábapordányi Mg. Zrt. - 9146 Rábapordány, Gévay Wolff Lajos u. 50.	sertés

2023.03.27.	Rasztovich Gyula	Kóny	0126/27	10,6	igen	Saját tulajdon	5/2023	2028. március 25.	2026. március	felszíni kiöntözésse I	34 - 141 m ³ /ha/év.	Rábapordányi Mg. Zrt. - 9146 Rábapordány, Gévay Wolff Lajos u. 50.	sertés
2023.03.27.	Rasztovich Gyula	Kóny	0132/126	2,46	igen	Saját tulajdon	5/2023	2028. március 25.	2026. március	felszíni kiöntözésse I	34 - 141 m ³ /ha/év.	Rábapordányi Mg. Zrt. - 9146 Rábapordány, Gévay Wolff Lajos u. 50.	sertés
2023.03.27.	Rasztovich Gyula	Kóny	0132/63	1,5	igen	Saját tulajdon	5/2023	2028. március 25.	2026. március	felszíni kiöntözésse I	34 - 141 m ³ /ha/év.	Rábapordányi Mg. Zrt. - 9146 Rábapordány, Gévay Wolff Lajos u. 50.	sertés
2023.03.27.	Rasztovich Gyula	Kóny	0132/68	2,7	igen	Saját tulajdon	5/2023	2028. március 25.	2026. március	felszíni kiöntözésse I	34 - 141 m ³ /ha/év.	Rábapordányi Mg. Zrt. - 9146 Rábapordány, Gévay Wolff Lajos u. 50.	sertés

2023.03.27.	Rasztovich Gyula	Csorna	0151/45	4,44	igen	Saját tulajdon	5/2023	2028. március 25.	2026. március	felszíni kiöntözésse I	34 - 141 m ³ /ha/év.	Rábapordányi Mg. Zrt. - 9146 Rábapordány, Gévay Wolff Lajos u. 50.	sertés
2023.03.27.	Rasztovich Gyula	Csorna	0151/47	4,45	igen	Saját tulajdon	5/2023	2028. március 25.	2026. március	felszíni kiöntözésse I	34 - 141 m ³ /ha/év.	Rábapordányi Mg. Zrt. - 9146 Rábapordány, Gévay Wolff Lajos u. 50.	sertés
2023.03.27.	Rasztovich Gyula	Csorna	063/1-6	3,2	igen	Saját tulajdon	5/2023	2028. március 25.	2026. március	felszíni kiöntözésse I	34 - 141 m ³ /ha/év.	Rábapordányi Mg. Zrt. - 9146 Rábapordány, Gévay Wolff Lajos u. 50.	sertés
2023.03.27.	Rasztovich Gyula	Csorna	063/13-14	1,48	igen	Saját tulajdon	5/2023	2028. március 25.	2026. március	felszíni kiöntözésse I	34 - 141 m ³ /ha/év.	Rábapordányi Mg. Zrt. - 9146 Rábapordány, Gévay Wolff Lajos u. 50.	sertés

2023.03.27.	Rasztovich Gyula	Csorna	065/22-23	1,7	igen	Saját tulajdon	5/2023	2028. március 25.	2026. március	felszíni kiöntözésse I	34 - 141 m ³ /ha/év.	Rábapordányi Mg. Zrt. - 9146 Rábapordány, Gévay Wolff Lajos u. 50.	sertés
2023.03.27.	Rasztovich Gyula	Csorna	0188/9	2,22	igen	Saját tulajdon	5/2023	2028. március 25.	2026. március	felszíni kiöntözésse I	34 - 141 m ³ /ha/év.	Rábapordányi Mg. Zrt. - 9146 Rábapordány, Gévay Wolff Lajos u. 50.	sertés
2023.06.08	Kisalföldi Mezőgazdasági Zrt.	Mezőörs	043	95,7937	igen	Haszonbérlet	03-II./2021.	2026. október 15.	2026. október	injektálás	101,8 m ³ /ha/év.	Rétalap-Baloghtagi szarvasmarha telep (Rétalap 07/5 hrsz.)	szarvasmarha
2023.06.08	Kisalföldi Mezőgazdasági Zrt.	Mezőörs	050/3	25,0972	igen	Haszonbérlet	03-II./2021.	2026. október 15.	2026. október	injektálás	101,8 m ³ /ha/év.	Rétalap-Baloghtagi szarvasmarha telep (Rétalap 07/5 hrsz.)	szarvasmarha

2023.06.08	Kisalföldi Mezőgazdasági Zrt.	Mezőörs	081/1	69,0916	igen	Haszonbérlet	03-II./2021.	2026. október 15.	2026. október	injektálás	101,8 m ³ /ha/év.	Rétalap-Baloghtagi szarvasmarha telep (Rétalap 07/5 hrsz.)	szarvasmarha
2023.06.08	Kisalföldi Mezőgazdasági Zrt.	Mezőörs	082	7,8739	igen	Haszonbérlet	03-II./2021.	2026. október 15.	2026. október	injektálás	101,8 m ³ /ha/év.	Rétalap-Baloghtagi szarvasmarha telep (Rétalap 07/5 hrsz.)	szarvasmarha
2023.06.08	Kisalföldi Mezőgazdasági Zrt.	Mezőörs	091	132,6871	igen	Haszonbérlet	03-II./2021.	2026. október 15.	2026. október	injektálás	101,8 m ³ /ha/év.	Rétalap-Baloghtagi szarvasmarha telep (Rétalap 07/5 hrsz.)	szarvasmarha
2023.06.08	Kisalföldi Mezőgazdasági Zrt.	Mezőörs	095/1	10,0504	igen	Haszonbérlet	03-II./2021.	2026. október 15.	2026. október	injektálás	101,8 m ³ /ha/év.	Rétalap-Baloghtagi szarvasmarha telep (Rétalap 07/5 hrsz.)	szarvasmarha

2023.06.08	Kisalföldi Mezőgazdasági Zrt.	Mezőörs	0101/2	5,6049	igen	Haszonbérlet	03-II./2021.	2026. október 15.	2026. október	injektálás	101,8 m ³ /ha/év.	Rétalap-Baloghtagi szarvasmarha telep (Rétalap 07/5 hrsz.)	szarvasmarha
2023.06.08	Kisalföldi Mezőgazdasági Zrt.	Mezőörs	0101/4	63,8987	igen	Haszonbérlet	03-II./2021.	2026. október 15.	2026. október	injektálás	101,8 m ³ /ha/év.	Rétalap-Baloghtagi szarvasmarha telep (Rétalap 07/5 hrsz.)	szarvasmarha
2023.06.08	Kisalföldi Mezőgazdasági Zrt.	Mezőörs	0104/2	146,1468	igen	Haszonbérlet	03-II./2021.	2026. október 15.	2026. október	injektálás	101,8 m ³ /ha/év.	Rétalap-Baloghtagi szarvasmarha telep (Rétalap 07/5 hrsz.)	szarvasmarha
2023.06.08	Kisalföldi Mezőgazdasági Zrt.	Mezőörs	0111/1	50,7742	igen	Haszonbérlet	03-II./2021.	2026. október 15.	2026. október	injektálás	101,8 m ³ /ha/év.	Rétalap-Baloghtagi szarvasmarha telep (Rétalap 07/5 hrsz.)	szarvasmarha

2023.06.08	Kisalföldi Mezőgazdasági Zrt.	Rétalap	05/10	67,2898	igen	Haszonbérlet	03-II./2021.	2026. október 15.	2026. október	injektálás	101,8 m ³ /ha/év.	Rétalap-Baloghtagi szarvasmarha telep (Rétalap 07/5 hrsz.)	Szarvasmarha
2023.06.14.	Órsi Krisztián	Vámosszabadi	0219/10	8,5	igen	saját tulajdon	26/2022.	2027. október 10.	2027. október	injektálás	38-238 m ³ /ha/év.	8500 Pápa- Mátyusháza 0110/1- 2 hrsz.	sertés
2023.06.14.	Órsi Krisztián	Vámosszabadi	0109/5	2,7816	igen	saját tulajdon	26/2022.	2027. október 10.	2027. október	injektálás	38-238 m ³ /ha/év.	8500 Pápa- Mátyusháza 0110/1- 2 hrsz.	sertés
2023.06.14.	Órsi Krisztián	Vámosszabadi	0219/2	1,5	igen	saját tulajdon	26/2022.	2027. október 10.	2027. október	injektálás	38-238 m ³ /ha/év.	8500 Pápa- Mátyusháza 0110/1- 2 hrsz.	sertés

2023.06.14.	Órsi Krisztián	Vámosszabadi	0263/89	0,8	igen	saját tulajdon	26/2022.	2027. október 10.	2027. október	injektálás	38-238 m ³ /ha/év.	8500 Pápa- Mátyusháza 0110/1- 2 hrsz.	sertés
2023.06.14.	Órsi Krisztián	Vámosszabadi	0219/10	3,5	igen	saját tulajdon	26/2022.	2027. október 10.	2027. október	injektálás	38-238 m ³ /ha/év.	8500 Pápa- Mátyusháza 0110/1- 2 hrsz.	sertés
2023.06.14.	Órsi Krisztián	Vámosszabadi	0214/9	0,6404	igen	2028.02.01.	26/2022.	2027. október 10.	2027. október	injektálás	38-238 m ³ /ha/év.	8500 Pápa- Mátyusháza 0110/1- 2 hrsz.	sertés
2023.06.14.	Órsi Krisztián	Vámosszabadi	0272/1	8,3915	igen	2028.02.01.	26/2022.	2027. október 10.	2027. október	injektálás	38-238 m ³ /ha/év.	8500 Pápa- Mátyusháza 0110/1- 2 hrsz.	sertés

2023.06.14.	Órsi Krisztián	Vámosszabadi	0275/26	3,7515	igen	2028.02.01.	26/2022.	2027. október 10.	2027. október	injektálás	38-238 m ³ /ha/év.	8500 Pápa- Mátyusháza 0110/1- 2 hrsz.	sertés
2023.06.14.	Órsi Krisztián	Vámosszabadi	0272/2	8,3925	igen	2028.02.01.	26/2022.	2027. október 10.	2027. október	injektálás	38-238 m ³ /ha/év.	8500 Pápa- Mátyusháza 0110/1- 2 hrsz.	sertés
2023.06.14.	Órsi Krisztián	Vámosszabadi	0275/27	3,6842	igen	2028.02.01.	26/2022.	2027. október 10.	2027. október	injektálás	38-238 m ³ /ha/év.	8500 Pápa- Mátyusháza 0110/1- 2 hrsz.	sertés
2023.06.14.	Órsi Krisztián	Vámosszabadi	0214/8	1,0074	igen	2028.02.01.	26/2022.	2027. október 10.	2027. október	injektálás	38-238 m ³ /ha/év.	8500 Pápa- Mátyusháza 0110/1- 2 hrsz.	sertés

2023.06.14.	Órsi Krisztián	Vámosszabadi	0214/7	1,5559	igen	2028.02.01.	26/2022.	2027. október 10.	2027. október	injektálás	38-238 m ³ /ha/év.	8500 Pápa- Mátyusháza 0110/1- 2 hrsz.	sertés
2023.06.14.	Órsi Krisztián	Szany	023/19	1,7645	igen	Határozatlan ideig	26/2022.	2027. október 10.	2027. október	injektálás	38-238 m ³ /ha/év.	8500 Pápa- Mátyusháza 0110/1- 2 hrsz.	sertés
2023.06.14.	Órsi Krisztián	Szany	023/43	1,0619	igen	Határozatlan ideig	26/2022.	2027. október 10.	2027. október	injektálás	38-238 m ³ /ha/év.	8500 Pápa- Mátyusháza 0110/1- 2 hrsz.	sertés
2023.06.14.	Órsi Krisztián	Szany	037/46	1,4991	igen	Határozatlan ideig	26/2022.	2027. október 10.	2027. október	injektálás	38-238 m ³ /ha/év.	8500 Pápa- Mátyusháza 0110/1- 2 hrsz.	sertés

2023.06.14.	Órsi Krisztián	Szany	0138/8	5,7989	igen	Határozatlan ideig	26/2022.	2027. október 10.	2027. október	injektálás	38-238 m ³ /ha/év.	8500 Pápa-Mátyusháza 0110/1-2 hrsz.	sertés
2023.06.14.	Órsi Krisztián	Szany	0370/7	0,3100	igen	Határozatlan ideig	26/2022.	2027. október 10.	2027. október	injektálás	38-238 m ³ /ha/év.	8500 Pápa-Mátyusháza 0110/1-2 hrsz.	sertés
2023.06.14.	Órsi Krisztián	Szany	0156/1	0,4015	igen	Határozatlan ideig	26/2022.	2027. október 10.	2027. október	injektálás	38-238 m ³ /ha/év.	8500 Pápa-Mátyusháza 0110/1-2 hrsz.	sertés
2023.06.14.	Órsi Krisztián	Szany	0117/11	2,38	igen	Határozatlan ideig	26/2022.	2027. október 10.	2027. október	injektálás	38-238 m ³ /ha/év.	8500 Pápa-Mátyusháza 0110/1-2 hrsz.	sertés

2023.06.14.	Órsi Krisztián	Szany	030/5	3,8758	igen	2027.01.31.	26/2022.	2027. október 10.	2027. október	injektálás	38-238 m ³ /ha/év.	8500 Pápa-Mátyusháza 0110/1-2 hrsz.	sertés
2023.06.14.	Órsi Krisztián	Szany	0124/43	4,5694	igen	Határozatlan ideig	26/2022.	2027. október 10.	2027. október	injektálás	38-238 m ³ /ha/év.	8500 Pápa-Mátyusháza 0110/1-2 hrsz.	sertés
2023.06.14.	Órsi Krisztián	Szany	085/12	1,3205	igen	Határozatlan ideig	26/2022.	2027. október 10.	2027. október	injektálás	38-238 m ³ /ha/év.	8500 Pápa-Mátyusháza 0110/1-2 hrsz.	sertés
2023.06.14.	Órsi Krisztián	Rábaszentandrás	0145/21	1,5147	igen	Határozatlan ideig	26/2022.	2027. október 10.	2027. október	injektálás	38-238 m ³ /ha/év.	8500 Pápa-Mátyusháza 0110/1-2 hrsz.	sertés

2023.06.14.	Órsi Krisztián	Rábaszentandrás	0111/5	0,8232	igen	Határozatlan ideig	26/2022.	2027. október 10.	2027. október	injektálás	38-238 m ³ /ha/év.	8500 Pápa-Mátyusháza 0110/1-2 hrsz.	sertés
2023.06.14.	Órsi Krisztián	Sobor	0263/6	3,1466	igen	Határozatlan ideig	26/2022.	2027. október 10.	2027. október	injektálás	38-238 m ³ /ha/év.	8500 Pápa-Mátyusháza 0110/1-2 hrsz.	sertés
2023.07.20.	Extra Pig Kft.	Levél	0109/3	23,9291	igen	saját tulajdon	2023-29	2028. július 12.	2028 július	felületi öntözés	96-146 m ³ /ha/év.	9221 Levél, Meixner Farm	szarvasmarha
2023.07.20.	Extra Pig Kft.	Levél	0109/4	23,9297	igen	saját tulajdon	2023-29	2028. július 12.	2028 július	felületi öntözés	96-146 m ³ /ha/év.	9221 Levél, Meixner Farm	szarvasmarha

2023.07.20.	Nyugati Kapu TKSZSZ	Levél	113/3	9,7973	igen	Saját tulajdon	2023-30	2028. július 10.	2028 július	felületi öntözés	88-156 m3/ha/év.	9221 Levél, Meixner Farm	szarvasmarha
2023.07.20.	Nyugati Kapu TKSZSZ	Levél	106/17	7,1756	igen	Haszonbérlet	2023-30	2028. július 10.	2028 július	felületi öntözés	88-156 m3/ha/év.	9221 Levél, Meixner Farm	szarvasmarha
2023.07.20.	Nyugati Kapu TKSZSZ	Hegyeshalom	0596/8	1,3465	igen	2031.10.31.	2023-30	2028. július 10.	2028 július	felületi öntözés	88-156 m3/ha/év.	9221 Levél, Meixner Farm	szarvasmarha
2023.07.20.	Nyugati Kapu TKSZSZ	Hegyeshalom	0596/9	1,15	igen	2029.08.19.	2023-30	2028. július 10.	2028 július	felületi öntözés	88-156 m3/ha/év.	9221 Levél, Meixner Farm	szarvasmarha

2023.07.20.	Nyugati Kapu TKSZSZ	Hegyeshalom	0596/13	4	igen	2031.10.31.	2023-30	2028. július 10.	2028 július	felületi öntözés	88-156 m3/ha/év.	9221 Levél, Meixner Farm	szarvasmarha
2023.07.20.	Nyugati Kapu TKSZSZ	Hegyeshalom	0598/9	36,0835	igen	2029.02.09.	2023-30	2028. július 10.	2028 július	felületi öntözés	88-156 m3/ha/év.	9221 Levél, Meixner Farm	szarvasmarha
2023.07.20.	Nyugati Kapu TKSZSZ	Hegyeshalom	0598/10	11,9928	igen	2029.02.09.	2023-30	2028. július 10.	2028 július	felületi öntözés	88-156 m3/ha/év.	9221 Levél, Meixner Farm	szarvasmarha
2023.07.20.	Nyugati Kapu TKSZSZ	Hegyeshalom	0598/11	9,6161	igen	2043.02.18.	2023-30	2028. július 10.	2028 július	felületi öntözés	88-156 m3/ha/év.	9221 Levél, Meixner Farm	szarvasmarha

2023.07.20.	Nyugati Kapu TKSZSZ	Hegyeshalom	0598/12	5,0248	igen	2029.02.09.	2023-30	2028. július 10.	2028 július	felületi öntözés	88-156 m ³ /ha/év.	9221 Levél, Meixner Farm	szarvasmarha
2023.07.20.	Nyugati Kapu TKSZSZ	Rajka	058/36	12,0037	igen	2031.12.31.	2023-30	2028. július 10.	2028 július	felületi öntözés	88-156 m ³ /ha/év.	9221 Levél, Meixner Farm	szarvasmarha
2023.07.20.	Nyugati Kapu TKSZSZ	Rajka	054/3	33,8562	igen	2031.12.31.	2023-30	2028. július 10.	2028 július	felületi öntözés	88-156 m ³ /ha/év.	9221 Levél, Meixner Farm	szarvasmarha
2023.08.08.	Funtek Attila	Szil	02/55	2,5131	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028. július 28.	2028. július	felületi kijuttatás	60,5-137,1 m ³ /ha/év.	Hidrás Kft. Szil, 0232/1 hrsz.	szarvasmarha

2023.08.08.	Funtek Attila	Szil	02/113	1,1903	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028. július 28.	2028. július	felületi kijuttatás	60,5-137,1 m ³ /ha/év.	Hidrásns Kft. Szil, 0232/1 hrsz.	szarvasmarha
2023.08.08.	Funtek Attila	Szil	02/114	4,1127	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028. július 28.	2028. július	felületi kijuttatás	60,5-137,1 m ³ /ha/év.	Hidrásns Kft. Szil, 0232/1 hrsz.	szarvasmarha
2023.08.08.	Funtek Attila	Szil	02/187	7,5331	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028. július 28.	2028. július	felületi kijuttatás	60,5-137,1 m ³ /ha/év.	Hidrásns Kft. Szil, 0232/1 hrsz.	szarvasmarha
2023.08.08.	Funtek Attila	Szil	02/188	3,3722	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028. július 28.	2028. július	felületi kijuttatás	60,5-137,1 m ³ /ha/év.	Hidrásns Kft. Szil, 0232/1 hrsz.	szarvasmarha

2023.08.08.	Funtek Attila	Szil	078/13	8,4596	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028. július 28.	2028. július	felületi kijuttatás	60,5-137,1 m ³ /ha/év.	Hidrásns Kft. Szil, 0232/1 hrsz.	szarvasmarha
2023.08.08.	Funtek Attila	Szil	078/52	0,8293	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028. július 28.	2028. július	felületi kijuttatás	60,5-137,1 m ³ /ha/év.	Hidrásns Kft. Szil, 0232/1 hrsz.	szarvasmarha
2023.08.08.	Funtek Attila	Szil	078/53	0,8403	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028. július 28.	2028. július	felületi kijuttatás	60,5-137,1 m ³ /ha/év.	Hidrásns Kft. Szil, 0232/1 hrsz.	szarvasmarha
2023.08.08.	Funtek Attila	Szil	078/54	0,8529	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028. július 28.	2028. július	felületi kijuttatás	60,5-137,1 m ³ /ha/év.	Hidrásns Kft. Szil, 0232/1 hrsz.	szarvasmarha

2023.08.08.	Funtek Attila	Szil	078/55	2,228	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028. július 28.	2028. július	felületi kijuttatás	60,5-137,1 m ³ /ha/év.	Hidrásns Kft. Szil, 0232/1 hrsz.	szarvasmarha
2023.08.08.	Funtek Attila	Szil	078/56	0,3163	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028. július 28.	2028. július	felületi kijuttatás	60,5-137,1 m ³ /ha/év.	Hidrásns Kft. Szil, 0232/1 hrsz.	szarvasmarha
2023.08.08.	Funtek Attila	Szil	078/57	0,3163	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028. július 28.	2028. július	felületi kijuttatás	60,5-137,1 m ³ /ha/év.	Hidrásns Kft. Szil, 0232/1 hrsz.	szarvasmarha
2023.08.08.	Funtek Attila	Szil	0125/39	2,7397	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028. július 28.	2028. július	felületi kijuttatás	60,5-137,1 m ³ /ha/év.	Hidrásns Kft. Szil, 0232/1 hrsz.	szarvasmarha

2023.08.08.	Funtek Attila	Szil	0125/40	3,2877	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028. július 28.	2028. július	felületi kijuttatás	60,5-137,1 m ³ /ha/év.	Hidrásns Kft. Szil, 0232/1 hrsz.	szarvasmarha
2023.08.08.	Funtek Attila	Szil	0125/43	2,468	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028. július 28.	2028. július	felületi kijuttatás	60,5-137,1 m ³ /ha/év.	Hidrásns Kft. Szil, 0232/1 hrsz.	szarvasmarha
2023.08.08.	Funtek Attila	Szil	0141/16	4,561	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028. július 28.	2028. július	felületi kijuttatás	60,5-137,1 m ³ /ha/év.	Hidrásns Kft. Szil, 0232/1 hrsz.	szarvasmarha
2023.08.08.	Funtek Attila	Szil	0178/40	1,5605	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028. július 28.	2028. július	felületi kijuttatás	60,5-137,1 m ³ /ha/év..	Hidrásns Kft. Szil, 0232/1 hrsz.	szarvasmarha

2023.08.08.	Funtek Attila	Szil	0245/6	0,639	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028. július 28.	2028. július	felületi kijuttatás	60,5-137,1 m ³ /ha/év.	Hidrás Kft. Szil, 0232/1 hrsz.	szarvasmarha
2023.08.08.	Funtek Attila	Szil	0245/7	5,7509	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028. július 28.	2028. július	felületi kijuttatás	60,5-137,1 m ³ /ha/év.	Hidrás Kft. Szil, 0232/1 hrsz.	szarvasmarha
2023.08.08.	Funtek Attila	Szil	0245/8	5,7506	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028. július 28.	2028. július	felületi kijuttatás	60,5-137,1 m ³ /ha/év.	Hidrás Kft. Szil, 0232/1 hrsz.	szarvasmarha
2023.08.08.	Funtek Attila	Szil	0245/9	5,8878	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028. július 28.	2028. július	felületi kijuttatás	60,5-137,1 m ³ /ha/év.	Hidrás Kft. Szil, 0232/1 hrsz.	szarvasmarha

2023.08.08.	Funtek Attila	Szil	0251/5	4,9864	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028. július 28.	2028. július	felületi kijuttatás	60,5-137,1 m ³ /ha/év.	Hidrásns Kft. Szil, 0232/1 hrsz.	szarvasmarha
2023.08.08.	Funtek Attila	Szil	0279/2	7,654	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028. július 28.	2028. július	felületi kijuttatás	60,5-137,1 m ³ /ha/év.	Hidrásns Kft. Szil, 0232/1 hrsz.	szarvasmarha
2023.08.08.	Funtek Attila	Szany	0117/33	3,1092	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028. július 28.	2028. július	felületi kijuttatás	60,5-137,1 m ³ /ha/év.	Hidrásns Kft. Szil, 0232/1 hrsz.	szarvasmarha
2023.08.08.	Funtek Attila	Szilsárkány	038/6	2,7297	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028. július 28.	2028. július	felületi kijuttatás	60,5-137,1 m ³ /ha/év.	Hidrásns Kft. Szil, 0232/1 hrsz.	szarvasmarha

2023.08.08.	Funtek Attila	Szilsárkány	038/7	1,0395	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028. július 28.	2028. július	felületi kijuttatás	60,5-137,1 m ³ /ha/év.	Hidrás Kft. Szil, 0232/1 hrsz.	szarvasmarha
2023.08.08.	Funtek Attila	Szilsárkány	038/8	1,0471	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028. július 28.	2028. július	felületi kijuttatás	60,5-137,1 m ³ /ha/év.	Hidrás Kft. Szil, 0232/1 hrsz.	szarvasmarha
2023.11.21.	Németh János	Babót	045/7	2,44	nem	2027.12.31.	25/2023.	2028. november 4.	2028. november	injektálással I és felületi öntözéssel	34-136 m ³ /ha/év	9330 Kapuvár, 07/122 hrsz.	sertés
2023.11.21.	Németh János	Kapuvár	07/92	1,97	igen	2027.12.31.	25/2023.	2028. november 4.	2028. november	injektálással I és felületi öntözéssel	34-136 m ³ /ha/év	9330 Kapuvár, 07/122 hrsz.	sertés

2023.11.21.	Németh János	Szár föld	0112/46	6,5	nem	2027.12.31.	25/2023.	2028. november 4.	2028. november	injektálással I és felületi öntözéssel	34-136 m ³ /ha/év	9330 Kapuvár, 07/122 hrsz.	sertés
2023.11.21.	Németh János	Osi	052/18	5,84	nem	2027.12.31.	25/2023.	2028. november 4.	2028. november	injektálással I és felületi öntözéssel	34-136 m ³ /ha/év	9330 Kapuvár, 07/122 hrsz.	sertés
2023.11.21.	Németh János	Hövej	09/13	2,3	igen	2027.12.31.	25/2023.	2028. november 4.	2028. november	injektálással I és felületi öntözéssel	34-136 m ³ /ha/év	9330 Kapuvár, 07/122 hrsz.	sertés
2023.11.21.	Németh János	Kisfalud	0191/10	4,0	nem	2027.12.31.	25/2023.	2028. november 4.	2028. november	injektálással I és felületi öntözéssel	34-136 m ³ /ha/év	9330 Kapuvár, 07/122 hrsz.	sertés

