

Amtsblatt der Europäischen Union

C 326



Ausgabe
in deutscher Sprache

Mitteilungen und Bekanntmachungen

64. Jahrgang
13. August 2021

Inhalt

II Mitteilungen

MITTEILUNGEN DER ORGANE, EINRICHTUNGEN UND SONSTIGEN STELLEN DER EUROPÄISCHEN UNION

Europäische Kommission

2021/C 326/01	Gemeinsamer Sortenkatalog für Gemüsearten — Ergänzung 2021/9 ⁽¹⁾	1
2021/C 326/02	Gemeinsamer Sortenkatalog für landwirtschaftliche Pflanzenarten — Ergänzung 2021/9 ⁽¹⁾	21

DE

⁽¹⁾ Text von Bedeutung für den EWR.

II

(Mitteilungen)

MITTEILUNGEN DER ORGANE, EINRICHTUNGEN UND SONSTIGEN STELLEN
DER EUROPÄISCHEN UNION

EUROPÄISCHE KOMMISSION

GEMEINSAMER SORTENKATALOG FÜR GEMÜSEARTEN

Ergänzung 2021/9

(Text von Bedeutung für den EWR)

(2021/C 326/01)

INHALT

	Seite
Erläuterungen	4
Liste der Gemüsearten	5
1. <i>Allium cepa</i> L.	5
1.1. <i>Allium cepa</i> L. Aggregatum Gruppe - Schalotte	5
1.2. <i>Allium cepa</i> L. Ceba Gruppe - Zwiebel, Echalion	5
2. <i>Allium fistulosum</i> L. Winterheckenzwiebel	5
3. <i>Allium porrum</i> L. Porree	5
4. <i>Allium sativum</i> L. Knoblauch	6
5. <i>Allium schoenoprasum</i> L. Schnittlauch	6
8. <i>Asparagus officinalis</i> L. Spargel	6
9. <i>Beta vulgaris</i> L.	6
9.1. <i>Beta vulgaris</i> L. Rote Rübe-Gruppe	6
9.2. <i>Beta vulgaris</i> L. Mangold-Gruppe	7
10. <i>Brassica oleracea</i> L.	8
10.1. <i>Brassica oleracea</i> L. Grünkohl/Krauskohl-Gruppe	8
10.2. <i>Brassica oleracea</i> L. Blumenkohl/Karfiol-Gruppe	8
10.3. <i>Brassica oleracea</i> L. Brokkoli-Gruppe	8
10.4. <i>Brassica oleracea</i> L. Rosenkohl/Sprossenkohl-Gruppe	8
10.5. <i>Brassica oleracea</i> L. Wirsing/Wirsingkohl-Gruppe	8
10.6. <i>Brassica oleracea</i> L. Weißkohl/Weißkraut-Gruppe	8
10.7. <i>Brassica oleracea</i> L. Rotkohl/Rotkraut-Gruppe	8
10.8. <i>Brassica oleracea</i> L. Kohlrabi-Gruppe	8

	Seite
10.9. <i>Brassica oleracea</i> L. Palmkohl-Gruppe	8
10.10. <i>Brassica oleracea</i> L. Tronchuda-Gruppe (portugiesischer Kohl)	8
11. <i>Brassica rapa</i> L.	8
11.1. <i>Brassica rapa</i> L. Chinakohl-Gruppe	8
11.2. <i>Brassica rapa</i> L. Mairübe/Herbstrübe/Stoppelrübe-Gruppe	8
12. <i>Capsicum annum</i> L. Paprika, Pfefferoni, Chili	9
13. <i>Cichorium endivia</i> L. Endivie (Winter)	10
13.1. <i>Cichorium endivia</i> L. Krausblättrige Endivie	10
13.2. <i>Cichorium endivia</i> L. Ganzblättrige Endivie	10
14. <i>Cichorium intybus</i> L. Zichorie	10
14.1. <i>Cichorium intybus</i> L. Zichorie/Chicorée-Gruppe	10
14.2. <i>Cichorium intybus</i> L. Blattzichorie/Gemüsezichorie-Gruppe	10
14.3. <i>Cichorium intybus</i> L. Wurzelzichorie/Industriezichorie-Gruppe	10
15. <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Wassermelone	10
16. <i>Cucumis melo</i> L. Melone/Zuckermelone	11
17. <i>Cucumis sativus</i> L. Gurke-Gruppe	11
17.1. <i>Cucumis sativus</i> L. Salatgurke	11
17.2. <i>Cucumis sativus</i> L. Einlegegurke-Gruppe	11
19. <i>Cucurbita pepo</i> L. Gartenkürbis/Zucchini	12
21. <i>Daucus carota</i> L. Möhre, Karotte	12
21.1. <i>Daucus carota</i> L. Möhre oder Karotte	12
21.2. <i>Daucus carota</i> L. Futtermöhre	12
22. <i>Foeniculum vulgare</i> Mill. Fenchel - Azoricum-Gruppe	12
23. <i>Lactuca sativa</i> L. Salat	12
24. <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomate	13
25. <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A. W. Hill Petersilie	15
27. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Gartenbohne	15
27.1. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Buschbohne-Gruppe	15
27.2. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Stangenbohne-Gruppe	16
28. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Erbse	16
28.1. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Markerbse-Gruppe	16
28.2. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Schalerbse-Gruppe	16
28.3. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Zuckererbse-Gruppe	16
29. <i>Raphanus sativus</i> L.	16
29.1. <i>Raphanus sativus</i> L. Radieschen-Gruppe	16
29.2. <i>Raphanus sativus</i> L. Rettich-Gruppe	17
31. <i>Scorzonera hispanica</i> L. Schwarzwurzel	17
32. <i>Solanum melongena</i> L. Aubergine/Eierfrucht	18
33. <i>Spinacia oleracea</i> L. Spinat	18
34. <i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterr. Feldsalat/Rapunzel	18
35. <i>Vicia faba</i> L. (partim) Dicke Bohne oder Puffbohne	18

	Seite
36. <i>Zea mays</i> L. (partim)	19
36.1. <i>Zea mays</i> L. Zuckermais-Gruppe	19
36.2. <i>Zea mays</i> L. Puffmais-Gruppe	19
37. Arten und interspezifische Kreuzungen für den Einsatz als Wurzelstöcke	19
37.1. <i>Cucurbita ficifolia</i> Bouché	19
37.2. <i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>C. moschata</i> Duch.	19
37.3. <i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl.	19
37.4. <i>Lycopersicon esculentum</i> L. x <i>S. habrochaites</i>	19
37.5. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. pimpinellifolium</i>	19
37.6. <i>Sicyos angulatus</i>	19
37.7. <i>Cucurbita moschata</i>	19
37.8. <i>Solanum torvum</i> Sw.	19
37.9. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum torvum</i>	19
37.10. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. peruvianum</i>	19
37.11. <i>Solanum lycopersicum</i> L.	19
37.12. <i>Solanum aethiopicum</i>	19
37.13. <i>Capsicum annuum</i>	19
37.14. <i>Citrullus lanatus</i>	20
37.15. <i>Cucumis melo flexuosus</i> x <i>Cucumis melo melo</i>	20
37.16. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum aethiopicum</i>	20
37.17. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. cheesmaniae</i>	20

ERLÄUTERUNGEN

1. Die vorliegende Ergänzung der konsolidierten Fassung 2020 des Gemeinsamen Sortenkatalogs für Gemüsearten ⁽¹⁾ 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 2020. Es kann auf die Erläuterungen zu der genannten Fassung Bezug genommen werden.
3. Diese Ergänzung berücksichtigt die Mitteilungen, die zwischen dem 1. und dem 30. Juni 2021 eingegangen sind.
4. Die Änderungen gegenüber der konsolidierten Fassung 2020 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 2020 hierzu enthaltenen Angaben.
 - (del.): Die genannte Position wird mit allen Angaben aus dem Gemeinsamen Sortenkatalog gestrichen.
5. Die vorliegende Ergänzung betrifft die notifizierte Sorten, für die die Bestimmungen des Artikels 16 Absatz 1 der Richtlinie 2002/55/EG des Rates ⁽²⁾ gelten.
6. Wenn die Nummer des Verantwortlichen für die Erhaltungszüchtung nicht in der konsolidierten Fassung 2020 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.

