

DIREKTYVOS

KOMISIJOS ĮGYVENDINIMO DIREKTYVA (ES) 2019/114

2019 m. sausio 24 d.

kuria dėl tam tikrų žemės ūkio augalų ir daržovių veislių varietetų savybių, kurias būtina tikrinti, ir būtinųjų tyrimų sąlygų iš dalies keičiamos Komisijos 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

(Tekstas svarbus EEE)

EUROPOS KOMISIJA,

atsižvelgdama į Sutartį dėl Europos Sąjungos veikimo,

atsižvelgdama į 2002 m. birželio 13 d. Tarybos direktyvą 2002/53/EB dėl bendrojo žemės ūkio augalų veislių katalogo ⁽¹⁾, ypač į jos 7 straipsnio 2 dalies a ir b punktus,

atsižvelgdama į 2002 m. birželio 13 d. Tarybos direktyvą 2002/55/EB dėl prekybos daržovių sėkla ⁽²⁾, ypač į jos 7 straipsnio 2 dalies a ir b punktus,

kadangi:

- (1) Komisijos direktyvos 2003/90/EB ⁽³⁾ ir 2003/91/EB ⁽⁴⁾ buvo priimtos siekiant užtikrinti, kad valstybių narių į nacionalinius katalogus įtraukiamos veislės atitiktų Bendrijos augalų veislių tarnybos (BAVT) patvirtintus protokolus dėl įvairių augalų veislių savybių, kurias būtina tikrinti, ir būtinųjų tų veislių tyrimų sąlygų tiek, kiek nustatyta šiais protokolais. Dėl neįtrauktų į BAVT protokolus veislių direktyvose nustatyta, kad taikomos Tarptautinės naujų augalų veislių apsaugos sąjungos (TNAVAS) rekomendacijos;
- (2) po paskutinio direktyvų 2003/90/EB ir 2003/91/EB pakeitimo, padaryto Įgyvendinimo direktyva (ES) 2018/100 ⁽⁵⁾, BAVT ir TNAVAS patvirtino naujus protokolus ir rekomendacijas bei atnaujino esamus;
- (3) todėl direktyvos 2003/90/EB ir 2003/91/EB turėtų būti atitinkamai iš dalies pakeistos;
- (4) šioje direktyvoje nustatytos priemonės atitinka Maisto grandinės ir gyvūnų sveikatos nuolatinio komiteto nuomonę,

PRIĖMĖ ŠIĄ DIREKTYVĄ:

1 straipsnis

Direktyvos Nr. 2003/90/EB I ir II priedai pakeičiami šios direktyvos priedo A dalies tekstu.

⁽¹⁾ OL L 193, 2002 7 20, p. 1.

⁽²⁾ OL L 193, 2002 7 20, p. 33.

⁽³⁾ 2003 m. spalio 6 d. Komisijos direktyva 2003/90/EB, nustatanti Tarybos direktyvos 2002/53/EB 7 straipsnio dėl būtiniausiai tikrintinų tam tikrų žemės ūkio augalų veislių požymių ir minimalių tikrinimo reikalavimų įgyvendinimo priemones (OL L 254, 2003 10 8, p. 7).

⁽⁴⁾ 2003 m. spalio 6 d. Komisijos direktyva 2003/91/EB, nustatanti Tarybos direktyvos 2002/55/EB 7 straipsnio įgyvendinimo priemones, susijusias su minimaliomis tikrinimo charakteristikomis ir minimaliomis daržovių rūšių tam tikrų veislių tikrinimo sąlygomis (OL L 254, 2003 10 8, p. 11).

⁽⁵⁾ 2018 m. sausio 22 d. Komisijos įgyvendinimo direktyva (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 (OL L 17, 2018 1 23, p. 34).

2 straipsnis

Direktyvos 2003/91/EB priedai pakeičiami šios direktyvos priedo B dalies tekstu.

3 straipsnis

Dėl iki 2019 m. rugsėjo 1 d. pradėtų tyrimų valstybės narės gali taikyti direktyvų 2003/90/EB ir 2003/91/EB redakcijas, taikytas iki šia direktyva padaryto jų pakeitimo.

