



**CATÁLOGO COMUM**  
**de variedades de espécies hortícolas – suplemento H 2024/4**

(Texto relevante para efeitos do EEE)

(C/2024/2700)

1. Este suplemento à versão consolidada do catálogo comum de variedades de espécies hortícolas <sup>(1)</sup> integra as modificações que foi necessário aditar para ter em conta as informações que a Comissão recebeu dos Estados-Membros.
2. O presente suplemento segue a subdivisão adotada na versão consolidada. Poderá ser feita referência à legenda dessa edição.
3. Este suplemento abrange as notificações recebidas entre 1 e 31 de março de 2024.
4. As modificações introduzidas em relação à versão consolidada são indicadas da seguinte forma:
  - (add.): designa uma nova posição introduzida no catálogo comum,
  - (mod.): designa uma modificação de uma posição já existente. As indicações referentes a esta posição no presente suplemento substituem as da versão consolidada,
  - (del.): significa que a posição e todas as indicações que lhe dizem respeito são suprimidas do catálogo comum.
5. O presente suplemento diz respeito às variedades notificadas às quais se aplicam as disposições do artigo 16.º, n.º 1, da Diretiva 2002/55/CE do Conselho <sup>(2)</sup>.
6. Quando o número de código de um responsável pela seleção de conservação não constar da versão consolidada, o seu nome e endereço podem ser obtidos junto da autoridade indicada na lista do Estado-Membro ou do país da EFTA em causa.

—

<sup>(1)</sup> Versão consolidada de 22 de dezembro de 2022: [https://food.ec.europa.eu/plants/plant-reproductive-material/plant-variety-catalogues-databases-information-systems\\_pt](https://food.ec.europa.eu/plants/plant-reproductive-material/plant-variety-catalogues-databases-information-systems_pt)

<sup>(2)</sup> JO L 193 de 20.7.2002, p. 33.

## Sommario

	Página
1.2 <i>Allium cepa</i> L. >> Cepa Group – Onion, Echalion .....	3
3 <i>Allium porrum</i> L. – Leek .....	3
4 <i>Allium sativum</i> L. – Garlic .....	3
8 <i>Asparagus officinalis</i> L. – Asparagus .....	4
9.1 <i>Beta vulgaris</i> L. >> Garden beet Group (beetroot, including Cheltenham beet) .....	4
10.1 <i>Brassica oleracea</i> L. >> Kale Group .....	4
10.2 <i>Brassica oleracea</i> L. >> Cauliflower Group .....	5
10.3 <i>Brassica oleracea</i> L. >> Broccoli Group (calabrese type and sprouting type) .....	5
10.4 <i>Brassica oleracea</i> L. >> Brussels sprouts Group .....	6
10.5 <i>Brassica oleracea</i> L. >> Savoy cabbage .....	6
10.6 <i>Brassica oleracea</i> L. >> Capitata Group – White cabbage .....	6
10.8 <i>Brassica oleracea</i> L. >> Kohlrabi Group .....	7
11.1 <i>Brassica rapa</i> L. >> Chinese cabbage Group .....	7
11.2 <i>Brassica rapa</i> L. >> Vegetable turnip Group .....	7
12 <i>Capsicum annuum</i> L. – Chili, Pepper .....	7
13.2 <i>Cichorium endivia</i> L. >> Plain-leaved endive .....	9
15 <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai – Watermelon .....	9
16 <i>Cucumis melo</i> L. – Melon .....	9
17.1 <i>Cucumis sativus</i> L. >> Cucumber Group .....	10
17.2 <i>Cucumis sativus</i> L. >> Gherkin Group .....	11
19 <i>Cucurbita pepo</i> L. – Marrow / Courgette .....	12
21.1 <i>Daucus carota</i> L. >> Carrot .....	12
22 <i>Foeniculum vulgare</i> Miller – Fennel - Azoricum Group .....	13
23 <i>Lactuca sativa</i> L. – Lettuce .....	13
24 <i>Lycopersicon esculentum</i> Mill. – Tomato .....	16
25 <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A. W. Hill – Leaf parsley and root parsley Group .....	21
26 <i>Phaseolus coccineus</i> L. – Runner bean .....	21
27.1 <i>Phaseolus vulgaris</i> L. >> Dwarf French bean Group .....	21
27.2 <i>Phaseolus vulgaris</i> L. >> Climbing French bean Group .....	22
28.1 <i>Pisum sativum</i> L. (partim) >> Wrinkled pea Group .....	22
29.1 <i>Raphanus sativus</i> L. >> Radish Group .....	23
29.2 <i>Raphanus sativus</i> L. >> Black radish Group .....	23
33 <i>Spinacia oleracea</i> L. – Spinach .....	23
36.1 <i>Zea mays</i> L. (partim) >> Sweet corn Group .....	24
37.2 <i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>C. moschata</i> Duch. ....	25

