

***2013. ÉVI TAVASZI
VCU KÍSÉRLETI FAJTASORREND***

**BUDAPEST
2013**

TARTALOMJEGYZÉK

TAVASZI ÁRPA	2
TAVASZI CSUPASZ ÁRPA	2
TAVASZI ZAB	3
ÉRDES ZAB	4
CUKORRÉPA	5
NAPRAFORGÓ	7
SZÓJA	18
BURGONYA	21
KUKORICA	22
SILÓKUKORICA	33
CIROK	36
LUCERNA	37
SZARVASKEREP	38
TAVASZI BÚZA	39

TAVASZI ÁRPA

I/A

1. st. Pasadena	1999		DE
2. st. Xanadu	2006		DE
3. GKS 9413		fj.(2)	
4. SER 35131.16		h(2)	FR(2)
5. NORD 10/2530 (SU Gesine)		h(1)	DE(1)
6. AC 05/565/180 (Britney)		h(1)	DE(1)

Kísérleti helyek száma: 6

Fajtakísérleti Állomások:

Szombathely, Röjtökmuzsaj, Kaposvár, Iregszemcse, Kompolt

Eszterágpuszta

TAVASZI CSUPASZ ÁRPA

„C-1” kísérlet

1. SyngentaTÁ-1

2. SyngentaTÁ-2

Kísérleti helyek száma: 1

Fajtakísérleti Állomások: Debrecen

TAVASZI ZAB

I/A

1. st. Tikal	1998		DE
2. st. GK Pillangó	1989		DE
3. MvZ 13-10		fj.(2)	
4. NORD 09/134 (Ozon)		h(2)	DE(2)
5. NORD 09/135 (Poseidon)		h(2)	DE(2)

Kísérletek száma: 5

Fajtakísérleti Állomások:

Szombathely, Röjtökmuzsaj, Kaposvár, Iregszemcse, Kompolt

ÉRDES ZAB

I/A

1. st. Prutex

2. PHP Astrigosa 1

h(2)

DE(2)

3. PHP Astrigosa 2

h(2)

DE(2)

4. PHP Astrigosa 3

h(2)

DE(2)

Szegély

Kísérletek száma: 5

Fajtakísérleti Állomások:

Szombathely, Debrecen, Iregszemcse, Szarvas, Tordas

Cukorrépa

A1

1.	Sylvia st.	1998	SE
2.	st. Serenada	2011	DE
3.	st. Legenda KWS	2009	DE
4.	st. Predator	2008	BE
5.	pst. Fenec	2011	BE
6.	pst.Odessa KWS (1K233)	2012	DE
7.	pst. MA 2059	2013	DK
8.	HI 1145	h(1)	SE (1)
9.	HI 1214	h(1)	SE (1)
10.	HI 1349	h(1)	SE (1)
11.	HI1354	h(1)	SE (1)
12.	MA 2132	h(1)	DK (1)
13.	MA 2136	h(1)	DK (1)
14.	MA 2137	h(1)	DK (1)
15.	MA 2138	h(1)	DK (1)
16.	MA4040	h(1)	DK (1)
17.	MA 3018	h(1)	DK (1)
18.	ST 13339	h(1)	DE (1)
19.	ST 15341	h(1)	DE (1)
20.	ST 15380	h(1)	DE (1)
21.	ST 12360	h(1)	DE (1)
22.	ST 13306	h(1)	DE (1)
23.	SC 778	h(1)	BE
24.	SC 777	h(1)	BE
25.	SC 776	h(1)	BE
26.	SM-799	h(1)	BE
27.	SM-800	h(1)	BE
28.	SM-801	h(1)	BE
29.	3K354	h(1)	DE (1)
30.	3K410	h(1)	DE (1)
31.	3K421	h(1)	DE (1)
32.	3K423	h(1)	DE (1)
33.	3K432	h(1)	DE (1)
34.	Wawilow	h(1)	DE(1)

Kísérletek száma:	5
Fajtakísérleti állomás:	Debrecen, Iregszemcse
Kihelyezett kísérlet:	Bicsérd (Eszterágpuszta) Sopronhorpács Hajdúszoboszló (Debrecen)
Cerkospóra kísérlet:	Iregszemcse 3 ismétlés, 3 sor

