

WSPÓLNY KATALOG ODMIAN ROŚLIN WARZYWNYCH**Suplement 2020/6****(Tekst mający znaczenie dla EOG)**

(2020/C 237/02)

1. Aby uwzględnić informacje przekazane Komisji przez państwa członkowskie, w niniejszym suplemencie do wersji skonsolidowanej wspólnego katalogu odmian roślin warzywnych z 2019 r. ⁽¹⁾ wprowadzono niezbędne poprawki.
2. Informacje w niniejszym suplemencie przedstawione są według takiego samego podziału jak informacje zawarte w wersji skonsolidowanej. W związku z tym można odwoływać się do legendy tego wydania.
3. Niniejszy suplement obejmuje powiadomienia otrzymane w dniach 1–30 kwietnia 2020 r.
4. Poprawki do wersji skonsolidowanej 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,
 - (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, informacje dotyczące jego nazwy oraz adresu można uzyskać od wskazanej w wykazie instytucji danego państwa członkowskiego lub państwa EFTA.

—

⁽¹⁾ Wersja skonsolidowana z dnia 30 października 2019 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.

Wspólnotowy katalog odmian roślin warzywnych

2020/6

(2020/C 856/01)

Spis treści

Strona

Legenda	26
Lista gatunków roślin warzywnych	3
1. <i>Allium cepa</i> L.	29
1.1 <i>Allium cepa</i> L. – Grupa <i>Aggregatum</i> – Szalotka	29
1.2 <i>Allium cepa</i> L. – Grupa <i>Cepa</i> – Cebula, Szalotka <i>Echalion</i>	29
3. <i>Allium porrum</i> L. – Por	29
4. <i>Allium sativum</i> L. – Czosnek pospolity	29
7. <i>Apium graveolens</i> L. – Seler zwyczajny	29
7.1 <i>Apium graveolens</i> L. – Grupa Seler naciowy	29
7.2 <i>Apium graveolens</i> L. – Grupa Seler korzeniowy	29
8. <i>Asparagus officinalis</i> L. – Szparag	30
10. <i>Brassica oleracea</i> L.	30
10.1 <i>Brassica oleracea</i> L. – Grupa Jarmuż	30
10.10 <i>Brassica oleracea</i> L. – Tronchuda Group (Portuguese cabbage)	30
10.9 <i>Brassica oleracea</i> L. – Palm Kale Group	30
10.2 <i>Brassica oleracea</i> L. – Grupa Kalafior	30
10.3 <i>Brassica oleracea</i> L. – Grupa Brokuł	31
10.4 <i>Brassica oleracea</i> L. – Grupa Kapusta brukselska	31
10.5 <i>Brassica oleracea</i> L. – Grupa Kapusta włoska	31
10.6 <i>Brassica oleracea</i> L. – Grupa <i>Capitata</i> (Kapusta głowiasta biała)	31
10.7 <i>Brassica oleracea</i> L. – Grupa <i>Capitata</i> (Kapusta głowiasta czerwona)	31
10.8 <i>Brassica oleracea</i> L. – Grupa Kalarepa	31
11. <i>Brassica rapa</i> L.	31
11.1 <i>Brassica rapa</i> L. – Grupa Kapusta pekińska	31
11.2 <i>Brassica rapa</i> L. – Grupa Rzepa	31
12. <i>Capsicum annuum</i> L. – Papryka	32
13. <i>Cichorium endivia</i> L. – Endywia	33
13.1 <i>Cichorium endivia</i> L. – Endywia kędzierzawa	33
13.2 <i>Cichorium endivia</i> L. – Endywia eskariola	33
15. <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai – Kawon (arbuz)	5
16. <i>Cucumis melo</i> L. – Melon	34
17. <i>Cucumis sativus</i> L. – Ogórek	34
17.1 <i>Cucumis sativus</i> L. – Ogórek – sałatkowy	34
17.2 <i>Cucumis sativus</i> L. – Ogórek – konserwowy	34

