

II

(Komunikaty)

KOMUNIKATY INSTYTUCJI, ORGANÓW I JEDNOSTEK ORGANIZACYJNYCH
UNII EUROPEJSKIEJ

KOMISJA EUROPEJSKA

WSPÓLNY KATALOG ODMIAN ROŚLIN WARZYWNYCH

2. suplement do 33. pełnego wydania

(2015/C 069/01)

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)	6
3. <i>Allium porrum</i> L. Por	6
4. <i>Allium sativum</i> L. Czosnek pospolity	6
7. <i>Apium graveolens</i> L. Seler zwyczajny.	7
7.1 <i>Apium graveolens</i> L. Seler naciowy	7
7.2 <i>Apium graveolens</i> L. Seler korzeniowy.	7
8. <i>Asparagus officinalis</i> L. Szparag	7
9. <i>Beta vulgaris</i> L.	7
9.1 <i>Beta vulgaris</i> L. Burak ćwikłowy	7
9.2 <i>Beta vulgaris</i> L. Burak liściowy	7
10. <i>Brassica oleracea</i> L.	8
10.1 <i>Brassica oleracea</i> L. Jarmuż	8
10.2 <i>Brassica oleracea</i> L. Kalafior.	8
10.3 <i>Brassica oleracea</i> L. Brokuł	8
10.4 <i>Brassica oleracea</i> L. Kapusta brukselska	8
10.5 <i>Brassica oleracea</i> L. Kapusta włoska.	9
10.6 <i>Brassica oleracea</i> L. Kapusta głowiasta biała	9

	Strona
10.7 <i>Brassica oleracea</i> L. Kapusta głowiasta czerwona	9
10.8 <i>Brassica oleracea</i> L. Kalarepa	9
11. <i>Brassica rapa</i> L.	10
11.1 <i>Brassica rapa</i> L. Kapusta pekińska	10
11.2 <i>Brassica rapa</i> L. Rzepa	10
12. <i>Capsicum annuum</i> L. Papryka	10
14. <i>Cichorium intybus</i> L. Cykoria	11
14.1 <i>Cichorium intybus</i> L. Cykoria – sałatowa	11
14.2 <i>Cichorium intybus</i> L. Cykoria liściowa	11
14.3 <i>Cichorium intybus</i> L. Cykoria korzeniowa.	12
15. <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Kawon (arbuz)	12
16. <i>Cucumis melo</i> L. Melon	12
17. <i>Cucumis sativus</i> L. Ogórek	12
17.1 <i>Cucumis sativus</i> L. Ogórek - sałatkowy	12
17.2 <i>Cucumis sativus</i> L. Ogórek - konserwowy	13
19. <i>Cucurbita pepo</i> L. Dynia zwyczajna.	13
20. <i>Cynara cardunculus</i> L.	13
20.1 <i>Cynara cardunculus</i> L. Karczoch zwyczajny.	13
20.2 <i>Cynara cardunculus</i> L. Karczoch hiszpański (kard)	14
21. <i>Daucus carota</i> L. Marchew	14
21.1 <i>Daucus carota</i> L. Marchew jadalna	14
21.2 <i>Daucus carota</i> L. Marchew pastewna.	14
22. <i>Foeniculum vulgare</i> Mill. Koper włoski (fenkuł)	14
23. <i>Lactuca sativa</i> L. Sałata.	15
24. <i>Solanum lycopersicum</i> L. Pomidor	15
25. <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A. W. Hill Pietruszka	16
27. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Fasola zwykła	16
27.1 <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Fasola zwykła karłowa	16
27.2 <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Fasola zwykła tyczna	16
28. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Groch siewny	17
28.1 <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Groch siewny łuskowy - Pomarszczony	17
28.2 <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Groch siewny łuskowy - Gładki	17
28.3 <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Groch siewny cukrowy	17
29. <i>Raphanus sativus</i> L.	17
29.1 <i>Raphanus sativus</i> L. Rządkiwka	17
29.2 <i>Raphanus sativus</i> L. Rządkiw	17
32. <i>Solanum melongena</i> L. Oberżyna	17
33. <i>Spinacia oleracea</i> L. Szpinak	18

