

***2023. ÉVI TAVASZI***  
***VCU KÍSÉRLETI FAJTASORREND***

**BUDAPEST**  
**2023**

## TARTALOMJEGYZÉK

TAVASZI BÚZA, TAVASZI ÁRPA, TAVASZI ZAB	3
NAPRAFORGÓ	4
SZÓJA	14
KUKORICA	17
CUKORRÉPA	27
BURGONYA	32
LUCERNA	33
CIROK	34

## TAVASZI BÚZA 1500

<b>1501</b>	<b>Mv Kikelet</b>	<b>st</b>	áe 2010	ELKH ATK MGI, Martonvásár
<b>1502</b>	<b>Mv Pirkadat</b>	<b>st</b>	áe 2019	ELKH ATK MGI, Martonvásár
<b>1503</b>	MvTB 07-22		fj 1	ELKH ATK MGI, Martonvásár
<b>1504</b>	GK Március		áe 2007	Gabonakutató Np. Kh. Kft., Szeged

**Kísérleti helyszám: 6**

Szombathely, Röjtökmuzsaj, Eszterágpusztá, Szarvas, Székkutas, Abaújszántó

**Növénykórtani provokációs kísérletek:** Röjtökmuzsaj

## TAVASZI ÁRPA 4500

<b>4501</b>	<b>GK Toma</b>	<b>st</b>	áe 2014	Gabonakutató Np. Kh. Kft., Szeged
<b>4502</b>	<b>Bente</b>	<b>st</b>	áe 2019	Saaten-Union Hungária Kft.
<b>4503</b>	NORD 19/1116	Ranee	fj 2	Saaten-Union Hungária Kft.
<b>4504</b>	NORD 19/2338	Sting	fj 2	Saaten-Union Hungária Kft.
<b>4505</b>	NORD 21/2311		fj 1	Saaten-Union Hungária Kft.

**Kísérleti helyszám: 6**

Szombathely, Röjtökmuzsaj, Eszterágpusztá, Szarvas, Székkutas, Abaújszántó

**Növénykórtani provokációs kísérletek:** Röjtökmuzsaj

## TAVASZI ZAB 9500

<b>9501</b>	<b>Mv Szellő</b>	<b>st</b>	áe 2017	ELKH ATK MGI, Martonvásár
<b>9502</b>	<b>Poseidon</b>	<b>st</b>	áe 2015	Saaten-Union Hungária Kft.
<b>9503</b>	MvZ 10-21		fj 2	ELKH ATK MGI, Martonvásár
<b>9504</b>	NORD 20/126		fj 2	Saaten-Union Hungária Kft.

**Kísérleti helyszám: 6**

Szombathely, Röjtökmuzsaj, Eszterágpusztá, Szarvas, Székkutas, Abaújszántó

## NAPRAFORGÓ

### III. Középérésű csoport

1	NK Kondi	2008 CH	Syngenta
2	Tutti/NX73008 / HO	EU CH	Syngenta
3	SY FENOMENO/NX12301 HO	EU/1 CH	Syngenta
4	Altasun 100 HO	EU/1 IT	Sun-SEED
5	Altasun 452 HO	EU/1 IT	Sun-SEED
6	P64LL155	EU/1 US	Corteva/Pioneer

**Kísérletek száma:** 12

**Fajtakís. állomások:** Székkutas, Szombathely, Jászboldogháza,  
Eszterágpuszta, Abaújszántó, Kompolt, Debrecen

**Kihely.kís.:** Soltis-Mélykút, Pioneer-Szikáncs, KWS-Kozármisleny,  
Syngenta-Dalmand, Syngenta-Kondoros

## NAPRAFORGÓ

### IV. Étkezési-hántolási-madáreleség csoport

1	MF001/M777213	2021	HU	Mogyi Kft.
2	X9767/Badger IMI	EU/10	US	Mogyi Kft.
3	Ószapó/KE 103-12	2015	HU	Agromag/MATE TKI
4	Bajar/IMI	EU/4	BG	Mogyi Kft.
5	MG001/É	fj(2)	HU	Mogyi Kft.
6	Stripy I./É	EU/1	US	Mogyi Kft.
7	RH609CLP / CHS JUMBO	EU/1	US	Mogyi Kft.
8	NS LEVIATHAN	EU/1	SR	Mogyi Kft.

