

Úřední věstník

C 194

Evropské unie



České vydání

Informace a oznámení

Ročník 63

9. června 2020

Obsah

II *Sdělení*

SDĚLENÍ ORGÁNŮ, INSTITUCÍ A JINÝCH SUBJEKTŮ EVROPSKÉ UNIE

Evropská komise

2020/C 194/01	Společný katalog odrůd druhů zemědělských rostlin – dodatek 2020/5 (l)	1
2020/C 194/02	Společný katalog odrůd druhů zeleniny – dodatek 2020/5 (l).....	29

CS

(l) Text s významem pro EHP.

II

(Sdělení)

SDĚLENÍ ORGÁNU, INSTITUCÍ A JINÝCH SUBJEKTŮ EVROPSKÉ UNIE

EVROPSKÁ KOMISE

SPOLEČNÝ KATALOG ODRŮD DRUHŮ ZEMĚDĚLSKÝCH ROSTLIN**dodatek 2020/5****(Text s významem pro EHP)**

(2020/C 194/01)

1. Tento dodatek ke konsolidovanému znění Společného katalogu odrůd druhů zemědělských rostlin z roku 2019 (¹) odráží změny, které bylo nutno zpracovat s ohledem na informace, jež Komise obdržela od členských států.
2. Tento dodatek dodržuje členění přijaté v konsolidovaném znění z roku. Proto lze odkazovat k vysvětlivkám z tohoto vydání.
3. Tento dodatek zahrnuje oznámení obdržená v období od 1. do 31. března 2020.
4. Změny oproti konsolidovanému znění z roku jsou vyznačeny ve sloupci 4, a to následujícím způsobem:
 - (add.): znamená, že do společného katalogu byla přidána nová položka,
 - (mod.): znamená, že stávající položka byla změněna. Údaje k takové položce v tomto dodatku pak nahrazují údaje z konsolidovaného znění z roku,
 - (del.): znamená, že tato položka a všechny údaje s ní související jsou ze společného katalogu vymazány.
5. Tento dodatek se týká oznámených odrůd, na něž se vztahují ustanovení čl. 16 odst. 1 směrnice Rady 2002/53/ES (²).
6. Pokud kód udržovatele nebyl v konsolidovaném znění z roku uveden, jméno udržovatele a jeho adresu lze získat od příslušné instituce, uvedené v seznamu pro daný členský stát nebo zemi ESVO.

(¹) Konsolidované znění ze dne 30. října 2019:
https://ec.europa.eu/food/plant/plant_propagation_material/plant_variety_catalogues_databases_en

(²) Úř. věst. L 193, 20.7.2002, s. 1.

OBSAH

	Strana
I. Řepa.....	4
1. <i>Beta vulgaris</i> L. – Cukrovka.....	4
II. Pícniny.....	5
5. <i>Agrostis stolonifera</i> L. – Psineček výběžkatý	5
6. <i>Agrostis capillaris</i> Trin. – Psineček tenký	5
12. <i>Dactylis glomerata</i> L. – Srha laločnatá.....	5
13. <i>Festuca arundinacea</i> Schreber – Kostřava rákosovitá	5
15. <i>Festuca ovina</i> L. – Kostřava ovčí.....	6
16. <i>Festuca pratensis</i> Huds – Kostřava luční.....	6
17. <i>Festuca rubra</i> L. – Kostřava červená	6
20. <i>Lolium multiflorum</i> Lam. – Jílek mnohokvětý	6
20.1. Ssp. <i>alternativum</i>	6
20.2. Ssp. <i>non alternativum</i>	6
21. <i>Lolium perenne</i> L. – Jílek vytrvalý	7
22. <i>Lolium x hybridum</i> Hausskn. – Jílek hybridní.....	8
24. <i>Phleum nodosum</i> L. – Bojínek hlíznatý	8
25. <i>Phleum pratense</i> L. – Bojínek luční	8
29. <i>Poa pratensis</i> L. – Lipnice luční	8
38. <i>Lupinus angustifolius</i> L. – Lupina úzkolistá	8
39. <i>Lupinus luteus</i> L. – Lupina žlutá	8
47. <i>Medicago sativa</i> L. – Vojtěška setá	9
50. <i>Medicago × varia</i> T. Martyn – Vojtěška proměnlivá	9
54. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) – Hrách polní.....	9
60. <i>Trifolium incarnatum</i> L. – Jetel nachový	9
62. <i>Trifolium michelianum</i> Savi – Jetel Balansa	9
63. <i>Trifolium pratense</i> L. – Jetel luční.....	10
64. <i>Trifolium repens</i> L. – Jetel plazivý	10
65. <i>Trifolium resupinatum</i> L. – Jetel zvrácený	10
71. <i>Vicia faba</i> L. (partim) – Bob polní.....	10
73. <i>Vicia sativa</i> L. – Vikev setá.....	10
77. <i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth. – Svazlenka.....	10
79. <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>oleiformis</i> Pers. – Ředkev olejná	11
III. Olejniny a přírodné rostliny.....	12
83. <i>Brassica napus</i> L. (partim) – Řepka.....	12
85. <i>Cannabis sativa</i> L. – Konopí	14
89. <i>Helianthus annuus</i> L. – Slunečnice	14
90. <i>Linum usitatissimum</i> L. – Len	15

	Strana
91. <i>Papaver somniferum</i> (L.) – Mák	15
92. <i>Sinapis alba</i> (L.) – Hořčice bílá	16
93. <i>Glycine max</i> (L.) Merr. – Sója	16
IV. Obilniny	17
95. <i>Avena sativa</i> L. (including <i>A. byzantina</i> K. Koch) – Oves setý	17
97. <i>Hordeum vulgare</i> L. – Ječmen	17
97.1. Ječmen dvouřadý	17
97.2. Ječmen víceřadý	17
98. <i>Oryza sativa</i> L. – Rýže	18
100. <i>Secale cereale</i> L. – Žito	18
101. <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench – Čirok	18
103. <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench × <i>Sorghum sudanense</i> (Piper) Stapf. – Hybrydy vzniklé křížením druhů <i>Sorghum bicolor</i> a <i>Sorghum sudanense</i>	19
104. × <i>Triticosecale</i> Wittm. ex A. Camus – Hybrydy vzniklé křížením druhů rodu <i>Triticum</i> s druhy rodu <i>Secale</i>	19
105. <i>Triticum aestivum</i> L. – Pšenice setá	19
106. <i>Triticum durum</i> Desf. – Pšenice tvrdá	20
107. <i>Triticum spelta</i> L. – Pšenice špalda	21
108. <i>Zea mays</i> L. (partim) – Kukuřice	21
V. Brambory	28
109. <i>Solanum tuberosum</i> L. – Brambor	28

I**1. Beta vulgaris L.—Sugar beet**

1	2	3	4
Bruna KWS	*HU 149293		D m (2) (mod.)
BTS 2225 RHC	*NL 1043		D m (2) (add.) ⁽³²⁾
BTS 4665 RHC	*BE 701, *NL 1043		D m (2) (mod.) ⁽³²⁾
BTS 6740	*BE 701, *DE 9210, *ES 6281, *NL 1043		D m (2) (mod.) ⁽³²⁾
California		(del.)	
Dallas		(del.)	
Dexter		(del.)	
Doriana		(del.)	
Fabrizia KWS		f: 30.6.2021	
Fiorenza KWS		f: 30.6.2020	
Funo		(del.)	
Gea		(del.)	
Isidora		(del.)	
Jenny		(del.)	
Kashmir	*LT 130	S m (2) (mod.) ⁽¹⁶⁾	
Lion 9703 Aaron		(del.)	
Lion 9704 Annie		(del.)	
Montana		(del.)	
Oberon	*CZ 110	D m (2) (add.)	
Silla		(del.)	
Susan		(del.)	
Tortuga	*CZ 110	D m (2) (add.)	

II

5. *Agrostis stolonifera* L. — Creeping bent

1	2	3	4
Flagstick	*CZ 115		(add.)
Focusing	*CZ 115		(add.)
LS44			(del.)
Penneagle II			(del.)
Piranha	*CZ 1249		(add.)

6. *Agrostis capillaris* L. — Brown top

1	2	3	4
Greentime			(del.)
Orient			f: 30.6.2022

12. *Dactylis glomerata* L. — Cocksfoot

1	2	3	4
Balzac			(del.)
Bartyle			f: 30.6.2022
Beluga			(mod.)
Caius	*FR S13804, *IT 1613		(mod.) ⁽¹⁾
Caplan	*FR S13804		(mod.)
Casak	*FR S13804		(mod.)

13. *Festuca arundinacea* Schreber — Tall fescue

1	2	3	4
Agnes	*CZ 171		(add.)
Asterix			f: 30.6.2022
Borneo	*DE 61		(mod.) ⁽¹⁾
Briss			f: 30.6.2022
Cabotine	*FR S13804		(mod.) ⁽¹⁾
Caracal	*FR S13804		(mod.) ⁽¹⁾
Castagne	*FR S13804		(mod.)
Dauphine			f: 30.6.2022
Falcon IV			(del.)
Hafdis			(add.)
Jackal			(del.)
Kalahari			(del.)
Olympic Gold			f: 30.6.2022
Silver Hawk			(del.)
Silverado II			(del.)
Soni			f: 30.6.2022
Tomahawk	*PL 436		(mod.) ⁽¹⁾
Tomcat 1	*FR S14430		(mod.) ⁽¹⁾ ⁽³²⁾
Tropicana	*FR S13804		(mod.) ⁽¹⁾
Villageoise			f: 30.6.2022

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

1	2	3	4
Blue Mesa	*CZ 1211		(add.)

