

## ZAJEDNIČKI KATALOG SORATA POVRTNIH VRSTA

Dodatak 2021/12

(Tekst značajan za EGP)

(2021/C 503/02)

## SADRŽAJ

Stranica

Legenda .....	10
Popis povrtnih vrsta .....	11
1. <i>Allium cepa</i> L. ....	11
1.1. <i>Allium cepa</i> L. Skupina <i>Aggregatum</i> .....	11
1.2. <i>Allium cepa</i> L. Skupina <i>Cepa</i> .....	11
4. <i>Allium sativum</i> L. Češnjak .....	11
10. <i>Brassica oleracea</i> L. ....	11
10.1. <i>Brassica oleracea</i> L. Skupina Kelj lisnati .....	11
10.2. <i>Brassica oleracea</i> L. Skupina Cvjetača .....	11
10.3. <i>Brassica oleracea</i> L. Skupina brokula (kalabrijska brokula i brokula) .....	11
10.4. <i>Brassica oleracea</i> L. Skupina Kelj pupčar .....	12
10.5. <i>Brassica oleracea</i> L. Skupina Kelj .....	12
10.6. <i>Brassica oleracea</i> L. Skupina <i>Capitata</i> (kupus bijeli) .....	12
10.7. <i>Brassica oleracea</i> L. Skupina <i>Capitata</i> (kupus crveni) .....	12
10.8. <i>Brassica oleracea</i> L. Skupina Korabica .....	12
10.9. <i>Brassica oleracea</i> L. Skupina Lisnati kelj .....	12
10.10. <i>Brassica oleracea</i> L. Skupina Tronchuda (portugalski kupus) .....	12
12. <i>Capsicum annuum</i> L. Chilli ili paprika .....	12
14. <i>Cichorium intybus</i> L. Radič .....	13
14.1. <i>Cichorium intybus</i> L. Skupina Radič za pospješivanje .....	13
14.2. <i>Cichorium intybus</i> L. Skupina Lisnati i glavati radič .....	13
14.3. <i>Cichorium intybus</i> L. Skupina Industrijska cikorija .....	13
15. <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Lubenica .....	13
16. <i>Cucumis melo</i> L. Dinja .....	13
17. <i>Cucumis sativus</i> L. Krastavac .....	13
17.1. <i>Cucumis sativus</i> L. Skupina Krastavac .....	13
17.2. <i>Cucumis sativus</i> L. Skupina Krastavac kornišon .....	14
20. <i>Cynara cardunculus</i> L. ....	14
20.1. <i>Cynara cardunculus</i> L. Skupina Artičoka .....	14
20.2. <i>Cynara cardunculus</i> L. Skupina Karda .....	14
21. <i>Daucus carota</i> L. Mrkva .....	14
21.1. <i>Daucus carota</i> L. Mrkva .....	14
21.2. <i>Daucus carota</i> L. Stočna mrkva .....	14

	<i>Stranica</i>
23. <i>Lactuca sativa</i> L. Salata .....	15
24. <i>Solanum lycopersicum</i> L. Rajčica .....	15
25. <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A. W. Hill Peršin .....	16
27. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Grah mahunar .....	16
27.1. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Skupina Grah mahunar niski .....	16
27.2. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Skupina Grah mahunar visoki .....	16
29. <i>Raphanus sativus</i> L. ....	17
29.1. <i>Raphanus sativus</i> L. Skupina Rotkvica .....	17
29.2. <i>Raphanus sativus</i> L. Skupina Rotkva .....	17
32. <i>Solanum melongena</i> L. Patliđan .....	17
33. <i>Spinacia oleracea</i> L. Špinat .....	17
36. <i>Zea mays</i> L. (partim) .....	18
36.1. <i>Zea mays</i> L. Skupina Kukuruz šećerac .....	18
36.2. <i>Zea mays</i> L. Skupina Kukuruz kokičar .....	18

**ZAJEDNIČKI KATALOG**

1. Ovaj dodatak pročišćenoj verziji zajedničkog kataloga sorata povrtnih vrsta iz 2020. <sup>(1)</sup> sadržava izmjene koje je trebalo dodati kako bi se uzeli u obzir podaci koje su Komisiji dostavile države članice.
2. U ovom se dodatku slijedi potpodjela iz pročišćene verzije iz 2020. Moguće je upućivanje na legendu tog izdanja.
3. Ovaj dodatak obuhvaća obavijesti primljene u razdoblju od 1. do 31. listopada 2021.
4. Izmjene pročišćene verzije iz 2020. navode se u stupcu 4. na sljedeći način:
  - (add.): znači novi unos u zajednički katalog,
  - (mod.): znači izmjena postojećeg unosa. Navodima koji se odnose na taj unos u ovom dodatku zamjenjuju se navodi iz pročišćene verzije iz 2020.,
  - (del.): znači brisanje unosa i svih navoda koji se na njega odnose iz zajedničkog kataloga.
5. Ovaj se dodatak odnosi na prijavljene sorte na koje se primjenjuju odredbe članka 16. stavka 1. Direktive Vijeća 2002/55/EZ <sup>(2)</sup>.
6. Ako u pročišćenoj verziji iz 2020. nema oznake održavatelja sorte, njegovo ime i adresa mogu se dobiti od tijela navedenog na popisu za određenu državu članicu ili državu EFTA-e.

