

## II

(Comunicazioni)

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

## COMMISSIONE EUROPEA

## CATALOGO COMUNE DELLE VARIETÀ DELLE SPECIE DI ORTAGGI

secondo complemento della 37a edizione integrale

(2019/C 98/01)

## Sommarario

	Pagina
Legenda . . . . .	3
Lista delle specie di ortaggi . . . . .	4
1. <i>Allium cepa</i> L. . . . .	4
1.1 <i>Allium cepa</i> L. Var. <i>aggregatum</i> -Scalogno . . . . .	4
1.2 <i>Allium cepa</i> L. Var. <i>cepa</i> - Cipolla, anche di tipo lungo ( <i>echalion</i> ) . . . . .	4
2. <i>Allium fistulosum</i> L. Cipolletta . . . . .	4
3. <i>Allium porrum</i> L. Porro . . . . .	4
4. <i>Allium sativum</i> L. Aglio . . . . .	4
7. <i>Apium graveolens</i> L. Sedano . . . . .	4
7.1 <i>Apium graveolens</i> L. Sedano . . . . .	4
7.2 <i>Apium graveolens</i> L. Sedano rapa . . . . .	4
9. <i>Beta vulgaris</i> L. . . . .	5
9.1 <i>Beta vulgaris</i> L. Bietola da orto (compresa la Cheltenham beet) . . . . .	5
9.2 <i>Beta vulgaris</i> L. Barbabietola rossa/Bietola da costa . . . . .	5
10. <i>Brassica oleracea</i> L. . . . .	5
10.1 <i>Brassica oleracea</i> L. Cavolo laciniato . . . . .	5
10.2 <i>Brassica oleracea</i> L. Cavolfiore . . . . .	5
10.3 <i>Brassica oleracea</i> L. Cavolo broccolo . . . . .	5
10.4 <i>Brassica oleracea</i> L. Cavolo di Bruxelles . . . . .	6
10.5 <i>Brassica oleracea</i> L. Cavolo verza . . . . .	6
10.6 <i>Brassica oleracea</i> L. Cavolo cappuccio bianco . . . . .	6
10.7 <i>Brassica oleracea</i> L. Cavolo cappuccio rosso . . . . .	6
10.8 <i>Brassica oleracea</i> L. Cavolo rapa . . . . .	6

	Pagina
11. <i>Brassica rapa</i> L. . . . .	7
11.1 <i>Brassica rapa</i> L. Cavolo cinese . . . . .	7
11.2 <i>Brassica rapa</i> L. Rapa . . . . .	7
12. <i>Capsicum annuum</i> L. Peperoncino, Peperone . . . . .	7
13. <i>Cichorium endivia</i> L. Indivia riccia/Indivia scarola . . . . .	8
13.1 <i>Cichorium endivia</i> L. Indivia riccia . . . . .	8
13.2 <i>Cichorium endivia</i> L. Indivia scarola . . . . .	8
14. <i>Cichorium intybus</i> L. Cicoria . . . . .	8
14.1 <i>Cichorium intybus</i> L. Cicoria Witloof . . . . .	8
14.2 <i>Cichorium intybus</i> L. Cicoria italiana / Cicoria a foglia larga . . . . .	8
14.3 <i>Cichorium intybus</i> L. Cicoria industriale . . . . .	8
15. <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Anguria o cocomero (oppure Anguria-Cocomero) . . . . .	9
16. <i>Cucumis melo</i> L. Melone . . . . .	9
17. <i>Cucumis sativus</i> L. Cetriolo/Cetriolino . . . . .	9
17.1 <i>Cucumis sativus</i> L. Cetriolo . . . . .	9
17.2 <i>Cucumis sativus</i> L. Cetriolino . . . . .	10
19. <i>Cucurbita pepo</i> L. Zucchini . . . . .	10
21. <i>Daucus carota</i> L. Carota . . . . .	10
21.1 <i>Daucus carota</i> L. Carota commestibile . . . . .	10
21.2 <i>Daucus carota</i> L. Carota da foraggio . . . . .	11
22. <i>Foeniculum vulgare</i> Mill. Finocchio . . . . .	11
23. <i>Lactuca sativa</i> L. Lattuga . . . . .	11
24. <i>Solanum lycopersicum</i> L. Pomodoro . . . . .	13
26. <i>Phaseolus coccineus</i> L. Fagiolo di Spagna . . . . .	14
27. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Fagiolo . . . . .	15
27.1 <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Fagiolo nano . . . . .	15
27.2 <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Fagiolo rampicante . . . . .	15
28. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Pisello . . . . .	15
28.1 <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Pisello a grano rugoso . . . . .	15
28.2 <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Pisello rotondo . . . . .	15
28.3 <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Pisello dolce . . . . .	15
29. <i>Raphanus sativus</i> L. . . . .	16
29.1 <i>Raphanus sativus</i> L. Ravanello . . . . .	16
29.2 <i>Raphanus sativus</i> L. Ramolaccio o rafano . . . . .	16
32. <i>Solanum melongena</i> L. Melanzana . . . . .	16
33. <i>Spinacia oleracea</i> L. Spinacio . . . . .	16
35. <i>Vicia faba</i> L. (partim) Fava . . . . .	17
36. <i>Zea mays</i> L. (partim) . . . . .	17
36.1 <i>Zea mays</i> L. Mais dolce . . . . .	17
36.2 <i>Zea mays</i> L. Mais da popcorn . . . . .	17