⁽¹⁾ Konsolidierte Fassung vom 12. November 2020:
https://ec.europa.eu/food/plant/plant_propagation_material/plant_variety_catalogues_databases_en

⁽²⁾ ABl. L 193 vom 20.7.2002, S. 33.

1. *Allium cepa* L. -

1	2	3	4
1	Allium cepa L. - Aggregatum Group - Shallot		
2	Allium cepa L. - Cepa Group - Onion, Echalion		
Balstar			(del.)
Dammika	a NL 128		(mod.)
Lustar	b NL 128		H (mod.)
Premito			(del.)
RX 07764947			(del.)
Sunnito			(del.)
Toluca			(del.)
Winteria	a CZ 239		(add.)
Zambezi			(del.)

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

1	2	3	4
Dalli	a CZ 1275		H (add.)
Damast	a DE 8863		(mod.)
Matrix	a DE 8863		(mod.)
Snow Queen	a CZ 239		H (add.)

3. *Allium porrum* L. - Leek

1	2	3	4
Blaugrüner Winter			= Blauwgroene Winter
Blauwgroene Winter	b NL x, a PL x		(mod.) Bleu d'hiver NL Bluegreen Winter NL Libertas NL
- Blaugrüner Winter	a DE 8863		
Bleu d'hiver			= Blauwgroene Winter
Bluegreen Winter			= Blauwgroene Winter
Celcius			(del.)
Faraday			(del.)
Gigante de otoño 2	b ES x		(mod.)
- Herbstriesen 2	a DE 8863		
- Herfstreuzen 2	b NL 170		
Herbstriesen 2			= Gigante de otoño 2
Herfstreuzen 2			= Gigante de otoño 2
Libertas			= Blauwgroene Winter

4. Allium sativum L. - Garlic

1	2	3	4
Otakar	a CZ 1145		(add.) V

5. Allium schoenoprasum L. - Chives

1	2	3	4
Grobi	b NL 128		(mod.)
Middleman	a DE 8863		(mod.)
Polystar	a DE 8863		(mod.)
Polyup	a DE 8863		(mod.)
Polyvert	a DE 8863		(mod.)
Polyvit	a DE 8863		(mod.)
Pralau	b NL 128		(mod.)
Splendidus	a NL 46, a PL 938		(mod.)

8. Asparagus officinalis L. - Asparagus

1	2	3	4
Santense			(del.)

9. Beta vulgaris L. -

1	2	3	4
1	Beta vulgaris L. - Garden Beet Group (Beetroot, including Cheltenham beet)		
Barby	a DE 8863		(mod.)
Červená kulatá			= Detroit 2
Czerwona Kula 2			= Detroit 2
De Detroit améliorée 2			= Detroit 2
Detroit 2	b FR x, b IT 125, a HU 108436, b NL x		(mod.) De Detroit améliorée 2 FR Detroit dark red 2 IT Globe 2 FR Kogel 2 NL Noire ronde hâtive 2 FR Palla rossa 2 IT Tonda a globo 2 IT

9. *Beta vulgaris* L. -

1	2	3	4
- Červená kulatá	a CZ x, a SK 250		
- Czerwona Kula 2	a PL x		
- Rote Kugel 2	a DE 8863		
Detroit dark red 2			= Detroit 2
Forono	b NL 128, a PL 92		(mod.)
Globe 2			= Detroit 2
Kogel 2			= Detroit 2
Noire ronde hâtive 2			= Detroit 2
Palla rossa 2			= Detroit 2
Red Atlas			(del.)
Rote Kugel 2			= Detroit 2
Tonda a globo 2			= Detroit 2
2	Beta vulgaris L. - Leaf Beet Group (Spinach beet or Chard)		
Amarilla de Lyon 2			= Blonde à carde blanche 2
Bionda a costa argentata 2			= Blonde à carde blanche 2
Bionda di Lione 2			= Blonde à carde blanche 2
Blonde à carde blanche 2	b FR x		(mod.) Bionda a costa argentata 2 IT
- Amarilla de Lyon 2	b ES 31		
- Bionda di Lione 2	b IT 1412		
Firebird	a DE 8863		(mod.)
Large ribbed dark green 3			= White Silver 3
Verde a costa bianca 3			= White Silver 3
Verde a costa larga argentata 3			= White Silver 3
Verde de penca blanca 3			= White Silver 3
White silver 3			= White Silver 3
White Silver 3	b FR x		(mod.) Large ribbed dark green 3 IT Verde a costa larga argentata 3 IT White silver 3 IT
- Verde a costa bianca 3	b IT x		
- Verde de penca blanca 3	b ES 9		

10. *Brassica oleracea* L. -

1	2	3	4
1	Brassica oleracea L. - Kale Group		
2	Brassica oleracea L. - Cauliflower Group		
Bonique			(del.)
Frisca			(del.)
Frontina			(del.)
Neckarperle	a DE 8863		(mod.)
3	Brassica oleracea L. - Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type)		
4	Brassica oleracea L. - Brussels Sprouts Group		
5	Brassica oleracea L. - Savoy Cabbage Group		
6	Brassica oleracea L. - Capitata Group - White cabbage		
SV3388JL			(del.)
SV3394JH			(del.)
Tessy	a IT 797		H (add.)
7	Brassica oleracea L. - Capitata Group - Red cabbage		
8	Brassica oleracea L. - Kohlrabi Group		
Azur-Star	a DE 8863		(mod.)
Noriko	a DE 8863		(mod.)
Superschmelz	a DE 8863, a NL x		(mod.)
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		
Mistral	a DE 8863		H (mod.)

11. Brassica rapa L. -

1	2	3	4
Polar	a DE 8863		H (mod.)
Spring Break	a DE 8863		H (mod.)

12. Capsicum annuum L. - Chili, Pepper

1	2	3	4
Cadia			(del.)
Caligola			(del.)
Cinematic	a CZ 1266		H (add.)
Compton			(del.)
Coyame			(del.)
Creonte			(del.)
DR2043PP			(del.)
Elysos			(del.)
Graffito			(del.)
Iago	a CZ 1266		H (add.)(4)
Ice Age	a DE 8863		H (mod.)
Kallisti	a CZ 1266		H (add.)
Kobold	a DE 8863		H (mod.)
Mirio			(del.)
Orange Flame			(del.)
Pedrosas			(del.)
Precius			(del.)
Sabra			(del.)
Tabaluga	a DE 8863		(mod.)
Tabetha	b BG 18		H (add.)
Torero	a DE 8863		(mod.)
Vinales	a NL 108		H (add.)
Zagato			(del.)

