

II

(Muud kui seadusandlikud aktid)

DIREKTIIVID

KOMISJONI RAKENDUSDIREKTIIV (EL) 2022/905,

9. juuni 2022,

millega muudetakse direktiive 2003/90/EÜ ja 2003/91/EÜ teatavate põllumajandustaimesortide ja köögiviljasortide kontrollimise protokollide osas

(EMPs kohaldatav tekst)

EUROOPA KOMISJON,

võttes arvesse Euroopa Liidu toimimise lepingut,

võttes arvesse nõukogu 13. juuni 2002. aasta direktiivi 2002/53/EÜ ühise põllumajandustaimesortide kataloogi kohta, ⁽¹⁾ eriti selle artikli 7 lõike 2 punkte a ja b,

võttes arvesse nõukogu 13. juuni 2002. aasta direktiivi 2002/55/EÜ köögiviljaseemne turustamise kohta, ⁽²⁾ eriti selle artikli 7 lõike 2 punkte a ja b,

ning arvestades järgmist:

- (1) Komisjoni direktiivide 2003/90/EÜ ⁽³⁾ ja 2003/91/EÜ ⁽⁴⁾ eesmärk on tagada, et põllumajandustaim- ja köögiviljasordid, mille liikmesriigid lisavad oma riiklikesse kataloogidesse, vastaksid Ühenduse Sordiameti (CPVO) kehtestatud protokollidele. Eelkõige on nende direktiivide eesmärk tagada vastavus eeskirjadele, milles käsitletakse teatavate põllumajandustaim- ja köögiviljasortide kontrollimisel minimaalselt hõlmatavaid tunnuseid ja kontrollimise miinimumtingimusi. CPVO protokollidega hõlmamata liikide puhul on kõnealuste direktiivide eesmärk tagada vastavus Rahvusvahelise Uute Taimesortide Kaitse Liidu (UPOV) suunistele.
- (2) CPVO on kehtestanud täiendavad protokollid ja ajakohastanud olemasolevaid, eelkõige hariliku keraheina, hariliku lutserni, hübriidlutserni, mugultimuti, põldtimuti, aasristiku, hariliku kanepi, hariliku rukki, tritikale, lehtpeedi ehk mangoldi, kähara peakapsa, valge peakapsa ja punase peakapsa, hariliku siguri, arbuusi, meloni, hariliku apteegitilli, aedsalati, tomati, aedspinati ja tomati pookealuste osas. Neid arengusuundi tuleks kajastada liidu õiguses.
- (3) Seepärast tuleks direktiive 2003/90/EÜ ja 2003/91/EÜ vastavalt muuta.

⁽¹⁾ EÜT L 193, 20.7.2002, lk 1.

⁽²⁾ EÜT L 193, 20.7.2002, lk 33.

⁽³⁾ Komisjoni 6. oktoobri 2003. aasta direktiiv 2003/90/EÜ, millega kehtestatakse rakendusmeetmed nõukogu direktiivi 2002/53/EÜ artikli 7 kohaldamiseks teatavate põllumajandustaimesortide kontrollimisel minimaalselt hõlmatavate tunnuste ja kontrollimise miinimumtingimuste osas (ELT L 254, 8.10.2003, lk 7).

⁽⁴⁾ Komisjoni 6. oktoobri 2003. aasta direktiiv 2003/91/EÜ, millega kehtestatakse rakendusmeetmed nõukogu direktiivi 2002/55/EÜ artikli 7 kohaldamiseks teatavate köögiviljasortide kontrollimisel minimaalselt hõlmatavate tunnuste ja kontrollimise miinimumtingimuste osas (ELT L 254, 8.10.2003, lk 11).

- (4) Liikmesriigid peavad kohaldama uusi eeskirju alates 1. jaanuarist 2023. Teatavate sortide puhul, mida ei ole ühtsesse põllu- või köögiviljakultuuride sordilehte kandmiseks heaks kiidetud, on ametlikud kontrollid, mis ei ole veel lõpetatud, alanud enne 1. jaanuari 2023 vastavalt direktiivile 2003/90/EÜ või direktiivile 2003/91/EÜ, nagu need kehtisid enne nende muutmist käesoleva direktiiviga. Selleks et kõnealuseid kontrolle mitte katkestada, tuleks nende suhtes kohaldada kõnealuseid varasemaid eeskirju.
- (5) Käesoleva direktiiviga ettenähtud meetmed on kooskõlas alalise taime-, looma-, toidu- ja söödakomitee arvamusega,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA DIREKTIIVI:

Artikkel 1

Direktiivi 2003/90/EÜ muutmine

Direktiivi 2003/90/EÜ I ja II lisa asendatakse käesoleva direktiivi lisa A osaga.

