

ORSZÁGOS	1. Kaszálás																									
	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag%					Szárazanyagtermés (t/ha)					fehérje%					Fehérjetermés (kg/ha)					
	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztja	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztja	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztja	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztja	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztja	Szarvas	átlag	
1. st. Anna	12,31	15,10	17,08	9,83	13,58	18,00	26,63	21,32	20,40	21,59	2,22	4,02	3,64	2,01	2,97	24,01	20,25	16,16	20,54	20,24	531,84	814,28	588,63	412,12	586,72	
2. st. Szarvasi Kinga	13,86	16,54	16,79	8,92	14,03	18,00	27,68	19,30	22,18	21,79	2,49	4,58	3,24	1,98	3,07	21,62	20,15	16,46	18,90	19,28	539,36	922,18	533,25	373,67	592,11	
3. ASMS 1462	11,84	19,97	20,90	8,06	15,19	20,00	26,62	19,79	23,39	22,45	2,37	5,32	4,14	1,89	3,43	23,21	19,16	16,21	18,97	19,39	549,67	1018,96	670,72	357,66	649,25	
4. Hunor 40	12,33	16,93	17,04	8,22	13,63	22,00	27,58	22,36	25,05	24,25	2,71	4,67	3,81	2,06	3,31	23,85	20,29	17,39	19,63	20,29	646,60	947,34	662,64	404,05	665,16	
st. átlag	13,08	15,82	16,94	9,38	13,80					21,69	2,35	4,30	3,44	1,99	3,02						19,76	535,60	868,23	560,94	392,89	589,42
főátlag	12,58	17,13	17,95	8,76	14,11					22,52	2,45	4,65	3,71	1,98	3,20						19,80	566,87	925,69	613,81	386,87	623,31
SzD5%=-	1,29	1,54	1,34	0,78	2,49					1,84	0,24	0,41	0,29	0,17	0,50						1,02	57,11	78,35	49,49	32,78	85,96
CV=	6,4	5,6	4,7	4,5	11,0					5,1	6,2	5,5	4,9	4,2	9,8						3,2	6,3	5,3	5,0	4,2	8,6

ORSZÁGOS	2. Kaszálás																									
	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag%					Szárazanyagtermés (t/ha)					fehérje%					Fehérjetermés (kg/ha)					
	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztja	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztja	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztja	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztja	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztja	Szarvas	átlag	
1. st. Anna	4,74	9,69	18,21	8,73	10,34	36,00	33,29	21,98	26,77	29,51	1,70	3,22	4,00	2,34	2,82	21,45	15,44	17,01	21,25	18,79	365,74	497,84	680,70	496,92	510,30	
2. st. Szarvasi Kinga	5,74	9,06	18,38	8,31	10,37	34,00	33,65	22,86	26,87	29,35	1,95	3,05	4,20	2,23	2,86	21,34	15,91	14,71	21,90	18,47	416,86	485,41	618,22	488,85	502,33	
3. ASMS 1462	5,65	10,42	18,35	7,95	10,59	32,00	33,05	20,38	26,65	28,02	1,81	3,44	3,74	2,12	2,78	21,06	16,78	17,58	20,13	18,89	380,72	578,09	657,38	426,32	510,63	
4. Hunor 40	5,46	10,13	17,69	7,40	10,17	36,00	33,94	20,86	26,30	29,28	1,97	3,44	3,69	1,95	2,76	20,40	15,87	20,99	24,78	20,51	401,19	545,83	774,45	482,44	550,98	
st. átlag	5,24	9,38	18,29	8,52	10,36					29,43	1,83	3,14	4,10	2,29	2,84						18,63	391,30	491,62	649,46	492,88	506,32
főátlag	5,40	9,83	18,16	8,10	10,37					29,04	1,86	3,29	3,91	2,16	2,80						19,16	391,13	526,79	682,69	473,63	518,56
SzD5%=-	1,42	1,37	1,58	0,42	0,86					1,66	0,39	0,45	0,35	0,11	0,33						2,59	81,04	72,21	54,53	0,11	70,72
CV=	14,7	8,7	5,4	2,6	5,2					3,6	13,2	8,6	5,6	2,6	7,4						8,4	13,0	8,6	5,0	2,6	8,5

ORSZÁGOS	3. Kaszálás																									
	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag%					Szárazanyagtermés (t/ha)					fehérje%					Fehérjetermés (kg/ha)					
	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztja	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztja	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztja	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztja	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztja	Szarvas	átlag	
1. st. Anna		3,14	13,23	2,87	6,42		31,93	22,72	24,53	26,39		1,00	3,01	0,70	1,57		16,94	16,81	23,43	19,06		170,11	505,31	165,12	280,18	
2. st. Szarvasi Kinga		3,11	12,88	3,39	6,46		31,40	25,25	23,55	26,73		0,98	3,25	0,80	1,67		17,89	15,48	23,09	18,82		174,47	503,36	184,07	287,30	
3. ASMS 1462		2,78	13,79	3,45	6,67		30,75	23,60	24,39	26,25		0,85	3,25	0,84	1,65		18,43	18,90	23,02	20,12		157,34	515,07	194,00	322,14	
4. Hunor 40		3,03	13,58	4,35	6,98		31,52	22,96	25,75	26,74		0,95	3,12	1,12	1,73		18,82	16,01	23,11	19,31		179,64	499,05	258,75	312,48	
st. átlag		3,13	13,06	3,13	6,44					26,56		0,99	3,13	0,75	1,62							172,29	504,33	174,59	283,74	
főátlag		3,01	13,37	3,52	6,63					26,53		0,95	3,16	0,87	1,66							170,39	530,69	200,48	300,52	
SzD5%=-		0,80	1,58	0,32	0,85					2,08		0,25	0,37	0,08	0,27							2,00	44,03	61,75	17,82	86,11
CV=		16,6	7,4	4,5	6,4					3,9		16,7	7,3	4,4	8,2							16,2	7,3	4,4	14,3	14,3

ORSZÁGOS	4. Kaszálás																									
	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag%					Szárazanyagtermés (t/ha)					fehérje%					Fehérjetermés (kg/ha)					
	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztja	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztja	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztja	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztja	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztja	Szarvas	átlag	
1. st. Anna			6,43		6,43			23,37		23,37			1,50		1,50				19,23		19,23			288,77		288,77
2. st. Szarvasi Kinga			6,96		6,96			24,46		24,46			1,70		1,70				17,61		17,61			299,67		299,67
3. ASMS 1462			5,83		5,83			23,10		23,10			1,35		1,35				18,41		18,41			247,95		247,95
4. Hunor 40			6,67		6,67			23,37		23,37			1,56		1,56				20,28		20,28			315,97		315,97
st. átlag			6,69		6,69			23,92		23,92			1,60		1,60									294,22		294,22
főátlag			6,47		6,47			23,58		23,58			1,53		1,53									288,09		288,09
SzD5%=-			0,72		0,72			2,08		2,08			0,17		0,17									32,25		32,25
CV=			6,9		6,9			9,1		9,1			6,9		6,9									7,0		7,0

ORSZÁGOS	1 + 2. Kaszálás																								
	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag%					Szárazanyagtermés (t/ha)					fehérje%					Fehérjetermés (kg/ha)				
	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztá	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztá	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztá	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztá	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztá	Szarvas	átlag
1. st. Anna	17,04	24,79	35,29	18,57	23,92						3,92	7,25	7,64	4,34	5,79						897,58	1312,12	1269,33	909,04	1097,02
2. st. Szarvasi Kinga	19,60	25,60	35,17	17,22	24,40						4,45	7,63	7,44	4,21	5,93						956,21	1407,59	1151,47	862,52	1094,45
3. ASMS 1462	17,49	30,40	39,25	16,01	25,79						4,18	8,76	7,88	4,00	6,20						930,39	1597,05	1328,10	783,98	1159,88
4. Hunor 40	17,79	27,06	34,73	15,62	23,80						4,68	8,11	7,50	4,00	6,07						1047,79	1493,18	1437,09	886,49	1216,14
st. átlag	18,32	25,19	35,23	17,90	24,16						4,18	7,44	7,54	4,28	5,86						926,90	1359,85	1210,40	885,78	1095,73
főátlag	17,98	26,96	36,11	16,85	24,48						4,31	7,94	7,62	4,14	6,00						958,00	1452,48	1296,50	860,50	1141,87
SzD5%=-	1,72	2,50	2,71	0,91	2,96						0,47	0,73	0,60	0,21	0,63						102,17	129,26	97,63	42,89	138,81
CV=	6,0	5,8	4,7	2,7	7,6						6,9	5,8	4,9	2,5	6,6						6,7	5,6	4,7	2,5	7,6

ORSZÁGOS	1 + 2 + 3 . Kaszálás																								
	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag%					Szárazanyagtermés (t/ha)					fehérje%					Fehérjetermés (kg/ha)				
	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztá	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztá	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztá	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztá	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztá	Szarvas	átlag
1. st. Anna		27,93	48,52	21,44	32,63						8,25	10,65	5,05	7,98							1482,23	1774,64	1074,15	1443,67	
2. st. Szarvasi Kinga		28,71	48,05	20,61	32,46						8,60	10,69	5,01	8,10							1582,06	1654,83	1046,58	1427,82	
3. ASMS 1462		33,17	53,04	19,46	35,23						9,62	11,13	4,85	8,53							1754,39	1943,17	977,98	1558,51	
4. Hunor 40		30,09	48,31	19,97	32,79						9,06	10,62	5,12	8,27							1672,82	1936,14	1145,23	1584,73	
st. átlag		28,32	48,28	21,02	32,54						8,43	10,67	5,03	8,04							1532,14	1714,73	1060,37	1435,75	
főátlag		29,97	49,48	20,37	33,27						8,88	10,77	5,01	8,22							1622,87	1827,19	1060,99	1503,68	
SzD5%=-		3,07	2,96	1,03	3,63						0,91	0,68	0,25	0,71							161,55	107,07	50,62	194,06	
CV=		6,4	3,7	2,5	5,5						6,4	3,9	2,5	4,3							6,2	3,7	2,4	6,5	

ORSZÁGOS	1 + 2 + 3 + 4. Kaszálás																								
	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag%					Szárazanyagtermés (t/ha)					fehérje%					Fehérjetermés (kg/ha)				
	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztá	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztá	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztá	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztá	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztá	Szarvas	átlag
1. st. Anna			54,94		54,94							12,15		12,15								2063,40			2063,40
2. st. Szarvasi Kinga			55,01		55,01							12,40		12,40								1954,49			1954,49
3. ASMS 1462			58,87		58,87							12,48		12,48								2191,12			2191,12
4. Hunor 40			54,97		54,97							12,18		12,18								2252,11			2252,11
st. átlag			54,98		54,98							12,27		12,27								2008,95			2008,95
főátlag			55,95		55,95							12,30		12,30								2115,28			2115,28
SzD5%=-			2,86		2,86							0,66		0,66								103,93			103,93
CV=			3,2		3,2							3,4		3,4								3,1			3,1

ORSZÁGOS	Minden hely összes kaszálás																								
	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag%					Szárazanyagtermés (t/ha)					fehérje%					Fehérjetermés (kg/ha)				
	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztá	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztá	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztá	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztá	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztá	Szarvas	átlag
	2 kasz.	3 kasz.	4 kasz.	3 kasz.	átlag	2 kasz.	3 kasz.	4 kasz.	3 kasz.	átlag	2 kasz.	3 kasz.	4 kasz.	3 kasz.	átlag	2 kasz.	3 kasz.	4 kasz.	3 kasz.	átlag	2 kasz.	3 kasz.	4 kasz.	3 kasz.	átlag
1. st. Anna	17,04	27,93	54,94	21,44	30,34						3,92	8,25	12,15	5,05	7,34						897,58	1482,23	2063,40	1074,15	1379,34
2. st. Szarvasi Kinga	19,60	28,71	55,01	20,61	30,98						4,45	8,60	12,40	5,01	7,61						956,21	1582,06	1954,49	1046,58	1384,84
3. ASMS 1462	17,49	33,17	58,87	19,46	32,25						4,18	9,62	12,48	4,85	7,78						930,39	1754,39	2191,12	977,98	1463,47
4. Hunor 40	17,79	30,09	54,97	19,97	30,70						4,68	9,06	12,18	5,12	7,76						1047,79	1672,82	2252,11	1145,23	1529,49
st. átlag	18,32	28,32	54,98	21,02	30,66						4,18	8,43	12,27	5,03	7,48						926,90	1532,14	2008,95	1060,37	1382,09
főátlag	17,98	29,97	55,95	20,37	31,07						4,31	8,88	12,30	5,01	7,62						958,00	1622,87	2115,28	1060,99	1439,28
SzD5%=-	1,72	3,07	2,86	1,03	2,67						0,47	0,91	0,66	0,25	0,53						102,17	161,55	103,93	50,62	130,59
CV=	6,0	6,4	3,2	2,5	5,4						6,9	6,4	3,4	2,5	4,4						6,7	6,2	3,1	2,4	5,7

