

## II

(Komunikaty)

KOMUNIKATY INSTYTUCJI, ORGANÓW I JEDNOSTEK ORGANIZACYJNYCH  
UNII EUROPEJSKIEJ

## KOMISJA EUROPEJSKA

## WSPÓLNOTOWY KATALOG ODMIAN ROŚLIN WARZYWNYCH

## 4. suplement do 31. pełnego wydania

(2013/C 177 A/01)

## SPIS TREŚCI

	Strona
Legenda .....	4
Lista gatunków roślin warzywnych .....	5
1. <i>Allium cepa</i> L. ....	5
1 <i>Allium cepa</i> L. Grupa <i>Aggregatum</i> - Szalotka .....	5
2 <i>Allium cepa</i> L. Grupa <i>Cepa</i> - Cebula, Szalotka <i>Echalion</i> .....	5
2. <i>Allium fistulosum</i> L. Cebula siedmiolatka (czosnek dęty) .....	5
3. <i>Allium porrum</i> L. Por .....	5
7. <i>Apium graveolens</i> L. Seler zwyczajny .....	5
1 <i>Apium graveolens</i> L. Seler naciowy .....	5
2 <i>Apium graveolens</i> L. Seler korzeniowy .....	6
10. <i>Brassica oleracea</i> L. ....	6
1 <i>Brassica oleracea</i> L. Jarmuż .....	6
2 <i>Brassica oleracea</i> L. Kalafior .....	6
3 <i>Brassica oleracea</i> L. Brokuł .....	6
4 <i>Brassica oleracea</i> L. Kapusta brukselska .....	6
5 <i>Brassica oleracea</i> L. Kapusta włoska .....	6
6 <i>Brassica oleracea</i> L. Kapusta głowiasta biała .....	6
7 <i>Brassica oleracea</i> L. Kapusta głowiasta czerwona .....	6
8 <i>Brassica oleracea</i> L. Kalarepa .....	6

	Strona
11. <i>Brassica rapa</i> L. ....	7
1 <i>Brassica rapa</i> L. Kapusta pekińska .....	7
2 <i>Brassica rapa</i> L. Rzepa .....	7
12. <i>Capsicum annuum</i> L. Papryka .....	7
14. <i>Cichorium intybus</i> L. Cykoria .....	8
1 <i>Cichorium intybus</i> L. Cykoria – sałatowa .....	8
2 <i>Cichorium intybus</i> L. Cykoria liściowa .....	8
3 <i>Cichorium intybus</i> L. Cykoria korzeniowa .....	8
15. <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Kawon (arbuz) .....	8
16. <i>Cucumis melo</i> L. Melon .....	9
17. <i>Cucumis sativus</i> L. Ogórek .....	9
1 <i>Cucumis sativus</i> L. Ogórek - sałatkowy .....	9
2 <i>Cucumis sativus</i> L. Ogórek - konserwowy .....	9
19. <i>Cucurbita pepo</i> L. Dynia zwyczajna .....	9
20. <i>Cynara cardunculus</i> L. ....	10
1 <i>Cynara cardunculus</i> L. Karczoch zwyczajny .....	10
2 <i>Cynara cardunculus</i> L. Karczoch hiszpański (kard) .....	10
21. <i>Daucus carota</i> L. Marchew .....	10
1 <i>Daucus carota</i> L. Marchew jadalna .....	10
2 <i>Daucus carota</i> L. Marchew pastewna .....	10
23. <i>Lactuca sativa</i> L. Sałata .....	11
24. <i>Lycopersicon esculentum</i> Mill. Pomidor .....	11
25. <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A. W. Hill Pietruszka .....	12
26. <i>Phaseolus coccineus</i> L. Fasola wielokwiatowa .....	13
27. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Fasola zwykła .....	13
1 <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Fasola zwykła karłowa .....	13
2 <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Fasola zwykła tyczna .....	13
28. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Groch siewny .....	14
1 <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Groch siewny łuskowy - Pomarszczony .....	14
2 <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Groch siewny łuskowy - Gładki .....	14
3 <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Groch siewny cukrowy .....	14
29. <i>Raphanus sativus</i> L. ....	14
1 <i>Raphanus sativus</i> L. Rzodkiewka .....	14
2 <i>Raphanus sativus</i> L. Rzodkiew .....	14

