



Tartalom

II Közlemények

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

Európai Bizottság

2021/C 186/01	A mezőgazdasági növényfajok közös fajtajegyzéke — 2021/5. kiegészítés ⁽¹⁾ 1
2021/C 186/02	A zöldségfajok közös fajtajegyzéke — 2021/5. kiegészítés ⁽¹⁾ 43

II

(Közlemények)

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

EURÓPAI BIZOTTSÁG

A MEZŐGAZDASÁGI NÖVÉNYFAJOK KÖZÖS FAJTAJEGYZÉKE

2021/5. kiegészítés

(EGT-vonatkozású szöveg)

(2021/C 186/01)

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	6
II. Takarmánynövények	
5. <i>Agrostis stolonifera</i> L. Tarackos tippán	7
13. <i>Festuca arundinacea</i> Schreber Nádkéjú csenkesz	7
15. <i>Festuca ovina</i> L. Juh csenkesz	7
16. <i>Festuca pratensis</i> Huđs. Réti csenkesz	7
17. <i>Festuca rubra</i> L. Vörös csenkesz	7
18. <i>Festuca trachyphylla</i> (Hack.) Krajina Keménylevelű csenkesz	8
20. <i>Lolium multiflorum</i> Lam. Olasz perje	8
20.1. <i>Ssp. alternativum</i>	8
20.2. <i>Ssp. non alternativum</i>	8
21. <i>Lolium perenne</i> L. Angol perje	8
22. <i>Lolium x hybridum</i> Hausskn. Hibrid perje	10
23. <i>Phalaris aquatica</i> L. Gumós pántlikafű	10
25. <i>Phleum pratense</i> L. Réti komócsin	10
29. <i>Poa pratensis</i> L. Réti perje	10
38. <i>Lupinus angustifolius</i> L. Keskenylevelű csillagfűrt	11
47. <i>Medicago sativa</i> L. Kékvirágú lucerna	11
52. <i>Ornithopus compressus</i> L. Sárga szeradella	11

	Oldal
53. <i>Ornithopus sativus</i> Brot. Szeradella	11
54. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Takarmányborsó	11
60. <i>Trifolium incarnatum</i> L. Bíborhere	12
63. <i>Trifolium pratense</i> L. Vöröshere	12
64. <i>Trifolium repens</i> L. Fehérhere	12
71. <i>Vicia faba</i> L. (partim) Lóbab	12
75. <i>Brassica napus</i> L. var. <i>napobrassica</i> (L.) Rchb. Karórépa	13
79. <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>oleiformis</i> Pers. Olajretek	13

III. Olaj- és rostnövények

83. <i>Brassica napus</i> L. (partim) Káposztarepce	14
85. <i>Cannabis sativa</i> L. Kender	16
88. <i>Gossypium</i> spp. Gyapot	17
89. <i>Helianthus annuus</i> L. Napraforgó	17
90. <i>Linum usitatissimum</i> L. Len	20
92. <i>Sinapis alba</i> L. Fehér mustár	21
93. <i>Glycine max</i> (L.) Merr. Szója	21

IV. Gabonafélék

94. <i>Avena nuda</i> L. Csupasz zab	22
95. <i>Avena sativa</i> L. (including <i>A. Byzantina</i> K. Koch) Zab és bizánci zab	22
97. <i>Hordeum vulgare</i> L. Árpa	22
97.1. Kétsoros árpa	22
97.2. Többsoros árpa	24
98. <i>Oryza sativa</i> L. Rizs	24
100. <i>Secale cereale</i> L. Rozs	25
101. <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench Cirok	25
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	26
104. × <i>Triticosecale</i> Wittm. ex <i>A. Camus</i> A <i>Triticum</i> nemzetség valamely fajának és a <i>Secale</i> nemzetség valamely fajának keresztezéséből származó hibridek	26
105. <i>Triticum aestivum</i> L. Búza	26
106. <i>Triticum durum</i> Desf. Durum búza	29
107. <i>Triticum spelta</i> L. Tönköly búza	29
108. <i>Zea mays</i> L. (partim) Kukorica	30

V. Burgonyafélék

109. <i>Solanum tuberosum</i> L. Burgonya	41
---	----

MAGYARÁZAT

1. A Mezőgazdasági Növényfajok Közös Fajtajegyzékének 2020. 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 2020. évi egységes szerkezetbe foglalt változatban alkalmazott felosztást követi. A szóban forgó kiadás magyarzatai irányadóak.
3. Ez a kiegészítés a 2021. február 1. és 28. között beérkezett értesítéseket tartalmazza.
4. A 2020. 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 2020. 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 2020. 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, 2020. december 1.:
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
Acacia	*FR S13115, *LT 119		D m (2) (mod.)(16)
Adelka KWS	*PL 52		D m (2) (add.)
Alcedo			(del.)
Alverina KWS	*PL 52		D m (2) (add.)
Attut	*PL 1117		D m (2) (add.)
Bali	*DK 81, *ES 1502, *NL 704		D m (2) (mod.)
Belvista			f: 30.6.2023
Beretta			(del.)
Berlioz			f: 30.6.2023
Blandina KWS	*DE 105		D m (2) (add.)
BTS 1985	*PL 964		D m (2) (add.)(32)
BTS 3305 N	*BE 701, *ES 6281		D m (2) (mod.)(32)
BTS 3750	*DE 9210, *ES 6281		P m (2) (mod.)(32)
BTS 5435 N			f: 30.6.2023
BTS 6975 N	*DE 9210		D m (2) (add.)(32)
BTS 8750 N			(del.)
BTS 9470 N			f: 30.6.2023
BTS Smart 9245 N	*DE 9210		D m (2) (add.)
BTS Smart 9635	*IT 189, *PL 964		D m (2) (mod.)(32)
Cactus	*CZ 1209, *FR 13115, *HU 101361		D m (2) (mod.)
Cambria	*HR 251		D m (2) (mod.)
Cettinia KWS			f: 30.6.2023
Clarion	*DE 10234		D m (2) (add.)
Edonia KWS	*NL 1008		D m (2) (mod.)
Eldorana KWS	*DE 105		D m (2) (mod.)
Emerald			(del.)
FD Oktan	*PL 57		D m (2) (add.)
FD Order	*PL 57		D m (2) (add.)
Fitis	*DE 1403		D m (2) (add.)
Florena KWS	*NL 301		D m (2) (mod.)
Fred			f: 30.6.2023
Goeland			f: 30.6.2023
Haskel	*PL 1189		D m (2) (add.)
Hevea			f: 30.6.2023
Hibrid 56	*BG 14		m (4) (add.)(32)

1. Beta vulgaris L. - Sugar beet

1	2	3	4
Hubble	*PL 1189		D m (2) (add.)
Hurricane	*HU 101361		D m (2) (mod.)
Inspirea KWS	*DE 105		D m (2) (add.)
Janulka	*PL 36		D m (2) (add.)
Jimmy	*LT 145		D m (2) (add.)(16)
Kakadu	*DE 601		D m (2) (add.)
Kristel			(del.)
Kudu	*IT 479		D m (2) (mod.)
Lagon			f: 30.6.2023
Lewinia KWS			f: 30.6.2023
Louisa KWS	*ES 1105		D m (2) (mod.)
Lumos	*PL 1153		D m (2) (add.)
Maldive			(del.)
Maruscha KWS	*DE 105		D m (2) (add.)
Modex	*EL 13		D m (2) (mod.)
Mohave			f: 30.6.2023
Nemata			D m (2) (mod.)
Nenuphar			f: 30.6.2023
Oaza	*PL 833		D m (2) (add.)
Olson	*PL 1189		D m (2) (add.)
Orlik	*PL 833		D m (2) (add.)
Perruche			f: 30.6.2023
Piranha	*BE 221, *CZ 1209, *NL 704		D m (2) (mod.)
Pulitzer	*PL 1189		D m (2) (add.)
Raison	*FR S14771, *LT 145		D m (2) (mod.)(16)
Rhiloda	*DE 9569		D m (2) (add.)
Rigoletto	*DE 8962		D m (2) (add.)
Rizor	*IT x		D m (2) (mod.)
Sandpiper Smart	*LT 119, *NL 1014, *SE 143		D m (2) (mod.)(16)
Schubert			f: 30.6.2023
Senna	*LT 145		D m (2) (add.)(16)
Sequoya			f: 30.6.2023
Sherlock	*BE 750, *LT 145		D m (2) (add.)(16)
Smart Alamea KWS	*IT 183		S m (2) (add.)
Smart Danuta KWS	*DE 105, *LT 73, *SE 89		D m (2) (mod.)(16)
Smart Latoria KWS	*PL 52		D m (2) (add.)
Smart Mirea KWS	*DE 105		D m (2) (add.)
Smart Sephora KWS	*IT 183		S m (2) (add.)

1. Beta vulgaris L. - Sugar beet

1	2	3	4
Smart Thekla KWS	*DE 105		D m (2) (add.)
SY Muse	*LT 130		D m (2) (mod.)(16)
Tellia KWS			f: 30.6.2023
Toundra			f: 30.6.2023
Tradycja	*PL 36		D m (2) (add.)
Turbo	*LT 130, *HU 107770		D m (2) (add.)(16)
Tuvalu			(del.)
Tyler			f: 30.6.2023
Valdemar	*DK 11, *LT 130		D m (2) (mod.)(16)
Vasco			(del.)
Vespa	*ES 6345, *LT 130		D m (2) (mod.)(16)
Vienetta KWS	*ES 1105		D m (2) (mod.)
Zagłoba	*PL 481		D m (2) (add.)
Zebre			f: 30.6.2023

2. Beta vulgaris L. - Fodder beet

1	2	3	4
Bangor	*DK 14, *PL 161		P m (4) (mod.)
Enermax	*DK 14, *DE 829, *FR S14431, *PL 161		P m (4) (mod.)

II.

5. *Agrostis stolonifera* L. - Creeping bent

1	2	3	4
Ardent			(del.)
Ignite			(del.)

13. *Festuca arundinacea* Schreber - Tall fescue

1	2	3	4
Eleanora	*FI 6102		(add.)
Retu	*FI 6102		(mod.)
Royal Q 200	*PT 165		(add.)(17)

15. *Festuca ovina* L. - Sheep's fescue

1	2	3	4
Lucka			(del.)
Selector			(del.)

16. *Festuca pratensis* Huds. - Meadow fescue

1	2	3	4
Preval	*CZ 430, *DE 39, *FR S14324, *LU 5002, *NL 682	*CH 162	(mod.)
Skiba			f: 30.6.2024

17. *Festuca rubra* L. - Red fescue

1	2	3	4
Blanka			(del.)
Blenheim	*FR S14431, *FI 6209		(mod.)(1)(7)
Enfield			(del.)
Fidelio	*CZ 201		(mod.)(1)(7)
Husaberg			(del.)
Irving			(del.)
Kalle	*DE 10636		(mod.)(1)(7)
Longfellow II			(del.)
Mezzoforte			(del.)
Nigella			(del.)
Nil			f: 30.6.2024

17. *Festuca rubra* L. - Red fescue

1	2	3	4
Nitylla			f: 30.6.2024
Nutka			f: 30.6.2024
Raudys	*LT 32		(add.)(15)
Siskin			(del.)
Terka			(del.)
Troville			(del.)
Viktorka	*CZ 147, *SK 245		(mod.)(1)(7)

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

1	2	3	4
Mojave			(del.)

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

1	2	3	4
1	Ssp. alternativum -		
Diploid	*PT 180		(add.)(17)
Ducado	*FR S8233, (*)LU 21016		D (mod.)
Rally	*PT 165		(add.)(17)
Raudo	*PT 165		(add.)(17)
Zamba	*PT 166		(add.)(17)
2	Ssp. non alternativum -		
Calden	*PT 165		(add.)(17)
Outdoor	*PT 599		(add.)(17)
Passat	*AT 532		D (mod.)
Riamy	*PT 165		(add.)(17)

21. *Lolium perenne* L. - Perennial ryegrass

1	2	3	4
Aberace	*IE x		(add.)
AberBite	*IE 232		T (add.)
Aberchoice	*IE x, *FR S14924		D (mod.)(17)
AberClyde			(mod.)= Aberclyde
Aberclyde	*AT 920		T (mod.)
- AberClyde	*IE x		
Abergain	*IE x, *AT 920		T (mod.)(17)

21. Lolium perenne L. - Perennial ryegrass

1	2	3	4
AberGreen	*IE 232		D (add.)
Aberherald	*IE x		(add.)
AberLee	*IE 232		D (add.)
Abermagic			= AberMagic
AberMagic	*IE x		D (add.)
- Abermagic			
Aberplentiful	*IE x, *NL 1045		T (mod.)(17)
Aberwolf	*DK x, *AT 920		D (mod.)(17)
- AberWolf	*IE x		
AberWolf			(mod.)= Aberwolf
AberZeus	*IE 232		D (add.)
Allie	*DE 10636		D (mod.)(1)
Astonprincess			(del.)
Bargita			(del.)
Barsintra	*FR 8016		T (mod.)
Bocelli			(del.)
Brentano	*DE 10636		D (mod.)(1)
Cangou	*LU 12033		D (mod.)
Charisma	*LU 6016, *NL 1073, *AT 532		T (mod.)(17)
Conductor	*NL 682		T (mod.)
Discus			(del.)
Equate			(del.)
Eugenius			(del.)
Expanse			(del.)
Gravity			(del.)
Greenglide	*DK 14		D (mod.)(1)
Handicap	*CZ 201		D (mod.)(1)
Intrada			(del.)
JS501			(del.)
Maritim			(del.)
Massimo	*LU 7001, *NL 444		D (mod.)(17)
Melways	*BE 218, *DE 676, *LU 21002		D (mod.)
Patrik			(del.)
Quadriga			f: 30.6.2023
Spyglass			(del.)
Stefani	*IE 230		D (mod.)(17)

21. *Lolium perenne* L. - Perennial ryegrass

1	2	3	4
Strauss	*DE 10636		D (mod.)(1)
Taya	*SK 185	*NO 29	D (mod.)(1)
Telstar	*AT 579, *PL 161		D (mod.)
Tyrella			(del.)
Web			(del.)

