



**VALSTYBINĖS AUGALININKYSTĖS TARNYBOS
PRIE ŽEMĖS ŪKIO MINISTERIJOS
DIREKTORIUS**

**ĮSAKYMAS
DĖL VALSTYBINĖS AUGALININKYSTĖS TARNYBOS PRIE ŽEMĖS ŪKIO
MINISTERIJOS DIREKTORIAUS 2010 M. SPALIO 22 D. ĮSAKYMO
NR. A1-113 „DĖL AUGALŲ RŪŠIŲ VEISLIŲ TIKRINIMO“
PAKEITIMO**

2017 m. gegužės 19 d. Nr. A1-281
Vilnius

1. P a k e i č i u Valstybinės augalininkystės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos direktoriaus 2010 m. spalio 22 d. įsakymą Nr. A1-113 „Dėl augalų rūšių veislių tikrinimo“ ir jį išdėstau nauja redakcija:

**„VALSTYBINĖS AUGALININKYSTĖS TARNYBOS
PRIE ŽEMĖS ŪKIO MINISTERIJOS
DIREKTORIUS**

**ĮSAKYMAS
DĖL AUGALŲ RŪŠIŲ VEISLIŲ TIKRINIMO**

Įgyvendindamas 2016 m. spalio 31 d. Komisijos įgyvendinimo direktyvą (ES) 2016/1914, kuria iš dalies keičiamos direktyvos 2003/90/EB ir 2003/91/EB, kuriomis nustatomos Tarybos direktyvos 2002/53/EB 7 straipsnio ir Tarybos direktyvos 2002/55/EB 7 straipsnio įgyvendinimo priemonės, susijusios su tam tikrų žemės ūkio augalų ir daržovių veislių būtinomis savybėmis, kurias turi apimti tyrimai, ir būtinomis sąlygomis tyrimams atlikti (OL2016 L 296, p. 7):

1. N u r o d a u, kad:

1.1. Bendrijos augalų veislių tarnybos svetainėje (www.cpvo.europa.eu) galima rasti:

1.1.1. šių žemės ūkio augalų rūšių protokolų tekstus:

Eil. Nr.	Mokslinis pavadinimas	Bendrinis pavadinimas	BAVT protokolas
1	2	3	4
1.	<i>Festuca arundinacea</i> Schreber	Nendrinis eraičinas	2015 10 1, TP 39/1
2.	<i>Festuca filiformis</i> Pourr.	Siūlinis eraičinas	2011 6 23, TP 67/1
3.	<i>Festuca ovina</i> L.	Avinis eraičinas	2011 6 23, TP 67/1
4.	<i>Festuca pratensis</i> Huds.	Tikrasis eraičinas	2015 10 1, TP 39/1