1.2 *Allium cepa* L. >> Ceba Group – Onion, Echalion

<b>Bomo</b>		<b>mod.</b>
Bomo	SE 136 a	(mod.)

<b>Decko</b>		<b>mod.</b>
Decko	NL 79 a	(mod.)

<b>Redcamaro</b>		<b>add.</b>
Redcamaro	NL 105 a	(add.)

<b>Starton</b>		<b>add.</b>
Starton	NL 79 a	(add.)

<b>Tacoma</b>		<b>add.</b>
Tacoma	NL 8 a	(add.)

3 *Allium porrum* L. – Leek

<b>Dana</b>		<b>mod.</b>
Dana	SE 136 a	(mod.)

<b>Fanton</b>		<b>add.</b>
Fanton	NL 60 a	(add.)

<b>Freezo</b>		<b>mod.</b>
Freezo	DE 4676 a	(mod.)

4 *Allium sativum* L. – Garlic

<b>Kente</b>		<b>add.</b>
Kente	LV 215 a	(add.) Vegetative Propagation=Yes

8 *Asparagus officinalis* L. – Asparagus

<b>Ariane</b>		<b>mod.</b>
Ariane	DE 4821 a	(mod.)
<b>Mondeo</b>		<b>mod.</b>
Mondeo	DE 4821 a	(mod.)
<b>Rakete</b>		<b>add.</b>
Rakete	DE 7627 a	(add.)
<b>Ramada</b>		<b>del.</b>
Ramada	DE 265 a	(del.)

9.1 *Beta vulgaris* L. >> Garden beet Group (beetroot, including Cheltenham beet)

<b>Vesna</b>		<b>mod.</b>
Vesna	SI 232 a	(mod.)
<b>Červená kulatá</b>		<b>mod.</b>
Červená kulatá	CZ 256 1612 1495 1187 a	(add.)
Cervena kulata	SK 250 a	
Czerwona Kula 2	PL 000 a	
Detroit 2	HU 108436 a	
Detroit 2, Tonda a globo 2   Palla rossa 2   Detroit dark red 2	IT 125 b	
Detroit 2, Noire ronde hâtive 2   Globe 2   De Detroit améliorée 2	FR 000 b	
Detroit 2, Kogel 2	NL 000 b	
Detroit 2	SI 232 a	
Rote Kugel 2	DE 8863 a	

10.1 *Brassica oleracea* L. >> Kale Group

<b>Altmärker Braunkohl</b>		<b>add.</b>
Altmärker Braunkohl	DE 8847 b	(add.) Amateur Variety=Yes

10.2 *Brassica oleracea* L. >> Cauliflower Group

<b>Apoteosi</b>		<b>mod.</b>
Apoteosi	NL 26 a	(mod.)

<b>Cardex</b>		<b>add.</b>
Cardex	NL 78a b	(add.)

<b>Jakku</b>		<b>mod.</b>
Jakku	NL 79 a	(mod.)

<b>Moncayo</b>		<b>mod.</b>
Moncayo	NL 26 a	(mod.)

<b>Novillas</b>		<b>mod.</b>
Novillas	NL 8 a	(mod.)

