

# DIREKTIIVID

## KOMISJONI RAKENDUSDIREKTIIV (EL) 2019/114,

24. jaanuar 2019,

**millega muudetakse direktiive 2003/90/EÜ ja 2003/91/EÜ, millega kehtestatakse rakendusmeetmed vastavalt nõukogu direktiivi 2002/53/EÜ artikli 7 ja nõukogu direktiivi 2002/55/EÜ artikli 7 kohaldamiseks seoses teatavate põllumajandustaimesortide ja köögiviljasortide kontrollimisel minimaalselt hõlmatavate tunnuste ja kontrollimise miinimumtingimustega**

(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, <sup>(1)</sup> eriti selle artikli 7 lõike 2 punkte a ja b,

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

ning arvestades järgmist:

- (1) Komisjoni direktiivid 2003/90/EÜ <sup>(3)</sup> ja 2003/91/EÜ <sup>(4)</sup> on vastu võetud selleks, et tagada liikmesriikide ametlikesse kataloogidesse lisatavate sortide vastavus Ühenduse Sordiameti (CPVO) koostatud protokollidele mitmesuguste liikide kontrollimisel minimaalselt hõlmatavate tunnuste ja sortide kontrollimise miinimumtingimuste osas (juhul kui sellised protokollid on vastu võetud). CPVO protokollidega hõlmamata liikide puhul on kõnealuste direktiividega ette nähtud kohaldada Rahvusvahelise Uute Taimesortide Kaitse Liidu (UPOV) suuniseid.
- (2) Alates direktiivide 2003/90/EÜ ja 2003/91/EÜ viimasest muutmisest rakendusdirektiiviga (EL) 2018/100 <sup>(5)</sup> on CPVO ja UPOV võtnud vastu täiendavaid protokolle ja kehtestanud suunised ning on kehtivaid protokolle ja suuniseid ajakohastanud.
- (3) Seepärast tuleks direktiive 2003/90/EÜ ja 2003/91/EÜ vastavalt muuta.
- (4) Käesoleva direktiiviga ette nähtud meetmed on kooskõlas alalise taime-, looma-, toidu- ja söödakomitee arvamusega,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA DIREKTIIVI:

### Artikkel 1

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

<sup>(1)</sup> EÜT L 193, 20.7.2002, lk 1.

<sup>(2)</sup> EÜT L 193, 20.7.2002, lk 33.

<sup>(3)</sup> 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).

<sup>(4)</sup> 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).

<sup>(5)</sup> Komisjoni 22. jaanuari 2018. aasta rakendusdirektiiv (EL) 2018/100, millega muudetakse direktiive 2003/90/EÜ ja 2003/91/EÜ, millega kehtestatakse rakendusmeetmed vastavalt nõukogu direktiivi 2002/53/EÜ artikli 7 ja nõukogu direktiivi 2002/55/EÜ artikli 7 kohaldamiseks seoses teatavate põllumajandustaimesortide ja köögiviljasortide kontrollimisel minimaalselt hõlmatavate tunnuste ja kontrollimise miinimumtingimustega (ELT L 17, 23.1.2018, lk 34).

*Artikkel 2*

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

*Artikkel 3*

Enne 1. septembrit 2019 alustatud kontrollimiste puhul võivad liikmesriigid kohaldada direktiive 2003/90/EÜ ja 2003/91/EÜ sel kujul, nagu neid kohaldati enne muutmist käesoleva direktiiviga.

*Artikkel 4*

Liikmesriigid võtavad käesoleva direktiivi täitmiseks vajalikud õigus- ja haldusnormid vastu ja avaldavad need hiljemalt 31. augustiks 2019. Liikmesriigid edastavad kõnealuste normide teksti viivitamata komisjonile.

Nad kohaldavad neid norme alates 1. septembrist 2019.

Kui liikmesriigid need normid vastu võtavad, lisavad nad nendesse normidesse või nende normide ametliku avaldamise korral nende juurde viite käesolevale direktiivile. Sellise viitamise viisi näevad ette liikmesriigid.

*Artikkel 5*

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

*Artikkel 6*

Käesolev direktiiv on adresseeritud liikmesriikidele.

Brüssel, 24. jaanuar 2019

*Komisjoni nimel*  
*president*  
Jean-Claude JUNCKER

LISA

A OSA

„I LISA

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

<b>Teaduslik nimi</b>	<b>Tavanimetus</b>	<b>Ühenduse Sordiameti protokoll</b>
<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.) Krajina	Kink-aruhein	TP 67/1, 23.6.2011.
<i>Lolium multiflorum</i> Lam.	Itaalia raihein	TP 4/1, 23.6.2011.
<i>Lolium perenne</i> L.	Karjamaa-raihein	TP 4/1, 23.6.2011.
<i>Lolium x hybridum</i> Hausskn.	Hübriidraihein	TP 4/1, 23.6.2011.
<i>Pisum sativum</i> L. (partim)	Põldhernes	TP 7/2 rev. 2, 15.3.2017.
<i>Poa pratensis</i> L.	Aasnurmikas	TP 33/1, 15.3.2017.
<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 36/2, 16.11.2011.
<i>Cannabis sativa</i> L.	Kanep	TP 276/1, Partial rev., 21.3.2018
<i>Glycine max</i> (L.) Merr.	Põldsoja	TP 80/1, 15.3.2017.
<i>Gossypium</i> spp.	Puu vill	TP 88/1, 19.4.2016.
<i>Helianthus annuus</i> L.	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 20/2, 1.10.2015.
<i>Avena sativa</i> L. (sealhulgas <i>A. byzantina</i> K. Koch)	Harilik kaer (sh bütsantsi kaer)	TP 20/2, 1.10.2015.
<i>Hordeum vulgare</i> L.	Harilik oder	TP 19/4, 1.10.2015.
<i>Oryza sativa</i> L.	Harilik riis	TP 16/3, 1.10.2015.
<i>Secale cereale</i> L.	Harilik rukis	TP 58/1, 31.10.2002.
<i>xTriticosecale</i> Wittm. ex A. Camus	Perekonda <i>Triticum</i> kuuluva liigi ja perekonda <i>Secale</i> kuuluva liigi ristamisel saadud hübriidid	TP 121/2 rev. 1, 16.2.2011.
<i>Triticum aestivum</i> L.	Nisu	TP 3/4 rev. 2, 16.2.2011.
<i>Triticum durum</i> Desf.	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.

