

**FRAMSELD REGLUGERÐ FRAMKVÆMDASTJÓRNARINNAR  
(ESB) 2017/1961****2018/EES/14/34****frá 2. ágúst 2017****um breytingu á reglugerð (EB) nr. 606/2009 að því er varðar tilteknar vínfraeðilegar vinnsluaðferðir (\*)**

FRAMKVÆMDASTJÓRN EVRÓPUSAMBANDSINS HEFUR,

með hliðsjón af sáttmálanum um starfshætti Evrópusambandsins,

með hliðsjón af reglugerð Evrópuþingsins og ráðsins (ESB) nr. 1308/2013 frá 17. desember 2013 um sameiginlegt markaðskerfi fyrir landbúnaðarafurðir og um niðurfellingu á reglugerðum ráðsins (EBE) nr. 922/72, (EBE) nr. 234/79, (EB) nr. 1037/2001 og (EB) nr. 1234/2007 <sup>(1)</sup>, einkum 2. mgr. og g-lið 3. mgr. 75. gr.,*og að teknu tilliti til eftirfarandi:*

- 1) Í samræmi við 3. gr. reglugerðar framkvæmdastjórnarinnar (EB) nr. 606/2009 <sup>(2)</sup> er mælt fyrir um leyfilegar vínfraeðilegar vinnsluaðferðir í I. viðauka A við þá reglugerð. Alþjóðavinstofnunin hefur samþykkt 12 vínfraeðilegar ályktanir sem voru teknar með í ákvörðun ráðsins frá 7. október 2016, þar á meðal tvær nýjar vínfraeðilegar vinnsluaðferðir sem varða notkun á síuplötum sem innihalda seólítíð Y-faujasít til að ásoga halóanísól og meðhöndlun víns með kalíumfjölaspartati. Til þess að taka tækniframfarir til greina og gera framleiðendum innan Sambandsins kleift að nýta sér sömu möguleika og standa framleiðendum í þriðju löndum til boða ætti að leyfa þessar nýju vínfraeðilegu vinnsluaðferðir í Sambandinu með þeim notkunarskilyrðum sem Alþjóðavinstofnunin hefur skilgreint.
- 2) Í samræmi við b-lið 3. mgr. 80. gr. reglugerðar (ESB) nr. 1308/2013 verður framkvæmdastjórnin að taka tillit til heilsuverndar manna þegar hún leyfir vínfraeðilegar vinnsluaðferðir fyrir vín. Notkun matvælaaukefna ætti að vera í samræmi við reglugerð Evrópuþingsins og ráðsins (EB) nr. 1333/2008 <sup>(3)</sup>. Kalíumfjölaspartat var ekki tekið með í skrá Evrópusambandsins yfir matvælaaukefni, sem eru samþykkt til notkunar í matvæli, sem sett er fram í II. viðauka við reglugerð Evrópuþingsins og ráðsins (EB) nr. 1333/2008. Hins vegar var II. viðauka við reglugerð (EB) nr. 1333/2008 breytt nýlega með reglugerð framkvæmdastjórnarinnar (ESB) 2017/1399 <sup>(4)</sup> til að fella efnið inn í þessa skrá Evrópusambandsins yfir matvælaaukefni. Þess vegna er nú hægt að leyfa meðhöndlun víns með kalíumfjölaspartati í Sambandinu.
- 3) Því ætti að breyta reglugerð (EB) nr. 606/2009 til samræmis við það.

SAMÞYKKT REGLUGERÐ ÞESSA:

*1. gr.*

Ákvæðum I. viðauka A við reglugerð (EB) nr. 606/2009 er breytt í samræmi við viðaukann við þessa reglugerð.

*2. gr.*Reglugerð þessi öðlast gildi á sjöunda degi eftir að hún birtist í *Stjórnartíðindum Evrópusambandsins*.

(\*) Þessi ESB-gerð birtist í Stjtið. ESB L 279, 28.10.2017, bls. 25. Hennar var getið í ákvörðun sameiginlegu EES-nefndarinnar nr. 34/2018 frá 9. febrúar 2018 um breytingu á bókun 47 við EES-samninginn um afnám tæknilegra hindrana í viðskiptum með vín, biður birtingar.