---

<sup>(1)</sup> Pročišćena verzija od 12. studenoga 2020.:

[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> SL L 193, 20.7.2002., str. 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>		
Armina	a CZ 1495		H (add.)
Hilton			(del.)
Kasa	a CZ 1495		H (add.)
Mission			(del.)
Napoleon			(del.)
Siesta	a CZ 1495		(add.)
Stamford			(del.)

4. *Allium sativum* L. - Garlic

1	2	3	4
Hanácký paličák	a CZ 1543		(add.) V

10. *Brassica oleracea* L. -

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Brassica oleracea L. - Kale Group</b>		
<b>2</b>	<b>Brassica oleracea L. - Cauliflower Group</b>		
Cleobis			(del.)
Falcano			(del.)= Marine
Hulk	a IT 66		H (add.)
Karnabit			(del.)
Livingstone			(del.)
Marine			(del.)
N39	a IT 66		H (add.)(1)
Planner			(del.)
<b>3</b>	<b>Brassica oleracea L. - Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type)</b>		
Bacano			(del.)
IN7011	a IT 1240		(add.)(1)
Thunder Dome			(del.)

## 10. Brassica oleracea L. -

1	2	3	4
<b>4</b>	<b>Brassica oleracea L. - Brussels Sprouts Group</b>		
Cumulus			(del.)
Helemus			(del.)
Millennium			(del.)
Plutus			(del.)
<b>5</b>	<b>Brassica oleracea L. - Savoy Cabbage Group</b>		
Milwaukee			(del.)
<b>6</b>	<b>Brassica oleracea L. - Capitata Group - White cabbage</b>		
Albounor			(del.)
Braxan			(del.)
Factor			(del.)
Globot			(del.)
Piramix	a IT 66		H (add.)
Qualitoria			(del.)
Ramkila			(del.)
Ramkila Star			(del.)
Reactor			(del.)
Verve	a NL 8		H (add.)
<b>7</b>	<b>Brassica oleracea L. - Capitata Group - Red cabbage</b>		
Rebecca			(del.)
<b>8</b>	<b>Brassica oleracea L. - Kohlrabi Group</b>		
Kondor	a NL 8		H (add.)
<b>9</b>	<b>Brassica oleracea L. - Palm Kale Group</b>		
<b>10</b>	<b>Brassica oleracea L. - Tronchuda Group (Portuguese cabbage)</b>		

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

1	2	3	4
Arabesca	a NL 108		H (add.)
PA16 215	a NL 50		H (add.)(1)
Salmeron			(del.)
SLP2B322			(del.)
Sunakku Yuzu	a ES 6219		H (add.)

**14. Cichorium intybus L. - Chicory**

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Cichorium intybus L. - Witloof Chicory Group</b>		
<b>2</b>	<b>Cichorium intybus L. - Leaf Chicory Group (Large-leaved chicory / Italian chicory)</b>		
<b>3</b>	<b>Cichorium intybus L. - Industrial (Root) Chicory Group</b>		
Bronze			(del.)
Dendrite			(del.)

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

1	2	3	4
Lapis			(del.)
Sangria			(del.)

**16. Cucumis melo L. - Melon**

1	2	3	4
Don Juan			(del.)
Eiffel	b ES 538		H (add.)
Hilario			(del.)
Majasty	a NL 26		H (add.)
Mural			(del.)
Osiris			(del.)
Royal			(del.)
Tirhum			(del.)

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Cucumis sativus L. - Cucumber Group</b>		
Arnaud			(del.)
Excalibur			(del.)
Merkuriusz			(del.)
Monir			(del.)

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

1	2	3	4
<b>2</b>	<b>Cucumis sativus L. - Gherkin Group</b>		
Apalosa	a CZ 1495		H (add.)
Hermina	a CZ 1495		H (add.)

