

## II

(Comunicazioni)

COMUNICAZIONI PROVENIENTI DALLE ISTITUZIONI, DAGLI ORGANI E  
DAGLI ORGANISMI DELL'UNIONE EUROPEA

## COMMISSIONE EUROPEA

## CATALOGO COMUNE DELLE VARIETÀ DELLE SPECIE DI ORTAGGI

## Quinto complemento alla ventinovesima edizione integrale

(2011/C 244 A/01)

## SOMMARIO

	Pagina
Legenda .....	4
Lista delle specie di ortaggi .....	5
1. <i>Allium cepa</i> L. ....	5
1 <i>Allium cepa</i> L. Var. aggregatum -Scalogno .....	5
2 <i>Allium cepa</i> L. Var. cepa - Cipolla, anche di tipo lungo (echalion) .....	5
2. <i>Allium fistulosum</i> L. Cipolletta .....	5
3. <i>Allium porrum</i> L. Porro .....	5
4. <i>Allium sativum</i> L. Aglio .....	6
8. <i>Asparagus officinalis</i> L. Asparago .....	6
9. <i>Beta vulgaris</i> L. ....	6
1 <i>Beta vulgaris</i> L. Bietola da orto (compresa la Cheltenham beet) .....	6
2 <i>Beta vulgaris</i> L. Barbabietola rossa/Bietola da costa .....	7
10. <i>Brassica oleracea</i> L. ....	7
1 <i>Brassica oleracea</i> L. Cavolo laciniato .....	7
2 <i>Brassica oleracea</i> L. Cavolfiore .....	7
3 <i>Brassica oleracea</i> L. Cavolo broccolo .....	7
4 <i>Brassica oleracea</i> L. Cavolo di Bruxelles .....	7
5 <i>Brassica oleracea</i> L. Cavolo verza .....	7
6 <i>Brassica oleracea</i> L. Cavolo cappuccio bianco .....	7

	Pagina
7 <i>Brassica oleracea</i> L. Cavolo cappuccio rosso .....	8
8 <i>Brassica oleracea</i> L. Cavolo rapa .....	8
11. <i>Brassica rapa</i> L. ....	8
1 <i>Brassica rapa</i> L. Cavolo cinese .....	8
2 <i>Brassica rapa</i> L. Rapa .....	8
12. <i>Capsicum annuum</i> L. Peperoncino, Peperone .....	8
13. <i>Cichorium endivia</i> L. Indivia riccia/Indivia scarola .....	9
1 <i>Cichorium endivia</i> L. Indivia riccia .....	9
2 <i>Cichorium endivia</i> L. Indivia scarola .....	9
14. <i>Cichorium intybus</i> L. Cicoria .....	10
1 <i>Cichorium intybus</i> L. Cicoria Witloof .....	10
2 <i>Cichorium intybus</i> L. Cicoria italiana / Cicoria a foglia larga .....	10
3 <i>Cichorium intybus</i> L. Cicoria industriale .....	10
15. <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Anguria o cocomero (oppure Anguria-Cocomero)	10
16. <i>Cucumis melo</i> L. Melone .....	10
17. <i>Cucumis sativus</i> L. Cetriolo/Cetriolino .....	11
1 <i>Cucumis sativus</i> L. Cetriolo .....	11
2 <i>Cucumis sativus</i> L. Cetriolino .....	11
19. <i>Cucurbita pepo</i> L. Zucchini .....	11
20. <i>Cynara cardunculus</i> L. ....	12
1 <i>Cynara cardunculus</i> L. Carciofo .....	12
2 <i>Cynara cardunculus</i> L. Cardo .....	12
21. <i>Daucus carota</i> L. Carota .....	12
1 <i>Daucus carota</i> L. Carota commestibile .....	12
2 <i>Daucus carota</i> L. Carota da foraggio .....	12
23. <i>Lactuca sativa</i> L. Lattuga .....	12
24. <i>Lycopersicon esculentum</i> Mill. Pomodoro .....	13
25. <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A. W. Hill Prezzemolo .....	15
26. <i>Phaseolus coccineus</i> L. Fagiolo di Spagna .....	17
27. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Fagiolo .....	17
1 <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Fagiolo nano .....	17
2 <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Fagiolo rampicante .....	17