	Strona
19. <i>Cucurbita pepo</i> L. – Dynia zwyczajna	34
23. <i>Lactuca sativa</i> L. – Sałata	35
24. <i>Solanum lycopersicum</i> L. – Pomidor	36
25. <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A. W. Hill – Pietruszka	38
27. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. – Fasola zwykła	38
27.1 <i>Phaseolus vulgaris</i> L. – Grupa Fasola zwykła karłowa	38
27.2 <i>Phaseolus vulgaris</i> L. – Grupa Fasola zwykła tyczna	38
28. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) – Groch siewny	38
28.1 <i>Pisum sativum</i> L. (partim) – Grupa Groch siewny łuskowy – Pomarszczony	38
28.2 <i>Pisum sativum</i> L. (partim) – Grupa Groch siewny łuskowy – Gładki	38
28.3 <i>Pisum sativum</i> L. (partim) – Grupa Groch siewny cukrowy	38
33. <i>Spinacia oleracea</i> L. – Szpinak	39
35. <i>Vicia faba</i> L. (partim) – Bób	39
36. <i>Zea mays</i> L. (partim)	39
36.1 <i>Zea mays</i> L. – Grupa Kukurydza cukrowa	39
36.2 <i>Zea mays</i> L. – Grupa Kukurydza pękająca	39
37. Gatunki i krzyżówki międzygatunkowe do użytku jako podkładki	40
37.1 <i>Cucurbita ficifolia</i> Bouché	40
37.2 <i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>C. moschata</i> Duch.	40
37.3 <i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl.	40
37.4 <i>Lycopersicon esculentum</i> L. x <i>S. habrochaites</i> – <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. habrochaites</i>	40
37.5 <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. pimpinellifolium</i>	40
37.6 <i>Sicyos angulatus</i>	40
37.7 <i>Cucurbita moschata</i>	40
37.8 <i>Solanum torvum</i> Sw.	40
37.9 <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum torvum</i>	40
37.10 <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. peruvianum</i>	40
37.11 <i>Solanum lycopersicum</i> L.	40
37.12 <i>Solanum aethiopicum</i>	40
37.13 <i>Capsicum annuum</i>	40
37.14 <i>Citrullus lanatus</i>	40
37.15 <i>Cucumis melo flexuosus</i> x <i>Cucumis melo melo</i>	40
37.16 <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum aethiopicum</i>	40

1. Allium cepa L. -

1	2	3	4
1	Allium cepa L. - Aggregatum Group - Shallot		
2	Allium cepa L. - Cepa Group - Onion, Echalion		
Aida	*HU b 171328		H (add.)
Arthur			(del.)
Isisco	*HU b 209247		H (add.)
Keope	*HU b 171328		H (add.)
Marco			(del.)

3. Allium porrum L. - Leek

1	2	3	4
Delmas			(del.)
Mako nice			(del.)
Mako soon			(del.)
Oberon			(del.)
Wendy			(del.)

4. Allium sativum L. - Garlic

1	2	3	4
Narcyl Blanco	*ES b 491		(add.) V

7. Apium graveolens L. - Celery

1	2	3	4
1	Apium graveolens L. - Celery Group		
2	Apium graveolens L. - Celeriac Group		
Calgary	*CZ a 1498		H (add.)
Claire			(del.)
Cody	*CZ a 1498		H (add.)
Prager Riesen	*CZ a 1187		(add.)
Selinove	*CZ a 1498		(add.)

8. *Asparagus officinalis* L. - Asparagus

1	2	3	4
Mary Washington	*ES b 10, *NL b x		(mod.)