	Strona
30. <i>Rheum rhabarbarum</i> L. Rabarbar .....	14
32. <i>Solanum melongena</i> L. Oberżyna .....	15
33. <i>Spinacia oleracea</i> L. Szpinak .....	15
36. <i>Zea mays</i> L. (partim) .....	15
1 <i>Zea mays</i> L. Kukurydza cukrowa .....	15
2 <i>Zea mays</i> L. Kukurydza pękająca .....	15
37. Gatunki i krzyżówki międzygatunkowe do użytku jako podkłádki .....	16
1 <i>Cucurbita ficifolia</i> Bouché .....	16
2 <i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>C. moschata</i> Duch. ....	16
3 <i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl. ....	16
4 <i>Lycopersicon esculentum</i> L. x <i>S. habrochaites</i> .....	16
5 <i>Lycopersicon esculentum</i> L. x <i>L. pimpinellifolium</i> .....	16
6 <i>Sicyos angulatus</i> .....	16
7 <i>Cucurbita moschata</i> .....	16
8 <i>Solanum torvum</i> Sw. ....	16

---

**LEGENDA**

1. Niniejszy 4. suplement do 31. pełnego wydania Wspólnego katalogu odmian gatunków roślin warzywnych <sup>(1)</sup> wprowadza zmiany, które wynikły z konieczności uwzględnienia otrzymanych przez Komisję informacji z państw członkowskich.
2. Niniejszy suplement utrzymuje podziały przyjęte w 31. pełnym wydaniu. Można odnosić się do legendy tego wydania.
3. Niniejszy suplement obejmuje okres do dnia 30 kwietnia 2013 r.
4. Zmiany w porównaniu z 31. 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 31. 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 <sup>(2)</sup>.
6. W przypadku gdy numer podmiotu odpowiedzialnego za zachowanie odmiany nie pojawia się w 31. pełnym wydaniu, jego nazwę i adres można otrzymać z instytucji wskazanej w wykazie dla odpowiedniego państwa członkowskiego lub państwa EFTA.

---

<sup>(1)</sup> Dz.U. C 341 A z 9.11.2012, s. 1.

<sup>(2)</sup> Dz.U. L 193 z 20.7.2002, s. 33.

## 1. ALLIUM CEPA L. -

1	2	3	4
1	<b>Allium cepa L. - Aggregatum group - Shallot</b>		
2	<b>Allium cepa L. - Cepa group - Onion, Echalion</b>		
Amika			(del.)
Continental			(del.)
Durito	b NL 78		H (mod.)
Franzisco	b NL 105, a SK 61		(mod.)
Julio			(del.)
Nerato	b NL 105, a SK 61		H (mod.)
Sprinter	b NL 79		H (mod.)

## 1. ALLIUM CEPA L. - - VARIETIES DEVELOPED FOR GROWING UNDER PARTICULAR CONDITIONS

1	2	3	4
1	<b>Allium cepa L. - Aggregatum group - Shallot</b>		
2	<b>Allium cepa L. - Cepa group - Onion, Echalion</b>		
James Longkeeping	UK		(add.)

## 2. ALLIUM FISTULOSUM L. - JAPANESE BUNCHING ONION / WELSH ONION

1	2	3	4
Pal			(del.)

## 3. ALLIUM PORRUM L. - LEEK

1	2	3	4
Lancaster	b NL 136		H (add.)
Nobel	b NL 78		(mod.)

## 7. APIUM GRAVEOLENS L. - CELERY

1	2	3	4
1	<b>Apium graveolens L. - Celery</b>		

## 7. APIUM GRAVEOLENS L. - CELERY

1	2	3	4
<b>2</b>	<b>Apium graveolens L. - Celeriac</b>		
Bergers weisse Kugel			(del.)
Furlan	a IT 224		(add.)