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

1	2	3	4
Aberecho	*IE 232		T (add.)(17)
Bastille	*FR 8116		T (mod.)(17)

23. *Phalaris aquatica* L. - Harding grass/*Phalaris*

1	2	3	4
Amplify	*PT 180		(add.)(17)

25. *Phleum pratense* L. - Timothy

1	2	3	4
Dainiai			f: 30.6.2023
Liljeros	*FI 6146	*NO 499	(mod.)
Skald			f: 30.6.2024

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

1	2	3	4
Answer			(del.)
Gatve			f: 30.6.2023
Jackpot			(del.)
Liegnitz			(del.)
Panduro	*CZ 115, *PL 161		(mod.)(1)(12)
Phily	*DE 10636		(mod.)(1)(12)
Professor			(del.)

38. Lupinus angustifolius L. - Narrow leaved lupin

1	2	3	4
Borlu			(mod.)
Eskublue	*DE 10150		(add.)(13)
VB Derliai			f: 30.6.2023
VB Melsviai	*LT 32		(add.)(16)
VB Rausviai	*LT 32		(add.)(16)

47. Medicago sativa L. - Lucerne

1	2	3	4
Dunav			(del.)
Ina			(del.)
Leafy	*PT 599		(add.)(17)
Lucia			f: 30.6.2023
Valma	*PT 599		(add.)(17)

52. Ornithopus compressus L. - Yellow serradella

1	2	3	4
Ferticamel	*PT 19		(add.)(17)

53. Ornithopus sativus Brot. - Serradella

1	2	3	4
Fertisahara	*PT 19		(add.)(17)

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

1	2	3	4
Andrea	*CZ 172, *AT 547		(mod.)
Arvika	*CZ 172, *AT 547		(mod.)
Casablanca	*DE 129, *EE 28, *LV 156		(mod.)(17)
Egle DS	*LT 32		(add.)(16)
Gotik	*CZ 172		(mod.)
Lina DS	*LT 32		(add.)(16)
Myster	*FR S13804		(mod.)(15)
Selga			f: 30.6.2023
Snowgoose	*EE 93		(add.)(16)

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

1	2	3	4
Stroma	*FI 6214		(add.)
Symbios	*DE 147, *FR S13804		(mod.)
Trendy	*CZ 172, *LT 203		(mod.)(16)

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

1	2	3	4
Boltjärn	*SE 145		(add.) Region of origin:Sweden
Hedesunda	*SE 145		(add.) Region of origin:Sweden
Pålsbo	*SE 145		(add.) Region of origin:Sweden

60. *Trifolium incarnatum* L. - Crimson clover

1	2	3	4
Fertipassion	*PT 19		(add.)(17)
Vasco	*PT 596		(add.)(17)

63. *Trifolium pratense* L. - Red clover

1	2	3	4
Harmonie	*DE 147, *FR S12730, (*)LU 6016		D (mod.)
Kontiki			(del.)
Peggy	*FI 6124, *SE 71		T (mod.)
Redmoon	*PT 166		(add.)(17)

64. *Trifolium repens* L. - White clover

1	2	3	4
Bobr	*CZ 171		(mod.)
Ceibo	*PT 165		(add.)(17)
Lirepa	*LU 6007		(mod.)

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

1	2	3	4
Aštar			f: 30.6.2023
Bolivia	*DK 44, *DE 147		(mod.)(16)

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

1	2	3	4
Dosis	*DE 147, *FR S13099		(mod.)
Ghengis	*DK 44, *EE 31		(mod.)(16)
Mallory	*DE 147		(mod.)(16)
Merkur	*CZ 172		(mod.)(16)
Protina	*EE 52		(add.)(16)
Severin			f: 30.6.2023
Skalar	*CZ 30, *EE 52		(mod.)(16)
Venus			f: 30.6.2023

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

1	2	3	4
Marian	*IE 232		(add.)

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

1	2	3	4
NWS1	*FR S14167		(add.)(32)
VB Gausiai	*LT 32		(mod.)(16)

III.

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

1	2	3	4
Achat	*LT 44, *SK 63		H (mod.)(16)(39)
Adriana	*DE 1323, *FR 44360		(mod.)(15)(38)
Advocat	*CZ 1405, *DE 1323, *EE 88, *LT 176, *PL 872		H (mod.)(15)(38)
Albatros	*BG 21, *FR S13304, *HR 570, *SK 406		H (mod.)(15)(39)
Ambassador	*CZ 1405, *DK 223, *DE 1323, *FR 45125, *HU 132938, *AT 562, *PL 872, *SK 406		H (mod.)(15)(39)
Android			f: 30.6.2023
Aquila	*IE 302, *HU 132938, *SK 406		(mod.)(15)(38)
Arizona	*CZ 1405, *FR 44360, *HU 132938, *RO 2111, *SK 406		H (mod.)(15)(39)
Arkansas	*DK 223, *FR 44360, *LT 165, *PL 849, *RO 2111, *SK 406		H (mod.)(15)(39)
Artemis	*CZ 1405, *DK 223, *HU 132938, *AT 889, *PL 872, *SK 406		H (mod.)(15)(39)
Artoga	*DE 1323, *RO 2147		H (mod.)(15)(38)
Aspect	*BG 21, *DK 223, *DE 1323, *LT 176, *HU 132938, *PL 872, *RO 2111		H (mod.)(15)(39)
Astana	*LT 51, *PL 205, *SK 224		H (mod.)(15)(38)
Astronom	*CZ 1405, *FR 44360, *HU 132938, *RO 2111, *SK 406		H (mod.)(15)(38)
Bellevue	*LV 199, *PL 1178		(mod.)(15)(38)
Cello CL	*SK 63		H (mod.)(15)(38)
Claro CL	*EE 31, *LT 44		H (add.)(16)(38)
CMS 104 A 11			(del.)
Codirap	*IT 345		(mod.)(15)(38)
Colette CL	*LT 44		H (add.)(16)(38)
Dalton	*FR S15169, *HU 100452, *SK 224		H (mod.)(15)(38)
DK Exception	*CZ 1114, *DK 178, *FR S15169, *AT 871, *RO 2081		H (mod.)(15)(39)
DK Extrovert	*IE x, *FR S15169		(mod.)(15)(38)
DK Placid	*FR 45484		H (add.)(15)(38)
DK Plastron	*FR 45484		H (add.)(15)(38)
DK Serenade			f: 30.6.2023
DK Starlet			f: 30.6.2023
Dodger	*FI 6217		H (mod.)(16)(38)
Doktrin			f: 30.6.2023
Dominator	*CZ 1517, *EE 11, *PL 205		H (mod.)(15)(38)
Duke	*CZ 25, *EE 11, *FR S8233, *HU 100452, *AT 585, *PL 205		H (mod.)(15)(38)
Dynamic	*EE 11, *FR S8233, *LT 51, *HU 100452, *PL 205		H (mod.)(15)(38)

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

1	2	3	4
Edimax CL	*HR 24, *LT 51, *HU 100452		H (mod.)(15)(39)
Edit	*EE 46, *LT 42		H (add.)(16)(38)
ES Alienor			f: 30.6.2023
ES Centurio			(del.)
ES Darko	*LT 106, *HU 104164		H (mod.)(15)(38)
ES Neptune			f: 30.6.2023
Greta	*EE 46, *LT 42, *FI 6124		(mod.)(16)(38)
Haltesse			(del.)
Hirene			(del.)
Horace			(del.)
Hornet			f: 30.6.2023
Ingrid	*EE 46		H (add.)(16)
INV1010	*HU 241463, *RO 2187		H (mod.)(15)(32)(38)
INV1022	*HU 241463		H (mod.)(15)(32)
INV1024	*LT 82, *HU 241463, *RO 2187		H (mod.)(15)(32)(38)
INV1033	*HU 241463, *RO 2187		H (mod.)(15)(30)(32)(38)
INV1066	*CZ 998, *LV 199		H (mod.)(15)(32)(38)
INV1120	*LT 82, *HU 241463		H (mod.)(15)(32)(38)
INV1165	*LV 199, *LT 82, *HU 241463, *PL 1178, *SK 822		H (mod.)(15)(32)(38)
INV130 CL			f: 30.6.2023
INV135			f: 30.6.2023
INV210 CL	*LT 82		H (add.)(16)(32)(38)
Jacardo KWS	*LV 205		H (mod.)(16)(38)
Jenifer	*RO 2187, *SK 611		H (mod.)(15)(39)
Jimmy	*HR 80		(mod.)(15)(38)
Julius			f: 30.6.2023
Jumper	*CZ 998, *RO 2187, *SK 611		H (mod.)(15)(39)
Kicker	*EE 31, *LT 44, *PL 159, *SK 63		H (mod.)(15)(38)
KWS Caroll CL			(del.)
KWS Carry CL			(del.)
KWS Farry CL			(del.)
KWS Jimos			(del.)
Laima	*FI 6102		(add.)(38)
Lancia	*LT 44		H (mod.)(16)(39)
Leopard	*SK 63		H (mod.)(15)(39)
Lexer	*HU 241463, *RO 2187, *SK 611		H (mod.)(15)(38)
Ludger	*DE 39, *LT 51, *AT 585		H (mod.)(15)(38)
Mercedes	*DE 147, *EE 31, *LT 44		H (mod.)(15)(38)

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

1	2	3	4
MSL 523 C			(del.)
Onca	*CZ 1354		(add.)(15)(38)
Parcours	*DK 44, *EE 31, *LT 44, *SK 63		H (mod.)(15)(38)
Pilani	*EE 46		H (mod.)(16)(38)
PR44D06	*FR 10858, *HR 214, *SK 450, *FI 6218		(mod.)(15)(32)(38)
PR44W29	*FR 10858, *HR 214, *HU 166056, *SK 450		H (mod.)(15)(32)(38)
Prince	*EE 11, *LT 51, *PL 205		H (mod.)(15)(38)
RGT Jakuzzi	*CZ 1065, *LT 86, *HU 103716		H (mod.)(15)
Riccardo KWS	*HR 737, *PL 52, *SK 221		H (mod.)(15)(39)
Rohan	*PL 159		(mod.)(15)(38)
Ronny			f: 30.6.2023
Safer	*LV 199, *HU 241463, *RO 2187		H (mod.)(15)(38)
Selma	*EE 46, *LT 42		(add.)(16)(38)
Sherlock	*LT 73, *PL 52		(mod.)(15)(39)
Sherpa	*DE 147, *HU 106300, *RO 2099		H (mod.)(15)(39)
Shield	(*)FR 45440, *IT 370, *RO 2123		H (mod.)(15)(39)
Sigrid	*EE 46		(add.)(16)
Staffa	*LT 6		(add.)(15)(31)(38)
Swifter			f: 30.6.2023
SY Florian	*DK 13, *LT 152, *PL 787		H (mod.)(15)(39)
SY Iowa	*DK 13, *LT 152, *PL 787, *RO 2198		H (mod.)(15)
SY Julietta	*LT 152, *NL 1029		H (mod.)(15)(38)
Tactic			f: 30.6.2023
Tonka			(del.)
Triangle			H (mod.)(15)(39)
Trumpf			H (mod.)(15)(38)
Visby	*DE 4316, *LT 44		(mod.)(15)(39)
Wembley			(del.)

85. Cannabis sativa L. - Hemp

1	2	3	4
Alive SK	*LT 208		(add.)(16)
Muka 76	*FR S15085		(add.)

88. Gossypium spp. - Cotton

1	2	3	4
Aida	*BG 33		(add.)
Klea			(del.)
L 206			(del.)
Markella			(del.)
Perun	*BG 33		(add.)
Sandy			(del.)
Siro			(del.)
Zaxir			(del.)

89. Helianthus annuus L. - Sunflower

1	2	3	4
8H477CL	*PT 1201		H S (add.)(32)
Blade	*IT 370		S (add.)
Carrera CLP	*ES 6372, *FR 96118, *IT 370		H S (mod.)
Codicap			f: 30.6.2023
Confeta CL			(del.)
CS Barbara	*IT 345		S (add.)
CS Magenta	*IT 345		S (add.)
Denver	*IT 370		H S (add.)
Dodge CLP	*PT 586		S (add.)
Drake	*FR 96118		H S (mod.)
ES Averon SU	*BG 22, *IT 1171		S (add.)
ES Balistic CL	*IT 1171		H S (mod.)
ES Basilic			f: 30.6.2023
ES Copernic	*IT 1171		S (add.)
ES Darinis CLP	*IT 1171		S (add.)
ES Diagora			f: 30.6.2023
ES Epic	*BG 22, *FR S12749, *IT 1171		S (mod.)
ES Futuric	*IT 1171		S (add.)
ES Gama	*IT 1171		S (add.)
ES Hudson SU	*IT 1171, *SK 507		S (mod.)
ES Lena	*FR S12749, *IT 1171		S (add.)
ES Megapolis CLP	*IT 1171		S (add.)
ES Tactic			f: 30.6.2023
ES Tanais CLP	*IT 1171		S (add.)