Cukorrépa

A2

1.	Sylvia st.	Syngenta	1998	SE
2.	st. Serenada KWS	KWS	2011	DE
3.	st. Legenda KWS	KWS	2009	DE
4.	st. Predator	Sesvanderhave	2008	BE
5.	SC-650	SESVANDERHAVE	h(2)	BE
6.	SC-651	SESVANDERHAVE	h(2)	BE
7.	HI1057	SYNGENTA	h(2)	SE
8.	HI1303	SYNGENTA	h(2)	SE
9.	HI1300	SYNGENTA	h(2)	SE
10.	2K326	KWS	h(2)	DE
11.	2K323	KWS	h(2)	DE
12.	2K321	KWS	h(2)	DE
13.	2K314	KWS	h(2)	DE
14.	2K287	KWS	h(2)	DE
15.	1K201	KWS	h(2)	DE
16.	MA2077	Maribo	h(2)	DK
17.	MA2116	Maribo	h(2)	DK
18.	MA4027	Maribo	h(2)	DK
19.	ST15280	Strube	h(2)	DE
20.	ST12261	Strube	h(2)	DE
21.	1K204	KWS	h(3)	DE
22.	HI 1139	SYNGENTA	h(3)	SE

Kísérletek száma:

5

Fajtakísérleti állomás:

Debrecen, Iregszemcse

Kihelyezett kísérlet:

Bicsérd (Eszterágpuszta) Sopronhorpács
Hajdúszoboszló (Debrecen)

Cerkospóra kísérlet:

Iregszemcse

3 ismétlés, 3 sor

Hosszabbítás

2 db: **29-30** fajta Debrecen, Hajdúszoboszló

Hasonlító fajták

ismétlés) Debrecen,

NAPRAFORGÓ

II. IGEN KORAI ÉRÉSŰ CSOPORT

1. PR64J04 st.	2010	US
2. XF3088	h(1)	US(1)

Kísérletek száma: 13+ 2 kórtan + 1mérés

Fajtakísérleti Állomások:

Gyulatanya, Szombathely, Tordas, Székkutas, Debrecen, Jászboldogháza

Abaújszántó, Kaposvár

Kihelyezett kísérlet:

Soltis-Kiskundorozsma, Pioneer-Hódmezővásárhely,

Syngenta-Rákóczifalva, Dow-Röszke, Lánycsók

Kórtan:

Röjtökmuzsaj, Eszterágpuszta

NAPRAFORGÓ

II. KORAI ÉRÉSŰ CSOPORT

1. Alexandra PR st.	2001		CH
2. PR63D82 st.	2002		US
3. NK Brio st.	2004		FR
4. NK Octava/NX44136 OR		h(2)	CH(2)
5. NK Delfi	2007		CH
6. NX22211 IMI,OR		h(2)	CH(2)
7. PR64J04	2010		US
8. ES Petunia	2006		FR

Kísérletek száma: 13+ 2 kórtan + 1mérés

Fajtakísérleti Állomások:

Gyulatanya, Szombathely, Tordas, Székkutas, Debrecen, Jászboldogháza

Abaújszántó, Kaposvár

Kihelyezett kísérlet:

Soltis-Kiskundorozsma, Pioneer-Hódmezővásárhely,

Syngenta-Rákóczifalva, Dow-Röszke, Lánycsók

Kórtan:

Röjtökmuzsaj, Eszterágpuszta

Napraforgó

III. Középérésű csoport

1.	NK Kondi st.	2008	CH
2.	LG5655 st.	2006	FR
3.	NKStradi/NX53518 OR	h(2)	CH(2)
4.	XF4381 OR	h(4)	US(4)
5.	XF4175	h(3)	US(3)
6.	PR63D82 st.	2002	US
7.	XF4206 OR	h(2)	US(2)
8.	XF4190 OR	h(2)	US(2)
9.	XF4166	h(1)	US(1)
10.	XF4000	h(1)	US(1)
11.	NX22304	h(1)	CH(1)

Kísérletek száma: 13+ 2 kórtan + 1mérés

Fajtakísérleti Állomások:

Gyulatanya, Szombathely, Tordas, Székkutas, Debrecen, Jászboldogháza

Abaújszántó, Kaposvár

Kihelyezett kísérlet:

Soltis-Kiskundorozsma, Pioneer-Hódmezővásárhely,

Syngenta-Rákóczi falva, Dow-Röszke, Lánycsók

Kórtan:

Röjtökmuzsaj, Eszterágpusztá

Napraforgó

IV. Étkezési-madáreleség csoport

1. Marica-2 st.	1994		HU
2. Iregi szürke csíkos	1976		HU
3. M0822		fj(3)	HU
4. Jaguar CL		EU/3	US/3
5. M 1022		fj(1)	HU
6. KE 103-12		fj(1)	HU
7. Jaguar XL		EU/1	US/1
8. Badger		EU/1	US/1

Fajtakísérleti Állomások:

Kompolt, Szombathely, Tordas, Székkutas, Debrecen, Jászboldogháza, Kaposvár
Abaújszántó

Kihelyezett kísérlet:

