

# Amtsblatt der Europäischen Union

C 72



Ausgabe  
in deutscher Sprache

Mitteilungen und Bekanntmachungen

59. Jahrgang  
24. Februar 2016

Inhalt

## II *Mitteilungen*

MITTEILUNGEN DER ORGANE, EINRICHTUNGEN UND SONSTIGEN STELLEN DER EUROPÄISCHEN UNION

### **Europäische Kommission**

2016/C 072/01

Gemeinsamer Sortenkatalog für Gemüsearten — 2. Ergänzung zur 34. Gesamtausgabe . . . . . 1

DE



## II

(Mitteilungen)

MITTEILUNGEN DER ORGANE, EINRICHTUNGEN UND SONSTIGEN STELLEN  
DER EUROPÄISCHEN UNION

## EUROPÄISCHE KOMMISSION

## GEMEINSAMER SORTENKATALOG FÜR GEMÜSEARTEN

## 2. Ergänzung zur 34. Gesamtausgabe

(2016/C 072/01)

## Inhalt

	Seite
Erläuterungen . . . . .	4
Liste der Gemüsearten . . . . .	5
1. <i>Allium cepa</i> L. . . . .	5
1.1 <i>Allium cepa</i> L. Aggregatum Gruppe - Schalotte . . . . .	5
1.2 <i>Allium cepa</i> L. Ceba Gruppe - Zwiebel, Echalion . . . . .	5
2. <i>Allium fistulosum</i> L. Winterheckenzwiebel . . . . .	6
3. <i>Allium porrum</i> L. Porree . . . . .	6
4. <i>Allium sativum</i> L. Knoblauch . . . . .	6
5. <i>Allium schoenoprasum</i> L. Schnittlauch . . . . .	6
7. <i>Apium graveolens</i> L. Sellerie . . . . .	6
7.1 <i>Apium graveolens</i> L. Sellerie . . . . .	6
7.2 <i>Apium graveolens</i> L. Knollensellerie . . . . .	6
8. <i>Asparagus officinalis</i> L. Spargel . . . . .	6
9. <i>Beta vulgaris</i> L. . . . .	7
9.1 <i>Beta vulgaris</i> L. Rote Rübe . . . . .	7
9.2 <i>Beta vulgaris</i> L. Mangold . . . . .	7
10. <i>Brassica oleracea</i> L. . . . .	7
10.1 <i>Brassica oleracea</i> L. Grünkohl/Krauskohl . . . . .	7
10.2 <i>Brassica oleracea</i> L. Blumenkohl/Karfiol . . . . .	7
10.3 <i>Brassica oleracea</i> L. Brokkoli . . . . .	8

	Seite
10.4 <i>Brassica oleracea</i> L. Rosenkohl/Sprossenkohl . . . . .	8
10.5 <i>Brassica oleracea</i> L. Wirsing/Wirsingkohl . . . . .	8
10.6 <i>Brassica oleracea</i> L. Weißkohl/Weißkraut . . . . .	8
10.7 <i>Brassica oleracea</i> L. Rotkohl/Rotkraut . . . . .	9
10.8 <i>Brassica oleracea</i> L. Kohlrabi . . . . .	9
11. <i>Brassica rapa</i> L. . . . .	10
11.1 <i>Brassica rapa</i> L. Chinakohl . . . . .	10
11.2 <i>Brassica rapa</i> L. Mairübe/Herbstrübe/Stoppelrübe . . . . .	10
12. <i>Capsicum annuum</i> L. Paprika, Pfefferoni, Chili . . . . .	10
14. <i>Cichorium intybus</i> L. Zichorie . . . . .	11
14.1 <i>Cichorium intybus</i> L. Zichorie/Chicorée . . . . .	11
14.2 <i>Cichorium intybus</i> L. Blattzichorie/Gemüsezichorie . . . . .	11
14.3 <i>Cichorium intybus</i> L. Wurzelzichorie/Industriezichorie . . . . .	11
15. <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Wassermelone . . . . .	11
16. <i>Cucumis melo</i> L. Melone/Zuckermelone . . . . .	12
17. <i>Cucumis sativus</i> L. Gurke . . . . .	12
17.1 <i>Cucumis sativus</i> L. Salatgurke . . . . .	12
17.2 <i>Cucumis sativus</i> L. Einlegegurke . . . . .	13
18. <i>Cucurbita Maxima</i> Duchesne Riesen Kürbis . . . . .	14
19. <i>Cucurbita pepo</i> L. Gartenkürbis/Zucchini . . . . .	14
21. <i>Daucus carota</i> L. Möhre, Karotte . . . . .	14
21.1 <i>Daucus carota</i> L. Möhre oder Karotte . . . . .	14
21.2 <i>Daucus carota</i> L. Futtermöhre . . . . .	14
22. <i>Foeniculum vulgare</i> Mill. Fenchel . . . . .	15
23. <i>Lactuca sativa</i> L. Salat . . . . .	15
24. <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomate . . . . .	16
25. <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A. W. Hill Petersilie . . . . .	17
27. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Gartenbohne . . . . .	18
27.1 <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Buschbohne . . . . .	18
27.2 <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Stangenbohne . . . . .	18
28. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Erbse . . . . .	18
28.1 <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Markerbse . . . . .	18
28.2 <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Schalerbse . . . . .	19
28.3 <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Zuckererbse . . . . .	19

