

CATALOGUL COMUN AL SOIURILOR DE LEGUME

Suplimentul 2021/10

(Text cu relevanță pentru SEE)

(2021/C 443/02)

CONȚINUT

	Pagină
Legendă	29
Lista soiurilor de legume	30
1. <i>Allium cepa</i> L.	30
1.1. <i>Allium cepa</i> L. Grupul <i>Aggregatum</i> - Ceapă eșalotă	30
1.2. <i>Allium cepa</i> L. Grupul <i>Cepa</i> - Ceapă și ceapă eșalotă tip „banană”	30
4. <i>Allium sativum</i> L. Usturoi	30
9. <i>Beta vulgaris</i> L.	30
9.1. <i>Beta vulgaris</i> L. Grupul <i>Sfeclă de grădină</i> (<i>Sfeclă roșie</i> , inclusiv <i>sfeclă Cheltenham</i>)	30
9.2. <i>Beta vulgaris</i> L. Grupul <i>Sfeclă de pețiol sau mangold</i>	30
10. <i>Brassica oleracea</i> L.	30
10.1. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul <i>Varză de frunză</i>	30
10.2. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul <i>Conopidă</i>	30
10.3. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul <i>Broccoli</i> (tip <i>calabrez</i> și tip <i>germinativ</i>)	30
10.4. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul <i>Varză de Bruxelles</i>	30
10.5. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul <i>Varză creață</i>	30
10.6. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul <i>Capitata</i> (<i>Varză albă</i>)	30
10.7. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul <i>Capitata</i> (<i>Varză roșie</i>)	31
10.8. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul <i>Gulie</i>	31
10.9. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul <i>Varză kale «Nero di Toscana»</i>	31
10.10. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul <i>Tronchuda</i> (<i>Varză portugheză</i>)	31
11. <i>Brassica rapa</i> L.	31
11.1. <i>Brassica rapa</i> L. Grupul <i>Varză chinezească</i>	31
11.2. <i>Brassica rapa</i> L. Grupul <i>Nap</i>	31
12. <i>Capsicum annuum</i> L. Ardei	31
15. <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai <i>Pepene verde</i>	32
16. <i>Cucumis melo</i> L. <i>Pepene galben</i>	32
17. <i>Cucumis sativus</i> L. <i>Castravete</i>	32
17.1. <i>Cucumis sativus</i> L. Grupul <i>Castravete tip lung</i>	32
17.2. <i>Cucumis sativus</i> L. Grupul <i>Castravete tip cornișon</i>	32
19. <i>Cucurbita pepo</i> L. <i>Dovlecel comun</i>	33
21. <i>Daucus carota</i> L. <i>Morcov</i>	33
21.1. <i>Daucus carota</i> L. <i>Morcov</i>	33
21.2. <i>Daucus carota</i> L. <i>Morcov furajer</i>	33
23. <i>Lactuca sativa</i> L. <i>Salată</i>	33

	Pagină
24. <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomate	34
27. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Fasole	34
27.1. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Grupul Fasole pitică	34
27.2. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Grupul Fasole urcătoare	34
28. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Mazăre	34
28.1. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Grupul Mazăre cu bob zbârcit	34
28.2. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Grupul Mazăre cu bob neted	35
28.3. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Grupul Mazăre dulce	35
29. <i>Raphanus sativus</i> L.	35
29.1. <i>Raphanus sativus</i> L. Grupul Ridiche	35
29.2. <i>Raphanus sativus</i> L. Grupul Ridiche neagră	35
33. <i>Spinacia oleracea</i> L. Spanac	35
35. <i>Vicia faba</i> L. (partim) Bob	35
36. <i>Zea mays</i> L. (partim)	36
36.1. <i>Zea mays</i> L. Grupul Porumb zaharat	36
36.2. <i>Zea mays</i> L. Grupul Porumb de floricele	36
37. Specii și soiuri obținute din încrucișări interspecifice destinate utilizării ca portaltoaie	36
37.1. <i>Cucurbita ficifolia</i> Bouché	36
37.2. <i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>C. moschata</i> Duch.	36
37.3. <i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl.	36
37.4. <i>Lycopersicon esculentum</i> L. x <i>S. habrochaites</i>	36
37.5. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. pimpinellifolium</i>	36
37.6. <i>Sicyos angulatus</i>	36
37.7. <i>Cucurbita moschata</i>	36
37.8. <i>Solanum torvum</i> Sw.	36
37.9. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum torvum</i>	36
37.10. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. peruvianum</i>	36
37.11. <i>Solanum lycopersicum</i> L.	36
37.12. <i>Solanum aethiopicum</i>	37
37.13. <i>Capsicum annuum</i>	37
37.14. <i>Citrullus lanatus</i>	37
37.15. <i>Cucumis melo flexuosus</i> x <i>Cucumis melo melo</i>	37
37.16. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum aethiopicum</i>	37
37.17. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. cheesmaniae</i>	37

