

Jurnalul Oficial al Uniunii Europene

C 443



Ediția în limba română

Comunicări și informări

Anul 64

29 octombrie 2021

Cuprins

II *Comunicări*

COMUNICĂRI PROVENIND DE LA INSTITUȚIILE, ORGANELE ȘI ORGANISMELE UNIUNII EUROPENE

Comisia Europeană

2021/C 443/01	Catalogul comun al soiurilor de plante agricole — Suplimentul 2021/10 ⁽¹⁾	1
2021/C 443/02	Catalogul comun al soiurilor de legume — Suplimentul 2021/10 ⁽¹⁾	27

RO

⁽¹⁾ Text cu relevanță pentru SEE.

II

(Comunicări)

COMUNICĂRI PROVENIND DE LA INSTITUȚIILE, ORGANELE ȘI
ORGANISMELE UNIUNII EUROPENE

COMISIA EUROPEANĂ

CATALOGUL COMUN AL SOIURILOR DE PLANTE AGRICOLE

Suplimentul 2021/10

(Text cu relevanță pentru SEE)

(2021/C 443/01)

CONȚINUT

	Pagină
Legendă	3
Lista soiurilor de plante agricole.....	4
I. Sfeclă	
1. <i>Beta vulgaris</i> L. Sfeclă de zahăr	4
2. <i>Beta vulgaris</i> L. Sfeclă furajeră	4
II. Plante furajere	
12. <i>Dactylis glomerata</i> L. Golomăț	5
13. <i>Festuca arundinacea</i> Schreber Păiuș înalt	5
16. <i>Festuca pratensis</i> Huds. Păiuș de livezi	5
17. <i>Festuca rubra</i> L. Păiuș roșu	5
19. × <i>Festulolium</i> <i>Asch. et Graebn.</i> Hibrizi rezultați din încrucișarea unei specii din genul <i>Festuca</i> cu o specie din genul <i>Lolium</i>	6
20. <i>Lolium multiflorum</i> Lam. Raigras aristat	6
20.1. <i>Ssp. alternativum</i>	6
20.2. <i>Ssp. non alternativum</i>	6
21. <i>Lolium perenne</i> L. Raigras peren	6
22. <i>Lolium x hybridum</i> Hausskn. Raigras hibrid	7
25. <i>Phleum pratense</i> L. Timofică	7
29. <i>Poa pratensis</i> L. Firuță	7
33. <i>Galega orientalis</i> Lam. Galega furajeră	7
38. <i>Lupinus angustifolius</i> L. Lupin albastru cu frunze înguste	8
39. <i>Lupinus luteus</i> L. Lupin galben	8

	Pagină
47. <i>Medicago sativa</i> L. Lucernă	8
50. <i>Medicago</i> × <i>varia</i> T. Martyn Lucerna de nisip	8
54. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Mazăre furajeră	8
55. <i>Trifolium alexandrinum</i> L. Trifoi de Alexandria	8
63. <i>Trifolium pratense</i> L. Trifoi roșu	8
64. <i>Trifolium repens</i> L. Trifoi alb	9
75. <i>Brassica napus</i> L. var. <i>napobrassica</i> (L.) Rchb. Gulie furajeră	9

III. Plante oleaginoase și textile

81. <i>Brassica rapa</i> L. var. <i>silvestris</i> (Lam.) Briggs Rapiță Naveta	10
83. <i>Brassica napus</i> L. (partim) Rapiță	10
85. <i>Cannabis sativa</i> L. Câneță	12
88. <i>Gossypium</i> spp. Bumbac	12
89. <i>Helianthus annuus</i> L. Floarea soarelui	12
90. <i>Linum usitatissimum</i> L. In	14
91. <i>Papaver somniferum</i> L. Mac	14
92. <i>Sinapis alba</i> L. Muștar alb	14
93. <i>Glycine max</i> (L.) Merr. Soia	14

IV. Cereale

95. <i>Avena sativa</i> L. (including <i>A. Byzantina</i> K. Koch) Ovăz și Ovăz roșu	15
97. <i>Hordeum vulgare</i> L. Orz	15
97.1. Orzoaică	15
97.2. Orz	16
98. <i>Oryza sativa</i> L. Orez	16
100. <i>Secale cereale</i> L. Secară	16
101. <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench Sorg	17
104. × <i>Triticosecale</i> Wittm. ex A. Camus Hibridi rezultați din încrucișarea unei specii din genul <i>Triticum</i> cu o specie din genul <i>Secale</i>	17
105. <i>Triticum aestivum</i> L. Grâu	17
106. <i>Triticum durum</i> Desf. Grâu dur	20
108. <i>Zea mays</i> L. (partim) Porumb	20

V. Cartof

109. <i>Solanum tuberosum</i> L. Cartof	26
---	----

LEGENDĂ

1. Prezentul supliment la versiunea consolidată din 2020 a Catalogului comun al soiurilor de plante agricole ⁽¹⁾ include modificările a căror adăugare a fost necesară pentru a se ține cont de informațiile primite de Comisie de la statele membre.
2. Prezentul supliment respectă subdiviziunea adoptată în versiunea consolidată din 2020. Se poate face trimitere la legenda prezentei ediții.
3. Prezentul supliment vizează notificările primite în perioada 1 iulie 2021-31 august 2021.
4. Modificările aduse versiunii consolidate din 2020 sunt indicate în coloana 4, după cum urmează:
 - (add.): înseamnă o nouă poziție introdusă în catalogul comun;
 - (mod.): înseamnă o modificare a unei poziții existente. Indicațiile privind respectiva poziție din prezentul supliment le înlocuiesc pe cele din versiunea consolidată din 2020;
 - (del.): înseamnă că poziția respectivă și toate indicațiile asociate ei sunt eliminate din catalogul comun.
5. Prezentul supliment se referă la soiurile notificate în cazul cărora se aplică dispozițiile de la articolul 16 alineatul (1) din Directiva 2002/53/CE a Consiliului ⁽²⁾.
6. În cazul în care codul unui menținător nu figurează în versiunea consolidată din 2020, numele și adresa acestuia pot fi obținute de la autoritatea indicată în lista pentru statul membru sau statul AELS în cauză.

⁽¹⁾ Versiunea consolidată din 1 decembrie 2020:

https://ec.europa.eu/food/plant/plant_propagation_material/plant_variety_catalogues_databases_en

⁽²⁾ JO L 193, 20.7.2002, p. 1.

I.

1. *Beta vulgaris* L. - Sugar beet

1	2	3	4
Bellini	*AT 533		D m (2) (mod.)
Brandon	*LT 130		D m (2) (mod.)
Columbus			(del.)
Hilleshög Monatunno	*IT 1681		P m (3) (mod.)(15)
Pasteur	*BE 750, *DK 254, *LT 145		D m (2) (mod.)(16)

2. *Beta vulgaris* L. - Fodder beet

1	2	3	4
Blizzard	*DK 227		T m (4) (add.)
Lovrin 515			f: 30.6.2023
Lovrin 628			f: 30.6.2023
Robbos	*DK 227		P m (4) (add.)