4 straipsnis

Valstybės narės ne vėliau kaip 2019 m. rugpjūčio 31 d. priima ir paskelbia įstatymus ir kitus teisės aktus, būtinus, kad būtų laikomasi šios direktyvos. Jos nedelsdamos pateikia Komisijai tų teisės aktų nuostatų tekstą.

Tas nuostatas jos taiko nuo 2019 m. rugsėjo 1 d.

Valstybės narės, priimdamos tas nuostatas, daro jose nuorodą į šią direktyvą arba tokia nuoroda daroma jas oficialiai skelbiant. Nuorodos darymo tvarką nustato valstybės narės.

5 straipsnis

Ši direktyva įsigalioja dvidešimtą dieną po jos paskelbimo *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje*.

6 straipsnis

Ši direktyva skirta valstybėms narėms.

Priimta Briuselyje 2019 m. sausio 24 d.

Komisijos vardu
Pirmininkas
Jean-Claude JUNCKER

PRIEDAS

A DALIS

„I PRIEDAS

1 straipsnio 2 dalies a punkte nurodytų veislių, turinčių atitikti BAVT techninius protokolus, sąrašas ⁽¹⁾

Mokslinis pavadinimas	Bendrinis pavadinimas	BAVT protokolas
<i>Festuca arundinacea</i> Schreb.	Nendrinis eraičinas	2015 10 1, TP 39/1
<i>Festuca filiformis</i> Pourr.	Siūlinis eraičinas	2011 6 23, TP 67/1
<i>Festuca ovina</i> L.	Avinis eraičinas	2011 6 23, TP 67/1
<i>Festuca pratensis</i> Huds.	Tikrasis eraičinas	2015 10 1, TP 39/1
<i>Festuca rubra</i> L.	Raudonasis eraičinas	2011 6 23, TP 67/1
<i>Festuca trachyphylla</i> (Hack.) Krajina	Šiurkštusis eraičinas	2011 6 23, TP 67/1
<i>Lolium multiflorum</i> Lam.	Gausiaziedė svidrė	2011 6 23, TP 4/1
<i>Lolium perenne</i> L.	Daugiametė svidrė	2011 6 23, TP 4/1
<i>Lolium x hybridum</i> Hausskn.	Bušo svidrė	2011 6 23, TP 4/1
<i>Pisum sativum</i> L. (partim)	Sėjamasis žirnis	2017 3 15, TP 7/2 red. 2
<i>Poa pratensis</i> L.	Pievinė miglė	2017 3 15, TP 33/1
<i>Vicia sativa</i> L.	Sėjamasis vikis	2016 4 19, TP 32/1
<i>Brassica napus</i> L. var. <i>napobrassica</i> (L.) Rchb.	Griežtis	2015 3 11, TP 89/1
<i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>oleiformis</i> Pers.	Aliejinis ridikas	2017 3 15, TP 178/1
<i>Brassica napus</i> L. (partim)	Paprastasis griežtis	2011 11 16, TP 36/2
<i>Cannabis sativa</i> L.	Sėjamoji kanapė	2018 3 21, TP 276/1, iš dalies pakeista red.
<i>Glycine max</i> (L.) Merr.	Gauruotoji soja	2017 3 15, TP 80/1
<i>Gossypium</i> spp.	Medvilnė	2016 4 19, TP 88/1
<i>Helianthus annuus</i> L.	Tikroji saulėgrąža	2002 10 31, TP 81/1
<i>Linum usitatissimum</i> L.	Sėjamasis linas	2014 3 19, TP 57/2
<i>Sinapis alba</i> L.	Baltoji garstyčia	2017 3 15, TP 179/1
<i>Avena nuda</i> L.	Plikoji aviža	2015 10 1, TP 20/2
<i>Avena sativa</i> L. (apima <i>A. byzantina</i> K. Koch)	Sėjamoji aviža	2015 10 1, TP 20/2
<i>Hordeum vulgare</i> L.	Paprastasis miežis	2015 10 1, TP 19/4
<i>Oryza sativa</i> L.	Sėjamasis ryžis	2015 10 1, TP 16/3
<i>Secale cereale</i> L.	Sėjamasis rugys	2002 10 31, TP 58/1
<i>xTriticosecale</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
<i>Triticum aestivum</i> L.	Paprastieji kviečiai	2011 2 16, TP 3/4 red. 2
<i>Triticum durum</i> Desf.	Kietasis kvietys	2014 3 19, TP 120/3
<i>Zea mays</i> L. (partim)	Paprastieji kukurūzai	2010 3 11, TP 2/3
<i>Solanum tuberosum</i> L.	Valgomosios bulvės	2017 3 15, TP 23/3