2023.12.14.	Funtek Attila	Szil	02/55	2,5131	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028.július 28.	2026. július	talaj felületére (szippantók ocsi)	60,5-137,1 m ³ /ha/év	9326 Szil, 0232/1 hrsz.- szarvasmarha telep	szarvasmarha
2023.12.14.	Funtek Attila	Szil	02/113	1,1903	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028.július 28.	2026. július	talaj felületére (szippantók ocsi)	60,5-137,1 m ³ /ha/év	9326 Szil, 0232/1 hrsz.- szarvasmarha telep	szarvasmarha
2023.12.14.	Funtek Attila	Szil	02/114	4,1127	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028.július 28.	2026. július	talaj felületére (szippantók ocsi)	60,5-137,1 m ³ /ha/év	9326 Szil, 0232/1 hrsz.- szarvasmarha telep	szarvasmarha
2023.12.14.	Funtek Attila	Szil	02/187	7,5331	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028.július 28.	2026. július	talaj felületére (szippantók ocsi)	60,5-137,1 m ³ /ha/év	9326 Szil, 0232/1 hrsz.- szarvasmarha telep	szarvasmarha

2023.12.14.	Funtek Attila	Szil	02/188	3,3722	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028.július 28.	2026. július	talaj felületére (szippantók ocsi)	60,5-137,1 m ³ /ha/év	9326 Szil, 0232/1 hrsz.- szarvasmarha telep	szarvasmarha
2023.12.14.	Funtek Attila	Szil	078/13	8,4596	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028.július 28.	2026. július	talaj felületére (szippantók ocsi)	60,5-137,1 m ³ /ha/év	9326 Szil, 0232/1 hrsz.- szarvasmarha telep	szarvasmarha
2023.12.14.	Funtek Attila	Szil	078/52	0,8293	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028.július 28.	2026. július	talaj felületére (szippantók ocsi)	60,5-137,1 m ³ /ha/év	9326 Szil, 0232/1 hrsz.- szarvasmarha telep	szarvasmarha
2023.12.14.	Funtek Attila	Szil	078/53	0,8403	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028.július 28.	2026. július	talaj felületére (szippantók ocsi)	60,5-137,1 m ³ /ha/év	9326 Szil, 0232/1 hrsz.- szarvasmarha telep	szarvasmarha

2023.12.14.	Funtek Attila	Szil	078/54	0,8529	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028.július 28.	2026. július	talaj felületére (szippantók ocsi)	60,5-137,1 m ³ /ha/év	9326 Szil, 0232/1 hrsz.- szarvasmarha telep	szarvasmarha
2023.12.14.	Funtek Attila	Szil	078/55	2,228	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028.július 28.	2026. július	talaj felületére (szippantók ocsi)	60,5-137,1 m ³ /ha/év	9326 Szil, 0232/1 hrsz.- szarvasmarha telep	szarvasmarha
2023.12.14.	Funtek Attila	Szil	078/56	0,3163	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028.július 28.	2026. július	talaj felületére (szippantók ocsi)	60,5-137,1 m ³ /ha/év	9326 Szil, 0232/1 hrsz.- szarvasmarha telep	szarvasmarha
2023.12.14.	Funtek Attila	Szil	078/57	0,3163	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028.július 28.	2026. július	talaj felületére (szippantók ocsi)	60,5-137,1 m ³ /ha/év	9326 Szil, 0232/1 hrsz.- szarvasmarha telep	szarvasmarha

2023.12.14.	Funtek Attila	Szil	0125/39	2,7397	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028.július 28.	2026. július	talaj felületére (szippantók ocsi)	60,5-137,1 m ³ /ha/év	9326 Szil, 0232/1 hrsz.- szarvasmarha telep	szarvasmarha
2023.12.14.	Funtek Attila	Szil	0125/40	3,2877	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028.július 28.	2026. július	talaj felületére (szippantók ocsi)	60,5-137,1 m ³ /ha/év	9326 Szil, 0232/1 hrsz.- szarvasmarha telep	szarvasmarha
2023.12.14.	Funtek Attila	Szil	0125/43	2,468	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028.július 28.	2026. július	talaj felületére (szippantók ocsi)	60,5-137,1 m ³ /ha/év	9326 Szil, 0232/1 hrsz.- szarvasmarha telep	szarvasmarha
2023.12.14.	Funtek Attila	Szil	0141/16	4,561	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028.július 28.	2026. július	talaj felületére (szippantók ocsi)	60,5-137,1 m ³ /ha/év	9326 Szil, 0232/1 hrsz.- szarvasmarha telep	szarvasmarha

2023.12.14.	Funtek Attila	Szil	0178/40	1,5605	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028.július 28.	2026. július	talaj felületére (szippantók ocsi)	60,5-137,1 m ³ /ha/év	9326 Szil, 0232/1 hrsz.- szarvasmarha telep	szarvasmarha
2023.12.14.	Funtek Attila	Szil	0245/6	0,639	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028.július 28.	2026. július	talaj felületére (szippantók ocsi)	60,5-137,1 m ³ /ha/év	9326 Szil, 0232/1 hrsz.- szarvasmarha telep	szarvasmarha
2023.12.14.	Funtek Attila	Szil	0245/7	5,7509	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028.július 28.	2026. július	talaj felületére (szippantók ocsi)	60,5-137,1 m ³ /ha/év	9326 Szil, 0232/1 hrsz.- szarvasmarha telep	szarvasmarha
2023.12.14.	Funtek Attila	Szil	0245/8	5,7506	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028.július 28.	2026. július	talaj felületére (szippantók ocsi)	60,5-137,1 m ³ /ha/év	9326 Szil, 0232/1 hrsz.- szarvasmarha telep	szarvasmarha

2023.12.14.	Funtek Attila	Szil	0245/9	5,8878	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028.július 28.	2026. július	talaj felületére (szippantók ocsi)	60,5-137,1 m ³ /ha/év	9326 Szil, 0232/1 hrsz.- szarvasmarha telep	szarvasmarha
2023.12.14.	Funtek Attila	Szil	0251/5	4,9864	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028.július 28.	2026. július	talaj felületére (szippantók ocsi)	60,5-137,1 m ³ /ha/év	9326 Szil, 0232/1 hrsz.- szarvasmarha telep	szarvasmarha
2023.12.14.	Funtek Attila	Szil	0279/2	7,654	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028.július 28.	2026. július	talaj felületére (szippantók ocsi)	60,5-137,1 m ³ /ha/év	9326 Szil, 0232/1 hrsz.- szarvasmarha telep	szarvasmarha
2023.12.14.	Funtek Attila	Szany	0117/33	3,1092	igen	Saját tulajdon	204./2023.	2028.július 28.	2026. július	talaj felületére (szippantók ocsi)	60,5-137,1 m ³ /ha/év	9326 Szil, 0232/1 hrsz.- szarvasmarha telep	szarvasmarha

2023.12.14.	Funtek Attila	Szilsárkány	038/6	2,7297	igen	2027.12.31.	204./2023.	2028.július 28.	2026. július	talaj felületére (szippantók ocsi)	60,5-137,1 m ³ /ha/év	9326 Szil, 0232/1 hrsz.- szarvasmarha telep	szarvasmarha
2023.12.14.	Funtek Attila	Szilsárkány	038/7	1,0395	igen	2027.12.31.	204./2023.	2028.július 28.	2026. július	talaj felületére (szippantók ocsi)	60,5-137,1 m ³ /ha/év	9326 Szil, 0232/1 hrsz.- szarvasmarha telep	szarvasmarha
2023.12.14.	Funtek Attila	Szilsárkány	038/8	1,0471	igen	2027.12.31.	204./2023.	2028.július 28.	2026. július	talaj felületére (szippantók ocsi)	60,5-137,1 m ³ /ha/év	9326 Szil, 0232/1 hrsz.- szarvasmarha telep	szarvasmarha
2024.02.29.	Bovintej Kft.	Szerecseny	069/7	3,5078	igen	Határozatlan	22/2024.	2029. január 22.	2028. október	felületi kijuttatás	154 - 256 m ³ /ha/év	8543 Gecse, 037 hrsz.	szarvasmarha

2024.02.29.	Bovintej Kft.	Szerecseny	05/8	2,3885	igen	Határozatlan	22/2024.	2029. január 22.	2028. október	felületi kijuttatás	154 - 256 m3/ha/év	8543 Gecse, 037 hrsz.	szarvasmarha
2024.02.29.	Bovintej Kft.	Szerecseny	05/9	0,4994	igen	Határozatlan	22/2024.	2029. január 22.	2028. október	felületi kijuttatás	154 - 256 m3/ha/év	8543 Gecse, 037 hrsz.	szarvasmarha
2024.02.29.	Sziji Balázs	Rábaszentandrás	066/5	4,51	igen	Határozatlan	59/2024.	2029. február 22.	2027 február	szippantó kocsira szerelt csőfüggőnyel történő kijuttatás	32,7 – 69,8 m3/ha/év	9315 Sobor 0291/7 hrsz.	sertés
2024.02.29.	Sziji Balázs	Rábaszentandrás	041/20-22	3,2427	igen	Saját tulajdon	59/2024.	2029. február 22.	2027 február	szippantó kocsira szerelt csőfüggőnyel történő kijuttatás	32,7 – 69,8 m3/ha/év	9315 Sobor 0291/7 hrsz.	sertés

2024.04.04.	Vörös Gábor	Szár föld	089/13-14	3,6978	igen	Saját tulajdon	77/2024.	2029. március 7.	2027. március	felületre történő szórással és injektálással	20,5 - 30,4 m ³ /ha/év	9353 Szár föld, Fő u. 83.	sertés
2024.04.04.	Vörös Gábor	Szár föld	087/1-4	9,0106	igen	Saját tulajdon	77/2024.	2029. március 7.	2027. március	felületre történő szórással és injektálással	20,5 - 30,4 m ³ /ha/év	9353 Szár föld, Fő u. 83.	sertés
2024.04.04.	Vörös Gábor	Szár föld	02/8	4,0418	nem	Saját tulajdon	77/2024.	2029. március 7.	2027. március	felületre történő szórással és injektálással	20,5 - 30,4 m ³ /ha/év	9353 Szár föld, Fő u. 83.	sertés
2024.05.07.	Horváth István	Sobor	0207/11	7,04	igen	Saját tulajdon	9/2024.	2029. április 23.		felületi kiöntözés	10 – 34 m ³ /ha/év	Rábaszentandrás 021/46 hrsz., Rábaszentandrás 018/2 hrsz., Szany 0338/12 hrsz.	sertés

2024.05.07.	Horváth István	Sobor	046/5	8,33	igen	Saját tulajdon	9/2024.	2029. április 23.		felületi kiöntözés	10 – 34 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/46 hrsz., Rábaszentandrás 018/2 hrsz., Szany 0338/12 hrsz.	sertés
2024.05.07.	Horváth István	Sobor	052/4	3,33	igen	Saját tulajdon	9/2024.	2029. április 23.		felületi kiöntözés	10 – 34 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/46 hrsz., Rábaszentandrás 018/2 hrsz., Szany 0338/12 hrsz.	sertés
2024.05.07.	Horváth István	Rábaszentand rás	043/13	5,18	igen	Saját tulajdon	9/2024.	2029. április 23.		felületi kiöntözés	10 – 34 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/46 hrsz., Rábaszentandrás 018/2 hrsz., Szany 0338/12 hrsz.	sertés
2024.05.10.	Horváth István	Szany	0242/30	3,8552	igen	2026.12.31.	5/2024.	2029. március 4.		felületi kiöntözés	8 – 34 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/46 hrsz., Rábaszentandrás 018/2 hrsz., Szany 0338/12 hrsz.	sertés

2024.05.10.	Horváth István	Szany	0242/7,8	3,9351	igen	2026.12.31.	5/2024.	2029. március 4.		felületi kiöntözés	8 – 34 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/46 hrsz., Rábaszentandrás 018/2 hrsz., Szany 0338/12 hrsz.	sertés
2024.05.10.	Horváth István	Rábasebes	014/8	2,0957	igen	határozatlan idejű	5/2024.	2029. március 4.		felületi kiöntözés	8 – 34 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/46 hrsz., Rábaszentandrás 018/2 hrsz., Szany 0338/12 hrsz.	sertés
2024.05.10.	Horváth István	Rábasebes	014/13	2,4376	igen	határozatlan idejű	5/2024.	2029. március 4.		felületi kiöntözés	8 – 34 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/46 hrsz., Rábaszentandrás 018/2 hrsz., Szany 0338/12 hrsz.	sertés
2024.05.10.	Horváth István	Vág	071/6	2,033	igen	határozatlan idejű	5/2024.	2029. március 4.		felületi kiöntözés	8 – 34 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/46 hrsz., Rábaszentandrás 018/2 hrsz., Szany 0338/12 hrsz.	sertés

2024.05.10.	Horváth István	Vág	086/18	3,3182	igen	2026.12.31.	5/2024.	2029. március 4.		felületi kiöntözés	8 – 34 m ³ /ha/év	Rábaszentandrás 021/46 hrsz., Rábaszentandrás 018/2 hrsz., Szany 0338/12 hrsz.	sertés
2027.07.16.	Karakai Farm Kft.	Rábaszentandrás	041/25	0,7106 0,7106 0,4737	igen	2034.12.31. 2034.12.31. 2027.12.31.	13/2024.	2029. május 31.	2027. május	felületi kijuttatás	23 – 84 m ³ /ha/év	9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés
2027.07.16.	Karakai Farm Kft.	Rábaszentandrás			igen		13/2024.	2029. május 31.	2027. május	felületi kijuttatás	23 – 84 m ³ /ha/év	9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés
2027.07.16.	Karakai Farm Kft.	Rábaszentandrás			igen		13/2024.	2029. május 31.	2027. május	felületi kijuttatás	23 – 84 m ³ /ha/év	9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés

2027.07.16.	Karakai Farm Kft.	Rábaszentandrás	087/4	4,1171	igen	2024.06.26.	13/2024.	2029. május 31.	2027. május	felületi kijuttatás	23 – 84 m3/ha/év	9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés
2027.07.16.	Karakai Farm Kft.	Rábaszentandrás	064/9	4,1490	igen	2043.12.31.	13/2024.	2029. május 31.	2027. május	felületi kijuttatás	23 – 84 m3/ha/év	9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés
2027.07.16.	Karakai Farm Kft.	Sobor	041/7	0,0621 0,0484 0,5759 0,3243	igen	2027.12.31. 2025.10.31. 2027.12.31. 2027.12.31.	13/2024.	2029. május 31.	2027. május	felületi kijuttatás	23 – 84 m3/ha/év	9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés
2027.07.16.	Karakai Farm Kft.	Sobor					13/2024.	2029. május 31.	2027. május	felületi kijuttatás	23 – 84 m3/ha/év	9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés

2027.07.16.	Karakai Farm Kft.	Sobor					13/2024.	2029. május 31.	2027. május	felületi kijuttatás	23 – 84 m3/ha/év	9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés
2027.07.16.	Karakai Farm Kft.	Sobor					13/2024.	2029. május 31.	2027. május	felületi kijuttatás	23 – 84 m3/ha/év	9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés
2027.07.16.	Karakai Farm Kft.	Sobor	041/8	3,2256	igen	2031.10.31.	13/2024.	2029. május 31.	2027. május	felületi kijuttatás	23 – 84 m3/ha/év	9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés
2027.07.16.	Karakai Farm Kft.	Sobor	041/9	0,4481	igen	2025.10.31.	13/2024.	2029. május 31.	2027. május	felületi kijuttatás	23 – 84 m3/ha/év	9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés

2027.07.16.	Karakai Farm Kft.	Sobor											9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés
			041/10	0,1878 0,2693	igen	2027.12.31. 2024.12.31.	13/2024.	2029. május 31.	2027. május	felületi kijuttatás	23 – 84 m3/ha/év			
2027.07.16.	Karakai Farm Kft.	Sobor											9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés
			052/5	3,7881	igen	2027.12.31.	13/2024.	2029. május 31.	2027. május	felületi kijuttatás	23 – 84 m3/ha/év		9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés
2027.07.16.	Karakai Farm Kft.	Sobor											9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés
			052/6	7,5755	igen	2040.12.31.	13/2024.	2029. május 31.	2027. május	felületi kijuttatás	23 – 84 m3/ha/év		9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés

2027.07.16.	Karakai Farm Kft.	Sobor	0110/3	3,5946	igen	2027.12.31.	13/2024.	2029. május 31.	2027. május	felületi kijuttatás	23 – 84 m3/ha/év	9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés
2027.07.16.	Karakai Farm Kft.	Sobor	0110/4	10,1147 0,0498	igen	2027.12.31. 2027.12.31.	13/2024.	2029. május 31.	2027. május	felületi kijuttatás	23 – 84 m3/ha/év	9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés
2027.07.16.	Karakai Farm Kft.	Sobor					13/2024.	2029. május 31.	2027. május	felületi kijuttatás	23 – 84 m3/ha/év	9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés
2027.07.16.	Karakai Farm Kft.	Sobor	0110/5	30,3474 0,1930	igen	2027.12.31. 2027.12.31.	13/2024.	2029. május 31.	2027. május	felületi kijuttatás	23 – 84 m3/ha/év	9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés

2027.07.16.	Karakai Farm Kft.	Sobor					13/2024.	2029. május 31.	2027. május	felületi kijuttatás	23 – 84 m3/ha/év	9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés
2027.07.16.	Karakai Farm Kft.	Sobor	0110/7	3,8422	igen	2027.12.31.	13/2024.	2029. május 31.	2027. május	felületi kijuttatás	23 – 84 m3/ha/év	9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés
2027.07.16.	Karakai Farm Kft.	Sobor	0110/14	4,4560	igen	2027.12.31.	13/2024.	2029. május 31.	2027. május	felületi kijuttatás	23 – 84 m3/ha/év	9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés
2027.07.16.	Karakai Farm Kft.	Sobor	0110/15	9,4496	igen	2027.12.31.	13/2024.	2029. május 31.	2027. május	felületi kijuttatás	23 – 84 m3/ha/év	9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés

2027.07.16.	Karakai Farm Kft.	Sobor	0114/17	9,1082	igen	2034.12.31.	13/2024.	2029. május 31.	2027. május	felületi kijuttatás	23 – 84 m3/ha/év	9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés
2027.07.16.	Karakai Farm Kft.	Sobor	0114/18	0,6539	igen	2027.12.31.	13/2024.	2029. május 31.	2027. május	felületi kijuttatás	23 – 84 m3/ha/év	9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés
2027.07.16.	Karakai Farm Kft.	Sobor	0114/19	0,5464	igen	2027.12.31.	13/2024.	2029. május 31.	2027. május	felületi kijuttatás	23 – 84 m3/ha/év	9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés
2027.07.16.	Karakai Farm Kft.	Sobor	0114/20	1,4747	igen	2027.12.31.	13/2024.	2029. május 31.	2027. május	felületi kijuttatás	23 – 84 m3/ha/év	9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés

2027.07.16.	Karakai Farm Kft.	Sobor	0147/5	6,4864	igen	2041.01.31.	13/2024.	2029. május 31.	2027. május	felületi kijuttatás	23 – 84 m3/ha/év	9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés
2027.07.16.	Karakai Farm Kft.	Sobor	0155/5	1,7945 0,3975	igen	2034.12.31. 2034.12.31.	13/2024.	2029. május 31.	2027. május	felületi kijuttatás	23 – 84 m3/ha/év	9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés
2027.07.16.	Karakai Farm Kft.	Sobor					13/2024.	2029. május 31.	2027. május	felületi kijuttatás	23 – 84 m3/ha/év	9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés
2027.07.16.	Karakai Farm Kft.	Sobor	0155/6	0,3712	igen	2027.12.31.	13/2024.	2029. május 31.	2027. május	felületi kijuttatás	23 – 84 m3/ha/év	9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés

2027.07.16.	Karakai Farm Kft.	Sobor	0166/5	0,7912	igen	2024.12.31.	13/2024.	2029. május 31.	2027. május	felületi kijuttatás	23 – 84 m3/ha/év	9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés
2027.07.16.	Karakai Farm Kft.	Sobor	0166/6	0,6420	igen	2027.12.31.	13/2024.	2029. május 31.	2027. május	felületi kijuttatás	23 – 84 m3/ha/év	9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés
2027.07.16.	Karakai Farm Kft.	Sobor	0166/7	0,6485	igen	2027.12.31.	13/2024.	2029. május 31.	2027. május	felületi kijuttatás	23 – 84 m3/ha/év	9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés
2027.07.16.	Karakai Farm Kft.	Sobor	0166/8	1,2783 9,2918	igen	2034.12.31. 2034.12.31.	13/2024.	2029. május 31.	2027. május	felületi kijuttatás	23 – 84 m3/ha/év	9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés

2027.07.16.	Karakai Farm Kft.	Sobor					13/2024.	2029. május 31.	2027. május	felületi kijuttatás	23 – 84 m3/ha/év	9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés
2027.07.16.	Karakai Farm Kft.	Sobor	0174/1	9,0342	igen	2027.12.31.	13/2024.	2029. május 31.	2027. május	felületi kijuttatás	23 – 84 m3/ha/év	9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés
2027.07.16.	Karakai Farm Kft.	Sobor	0250/6	1,4812	igen	2040.12.31.	13/2024.	2029. május 31.	2027. május	felületi kijuttatás	23 – 84 m3/ha/év	9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés
2027.07.16.	Karakai Farm Kft.	Sobor	0250/7	1,5715	igen	2027.12.31.	13/2024.	2029. május 31.	2027. május	felületi kijuttatás	23 – 84 m3/ha/év	9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés

2027.07.16.	Karakai Farm Kft.	Szany	085/15	12,3564	igen	2027.09.30.	13/2024.	2029. május 31.	2027. május	felületi kijuttatás	23 – 84 m3/ha/év	9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés
2027.07.16.	Karakai Farm Kft.	Szany	0255/5	3,5232	igen	2030.12.31.	13/2024.	2029. május 31.	2027. május	felületi kijuttatás	23 – 84 m3/ha/év	9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés
2027.07.16.	Karakai Farm Kft.	Szany	0271/72	1,2373	igen	2030.10.31.	13/2024.	2029. május 31.	2027. május	felületi kijuttatás	23 – 84 m3/ha/év	9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés
2027.07.16.	Karakai Farm Kft.	Szany	0273/5	8,5906	igen	2034.12.31.	13/2024.	2029. május 31.	2027. május	felületi kijuttatás	23 – 84 m3/ha/év	9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés

2027.07.16.	Karakai Farm Kft.	Szany	0281/9	6,3132	igen	2041.01.31.	13/2024.	2029. május 31.	2027. május	felületi kijuttatás	23 – 84 m3/ha/év	9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés
2027.07.16.	Karakai Farm Kft.	Szany	0307/7	4,3578 4,3578	igen	2025.12.31. 2030.12.31.	13/2024.	2029. május 31.	2027. május	felületi kijuttatás	23 – 84 m3/ha/év	9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés
2027.07.16.	Karakai Farm Kft.	Szany					13/2024.	2029. május 31.	2027. május	felületi kijuttatás	23 – 84 m3/ha/év	9316 Rábaszentandrás 021/36, 021/40/F, 021/40/D, 021/40/A, 021/40/B, 021/40/C, 021/38, 021/37, 021/41 hrsz.	sertés
2024.08.06.	Lajta-Hanság Zrt.	Kimle	064/2	37,0502	igen	2051.09.06.	2024-23.	2029. július 9.	2025. június	szippantó kocsira szerelt ütközőlappal, csőfüggönyvel, köldökcsővel és injektáló géppel történő kijuttatás	42 – 65 m3/ha/év	9182 Károlyháza, Május 1. út 1.	szarvasmarha

2024.08.06.	Lajta-Hanság Zrt.	Kimle	0299/1	63,4652	igen	2051.09.06.	2024-23.	2029. július 9.	2025. június	szippantó kocsira szerelt ütközőlappal, csőfüggőnyel, köldökcső es injektáló géppel történő kijuttatás	42 – 65 m3/ha/év	9182 Károlyháza, Május 1. út 1.	szarvasmarha
2024.08.06.	Lajta-Hanság Zrt.	Károlyháza	0299/2	0,6068	igen	2051.09.06.	2024-23.	2029. július 9.	2025. június	szippantó kocsira szerelt ütközőlappal, csőfüggőnyel, köldökcső es injektáló géppel történő kijuttatás	42 – 65 m3/ha/év	9182 Károlyháza, Május 1. út 1.	szarvasmarha
2024.08.06.	Lajta-Hanság Zrt.	Károlyháza	0299/3	15,1163	igen	2051.09.06.	2024-23.	2029. július 9.	2025. június	szippantó kocsira szerelt ütközőlappal, csőfüggőnyel, köldökcső es injektáló géppel történő kijuttatás	42 – 65 m3/ha/év	9182 Károlyháza, Május 1. út 1.	szarvasmarha
2024.08.06.	Lajta-Hanság Zrt.	Lébény	0106/a	32,3161	igen	2051.09.06.	2024-23.	2029. július 9.	2025. június	szippantó kocsira szerelt ütközőlappal, csőfüggőnyel, köldökcső es injektáló géppel történő kijuttatás	42 – 65 m3/ha/év	9182 Károlyháza, Május 1. út 1.	szarvasmarha

2024.08.28.	Halász András	Győr	0270/12	1,5819	igen	Saját tulajdon	239./2024.	2029. augusztus 1.	2027. augusztus	felületi kijuttatás	19,2 – 36,3 m3/ha/év	9151 Abda 0152/5 hrsz	sertés
2024.08.28.	Halász András	Győr	0270/13	1,3650	igen	Saját tulajdon	239./2024.	2029. augusztus 1.	2027. augusztus	felületi kijuttatás	19,2 – 36,3 m3/ha/év	9151 Abda 0152/5 hrsz	sertés
2024.08.28.	Halász András	Győr	0270/14	3,1712	igen	Saját tulajdon	239./2024.	2029. augusztus 1.	2027. augusztus	felületi kijuttatás	19,2 – 36,3 m3/ha/év	9151 Abda 0152/5 hrsz	sertés
2024.08.28.	Halász András	Abda	0136/17	2,1827	igen	Saját tulajdon	239./2024.	2029. augusztus 1.	2027. augusztus	felületi kijuttatás	19,2 – 36,3 m3/ha/év	9151 Abda 0152/5 hrsz	sertés

2024.08.28.	Halász András	Abda	0136/18	1,6435	igen	Saját tulajdon	239./2024.	2029. augusztus 1.	2027. augusztus	felületi kijuttatás	19,2 – 36,3 m3/ha/év	9151 Abda 0152/5 hrsz	sertés
2024.08.28.	Halász András	Abda	1008	1,1993	igen	Saját tulajdon	239./2024.	2029. augusztus 1.	2027. augusztus	felületi kijuttatás	19,2 – 36,3 m3/ha/év	9151 Abda 0152/5 hrsz	sertés
2024.08.28.	Halász András	Abda	1009	2,2648	igen	Saját tulajdon	239./2024.	2029. augusztus 1.	2027. augusztus	felületi kijuttatás	19,2 – 36,3 m3/ha/év	9151 Abda 0152/5 hrsz	sertés
2024.08.28.	Halász András	Abda	1010	0,2247	igen	Saját tulajdon	239./2024.	2029. augusztus 1.	2027. augusztus	felületi kijuttatás	19,2 – 36,3 m3/ha/év	9151 Abda 0152/5 hrsz	sertés