	Strona
36. <i>Zea mays</i> L. (partim)	18
36.1 <i>Zea mays</i> L. Kukurydza cukrowa.	18
36.2 <i>Zea mays</i> L. Kukurydza pękająca.	18
37. Gatunki i krzyżówki międzygatunkowe do użytku jako podkładki	18
37.1 <i>Cucurbita ficifolia</i> Bouché.	18
37.2 <i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>C. moschata</i> Duch.	18
37.3 <i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl.	18
37.4 <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. habrochaites</i>	18
37.5 <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. pimpinellifolium</i>	18
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 hybride</i>	19
37.10 <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. peruvianum</i>	19

LEGENDA

1. Niniejszy 2. suplement do 33. pełnego wydania Wspólnego katalogu odmian roślin warzywnych ⁽¹⁾ wprowadza zmiany, które wynikły z konieczności uwzględnienia otrzymanych przez Komisję informacji z państw członkowskich.
 2. Niniejszy suplement utrzymuje podziały przyjęte w 33. pełnym wydaniu. Można odnosić się do legendy tego wydania.
 3. Niniejszy suplement obejmuje okres do dnia 31 grudnia 2014 r.
 4. Zmiany w porównaniu z 33. pełnym wydaniem są zaznaczone w kolumnie 4 w następujący sposób:
 - „(add.)” oznacza nową pozycję wprowadzoną do wspólnego katalogu,
 - „(mod.)” oznacza zmianę istniejącej pozycji. Wskazówki odnoszące się do tej pozycji w niniejszym suplemencie zastępują wskazówki obecne w 33. pełnym wydaniu,
 - „(del.)” oznacza, że wskazana pozycja wraz ze wskazówkami odnoszącymi się do niej została skreślona ze wspólnego katalogu.
 5. Niniejszy suplement dotyczy notyfikowanych odmian, wobec których zastosowano przepisy art. 16 ust. 1 dyrektywy Rady 2002/55/WE ⁽²⁾.
 6. W przypadku gdy numer podmiotu odpowiedzialnego za zachowanie odmiany nie pojawia się w 33. pełnym wydaniu, jego nazwę i adres można otrzymać z instytucji wskazanej w wykazie dla odpowiedniego państwa członkowskiego lub państwa EFTA.
-

⁽¹⁾ Dz.U. C 446 z 12.12.2014, s. 1.

⁽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		
Argos	a ES 6289		(add.)
Aruba	a ES 6289		(add.)
Bella Catarina	a ES 6290		(add.)
Bella Vista	a ES 6290		(add.)
Columbia	a ES 5027		H (mod.)
Crockett	b NL 30a		(mod.)
Daytona	a NL 30a, a SK 172		H (mod.)
Electric	a CZ 278, a NL 30a		(mod.)
Element	b NL 30a		H (mod.)
Empathy	a ES 6289		(add.)
Forum	b NL 30a		H (mod.)
Hielo	b NL 30a		(mod.)
Icepearl	b NL 30a		H (mod.)
Kun			f: 30.6.2017
Legend	b NL 30a		H (mod.)
Manas	b NL 30a		H (mod.)
Radar	b NL 8, a SK 172		(mod.)
Red Bull	b NL 30a		H (mod.)
Redsea	b ES 6313		H (add.)
Redwing	b BG 67, b NL 30a		H (mod.)
RS 07751481	a NL 78		H (add.) ⁽¹⁾
Safrane	b NL 30a		H (mod.)
Sedona	b NL 30a		H (mod.)
Sibir	a NL 8		(mod.)
Sterling	b NL 78		H (mod.)
Swift	b NL 30a		(mod.)
Talon	b NL 30a		H (mod.)
Tamara	b NL 30a		H (mod.)
Tinasa			f: 30.6.2017
Tipika	b NL 375		(add.)
Troy	b NL 30a		H (mod.)
Utrero	a NL 60		H (add.)