Soltis-Kiskundorozsma, Pioneer-Hódmezővásárhely, DOW-Röszke,
DE-Nyíregyháza, KE-TKI-Iregszemcse, KE-TKI-Bicsérd. Mogyi Kft. Maroslille

Kórtan:

Röjtökmuzsaj, Eszterágpusztá

Napraforgó

V/1. Imazamox korai kezelt csoport

Szegély

1. LG5612CL /LHA358/102	2011	FR
2. NK Neoma	EU	CH
3. ESH1163/Nidera	h(2)	FR(2)
4. SL12119/Nidera	h(2)	FR(2)
5. NX22211 IMI,OR	h(2)	CH(2)
6. NX99338 IMI,OR,HO	h(2)	CH(2)
7. Tristan	EU	CH
8. IMI-6 CLHA Plus	fj(1)	HU
9. IMI-4 CLHA Plus	fj(1)	HU
10. IMI-3	fj(1)	HU
11. LHA362/107 IMI	h(1)	FR(1)
12. Paraiso 1000 CLHA PLUS	EU/1	AR/1
13. ES Tektonic CL /EGH8925HO	2012	FR

Szegély

Kísérletek száma: 13+ 2 kórtan + 1 mérés

Fajtakísérleti Állomások:

Kompolt, Szombathely, Tordas, Székkutas, Debrecen, Jászboldogháza, Kaposvár

Kihelyezett kísérlet:

Soltis-Kiskundorozsma, Pioneer-Hódmezővásárhely, DOW-Röszke
Syngenta-Rákóczi falva, GKNPK Kft.-Kiszombor, Quattro Bt.-Martonvásár

Kórtan:

Röjtökmuzsaj, Eszterágpusztá

Napraforgó

V/2. Imazamox középérésűkezelt csoport

Szegély

1. NK Neoma		EU	CH
2. NK Alego	2007		CH
3. LG5658 CL		EU	FR
4. ESH1198 ORf,HO		h(2)	FR(2)
5. NK Adagio	2010		CH
6. NX32233 CLHA Plus		h(1)	ch(1)
7. ESH2118 CLHA Plus		h(1)	FR(1)
8. SL1317 IMI,HO		h(1)	FR(1)
9. PARAIISO102 CL		EU/4	AR/4
10. Sunflora CL		EU/4	AR/4
11. Morena CL		EU/2	AR/2
12. NX22212 IMI,HO		h(1)	CH(1)
13. ES Balistic HO CL		EU	FR

Szegély

Kísérletek száma: 13+ 2 kórtan + 1 mérés

Fajtakísérleti Állomások:

Kompolt, Szombathely, Tordas, Székkutas, Debrecen, Jászboldogháza, Kaposvár

Kihelyezett kísérlet:

Soltis-Kiskundorozsma, Pioneer-Hódmezővásárhely, DOW-Röszke

Syngenta-Rákóczi falva, GKNPK Kft.-Kiszombor, Quattro Bt.-Martonvásár

Kórtan:

Röjtökmuzsaj, Eszterágpusztá

Napraforgó

VI/1. HO-Igen korai csoport

1. PR64H45	EU	US
2. Walcer	2011	HU

Kísérletek száma: 14+ 2 kórtan + 1 mérés

Fajtakísérleti Állomások:

Kompolt, Szombathely, Tordas, Székkutas, Debrecen, Jászboldogháza, Kaposvár

Kihelyezett kísérlet:

Soltis-Kiskundorozsma, Pioneer-Hódmezővásárhely, DOW-Röszke

Syngenta-Rákóczi falva, Quattro Bt.-Martonvásár

KE-TKI-Iregszemcse, KE-TKI-Bicsérd

Kórtan:

Röjtökmuzsaj, Eszterágpusztá

Napraforgó

VI/2. HO-Korai csoport

1. NK Ferti	EU	CH
2. PR64H32 OR	EU	US
3. NX99338 IMI,OR,HO	h(2)	CH(2)
4. ES Tektonic CL /EGH892HO	2012	FR

Kísérletek száma: 14+ 2 kórtan + 1 mérés

Fajtakísérleti Állomások:

Kompolt, Szombathely, Tordas, Székkutas, Debrecen, Jászboldogháza, Kaposvár

Kihelyezett kísérlet:

Soltis-Kiskundorozsma, Pioneer-Hódmezővásárhely, DOW-Röszke
Syngenta-Rákóczi falva, Quattro Bt.-Martonvásár
KE-TKI-Iregszemcse, KE-TKI-Bicsérd

Kórtan:

