



Tartalom

II Közlemények

AZ EURÓPAI UNIÓ INTÉZMÉNYEITŐL, SZERVEITŐL, HIVATALAITÓL ÉS ÜGYNÖKSÉGEITŐL SZÁRMAZÓ
KÖZLEMÉNYEK

Európai Bizottság

2022/C 232/01	A mezőgazdasági növényfajok közös fajtajegyzéke — 2022/5. kiegészítés ⁽¹⁾ 1
2022/C 232/02	A zöldségfajok közös fajtajegyzéke — 2022/5. kiegészítés ⁽¹⁾ 27

⁽¹⁾ EGT-vonatkozású szöveg.

II

(Közlemények)

AZ EURÓPAI UNIÓ INTÉZMÉNYEITŐL, SZERVEITŐL, HIVATALAITÓL ÉS
ÜGYNÖKSÉGEITŐL SZÁRMAZÓ KÖZLEMÉNYEK

EURÓPAI BIZOTTSÁG

A MEZŐGAZDASÁGI NÖVÉNYFAJOK KÖZÖS FAJTAJEGYZÉKE

2022/5. kiegészítés

(EGT-vonatkozású szöveg)

(2022/C 232/01)

TARTALOM

	Oldal
Magyarázat	3
Szántóföldi fajok jegyzéke	4
I. Répafélék	
1. <i>Beta vulgaris</i> L. Cukorrépa	4
2. <i>Beta vulgaris</i> L. Takarmányrépa	5
II. Takarmánynövények	
5. <i>Agrostis stolonifera</i> L. Tarackos tippán	6
6. <i>Agrostis capillaris</i> L. Cérna tippán	6
12. <i>Dactylis glomerata</i> L. Csomós ebír	6
13. <i>Festuca arundinacea</i> Schreber Nádkéű csenkesz	6
16. <i>Festuca pratensis</i> Huđs. Réti csenkesz	6
17. <i>Festuca rubra</i> L. Vörös csenkesz	6
19. × <i>Festulolium</i> Asch. et Graebn. A <i>Festuca</i> nemzetség valamely fajának és a <i>Lolium</i> nemzetség valamely fajának keresztezéséből származó hibridek	6
20. <i>Lolium multiflorum</i> Lam. Olasz perje	7
20.1. <i>Ssp. alternativum</i>	7
20.1. <i>Ssp. non alternativum</i>	7
21. <i>Lolium perenne</i> L. Angol perje	7
25. <i>Phleum pratense</i> L. Réti komócsin	7
29. <i>Poa pratensis</i> L. Réti perje	7
47. <i>Medicago sativa</i> L. Kékvirágú lucerna	8
54. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Takarmányborsó	8
63. <i>Trifolium pratense</i> L. Vöröshere	8

	Oldal
71. <i>Vicia faba</i> L. (partim) Lóbab	8
75. <i>Brassica napus</i> L. var. <i>napobrassica</i> (L.) Rchb. Karórépa	9

III. Olaj- és rostnövények

80. <i>Arachis hypogea</i> L. Földimogyoró	10
81. <i>Brassica rapa</i> L. var. <i>silvestris</i> (Lam.) Briggs Réparepce	10
83. <i>Brassica napus</i> L. (partim) Káposztarepce	10
85. <i>Cannabis sativa</i> L. Kender	13
88. <i>Gossypium</i> spp. Gyapot	13
89. <i>Helianthus annuus</i> L. Napraforgó	13
90. <i>Linum usitatissimum</i> L. Len	14
91. <i>Papaver somniferum</i> L. Mák	14
92. <i>Sinapis alba</i> L. Fehér mustár	14
93. <i>Glycine max</i> (L.) Merr. Szója	15

IV. Gabonafélék

94. <i>Avena nuda</i> L. Csupasz zab	16
95. <i>Avena sativa</i> L. (including <i>A. Byzantina</i> K. Koch) Zab és bizánci zab	16
97. <i>Hordeum vulgare</i> L. Árpa	16
97.1. Kétsoros árpa	16
97.2. Többsoros árpa	17
100. <i>Secale cereale</i> L. Rozs	18
101. <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench Cirok	18
104. × <i>Triticosecale</i> Wittm. ex <i>A. Camus</i> A <i>Triticum</i> nemzetség valamely fajának és a <i>Secale</i> nemzetség valamely fajának keresztezéséből származó hibridek	18
105. <i>Triticum aestivum</i> L. Búza	19
106. <i>Triticum durum</i> Desf. Durum búza	20
107. <i>Triticum spelta</i> L. Tönköly búza	20
108. <i>Zea mays</i> L. (partim) Kukorica	21

V. Burgonyafélék

109. <i>Solanum tuberosum</i> L. Burgonya	26
---	----

MAGYARÁZAT

1. A Mezőgazdasági Növényfajok Közös Fajtajegyzékének 2021. évi egységes szerkezetbe foglalt változatához ⁽¹⁾ fűzött jelen kiegészítés azokat a módosításokat tartalmazza, amelyek a tagállamoktól a Bizottsághoz érkezett információk alapján szükségszerűnek mutatkoztak.
2. Ez a kiegészítés a 2021. évi egységes szerkezetbe foglalt változatban alkalmazott felosztást követi. A szóban forgó kiadás magyarázatai irányadóak.
3. Ez a kiegészítés a 2022. március 1. és 31. között beérkezett értesítéseket tartalmazza.
4. A 2021. évi egységes szerkezetbe foglalt változat módosításai a következőképpen jelennek meg a 4. oszlopban:
 - (add.): új bejegyzés kerül bevezetésre a közös fajtajegyzékbe,
 - (mod.): egy meglévő bejegyzés módosul. Az e bejegyzésre vonatkozóan a jelenlegi kiegészítésben szereplő adatok a 2021. évi egységes szerkezetbe foglalt változatban szereplők helyébe lépnek,
 - (del.): a bejegyzés és a hozzá kapcsolódó összes adat törlésre kerül a közös fajtajegyzékből.
5. Ez a kiegészítés a 2002/53/EK tanácsi irányelv ⁽²⁾ 16. cikkének (1) bekezdésében meghatározott rendelkezések hatálya alá tartozó bejegyzett fajtákat érinti.
6. Ha a 2021. évi egységes szerkezetbe foglalt változatban nincs feltüntetve a fenntartó kódja, a fenntartó nevét és címét az érintett tagállam vagy EFTA-ország esetében megjelölt hatóságnál lehet beszerezni.

⁽¹⁾ Egységes szerkezetbe foglalt változat, 2021. december 13.:
https://ec.europa.eu/food/plant/plant_propagation_material/plant_variety_catalogues_databases_en

⁽²⁾ HL L 193., 2002.7.20., 1. o.

I.

1. *Beta vulgaris* L. - Sugar beet

1	2	3	4
Adelka KWS	*CZ 69, *PL 52		D m (2) (mod.)
Aragon	*DK 263, *LT 130		D m (2) (mod.)(16)
Blaník	*CZ 1209		D m (2) (add.)
Bollywood			f: 30.6.2024
Boryna	*PL 481		D m (2) (mod.)
Byzance			f: 30.6.2024
Cocktail			f: 30.6.2024
Comet	*LT 130		D m (2) (add.)(16)
Cyprienna KWS	*LT 73		D m (2) (add.)(16)
Fanfare	*DK 263, *LT 130		D m (2) (mod.)(16)
Firenze			f: 30.6.2024
Forman	*CZ 1632		D m (2) (add.)(32)
Greta KWS			f: 30.6.2024
Hemingway	*LT 145		D m (2) (add.)(16)
Huzar			f: 30.6.2024
Kirk	*LT 145		D m (2) (add.)(16)
Klarissa KWS			f: 30.6.2024
Koudou			f: 30.6.2024
Kupka	*CZ 1632		D m (2) (add.)
Laser	*LT 130, *NL 1059		D m (2) (mod.)(16)
Rebecca KWS	*HR 737, *IT 183		D m (2) (mod.)
Regalis	*CZ 110		D m (2) (add.)
Rimbaud	*LT 145		D m (2) (add.)(16)
Rythm			f: 30.6.2024
Saxon	*DK 263, *LT 130		D m (2) (mod.)(16)
Smart Fjola KWS	*LT 73, *SE 89		D m (2) (mod.)(16)
Smart Iberia KWS	*LT 73, *SE 89		D m (2) (mod.)(16)
Texel	*BE 221		T m (2) (mod.)(16)
Viola KWS	*CZ 69, *HR 737, *IT 183, *HU 149293, *PL 52		D m (2) (mod.)
Vitus	*CZ 110		D m (2) (add.)
Zephyr	*FR S14917		D m (2) (mod.)

2. Beta vulgaris L. - Fodder beet

1	2	3	4
Eckdorot Roja Eckendorf Rouge d'Eckendorf - Roja Eckendorf	*FR 8557 *ES x		(del.)= Rouge d'Eckendorf Rouge d'Eckendorf D m (1) (add.)

II.

5. *Agrostis stolonifera* L. - Creeping bent

1	2	3	4
Pennlinks II	*IT 777		ant. Pennliks II

6. *Agrostis capillaris* L. - Brown top

1	2	3	4
Buka	*LT 32		(add.)(1)

12. *Dactylis glomerata* L. - Cocksfoot

1	2	3	4
Vormela			f: 30.6.2024

13. *Festuca arundinacea* Schreber - Tall fescue

1	2	3	4
Barbwire	*CZ 497		(add.)(1)
Barening			(del.)
Brockton			f: 30.6.2024
Hafdis			(del.)
Lifeguard	*CZ 99		(add.)(1)
Pro Gold GLX	*CZ 99		(add.)(1)

16. *Festuca pratensis* Huds. - Meadow fescue

1	2	3	4
Toulava	*CZ 544		(add.)