Szombathely	1. Kaszálás																
	Dátuma: 2019.7.26																
	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag %	Szárazanyagtermés (t/ha)					fehérje %	Fehérjetermés (kg/ha)				
I.	II.	III.	IV.	átlag	I.		II.	III.	IV.	átlag	I.		II.	III.	IV.	átlag	
1. st. Anna	11,34	12,58	13,43	11,88	12,31	18,00	2,04	2,26	2,42	2,14	2,22	24,01	489,9	543,6	580,5	513,4	531,84
2. st. Szarvasi Kinga	14,91	13,66	13,90	12,97	13,86	18,00	2,68	2,46	2,50	2,33	2,49	21,62	580,2	531,8	540,9	504,6	539,36
3. ASMS 1462	12,42	12,34	10,87	11,72	11,84	20,00	2,48	2,47	2,17	2,34	2,37	23,21	576,7	573,1	504,6	544,3	549,67
4. Hunor 40	12,97	11,72	12,19	12,42	12,33	22,00	2,85	2,58	2,68	2,73	2,71	23,85	680,2	615,0	639,5	651,7	646,60
				st. átlag	13,08						st. átlag	2,35				st. átlag	535,60
				főátlag	12,58						főátlag	2,45				főátlag	566,87
				SzD5%=-	1,29						SzD5%=-	0,24				SzD5%=-	57,11
				CV=-	6,4						CV=-	6,2				CV=-	6,3

Szombathely	2. Kaszálás																
	Dátuma: 2019.9.2																
	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag %	Szárazanyagtermés (t/ha)					fehérje %	Fehérjetermés (kg/ha)				
I.	II.	III.	IV.	átlag	I.		II.	III.	IV.	átlag	I.		II.	III.	IV.	átlag	
1. st. Anna	4,89	3,96	4,89	5,20	4,74	36,00	1,76	1,43	1,76	1,87	1,70	21,45	377,7	305,8	377,7	401,7	365,74
2. st. Szarvasi Kinga	6,29	5,98	5,05	5,66	5,74	34,00	2,14	2,03	1,72	1,93	1,95	21,34	456,4	433,8	366,2	411,0	416,86
3. ASMS 1462	6,37	4,43	6,21	5,59	5,65	32,00	2,04	1,42	1,99	1,79	1,81	21,06	429,1	298,3	418,7	376,8	380,72
4. Hunor 40	7,30	4,27	5,47	4,81	5,46	36,00	2,63	1,54	1,97	1,73	1,97	20,40	536,0	313,6	401,7	353,5	401,19
				st. átlag	5,24						st. átlag	1,83				st. átlag	391,30
				főátlag	5,40						főátlag	1,86				főátlag	391,13
				SzD5%=-	1,42						SzD5%=-	0,39				SzD5%=-	81,04
				CV=-	14,7						CV=-	13,2				CV=-	13,0

Szombathely	1 + 2. Kaszálás																
	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag %	Szárazanyagtermés (t/ha)					fehérje %	Fehérjetermés (kg/ha)				
	I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag
1. st. Anna	16,23	16,54	18,32	17,08	17,04		3,80	3,69	4,18	4,01	3,92		867,6	849,4	958,2	915,1	897,58
2. st. Szarvasi Kinga	21,20	19,64	18,94	18,63	19,60		4,82	4,49	4,22	4,26	4,45		1036,5	965,6	907,1	915,6	956,21
3. ASMS 1462	18,79	16,77	17,08	17,31	17,49		4,52	3,89	4,16	4,13	4,18		1005,8	871,4	923,3	921,1	930,39
4. Hunor 40	20,26	15,99	17,66	17,24	17,79		5,48	4,12	4,65	4,47	4,68		1216,2	928,6	1041,2	1005,2	1047,79
				st. átlag	18,32						st. átlag	4,18				st. átlag	926,90
				főátlag	17,98						főátlag	4,31				főátlag	958,00
				SzD5%=-	1,72						SzD5%=-	0,47				SzD5%=-	102,17
				CV=-	6,0						CV=-	6,9				CV=-	6,7

Tordas	1. Kaszálás																	
	Dátum: 2019.6.13																	
	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag %	Szárazanyagtermés (t/ha)					fehérje %	Fehérjetermés (kg/ha)					
I.	II.	III.	IV.	átlag	I.		II.	III.	IV.	átlag	I.		II.	III.	IV.	átlag		
1. st. Anna	12,42	14,83	14,98	18,17	15,10	26,63	3,31	3,95	3,99	4,84	4,02	20,25	669,8	799,6	808,0	979,6	814,28	
2. st. Szarvasi Kinga	13,04	16,30	17,39	19,41	16,54	27,68	3,61	4,51	4,81	5,37	4,58	20,15	727,4	909,2	969,8	1082,4	922,18	
3. ASMS 1462	15,37	20,42	21,97	22,13	19,97	26,62	4,09	5,44	5,85	5,89	5,32	19,16	784,3	1041,7	1121,0	1128,9	1018,96	
4. Hunor 40	14,98	17,00	17,39	18,32	16,93	27,58	4,13	4,69	4,80	5,05	4,67	20,29	838,7	951,7	973,4	1025,6	947,34	
					st. átlag főátlag SzD5%= CV=	15,82 17,13 1,54 5,6					st. átlag főátlag SzD5%= CV=	4,30 4,65 0,41 5,5					st. átlag főátlag SzD5%= CV=	868,23 925,69 78,35 5,3

Tordas	2. Kaszálás																	
	Dátum: 2019.7.23																	
	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag %	Szárazanyagtermés (t/ha)					fehérje %	Fehérjetermés (kg/ha)					
I.	II.	III.	IV.	átlag	I.		II.	III.	IV.	átlag	I.		II.	III.	IV.	átlag		
1. st. Anna	6,21	10,64	9,47	12,42	9,69	33,29	2,07	3,54	3,15	4,14	3,22	15,44	319,3	546,7	486,9	638,5	497,84	
2. st. Szarvasi Kinga	6,68	8,54	9,70	11,34	9,06	33,65	2,25	2,87	3,27	3,81	3,05	15,91	357,6	457,3	519,7	607,0	485,41	
3. ASMS 1462	7,45	10,40	10,79	13,04	10,42	33,05	2,46	3,44	3,57	4,31	3,44	16,78	413,4	577,0	598,5	723,4	578,09	
4. Hunor 40	8,54	10,40	10,87	10,71	10,13	33,94	2,90	3,53	3,69	3,64	3,44	15,87	460,1	560,5	585,6	577,2	545,83	
					st. átlag főátlag SzD5%= CV=	9,38 9,83 1,37 8,7					st. átlag főátlag SzD5%= CV=	3,14 3,29 0,45 8,6					st. átlag főátlag SzD5%= CV=	491,62 526,79 78,21 8,6

Tordas	3. Kaszálás																	
	Dátum: 2019.9.12																	
	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag %	Szárazanyagtermés (t/ha)					fehérje %	Fehérjetermés (kg/ha)					
I.	II.	III.	IV.	átlag	I.		II.	III.	IV.	átlag	I.		II.	III.	IV.	átlag		
1. st. Anna	2,80	2,64	2,64	4,50	3,14	31,93	0,89	0,84	0,84	1,44	1,00	16,94	151,2	142,8	142,8	243,6	170,11	
2. st. Szarvasi Kinga	2,02	3,34	3,11	3,96	3,11	31,40	0,63	1,05	0,98	1,24	0,98	17,89	113,4	187,6	174,5	222,4	174,47	
3. ASMS 1462	2,10	2,41	3,26	3,34	2,78	30,75	0,64	0,74	1,00	1,03	0,85	18,43	118,8	136,4	184,9	189,3	157,34	
4. Hunor 40	2,95	2,87	3,18	3,11	3,03	31,52	0,93	0,91	1,00	0,98	0,95	18,82	175,0	170,4	188,9	184,2	179,64	
					st. átlag főátlag SzD5%= CV=	3,13 3,01 0,80 16,6					st. átlag főátlag SzD5%= CV=	0,99 0,95 0,25 16,7					st. átlag főátlag SzD5%= CV=	172,29 170,39 44,03 16,2

Tordas	1 + 2. Kaszálás																	
	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag %	Szárazanyagtermés (t/ha)					fehérje %	Fehérjetermés (kg/ha)					
	I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag	
1. st. Anna	18,63	25,47	24,46	30,59	24,79		5,38	7,49	7,14	8,97	7,25		989,1	1346,4	1294,9	1618,2	1312,12	
2. st. Szarvasi Kinga	19,72	24,84	27,10	30,75	25,60		5,86	7,39	8,08	9,19	7,63		1084,9	1366,5	1489,5	1689,4	1407,59	
3. ASMS 1462	22,83	30,82	32,76	35,17	30,40		6,56	8,87	9,42	10,20	8,76		1197,7	1618,7	1719,5	1852,3	1597,05	
4. Hunor 40	23,52	27,41	28,26	29,04	27,06		7,03	8,22	8,49	8,69	8,11		1298,8	1512,2	1559,0	1602,8	1493,18	
					st. átlag főátlag SzD5%= CV=	25,19 26,96 2,50 5,8					st. átlag főátlag SzD5%= CV=	7,44 7,94 0,73 5,8					st. átlag főátlag SzD5%= CV=	1359,85 1452,48 129,26 5,6

Tordas	1 + 2 + 3. Kaszálás																	
	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag %	Szárazanyagtermés (t/ha)					fehérje %	Fehérjetermés (kg/ha)					
	I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag	
1. st. Anna	21,43	28,11	27,10	35,09	27,93		6,27	8,33	7,99	10,41	8,25		1140,3	1489,2	1437,7	1861,8	1482,23	
2. st. Szarvasi Kinga	21,74	28,18	30,20	34,70	28,71		6,49	8,44	9,05	10,43	8,60		1198,3	1554,1	1664,0	1911,8	1582,06	
3. ASMS 1462	24,92	33,23	36,02	38,51	33,17		7,20	9,61	10,42	11,23	9,62		1316,5	1755,2	1904,3	2041,5	1754,39	
4. Hunor 40	26,48	30,28	31,44	32,14	30,09		7,96	9,13	9,49	9,67	9,06		1473,8	1682,6	1747,8	1787,0	1672,82	
					st. átlag főátlag SzD5%= CV=	28,32 29,97 3,07 6,4					st. átlag főátlag SzD5%= CV=	8,43 8,88 0,91 6,4					st. átlag főátlag SzD5%= CV=	1532,14 1622,87 161,55 6,2

Eszterágpuszta	1. Kaszálás																
	Dátuma: 2019.5.27																
	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag %	Szárazanyagtermés (t/ha)					fehérje %	Fehérjetermés (kg/ha)				
I.	II.	III.	IV.	átlag	I.		II.	III.	IV.	átlag	I.		II.	III.	IV.	átlag	
1. st. Anna	16,69	15,76	19,02	16,85	17,08	21,32	3,56	3,36	4,06	3,59	3,64	16,16	575,2	543,1	655,5	580,6	588,63
2. st. Szarvasi Kinga	16,38	15,68	18,17	16,93	16,79	19,30	3,16	3,03	3,51	3,27	3,24	16,46	520,3	498,1	577,0	537,6	533,25
3. ASMS 1462	21,20	19,10	23,06	20,26	20,90	19,79	4,19	3,78	4,56	4,01	4,14	16,21	680,1	612,8	739,8	650,2	670,72
4. Hunor 40	15,06	16,15	18,40	18,56	17,04	22,36	3,37	3,61	4,11	4,15	3,81	17,39	585,7	627,9	715,5	721,5	662,64
					st. átlag főátlag SzD5%= CV=						st. átlag főátlag SzD5%= CV=						st. átlag főátlag SzD5%= CV=
					16,94 17,95 1,34 4,7						3,44 3,71 0,29 4,9						560,94 613,81 49,5 5,0

Eszterágpuszta	2. Kaszálás																
	Dátuma: 2019.7.2																
	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag %	Szárazanyagtermés (t/ha)					fehérje %	Fehérjetermés (kg/ha)				
I.	II.	III.	IV.	átlag	I.		II.	III.	IV.	átlag	I.		II.	III.	IV.	átlag	
1. st. Anna	18,87	18,94	18,79	16,23	18,21	21,98	4,15	4,16	4,13	3,57	4,00	17,01	705,4	708,3	702,5	606,7	680,70
2. st. Szarvasi Kinga	20,73	19,08	16,52	17,19	18,38	22,86	4,74	4,36	3,78	3,93	4,20	14,71	697,2	641,9	555,7	578,1	618,22
3. ASMS 1462	20,08	18,49	18,43	16,40	18,35	20,38	4,09	3,77	3,76	3,34	3,74	17,58	719,3	662,5	660,3	587,4	657,38
4. Hunor 40	17,62	18,23	17,61	17,28	17,69	20,86	3,68	3,80	3,67	3,61	3,69	20,99	771,7	798,3	771,1	756,8	774,45
					st. átlag főátlag SzD5%= CV=						st. átlag főátlag SzD5%= CV=						st. átlag főátlag SzD5%= CV=
					18,29 18,16 1,58 5,4						4,10 3,91 0,35 5,6						649,46 682,69 54,53 5,0