**LEGENDA**

1. Il presente secondo complemento alla trentasettesima edizione integrale del catalogo comune delle varietà delle specie di ortaggi <sup>(1)</sup> contiene le modifiche che è stato necessario aggiungere per tener conto delle informazioni pervenute alla Commissione da parte degli Stati membri.
2. Il presente complemento segue la suddivisione adottata nella trentasettesima edizione integrale. È dunque possibile riferirsi alla legenda di tale edizione.
3. Il presente complemento riguarda il periodo fino al 15 febbraio 2019.
4. Le modifiche apportate alla trentasettesima 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 trentasettesima edizione integrale;
  - (del.): indica che una posizione e tutte le indicazioni ad essa relative sono eliminate 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 trentasettesima edizione integrale, il nome e l'indirizzo di tale responsabile possono essere richiesti all'autorità indicata nell'elenco dello Stato membro o del paese EFTA interessato.

---

<sup>(1)</sup> GU C 467 del 28.12.2018, pag. 1.

<sup>(2)</sup> GU L 193 del 20.7.2002, pag. 33.

**1. Allium cepa L. -**

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Allium cepa L. - Aggregatum group - Shallot</b>		
<b>2</b>	<b>Allium cepa L. - Cepa group - Onion, Echalion</b>		
Konkurent			(del.)
Konkurent byal			(del.)
Madara			(del.)
Redlander	a NL 30a, b UK 23		H (mod.)
Trimontzium			(del.)
Ubiley 50			(del.)

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

1	2	3	4
Winterhecke	b NL 65		(add.)

**3. Allium porrum L. - Leek**

1	2	3	4
Autora	b NL 105		H (add.)
Bowler	a NL 8		H (add.)
Leonora	b NL 105		H (add.)
Likestar	b NL 78a		H (add.)

**4. Allium sativum L. - Garlic**

1	2	3	4
Brick			(del.)
Matin			(del.)

**7. Apium graveolens L. - Celery**

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Apium graveolens L. - Celery</b>		
Augustus	a FR S14778, a UK 189		(mod.)
Gimli	a NL 108		H (mod.)
Tejal	a NL 108		H (mod.)
<b>2</b>	<b>Apium graveolens L. - Celeriac</b>		
Ibis	a DE 8147, a NL 274		(mod.)