16. *Festuca pratensis* Huds. — Meadow fescue

1	2	3	4
Castelle	*FR S13804		(mod.)
Norild	*EE 17	*IS 21, *NO 518	(mod.)
Paradisia	*FR S14324	*CH 162	(mod.)
Petrarca	*FR S14324		(mod.)
Praniza	*FR S14324	*CH 162	(mod.) ⁽¹⁷⁾
Preval	*CZ 430, *DE 39, *FR S14324, *LU 5002, *NL 682, *SK 434	*CH 162	(mod.)
TetraX	*FR S14324, *AT 534	*CH 162	(mod.) ⁽¹⁷⁾

17. *Festuca rubra* L. — Red fescue

1	2	3	4
Belleaire	*DE 283		(mod.) ⁽¹⁾⁽⁷⁾
Cabarette	*FR S13804		(mod.) ⁽¹⁾⁽⁸⁾
Cajoline	*FR S13804		(mod.) ⁽¹⁾⁽⁷⁾
Camanette	*FR S13804		(mod.)
Camilla	*DE 3873, *FR S8233		(mod.) ⁽¹⁾⁽⁸⁾
Carmania	*FR S13804		(mod.) ⁽¹⁾⁽⁷⁾
Hiphop	*SK 520		(add.) ⁽¹⁾
Seamist	*CZ 1249		(add.) ⁽⁷⁾
Tracy			(del.)

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

1	2	3	4
1	Ssp. <i>alternativum</i> -		
Banco	*FR S13804		(mod.)
Barturbo	*NL 205		T (mod.)
Cannibale	*FR S13804		(mod.)
Canon			(del.)
Carexpress	*FR S13804, *LU 12033		(mod.)
Cash	*FR S13804		T (mod.)
2	Ssp. <i>non alternativum</i> -		
Alicar			f: 30.6.2022
Ancar	*FR S13804		(mod.)
Brocar	*FR S13804		T (mod.)
Cocar	*FR S13804		(mod.)
Forum			(del.)
Lascar	*DE 7352, *FR S13804, *LU 12033		D (mod.)
Nabucco	*DE 39, (*LU 6039, *NL 698		T (mod.)
Oscar	*FR S13804		(mod.)
Ycar	*FR S13804		(mod.)

21. *Lolium perenne L.* — Perennial ryegrass

1	2	3	4
Activa	*DE 7352, *FR S13804, *LU 12033, *NL 609		T (mod.)
Alathea	*NL 1036		D (add.) ⁽¹⁾
Alcazar	*FR S13804, *NL 728		T (mod.) ⁽¹⁷⁾
Barnice			f: 30.6.2022
Barted			f: 30.6.2022
Cabrau	*FR S13804, *NL 728		D (mod.)
Cadix	*FR S13804		D (mod.) ⁽¹⁾
Calao	*DE 7352, *FR S13804, *NL 729, *UK 6370		T (mod.)
Calico	*DE 7352, *FR S13804		D (mod.) ⁽¹⁾
Cality	*DE 7352, *FR S13804		D (mod.) ⁽¹⁾
Calori	*FR S13804, *UK 761		T (mod.)
Candore	*FR S13804, *NL 729		D (mod.) ⁽¹⁷⁾
Careva	*FR S13804, *NL 729		D (mod.)
Carnac	*FR S13804		D (mod.) ⁽¹⁾
Carolus	*FR S13804		(mod.) ⁽¹⁷⁾
Carreo	*FR S13804		(mod.)
Carvalis	*DE 7352, *FR S13804, *NL 609		D (mod.) ⁽¹⁷⁾
Carvallo	*FR S13804		(mod.)
Casare	*DE 7352, (*)FR S13804, *NL 729		T (mod.)
Casero	*DE 7352, *FR S13804		T (mod.)
Castani	*FR S13804		(mod.)
Catanga	*FR S13804		(mod.)
Catari	*FR S13804		(mod.)
Cotina	*FR S13804		(mod.)
Courliss			f: 30.6.2022
Escal			f: 30.6.2022
Escapade	*FR S13804		(mod.) ⁽¹⁾
GrazeMaster	*PT 482		(add.)
Hurricane	*DE 7352, *FR S13804, *LU 12033, *NL 728, *UK 6165		T (mod.) ⁽¹⁷⁾
Indy D			(del.)
Kentaur	*CZ 201, *DE 283, *LU 7001, *AT 579, *PL 161, *SK 170	*NO 29	T (mod.) ⁽¹⁷⁾
Macarena	*FR S13804		(mod.)
Panther GLS			(del.)
Pennant III			(del.)
Pinnacle II			(del.)
Ponant			f: 30.6.2022
Salmo	*DE 61, *FR S14324, *LU 5001	*CH 162	T (mod.) ⁽¹⁷⁾
Sanova			f: 30.6.2022
Sideways	*CZ 115		(add.)
Soraya	*DE 61, *FR S14324, *AT 658	*CH 162	T (mod.) ⁽¹⁷⁾
Splendid			f: 30.6.2022
Verdi	*DE 203		D (mod.) ⁽¹⁾
Virtuose	*DE 7352, *FR S13804		T (mod.)
Wicked	*CZ 115		(add.)

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

1	2	3	4
Cabestan	*FR S13804		(mod.)
Daboya	*FR S14324	*CH 162	(mod.) ⁽¹⁷⁾
Ibex	*DE 39, *FR S14324, *LU 5001	*CH 162	T (mod.)
Palmata	*FR S14324	*CH 162	T (mod.) ⁽¹⁷⁾
Utakha			f: 30.6.2022

24. *Phleum nodosum* L.— Small timothy

1	2	3	4
Orphée			f: 30.6.2022

25. *Phleum pratense* L.— Timothy

1	2	3	4
Cantal	*FR S13804		(mod.)
Canto			f: 30.6.2022
Lakta		*NO 499	(add.)
Lodve	*EE 17		(mod.)
Noreng	*EE 17	*NO 518	(mod.)

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

1	2	3	4
Bargatti			(del.)
Julia	*NL 346, *FI 6104	*IS 5	(mod.) ⁽¹⁾⁽¹²⁾

38. *Lupinus angustifolius* L.— Sugar beet

1	2	3	4
Furman	*PL 618		(add.)
Lunabor	*DE 185		(add.)
Twist	*PL 1		(add.)

39. *Lupinus luteus* L.— Yellow lupin

1	2	3	4
Salut	*PL 618		(add.)

47. *Medicago sativa* L. — Lucerne

1	2	3	4
Alicia	*FR S14275		(mod.)
Altair			(del.)
Barallix	*FR S8016		(add.)
Barlydia			(del.)
Beaufix			f: 30.6.2022
Carelite			(del.)
Chapka	*PL 442		(add.)
DRD91			(del.)
DRD92			(del.)
Julia			f: 30.6.2022
Linsey	*FR S12818		(add.)
Lopaly	*FR S12818		(add.)
Meldor			f: 30.6.2022
Nordicstar	*PL 597		(add.)
Orca	*FR S13804		(mod.)
Salsa	*FR S14431, *PL 161		(mod.)
Tampico	*FR S14275		(mod.)

50. *Medicago × varia* T. Martyn — Sand lucerne

1	2	3	4
Limory	*PL 442		(add.)

54. *Pisum sativum* L. (partim) — Sugar beet

1	2	3	4
Achille	*PL 1048		(add.)
Grot	*PL 1		(add.)
Kazek	*PL 153		(add.)
Prosper	*PL 1048		(add.)
Proteal			(del.)

60. *Trifolium incarnatum* L. — Crimson clover

1	2	3	4
Carmina	*DE 9898, *FR S13804		(mod.)
Cavroux	*FR S13804		(mod.)

62. *Trifolium michelianum* Savi — Balansa clover

1	2	3	4
Go Bal 10	*FR S14436		(add.) ⁽³²⁾

63. *Trifolium pratense* L. — Red clover

1	2	3	4
Corvus	*FR S14324	*CH 162	D (mod.)
Dafila	*FR S14324	*CH 162	D (mod.)
Diper			f: 30.6.2022
Papillon	*FR S12730		(add.)
Pastor	*FR S14324	*CH 162	(mod.) ⁽¹⁷⁾

64. *Trifolium repens* L. — White clover

1	2	3	4
Crescendo	*FR S14275		(mod.)
Norstar	*EE 17	*IS 13, *NO 518	(mod.)
RD86			(del.)

65. *Trifolium resupinatum* L. — Persian clover

1	2	3	4
Prolific Persian			(del.)

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

1	2	3	4
Domino	*PL 611		(add.) ⁽¹⁶⁾
LG Raptor	*UK 1252		(add.) ⁽¹⁶⁾
Severin	*EE 52		(add.) ⁽¹⁶⁾
Venus	*EE 52		(add.) ⁽¹⁶⁾
Victus	*EE 31, *FR S12730, *LT 44, *UK 6192		(mod.) ⁽¹⁶⁾

73. *Vicia sativa* L. - Common vetch

1	2	3	4
Cali	FR S13804		(mod.)
Candy	FR S13804		(mod.)
Caravelle	FR S13804		(mod.)
Carelle	FR S13804		(mod.)
Catarina	FR S13804		(mod.)
Linda	FR S13804		(mod.)
Velero			(del.)

77. *Phacelia tanacetifolia* Benth. — California bluebell

1	2	3	4
Camélia	*FR S13804		(mod.)
NS Priora	*SI 160		(add.) ⁽¹⁷⁾

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

1	2	3	4
Alphabet	*DE 9777		(add.)
Informer	*DE 871		(add.)
Moonlight	*DE 9777		(add.)