## 10. BRASSICA OLERACEA L. -

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Brassica oleracea L. - Curly kale</b>		
<b>2</b>	<b>Brassica oleracea L. - Cauliflower</b>		
Atrium	b NL 743		H (add.)
Mazzaverde	b NL 108		H (add.)
Pinkcharm	b NL 79		H (add.)
Tercia	a NL 26		H (add.)
<b>3</b>	<b>Brassica oleracea L. - Sprouting broccoli / Calabrese</b>		
Monteco	b NL 79		H (add.)
Reggi	b NL 108		H (add.)
<b>4</b>	<b>Brassica oleracea L. - Brussels sprouts</b>		
<b>5</b>	<b>Brassica oleracea L. - Savoy cabbage</b>		
<b>6</b>	<b>Brassica oleracea L. - White cabbage</b>		
Antelope	b NL 105		H (mod.)
Status	a CZ 140		H (add.)
Ula			f: 30.6.2016
<b>7</b>	<b>Brassica oleracea L. - Red cabbage</b>		
<b>8</b>	<b>Brassica oleracea L. - Kohlrabi</b>		
Trigno	b NL 108		H (add.)
Ukza	b NL 108		H (add.)

## 11. BRASSICA RAPA L. -

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Brassica rapa L. - Chinese cabbage</b>		
China Express	b NL 75		H (mod.)
Yuki	b NL 75, b BG 70		H (mod.)
<b>2</b>	<b>Brassica rapa L. - Turnip</b>		
Pasja	b NL x		(add.)
Rondo	a DE 289, b NL x		(mod.)

## 12. CAPSICUM ANNUUM L. - CHILI, PEPPER

1	2	3	4
Alceo	a IT 125		H (add.)
Amarosa	a DE 2549		H (add.)
Amaryl	a CZ 472, a SK 697		(mod.)
Anthea	a HU 102588, a SK 697		(mod.)( <sup>4</sup> )
Ascanio	a IT 125		H (add.)
Bixio	a IT 1412		H (add.)
Campeador	b NL 79		H (add.)
Caspio	b NL 79		H (add.)
Catedral	b NL 79		H (add.)
Celaya	b NL 26		H (add.)
Danubia			f: 30.6.2015
Deimos	b NL 79		H (add.)
Delfina	b BG 130		(add.)
E 490264	a NL 26		H (mod.)( <sup>1</sup> )
Enea	a NL 26		H (mod.)
Fiore	a IT 2018		H (add.)
Frank	a IT 537		H (add.)
Galena	b NL 79		H (add.)
Heidi	a SK 697		(mod.)
Inviktus	a IT 537		H (add.)
Jazýček	a CZ 1179		(add.)
Jersey	a NL 26		H (mod.)
John	a SK 697		(mod.)( <sup>4</sup> )
Kadmio	a IT 1412		H (add.)
Káplár	a SK 199		H (add.)
Klubíčko	a CZ 1179		(mod.)
Kobold	a DE 2549		H (add.)
Kromo	a IT 1412		H (add.)
Liubov	b NL 79		H (add.)

## 12. CAPSICUM ANNUUM L. - CHILI, PEPPER

1	2	3	4
Mannal	a IT 125		H (add.)
Melide	b ES 10		H (add.)
Monanta	a CZ 140		(add.)
Muzzo	a NL 60		H (add.)
Nikolas	a IT 537		H (add.)
Nonius	a SK 199		H (add.)( <sup>4</sup> )
Ontara	a CZ 140		(add.)
Pandora	a DE 2549		H (add.)
Prometheus	a SK 199		H (add.)
Ramonete	b ES 10		H (add.)
Robinson	a ES 4311		H (add.)
Sobek	b NL 79		H (add.)
Teucro	b NL 26		H (add.)
WT8106	a NL 33		H (add.)( <sup>1</sup> )

## 14. CICHORIUM INTYBUS L. - CHICORY

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Cichorium intybus L. - Witloof chicory</b>		
<b>2</b>	<b>Cichorium intybus L. - Large-leaved chicory / Italian chicory</b>		
<b>3</b>	<b>Cichorium intybus L. - Industrial chicory</b>		
Selenite	b BE 809		(add.)
Zingaro			(del.)

## 15. CITRULLUS LANATUS (THUNB.) MATSUM. ET NAKAI - WATERMELON

1	2	3	4
Aguador	b NL 60		H (mod.)
Barby	a IT 141		H (add.)
Bombay	a RO 2159		H (mod.)
Crimson Shade	b NL 60		H (mod.)
Crimson Shelter	b NL 60		H (mod.)
Dream	a IT 141		H (add.)
Janeiro	b NL 60		H (mod.)
Playa	a IT 535		H (add.)

