

# Amtsblatt

# der Europäischen Union



Ausgabe  
in deutscher Sprache

## Mitteilungen und Bekanntmachungen

63. Jahrgang  
4. März 2020

### Inhalt

#### II Mitteilungen

##### MITTEILUNGEN DER ORGANE, EINRICHTUNGEN UND SONSTIGEN STELLEN DER EUROPÄISCHEN UNION

###### **Europäische Kommission**

2020/C 71/01	Gemeinsamer Sortenkatalog für Gemüsearten — Ergänzung 2020/1 .....	1
2020/C 71/02	Gemeinsamer Sortenkatalog für landwirtschaftliche Pflanzenarten — Ergänzung 2020/1.....	15

**DE**



## II

(Mitteilungen)

MITTEILUNGEN DER ORGANE, EINRICHTUNGEN UND SONSTIGEN STELLEN DER  
EUROPÄISCHEN UNION

EUROPÄISCHE KOMMISSION

GEMEINSAMER SORTENKATALOG FÜR GEMÜSEARTEN

Ergänzung 2020/1

(2020/C 71/01)

1. Die vorliegende Ergänzung der konsolidierten Fassung 2019 des Gemeinsamen Sortenkatalogs für Gemüsearten<sup>(1)</sup> enthält die Änderungen, die durch die bei der Kommission eingegangenen Mitteilungen der Mitgliedstaaten notwendig geworden sind.
2. Die vorliegende Ergänzung folgt in ihrer Einteilung der konsolidierten Fassung 2019. Es kann auf die Erläuterungen zu der genannten Ausgabe Bezug genommen werden.
3. Diese Ergänzung berücksichtigt die Mitteilungen, die zwischen dem 16. September und dem 30. November 2019 eingegangen sind.
4. Die Änderungen gegenüber der konsolidierten Fassung 2019 sind in Spalte 4 wie folgt gekennzeichnet:
  - (add.): Es handelt sich um eine neue Position im Gemeinsamen Sortenkatalog.
  - (mod.): Es handelt sich um eine Änderung an einer schon enthaltenen Position. Die Angaben zu dieser Position in der vorliegenden Ergänzung ersetzen die in der konsolidierten Fassung 2019 hierzu enthaltenen Angaben.
  - (del.): Die genannte Position wird mit allen Angaben aus dem Gemeinsamen Sortenkatalog gestrichen.
5. Die vorliegende Ergänzung betrifft die notifizierten Sorten, für die die Bestimmungen des Artikels 16 Absatz 1 der Richtlinie 2002/55/EG des Rates<sup>(2)</sup> gelten.
6. Wenn die Nummer des Verantwortlichen für die Erhaltungszüchtung nicht in der konsolidierten Fassung 2019 erscheint, können sein Name und seine Anschrift bei der Stelle ermittelt werden, die in der Liste für den betreffenden Mitgliedstaat bzw. EFTA-Staat angegeben ist.

---

<sup>(1)</sup> Konsolidierte Fassung vom 30. Oktober 2019:[https://ec.europa.eu/food/plant/plant\\_propagation\\_material/plant\\_variety\\_catalogues\\_database\\_en](https://ec.europa.eu/food/plant/plant_propagation_material/plant_variety_catalogues_database_en).

<sup>(2)</sup> ABl. L 193 vom 20.7.2002, S. 33.

## INHALT

	Seite
1. <i>Allium cepa L.</i> .....	4
1.1. <i>Allium cepa L.</i> – Aggregatum Gruppe - Schalotte .....	4
1.2. <i>Allium cepa L.</i> – Cepa Gruppe - Zwiebel, Echalion .....	4
3. <i>Allium porrum L.</i> – Porree .....	4
4. <i>Allium sativum L.</i> – Knoblauch .....	4
7. <i>Apium graveolens L.</i> – Sellerie .....	5
7.1. <i>Apium graveolens L.</i> – Sellerie-Gruppe .....	5
7.2. <i>Apium graveolens L.</i> – Knollensellerie-Gruppe .....	5
8. <i>Asparagus officinalis L.</i> – Spargel .....	5
9. <i>Beta vulgaris L.</i> .....	5
9.1. <i>Beta vulgaris L.</i> – Rote Rübe-Gruppe .....	5
9.2. <i>Beta vulgaris L.</i> – Mangold-Gruppe .....	5
10. <i>Brassica oleracea L.</i> .....	5
10.1. <i>Brassica oleracea L.</i> – Grünkohl/Krauskohl-Gruppe .....	5
10.2. <i>Brassica oleracea L.</i> – Blumenkohl/Karfiol-Gruppe .....	5
10.3. <i>Brassica oleracea L.</i> – Brokkoli-Gruppe .....	5
10.4. <i>Brassica oleracea L.</i> – Rosenkohl/Sprossenkohl-Gruppe .....	5
10.5. <i>Brassica oleracea L.</i> – Wirsing/Wirsingkohl-Gruppe .....	5
10.6. <i>Brassica oleracea L.</i> – Weißkohl/Weißkraut-Gruppe .....	6
10.7. <i>Brassica oleracea L.</i> – Rotkohl/Rotkraut-Gruppe .....	6
10.8. <i>Brassica oleracea L.</i> – Kohlrabi-Gruppe .....	6
10.9. <i>Brassica oleracea L.</i> – Tronchuda Group (Portuguese cabbage) .....	6
10.10. <i>Brassica oleracea L.</i> – Palm Kale Group .....	6
12. <i>Capsicum annuum L.</i> – Paprika, Pfefferoni, Chili .....	6
13. <i>Cichorium endivia L.</i> – Endivie (Winter) .....	6
13.1. <i>Cichorium endivia L.</i> – Krausblättrige Endivie .....	6
13.2. <i>Cichorium endivia L.</i> – Ganzblättrige Endivie .....	6
14. <i>Cichorium intybus L.</i> – Zichorie .....	7
14.1. <i>Cichorium intybus L.</i> – Zichorie/Chicorée-Gruppe .....	7
14.2. <i>Cichorium intybus L.</i> – Blattzichorie/Gemüsezichorie-Gruppe .....	7
14.3. <i>Cichorium intybus L.</i> – Wurzelzichorie/Industriezichorie-Gruppe .....	7
15. <i>Citrullus lanatus (Thunb.) Matsum. et Nakai</i> – Wassermelone .....	7
16. <i>Cucumis melo L.</i> – Melone/Zuckermelone .....	7
17. <i>Cucumis sativus L.</i> – Gurke-Gruppe .....	8
17.1. <i>Cucumis sativus L.</i> – Salatgurke .....	8
17.2. <i>Cucumis sativus L.</i> – Einlegegurke-Gruppe .....	8
19. <i>Cucurbita pepo L.</i> – Gartenkürbis/Zucchini .....	8
20. <i>Cynara cardunculus L.</i> .....	8
20.1. <i>Cynara cardunculus L.</i> – Artischocke-Gruppe .....	8
20.2. <i>Cynara cardunculus L.</i> – Cardy oder Kardonenartischoke-Gruppe .....	8
21. <i>Daucus carota L.</i> – Möhre, Karotte .....	9
21.1. <i>Daucus carota L.</i> – Möhre oder Karotte .....	9
21.2. <i>Daucus carota L.</i> – Futtermöhre .....	9

	Seite
22. <i>Foeniculum vulgare</i> Mill. – Fenchel - Azoricum-Gruppe .....	9
23. <i>Lactuca sativa</i> L. – Salat .....	9
24. <i>Solanum lycopersicum</i> L. – Tomate .....	10
25. <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A. W. Hill – Petersilie .....	11
27. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. – Gartenbohne .....	11
27.1. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. – Buschbohne-Gruppe .....	11
27.2. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. – Stangenbohne-Gruppe .....	11
28. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) – Erbse .....	11
28.1. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) – Markerbse-Gruppe .....	11
28.2. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) – Schalerbse-Gruppe .....	11
28.3. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) – Zuckererbse-Gruppe .....	11
29. <i>Raphanus sativus</i> L. ....	12
29.1. <i>Raphanus sativus</i> L. – Radieschen-Gruppe .....	12
29.2. <i>Raphanus sativus</i> L. – Rettich-Gruppe .....	12
30. <i>Rheum rhabarbarum</i> L. – Rhabarber .....	12
32. <i>Solanum melongena</i> L. – Aubergine/Eierfrucht .....	12
33. <i>Spinacia oleracea</i> L. – Spinat .....	12
34. <i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterr. – Feldsalat / Rapunzel .....	13
35. <i>Vicia faba</i> L. (partim) – Dicke Bohne oder Puffbohne .....	13
36. <i>Zea mays</i> L. (partim) .....	13
36.1. <i>Zea mays</i> L. – Zuckermais-Gruppe .....	13
36.2. <i>Zea mays</i> L. – Puffmais-Gruppe .....	13
37. Arten und interspezifische Kreuzungen für den Einsatz als Wurzelstöcke .....	13
37.1. <i>Cucurbita ficifolia</i> Bouché .....	13
37.2. <i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>C. moschata</i> Duch. ....	13
37.3. <i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl. ....	13
37.4. <i>Lycopersicon esculentum</i> L. x <i>S. habrochaites</i> <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. habrochaites</i> .....	13
37.5. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. pimpinellifolium</i> .....	13
37.6. <i>Sicyos angulatus</i> .....	13
37.7. <i>Cucurbita moschata</i> .....	13
37.8. <i>Solanum torvum</i> Sw. ....	13
37.9. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum torvum</i> .....	13
37.10. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. peruvianum</i> .....	13
37.11. <i>Solanum lycopersicum</i> L. ....	14
37.12. <i>Solanum aethiopicum</i> .....	14
37.13. <i>Capsicum annuum</i> .....	14
37.14. <i>Citrullus lanatus</i> .....	14
37.15. <i>Cucumis melo flexuosus</i> x <i>Cucumis melo melo</i> .....	14
37.16. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum aethiopicum</i> .....	14
37.17. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. hirsutum</i> .....	14