1. Allium cepa L. - - Conservation varieties

1	2	3	4
1	Allium cepa L. - Aggregatum group - Shallot		
2	Allium cepa L. - Cepa group - Onion, Echalion		
Carrizales	a ES 330		(add.) Region of origin:Tenerife
Guayonje	a ES 330		(add.) Region of origin:Tenerife
Masca	a ES 330		(add.) Region of origin:Tenerife
Rossa di Breme	b IT 1451		(add.) Region of origin:District of Breme (PV)

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

1	2	3	4
Parade	b BG 67, b NL 30a		(mod.)

3. Allium porrum L. - Leek

1	2	3	4
Bluветia			(del.)= Zwitserse Reuzen
Bulgaarse Reuzen	b BG 67, b NL x, a PL 761		(mod.)
- Bulgarsk Kæmpe	b DK 55		
Bulgarsk Kæmpe			(mod.)= Bulgaarse Reuzen
Gigante Suizo			(mod.)= Zwitserse Reuzen
Jumper	a NL 8		H (mod.)
Lancia			= Zwitserse Reuzen
Striker	b NL 8		H (mod.)
Zwitserse Reuzen	b NL x		(mod.)
- Gigante Suizo	b ES 3051		

4. Allium sativum L. - Garlic

1	2	3	4

4. Allium sativum L. - Garlic - Conservation varieties

1	2	3	4
Cericki ozimi	b HR 732		(add.) Region of origin:Croatia

7. *Apium graveolens* L. - Celery

1	2	3	4
1	<i>Apium graveolens</i> L. - Celery		
Amsterdamse Donkergroene Spruitselderij	b NL x		(mod.) Spruitselderij NL = Amsterdamse Donkergroene
Tango	b NL 8		H (mod.)
2	<i>Apium graveolens</i> L. - Celeriac		
Balena	b NL 8		H (mod.)
Diamant	a NL x		(mod.)

7. *Apium graveolens* L. - Celery - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
1	<i>Apium graveolens</i> L. - Celery		
2	<i>Apium graveolens</i> L. - Celeriac		
Alba	b AT 148		(add.)

8. *Asparagus officinalis* L. - Asparagus

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

9. *Beta vulgaris* L. -

1	2	3	4
1	<i>Beta vulgaris</i> L. - Beetroot, including Cheltenham beet		
Avalanche	a NL 8		(add.)
Bohan	a NL 8		H (add.)
Boro	b NL 8		H (mod.)
Etna			f: 30.6.2017
Forono	b DK 55, b NL 79		(mod.)
Manzu	a NL 8		H (add.)
Pablo	b BG 64, b NL 8		H (mod.)
Taunus	b NL 8		H (mod.)
2	<i>Beta vulgaris</i> L. - Spinach beet or Chard		

10. *Brassica oleracea* L. -

1	2	3	4
1	Brassica oleracea L. - Curly kale		
2	Brassica oleracea L. - Cauliflower		
Arano	b NL 8		H (mod.)
Balboa	b NL 8, a SK 172		H (mod.)
Belcourt	a NL 108		H (add.)
Belot	a NL 8		H (mod.)
Fargo	b BG 64, a NL 8, a SK 172		H (mod.)
Flamenco	b NL 8		H (mod.)
Isadora	b NL 8		H (mod.)
Jerez	a CZ 278, b NL 8		H (mod.)
Meridot	b NL 8		H (mod.)
Nomad	a NL 8		H (mod.)
Oviedo	b NL 8		H (mod.)
Salou	b NL 8		H (mod.)
Skywalker	b BG 64, b NL 8		H (mod.)
Stargate	b NL 8		H (mod.)
SV5777AC	a NL 78		H (add.) ⁽¹⁾
Talbot	b NL 8		H (mod.)
Tempest	b NL 8		H (mod.)
Veronica	b NL 8		H (mod.)
3	Brassica oleracea L. - Sprouting broccoli / Calabrese		
Batavia	b NL 8		H (mod.)
Belstar	b NL 8		H (mod.)
Hallmark	b NL 8		H (mod.)
4	Brassica oleracea L. - Brussels sprouts		
Franklin	b NL 8		H (mod.)
5	Brassica oleracea L. - Savoy cabbage		
Barbosa	b NL 8		H (mod.)
Famosa	b NL 8, a SK 172		H (mod.)
Firensa	b NL 8		H (mod.)
Melissa	a NL 8, a SK 172		H (mod.)
Paresa	b NL 8		H (mod.)
Walla	a AT 72		(add.)
Wirosa	a NL 8, a SK 172		H (mod.)