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

1	2	3	4
Torrese	b SI 705		(add.)

13. *Cichorium endivia* L. - Endive

1	2	3	4
1 Matari	Cichorium endivia L. - Curled-leaved endive		(del.)
2 Pirales Velure	Cichorium endivia L. - Plain-leaved endive a NL 79		(add.) (del.)

14. *Cichorium intybus* L. - Chicory

1	2	3	4
1	Cichorium intybus L. - Witloof Chicory Group		
2 Levantina	Cichorium intybus L. - Leaf Chicory Group (Large-leaved chicory / Italian chicory) a IT x		(add.)
3	Cichorium intybus L. - Industrial (Root) Chicory Group		

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

1	2	3	4
1 Črniški - Hrastovc	Cichorium intybus L. - Witloof Chicory Group b SI 591		(add.) Region of origin: Slovenia
2	Cichorium intybus L. - Leaf Chicory Group (Large-leaved chicory / Italian chicory)		
3	Cichorium intybus L. - Industrial (Root) Chicory Group		

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

1	2	3	4
Barby Bumble Bee Dream Elan Movida	b CY 33 a IT 1081		(del.) H (add.) (del.) (del.) H (add.)

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

1	2	3	4
Nisida			(del.)

16. *Cucumis melo* L. - Melon

1	2	3	4
Alarcon			(del.)
Alvi 39	a IT 1608		H (add.)
Andante			(del.)
Ketzal			(del.)
Koridor			(del.)
Lusitano			(del.)
PS 03762060			(del.)
Rivaldo	a IT 141		H (add.)
Robredo			(del.)
UBM 1628	b ES 538		H (add.)(1)

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

1	2	3	4
1	<i>Cucumis sativus</i> L. - Cucumber Group		
Annica			(del.)
Ceres			(del.)
Colonel			(del.)
Cuarzo			(del.)
Filia			(del.)
Greenfit			(del.)
Heike	a DE 8863		H (mod.)
Iznik	a DE 8863		H (mod.)
Seegreen	a NL 60		H (add.)
Sonja	a DE 8863		(mod.)
Tanja	a DE 8863		(mod.)
Tuana			(del.)
Vered	b CY 33		H (add.)
Violin			(del.)
2	<i>Cucumis sativus</i> L. - Gherkin Group		
Madita			(del.)
SV1668CT			(del.)
SV5247CT			(del.)

19. Cucurbita pepo L. - Marrow or Courgette

1	2	3	4
Cortez Grifone SV9519YG	a CZ 1266		H (add.) (del.) (del.)

21. Daucus carota L. - Carrot

1	2	3	4
1 CR2289 Fluance Highcut Nutri-red Rothild	Daucus carota L. - Carrot a NL 60 a DE 8863		(del.) (del.) H (add.) (del.) (mod.)
2	Daucus carota L. - Fodder carrot		

22. Foeniculum vulgare Mill. - Fennel - Azoricum Group

1	2	3	4
Finale Pontino Riace	a DE 8863		(mod.) (del.) (del.)

23. Lactuca sativa L. - Lettuce

1	2	3	4
Arcade Babyfril Betilda	a IT 141		(add.) (del.) (del.)

23. *Lactuca sativa* L. - Lettuce

1	2	3	4
Cahaya	a SI 232		(add.)
Calmar	a DE 8863		(mod.)
Heavy Heart			(del.)
Larissa	a DE 8863		(mod.)
Lysian	a NL 79		(add.)
Metis	a IT 226		(add.)
Mozart	a DE 8863		(mod.)
MSX3124	a IT 226		(add.)(1)
Palmir			(del.)
Riopar			(del.)
Rylane			(del.)
Senorita	a DE 8863		(mod.)
Sveva	a IT 1412		(add.)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Altavilla			(del.)
Aprisa	a DE 8863		H (mod.)
Argance			(del.)
Bengodi			(del.)
Crown Jewel			(del.)
Diplom	a DE 8863		H (mod.)
Dual Early			(del.)
Dublet			(del.)= Dual Early
Eduardo	a IT 1412		H (add.)
Elegance			(del.)
Espace			(del.)
Fatima			(del.)
Franzi			(del.)
Fremia	b CY 35		H (add.)
Frylance			(del.)
Golden Pearl	a DE 8863		H (mod.)

24. Solanum lycopersicum L. - Tomato

1	2	3	4
Hellfrucht			= Moneymaker
Hildares	a DE 8863		(mod.)
Jayena			(del.)
Limetto	a DE 8863		H (mod.)
Lioba			(del.)
Maranello			(del.)
Matina	a DE 8863		(mod.)
Mcdreamy			(del.)
Moneyberg			= Moneymaker
Moneydor			= Moneymaker
Moneymaker	a CZ 1269, b NL x		(mod.) Moneyberg NL Moneydor NL Monprecos NL Victor NL Vremo-Moneymaker NL
- Hellfrucht	a DE 8863		
Monprecos			= Moneymaker
Nugget	a DE 8863		(mod.)
Okidoki			(del.)
Patrona			(del.)
Pink Wonder	a DE 8863		H (mod.)
Predaktor	a IT x		H (add.)
Prolyco			(del.)
Quentero			(del.)
Sadiq			(del.)
Salvo	a IT 1412		H (add.)
Solenovo	a IT 1205		H (add.)
Tikida			(del.)
Timonel			(del.)
Victor			= Moneymaker
Vremo-Moneymaker			= Moneymaker
Yellowsun			(del.)

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

1	2	3	4
Berlinski srednje dolgi			= Halblange
Catalogno			= Gigante di Napoli
Félhosszú			= Halblange
Fidelio			(del.)
Gigante catalogno			= Gigante di Napoli
Gigante d'Italia			= Gigante di Napoli
Gigante di Chioggia			= Gigante di Napoli
Gigante di Napoli	b IT x		(mod.)(5) Catalogno IT Gigante catalogno IT Gigante di Chioggia IT Verde scuro d'Italia IT
Gigante d'Italia	a DE 8863		
Grüne Perle	a DE 8863		(mod.)(5)
Halblange	a CZ x, a DE 8863, a PL x, a SK x		(mod.)(6)
- Berlinski srednje dolgi	a SI 232		
- Félhosszú	a HU 151508		
- Halflange	b NL x		
Halflange			= Halblange
Laica	a DE 8863		(mod.)(5)
Laura	a DE 8863		(mod.)(5)
Lion	a DE 8863		(mod.)
Lisette	a DE 8863		(mod.)(5)
Starlett	a DE 8863		(mod.)(5)
Verde scuro d'Italia			= Gigante di Napoli

27. *Phaseolus vulgaris* L. - French bean

1	2	3	4
1	Phaseolus vulgaris L. - Dwarf French Bean Group		
Fantasia			(del.)
Galicja	a CZ 1612		(add.)
Grenoble			(del.)
KIS Amand	a SI 136		(add.)
Maja	a DE 8863		(mod.)
Maxi	a DE 8863		(mod.)
Mirabile			(del.)
Solina	a CZ 1612		(add.)
SV5622GN			(del.)
Talento			(del.)