<b>Starline</b>		<b>mod.</b>
Starline	NL 79 a	(mod.)

<b>Subasio</b>		<b>add.</b>
Subasio	NL 78a a	(add.)

<b>Suntory</b>		<b>mod.</b>
Suntory	NL 26 a	(mod.)

10.3 *Brassica oleracea* L. >> Broccoli Group (calabrese type and sprouting type)

<b>Floris</b>		<b>add.</b>
Floris	DE 4676 b	(add.) Amateur Variety=Yes

10.4 *Brassica oleracea* L. >> Brussels sprouts Group

<b>Rokero</b>		<b>add.</b>
Rokero	DE 4676 b	(add.) Amateur Variety=Yes

10.5 *Brassica oleracea* L. >> Savoy cabbage

<b>Alabama</b>		<b>add.</b>
Alabama	NL 79 a	(add.)

<b>Dojran</b>		<b>add.</b>
Dojran	NL 79 a	(add.)

<b>Ohrid</b>		<b>add.</b>
Ohrid	NL 79 a	(add.)

<b>Stelvio</b>		<b>add.</b>
Stelvio	NL 79 a	(add.)

10.6 *Brassica oleracea* L. >> Capitata Group – White cabbage

<b>Amager Hög Hg</b>		<b>mod.</b>
Amager Hög Hg	SE 136 a	(mod.)

<b>Damianos</b>		<b>del.</b>
Damianos	PL 1095 a	(del.)

<b>Mediouma</b>		<b>mod.</b>
Mediouma	NL 108 b	(mod.)

<b>Twistma</b>		<b>mod.</b>
Twistma	NL 108 b	(mod.)

10.8 *Brassica oleracea* L. >> Kohlrabi Group

<b>Adriana</b>		<b>mod.</b>
Adriana	DE 920 a	(mod.)

<b>Blusta</b>		<b>mod.</b>
Blusta	DE 920 a	(mod.)

11.1 *Brassica rapa* L. >> Chinese cabbage Group

<b>Darek</b>		<b>del.</b>
Darek	CZ 719 a	(del.)

<b>Manoko</b>		<b>mod.</b>
Manoko	CZ 278 a	(del.)
Manoko	NL 8 b	

11.2 *Brassica rapa* L. >> Vegetable turnip Group

<b>Kranjska Podolgovata</b>		<b>mod.</b>
Kranjska Podolgovata	SI a	(mod.)

12 *Capsicum annuum* L. – Chili, Pepper

<b>Amaryl</b>		<b>mod.</b>
Amaryl	CZ 472 a	(del.)
Amaryl	SK 697 a	

<b>Atabal</b>		<b>add.</b>
Atabal	NL 108 a	(add.)

<b>Crispystar</b>		<b>mod.</b>
Crispystar	NL 26 a	(mod.)

## 12 Capsicum annuum L. – Chili, Pepper

<b>Dunbar</b>		<b>add.</b>
Dunbar	NL 78a a	(add.)
<b>Gustina</b>		<b>add.</b>
Gustina	LT 32 a	(add.)
<b>Irina</b>		<b>mod.</b>
Irina	SI 232 a	(mod.)
<b>Kaliope</b>		<b>del.</b>
Kaliope	CZ 1179 a	(del.)
<b>Karolina</b>		<b>del.</b>
Karolina	CZ 196 a	(del.)
<b>Lucia</b>		<b>add.</b>
Lucia	DE 4676 b	(add.) Amateur Variety=Yes
<b>Malevi</b>		<b>mod.</b>
Malevi	NL 26 a	(mod.)
<b>Masami</b>		<b>add.</b>
Masami	NL 79 a	(add.)
<b>Polepos</b>		<b>add.</b>
Polepos	NL 108 a	(add.)
<b>Publio</b>		<b>add.</b>
Publio	NL 26 a	(add.)
<b>SV6947PB</b>		<b>add.</b>
SV6947PB	NL 78a a	(add.)