17. *Festuca rubra* L. - Red fescue

1	2	3	4
Herald			(del.)
Jolie			(del.)
Kevin	*CZ 1211		(add.)(1)(8)
King James II	*CZ 1211		(add.)(1)(7)
Teide	*CZ 1637		(add.)(1)(7)

19. ×*Festulolium* Asch. et Graebn. - Hybrids resulting from the crossing of a species of the genus *Festuca* with a species of the genus *Lolium*

1	2	3	4
Polarka	*CZ 201		(add.)

20. Lolium multiflorum Lam. - Italian ryegrass (including Westerwold ryegrass)

1	2	3	4
1	Ssp. alternativum -		
Quickdraw	*CZ 115		(add.)(1)
2	Ssp. non alternativum -		
Isidor	*DE 8347, *FR 12818, *IT 306		(mod.)(17)
Jaccar	*CZ 1065, (*)FR S1 3804		(mod.)
Tonek			(del.)

21. Lolium perenne L. - Perennial ryegrass

1	2	3	4
Altivo	*NL 205		D (add.)(1)
Barkatja			(del.)
Barquetil	*NL 205		D (add.)(1)
Chouss	*DE 8347, *FR 12818		T (mod.)
Federer	*DE 283, *NL 603		T (mod.)
Foxtrot			(del.)
Graphic	*NL 603		D (add.)
Gray Hawk	*CZ 99		(add.)(1)
GT24	*CZ 99		(add.)(1)(32)
Iguana	*DE 283		T (mod.)
Juggernaut			(del.)
Lize	*NL 1036		D (add.)(1)
Magena	*BE 218, *NL 1097		T (mod.)(17)
Melforce	*BE 218, *DK 14, *NL 260		T (mod.)(1)(17)
Silver Sun	*CZ 99		(add.)(1)
Spectre	*DK 14, *DE 283, *NL 603		T (mod.)(17)
Sponsor			(del.)
Trend			(del.)

25. Phleum pratense L. - Timothy

1	2	3	4
Freya	*BE 218		(add.)

29. Poa pratensis L. - Smooth-stalked meadowgrass

1	2	3	4
Aviator II	*CZ 1236		(add.)(1)(12)
Bowinta			(del.)

29. *Poa pratensis* L. - Smooth-stalked meadowgrass

1	2	3	4
Kagan			(del.)
Panduro			f: 30.6.2023
Pivot	*CZ 1236		(add.)(1)(12)
Rhythm	*DK 14, *DE 32		(mod.)(1)(12)

47. *Medicago sativa* L. - Lucerne

1	2	3	4
Dimana	*BG 6		(add.)
NS Jelena	*BG 8		(add.)

54. *Pisum sativum* L. (partim) - Field pea

1	2	3	4
Dubio	*EE 93		(add.)(16)
Orchestra	*DE 147, *EE 79, *FR S13804		(mod.)(16)
Sideral	*DK 265, *PL 1048		(mod.)
Snowrabbit	*EE 93		(add.)(16)
Tinker			f: 30.6.2024

63. *Trifolium pratense* L. - Red clover

1	2	3	4
Emarwan	*CZ 99		(add.)
Gert	*CZ 147		(add.)
Nordi			f: 30.6.2024

71. *Vicia faba* L. (partim) - Field bean

1	2	3	4
Bingo			f: 30.6.2024
Bolivia	*DK 44, *DE 147, *EE 31, *LT 44		(mod.)(16)
Callas	*LT 80		(add.)(16)
Fuego	*DE 147, *LT 44, (*)LU 6016		(mod.)(16)
Melenka	*BE 70017		(add.)(16)
Skalar	*CZ 30		(mod.)(16)
Synergy	*LT 80		(add.)(16)

75. Brassica napus L. var. napobrassica (L.) Rchb. - Swede

1	2	3	4
Derwent	*NL 275		(add.)
Teviot	*NL 275		(add.)

III.

80. *Arachis hypogea* L. - Groundnut/Peanut

1	2	3	4
Granat	*BG 141		(add.)
Kanna	*BG 141		(add.)

81. *Brassica rapa* L. var. *silvestris* (Lam.) Briggs - Turnip rape

1	2	3	4
Svea	*EE 168		(add.)(16)

83. *Brassica napus* L. (partim) - Swede rape

1	2	3	4
Absolut	*CZ 1405, *EE 88, *LT 165, *AT 562, *PL 849, *RO 2111, *SK 406		H (mod.)(15)(38)
Achat	*SK 63		H (mod.)(16)(39)
Akilah	*CZ 1517, *EE 31, *LT 44, *PL 159		H (mod.)(15)(39)
Alabama			(del.)
Alfons	*LT 42		(add.)(16)(38)
Algarve	*DE 1323, *LT 165		H (mod.)(15)(38)
Ambassador	*BG 21, *CZ 1405, *DK 223, *DE 1323, *EE 112, *IE 317, *FR 45125, *LT 165, *HU 132938, *AT 562, *PL 872, *RO 2111, *SK 406		H (mod.)(15)(39)
Anja CL	*LT 42, *SE 71		H (mod.)(16)(38)
Anton	*DK 266		(add.)(15)(38)
Artemis	*CZ 1405, *DK 223, *LT 165, *HU 132938, *AT 889, *PL 872, *RO 2111, *SK 406		H (mod.)(15)(39)
Aspect	*BG 21, *DK 223, *DE 1323, *EE 112, *LT 176, *HU 132938, *PL 872, *RO 2111		H (mod.)(15)(39)
Aurelia	*CZ 1405, *DK 223, *IE 302, *HU 132938, *PL 849, *RO 2111, *SK 406		H (mod.)(15)(38)
Bowie	*EE 46, *LT 42		H (mod.)(16)(39)
Brando			f: 30.6.2024
Broadway			(del.)
Caesar CL	*EE 31, *LT 44		H (mod.)(16)(39)
Catmandu CL	*LT 44		H (add.)(16)(38)
Chart CL			f: 30.6.2024
Clapton			f: 30.6.2024
Colette CL	(*)DE 147, *LV 48, *LT 44		H (mod.)(16)(38)
Colibri CL	*LT 44		H (add.)(16)(38)

83. Brassica napus L. (partim) - Swede rape

1	2	3	4
Creed	*DK 44		H (add.)(15)(38)
Crocodile	*DE 39, *FR S8233, *LT 51, *PL 205		H (mod.)(15)(38)
Crotora	*EE 31, *PL 159		H (mod.)(15)(39)
Delight	*PL 1178		H (mod.)(16)(39)
DK Exaura	*PL 431, *SK 642		H (add.)(15)(38)
DK Exxoss	*DK 178		H (add.)(15)(38)
Donut	*HU 100452		H (mod.)(15)
Duke	*CZ 25, *EE 11, *FR S8233, *LT 51, *HU 100452, *AT 585, *PL 205		H (mod.)(15)(38)
Elevation			(del.)
Enser CL	*BG 57, *RO 2187		H (add.)(15)
ES Elio	*HU 104164, *SK 858		H (mod.)(15)(38)
ES Juvento	*HU 104164, *SK 858		H (mod.)(15)(38)
Forte			f: 30.6.2024
Garou			f: 30.6.2024
George	*LT 152, *NL 77		H (mod.)(15)(38)
Greta	*EE 46, *FI 6124		(mod.)(16)(38)
Hanissa	*DK 184, *FR S14472		H (mod.)(15)(38)
Helypse	*DK 184, *FR S14472		H (mod.)(15)(38)
Herakles	*EE 31, *PL 159, *SK 63		H (mod.)(15)(39)
Herera	*DK 184, *FR S14472		H (mod.)(15)(38)
Heros	*LT 82		(mod.)(16)(39)
Hodysse	*DK 184, *FR S14472, *LT 127, *SK 424		H (mod.)(15)(38)
Hooper	*DK 184, *FR S14472		H (mod.)(15)(38)
Ingrid	*EE 46, *LT 42		H (mod.)(16)(38)
INV1188	*LT 82, *HU 241463, *PL 1178, *RO 2187		H (mod.)(15)(32)(38)
INV1266 CL	*BG 57, *LV 199, *LT 82, *HU 241463, *RO 2187		H (mod.)(15)(32)(38)
INV1277 CL	*BG 57, *LT 82, *RO 2187		H (mod.)(15)(32)(38)
INV1377 CL	*BG 57, *HU 241463, *RO 2187		H (add.)(15)(32)
INV300 CL PS	*LT 82		H (add.)(16)(32)(38)
Jackson			f: 30.6.2024
Jarmil KWS			f: 30.6.2024
Kakao	*SK 504		H (add.)(15)(38)
Kalla	*EE 46		H (mod.)(16)(38)
Komando			f: 30.6.2024
Kuga	*PL 159		H (mod.)(15)(38)
KWS Jakobos			f: 30.6.2024
Lagoon	(*)DE 147, *EE 31, *LV 48		H (mod.)(16)(38)

