

2018. ÉVI TAVASZI
VCU KÍSÉRLETI FAJTASORREND

BUDAPEST
2018

TARTALOMJEGYZÉK

TAVASZI ÁRPA	3
TAVASZI BÚZA	4
TAVASZI ZAB	5
NAPRAFORGÓ	6
SZÓJA	15
KUKORICA	18
CUKORRÉPA	31
BURGONYA	34
CIROK	35
SZUDÁNIFŰ	36
LUCERNA	37
MAGKENDER	38
NÁDKÉPŰ CSENKESZ	39
RIZS	40

TAVASZI ÁRPA

I/A

1 st. Xanadu	2006 DE	Saaten U.-HU	DE
2 st. Gesine	2015 DE	Saaten U.-HU	DE
3 próba st. GK Toma	2014 HU	Gabonakutató Szeged	HU
4 NORD 13/1114 (Bente)	H(2) DE(2)	Saaten U.-HU	H(2) DE(2)
5 Br11679mz1 (Elektra)	H(2) IN(2)	Saatzucht Donau	H(2) DE(2)
6 NORD 15/2448 (Luther)	H(1) DE(1)	Saaten U.-HU	H(1) DE(1)

Kísérletek száma: 6

Fajtakís.állomások:

Szombathely, Röjtökmuzsaj, Iregszemcse, Kompolt, Abaújszántó, Eszterágpusztá

TAVASZI BÚZA FAJTAKÍSÉRLET

I / A

1	Mv Kikelet	pr.st.	2010		MTA ATK MGI, Martonvásár
2	Mv Karizma	pr.st.	2009		MTA ATK MGI, Martonvásár
3	Leguan	pr.st.	2002		Karintia Kft.
4	KWS Collada	pr.st.	2010	EU (AT)	Karintia Kft.
5	MvTB 17-15		fj.(2)	H	MTA ATK MGI, Martonvásár

Kísérleti helyek (5):

Szombathely, Eszterágpusztá, Iregszemcse, Jászboldogháza, Debrecen

Növénykórtani provokációs kísérletek: Röjtökmuzsaj

TAVASZI ZAB

I/A

1.	st. GK Pillangó	1998 DE	GK Szeged-HU
2.	st. Poseidon	2015 (DE)	Saaten U.-HU (Saaten U.-HU)
3.	próba st. Tikal	1998 (DE)	Eszterházy K.Egyetem-HU
4.	MvZ 09-15	fj(3)	MTA Mv.-HU
5.	MvZ 18-15	fj(3)	MTA Mv.-HU
6.	NORD 15/119	H(2) DE(2)	Saaten U.-HU (Saaten U.-HU)
7.	SA 303/18	fj(1)	GK Szeged-HU
8.	FA 0217	fj(1)	Fitt Agro

Kísérletek száma: 5

Fajtakís.állomások:

Szombathely, Röjtökmuzsaj, Iregszemcse, Kompolt, Abaújszántó

NAPRAFORGÓ

II. KORAI ÉRÉSŰ CSOPORT

1	NK Brio st.	2004	Syngenta	FR
2	NK Neoma	EU	Syngenta	CH
3	KE13K113/Larissa	fj(3)	KETKI	HU
4	NK Ferti /HO	EU	Syngenta	CH
5	SY Energo HO	EU	Syngenta	CH
6	NX82222	h(1)	Syngenta	CH(1)
7	NK Octava	2014	Syngenta	CH
8	LHA366/132	h(1)	Limagrain	FR(1)

Kísérletek száma: 15

Fajtakís. állomások:

Gyulatanya, Székkutas, Szombathely, Abaújszántó, Debrecen, Jászboldogháza, Eszterágpusztá

Kihely.kís.:

Soltis-Mélykút, Pioneer-Hódmezővásárhely, SZIE -Perczel Mihály, GK Szeged-Kiszombor,

Syngenta-Orosháza, Agresearch-Cegléd, KE-Iregszemcse, DE Nyíregyháza

Napraforgó

III. Középerésű csoport

1	NK Kondi st.	2008	Syngenta	CH
2	SY Edison/NX52363	2017	Syngenta	CH
3	P64LE99/XF 9002 SU,OR	2014	Pioneer	US
4	Tutti/NX73008 / HO	2010	Syngenta	CH
5	NX82219	h(1)	Syngenta	CH(1)
6	NX82225	h(1)	Syngenta	CH(1)
7	NX82323	h(1)	Syngenta	CH(1)
8	NX82330/HO	h(1)	Syngenta	CH(1)
9	SY Excellio /NX22212 IMI,HO	2015	Syngenta	CH
10	NX82333 SU/HO	h(1)	Syngenta	CH(1)
11	NK Stradi	2014	Syngenta	CH
12	SL18114	h(1)	Limagrain	FR(1)

Kísérletek száma: 15 + 1 kórtan

Fajtakís. állomások:

Gyulatanya,Székkutas, Szombathely, Debrecen, Jászboldogháza,Eszterágpusztza,Abaújszántó

Kihely.kís.:

Soltis-Mélykút, Pioneer-Hódmezővásárhely, SZIE -Perczel Mihály,GK Szeged-Kiszombor,