(1) Stjtið. ESB L 347, 20.12.2013, bls. 671.

(2) Reglugerð framkvæmdastjórnarinnar (EB) nr. 606/2009 frá 10. júlí 2009 um tilteknar, ítarlegar reglur um framkvæmd reglugerðar ráðsins (EB) nr. 479/2008 að því er varðar flokka vínræktarafurða, vínfraeðilegar vinnsluaðferðir og takmarkanir þar að lútandi (Stjtið. ESB L 193, 24.7.2009, bls. 1).

(3) Reglugerð Evrópuþingsins og ráðsins (EB) nr. 1333/2008 frá 16. desember 2008 um aukefni í matvælum (Stjtið. ESB L 354, 31.12.2008, bls. 16).

(4) Reglugerð framkvæmdastjórnarinnar (ESB) 2017/1399 frá 28. júlí 2017 um breytingu á II. viðauka við reglugerð Evrópuþingsins og ráðsins (EB) nr. 1333/2008 og viðaukanum við reglugerð framkvæmdastjórnarinnar (ESB) nr. 231/2012 að því er varðar kalíumfjölaspartat (Stjtið. ESB L 199, 29.7.2017, bls. 8).

Reglugerð þessi er bindandi í heild sinni og gildir í öllum aðildarríkjunum án frekari lögfestingar.

Gjört í Brussel 2. ágúst 2017.

*Fyrir hönd framkvæmdastjórnarinnar,*

Jean-Claude JUNCKER

*forseti.*

---

## VIÐAUKI

Ákvæðum I. viðauka A við reglugerð (EB) nr. 606/2009 er breytt sem hér segir:

1) Eftirfarandi 56. og 57. lína bætast við í töfluna:

	1	2	3
	Vínfræðileg vinnsluaðferð	Skilyrði fyrir notkun	Takmarkanir á notkun
„57	Notkun á síuplötum sem innihalda seólítið Y-faujasít til að ásoga halóanísól	Samkvæmt skilyrðunum sem mælt er fyrir um í 23. viðbæti	
58	Meðhöndlun víns með kalíumfjölaspartati	Samkvæmt skilyrðunum sem mælt er fyrir um í 24. viðbæti	Ekki meira en 10 g/hektólítra“

2) Eftirfarandi 23. og 24. viðbætur bætist við:

„23. viðbætur

**Kröfur vegna notkunar á síuplötum sem innihalda seólítið Y-faujasít**

Tilgangurinn með notkun síuplatna, sem innihalda seólítið Y-faujasít, til síunar er að draga úr styrk halóanísóla, sem valda aukabragði í vínnum, þannig að styrkurinn fari niður fyrir viðmiðunarmörk fyrir skynræn áhrif.

*Forskriftir:*

- Meðhöndluninni skal beitt á grugghreinsuð vín.
- Síuplötur skulu hreinsaðar og sótthreinsaðar fyrir síun.
- Notkun á seólítinu Y-faujasíti skal vera í samræmi við forskriftirnar í alþjóðlegu, vínfræðilegu skránni.

24. viðbætur

**Kröfur vegna meðhöndlunar víns með kalíumfjölaspartati**

Tilgangurinn með því að bæta kalíumfjölaspartati í vín er að stuðla að stöðgun víns með tilliti til vínsýrumagns.

*Forskriftir:*

- Kjörskammtur kalíumfjölaspartats, sem er notað til að stöðga vín, einnig þau sem eru mjög óstöðug m.t.t. vínsýrumagns, má ekki fara yfir 10 g/hektólítra. Notkun á stærri skömmtum af kalíumfjölaspartati eykur ekki stöðgunargetu þess og gæti í sumum tilvikum leitt til aukningar á gruggi í víninu.
- Að því er varðar rauðvín sem eru óstöðug m.t.t. gruggs er mælt með formeðhöndlun með bentóníti.
- Notkun á kalíumfjölaspartati verður að vera í samræmi við forskriftirnar í alþjóðlegu, vínfræðilegu skránni.“