



**WSPÓLNY KATALOG**  
**odmian roślin warzywnych – suplement H 2024/5**

(Tekst mający znaczenie dla EOG)

(C/2024/3409)

1. Aby uwzględnić informacje przekazane Komisji przez państwa członkowskie, w niniejszym suplemencie do wersji skonsolidowanej wspólnego katalogu odmian roślin warzywnych <sup>(1)</sup> wprowadzono niezbędne poprawki.
2. Informacje w niniejszym suplemencie przedstawione są według takiego samego podziału jak informacje zawarte w wersji skonsolidowanej. W związku z tym można odwoływać się do legendy tego wydania.
3. Niniejszy suplement obejmuje powiadomienia otrzymane w dniach od 1 do 30.4.2024 r.
4. Poprawki do wersji skonsolidowanej przedstawione są w następujący sposób:
  - (add.): oznacza nową pozycję wprowadzaną do wspólnego katalogu,
  - (mod.): oznacza modyfikację istniejącej pozycji. Oznaczenia tej pozycji zawarte w niniejszym suplemencie zastępują oznaczenia zawarte w wersji skonsolidowanej,
  - (del.): oznacza, iż wskazana pozycja oraz wszystkie odnoszące się do niej oznaczenia zostają usunięte ze wspólnego katalogu.
5. Niniejszy suplement dotyczy zgłoszonych odmian, do których mają zastosowanie przepisy art. 16 ust. 1 dyrektywy Rady 2002/55/WE <sup>(2)</sup>.
6. Jeśli kod podmiotu odpowiedzialnego za zachowanie odmian nie pojawia się w wersji skonsolidowanej, informacje dotyczące jego nazwy oraz adresu można uzyskać od wskazanej w wykazie instytucji danego państwa członkowskiego lub państwa EFTA.

—

<sup>(1)</sup> Wersja skonsolidowana z dnia 22 grudnia 2022 r.: [https://ec.europa.eu/food/plant/plant\\_propagation\\_material/plant\\_variety\\_catalogues\\_databases\\_en](https://ec.europa.eu/food/plant/plant_propagation_material/plant_variety_catalogues_databases_en)

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

## Spis treści

	Spis treści
1.1	<i>Allium cepa</i> L. >> Aggregatum Group – Shallot ..... 3
1.2	<i>Allium cepa</i> L. >> Cepa Group – Onion, Echalion ..... 3
2	<i>Allium fistulosum</i> L. – Japanese bunching onion, Welsh onion ..... 6
4	<i>Allium sativum</i> L. – Garlic ..... 6
7.1	<i>Apium graveolens</i> L. >> Celery Group ..... 6
7.2	<i>Apium graveolens</i> L. >> Celeriac Group ..... 6
8	<i>Asparagus officinalis</i> L. – Asparagus ..... 7
9.1	<i>Beta vulgaris</i> L. >> Garden beet Group (beetroot, including Cheltenham beet) ..... 7
10.10	<i>Brassica oleracea</i> L. >> Tronchuda Group (Portuguese cabbage) ..... 7
10.1	<i>Brassica oleracea</i> L. >> Kale Group ..... 7
10.2	<i>Brassica oleracea</i> L. >> Cauliflower Group ..... 7
10.3	<i>Brassica oleracea</i> L. >> Broccoli Group (calabrese type and sprouting type) ..... 9
10.4	<i>Brassica oleracea</i> L. >> Brussels sprouts Group ..... 9
10.6	<i>Brassica oleracea</i> L. >> Capitata Group – White cabbage ..... 9
10.7	<i>Brassica oleracea</i> L. >> Capitata Group – Red cabbage ..... 10
11.1	<i>Brassica rapa</i> L. >> Chinese cabbage Group ..... 11
11.2	<i>Brassica rapa</i> L. >> Vegetable turnip Group ..... 11
12	<i>Capsicum annuum</i> L. – Chili, Pepper ..... 11
13	<i>Cichorium endivia</i> L. .... 18
14.1	<i>Cichorium intybus</i> L. >> Witloof chicory Group ..... 19
14.2	<i>Cichorium intybus</i> L. >> Leaf chicory Group (Large-leaved chicory or Italian chicory) ..... 19
14.3	<i>Cichorium intybus</i> L. >> Industrial chicory Group ..... 19
15	<i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai – Watermelon ..... 20
16	<i>Cucumis melo</i> L. – Melon ..... 21
17.1	<i>Cucumis sativus</i> L. >> Cucumber Group ..... 25
17.2	<i>Cucumis sativus</i> L. >> Gherkin Group ..... 26
18	<i>Cucurbita Maxima Duchesne</i> – Gourd ..... 27
19	<i>Cucurbita pepo</i> L. – Marrow / Courgette ..... 27
21	<i>Daucus carota</i> L. >> Carrot and fodder carrot ..... 30
21.1	<i>Daucus carota</i> L. >> Carrot ..... 31
22	<i>Foeniculum vulgare</i> Miller – Fennel - Azoricum Group ..... 31
23	<i>Lactuca sativa</i> L. – Lettuce ..... 32
24	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill. – Tomato ..... 42
25	<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A. W. Hill – Leaf parsley and root parsley Group ..... 54
27.1	<i>Phaseolus vulgaris</i> L. >> Dwarf French bean Group ..... 54
27.2	<i>Phaseolus vulgaris</i> L. >> Climbing French bean Group ..... 55
28.1	<i>Pisum sativum</i> L. (partim) >> Wrinkled pea Group ..... 56
28.2	<i>Pisum sativum</i> L. (partim) >> Round pea Group ..... 56
28.3	<i>Pisum sativum</i> L. (partim) >> Sugar pea Group ..... 56
29.1	<i>Raphanus sativus</i> L. >> Radish Group ..... 57
29.2	<i>Raphanus sativus</i> L. >> Black radish Group ..... 57
32	<i>Solanum melongena</i> L. – Aubergine / Egg plant ..... 57
33	<i>Spinacia oleracea</i> L. – Spinach ..... 58
34	<i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterr. – Corn salad / Lamb's lettuce ..... 61
35	<i>Vicia faba</i> L. (partim) – Broad bean ..... 61
36.1	<i>Zea mays</i> L. (partim) >> Sweet corn Group ..... 61
37.2	<i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>C. moschata</i> Duch. .... 62
37.4	<i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. habrochaites</i> ..... 62

1.1 *Allium cepa* L. >> Aggregatum Group – Shallot

<b>Davidor</b>		<b>del.</b>
Davidor	NL 8 a	(del.)
<b>Grisor</b>		<b>mod.</b>
Grisor	FR S9504 a	(mod.)
<b>Innovator</b>		<b>del.</b>
Innovator	NL 8 a	(del.)

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

<b>Aglia</b>		<b>add.</b>
Aglia	PL 1277 a	(add.)
<b>Archangel</b>		<b>add.</b>
Archangel	PL 1261 a	(add.)
<b>Augusta</b>		<b>mod.</b>
Augusta	PL 1040 1087 a	(mod.)
Augusta	CZ 000 a	
<b>BB ALO 0811</b>		<b>add.</b>
BB ALO 0811	PL 994 a	(add.)
<b>Baragan</b>		<b>add.</b>
Baragan	PL 994 a	(add.)
<b>Boston</b>		<b>del.</b>
Boston	NL 105 b	(del.)
<b>Cordelia</b>		<b>add.</b>
Cordelia	PL 1277 a	(add.)
<b>Friso</b>		<b>del.</b>
Friso	NL 105 b	(del.)

## 1.2 Allium cepa L. &gt;&gt; Cepa Group – Onion, Echalion

<b>Frontera</b>		<b>del.</b>
Frontera	NL 425 b	(del.)
<b>Goldbank</b>		<b>add.</b>
Goldbank	PL 1040 a	(add.)
<b>Goldriver</b>		<b>add.</b>
Goldriver	PL 1040 a	(add.)
<b>Goldstone</b>		<b>add.</b>
Goldstone	PL 1040 a	(add.)
<b>Hummer</b>		<b>add.</b>
Hummer	BG 25 b	(add.)
<b>Imperatriz</b>		<b>del.</b>
Imperatriz	NL 78a b	(del.)
<b>Jack</b>		<b>mod.</b>
Jack	FR S14502 a	(mod.)
<b>Kendra</b>		<b>add.</b>
Kendra	PT 384 b	(add.)
<b>Keravel</b>		<b>mod.</b>
Keravel	FR S14502 a	(mod.)
<b>Kutnowska</b>		<b>add.</b>
Kutnowska	PL 1173 a	(add.)
<b>Labrador</b>		<b>add.</b>
Labrador	PL 1040 a	(add.)

