



**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**

2018 m. liepos 26 d. Nr. A1- 416  
Vilnius

Įgyvendindamas 2018 m. sausio 22 d. Komisijos įgyvendinimo direktyvą (ES) 2018/100, kuria iš dalies keičiamos direktyvos 2003/90/EB ir 2003/91/EB, kuriomis nustatomos atitinkamai 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 varietetų būtinosiomis tikrinamosiomis savybėmis ir būtinosiomis tyrimų sąlygomis (OL2018 L 17, p. 34):

1. P a k e i ė 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 2003 m. spalio 6 d. Komisijos direktyvą 2003/90/EB, nustatančią Tarybos direktyvos 2002/53/EB 7 straipsnio dėl būtiniausiai tikrintinų tam tikrų žemės ūkio augalų veislių požymių ir minimalių tikrinimo reikalavimų įgyvendinimo priemones (OL 2003 L254, p. 7), su paskutiniais pakeitimais, padarytais 2018 m. sausio 22 d. Komisijos įgyvendinimo direktyva (ES) 2018/100 (OL2018 L 17, p. 34) ir 2003 m. spalio 6 d. Komisijos direktyvą 2003/91/EB, nustatančią Tarybos direktyvos 2002/55/EB 7 straipsnio įgyvendinimo priemones, susijusias su minimaliomis tikrinimo charakteristikomis ir minimaliomis daržovių rūšių tam tikrų veislių tikrinimo sąlygomis (OL 2003 L254, p. 11) su paskutiniais pakeitimais, padarytais 2018 m. sausio 22 d. Komisijos įgyvendinimo direktyva (ES) 2018/100 (OL2018 L 17, p. 34):

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

1.1. Bendrijos augalų veislių tarnybos svetainėje ([www.cpvo.europa.eu](http://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
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 hybridum</i> Hausskn.	Bušo svidrė	2011 6 23, TP 4/1
10.	<i>Pisum sativum</i> L.	Sėjamasis žirnis	2017 3 15, TP 7/2 red. 2
11.	<i>Poa pratensis</i> L.	Pievinė miglė	2017 3 15, TP 33/1
12.	<i>Vicia sativa</i> L.	Sėjamasis vikis	2016 4 19, TP 32/1
13.	<i>Brassica napus</i> L. var. <i>napobrassica</i> (L.)	Griežtis	2015 3 11, TP 89/1
14.	<i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>oleiformis</i> Pers.	Pašarinis ridikas	2017 3 15, TP 178/1
15.	<i>Brassica napus</i> L.	Rapsas	2011 11 16, TP 36/2
16.	<i>Cannabis sativa</i> L.	Sėjamoji kanapė	2012 11 28, TP 276/1
17.	<i>Glycine max</i> (L.) Merr.	Gauruotoji soja	2017 3 15, TP 80/1
18.	<i>Helianthus annuus</i> L.	Tikroji saulėgrąža	2002 10 31, TP 81/1
19.	<i>Linum usitatissimum</i> L.	Sėjamasis linas	2014 3 19, TP 57/2
20.	<i>Sinapis alba</i> L.	Baltoji garstyčia	2017 3 15, TP/179/1
21.	<i>Avena nuda</i> L.	Plikoji aviža	2015 10 1, TP 20/2
22.	<i>Avena sativa</i> L. (apima A. <i>byzantina</i> K. Koch)	Sėjamoji aviža	2015 10 1, TP 20/2
23.	<i>Hordeum vulgare</i> L.	Paprastasis miežis	2015 10 1, TP 19/4
24.	<i>Secale cereale</i> L.	Sėjamasis rugys	2002 10 31, TP 58/1
25.	X <i>Triticosecale</i> Wittm ex A. Camus	Hibridas, gautas sukryžminus <i>Triticum</i> genties rūšis ir <i>Secale</i> genties rūšis	2011 2 16, TP 121/2 red. 1
26.	<i>Triticum aestivum</i> L.	Paprastasis kvietys	2011 2 16, TP 3/4 red. 2
27.	<i>Triticum durum</i> Desf.	Kietasis kvietys	2014 3 19, TP 120/3
28.	<i>Zea mays</i> L.	Paprastasis kukurūzas	2010 3 11, TP 2/3
29.	<i>Solanum tuberosum</i> L.	Valgomoji bulvė	2017 3 15, TP 23/3



