



Tartalom

II Közlemények

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

**Európai Bizottság**

2022/C 411/01	A mezőgazdasági növényfajok közös fajtajegyzéke — 2022/10. kiegészítés <sup>(1)</sup> ..... 1
2022/C 411/02	A zöldségfajok közös fajtajegyzéke — 2022/10. kiegészítés <sup>(1)</sup> ..... 13

<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

2022/10. kiegészítés

(EGT-vonatkozású szöveg)

(2022/C 411/01)

## TARTALOM

	Oldal
Magyarázat .....	3
Szántóföldi fajok jegyzéke .....	4
<b>I. Répafélék</b>	
1. <i>Beta vulgaris</i> L. Cukorrépa .....	4
<b>II. Takarmánynövények</b>	
13. <i>Festuca arundinacea</i> Schreber Nádkéjú csenkesz .....	5
16. <i>Festuca pratensis</i> Huds. Réti csenkesz .....	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
20.1. <i>Ssp. non alternativum</i> .....	5
21. <i>Lolium perenne</i> L. Angol perje .....	5
54. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Takarmányborsó .....	6
75. <i>Brassica napus</i> L. var. <i>napobrassica</i> (L.) Rchb. Karórépa .....	6
<b>III. Olaj- és rostnövények</b>	
81. <i>Brassica rapa</i> L. var. <i>silvestris</i> (Lam.) Briggs Réparepce .....	7
83. <i>Brassica napus</i> L. (partim) Káposztarepce .....	7
93. <i>Glycine max</i> (L.) Merr. Szója .....	7
<b>IV. Gabonafélék</b>	
95. <i>Avena sativa</i> L. (including <i>A. Byzantina</i> K. Koch) Zab és bizánci zab .....	8

	Oldal
97. <i>Hordeum vulgare</i> L. Árpa .....	8
97.1. Kétsoros árpa .....	8
97.2. Többsoros árpa .....	8
100. <i>Secale cereale</i> L. Rozs .....	8
101. <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench Cirok .....	8
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 .....	8
105. <i>Triticum aestivum</i> L. Búza .....	9
106. <i>Triticum durum</i> Desf. Durum búza .....	9
108. <i>Zea mays</i> L. (partim) Kukorica .....	9
<b>V. Burgonyafélék</b>	
109. <i>Solanum tuberosum</i> L. Burgonya .....	11

**MAGYARÁZAT**

1. A Mezőgazdasági Növényfajok Közös Fajtajegyzékének 2021. évi egységes szerkezetbe foglalt változatához <sup>(1)</sup> 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. augusztus 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 <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., 1. o.

## I.

1. *Beta vulgaris* L. - Sugar beet

1	2	3	4
Bettina KWS	*DE 105, *HR 737, *IT 183		D m (2) (mod.)
BTS 2420	*DE 9210, *PL 964		D m (2) (mod.)(32)
BTS 3740	*DE 9210, *IT 189		D m (2) (mod.)(32)
Dobromira KWS	*DE 105, *PL 52		D m (2) (mod.)
Liviola KWS	*HU 149293		D m (2) (mod.)
Lonneka KWS			(del.)
Smart Fjola KWS	*DE 105, *LT 73, *SE 89		D m (2) (mod.)(16)
Smart Iberia KWS	*DE 105, *LT 73, *SE 89		D m (2) (mod.)(16)
Wallonia KWS	*DE 105, *PL 52		D m (2) (mod.)

## II.

13. *Festuca arundinacea* Schreber - Tall fescue

1	2	3	4
Fuego	*PL 161		(mod.)
Prontiba	*CZ 147		(add.)

16. *Festuca pratensis* Huds. - Meadow fescue

1	2	3	4
Kolumbus			(del.)
Prontana	*CZ 147		(add.)

17. *Festuca rubra* L. - Red fescue

1	2	3	4
Snedder	*CZ 1370		(add.)(1)(7)

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

1	2	3	4
<b>1</b> Labelle	<b>Ssp. alternativum -</b> *FR 8116	*NO 29	T (mod.)
<b>2</b>	<b>Ssp. non alternativum -</b>		

21. *Lolium perenne* L. - Perennial ryegrass

1	2	3	4
Apple 3GL	*CZ 1249		(add.)(1)
Bargerio			(del.)
Profast	*CZ 147		(add.)
Slider LS	*CZ 1249		(add.)(1)
Slugger 3GL	*CZ 1249		(add.)(1)

---

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

1	2	3	4
Croft			(del.)
Symfony	*FR S13804		(mod.)