II.

12. *Dactylis glomerata* L. - Cocksfoot

1	2	3	4
Marius Probara	*CZ 147		f: 30.6.2023 (add.)

13. *Festuca arundinacea* Schreber - Tall fescue

1	2	3	4
Avenger Barspider Cayenne Raptor III Summer Vio Jucu Vlarom	*CZ 1249, *FR S14182		(del.) (del.) (del.) (mod.)(1) (del.) f: 30.6.2023 f: 30.6.2023

16. *Festuca pratensis* Huds. - Meadow fescue

1	2	3	4
Baraika SW Revansch	*DK 2, *SK 8 *FI 6124, *SE 71	*NO 499	(mod.)(17) (mod.)

17. *Festuca rubra* L. - Red fescue

1	2	3	4
Barberini Barcrown Barniblick Baroyal Barpatria Blenheim Finesto Kauni Lindyhop Moraima Nightclub Olivia	*SK 8 *EE 3, *NL 205, *SK 8 *SK 8 *CZ 497, *DK 2, *DE 7663, *FR 8016, *NL 205 *SK 8 *FR S14431, *FI 6107 *DE 39 *EE 23 *SK 520 *SK 520 *DE 39, *FR S8233, *SK 434	*IS 20, *NO 183	(add.)(1) (mod.)(1)(7) (add.)(1) (mod.)(1)(7) (add.)(1) (mod.)(1)(7) (mod.)(1)(7) (mod.)(1) (add.)(1) (del.) (add.)(1) (mod.)(1)(7)

17. *Festuca rubra* L. - Red fescue

1	2	3	4
Seafire Zamboni	*CZ 1211		(add.)(1)(7) (del.)

19. ×*Festulolium* Asch. et Graebn. - Hybrids resulting from the crossing of a species of the genus *Festuca* with a species of the genus *Lolium*

1	2	3	4
Lifema	*FR S8233, (*)LU 6039		(mod.)

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

1	2	3	4
1	Ssp. alternativum -		
Condado		*IS 23	T (mod.)
Demi	*CZ 1548		(add.)
Krispyl	*CZ 1065, *DE 7352, (*)FR S13804		(mod.)
Menvyl	*CZ 1065, *FR S13804		(mod.)
2	Ssp. non alternativum -		
Bipes		*CH 162	(add.)
Gemini	*BE 218, *DE 61, *PL 435, *SI 524		T (mod.)(17)
Lipurus			f: 30.6.2022
Oryttus	*DE 61	*CH 162	(mod.)

21. *Lolium perenne* L. - Perennial ryegrass

1	2	3	4
Barburian	*SK 8		T (mod.)(17)
Barkatja	*CZ 497		(add.)(1)
Barnauta	*DE 7663, *HR 152, (*)LU 21002, *NL x, *AT 581, *SK 8		T (mod.)(17)
Barround	*NL 205		D (add.)
Duranova	*NL 1036		D (add.)(1)
Fastball 3GL	*CZ 1249		(add.)(1)
Homerun LS	*CZ 1249		(add.)(1)
Mumbai	*NL 1036		D (add.)(1)
New Orleans			(del.)
Pillar II	*CZ 1211		(add.)(1)
Presidio II	*CZ 1211		(add.)(1)

21. *Lolium perenne* L. - Perennial ryegrass

1	2	3	4
Progreen	*CZ 1370		(add.)(1)
Taya			f: 30.6.2023
Timiș 81			f: 30.6.2023
Tollymore	*IE 315		(add.)
Veralynn	*CZ 1370		(add.)(1)
Veranova	*CZ 1370		(add.)(1)

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

1	2	3	4
Cătălin			f: 30.6.2023
Délicial	*NL 359		T (mod.)

25. *Phleum pratense* L. - Timothy

1	2	3	4
Baradria			f: 30.6.2023
Provod	*CZ 147		(add.)
Vega	*LT 64	*IS 13, *NO 518	(mod.)

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

1	2	3	4
Esto	*EE 23		(mod.)(1)
Hitobia		*CH 162	(add.)
Julia		*IS 5	(mod.)(1)(12)
Monopoly	*NL 444		(mod.)(1)(12)
Sepia			(del.)

33. *Galega orientalis* Lam. - Fodder galega

1	2	3	4
Risa	*PL 1257		(mod.)

38. *Lupinus angustifolius* L. - Narrow leaved lupin

1	2	3	4
Graf			f: 30.6.2024
Heros			f: 30.6.2024

39. *Lupinus luteus* L. - Yellow lupin

1	2	3	4
Lord			f: 30.6.2024
Perkoz			f: 30.6.2024

47. *Medicago sativa* L. - Lucerne

1	2	3	4
Dorka PR54V46	*CZ 171		(add.) f: 30.6.2023

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

1	2	3	4
Heiti	*EE 23		(add.)(15)

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

1	2	3	4
Antti			f: 30.6.2022
Medyk			f: 30.6.2024
Rosario	*CZ 172		(add.)(16)

55. *Trifolium alexandrinum* L. - Berseem/Egyptian clover

1	2	3	4
Viorel			f: 30.6.2023

63. *Trifolium pratense* L. - Red clover

1	2	3	4
Betty	*SE 71	*IS 19, *NO 323	T (mod.)

63. *Trifolium pratense* L. - Red clover

1	2	3	4
Katrin		*NO 499	(add.)
Linn		*NO 499	(add.)
Novac			f: 30.6.2023

64. *Trifolium repens* L. - White clover

1	2	3	4
Danitim			f: 30.6.2023
Hebe			f: 30.6.2022
Vysocan	*DE 147, *LU 6016		(mod.)
- Vysočan	*CZ 171		
Vysočan			(mod.)= Vysocan

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

1	2	3	4
Simo			f: 30.6.2023

III.

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

1	2	3	4
Valo			(del.)