**Kísérletek száma:** 8

**Fajtakís. állomások:** Székkutas, Szombathely, Jászboldogháza,  
Eszterágpusztá, Abaújszántó, Kompolt, Debrecen

**Kihely.kís.:** Mogyi-Baja

## NAPRAFORGÓ

### V/1. Imazamox korai kezelt csoport

#### *Szegély 1 (IRINASOL 2022)*

1	NK Neoma	EU CH	Syngenta
2	SY Barilio/NX92246 HO	2022 CH	Syngenta
3	DS12157IR/Arunasun IR	h(2) RO(2)	Saatbau Linz
4	IRINASOL	EU/2 RO	Karintia
5	GK MILIA	2018 HU	GK Szeged
6	GN20298	fj(1)	GK Szeged
7	SOPHIA CL HO /N4H413CL	EU/1 IT	Saaten Union

#### *Szegély 2 (NEOMA 2022)*

**Kísérletek száma:** 13

**Fajtakís. állomások:**

Székkutas, Szombathely, Jászboldogháza, Eszterágpusztá,  
Abaújszántó, Kompolt, Debrecen

**Kihely.kís.:**

Soltis-Mélykút, Pioneer-Szikáncs, KWS-Kozármisleny

Syngenta-Dalmand, Syngenta-Kondoros, GK Szeged

## NAPRAFORGÓ

### V/2. Imazamox középérésű kezelt csoport

<i>Szegély 1 (Alvarez 2022)</i>		2021
1	NK Neoma	EU CH Syngenta
2	SY Excellio /NX22212 IMI,HO	2015 CH Syngenta
3	SY Experto IMI/HO	EU CH Syngenta
4	Hysun 195 IT	EU/1 RO Sun-SEED
5	Hysun180 IT	EU/1 RO Sun-SEED
6	Hysun 232 IT HO	EU/1 RO Sun-SEED
7	KHC14611	h(2) DE(2) KWS
8	KHC264223	h(1) DE(1) KWS
<i>Szegély 2 (NK Neoma 2023)</i>		2021

**Kísérletek száma:** 12

**Fajtakís. állomások:**

Székkutas, Szombathely, Jászboldogháza, Eszterágpusztá,  
Abaújszántó, Kompolt, Debrecen

**Kihely.kís.:**

Soltis-Mélykút, Pioneer-Szikáncs, KWS-Kozármisleny  
Syngenta-Dalmand, Syngenta-Kondoros

## NAPRAFORGÓ

### V/3. CLHA PLUS korai kezelt csoport

#### *Szegély 1 (SY Gracia)*

- |   |                |      |    |          |
|---|----------------|------|----|----------|
| 1 | SY Gracia CLP  | 2016 | CH | Syngenta |
| 2 | SY Onestar CLP | EU   | CH | Syngenta |

#### *Szegély 2 (SY Onestar CLP)*

**Kísérletek száma:** 13

**Fajtakís. állomások:**

Székkutas, Szombathely, Jászboldogháza, Eszterágpusztá,  
Abaújszántó, Kompolt, Debrecen

**Kihely.kís.:**

Soltis-Mélykút, Pioneer-Szikáncs, KWS-Kozármisleny  
Syngenta-Dalmand, Syngenta-Kondoros, GK Szeged



## NAPRAFORGÓ

### V/4. CLHA PLUS középérésű kezelt csoport

#### *Szegély 1 (P64LP170)*

1	Sy Bacardi CLP	2016 CH	Syngenta
2	NX12294 /HO	h(2) CH(2)	Syngenta
3	FERGUS CLP	2021 CH	Syngenta
4	P64LP170	EU/1 US	Corteva/Pioneer

#### *Szegély 2 (P64LP170)*

**Kísérletek száma:** 12

**Fajtakís. állomások:**

Székkutas, Szombathely, Jászboldogháza, Eszterágpusztá,  
Abaújszántó, Kompolt, Debrecen

**Kihely.kís.:**

Soltis-Mélykút, Pioneer-Szikáncs, KWS-Kozármisleny  
Syngenta-Dalmand, Syngenta-Kondoros

## NAPRAFORGÓ

### VII/2. SU-korai kezelt csoport

*Szegély (P64LE25 2022)*

1	P64LE25	EU US	Corteva/Pioneer
2	P64HE133 HO	EU/4 US	Corteva/Pioneer
3	P63LE113/XF9026 SU	2016 US	Corteva/Pioneer
4	P64LE168	EU/1 US	Corteva/Pioneer
5	SOFIASOL	EU/1 RO	Karintia

*Szegély (P64LE25 2022)*

**Kísérletek száma:** 14

**Fajtakís. állomások:**

Székkutas, Szombathely, Jászboldogháza, Eszterágpusztá,

Abaújszántó, Kompolt, Debrecen

**Kihely.kís.:**

Soltis-Mélykút, Pioneer-Szikáncs, KWS-Kozármisleny, GK Szeged,

Syngenta-Dalmand, Syngenta-Kondoros, Agrisearché-Cegléd

## NAPRAFORGÓ

### VII/3. SU-középerésű kezelt csoport

*Szegély (P64HE144 2022)*

1	Sumiko /NX22216 SU,OR	2015 CH	Syngenta
2	P64LE25	EU US	Corteva/Pioneer
3	P64HE144 HO	EU/3 US	Corteva/Pioneer
4	Sureli /NX92357	EU/4 CH	Syngenta
5	LHA5269/34	h(3) FR(3)	Limagrain
6	NX12298 /HO	h(2) CH(2)	Syngenta
7	NX22318 /HO	h(2) CH(2)	Syngenta
8	KHC19513	h(1) DE(1)	KWS
9	KHC18713	h(1) DE(1)	KWS
10	NX22316/SUVIEDO	h(1) CH(1)	Syngenta
11	Sulfosol	EU/3 RO	Karintia
12	PRONTOSOL	EU/2 RO	Karintia
13	SL21401	h(3) FR(3)	Lidea
14	P64LE185	EU/1 US	Corteva/Pioneer
15	P64HE244 HO	EU/1 US	Corteva/Pioneer