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

1	2	3	4
FN 07104 A			(del.)
RD 165116			(del.)

## III.

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

1	2	3	4
Retur			f: 30.6.2025

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

1	2	3	4
Archipel			(del.)
Bellevue			f: 30.6.2025
Caesar CL	*DE 147, *EE 31, *LT 44		H (mod.)(16)(39)
Humboldt	*DE 7352		H (mod.)(15)(38)
Lancia	*DE 147, *EE 31		H (mod.)(16)(39)
LG Algebra			(del.)
Medea			(del.)
MSL 014 C			(del.)
Nikita			(del.)
R 4513 CA			(del.)
SY Alister	*PL 787		H (mod.)(15)(38)
SY Florence	*RO 2082		H (mod.)(15)(38)

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

1	2	3	4
Liska	*CZ 771		(add.)
Meridian PZO			f: 30.6.2024

## IV.

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

1	2	3	4
Naomi	*IT 1263		(add.)

97. *Hordeum vulgare* L. - Barley

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>- 2-row barley</b>		
Evgenia	*CZ 346		(add.)(16)
Gluck	*IT 1263		(add.)
Gretchen	*DE 8887		(add.)(16)
LG Sedlak	*CZ 1405		(add.)(16)
Mita	*IT 1263		(add.)
Ruth	*DE 9056		(add.)(16)
<b>2</b>	<b>- 6-row barley</b>		
Jakubus	*CZ 77, *EE 33, *HU 107396, *PL 306		(mod.)(15)(16)
KWS Parallele			(del.)

100. *Secale cereale* L. - Rye

1	2	3	4
SU Eisberg			f: 30.6.2025
SU Fenrir			f: 30.6.2025
Wiandi			(del.)

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

1	2	3	4
Pareo			(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
Pitino	*IT 1263		(add.)
RGT Molinac	*ES 2023, *FR S13804		(mod.)(15)
Trinidad			(del.)

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

1	2	3	4
Architekt	*EE 11, *LT 51		(mod.)(15)
Darma	*IT 1263		(add.)
Dichter			(del.)
Genesi	*IT 1774		(mod.)(15)
Kompass			(del.)
KWS Forli			(del.)
Olivin			(del.)
Polarkap	*DE 39, *PL 205		(mod.)(15)
Rayol			(del.)
RGT Ritter	*PL 631		(mod.)(15)
SU Willem	*DE 25, *PL 340		(mod.)(15)
WPB Match	*LT 167		(mod.)(16)

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

1	2	3	4
Chistera	*IT 60		(mod.)
Geniale	*IT 1263		(add.)
Levante	*IT 1774		(mod.)(15)
Lucso	*IT 1263		(add.)
Malakos	*IT x		(mod.)
Mario	*IT 60		(mod.)

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

1	2	3	4	5	6
			Index maturitas (25>)	Forma H(26>)	
Antigone	*CZ 1684			T	(add.)
DKC3527	*CZ 1114			S	(add.)(32)
DKC3539	*CZ 1114			T	(add.)(32)
DKC3724	*CZ 1114			S	(add.)(32)
Empower	*NL 1002			T	(add.)
Fieldplayer	*CZ 1684, *LT 106, *PL 1273		220	S	(mod.)
Impaktit	*CZ 1684			T	(add.)
ISH721	*IT 1833		700	S	(mod.)
KWS Monumento	*CZ 69			T	(add.)
KWS Romulo					(del.)

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

1	2	3	4	5	6
LID3130C	*CZ 1684			T	(add.)(32)
Meteor	*CZ 1114			T	(add.)
Obvious	*IT 837		400	S	(add.)
PSX188231	*IT 1833		300	S	(add.)(32)
PSX198231	*IT 1833		300	S	(add.)
Romulo	*IT 264		600	S	(add.) ant. KWS Romulo
Sunbird	*CZ 1684			T	(add.)
Surista	*IT 1833		300	S	(mod.)
SY Campona	*CZ 711, (*)FR S14123		280	S	(mod.)
SY Kardona	*PL 874		240	S	(mod.)
SY Werena	*CZ 711, (*)FR S14123, *PL 874		230	S	(mod.)
Tondo	*CZ 69			T	(add.)