1	2	3	4
5.	<i>Festuca rubra</i> L.	Raudonasis eraičinas	2011 6 23, TP 67/1
6.	<i>Festuca trachyphylla</i> (Hack.) Krajina	Šiurkštusis eraičinas	2011 6 23, TP 67/1
7.	<i>Lolium multiflorum</i> Lam.	Gausiažiedė svidrė	2011 6 23, TP 4/1
8.	<i>Lolium perenne</i> L.	Daugiametė svidrė	2011 6 23, TP 4/1
9.	<i>Lolium x boucheanum</i> Kunth	Bušo svidrė	2011 6 23, TP 4/1
10.	<i>Pisum sativum</i> L.	Sėjamasis žirnis	2015 3 11, TP 7/2 red.
11.	<i>Vicia sativa</i> L.	Sėjamasis vikis (vert. klaida)	2016 4 19, TP 32/1
12.	<i>Brassica napus</i> L. var. <i>napobrassica</i> (L.)	Paprastasis griežtis	2015 3 11, TP 89/1
13.	<i>Brassica napus</i> L.	Rapsai	2011 11 16, TP 36/2
14.	<i>Cannabis sativa</i> L.	Kanapės	2012 11 28, TP 276/1
15.	<i>Helianthus annuus</i> L.	Tikroji saulėgraža	2002 10 31, TP 81/1
16.	<i>Linum usitatissimum</i> L.	Sėjamasis linas	2014 3 19, TP 57/2
17.	<i>Avena nuda</i> L.	Plikoji aviža	2015 10 1, TP 20/2
18.	<i>Avena sativa</i> L. (įskaitant <i>A. Byzantina</i> K. Koch)	Sėjamoji aviža	2015 10 1, TP 20/2
19.	<i>Hordeum vulgare</i> L.	Paprastasis miežis	2015 10 1, TP 19/4
20.	<i>Secale cereale</i> L.	Sėjamasis rugys	2002 10 31, TP 58/1
21.	X <i>Triticosecale</i> Wittm ex A. Camus	Hibridai, gauti sukryžminus <i>Triticum</i> genties rūšis ir <i>Secale</i> genties rūšis	2011 2 16, TP 121/2 red. 1
22.	<i>Triticum aestivum</i> L.	Paprastasis kvietys	2011 2 16, TP 3/4 red. 2
23.	<i>Triticum durum</i> Desf.	Kietasis kvietys	2014 3 19, TP 120/3
24.	<i>Zea mays</i> L.	Paprastasis kukurūzas	2010 3 11, TP 2/3
25.	<i>Solanum tuberosum</i> L.	Valgomoji bulvė	2005 12 1, TP 23/2

1.1.2. šių daržovių rūšių protokolų tekstus:

Eil. Nr.	Mokslinis pavadinimas	Bendrinis pavadinimas	BAVT protokolas
1	2	3	4
26.	<i>Allium cepa</i> L. (Cepa grupė)	Valgomasis svogūnas	2009 4 1, TP 46/2
27.	<i>Allium cepa</i> L. (Aggregatum grupė)	Valgomasis svogūnas – valgomieji svogūnėliai	2009 4 1, TP 46/2
28.	<i>Allium fistulosum</i> L.	Tuščialaiškis česnakas	2010 3 11, TP 161/1
29.	<i>Allium porrum</i> L.	Daržinis poras	2009 4 1, TP 85/2
30.	<i>Allium sativum</i> L.	Valgomasis česnakas	2004 3 25, TP 162/1
31.	<i>Allium schoenoprasum</i> L.	Laiškinis česnakas	2015 3 11, TP 198/2
32.	<i>Apium graveolens</i> L.	Valgomasis salieras	2008 3 13, TP 82/1
33.	<i>Apium graveolens</i> L.	Gumbinis salieras	2008 3 13, TP 74/1
34.	<i>Asparagus officinalis</i> L.	Vaistinis smidras	2011 2 16, TP 130/2
35.	<i>Beta vulgaris</i> L.	Raudonasis burokėlis, įskaitant	2009 4 1, TP 60/1