10. *Brassica oleracea* L. -

1	2	3	4
1	Brassica oleracea L. - Kale Group		
Dwarf Green Curled	*CZ a 1187, *FR a S14778, *UK b x		(mod.) Dwarf Green Curled Scotch UK Half Tall UK
Dwarf Green Curled Scotch			= Dwarf Green Curled
Half Tall			= Dwarf Green Curled
2	Brassica oleracea L. - Cauliflower Group		
Almeria	*NL a 8, *UK a 23		(mod.)
Arienzo	*NL b 108		H (add.)
Cubric	*CZ a 1611		H (add.)
Estatique	*NL a 26		H (add.)
Gigante de Napoles tar- dia			f: 30.6.2023
Gigante de Nápoles Temporâ			f: 30.6.2023 = Napoletano gen- narese
Gigante di Napoli mezzo precoce			= Napoletano gennarese
Huelva	*NL a 8		H (add.)
January			= Napoletano gennarese
Java	*NL a 79		H (add.)
Lannion	*NL a 8, *UK a 23		(mod.)
Lapo	*CZ a 1611		H (add.)
Milandes	*NL a 108		H (add.)
Movir 74	*CZ a 1187		(add.)
Napoletano gennarese	*IT b 66		(mod.) Gigante di Napoli mezzo precoce IT January IT
Pinko	*CZ a 1611		H (add.)
Thurot	*NL a 108		H (add.)
Venosa	*NL a 108		H (add.)
3	Brassica oleracea L. - Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type)		
4	Brassica oleracea L. - Brussels Sprouts Group		
Red			= Rubine
Rubine	*UK b 6170		(mod.)

10. Brassica oleracea L. -

1	2	3	4
5	Brassica oleracea L. - Savoy Cabbage Group		
Highland			(del.)
6	Brassica oleracea L. - Capitata Group - White cabbage		
Antonio	*NL a 8, *UK a 23		H (mod.)
Chopin			(del.)
Coração de Boi Grande			f: 30.6.2023 = Corazon de buey grande
Corazon de buey grande	*ES b 10		(mod.)
Cuor di bue grosso	*IT b 1412		
Cuor di bue grosso			(mod.) = Corazon de buey grande
Green Stellar	*NL a 81		H (add.)
Mc Cartney			(del.)
Renato	*HU b 171328		H (add.)
SS 40302	*CZ a 1553		H (add.)(1)
Vortice	*HU b 165367		H (add.)
Zahar SP	*BG a 22		(add.)
7	Brassica oleracea L. - Capitata Group - Red cabbage		
Rodon			(del.)
8	Brassica oleracea L. - Kohlrabi Group		
Ambia	*NL b 108		H (add.)
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		
Bola de Neve			f: 30.6.2023 = Bola de nieve
Bola de nieve	*ES b 9		(mod.) Early White Stone UK Model White UK
Palla di neve	*IT b 1618		
Snowball	*UK b x		
Collie	*CZ a 1275		H (add.)

11. Brassica rapa L. -

1	2	3	4
Early White Stone			= Bola de nieve
Model White			= Bola de nieve
Palla di neve			= Bola de nieve
Snowball			= Bola de nieve

11. Brassica rapa L. - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
1	Brassica rapa L. - Chinese Cabbage Group		
2	Brassica rapa L. - Vegetable Turnip Group		
Temari Red	UK		(add.)
Temari White	UK		(add.)

12. Capsicum annuum L. - Chili, Pepper

1	2	3	4
Aazar	*NL b 26		H (add.)
Archivarius	*HU b 145866		H (add.)
Balada			(del.)
Belzebu	*HU b 107550		H (add.)
Bottonazzo	*HU b 107550		H (add.)
Calcio	*NL b 26		H (add.)
Cebrail	*NL b 26		H (add.)
Cornelius	*HU b 165367		H (add.)
Crunch	*HU b 218100		H (add.)
Cuatrero	*NL a 26		H (add.)(4)
Darovita			f: 30.6.2022
Diamo	*NL b 26		H (add.)
Dilara Zel	*SK a 250		(add.)
Dione	*NL b 26		H (add.)
Duett	*HU b 151508		H (add.)
Flat Cherry Hot	*HU b 154730		H (add.)
Forajido	*NL a 26		H (add.)(4)
Golan	*ES a 474		H (add.)
Golden Italian			f: 30.6.2022
Guainos			(del.)
Hóvihar			f: 30.6.2022