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

1	2	3	4
Bakara			f: 30.6.2024
Brentano	*BG 57		H (mod.)(15)(30)
Californium	*EE 90		(mod.)(15)(38)
Clavier CL	*BG 29, *HU 106300		H (mod.)(15)(38)
Dariot	*CZ 25, *EE 11, *IE 27, *FR S15169, *LT 51, *LU 6007, *HU 100452, *SK 224		H (mod.)(15)(39)
Darling	*SK 224		H (mod.)(15)(38)
DK Cadet			f: 30.6.2024
DK Exalte	*FR S15169		H (mod.)(15)(38)
DK Exception	*CZ 1114, *DK 178, *FR S15169, *RO 2199		H (mod.)(15)(39)
DK Exclusiv	*DK 178		H (mod.)(15)(39)
DK Exedo	*HU 132949		H (mod.)(15)(38)
DK Exfile	*SK 333		H (mod.)(15)(38)
DK Exquisite	*FR 8233		H (mod.)(15)(38)
DK Exsor	(*)FR S15169, *HU 132949		H (mod.)(15)(39)
DK Exssence	*CZ 1114, (*)FR S15169, *HU 132949		H (mod.)(15)(39)
DK Exstorm	*CZ 3, *FR S15169, *PL 788, *RO 2199		H (mod.)(15)(39)
DK Imaret CL	*HU 108843, *RO 2199, *SK 598		H (mod.)(15)(38)
Dobrava	*CZ 1405		H (mod.)(15)(38)
Dodger			f: 30.6.2023
Dualis	*FR S8233, *SK 63		H (mod.)(15)(39)
Einstein	*LT 51, *PL 205, *SK 224		H (mod.)(15)(39)
ES Angel	(*)FR S12749, *IT 1171		H (mod.)(15)(39)
Garou	*LT 44		H (mod.)(15)(39)
Happle	*HR 745, *HU 157951, *SK 424		H (mod.)(15)(38)
Heclair	(*)FR S14472, *HR 745		H (mod.)(15)
HOLP101	*SK 668		H (add.)(15)(32)(38)
Hostine	*DK 184, *FR S14472, *HR 745, *SK 424		H (mod.)(15)(38)
INV1010			f: 30.6.2023
INV1024	*LT 82, *HU 241463		H (mod.)(15)(32)(38)
INV1033	*HU 241463		H (mod.)(15)(32)(39)
Jenifer	*SK 611		H (mod.)(15)(39)

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

1	2	3	4
Jumper	*CZ 998, *SK 611		H (mod.)(15)(39)
Lagonda	*LT 44		H (mod.)(16)(39)
LE17346			(del.)
Lexer	*HU 241463, *SK 611		H (mod.)(15)(38)
Lexus	*EE 31, *LT 44, *SE 79		H (mod.)(16)(39)
Panama			(del.)
Pedro			f: 30.6.2024
PT228CL	*HR 214, *RO 2097, *SI 482		H (mod.)(15)(32)(38)
PT231	(*)FR S10858		H (mod.)(15)(32)(38)
PT234	*DK 87, *RO 2097, *SI 482		H (mod.)(15)(32)(39)
PT240CL	*BG 34, *RO 2097, *SI 482		H (mod.)(15)(32)(38)
PT241CL			f: 30.6.2023
PT245			f: 30.6.2023
PT259			f: 30.6.2023
PT264	(*)FR S10858, *RO 2097, *SK 740		H (mod.)(15)(32)(38)
PT268			f: 30.6.2023
PT269	*BG 34, *RO 2097		H (mod.)(15)(32)(38)
PT271	*DE 514, *RO 2097		H (mod.)(15)(32)(38)
PT278CL			f: 30.6.2023
PT279CL	*DE 514, *RO 2097		H (mod.)(15)(32)(38)
PT285			f: 30.6.2023
PT293	*RO 2097		H (mod.)(15)(32)(38)
PT299	*DK 87, *RO 2122, *SK 740		H (mod.)(15)(32)(38)
PT300	*DK 87, *SK 740		H (mod.)(15)(32)(38)
PT301	*SK 740		H (add.)(15)(32)(38)
PT302	*DK 87, *RO 2122, *SK 740		H (mod.)(15)(32)(38)
PT303	(*)FR S10858, *RO 2122, *SK 740		H (mod.)(15)(32)(38)
PT304	*SK 740		H (add.)(15)(32)(38)
Puncher	*HU 241463		H (mod.)(15)(38)
PX100CL	*HR 214, *HU 166056		H (mod.)(15)(32)(38)
PX113	*IE 299, *RO 2097, *SI 482, *SK 450		H (mod.)(15)(17)(32)(38)
PX125CL	*RO 2097, *SI 482		H (mod.)(15)(32)(38)
PX131	*DE 514, *AT 77, *RO 2097		H (mod.)(15)(32)(38)
PX133	*AT 77, *RO 2097		H (mod.)(15)(32)(38)
PX135	*RO 2097		H (mod.)(15)(32)(38)
PX136	*DK 87, *SK 740		H (mod.)(15)(32)(38)
PX138	*SK 740		H (add.)(15)(32)(38)
PX139 CL	*SK 740		H (add.)(15)(32)(38)

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

1	2	3	4
Reset			(del.)
Safer	*LV 199, *HU 241463		H (mod.)(15)(38)
Serlina			f: 30.6.2023
Smaragd	*DE 39, *PL 205		H (mod.)(15)(38)
Smilla	*LT 44		H (mod.)(16)(38)
Taifun	*PL 205		H (mod.)(15)(39)
Trapper	*EE 31		H (mod.)(16)(30)(38)
WOSR571	*SK 224		H (add.)(15)(32)(38)

85. *Cannabis sativa* L. - Hemp

1	2	3	4
Glyana	*PL 1167		(mod.)

88. *Gossypium* spp. - Cotton

1	2	3	4
PHY44	*ES x		(mod.)(32)
PHY64	*ES x		(mod.)(32)
Vered 171	*IT 970		(add.)

89. *Helianthus annuus* L. - Sunflower

1	2	3	4
Armagnac OL	*IT 370		H S (mod.)
AS27002			(del.)
Bajar	*SK 688		S (add.)
Beneto			f: 30.6.2023
Favorit			f: 30.6.2023
FD19E42			f: 30.6.2023
Floriano IR			f: 30.6.2023
Fusion			f: 30.6.2023
Hysun 204			f: 30.6.2023
Hysun 271			f: 30.6.2023
Hysun 283			f: 30.6.2023
Hysun 308			f: 30.6.2023

89. Helianthus annuus L. - Sunflower

1	2	3	4
KWS Ateris	*IT 264		S (mod.)
KWS Fency	*SI 282		S (mod.)
KWS Fripon			f: 30.6.2023
KWS Logos CL			f: 30.6.2023
LBS3941XL	*HU 100265, *RO 2097		S (mod.)(32)
Marmara			f: 30.6.2023
Martha			f: 30.6.2023
MAS 88F			f: 30.6.2023
MAS 88IR			f: 30.6.2023
MAS 90K			f: 30.6.2023
P63LL156	*RO 2097		S (mod.)(32)
P64LE11	*HR 214		H S (mod.)(32)
P64LE123			f: 30.6.2023
P64LE136	*IT 1057, *RO 2097		S (mod.)(32)
P64LE137	*RO 2097		S (mod.)(32)
P64LE153	*HU 100265, *RO 2097		S (mod.)(32)
P64LE159	*ES 116, *RO 2097		S (mod.)(32)(35)
P64LL115			f: 30.6.2023
P64LL126	*IT 1057		H S (mod.)(32)
P64LL127			f: 30.6.2023
P64LL138	*FR S10858, *IT 1057, *RO 2097		S (mod.)(32)
P64LL155	*FR S10858, *AT 77, *RO 2097		S (mod.)(32)
P64LL82	*FR S10858, *HR 214		H S (mod.)(32)
P64LP140	*ES 116, *RO 2097		S (mod.)(32)(35)
Pandora CL Plus			f: 30.6.2023
Saphir			f: 30.6.2023
Starliner			f: 30.6.2023
Supersol	*IT 1263		H S (mod.)
SURO 161			f: 30.6.2023
Suzetta			f: 30.6.2023
Tamina CL Plus			f: 30.6.2023
Terasun CL			f: 30.6.2023
Veleka			f: 30.6.2023
Zephyr			f: 30.6.2023