83. Brassica napus L. (partim) - Swede rape

1	2	3	4
Lancia			f: 30.6.2024
Lava	*LT 44, *PL 159		H (add.)(16)(38)
Legolas			f: 30.6.2024
Lexus	*EE 31, *SE 79		H (mod.)(16)(39)
LG Aviron	*BG 21, *DK 223, *FR 44360, *LU 12041, *HU 132938, *AT 562, *PL 849, *SK 406		H (mod.)(15)(38)
LG Scorpion	*DK 223, *PL 872		H (mod.)(15)(38)
LID Joviano	*SK 858		H (add.)(15)(38)
LID Teramo	*SK 858		H (add.)(15)(38)
LID Ultimo	*SK 858		H (add.)(15)(38)
Litos	*DK 184, *IT 441		(mod.)(15)(38)
Lumen	*PL 159		H (mod.)(16)(39)
Majong	*FI 6124		H (mod.)(16)(39)
Manhattan	*DK 178, *HU 100452, *PL 788		H (add.)(15)(38)
Menthal	*EE 31, *PL 159		H (mod.)(16)(39)
Minotaur			f: 30.6.2024
Mirco CL			f: 30.6.2024
Murray	*DK 44		H (add.)(15)(38)
Nolde	*EE 46, *LT 42		H (mod.)(16)(39)
Palma			f: 30.6.2024
Perfekt			f: 30.6.2024
Phantom	*EE 31		H (mod.)(15)(38)
PT303	*DK 87, (*)FR S10858, *PL 823, *RO 2122, *SK 740		H (mod.)(15)(32)(38)
PT304	*DK 87, *SK 740		H (mod.)(15)(32)(38)
PT310	*DK 87, *FR S10858		H (mod.)(15)(32)(38)
PX140	*DK 87		H (add.)(15)(38)
PX141	*DK 87, *RO 2097		H (add.)(15)(38)
PX142	*DK 87		H (add.)(15)(38)
Rasma	*EE 46, *FI 6124		H (mod.)(16)(39)
RGT Quizz	*LT 86, *SK 520		H (mod.)(15)(38)
Sundance			(del.)
SY Kolumb	*HR 100		H (mod.)(15)(39)
Turing	*DK 44		H (add.)(15)(38)
Turner	*EE 46, *PL 217		(mod.)(16)(38)
Vegas	*DK 44		H (add.)(15)(38)
Visby	*DE 4316		(mod.)(15)(39)

85. Cannabis sativa L. - Hemp

1	2	3	4
CFX-2	*LV 212		(add.)(32)
CRS-1	*LV 212		(add.)(32)
Djumbo 20	*FR S15085		(add.)
Nashinoide 15	*FR S15085		(add.)
Ostara 9	*FR S15085		(add.)

85. Cannabis sativa L. - Hemp - Conservation varieties

1	2	3	4
Fukal	*SI 597		(add.) Region of origin:Slovenia
Stara Prekmurska	*SI 597		(add.) Region of origin:Slovenia

88. Gossypium spp. - Cotton

1	2	3	4
Adora	*ES 542		(add.)
HA 1432	*ES 6313		H (mod.)(32)
Irida	*ES 542		(add.)
ST 810	*ES 542		(add.)(32)
ST 830	*ES 542		(add.)(32)

89. Helianthus annuus L. - Sunflower

1	2	3	4
1003L	*BG 22		S (add.)(32)
1014L CLP	*BG 22		S (add.)(32)
2070H	*BG 22		S (add.)(32)
CS Magenta	*IT 345, *RO 2205, *SK 858		S (mod.)
ES Ceylon SU	*BG 22, *IT 1171		S (mod.)
ES Columbella	*FR S15312, *AT 939		H S (mod.)
ES Megapolis CLP	*BG 22, *IT 1171		S (mod.)
ES Willis CLP	*AT 939		(mod.)
Insun 110	*BG 22, *SK 858		S (add.)(32)
Insun 200 CLP	*BG 22		S (add.)(32)
Insunho 200 CLP	*SK 858		(add.)
LG50440 CLP	*BG 21, *IT 837		S (mod.)(32)
LG50621	*BG 21		S (add.)(32)

89. *Helianthus annuus* L. - Sunflower

1	2	3	4
LG58390	*BG 21		S (add.)(32)
LG58630	*BG 21		S (add.)(32)
Melvil			f: 30.6.2024
RGT Llago			f: 30.6.2024
RGT Volluto			f: 30.6.2024
Sesame CLP	*BG 21		S (add.)
Sunfero	*HU 207585		S (mod.)
SY Academi CLP			(del.)
SY Edolna			(del.)
SY Explorer	*FR S14123		H S (mod.)
SY Virtuoso	*FR S12584		H S (mod.)
Urville			f: 30.6.2024

90. *Linum usitatissimum* L. - Flax, Linseed

1	2	3	4
Auréo	*FR S12606		(add.)(16)(19)
Delta	*FR S10772		(add.)(16)(19)
Harmonia	*FR S15295		(add.)(16)(19)
Montdor	*FR S12606		(add.)(15)(18)
Tango	*FR S10772		(add.)(16)(19)
Valotech	*FR S12606		(add.)(15)(18)
WPB Iris	*FR S13694		(add.)(16)(19)

91. *Papaver somniferum* L. - Poppy

1	2	3	4
Edel-Rot	*AT 177		(mod.)(16)
Edel-Weiß	*AT 177		(mod.)(16)

92. *Sinapis alba* L. - White mustard

1	2	3	4
Bachata	*BE 218		(add.)

93. Glycine max (L.) Merr. - Soya bean

1	2	3	4
Abiza	*HR 80		(add.)
Atanga	*HR 80		(add.)
Auricula	*HR 80		(add.)
Befine	*FR S14166		(add.)
Bosfor	*SK 858		(add.)
Combinator	*FR S15312, *RO 2205		(add.)
Dame Hanae	*FR S15350		(add.)
Dame Junko	*FR S15350		(add.)
ES Inspector	*HU 102786, *SK 858		(add.)
ES Mentor	*FR S15312, *AT 939, *RO 2205, *SK 507		(mod.)
ES Senator	*FR S15312, *AT 939		(mod.)
ES Tenor	*FR S15312, *AT 939, *SK 507		(mod.)
ES Tresor	*SK 858		(add.)
GL Creme	*FR S10792		(add.)
GL Lilas	*FR S10792		(add.)
Majestix	*LT 155		(add.)(16)
Maksimirka	*HR 559		(add.)
RGT Sicilia	*FR S13804, *HU 103716		(add.)
Sailor	*SK 858		(add.)
Sheraza	*FR S13804		(add.)
Simpol	*FR S11444		(add.)
Successor	*RO 2205, *SK 858		(add.)
Supervisor	*SK 858		(add.)
Zagorka	*HR 559		(add.)

IV.

94. *Avena nuda* L. - Small naked oat / Hulless oat

1	2	3	4
Agoda DS	*LT 32		(add.)(16)

95. *Avena sativa* L. (including *A. byzantina* K. Koch) - Oat and Red oat

1	2	3	4
Castor	*EE 46, *LT 42, *SE 71		(mod.)(16)
Eddy	*LT 217, *AT 5		(mod.)(16)
Gaia	*LV 178, *LT 42		(add.)(16)
Hera	*LT 42		(add.)(16)
Nemesis	*LT 42, *SE 71		(mod.)(16)
Pollux	*EE 46, *LT 42, *SE 71		(mod.)(16)
Viviana	*FI 6102		(mod.)(16)
WPB Mohair	*DK 234, *EE 95, *LT 167		(mod.)(16)

97. *Hordeum vulgare* L. - Barley

1	2	3	4
1	- 2-row barley		
Accordine	*CZ 1261, *DE 8905, (*)LU 6001, *PL 434, *SK 595		(mod.)(16)
Alaska	*DK 35		(add.)(15)
Ambrosia	*AT 124		(mod.)(15)
Amidala	*CZ 77, *DE 9056, *EE 33, *FR 45185, *LT 60, (*)LU 6067, *HU 107747, *AT 500, *PL 306		(mod.)(16)
Amy	*LT 56		(add.)(16)
Aros	*DE 6918		(add.)(15)
Carmen	*FI 6124		(mod.)(16)
Elizariya	*BG 3		(add.)(15)
Ermelina	*BG 3		(add.)(15)(17)
Firefoxx	*DK 218, *DE 8905, *LT 57		(mod.)(16)
Florence	*IE 26, *LT 56, *PL 407		(mod.)(16)
Heroic	*DE 1410		(add.)(15)
Julena			(del.)
KWS Fantex	*DK 230, *DE 129, *FR S13841, *LV 156, *PL 53, *FI 6144		(mod.)(16)
KWS Janis			f: 30.6.2024
KWS Tardis	*DE 3344, *IE 7, *FR S13467		(mod.)(15)

97. *Hordeum vulgare* L. - Barley

1	2	3	4
KWS Thalix	*FR 14579, *LT 41		(mod.)(16)
Leandra	*DE 8887, *FR S14202, *AT 519		(mod.)(16)
Lexy	*DE 8887, *FR S14202, *LT 56		(mod.)(16)
LG Caiman	*DE 1323, *FR S13724		(mod.)(15)
LG Calvin	*DE 1323, *AT 888		(mod.)(15)
LG Nabuco	*CZ 1405, *SK 433, *FI 6225		(mod.)(16)
Malwinta			f: 30.6.2022
Maxim	*HR 67		(mod.)(15)
Olympic	*FR S13804, *HU 104076, *PL 716, *SK 520		(mod.)(16)
Plenty	*PT 102		(mod.)(16)
Prestige	*FR S13804, *PL 716		(mod.)(16)
Quench	*DK 211, *DE 6880, (*)LU 6031		(mod.)(16)
Rockway	*IE 333		(add.)
Royce	*DE 8905		(add.)(15)
Selene	*EE 46		(mod.)(16)
Shetty	*FR S14202, *LT 56		(mod.)(16)
SU Colombo			(del.)
SU Xandora	*DE 8905, *AT 505		(mod.)(15)
Zhana	*CZ 346, *SK 239		(mod.)(16)
2	- 6-row barley		
Alora			f: 30.6.2024
Avantasia	*DE 39		(add.)(15)
BG Fenix 2S	*BG 159		(add.)(15)(16)
Julia	*DE 39, *FR S8233, *AT 585, *PL 205		(mod.)(15)
KWS Exquis	*DE 1716, *FR S14472		(mod.)(15)
KWS Meridian	*DE 129, *EE 58, *LV 156, (*)LU 6044, *HU 148098, *AT 504		(mod.)(15)
RGT Mela	*DE 25, *PL 631		(add.)(15)
SU Hetti	*DE 25, *PL 340		(add.)(15)
Winnie	*DE 8887		(add.)(15)
Yuli Byan	*BG 3		(add.)(15)