89. Helianthus annuus L. - Sunflower

1	2	3	4
ES Tektonic CL	*IT 1171, *HU 102786		H S (mod.)
ES Termalis CLP	*BG 22		S (add.)
ES Yasminis CLP	*IT 1171		S (add.)
GTS Maritsa	*BG 1		(add.)
Hook	*IT 1125		S (add.)
Impulsion CLP	*IT 1125		S (add.)
InSun 233 CLP	*IT 1171		S (add.)
Julius	*ES 6372, *IT 370		S (mod.)(35)
Komodo	*IT 1125		S (add.)
KWS Amores CL	*IT 264, *RO 2032		S (mod.)
KWS Cesares CL	*IT 264, *RO 2032		S (mod.)
KWS Daniele CL	*IT 264, *SK 221		S (mod.)
KWS Leones CL	*IT 264		S (add.)
KWS Logos CL	*RO 2032		S (mod.)
LG50268	*FR S13724, *IT 837		S (mod.)(32)
LG50440 CLP	*IT 837		S (add.)
LG50450	*BG 21, *IT 837		S (add.)
LG50455 CLP			(del.)
LG50475	*IT 837		S (add.)
LG50500	*IT 837		S (add.)
LG50501 CLP	*BG 21, *IT 837		S (add.)
LG50526 CLP			(del.)
LG50539 SX	*IT 837		S (add.)
LG50572 CLP			(del.)
LG50684	*FR S13724, *IT 837		S (add.)(32)
LG50687 CLP	*BG 21, *IT 837		S (add.)
LG50693	*BG 21, *IT 837		H S (mod.)(32)
LG50697	*BG 21, *IT 837		S (mod.)(32)
LG50713 CLP	*IT 837		S (add.)
LG50739 SX	*IT 837		S (add.)
LG50797 CLP	*BG 21, *SK 406		S (mod.)(32)
LG50814	*BG 21, *IT 837		H S (mod.)(32)
LG5400HO	*ES 6264		H S (mod.)(32)
LG5461 CLP	*BG 21, *IT 837, *RO 2111		H S (mod.)(32)
LG5518HO			f: 30.6.2023
LG5557HO			f: 30.6.2023
LG5701			f: 30.6.2023
LG5708CL			f: 30.6.2023

89. Helianthus annuus L. - Sunflower

1	2	3	4
LG58634	*IT 837		S (add.)
LG58637	*SK 406		S (mod.)(32)
LG58656	*IT 837		S (add.)
LG59580	*BG 21, *IT 837		H S (mod.)(32)
LS Luminal	*IT 417		S (add.)
Mahelan			f: 30.6.2023
Majoret			(del.)
Manager	*FR 96118, *IT 370, *PT 560		H S (mod.)(32)
Marmara	*RO 2123		S (mod.)
MAS 808OL	(*)FR 45440, *IT 370		S (mod.)(32)
MAS 815OL	*IT 370		S (add.)
MAS 826OL	*IT 370		S (add.)
MAS 84E			H S (mod.)(32)
MAS 86OL	*FR 96118, *IT 370, *RO 2123		H S (mod.)(32)
MAS 89M	*FR 96118, *IT 370, *RO 2123		H S (mod.)(32)
MAS 90K	*RO 2123		S (mod.)(32)
MAS 91A			H S (mod.)(32)
MAS 920CP	(*)FR 45440, *IT 370		S (add.)(32)
MAS 98K	*FR 96118, *IT 370, *SK 365		S (mod.)(32)
Melchior	*IT 370		S (add.)
Metharoc			f: 30.6.2021
NS H 7846	*IT 1768		S (add.)
Orientes SU	*IT 1768		S (add.)
P63HH165	(*)FR S10858, *IT 1057		S (add.)(32)
P63LE166	*IT 1057		S (add.)
P63LL06	*HR 214, *IT 1057, *AT 77, *RO 2097		H S (mod.)(32)
P64HH167	*FR S10858, *IT 1057		S (add.)(32)
RGT Acapulco	*IT 1125		S (add.)
RGT Angello	*FR S13804, *IT 1125		S (add.)
RGT Billykid	(*)FR S13804, *IT 1125		S (add.)
RGT Charlotte CL	*IT 1125		S (add.)
RGT Fenomenall	*IT 1125		S (add.)
Rubens CLP	*IT 837		S (add.)
San Luca	*BG x		(mod.)
Saphir	*RO 2123		S (mod.)
Scotti			f: 30.6.2023
Skye	*IT 1125		S (add.)
Starliner	*RO 2123		T (mod.)

89. *Helianthus annuus* L. - Sunflower

1	2	3	4
Sulfonor	*PT 586		S (add.)
Sumerio	*PT 586		S (add.)
Sunato	*PT 586		S (add.)
Sunbuzz			(del.)
Sunset			(del.)
Suntiger	*IT 474		S (add.)
Sureli	*IT 1164		S (add.)
Sutton	*RO 2123		S (mod.)
Suvango	*IT 1164		S (add.)
Suzy CLP			(del.)
SW 1M83CL	*IT 1725		S (add.)
SW1H82	*IT 1725		S (add.)
SW1L79	*IT 1725		S (add.)
SW1L80	*IT 1725		S (add.)
SY Barilio	*IT 1164		S (add.)
SY Belasko	*FR S14123		(add.)
SY Bolonia	*PT 586		S (add.)
SY Chelsea CLP	*ES 6306, *PT 586		S (mod.)(35)
SY Fertina	*FR S14123, *IT 1164		H S (mod.)
SY Flavio CLP	*ES 6306, *PT 586		S (mod.)(35)
SY Ivori CLP	*IT 1164, *HU 207585		S (mod.)
SY Otello	*PT 586		S (add.)
Tahiti CLP	*IT 1125		S (add.)
Tonga	*IT 1125		S (add.)
Vador	(*)FR 45440, *IT 370		S (add.)
Wolverine			(del.)

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

1	2	3	4
Aquarius	*CZ 1668		(mod.)(18)
Brigitte			(del.)
Libra	*CZ 1668		(mod.)(18)
Lirina	*DE 39, *RO 1001		(mod.)(18)
LS Opera	*IT 417		(add.)
LS Orcalia	*IT 417		(add.)

92. *Sinapis alba* L. - White mustard

1	2	3	4
Oscar	*NL 609		(mod.)

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

1	2	3	4
Abaca	*LT 171, *AT 124, *PL 676		(mod.)(16)
Adelfia	*DE 31, *FR S8470, *AT 124		(mod.)
Adessa	*LT 171, *PL 676		(mod.)(16)
Ambella	*CZ 1052, *LT 171		(mod.)(16)
Coraline	*PL 1027	*CH 41	(mod.)
ES Compositor	*DE 3501, *SK 507		(mod.)
ES Liberator	*DE 3501, *HU 104164		(mod.)
Fukui	*FR S15169		(mod.)
Hiroko	*FR S15169		(mod.)
Katana	*FR S15169		(mod.)
Magnolia PZO	*DE 10310, *PL 1024		(add.)
Mitsuko	*FR S15169		(mod.)
Nikko	*FR S15169, *IT x		(mod.)
OAC Erin	*FR S14945		(mod.)
Pocahontas	*DE 871, *HU 106311		(mod.)
Sculptor	*PL 159		(mod.)
Tasso	*DE 8856		(add.)
Tori	*DE 9665		(add.)

IV.

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

1	2	3	4
Milija DS	*LT 32		(add.)(16)
Mina DS			f: 30.6.2023
Samuel			f: 30.6.2023

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

1	2	3	4
Aragon			(mod.)(16)
Arta			f: 30.6.2023
Avaus	*FI 6124		(add.)
Binary			(del.)
Castor	*EE 46, *SE 71		(mod.)(16)
Circle			f: 30.6.2023
Fado	*PT 371		(add.)
Flämingsgold	*DE 129		(mod.)(16)
Fritz	*DE 2889		(mod.)(16)
Gabby			f: 30.6.2023
Gepard	*PL 611		(add.)(16)
Henric	*EE 46, *LT 42		(mod.)(16)
Hilde	*LT 181, *SE 8		(mod.)(16)
Hurja	*FI 6146		(add.)
Inka	*FI 6102		(add.)
Luukas	*FI 6102		(add.)
Proxy	*FI 6228, *SE 41		(mod.)(16)
Scorpion	*LT 60, *PL 306		(mod.)(16)
Viola	*FI 6102		(add.)
Wulkan	*PL 611		(add.)(16)

97. *Hordeum vulgare* L. - Barley

1	2	3	4
1	- 2-row barley		
Accordine	*CZ 1261, *DE 8905, *LT 57, (*)LU 6001, *PL 434, *SK 595		(mod.)(16)
Avus	*CZ 1150, *AT 523, *PL 1011, *SK 804		(mod.)(16)
Brienne	*FI 6102, *SE 8		(mod.)(16)

97. *Hordeum vulgare* L. - Barley

1	2	3	4
Burbon	*PL 611		(add.)(16)
Calcule	*FR 8128, *HR 178		(mod.)(16)
Claire			f: 30.6.2023
Eastway	*EE 67, *LT 144, *FI 6196		(mod.)(16)
Effi			(del.)
Ellinor	*EE 43, *FR S14202, *AT 519, *FI 6129		(mod.)(16)
Flair	*DK 35, *EE 69, *LT 105, *NL 749, *PL 513, *FI 6172		(mod.)(16)
Gate			f: 30.6.2023
Gloria	*AT 523		(mod.)(15)
GTE Yaspis			(del.)
Idumeja			f: 30.6.2023
Iron	*DK 220, *EE 67, *LV 163, *PL 880		(mod.)(16)
Jordan			(del.)
KWS Caribou	*DK 230		(add.)(15)
KWS Chrissie	*DK 230, *FR S13467, *LT 41, *NL 1081, *FI 6144, *SE 74		(mod.)(16)
KWS Hobbs	*DK 230, *FI 6144		(mod.)(16)
KWS Janis	*LT 41		(add.)(16)
KWS Jessie	*DE 129, *FR S13467, *LT 41, (*)LU 6044, *PL 53, *SE 74		(mod.)(16)
KWS Patriot	*DK 230		(add.)(15)
KWS Tower	*IE 7		(add.)(15)
Laser	*PL 153		(add.)(16)
Laureate	*CZ 697, *DE 9503, *EE 126, *IE 328, *FR 11839, *LV 201, *LT 152, *LU 6056, *NL 798, *AT 507, *SK 443, *FI 6234		(mod.)(16)
Loxton	*PL 407		(add.)(16)
Maire	*FI 6102		(add.)
Ortilus	*ES 2023, *IT x		(mod.)(15)
Paulis			f: 30.6.2023
Poemat	*PL 611		(add.)(16)
Regalia			f: 30.6.2023
Rekrut	*PL 618		(add.)(16)
RGT Kepler	*PL 631		(add.)(16)
Rosalina			f: 30.6.2023
Schiwago	*DE 9056, *PL 306		(mod.)(16)
Skytha	*PL 306		(add.)(16)
Skyway	*DK 220, *EE 67, *LT 144, *AT 846, *FI 6196		(mod.)(16)

97. *Hordeum vulgare* L. - Barley

1	2	3	4
Subway	*DK 220		(mod.)(16)
SY Amity	*IE 328		(add.)(16)
SY Arderin	*IE 328		(add.)
SY Errigal	*IE 328		(add.)
SY Solar	*DE 9503, *EE 126, *LT 152		(mod.)(16)
SY Taberna			(mod.)(16)
Trofeum	*PL 611		(add.)(16)
Waldemar			f: 30.6.2023
Wirtuoz	*PL 1		(add.)(16)
Wish	*DK 35, *FI 6172		(mod.)(16)
Yoda	*DE 8887, *EE 43, *FR S14202, *LT 56		(mod.)(16)
Zeppelin	*CZ 1010		(mod.)(16)
2	- 6-row barley		
Bazooka	*DE 6880, *IE 328		(mod.)(15)
Belfry	*IE 328, *NL 77		(mod.)(15)
Edvin	*FI 6102		(mod.)(16)
Etalon	*LT 51		(add.)(15)
Fenice	*IT 101		(add.)
Huima	*FI 6245		(add.)
KWS Joyau	*IT 441		(add.)(15)
LG Zodiac	*FR 44360, *HU 132938, *RO 2181		(mod.)(15)
Libra	*IE 328		(mod.)(15)
Nepal	*LT 51		(add.)(15)
Opale	*IT 1263		(add.)
Pagane			(del.)
Santeri	*FI 6102		(add.)
Saturn	*CZ 528		(mod.)(15)
Tuomas	*FI 6102		(add.)

98. *Oryza sativa* L. - Rice

1	2	3	4
Andromeda CL	*IT 38		(add.)
BSIN19	*IT 71		(add.)
Caravela	*PT 2		(add.)
Caroly	*IT 637		(add.)
Castigliano	*IT 158		(add.)