27. *Phaseolus vulgaris* L. - French bean

1	2	3	4
2	Phaseolus vulgaris L. - Climbing French Bean Group		
Albino			(del.)
Ararat	a IT 224		(add.)
Blauhilde	a DE 8863		(mod.)
Eva	a DE 8863		(mod.)
Green Glory	a DE 8863		(mod.)
Helda			= Hilda
Hilda	a DE 8863		(mod.)
- Helda	b ES x, a NL x		
Hilds Neckarkönigin			= Neckarkönigin
Neckargold	a DE 8863		(mod.)
Neckarkönigin	a DE 8863		(mod.)
- Hilds Neckarkönigin	a NL x		
Polaris			(del.)
Tamara	a DE 8863		(mod.)
Tricolore			(del.)

28. *Pisum sativum* L. - Pea

1	2	3	4
1	Pisum sativum L. (partim) - Wrinkled Pea Group		
Durango	a HU 151751		(mod.)
2	Pisum sativum L. (partim) - Round Pea Group		
3	Pisum sativum L. (partim) - Sugar Pea Group		

29. *Raphanus sativus* L. -

1	2	3	4
1	Raphanus sativus L. - Radish Group		
Annabel	a DE 8863		H (mod.)
Ellis	a DE 8863		(mod.)
Isis	a DE 8863		H (mod.)
Patricia	a DE 8863		(mod.)
Raxe	a DE 8863		(mod.)
Red Hazera			f: 30.6.2023

29. *Raphanus sativus* L. -

1	2	3	4
Solaris	a DE 8863		H (mod.)
Sora	a DE 8863, a NL 46		(mod.)
Topsi	a DE 8863		(mod.)
2	Raphanus sativus L. - Black Radish Group		
Fidelius	a DE 8863		(mod.)
Gawan	a DE 8863		H (mod.)
Kulata cerna			= Noir gros long d'hiver
Lancelot	a DE 8863		(mod.)
Lorenz	a DE 8863		(mod.)
Merlin	a DE 8863		(mod.)
Nero tondo d'inverno			= Noir gros long d'hiver
Noir gros long d'hiver	a CZ x, b FR x		(mod.)
- Kulata cerna	a SK 250		
- Nero tondo d'inverno	b IT 1618		
- Ronde Zwarte	b NL x		
- Runder schwarzer Winter	a DE 8863		
Ronde Zwarte			= Noir gros long d'hiver
Runder schwarzer Winter			= Noir gros long d'hiver
Vitus	b DE 8863		(mod.)

31. *Scorzonera hispanica* L. - Scorzonera / Black salsify

1	2	3	4
Alpha	b NL 128		(mod.)

32. Solanum melongena L. - Aubergine / Egg plant

1	2	3	4
Basalto			(del.)
Bellame	a CZ 1266		H (add.)
Jamala	a NL 8		H (add.)
Olivia			(del.)
Rococo	a CZ 1266		H (add.)

33. Spinacia oleracea L. - Spinach

1	2	3	4
Corvus	a NL 60		H (add.)
Cougar			(del.)
Hokkai			(del.)
Lanzarote			(del.)
Regor	a NL 60		H (add.)
SV1371VC			(del.)
SV5591VC			(del.)

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

1	2	3	4
Elan	a DE 8863		(mod.)
Valentin	a DE 8863		(mod.)
Vit	a DE 8863		(mod.)

34. Valerianella locusta (L.) Laterr. - Corn salad / Lamb's lettuce - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
Petra	b SI 489		(add.)

35. Vicia faba L. - Broad bean

1	2	3	4
Belleza			(del.)
Dotta			(del.)
Gold	a NL 128		(mod.)
Optica	a NL 128		(mod.)
Slonga			(del.)

36. *Zea mays* L. -

1	2	3	4
1 Moreland Signet Tatonka	Zea mays L. - Sweet Corn Group a NL 79 a DE 8863		H (add.) (del.) (mod.)
2 Arnošt	Zea mays L. - Popcorn Group		f: 30.6.2023

37. - Species and interspecific crossings for use as rootstocks

1	2	3	4
1	Cucurbita ficifolia Bouché -		
2 Security	Cucurbita maxima Duch. x C. moschata Duch. - b DE 8863		H (mod.)
3	Lagenaria siceraria (Mol.) Standl. -		
4 Enholder	Lycopersicon esculentum L. x S. habrochaites - Solanum lycopersicum L. x S. habrochaites a NL 60		H (add.)
5	Solanum lycopersicum L. x S. pimpinellifolium -		
6	Sicyos angulatus -		
7	Cucurbita moschata -		
8 Atlas	Solanum torvum Sw. - a CZ 1266		H (add.)
9	Solanum melongena x Solanum torvum -		
10	Solanum lycopersicum L. x S. peruvianum -		
11	Solanum lycopersicum L. -		
12	Solanum aethiopicum -		
13	Capsicum annuum -		

37. - Species and interspecific crossings for use as rootstocks

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

GEMEINSAMER SORTENKATALOG FÜR LANDWIRTSCHAFTLICHE PFLANZENARTEN

Ergänzung 2021/9

(Text von Bedeutung für den EWR)

(2021/C 326/02)

INHALT

	Seite
Erläuterungen	23
Liste der landwirtschaftlichen Pflanzenarten	24
I. Betarüben	
1. <i>Beta vulgaris</i> L. Zuckerrübe	24
II. Futterpflanzen	
6. <i>Agrostis capillaris</i> L. Rotes Straussgras	25
12. <i>Dactylis glomerata</i> L. Knaulgras	25
13. <i>Festuca arundinacea</i> Schreber Rohrschwengel	25
17. <i>Festuca rubra</i> L. Rotschwengel	25
20. <i>Lolium multiflorum</i> Lam. Einjähriges Welsches Weidelgras	25
20.1. <i>Ssp. alternativum</i>	25
20.2. <i>Ssp. non alternativum</i>	25
21. <i>Lolium perenne</i> L. Deutsches Weidelgras	26
22. <i>Lolium x hybridum</i> Hausskn. Bastardweidelgras	27
25. <i>Phleum pratense</i> L. Wiesenlieschgras	27
29. <i>Poa pratensis</i> L. Wiesenrispe	27
36. <i>Lotus corniculatus</i> L. Hornschotenklee	27
47. <i>Medicago sativa</i> L. Blaue Luzerne	28
63. <i>Trifolium pratense</i> L. Rotklee	28
64. <i>Trifolium repens</i> L. Weißklee	28
71. <i>Vicia faba</i> L. (partim) Ackerbohne	28
III. Öl- und Faserpflanzen	
83. <i>Brassica napus</i> L. (partim) Raps	29
85. <i>Cannabis sativa</i> L. Hanf	29
87. <i>Carum carvi</i> L. Kümmel	30
88. <i>Gossypium spp.</i> Baumwolle	30
89. <i>Helianthus annuus</i> L. Sonnenblume	30
91. <i>Papaver somniferum</i> L. Schlafmohn	31
92. <i>Sinapis alba</i> L. Weißer senf	31
93. <i>Glycine max</i> (L.) Merr. Soja	32