## 1.2 Allium cepa L. &gt;&gt; Ceba Group – Onion, Echalion

<b>Matilda</b>		<b>del.</b>
Matilda	NL 425 b	(del.)
<b>Montneige</b>		<b>del.</b>
Montneige	NL 78 b	(del.)
<b>Red Comet</b>		<b>del.</b>
Red Comet	NL 78 b	(del.)
<b>Redkeep</b>		<b>del.</b>
Redkeep	NL 78 b	(del.)
<b>Revolution</b>		<b>add.</b>
Revolution	NL 8 a	(add.)
<b>Reyana</b>		<b>add.</b>
Reyana	PL 1277 a	(add.)
<b>Rolex</b>		<b>del.</b>
Rolex	NL 31 b	(del.)
<b>SV2657NK</b>		<b>del.</b>
SV2657NK	NL 78a b	(del.)
<b>Shakespeare 200</b>		<b>add.</b>
Shakespeare 200	NL 246 a	(add.)
<b>Suleika</b>		<b>add.</b>
Suleika	PL 1277 a	(add.)
<b>Thespion</b>		<b>mod.</b>
Thespion	EL 000 a	(mod.) Conservation Variety=Yes Region of Origin=Prefecture of Viotia

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

<b>Toli</b>		<b>mod.</b>
Toli	FR S11629 a	(mod.)

2 *Allium fistulosum* L. – Japanese bunching onion, Welsh onion

<b>Sparky</b>		<b>add.</b>
Sparky	NL 1133 a	(add.)

4 *Allium sativum* L. – Garlic

<b>Arkus</b>		<b>mod.</b>
Arkus	PL 1087 92 a	(mod.) Vegetative Propagation=Yes

<b>Harnaś</b>		<b>mod.</b>
Harnaś	PL 1087 92 a	(mod.) Vegetative Propagation=Yes

<b>Silvia Prima</b>		<b>add.</b>
Silvia Prima	PL 1258 a	(add.) Conservation Variety=Yes Region of Origin= woj. kujawsko-pomorskie   woj. łódzkie   woj. mazowieckie   woj. świętokrzyskie   woj. wielkopolskie

7.1 *Apium graveolens* L. >> Celery Group

<b>Enterprise</b>		<b>add.</b>
Enterprise	NL 439 a	(add.)

<b>Laboni</b>		<b>del.</b>
Laboni	NL 108 b	(del.)

7.2 *Apium graveolens* L. >> Celeric Group

<b>Ibis</b>		<b>mod.</b>
Ibis	NL 274 b	(del.)
Ibis	DE 8147 a	

<b>Planeta</b>		<b>add.</b>
Planeta	BG 16 b	(add.)

8 *Asparagus officinalis* L. – Asparagus

<b>Purple Passion</b>		<b>del.</b>
Purple Passion	NL 12 b	(del.)

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

<b>Burpees Golden</b>		<b>add.</b>
Burpees Golden	CZ 1187 a	(add.)

<b>Nochowski</b>		<b>mod.</b>
Nochowski	PL 1173 92 a	(mod.)

<b>Okragły Regulski</b>		<b>add.</b>
Okragły Regulski	CZ 682 a	(add.)

<b>Privilege</b>		<b>add.</b>
Privilege	PL 1261 a	(add.)

<b>Red Karo</b>		<b>add.</b>
Red Karo	PL 1040 a	(add.)

10.10 *Brassica oleracea* L. >> Tronchuda Group (Portuguese cabbage)

<b>Esperança</b>		<b>del.</b>
Esperança	NL 8 b	(del.)

10.1 *Brassica oleracea* L. >> Kale Group

<b>White Flame</b>		<b>add.</b>
White Flame	NL 1145 a	(add.)

10.2 *Brassica oleracea* L. >> Cauliflower Group

<b>Agility</b>		<b>del.</b>
Agility	NL 26 b	(del.)

<b>Armorique</b>		<b>del.</b>
Armorique	NL 26 b	(del.)

<b>Azeris</b>		<b>add.</b>
Azeris	FR S15200 a	(add.)

## 10.2 Brassica oleracea L. &gt;&gt; Cauliflower Group

<b>Campohana</b>		<b>add.</b>
Campohana	NL 108 b	(add.)
<b>Clasic</b>		<b>add.</b>
Clasic	NL 79 a	(add.)
<b>Diben</b>		<b>add.</b>
Diben	FR S14502 a	(add.)
<b>Dionis</b>		<b>mod.</b>
Dionis	FR S15200 a	(mod.)
<b>Icerok</b>		<b>add.</b>
Icerok	FR S15050 a	(add.)
<b>Lisboa</b>		<b>add.</b>
Lisboa	FR S15350 a	(add.)
<b>Longton</b>		<b>add.</b>
Longton	FR S15350 a	(add.)
<b>Nairobi</b>		<b>add.</b>
Nairobi	FR S15350 a	(add.)
<b>Pontblanc</b>		<b>add.</b>
Pontblanc	NL 108 b	(add.)
<b>Siria</b>		<b>del.</b>
Siria	HR 243 a	(del.) Market extension date=30/06/2026
<b>Vedis</b>		<b>mod.</b>
Vedis	FR S15200 a	(mod.)



10.2 *Brassica oleracea* L. >> Cauliflower Group

<b>Whitaker</b>		<b>add.</b>
Whitaker	NL 108 b	(add.)

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

<b>Aquiles</b>		<b>mod.</b>
Aquiles	FR S8706 a	(mod.)

<b>Chronos</b>		<b>mod.</b>
Chronos	FR S8706 a	(mod.)

<b>Grandisimo</b>		<b>del.</b>
Grandisimo	NL 78 b	(del.)

<b>Ovation</b>		<b>del.</b>
Ovation	NL 78 b	(del.)

<b>Sun King</b>		<b>add.</b>
Sun King	NL 728 a	(add.) Amateur Variety=Yes

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

<b>Brest</b>		<b>del.</b>
Brest	NL 105 b	(del.)

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

<b>Autumn Baron</b>		<b>add.</b>
Autumn Baron	CZ 1275 a	(add.)

<b>Balashi</b>		<b>add.</b>
Balashi	PL 994 a	(add.)

<b>Dallas</b>		<b>add.</b>
Dallas	CZ 1275 a	(add.)

## 10.6 Brassica oleracea L. &gt;&gt; Capitata Group – White cabbage

<b>Dolmas</b>		<b>add.</b>
Dolmas	CZ 1266 a	(add.)
<b>Green Sapphire</b>		<b>add.</b>
Green Sapphire	PL 928 a	(add.)
<b>Judge</b>		<b>del.</b>
Judge	HR 243 a	(del.) Market extension date=30/06/2026
<b>KBN106</b>		<b>add.</b>
KBN106	PL 1282 a	(add.)
<b>KBN117</b>		<b>add.</b>
KBN117	PL 1282 a	(add.)
<b>KBN118</b>		<b>add.</b>
KBN118	PL 1282 a	(add.)
<b>Paltar</b>		<b>del.</b>
Paltar	NL 78 b	(del.)
<b>Queen</b>		<b>add.</b>
Queen	BG 25 b	(add.)
<b>Summergreen</b>		<b>del.</b>
Summergreen	NL 78 b	(del.)

## 10.7 Brassica oleracea L. &gt;&gt; Capitata Group – Red cabbage

<b>Zelox</b>		<b>del.</b>
Zelox	NL 78 b	(del.)

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

<b>Veraflex</b>		<b>add.</b>
Veraflex	PL 1266 a	(add.)

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

<b>Noir long</b>		<b>mod.</b>
Noir long	FR b	(mod.)

<b>Rouge plat hâtif à feuille entière</b>		<b>mod.</b>
Rouge plat hâtif à feuille entière	FR a	(mod.)
Rouge plat hâtif à feuille entière	BE 000	

<b>Scarlet Queen Red Stem</b>		<b>mod.</b>
Scarlet Queen Red Stem	FR S11516 b	(mod.) Amateur Variety=Yes

12 *Capsicum annuum* L. – Chili, Pepper

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

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

<b>Andekha</b>		<b>add.</b>
Andekha	BG 15 b	(add.)

<b>Ares</b>		<b>add.</b>
Ares	BG 15 b	(add.)

<b>Arlequin</b>		<b>mod.</b>
Arlequin	HR 243 a	(del.) Market extension date=30/06/2026
Arlequin	FR S15050 a	

<b>Aveda</b>		<b>mod.</b>
Aveda	EL 21 b	(mod.)