97. *Hordeum vulgare* L. - Barley - Conservation varieties

1	2	3	4
1	- 2-row barley		
Ackermanns Ceresia			(del.)
2	- 6-row barley		

100. Secale cereale L. - Rye

1	2	3	4
KWS Gilmor	*DK 230, *EE 28, *AT 504, *PL 53		(mod.)(15)
KWS Gintor			f: 30.6.2024
KWS Identor	*DK 230, *EE 28, *PL 53		(mod.)(15)
KWS Inspirator	*DK 230, *EE 28, *PL 53		(mod.)(15)
KWS Jeskor	*DK 230, *EE 28		(mod.)(15)
LO 1071 P	*DE 129		(add.)(15)(32)(33)
LO 1093 N	*DE 129		(add.)(15)(32)(33)
LSR 10043	*DE 129		(add.)(15)(32)(33)
Stannos	*DK 259, *LT 205		(mod.)(15)
SU Glacia	*DK 91, *DE 750, *EE 21		(mod.)(15)

101. Sorghum bicolor (L.) Moench subsp. bicolor - Sorghum

1	2	3	4
Aggyl			f: 30.6.2024
Arack	*FR S1 3860, *AT 939		H S (mod.)
Aria	*FR S1 3860		S (add.)
Armorik	*FR S1 3860, *AT 939		H S (mod.)
Baggio			f: 30.6.2024
Blogg			f: 30.6.2024
Forum	*FR S1 3804		S (add.)
Gibson	*FR S1 3860		S (add.)
Iggloo			f: 30.6.2024
Iris	*FR S1 3860		S (add.)
RGT Ggaby			f: 30.6.2024
RGT Ggolf	*FR S1 3804		S (add.)
Sinai	*FR S1 3860		S (add.)
Sweet Susana			(del.)

104. ×Triticosecale Wittm. ex A. Camus - Hybrids resulting from the crossing of a species of the genus Triticum and a species of the genus Secale

1	2	3	4
Hokey	*BG 1		(add.)
Lanetto	*DE 6871, *EE 101, *LT 140, (*)LU 6062		(mod.)(15)
Octavio	*CZ 1053, *LT 59, *PL 611		(mod.)(15)
Teran	*BG 1		(add.)

105. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum* - Wheat

1	2	3	4
Absint	*DE 8962		(add.)(15)
Aconius	*HR 80		(mod.)(15)
Agil			f: 30.6.2024
Ailzla	*BG 2		(add.)
Akvitan	*CZ 1459, *DE 39, *EE 110, *LT 193, *PL 1020		(mod.)(16)
Amantis			f: 30.6.2024
Andronia	*BG 1		(add.)
Astronaut			f: 30.6.2024
Bahamas CS	*DE 8347		(mod.)(15)
BG Hedona	*BG 159		(add.)
Cayenne	*DE 8962		(add.)(15)
Centrodur	*HR 788		(add.)(15)
Debian	*DE 39		(add.)(15)
Ekas	*LT 32		(add.)(15)
Felgen	*LV 178, *LT 42	*NO 323	(mod.)(16)
Fidelius	*HU 106630		(mod.)(15)
Hallfreda	*EE 46, *SE 71		(mod.)(15)
Hellas	*EE 46, *LT 42		(mod.)(15)
Hymack			f: 30.6.2024
Himalaya	*DE 9056, *EE 33, *LT 60		(mod.)(15)
Indzhe	*BG 1		(add.)
Joyful	*DK 264		(add.)(15)
KWS Ahoi	*EE 58, *LT 41, *SE 74		(mod.)(15)
KWS Carusum	*DE 129, *LT 41, *PL 53		(mod.)(16)
KWS Fontas	*DE 129		(mod.)(15)
KWS Jubilum	*DE 129, *LT 41		(mod.)(15)(16)
KWS Mitchum	*DE 129		(add.)(15)
KWS Pensum	*EE 58, *LT 41, *FI 6144		(mod.)(16)
KWS Spindrift			f: 30.6.2024
LG Atelier	*DE 1323		(add.)(15)
LG Exkurs	*DE 1323		(add.)(15)
LG Keramik	*BE 216, *CZ 1405, *LT 165, *PL 738		(mod.)(15)
LG Nida	*LT 165, *PL 738		(add.)(15)
LG Orlan	*EE 112, *SK 406		(mod.)(15)
LG Orlice	*CZ 1405, *LT 165		(mod.)(15)
Mindful	*DK 225		(add.)(15)
Mirastar	*RO 2173, *SK 508		(mod.)(15)

105. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum* - Wheat

1	2	3	4
Prospect	*LT 42		(add.)(16)
RGT Mobidick			(del.)
RGT Stokes	*DK 208		(add.)(15)
Roki 3	*BG 1		(add.)
Rübezahl	*DE 1410		(add.)(15)
Semba	*LT 32		(add.)(15)
SU Aventinus	*DE 8962, *EE 61, *LT 204		(mod.)(15)
SY Volley	*DK 13		(add.)(15)
Tillexus			f: 30.6.2024
Turbon	*ES 9		(add.)(15)
Valhal	*EE 67, *LT 204		(mod.)(15)
Vulkan	*HR 67		(mod.)(15)
Wintersonne	*HR 788		(add.)(15)
Winx	*DE 1410, *LT 111, *FI 6170		(mod.)(16)
WPB Axel	*EE 95, *LT 167		(mod.)(16)
WPB Ennis	*DK 234		(add.)(15)
WPB Mylo	*EE 95, *LT 167		(mod.)(16)
WPB Troy	*CZ 1365, *DE 25, *EE 95, *LT 167, *PL 1089, *FI 6226		(mod.)(16)

106. *Triticum turgidum* L. subsp. *durum* (Desf.) van Slageren - Durum wheat

1	2	3	4
Cardoso	*BG 156		(add.)(15)(16)
Elsadur			f: 30.6.2024
Limbodur	*DE 75, *HR 80		(mod.)(15)
Winterstern	*DE 7627		(add.)(15)

107. *Triticum aestivum* L. subsp. *spelta* (L.) Thell. - Spelt wheat

1	2	3	4
Alboretto	*DE 3907		(add.)(15)
Badenglanz	*DE 1857		(add.)(15)
Loreley	*HR 80		(add.)(15)
Späths Albrubin	*DE 7627		(add.)(15)
Stauferpracht	*DE 10310		(add.)(15)

108. *Zea mays* L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
			Index maturitas (25>)	Forma H(26>)	
4111C	*FR 45483			S	(add.)(32)
524 A	*FR 45483			S	(add.)(32)
Abadio	*LT 153, *SK 60		210	S	(mod.)(16)
Abrisse	*LT 106			S	(mod.)
Activiti CS	*CZ 1684, *LT 106				(mod.)(16)
Agapia	*LT 106				(mod.)(16)
Agnan	*LT 106			T	(mod.)(16)
Agro Fides	*DE 105, *LU 6044, *NL 1027		230	S	(mod.)
Ajaxx duo				S	f: 30.6.2024
Alone	*IT 345, *LT 106		200	T	(mod.)(16)
Amaizi CS	*LT 106			S	(mod.)(16)
Axxentus				S	f: 30.6.2024
BC505	*HR 10				(add.)(32)
Benigo	*DK 28				(add.)
Bergxxon			300	S	f: 30.6.2024
Biscott	*LT 194		240	S	(add.)(16)
Bourbon	*LT 161		230	S	(add.)(16)
Calixto	*FR S14995			S	(add.)
Ciclixx				S	f: 30.6.2024
CS Adjani	*FR S15312, *IT 345		200	S	(mod.)
CS Alchimi	*FR S15312, *IT 345		200	T	(mod.)
CS Artefi	*IT 345, *LT 106, *NL 1056		200	T	(mod.)(16)
CS Prosperiti	*LT 106, *NL 1056			S	(mod.)(16)
CS Wanti	*DE 8347, *IT 345, *LT 106		200	S	(mod.)(16)
Darcy	*HR 44				(add.)
DKC3117	*CZ 1114, *FR 45483		220	S	(mod.)(32)
DKC4728	*FR 45483			S	(add.)(32)
DKC5526	*FR 45483			S	(add.)(32)
DKC5812	*FR 45483, *IT x		500	S	(mod.)(32)
Dragonstone	*AT 939		290	T	(mod.)
Dylano	*FR S14995			T	(add.)
Elvisio	*FR S14995, *IT 1787			S	(add.)
ES Asteroid	*CZ 1684, *DE 462, *AT 939, *PL 1273		300	S	(mod.)
ES Creative	*CZ 1684, *FR S15312, *AT 939			S	(mod.)

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
ES Crossway	*AT 939, *PL 1273, *SK 507		260	S	(mod.)
ES Fieldgold	*FR S15312, *AT 939, *PL 1273		230	S	(mod.)
ES Gallery	*CZ 1684, *FR S15312, *AT 939, *SK 507		340	S	(mod.)
ES Gedion	*AT 939		270	S	(mod.)
ES Hattrick	*AT 939, *PL 1273, *SK 507		300	S	(mod.)
ES Inventive	*DE 3501, *FR S15312, *AT 939, *PL 1273		300	S	(mod.)
ES Katamaran	*CZ 1684, *FR S15312, *AT 939		260	S	(mod.)
ES Katmandu	*CZ 1684, *LT 106		180	S	(mod.)(16)
ES Madagascar	*FR S15312, *AT 939		310	S	(mod.)
ES Method	*BG 22, *AT 939		350	S	(mod.)
ES Perspective	*FR S15312, *AT 939, *PL 1273		270	S	(mod.)
ES Runway	*FR S15312, *AT 939, *PL 1273		240	S	(mod.)
ES Seafox	*FR S15312, *AT 939, *PL 1273		260	S	(mod.)
ES Silverstone					(del.)
ES United	*LT 106		180	S	(add.)(16)
ES Winway	*FR S15312, *AT 939, *PL 1273		260	S	(mod.)
ES Yakari	*AT 939, *PL 1273		220	S	(mod.)
Estevio	*HU 108843, *AT 930, *SK 438		330	S	(mod.)(32)
Farmfix	*LT 155		180	D	(add.)(16)
Fiddle	*FR S15312			S	(add.)
Fieldplayer	*LT 106, *PL 1273		200	S	(add.)(16)
Filiberto	*DK 28				(add.)
Finegan	*AT 939		300	T	(mod.)
Flexia	*SK 438		290	S	(add.)
Fox		*CH 41		S	(mod.)
Foxtrot	*DK 223				(add.)
Foxway	*AT 939		380	T	(mod.)
Friendli CS	*DE 8347, *LT 106, *NL 1056			S	(mod.)(16)
Galex duo				S	f: 30.6.2024
Giovano	*FR S14995			S	(add.)
Glasgo	*FR S14995			S	(add.)