9. *Beta vulgaris* L. -

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Beta vulgaris L. - Beetroot, including Cheltenham beet</b>		
Boston	a FR S14778, b UK 189		(mod.)
Rywal	a CZ x, a PL 67		(mod.)
<b>2</b>	<b>Beta vulgaris L. - Spinach beet or Chard</b>		

9. *Beta vulgaris* L. - - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Beta vulgaris L. - Beetroot, including Cheltenham beet</b>		
Carotine	b DE 9342		(add.)
Solo	UK		(add.)
Wintersonne	b DE 9646		(add.)
<b>2</b>	<b>Beta vulgaris L. - Spinach beet or Chard</b>		

10. *Brassica oleracea* L. -

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Brassica oleracea L. - Curly kale</b>		
Dwarf Green Curled	a FR S14778, b UK x		(mod.) Dwarf Green Curled Scotch UK Half Tall UK
Dwarf Green Curled Scotch			= Dwarf Green Curled
Half Tall			= Dwarf Green Curled
Lage Fijngekrulde			(del.)= Lage Moskrul
Lage Moskrul			(del.)
<b>2</b>	<b>Brassica oleracea L. - Cauliflower</b>		
Colden			(del.)
Lorien			(del.)
Snow Crown	b NL 134a, b UK 71		H (mod.)
Vitaverde	b NL 108		H (mod.)
<b>3</b>	<b>Brassica oleracea L. - Sprouting broccoli / Calabrese</b>		
Bay Meadows Cemes			(del.)
Blaze	a FR S14778, a UK 189		H (mod.)
Burgundy	a NL 8C		H (add.)

## 10. Brassica oleracea L. -

1	2	3	4
Cardinal	a FR S14778, a UK 189		(mod.)
E46A0099	b NL 26		H (add.) <sup>(1)</sup>
Monteco			(del.)
Neliam	b NL 108		H (add.)
Rudolph	a FR S14778, a UK 189		(mod.)
Summer Purple	a FR S14778, a UK 189		(mod.)
Vallejo	a NL 8		H (add.)
Verdy	b NL 105		H (add.)
<b>4</b>	<b>Brassica oleracea L. - Brussels sprouts</b>		
Autumn Star	a FR S14778		H (add.)
Montgomery	a FR S14778, a UK 189		H (mod.)
<b>5</b>	<b>Brassica oleracea L. - Savoy cabbage</b>		
Marabel	a FR S14778, a UK 189		H (mod.)
<b>6</b>	<b>Brassica oleracea L. - White cabbage</b>		
Axioma	b NL 108		H (add.)
Boleroma	b NL 108		H (add.)
Coronata	b NL 134a		H (add.)
Harmat			f: 30.6.2021
Metalor			(del.)
Minque			(del.)
Newton	b NL 105		H (add.)
Robustor			f: 30.6.2020
Salidor			(del.)
Teddie			(del.)
<b>7</b>	<b>Brassica oleracea L. - Red cabbage</b>		
<b>8</b>	<b>Brassica oleracea L. - Kohlrabi</b>		

## 10. Brassica oleracea L. - - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Brassica oleracea L. - Curly kale</b>		
Teddie	UK		(add.)
<b>2</b>	<b>Brassica oleracea L. - Cauliflower</b>		

## 10. Brassica oleracea L. - - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
3	<b>Brassica oleracea L. - Sprouting broccoli / Calabrese</b>		
4	<b>Brassica oleracea L. - Brussels sprouts</b>		
5	<b>Brassica oleracea L. - Savoy cabbage</b>		
6 Teddie	<b>Brassica oleracea L. - White cabbage</b>		(del.)
7	<b>Brassica oleracea L. - Red cabbage</b>		
8	<b>Brassica oleracea L. - Kohlrabi</b>		

## 11. Brassica rapa L. -

1	2	3	4
1	<b>Brassica rapa L. - Chinese cabbage</b>		
2 Tokyo Cross	<b>Brassica rapa L. - Turnip</b> b NL 134a, b UK 71		H (mod.)