Syngenta-Orosháza, Agresearch-Cegléd,KE-Iregszemcse,DE Nyíregyháza

Kórtan: Röjtökmuzsaj

Napraforgó

IV. Étkezési-hántolási-madáreleség csoport

1	Iregi szürke csíkos	1976	KETKI	HU
2	X9767/Badger IMI	EU/5	Mogyi Kft.	US/5
3	Őszapó/KE 103-12	2015	KE TKI/Agromag	HU
4	M1022	2018	Mogyi Kft.	HU
5	Jaguar XL/IMI	EU/5	Mogyi Kft.	US/5
6	Jaguar II/X4367	EU/2	Mogyi Kft.	US/2
7	Jaguar/X4407	EU/2	Mogyi Kft.	US/2
8	M1216	fj(1)	Mogyi Kft.	HU
9	M0307	fj(1)	Mogyi Kft.	HU
10	M1016	fj(1)	Mogyi Kft.	HU

Kísérletek száma: 16 + 1 kórtan

Fajtakís. állomások:

Gyulatanya,Székkutas, Szombathely,Debrecen, Jászboldogháza,Eszterágpusztá,Abaújszántó

Kihely.kís.:

Soltis-Mélykút, Pioneer-Hódmezővásárhely, SZIE -Perczel Mihály,GK Szeged-Kiszombor,

Agresearch-Cegléd,KE-Iregszemcse,DE Nyíregyháza,Mogyi Kiszombor; Mogyi Baja

Kórtan: Röjtökmuzsaj

Napraforgó

V/1. Imazamox korai kezelt csoport

Szegély

1	NK Neoma	EU	Syngenta	CH
2	Subella CL	EU/1	Saaten Union	DE/1
3	Driver CL	EU/1	Saaten Union	DE/1
4	Suntec CL HO	EU/1	Saaten Union	DE/1
5	Talento/NX99338 IMI,OR,HO	EU	Syngenta	CH
6	GN50164I	fj(1)	GK-Szeged	HU

Szegély

Kísérletek száma: 16 + 1 kórtan

Fajtakís. állomások:

Gyulatanya, Székkutas, Szombathely, Abaújszántó, Debrecen, Jászboldogháza, Eszterágpusztá

Kihely.kís.:

Soltis-Mélykút, Pioneer-Hódmezővásárhely, SZIE -Perczel Mihály, GK Szeged-Kiszombor,

Syngenta-Orosháza, Dow-Röszke, KE-Iregszemcse, DE Nyíregyháza, Sun Seed-Röszke

Kórtan: Röjtökmuzsaj

Napraforgó

V/2. Imazamox középérésű kezelt csoport

Szegély				
1	NK Neoma	EU	Syngenta	CH
2	LG5658 CL	EU	Limagrain	FR
3	SY Diamantis	EU	Syngenta	CH
4	SY Excellio /NX22212 IMI,HO	2015	Syngenta	CH
5	Sy Experto IMI/HO	EU	Syngenta	CH
6	SL1744 OR-F;G	h(2)	Euralis	FR(2)
7	Argensol 72 CL	h(1)	RWA	IT(1)
Szegély				

Kísérletek száma: 15+ 1 kórtan

Fajtakís. állomások:

Gyulatanya, Székkutas, Szombathely, Debrecen, Jászboldogháza, Eszterágpusztá, Abaújszántó

Kihely.kís.:

Soltis-Mélykút, Pioneer-Hódmezővásárhely, SZIE -Perczel Mihály, GK Szeged-Kiszombor,

Syngenta-Orosháza, KE-Iregszemcse, DE Nyíregyháza, Sun Seed-Röszke

Kórtan: Röjtökmuzsaj

Napraforgó

V/3. CLHA PLUS korai kezelt csoport

Szegély

1	Sy Neostar CLP	EU/5	Syngenta	CH/5
2	SY Gracia CLP/NX32235 CLHA Plus/HO	2016	Syngenta	CH
3	ESH8040 CLP	h(1)	Euralis	FR(1)

Szegély

Kísérletek száma: 15 + 1 kórtan

Fajtakís. állomások:

Gyulatanya, Székkutas, Szombathely, Debrecen, Jászboldogháza, Eszterágpuszta, Abaújszántó

Kihely.kís.:

Soltis-Mélykút, Pioneer-Hódmezővásárhely, SZIE -Perczel Mihály, GK Szeged-Kiszombor,

Syngenta-Orosháza, KE-Iregszemcse, DE Nyíregyháza, Sun Seed-Röszke

Kórtan: Röjtökmuzsaj

Napraforgó

V/4. CLHA PLUS középérésű kezelt csoport

Szegély

1	Sy Bacardi CLP/NX32233 CLHA Plus	2016	Syngenta	CH
2	LHA6360/32/LG50545 CLP (PR,OR-G	h(2)	Limagrain	FR(2)
3	ES Poetic CLP/HO	EU	Euralis	FR
4	NX82213 CLP	h(1)	Syngenta	CH(1)
5	SUN 5102 CLP	h(1)	RWA	SA(1)

Szegély

Kísérletek száma: 15 + 1 kórtan

Fajtakís. állomások:

Gyulatanya,Székkutas, Szombathely, Debrecen, Jászboldogháza,Eszterágpusztá,Abaújszántó

Kihely.kís.:

Soltis-Mélykút, Pioneer-Hódmezővásárhely, SZIE -Perczel Mihály,GK Szeged-Kiszombor,

Syngenta-Orosháza,KE-Iregszemcse,DE Nyíregyháza,Sun Seed-Röszke

Kórtan: Röjtökmuzsaj

Napraforgó

VII/2. SU-korai csoport kezelt

Szegély

1	XF16941 OR	h(2)	Pioneer	US(2)
2	P63LE113/XF9026 SU	2016	Pioneer	US
3	P64LE25	EU	Pioneer	US
4	PR64 H42 SU HO	EU	Pioneer	US
5	NX82127 SU/	h(1)	Syngenta	CH(1)
6	NX82222	h(1)	Syngenta	CH(1)
7	XF17953	h(1)	Pioneer	US(1)