## V.

109. *Solanum tuberosum* L. - Potato

1	2	3	4
Aksel			(del.)
Asterix	*CZ 1018, *NL 429, *AT 572, *PL x		(mod.)
Beate			(del.)
Berber	*CZ 1018, *DE 8848, *NL 429, *AT 572		(mod.)
Berle			(del.)
Brage			(del.)
Bruse			(del.)
Colette	*CZ 44, *DE 10846, *SK 86		(mod.)
Fakse	*DK 36		(mod.)
Folva	*DK 36, *PL 432		(mod.)
Fontane	*NL 270, *AT 563, *PT 752		(mod.)
Grom			(del.)
Gullaage			(del.)
Hamlet			(del.)
Hassel			(del.)
Innovator	*CZ 1018, *LT 71, *NL 429, *PL 599		(mod.)
Juno			(del.)
Kerr's Pink	*IE 4		(mod.)
Lady Claire	*LT 66, *HU 108074, *PL 239, *SK 44, *FI 6115		(mod.)
Laila			(del.)
Mandelpotet			(del.)
Marabel	*CZ 44, *DE 10846, *SK 86		(mod.)
Nansen			(del.)
Odinia			(del.)
Oleva	*DK 252		(mod.)
Ostara	*FR 11191, *NL x		(mod.)
Ottar			(del.)
Peik			(del.)
Pimpernel	*NL x		(mod.)
Royal	*DK 239		(mod.)
Rustique			(del.)
Rutt			(del.)
Sasha	*NL 1052		(add.)
Saturna	*DE 7014, *FR 11191, (*)LU 6028, *NL x		(mod.)
Secura	*CZ 43, *DE 105		(mod.)

109. *Solanum tuberosum* L. - Potato

1	2	3	4
Snogg			(del.)
Troll			(del.)
Valmína	*CZ 225		(add.)
Van Gogh	*NL 429		(mod.)
Zorba	*DE 7896, *ES x, *IT 520		(mod.)

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

1	2	3	4
Rød Gulløye			(del.)
Rød Kvæfjord			(del.)
Tromøypotet			(del.)

## A ZÖLDSÉGFAJOK KÖZÖS FAJTAJEGYZÉKE

2022/10. kiegészítés

(EGT-vonatkozású szöveg)

(2022/C 411/02)

## TARTALOM

Oldalszám

Magyarázat .....	15
Zöldségfajok jegyzéke .....	16
1. <i>Allium cepa</i> L. ....	16
1.1. <i>Allium cepa</i> L. Aggregatum csoport - Salottahagyma .....	16
1.2. <i>Allium cepa</i> L. Cepa csoport - Vöröshagyma .....	16
7. <i>Apium graveolens</i> L. Zeller .....	16
7.1. <i>Apium graveolens</i> L. Gyökérseller csoport .....	16
7.2. <i>Apium graveolens</i> L. Levélseller csoport .....	16
9. <i>Beta vulgaris</i> L. ....	16
9.1. <i>Beta vulgaris</i> L. Cékla csoport (cékla, a cheltenham répát is beleértve) .....	16
9.2. <i>Beta vulgaris</i> L. Mángold csoport .....	16
10. <i>Brassica oleracea</i> L. ....	16
10.1. <i>Brassica oleracea</i> L. Leveles kel csoport .....	16
10.2. <i>Brassica oleracea</i> L. Karfiol csoport .....	16
10.3. <i>Brassica oleracea</i> L. Brokkoli csoport (calabrese és sprouting típus) .....	16
10.4. <i>Brassica oleracea</i> L. Bimbós kel csoport .....	16
10.5. <i>Brassica oleracea</i> L. Kelkáposzta csoport .....	16
10.6. <i>Brassica oleracea</i> L. Fejes káposzta csoport .....	17
10.7. <i>Brassica oleracea</i> L. Vöröskáposzta csoport .....	17
10.8. <i>Brassica oleracea</i> L. Karalábé csoport .....	17
10.9. <i>Brassica oleracea</i> L. Feketekáposzta csoport .....	17
10.10. <i>Brassica oleracea</i> L. Portugál kel csoport (portugál káposzta) .....	17
11. <i>Brassica rapa</i> L. ....	17
11.1. <i>Brassica rapa</i> L. Kínai kel csoport .....	17
11.2. <i>Brassica rapa</i> L. Kínai kel/Tarlórépa csoport .....	17
12. <i>Capsicum annuum</i> L. Paprika .....	17
13. <i>Cichorium endivia</i> L. Endívia .....	17
13.1. <i>Cichorium endivia</i> L. Borzaslevelű endívia .....	17
13.2. <i>Cichorium endivia</i> L. Széleslevelű endívia .....	17
14. <i>Cichorium intybus</i> L. Cikória .....	18
14.1. <i>Cichorium intybus</i> L. Hajtató cikória csoport .....	18
14.2. <i>Cichorium intybus</i> L. Leveles cikória csoport .....	18
14.3. <i>Cichorium intybus</i> L. Ipari cikória csoport .....	18
15. <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Görögdinnye .....	18
16. <i>Cucumis melo</i> L. Sárgadinnye .....	18