	Seite
IV. Getreide	
95. <i>Avena sativa</i> L. (including <i>A. Byzantina</i> K. Koch) Hafer (einschließlich Mittelmeerhafer)	33
97. <i>Hordeum vulgare</i> L. Gerste	33
97.1. Zweizeilige Gerste	33
97.2. Mehrzeilige Gerste	34
98. <i>Oryza sativa</i> L. Reis	34
100. <i>Secale cereale</i> L. Roggen	34
101. <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench Mohrenhirse	35
104. × <i>Triticosecale</i> Wittm. ex <i>A. Camus</i> Hybriden aus der Kreuzung einer Art der Gattung <i>Triticum</i> mit einer Art der Gattung <i>Secale</i>	35
105. <i>Triticum aestivum</i> L. Weichweizen	35
106. <i>Triticum durum</i> Desf. Hartweizen	37
107. <i>Triticum spelta</i> L. Spelz	37
108. <i>Zea mays</i> L. (partim) Mais	37
V. Kartoffeln/Erdäpfel	
109. <i>Solanum tuberosum</i> L. Kartoffel	42

ERLÄUTERUNGEN

1. Die vorliegende Ergänzung der konsolidierten Fassung 2020 des Gemeinsamen Sortenkatalogs für landwirtschaftliche Pflanzenarten ⁽¹⁾ 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 2020. Es kann auf die Erläuterungen zu der genannten Fassung Bezug genommen werden.
3. Diese Ergänzung berücksichtigt die Mitteilungen, die zwischen dem 1. und dem 30. Juni 2021 eingegangen sind.
4. Die Änderungen gegenüber der konsolidierten Fassung 2020 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 2020 hierzu enthaltenen Angaben.
 - (del.): Die genannte Position wird mit allen Angaben aus dem Gemeinsamen Sortenkatalog gestrichen.
5. Die vorliegende Ergänzung betrifft die notifizierte Sorten, für die die Bestimmungen des Artikels 16 Absatz 1 der Richtlinie 2002/53/EG des Rates ⁽²⁾ gelten.
6. Wenn die Nummer des Verantwortlichen für die Erhaltungszüchtung nicht in der konsolidierten Fassung 2020 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.

⁽¹⁾ Konsolidierte Fassung vom 1. Dezember 2020:
https://ec.europa.eu/food/plant/plant_propagation_material/plant_variety_catalogues_databases_en

⁽²⁾ ABl. L 193 vom 20.7.2002, S. 1.

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

1	2	3	4
Brix			f: 30.6.2022
BTS 6975 N	*DE 9210, *ES 6281, *FR 95693		D m (2) (mod.)(32)
Elora KWS			f: 30.6.2022
Julius			(del.)
Lombok	*DK 81		m (2) (mod.)
Orlena KWS			(del.)

II.

6. *Agrostis capillaris* L. - Brown top

1	2	3	4
Heriot	*NL 205		(mod.)(1)

12. *Dactylis glomerata* L. - Cocksfoot

1	2	3	4
Athos	*LU 7001		(mod.)

13. *Festuca arundinacea* Schreber - Tall fescue

1	2	3	4
Siesta			(del.)
Sundial			(del.)
Sunlight			(del.)

17. *Festuca rubra* L. - Red fescue

1	2	3	4
Clemens			(del.)
Joshua	*NL 1036		(add.)(1)(8)
Lambada	*DE 7352, *FR 12452		(mod.)(1)(8)
Maryse	*NL 1036		(add.)(1)(7)
Musica	*DE 7352, *FR 12452, *NL 359		(mod.)(1)(7)
Runa	*NL 1036, *SK 542		(mod.)(1)(8)
Sensi	*DE 283		(add.)(1)(7)
Siskin	*DK 14		(add.)(1)(7)
Torona	*NL 1036		(mod.)(1)(7)

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

1	2	3	4
1	Ssp. alternativum -		
2	Ssp. non alternativum -		
Fabio	*DE 39, *IE 27, (*)LU 21016, *NL 682, *PL 205, *FI 6130	*NO 183	T (mod.)

21. *Lolium perenne* L. - Perennial ryegrass

1	2	3	4
Akker	*NL 1036		T (add.)
Ambero			(del.)
Araias	*DE 39	*CH 162	T (mod.)
Baranova	*DE 7663, *NL 205		T (add.)
Barcrement	*NL 205		D (add.)
Barpondus	*NL 205		T (add.)
Biro			(del.)
Bocage			(del.)
Bonnie	*DE 283, *FR S14431		D (mod.)(1)
Bree			(del.)
Burlina 1			(del.)
Candice			(del.)
Catabi 1			(del.)
Chicago			(del.)
Christelle	*DE 283		D (add.)(1)
Concerto	*DE 7352, *FR 12452		D (mod.)(1)
Conductor			(del.)
Domiatti 1			(del.)
Elgon	*FR 8062		T (mod.)
Flavinus			(del.)
Gasparo			(del.)
Gauguin			(del.)
Hellegat	*NL 1036		T (add.)
Iberico			(del.)
Izangal	*DE 7352, *FR S13804, *NL 1046		D (mod.)
Jalinas			(del.)
Ketarion 1			(del.)
Mandalay	*DK 14, *DE 283, *FR S14431		D (mod.)(1)
Margarita	*EE 13, *LT 64		D (mod.)(1)
Martinella	*NL 1036		D (add.)(1)
Melmirte	*NL 1072		T (add.)
Melville	*NL 1036		T (add.)
Option	*NL 227, *AT 830		D (mod.)
Orantas			(del.)
Palmico	*DE 283		T (add.)
Praetorian			(del.)
Pronto			(del.)
Quapau			(del.)

21. *Lolium perenne* L. - Perennial ryegrass

1	2	3	4
Respect			(del.)
Revive			(del.)
Shania			(del.)
Sibasa			(del.)
SZS Flavoury	*DE 185		D (add.)
Tanul			(del.)
Verdi	*DE 7352		D (mod.)(1)
Zenia			(del.)

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

1	2	3	4
Enduro	*DE 7352, *FR 12452		T (mod.)

25. *Phleum pratense* L. - Timothy

1	2	3	4
Fidanza			(del.)

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

1	2	3	4
Aramintha			(del.)
Barghini	*CZ 497		(mod.)(1)(12)
Isadora	*NL 1036		(add.)(1)
Julia	*FI 6104	*IS 5	(mod.)(1)(12)
Memory			(del.)
Navy			(del.)
Rhythm	*DE 32		(mod.)(1)(12)
Xiamara	*DE 283, (*)NL 1036		(mod.)(1)(12)

36. *Lotus corniculatus* L. - Birdsfoot trefoil

1	2	3	4
Cornuto	*CZ 892		(add.)

47. Medicago sativa L. - Lucerne

1	2	3	4
Bistra			(del.)
Ina	*BG 13		(add.)
Nijagara	*SI 160		(add.)(17)

63. Trifolium pratense L. - Red clover

1	2	3	4
NS Sana	*SI 160		(add.)(17)
Osmia	*DE 61	*CH 162	T (mod.)(17)

64. Trifolium repens L. - White clover

1	2	3	4
Cavendish			(del.)

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

1	2	3	4
Albi			(del.)
Bella	*DE 871		(add.)
Marcel			(del.)
Volantin	*ES x		(mod.)

III.