(1) Šių protokolų tekstus galima rasti BAVT svetainėje (www.cpvo.europa.eu).

II PRIEDAS

1 straipsnio 2 dalies b punkte nurodytų veislių, turinčių atitikti TNAVAS bandymų atlikimo rekomendacijas, sąrašas ⁽¹⁾

Mokslinis pavadinimas	Bendrasis pavadinimas	TNAVAS rekomendacija
<i>Beta vulgaris</i> L.	Paprastasis runkelis	1994 11 4, TG/150/3
<i>Agrostis canina</i> L.	Šuninė smilga	1990 10 12, TG/30/6
<i>Agrostis gigantea</i> Roth	Didžioji smilga	1990 10 12, TG/30/6
<i>Agrostis stolonifera</i> L.	Baltoji smilga	1990 10 12, TG/30/6
<i>Agrostis capillaris</i> L.	Paprastoji smilga	1990 10 12, TG/30/6
<i>Bromus catharticus</i> Vahl	Paprastoji ragažolė	2001 4 4, TG/180/3
<i>Bromus sitchensis</i> Trin.	Sitkinė diršė	2001 4 4, TG/180/3
<i>Dactylis glomerata</i> L.	Paprastoji šunažolė	2002 4 17, TG/31/8
<i>xFestulolium</i> Asch. et Graebn.	Hibridai, gauti sukryžminus <i>Festuca</i> genties rūšis ir <i>Lolium</i> genties rūšis	2008 4 9, TG/243/1
<i>Phleum nodosum</i> L.	Smulkusis motiejukas	1984 11 7, TG/34/6
<i>Phleum pratense</i> L.	Pašarinis motiejukas	1984 11 7, TG/34/6
<i>Lotus corniculatus</i> L.	Paprastasis garždenis	2008 4 9, TG/193/1
<i>Lupinus albus</i> L.	Baltažiedis lubinas	2004 3 31, TG/66/4
<i>Lupinus angustifolius</i> L.	Siauralapis lubinas	2004 3 31, TG/66/4
<i>Lupinus luteus</i> L.	Geltonasis lubinas	2004 3 31, TG/66/4
<i>Medicago doliata</i> Carmign.	Dygioji liucerna	2006 4 5, TG/228/1
<i>Medicago italica</i> (Mill.) Fiori	Italinė liucerna	2006 4 5, TG/228/1
<i>Medicago littoralis</i> Rohde ex Loisel.	Pajūrinė liucerna	2006 4 5, TG/228/1
<i>Medicago lupulina</i> L.	Apyninė liucerna	2006 4 5, TG/228/1
<i>Medicago murex</i> Willd.	Ežinė liucerna	2006 4 5, TG/228/1
<i>Medicago polymorpha</i> L.	Šiurkščioji liucerna	2006 4 5, TG/228/1
<i>Medicago rugosa</i> Desr.	Raukšlėtoji liucerna	2006 4 5, TG/228/1
<i>Medicago sativa</i> L.	Mėlynžiedė liucerna	2005 4 6, TG/6/5
<i>Medicago scutellata</i> (L.) Mill.	Sraiginė liucerna	2006 4 5, TG/228/1
<i>Medicago truncatula</i> Gaertn.	Margalapė liucerna	2006 4 5, TG/228/1
<i>Medicago x varia</i> T. Martyn	Margoji liucerna	2005 4 6, TG/6/5
<i>Trifolium pratense</i> L.	Raudonasis dobilas	2001 4 4, TG/5/7
<i>Trifolium repens</i> L.	Baltasis dobilas	2003 4 9, TG/38/7
<i>Vicia faba</i> L.	Paprastoji pupa	2002 4 17, TG/8/6
<i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth.	Bitinė facelija	2017 4 5, TG/319/1
<i>Arachis hypogaea</i> L.	Valgomasis arachis	2014 4 9, TG/93/4
<i>Brassica rapa</i> L. var. <i>silvestris</i> (Lam.) Rapsukas	Dirvinis bastutis	2002 4 17, TG/185/3
<i>Carthamus tinctorius</i> L.	Dažinis dygminas	1990 10 12, TG/134/3
<i>Papaver somniferum</i> L.	Daržinė aguona	2014 4 9, TG/166/4
<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench	Sorgai	2015 3 25, TG/122/4