Eszterágpuszta	3. Kaszálás																
	Dátuma: 2019.8.8																
	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag %	Szárazanyagtermés (t/ha)					fehérje %	Fehérjetermés (kg/ha)				
I.	II.	III.	IV.	átlag	I.		II.	III.	IV.	átlag	I.		II.	III.	IV.	átlag	
1. st. Anna	12,20	14,88	13,00	12,84	13,23	22,72	2,77	3,38	2,95	2,92	3,01	16,81	466,2	568,2	496,4	490,5	505,31
2. st. Szarvasi Kinga	13,49	13,35	11,88	12,80	12,88	25,25	3,41	3,37	3,00	3,23	3,25	15,48	527,3	521,9	464,2	500,0	503,36
3. ASMS 1462	12,64	14,66	13,96	13,90	13,79	23,60	2,98	3,46	3,29	3,28	3,25	18,90	563,8	653,9	622,7	619,9	615,07
4. Hunor 40	14,77	12,56	13,21	13,77	13,58	22,96	3,39	2,88	3,03	3,16	3,12	16,01	542,7	461,7	485,6	506,2	499,05
					st. átlag főátlag SzD5%= CV=						st. átlag főátlag SzD5%= CV=						st. átlag főátlag SzD5%= CV=
					13,06 13,37 1,58 7,4						3,13 3,16 0,37 7,3						504,33 530,69 61,75 7,3

Eszterágpuszta	4. Kaszálás																
	Dátuma: 2019.9.5																
	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag %	Szárazanyagtermés (t/ha)					fehérje %	Fehérjetermés (kg/ha)				
I.	II.	III.	IV.	átlag	I.		II.	III.	IV.	átlag	I.		II.	III.	IV.	átlag	
1. st. Anna	7,61	6,25	6,02	5,82	6,43	23,37	1,78	1,46	1,41	1,36	1,50	19,23	341,9	280,8	270,7	261,6	288,77
2. st. Szarvasi Kinga	7,03	7,66	6,52	6,61	6,96	24,46	1,72	1,87	1,60	1,62	1,70	17,61	303,0	329,8	280,9	285,0	299,67
3. ASMS 1462	5,84	6,37	5,70	5,42	5,83	23,10	1,35	1,47	1,32	1,25	1,35	18,41	248,3	270,7	242,3	230,5	247,95
4. Hunor 40	6,74	6,95	6,97	6,01	6,67	23,37	1,57	1,62	1,63	1,40	1,56	20,28	319,4	329,3	330,4	284,8	315,97
					st. átlag főátlag SzD5%= CV=						st. átlag főátlag SzD5%= CV=						st. átlag főátlag SzD5%= CV=
					6,69 6,47 0,72 6,9						1,60 1,53 0,17 6,9						294,22 288,09 32,25 7,0

Eszterágpuszta	1 + 2. Kaszálás																
	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag %	Szárazanyagtermés (t/ha)					fehérje %	Fehérjetermés (kg/ha)				
	I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag
1. st. Anna	35,56	34,70	37,81	33,07	35,29		7,71	7,52	8,19	7,16	7,64		1280,6	1251,4	1358,0	1187,3	1269,33
2. st. Szarvasi Kinga	37,11	34,77	34,69	34,11	35,17		7,90	7,39	7,28	7,20	7,44		1217,5	1140,0	1132,7	1115,7	1151,47
3. ASMS 1462	41,27	37,59	41,49	36,66	39,25		8,29	7,55	8,32	7,35	7,88		1399,3	1275,3	1400,1	1237,6	1328,10
4. Hunor 40	32,69	34,38	36,01	35,84	34,73		7,04	7,41	7,79	7,75	7,50		1357,4	1426,2	1486,5	1478,3	1437,09
					st. átlag főátlag SzD5%= CV=						st. átlag főátlag SzD5%= CV=						st. átlag főátlag SzD5%= CV=
					35,23 36,11 2,71 4,7						7,54 7,62 0,60 4,9						1210,40 1296,50 97,63 4,7

Eszterágpuszta	1 + 2 + 3. Kaszálás																
	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag %	Szárazanyagtermés (t/ha)					fehérje %	Fehérjetermés (kg/ha)				
	I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag
1. st. Anna	47,76	49,58	50,81	45,92	48,52		10,48	10,90	11,14	10,08	10,65		1746,8	1819,6	1854,4	1677,8	1774,64
2. st. Szarvasi Kinga	50,61	48,12	46,57	46,91	48,05		11,31	10,76	10,28	10,43	10,69		1744,8	1661,8	1596,9	1615,7	1654,83
3. ASMS 1462	53,91	52,25	55,45	50,56	53,04		11,27	11,01	11,61	10,63	11,13		1963,1	1929,2	2022,8	1857,5	1943,17
4. Hunor 40	47,45	46,94	49,22	49,61	48,31		10,43	10,30	10,82	10,92	10,62		1900,1	1887,8	1972,2	1984,5	1936,14
					st. átlag főátlag SzD5%= CV=						st. átlag főátlag SzD5%= CV=						st. átlag főátlag SzD5%= CV=
					48,28 49,48 2,96 3,7						10,67 10,77 0,68 3,9						1714,73 1827,19 107,07 3,7

Eszterágpuszta	1 + 2 + 3 + 4. Kaszálás																	
	Zöldtermés (t/ha)						Száranyagtermés (t/ha)						Fehérjetermés (kg/ha)					
	I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag	
1. st. Anna	55,37	55,83	56,83	51,74	54,94		12,26	12,36	12,55	11,44	12,15		2088,7	2100,4	2125,1	1939,4	2063,40	
2. st. Szarvasi Kinga	57,64	55,78	53,09	53,52	55,01		13,03	12,63	11,88	12,04	12,40		2047,9	1991,6	1877,9	1900,7	1954,49	
3. ASMS 1462	59,75	58,62	61,15	55,98	58,87		12,62	12,48	12,93	11,88	12,48		2211,4	2199,9	2265,2	2088,0	2191,12	
4. Hunor 40	54,19	53,89	56,20	55,62	54,97		12,01	11,92	12,45	12,32	12,18		2219,5	2217,1	2302,6	2269,2	2252,11	
				st. átlag	54,98						12,27						st. átlag	2008,95
				főátlag	55,95						12,30						főátlag	2115,28
				SzD5%=-	2,86						0,66						SzD5%=-	103,93
				CV=	3,2						3,4						CV=	3,1

Szarvas	1. Kaszálás																
	Dátum: 2019.7.2																
	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag %	Szárazanyagtermés (t/ha)					fehérje %	Fehérjetermés (kg/ha)				
	I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag
1. st. Anna	10,60	8,85	10,05		9,83	20,40	2,16	1,81	2,05		2,01	20,54	444,1	370,9	421,3		412,12
2. st. Szarvasi Kinga	9,51	7,96	9,28		8,92	22,18	2,11	1,77	2,06		1,98	18,90	398,6	333,5	388,9		373,67
3. ASMS 1462	8,50	7,65	8,04		8,06	23,39	1,99	1,79	1,88		1,89	18,97	377,2	339,3	356,5		357,66
4. Hunor 40	8,11	7,92	8,62		8,22	25,05	2,03	1,98	2,16		2,06	19,63	399,0	389,4	423,8		404,05
				st. átlag	9,38						1,99						392,89
				főátlag	8,76						1,98						386,87
				SzD5%= CV=	0,78 4,5						0,17 4,2						32,78 4,2

Szarvas	2. Kaszálás																
	Dátum: 2019.8.23																
	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag %	Szárazanyagtermés (t/ha)					fehérje %	Fehérjetermés (kg/ha)				
	I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag
1. st. Anna	8,54	8,50	9,16		8,73	26,77	2,29	2,28	2,45		2,34	21,25	485,9	483,7	521,2		496,92
2. st. Szarvasi Kinga	8,23	8,15	8,54		8,31	26,87	2,21	2,19	2,29		2,23	21,90	484,3	479,7	502,6		488,85
3. ASMS 1462	8,23	7,69	7,92		7,95	26,65	2,19	2,05	2,11		2,12	20,13	441,6	412,4	424,9		426,32
4. Hunor 40	7,30	7,14	7,76		7,40	26,30	1,92	1,88	2,04		1,95	24,78	475,7	465,6	506,1		482,44
				st. átlag	8,52						2,29						492,88
				főátlag	8,10						2,16						473,63
				SzD5%= CV=	0,42 2,6						0,11 2,6						0,11 2,6

Szarvas	3. Kaszálás																
	Dátum: 2019.10.9																
	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag %	Szárazanyagtermés (t/ha)					fehérje %	Fehérjetermés (kg/ha)				
	I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag
1. st. Anna	2,41	3,07	3,14		2,87	24,53	0,59	0,75	0,77		0,70	23,43	138,3	176,3	180,7		165,12
2. st. Szarvasi Kinga	3,11	3,17	3,88		3,39	23,55	0,73	0,75	0,91		0,80	23,09	168,9	172,2	211,1		184,07
3. ASMS 1462	3,07	3,53	3,77		3,45	24,39	0,75	0,86	0,92		0,84	23,02	172,2	198,4	211,4		194,00
4. Hunor 40	3,88	4,46	4,70		4,35	25,75	1,00	1,15	1,21		1,12	23,11	231,0	265,7	279,5		258,75
				st. átlag	3,13						0,75						174,59
				főátlag	3,52						0,87						200,48
				SzD5%= CV=	0,32 4,5						0,08 4,4						17,82 4,4

Szarvas	1 + 2. Kaszálás																
	Zöldtermés (t/ha)						Szárazanyagtermés (t/ha)						Fehérjetermés (kg/ha)				
	I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag
1. st. Anna	19,14	17,35	19,22		18,57		4,45	4,08	4,50		4,34		930,0	854,6	942,5		909,04
2. st. Szarvasi Kinga	17,74	16,11	17,82		17,22		4,32	3,96	4,35		4,21		882,9	813,2	891,4		862,52
3. ASMS 1462	16,73	15,33	15,95		16,01		4,18	3,84	3,99		4,00		818,8	751,7	781,4		783,98
4. Hunor 40	15,41	15,06	16,38		15,62		3,95	3,86	4,20		4,00		874,6	855,0	929,8		886,49
				st. átlag	17,90						4,28						885,78
				főátlag	16,85						4,14						860,50
				SzD5%= CV=	0,91 2,7						0,21 2,5						42,89 2,5

Szarvas	1 + 2 + 3. Kaszálás																
	Zöldtermés (t/ha)						Szárazanyagtermés (t/ha)						Fehérjetermés (kg/ha)				
	I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag
1. st. Anna	21,55	20,42	22,36		21,44		5,04	4,83	5,27		5,05		1068,3	1030,8	1123,3		1074,15
2. st. Szarvasi Kinga	20,85	19,28	21,70		20,61		5,05	4,70	5,27		5,01		1051,8	985,5	1102,5		1046,58
3. ASMS 1462	19,80	18,87	19,72		19,46		4,93	4,70	4,91		4,85		991,0	950,1	992,9		977,98
4. Hunor 40	19,29	19,53	21,08		19,97		4,95	5,01	5,41		5,12		1105,7	1120,7	1209,4		1145,23
				st. átlag	21,02						5,03						1060,37
				főátlag	20,37						5,01						1060,99
				SzD5%= CV=	1,03 2,5						0,25 2,5						50,62 2,4

ORSZÁGOS		Tőállomány (1-9)		Tavaszi sarjadzás dátuma	Állóképesség kaszáláskor (1-9)				Növénymagasság (cm) (minden kaszálás előtt)				Kaszáláskori fenológiai állapot (1-9) 1 = bimbózás előtt 3 = zöldbimbó 5 = kékbimbó 7 = virágzás kezdete 9 = teljes virágzás				Kaszálás utáni sarjadzás a kaszálások utáni 7. napon (cm)				
		ősz	tavasz		Kaszálás sorszáma:				Kaszálás sorszáma:				Kaszálás sorszáma:				Kaszálás sorszáma:				
						1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
		1.	st. Anna	8,6	8,6	03,12	8,0	8,5	8,1	9,0	80,5	72,8	59,0	69,0	7,5	7,8	6,3	7,0	13,3	10,9	14,4
2.	st. Szarvasi Kinga	8,1	8,6	03,12	8,0	8,1	8,2	9,0	75,3	70,6	56,8	64,8	7,5	7,8	6,3	7,0	13,5	11,7	14,7	10,4	
3.	ASMS 1462	8,5	8,6	03,13	8,0	8,1	8,3	9,0	83,5	71,2	60,7	64,5	7,5	7,8	6,3	7,0	14,6	11,3	12,7	08,3	
4.	Hunor 40	8,8	8,8	03,13	8,0	8,5	8,2	9,0	78,5	70,4	64,4	66,0	7,5	7,8	6,3	7,0	13,4	11,0	12,3	07,5	
átlag		8,5	8,7	03,13	8,0	8,3	8,2	9,0	79,4	71,3	60,2	66,1	7,5	7,8	6,3	7,0	13,7	11,2	13,6	9,4	
Helyek száma:		4	4	4	4	4	3	1	4	4	3	1	4	4	3	1	4	4	3	1	