## 12 Capsicum annum L. – Chili, Pepper

<b>Basalt</b>		<b>add.</b>
Basalt	FR S15050 a	(add.)
<b>Beered</b>		<b>add.</b>
Beered	PL 286 a	(add.)
<b>Break</b>		<b>add.</b>
Break	CZ 1463 a	(add.)
<b>CBA 500</b>		<b>add.</b>
CBA 500	PL 1022 a	(add.)
<b>Cabole</b>		<b>del.</b>
Cabole	NL 79 b	(del.)
<b>Carmelo</b>		<b>del.</b>
Carmelo	NL 26 b	(del.)
<b>Catriona</b>		<b>del.</b>
Catriona	NL 26 b	(del.)
<b>Corrado</b>		<b>del.</b>
Corrado	NL 304 b	(del.)
<b>Cremina</b>		<b>add.</b>
Cremina	CZ 1187 a	(add.)
<b>Cupra</b>		<b>del.</b>
Cupra	NL 26 b	(del.)
<b>Danubius</b>		<b>del.</b>
Danubius	FR S12893 a	(del.) Market extension date= 30/06/2026

## 12 Capsicum annum L. – Chili, Pepper

<b>Doux très long des Landes</b>		<b>mod.</b>
Doux très long des Landes	FR S15050 S9676 b	(mod.)
<b>E 420088</b>		<b>del.</b>
E 420088	NL 26 b	(del.)
<b>E 490264</b>		<b>del.</b>
E 490264	NL 26 b	(del.)
<b>Elegia</b>		<b>add.</b>
Elegia	PL 286 a	(add.)
<b>GALIKA</b>		<b>add.</b>
GALIKA	NL 108 a	(add.)
<b>Gaia</b>		<b>mod.</b>
Gaia	EL 21 b	(mod.)
<b>Gepard</b>		<b>del.</b>
Gepard	NL 79 b	(del.)
<b>Gorria</b>		<b>mod.</b>
Gorria	FR S11879 a	(mod.)
<b>Guadalupe</b>		<b>add.</b>
Guadalupe	BG 15 b	(add.)
<b>Gypsy</b>		<b>mod.</b>
Gypsy	FR S13853 a	(mod.)
<b>Hawker</b>		<b>del.</b>
Hawker	NL 108 b	(del.)

## 12 Capsicum annum L. – Chili, Pepper

<b>Hungarian sweet wax</b>		<b>add.</b>
Hungarian sweet wax	CZ 1187 a	(add.)
<b>Jabana</b>		<b>add.</b>
Jabana	NL 79 a	(add.)
<b>Jalapeno M</b>		<b>mod.</b>
Jalapeno M	CZ 1187 a	(add.)
Jalapeno M	NL 65 b	Amateur Variety=Yes
<b>Kaiser</b>		<b>del.</b>
Kaiser	NL 78 b	(del.)
<b>Kaite</b>		<b>del.</b>
Kaite	NL 26 b	(del.)
<b>Karpex</b>		<b>del.</b>
Karpex	NL 78 b	(del.)
<b>Krakos</b>		<b>add.</b>
Krakos	NL 60 a	(add.)
<b>Laerte</b>		<b>del.</b>
Laerte	NL 26 b	(del.)
<b>Lamuyo</b>		<b>mod.</b>
Lamuyo	FR S15200 b	(mod.)
Lamuyo	ES 2082 b	
<b>Lazuli</b>		<b>add.</b>
Lazuli	NL 108 a	(add.)

## 12 Capsicum annum L. – Chili, Pepper

<b>Lesley</b>		<b>del.</b>
Lesley	NL 73 b	(del.)
<b>Lionello</b>		<b>mod.</b>
Lionello	FR S15200 a	(mod.)
<b>Maravilla</b>		<b>del.</b>
Maravilla	NL 78 b	(del.)
<b>Miyabi</b>		<b>del.</b>
Miyabi	NL 79 b	(del.)
<b>Moonwalk</b>		<b>del.</b>
Moonwalk	NL 108 b	(del.)
<b>Nestor</b>		<b>del.</b>
Nestor	NL 78 b	(del.)
<b>PFHO340030</b>		<b>add.</b>
PFHO340030	PL 1209 a	(add.)
<b>PFHR340010</b>		<b>add.</b>
PFHR340010	PL 1209 a	(add.)
<b>PFHY340020</b>		<b>add.</b>
PFHY340020	PL 1209 a	(add.)
<b>PPGO310030</b>		<b>add.</b>
PPGO310030	PL 1209 a	(add.)
<b>PPGR310010</b>		<b>add.</b>
PPGR310010	PL 1209 a	(add.)

## 12 Capsicum annum L. – Chili, Pepper

<b>Pablo</b>		<b>add.</b>
Pablo	BG 15 b	(add.)
<b>Palermo Rock</b>		<b>add.</b>
Palermo Rock	NL 108 a	(add.)
<b>Palette</b>		<b>mod.</b>
Palette	EL 21 b	(mod.)
<b>Petit marseillais</b>		<b>mod.</b>
Petit marseillais	FR S8057 a	(mod.)
<b>Praktica</b>		<b>del.</b>
Praktica	NL 108 b	(del.)
<b>Primula</b>		<b>add.</b>
Primula	PL 286 a	(add.)
<b>Pritavit</b>		<b>del.</b>
Pritavit	NL 78 b	(del.)
<b>Puncho</b>		<b>add.</b>
Puncho	BG 36 b	(add.)
<b>Ramiro</b>		<b>mod.</b>
Ramiro	FR S13853 a	(mod.)
<b>Rimal</b>		<b>add.</b>
Rimal	BG 36 b	(add.)
<b>SV9687PH</b>		<b>del.</b>
SV9687PH	NL 78 b	(del.)



## 12 Capsicum annum L. – Chili, Pepper

<b>SV9702PP</b>		<b>del.</b>
SV9702PP	NL 78a b	(del.)
<b>Salonikas</b>		<b>add.</b>
Salonikas	NL 60 a	(add.)
<b>Sciscitou</b>		<b>add.</b>
Sciscitou	CZ 1552 a	(add.)
<b>Silverstone</b>		<b>add.</b>
Silverstone	NL 108 a	(add.)
<b>Smile</b>		<b>add.</b>
Smile	CZ 1463 a	(add.)
<b>Spencer</b>		<b>add.</b>
Spencer	NL 108 a	(add.)
<b>Sromboli</b>		<b>del.</b>
Sromboli	BG 35 b	(del.)
<b>Stromboli</b>		<b>add.</b>
Stromboli	BG 35 b	(add.)
<b>Sucette de Provence</b>		<b>add.</b>
Sucette de Provence	FR 12645 a	(add.)
<b>Taco</b>		<b>add.</b>
Taco	PL 1261 a	(add.)
<b>Tempest</b>		<b>del.</b>
Tempest	NL 108 b	(del.)

12 *Capsicum annuum* L. – Chili, Pepper

<b>Terence</b>		<b>add.</b>
Terence	BG 15 b	(add.)

<b>Thanos</b>		<b>add.</b>
Thanos	BG 15 b	(add.)

<b>Trinidad</b>		<b>add.</b>
Trinidad	CZ 1266 a	(add.)

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

<b>Tsarska kapia</b>		<b>add.</b>
Tsarska kapia	BG 16 b	(add.)

<b>Tweety</b>		<b>del.</b>
Tweety	NL 26 b	(del.)

<b>Ténor</b>		<b>add.</b>
Ténor	FR S8057 a	(add.)

<b>Yellowstone</b>		<b>del.</b>
Yellowstone	NL 26 b	(del.)

<b>Zino</b>		<b>add.</b>
Zino	BG 36 b	(add.)

13 *Cichorium endivia* L.

<b>Allure</b>		<b>del.</b>
Allure	NL 26 b	(del.)

<b>Fucines</b>		<b>del.</b>
Fucines	NL 79 b	(del.)

13 *Cichorium endivia* L.

<b>Pirales</b>		<b>del.</b>
Pirales	NL 79 b	(del.)

<b>Rizaleta</b>		<b>del.</b>
Rizaleta	NL 26 b	(del.)

<b>Robbie</b>		<b>del.</b>
Robbie	NL 79 b	(del.)

<b>Sonari</b>		<b>del.</b>
Sonari	NL 26 b	(del.)

14.1 *Cichorium intybus* L. >> Witloof chicory Group

<b>Omblin</b>		<b>mod.</b>
Omblin	FR S15200 a	(mod.)

<b>Passion</b>		<b>mod.</b>
Passion	FR a	(mod.)

<b>Selkis</b>		<b>mod.</b>
Selkis	FR a	(mod.)

<b>Tobix</b>		<b>add.</b>
Tobix	NL 108 b	(add.)

14.2 *Cichorium intybus* L. >> Leaf chicory Group (Large-leaved chicory or Italian chicory)

<b>Agrio Kokkino</b>		<b>add.</b>
Agrio Kokkino	BG 3 b	(add.)

14.3 *Cichorium intybus* L. >> Industrial chicory Group

<b>Covelin</b>		<b>add.</b>
Covelin	FR S8444 a	(add.)

<b>Dolomine</b>		<b>add.</b>
Dolomine	FR S8444 a	(add.)

## 14.3 Cichorium intybus L. &gt;&gt; Industrial chicory Group

<b>Okeus</b>		<b>add.</b>
Okeus	FR S12769 a	(add.)

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

<b>Alto</b>		<b>add.</b>
Alto	BG 36 b	(add.)

<b>BB CWA 0935</b>		<b>add.</b>
BB CWA 0935	PL 994 a	(add.)

<b>Crimson Sweet</b>		<b>mod.</b>
Crimson Sweet	CZ 1187 a	(add.)
Crimson Sweet	ES 31 b	
Crimson Sweet	IT 000 b	
Crimson Sweet	NL 000 b	

<b>Gioiosa</b>		<b>add.</b>
Gioiosa	PL 1261 a	(add.)