## 1. *Allium cepa* L. -

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Allium cepa L. - Aggregatum Group - Shallot</b>		
<b>2</b>	<b>Allium cepa L. - Cepa Group - Onion, Echalion</b>		
Aldonza		(del.)	
Bridewhite	a NL 8	H (add.)	
Brundage	a NL 126, a UK 1360	H (mod.)	
Cronus		(del.)	
Donna	a NL 36	(add.)	
Eytan		f: 30.6.2022	
Fasto	a NL 105	H (mod.)	
Figaro		f: 30.6.2022	
Haeckero	b NL 105	H (add.)	
Jatoba	a NL 26	H (add.)	
Morpheus	a NL 126, a UK 1360	H (mod.)	
Oracle	a NL 126, a UK 1360	H (mod.)	
Purple Haze	a NL 126, a UK 1360	(mod.)	
Red Floyd	a NL 78a	H (add.)	
Red River	a NL 126, a UK 1360	H (mod.)	
Rubillion	a NL 81	H (add.)	
Salute	a NL 126, a UK 1360	H (mod.)	
Scorpion	a NL 126, a UK 1360	H (mod.)	
Soave	a NL 375	H (add.)	
Tropical	b NL 375	H (add.)	
Veleta	a NL 8	H (add.)	
White Castle	a NL 126, a UK 1360	(mod.)	
White Cloud	a NL 126, a UK 1360	H (mod.)	

## 1. *Allium cepa* L. -- Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Allium cepa L. - Aggregatum Group - Shallot</b>		
Margit Olivia	b SE 171	(add.) V	
Torsås	b SE 171	(add.) V	
<b>2</b>	<b>Allium cepa L. - Cepa Group - Onion, Echalion</b>		

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

1	2	3	4
Shafton	a NL 60, a UK 6386		H (mod.)
Walker	a NL 8		H (add.)

## 4. *Allium sativum* L. - Garlic

1	2	3	4
Messidrôme	a FR x		(mod.) V
Tarly	a CZ 544		(add.) V

---

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

1	2	3	4
1 Elegant	<b>Apium graveolens L. - Celery Group</b> a ES 6325		(add.)
2	<b>Apium graveolens L. - Celery Group</b>		

**8. *Asparagus officinalis L.* - Asparagus**

1	2	3	4
Robbems	a NL 60		H (add.)

**9. *Beta vulgaris L.* -**

1	2	3	4
1 Barby BE10317	<b>Beta vulgaris L. - Garden Beet Group (Beetroot, including Cheltenham beet)</b> a DE 2549 a NL 498 b NL 108 a NL 498		(add.) H (add.) <sup>(1)</sup> H (add.) H (add.)
2 Charsano	<b>Beta vulgaris L. - Leaf Beet Group (Spinach beet or Chard)</b> a NL 108		H (add.)

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

1	2	3	4
1	<b>Brassica oleracea L. - Kale Group</b>		
2 Amandine Avelmor Bicoli Capvert Denton Durok Fastnet Flaminio Kirgis Monte Verde Roskof	<b>Brassica oleracea L. - Cauliflower Group</b> a FR S12821 a FR S12893 a FR S14212 a FR S8067 a FR S14212		(del.) f: 30.6.2022 (add.) f: 30.6.2022 (add.) (add.) f: 30.6.2022 f: 30.6.2022 (add.) (del.) (add.)
3	<b>Brassica oleracea L. - Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type)</b>		
4	<b>Brassica oleracea L. - Brussels Sprouts Group</b>		
5 Resulta	<b>Brassica oleracea L. - Savoy Cabbage Group</b>		(del.)

10. *Brassica oleracea* L. -

1	2	3	4
<b>6</b>	<b><i>Brassica oleracea</i> L. - Capitata Group - White cabbage</b>		
Antonio	a NL 8		H (add.)
Caïd			f: 30.6.2022
Kanayama	a NL 17		H (add.)
Lion	b NL 105		H (mod.)
Magnus Cresco	b NL 105		H (add.)
Newslam			f: 30.6.2022
Tenacity			f: 30.6.2022
Thalys	a NL 8		H (add.)
<b>7</b>	<b><i>Brassica oleracea</i> L. - Capitata Group - Red cabbage</b>		
<b>8</b>	<b><i>Brassica oleracea</i> L. - Kohlrabi Group</b>		
Kodiak	a NL 8		H (add.)
Konstance	a NL 8		H (add.)
Kosma	a NL 8		H (add.)
<b>9</b>	<b><i>Brassica oleracea</i> L. - Palm Kale Group</b>		
<b>10</b>	<b><i>Brassica oleracea</i> L. - Tronchuda Group</b>		

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

1	2	3	4
Arwen	a NL 10a		(add.)
E20B20011	a NL 26		H (add.) <sup>(1)</sup>
E20S10218	a NL 26		H (add.) <sup>(1)</sup>
E20S10258	a NL 26		H (add.) <sup>(1)</sup>
Etna	a ES 364		H (add.)
Jerte	b ES 63		H (add.)
Kume	a NL 78a		H (add.)
Medulas	b ES 63		H (add.)
Novelist	a NL 108		H (add.)
Synergy	b NL 129		H (mod.) V
Waldo	a NL 10a		H (add.)

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

1	2	3	4
Chocobell	b DE 8147		(add.)
Fritz	b DE 4676		(add.)

13. *Cichorium endivia* L. - Endive

1	2	3	4
<b>1</b>	<b><i>Cichorium endivia</i> L. - Curled-leaved endive</b>		
Comaneci	a NL 26		(add.)
Simbari	a NL 26		(add.)
<b>2</b>	<b><i>Cichorium endivia</i> L. - Plain-leaved endive</b>		
Gilda			f: 30.6.2022
Misty			f: 30.6.2022

**14. *Cichorium intybus* L. - Chicory**

1	2	3	4
1 Absolute Marnix Surprix	<b><i>Cichorium intybus</i> L. - Witloof Chicory Group</b> a FR S13170 b NL 108 b NL 108		H (add.) (add.) (add.)
2 Ercole	<b><i>Cichorium intybus</i> L. - Leaf Chicory Group (Large-leaved chicory / Italian chicory)</b>		(del.)
3	<b><i>Cichorium intybus</i> L. - Industrial (Root) Chicory Group</b>		

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

1	2	3	4
Sunday Special			f: 30.6.2022

**16. *Cucumis melo* L. - Melon**

1	2	3	4
Almaden	a NL 26		H (add.)
Amie			f: 30.6.2022
Cache	b ES 538		H (mod.)
Crianza	b ES 538		H (mod.)
Elsur			f: 30.6.2022
Hibrid 1			(del.)
Hibrid 15			(del.)
Jalisco			f: 30.6.2022
Karawan	a NL 26		H (add.)
Konquista	a NL 26		H (add.)
Malcom	a IT 141		H (add.)
MC 18 2000	a FR S13768		H (add.) <sup>(1)</sup>
MC 18 2001	a FR S10421		H (add.)
Melvin	a NL 105		H (add.)
Miramonte	a NL 26		(add.)
Nikopolis			(del.)
Niovi	a NL 26		H (add.)
Pryel	a IT 797		H (add.)
Reserva	b ES 538		H (mod.)
Rubino	a FR S14212		H (add.)
Tatlistar	a NL 26		H (add.)
Tradicion	b ES 538		H (mod.)
UB 12 61	b ES 538		H (mod.) <sup>(1)</sup>
UB12 M75	b ES 538		H (mod.) <sup>(1)</sup>
UB14 M9	b ES 538		H (mod.) <sup>(1)</sup>
Uranos			f: 30.6.2022
Vitorio			f: 30.6.2022

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b><i>Cucumis sativus L.</i> - Cucumber Group</b>		
Candia	a IT x	f: 30.6.2022	
Grandandrea		(add.)	
Hiyield		(del.)	
Invictus	a NL 78a	H (add.)	
Kintaro	a IT 1205	H (add.)	
Merkuriusz	a NL 79	H (add.)	
Orkestra	a NL 79	H (add.)	
Pepe	a NL 79	H (add.)	
<b>2</b>	<b><i>Cucumis sativus L.</i> - Gherkin Group</b>		
Absolut	a NL 8	H (add.)	
Avion	a NL 8	H (add.)	
Bidretta		f: 30.6.2021	
Promotor	a PL 286	H (mod.)	
Silver		f: 30.6.2022	

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b><i>Cucumis sativus L.</i> - Cucumber Group</b>		
Gundel	b DE 8847		(add.)
<b>2</b>	<b><i>Cucumis sativus L.</i> - Gherkin Group</b>		

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

1	2	3	4
Alessandrino	a IT 1638		H (add.)
Amanda		f: 30.6.2022	
Aurelio	a IT 141	H (add.)	
Aureus	a PL 286	H (mod.)	
Caliph		f: 30.6.2022	
Giovì	a IT 1303	H (add.)	
Gornooryahovska		(del.)	
Lubna		f: 30.6.2022	
Monica		f: 30.6.2022	
Monitor	b NL 60	H (mod.)	
Okra	a PL 286	(mod.)	
Palatino	a IT 141	H (add.)	
Senator	b ES 5073	H (mod.)	
Storr's Green	b NL 78	H (add.)	