III

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

1	2	3	4
Advocat	*CZ 1405, *DE 1323, *EE 88, *PL 872		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ (³⁸) (del.)
Aidan	*PL 159		H (add.) ⁽¹⁵⁾ (³⁸)
Akilah	*EE 46		H (add.) ⁽¹⁶⁾
Aleksa	*DK 208, *FR S13804, *SK 520, *UK 652		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ (³⁹)
Amazzonite	*CZ 1405, *EE 112, (*)FR 44360, *HU 132938, *AT 562, *PL 738, *SK 406		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ (³⁸)
Anniston			(del.)
Apanaci			H (mod.) ⁽¹⁵⁾ (³⁹)
Architect	*BG 21, *CZ 1405, *DK 223, *DE 1323, *EE 88, *FR 45125, *LT 176, *HU 132938, *AT 889, *PL 738, *SK 406, *UK 1033		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ (³⁹)
Aspect	*BG 21, *DK 223, *DE 1323, *HU 132938, *PL 872, *UK 6132		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ (³⁹)
Astana	*PL 205, *SK 224		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ (³⁸)
Batis	*CZ 25, *DE 39, *PL 205		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ (³⁸)
Bono	*PL 618		(add.) ⁽¹⁵⁾ (³⁸)
Ceres			(del.)
Chart CL	*LT 44		H (mod.) ⁽¹⁶⁾ (³⁸)
Crotora	*PL 159		H (add.) ⁽¹⁵⁾ (³⁸)
CSZ6903			(del.)
Daktari	*PL 205		H (add.) ⁽¹⁵⁾ (³⁸)
DK Excited	*PL 788		H (add.) ⁽¹⁵⁾ (³⁸)
DK Expat	*CZ 1114, *PL 788		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ (³⁸)
DK Imprint CL	*SK 642		H (add.) ⁽¹⁵⁾ (³⁸)
DK Plimax CL	*SK 642		H (add.) ⁽¹⁵⁾ (³⁸)
DK420	*SK 642		H (add.) ⁽¹⁵⁾ (³²)(³⁸)
Duo			(del.)
Dynamic	*EE 11, *FR S8233, *HU 100452, *PL 205		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ (³⁸)
Edda	*EE 46		H (add.) ⁽¹⁶⁾
ES Amaretto	*PL 1080		H (add.) ⁽¹⁵⁾ (³⁸)
Filo			(del.)
Gustaw	*PL 611		(add.) ⁽¹⁶⁾ (³⁸)
Hailey			(del.)
Haltesse	*BG 47		H (add.) ⁽¹⁵⁾ (³⁰)
Herakles	*PL 159		H (add.) ⁽¹⁵⁾ (³⁸)
Hirene	*BG 47		H (add.) ⁽¹⁵⁾
Jazzie	*IT 1639		(add.) ⁽¹⁵⁾
Joscha KWS	(*)DE 105, *EE 25, *LV 205		H (mod.) ⁽¹⁶⁾ (³⁸)
Kami			(del.)
Katinka	*EE 46		H (add.) ⁽¹⁶⁾
Keltor	*CZ 25, *EE 11, *HU 100452		H (mod.) ⁽¹⁵⁾
Kicker	*CZ 24, *EE 31, *PL 159, *SK 63		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ (³⁸)
Kwazar	*PL 611		(add.) ⁽¹⁵⁾ (³⁸)
KWS Carry CL	*BG 16		H (add.) ⁽¹⁵⁾
KWS Farry CL	*BG 16		H (add.) ⁽¹⁵⁾
KWS Jakobos	*EE 25, *LT 73		H (mod.) ⁽¹⁶⁾ (³⁸)
KWS Jarios	*EE 25, *LT 73		H (mod.) ⁽¹⁶⁾ (³⁸)
KWS Jementos	*EE 25		H (add.) ⁽¹⁶⁾
KWS Jimos	*EE 25		H (add.) ⁽¹⁶⁾
Lakritz	*DK 44, *EE 31, *PL 159, *UK 6192		H (mod.) ⁽¹⁶⁾ (³⁸)

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

1	2	3	4
Lavina	*DK 44, *EE 31, *LT 44, *PL 159		H (mod.) ⁽¹⁶⁾ ⁽³⁸⁾
LE17346	*PL 872		H (add.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³²⁾ ⁽³⁸⁾
LG Anarion	*PL 872		H (add.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁸⁾
LG Areti	*PL 872		H (add.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁸⁾
LG Aviron	*FR 44360, *PL 849		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁸⁾
Malika	*IT 370		(add.) ⁽¹⁵⁾
Mantara			(del.)
Mars	*PL 611		(add.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁸⁾
Mirakel	*CZ 24, *EE 31, *LT 44, *UK 6129		H (mod.) ⁽¹⁶⁾ ⁽³⁹⁾
Monji CS			(del.)
Orcat			(del.)
Pako			(del.)
Parfitt			(del.)
Passat	*EE 11, *HU 100452		H (mod.) ⁽¹⁵⁾
PHS703 CMS			(del.)
PHS704			(del.)
Porti CS			(del.)
PR46W15	*HR 668		(mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³²⁾ ⁽³⁸⁾
PR46W31			(del.)
Prince	*EE 11, *PL 205		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁸⁾
PT209			(del.)
PT213			(del.)
PT235			(del.)
PT267			(del.)
PX106			(del.)
PX109	*AT 77		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³²⁾ ⁽³⁸⁾
PX114			(del.)
Rachel			(del.)
Ravel CMS			(del.)
Rebecca			(del.)
Rembrandt			(del.)
RGT Guzzi	*SK 520		H (add.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁸⁾
Rhodes	*IT 1639		(add.) ⁽¹⁵⁾
Riccardo KWS	*BG 16, *PL 52		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁹⁾
Rita			(del.)
Rythmie	*IT 1639		(add.) ⁽¹⁵⁾
Sherpa	*DE 147, *EE 31, *HU 106300, *PL 159, *RO 2099		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁹⁾
SY Charme			(del.)
SY Fighter			(del.)
SY Medal	*PL 787		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁸⁾
Symphonie	*IT 1639		(add.) ⁽¹⁵⁾
Tactic	*SK 443		(mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁸⁾
Temptation	*CZ 25, *EE 11, *FR 11256, *LT 51, *HU 100452, *PL 205, *SK 224, *UK 719		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁸⁾
Theia	*CZ 414, *LT 153		H (mod.) ⁽¹⁶⁾ ⁽³⁸⁾
Trevi CS			(del.)
Voltage	*UK 719		H (add.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁸⁾

85. *Cannabis sativa L.* — Hemp

1	2	3	4
Helena	*SI 160		(add.)
Marina	*SI 160		(add.)
Matrix	*PL 589		(add.)
Mietko	*PL 589		(add.)
Sofia	*PL 1195		(add.)

85. *Cannabis sativa L.* — Hemp – Conservation varieties

1	2	3	4
Pūriņi	*LV 188		(add.) Region of origin: Latvia

89. *Helianthus annuus L.* — Sunflower

1	2	3	4
Acordis CLP	*BG 22		S (add.)
Aluris CLP	*BG 22		S (add.)
Amiflol			(del.)
Amleto			(del.)
Andalus			(del.)
ANIP20M1	*BG 158		S (add.) ⁽³²⁾
Arabal			(del.)
Brial			(del.)
Carat			(del.)
DKF2120			(del.)
DKF3554			(del.)
Dracaris CLP	*BG 22, *ES 2022		S (mod.) ⁽³⁵⁾
ES Agrarist CLP	*BG 22		S (add.)
ES Anthemis CLP	*BG 22, *IT 1171		S (mod.)
ES Argentic	*BG 22		S (add.)
ES Axon SU	*BG 22		S (add.)
ES Basilic	*SK 507		H S (mod.)
ES Belfis	*BG 22, *IT 1171		S (mod.)
ES Carneval			(del.)
ES Cosmic			(del.)
ES Diagora	*SK 507		H S (mod.)
ES Hudson SU	*SK 507		S (add.)
ES Milena	*BG 22		S (add.)
ES Oasis CLP	*BG 22, *IT 1171		S (mod.)
ES Paris CL	*BG 22		S (add.)
ES Progba			(del.)
ES Yankis CLP	*BG 22		S (add.)
Imeria CS	*SK 500		H S (mod.)
KWS Apache CL	*BG 16, *IT 264, *RO 2032		S (mod.)
LG50455 CLP	*BG 21		S (add.) ⁽³²⁾
LG50526 CLP	*BG 21		(add.) ⁽³²⁾
LG50572 CLP	*BG 21		S (add.) ⁽³²⁾
LG5654CL			f: 30.6.2022

89. *Helianthus annuus* L. — Sunflower

1	2	3	4
LG5674HO		(del.)	
LG58637	*BG 21	S (add.) ⁽³²⁾	
Lucas		(del.)	
MAS 96OL		(del.)	
MAS 98M		(del.)	
Midolia CS		(del.)	
NK Oleas		(del.)	
NK Simpati		(del.)	
Oder		(del.)	
Olano		(del.)	
Olmer		(del.)	
Orogen		(del.)	
P63HE143	*IT 1057, *PT 595, *SK 450	S (mod.) ⁽¹⁸⁾⁽³²⁾	
P63HH143		(del.)	
Perceval		(del.)	
Pizarro	*ES 200	H S (mod.)	
PR64A72		(del.)	
PR64E71		(del.)	
PR64G20		(del.)	
PR64J80		f: 30.6.2021	
Profit		(del.)	
SF Naxos		(del.)	
Teofilo		(del.)	
Thor CL	*BG 41	S (add.)	
Vitol		(del.)	
X4407		(del.)	
Zama		(del.)	

