

SPOLOČNÝ KATALÓG ODRÔD DRUHOV ZELENINY

Dodatok 2023/1

(Text s významom pre EHP)

(2023/C 33/02)

OBSAH

	Strana
Vysvetlivky	21
Zoznam druhov zeleniny	22
1. <i>Allium cepa</i> L.	22
1.1. <i>Allium cepa</i> L. Skupina aggregatum - Šalotka	22
1.2. <i>Allium cepa</i> L. Ceba Group - Cibuľa a jej varianty, Cibuľa kuchynská nakopená	22
3. <i>Allium porrum</i> L. Pór pestovaný	22
4. <i>Allium sativum</i> L. Cesnak kuchynský	22
7. <i>Apium graveolens</i> L. Zeler voňavý	22
7.1. <i>Apium graveolens</i> L. Skupina Zeler voňavý stopkový	22
7.2. <i>Apium graveolens</i> L. Skupina Zeler voňavý bulvový	22
9. <i>Beta vulgaris</i> L.	22
9.1. <i>Beta vulgaris</i> L. Skupina Cvikla/Repa obyčajná vrátane Cheltenhamskej	22
9.2. <i>Beta vulgaris</i> L. Skupina Repa obyčajná pravá špenátová alebo zeleninová (mangold)	22
10. <i>Brassica oleracea</i> L.	23
10.1. <i>Brassica oleracea</i> L. Skupina Kel kučeravý	23
10.2. <i>Brassica oleracea</i> L. Skupina Karfiol	23
10.3. <i>Brassica oleracea</i> L. Skupina brokolice (kapusta obyčajná špargľová)	23
10.4. <i>Brassica oleracea</i> L. Skupina Kel ružičkový	23
10.5. <i>Brassica oleracea</i> L. Skupina Kel hlávkový	23
10.6. <i>Brassica oleracea</i> L. Skupina Capitata (Kapusta biela)	23
10.7. <i>Brassica oleracea</i> L. Skupina Capitata (Kapusta červená)	23
10.8. <i>Brassica oleracea</i> L. Skupina Kaleráb	23
10.9. <i>Brassica oleracea</i> L. Skupina kapusty listové	23
10.10. <i>Brassica oleracea</i> L. Skupina Tronchuda (kapusta bezhlávková)	23
12. <i>Capsicum annuum</i> L. Paprika ročná	24
13. <i>Cichorium endivia</i> L. Čakanka štrbáková	25
13.1. <i>Cichorium endivia</i> L. Čakanka štrbáková pravá kučeravá	25
13.2. <i>Cichorium endivia</i> L. Čakanka štrbáková pravá širokolistá	25
14. <i>Cichorium intybus</i> L. Čakanka obyčajná	25
14.1. <i>Cichorium intybus</i> L. Skupina Čakanka obyčajná pre puky	25
14.2. <i>Cichorium intybus</i> L. Skupina Čakanka obyčajná siata cigóriová	25
14.3. <i>Cichorium intybus</i> L. Skupina Čakanka obyčajná siata cigóriová	25
15. <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Dyňa červená	25
16. <i>Cucumis melo</i> L. Melón cukrový	26

	Strana
17. <i>Cucumis sativus</i> L. Uhorka siata/Angúria	26
17.1. <i>Cucumis sativus</i> L. Skupina Uhorka siata šalátová	26
17.2. <i>Cucumis sativus</i> L. Skupina Uhorka siata nakladačka	26
19. <i>Cucurbita pepo</i> L. Tekvica obyčajná pravá (špargľová) alebo patizónová	27
21. <i>Daucus carota</i> L. Mrkva obyčajná	27
21.1. <i>Daucus carota</i> L. Mrkva obyčajná	27
21.2. <i>Daucus carota</i> L. Mrkva krmna	27
22. <i>Foeniculum vulgare</i> Mill. Fenikel obyčajný - Skupina Azoricum	27
23. <i>Lactuca sativa</i> L. Šalát siaty	27
24. <i>Solanum lycopersicum</i> L. Rajčiak jedlý	28
25. <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A. W. Hill Petržlen záhradný	29
26. <i>Phaseolus coccineus</i> L. Fazuľa šarlátová	29
27. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Fazuľa záhradná	29
27.1. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Skupina Fazuľa záhradná kričkovitá	29
27.2. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Skupina Fazuľa záhradná tyčová	29
29. <i>Raphanus sativus</i> L.	30
29.1. <i>Raphanus sativus</i> L. Skupina Redkev siata pravá	30
29.2. <i>Raphanus sativus</i> L. Skupina Redkev siata čierna	30
34. <i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterr. Valeriánka poľná	30
35. <i>Vicia faba</i> L. (partim) Bôb obyčajný	30
37. Druhy a medzidruhové kríženia, ktoré je možné použiť ako podzemky	30
37.1. <i>Cucurbita ficifolia</i> Bouché	30
37.2. <i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>C. moschata</i> Duch.	30
37.3. <i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl.	30
37.4. <i>Lycopersicon esculentum</i> L. x <i>S. habrochaites</i>	30
37.5. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. pimpinellifolium</i>	30
37.6. <i>Sicyos angulatus</i>	31
37.7. <i>Cucurbita moschata</i>	31
37.8. <i>Solanum torvum</i> Sw.	31
37.9. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum torvum</i>	31
37.10. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. peruvianum</i>	31
37.11. <i>Solanum lycopersicum</i> L.	31
37.12. <i>Solanum aethiopicum</i>	31
37.13. <i>Capsicum annuum</i>	31
37.14. <i>Citrullus lanatus</i>	31
37.15. <i>Cucumis melo flexuosus</i> x <i>Cucumis melo melo</i>	31
37.16. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum aethiopicum</i>	31
37.17. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. cheesmaniae</i>	31

