

**FRAMKVÆMDARREGLUGERÐ FRAMKVÆMDASTJÓRNARINNAR
(ESB) 2019/935**

2022/EES/72/73

frá 16. apríl 2019

um reglur um beitingu reglugerðar Evrópuþingsins og ráðsins (ESB) nr. 1308/2013 að því er varðar greiningaraðferðir til að ákvarða eðlisfræðilega og efnafræðilega eiginleika og skynmatseinkenni vínræktarafurða og tilkynningar um ákvarðanir aðildarríkja varðandi aukningu á styrk náttúrulegs alkóhóls (*)

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 ⁽¹⁾, einkum 80. gr. (5. mgr.), 91. gr. (c- og d-lið) og 223. gr. (3. mgr.),

og að teknu tilliti til eftirfarandi:

- 1) Reglugerð (ESB) nr. 1308/2013 felldi úr gildi og kom í stað reglugerðar ráðsins (EB) nr. 1234/2007 ⁽²⁾. Í 1. þætti I. kafla II. bóls II. hluta reglugerðar (ESB) nr. 1308/2013 er mælt fyrir um reglur um flokka vínræktarafurða, vínfræðilegar vinnsluáðferðir og takmarkanir þar að lútandi og framkvæmdastjórninni veitt vald til að samþykkja framseldar gerðir og framkvæmdargerðir sem þetta varðar. Samþykkja þarf nýjar reglur með slíkum gerðum til að tryggja snurðulausa starfsemi markaðsins með vín innan nýja lagarammans. Þessar gerðir ættu að koma í staðinn fyrir ákvæði reglugerðar framkvæmdastjórnarinnar (EB) nr. 606/2009 ⁽³⁾ sem er felld úr gildi með framseldri reglugerð framkvæmdastjórnarinnar (ESB) 2019/934 ⁽⁴⁾.
- 2) Samkvæmt 5. mgr. 80. gr. og d-lið 91. gr. reglugerðar (ESB) nr. 1308/2013 skal framkvæmdastjórnin, ef nauðsyn krefur, mæla fyrir um reglur um greiningaraðferðir til að ákvarða eðlisfræðilega og efnafræðilega eiginleika og skynmatseinkenni vínræktarafurða. Aðferðirnar skulu byggjast á viðeigandi aðferðum sem Alþjóðavínstofnunin (OIV) mælir með og birtir, nema þær teljist óskilvirkar eða óviðeigandi. Enn fremur er framkvæmdastjórninni, með c-lið 91. gr. reglugerðar (ESB) nr. 1308/2013, veitt vald til að mæla fyrir um reglur um athugun á því hvort umræddar afurðir hafi verið settar í vinnslu sem brýtur gegn þeim vínfræðilegu vinnsluáðferðum sem eru leyfðar í Sambandinu.
- 3) Mælt er fyrir um greiningaraðferðina til að ákvarða hvort allýlísóþíósýanat er til staðar í vínafurðum í viðaukanum við þessa reglugerð. Að því er varðar aðrar aðferðir til að ákvarða hvort afurðir hafi verið settar í vinnslu sem brýtur gegn leyfilegum vínfræðilegum vinnsluáðferðum skulu viðeigandi reglur vera þær sem hlutaðeigandi aðildarríki leyfa.
- 4) Í 3. lið A-þáttar I. hluta VIII. viðauka við reglugerð (ESB) nr. 1308/2013 er sett fram skuldbinding fyrir aðildarríkin að tilkynna framkvæmdastjórninni um alla hækkun á mörkunum sem mælt er fyrir um í 2. lið þess þáttar. Mæla ætti nákvæmlega fyrir um framlagningu aðildarríkjanna á þessum upplýsingum til framkvæmdastjórnarinnar.
- 5) Ráðstafanirnar, sem kveðið er á um í þessari reglugerð, eru í samræmi við álit nefndarinnar um sameiginlegt markaðskerfi fyrir landbúnaðarafurðir.