90. Linum usitatissimum L. - Flax, Linseed

1	2	3	4
Codruța			f: 30.6.2023

91. Papaver somniferum L. - Poppy

1	2	3	4
Sedan	*SK 796		(add.)(16)

92. Sinapis alba L. - White mustard

1	2	3	4
Olga	*SK 668		(add.)
Otava	*SK 668		(add.)

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

1	2	3	4
Crina F			f: 30.6.2023
Daciana			f: 30.6.2023
Darina TD			f: 30.6.2023
Oana F			f: 30.6.2023
Ollesia			f: 30.6.2023
SG Calao			f: 30.6.2023

IV.

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

1	2	3	4
Bingen		*NO 499	(add.)
Bison	*DE 9056, *EE 33, *LT 60, (*)LU 6017		(mod.)(16)
Istra			f: 30.6.2024
Leila		*NO 499	(mod.)(16)
Löyly			f: 30.6.2023
Spartan	*HU 107747		(mod.)(16)

97. *Hordeum vulgare* L. - Barley

1	2	3	4
1	- 2-row barley		
Amber			(del.)
Bordo			f: 30.6.2024
Bryl			f: 30.6.2024
Diplom			(del.)
Erih			f: 30.6.2024
Forman	*PL 306		(mod.)(16)
KWS Asta			(del.)
KWS Bambina			(del.)
KWS Dante	*DE 129		(mod.)(16)
KWS Fabienne			f: 30.6.2024
KWS Fantex	*DK 230, *DE 129, *FR S13841, *LV 156, *LT 41, *PL 53, *FI 6144		(mod.)(16)
KWS Thessa			(del.)
LG Casting	*BG 21, *IE 317, *FR S13724, *HU 170804, *PL 738, *RO 2111		(mod.)(15)(16)
Marigold			(del.)
Milford	*DE 8887, *FR S8359, (*)LU 6006		(mod.)(16)
Nokia			f: 30.6.2024
Olve		*NO 499	(mod.)(16)
Rex			f: 30.6.2024
Rheingold			f: 30.6.2023
Ringo			f: 30.6.2024
Rubinek			f: 30.6.2024
Rufus			f: 30.6.2024
SU Zaza			(del.)

97. *Hordeum vulgare* L. - Barley

1	2	3	4
Suez	*HR 678, *PL 676, *SK 508		(mod.)(15)(16)
Tyra		*NO 499	(mod.)(16)
Vendela			(del.)
2	- 6-row barley		
Journey	*DE 10310, *AT 504		(mod.)(15)
KWS Tenor	*DE 129, *EE 58, *HU 148098, *SK 591		(mod.)(15)
Merlot			(del.)
SY Anetoo			f: 30.6.2024
SY Cartoon	*FR 11839		(mod.)(15)
SY Hurricane			f: 30.6.2024
Sylva			f: 30.6.2022
Thule			f: 30.6.2023
Traminer			(del.)

98. *Oryza sativa* L. - Rice

1	2	3	4
Altiva	*ES 111		(add.)

100. *Secale cereale* L. - Rye

1	2	3	4
Agrikolo			f: 30.6.2024
Brassetto	*DE 129, *AT 504, *SK 591, *FI 6144		H (mod.)(15)
Elvi	*EE 23		(mod.)(15)
KWS AB171R			f: 30.6.2024
KWS AB174R			f: 30.6.2024
KWS Binnitto	*DK 230, *DE 129, *AT 504, *FI 6144		H (mod.)(15)
KWS Daniello	*DE 129, *EE 28		H (mod.)(15)
KWS Magnifico	*LV 156		(mod.)(15)
KWS Skylor	*DK 230, *EE 52		H (mod.)(15)
KWS Vinetto	*DK 230, *DE 129, *EE 28, *PL 53		H (mod.)(15)
LO2005N			f: 30.6.2024
Palazzo	*DE 129, *HR 198, *LV 156, *SK 591		H (mod.)(15)

101. Sorghum bicolor (L.) Moench - Sorghum

1	2	3	4
DUSORMIL HD19	*CZ 1661		(add.)(32)
Puma Star			f: 30.6.2023

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
BC 6315			f: 30.6.2024
Cascador F			f: 30.6.2023
Lerma		*CH 41	(add.)(15)
Triangoli		*CH 41	(add.)(15)

105. Triticum aestivum L. - Wheat

1	2	3	4
Aallotar			f: 30.6.2022
Adriana			f: 30.6.2024
Alievi		*CH 41	(add.)(15)
Alpettes		*CH 41	(add.)(15)
Amandus	*HR 80, *HU 106630		(mod.)(15)
Antonija			f: 30.6.2024
Ararat			(del.)
Arpille		*CH 41	(add.)(16)
Axis			(del.)
Balitus	*CZ 1052, *EE 68, *LT 171, *HU 106630		(mod.)(15)
Bastian	*FI 6119	*NO 499	(mod.)(16)
Batis			(del.)
BC 7031			f: 30.6.2024
BC 8108			f: 30.6.2024
BC Bernarda			f: 30.6.2024
BC Certissa			f: 30.6.2024
BC Mira			f: 30.6.2024
BC Renata			f: 30.6.2024
BC Sana			f: 30.6.2024

