



Tartalom

II Közlemények

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

Európai Bizottság

2022/C 338/01	A mezőgazdasági növényfajok közös fajtajegyzéke — 2022/8. kiegészítés ⁽¹⁾ 1
2022/C 338/02	A zöldségfajok közös fajtajegyzéke — 2022/8. kiegészítés ⁽¹⁾ 18

II

(Közlemények)

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

EURÓPAI BIZOTTSÁG

A MEZŐGAZDASÁGI NÖVÉNYFAJOK KÖZÖS FAJTAJEGYZÉKE

2022/8. kiegészítés

(EGT-vonatkozású szöveg)

(2022/C 338/01)

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	4
II. Takarmánynövények	
12. <i>Dactylis glomerata</i> L. Csomós ebír	5
13. <i>Festuca arundinacea</i> Schreber Nádképi csenkesz	5
16. <i>Festuca pratensis</i> Huds. Réti csenkesz	5
17. <i>Festuca rubra</i> L. Vörös csenkesz	5
18. <i>Festuca trachyphylla</i> (Hack.) Krajina Keménylevelű 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	6
20.1. <i>Ssp. alternativum</i>	6
20.2. <i>Ssp. non alternativum</i>	6
21. <i>Lolium perenne</i> L. Angol perje	6
22. <i>Lolium x hybridum</i> Hausskn. Hibrid 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

	Oldal
60. <i>Trifolium incarnatum</i> L. Bíborhere	8
62. <i>Trifolium michelianum</i> Savi Balansa-féle here	8
63. <i>Trifolium pratense</i> L. Vöröshere	8
64. <i>Trifolium repens</i> L. Fehérhere	8
68. <i>Trifolium vesiculosum</i> Savi Hólyagos here	9
71. <i>Vicia faba</i> L. (partim) Lóbab	9
III. Olaj- és rostnövények	
83. <i>Brassica napus</i> L. (partim) Káposztarepce	10
88. <i>Gossypium</i> spp. Gyapot	11
89. <i>Helianthus annuus</i> L. Napraforgó	11
90. <i>Linum usitatissimum</i> L. Len	11
93. <i>Glycine max</i> (L.) Merr. Szója	11
IV. Gabonafélék	
95. <i>Avena sativa</i> L. (including <i>A. Byzantina</i> K. Koch) Zab és bizánci zab	13
97. <i>Hordeum vulgare</i> L. Árpa	13
97.1. Kétsoros árpa	13
97.2. Többsoros árpa	13
98. <i>Oryza sativa</i> L. Rizs	13
100. <i>Secale cereale</i> L. Rozs	13
104. × <i>Triticosecale</i> Wittm. ex <i>A. Camus</i> A <i>Triticum</i> nemzetség valamely fájának és a <i>Secale</i> nemzetség valamely fájának keresztezéséből származó hibridek	14
105. <i>Triticum aestivum</i> L. Búza	14
106. <i>Triticum durum</i> Desf. Durum búza	14
108. <i>Zea mays</i> L. (partim) Kukorica	15
V. Burgonyafélék	
109. <i>Solanum tuberosum</i> L. Burgonya	17

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 magyarzatai irányadóak.
3. Ez a kiegészítés a 2022. június 1. és 30. 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
Bettina KWS	*HR 737, *IT 183		D m (2) (mod.)
Comix	*NL 1025		D m (2) (mod.)
Elisabeta KWS			(del.)
Priscilla KWS			(del.)
Smart Blanca KWS			(del.)
Smart Perla KWS	*HR 737, *IT 183, *HU 149293, *PL 52		D m (2) (mod.)
Smart Tomma KWS			(del.)

2. *Beta vulgaris* L. - Fodder beet

1	2	3	4
Alianka	*DK 263		(mod.)
Delicante	*DK 263		(mod.)
Enermax	*BE 505, *DK 14, *DE 829, *FR S14431, *PL 161		P m (4) (mod.)
Feldherr	*DE 283, *IE 334, *AT 533, *PL 161		P m (4) (mod.)
Kyros	*DE 283, *FR 8231, *LT 64, *NL x, *AT 533, *PL 161	*NO 29	P m (4) (mod.)

II.

12. *Dactylis glomerata* L. - Cocksfoot

1	2	3	4
Destiny	*FR S12818		(add.)
Lotuss			(del.)
Prosika	*CZ 147		(add.)
Totem			f: 30.6.2025

13. *Festuca arundinacea* Schreber - Tall fescue

1	2	3	4
Barrific	*FR S8016		(add.)
Propelka	*CZ 147		(add.)
Rohrella	*AT 534		(add.)
Tatonka	*FR S8233		(add.)(1)
Vénus			f: 30.6.2025

16. *Festuca pratensis* Huds. - Meadow fescue

1	2	3	4
Gunvor	*SE 8		(add.)
Preval	*DE 39, *FR S14324, *LU 5002, *NL 682	*CH 162	(mod.)
Promira	*CZ 147		(add.)

17. *Festuca rubra* L. - Red fescue

1	2	3	4
Bardiral			f: 30.6.2025
Bardiva	*DK 2, *DE 7663, *PL 302		(mod.)(1)(7)
Barniblick	*FR S8016, *SK 8		(mod.)(1)(7)
Barnoustie	*FR S8016, *SK 8		(mod.)(1)(7)
Baroyal	*DK 2, *DE 7663, *FR 8016, *NL 205		(mod.)(1)(7)
Barpatria	*FR S8016, *SK 8		(mod.)(1)(7)
Barpearl	*DE 7663, *NL 205		(mod.)(1)(7)
Lindyhop	*FR S13804, *SK 520		(mod.)(1)(8)
Nightclub	*FR S13804, *SK 520		(mod.)(1)(7)
Woodstock	*FR S13804, *SK 520		(mod.)(1)(7)

18. Festuca trachyphylla (Hack.) Hack. - Hard fescue

1	2	3	4
Barlegant	*FR S8016, *SK 8		(mod.)(1)

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
Prouni	*CZ 147		(add.)

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

1	2	3	4
1	Ssp. alternativum -		
2	Ssp. non alternativum -		
Galya	*CZ 1065, *FR S13804		(add.)
Karmyl	*CZ 1065, *FR S13804		(add.)(1)
Pepsyl	*FR S13804		(add.)
Riamy	(*)FR S12818, *PT 165		(mod.)(17)

21. Lolium perenne L. - Perennial ryegrass

1	2	3	4
Acapulco	*FR S14431, *NL 444		D (add.)(1)
Acoustik	*FR S13804		(add.)(1)
Alcazar	*LU 5001		T (mod.)(17)
Bardurance	*FR S8016		(add.)(1)
Berlino	*DE 283		T (add.)
Candore			f: 30.6.2024
Charisma			f: 30.6.2024
Django	*FR S13804		(add.)(1)
Enora	*FR S8016		(add.)
Everland	*DK 14, *NL 1036		T (mod.)(17)
Graphic	(*)FR S14431, *NL 603		D (mod.)
Hanova	*DE 283		T (add.)
Indra			(del.)
Kubus			(del.)
Lautrec	*FR S14431		(add.)(1)
Merseval	*BE 218		D (add.)(17)

21. *Lolium perenne* L. - Perennial ryegrass

1	2	3	4
Metiss	*FR S12818		(add.)
Moleko	*FR S14431		(add.)(1)
Pirate			(del.)
Quartz			(del.)
Regliss	*FR S12818		(add.)
Roseanne	*FR S14431		(add.)(1)
Talpal	*FR S8233		(add.)
Tammy	*FR S14431		(add.)(1)
Tavani	*FR S13804		(add.)
Tetrafan	*DE 39		T (add.)(1)
Topical	*FR S13804		(add.)
Zenital			(del.)