Röjtökmuzsaj, Eszterágpusztá

Napraforgó

VI/3. HO-Középérésű csoport

1.	PR65H22 m.st.	2008	US
2.	Tutti/NX73008 HO	2010	CH
3.	SL1317 IMI,HO	h(1)	FR(1)
4.	ESH1198 ORf,HO	h(2)	FR(2)
5.	NX22212 IMI,HO	h(1)	CH(1)
6.	ES Balistic HO CL	EU	FR

Kísérletek száma: 14+ 2 kórtan + 1 mérés

Fajtakísérleti Állomások:

Kompolt, Szombathely, Tordas, Székkutas, Debrecen, Jászboldogháza, Kaposvár

Kihelyezett kísérlet:

Soltis-Kiskundorozsma, Pioneer-Hódmezővásárhely, DOW-Röszke

Syngenta-Rákóczifalva, Quattro Bt.-Martonvásár

KE-TKI-Iregszemcse,KE-TKI-Bicsérd

Kórtan:

Röjtökmuzsaj, Eszterágpusztá

Napraforgó

VII/1. SU-korai csoport kezelt

Szegély			
1. PR63E82		2005	US
2. XF 9009 SU		h(3)	US(3)
3. XF 3021 SU		h(3)	US(3)
4. XF 3078 SU,OR		h(2)	US(2)
5. NX22214 SU,OR		h(2)	CH(2)
6. P63LE13		2012	US
7. XF9026 SU		h(1)	US(1)
Szegély			

Kísérletek száma: 15+ 2 kórtan + 1 mérés

Fajtakísérleti Állomások:

Kompolt, Szombathely, Tordas, Székkutas, Debrecen, Jászboldogháza, Kaposvár

Kihelyezett kísérlet:

Soltis-Kiskundorozsma, Pioneer-Hódmezővásárhely, DOW-Röszke

Syngenta-Rákóczi falva, GKNPK Kft.-Kiszombor, Quattro Bt.-Martonvásár

KE-TKI-Iregszemcse, KE-TKI-Bicsérd

Kórtan:

Röjtökmuzsaj, Eszterágpusztá

Napraforgó

VII/2. SU-középerésű csoport kezelt

0. Szegély			
1. XF 9002 SU,OR		h(2)	US(2)
2. PR63E82	2005		US
3. NX22216 SU,OR		h(2)	CH(2)
0. Szegély			

Kísérletek száma: 15+ 2 kórtan + 1 mérés

Fajtakísérleti Állomások:

Kompolt, Szombathely, Tordas, Székkutas, Debrecen, Jászboldogháza, Kaposvár

Kihelyezett kísérlet:

Soltis-Kiskundorozsma, Pioneer-Hódmezővásárhely, DOW-Röszke

Syngenta-Rákóczi falva, GKNPK Kft.-Kiszombor, Quattro Bt.-Martonvásár

KE-TKI-Iregszemcse, KE-TKI-Bicsérd

Kórtan:

Röjtökmuzsaj, Eszterágpusztá

Szója

Igen korai érésű fajták

1. Boróka st.	2001		HU
2. London st.	2005		CA
3. Boglár/BSF 0808	2012		HU
4. BSF 0653		fj(2)	
5. ES Mentor	2011		FR

Kísérletek száma: 11

Fajtakísérleti Állomások:

Szombathely, Jászboldogháza, Székkutas, Debrecen, Eszterágpusztá

Kihelyezett kísérlet:

Bólyi Rt., Mosonmagyaróvár-Egyetem, GK Kht Táplánszentkereszt,
KETKI Iregszemcse, KE TKI Bicsérd, Lajtamag-Hédervár

Szója

Korai érésű fajták

1.	Borostyán st.	1991		HU
2.	Bólyi 44 st.	1989		HU
3.	Aliz st.	2007		HU
4.	Johanna/21/2008	2011		HU
5.	Primor	1995		FR
6.	Martina	2006		HU
7.	DH4173/DH 05	2012		CA
8.	Aires		E/2	IT/2
9.	ESG121		h(2)	FR(2)
10.	BSF 0627		fj(2)	
11.	OAC 00-33/OAC Wallace	2010		CA
12.	Vita	2009		HR
13.	S 0880		fj(1)	
14.	Minnpro	2006		US

Kísérletek száma: 11

Fajtakísérleti Állomások:

Szombathely, Jászboldogháza, Székkutas, Debrecen, Eszterágpuszta

Kihelyezett kísérlet:

Bólyi Rt., Mosonmagyaróvár-Egyetem, GK Kht Táplánszentkereszt,

KETKI Iregszemcse, KE TKI Bicsérd, Lajtamag-Hédervár

SZÓJA

középérésű fajták

1. Pannónia kincse st.	2008	HU
2. Bóbita st.	1988	HU
3. Ika st.	2004	HR
4. Zelma	2008	HU
5. Emese	2006	HU
6. Atlantic	EU/2	IT/2
7. Hilario	EU/2	IT/2
8. Bahia	EU/2	IT/2
9. PZO 59520	h(2)	DE(2)
10. PZO 57523	h(2)	DE(2)
11. BSF 1117	fj(2)	
12. DH5170	h(2)	CA(2)
13. OAC 05-33/ Angela	2011	CA
14. MN 1309SP	h(1)	US(1)
15. Táplán 2013-98	fj(1)	
16. Táplán 2013-111	fj(1)	
17. Táplán 2013-122	fj(1)	
18. SGSR Picor	EU/1	AT/1
19. SG Eider	EU/1	AT/1
20. PZO 10518	h(1)	CA(1)
21. MN 1505/ Hipro 15	2010	US
22. Royalpro	2006	US
23. Isidor	EU	FR
24. Zsuzsanna	1995	HU
25. Regale	EU/1	IT/1

Kísérletek száma: 11

Fajtakís. Áll.:

Szombathely, Jászboldogháza, Székkutas, Debrecen, Eszterágpuszta

Kihelyezett kís.:

Bólyi Rt., Mosonmagyaróvár-Egyetem, GK Kht Táplánszentkereszt,
KETKI Iregszemcse, KE TKI Bicsérd, Lajtamag-Hédervár

Burgonya

Korai érésű fajták

I. A. „E”(elit szaporítási fok)

1. Cleopatra st.	1987		NL
2. Sárvári Piroska		fj.(2)	
3. 06325 (Botond)		fj.(1)	

I. A. „e”(I. szaporítási fok)

1. Cleopatra st.	1987		NL
2. Sárvári Piroska		fj.(2)	

Középkorai és középérésű fajták

II. A. „E”(elit)

1. Désirée st.	1972		NL
2. Agria st.	1992		DE
3. Sárvári Rózsa		fj. (2)	
4. Sárvári Rubinka		fj. (2)	
5. SL 03-12		fj. (2)	
6. Sárvári Borostyán		fj.(1)	

II. A. „e”(I. szaporítási fok)

1. Désirée st.	1972		NL
2. Agria st.	1992		DE
3. Sárvári Rózsa		fj. (2)	
4. Sárvári Rubinka		fj. (2)	
5. SL 03-12		fj. (2)	

Kísérletek száma: 6

Fajtakísérleti Állomás: Röjtökmuzsaj, Fertőd, Tordas, Debrecen, Gyulatanya

Kihelyezett kísérlet: Keszthely (Pannon Egyetem, BKK)

Kukorica

Szuperkorai csoport (FAO 180-239)

Elsőéves és másodéves fajtajelöltek (11)

1101 TK175	st		HU
1102 TK202	st		HU
1103 GKT211	pst		HU
1104 Mv212		fj. (2)	HU
1105 GKT213		fj.(1)	HU
1106 GKT214		fj.(1)	HU
1107 KiskunSC4193		fj.(1)	HU
1108 SYOndina	ást		FR

Kísérletek száma: 7

Fajtakísérleti Állomások: Tordas, Szombathely, Iregszemcse, Jászboldogháza,
Debrecen, Gyulatanya, Abaújszántó

Igen korai csoport (FAO 240-299)

Elsőéves fajtajelöltek (21)

2101 PR38R92	st	áé	US
2102 SYOndina	st	áé	FR
2103 Maxxalia	st	áé	FR
2104 DKC4014	pst	áé	US
2105 KiskunTC4180		fj. (1)	HU
2106 KiskunSC4202		fj. (1)	HU
2107 KXB3461		fj. (1)	HU
2108 LZM361/08		fj. (1)	FR
2109 EN3713		fj. (1)	-
2110 EN3809		fj. (1)	-
2111 EN4018		fj. (1)	-
2112 EM4110		fj. (1)	-
2113 EM4309		fj. (1)	-
2114 Mv2193		fj. (1)	HU
2115 X90B219		fj. (1)	AT
2116 X90C536		fj. (1)	FR
2117 X90D415		fj. (1)	AT
2118 X90D427		fj. (1)	AT
2119 P8523		fj. (1)	EU
2120 DKC3511	ást	áé	US

Kísérletek száma: 9

Fajtakísérleti Állomások:

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

Igen korai csoport (FAO 240-299)

Másodéves és harmadéves fajtajelöltek (22)