2024.08.28.	Halász András	Abda	1011	0,2247	igen	Saját tulajdon	239./2024.	2029. augusztus 1.	2027. augusztus	felületi kijuttatás	19,2 – 36,3 m3/ha/év	9151 Abda 0152/5 hrsz	sertés
2024.08.28.	Halász András	Abda	1080	0,5855	igen	Saját tulajdon	239./2024.	2029. augusztus 1.	2027. augusztus	felületi kijuttatás	19,2 – 36,3 m3/ha/év	9151 Abda 0152/5 hrsz	sertés
2024.08.28.	Halász András	Abda	1081	0,5499	igen	Saját tulajdon	239./2024.	2029. augusztus 1.	2027. augusztus	felületi kijuttatás	19,2 – 36,3 m3/ha/év	9151 Abda 0152/5 hrsz	sertés
2024.08.28.	Halász András	Abda	1082/1	0,2915	igen	Saját tulajdon	239./2024.	2029. augusztus 1.	2027. augusztus	felületi kijuttatás	19,2 – 36,3 m3/ha/év	9151 Abda 0152/5 hrsz	sertés

2024.08.28.	Halász András	Abda	1082/2	0,1458	igen	Saját tulajdon	239./2024.	2029. augusztus 1.	2027. augusztus	felületi kijuttatás	19,2 – 36,3 m3/ha/év	9151 Abda 0152/5 hrsz	sertés
2024.08.28.	Halász András	Abda	1082/3	0,1457	igen	Saját tulajdon	239./2024.	2029. augusztus 1.	2027. augusztus	felületi kijuttatás	19,2 – 36,3 m3/ha/év	9151 Abda 0152/5 hrsz	sertés
2024.08.28.	Halász András	Abda	1083	0,5711	igen	Saját tulajdon	239./2024.	2029. augusztus 1.	2027. augusztus	felületi kijuttatás	19,2 – 36,3 m3/ha/év	9151 Abda 0152/5 hrsz	sertés
2024.08.28.	Halász András	Abda	1084	0,4748	igen	Saját tulajdon	239./2024.	2029. augusztus 1.	2027. augusztus	felületi kijuttatás	19,2 – 36,3 m3/ha/év	9151 Abda 0152/5 hrsz	sertés

2024.08.28.	Halász András	Abda	1085	0,8035	igen	Saját tulajdon	239./2024.	2029. augusztus 1.	2027. augusztus	felületi kijuttatás	19,2 – 36,3 m3/ha/év	9151 Abda 0152/5 hrsz	sertés
2024.08.28.	Halász András	Abda	1086	0,5841	igen	Saját tulajdon	239./2024.	2029. augusztus 1.	2027. augusztus	felületi kijuttatás	19,2 – 36,3 m3/ha/év	9151 Abda 0152/5 hrsz	sertés
2024.08.28.	Halász András	Abda	1096	0,5632	igen	Saját tulajdon	239./2024.	2029. augusztus 1.	2027. augusztus	felületi kijuttatás	19,2 – 36,3 m3/ha/év	9151 Abda 0152/5 hrsz	sertés
2024.08.28.	Halász András	Abda	1097	0,5629	igen	Saját tulajdon	239./2024.	2029. augusztus 1.	2027. augusztus	felületi kijuttatás	19,2 – 36,3 m3/ha/év	9151 Abda 0152/5 hrsz	sertés

2024.08.28.	Halász András	Abda	1098	0,5762	igen	Saját tulajdon	239./2024.	2029. augusztus 1.	2027. augusztus	felületi kijuttatás	19,2 – 36,3 m3/ha/év	9151 Abda 0152/5 hrsz	sertés
2024.09.10.	Darnózseli Agrár Zrt.	Darnózseli	0106/8	1,5819	igen	2024.12.31.	2024-25	2029. augusztus 4.	2027. augusztus	esőztető öntöződobos kijuttatás	172 – 181 m3/ha/év	9232 Darnózseli 0103 hrsz.	szarvasmarha
2024.09.10.	Darnózseli Agrár Zrt.	Darnózseli	0106/9	1,3650	igen	2026.08.31.	2024-25	2029. augusztus 4.	2027. augusztus	esőztető öntöződobos kijuttatás	172 – 181 m3/ha/év	9232 Darnózseli 0103 hrsz.	szarvasmarha
2024.09.10.	Darnózseli Agrár Zrt.	Darnózseli	0106/10	3,1712	igen	2033.12.31.	2024-25	2029. augusztus 4.	2027. augusztus	esőztető öntöződobos kijuttatás	172 – 181 m3/ha/év	9232 Darnózseli 0103 hrsz.	szarvasmarha

2024.09.10.	Darnózseli Agrár Zrt.	Darnózseli	0106/11	2,1827	igen	2026.08.31.	2024-25	2029. augusztus 4.	2027. augusztus	esőztető öntöződobos kijuttatás	172 – 181 m3/ha/év	9232 Darnózseli 0103 hrsz.	szarvasmarha
2024.09.10.	Darnózseli Agrár Zrt.	Darnózseli	0106/12	1,6435	igen	2026.08.31.	2024-25	2029. augusztus 4.	2027. augusztus	esőztető öntöződobos kijuttatás	172 – 181 m3/ha/év	9232 Darnózseli 0103 hrsz.	szarvasmarha
2024.09.10.	Darnózseli Agrár Zrt.	Darnózseli	0111/7	1,1993	igen	2040.11.14.	2024-25	2029. augusztus 4.	2027. augusztus	esőztető öntöződobos kijuttatás	172 – 181 m3/ha/év	9232 Darnózseli 0103 hrsz.	szarvasmarha
2024.09.10.	Darnózseli Agrár Zrt.	Darnózseli	0111/8	2,2648	igen	2026.08.23.	2024-25	2029. augusztus 4.	2027. augusztus	esőztető öntöződobos kijuttatás	172 – 181 m3/ha/év	9232 Darnózseli 0103 hrsz.	szarvasmarha

2024.09.10.	Darnózseli Agrár Zrt.	Darnózseli	0111/9	0,2247	igen	2043.08.31.	2024-25	2029. augusztus 4.	2027. augusztus	esőztető öntöződobo s kijuttatás	172 – 181 m3/ha/év	9232 Darnózseli 0103 hrsz.	szarvasmarha
2024.09.10.	Darnózseli Agrár Zrt.	Darnózseli	0111/10	0,2247	igen	2026.08.31.	2024-25	2029. augusztus 4.	2027. augusztus	esőztető öntöződobo s kijuttatás	172 – 181 m3/ha/év	9232 Darnózseli 0103 hrsz.	szarvasmarha
2024.09.10.	Darnózseli Agrár Zrt.	Darnózseli	0111/5	0,5855	igen	2044.8.31.	2024-25	2029. augusztus 4.	2027. augusztus	esőztető öntöződobo s kijuttatás	172 – 181 m3/ha/év	9232 Darnózseli 0103 hrsz.	szarvasmarha
2024.09.10.	Darnózseli Agrár Zrt.	Darnózseli	0111/4	0,5499	igen	saját tulajdon	2024-25	2029. augusztus 4.	2027. augusztus	esőztető öntöződobo s kijuttatás	172 – 181 m3/ha/év	9232 Darnózseli 0103 hrsz.	szarvasmarha

2024.09.10.	Darnózseli Agrár Zrt.	Darnózseli	0111/3	0,2915	igen	saját tulajdon	2024-25	2029. augusztus 4.	2027. augusztus	esőztető öntöződobos kijuttatás	172 – 181 m3/ha/év	9232 Darnózseli 0103 hrsz.	szarvasmarha
2024.09.10.	Darnózseli Agrár Zrt.	Darnózseli	0111/2	0,1458	igen	saját tulajdon	2024-25	2029. augusztus 4.	2027. augusztus	esőztető öntöződobos kijuttatás	172 – 181 m3/ha/év	9232 Darnózseli 0103 hrsz.	szarvasmarha
2024.09.10.	Darnózseli Agrár Zrt.	Darnózseli	0111/1	0,1457	igen	saját tulajdon	2024-25	2029. augusztus 4.	2027. augusztus	esőztető öntöződobos kijuttatás	172 – 181 m3/ha/év	9232 Darnózseli 0103 hrsz.	szarvasmarha
2024.09.23.	Darnózseli Agrár Zrt.	Darnózseli	056/2	2,34	igen	2043.04.30.	2024-24	2029. augusztus 9.	2027. augusztus	ütközőlappal ellátott tartálykocsival, injektálással	85 – 170 m3/ha/év	9232 Darnózseli 0103 hrsz.	szarvasmarha

2024.09.23.	Darnózseli Agrár Zrt.	Darnózseli	056/6	15,35	igen	2043.04.30.	2024-24	2029. augusztus 9.	2027. augusztus	ütközőlappal ellátott tartálykocsi val, injektálással	85 – 170 m3/ha/év	9232 Darnózseli 0103 hrsz.	szarvasmarha
2024.09.23.	Darnózseli Agrár Zrt.	Darnózseli	056/7	6,90	igen	2026.08.31.	2024-24	2029. augusztus 9.	2027. augusztus	ütközőlappal ellátott tartálykocsi val, injektálással	85 – 170 m3/ha/év	9232 Darnózseli 0103 hrsz.	szarvasmarha
2024.09.23.	Darnózseli Agrár Zrt.	Darnózseli	056/8	2,33	igen	2026.09.30.	2024-24	2029. augusztus 9.	2027. augusztus	ütközőlappal ellátott tartálykocsi val, injektálással	85 – 170 m3/ha/év	9232 Darnózseli 0103 hrsz.	szarvasmarha
2024.09.23.	Darnózseli Agrár Zrt.	Darnózseli	056/9	2,66	igen	2043.04.30.	2024-24	2029. augusztus 9.	2027. augusztus	ütközőlappal ellátott tartálykocsi val, injektálással	85 – 170 m3/ha/év	9232 Darnózseli 0103 hrsz.	szarvasmarha

2024.09.23.	Darnózseli Agrár Zrt.	Darnózseli	029/41	2,70	igen	2026.08.31.	2024-24	2029. augusztus 9.	2027. augusztus	ütközőlapp al ellátott tartálykocsi val, injektálással	85 – 170 m3/ha/év	9232 Darnózseli 0103 hrsz.	szarvasmarha
2024.09.23.	Darnózseli Agrár Zrt.	Darnózseli	027/5	19,83	igen	saját tulajdon	2024-24	2029. augusztus 9.	2027. augusztus	ütközőlapp al ellátott tartálykocsi val, injektálással	85 – 170 m3/ha/év	9232 Darnózseli 0103 hrsz.	szarvasmarha
2024.09.23.	Darnózseli Agrár Zrt.	Darnózseli	029/43	1,46	igen	2031.01.01.	2024-24	2029. augusztus 9.	2027. augusztus	ütközőlapp al ellátott tartálykocsi val, injektálással	85 – 170 m3/ha/év	9232 Darnózseli 0103 hrsz.	szarvasmarha
2024.09.23.	Darnózseli Agrár Zrt.	Darnózseli	029/44	1,36	igen	2044.08.31.	2024-24	2029. augusztus 9.	2027. augusztus	ütközőlapp al ellátott tartálykocsi val, injektálással	85 – 170 m3/ha/év	9232 Darnózseli 0103 hrsz.	szarvasmarha

2024.09.23.	Darnózseli Agrár Zrt.	Darnózseli	029/46	4,48	igen	2036.11.27.	2024-24	2029. augusztus 9.	2027. augusztus	ütközőlappal ellátott tartálykocsi val, injektálással	85 – 170 m3/ha/év	9232 Darnózseli 0103 hrsz.	szarvasmarha
2024.09.23.	Darnózseli Agrár Zrt.	Darnózseli	029/47	1,20	igen	2026.08.31.	2024-24	2029. augusztus 9.	2027. augusztus	ütközőlappal ellátott tartálykocsi val, injektálással	85 – 170 m3/ha/év	9232 Darnózseli 0103 hrsz.	szarvasmarha
2024.09.23.	Darnózseli Agrár Zrt.	Darnózseli	0160/17	3,33	igen	2038.12.31.	2024-24	2029. augusztus 9.	2027. augusztus	ütközőlappal ellátott tartálykocsi val, injektálással	85 – 170 m3/ha/év	9232 Darnózseli 0103 hrsz.	szarvasmarha
2024.09.23.	Darnózseli Agrár Zrt.	Darnózseli	0160/19	0,33	igen	2038.12.31.	2024-24	2029. augusztus 9.	2027. augusztus	ütközőlappal ellátott tartálykocsi val, injektálással	85 – 170 m3/ha/év	9232 Darnózseli 0103 hrsz.	szarvasmarha

2024.09.23.	Darnózseli Agrár Zrt.	Darnózseli	0160/20	0,55	igen	2038.12.31.	2024-24	2029. augusztus 9.	2027. augusztus	ütközőlappal ellátott tartálykocsi val, injektálással	85 – 170 m3/ha/év	9232 Darnózseli 0103 hrsz.	szarvasmarha
2024.09.23.	Darnózseli Agrár Zrt.	Darnózseli	0158/5	0,38	igen	2038.12.31.	2024-24	2029. augusztus 9.	2027. augusztus	ütközőlappal ellátott tartálykocsi val, injektálással	85 – 170 m3/ha/év	9232 Darnózseli 0103 hrsz.	szarvasmarha
2024.09.23.	Darnózseli Agrár Zrt.	Darnózseli	0158/6	3,16	igen	2038.12.31.	2024-24	2029. augusztus 9.	2027. augusztus	ütközőlappal ellátott tartálykocsi val, injektálással	85 – 170 m3/ha/év	9232 Darnózseli 0103 hrsz.	szarvasmarha
2024.09.23.	Darnózseli Agrár Zrt.	Darnózseli	021/14	5,72	igen	2026.08.31.	2024-24	2029. augusztus 9.	2027. augusztus	ütközőlappal ellátott tartálykocsi val, injektálással	85 – 170 m3/ha/év	9232 Darnózseli 0103 hrsz.	szarvasmarha

2024.09.23.	Darnózseli Agrár Zrt.	Darnózseli	024/20	0,21	igen	2026.08.31.	2024-24	2029. augusztus 9.	2027. augusztus	ütközőlapp al ellátott tartálykocsi val, injektálással	85 – 170 m3/ha/év	9232 Darnózseli 0103 hrsz.	szarvasmarha
2024.09.23.	Darnózseli Agrár Zrt.	Darnózseli	024/24	0,66	igen	2026.08.31.	2024-24	2029. augusztus 9.	2027. augusztus	ütközőlapp al ellátott tartálykocsi val, injektálással	85 – 170 m3/ha/év	9232 Darnózseli 0103 hrsz.	szarvasmarha
2024.09.23.	Darnózseli Agrár Zrt.	Darnózseli	024/25	1,70	igen	2026.08.31.	2024-24	2029. augusztus 9.	2027. augusztus	ütközőlapp al ellátott tartálykocsi val, injektálással	85 – 170 m3/ha/év	9232 Darnózseli 0103 hrsz.	szarvasmarha
2024.09.23.	Darnózseli Agrár Zrt.	Darnózseli	024/26	1,72	igen	2026.08.31.	2024-24	2029. augusztus 9.	2027. augusztus	ütközőlapp al ellátott tartálykocsi val, injektálással	85 – 170 m3/ha/év	9232 Darnózseli 0103 hrsz.	szarvasmarha

2024.09.23.	Darnózseli Agrár Zrt.	Darnózseli	024/28	1,39	igen	2040.08.31.	2024-24	2029. augusztus 9.	2027. augusztus	ütközőlappal ellátott tartálykocsival, injektálással	85 – 170 m ³ /ha/év	9232 Darnózseli 0103 hrsz.	szarvasmarha
2024.09.23.	Darnózseli Agrár Zrt.	Darnózseli	024/29	2,89	igen	saját tulajdon	2024-24	2029. augusztus 9.	2027. augusztus	ütközőlappal ellátott tartálykocsival, injektálással	85 – 170 m ³ /ha/év	9232 Darnózseli 0103 hrsz.	szarvasmarha
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0118/7	4,84	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantócsival, a kifolyónyílásra szerelt ütközőlapos terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0118/8	0,65	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantócsival, a kifolyónyílásra szerelt ütközőlapos terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés

2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0118/9	1,01	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0118/10	0,96	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0118/11	1,05	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0118/12	0,87	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés

2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0118/13	1,22	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0118/14	0,29	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0118/15	1,18	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0118/22	4,8	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés

2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0118/23	6,57	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0126/2	9,29	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0126/3	0,64	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0126/4	0,43	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés

2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0126/5	1	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0126/6	0,39	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0126/7	1,35	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0126/8	1,65	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés

2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0126/9	1,65	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0126/27	10,55	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0126/28	4,46	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0126/42	20,98	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés

2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0126/46	1,56	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0126/47	1,54	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0126/48	0,64	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/19	0,4254	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés

2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/23	3,64	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapon s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/24	0,25	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapon s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/25	0,25	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapon s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/26	4,3	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapon s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés

2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/27	3,37	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/28	1,82	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/29	0,9	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/30	1,28	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés

2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/35	0,2	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/36	0,35	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/37	0,75	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/47	2,18	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés

2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/48	0,46	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/49	1,33	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/53	1,28	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/54	1,89	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés

2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/61	0,74	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/62	0,66	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/63	1,53	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/64	0,26	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés

2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/68	2,7	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/71	1,67	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/74	1,23	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/75	0,55	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés

2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/76	0,49	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/77	4,58	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/79	4,51	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/80	2	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés

2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/83	2,5	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapon s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/84	11,28	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapon s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/87	4,62	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapon s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/88	4,7	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapon s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés

2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/90	0,57	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapon s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/91	0,36	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapon s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/92	0,37	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapon s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/93	0,54	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapon s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés

2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/94	0,8	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/95	0,82	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/100	2,23	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/101	5,12	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés

2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/102	6,45	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapon s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/107	4	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapon s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/108	3,96	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapon s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/109	4,01	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapon s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés

2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/126	1,51	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0132/139	4,2	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0162/49	14,7	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0188/6	4,2567	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés

2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0188/7	0,3321	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0188/8	0,3277	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.09.26.	Kóny Pig Kft.	Kóny	0188/28	14,04	igen	2029.12.31.	277/2024.	2029. szeptember 9.	2027. július hónap	szippantók ocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel a talaj felszínére locsolva	66,5-91,9 m ³ /ha/év	9144 Kóny, 0132/2 hrsz.	sertés
2024.10.02.	Hercegrét Mezőgazdasági Termelő és Szolgáltató Kft.	Táp	0123/11	1,5151	igen	saját tulajdon	076/2024.	2029. szeptember	2027. augusztus hónap	talajfelszín re ütközőlapo s kijuttatóval, utána azonnali bedolgozás sal	22,7 m ³ /ha/év.	9095 Táp 03/15 hrsz.	sertés

2024.10.02.	Hercegrét Mezőgazdasági Termelő és Szolgáltató Kft.	Táp	0123/12a	11,6528	igen	saját tulajdon	076/2024.	2029. szeptember	2027. augusztus hónap	talajfelszín e ütközőlapo s kijuttatóval, utána azonnali bedolgozás sal	22,7 m ³ /ha/év.	9095 Táp 03/15 hrsz.	sertés
2024.10.02.	Hercegrét Mezőgazdasági Termelő és Szolgáltató Kft.	Tápszentmiklós	024/1	6,3341	igen	saját tulajdon	076/2024.	2029. szeptember	2027. augusztus hónap	talajfelszín e ütközőlapo s kijuttatóval, utána azonnali bedolgozás sal	22,7 m ³ /ha/év.	9095 Táp 03/15 hrsz.	sertés
2024.10.02.	Hercegrét Mezőgazdasági Termelő és Szolgáltató Kft.	Tápszentmiklós	024/2	2,2235	igen	saját tulajdon	076/2024.	2029. szeptember	2027. augusztus hónap	talajfelszín e ütközőlapo s kijuttatóval, utána azonnali bedolgozás sal	22,7 m ³ /ha/év.	9095 Táp 03/15 hrsz.	sertés
2024.10.02.	Hercegrét Mezőgazdasági Termelő és Szolgáltató Kft.	Tápszentmiklós	013/1a	3,7354	nem	saját tulajdon	076/2024.	2029. szeptember	2027. augusztus hónap	talajfelszín e ütközőlapo s kijuttatóval, utána azonnali bedolgozás sal	22,7 m ³ /ha/év	9095 Táp 03/15 hrsz.	sertés

2024.10.03.	Nagy Gyula Ferenc	Enese	0115/7	54,62	nem	saját tulajdon	217./2024.	2029. július 7.	2027. július hónap	felületi kijuttatás közvetlenül talajfelszínr e	55,9-85,6 m ³ /ha/év	9136 Rábacsécsény Szalacsy tag 1. 078/16 hrsz.	sertés
2024.10.03.	Nagy Gyula Ferenc	Enese	0108/6	5,15	igen	saját tulajdon	217./2024.	2029. július 7.	2027. július hónap	felületi kijuttatás közvetlenül talajfelszínr e	55,9-85,6 m ³ /ha/év	9136 Rábacsécsény Szalacsy tag 1. 078/16 hrsz.	sertés
2024.10.03.	Nagy Gyula Ferenc	Enese	0108/7	5,26	igen	saját tulajdon	217./2024.	2029. július 7.	2027. július hónap	felületi kijuttatás közvetlenül talajfelszínr e	55,9-85,6 m ³ /ha/év	9136 Rábacsécsény Szalacsy tag 1. 078/16 hrsz.	sertés
2024.10.03.	Nagy Gyula Ferenc	Enese	0108/8	1,09	igen	saját tulajdon	217./2024.	2029. július 7.	2027. július hónap	felületi kijuttatás közvetlenül talajfelszínr e	55,9-85,6 m ³ /ha/év	9136 Rábacsécsény Szalacsy tag 1. 078/16 hrsz.	sertés

2024.10.03.	Nagy Gyula Ferenc	Enese	0108/9	0,37	igen	saját tulajdon	217./2024.	2029. július 7.	2027. július hónap	felületi kijuttatás közvetlenül talajfelszínr e	55,9-85,6 m ³ /ha/év	9136 Rábacsécsény Szalacsy tag 1. 078/16 hrsz.	sertés
2024.10.03.	Nagy Gyula Ferenc	Enese	0108/10	2,91	igen	saját tulajdon	217./2024.	2029. július 7.	2027. július hónap	felületi kijuttatás közvetlenül talajfelszínr e	55,9-85,6 m ³ /ha/év	9136 Rábacsécsény Szalacsy tag 1. 078/16 hrsz.	sertés
2024.12.14.	Horváth Imre	Töltéstava	020/4	10,0116	nem	2029.12.07.	214./2024.	2029. július 18.	2027. július hónap	talaj felszíne alá történő injektálásos kijuttatás	28,7-35,4 m ³ /ha/év	Abda, 0152/5 hrsz.	sertés
2024.12.14.	Horváth Imre	Töltéstava	020/5	8,2167	nem	2029.12.07.	214./2024.	2029. július 18.	2027. július hónap	talaj felszíne alá történő injektálásos kijuttatás	28,7-35,4 m ³ /ha/év	Abda, 0152/5 hrsz.	sertés

2024.12.14.	Horváth Imre	Töltéstava	020/6	1,769	nem	2029.12.07.	214./2024.	2029. július 18.	2027. július hónap	talaj felszíne alá történő injektálásos kijuttatás	28,7-35,4 m ³ /ha/év	Abda, 0152/5 hrsz.	sertés
2024.12.14.	Horváth Imre	Töltéstava	020/7	5,1514	nem	2029.12.07.	214./2024.	2029. július 18.	2027. július hónap	talaj felszíne alá történő injektálásos kijuttatás	28,7-35,4 m ³ /ha/év	Abda, 0152/5 hrsz.	sertés
2024.12.14.	Horváth Imre	Töltéstava	027/13	9,5099	nem	2029.12.07.	214./2024.	2029. július 18.	2027. július hónap	talaj felszíne alá történő injektálásos kijuttatás	28,7-35,4 m ³ /ha/év	Abda, 0152/5 hrsz.	sertés
2024.12.14.	Horváth Imre	Töltéstava	027/14	6,3463	nem	2029.12.07.	214./2024.	2029. július 18.	2027. július hónap	talaj felszíne alá történő injektálásos kijuttatás	28,7-35,4 m ³ /ha/év	Abda, 0152/5 hrsz.	sertés

2024.12.14.	Horváth Imre	Töltéstava	027/15	1,764	nem	2029.12.07.	214./2024.	2029. július 18.	2027. július hónap	talaj felszíne alá történő injektálásos kijuttatás	28,7-35,4 m ³ /ha/év	Abda, 0152/5 hrsz.	sertés
2024.12.14.	Horváth Imre	Töltéstava	027/16	11,0651	nem	2029.12.07.	214./2024.	2029. július 18.	2027. július hónap	talaj felszíne alá történő injektálásos kijuttatás	28,7-35,4 m ³ /ha/év	Abda, 0152/5 hrsz.	sertés
2024.12.14.	Horváth Imre	Töltéstava	027/17	4,1107	nem	2029.12.07.	214./2024.	2029. július 18.	2027. július hónap	talaj felszíne alá történő injektálásos kijuttatás	28,7-35,4 m ³ /ha/év	Abda, 0152/5 hrsz.	sertés
2024.12.14.	Horváth – Farm Kft.	Abda	014/18	8,0417	igen	2025.12.31.	210./2024.	2029. július 18.	2027. július hónap	talaj felszíne alá történő injektálásos kijuttatás	24,5-36,3 m ³ /ha/év	Abda, 0152/5 hrsz.	sertés

2024.12.14.	Horváth – Farm Kft.	Abda	0114/4	6,3136	igen	2025.12.31.	210./2024.	2029. július 18.	2027. július hónap	talaj felszíne alá történő injektációs kijuttatás	24,5-36,3 m ³ /ha/év	Abda, 0152/5 hrsz.	sertés
2024.12.14.	Horváth – Farm Kft.	Győr	0143/13	10,9146	igen	2026.12.31.	210./2024.	2029. július 18.	2027. július hónap	talaj felszíne alá történő injektációs kijuttatás	24,5-36,3 m ³ /ha/év	Abda, 0152/5 hrsz.	sertés
2024.12.14.	Horváth – Farm Kft.	Győr	0239/13	2,8344	igen	2026.12.31.	210./2024.	2029. július 18.	2027. július hónap	talaj felszíne alá történő injektációs kijuttatás	24,5-36,3 m ³ /ha/év	Abda, 0152/5 hrsz.	sertés
2024.12.14.	Horváth – Farm Kft.	Győr	0255/15	9,6096	igen	2025.12.31.	210./2024.	2029. július 18.	2027. július hónap	talaj felszíne alá történő injektációs kijuttatás	24,5-36,3 m ³ /ha/év	Abda, 0152/5 hrsz.	sertés

2024.12.14.	Horváth – Farm Kft.	Győr	0255/17	20,2227	igen	2026.12.31.	210./2024.	2029. július 18.	2027. július hónap	talaj felszíne alá történő injektálásos kijuttatás	24,5-36,3 m ³ /ha/év	Abda, 0152/5 hrsz.	sertés
2024.12.14.	Horváth – Farm Kft.	Győr	01445/3	1,6988	igen	2025.12.31.	210./2024.	2029. július 18.	2027. július hónap	talaj felszíne alá történő injektálásos kijuttatás	24,5-36,3 m ³ /ha/év	Abda, 0152/5 hrsz.	sertés
2024.12.14.	Horváth – Farm Kft.	Győr	01445/4	1,8489	igen	2025.12.31.	210./2024.	2029. július 18.	2027. július hónap	talaj felszíne alá történő injektálásos kijuttatás	24,5-36,3 m ³ /ha/év	Abda, 0152/5 hrsz.	sertés
2024.12.14.	Horváth – Farm Kft.	Győr	01445/10	2,9660	igen	2025.12.31.	210./2024.	2029. július 18.	2027. július hónap	talaj felszíne alá történő injektálásos kijuttatás	24,5-36,3 m ³ /ha/év	Abda, 0152/5 hrsz.	sertés