	Seite
29. <i>Raphanus sativus</i> L. . . . .	19
29.1 <i>Raphanus sativus</i> L. Radieschen . . . . .	19
29.2 <i>Raphanus sativus</i> L. Rettich . . . . .	20
32. <i>Solanum melongena</i> L. Aubergine/Eierfrucht . . . . .	20
33. <i>Spinacia oleracea</i> L. Spinat . . . . .	20
35. <i>Vicia faba</i> L. (partim) Dicke Bohne oder Puffbohne . . . . .	20
36. <i>Zea mays</i> L. (partim) . . . . .	21
36.1 <i>Zea mays</i> L. Zuckermais . . . . .	21
36.2 <i>Zea mays</i> L. Puffmais . . . . .	21
37. Arten und interspezifische Kreuzungen für den Einsatz als Wurzelstöcke . . . . .	21
37.1 <i>Cucurbita ficifolia</i> Bouché . . . . .	21
37.2 <i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>C. moschata</i> Duch. . . . .	21
37.3 <i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl. . . . .	21
37.4 <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. habrochaites</i> . . . . .	21
37.5 <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. pimpinellifolium</i> . . . . .	21
37.6 <i>Sicyos angulatus</i> . . . . .	21
37.7 <i>Cucurbita moschata</i> . . . . .	21
37.8 <i>Solanum torvum</i> Sw. . . . .	21
37.9 <i>Solanum hybride</i> . . . . .	22
37.10 <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. peruvianum</i> . . . . .	22
37.11 <i>Solanum lycopersicum</i> L. . . . .	22
37.12 <i>Solanum aethiopicum</i> L. . . . .	22
37.13 <i>Capsicum annuum</i> L. . . . .	22
37.14 <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb) Matsum. et Nakai . . . . .	22

## ERLÄUTERUNGEN

1. Die vorliegende 2. Ergänzung zur 34. Gesamtausgabe des Gemeinsamen Sortenkatalogs für Gemüsearten <sup>(1)</sup> enthält die Änderungen, die durch die bei der Kommission eingegangenen Mitteilungen der Mitgliedstaaten notwendig geworden sind.
  2. Die vorliegende Ergänzung folgt in ihrer Einteilung der 34. Gesamtausgabe. Es kann auf die Erläuterungen zu der genannten Ausgabe Bezug genommen werden.
  3. Die vorliegende Ergänzung deckt den Zeitraum bis zum 31. Dezember 2015 ab.
  4. Die Änderungen gegenüber der 34. Gesamtausgabe sind in Spalte 4 wie folgt gekennzeichnet:
    - (add.): Es handelt sich um eine neue Position im Gemeinsamen Sortenkatalog.
    - (mod.): Es handelt sich um eine Änderung an einer schon enthaltenen Position. Die Angaben zu dieser Position in der vorliegenden Ergänzung ersetzen die in der 34. Gesamtausgabe hierzu enthaltenen Angaben.
    - (del.): Die genannte Position wird mit allen Angaben aus dem Gemeinsamen Sortenkatalog gestrichen.
  5. Die vorliegende Ergänzung betrifft die notifizierte Sorten, für die die Bestimmungen des Artikels 16 Absatz 1 der Richtlinie 2002/55/EG des Rates <sup>(2)</sup> gelten.
  6. Wenn die Nummer des Verantwortlichen für die Erhaltungszüchtung nicht in der 34. Gesamtausgabe erscheint, können sein Name und seine Anschrift bei der Stelle ermittelt werden, die in der Liste für den betreffenden Mitgliedstaat bzw. EFTA-Staat angegeben ist.
- 

<sup>(1)</sup> ABl. C 395 vom 27.11.2015, S. 1.