	Pagina
28. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Pisello .....	18
1 <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Pisello a grano rugoso .....	18
2 <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Pisello rotondo .....	18
3 <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Pisello dolce .....	19
29. <i>Raphanus sativus</i> L. ....	19
1 <i>Raphanus sativus</i> L. Ravanello .....	19
2 <i>Raphanus sativus</i> L. Ramolaccio o rafano .....	20
32. <i>Solanum melongena</i> L. Melanzana .....	20
33. <i>Spinacia oleracea</i> L. Spinacio .....	20
35. <i>Vicia faba</i> L. (partim) Fava .....	21
36. <i>Zea mays</i> L. (partim) .....	21
1 <i>Zea mays</i> L. Mais dolce .....	21
2 <i>Zea mays</i> L. Mais da popcorn .....	21
37. Specie e incroci interspecifici da usare come portainnesto .....	21
1 <i>Cucurbita ficifolia</i> Bouché .....	21
2 <i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>C. moschata</i> Duch. ....	21
3 <i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl. ....	22
4 <i>Lycopersicon esculentum</i> L. x <i>L. hirsutum</i> .....	22
5 <i>Lycopersicon esculentum</i> L. x <i>L. pimpinellifolium</i> .....	22
6 <i>Sicyos angulatus</i> .....	23

---

## LEGENDA

1. Questo quinto complemento alla ventinovesima edizione integrale del catalogo comune delle varietà delle specie di ortaggi <sup>(1)</sup> raggruppa le modifiche che si sono rese necessarie per tener conto delle informazioni che la Commissione ha ricevuto da parte degli Stati membri.
2. Il presente complemento segue la suddivisione adottata nella ventinovesima edizione integrale. È dunque possibile riferirsi alla legenda di tale edizione.
3. Il presente complemento concerne il periodo fino al 30 giugno 2011.
4. Le modifiche apportate alla ventinovesima edizione integrale sono indicate nel modo seguente nella colonna 4:
  - (add.): indica una nuova posizione inserita nel catalogo comune,
  - (mod.): indica una modifica a una posizione esistente. Le indicazioni relative a questa posizione nel presente complemento sostituiscono quelle della ventinovesima edizione integrale,
  - (del.): indica che la posizione indicata, come pure tutte le indicazioni che vi si riferiscono, è soppressa dal catalogo comune.
5. Il presente complemento riguarda le varietà notificate alle quali si applicano le disposizioni dell'articolo 16, paragrafo 1, della direttiva 2002/55/CE del Consiglio <sup>(2)</sup>.
6. Nel caso in cui il codice del responsabile della selezione conservatrice della varietà non compaia nella ventinovesima edizione integrale, tale nome e il suo indirizzo possono essere ottenuti dall'autorità indicata nella lista dello Stato membro o del paese EFTA interessato.

---

<sup>(1)</sup> GU C 294 A del 29.10.2010, pag. 1.

<sup>(2)</sup> GU L 193 del 20.7.2002, pag. 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>		
Armstrong	a CZ 278, a NL 30a, a SK 172		H (mod.)
Casper	b NL 375		H (add.)
Gialla di S. Ilario			(del.)
Hercules	b NL 30a		H (mod.)
Precoce di Sicilia			(del.)
Wojka			f: 30.6.2014
Zorza			f: 30.6.2014

## 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>		
Ivica rdeca	b SI 489		(add.)

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

1	2	3	4
Bunching Star			(del.)

## 3. ALLIUM PORRUM L. - LEEK

1	2	3	4
D'hiver 2	b FR x, b HU 151508		(mod.) Géant d'hiver 2 FR
- Gigante de Inverno 2	b PT 830		
- Winterreuzen 2	b NL 4		
- Yates Empire	b UK x		
Géant d'hiver 2			= D'hiver 2
Gigante de Inverno 2			= D'hiver 2
Winterreuzen 2			= D'hiver 2
Yates Empire			= D'hiver 2

**4. ALLIUM SATIVUM L. - GARLIC**

1	2	3	4
Huzar			f: 30.6.2014
Vigor Supreme	b ES 5018, a HU 108294		(add.)

**4. ALLIUM SATIVUM L. - GARLIC - VARIETIES DEVELOPED FOR GROWING UNDER PARTICULAR CONDITIONS**

1	2	3	4
Jesenski Anka	b SI 490		(add.)

**8. ASPARAGUS OFFICINALIS L. - ASPARAGUS**

1	2	3	4
Franco	a IT 325		H (add.)