*Szegély (P64HE144 2022)*

**Kísérletek száma:** 14

**Fajtakís. állomások:**

Székkutas, Szombathely, Jászboldogháza, Eszterágpusztá,

Abaújszántó, Kompolt, Debrecen

**Kihely.kís.:**

Soltis-Mélykút, Pioneer-Szikáncs, KWS-Kozármisleny, GK Szeged,

Syngenta-Dalmand, Syngenta-Kondoros, Agrisearchce-Cegléd

## NAPRAFORGÓ

### VII/4. AIR-középérésű kezelt csoport

*Szegély (SY Futura 2023)*

- |   |                      |                     |
|---|----------------------|---------------------|
| 1 | SY Futura AR/NX02273 | h(4) CH(4) Syngenta |
| 2 | NX02274              | h(4) CH(4) Syngenta |

*Szegély (SY Futura 2023)*

**Kísérletek száma:** 12

**Fajtakís. állomások:**

Székkutas, Szombathely, Jászboldogháza, Eszterágpusztá,  
Abaújszántó, Kompolt, Debrecen

**Kihely.kís.:**

Soltis-Mélykút, Pioneer-Szikáncs, KWS-Kozármisleny  
Syngenta-Dalmand, Syngenta-Kondoros

## NAPRAFORGÓ

### FITOTOX

### VELENCE

1	X9767/Badger IMI	EU/10 US	Mogyi Kft.
2	Bajar/IMI	EU/4 BG	Mogyi Kft.
3	RH609CLP / CHS JUMBO	EU/1 US	Mogyi Kft.
4	NK Neoma	EU CH	Syngenta
5	SY Barilio/NX92246 HO	2022 CH	Syngenta
6	DS12157IR/Arunasun IR	h(2) RO(2)	Saatbau Linz
7	IRINASOL	EU/2 RO	Karintia
8	GK MILIA	2018 HU	GK Szeged
9	GN20298	fj(1)	GK Szeged
10	SOPHIA CL HO /N4H413CL	EU/1 IT	Saaten Union
11	SY Excellio /NX22212 IMI,HO	2015 CH	Syngenta
12	SY Experto IMI/HO	EU CH	Syngenta
13	Hysun 195 IT	EU/1 RO	Sun-SEED
14	Hysun180 IT	EU/1 RO	Sun-SEED
15	Hysun 232 IT HO	EU/1 RO	Sun-SEED
16	KHC14611	h(2) DE(2)	KWS
17	KHC264223	h(1) DE(1)	KWS
18	SY Gracia CLP	2016 CH	Syngenta
19	SY Onestar CLP	EU CH	Syngenta
20	Sy Bacardi CLP	2016 CH	Syngenta
21	NX12294 /HO	h(2) CH(2)	Syngenta
22	FERGUS CLP/NX92355	2021 CH	Syngenta
23	P64LP170	EU/1 US	Corteva/Pioneer
24	P64LE25	EU US	Corteva/Pioneer
25	P64HE133 HO	EU/4 US	Corteva/Pioneer
26	P63LE113/XF9026 SU	2016 US	Corteva/Pioneer
27	P64LE168	EU/1 US	Corteva/Pioneer
28	SOFIASOL	EU/1 RO	Karintia
29	Sumiko /NX22216 SU,OR	2015 CH	Syngenta
30	P64HE144 HO	EU/3 US	Corteva/Pioneer
31	Sureli /NX92357	EU/4 CH	Syngenta
32	LHA5269/34	h(3) FR(3)	Limagrain
33	NX12298 /HO	h(2) CH(2)	Syngenta
34	NX22318 /HO	h(2) CH(2)	Syngenta
35	KHC19513	h(1) DE(1)	KWS
36	KHC18713	h(1) DE(1)	KWS
37	NX22316/SUVIEDO	h(1) CH(1)	Syngenta
38	Sulfosol	EU/3 RO	Karintia
39	PRONTOSOL	EU/2 RO	Karintia
40	SL21401	h(3) FR(3)	Lidea
41	P64LE185	EU/1 US	Corteva/Pioneer
42	P64HE244 HO	EU/1 US	Corteva/Pioneer
43	SY Futura AR/NX02273	h(4) CH(4)	Syngenta
44	NX02274	h(4) CH(4)	Syngenta