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

1	2	3	4
Attila	*FR S12606	(add.) ⁽¹⁵⁾⁽¹⁸⁾	
Justess	*FR S12606	(add.) ⁽¹⁶⁾⁽¹⁸⁾	
Ramona	*FR S13491	(add.) ⁽¹⁶⁾⁽¹⁹⁾	
Sideral		(del.)	
Silesia	*PL 1151	(add.) ⁽¹⁸⁾	
Trésor	*FR S12606	(add.) ⁽¹⁶⁾⁽¹⁸⁾	
WPB Eloise	*FR 45162	(add.) ⁽¹⁶⁾⁽¹⁹⁾	

91. *Papaver somniferum* L. — Poppy

1	2	3	4
Lazur	*PL 611	(mod.) ⁽¹⁶⁾	

92. *Sinapis alba* L.—White mustard

1	2	3	4
Elendil			(del.)
Flintstone	*DE 9777		(add.)
Humus	*DE 9777		(add.)
Katja	*CZ 1548		(add.)
Odette	*DE 2418		(add.)
Samantha	*DE 289		(add.)
Sunlight	*DE 871		(add.)
Sunset	*DE 871		(add.)

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

1	2	3	4
Abiola	*FR S13646		(add.)
Adelfia	*FR S13646, *AT 124		(mod.)
Asterix	*IT 272		(add.)
Beluga	*SK 745		(add.)
Cantate PZO	*DE 10310		(add.)
Ceres PZO	*DE 10310		(add.)
Delta			(del.)
Diamante VSS	*IT 159		(add.)
Ekam	*IT 224		(add.)
EM Ghiaccio	*IT x		(add.)
ES Compositor	*SK 507		(add.)
ES Decor	(*)FR S12749, *SK 507		(mod.)
ES Governor	(*)FR S12749, *PL 741, *SK 507		(mod.)
Graf	*SK 765		(add.)
Hoshi			(del.)
Marzena	*PL 1160		(add.)
NAV555	*IT x		(add.)
Nessie PZO	*DE 10310, *AT 672		(mod.)
Northpro7			(del.)
Orpheus	*PL 966		(add.)
Panonka	*SK 781		(add.)
Pasat	*SK 781		(add.)
RGT Salsa	*FR S13804, *AT 775		(mod.)
RGT Satelia	*FR S8029, *AT 775		(mod.)
RGT Sigma	*FR S13804		(add.)
RGT Strofa	*FR S13804		(add.)
Simocene SZS	*DE 3813		(add.)
Sussex	*DE 147		(add.)
Timor PZO	*DE 10310		(add.)
Troubadix	*IT 272		(add.)
Trumpf	*DE 8856, *PL 496		(mod.)
Wapiti	*DE 871		(add.)
Xena	*DE 9925	*CH 41	(mod.)

IV

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

1	2	3	4
Gunhild			(del.)
Hardy	*DK 236, *SE 41		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Matilda			(del.)
Sidney			f: 30.6.2022

97. *Hordeum vulgare L.* — Barley

1	2	3	4
1	2-row barley		
Accuracy			(del.)
Acorn	*UK 618		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Adelac			(del.)
Airone			(del.)
Baraka	*ES 2023, *FR S13804		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Bianca	*DE 4046		(add.) ⁽¹⁵⁾
Bordeaux	*DK 220, *DE 8905, *UK 6214		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Catamaran			(del.)
Chancellor	*UK 618		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Endora	*FR S8359		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Gladiator			(del.)
Greenway	*DK 220		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Hiverac			(del.)
LG Diablo	*DK 223, *EE 99, *NL 1009, *UK 224		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Marielle			(del.)
Normandy	*DK 220, *DE 9960, *UK 6214		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Rheingold	*FI 6129		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Soccer	*UK 733		(add.) ⁽¹⁶⁾
SU Celly	*DE 9056		(add.) ⁽¹⁵⁾
Subway	*DK 220, *LT 144		(mod.) ⁽¹⁶⁾
SW Barbro			(del.)
Tellus	*SE 155, *UK 733		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Valhalla	*DE 8905		(add.) ⁽¹⁵⁾
2	6-row barley		
Amelie			(del.)
Amrai			(del.)
Bredo	*EE 17, *FI 6146	*NO 499	(mod.) ⁽¹⁶⁾
Contra	*DE 1410		(add.) ⁽¹⁵⁾
Esprit	*DE 39		(add.) ⁽¹⁵⁾
Express			(del.)
Gigga	*FR S14472		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Kathleen			(del.)
KWS Memphis	*DE 129		(add.) ⁽¹⁵⁾
Loreley			(del.)
Ramata			(del.)
SU Antje			(del.)
SU Griffin	*DK 204, *HU 100870		(mod.) ⁽¹⁵⁾
SY Dakoota	*DE 9503		(add.) ⁽¹⁵⁾

97. *Hordeum vulgare L.* — Barley

1	2	3	4
Teuto	*DE 1410		(add.) ⁽¹⁵⁾
Viola	*DE 39		(add.) ⁽¹⁵⁾

98. *Oryza sativa L.* — Rice

1	2	3	4
Cerere			(del.)
Ebro			(del.)
Sirio CL			(del.)
Tejo			(del.)
Urano			(del.)

100. *Secale cereale L.* — Rye

1	2	3	4
Alvão			(del.)
KWS Berado	*CZ 31, *DK 230, *DE 129, *EE 28, *AT 504, *PL 53		H (mod.) ⁽¹⁵⁾
KWS Jethro	*CZ 31, *EE 28, *AT 504, *PL 53		H (mod.) ⁽¹⁵⁾
KWS Motivator	*EE 11		(add.) ⁽¹⁵⁾
KWS Receptor	*EE 67, *AT 504		(mod.) ⁽¹⁵⁾
KWS Skylor	*EE 52		(add.) ⁽¹⁶⁾
KWS Tayo	*CZ 31, *DK 230, *DE 129, *EE 28, *AT 504, *PL 53		H (mod.) ⁽¹⁵⁾
LO 2004 N	*DE 129		(add.) ⁽¹⁵⁾ (⁽³²⁾) ⁽³³⁾
LSR 10041	*DE 129		(add.) ⁽¹⁵⁾ (⁽³²⁾) ⁽³³⁾
SU Arvid	*DK 91, *EE 21, *PL 250		H (mod.) ⁽¹⁵⁾

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

1	2	3	4
13GS0037	*IT 1534		S (add.)
Arcadia			(del.)
Ariane	*FR S13860		S (add.)
Artemide			(del.)
Concerto	*IT 1125		S (add.)
Farmsugro 180	*CZ 434		H S (mod.)
Hay Day	*IT 1280		H S (mod.) ⁽¹⁷⁾
RGT Aliggator	*FR S13804, *IT 1125		S (add.)
RGT Biggben	*FR S13804		S (add.)
RGT Gguepard			f: 30.6.2022
Saphir	*FR S13860		T (add.)
Satriano			(del.)
Shumensko sladko	*BG 14		(add.)
Silage King			(del.)
Stingg			f: 30.6.2022
Sucro 506			(del.)
Tonga	*IT 1321		H S (mod.)

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

1	2	3	4
King 61 DR	*IT 1280		(mod.) f: 30.6.2022
Pacific Graze			f: 30.6.2022
Pacific Sweet			(del.)
Trudan headless			

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
Douro			(del.)
Hugo	*CZ 1053, *PL 611, *UK 263		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Isotop			(del.)
Porto	*CZ 385, *DE 4633, *PL 153		(mod.) ⁽¹⁵⁾
RGT Flickflac	*DE 7352		(add.) ⁽¹⁵⁾
Torben	*DE 4046		(add.) ⁽¹⁵⁾

105. *Triticum aestivum* L. — Wheat

1	2	3	4
ABC Groso	*BG 36		(add.) ⁽¹⁵⁾
Allison	*NL 1088		(add.) ⁽¹⁵⁾
Anium	*BG 158		(add.) ⁽¹⁵⁾
Architekt	*DE 39, *EE 11		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Astound	*UK 6334		(add.) ⁽¹⁵⁾
ASUR F 4700	*DE 9056		(add.) ⁽¹⁵⁾ (⁽³²⁾) ⁽³³⁾
Bernstein	*CZ 1151, *DE 6880, *LU 6056, *AT 898	*NO 623	(mod.) ⁽¹⁵⁾
BG Converta	*BG 159		(add.) ⁽¹⁵⁾
BG Freska 2S	*BG 159		(add.) ⁽¹⁵⁾
BG Klimatika	*BG 159		(add.) ⁽¹⁵⁾
BG Phenoma	*BG 159		(add.) ⁽¹⁵⁾
Bruce	*LT 91		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Capta	*DE 10282		(add.) ⁽¹⁵⁾
Catalyst	*UK 6334		(add.) ⁽¹⁵⁾
Centro			(del.)
Davidus	*HU 106630, *SK 508		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Delabrad 2	*RO 1001		(add.) ⁽¹⁵⁾
Edward			(del.)
Eponia	*CZ 172		(add.) ⁽¹⁶⁾
Etana	*CZ 25, *EE 11, *LT 51, *HU 100452	*NO 183	(mod.) ⁽¹⁵⁾
Gentleman	*DE 1410		(add.) ⁽¹⁵⁾
Giava			(del.)
Granny	*CZ 172		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Hacksta	*LT 42, *SE 71	*NO 323	(mod.) ⁽¹⁵⁾
Hallfreda	*EE 46, *SE 71		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Hellas			(del.)
Herero	*EE 61, *LT 204		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Hyleya	*DE 9056		(add.) ⁽¹⁵⁾