<sup>(2)</sup> ABl. L 193 vom 20.7.2002, S. 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>		
Armstrong	a NL 30a		H (mod.)
Bella Catarina	a ES 6219		(mod.)
Bella Vista	a ES 6219		(mod.)
Birnformige	a DE 7464, b NL x		(mod.)
Briella	b NL 30a		H (add.)
Campero	a NL 60		H (add.)
Corinthian	a NL 425		H (add.)
Czerniakowska	a PL 1087		(mod.)
Dacapo	b NL 105		H (mod.)
Eureka	a PL 1087		(mod.)
Finezja	a PL 1087		(mod.)
Goldmine			(del.)
Hytune	a NL 30a		H (add.)
Hyway	b NL 30a		H (add.)
Ideal 15			(del.)
Isis	a NL 246		(add.)
Liaskovski 90			(del.)
Makométa	a HU 149567		(mod.)
Mirsini	b EL 60		(add.)
Mustang	b NL 30a		H (mod.)
Nefeli	b EL 60		(add.)
Phoenix	b ES 6313		H (add.)
Powell	a NL 30a		H (add.)
Rawska	a PL 1087		(mod.)
Red Flame	a NL 30a		H (add.)
Red Knight	a NL 425		H (add.)
Rhea	a NL 60		H (add.)
Robin	b NL 30a		(mod.)
Sława Ożarowa	a PL 1087		(mod.)
Sochaczewska	a PL 1087		(mod.)
Turmalina	b ES 63		(add.)
Utopia			f: 30.6.2018
White Castle	a UK 1360		(add.)
Wiktoria Skierniewic	a PL 1087		(mod.)

1. *Allium cepa* L. - - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Allium cepa L. - Aggregatum group - Shallot</b>		
Wagger	b AT 16		(add.) V
<b>2</b>	<b>Allium cepa L. - Cepa group - Onion, Echalion</b>		

1. *Allium cepa* L. - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4

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

1	2	3	4
Flamenco	a PL 1087		(mod.)
Wita	a PL 1087		(mod.)

3. *Allium porrum* L. - Leek

1	2	3	4
Bulgaarse Reuzen	b NL x, a PL 761		(mod.)
Bulgarsk Kæmpe			(del.)= Bulgaarse Reuzen
Kulaures	a DE 4676		(add.)
Orbital			f: 30.6.2018

4. *Allium sativum* L. - Garlic

1	2	3	4
Ceves			f: 30.6.2018
Mulcano	b ES 301		(mod.)

5. *Allium schoenoprasum* L. - Chives

1	2	3	4
Fortel	a PL 1087		(mod.)

7. *Apium graveolens* L. - Celery

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Apium graveolens L. - Celery</b>		
<b>2</b>	<b>Apium graveolens L. - Celeriac</b>		
Edward	a PL 1087		(mod.)
Zagłoba	a PL 1087		(mod.)

8. *Asparagus officinalis* L. - Asparagus

1	2	3	4
Atticus	a NL 8		H (mod.)
Cygnus	a NL 8		H (mod.)
Portlim	a NL 68		H (add.)
Prius	a NL 8		H (mod.)

9. *Beta vulgaris* L. -

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Beta vulgaris L. - Beetroot, including Cheltenham beet</b>		
Okragły Regulski	a PL 1087		(mod.)
Pablo	b NL 8		H (mod.)
Regulski Cylinder	a PL 1087		(mod.)
<b>2</b>	<b>Beta vulgaris L. - Spinach beet or Chard</b>		
Donkergroene Gekrulde Wittribbige	b NL 108		(mod.)
- Fordhook Giant	b ES x		
Fordhook Giant			= Donkergroene Gekrulde Wittribbige
Verde de penca blanca larga	b ES 98		(mod.)
Walliser	a DE 8177, a AT 88		(mod.)

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>		
Gesche	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>		
<b>2</b>	<b>Brassica oleracea L. - Cauliflower</b>		
Dunia			(del.)
Herbstriesen 2			= Herfstreuzen 2
Herfstreuzen 2	b NL 65		(mod.) Herbstriesen 2 NL
Ice			(del.)
Incline	b NL 75		H (mod.)
Kalisti			(del.)
Rober	a PL 1087		(mod.)
Solarium			(del.)