2024.12.14.	Horváth – Farm Kft.	Győr	01445/11	0,2071	igen	2025.12.31.	210./2024.	2029. július 18.	2027. július hónap	talaj felszíne alá történő injektációs kijuttatás	24,5-36,3 m ³ /ha/év	Abda, 0152/5 hrsz.	sertés
2024.12.14.	Horváth – Farm Kft.	Győr	01445/13	0,8330	igen	2025.12.31.	210./2024.	2029. július 18.	2027. július hónap	talaj felszíne alá történő injektációs kijuttatás	24,5-36,3 m ³ /ha/év	Abda, 0152/5 hrsz.	sertés
2024.12.14.	Horváth – Farm Kft.	Győr	01445/14	0,5529	igen	2025.12.31.	210./2024.	2029. július 18.	2027. július hónap	talaj felszíne alá történő injektációs kijuttatás	24,5-36,3 m ³ /ha/év	Abda, 0152/5 hrsz.	sertés
2024.12.14.	Horváth – Farm Kft.	Győr	01445/15	0,3928	igen	2027.12.31.	210./2024.	2029. július 18.	2027. július hónap	talaj felszíne alá történő injektációs kijuttatás	24,5-36,3 m ³ /ha/év	Abda, 0152/5 hrsz.	sertés

2024.12.14.	Horváth – Farm Kft.	Győr	01445/16	0,3938	igen	2025.12.31.	210./2024.	2029. július 18.	2027. július hónap	talaj felszíne alá történő injektációs kijuttatás	24,5-36,3 m ³ /ha/év	Abda, 0152/5 hrsz.	sertés
2024.12.14.	Horváth – Farm Kft.	Győr	01445/17	0,3920	igen	2025.12.31.	210./2024.	2029. július 18.	2027. július hónap	talaj felszíne alá történő injektációs kijuttatás	24,5-36,3 m ³ /ha/év	Abda, 0152/5 hrsz.	sertés
2024.12.14.	Horváth – Farm Kft.	Győr	01445/18	0,3914	igen	2027.12.31.	210./2024.	2029. július 18.	2027. július hónap	talaj felszíne alá történő injektációs kijuttatás	24,5-36,3 m ³ /ha/év	Abda, 0152/5 hrsz.	sertés
2024.12.14.	Horváth – Farm Kft.	Győr	01445/19	1,2844	igen	2025.12.31.	210./2024.	2029. július 18.	2027. július hónap	talaj felszíne alá történő injektációs kijuttatás	24,5-36,3 m ³ /ha/év	Abda, 0152/5 hrsz.	sertés

2024.12.14.	Horváth – Farm Kft.	Győr	01445/21	0,7931	igen	2025.12.31.	210./2024.	2029. július 18.	2027. július hónap	talaj felszíne alá történő injektációs kijuttatás	24,5-36,3 m ³ /ha/év	Abda, 0152/5 hrsz.	sertés
2024.12.14.	Horváth – Farm Kft.	Győr	01445/32	1,0688	igen	2025.12.31.	210./2024.	2029. július 18.	2027. július hónap	talaj felszíne alá történő injektációs kijuttatás	24,5-36,3 m ³ /ha/év	Abda, 0152/5 hrsz.	sertés
2024.12.14.	Horváth – Farm Kft.	Győr	01445/33	4,3773	igen	2026.12.31.	210./2024.	2029. július 18.	2027. július hónap	talaj felszíne alá történő injektációs kijuttatás	24,5-36,3 m ³ /ha/év	Abda, 0152/5 hrsz.	sertés
2024.12.14.	Horváth – Farm Kft.	Győr	01429/21	5,1512	igen	2025.12.31.	210./2024.	2029. július 18.	2027. július hónap	talaj felszíne alá történő injektációs kijuttatás	24,5-36,3 m ³ /ha/év	Abda, 0152/5 hrsz.	sertés

2024.12.14.	Horváth – Farm Kft.	Győr	01429/22	8,2693	igen	2026.12.31.	210./2024.	2029. július 18.	2027. július hónap	talaj felszíne alá történő injektációs kijuttatás	24,5-36,3 m ³ /ha/év	Abda, 0152/5 hrsz.	sertés
2024.12.14.	Horváth – Farm Kft.	Győr	01429/23	1,2949	igen	2025.12.31.	210./2024.	2029. július 18.	2027. július hónap	talaj felszíne alá történő injektációs kijuttatás	24,5-36,3 m ³ /ha/év	Abda, 0152/5 hrsz.	sertés
2024.12.14.	Horváth – Farm Kft.	Győr	01429/25	1,4681	igen	2029.08.31.	210./2024.	2029. július 18.	2027. július hónap	talaj felszíne alá történő injektációs kijuttatás	24,5-36,3 m ³ /ha/év	Abda, 0152/5 hrsz.	sertés
2024.12.14.	Horváth – Farm Kft.	Győr	01429/26	0,3557	igen	2026.12.31.	210./2024.	2029. július 18.	2027. július hónap	talaj felszíne alá történő injektációs kijuttatás	24,5-36,3 m ³ /ha/év	Abda, 0152/5 hrsz.	sertés

2024.12.14.	Horváth – Farm Kft.	Győr	01426/27	0,3596	igen	2026.12.31.	210./2024.	2029. július 18.	2027. július hónap	talaj felszíne alá történő injektációs kijuttatás	24,5-36,3 m ³ /ha/év	Abda, 0152/5 hrsz.	sertés
2024.12.14.	Horváth – Farm Kft.	Győr	01429/29	0,4346	igen	2025.12.31.	210./2024.	2029. július 18.	2027. július hónap	talaj felszíne alá történő injektációs kijuttatás	24,5-36,3 m ³ /ha/év	Abda, 0152/5 hrsz.	sertés
2024.12.14.	Horváth – Farm Kft.	Győr	01429/30	1,0173	igen	2026.12.31.	210./2024.	2029. július 18.	2027. július hónap	talaj felszíne alá történő injektációs kijuttatás	24,5-36,3 m ³ /ha/év	Abda, 0152/5 hrsz.	sertés
2024.12.14.	Horváth – Farm Kft.	Győr	01429/31	1,0197	igen	2026.12.31.	210./2024.	2029. július 18.	2027. július hónap	talaj felszíne alá történő injektációs kijuttatás	24,5-36,3 m ³ /ha/év	Abda, 0152/5 hrsz.	sertés

2024.12.14.	Horváth – Farm Kft.	Győr	01429/121	1,1040	igen	2025.12.31.	210./2024.	2029. július 18.	2027. július hónap	talaj felszíne alá történő injektációs kijuttatás	24,5-36,3 m ³ /ha/év	Abda, 0152/5 hrsz.	sertés
2024.12.14.	Horváth – Farm Kft.	Győr	01429/122	1,0968	igen	2025.12.31.	210./2024.	2029. július 18.	2027. július hónap	talaj felszíne alá történő injektációs kijuttatás	24,5-36,3 m ³ /ha/év	Abda, 0152/5 hrsz.	sertés
2024.12.14.	Horváth – Farm Kft.	Győr	01429/123	1,0968	igen	2025.12.31.	210./2024.	2029. július 18.	2027. július hónap	talaj felszíne alá történő injektációs kijuttatás	24,5-36,3 m ³ /ha/év	Abda, 0152/5 hrsz.	sertés
2024.12.14.	Horváth – Farm Kft.	Győr	01429/124	2,6189	igen	2025.12.31.	210./2024.	2029. július 18.	2027. július hónap	talaj felszíne alá történő injektációs kijuttatás	24,5-36,3 m ³ /ha/év	Abda, 0152/5 hrsz.	sertés

2024.12.14.	Horváth – Farm Kft.	Győr	01429/125	0,4841	igen	2025.12.31.	210./2024.	2029. július 18.	2027. július hónap	talaj felszíne alá történő injektálásos kijuttatás	24,5-36,3 m ³ /ha/év	Abda, 0152/5 hrsz.	sertés
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	0163/65	5,3100	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéssel, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Cirák	0101/1	0,3412	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéssel, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Cirák	0101/2	0,6093	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéssel, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha

2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Cirák	0101/3	0,4869	nem	2029.06.30.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Cirák	0101/4	0,3987	nem	2029.06.30.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Cirák	0101/5	0,6194	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Cirák	0101/6	2,4004	nem	2029.06.30.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha

2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Cirák	0101/7	2,6424	nem	2029.06.30.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Cirák	0101/8	2,5062	nem	2029.06.30.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Cirák	0101/9	2,3387	nem	2029.06.30.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Cirák	0101/10	2,5565	nem	2034.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha

2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Cirák	076/49	1,3295	nem	2029.06.30.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Cirák	076/52	0,1389	nem	2029.06.30.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Cirák	076/53	4,6873	nem	2029.06.30.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	064/25	11,1409	nem	2028.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha

2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	064/26	17,5165	nem	2028.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetés el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	064/27	3,4994	nem	2028.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetés el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	064/28	9,3137	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetés el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	064/29	1,3913	nem	2028.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetés el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha

2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	064/31	41,1462	nem	2028.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	064/32	8,9939	nem	2028.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	064/33	1,9382	nem	2028.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	064/35	0,4456	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha

2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	064/36	2,5191	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	064/37	2,94	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	064/38	3,2075	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	064/57				350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha

2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	064/62	1,5123	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	064/64	0,7227	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	064/65	0,7158	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	064/66	0,6676	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha

2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	064/67	0,4723	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	064/68	0,5118	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	064/70				350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Cirák	076/15- 18,29	38,3500	nem		350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha

2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Dénesfa	023/10	4,2042	nem	2029.06.30.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Dénesfa	023/11	0,5616	nem	2029.06.30.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	0212/22,27, 28	64,4300	nem		350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Cirák	0140/26	2,7080	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha

2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Cirák	0140/22	2,8711	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m 3 /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Cirák	0140/18	10,0800	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m 3 /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Cirák	0140/14	2,0970	nem	2029.06.30.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m 3 /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Cirák	0140/12	0,8392	nem	2029.06.30.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m 3 /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha

2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Cirák	0140/13	11,2172	nem	2029.06.30.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Cirák	0146/2	0,6400	nem	2029.06.30.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	074/1-4	12,6600	nem		350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	074/20	5,7634	igen	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha

2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	074/21	2,8083	igen	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	074/23	5,5762	igen	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	074/24	0,6705	igen	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Cirák	0101/24	6,0656	nem	2029.06.30.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha

2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Cirák	0101/25	4,4238	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Cirák	0101/26	3,2289	nem	2029.06.30.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Cirák	0101/28	3,5019	nem	2029.06.30.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Cirák	0101/29	9,2399	nem	2029.06.30.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha

2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Cirák	0101/57	15,9841	nem	2029.06.30.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Cirák	0101/46	1,7468	nem	2029.06.30.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Cirák	0101/50	5,8238	nem	2029.06.30.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Cirák	0101/52	1,9804	nem	2029.06.30.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha

2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Cirák	0101/47	2,8048	nem	2029.06.30.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	0163/5	3,3906	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	0163/6	4,4256	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	0163/7	8,4482	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha

2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	0163/8	1,7240	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	0163/9	2,5170	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	0163/10	6,6626	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	0163/11	6,3238	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha

2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	0163/13	3,3399	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	0163/14	1,1153	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	0163/15	4,1538	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	0163/16	4,1527	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha

2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	0163/17	2,8078	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	0163/18	1,3334	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	0163/19	1,1018	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	0163/20	1,6983	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha

2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	0163/22	1,0112	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	0163/31	0,4691	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	0163/32	0,4691	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	0163/33	2,1748	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha

2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	0163/34	6,3969	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	0163/35	7,3325	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	0163/36	0,9196	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	0163/37	1,0344	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha

2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	0163/38	1,0921	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	0163/39	1,1019	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	0163/40	2,8722	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	0163/41	2,0190	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha

2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	0163/42	1,6426	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	0163/43	1,5896	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	0163/44	1,2849	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	0163/45	0,4317	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha

2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	0163/47	0,5753	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	0163/48	0,8653	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Beled	0163/49	0,9794	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Dénesfa	0102/1	3,4450	igen	2034.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha

2025.01.24.	Extra Tej Kft.	Cirák	028/3	36,1600	igen	2034.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m 3 /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Cirák	0135/10	0,6637	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m 3 /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Cirák	0135/12	1,6037	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m 3 /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Cirák	0135/4	4,0187	nem	saját tulajdon	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m 3 /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha

2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Cirák	0135/5	7,2892	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Cirák	0135/6	0,6747	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0219/10	0,8727	nem	saját tulajdon	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0219/11	0,8734	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha

2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0219/12	0,8644	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0219/13	0,8361	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0219/14	2,9811	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0219/15	0,4949	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha

2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0219/16	0,4226	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0219/17	0,4223	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0219/18	0,4220	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0219/19	1,4066	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha

2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0219/6	0,8200	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0219/7	3,6124	nem	saját tulajdon	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0219/8	8,7778	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0101/11	0,6848	igen	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha

2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0101/12	0,6447	igen	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0101/13	1,1517	igen	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0101/14	0,4983	igen	saját tulajdon	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0101/23	11,9767	igen	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha

2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0101/24	0,9738	igen	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0101/25	0,3844	igen	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0101/26	1,3438	igen	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0101/27	1,1851	igen	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha

2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0101/28	0,5247	igen	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0101/29	0,5294	igen	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0106/6	5,8449	igen	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0138/10	6,9651	igen	2025.05.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha

2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0138/9	6,6264	igen	2025.05.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0143/11	2,5759	nem	2029.12.31. és saját tulajdon	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0143/12	0,8811	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0143/24	0,3400	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha

2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0143/25	1,8690	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0143/26	2,8336	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0143/27	1,9231	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0143/31	2,1927	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha

2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0143/32	4,3746	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0143/33	2,7265	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0143/34	5,1089	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0143/36	1,0939	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha

2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0143/37	0,5302	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0157/14	1,0626	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0157/16	2,4610	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0157/19	1,1652	nem	saját tulajdon	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha

2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0157/24	1,9380	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0157/25	1,7687	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0157/27	1,4596	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0157/28	1,4897	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha

2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	0157/29	0,3633	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Gyóró	059/4	4,3164	igen	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Himod	011/12	0,9062	igen	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Himod	011/13	0,4881	igen	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha

2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Himod	011/14	0,9403	igen	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Himod	011/15	11,7216	igen	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Himod	011/9	0,1849	igen		350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Mihályi	0121/11	3,4115	nem	2025.05.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha

2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Mihályi	0121/12	2,6869	nem	2025.05.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Mihályi	0121/13	19,0582	nem	2025.05.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Mihályi	0121/14	4,8287	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Mihályi	0121/36	2,1978	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha

2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Mihályi	0121/37	0,9117	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Mihályi	0121/38	1,3492	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Mihályi	0121/39	2,9795	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Mihályi	0121/40	1,1491	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha

2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Mihályi	0121/41	0,7218	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Mihályi	0121/42	08497	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Mihályi	0121/43	6,9228	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Mihályi	0121/17	2,2060	nem	2028.12.30.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha

2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Mihályi	0121/20	2,8317	nem	saját tulajdon.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Mihályi	0121/30	0,5522	nem	saját tulajdon	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Mihályi	0121/31	1,2011	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Mihályi	0121/32	0,7371	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha

2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Mihályi	0124/9	0,9443	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Mihályi	0124/12	1,7733	nem	2028.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Mihályi	0124/13	0,8984	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Mihályi	0124/14	0,9046	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha

2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Mihályi	0124/30	1,4295	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Mihályi	0124/40	0,9586	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Mihályi	0124/41	1,6722	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Mihályi	0124/42	1,0014	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha

2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Mihályi	0124/43	16,5576	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Mihályi	0124/45	1,5975	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	Mihályi Agrár Zrt.	Mihályi	0124/47	12,5332	nem	2029.12.31.	350./2024	2029. november 28.	2027 november	talaj felszínére esőztetéss el, talajba injektálás köldökcsöv es technológiá va	82 - 220 m ³ /ha/év	Beled 0161/12 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	AGRO-WIRT Kft.	Kimle	0168/3	31,8	igen	2027.01.01.	1/2025.	2030. január 29.	2028. január	felületi kijuttatás	36 – 86 m ³ /ha/év	9182 Károlyháza 0183 hrsz.	szarvasmarha

2025.02.17.	AGRO-WIRT Kft.	Kimle	0168/4		igen	2027.01.01.	1/2025.	2030. január 29.	2028. január	felületi kijuttatás	36 – 86 m3/ha/év	9182 Károlyháza 0183 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	AGRO-WIRT Kft.	Kimle	0168/5		igen	2027.12.15.	1/2025.	2030. január 29.	2028. január	felületi kijuttatás	36 – 86 m3/ha/év	9182 Károlyháza 0183 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	AGRO-WIRT Kft.	Kimle	0168/6		igen	2027.12.31.	1/2025.	2030. január 29.	2028. január	felületi kijuttatás	36 – 86 m3/ha/év	9182 Károlyháza 0183 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	AGRO-WIRT Kft.	Kimle	0168/10	40,8	igen	saját tulajdon	1/2025.	2030. január 29.	2028. január	felületi kijuttatás	36 – 86 m3/ha/év	9182 Károlyháza 0183 hrsz.	szarvasmarha

2025.02.17.	AGRO-WIRT Kft.	Kimle	070	2,7	igen	2026.12.31.	1/2025.	2030. január 29.	2028. január	felületi kijuttatás	36 – 86 m3/ha/év	9182 Károlyháza 0183 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	AGRO-WIRT Kft.	Kimle	071	3,9	igen	2026.12.31.	1/2025.	2030. január 29.	2028. január	felületi kijuttatás	36 – 86 m3/ha/év	9182 Károlyháza 0183 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	AGRO-WIRT Kft.	Kimle	068/3	19,6575	igen	2027.12.31.	1/2025.	2030. január 29.	2028. január	felületi kijuttatás	36 – 86 m3/ha/év	9182 Károlyháza 0183 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	AGRO-WIRT Kft.	Lébény	042/18	26,3448	igen	2028.01.01.	1/2025.	2030. január 29.	2028. január	felületi kijuttatás	36 – 86 m3/ha/év	9182 Károlyháza 0183 hrsz.	szarvasmarha

2025.02.17.	AGRO-WIRT Kft.	Mecsér	0110/17	18	igen	2026.09.30.	1/2025.	2030. január 29.	2028. január	felületi kijuttatás	36 – 86 m3/ha/év	9182 Károlyháza 0183 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	AGRO-WIRT Kft.	Mecsér	0110/18		igen	2026.09.30.	1/2025.	2030. január 29.	2028. január	felületi kijuttatás	36 – 86 m3/ha/év	9182 Károlyháza 0183 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	AGRO-WIRT Kft.	Mecsér	0110/19		igen	2026.09.30.	1/2025.	2030. január 29.	2028. január	felületi kijuttatás	36 – 86 m3/ha/év	9182 Károlyháza 0183 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.17.	AGRO-WIRT Kft.	Mecsér	0110/20		igen	2026.09.30.	1/2025.	2030. január 29.	2028. január	felületi kijuttatás	36 – 86 m3/ha/év	9182 Károlyháza 0183 hrsz.	szarvasmarha

2025.02.17.	AGRO-WIRT Kft.	Mecsér	0110/21		igen	2026.09.30.	1/2025.	2030. január 29.	2028. január	felületi kijuttatás	36 – 86 m ³ /ha/év	9182 Károlyháza 0183 hrsz.	szarvasmarha
2025.02.18.	Kónyi „Haladás” Mezőgazdasági Kft.	Kóny	0132/123	1,9851	igen	2031.10.30.	51/2025.	2030. február 9.	2028. február hónap	Szippantókocsival, a kifolyónyílásra szerelt ütközőlapos terítéssel, a talaj felszínére locsolva	51,6 – 62,7 m ³ /ha/év.	9144 Kóny, Győri u. 66.	szarvasmarha
2025.02.18.	Kónyi „Haladás” Mezőgazdasági Kft.	Kóny	0132/130	6,4301	igen	2033.01.01.	51/2025.	2030. február 9.	2028. február hónap	Szippantókocsival, a kifolyónyílásra szerelt ütközőlapos terítéssel, a talaj felszínére locsolva	51,6 – 62,7 m ³ /ha/év.	9144 Kóny, Győri u. 66.	szarvasmarha
2025.02.18.	Kónyi „Haladás” Mezőgazdasági Kft.	Kóny	0132/131	1,8229	igen	2031.10.30.	51/2025.	2030. február 9.	2028. február hónap	Szippantókocsival, a kifolyónyílásra szerelt ütközőlapos terítéssel, a talaj felszínére locsolva	51,6 – 62,7 m ³ /ha/év.	9144 Kóny, Győri u. 66.	szarvasmarha

2025.02.18.	Kónyi „Haladás” Mezőgazdasági Kft.	Kóny	0159/16	4,0970	igen	2033.12.31.	51/2025.	2030. február 9.	2028. február hónap	Szippantó- kocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel, a talaj felszínére locsolva	51,6 – 62,7 m ³ /ha/év.	9144 Kóny, Győri u. 66.	szarvasmarha
2025.02.18.	Kónyi „Haladás” Mezőgazdasági Kft.	Kóny	0159/23	8,7075	igen	2032.09.30.	51/2025.	2030. február 9.	2028. február hónap	Szippantó- kocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel, a talaj felszínére locsolva	51,6 – 62,7 m ³ /ha/év.	9144 Kóny, Győri u. 66.	szarvasmarha
2025.02.18.	Kónyi „Haladás” Mezőgazdasági Kft.	Kóny	066/67	2,3164	igen	2032.10.01.	51/2025.	2030. február 9.	2028. február hónap	Szippantó- kocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel, a talaj felszínére locsolva	51,6 – 62,7 m ³ /ha/év.	9144 Kóny, Győri u. 66.	szarvasmarha
2025.02.18.	Kónyi „Haladás” Mezőgazdasági Kft.	Kóny	066/73	7,0339	igen	2033.12.31.	51/2025.	2030. február 9.	2028. február hónap	Szippantó- kocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel, a talaj felszínére locsolva	51,6 – 62,7 m ³ /ha/év.	9144 Kóny, Győri u. 66.	szarvasmarha

2025.02.18.	Kónyi „Haladás” Mezőgazdasági Kft.	Kóny	066/18	7,3301	igen	2030.03.31.	51/2025.	2030. február 9.	2028. február hónap	Szippantó- kocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel, a talaj felszínére locsolva	51,6 – 62,7 m ³ /ha/év.	9144 Kóny, Győri u. 66.	szarvasmarha
2025.02.18.	Kónyi „Haladás” Mezőgazdasági Kft.	Kóny	066/36	6,0944	igen	2030.03.31.	51/2025.	2030. február 9.	2028. február hónap	Szippantó- kocsival, a kifolyónyílá sra szerelt ütközőlapo s terítéssel, a talaj felszínére locsolva	51,6 – 62,7 m ³ /ha/év.	9144 Kóny, Győri u. 66.	szarvasmarha
2025.03.20.	Szabó Gyula	Dör	0166/3-15	31,2429	igen	2029.12.31.	5./2025.	2030. március 13.	2028. március hónap	csőfüggöny ös injektálássá l a talajba	30 – 68 m ³ /ha/év.	9146 Rábapordány, Gévay Wolff Lajos u. 50.	hízósertés
2025.03.20.	Szabó Gyula	Dör	041/1-6	12,4851	igen	2029.12.31.	5./2025.	2030. március 13.	2028. március hónap	csőfüggöny ös injektálássá l a talajba	30 – 68 m ³ /ha/év.	9146 Rábapordány, Gévay Wolff Lajos u. 50.	hízósertés

2025.03.20.	Szabó Gyula	Dör	047/25	4,4732	igen	2029.12.31.	5./2025.	2030. március 13.	2028. március hónap	csőfüggönyös injektálással a talajba	30 – 68 m ³ /ha/év.	9146 Rábapordány, Gévy Wolff Lajos u. 50.	hízósértés
2025.03.20.	Szabó Gyula	Dör	047/32-34	4,2075	igen	2029.12.31.	5./2025.	2030. március 13.	2028. március hónap	csőfüggönyös injektálással a talajba	30 – 68 m ³ /ha/év.	9146 Rábapordány, Gévy Wolff Lajos u. 50.	hízósértés
2025.03.20.	Szabó Gyula	Bágyogszovát	018/10	3,6418	igen	2034.12.31.	5./2025.	2030. március 13.	2028. március hónap	csőfüggönyös injektálással a talajba	30 – 68 m ³ /ha/év.	9146 Rábapordány, Gévy Wolff Lajos u. 50.	Hízósértés
2025.03.20.	Szabó Gyula	Szilsárkány	0200/9	2,3164	igen	2029.12.31.	5./2025.	2030. március 13.	2028. március hónap	csőfüggönyös injektálással a talajba	30 – 68 m ³ /ha/év.	9146 Rábapordány, Gévy Wolff Lajos u. 50.	hízósértés

2025.05.16	Lajta-Hanság	Jánossomorja	099/1	59,7762	igen	2051.09.06	183/2025	2030.május 5.	2028 május hónap	Felületi módszerrel (Csúszó-csöves csőfüggönyös)	50-78 m3/ha/év	Mosonszolnok,097	szarvasmarha
2025.05.16	Lajta-Hanság	Jánossomorja	0102	55,1165	igen	2051.09.06	183/2025	2030.május 5.	2028 május hónap	Felületi módszerrel (Csúszó-csöves csőfüggönyös)	50-78 m3/ha/év	Mosonszolnok 097	szarvasmarha
2025.05.16	Lajta-Hanság	Mosonszolnok	0104	65,1410	igen	2051.09.06	183/2025	2030.május 5.	2028 május hónap	Felületi módszerrel (Csúszó-csöves csőfüggönyös)	50-78 m3/ha/év	Mosonszolnok 097	szarvasmarha
2025.05.16	Lajta-Hanság	Lébény	0102	80,4573	igen	2051.09.06	183/2025	2030.május 5.	2028 május hónap	Felületi módszerrel (Csúszó-csöves csőfüggönyös)	49-77 m3/ha/év	Károlyháza 0183	szarvasmarha

2025.05.16	Lajta-Hanság	Kimle	077/7		igen	2051.09.06	183/2025	2030.május 5.	2028 május hónap	Felületi módszerrel (Csúszó-csöves csőfüggönyös)	49-77 m3/ha/év	Károlyháza 0183	szarvasmarha
				24,7314									
2025.05.16	Lajta-Hanság	Kimle	081/2		igen	2051.09.06	183/2025	2030.május 5.	2028 május hónap	Felületi módszerrel (Csúszó-csöves csőfüggönyös)	49-77 m3/ha/év	Károlyháza 0183	szarvasmarha
2025.05.16	Lajta-Hanság	Lébény	0111/a	8	igen	2051.09.06	183/2025	2030.május 5.	2028 május hónap	Felületi módszerrel (Csúszó-csöves csőfüggönyös)	49-77 m3/ha/év	Károlyháza 0183	szarvasmarha
2025.05.16	Lajta-Hanság	Károlyháza	0203/1	46,2372	igen	2051.09.06	183/2025	2030.május 5.	2028 május hónap	Felületi módszerrel (Csúszó-csöves csőfüggönyös)	31-49 m3/ha/év	Mosonmagyaróvár 0175/12	sertés