22. *Lolium x hybridum* Hausskn. - Hybrid ryegrass

1	2	3	4
Calimera	*FR S13804		(add.)
Divinial	*FR S13804		(add.)
Gemdor	*FR S9426		(add.)
Oleta	*FR S13804		(add.)
Rhea	*FR S11444		(add.)
Rhetory	*FR S12818		(add.)
Salaria	*FR S11444		(add.)
Sumatra	*FR S12818		(add.)
Utopial	*FR S13804		(add.)

25. *Phleum pratense* L. - Timothy

1	2	3	4
Livada		*NO 499	(add.)

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

1	2	3	4
Hetera			(del.)
Nino	*DE 39, *FR S8233		(mod.)(1)

47. Medicago sativa L. - Lucerne

1	2	3	4
Arlesienne	*FR S14431		(add.)
Barnor	*FR S8016		(add.)
Carmagnole	*FR S14431		(add.)
Eride	*IT x, *HU 141967		(mod.)
Farandole	*FR S14431		(add.)
Ritournelle	*FR S14431		(add.)

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

1	2	3	4
Mascara			(del.)
Pinochio			(del.)

60. Trifolium incarnatum L. - Crimson clover

1	2	3	4
Casanova	*FR S13804		(add.)
Vasco	*FR 96281, *PT 596		(mod.)(17)

62. Trifolium michelianum Savi - Balansa clover

1	2	3	4
Vista	*FR S15375		(add.)

63. Trifolium pratense L. - Red clover

1	2	3	4
Latti		*NO 499	(add.)
Vågan		*NO 499	(add.)

64. Trifolium repens L. - White clover

1	2	3	4
Dolbby	*FR S13804		(add.)

68. Trifolium vesiculosum Savi - Arrow-leaf clover

1	2	3	4
Zulu II	*FR S15375		(add.)

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

1	2	3	4
Lippói	*HU 141967		(mod.)
Melenka	*BE 760		(mod.)(16)

III.

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

1	2	3	4
Ainco			(del.)
Armani	*DE 39		H (mod.)(15)(38)
Ascender	*DK 178		H (add.) ant. DK Exxoss(15)(38)
Attica	*DK 223, *FR 44360		H (mod.)(15)(38)
Cebra CL	*DE 147, *EE 31, *LT 44, *FI 6174		H (mod.)(16)(38)
Chip CL	*DE 147, *LT 44, *FI 6174		H (mod.)(16)(38)
Ciclus CL	*DE 147, *LT 44		H (mod.)(16)(38)
Claudio KWS	*HU 149293		H (mod.)(15)(38)
CMS 061 A 11	*DE 147		(add.)(15)(32)(33)(38)
Columbia	*HR 44, *IT 370		H (mod.)(15)
Contra CL	*DE 147, *LT 44		H (mod.)(16)(38)
Devil	*DK 16		H (add.)(15)(38)
DK Exxoss			(del.)
Dojos	*HR 745		H (add.)(15)
DS 2308	*DE 39		(add.)(15)(32)(33)(38)
DS 2589	*DE 39		(add.)(15)(32)(33)(38)
DWS 012 A 13	*DE 147		(add.)(15)(32)(33)(38)
Fencer	*BG 57, *LV 213		H (mod.)(15)(39)
Hesperides	*HR 746		H (mod.)(15)(38)
INV1200			(del.)
INV1205			(del.)
Jenifer			f: 30.6.2023
Jumper			f: 30.6.2023
KWS Georgios	*HR 745		H (add.)(15)
Lexer	*HU 241463		H (mod.)(15)(38)
LG Ambrosius	*DK 223		H (add.)(15)(38)
LR 26 CL	*DE 39		(add.)(15)(32)(33)(38)
LS 7370 CL	*DE 39		(add.)(15)(32)(33)(38)
LS 7750 CL	*DE 39		(add.)(15)(32)(33)(38)
LS 7754 CL	*DE 39		(add.)(15)(32)(33)(38)
President			(del.)
PT205			(del.)
RGT Laperuzz	*DK 208		H (add.)(15)(38)
RGT2201HE	*DK 208		H (add.)(15)(32)(38)
Starška	*SI 136		(add.)(15)(17)

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

1	2	3	4
V 292 OL			(del.)
V298OL			(del.)
WDS 119	*DE 39		(add.)(15)(32)(33)(38)
WDS 219	*DE 39		(add.)(15)(32)(33)(38)
WDS 417	*DE 39		(add.)(15)(32)(33)(38)
WRG 1903	*DE 39		(add.)(15)(32)(33)(38)

88. *Gossypium* spp. - Cotton

1	2	3	4
Ariel	*BG 156		(add.)

89. *Helianthus annuus* L. - Sunflower

1	2	3	4
P63LL110			(del.)

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

1	2	3	4

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

1	2	3	4
Majski	*SI 615		(add.) Region of origin:Slovenia (18)

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

1	2	3	4
Dana	*HR 793		(add.)
Dragibus	*SI 587		(add.)
ES Albator	*HR 179, *HU 104164		(mod.)
ES Generator	*HR 179, *HU 104164		(mod.)
ES Inspector	*HR 179, *HU 102786, *SK 858		(mod.)
ES Warrior	*HR 179, *HU 104164		(mod.)
Herta PZO	*DE 10310		(mod.)

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

1	2	3	4
Meridian PZO	*DE 10310		(mod.)
Pelikan	*HR 793		(add.)
Pula	*PL 892, *SI 587		(mod.)
Silvia PZO			f: 30.6.2024

IV.

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

1	2	3	4
Brandval		*NO 499	(add.)
Mo		*NO 499	(add.)
Vallset		*NO 499	(add.)

97. *Hordeum vulgare* L. - Barley

1	2	3	4
1	- 2-row barley		
Aros	*DK 35, *DE 6918		(mod.)(15)
CB Cornet			(del.)
CB Courage			(del.)
Chill			(del.)
China			(del.)
Goldmarie	*DE 44		(add.)(15)
Ismena	*CZ 77, *PL 306	*NO 191	(mod.)(16)
KWS Glacier			(del.)
Maalfrid		*NO 499	(add.)(16)
Natasia			f: 30.6.2024
Vanille	*FR S8359, *FI 6129	*NO 570	(mod.)(16)
2	- 6-row barley		
SU Hylona	*CZ 1084, *HU 100870		(mod.)(15)
Sverre	*FI 6146	*NO 499	(mod.)(16)
SY Rangoon	*HR 102		(add.)(15)

98. *Oryza sativa* L. - Rice

1	2	3	4
Alfiero	*BG 71		(add.)
Mirwa	*BG 71		(add.)
Profumato Giwang	*BG 71		(add.)
Rosso Giwang	*BG 71		(add.)