98. *Oryza sativa* L. - Rice

1	2	3	4
CL125HP	*IT x		(add.)
Dario CL	*IT 38		(add.)
ECCO365	*IT 827		(add.)
ECCO985 FP	*IT 827		(add.)
Edison	*IT 110		(add.)
Falco			(del.)
Misaki	*IT 38		(add.)
Nerone 2	*IT 158		(add.)
Neve			(del.)
Riond	*IT 71		(add.)
Tesla	*IT 110		(add.)
Velox	*IT 158		(add.)
Verelè	*IT 1492		(add.)
Yari	*IT 158		(add.)

100. *Secale cereale* L. - Rye

1	2	3	4
Evolò	*DE 129, *FI 6144		(mod.)(15)
KWS Initiator	*EE 28, *AT 504, *PL 53		(add.)(15)
KWS Serafino	*EE 28, *LU 6044, *PL 53, *FI 6144		H (mod.)(15)
KWS Trebiano	*DK 230, *DE 129, *PL 53, *FI 6144		H (mod.)(15)
SM Ananke	*CZ 1089, *PL 618		(mod.)(16)
SM Fobos	*PL 618		(add.)(16)
SU Arvid	*CZ 1054, *DK 91, *EE 21, *LT 146, *PL 250		H (mod.)(15)
SU Bendix	*DK 91, *DE 750, *LT 146		(mod.)(15)
SU Nasri	*DK 91, *DE 750, *LT 146, *PL 250		H (mod.)(15)
SU Promotor	*EE 21, *LT 146, *PL 250		H (mod.)(15)
VB Duoniai	*LT 32		(mod.)(15)

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

1	2	3	4
Big Dragoon	*FR S15182		H T (mod.)
Big Kahuna	*FR S15182, *IT 1258		S (mod.)(17)
Buffalo grain	*FR S15182, *IT 1257		H S (mod.)
Elite	*FR S15182		S (mod.)(17)

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

1	2	3	4
Jaguar			(del.)
Maxired			(del.)
Phoenix	*FR S15182		H S (mod.)
Vilomene	*DE 39		S (add.)
Voyenn	*DE 39		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
True	*IT x		(mod.)

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
Amarillo 105	*CZ 754, *FR S14503, (*)LU 6026		(mod.)(15)
Andiron	*BG 158		(add.)
Conero	*IT 1263		(add.)
Etere	*IT 101		(add.)
Irnik			(del.)
IS Flavius			f: 30.6.2023
Kompan	*PL 611		(add.)(16)
Lanetto	*DE 6871, *EE 101, (*)LU 6062		(mod.)(15)
Lina			(del.)
Nagano	*CZ 385, *PL 153		(mod.)(16)
Pigmej			(del.)
Remiko	*SE 24		(mod.)(15)
Trias	*DK 35, *FR S12599, *LT 105		(mod.)(15)
Xerion	*LT 160		(add.)(16)

105. *Triticum aestivum* L. - Wheat

1	2	3	4
ABC Groso			(del.)
Alliance	*FR S8128		(mod.)(15)
Altigo	*CZ 1405, *FR 12814, *HU 132938, *RO 2147, *SK 406		(mod.)(15)
Ancher	*DK 35, *EE 69		(mod.)(15)

105. Triticum aestivum L. - Wheat

1	2	3	4
Andiga	*BG 158		(add.)
Antonovka			(del.)
Anversa	*IT 101		(add.)
Architekt	*DE 39, *EE 11, *LT 51		(mod.)(15)
Arkeos	*FR 44360, *RO 2111		(mod.)(15)
Asory	*CZ 1176, *DE 1410, *EE 102, *LT 160, (*)LU 6049		(mod.)(15)
Astronaut	*EE 11, *LT 51		(mod.)(15)
Bekend			f: 30.6.2023
Bombasta			f: 30.6.2023
Broca	*DE 39, *EE 110, *LT 193		(mod.)(16)
Bruce			f: 30.6.2023
Buddy			f: 30.6.2023
Calispero	*FI 6170		(add.)(16)
Costante	*IT x		(add.)
Dagmar	*CZ 636, *LT 200, *HU 132938, *SK 433		(mod.)(15)
Davinci	*EE 11, *LT 51		(mod.)(15)
Discus	*DE 8592		(mod.)(15)
Dunmore	*IE 302		(add.)(15)
Eldija	*LT 32		(add.)(15)
Etana	*CZ 25, *EE 11, *LT 51, *HU 100452, *FI 6106	*NO 183	(mod.)(15)
Etolia	*PL 153		(add.)(16)
Euforia	*LT 59, *PL 611		(mod.)(15)
Fidibus	*EE 61, *LT 204		(add.)(16)
Galatea			(del.)
Gizda	*BG 158		(add.)
Hallfreda	*EE 46, *LT 42, *SE 71		(mod.)(15)
Hamlet			f: 30.6.2023
Harenda	*EE 29, *NL 796, *PL 321		(mod.)(16)
Hilkka	*FI 6102		(add.)(16)
Hymalaya	*DE 9056, *EE 33		(mod.)(15)
Igloo	*FI 6124, *SE 71		(mod.)(15)
Iridium			f: 30.6.2023
IS Corvinus			f: 30.6.2023
IS Ezopus			f: 30.6.2023
IS Questor			f: 30.6.2023
Itaka	*PL 153		(add.)(16)
Jack	*DE 9823, *LT 42		(mod.)(16)

105. Triticum aestivum L. - Wheat

1	2	3	4
Johanna	*EE 46, *SE 71		(mod.)(15)
Julius	*DE 129, *EE 58, *LV 156, (*)LU 6044, *NL 321		(mod.)(15)
Košútka	*CZ 457		(mod.)(15)
KWS Ahoi	*EE 58, *SE 74		(mod.)(15)
KWS Colosseum	*DK 230		(add.)(15)
KWS Dorium	*PL 53		(add.)(16)
KWS Expectum	*DE 129, *EE 58, *LT 41		(mod.)(16)
KWS Firefly	*DK 230, *DE 4625		(mod.)(15)
KWS Lumos	*IE 7		(add.)(15)
KWS Pius			(del.)
KWS Scimitar	*DK 230, *DE 4625		(mod.)(15)
KWS Scirocco	*CZ 31, *DE 129, *LT 41		(mod.)(16)
KWS Universum	*DE 129, *LT 41, *PL 53		(mod.)(15)
KWS Zyatt	*DK 230		(add.)(15)
Leidi	*EE 4, *LT 181		(mod.)(16)
Lemmy	*DE 9056, *EE 33, *LT 60		(mod.)(15)
LG Armstrong	*FR 44360, *HU 132938, *RO 2111		(mod.)(15)
LG Ascona	*FR 44361, *IT 838, *RO 2111		(mod.)(15)
Mantra	*PL 611		(add.)(16)
Midas	*HU 106630, *AT 124		(mod.)(15)
Monopol			(del.)
NS Ilina			(del.)
Pannonikus	*AT 124		(mod.)(15)
Plejada	*LT 59, *PL 611		(mod.)(15)
Reno	*PT 2		(add.)
Rospuda			f: 30.6.2023
Rotax	*EE 61, *PL 933		(mod.)(15)
Sarta	*LT 32		(add.)(15)
Satyna			f: 30.6.2024
Seladon	*CZ 172		(mod.)(15)
Silvanus			f: 30.6.2023
Sonett	*DE 9583, (*)LU 6056		(mod.)(16)
Stinger	*LT 105, *SE 145		(mod.)(15)
SU Ahab	*DE 8962, *EE 61, *LT 204, *PL 933		(mod.)(16)
SU Mangold	*DK 255, *DE 8962, *LT 204, *AT 546, *PL 933		(mod.)(15)
Syntia	*PL 611		(add.)(16)
Tecla	*IT 1263		(add.)

105. *Triticum aestivum* L. - Wheat

1	2	3	4
Tonika			f: 30.6.2023
Tonnage	*DK 220, *LT 144, *PL 880		(mod.)(15)
Triso	*CZ 25, *DE 39, *FR 8233, *LT 51		(mod.)(16)
Vaiva	*LT 32		(add.)(15)
Viginta			f: 30.6.2023
Viglanka			f: 30.6.2023
Weaver	*IE 232		(add.)(15)
Werwa	*PL 618		(add.)(16)
WPB Francis	*LT 167, *PL 1089		(add.)(16)
WPB Match	*EE 95, *LT 167		(add.)(16)
WPB Pebbles	*PL 1089		(add.)(16)
Zoltan	*EE 11, *LT 51		(mod.)(15)

106. *Triticum durum* Desf. - Durum wheat

1	2	3	4
AD 118			(del.)
Bacco	*IT 1263		(add.)
Bridão	*PT 2		(add.)
Cartesio	*IT 101		(add.)
Deyana			(del.)
Kehlibar			(del.)
Santur	*IT x		(mod.)
Vicktoriya			(del.)
Viomi	*BG 33		(add.)(15)
Zvezditsa			(del.)

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

1	2	3	4
Emiliano	*DE 4302		(mod.)(15) Region of origin: Germany

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

1	2	3	4	5	6
			Index maturitas (25>)	Forma H(26>)	
Acclaim					(del.)
Agralea	*IT 1764		200	S	(add.)
Agregat	*IT 1764		200	S	(add.)
Agresso	*IT 272, *NL 1012		200	S	(add.)
Agrister	*IT x		600	S	(mod.) ex: PL (8.5.2006)*
Airlab	*IT 469		200	S	(add.)
Akanto	*IT 53, *AT 77		200	S	(mod.)
Alesana					(del.)
Almerey	*IT 370		200	S	(add.)
Altesimo	*IT 426		200	T	(add.)
Anapurna	*IT 1125		300	S	(add.)
Ansera	*IT 426		200	S	(add.)
Aprecia	*IT 469		200	S	(add.)
Archiv	*IT 1764		200	S	(add.)
Ashley	*NL 1009			S	(add.)
Astrolabe	*IT 345		200	S	(add.)
Avenir				S	(mod.)
Babilon	*IT 53		200	S	(add.)
Barcus	*IT 426		200	T	(add.)
Barington	*IT 1125, *HU 103716		200	S	(mod.)
Beau	*IT 1764		200	S	(add.)
Beethoven					(del.)
Beppo	*DE 105			S	(add.)
Beyonce	*IT 370		600	S	(add.)
Binar	*IT 1764		200	S	(add.)
Bissao	*ES 6372		700	S	(mod.)
Blackpearl	*IT 469		200	S	(add.)
Blizar	*CZ 1114		240	T	(add.)
Blood	*IT 1764		200	S	(add.)
Bone	*IT 1764		300	T	(add.)
Boomer			440	S	f: 30.6.2023
Brainus	*IT 1764		200	S	(add.)
Broom	*IT 1764		200	S	(add.)

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
BRV1586D	*IT 53		300	T	(add.)
BRV2064B	*IT 53		200	S	(add.)
BRV2076B	*IT 53		200	S	(add.)
BRV2138B	*IT 53		200	S	(add.)
BRV2224A	*IT 53		200	S	(add.)
BRV2230B	*IT 53		200	S	(add.)
BRV2538A	*IT 53		200	S	(add.)
BRV2604D	*IT 53, *AT 77		200	S	(mod.)(32)
Bumby	*IT 1764		200	S	(add.)
Burgundi	*IT x, *HU 108843		300	S	(add.)
Cathy	*FR 44360, *NL 708			S	(mod.)
Cegraf			270	S	f: 30.6.2023
Cenor			210	S	f: 30.6.2023
Ceruba			290	S	f: 30.6.2023
Cewinr			270	S	f: 30.6.2023
Charmy	*IT 1764		200	S	(add.)
Cobrey	*IT 370		600	S	(add.)
Codey	*IT 837		300	S	(add.)
Coditoul			300	S	f: 30.6.2023
Cricket	*IT 1764		200	S	(add.)
CS Amalfi	*IT 345		200	S	(add.)
CS Artefi	*IT 345, *LT 186, *NL 1056			S	(mod.)(16)
CS Creativiti	*IT 345		400	S	(add.)
CS Kalesi	*IT 345		200	S	(add.)
CS Prosperiti	*LT 186			S	(add.)(16)
CS Soremi	*IT 345		200	S	(add.)
CS Wanti	*IT 345, *LT 186		200	S	(mod.)(16)
Cugat YG	*PT 364		700	S	(add.)(34)
DA Szelia			300	S	f: 30.6.2023
DA Szoi			260	S	f: 30.6.2023
Darkness	*IT x, *HU 108843		300	S	(add.)
Despite	*IT 1764		300	S	(add.)
Dimple	*IT 1764		200	S	(add.)
DKC3014				S	f: 30.6.2023
DKC3098	(*)FR S12142, *IT 469		200	T	(mod.)(32)
DKC3202	*IT 469		200	S	(add.)
DKC3218	*FR S12142, *IT 469		200	S	(mod.)(32)

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
DKC3333	*IT x, *NL 694		200	S	(mod.)(16)(32)
DKC3400	*IT 469, *AT 708		200	S	(mod.)(32)
DKC3402	*IT 469		200	S	(add.)
DKC3410	*DE 7502, *IT 469		200	S	(add.)
DKC3414	*DE 7502, *IT 469		200	S	(add.)
DKC3418	*DE 7502, *IT 469		200	S	(add.)
DKC3419	*DE 7502			D	(add.)(32)
DKC3513	*PT 374		200	S	(add.)(32)
DKC3601	*CZ 1114, *IT 469		200	S	(mod.)(32)
DKC3710	*IT 469		200	S	(add.)
DKC4019	*PT 374		200	S	(add.)(32)
DKC4079WX	*IT 469		200	S	(add.)
DKC4082	*CZ 1114, *HR 797, *IT x, *HU 108843		290	S	(mod.)(32)
DKC4162WX	*IT 469		200	S	(add.)
DKC4302	*FR S12142, *IT x		300	S	(mod.)(32)
DKC4416	*IT x		300	S	(add.)
DKC4908	*IT x		300	S	(add.)
DKC4917	*IT x		300	S	(add.)
DKC4968YG			250	S	f: 30.6.2023
DKC5001	*IT x, *HU 108843		300	S	(mod.)(32)
DKC5110	*IT x		400	S	(add.)
DKC5404	*FR 11185, *IT x		400	S	(mod.)(32)
DKC5800					(del.)
DKC5810	*IT x		500	S	(add.)
DKC5812	*IT x		500	S	(add.)
DKC5911	*IT x		500	S	(add.)
DKC6212	*IT x		500	S	(add.)
DKC6503	*IT x		600	S	(add.)
DKC6715	*IT x		600	S	(add.)
DKC6919	*IT x		700	S	(add.)
Document	*IT 1764		300	S	(add.)
Drifter	*LT 209			T	(add.)(16)
Ekum	(*)FR S13804, *IT 1125		200	S	(mod.)
Erytrinia			250	T	f: 30.6.2023
ES Blackjack	*DE 3501, *LT 106			S	(add.)(16)
ES Eficaz	*IT 1171		400	S	(add.)