**20. *Cynara cardunculus L.* -**

1	2	3	4
<b>1</b>	<b><i>Cynara cardunculus L.</i> - Globe Artichoke Group</b>		
Etrusco	a ES 6335	H (add.)	
<b>2</b>	<b><i>Cynara cardunculus L.</i> - Cardoon Group</b>		

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b><i>Daucus carota L.</i> - Carrot</b>		
Angkor		f: 30.6.2022	
Berlicum 2		= 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		
- Lange rote stumpfe ohne Herz 2	a DE 9089		
Lange rote stumpfe ohne Herz 2			= Berlikumer 2
Lunga rossa ottusa 2			= Berlikumer 2
Major		f: 30.6.2022	
Priam		f: 30.6.2022	
Stromboli		f: 30.6.2022	
Venus 2			= Berlikumer 2
<b>2</b>	<b><i>Daucus carota L.</i> - Fodder carrot</b>		

## 22. *Foeniculum vulgare Mill.* - Fennel - Azoricum Group

1	2	3	4
Ammiccante	a IT 1638	H (add.)	
Ares	a IT 538	H (add.)	
Monviso	a IT 1205	H (add.)	
Paloma		(del.)	
Urano	a IT 538	H (add.)	

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

1	2	3	4
Albane		f: 30.6.2022	
Alsacia	a NL 26	(add.)	
Auris		f: 30.6.2022	
Babybel	a NL 250	(add.)	
Campito	a NL 250	(add.)	
Clouny	a NL 26	(add.)	
Colibry		f: 30.6.2022	
Elizium	a NL 26	(add.)	
Elsita	a NL 250	(add.)	
Emanuel	a NL 8	(add.)	
Fogo		f: 30.6.2022	
Gentile	a IT x	(add.)	
Limassol	a NL 108	(add.)	
Michelle	a NL 8, a UK 23	(mod.)	
MS LI 060	b ES 382	(add.) <sup>(1)</sup>	
MS LI 086	b ES 382	(add.) <sup>(1)</sup>	
Neapolis	a IT 1339	(add.)	
Palosta		(del.)	
Quercita	a IT 1339	(add.)	

23. *Lactuca sativa L.* - Lettuce

1	2	3	4
Summerbel	a NL 250		(add.)
TT Revista	a NL 15		(add.)
TT Sublime	a NL 15		(add.)

24. *Solanum lycopersicum L.* - Tomato

1	2	3	4
Adorion	a NL 60		H (add.)
Alambra			f: 30.6.2022
Auspicio			f: 30.6.2022
Banadora			(del.)
Bauna	b NL 26		H (add.)
Borgia			f: 30.6.2022
Caroleza	a NL 26		H (mod.)
Celta	a NL 8		H (add.)
CLX 38302	a FR S14212		H (add.) <sup>(1)</sup>
Comendador	a NL 26		H (mod.)
Dreamvine	a NL 60		H (add.)
Françoise			f: 30.6.2022
Gagarin	a NL 79		H (add.)
Gregorio			f: 30.6.2022
Haruki			(del.)
Jactina			f: 30.6.2022
Julita	b ES 538		H (mod.)
Kingset	a NL 79		H (add.)
Leamioso	a NL 108		H (add.)
Malawi			f: 30.6.2022
Malkonet	a NL 79		H (add.)
Manusa	a NL 108		H (add.)
Marmolejo	b NL 26		(add.)
Marvelleza	a NL 26		H (mod.)
Montoya	b NL 26		H (add.)
Napoline			f: 30.6.2022
PinkID	a NL 78a		H (add.)
Primioso	a NL 108		H (add.)
Riogordo	a ES 430		H (add.)
Rubenza	a NL 26		H (mod.)
Salomee			(del.)
Santa			(del.)
Tasha			f: 30.6.2022
Torelino	a NL 78a, UK 6430		H (add.)
Trapezica			(del.)
Trapezica TMV			(del.)
Tyvelas	b NL 26		H (add.)
Winona			f: 30.6.2022

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

1	2	3	4
Ananori	b DE 8847		(add.)
Heart of Gold	b DE 4676		(add.)

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

1	2	3	4
Dakota	a NL 46		(add.)
Ertholm	b DK 260		(add.)
Paloma	a NL 8, a UK 23		(mod.) <sup>(5)</sup>

**27. *Phaseolus vulgaris* L. - French bean**

1	2	3	4
<b>1</b>	<b><i>Phaseolus vulgaris</i> L. - Dwarf French Bean Group</b>		
Aquilon		f: 30.6.2022	
Bravissimo		f: 30.6.2022	
Delicy		f: 30.6.2022	
Dulcina		f: 30.6.2022	
Elmoro	a FR 45243	(add.)	
Fran		(del.)	
Goji	a FR 92006	(add.)	
Myka		f: 30.6.2022	
Petronila	a CZ 239	(add.)	
Pinocchio	a IT 1638	(add.)	
Polka	a CZ 1187, a PL 1087	(mod.)	
Sahara		f: 30.6.2022	
<b>2</b>	<b><i>Phaseolus vulgaris</i> L. - Climbing French Bean Group</b>		
Dobrudzhanski 7		(del.)	

**28. *Pisum sativum* L. (partim) - Pea**

1	2	3	4
<b>1</b>	<b><i>Pisum sativum</i> L. (partim) - Wrinkled Pea Group</b>		
Limbesa	a NL 60, a UK 6386	(mod.)	
Oregon Trail		(del.)	
Primana		(mod.)	
Rimrock	a NL 60	(del.)	
<b>2</b>	<b><i>Pisum sativum</i> L. (partim) - Round Pea Group</b>		
<b>3</b>	<b><i>Pisum sativum</i> L. (partim) - Sugar Pea Group</b>		

**29. Raphanus sativus L. -**

1	2	3	4
1 Bodium Criador Lavergne Savour	<b>Raphanus sativus L. - Radish Group</b> a NL 108		H (add.) (del.) f: 30.6.2022 f: 30.6.2022
2	<b>Raphanus sativus L. - Black Radish Group</b>		

**30. Rheum rhabarbarum L. - Rhubarb**

1	2	3	4

**30. Rheum rhabarbarum L. - Rhubarb - Varieties developed for growing under particular conditions**

1	2	3	4
Lea	b DE 4676		(add.)

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

1	2	3	4
Carosella	a IT 1638		H (add.)
Florence	a IT 797		H (add.)
Vendabal	a NL 8		H (add.)

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

1	2	3	4
Baboon	b NL 108		H (add.)
Buzzard	b NL 108		H (add.)
El Prado	a NL 79		H (mod.)
Finwhale	a NL 108		H (add.)
Hayabusa	b NL 108		H (add.)
Icarus	a NL 498		H (mod.)
Lizard	a NL 108		H (add.)
Lorikeet	a NL 108		H (add.)
Lynx	b NL 108		H (add.)
Magnetic	a NL 78a, UK 6430		H (add.)
Meridien			(del.)
Rapanui	a NL 78a, a UK 6430		H (mod.)
Space	b NL 8, a UK 218		H (mod.)
Tiger	b NL 108		H (add.)

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

1	2	3	4
Bison	a DE 2549		(add.)
Odeon	a DE 2549		(add.)

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

1	2	3	4
Perla	a DE 9089		(mod.)
Tempora	a IT 1629		(add.)

**36. *Zea mays* L. (partim) -**

1	2	3	4
<b>1</b>	<b><i>Zea mays</i> L. - Sweet Corn Group</b>		
Hardi	a NL 126, a UK 1360		(mod.)
R400MR	a NL 126, a UK 1360		(mod.) <sup>(!)</sup>
R98114W	a NL 126, a UK 1360		(mod.) <sup>(!)</sup>
Salyna	a NL 126, a UK 1360		(mod.)
Seville	a FR S14778		H (mod.)
SV1446SD	a NL 78a, a UK 6430		(mod.) <sup>(!)</sup>
Tasty Sweet	b NL x		(mod.)
<b>2</b>	<b><i>Zea mays</i> L. - Popcorn Group</b>		
R 265	a NL 126, a UK 1360		H (add.) <sup>(!)</sup>
R 997	a NL 126, a UK 1360		(mod.) <sup>(!)</sup>

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

1	2	3	4
1	<b><i>Cucurbita ficifolia</i> Bouché -</b>		
2	<b><i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>C. moschata</i> Duch. -</b>		
3	<b><i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl. -</b>		
4	<b><i>Lycopersicon esculentum</i> L. x <i>S. habrochaites</i> - <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. habrochaites</i></b>		
Suzuka	a NL 108		H (add.)
5	<b><i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. pimpinellifolium</i> -</b>		
6	<b><i>Sicyos angulatus</i> -</b>		
7	<b><i>Cucurbita moschata</i> -</b>		
8	<b><i>Solanum torvum</i> Sw. -</b>		
9	<b><i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum torvum</i> -</b>		
10	<b><i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. peruvianum</i> -</b>		

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

1	2	3	4
11	<b>Solanum lycopersicum L.</b> -		
12	<b>Solanum aethiopicum</b> -		
13	<b>Capsicum annuum</b> -		
14	<b>Citrullus lanatus</b> -		
15	<b>Cucumis melo flexuosus x Cucumis melo melo</b> -		
16	<b>Solanum melongena x Solanum aethiopicum</b> -		
17	<b>Solanum lycopersicum L. x S. hirsutum</b> -		
Goldrake	b IT 58		H (add.)
Montale	b IT 1433		H (add.)