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

1	2	3	4
Hungarian Semi hot	*HU b 154730		H (add.)
Kandorex	*HU b 150929		H (add.)
Kioto	*NL a 79		H (add.)
Laritta			(del.)
Navigator	*HU b 151508		H (add.)
Oriana	*HU b 172435		H (add.)
PH16969	*HU b 107550		H (add.)(1)
Pulsar	*HU b 151508		H (add.)
Riskal	*HU b 167075		H (add.)
Rubicon	*HU b 151508		H (add.)
Samurillo	*HU b 167075		H (add.)
Smolder	*NL a 26		H (add.)(4)
Teniente	*NL a 26		H (add.)(4)
Teorema	*HU b 165367		H (add.)
Torrente	*HU b 167075		H (add.)
Yellowstone	*NL a 26		H (add.)
ZKI113037	*HU b 151508		H (add.)(1)

13. *Cichorium endivia* L. - Endive

1	2	3	4
1	<i>Cichorium endivia</i> L. - Curled-leaved endive		
Pirelie	*NL a 79		(add.)
Robbie	*NL a 79		(add.)
2	<i>Cichorium endivia</i> L. - Plain-leaved endive		
Chances	*NL a 79		(add.)
Navares	*NL a 79		(add.)
Piquiones	*NL a 79		(add.)

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

1	2	3	4
Amore	*HU b 107550		H (add.)
Delphin	*HU b 151508		H (add.)
Kati	*HU b 193285		H (add.)
Nevada	*CZ a 1275		H (add.)
Pollicina	*HU b 165367		H (add.)

16. Cucumis melo L. - Melon

1	2	3	4
Hornazo	*ES a 343		H (add.)
Magenta	*NL b 62, *UK a 6386		H (mod.)

17. Cucumis sativus L. - Cucumber/Gherkin

1	2	3	4
1	Cucumis sativus L. - Cucumber Group		
Cassius	*HU b 151508		H (add.)
Hi Land			(del.)
Longo da China			f: 30.6.2023
Luna			(del.)
Van Gogh	*HU b 107550		H (add.)
Vedras	*HU b 218100		H (add.)
Zaneti	*HU b 210005		(add.)
2	Cucumis sativus L. - Gherkin Group		

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

1	2	3	4
1	Cucumis sativus L. - Cucumber Group		
Salt and Pepper	UK		(add.)
2	Cucumis sativus L. - Gherkin Group		

19. Cucurbita pepo L. - Marrow or Courgette

1	2	3	4
Grey zucchini			= Verte petite d'Alger
Grise d'Alger			= Verte petite d'Alger
Temprano de Argelia			= Verte petite d'Alger
Verde pequeño de Argel			= Verte petite d'Alger
Verte petite d'Alger	*FR b S14212		(mod.) Grey zucchini FR Grise d'Alger FR Temprano de Argelia ES
Verde pequeño de Argel	*ES b x		

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

1	2	3	4
Summer Sun	UK		(add.)