Artikkel 2

Direktiivi 2003/91/EÜ muutmine

Direktiivi 2003/91/EÜ lisad asendatakse käesoleva direktiivi lisa B osaga.

Artikkel 3

Ülevõtmine

1. Liikmesriigid võtavad vastu ja avaldavad käesoleva direktiivi järgimiseks vajalikud õigus- ja haldusnormid hiljemalt 31. detsembriks 2022. Nad edastavad kõnealuste normide teksti viivitamata komisjonile. Nad kohaldavad neid norme alates 1. jaanuarist 2023.

Kui liikmesriigid need normid vastu võtavad, lisavad nad nendes või nende normide ametliku avaldamise korral nende juurde viite käesolevale direktiivile. Viitamise viisi näevad ette liikmesriigid.

2. Liikmesriigid edastavad komisjonile käesoleva direktiiviga reguleeritavas valdkonnas nende vastu võetud põhiliste siseriiklike õigusnormide teksti.

Artikkel 4

Üleminekumeetmed

Enne 1. jaanuari 2023 alanud sortide ametlike kontrollide suhtes, mis ei ole veel lõpetatud, kohaldatakse direktiive 2003/90/EÜ ja 2003/91/EÜ, nagu need kehtisid enne nende muutmist käesoleva direktiiviga.

Artikkel 5

Jõustumine

Käesolev direktiiv jõustub kahekümnendal päeval pärast selle avaldamist *Euroopa Liidu Teatajas*.

Artikkel 6

Adressaadid

Käesolev direktiiv on adresseeritud liikmesriikidele.

Brüssel, 9. juuni 2022

Komisjoni nimel
president
Ursula VON DER LEYEN

LISA

A OSA

„LISA

Artikli 1 lõike 2 punktis a osutatud selliste liikide loetelu, mis peavad vastama Ühenduse Sordiameti (CPVO) tehnilistele protokollidele (*)

Teaduslik nimetus	Tavanimetus	Ühenduse Sordiameti protokoll
<i>Dactylis glomerata</i> L.	Harilik kerahein	TP 31/1, 25.3.2021
<i>Festuca arundinacea</i> Schreb.	Roog-aruhein	TP 39/1, 1.10.2015
<i>Festuca filiformis</i> Pourr.	Niitjas aruhein (ahtalehine aruhein)	TP 67/1, 23.6.2011
<i>Festuca ovina</i> L.	Lamba-aruhein	TP 67/1, 23.6.2011
<i>Festuca pratensis</i> Huds.	Harilik aruhein	TP 39/1, 1.10.2015
<i>Festuca rubra</i> L.	Punane aruhein	TP 67/1, 23.6.2011
<i>Festuca trachyphylla</i> (Hack.) Hack.	Kink-aruhein	TP 67/1, 23.6.2011
<i>Lolium multiflorum</i> Lam.	Itaalia raihein	TP 4/2, 19.3.2019
<i>Lolium perenne</i> L.	Karjamaa-raihein	TP 4/2, 19.3.2019
<i>Lolium x hybridum</i> Hausskn.	Hübriidraihein	TP 4/2, 19.3.2019
<i>Medicago sativa</i> L.	Harilik lutsern	TP 6/1, 22.12.2021
<i>Medicago x varia</i> T. Martyn	Hübriidlutsern	TP 6/1, 22.12.2021
<i>Phleum nodosum</i> L.	Mugultimut	TP 34/1, 22.12.2021
<i>Phleum pratense</i> L.	Pöldtimut	TP 34/1, 22.12.2021
<i>Pisum sativum</i> L. (partim)	Pöldhernes	TP 7/2 rev. 3 corr., 16.3.2020
<i>Poa pratensis</i> L.	Aasnurmikas	TP 33/1, 15.3.2017
<i>Trifolium pratense</i> L.	Aasristik	TP 5/1, 22.12.2021
<i>Vicia faba</i> L.	Pölduba	TP 8/1, 19.3.2019.
<i>Vicia sativa</i> L.	Suvivikk	TP 32/1, 19.4.2016
<i>Brassica napus</i> L. var. <i>napobrassica</i> (L.) Rchb.	Kaalikas	TP 89/1, 11.3.2015
<i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>oleiformis</i> Pers.	Õlirõigas	TP 178/1, 15.3.2017
<i>Brassica napus</i> L. (partim)	Raps	TP 36/3, 21.4.2020
<i>Cannabis sativa</i> L.	Harilik kanep	TP 276/2, 1.2.2022
<i>Glycine max</i> (L.) Merr.	Pöldsoja	TP 80/1, 15.3.2017
<i>Gossypium</i> spp.	Puuvillapõõsas	TP 88/2, 11.12.2020
<i>Helianthus annuus</i> L.	Harilik päevalill	TP 81/1, 31.10.2002
<i>Linum usitatissimum</i> L.	Harilik lina	TP 57/2, 19.3.2014
<i>Sinapis alba</i> L.	Valge sinep	TP 179/1, 15.3.2017