2025.05.16	Lajta-Hanság	Újrónafő	0332	99,6553	igen	2051.09.06	183/2025	2030.május 5.	2028 május hónap	Felületi módszerrel (Csúszó-csöves csőfüggönyös)	31-49 m3/ha/év	Mosonmagyaróvár 0175/12	sertés
2025.05.16	Lajta-Hanság	Újrónafő	0325	92,6150	igen	2051.09.06	183/2025	2030.május 5.	2028 május hónap	Felületi módszerrel (Csúszó-csöves csőfüggönyös)	31-49 m3/ha/év	Mosonmagyaróvár 0175/12	Sertés
2025.05.16	Lajta-Hanság	Újrónafő	0323/6	86,4042	igen	2051.09.06	183/2025	2030.május 5.	2028 május hónap	Felületi módszerrel (Csúszó-csöves csőfüggönyös)	31-49 m3/ha/év	Mosonmagyaróvár 0175/12	Sertés
2025. 08. 14	Cankó 2000 Kft.,9324 Bogyoszló, Béke u.39	Jobaháza	0134/1	4.2959	igen	2030.	278/2025	2030.08.07	2030.08.07	Felületi módszerrel (Csúszó-csöves csőfüggönyös)	38-123m3/ha/év	Bogyoszló,014/22-23	szarvasmarha

2025. 08. 14	Cankó 2000 Kft.,9324 Bogyoszló, Béke u.39	Jobaháza	0134/2	1,9998	igen	2030.	278/2025	2030.08.07	2030.08.07	Felületi módszerrel (Csúszó- csöves csőfüggöny ös)	38- 123m3/ha/év	Bogyoszló,014/22-23	szarvasmarha
2025. 08. 14	Cankó 2000 Kft.,9324 Bogyoszló, Béke u.39	Jobaháza	0134/3	4,6597	igen	2030.	278/2025	2030.08.07	2030.08.07	Felületi módszerrel (Csúszó- csöves csőfüggöny ös)	38- 123m3/ha/év	Bogyoszló,014/22-23	szarvasmarha
2025. 08. 14	Cankó 2000 Kft.,9324 Bogyoszló, Béke u.39	Jobaháza	0134/4	2,7051	igen	2030.	278/2025	2030.08.07	2030.08.07	Felületi módszerrel (Csúszó- csöves csőfüggöny ös)	38- 123m3/ha/év	Bogyoszló,014/22-23	szarvasmarha
2025. 08. 14.	Cankó 2000 Kft.,9324 Bogyoszló, Béke u.39	Jobaháza	013/1	3,4460	igen	2030.	278/2025	2030.08.07	2030.08.07	Felületi módszerrel (Csúszó- csöves csőfüggöny ös)	38- 123m3/ha/év	Bogyoszló,014/22-23	szarvasmarha

2025. 08. 14	Cankó 2000 Kft.,9324 Bogyoszló, Béke u.39	Jobaháza	013/2	7,3101	igen	2030.	278/2025	2030.08.07	2030.08.07	Felületi módszerrel (Csúszó- csöves csőfüggöny ös)	38- 123m3/ha/év	Bogyoszló,014/22-23	szarvasmarha
2025. 08. 14	Cankó 2000 Kft.,9324 Bogyoszló, Béke u.39	Jobaháza	013/4	3,8573	igen	2030.	278/2025	2030.08.07	2030.08.07	Felületi módszerrel (Csúszó- csöves csőfüggöny ös)	38- 123m3/ha/év	Bogyoszló,014/22-23	szarvasmarha
2025. 08. 14	Cankó 2000 Kft.,9324 Bogyoszló, Béke u.39	Jobaháza	013/5	3,5360	igen	2030.	278/2025	2030.08.07	2030.08.07	Felületi módszerrel (Csúszó- csöves csőfüggöny ös)	38- 123m3/ha/év	Bogyoszló,014/22-23	Szarvasmarha
2025. 08. 14	Cankó 2000 Kft.,9324 Bogyoszló, Béke u.39	Jobaháza	03/9	3,3818	igen	2030.	278/2025	2030.08.07	2030.08.07	Felületi módszerrel (Csúszó- csöves csőfüggöny ös)	38- 123m3/ha/év	Bogyoszló,014/22-23	Szarvasmarha

2025. 08. 14	Cankó 2000 Kft.,9324 Bogyoszló, Béke u.39	Jobaháza	0140/3	3,6849	igen	2030.	278/2025	2030.08.07	2030.08.07	Felületi módszerrel (Csúszó- csöves csőfüggöny ös)	38- 123m3/ha/év	Bogyoszló,014/22-23	szarvasmarha
2025. 08. 14	Cankó 2000 Kft.,9324 Bogyoszló, Béke u.39	Jobaháza	0140/9	0,4600	igen	2030.	278/2025	2030.08.07	2030.08.07	Felületi módszerrel (Csúszó- csöves csőfüggöny ös)	38- 123m3/ha/év	Bogyoszló,014/22-23	szarvasmarha
2025. 08. 14	Cankó 2000 Kft.,9324 Bogyoszló, Béke u.39	Jobaháza	0140/10	0,4596	igen	2030.	278/2025	2030.08.07	2030.08.07	Felületi módszerrel (Csúszó- csöves csőfüggöny ös)	38- 123m3/ha/év	Bogyoszló,014/22-23	Szarvasmarha
2025. 08. 14	Cankó 2000 Kft.,9324 Bogyoszló, Béke u.39	Jobaháza	0140/11	1,7625	igen	2030.	278/2025	2030.08.07	2030.08.07	Felületi módszerrel (Csúszó- csöves csőfüggöny ös)	38- 123m3/ha/év	Bogyoszló,014/22-23	szarvasmarha

2025. 08. 14.	Cankó 2000 Kft.,9324 Bogyoszló, Béke u.39	Jobaháza	02/10	10,4259	igen	2030.	278/2025	2030.08.07	2030.08.07	Felületi módszerrel (Csúszó- csöves csőfüggöny ös)	38- 123m3/ha/év	Bogyoszló,014/22-23	szarvasmarha
2025. 08. 14	Cankó 2000 Kft.,9324 Bogyoszló, Béke u.39	Jobaháza	02/12	5,4822	igen	2030.	278/2025	2030.08.07	2030.08.07	Felületi módszerrel (Csúszó- csöves csőfüggöny ös)	38- 123m3/ha/év	Bogyoszló,014/22-23	szarvasmarha
2025. 08. 14	Cankó 2000 Kft.,9324 Bogyoszló, Béke u.39	Jobaháza	02/13	1,6878	igen	2030.	278/2025	2030.08.07	2030.08.07	Felületi módszerrel (Csúszó- csöves csőfüggöny ös)	38- 123m3/ha/év	Bogyoszló,014/22-23	szarvasmarha
2025. 08. 14	Cankó 2000 Kft.,9324 Bogyoszló, Béke u.39	Jobaháza	02/14	0,2036	igen	2030.	278/2025	2030.08.07	2030.08.07	Felületi módszerrel (Csúszó- csöves csőfüggöny ös)	38- 123m3/ha/év	Bogyoszló,014/22-23	Szarvasmarha

2025. 08. 14	Cankó 2000 Kft.,9324 Bogyoszló, Béke u.39	Jobaháza	02/15	1,0391	igen	2030.	278/2025	2030.08.07	2030.08.07	Felületi módszerrel (Csúszó- csöves csőfüggöny ös)	38- 123m3/ha/év	Bogyoszló,014/22-23	szarvasmarha
2025. 08. 14	Cankó 2000 Kft.,9324 Bogyoszló, Béke u.39	Jobaháza	02/16	0,1182	igen	2030.	278/2025	2030.08.07	2030.08.07	Felületi módszerrel (Csúszó- csöves csőfüggöny ös)	38- 123m3/ha/év	Bogyoszló,014/22-23	szarvasmarha
2025. 08. 14	Cankó 2000 Kft.,9324 Bogyoszló, Béke u.39	Bogyoszló	0165/11	4,3984	igen	2030.	278/2025	2030.08.07	2030.08.07	Felületi módszerrel (Csúszó- csöves csőfüggöny ös)	38- 123m3/ha/év	Bogyoszló,014/22-23	szarvasmarha
2025. 08. 14	Cankó 2000 Kft.,9324 Bogyoszló, Béke u.39	Bogyoszló	0134/22	2,1887	igen	2030.	278/2025	2030.08.07	2030.08.07	Felületi módszerrel (Csúszó- csöves csőfüggöny ös)	38- 123m3/ha/év	Bogyoszló,014/22-23	Szarvasmarha

2025. 08. 14	Cankó 2000 Kft.,9324 Bogyoszló, Béke u.39	Bogyoszló	0134/26	0,6162	igen	2030.	278/2025	2030.08.07	2030.08.07	Felületi módszerrel (Csúszó- csöves csőfüggöny ös)	38- 123m3/ha/év	Bogyoszló,014/22-23	Szarvasmarha
2025. 08. 14	Cankó 2000 Kft.,9324 Bogyoszló, Béke u.39	Bogyoszló	099/7	1,6320	igen	2030.	278/2025	2030.08.07	2030.08.07	Felületi módszerrel (Csúszó- csöves csőfüggöny ös)	38- 123m3/ha/év	Bogyoszló,014/22-23	szarvasmarha
2025. 08. 14	Cankó 2000 Kft.,9324 Bogyoszló, Béke u.39	Bogyoszló	099/8	0,7040	igen	2030.	278/2025	2030.08.07	2030.08.07	Felületi módszerrel (Csúszó- csöves csőfüggöny ös)	38- 123m3/ha/év	Bogyoszló,014/22-23	szarvasmarha
2025. 08. 14	Cankó 2000 Kft.,9324 Bogyoszló, Béke u.39	Bogyoszló	0109/8	0,7699	igen	2030.	278/2025	2030.08.07	2030.08.07	Felületi módszerrel (Csúszó- csöves csőfüggöny ös)	38- 123m3/ha/év	Bogyoszló,014/22-23	szarvasmarha

2025. 08. 14	Cankó 2000 Kft.,9324 Bogyoszló, Béke u.39	Bogyoszló	0109/1	2,3094	igen	2030.	278/2025	2030.08.07	2030.08.07	Felületi módszerrel (Csúszó- csöves csőfüggöny ös)	38- 123m3/ha/év	Bogyoszló,014/22-23	szarvasmarha
2025. 08. 14	Cankó 2000 Kft.,9324 Bogyoszló, Béke u.39	Bogyoszló	097/1	2,7123	igen	2030.	278/2025	2030.08.07	2030.08.07	Felületi módszerrel (Csúszó- csöves csőfüggöny ös)	38- 123m3/ha/év	Bogyoszló,014/22-23	szarvasmarha
2025. 08. 14	Cankó 2000 Kft.,9324 Bogyoszló, Béke u.39	Bogyoszló	097/2	4,1366	igen	2030.	278/2025	2030.08.07	2030.08.07	Felületi módszerrel (Csúszó- csöves csőfüggöny ös)	38- 123m3/ha/év	Bogyoszló,014/22-23	szarvasmarha
2025. 08. 14	Cankó 2000 Kft.,9324 Bogyoszló, Béke u.39	Bogyoszló	093/3	3,6532	igen	2030.	278/2025	2030.08.07	2030.08.07	Felületi módszerrel (Csúszó- csöves csőfüggöny ös)	38- 123m3/ha/év	Bogyoszló,014/22-23	szarvasmarha

2025. 08. 14	Cankó 2000 Kft.,9324 Bogyoszló, Béke u.39	Bogyoszló	065/12	2,2429	igen	2030.	278/2025	2030.08.07	2030.08.07	Felületi módszerrel (Csúszó- csöves csőfüggöny ös)	38- 123m3/ha/év	Bogyoszló,014/22-23	Szarvasmarha
2025. 08. 14	Cankó 2000 Kft.,9324 Bogyoszló, Béke u.39	Bogyoszló	065/13	0,9179	igen	2030.	278/2025	2030.08.07	2030.08.07	Felületi módszerrel (Csúszó- csöves csőfüggöny ös)	38- 123m3/ha/év	Bogyoszló,014/22-23	szarvasmarha
2025. 08. 14	Cankó 2000 Kft.,9324 Bogyoszló, Béke u.39	Bogyoszló	066/7	1,0914	igen	2030.	278/2025	2030.08.07	2030.08.07	Felületi módszerrel (Csúszó- csöves csőfüggöny ös)	38- 123m3/ha/év	Bogyoszló,014/22-23	szarvasmarha
2025. 08. 14	Cankó 2000 Kft.,9324 Bogyoszló, Béke u.39	Bogyoszló	066/8	4,0339	igen	2030.	278/2025	2030.08.07	2030.08.07	Felületi módszerrel (Csúszó- csöves csőfüggöny ös)	38- 123m3/ha/év	Bogyoszló,014/22-23	szarvasmarha

2025. 08. 14	Cankó 2000 Kft.,9324 Bogyoszló, Béke u.39	Bogyoszló	057/12	1,3692	igen	2030.	278/2025	2030.08.07	2030.08.07	Felületi módszerrel (Csúszó- csöves csőfüggöny ös)	38- 123m3/ha/év	Bogyoszló,014/22-23	szarvasmarha
2025. 08. 14	Cankó 2000 Kft.,9324 Bogyoszló, Béke u.39	Bogyoszló	057/13	1,3695	igen	2030.	278/2025	2030.08.07	2030.08.07	Felületi módszerrel (Csúszó- csöves csőfüggöny ös)	38- 123m3/ha/év	Bogyoszló,014/22-23	szarvasmarha
2025. 08. 14	Cankó 2000 Kft.,9324 Bogyoszló, Béke u.39	Bogyoszló	057/14	0,9309	igen	2030.	278/2025	2030.08.07	2030.08.07	Felületi módszerrel (Csúszó- csöves csőfüggöny ös)	38- 123m3/ha/év	Bogyoszló,014/22-23	szarvasmarha
2025. 08. 14	Cankó 2000 Kft.,9324 Bogyoszló, Béke u.39	Bogyoszló	047/57	2,4486	igen	2030.	278/2025	2030.08.07	2030.08.07	Felületi módszerrel (Csúszó- csöves csőfüggöny ös)	38- 123m3/ha/év	Bogyoszló,014/22-23	szarvasmarha

2025. 08. 29	Dózsa Mezőgazdasági Zrt. (9317 Szany, Szabadság u. 7.)	Szany	023/3	10,945	Igen	2029. 12. 31	HL-TT-108/2025	2030.08.04	2028.08	Csőfüggönyös kijuttatás	39-292 m3/év	9317 Szany 042/22	szarvasmarha
2025. 08. 29	Dózsa Mezőgazdasági Zrt. (9317 Szany, Szabadság u. 7.)	Szany	037/23	5,9077	Igen	2029. 12. 31	HL-TT-108/2025	2030.08.04	2028.08	Csőfüggönyös kijuttatás	39-292 m3/év	9317 Szany 042/22	szarvasmarha
2025. 08. 29	Dózsa Mezőgazdasági Zrt. (9317 Szany, Szabadság u. 7.)	Szany	0273/7	6,0504	Igen	2029. 12. 31	HL-TT-108/2025	2030.08.04	2028.08	Csőfüggönyös kijuttatás	39-292 m3/év	9317 Szany 042/22	szarvasmarha
2025. 08. 29	Dózsa Mezőgazdasági Zrt. (9317 Szany, Szabadság u. 7.)	Szany	0255/8	12,5245	Igen	2029. 12. 31	HL-TT-108/2025	2030.08.04	2028.08	Csőfüggönyös kijuttatás	39-292 m3/év	9317 Szany 042/22	Szarvasmarha

2025. 08. 29	Dózsa Mezőgazdasági Zrt. (9317 Szany, Szabadság u. 7.)	Szany	0255/10	4,0672	igen	2029. 12. 31	HL-TT-108/2025	2030.08.04	2028.08	Csőfüggönyös kijuttatás	39-292 m3/év	9317 Szany 042/22	szarvasmarha
2025. 08. 29	Dózsa Mezőgazdasági Zrt. (9317 Szany, Szabadság u. 7.)	Szany	078/1	4,296	igen	2027. 12. 31	HL-TT-108/2025	2030.08.04	2028.08	Csőfüggönyös kijuttatás	39-292 m3/év	9317 Szany 042/22	szarvasmarha
2025. 08. 29	Dózsa Mezőgazdasági Zrt. (9317 Szany, Szabadság u. 7.)	Szany	0117/5,6	4,0365	igen	2027. 12. 31	HL-TT-108/2025	2030.08.04	2028.08	Csőfüggönyös kijuttatás	39-292 m3/év	9317 Szany 042/22	Szarvasmarha
2025. 08. 29	Dózsa Mezőgazdasági Zrt. (9317 Szany, Szabadság u. 7.)	Szany	078/4,5,6	10,24	igen	2028	HL-TT-108/2025	2030.08.04	2028.08	Csőfüggönyös kijuttatás	39-292 m3/év	9317 Szany 042/22	szarvasmarha

2025. 08. 29	Dózsa Mezőgazdasági Zrt. (9317 Szany, Szabadság u. 7.)	Szany	051/3	4,89	igen	2029. 12. 31	HL-TT-108/2025	2030.08.04	2028.08	Csőfüggönyös kijuttatás	39-292 m3/év	9317 Szany 042/22	szarvasmarha
2025. 08. 29	Dózsa Mezőgazdasági Zrt. (9317 Szany, Szabadság u. 7.)	Szany	0117/29,30	5,95	igen	2029. 12. 31	HL-TT-108/2025	2030.08.04	2028.08	Csőfüggönyös kijuttatás	39-292 m3/év	9317 Szany 042/22	szarvasmarha
2025. 08. 29	Dózsa Mezőgazdasági Zrt. (9317 Szany, Szabadság u. 7.)	Szany	0145/36	9,79	igen	2029. 12. 31	HL-TT-108/2025	2030.08.04	2028.08	Csőfüggönyös kijuttatás	39-292 m3/év	9317 Szany 042/22	szarvasmarha
2025. 08. 29	Dózsa Mezőgazdasági Zrt. (9317 Szany, Szabadság u. 7.)	Szany	0138/6,7,8	12,96	igen	2029. 12. 31	HL-TT-108/2025	2030.08.04	2028.08	Csőfüggönyös kijuttatás	39-292 m3/év	9317 Szany 042/22	szarvasmarha

2025. 08. 29	Dózsa Mezőgazdasági Zrt. (9317 Szany, Szabadság u. 7.)	Szany	085/10-11	9,11	igen	2029. 12. 31	HL-TT-108/2025	2030.08.04	2028.08	Csőfüggönyös kijuttatás	39-292 m3/év	9317 Szany 042/22	szarvasmarha
2025. 08. 29	Dózsa Mezőgazdasági Zrt. (9317 Szany, Szabadság u. 7.)	Szany	0338/3,4	1,94	igen	2029. 12. 31	HL-TT-108/2025	2030.08.04	2028.08	Csőfüggönyös kijuttatás	39-292 m3/év	9317 Szany 042/22	szarvasmarha
2025. 08. 29	Dózsa Mezőgazdasági Zrt. (9317 Szany, Szabadság u. 7.)	Szany	0196/4,5	4,99	igen	2027. 12. 31	HL-TT-108/2025	2030.08.04	2028.08	Csőfüggönyös kijuttatás	39-292 m3/év	9317 Szany 042/22	szarvasmarha
2025. 08. 29	Dózsa Mezőgazdasági Zrt. (9317 Szany, Szabadság u. 7.)	Szany	0289/9	1,67	igen	2027. 12. 31	HL-TT-108/2025	2030.08.04	2028.08	Csőfüggönyös kijuttatás	39-292 m3/év	9317 Szany 042/22	szarvasmarha

2025. 08. 29	Dózsa Mezőgazdasági Zrt. (9317 Szany, Szabadság u. 7.)	Szany	0208/60,61	14,7	igen	2027. 12. 31	HL-TT-108/2025	2030.08.04	2028.08	Csőfüggönyös kijuttatás	39-292 m3/év	9317 Szany 042/22	szarvasmarha
2025. 08. 29	Dózsa Mezőgazdasági Zrt. (9317 Szany, Szabadság u. 7.)	Szany	0208/52	7,34	igen	2029. 12. 31	HL-TT-108/2025	2030.08.04	2028.08	Csőfüggönyös kijuttatás	39-292 m3/év	9317 Szany 042/22	Szarvasmarha
2025. 08. 29	Dózsa Mezőgazdasági Zrt. (9317 Szany, Szabadság u. 7.)	Szany	0145/26	1,6	igen	2029. 12. 31	HL-TT-108/2025	2030.08.04	2028.08	Csőfüggönyös kijuttatás	39-292 m3/év	9317 Szany 042/22	szarvasmarha
2025. 08. 29	Dózsa Mezőgazdasági Zrt. (9317 Szany, Szabadság u. 7.)	Szany	0145/26	1,6	igen	2027. 12. 31	HL-TT-108/2025	2030.08.04	2028.08	Csőfüggönyös kijuttatás	39-292 m3/év	9317 Szany 042/22	szarvasmarha

2025. 08. 29	Dózsa Mezőgazdasági Zrt. (9317 Szany, Szabadság u. 7.)	Rábaszentandrás	088/36	3,1306	igen	2029. 12. 31	HL-TT-108/2025	2030.08.04	2028.08	Csőfüggönyös kijuttatás	39-292 m3/év	9317 Szany 042/22	szarvasmarha
2025. 08. 29	Dózsa Mezőgazdasági Zrt. (9317 Szany, Szabadság u. 7.)	Rábasebes	014/4	8,9784	igen	2029. 12. 31	HL-TT-108/2025	2030.08.04	2028.08	Csőfüggönyös kijuttatás	39-292 m3/év	9317 Szany 042/22	szarvasmarha
2025. 08. 29	Dózsa Mezőgazdasági Zrt. (9317 Szany, Szabadság u. 7.)	Vág	067/31	6,2214	igen	2027. 12. 31	HL-TT-108/2025	2030.08.04	2028.08	Csőfüggönyös kijuttatás	39-292 m3/év	9317 Szany 042/22	szarvasmarha
2025. 08. 29	Dózsa Mezőgazdasági Zrt. (9317 Szany, Szabadság u. 7.)	Vág	67/60	5,1609	igen	2027. 12. 31	HL-TT-108/2025	2030.08.04	2028.08	Csőfüggönyös kijuttatás	39-292 m3/év	9317 Szany 042/22	szarvasmarha

2025. 08. 29	Dózsa Mezőgazdasági Zrt. (9317 Szany, Szabadság u. 7.)	Vág	086/28,29	2,62	Igen	2027. 12. 31	HL-TT-108/2025	2030.08.04	2028.08	Csőfüggönyös kijuttatás	39-292 m3/év	9317 Szany 042/22	szarvasmarha
2025. 08. 29	Dózsa Mezőgazdasági Zrt. (9317 Szany, Szabadság u. 7.)	Sobor	0263/8	3,07	Igen	2029. 12. 31	HL-TT-108/2025	2030.08.04	2028.08	Csőfüggönyös kijuttatás	39-292 m3/év	9317 Szany 042/22	szarvasmarha
2025. 08. 15	Kovács Tamás (9100 Tét, Debrecen u. 19)	Kisbabót	02/43	1,04	Igen	Saját tulajdon	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggönyös kijuttatás	42-52,9 m3/év	Rábaszentmihály 0126/10	sertés
2025. 08. 15	Kovács Tamás (9100 Tét, Debrecen u. 19)	Kisbabót	02/44	2,11	Igen	Saját tulajdon	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggönyös kijuttatás	42-52,9 m3/év	Rábaszentmihály 0126/10	sertés

2025. 08. 15	Kovács Tamás (9100 Tét, Debrecen u. 19	Kisbabót	02/48	0,85	igen	Saját tulajdon	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	42-52,9 m3/év	Rábaszentmihály 0126/10	Sertés
2025. 08. 15	Kovács Tamás (9100 Tét, Debrecen u. 19	Kisbabót	02/49	1,16	igen	2028. 12. 31	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	42-52,9 m3/év	Rábaszentmihály 0126/10	Sertés
2025. 08. 15	Kovács Tamás (9100 Tét, Debrecen u. 19	Kisbabót	035/12	16,88	igen	Saját tulajdon	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	42-52,9 m3/év	Rábaszentmihály 0126/10	Sertés
2025. 08. 15	Kovács Tamás (9100 Tét, Debrecen u. 19	Kisbabót	035/13	1,59	igen	Saját tulajdon	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	42-52,9 m3/év	Rábaszentmihály 0126/10	Sertés

2025. 08. 15	Kovács Tamás (9100 Tét, Debrecen u. 19	Kisbabót	035/14	2,12	igen	Saját tulajdon	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	42-52,9 m3/év	Rábaszentmihály 0126/10	Sertés
2025. 08. 15	Kovács Tamás (9100 Tét, Debrecen u. 19	Kisbabót	058/6	1,8	igen	Saját tulajdon	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	42-52,9 m3/év	Rábaszentmihály 0126/10	Sertés
2025. 08. 15	Kovács Tamás (9100 Tét, Debrecen u. 19	Kisbabót	058/9	2,93	igen	2028. 08. 31	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	42-52,9 m3/év	Rábaszentmihály 0126/10	sertés
2025. 08. 15	Kovács Tamás (9100 Tét, Debrecen u. 19	Kisbabót	058/10	2,93	igen	Saját tulajdon	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	42-52,9 m3/év	Rábaszentmihály 0126/10	sertés

2025. 08. 15	Kovács Tamás (9100 Tét, Debrecen u. 19	Kisbabót	075/18	0,73	igen	Saját tulajdon	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	42-52,9 m3/év	Rábaszentmihály 0126/10	sertés
2025. 08. 15	Kovács Tamás (9100 Tét, Debrecen u. 19	Kisbabót	075/30	1,89	igen	Saját tulajdon	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	42-52,9 m3/év	Rábaszentmihály 0126/10	sertés
2025. 08. 15	Kovács Tamás (9100 Tét, Debrecen u. 19	Kisbabót	075/31	1,9	igen	Saját tulajdon	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	42-52,9 m3/év	Rábaszentmihály 0126/10	Sertés
2025. 08. 15	Kovács Tamás (9100 Tét, Debrecen u. 19	Kisbabót	075/31	0,2	igen	Saját tulajdon	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	42-52,9 m3/év	Rábaszentmihály 0126/10	sertés

2025. 08. 15	Kovács Tamás (9100 Tét, Debrecen u. 19	Tét	0492/12	10,09	nem	2044. 07. 31	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	42-52,9 m3/év	Rábaszentmihály 0126/10	Sertés
2025. 08. 15	Kovács Tamás (9100 Tét, Debrecen u. 19	Rábacsécsény	077/30	3,33	igen	2029. 08. 31	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	42-52,9 m3/év	Rábaszentmihály 0126/10	Sertés
2025. 08. 15	Kovács Tamás (9100 Tét, Debrecen u. 19	Rábacsécsény	077/31	4,59	igen	2029. 08. 31	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	42-52,9 m3/év	Rábaszentmihály 0126/10	sertés
2025. 08. 15	Kovács Tamás (9100 Tét, Debrecen u. 19	Rábacsécsény	077/32	1,09	igen	2029. 06. 20	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	42-52,9 m3/év	Rábaszentmihály 0126/10	sertés