105. *Triticum aestivum* L. — Wheat

1	2	3	4
Intelligence	*EE 61, *LT 193		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Kapitol	*DK 198, *DE 1410, *LT 160, *NL 1084		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Komponist	*DE 1410		(add.) ⁽¹⁵⁾
Kvarn	*DK 220		(mod.) ⁽¹⁵⁾
KWS Donovan	*DE 129, *PL 53		(mod.) ⁽¹⁵⁾
KWS Keitum	*BE 769, *DE 129		(mod.) ⁽¹⁵⁾
KWS Sverre	*DK 230, *DE 129		(mod.) ⁽¹⁵⁾
KWS Universum	*DE 129		(add.) ⁽¹⁵⁾
Lemmy	*DE 9056, *EE 33		(mod.) ⁽¹⁵⁾
LG Armstrong	*BG 21, *FR 44360, *HU 132938, *RO 2111		(mod.) ⁽¹⁵⁾
LG Ascona	*BG 21, *FR 44361, *IT 838, *RO 2111		(mod.) ⁽¹⁵⁾
LG Character	*DE 1323		(add.) ⁽¹⁵⁾
LG Lunaris	*BE 717, *DE 1323, *NL 31		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Loyal			(del.)
Manitou			(del.)
Merit	*UK 6334		(add.) ⁽¹⁵⁾
Nabucco	*IT 1375		(add.)
Nimbus			(del.)
PS Perlička	*EE 61, *LT 204		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Reska			f: 30.6.2022
RGT Ritter	*DE 7352		(add.) ⁽¹⁵⁾
Sashez	*BG x		(add.) ⁽¹⁵⁾
Shibil	*BG 1		(add.) ⁽¹⁵⁾
Spearhead	*UK 6334		(add.) ⁽¹⁵⁾
SU Habanero	*DE 9056		(add.) ⁽¹⁵⁾
SU Mangold	*DE 8962		(add.) ⁽¹⁵⁾
SW Harnesk			(del.)
Totem	*DK 220		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Triazza			(del.)
Tsveta	*BG 1		(add.) ⁽¹⁵⁾
Virinea	*BG 90		(add.) ⁽¹⁵⁾
WPB Scotch			(del.)

105. *Triticum aestivum* L. — Wheat – Conservation varieties

1	2	3	4
Lantvete från Dalarna	*SE 140	*NO 605	(mod.)
Ölands lantvete		*NO 605	Region of origin: Sweden and Norway ⁽¹⁶⁾

106. *Triticum durum* Desf. — Durum wheat

1	2	3	4
AD 118	*BG 36		(add.) ⁽¹⁵⁾ (³²⁾
Ampsicora			(del.)
BG Flexadur 2S	*BG 159		(add.) ⁽¹⁵⁾
Bruno	*BG 156		(add.) ⁽¹⁵⁾

106. *Triticum durum* Desf. — Durum wheat

1	2	3	4
Curcuma			(del.)
Ginseng	*ES 2023		(mod.)
Giotto			(del.)
Vesuvio			(del.)

107. *Triticum spelta* L. — Spelt wheat

1	2	3	4
BG Sparta	*BG 159		(add.) ⁽¹⁵⁾
BG Specta	*BG 159		(add.) ⁽¹⁵⁾
SM Orkus	*CZ 1089		(add.) ⁽¹⁵⁾
Zollernfit	*DE 7627		(add.) ⁽¹⁵⁾

108. *Zea mays* L. (partim) — Maize

1	2	3	4	5	6
Aakusta	*EE 93		Index maturitas ⁽²⁵⁾	Forma H ⁽²⁶⁾	
Açores					(add.) ⁽¹⁷⁾
Adrett					(del.)
Akenaton	*IT 345	200		T	(del.)
Almagro					(add.)
Alone	*IT 345, *LT 186	200		T	(del.)
Amandeen	*FR S13724			T	(mod.) ⁽¹⁶⁾
Amazonas	*SK 438	390		S	(add.)
Anselmo	*LT 153, *SK 60	200		T	(add.)
Appli	*FR S12142, *IT 469	200		S	(mod.) ⁽¹⁶⁾
Aretha					(add.)
Assunto	*PL 264	260		S	(del.)
Astringa	*IT 440, *LT 192	200		S	(add.)
Ataraxia	*IT 1164	200		S	(mod.) ⁽¹⁶⁾
Avantage	*IT 345	200		T	(add.)
Avixxene				S	(add.)
Avogadro	*HU 108843, *SK 438	360		S	f: 30.6.2022
Azumaya	*SK 438	340		S	(mod.) ⁽³²⁾
Azzeti	*FR S12142, *IT 469	200		S	(add.)
B3316C	*IT 53	200		S	(add.)
B3545D	*IT 53	300		S	(add.)
Bagiro	*SK 60	180		T	(add.)
Beegees	*IT 370	200		T	(add.)
Belvedere					(del.)
Beret		600		S	f: 30.6.2022
Biaris					(del.)
Buumbay					(del.)
Campodoro					(del.)
Carami CS					(del.)
Celexia					f: 30.6.2022
Chabal					(del.)

108. *Zea mays L.* (partim) — Maize

1	2	3	4	5	6
Cheverni	*IT x				(add.)
Claudia					ant. Buumbay
Clementeen	*PL 738	260	T		(del.)
Codimon		200	T		(add.)
Coditoul	*SK 439	300	S		f: 30.6.2022
Complice					(mod.)
Conbawa	*FR S12142		S		(del.)
Cordesso	*SK 60	180	D		(add.)
Cordoba					(del.)
Crazi					f: 30.6.2022
Crescent	*IT x	300	S		(add.)
Cresti CS		290	T		f: 30.6.2022
CS Casiopi	*IT 345	200	T		(add.)
CS Kissmi	*IT 345	200	T		(add.)
CS Luxuri	*FR S8197, *IT 345	200	S		(mod.)
DA Samson					(del.)
DA Scipio	*HR 229	400	S		(mod.)
Da Vinci					(del.)
Dalamer	*SK 438	300	S		(add.)
Delici CS	*IT 345, *PL 950	240	S		(mod.)
Deniro	*FR S14995		S		(add.)
Dièse					(del.)
DKC2891	*CZ 1114, *FR S12142	230	S		(mod.) ⁽³²⁾
DKC3201	(*FR S12142, *IT 469	200	S		(mod.) ⁽³²⁾
DKC3204	*DE 7502, *FR S12142		T		(mod.) ⁽³²⁾
DKC3218	*FR S12142		S		(add.) ⁽³²⁾
DKC3609	*FR S12142		S		(add.) ⁽³²⁾
DKC4302	*FR S12142		S		(add.) ⁽³²⁾
DKC4568					(del.)
DKC4598	*FR S12142, *IT x, *AT 708	300	S		(mod.) ⁽³²⁾
DKC4695	*FR S12142, *SK 438	330	S		(mod.) ⁽³²⁾
DKC4792	*FR S12142, *HU 108843	390	S		(mod.) ⁽³²⁾
DKC4897	*FR S12142		S		(add.) ⁽³²⁾
DKC4995	*ES x, *HR 47	300	S		(mod.) ⁽³²⁾
DKC5404	*FR 11185		S		(add.) ⁽³²⁾
DKC6286					(del.)
DKC6315	*HR 277	600	S		(mod.) ⁽³²⁾
Dodixx		350	S		f: 30.6.2022
Doge					(del.)
DS1920B					(del.)
Ducarat					(del.)
Egeri CS					(del.)
Erwinga	*IT 440	200	S		(add.)
ES Albatros	*LU 12021, *PL 741	230	S		(mod.)
ES Bario					(del.)
ES Bigday	*PL 741	260	S		(add.)
ES Broadway	*FR 11619, *SK 507	260	S		(mod.)
ES Charter			S		f: 30.6.2022
ES Cirrius	*FR S12749, *NL 671, *AT 772, *PL 741	230	T		(mod.)

108. *Zea mays L.* (partim) — Maize

1	2	3	4	5	6
ES Concord	*CZ 1133, *AT 772, *PL 741, *SK 507		260	S	(mod.)
ES Garant	*BG 22, *CZ 1133		300	T	(mod.)
ES Hattrick	*AT 772, *PL 741, *SK 507		300	S	(mod.)
ES Locomotive	*SK 507		300	T	(add.)
ES Palladium	*BE 832, *DE 3501, *PL 741		240	S	(mod.)
ES Paroli	*PL 741		250	S	(mod.)
ES Runway	*FR 11619, *AT 772, *PL 741		240	S	(mod.)
ES Solito					(del.)
ES Sumum					(del.)
ES Tales					(del.)
ES Uranium					(del.)
ES Vivat					(del.)
ES Wellington	*DE 3501, *FR 11619			S	(mod.)
ES Winway	*FR 11619, *AT 772		320	S	(mod.)
Estimia	*SK 438		300	S	(add.)
Exterior	*FR S12142, *IT x		400	S	(mod.)
Farmelody					(del.)
Farmurphy	*DE 3351, *IT 272, *PL 892		260	S	(mod.)
Florino	*PL 264		230	T	(add.)
Foscana					(del.)
Fructis					(del.)
Fulcro					(del.)
Gaetano	*PL 264		230	S	(add.)
Galbi CS					(del.)
GDM541					(del.)
Genista					(del.)
Gentleman	*BG 21, *SK 507		300	S	(mod.)
Gillian	*BG 59		200	S	(add.)
GL Corona					(del.)
Globus					(del.)
Gloriett	*SK 438		350	S	(add.)
Grigri CS	*IT 345, *PL 950		250	S	(mod.)
GW3378	*BG 60		300	S	(add.) ⁽³²⁾
Hendrixx Duo				S	f: 30.6.2022
Huxley	(*)FR S13724, *IT x		200	T	(mod.)
Icare	*FR S12142			S	(add.)
Inici	*SK 438		340	S	(add.)
Iniesto	*SK 60		190	S	(add.)
Irrideos	*ES x, *FR S12142		500	S	(mod.)
Irvine			200	S	f: 30.6.2022
Jakobo	*SK 60		240	S	(add.)
Jasinto	*SK 60		270	S	(add.)
Jiminy	*BG 21, *SK 507		300	S	(mod.)
Kalimeras					(del.)
Karolas					(del.)
Keano	*SK 60		260	T	(add.)
Kendas					(del.)
Kentos	*PL 52, *SK 221		270	S	(mod.)
Kerveli	*SK 438		290	S	(add.)
Killeras					(del.)