## 10. Brassica oleracea L. -

1	2	3	4
<b>3</b>	<b>Brassica oleracea L. - Sprouting broccoli / Calabrese</b>		
Batory	b NL 79		H (add.)
Cezar	a PL 1087		(mod.)
Dobosz	a PL 1087		H (mod.)
Jarosz	a PL 1087		H (mod.)
Wiarus	a PL 1087		(mod.)
<b>4</b>	<b>Brassica oleracea L. - Brussels sprouts</b>		
<b>5</b>	<b>Brassica oleracea L. - Savoy cabbage</b>		
Comparsa	b NL 8		H (mod.)
Famosa	b NL 8		H (mod.)
Melissa	a NL 8		H (mod.)
<b>6</b>	<b>Brassica oleracea L. - White cabbage</b>		
Alpha			= Gouden Akker
Amtrak	b NL 8		H (mod.)
Coronet	b NL 498		H (mod.)
Dithmarscher Treib			= Gouden Akker
Ditmarscher Forcing			= Gouden Akker
Eerste Oogst			= Gouden Akker
Elisa	b NL 75		H (mod.)
Filderkraut	a DE x, b NL x		(mod.)
Futoško	a SI 232		(add.)
Gideon	b NL 8		H (mod.)
Golden Acre			= Gouden Akker
Gouden Akker	b NL x		(mod.) Alpha UK Dithmarscher Treib NL Ditmarscher Forcing UK Eerste Oogst NL June Giant UK Juni Riesen NL Primo (II) UK
- Golden Acre	b UK x		
Grandslam	b NL 75		H (mod.)
Headstart			f: 30.6.2018
June Giant			= Gouden Akker
Juni Riesen			= Gouden Akker
Krautkaiser	a NL 8		H (mod.)
Megaton	b NL 8		H (mod.)
Nozomi	b NL 75		H (mod.)
Pandion	b NL 78		H (mod.)
Perfecta	b NL 8		H (mod.)
Primo (II)			= Gouden Akker
Roncina			(del.)
Royal Vantage	b NL 75		H (mod.)
Supreme Vantage	b NL 75		H (mod.)
Thomas	b NL 8		H (mod.)
Tidlig Ditmarsker			(del.)= Gouden Akker

## 10. Brassica oleracea L. -

1	2	3	4
Varaždinsko 2	a SI 232		(add.)
Varaždinsko 3	a SI 552		(add.)
<b>7</b>	<b>Brassica oleracea L. - Red cabbage</b>		
Buscaro	b NL 8		H (mod.)
Granat	a DE x, a AT 88		(mod.)
Lectro	a NL 8		H (mod.)
Primero	b NL 8		H (mod.)
Red Jewel	b NL 75		H (mod.)
<b>8</b>	<b>Brassica oleracea L. - Kohlrabi</b>		
Blaro	a DE 9063, a AT 88		(mod.)
Wener Witte			= Wiedenska Biala
Wiedeńska Biała			= Wiedenska Biala
Wiedenska Biala	b IT 1412		(mod.)
- Wener Witte	b NL x		
- Wiedeńska Biała	a PL 1087		

## 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>		
<b>2</b>	<b>Brassica oleracea L. - Cauliflower</b>		
<b>3</b>	<b>Brassica oleracea L. - Sprouting broccoli / Calabrese</b>		
Husumer	b DE 9646		(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>		
<b>7</b>	<b>Brassica oleracea L. - Red cabbage</b>		
<b>8</b>	<b>Brassica oleracea L. - Kohlrabi</b>		

**11. Brassica rapa L. -**

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Brassica rapa L. - Chinese cabbage</b>		
Bazuko	a NL 8		H (add.)
Gold Rush			f: 30.6.2018
Suzuko	a NL 8		H (add.)
Yuki	b NL 75		H (mod.)
<b>2</b>	<b>Brassica rapa L. - Turnip</b>		

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

1	2	3	4
Angus	a NL 79		H (add.)
Bagoly	a HU 102324		H (mod.)
Belladonna	a PL 761		H (mod.)
Conga	a NL 79		H (add.)
Csángó	a HU 102324		H (mod.)
Donat	b NL 73		H (mod.)
Elf Zielonki			f: 30.6.2018
Etiuda	a PL 1087		(mod.)
Famosa			(del.)
Garam	a HU 102324		H (mod.) <sup>(4)</sup>
Gogomax	a NL 78a		H (add.)
Gogosári	a HU 102324		H (mod.)
Jolanta	a PL 1087		(mod.)
Kalocsai M Cseresznye			f: 30.6.2018
Karavan			f: 30.6.2018
Kárminvörös	a HU 154608		(mod.) ant. Kármin
Kasia	a PL 1087		(mod.)
Kiso	a NL 81		H (add.) <sup>(4)</sup>
Latorca			f: 30.6.2018
Lazaro	a NL 79		H (add.)
Maldonado	b NL 26		H (add.)
Marletta	a NL 26		H (mod.)
Mefisto			(del.)
Nemaris	a NL 26		H (mod.)
Noam	a NL 79		H (add.)
Nokturn	a PL 1087		(mod.)
Oleńka	a PL 1087		(mod.)
Orias	b NL 73		H (mod.) <sup>(4)</sup>
Ożarowska	a PL 1087		(mod.)
Persona			(del.)
Pinokkio	b NL 73		H (mod.)
Promontor	a HU 102324		H (mod.)
Rimava			f: 30.6.2018

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

1	2	3	4
Spartacus	a NL 73		H (mod.)
Sunnyez			f. 30.6.2018
Székely	a HU 102324		H (mod.)
Target			(del.)
Tarna			f. 30.6.2018
Telimena	a PL 1087		(mod.)
Trapez	a PL 1087		(mod.)
Ventura			(del.)