VYSVETLIVKY

1. V tomto dodatku ku konsolidovanému zneniu spoločného katalógu odrôd druhov zeleniny z roku 2021 ⁽¹⁾ sa zohľadňujú zmeny, ktoré bolo potrebné doplniť vzhľadom na informácie, ktoré Komisia dostala od členských štátov.
2. Tento dodatok nadväzuje na členenie prijaté v konsolidovanom znení z roku 2021. Môžu sa použiť vysvetlivky z tohto vydania.
3. Tento dodatok sa týka oznámení prijatých od 1. do 30. novembra 2022.
4. Zmeny vykonané v konsolidovanom znení z roku 2021 sa uvádzajú v stĺpci 4 takto:
 - (add.): znamená, že do spoločného katalógu bola zavedená nová položka,
 - (mod.): znamená, že existujúca položka bola zmenená. Označeniami, ktoré sa týkajú tejto položky v súčasnom dodatku, sa nahrádzajú označenia v konsolidovanom znení z roku 2021,
 - (del.): znamená, že položka a všetky označenia, ktoré sa jej týkajú, sa zo spoločného katalógu vypustili.
5. Tento dodatok sa týka oznámených odrôd, na ktoré sa vzťahujú ustanovenia článku 16 ods. 1 smernice Rady 2002/55/ES ⁽²⁾.
6. Ak sa v konsolidovanom znení z roku 2021 nenachádza kód udržiavateľa, jeho meno a adresu možno získať od orgánu uvedeného v zozname pre príslušný členský štát alebo príslušnú krajinu EZVO.

⁽¹⁾ Konsolidované znenie z 13. decembra 2021:
https://ec.europa.eu/food/plant/plant_propagation_material/plant_variety_catalogues_databases_en

⁽²⁾ Ú. v. ES L 193, 20.7.2002, s. 33.

1. *Allium cepa* L. -

1	2	3	4
1	Allium cepa L. - Aggregatum Group - Shallot		
2 Barolo Yakama	Allium cepa L. - Cepa Group - Onion, Echalion a NL 26 a NL 8		H (add.) H (add.)

3. *Allium porrum* L. - Leek

1	2	3	4
Below Zero Warwick			(del.) (del.)

4. *Allium sativum* L. - Garlic

1	2	3	4

4. *Allium sativum* L. - Garlic - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
Oldřich	a CZ 1667		(add.) V

7. *Apium graveolens* L. - Celery

1	2	3	4
1	Apium graveolens L. - Celery Group		
2 Dukiz	Apium graveolens L. - Celeriac Group a NL 60		H (add.)

9. *Beta vulgaris* L. -

1	2	3	4
1	Beta vulgaris L. - Garden Beet Group (Beetroot, including Cheltenham beet)		
2 Sima	Beta vulgaris L. - Leaf Beet Group (Spinach beet or Chard) a ES 611		(mod.)