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

1	2	3	4
Abakara	a NL 79		H (add.)
Arno Wam	a ES x		(add.)
Bijili	b PT 462		H (add.)
Buketan 50			(del.)
Dhalsim	a NL 108		H (add.) <sup>(4)</sup>
E20S0150	a NL 26		H (mod.) <sup>(1)</sup>
E20S0158	a NL 26		H (add.) <sup>(1)</sup>
Eta	a SI 232		(add.) <sup>(4)</sup>
Garland	b EL 21		H (add.)
Irokez			f: 30.6.2021
IZK Delikates			(del.)
IZK Rubin			(del.)

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

1	2	3	4
Lonet			f: 30.6.2021
Mandrake	a NL 26		H (add.)
Marselan	a NL 108		H (add.)
Paso Real			(del.)
Sixto	a NL 26		H (mod.)

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

1	2	3	4
Calimbo			(del.)

13. *Cichorium endivia* L. - Endive

1	2	3	4
<b>1</b> Tikodal	<b>Cichorium endivia</b> L. - Curled-leaved endive a NL 108		(add.)
<b>2</b>	<b>Cichorium endivia</b> L. - Plain-leaved endive		

14. *Cichorium intybus* L. - Chicory

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Cichorium intybus</b> L. - Witloof chicory		
<b>2</b>	<b>Cichorium intybus</b> L. - Large-leaved chicory / Italian chicory		
<b>3</b>	<b>Cichorium intybus</b> L. - Industrial chicory		

14. *Cichorium intybus* L. - Chicory - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
<b>1</b> Goriški Solkanski regut	<b>Cichorium intybus</b> L. - Witloof chicory b SI 705 b SI 232		(add.) (add.)
<b>2</b> Anivip	<b>Cichorium intybus</b> L. - Large-leaved chicory / Italian chicory b SI 705		(add.)
<b>3</b>	<b>Cichorium intybus</b> L. - Industrial chicory		



14. *Cichorium intybus* L. - Chicory - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4

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

1	2	3	4
Bungi	a ES 6262		H (add.)
Leonor	b ES 10		H (add.)
UG 610	b PT 462		H (add.) <sup>(1)</sup>

15. *Citrullus lanatus* (Thunb.) Matsum. et Nakai - Watermelon - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
Da mostarda a semi beige	b IT 1569		(add.)

16. *Cucumis melo* L. - Melon

1	2	3	4
Azilal	a NL 108		H (add.)
Caribbean Smile	a NL 108		H (add.)
Dante	a EL 18		H (add.)
Flechaverde	a NL 108		H (add.)
Gratus	b PT 462		H (add.)
Gueliz	a NL 108		H (add.)
Hibrid 1	b BG 12		H (add.)
Hibrid 15	b BG 12		H (add.)
Kechal	a NL 108		H (add.)
Kubari	a NL 60		H (add.)
Pelopas	b PT 462		H (add.)

16. *Cucumis melo* L. - Melon - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
Ramparino	b IT 1569		(add.)

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b><i>Cucumis sativus</i> L. - Cucumber</b>		
Barocco			(del.)
Delika PK			f. 30.6.2021
Indio			(del.)
IZK Mina			(del.)
Mentor			f. 30.6.2021
Mirador			(del.)
Mirey			(del.)
Pilar	a EL 75		H (add.)

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

1	2	3	4
Wokcue	b NL 108		H (add.)
Yolanda	a EL 48		H (add.)
<b>2</b>	<b>Cucumis sativus L. - Gherkin</b>		
Zsofi			f: 30.6.2021

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Cucumis sativus L. - Cucumber</b>		
Martini	UK		(add.)
<b>2</b>	<b>Cucumis sativus L. - Gherkin</b>		
Calimbo	UK		(add.)

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

1	2	3	4
Gold Rush	b NL 78a, a UK 83		H (mod.)
Gornooryahovska 1	b BG 48		(add.)
Jago	b PT 462		H (add.)
Tiger Cross	a FR S14778, a UK 189		H (mod.)
Wicked	a FR S14778		H (add.)