<b>Kamelia</b>		<b>add.</b>
Kamelia	BG 15 b	(add.)

<b>Pilar</b>		<b>add.</b>
Pilar	ES 10 b	(add.)

<b>Prios</b>		<b>add.</b>
Prios	BG 36 b	(add.)

<b>Red Comet</b>		<b>del.</b>
Red Comet	NL 60 a	(del.)

<b>Red Sweet</b>		<b>del.</b>
Red Sweet	NL 78 b	(del.)

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

<b>Regalo</b>		<b>mod.</b>
Regalo	EL 18 a	(mod.)

<b>Rhiana</b>		<b>add.</b>
Rhiana	ES 10 b	(add.)

<b>SS 009</b>		<b>add.</b>
SS 009	CZ 1553 a	(add.)

<b>Safrane</b>		<b>add.</b>
Safrane	PL 1277 a	(add.)

<b>Super Roth</b>		<b>add.</b>
Super Roth	BG 36 b	(add.)

<b>Talesia</b>		<b>add.</b>
Talesia	PL 1277 a	(add.)

<b>Wizard</b>		<b>add.</b>
Wizard	BG 36 b	(add.)

16 *Cucumis melo* L. – Melon

<b>Akela</b>		<b>add.</b>
Akela	BG 15 b	(add.)

<b>Ancestral</b>		<b>del.</b>
Ancestral	NL 26 b	(del.)

<b>Arapaho</b>		<b>mod.</b>
Arapaho	FR S12567 a	(mod.)
Arapaho	NL 79 b	

<b>Arenales</b>		<b>del.</b>
Arenales	NL 26 b	(del.)

## 16 Cucumis melo L. – Melon

<b>Calipso</b>		<b>del.</b>
Calipso	HR 243 a	(del.) Market extension date=30/06/2026
<b>Canopia</b>		<b>mod.</b>
Canopia	FR S13112 a	(mod.) Market extension date=30/06/2026
<b>Dalton</b>		<b>del.</b>
Dalton	FR S13112 a	(del.) Market extension date=30/06/2026
<b>Diabolo</b>		<b>mod.</b>
Diabolo	FR S15200 a	(mod.)
<b>Donar</b>		<b>del.</b>
Donar	NL 108 b	(del.)
<b>ESM 190814</b>		<b>add.</b>
ESM 190814	ES 10 b	(add.)
<b>Edecos</b>		<b>mod.</b>
Edecos	FR S13853 a	(mod.)
<b>Etika</b>		<b>del.</b>
Etika	NL 26 b	(del.)
<b>Festibel</b>		<b>mod.</b>
Festibel	FR S13112 a	(mod.)
<b>Fonzy</b>		<b>del.</b>
Fonzy	NL 78 b	(del.)
<b>Freeda</b>		<b>add.</b>
Freeda	BG 36 b	(add.)

<b>Giasone</b>		<b>del.</b>
Giasone	NL 26 b	(del.)
<b>Gioviale</b>		<b>del.</b>
Gioviale	NL 78a b	(del.)
<b>Kenavo</b>		<b>del.</b>
Kenavo	NL 26 b	(del.)
<b>Limal</b>		<b>del.</b>
Limal	NL 108 b	(del.)
<b>MA7902</b>		<b>mod.</b>
MA7902	FR a	(mod.)
<b>MAB79001</b>		<b>del.</b>
MAB79001	FR S13112 a	(del.) Market extension date=30/06/2026
<b>MB 17415</b>		<b>del.</b>
MB 17415	FR S13112 a	(del.) Market extension date=30/06/2026
<b>MC 18 2000</b>		<b>mod.</b>
MC 18 2000	FR S13112 a	(mod.)
<b>MC 18 2001</b>		<b>mod.</b>
MC 18 2001	FR S13112 a	(mod.)
<b>Melvel</b>		<b>add.</b>
Melvel	NL 60 a	(add.)
<b>Monique</b>		<b>add.</b>
Monique	ES 10 b	(add.)

## 16 Cucumis melo L. – Melon

<b>Nevour</b>		<b>mod.</b>
Nevour	FR S15200 a	(mod.)
<b>Nun 5156</b>		<b>del.</b>
Nun 5156	FR S13112 a	(del.) Market extension date=30/06/2026
<b>Plato</b>		<b>add.</b>
Plato	BG 36 b	(add.)
<b>Polinyka</b>		<b>mod.</b>
Polinyka	FR S13853 a	(mod.)
<b>Salmeron</b>		<b>del.</b>
Salmeron	NL 108 b	(del.)
<b>Sveglio</b>		<b>del.</b>
Sveglio	NL 78a b	(del.)
<b>Tango</b>		<b>add.</b>
Tango	BG 36 b	(add.)
<b>Tatlistar</b>		<b>del.</b>
Tatlistar	NL 26 b	(del.)
<b>Tracey</b>		<b>del.</b>
Tracey	NL 26 b	(del.)
<b>Waksone</b>		<b>mod.</b>
Waksone	FR S13112 a	(mod.)
<b>Yelostone</b>		<b>del.</b>
Yelostone	FR S13112 a	(del.) Market extension date=30/06/2026



17.1 *Cucumis sativus* L. >> Cucumber Group

<b>Alanis</b>		<b>del.</b>
Alanis	NL 108 b	(del.)

<b>Amaluna</b>		<b>del.</b>
Amaluna	NL 26 b	(del.)

<b>Bonifacio</b>		<b>del.</b>
Bonifacio	NL 108 b	(del.)

<b>Dee Host</b>		<b>del.</b>
Dee Host	NL 26 b	(del.)

<b>Electric</b>		<b>add.</b>
Electric	CZ 1266 a	(add.)

<b>Jardi</b>		<b>del.</b>
Jardi	CZ 1191 a	(del.)

<b>Kung Fu</b>		<b>del.</b>
Kung Fu	NL 26 b	(del.)

<b>Laureen</b>		<b>del.</b>
Laureen	NL 108 b	(del.)

<b>Mahour</b>		<b>add.</b>
Mahour	ES 10 a	(add.)

<b>Minotaurus</b>		<b>mod.</b>
Minotaurus	FR a	(mod.)

<b>Stelvio</b>		<b>del.</b>
Stelvio	NL 108 b	(del.)

17.1 *Cucumis sativus* L. >> Cucumber Group

<b>Stockeu</b>		<b>del.</b>
Stockeu	NL 108 b	(del.)

<b>Sudica</b>		<b>del.</b>
Sudica	NL 79 b	(del.)

<b>Urus</b>		<b>add.</b>
Urus	BG 13 b	(add.)

17.2 *Cucumis sativus* L. >> Gherkin Group

<b>Aljibe</b>		<b>add.</b>
Aljibe	ES 10 a	(add.)

<b>Alpita</b>		<b>del.</b>
Alpita	NL 60 b	(del.)

<b>Bond</b>		<b>add.</b>
Bond	PL 92 a	(add.)

<b>Chorus</b>		<b>add.</b>
Chorus	PL 286 a	(add.)

<b>Koko</b>		<b>add.</b>
Koko	BG 36 b	(add.)

<b>Lokata</b>		<b>add.</b>
Lokata	PL 1087 a	(add.)

<b>Lokus</b>		<b>add.</b>
Lokus	PL 92 a	(add.)

<b>Sigurd</b>		<b>del.</b>
Sigurd	NL 26 b	(del.)

## 17.2 Cucumis sativus L. &gt;&gt; Gherkin Group

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

<b>Vero</b>		<b>add.</b>
Vero	BG 36 b	(add.)

## 18 Cucurbita Maxima Duchesne – Gourd

<b>Bambino</b>		<b>mod.</b>
Bambino	PL 1173 286 92 a	(mod.)
Bambino	CZ 682 a	

<b>Rugby</b>		<b>add.</b>
Rugby	CZ 239 a	(add.)

## 19 Cucurbita pepo L. – Marrow / Courgette

<b>Aeolos</b>		<b>add.</b>
Aeolos	PT 838 b	(add.)

<b>Anissa</b>		<b>mod.</b>
Anissa	FR S15200 a	(mod.)

<b>Astra Polka</b>		<b>mod.</b>
Astra Polka	PL 1173 286 a	(mod.)

<b>Aurore</b>		<b>mod.</b>
Aurore	FR S15200 a	(mod.)

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

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

<b>Cassiopee</b>		<b>mod.</b>
Cassiopee	FR S12821 a	(mod.)

## 19 Cucurbita pepo L. – Marrow / Courgette

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

<b>Cora</b>		<b>mod.</b>
Cora	HR 243 a	(del.) Market extension date=30/06/2026
Cora	FR S15050 a	

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

<b>Ebano</b>		<b>del.</b>
Ebano	NL 26 b	(del.)

<b>Edison</b>		<b>del.</b>
Edison	NL 100 b	(del.)

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

<b>Giotto</b>		<b>add.</b>
Giotto	PL 1261 a	(add.)

<b>Goldena</b>		<b>mod.</b>
Goldena	CZ 682 1495 a	(mod.)