**GEMEINSAMER SORTENKATALOG FÜR LANDWIRTSCHAFTLICHE PFLANZENARTEN****Ergänzung 2020/1**

(2020/C 71/02)

1. Die vorliegende Ergänzung der konsolidierten Fassung 2019 des Gemeinsamen Sortenkatalogs für landwirtschaftliche Pflanzarten<sup>(1)</sup> enthält die Änderungen, die durch die bei der Kommission eingegangenen Mitteilungen der Mitgliedstaaten notwendig geworden sind.
2. Die vorliegende Ergänzung folgt in ihrer Einteilung der konsolidierten Fassung 2019. Es kann auf die Erläuterungen zu der genannten Ausgabe Bezug genommen werden.
3. Diese Ergänzung berücksichtigt die Mitteilungen, die zwischen dem 16. September und dem 30. November 2019 eingegangen sind.
4. Die Änderungen gegenüber der konsolidierten Fassung 2019 sind in Spalte 4 wie folgt gekennzeichnet:
  - (add.): Es handelt sich um eine neue Position im Gemeinsamen Sortenkatalog.
  - (mod.): Es handelt sich um eine Änderung an einer schon enthaltenen Position. Die Angaben zu dieser Position in der vorliegenden Ergänzung ersetzen die in der konsolidierten Fassung 2019 hierzu enthaltenen Angaben.
  - (del.): Die genannte Position wird mit allen Angaben aus dem Gemeinsamen Sortenkatalog gestrichen.
5. Die vorliegende Ergänzung betrifft die notifizierten Sorten, für die die Bestimmungen des Artikels 16 Absatz 1 der Richtlinie 2002/53/EG des Rates<sup>(2)</sup> gelten.
6. Wenn die Nummer des Verantwortlichen für die Erhaltungszüchtung nicht in der konsolidierten Fassung 2019 erscheint, können sein Name und seine Anschrift bei der Stelle ermittelt werden, die in der Liste für den betreffenden Mitgliedstaat bzw. EFTA-Staat angegeben ist.

---

<sup>(1)</sup> Konsolidierte Fassung vom 30. Oktober 2019:  
[https://ec.europa.eu/food/plant/plant\\_propagation\\_material/plant\\_variety\\_catalogues\\_databases\\_en](https://ec.europa.eu/food/plant/plant_propagation_material/plant_variety_catalogues_databases_en)

<sup>(2)</sup> ABl. L 193 vom 20.7.2002, S. 1.

## INHALT

	Seite
<b>I. Betarüben</b>	
1. <i>Beta vulgaris</i> L. – Zuckerrübe .....	18
2. <i>Beta vulgaris</i> L. – Futterrübe .....	18
<b>II. Futterpflanzen</b>	
6. <i>Agrostis capillaris</i> L. – Rotes Straussgras .....	19
12. <i>Dactylis glomerata</i> L. – Knaulgras .....	19
13. <i>Festuca arundinacea</i> Schreber – Rohrschwingel .....	19
17. <i>Festuca rubra</i> L. – Rotschwingel .....	19
19. × <i>Festulolium</i> Asch. et Graebn. – Hybriden aus der Kreuzung einer Art der Gattung <i>Festuca</i> mit einer Art der Gattung <i>Lolium</i> .....	19
20. <i>Lolium multiflorum</i> Lam. – Einjähriges Welsches Weidelgras .....	19
20.1. <i>Ssp. alternativum</i> .....	19
20.2. <i>Ssp. non alternativum</i> .....	20
21. <i>Lolium perenne</i> L. – Deutsches Weidelgras .....	20
22. <i>Lolium x hybridum</i> Hausskn. – Bastardweidelgras .....	22
25. <i>Phleum pratense</i> L. – Wiesenlieschgras .....	22
29. <i>Poa pratensis</i> L. – Wiesenrispe .....	22
36. <i>Lotus corniculatus</i> L. – Hornschotenklee .....	22
39. <i>Lupinus luteus</i> L. – Gelbe Lupine .....	22
47. <i>Medicago sativa</i> L. – Blaue Luzerne .....	23
54. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) – Futtererbse .....	23
60. <i>Trifolium incarnatum</i> L. – Inkarnatklee .....	23
63. <i>Trifolium pratense</i> L. – Rotklee .....	23
64. <i>Trifolium repens</i> L. – Weißklee .....	23
71. <i>Vicia faba</i> L. (partim) – Ackerbohne .....	24
74. <i>Vicia villosa</i> Roth. – Zottelwicke .....	24
75. <i>Brassica napus</i> L. var. <i>napobrassica</i> (L.) Rchb. – Kohlrübe .....	24
78. <i>Plantago lanceolata</i> L. – Spitzwegerich .....	24
79. <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>oleiformis</i> Pers. – Ölrettich .....	24
<b>III. Öl- und Faserpflanzen</b>	
82. <i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. – Sareptasenf .....	25
83. <i>Brassica napus</i> L. (partim) – Raps .....	25
85. <i>Cannabis sativa</i> L. – Hanf .....	26
88. <i>Gossypium</i> spp. – Baumwolle .....	26
89. <i>Helianthus annuus</i> L. – Sonnenblume .....	26
90. <i>Linum usitatissimum</i> L. – Lein .....	27
92. <i>Sinapis alba</i> L. – Weißer senf .....	27
93. <i>Glycine max</i> (L.) Merr. – Soja .....	27

Seite

**IV. Getreide**

95.	<i>Avena sativa</i> L. (including <i>A. byzantina</i> K. Koch) – Hafer (einschließlich Mittelmeerhafer).....	28
96.	<i>Avena strigosa</i> Schreb. – Rauhafer.....	28
97.	<i>Hordeum vulgare</i> L. – Gerste.....	28
97.1.	Zweizeilige Gerste .....	28
97.2.	Mehrzeilige Gerste .....	29
98.	<i>Oryza sativa</i> L. – Reis .....	29
100.	<i>Secale cereale</i> L. – Roggen.....	29
104.	× <i>Triticosecale</i> Wittm. ex A. Camus – Hybriden aus der Kreuzung einer Art der Gattung <i>Triticum</i> mit einer Art der Gattung <i>Secale</i> .....	29
105.	<i>Triticum aestivum</i> L. – Weichweizen .....	30
106.	<i>Triticum durum</i> Desf. – Hartweizen .....	31
107.	<i>Triticum spelta</i> L. – Spelz .....	32
108.	<i>Zea mays</i> L. (partim) – Mais .....	32

**V. Kartoffeln/Erdäpfel**

109.	<i>Solanum tuberosum</i> L. – Kartoffel.....	35
------	--	----

---

## I

**1. Beta vulgaris L. - Sugar beet**

1	2	3	4
Aimanta		(del.)	
Annamira KWS	(*)DE 105, *HR 737	D m (2) (mod.)	
Apolinara KWS	*CZ 69, (*)DE 105	D m (2) (mod.)	
Belinda		f: 30.6.2020	
Brigitta	*ES 1105	D m (2) (mod.)	
Brubeck	(*)DE 10234, *UK 6186	D m (2) (mod.)	
Chika KWS	(*)DE 105, *AT 618	D m (2) (mod.)	
Eduarda KWS	(*)DE 105, *HR 38	D m (2) (mod.)	
Elcano	*ES 6338	D m (2) (add.)	
Evelina		(del.)	
Felicta		(del.)	
Ferrara KWS	(*)DE 105, *AT 618	D m (2) (mod.)	
Gala		(del.)	
Gisellina KWS	*ES 6320, *FR S14400	D m (2) (mod.)	
Helenika KWS	(*)DE 105, *HR 38, *HU 149293	D m (2) (mod.)	
Jadranka KWS	(*)DE 105, *HR 38	D m (2) (mod.)	
Kimera	*ES 6255	D m (2) (add.)	
Leonella KWS		(del.)	
Leopolda KWS	(*)DE 105, *HU 149293, *SK 221	D m (2) (mod.)	
Marcellina KWS	(*)DE 105, *AT 618	D m (2) (mod.)	
Marilina KWS	(*)DE 105, *HU 149293	D m (2) (mod.)	
Maroon	*NL 1014	D m (2) (add.)	
Meradonna KWS	(*)DE 105, *HR 737, *HU 149293	D m (2) (mod.)	
Primavera KWS		f: 30.6.2021	
Ramona	*IT 264	D M (2) (mod.)	
Rashida KWS		(del.)	
Renata KWS	(*)DE 105, *HU 149293	D m (2) (mod.)	
Santiago		(del.)	
Saracen	*ES 6345	D m (2) (mod.)	
Sherman	(*)DE 10234, *UK 6397	D m (2) (mod.)	
Smart Briga KWS	(*)DE 105, *HR 737, *HU 149293, *SK 221	D m (2) (mod.)	
Steffka KWS	(*)DE 105, *HR 38, *HU 149293	D m (2) (mod.)	