## SZÓJA

### Igen korai érésű fajták

1. ES Mentor {EGA 702} st.	2011 FR	Lidea/Galldorf
2. ES Inspector/ESG1922/HP st.	2022 FR	Lidea/Galldorf
3. RGT Sefora/S15234 st.	2022 FR	Axereal/RAGT
4. Bettina	EU/3 AT	LAJTAMAG
5. ESG2122	h(3) FR(3)	Lidea
6. BSF1911/Bétabon	fj(4)	Bólyi Rt.
7. BSF1928	fj(4)	Bólyi Rt.
8. BSF1942	fj(4)	Bólyi Rt.
9. S17324	h(2) FR(2)	RAGT
10. S17332	h(2) FR(2)	RAGT
11. ESG2121	h(2) FR(2)	Lidea
12. LDG2221	h(2) FR(2)	Lidea
13. Alfabon/BSF 1738	2022 HU	Bólyi Rt.
14. RAGT Suedina	EU/4 FR	GK Szeged/RAGT
15. LDG2321	h(1) FR(1)	Lidea
16. LDG2331	h(1) FR(1)	Lidea
17. SZDS5562/Auricula	h(1) AT(1)	Saatbau Linz
18. CH90139	h(1) DE(1)	P. H.Petersen Saatz.-D/Aliska
19. SOJ16530/Lady PZO	h(5) DE(5)	RWA
20. P005A74	EU/1 AT	KITE

**Kísérletek száma:** 9

**Fajtakís. állomások:**

Szombathely, Jászboldogháza, Székkutas, Eszterágpusztá, Abaújszántó

**Kihely.kís.:**

Agrisearch-Bóly, GK Szeged Kiszombor, Bólyi Rt.,

Debreceni Egyetem-AKIT Nyíregyházi Kutatóintézet

## SZÓJA

### Korai érésű fajták

1. DH4173 {DH05} st.	2012 CA	RWA
2. Ananda {697/2} st.	2017 IT	Saaten Union/Saatbau Linz
3. ES Tribor/ESG151 st.	2019 FR	Margittasziget/Lidea
4. RGT Sicilia/S15252	2022 FR	Axereal/RAGT
5. BSF19 2/34	fj(4)	Bólyi Rt.
6. RGT Scala/S14621	2020 FR	Axereal/RAGT
7. SZD T6824	h(2) AT(2)	Saatzucht Donau GmbH
8. SZD T6748	h(2) AT(2)	Saatzucht Donau GmbH
9. SZD S5777	h(2) AT(2)	Saatzucht Donau GmbH
10. SZD Q5122/Artesia	h(2) AT(2)	Saatbau Linz
11. LDG2231	h(2) FR(2)	Lidea
12. Aires	EU/12 IT	GK Szeged
13. ES Warrior/ESG1831 HP st.	2020 FR	Galldorf/Lidea
14. GL 211804	h(1) AT(1)	RWA
15. SZDS5782/Abiza	h(1) AT(1)	Saatbau Linz
16. Namaste	EU/1 IT	Karintia
17. SZD S5801/Atanga	h(1) AT(1)	Karintia
18. PASAT	EU/RS	Betamag-Trade Kft./Delta Agrar

**Kísérletek száma: 8**

**Fajtakís. állomások:**

Szombathely, Jászboldogháza, Székkutas, Eszterágpusztá, Abaújszántó

**Kihely.kís.:**

GK Szeged Kiszombor, Bólyi Rt.,

Debreceni Egyetem-AKIT Nyíregyházi Kutatóintézet

## SZÓJA

### középerésű fajták

1. ES Generator/ESG1942 st.	2021 FR	Isterra/Lidea
2. RGT Sinfonia pr st	2018 FR	Agromag/RAGT-FR
3. ES Pallador/ESG 132 st.	2016 FR	KITE/Lidea
4. Borbála	2017 HU	BIOMAGKER KFT/Bóly Zrt
5. ES Competitor/ESG1943/HP st.	2021 FR	Galldorf/Lidea
6. Annika	EU/3 IT	Agromag
7. GMAX 13	h(3) AR(3)	Agromag
8. Pannónia kincse	2008 HU	GK Szeged
9. Isidor	EU/12 FR	Margittasziget/Lidea
10. RGT Shama	EU/2 FR	RAGT
11. S17089	h(2) FR(2)	RAGT
12. ESG2143	h(2) FR(2)	Lidea
13. LDG2241	h(2) FR(2)	Lidea
14. ESG2141	h(2) FR(2)	Lidea
15. ESG2142	h(2) FR(2)	Lidea
16. Bahia	EU/12 IT	GK Szeged
17. GK Matka	2020 HU	GK Szeged
18. Avatar	EU/1 IT	Saaten Union
19. LDG2341	h(1) FR(1)	Lidea
20. S18403	h(1) FR(1)	RAGT
21. S18426	h(1) FR(1)	RAGT
22. Hollo/TT 21075 Étkezési	fj(1)	Bólyi Rt.
23. RGT Straviata	EU/2 FR	Axereal/RAGT