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

1	2	3	4
Barkan	b AT 88		(add.)

14. *Cichorium intybus* L. - Chicory

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Cichorium intybus L. - Witloof chicory</b>		
Macun	a DE 4676		(add.)
Vintor	b NL 35		H (mod.)
<b>2</b>	<b>Cichorium intybus L. - Large-leaved chicory / Italian chicory</b>		
TT 5010	b NL 121		H (add.) <sup>(1)</sup> ant. TT 9010
<b>3</b>	<b>Cichorium intybus L. - Industrial chicory</b>		

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

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>		
Catalogna spezial	b AT 148		(add.)
TT 9010			(del.)
<b>3</b>	<b>Cichorium intybus L. - Industrial chicory</b>		

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

1	2	3	4
Barosa			f. 30.6.2018
Bingo	a PL 1087		(mod.)
Caroline			f. 30.6.2018
Martina	b ES 10		H (add.)
Ocelot	b ES 6313		H (add.)

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

1	2	3	4
Prelude			(del.)
Stellar	b ES 6211		H (add.)
Tatiana			f: 30.6.2018
Timola			f: 30.6.2018
Vishal	a NL 280		H (mod.)
Youlie	b ES 6211		H (add.)

16. *Cucumis melo* L. - Melon

1	2	3	4
Bellon	a NL 26		H (add.)
Bosman	a PL 1087		(mod.)
Centro	b NL 73		H (mod.)
Kabayon	a NL 26		H (add.)
Kadenza	a NL 26		H (add.)
Kenza	a NL 26		H (add.)
Kovarde	a NL 78a		H (add.)
Libra			(del.)
Ogen	a NL 65		(add.)
Oranje Ananas	a NL 65		(add.)
Supra	b NL 73		H (mod.)
SV5133MG	a NL 78a		H (add.) <sup>(1)</sup>
SV7484MA	a NL 78a		H (add.) <sup>(1)</sup>
Temar	a NL 108		H (add.)
Tenorio	a NL 108		H (add.)
Tico	a NL 26		H (add.)

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Cucumis sativus L. - Cucumber</b>		
Akritas			(del.)
Amaluna	a NL 26		H (add.)
Astral	a NL 8		H (add.)
Bagheera			(del.)
Betty			(del.)
Blanc hâtif			(del.)
Burpless Tasty Green	b UK 60		H (mod.)
Celcius			(del.)
Cimbra	a NL 108		H (add.)
Delicious	a PL 1087		(mod.)
Goliath			(del.)
Hi Power	a NL 60		H (add.)
Jairan	b ES 10		H (add.)
Jaxxon	b EL 21		H (add.)
Jounia	a NL 60		H (add.)

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

1	2	3	4
Kemen	a NL 60		H (add.)
Lagos	a NL 8		H (add.)
Liktos			f: 30.6.2018
Matrix	b EL 21		H (add.)
Murgis			(del.)
Numea	a NL 26		H (add.)
Olimp	a PL 1087		H (mod.)
Osiris	a ES 364		H (add.)
Pantheon	b EL 59		H (add.)
Quirk	b NL 108		H (add.)
Robin			(del.)
Skierniewicki	a PL 1087		(mod.)
Stockeu	a NL 108		H (mod.)
Tesoro	a NL 60		H (add.)
Tiffany			(del.)
Toplight	a NL 26		H (add.)
Tuisto	a NL 79		H (add.)
Yaiza	b ES 382		H (add.)
<b>2</b>	<b>Cucumis sativus L. - Gherkin</b>		
Ela	a CZ 140		H (mod.)
Hela	a PL 1087		H (mod.)
Hermes Skierniewicki	a PL 1087		H (mod.)
Izyd	a PL 1087		H (mod.)
Katika			f: 30.6.2018
Kertirez			f: 30.6.2018
Keszi			f: 30.6.2018
Kronos Skierniewicki	a PL 1087		H (mod.)
Mandy	b NL 78		H (mod.)
Megyer	a HU 102324		H (mod.)
Monika	a PL 1087		(mod.)
Ozyrys	a PL 1087		H (mod.)
Portal	a PL 1087		H (mod.)
Potomac	a IT 469		H (mod.)
Reja	a PL 1087		H (mod.)
Rodos	a PL 1087		H (mod.)
Szeryf	a PL 1087		H (mod.)
Tarot	a PL 1087		H (mod.)
Vistula			f: 30.6.2018
Zefir	a PL 1087		H (mod.)