**9. BETA VULGARIS L. -**

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Beta vulgaris L. - Beetroot, including Cheltenham beet</b>		
Boro	b NL 8		H (mod.)
Czerwona Kula 2			= Detroit 2
De Detroit améliorée 2			= Detroit 2
Detroit dark red 2			= Detroit 2
Detroit 2	b ES 10, b FR x, a HU 108436, b IT 125, b NL x, b UK x, b BG x		(mod.) De Detroit améliorée 2 FR Detroit dark red 2 IT Globe 2 FR, UK Globo rojo 2 ES Good for All 2 UK Kogel 2 NL Model Red Globe 2 UK Noire ronde hâtive 2 FR Palla rossa 2 IT Perfect 2 UK Tonda a globo 2 IT
- Czerwona Kula 2	a PL x		
- Rote Kugel 2	a DE 86		
Globe 2			= Detroit 2
Globo rojo 2			= Detroit 2
Good for All 2			= Detroit 2
Kogel 2			= Detroit 2
Model Red Globe 2			= Detroit 2
Noire ronde hâtive 2			= Detroit 2
Palla rossa 2			= Detroit 2
Perfect 2			= Detroit 2
Rote Kugel 2			= Detroit 2

## 9. BETA VULGARIS L. -

1	2	3	4
Tonda a globo 2			= Detroit 2
2	<b>Beta vulgaris L. - Spinach beet or Chard</b>		

## 10. BRASSICA OLERACEA L. -

1	2	3	4
1	<b>Brassica oleracea L. - Curly kale</b>		
2	<b>Brassica oleracea L. - Cauliflower</b>		
Amazing	a NL 8		(mod.)
Explosion	b BG 141		H (add.)
Fremont	b NL 78, a SK 163		H (mod.)
Stargate	b NL 8		H (mod.)
White lady	b BG 141		H (add.)
Zoran	a RO 2039		H (mod.)
3	<b>Brassica oleracea L. - Sprouting broccoli / Calabrese</b>		
Dannor	a RO 2039		H (mod.)
Legacy			= Lord
Lord	a FR 8330		H (mod.)
Lucky	b NL 8, a SK 172		H (mod.)
Winnor			(del.)
4	<b>Brassica oleracea L. - Brussels sprouts</b>		
5	<b>Brassica oleracea L. - Savoy cabbage</b>		
Convoy	b NL 81		H (add.)
Jade	b NL 105		H (add.)
Wirosa	a NL 8, a SK 172		H (mod.)
6	<b>Brassica oleracea L. - White cabbage</b>		
Almanac	a NL 8, a SK 172		H (mod.)
Amukos	b NL 78		H (mod.)
Caïd	a FR 12744		H (mod.)
Chambelan	a FR 12744		H (mod.)

## 10. BRASSICA OLERACEA L. -

1	2	3	4
Counter	a CZ 278, b NL 8		H (mod.)
Crispy king	b BG 141		H (add.)
Discover	b NL 8		H (mod.)
Doranna	b BG 141		H (add.)
Nefryt			f: 30.6.2014
Paldiner	b BG 48		(add.)
Ramada	b NL 8		H (mod.)
Régent	a SK 288		H (mod.)
Saratoga	b NL 8, a SK 172		H (mod.)
Score	b NL 8		H (mod.)
Strukta	b NL 81		H (add.)
Szatmar	a HU 105424		(add.)
<b>7</b>	<b>Brassica oleracea L. - Red cabbage</b>		
Anoxa	b NL 78, a SK 163		H (mod.)
<b>8</b>	<b>Brassica oleracea L. - Kohlrabi</b>		
Niki	b BG 2		(add.)

## 11. BRASSICA RAPA L. -

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Brassica rapa L. - Chinese cabbage</b>		
Bilko	b NL 8		H (mod.)
<b>2</b>	<b>Brassica rapa L. - Turnip</b>		

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

1	2	3	4
Alberto	b NL 73		H (mod.)
Barbadillo	b NL 73		H (mod.)
Claus	a SK 199		H (add.)
Danica			f: 30.6.2014
Fabiola			(del.)
Familiya	b BG 121		(add.)
Iuliana BR	a RO 1109		(add.)
Karlone	a IT 1303		H (add.)
King	a IT 1303		H (add.)