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

<b>Ice Ball</b>		<b>mod.</b>
Ice Ball	FR a	(mod.)

<b>Karmen</b>		<b>add.</b>
Karmen	BG 15 b	(add.)

## 19 Cucurbita pepo L. – Marrow / Courgette

<b>Lantern</b>		<b>add.</b>
Lantern	BG 36 b	(add.)

<b>Meridio</b>		<b>add.</b>
Meridio	BG 15 b	(add.)

<b>Nevira</b>		<b>mod.</b>
Nevira	FR S15200 a	(mod.)

<b>Okapi</b>		<b>add.</b>
Okapi	PL 286 a	(add.)

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

<b>Patroklos</b>		<b>add.</b>
Patroklos	PT 838 b	(add.)

<b>Pattymat</b>		<b>add.</b>
Pattymat	PT 462 b	(add.)

<b>Picasso</b>		<b>add.</b>
Picasso	PL 1261 a	(add.)

<b>SV1118YG</b>		<b>del.</b>
SV1118YG	NL 78a b	(del.)

<b>SV8655YL</b>		<b>del.</b>
SV8655YL	NL 78a b	(del.)

<b>SV9480YG</b>		<b>del.</b>
SV9480YG	NL 78 b	(del.)

## 19 Cucurbita pepo L. – Marrow / Courgette

<b>Salzillo</b>		<b>add.</b>
Salzillo	ES 10 b	(add.)

<b>Sawa</b>		<b>add.</b>
Sawa	PL 286 a	(add.)

<b>Sirio</b>		<b>add.</b>
Sirio	PL 1261 a	(add.)

<b>Sofia</b>		<b>mod.</b>
Sofia	HR 243 a	(del.) Market extension date=30/06/2026
Sofia	FR S15050 a	

<b>Spooktacular</b>		<b>del.</b>
Spooktacular	NL 78 b	(del.)

<b>Tendor</b>		<b>mod.</b>
Tendor	FR S15200 a	(mod.)

<b>Tuba</b>		<b>add.</b>
Tuba	BG 36 b	(add.)

21 *Daucus carota* L. >> Carrot and fodder carrot

<b>Amsterdam 3</b>		<b>mod.</b>
Amsterdam 3	CZ 682 a	(add.)
Amsterdamse Bak 3	NL 000 b	
Amsterdam 3	PL 761 a	

<b>Fortedo</b>		<b>add.</b>
Fortedo	FR S15200 a	(add.)

<b>Karotan</b>		<b>mod.</b>
Karotan	CZ 682 a	(add.)
Karotan	NL 108 b	

21 *Daucus carota* L. >> Carrot and fodder carrot

<b>Myrna</b>		<b>del.</b>
Myrna	NL 78 b	(del.)

<b>Nantes 2</b>		<b>add.</b>
Nantes 2	CZ 682 a	(add.)

<b>Silvano</b>		<b>mod.</b>
Silvano	FR S15200 a	(mod.)

<b>Soprano</b>		<b>mod.</b>
Soprano	FR S15200 a	(mod.)

21.1 *Daucus carota* L. >> Carrot

<b>Lanceros</b>		<b>add.</b>
Lanceros	PL 1261 a	(add.)

22 *Foeniculum vulgare* Miller – Fennel - Azoricum Group

<b>Archimede</b>		<b>del.</b>
Archimede	NL 78 b	(del.)

<b>Géant Mammouth perfection</b>		<b>add.</b>
Géant Mammouth perfection	FR b	(add.)

<b>Nettuno</b>		<b>add.</b>
Nettuno	BG 22 b	(add.)

<b>Odino</b>		<b>add.</b>
Odino	PL 1261 a	(add.)

<b>Pitagora</b>		<b>del.</b>
Pitagora	NL 78 b	(del.)

<b>Pompeo</b>		<b>del.</b>
Pompeo	NL 78 b	(del.)

23 *Lactuca sativa* L. – Lettuce

<b>Abago</b>		<b>del.</b>
Abago	NL 108 b	(del.)

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

<b>Acula</b>		<b>del.</b>
Acula	NL 26 b	(del.)

<b>Adara</b>		<b>del.</b>
Adara	NL 60 b	(del.)

<b>Agros</b>		<b>del.</b>
Agros	NL 60 b	(del.)

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

<b>Alesso</b>		<b>del.</b>
Alesso	NL 26 b	(del.)

<b>Aletta</b>		<b>del.</b>
Aletta	NL 108 b	(del.)

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

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

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



<b>Andrade</b>		<b>del.</b>
Andrade	NL 26 b	(del.)

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

<b>Antartica</b>		<b>mod.</b>
Antartica	FR S15200 a	(mod.)

<b>Antigua</b>		<b>del.</b>
Antigua	NL 78 b	(del.)

<b>Apache</b>		<b>del.</b>
Apache	NL 108 a	(del.)

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

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

<b>Aviatore</b>		<b>del.</b>
Aviatore	NL 79 b	(del.)

<b>Balboa</b>		<b>add.</b>
Balboa	FR S15200 a	(add.)

<b>Batblond</b>		<b>del.</b>
Batblond	NL 26 b	(del.)

<b>Batdark</b>		<b>del.</b>
Batdark	NL 26 b	(del.)

## 23 Lactuca sativa L. – Lettuce

<b>Bonispy</b>		<b>del.</b>
Bonispy	NL 79 b	(del.)
<b>Boyanas</b>		<b>del.</b>
Boyanas	NL 108 b	(del.)
<b>Brian</b>		<b>del.</b>
Brian	NL 60 b	(del.)
<b>Brondinas</b>		<b>add.</b>
Brondinas	NL 108 a	(add.)
<b>Brundle</b>		<b>add.</b>
Brundle	NL 108 a	(add.)
<b>Burela</b>		<b>add.</b>
Burela	NL 108 a	(add.)
<b>Calesita</b>		<b>add.</b>
Calesita	NL 108 a	(add.)
<b>Canavo</b>		<b>del.</b>
Canavo	NL 26 b	(del.)
<b>Casparo</b>		<b>del.</b>
Casparo	NL 79 b	(del.)
<b>Cayena</b>		<b>del.</b>
Cayena	NL 79 b	(del.)
<b>Celestial</b>		<b>del.</b>
Celestial	NL 79 b	(del.)

<b>Chandler</b>		<b>del.</b>
Chandler	NL 60 b	(del.)

<b>Chianti</b>		<b>del.</b>
Chianti	NL 79 b	(del.)

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

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

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

<b>Ermita</b>		<b>del.</b>
Ermita	NL 108 b	(del.)

<b>Escale</b>		<b>mod.</b>
Escale	FR S12821 a	(mod.)

<b>Estelle</b>		<b>del.</b>
Estelle	NL 60 b	(del.)

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

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

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

## 23 Lactuca sativa L. – Lettuce

<b>Floriantine</b>		<b>add.</b>
Floriantine	NL 108 a	(add.)
<b>Florine</b>		<b>mod.</b>
Florine	HR 243 a	(del.) Market extension date=30/06/2026
Florine	FR S15050 a	
<b>Funtime</b>		<b>del.</b>
Funtime	NL 79 b	(del.)
<b>Gennari</b>		<b>del.</b>
Gennari	NL 60 b	(del.)
<b>Gianella</b>		<b>add.</b>
Gianella	NL 108 a	(add.)
<b>Ginita</b>		<b>add.</b>
Ginita	NL 79 a	(add.)
<b>Gloire du Dauphiné</b>		<b>mod.</b>
Gloire du Dauphiné	FR a	(mod.)
<b>Hamlin</b>		<b>add.</b>
Hamlin	NL 108 a	(add.)
<b>Ice Callas</b>		<b>del.</b>
Ice Callas	NL 79 b	(del.)
<b>Kaylian</b>		<b>add.</b>
Kaylian	NL 79 a	(add.)
<b>Kigera</b>		<b>add.</b>
Kigera	NL 108 a	(add.)

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

<b>Kingita</b>		<b>del.</b>
Kingita	NL 79 b	(del.)

<b>Klausia</b>		<b>del.</b>
Klausia	NL 79 b	(del.)

<b>La Brillante</b>		<b>add.</b>
La Brillante	FR S12377 b	(add.) Amateur Variety=Yes

<b>Lamberto</b>		<b>del.</b>
Lamberto	NL 108 b	(del.)

<b>Lavendria</b>		<b>del.</b>
Lavendria	NL 108 b	(del.)

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

<b>Leotine</b>		<b>del.</b>
Leotine	NL 108 b	(del.)

<b>Lidetta</b>		<b>del.</b>
Lidetta	NL 26 b	(del.)