100. *Secale cereale* L. - Rye

1	2	3	4
SU Fenrir	*EE 21		(mod.)(15)

100. Secale cereale L. - Rye - Conservation varieties

1	2	3	4
Mecklenburger Marienroggen	*DE 9342		(add.) Region of origin:Germany (15)

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
Dicaprio	*IT 361		(mod.)
GK Rege			(del.)

105. Triticum aestivum L. subsp. aestivum - Wheat

1	2	3	4
Absolut	*DE 4046		(add.)(15)
Casper			(del.)
Centrodur			(del.)
Festus		*NO 499	(add.)(16)
Frisky	*CZ 1405, *PL 849		(mod.)(15)
Gondol		*NO 499	(add.)(16)
Hallfreda	*EE 46, *SE 71	*NO 323	(mod.)(15)
KWS Dawsum	*DK 225		(add.)(15)
LG Rozarka	*CZ 1405, *SK 433		(mod.)(15)
Libertina	*CZ 172	*NO 646	(mod.)(15)(16)
Malvolio		*NO 323	(add.)(16)
Merit			(del.)
Pannonikus			f: 30.6.2024
Rotax	*PL 933	*NO 593	(mod.)(15)
Turges			(del.)
Wintersonne			(del.)

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

1	2	3	4
Centrodur	*HR 788		(add.)(15)
Wintersonne	*HR 788		(add.)(15)

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

1	2	3	4	5	6
			Index maturitas (25>)	Forma H(26>)	
Almondo	*FR S14995, *PL 52, *SK 221		250	S	(mod.)
Already	*SI 400		240	S	(add.)
Amanova	*BE 713, *DE 105, *AT 618		230	T	(mod.)
B2368C	*IT 53, *SI 481		340	S	(mod.)(32)
B2857B	*IT 53, *SI 481		260	S	(mod.)(32)
Babilon	*IT 53, *SI 481		260	S	(mod.)
Balluf	*SI 220		290	S	(add.)
Bots	*SI 587		260	S	(add.)
Coconut	*IT 1171, *SI 400		380	S	(mod.)
Cricket	*IT 1764, *SI 587		260	S	(mod.)
DS1902C	*BG 92, *SI 481		370	S	(mod.)(32)
Earnest	*SI 587		280	S	(mod.)
Embelixx					(del.)
ES Myfriend	*CZ 1684, *SI 400		290	T	(mod.)
Farmazur	*SI 587		260	S	(mod.)
Frizinga	*SI 220		300	S	(add.)
Hapak	*SI 587		250	T	(add.)
Hipster	*IT 1171, *SI 400		410	S	(mod.)
Ilirka	*HR 67		300	S	(add.)
Kaprillas	*BE 713, *DE 105		230	T	(mod.)
Kompetens	*BE 713			S	(mod.)
Kontigos	*IT 264, *SI 282		500	S	(mod.)
Kordalis	*BE 713, *FR S14995			T	(mod.)
Korfu	*BG 68		200	S	(add.)
KWS Advisio	*RO 2032, *SK 221		430	S	(mod.)
KWS Almonzo	*SK 221		380	S	(add.)
KWS Iconico	*BE 713, *FR S14995, *PL 52		240	S	(mod.)
KWS Lauro	*RO 2032, *SK 221		280	S	(mod.)
KWS Mino	*SK 221		340	S	(add.)
KWS Osiris	*BE 713				(mod.)
KWS Rolando	*SK 221		290	S	(add.)

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
KWS Sabino	*HU 149293, *SK 221		280	S	(mod.)
KWS Selestino	*SK 221		290	S	(add.)
KWS Timoteo	*RO 2032, *SK 221		310	S	(mod.)
Lafelicita KWS					(del.)
LBS2387	*IT 53, *SI 481, *SK 450		340	T	(mod.)(32)
LBS2525	*SI 481		260	S	(mod.)(32)
LBS2981	(*)FR S10858, *SI 481, *SK 450		280	S	(mod.)(32)
Leovox					(del.)
NS 288	*SI 160		200	S	(mod.)(32)
Odin	*LT 192, *SK 409		180	T	(mod.)(16)
OS5520	*HR 67		500	S	(add.)(32)
P7364	*NL 1099, *SI 481		190	S	(mod.)(32)
P8213					(del.)
P8240	*IT 53, *SI 481		260	S	(mod.)(32)
P8556	*IT 53, *SI 481		270	S	(mod.)(32)
P8609					(del.)
P8683	*DE 514, *IT 53, *SI 481		260	S	(mod.)(32)
P8711	*IT 53, *SI 481		340	S	(mod.)(32)
P9042	*IT 53, *AT 77, *SI 481		320	S	(mod.)(32)
Piano	*IT 1764, *SI 587		260	S	(mod.)
RGT Abanax					(del.)
RGT Bonifox	*CZ 1065, *DE 7352				(mod.)
RGT Easix	*NL 359			T	(add.)
RGT Koleox					(del.)
RGT Vitaxa					(del.)
Rutobi	*IT 1764, *SI 587		250	S	(mod.)
Torpid	*SI 587		270	S	(mod.)
Touchy	*SI 587, *SK 604		230	S	(mod.)
Weimar	*SI 587		230	S	(add.)
Worms	*SI 587		240	S	(add.)

V.

109. *Solanum tuberosum* L. - Potato

1	2	3	4
Asparges			(mod.)= Ratte
Ditta	*DE 10846, *FR 11 336, *AT 21		(mod.)
Elfe	*DE 3532		(mod.)
Finka	*CZ 653, *DE 3532		(mod.)
Jelly	*CZ 653, *DE 3532, *LU 6012, *PL 267, *SK 297		(mod.)
Kuras	*DE 10846, *NL 594, *AT 570, *PL 238		(mod.)
Laura	*CZ 653, *DE 3532, *LU 6012, *SK 297		(mod.)
Ratte	*FR 8531, (*)LU 12042		(mod.)
- Asparges	*DK 267		
Val Red	*CZ 225		(add.)

A ZÖLDSÉGFAJOK KÖZÖS FAJTAJEGYZÉKE

2022/8. kiegészítés

(EGT-vonatkozású szöveg)

(2022/C 338/02)