## 15. CITRULLUS LANATUS (THUNB.) MATSUM. ET NAKAI - WATERMELON

1	2	3	4
Sundae	b NL 60		H (mod.)
Tigrinho	b NL 108		H (add.)
Torpila	b NL 60		H (mod.)

## 16. CUCUMIS MELO L. - MELON

1	2	3	4
Aris	a IT 216		H (add.)
Tikal	b NL 108		H (add.)

## 17. CUCUMIS SATIVUS L. - CUCUMBER/GHERKIN

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Cucumis sativus L. - Cucumber</b>		
Meleas	b NL 108		H (add.)
Nadja			(del.)
Prior	b ES 10		H (add.)
Pruva	b NL 79		H (add.)
Puskas	b NL 105		H (add.)
Tiba	b NL 79		H (add.)
Zingaro	a IT 216		H (add.)
<b>2</b>	<b>Cucumis sativus L. - Gherkin</b>		
Adam	b NL 8, a SK 172		H (mod.)
Amelia	a CZ 140		H (add.)
Amour	b NL 8, a SK 172, b BG 67		H (mod.)
Barbakan			f: 30.6.2016
Baronet	a RO 2152		H (add.)
Berta	a CZ 239		H (add.)
Polan	a CZ 1468, a PL 67		H (mod.)
Sremski	a CZ 1267, a PL 187		H (add.)
Vigora	b NL 79		H (mod.)

## 19. CUCURBITA PEPO L. - MARROW OR COURGETTE

1	2	3	4
Armin	a DE 9460		H (mod.)
Asso	b NL 79		H (add.)
Colosseo	a IT 1205		H (add.)
Eclipse	b NL 136		H (add.)

## 19. CUCURBITA PEPO L. - MARROW OR COURGETTE

1	2	3	4
Ehsan	b NL 79		H (add.)
Ekin 725	b BG 9		H (add.)
Gena 544	b BG 9		H (add.)
Giulia	b NL 79		H (add.)
Messi	b NL 79		H (add.)
Milos	b NL 79		H (add.)
Parsifal	a IT 1205		H (add.)
Prometheus	b NL 79		H (add.)
Saturn	a IT 1412		H (add.)

## 20. CYNARA CARDUNCULUS L. -

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Cynara cardunculus L. - Globe artichoke</b>		
Donatello	a IT 549		(add.)
Michelangelo	a IT 549		(add.)
Raffaello	a IT 549		(add.)
<b>2</b>	<b>Cynara cardunculus L. - Cardoon</b>		

## 21. DAUCUS CAROTA L. - CARROT

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Daucus carota L. - Carrot</b>		
Adige	b NL 79		H (mod.)
Atlantis	b NL 38		H (mod.)
Furore	b NL 38		H (mod.)
Kalina			f: 30.6.2016
Kometa	a PL 67		H (mod.)
Mondibel	b NL 38		H (mod.)
Scarlet			f: 30.6.2016
Viva	b NL 38		H (mod.)
<b>2</b>	<b>Daucus carota L. - Fodder carrot</b>		

## 23. LACTUCA SATIVA L. - LETTUCE

1	2	3	4
Alvita	b NL 79		(add.)
Baeza	a NL 108		(add.)
Barbarella	a IT 216		(add.)
Biondi			(del.)
Fanugo	a NL 79		(add.)
Lanuzza	b ES 63		(add.)
Linfa	a IT 1205		(add.)
Naide	a NL 60		(add.)
Pantlika	a NL 79		(add.)
Powerblock	a UK 6153		(add.)
Rihanna	a IT 141		(add.)
Rubily	a ES 4311		(add.)
Showdown	a UK 6153		(add.)
Veruska	b BG 10		(mod.)
Vizir	b NL 26		(add.)