**Kísérletek száma:** 8

**Fajtakís. állomások:**

Szombathely, Jászboldogháza, Székkutas, Eszterágpusztá, Abaújszántó

**Kihely.kís.:**

GK Szeged Kiszombor, Bólyi Rt.,

Debreceni Egyetem-AKIT Nyíregyházi Kutatóintézet



**KUKORICA**  
**Szuperkorai csoport (FAO 180-239)**  
**Első-, és harmadéves fajtajelöltek (11)**

1101. <b>TK175</b>	st	áe	HU	
1102. <b>GKT211</b>	st	áe	HU	
1103. <b>MV230</b>	st	áe	HU	
1104. <b>Hanga LM</b>	pst	áé	HU	
1105. <b>GKT1216</b>	pst	áé	HU	
1106. MV103-20-G-H	ufj	3		Martonvásár
1107. WHS 140	ufj	1		Perfektseed
1108. GKT1101	fj	1		GK Szeged
1109. GKT1102	fj	1		GK Szeged
1110. MV101-23-G-H	fj	1		Martonvásár
1111. Mv102-22-G-H	fj	1		Martonvásár
1112. <b>KWS2370</b>	ást	áe	HU	

**Kísérletek száma: 6**

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

**Növénykórtani provokációs kísérlet:** Röjtökmuzsaj, Szarvas

## KUKORICA

Igen korai csoport (FAO 240-299)

Első-, másodéves fajtajelöltek (22)

2201. <b>TK175</b>	ást	áe	HU	
2202. <b>KWS2370</b>	st	áe	HU	
2203. <b>DKC4014</b>	st	áe	US	
2204. <b>DKC4178</b>	st	áe	US	
2205. <b>Zille</b>	pst	áe	HU	
2206. EV3942	ufj	2		Bayer
2207. EV4142	ufj	2		Bayer
2208. EW4150	ufj	2		Bayer
2209. GKT2201	ufj	1		GK Szeged
2210. RH22026	ufj	1		RAGT
2211. EW4051	ufj	1		Bayer
2212. EX4151	ufj	1		Bayer
2213. EX3830	fj	1		Bayer
2214. EX3831	fj	1		Bayer
2215. EX3832	fj	1		Bayer
2216. EX3952	fj	1		Bayer
2217. EX4156	fj	1		Bayer
2218. EX4333	fj	1		Bayer
2219. EY3957	fj	1		Bayer
2220. EY4157	fj	1		Bayer
2221. EY4259	fj	1		Bayer
2222. <b>DKC3939</b>	ást	áe	US	

**Kísérletek száma: 8**

**Fajtakísérleti Állomások:** Szombathely, Eszterágpuszta, Iregszemcse, Jászboldogháza, Abaújszántó, Gyulatanya, Székkutas, Tordas

**Növénykórtani provokációs kísérlet:** Röjtökmuzsaj, Szarvas

**KUKORICA**  
**Korai csoport (FAO 300-399)**  
**Elsőéves fajtajelöltek, EU fajták (30)**

3001. <b>DKC4014</b>	ást	áe	US	
3002. <b>DKC3939</b>	st	áe	US	
3003. <b>P9610</b>	st	áe	US	
3004. <b>ES Faraday</b>	st	áe	US	
3005. <b>DKC4391</b>	st	áe	US	
3006. <b>P9415</b>	st	áe	FR	
3007. <b>DKC4541</b>	st	áe	US	
3008. <b>P9363</b>	pst	áe	US	
3009. LZM372/46	ufj	1		Limagrain
3010. LDZ22328	ufj	1 Waxy		Lidea
3011. LDZ22320	ufj	1		Lidea
3012. 1097A001-01	ufj	1		Corteva
3013. 1098B441-01	ufj	1		Corteva
3014. 1098B443-01	ufj	1		Corteva
3015. 1098B444-01	ufj	1		Corteva
3016. 1098D450-01	fj	1		Corteva
3017. 1099D299-01	fj	1		Corteva
3018. SC4632	fj	1		Syngenta
3019. SC4652	fj	1		Syngenta
3020. SE3402	fj	1		Syngenta
3021. SC3211	EU	1		Syngenta
3022. SD3121	EU	1		Syngenta
3023. <b>DKC4943</b>	ást	áe	US	

**Kísérletek száma: 8**

**Fajtakísérleti Állomások:** Abaújszántó, Gyulatanya, Iregszemcse, Jászboldogháza, Eszterágpusztá, Szombathely, Székkutas, Szarvas