1. Kaszálás																										
ORSZÁGOS	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag%					Szárazanyagtermés (t/ha)					fehérje%					Fehérjetermés (kg/ha)					
	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztja	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztja	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztja	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztja	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztja	Szarvas	átlag	
	1. st. Anna	22,44	17,11	11,61	20,21	17,84	26,00	29,40	23,38	22,45	25,31	5,83	5,03	2,71	4,54	4,53	15,22	16,42	17,41	20,67	17,43	887,71	825,99	472,41	937,81	780,98
2. st. Szarvasi Kinga	24,38	18,17	12,15	22,42	19,28	24,00	29,41	26,14	23,54	25,77	5,85	5,34	3,18	5,28	4,91	14,83	16,94	14,35	16,85	15,74	867,74	904,92	455,76	889,12	779,39	
3. Mayaco	26,86	17,68	12,87	20,70	19,53	28,00	27,74	26,04	21,59	25,84	7,52	4,90	3,35	4,47	5,06	12,05	16,46	16,86	19,90	16,32	906,36	806,97	564,99	889,28	791,90	
4. Nevada	27,62	17,65	14,24	24,86	21,09	28,00	28,60	25,00	24,26	26,47	7,73	5,05	3,56	6,03	5,59	11,17	17,40	13,99	20,79	15,84	863,74	878,56	498,02	1253,78	873,52	
5. SC001 (Novosadsk)	23,43	16,87	11,73	25,23	19,32	26,00	27,15	25,21	20,07	24,61	6,09	4,58	2,96	5,06	4,67	11,57	17,96	14,99	20,14	16,17	705,02	822,61	443,48	1019,80	747,73	
6. 17/1	22,34	15,40	11,45	24,04	18,31	26,00	29,90	27,41	22,02	26,33	5,81	4,60	3,14	5,29	4,71	12,39	15,30	15,97	18,93	15,65	719,76	704,54	501,07	1001,91	731,82	
7. KV17	23,64	17,31	12,77	21,80	18,88	26,00	28,42	24,24	22,20	25,22	6,15	4,92	3,09	4,84	4,75	11,92	17,74	16,43	20,99	16,77	732,91	872,78	508,40	1015,58	782,42	
8. Hunor 40	24,48	16,02	11,68	25,08	19,31	28,00	28,82	27,56	27,24	27,91	6,85	4,62	3,22	6,83	5,38	14,55	17,53	15,88	18,96	16,73	997,05	809,19	511,33	1295,05	903,16	
st. átlag	23,41	17,64	11,88	21,31	18,56					25,54	5,84	5,19	2,95	4,91	4,72						16,59	877,72	865,45	464,09	913,47	780,18
főátlag	24,40	17,03	12,31	23,04	19,19					25,93	6,48	4,88	3,15	5,29	4,95						16,33	835,04	828,20	494,43	1037,79	798,86
SzD5%=-	2,06	2,33	1,26	1,49	2,05					2,00	0,54	0,67	0,32	0,33	0,78						1,94	63,13	116,30	50,67	64,94	137,66
CV=-	5,7	7,8	7,0	4,4	7,3					5,2	5,7	7,8	7,0	4,2	10,6						8,1	5,1	8,0	7,0	4,3	11,7

2. Kaszálás																										
ORSZÁGOS	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag%					Szárazanyagtermés (t/ha)					fehérje%					Fehérjetermés (kg/ha)					
	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztja	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztja	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztja	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztja	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztja	Szarvas	átlag	
	1. st. Anna	11,96	10,79	14,95	16,17	13,47	24,00	31,51	23,68	21,25	25,11	2,87	3,40	3,54	3,44	3,31	22,52	16,67	16,27	23,45	19,73	646,31	566,76	575,66	805,81	648,63
2. st. Szarvasi Kinga	10,89	11,72	14,97	19,29	14,22	26,00	29,95	23,84	22,45	25,56	2,83	3,51	3,57	4,33	3,56	23,57	16,79	17,47	22,29	20,03	667,22	589,44	623,28	965,57	711,38	
3. Mayaco	10,89	10,87	14,48	19,53	13,94	22,00	30,54	23,95	20,34	24,21	2,40	3,32	3,47	3,97	3,29	19,62	17,62	18,53	21,59	19,34	470,02	584,79	642,52	857,54	638,72	
4. Nevada	10,87	10,85	15,26	21,13	14,53	24,00	32,69	23,35	21,22	25,32	2,61	3,55	3,56	4,48	3,55	23,19	17,81	18,85	20,75	20,15	605,06	631,74	671,58	930,49	709,71	
5. SC001 (Novosadsk)	11,61	11,67	15,22	21,22	14,93	26,00	30,65	24,86	21,09	25,65	3,02	3,58	3,78	4,47	3,71	23,26	17,24	18,17	19,84	19,63	702,01	616,44	687,46	887,47	723,35	
6. 17/1	10,33	11,28	13,74	16,76	13,03	24,00	32,06	24,50	23,02	25,90	2,48	3,62	3,37	3,86	3,33	21,61	17,53	18,30	21,11	19,64	535,60	633,92	616,10	814,32	649,98	
7. KV17	10,93	11,02	17,51	17,06	14,13	22,00	31,63	24,24	21,42	24,82	2,40	3,49	4,24	3,65	3,45	26,27	16,76	18,85	20,52	20,60	631,63	584,44	800,11	749,75	691,48	
8. Hunor 40	10,77	11,37	13,02	21,88	14,26	26,00	31,89	24,88	23,87	26,66	2,80	3,63	3,24	5,22	3,72	23,51	15,82	16,44	24,52	20,07	658,57	573,87	532,44	1280,94	761,46	
st. átlag	11,42	11,26	14,96	17,73	13,84					25,34	2,85	3,46	3,55	3,88	3,44						19,88	656,76	578,10	599,47	885,69	680,01
főátlag	11,03	11,20	14,89	19,13	14,06					25,40	2,68	3,51	3,60	4,18	3,49						19,90	614,55	597,67	643,64	911,49	691,84
SzD5%=-	1,89	1,63	1,91	1,95	2,02					1,51	0,48	0,51	0,46	0,45	0,51						2,23	111,80	87,29	84,43	107,90	153,59
CV=-	11,7	9,9	8,7	6,9	9,8					4,0	12,1	9,9	8,7	7,4	10,0						7,6	12,4	9,9	8,9	8,1	15,1

3. Kaszálás																										
ORSZÁGOS	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag%					Szárazanyagtermés (t/ha)					fehérje%					Fehérjetermés (kg/ha)					
	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztja	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztja	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztja	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztja	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztja	Szarvas	átlag	
	1. st. Anna	6,15	4,13	6,17	10,45	6,73	34,00	30,42	23,87	23,84	28,03	2,09	1,26	1,47	2,49	1,83	20,55	18,19	20,51	18,83	19,52	429,85	228,81	302,23	469,30	357,55
2. st. Szarvasi Kinga	6,54	4,85	6,02	13,10	7,63	32,00	29,95	23,20	24,05	27,30	2,09	1,45	1,40	3,15	2,02	21,31	17,96	21,00	22,62	20,72	446,03	261,03	293,50	712,89	428,36	
3. Mayaco	6,56	3,82	6,17	12,56	7,28	34,00	30,23	21,80	23,80	27,46	2,23	1,16	1,35	2,99	1,93	21,15	18,05	19,24	19,79	19,56	471,84	208,64	258,84	591,48	382,70	
4. Nevada	6,21	3,82	5,96	12,25	7,06	30,00	29,24	22,30	23,16	26,18	1,86	1,12	1,33	2,84	1,79	19,81	19,86	21,35	18,62	19,91	369,18	222,02	283,68	528,30	350,79	
5. SC001 (Novosadsk)	6,11	4,56	6,87	13,00	7,64	34,00	29,99	22,07	23,45	27,38	2,08	1,37	1,52	3,05	2,00	19,14	18,15	19,32	18,15	18,69	397,83	248,26	292,83	553,51	373,11	
6. 17/1	6,48	4,25	6,86	11,41	7,25	36,00	29,91	21,45	22,74	27,53	2,33	1,27	1,47	2,60	1,92	20,49	18,16	19,22	19,97	19,46	478,30	230,88	282,83	518,33	377,58	
7. KV17	5,88	3,82	5,64	10,39	6,43	32,00	30,39	21,91	25,10	27,35	1,88	1,16	1,23	2,61	1,72	21,85	19,00	20,69	22,75	21,07	411,21	220,77	255,52	593,56	370,27	
8. Hunor 40	6,46	3,90	6,25	13,06	7,42	36,00	30,26	22,00	26,25	28,63	2,33	1,18	1,37	3,43	2,08	21,09	17,72	20,21	18,53	19,39	490,74	209,21	277,69	635,36	403,25	
st. átlag	6,35	4,49	6,10	11,78	7,18					27,67	2,09	1,36	1,44	2,82	1,93						20,12	437,94	244,92	297,86	591,09	392,95
főátlag	6,30	4,15	6,24	12,03	7,18					27,48	2,11	1,25	1,39	2,89	1,91						19,79	436,87	228,70	280,89	575,34	380,45
SzD5%=-	1,01	0,98	0,84	0,34	0,83					1,78	0,35	0,30	0,19	0,08	0,26						1,45	72,68	53,47	38,44	16,49	63,94
CV=-	10,9	16,1	9,1	1,9	7,9					4,4	11,4	16,1	9,2	1,9	9,4						5,0	11,3	15,9	9,3	1,9	11,4

ORSZÁGOS	4. Kaszálás																									
	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag%					Szárazanyagtermés (t/ha)					fehérje%					Fehérjetermés (kg/ha)					
	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztá	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztá	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztá	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztá	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztá	Szarvas	átlag	
1. st. Anna			3,50		3,50					27,11					0,95					19,69					187,06	187,06
2. st. Szarvasi Kinga			3,66		3,66					28,65					1,05					22,55				236,53	236,53	
3. Mayaco			3,62		3,62					27,27					0,99					19,31				190,40	190,40	
4. Nevada			3,37		3,37					28,82					0,97					22,07				214,07	214,07	
5. SC001 (Novosadska)			4,04		4,04					25,98					1,05					18,90				198,46	198,46	
6. 17/1			3,86		3,86					26,43					1,02					20,08				205,09	205,09	
7. KV17			3,43		3,43					28,04					0,96					24,22				232,92	232,92	
8. Hunor 40			3,65		3,65					27,29					0,99					22,30				221,80	221,80	
st. átlag			3,58		3,58					27,88					1,00					21,12				211,79	211,79	
főátlag			3,64		3,64					27,45					1,00					21,14				210,79	210,79	
SzD5%=-			0,70												0,19									41,83		
CV=-			13,1												13,2									13,5		

ORSZÁGOS	1 + 2. Kaszálás																								
	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag%					Szárazanyagtermés (t/ha)					fehérje%					Fehérjetermés (kg/ha)				
	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztá	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztá	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztá	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztá	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztá	Szarvas	átlag
1. st. Anna	34,39	28,08	26,55	36,37	31,35						8,70	8,49	6,25	7,97	7,85	1534,01	1402,26	1048,08	1743,62	1431,99					
2. st. Szarvasi Kinga	35,27	30,02	27,12	41,71	33,53						8,68	8,89	6,74	9,61	8,48	1534,96	1500,87	1079,04	1854,69	1492,39					
3. Mayaco	37,75	28,52	27,35	40,23	33,46						9,92	8,21	6,82	8,44	8,35	1376,38	1390,37	1207,51	1746,82	1430,27					
4. Nevada	38,49	28,52	29,50	45,99	35,62						10,34	8,60	7,12	10,52	9,15	1468,79	1511,43	1169,60	2184,26	1583,52					
5. SC001 (Novosadska)	35,03	28,49	26,95	46,45	34,23						9,11	8,14	6,74	9,54	8,38	1407,04	1436,66	1130,94	1907,27	1470,48					
6. 17/1	32,67	27,10	25,19	40,80	31,44						8,29	8,35	6,50	9,15	8,07	1255,36	1362,09	1117,17	1816,23	1387,71					
7. KV17	34,57	28,26	30,28	38,86	32,99						8,55	8,38	7,34	8,49	8,19	1364,54	1453,11	1308,51	1765,33	1472,87					
8. Hunor 40	35,25	27,54	24,70	46,96	33,61						9,65	8,29	6,46	12,06	9,11	1655,62	1390,24	1043,77	2576,00	1666,41					
st. átlag	34,83	29,05	26,84	39,04	32,44						8,69	8,69	6,50	8,79	8,17	1534,49	1451,56	1063,56	1799,15	1462,19					
főátlag	35,43	28,32	27,20	42,17	33,28						9,16	8,42	6,75	9,47	8,45	1449,59	1430,88	1138,07	1949,28	1491,95					
SzD5%=-	3,10	3,18	2,62	2,08	3,31						0,81	0,96	0,65	0,48	1,07	144,04	163,76	111,74	109,28	237,51					
CV=-	6,0	6,4	6,5	3,4	6,8						6,0	6,5	6,5	3,4	8,6	6,8	6,5	6,7	3,8	10,8					