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

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

## 23 Lactuca sativa L. – Lettuce

<b>Lucita</b>		<b>del.</b>
Lucita	NL 79 b	(del.)
<b>Lysian</b>		<b>del.</b>
Lysian	NL 79 b	(del.)
<b>Mandelina</b>		<b>del.</b>
Mandelina	NL 79 b	(del.)
<b>Maraine</b>		<b>del.</b>
Maraine	NL 108 b	(del.)
<b>Masanas</b>		<b>del.</b>
Masanas	NL 108 b	(del.)
<b>Maïko</b>		<b>add.</b>
Maïko	FR S15050 a	(add.)
<b>Melibea</b>		<b>del.</b>
Melibea	NL 108 b	(del.)
<b>Mellita</b>		<b>del.</b>
Mellita	NL 79 b	(del.)
<b>Mislata</b>		<b>del.</b>
Mislata	NL 108 b	(del.)
<b>Murcina</b>		<b>del.</b>
Murcina	NL 79 b	(del.)
<b>Nagore</b>		<b>del.</b>
Nagore	NL 79 b	(del.)

<b>Paddington</b>		<b>del.</b>
Paddington	NL 108 b	(del.)

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

<b>Papiro</b>		<b>del.</b>
Papiro	NL 26 b	(del.)

<b>Passion blonde à graine blanche</b>		<b>mod.</b>
Passion blonde à graine blanche	FR b	(mod.)

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

<b>Pinatubo</b>		<b>del.</b>
Pinatubo	NL 78 b	(del.)

<b>Primice</b>		<b>del.</b>
Primice	NL 79 b	(del.)

<b>Quevedo</b>		<b>del.</b>
Quevedo	NL 108 b	(del.)

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

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

<b>Ralph</b>		<b>del.</b>
Ralph	NL 108 b	(del.)

## 23 Lactuca sativa L. – Lettuce

<b>Redfun</b>		<b>del.</b>
Redfun	NL 79 b	(del.)

<b>Redium</b>		<b>del.</b>
Redium	NL 26 b	(del.)

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

<b>SV0967LB</b>		<b>del.</b>
SV0967LB	NL 78a b	(del.)

<b>SV3343LA</b>		<b>del.</b>
SV3343LA	NL 78 b	(del.)

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

<b>Severo</b>		<b>del.</b>
Severo	NL 26 b	(del.)

<b>Sierra</b>		<b>mod.</b>
Sierra	FR S15200 a	(mod.)

<b>Socca</b>		<b>mod.</b>
Socca	FR S12821 a	(mod.)

<b>Soliflore</b>		<b>del.</b>
Soliflore	NL 108 b	(del.)

<b>Tantra</b>		<b>del.</b>
Tantra	NL 26 b	(del.)



<b>Tarraco</b>		<b>del.</b>
Tarraco	NL 26 b	(del.)

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

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

<b>Vargas</b>		<b>del.</b>
Vargas	NL 108 b	(del.)

<b>Vermekia</b>		<b>del.</b>
Vermekia	NL 108 b	(del.)

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

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

<b>Wavin</b>		<b>del.</b>
Wavin	NL 108 b	(del.)

<b>Weaverville</b>		<b>del.</b>
Weaverville	NL 26 b	(del.)

<b>Wengen</b>		<b>del.</b>
Wengen	NL 108 b	(del.)

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

23 *Lactuca sativa* L. – Lettuce

<b>Xanxanext</b>		<b>add.</b>
Xanxanext	NL 26 a	(add.)
<b>Yiorice</b>		<b>del.</b>
Yiorice	NL 79 b	(del.)
<b>Zikita</b>		<b>add.</b>
Zikita	NL 108 a	(add.)

24 *Lycopersicon esculentum* Mill. – Tomato

<b>Agora</b>		<b>mod.</b>
Agora	FR S15200 a	(mod.)
<b>Amoreroz</b>		<b>add.</b>
Amoreroz	BG 16 b	(add.)
<b>Aretusa</b>		<b>add.</b>
Aretusa	BG 13 b	(add.)
<b>BTAO421015</b>		<b>add.</b>
BTAO421015	PL 1209 a	(add.)
<b>Babino chudo</b>		<b>add.</b>
Babino chudo	BG 16 b	(add.)
<b>Balkonstar</b>		<b>del.</b>
Balkonstar	NL 274 b	(del.)
<b>Barny</b>		<b>add.</b>
Barny	BG 36 b	(add.)
<b>Bernadine</b>		<b>mod.</b>
Bernadine	FR a	(mod.)

## 24 Lycopersicon esculentum Mill. – Tomato

<b>Bivolsko sartse</b>		<b>add.</b>
Bivolsko sartse	BG 121 b	(add.)
<b>Bradia</b>		<b>add.</b>
Bradia	BG 36 b	(add.)
<b>Byalo sartse</b>		<b>add.</b>
Byalo sartse	BG 16 b	(add.)
<b>Calista</b>		<b>del.</b>
Calista	FR S8618 a	(del.) Market extension date=30/06/2026
<b>Calvente</b>		<b>del.</b>
Calvente	NL 73 b	(del.)
<b>Camparosa</b>		<b>del.</b>
Camparosa	NL 26 b	(del.)
<b>Carambola</b>		<b>del.</b>
Carambola	NL 78a b	(del.)
<b>Carmello</b>		<b>mod.</b>
Carmello	FR S12567 a	(mod.)
<b>Cayman</b>		<b>add.</b>
Cayman	PL 1261 a	(add.)
<b>Chroma</b>		<b>add.</b>
Chroma	BG 36 b	(add.)
<b>Cipro</b>		<b>add.</b>
Cipro	BG 13 b	(add.)

## 24 Lycopersicon esculentum Mill. – Tomato

<b>Cobra</b>		<b>mod.</b>
Cobra	FR S15200 a	(mod.)
Cobra	ES 6390 a	
<b>Coccinella</b>		<b>add.</b>
Coccinella	CZ 1266 a	(add.)
<b>Colibri</b>		<b>mod.</b>
Colibri	HR 243 a	(del.) Market extension date=30/06/2026
Colibri	FR S15050 a	
<b>Colossal</b>		<b>del.</b>
Colossal	EL 18 a	(del.)
<b>Compass</b>		<b>add.</b>
Compass	PL 1261 a	(add.)
<b>Costi</b>		<b>add.</b>
Costi	BG 36 b	(add.)
<b>Cyclade</b>		<b>mod.</b>
Cyclade	FR S12821 a	(mod.)
<b>DR7856TH</b>		<b>del.</b>
DR7856TH	NL 78a b	(del.)
<b>Danuxia</b>		<b>add.</b>
Danuxia	NL 123 a	(add.)
<b>Duci</b>		<b>add.</b>
Duci	PT 841 b	(add.)

## 24 Lycopersicon esculentum Mill. – Tomato

<b>Elin Sweet</b>		<b>add.</b>
Elin Sweet	PL 1119 a	(add.)
<b>Enygma</b>		<b>del.</b>
Enygma	NL 509 b	(del.)
<b>Erika d'Australie</b>		<b>mod.</b>
Erika d'Australie	FR b	(mod.) Amateur Variety=Yes
<b>Ernest</b>		<b>add.</b>
Ernest	BG 36 b	(add.)
<b>Eurora</b>		<b>add.</b>
Eurora	BG 36 b	(add.)
<b>Feytor</b>		<b>del.</b>
Feytor	NL 26a b	(del.)
<b>Forty</b>		<b>del.</b>
Forty	NL 79 b	(del.)
<b>Fulvento</b>		<b>add.</b>
Fulvento	NL 78a a	(add.)
<b>Gaios</b>		<b>add.</b>
Gaios	PT 838 b	(add.) Vegetative Propagation=Yes
<b>Glitter</b>		<b>add.</b>
Glitter	PT 841 b	(add.)
<b>Godoria</b>		<b>add.</b>
Godoria	PL 994 a	(add.)

## 24 Lycopersicon esculentum Mill. – Tomato

<b>Gourmet Sweet</b>		<b>add.</b>
Gourmet Sweet	PL 1119 a	(add.)
<b>Granwest</b>		<b>del.</b>
Granwest	NL 78a b	(del.)
<b>HBDO410075</b>		<b>add.</b>
HBDO410075	PL 1209 a	(add.)
<b>HBDY410078</b>		<b>add.</b>
HBDY410078	PL 1209 a	(add.)
<b>HBVO410025</b>		<b>add.</b>
HBVO410025	PL 1209 a	(add.)
<b>Hardwin</b>		<b>add.</b>
Hardwin	PL 1277 a	(add.)
<b>Hazel</b>		<b>add.</b>
Hazel	NL 89 b	(add.) Amateur Variety=Yes
<b>Hector</b>		<b>mod.</b>
Hector	HR 243 a	(del.) Market extension date=30/06/2026
Hector	FR S15050 a	
<b>Heinz1014</b>		<b>add.</b>
Heinz1014	PT 464 b	(add.)
<b>Heinz2239</b>		<b>add.</b>
Heinz2239	PT 464 b	(add.)