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

1	2	3	4
Koral	a CZ x, a HU 102412		(add.) <sup>(4)</sup>
Maritsa			f: 30.6.2014
Master	b IT 538		H (add.)
MS Prince	b BG 41		H (add.)
MS Progressive	b BG 41		H (add.)
Nyirpiros	a HU 105424		(add.)
Paramo	b NL 73, a PL 762		H (mod.)
Piccadilly			(del.)
Sladki ribki	b BG 121		(add.)
Snacking	a IT 537		(add.)
Tambora	b NL 8		H (mod.)
Tania			f: 30.6.2014
Toppy			(del.)
Urano	a IT 1301		H (add.)
Valkiria	a NL 108		H (mod.)
Zelenika	a SK 199		H (add.)

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

1	2	3	4
Cambedo	b PT 12		(add.) Region of origin: Vila Real

## 13. CICHORIUM ENDIVIA L. - ENDIVE

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Cichorium endivia L. - Curled-leaved endive</b>		
Armantes	a NL 79		(add.)
Ascari	a NL 26		(add.)
Josefina	b NL 26		(add.)
Serafine	b NL 26		(add.)
Vernaleta	a NL 26		(add.)
<b>2</b>	<b>Cichorium endivia L. - Plain-leaved endive</b>		
Friscaro	a NL 79		(add.)

**14. CICHORIUM INTYBUS L. - CHICORY**

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Cichorium intybus L. - Witloof chicory</b>		
Endora	a NL 26		H (add.)
<b>2</b>	<b>Cichorium intybus L. - Large-leaved chicory / Italian chicory</b>		
<b>3</b>	<b>Cichorium intybus L. - Industrial chicory</b>		
Horpácsi			(del.)

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

1	2	3	4
Akiless	a IT 537		H (add.)
Aston	a IT 141		H (add.)
Copacabana	a IT 1087		H (add.)
Denise	b IT 538		H (add.)
Elan	a IT 141		H (add.)
Elisir			(del.)
Emblema	a IT 538		H (add.)
Furia	a IT 538		H (add.)
Ipanema	a IT 1087		H (add.)
Lady	b NL 60		H (mod.)
Lapis	b NL 79		H (add.)
Monella	b NL 79		H (add.)
Red Star	b NL 60		H (mod.)
Sandita	a IT 216		H (add.)
Sidor	a IT 537		H (add.)
Susy	b NL 60		H (mod.)
Tapas	a IT 216		(add.)

**16. CUCUMIS MELO L. - MELON**

1	2	3	4
Akimel	a IT 537		H (add.)
Balka	a NL 108		H (add.)
Caribbean Dream	b NL 108		H (add.)
Caribbean Pearl	b NL 108		H (add.)
Flavorite	a IT 535		H (add.)
Galistar	a IT 535		H (add.)
Mojito	a IT 1087		H (add.)

## 16. CUCUMIS MELO L. - MELON

1	2	3	4
Mulhacen	a NL 108		H (add.)
Orogrande	a IT 535		H (add.)
Orotina	a IT 535		H (add.)
Pekin	a NL 108		H (add.)
Ricura	a NL 108		H (add.)
Sangraal	a NL 108		H (add.)

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Cucumis sativus L. - Cucumber</b>		
Albion			f: 30.6.2014
Bronco	b NL 78		H (mod.)
General			f: 30.6.2014
Green Pick	a IT 535		H (add.)
Tornac	a HU 101383, b NL 73, a PL 762, a SK 177		H (mod.)
<b>2</b>	<b>Cucumis sativus L. - Gherkin</b>		
Akord	b NL 8		H (mod.)
Forum			f: 30.6.2014
Galant			f: 30.6.2014
Metro			f: 30.6.2014
Nestor			f: 30.6.2014
Potomac	a IT 241, a PL 761, a SK 168		H (mod.)

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

1	2	3	4
Augusto	b NL 79		H (add.)
Diva	a IT 1303		H (add.)
Ester	a IT 1307		H (add.)
Gradisca	a IT 216		H (add.)
Indatlan feher	a HU 139146		(add.)
Jedida	a FR 12744		H (mod.)
Kakai	a HU 103981		(mod.)
Ovari gombolyu	a HU 139146		(add.)
Rhodos	b NL 79		H (add.)
Saray			f: 30.6.2014
Sbortof	a IT 418		H (add.)
Tirreno	b NL 79		H (add.)