TARTALOM

Oldalszám

Magyarázat	21
Zöldségfajok jegyzéke	22
1. <i>Allium cepa</i> L.	22
1.1. <i>Allium cepa</i> L. Aggregatum csoport - Salottahagyma	22
1.2. <i>Allium cepa</i> L. Cepa csoport - Vöröshagyma	22
2. <i>Allium fistulosum</i> L. Téli sarjadékhagyma	22
3. <i>Allium porrum</i> L. Póréhagyma	22
4. <i>Allium sativum</i> L. Fokhagyma	23
7. <i>Apium graveolens</i> L. Zeller	23
7.1. <i>Apium graveolens</i> L. Gyökérseller csoport	23
7.2. <i>Apium graveolens</i> L. Levélseller csoport	23
9. <i>Beta vulgaris</i> L.	23
9.1. <i>Beta vulgaris</i> L. Cékla csoport (cékla, a cheltenham répát is beleértve)	23
9.2. <i>Beta vulgaris</i> L. Mángold csoport	23
10. <i>Brassica oleracea</i> L.	23
10.1. <i>Brassica oleracea</i> L. Leveles kel csoport	23
10.2. <i>Brassica oleracea</i> L. Karfiol csoport	24
10.3. <i>Brassica oleracea</i> L. Brokkoli csoport (calabrese és sprouting típus)	24
10.4. <i>Brassica oleracea</i> L. Bimbós kel csoport	24
10.5. <i>Brassica oleracea</i> L. Kelkáposzta csoport	24
10.6. <i>Brassica oleracea</i> L. Fejes káposzta csoport	24
10.7. <i>Brassica oleracea</i> L. Vöröskáposzta csoport	25
10.8. <i>Brassica oleracea</i> L. Karalábé csoport	25
10.9. <i>Brassica oleracea</i> L. Feketekáposzta csoport	25
10.10. <i>Brassica oleracea</i> L. Portugál kel csoport (portugál káposzta)	25
11. <i>Brassica rapa</i> L.	27
11.1. <i>Brassica rapa</i> L. Kínai kel csoport	27
11.2. <i>Brassica rapa</i> L. Kínai kel/Tarlórépa csoport	27
12. <i>Capsicum annuum</i> L. Paprika	27
13. <i>Cichorium endivia</i> L. Endívia	28
13.1. <i>Cichorium endivia</i> L. Borzaslevelű endívia	28
13.2. <i>Cichorium endivia</i> L. Széleslevelű endívia	28
14. <i>Cichorium intybus</i> L. Cikória	28
14.1. <i>Cichorium intybus</i> L. Hajtató cikória csoport	28

	Oldalszám
14.2. <i>Cichorium intybus</i> L. Leveles cikória csoport	28
14.3. <i>Cichorium intybus</i> L. Ipari cikória csoport	28
15. <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Görögdinnye	29
16. <i>Cucumis melo</i> L. Sárgadinnye	30
17. <i>Cucumis sativus</i> L. Uborka	32
17.1. <i>Cucumis sativus</i> L. Salátauborka csoport	32
17.2. <i>Cucumis sativus</i> L. Konzervuborka csoport	32
18. <i>Cucurbita Maxima</i> Duchesne Sütőtök	32
19. <i>Cucurbita pepo</i> L. Tök	33
20. <i>Cynara cardunculus</i> L.	34
20.1. <i>Cynara cardunculus</i> L. Articsóka csoport	34
20.2. <i>Cynara cardunculus</i> L. Kardi csoport	34
21. <i>Daucus carota</i> L. Sárgarépa	34
21.1. <i>Daucus carota</i> L. Sárgarépa	34
21.2. <i>Daucus carota</i> L. Takarmány sárgarépa	34
22. <i>Foeniculum vulgare</i> Mill. Édeskömény - Azoricum csoport	34
23. <i>Lactuca sativa</i> L. Saláta	35
24. <i>Solanum lycopersicum</i> L. Paradicsom	37
25. <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A. W. Hill Petrezselyem	40
27. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Zöldbab	40
27.1. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Zöldbab (bokorbab) csoport	40
27.2. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Zöldbab (futóbab) csoport	40
28. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Borsó	41
28.1. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Kifejtőborsó csoport	41
28.2. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Velőborsó csoport	41
28.3. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Cukorborsó csoport	41
29. <i>Raphanus sativus</i> L.	41
29.1. <i>Raphanus sativus</i> L. Retek csoport	41
29.2. <i>Raphanus sativus</i> L. Fekete retek csoport	42
32. <i>Solanum melongena</i> L. Tojásgyümölcs	42
33. <i>Spinacia oleracea</i> L. Spenót	42
34. <i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterr. Galambbegysaláta	42
36. <i>Zea mays</i> L. (partim)	43
36.1. <i>Zea mays</i> L. Csemegekukorica csoport	43
36.2. <i>Zea mays</i> L. Pattogató kukorica csoport	43
37. Tőként történő felhasználásra szánt fajok és fajkeresztezéssel létrehozott, tőként történő felhasználásra szánt fajták	43
37.1. <i>Cucurbita ficifolia</i> Bouché	43
37.2. <i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>C. moschata</i> Duch.	43
37.3. <i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl.	43
37.4. <i>Lycopersicon esculentum</i> L. x <i>S. habrochaites</i>	43
37.5. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. pimpinellifolium</i>	43

	Oldalszám
37.6. <i>Sicyos angulatus</i>	43
37.7. <i>Cucurbita moschata</i>	43
37.8. <i>Solanum torvum</i> Sw.	43
37.9. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum torvum</i>	44
37.10. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. peruvianum</i>	44
37.11. <i>Solanum lycopersicum</i> L.	44
37.12. <i>Solanum aethiopicum</i>	44
37.13. <i>Capsicum annuum</i>	44
37.14. <i>Citrullus lanatus</i>	44
37.15. <i>Cucumis melo flexuosus</i> x <i>Cucumis melo melo</i>	44
37.16. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum aethiopicum</i>	44
37.17. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. cheesmaniae</i>	44

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. június 1. és 30. 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		
Bello Blanco	a FR S15350		(mod.)
Mikado	b CY 14		H (mod.)
Printanier parisien			f: 30.6.2024
Talismo			f: 30.6.2024

1. Allium cepa L. - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
1	Allium cepa L. - Aggregatum Group - Shallot		
2	Allium cepa L. - Cepa Group - Onion, Echalion		
Fiola	b DE 4676		(add.)

2. Allium fistulosum L. - Japanese bunching onion / Welsh onion

1	2	3	4
Eristar	a FR S11516		(add.)
Katana	a FR S15350		H (mod.)
Kincho 3	a FR S14549		(add.)
Yoda	a FR S15350		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
Prelat	b DE 4676		(add.)

4. *Allium sativum* L. - Garlic

1	2	3	4

4. *Allium sativum* L. - Garlic - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
Křimický	a CZ 1666		(add.) V

7. *Apium graveolens* L. - Celery

1	2	3	4
1	Apium graveolens L. - Celery Group		
Antares	a FR S15050		H (add.)
Centauri	a FR S15050		H (add.)
2	Apium graveolens L. - Celeriac Group		
Fargo			(del.)
Zeta			(del.)

9. *Beta vulgaris* L. -

1	2	3	4
1	Beta vulgaris L. - Garden Beet Group (Beetroot, including Cheltenham beet)		
Cardeal	a FR S15350		H (mod.)
Cylindra	a CZ x, b ES 31, b NL x		(mod.)
Golden eye	a FR S15350		(mod.)
Red Hawk	a FR S15350		H (mod.)
2	Beta vulgaris L. - Leaf Beet Group (Spinach beet or Chard)		
Destiny	a FR S15350		H (mod.)
Seren	a FR S15350		H (mod.)

10. *Brassica oleracea* L. -

1	2	3	4
1	Brassica oleracea L. - Kale Group		
Flash	a FR S15350		H (mod.)
Lerchenzungen			(del.)