<i>Avena nuda</i> L.	Paljas kaer	TP 20/3, 6.3.2020
<i>Avena sativa</i> L. (includes <i>A. byzantina</i> K. Koch)	Harilik kaer (sh bütsantsi kaer)	TP 20/3, 6.3.2020
<i>Hordeum vulgare</i> L.	Harilik oder	TP 19/5, 19.3.2019
<i>Oryza sativa</i> L.	Harilik riis	TP 16/3, 1.10.2015
<i>Secale cereale</i> L.	Harilik rukis	TP 58/1, rev, 27.4.2022
<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench subsp. <i>bicolor</i>	Harilik sorgo	TP 122/1, 19.3.2019
<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench subsp. <i>drummondii</i> (Steud.) de Wet ex Davidse	Sudaani sorgo	TP 122/1, 19.3.2019
<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench subsp. <i>bicolor</i> x <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench subsp. <i>drummondii</i> (Steud.) de Wet ex Davidse	Liikide <i>Sorghum bicolor</i> subsp. <i>bicolor</i> ja <i>Sorghum bicolor</i> subsp. <i>drummondii</i> ristamise tulemusel saadud hübriidid	TP 122/1, 19.3.2019
<i>xTriticosecale</i> Wittm. ex A. Camus	Perekonda <i>Triticum</i> kuuluva liigi ja perekonda <i>Secale</i> kuuluva liigi ristamisel saadud hübriidid	TP 121/3, 27.4.2022
<i>Triticum aestivum</i> L. subsp. <i>aestivum</i>	Harilik nisu	TP 3/5, 19.3.2019
<i>Triticum turgidum</i> L. subsp. <i>durum</i> (Desf.) van Slageren	Kõva nisu	TP 120/3, 19.3.2014
<i>Zea mays</i> L. (partim)	Harilik mais	TP 2/3, 11.3.2010
<i>Solanum tuberosum</i> L.	Harilik kartul	TP 23/3, 15.3.2017

(*) Kõnealuste protokollide tekst on kättesaadav Ühenduse Sordiameti (CPVO) veebisaidil (www.cpvo.europa.eu).

II LISA

Artikli 1 lõike 2 punktis b osutatud selliste liikide loetelu, mis peavad vastama Rahvusvahelise Uute Taimesortide Kaitse Liidu (UPOV) kontrollisuunistele (*)

Teaduslik nimetus	Tavanimetus	UPOVi suunis
<i>Beta vulgaris</i> L.	Harilik peet	TG/150/3, 4.11.1994
<i>Agrostis canina</i> L.	Soo-kastehein	TG/30/6, 12.10.1990
<i>Agrostis gigantea</i> Roth	Suur kastehein	TG/30/6, 12.10.1990
<i>Agrostis stolonifera</i> L.	Valge kastehein	TG/30/6, 12.10.1990
<i>Agrostis capillaris</i> L.	Harilik kastehein	TG/30/6, 12.10.1990
<i>Bromus catharticus</i> Vahl	Lapik luste	TG/180/3, 4.4.2001
<i>Bromus sitchensis</i> Trin.	Alaska luste	TG/180/3, 4.4.2001
<i>xFestulolium</i> Asch. et Graebn.	Perekonda <i>Festuca</i> kuuluva liigi ja perekonda <i>Lolium</i> kuuluva liigi ristamisel saadud hübriidid	TG/243/1, 9.4.2008
<i>Lotus corniculatus</i> L.	Harilik nõiahammas	TG 193/1, 9.4.2008