**19. CUCURBITA PEPO L. - MARROW OR COURGETTE - CONSERVATION VARIETIES**

1	2	3	4
Bornes	b PT x		(add.) Region of origin:Bragança

**20. CYNARA CARDUNCULUS L. -**

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Cynara cardunculus L. - Globe artichoke</b>		
Istar	a IT 66		H (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>		
Bangor	b NL 8, a SK 172		H (mod.)
Chipiona	a NL 108		H (mod.)
Florida	b NL 8		H (mod.)
Karioka			f: 30.6.2014
Korweta			f: 30.6.2014
Kreta			f: 30.6.2014
Napoli	b NL 8, a SK 172, b BG 64		H (mod.)
Nerac	a NL 8, a SK 172		H (mod.)
Warmia	a NL 108		H (mod.)
<b>2</b>	<b>Daucus carota L. - Fodder carrot</b>		

**23. LACTUCA SATIVA L. - LETTUCE**

1	2	3	4
Antilles	a UK 6153		(add.)
Atella	b NL 78		(add.)
Biathlon	a NL 108		(add.)
Bora			(del.)
Cesaria	a NL 26		(mod.)
Chapala	a NL 108		(add.)
Chicago	a NL 108		(add.)
Farinas	a NL 108		(add.)

## 23. LACTUCA SATIVA L. - LETTUCE

1	2	3	4
Lahoda	a SK 432		(add.)
Lomeria	a NL 108		(add.)
Manchester	b BG 141		H (add.)
Margo	a IT 226		(add.)
Merchy	a IT 537		(add.)
Monnalisa			(del.)
PS 6545701	b NL 78		(add.) <sup>(1)</sup>
Rampage	a UK 6153		(add.)
Red Contraste	a IT 537		(add.)
Romana hot	b BG 141		H (add.)
Saratoga	a NL 108		(add.)
Scarlet	a IT 141		(add.)
Session	a NL 108		(add.)
Veronica	a IT 141		(add.)

## 24. LYCOPERSICON ESCULENTUM MILL. - TOMATO

1	2	3	4
Achiko	b IT 538		H (add.)
Alba Rossa	a IT 538		H (add.)
Amilda	b NL 79		H (add.)
Anceo			(del.)
Arlecchino	a NL 78		H (add.)
Artemide	a IT 1301		H (add.)
Artu	a IT 1301		H (add.)
Avatar	b IT 538		H (add.)
Balgarska fantaziya	b BG 121		(add.)
Banadora	b NL 79		H (add.)
Birba	a IT 141		H (add.)
Birillo	a IT 2018		H (add.)
Briseide	a NL 79		H (add.)
Capirex	a IT 216		H (add.)
Carnaby	a IT 141		H (add.)
Cirillo			(del.)
Corabell	b IT 538		H (add.)
Denar	a CZ x, a HU 102412		(add.)
DRK 2180	b NL 78		H (add.) <sup>(1)</sup>
DRK 936	b NL 78		H (add.) <sup>(1)</sup>
Dural			(del.)
Electo	a IT 141		H (add.)
Enzo	a IT 1205		H (add.)

## 24. LYCOPERSICON ESCULENTUM MILL. - TOMATO

1	2	3	4
Epico	a FR 8067, a IT 141		H (mod.)
Erophily	b NL 73, a PL 762		H (mod.)
Ester			(del.)
Etnico	a IT 141		H (add.)
Etrusco	a IT 141		H (add.)
Faber	a IT 141		H (add.)
Factor	b IT 538		H (add.)
Faraday	a IT 141		H (add.)
Fedra			(del.)
Giasone			(del.)
Gong	a IT 141		H (add.)
Grace	b NL 73, a PL 762		H (mod.)
Intrigo	b IT 538		H (add.)
Intuition			f: 30.6.2014
Isabel	b NL 73, a PL 762		H (mod.)
Izabella			= Roncardo
Jairo	a IT 538		H (add.)
Janika	b NL 78		H (add.)
Jorosso	a IT 1402		H (add.)
Kadima	a NL 78		H (add.)
Kassa	b NL 73		H (mod.)
Kikko	a IT 141		H (add.)
Long red			(del.)
Magnus	b NL 73, a PL 762, a SK 177, b BG 46		H (mod.)
Mamirio	a NL 79		H (add.)
Matrix	b NL 73		H (mod.)
Maximus	a IT 1301		H (add.)
Mercedes	a ES 4304		H (mod.)
Moana			(del.)
Mojave	b NL 79		H (add.)
Monteforte	a IT 461		H (add.)
Nema peel			(del.)
Next	a IT 141		H (add.)
Novak	a IT 141		H (add.)
Novecento	a IT 1303		H (add.)
Ovo rosso			(del.)
Pablito			(del.)
Pachino			(del.)
Pampas			(del.)
Phoenix	a NL 78		H (add.)