108. *Zea mays L.* (partim) — Maize

1	2	3	4	5	6
Klass					
Kneja 568	*BG 19	500	S	(del.)	
Kneja 570A	*BG 19	500	S	(add.)	
Kneja 571	*BG 19	500	S	(add.)	
Kneja 572	*BG 19	500	S	(add.)	
Kneja 649	*BG 19	600	S	(add.)	
Kobras					(del.)
Kornelius	*BG 16, *HR 38	390	S	(mod.)	
Kwarrado	*PL 52	240	S	(add.)	
KWS Antonio	*FR S14995		S	(add.)	
KWS Bravissimo	*FR S14995		S	(add.)	
KWS Cyclopes	*IT 264	700	S	(add.)	
KWS Elektro	*IT 264	700	S	(add.)	
KWS Emotio	*FR S14995		S	(add.)	
KWS Iconico	*BE 713, *FR S14400, *NL 1008, *PL 52	240	S	(mod.)	
KWS Inteligens	*FR S14995, *IT 264	300	S	(mod.)	
KWS Nostro	*FR S14995		S	(add.)	
KWS Olimpion	*IT 264	700	S	(add.)	
KWS Selecto	*FR S14995		S	(add.)	
KWS Turdus	(*FR S14995, *NL 1008		T	(mod.)	
KWSEK 535					(del.)
Lerma		600	S	f: 30.6.2022	
LG31224	(*FR S13724, *NL 1009		T	(mod.) ⁽³²⁾	
LG31266	*FR 45164		S	(add.) ⁽³²⁾	
LG31272	*FR S13724, *IT 837, *AT 905, *PL 738, *SK 406	240	S	(mod.) ⁽³²⁾	
LG31279	(*FR S13724, *IT 837	200	T	(mod.) ⁽³²⁾	
LG31303	*FR S13724		T	(add.) ⁽³²⁾	
Lineade	*IT x, *HU 108843	400	S	(mod.) ⁽³²⁾	
Loresti CS					(del.)
M17G17	*IT x	700	S	(add.)	
Madisco	*FR S14995		T	(add.)	
Magento	*FR S14400, *AT 618, *PL 52	240	S	(mod.)	
Manesco	*FR S14995		S	(add.)	
Meridio	*FR S14123, *IT 1164	200	S	(mod.)	
Mikado	*RO 2032	500	S	(mod.)	
Milkmax	*FR S14123, *IT 1164, *NL 1031	200	S	(mod.)	
Moscato	*CZ 1065, *AT 775	330	S	(mod.)	
Motivi CS	*DE 4409, *FR S8197, *IT 345, *PL 950	280	S	(mod.)	
MT Nena					(del.)
Myway	*SK 438	410	T	(add.)	
NK Bariton		270	S	f: 30.6.2022	
NK Cheer					(del.)
NK Comfort					(del.)
NK Creator	*HR 102	200	S	(mod.)	
NK Falkone	*BE 881, *FR S14123, *NL 610, *AT 543	250	S	(mod.)	
NK Gageo					(del.)
NK Mighty					(del.)

108. *Zea mays L.* (partim) — Maize

1	2	3	4	5	6
NK Novos					(del.)
NK Potentie					(del.)
NK Safira					(del.)
NK Vitorino	*HR 102		600	S	(mod.)
Nubili	*FR S12142, *IT x		500	S	(mod.)
Odali CS			400	S	f: 30.6.2020
Ordani CS					(del.)
P0021			300	S	f: 30.6.2021
P0251			400	S	f: 30.6.2020
P1223					(del.)
P9641					(del.)
Partheneo	*IT 469, *SK 438		290	S	(mod.)
Physiker	*PL 741		260	S	(add.)
Pixtol				S	f: 30.6.2022
PL 700	*BG 41		600	S	(add.) ⁽³²⁾
PR32P75					(del.)
PR33P82					(del.)
PR34P91					(del.)
PR35K02					(del.)
Pumori	*PL 631		220	S	(add.)
Querci Waxy	*FR S12142			S	(add.)
Reese	*BG 59		300	S	(add.)
Regate					(del.)
RGT Alyxx	*PL 631		230	S	(add.)
RGT Bernaxx	*FR S13804, *PL 631		230	S	(add.)
RGT Conexxion Waxy	*FR S13804			S	(add.)
RGT Coxxinelle	*FR S13804, *IT 1125, *PT 594		200	S	(mod.)
RGT Decitexx	*IT 1125		200	S	(add.)
RGT Earlexx	*UK 652			T	(mod.)
RGT Exxact	(*)FR S13804, *IT 1125		200	S	(mod.)
RGT Foxyx	(*)FR S13804, *IT 1125		200	S	(add.)
RGT Halifaxx	*CZ 1065, *PL 631		230	S	(mod.)
RGT Lacteaxx	*IT 1125		200	S	(add.)
RGT Modernixx	*FR S13804, *IT 1125		200	S	(add.)
RGT Munxxter	*IT 1125		200	S	(add.)
RGT Muxxeal	*FR S13804			S	(add.)
RGT Oxxymel	(*)FR S13804, *IT 1125		200	S	(mod.)
RGT Scherloxx	(*)FR S13804, *PT 594		300	S	(mod.)
RGT Synfonixx	*FR S13804			S	(add.)
Ribello	*SK 60		240	T	(add.)
Ritmic					(del.)
Sciren					(del.)
Searider	(*)FR 11619, *NL 1028			S	(add.)
Sekence	*SK 438		350	S	(add.)
Selista	*PL 52		210	S	(add.)
Shironga	*IT 440		200	S	(add.)
Sibelio	*PL 264		260	S	(add.)
Simao					(del.)
Sintesis					(del.)

108. *Zea mays L.* (partim) — Maize

1	2	3	4	5	6
SM Grot	*LT 50, *PL 618		220	T	(mod.)
SM Polonia	*PL 618		200	T	(add.)
SM Vistula	*PL 618		210	T	(add.)
SNH1505	*IT 1622		500	S	(mod.) ⁽³²⁾
SNH1614	*IT 1622		600	S	(mod.) ⁽³²⁾
SNH1713	*IT 1622		700	S	(mod.) ⁽³²⁾
SNH2618	*IT 1622		600	S	(mod.)
SNH3618A5	*IT 1622		600	S	(mod.)
SNH4424	*IT 1622		500	S	(mod.)
SNH4621	*IT 1622		600	S	(mod.)
SNH4720	*IT 1622		700	S	(mod.)
SNH5425	*IT 1622		400	S	(mod.)
SNH5610	*IT x		600	S	(mod.) ⁽³²⁾
SNH5627	*IT 1622		600	S	(mod.)
SNH5628	*IT 1622		600	S	(mod.)
SNH5630A7	*IT 1622		600	S	(mod.)
SNH5631	*IT 1622		600	S	(mod.)
SNH6535	*IT 1622		500	S	(mod.) ⁽³²⁾
SNH6634	*IT 1622		600	S	(mod.) ⁽³²⁾
SNH6702	*IT 1622		700	S	(mod.) ⁽³²⁾
SNH6733	*IT 1622		700	S	(mod.) ⁽³²⁾
SNH6737	*IT 1622		700	S	(mod.) ⁽³²⁾
SNH7539	*IT 1622		500	S	(mod.)
SNH7541	*IT 1622		500	S	(mod.)
SNH7603	*IT 1622		600	S	(mod.) ⁽³²⁾
SNH7644	*IT 1622		600	S	(mod.)
SNH7646	*IT 1622		600	S	(mod.)
SNH7647	*IT 1622		600	S	(mod.)
Sorin					(del.)
Sparkling	*IT x		600	S	(add.)
Stivi CS			200	S	f: 30.6.2022
SY Boost	*DE 6880, *FR S14123, *IT 1164		200	S	(mod.)
SY Brenton	(*FR S14123, *IT 1164			S	(mod.)
SY Fregat	*FR S14123, *IT 1164		200	S	(mod.)
SY Gibuti	*PL 874		240	S	(mod.)
SY Infinite	*FR S14123, *IT 1164		200	S	(mod.)
SY Niagara	(*FR S14123, *IT 1164		200	S	(mod.)
SY Nordicstar	*DK 187, (*FR S14123, *LU 12028, *NL 610, *UK 1961			S	(mod.)
SY Unity					(del.)
System					(del.)
Taxxoaa				S	f: 30.6.2022
Tipico	*PL 264		230	D	(add.)
Toskano	*FR S14995			S	(add.)
Utopia					(del.)
Vallat	*IT 440		200	S	(add.)
Vladi CS					(del.)
Xanti					(del.)
Zapotek	*IT x		700	S	(add.)

108. *Zea mays L. (partim) — Maize – Conservation varieties*

1	2	3	4	5	6
Nostrano di Storo			Index maturitas ⁽²⁵⁾	Forma H ⁽²⁶⁾	(del.)