<sup>(1)</sup> Kõnealuste protokollide tekst on kättesaadav Ühenduse Sordiameti (CPVO) veebisaidil ([www.cpvo.europa.eu](http://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 <sup>(1)</sup>**

<b>Teaduslik nimi</b>	<b>Tavanimetus</b>	<b>UPOVi suunis</b>
<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>Dactylis glomerata</i> L.	Harilik kerahein	TG 31/8, 17.4.2002.
<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>Phleum nodosum</i> L.	Mugultimut	TG/34/6, 7.11.1984.
<i>Phleum pratense</i> L.	Pöldtimut	TG/34/6, 7.11.1984.
<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 sativa</i> L.	Harilik lutsern	TG/6/5, 6.4.2005.
<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>Medicago x varia</i> T. Martyn	Hübriidlutsern	TG/6/5, 6.4.2005.
<i>Trifolium pratense</i> L.	Aasristik	TG/5/7, 4.4.2001.
<i>Trifolium repens</i> L.	Valge ristik	TG/38/7, 9.4.2003.
<i>Vicia faba</i> L.	Pölduba	TG 8/6, 17.4.2002.
<i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth.	Harilik keerispea	TG 319/1, 5.4.2017.
<i>Arachis hypogaea</i> L.	Harilik maapähkel	TG/93/4, 9.4.2014.
<i>Brassica rapa</i> L. var. <i>silvestris</i> (Lam.) Briggs	Pöld-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.
<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench	Sorgo	TG/122/4, 25.3.2015.

<i>Sorghum sudanense</i> (Piper) Stapf.	Sudaani sorgo	TG 122/4, 25.3.2015.
<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench x <i>Sorghum sudanense</i> (Piper) Stapf	Liikide <i>Sorghum bicolor</i> ja <i>Sorghum sudanense</i> ristamise tulemusel saadud hübriidid	TG 122/4, 25.3.2015

(<sup>1</sup>) Kõnealuste suuniste tekst on kättesaadav UPOVi veebisaidil ([www.upov.int](http://www.upov.int)).“

## B OSA

„I LISA

### Artikli 1 lõike 2 punktis a osutatud selliste liikide loetelu, mis peavad vastama Ühenduse Sordiameti (CPVO) tehnilistele protokollidele (<sup>1</sup>)

Teaduslik nimi	Tavanimetus	Ühenduse Sordiameti protokoll
<i>Allium cepa</i> L. (Cepa rühm)	Harilik sibul, värtensibul	TP 46/2, 1.4.2009.
<i>Allium cepa</i> L. (Aggregatum-rühm)	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, 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 106/1, 11.3.2015.
<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., 15.3.2017
<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., 15.3.2017
<i>Brassica rapa</i> L.	Pekingi kapsas	TP 105/1, 13.3.2008.
<i>Capsicum annuum</i> L.	Harilik paprika	TP 76/2 rev., 15.3.2017
<i>Cichorium endivia</i> L.	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, 21.3.2018.
<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, 19.3.2014.
<i>Cucumis melo</i> L.	Melon	TP 104/2, 21.3.2007.
<i>Cucumis sativus</i> L.	Harilik kurk	TP 61/2 rev., 21.3.2018
<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, 27.2.2013.
<i>Daucus carota</i> L.	Metsporgand	TP 49/3, 13.3.2008.
<i>Foeniculum vulgare</i> Mill.	Harilik apteegitill (fenkol)	TP 183/1, 25.3.2004.
<i>Lactuca sativa</i> L.	Aedsalat	TP 13/6, 21.3.2018.
<i>Solanum lycopersicum</i> L.	Harilik tomat	TP 44/4 rev. 3, 21.3.2018.
<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A. W. Hill	Petersell	TP 136/1, 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. 2, 15.3.2017.
<i>Raphanus sativus</i> L.	Aedrõigas	TP 64/2 rev, 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. 2, 15.3.2017.
<i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterr.	Põldkännak	TP 75/2, 21.3.2007.
<i>Vicia faba</i> L. (partim)	Põlduba	TP Broadbean/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. × <i>Solanum habrochaites</i> S. Knapp & D.M. Spooner; <i>Solanum lycopersicum</i> L. × <i>Solanum peruvianum</i> (L.) Mill.; <i>Solanum lycopersicum</i> L. × <i>Solanum cheesmaniae</i> (L. Ridley) Fosberg; <i>Solanum pimpinellifolium</i> L. × <i>Solanum habrochaites</i> S. Knapp & D. M. Spooner	Tomati pookealused	TP 294/1 rev. 3, 21.3.2018.
<i>Cucurbita maxima</i> Duchesne × <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.

(<sup>1</sup>) Kõnealuste protokollide tekst on kättesaadav Ühenduse Sordiameti (CPVO) veebisaidil ([www.cpvo.europa.eu](http://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 (<sup>1</sup>)

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

(<sup>1</sup>) Kõnealuste suuniste tekst on kättesaadav UPOVi veebisaidil ([www.upov.int](http://www.upov.int)).“