## 24. LYCOPERSICON ESCULENTUM MILL. - TOMATO

1	2	3	4
Alondra	a ES 4311		H (add.)
Anatefka	b NL 26		H (add.)
Antique	a NL 60		H (add.)
Argia	b ES 10		H (add.)
Asap	a IT 216		H (add.)
Bartolome	a NL 78		H (add.)
Bestial	a ES 98		H (add.)
Clemente	b ES 10		H (add.)
Confetto	a NL 108		H (add.)
Dalimil	a CZ 140		(add.)
Dogma	a NL 60		H (add.)
DRW 7723	a NL 78		H (add.) <sup>(1)</sup>
Dumas	b NL 79		H (add.)
Enjoy	b NL 79		H (add.)
Esmira	a NL 108		H (add.)
Essential	a NL 108		H (add.)
Iberico	b ES 6236		H (add.)
Imperoso	a NL 108		H (add.)
Ismi	a ES 4311		H (add.)
Justyna	a ES 4311		H (add.)
Lampetie	a ES 4311		H (add.)
Lexie	a ES 4311		H (add.)

## 24. LYCOPERSICON ESCULENTUM MILL. - TOMATO

1	2	3	4
Limetto	a DE 2549		H (add.)
Mamoru	b NL 79		H (add.)
Megaline	b NL 79		H (add.)
Monbasa	a ES 6261		H (add.)
Nebati	b NL 79		H (add.)
Panormus	b ES 10		H (add.)
Pantos	a NL 78		H (add.)
Paulina BG	b BG 11		H (add.)
Pontica 102	a RO 1029		(add.)
Sansibar	a DE 2549		H (add.)
Savorty	b ES 6229		H (add.)
Senalda	a ES 4311		H (add.)
Sharona	a ES 4311		H (add.)
Solarino	b NL 108		H (add.)
Steel	b NL 79		H (add.)
Stentor	a ES 4311		H (add.)
Timanfaya	a NL 108		H (add.)
Tomalien	b NL 26		H (add.)
Torak	a NL 8		H (add.)
Torun	a NL 8		H (add.)
Tynton Forte	b ES 6236		H (add.)
UMH 1203	a ES 365		H (add.) <sup>(1)</sup>
Vento	b NL 26		H (add.)
ZeZarr	a NL 78		H (add.)
ZS 502	a NL 26		H (add.) <sup>(1)</sup>
ZS 847	a NL 26		H (add.) <sup>(1)</sup>

## 24. LYCOPERSICON ESCULENTUM MILL. - TOMATO - VARIETIES DEVELOPED FOR GROWING UNDER PARTICULAR CONDITIONS

1	2	3	4
Indigo Rose	b DE 8847		(add.)
Striped Cavern	b DE 8847		(add.)

## 25. PETROSELINUM CRISPUM (MILL.) NYMAN EX A. W. HILL - PARSLEY

1	2	3	4
Opal			(del.)

## 26. PHASEOLUS COCCINEUS L. - RUNNER BEAN

1	2	3	4
Tenderstar	a NL 136		(add.)

## 27. PHASEOLUS VULGARIS L. - FRENCH BEAN

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Phaseolus vulgaris L. - Dwarf French bean</b>		
Achille	a IT 15		H (add.)
Angela	b NL 109e		(mod.)
Beatrix			f: 30.6.2015
Bethune	b NL 109e		(add.)
Blavet	b NL 109e		(mod.)
Darwin	b NL 95a		(add.)
Delinel	a FR 8067, b NL 65		(mod.)
Domus	a NL 95a		(add.)
Douglas	b NL 95a		(add.)
Eracle	a IT 15		H (add.)
Gracja			f: 30.6.2016
Laurina	a PL 67		(mod.)
Lot	b NL 109e		(mod.)
Lucyna			f: 30.6.2016
Maori	b NL 95a		(add.)
Mayenne	b NL 109e		(mod.)
Orleans	b NL 95a		(add.)
Plador	b NL 95a		(add.)
Quincy	b NL 95a		(add.)
Rhone	b NL 109e		(add.)
Rimember	b NL 95a		(add.)
Saone	b NL 109e		(mod.)
Sixta			(del.)
Sunray	b NL x		(mod.)
Vienne	b NL 109e		(mod.)
Wena			f: 30.6.2016
<b>2</b>	<b>Phaseolus vulgaris L. - Climbing French bean</b>		
Dea			(del.)

