

II

(Muud kui seadusandlikud aktid)

MÄÄRUSED

KOMISJONI DELEGEERITUD MÄÄRUS (EL) 2015/1576,

6. juuli 2015,

millega muudetakse määrust (EÜ) nr 606/2009 seoses teatavate veinivalmistustavade ja määrust (EÜ) nr 436/2009 seoses kõnealuste tavade märkimisega veinisektori registritesse

EUROOPA KOMISJON,

võttes arvesse Euroopa Liidu toimimise lepingut,

võttes arvesse Euroopa Parlamendi ja nõukogu 17. detsembri 2013. aasta määrust (EL) nr 1308/2013, millega kehtestatakse põllumajandustoodete ühine turukorraldus ning millega tunnistatakse kehtetuks nõukogu määrused (EMÜ) nr 922/72, (EMÜ) nr 234/79, (EÜ) nr 1037/2001 ja (EÜ) nr 1234/2007, ⁽¹⁾ eriti selle artikli 75 lõiget 2 ja lõike 3 punkti g ning artikli 147 lõike 3 punkti e,

ning arvestades järgmist:

- (1) Komisjoni määruse (EÜ) nr 606/2009 ⁽²⁾ artiklis 3 on sätestatud, et lubatud veinivalmistustavad on loetletud kõnealuse määruse I lisa A osas. Rahvusvaheline Viinamarja- ja Veiniorganisatsioon (OIV) on vastu võtnud resolutsioonid, millega lubatakse võtta kasutusele kolm uut veinivalmistustava. Selleks et võtta arvesse tehnika arengut ja anda liidu tootjatele kolmandate riikide tootjatega võrdsed võimalused, tuleks liidus lubada selliste uute veinivalmistustavade kasutamist Rahvusvahelise Viinamarja- ja Veiniorganisatsiooni määratud tingimustel.
- (2) Teatavate veinivalmistustavade puhul on pettuse oht eriti suur ning need tuleb komisjoni määruse (EÜ) nr 436/2009 ⁽³⁾ artikli 41 kohaselt märkida registritesse. Seega tuleks registrisse kanda kolm uut veinivalmistustava, st veinide töötlemine membraanitehnoloogia ja aktiivõe abil ning kahe abiaine – polüvinüülididasooli/polüvinüülpirrolidooni kopolümeeride ja hõbekloriidi – kasutamine.
- (3) Seepärast tuleks määruseid (EÜ) nr 606/2009 ja (EÜ) nr 436/2009 vastavalt muuta,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

Artikkel 1

Määruse (EÜ) nr 606/2009 muutmine

Määruse (EÜ) nr 606/2009 I lisa A osa muudetakse vastavalt käesoleva määruse lisale.

⁽¹⁾ ELT L 347, 20.12.2013, lk 671.

⁽²⁾ Komisjoni määrus (EÜ) nr 606/2009, 10. juuli 2009, millega kehtestatakse nõukogu määruse (EÜ) nr 479/2008 teatavad rakenduseeskirjad seoses viinamarjasaaduste kategooriate, veinivalmistustavade ja asjaomaste piirangutega (ELT L 193, 24.7.2009, lk 1).

⁽³⁾ Komisjoni määrus (EÜ) nr 436/2009, 26. mai 2009, millega kehtestatakse üksikasjalikud rakenduseeskirjad nõukogu määrusele (EÜ) nr 479/2008 seoses istandusregistriga, kohustuslike deklaratsioonide esitamise ja turu jälgimiseks vajaliku teabe kogumisega, toodete veo saatedokumentidega ning veinisektoris peetavate registritega (ELT L 128, 27.5.2009, lk 15).

*Artikkel 2***Määruse (EÜ) nr 436/2009 muutmine**

Määruse (EÜ) nr 436/2009 artikli 41 lõike 1 esimesele lõigule lisatakse järgmised punktid:

- „x) töötlemine membraanitehnoloogia ja aktiivsõe abil;
- y) polüvinüülidasooli ja polüvinüülpirrolidooni kopolümeeride kasutamine;
- z) hõbekloriidi kasutamine.”

*Artikkel 3***Jõustumine**

Käesolev määrus jõustub seitsmendal päeval pärast selle avaldamist *Euroopa Liidu Teatajas*.