ORSZÁGOS	1 + 2 + 3 . Kaszálás																								
	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag%					Szárazanyagtermés (t/ha)					fehérje%					Fehérjetermés (kg/ha)				
	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztá	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztá	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztá	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztá	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztá	Szarvas	átlag
1. st. Anna	40,55	31,81	32,73	46,83	37,98						10,80	9,62	7,73	10,46	9,65	1963,86	1608,51	1350,31	2212,91	1783,90					
2. st. Szarvasi Kinga	41,81	34,60	33,14	54,81	41,09						10,78	10,27	8,14	12,76	10,49	1980,98	1747,28	1372,54	2567,58	1917,09					
3. Mayaco	44,31	31,99	33,52	52,79	40,65						12,15	9,26	8,16	11,43	10,25	1848,22	1579,60	1466,35	2338,30	1808,12					
4. Nevada	44,70	31,96	35,45	58,24	42,59						12,21	9,61	8,45	13,35	10,90	1837,97	1711,29	1453,27	2712,56	1928,77					
5. SC001 (Novosadska)	41,15	32,40	33,82	59,45	41,71						11,19	9,31	8,26	12,59	10,34	1804,87	1649,36	1423,77	2460,78	1834,69					
6. 17/1	39,15	30,72	32,05	52,21	38,53						10,62	9,44	7,98	11,75	9,95	1733,66	1558,88	1400,00	2334,57	1756,78					
7. KV17	40,45	31,70	35,91	49,25	39,33						10,43	9,43	8,57	11,10	9,88	1775,76	1651,84	1564,02	2358,90	1837,63					
8. Hunor 40	41,71	30,93	30,94	60,03	40,90						11,98	9,32	7,83	15,48	11,15	2146,37	1572,04	1321,47	3211,36	2062,81					
st. átlag	41,18	33,20	32,93	50,82	39,53						10,79	9,94	7,93	11,61	10,07	1972,42	1677,90	1361,42	2390,25	1850,50					
főátlag	41,73	32,01	33,45	54,20	40,35						11,27	9,53	8,14	12,37	10,33	1886,46	1634,85	1418,97	2524,62	1866,22					
SzD5%=-	3,66	3,80	2,58	2,14	3,88						1,00	1,15	0,63	0,49	1,25	181,28	200,94	111,56	112,04	255,54					
CV=-	6,0	6,8	5,2	2,7	6,5						6,1	6,9	5,3	2,7	8,2	6,5	7,0	5,3	3,0	9,3					

ORSZÁGOS	1 + 2 + 3 + 4. Kaszálás																								
	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag%					Szárazanyagtermés (t/ha)					fehérje%					Fehérjetermés (kg/ha)				
	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztá	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztá	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztá	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztá	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztá	Szarvas	átlag
1. st. Anna			36,23		36,23									8,68											1537,36
2. st. Szarvasi Kinga			36,80		36,80									9,19											1609,07
3. Mayaco			37,14		37,14									9,15											1656,75
4. Nevada			38,82		38,82									9,42											1667,35
5. SC001 (Novosadska)			37,86		37,86									9,31											1622,23
6. 17/1			35,91		35,91									9,00											1605,09
7. KV17			39,34		39,34									9,54											1796,94
8. Hunor 40			34,59		34,59									8,83											1543,27
st. átlag			36,52		36,52									8,93											1573,22
főátlag			37,09		37,09									9,14											1629,76
SzD5%= CV=			2,93 5,4											0,73 5,4											133,48 5,6

ORSZÁGOS	Minden hely összes kaszálás																								
	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag%					Szárazanyagtermés (t/ha)					fehérje%					Fehérjetermés (kg/ha)				
	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztá	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztá	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztá	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztá	Szarvas	átlag	Szombat-hely	Tordas	Eszterág-pusztá	Szarvas	átlag
	3 kasz.	3 kasz.	4 kasz.	3 kasz.	átlag	3 kasz.	3 kasz.	4 kasz.	3 kasz.	átlag	3 kasz.	3 kasz.	4 kasz.	3 kasz.	átlag	3 kasz.	3 kasz.	4 kasz.	3 kasz.	átlag	3 kasz.	3 kasz.	4 kasz.	3 kasz.	átlag
1. st. Anna	40,55	31,81	36,23	46,83	38,85						10,80	9,62	8,68	10,46	9,89						1963,86	1608,51	1537,36	2212,91	1830,66
2. st. Szarvasi Kinga	41,81	34,60	36,80	54,81	42,01						10,78	10,27	9,19	12,76	10,75						1980,98	1747,28	1609,07	2567,58	1976,23
3. Mayaco	44,31	31,99	37,14	52,79	41,56						12,15	9,26	9,15	11,43	10,50						1848,22	1579,60	1656,75	2338,30	1855,72
4. Nevada	44,70	31,96	38,82	58,24	43,43						12,21	9,61	9,42	13,35	11,15						1837,97	1711,29	1667,35	2712,56	1982,29
5. SC001 (Novosadsk)	41,15	32,40	37,86	59,45	42,72						11,19	9,31	9,31	12,59	10,60						1804,87	1649,36	1622,23	2460,78	1884,31
6. 17/1	39,15	30,72	35,91	52,21	39,50						10,62	9,44	9,00	11,75	10,20						1733,66	1558,88	1605,09	2334,57	1808,05
7. KV17	40,45	31,70	39,34	49,25	40,19						10,43	9,43	9,54	11,10	10,12						1775,76	1651,84	1796,94	2358,90	1895,86
8. Hunor 40	41,71	30,93	34,59	60,03	41,81						11,98	9,32	8,83	15,48	11,40						2146,37	1572,04	1543,27	3211,36	2118,26
st. átlag	41,18	33,20	36,52	50,82	40,43						10,79	9,94	8,93	11,61	10,32						1972,42	1677,90	1573,22	2390,25	1903,45
főátlag	41,73	32,01	37,09	54,20	41,26						11,27	9,53	9,14	12,37	10,58						1886,46	1634,85	1629,76	2524,62	1918,92
SzD5%= CV=	3,66 6,0	3,80 6,8	2,93 5,4	2,14 2,7	3,85 6,4						1,00 6,1	1,15 6,9	0,73 5,4	0,49 2,7	1,24 8,0						181,28 6,5	200,94 7,0	133,48 5,6	112,04 3,0	253,72 9,0

Szombathely	1. Kaszálás																
	Dátuma: 2019.6.3																
	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag %	Száranyagtermes (t/ha)					fehérje %	Fehérjetermes (kg/ha)				
I.	II.	III.	IV.	átlag	I.		II.	III.	IV.	átlag	I.		II.	III.	IV.	átlag	
1. st. Anna	21,66	21,51	23,68	22,90	22,44	26,00	5,63	5,59	6,16	5,95	5,83	15,22	857,0	850,8	936,9	906,1	887,71
2. st. Szarvasi Kinga	22,52	21,89	25,70	27,41	24,38	24,00	5,40	5,25	6,17	6,58	5,85	14,83	801,4	779,3	914,7	975,5	867,74
3. Mayaco	26,79	25,23	26,09	29,35	26,86	28,00	7,50	7,07	7,30	8,22	7,52	12,05	903,7	851,3	880,2	990,2	906,36
4. Nevada	24,92	27,25	26,94	31,37	27,62	28,00	6,98	7,63	7,54	8,78	7,73	11,17	779,4	852,2	842,5	980,9	863,74
5. SC001 (Novosadsk)	21,12	18,79	26,16	27,64	23,43	26,00	5,49	4,89	6,80	7,19	6,09	11,57	635,5	565,4	787,4	831,8	705,02
6. 17/1	22,20	19,41	23,06	24,69	22,34	26,00	5,77	5,05	6,00	6,42	5,81	12,39	715,4	625,3	742,9	795,4	719,76
7. KV17	21,35	22,44	23,06	27,72	23,64	26,00	5,55	5,83	6,00	7,21	6,15	11,92	661,9	695,6	714,9	859,3	732,91
8. Hunor 40	23,68	22,36	25,08	26,79	24,48	28,00	6,63	6,26	7,02	7,50	6,85	14,55	964,6	910,9	1021,6	1091,1	997,05
st. átlag					23,41	st. átlag					5,84	st. átlag					877,72
főátlag					24,40	főátlag					6,48	főátlag					835,04
SzD5% =					2,06	SzD5% =					0,54	SzD5% =					63,13
CV =					5,7	CV =					5,7	CV =					5,1

Szombathely	2. Kaszálás																
	Dátuma: 2019.6.20																
	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag %	Száranyagtermes (t/ha)					fehérje %	Fehérjetermes (kg/ha)				
I.	II.	III.	IV.	átlag	I.		II.	III.	IV.	átlag	I.		II.	III.	IV.	átlag	
1. st. Anna	10,25	9,47	13,74	14,36	11,96	24,00	2,46	2,27	3,30	3,45	2,87	22,52	554,0	512,0	742,8	776,4	646,31
2. st. Szarvasi Kinga	10,79	6,91	12,42	13,43	10,89	26,00	2,81	1,80	3,23	3,49	2,83	23,57	661,3	423,4	761,2	823,0	667,22
3. Mayaco	11,41	6,75	11,80	13,59	10,89	22,00	2,51	1,49	2,60	2,99	2,40	19,62	492,6	291,6	509,4	586,5	470,02
4. Nevada	9,63	7,69	13,35	12,81	10,87	24,00	2,31	1,84	3,20	3,07	2,61	23,19	535,9	427,9	743,4	713,1	605,06
5. SC001 (Novosadsk)	8,54	7,61	13,59	16,69	11,61	26,00	2,22	1,98	3,53	4,34	3,02	23,26	516,5	460,2	821,8	1009,6	702,01
6. 17/1	6,91	7,30	11,49	15,61	10,33	24,00	1,66	1,75	2,76	3,75	2,48	21,61	358,4	378,5	596,0	809,4	535,60
7. KV17	7,14	9,01	12,81	14,75	10,93	22,00	1,57	1,98	2,82	3,25	2,40	26,27	412,9	520,6	740,5	852,6	631,63
8. Hunor 40	8,07	7,38	12,73	14,91	10,77	26,00	2,10	1,92	3,31	3,88	2,80	23,51	493,6	450,9	778,4	911,3	658,57
st. átlag					11,42	st. átlag					2,85	st. átlag					656,76
főátlag					11,03	főátlag					2,68	főátlag					614,55
SzD5% =					1,89	SzD5% =					0,48	SzD5% =					111,80
CV =					11,7	CV =					12,1	CV =					12,4

Szombathely	3. Kaszálás																
	Dátuma: 2019.9.2																
	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag %	Száranyagtermes (t/ha)					fehérje %	Fehérjetermes (kg/ha)				
I.	II.	III.	IV.	átlag	I.		II.	III.	IV.	átlag	I.		II.	III.	IV.	átlag	
1. st. Anna	6,21	6,52	5,98	5,90	6,15	34,00	2,11	2,22	2,03	2,01	2,09	20,55	433,9	455,6	417,6	412,2	429,85
2. st. Szarvasi Kinga	6,21	5,59	7,30	7,07	6,54	32,00	1,99	1,79	2,34	2,26	2,09	21,31	423,5	381,2	497,6	481,8	446,03
3. Mayaco	5,82	5,82	6,44	8,15	6,56	34,00	1,98	1,98	2,19	2,77	2,23	21,15	418,8	418,8	463,5	586,3	471,84
4. Nevada	5,82	6,06	5,98	6,99	6,21	30,00	1,75	1,82	1,79	2,10	1,86	19,81	346,1	359,9	355,3	415,3	369,18
5. SC001 (Novosadsk)	5,51	5,28	7,30	6,37	6,11	34,00	1,87	1,80	2,48	2,16	2,08	19,14	358,7	343,5	474,9	414,3	397,83
6. 17/1	5,28	5,36	6,52	8,77	6,48	36,00	1,90	1,93	2,35	3,16	2,33	20,49	389,5	395,2	481,2	647,3	478,30
7. KV17	4,89	5,59	6,21	6,83	5,88	32,00	1,57	1,79	1,99	2,19	1,88	21,85	342,0	390,9	434,3	477,7	411,21
8. Hunor 40	5,82	6,06	7,45	6,52	6,46	36,00	2,10	2,18	2,68	2,35	2,33	21,09	442,1	459,8	565,9	495,2	490,74
st. átlag					6,35	st. átlag					2,09	st. átlag					437,94
főátlag					6,30	főátlag					2,11	főátlag					436,87
SzD5% =					1,01	SzD5% =					0,35	SzD5% =					72,68
CV =					10,9	CV =					11,4	CV =					11,3