2025. 08. 15	Kovács Tamás (9100 Tét, Debrecen u. 19	Rábacsécsény	077/33	1,19	igen	2029. 06. 20	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	42-52,9 m3/év	Rábaszentmihály 0126/10	sertés
2025. 08. 15	Kovács Tamás (9100 Tét, Debrecen u. 19	Rábacsécsény	082/4	6	igen	2028. 08. 31	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	42-52,9 m3/év	Rábaszentmihály 0126/10	sertés
2025. 08. 15	Kovács Tamás (9100 Tét, Debrecen u. 19	Rábacsécsény	082/22	3,9	igen	2029. 07. 22	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	42-52,9 m3/év	Rábaszentmihály 0126/10	Sertés
2025. 08. 15	Kovács Tamás (9100 Tét, Debrecen u. 19	Rábacsécsény	082/20	4,83	igen	Saját tulajdon	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	42-52,9 m3/év	Rábaszentmihály 0126/10	Sertés

2025. 08. 15	Kovács Tamás (9100 Tét, Debrecen u. 19	Rábacsécsény	082/21	5,42	igen	Saját tulajdon	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggönyös kijuttatás	42-52,9 m3/év	Rábamentmihály 0126/10	sertés
2025. 08. 15	Kovács Tamás (9100 Tét, Debrecen u. 19	Rábacsécsény	082/36	25,63	igen	Saját tulajdon	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggönyös kijuttatás	42-52,9 m3/év	Rábamentmihály 0126/10	sertés
2025. 08. 15	Kovács Tamás (9100 Tét, Debrecen u. 19	Rábacsécsény	0206/21	1,68	igen	Saját tulajdon	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggönyös kijuttatás	42-52,9 m3/év	Rábamentmihály 0126/10	sertés
2025. 08. 15	Kovács Tamás (9100 Tét, Debrecen u. 19	Rábamentmihály	0206/22	2,81	igen	Saját tulajdon	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggönyös kijuttatás	42-52,9 m3/év	Rábamentmihály 0126/10	Sertés

2025. 08. 15	Kovács Tamás (9100 Tét, Debrecen u. 19	Rábaszentmihály	0206/23	0,32	igen	Saját tulajdon	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggönyös kijuttatás	42-52,9 m3/év	Rábaszentmihály 0126/10	sertés
2025. 08. 15	Kovács Tamás (9100 Tét, Debrecen u. 19	Rábaszentmihály	077/6	3,74	igen	Saját tulajdon	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggönyös kijuttatás	42-52,9 m3/év	Rábaszentmihály 0126/10	Sertés
2025. 08. 15	Kovács Tamás (9100 Tét, Debrecen u. 19	Rábaszentmihály	077/7	3,59	igen	Saját tulajdon	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggönyös kijuttatás	42-52,9 m3/év	Rábaszentmihály 0126/10	sertés
2025. 08. 15	Kovács Tamás (9100 Tét, Debrecen u. 19	Rábaszentmihály	077/8	3,95	igen	Saját tulajdon	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggönyös kijuttatás	42-52,9 m3/év	Rábaszentmihály 0126/10	sertés

2025. 08. 15	Kovács Tamás (9100 Tét, Debrecen u. 19	Rábaszentmihály	077/9	20,81	igen	Saját tulajdon	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggönyös kijuttatás	42-52,9 m3/év	Rábaszentmihály 0126/10	sertés
2025. 08. 15	Kovács Tamás (9100 Tét, Debrecen u. 19	Rábaszentmihály	077/10	7,04	igen	Saját tulajdon	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggönyös kijuttatás	42-52,9 m3/év	Rábaszentmihály 0126/10	sertés
2025. 08. 15	Kovács Tamás (9100 Tét, Debrecen u. 19	Rábaszentmihály	095/20	3,2	nem	Saját tulajdon	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggönyös kijuttatás	42-52,9 m3/év	Rábaszentmihály 0126/10	sertés
2025. 08. 15	Kovács Tamás (9100 Tét, Debrecen u. 19	Mérges	03366	5,53	igen	Saját tulajdon	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggönyös kijuttatás	42-52,9 m3/év	Rábaszentmihály 0126/10	Sertés

2025. 08. 15	Kovács Tamás (9100 Tét, Debrecen u. 19	Mérges	033/10	5,53	igen	Saját tulajdon	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	42-52,9 m3/év	Rábaszentmihály 0126/10	sertés
2025. 08. 15	Kovács Tamás (9100 Tét, Debrecen u. 19	Mérges	033/11	6,50	igen	Saját tulajdon	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	42-52,9 m3/év	Rábaszentmihály 0126/10	sertés
2025. 08. 15	Kovács Tamás (9100 Tét, Debrecen u. 19	Mérges	033/13	3	igen	Saját tulajdon	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	42-52,9 m3/év	Rábaszentmihály 0126/10	sertés
2025. 08. 15	Kovács Tamás (9100 Tét, Debrecen u. 19	Mérges	035/8	1,35	igen	Saját tulajdon	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	42-52,9 m3/év	Rábaszentmihály 0126/10	sertés

2025. 08. 15	Kovács Tamás (9100 Tét, Debrecen u. 19)	Mérges	035/10	3,04	igen	Saját tulajdon	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	42-52,9 m3/év	Rábaszentmihály 0126/10	sertés
2025. 08. 15	Kovács Tamás (9100 Tét, Debrecen u. 19)	Mérges	035/14	3,29	igen	Saját tulajdon	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	42-52,9 m3/év	Rábaszentmihály 0126/10	sertés
2025. 08. 15	Kovács Tamás (9100 Tét, Debrecen u. 19)	Mérges	089/1	9	igen	Saját tulajdon	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	42-52,9 m3/év	Rábaszentmihály 0126/10	Sertés
2025. 08. 15	Kovács Miklós (Tét, Rákóczi u. 22)	Kisbabót	058/4	0,45	lgen	2027. 12. 31	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	30,8- 38,8/m3/ha/év	Rábaszentmihály 0126/10	sertés

2025. 08. 15	Kovács Miklós (Tét, Rákóczi u. 22)	Kisbabót	058/5	1,03	Igen	2027. 12. 31	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	30,8- 38,8/m3/ha/év	Rábaszentmihály 0126/10	sertés
2025. 08. 15	Kovács Miklós (Tét, Rákóczi u. 22)	Kisbabót	075/27	7,46	Igen	2032.12.01	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	30,8- 38,8/m3/ha/év	Rábaszentmihály 0126/10	sertés
2025. 08. 15	Kovács Miklós (Tét, Rákóczi u. 22)	Kisbabót	075/29	10,76	Igen	2029. 12. 31	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	30,8- 38,8/m3/ha/év	Rábaszentmihály 0126/10	sertés
2025. 08. 15	Kovács Miklós (Tét, Rákóczi u. 22)	Kisbabót	083/11	3,39	Igen	2032.12.01	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	30,8- 38,8/m3/ha/év	Rábaszentmihály 0126/10	sertés

2025. 08. 15	Kovács Miklós (Tét, Rákóczi u. 22)	Tét	0416/4a	11,48	Igen	SAJÁT TULAJDON	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	30,8-38,8/m3/	Rábaszentmihály 0126/10	Sertés
2025. 08. 15	Kovács Miklós (Tét, Rákóczi u. 22)	Rábacsécsény	066/30	10,61	Igen	SAJÁT TULAJDON	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	30,8-38,8/m3/	Rábaszentmihály 0126/10	sertés
2025. 08. 15	Kovács Miklós (Tét, Rákóczi u. 22)	Rábacsécsény	077/1	9,22	Igen	2025. 12. 31	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	30,8-38,8/m3/	Rábaszentmihály 0126/10	Sertés
2025. 08. 15	Kovács Miklós (Tét, Rákóczi u. 22)	Rábacsécsény	077/2	11,9	Igen	2025. 12. 31	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	30,8-38,8/m3/	Rábaszentmihály 0126/10	sertés

2025. 08. 15	Kovács Miklós (Tét, Rákóczi u. 22)	Rábacsécsény	077/3	2,5	Igen	2025. 12. 31	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	30,8-38,8/m3/	Rábasantmihály 0126/10	sertés
2025. 08. 15	Kovács Miklós (Tét, Rákóczi u. 22)	Rábacsécsény	077/11	4,46	Igen	2025. 12. 31	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	30,8-38,8/m3/	Rábasantmihály 0126/10	sertés
2025. 08. 15	Kovács Miklós (Tét, Rákóczi u. 22)	Rábacsécsény	077/12	3,09	Igen	2025. 12. 31	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	30,8-38,8/m3/	Rábasantmihály 0126/10	sertés
2025. 08. 15	Kovács Miklós (Tét, Rákóczi u. 22)	Rábacsécsény	077/13	0,5	Igen	SAJÁT TULAJDON	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	30,8-38,8/m3/	Rábasantmihály 0126/10	sertés

2025. 08. 15	Kovács Miklós (Tét, Rákóczi u. 22)	Rábacsécsény	077/14	4,05	Igen	2028. 12. 31	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	30,8-38,8/m3/	Rábamentmihály 0126/10	sertés
2025. 08. 15	Kovács Miklós (Tét, Rákóczi u. 22)	Rábacsécsény	077/15	5,29	Igen	2028. 12. 31	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	30,8-38,8/m3/	Rábamentmihály 0126/10	sertés
2025. 08. 15	Kovács Miklós (Tét, Rákóczi u. 22)	Rábamentmihály	07/25	3,95	Igen	SAJÁT TULAJDON	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	30,8-38,8/m3/	Rábamentmihály 0126/10	sertés
2025. 08. 15	Kovács Miklós (Tét, Rákóczi u. 22)	Rábamentmihály	070/8	1,25	Igen	2028. 12. 31	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	30,8-38,8/m3/	Rábamentmihály 0126/10	sertés

2025. 08. 15	Kovács Miklós (Tét, Rákóczi u. 22)	Rábaszentmihály	070/9	7,46	Igen	2028. 12. 31	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	30,8-38,8/m3/	Rábaszentmihály 0126/10	sertés
2025. 08. 15	Kovács Miklós (Tét, Rákóczi u. 22)	Rábaszentmihály	070/11	5,87	Igen	2028. 12. 31	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	30,8-38,8/m3/	Rábaszentmihály 0126/10	sertés
2025. 08. 15	Kovács Miklós (Tét, Rákóczi u. 22)	Rábaszentmihály	070/39	1,19	Igen	2028. 12. 31	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	30,8-38,8/m3/	Rábaszentmihály 0126/10	sertés
2025. 08. 15	Kovács Miklós (Tét, Rákóczi u. 22)	Rábaszentmihály	070/40	1,35	Igen	2028. 12. 31	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	30,8-38,8/m3/	Rábaszentmihály 0126/10	sertés

2025. 08. 15	Kovács Miklós (Tét, Rákóczi u. 22)	Rábaszentmihály	0123/25	4,9	Igen	Saját tulajdon	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	30,8-38,8/m3/	Rábaszentmihály 0126/10	sertés
2025. 08. 15	Kovács Miklós (Tét, Rákóczi u. 22)	Rábaszentmihály	0123/42	2,67	Igen	Saját tulajdon	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	30,8-38,8/m3/	Rábaszentmihály 0126/10	sertés
2025. 08. 15	Kovács Miklós (Tét, Rákóczi u. 22)	Mérges	033/2	8,58	Igen	Saját tulajdon	201/2024	2029. 06. 25	2027.06	Csőfüggöny ös kijuttatás	30,8-38,8/m3/	Rábaszentmihály 0126/10	Sertés
2025.11.14	Bosflór Kft.(Veszprémvarsány, Könyves Kálmán utca 2.)	Románd	08/15	6,4439	nem	2029.12.31	289/2025	2030.08.14.	2027.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	66,1-98 m3/év	Románd 012/2	szarvasmarha

2025.11.14	Bosflór Kft.(Veszprémvarsány, Könyves Kálmán utca 2.)	Románd	08/16	14,3861	nem	2029.12.31	289/2025	2030.08.14.	2027.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	66,1-98 m3/év	Románd 012/2	szarvasmarha
2025.11.14	Bosflór Kft.(Veszprémvarsány, Könyves Kálmán utca 2.)	Románd	08/17	13,8435	nem	2029.12.31	289/2025	2030.08.14.	2027.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	66,1-98 m3/év	Románd 012/2	szarvasmarha
2025.11.14	Bosflór Kft.(Veszprémvarsány, Könyves Kálmán utca 2.)	Románd	017/5	11,8078	nem	2029.12.31	289/2025	2030.08.14.	2027.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	66,1-98 m3/év	Románd 012/2	szarvasmarha
2025.11.14	Bosflór Kft.(Veszprémvarsány, Könyves Kálmán utca 2.)	Románd	017/6	11,8078	nem	2029.12.31	289/2025	2030.08.14.	2027.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	66,1-98 m3/év	Románd 012/2	szarvasmarha

2025.11.14	Bosflór Kft.(Veszprémvarsány, Könyves Kálmán utca 2.)	Románd	017/7	11,8078	nem	2029.12.31	289/2025	2030.08.14.	2027.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	66,1-98 m3/év	Románd 012/2	szarvasmarha
2025.11.14	Bosflór Kft.(Veszprémvarsány, Könyves Kálmán utca 2.)	Románd	017/9	11,8078	nem	2029.12.31	289/2025	2030.08.14.	2027.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	66,1-98 m3/év	Románd 012/2	szarvasmarha
2025.11.14	Bosflór Kft.(Veszprémvarsány, Könyves Kálmán utca 2.)	Románd	020/3	9,9386	nem	2029.12.31	289/2025	2030.08.14.	2027.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	66,1-98 m3/év	Románd 012/2	szarvasmarha
2025.11.14	Bosflór Kft.(Veszprémvarsány, Könyves Kálmán utca 2.)	Románd	020/5	13,6720	nem	2029.12.31	289/2025	2030.08.14.	2027.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	66,1-98 m3/év	Románd 012/2	szarvasmarha

2025.11.14	Bosflór Kft.(Veszprémvarsány, Könyves Kálmán utca 2.)	Románd	020/7	1,7671	nem	2029.12.31	289/2025	2030.08.14.	2027.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	66,1-98 m3/év	Románd 012/2	szarvasmarha
2025.11.14	Bosflór Kft.(Veszprémvarsány, Könyves Kálmán utca 2.)	Románd	020/10	21,2156	nem	2029.12.31	289/2025	2030.08.14.	2027.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	66,1-98 m3/év	Románd 012/2	szarvasmarha
2025.11.14	Bosflór Kft.(Veszprémvarsány, Könyves Kálmán utca 2.)	Románd	015/6	23	nem	2029.12.31	289/2025	2030.08.14.	2027.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	66,1-98 m3/év	Románd 012/2	szarvasmarha
2025.11.14	Bosflór Kft.(Veszprémvarsány, Könyves Kálmán utca 2.)	Románd	015/7	23	nem	2029.12.31	289/2025	2030.08.14.	2027.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	66,1-98 m3/év	Románd 012/2	szarvasmarha

2025.11.14	Bosflór Kft.(Veszprémvarsány, Könyves Kálmán utca 2.)	Románd	015/8	23	nem	2029.12.31	289/2025	2030.08.14.	2027.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	66,1-98 m3/év	Románd 012/2	szarvasmarha
2025.11.14	Bosflór Kft.(Veszprémvarsány, Könyves Kálmán utca 2.)	Románd	015/9	23	nem	2029.12.31	289/2025	2030.08.14.	2027.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	66,1-98 m3/év	Románd 012/2	szarvasmarha
2025.11.14	Bosflór Kft.(Veszprémvarsány, Könyves Kálmán utca 2.)	Románd	015/10	23	nem	2029.12.31	289/2025	2030.08.14.	2027.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	66,1-98 m3/év	Románd 012/2	szarvasmarha
2025.11.14	Bosflór Kft.(Veszprémvarsány, Könyves Kálmán utca 2.)	Románd	015/11	23	nem	2029.12.31	289/2025	2030.08.14.	2027.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	66,1-98 m3/év	Románd 012/2	szarvasmarha

2025.11.14	Bosflór Kft.(Veszprémvarsány, Könyves Kálmán utca 2.)	Románd	015/12	23	nem	2029.12.31	289/2025	2030.08.14.	2027.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	66,1-98 m3/év	Románd 012/2	szarvasmarha
2025.11.14	Bosflór Kft.(Veszprémvarsány, Könyves Kálmán utca 2.)	Románd	015/13	23	nem	2029.12.31	289/2025	2030.08.14.	2027.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	66,1-98 m3/év	Románd 012/2	szarvasmarha
2025.11.14	Bosflór Kft.(Veszprémvarsány, Könyves Kálmán utca 2.)	Románd	023/16	4.8589	nem	2029.12.31	289/2025	2030.08.14.	2027.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	66,1-98 m3/év	Románd 012/2	szarvasmarha
2025.11.14	Bosflór Kft.(Veszprémvarsány, Könyves Kálmán utca 2.)	Románd	023/17	4,8589	nem	2029.12.31	289/2025	2030.08.14.	2027.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	66,1-98 m3/év	Románd 012/2	szarvasmarha

2025.11.14	Bosflór Kft.(Veszprémvarsány, Könyves Kálmán utca 2.)	Románd	023/18	4,8589	nem	2029.12.31	289/2025	2030.08.14.	2027.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	66,1-98 m3/év	Románd 012/2	szarvasmarha
2025.11.14	Bosflór Kft.(Veszprémvarsány, Könyves Kálmán utca 2.)	Bakonygyirót	048/9	11,5174	nem	2029.12.31	289/2025	2030.08.14.	2027.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	66,1-98 m3/év	Románd 012/2	szarvasmarha
2025.11.14	Bosflór Kft.(Veszprémvarsány, Könyves Kálmán utca 2.)	Bakonygyirót	048/10	11,5174	nem	2029.12.31	289/2025	2030.08.14.	2027.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	66,1-98 m3/év	Románd 012/2	szarvasmarha
2025.11.14	Bosflór Kft.(Veszprémvarsány, Könyves Kálmán utca 2.)	Bakonygyirót	048/11	11,5174	nem	2029.12.31	289/2025	2030.08.14.	2027.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	66,1-98 m3/év	Románd 012/2	szarvasmarha

2025.11.14	Bosflór Kft.(Veszprémvarsány, Könyves Kálmán utca 2.)	Bakonygyirót	048/12	11,5174	nem	2029.12.31	289/2025	2030.08.14.	2027.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	66,1-98 m3/év	Románd 012/2	szarvasmarha
2025.11.14	Bosflór Kft.(Veszprémvarsány, Könyves Kálmán utca 2.)	Bakonygyirót	048/13	11,5174	nem	2029.12.31	289/2025	2030.08.14.	2027.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	66,1-98 m3/év	Románd 012/2	szarvasmarha
2025.11.14	Bosflór Kft.(Veszprémvarsány, Könyves Kálmán utca 2.)	Bakonygyirót	048/14	11,5174	nem	2029.12.31	289/2025	2030.08.14.	2027.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	66,1-98 m3/év	Románd 012/2	szarvasmarha
2025.11.14	Bosflór Kft.(Veszprémvarsány, Könyves Kálmán utca 2.)	Bakonygyirót	048/15	11,5174	nem	2029.12.31	289/2025	2030.08.14.	2027.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	66,1-98 m3/év	Románd 012/2	szarvasmarha

2025.11.14	Bosflór Kft.(Veszprémvarsány, Könyves Kálmán utca 2.)	Bakonygyirót	048/16	11,5174	nem	2029.12.31	289/2025	2030.08.14.	2027.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	66,1-98 m3/év	Románd 012/2	szarvasmarha
2025.11.14	Bosflór Kft.(Veszprémvarsány, Könyves Kálmán utca 2.)	Bakonygyirót	048/17	11,5174	nem	2029.12.31	289/2025	2030.08.14.	2027.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	66,1-98 m3/év	Románd 012/2	szarvasmarha
2025.11.14	Bosflór Kft.(Veszprémvarsány, Könyves Kálmán utca 2.)	Bakonygyirót	040/1	17/23	nem	2029.12.31	289/2025	2030.08.14.	2027.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	66,1-98 m3/év	Románd 012/2	szarvasmarha
2025.11.14	Bosflór Kft.(Veszprémvarsány, Könyves Kálmán utca 2.)	Bakonygyirót	043/1	19/73	nem	2029.12.31	289/2025	2030.08.14.	2027.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	66,1-98 m3/év	Románd 012/2	szarvasmarha

2025.11.14	Bosflór Kft.(Veszprémvarsány, Könyves Kálmán utca 2.)	Veszprémvarsány	0763	10,8402	nem	2029.12.31	289/2025	2030.08.14.	2027.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	66,1-98 m3/év	Románd 012/2	szarvasmarha
2025.11.14	Bosflór Kft.(Veszprémvarsány, Könyves Kálmán utca 2.)	Veszprémvarsány	029/7	2,7786	nem	2029.12.31	289/2025	2030.08.14.	2027.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	66,1-98 m3/év	Románd 012/2	szarvasmarha
2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Lázi	033/9	1,6382	nem	2029.12.31	287/2025	2030.08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés
2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Lázi	033/10	0,8012	nem	2029.12.31	287/2025	2030.08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés

2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Lázi	033/11	13/7574	nem	2029.12.31	287/2025	2030.08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés
2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Lázi	035/10	11,3096	nem	2029.12.31	287/2025	2030.08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés
2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Lázi	035/11	11,3096	nem	2029.12.31	287/2025	2030.08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés
2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Lázi	035/13	11,3096	nem	2029.12.31	287/2025	2030.08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés

2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Lázi	037/8	1,0404	nem	2029.12.31	287/2025	2030.08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés
2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Lázi	048/8	15,8402	nem	2029.12.31	287/2025	2030.08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés
2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Lázi	048/9	15,8402	nem	2029.12.31	287/2025	2030.08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés
2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Lázi	048/10	15,8402	nem	2029.12.31	287/2025	2030.08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés

2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Lázi	048/11	15,8402	nem	2029.12.31	287/2025	2030.08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés
2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Lázi	088/2	2,1122	nem	2029.12.31	287/2025	2030.08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés
2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Lázi	088/3	17,1266	nem	2029.12.31	287/2025	2030.08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés
2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Lázi	095/52	30,6842	nem	2029.12.31	287/2025	2030.08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés

2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Lázi	0122/18	0,3974	nem	2029.12.31	287/2025	2030.08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés
2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Lázi	0122/19	0,4112	nem	2029.12.31	287/2025	2030.08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés
2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Lázi	0122/20	1,0397	nem	2029.12.31	287/2025	2030.08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés
2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Lázi	0122/21	1,1498	nem	2029.12.31	287/2025	2030.08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés

2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Lázi	0122/22	0,7234	nem	2029.12.31	287/2025	2030. 08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés
2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Lázi	0122/23	2,4204	nem	2029.12.31	287/2025	2030. 08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés
2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Lázi	0122/24	14,7727	nem	2029.12.31	287/2025	2030. 08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés
2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Lázi	0128/3	0,9536	nem	2029.12.31	287/2025	2030. 08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés

2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Lázi	0128/4	13,0858	nem	2029.12.31	287/2025	2030. 08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés
2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Lázi	0164/15	0,0808	nem	2029.12.31	287/2025	2030. 08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés
2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Lázi	0,164/16	3,7985	nem	2029.12.31	287/2025	2030. 08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés
2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Lázi	0164/17	3,8249	nem	2029.12.31	287/2025	2030. 08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés

2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Lázi	0164/18	24,6417	nem	2029.12.31	287/2025	2030. 08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés
2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Sikátor	0,41/2	10,4566	nem	2029.12.31	287/2025	2030. 08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés
2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Sikátor	041/8	17,2010	igen	2029.12.31	287/2025	2030. 08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés
2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Sikátor	041/9	17,2010	igen	2029.12.31	287/2025	2030. 08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés

2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Sikátor	041/10	17,2010	igen	2029.12.31	287/2025	2030. 08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés
2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Sikátor	058/12	37,1954	igen	2029.12.31	287/2025	2030. 08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés
2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Sikátor	058/13	9,2348	igen	2029.12.31	287/2025	2030. 08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés
2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Sikátor	068/6	33,9563	igen	2029.12.31	287/2025	2030. 08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés

2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Sikátor	068/7	33,9563	igen	2029.12.31	287/2025	2030. 08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés
2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Sikátor	068/8	33,9563	igen	2029.12.31	287/2025	2030. 08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés
2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Sikátor	068/9	33,9563	igen	2029.12.31	287/2025	2030. 08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés
2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Sikátor	068/10	33,9563	igen	2029.12.31	287/2025	2030. 08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés

2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Sikátor	068/11	33,9563	igen	2029.12.31	287/2025	2030. 08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés
2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Sikátor	068/12	33,9563	igen	2029.12.31	287/2025	2030. 08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés
2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Sikátor	068/13	33,9563	igen	2029.12.31	287/2025	2030. 08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés
2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Veszprémvarsány	066/8	1,2	nem	2029.12.31	287/2025	2030. 08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés

2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Veszprémvarsány	078/43	21,4154	nem	2029.12.31	287/2025	2030. 08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés
2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Veszprémvarsány	078/44	21,4154	nem	2029.12.31	287/2025	2030. 08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés
2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Veszprémvarsány	078/45	21,4154	nem	2029.12.31	287/2025	2030. 08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés
2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Veszprémvarsány	078/46	21,4154	nem	2029.12.31	287/2025	2030. 08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés

2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Veszprémvarsány	078/47	21,4154	nem	2029.12.31	287/2025	2030. 08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés
2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Veszprémvarsány	078/48	21,4154	nem	2029.12.31	287/2025	2030. 08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés
2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Veszprémvarsány	0152/8	0,3045	igen	2029.12.31	287/2025	2030. 08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés
2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Veszprémvarsány	0156/7	6,6022	igen	2029.12.31	287/2025	2030. 08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés

2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Veszprémvarsány	0156/8	19,0067	igen	2029.12.31	287/2025	2030. 08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés
2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Veszprémvarsány	0156/9	2,2920	igen	2029.12.31	287/2025	2030. 08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés
2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Veszprémvarsány	0156/16	4,9940	igen	2029.12.31	287/2025	2030. 08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés
2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Veszprémvarsány	0156/17	4,9940	igen	2029.12.31	287/2025	2030. 08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés

2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Veszprémvarsány	0156/18	4,9940	igen	2029.12.31	287/2025	2030. 08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés
2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Veszprémvarsány	0156/14	0,1500	igen	2029.12.31	287/2025	2030. 08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés
2025.11.14	Agro-Milch Kft.(8437 Veszprémvarsány, Könyves K. u. 2.)	Veszprémvarsány	0156/15	12,7202	igen	2029.12.31	287/2025	2030. 08.13	2028.08	Felületi kijuttatás, bedolgozás	54,6-66,4 m3/év	Veszprémvarsány 080/3 Lázi 078	Szarvasmarha, sertés
2025.11.20	Szürke Marha Kft.(Bezenye, Duna utca 42.)	Bezenye	078/4	6,294	igen	2026.04.30	087/2023	2029.január 31.	2027.január	Felületi kijuttatás	39,4 m3/év	Bezenye 065/7	sertés