LEGENDĂ

1. Prezentul supliment la versiunea consolidată din 2020 a Catalogului comun al soiurilor de legume ⁽¹⁾ include modificările a căror adăugare a fost necesară pentru a se ține cont de informațiile primite de Comisie din partea statelor membre.
2. Prezentul supliment respectă subdiviziunea adoptată în versiunea consolidată din 2020. Se poate face trimitere la legenda prezentei ediții.
3. Prezentul supliment vizează notificările primite în perioada 1 iulie 2021-31 august 2021.
4. Modificările aduse versiunii consolidate din 2020 sunt indicate în coloana 4, după cum urmează:
 - (add.): înseamnă o poziție nouă introdusă în catalogul comun;
 - (mod.): înseamnă o modificare a unei poziții existente. Indicațiile privind respectiva poziție din prezentul supliment le înlocuiesc pe cele din versiunea consolidată din 2020;
 - (del.): înseamnă că poziția respectivă și toate trimerile la aceasta sunt eliminate din catalogul comun.
5. Prezentul supliment se referă la soiurile notificate în cazul cărora se aplică dispozițiile de la articolul 16 alineatul (1) din Directiva 2002/55/CE a Consiliului ⁽²⁾.
6. În cazul în care codul unui menținător nu figurează în versiunea consolidată din 2020, numele și adresa acestuia pot fi obținute de la autoritatea indicată în lista pentru statul membru sau statul AELS în cauză.

⁽¹⁾ Versiunea consolidată din 12 noiembrie 2020:
https://ec.europa.eu/food/plant/plant_propagation_material/plant_variety_catalogues_databases_en

⁽²⁾ JO L 193, 20.7.2002, p. 33.

1. Allium cepa L. -

1	2	3	4
1	Allium cepa L. - Aggregatum Group - Shallot		
2 Alcor Wega	Allium cepa L. - Cepa Group - Onion, Echalion		(del.) f: 30.6.2024

4. Allium sativum L. - Garlic

1	2	3	4
Mega			f: 30.6.2024

9. Beta vulgaris L. -

1	2	3	4
1 Turkus	Beta vulgaris L. - Garden Beet Group (Beetroot, including Cheltenham beet)		f: 30.6.2024
2	Beta vulgaris L. - Leaf Beet Group (Spinach beet or Chard)		

10. Brassica oleracea L. -

1	2	3	4
1 Red Tatanka	Brassica oleracea L. - Kale Group a NL 79		H (add.)
2	Brassica oleracea L. - Cauliflower Group		
3 Everest	Brassica oleracea L. - Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type) a ES 98		H (add.)
4	Brassica oleracea L. - Brussels Sprouts Group		
5 Roma Polana	Brassica oleracea L. - Savoy Cabbage Group		f: 30.6.2024
6 Fantazja	Brassica oleracea L. - Capitata Group - White cabbage		f: 30.6.2024

10. Brassica oleracea L. -

1	2	3	4
7	Brassica oleracea L. - Capitata Group - Red cabbage		f: 30.6.2024
Langedijker Polana			
8	Brassica oleracea L. - Kohlrabi Group		
9	Brassica oleracea L. - Palm Kale Group		
10	Brassica oleracea L. - Tronchuda Group (Portuguese cabbage)		

11. Brassica rapa L. -

1	2	3	4
1	Brassica rapa L. - Chinese Cabbage Group		
2	Brassica rapa L. - Vegetable Turnip Group		

11. Brassica rapa L. - - Conservation varieties

1	2	3	4
1	Brassica rapa L. - Chinese Cabbage Group		
2	Brassica rapa L. - Vegetable Turnip Group		
Solanepe		b NO 82	(add.) Region of origin:Norway

12. Capsicum annum L. - Chili, Pepper

1	2	3	4
Beitar	b NL 34		H (add.)
Clifford	b ES 6313		H (add.)
Glorioso	b ES 6314		H (add.)
Izartxo	a ES 519		H (add.)
Maddiper	a ES 519		H (add.)
Moisés			(del.)

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

1	2	3	4
Pinsoro			(del.)
Pinzon	b ES 506		H (add.)
Prieto	b ES 6283		H (add.)
Ytrio	b ES 382		H (add.)