10. *Brassica oleracea* L. -

1	2	3	4
1	Brassica oleracea L. - Kale Group		
Kadet	a CZ x		(mod.)
2	Brassica oleracea L. - Cauliflower Group		
Evita			(del.)
Peron			(del.)
Pierce	b NL 108		H (add.)
3	Brassica oleracea L. - Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type)		
Montebello	a NL x		H (mod.)
Symbol			f: 30.6.2025
4	Brassica oleracea L. - Brussels Sprouts Group		
Long Island	a CZ x		(mod.)
Mistletoe			(del.)
5	Brassica oleracea L. - Savoy Cabbage Group		
6	Brassica oleracea L. - Capitata Group - White cabbage		
7	Brassica oleracea L. - Capitata Group - Red cabbage		
8	Brassica oleracea L. - Kohlrabi Group		
Elvo	b NL 108		H (add.)
Koge	b NL 108		H (add.)
9	Brassica oleracea L. - Palm Kale Group		
10	Brassica oleracea L. - Tronchuda Group (Portuguese cabbage)		

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

1	2	3	4
1	Brassica oleracea L. - Kale Group		
2	Brassica oleracea L. - Cauliflower Group		
3	Brassica oleracea L. - Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type)		

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

1	2	3	4
4	Brassica oleracea L. - Brussels Sprouts Group		
5	Brassica oleracea L. - Savoy Cabbage Group		
6	Brassica oleracea L. - Capitata Group - White cabbage		
Marwei	b DE 8147		(add.)
7	Brassica oleracea L. - Capitata Group - Red cabbage		
8	Brassica oleracea L. - Kohlrabi Group		
Niebieska Maslowa	a CZ x, b AT 148		(mod.)
9	Brassica oleracea L. - Palm Kale Group		
10	Brassica oleracea L. - Tronchuda Group (Portuguese cabbage)		

12. Capsicum annuum L. - Chili, Pepper

1	2	3	4
Aveda	b EL 21		H (add.)
Breakbeat	a NL 108		H (add.)
Derio	a ES 611		(mod.)
Gaia	b EL 21		H (add.)
Graciosa	a NL 79		H (add.)
Ibarroria	a ES 611		(mod.)
Iker	b ES 611		(mod.)
Izartxo	a ES 611		H (mod.)
Leuna	b ES 611		(mod.)
Luzea	b ES 611		(mod.)
Maddiper	a ES 611		H (mod.)
Meshur48	a NL 26		H (add.)
Nanoper	a ES 611		H (mod.)
PA19 1913	a NL 50		H (add.)(1)
Palette	b EL 21		H (add.)
Salwara			f: 30.6.2025
Vortex	a NL 79		H (add.)

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

1	2	3	4
Sparky	b NL 728		H (add.)(4)

13. Cichorium endivia L. - Endive

1	2	3	4
1 Theos	Cichorium endivia L. - Curled-leaved endive		(del.)
2	Cichorium endivia L. - Plain-leaved endive		

14. Cichorium intybus L. - Chicory

1	2	3	4
1	Cichorium intybus L. - Witloof Chicory Group		
2	Cichorium intybus L. - Leaf Chicory Group (Large-leaved chicory / Italian chicory)		
3	Cichorium intybus L. - Industrial (Root) Chicory Group		

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

1	2	3	4
1 Di Bruxelles	Cichorium intybus L. - Witloof Chicory Group b DE 7480		(add.)
2	Cichorium intybus L. - Leaf Chicory Group (Large-leaved chicory / Italian chicory)		
3	Cichorium intybus L. - Industrial (Root) Chicory Group		

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

1	2	3	4
Billy Megane			(del.) f: 30.6.2025

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

1	2	3	4
Olakala			f: 30.6.2025
Paladar	a ES 98		H (add.)
Regalo	a EL 18		H (add.)
Vishal			(del.)

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

1	2	3	4
Yunak	b DE 9989		(add.)

16. *Cucumis melo* L. - Melon

1	2	3	4
Donelo	a NL 135		H (add.)
Egesto	a NL 26		H (add.)
Kiyomi	a NL 26		H (add.)
Plinto			(del.)
Robur	a NL 79		H (add.)
Rubial	a NL 108		H (add.)
Wiz			f: 30.6.2025
Yacal	a NL 108		H (add.)

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

1	2	3	4
1	Cucumis sativus L. - Cucumber Group		
Avanturin	a NL 26		H (add.)
E23B16176	a NL 26		H (add.)(1)
Feryal	a NL 79		H (add.)
Joyfit	a NL 108		H (add.)
Raghad	a NL 26		H (add.)
Raneem			(del.)
Sthenos	a NL 5		H (add.)
2	Cucumis sativus L. - Gherkin Group		
Nibali			(del.)

19. Cucurbita pepo L. - Marrow or Courgette

1	2	3	4
Medusa			f: 30.6.2025
Patio Star			(del.)
Shasta			f: 30.6.2025
Summer Ball			(del.)

21. Daucus carota L. - Carrot

1	2	3	4
1	Daucus carota L. - Carrot		
Hami	a CZ 1145		H (add.)
Korada	a CZ 1145		H (add.)
2	Daucus carota L. - Fodder carrot		

22. Foeniculum vulgare Mill. - Fennel - Azoricum Group

1	2	3	4
Selma			(del.)