12 *Capsicum annuum* L. – Chili, Pepper

<b>Sitrunate</b>		<b>mod.</b>
Sitrunate	NL 26 a	(mod.)
<b>Yoyoma</b>		<b>add.</b>
Yoyoma	AT 88 a	(add.)

13.2 *Cichorium endivia* L. >> Plain-leaved endive

<b>Mascha</b>		<b>add.</b>
Mascha	DE 4676 a	(add.)

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

<b>Balos</b>		<b>mod.</b>
Balos	NL 108 a	(mod.)
<b>Corellana</b>		<b>mod.</b>
Corellana	NL 108 a	(mod.)
<b>Elite Slice</b>		<b>mod.</b>
Elite Slice	NL 60 a	(mod.)

16 *Cucumis melo* L. – Melon

<b>Barroso</b>		<b>mod.</b>
Barroso	NL 26 a	(mod.)
<b>Bodelice</b>		<b>mod.</b>
Bodelice	NL 26 a	(mod.)
<b>Nocibe</b>		<b>mod.</b>
Nocibe	NL 26 a	(mod.)
<b>Podengo</b>		<b>mod.</b>
Podengo	NL 26 a	(mod.)

16 *Cucumis melo* L. – Melon

<b>Promoteo</b>		<b>mod.</b>
Promoteo	NL 26 a	(mod.)
<b>Quintero</b>		<b>mod.</b>
Quintero	NL 60 a	(mod.)
<b>Serafin</b>		<b>mod.</b>
Serafin	NL 79 a	(mod.)
<b>Tagete</b>		<b>mod.</b>
Tagete	NL 60 a	(mod.)
<b>Tiare 100</b>		<b>mod.</b>
Tiare 100	NL 60 a	(mod.)
<b>Tiare 200</b>		<b>mod.</b>
Tiare 200	NL 60 a	(mod.)

17.1 *Cucumis sativus* L. >> Cucumber Group

<b>Abysal</b>		<b>add.</b>
Abysal	NL 108 a	(add.)
<b>Antje</b>		<b>add.</b>
Antje	DE 8847 b	(add.) Amateur Variety=Yes
<b>Bluesjake</b>		<b>add.</b>
Bluesjake	NL 108 a	(add.)
<b>Carapaz</b>		<b>add.</b>
Carapaz	NL 108 a	(add.)

17.1 *Cucumis sativus* L. >> Cucumber Group

<b>Estelar</b>		<b>add.</b>
Estelar	NL 78a a	(add.)

<b>Seculare</b>		<b>add.</b>
Seculare	NL 60 a	(add.)

<b>Serein</b>		<b>add.</b>
Serein	NL 60 a	(add.)

<b>Skybox</b>		<b>add.</b>
Skybox	NL 60 a	(add.)

<b>Skylit</b>		<b>add.</b>
Skylit	NL 108 a	(add.)

<b>Tamega</b>		<b>mod.</b>
Tamega	NL 8 a	(mod.)

<b>Vortice</b>		<b>add.</b>
Vortice	NL 108 a	(add.)

17.2 *Cucumis sativus* L. >> Gherkin Group

<b>Froome</b>		<b>mod.</b>
Froome	NL 60 a	(mod.)

<b>Heras</b>		<b>mod.</b>
Heras	NL 60 a	(mod.)

<b>Kitto</b>		<b>add.</b>
Kitto	NL 105 a	(add.)

<b>Ninja</b>		<b>add.</b>
Ninja	NL 105 a	(add.)

17.2 *Cucumis sativus* L. >> Gherkin Group

<b>Piccolo Di Parigi</b>		<b>mod.</b>
Piccolo Di Parigi, Cornichon de Paris	CZ 1187 a	(add.)
Cornichon de Paris	ES 31 b	
Piccolo verde di Parigi, Wisconsin	IT 000 b	
Vert petit de Paris	LU 000	

19 *Cucurbita pepo* L. – Marrow / Courgette

<b>Cauldron</b>		<b>add.</b>
Cauldron	NL 170 a	(add.)