Szombathely	1 + 2. Kaszálás																
	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag %	Száranyagtermes (t/ha)					fehérje %	Fehérjetermes (kg/ha)				
	I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag
1. st. Anna	31,91	30,98	37,42	37,27	34,39		8,09	7,86	9,45	9,40	8,70		1411,0	1362,9	1679,7	1682,5	1534,01
2. st. Szarvasi Kinga	33,31	28,80	38,12	40,84	35,27		8,21	7,05	9,40	10,07	8,68		1462,7	1202,7	1675,9	1798,5	1534,96
3. Mayaco	38,20	31,99	37,89	42,93	37,75		10,01	8,55	9,90	11,21	9,92		1396,4	1142,9	1389,6	1576,7	1376,38
4. Nevada	34,55	34,94	40,30	44,18	38,49		9,29	9,48	10,75	11,86	10,34		1315,3	1280,1	1585,8	1694,0	1468,79
5. SC001 (Novosadsk)	29,66	26,40	39,75	44,33	35,03		7,71	6,86	10,34	11,53	9,11		1152,0	1025,6	1609,1	1841,4	1407,04
6. 17/1	29,11	26,71	34,55	40,30	32,67		7,43	6,80	8,75	10,16	8,29		1073,8	1003,9	1338,9	1604,9	1256,36
7. KV17	28,49	31,44	35,87	42,47	34,57		7,12	7,82	8,81	10,45	8,55		1074,8	1216,2	1455,3	1711,9	1364,54
8. Hunor 40	31,75	29,74	37,81	41,69	35,25		8,73	8,18	10,33	11,38	9,65		1458,3	1361,8	1800,0	2002,5	1655,62
st. átlag					34,83	st. átlag					8,69	st. átlag					1534,49
főátlag					35,43	főátlag					9,16	főátlag					1449,59
SzD5% =					3,10	SzD5% =					0,81	SzD5% =					144,04
CV =					6,0	CV =					6,0	CV =					6,8

Szombathely	1 + 2 + 3. Kaszálás																
	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag %	Száranyagtermes (t/ha)					fehérje %	Fehérjetermes (kg/ha)				
	I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag
1. st. Anna	38,12	37,50	43,40	43,17	40,55		10,20	10,08	11,49	11,41	10,80		1844,9	1818,5	2097,3	2094,8	1963,86
2. st. Szarvasi Kinga	39,52	34,39	45,42	47,90	41,81		10,20	8,84	11,73	12,33	10,78		1886,2	1583,9	2173,5	2280,3	1980,98
3. Mayaco	44,02	37,81	44,33	51,09	44,31		11,99	10,53	12,09	13,98	12,15		1815,2	1561,7	1853,0	2163,0	1848,22
4. Nevada	40,37	40,99	46,27	51,16	44,70		11,04	11,29	12,54	13,95	12,21		1661,4	1640,0	1941,2	2109,3	1837,97
5. SC001 (Novosadsk)	35,17	31,68	47,05	50,70	41,15		9,59	8,66	12,82	13,69	11,19		1510,7	1369,1	2084,0	2255,6	1804,87
6. 17/1	34,39	32,07	41,07	49,07	39,15		9,33	8,73	11,10	13,32	10,62		1463,3	1399,1	1820,1	2252,1	1733,66
7. KV17	33,39	37,03	42,08	49,20	40,45		8,69	9,60	10,80	12,64	10,43		1416,8	1607,0	1889,6	2189,6	1775,76
8. Hunor 40	37,58	35,79	45,26	48,31	41,71		10,83	10,36	13,02	13,72	11,98		1900,4	1821,6	2365,9	2497,6	2146,37
st. átlag					41,18	st. átlag					10,79	st. átlag					1972,42
főátlag					41,73	főátlag					11,27	főátlag					1886,46
SzD5% =					3,66	SzD5% =					1,00	SzD5% =					181,28
CV =					6,0	CV =					6,1	CV =					6,5

Tordas		1. Kaszálás																		
		Dátuma: 2019.6.13																		
		Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag %	Szárazanyagtermés (t/ha)					fehérje %	Fehérjetermés (kg/ha)						
I.	II.	III.	IV.	átlag	I.	II.		III.	IV.	átlag	I.	II.		III.	IV.	átlag				
1.	st. Anna	17,31	17,93	16,07	17,11	29,40	5,09	5,27	4,73	5,03	16,42	836,0	866,0	776,0	825,99					
2.	st. Szarvasi Kinga	17,78	19,33	17,39	18,17	29,41	5,23	5,69	5,11	5,34	16,94	885,6	962,9	866,2	904,92					
3.	Mayaco	18,25	18,40	16,38	17,68	27,74	5,06	5,10	4,54	4,90	16,46	833,0	840,1	747,9	806,97					
4.	Nevada	18,40	15,99	18,56	17,65	28,60	5,26	4,57	5,31	5,05	17,40	915,9	796,1	923,7	876,56					
5.	SC001 (Novosadská)	17,93	17,86	14,83	16,87	27,15	4,87	4,85	4,03	4,58	17,96	874,3	870,6	722,9	822,61					
6.	17/1	14,98	16,38	14,83	15,40	29,90	4,48	4,90	4,43	4,60	15,30	685,6	749,5	678,5	704,54					
7.	KV17	18,25	16,46	17,24	17,31	28,42	5,19	4,68	4,90	4,92	17,74	919,8	829,7	868,9	872,78					
8.	Hunor 40	18,40	17,00	12,66	16,02	28,82	5,30	4,90	3,65	4,62	17,53	929,5	858,9	639,2	809,19					
					st. átlag főátlag Szd5%= CV=	17,64 17,03 2,33 7,8						st. átlag főátlag Szd5%= CV=	5,19 4,88 0,67 7,8						st. átlag főátlag Szd5%= CV=	866,45 828,20 116,30 8,0

Tordas		2. Kaszálás																		
		Dátuma: 2019.7.23																		
		Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag %	Szárazanyagtermés (t/ha)					fehérje %	Fehérjetermés (kg/ha)						
I.	II.	III.	IV.	átlag	I.	II.		III.	IV.	átlag	I.	II.		III.	IV.	átlag				
1.	st. Anna	10,25	10,48	9,55	12,89	10,79	31,51	3,23	3,30	3,01	4,06	3,40	16,67	538,2	550,4	501,5	676,8	566,76		
2.	st. Szarvasi Kinga	11,34	12,73	9,78	13,04	11,72	29,95	3,39	3,81	2,93	3,91	3,51	16,79	569,9	640,2	491,9	655,8	589,44		
3.	Mayaco	10,95	11,26	9,24	12,03	10,87	30,54	3,34	3,44	2,82	3,68	3,32	17,62	589,0	605,7	497,1	647,4	584,79		
4.	Nevada	10,79	10,02	12,03	10,56	10,85	32,69	3,53	3,27	3,93	3,45	3,55	17,81	628,3	583,1	700,7	614,8	631,74		
5.	SC001 (Novosadská)	11,80	12,89	10,02	11,96	11,67	30,65	3,62	3,95	3,07	3,66	3,58	17,24	623,6	681,1	529,3	631,8	616,44		
6.	17/1	10,02	10,95	12,27	11,88	11,28	32,06	3,21	3,51	3,93	3,81	3,62	17,53	563,0	615,4	689,6	667,7	633,92		
7.	KV17	11,26	12,97	9,47	10,40	11,02	31,63	3,56	4,10	3,00	3,29	3,49	16,76	596,8	687,3	502,1	551,5	584,44		
8.	Hunor 40	10,95	12,97	10,56	11,02	11,37	31,89	3,49	4,13	3,37	3,52	3,63	15,82	552,3	654,2	532,7	556,2	573,87		
					st. átlag főátlag Szd5%= CV=	11,26 11,20 1,63 9,9						st. átlag főátlag Szd5%= CV=	3,46 3,51 0,51 9,9						st. átlag főátlag Szd5%= CV=	578,10 597,67 87,29 9,9

Tordas		3. Kaszálás																		
		Dátuma: 2019.9.12																		
		Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag %	Szárazanyagtermés (t/ha)					fehérje %	Fehérjetermés (kg/ha)						
I.	II.	III.	IV.	átlag	I.	II.		III.	IV.	átlag	I.	II.		III.	IV.	átlag				
1.	st. Anna	5,36	3,42	2,80	4,97	4,13	30,42	1,63	1,04	0,85	1,51	1,26	18,19	296,5	189,1	154,7	275,0	228,81		
2.	st. Szarvasi Kinga	5,67	3,73	3,26	6,75	4,85	29,95	1,70	1,12	0,98	2,02	1,45	17,96	304,9	200,5	175,4	363,4	261,03		
3.	Mayaco	4,89	3,80	1,86	4,74	3,82	30,23	1,48	1,15	0,56	1,43	1,16	18,05	266,9	207,6	101,7	258,4	208,64		
4.	Nevada	4,97	2,64	3,73	3,96	3,82	29,24	1,45	0,77	1,09	1,16	1,12	19,86	288,5	153,3	216,4	229,9	222,02		
5.	SC001 (Novosadská)	6,52	3,18	2,87	5,67	4,56	29,99	1,96	0,95	0,86	1,70	1,37	18,15	355,0	173,3	156,4	308,5	248,26		
6.	17/1	6,13	2,80	3,49	4,58	4,25	29,91	1,83	0,84	1,04	1,37	1,27	18,16	333,1	151,8	189,8	248,8	230,88		
7.	KV17	4,97	4,04	2,64	3,65	3,82	30,39	1,51	1,23	0,80	1,11	1,16	19,00	286,9	233,1	152,4	210,7	220,77		
8.	Hunor 40	5,43	2,95	3,03	4,19	3,90	30,26	1,64	0,89	0,92	1,27	1,18	17,72	291,4	158,2	162,4	224,8	209,21		
					st. átlag főátlag Szd5%= CV=	4,49 4,15 0,98 16,1						st. átlag főátlag Szd5%= CV=	1,36 1,25 0,30 16,1						st. átlag főátlag Szd5%= CV=	244,92 228,70 53,47 15,9

Tordas		1 + 2. Kaszálás																		
		Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag %	Szárazanyagtermés (t/ha)					fehérje %	Fehérjetermés (kg/ha)						
		I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag		
1.	st. Anna	27,80	27,48	28,96	28,08		8,39	8,28	8,79	8,49		1386,4	1367,5	1452,9	1402,26					
2.	st. Szarvasi Kinga	30,51	29,11	30,43	30,02		9,04	8,62	9,02	8,89		1525,8	1454,8	1522,0	1500,87					
3.	Mayaco	29,50	27,64	28,42	28,52		8,50	7,93	8,22	8,21		1438,6	1337,1	1395,3	1390,37					
4.	Nevada	28,42	28,03	29,11	28,52		8,54	8,51	8,76	8,60		1499,1	1496,8	1538,4	1511,43					
5.	SC001 (Novosadská)	30,82	27,87	26,79	28,49		8,82	7,92	7,69	8,14		1555,4	1399,8	1354,8	1436,66					
6.	17/1	25,93	28,65	26,71	27,10		7,99	8,83	8,24	8,35		1301,0	1439,1	1346,2	1362,09					
7.	KV17	31,21	25,93	27,64	28,26		9,29	7,67	8,19	8,38		1607,1	1331,9	1420,4	1453,11					
8.	Hunor 40	31,37	27,56	23,68	27,54		9,44	8,27	7,16	8,29		1583,6	1391,6	1195,5	1390,24					
					st. átlag főátlag Szd5%= CV=	29,05 28,32 3,18 6,4						st. átlag főátlag Szd5%= CV=	8,69 8,42 0,96 6,5						st. átlag főátlag Szd5%= CV=	1451,56 1430,88 163,76 6,5

Tordas		1 + 2 + 3. Kaszálás																		
		Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag %	Szárazanyagtermés (t/ha)					fehérje %	Fehérjetermés (kg/ha)						
		I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag		
1.	st. Anna	31,21	30,28	33,93	31,81		9,43	9,13	10,30	9,62		1575,5	1522,2	1727,9	1608,51					
2.	st. Szarvasi Kinga	34,24	32,38	37,19	34,60		10,16	9,59	11,04	10,27		1726,2	1630,2	1885,4	1747,28					
3.	Mayaco	33,31	29,50	33,15	31,99		9,65	8,49	9,65	9,26		1646,2	1438,8	1653,8	1579,60					
4.	Nevada	31,06	31,75	33,07	31,96		9,31	9,60	9,92	9,61		1652,3	1713,2	1768,3	1711,29					
5.	SC001 (Novosadská)	34,01	30,75	32,45	32,40		9,77	8,78	9,39	9,31		1728,7	1556,2	1663,2	1649,36					
6.	17/1	28,73	32,14	31,29	30,72		8,83	9,88	9,61	9,44		1452,8	1628,9	1595,0	1558,88					
7.	KV17	35,25	28,57	31,29	31,70		10,51	8,48	9,30	9,43		1840,2	1484,3	1631,1	1651,84					
8.	Hunor 40	34,32	30,59	27,87	30,93		10,33	9,18	8,43	9,32		1741,8	1554,0	1420,3	1572,04					
					st. átlag főátlag Szd5%= CV=	33,20 32,01 3,80 6,8						st. átlag főátlag Szd5%= CV=	9,94 9,53 1,15 6,9						st. átlag főátlag Szd5%= CV=	1677,90 1634,85 200,94 7,0