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
Gravesco	*FR S13804			S	(add.)
Guillermo	*FR S14995			S	(add.)
GW7382	*BG 60		200	S	(add.)(32)
Hyperion KWS				S	f: 30.6.2024
Intuition	*FR S13724			S	(add.)
Jardinero	*DK 28				(add.)
Kekec			310	T	f: 30.6.2024
Kiribanga	*LT 192		250	S	(add.)(16)
Kneja 650A	*BG 19		600	S	(add.)
KWS Astucio	*FR S14995			S	(add.)
KWS Candismo	*FR S14995			S	(add.)
KWS Editio	*FR S14995			S	(add.)
KWS Fantario	*FR S14995			S	(add.)
KWS Feliciano	*HR 737				(add.)
KWS Fortello	*FR S14995			S	(add.)
KWS Hypolito	*FR S14995			S	(add.)
KWS Jahiro	*FR S14995			S	(add.)
KWS Magnet	*LU 6013, *NL 1008, *AT 618		220	S	(mod.)
KWS Memento	*NL 1085				(mod.)
KWS Otilio	*FR S14995			S	(add.)
KWS Perouso	*FR S14995			S	(add.)
KWS Saverio	*FR S14995			S	(add.)
LBS2796			290	S	f: 30.6.2024
LG31278	*FR S13724			S	(add.)(32)
LID1015C	*FR S15312, *PL 1273			S	(add.)(32)
LID1620C	*LT 106		230	S	(add.)(16)(32)
LID2020C	*FR S15312, *IT 1171		200	S	(mod.)(32)
LID3620C	*FR S15312			T	(add.)(32)
Ludwig	*SK 507		260	T	(add.)
Marati	*LT 155		230	S	(add.)(16)
MAS 075B	*LT 161, *NL 1031		180	T	(mod.)(16)(32)
MAS 10K	*NL 1031			S	(mod.)(32)
Maxxens	*CZ 1065		200	S	(mod.)
Milandro	*FR S14995			T	(add.)
Milario	*FR S14995			S	(add.)
Neringa	*LT 192		210	S	(add.)(16)

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
Nuxx					f: 30.6.2024
Obanga	*LT 192		210	S	(add.)(16)
Odin	*LT 192		240	T	(add.)(16)
Olaf	*LT 106		200	S	(add.)(16)
Oxygen					f: 30.6.2024
P7179	*DK 87, *NL 1030				(mod.)(32)
P7276	*DK 87, *NL 1030				(mod.)(32)
P8488			250	S	f: 30.6.2024
P9578	*BG 34, *HR 214, *HU 166210, *AT 77		370	S	(mod.)(32)
Pico			530	S	f: 30.6.2024
Plauen	*LT 155		200		(add.)(16)
Plenty	*NL 743			S	(mod.)
Poesi CS	*CZ 1684, *DE 8347, *IT 345		200	T	(mod.)
Puck	*LT 216		210	S	(add.)(16)
Racoon	*LT 106		180	T	(add.)(16)
Rancador	*DE 105, *LU 6013, *NL 1085			T	(mod.)
Redda				S	f: 30.6.2024
RGT Exklusiv Duo				S	f: 30.6.2024
RGT Exklusiv Waxy					f: 30.6.2024
RGT Exxposant			270	S	f: 30.6.2024
RGT Mexxange				S	f: 30.6.2024
RGT Texxia	*FR S13804, *IT 1125		300	S	(mod.)
RGT Turixxo	*IT 1125		200	S	(mod.)
RGT Xxavi				S	f: 30.6.2024
San Basilo RH	*FR S15092			T	(add.)
San Lucio RH	*FR S15092			T	(add.)
Schobbi CS	*DE 8347, *NL 224			S	(mod.)
Scolari	*IT 345, *LT 106		200	S	(mod.)
Scrabble	*DE 8347			T	(mod.)
Shexspir				S	f: 30.6.2024
Siloflexx				S	f: 30.6.2024
Siloria	*LT 194		240	S	(add.)(16)
Skipper	*DK 223			S	(add.)
SM Gryf	*LT 50		210		(add.)(16)
SM Jagiellon	*LT 50		230	T	(add.)(16)

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
SM Niemen	*LT 50		220		(add.)(16)
SM Trojden	*LT 50		230		(add.)(16)
Sofala Duo				S	f: 30.6.2024
Springfield	*LT 106		200	T	(add.)(16)
Suprexx				S	f: 30.6.2025
Taronga	*LT 192		260	T	(add.)(16)
Twixxi				S	f: 30.6.2025
Ulysco	*FR S14995			S	(add.)
Violinga	*LT 192		230	S	(add.)(16)
Virgilio				S	f: 30.6.2025
Witzzy	*LT 106		200	S	(add.)(16)
ZP 457	*HR 188				(add.)(32)
ZP 707	*HR 188				(add.)(32)
ZP 7357	*HR 188				(add.)(32)
ZP 7777	*HR 188				(add.)(32)

V.

109. *Solanum tuberosum* L. - Potato

1	2	3	4
Adora	*CZ 1018, *FR 45295, (*)LU 21017, *HU 107132, *NL 330, *AT 572		(mod.)
Arthus	*DE 3052		(add.)
Asterix	*CZ 1018, *NL 429, *AT 572, *PL x	*NO 476	(mod.)
Avenir	*DE 3052		(add.)
Beethoven	*DE 2352		(add.)
Fabricia	*DE 3532		(add.)
Filipa	*DE 3532		(add.)
Hydra	*DE 3052		(add.)
Isa	*NL 1120		(add.)
KIS Mura			f: 30.6.2024
Liseta	*EL 35, (*)LU 21017, *NL 538		(mod.)
Mammut	*DE 2391		(add.)
Melanie	*DE 3532		(add.)
Melissa	*DE 3532		(add.)
Popular	*CZ 216		(add.)
Rubra	*DE 2391		(add.)
Skonto	*AT 935		(mod.)
Taormina	*DE 3532		(add.)

A ZÖLDSÉGFAJOK KÖZÖS FAJTAJEGYZÉKE

2022/5. kiegészítés

(EGT-vonatkozású szöveg)

(2022/C 232/02)

TARTALOM

Oldalszám

Magyarázat	30
Zöldségfajok jegyzéke	31
1. <i>Allium cepa</i> L.	31
1.1. <i>Allium cepa</i> L. Aggregatum csoport - Salottahagyma	31
1.2. <i>Allium cepa</i> L. Cepa csoport - Vöröshagyma	31
3. <i>Allium porrum</i> L. Póréhagyma	31
7. <i>Apium graveolens</i> L. Zeller	31
7.1. <i>Apium graveolens</i> L. Gyökérseller csoport	31
7.2. <i>Apium graveolens</i> L. Levélseller csoport	31
8. <i>Asparagus officinalis</i> L. Spárga	31
9. <i>Beta vulgaris</i> L.	31
9.1. <i>Beta vulgaris</i> L. Cékla csoport (cékla, a cheltenham répát is beleértve)	31
9.2. <i>Beta vulgaris</i> L. Mángold csoport	32
10. <i>Brassica oleracea</i> L.	32
10.1. <i>Brassica oleracea</i> L. Leveles kel csoport	32
10.2. <i>Brassica oleracea</i> L. Karfiol csoport	32
10.3. <i>Brassica oleracea</i> L. Brokkoli csoport (calabrese és sprouting típus)	32
10.4. <i>Brassica oleracea</i> L. Bimbós kel csoport	32
10.5. <i>Brassica oleracea</i> L. Kelkáposzta csoport	32
10.6. <i>Brassica oleracea</i> L. Fejes káposzta csoport	32
10.7. <i>Brassica oleracea</i> L. Vöröskáposzta csoport	33
10.8. <i>Brassica oleracea</i> L. Karalábé csoport	33
10.9. <i>Brassica oleracea</i> L. Feketekáposzta csoport	33
10.10. <i>Brassica oleracea</i> L. Portugál kel csoport (portugál káposzta)	33
11. <i>Brassica rapa</i> L.	34
11.1. <i>Brassica rapa</i> L. Kínai kel csoport	34
11.2. <i>Brassica rapa</i> L. Kínai kel/Tarlórépa csoport	34
12. <i>Capsicum annuum</i> L. Paprika	34
13. <i>Cichorium endivia</i> L. Endivia	36
13.1. <i>Cichorium endivia</i> L. Borzaslevelű endivia	36
13.2. <i>Cichorium endivia</i> L. Széleslevelű endivia	36
14. <i>Cichorium intybus</i> L. Cikória	36
14.1. <i>Cichorium intybus</i> L. Hajtató cikória csoport	36
14.2. <i>Cichorium intybus</i> L. Leveles cikória csoport	36
14.3. <i>Cichorium intybus</i> L. Ipari cikória csoport	36