2201 PR38R92	st	áe	US
2202 SYOndina	st	áe	FR
2203 Maxxalia	st	áe	FR
2204 KXB2463		fj. (2)	DE
2205 NJ4451		fj. (3)	US
2206 EM3916		fj. (2)	USA
2207 EM4017		fj. (2)	USA
2208 NM4151		fj. (2)	USA
2209 Mv 3282		fj. (2)	HU
2210 X90B207		fj. (2)	USA
2211 X90B231		fj. (2)	USA
2212 X90C539		fj. (2)	USA
2213 SC2701		fj. (2)	CH
2214 DKC3511	ást	áe	US

Kísérletek száma: 9

Fajtakísérleti Állomások:

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

Korai csoport (FAO 300-399)

Elsőéves fajtajelöltek (30)

3001 SYOndina	ást	áe	FR
3002 DKC3511	st	áe	US
3003 DKC4590	st	áe	US
3004 PR37N01	st	áe	US
3005 NKLucius	pst	áe	FR
3006 P9578	pst	áe	US
3007 DS1259		fj. (1)	HU
3008 DS1276		fj. (1)	HU
3009 DS1304		fj. (1)	HU
3010 DS1310		fj. (1)	HU
3011 ESZ3403		fj. (1)	FR
3012 ESZ3502		fj. (1)	FR
3013 ESZ3504		fj. (1)	FR
3014 GKT383		fj. (1)	HU
3015 KXB3468		fj. (1)	HU
3016 KXB3469		fj. (1)	HU
3017 KXB3470		fj. (1)	HU
3018 KXB3476		fj. (1)	FR
3019 KXB3477		fj. (1)	FR
3020 KXB3480		fj. (1)	FR
3021 LZM363/81		fj. (1)	FR
3022 LZM363/83		fj. (1)	FR
3023 LZM363/84		fj. (1)	FR
3024 LZM363/85		fj. (1)	FR
3025 LZM363/87		fj. (1)	FR
3026 LZM363/89		fj. (1)	FR
3027 Mv3363		fj. (1)	HU
3028 X90D409		fj. (1)	AT
3029 X95D527		fj. (1)	HU
3030 X95D531		fj. (1)	HU
3031 X95D543		fj. (1)	HU
3032 X00D293		fj. (1)	HU
3033 DKC5143	ást	áe	US

Kísérletek száma: 8

Fajtakísérleti Állomások:

Szombathely, Kaposvár, Iregszemcse, Eszterágpusztá, Jászboldogháza, Debrecen, Székkutas

Korai csoport (FAO 300-399)

Elsőéves fajtajelöltek (31)

3101 SYOndina	ást	áe	FR
3102 DKC3511	st	áe	US
3103 DKC4590	st	áe	US
3104 PR37N01	st	áe	US
3105 NKLucius	pst	áe	FR
3106 P9578	pst	áe	US
3107 EI4210		fj. (1)	USA
3108 EM4618		fj. (1)	-
3109 EM4620		fj. (1)	-
3110 EN4311		fj. (1)	-
3111 EN4420		fj. (1)	-
3112 EN4421		fj. (1)	-
3113 EN4521		fj. (1)	-
3114 EN4625		fj. (1)	-
3115 EN4626		fj. (1)	-
3116 EN4633		fj. (1)	-
3117 EN4819		fj. (1)	-
3118 NL3927		fj. (1)	-
3119 NL4589		fj. (1)	-
3120 NM4254		fj. (1)	-
3121 NM4356		fj. (1)	-
3122 RH13018		fj. (1)	FR
3123 RH13027		fj. (1)	FR
3124 RH13028		fj. (1)	FR
3125 RH13029		fj. (1)	FR
3126 RH13030		fj. (1)	FR
3127 Winxx	hasonlító	áe	FR
3128 SC2442		fj. (1)	FR
3129 SC3012		fj. (1)	FR
3130 SC3491		fj. (1)	FR
3131 NKCobalt	hasonlító	áe	FR
3132 SC3772		fj. (1)	FR
3133 SC3782		fj. (1)	FR
3134 SD3002		fj. (1)	HU
3135 SD3702		fj. (1)	HU
3136 SD3722		fj. (1)	HU
3137 SD3752		fj. (1)	HU
3138 DKC5143	ást	áe	US

Kísérletek száma: 8

Fajtakísérleti Állomások: Szombathely, Kaposvár, Iregszemcse, Eszterágpusztá, Kompolt, Jászboldogháza, Debrecen, Székkutas