<i>Sorghum sudanense</i> (Piper) Stapf.	Sudanžolė	2015 3 25, TG/122/4
<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench x <i>Sorghum sudanense</i> (Piper) Stapf	Hibridai, gaunami kryžminant <i>Sorghum bicolor</i> ir <i>Sorghum sudanense</i>	2015 3 25, TG/122/4

(¹) Šių rekomendacijų tekstus galima rasti TNAVAS svetainėje (www.upov.int).“

B DALIS

„I PRIEDAS

1 straipsnio 2 dalies a punkte nurodytų veislių, turinčių atitikti BAVT techninius protokolus, sąrašas (¹)

Mokslinis pavadinimas	Bendrinis pavadinimas	BAVT protokolai
<i>Allium cepa</i> L. (Cepa grupė)	Valgomasis svogūnas	2009 4 1, TP 46/2
<i>Allium cepa</i> L. (<i>Aggregatum</i> grupė)	Valgomasis svogūnas – valgomieji svogūnėliai	2009 4 1, TP 46/2
<i>Allium fistulosum</i> L.	Tuščialaiškis česnakas	2010 3 11, TP 161/1
<i>Allium porrum</i> L.	Daržinis poras	2009 4 1, TP 85/2
<i>Allium sativum</i> L.	Valgomasis česnakas	2004 3 25, TP 162/1
<i>Allium schoenoprasum</i> L.	Laiškinis česnakas	2015 3 11, TP 198/2
<i>Apium graveolens</i> L.	Valgomasis salieras	2008 3 13, TP 82/1
<i>Apium graveolens</i> L.	Gumbinis salieras	2008 3 13, TP 74/1
<i>Asparagus officinalis</i> L.	Smidrai	2011 2 16, TP 130/2
<i>Beta vulgaris</i> L.	Paprastasis runkelis, įskaitant <i>Cheltenham</i> rūšį	2009 4 1, TP 60/1
<i>Beta vulgaris</i> L.	Mangoldas	2015 3 11, TP 106/1
<i>Brassica oleracea</i> L.	Garbiniuotasis kopūstas	2011 2 16, TP 90/2
<i>Brassica oleracea</i> L.	Žiedinis kopūstas	2018 3 21, TP 45/2 red. 2
<i>Brassica oleracea</i> L.	Brokolinis kopūstas	2017 3 15, TP 151/2 red.
<i>Brassica oleracea</i> L.	Briuselinis kopūstas	2017 3 15, TP 54/2 red.
<i>Brassica oleracea</i> L.	Kaliaropė	2017 3 15, TP 65/1 red.
<i>Brassica oleracea</i> L.	Savojinis kopūstas, baltasis gūžinis kopūstas ir raudonasis gūžinis kopūstas	2017 3 15, TP 48/3 red.
<i>Brassica rapa</i> L.	Kininis kopūstas	2008 3 13, TP 105/1
<i>Capsicum annuum</i> L.	Vienmetė paprika	2017 3 15, TP 76/2 red.
<i>Cichorium endivia</i> L.	Salotinė garbanotoji trūkažolė ir salotinė plačialapė trūkažolė	2014 3 19, TP 118/3
<i>Cichorium intybus</i> L.	Paprastoji trūkažolė	2005 12 1, TP 172/2
<i>Cichorium intybus</i> L.	Paprastoji trūkažolė	2018 3 21, TP 154/1
<i>Cichorium intybus</i> L.	Salotinė trūkažolė	2018 3 21, TP 173/2
<i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai	Tikrasis arbūzas	2014 3 19, TP 142/2
<i>Cucumis melo</i> L.	Sėjamas melionas	2007 3 21, TP 104/2
<i>Cucumis sativus</i> L.	Paprastasis agurkas	2018 3 21, TP 61/2 red.
<i>Cucurbita maxima</i> Duchesne	Didysis moliūgas	2015 3 11, TP 155/1
<i>Cucurbita pepo</i> L.	Paprastasis agurotis	2014 3 19, TP 119/1 red.