Eszterágpusztja	1. Kaszálás																		
	Dátuma: 2019.5.28																		
	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag %	Száranyagtermés (t/ha)					fehérje %	Fehérjetermés (kg/ha)						
	I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag		
1. st. Anna	12,50	12,89	10,25	10,79	11,61	23,38	2,92	3,01	2,40	2,52	2,71	17,41	508,8	524,6	417,1	439,2	472,41		
2. st. Szarvasi Kinga	11,38	13,55	11,88	11,80	12,15	26,14	2,98	3,54	3,11	3,08	3,18	14,35	426,9	508,1	445,5	442,6	455,76		
3. Mayaco	13,82	12,27	11,57	13,82	12,87	26,04	3,60	3,19	3,01	3,60	3,35	16,86	606,7	538,6	507,9	606,7	564,99		
4. Nevada	14,67	16,20	12,73	13,35	14,24	25,00	3,67	4,05	3,18	3,34	3,56	13,99	513,2	566,4	445,3	467,1	498,02		
5. SC001 (Novosadsk)	13,51	12,77	10,40	10,25	11,73	25,21	3,41	3,22	2,62	2,58	2,96	14,99	510,6	482,7	393,2	367,4	443,48		
6. 17/1	10,64	13,18	10,48	11,49	11,45	27,41	2,92	3,61	2,67	3,15	3,14	15,97	465,6	577,0	458,8	502,9	501,07		
7. KV17	13,80	14,05	11,49	11,72	12,77	24,24	3,35	3,41	2,79	2,84	3,09	16,43	549,7	559,6	457,5	466,8	508,40		
8. Hunor 40	11,49	13,18	10,95	11,10	11,68	27,56	3,17	3,63	3,02	3,06	3,22	15,88	503,0	577,1	479,2	486,0	511,33		
					st. átlag	11,88						st. átlag	2,95					st. átlag	464,09
					főátlag	12,31						főátlag	3,15					főátlag	494,43
					SzD5%= CV=	1,26 7,0						SzD5%= CV=	0,32 7,0					SzD5%= CV=	7,0

Eszterágpusztja	2. Kaszálás																		
	Dátuma: 2019.7.1																		
	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag %	Száranyagtermés (t/ha)					fehérje %	Fehérjetermés (kg/ha)						
	I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag		
1. st. Anna	15,92	14,98	13,43	15,45	14,95	23,68	3,77	3,55	3,18	3,66	3,54	16,27	613,0	577,2	517,4	595,1	575,66		
2. st. Szarvasi Kinga	13,51	16,54	14,91	14,91	14,97	23,84	3,22	3,94	3,55	3,55	3,57	17,47	562,6	688,8	620,9	620,9	623,28		
3. Mayaco	15,68	15,30	13,51	13,43	14,48	23,95	3,76	3,66	3,24	3,22	3,47	18,53	695,9	678,7	599,5	596,0	642,52		
4. Nevada	17,16	15,06	14,36	14,44	15,26	23,35	4,01	3,52	3,25	3,37	3,56	18,85	753,3	663,0	632,3	635,7	671,58		
5. SC001 (Novosadsk)	16,07	16,85	14,52	13,43	15,22	24,86	4,00	4,19	3,61	3,34	3,78	18,17	726,0	761,1	655,9	606,8	687,46		
6. 17/1	13,66	13,66	12,50	15,14	13,74	24,50	3,35	3,35	3,06	3,71	3,37	18,30	612,6	612,6	560,4	678,8	616,10		
7. KV17	19,57	18,48	18,32	13,66	17,51	24,24	4,74	4,48	4,44	3,31	4,24	18,85	894,1	844,5	837,4	624,5	800,11		
8. Hunor 40	13,32	13,35	13,59	11,80	13,02	24,88	3,31	3,32	3,38	2,94	3,24	16,44	545,0	546,3	555,8	482,7	532,44		
					st. átlag	14,96						st. átlag	3,55					st. átlag	593,47
					főátlag	14,89						főátlag	3,60					főátlag	643,64
					SzD5%= CV=	1,91 8,7						SzD5%= CV=	0,46 8,7					SzD5%= CV=	8,9

Eszterágpusztja	3. Kaszálás																		
	Dátuma: 2019.8.9																		
	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag %	Száranyagtermés (t/ha)					fehérje %	Fehérjetermés (kg/ha)						
	I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag		
1. st. Anna	5,81	6,71	6,80	5,57	6,17	23,87	1,39	1,60	1,58	1,33	1,47	20,51	284,4	328,5	323,1	273,0	302,23		
2. st. Szarvasi Kinga	5,70	5,87	5,40	7,13	6,02	23,20	1,32	1,36	1,25	1,65	1,40	21,00	277,6	285,9	263,2	347,2	293,50		
3. Mayaco	6,41	6,63	6,06	5,59	6,17	21,80	1,40	1,45	1,32	1,22	1,35	19,24	268,9	278,1	254,0	234,4	258,84		
4. Nevada	5,67	5,36	5,96	6,85	5,96	22,30	1,26	1,19	1,33	1,53	1,33	21,35	269,8	255,0	283,9	326,0	283,68		
5. SC001 (Novosadsk)	6,69	6,10	7,76	6,91	6,87	22,07	1,48	1,35	1,71	1,53	1,52	19,32	285,4	260,2	331,1	294,7	292,83		
6. 17/1	7,02	6,27	7,05	7,10	6,86	21,45	1,51	1,35	1,51	1,52	1,47	19,22	289,4	258,7	290,7	292,6	282,83		
7. KV17	5,93	5,79	5,08	5,75	5,64	21,91	1,30	1,27	1,11	1,26	1,23	20,69	268,9	262,6	230,2	260,4	255,52		
8. Hunor 40	6,44	6,41	5,89	6,24	6,25	22,00	1,42	1,41	1,29	1,37	1,37	20,21	286,5	285,1	261,6	277,5	277,69		
					st. átlag	6,10						st. átlag	1,44					st. átlag	297,86
					főátlag	6,24						főátlag	1,39					főátlag	280,89
					SzD5%= CV=	0,84 9,1						SzD5%= CV=	0,19 9,2					SzD5%= CV=	9,3

Eszterágpusztja	4. Kaszálás																		
	Dátuma: 2019.9.4																		
	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag %	Száranyagtermés (t/ha)					fehérje %	Fehérjetermés (kg/ha)						
	I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag		
1. st. Anna	2,81	4,01	3,07	4,11	3,50	27,11	0,76	1,09	0,83	1,12	0,95	19,69	150,1	214,3	164,2	219,7	187,06		
2. st. Szarvasi Kinga	3,29	3,32	3,14	4,90	3,66	28,65	0,94	0,95	0,90	1,40	1,05	22,55	212,7	214,2	202,7	316,6	236,53		
3. Mayaco	3,78	3,66	3,51	3,51	3,62	27,27	1,03	1,00	0,96	0,96	0,99	19,31	199,1	193,0	184,8	184,8	190,40		
4. Nevada	3,97	2,98	3,00	3,51	3,37	28,82	1,14	0,86	0,87	1,01	0,97	22,07	252,3	189,6	191,1	223,2	214,07		
5. SC001 (Novosadsk)	4,40	4,13	3,62	4,01	4,04	25,98	1,14	1,07	0,94	1,04	1,05	18,90	216,2	202,8	177,7	197,1	198,46		
6. 17/1	3,89	3,07	3,94	4,56	3,86	26,43	1,03	0,81	1,04	1,20	1,02	20,08	206,4	163,2	208,9	241,9	205,09		
7. KV17	3,86	3,34	2,78	3,74	3,43	28,04	1,08	0,94	0,78	1,05	0,96	24,22	262,1	226,7	188,8	254,1	232,92		
8. Hunor 40	3,94	3,16	3,94	3,54	3,65	27,29	1,07	0,86	1,08	0,97	0,99	22,30	239,5	192,3	240,0	215,4	221,80		
					st. átlag	3,58						st. átlag	1,00					st. átlag	211,79
					főátlag	3,64						főátlag	1,00					főátlag	210,79
					SzD5%= CV=	0,70 13,1						SzD5%= CV=	0,19 13,2					SzD5%= CV=	13,5

Eszterágpusztja	1 + 2. Kaszálás																		
	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag %	Száranyagtermés (t/ha)					fehérje %	Fehérjetermés (kg/ha)						
		I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag	
1. st. Anna	28,42	27,87	23,68	26,24	26,55		6,69	6,56	5,58	6,18	6,25		1121,8	1101,7	934,5	1034,3	1048,08		
2. st. Szarvasi Kinga	24,89	30,09	26,79	26,71	27,12		6,20	7,48	6,66	6,64	6,74		989,5	1196,9	1066,3	1063,4	1079,04		
3. Mayaco	29,50	27,56	25,08	27,25	27,35		7,35	6,86	6,25	6,82	6,82		1302,7	1217,3	1107,3	1202,8	1207,51		
4. Nevada	31,83	31,26	27,10	27,80	29,50		7,67	7,57	6,54	6,71	7,12		1268,5	1229,5	1077,6	1102,8	1169,60		
5. SC001 (Novosadsk)	29,58	29,62	24,92	23,68	26,95		7,40	7,41	6,23	5,92	6,74		1236,6	1243,8	1049,1	994,1	1130,94		
6. 17/1	24,30	26,85	22,98	26,63	25,19		6,26	6,96	5,94	6,86	6,50		1078,2	1189,6	1019,2	1181,7	1117,17		
7. KV17	33,37	32,53	29,81	25,39	30,28		8,09	7,89	7,23	6,15	7,34		1443,8	1404,0	1294,9	1091,3	1308,51		
8. Hunor 40	24,81	26,54	24,53	22,90	24,70		6,48	6,96	6,40	6,00	6,46		1048,0	1123,4	1035,0	988,7	1043,77		
					st. átlag	26,84						st. átlag	6,50					st. átlag	1063,56
					főátlag	27,20						főátlag	6,75					főátlag	1138,07
					SzD5%= CV=	2,62 6,5						SzD5%= CV=	0,65 6,5					SzD5%= CV=	6,7

Esztergpuszta	1 + 2 + 3. Kaszálás																
	Zöldtermés (t/ha)					Száranyagtermés (t/ha)					Fehérjetermés (kg/ha)						
	I.	II.	III.	IV.	átlag	I.	II.	III.	IV.	átlag	I.	II.	III.	IV.	átlag		
1. st. Anna	34,22	34,58	30,28	31,82	32,73	8,08	8,16	7,15	7,51	7,73	1406,2	1430,2	1257,6	1307,3	1350,31		
2. st. Szarvasi Kinga	30,59	35,95	32,19	33,84	33,14	7,52	8,85	7,91	8,29	8,14	1267,1	1482,8	1329,6	1410,6	1372,54		
3. Mayaco	35,92	34,19	31,13	32,84	33,52	8,75	8,30	7,57	8,03	8,16	1571,6	1495,3	1361,3	1437,2	1466,35		
4. Nevada	37,50	36,61	33,06	34,64	35,45	8,94	8,76	7,87	8,24	8,45	1538,4	1484,5	1361,5	1428,8	1453,27		
5. SC001 (Novosadsk)	36,27	35,72	32,69	30,59	33,82	8,88	8,75	7,95	7,45	8,26	1522,0	1504,1	1380,2	1288,8	1423,77		
6. 17/1	31,32	33,12	30,03	33,73	32,05	7,77	8,31	7,45	8,38	7,98	1367,6	1448,3	1309,8	1474,3	1400,00		
7. KV17	39,30	38,32	34,89	31,13	35,91	9,39	9,15	8,34	7,41	8,57	1712,7	1666,6	1525,1	1351,7	1564,02		
8. Hunor 40	31,26	32,95	30,42	29,15	30,94	7,90	8,37	7,69	7,37	7,83	1334,5	1408,5	1296,6	1246,3	1321,47		
				st. átlag	32,93					7,93					st. átlag	1361,42	
				főátlag	33,45					8,14					főátlag	1418,97	
				SzD5%= CV=	2,58 5,2					0,63 5,3					SzD5%= CV=	111,56 5,3	

Esztergpuszta	1 + 2 + 3 + 4. Kaszálás																
	Zöldtermés (t/ha)					Száranyagtermés (t/ha)					Fehérjetermés (kg/ha)						
	I.	II.	III.	IV.	átlag	I.	II.	III.	IV.	átlag	I.	II.	III.	IV.	átlag		
1. st. Anna	37,03	38,59	33,35	35,93	36,23	8,84	9,25	7,99	8,63	8,68	1556,2	1644,5	1421,8	1527,0	1537,36		
2. st. Szarvasi Kinga	33,88	39,27	35,33	38,73	36,80	8,46	9,80	8,81	9,70	9,19	1479,8	1697,0	1532,3	1727,2	1609,07		
3. Mayaco	39,70	37,86	34,64	36,35	37,14	9,78	9,30	8,53	8,99	9,15	1770,7	1688,3	1546,1	1622,0	1656,75		
4. Nevada	41,47	39,60	36,06	38,15	38,82	10,08	9,62	8,73	9,25	9,42	1790,7	1674,1	1552,6	1652,0	1667,35		
5. SC001 (Novosadsk)	40,68	39,85	36,30	34,60	37,86	10,02	9,83	8,89	8,49	9,31	1738,2	1706,9	1557,9	1485,9	1622,23		
6. 17/1	35,21	36,20	33,97	38,28	35,91	8,80	9,12	8,49	9,59	9,00	1574,0	1611,5	1518,7	1716,1	1605,09		
7. KV17	43,16	41,66	37,67	34,88	39,34	10,47	10,09	9,12	8,46	9,54	1974,7	1893,3	1713,8	1605,9	1796,94		
8. Hunor 40	35,19	36,11	34,36	32,69	34,59	8,97	9,23	8,77	8,34	8,83	1574,0	1600,7	1536,6	1461,7	1543,27		
				st. átlag	36,52					8,93					st. átlag	1573,22	
				főátlag	37,09					9,14					főátlag	1629,76	
				SzD5%= CV=	2,93 5,4					0,73 5,4					SzD5%= CV=	133,48 5,6	