<i>Lupinus albus</i> L.	Valge lupiin	TG/66/4, 31.3.2004
<i>Lupinus angustifolius</i> L.	Ahtalehine lupiin	TG/66/4, 31.3.2004
<i>Lupinus luteus</i> L.	Kollane lupiin	TG/66/4, 31.3.2004
<i>Medicago doliata</i> Carmign.	Liik lutserni perekonnast	TG/228/1, 5.4.2006
<i>Medicago italica</i> (Mill.) Fiori	Liik lutserni perekonnast	TG/228/1, 5.4.2006
<i>Medicago littoralis</i> Rohde ex Loisel.	Liik lutserni perekonnast	TG/228/1, 5.4.2006
<i>Medicago lupulina</i> L.	Humallutsern	TG/228/1, 5.4.2006
<i>Medicago murex</i> Willd.	Liik lutserni perekonnast	TG/228/1, 5.4.2006
<i>Medicago polymorpha</i> L.	Vörkviljaline lutsern	TG/228/1, 5.4.2006
<i>Medicago rugosa</i> Desr.	Liik lutserni perekonnast	TG/228/1, 5.4.2006
<i>Medicago scutellata</i> (L.) Mill.	Liik lutserni perekonnast	TG/228/1, 5.4.2006
<i>Medicago truncatula</i> Gaertn.	Liik lutserni perekonnast	TG/228/1, 5.4.2006
<i>Trifolium repens</i> L.	Valge ristik	TG/38/7, 9.4.2003
<i>Trifolium subterraneum</i> L.	Maaristik	TG/170/3, 4.4.2001
<i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth.	Harilik keerispea	TG/319/1, 5.4.2017
<i>Arachis hypogaea</i> L.	Harilik maapäkel	TG/93/4, 9.4.2014
<i>Brassica juncea</i> (L.) Czern	Sarepta kapsasrohi	TG/335/1, 17.12.2020
<i>Brassica rapa</i> L. var. <i>silvestris</i> (Lam.) Briggs	Põld-kapsasrohi (naerishein)	TG/185/3, 17.4.2002
<i>Carthamus tinctorius</i> L.	Värvisafloor	TG/134/3, 12.10.1990
<i>Papaver somniferum</i> L.	Unimagun	TG/166/4, 9.4.2014"

(*) Kõnealuste suuniste tekst on kättesaadav UPOVi veebisaidil (www.upov.int).

B OSA

„LISA

Artikli 1 lõike 2 punktis a osutatud selliste liikide loetelu, mis peavad vastama Ühenduse Sordiameti (CPVO) tehnilistele protokollidele (*)

Teaduslik nimetus	Tavanimetus	Ühenduse Sordiameti protokoll
<i>Allium cepa</i> L. (Cepa group)	Harilik sibul, värtensibul	TP 46/2, 1.4.2009
<i>Allium cepa</i> L. (Aggregatum group)	Pesasibul	TP 46/2, 1.4.2009
<i>Allium fistulosum</i> L.	Talisibul	TP 161/1, 11.3.2010
<i>Allium porrum</i> L.	Porrulauk	TP 85/2, 1.4.2009
<i>Allium sativum</i> L.	Küüslauk	TP 162/1 corr., 25.3.2004
<i>Allium schoenoprasum</i> L.	Murulauk	TP 198/2, 11.3.2015