**28. PISUM SATIVUM L. (PARTIM) - PEA**

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Pisum sativum L. (partim) - Wrinkled pea</b>		
Apexina			f: 30.6.2015
Fabundo			(del.)
<b>2</b>	<b>Pisum sativum L. (partim) - Round pea</b>		
<b>3</b>	<b>Pisum sativum L. (partim) - Sugar pea</b>		
Spinleaf	a NL 95		H (mod.)

**29. RAPHANUS SATIVUS L. -**

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Raphanus sativus L. - Radish</b>		
Junon	b NL 108		H (add.)
Menric	b NL 108		H (add.)
Rafa			f: 30.6.2016
<b>2</b>	<b>Raphanus sativus L. - Black radish</b>		
Halblanger weißer Sommer			f: 30.6.2015

**29. RAPHANUS SATIVUS L. - - VARIETIES DEVELOPED FOR GROWING UNDER PARTICULAR CONDITIONS**

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Raphanus sativus L. - Radish</b>		
<b>2</b>	<b>Raphanus sativus L. - Black radish</b>		
Münchener Radi Valentin	b DE 9245		(add.)

**30. RHEUM RHABBARBARUM L. - RHUBARB**

1	2	3	4

**30. RHEUM RHABARBARUM L. - RHUBARB - CONSERVATION VARIETIES**

1	2	3	4
Tukuma-5	b LV 28		(add.) Region of origin:Latvia V

**32. SOLANUM MELONGENA L. - AUBERGINE / EGG PLANT**

1	2	3	4
Alabaster	b NL 79		H (add.)
Frac	a IT 216		H (add.)
Myrna	a IT 125		H (add.)
Ovale	a IT 767		H (add.)
Teresa	a IT 1412		H (add.)
Teti	a IT 125		H (add.)
Yelena	a IT 216		(add.)

**33. SPINACIA OLERACEA L. - SPINACH**

1	2	3	4
Dromedary	b NL 108		H (add.)
Goldenwhale	b NL 108		H (add.)
Mouflon	b NL 108		H (add.)
Tapir	b NL 108		H (add.)

**36. ZEA MAYS L. (PARTIM) -**

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Zea mays L. - Sweet corn</b>		
Garrison	b NL 79		H (add.)
Jurassic	b NL 79		H (add.)
<b>2</b>	<b>Zea mays L. - Popcorn</b>		

**36. ZEA MAYS L. (PARTIM) - - VARIETIES DEVELOPED FOR GROWING UNDER PARTICULAR CONDITIONS**

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Zea mays L. - Sweet corn</b>		
Damaun	b DE 4676		(add.)
Mezdi	b DE 4676		(add.)
Tramunt	b DE 4676		(add.)
<b>2</b>	<b>Zea mays L. - Popcorn</b>		

## 37. - SPECIES AND INTERSPECIFIC CROSSINGS FOR USE AS ROOTSTOCKS

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Cucurbita ficifolia Bouché</b>		
<b>2</b>	<b>Cucurbita maxima Duch. x C. moschata Duch.</b>		
Doriano	b IT 1307		H (add.)
Flexifort	a NL 26		H (add.)
Polifemo	b IT 58		H (add.)
Ulisse	b IT 816		H (add.)
Zadok	a NL 108		H (mod.)
<b>3</b>	<b>Lagenaria siceraria (Mol.) Standl.</b>		
Achille	b IT 58		H (add.)
Chantal	b IT 1433		(add.)
DG01	b IT 816		H (add.) <sup>(1)</sup>
Iker	b IT 537		H (add.)
Magyca	b IT 1307		H (add.)
<b>4</b>	<b>Lycopersicon esculentum L. x S. habrochaites</b>		
<b>5</b>	<b>Lycopersicon esculentum L. x L. pimpinellifolium</b>		
<b>6</b>	<b>Sicyos angulatus</b>		
<b>7</b>	<b>Cucurbita moschata</b>		
Ancora	b NL 81		H (add.)
Status	b NL 81		H (add.)
<b>8</b>	<b>Solanum torvum Sw.</b>		
Crio	b IT 816		(add.)
Espina	b IT 58		(add.)
Vigory	b IT 1205		H (add.)