Szarvas	1. Kaszálás																	
	Dátuma: 2019.7.2																	
	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag %	Száranyagtermés (t/ha)					fehérje %	Fehérjetermés (kg/ha)					
	I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag	
1. st. Anna	18,79	18,17	21,27	22,59	20,21	22,45	4,22	4,08	4,78	5,07	4,54	20,67	872,0	843,2	987,4	1048,6	937,81	
2. st. Szarvasi Kinga	21,00	20,81	23,45	24,42	22,42	23,54	4,94	4,90	5,52	5,75	5,28	16,85	832,9	825,2	929,9	968,4	889,12	
3. Mayaco	19,29	19,45	20,89	23,18	20,70	21,59	4,17	4,20	4,51	5,00	4,47	19,90	828,8	835,5	897,2	995,6	889,28	
4. Nevada	24,07	24,03	25,78	25,58	24,86	24,26	5,84	5,83	6,25	6,21	6,03	20,79	1213,6	1211,7	1299,8	1290,0	1253,78	
5. SC001 (Novosadsk)	26,28	25,00	25,58	24,07	25,23	20,07	5,27	5,02	5,13	4,83	5,06	20,14	1062,2	1010,4	1033,9	972,7	1019,80	
6. 17/1	23,99	23,95	24,26	23,95	24,04	22,02	5,28	5,27	5,34	5,27	5,29	18,93	999,9	998,3	1011,2	998,3	1001,91	
7. KV17	20,96	20,30	22,59	23,33	21,80	22,20	4,65	4,51	5,02	5,18	4,84	20,99	976,7	945,9	1052,7	1087,0	1015,58	
8. Hunor 40	25,31	23,64	25,78	25,58	25,08	27,24	6,89	6,44	7,02	6,97	6,83	18,96	1307,1	1220,9	1331,1	1321,1	1295,05	
	st. átlag főátlag SzD5%= CV=					21,31 23,04 1,49 4,4	st. átlag főátlag SzD5%= CV=					4,91 5,29 0,33 4,2	st. átlag főátlag SzD5%= CV=					913,47 1037,79 64,94 4,3

Szarvas	2. Kaszálás																	
	Dátuma: 2019.8.7																	
	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag %	Száranyagtermés (t/ha)					fehérje %	Fehérjetermés (kg/ha)					
	I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag	
1. st. Anna	16,65	15,41	15,99	16,61	16,17	21,25	3,54	3,27	3,40	3,53	3,44	23,45	830,0	768,1	797,1	828,1	805,81	
2. st. Szarvasi Kinga	19,84	18,75	19,14	19,45	19,29	22,45	4,45	4,21	4,30	4,37	4,33	22,29	992,8	938,4	957,8	973,3	965,57	
3. Mayaco	20,81	20,15	18,40	18,75	19,53	20,34	4,23	4,10	3,74	3,81	3,97	21,59	913,8	884,8	808,1	823,4	857,54	
4. Nevada	20,96	20,30	21,66	21,58	21,13	21,22	4,45	4,31	4,60	4,58	4,48	20,75	923,2	884,2	954,0	950,6	930,49	
5. SC001 (Novosadsk)	21,35	20,26	21,43	21,82	21,22	21,09	4,50	4,27	4,52	4,60	4,47	19,84	893,2	847,7	896,4	912,6	887,47	
6. 17/1	17,62	16,44	15,61	17,35	16,76	23,02	4,06	3,79	3,59	3,99	3,86	21,11	856,5	799,1	758,4	843,3	814,32	
7. KV17	17,35	16,96	16,34	17,59	17,06	21,42	3,72	3,63	3,50	3,77	3,65	20,52	762,5	745,5	718,2	772,8	749,75	
8. Hunor 40	17,31	23,37	23,14	23,72	21,88	23,87	4,13	5,58	5,52	5,66	5,22	24,52	1013,4	1367,9	1354,2	1388,3	1280,94	
	st. átlag főátlag SzD5%= CV=					17,73 19,13 1,95 6,9	st. átlag főátlag SzD5%= CV=					3,88 4,18 0,45 7,4	st. átlag főátlag SzD5%= CV=					885,69 911,49 107,90 8,1

Szarvas	3. Kaszálás																	
	Dátuma: 2019.8.7																	
	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag %	Száranyagtermés (t/ha)					fehérje %	Fehérjetermés (kg/ha)					
	I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag	
1. st. Anna	10,40	10,17	10,05	11,18	10,45	23,84	2,48	2,42	2,40	2,67	2,49	18,83	467,1	456,7	451,4	502,0	469,30	
2. st. Szarvasi Kinga	12,77	12,54	13,24	13,86	13,10	24,05	3,07	3,02	3,18	3,33	3,15	22,62	694,9	682,3	720,3	754,1	712,89	
3. Mayaco	12,73	11,92	12,50	13,08	12,56	23,80	3,03	2,84	2,98	3,11	2,99	19,79	599,7	561,3	588,7	616,2	591,48	
4. Nevada	12,38	11,65	12,58	12,38	12,25	23,16	2,87	2,70	2,91	2,87	2,84	18,62	534,2	502,3	542,5	534,2	528,30	
5. SC001 (Novosadsk)	13,00	12,31	13,16	13,55	13,00	23,45	3,05	2,89	3,09	3,18	3,05	18,15	553,5	523,8	560,1	576,6	553,51	
6. 17/1	11,49	10,83	11,65	11,68	11,41	22,74	2,61	2,46	2,65	2,66	2,60	19,97	521,9	491,9	528,9	530,7	518,33	
7. KV17	10,60	10,05	10,17	10,75	10,39	25,10	2,66	2,52	2,55	2,70	2,61	22,75	605,2	574,2	580,8	614,1	593,56	
8. Hunor 40	13,04	12,50	13,24	13,47	13,06	26,25	3,42	3,28	3,47	3,54	3,43	18,53	634,4	608,0	643,9	655,2	635,36	
	st. átlag főátlag SzD5%= CV=					11,78 12,03 0,34 1,9	st. átlag főátlag SzD5%= CV=					2,82 2,89 0,08 1,9	st. átlag főátlag SzD5%= CV=					591,09 575,34 16,49 1,9

Szarvas	1 + 2. Kaszálás																	
	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag %	Száranyagtermés (t/ha)					fehérje %	Fehérjetermés (kg/ha)					
	I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag	
1. st. Anna	35,44	33,58	37,27	39,21	36,37	7,76	7,35	8,17	8,60	7,97	1702,0	1611,3	1784,5	1876,7	1743,62			
2. st. Szarvasi Kinga	40,84	39,56	42,59	43,87	41,71	9,40	9,11	9,82	10,11	9,61	1825,7	1763,6	1887,7	1941,8	1854,69			
3. Mayaco	40,10	39,60	39,29	41,93	40,23	8,40	8,30	8,25	8,82	8,44	1742,6	1720,3	1705,3	1819,0	1746,82			
4. Nevada	45,03	44,33	47,44	47,17	45,99	10,29	10,14	10,85	10,79	10,52	2136,9	2105,8	2253,8	2240,6	2184,26			
5. SC001 (Novosadsk)	47,63	45,26	47,01	45,89	46,45	9,78	9,29	9,65	9,43	9,54	1955,3	1858,1	1930,3	1885,4	1907,27			
6. 17/1	41,61	40,40	39,87	41,30	40,80	9,34	9,06	8,93	9,27	9,15	1856,4	1797,4	1769,6	1841,5	1816,23			
7. KV17	38,32	37,27	38,94	40,92	38,86	8,37	8,14	8,52	8,95	8,49	1739,2	1691,4	1770,9	1859,8	1765,33			
8. Hunor 40	42,62	47,01	48,91	49,30	46,96	11,03	12,02	12,54	12,63	12,06	2320,5	2588,7	2685,4	2709,4	2576,00			
	st. átlag főátlag SzD5%= CV=					39,04 42,17 2,08 3,4	st. átlag főátlag SzD5%= CV=					8,79 9,47 0,48 3,4	st. átlag főátlag SzD5%= CV=					1799,15 1949,28 109,28 3,8

Szarvas	1 + 2 + 3. Kaszálás																	
	Zöldtermés (t/ha)					szárazanyag %	Száranyagtermés (t/ha)					fehérje %	Fehérjetermés (kg/ha)					
	I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag		I.	II.	III.	IV.	átlag	
1. st. Anna	45,85	43,75	47,32	50,39	46,83	10,24	9,78	10,57	11,27	10,46	2169,2	2068,0	2235,9	2378,7	2212,91			
2. st. Szarvasi Kinga	53,61	52,10	55,82	57,73	54,81	12,47	12,12	13,00	13,45	12,76	2520,6	2445,9	2608,0	2695,8	2567,58			
3. Mayaco	52,83	51,51	51,79	55,01	52,79	11,43	11,13	11,23	11,93	11,43	2342,3	2281,6	2294,0	2435,2	2338,30			
4. Nevada	57,41	55,98	60,02	59,55	58,24	13,16	12,84	13,76	13,65	13,35	2671,0	2608,2	2796,3	2774,7	2712,56			
5. SC001 (Novosadsk)	60,64	57,57	60,17	59,43	59,45	12,83	12,18	12,74	12,61	12,59	2508,8	2381,8	2490,4	2462,0	2460,78			
6. 17/1	53,11	51,23	51,51	52,99	52,21	11,95	11,52	11,58	11,93	11,75	2378,2	2289,3	2298,5	2372,2	2334,57			
7. KV17	48,91	47,32	49,11	51,67	49,25	11,03	10,66	11,07	11,65	11,10	2344,4	2265,6	2351,7	2473,9	2358,90			
8. Hunor 40	55,67	59,51	62,15	62,77	60,03	14,45	15,30	16,02	16,17	15,48	2954,9	3196,7	3329,2	3364,6	3211,36			
	st. átlag főátlag SzD5%= CV=					50,82 54,20 2,14 2,7	st. átlag főátlag SzD5%= CV=					11,61 12,37 0,49 2,7	st. átlag főátlag SzD5%= CV=					2390,25 2524,62 112,04 3,0



ORSZÁGOS	Tőállomány (1-9)		Tavaszi sarjadzás dátuma	Állóképesség kaszáláskor (1-9)				Növénymagasság (cm) (minden kaszálás előtt)				Kaszáláskori fenológiai állapot (1-9) 1 = bimbózás előtt 3 = zöldbimbó 5 = kékbimbó 7 = virágzás kezdete 9 = teljes virágzás				Kaszálás utáni sarjadzás a kaszálások utáni 7. napon (cm)			
	ősz	tavaszi		Kaszálás sorszáma:				Kaszálás sorszáma:				Kaszálás sorszáma:				Kaszálás sorszáma:			
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
	1. st. Anna	8,8	8,8	03,14	7,3	9,0	8,9	9,0	87,8	66,6	57,4	47,5	7,5	7,5	7,5	7,0	16,7	13,3	11,4
2. st. Szarvasi Kinga	8,6	8,5	03,13	8,0	8,5	8,9	9,0	89,3	70,3	58,9	44,8	7,5	7,5	7,8	7,0	15,7	13,6	10,6	08,7
3. Mayaco	8,8	8,8	03,14	7,7	8,5	9,0	9,0	90,7	78,0	59,7	46,8	7,5	7,5	7,5	7,0	15,5	12,4	10,5	09,2
4. Nevada	8,9	8,9	03,13	8,0	8,5	8,9	9,0	99,4	76,0	59,4	45,5	8,0	7,5	7,5	7,0	16,5	12,3	11,2	08,7
5. SC001 (Novosadska)	9,0	9,0	03,13	7,5	8,1	8,9	9,0	91,2	77,4	63,3	49,5	7,5	7,5	7,5	7,0	17,0	14,1	10,3	09,2
6. 17/1	8,8	8,9	03,14	7,5	8,6	8,9	9,0	92,9	75,2	59,5	44,5	8,0	7,5	7,5	7,0	15,8	13,8	10,4	07,5
7. KV17	8,8	9,0	03,14	7,7	8,5	8,9	9,0	84,3	61,4	54,8	41,8	7,5	7,5	7,5	7,0	16,0	12,4	10,6	07,5
8. Hunor 40	8,8	9,0	03,14	7,8	8,4	8,9	9,0	91,0	70,8	58,1	45,3	7,5	7,5	7,4	7,0	16,9	12,6	11,1	06,2
átlag	8,8	8,8	03,14	7,7	8,5	8,9	9,0	90,8	72,0	58,9	45,7	7,6	7,5	7,5	7,0	16,3	13,1	10,8	8,1
Helyek száma:	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	1	4	4	4	1	4	4	4	1