V

109. *Solanum tuberosum* L.—Potato

1	2	3	4
4 YOU	*DE 2352		(add.) ⁽³²⁾
Aldona			f: 30.6.2023
Aruba			f: 30.6.2023
Ayla	*DE 3052		(add.)
Boss	*DE 55		(add.)
Davina	*NL 1020		(add.)
Eurodelta	*DE 3532		(add.)
Everest	*HR 29, *SK 512		(mod.)
Heidemarie	*DE 7543		(add.)
Jonas	*DE 2352		(add.)
Lukas	*DE 2352		(add.)
Marlie	*DE 3532		(add.)
Primus	*DE 3052		(add.)
Ramos	*HR 29, *NL 516, *SK 512		(mod.)
Rilana	*DE 3532		(add.)
Rousseau	*FR S11336, *NL 1019		(mod.)
Sinatra	*DE 2352		(add.)
Valisa	*DE 3052		(mod.)
Vermilla	*NL 157		(add.)
Victoria	*EE 20, *FR 45295, *LU 21017, *NL 429, *PL 599		(mod.)
Vindika	*DE 3532		(add.)
Vitesse			(del.)
Vivat	*DE 2391		(add.)

SPOLEČNÝ KATALOG ODRŮD DRUHŮ ZELENINY**dodatek 2020/5****(Text s významem pro EHP)**

(2020/C 194/02)

1. Tento dodatek ke konsolidovanému znění Společného katalogu odrůd druhů zeleniny z roku 2019 (⁽¹⁾) odráží změny, které bylo nutno zpracovat s ohledem na informace, jež Komise obdržela od členských států.
2. Tento dodatek dodržuje členění přijaté v konsolidovaném znění. Proto lze odkazovat k vysvětlivkám z tohoto vydání.
3. Tento dodatek zahrnuje oznámení obdržená v období od 1. do 31. března 2020.
4. Změny oproti konsolidovanému znění jsou vyznačeny ve sloupci 4, a to následujícím způsobem:
 - (add.): znamená, že do společného katalogu byla přidána nová položka,
 - (mod.): znamená, že stávající položka byla změněna. Údaje k takové položce v tomto dodatku pak nahrazují údaje z konsolidovaného znění,
 - (del.): znamená, že tato položka a všechny údaje s ní související jsou ze společného katalogu vymazány.
5. Tento dodatek se týká oznámených odrůd, na něž se vztahují ustanovení čl. 16 odst. 1 směrnice Rady 2002/55/ES (⁽²⁾).
6. Pokud kód udržovatele nebyl v konsolidovaném znění uveden, jméno udržovatele a jeho adresu lze získat od příslušné instituce, uvedené v seznamu pro daný členský stát nebo zemi ESVO.

⁽¹⁾ Konsolidované znění ze dne 30. října 2019:
https://ec.europa.eu/food/plant/plant_propagation_material/plant_variety_catalogues_databases_en

⁽²⁾ Úř. věst. L 193, 20.7.2002, s. 33.

OBSAH

	Strana
1. <i>Allium cepa</i> L.	32
1.1. <i>Allium cepa</i> L. – Skupina Aggregatum - Šalotka	32
1.2. <i>Allium cepa</i> L. – Skupina - Cepa, Cibule	32
10. <i>Brassica oleracea</i> L.	32
10.1. <i>Brassica oleracea</i> L. – Skupina Kadeřávek	32
10.2. <i>Brassica oleracea</i> L. – Skupina Květák	32
10.3. <i>Brassica oleracea</i> L. – Skupina Brokolice (květáková a výhonková)	32
10.4. <i>Brassica oleracea</i> L. – Skupina Kapusta růžičková	32
10.5. <i>Brassica oleracea</i> L. – Skupina Kapusta hlávková	32
10.6. <i>Brassica oleracea</i> L. – Skupina Capitata (Zelí hlávkové bílé)	32
10.7. <i>Brassica oleracea</i> L. – Skupina Capitata (Zelí hlávkové červené)	32
10.8. <i>Brassica oleracea</i> L. – Skupina Kedluben	33
10.9. <i>Brassica oleracea</i> L. – skupina Kapusta listová	33
10.10. <i>Brassica oleracea</i> L. – skupina Portugalské zelí	33
12. <i>Capsicum annuum</i> L. – Chilli, Paprika	33
15. <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai – Meloun vodní	34
16. <i>Cucumis melo</i> L. – Meloun cukrový	35
17. <i>Cucumis sativus</i> L. – Okurka	35
17.1. <i>Cucumis sativus</i> L. – Skupina Okurka salátová	35
17.2. <i>Cucumis sativus</i> L. – Skupina Okurka nakládačka	35
18. <i>Cucurbita Maxima</i> Duchesne – Tykev velkoplodá	35
19. <i>Cucurbita pepo</i> L. – Tykev obecná	35
21. <i>Daucus carota</i> L. – Mrkev	36
21.1. <i>Daucus carota</i> L. – Mrkev	36
21.2. <i>Daucus carota</i> L. – Mrkev krmná	36
22. <i>Foeniculum vulgare</i> Mill. – Fenykl - Skupina Azoricum	36
23. <i>Lactuca sativa</i> L. – Salát	36
24. <i>Solanum lycopersicum</i> L. – Rajče	37
25. <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A. W. Hill – Petržel	38
27. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. – Fazol obecný	38
27.1. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. – Skupina Fazol obecný keříčkový	38
27.2. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. – Skupina Fazol obecný pnoucí	38

	Strana
28. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) – Hráč	39
28.1. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) – Skupina Hráč dřeňový	39
28.2. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) – Skupina Hráč kulatosemenný	39
28.3. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) – Skupina Hráč cukrový	39
29. <i>Raphanus sativus</i> L.	39
29.1. <i>Raphanus sativus</i> L. – Skupina Ředkvička	39
29.2. <i>Raphanus sativus</i> L. – Skupina Ředkev	39
32. <i>Solanum melongena</i> L. – Lilek vejcoplodý	39
33. <i>Spinacia oleracea</i> L. – Špenát	39
35. <i>Vicia faba</i> L. (partim) – Bob zahradní	39
37. Jednotlivé druhy a mezidruhové hybrydy používané jako podnože	39
37.1. <i>Cucurbita ficifolia</i> Bouché	39
37.2. <i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>C. moschata</i> Duch.	39
37.3. <i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl.	39
37.4. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. habrochaites</i>	40
37.5. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. pimpinellifolium</i>	40
37.6. <i>Sicyos angulatus</i>	40
37.7. <i>Cucurbita moschata</i>	40
37.8. <i>Solanum torvum</i> Sw.	40
37.9. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum torvum</i>	40
37.10. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. peruvianum</i>	40
37.11. <i>Solanum lycopersicum</i> L.	40
37.12. <i>Solanum aethiopicum</i>	40
37.13. <i>Capsicum annuum</i>	40
37.14. <i>Citrullus lanatus</i>	40
37.15. <i>Cucumis melo flexuosus</i> x <i>Cucumis melo melo</i>	40
37.16. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum aethiopicum</i>	40

1. Allium cepa L.

1	2	3	4
1	Allium cepa L. - Aggregatum Group - Shallot		
Biztro	b NL 166		(mod.) V
Fresco	b NL 166		(mod.) V
Golden star	a NL 166		(mod.)
Helmor	a NL 8		H (add.)
Picasso	b NL 166		(mod.) V
Yellow Moon	b NL 166		(mod.) V
2	Allium cepa L. - Cepa Group - Onion, Echalion		
Račanka	a SI 626		(add.)

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

1	2	3	4
1	Allium cepa L. – Aggregatum Group – Shallot		
Pohorka	b SI 232		(add.)
2	Allium cepa L. – Cepa Group – Onion, Echalion		

10. Brassica oleracea L.

1	2	3	4
1	Brassica oleracea L. – Kale Group		
2	Brassica oleracea L. – Cauliflower Group		
Atrium			(del.)
Bighorn	a NL 26		H (add.)
Elintos	a NL 26		H (add.)
Moonshine	a NL 26		H (add.)
Pereto	a NL 108		H (add.)
Viturri	a NL 108		H (add.)
3	Brassica oleracea L. – Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type)		
Reggi			(del.)
4	Brassica oleracea L. – Brussels Sprouts Group		
5	Brassica oleracea L. – Savoy Cabbage Group		
6	Brassica oleracea L. – Capitata Group – White cabbage		
Da Capo	a CZ 1275		H (add.)
Derbent	a NL 79		H (add.)
Kamienna Góra	a CZ 1187, a PL x		(mod.)
Kepler	a NL 79		H (add.)
Kilacees	a NL 79		H (add.)
Marconi	a NL 79		H (add.)
Qualitator	a NL 79		H (add.)
Rožník	a SI 34		H (add.)
7	Brassica oleracea L. – Capitata Group – Red cabbage		

10. *Brassica oleracea* L.

1	2	3	4
8 Saale 9	Brassica oleracea L. – Kohlrabi Group Palm Kale Group		(del.)
10	Tronchuda Group (Portuguese cabbage)		

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

1	2	3	4
1	Brassica oleracea L. – Kale Group		
2	Brassica oleracea L. – Cauliflower Group		
3	Brassica oleracea L. – Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type)		
Jacaranda	UK		(add.)
4	Brassica oleracea L. – Brussels Sprouts Group		
5	Brassica oleracea L. – Savoy Cabbage Group		
6	Brassica oleracea L. – Capitata Group – White cabbage		
7	Brassica oleracea L. – Capitata Group – Red cabbage		
8	Brassica oleracea L. – Kohlrabi Group		
9	Palm Kale Group		
10	Tronchuda Group (Portuguese cabbage)		

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

1	2	3	4
Alison	a NL 78a		H (add.)
Balcanica	a NL 108		H (add.)
Barlovento			(del.)
Beachcraft	a NL 26		H (add.)
Berkeley	a NL 78a		H (add.)
Berlizoz	b NL 26		H (add.)
Cambedo			(del.)
Claudel	b NL 26		H (add.)
Compton	b NL 26		H (add.)
Coroneo	a NL 8		H (add.) ⁽⁴⁾
Cozey	a NL 78a		H (add.)
Delor	a NL 78a		H (add.)
Dexter	a NL 78a		H (add.)
Dolmaggio			(del.)
Dragoney	a NL 26		H (add.)

