

# Az Európai Unió

# Hivatalos Lapja



Magyar nyelvű kiadás

## Tájékoztatások és közlemények

65. évfolyam

2022. február 3.

### Tartalom

#### II Közlemények

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

###### Európai Bizottság

2022/C 58/01	A mezőgazdasági növényfajok közös fajtajegyzéke — 2022/1. kiegészítés <sup>(1)</sup> .....	1
2022/C 58/02	A zöldségfajok közös fajtajegyzéke — 2022/1. kiegészítés <sup>(1)</sup> .....	16

HU

<sup>(1)</sup> EGT-vonatkozású szöveg.



## II

(Közlemények)

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

**EURÓPAI BIZOTTSÁG**

**A MEZŐGAZDASÁGI NÖVÉNYFAJOK KÖZÖS FAJTAJEGYZÉKE**

**2022/1. kiegészítés**

(EGT-vonatkozású szöveg)

(2022/C 58/01)

**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**

5. <i>Agrostis stolonifera</i> L. Tarackos tippan .....	5
17. <i>Festuca rubra</i> L. Vörös csenkesz .....	5
20. <i>Lolium multiflorum</i> Lam. Olasz perje .....	5
20.1. <i>Ssp. alternativum</i> .....	5
20.2. <i>Ssp. non alternativum</i> .....	5
21. <i>Lolium perenne</i> L. Angol perje .....	5
29. <i>Poa pratensis</i> L. Réti perje .....	6
47. <i>Medicago sativa</i> L. Kékvirágú lucerna .....	6
54. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Takarmányborsó .....	6
71. <i>Vicia faba</i> L. (partim) Lóbab .....	6
74. <i>Vicia villosa</i> Roth. Szöszösbükköny .....	6
79. <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>oleiformis</i> Pers. Olajretek .....	7

**III. Olaj- és rostnövények**

83. <i>Brassica napus</i> L. (partim) Káposztarepce .....	8
89. <i>Helianthus annuus</i> L. Napraforgó .....	8
90. <i>Linum usitatissimum</i> L. Len .....	8

	Oldal
92. <i>Sinapis alba</i> L. Fehér mustár .....	8
93. <i>Glycine max</i> (L.) Merr. Szója .....	8
<b>IV. Gabonafélék</b>	
94. <i>Avena nuda</i> L. Csupasz zab .....	9
95. <i>Avena sativa</i> L. (including <i>A. Byzantina</i> K. Koch) Zab és bizánci zab .....	9
96. <i>Avena strigosa</i> Schreb. Borotvás zab / Érdes zab .....	9
97. <i>Hordeum vulgare</i> L. Árpa .....	9
97.1. Kétsoros árpa .....	9
97.2. Többsoros árpa .....	10
98. <i>Oryza sativa</i> L. Rizs .....	10
100. <i>Secale cereale</i> L. Rozs .....	10
101. <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench Cirok .....	10
103. <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench × <i>Sorghum sudanense</i> (Piper) Stapf. A <i>Sorghum bicolor</i> és a <i>Sorghum sudanense</i> keresztezésének eredményeként létrejövő hibridek .....	10
104. × <i>Triticosecale</i> Wittm. ex A. Camus A <i>Triticum</i> nemzetség valamely fajának és a <i>Secale</i> nemzetség valamely fajának keresztezéséből származó hibridek .....	11
105. <i>Triticum aestivum</i> L. Búza .....	11
106. <i>Triticum durum</i> Desf. Durum búza .....	12
107. <i>Triticum spelta</i> L. Tönköly búza .....	13
108. <i>Zea mays</i> L. (partim) Kukorica .....	13
<b>V. Burgonyafélék</b>	
109. <i>Solanum tuberosum</i> L. Burgonya .....	15

## 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 2021. november 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](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
Adventura KWS		(del.)	
Annegreta KWS		(del.)	
Apolinara KWS	*CZ 69	D m (2) (mod.)	
Bañares	*ES 1502	D m (2) (add.)	
Charleena KWS		(del.)	
Claricia KWS		f: 30.6.2022	
Coruche	*ES 1502	D m (2) (add.)	
Dabdou		(del.)	
Eldorana KWS		f: 30.6.2023	
Esperanza		(del.)	
Excellentia KWS		(del.)	
Fidelia		(del.)	
Florena KWS		f: 30.6.2023	
Hollandia KWS		(del.)	
Jafra KWS	*HR 737, *HU 149293	D m (2) (mod.)	
Kathleena KWS		(del.)	
Lieselotta KWS		(del.)	
Merida	*ES 1502	D m (2) (add.)	
Natura KWS	*CZ 69	D m (2) (mod.)	
Saka		(del.)	
Sfast		(del.)	
Smart Alamea KWS	(*)DE 105, *IT 183	D m (2) (mod.)	
Smart Jella KWS	*IT 183	D m (mod.)(16)	
Theresa KWS		(del.)	