1	2	3	4
		<i>Cheltenham</i>	
36.	<i>Beta vulgaris</i> L.	Lapinis burokēlis	2015 3 11, TP 106/1
37.	<i>Brassica oleracea</i> L.	Garbiniuotasis kopūstas	2011 2 16, TP 90/2
38.	<i>Brassica oleracea</i> L.	Žiedinis kopūstas	2010 3 11, TP 45/2
39.	<i>Brassica oleracea</i> L.	Brokolīnis kopūstas	2007 3 21, TP 151/2
40.	<i>Brassica oleracea</i> L.	Briuselinis kopūstas	2005 12 1, TP 54/2
41.	<i>Brassica oleracea</i> L.	Kaliaropē	2004 3 25, TP 65/1
42.	<i>Brassica oleracea</i> L.	Savojinis kopūstas, baltasis gūžinis kopūstas ir raudonasis gūžinis kopūstas	2011 2 16, TP 48/3
43.	<i>Brassica rapa</i> L.	Kininis bastutis	2008 3 13, TP 105/1
44.	<i>Capsicum annuum</i> L.	Vienametē paprika	2007 3 21, TP 76/2
45.	<i>Cichorium endivia</i> L.	Salotinė garbanotoji trūkažolē ir salotinė plačialapē trūkažolē	2014 3 19, TP 118/3
46.	<i>Cichorium intybus</i> L.	Paprastoji trūkažolē	2005 12 1, TP 172/2
47.	<i>Cichorium intybus</i> L.	Salotinė trūkažolē	2004 3 25, TP 173/1
48.	<i>Citrus lanatus</i> (Thumb.) Matsum. et Nakai	Tikrasis arbūzas	2014 3 19, TP 142/2
49.	<i>Cucumis melo</i> L.	Sėjamas melionas	2007 3 21, TP 104/2
50.	<i>Cucumis sativus</i> L.	Paprastasis agurkas	2008 3 13, TP 61/2
51.	<i>Cucurbita maxima</i> Duchesne	Didysis moliūgas	2015 3 11, TP 155/1
52.	<i>Cucurbita pepo</i> L.	Paprastasis agurotis	2014 3 19, TP 119/1 red.
53.	<i>Cynara cardunculus</i> L.	Dygusis artišokas	2013 2 27, TP 184/2
54.	<i>Daucus carota</i> L.	Valgomoji morka ir pašarinė morka	2008 3 13, TP 49/3
55.	<i>Foeniculum vulgare</i> Mill.	Paprastasis pankolis	2004 3 25, TP 183/1
56.	<i>Lactuca sativa</i> L.	Sėjamoji salota	2016 4 19, TP 13/5 red.
57.	<i>Solanum lycopersicum</i> L.	Valgomasis pomidoras	2016 4 19, TP 44/4 red. 2
58.	<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A. W. Hill	Sėjamoji petražolē	2007 3 21, TP 136/1
59.	<i>Phaseolus cocineus</i> L.	Raudonžiedė pupelė	2007 3 21, TP 9/1
60.	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	Žemaūgė daržinė pupelė ir vijoklinė daržinė pupelė	2013 2 27, TP 12/4
61.	<i>Pisum sativum</i> L. (partim)	Raukšlėtasis žirnis, gliaudomasis žirnis ir cukrinis žirnis	2015 3 11, TP 7/2 red.
62.	<i>Raphanus sativus</i> L.	Valgomasis ridikas	2015 3 11, TP 64/2 red.
63.	<i>Rheum rhabarbarum</i> L.	Daržovinis rabarbaras	2016 4 19, TP 62/1
64.	<i>Scorzonera hispanica</i> L.	Valgomoji gelteklė	2015 3 11, TP 116/1
65.	<i>Solanum melongena</i> L.	Paprastasis baklažanas	2008 3 13, TP 117/1
66.	<i>Spinacia oleracea</i> L.	Daržinis špinatas	2016 4 19, TP 55/5 red.

1	2	3	4
67.	<i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterr.	Salotinė sultenė	2007 3 21, TP 75/2
68.	<i>Vicia faba</i> L. (partim)	Paprastoji pupa	2004 3 25, TP Broadbean/1
69.	<i>Zea mays</i> L. (partim)	Paprastasis kukurūzas	2010 3 11, TP 2/3
70.	<i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>Solanum habrochaites</i> S. Knapp & D.M. Spooner; <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>Solanum peruvianum</i> (L.) Mill.; <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>Solanum cheesmaniae</i> (L. Ridley) Fosberg	Pomidoro poskiepiai	2016 4 19, TP 294/1 red.