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

1	2	3	4
Easy Pick Gold II	UK		(add.)

21. *Daucus carota* L. - Carrot

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Daucus carota L. - Carrot</b>		
Andreika	a CZ 239		H (add.)
Berlicum 2			= Berlikumer 2
Berlikumer 2	a CZ x, b NL x, a PL x		(mod.) Lunga rossa ottusa 2 IT Venus 2 IT
- Berlicum 2	b IT x, a HU x		
- Lange rote stumpfe ohne Herz 2	a DE x		
Canton	a NL 8		H (add.)
Caspi	a NL 8		H (add.)

21. *Daucus carota* L. - Carrot

1	2	3	4
Koral	a CZ x, a PL x		= Koral
Lange rote stumpfe ohne Herz 2			= Berlikumer 2
Lunga rossa ottusa 2			= Berlikumer 2
Narvik	a NL 8		H (add.)
Tokyo	a NL 8		H (add.)
Venus 2			= Berlikumer 2
<b>2</b>	<b>Daucus carota L. - Fodder carrot</b>		

22. *Foeniculum vulgare* Mill. - Fennel

1	2	3	4
Augusto	a NL 78a		H (add.)

23. *Lactuca sativa* L. - Lettuce

1	2	3	4
Accra	a NL 108		(add.)
Adanto	a NL 26		(add.)
Admir	a NL 26		(add.)
Albite	a NL 26		(add.)
Aledo	b NL 375		(add.)
Allende	a NL 108		(add.)
Almaral	a NL 79		(add.)
Anizel	a NL 8		(add.)
Asilomar	a FR S8067, a UK 6153		(mod.)
Aslan	a NL 26		(add.)
Babybel			(del.)
Balduino	a NL 108		(add.)
Battlestar	a NL 26		(add.)
Bernadette	a NL 8		(add.)
Biondyne			(del.)
Brentwood	a NL 26		(add.)
Campito			(del.)
Danilo	a NL 26		(add.)
Daredevil	a FR S8067, a UK 6153		(mod.)
Elsita			(del.)
Eskeletor	a NL 26		(add.)
Extender	a NL 108		(add.)

23. *Lactuca sativa* L. - Lettuce

1	2	3	4
Ezuma	a NL 26		(add.)
Falstaff	b NL 375		(add.)
Gilmore	a NL 108		(mod.)
Greco	a NL 26		(add.)
Hatter	a NL 108		(add.)
Huracan	a FR S8067, a UK 6153		(mod.)
Jeanette	a NL 8		(add.)
Joel	a NL 8		(add.)
Justyna	a CZ 1187, a PL x		(mod.)
Laguria	a NL 60		(add.)
Lakeland	a FR S14778, a UK 189		(mod.)
Liberkin	a NL 60		(add.)
Livius	a NL 108		(add.)
Michelle	a NL 8		(add.)
Mohawk			(del.)
Multiblond 110	a NL 60		(add.)
Noach	a NL 60		(add.)
Orlando	a NL 108		(add.)
Quevedo	a NL 108		(add.)
Red Ruby			(del.)
Rougana	a NL 26		(add.)
Rubja			(del.)
Sally	b NL 375		(add.)
Sancho	a NL 26		(add.)
Showdown	a FR S8067, a UK 6153		(mod.)
Sirtaki	a NL 375		(add.)
Skilton	a NL 26		(add.)
Spritzer	a FR S8067, a UK 6153		(mod.)
SS 2040	a CZ 1553		(add.) <sup>(1)</sup>
SS 3005	a CZ 1553		(add.) <sup>(1)</sup>
Stryker	a FR S8067, a UK 6153		(mod.)
Summerbel			(del.)
Thorflash	a NL 60		(add.)
Tirrena	b NL 375		(add.)
Todonas	a NL 108		(add.)
Tombelo	a NL 108		(add.)
Wolflass	a NL 60		(add.)
Zion	a FR S8067, a UK 6153		(mod.)