<i>Apium graveolens</i> L.	Varsseller	TP 82/1, 13.3.2008
<i>Apium graveolens</i> L.	Juurseller	TP 74/1, 13.3.2008
<i>Asparagus officinalis</i> L.	Harilik aspar ehk spargel	TP 130/2, 16.2.2011
<i>Beta vulgaris</i> L.	Harilik peet, sh peet Cheltenham	TP 60/1, 1.4.2009
<i>Beta vulgaris</i> L.	Lehtpeet ehk mangold	TP 106/2, 14.4.2021
<i>Brassica oleracea</i> L.	Kähar lehtkapsas	TP 90/1, 16.2.2011
<i>Brassica oleracea</i> L.	Lillkapsas	TP 45/2 rev. 2, 21.3.2018
<i>Brassica oleracea</i> L.	Spargelkapsas ehk brokoli	TP 151/2 rev. 2, 21.4.2020
<i>Brassica oleracea</i> L.	Rooskapsas	TP 54/2 rev., 15.3.2017
<i>Brassica oleracea</i> L.	Nuikapsas	TP 65/1 rev., 15.3.2017
<i>Brassica oleracea</i> L.	Kähar peakapsas, valge peakapsas ja punane peakapsas	TP 48/3 rev. 2, 25.3.2021
<i>Brassica rapa</i> L.	Pekingi kapsas	TP 105/1, 13.3.2008
<i>Capsicum annuum</i> L.	Harilik paprika	TP 76/2 rev. 2 corr., 21.4.2020
<i>Cichorium endivia</i> L.	Kähar endiiviasigur ja sile endiiviasigur	TP 118/3, 19.3.2014.
<i>Cichorium intybus</i> L.	Tööstuslik sigur	TP 172/2, 1.12.2005
<i>Cichorium intybus</i> L.	Harilik sigur	TP 154/1 rev. 2 corr., 14.4.2021
<i>Cichorium intybus</i> L.	Salatsigur	TP 173/2, 21.3.2018
<i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai	Harilik arbuus	TP 142/2, rev, 14.4.2021
<i>Cucumis melo</i> L.	Melon	TP 104/2 rev. 2, 25.3.2021
<i>Cucumis sativus</i> L.	Harilik kurk	TP 61/2 rev. 2, 19.3.2019
<i>Cucurbita maxima</i> Duchesne	Suureviljaline kõrvits	TP 155/1, 11.3.2015.
<i>Cucurbita pepo</i> L.	Harilik kõrvits	TP 119/1 rev., 19.3.2014
<i>Cynara cardunculus</i> L.	Hispaania artišokk ja kardi	TP 184/2 rev., 6.3.2020
<i>Daucus carota</i> L.	Metsporgand	TP 49/3, 13.3.2008
<i>Foeniculum vulgare</i> Mill.	Harilik apteegitill (fenkol)	TP 183/2, 14.4.2021
<i>Lactuca sativa</i> L.	Aedsalat	TP 13/6 rev. 3, 27.4.2022
<i>Solanum lycopersicum</i> L.	Harilik tomat	TP 44/4 rev. 5, 14.4.2021
<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A. W. Hill	Aedpetersell	TP 136/1 corr., 21.3.2007
<i>Phaseolus coccineus</i> L.	Õisuba	TP 9/1, 21.3.2007
<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	Harilik aeduba	TP 12/4, 27.2.2013
<i>Pisum sativum</i> L. (partim)	Kortsteraline hernes, siledateraline hernes ja suhkruhernes	TP 7/2 rev. 3 corr., 16.3.2020
<i>Raphanus sativus</i> L.	Aedrõigas	TP 64/2 rev. corr., 11.3.2015

<i>Rheum rhabarbarum</i> L	Kurdlehine rabarber	TP 62/1, 19.4.2016
<i>Scorzonera hispanica</i> L.	Aed-mustjuur	TP 116/1, 11.3.2015
<i>Solanum melongena</i> L.	Harilik baklažaan	TP 117/1, 13.3.2008
<i>Spinacia oleracea</i> L.	Aedspinat	TP 55/5 rev. 4, 27.4.2022
<i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterr.	Põldkännak	TP 75/2, 21.3.2007
<i>Vicia faba</i> L. (partim)	Põlduba	TP 206/1, 25.3.2004
<i>Zea mays</i> L. (partim)	Suhkrumais ja lõhenev mais	TP 2/3, 11.3.2010
<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	Tomati pookealused	TP 294/1 rev. 5, 14.4.2021
<i>Cucurbita maxima</i> Duchesne x <i>Cucurbita moschata</i> Duchesne	Liikide <i>Cucurbita maxima</i> Duchesne ja <i>Cucurbita moschata</i> Duchesne ristamise tulemusel saadud hübriidid, mida kasutatakse pookealustena	TP 311/1, 15.3.2017

(*) Kõnealuste protokollide tekst on kättesaadav Ühenduse Sordiameti (CPVO) veebisaidil (www.cpvo.europa.eu).

II LISA

Artikli 1 lõike 2 punktis b osutatud selliste liikide loetelu, mis peavad vastama Rahvusvahelise Uute Taimesortide Kaitse Liidu (UPOV) kontrollisuunistele (*)

Teaduslik nimetus	Tavanimetus	UPOVi suunis
<i>Brassica rapa</i> L.	Naeris	TG/37/10, 4.4.2001 ⁴

(*) Kõnealuste suuniste tekst on kättesaadav UPOVi veebisaidil (www.upov.int)