

II

(Komunikaty)

KOMUNIKATY INSTYTUCJI, ORGANÓW I JEDNOSTEK ORGANIZACYJNYCH
UNII EUROPEJSKIEJ

KOMISJA EUROPEJSKA

WSPÓLNY KATALOG ODMIAN ROŚLIN WARZYWNYCH

Suplement 2021/9

(Tekst mający znaczenie dla EOG)

(2021/C 326/01)

SPIS TREŚCI

	Strona
Legenda	4
Lista gatunków roślin warzywnych	5
1. <i>Allium cepa</i> L.	5
1.1. <i>Allium cepa</i> L. Grupa Aggregatum - Szalotka	5
1.2. <i>Allium cepa</i> L. Grupa Cepa - Cebula, Szalotka Echalion	5
2. <i>Allium fistulosum</i> L. Cebula siedmiolatka (czosnek dęty)	5
3. <i>Allium porrum</i> L. Por	5
4. <i>Allium sativum</i> L. Czosnek pospolity	6
5. <i>Allium schoenoprasum</i> L. Szcypiorek	6
8. <i>Asparagus officinalis</i> L. Szparag	6
9. <i>Beta vulgaris</i> L.	6
9.1. <i>Beta vulgaris</i> L. Grupa Burak ćwikłowy	6
9.2. <i>Beta vulgaris</i> L. Grupa Burak liściowy	7
10. <i>Brassica oleracea</i> L.	8
10.1. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa Jarmuż	8
10.2. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa Kalafior	8
10.3. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa Brokuł	8
10.4. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa Kapusta brukselska	8
10.5. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa Kapusta włoska	8
10.6. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa Capitata (Kapusta głowiasta biała)	8
10.7. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa Capitata (Kapusta głowiasta czerwona)	8
10.8. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa Kalarepa	8

	Strona
10.9. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa kapusty palmowej	8
10.10. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa kapusty portugalskiej	8
11. <i>Brassica rapa</i> L.	8
11.1. <i>Brassica rapa</i> L. Grupa Kapusta pekińska	8
11.2. <i>Brassica rapa</i> L. Grupa Rzepa	8
12. <i>Capsicum annuum</i> L. Papryka	9
13. <i>Cichorium endivia</i> L. Endywia	10
13.1. <i>Cichorium endivia</i> L. Endywia kędzierzawa	10
13.2. <i>Cichorium endivia</i> L. Endywia eskariola	10
14. <i>Cichorium intybus</i> L. Cykoria	10
14.1. <i>Cichorium intybus</i> L. Grupa Cykoria – sałatowa	10
14.2. <i>Cichorium intybus</i> L. Grupa Cykoria liściowa	10
14.3. <i>Cichorium intybus</i> L. Grupa Cykoria korzeniowa	10
15. <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Kawon (arbuz)	10
16. <i>Cucumis melo</i> L. Melon	11
17. <i>Cucumis sativus</i> L. Ogórek	11
17.1. <i>Cucumis sativus</i> L. Ogórek - sałatkowy	11
17.2. <i>Cucumis sativus</i> L. Ogórek - konserwowy	11
19. <i>Cucurbita pepo</i> L. Dynia zwyczajna	12
21. <i>Daucus carota</i> L. Marchew	12
21.1. <i>Daucus carota</i> L. Marchew jadalna	12
21.2. <i>Daucus carota</i> L. Marchew pastewna	12
22. <i>Foeniculum vulgare</i> Mill. Koper włoski (fenkuł) - Grupa Azoricum	12
23. <i>Lactuca sativa</i> L. Sałata	12
24. <i>Solanum lycopersicum</i> L. Pomidor	13
25. <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A. W. Hill Pietruszka	15
27. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Fasola zwykła	15
27.1. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Grupa Fasola zwykła karłowa	15
27.2. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Grupa Fasola zwykła tyczna	16
28. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Groch siewny	16
28.1. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Grupa Groch siewny łuskowy - Pomarszczony	16
28.2. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Grupa Groch siewny łuskowy - Gładki	16
28.3. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Grupa Groch siewny cukrowy	16
29. <i>Raphanus sativus</i> L.	16
29.1. <i>Raphanus sativus</i> L. Grupa Rzodkiewka	16
29.2. <i>Raphanus sativus</i> L. Grupa Rzodkiew	17
31. <i>Scorzonera hispanica</i> L. Skorzonera (wężymord)	17
32. <i>Solanum melongena</i> L. Oberżyna	18
33. <i>Spinacia oleracea</i> L. Szpinak	18
34. <i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterr. Roszponka warzywna	18
35. <i>Vicia faba</i> L. (partim) Bób	18

	Strona
36. <i>Zea mays</i> L. (partim)	19
36.1. <i>Zea mays</i> L. Grupa Kukurydza cukrowa	19
36.2. <i>Zea mays</i> L. Grupa Kukurydza pękająca	19
37. Gatunki i krzyżówki międzygatunkowe do użytku jako podkładki	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

LEGENDA

1. Aby uwzględnić informacje przekazane Komisji przez państwa członkowskie, w niniejszym suplemencie do wersji skonsolidowanej wspólnego katalogu odmian roślin warzywnych z 2020 r. ⁽¹⁾ wprowadzono niezbędne poprawki.
2. Informacje w niniejszym suplemencie przedstawione są według takiego samego podziału jak informacje zawarte w wersji skonsolidowanej z 2020 r. W związku z tym można odwoływać się do legendy tego wydania.
3. Niniejszy suplement obejmuje powiadomienia otrzymane w dniach 1 do dnia 30 czerwca 2021 r.
4. Poprawki do wersji skonsolidowanej z 2020 r. przedstawione są w kolumnie nr 4 w następujący sposób:
 - (add.): oznacza nową pozycję wprowadzaną do wspólnego katalogu,
 - (mod.): oznacza modyfikację istniejącej pozycji. Oznaczenia tej pozycji zawarte w niniejszym suplemencie zastępują oznaczenia zawarte w wersji skonsolidowanej z 2020 r.,
 - (del.): oznacza, iż wskazana pozycja oraz wszystkie odnoszące się do niej oznaczenia zostają usunięte ze wspólnego katalogu.
5. Niniejszy suplement dotyczy zgłoszonych odmian, do których mają zastosowanie przepisy art. 16 ust. 1 dyrektywy Rady 2002/55/WE ⁽²⁾.
6. Jeśli kod podmiotu odpowiedzialnego za zachowanie odmian nie pojawia się w wersji skonsolidowanej z 2020 r., informacje dotyczące jego nazwy oraz adresu można uzyskać od wskazanej w wykazie instytucji danego państwa członkowskiego lub państwa EFTA.

⁽¹⁾ Wersja skonsolidowana z dnia 12 listopada 2020 r.:

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

⁽²⁾ Dz.U. L 193 z 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		