(*) Þessi ESB-gerð birtist í Stjttíð. ESB L 149, 7.6.2019, bls. 53. Hennar var getið í ákvörðun sameiginlegu EES-nefndarinnar nr. 273/2022 frá 23. September 2022 um breytingu á bókun 47 við EES-samninginn um afnám tæknilegra hindrana í viðskiptum með vín (bíður birtingar).

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

(2) Reglugerð ráðsins (EB) nr. 1234/2007 frá 22. október 2007 um sameiginlegt markaðskerfi í landbúnaði og um sértæk ákvæði varðandi tiltekna landbúnaðarvörur (reglugerðin um eitt sameiginlegt markaðskerfi) (Stjttíð. ESB L 299, 16.11.2007, bls. 1).

(3) Reglugerð framkvæmdastjórnarinnar (EB) nr. 606/2009 frá 10. júlí 2009 um tiltekna, ítarlegar reglur um framkvæmd reglugerðar ráðsins (EB) nr. 479/2008 að því er varðar flokka vínræktarafurða, vínfræðilegar vinnsluáðferðir og takmarkanir þar að lútandi (Stjttíð. ESB L 193, 24.7.2009, bls. 1).

(4) Framseld reglugerð framkvæmdastjórnarinnar (ESB) 2019/934 frá 12. mars 2019 um viðbætur við reglugerð Evrópuþingsins og ráðsins (ESB) nr. 1308/2013 að því er varðar vínræktarsvæði þar sem auka má alkóhólstyrkleikann, leyfilegar vínfræðilegar vinnsluáðferðir og takmarkanir sem eiga við um framleiðslu og varðveislu vínræktarafurða, lágmarkshlutfall alkóhóls í aukaafurðum og ráðstöfun þeirra og birtingu skráa Alþjóðavínstofnunarinnar (Stjttíð. ESB L 149, 7.6.2019, bls. 1).

SAMÞYKKT REGLUGERÐ ÞESSA:

1. gr.

Gildissvið

Í reglugerð þessari er mælt fyrir um reglur um beitingu ákvæða I. kafla II. bóls reglugerðar (ESB) nr. 1308/2013 um greiningaraðferðir til að ákvarða eðlisfræðilega og efnafræðilega eiginleika og skynmatseinkenni vínræktarafurða og um tilkynningar um ákvarðanir aðildarríkja um að leyfa aukningu á styrk náttúrulegs alkóhóls.

2. gr.

Gildandi greiningaraðferðir Sambandsins

Í viðaukanum við þessa reglugerð er mælt fyrir um greiningaraðferðir þær sem um getur í d-lið 5. mgr. 75. gr. reglugerðar (ESB) nr. 1308/2013, sem nota skal við sannprófun á þeim mörkum sem mælt er fyrir um í reglum Sambandsins um notkun á allýlísóprósýanati við framleiðslu tiltekinna vínræktarafurða.

3. gr.

Tilkynningar um ákvarðanir aðildarríkja um að leyfa aukningu á styrk náttúrulegs alkóhóls

1. Aðildarríki sem leyfa aukningu á styrk náttúrulegs alkóhóls miðað við rúmmál í samræmi við 3. lið A-þáttar I. hluta VIII. viðauka við reglugerð (ESB) nr. 1308/2013 skulu tilkynna framkvæmdastjórninni um það innan eins mánaðar frá veitingu undanþágunnar. Í tilkynningunni skulu aðildarríkin tilgreina þau svæði og yrki sem ákvörðunin varðar og skulu leggja fram gögn og sannanir sem sýna fram á að veðurfarsskilyrði hafi verið einkar óhagstæð á viðkomandi svæðum.

2. Tilkynningin skal gerð í samræmi við framselda reglugerð framkvæmdastjórnarinnar (ESB) 2017/1183 ⁽⁵⁾ og framkvæmdarreglugerð framkvæmdastjórnarinnar (ESB) 2017/1185 ⁽⁶⁾.

3. Framkvæmdastjórnin skal síðan tilkynna það hinum aðildarríkjunum.

4. gr.

Gildistaka

Reglugerð þessi öðlast gildi á tuttugasta degi eftir að hún birtist í *Stjórnartíðindum Evrópusambandsins*.