10. Brassica oleracea L. -

1	2	3	4
6	Brassica oleracea L. - White cabbage		
Almanac	a NL 8		H (mod.)
Amazon	b NL 8		H (mod.)
Andor	a AT 88		(add.)
Bajonet	b NL 8		H (mod.)
Bronco	b NL 8		H (mod.)
Cabton	b NL 8		H (mod.)
Candela	b NL 8		H (mod.)
Cerox	b NL 8		H (mod.)
Destiny	b NL 8		H (mod.)
Expect	a NL 8		H (mod.)
Fieldwinner	b NL 8		H (mod.)
Futoshki			(del.)
Hinova	a NL 8		H (mod.)
Krautman	a NL 8		H (mod.)
Paradox	b NL 8		H (mod.)
Parel	b NL 8		H (mod.)
Ramada	b NL 8		H (mod.)
Reaction	b NL 8		H (mod.)
Saratoga	b NL 8		H (mod.)
Satelite	b BG 64, b NL 8		H (mod.)
Sintex	b NL 8		H (mod.)
Sircon	a NL 8		H (mod.)
Tiara	a NL 8		H (mod.)
7	Brassica oleracea L. - Red cabbage		
Lectro	a NL 8, a SK 172		H (mod.)
Maestro	b NL 8		H (mod.)
Primero	b NL 8, a SK 172		H (mod.)
Rendero	b NL 8		H (mod.)
8	Brassica oleracea L. - Kohlrabi		
Avaya	a NL 26		H (add.)
Konmar	b NL 8		H (mod.)
Korist	b NL 8, a SK 172		H (mod.) Spurt Forcer F1 AT
Purpuran	a CZ 1145		H (add.)
Solares	a NL 26		H (add.)

10. Brassica oleracea L. -

1	2	3	4
Spurt Forcer F1			= Korist

11. Brassica rapa L. -

1	2	3	4
1	Brassica rapa L. - Chinese cabbage		
Bilko	b NL 8		H (mod.)
2	Brassica rapa L. - Turnip		
Blanc globe à collet violet	a FR x		(mod.) Blanco redondo cuello rojo E Nabo de 60 Dias P Tonda a colletto viola I Veitch's Red Globe UK
- Blanco globo cuello violeta	b ES 31		
- Nabo 60 dias	b PT 830		
- Purple Top White Globe	b UK x		
- White globe purple top	b IT 125		
Blanco globo cuello violeta			(mod.)= Blanc globe à collet violet
Blanco redondo cuello rojo			= Blanc globe à collet violet
Nabo de 60 Dias			= Blanc globe à collet violet
Nabo 60 dias			(mod.)= Blanc globe à collet violet
Purple Top White Globe			(mod.)= Blanc globe à collet violet
Tonda a colletto viola			= Blanc globe à collet violet
Veitch's Red Globe			= Blanc globe à collet violet
White globe purple top			(mod.)= Blanc globe à collet violet

12. Capsicum annuum L. - Chili, Pepper

1	2	3	4
Allrounder	a NL 108		H (add.)
Alucas	b ES 6313		H (add.)
Apolló	a HU 151508, a SK 142		H (mod.)
Artico	a NL 79		H (add.)
Atalante	a NL 26		H (mod.)
Atraccion	a NL 79		H (add.)
Balboa	b ES 6313		H (add.)
Boni	a HU 151508		(mod.)
Dennis			f: 30.6.2017
Édesalma	a HU 151508		(mod.)
Maduro	a NL 26		H (mod.)
Maestral	b ES 10		H (add.)