**Növénykórtani provokációs kísérlet:** Röjtökmuzsaj, Szarvas

**KUKORICA**  
**Korai csoport (FAO 300-399)**  
**Elsőéves fajtajelöltek (31)**

3101. <b>DKC4014</b>	ást	áe	US	
3102. <b>DKC3939</b>	st	áe	US	
3103. <b>P9610</b>	st	áe	US	
3104. <b>ES Faraday</b>	st	áe	US	
3105. <b>DKC4391</b>	st	áe	US	
3106. <b>P9415</b>	st	áe	FR	
3107. <b>DKC4541</b>	st	áe	US	
3108. <b>P9363</b>	pst	áe	US	
3109. WHS 081	ufj	1		Perfektseed
3110. RH22036	ufj	1		RAGT
3111. EW4252	ufj	1		Bayer
3112. EW4249	ufj	1		Bayer
3113. EW4251	ufj	1		Bayer
3114. EW4331	ufj	1		Bayer
3115. EW4564	ufj	1		Bayer
3116. EW4567	ufj	1		Bayer
3117. EW4671	ufj	1		Bayer
3118. EX4568	ufj	1		Bayer
3119. EX4678	ufj	1		Bayer
3120. EX4744	ufj	1		Bayer
3121. EX4745	ufj	1		Bayer
3122. EX4571	fj	1		Bayer
3123. EY4688	fj	1		Bayer
3124. EY4689	fj	1		Bayer
3125. EY4690	fj	1		Bayer
3126. EY4750	fj	1		Bayer
3127. EY4751	fj	1		Bayer
3128. EY4752	fj	1		Bayer
3129. <b>DKC4943</b>	ást	áe	US	

**Kísérletek száma: 8**

**Fajtakísérleti Állomások:** Abaújszántó, Gyulatanya, Iregszemcse, Jászboldogháza, Eszterágpuszta, Szombathely, Székkutas, Szarvas

**Növénykórtani provokációs kísérlet:** Röjtökmuzsaj, Szarvas

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

3201. <b>DKC4014</b>	ást	áe	US	
3202. <b>DKC3939</b>	st	áe	US	
3203. <b>P9610</b>	st	áe	US	
3204. <b>ES Faraday</b>	st	áe	US	
3205. <b>DKC4391</b>	st	áe	US	
3206. <b>P9415</b>	st	áe	FR	
3207. <b>DKC4541</b>	st	áe	US	
3208. EU4663	ufj	3		Bayer
3209. EU4831	ufj	3		Bayer
3210. EV4326	ufj	3		Bayer
3211. EV4665	ufj	3		Bayer
3212. ESZ21401	ufj	2		Lidea
3213. GKT3302	ufj	2		GK Szeged
3214. KXC1435	ufj	2		KWS
3215. EV4450	ufj	2		Bayer
3216. EW4455	ufj	2		Bayer
3217. EW4565	ufj	2		Bayer
3218. EW4673	ufj	2		Bayer
3219. <b>DKC4943</b>	ást	áé	US	

**Kísérletek száma: 8**

**Fajtakísérleti Állomások:** Abaújszántó, Gyulatanya, Iregszemcse,  
 Jászboldogháza, Eszterágpusztá, Szombathely, Székkutas, Szarvas  
**Növénykórtani provokációs kísérlet:** Röjtökmuzsaj, Szarvas

**KUKORICA**  
**Középérésű csoport (FAO 400-499)**  
**Elsőéves fajtajelöltek (41)**

4101.	<b>P9415</b>	ást	áe	US	
4102.	<b>P0023</b>	st	áe	HU	
4103.	<b>DKC4943</b>	st	áe	US	
4104.	<b>DKC5068</b>	st	áe	US	
4105.	<b>P9757</b>	pst	áe		
4106.	1099A002-01	ufj	1		Corteva
4107.	1000D188-01	fj	1		Corteva
4108.	1000D189-01	fj	1		Corteva
4109.	1001D868-01	fj	1		Corteva
4110.	LDZ22411	ufj	1		Lidea
4111.	LDZ22413	ufj	1		Lidea
4112.	LDZ23414	fj	1		Lidea
4113.	LDZ23415	fj	1		Lidea
4114.	LDZ23417	fj	1		Lidea
4115.	LDZ23419	fj	1		Lidea
4116.	LDZ23420	fj	1		Lidea
4117.	LDZ23423	fj	1		Lidea
4118.	EW4670	ufj	1		Bayer
4119.	EW4932	ufj	1		Bayer
4120.	EX4933	ufj	1		Bayer
4121.	EX4935	fj	1		Bayer
4122.	EX4937	fj	1		Bayer
4123.	EX5157	fj	1		Bayer
4124.	EY4940	fj	1		Bayer
4125.	EY5261	fj	1		Bayer
4126.	<b>P0412</b>	ást	áe	HU	

**Kísérletek száma: 8**

**Fajtakísérleti Állomások:** Kompolt, Iregszemcse, Jászboldogháza, Eszterágpusztá, Szombathely, Székkutas, Gyulatanya, Szarvas