**2. Beta vulgaris L. - Fodder beet**

1	2	3	4
Cosima		(del.)	

## II.

5. *Agrostis stolonifera* L. – Creeping bent

1	2	3	4
Cato			(del.)

17. *Festuca rubra* L. - Red fescue

1	2	3	4
Rosmerta	*DE 39		(add.)(1)(8)
Silhouette			(del.)

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Ssp. alternativum -</b>		
Appio	*IT 1328		(add.)
<b>2</b>	<b>Ssp. non alternativum -</b>		
Giacomo	*CZ 201, *DE 283		(mod.)
Zebu	*LU 6045, *AT 658, *SI 536	*CH 162	T (mod.)(17)

21. *Lolium perenne* L. - Perennial ryegrass

1	2	3	4
Agent	*NL 163		T (add.)
Barnauta	*HR 152, (*)LU 21002, *NL x, *AT 581		T (mod.)(17)
Duramo			(del.)
Eurostyle	*DE 39		D (add.)(1)
Everland	*NL 1036		T (add.)
Expedito	*DE 61		D (add.)(1)
Fiona	*NL 1036		D (add.)(1)
Flashlight	*NL 163		T (add.)
Flockie	*NL 163		D (add.)
Genial			(del.)
Grace	*NL 1036		D (add.)(1)
Groeze	*NL 1036		T (add.)
Kassian			(del.)
Lancelot	*NL 1036		D (add.)(1)
Liesel	*NL 163		D (add.)
Lionel	*NL 1036		D (add.)(1)
Melfix	*NL 1036		T (add.)
Mons	*NL 1036		T (add.)

21. *Lolium perenne* L. - Perennial ryegrass

1	2	3	4
Rover	*NL 1036		T (add.)
Saopaulo	*NL 1036		D (add.)(1)
Watson	*DE 39		D (add.)(1)

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

1	2	3	4
Abalina	*NL 1036		(add.)(1)
Nino	*DE 39		(add.)(1)

47. *Medicago sativa* L. - Lucerne

1	2	3	4
Carma	*BG 75, (*)FR S12818, *PT 599		(mod.)

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

1	2	3	4
Florida			(del.)
LG Ajax	*FR S13491		(mod.)

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

1	2	3	4
Bella			(del.)
Mallory			(del.)

74. *Vicia villosa* Roth. - Hairy vetch

1	2	3	4
Bella	*DE 871		(add.)

**79. Raphanus sativus L. var. oleiformis Pers. - Fodder radish**

1	2	3	4
Doublemax	*DE 61, *FR S13278		(mod.)
- DoubleMax	*NL 296		
DoubleMax			(mod.)= Doublemax
Ultimate	*DE 289, *FR S13804		(mod.)

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

1	2	3	4
45103		(del.)	
Fossil		(del.)	
GMSD 001		(del.)	
Kasalla	*BG 29, *SK 63	H (mod.)(15)(38)	
KWS Diabolos CL	*BG 47	H (add.)(15)	
MS 4780		(del.)	
Phantom	*EE 31, *LT 44	H (mod.)(15)(38)	
PR45H72	*IT 1057, *SK 450	H (mod.)(16)(32)(38)	
PS 8781		(del.)	
SY Florence	(*)DE 6880, *RO 2082	H (mod.)(15)(38)	

**89. Helianthus annuus L. - Sunflower**

1	2	3	4
LG50510		(del.)	
Magma SU	*IT 426	S (add.)	
MAS 81C		(del.)	
N4H407 CL	*IT 1832, *RO 2200, *SK 712	S (mod.)(32)	
N4H422 CL	*IT 1832, *RO 2200, *SK 712	S (mod.)(32)	
P64LE159	*RO 2097	S (mod.)(32)(35)	

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

1	2	3	4
Buffalo	*NL 9e, *SE 169	(mod.)(16)(18)	
Serenade		(del.)	

**92. Sinapis alba L. - White mustard**

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

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

1	2	3	4
Giglio	*IT x		(add.)

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

1	2	3	4
Rachele	*IT 1520		(add.)

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

1	2	3	4
Fringante			f: 30.6.2024
Persik			f: 30.6.2024

**96. Avena strigosa Schreb. - Black oat / Bristle oat**

1	2	3	4
Alesy	*FR 45517		(add.)