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

1	2	3	4
Mercurio	a NL 26		H (mod.)
Muley	a NL 26		H (mod.)
Olimpiakos	a NL 60		H (add.)
Olivencia	a NL 79		H (add.)
Paramo	b NL 73		H (mod.)
Red Knight			f: 30.6.2017
Redford	b ES 6313		H (add.)
Roselo	a NL 26		H (add.)
Ruberto	b ES 6313		H (add.)
Shy Beauty			f: 30.6.2017
Snowdon	b NL 8		H (mod.)
Socrates	b NL 78		H (mod.)
SV1215PB	a NL 78		H (add.) ⁽¹⁾
Tambora	b NL 8		H (mod.)
Waki			f: 30.6.2017
Walibo	a NL 79		H (add.)
Whitney	b NL 8		H (mod.)

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

1	2	3	4
Basket of Fire	UK		(add.)
Black Hungarian	UK		(add.)
Bolivian Rainbow	b AT 88		(add.)
Chiang Rai	UK		(add.)
Taeyang hot	b AT 88		(add.)
Tangerine Dream	UK		(add.)
Ziegenhorn Mazedonien	b AT 148		(add.)

14. *Cichorium intybus* L. - Chicory

1	2	3	4
1	<i>Cichorium intybus</i> L. - Witloof chicory		
2	<i>Cichorium intybus</i> L. - Large-leaved chicory / Italian chicory		
Leonardo	b NL 8		(mod.)
Rubro	b NL 8		H (mod.)
Virtus	b NL 8		H (mod.)

14. *Cichorium intybus* L. - Chicory

1	2	3	4
3	Cichorium intybus L. - Industrial chicory		
Cadence	a FR S12769		(mod.)
Crescendo	a NL 650		(mod.)
Kodaly	a FR S12769		(add.)

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

1	2	3	4
David	a HU 151508		H (mod.)
Zengő	a HU 151508		H (mod.)

16. *Cucumis melo* L. - Melon

1	2	3	4
Tarsos	b ES 6313		H (add.)

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

1	2	3	4
1	Cucumis sativus L. - Cucumber		
Alexios	a NL 26		H (add.)
Aretha	a NL 79		H (add.)
Barboros			f: 30.6.2017
Bonaire	a NL 108		H (mod.)
Brightsun	b NL 108		H (add.)
Centauro	b ES 10		H (add.)
Elanor	a NL 60		H (add.)
Jóker	a HU 151508		H (mod.)
Katiana			f: 30.6.2017
Komet	a NL 26		H (add.)
Kostas	a NL 26		H (add.)
Kouper	a NL 105		H (add.)
Litoral	a NL 108		H (add.)
Luxell	a NL 60		H (add.)
Merkuriusz			f: 30.6.2017
Michella	a NL 60		H (add.)
Midory			(del.)
Moral	a NL 79		H (add.)
Newsun	b NL 108		H (add.)

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

1	2	3	4
Nova Top			f: 30.6.2017
NUN 02944	a NL 60		H (add.) ⁽¹⁾
Nun 3055 CV	a NL 60		H (add.)
Orzu	a NL 60		H (add.)
Qwerty	b NL 108		H (add.)
Raneem	a NL 60		H (add.)
Stelvio	a NL 108		H (mod.)
Stockeu	b NL 108		H (add.)
Svyatogor	b NL 108		H (add.)
Talsia	a NL 60		H (add.)
Tornac	b NL 73		H (mod.)
Unicum			f: 30.6.2017
2	<i>Cucumis sativus</i> L. - Gherkin		
Anabelle			f: 30.6.2017
Ardia	b NL 8		H (mod.)
Galina	b NL 78		H (mod.)
Śremski	a CZ 1187, a DE 9231, a PL 187		H (mod.)
Zita	a HU 151508		H (mod.)

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

1	2	3	4
Beppo	a AT 20, a SK 60		H (mod.)
Camillo	a AT 20		H (add.)
GL Maja	a AT 13		H (add.)
GL Planet	a AT 13		H (add.)

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

1	2	3	4
Erken	b AT 148		(add.)

20. *Cynara cardunculus* L. -

1	2	3	4
1	<i>Cynara cardunculus</i> L. - Globe artichoke		
Capriccio	b ES 6211		H (add.)