**Növénykórtani provokációs kísérlet:** Röjtökmuzsaj, Szarvas

**KUKORICA**  
**Középérésű csoport (FAO 400-499)**  
**Első-, másod-, és harmadéves fajtajelöltek (42)**

4201. <b>P9415</b>	ást	áe	US
4202. <b>P0023</b>	st	áe	HU
4203. <b>DKC4943</b>	st	áe	US
4204. <b>DKC5068</b>	st	áe	US
4205. EV4736	ufj	3	Bayer
4206. EV5039	ufj	3	Bayer
4207. EV5150	ufj	3	Bayer
4208. EV5151	ufj	3	Bayer
4209. EV5153	ufj	3	Bayer
4210. ESZ20402	ufj	2	Lidea
4211. ESZ20406	ufj	2	Lidea
4212. ESZ21404	ufj	2	Lidea
4213. EW4836	ufj	2	Bayer
4214. EW4839	ufj	2	Bayer
4215. EW4929	ufj	2	Bayer
4216. 1099A003-01	ufj	2	Corteva
4217. GKT4407	fj	1	Szeged
4218. LZM473/55	fj	1	Limagrain
4219. LZM473/58	fj	1	Limagrain
4220. RH22038	fj	1	RAGT
4221. RH23020	fj	1	RAGT
4222. SD4812	fj	1	Syngenta
4223. <b>P0412</b>	ást	áe	HU

**Kísérletek száma: 8**

**Fajtakísérleti Állomások:** Kompolt, Iregszemcse, Jászboldogháza, Eszterágpusztá, Szombathely, Székkutas, Gyulatanya, Szarvas

**Növénykórtani provokációs kísérlet:** Röjtökmuzsaj, Szarvas

**KUKORICA**  
**Késői csoport (FAO 500-)**  
**Elsőéves fajtajelöltek (52)**

5201.	<b>DKC4943</b>	ást	áe	US
5202.	<b>P0216</b>	st	áe	FR
5203.	<b>P0412</b>	st	áe	HU
5204.	<b>DKC5685</b>	pst		
5205.	1003A714-01	ufj	1	Corteva
5206.	1005A486-01	ufj	1	Corteva
5207.	X08P435	ufj	1	Corteva
5208.	SD5031	ufj	1	Syngenta
5209.	EW4931	ufj	1	Bayer
5210.	EX5553	fj	1	Bayer
5211.	Gariboti	hasonlító	1	RAGT
5212.	RH21073	változat		RAGT

**Kísérletek száma: 8**

**Fajtakísérleti Állomások:** Kompolt, Iregszemcse, Jászboldogháza, Eszterágpuszta, Szombathely, Székkutas, Gyulatanya, Szarvas

**Növénykórtani provokációs kísérlet:** Röjtökmuzsaj, Szarvas



## SILÓKUKORICA

### Középérésű csoport (FAO 400-499)

#### Másodéves fajtajelöltek (S400)

S401.	<b>NK Cobalt</b>	ást	áe	FR	
S402.	<b>Mv Megasil</b>	st	áe	HU	
S403.	<b>GK Silostar</b>	st	áe	HU	
S404.	MV401-22-S-H	fj	2		Martonvásár
S405.	<b>Mv Silóking</b>	ást	áe	HU	

**Kísérletek száma: 5**

**Fajtakísérleti Állomások:** Tordas, Iregszemcse, Székkutas, Eszterágpusztá, Szombathely

**Növénykórtani provokációs kísérlet:** Röjtökmuzsaj, Szarvas

**SILÓKUKORICA**  
**Késői csoport (FAO 500-599)**

**S500**

S501.	<b>Mv Megasil</b>	ást	áe	HU	
S502.	<b>Mv Silóking</b>	st	áe	HU	
S503.	<b>Mv Admirasil</b>	pst	áe	HU	
S504.	GKT5501S	fj	3		GK Szeged
S505.	MV501-23-S-H	fj	1		
S506.	<b>Mv Massil</b>	ást	áe	HU	

**Kísérletek száma: 5**

**Fajtakísérleti Állomások:** Tordas, Iregszemcse, Székkutas,  
Eszterágpuszta, Szombathely

**Növénykórtani provokációs kísérlet:** Röjtökmuzsaj, Szarvas

## CUKORRÉPA

### A1

1	R (rhizománia sensitive)	SesV/Isterra
2	st. Fisher	Strube
3	st. Deseda	SesV/Isterra
4	st. Grandiosa KWS	KWS
5	pst. Balaton	MariboHilleshög
6	MH2090	MariboHilleshög
7	MH2091	MariboHilleshög
8	MH2092	MariboHilleshög
9	MH2093	MariboHilleshög
10	MH4095	MariboHilleshög
11	ST138132	Strube
12	ST1320056	Strube
13	3K504	KWS
14	3K473	KWS

Kísérletek száma: 5

Fajtakísérleti helyek:

Debrecen, Eszterágpuszta , Iregszemcse, Sopronhorpács , Gyulatanya

Vetés: randomizálva

Cerkospóra kísérlet: Iregszemcse (3 ismétlés)