1.2. Tarptautinės naujų augalų veislių apsaugos sąjungos svetainėje (www.upov.int) galima rasti:

1.2.1. šių žemės ūkio augalų rūšių gairių tekstus:

Eil. Nr.	Mokslinis pavadinimas	Bendrinis pavadinimas	TNAVAS gairės
1	2	3	4
71.	<i>Beta vulgaris</i> L.	Paprastasis runkelis	1994 11 4, TG/150/3
72.	<i>Agrostis canina</i> L.	Šuninė smilga	1990 10 12, TG/30/6
73.	<i>Agrostis gigantea</i> Roth.	Didžioji smilga	1990 10 12, TG/30/6
74.	<i>Agrostis stolonifera</i> L.	Baltoji smilga	1990 10 12, TG/30/6
75.	<i>Agrostis capillaris</i> L.	Paprastoji smilga	1990 10 12, TG/30/6
76.	<i>Dactylis glomerata</i> L.	Paprastoji šunažolė	2002 4 17, TG/31/8
77.	x <i>Festulolium</i> Asch. et Graebn.	Hibridai, gauti sukryžminus <i>Festuca</i> genties rūšis su <i>Lolium</i> genties rūšimis	2008 4 9, TG/243/1
78.	<i>Phleum nodosum</i> L.	Smulkusis motiejukas	1984 11 7, TG/34/6
79.	<i>Phleum pratense</i> L.	Pašarinis motiejukas	1984 11 7, TG/34/6
80.	<i>Poa pratensis</i> L.	Pievinė miglė	2014 4 9, TG/33/7
81.	<i>Lotus corniculatus</i> L.	Paprastasis garždenis	2008 4 9, TG/193/1
82.	<i>Lupinus albus</i> L.	Baltažiedis lubinas	2004 3 31, TG/66/4
83.	<i>Lupinus angustifolius</i> L.	Siauralapis lubinas	2004 3 31, TG/66/4
84.	<i>Lupinus luteus</i> L.	Geltonasis lubinas	2004 3 31, TG/66/4
85.	<i>Medicago sativa</i> L.	Mėlynžiedė liucerna	2005 4 6, TG/6/5
86.	<i>Medicago x varia</i> T. Martyn	Margoji liucerna	2005 4 6, TG/6/5
87.	<i>Trifolium pratense</i> L.	Raudonasis dobilas	2001 4 4, TG/5/7
88.	<i>Trifolium repens</i> L.	Baltasis dobilas	2003 4 9, TG/38/7
89.	<i>Vicia faba</i> L.	Paprastoji pupa	2002 4 17, TG/8/6
90.	<i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>oleiformis</i> Pers.	Pašarinis ridikas	2001 4 4, TG/178/3

1	2	3	4
91.	<i>Brassica rapa</i> L. var. <i>silvestris</i> (Lam.) Briggs	Dirvinis bastutis	2002 4 17, TG/185/3
92.	<i>Carthamus tinctorius</i> L.	Dažinis dygminas	1990 10 12, TG/134/3
93.	<i>Papaver somniferum</i> L.	Daržinė aguona	2014 4 9, TG/166/4
94.	<i>Sinapis alba</i> L.	Baltoji garstyčia	2001 4 4, TG/179/3
95.	<i>Glycine max</i> (L.) Merrill	Gauruotoji soja	1998 4 1, TG/80/6
96.	<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench	Dvispalvis sorgas	2015 3 25, TG/122/4
97.	<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench x <i>Sorghum sudanense</i> (Piper) Stapf	Hibridai, gauti sukryžminus <i>Sorghum bicolor</i> ir <i>Sorghum sudanense</i>	2015 3 25, TG/122/4

1.2.2. šių daržovių rūšių gairių tekstus:

Eil. Nr.	Mokslinis pavadinimas	Bendrinis pavadinimas	TNAVAS gairės
98.	<i>Brassica rapa</i> L.	Paprastoji ropė	2001 4 4, TG/37/10
99.	<i>Cichorium intybus</i> L.	Paprastoji trūkažolė	1996 10 18, TG/154/3
100.	<i>Cucurbita maxima</i> x <i>Cucurbita moschata</i>	<i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>Cucurbita moschata</i> Duch. tarprūšiniai hibridai, skirti naudoti kaip poskiepai	2015 3 25, TP/311/1

2. N u s t a t a u, kad šis įsakymas įsigalioja 2017 m. liepos 1 d.

Direktorius



Sergejus Fedotovas