## 24. LYCOPERSICON ESCULENTUM MILL. - TOMATO

1	2	3	4
Polbig	b NL 8		H (mod.)
Quest	b NL 73		H (mod.)
Radames	b IT 538		H (add.)
Ronaldo	b NL 73		H (mod.)
Roncardo	b NL 140b		H (mod.)
Sabina	a IT 1301		H (add.)
Samarcanda	a IT 216		H (add.)
Savant			(del.)
Sivinar	b NL 79		H (add.)
Solania	a IT 461		H (add.)
Sweetelle	a NL 79		H (add.)
Tangerino	a IT 535		H (add.)
Tivoli			(del.)
Tucson	b NL 79		H (add.)
Uolli	a IT 216		H (add.)
Valday	b NL 60		H (add.)
Volpino	b NL 79		H (add.)
Walid	a IT 125		H (add.)
Zuccherino	b IT 538		H (add.)

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

1	2	3	4
Jani pritikav	b SI 489		(add.)

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

1	2	3	4
Catalogno			= Gigante di Napoli
Commun 2	b FR x		(mod.) De hoja lisa 2 ES Plain or single 2 IT Simple 2 FR Toscana 2 IT
- Comun 2	b ES x		
- Comune 2	b IT 125		
- Plain Leaved (Sheeps) 2	b UK 38		
Comun 2			= Commun 2
Comune 2			= Commun 2
De hoja lisa 2			= Commun 2
Extra triple curled 2			= Mooskrause 2
Félhosszú			= Halblange

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

1	2	3	4
Festival 68	a CZ 140, a DE 3384, a PL 218, a BG x		(mod.)
Gigante catalogno			= Gigante di Napoli
Gigante di Chioggia			= Gigante di Napoli
Gigante di Napoli	b IT x		(mod.) Catalogno IT Gigante catalogno IT Gigante di Chioggia IT Verde scuro d'Italia IT
– Gigante d'Italia	a DE 1083		
Gigante d'Italia			= Gigante di Napoli
Halblange	a DE x, a PL x, a SK x		(mod.)
– Félhosszú	a HU 151508, a RO 2073		
– Halflange	b NL x		
Halflange			= Halblange
Mesten			(del.)
Mooskrause 2	a DE x		(mod.) Extra triple curled 2 IT Riccio muschiato 2 IT
– Moskrul 2	b NL x		
– Moss Curled 2	b UK x		
– Nain frisé mousse	b FR x		
– Nano ricciuto 2	b IT 125		
Moskrul 2			= Mooskrause 2
Moss Curled 2			= Mooskrause 2
Nain frisé mousse			= Mooskrause 2
Nano ricciuto 2			= Mooskrause 2
Olomoucka dlouha	a CZ x, a HU 102412, a SK x		(mod.)
– Ołomuńcka	a PL 218		
Ołomuńcka			= Olomoucka dlouha
Plain Leaved (Sheeps) 2			= Commun 2
Plain or single 2			= Commun 2
Riccio muschiato 2			= Mooskrause 2
Simple 2			= Commun 2
Titan	b NL 8		(mod.)
Toscano 2			= Commun 2
Verde scuro d'Italia			= Gigante di Napoli



## 26. PHASEOLUS COCCINEUS L. - RUNNER BEAN

1	2	3	4
Lucisa Peaqua			(del.)

## 27. PHASEOLUS VULGARIS L. - FRENCH BEAN

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Phaseolus vulgaris L. - Dwarf French bean</b>		
Bartava	b NL 78		(add.)
Bordo	a HU 106960		(add.)
Cher starozagorski			(del.)
Danter			f: 30.6.2014
Debreceni gyongy	a HU 104845		(add.)
Debreceni sarga	a HU 104845		(add.)
Libra			f: 30.6.2014
Longina			f: 30.6.2014
Mercato	a IT 1205		H (add.)
Nomad	a CZ 682, b NL 95		(mod.)
Nyírlada	b HU 151751		(add.)
Sonesta	a CZ 682, b NL 95, a SK 251		(mod.)
Tina			f: 30.6.2014
Tytania			f: 30.6.2014
<b>2</b>	<b>Phaseolus vulgaris L. - Climbing French bean</b>		
Zsofi	a HU 104845		(add.)