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>- 2-row barley</b>		
Agency			f: 30.6.2024
Astoria			f: 30.6.2024
Caravan			f: 30.6.2024
Carditello	*IT 1520		(add.)
Endora			f: 30.6.2024
Iggy			(del.)
Kaspia			f: 30.6.2024
KWS Carbis			(del.)
KWS Cassia	*IE 7, *FR S13499		(mod.)(15)
KWS Hawking	*FR S13499		(mod.)(15)
KWS Orwell	*FR S13499		(mod.)(15)
Margret			(del.)
Overture	*CZ 1405, *FI 6102		(mod.)(16)
RGT Denver	*IT 1125		(add.)
RGT Parker	*IT 1125		(add.)
Rhyncostar			f: 30.6.2024
Seduction			f: 30.6.2024
Skyway	*DK 220, *EE 67, *LT 144, *NL 1088, *AT 846, *FI 6196		(mod.)(16)

97. *Hordeum vulgare L.* - Barley

1	2	3	4
<b>2</b>	<b>- 6-row barley</b>		
Bilancia	*IT 101		(add.)
Chouetta			f: 30.6.2024
KWS Tonic	*CZ 31, *DE 129, (*)LU 6044, *AT 504		(mod.)(15)
Laverda	*HU 103903, *RO 2103		(mod.)(15)
RGT Staffa	*IT 1125		(add.)

98. *Oryza sativa L.* - Rice

1	2	3	4
Cigalon			f: 30.6.2024

100. *Secale cereale L.* - Rye

1	2	3	4
LO 2004 N			(del.)
LSR 10041			(del.)

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

1	2	3	4
Magnus	*IT 1063		S (add.)
Nubian	(*)FR S13860, *RO 2194		S (mod.)
Phyllis	*IT 1063		S (add.)

103. *Sorghum bicolor (L.) Moench × Sorghum sudanense (Piper) Stapf.* - Hybrids resulting from the crossing of *Sorghum bicolor* and *Sorghum sudanense*

1	2	3	4
LG Egon			(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
Adverdo		(del.)	
Amarillo 105	*CZ 754, (*)LU 6026	(mod.)(15)	
Callanzo		(del.)	
Dicaprio	*IT 361	(add.)	
HYT Kappa		(del.)	
RGT Belemac		(del.)	
Salto		f: 31.12.2023	
Seconzac		f: 30.6.2024	
Silverado		f: 31.12.2023	
SW Falmoro		f: 30.6.2024	
SW Talentro	*HR 197, *NL 607	(mod.)(15)	

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

1	2	3	4
Adapa	*BG 41	(add.) ant. May 8462(15)(32)	
Altigo	*CZ 1405, *HU 132938, *RO 2147, *SK 406	(mod.)(15)	
Anacleta	*IT 91	(add.)	
Andino	*BG 21, *IT x	(mod.)(15)	
Azzurra	*IT 91	(add.)	
Basaltic	*IT 345	(add.)	
Bermude		f: 30.6.2024	
Boisseau		f: 30.6.2024	
Champion	*DK 16, *NL 1011	(mod.)(15)	
Clever		(del.)	
Costello	*IE 7, *FR S13499	(mod.)(15)	
Dali	*IT 110	(add.)	
Edward		f: 31.12.2022	
Elanza	*DK 16, *NL 1011	(mod.)(15)	
Ephoros		f: 30.6.2024	
Exelcior		f: 30.6.2024	
Flamenko		f: 30.6.2024	
Gabo VST	*IT 159	(add.)	
Gaia	*IT 1143	(add.)	
Granamax		f: 30.6.2024	
Hymack	*LT 158	H (mod.)(15)	
Hypolite		f: 30.6.2024	

105. *Triticum aestivum* L. - Wheat

1	2	3	4
KWS Alpinum	*IT 441		(add.)
KWS Consortium	*IT 441		(add.)
KWS Flexum	*IT 441		(add.)
KWS Milanum	*IT 441		(add.)
Lg Arecibo	*IT 837		(add.)
Ligabue	*IT 110		(add.)
May 8059			(del.)
May 8462			(del.)
Nefertari	*IT 1263		(add.)
Nettuno VST	*IT 159		(add.)
Novic	*IT 345		(add.)
RGT Fandango	*IT 1125		(add.)
RGT Impavido	*IT 1125		(add.)
RGT Megatron	*IT 1125		(add.)
RGT Pacteo	*IT 1125		(add.)
SY Lirico	*IT 1164		(add.)
SY Milteo	*IT 1164		(add.)
SY Nuvola	*IT 1164		(add.)
Terroir			f: 30.6.2024
Tiamat	*BG 41		(add.) ant. May 8059(15)(32)
Valdo			f: 30.6.2024

105. *Triticum aestivum* L. - Wheat - Conservation varieties

1	2	3	4
Karneol			(del.)

106. *Triticum durum* Desf. - Durum wheat

1	2	3	4
Alessandro	*IT 91		(add.)
Alfio	*IT 91		(add.)
Arconte	*IT 1143		(add.)
Clovis			f: 30.6.2024
Dakter			f: 30.6.2024
Don Ferran	*ES 110		(add.)
Duramant			(del.)

106. *Triticum durum* Desf. - Durum wheat

1	2	3	4
Fabulis			f: 30.6.2024
Felsina	*IT 60		(add.)
Gibus			f: 30.6.2024
Intenso	*IT 60		(add.)
Kolias	*IT 60		(add.)
LG Boris			f: 30.6.2024
Malakos	*IT 1263		(add.)
Petronio	*IT 110		(add.)
RGT Artedur	*IT 1125		(add.)
RGT Grifodur	*IT 1125		(add.)
Tacito	*IT 110		(add.)