Szegély

Kísérletek száma: 15 + 1 kórtan

Fajtakís. állomások:

Gyulatanya, Székkutas, Szombathely, Debrecen, Jászboldogháza, Eszterágpusztá, Abaújszántó

Kihely.kís.:

Soltis-Mélykút, Pioneer-Hódmezővásárhely, SZIE -Perczel Mihály, GK Szeged-Kiszombor,

Syngenta-Orosháza, KE-Iregszemcse, DE Nyíregyháza, Sun Seed-Röszke

Kórtan: Röjtökmuzsaj

Napraforgó

VII/3. SU-középerésű csoport kezelt

Szegély				
1	P64LE99/XF 9002 SU,OR	2014	Pioneer	US
2	Sumiko /NX22216 SU,OR	2015	Syngenta	CH
3	Subaro	EU	Syngenta	CH
4	P64LE25	EU	Pioneer	US
5	P64HE118/XF12801SU/HO	2017	Pioneer	US
6	NX82219	h(1)	Syngenta	CH(1)
7	NX82225	h(1)	Syngenta	CH(1)
8	NX82323	h(1)	Syngenta	CH(1)
9	NX82333 SU/HO	h(1)	Syngenta	CH(1)
10	Mirinda SU	EU/1	Saaten Union	DE/1
11	XF17957	h(1)	Pioneer	US(1)
Szegély				

Kísérletek száma: 15 + 1 kórtan

Fajtakís. állomások:

Gyulatanya,Székkutas, Szombathely, Debrecen, Jászboldogháza,Eszterágpusztá,Abaújszántó

Kihely.kís.:

Soltis-Mélykút, Pioneer-Hódmezővásárhely, SZIE -Perczel Mihály,GK Szeged-Kiszombor,

Syngenta-Orosháza,KE-Iregszemcse,DE Nyíregyháza,Sun Seed-Röszke

Kórtan: Röjtökmuzsaj

Szója

Igen korai érésű fajták

1. Bokréta st.	2014	Bólyi Zrt.-HU	HU
2. Boglár {BSF-0808} st.	2012	Bólyi Zrt.-HU	HU
3. ES Mentor {EGA 702} st.	2011	Euralis	FR
4. Bettina {OAC11-22C}	EU/3	Saatbau Linz-AT	AT
5. Prestopro {MN0804SP} st.	2012	Northland Org.-HU/BIOMAGKER KFT	US
6. SOJ13266	h(2)	Saaten U.-HU	US(2)
7. ES NAVIGATOR	EU	KITE/Euralis	FR
8. ESG142/ES ALBATOR	h(2)	Euralis	FR(2)
9. ESG1723	h(2)	Euralis	FR(2)
10. ESG1721	h(2)	Euralis	FR(2)
11. PHP SJ161.900	h(1)	Aliska	DE(1)
12. ESG1821	h(1)	Euralis	FR(1)
13. Arabella/SZD5792	h(1)	Saatbau Linz-AT	AT(1)
14. Altona/SZD3578	h(1)	Saatbau Linz-AT	AT(1)
15. ALBENGA/SZD5791	h(1)	Saatbau Linz-AT	AT(1)
16. Angelica	EU/2	Karintia	IT/2
17. Atacama	EU/1	Karintia	AT/1
18. Sigalia/C4	EU/5	Karintia	FR/5

Kísérletek száma: 13

Fajtakís. Áll.:

Szombathely, Jászboldogháza, Székkutas, Debrecen, Abaújszántó

Kihelyezett kís.:

Bólyi Rt., GK Táplánszentkereszt, GK Kiszombor, Lajtamag-Hédervár
KETKI Iregszemcse, DE Nyíregyháza, Agresearch-Dalmand, E-G Hobol

Szója

Korai érésű fajták

1. DH4173 {DH05} st.	2012	RWA-HU	CA
2. Sponsor {RSY-01} st.	2005	Sumi Agro-HU	FR
3. ES Gladiator	2014	Sumi Agro-HU	FR
4. Johanna {21/2008}	2011	Kaposvári Egy.-HU	HU
5. Martina {1732/2003}	2006	Kaposvári Egy.-HU	HU
6. Aires	EU/7	GK Táplán-HU	IT/7
7. Bólyi 27 st.	2014	Bólyi Zrt.-HU	HU
8. Bólyi 612/BSF-0612	2016	Bólyi Zrt.-HU	HU
9. S08-80	2015	Margittasziget 92-HU	HU
10. Maggy {SVX14T1S8}	2016	RWA-HU	CA
11. Bólyi 908/BSF-0908	2017	Bólyi Zrt.-HU	HU
12. BSF-1508	fj(2)	Bólyi Zrt.-HU	HU
13. Ananda {697/2}	2017	Saaten Union/Saatbau Linz-AT	IT
14. Seka	EU/4	Agromag-HU	HR/4
15. Ireg 18/13/2015	2018	Kaposvári Egy.-HU	HU
16. S12460	h(2)	RAGT	FR(2)
17. ESG151	h(2)	Euralis	FR(2)
18. ESG163	h(2)	Euralis	FR(2)
19. SVX16T0G1	h(2)	RWA-HU	CA(2)
20. EMA	EU/2	Agromag-HU	HR/2
21. RGT SPEEDA	EU	KITE/RAGT	FR
22. Táplán 17-74	fj(1)	GK Táplán-HU	HU
23. Yakari/CH22425	h(1)	Aliska	CH(1)
24. ESG1831	h(1)	Euralis	FR(1)
25. SVX17T0S24	h(1)	RWA-HU	CA(1)
26. S14621	h(1)	RAGT	FR(1)
27. GMAX 604	h(1)	Agromag-HU	AR(1)
28. GMAX 609	h(1)	Agromag-HU	AR(1)
29. Tala/SVX15T0S7	2018	RWA-HU	CA