	Oldalszám
17. <i>Cucumis sativus</i> L. Uborka .....	18
17.1. <i>Cucumis sativus</i> L. Salátauborka csoport .....	18
17.2. <i>Cucumis sativus</i> L. Konzervuborka csoport .....	18
18. <i>Cucurbita Maxima Duchesne</i> Sütőtök .....	18
19. <i>Cucurbita pepo</i> L. Tök .....	19
21. <i>Daucus carota</i> L. Sárgarépa .....	19
21.1. <i>Daucus carota</i> L. Sárgarépa .....	19
21.2. <i>Daucus carota</i> L. Takarmány sárgarépa .....	19
23. <i>Lactuca sativa</i> L. Saláta .....	19
24. <i>Solanum lycopersicum</i> L. Paradicsom .....	19
27. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Zöldbab .....	20
27.1. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Zöldbab (bokorbab) csoport .....	20
27.2. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Zöldbab (futóbab) csoport .....	20
29. <i>Raphanus sativus</i> L. ....	20
29.1. <i>Raphanus sativus</i> L. Retek csoport .....	20
29.2. <i>Raphanus sativus</i> L. Fekete retek csoport .....	20
32. <i>Solanum melongena</i> L. Tojásgyümölcs .....	20
33. <i>Spinacia oleracea</i> L. Spenót .....	21
34. <i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterr. Galambbegysaláta .....	21
36. <i>Zea mays</i> L. (partim) .....	21
36.1. <i>Zea mays</i> L. Csemegekukorica csoport .....	21
36.2. <i>Zea mays</i> L. Pattogató kukorica csoport .....	21

**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 2022. augusztus 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 <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
1	<b>Allium cepa L. - Aggregatum Group - Shallot</b>		
2 Rose de Keruel	<b>Allium cepa L. - Cepa Group - Onion, Echalion</b> b DE 4676		(add.)

7. *Apium graveolens* L. - Celery

1	2	3	4
1 Fandango Marcus Tango	<b>Apium graveolens L. - Celery Group</b> a NL 8 a NL 170 b NL 8		H (mod.) H (mod.) (mod.)
2	<b>Apium graveolens L. - Celeriac Group</b>		

9. *Beta vulgaris* L. -

1	2	3	4
1 Mapey	<b>Beta vulgaris L. - Garden Beet Group (Beetroot, including Cheltenham beet)</b> a IT 1700		(add.)
2	<b>Beta vulgaris L. - Leaf Beet Group (Spinach beet or Chard)</b>		

10. *Brassica oleracea* L. -

1	2	3	4
1	<b>Brassica oleracea L. - Kale Group</b>		
2 Delias Janvel	<b>Brassica oleracea L. - Cauliflower Group</b>		(del.) (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> Ranuar	<b>Brassica oleracea L. - Capitata Group - White cabbage</b> a NL 8		H (add.)
<b>7</b>	<b>Brassica oleracea L. - Capitata Group - Red cabbage</b>		
<b>8</b>	<b>Brassica oleracea L. - Kohlrabi Group</b>		
<b>9</b>	<b>Brassica oleracea L. - Palm Kale Group</b>		
<b>10</b>	<b>Brassica oleracea L. - Tronchuda Group (Portuguese cabbage)</b>		

## 11. Brassica rapa L. -

1	2	3	4
<b>1</b> Gorki	<b>Brassica rapa L. - Chinese Cabbage Group</b>		(del.)
<b>2</b>	<b>Brassica rapa L. - Vegetable Turnip Group</b>		

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

1	2	3	4
Barkley			(del.)
Buratti	a NL 108		H (add.)