107. *Triticum spelta* L. - Spelt wheat

1	2	3	4

107. *Triticum spelta* L. - Spelt wheat - Conservation varieties

1	2	3	4
Azul	*ES 138		(add.) Region of origin: Asturias
Blanquina	*ES 138		(add.) Region of origin: Asturias
Roxa	*ES 138		(add.) Region of origin: Asturias

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

1	2	3	4	5	6
530WX	*FR 45483		Index maturitas (25>)	Forma H(26>)	
Abstract	(*FR S13724, *SK 406		240	S	(add.)(32)
Antaro	*IT x, *AT 930		300	T	(mod.)
Automatix	*FR 45483			S	(add.)
Auxkar	*FR 45483			S	(add.)
Aventura					(del.)
Codey	(*FR S13724, *IT 837		300	S	(mod.)

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

1	2	3	4	5	6
ES Jetway	*FR 11619, *IT 1171		200	S	(mod.)
Evora	*IT 1164		200	S	(add.)
Expertize	*FR 45483, *IT x		500	S	(mod.)
Freeway	*BG 22, *HU 102786		250	S	(mod.)
Heaven	*IT 1164		200	S	(add.)
Illustro	*FR S13804			S	(add.)
INDEM1795	*IT 53		200	S	(add.)
ISH716	*IT 1833		700	S	(mod.)(32)
Izijet	*BG 22, *HU 102786, *SK 507		350	S	(mod.)
Izzli	*FR 45483			S	(add.)
Keltikus	*DE 105, *PL 52		250	S	(mod.)
MAS 26T	*IT 370, *SK 365		200	S	(mod.)(32)
Maxoleta	*FR S13724			S	(add.)
Silvestre	*PL 52		230	T	(mod.)
Sumeric	(*)FR 45483, *IT x		400	S	(mod.)
Suriga					(del.)
SY Solarius	*IT 1164		200	S	(add.)

## V.

**109. *Solanum tuberosum* L. - Potato**

1	2	3	4
Andrea		(del.)	
Cubus		(del.)	
Dorado		(del.)	
Euronova		(del.)	
Juku		f: 30.6.2024	
Leandra		(del.)	
Ribera		(del.)	

## A ZÖLDSÉGFAJOK KÖZÖS FAJTAJEGYZÉKE

**2022/1. kiegészítés**

(EGT-vonatkozású szöveg)

(2022/C 58/02)

### TARTALOM

	<i>Oldalszám</i>
Magyarázat .....	19
Zöldségfajok jegyzéke .....	20
1. <i>Allium cepa</i> L. ....	20
1.1. <i>Allium cepa</i> L. Aggregatum csoport - Salottahagyma .....	20
1.2. <i>Allium cepa</i> L. Cepa csoport - Vöröshagyma .....	20
2. <i>Allium fistulosum</i> L. Téli sarjadékhagyma .....	20
3. <i>Allium porrum</i> L. Pöréhagyma .....	20
5. <i>Allium schoenoprasum</i> L. Metélőhagyma .....	21
7. <i>Apium graveolens</i> L. Zeller .....	21
7.1. <i>Apium graveolens</i> L. Gyökérzeller csoport .....	21
7.2. <i>Apium graveolens</i> L. Levélzeller csoport .....	21
10. <i>Brassica oleracea</i> L. ....	21
10.1. <i>Brassica oleracea</i> L. Leveles kel csoport .....	21
10.2. <i>Brassica oleracea</i> L. Karfiol csoport .....	21
10.3. <i>Brassica oleracea</i> L. Brokkoli csoport (calabrese és sprouting típus) .....	21
10.4. <i>Brassica oleracea</i> L. Bimbós kel csoport .....	21
10.5. <i>Brassica oleracea</i> L. Kelkáposzta csoport .....	21
10.6. <i>Brassica oleracea</i> L. Fejes káposzta csoport .....	22
10.7. <i>Brassica oleracea</i> L. Vöröskáposzta csoport .....	22
10.8. <i>Brassica oleracea</i> L. Karalábé csoport .....	22
10.9. <i>Brassica oleracea</i> L. Feketekáposzta csoport .....	22
10.10. <i>Brassica oleracea</i> L. Portugál kel csoport (portugál káposzta) .....	22
12. <i>Capsicum annuum</i> L. Paprika .....	22
13. <i>Cichorium endivia</i> L. Endivia .....	23
13.1. <i>Cichorium endivia</i> L. Borzaslevelű endívia .....	23
13.2. <i>Cichorium endivia</i> L. Széleslevelű endívia .....	23
14. <i>Cichorium intybus</i> L. Cikória .....	23
14.1. <i>Cichorium intybus</i> L. Hajtató cikória csoport .....	23
14.2. <i>Cichorium intybus</i> L. Leveles cikória csoport .....	23
14.3. <i>Cichorium intybus</i> L. Ipari cikória csoport .....	23
15. <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Görögdinnye .....	23
16. <i>Cucumis melo</i> L. Sárgadinnye .....	24