<b>GL Albert</b>		<b>add.</b>
GL Albert	AT 13 b	(add.)

<b>GL Franz</b>		<b>add.</b>
GL Franz	AT 13 b	(add.)

<b>GL Frodo</b>		<b>add.</b>
GL Frodo	AT 13 b	(add.)

<b>GL Josef</b>		<b>add.</b>
GL Josef	AT 13 b	(add.)

<b>GL Olaf</b>		<b>add.</b>
GL Olaf	AT 13 b	(add.)

<b>Pablo</b>		<b>add.</b>
Pablo	AT 20 b	(add.)

21.1 *Daucus carota* L. >> Carrot

<b>Mirella</b>		<b>add.</b>
Mirella	AT 88 a	(add.)

## 21.1 Daucus carota L. &gt;&gt; Carrot

<b>Rockfire</b>		<b>add.</b>
Rockfire	NL 60 a	(add.)

<b>Solveig</b>		<b>add.</b>
Solveig	AT 88 a	(add.)

22 *Foeniculum vulgare* Miller – Fennel - Azoricum Group

<b>Sannio</b>		<b>mod.</b>
Sannio	NL 8 a	(mod.)

23 *Lactuca sativa* L. – Lettuce

<b>Alburnus</b>		<b>add.</b>
Alburnus	NL 26 a	(add.)

<b>Antanas</b>		<b>add.</b>
Antanas	NL 108 a	(add.)

<b>Antiope</b>		<b>add.</b>
Antiope	NL 108 a	(add.)

<b>Aruanas</b>		<b>add.</b>
Aruanas	NL 108 a	(add.)

<b>Azulita</b>		<b>mod.</b>
Azulita	NL 79 a	(mod.)

<b>Azzedine</b>		<b>mod.</b>
Azzedine	NL 108 a	(mod.)

<b>Balbinas</b>		<b>add.</b>
Balbinas	NL 108 a	(add.)

## 23 Lactuca sativa L. – Lettuce

<b>Belokranjska solata</b>		<b>mod.</b>
Belokranjska solata	SI b	(mod.) Conservation Variety=Yes Region of Origin=Slovenia
<b>Besma</b>		<b>add.</b>
Besma	NL 108 a	(add.)
<b>Carayuma</b>		<b>mod.</b>
Carayuma	NL 26 a	(mod.)
<b>Exwink</b>		<b>mod.</b>
Exwink	NL 108 a	(mod.)
<b>Fioris</b>		<b>mod.</b>
Fioris	NL 8 a	(mod.)
<b>Fontinas</b>		<b>add.</b>
Fontinas	NL 108 a	(add.)
<b>Giacomo</b>		<b>mod.</b>
Giacomo	NL 79 a	(mod.)
<b>Ice Cartago</b>		<b>add.</b>
Ice Cartago	NL 79 a	(add.)
<b>Ice Mar</b>		<b>add.</b>
Ice Mar	NL 79 a	(add.)
<b>Ice Meralda</b>		<b>add.</b>
Ice Meralda	NL 79 a	(add.)
<b>Ice Pascal</b>		<b>add.</b>
Ice Pascal	NL 79 a	(add.)

## 23 Lactuca sativa L. – Lettuce

<b>Ice Willow</b>		<b>add.</b>
Ice Willow	NL 79 a	(add.)
<b>Kantai</b>		<b>mod.</b>
Kantai	NL 108 a	(mod.)
<b>Kilnsey</b>		<b>mod.</b>
Kilnsey	NL 26 a	(mod.)
<b>Latoya</b>		<b>add.</b>
Latoya	NL 26 a	(add.)
<b>Lazarita</b>		<b>mod.</b>
Lazarita	NL 79 a	(mod.)
<b>Lotta</b>		<b>add.</b>
Lotta	DE 4676 a	(add.)
<b>Mona</b>		<b>mod.</b>
Mona	CZ 56 a	(del.)
Mona	DE 8840 a	
<b>Moonice</b>		<b>mod.</b>
Moonice	NL 79 a	(mod.)
<b>Nautinas</b>		<b>add.</b>
Nautinas	NL 108 a	(add.)
<b>Pandrera</b>		<b>mod.</b>
Pandrera	NL 26 a	(mod.)
<b>Plenty</b>		<b>del.</b>
Plenty	CZ 320 a	(del.)