## CUKORRÉPA

### A2

1	R (rhizománia sensitive)	SesV/Isterra
2	st. Fischer	Strube
3	st. Deseda	SesV/Isterra
4	st. Grandiosa KWS	KWS
5	ST22302	Strube
6	ST22336	Strube
7	ST22307	Strube
8	MH2036	MariboHilleshög
9	MH2056	MariboHilleshög
10	MH2025	MariboHilleshög
11	2K407	KWS
12	2K395	KWS

Kísérletek száma,helye: 5

Debrecen, Eszterágpuszta , Iregszemcse, Sopronhorpács , Gyulatanya

Vetés: randomizálva

Cerkospóra kísérlet: Iregszemcse (3 ismétlés)

**CUKORRÉPA**  
**Bemutató Fajtasor**  
**Államilag Elismert Fajták és**  
**Cerkospóra fajtakísérlet 2023.**

1. Borjana
2. Grizella
3. Smart Perla
4. Smart Magda
5. Dervish
6. Balaton
7. Móbius
8. MH 3014
9. Darvas
10. Deseda
11. Smart cerko 1
12. Smart cerko 2
13. Carol
14. Monteverdi
15. Fisher
16. Tesla

Kísérleti hely: Sopronhorpács

## CUKORRÉPA

### Conviso A1-A2

1	st. Smart Rossada KWS	ÁE 2021	KWS
2	st. Smart Belamia KWS	ÁE 2018	KWS
3	2K372	A2	KWS
4	2K409	A2	KWS
5	2K377	A2	KWS
6	MH7004	A2	MariboHilleshög
7	HI7005	A2	MariboHilleshög
8	SV 2647	A1	SESV/Isterra
9	SV2769	A1	SESV/Isterra
10	SV2774	A1	SESV/Isterra
11	SV2527	A1	SESV/Isterra
12	3K480	A1	KWS
13	3K462	A1	KWS
14	3K459	A1	KWS

Kísérletek száma: 5

Debrecen, Eszterágpuszta , Iregszemcse, Sopronhorpács , Gyulatanya

Cerkospóra kísérlet: Iregszemcse (3 ismétlés)

## CUKORRÉPA

### Conviso kísérlet

#### Tordas

Sorszám	Nemesítői jelzés	Bejelentő	Státusz	Típus
1	2K372	KWS	A2	ALS tol.
2	2K409	KWS	A2	ALS tol.
3	2K377	KWS	A2	ALS tol.
4	MH7004	MariboHilleshög	A2	ALS tol.
5	HI7005	MariboHilleshög	A2	ALS tol.
6	SV 2647	SESV/Isterra	A1	ALS tol.
7	SV2769	SESV/Isterra	A1	ALS tol.
8	SV2774	SESV/Isterra	A1	ALS tol.
9	SV2527	SESV/Isterra	A1	ALS tol.
10	3K480	KWS	A1	ALS tol.
11	3K462	KWS	A1	ALS tol.
12	3K459	KWS	A1	ALS tol.
13	Fisher	Strube	ÁE	Controll

## BURGONYA

### I. „E”(Elit) Korai érésű fajták

1	Cleopátra	st.
2	Red River	fj(2)

### II. "E"(Elit) Középkorai, középérésű fajták

1	Désiree st.	st.
2	Agria st.	st.
3	Babylon	p. st.
4	Balatoni Sárga	fj(3)
5	Golden River	fj(3)

### I. „e”(I. szaporítási fok) Korai érésű Utántermesztés

1	Cleopátra	st.
2	Red River	fj(2)

### II. "e"(I.szaporítási fok) Középkorai Utántermesztés

1	Desiree	st.
2	Agria	st.
3	Balatoni Sárga	fj(2)
4	Golden River	fj(2)

Helyek: Röjtökmuzsaj, Keszthely, Gyulatanya, Debrecen, Tordas



**LUCERNA**  
**2023. évi telepítés**

1. Hunor-40	1989 HU	DE Nyíregyháza
2. st. Szarvasi Kinga	2006 HU	Medicago-HU
3. ASMS 1470	fj(1)	Alfaseed kft.
4. ASMS 1472	fj(1)	Alfaseed kft.
5. Danubia	fj(1)	Transtrade Kft

**Kísérletek száma: 5**

**Fajtakísérleti állomás:**

Szombathely, Szarvas, Tordas, Gyulatanya, Eszterágpusztá

**Vetés:** randomizálva

## SZEMES CIROK

### Korai érécsoport

1101.	Zádor	st.	
1102.	EUG2021/Margo	fj(2)	Eurosorgho
1103.	Alföldi1	ást.	

### Középérésű csoport

1201.	Alföldi1	st.	
1202.	ES Alize	st.	
1203.	ASSG04542	fj(1)	Alfaseed
1204.	ASSG06542	fj(1)	Alfaseed
1205.	Albita	ást.	

Helyek: Debrecen, Iregszemcse, Tordas, Szombathely, Székkutas