2025.11.20	Szürke Marha Kft.(Bezenye, Duna utca 42.)	Bezenye	078/5	6,01	Igen	2026.04.30	087/2023	2029.január 31.	2027.január	Felületi kijuttatás	39,4 m3/év	Bezenye 065/7	sertés
2025.11.20	Szürke Marha Kft.(Bezenye, Duna utca 42.)	Bezenye	0230/29	10,898	Igen	Saját tulajdon	087/2023	2029.január 31.	2027.január	Felületi kijuttatás	39,4 m3/év	Bezenye 065/7	sertés
2025.11.20	Szürke Marha Kft.(Bezenye, Duna utca 42.)	Bezenye	0230/31	6,8061	Igen	Saját tulajdon	087/2023	2029.január 31.	2027.január	Felületi kijuttatás	39,4 m3/év	Bezenye 065/7	sertés
2025.11.20	Szürke Marha Kft.(Bezenye, Duna utca 42.)	Bezenye	0239/87	2,3603	Igen	Saját tulajdon	087/2023	2029.január 31.	2027.január	Felületi kijuttatás	39,4 m3/év	Bezenye 065/7	sertés

2025.11.20	Szürke Marha Kft.(Bezenye, Duna utca 42.)	Bezenye	065/20	4,6514	Igen	végleges	087/2023	2029.január 31.	2027.január	Felületi kijuttatás	39,4 m3/év	Bezenye 065/7	sertés
2025.11.20	Szürke Marha Kft.(Bezenye, Duna utca 42.)	Bezenye	0133/7	3,8246	Igen	Saját tulajdon	087/2023	2029.január 31.	2027.január	Felületi kijuttatás	39,4 m3/év	Bezenye 065/7	sertés
2025.12.04	Karakai Farm(Szany, Ady Endre utca 8.)	Rábaszentand rás	041/25	1,18949	igen	2034.12.31	13/2024	2029.május.31	2028 május	Felületi kijuttatás	23-84 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/36,021/40/F,021/ 40/D,021/40/A,021/4 0/B,021/40/C,021/38, 021/37,021/41	sertés
2025.12.04	Karakai Farm(Szany, Ady Endre utca 8.)	Rábaszentand rás	087/4	4,1171	igen	2024.06.26	13/2024	2029.május.31	2028 május	Felületi kijuttatás	23-84 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/36,021/40/F,021/ 40/D,021/40/A,021/4 0/B,021/40/C,021/38, 021/37,021/41	sertés

2025.12.04	Karakai Farm(Szany, Ady Endre utca 8.)	Rábaszentandrás	0,64/9	4,1490	igen	2043.12.31	13/2024	2029.május.31	2028 május	Felületi kijuttatás	23-84 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/36,021/40/F,021/40/D,021/40/A,021/40/B,021/40/C,021/38,021/37,021/41	sertés
2025.12.04	Karakai Farm(Szany, Ady Endre utca 8.)	Sobor	041/7	1,0107	igen	2027.12.31	13/2024	2029.május.31	2028 május	Felületi kijuttatás	23-84 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/36,021/40/F,021/40/D,021/40/A,021/40/B,021/40/C,021/38,021/37,021/41	sertés
2025.12.04	Karakai Farm(Szany, Ady Endre utca 8.)	Sobor	041/8	3,2256	igen	2031.10.31	13/2024	2029.május.31	2028 május	Felületi kijuttatás	23-84 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/36,021/40/F,021/40/D,021/40/A,021/40/B,021/40/C,021/38,021/37,021/41	sertés
2025.12.04	Karakai Farm(Szany, Ady Endre utca 8.)	Sobor	041/9	0,4881	igen	2025.10.31	13/2024	2029.május.31	2028 május	Felületi kijuttatás	23-84 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/36,021/40/F,021/40/D,021/40/A,021/40/B,021/40/C,021/38,021/37,021/41	sertés

2025.12.04	Karakai Farm(Szany, Ady Endre utca 8.)	Sobor	041/10	0,4571	igen	2027.12.31	13/2024	2029.május.31	2028 május	Felületi kijuttatás	23-84 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/36,021/40/F,021/40/D,021/40/A,021/40/B,021/40/C,021/38,021/37,021/41	sertés
2025.12.04	Karakai Farm(Szany, Ady Endre utca 8.)	Sobor	052/5	3,7881	igen	2027.12.31	13/2024	2029.május.31	2028 május	Felületi kijuttatás	23-84 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/36,021/40/F,021/40/D,021/40/A,021/40/B,021/40/C,021/38,021/37,021/41	sertés
2025.12.04	Karakai Farm(Szany, Ady Endre utca 8.)	Sobor	052/6	7,5755	igen	2040.12.31	13/2024	2029.május.31	2028 május	Felületi kijuttatás	23-84 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/36,021/40/F,021/40/D,021/40/A,021/40/B,021/40/C,021/38,021/37,021/41	sertés
2025.12.04	Karakai Farm(Szany, Ady Endre utca 8.)	Sobor	0110/3	3,5946	igen	2027.12.31	13/2024	2029.május.31	2028 május	Felületi kijuttatás	23-84 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/36,021/40/F,021/40/D,021/40/A,021/40/B,021/40/C,021/38,021/37,021/41	sertés

2025.12.04	Karakai Farm(Szany, Ady Endre utca 8.)	Sobor	0110/4	10,1645	igen	2027.12.31	13/2024	2029.május.31	2028 május	Felületi kijuttatás	23-84 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/36,021/40/F,021/40/D,021/40/A,021/40/B,021/40/C,021/38,021/37,021/41	sertés
2025.12.04	Karakai Farm(Szany, Ady Endre utca 8.)	Sobor	0110/5	30,5404	igen	2027.12.31	13/2024	2029.május.31	2028 május	Felületi kijuttatás	23-84 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/36,021/40/F,021/40/D,021/40/A,021/40/B,021/40/C,021/38,021/37,021/41	sertés
2025.12.04	Karakai Farm(Szany, Ady Endre utca 8.)	Sobor	0110/7	3,8422	igen	2027.12.31	13/2024	2029.május.31	2028 május	Felületi kijuttatás	23-84 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/36,021/40/F,021/40/D,021/40/A,021/40/B,021/40/C,021/38,021/37,021/41	sertés
2025.12.04	Karakai Farm(Szany, Ady Endre utca 8.)	Sobor	0110/14	4,4560	igen	2027.12.31	13/2024	2029.május.31	2028 május	Felületi kijuttatás	23-84 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/36,021/40/F,021/40/D,021/40/A,021/40/B,021/40/C,021/38,021/37,021/41	sertés

2025.12.04	Karakai Farm(Szany, Ady Endre utca 8.)	Sobor	0110/15	9,4496	igen	2027.12.31	13/2024	2029.május.31	2028 május	Felületi kijuttatás	23-84 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/36,021/40/F,021/40/D,021/40/A,021/40/B,021/40/C,021/38,021/37,021/41	sertés
2025.12.04	Karakai Farm(Szany, Ady Endre utca 8.)	Sobor	0114/17	9,1082	igen	2034.12.31	13/2024	2029.május.31	2028 május	Felületi kijuttatás	23-84 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/36,021/40/F,021/40/D,021/40/A,021/40/B,021/40/C,021/38,021/37,021/41	sertés
2025.12.04	Karakai Farm(Szany, Ady Endre utca 8.)	Sobor	0114/18	0,6539	igen	2027.12.31	13/2024	2029.május.31	2028 május	Felületi kijuttatás	23-84 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/36,021/40/F,021/40/D,021/40/A,021/40/B,021/40/C,021/38,021/37,021/41	sertés
2025.12.04	Karakai Farm(Szany, Ady Endre utca 8.)	Sobor	0114/19	0,5464	igen	2027.12.31	13/2024	2029.május.31	2028 május	Felületi kijuttatás	23-84 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/36,021/40/F,021/40/D,021/40/A,021/40/B,021/40/C,021/38,021/37,021/41	sertés

2025.12.04	Karakai Farm(Szany, Ady Endre utca 8.)	Sobor	0114/20	1,4747	igen	2047.12.31	13/2024	2029.május.31	2028 május	Felületi kijuttatás	23-84 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/36,021/40/F,021/40/D,021/40/A,021/40/B,021/40/C,021/38,021/37,021/41	sertés
2025.12.04	Karakai Farm(Szany, Ady Endre utca 8.)	Sobor	0147/5	2041.01.3 1	igen	2041.01.31	13/2024	2029.május.31	2028 május	Felületi kijuttatás	23-84 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/36,021/40/F,021/40/D,021/40/A,021/40/B,021/40/C,021/38,021/37,021/41	sertés
2025.12.04	Karakai Farm(Szany, Ady Endre utca 8.)	Sobor	0155/5	2,192	igen	2034.12.31	13/2024	2029.május.31	2028 május	Felületi kijuttatás	23-84 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/36,021/40/F,021/40/D,021/40/A,021/40/B,021/40/C,021/38,021/37,021/41	sertés
2025.12.04	Karakai Farm(Szany, Ady Endre utca 8.)	Sobor	0155/6	0,3712	igen	2027.12.31	13/2024	2029.május.31	2028 május	Felületi kijuttatás	23-84 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/36,021/40/F,021/40/D,021/40/A,021/40/B,021/40/C,021/38,021/37,021/41	sertés

2025.12.04	Karakai Farm(Szany, Ady Endre utca 8.)	Sobor	0166/5	0,7912	igen	2024.12.31	13/2024	2029.május.31	2028 május	Felületi kijuttatás	23-84 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/36,021/40/F,021/40/D,021/40/A,021/40/B,021/40/C,021/38,021/37,021/41	sertés
2025.12.04	Karakai Farm(Szany, Ady Endre utca 8.)	Sobor	0166/6	0,6420	igen	2027.12.31	13/2024	2029.május.31	2028 május	Felületi kijuttatás	23-84 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/36,021/40/F,021/40/D,021/40/A,021/40/B,021/40/C,021/38,021/37,021/41	sertés
2025.12.04	Karakai Farm(Szany, Ady Endre utca 8.)	Sobor	0166/7	0,6485	igen	2027.12.31	13/2024	2029.május.31	2028 május	Felületi kijuttatás	23-84 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/36,021/40/F,021/40/D,021/40/A,021/40/B,021/40/C,021/38,021/37,021/41	sertés
2025.12.04	Karakai Farm(Szany, Ady Endre utca 8.)	Sobor	0166/8	10,5701	igen	2034.12.31	13/2024	2029.május.31	2028 május	Felületi kijuttatás	23-84 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/36,021/40/F,021/40/D,021/40/A,021/40/B,021/40/C,021/38,021/37,021/41	sertés

2025.12.04	Karakai Farm(Szany, Ady Endre utca 8.)	Sobor	0174/1	9,0342	igen	2027.12.31	13/2024	2029.május.31	2028 május	Felületi kijuttatás	23-84 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/36,021/40/F,021/40/D,021/40/A,021/40/B,021/40/C,021/38,021/37,021/41	sertés
2025.12.04	Karakai Farm(Szany, Ady Endre utca 8.)	Sobor	0250/6	1,4812	igen	2040.12.31	13/2024	2029.május.31	2028 május	Felületi kijuttatás	23-84 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/36,021/40/F,021/40/D,021/40/A,021/40/B,021/40/C,021/38,021/37,021/41	sertés
2025.12.04	Karakai Farm(Szany, Ady Endre utca 8.)	Sobor	0250/7	1,5715	igen	2027.12.31	13/2024	2029.május.31	2028 május	Felületi kijuttatás	23-84 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/36,021/40/F,021/40/D,021/40/A,021/40/B,021/40/C,021/38,021/37,021/41	sertés
2025.12.04	Karakai Farm(Szany, Ady Endre utca 8.)	Sobor	0174/3	10,8125	igen	2027.12.31	13/2024	2029.május.31	2028 május	Felületi kijuttatás	23-84 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/36,021/40/F,021/40/D,021/40/A,021/40/B,021/40/C,021/38,021/37,021/41	sertés

2025.12.04	Karakai Farm(Szany, Ady Endre utca 8.)	Sobor	0174/4	7,2692	igen	2027.12.31	13/2024	2029.május.31	2028 május	Felületi kijuttatás	23-84 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/36,021/40/F,021/40/D,021/40/A,021/40/B,021/40/C,021/38,021/37,021/41	sertés
2025.12.04	Karakai Farm(Szany, Ady Endre utca 8.)	Sobor	0174/5	1,4592	igen	2027.12.31	13/2024	2029.május.31	2028 május	Felületi kijuttatás	23-84 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/36,021/40/F,021/40/D,021/40/A,021/40/B,021/40/C,021/38,021/37,021/41	sertés
2025.12.04	Karakai Farm(Szany, Ady Endre utca 8.)	Sobor	0174/6	0,4692	igen	2027.12.31	13/2024	2029.május.31	2028 május	Felületi kijuttatás	23-84 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/36,021/40/F,021/40/D,021/40/A,021/40/B,021/40/C,021/38,021/37,021/41	sertés
2025.12.04	Karakai Farm(Szany, Ady Endre utca 8.)	Sobor	0174/7	0,4692	igen	2027.12.31	13/2024	2029.május.31	2028 május	Felületi kijuttatás	23-84 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/36,021/40/F,021/40/D,021/40/A,021/40/B,021/40/C,021/38,021/37,021/41	sertés

2025.12.04	Karakai Farm(Szany, Ady Endre utca 8.)	Sobor	0174/15	1,4753	igen	2027.12.31	13/2024	2029.május.31	2028 május	Felületi kijuttatás	23-84 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/36,021/40/F,021/40/D,021/40/A,021/40/B,021/40/C,021/38,021/37,021/41	sertés
2025.12.04	Karakai Farm(Szany, Ady Endre utca 8.)	Sobor	0198/6	5,6523	igen	2027.12.31	13/2024	2029.május.31	2028 május	Felületi kijuttatás	23-84 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/36,021/40/F,021/40/D,021/40/A,021/40/B,021/40/C,021/38,021/37,021/41	sertés
2025.12.04	Karakai Farm(Szany, Ady Endre utca 8.)	Sobor	0198/7	5,6508	igen	2027.12.31	13/2024	2029.május.31	2028 május	Felületi kijuttatás	23-84 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/36,021/40/F,021/40/D,021/40/A,021/40/B,021/40/C,021/38,021/37,021/41	sertés
2025.12.04	Karakai Farm(Szany, Ady Endre utca 8.)	Sobor	0198/8	5,6523	igen	2027.12.31	13/2024	2029.május.31	2028 május	Felületi kijuttatás	23-84 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/36,021/40/F,021/40/D,021/40/A,021/40/B,021/40/C,021/38,021/37,021/41	sertés

2025.12.04	Karakai Farm(Szany, Ady Endre utca 8.)	Szany	085/15	12,3564	igen	2027.12.31	13/2024	2029.május.31	2028 május	Felületi kijuttatás	23-84 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/36,021/40/F,021/40/D,021/40/A,021/40/B,021/40/C,021/38,021/37,021/41	sertés
2025.12.04	Karakai Farm(Szany, Ady Endre utca 8.)	Szany	0255/5	3,5232	igen	2027.12.31	13/2024	2029.május.31	2028 május	Felületi kijuttatás	23-84 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/36,021/40/F,021/40/D,021/40/A,021/40/B,021/40/C,021/38,021/37,021/41	sertés
2025.12.04	Karakai Farm(Szany, Ady Endre utca 8.)	Szany	0271/72	1,2373	igen	2027.12.31	13/2024	2029.május.31	2028 május	Felületi kijuttatás	23-84 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/36,021/40/F,021/40/D,021/40/A,021/40/B,021/40/C,021/38,021/37,021/41	sertés
2025.12.04	Karakai Farm(Szany, Ady Endre utca 8.)	Szany	0273/5	8,5906	igen	2027.12.31	13/2024	2029.május.31	2028 május	Felületi kijuttatás	23-84 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/36,021/40/F,021/40/D,021/40/A,021/40/B,021/40/C,021/38,021/37,021/41	sertés

2025.12.04	Karakai Farm(Szany, Ady Endre utca 8.)	Szany	0281/9	6,3132	igen	2027.12.31	13/2024	2029.május.31	2028 május	Felületi kijuttatás	23-84 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/36,021/40/F,021/40/D,021/40/A,021/40/B,021/40/C,021/38,021/37,021/41	sertés
2025.12.04	Karakai Farm(Szany, Ady Endre utca 8.)	Szany	0307/7	8,7156	igen	2027.12.31	13/2024	2029.május.31	2028 május	Felületi kijuttatás	23-84 m3/ha/év	Rábaszentandrás 021/36,021/40/F,021/40/D,021/40/A,021/40/B,021/40/C,021/38,021/37,021/41	sertés
2025.12.12.	Csengei Jenő	Tét	018/5	3,44	nem	határozatlan	18/2025	2030.11.11.	2030.május	Felületi kijuttatás	44-138/ha/év	Tét 03/1	sertés
2025.12.12.	Csengei Jenő	Tét	0628/5,6	9,89	nem	határozatlan	18/2025	2030.11.11.	2030.május	Felületi kijuttatás	44-138/ha/év	Tét 03/1	sertés

2025.12.12.	Csengei Jenő	Tét	0319/33	8,26	nem	határozatlan	18/2025	2030.11.11.	2030.május	Felületi kijuttatás	44-138/ha/év	Tét 03/1	sertés
2025.12.12.	Csengei Jenő	Tét	0675/1,2	2,08	nem	határozatlan	18/2025	2030.11.11.	2030.május	Felületi kijuttatás	44-138/ha/év	Tét 03/1	sertés
2025.12.12.	Csengei Jenő	Mórichida	0341/13	2,87	nem	határozatlan	18/2025	2030.11.11.	2030.május	Felületi kijuttatás	44-138/ha/év	Tét 03/1	sertés
2025.12.12.	Csengei Jenő	Mórichida	044/22	0,5514	nem	határozatlan	18/2025	2030.11.11.	2030.május	Felületi kijuttatás	44-138/ha/év	Tét 03/1	sertés

2025.12.12.	Csengei Jenő	Mórichida	0,382/24	4,46	igen	határozatlan	18/2025	2030.11.11.	2030.május	Felületi kijuttatás	44-138/ha/év	Tét 03/1	sertés
2026.01.14	Horváth István (9317 Szany, Kodály Zoltán utca 33.)	Szany	063/23	4,4496	Igen	Saját tulajdon	16/2025	2030.01.09	2030. január	Felületi kijuttatás	42- 52,9m ³ /ha/év	Szany.0338/12, Rábaszentandrás 021/30, Rábaszentandrás 021/46	sertés
2026.01.14	Horváth István (9317 Szany, Kodály Zoltán utca 33.)	Szany	063/14	2,033	Igen	2026.12.31	16/2025	2030.01.09	2030. január	Felületi kijuttatás	42- 52,9m ³ /ha/év	Szany.0338/12, Rábaszentandrás 021/30, Rábaszentandrás 021/46	sertés
2026.01.14	Horváth István (9317 Szany, Kodály Zoltán utca 33.)	Rábasebes	012/2	0,8891	Igen	Saját tulajdon	16/2025	2030.01.09	2030. január	Felületi kijuttatás	42- 52,9m ³ /ha/év	Szany.0338/12, Rábaszentandrás 021/30, Rábaszentandrás 021/46	sertés

2026.01.14	Horváth István (9317 Szany, Kodály Zoltán utca 33.)	Rábasebes	012/3	0,9888	Igen	2029.08.31	16/2025	2030.01.09	2030. január	Felületi kijuttatás	42-52,9m ³ /ha/év	Szany.0338/12, Rábaszentandrás 021/30, Rábaszentandrás 021/46	sertés
2026.01.14	Horváth István (9317 Szany, Kodály Zoltán utca 33.)	Rábasebes	012/4	6,2148	Igen	Saját tulajdon	16/2025	2030.01.09	2030. január	Felületi kijuttatás	42-52,9m ³ /ha/év	Szany.0338/12, Rábaszentandrás 021/30, Rábaszentandrás 021/46	sertés
2026.01.14	Horváth István (9317 Szany, Kodály Zoltán utca 33.)	Rábasebes	012/5	0,3299	Igen	Saját tulajdon	16/2025	2030.01.09	2030. január	Felületi kijuttatás	42-52,9m ³ /ha/év	Szany.0338/12, Rábaszentandrás 021/30, Rábaszentandrás 021/46	sertés
2026.01.14	Horváth István (9317 Szany, Kodály Zoltán utca 33.)	Rábasebes	012/6	1,6484	Igen	Saját tulajdon	16/2025	2030.01.09	2030. január	Felületi kijuttatás	42-52,9m ³ /ha/év	Szany.0338/12, Rábaszentandrás 021/30, Rábaszentandrás 021/46	sertés

2026.01.14	Horváth István (9317 Szany, Kodály Zoltán utca 33.)	Szilsárkány	038/26	19,331	Igen	Haszonbérlet, szívésségi használat	16/2025	2030.01.09	2030. január	Felületi kijuttatás	42-52,9m ³ /ha/év	Szany.0338/12, Rábaszentandrás 021/30, Rábaszentandrás 021/46	sertés
2026.01.14	Horváth István (9317 Szany, Kodály Zoltán utca 33.)	Szany	037/18	2,1606	Igen	Lejárat nélküli szívésségi használat	16/2025	2030.01.09	2030. január	Felületi kijuttatás	42-52,9m ³ /ha/év	Szany.0338/12, Rábaszentandrás 021/30, Rábaszentandrás 021/46	sertés
2026.01.14	Horváth István (9317 Szany, Kodály Zoltán utca 33.)	Szany	037/19	3,5665	Igen	2026.12.31	16/2025	2030.01.09	2030. január	Felületi kijuttatás	42-52,9m ³ /ha/év	Szany.0338/12, Rábaszentandrás 021/30, Rábaszentandrás 021/46	sertés
2026.01.14	Horváth István (9317 Szany, Kodály Zoltán utca 33.)	Szany	037/24	2,1117	Igen	2026.12.31	16/2025	2030.01.09	2030. január	Felületi kijuttatás	42-52,9m ³ /ha/év	Szany.0338/12, Rábaszentandrás 021/30, Rábaszentandrás 021/46	sertés

2026.01.14	Horváth István (9317 Szany, Kodály Zoltán utca 33.)	Szany	037/25	1,0280	Igen	Saját tulajdon	16/2025	2030.01.09	2030. január	Felületi kijuttatás	42-52,9m ³ /ha/év	Szany.0338/12, Rábaszentandrás 021/30, Rábaszentandrás 021/46	sertés
2026.01.14	Horváth István (9317 Szany, Kodály Zoltán utca 33.)	Szany	0233/9	3,8687	Igen	Haszonbérlet,sz ívességi használat	16/2025	2030.01.09	2030. január	Felületi kijuttatás	42-52,9m ³ /ha/év	Szany.0338/12, Rábaszentandrás 021/30, Rábaszentandrás 021/46	sertés
2026.01.14	Horváth István (9317 Szany, Kodály Zoltán utca 33.)	Szany	056/11	4,0916	Igen	Haszonbérlet,sz ívességi használat	16/2025	2030.01.09	2030. január	Felületi kijuttatás	42-52,9m ³ /ha/év	Szany.0338/12, Rábaszentandrás 021/30, Rábaszentandrás 021/46	sertés
2026.01.14	Horváth István (9317 Szany, Kodály Zoltán utca 33.)	Szany	078/16	4,7087	Igen	2027.12.31	16/2025	2030.01.09	2030. január	Felületi kijuttatás	42-52,9m ³ /ha/év	Szany.0338/12, Rábaszentandrás 021/30, Rábaszentandrás 021/46	sertés

2026.01.14	Horváth István (9317 Szany, Kodály Zoltán utca 33.)	Szany	0221 /9	4,5348	Igen	Haszonbérlet,sz ívességi használat	16/2025	2030.01.09	2030. január	Felületi kijuttatás	42-52,9m ³ /ha/év	Szany.0338/12, Rábaszentandrás 021/30, Rábaszentandrás 021/46	sertés
2026.01.14	Horváth István (9317 Szany, Kodály Zoltán utca 33.)	Szany	0221 /10	1,1831	Igen	Saját tulajdon	16/2025	2030.01.09	2030. január	Felületi kijuttatás	42-52,9m ³ /ha/év	Szany.0338/12, Rábaszentandrás 021/30, Rábaszentandrás 021/46	sertés
2026.01.14	Horváth István (9317 Szany, Kodály Zoltán utca 33.)	Rábapordány	05/15	6,7270	Igen	2026.09.30	16/2025	2030.01.09	2030. január	Felületi kijuttatás	42-52,9m ³ /ha/év	Szany.0338/12, Rábaszentandrás 021/30, Rábaszentandrás 021/46	sertés
2026.01.14	Horváth István (9317 Szany, Kodály Zoltán utca 33.)	Rábapordány	05/16	2,1984	Igen	2026.09.30	16/2025	2030.01.09	2030. január	Felületi kijuttatás	42-52,9m ³ /ha/év	Szany.0338/12, Rábaszentandrás 021/30, Rábaszentandrás 021/46	sertés

2026.01.14	Horváth István (9317 Szany, Kodály Zoltán utca 33.)	Rábapordány	05/17	2,0828	Igen	2026.09.30	16/2025	2030.01.09	2030. január	Felületi kijuttatás	42-52,9m ³ /ha/év	Szany.0338/12, Rábaszentandrás 021/30, Rábaszentandrás 021/46	sertés
2026.01.14	Horváth István (9317 Szany, Kodály Zoltán utca 33.)	Rábapordány	091/8	4,1366	Igen	2026.09.30	16/2025	2030.01.09	2030. január	Felületi kijuttatás	42-52,9m ³ /ha/év	Szany.0338/12, Rábaszentandrás 021/30, Rábaszentandrás 021/46	sertés
2026.01.14	Horváth István (9317 Szany, Kodály Zoltán utca 33.)	Rábacsanak	08/23	9,0981	Igen	Haszonbérlet,sz ívességi használat	16/2025	2030.01.09	2030. január	Felületi kijuttatás	42-52,9m ³ /ha/év	Szany.0338/12, Rábaszentandrás 021/30, Rábaszentandrás 021/46	sertés
2026.01.14	Horváth István (9317 Szany, Kodály Zoltán utca 33.)	Egyed	0118/3	0,7631	Igen	Haszonbérlet,sz ívességi használat	16/2025	2030.01.09	2030. január	Felületi kijuttatás	42-52,9m ³ /ha/év	Szany.0338/12, Rábaszentandrás 021/30, Rábaszentandrás 021/46	sertés