23 *Lactuca sativa* L. – Lettuce

<b>Portago</b>		<b>mod.</b>
Portago	NL 108 a	(mod.)

<b>Raška</b>		<b>mod.</b>
Raška	SI 232 a	(mod.)

<b>Sendanas</b>		<b>add.</b>
Sendanas	NL 108 a	(add.)

<b>Sulfitá</b>		<b>mod.</b>
Sulfitá	NL 79 a	(mod.)

<b>Thunderinas</b>		<b>add.</b>
Thunderinas	NL 108 a	(add.)

<b>Totalai</b>		<b>mod.</b>
Totalai	NL 108 a	(mod.)

<b>Vittaly</b>		<b>add.</b>
Vittaly	AT 88 a	(add.)

<b>Wendel</b>		<b>del.</b>
Wendel	CZ 505 a	(del.)

<b>Xapia</b>		<b>mod.</b>
Xapia	NL 108 a	(mod.)

24 *Lycopersicon esculentum* Mill. – Tomato

<b>Allurea</b>		<b>add.</b>
Allurea	CZ 1630 a	(add.)

<b>Almaindeto</b>		<b>add.</b>
Almaindeto	BG 3 b	(add.)



## 24 Lycopersicon esculentum Mill. – Tomato

<b>Aspen</b>		<b>del.</b>
Aspen	DE 3901 a	(del.)
<b>Attrio</b>		<b>add.</b>
Attrio	NL 60 a	(add.)
<b>Batorange</b>		<b>add.</b>
Batorange	NL 26 a	(add.)
<b>Black Beauty</b>		<b>add.</b>
Black Beauty	CZ 1187 a	(add.)
<b>Black Plum</b>		<b>mod.</b>
Black Plum	CZ 1187 a	(add.)
Black Plum	AT 88 b	Amateur Variety=Yes
<b>Blicello</b>		<b>add.</b>
Blicello	DE 8847 b	(add.) Amateur Variety=Yes
<b>Clibana</b>		<b>mod.</b>
Clibana	NL 79 a	(mod.)
<b>Damerino</b>		<b>mod.</b>
Damerino	NL 79 a	(mod.)
<b>Dominet</b>		<b>add.</b>
Dominet	NL 79 a	(add.)
<b>Doppia</b>		<b>mod.</b>
Doppia	NL 5 a	(mod.)

## 24 Lycopersicon esculentum Mill. – Tomato

<b>Estoril</b>		<b>add.</b>
Estoril	NL 108 a	(add.)
<b>Eyfelle</b>		<b>add.</b>
Eyfelle	NL 79 a	(add.)
<b>Fantix</b>		<b>mod.</b>
Fantix	NL 79 a	(mod.)
<b>Fellini</b>		<b>add.</b>
Fellini	CZ 1463 a	(add.)
<b>Gott der Liebe</b>		<b>add.</b>
Gott der Liebe	DE 9342 b	(add.) Amateur Variety=Yes
<b>Gustelle</b>		<b>add.</b>
Gustelle	NL 79 a	(add.)
<b>Khaleesi</b>		<b>add.</b>
Khaleesi	NL 79 a	(add.)
<b>Kumbulu</b>		<b>add.</b>
Kumbulu	NL 108 a	(add.)
<b>Limetto</b>		<b>mod.</b>
Limetto	DE 8863 a	(mod.) Market extension date=30/06/2026
<b>Marzano P 4</b>		<b>add.</b>
Marzano P 4	CZ 1187 a	(add.)
<b>Mazinger</b>		<b>add.</b>
Mazinger	NL 78a a	(add.)