## 13. Cichorium endivia L. - Endive

1	2	3	4
<b>1</b> Arlonia	<b>Cichorium endivia L. - Curled-leaved endive</b>		(del.)
<b>2</b> Isotta	<b>Cichorium endivia L. - Plain-leaved endive</b> a IT 66		(add.)
TT Sabina	a IT 1205		(add.)

14. *Cichorium intybus* L. - Chicory

1	2	3	4
1	<b>Cichorium intybus L. - Witloof Chicory Group</b>		
2	<b>Cichorium intybus L. - Leaf Chicory Group (Large-leaved chicory / Italian chicory)</b>		
Aldebaran			(del.)
3	<b>Cichorium intybus L. - Industrial (Root) Chicory Group</b>		

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

1	2	3	4
Emily	a IT 1433		H (add.)
Margot	a IT 1433		H (add.)
Pixie			(del.)

16. *Cucumis melo* L. - Melon

1	2	3	4
Dafne	a IT 1302		H (add.)
Finzia	a IT 1302		H (add.)
Myelys	a IT 1433		H (add.)
Tiare 306			(del.)

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

1	2	3	4
1	<b>Cucumis sativus L. - Cucumber Group</b>		
Asef			(del.)
Tasty King	a IT 808		(add.)(1)
2	<b>Cucumis sativus L. - Gherkin Group</b>		

18. *Cucurbita Maxima* Duchesne - Gourd

1	2	3	4
Aromata			(del.)
Giselle	a IT 1412		H (add.)

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

1	2	3	4
Aventino	a IT 141		H (add.)
Kopana			(del.)
Leopard	a IT 1412		H (add.)
Santiago	a IT 1640		H (add.)
Traiano	a IT 1433		H (add.)

**21. Daucus carota L. - Carrot**

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Daucus carota L. - Carrot</b>		
Viva			(del.)
<b>2</b>	<b>Daucus carota L. - Fodder carrot</b>		

**23. Lactuca sativa L. - Lettuce**

1	2	3	4
Beyonce			(del.)
Coda			(del.)
Federico			(del.)
Gardist			(del.)
Partenope	a IT 1205		(add.)
Sadawi			(del.)
Stanford			(del.)
Tesela			(del.)
Zanderinas	a NL 108		(add.)

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

1	2	3	4
117SA901	b IT 125		H (add.)(1)
BS802	b BG 30		H (mod.)(1)
Freshtom			(del.)
Joyello	b IT 125		H (add.)
Marmalysa	b IT 125		H (add.)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Marmolejo			(del.)
Marynella	b IT 125		H (add.)
Matthew			(del.)
Maysaloun			(del.)
MG600	a IT 1779		H (mod.)(1)
MG613	a IT 1779		H (mod.)(1)
Onuba	a NL 79		H (add.)
Pink Solution			f: 30.6.2024
Rubenza			(del.)
Stenza			(del.)

27. *Phaseolus vulgaris* L. - French bean

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Phaseolus vulgaris L. - Dwarf French Bean Group</b>		
<b>2</b>	<b>Phaseolus vulgaris L. - Climbing French Bean Group</b>		
Canopo	a IT 224		(add.)

29. *Raphanus sativus* L. -

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Raphanus sativus L. - Radish Group</b>		
Rudi	a DE 4676, a NL 26		(mod.)
Watsona			(del.)
<b>2</b>	<b>Raphanus sativus L. - Black Radish Group</b>		

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

1	2	3	4
Begonia	a IT 141		H (add.)
Petunia	a IT 141		H (add.)
Ramona	a IT 1433		H (add.)

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

1	2	3	4
Green Knight	b NL 728		H (add.)
Violet Knight	b NL 728		H (add.)
White Knight	b NL 728		H (add.)

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

1	2	3	4
Masiccio	a IT 66		H (add.)
SP104	a IT 1187		H (add.)(1)

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

1	2	3	4
Excel	a IT 226		(add.)
Juvert			(del.)

**36. Zea mays L. -**

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Zea mays L. - Sweet Corn Group</b>		
3188MR			(del.)
Firestar	a NL 79		H (add.)
Golden Freedom			(del.)
Nilsson	a NL 79		H (add.)
<b>2</b>	<b>Zea mays L. - Popcorn Group</b>		



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



Az Európai Unió  
Kiadóhivatala  
L-2985 Luxembourg  
LUXEMBURG

HU