2026.01.14	Horváth István (9317 Szany, Kodály Zoltán utca 33.)	Egyed	0118/10	2,5627	igen	Saját tulajdon	16/2025	2030.01.09	2030. január	Felületi kijuttatás	42-52,9m ³ /ha/év	Szany.0338/12, Rábaszentandrás 021/30, Rábaszentandrás 021/46	sertés
2026.01.14	Horváth István (9317 Szany, Kodály Zoltán utca 33.)	Egyed	0118/11	0,1023	Igen	Saját tulajdon	16/2025	2030.01.09	2030. január	Felületi kijuttatás	42-52,9m ³ /ha/év	Szany.0338/12, Rábaszentandrás 021/30, Rábaszentandrás 021/46	sertés
2026.01.14	Horváth István (9317 Szany, Kodály Zoltán utca 33.)	Egyed	0118/13	2,9135	Igen	Haszonbérlet,sz ívességi használat	16/2025	2030.01.09	2030. január	Felületi kijuttatás	42-52,9m ³ /ha/év	Szany.0338/12, Rábaszentandrás 021/30, Rábaszentandrás 021/46	sertés
2026.01.14	Horváth István (9317 Szany, Kodály Zoltán utca 33.)	Egyed	0118/14	2,4265	Igen	Haszonbérlet,sz ívességi használat	16/2025	2030.01.09	2030. január	Felületi kijuttatás	42-52,9m ³ /ha/év	Szany.0338/12, Rábaszentandrás 021/30, Rábaszentandrás 021/46	sertés

2026.01.14	Horváth István (9317 Szany, Kodály Zoltán utca 33.)	Egyed	118/16	1,2146	Igen	Haszonbérlet,sz ívességi használat	16/2025	2030.01.09	2030. január	Felületi kijuttatás	42-52,9m ³ /ha/év	Szany.0338/12, Rábaszentandrás 021/30, Rábaszentandrás 021/46	sertés
2026.01.14	Horváth István (9317 Szany, Kodály Zoltán utca 33.)	Egyed	0114/8	0,6585	Igen	Haszonbérlet,sz ívességi használat	16/2025	2030.01.09	2030. január	Felületi kijuttatás	42-52,9m ³ /ha/év	Szany.0338/12, Rábaszentandrás 021/30, Rábaszentandrás 021/46	sertés
2026.01.14	Horváth István (9317 Szany, Kodály Zoltán utca 33.)	Egyed	0114/9	0,2466	Igen	Haszonbérlet,sz ívességi használat	16/2025	2030.01.09	2030. január	Felületi kijuttatás	42-52,9m ³ /ha/év	Szany.0338/12, Rábaszentandrás 021/30, Rábaszentandrás 021/46	sertés
2026.01.14	Horváth István (9317 Szany, Kodály Zoltán utca 33.)	Bágyogszovát	023/17	9,3709	Igen	2034.12.31	16/2025	2030.01.09	2030. január	Felületi kijuttatás	42-52,9m ³ /ha/év	Szany.0338/12, Rábaszentandrás 021/30, Rábaszentandrás 021/46	sertés

2026.01.14	Horváth István (9317 Szany, Kodály Zoltán utca 33.)	Bágyogszovát	023/18	8,0280	Igen	2034.12.31	16/2025	2030.01.09	2030. január	Felületi kijuttatás	42-52,9m ³ /ha/év	Szany.0338/12, Rábaszentandrás 021/30, Rábaszentandrás 021/46	sertés
2026.01.14	Horváth István (9317 Szany, Kodály Zoltán utca 33.)	Vág	071/2	7,8290	igen	2026.12.31	16/2025	2030.01.09	2030. január	Felületi kijuttatás	42-52,9m ³ /ha/év	Szany.0338/12, Rábaszentandrás 021/30, Rábaszentandrás 021/46	sertés
2026.01.14	Horváth István (9317 Szany, Kodály Zoltán utca 33.)	Vág	071/3	2,5819	Igen	2026.12.31	16/2025	2030.01.09	2030. január	Felületi kijuttatás	42-52,9m ³ /ha/év	Szany.0338/12, Rábaszentandrás 021/30, Rábaszentandrás 021/46	sertés
2026.01.14	Horváth István (9317 Szany, Kodály Zoltán utca 33.)	Vág	071/4	8,5606	Igen	2028.06.30	16/2025	2030.01.09	2030. január	Felületi kijuttatás	42-52,9m ³ /ha/év	Szany.0338/12, Rábaszentandrás 021/30, Rábaszentandrás 021/46	sertés

2026.01.14	Horváth István (9317 Szany, Kodály Zoltán utca 33.)	Vág	070/29	0,8558	igen	Saját tulajdon	16/2025	2030.01.09	2030. január	Felületi kijuttatás	42-52,9m ³ /ha/év	Szany.0338/12, Rábaszentandrás 021/30, Rábaszentandrás 021/46	sertés
2026.01.14	Horváth István (9317 Szany, Kodály Zoltán utca 33.)	Vág	096/16	7,3573	igen	2026.12.31	16/2025	2030.01.09	2030. január	Felületi kijuttatás	42-52,9m ³ /ha/év	Szany.0338/12, Rábaszentandrás 021/30, Rábaszentandrás 021/46	sertés
2026.02.02.	Marics Levente (9144 Kóny, Kossuth u. 2/A)	Kóny	0132/97	2,2846	igen	szívességi használat	30/2022	2027.09.30	2027.szeptember	Felületi kijuttatás	70-141 m ³ /ha/év	Kóny Pig Kft. sertéstelepe, Kóny 0132/2 hrsz	hízósertés
2026.02.02.	Marics Levente (9144 Kóny, Kossuth u. 2/A)	Kóny	0132/98	6,8740	igen	szívességi használat	30/2022	2027.09.30	2027.szeptember	Felületi kijuttatás	70-141 m ³ /ha/év	Kóny Pig Kft. sertéstelepe, Kóny 0132/2 hrsz	hízósertés

2026.02.02.	Marics Levente (9144 Kóny, Kossuth u. 2/A)	Kóny	0132/99	1,3294	igen	szívességi használat	30/2022	2027.09.30	2027.szeptember	Felületi kijuttatás	70-141 m ³ /ha/év	Kóny Pig Kft. sertéstelepe, Kóny 0132/2 hrsz	hízósertés
2026.02.03.	Sipos Dezső (2943 Bábolna, Mező u.2.)	Rétalap	041/5	17,0711	Igen	Saját tulajdon	365/2025	2031.02.28	2031.február	injektálás	92,2-914,6 m ³ /ha/év	Istvánháza telep (2943 Bábolna, 0211; 2945 Tárkány 096/3 hrsz.), Nyárfás telep (2945 Tárkány 041/2 hrsz.), Bikarét telep: 2943 Bábolna 0156/1 hrsz.), Tagyos telep (2851 Környe, 0215/38 hrsz.)	sertés
2026.02.03.	Sipos Dezső (2943 Bábolna, Mező u.2.)	Rétalap	041/6	3,9049	Igen	Saját tulajdon	365/2025	2031.02.28	2031.február	injektálás	92,2-914,6 m ³ /ha/év	Istvánháza telep (2943 Bábolna, 0211; 2945 Tárkány 096/3 hrsz.), Nyárfás telep (2945 Tárkány 041/2 hrsz.), Bikarét telep: 2943 Bábolna 0156/1 hrsz.), Tagyos telep (2851 Környe, 0215/38 hrsz.)	sertés
2026.02.03.	Sipos Dezső (2943 Bábolna, Mező u.2.)	Rétalap	041/17	11,9941	Igen	Saját tulajdon	365/2025	2031.02.28	2031.február	injektálás	92,2-914,6 m ³ /ha/év	Istvánháza telep (2943 Bábolna, 0211; 2945 Tárkány 096/3 hrsz.), Nyárfás telep (2945 Tárkány 041/2 hrsz.), Bikarét telep: 2943 Bábolna 0156/1 hrsz.), Tagyos telep (2851	sertés

												Környe, 0215/38 hrsz.)	
2026.02.03.	Sipos Dezső (2943 Bábolna, Mező u.2.)	Rétalap	017/3	4,4238	Igen	Saját tulajdon	365/2025	2031.02.28	2031.február	injektálás	92,2-914,6 m ³ /ha/év	Istvánháza telep (2943 Bábolna, 0211; 2945 Tárkány 096/3 hrsz.), Nyárfás telep (2945 Tárkány 041/2 hrsz.), Bikarét telep: 2943 Bábolna 0156/1 hrsz.), Tagyos telep (2851 Környe, 0215/38 hrsz.)	sertés
2026.02.03.	Sipos Dezső (2943 Bábolna, Mező u.2.)	Mezőörs	0115/2	9,0501	Igen	Saját tulajdon	365/2025	2031.02.28	2031.február	injektálás	92,2-914,6 m ³ /ha/év	Istvánháza telep (2943 Bábolna, 0211; 2945 Tárkány 096/3 hrsz.), Nyárfás telep (2945 Tárkány 041/2 hrsz.), Bikarét telep: 2943 Bábolna 0156/1 hrsz.), Tagyos telep (2851 Környe, 0215/38 hrsz.)	sertés
2026.02.03.	Sipos Dezső (2943 Bábolna, Mező u.2.)	Mezőörs	0115/3	1,0364	Igen	Saját tulajdon	365/2025	2031.02.28	2031.február	injektálás	92,2-914,6 m ³ /ha/év	Istvánháza telep (2943 Bábolna, 0211; 2945 Tárkány 096/3 hrsz.), Nyárfás telep (2945 Tárkány 041/2 hrsz.), Bikarét telep: 2943 Bábolna 0156/1 hrsz.), Tagyos telep (2851	sertés

												Környe, 0215/38 hrsz.)	
2026.02.05.	Sipos Csaba (9074 Rétalap,Kodály Zoltán u. 3)	Rétalap	041/4	23,6	Igen	Saját tulajdon	364/2025	2031.02.28	2031.február	injektálás	92,2-914,6 m ³ /ha/év	Istvánháza telep (2943 Bábolna, 0211; 2945 Tárkány 096/3 hrsz.), Nyárfás telep (2945 Tárkány 041/2 hrsz.), Bikarét telep: 2943 Bábolna 0156/1 hrsz.), Tagyos telep (2851 Környe, 0215/38 hrsz.)	sertés
2026.02.05.	Sipos Csaba (9074 Rétalap,Kodály Zoltán u. 3)	Rétalap	046/15	1,9608	Igen	Saját tulajdon	364/2025	2031.02.28	2031.február	injektálás	92,2-914,6 m ³ /ha/év	Istvánháza telep (2943 Bábolna, 0211; 2945 Tárkány 096/3 hrsz.), Nyárfás telep (2945 Tárkány 041/2 hrsz.), Bikarét telep: 2943 Bábolna 0156/1 hrsz.), Tagyos telep (2851 Környe, 0215/38 hrsz.)	sertés
2026.02.05.	Sipos Csaba (9074 Rétalap,Kodály Zoltán u. 3)	Rétalap	046/16	1,9607	Igen	Saját tulajdon	364/2025	2031.02.28	2031.február	injektálás	92,2-914,6 m ³ /ha/év	Istvánháza telep (2943 Bábolna, 0211; 2945 Tárkány 096/3 hrsz.), Nyárfás telep (2945 Tárkány 041/2 hrsz.), Bikarét telep: 2943 Bábolna 0156/1 hrsz.), Tagyos telep (2851	sertés

												Környe, 0215/38 hrsz.)	
2026.02.05.	Sipos Csaba (9074 Rétalap, Kodály Zoltán u. 3)	Rétalap	046/17	1,6908	Igen	Saját tulajdon	364/2025	2031.02.28	2031.február	injektálás	92,2-914,6 m ³ /ha/év	Istvánháza telep (2943 Bábolna, 0211; 2945 Tárkány 096/3 hrsz.), Nyárfás telep (2945 Tárkány 041/2 hrsz.), Bikarét telep: 2943 Bábolna 0156/1 hrsz.), Tagyos telep (2851 Környe, 0215/38 hrsz.)	sertés
2026.02.05.	Sipos Csaba (9074 Rétalap, Kodály Zoltán u. 3)	Rétalap	017/46	11,8310	Igen	Saját tulajdon	364/2025	2031.02.28	2031.február	injektálás	92,2-914,6 m ³ /ha/év	Istvánháza telep (2943 Bábolna, 0211; 2945 Tárkány 096/3 hrsz.), Nyárfás telep (2945 Tárkány 041/2 hrsz.), Bikarét telep: 2943 Bábolna 0156/1 hrsz.), Tagyos telep (2851 Környe, 0215/38 hrsz.)	sertés

2026.02.10.	Trade Farm Kft.(2347 Bugyi, Alsóráda puszta 13.)	Szerecseny	032/13	22,6369	nem	2041.12.31.	HSSI/TVT/ 2025/183	2031.12.10.	2031 február	injektálás	6,67 – 400 m ³ /ha/év	Agárd,8111 Seregélyes Elzamajor 0101/34 hrsz., Dupor Nemeske,7981 Nemeske 076/2 hrsz., Euro Rose Hács 8694 Hács 034/3 hrsz., Veal Bugyi 2347 Bugyi 0100/6 hrsz., Veal Somogytúr : 8683 Somogytúr, Zrínyi u. 27.,Production Bugyi,2347 Bugyi Ráda puszta 0103/2 hrsz., Production Ozora,7086 Ozora Kismező szarvasmarha telep, Veal Babád Sertés,2364 Ócsa, 0498/1 hrsz	sertés,szarvas- marha
2026.03.18	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	0246/13	4,4295	igen	2046.12.31.	78/2026	2031.03.11	2031. március	injektálás	89,8-132,8 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti 0215/1 hrsz.	szarvasmarha
2026.03.18	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	0246/14	2,0544	igen	2046.12.31.	78/2026	2031.03.11	2031. március	injektálás	89,8-132,8 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti 0215/1 hrsz.	szarvasmarha
2026.03.18	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	0247/20	0,7366	igen	2029.08.31.	78/2026	2031.03.11	2031. március	injektálás	89,8-132,8 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti 0215/1 hrsz.	szarvasmarha
2026.03.18	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	0247/25	0,823	igen	2044.12.31.	78/2026	2031.03.11	2031. március	injektálás	89,8-132,8 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti 0215/1 hrsz.	szarvasmarha

2026.03.18	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	0247/26	0,823	igen	2044.12.31.	78/2026	2031.03.11	2031. március	injektálás	89,8-132,8 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti 0215/1 hrsz.	szarvasmarha
2026.03.18	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	0247/27	0,823	igen	2032.12.31.	78/2026	2031.03.11	2031. március	injektálás	89,8-132,8 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti 0215/1 hrsz.	szarvasmarha
2026.03.18	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	0247/28	2,8493	igen	2029.08.31.	78/2026	2031.03.11	2031. március	injektálás	89,8-132,8 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti 0215/1 hrsz.	szarvasmarha
2026.03.18	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	0247/29	0,369	igen	2029.08.31.	78/2026	2031.03.11	2031. március	injektálás	89,8-132,8 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti 0215/1 hrsz.	szarvasmarha
2026.03.18	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	0247/30	0,4609	igen	2029.08.31.	78/2026	2031.03.11	2031. március	injektálás	89,8-132,8 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti 0215/1 hrsz.	szarvasmarha
2026.03.18	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	0247/31	13,546	igen	2029.08.31.	78/2026	2031.03.11	2031. március	injektálás	89,8-132,8 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti 0215/1 hrsz.	szarvasmarha
2026.03.18	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	0247/17	3,0464	igen	2029.08.31.	78/2026	2031.03.11	2031. március	injektálás	89,8-132,8 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti 0215/1 hrsz.	szarvasmarha
2026.03.18	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	0239/34	28,9169	igen	2029.08.31.	78/2026	2031.03.11	2031. március	injektálás	89,8-132,8 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti 0215/1 hrsz.	szarvasmarha

2026.03.18	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	0239/14	0,6317	igen	2029.08.31.	78/2026	2031.03.11	2031. március	injektálás	89,8-132,8 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti 0215/1 hrsz.	szarvasmarha
2026.03.18	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	0239/15	0,4769	igen	2029.08.31.	78/2026	2031.03.11	2031. március	injektálás	89,8-132,8 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti 0215/1 hrsz.	szarvasmarha
2026.03.18	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	0239/16	0,3189	igen	2029.08.31.	78/2026	2031.03.11	2031. március	injektálás	89,8-132,8 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti 0215/1 hrsz.	szarvasmarha
2026.03.18	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	0239/17	0,916	igen	2029.08.31.	78/2026	2031.03.11	2031. március	injektálás	89,8-132,8 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti 0215/1 hrsz.	szarvasmarha
2026.03.18	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	0239/18	1,3923	igen	2029.08.31.	78/2026	2031.03.11	2031. március	injektálás	89,8-132,8 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti 0215/1 hrsz.	szarvasmarha
2026.03.18	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	0239/19	0,9144	igen	2029.08.31.	78/2026	2031.03.11	2031. március	injektálás	89,8-132,8 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti 0215/1 hrsz.	szarvasmarha
2026.03.18	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	0239/20	3,399	igen	2029.08.31.	78/2026	2031.03.11	2031. március	injektálás	89,8-132,8 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti 0215/1 hrsz.	szarvasmarha
2026.03.18	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	0239/29	2,6822	igen	2029.08.31.	78/2026	2031.03.11	2031. március	injektálás	89,8-132,8 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti 0215/1 hrsz.	szarvasmarha

2026.03.18	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	0239/30	0,5417	igen	2029.08.31.	78/2026	2031.03.11	2031. március	injektálás	89,8-132,8 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti 0215/1 hrsz.	szarvasmarha
2026.03.18	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	0239/31	1,7761	igen	2029.08.31.	78/2026	2031.03.11	2031. március	injektálás	89,8-132,8 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti 0215/1 hrsz.	szarvasmarha
2026.03.18	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	0232/21	1,9149	igen	2030.08.31.	78/2026	2031.03.11	2031. március	injektálás	89,8-132,8 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti 0215/1 hrsz.	szarvasmarha
2026.03.18	Dunakiliti Agrár Zrt.	Dunakiliti	0232/22	1,7422	igen	2031.08.31.	78/2026	2031.03.11	2031. március	injektálás	89,8-132,8 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti 0215/1 hrsz.	szarvasmarha
2026.03.18	Dunakiliti Agrár Zrt.	Feketeerdő	013/38	0,115	igen	2031.08.31.	78/2026	2031.03.11	2031. március	injektálás	89,8-132,8 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti 0215/1 hrsz.	szarvasmarha
2026.03.18	Dunakiliti Agrár Zrt.	Feketeerdő	013/30	5,9701	igen	2031.08.31.	78/2026	2031.03.11	2031. március	injektálás	89,8-132,8 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti 0215/1 hrsz.	szarvasmarha
2026.03.18	Dunakiliti Agrár Zrt.	Feketeerdő	013/41	3,6168	igen	2031.08.31.	78/2026	2031.03.11	2031. március	injektálás	89,8-132,8 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti 0215/1 hrsz.	szarvasmarha
2026.03.18	Dunakiliti Agrár Zrt.	Feketeerdő	013/49	8,562	igen	2031.08.31.	78/2026	2031.03.11	2031. március	injektálás	89,8-132,8 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti 0215/1 hrsz.	szarvasmarha

2026.03.18	Dunakiliti Agrár Zrt.	Feketeerdő	013/52	2,0245	igen	2031.08.31.	78/2026	2031.03.11	2031. március	injektálás	89,8-132,8 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti 0215/1 hrsz.	szarvasmarha
2026.03.18	Dunakiliti Agrár Zrt.	Feketeerdő	013/53	3,9708	igen	2031.08.31.	78/2026	2031.03.11	2031. március	injektálás	89,8-132,8 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti 0215/1 hrsz.	szarvasmarha
2026.03.18	Dunakiliti Agrár Zrt.	Feketeerdő	013/54	1,5199	igen	2031.08.31.	78/2026	2031.03.11	2031. március	injektálás	89,8-132,8 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti 0215/1 hrsz.	szarvasmarha
2026.03.18	Dunakiliti Agrár Zrt.	Feketeerdő	013/55	1,2195	igen	2031.08.31.	78/2026	2031.03.11	2031. március	injektálás	89,8-132,8 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti 0215/1 hrsz.	szarvasmarha
2026.03.18	Dunakiliti Agrár Zrt.	Feketeerdő	013/56	0,8372	igen	2031.08.31.	78/2026	2031.03.11	2031. március	injektálás	89,8-132,8 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti 0215/1 hrsz.	szarvasmarha
2026.03.18	Dunakiliti Agrár Zrt.	Feketeerdő	013/57	0,8367	igen	2031.08.31.	78/2026	2031.03.11	2031. március	injektálás	89,8-132,8 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti 0215/1 hrsz.	szarvasmarha
2026.03.18	Dunakiliti Agrár Zrt.	Feketeerdő	013/58	1,5864	igen	2031.08.31.	78/2026	2031.03.11	2031. március	injektálás	89,8-132,8 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti 0215/1 hrsz.	szarvasmarha
2026.03.18	Dunakiliti Agrár Zrt.	Feketeerdő	013/59	0,3599	igen	2031.08.31.	78/2026	2031.03.11	2031. március	injektálás	89,8-132,8 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti 0215/1 hrsz.	szarvasmarha

2026.03.18	Dunakiliti Agrár Zrt.	Feketeerdő	013/62	12,8876	igen	2031.08.31.	78/2026	2031.03.11	2031. március	injektálás	89,8-132,8 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti 0215/1 hrsz.	szarvasmarha
2026.03.18	Dunakiliti Agrár Zrt.	Feketeerdő	029/51	3,508	igen	2031.08.31.	78/2026	2031.03.11	2031. március	injektálás	89,8-132,8 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti 0215/1 hrsz.	szarvasmarha
2026.03.18	Dunakiliti Agrár Zrt.	Feketeerdő	029/52	3,4706	igen	2031.08.31.	78/2026	2031.03.11	2031. március	injektálás	89,8-132,8 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti 0215/1 hrsz.	szarvasmarha
2026.03.18	Dunakiliti Agrár Zrt.	Feketeerdő	029/53	0,3453	igen	2031.08.31.	78/2026	2031.03.11	2031. március	injektálás	89,8-132,8 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti 0215/1 hrsz.	szarvasmarha
2026.03.18	Dunakiliti Agrár Zrt.	Feketeerdő	029/54	6,4585	igen	2031.08.31.	78/2026	2031.03.11	2031. március	injektálás	89,8-132,8 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti 0215/1 hrsz.	szarvasmarha
2026.03.18	Dunakiliti Agrár Zrt.	Feketeerdő	029/22	1,2176	igen	2031.08.31.	78/2026	2031.03.11	2031. március	injektálás	89,8-132,8 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti 0215/1 hrsz.	szarvasmarha
2026.03.18	Dunakiliti Agrár Zrt.	Halászi	052/6	6,3429	igen	2031.08.31.	78/2026	2031.03.11	2031. március	injektálás	89,8-132,8 m ³ /ha/év	9225 Dunakiliti 0215/1 hrsz.	szarvasmarha
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pázmándfalu	0181/9	szántó	igen	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés

2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pázmándfalu	0181/10	szántó	igen	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pázmándfalu	0128/10	szántó	igen	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pázmándfalu	0128/11	szántó	igen	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pázmándfalu	0128/13	szántó	igen	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pázmándfalu	0128/1	szántó	igen	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pázmándfalu	0128/3	szántó	igen	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pázmándfalu	066/5	szántó	igen	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pázmándfalu	066/7	szántó	igen	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés

2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pázmándfalu	066/8	szántó	igen	2028.12.31	HTR/Toltes tava/1/2026	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pázmándfalu	069/2	szántó	nem	2028.12.31	HTR/Toltes tava/1/2026	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pázmándfalu	069/3	szántó	nem	2028.12.31	HTR/Toltes tava/1/2026	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pázmándfalu	069/5	szántó	nem	2028.12.31	HTR/Toltes tava/1/2026	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pázmándfalu	069/6	szántó	nem	2028.12.31	HTR/Toltes tava/1/2026	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Mezőörs	0219/1	szántó	nem	2028.12.31	HTR/Toltes tava/1/2026	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Mezőörs	0219/8	szántó	nem	2028.12.31	HTR/Toltes tava/1/2026	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Mezőörs	0219/4	szántó	nem	2028.12.31	HTR/Toltes tava/1/2026	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés

2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pannonhalma	028/7	szántó	igen	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pannonhalma	028/8	szántó	igen	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pannonhalma	028/9	szántó	igen	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pannonhalma	031/3	szántó	igen	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pannonhalma	031/4	szántó	igen	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pannonhalma	031/7	szántó	igen	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pannonhalma	031/8	szántó	igen	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pannonhalma	031/9	szántó	igen	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés

2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pannonhalma	031/10	szántó	igen	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Töltéstava	0201/19	szántó	igen	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Mezőörs	0246/1	szántó	nem	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Mezőörs	0246/2	szántó	nem	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Mezőörs	0246/2	szántó	nem	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pázmándfalu	054/9	0,8866	nem	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pázmándfalu	054/16	0,7929	nem	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pázmándfalu	054/17	1,7075	nem	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés

2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pázmándfalu	054/18	1,7071	nem	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pázmándfalu	054/19	1,4256	nem	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pázmándfalu	054/20	0,7247	nem	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pázmándfalu	054/21	0,729	nem	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pázmándfalu	054/22	9,9709	nem	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pázmándfalu	054/4	2,3007	nem	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Töltéstava	028/5	4,6	nem	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Töltéstava	028/4	24,1237	nem	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés

2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Töltéstava	020/16	2,4708	nem	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Töltéstava	020/17	2,4586	nem	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Töltéstava	020/9	6,712	nem	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Töltéstava	020/10	2,3165	nem	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Töltéstava	020/11	1,9962	nem	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Töltéstava	020/12	2,2123	nem	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Töltéstava	020/13	1,7741	nem	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Töltéstava	012/26	6,9137	nem	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés

2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Töltéstava	012/36	15,6528	nem	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Töltéstava	012/39	1,4773	nem	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Töltéstava	012/40	0,6852	nem	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Töltéstava	012/41	0,6965	nem	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Töltéstava	012/42	1,6876	nem	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Gyórság	049/15	6,62	igen	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Gyórság	049/17	3,4832	igen	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Gyórság	049/27	3,719	igen	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés

2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pázmándfalu	0106/64	13,4062	igen	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pázmándfalu	0106/42	7,6992	igen	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pázmándfalu	0106/43	2,804	igen	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pázmándfalu	0106/44	2,5066	igen	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pázmándfalu	0106/45	2,1484	igen	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pázmándfalu	0106/46	2,7674	igen	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pázmándfalu	0106/47	7,9588	igen	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pázmándfalu	0106/48	0,8718	igen	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés

2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pázmándfalu	0106/49	7,7132	igen	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pázmándfalu	0106/50	2,6812	igen	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pázmándfalu	0106/56	1,2855	igen	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pázmándfalu	0106/57	0,7381	igen	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pázmándfalu	0106/58	0,7397	igen	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pázmándfalu	0106/59	1,6195	igen	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pázmándfalu	0106/60	1,6292	igen	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pázmándfalu	0106/61	1,4149	igen	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés

2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pázmándfalu	0106/62	13,1031	igen	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pázmándfalu	0106/63	12,1302	igen	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés
2026.04.16	Töltéstavai Mezőgazdasági.Zrt	Pázmándfalu	0106/64	15,5932	igen	2028.12.31	<u>HTR/Toltes tava/1/2026</u>	2031. 03.09.	2031. március	felületi	talajvédelmi tervben foglaltak szerint	Töltéstava 0184/17 hrsz 9085 Pázmándfalu 06/3 és 062/8 hrsz	sertés