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

1	2	3	4
Ainco	*DK 258		H (add.)(15)(38)
Ambassador	*CZ 1405, *DK 223, *DE 1323, *FR 45125, *HU 132938, *AT 562, *PL 872, *RO 2111, *SK 406		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, *RO 2111, *SK 406		H (mod.)(15)(39)
Artemis	*CZ 1405, *DK 223, *HU 132938, *AT 889, *PL 872, *RO 2111, *SK 406		H (mod.)(15)(39)
Attraction	*DK 223		H (mod.)(15)(39)
Broadway	*DE 10173		(mod.)(15)(38)
DK Exception	*CZ 1114, *DK 178, *FR S15169, *RO 2081		H (mod.)(15)(39)
DK Expedient	*NL 1061		H (mod.)(15)(38)
Elevation	*DE 10173		(mod.)(15)(38)
Godzilla	*IT 370, *RO 2123		H (mod.)(15)(39)
Haya	(*)FR S14472, *IT 441, *SK 424		H (mod.)(15)(39)
LG Auckland	*DK 223, *FR 44360		H (mod.)(15)(38)
LG Austin	*DK 223, *FR 44360		H (mod.)(15)(38)
PR45D05	*FR 10858, *HR 214		(mod.)(15)(32)(38)
PR46W24			f: 30.6.2024
PT206			(del.)
PT231	(*)FR S10858, *RO 2097		H (mod.)(15)(32)(38)
PX 118 CL			(del.)
PX104	*HR 214		H (mod.)(15)(32)(39)
PX108			(del.)
PX115	*DK 87		H (mod.)(15)(38)
Sundance	*DE 10173		(mod.)(15)(38)
SY Carlo	*HR 100, *PL 787		H (mod.)(15)(39)
Umberto KWS	*BG 16, (*)FR S14400, *LV 205, *LT 73, *HU 149293, *RO 2032		H (mod.)(15)(39)
Vision	*DK 116		(mod.)(15)(38)

85. *Cannabis sativa* L. - Hemp

1	2	3	4
Fiona	*SI 34		(add.)

87. Carum carvi L. - Caraway

1	2	3	4
Lesix	*CZ 1585		(add.)(16)

88. Gossypium spp. - Cotton

1	2	3	4
Anabel	*BG 33		(add.)
Aria			= ST324
Kristal	*BG 33		(add.)
Melani	*BG 33		(add.)
PHY44	*ES 116		(mod.)(32)
PHY64	*ES 116		(mod.)(32)
ST324	*EL 137, *ES 5020		(add.)(32) Aria EL Stoneville-1324 EL
Stoneville-1324			= ST324
Tiara	*BG 33		(add.)

89. Helianthus annuus L. - Sunflower

1	2	3	4
Codiwin	*IT 345		H S (mod.)
Durban	*IT 345, *SK 500		H S (mod.)
Evan	*IT 1125		S (mod.) ant. RGT Acapulco
Hysun 204	*RO 2148		H S (mod.)(32)
Hysun 271	*RO 2148		H S (mod.)(32)
Klarika CL	*IT 345, *SK 500		H S (mod.)
LG50455 CLP	*BG 21		S (add.)(32)
LG50526 CLP	*BG 21		S (add.)(32)
LG50572 CLP	*BG 21		S (add.)(32)
LG58637	*BG 21, *SK 406		S (mod.)(32)
Olencia CS	*IT 345		H S (mod.)
P63LE75	*HU 100265		H S (mod.)(32)
P63LL104	*ES 116		H S (mod.)(32)(35)
P63LL48	*ES 116		H S (mod.)(32)(35)
P63LL78	*FR S10858, *IT 1057		H S (mod.)(32)
P64HH106	*ES 116		H S (mod.)(32)(35)
P64HH132	*ES 116, *RO 2097		S (mod.)(32)(35)

89. *Helianthus annuus* L. - Sunflower

1	2	3	4
P64LC108	*BG 34, *ES 116		H S (mod.)(32)(35)
P64LC53	*ES 116, *IT 1057		H S (mod.)(32)(35)
P64LE119	*ES 116		H S (mod.)(32)(35)
P64LE121	*ES 116		H S (mod.)(32)(35)
P64LE141	*ES 116		(mod.)(32)(35)
P64LE145	*ES 116		(mod.)(32)(35)
P64LE159	*ES 116, *RO 2122		S (mod.)(32)(35)
P64LE29	*ES 116		H S (mod.)(32)(35)
P64LL105	*ES 116		H S (mod.)(32)(35)
P64LL129	*ES 116, *RO 2097		S (mod.)(32)(35)
P64LL134	*ES 116, *IT 1057		S (mod.)(32)(35)
P64LL62	*ES 116		H S (mod.)(32)(35)
P64LP130	*ES 116, *RO 2097		S (mod.)(32)(35)
P64LP140	*ES 116, *RO 2122		S (mod.)(32)(35)
P64LP146	*ES 116		(mod.)(32)(35)
PR64H34	*ES 116		H S (mod.)(32)(35)
RGT Acapulco			(del.)

91. *Papaver somniferum* L. - Poppy

1	2	3	4

91. *Papaver somniferum* L. - Poppy - Conservation varieties

1	2	3	4
Matija	*SI 136		(add.) Region of origin:Slovenia

92. *Sinapis alba* L. - White mustard

1	2	3	4
Forenza	*DE 289, *NL 296		(mod.)

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

1	2	3	4
Achillea	*FR S13646, *AT 124		(mod.)
Alexa			f: 30.6.2023
Arabella			f: 30.6.2023
ES Collector	*FR S12749, *SK 507		(mod.)
ES Compositor	*DE 3501, (*)FR S12749, *SK 507		(mod.)
Stepa	*FR S13804, *AT 775		(mod.)

IV.

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

1	2	3	4
Jouvence	*FR S8128		(add.)(16)

97. *Hordeum vulgare* L. - Barley

1	2	3	4
1	- 2-row barley		
Algarve	(*)FR S8128, *IT 361		(mod.)(15)
Anisette			(del.)
Auckland	*DK 220		(add.)(16)
Barbarella			(del.)
Broadway			(del.)
CB Christa	*DK 203		(add.)(16)
CB Score	*DK 203, *FR S8520		(add.)(16)
Chimbon	*SK 595		(mod.)(16)
Focus	*CZ 346, *DK 97, *FR S8520, *FI 6207		(mod.)(16)
Gateway			(del.)
Hambo	*SE 41		(mod.)(16)
Highway			(del.)
Homeland			(del.)
Katy			(del.)
KWS Asta	*CZ 31, *SK 591		(mod.)(16)
KWS Carbis	*DE 3344		(mod.)(15)
KWS Caribou	*DK 225		(mod.)(15)
KWS Gimlet	*DE 3344		(mod.)(15)
KWS Glacier	*DE 3344		(mod.)(15)
KWS Grenada			(del.)
KWS Infinity	*DE 3344, *IE 7, (*)LU 6044		(mod.)(15)
KWS Moselle	*DE 3344, (*)LU 6044		(mod.)(15)
KWS Patriot	*DK 225		(mod.)(15)
KWS Thessa	*SK 591		(mod.)(16)
Lexy	*DE 8887, *FR S14202		(mod.)(16)
LG Flamenco	*FR S13491		(add.)(16)
Malicorne			f: 30.6.2023
Marigold		*NO 547	(mod.)(16)
Marquise	*FR S12599		(add.)(15)
Matros	*DK 35		(mod.)(16)