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

1	2	3	4
Maroon		(del.)	

## II

**6. Agrostis capillaris L. - Brown top**

1	2	3	4
Grasslands Egmont	*NL 568, *UK 6339		(mod.) <sup>(1)</sup>

**12. Dactylis glomerata L. - Cocksfoot**

1	2	3	4
Dabrava			(del.)

**12. Dactylis glomerata L. - Cocksfoot - Conservation varieties**

1	2	3	4
Jabeljska	*SI 136		Region of origin:Slovenia <sup>(17)</sup> (add.)

**13. Festuca arundinacea Schreber - Tall fescue**

1	2	3	4
Lexington	*CZ 1635		(mod.) <sup>(1)</sup>

**17. Festuca rubra L. - Red fescue**

1	2	3	4
Aiglon	*FR S14431, *NL 1036, *UK 6339		(mod.) <sup>(1)</sup> (?) <sup>(8)</sup>
Brittany	*SK 185, *UK 6339		(mod.) <sup>(1)</sup> (?)
Contender	*CZ 497		(mod.) <sup>(1)</sup> ( <sup>(8)</sup> )
Rotary	*DE 39		(add.) <sup>(1)</sup> ( <sup>(8)</sup> )
Tasida	*DE 39		(add.) <sup>(1)</sup> (?)

**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
Perseus	*CZ 201, *DE 32, *AT 579, *SK 170, *UK 6339		T (mod.)

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

1	2	3	4
1 Cairo Fertital	ssp. <i>alternativum</i> - *DE 39		(add.) <sup>(1)</sup> (del.)

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

1	2	3	4
2	<b>Ssp. non alternativum -</b>		
Belluna	*DK 14, *UK 6339		D (mod.)
Capelli	*DE 7352		T (mod.)
Carital	*DE 7352		(mod.)
Cazzano	*DK 14, *UK 6339		(mod.)
Danergo	*LU 7001, *AT 579, *UK 6339	*IS 7	T (mod.)
Davinci	*DK 14, *UK 6339		D (mod.)
Fox	*FR 8116, *UK 6339		D (mod.)
Itaka	*DE 283, *FR S14431, *UK 6339		D (mod.) <sup>(17)</sup>
Itarzi	*FR S14431, *UK 6339		T (mod.) <sup>(17)</sup>
Kigezi 1	*DK 14, *UK 6339		(mod.) <sup>(32)</sup>
Kingsgreen	*DE 2661		(add.) <sup>(1)</sup>
Kuri 1	*FR S14430, *UK 6339		D (mod.)
Lascar	*DE 7352, *FR S8710, *LU 12033		D (mod.)
Lemtal	*LU 2001, *NL x		
- Lemtal RvP	*BE 218		
Oryttus	*DE 61		(add.)
Rulicar	*DE 7352		(add.)
Sendero	*DE 39		(add.)
Twipper	*CZ 201, *UK 6339		(mod.)
Udine	*DE 283, *FR S8116, *AT 579, *UK 6339		T (mod.)

21. *Lolium perenne* L. - Perennial ryegrass

1	2	3	4
Activa	*DE 7352, *FR S8710, *LU 12033, *NL 609		T (mod.)
Agaska	*DE 283, *UK 6339		D (mod.)
Alyssa	(*)NL 1036, *UK 6339		D (mod.) <sup>(1)</sup>
Angelina	*NL 1036, *UK 6339		D (mod.) <sup>(1)</sup>
Aniston	*NL 1036, *UK 6339		D (mod.) <sup>(1)</sup>
Aspect	*IE 230, *UK 6339		T (mod.) <sup>(17)</sup>
Bardacia			f: 30.6.2021
Bargita	*NL 205		D (mod.) <sup>(1)</sup>
Barmazing	*NL 205		D (add.)
Barribo	*AT 581		T (mod.)
Barriot	*NL 205		D (add.)
Boccacio	*DE 7352		T (mod.)
Bowie	*FR S14431, *UK 6339		D (mod.)
Boyne	*BE 502, *DK 14, *DE 283, *IE 230, *PL 161, *UK 6339		D (mod.) <sup>(17)</sup>
Calao	*DE 7352, *FR S8710, *NL 729, *UK 6370		T (mod.)
Calico	*DE 7352, *FR S8710		D (mod.) <sup>(1)</sup>
Cality	*DE 7352, *FR S8710		D (mod.) <sup>(1)</sup>
Calvano 1	*NL 693, *UK 6339		D (mod.)
Cameron	*NL 1036, *UK 6339		D (mod.) <sup>(1)</sup>
Can-can	*BE 502, *IE 228, *LU 7001, *UK 6339		D (mod.)
Cangou	*DE 7352, *LU 12033		D (mod.)
Cantalou	*DE 7352, *LU 12033, *PL 807		T (mod.)
Carraig	*IE 1, *UK 6339		T (mod.) <sup>(17)</sup>
Carvalis	*DE 7352, *FR S8710, *NL 609		D (mod.) <sup>(17)</sup>

21. *Lolium perenne* L. - Perennial ryegrass

1	2	3	4
Casare	*DE 7352, (*FR S8710, *NL 729		T (mod.)
Casero	*DE 7352, *FR S8710		T (mod.)
Cavendish	*DK 14, *UK 6339		D (mod.)
Chloe	*NL 1036, *UK 6339		D (mod.) <sup>(1)</sup>
Claudine	*NL 444, *UK 6339		D (mod.) <sup>(1)</sup>
Convey	*NL 1036, *UK 6339		T (mod.) <sup>(1)</sup>
Corsica	*DE 61		D (mod.) <sup>(1)</sup>
Creepstar	*UK 6339		D (mod.) <sup>(1)</sup>
Diwan	*DE 283, *FR S8116, *NL 745, *AT 579, *UK 6339		T (mod.)
Drift	*DK 14, *UK 6339		T (mod.) <sup>(17)</sup>
Elyria	*NL 444, *UK 6339		D (mod.)
Estelle	*NL 444, *UK 6339		D (mod.) <sup>(1)</sup>
Etienna	*FR S14431, *UK 6339		D (mod.) <sup>(1)</sup>
Eurostar	*DK 14, *UK 6339		T (mod.)
Evocative	*DK 14, *NL 603, *UK 6339		D (mod.) <sup>(17)</sup>
Francesca	*UK 6339		D (mod.) <sup>(1)</sup>
Genesis	*DE 283, *IE 1, *UK 6339		D (mod.) <sup>(17)</sup>
Gildara	*DE 283, *UK 6339		D (mod.) <sup>(1)</sup>
Glenroyal	*IE 1, *UK 6339		D (mod.) <sup>(17)</sup>
Glenstal	*DK 14, *UK 6339		(mod.)
Gwynett	*DK 14, *UK 6339		D (mod.) <sup>(1)</sup>
Hopi	*FR S14431, *UK 6339		T (mod.)
Hurricane	*DE 7352, *FR S8710, *LU 12033, *NL 728, *UK 6165		T (mod.) <sup>(17)</sup>
Killylea	*UK 103		T (add.)
Kimber	*AT 579, *UK 6339		D (mod.)
Kintyre	*IE 1, *LU 14001, *UK 6339		T (mod.) <sup>(17)</sup>
Kokomo	*CZ 1148, *NL 444, (*)UK 6339		D (mod.) <sup>(1)</sup>
Majestic	*IE 1, *UK 6339		D (mod.) <sup>(17)</sup>
Meiduno	*IE 230, *NL 712, *UK 6339		T (mod.) <sup>(17)</sup>
Melanitta	*UK 6339		D (mod.) <sup>(1)</sup>
Melbolt	*NL 634, *UK 6339		T (mod.)
Meltador	*BE 218, *DE 9969, *LU 21002, *NL 634		T (mod.) <sup>(17)</sup>
Melverde	*NL 205		D (mod.) <sup>(17)</sup>
Monroe	*DK 14, *FR S14431, *UK 6339		D (mod.) <sup>(1)</sup>
Montova	*DE 283, *UK 6339		T (mod.)
Moola	*NL 1036, *UK 6339		D (mod.)
Nashota	*DK 14, *DE 283, *UK 6339		T (mod.) <sup>(17)</sup>
Nerine	*UK 6339		D (mod.) <sup>(1)</sup>
Nifty	*IE 230, *UK 6339		D (mod.) <sup>(17)</sup>
Novello	*DE 283, *FR 8116, *NL 444, *AT 579, *UK 6339		T (mod.) <sup>(17)</sup>
Papina	*UK 6339		D (mod.) <sup>(1)</sup>
Penelope	*NL 1036, *UK 6339		T (mod.) <sup>(1)</sup>
Pensel	*NL 712, *UK 6339		T (mod.)
Pomposo			(del.)
Romark	*NL x, *UK 6339		D (mod.)
Singapore	*FR S14431, *UK 6339		D (mod.) <sup>(1)</sup>
Solas	*IE 1, *UK 6339		T (mod.) <sup>(17)</sup>
Solomon	*IE 1, *UK 6339		D (mod.) <sup>(17)</sup>
Swan	*NL 1036, *UK 6339		D (mod.)
Thegn	*NL 603, *UK 6339		T (mod.)
Timing	*DK 14, *UK 6339		D (mod.) <sup>(17)</sup>

21. *Lolium perenne* L. - Perennial ryegrass

1	2	3	4
Trintella	*DE 283, *AT 579, *UK 6339		T (mod.)
Triwarwic	*DE 283, *UK 6339		T (mod.)
Twymax	*DE 147, *FR S14431, *UK 6339		T (mod.)
Virtuose	*DE 7352, *FR S8710		T (mod.)
Weldone	*NL 1036, *UK 6339		T (mod.)
Willow	*NL 1036, *UK 6339		D (mod.) <sup>(1)</sup>
Xenon	*IE 230, *UK 6339		T (mod.) <sup>(17)</sup>
Zenia	*NL 603, *UK 6339		D (mod.) <sup>(1)</sup>

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

1	2	3	4
Amalgam	*UK 6339		(mod.)
Citeliac	*UK 6339		T (mod.)
Scapino	*FR S14431, *UK 6339		T (mod.)
Solid	*DK 14, *HR 748, *UK 6339		T (mod.) <sup>(17)</sup>
Tetragraze	*DK 14, *UK 6339		T (mod.)