105. Triticum aestivum L. - Wheat

1	2	3	4
Bc Snaša			f: 30.6.2024
BC Tena			f: 30.6.2024
Bc Zorica			f: 30.6.2024
Bimis		*CH 41	(add.)(15)
Bishorn		*CH 41	(add.)(15)
Bodeli		*CH 41	(add.)(15)
Bubimir			f: 30.6.2024
Bubnjar			f: 30.6.2024
Bul Aneta	*BG 36, *ES 6331		(mod.)(15)
Colinta		*CH 41	(add.)(15)
Danaida	*HR 28		(add.)(15)
Davidus	*HU 106630, *SK 508		(mod.)(15)
Dora			f: 30.6.2024
Faktor	*BG 36		(mod.)(15)
Farmer	*HR 28		(mod.)(15)
Fifi			f: 30.6.2024
Generalis	*HR 28, *HU 193746		(mod.)(15)(16)
Gentleman	*CZ 346, *DE 1410		(mod.)(15)
Gibloux		*CH 41	(add.)(16)
Graham	*IE 296, *NL 788		(mod.)(15)
Grofica			f: 30.6.2024
IS Carnea			(del.)
IS Leticia			(del.)
Klarisa			f: 30.6.2024
Klasan			f: 30.6.2024
KWS Criterium	*HR 745, *IT 441		(mod.)(15)
KWS Emil	*LV 156, *LT 41		(mod.)(15)
KWS Extrem	*HR 746, *IT 441		(mod.)(15)
KWS Firebird			f: 30.6.2024
KWS Kiran	*LV 156		(mod.)(15)
KWS Mairra			(del.)
KWS Mistral	*DE 129, *EE 58, *LU 6044, *AT 504, *FI 6144		(mod.)(16)
KWS Sunny	*PL 884		(mod.)(16)
KWS Talium			f: 30.6.2024
KWS Torridon	*PL 884		(mod.)(16)
Leuta			f: 30.6.2024
Ljupka			f: 30.6.2024
Lucija			f: 30.6.2024

105. Triticum aestivum L. - Wheat

1	2	3	4
Lukullus	*AT 124, *SK 508		(mod.)(15)
Mihelca			f: 30.6.2024
Neven	*BG 36, *ES 6331		(mod.)(15)
Olympus			(del.)
OS Alka			f: 30.6.2024
Pajura			f: 30.6.2023
Palads	*DK 220		(add.)(15)
Pavica			f: 30.6.2024
Pepeljuga			f: 30.6.2024
Praktik	*PL 631, *SE 142	*NO 592	(mod.)(15)
Puntari			(del.)
Raweta			f: 30.6.2024
Rebeka			f: 30.6.2024
Revolver	*DE 6918, *NL 152, *PL 513		(mod.)(15)
Rockefeller	*DE 6918, *LT 105		(mod.)(15)
Rujana			f: 30.6.2024
Schilthorn		*CH 41	(add.)(15)
Skala	*DK 220		(add.)(15)
Super Žitarka			f: 30.6.2024
SY Insitor	*IE 296, *NL 133		(mod.)(15)
Tervel	*BG 36		(mod.)(15)
Tina			f: 30.6.2024
Topkapi	*HU 106630, *SK 508		(mod.)(15)
Vyara	*BG 36		(mod.)(15)
Waldinger			f: 30.6.2024
Wydma			f: 30.6.2024
Zawisza			f: 30.6.2024
Zdenka			f: 30.6.2024
Zvizdan			f: 30.6.2024

106. Triticum durum Desf. - Durum wheat

1	2	3	4
Diadur	*DE 1328, *AT 124		(mod.)(15)

106. Triticum durum Desf. - Durum wheat - Conservation varieties

1	2	3	4
Deves	*EL 366		(add.) Region of origin:Thessaly, Sterea Ellada

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
			Index maturitas (25>)	Forma H(26>)	
306P	*SK 438		300	S	(add.)(32)
Abadio	*SK 60		240	S	(add.)
Abstract	*SK 406		240	T	(add.)
Agiraxx	*DK 208			T	(mod.)
Animato			300	S	f: 30.6.2023
Artemide	*IT x		700	S	(add.)
Atlantico	*AT 20, *SK 60		250	S	(mod.)
Audacio	*IT 469		200	S	(add.)
Baptisto	*SK 60		260	S	(add.)
Bărăgan 48			500	S	f: 30.6.2023
BC 182					(del.)= Jazz
BC 191			100	D	f: 30.6.2024
BC 203			200	T	f: 30.6.2024
BC 284			200	S	f: 30.6.2024
BC 288 B			200	S	f: 30.6.2024
BC 3788			300	S	f: 30.6.2024
BC 416			470	S	f: 30.6.2024
BC 462 B			400	S	f: 30.6.2024
BC 492			400	T	f: 30.6.2024
BC 512			500	S	f: 30.6.2024
BC 532			500	S	f: 30.6.2024
BC 566			500	T	f: 30.6.2024
BC 574			500	T	f: 30.6.2024
BC 5982			500	T	f: 30.6.2024

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
BC 616			600	S	f: 30.6.2024
BC 622 B			600	S	f: 30.6.2024
BC 666			600	S	f: 30.6.2024
BC 682			600	S	f: 30.6.2024
BC 723			700	T	f: 30.6.2024
BC353			300	S	f: 30.6.2024
BC406			400	S	f: 30.6.2024
BC456			400	S	f: 30.6.2024
BC478			400	S	f: 30.6.2024
BC482			400	S	f: 30.6.2024
BC484			400	S	f: 30.6.2024
BC526			500	S	f: 30.6.2024
BC55T			500	S	f: 30.6.2024
BC626			600	S	f: 30.6.2024
BC707			700	S	f: 30.6.2024
Boniface	*HU 108227, *SK 520		400	S	(mod.)
Bonito	*ES 6243		300	T	(mod.)
Carleta YG					(del.)
Cejove	*SK 164		260	S	(add.)
Clischi	*IT x		400	S	(mod.)
Copernic	*RO 2199		400	S	(mod.)
Coretta YG					(del.)
Costante	*IT 264		500	S	(add.) ant. KWS Palladian
Cypango					(del.)
Dawson SG	*SK 793		490	S	(add.)
Despite	*HR 785, *IT 1764		300	S	(mod.)
DKC2960			240	S	f: 30.6.2024
DKC3117	*CZ 1114		220		(add.)(32)
DKC3419	*CZ 1114, *DE 7502			D	(mod.)(32)
DKC3711	*CZ 1114, *AT 930		250	S	(mod.)(32)
DKC3969	*IT x, *AT 930		200	S	(mod.)(32)
DKC4541	*IT x, *HU 108843, *AT 930, *RO 2199		360	S	(mod.)(32)
DKC4670	*IT x, *HU 108843, *AT 930		380	S	(mod.)(32)
DKC4751	*FR 45483, *IT x		300	S	(mod.)(32)

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
DKC5068	*IT x, *HU 108843, *AT 930		460	S	(mod.)(32)
DKC5542	*ES x, *IT x		500	S	(mod.) ex: PL (8.5.2006)*(32)
DKC5830	*IT x, *PT 374		400	S	(mod.)(32)
DKC6180					(del.)
DKC7002	*IT x		700	S	(add.)
Document	*HR 785, *IT 1764		300	S	(mod.)
Dorat			500	S	f: 30.6.2024
Drava 404	*HR 67		400	S	(mod.)
DS0221					(del.)
DS0479B					(del.)
DS0706C					(del.)
Dugi			600	S	f: 30.6.2024
Eldyn	*SK 507		400	S	(add.)
ES Bigday	*HU 102786, *PL 741, *SK 507		290	S	(mod.)
ES Crossway	*AT 772, *PL 741, *SK 507		260	S	(mod.)
ES Mylady	*BG 22, *HU 102786, *SK 507		290	S	(mod.)
ES Nottingham	*SK 507		290	S	(add.)
ES Skytower	*CZ 1133, *SK 507		310	S	(mod.)
ES Skyway	*SK 507		260	T	(add.)
Excalada	*SK 438		340	S	(add.)
Expertize	*IT x		500	S	(add.)
Fierte	*IT x		500	S	(add.)
Flaviano	*SK 60		290	S	(add.)
Fornad	*RO 2199		400	S	(mod.)
Gerwen	*SK 507		250	S	(add.)
Giunone	*IT x		600	S	(add.)
Glejt			230	T	f: 30.6.2024
Huberto	*CZ 69		230		(add.)
ING51			450	S	f: 30.6.2023
ING59			550	S	f: 30.6.2023
Ivory	*IT 1164		300	S	(add.)
Jazz			200	S	f: 30.6.2024
Kamparis	*BG 16, *HR 737, *SK 221		400	S	(mod.)