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
ES Garant	*CZ 1133		300	T	(mod.)
ES Jetway	*IT 1171		200	S	(add.)
ES Karru	*LT 106			S	(add.)(16)
ES Larhune	*IT 1171		300	S	(add.)
ES Midgard	*LT 106			S	(add.)(16)
ES Myrdal	*LT 106			S	(add.)(16)
ES Pike	*IT 1171		300	S	(add.)
ES Silverstone	*DE 3501			S	(add.)
ES Traveler	*DE 3501			S	(add.)
Euroboss	*IT 254		200	T	(add.)
Excellio	*DE 105			S	(add.)
Fabia			310	T	f: 30.6.2023
Facina	*CZ 1114, *IT 469		270	T	(add.)
Fairplay	*IT 469		200	S	(add.)
Farmagna				T	f: 30.6.2023
Farmbeat	*IT 1764		200	S	(add.)
Farmelastic	*IT 272		200	S	(add.)
Farmendossa	*IT 1764		200	S	(add.)
Farmpower	*DE 3351, *IT 272, *PL 892		200	S	(add.)
Farmrock	*IT 1764		200	T	(add.)
Fazioli	*IT x		700	S	(add.)
Fearless	*IT 272		200	S	(add.)
Fidencio	*IT x		300	S	(add.)
Fight	*IT 272		200	S	(add.)
Firefox	*FR 96118, *LT 161			S	(mod.)(32)
FM3621	*IT 336		600		(add.)(33)
FM6024	*IT 336		600		(add.)(33)
FM8208	*IT 336		400		(add.)(33)
FM9262	*IT 336		600		(add.)(33)
FM9837	*IT 336		500		(add.)(33)
Forbes	*IT 1164		200	S	(add.)
Gavott			200	S	f: 30.6.2022
Gillian					(del.)
GL Novala				S	f: 30.6.2023
Glamour	*IT 272, *NL 1012		200	S	(add.)
Greatful	*DE 3351, *IT 272, *NL 1012, *PL 892		200	S	(add.)

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
GW3378					(del.)
Habitat	*IT 272		200	S	(add.)
Haiko	*DE 105			S	(add.)
Hannoki	*IT 1171		200	S	(add.)
Helena			330	D	f: 30.6.2023
Hermeen	*IT 837		200	T	(add.)
Hoax	*IT 272		200	S	(add.)
Honorifix	*CZ 1114		260	S	(add.)
Horatio			260	S	f: 30.6.2023
Hotline	*IT 272		200	S	(add.)
Inception	*IT 272, *PL 892		200	S	(add.)
Inissia	*IT 1769		200	S	(add.)
ISH208	*IT 1338		200	S	(add.)
ISH311V	*IT 1338		300	S	(add.)
ISH312	*IT 1338		300	S	(add.)
ISH513	*IT 1338		500	S	(add.)
ISX18P32	*IT 1338		300	S	(add.)
Jam	*IT 272		200	S	(add.)
Jersey	*IT 272		200	S	(add.)
Jetli	*IT 370		600	T	(add.)
Jiggle	*IT 272		200	S	(add.)
Jurenga	*LT 192, *SI 220		200	S	(mod.)(16)
Juri CS	*CZ 167			S	(mod.)
Justy	*IT 272		200	S	(add.)
Kabardi	*IT x		400	S	(add.)
Kabaretto	*IT 53		300	S	(add.)
Kaprisse	*IT x		400	S	(add.)
Kassius	*HR 737		350	S	(mod.)
Katari CS	*FR S8197, *PT 555		200	S	(mod.)
Katedral	*IT 1125		400	S	(add.)
Katy					(del.)
Kefrancos YG	*ES 6320, *PT 120		700	S	(add.)(34)
King Kong				S	f: 30.6.2023
Kleri	*IT 469		200	S	(add.)
Kliper	*IT 370		200	S	(add.)
Kollegas	*BG 16, *HR 737, *SK 221		400	S	(mod.)

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
Koolee	*IT x		400	S	(add.)
Korvinus	*HR 737, *HU 149293, *SI 282		350	S	(mod.)
Kosmopolit	*IT x		500	S	(add.) ant. DKC5800
Krassus	*HU 149293		570	S	(mod.)
Kuno	*DE 105			S	(add.)
KW 1514					(del.)
KW 5518					(del.)
KWS 5133 ECO	*DE 105		250	T	(add.)(32)
KWS Assenzio	*IT 264		500	S	(add.)
KWS Camillo	*DE 105			S	(add.)
KWS Celtiko	*IT 264		600	S	(add.)
KWS Cereno	*NL 1085				(add.)
KWS Falco	*IT 264		300	S	(add.)
KWS Gothic	*HR 737, *HU 149293		300	S	(mod.)
KWS Herodio	*IT 264		600	S	(add.)
KWS Hugo	*DE 105			S	(add.)
KWS Indigo	*SK 221		380	S	(mod.)
KWS Infinity	*HR 737, *RO 2032		300	S	(mod.)
KWS Keylo	*IT 264		500	S	(add.)
KWS Poseido	*IT 264		600	S	(add.)
KWS Romulo	*IT 264		600	S	(add.)
KWS2482	*HR 737, *SK 221		400	S	(mod.)(32)
KWS9361	*DE 105		310	S	(mod.)(32)
KWSEK 537	*DE 105			S	(add.)(32)(33)
KWSEK 538	*DE 105			S	(add.)(32)(33)
KWSEK 539	*DE 105			S	(add.)(32)(33)
Lassiter	*IT 1764		200	S	(add.)
Laurinio			210	T	f: 30.6.2022
LBS1730	*IT 53		200	S	(add.)
LBS2941	*IT 53, *AT 77		200	S	(mod.)(32)
LBS3759	*IT 53, *HU 100265		300	S	(add.)
LBS3849	*IT 53		200	S	(add.)
Leona			270	T	f: 30.6.2023
LG 31222	*DE 275			D	(add.)(32)
LG 34.57					f: 30.6.2023
LG2533	*IT x, *HU 132938		600	S	(mod.) ex: PL (8.5.2006)*(32)
LG30212	*FR 44420			T	(mod.)(32)

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
LG30222	*BE 842, *NL 708			S	(mod.)(32)
LG30389	*HR 269, *RO 2111, *SK 406		420	S	(mod.)(32)
LG31302	*IT 837		300	T	(add.)
LG31621	*IT 837		600	S	(add.)
LG31642	*IT 837		600	S	(add.)
LG31710 YG	*ES 6264, *PT 597		700	S	(mod.)(32)(34)
LG3490	*HR 569, *IT 1243		400	S	(add.)(32)
Linear	*IT 272		200	S	(add.)
Lorinor	*IT 426		600	S	(add.)
Loudeac	*IT 469		200	T	(add.)
Lucignolo	*IT x		400	S	(add.)
Macfly					(del.)
Maelio	*IT x		300	S	(add.)
Magerita				S	f: 30.6.2023
Makelina					(del.)
Malabar					(del.)
Malaga					f: 30.6.2023
Mansello	(*)FR S13804, *IT 1125		300	S	(mod.)
MAS 070A	*LT 161			T	(add.)(16)(32)
MAS 07B	*FR 96118			S	(mod.)(32)
MAS 12H	*FR 96118, *NL 1031			S	(mod.)(32)
MAS 140E	*IT 1164		200	S	(add.)
MAS 171L	*LT 161			S	(add.)(16)(32)
MAS 20S	*FR 96118, *PL 834, *SK 365		290	S	(mod.)(32)
MAS 21S					(del.)
MAS 222D					(del.)
MAS 2345D	*IT 370		200	S	(add.)
MAS 23A	*FR 96118, *IT 370		200	S	(mod.)(32)
MAS 23G	*FR 96118, *IT 370, *AT 648		290	S	(mod.)(32)
MAS 24C	*DE 900, *FR 96118, *IT 370		200	S	(mod.)(32)
MAS 24WX	*FR 96118			S	(mod.)(32)
MAS 250F	*IT 370, *NL 1031		200	T	(mod.)(32)
MAS 263F					(del.)
MAS 29H			260	T	f: 30.6.2023

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
MAS 30K			290	S	f: 30.6.2023
MAS 31WX	*FR 96118			S	(mod.)(32)
MAS 36WX	*FR 96118, *IT 370		200	S	(mod.)(32)
MAS 39WX	*FR 96118			S	(mod.)(32)
MAS 400D	*IT 370		300	T	(add.)
MAS 406T	*IT 370		300	S	(add.)
MAS 40F	*FR 96118, *IT 370, *RO 2123		300	S	(mod.)(32)
MAS 41WX	*FR 96118, *RO 2123		300	S	(mod.)(32)
MAS 431B	*IT 370		200	S	(add.)
MAS 443D					(del.)
MAS 45N	*HR 44		300	S	(mod.)(32)
MAS 53B	*FR 96118			S	(mod.)(32)
MAS 550B	*IT 370, *PT 560		400	S	(add.)
MAS 56A	*ES 6372, *FR 96118		500	S	(mod.)(32)
MAS 60WX					(del.)
Mascara	*IT 370		300	S	(add.)
Mastoc					(del.)
Maxeed	*IT x		600	S	(add.)
Mecanick	*IT 1125		300	S	(add.)
Mendy	*IT 1171		300	S	(add.)
Minga	*LT 192			S	(add.)(16)
Minsk	*LT 194			S	(add.)(16)
Miratrix	*LT 194			S	(add.)(16)
Modesto	*IT 53		200	S	(add.)
Monic				S	f: 30.6.2023
Monsenor	*IT 426		200	S	(add.)
Montale				T	f: 30.6.2023
Morison				S	f: 30.6.2023
Navigator	*LT 161			S	(add.)(16)
Obispo	*IT x, *HU 108843		300	S	(add.)
Onario	*IT 426		200	S	(add.)
P0319	*IT x		500	S	(mod.)(32)
P0710	*IT 53		400	S	(add.)
P0900E	*IT 53, *PT 583		500	S	(mod.)(32)
P0937E	*IT 53, *PT 583		500	S	(mod.)(32)
P1096	*IT 53		500	S	(add.)

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
P1232	*IT 53		600	S	(add.)
P1385	*IT 53		600	S	(add.)
P1441	*IT 53		600	S	(add.)
P1884	*IT 53		700	S	(add.)
P1999	*IT 53		700	S	(add.)
P8085	*IT 53		200	S	(add.)
P8255	*DE 514, *IT 53		200	S	(add.)
P8532	*IT 53		200	S	(add.)
P8556	*IT 53		200	S	(add.)
P8604	*IT 53, *AT 77		200	S	(mod.)(32)
P8754	*IT 53, *AT 77		200	S	(mod.)(32)
P8782	*IT 53		200	S	(add.)
P8922	*IT 53		200	S	(add.)
P9000	*IT x		200	S	(mod.)(32)
P9429	*IT 53, *AT 77		300	S	(mod.)(32)
P9494	*CZ 1252, *HR 214, *IT x, *HU 166210		400	S	(mod.)(32)
P9578	*BG 34, *HR 214, *HU 166210, *AT 77, *SI 481		370	S	(mod.)(32)
P9715			420	S	f: 30.6.2023
P9960	*IT 53, *HU 100265		300	S	(add.)
Pagat	*LT 192			S	(add.)(16)
Pamphlet	*IT 272		200	S	(add.)
Panasem	*IT 1288		200	S	(mod.)
Papageno	*BE 713, *NL 1085				(mod.)
Penumbra	*IT 272		200	S	(add.)
Pfeffer	*IT 1764		200	S	(add.)
Pharrell	*FR 96118, *IT 370		200	S	(mod.)(32)
Piano	*IT 1764		200	S	(add.)
Pickup	*IT 370		500	S	(add.)
Plutor	*IT 272		200	S	(add.)
Poetic	*IT 272		200	S	(add.)
Polstar			230	T	f: 30.6.2023
PR37N02			400	S	f: 30.6.2023
PR39W69			200	S	f: 30.6.2023
Prollix	*FR 96118		250	T	(mod.)
Propaganda	*IT 272		200	S	(add.)
Prosper			240	T	(mod.)