## 24 Lycopersicon esculentum Mill. – Tomato

<b>Heinz2247</b>		<b>add.</b>
Heinz2247	PT 464 b	(add.)
<b>Heinz2249</b>		<b>add.</b>
Heinz2249	PT 464 b	(add.)
<b>Hermione</b>		<b>del.</b>
Hermione	NL 79 b	(del.)
<b>Horizon</b>		<b>add.</b>
Horizon	BG 36 b	(add.)
<b>Irga</b>		<b>add.</b>
Irga	PL 286 a	(add.)
<b>Isiaki</b>		<b>add.</b>
Isiaki	NL 79 a	(add.)
<b>Journey</b>		<b>add.</b>
Journey	NL 78a a	(add.)
<b>Joyau d Oaxaca</b>		<b>add.</b>
Joyau d Oaxaca	FR S12377 b	(add.) Amateur Variety=Yes
<b>Juventino</b>		<b>del.</b>
Juventino	NL 78a b	(del.)
<b>KG279</b>		<b>del.</b>
KG279	PT 37 b	(del.)
<b>Krakus</b>		<b>mod.</b>
Krakus	PL 1173 1087 92 a	(mod.)

## 24 Lycopersicon esculentum Mill. – Tomato

<b>Kumara</b>		<b>add.</b>
Kumara	PT 838 b	(add.)
<b>Lennox</b>		<b>add.</b>
Lennox	PT 122 b	(add.)
<b>Leonisher</b>		<b>add.</b>
Leonisher	NL 78a a	(add.)
<b>Linnea</b>		<b>del.</b>
Linnea	NL 78 b	(del.)
<b>Lorely</b>		<b>mod.</b>
Lorely	HR 243 a	(del.) Market extension date=30/06/2026
Lorely	FR S15050 a	
<b>M100440100</b>		<b>add.</b>
M100440100	PL 1209 a	(add.)
<b>Mandaro</b>		<b>add.</b>
Mandaro	NL 79 a	(add.)
<b>Marguerite</b>		<b>del.</b>
Marguerite	NL 78 b	(del.)
<b>Minadoro</b>		<b>add.</b>
Minadoro	ES 10 a	(add.)
<b>Minilou</b>		<b>mod.</b>
Minilou	FR S12821 a	(mod.)
<b>Mirror</b>		<b>add.</b>
Mirror	BG 15 b	(add.)



## 24 Lycopersicon esculentum Mill. – Tomato

<b>Mizo</b>		<b>del.</b>
Mizo	NL 73 b	(del.)

<b>Mozateco</b>		<b>del.</b>
Mozateco	NL 26 b	(del.)

<b>Murano</b>		<b>mod.</b>
Murano	FR S15200 a	(mod.)

<b>Naram</b>		<b>del.</b>
Naram	NL 26 b	(del.)

<b>Nettarino</b>		<b>add.</b>
Nettarino	PT 841 b	(add.)

<b>Nomdimba</b>		<b>del.</b>
Nomdimba	NL 73 b	(del.)

<b>Nopi</b>		<b>add.</b>
Nopi	PT 838 b	(add.)

<b>Nykos</b>		<b>del.</b>
Nykos	NL 73 b	(del.)

<b>PTCO450045</b>		<b>add.</b>
PTCO450045	PL 1209 a	(add.)

<b>PTY450038</b>		<b>add.</b>
PTY450038	PL 1209 a	(add.)

<b>Padrino</b>		<b>del.</b>
Padrino	NL 26 b	(del.)

## 24 Lycopersicon esculentum Mill. – Tomato

<b>Pako oranzh</b>		<b>add.</b>
Pako oranzh	BG 34 b	(add.)

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

<b>Penelope</b>		<b>add.</b>
Penelope	BG 15 b	(add.)

<b>Phoenix</b>		<b>del.</b>
Phoenix	NL 78 b	(del.)

<b>Pullrex</b>		<b>del.</b>
Pullrex	NL 78 b	(del.)

<b>Purpurno rozovo sartse</b>		<b>add.</b>
Purpurno rozovo sartse	BG 16 b	(add.)

<b>Raksha</b>		<b>add.</b>
Raksha	BG 15 b	(add.)

<b>Rebellion</b>		<b>mod.</b>
Rebellion	FR S15200 a	(mod.)

<b>Renegade</b>		<b>add.</b>
Renegade	PL 1261 a	(add.)

<b>Rexy</b>		<b>add.</b>
Rexy	BG 36 b	(add.)

<b>Rhianna</b>		<b>mod.</b>
Rhianna	FR S8706 a	(mod.)

## 24 Lycopersicon esculentum Mill. – Tomato

<b>Ribbon</b>		<b>add.</b>
Ribbon	BG 35 b	(add.)
<b>Rodiax</b>		<b>add.</b>
Rodiax	NL 123 a	(add.)
<b>Romulus</b>		<b>add.</b>
Romulus	BG 35 b	(add.)
<b>Rosamei</b>		<b>add.</b>
Rosamei	ES 10 b	(add.)
<b>Rovino</b>		<b>add.</b>
Rovino	NL 79 a	(add.)
<b>SV0610TC</b>		<b>del.</b>
SV0610TC	NL 78a b	(del.)
<b>SV7020TS</b>		<b>del.</b>
SV7020TS	NL 78 b	(del.)
<b>SV7844TH</b>		<b>del.</b>
SV7844TH	NL 78a b	(del.)
<b>Santella</b>		<b>del.</b>
Santella	NL 100 b	(del.)
<b>Satola</b>		<b>del.</b>
Satola	NL 79 b	(del.)
<b>Secolo</b>		<b>del.</b>
Secolo	NL 78 b	(del.)

## 24 Lycopersicon esculentum Mill. – Tomato

<b>Seduction</b>		<b>del.</b>
Seduction	NL 79 b	(del.)

<b>Sepide</b>		<b>add.</b>
Sepide	BG 36 b	(add.)

<b>Shokoladova chushka</b>		<b>add.</b>
Shokoladova chushka	BG 16 b	(add.)

<b>Shokoladovo sartse</b>		<b>add.</b>
Shokoladovo sartse	BG 16 b	(add.)

<b>Slonovo sartse</b>		<b>add.</b>
Slonovo sartse	BG 16 b	(add.)

<b>Spark</b>		<b>add.</b>
Spark	BG 13 b	(add.)

<b>TFMO520021</b>		<b>add.</b>
TFMO520021	PL 1209 a	(add.)

<b>TFRB520041</b>		<b>add.</b>
TFRB520041	PL 1209 a	(add.)

<b>TPFY430048</b>		<b>add.</b>
TPFY430048	PL 1209 a	(add.)

<b>TS501</b>		<b>mod.</b>
TS501	FR S13112 a	(mod.)

<b>TS503</b>		<b>mod.</b>
TS503	FR S13112 a	(mod.)

## 24 Lycopersicon esculentum Mill. – Tomato

<b>TSDO475015</b>		<b>add.</b>
TSDO475015	PL 1209 a	(add.)
<b>Tastyno</b>		<b>mod.</b>
Tastyno	FR S12821 a	(mod.)
<b>Taurus</b>		<b>add.</b>
Taurus	BG 13 b	(add.)
<b>Teradion</b>		<b>add.</b>
Teradion	NL 78a a	(add.)
<b>Tinkite</b>		<b>add.</b>
Tinkite	BG 15 b	(add.)
<b>Tomamini Yellow</b>		<b>add.</b>
Tomamini Yellow	NL 89 b	(add.) Amateur Variety=Yes
<b>Topkapi</b>		<b>mod.</b>
Topkapi	FR S15200 a	(mod.)
<b>Trifilia</b>		<b>del.</b>
Trifilia	NL 26 b	(del.)
<b>Tyvelas</b>		<b>del.</b>
Tyvelas	NL 26 b	(del.)
<b>UG 6617</b>		<b>add.</b>
UG 6617	PT 838 b	(add.)
<b>Uzeda</b>		<b>add.</b>
Uzeda	ES 10 b	(add.)

24 *Lycopersicon esculentum* Mill. – Tomato

<b>VP1</b>		<b>mod.</b>
VP1	FR S15200 a	(mod.)

<b>Velocity</b>		<b>del.</b>
Velocity	NL 26 b	(del.)

<b>Vice</b>		<b>add.</b>
Vice	BG 36 b	(add.)

<b>Xarissa</b>		<b>add.</b>
Xarissa	NL 123 a	(add.)

<b>Yoga</b>		<b>del.</b>
Yoga	NL 100 b	(del.)

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

<b>Lenka Ożarowska</b>		<b>add.</b>
Lenka Ożarowska	PL 1087 a	(add.)

<b>Medici</b>		<b>add.</b>
Medici	NL 742 a	(add.)

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

<b>Cocobel</b>		<b>mod.</b>
Cocobel	FR S15200 a	(mod.)

<b>Delinel</b>		<b>mod.</b>
Delinel	FR S15200 a	(mod.)
Delinel	CZ 1187 a	
Delinel	NL 65 b	

<b>Nestos</b>		<b>mod.</b>
Nestos	EL 76 a	(mod.)

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

<b>Obraztsov chiflik 12</b>		<b>add.</b>
Obraztsov chiflik 12	BG 4 a	(add.)

<b>Oxinel</b>		<b>mod.</b>
Oxinel	FR S15200 a	(mod.)