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
Kanyons	*IT 264		200	S	(add.)
Karibiko	*CZ 414, *SK 60		320	S	(mod.)
Kasano	*SK 60		220	S	(add.)
Kimmich	*DE 7502, (*)FR 45483, *IT 469		200	S	(mod.)
Kiskun 4322					(del.)
Kiskun 4669					(del.)
Kliper	*IT 370, *SK 365		320	S	(mod.)
Koxx					(del.)
Kresowiak			240	T	f: 30.6.2024
KWS Adalrico			250	S	f: 30.6.2023
KWS Bellavista	*BG 16, *HR 737, *HU 149293, *SK 221		340	S	(mod.)
KWS Infinity	*HR 737		300	S	(mod.)
KWS Inteligens	*FR S14995, *IT 264, *SK 221		410	S	(mod.)
KWS Magnifico	*BG 16, *HU 149293, *RO 2032, *SK 221		400	S	(mod.)
KWS Palladian					(del.)
KWS Romero	*HR 737		500	S	(mod.)
KWS Shako	*CZ 69, *DE 105, *SK 221		310	S	(mod.)
KWS3381	*BG 16		400	T	(mod.)(32)
LBS1503			180	S	f: 30.6.2023
LBS2346	*RO 2097		100	S	(mod.)(32)
LBS3311	*IT 53		200	S	(add.)
LBS3841	*IT 53		200	S	(add.)
LG 22.44			200	T	f: 30.6.2023
LG30315	*BG 21, *SK 406		340	S	(mod.)(32)
LG30360	*SK 406		350	T	(mod.)(32)
LG31221					(del.)
LG31263	*IT 837, *SK 406		200	T	(add.)(32)
LG31305	*IT 837		300	S	(add.)
LG31384	*IT 837		400	S	(add.)
LG3350	*HU 132938, *SK 406		370	S	(mod.)(32)
Limoso	*SK 60		200	S	(add.)
LS Bajkalia	*SK 586		120	T	(add.)
LS Elamiana	*SK 586		240	D	(add.)
Madiran	*ES 6372, *HR 44		500	S	(mod.)(17)
Maiolle			420	S	f: 30.6.2023

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
MAS 36N			300	T	f: 30.6.2024
MAS 48CR			300	S	f: 30.6.2023
MAS 52CR			400	T	f: 30.6.2023
Mejaš			400	S	f: 30.6.2024
Minsk	*LT 194, *SK 725		200	S	(mod.)(16)
Mumtez	*IT x		500	S	(add.) ant. DKC6180
Neffel	*SK 438		350	S	(mod.)
Nimba			260	T	f: 30.6.2024
OP Kandia	*SK 516		260	S	(add.)
OP Pyra	*SK 516		250	T	(add.)
Ortaca	*SK 725		210	S	(add.)
P0017			400	T	f: 30.6.2023
P0719			400	T	f: 30.6.2023
P7535			200	S	f: 30.6.2023
P8000Y					(del.)
P8019					(del.)
P8021					(del.)
P8039					(del.)
P8079					(del.)
P8315					(del.)
P9549			200	S	f: 30.6.2023
P9569	*HR 214, *IT x		340	S	(mod.)(32)
Panash					(del.)
Pepino	*SK 221		410	S	(mod.)
PR36V78			400	S	f: 30.6.2023
Prosna			230	T	f: 30.6.2024
Reduta			230	T	f: 30.6.2024
Renfor	*SK 504		350	S	(mod.)
RF322	*RO 2045		450	S	(add.) ant. Kiskun 4322
RF669	*RO 2045		550	S	(add.) ant. Kiskun 4669
Ricotta	*IT 370, *LT 161, *SK 365		320	S	(mod.)(16)
Ridán			600	S	f: 30.6.2024
Rituel					(del.)
Rufio	(*)FR S14995, *IT 264		200	S	(mod.)
San	*CZ 1089		240	T	(mod.)
Sangria			300	S	f: 30.6.2023

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
Santerro	*SK 60		200	S	(add.)
Silvretto	*SK 60		220	S	(add.)
Solaking	*CZ 1114		300		(add.)
SU Rapirol	*IT 1164		200	S	(add.)
Sufavor					(del.)
Sumeric	*IT x		400	S	(add.)
Sunergy			300	T	f: 30.6.2023
Talabor	*IT x		300	S	(add.)
Toskano	*FR S14995, *RO 2032, *SK 221		400	S	(mod.)
Turda 248			200	S	f: 30.6.2023
Wilga			190	T	f: 30.6.2024
ZP409			500	T	f: 30.6.2023
ZP488			400	T	f: 30.6.2023

V.

109. *Solanum tuberosum* L. - Potato

1	2	3	4
Bojar	*NL 311, *FI 6115, *SE 3		f: 30.6.2024
Ikerne			(del.)
Ismena			f: 30.6.2024
Justa			f: 30.6.2024
Kardal			(mod.)
Lech			f: 30.6.2024
Malaga			f: 30.6.2024
Mifek			f: 30.6.2024
Pomar			(del.)
Sini			(del.)
Suvi			(del.)