97. *Hordeum vulgare* L. - Barley

1	2	3	4
Norton			(del.)
Raceway			(del.)
Rebound			(del.)
Return			(del.)
Riverhead			(del.)
Schiwago	*DE 9056, (*)FR 45185, *PL 306		(mod.)(16)
Shetty	*FR S14202		(add.)(16)
Simba			(del.)
Strasbourg			(del.)
Subway			(del.)
SY Solar	*DE 9503, *EE 126, *LV 201, *LT 152		(mod.)(16)
Tesla			(del.)
Tonga			(del.)
Traveler	*FR S8520		(mod.)(16)
Uta	*LT 60, *HU 107747, *SK 295, *FI 6205		(mod.)(16)
Zophia	*DE 6918		(mod.)(15)
2	- 6-row barley		
Christelle			f: 30.6.2023
Etincel	*FR S8520		(mod.)(15)
Matesca			f: 30.6.2023
Medina			(del.)
Reflexion			f: 30.6.2023
SU Griffin	*HU 100870		(mod.)(15)
Teuto	*DE 1410, (*)LU 6049		(mod.)(15)
Tsitrin	*BG 1		(add.)(15)

98. *Oryza sativa* L. - Rice

1	2	3	4
Tamtam	*FR S12680		(add.)

100. *Secale cereale* L. - Rye

1	2	3	4
Dankowskie Diament	*PL 153	*NO 186	(mod.)(15)
SU Arvid	*CZ 1054, *EE 21, *LT 146, *PL 250		H (mod.)(15)
SU Bendix	*DE 750, *LV 190, *LT 146		(mod.)(15)
SU Bonelli	*LV 190		(mod.)(15)

100. *Secale cereale* L. - Rye

1	2	3	4
SU Confidence	*DK 91		(add.)(15)
SU Fenrir	*DK 91, *EE 21		(mod.)(15)
SU Glacia	*DK 91		(add.)(15)
SU Nasri	*DE 750, *LV 190, *LT 146, *PL 250		H (mod.)(15)
Terogrün			(del.)

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

1	2	3	4
Dusormil HD7	*NL 1110		(add.)
Gold	*SI 160		(add.)
PR82G10	*ES 116		H (mod.)(32)

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

1	2	3	4
Gorički	*SI 136		(add.) Region of origin:Slovenia
Gribeljski metlar	*SI x		(add.) Region of origin:Slovenia

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
Grenado	*PL 153		(mod.)(15)
Salto			(del.)
Silverado			(del.)
SU Casparus			(del.)
Triskell	(*)LU 12009		(mod.)

105. *Triticum aestivum* L. - Wheat

1	2	3	4
Anapolis			(del.)
Apanage			f: 30.6.2023
Atomic			(del.)
Bahamas CS	*DE 2660		(mod.)(15)
Compil			f: 30.6.2023
Dino			(del.)

105. Triticum aestivum L. - Wheat

1	2	3	4
Donjon			f: 30.6.2023
Ecodesal	*ES 56		(add.)(16)
Fairplay			f: 30.6.2023
Franz	*LT 60, *HU 107747, *PL 306		(mod.)(15)
Gourmet			(del.)
Hexham	*DE 3344, *NL 1048		(mod.)(16)
Hondia	*PL 153		(mod.)(15)
Hyland			f: 30.6.2022
Hyleya			(del.)
Intérêt			f: 30.6.2023
Johnny	(*)LU 12023, *NL 510		(mod.)(15)
Junior	*FR S14288		(add.)(15)
Kredo			f: 30.6.2022
KWS Alabaster	*DE 3344		(mod.)(15)
KWS Alderon			(del.)
KWS Barrel	*DE 3344		(mod.)(15)
KWS Chilham			(del.)
KWS Cochise			(del.)
KWS Colosseum	*DK 225		(mod.)(15)
KWS Conros	*DE 3344		(mod.)(15)
KWS Firefly	*DK 225, *DE 3344		(mod.)(15)
KWS Kerrin	*DE 3344, *SE 168		(mod.)(15)
KWS Kilburn	*DE 3344		(mod.)(16)
KWS Sabrum	*DK 225		(mod.)(15)
KWS Santiago	*DE 3344		(mod.)(15)
KWS Scimitar	*DK 225, *DE 3344		(mod.)(15)
KWS Spindrift	*LT 41		(mod.)(16)
KWS Talisker	*DE 3344		(mod.)(16)
KWS Zyatt	*DK 225		(mod.)(15)
Landsknecht			(del.)
Laurier			f: 30.6.2023
LD Chaine	*FR S8128		(add.)(15)
LG Alpha			(del.)
LG Mocca	*CZ 1405, *DE 1323, (*)LU 6015		(mod.)(15)
Licamero	*DE 1410, *EE 102, *LV 175, *LT 160, (*)LU 6049, *FI 6170		(mod.)(16)
Lucius			(del.)
Milor			f: 30.6.2023

105. *Triticum aestivum* L. - Wheat

1	2	3	4
Monitor			f: 30.6.2023
Oxebo			f: 30.6.2023
Rufia	*CZ 163		(add.)(16)
SU Mangold	*CZ 1364, *DE 8962, *LT 204, *AT 546, *PL 933		(mod.)(15)
SY Mattis			f: 30.6.2023
Taifun	*LT 41		(mod.)(16)
Terence	*NL 1054, *SE 61		(mod.)(15)
Tommi			(del.)
Tuareg			(del.)

106. *Triticum durum* Desf. - Durum wheat

1	2	3	4
Tenaris	*IT 60		(add.)

107. *Triticum spelta* L. - Spelt wheat

1	2	3	4
Filderstolz			(del.)

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

1	2	3	4
Dottenfelder Rotling			(del.)

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

1	2	3	4	5	6
			Index maturitas (25>)	Forma H(26>)	
B2857B	*IT 53, *SI 481		260	S	(mod.)(26)(32)
B3545D	*ES 116, *IT 53		300	S	(mod.)(32)
Benicia					= PR38F70
Conca			410	S	f: 30.6.2023
Coretta YG	*ES 2005		600	S	(mod.)(34)
Cricket	*IT 1764, *SI 587		260	S	(mod.)(26)
CS Prosperiti	*LT 186, *NL 1056			S	(mod.)(16)