20. *Cynara cardunculus* L. -

1	2	3	4
2	<i>Cynara cardunculus</i> L. - Cardoon		

21. *Daucus carota* L. - Carrot

1	2	3	4
1	<i>Daucus carota</i> L. - Carrot		
Bangor	b NL 8, a SK 172		H (mod.)
Brillyance	a NL 60		H (add.)
Elasta			(del.)
Mokum	a NL 8, a SK 172		H (mod.)
Napoli	b BG 64, b NL 8, a SK 172		H (mod.)
Naval	b NL 8		H (mod.)
Negovia	b NL 8, a SK 172		H (mod.)
Nevis	b NL 8		H (mod.)
Newhall	b NL 8		H (mod.)
Niagara	a CZ 278, b NL 8, a SK 172		H (mod.)
Nominator	b NL 8		H (mod.)
Norwalk	b NL 8		H (mod.)
Prodigy	a ES 5027		H (mod.)
Yellowstone	b NL 8		H (mod.)
2	<i>Daucus carota</i> L. - Fodder carrot		

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

1	2	3	4
1	<i>Daucus carota</i> L. - Carrot		
Purple Dragon Selektion	b AT 158		(add.)
2	<i>Daucus carota</i> L. - Fodder carrot		

22. *Foeniculum vulgare* Mill. - Fennel

1	2	3	4
Orion	b NL 8		H (mod.)

23. Lactuca sativa L. - Lettuce

1	2	3	4
Cardiga	a NL 26		(mod.)
Carmella	a NL 26		(mod.)
Crispagio	a NL 79		(add.)
Delice	a ES 5027, b NL 78		(mod.)
Elasta	a NL 60		(add.)
Fakto	a NL 26		(add.)
Greenet	a NL 26		(add.)
Ilias	a NL 60		(add.)
Mikaze	a NL 26		(add.)

24. Solanum lycopersicum L. - Tomato

1	2	3	4
Alange	b NL 78		H (mod.)
Babeno	a NL 79		H (add.)
Bellamia	b ES 6313		H (add.)
Climbo	a NL 79		H (add.)
Creso	a NL 60		H (add.)
Diandra			(del.)
Elinora	a NL 60		H (add.)
Erophily	b NL 73		H (mod.)
Forty	a NL 79		H (add.)
Gloriana			f: 30.6.2017
Gustino	b NL 26		H (add.)
Harbista	a NL 108		H (add.)
Helio			f: 30.6.2017
Ikelos	a NL 79		H (add.)
Jaguar			f: 30.6.2017
Klint			f: 30.6.2017
Magnus	b NL 73, a SK 177		H (mod.)
Marion	b ES 6313		H (add.)
Marysma	a NL 60		H (add.)
Megana			= Sympathie
Montemayor	a NL 108		H (add.)
Nordica	b NL 26		H (add.)
Obock	a NL 99		H (mod.)
Pradollano	a NL 108		H (add.)
Scoop			f: 30.6.2017
Sultan	b NL 8		H (mod.)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
SV7808TH	a NL 78		H (add.) ⁽¹⁾
Sympathie	b NL 78		H (mod.)
Torquay	b NL 8		H (mod.)

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

1	2	3	4
Baby Boomer	UK		(add.)
Big Mama	UK		(add.)
Brandy Boy	UK		(add.)
Burpees Longkeeper	UK		(add.)
Lila Sari	b AT 148		(add.)
Pink Pounder	UK		(add.)
Quedlinburger Frühe Liebe	b AT 148		(add.)
Steak Sandwich	UK		(add.)
Stupice	b AT 148		(add.)
White Sensation	b AT 88		(add.)

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

1	2	3	4
Arat	b NL 8		(mod.)