CATALOGUL COMUN AL SOIURILOR DE LEGUME

Suplimentul 2021/10

(Text cu relevanță pentru SEE)

(2021/C 443/02)

CONȚINUT

	Pagină
Legendă	29
Lista soiurilor de legume	30
1. <i>Allium cepa</i> L.	30
1.1. <i>Allium cepa</i> L. Grupul <i>Aggregatum</i> - Ceapă eșalotă	30
1.2. <i>Allium cepa</i> L. Grupul <i>Cepa</i> - Ceapă și ceapă eșalotă tip „banană”	30
4. <i>Allium sativum</i> L. Usturoi	30
9. <i>Beta vulgaris</i> L.	30
9.1. <i>Beta vulgaris</i> L. Grupul <i>Sfeclă de grădină</i> (<i>Sfeclă roșie</i> , inclusiv <i>sfeclă Cheltenham</i>)	30
9.2. <i>Beta vulgaris</i> L. Grupul <i>Sfeclă de pețiol sau mangold</i>	30
10. <i>Brassica oleracea</i> L.	30
10.1. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul <i>Varză de frunză</i>	30
10.2. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul <i>Conopidă</i>	30
10.3. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul <i>Broccoli</i> (tip <i>calabrez</i> și tip <i>germinativ</i>)	30
10.4. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul <i>Varză de Bruxelles</i>	30
10.5. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul <i>Varză creață</i>	30
10.6. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul <i>Capitata</i> (<i>Varză albă</i>)	30
10.7. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul <i>Capitata</i> (<i>Varză roșie</i>)	31
10.8. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul <i>Gulie</i>	31
10.9. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul <i>Varză kale «Nero di Toscana»</i>	31
10.10. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul <i>Tronchuda</i> (<i>Varză portugheză</i>)	31
11. <i>Brassica rapa</i> L.	31
11.1. <i>Brassica rapa</i> L. Grupul <i>Varză chinezească</i>	31
11.2. <i>Brassica rapa</i> L. Grupul <i>Nap</i>	31
12. <i>Capsicum annuum</i> L. Ardei	31
15. <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai <i>Pepene verde</i>	32
16. <i>Cucumis melo</i> L. <i>Pepene galben</i>	32
17. <i>Cucumis sativus</i> L. <i>Castravete</i>	32
17.1. <i>Cucumis sativus</i> L. Grupul <i>Castravete tip lung</i>	32
17.2. <i>Cucumis sativus</i> L. Grupul <i>Castravete tip cornișon</i>	32
19. <i>Cucurbita pepo</i> L. <i>Dovlecel comun</i>	33
21. <i>Daucus carota</i> L. <i>Morcov</i>	33
21.1. <i>Daucus carota</i> L. <i>Morcov</i>	33
21.2. <i>Daucus carota</i> L. <i>Morcov furajer</i>	33
23. <i>Lactuca sativa</i> L. <i>Salată</i>	33

	Pagină
24. <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomate	34
27. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Fasole	34
27.1. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Grupul Fasole pitică	34
27.2. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Grupul Fasole urcătoare	34
28. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Mazăre	34
28.1. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Grupul Mazăre cu bob zbârcit	34
28.2. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Grupul Mazăre cu bob neted	35
28.3. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Grupul Mazăre dulce	35
29. <i>Raphanus sativus</i> L.	35
29.1. <i>Raphanus sativus</i> L. Grupul Ridiche	35
29.2. <i>Raphanus sativus</i> L. Grupul Ridiche neagră	35
33. <i>Spinacia oleracea</i> L. Spanac	35
35. <i>Vicia faba</i> L. (partim) Bob	35
36. <i>Zea mays</i> L. (partim)	36
36.1. <i>Zea mays</i> L. Grupul Porumb zaharat	36
36.2. <i>Zea mays</i> L. Grupul Porumb de floricele	36
37. Specii și soiuri obținute din încrucișări interspecifice destinate utilizării ca portaltoaie	36
37.1. <i>Cucurbita ficifolia</i> Bouché	36
37.2. <i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>C. moschata</i> Duch.	36
37.3. <i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl.	36
37.4. <i>Lycopersicon esculentum</i> L. x <i>S. habrochaites</i>	36
37.5. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. pimpinellifolium</i>	36
37.6. <i>Sicyos angulatus</i>	36
37.7. <i>Cucurbita moschata</i>	36
37.8. <i>Solanum torvum</i> Sw.	36
37.9. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum torvum</i>	36
37.10. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. peruvianum</i>	36
37.11. <i>Solanum lycopersicum</i> L.	36
37.12. <i>Solanum aethiopicum</i>	37
37.13. <i>Capsicum annuum</i>	37
37.14. <i>Citrullus lanatus</i>	37
37.15. <i>Cucumis melo flexuosus</i> x <i>Cucumis melo melo</i>	37
37.16. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum aethiopicum</i>	37
37.17. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. cheesmaniae</i>	37

LEGENDĂ

1. Prezentul supliment la versiunea consolidată din 2020 a Catalogului comun al soiurilor de legume ⁽¹⁾ include modificările a căror adăugare a fost necesară pentru a se ține cont de informațiile primite de Comisie din partea statelor membre.
2. Prezentul supliment respectă subdiviziunea adoptată în versiunea consolidată din 2020. Se poate face trimitere la legenda prezentei ediții.
3. Prezentul supliment vizează notificările primite în perioada 1 iulie 2021-31 august 2021.
4. Modificările aduse versiunii consolidate din 2020 sunt indicate în coloana 4, după cum urmează:
 - (add.): înseamnă o poziție nouă introdusă în catalogul comun;
 - (mod.): înseamnă o modificare a unei poziții existente. Indicațiile privind respectiva poziție din prezentul supliment le înlocuiesc pe cele din versiunea consolidată din 2020;
 - (del.): înseamnă că poziția respectivă și toate trimerile la aceasta sunt eliminate din catalogul comun.
5. Prezentul supliment se referă la soiurile notificate în cazul cărora se aplică dispozițiile de la articolul 16 alineatul (1) din Directiva 2002/55/CE a Consiliului ⁽²⁾.
6. În cazul în care codul unui menținător nu figurează în versiunea consolidată din 2020, numele și adresa acestuia pot fi obținute de la autoritatea indicată în lista pentru statul membru sau statul AELS în cauză.

⁽¹⁾ Versiunea consolidată din 12 noiembrie 2020:
https://ec.europa.eu/food/plant/plant_propagation_material/plant_variety_catalogues_databases_en

⁽²⁾ JO L 193, 20.7.2002, p. 33.

1. *Allium cepa* L. -

1	2	3	4
1	Allium cepa L. - Aggregatum Group - Shallot		
2 Alcor Wega	Allium cepa L. - Cepa Group - Onion, Echalion		(del.) f: 30.6.2024

4. *Allium sativum* L. - Garlic

1	2	3	4
Mega			f: 30.6.2024

9. *Beta vulgaris* L. -

1	2	3	4
1 Turkus	Beta vulgaris L. - Garden Beet Group (Beetroot, including Cheltenham beet)		f: 30.6.2024
2	Beta vulgaris L. - Leaf Beet Group (Spinach beet or Chard)		

10. *Brassica oleracea* L. -

1	2	3	4
1 Red Tatanka	Brassica oleracea L. - Kale Group a NL 79		H (add.)
2	Brassica oleracea L. - Cauliflower Group		
3 Everest	Brassica oleracea L. - Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type) a ES 98		H (add.)
4	Brassica oleracea L. - Brussels Sprouts Group		
5 Roma Polana	Brassica oleracea L. - Savoy Cabbage Group		f: 30.6.2024
6 Fantazja	Brassica oleracea L. - Capitata Group - White cabbage		f: 30.6.2024