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

3201 SYOndina	ást	áé	FR
3202 DKC3511	st	áé	US
3203 DKC4590	st	áé	US
3204 PR37N01	st	áé	US
3205 DS0706		fj. (3)	AT
3206 DS0791		fj. (3)	DE
3207 GKT 376		fj. (3)	HU
3208 EL4416		fj. (3)	US
3209 NG4226		fj. (3)	US
3210 NJ4853		fj. (3)	US
3211 DS1071C		fj. (2)	AT
3212 DS1089C		fj. (2)	AT
3213 ESZ1401		fj. (2)	FR
3214 KXB2370		fj. (2)	DE
3215 LZM362/78		fj. (2)	FR
3216 EM4518		fj. (2)	USA
3217 EM4622		fj. (2)	USA
3218 X90C526		fj. (2)	USA
3219 X95C410		fj. (2)	USA
3220 X95C418		fj. (2)	USA
3221 X95C428		fj. (2)	USA
3222 X95C438		fj. (2)	USA
3223 RH12017		fj. (2)	FR
3224 NX37219		fj. (2)	CH
3225 SE4031		fj. (2)	CH
3226 DKC5143	ást	áé	US

Kísérletek száma: 8

Fajtakísérleti Állomások: Szombathely, Kaposvár, Iregszemcse,
Eszterágpusztá, Kompolt, Jászboldogháza, Debrecen, Székkutas

Korai csoport (FAO 300-399)

EU fajták (33)

3301	SYOndina	ást	áe	
3302	DKC3511	st	áe	
3303	DKC4590	st	áe	
3304	PR37N01	st	áe	
3305	DASonka		fj. (1)	EU
3306	DS0336		fj. (1)	EU
3307	Limanova		fj. (1)	EU
3308	P9241		fj. (1)	EU
3309	P9606		fj. (1)	EU
3310	DKC4522		fj. (1)	EU
3311	Ferarixx		fj. (1)	EU
3312	SYBatanga		fj. (1)	EU
3313	SYArioso		fj. (1)	EU
3314	Festal		fj. (1)	EU
3315	NKKansas		fj. (2)	EU
3316	NKOctet		fj. (2)	EU
3317	DKC5143	ást	áe	

Kísérletek száma: 8

Fajtakísérleti Állomások: Szombathely, Kaposvár, Iregszemcse,
Eszterápuszta, Kompolt, Jászboldogháza, Debrecen, Székkutas

Középérésű csoport (FAO 400-499)

Elsőéves fajtajelöltek (41)

4101 DKC3511	ást	áe	US
4102 DKC5007	st	áe	US
4103 DKC5143	st	áe	US
4104 P9915	st	áe	US
4105 P0105	pst	áe	US
4106 ESZ3506		fj. (1)	FR
4107 GKT415		fj. (1)	HU
4108 KiskunSC4495		fj. (1)	HU
4109 KXB2382		fj. (1)	FR
4110 KXB3488		fj. (1)	HU
4111 KXB3489		fj. (1)	HU
4112 LZM463/13		fj. (1)	FR
4113 LZM463/14		fj. (1)	FR
4114 LZM463/76		fj. (1)	FR
4115 EM4818		fj. (1)	-
4116 EM5119		fj. (1)	-
4117 EN4917		fj. (1)	-
4118 EN5122		fj. (1)	-
4119 X03D628		fj. (1)	RO
4120 RH13031		fj. (1)	FR
4121 RH13032		fj. (1)	FR
4122 RH13033		fj. (1)	FR
4123 SD4402		fj. (1)	HU
4124 SE4412		fj. (1)	FR
4125 SE4452		fj. (1)	FR
4126 DKC5031		fj. (1)	EU
4127 PR35F38	ást	áe	US

Kísérletek száma: 8

Fajtakísérleti Állomások: Szombathely, Kaposvár, Iregszemcse,
Eszterágpuszta, Kompolt, Jászboldogháza, Debrecen, Székkutas

Középerésű csoport (FAO 400-499)

Másodéves és harmadéves fajtajelöltek (42)

4201 DKC3511	ást	áe	US
4202 DKC5007	st	áe	US
4203 DKC5143	st	áe	US
4204 P9915	st	áe	US
4205 DS0715		fj. (3)	AT
4206 LZM461/05		fj. (3)	FR
4207 EI5014		fj. (3)	US
4208 EL4712		fj. (3)	US
4209 RH11086		fj. (3)	FR
4210 EM4913		fj. (2)	USA
4211 X00B109		fj. (2)	HU
4212 X00C211		fj. (2)	USA
4213 X00C212		fj. (2)	USA
4214 PR35F38	ást	áe	US

Kísérletek száma: 8

Fajtakísérleti Állomások: Szombathely, Kaposvár, Iregszemcse,
Eszterágpuszta, Kompolt, Jászboldogháza, Debrecen, Székkutas

Késői csoport (FAO 500-)

Elsőéves és másodéves fajtajelöltek (52)

5201 DKC5143	ást	áe	US
5202 EuforiCS	st	áe	US
5203 P0216	st	áe	FR
5204 PR35F38	st	áe	US
5205 DKC5401	pst	áe	US
5206 EM5220		fj (2)	USA
5207 X03B420		fj (2)	USA
5208 KiskunSC4488		fj (1)	HU
5209 KiskunSC4510		fj (1)	HU