## 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>		
Blanc hâtif			(del.)

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

1	2	3	4
<b>2</b>	<b><i>Cucumis sativus</i> L. - Gherkin</b>		

18. *Cucurbita Maxima* Duchesne - Gourd

1	2	3	4
Buttercup Burgess	b NL 65		(mod.)
Rouge vif d' Etampes	a FR x, b NL 65		(mod.) Rouge vif de Paris FR
Rouge vif de Paris			= Rouge vif d' Etampes

18. *Cucurbita Maxima* Duchesne - Gourd - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
Reigel	b AT 148		(add.)
Sweet Meat Oregon Homestead	a CZ 1543		(add.)

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

1	2	3	4
Cougar			f: 30.6.2018
Crescento			(del.)
Eskenderany	b NL 78		H (mod.)
GL Kristall			f: 30.6.2017
Gleisdorfer Express			f: 30.6.2018
Karnak			(del.)
Złoty Cepelin	a PL 1087		(mod.)

21. *Daucus carota* L. - Carrot

1	2	3	4
<b>1</b>	<b><i>Daucus carota</i> L. - Carrot</b>		
Arleta	a PL 1087		(mod.)
Aron	a CZ 1495		H (add.)
Bergen	b NL 8		H (mod.)
Erato	a PL 1087		H (mod.)
Lenka	a CZ 239, a PL 1087		(mod.)
Mokum	a NL 8		H (mod.)
Nantaise 6			= Nantes 6
Nantes 6	b NL x		(mod.) Nantaise 6 NL
Nerac	a NL 8		H (mod.)
Niagara	b NL 8		H (mod.)
Pierwszy Zbiór	a PL 1087		(mod.)
<b>2</b>	<b><i>Daucus carota</i> L. - Fodder carrot</b>		

**22. Foeniculum vulgare Mill. - Fennel**

1	2	3	4
Riace	a NL 78a		(add.)

**23. Lactuca sativa L. - Lettuce**

1	2	3	4
Agora	a PL 1087		(mod.)
Albara	a NL 26		(mod.)
Arroyo	a NL 26		(mod.)
Beata	a PL 1087		(mod.)
Bul Ira			(del.)
Cherola	a NL 79		(add.)
Dippego	a PL 1087		(mod.)
Dumka	a PL 1087		(mod.)
Edyta Ożarowska	a PL 1087		(mod.)
Ewelina	a PL 1087		(mod.)
Goplana	a PL 1087		(mod.)
Grandolia	a NL 60		(add.)
Grenada Ożarowska	a PL 1087		(mod.)
Janik			f: 30.6.2018
Jubilatka	a PL 1087		(mod.)
Justyna	a PL 1087		(mod.)
Królowa Lata	a PL 1087		(mod.)
Langero	a NL 108		(add.)
Larenzia	a NL 108		(add.)
Madera	a PL 1087		(mod.)
Majka	a PL 1087		(mod.)
Meteore	a NL 79		(add.)
Pirat	a DE 4676		(mod.)
Pirenea	a ES 3025		(add.)
Radau			f: 30.6.2018
Samba	a PL 1087		(mod.)
Saragossa	a DE 4676		(add.)
Sioux	a DE 7464, a NL 274		(mod.)
Stern	b ES 382		(add.)
Syrena	a PL 1087		(mod.)

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

1	2	3	4
Anna	b SI 580		(add.)
Sempetrka	b SI 590		(add.)
Trnovska ledenka	b SI 586		(add.)
Verte Grasse			(del.)

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

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

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Ajeet	a NL 280		H (mod.)
Amati	b NL 78		H (mod.)
Atol	a PL 1087		(mod.)
Baribine	a NL 79		H (add.)
Bermello	a NL 108		H (add.)
Bolena	a NL 79		H (add.)
Bolstar Granda	a NL 10a		(add.)
Bomera	a NL 79		H (add.)
Callanzo	a NL 108		H (add.)
Curranto	a CZ 1495		H (add.)
Dunga	a NL 79		H (add.)
Early Spring			(del.)
Elham	a NL 79		H (add.)
Epigrama	a NL 60		H (add.)
Feria			f: 30.6.2018
Galli			(del.)
Gardel	b NL 78		H (mod.)
Gigant	a PL 1087		(mod.)
Gilbert	a NL 79		H (add.)
Glafki	b ES 6313		H (add.)
Goldene Königin	a DE 7464, a NL 274		(mod.)
Gustino	a NL 26		H (mod.)
Haiku	a NL 108		H (add.)
Harzfeuer	a DE x, a NL 274		H (mod.)
Hibachi	a NL 108		H (add.)
Hubal	a PL 1087		(mod.)
Huzar	a PL 1087		(mod.)
Jawor	a PL 1087		(mod.)
Kmicic	a PL 1087		(mod.)
Koralik	a PL 1087		(mod.)
Larguero	b ES 6236		H (add.)
Lemance	a FR 8768, a HU 101383		H (mod.)
Lora			(del.)
Lumina			(del.)
Magnus	b NL 73		H (mod.)
Malinowy Olbrzym	a PL 1087		(mod.)
Malinowy Ożarowski	a PL 1087		(mod.)
Melissa			(del.)
Metro	a NL 60		H (add.)
Monograma	a NL 60		H (add.)
Norika			f: 30.6.2018