## 27. PHASEOLUS VULGARIS L. - FRENCH BEAN - VARIETIES DEVELOPED FOR GROWING UNDER PARTICULAR CONDITIONS

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Phaseolus vulgaris L. - Dwarf French bean</b>		
Prepelicar tomacevski	b SI 489		(add.)
<b>2</b>	<b>Phaseolus vulgaris L. - Climbing French bean</b>		

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Pisum sativum L. (partim) - Wrinkled pea</b>		
Ambassador	a CZ 58, a DE 232, b HU 104845, b BG 145		(mod.)
Anova	a NL 78		(add.)
Apexina	a DE 7653		(mod.)
Atempo	b DK 52		(add.)
Avola			= Spring
Brental	a IT 1205		(add.)
Coral	a NL 79		(mod.)
Debreceni korai velo	a HU 166562		(mod.)
Dinga	a DE 7653		(mod.)
Geneva	a NL 60, b BG 77		(mod.)
Hunter			(del.)
Jof	a NL 79, a SK 182		(mod.)
Karina	b HU 104845, a NL x		(mod.)
Kerpo	a BG 146		(mod.)
Kubrat 3			(del.)
Leda	a HU x		(add.)
Maraton			f: 30.6.2014
Minotaur	a NL 78		(add.)
Mira			(del.)
Oasis	a UK 63, b BG 147		(mod.)
Premium	a CZ 58, a DE 232, b BG 145		(mod.)
Puget	a DE 232, b BG 148		(mod.)
Radar			f: 30.6.2014
Rainier	a DE 232, b BG 145		(mod.)
Ranger	a UK 63, b BG 147		(mod.)
Skinado	a NL 79		(mod.)
Spring	b IT 241		(mod.)
- Avola	a HU x, a PL 761, a SK 168		
Télévision	a FR 8067, a SK 38, b BG 91		(mod.)
Tomáš PK	a SK 432		(add.)
Twinset	a CZ 239		(add.)
Undine	a DE 7653, b BG 71		(mod.)
Vada	a NL 60, b BG 77		(mod.)
Vyatovo			(del.)
<b>2</b>	<b>Pisum sativum L. (partim) - Round pea</b>		
Debreceni sotetzöld	a HU 104845		(mod.)
Rajnai Torpe	a HU x		(add.)
Ran 1			f: 30.6.2012

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

1	2	3	4
3	<b>Pisum sativum L. (partim) - Sugar pea</b>		

## 28. PISUM SATIVUM L. (PARTIM) - PEA - VARIETIES DEVELOPED FOR GROWING UNDER PARTICULAR CONDITIONS

1	2	3	4
1	<b>Pisum sativum L. (partim) - Wrinkled pea</b>		
Visingsö	b SE 146		(add.)
2	<b>Pisum sativum L. (partim) - Round pea</b>		
3	<b>Pisum sativum L. (partim) - Sugar pea</b>		
Märta	b SE 146		(add.)
Svartbjörnsbyn	b SE 146		(add.)

## 29. RAPHANUS SATIVUS L. -

1	2	3	4
1	<b>Raphanus sativus L. - Radish</b>		
Cerasella			= Cherry Belle
Champion			= Scarlet Champion
Cherry Belle	a NL x, a PL 356, b UK 38		(mod.) Cerasella IT
- Ciliegia	b IT 66		
Ciliegia			= Cherry Belle
Demi-long écarlate à grand bout blanc 3			= Flamboyant 3
Flamboyant 3	b FR x		(mod.) Demi-long écarlate à grand bout blanc 3 FR
- French Breakfast 3	b UK 38		
- Halflange Rode Grootwitpunt 3	b NL x		
French Breakfast 3			= Flamboyant 3
Halflange Rode Grootwitpunt 3			= Flamboyant 3
Pablo	a IT 418		(add.)
Poznanianka			f: 30.6.2014
Scarlet Champion	a NL x		(mod.)

## 29. RAPHANUS SATIVUS L. -

1	2	3	4
- Champion	b ES 5102, b UK 6170		
Scarlet Globe	b NL x, b UK 38		(mod.)
Tarzan	b NL 26		H (mod.)
<b>2</b>	<b>Raphanus sativus L. - Black radish</b>		
Mikepercsi vaj	a HU 139146		(add.)
Panter	a CZ 1145		(add.)