23. Lactuca sativa L. - Lettuce

1	2	3	4
Bangalor	b ES 382		(add.)
Candanchu	b ES 63		(add.)
Cosima	a DE 7653		(mod.)
Elasta			(del.)
Freya	b ES 382		(add.)
Horisha	b ES 382		(add.)
Kleta	b ES 382		(add.)
Ordino			(del.)

23. Lactuca sativa L. - Lettuce - Conservation varieties

1	2	3	4
Feans	a ES 398		(add.) Region of origin:Galicia

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Ajeet			(del.)
Amairy	a NL 108		H (add.)
Amelita	a NL 78a		H (add.)
Anemon			(del.)
Apaseo	a NL 8		H (add.)
Bella Swan	a NL 79		H (add.)
Carole	a NL 8		H (add.)
Cauca	a NL 8		H (add.)
Climono	a NL 79		H (add.)
Histar			f: 30.6.2025
Juliet			(del.)
Klhausa	a NL 5		H (add.)
Leoncino	a NL 108		H (add.)
Marutti			f: 30.6.2025
Meridian			f: 30.6.2025
Mogami	a NL 108		H (add.)
Navetta	a NL 78a		H (add.)
Nerorosa 01	a NL 60		H (add.)
NUN 06003	a NL 60		H (add.)(1)
NUN 09261			(del.)
Oxxalana	a NL 99		H (add.)
Pablona			f: 30.6.2025
Paxolini	a NL 99		H (add.)
Praktor			(del.)
Red Pearl			(del.)
Ship Saint			(del.)
Simeria			f: 30.6.2025
Supranax	a NL 99		H (add.)
Sweet Olive			(del.)
Totem			(del.)
Vardanza	b ES 10		H (add.)
Vesper			(del.)
Vijay			(del.)

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

1	2	3	4
Donnavita	b DE 4676		(add.)
Duttingold	b DE 4676		(add.)

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

1	2	3	4

25. *Petroselinum crispum* (Mill.) Nyman ex A. W. Hill - Parsley - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
Venus	b DE 9989		(add.)

26. *Phaseolus coccineus* L. - Runner bean

1	2	3	4
Benchmaster			(del.)
Celebration			(del.)
Firestorm			(del.)
Naivasha			(del.)
Red Rum			(del.)
St George			(del.)
Stardust			(del.)
Wisley Magic			(del.)

27. *Phaseolus vulgaris* L. - French bean

1	2	3	4
1	Phaseolus vulgaris L. - Dwarf French Bean Group		
Alavesa	a ES 611		(mod.)
Malen	a ES 611		(mod.)
2	Phaseolus vulgaris L. - Climbing French Bean Group		
Nestos	a EL 76		(add.)
Pintarka	a ES 611		(mod.)
Tolosana	a ES 611		(mod.)

29. *Raphanus sativus* L. -

1	2	3	4
1	Raphanus sativus L. - Radish Group		
Cerasella			= Cherry Belle
Cherry Belle	a CZ 1187, a NL x		(mod.) Cerasella IT
- Ciliegia	b IT 66		
Ciliegia			= Cherry Belle
Lunar			(del.)
2	Raphanus sativus L. - Black Radish Group		

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

1	2	3	4
Clara	a CZ 1498		(add.)
Medaillon			(del.)

35. *Vicia faba* L. - Broad bean

1	2	3	4
Carmana	a EL 71		(add.)
Patricia	b ES 10		H (add.)
Toubkal	a ES 6375		H (add.)

37. - Species and interspecific crossings for use as rootstocks

1	2	3	4
1	<i>Cucurbita ficifolia</i> Bouché -		
2	<i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>C. moschata</i> Duch. -		
3	<i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl. -		
4	<i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. habrochaites</i>		
Espartano	a NL 26		H (add.)
Tronix	b ES 10		H (add.)
5	<i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. pimpinellifolium</i> -		

37. - Species and interspecific crossings for use as rootstocks

1	2	3	4
6	<i>Sicyos angulatus</i> -		
7	<i>Cucurbita moschata</i> -		
8	<i>Solanum torvum</i> Sw. -		
9	<i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum torvum</i> -		
10	<i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. peruvianum</i> -		
11	<i>Solanum lycopersicum</i> L. -		
12	<i>Solanum aethiopicum</i> -		
13	<i>Capsicum annuum</i> -		
14	<i>Citrullus lanatus</i> -		
15	<i>Cucumis melo flexuosus</i> x <i>Cucumis melo melo</i> -		
16	<i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum aethiopicum</i> -		
17	<i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. cheesmaniae</i>		