	Oldalszám
17. <i>Cucumis sativus</i> L. Uborka .....	25
17.1. <i>Cucumis sativus</i> L. Salátauborka csoport .....	25
17.2. <i>Cucumis sativus</i> L. Konzervuborka csoport .....	26
18. <i>Cucurbita Maxima Duchesne</i> Sütőtök .....	26
19. <i>Cucurbita pepo</i> L. Tök .....	26
23. <i>Lactuca sativa</i> L. Saláta .....	27
24. <i>Solanum lycopersicum</i> L. Paradicsom .....	28
25. <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A. W. Hill Petrezselyem .....	29
27. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Zöldbab .....	29
27.1. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Zöldbab (bokorbab) csoport .....	29
27.2. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Zöldbab (futóbab) csoport .....	29
28. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Borsó .....	30
28.1. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Kifejtőborsó csoport .....	30
28.2. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Velőborsó csoport .....	30
28.3. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Cukorborsó csoport .....	30
29. <i>Raphanus sativus</i> L. .....	30
29.1. <i>Raphanus sativus</i> L. Retek csoport .....	30
29.2. <i>Raphanus sativus</i> L. Fekete retek csoport .....	30
32. <i>Solanum melongena</i> L. Tojásgyümölcs .....	30
33. <i>Spinacia oleracea</i> L. Spenót .....	31
35. <i>Vicia faba</i> L. (partim) Lóbab .....	31
36. <i>Zea mays</i> L. (partim) .....	31
36.1. <i>Zea mays</i> L. Csemegekukorica csoport .....	31
36.2. <i>Zea mays</i> L. Pattogató kukorica csoport .....	31
37. Tőként történő felhasználásra szánt fajok és fajkeresztezéssel létrehozott, tőként történő felhasználásra szánt fajták .....	32
37.1. <i>Cucurbita ficifolia</i> Bouché .....	32
37.2. <i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>C. moschata</i> Duch. ....	32
37.3. <i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl. ....	32
37.4. <i>Lycopersicon esculentum</i> L. x <i>S. habrochaites</i> .....	32
37.5. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. pimpinellifolium</i> .....	32
37.6. <i>Sicyos angulatus</i> .....	32
37.7. <i>Cucurbita moschata</i> .....	32
37.8. <i>Solanum torvum</i> Sw. ....	32
37.9. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum torvum</i> .....	32
37.10. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. peruvianum</i> .....	32
37.11. <i>Solanum lycopersicum</i> L. .....	32
37.12. <i>Solanum aethiopicum</i> .....	32

---

	Oldalszám
37.13. <i>Capsicum annuum</i> .....	32
37.14. <i>Citrullus lanatus</i> .....	32
37.15. <i>Cucumis melo flexuosus</i> x <i>Cucumis melo melo</i> .....	32
37.16. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum aethiopicum</i> .....	32
37.17. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. cheesmaniae</i> .....	32

## MAGYARÁZAT

1. A Zöldségfajok Közös Fajtajegyzékének 2021. évi egységes szerkezetbe foglalt változatához fűzött jelen kiegészítés<sup>(1)</sup> 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 2021. november 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<sup>(2)</sup> 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.

<sup>(1)</sup> Egységes szerkezetbe foglalt változat, 2021. december 13.:  
[https://ec.europa.eu/food/plant/plant\\_propagation\\_material/plant\\_variety\\_catalogues\\_databases\\_en](https://ec.europa.eu/food/plant/plant_propagation_material/plant_variety_catalogues_databases_en)

<sup>(2)</sup> HL L 193., 2002.7.20., 33. o.

**1. Allium cepa L. -**

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Allium cepa L. - Aggregatum Group - Shallot</b>		
<b>2</b>	<b>Allium cepa L. - Cepa Group - Onion, Echalion</b>		
Boston	b NL 105	H (mod.)	
Bristol	b NL 105	H (mod.)	
Bruce	a NL 134a	H (add.)	
Calvera	a NL 134a	H (add.)	
Crown	b NL 375	H (add.)	
Darko	a NL 79	H (add.)	
Electric	a NL 8	(mod.)	
Elsye	a NL 26	H (add.)	
Frieda		(del.)	
Garbeo	a NL 134a	H (add.)	
Golden Spike		(del.)	
Legend	b NL 8	H (mod.)	
Nogal	a NL 26	H (add.)	
Redrover	a NL 105	H (add.)	
Ruby Star	a NL 134a	H (add.)	
Saddleback	a NL 78a	(add.)	
SV7030NS	a NL 78a	H (add.)(1)	
Swift	b NL 8	(mod.)	
Tamara	b NL 8	H (mod.)	
Tsukisappu		(del.)	
White Mountain	a NL 8	H (add.)	