**23. Lactuca sativa L. - Lettuce - Varieties developed for growing under particular conditions**

1	2	3	4
Mělnický Máj	a CZ 1543		(add.)
Stupický kamenáč	a CZ 1543		(add.)

**24. Solanum lycopersicum L. - Tomato**

1	2	3	4
Agaptan	a NL 79		H (add.)
Aleno sartse	a BG 48		(add.)
Annabeth	a NL 79		H (add.)
Anthemis	b EL 59		H (add.)
Armador	b PT 841		H (mod.)
Caboverde	a NL 108		H (add.)
Carambola	a NL 78a		H (add.)
Carmit			(del.)
Chela	a EL 46		H (add.)
Delicious Red 3379			f: 30.6.2021
Devonet	a NL 79		H (add.)
Dubbo	a NL 79		H (add.)
Edar cherven	b BG 153		(mod.)
Firmino			(del.)
Firmont	a NL 60		H (add.)
Freshtom	b NL 26		H (add.)
Funtelle	a NL 79		H (add.)
Harlow	a EL 46		H (add.)
Heinz1765	b PT 464		H (add.) <sup>(1)</sup>
Heinz1766	b PT 464		H (add.) <sup>(1)</sup>
Heinz1776	b PT 464		H (add.) <sup>(1)</sup>
IZK Tiara			(del.)
IZK Yona			(del.)
Jellytom	b NL 26		H (add.)
Kendall	b ES 6313		H (add.)
KG278	b PT 1101		H (add.) <sup>(1)</sup>
KG279	b PT 1101		H (add.) <sup>(1)</sup>
Kleoni			(del.)
Lagoverde	a NL 108		H (add.)
Livento	a NL 108		H (add.)
Lycos			(del.)
Malama			(del.)
Marty			(del.)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Miele	b PT 844		H (add.)
Momi	a NL 78a		H (add.)
Nikolina	b BG 11		H (mod.)
Notorious			(del.)
Plumola	a NL 108		H (add.)
Profance	a NL 78a		H (add.)
Puccini			(del.)
Ramytom	a NL 108		H (add.)
Regolino	b PT 462		H (add.)
Robagino	a NL 26		H (mod.)
Robinson	a NL 79		H (add.)
Rodoula	a EL 18		H (add.)
Saranto	a NL 108		H (add.)
Satola	a NL 79		H (add.)
Tarquito	a NL 26		H (mod.)
Timeax	a NL 99		H (add.)
Trapezica	b BG 2		(add.)
Trovanzo	a NL 108		H (add.)
Veyron	a NL 79		H (add.)
Winterhaven 163	a NL 26		H (mod.)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato - Conservation varieties

1	2	3	4
Morado	a ES 408		(mod.) Region of origin: Granada, Malaga, Jaén

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

1	2	3	4
Big Brandy	UK		(add.)
Candycane Red	UK		(add.)
Chocolate Sprinkles	UK		(add.)
Genuwine	UK		(add.)
Homeslice	UK		(add.)
Stellar	UK		(add.)
Sugar Rush	UK		(add.)

26. *Phaseolus coccineus* L. - Runner bean

1	2	3	4
Piękny Jaś	a CZ x, a PL x		(mod.)
Polestar	a FR S14778, a UK 189		(mod.)

27. *Phaseolus vulgaris* L. - French bean

1	2	3	4
<b>1</b>	<b><i>Phaseolus vulgaris</i> L. - Dwarf French bean</b>		
Bastion	a NL 79		(add.)
Bentley	b NL 95a		(add.)
Dawson	a NL 72		(mod.)
Desperado	a NL 79		(add.)
Euforia	b NL 72		(add.)
Galanga	a NL 78a		(add.)
Goldbarren	a DE 9228		(add.)
Jaguar	b NL 95a		(add.)
Kapron	a NL 79		(add.)
Kelvin	a NL 72		(add.)
Kodiak	b NL 95a		(add.)
Outlaw	a NL 79		(add.)
Pagane			(del.)
Plovdivski zhalt			(del.)
PV857	b NL 95a		(add.) <sup>(1)</sup>
Sonesta	a CZ x, b NL 95, a PL 187		(mod.)
Sulawesi	b NL 95a		(add.)
Tangra			(del.)
Tiezo	a NL 78a		(add.)
<b>2</b>	<b><i>Phaseolus vulgaris</i> L. - Climbing French bean</b>		
Sidonia	a NL 8		(add.)
Sunshade	b NL 72		(add.)
Sunshine	b NL 72		(add.)
Trakiyski			(del.)