Kísérletek száma: 12

Fajtakís. Áll.:

Szombathely, Jászboldogháza, Székkutas, Debrecen, Eszterágpusztá

Kihelyezett kís.:

Bólyi Rt., GK Táplánszentkereszt, GK Kiszombor, Lajtamag-Hédervár
KETKI Iregszemcse, DE Nyíregyháza, E-G Hobol

Szója

középerésű fajták

1. Pannónia kincse st.	2008	GK KHT Táplán-HU	HU
2. Bóbita st.	2001	Bólyi Zrt.-HU	HU
3. ES Pallador/ESG 132	2016	KITE/Euralis	FR
4. Zelma	2008	Kaposvári Egy.-HU	HU
5. Emese	2006	Kaposvári Egy.-HU	HU
6. Bahia	EU/7	GK KHT Táplán-HU	IT/7
7. Hipro 15 /MN 1505 st.	2010	Northland Org.-HU	US
8. Isidor	EU/7	Sumi Agro-HU/Euralis	FR/7
9. Bólyi 1117/BSF 1117/15	2017	Bólyi Zrt.-HU	HU
10. BSF-1520	fj(2)	Bólyi Zrt.-HU	HU
11. Borbála	2017	BIOMAGKER KFT/Bóly	HU
12. SVX16T0G4	h(2)	RWA-HU	CA(2)
13. Táplán 16-214-5	fj(2)	GK Táplán-HU	HU
14. Táplán 16-225-7	fj(2)	GK Táplán-HU	HU
15. Táplán 17-998	fj(1)	GK Táplán-HU	HU
16. RGT Sinema	EU/1	RAGT	FR/1
17. TerraPro	2012	Agromag-HU/Nortland	US
18. Ika st.	2004	Agromag-HU	HR
19. BSF 1611	fj(1)	Bólyi Zrt.-HU	HU
20. BSF 1621	fj(1)	Bólyi Zrt.-HU	HU
21. ES Mediator	EU/1	Galldorf/Euralis	FR/1

Kísérletek száma: 12

Fajtakís. Áll.:

Szombathely, Jászboldogháza, Székkutas, Debrecen, Eszterágpuszta

Kihelyezett kís.:

Bólyi Rt., GK Táplánszentkereszt, GK Kiszombor, Lajtamag-Hédervár

KETKI Iregszemcse, DE Nyíregyháza, E-G Hobol

Kukorica

Szuperkorai csoport (FAO 180-239)

Első- és harmadéves fajtajelöltek (11)

1101.	TK175	st	áe	HU
1102.	TK202	st	áe	HU
1103.	GKT211	st	áe	HU
1104.	GKT3213	pst, hasonlító	áé	HU
1105.	GKT3213 DUO	változat	1	
1106.	Mv102-16-G-H	fj	3	
1107.	Mv103-16-G-H	fj	3	
1108.	Mv101-18-G-H	fj	1	
1109.	KWS2370	ást	áe	HU

Kísérletek száma: 5

Fajtakísérleti Állomások: Debrecen, Gyulatanya, Iregszemcse,

Jászboldogháza, Szombathely

Növénykórtani provokációs kísérlet: Röjtökmuzsaj, Szarvas

Igen korai csoport (FAO 240-299)

Első-, másod-, és harmadéves fajtajelöltek (22)

2201.	TK175	ást	áe	HU
2202.	KWS2370	st	áe	HU
2203.	DKC4014	st	áe	US
2204.	Databaz	st	áe	US
2205.	P9071	pst	áe	US
2206.	DKC4178	pst	áe	US
2207.	ER3926	fj	3	
2208.	ER3927	fj	3	
2209.	ER3929	fj	2	
2210.	ER4237	fj	2	
2211.	ES3931	fj	2	
2212.	ES3932	fj	2	
2213.	ES4027	fj	2	
2214.	ES4028	fj	2	
2215.	ES4123	fj	2	
2216.	ES4124	fj	2	
2217.	NQ4078	fj	2	
2218.	ES4032	fj	1	
2219.	ET4036	fj	1	
2220.	DKC3939	ást	áe	US

Kísérletek száma: 7

Fajtakísérleti Állomások:

Szombathely, Eszterágpusztá, Iregszemcse, Jászboldogháza, Debrecen, Gyulatanya, Székkutas

Növénykórtani provokációs kísérlet: Röjtökmuzsaj, Szarvas

Korai csoport (FAO 300-399)

Elsőéves fajtajelöltek (30)