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Ondraszek	a PL 1087		(mod.)
Optima	b NL 78		H (mod.)
Panekra	a NL 79		H (add.)
Pikador	a PL 1087		(mod.)
Pionento	a NL 108		H (add.)
Plomień	a PL 1087		(mod.)
Prezes	a PL 1087		(mod.)
Profilo	b NL 73		H (mod.)
Ramagran	a NL 108		H (add.)
Red Beauty	a ES 6313		H (mod.)
Rondello	b NL 73		H (mod.)
Rumba Ożarowska	a PL 1087		(mod.)
Sabała	a PL 1087		(mod.)
Samba			f: 30.6.2018
Samos	b NL 144		H (mod.)
Seronda	a NL 108		H (add.)
Siranzo	a NL 108		H (add.)
Sokal			f: 30.6.2018
Sphinx	b NL 144		H (mod.)
Sylviana	a NL 26		H (add.)
Syrine	a NL 108		H (add.)
Szach	a PL 1087		(mod.)
Talon	a PL 1087		(mod.)
Taymyr	a NL 108		H (add.)
Theorema	a NL 60		H (add.)
Tremolo	b NL 26		H (add.)
Tresure			(del.)
Ulan	a PL 1087		(mod.)
Vijay	a NL 280		(mod.)
Wizard			(del.)
Złoty Ożarowski	a PL 1087		(add.)

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

1	2	3	4
Begunec	b SI 591		(add.)
Latah	a CZ 1543		(add.)
Lila	b SI 570		(add.)
Manyel			(del.)
Montello	b UK		(add.)

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

1	2	3	4
Festival 68	a CZ 140, a PL 1087		(mod.)
Lenka	a PL 1087		(mod.)
Nutka	a PL 1087		(mod.)

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

1	2	3	4
Olomoucká dlouhá	a CZ x, a SK 250		(mod.)
- Oľomuňcka	a PL 1087		
Petronelia	a NL 108		(mod.)
Troja	a CZ 239		(add.)

27. *Phaseolus vulgaris* L. - French bean

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Phaseolus vulgaris L. - Dwarf French bean</b>		
Aura	a PL 1087		(mod.)
Brown Dutch	b NL 65		(mod.) Frühe Braune Holländer NL Noordhollandse Bruine NL
Egea			(del.)
Esterka	a PL 1087		(mod.)
Filira			(del.)
Frühe Braune Holländer			= Brown Dutch
Galopka	a PL 1087		(mod.)
Gilera			(del.)
Kreacja	a PL 1087		(mod.)
Lukulinda			f: 30.6.2018
Marona	a DE 4676, a AT 88		(mod.)
Maxela	a PL 1087		(mod.)
Noordhollandse Bruine			= Brown Dutch
Polka	a PL 1087		(mod.)
Valdarno	a IT 1205		(add.)
<b>2</b>	<b>Phaseolus vulgaris L. - Climbing French bean</b>		
Alexandros	a EL 5		(add.)
Menelik			(del.)
Pastalia			(del.)
Thelma	a EL 5		(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>		
Rotholzer	b AT 16		(add.)
<b>2</b>	<b>Phaseolus vulgaris L. - Climbing French bean</b>		
Karntner Butter	b AT 148		(add.)
Marmorierter Mond	b AT 148		(add.)
Steirische Grune	b AT 148		(add.)

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Pisum sativum L. (partim) - Wrinkled pea</b>		
Balmoral			(del.)
Boston	a NL 109e		(mod.)
Delphi	a DE 232		(add.)

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

1	2	3	4
Endesa	a NL 60		(add.)
Flandesa	a NL 60		(add.)
Hazard			f. 30.6.2018
Judith	a DE 232		(add.)
Kiler			f. 30.6.2018
Malou	a DE 232		(add.)
Medesa	a NL 60		(add.)
Nefryt	a PL 1087		(mod.)
Pegaz	a PL 1087		(mod.)
Reno	a HU 150556		(mod.)
Snake			(del.)
Valkon	a NL 109e		(mod.)
Vidor	a DE 232		(add.)
Wolf	a DE x, a HU x		(mod.)
<b>2</b>	<b><i>Pisum sativum</i> L. (partim) - Round pea</b>		
<b>3</b>	<b><i>Pisum sativum</i> L. (partim) - Sugar pea</b>		
Bajka	a PL 1087		(mod.)
łówiecki	a PL 1087		(mod.)
Sweet Sahara	b NL 72		(add.)