<i>Cynara cardunculus</i> L.	Dygusis artišokas	2013 2 27, TP 184/2
<i>Daucus carota</i> L.	Paprastoji morka ir pašarinė morka	2008 3 13, TP 49/3
<i>Foeniculum vulgare</i> Mill.	Paprastasis pankolis	2004 3 25, TP 183/1
<i>Lactuca sativa</i> L.	Sėjamoji salota	2018 3 21, TP 13/6
<i>Solanum lycopersicum</i> L.	Valgomasis pomidoras	2018 3 21, TP 44/4 red. 3
<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A. W. Hill	Sėjamoji petražolė	2007 3 21, TP 136/1
<i>Phaseolus coccineus</i> L.	Raudonžiedė pupelė	2007 3 21, TP 9/1
<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	Žemaūgė daržinė pupelė ir vijoklinė daržinė pupelė	2013 2 27, TP 12/4
<i>Pisum sativum</i> L. (partim)	Raukšlėtasis žirnis, gliudomasis žirnis ir cukrinis žirnis	2017 3 15, TP 7/2 red. 2
<i>Raphanus sativus</i> L.	Valgomasis ridikas	2015 3 11, TP 64/2 red.
<i>Rheum rhabarbarum</i> L.	Daržovinis rabarbaras	2016 4 19, TP 62/1
<i>Scorzonera hispanica</i> L.	Valgomoji gelteklė	2015 3 11, TP 116/1
<i>Solanum melongena</i> L.	Paprastasis baklažanas	2008 3 13, TP 117/1
<i>Spinacia oleracea</i> L.	Daržinis špinatas	2017 3 15, TP 55/5 red. 2
<i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterr.	Salotinė sultenė	2007 3 21, TP 75/2
<i>Vicia faba</i> L. (partim)	Paprastoji pupa	2004 3 25, TP Broadbean/1
<i>Zea mays</i> L. (partim)	Paprastasis kukurūzas	2010 3 11, TP 2/3
<i>Solanum habrochaites</i> S. Knapp & D. M. Spooner; <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; <i>Solanum pimpinellifolium</i> L. x <i>Solanum habrochaites</i> S. Knapp & D.M. Spooner;	Pomidoro poskiepiai	2018 3 21, TP 294/1 red. 3
<i>Cucurbita maxima</i> Duchesne x <i>Cucurbita moschata</i> Duchesne	<i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>Cucurbita moschata</i> Duch. tarprūšiniai hibridai, skirti naudoti kaip poskiepiai	2017 3 15, TP 311/3

(¹) Šių protokolų tekstus galima rasti BAVT svetainėje (www.cpvo.europa.eu).

II PRIEDAS

1 straipsnio 2 dalies b punkte nurodytų veislių, turinčių atitikti TNAVAS bandymų atlikimo rekomendacijas, sąrašas (¹)

Mokslinis pavadinimas	Bendrinis pavadinimas	TNAVAS rekomendacija
<i>Brassica rapa</i> L.	Paprastoji ropė	2001 4 4, TG/37/10

(¹) Šių rekomendacijų tekstus galima rasti TNAVAS svetainėje (www.upov.int).“