3001.	DKC4014	ást	áé	US
3002.	DKC3939	st	áé	US
3003.	DKC4590	st	áé	US
3004.	PR37N01	st	áé	US
3005.	P9241	pst	áé	AT
3006.	P9537	pst	áé	US
3007.	ES Faraday	pst	áé	FR
3008.	DKC4541	pst	áé	US
3009.	ES4126	fj	1	
3010.	ES4241	fj	1	
3011.	ES4541	fj	1	
3012.	ES4650	fj	1	
3013.	ES4724	fj	1	
3014.	ES4726	fj	1	
3015.	ET4128	fj	1	
3016.	ET4130	fj	1	
3017.	ET4242	fj	1	
3018.	ET4321	fj	1	
3019.	ET4437	fj	1	
3020.	ET4439	fj	1	
3021.	ET4546	fj	1	
3022.	ET4548	fj	1	
3023.	ET4653	fj	1	
3024.	KXB7271	fj	1	
3025.	KXB8264	fj	1	
3026.	KXB8437	fj	1	
3027.	KXB8438	fj	1	
3028.	KXB8439	fj	1	
3029.	KXB8440	fj	1	
3030.	KXB8441	fj	1	
3031.	KXB8442	fj	1	
3032.	KXB8443	fj	1	
3033.	RH17051	fj	1	
3034.	RH18049	fj	1	
3035.	LZM368/08	fj	1	
3036.	LZM368/66	fj	1	
3037.	DKC4943	ást	áé	US

Kísérletek száma: 7

Fajtakísérleti Állomások:

Debrecen, Gyulatanya, Iregszemcse, Jászboldogháza, Eszterágpusztá, Szombathely, Székkutas

Növénykórtani provokációs kísérlet: Röjtökmuzsaj, Sarvas

Korai csoport (FAO 300-399)

Elsőéves fajtajelöltek (31)

3101.	DKC4014	ást	áe	US
3102.	DKC3939	st	áe	US
3103.	DKC4590	st	áe	US
3104.	PR37N01	st	áe	US
3105.	P9241	pst	áe	AT
3106.	P9537	pst	áe	US
3107.	ES Faraday	pst	áe	FR
3108.	DKC4541	pst	áe	US
3109.	ESZ7301	fj	1	
3110.	ESZ7305	fj	1	
3111.	ESZ7402	fj	1	
3112.	ESZ7403	fj	1	
3113.	ESZ8308	fj	1	
3114.	ESZ8309	fj	1	
3115.	ESZ8310	fj	1	
3116.	ESZ8311	fj	1	
3117.	ESZ8401	fj	1	
3118.	ESZ8406	fj	1	
3119.	ESZ8409	fj	1	
3120.	ESZ8410	fj	1	
3121.	SD3765	fj	1	
3122.	SD2186	fj	1	
3123.	SD3796	fj	1	
3124.	SC3477	fj	1	
3125.	X95N853	fj	1	
3126.	X95N854	fj	1	
3127.	X95N857	fj	1	
3128.	X95N863	fj	1	
3129.	GKT3387	fj	1	
3130.	GKT3385	fj	1	
3131.	GKT3383	fj	1	
3132.	GKT3356	fj	1	
3133.	DRW9372	fj	1	
3134.	MGM344998	fj	1	
3135.	Kiskun 4329	export	2	
3136.	DKC4943	ást	áe	US

Kísérletek száma: 7

Fajtakísérleti Állomások:

Debrecen, Gyulatanya, Iregszemcse, Jászboldogháza, Eszterágpusztá, Szombathely, Székkutas

Növénykórtani provokációs kísérlet: Röjtökmuzsaj, Szarvas

Korai csoport (FAO 300-399)
Másodéves és harmadéves fajtajelöltek (32)

3201.	DKC4014	ást	áe	US
3202.	DKC3939	st	áe	US
3203.	DKC4590	st	áe	US
3204.	PR37N01	st	áe	US
3205.	P9241	pst	áe	AT
3206.	P9537	pst	áe	US
3207.	ES Faraday	pst	áe	FR
3208.	DKC4541	pst	áe	US
3209.	KXB6431	fj	3	
3210.	KXB6432	fj	3	
3211.	KXB6433	fj	3	
3212.	ESZ6409	fj	3	
3213.	KXB7275	fj	2	
3214.	KXB7433	fj	2	
3215.	KXB7437	fj	2	
3216.	KXB7438	fj	2	
3217.	KXB7439	fj	2	
3218.	KXB7440	fj	2	
3219.	KXB7442	fj	2	
3220.	ER4641	fj	2	
3221.	ER4643	fj	2	
3222.	ES4239	fj	2	
3223.	ES4539	fj	2	
3224.	ES4647	fj	2	
3225.	ES4725	fj	2	
3226.	ES4827	fj	2	
3227.	ER4234	fj	2	
3228.	ER4235	fj	2	
3229.	ER4236	fj	2	
3230.	ER4432	fj	2	
3231.	ER4532	fj	2	
3232.	X90M328	fj	2	
3233.	X95M764	fj	2	
3234.	RH16031	fj	2	
3235.	SD3306	fj	2	
3236.	SD3496	fj	2	
3237.	DKC4943	ást	áé	US

Kísérletek száma: 7

Fajtakísérleti Állomások:

Debrecen, Gyulatanya, Iregszemcse, Jászboldogháza, Eszterápuszta, Szombathely, Székkutas

Növénykórtani provokációs kísérlet: Röjtökmuzsaj, Szarvas

Középérésű csoport (FAO 400-499)
Első-, és másodéves fajtajelöltek, EU fajták (42)