10. Brassica oleracea L. -

1	2	3	4
2	Brassica oleracea L. - Cauliflower Group		
Alston	a FR S15350		(mod.)
Aquilon			f: 30.6.2024
Arzel	a FR S14502		(add.)
CFLT 3218			f: 30.6.2024
Denton	a FR S15350		(mod.)
Dinard	a NL 8		H (add.)
Jericho	a FR S15350		H (mod.)
Karneval	a FR S15350		H (mod.)
Kastor	a FR S15350		H (mod.)
Locarno	a NL 8		(add.)
Merton	a FR S15350		H (mod.)
Thabor			f: 30.6.2025
White Jack	a FR S15350		H (mod.)
Whiton	a FR S15350		(mod.)
3	Brassica oleracea L. - Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type)		
Ares	a FR S15350		H (mod.)
Chouia			f: 30.6.2024
Eos	a FR S15350		H (mod.)
Gea	a FR S15350		H (mod.)
Leonidas	a FR S15350		H (add.)
Mykonos	a FR S15350		H (mod.)
Perseus	a FR S15350		H (mod.)
Rubens	a FR S15350		H (mod.)
Thassos	a FR S15350		H (mod.)
Triton	a FR S15350		H (mod.)
4	Brassica oleracea L. - Brussels Sprouts Group		
5	Brassica oleracea L. - Savoy Cabbage Group		
6	Brassica oleracea L. - Capitata Group - White cabbage		
Annelisa	a FR S15350		H (mod.)
Cape Verde	a FR S15350		H (add.)
Conquistador	a FR S15350		H (mod.)
Felicity	a FR S15350		(mod.)
Fighter	a FR S15350		H (mod.)

10. Brassica oleracea L. -

1	2	3	4
Goldenslam	a FR S15350		(mod.)
Hypoo	a FR S15350		H (mod.)
Kajak	a FR S15350		H (mod.)
Marloo	a FR S15350		H (mod.)
Monroo	a FR S15350		H (mod.)
Shani	a FR S15350		H (mod.)
Splash Ball	a FR S14549		H (add.)
Viscount	a FR S15050		H (add.)
Zyklop	a FR S15350		H (mod.)
7	Brassica oleracea L. - Capitata Group - Red cabbage		
8	Brassica oleracea L. - Kohlrabi Group		
Cavoro			(del.)
Nalon			(del.)
Soton			(del.)
9	Brassica oleracea L. - Palm Kale Group		
10	Brassica oleracea L. - Tronchuda Group (Portuguese cabbage)		

10. Brassica oleracea L. - - Conservation varieties

1	2	3	4
1	Brassica oleracea L. - Kale Group		
2	Brassica oleracea L. - Cauliflower Group		
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		
6	Brassica oleracea L. - Capitata Group - White cabbage		

10. Brassica oleracea L. - - Conservation varieties

1	2	3	4
Nadanjeselsko 7	b SI x Brassica oleracea L. - Capitata Group - Red cabbage		(add.) Region of origin: Slovenia
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 Theodor	Brassica oleracea L. - Kale Group b DE 9646		(add.)
2	Brassica oleracea L. - Cauliflower Group		
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		
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. - Tronchuda Group (Portuguese cabbage)		

11. *Brassica rapa* L. -

1	2	3	4
1	Brassica rapa L. - Chinese Cabbage Group		
Kiseki	a FR S15350		H (mod.)
Natsuki	a FR S15350		H (mod.)
Spectrum	b ES 6381		H (add.)
2	Brassica rapa L. - Vegetable Turnip Group		
Graceland	a DE 9777		(add.)
Sully	a FR S15050		H (add.)
Sweetbell	a FR S15350		H (mod.)

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

1	2	3	4
Antinema	a FR S15350		H (mod.)
Awakino	a FR S15050		H (add.)
Bambino	a FR S15350		H (mod.)
Belfagor	a FR S15050		H (add.)
Bellyr			f: 30.6.2025
Bernini			f: 30.6.2024
Black Bullet	a FR S15350		H (mod.)(4)
Bondarmon	a FR S15350		H (mod.)
Calibello	a FR S15350		H (mod.)
Canario Real	a FR 45213		H (add.)
Deliver			f: 30.6.2025
Espartano	a FR S15350		H (mod.)
Felipe			f: 30.6.2025
Fision	a FR S15050		H (add.)
Fudji	a FR S15350		H (mod.)(4)
Iriarte	a FR S15200		H (add.)
Kawazaki			f: 30.6.2025
Lambda	a FR S15350		H (mod.)
Liragold	a FR S15350		H (mod.)
PA15 178	b NL 50		H (add.)(1)
Polo	a FR S15350		H (mod.)
Quijano	b ES 63		H (add.)
Rap	a FR S15350		H (mod.)
Ribatejo	a FR S15350		H (mod.)
Rio Cuatro	b ES 10		H (add.)

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

1	2	3	4
Rumbada			(del.)
Sibelijs			(del.)
Tabaluga			(del.)
Tamesis			f: 30.6.2024
Tequileño	a NL 8		H (add.)
Topgear	a NL 108		H (add.)
TP2206	b NL 730		(add.)(1)
Tractor	a FR S15350		H (mod.)
Trionfo	a FR S15200		H (add.)
Varela	a FR S15200		H (add.)
Yate			(del.)
Zierto	b ES 6283		H (add.)

13. *Cichorium endivia* L. - Endive

1	2	3	4
1	Cichorium endivia L. - Curled-leaved endive		
2	Cichorium endivia L. - Plain-leaved endive		
Asternal	a FR S9759		(add.)
Lizzy	a FR S15050		(add.)
Makeba	a FR S15050		(add.)
Willy	a FR S15050		(add.)

14. *Cichorium intybus* L. - Chicory

1	2	3	4
1	Cichorium intybus L. - Witloof Chicory Group		
Prestance			f: 30.6.2025
Zoom			f: 30.6.2025
2	Cichorium intybus L. - Leaf Chicory Group (Large-leaved chicory / Italian chicory)		
3	Cichorium intybus L. - Industrial (Root) Chicory Group		
Abia	a NL 650		(add.)
Adamantine	b FR S8444, a NL 241		(mod.)

14. *Cichorium intybus* L. - Chicory

1	2	3	4
Cabira	a NL 650		(add.)
Orenda	a NL 650		(add.)

14. *Cichorium intybus* L. - Chicory - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
1	Cichorium intybus L. - Witloof Chicory Group		
2	Cichorium intybus L. - Leaf Chicory Group (Large-leaved chicory / Italian chicory)		
Rossa Italia			(del.)
3	Cichorium intybus L. - Industrial (Root) Chicory Group		

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

1	2	3	4
Atena	b CY 33		H (add.)
Bomb	b CY 33		H (add.)
Capitol	a FR S15350		H (mod.)
Celest	a FR S15350		H (add.)
Crescendo	a FR S15050		H (add.)
El Wafi	a FR S15350		H (mod.)
Fire Ball	a FR S15350		H (mod.)
Leonardo	a FR S15350		H (mod.)
Leptis	a FR S15350		H (mod.)
Nimbus	b CY 33		H (add.)
Podium	a FR S15350		H (mod.)
Sensei	a FR S15350		H (mod.)
Songhai	a FR S15350		H (mod.)
Splendor	a FR S15350		H (mod.)
Sunlove	a FR S15050		H (add.)
Yellow Buttercup	a FR S15350		H (add.)