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
PSX19W22	*IT 1338		200	S	(add.)
Puminga	*LT 192			S	(add.)(16)
Purple	*IT 272		200	S	(add.)
Rafinio			260	S	(mod.)
Ramsay	*LT 161			S	(add.)(16)
Reese					(del.)
Regadio	*IT 426		200	S	(add.)
Reliable	*IT 272		200	S	(add.)
RGT Aloexx	*IT 1125		200	S	(add.)
RGT Axtride	*IT 1125		200	S	(add.)
RGT Azalex	*IT 1125, *AT 775		300	S	(mod.)
RGT Duplexx	*IT 1125		200	S	(add.)
RGT Exxploration	*IT 1125		200	S	(add.)
RGT Fonxxionel	*IT 1125		200	S	(add.)
RGT Frixxby	*IT 1125		200	S	(add.)
RGT Lanxxam	*IT 1125		200	S	(add.)
RGT Lexxagri	*IT 1125		300	S	(add.)
RGT Lexxypol	*IT 1125		300	S	(add.)
RGT Scherloxx	(*)FR S13804, *IT 1125, *PT 594		300	S	(mod.)
RGT Tolnaxx	*IT 1125		200	S	(add.)
Richka	*IT 370		200	S	(add.)
Ricotta	*IT 370, *LT 161		200	P	(add.)(16)
Ruca	*IT 1764		200	T	(add.)
Rukunft	*IT 1764		200	S	(add.)
Rulac	*IT 272		200	S	(add.)
Rutobi	*IT 1764		200	S	(add.)
Sabia					(del.)
Saiyan	*IT 370		200	T	(add.)
Sanderson					(del.)
Satriani	*IT 370		200	T	(add.)
Searider	(*)FR 11619, *LT 106, *NL 1028			S	(mod.)(16)
Senator	*DE 3351, *IT 272		200	S	(add.)
Sensass	*SK 365		260	S	(mod.)(16)
Shiny	*LT 161, *NL 1031				(mod.)(16) ant. Mastoc
Silvinio	*LT 73, *SK 221		220	T	(mod.)
SM Bodo	*LT 50			T	(add.)(16)

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
SM Vistula	*LT 50, *PL 618		210	T	(mod.)(16)
Sniff	*IT 272		200	S	(add.)
Snowy	*IT 272		200	S	(add.)
Solario	*FR S14995			S	(mod.)
Spacex	*IT 469		200	T	(add.)
Stamp	*IT 1764		200	S	(add.)
Stanislax	*IT x		700	S	(add.)
Starfox					(del.)
Stroke	*IT 272		200	S	(add.)
Stromae	*CZ 533, *FR 96118		240	S	(mod.)(32)
SU Crumber	*DE 10330, *IT 1764		200	S	(add.)
Sufavor	*SK 632		280	S	(mod.)
Surreal	*CZ 1253		200	S	(mod.)
Suzy	*FR 13583			S	(mod.)
SY Ambador	*IT 1164		200	S	(add.)
SY Amfora	*DE 6880, *IT 1164		200	S	(add.)
SY Arnold	*IT 1164		300	S	(add.)
SY Dakini	*NL 1029				(add.)
SY Feronia	*DE 6880, *IT 1164, *NL 1029		200	S	(mod.)
SY Ignis	*IT 1164, *HU 102335		200	S	(add.)
SY Invictus	*DE 6880, *IT 1164, *NL 1029		200	S	(mod.)
SY Solandri	*IT 1164		200	S	(add.)
SY Vitamin	*IT 1164		200	S	(add.)
Tacito	*CZ 414		210	S	(mod.)
Tactic					(del.)
Tahiti	*IT 1171		300	S	(add.)
Teramo	*LT 192			T	(add.)(16)
Tipico	*LT 153, *PL 264		230	D	(mod.)(16)
Traduxio	*IT x		300	S	(add.)
Tribeca	*LT 194			S	(add.)(16)
Valahia	*IT 53		200	S	(add.)
Valoriti	*PT 374		200	T	(add.)
Vasari	*IT 469		200	S	(add.)
Visible	*IT 272		200	T	(add.)
Weekli	*IT 469		200	S	(add.)
Wikana				T	f: 30.6.2023

V.

109. *Solanum tuberosum* L. - Potato

1	2	3	4
Adretta	*DE 3052		(mod.)
Arosa			(mod.)
Aslak			(del.)
Asterix	*CZ 1018, *LT 71, *HU 107132, *NL 429, *AT 572, *PL x	*NO 476	(mod.)
Avano			(del.)
Bellarua	*IE 331		(add.)
Bernice	*NL 1013		(add.)
Bielik	*PL 617		(add.)
Bonus	*HR 57		(mod.)
Bryza	*PL x		(mod.)
Cardinia			f: 30.6.2021
Cathi			(del.)
Cicero	*EL 35, *FR 45295, *NL 232		(mod.)
Compass			(del.)
Constantina			(del.)
Dathúil	*IE 323		(add.)
Fala	*PL 308		(add.)
Flavia	*CZ 43		(mod.)
Freya			(del.)
Glada	*PL x		(mod.)
Goda	*LT 32		(mod.)
Jessica			(del.)
Maranca	*NL 326		(mod.)
Maris Bard	*IE 329, *NL 1013		(mod.)
Megusta			f: 30.4.2021
Mutagenagrie			f: 30.6.2023
Nandu			f: 30.6.2023
Nasturcja	*PL 617		(add.)
Natascha	*HR 260		(mod.)
Nevada			(del.)
Nevadina	*DE 3532		(add.) ant. Nevada
Newton	*NL 1076		(add.)
Orwell	*NL 1076		(add.)
Piwonia	*PL 617		(add.)
Priamos	*CZ 43, *DE 2352		(mod.)

109. Solanum tuberosum L. - Potato

1	2	3	4
Provita	*PL 617		(add.)
Puccini			(del.)
Rodriga	*DE 2352, *HR 610		(mod.)
Shelford	*NL 1076		(add.)
Smiths Comet	*NL 1076		(add.)
Spidola			f: 30.6.2023
VB Aista	*LT 32		(mod.)
VB Meda	*LT 32		(mod.)(16)
VB Venta	*LT 32		(mod.)
Verdi	*CZ 43, *DE 2352		(mod.)
Zile			f: 30.6.2023

A ZÖLDSÉGFAJOK KÖZÖS FAJTAJEGYZÉKE

2021/5. kiegészítés

(EGT-vonatkozású szöveg)

(2021/C 186/02)

TARTALOM

	Oldalszám
Magyarázat	46
Zöldségfajok jegyzéke	47
1. <i>Allium cepa</i> L.	47
1.1. <i>Allium cepa</i> L. Aggregatum csoport - Salottahagyma	47
1.2. <i>Allium cepa</i> L. Ceba csoport - Vöröshagyma	47
2. <i>Allium fistulosum</i> L. Téli sarjadékhagyma	47
3. <i>Allium porrum</i> L. Póréhagyma	47
4. <i>Allium sativum</i> L. Fokhagyma	48
5. <i>Allium schoenoprasum</i> L. Metélőhagyma	48
7. <i>Apium graveolens</i> L. Zeller	48
7.1. <i>Apium graveolens</i> L. Gyökérseller csoport	48
7.2. <i>Apium graveolens</i> L. Levélseller csoport	48
9. <i>Beta vulgaris</i> L.	49
9.1. <i>Beta vulgaris</i> L. Cékla csoport (cékla, a cheltenham répát is beleértve)	49
9.2. <i>Beta vulgaris</i> L. Mángold csoport	49
10. <i>Brassica oleracea</i> L.	49
10.1. <i>Brassica oleracea</i> L. Leveles kel csoport	49
10.2. <i>Brassica oleracea</i> L. Karfiol csoport	49
10.3. <i>Brassica oleracea</i> L. Brokkoli csoport (calabrese és sprouting típus)	49
10.4. <i>Brassica oleracea</i> L. Bimbós kel csoport	49
10.5. <i>Brassica oleracea</i> L. Kelkáposzta csoport	50
10.6. <i>Brassica oleracea</i> L. Fejes káposzta csoport	50
10.7. <i>Brassica oleracea</i> L. Vöröskáposzta csoport	50
10.8. <i>Brassica oleracea</i> L. Karalábé csoport	50
10.9. <i>Brassica oleracea</i> L. Feketekáposzta csoport	51
10.10. <i>Brassica oleracea</i> L. Portugál kel csoport (portugál káposzta)	51
11. <i>Brassica rapa</i> L.	51
11.1. <i>Brassica rapa</i> L. Kínai kel csoport	51
11.2. <i>Brassica rapa</i> L. Kínai kel/Tarlórépa csoport	51
14. <i>Cichorium intybus</i> L. Cikória	53
14.1. <i>Cichorium intybus</i> L. Hajtató cikória csoport	53
14.2. <i>Cichorium intybus</i> L. Leveles cikória csoport	53
14.3. <i>Cichorium intybus</i> L. Ipari cikória csoport	53
15. <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Görögdinnye	54

	Oldalszám
16. <i>Cucumis melo</i> L. Sárgadinnye	54
17. <i>Cucumis sativus</i> L. Uborka	54
17.1. <i>Cucumis sativus</i> L. Salátauborka csoport	54
17.2. <i>Cucumis sativus</i> L. Konzervuborka csoport	55
18. <i>Cucurbita Maxima Duchesne</i> Sütőtök	55
19. <i>Cucurbita pepo</i> L. Tök	55
21. <i>Daucus carota</i> L. Sárgarépa	56
21.1. <i>Daucus carota</i> L. Sárgarépa	56
21.2. <i>Daucus carota</i> L. Takarmány sárgarépa	56
23. <i>Lactuca sativa</i> L. Saláta	57
24. <i>Solanum lycopersicum</i> L. Paradicsom	59
25. <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A. W. Hill Petrezselyem	62
26. <i>Phaseolus coccineus</i> L. Tűzbab	63
27. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Zöldbab	63
27.1. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Zöldbab (bokorbab) csoport	63
27.2. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Zöldbab (futóbab) csoport	63
28. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Borsó	63
28.1. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Kifejtőborsó csoport	63
28.2. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Velőborsó csoport	64
28.3. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Cukorborsó csoport	64
29. <i>Raphanus sativus</i> L.	64
29.1. <i>Raphanus sativus</i> L. Retek csoport	64
29.2. <i>Raphanus sativus</i> L. Fekete retek csoport	64
32. <i>Solanum melongena</i> L. Tojásgyümölcs	65
33. <i>Spinacia oleracea</i> L. Spenót	65
35. <i>Vicia faba</i> L. (partim) Lóbab	65
36. <i>Zea mays</i> L. (partim)	65
36.1. <i>Zea mays</i> L. Csemegekukorica csoport	65
36.2. <i>Zea mays</i> L. Pattogató kukorica csoport	65
37. Tőként történő felhasználásra szánt fajok és fajkeresztezéssel létrehozott, tőként történő felhasználásra szánt fajták	66
37.1. <i>Cucurbita ficifolia</i> Bouché	66
37.2. <i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>C. moschata</i> Duch.	66
37.3. <i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl.	66
37.4. <i>Lycopersicon esculentum</i> L. x <i>S. habrochaites</i>	66
37.5. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. pimpinellifolium</i>	66
37.6. <i>Sicyos angulatus</i>	66
37.7. <i>Cucurbita moschata</i>	66
37.8. <i>Solanum torvum</i> Sw.	66
37.9. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum torvum</i>	66
37.10. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. peruvianum</i>	66
37.11. <i>Solanum lycopersicum</i> L.	66
37.12. <i>Solanum aethiopicum</i>	66

	Oldalszám
37.13. <i>Capsicum annuum</i>	66
37.14. <i>Citrullus lanatus</i>	66
37.15. <i>Cucumis melo flexuosus</i> x <i>Cucumis melo melo</i>	66
37.16. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum aethiopicum</i>	66
37.17. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. cheesmaniae</i>	66

MAGYARÁZAT

1. A Zöldségfajok Közös Fajtajegyzékének 2020. 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 2020. évi egységes szerkezetbe foglalt változatban alkalmazott felosztást követi. Annak magyarázatai irányadóak.
3. Ez a kiegészítés a 2021. február 1. és 28. között beérkezett értesítéseket tartalmazza.
4. A 2020. 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 2020. 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 2020. 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, 2020. november 12.:

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		
Alice	a CZ x		(mod.)
Apache	a NL 170		(add.)
Babtų didieji	a LT 32		(add.)
Cinnamon	a CZ 1266		H (add.)
Darkstone	a IT 220		H (add.)
Eiffel	a NL 170		(add.)
Hiberna	a CZ x		(mod.)
Joriai	a LT 32		(add.)
Oke			(del.)
Ramrod	a NL 170		(add.)
Sandrina			(del.)
Valeria			(del.)
Všetana	a CZ x		(mod.)