4201.	PR37N01	ást	áe	US
4202.	P0023	st	áe	HU
4203.	DKC4943	st	áe	US
4204.	DKC5007	st	áe	US
4205.	P9757	pst	áe	
4206.	DKC5068	pst	áe	US
4207.	ER5133XPYZ	fj	2	
4208.	ESZ7401	fj	2	
4209.	ES4921	fj	2	
4210.	ES5031XPYZ	fj	2	
4211.	ES5137	fj	2	
4212.	X00M500	fj	2	
4213.	ESZ8407	fj	1	
4214.	KXB8383	fj	1	
4215.	KXB8453	fj	1	
4216.	RH17022	fj	1	
4217.	LZM368/69	fj	1	
4218.	X00N554	fj	1	
4219.	X00N558	fj	1	
4220.	ES4920	fj	1	
4221.	ES5136	fj	1	
4222.	ET4727	fj	1	
4223.	ET4728	fj	1	
4224.	ET4923	fj	1	
4225.	ET4926	fj	1	
4226.	ET5035	fj	1	
4227.	ET5140	fj	1	
4228.	ET5143	fj	1	
4229.	GKT4422	fj	1	
4230.	DRW9367	fj	1	
4231.	DRW9366	fj	1	
4232.	Kulak	EU		
4233.	P0412	ást	áe	HU

Kísérletek száma: 7

Fajtakísérleti Állomások:

Debrecen, Iregszemcse, Jászboldogháza, Eszterágpusztá, Szombathely, Székkutas, Gyulatanya

Növénykórtani provokációs kísérlet: Rőjtökmuzsaj, Szarvas

Késői csoport (FAO 500-)
Harmadéves fajtajelöltek, EU fajták (52)

5201.	DKC4943	ást	áe	US
5202.	P0216	st	áe	FR
5203.	P0412	st	áe	HU
5204.	DKC5401	st	áe	US
5205.	Kollegas	pst	áe	
5206.	KXB6456	fj	3	
5207.	SY Carioca	EU		

Kísérletek száma: 7

Fajtakísérleti Állomások:

Debrecen, Iregszemcse, Jászboldogháza, Eszerágpuszta, Szombathely, Székkutas, Gyulatanya

Növénykórtani provokációs kísérlet: Röjtökmuzsaj, Szarvas

SILÓKUKORICA

Korai csoport (FAO 300-399)

S300

S301.	Mv241	ást	áe	HU
S302.	NK Cobalt	st	áe	HU
S303.	Mv Maros	st	áe	US
S304.	SL23246	fj	1	
S305.	SL45032	fj	1	
S306.	Mv Megasil	ást	áe	HU

Kísérletek száma: 5

Fajtakísérleti Állomások:

Debrecen, Iregszemcse, Székkutas, Eszerágpuszta, Tordas

Növénykórtani provokációs kísérlet: Röjtökmuzsaj, Szarvas

SILÓKUKORICA

Középérésű csoport (FAO 400-499)

S400

S401.	NK Cobalt	ást	áe	FR
S402.	Mv Megasil	st	áe	HU
S403.	GK Silostar	st	áe	HU
S404.	Mv 401-15-S-H	fj	3	
S405.	Mv401-18-S-H	fj	1	
S406.	LZM467/42	fj	1	
S407.	GKT4460	fj	1	
S408.	GKT4486	fj	1	
S409.	Kediro	EU		
S410.	Iztria	EU		
S411.	Mv Silóking	ást	áe	HU

Kísérletek száma: 5

Fajtakísérleti Állomások:

Debrecen, Iregszemcse, Székkutas, Eszerágpuszta, Tordas

Növénykórtani provokációs kísérlet: Röjtökmuzsaj, Szarvas

SILÓKUKORICA

Késői csoport (FAO 500-599)

S500

S501.	Mv Megasil	ást	áe	HU
S502.	Mv Silóking	st	áe	HU
S503.	Krassus	st	áe	DE
S504.	Mv502-16-S-H	fj	3	
S505.	Agro King	EU		
S506.	SY Atomic	EU		
S507.	Mv Massil	ást	áe	HU

Kísérletek száma: 5

Fajtakísérleti Állomások:

Debrecen, Iregszemcse, Székkutas, Eszerágpuszta, Tordas

Növénykórtani provokációs kísérlet: Röjtökmuzsaj, Szarvas

SILÓKUKORICA

Igen késői csoport (FAO 600-)

S600-S700

S601.	Mv Massil	st	áe	HU
S602.	SY Zoan	st		
S603.	P1535	st		
S604.	DKC6752	st		
S605.	OSSK 635	EU		

Kísérletek száma: 5

Fajtakísérleti Állomások:

Debrecen, Iregszemcse, Székkutas, Eszerágpuszta, Tordas

Növénykórtani provokációs kísérlet: Röjtökmuzsaj, Szarvas

Kukorica - GOSZ-VSZT kísérleti fajtasor

Igen korai, FAO 240-299

P2 (82) csoport

Parcella jelzése	Kód	FAO
P201.	8218	

Korai, FAO 300-399

P3 (83) csoport

Parcella jelzése	Kód		FAO
P301.	DKC4014	ást.	290
P302.	DKC4590	st.	360
P303.	PR37N01	st.	380
P304.	8302		
P305.	8304		
P306.	8306		
P307.	8308		
P308.	8310		
P309.	8312		
P310.	8314		
P311.	8316		
P312.	8318		
P313.	8320		
P314.	8322		
P315.	8601		
P316.	8603		
P317.	8605		
P318.	8607		
P319.	DKC4943	ást.	450

Középerésű, FAO 400-499

P4 (84) csoport

Parcella jelzése	Kód		FAO
P401.	PR37N01	ást.	380
P402.	P0023	st.	460
P403.	DKC4943	st.	450
P404.	8402		
P405.	8404		
P406.	8406		
P407.	8408		
P408.	8701		
P409.	8703		
P410.	8705		
P411.	8707		
P412.	8709		
P413.	8711		
P414.	8713		
P415.	8715		
P416.	8717		
P417.	P0412	ást.	560