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

1	2	3	4

**2. Allium fistulosum L. - Japanese bunching onion / Welsh onion - Varieties developed for growing under particular conditions**

1	2	3	4
Winzwyadne	b DE 8847		(add.)

**3. Allium porrum L. - Leek**

1	2	3	4
Capito			(del.)

**5. *Allium schoenoprasum L.* - Chives**

1	2	3	4

**5. *Allium schoenoprasum L.* - Chives - Varieties developed for growing under particular conditions**

1	2	3	4
Bellarisa	b DE 8847		(add.)

**7. *Apium graveolens L.* - Celery**

1	2	3	4
1 Claudius	<b>Apium graveolens L. - Celery Group</b>		
2	<b>Apium graveolens L. - Celeriac Group</b>		(del.)

**10. *Brassica oleracea L.* -**

1	2	3	4
1	<b>Brassica oleracea L. - Kale Group</b>		
2 Bermuda	<b>Brassica oleracea L. - Cauliflower Group</b>		(del.)
Britex	b NL 78a		H (add.)
Corsica			(del.)
Icestem	a NL 79		H (mod.)
Kamino	a NL 79		H (add.)
Lisabona			(del.)
Marmorex	a NL 78a		H (add.)
Naboo	a NL 79		H (add.)
Patriot			(del.)
Prestige			(del.)
3	<b>Brassica oleracea L. - Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type)</b>		
4	<b>Brassica oleracea L. - Brussels Sprouts Group</b>		
5	<b>Brassica oleracea L. - Savoy Cabbage Group</b>		

10. *Brassica oleracea* L. -

1	2	3	4
<b>6</b>	<b><i>Brassica oleracea</i> L. - Capitata Group - White cabbage</b>		
Axel	a NL 8	H (add.)	
Bellicose	a NL 8	H (add.)	
Farallon		(del.)	
<b>7</b>	<b><i>Brassica oleracea</i> L. - Capitata Group - Red cabbage</b>		
<b>8</b>	<b><i>Brassica oleracea</i> L. - Kohlrabi Group</b>		
Bogart	a NL 79	H (add.)	
<b>9</b>	<b><i>Brassica oleracea</i> L. - Palm Kale Group</b>		
<b>10</b>	<b><i>Brassica oleracea</i> L. - Tronchuda Group (Portuguese cabbage)</b>		

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

1	2	3	4
Alegria		(del.)	
Alseef		(del.)	
Azteca		(del.)	
Baritono		(del.)	
Brody		(del.)	
Contredanse		(del.)	
Dhalsim		(del.)	
Eslora		(del.)	
Finalist		(del.)	
Foudroyant		(del.)	
Highway		(del.)	
Jollisa		(del.)	
Kusari		(del.)	
Pursuit		(del.)	
Ritual		(del.)	
Saramba		(del.)	
Sinfony		(del.)	
Sopra		(del.)	
Stav		(del.)	

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

1	2	3	4
Stayer		(del.)	
Stinger		(del.)	
Trombon		(del.)	
Upipu		(del.)	
Yatrib	b NL 26		H (add.)

13. *Cichorium endivia* L. - Endive

1	2	3	4
1	<b><i>Cichorium endivia</i> L. - Curled-leaved endive</b>		
Katral		(del.)	
2	<b><i>Cichorium endivia</i> L. - Plain-leaved endive</b>		
Berlotti		(del.)	

14. *Cichorium intybus* L. - Chicory

1	2	3	4
1	<b><i>Cichorium intybus</i> L. - Witloof Chicory Group</b>		
2	<b><i>Cichorium intybus</i> L. - Leaf Chicory Group (Large-leaved chicory / Italian chicory)</b>		
3	<b><i>Cichorium intybus</i> L. - Industrial (Root) Chicory Group</b>		
Soupir	a NL 650		(add.)

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

1	2	3	4
Alicante		(del.)	
Betica		(del.)	
Bombon		(del.)	
Bonanza		(del.)	
Bounty		(del.)	
Escarlett		(del.)	
Exclamation		(del.)	
Imagination		(del.)	

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

1	2	3	4
Kodak		(del.)	
Libertad		(del.)	
Melody		(del.)	
Red Secret	b ES 10	H (add.)	
Shogun		(del.)	
Sunrise		(del.)	

16. *Cucumis melo* L. - Melon

1	2	3	4
Agatti		(del.)	
Albizu	a NL 78a	H (add.)	
Ancestral	a NL 26	H (add.)	
Babilonia		(del.)	
Cervantes		(del.)	
Clasico		(del.)	
Esmeralda		(del.)	
Galvir	a NL 78a	H (add.)	
Globstar		(del.)	
Impero	a NL 78a	H (add.)	
Juba		(del.)	
Kalidor	a NL 26	H (add.)	
Kalyna	a NL 108	H (add.)	
Kicaya	a NL 60	H (add.)	
Kiloe	a NL 60	H (add.)	
LILLE 098	a NL 60	H (add.)(1)	
Marengo		(del.)	
Marques		(del.)	
Medial	a NL 26	H (add.)	
Mehari		(del.)	
Menhir		(del.)	
Mermoz		(del.)	
Mohican		(del.)	
Nicolas		(del.)	
Oberus	b FR 45377	H (mod.)	
Osasuna	a NL 78a	H (add.)	
Pancha		(del.)	