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel, 6. juuli 2015

Komisjoni nimel
president
Jean-Claude JUNCKER

LISA

Määruse (EÜ) nr 606/2009 I lisa A osa muudetakse järgmiselt.

1) Tabelisse lisatakse järgmised read 53, 54 ja 55:

1		2	3
Veinivalmistustavad		Kasutustingimused	Piirangud ja piirmäärad
„53	Veini töötlemine membraanitehnoloogia ja aktiivsöe abil 4-etüülfenooli ja 4-etüülguajakooli sisalduse vähendamiseks	Veini puhul ja liites 19 sätestatud tingimustel	
54	Polüvinüülimidiasooli ja polüvinüülpürrolidooni kopolümeeride kasutamine	Viinamarjavirde ja veini puhul ning liites 20 sätestatud tingimustel	Kuni 500 mg/l (kui ainet lisatakse nii virdele kui ka veinile, ei tohi üldsisaldus ületada 500 mg/l)
55	Höbekloriidi kasutamine	Veini puhul ja liites 21 sätestatud tingimustel	Kuni 1 g/hl, jääk veinis < 0,1 mg/l (hõbe)“

2) Lisatakse liited 19, 20 ja 21:

„Liide 19

Nõuded veini töötlemise kohta membraanitehnoloogia ja aktiivsöe abil 4-etüülfenooli ja 4-etüülguajakooli sisalduse vähendamiseks

Töötlemise eesmärk on vähendada mikroobset päritolu 4-etüülfenooli ja 4-etüülguajakooli sisaldust, mis kujutab endast organoleptilist defekti ja varjutab veini aroomibuketti.

Nõuded

- 1) Töötlemine toimub kvalifitseeritud veinispetsialisti või tehniku järelevalve all.
- 2) Töötlemine registreeritakse määruse (EL) nr 1308/2013 artikli 147 lõikes 2 osutatud registrites.
- 3) Kasutatavad membraanid peavad vastama määrustes (EÜ) nr 1935/2004 ja (EÜ) nr 10/2011 sätestatud nõuetele ning osutatud määruste ülevõtmiseks kehtestatud siseriiklikele eeskirjadele. Membraanid peavad vastama Rahvusvahelise Viinamarja- ja Veiniorganisatsiooni veinivalmistuskoodeksi nõuetele.

—

Liide 20

Polüvinüülimidiasooli ja polüvinüülpürrolidooni kopolümeeride kasutamise nõuded

Polüvinüülimidiasooli ja polüvinüülpürrolidooni kopolümeeride kasutamise eesmärk on hoida ära liiga suurest metallisisaldusest põhjustatud defekte ja vähendada soovimatult suurt metallisisaldust.

Nõuded

- 1) Kopolümeerid tuleb eemaldada filtreerimise teel hiljemalt kaks päeva pärast nende lisamist, võttes arvesse ettevaatuspõhimõtet.
- 2) Hägusale viinamarjavirdele ei tohi kopolümeeri lisada varem kui kaks päeva enne filtreerimist.

- 3) Töötlemine toimub kvalifitseeritud veinispetsialisti või tehniku järelevalve all.
- 4) Töötlemine registreeritakse määruse (EL) nr 1308/2013 artikli 147 lõikes 2 osutatud registrites.

Liide 21

Hõbekloriidi kasutamise nõuded

Hõbekloriidi kasutatakse veini töötlemisel, et kõrvaldada kääritamisel ja hoiustamisel tekkiv ebasoovitav lõhn (mis on tingitud vesiniksulfiidi ja tioolide tekkimisest redutseerimisreaktsioonide käigus).

Nõuded

- 1) Töötlemine toimub kvalifitseeritud veinispetsialisti või tehniku järelevalve all.
- 2) Töötlemine registreeritakse määruse (EL) nr 1308/2013 artikli 147 lõikes 2 osutatud registrites.
- 3) Hõbekloriidi lisamiseks veinile peab kasutama inertset kandjat, näiteks kiiselguuri (kobediatomiiti), bentoniiti, kaoliini vm. Sade tuleb kõrvaldada asjakohase füüsikalise meetodiga ja seda peab käitlema spetsialiseerunud ettevõtte.”