16. Cucumis melo L. - Melon

1	2	3	4
Adagio	a FR S14063		H (add.)
Amadeo	a FR S15350		H (mod.)
Arago	a FR S15050		H (mod.)
Arlequin	a FR S12567		H (add.)
ASL 20 01	a FR 45349		H (add.)(1)
ASL 20 02	a FR 45349		H (add.)(1)
ASL 20 03	a FR 45349		H (add.)(1)
Asturia	a FR S15350		H (mod.)
Atero			f: 30.6.2024
Atos	a FR S15050		H (add.)
Aztec	a FR S15350		H (mod.)
Banzai			f: 30.6.2024
Barriol			f: 30.6.2024
Belcanto	a FR S14063		H (add.)
Cadence	a FR S14063		H (add.)
Calima	a FR S15050		H (add.)
Carpa	a FR 45377		H (add.)
Cordial	a FR S15350		H (mod.)
Dibango	a FR S9759		H (add.)
Djazzeo	a FR S9759		H (add.)
Don Quixote	a FR S15350		H (mod.)
Eliodoro	a FR S15050		H (add.)
Enduro	a FR S15350		H (mod.)
Etchabi	a FR S9759		H (add.)
Etrusco	a FR S9759		H (add.)
Exelor	a FR S15350		H (mod.)
Faraon	a FR S12821		H (add.)
Festival	a FR S15350		H (mod.)
Genio			f: 30.6.2024
Gibson	a FR S9759		H (add.)
Gili	b CY 33		H (add.)
Graffio	a FR S15050		H (add.)
Granato	a FR S15050		H (add.)
Grand calero	a FR S15350		H (mod.)
Grand Cortes	a FR S15350		H (mod.)
Grand Infinity	a FR S15350		H (mod.)
Grand Riado	a FR S15350		H (mod.)

16. Cucumis melo L. - Melon

1	2	3	4
Grand Rivero	a FR S15350		H (mod.)
HMC464851	a FR S15050		H (add.)(1)
Jasper Ors	b CY 33		H (add.)
Jemadar			f: 30.6.2024
Jokari	a FR S15050		H (add.)
Jubilo	a FR S12821		H (add.)
Karakal	a FR S15050		H (add.)
Korrigan	a FR S15050		H (add.)
Kyriel	a FR S15050		H (add.)
Lelika	a FR S9759		H (add.)
Luz	b CY 33		H (add.)
MEL02092	a FR S15350		H (mod.)(1)
Melgic	a FR S15350		H (mod.)
Meliance	a FR S15350		H (add.)
Melixis	a FR S15350		H (mod.)
Melzano	a FR S15350		H (add.)
Menphis	a FR S15050		H (add.)
Mexel	a FR S15350		H (add.)
Miguelito	a FR S15350		H (mod.)
Mirlo	a FR S15050		H (add.)
Norko	a FR S12567		H (add.)
Nubian	a FR S9759		H (add.)
Orange Beauty			f: 30.6.2024
Pearlgem	a FR S9759		H (add.)
Pistolero	a FR S15350		H (mod.)
Porthos	a FR S15050		H (add.)
Quijano	a FR S15350		H (mod.)
Ronaldo	a FR S15050		H (add.)
Rotary			f: 30.6.2024
Sainz	a FR S15050		H (add.)
San Jose	a FR S15350		H (add.)
Signol			f: 30.6.2024
Sugarmoon	a FR S14063		H (add.)
Talisman	a FR S15350		H (mod.)
Tenor	a FR S15350		H (mod.)
Tezac			f: 30.6.2024
Tilouka	a FR S9759		H (add.)

16. Cucumis melo L. - Melon

1	2	3	4
Tripudio	a FR S15050		H (add.)
Urkan	a FR S15050		H (add.)
Valdemar	a FR S15050		H (add.)
Valdeoro	a FR S15050		H (add.)
Xian			f: 30.6.2025
Zinasol	a FR S9759		H (add.)

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

1	2	3	4
Prity			H (mod.)

17. Cucumis sativus L. - Cucumber/Gherkin

1	2	3	4
1	Cucumis sativus L. - Cucumber Group		
Dacu	a FR S15350		H (mod.)
Dundee			(del.)
Gabri	a FR S15350		H (mod.)
Inga	b CY 33		H (add.)
Marvi	a FR S15350		H (mod.)
Oribarkan	b CY 33		H (add.)
Pharo	a FR S15350		H (mod.)
Roxanna			(del.)
Triunfo	a FR S15350		H (mod.)
2	Cucumis sativus L. - Gherkin Group		

18. Cucurbita Maxima Duchesne - Gourd

1	2	3	4
Colinky	a FR S15350		H (add.)
Marmito	a FR S11516		H (add.)

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

1	2	3	4
Cally	None FR S11516		(add.)
Chestnut Bush			(del.)
Delicious golden			(del.)
Niçaise			(del.)

19. Cucurbita pepo L. - Marrow or Courgette

1	2	3	4
Alessio	a FR S15350		H (mod.)
Ascona	a FR S15350		H (mod.)
Boomer	a FR S15350		H (mod.)
Camelia	a FR S15050		H (add.)
Corinto	a FR S15350		H (mod.)
Devon	a NL 108		H (add.)
Flynn	a FR S15350		H (mod.)
Graffiti	a FR S15350		H (mod.)
Grimsey	a NL 108		H (add.)
Hiba	a FR S15350		H (mod.)
Imperator	a FR S15350		H (mod.)
Jupiter	a FR S12821		H (add.)
Kiwi	a FR S15350		H (mod.)
Lemona	a FR S15350		H (mod.)
Marsili	a FR S15350		H (add.)
Noah	a FR S15350		H (mod.)
Ofeq	b CY 33		H (add.)
Pietra	a FR S15050		H (add.)
Pleiades	a FR S15350		H (mod.)
Primavera	a FR S15350		H (mod.)
Spyro	a FR S15350		H (mod.)
SQ11009	a FR S15350		H (mod.)(1)
Terrafin	a FR S15350		H (mod.)
Trilogy	a FR S15350		H (mod.)
Verdi			f: 30.6.2024
Zagora			f: 30.6.2025

20. *Cynara cardunculus* L. -

1	2	3	4
1	Cynara cardunculus L. - Globe Artichoke Group		
2	Cynara cardunculus L. - Cardoon Group		

20. *Cynara cardunculus* L. - - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
1	Cynara cardunculus L. - Globe Artichoke Group		
2 Epineux Argenté de Plainpalais	Cynara cardunculus L. - Cardoon Group		(del.)

21. *Daucus carota* L. - Carrot

1	2	3	4
1	Daucus carota L. - Carrot		
Berlicum 2			= Berlikumer 2
Berlikumer 2	a CZ x, a PL x		(mod.) Lunga rossa ottusa 2 IT Venus 2 IT
- Berlicum 2	b IT x, a HU x		
Jacinto	b NL 95a		H (add.)
Lange rote stumpfe ohne Herz 2			(del.) = Berlikumer 2
Lunga rossa ottusa 2			= Berlikumer 2
Olancha	b NL 95a		H (add.)
Sirkana	a NL 60		H (mod.)
Venus 2			= Berlikumer 2
2	Daucus carota L. - Fodder carrot		

22. *Foeniculum vulgare* Mill. - Fennel - Azoricum Group

1	2	3	4
Bramante	a FR S15050		H (add.)