25. *Phleum pratense* L. - Timothy

1	2	3	4
Comtal	*LU 21001, *SE 16, *UK 6339		(mod.)
Dolina	*BE 218, *DK 51, *LU 7001, *NL 634, *PL 161, *UK 6339		(mod.)
Moverdi	*DK 14, *UK 6339	*CH 194	(mod.)
Winnetou	*EE 13, *HR 748, *UK 6339		(mod.) <sup>(17)</sup>

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

1	2	3	4
Balboa	*DE 39		(add.) <sup>(1)</sup>
Mercury			f: 31.12.2021

36. *Lotus corniculatus* L. - Birdsfoot trefoil

1	2	3	4
Lotella	*DE 61		(add.)

39. *Lupinus luteus* L. - Yellow lupin

1	2	3	4
Pootallong			(del.)

**47. *Medicago sativa L.* - Lucerne**

1	2	3	4
Siriver	*IT 905		(mod.)

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

1	2	3	4
Daytona	*UK 6339		(mod.)
Icicle	*DE 59		(add.)
Jagger	*FR S13804		(mod.)
Leguan PZO			(del.)
Nitouche	*NL 1009, *UK 6339		(mod.)
Orchestra	*FR S13804, *SE 142, *UK 652		(mod.) <sup>(16)</sup>
Pleven 4			(del.)
Ragtime	*UK 6339		H (mod.)

**60. *Trifolium incarnatum L.* - Crimson clover**

1	2	3	4
Carmina	*DE 9898, *FR S8710		(mod.)
Redhead	*DE 6930		(add.)
Rokali	*CZ 201		(add.)

**63. *Trifolium pratense L.* - Red clover**

1	2	3	4
Amos	*CZ 201, *AT 639, *SK 170, *SE 16, *UK 6339		T (mod.)
Hegemon	*PL 1163, *SK 170, *UK 6339		D (mod.)
Kallichore	*DE 283		(add.)
Megalic	*DE 283		(add.)
Metis	*DK 14, *UK 6339		D (mod.)
Sinope	*CZ 201, *FR S14431, *UK 6339		D (mod.)

**64. *Trifolium repens L.* - White clover**

1	2	3	4
Brianna	*FR S14431, *NL 603, *UK 6339		(mod.)
Galway	*DK 14, *IE 1, *UK 6339		(mod.)
Pepsi			f: 30.6.2021
Régal	*FR S8016		(mod.)
Seminole	*IT 590		(mod.)
Trixi	(*FR S14431, *NL 1036		(mod.)
Violin	*DE 283, *LU 7001, *UK 6339		(mod.)

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

1	2	3	4
Ghengis	*DK 44, *UK 6192		(mod.) <sup>(16)</sup>

**74. *Vicia villosa* Roth. - Hairy vetch**

1	2	3	4
Morada Palentina			(del.)

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

1	2	3	4
Magres	*NL 1049, *UK 6339		(mod.)
Ruby	*UK 6339		(mod.)
Ruta øtofte	*UK 6339		(mod.)
Wilhelmsburger	*NL 771, *UK 6339		(mod.)

**78. *Plantago lanceolata* L. - Ribwort plantain**

1	2	3	4
Esquerdos			(del.)

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

1	2	3	4
Mercator	*DE 7352, *FR 64078, *NL 1042		(mod.) <sup>(17)</sup>
Revolver	*DE 623		(mod.)

## III

**82. *Brassica juncea* (L.) Czern. - Brown mustard**

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

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

1	2	3	4
7130 CL	*EE 116, *LT 125		H (mod.)( <sup>16</sup> )( <sup>32</sup> )( <sup>38</sup> )
Alessio	*PL 738		H (mod.)( <sup>15</sup> )( <sup>38</sup> )
Ambassador	*DK 223, *FR 45125, *PL 872, *UK 1033		H (mod.)( <sup>15</sup> )( <sup>39</sup> )
Artoga	*BG 21, *CZ 1405, *DE 1323, *HU 132938, *PL 738, *RO 2147, *SK 406		H (mod.)( <sup>15</sup> )( <sup>38</sup> )
Belinda	*DE 10300, *LT 82, *PL 1178		H (mod.)( <sup>16</sup> )( <sup>38</sup> )
Blackbuzz	*FR S13804		H (add.)( <sup>15</sup> )( <sup>38</sup> )
Campanile			(del.)
Cassagno			(del.)
CH 053 W 21			(del.)
Cristiano KWS	*BG 16, *FR S14400, *LV 205, *LT 73		H (mod.)( <sup>15</sup> )( <sup>38</sup> )
Crome	*DE 147, *UK 6192		H (mod.)( <sup>15</sup> )( <sup>38</sup> )
Delight	*IT 1724, *LV 199, *LT 82, *PL 1178		H (mod.)( <sup>16</sup> )( <sup>39</sup> )
DH 011 W 11			(del.)
DK Pledge	*FR 11827		H (add.)( <sup>15</sup> )( <sup>38</sup> )
DR 73			(del.)
Duke	*FR S8233, *PL 205		H (mod.)( <sup>15</sup> )( <sup>38</sup> )
Duplo	*FR S8233		H (add.)( <sup>15</sup> )( <sup>38</sup> )
Edison	*DK 44		H (mod.)( <sup>15</sup> )( <sup>30</sup> )
Erudizz	*FR S13804		H (add.)( <sup>15</sup> )
ES Alegria	*CZ 1133, *DE 3501, *FR 12749, *SK 507		(mod.)( <sup>15</sup> )( <sup>38</sup> )
ES Alonso	*SK 507		(mod.)( <sup>15</sup> )( <sup>38</sup> )
ES Astrid	*IE 311, *UK 1083		(mod.)( <sup>15</sup> )( <sup>38</sup> )
ES Beata			f: 30.6.2022
ES Domino			f: 30.6.2022
ES Kamillo	*BG 22		H (mod.)( <sup>15</sup> )( <sup>38</sup> )
ES Lutece			(del.)
ES Mercure	*BG 22		(mod.)( <sup>15</sup> )( <sup>38</sup> )
ES Scarlett			f: 30.6.2022
Extend			(del.)
Flyer			(del.)
Gagnone			(del.)
Himalaya CL	*BG 16, *IT 441		H (mod.)( <sup>15</sup> )( <sup>30</sup> )
Himalaya CLP			(del.)
INV1020			(del.)
INV1044			f: 30.6.2021
Jacardo KWS	(*)DE 105, *LV 205		H (mod.)( <sup>16</sup> )( <sup>38</sup> )
Jangle KWS	(*)DE 105, *LV 205		H (mod.)( <sup>16</sup> )( <sup>38</sup> )
Jarmil KWS	(*)DE 105, *LV 205, *LT 73		H (mod.)( <sup>16</sup> )( <sup>38</sup> )
Jazz KWS	*LV 205		(mod.)( <sup>16</sup> )
Jecando KWS	(*)DE 105, *LV 205		H (mod.)( <sup>16</sup> )( <sup>38</sup> )
Jethro			(del.)