## 24 Lycopersicon esculentum Mill. – Tomato

<b>Midelyce</b>		<b>add.</b>
Midelyce	NL 78a a	(add.)
<b>Nightshade</b>		<b>add.</b>
Nightshade	CZ 1275 a	(add.)
<b>Piccodona</b>		<b>add.</b>
Piccodona	NL 79 a	(add.)
<b>Pioppi</b>		<b>add.</b>
Pioppi	CZ 1630 a	(add.)
<b>Porcelain</b>		<b>mod.</b>
Porcelain	NL 79 a	(mod.)
<b>Prigobello</b>		<b>add.</b>
Prigobello	DE 8847 b	(add.) Amateur Variety=Yes
<b>Primabella</b>		<b>add.</b>
Primabella	DE 8847 b	(add.) Amateur Variety=Yes
<b>Prospano</b>		<b>add.</b>
Prospano	NL 108 a	(add.)
<b>Proticia</b>		<b>add.</b>
Proticia	NL 108 a	(add.)
<b>Retillo</b>		<b>add.</b>
Retillo	DE 8847 b	(add.) Amateur Variety=Yes

## 24 Lycopersicon esculentum Mill. – Tomato

<b>Robinio</b>		<b>add.</b>
Robinio	BG 141 b	(add.)
<b>Ronvine</b>		<b>mod.</b>
Ronvine	NL 60 a	(mod.)
<b>SS 1427</b>		<b>add.</b>
SS 1427	CZ 1553 a	(add.)
<b>SVTM9000</b>		<b>add.</b>
SVTM9000	NL 78a a	(add.)
<b>Shervina</b>		<b>mod.</b>
Shervina	NL 79 a	(mod.)
<b>Snackion</b>		<b>add.</b>
Snackion	NL 60 a	(add.)
<b>Summer</b>		<b>add.</b>
Summer	BG 35 b	(add.)
<b>Sunrosa</b>		<b>add.</b>
Sunrosa	CZ 1552 a	(add.)
<b>Sunstream Keys</b>		<b>add.</b>
Sunstream Keys	NL 26 a	(add.)
<b>Sunstream Lau</b>		<b>add.</b>
Sunstream Lau	NL 26 a	(add.)
<b>Tempos</b>		<b>add.</b>
Tempos	BG 16 b	(add.)

24 *Lycopersicon esculentum* Mill. – Tomato

<b>Tomamini Red</b>		<b>add.</b>
Tomamini Red	NL 89 b	(add.) Amateur Variety=Yes
<b>Tutti</b>		<b>add.</b>
Tutti	CZ 1630 a	(add.)
<b>Varsity</b>		<b>mod.</b>
Varsity	NL 79 a	(mod.)
<b>Ventema</b>		<b>add.</b>
Ventema	NL 108 a	(add.)
<b>Yellibo</b>		<b>add.</b>
Yellibo	NL 79 a	(add.)

25 *Petroselinum crispum* (Mill.) Nyman ex A. W. Hill – Leaf parsley and root parsley Group

<b>Kinsky</b>		<b>add.</b>
Kinsky	AT 88 a	(add.)
<b>Tamino</b>		<b>mod.</b>
Tamino	NL 26 a	(mod.)

26 *Phaseolus coccineus* L. – Runner bean

<b>Eureka</b>		<b>mod.</b>
Eureka	CZ 682 a	(add.)
Eureka	PL 92 a	

27.1 *Phaseolus vulgaris* L. >> Dwarf French bean Group

<b>Bonita</b>		<b>del.</b>
Bonita	SE 85 a	(del.)

27.1 *Phaseolus vulgaris* L. >> Dwarf French bean Group

<b>Paas Lintorfer Frühe</b>		<b>add.</b>
Paas Lintorfer Frühe	DE 7480 b	(add.) Amateur Variety=Yes

<b>Redemption</b>		<b>mod.</b>
Redemption	NL 79 a	(mod.)

27.2 *Phaseolus vulgaris* L. >> Climbing French bean Group

<b>Jabelski pisanec</b>		<b>mod.</b>
Jabelski pisanec	SI a	(mod.)