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

1	2	3	4
Guindilla da Angustia	a ES 398		(add.) Region of origin:Galicia
Ourense Verde	a ES 398		(add.) Region of origin:Galicia

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

1	2	3	4
Forester			(del.)
Joker			f: 30.6.2023

16. *Cucumis melo* L. - Melon

1	2	3	4
Baldo			f: 30.6.2023
Crina			f: 30.6.2023

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

1	2	3	4
1	Cucumis sativus L. - Cucumber Group		
Evora	a NL 8		H (add.)
Marvila	a NL 8		H (add.)
Obidos	a NL 8		H (add.)
2	Cucumis sativus L. - Gherkin Group		
Bolko			f: 30.6.2024
Bongo			(del.)
Chrobry			f: 30.6.2024
Huzar			f: 30.6.2024
Kmicic			f: 30.6.2024

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

1	2	3	4
1 Merlin	Cucumis sativus L. - Cucumber Group b NL 728		H (add.)
2	Cucumis sativus L. - Gherkin Group		

19. Cucurbita pepo L. - Marrow or Courgette

1	2	3	4
Merlot			f: 30.6.2023
Steluța			f: 30.6.2023

21. Daucus carota L. - Carrot

1	2	3	4
1 Baladis	Daucus carota L. - Carrot		(del.)
Chantenay à coeur rouge 2	a FR x, b NL x		(mod.) Demi-longue de Chantenay à coeur rouge 2 FR Rotherz 2 NL = Chantenay à coeur rouge 2
Demi-longue de Chantenay à coeur rouge 2			
Louna	a NL 14		H (add.)
Rotherz 2			= Chantenay à coeur rouge 2
2	Daucus carota L. - Fodder carrot		

23. Lactuca sativa L. - Lettuce

1	2	3	4
Auda	a NL 108		(add.)
Burgalia	a NL 108		(add.)
Glorina	a NL 79		(add.)
Redbee	a NL 60		(add.)
Ruatan	a NL 108		(add.)
Silișteana			f: 30.6.2023
Tarraco	a NL 26		(add.)

24. Solanum lycopersicum L. - Tomato

1	2	3	4
Alegro	a PL 584		(del.)
Bawole Serce			(mod.)
Cariátide			(del.)
Dancia			(del.)
Elko			f: 30.6.2024
Kartier			f: 30.6.2024
Lisete			f: 30.6.2023
Lucitop	a NL 60		(del.)
Luvion			H (add.)
Piña			(del.)
Ştefania			f: 30.6.2023
Zaydin			(del.)

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

1	2	3	4
PSSG428020	b NL 66		H (add.)(1)
PTSJ428090	b NL 66		H (add.)(1)

27. Phaseolus vulgaris L. - French bean

1	2	3	4
1	Phaseolus vulgaris L. - Dwarf French Bean Group		
Fancy	a NL 95a		(del.)
Picotdor			(mod.)
2	Phaseolus vulgaris L. - Climbing French Bean Group		
Bârlădeana			f: 30.6.2023

28. Pisum sativum L. - Pea

1	2	3	4
1	Pisum sativum L. (partim) - Wrinkled Pea Group		
Donato	a NL 109e		f: 30.6.2024
Durance			(add.)

28. *Pisum sativum* L. - Pea

1	2	3	4
Jantar	a NL 109e		f: 30.6.2024
Jubilat			f: 30.6.2024
Kaskada			f: 30.6.2024
Lypton			(add.)
Pionier			f: 30.6.2024
Polar Nochowski			f: 30.6.2024
Shelton	a NL 109e		(add.)
2	Pisum sativum L. (partim) - Round Pea Group		
3	Pisum sativum L. (partim) - Sugar Pea Group		

29. *Raphanus sativus* L. -

1	2	3	4
1	Raphanus sativus L. - Radish Group		
Bona			f: 30.6.2024
2	Raphanus sativus L. - Black Radish Group		

33. *Spinacia oleracea* L. - Spinach

1	2	3	4
Van Gogh			(del.)

35. *Vicia faba* L. - Broad bean

1	2	3	4
Bonus			f: 30.6.2024
Figaro	a PL 261		(mod.)
Topbob	a PL 261		(mod.)

36. *Zea mays* L. -

1	2	3	4
1 BC376SUSU	<i>Zea mays</i> L. - Sweet Corn Group		f: 30.6.2024
2 BC413PC	<i>Zea mays</i> L. - Popcorn Group		f: 30.6.2024

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>		
5	<i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. pimpinellifolium</i> -		
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 Securforce UG 9014	<i>Solanum lycopersicum</i> L. - b PT 1103 b PT 462		H (add.) H (add.)

37. - Species and interspecific crossings for use as rootstocks

1	2	3	4
12	Solanum aethiopicum -		
13	Capsicum annuum -		
14	Citrullus lanatus -		
15	Cucumis melo flexuosus x Cucumis melo melo -		
16	Solanum melongena x Solanum aethiopicum -		
17	Solanum lycopersicum L. x S. cheesmaniae		