29. *Raphanus sativus* L. -

1	2	3	4
<b>1</b>	<b><i>Raphanus sativus</i> L. - Radish</b>		
Arley	b NL 108		H (add.)
Danilo	a NL 105		H (add.)
Diana	a CZ 1495		(add.)
Donato	a NL 105		H (add.)
Fiesta	a PL 1087		(mod.)
Gloriette	b NL 75		H (mod.)
Jutrzenka	a PL 1087		(mod.)
Kaja	a PL 1087		(mod.)
Karminowa	a PL 1087		(mod.)
Lucia	a DE 7464, a NL 274		H (mod.)
Lucynka	a PL 1087		(mod.)
Parat	a DE 1177, a NL 274		(mod.)
Pasja	a PL 1087		(mod.)
Ronde Rode Broei 4	b NL x		(mod.)
Śnieżka	a PL 1087		(mod.)
Tetra łówiecka	a PL 1087		(mod.)
Verica			(del.)
Warta	a PL 1087		(mod.)
Whitney	a CZ 1495		(add.)
Zorza	a PL 1087		(mod.)

29. *Raphanus sativus* L. -

1	2	3	4
<b>2</b> Agata	<b>Raphanus sativus L. - Black radish</b> a PL 1087		(mod.)

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

1	2	3	4
Aragon	a ES 6313		H (mod.)
Comet			(del.)
Diamant			f: 30.6.2018
Epic	a FR 1993, a PL 761		H (mod.)
Flamenco			(del.)
Konterina			(del.)
Nucal			(del.)
Ptolemeos			f: 30.6.2018

32. *Solanum melongena* L. - Aubergine / Egg plant - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
Benarys Blaukonigin	b AT 148		(add.)

33. *Spinacia oleracea* L. - Spinach

1	2	3	4
Matador	b BG 48, a CZ 231, b ES 9, b FR x, a PL 1087		(mod.) Viking E, F
SV1820VC	a NL 78a		H (add.) <sup>(1)</sup>
SV1846VC	a NL 78a		H (add.) <sup>(1)</sup>
SV2146VB	a NL 78a		H (add.) <sup>(1)</sup>
Viking			= Matador

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

1	2	3	4
Bonzo	a PL 1087		(mod.)
Dragon	a PL 1087		(mod.)
Jankiel Biały	a PL 1087		(mod.)
Karmazyn	a PL 1087		(mod.)
Król	a PL 1087		(mod.)
Regulski	a PL 1087		(mod.)

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

1	2	3	4
<b>1</b> Chall - Challenger Challenger OS255SU	<b>Zea mays L. - Sweet corn</b> b NL 78 b HU 100747  a HR 67		H (mod.)  = Chall (add.)
<b>2</b> R 265 R997	<b>Zea mays L. - Popcorn</b> a FR S13540, a UK 1360  a UK 1360		(mod.) <sup>(1)</sup> (add.) <sup>(1)</sup>

36. *Zea mays* L. (partim) - - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
<b>1</b> Ashworth True Sweet Gold	<b>Zea mays L. - Sweet corn</b> b AT 88 b AT 88		(add.) (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>		
<b>3</b>	<b>Lagenaria siceraria (Mol.) Standl. -</b>		
<b>4</b>	<b>Solanum lycopersicum L. x S. habrochaites -</b>		
<b>5</b>	<b>Solanum lycopersicum L. x S. pimpinellifolium -</b>		
<b>6</b>	<b>Sicyos angulatus -</b>		
<b>7</b> Atlas Barbara	<b>Cucurbita moschata -</b> a ES 6219 a ES 6219		H (mod.) H (mod.)
<b>8</b> Conan	<b>Solanum torvum Sw. -</b> a NL 108		(add.)

## 37. - Species and interspecific crossings for use as rootstocks

1	2	3	4
9	<b>Solanum hybride -</b>		
10	<b>Solanum lycopersicum L. x S. peruvianum -</b>		
11	<b>Solanum lycopersicum L. -</b>		
12	<b>Solanum aethiopicum L. -</b>		
13	<b>Capsicum annuum L.-</b>		
14	<b>Citrullus lanatus (Thunb) Matsum. et Nakai -</b>		







ISSN 1977-088X (elektronische Ausgabe)  
ISSN 1725-2407 (Papierausgabe)



**Amt für Veröffentlichungen der Europäischen Union**  
2985 Luxemburg  
LUXEMBURG

**DE**