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

1	2	3	4
Avan	b ES 2103, a FR 8067, a HU 101921		H (mod.)
Barceloneta			(del.)
Bellezza nera			(mod.) = Black Beauty
Black Beauty	b NL x		(mod.)
- Bellezza nera	b IT 66		
Black Slender			(del.)
Bulgarski 12	a BG x		(mod.)
Epic	a FR 1993, a PL 761, b BG 24		H (mod.)
Giralda	a IT 418		H (add.)
Melana	a FR 8067		H (mod.)
Queen of Sheeba			(del.)
Vernina			(del.)

## 33. SPINACIA OLERACEA L. - SPINACH

1	2	3	4
Bach			(del.)
Imperator	b IT 538		H (add.)
Lazio	b NL 95		H (mod.)
Matador	a CZ 231, b ES 9, b FR x, b IT 150, a PL 218, b BG 48		(mod.) Viking ES, FR
Spanion	b IT 538		H (add.)
Viking			= Matador
Zimen edur			f: 30.6.2012

## 35. VICIA FABA L. (PARTIM) - BROAD BEAN

1	2	3	4
Basta			f: 30.6.2014
Dreifach Weiße			= Driemaal Wit
Driemaal Wit	b NL x		(mod.) Dreifach Weiße NL
- Threefold White	b UK 6170		
Threefold White			= Driemaal Wit

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Zea mays L. - Sweet corn</b>		
Candle			(del.)
Challenger	b HU 100474, b BG 24		H (mod.)
Gucio	a PL 286		H (mod.)
MS Erica	b BG 41		H (add.)
Mv Sugar			(del.)
Sundial			(del.)
Waza	a PL 286		H (mod.)
<b>2</b>	<b>Zea mays L. - Popcorn</b>		
Dobosz	a PL 286		H (mod.)
Nana	a PL 286		H (mod.)
P 128 YH	a BG 133		H (mod.) <sup>(1)</sup>
P 618			(add.) = Pehely
Pehely	b HU 108096		H (mod.) <sup>(1)</sup>
- P 618	a BG 133		

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Cucurbita ficifolia Bouché</b>		
RS 963	b NL 78		(add.) <sup>(1)</sup>
<b>2</b>	<b>Cucurbita maxima Duch. x C. moschata Duch.</b>		
Aquiles	b NL 100		H (add.)
Azman	b NL 108		H (add.)
Becada	b NL 108		H (add.)
Carnivor	b NL 79		H (add.)
Ercole	b NL 60		H (add.)

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

1	2	3	4
Ferro	b NL 108		H (add.)
Kazako	b NL 79		H (add.)
Kublai	b NL 79		H (add.)
NUN 9075 RT	b NL 60		(add.) <sup>(1)</sup>
Shintosa	b NL 123a		(add.) Shintosa Camelforce NL
- Shintoza	b ES 84		
Shintoza			(add.) = Shintosa
Strong Tosa	b NL 79		H (add.)
Tetsukabuto	b NL 123a		H (add.)
UG 29 A	b PT 462		(add.) <sup>(1)</sup>
<b>3</b>	<b>Lagenaria siceraria (Mol.) Standl.</b>		
Argentario	b NL 79		H (add.)
Bestosa	b PT 462		(add.)
Emphasis	b NL 79		H (add.)
Macis	b NL 60		(add.)
Pelops	b NL 108		(add.)
Union	b NL 405		H (add.)
<b>4</b>	<b>Lycopersicon esculentum L. x L. hirsutum</b>		
Beaufort	b NL 73		H (add.)
Big Power	b NL 108		H (add.)
Body	b NL 82		H (add.)
Bruce	b NL 108		H (add.)
Carlomagno	b NL 108		H (add.)
Eldorado	b NL 26		H (add.)
Emperador	b NL 108		H (add.)
He Wolf	b ES 3028		(add.)
He-man	b NL 79		H (add.)
Kemerit	b NL 108		H (add.)
King Kong	b NL 108		H (add.)
Maxifort	b NL 73		H (add.)
Multifort	b NL 73		H (add.)
Stallone	b NL 108		H (add.)
Titron	b NL 100		H (add.)
Vigomax	b NL 73		H (add.)
Yedi	b NL 108		H (add.)
<b>5</b>	<b>Lycopersicon esculentum L. x L. pimpinellifolium</b>		
Efialto	b NL 26		H (add.)

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

1	2	3	4
Spirit	b ES 6211, b NL 60		H (add.)
Unifort	b NL 73		H (add.)
<b>6</b>	<b>Sicyos angulatus</b>		
Harry	b NL 79		H (add.)