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

1	2	3	4
E20S0102	b NL 26		H (add.) ⁽¹⁾
E20S12777	b NL 26		H (add.) ⁽¹⁾
Finley	a NL 78a		H (add.)
Galga			(del.)
Greenmatic	b NL 26		H (add.) ⁽⁴⁾
Hildago	b BG 141		(add.)
Hitman	a NL 26		H (add.) ⁽⁴⁾
Larry	a NL 26		H (add.)
Meraklia	b BG 143		(add.)
Mesut	a NL 26		H (add.) ⁽⁴⁾
Mikel	a NL 26		H (add.)
Multiflow	b NL 26		H (add.)
Naarangi	a NL 26		H (add.)
Ocelot	a NL 26		H (add.)
Presley	b NL 26		H (add.)
Rivato	a NL 78a		H (add.)
Slonova noga	b BG 130		(add.)
Sujaki	b NL 26		H (add.) ⁽⁴⁾
SV1163PB	a NL 78a		H (add.) ⁽¹⁾
Tasty			(del.)
Titanio	a NL 26		H (add.)
Tonaya	a NL 8		H (add.)
Vitalica	a NL 108		H (add.)
Yelken	b NL 26		H (add.)
Yellow Arrow	b NL 26		H (add.)
Zaruri	a NL 8		H (add.)
Zlatna shipka	b BG 5		(add.)

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

1	2	3	4
Kalifornijsko čudo	b SI 489		(add.)
Nataša	b SI 570		(add.)

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

1	2	3	4
Antares	a NL 134a		H (add.)
Carmellit	a NL 681		H (add.)
Esaloque			(del.)
Scorpius	a NL 134a		H (add.)

16. *Cucumis melo L.* – Melon

1	2	3	4
Attar			(del.)
Carrasco			(del.)
Lagarto			(del.)
Maestro	b BG 80		(add.)

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

1	2	3	4
Hale's best jumbo	b SI 489		(add.)

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

1	2	3	4
1	<i>Cucumis sativus L.</i> – Cucumber Group		
Auzon			(del.)
Aviance			(del.)
Getty	a NL 78a		H (add.)
Hi Jack			(del.)
Hi Light	a NL 60		H (add.)
Indira			(del.)
Khedira			(del.)
Kossara	b BG 80		(add.)
Minik			(del.)
Sensate	b NL 60		H (add.)
Venera	b BG 80		(add.)
2	<i>Cucumis sativus L.</i> – Gherkin Group		
Motiva			(del.)

18. *Cucurbita Maxima Duchesne* – Gourd

1	2	3	4
Monteluz			(del.)

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

1	2	3	4

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

1	2	3	4
Maxs Gold	UK		(add.)

21. *Daucus carota L.* – Carrot

1	2	3	4
1 Chicago Joshi	Daucus carota L. – Carrot a CZ 1275		H (add.) (del.)
2	Daucus carota L. – Fodder carrot		

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

1	2	3	4
1 Cosmic Purple Parmex	Daucus carota L. – Carrot a CZ 1543, b UK 108 a CZ 1543		(mod.) (add.)
2	Daucus carota L. – Fodder carrot		

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

1	2	3	4
Italo Marsico	b BG 22 b BG 22		(add.) (add.)

23. *Lactuca sativa L.* – Lettuce

1	2	3	4
41674 RZ			(del.)
Acuario	a NL 108		(add.)
Adal			(del.)
Adamski			(del.)
Afridota			(del.)
Ardinas			(del.)
Arlekino			(del.)
Assertion			(del.)
Asturinas			(del.)
Aurelius			(del.)
Caledonas			(del.)
Candela			(del.)
Catamaran			(del.)
Cleomedes			(del.)
Conexion			(del.)
Derel	a CZ 1495		(add.)
Dubriano			(del.)
Easala			(del.)
Emeline			(del.)
Emerson			(del.)
Fergus			(del.)
Fiorette			(del.)

23. *Lactuca sativa L.* – Lettuce

1	2	3	4
Fortunas		(del.)	
Greenarrow	a NL 108	(add.)	
Hierro	a ES 3025	(mod.)	
Kirke	a NL 108	(add.)	
Larenzia		(del.)	
Leo	b BG 23	(add.)	
Licato		(del.)	
Markies		(del.)	
Matute	a NL 108	(add.)	
Mikel		(del.)	
Millennia		(del.)	
Modulation		(del.)	
Module		(del.)	
Morinas		(del.)	
Nexinas		(del.)	
Rainey	a NL 108	(add.)	
Reaction		(del.)	
Renai	a NL 108	(add.)	
Rianxo	a NL 108	(add.)	
Romai	a NL 108	(add.)	
Simpson	a CZ 1187	(add.)	
Swarbrick		(del.)	
Tolminka	a SI 136	(add.)	
Vertion		(del.)	
Weston		(del.)	
Yindai		(del.)	
Zoilo	a NL 108	(add.)	

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

1	2	3	4
Gentilina	b SI 232		(add.)
Winterina	b SI 232		(add.)
Zlatý rekord	a CZ 1543		(add.)

24. *Solanum lycopersicum L.* – Tomato

1	2	3	4
Adorion	a NL 60, a UK 6386		H (mod.)
Angos			(del.)
Armira	b BG 80		H (add.)
Bogota			(del.)
Bronte			(del.)
Classifon			(del.)
Erzberg	b BG 22		H (add.)
Essential			(del.)
Evaluna			(del.)
Fonzix			(del.)

24. *Solanum lycopersicum* L. – Tomato

1	2	3	4
Ivet		(del.)	
Kruna	b BG 130	(add.)	
Lupo	a CZ 1495	(add.)	
Mannix		(del.)	
Nemanaxos		(del.)	
Neon	a CZ 1495	(add.)	
Nesma		(del.)	
Oxford		(del.)	
Portico		(del.)	
Ramybelle	a NL 108	H (add.)	
Ramywin		(del.)	
Rioalto		(del.)	
Rozaluxe	b BG 16	(add.)	
Rozamax	b BG 16	(add.)	
Shiva		(del.)	
Sweeterno	a NL 108	H (add.)	

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

1	2	3	4
Hiumaa roheline	b EE 23	(add.) Region of origin:Estonia	

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

1	2	3	4
Julivert	a SI 232		(add.)

27. *Phaseolus vulgaris* L.– French bean

1	2	3	4
1 Redonda	Phaseolus vulgaris L.– Dwarf French Bean Group		(del.)
2	Phaseolus vulgaris L.– Climbing French Bean Group		

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

1	2	3	4
1	Phaseolus vulgaris L.– Dwarf French Bean Group		
2 Verba	Phaseolus vulgaris L.– Climbing French Bean Group b SI 489		(add.)

28. *Pisum sativum L. (partim) – Pea*

1	2	3	4
1	<i>Pisum sativum L. (partim) – Wrinkled Pea Group</i>		
2 Sześciotygodniowy	<i>Pisum sativum L. (partim) – Round Pea Group</i> a CZ 1187		(add.)
3 Bajka	<i>Pisum sativum L. (partim) – Sugar Pea Group</i> a CZ 1187, a PL 1087		(mod.)

29. *Raphanus sativus L.*

1	2	3	4
1 Purpura	<i>Raphanus sativus L. – Radish Group</i> a CZ 1145		H (add.)
2 Blue Candle	<i>Raphanus sativus L. – Black Radish Group</i> a CZ 1275		H (add.)
Green Candle	a CZ 1275		(add.)
Mino Early	a CZ 1187, b UK 71		(mod.)

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

1	2	3	4
Martina			(del.)

33. *Spinacia oleracea L. – Spinach*

1	2	3	4
Goldenwhale			(del.)
Spirico	a NL 60		H (mod.)
Tapir			(del.)
Warbler			(del.)

35. *Vicia faba L. (partim) – Broad bean*

1	2	3	4
The Sutton	b UK 38		(mod.)

37. Species and interspecific crossings for use as rootstocks

1	2	3	4
1	<i>Cucurbita ficifolia Bouché</i>		
2	<i>Cucurbita maxima Duch. x C. moschata Duch.</i>		
3	<i>Lagenaria siceraria (Mol.) Standl.</i>		

37. Species and interspecific crossings for use as rootstocks

1	2	3	4
4 Fortoma	Solanum lycopersicum L. x S. habrochaites a CZ 239		H (add.)
5	Solanum lycopersicum L. x S. pimpinellifolium		
6	Sicyos angulatus		
7	Cucurbita moschata		
8	Solanum torvum Sw.		
9	Solanum melongena x Solanum torvum		
10	Solanum lycopersicum L. x S. peruvianum		
11	Solanum lycopersicum L.		
12	Solanum aethiopicum		
13	Capsicum annuum		
14	Citrullus lanatus		
15	Cucumis melo flexuosus x Cucumis melo melo		
16	Solanum melongena x Solanum aethiopicum		

ISSN 1977-0863 (elektronické vydání)
ISSN 1725-5163 (papírové vydání)



Úřad pro publikace Evropské unie
L-2985 Lucemburk
LUCEMBURSKO

CS