<b>Jeruzalemski</b>		<b>mod.</b>
Jeruzalemski	SI a	(mod.)

<b>Kifeljček Justi</b>		<b>mod.</b>
Kifeljček Justi	SI b	(mod.) Amateur Variety=Yes

<b>Klemen</b>		<b>mod.</b>
Klemen	SI a	(mod.)

<b>Ptujski maslenec</b>		<b>mod.</b>
Ptujski maslenec	SI a	(mod.)

<b>Semenarna 22</b>		<b>mod.</b>
Semenarna 22	SI a	(mod.)

28.1 *Pisum sativum* L. (*partim*) >> Wrinkled pea Group

<b>Berta</b>		<b>mod.</b>
Berta	DE 232 a	(mod.)

<b>Frigga</b>		<b>mod.</b>
Frigga	DE 11002 a	(mod.)

28.1 *Pisum sativum* L. (partim) >> Wrinkled pea Group

<b>Jumbo</b>		<b>mod.</b>
Jumbo	DE 11002 a	(mod.)

<b>Lochsa</b>		<b>del.</b>
Lochsa	DE 920 a	(del.)

<b>Misty</b>		<b>mod.</b>
Misty	DE 9216 a	(mod.)

<b>Sprinter</b>		<b>mod.</b>
Sprinter	DE 232 a	(mod.)

<b>Sublima</b>		<b>mod.</b>
Sublima	DE 9089 a	(mod.)

<b>Waitaki</b>		<b>del.</b>
Waitaki	DE 232 a	(del.)

29.1 *Raphanus sativus* L. >> Radish Group

<b>Ewka</b>		<b>del.</b>
Ewka	PL 286 a	(del.) Market extension date=30/06/2027

29.2 *Raphanus sativus* L. >> Black radish Group

<b>Münchner Radi Valentin</b>		<b>mod.</b>
Münchner Radi Valentin	DE 9245 b	(mod.) Amateur Variety=Yes

33 *Spinacia oleracea* L. – Spinach

<b>Aries</b>		<b>mod.</b>
Aries	NL 60 a	(mod.)

<b>Castula</b>		<b>mod.</b>
Castula	NL 60 a	(mod.)

33 *Spinacia oleracea* L. – Spinach

<b>DES30177</b>		<b>del.</b>
DES30177	PL 1203 a	(del.)
<b>El Fortunado</b>		<b>mod.</b>
El Fortunado	NL 79 a	(mod.)
<b>El Majestic</b>		<b>mod.</b>
El Majestic	NL 79 a	(mod.)
<b>El Samba</b>		<b>mod.</b>
El Samba	NL 79 a	(mod.)
<b>Fabris</b>		<b>mod.</b>
Fabris	SE 136 a	(mod.)
<b>Peccary</b>		<b>mod.</b>
Peccary	NL 108 a	(mod.)
<b>Pershing</b>		<b>mod.</b>
Pershing	NL 8 a	(mod.)

36.1 *Zea mays* L. (*partim*) >> Sweet corn Group

<b>Fragman</b>		<b>add.</b>
Fragman	BG 41 b	(add.)
<b>Kneja sweet 1</b>		<b>add.</b>
Kneja sweet 1	BG 19 a	(add.)
<b>Macaron</b>		<b>add.</b>
Macaron	BG 41 b	(add.)



## 36.1 Zea mays L. (partim) &gt;&gt; Sweet corn Group

<b>Mezdi</b>		<b>mod.</b>
Mezdi	DE 4676 b	(mod.) Amateur Variety=Yes

<b>Mousse</b>		<b>add.</b>
Mousse	BG 41 b	(add.)

<b>Sherbet</b>		<b>add.</b>
Sherbet	BG 41 b	(add.)

<b>Wim</b>		<b>add.</b>
Wim	HU 249953 b	(add.)

## 37.2 Cucurbita maxima Duch. x C. moschata Duch.

<b>Security</b>		<b>mod.</b>
Security	DE 8863 a	(mod.) Rootstock=Yes Rootstock Info=CUCUR_MMO