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

1	2	3	4
Joker KWS	*LV 205		H (mod.) <sup>(16)</sup>
Joscha KWS	(*)DE 105, *LV 205		H (mod.) <sup>(16)</sup> <sup>(38)</sup>
Joy KWS	*LV 205		H (mod.) <sup>(16)</sup>
Jura MS			f: 30.6.2022
Knight			(del.)
KWS Calindo CL	*LV 205		H (add.) <sup>(15)</sup>
KWS Ingmar CL	*LV 205, *LT 73		H (mod.) <sup>(16)</sup> <sup>(38)</sup>
LG Acoustic	*FR 45125		H (add.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
LG Aviron	*FR 44360		H (add.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
Mauro KWS	*LV 205		H (mod.) <sup>(15)</sup>
Mercator	*HU 100452		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
Minotaur	*LT 6		(mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
MO 13392			(del.)
MSL 108 C			(del.)
Olindigo	*UK 628		(mod.) <sup>(16)</sup> <sup>(31)</sup> <sup>(38)</sup>
Palma	*LV 205, *LT 73		(mod.) <sup>(16)</sup> <sup>(38)</sup>
Perfekt	*LV 205, *LT 73		(mod.) <sup>(16)</sup> <sup>(38)</sup>
Picasso	*FR S14808		H (add.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
Primus	*BG 91		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
R 10009 X 333	*DE 105		(add.) <sup>(15)</sup> <sup>(32)</sup> <sup>(33)</sup> <sup>(38)</sup>
R 20155 BNA	*DE 105		(add.) <sup>(15)</sup> <sup>(32)</sup> <sup>(33)</sup> <sup>(38)</sup>
Russi			(del.)
Sherman	*DK 44, *UK 6192		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(31)</sup> <sup>(38)</sup>
Tinzen			(del.)
Umberto KWS	*BG 16, (*)FR S14400, *LV 205, *LT 73, *HU 149293		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(30)</sup>
Walker	*UK 6192		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(39)</sup>

85. *Cannabis sativa L. - Hemp*

1	2	3	4
Dinkatou			(del.)
MGC 1013	*NL 1083		(add.) <sup>(32)</sup>
Selun			(del.)

88. *Gossypium spp. - Cotton*

1	2	3	4
IPTP Veno	*BG 45		(add.)

89. *Helianthus annuus L. - Sunflower*

1	2	3	4
Donskoj krupnoplodnyj			(del.)
ES Artimis			(del.)
ES Bayano			(del.)
ES Feeric	*ES 44		H T (mod.)

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

1	2	3	4
ES Isabella		(del.)	
Héliasol RO		(del.)	
KWS Acer CL	*BG 16, *IT 264, *RO 2032, *SI 282	H S (mod.)	
KWS Acer CLP		(del.)	
KWS Kripton	*HR 737, *IT 264, *PT 120, *SK 221	S (mod.)	
MAS 85T	*IT 370, *RO 2123	H S (mod.) <sup>(32)</sup>	
Milonga		(del.)	
RW 666		(del.)	
San Luca		(add.)	
Takoma	*BG 1	(del.)	

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

1	2	3	4

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

1	2	3	4
Koroški	*SI 136	(add.) Region of origin:Slovenia <sup>(18)</sup>	

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

1	2	3	4
Achilles	*FR 8061, *NL 296	(mod.)	
Cabella	*FR S13804	(add.)	
Odysseus	*DE 7352	(mod.)	
Santa Fé	*NL 296	(mod.)	
Symbol	*DE 623	(mod.)	
Ultra	*NL 296	(mod.)	

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

1	2	3	4
Aurelina	*FR S13646, *AT 124, *PL 676	(mod.)	

## IV

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

1	2	3	4
Dominik	*DE 44		(mod.) <sup>(16)</sup>
Ebène			f: 30.6.2021
Flämingaprofi	*HU 107187		(mod.) <sup>(16)</sup>
RGT Black Haras	*ES 2023, *FR S13804		(mod.) <sup>(15)</sup>

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

1	2	3	4
Furious	*FR S8635		(add.)
Vitamos	*FR 45229, *NL 745		(mod.)

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>2-row barley</b>		
Algarve	*IT 361		(add.)
Barbarella	*DE 8905, *UK 618		(mod.) <sup>(16)</sup>
Beatrix	*EE 33, *PL 306, *RO 2103, *UK 1801		(mod.) <sup>(16)</sup>
Bente	*CZ 77, *EE 33, *LT 60, *HU 107747, *PL 306	*NO 616	(mod.) <sup>(16)</sup>
Cérès			f: 30.6.2022
Diablosse			f: 30.6.2022
Eunova	*DE 59, *LU 6042, *AT 26		(mod.) <sup>(16)</sup>
Fay	*DE 8887, *UK 1863		(mod.) <sup>(15)</sup>
Flyer	*UK 733		(add.) <sup>(16)</sup>
Gesine	*CZ 77, *EE 33, *LT 60, *HU 107747, *SK 295, *FI 6205		(mod.) <sup>(16)</sup>
Heris			(del.)
Jeanie	*DE 8887, *UK 1863		(mod.) <sup>(15)</sup>
Kormoran			f: 30.6.2022
Kum	*HR 67		(add.) <sup>(15)</sup>
LG Aitana	*ES 200		(add.) <sup>(15)</sup>
LG Minerva	*ES 200		(add.) <sup>(15)</sup>
LG Rosella	*ES 200		(add.) <sup>(15)</sup>
Marionette			(del.)
Mission			f: 30.6.2022
Odyssey	*CZ 1405, (*)LU 12026, *NL 756, *SK 594, *UK 224		(mod.) <sup>(16)</sup>
Paulis	*SK 433		(mod.) <sup>(16)</sup>
Quantum			f: 30.6.2022
RGT Zancara	*ES 2023		(add.) <sup>(15)</sup>
Rubiana	*ES 9		(add.) <sup>(15)</sup>
Rubinesse	*UK 733		(mod.) <sup>(15)</sup>
Signum	*SK 433		(mod.) <sup>(16)</sup>
Solitaire			f: 30.6.2022
Sonja	*HR 678		(add.) <sup>(15)</sup>
SY Splendor	*NL 77, *UK 897		(mod.) <sup>(16)</sup>

97. *Hordeum vulgare L.* - Barley

1	2	3	4
<b>2</b>	<b>6-row barley</b>		
Bepo	*HR 67		(add.) <sup>(15)</sup>
Citadel			f: 30.6.2022
Colonel			f: 30.6.2022
Creative	*BE 816, *IT 361		(mod.)
Detente			f: 30.6.2022
KWS Filante	*IT 441		(add.)
KWS Hopping			(del.)
KWS Parallel	*IT 441		(add.)
Monopoli			(del.)
Plaisant			f: 30.6.2021
SY Kingston	*NL 77, *UK 897		(mod.) <sup>(15)</sup>

98. *Oryza sativa L.* - Rice

1	2	3	4
Aurora			(del.)
Spada			(del.)
Tramonto			(del.)

100. *Secale cereale L.* - Rye

1	2	3	4
KWS AB151R			f: 30.6.2022
KWS AB152R			f: 30.6.2022
KWS AB163R			f: 30.6.2022
LO1052N			f: 30.6.2022
LO1054N			f: 30.6.2022
LSR139			f: 30.6.2022
Picasso	*CZ 31, *DE 129, *NL 321, *FI 6144		H (mod.) <sup>(15)</sup>
Recrut	*DE 129		(mod.) <sup>(15)</sup>
SU Santini	*CZ 1054, *DK 91		(mod.) <sup>(15)</sup>

**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
Froome	*IT 9		(add.)
Kitesurf	*IT 361		(add.)
Kulula			(del.)
Leone	*IT 9		(add.)
Logo			(del.)
Medicis	*IT 361		(add.)
Remiko	*EE 10, *LT 43, *SE 24		(mod.) <sup>(15)</sup>
RGT Coplac	*ES 2023		(add.)
RGT Suliac	*ES 2023, *FR S13804		(mod.) <sup>(15)</sup>

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

1	2	3	4
ABC Klauzius			(del.)
ABC Kolino	*BG 36		(add.) <sup>(15)</sup>
ABC Zigmund			(del.)
ACA360	*IT x		(add.) <sup>(32)</sup>
Ag Osječanka	*HR 5		(add.) <sup>(15)</sup>
Albacore			(del.)
Antibes	*BE 816		(add.)
Antille	*IT 101		(add.) <sup>(15)</sup>
AP Velika			(del.)
Artagnan			f: 30.6.2022
Azzerti			f: 30.6.2022
Bayliss			(del.)
Bc Senzacija	*HR 10		(add.) <sup>(15)</sup>
Bc Vlatka	*HR 10		(add.) <sup>(15)</sup>
Caleido	*IT 359		(add.)
Campanile		*CH 41	(add.) <sup>(15)</sup>
Cassagno		*CH 41	(add.) <sup>(16)</sup>
Cocoon			(del.)
Cubitus	*BE 824, *FR S8520		(mod.) <sup>(15)</sup>
Donatello	*IT 110		(add.)
Drusilla	*IT 1263		(add.)
Elicit	*UK 6335		(add.) <sup>(15)</sup>
Exception	*IT x		(add.)
Fronton			f: 30.6.2022
Gagnone		*CH 41	(add.) <sup>(16)</sup>
Garavuša	*HR 67		(add.) <sup>(15)</sup>
Giunone	*IT 1263		(add.)
Graffiti			(del.)
Grofica	*HR 67		(add.) <sup>(15)</sup>
Johnson	*BE 737, *CZ 1084, *FR S14807, *NL 1005		(mod.) <sup>(15)</sup>
Karat			(del.)
KM 135			(del.)
KWS Extrem	*IT 441		(add.)
KWS Jefferson			(del.)
KWS Keitum	*BE 769		(add.) <sup>(15)</sup>
KWS Santiago	*DE 4625		(mod.) <sup>(15)</sup>
KWS Silverstone	*CZ 31, *UK 1335		(mod.) <sup>(15)</sup>
KWS Usuel	*IT 441		(add.)
KWS Vulcanor			(del.)
LG Ancia	*ES 200		(add.) <sup>(16)</sup>
LG Apollo	*BE 216		(add.) <sup>(15)</sup>
LG Keramik	*BE 216, *PL 738		(mod.) <sup>(15)</sup>
LG Lunaris	*BE 717, *NL 31		(add.) <sup>(15)</sup>
LG Mercurius	*ES 200		(add.) <sup>(16)</sup>
LG Monje	*ES 200		(add.) <sup>(15)</sup>
LG Turner	*ES 200		(add.) <sup>(15)</sup>
Macaron	*FR S14807, *HR 764		(mod.) <sup>(15)</sup>
Mandarin	*HR 80		(add.) <sup>(15)</sup>
Mariboss	*DK 34, *EE 67		(mod.) <sup>(15)</sup>
Minerva	*IT 1263		(add.)
Mirabeau			f: 30.6.2022