Késői, FAO 500-

P5 (85) csoport

Parcella jelzése	Kód		FAO
P501.	DKC4943	ást.	450
P502.	P0216	st.	510
P503.	P0412	st.	560
P504.	8534		
P505.	8536		
P506.	8538		
P507.	8801		
P508.	8803		

Fajtakísérleti Állomások: Szombathely, Tordas, Abaújszántó, Iregszemcse, Debrecen, Eszterágpuszta, Jászboldogháza, Székkutas, Mezőhegyes, Jánoshalma, Nyíregyháza

Posztregisztrációs kukorica kísérlet bemutatósor

FAO 200

Hibrid neve	Nemesítőház	FAO szám
P9071 (X90K716)	Pioneer	290

FAO 300

Hibrid neve	Nemesítőház	FAO szám
DKC4590	Monsanto	360
PR37N01	Pioneer	380
KAMPONI CS	Caussade	
KWS Smaragd (KXB6437)	KWS	370
KWS Kashmir	KWS	
LG 31.377	Limagrain	
DKC4351	Monsanto	370
DKC4541	Monsanto	360
DKC4670	Monsanto	380
P9241	Pioneer	320
P9415	Pioneer	370
P9486	Pioneer	370
P9537	Pioneer	380
P9363 (X90K696)	Pioneer	390
RGT Damixxus (RH16022)	RAGT	390
Dragster	RAGT	
REPLIK	Saaten Union	380

FAO 400

Hibrid neve	Nemesítőház	FAO szám
GASTI CS	Caussade	
KWS Durango	KWS	
DKC4943	Monsanto	450
DKC5068	Monsanto	460
DKC5075	Monsanto	
DKC5182	Monsanto	
DKC5141	Monsanto	
P0023	Pioneer	460
P9903	Pioneer	460
P9757 (X95K979)	Pioneer	430
RGT Noemixx	RAGT	
Eldacar	Saaten Union	

FAO 500

Hibrid neve	Nemesítőház	FAO szám
DKC5685	Monsanto	
DKC5830	Monsanto	
P0216	Pioneer	510
P0412	Pioneer	560
P9911	Pioneer	550

Helyek: Szombathely
Debrecen

Cukorrépa fajtasor 2018

A1

1. Sylvia st.	MariboHilleshög
2. st. Heston	MariboHilleshög
3. st. Predator	Sesvanderhave
4. st. Palantino (Ma2059)	MariboHilleshög
5. ps. Deseda	SesVanderhave
6. pst. Grandiosa KWS	KWS
7. MH2014	MariboHilleshög
8. MH3001	MariboHilleshög
9. MH2013	MariboHilleshög
10. 8K801	KWS
11. 8K844	KWS
12. 8K855	KWS
13. 8K856	KWS
14. 8K873	KWS
15. 8K883	KWS
16. ST14816	Strube
17. ST148115	Strube
18. ST13891	Strube
19. ST13844	Strube
20. ST13823	Strube
21. ST12851	Strube
22. MK4192	SesVanderhave
23. SV2137	SesVanderhave
24. SV2136	SesVanderhave

Kísérletek száma: 5

Fajtakísérleti helyek: Debrecen, Eszterágpusztá , Iregszemcse, Sopronhorpács , Mezőfalva

Vetés: randomizálva

Cerkospóra kísérlet: Iregszemcse (3 ismétlés)

Cukorrépa fajtasor 2018

A2

1. Silvia	MariboHilleshög
2. st. Heston	MariboHilleshög
3. st. Predator	Sesvanderhave
4. st. Palantino (MA 2059)	MariboHilleshög
5. HI0946	MariboHilleshög
6. HI1493	MariboHilleshög
7. HI1502	MariboHilleshög
8. MA2223	MariboHilleshög
9. 7K725	KWS
10. 7K740	KWS
11. 7K748	KWS
12. 7K753	KWS
13. 7K772	KWS
14. 7K776	KWS
15. 6K675	KWS
16. ST 137118	Strube
17. ST137117	Strube
18. ST13778	Strube
19. ST12777	Strube
20. SV1955	SesVanderhave
21. MK4167	SesVanderhave
22. MK4168	SesVanderhave

Kísérletek száma: 5

Fajtakísérleti helyek: Debrecen, Eszterágpusztá , Iregszemcse, Sopronhorpács , Mezőfalva

Vetés: randomizálva

Cerkospóra kísérlet: Iregszemcse (3 ismétlés)

Cukorrépa fajtasor 2018

ÁÉ

1 Heston	MariboHilleshög
2 Batman	MariboHilleshög
3 Vanilla	MariboHilleshög
4 MA 2223	MariboHilleshög
5 Fogaras	SesVanderhave
6 Bakony	SesVanderhave
7 Darvas	SesVanderhave
8 Barna	STRUBE
9 Antek	STRUBE
10 Abana	STRUBE
11 Helenika	KWS
12 Grandiosa	KWS
13 Vandana	KWS

Fajtakísérleti hely: Sopronhorpács

Vetés: randomizálva

Kísérletek száma: 1

Burgonya
II/A középkorai és középérésű fajták

II.A. „E”(elit)

- 1 Désirée st.
- 2 Agria st.
- 3 Balatoni sárga fj. (2)

II.A. „e”(I. szaporítási fok)

- 1 Desiree (UT1)
- 2 Agria (UT1)
- 3 Balatoni sárga (UT1)
- 4 Sárvári Mayóka(UT1)
- 5 Sárvár Fannika(UT1)
- 6 Sárvári Bari(UT1)