23. *Lactuca sativa* L. - Lettuce

1	2	3	4
Abbice			f: 30.6.2024
Accordi			f: 30.6.2024
Adantia			(del.)
Adaption	a FR S9759		(add.)
Ainoha	a NL 108		(add.)
Antaine	a FR S9759		(add.)
Arusha			(del.)
Attirai			f: 30.6.2024
Azohia	a FR S15200		(add.)
Bambera	a FR S15200		(add.)
Beltran			(del.)
Cannelina			f: 30.6.2024
Caracola	a FR S14063		(add.)
Carousel	a FR S12821		(add.)
Chicago			(del.)
Choupac	a FR 45305		(add.)
Concretion	a FR S9759		(add.)
Contention	a FR S9759		(add.)
Definie			f: 30.6.2024
Donertie			f: 30.6.2024
Fortessa	a FR S15200		(add.)
Frillasti	a FR 45305		(add.)
Funsong			f: 30.6.2025
Gaudenti	a FR S15200		(add.)
Gibbard	a NL 108		(add.)
Gonzaga	a FR S12821		(add.)
Haluvion	a FR S9759		(add.)
Ice Chic			(del.)
Jamaï			f: 30.6.2024
Jamie	a FR S9759		(add.)
Judita			f: 30.6.2024
Kenzie	a FR S9759		(add.)
Kiber			f: 30.6.2024
Kiesel	a FR S9759		(add.)
Kilervi			f: 30.6.2024
Kimky	a FR S9759		(add.)

23. Lactuca sativa L. - Lettuce

1	2	3	4
Kineta	a FR S9759		(add.)
Kistro			f: 30.6.2024
Kuduro	a FR S15200		(add.)
Lasydo			f: 30.6.2025
Lovanice	a FR S12821		(add.)
Marilac	a FR 45305		(add.)
Marmarina			f: 30.6.2024
Micole	a FR S15200		(add.)
Myamar	a FR S15200		(add.)
Nicolina	a FR S9759		(add.)
Norala	a FR 45305		(add.)
Nuria			(del.)
Paratie			f: 30.6.2024
Patati	a FR S15200		(add.)
Patrobas	a FR S15200		(add.)
Pianti	a NL 79		(add.)
Pitice			f: 30.6.2024
Printinas			(del.)
Quelio			f: 30.6.2024
Quione	a FR S15200		(add.)
Ray			(del.)
Redigo 2	a FR S12821		(add.)
Rocamble	a FR S15200		(add.)
Rubygo 2	a FR S12821		(add.)
Sparta			f: 30.6.2024
SV2820LA			f: 30.6.2024
SV2858LK			f: 30.6.2024
Torimbia	a FR S15200		(add.)
Uppercut			f: 30.6.2024
Vespac	a FR 45305		(add.)
Vestia	a NL 108		(add.)
Vestigio			(del.)
Vicary	a FR S12821		(add.)
Wapitti			f: 30.6.2024
Whisper	a FR S12821		(add.)
Wismar			f: 30.6.2024

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

1	2	3	4
Bruine Trotskop			(del.)

24. Solanum lycopersicum L. - Tomato

1	2	3	4
Adelade	a FR S12821		H (add.)
Amantyno	a FR S12821		H (add.)
Amerigo	a FR S15350		H (mod.)
Anfora	b ES 538		H (add.)
Anissia	a FR S15050		H (add.)
Araldino	a NL 108		H (add.)
Ascari			(del.)
Bellastar	a FR S15350		H (mod.)
Bellemar	a FR S12821		H (add.)
Bellogia	a FR S15050		H (add.)
Belmandia	a FR S15050		H (add.)
Betania	a FR S15350		H (mod.)
Bronzy	a NL 10a		(add.)
BS802	b BG 30		H (add.)
Buckers			(del.)
Buffalopink	a FR S15050		H (add.)
Camelot	b ES 6313		H (add.)
Canova	a FR S15050		H (add.)
Cartujano	a FR S15350		H (mod.)
Cherrystar	a FR S15350		H (mod.)
Chocostar	a FR S15350		H (mod.)
Chromis	a NL 108		H (add.)
Cladostar	a FR S15350		H (mod.)
Delybeef	a FR S15350		H (mod.)
Destina	a FR S15350		H (mod.)
Diletto	a FR S15050		H (add.)
Dormaplum	b ES 6229		H (add.)
Dossimo	a FR S15050		H (add.)
Dovizio	a FR S15050		H (add.)
Dutchman			(del.)
Feytor	b NL 26a		H (add.)

24. Solanum lycopersicum L. - Tomato

1	2	3	4
Flavortom	b ES 6229		H (add.)
Fulvio	b ES 538		H (add.)
Gourami	a NL 108		H (add.)
Gourmansun	a FR S15050		H (add.)
Gourmelito	a FR S15350		H (mod.)
Gyongyi	a FR S15350		H (mod.)
Hayet	a FR S15350		H (mod.)
HMC37961	a FR S15050		H (add.)(1)
Jampakt	a FR S15350		H (mod.)
Kaito			(del.)
Kandys	a FR S15350		H (mod.)
Kinkanstar	a FR S15350		H (add.)
Klymon	a FR S15350		H (mod.)
Laureade	a FR S12821		H (add.)
Leamioso			(del.)
Lemonstar	a FR S15350		H (mod.)
Leon			f: 30.6.2024
Leslie	a FR S15350		H (mod.)
Licorna	a FR S12821		H (add.)
Loara	a FR S15050		H (add.)
Luciestar	a FR S15350		H (add.)
Macxize	a NL 99		H (add.)
Marcador			f: 30.6.2024
Marsunny	a FR S12821		H (add.)
Medina			f: 30.6.2024
Oceano	a FR S15350		H (mod.)
Olmedo	a FR S15200		H (add.)
Olympiada	a FR S15350		H (mod.)
Orange Drop	b ES 6229		H (add.)
Oranjestar	a FR S15350		H (mod.)
Oribustar	a FR S15350		H (mod.)
Oriental Dream	a FR S15350		H (mod.)
Oriental Kiss	a FR S15350		H (mod.)
Oriental Magic	a FR S15350		H (mod.)
Oriental Rise	a FR S15350		H (mod.)