	Oldalszám
15. <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Görögdinnye	36
16. <i>Cucumis melo</i> L. Sárgadinnye	37
17. <i>Cucumis sativus</i> L. Uborka	37
17.1. <i>Cucumis sativus</i> L. Salátauborka csoport	37
17.2. <i>Cucumis sativus</i> L. Konzervuborka csoport	37
18. <i>Cucurbita Maxima</i> Duchesne Sütőtök	38
19. <i>Cucurbita pepo</i> L. Tök	38
21. <i>Daucus carota</i> L. Sárgarépa	39
21.1. <i>Daucus carota</i> L. Sárgarépa	39
21.2. <i>Daucus carota</i> L. Takarmány sárgarépa	39
23. <i>Lactuca sativa</i> L. Saláta	40
24. <i>Solanum lycopersicum</i> L. Paradicsom	42
25. <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A. W. Hill Petrezselyem	44
27. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Zöldbab	44
27.1. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Zöldbab (bokorbab) csoport	44
27.2. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Zöldbab (futóbab) csoport	45
28. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Borsó	45
28.1. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Kifejtőborsó csoport	45
28.2. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Velőborsó csoport	46
28.3. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Cukorborsó csoport	46
29. <i>Raphanus sativus</i> L.	46
29.1. <i>Raphanus sativus</i> L. Retek csoport	46
29.2. <i>Raphanus sativus</i> L. Fekete retek csoport	46
32. <i>Solanum melongena</i> L. Tojásgyümölcs	46
33. <i>Spinacia oleracea</i> L. Spenót	46
36. <i>Zea mays</i> L. (partim)	46
36.1. <i>Zea mays</i> L. Csemegekukorica csoport	46
36.2. <i>Zea mays</i> L. Pattogató kukorica csoport	46
37. Tőként történő felhasználásra szánt fajok és fajkeresztezéssel létrehozott, tőként történő felhasználásra szánt fajták	47
37.1. <i>Cucurbita ficifolia</i> Bouché	47
37.2. <i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>C. moschata</i> Duch.	47
37.3. <i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl.	47
37.4. <i>Lycopersicon esculentum</i> L. x <i>S. habrochaites</i>	47
37.5. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. pimpinellifolium</i>	47
37.6. <i>Sicyos angulatus</i>	47
37.7. <i>Cucurbita moschata</i>	47
37.8. <i>Solanum torvum</i> Sw.	47
37.9. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum torvum</i>	47
37.10. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. peruvianum</i>	47
37.11. <i>Solanum lycopersicum</i> L.	47
37.12. <i>Solanum aethiopicum</i>	47

	Oldalszám
37.13. <i>Capsicum annuum</i>	47
37.14. <i>Citrullus lanatus</i>	47
37.15. <i>Cucumis melo flexuosus</i> x <i>Cucumis melo melo</i>	47
37.16. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum aethiopicum</i>	47
37.17. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. cheesmaniae</i>	47

MAGYARÁZAT

1. A Zöldségfajok Közös Fajtajegyzékének 2021. évi egységes szerkezetbe foglalt változatához fűzött jelen kiegészítés ⁽¹⁾ azokat a módosításokat tartalmazza, amelyek a tagállamoktól a Bizottsághoz érkezett információk alapján szükségszerűnek mutatkoztak.
2. Ez a kiegészítés a 2021. évi egységes szerkezetbe foglalt változatban alkalmazott felosztást követi. Annak magyarázatai irányadóak.
3. Ez a kiegészítés a 2022. március 1. és 31. között beérkezett értesítéseket tartalmazza.
4. A 2021. évi egységes szerkezetbe foglalt változat módosításai a következőképpen jelennek meg a 4. oszlopban:
 - (add.): új bejegyzés kerül bevezetésre a közös fajtajegyzékbe,
 - (mod.): egy meglévő bejegyzés kerül módosításra. Az e bejegyzésre vonatkozóan a jelenlegi kiegészítésben szereplő adatok a 2021. évi egységes szerkezetbe foglalt változatban szereplők helyébe lépnek,
 - (del.): a bejegyzés és a hozzá kapcsolódó összes adat törlésre kerül a közös fajtajegyzékből.
5. Ez a kiegészítés a 2002/55/EK tanácsi irányelv ⁽²⁾ 16. cikkének (1) bekezdésében meghatározott rendelkezések hatálya alá tartozó bejegyzett fajtákat érinti.
6. Ha a 2021. évi egységes szerkezetbe foglalt változatban nincs feltüntetve a fenntartó kódja, a fenntartó nevét és címét az érintett tagállam vagy EFTA-ország esetében megjelölt hatóságnál lehet beszerezni.

⁽¹⁾ Egységes szerkezetbe foglalt változat, 2021. december 13.:
https://ec.europa.eu/food/plant/plant_propagation_material/plant_variety_catalogues_databases_en

⁽²⁾ HL L 193., 2002.7.20., 33. o.

1. Allium cepa L. -

1	2	3	4
1	Allium cepa L. - Aggregatum Group - Shallot		
2	Allium cepa L. - Cepa Group - Onion, Echalion		
Babtų didieji			f: 30.6.2024
Nagisa	b BG 141		H (add.)
Pykkyo	b NL 375		H (mod.)

3. Allium porrum L. - Leek

1	2	3	4

3. Allium porrum L. - Leek - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
Zefa Plus			f: 30.6.2024

7. Apium graveolens L. - Celery

1	2	3	4
1	Apium graveolens L. - Celery Group		
Marcus	a NL 170		(add.)
2	Apium graveolens L. - Celeriac Group		

8. Asparagus officinalis L. - Asparagus

1	2	3	4
Greenic	a FR S15200		H (mod.)
Greenox	a FR S15200		H (mod.)
Rosalie	a FR S15200		H (mod.)
Sequoia	a FR S15200		H (mod.)
Vetra	a FR S15200		H (mod.)

9. Beta vulgaris L. -

1	2	3	4
1	Beta vulgaris L. - Garden Beet Group (Beetroot, including Cheltenham beet)		
Bullock	a NL 95a		H (add.)
Cranbury	a FR S15200		(mod.)

9. *Beta vulgaris* L. -

1	2	3	4
2	Beta vulgaris L. - Leaf Beet Group (Spinach beet or Chard)		
Destiny	a FR S15200		H (mod.)

10. *Brassica oleracea* L. -

1	2	3	4
1	Brassica oleracea L. - Kale Group		
2	Brassica oleracea L. - Cauliflower Group		
Avelmad	a FR S15050		(add.)
Ditou	a FR S15050		(add.)
Donez	a FR S14502		(add.)
Freetex	b NL 78		H (add.)
Gameta			(del.)
Gwendis	a FR S15200		H (mod.)
Idris	a FR S15200		H (mod.)
Jagu	a FR S14502		(add.)
Juhel	a FR S14502		(add.)
Kirgis	a FR S15200		(mod.)
Meloir	a FR S14502		(add.)
Nozvad	a FR S14502		(add.)
Omeris	a FR S15200		H (mod.)
Orkney			(del.)
Parotis	a FR S15200		H (mod.)
Stromis	a FR S15200		H (mod.)
Trevignis	a FR S15200		H (mod.)
Yunis	a FR S15200		H (mod.)
3	Brassica oleracea L. - Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type)		
Pharos			f: 30.6.2024
Spiridon			f: 30.6.2024
4	Brassica oleracea L. - Brussels Sprouts Group		
Sanda			f: 30.6.2024
5	Brassica oleracea L. - Savoy Cabbage Group		
Entira			f: 30.6.2025
6	Brassica oleracea L. - Capitata Group - White cabbage		
Karate	b BG 25		H (add.)

10. Brassica oleracea L. -

1	2	3	4
Kenzo	b BG 25		H (add.)
Preslav	b BG 48		(add.)
Sennen			f: 30.6.2024
Sunny			f: 30.6.2024
7	Brassica oleracea L. - Capitata Group - Red cabbage		
Mohykan			(del.)
Varna			f: 30.6.2024
8	Brassica oleracea L. - Kohlrabi Group		
9	Brassica oleracea L. - Palm Kale Group		
10	Brassica oleracea L. - Tronchuda Group (Portuguese cabbage)		

10. Brassica oleracea L. - - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
1	Brassica oleracea L. - Kale Group		
2	Brassica oleracea L. - Cauliflower Group		
Lecerf			f: 30.6.2024
3	Brassica oleracea L. - Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type)		
4	Brassica oleracea L. - Brussels Sprouts Group		
5	Brassica oleracea L. - Savoy Cabbage Group		
Paradiesler	None FR 11343		f: 30.6.2024
6	Brassica oleracea L. - Capitata Group - White cabbage		
7	Brassica oleracea L. - Capitata Group - Red cabbage		
8	Brassica oleracea L. - Kohlrabi Group		
9	Brassica oleracea L. - Palm Kale Group		

10. Brassica oleracea L. - - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
10	Brassica oleracea L. - Tronchuda Group (Portuguese cabbage)		

11. Brassica rapa L. -

1	2	3	4
1 Scansie Suteki	Brassica rapa L. - Chinese Cabbage Group a CZ 1275		H (add.) f: 30.6.2024
2	Brassica rapa L. - Vegetable Turnip Group		

11. Brassica rapa L. - - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
1	Brassica rapa L. - Chinese Cabbage Group		
2 Zefa Type Blanc Zefa Type Rouge	Brassica rapa L. - Vegetable Turnip Group None FR 11343 None FR 11343		f: 30.6.2024 f: 30.6.2024

12. Capsicum annuum L. - Chili, Pepper

1	2	3	4
Agostini	a NL 108		H (add.)
Ajvarski	a AT 88		(add.)
Alferez	a FR S15200		H (mod.)
Anna			(del.)
Astrapi	a FR S15200		H (mod.)
Azahar			f: 30.6.2024
Bernini	a FR S15200		H (mod.)
Bulgarian sense	b BG 6		(add.)(4)
Caravaggio	a NL 78a		H (add.)
Carrizo	b NL 26		H (add.)
Chiracha	a NL 108		H (add.)
Crveno zlato	b BG 17		(add.)
Diagoras	a FR S15200		H (mod.)