23. Lactuca sativa L. - Lettuce

1	2	3	4
Adelita II	*NL a 79		(add.)
Antard	*CZ a 1495		(add.)
Besson			= Merveille des quatre saisons
Besson rouge			= Merveille des quatre saisons
Briznas	*NL a 108		(add.)
Excuria	*NL a 108		(add.)
Glory			= Meikoningin
Ignatius	*NL a 108		(add.)
Immensal	*NL a 79		(add.)
Imperiale			= Merveille d'hiver
Meikoningin	*NL b x		(mod.) Glory NL May Queen UK Maycrop NL Meesterproef NL Preferno NL
- Kral maje	*CZ a x, PL a x		
- May King	*UK b 6170		
- Regina di Maggio	*IT b 1618		
- Reina de mayo	*ES b 10		
Kral maje			= Meikoningin
Mai Wunder			= Merveille d'hiver
Maravilha das Quatro Estações			f: 30.6.2023
Maravilha de Inverno			f: 30.6.2023
Maravilla Cuatro Estaciones			= Merveille des quatre saisons
May King			= Meikoningin
May Queen			= Meikoningin
Maycrop			= Meikoningin
Meesterproef			= Meikoningin
Meraviglia d'inverno			= Merveille d'hiver
Meraviglia delle quattro stagioni			= Merveille des quatre saisons
Merveille d'hiver	*FR b x		(mod.) Imperiale IT Mai Wunder FR Testa di burro d'inverno IT
- Meraviglia d'inverno	*IT b 143		
Merveille des quatre saisons	*FR b x		(mod.) Besson FR Besson rouge NL Quattro stagioni IT

23. *Lactuca sativa* L. - Lettuce

1	2	3	4
- Meraviglia delle quattro stagioni	*IT b x		
- Wonder der Vier Jaargetijden	*NL b x		
Preferno			= Meikoningin
Quattro stagioni			= Merveille des quatre saisons
Rainha de Maio			= Meikoningin
Regina di Maggio			= Meikoningin
Reina de mayo			= Meikoningin
Testa di burro d'inverno			= Merveille d'hiver
Ticarinas	*NL a 108		(add.)
Vincas	*NL a 108		(add.)
Wonder der Vier Jaargetijden			= Merveille des quatre saisons

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Almayate	*ES b 113		H (add.)
Apollonia	*HU b 199429		H (add.)
Bardina	*CZ a 1275		H (add.)
Carlino	*HU b 210005		H (add.)
Cassarosa	*HU b 218100		H (add.)
Ceruzzo	*CZ a 1611		H (add.)
Chick	*HU b 218100		H (add.)
Cody	*HU b 199429		H (add.)
Cyrus	*HU b 199429		H (add.)
Don Gennaro	*CZ a 1611		H (add.)
DR 2327	*ES b 6340		H (add.)(1)
DR 7776	*ES b 6340		H (add.)(1)
Enroza	*NL b 26		H (mod.)
Estevia	*HU b 234285		H (add.)
Fantino	*HU b 107550		H (add.)
Federer	*ES b 84		H (add.)
Goya	*CZ a 1463		H (add.)
Hellfrucht			= Moneymaker
Ionico	*HU b 107550		H (add.)
Kessie	*HU b 171328		H (add.)
Laloba	*HU b 218100		H (add.)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Mabell	*HU b 165367		H (add.)
Maratoneta	*HU b 165367		H (add.)
Marcus	*HU b 218100		H (add.)
Marmande	*CZ a 1269, *ES b x, *NLb x		(mod.)
Marvelleza			(del.)
Marzemino	*HU b 165367		H (add.)
Moneyberg			= Moneymaker
Moneydor			= Moneymaker
Moneymaker	*CZ a 1269, *NL b x, *UK b x		(mod.) Moneyberg NL, UK Moneydor NL Monprecos NL Victor NL Vremo-Moneymaker NL
Hellfrucht	*DE a 2549		
Monprecos			= Moneymaker
Orea	*HU b 229474		H (add.)
Oriana	*HU b 199429		H (add.)
Roma VF	*CZ a 1269, *FR a x, *IT b 225, *NL b x		(mod.) Super Roma VF IT
Samori	*HU b 107550		H (add.)
Sbirulino	*HU b 234285		H (add.)
Spritz	*HU b 210005		H (add.)
Super Roma VF			= Roma VF
Tigerella	*CZ a 1187, *UK b x		(mod.)
Tindaro	*CZ a 1611		H (add.)
Tovi Total			(del.)
UMH 1155	*ES a 475		(add.)(1)
Veloria Zel	*SK a 250		(add.)
Victor			= Moneymaker
Vremo-Moneymaker			= Moneymaker
Yellow Pearshaped	*CZ b 1269, *UK b 56		(mod.)
Zerlana	*CZ a 1275		H (add.)