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

1	2	3	4
Summer Island	a NL 170		(add.)

3. *Allium porrum* L. - Leek

1	2	3	4
Below Zero	a NL 170		H (add.)
Darter	a NL 8		H (add.)
Franse Zomer 3	b NL 170		(add.)
Gigante de otoño 2	b ES x		(mod.)
- Herbstriesen 2	a DE x		
- Herfstreuzen 2	b NL 170		
Herbstriesen 2			= Gigante de otoño 2
Herbstriesen 3			(del.)= Herfstreuzen 3
Herfstreuzen 2			(add.)= Gigante de otoño 2
Herfstreuzen 3	b NL 170		(mod.)
HY 069	a NL 726		H (add.)(1)
Isadora	a NL 105		H (add.)

3. *Allium porrum* L. - Leek

1	2	3	4
Lancaster	b NL 170		H (add.)
Warwick	a NL 170		H (add.)

4. *Allium sativum* L. - Garlic

1	2	3	4
Kente			f: 30.6.2023
Vasariai	a LT 32		(mod.) V
Žiemiai	a LT 32		(add.) V

4. *Allium sativum* L. – Garlic – Conservation varieties

1	2	3	4
Dangiai	a LT 32		(mod.) V Region of origin: Lithuania

5. *Allium schoenoprasum* L. - Chives

1	2	3	4
Grande			(del.)

7. *Apium graveolens* L. - Celery

1	2	3	4
1	Apium graveolens L. - Celery Group		
Arcadius	a NL 170		H (add.)
Claudius	b NL 170		H (add.)
Galatea	a NL 170		H (add.)
Granada	a NL 170		H (add.)
Hadrian	b NL 170		H (add.)
Julius	a NL 170		H (add.)
Loretta	b NL 170		H (add.)
Monterey	b NL 170		H (add.)
Octavius	b NL 170		H (add.)
Polo	b NL 170		H (add.)
Remus	a NL 170		H (add.)
Spartacus	b NL 170		H (add.)
Victoria	a NL 170		(add.)
2	Apium graveolens L. - Celeriac Group		

9. *Beta vulgaris* L. -

1	2	3	4
1	Beta vulgaris L. - Garden Beet Group (Beetroot, including Cheltenham beet)		
D'Egypte	a CZ x, b FR x, b NL x		(mod.) Noire d'Egypte FR Paonazza d'Egitto IT
- Egitto migliorata	b IT 125		= D'Egypte
Egitto migliorata			
Ilgiai	a LT 32		(mod.)
Joniai			f: 30.6.2023
Noire d'Egypte			= D'Egypte
Paonazza d'Egitto			= D'Egypte
Scarlett	a NL 95a		H (add.)
2	Beta vulgaris L. - Leaf Beet Group (Spinach beet or Chard)		

10. *Brassica oleracea* L. -

1	2	3	4
1	Brassica oleracea L. - Kale Group		
2	Brassica oleracea L. - Cauliflower Group		
Evita	a NL 170		(add.)
Fizz	a NL 170		(add.)
Patriot	a NL 170		(add.)
Peron	a NL 170		(add.)
Prestige	a NL 170		(add.)
3	Brassica oleracea L. - Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type)		
Forester			(del.)
4	Brassica oleracea L. - Brussels Sprouts Group		
Bosworth	a NL 170		(add.)
Christmas Rose	a NL 170		H (add.)
Churchill	b NL 170		H (add.)
Cromwell	b NL 170		H (add.)
Marcantus	b NL 79		H (add.)
Mistletoe	b NL 170		H (add.)
Scorpius	b NL 79		H (add.)
Snowdrop	a NL 170		H (add.)
Trafalgar	b NL 170		H (add.)

10. Brassica oleracea L. -

1	2	3	4
5	Brassica oleracea L. - Savoy Cabbage Group		
Consulate	a NL 170		H (add.)
Embassy	b NL 170		H (add.)
Endeavour	b NL 170		H (add.)
Endurance	a NL 170		H (add.)
Langedijker Dauerwirsing			(del.)= Langedijská
Langedijská	a CZ x		(mod.)
Noelle	b NL 170		H (add.)
Providence	a NL 170		H (add.)
Resolution	b NL 170		H (add.)
Robin	b NL 170		H (add.)
Roulette	b NL 170		H (add.)
Vertus 3			= Virtudes 3
Virtudes 3	b ES 9		(mod.)
Vorbote 3	a DE 8595		(mod.)
6	Brassica oleracea L. - Capitata Group - White cabbage		
Astrus Plus	b NL 78a		H (add.)
Autumn King	a NL 134a		H (add.)
Bilyan			(del.)
Callaway	b NL 105		H (add.)
Dulcima	b NL 108		H (add.)
Expressor	a NL 79		H (add.)
Gazebo	b NL 8		H (add.)
Gazelle	b NL 8		H (add.)
Kodaňské tržní rané			= Mercado de Copenhagen 2
Marner Lagerweiß			f: 30.12.2021
Mercado de Copenhagen 2	b ES 5073		(mod.)
Pourovo pozdni	a CZ x		(mod.)
Sherwood	a NL 170		H (add.)
Terminator	a NL 79		H (add.)
Tropicana	b NL 78a		H (add.)
Velvet			(del.)
7	Brassica oleracea L. - Capitata Group - Red cabbage		
Fulgor			(del.)
8	Brassica oleracea L. - Kohlrabi Group		
Blankyt	a CZ x		(mod.)
Moravia	a CZ x		(mod.)

10. Brassica oleracea L. -

1	2	3	4
9	Brassica oleracea L. - Palm Kale Group		
Black Magic	a NL 170		(add.)
TZ 6382	b NL 170		H (add.)(1)
TZ 7515	b NL 170		H (add.)(1)
TZ 7518	b NL 170		H (add.)(1)
TZ 7566	b NL 170		H (add.)(1)
TZ 7612	b NL 170		H (add.)(1)
10	Brassica oleracea L. - Tronchuda Group (Portuguese cabbage)		

11. Brassica rapa L. -

1	2	3	4
1	Brassica rapa L. - Chinese Cabbage Group		
Meriko	a NL 8		H (add.)
2	Brassica rapa L. - Vegetable Turnip Group		
White Ball			f: 31.12.2022

12. Capsicum annum L. - Chili, Pepper

1	2	3	4
Abasolo	a NL 8		H (add.)(4)
Ahome	a NL 8		H (add.)(4)
Aikido	a NL 79		H (add.)
Amarosa			(del.)
Apache	b NL 79		H (add.)(4)
Argun	a NL 8		H (add.)
AT36	a IT 141		H (add.)(1)
Atlikan	a NL 8		H (add.)(4)
Barden	a NL 78a		H (add.)
Bibal	a NL 8		H (add.)
Bokken	a NL 79		H (add.)
Calen	a NL 79		H (add.)
Carcassone	a NL 78a		H (add.)
Caudillo	a NL 8		H (add.)
Cayennetta	a NL 79		H (add.)(4)

12. Capsicum annuum L. - Chili, Pepper

1	2	3	4
Chenzo	a NL 79		H (add.)(4)
Clematia	a NL 26		H (add.)
Cristina	b NL 26		H (add.)
E20S10255	a NL 26		H (add.)(1)
Editta			(del.)
EZ Erez	b BG 150		H (add.)
EZ Miko	b BG 150		H (add.)
Fitostop			(del.)
Florio			(del.)
Gabija	a LT 32		(mod.)
Garsia	b IT 1785		H (mod.)
Haruba			(del.)
Herm	b NL 26		H (add.)
Homera			(del.)
Hoty ninety-one			(del.)
Itai	b BG 150		H (add.)
Jalti kambichki			(del.)
Jethou	a NL 26		H (add.)
Juarez	a NL 8		H (add.)(4)
Kurtovska kapiya 1			(del.)
Loco	a NL 79		H (add.)(4)
Merania	a NL 26		H (add.)
Mohawk	b NL 79		H (add.)
Mottala	a NL 79		H (add.)
Nazareth	a IT 1401		H (add.)
Oranzinne	b NL 26		H (add.)
Osmarsko kambe	b BG 26		(add.)
Pacaya	b NL 26		H (add.)(4)
Pandora			(del.)
Panizo	a IT 1401		H (add.)
Pirin			(del.)
Pizarro	a NL 79		H (add.)
Placepack	a NL 26		H (add.)
Plovdivski ratund PC 2	a BG x		(add.)
Pusula 22	a NL 26		H (add.)(4)
Reda	a LT 32		(mod.)
Redskin	b NL 79		H (add.)
Rio Dulce	a NL 8		H (add.)

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

1	2	3	4
Sadovo M	a BG x		(add.)
Skyborn	a NL 10a		H (add.)(4)
Smolder			(del.)
Spritz	a IT 1412		H (add.)
Sujaki	a NL 26		H (mod.)(4)
Tabetha			(del.)
Torricello			(del.)
Vibo			(del.)
Yaqui	a NL 8		H (add.)(4)
Yellow Zuppa	a NL 108		H (add.)
Yocarino	a NL 108		H (add.)

14. *Cichorium intybus* L. - Chicory

1	2	3	4
1	Cichorium intybus L. - Witloof Chicory Group		
2	Cichorium intybus L. - Leaf Chicory Group (Large-leaved chicory / Italian chicory)		
Aries	a NL 8		H (add.)
Barocci	a NL 8		H (add.)
Bernini	a NL 8		H (add.)
Carracci	a NL 8		H (add.)
Corvus	a NL 8		H (add.)
Presto			(del.)
Puccini	a NL 8		H (add.)
3	Cichorium intybus L. - Industrial (Root) Chicory Group		
Krips			(del.)
Larimar	b BE 809		(add.)

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

1	2	3	4
Bahama	a NL 79		H (add.)
Bottle Rocket	a NL 78a		H (add.)
Demetra			(del.)
Durlinda	a NL 78a		H (add.)
Fahari	a NL 79		H (add.)
Green Jar	a NL 78a		H (add.)
Hiromi	a NL 60		H (add.)
Kalisto			(del.)
Lajko II			f: 30.6.2023
NUN 21613	a NL 60		H (add.)(1)
Redenza			(del.)
Romanza	b NL 79		H (add.)
Rooney	a NL 26		H (add.)
Royal Slice	a NL 60		H (add.)
SV3807WT	a NL 78a		H (add.)(1)
Sweetwater			(del.)
Termez	a NL 26		H (add.)

16. *Cucumis melo* L. - Melon

1	2	3	4
Elfo			(del.)
EZ Sharona	b BG 150		H (add.)
Manuelito	b IT 1785		H (mod.)
Nelson			(del.)
Nuvolari	b IT 1785		H (mod.)
Pobeditel	b BG x		H (add.)
Preston	a FR 13853, b IT 1785		H (mod.)
Solartur			f: 30.6.2023
Tazio	a IT 1785		H (mod.)
Yukal			(del.)

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

1	2	3	4
1	Cucumis sativus L. - Cucumber Group		
Dialog			(del.)
Etna			(del.)

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

1	2	3	4
Gerlinde			(del.)
Hisham	b BG 150		H (add.)
Holly	a IT 797		H (add.)
Hydra			(del.)
Marcopa			(del.)
Tine			(del.)
Yanez	a CZ 1463		H (add.)
2	Cucumis sativus L. - Gherkin Group		
Bridge	a NL 108		H (add.)
Daugiai	a LT 32		H (mod.)
Mersiya			(del.)
Roliai	a LT 32		H (add.)

18. *Cucurbita Maxima* Duchesne - Gourd

1	2	3	4
Marimba	a IT 1412		H (add.)
Veltruská obrovská	a CZ x		(mod.)

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

1	2	3	4
Baby Bear	b NL 170		H (mod.)
Badger Cross	a NL 170		H (add.)
Becky	b NL 170		(add.)
British Summertime	a NL 170		H (add.)
Bush Baby	b NL 170		H (add.)
Consul	a FR 8330		H (mod.)
Defender	b NL 170		H (add.)
Eclipse	a NL 170		H (add.)
Faro			(del.)
Firenze	a NL 170		H (add.)
Giulietta	a IT 1785		H (mod.)
Holiday			(del.)
Howden	b NL 170		(add.)
Midnight	b NL 170		H (add.)
Onega	a NL 8		H (add.)
Party	a IT 141		H (add.)

19. Cucurbita pepo L. - Marrow or Courgette

1	2	3	4
Patio Star	b NL 170		H (add.)
Patriot	b NL 170		H (add.)
Piccolo	b NL 170		H (add.)
Racer	b NL 170		H (mod.)
Rocket	b NL 170		H (mod.)
Safari	b NL 170		H (add.)
Summer Ball	b NL 170		H (add.)
Sunstripe	a NL 170		H (add.)
Tom Fox	b NL 170		H (mod.)
Tuscany	a NL 170		H (add.)