12. Capsicum annum L. - Chili, Pepper

1	2	3	4
Eglantine	a FR S15200		H (mod.)
Escota	a NL 108		H (add.)
Ettore			f: 30.6.2024
Fiamma	a FR S15200		H (mod.)
Gelby			f: 30.6.2025
Gonzalo	a FR S15200		H (mod.)
Havaj			(del.)
Hayden	a NL 108		H (add.)
Hedvika			(del.)
HNA54			f: 30.6.2024
Hokkaido	a NL 79		H (add.)
Hotstar	a NL 26		H (add.)
Kehlibar	b BG 5		(add.)(4)
Mallentra	b NL 26		H (add.)
Marando	a NL 26		H (add.)
Myles	a FR S15200		H (mod.)
Nadine	a FR S15200		H (mod.)
Palermo Oxalis	a NL 108		H (add.)
Palermo Rashford	a NL 108		H (add.)
Palermo Ronton	a NL 108		H (add.)
Paradise			(del.)
Persenk	b BG 80		(add.)
Piamonte			f: 30.6.2024
Pifort	a NL 60		H (add.)
Priorica	a NL 108		H (add.)
Raymond	b NL 26		H (add.)
Rayo			f: 30.6.2024
Rodri	a FR S15200		H (mod.)
Scipio	a FR S15200		H (mod.)
Slávy			f: 30.6.2025
Solaste	b NL 26		H (add.)
Štěpánka			(del.)
Trebbia			f: 30.6.2024
Verdial	a NL 108		H (add.)
Villegas	a FR S15200		H (mod.)
Viola			(del.)

12. *Capsicum annuum* L. - Chili, Pepper

1	2	3	4
Voltenso	b NL 26		H (add.)
Volturnio	a FR S15200		H (mod.)

12. *Capsicum annuum* L. - Chili, Pepper - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
D'Ampuis			f: 30.6.2024
Diavolicchio italico	b SI 705		(add.)
Tricorno	b SI 705		(add.)

13. *Cichorium endivia* L. - Endive

1	2	3	4
1	Cichorium endivia L. - Curled-leaved endive		
Tosca	a FR S15200		(mod.)
2	Cichorium endivia L. - Plain-leaved endive		
Trusty			f: 30.6.2024

14. *Cichorium intybus* L. - Chicory

1	2	3	4
1	Cichorium intybus L. - Witloof Chicory Group		
Bobine	a FR S15200		(mod.)
Djine	a FR S15200		H (add.)
2	Cichorium intybus L. - Leaf Chicory Group (Large-leaved chicory / Italian chicory)		
3	Cichorium intybus L. - Industrial (Root) Chicory Group		

15. *Citrullus lanatus* (Thunb.) Matsum. et Nakai - Watermelon

1	2	3	4
Aksent	a FR S15200		H (mod.)
Casilda			f: 30.6.2024
Crisliver	b BG 29		H (add.)
Ergony	b BG 29		H (add.)
Paladin			f: 30.6.2024

16. Cucumis melo L. - Melon

1	2	3	4
Alficoz	b ES 10		(mod.)
Felino			f: 30.6.2024
Honeygal	b ES 6313		H (add.)
Maggi	b BG 29		H (add.)

16. Cucumis melo L. - Melon - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
Cantaloup Prescott Fond Blanc			f: 30.6.2024
Kazakh	a CZ 1543		(add.)

17. Cucumis sativus L. - Cucumber/Gherkin

1	2	3	4
1	Cucumis sativus L. - Cucumber Group		
Agero	b BG 29		H (add.)
Atolon	a NL 60		H (add.)
Auris	a ES 6219		H (add.)
Beker			f: 30.6.2024
Daily	b BG 29		H (add.)
Georgia	a NL 78a		H (add.)
Jadeo	a NL 78a		H (add.)
Judini	b BG 29		H (add.)
Kastadin	b BG 29		H (add.)
Murat	a FR S15200		H (mod.)
Rocu 103	a NL 60		H (add.)
Ruba	a ES 6219		H (add.)
S13 06	a ES 6219		H (add.)(1)
Sedal	a NL 60		H (add.)
Strider	a ES 6219		H (add.)
SW32 10	a ES 6219		H (add.)(1)
SW38 10	a ES 6219		H (add.)(1)
Tintero	a NL 60		H (add.)
Vertuo	a NL 78a		H (add.)
Virgilius	a NL 78a		H (add.)
W27 10	a ES 6219		H (add.)(1)
2	Cucumis sativus L. - Gherkin Group		
Śremski	a CZ x, a PL 92		H (mod.)

17. Cucumis sativus L. - Cucumber/Gherkin - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
1	Cucumis sativus L. - Cucumber Group		
2 Miniature White	Cucumis sativus L. - Gherkin Group		f: 30.6.2024

18. Cucurbita Maxima Duchesne - Gourd

1	2	3	4

18. Cucurbita Maxima Duchesne - Gourd - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
Courge olive			(del.)= Vert Olive
Vert Olive			(del.)

19. Cucurbita pepo L. - Marrow or Courgette

1	2	3	4
Abi	b BG 29		H (add.)
Baccara			f: 30.6.2024
Carolita	a FR S15200		H (mod.)
Concordia			f: 30.6.2024
Croblan			f: 30.6.2024
Greyzini	b IT 469		H (mod.)
Grise Tezierprime			(del.)= Greyzini
Grisette de Provence			(del.)= Greyzini
Habibi			f: 30.6.2024
Itaca			f: 30.6.2024
Mehiata			f: 30.6.2024
N. 84			(del.)= Greyzini
Première			(del.)= Greyzini
Profusion			(del.)= Greyzini
Stradia	a FR S15200		H (mod.)
Zara			f: 30.6.2024

19. Cucurbita pepo L. - Marrow or Courgette - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
Cream of the crop			(del.)
Pâtisson Jaune Panaché de Vert			f: 30.6.2024
Pâtisson Vert Panaché de Blanc			f: 30.6.2024

21. Daucus carota L. - Carrot

1	2	3	4
1	Daucus carota L. - Carrot		
Cariana	a NL 38a		H (add.) = Nantaise améliorée 3
Demi-longue Nantaise améliorée 3			
Diamento	a FR S15200		H (mod.)
Flamenco	a FR S15200		(add.)
Ivana	a NL 14		H (add.)
Match			f: 30.6.2024
Melodio	a FR S15200		H (mod.)
Miraflores			f: 30.6.2024
Molopo	a FR S15200		(add.)
Nantaise améliorée 3	b FR x		H (mod.) Demi-longue Nantaise améliorée 3 FR
- Nantes 3	a CZ x, b NL x, a SK 250		
- Nantesa 3	b ES x		
Nantes 3			= Nantaise améliorée 3
Nantesa 3			= Nantaise améliorée 3
Saturno			f: 30.6.2024
Speedo	a FR S15200		H (mod.)
Subito	a FR S15200		H (mod.)
Triton			f: 30.6.2024
Verano	a FR S15200		(mod.)
2	Daucus carota L. - Fodder carrot		

21. Daucus carota L. - Carrot - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
1	Daucus carota L. - Carrot		
Burpees Short N Sweet	a NL 728		(add.)
Tozresis	a NL 170		H (add.)
2	Daucus carota L. - Fodder carrot		

23. Lactuca sativa L. - Lettuce

1	2	3	4
Alcaline	a FR S15200		(mod.)
Alessandra	b NL 375		(add.)
Altanera	a FR S15200		(mod.)
Arletti	a FR S15200		(mod.)
Asilomar	a FR S15200		(mod.)
Balboa	a FR S15200		(mod.)
Bancabella	a FR S15200		(mod.)
Beltranera	a FR S15200		(mod.)
Buzzcut	a FR S15200		(mod.)
Byzantine	a FR S15200		(mod.)
Calblanque	a FR S15200		(mod.)
Canada	a FR S15200		(mod.)
Capoeira	a FR S15200		(mod.)
Caponata	a FR S15200		(mod.)
Carabine	a FR S15200		(mod.)
Chaconera	a FR S15200		(mod.)
Conan	a FR S15200		(mod.)
Corcovado	a FR S15200		(mod.)
Crepine	a FR S15200		(mod.)
Diskoa	a FR S15200		(mod.)
Dragone	a FR S15200		(mod.)
Driver	a FR S15200		(mod.)
Eglantine	a FR S15200		(mod.)
Epsilon	a FR S15200		(mod.)
Flocoon	a FR S15200		(mod.)
Fripone	a FR S15200		(mod.)
Funkia	a NL 108		(add.)
Garone	a FR S15200		(mod.)
Glassica	a FR S15200		(mod.)

23. Lactuca sativa L. - Lettuce

1	2	3	4
Huracan	a FR S15200		(mod.)
Jezabeel	a FR S15200		(mod.)
Jukebox	a FR S15200		(mod.)
Kordula	a FR S15200		(mod.)
Leny	a FR S15200		(mod.)
Leonora			(del.)
Maracaibo	a FR S15200		(mod.)
Maradone	a FR S15200		(mod.)
Mignone	a FR S15200		(mod.)
Minestrone	a FR S15200		(mod.)
Minibar	a FR S15200		(mod.)
Naturabella	a FR S15200		(mod.)
Navarone	a FR S15200		(mod.)
Nightcut	a FR S15200		(mod.)
Ouistiti	a FR S15200		(mod.)
Padawane	a FR S15200		(mod.)
Parabella	a FR S15200		(mod.)
Picholine	a FR S15200		(mod.)
Pipeline	a FR S15200		(mod.)
Powerhouse	a FR S15200		(mod.)
Pursuit	a FR S15200		(mod.)
Quator	a FR S15200		(mod.)
Quechua	a FR S15200		(mod.)
Quefir	a FR S15200		(mod.)
Quito	a FR S15200		(mod.)
Raggioverde	a FR S15200		(mod.)
Rockflash	a NL 60		(add.)
Rollinstone	a FR S15200		(mod.)
Sanguine			f: 30.6.2024
Sarbacane	a FR S15200		(mod.)
Skeltone	a FR S15200		(mod.)
Stryker	a FR S15200		(mod.)
Styria	a NL 26		(add.)
Sucrette	a FR S15200		(mod.)
Tahiti	a FR S15200		(mod.)
Tramonti	a FR S15200		(mod.)
Uppercut	a FR S15200		(mod.)
Vernalia	a FR S15200		(mod.)