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 Group</b>		
Party Time	b NL 728		H (add.)
<b>2</b>	<b>Cucumis sativus L. - Gherkin Group</b>		

20. *Cynara cardunculus* L. -

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Cynara cardunculus L. - Globe Artichoke Group</b>		
<b>2</b>	<b>Cynara cardunculus L. - Cardoon Group</b>		

20. *Cynara cardunculus* L. - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Cynara cardunculus L. - Globe Artichoke Group</b>		
Nantski 3			(del.)
<b>2</b>	<b>Cynara cardunculus L. - Cardoon Group</b>		

21. *Daucus carota* L. - Carrot

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Daucus carota L. - Carrot</b>		
Berdina			(del.)
Cadix			(del.)
Panama			(del.)
Sirkana	b FR S13112, a NL 60		H (mod.)
<b>2</b>	<b>Daucus carota L. - Fodder carrot</b>		

**21. *Daucus carota* L. - Carrot - Varieties developed for growing under particular conditions**

1	2	3	4
<b>1</b> Nantski 3	<b>Daucus carota</b> L. - Carrot b BG 48		(add.)
<b>2</b>	<b>Daucus carota</b> L. - Fodder carrot		

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

1	2	3	4
Bonispy	a NL 79		(add.)
Donatella	b NL 375		(add.)
Excalibur			(del.)
PAG 1001	b ES 6212		(mod.)(1)
PAG 1002	b ES 6212		(mod.)(1)
PAG 2001	b ES 6212		(mod.)(1)
PAG 2002	b ES 6212		(mod.)(1)
PAG 2003	b ES 6212		(mod.)(1)
PAG 2004	b ES 6212		(mod.)(1)

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

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

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

1	2	3	4
Antonov	b NL 26		H (add.)
Arrecife	a NL 79		H (add.)
Bellioso	a NL 108		H (add.)
Boing			(del.)
Bononia	b BG x		(add.)
Brooks	a IT 534		H (add.)
Heavioso	a NL 108		H (add.)
Ibeth	a NL 79		H (add.)
IE 46	b ES 6236		H (add.)(1)
Kizomba	b ES 84		H (add.)
Lemonax	a NL 99		H (add.)
MG600	a IT x		H (add.)(1)
MG613	a IT x		H (add.)(1)



24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
MS TX 2036	b ES 382		H (add.)(1)
Naxos			(del.)
Nocerino			(del.)
Numantino	a NL 79		H (add.)
Pamina	a IT 1401		H (add.)
Posillipo	b NL 108		H (add.)
Rokyto	a NL 78a		H (add.)
Salastar	a IT 141		H (add.)
Salathor	a IT 141		H (add.)
Sassolino	a IT 534		H (add.)
Sinú			(del.)
Suca 545	b ES 10		H (add.)
Tintink			(del.)
Toluca	a NL 8		H (add.)
Tomaxo	a NL 99		H (add.)
Trapezitsa	b BG x		(add.)
Turrialba	a NL 8		H (add.)
Xenia	a NL 99		(add.)
Xolany	a NL 99		H (add.)
Xylia	a NL 99		H (add.)
Zannyno	a IT 534		H (add.)

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

1	2	3	4
Corsica	a NL 8		H (add.)
Monica	a NL 8		H (add.)
Romanica	a NL 8		H (add.)

27. *Phaseolus vulgaris* L. - French bean

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Phaseolus vulgaris L. - Dwarf French Bean Group</b>		
Monika	a CZ 256		(add.)
<b>2</b>	<b>Phaseolus vulgaris L. - Climbing French Bean Group</b>		
Bilma			(del.)
Conga	a CZ 1498		(add.)

27. *Phaseolus vulgaris* L. - French bean

1	2	3	4
Cumbia	a CZ 1498		(add.)
Disco	a CZ 1498		(add.)
Hiphop	a CZ 1498		(add.)
Hula	a CZ 1498		(add.)
Mambo	a CZ 1498		(add.)
Walze	a CZ 1498		(add.)

29. *Raphanus sativus* L. -

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Raphanus sativus L. - Radish Group</b>		
Avatar			(del.)
Edri cherveni	b BG 16		(add.)
Gudar			(del.)
Millom	b NL 108		H (add.)
Rafting	a NL 8		H (add.)
Recife	a NL 8		H (add.)
Rhino	a NL 8		H (add.)
Testo			(del.)
<b>2</b>	<b>Raphanus sativus L. - Black Radish Group</b>		

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

1	2	3	4
BB SEG 0741	a NL 4		H (add.)(1)

33. *Spinacia oleracea* L. - Spinach

1	2	3	4
San Carlos			(del.)
San Moreno			(del.)

**36. Zea mays L. -**

1	2	3	4
<b>1</b> Bonus GH 5704 GH13082 Primetime	<b>Zea mays L. - Sweet Corn Group</b>		f: 30.6.2023 (del.) (del.) (del.)
<b>2</b>	<b>Zea mays L. - Popcorn Group</b>		