27. *Phaseolus vulgaris* L. - French bean

1	2	3	4
1	Phaseolus vulgaris L. - Dwarf French bean		
Aruba			f: 30.6.2017
Babilon	a HU 151508		(mod.)
Bogota	b NL 78		(mod.)
Budai piaci	a HU 151508		(mod.)
Dolores			f: 30.6.2017
Flageolet Flamkor			f: 30.6.2017
Paulista	a NL 78		(mod.)
Rézi	a HU 151508		(mod.)
Unidor	a NL 78		(mod.)
2	Phaseolus vulgaris L. - Climbing French bean		

28. Pisum sativum L. (partim) - Pea

1	2	3	4
1	Pisum sativum L. (partim) - Wrinkled pea		
Iskar			(del.)
Omega	a HU 151508		(mod.)
Primana	a NL 60		(add.)
Reveille			(del.)
Ritmo	a HU 151508		(mod.)
SV0893QF	a NL 78		(add.) ⁽¹⁾
SV0957QF	a NL 78		(add.) ⁽¹⁾
Tamish			(del.)
2	Pisum sativum L. (partim) - Round pea		
3	Pisum sativum L. (partim) - Sugar pea		

29. Raphanus sativus L. -

1	2	3	4
1	Raphanus sativus L. - Radish		
Rolex	b NL 8		H (mod.)
Rover	b NL 8		H (mod.)
2	Raphanus sativus L. - Black radish		

29. Raphanus sativus L. - - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
1	Raphanus sativus L. - Radish		
Modena	UK		(add.)
2	Raphanus sativus L. - Black radish		

32. Solanum melongena L. - Aubergine / Egg plant

1	2	3	4
Black Gem	a NL 26		H (add.)
Emerald Isle	a NL 280		H (add.)
Jackpot	a NL 280		H (add.)
Pinstripe	a NL 280		H (add.)

33. Spinacia oleracea L. - Spinach

1	2	3	4
Black Gem			(del.)
Camaro	a NL 26		H (mod.)
El Ruedo	a NL 79		H (add.)
Ram	a NL 26		H (add.)
Region	a NL 8		H (add.)
Remake	a NL 8		H (add.)
Rembour	b NL 8		H (mod.)
Rembrandt	b NL 8		H (mod.)
Reveal	a NL 8		H (add.)
Shelby	a NL 26		H (mod.)
Springfield	b NL 8		H (mod.)
SV1714VC	a NL 78		H (add.) ⁽¹⁾
SV2141VB	a NL 78		H (add.) ⁽¹⁾
SV3580VC	a NL 78		H (add.) ⁽¹⁾
Tigra	a NL 26		H (mod.)

36. Zea mays L. (partim) -

1	2	3	4
1	Zea mays L. - Sweet corn		
Sweet Nugget	b NL 122b		H (mod.)
2	Zea mays L. - Popcorn		

37. - Species and interspecific crossings for use as rootstocks

1	2	3	4
1	Cucurbita ficifolia Bouché -		
2	Cucurbita maxima Duch. x C. moschata Duch. -		
3	Lagenaria siceraria (Mol.) Standl. -		
4	Solanum lycopersicum L. x S. habrochaites -		
5	Solanum lycopersicum L. x S. pimpinellifolium -		

37. - Species and interspecific crossings for use as rootstocks

1	2	3	4
6	Sicyos angulatus -		
7	Cucurbita moschata -		
8	Solanum torvum Sw. -		
9	Solanum hybride -		
10	Solanum lycopersicum L. x S. peruvianum - Solanum lycopersicum L. x S. peruvianum		

37. - Species and interspecific crossings for use as rootstocks - Conservation varieties

1	2	3	4
1	Cucurbita ficifolia Bouché -		
2	Cucurbita maxima Duch. x C. moschata Duch. -		
3	Lagenaria siceraria (Mol.) Standl. -		
4	Lycopersicon esculentum L. x S. habrochaites -		
5	Solanum lycopersicum L. x S. pimpinellifolium -		
6	Sicyos angulatus -		
7 De Guernica	Cucurbita moschata - a ES 241		(add.) Region of origin:Pais Vasco
8	Solanum torvum Sw. -		
9	Solanum hybride -		

37. - Species and interspecific crossings for use as rootstocks - Conservation varieties

1	2	3	4
10	Solanum lycopersicum L. x S. peruvianum -		