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
CS Visanti	*IT 345		300	S	(add.)
CS Wanti	*DE 2660, *IT 345, *LT 186		200	S	(mod.)(16)
DK 391	*HU 107792		400	S	(mod.)(32)
DKC2931	*FR 45483			S	(mod.)(32)
DKC3341	*DE 7502, *SK 438		270	S	(mod.)(32)
DKC3530			260	S	f: 30.6.2023
DKC3561	*PT 374		200	S	(mod.)(32)
DKC3923	*HU 132949		310	S	(mod.)(32)
DKC3931	*FR 45483			S	(mod.)(32)
DKC4333			350	S	f: 30.6.2023
DKC4842			400	S	f: 30.6.2023
DS0331					(del.)
DS0471B					(del.)
DS1164A					(del.)
Earnest	*SI 587		280	S	(add.)(26)
ES Abakus			240	T	f: 30.6.2023
ES Beatle				S	f: 30.6.2023
ES Brillant	*CZ 1133, *SK 507		270	T	(mod.)
ES Carmen			250	S	f: 30.6.2023
ES Cirrius	*NL 671, *PL 741		230	T	(mod.)
ES Concord	*CZ 1133, *PL 741, *SK 507		260	S	(mod.)
ES Holmes	*FR 11619		330	S	(mod.)
ES Jasmine				S	f: 30.6.2023
ES Merion					(del.)
ES Meteorit	*PL 741, *SK 507		250	S	(mod.)
ES Palazzo	*PL 741		230	S	(mod.)
Farmandus	*IT 1764		200	S	(add.)
Farmaxus	*IT 272		200	T	(add.)
Farmazur	*SI 587		260	S	(add.)(26)
Fight	*CZ 1100, *IT 272		200	S	(mod.)
Flynt	*NL 1002			T	(add.)
Karibiko	*CZ 414		330		(add.)
Kolding					(del.)
Koxx	*ES 2023		400	S	(mod.)
LBS3415	*ES 116, *IT 53		300	T	(mod.)(32)
LBS4594	*ES 116, *IT 53		400	S	(mod.)(32)
LG30248	*CZ 1405, *DE 2787, *FR 44420, *NL 756			S	(mod.)(32)

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
LG31303	*CZ 1405, *FR S13724			T	(mod.)(32)
MAS 16R					(del.)
Mondolin					(del.)
P0222Y	*ES 116		400	S	(mod.)(32)(34)
P0312Y	*ES 116		400	S	(mod.)(32)(34)
P0423Y	*ES 116		500	S	(mod.)(32)(34)
P0594Y	*ES 116		500	S	(mod.)(32)(34)
P0640	*ES 116, *IT x		400	S	(mod.)(32)
P1114	*BG 34, *ES 116, *HR 214, *IT x, *SI 481		500	S	(mod.)(32)
P1241	*ES 116, *IT x		500	S	(mod.)(32)
P1332	*ES 116, *IT 53		600	S	(mod.)(32)
P1332Y	*ES 116		700	S	(mod.)(32)(34)
P1356	*ES 116, *IT x		500	S	(mod.)(32)
P1429	*ES 116, *IT x		600	S	(mod.)(32)
P1454	*ES 116, *IT 53		700	S	(mod.)(32)
P1524	*ES 116, *IT x		600	S	(mod.)(32)
P1524Y	*ES 116		700	S	(mod.)(32)(34)
P1535	*ES 116, *IT x		600	S	(mod.)(32)
P1547	*ES 116, *IT x		600	S	(mod.)(32)
P1547E	*ES 116, *IT x		600	S	(mod.)(32)
P1551	*ES 116, *IT 53		600	S	(mod.)(32)
P1570	*ES 116, *IT x		700	S	(mod.)(32)
P1570Y	*ES 116		600	S	(mod.)(32)(34)
P1574	*ES 116		600	S	(mod.)(32)
P1574Y	*ES 116		700	S	(mod.)(32)(34)
P1672	*ES 116, *IT x		600	S	(mod.)(32)
P1902	*ES 116, *IT x		700	S	(mod.)(32)
P1916	*ES 116, *IT x		600	S	(mod.)(32)
P1921Y	*ES 116		700	S	(mod.)(32)(34)
P1929Y	*ES 116		700	S	(mod.)(32)(34)
P2088	*ES 116, *IT x		700	S	(mod.)(32)
P2105	*ES 116, *IT x		700	S	(mod.)(32)
P2105Y	*ES 116		700	S	(mod.)(32)(34)
P2948W	*ES 116, *IT x		700	S	(mod.)(32)
P7843	(*)FR S10858, *NL 685			S	(mod.)(32)
P7948	*CZ 1252, *NL 1070				(mod.)(32)

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
P8000Y	*ES 116		200	S	(mod.)(32)(34)
P8079	(*)FR S10858, *SK 450		240	S	(mod.)(32)
P8087	*NL 685			S	(mod.)(32)
P8192					(del.)
P8213	*CZ 1252			S	(mod.)(32)
P8240	*IT 53, *SI 481		260	S	(mod.)(26)(32)
P8261	*NL 685		260	S	(mod.)(32)
P8433					(del.)
P8450			290	S	f: 30.6.2023
P8609	*CZ 1252		340	S	(add.)(32)
P8644					(del.)
P8683	*DE 514, *IT 53, *SI 481		260	S	(mod.)(26)(32)
P8711	*IT 53, *SI 481		340	S	(mod.)(26)(32)
P8834	*CZ 1252, *AT 77, *PL 1029, *RO 2097		240	S	(mod.)(32)
P8928					(del.)
P9108			350	S	f: 30.6.2023
P9241Y	*ES 116		200	S	(mod.)(32)(34)
P9400Y	*ES 116		300	S	(mod.)(32)(34)
P9978	*CZ 1252, *HU 100265, *AT 77, *SI 481		400	S	(mod.)(32)
PR33W82	*ES 116, *HR 214, *IT x		500	S	(mod.)(32)
PR33W86	*ES 116, *PT 583		600	S	(mod.)(32)(34)
PR33Y72	*ES 116		700	S	(mod.)(32)(34)
PR34A27	*ES 116, *PT 457		500	S	(mod.)(32)(34)
PR35T36	*IT x		500	S	(mod.)(32)
PR37D25	*IT x		400	S	(mod.)(32)
PR38F70	*HR 214		270	S	(mod.)(32)
PR39R86			270	S	f: 30.6.2023
Rakete	*CZ 1100, *SK 604		300	S	(mod.)
RGT Exxon	*CZ 1065, *DE 4417, *PL 631		230	T	(mod.)
RGT Modernixx	*CZ 1065, *FR S13804, *IT 1125		200	S	(mod.)
RGT Muxxeal	*CZ 1065, *FR S13804			S	(mod.)
RGT Scherloxx	*CZ 1065, (*)FR S13804, *IT 1125, *PT 594		300	S	(mod.)
Ribello	*CZ 414, *SK 60		240	T	(mod.)
Ridley	*DE 2787			S	(mod.)

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
Rozeen	*CZ 1405		250		(add.)
Rukunft	*CZ 1643, *IT 1764		200	S	(mod.)
Rutobi	*IT 1764, *SI 587		250	S	(mod.)(26)
Schwarzenegger	*CZ 1100, *IT 272		200	S	(mod.)
SM Perseus	*CZ 1089, *PL 618		250	T	(mod.)
SNH7539					(del.)
SY Fontero	*IT 1164		700	S	(add.)
SY Kastil	*IT 1164		600	S	(add.)
SY Magus	*IT 1622		500	S	(add.) ant. SNH7539
SY Maravi	*IT 1164		600	S	(add.)
Torpid	*SI 587		270	S	(add.)(26)
X13M174Y	*ES 116		600	S	(mod.)(32)(34)
X95M761	*CZ 1252		320		(add.)(32)
X95M762	*CZ 1252		370		(add.)(32)

V.

109. Solanum tuberosum L. - Potato

1	2	3	4
Falcon	*DK 240		(add.)
Fondante	*NL 1068		(add.)
Kratos	*NL 1109		(add.)

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



Amt für Veröffentlichungen
der Europäischen Union
L-2985 Luxemburg
LUXEMBURG

DE