24. Solanum lycopersicum L. - Tomato

1	2	3	4
Oxid	a FR S15200		H (add.)
Paoline	a FR S15050		H (add.)
Pink Bomb	a FR S15350		H (mod.)
Pink Dream	a FR S15350		H (mod.)
Pink Impression	a FR S15350		H (mod.)
Pink Magic	a FR S15350		H (mod.)
Pink Moon	a FR S15350		H (mod.)
Pink Pioneer	a FR S15350		H (mod.)
Pink Wand	a FR S15350		H (mod.)
Rafoly	a FR S12821		H (add.)
Rasbora	a NL 108		H (add.)
Roman Striped	a FR S15016		(add.)
Rosalin	a FR S15350		H (mod.)
Rotando			f: 30.6.2024
Royalstar	a FR S15350		H (mod.)
Rozestar	a FR S15350		H (mod.)
Saada	a FR S15350		H (mod.)
Saneh			f: 30.6.2024
Santa Victoria	a FR S15350		H (mod.)
Sargento	a FR S15050		H (add.)
Savoryna			(del.)
Silvine	a FR S15350		H (mod.)
Starlor	a FR S12821		H (add.)
Sweet ball	a FR S15350		H (mod.)
Sweet Star	a FR S15350		H (mod.)
TM 10552	a FR S15350		H (mod.)(1)
TM10857	a FR S15350		H (mod.)(1)
TOM02133	a FR S15350		H (add.)(1)
TOM02406	a FR S15350		H (mod.)(1)
TOM02407	a FR S15350		H (mod.)(1)
Tomatina	a FR S15350		H (mod.)
Unidarkwin	b ES 538		H (add.)
V 610	a FR S15350		H (mod.)(1)
V 611	a FR S15350		H (mod.)(1)
V 622	a FR S15350		H (mod.)(1)
V 623	a FR S15350		H (mod.)(1)
Vertion	a NL 60		H (add.)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Xito	a FR S15350		H (mod.)
Yety	a FR S15350		H (mod.)

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

1	2	3	4
Amana Orange			(del.)
Delice	None FR S13332		(add.)
Fline	None FR S13332		(add.)
Great White Beefsteack			(del.)
Moon Glow			(del.)
Romitel	None FR S13332		(add.)
Watermelon Beefsteack			(del.)
White Beefsteak			(del.)

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

1	2	3	4
Cabrera de Mar	b ES 10		(add.)

27. *Phaseolus vulgaris* L. - French bean

1	2	3	4
1	Phaseolus vulgaris L. - Dwarf French Bean Group		
Caruso			f: 30.6.2025
Chicago	a FR S15200		(add.)
Comper			f: 30.6.2024
Massira			f: 30.6.2024
Olympus			f: 30.6.2024
Serin			f: 30.6.2024
2	Phaseolus vulgaris L. - Climbing French Bean Group		
Fasili			(del.)
Mantra			(del.)

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

1	2	3	4
1 Jacob's Cattle	Phaseolus vulgaris L. - Dwarf French Bean Group		(del.)
2 Kiflček Milan	Phaseolus vulgaris L. - Climbing French Bean Group b SI 489		(add.)

28. *Pisum sativum* L. - Pea

1	2	3	4
1 Atasiska	Pisum sativum L. (partim) - Wrinkled Pea Group a FR S8415		(add.)
Bering	a FR S8415		(add.)
Cash	a FR S15050		(mod.)
Digit	a FR S8415		(add.)
Ganga			f: 30.6.2024
Kotzebue	a FR S8415		(add.)
Lakeshore	a FR S8415		(add.)
Logic	a FR S8415		(add.)
Marabout	a FR 12925		(add.)
Namrata	a FR S8415		(add.)
Nandou			f: 30.6.2024
Roitelet	a FR 12925		(add.)
Valdivia			f: 30.6.2024
2 Splenda	Pisum sativum L. (partim) - Round Pea Group		f: 30.6.2024
3	Pisum sativum L. (partim) - Sugar Pea Group		

29. *Raphanus sativus* L. -

1	2	3	4
1 Crunchy king	Raphanus sativus L. - Radish Group a FR S15350		(mod.)
Crunchy Royale	a FR S15350		(mod.)
Ellis	a DE 8863		H (mod.)
Irene			(del.)
Norham			(del.)

29. *Raphanus sativus* L. -

1	2	3	4
Rapid Red 2	a CZ x, b IT 1412, b NL 79, a PL 1040 Raphanus sativus L. - Black Radish Group		= Saxa 2
Rosso tondo precocissimo 2			= Saxa 2
Saxa 2			(mod.) Rapid Red 2 IT Rosso tondo precocissimo 2 IT Saxa da forzare 2 IT
Saxa da forzare 2			= Saxa 2
2			
GV 54082			(add.)(1)
Misato Rose Flesh			(mod.)
Snowbird			H (add.)
Tambo	(add.)		

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

1	2	3	4
Romanov	a FR S15350		H (mod.)

33. *Spinacia oleracea* L. - Spinach

1	2	3	4
Brolga	b NL 108		H (add.)
Efsun	a FR S15200		(add.)
Helios	a FR S15350		H (mod.)
Parrot			(del.)
Soyuz	a FR S15350		H (mod.)
Sputnik	a FR S15350		H (mod.)

34. *Valerianella locusta* (L.) Laterr. - Corn salad / Lamb's lettuce

1	2	3	4
Dali	a FR S15141		(add.)
Matisse	a FR S15141		(add.)
Olympia	a FR S15050		(add.)

36. *Zea mays* L. -

1	2	3	4
1	<i>Zea mays</i> L. - Sweet Corn Group		
Azlan	a FR S15050		(add.)
Kelly	a FR S15050		(add.)
Ketama	a FR S15050		(add.)
2	<i>Zea mays</i> L. - Popcorn Group		
MZX1	a FR S13540		(add.)(1)
R283	a SK 832		H (add.)(1)
W2017	a FR S15110, a RO 2211		(mod.)(1)
W3020	a FR S15110, a RO 2211		(mod.)(1)
W7026	a FR S15110, a RO 2211		(mod.)(1)

37. Species and interspecific crossings for use as rootstocks

1	2	3	4
1	<i>Cucurbita ficifolia</i> Bouché -		
2	<i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>C. moschata</i> Duch. -		
3	<i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl. -		
4	<i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. habrochaites</i>		
Araucaria	a FR S15350		H (add.)
Auroch	a FR S15350		H (mod.)
Ficus	a FR S15350		H (add.)
Giant Sequoia	a FR S15350		H (add.)
Sequoia	a FR S15350		H (mod.)
Sponsor	a FR S15050		H (add.)
5	<i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. pimpinellifolium</i> -		
Sycamore	a FR S15350		H (add.)
6	<i>Sicyos angulatus</i> -		
7	<i>Cucurbita moschata</i> -		
8	<i>Solanum torvum</i> Sw. -		

37. Species and interspecific crossings for use as rootstocks

1	2	3	4
9	<i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum torvum</i> -		
10	<i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. peruvianum</i> -		
11	<i>Solanum lycopersicum</i> L. -		
12	<i>Solanum aethiopicum</i> -		
13	<i>Capsicum annuum</i> -		
14	<i>Citrullus lanatus</i> -		
15	<i>Cucumis melo flexuosus</i> x <i>Cucumis melo melo</i> -		
16	<i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum aethiopicum</i> -		
17	<i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. cheesmaniae</i>		

37. Species and interspecific crossings for use as rootstocks - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
1	<i>Cucurbita ficifolia</i> Bouché -		
2	<i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>C. moschata</i> Duch. -		
3	<i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl. -		
4	<i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. habrochaites</i>		
5	<i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. pimpinellifolium</i> -		
6	<i>Sicyos angulatus</i> -		
7	<i>Cucurbita moschata</i> -		

37. Species and interspecific crossings for use as rootstocks - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
8	Solanum torvum Sw. -		
9	Solanum melongena x Solanum torvum -		
10	Solanum lycopersicum L. x S. peruvianum -		
11 Clarita Zebranelle	Solanum lycopersicum L. - b DE 7480 b DE 8847		(add.) (add.)
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