16. *Cucumis melo L.* - Melon

1	2	3	4
Piel de Sol	a NL 26		H (add.)
Pinzon			(del.)
Raptor			(del.)
Sagrado	a NL 26		H (add.)
Sagranor	b FR 45377		H (mod.)
Selecto			(del.)
Siglo	b ES 3028		H (mod.)
Sioux			(del.)
SV1232MG	a NL 78a		H (add.)(1)
Taj Mahal	a NL 108		H (add.)
Taneti			(del.)
Tuareg			(del.)
Zagas	a NL 60		H (add.)

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

1	2	3	4
Brocade	b NL 728		H (add.)

17. *Cucumis sativus L.* - Cucumber/Gherkin

1	2	3	4
<b>1</b>	<b><i>Cucumis sativus L.</i> - Cucumber Group</b>		
Aretha			(del.)
Arthur			(del.)
Borgata			(del.)
Carambole			(del.)
Charmaine			(del.)
Cormoran			(del.)
Ezel			(del.)
Greenstar			(del.)
Moonlight			(del.)
Moral			(del.)
Olympos			(del.)
Regalos			(del.)
Triunfal			(del.)
Tuisto			(del.)

17. *Cucumis sativus* L. - Cucumber/Gherkin

1	2	3	4
<b>2</b>	<b><i>Cucumis sativus</i> L. - Gherkin Group</b>		
Akasya	a NL 8	H (add.)	
Carminara		(del.)	
Componist		(del.)	
Othello	a CZ x	H (mod.)	
Panandra		(del.)	
Schubert		(del.)	

18. *Cucurbita Maxima* Duchesne - Gourd

1	2	3	4
Cinderella			(del.)

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

1	2	3	4
Georgia Candy Roaster			(del.)

19. *Cucurbita pepo* L. - Marrow or Courgette

1	2	3	4
Agatha		(del.)	
Alister		(del.)	
Apus		(del.)	
Arlika		(del.)	
Badger Cross		(del.)	
Eclipse		(del.)	
Electra		(del.)	
Golden Delight		(del.)	
Infinity		(del.)	
Messi		(del.)	
Nansi		(del.)	
Patriot		(del.)	
Raven		(del.)	
Sabra		(del.)	
Tom Fox		(del.)	

19. *Cucurbita pepo* L. - Marrow or Courgette

1	2	3	4
Totta			(del.)
Tulsa			(del.)
Xsara			(del.)

23. *Lactuca sativa* L. - Lettuce

1	2	3	4
41521 RZ			(del.)
Agnesinas			(del.)
Antoria			(del.)
Ardeor			(del.)
Beckita			(del.)
Belabela			(del.)
Benidorm			(del.)
Bohemia			(del.)
Campionas			(del.)
Cassiopea			(del.)
Claremont			(del.)
Corintia			(del.)
Cortesanas			(del.)
Dagama			(del.)
Deignas			(del.)
E01K30081			(del.)
Eilmer			(del.)
Ensor			(del.)
Explore			(del.)
Felucca			(del.)
Filipus			(del.)
Fonseca			(del.)
Galatea			(del.)
Garethia			(del.)
Gavia			(del.)
Gitanas			(del.)
Guidizel	a NL 8		(add.)
Hubble			(del.)
Iveta			(del.)
Jadigon			(del.)

23. *Lactuca sativa L.* - Lettuce

1	2	3	4
Kalista		(del.)	
Kimito		(del.)	
Kinevia		(del.)	
Lasiette		(del.)	
Libeccio		(del.)	
Matrica		(del.)	
Octo		(del.)	
Ondatra		(del.)	
Orville		(del.)	
Pikua		(del.)	
Podolski		(del.)	
Poneloya		(del.)	
Rigoletto		(del.)	
Roblesso		(del.)	
Saiga		(del.)	
Set		(del.)	
Sunny		(del.)	
Tarifa		(del.)	
Tratovia		(del.)	
Uniga		(del.)	
Vegas		(del.)	
Voltaire		(del.)	
Wiske		(del.)	