Kísérletek száma: 5

Fajtakísérleti Állomások:

Debrecen, Gyulatanya, Keszthely, Röjtökmuzsaj,Tordas

Szemescirok fajtakísérlet

I/A korai érésű fajták

Sz.	fajtanév	státusz1	státusz
1	st. Zádor	1998	HU
2	ARELxVSz21 KKD	fj(3)	
3	Alföldi 1	1987	HU

Kísérletek száma : 5

Fajtakísérleti állomások:

Tordas, Szombathely, Debrecen, Székkutas, Gyulatanya

Szemescirok fajtakísérlet

II/A középérésű fajták

Sz.	fajtanév	státusz1	státusz
1	st. Alföldi 1	1987	HU
2	ARETxVSz21KKD	fj(3)	
3	STH 15121	H(1)	DE(1)
4	ASSG 03088	fj(1)	
5	Albita	2001	HU

Kísérletek száma : 5

Fajtakísérleti állomások:

Tordas, Szombathely, Debrecen, Székkutas, Gyulatanya

Szemescirok fajtakísérlet

III/A késői fajták

Sz.	fajtanév	státusz1	státusz
1	st. Albita	1987	HU
2	ARGS 9842	H(1)	DE(1)
3	ARGS9800	H(1)	DE(1)

Kísérletek száma : 5

Fajtakísérleti állomások:

Tordas, Szombathely, Debrecen, Székkutas, Gyulatanya

Cirok X Szudánifű

Sz.	fajtanév	státusz1	státusz
1	st. Bovital		1984 HU
2	Gardavan		1992 HU
3	ASSG 16158		fj(2)
4	LP100	h(2)	AR(2)
5	MATACO	h(2)	AR(2)
6	SHUS1	h(2)	AR(2)
7	Akklimat		1984 HU

Kísérletek száma : 5

Fajtakísérleti állomások:

Tordas, Szombathely, Debrecen, Székkutas, Gyulatanya

Silócirok fajtakísérlet II/A középérésű fajták

Sz.	fajtanév	státusz1	státusz
1	st. Róna 1	2004	HU
2	próba st. GK Balázs	2017	HU
3	ASSB 051039	fj(1)	
4	(A119xBIL1)xVacir (EXP 18)	fj(1)	
5	ARGS 9782	H(2)	DE(2)
6	Sucrosorgo 506	1991	USA

Kísérletek száma : 5

Fajtakísérleti állomások:

Tordas, Szombathely, Debrecen, Székkutas, Gyulatanya

Silócirok fajtakísérlet III/A középérésű fajták

Sz.	fajtanév	státusz1	státusz
1	st. Sucrosorgo 506	1991	USA
2	ASSB 16115	fj(2)	
3	ASSB 1435	fj(1)	

Kísérletek száma : 5

Fajtakísérleti állomások:

Tordas, Szombathely, Debrecen, Székkutas, Gyulatanya

Lucerna

I/A

(Lucerna 2018. évi telepítés)

1. st. Anna	1989 HU	Medicago-HU
2. st. Szarvasi Kinga	2006 HU	Medicago-HU
3. ASMS 1462	fj(1)	Alfaseed
4. Hunor 40	1989 HU	DEAKIT -HU
5. Szegély		

Kísérletek száma: 5

Fajtakísérleti Állomások:

Szombathely, Debrecen, Szarvas, Tordas, Eszterágpusztá

Lucerna

I/A

(Lucerna 2017. évi telepítés)

1. st. Anna	1989 HU	Medicago-HU
2. st. Szarvasi Kinga	2006 HU	Medicago-HU
3. Mayaco	h(1) AG(1)	Sfinge-HU
4. Nevada	h(1) AG(1)	Sfinge-HU
5. SC001 (Novosadska)	h(1) SC(1)	Semenranacoop-SCR
6. 17/1	fj(1)	Agroszelekt
7. KV17	fj(1)	DEAKIT -HU
8. Hunor 40	1989 HU	DEAKIT -HU

Kísérletek száma: 5

Fajtakísérleti Állomások:

Szombathely, Debrecen, Szarvas, Tordas, Eszterágpusztá

MAGKENDER

1	st. KC Zuzana	2016	HU
2	KM	fj(2)	HU
	Szegély		HU

Kísérletek száma: 5

Kísérleti helyek: Tordas, Szombathely, Székkutas, Kompolt, Debrecen

Nádképű csenkesz

Sz.	fajtanév	státus	küldő
1.	Keszthelyi 50	1979 HU	Keszthelyi Egyetem
2.	st. Callina	2007FR	R2N Franciaország
3.	SHU1	fj(1)	Sfinge Kft.
4.	SHU2	fj(1)	Sfinge Kft.
5.	Szegély		Callina

Kísérletek száma: 5

Fajtakís. állomások: Szombathely, Debrecen, Tordas, Eszterágpuszta, Szarvas

RIZS
I/A

1.	st. M 225	1985
2.	SZV0118	fj(1)
3.	Fruzsina M (kórtani st.)	2010
4.	M 488	1996
5.	Janka	2002 (vv)
6.	Ábel	2005 (vv)
7.	SZV0218 (Tünde)	nemesítői készlet
8.	SZV0318 (Zétény)	nemesítői készlet

Kísérletek száma: 4

Kísérleti helyek:

Szarvas FKÁ, NAIK HAKI Szarvas (Galambos), Kisújszállás, Csárdaszállás