Hún kemur til framkvæmda frá og með 7. desember 2019.

⁽⁵⁾ Framseld reglugerð framkvæmdastjórnarinnar (ESB) 2017/1183 frá 20. apríl 2017 um viðbætur við reglugerðir Evrópuþingsins og ráðsins (ESB) nr. 1307/2013 og (ESB) nr. 1308/2013 að því er varðar miðlun á upplýsingum og skjölum til framkvæmdastjórnarinnar (Stjttíð. ESB L 171, 4.7.2017, bls. 100).

⁽⁶⁾ Framkvæmdarreglugerð framkvæmdastjórnarinnar (ESB) 2017/1185 frá 20. apríl 2017 um reglur um beitingu reglugerða Evrópuþingsins og ráðsins (ESB) nr. 1307/2013 og (ESB) nr. 1308/2013 að því er varðar miðlun á upplýsingum og skjölum til framkvæmdastjórnarinnar og um breytingu og niðurfellingu á nokkrum reglugerðum framkvæmdastjórnarinnar (Stjttíð. ESB L 171, 4.7.2017, bls. 113).

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

Gjört í Brussel 16. apríl 2019.

Fyrir hönd framkvæmdastjórnarinnar,

Jean-Claude JUNCKER

forseti.

VIÐAUKI

SÉRSTAKAR GREININGARAÐFERÐIR SAMBANDSINS

ALLÝLÍSÓÞÍÓSÝANAT

1. Meginregla aðferðarinnar

Allýlísóþíósýanati, sem er fyrir hendi í víni, er safnað með eimingu og það sanngreint með gasgreiningu.

2. Prófefni

2.1. Etanól, hreint.

2.2. Staðallausn: lausn allýlísóþíósýanats í hreinu alkóhóli sem inniheldur 15 mg af allýlísóþíósýanati á lítra.

2.3. Frystiblanda sem samanstendur af etanóli og þurrís (hitastig – 60 °C).

3. Búnaður

3.1. Eimingarbúnaður eins og sést á myndinni. Köfnunarefni er látið streyma stöðugt gegnum búnaðinn.

3.2. Hitasveppur, hitastýrður.

3.3. Rennslismælir.

3.4. Gasgreinir sem er tengdur við logaljósmælisma með valvísri síu fyrir brennisteinssambönd (bylgjulengd = 394 nm) eða annan hentugan skynjara.

3.5. Skiljunarsúla úr ryðfríu stáli, innanmál 3 mm og lengd 3 m, fyllt með 10% af 20M Carbowax á Chromosorb WHP, möskvastærð 80 til 100.

3.6. Míkrósprauta, 10µl.

4. Aðferð

Tveir lítrar af víni eru settir í eimingarflöskuna, nokkrir millílítrar af etanóli (líður 2.1) eru settir í söfnunarglösinn tvö þannig að það fljóti alveg yfir gropna hluta gasgjafanna. Glösinn tvö eru kæld að utanverðu með frystiblöndunni. Flaskan er tengd við söfnunarglösinn og búnaðurinn skolaður með köfnunarefni með rennslinu þrjú lítrar á klst. Vínið er hitað í 80 °C með hitasveppnum, eimað og 45 til 50 ml af eiminu er safnað.

Litskiljan er gerð stöðug. Mælt er með eftirfarandi skilyrðum:

— hiti innspýtis: 200 °C,

— hitastig súlu: 130 °C,

— streymi burðargass (helíum): 20 ml á mínútu.

Með smásprautunni er staðallausninni sprautað inn í því magni að auðvelt sé að greina toppgildið, sem stafar af allýlísóþíósýanatinu, á gasskiljuritinu.

Á sama hátt er deiliskammti af eiminu sprautað inn í litskiljuna. Fylgjast skal með því að rástími toppgildisins, sem fæst, samsvari toppgildi allýlísóþíósýanatsins.

Við skilyrðin sem lýst er hér að framan framkalla efnasambönd sem eru í víninu frá náttúrunnar hendi ekki truflandi toppa í skiljuriti sýnislusnarinnar.

Búnaður til eimingar með streymandi köfnunarefni