24. *Solanum lycopersicum L.* - Tomato

1	2	3	4
Adeleza	b NL 26		H (add.)
Astona			(del.)
Balancan			(del.)
Bronsino	b NL 26		H (add.)
Buenarosa	b NL 26		H (add.)
Cletego	a NL 79		H (add.)
Clomimbo	a NL 79		H (add.)
Eventus	a NL 78a		H (add.)
Gouddino	a NL 26		H (add.)
HSM1191	b ES 113		H (add.)(1)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Itaipu		(del.)	
Levanzo		(del.)	
Marifet	a NL 79	H (add.)	
Myrina		(del.)	
N 0296	a NL 60	H (add.)(1)	
N 0507	a NL 60	H (add.)(1)	
Pachuca	a NL 8	H (add.)	
Patsy	a NL 8	H (add.)	
Premezo		(del.)	
Pyreno	a NL 79	H (add.)	
Seronda		(del.)	
Somma		(del.)	
Temecula	a NL 8	H (add.)	
TO15-466	a NL 50	H (add.)(1)	
TO15-469	a NL 50	H (add.)(1)	
Turlock	a NL 8	H (add.)	
Valrosal		(del.)	
Volicia		(del.)	

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

1	2	3	4
Capseya	b DE 8847		(add.)
Marmorossa	b DE 8147		(add.)

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

1	2	3	4
Rosette			(del.)

27. *Phaseolus vulgaris* L. - French bean

1	2	3	4
1	<b>Phaseolus vulgaris</b> L. - Dwarf French Bean Group		
2	<b>Phaseolus vulgaris</b> L. - Climbing French Bean Group		
Marbella			(del.)

28. *Pisum sativum* L. - Pea

1	2	3	4
1 Exzellenz	<b><i>Pisum sativum</i> L. – Wrinkled pea group</b>		(del.)
2	<b><i>Pisum sativum</i> L. – Round pea group</b>		
3	<b><i>Pisum sativum</i> L. – Sugar pea group</b>		

29. *Raphanus sativus* L. -

1	2	3	4
1 Monstar	<b><i>Raphanus sativus</i> L. - Radish Group</b> a NL 79		H (add.)
Watsonia	a NL 26		H (add.)
Winar	a NL 79		H (add.)
2 Misato Red	<b><i>Raphanus sativus</i> L. - Black Radish Group</b> NL a 498		(add.)

29. *Raphanus sativus* L. -- Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
1	<b><i>Raphanus sativus</i> L. - Radish Group</b>		
2 Rex	<b><i>Raphanus sativus</i> L. - Black Radish Group</b> b DE 9089		(mod.)

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

1	2	3	4
Blanchette			(del.)

**32. Solanum melongena L. - Aubergine / Egg plant - Varieties developed for growing under particular conditions**

1	2	3	4
Rezeina	b DE 8847		(add.)

**33. Spinacia oleracea L. - Spinach**

1	2	3	4
Antelope		(del.)	
Bison		(del.)	
Cabezon	b NL 108	H (add.)	
Canary		(del.)	
Cassowary		(del.)	
Coati		(del.)	
El Memati		(del.)	
El Rio		(del.)	
Harrier		(del.)	
Red Kitten		(del.)	
San Felix		(del.)	
Savrun		(del.)	
Wildebeest		(del.)	

**35. Vicia faba L. - Broad bean**

1	2	3	4

**35. Vicia faba L. - Broad bean - Varieties developed for growing under particular conditions**

1	2	3	4
Crimsonia	b DE 8847		(add.)

**36. Zea mays L. -**

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Zea mays L. - Sweet Corn Group</b>		
Higlow 52	a NL 79		H (add.)
Solitaire			(del.)
<b>2</b>	<b>Zea mays L. - Popcorn Group</b>		

## 37. - Species and interspecific crossings for use as rootstocks

1	2	3	4
1	<b>Cucurbita ficifolia</b> Bouché -		
2	<b>Cucurbita maxima</b> Duch. x <b>C. moschata</b> Duch. -		(del.)
Kublai			
3	<b>Lagenaria siceraria</b> (Mol.) Standl. -		(del.)
Argentario			
4	<b>Solanum lycopersicum</b> L. x <b>S. habrochaites</b>		
5	<b>Solanum lycopersicum</b> L. x <b>S. pimpinellifolium</b> -		
6	<b>Sicyos angulatus</b> -		
7	<b>Cucurbita moschata</b> -		
8	<b>Solanum torvum</b> Sw. -		
9	<b>Solanum melongena</b> x <b>Solanum torvum</b> -		
10	<b>Solanum lycopersicum</b> L. x <b>S. peruvianum</b> -		
11	<b>Solanum lycopersicum</b> L. -		
12	<b>Solanum aethiopicum</b> -		
13	<b>Capsicum annuum</b> -		
14	<b>Citrullus lanatus</b> -		
15	<b>Cucumis melo flexuosus</b> x <b>Cucumis melo melo</b> -		
16	<b>Solanum melongena</b> x <b>Solanum aethiopicum</b> -		
17	<b>Solanum lycopersicum</b> L. x <b>S. cheesmaniae</b>		



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



Az Európai Unió  
Kiadóhivatala  
L-2985 Luxembourg  
LUXEMBURG

HU