23. *Lactuca sativa* L. - Lettuce

1	2	3	4
Wapitti	a FR S15200		(mod.)
Wismar	a FR S15200		(mod.)
Xenabella	a FR S15200		(mod.)
Yambu	a FR S15200		(mod.)
Yucabella	a FR S15200		(mod.)
Zasmira	a FR S15200		(mod.)
Zephyros	a FR S15200		(mod.)

23. *Lactuca sativa* L. - Lettuce - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
Romaine Grasse de Morges			f: 30.6.2024
Sanguine améliorée			f: 30.6.2024

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Abbundo			f: 30.6.2024
Alfiya	a NL 108		H (add.)
Alvita	a LT 32		(add.)
Atitlan	a FR S15200		H (mod.)
Bali			f: 30.6.2024
Bandolero	b ES 63		H (add.)
Cabosse	a FR S15200		H (mod.)
Canilla	a FR S15200		H (mod.)
Caraibo			f: 30.6.2024
Cetia			f: 30.6.2024
Danubio			f: 30.6.2024
Delyccho	a FR S15200		H (mod.)
Desiderio			f: 30.6.2024
Esturion	b ES 10		H (add.)
Félicia			f: 30.6.2024
Florenteen			f: 30.6.2024
Gilboa	b BG 150		H (add.)
Guadalquivir	a FR S15200		H (mod.)
Gupie	a NL 108		H (add.)
Ioanna			f: 30.6.2024

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Jangcy	a FR S15200		H (mod.)
Lancang	a FR S15200		H (mod.)
Larimar	a FR S15200		H (mod.)
Leonora			f: 30.6.2024
Loriane			f: 30.6.2024
Marcador	a FR S15200		H (mod.)
Merveille Blanche			(del.)= White Wonder
Mezcal	a FR S15200		H (mod.)
Ottymo	a FR S15200		H (mod.)
Patal	a NL 108		H (add.)
Pink storm	b BG 9		H (add.)
Plenarosa	a FR S15200		H (mod.)
Pontal	a NL 108		H (add.)
Realsol	a NL 108		H (add.)
Rebellion 2	a FR S15200		H (mod.)
Red machine	a FR S15200		H (mod.)
Riesling	a FR S15200		H (mod.)
Saborini			f: 30.6.2024
Sir Galvan	a FR S15200		H (mod.)
Sir Lionel	a FR S15200		H (mod.)
Siremar	a FR S15200		H (mod.)
Soberbo	a FR S15200		H (mod.)
Starleen			f: 30.6.2024
Subito	a NL 108		H (add.)
Tafury	a NL 108		H (add.)
Trujillo	a FR S15200		H (mod.)
V404	a FR S15200		H (mod.)(1)
VP2	a FR S15200		H (mod.)(1)
Zadurella	a FR S15200		H (mod.)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato - Conservation varieties

1	2	3	4
Apementado	a ES 398		(add.) Region of origin:Galicia

24. Solanum lycopersicum L. - Tomato - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
Banana Legs	b AT 88		(mod.)
Big Rainbow			(del.)
Choney	b NL 172		H (add.)
Domači	b SI 580		(add.)
Gold Medal			f: 30.6.2024
Hungarian Heart			(del.)
Japanese Trifele black			f: 30.6.2024
Kellogg's Breakfast			f: 30.6.2024
Oxheart Striped			f: 30.6.2024
Pink Zapotec			f: 30.6.2024
Ruffled Yellow			f: 30.6.2024
Siberian			f: 30.6.2024
Sub Artic Plenty			f: 30.6.2024
White Wonder			(del.)
Yellow Giant Belgium			(del.)
Yellow Stuffer			f: 30.6.2023

25. Petroselinum crispum (Mill.) Nyman ex A. W. Hill - Parsley

1	2	3	4
Prudente	a FR S15200		(mod.)

27. Phaseolus vulgaris L. - French bean

1	2	3	4
1	Phaseolus vulgaris L. - Dwarf French Bean Group		
Asya	b BG 41		(add.)
Bamako	a FR S15200		(mod.)
Carrousel			f: 30.6.2024
Colisée			f: 30.6.2024
Crosser	a FR S15200		(mod.)
Deezer	a FR S15200		(mod.)
Duplex	a FR S15200		(mod.)
Kriter	a FR S15200		(mod.)
Lewis			f: 30.6.2024
Massira	a FR S15200		(mod.)
Oreo	a FR S15200		(mod.)
Oxinel 2	a FR S15200		(mod.)
Reporter	a FR S15200		(mod.)
Roadster	a FR S15200		(mod.)

27. *Phaseolus vulgaris* L. - French bean

1	2	3	4
Rocbrun			f: 30.6.2024
Surfer	a FR S15200		(mod.)
Totem			f: 30.6.2024
Vanilla	a FR S15200		(mod.)
Vezer	a FR S15200		(mod.)
Walker	a FR S15200		(mod.)
2	Phaseolus vulgaris L. - Climbing French Bean Group		
Dipinto	a FR S15200		(mod.)
Emerite	a FR S15200		(mod.)
Fasold			(del.)
Fortex	a FR S15200		(mod.)
Mélissa	a FR S15200		(mod.)
Mistica	a FR S15200		(mod.)
Planeta	a FR S15200		(mod.)
Ramdor	a FR S15200		(mod.)
Ritmica	a FR S15200		(mod.)

27. *Phaseolus vulgaris* L. - French bean - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
1	Phaseolus vulgaris L. - Dwarf French Bean Group		
Kenearly			f: 30.6.2024
Majdin	b SI x		(add.)
Romano Wax			f: 30.6.2024
2	Phaseolus vulgaris L. - Climbing French Bean Group		
Angelček	b SI 708		(add.)
Pasulj	b SI 705		(add.)

28. *Pisum sativum* L. - Pea

1	2	3	4
1	Pisum sativum L. (partim) - Wrinkled Pea Group		
Antalia	a FR S15200		(mod.)
Artemia	a FR S15200		(mod.)
Cristalia	a FR S15200		(mod.)
Numerica	a FR S15200		(mod.)
Omaha	a FR S15200		(mod.)
Panama	a FR S15200		(mod.)

28. *Pisum sativum* L. - Pea

1	2	3	4
2	<i>Pisum sativum</i> L. (partim) - Round Pea Group		
Elixia	a FR S15200		(mod.)
Minika	a FR S15200		(mod.)
Splenda	a FR S15200		(mod.)
3	<i>Pisum sativum</i> L. (partim) - Sugar Pea Group		

29. *Raphanus sativus* L. -

1	2	3	4
1	<i>Raphanus sativus</i> L. - Radish Group		
Logo	a FR S15200		H (mod.)
Shahri	a FR S15200		(mod.)
2	<i>Raphanus sativus</i> L. - Black Radish Group		
Minowase Summer Cross Nr 3	a NL x		H (mod.)

32. *Solanum melongena* L. - Aubergine / Egg plant

1	2	3	4
Bellini	a CZ 1275		H (add.)
Estelal	a FR S15200		H (mod.)
Gaia	a CZ 1463		H (add.)
Nala	a AT 88		(add.)
Nigral	a FR S15200		H (mod.)
Vinetal	a FR S15200		H (mod.)

33. *Spinacia oleracea* L. - Spinach

1	2	3	4
Fagot	a NL 95a		H (add.)

36. *Zea mays* L. -

1	2	3	4
1	<i>Zea mays</i> L. - Sweet Corn Group		
Baha	b BG 41		H (add.)
Kwondo			f: 30.6.2024
2	<i>Zea mays</i> L. - Popcorn Group		

37. - Species and interspecific crossings for use as rootstocks

1	2	3	4
1	Cucurbita ficifolia Bouché -		
2	Cucurbita maxima Duch. x C. moschata Duch. -		
3	Lagenaria siceraria (Mol.) Standl. -		
Forza	a FR S15200		H (mod.)
Vita	b FR S15200		H (mod.)
4	Lycopersicon esculentum L. x S. habrochaites - Solanum lycopersicum L. x S. habrochaites		
Forzapro	a FR S15200		H (mod.)
Fundator			f: 30.6.2024
Interpro	a FR S15200		H (mod.)
Kalipro	a FR S15200		H (mod.)
5	Solanum lycopersicum L. x S. pimpinellifolium -		
6	Sicyos angulatus -		
7	Cucurbita moschata -		
8	Solanum torvum Sw. -		
STT3	a FR S15200		H (mod.)(1)
9	Solanum melongena x Solanum torvum -		
10	Solanum lycopersicum L. x S. peruvianum -		
11	Solanum lycopersicum L. -		
12	Solanum aethiopicum -		
13	Capsicum annuum -		
14	Citrullus lanatus -		
15	Cucumis melo flexuosus x Cucumis melo melo -		
16	Solanum melongena x Solanum aethiopicum -		
17	- Solanum lycopersicum L. x S. cheesmaniae		

ISSN 1977-0979 (elektronikus kiadás)
ISSN 1725-518X (nyomtatott kiadás)



Az Európai Unió
Kiadóhivatala
L-2985 Luxembourg
LUXEMBURG

HU