10. Brassica oleracea L. -

1	2	3	4
7 Langedijker Polana	Brassica oleracea L. - Capitata Group - Red cabbage		f: 30.6.2024
8	Brassica oleracea L. - Kohlrabi Group		
9	Brassica oleracea L. - Palm Kale Group		
10	Brassica oleracea L. - Tronchuda Group (Portuguese cabbage)		

11. Brassica rapa L. -

1	2	3	4
1	Brassica rapa L. - Chinese Cabbage Group		
2	Brassica rapa L. - Vegetable Turnip Group		

11. Brassica rapa L. - - Conservation varieties

1	2	3	4
1	Brassica rapa L. - Chinese Cabbage Group		
2 Solanepe	Brassica rapa L. - Vegetable Turnip Group	b NO 82	(add.) Region of origin:Norway

12. Capsicum annum L. - Chili, Pepper

1	2	3	4
Beitar	b NL 34		H (add.)
Clifford	b ES 6313		H (add.)
Glorioso	b ES 6314		H (add.)
Izartxo	a ES 519		H (add.)
Maddiper	a ES 519		H (add.)
Moisés			(del.)

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

1	2	3	4
Pinsoro			(del.)
Pinzon	b ES 506		H (add.)
Prieto	b ES 6283		H (add.)
Ytrio	b ES 382		H (add.)

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

1	2	3	4
Guindilla da Angustia	a ES 398		(add.) Region of origin:Galicia
Ourense Verde	a ES 398		(add.) Region of origin:Galicia

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

1	2	3	4
Forester			(del.)
Joker			f: 30.6.2023

16. *Cucumis melo* L. - Melon

1	2	3	4
Baldo			f: 30.6.2023
Crina			f: 30.6.2023

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

1	2	3	4
1	Cucumis sativus L. - Cucumber Group		
Evora	a NL 8		H (add.)
Marvila	a NL 8		H (add.)
Obidos	a NL 8		H (add.)
2	Cucumis sativus L. - Gherkin Group		
Bolko			f: 30.6.2024
Bongo			(del.)
Chrobry			f: 30.6.2024
Huzar			f: 30.6.2024
Kmicic			f: 30.6.2024

17. Cucumis sativus L. - Cucumber/Gherkin - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
1 Merlin	Cucumis sativus L. - Cucumber Group b NL 728		H (add.)
2	Cucumis sativus L. - Gherkin Group		

19. Cucurbita pepo L. - Marrow or Courgette

1	2	3	4
Merlot			f: 30.6.2023
Steluța			f: 30.6.2023

21. Daucus carota L. - Carrot

1	2	3	4
1 Baladis	Daucus carota L. - Carrot		(del.)
Chantenay à coeur rouge 2	a FR x, b NL x		(mod.) Demi-longue de Chantenay à coeur rouge 2 FR Rotherz 2 NL = Chantenay à coeur rouge 2
Demi-longue de Chantenay à coeur rouge 2			
Louna	a NL 14		H (add.)
Rotherz 2			= Chantenay à coeur rouge 2
2	Daucus carota L. - Fodder carrot		

23. Lactuca sativa L. - Lettuce

1	2	3	4
Auda	a NL 108		(add.)
Burgalia	a NL 108		(add.)
Glorina	a NL 79		(add.)
Redbee	a NL 60		(add.)
Ruatan	a NL 108		(add.)
Silișteana			f: 30.6.2023
Tarraco	a NL 26		(add.)

24. Solanum lycopersicum L. - Tomato

1	2	3	4	
Alegro	a PL 584		(del.)	
Bawole Serce			(mod.)	
Cariátide			(del.)	
Dancia			(del.)	
Elko			f: 30.6.2024	
Kartier			f: 30.6.2024	
Lisete			f: 30.6.2023	
Lucitop			(del.)	
Luvion		a NL 60		H (add.)
Piña				(del.)
Ştefania			f: 30.6.2023	
Zaydin			(del.)	

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

1	2	3	4
PSSG428020	b NL 66		H (add.)(1)
PTSJ428090	b NL 66		H (add.)(1)

27. Phaseolus vulgaris L. - French bean

1	2	3	4
1	Phaseolus vulgaris L. - Dwarf French Bean Group		
Fancy	a NL 95a		(del.)
Picotdor			(mod.)
2	Phaseolus vulgaris L. - Climbing French Bean Group		
Bârlădeana			f: 30.6.2023

28. Pisum sativum L. - Pea

1	2	3	4
1	Pisum sativum L. (partim) - Wrinkled Pea Group		
Donato	a NL 109e		f: 30.6.2024
Durance			(add.)

28. *Pisum sativum* L. - Pea

1	2	3	4
Jantar	a NL 109e		f: 30.6.2024
Jubilat			f: 30.6.2024
Kaskada			f: 30.6.2024
Lypton			(add.)
Pionier			f: 30.6.2024
Polar Nochowski			f: 30.6.2024
Shelton	a NL 109e		(add.)
2	<i>Pisum sativum</i> L. (partim) - Round Pea Group		
3	<i>Pisum sativum</i> L. (partim) - Sugar Pea Group		

29. *Raphanus sativus* L. -

1	2	3	4
1	<i>Raphanus sativus</i> L. - Radish Group		
Bona			f: 30.6.2024
2	<i>Raphanus sativus</i> L. - Black Radish Group		

33. *Spinacia oleracea* L. - Spinach

1	2	3	4
Van Gogh			(del.)

35. *Vicia faba* L. - Broad bean

1	2	3	4
Bonus			f: 30.6.2024
Figaro	a PL 261		(mod.)
Topbob	a PL 261		(mod.)

36. *Zea mays* L. -

1	2	3	4
1 BC376SUSU	<i>Zea mays</i> L. - Sweet Corn Group		f: 30.6.2024
2 BC413PC	<i>Zea mays</i> L. - Popcorn Group		f: 30.6.2024

37. - Species and interspecific crossings for use as rootstocks

1	2	3	4
1	<i>Cucurbita ficifolia</i> Bouché -		
2	<i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>C. moschata</i> Duch. -		
3	<i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl. -		
4	<i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. habrochaites</i>		
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. -		
Securforce	b PT 1103		H (add.)
UG 9014	b PT 462		H (add.)

37. - Species and interspecific crossings for use as rootstocks

1	2	3	4
12	Solanum aethiopicum -		
13	Capsicum annuum -		
14	Citrullus lanatus -		
15	Cucumis melo flexuosus x Cucumis melo melo -		
16	Solanum melongena x Solanum aethiopicum -		
17	Solanum lycopersicum L. x S. cheesmaniae		

ISSN 1977-1029 (ediție electronică)
ISSN 1830-3668 (ediție tipărită)



Oficiul pentru Publicații
al Uniunii Europene
L-2985 Luxemburg
LUXEMBURG

RO