## 1.1.2. šių daržovių rūšių protokolų tekstus:

Eil. Nr.	Mokslinis pavadinimas	Bendrinis pavadinimas	BAVT protokolas
1	2	3	4
30.	<i>Allium cepa</i> L. (Cepa grupė)	Valgomasis svogūnas	2009 4 1, TP 46/2
31.	<i>Allium cepa</i> L. ( <i>Aggregatum</i> grupė)	Valgomasis svogūnas – valgomieji svogūnėliai	2009 4 1, TP 46/2
32.	<i>Allium fistulosum</i> L.	Tuščialaiškis česnakas	2010 3 11, TP 161/1
33.	<i>Allium porrum</i> L.	Daržinis poras	2009 4 1, TP 85/2
34.	<i>Allium sativum</i> L.	Valgomasis česnakas	2004 3 25, TP 162/1
35.	<i>Allium schoenoprasum</i> L.	Laiškinis česnakas	2015 3 11, TP 198/2
36.	<i>Apium graveolens</i> L.	Valgomasis salieras	2008 3 13, TP 82/1
37.	<i>Apium graveolens</i> L.	Gumbinis salieras	2008 3 13, TP 74/1
38.	<i>Asparagus officinalis</i> L.	Smidras	2011 2 16, TP 130/2
39.	<i>Beta vulgaris</i> L.	Raudonasis burokėlis, įskaitant <i>Cheltenham</i> rūšį	2009 4 1, TP 60/1
40.	<i>Beta vulgaris</i> L.	Lapinis burokėlis	2015 3 11, TP 106/1
41.	<i>Brassica oleracea</i> L.	Garbiniuotasis kopūstas	2011 2 16, TP 90/1
42.	<i>Brassica oleracea</i> L.	Žiedinis kopūstas	2017 3 15, TP 45/2 red.
43.	<i>Brassica oleracea</i> L.	Brokolinis kopūstas	2017 3 15, TP 151/2 red.
44.	<i>Brassica oleracea</i> L.	Briuselinis kopūstas	2017 3 15, TP 54/2 red.
45.	<i>Brassica oleracea</i> L.	Kaliaropė	2017 3 15, TP 65/1 red.
46.	<i>Brassica oleracea</i> L.	Savojinis kopūstas, baltasis gūžinis kopūstas ir raudonasis gūžinis kopūstas	2017 3 15, TP 48/3 red.
47.	<i>Brassica rapa</i> L.	Kininis kopūstas	2008 3 13, TP 105/1
48.	<i>Capsicum annuum</i> L.	Vienametė paprika	2017 3 15, TP 76/2 red.
49.	<i>Cichorium endivia</i> L.	Salotinė garbanotoji trūkažolė ir salotinė plačialapė trūkažolė	2014 3 19, TP 118/3
50.	<i>Cichorium intybus</i> L.	Paprastoji trūkažolė	2005 12 1, TP 172/2
51.	<i>Cichorium intybus</i> L.	Salotinė trūkažolė	2004 3 25, TP 173/1
52.	<i>Citrulus lanatus</i> (Thumb.) Matsum. et Nakai	Tikrasis arbūzas	2014 3 19, TP 142/2
53.	<i>Cucumis melo</i> L.	Sėjamas melionas	2007 3 21, TP 104/2
54.	<i>Cucumis sativus</i> L.	Paprastasis agurkas	2008 3 13, TP 61/2
55.	<i>Cucurbita maxima</i> Duchesne	Didysis moliūgas	2015 3 11, TP 155/1
56.	<i>Cucurbita pepo</i> L.	Paprastasis agurotis	2014 3 19, TP 119/1 red.
57.	<i>Cynara cardunculus</i> L.	Dygušis artišokas	2013 2 27, TP 184/2
58.	<i>Daucus carota</i> L.	Valgomoji morka ir pašarinė	2008 3 13, TP 49/3

1	2	3	4
		morka	
59.	<i>Foeniculum vulgare</i> Mill.	Paprastasis pankolis	2004 3 25, TP 183/1
60.	<i>Lactuca sativa</i> L.	Sėjamoji salota	2017 3 15, TP 13/5 red. 2
61.	<i>Solanum lycopersicum</i> L.	Valgomasis pomidoras	2016 4 19, TP 44/4 red. 2
62.	<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A. W. Hill	Sėjamoji petražolė	2007 3 21, TP 136/1
63.	<i>Phaseolus cocineus</i> L.	Raudonžiedė pupelė	2007 3 21, TP 9/1
64.	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	Žemaūgė daržinė pupelė ir vijoklinė daržinė pupelė	2013 2 27, TP 12/4
65.	<i>Pisum sativum</i> L. (partim)	Raukšlėtasis žirnis, gliudomasis žirnis ir cukrinis žirnis	2017 3 15, TP 7/2 red. 2
66.	<i>Raphanus sativus</i> L.	Valgomasis ridikas	2015 3 11, TP 64/2 red.
67.	<i>Rheum rhabarbarum</i> L.	Daržovinis rabarbaras	2016 4 19, TP 62/1
68.	<i>Scorzonera hispanica</i> L.	Valgomoji gelteklė	2015 3 11, TP 116/1
69.	<i>Solanum melongena</i> L.	Paprastasis baklažanas	2008 3 13, TP 117/1
70.	<i>Spinacia oleracea</i> L.	Daržinis špinatas	2017 3 15, TP 55/5 red. 2
71.	<i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterr.	Salotinė sultenė	2007 3 21, TP 75/2
72.	<i>Vicia faba</i> L. (partim)	Paprastoji pupa	2004 3 25, TP Broadbean/1
73.	<i>Zea mays</i> L. (partim)	Paprastasis kukurūzas	2010 3 11, TP 2/3
74.	<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</i> <i>lycopersicum</i> L. x <i>Solanum cheesmaniae</i> (L. Ridley) Fosberg	Pomidoro poskiepis	2017 3 15, TP 294/1 red. 2
75.	<i>Cucurbita maxima</i> x <i>Cucurbita moschata</i>	<i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>Cucurbita moschata</i> Duch. tarprūšinis hibridas, skirtas naudoti kaip poskiepis	2017 3 15, TP 311/1