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

1	2	3	4
Ideal	*BG b x, *CZ a 1269		(mod.)
Rubylicious	UK		(add.)

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

1	2	3	4
Lion	*DE a 2549		(add.)

27. Phaseolus vulgaris L. - French bean

1	2	3	4
1	Phaseolus vulgaris L. - Dwarf French Bean Group		
Aura	*CZ a 1187, *PL a 1087		(mod.)
Horus			f: 30.6.2022
Kalahari	*HU b 167075		(add.)
Nyíregyházi tarka	*HU b 151751		(add.)
Palanachki tetovac	*BG a 22		(add.)
Plovdiv 67M	*BG b 5		(add.)
Pukliv dve	*BG b 1		(add.)
2	Phaseolus vulgaris L. - Climbing French Bean Group		

28. Pisum sativum L. (partim) - Pea

1	2	3	4
1	Pisum sativum L. (partim) - Wrinkled Pea Group		
Daisy			= Téléphone nain
LG Element	*NL a 31, *UK a 224		(mod.)
SV3290QF	*NL a 78a		(add.)(1)
SV8138QJ	*NL a 78a		(add.)(1)
Telefone Aña			f: 30.6.2023 = Téléphone nain
Telefone de Trepár			f: 30.6.2023 = Téléphone à rames
Telefono rampicante			(mod.)= Téléphone à rames
Téléphone à rames	*FR b x		(mod.)
Telefono rampicante	*IT b 1412		
Téléphone nain	*FR b x		(mod.) Daisy FR
2	Pisum sativum L. (partim) - Round Pea Group		
3	Pisum sativum L. (partim) - Sugar Pea Group		

33. Spinacia oleracea L. - Spinach

1	2	3	4
Cezanne			(del.)
Goya			(del.)
Sirius			(del.)

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

1	2	3	4
Karmazyn	*CZ a 1187, *PL a 1087		(mod.)

36. Zea mays L. (partim) -

1	2	3	4
1	Zea mays L. - Sweet Corn Group		
Amyla			f: 30.6.2022
Cornel			f: 30.6.2022
Dessert 70			f: 30.6.2022
Dessert 73			= Sunrise
Dessert 80			f: 30.6.2022
Dessert R72	*HU b 105688		H (add.)
Gyöngyhajnal	*HU b 105688		H (add.)
Jessica			f: 30.6.2022
Mirus			f: 30.6.2022
Mv Honey			f: 30.6.2022
Noa			f: 30.6.2022
Samyra			f: 30.6.2022
Sunrise	*NL b 122b		H (mod.)(1)
- Dessert 73			f: 30.6.2022
2	Zea mays L. - Popcorn Group		
AP2507	*HU b 108096		H (add.)(1)
AP2508	*HU b 108096		H (add.)(1)
AP4001	*HU b 108096		H (add.)(1)
AP8204	*HU b 108096		H (add.)(1)

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	Lycopersicon esculentum L. x S. habrochaites - Solanum lycopersicum L. x S. habrochaites		
Ladon	*HU b 218573		H (add.)
RTS 123	*HU b 220415		H (add.)(1)
Ubari	*HU b 218573		H (add.)
5	Solanum lycopersicum L. x S. pimpinellifolium -		
6	Sicyos angulatus -		
7	Cucurbita moschata -		
8	Solanum torvum Sw. -		
9	Solanum melongena x Solanum torvum -		
10	Solanum lycopersicum L. x S. peruvianum -		
11	Solanum lycopersicum L. -		
Bulldozer	*HU b 218100		H (add.)
12	Solanum aethiopicum -		
13	Capsicum annuum -		
14	Citrullus lanatus -		
15	Cucumis melo flexuosus x Cucumis melo melo -		
16	Solanum melongena x Solanum aethiopicum -		