105. *Triticum aestivum* L. - Wheat

1	2	3	4
Montemayor	*ES 110		(add.) <sup>(16)</sup>
Nexera 88	*SI 601		(add.) <sup>(15)</sup>
Peralba	*IT 91		(add.)
Peter	*BE 237		(add.) <sup>(15)</sup>
Presiana			(del.)
Prevert			f: 30.6.2022
RGT Chiclanero	*ES 2023		(add.) <sup>(16)</sup>
RGT Clipso	*BE 830		(add.)
RGT Mimateo	*ES 2023		(add.) <sup>(15)</sup>
RGT Montenegro	*ES 2023		(add.) <sup>(15)</sup>
RGT Saki	*NL 1046		(add.) <sup>(15)</sup>
RGT Vivendo	*ES 2023, *IT 1125		(mod.) <sup>(15)</sup>
Ruler	*HR 183		(add.) <sup>(15)</sup>
Russi		*CH 41	(add.) <sup>(15)</sup>
Safari	*CZ 1409, *DE 6880		(mod.) <sup>(15)</sup>
Santaella	*ES 110		(add.) <sup>(16)</sup>
Scaleo			(del.)
Sobiotic CS	*IT 345		(add.)
Solange CS	*BE 806		(add.)
Solindo CS	*FR S8197, *HR 182, *IT 345		(mod.) <sup>(15)</sup>
Somagine CS	*IT 345		(add.)
Somax CS	*BE 806, *IT 345		(add.)
Somira CS	*IT 345		(add.)
Sospel CS	*IT 345		(add.)
SU Ecusson	*BE 737		(add.)
Terence	*DK 109, *NL 1054		(mod.) <sup>(15)</sup>
Tilman			(del.)
Tinzen		*CH 41	(add.) <sup>(15)</sup>
Toskani			(del.)
WPB Bridge			(add.) <sup>(15)</sup>
Zola	*BE 1479		(del.)

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

1	2	3	4
Goldwirbel	*DE 10279		(add.) Region of origin:Deutschland <sup>(15)</sup>

106. *Triticum durum* Desf. - Durum wheat

1	2	3	4
Alexis			f: 30.6.2022
Duetto	*IT x		(mod.)
Ermes VSD	*IT 39		(add.)
Gregorio	*IT 110		(add.)
IPK Deni			(del.)
IPK Elbrus			(del.)
LG Belakis			f: 30.6.2022

106. *Triticum durum* Desf. - Durum wheat

1	2	3	4
LG Davis	*ES 200		(add.)
LG Fructis	*IT 837		(add.)
LG Indianapolis	*IT 837		(add.)
LG Ysatis	*ES 200		(add.)
Limbodur	*HR 80		(add.) <sup>(15)</sup>
Logan	*IT 60		(add.)
Matusalem	*IT x		(add.)
Mongibello	*IT 52		(add.)
Orlu			f: 30.6.2022
President	*IT 631		(add.)
Sandur	*HR 80		(add.) <sup>(15)</sup>
Semidou	*ES 2048		(add.)
Shazam	*ES 2048		(add.)
Sherekhan	*IT 359		(add.)
SY Alfiere	*IT 60		(add.)
SY Evros	*IT 60		(add.)
Verace	*IT 60		(add.)

107. *Triticum spelta* L. - Spelt wheat

1	2	3	4
Dinkatou		*CH 41	(add.) <sup>(15)</sup>
Selun		*CH 41	(add.) <sup>(15)</sup>
Sirino			f: 30.6.2021

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

1	2	3	4	5	6
Agro Lux			Index maturitas <sup>(25)</sup>	Forma H <sup>(26)</sup>	
Agroelit 400					(del.)
Amamonte	*CZ 69		240	D	(del.)
Agroelit 400					(mod.)
Amatus					(del.)
Ambrosius					(del.)
AS55					(del.)
Baragan 48	*RO 1151		500	S	(mod.)
Barros	*CZ 69, *UK 1335		260	S	(mod.)
Bavabo	*IT 272, *NL 1012		200	S	(mod.)
Beatus	*PL 52		250	T	(mod.)
Bolsa					(del.)
Cannavaro					(del.)
Clemente					(del.)
Cristiano					(del.)
Crosslab	*IT x, *HU 108843		470	S	(add.)
DK 513					ant. DKC5181 <sup>(32)</sup> (del.)

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

1	2	3	4	5	6
DKC3972	*HU 108843, *AT 708, *SK 438		350	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
DKC3973					(del.)
DKC5174					(del.)
DKC5181					(del.)
DS0305					(del.)
DS0306	*HU 165356		440	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
DS0715D					(del.)
DS1398A	*CZ 1253		220	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
DS1941C					(del.)
DS21199C					(del.)
Elgina	*PT 457		500	S	(mod.) ex: PL (8.5.2006)** <sup>(34)</sup>
Emilio					(del.)
ES Coastguard					(del.)
Eurostar	*PL 741		200	S	(mod.)
Flixus	*NL 1012, *SK 604		240	S	(mod.)
Francisco					(del.)
Kaliffo					(del.)
Kapsus					(del.)
Karmas	*SI 282		400	S	(mod.)
Kermess	*IT x		600	S	(mod.) ex: PL (8.5.2006)*
Kladdus	*HR 38		300	S	(mod.)
Kilton	*LV 205, *UK 611			T	(mod.)
Konkretis	*CZ 69, *FR S14400, *SK 221		270	S	(mod.)
Krabas	*CZ 69, *HR 38, *HU 149293, *RO 2032, *SI 282, *SK 221		290	S	(mod.)
KW 5361 x KW 5454					(del.)
KWS2360					(del.)
KWS6471	*CZ 69, *HU 149293, *RO 2032, *SI 282, *SK 221		340	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
KWSEK 012					(del.)
KWSEK 530					(del.)
Lévina					(del.)
LG31284	*IT 837				(add.) <sup>(32)</sup>
Lineade	*HU 108843		510	S	(add.) ant. DKC5174 <sup>(32)</sup>
Marcello	*FR S14400		290	T	(mod.)
MAS 20P	*HR 44		250	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
MAS 24A			260	T	f: 30.6.2022
Mattie	*LT 161		220	S	(mod.)
MT Mike					(del.)
NK Olympic	*HR 102, *HU 102335		300	S	(mod.)
Novelis					(del.)
Olimpica					(del.)
Palmares	*FR S14400			S	(mod.)
PR39V43					(del.)
RGT Bonifoxx	*DE 7352, *NL 1046				(mod.)
Salgado	*UK 611		240	S	(mod.)
Suarez			280	S	f: 30.6.2021
Sue					(del.)

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

1	2	3	4	5	6
Sunboy					(del.)
SY Altitude	*NL 610		100	S	(mod.)
SY Ambitius			270	S	f: 30.6.2020
SY Brenton	*IT 1164				(add.)
SY Multipass	*AT 543, *PL 874		240	S	(mod.)
SY Pracht	*CZ 711		200	S	(mod.)
Therapi	*HU 108843		300	S	(mod.)
Vespera					(del.)
Vitores					(del.)
Zidane			240	S	f: 30.6.2020
SY Ambitius			270	S	f: 30.6.2020
SY Brenton	*IT 1164				(add.)
SY Multipass	*AT 543, *PL 874		240	S	(mod.)
SY Pracht	*CZ 711		200	S	(mod.)
Therapi	*HU 108843		300	S	(mod.)
Vespera					(del.)
Vitores					(del.)
Zidane			240	S	f: 30.6.2020

## V

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

1	2	3	4
Accent	*NL 544, *UK 6448		(mod.)
Blue Danube			(del.)
Bonus	*DE 3052, *HR 57		(mod.)
Eurobona			(del.)
Gala	*DE 3052, (*)LU 6041		(mod.)
Isle of Jura	*UK 1038		(mod.)
Lady Jo	*NL 524, *UK 4049	*NO 240	(mod.)
Lorena			(del.)
Mayan Rose	*UK 121		(mod.)
Pirol	*DE 3052, *HR 57, (*)LU 6041		(mod.)
Sarpo Shona			(del.)

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

1	2	3	4
Reichskanzler	*DE 10064		(add.)
Vogtländische Blaue	*DE 10064		Region of origin:Sachsen (add.) Region of origin:Sachsen





ISSN 1977-088X (elektronische Ausgabe)  
ISSN 1725-2407 (Papierausgabe)



**Amt für Veröffentlichungen der Europäischen Union**  
L-2985 Luxemburg  
LUXEMBURG

**DE**