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

1.2.1. šių žemės ūkio augalų rūšių gairių tekstus:



Eil. Nr.	Mokslinis pavadinimas	Bendrinis pavadinimas	TNAVAS gairės
76.	<i>Beta vulgaris</i> L.	Paprastasis runkelis	1994 11 4, TG/150/3
77.	<i>Agrostis canina</i> L.	Šuninė smilga	1990 10 12, TG/30/6
78.	<i>Agrostis gigantea</i> Roth.	Didžioji smilga	1990 10 12, TG/30/6
79.	<i>Agrostis stolonifera</i> L.	Baltoji smilga	1990 10 12, TG/30/6
80.	<i>Agrostis capillaris</i> L.	Paprastoji smilga	1990 10 12, TG/30/6
81.	<i>Dactylis glomerata</i> L.	Paprastoji šunažolė	2002 4 17, TG/31/8
82.	<i>xFestulolium</i> Asch. et Graebn.	Hibridas, gautas sukryžminus <i>Festuca genties</i> rūšis su <i>Lolium genties</i> rūšimis	2008 4 9, TG/243/1
83.	<i>Phleum nodosum</i> L.	Smulkusis motiejukas	1984 11 7, TG/34/6
84.	<i>Phleum pratense</i> L.	Pašarinis motiejukas	1984 11 7, TG/34/6
85.	<i>Lotus corniculatus</i> L.	Paprastasis garždenis	2008 4 9, TG/193/1
86.	<i>Lupinus albus</i> L.	Baltažiedis lubinas	2004 3 31, TG/66/4
87.	<i>Lupinus angustifolius</i> L.	Siauralapis lubinas	2004 3 31, TG/66/4
88.	<i>Lupinus luteus</i> L.	Geltonasis lubinas	2004 3 31, TG/66/4
89.	<i>Medicago doliata</i> Car-mign.	Dygioji liucerna	2006 4 5, TG/228/1
90.	<i>Medicago italica</i> (Mill.) Fiori	Italinė liucerna	2006 4 5, TG/228/1
91.	<i>Medicago littoralis</i> Rohde ex Loisel.	Pajūrinė liucerna	2006 4 5, TG/228/1
92.	<i>Medicago lupulina</i> L.	Apytinė liucerna	2006 4 5, TG/228/1
93.	<i>Medicago murex</i> Willd.	Ežinė liucerna	2006 4 5, TG/228/1
94.	<i>Medicago polymorpha</i> L.	Šiurkščioji liucerna	2006 4 5, TG/228/1
95.	<i>Medicago rugosa</i> Desr.	Raukšlėtoji liucerna	2006 4 5, TG/228/1
96.	<i>Medicago sativa</i> L.	Mėlynžiedė liucerna	2005 4 6, TG/6/5
97.	<i>Medicago scutellata</i> (L.) Mill.	Sraiginė liucerna	2006 4 5, TG/228/1
98.	<i>Medicago truncatula</i> Gaertn.	Margalapė liucerna	2006 4 5, TG/228/1
99.	<i>Medicago x varia</i> T. Martyn	Margoji liucerna	2005 4 6, TG/6/5
100.	<i>Trifolium pratense</i> L.	Raudonasis dobilas	2001 4 4, TG/5/7
101.	<i>Trifolium repens</i> L.	Baltasis dobilas	2003 4 9, TG/38/7
102.	<i>Vicia faba</i> L.	Paprastoji pupa	2002 4 17, TG/8/6
103.	<i>Brassica rapa</i> L. var. <i>silvestris</i> (Lam.) Briggs	Dirvinis bastutis	2002 4 17, TG/185/3
104.	<i>Carthamus tinctorius</i> L.	Dažinis dygminas	1990 10 12, TG/134/3
105.	<i>Papaver somniferum</i> L.	Daržinė aguona	2014 4 9, TG/166/4
106.	<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench	Dvispalvis sorgas	2015 3 25, TG/122/4
107.	<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench x <i>Sorghum sudanense</i> (Piper) Stapf	Hibridas, gautas 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
108.	<i>Brassica rapa</i> L.	Paprastoji ropė	2001 4 4, TG/37/10
109.	<i>Cichorium intybus</i> L.	Paprastoji trūkažolė	2017 4 5, TG/154/4

2. N u s t a t a u, kad šis įsakymas įsigalioja 2018 m. rugpjūčio 1 d.

Direktoriaus pavaduotojas,  
atliekantis direktoriaus funkcijas

Arvydas Basiulis