28. *Pisum sativum* L. (partim) - Pea

1	2	3	4
<b>1</b>	<b><i>Pisum sativum</i> L. (partim) - Wrinkled pea</b>		
Banjo	a DE 232		(add.)
Marquis	a DE 232		(add.)
<b>2</b>	<b><i>Pisum sativum</i> L. (partim) - Round pea</b>		
Ran 1	b BG 7		(add.)
<b>3</b>	<b><i>Pisum sativum</i> L. (partim) - Sugar pea</b>		

28. *Pisum sativum* L. (partim) - Pea

1	2	3	4

28. *Pisum sativum* L. (partim) - Pea - Conservation varieties

1	2	3	4
<b>1</b>	<b><i>Pisum sativum</i> L. (partim) - Wrinkled pea</b>		
<b>2</b>	<b><i>Pisum sativum</i> L. (partim) - Round pea</b>		
<b>3</b> Süße Dicke	<b><i>Pisum sativum</i> L. (partim) - Sugar pea</b> b DE 9342		(add.) Region of origin:Germany

29. *Raphanus sativus* L. -

1	2	3	4
<b>1</b> Duro Krakowianka Lilana Misato Red Warta	<b><i>Raphanus sativus</i> L. - Radish</b> a CZ 1187 a CZ x, a PL x a CZ 1145 a CZ 1187, a PL 1087		(add.) (mod.) (add.) f: 30.6.2021 (mod.)
<b>2</b> Agata	<b><i>Raphanus sativus</i> L. - Black radish</b> a CZ x, a PL 1087		(mod.)

32. *Solanum melongena* L. - Aubergine / Egg plant

1	2	3	4
Asia Egle Ilaria Neyla Rosalia	a ES 343 b ES 10 b ES 63 b ES 10		H (add.) f: 30.6.2021 H (add.) H (add.) H (add.)

33. *Spinacia oleracea* L. - Spinach

1	2	3	4
Aventador Cassowary Colusa Inca Kiowa Nandu Nevada	a NL 26 a NL 108 a NL 95a a NL 95a a NL 95a a NL 108 a NL 95a		H (add.) H (mod.) H (add.) H (add.) H (add.) H (mod.) H (add.)



33. *Spinacia oleracea* L. - Spinach

1	2	3	4
Tundra	a NL 26		H (add.)
Yuma	a NL 95a		H (add.)

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

1	2	3	4
Harlington White Windsor			= White Windsor
Taylors Windsor			= White Windsor
White Windsor	a CZ 1187, b UK 6170		(mod.) Harlington White Windsor UK Taylors Windsor UK
- Windsor Biały	a PL x		
Windsor Biały			= White Windsor

36. *Zea mays* L. (partim) -

1	2	3	4
<b>1</b>	<b><i>Zea mays</i> L. - Sweet corn</b>		
Alsbeta			f: 30.6.2021
Champ			(del.)
Conqueror	a FR S14778, a UK 6207		H (mod.)
Earlibird	a FR S14778, a UK 6207		H (mod.)
Messenger	a NL 78a		H (add.)
Seville	a FR S14778, a UK 6314		H (mod.)
SV1446SD	a NL 78a		H (add.) <sup>(1)</sup>
SV1514SK	a NL 78a		H (add.) <sup>(1)</sup>
<b>2</b>	<b><i>Zea mays</i> L. - Popcorn</b>		