21. Daucus carota L. - Carrot

1	2	3	4
1	Daucus carota L. - Carrot		
Berlicum 2			(mod.)= Berlikumer 2
Berlikumer 2	a CZ x, b NL x, a PL x		(mod.) Lunga rossa ottusa 2 IT Venus 2 IT
- Berlicum 2	b IT x, a HU x		
Coventry	a NL 8		H (add.)
Fine			f: 30.11.2022
Flyaway	b NL 170		H (add.)
Ieva	a LT 32		H (mod.)
Jola	a LT 32		H (mod.)
Lange rote stumpfe ohne Herz 2			= Berlikumer 2
Leira			(del.)
Lunga rossa ottusa 2			= Berlikumer 2
Nanchong	a NL 8		H (add.)
Nativa	a NL 498		H (add.)
Parabell			(del.)
Parijse Markt 5	b NL 72		(mod.) Pariser Markt 5 CZ
- Rondo	a CZ 1495		
Pariser Markt 5			= Parijse Markt 5
Pontiac	a NL 8		H (add.)
Rokita	a LT 32		H (mod.)
Rondo			(mod.)= Parijse Markt 5
Rubina	a CZ x		(mod.)
Venus 2			= Berlikumer 2
2	Daucus carota L. - Fodder carrot		

23. *Lactuca sativa* L. - Lettuce

1	2	3	4
Airton	a NL 26		(add.)
Alyssa	a NL 108		(add.)
Amaurus	a NL 108		(add.)
Aniceto	a NL 108		(add.)
Annabita			(del.)
Aroa	a NL 108		(add.)
Ashbrook	a NL 170		(add.)
Ashore			(del.)
Astral			(del.)
Attrio			(del.)
Ayarai	a NL 108		(add.)
Baglin			(del.)
Bagliore			(del.)
Bailita			(del.)
Balmita			(del.)
Bangore			(del.)
Barrina			(del.)
Blondbell			(del.)
Bonola			(del.)
Bouzuki			(del.)
Brilant			f: 30.6.2024
Camio			(del.)
Caneira	a NL 26		(add.)
Casares	a NL 108		(add.)
Cetero			(del.)
Chervita			(del.)
Chilim			(del.)
Chiquina			(del.)
Claremont	a NL 170		(add.)
Clotilde	b NL 375		(add.)
Congas			(del.)
Conquibus	a NL 108		(add.)
E01K30081	a NL 26		(add.)(1)
Edda	a NL 108		(add.)
Emmagio			(del.)
Gepeto	a NL 26		(add.)
Gourmean			(del.)
Greenet			(del.)

23. Lactuca sativa L. - Lettuce

1	2	3	4
Greenstone			(del.)
Iblea	a NL 26		(add.)
Ice Jazz	a NL 79		(add.)
Ice Shoot			(del.)
Icegreen			(del.)
Iceking			(del.)
Ironita			(del.)
Joshua			(del.)
Juanita			(del.)
Kavalo			(del.)
Keona	a NL 108		(add.)
Lakan	a NL 26		(add.)
Lambole			(del.)
Leo			(del.)
Lesina	a NL 108		(add.)
Lucan			(del.)
Masaida			(del.)
Mislata	a NL 108		(add.)
Mordore			(del.)
Motivo			(del.)
Noventa	a IT 226		(add.)
Odessa			(del.)
Okini			(del.)
Olagio			(del.)
Olvidus	a NL 108		(add.)
Osterley	a NL 170		(add.)
Oxana	a IT 226		(add.)
Padox			(del.)
Pantlika			(del.)
Philemo	a NL 26		(add.)
Prilana			(del.)
Randolph	a NL 108		(add.)
Rawley	a NL 108		(add.)
Red Tip	a IT 226		(add.)
Reduna			(del.)
Robinio			(del.)
Roblita			(del.)
Rodagio			(del.)

23. *Lactuca sativa* L. - Lettuce

1	2	3	4
Rougini			(del.)
Rufita			(del.)
Sanctus	a NL 108		(add.)
Sesmaria	a NL 26		(add.)
Soriano	a NL 108		(add.)
Symbole			(del.)
Tinne	a NL 108		(add.)
Tizian			(del.)
Ukulele			(del.)
Uniga	a NL 26		(add.)
Veruska			(del.)
Vladan			(del.)
Watergate			(del.)
Wavin	a NL 108		(add.)
Westham			(del.)
Witiza	a NL 26		(add.)
Xucinta	a NL 26		(add.)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Adas	a LT 32		H (mod.)
Agatos	b PT 462		H (add.)
Anna Lena			(del.)
Annadark	b NL 26		H (add.)
Annaorange	b NL 26		H (add.)
Annarozay	b NL 26		H (add.)
Annasun	b NL 26		H (add.)
Astrea			(del.)
Auksiai	a LT 32		H (mod.)
Axirady	a NL 99		H (add.)
Azteco	a IT 1205		H (add.)
Balčiai	a LT 32		(mod.)
Balstan	b PT 462		H (add.)
Bazooka Ty	a IT 1785		H (mod.)
Bibby Star			(del.)
Bitonto	a NL 168		H (add.)
Bononia			(del.)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Bountice	a NL 78a		H (add.)
Camarque			(del.)
Capirosso	a IT 1205		H (add.)
Cordialidad			(del.)
Darjana			(del.)
Defiant	a NL 170		H (mod.)
Duricchio			(del.)
Elobey			(del.)
Endevory	a IT x		H (add.)
Esteroja			(del.)
Explorer			(del.)
EZ Almanda	b BG 150		H (add.)
EZ Dita	b BG 150		H (add.)
EZ Fiby	b BG 150		H (add.)
EZ Leah	b BG 150		H (add.)
EZ Noam	b BG 150		H (add.)
EZ Pere	b BG 150		H (add.)
EZ Rashel	b BG 150		H (add.)
Fapevictoria			(del.)
Farodiana			(del.)
Farrokh	b BG 150		H (add.)
Favilla			(del.)
Finalistina	a IT 1401		H (add.)
Flavetta	a NL 78a		H (add.)
Gaiardo			(del.)
Gardenberry	b NL 170		H (add.)
Grazia			(del.)
Gustosino	a IT x		H (add.)
Gwendolin			(del.)
Hanna Luise			(del.)
Helada	a NL 79		H (add.)
Ichigo	b PT 462		H (add.)
Inspired	a NL 78a		H (add.)
IZK Niki D			(del.)
Kokoro	b PT 462		H (add.)
Ledy	a IT 1498		H (add.)
Lindos			(del.)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Lizzano	a NL 168		H (add.)
Lorca	b BG 150		H (add.)
Losetto	a NL 168		H (add.)
Lydiano	b NL 26		H (add.)
Malizia	b IT 1785		H (mod.)
Marechiaro	b IT 125		H (add.)
Marego	a NL 60		H (add.)
Marie			(del.)
Marinaio	b IT 1785		H (mod.)
Moresco	b IT 1785		H (mod.)
Muthos	b PT 462		H (add.)
Naisha	b BG 150		H (add.)
Obus	a NL 78a		H (add.)
Orange Delight	a NL 170		H (mod.)
Orla			(del.)
Palladio	a IT 141		H (add.)
Parica			(del.)
Plovdivska karotina			(del.)
Pomoriso	b PT 462		H (add.)
Pulsion	a NL 60		H (add.)
Raboso	a IT 1315		H (add.)
Radius			(del.)
Red Pearl	a NL 170		(mod.)
Rodion	a IT 141		H (add.)
Rosetano	a IT 1205		H (add.)
Rossoro	a IT 141		H (add.)
Rubin Pearl			(del.)
Saian	a IT 141		H (add.)
Sansibar			(del.)
Santy Naranja	a NL 26		H (mod.)
Siderno	a NL 168		H (add.)
Skariai	a LT 32		(mod.)
Solerex	a NL 79		H (add.)
Sun Burst	a NL 134a		H (add.)
Sweet Olive	a NL 170		H (add.)
Terenzo	a NL 168		H (add.)
Terminator	a IT 1785		H (mod.)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Tojiro	b PT 462		H (add.)
Trapezica			(del.)
Tumbling Tom Red	b NL 79		(add.)
Tumbling Tom Yellow	b NL 79		(add.)
Turcal			(del.)
UGI 113715	b PT 462		H (add.)(1)
UGI 1796	b PT 462		H (add.)(1)
UGI 3171	b PT 462		H (add.)(1)
UGI 3329	b PT 462		H (add.)(1)
UGI 3517	b PT 462		H (add.)(1)
UGI 3597	b PT 462		H (add.)(1)
UGI 36814	b PT 462		H (add.)(1)
Vamos	a IT 1785		H (mod.)
Vasari	b IT 1785		H (mod.)
Vesper	a NL 170		H (mod.)
Volleyball	a IT 1785		H (mod.)
Waller	a NL 79		H (add.)
Yellow Gazzi Ribbed			(del.)

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

1	2	3	4
Baby Boomer	b NL 728		(add.)
Green Envy	b NL 728		(add.)
Rubylicious	b NL 728		H (add.)

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

1	2	3	4
Hanácká	a CZ x		(mod.)(6)
Katinka	a NL 26		(add.)
Moosekrause 2	b NL x		(add.)
Olomoucká dlouhá	a CZ x		(mod.)(6)
- Ołomuńcka	a PL 218		
Ołomuńcka			(mod.)= Olomoucká dlouhá
Rosette	a NL 170		(add.)(5)

26. *Phaseolus coccineus* L. - Runner bean

1	2	3	4
Aintree	b NL 170		(add.)
Benchmaster	a NL 170		(add.)
Celebration	a NL 170		(add.)
Firestorm	a NL 170		(add.)
Moonlight	a NL 170		(add.)
Naivasha	a NL 170		(add.)
Red Rum	b NL 170		(add.)
St George	a NL 170		(add.)
Stardust	a NL 170		(add.)
Tenderstar	a NL 170		(add.)
White Lady	a NL 170		(add.)
Wisley Magic	a NL 170		(add.)

27. *Phaseolus vulgaris* L. - French bean

1	2	3	4
1	Phaseolus vulgaris L. - Dwarf French Bean Group		
Baltija	a LT 32		(mod.)
Dublette			(del.)
Evros			(del.)
Facta			(del.)
Golddukat			(del.)
GTB Vezhen	a BG 1		(add.)
Nikos	a BG 16		(mod.)
Plovdiv 67M			(del.)
Primado			(del.)
Tibesti	a NL 79		(add.)
2	Phaseolus vulgaris L. - Climbing French Bean Group		
Firdaouss	a NL 78a		(add.)
Hacienda	b NL 72		(add.)
Lareina	b NL 72		(add.)

28. *Pisum sativum* L. - Pea

1	2	3	4
1	Pisum sativum L. (partim) - Wrinkled Pea Group		
Birgit			(del.)

28. *Pisum sativum* L. - Pea

1	2	3	4
Manuela			(del.)
MSP 151 STD	a NL 420		(add.)(1)
SV0823QG	a NL 78a		(add.)(1)
SV3628QH	a NL 78a		(add.)(1)
2	<i>Pisum sativum</i> L. (partim) - Round Pea Group		
3	<i>Pisum sativum</i> L. (partim) - Sugar Pea Group		

28. *Pisum sativum* L. - Pea - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
1	<i>Pisum sativum</i> L. (partim) - Wrinkled Pea Group		
Nybyggerud	b SE 146		(add.)
Sörmländsk bönärt	b SE 146		(add.)
2	<i>Pisum sativum</i> L. (partim) - Round Pea Group		
Gotländsk blåärt	b SE 146		(add.)
3	<i>Pisum sativum</i> L. (partim) - Sugar Pea Group		
Arvidsjaur	b SE 146		(add.)
Hedenäset	b SE 146		(add.)

29. *Raphanus sativus* L. -

1	2	3	4
1	<i>Raphanus sativus</i> L. - Radish Group		
Amethyst	a NL 170		(add.)
Babtų žara	a CZ 1187, a LT 32		(mod.)
Lunar	b NL 170		(add.)
Lyubimi	b BG x		(mod.)
Mistral			(del.)
Rougette	a NL 170		H (add.)
Sora	a DE 8863		(mod.)
2	<i>Raphanus sativus</i> L. - Black Radish Group		
Karmina	a CZ x		(mod.)
Sakura	a NL 737		(add.)

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

1	2	3	4
Emerald Ilse	a NL 79		H (add.)
Jackpot	a NL 79		H (add.)
Luna	b IT 125		H (add.)
Macarena			(del.)
Pinstripe	a NL 79		H (add.)
Rania			(del.)
Roxanne	b IT 125		H (add.)

33. *Spinacia oleracea* L. - Spinach

1	2	3	4
Fantail	a NL 108		H (add.)
Pochard	a NL 108		H (add.)
Pronghorn	a NL 108		H (add.)
Woodduck	a NL 108		H (add.)

35. *Vicia faba* L. - Broad bean

1	2	3	4
Witkiem	b NL x		(add.)

36. *Zea mays* L. -

1	2	3	4
1	Zea mays L. - Sweet Corn Group		
7900R	a NL 79		H (add.)(1)
Goldcrest	a NL 170		(add.)
Vanilla Sweet			(del.)
2	Zea mays L. - Popcorn Group		
Albrecht			f: 30.6.2023
Augustín			f: 30.6.2023

37. - Species and interspecific crossings for use as rootstocks

1	2	3	4
1 Triumpf	<i>Cucurbita ficifolia</i> Bouché -		(del.)
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> -		
8	<i>Solanum torvum</i> Sw. -		
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 annum</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>		

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



Az Európai Unió
Kiadóhivatala
L-2985 Luxembourg
LUXEMBURG

HU