<b>Polder</b>		<b>mod.</b>
Polder	FR S15200 a	(mod.)

<b>Rigalex</b>		<b>mod.</b>
Rigalex	FR S15200 a	(mod.)

<b>Rocdor</b>		<b>mod.</b>
Rocdor	FR S15200 a	(mod.)
Rocdor	PL 1040 a	

<b>Royal</b>		<b>mod.</b>
Royal	FR S9676 a	(mod.)

<b>Tonivert</b>		<b>mod.</b>
Tonivert	FR S9676 a	(mod.)

<b>Verdelys</b>		<b>mod.</b>
Verdelys	FR S9676 a	(mod.)

<b>Vilbel</b>		<b>mod.</b>
Vilbel	FR S15200 a	(mod.)

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

<b>Alaric</b>		<b>mod.</b>
Alaric	FR S11617 a	(mod.)

<b>Fascine</b>		<b>del.</b>
Fascine	NL 108 b	(del.)

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

<b>Sofia</b>		<b>del.</b>
Sofia	NL 78a b	(del.)

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

<b>Agami</b>		<b>mod.</b>
Agami	FR S9676 a	(mod.)

<b>Alexandra</b>		<b>mod.</b>
Alexandra	FR S9676 a	(mod.)

<b>Kelvil</b>		<b>mod.</b>
Kelvil	FR S15200 a	(mod.)

<b>Markana</b>		<b>del.</b>
Markana	NL 274 b	(del.)

28.2 *Pisum sativum* L. (*partim*) >> Round pea Group

<b>Alicia</b>		<b>mod.</b>
Alicia	FR S9676 a	(mod.)

<b>Bomba</b>		<b>mod.</b>
Bomba	FR S15200 a	(mod.)

28.3 *Pisum sativum* L. (*partim*) >> Sugar pea Group

<b>Carouby de Maussane</b>		<b>mod.</b>
Carouby de Maussane	FR a	(mod.)
Carouby	IT 1412 b	
Carouby de Maussane	ES 6390 a	

<b>Corne de bélier</b>		<b>mod.</b>
Corne de bélier	FR S9676 b	(mod.)
Corne de bélier	BE 000	



29.1 *Raphanus sativus* L. >> Radish Group

<b>De dix-huit jours</b>		<b>mod.</b>
De dix-huit jours	FR S15200 S9676 b	(mod.)
De dix-huit jours	CZ 1187 a	

<b>Fluo</b>		<b>mod.</b>
Fluo	FR S15200 a	(mod.)

<b>Rowa</b>		<b>mod.</b>
Rowa	PL 1173 1087 286 92 a	(mod.)

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

<b>Hilds Blauer Herbst und Winter</b>		<b>mod.</b>
Hilds Blauer Herbst und Winter	FR 45006 S11516 b	(mod.) Amateur Variety=Yes

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

<b>Baladona</b>		<b>add.</b>
Baladona	CZ 1275 a	(add.)

<b>Baluroi</b>		<b>mod.</b>
Baluroi	FR S15050 S15200 S9676 b	(mod.)

<b>Beam</b>		<b>add.</b>
Beam	BG 36 b	(add.)

<b>Black Stream PC</b>		<b>add.</b>
Black Stream PC	NL 134a a	(add.)

<b>Bonica</b>		<b>mod.</b>
Bonica	FR S15050 S15200 S9676 a	(mod.)
Bonica	ES 2082 b	

<b>Ciclope</b>		<b>add.</b>
Ciclope	PL 1261 a	(add.)

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

<b>Galine</b>		<b>mod.</b>
Galine	HR 243 a	(del.) Market extension date=30/06/2026
Galine	FR S15050 a	

<b>Gloriana</b>		<b>del.</b>
Gloriana	NL 26 b	(del.)

<b>Piccola</b>		<b>mod.</b>
Piccola	FR S15200 a	(mod.)

<b>Puma</b>		<b>add.</b>
Puma	BG 36 b	(add.)

<b>SS 304</b>		<b>add.</b>
SS 304	CZ 1553 a	(add.)

<b>Vittoria</b>		<b>add.</b>
Vittoria	CZ 1463 a	(add.)

33 *Spinacia oleracea* L. – Spinach

<b>Apache</b>		<b>del.</b>
Apache	NL 95a b	(del.)

<b>Basalt</b>		<b>add.</b>
Basalt	NL 743 a	(add.)

<b>Brolga</b>		<b>del.</b>
Brolga	NL 108 b	(del.)

<b>Calisteo</b>		<b>del.</b>
Calisteo	NL 60 b	(del.)

## 33 Spinacia oleracea L. – Spinach

<b>Dolomite</b>		<b>add.</b>
Dolomite	NL 743 a	(add.)
<b>EL Futuro</b>		<b>del.</b>
EL Futuro	NL 79 b	(del.)
<b>El Caballo</b>		<b>del.</b>
El Caballo	NL 79 b	(del.)
<b>El Forte</b>		<b>del.</b>
El Forte	NL 78 b	(del.)
<b>Ganister</b>		<b>add.</b>
Ganister	NL 743 a	(add.)
<b>Hades</b>		<b>del.</b>
Hades	NL 79 b	(del.)
<b>Haku</b>		<b>add.</b>
Haku	NL 743 a	(add.)
<b>Kauai</b>		<b>del.</b>
Kauai	NL 78 b	(del.)
<b>Maya</b>		<b>del.</b>
Maya	NL 95a b	(del.)
<b>Onyx</b>		<b>add.</b>
Onyx	NL 743 a	(add.)
<b>Opal</b>		<b>add.</b>
Opal	NL 743 a	(add.)

## 33 Spinacia oleracea L. – Spinach

<b>PV-1022</b>		<b>add.</b>
PV-1022	NL 743 a	(add.)
<b>PV-1172</b>		<b>add.</b>
PV-1172	NL 743 a	(add.)
<b>PV-1367</b>		<b>add.</b>
PV-1367	NL 743 a	(add.)
<b>PV-1374</b>		<b>add.</b>
PV-1374	NL 743 a	(add.)
<b>PV-1715</b>		<b>add.</b>
PV-1715	NL 743 a	(add.)
<b>PV-1716</b>		<b>add.</b>
PV-1716	NL 743 a	(add.)
<b>PV-1717</b>		<b>add.</b>
PV-1717	NL 743 a	(add.)
<b>PV-1719</b>		<b>add.</b>
PV-1719	NL 743 a	(add.)
<b>PV-1721</b>		<b>add.</b>
PV-1721	NL 743 a	(add.)
<b>Quartz</b>		<b>add.</b>
Quartz	NL 743 a	(add.)
<b>SV1514VC</b>		<b>del.</b>
SV1514VC	NL 78a b	(del.)

33 *Spinacia oleracea* L. – Spinach

<b>Scorpius</b>		<b>del.</b>
Scorpius	NL 60 b	(del.)

<b>Skarne</b>		<b>add.</b>
Skarne	NL 743 a	(add.)

<b>Talc</b>		<b>add.</b>
Talc	NL 743 a	(add.)

<b>Tectonite</b>		<b>add.</b>
Tectonite	NL 743 a	(add.)

34 *Valerianella locusta* (L.) Laterr. – Corn salad / Lamb's lettuce

<b>Etap</b>		<b>del.</b>
Etap	NL 274 b	(del.)

<b>Granon</b>		<b>del.</b>
Granon	NL 60 b	(del.)

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

<b>Carmana</b>		<b>mod.</b>
Carmana	EL 71 a	(mod.)

<b>The Sutton</b>		<b>add.</b>
The Sutton	CZ 1187 a	(add.)

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

<b>Bonanza</b>		<b>mod.</b>
Bonanza	HR 243 a	(del.) Market extension date=30/06/2026
Bonanza	FR S15050 a	

<b>Overland</b>		<b>del.</b>
Overland	HR 99 a	(del.) Market extension date=30/06/2026

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

<b>SF 2169</b>		<b>add.</b>
SF 2169	ES 10 b	(add.)
<b>SF 2186</b>		<b>add.</b>
SF 2186	ES 10 b	(add.)

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

<b>Bolt</b>		<b>add.</b>
Bolt	CZ 239 a	(add.) Rootstock=Yes Rootstock Info=CUCUR_MMO
<b>RM 703</b>		<b>add.</b>
RM 703	CZ 1266 a	(add.) Rootstock=Yes Rootstock Info=CUCUR_MMO
<b>RM 707</b>		<b>add.</b>
RM 707	CZ 1266 a	(add.) Rootstock=Yes Rootstock Info=CUCUR_MMO

37.4 *Solanum lycopersicum* L. x *S. habrochaites*

<b>Bandix</b>		<b>add.</b>
Bandix	ES 10 b	(add.) Rootstock=Yes Rootstock Info=SOLAN_LHA
<b>Body</b>		<b>del.</b>
Body	NL 78 b	(del.) Rootstock=Yes Rootstock Info=SOLAN_LHA
<b>Brigeor</b>		<b>mod.</b>
Brigeor	FR S12821 b	(mod.)