Kísérletek száma: 8

Fajtakísérleti Állomások: Szombathely, Kaposvár, Iregszemcse,

Eszterágpusztá, Kompolt, Jászboldogháza, Debrecen, Székkutas

SILÓKUKORICA

Igen korai csoport (FAO -299)

S200

S201 Mv241	st	áe	HU
S202 X85D758		fj (1)	FR
S203 X90D442		fj (1)	HU
S204 PR37K85	ást	áe	US

Kísérletek száma: 6

Fajtakísérleti Állomások: Tordas, Kaposvár, Iregszemcse,
Eszterágpuszta, Kompolt, Debrecen

SILÓKUKORICA

Korai csoport (FAO 300-399)

S300

S301 Mv241	ást	áe	HU
S302 PR37K85	st	áe	US
S303 NKCobalt	st	áe	FR
S304 Mv3232		fj (2)	HU
S305 Geysér	ást	áe	FR

Kísérletek száma: 6

Fajtakísérleti Állomások: Tordas, Kaposvár, Iregszemcse,
Eszterágpuszta, Kompolt, Debrecen

SILÓKUKORICA

Középérésű csoport (FAO 400-499)

S400

S401 PR37K85	ást	áe	US
S402 DKC4888	st	áe	US
S403 Geysér	st	áe	FR
S404 Mv3112		fj (2)	HU
S405 Mv422		fj (2)	HU
S406 Coralba	ást	áe	US

Kísérletek száma: 6

Fajtakísérleti Állomások: Tordas, Kaposvár, Iregszemcse,

Eszterágpuszta, Kompolt, Debrecen

SILÓKUKORICA

Késői csoport (FAO 500-)

S500

S501 Geyser	ást	áe	FR
S502 Krassus	st	áe	DE
S503 MvMassil	st	áe	HU
S504 Coralba	st	áe	US
S505 Os5113		fj (3)	CR

Kísérletek száma: 6

Fajtakísérleti Állomások: Tordas, Kaposvár, Iregszemcse,
Eszterágpuszta, Kompolt, Debrecen

CIROK

Silócirok (Energiatartalom meghatározás):

1. st. Róna 1	2004	HU
2. st. Sucrosorgo 506	1991	US
3. HSC 09 (Gigant)	2013	HU
4. G 1990	1988	US

Kísérletek száma: 1

Fajtakísérleti Állomások: Debrecen

Szemescirok (II/A kísérlet, középérésű fajták):

1. Zádor	1998	HU
2. GK Zsófia	1999	HU
3. st. Alföldi 1	1987	HU
4. Jami	2009	HU
5. DSM 12-341	h(1)	US(1)
6. DSM 29-667	h(1)	US(1)

Szemescirok (III/A kísérlet)

1. st. Albita	2001	HU
2. Alföldi 1	1987	HU
3. DSM 23-560	h(1)	US(1)

Kísérletek száma: 5

Fajtakísérleti Állomások: Szombathely, Debrecen, Tordas, Szarvas, Gyulátanya

Lucerna

(I. A)

1.	st. Anna	1989		HU
2.	st. Szarvasi Kinga	2006		HU
3.	1B		H(1)	IT(1)
4.	1G		H(1)	IT(1)
5.	Julianna		H(1)	IT(1)

Kísérletek száma: 5

Fajtakísérleti Állomások:

Szombathely, Iregszemcse, Tordas, Szarvas, Debrecen

Lucerna

(3. éves)

1.	st. Anna	1989		HU
2.	st. Szarvasi Kinga	2006		HU
3.	CWH 15042		H(3)	US(3)
4.	IML 04		H(3)	US(3)

Kísérletek száma: 5

Fajtakísérleti Állomások:

Szombathely, Iregszemcse, Tordas, Szarvas, Debrecen

Szarvaskerep

(I. A)

- | | | |
|--------------------|--------|----|
| 1. st. Szabolcsi 1 | 1983 | HU |
| 2. KV 13 | fj.(1) | |

Kísérletek száma: 4

Fajtakísérleti Állomások:

Szombathely, Tordas, Szarvas, Debrecen

TAVASZI BÚZA

1. st. Lona	1996	
2. st. Natasa	2006	
3. KCW 7002		ISR (1)
4. KCW 7003		ISR (1)
5. KCW 7004		ISR (1)

Kísérleti helyek száma: 5

Fajtakísérleti Állomások:

Debrecen, Szarvas, Székkutas, Eszterágpuszta, Szombathely

Provokációs kísérlet: Röjtőkmujsaj