



Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri

Departementet

Folketingets Udvalg for Fødevarer, Landbrug
og Fiskeri

Den 9. marts 2015

Sagsnr.: 99

- ./.
- Vedlagt fremsendes til udvalgets orientering grundnotat om forslag til Kommissionens gennemførelsesforordning om ændring af forordning (EF) nr. 606/2009 for så vidt angår det maksimale totale svovldioxidindhold, hvis vejrforholdene har gjort det nødvendigt (komitésag).

Forslaget forventes sat til afstemning i Komitéen for den fælles markedsordning den 17. marts 2015.

Forslaget vurderes ikke at påvirke beskyttelsesniveauet i Danmark og i EU.

Regeringen kan støtte forslaget.

Med venlig hilsen

Hanne Lauger

Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri

Fødevestyrelsen/Kemi og Fødevarekvalitet

Dep sagsnr:29783

Den 9. marts 2015

FVM 386

GRUNNOTAT TIL FOLKETINGETS EUROPAUDVALG

om forslag til Kommissionens gennemførelsesforordning om ændring af forordning (EF) nr. 606/2009 for så vidt angår det maksimale totale svovldioxidindhold, hvis vejrforholdene har gjort det nødvendigt (komitologi)

KOM-dokument foreligger ikke

Resumé

Kommissionen har fremsat forslag til en gennemførelsesforordning om tilladelse til forhøjelse af det maksimale totale svovldioxidindhold for visse tyske vine produceret af druer høstet i 2014. Forslaget giver ikke anledning til sundhedsmæssige betænkeligheder. Forslaget forventes sat til afstemning i Komitéen for den fælles markedsordning den 17. marts 2015. Regeringen kan støtte forslaget. Forslaget vurderes ikke at påvirke beskyttelsesniveauet i Danmark og i EU.

Baggrund

Kommissionen har fremlagt forslag om tilladelse til, at det maksimale totale svovldioxidindhold for visse tyske vine produceret af druer høstet i 2013 forhøjes med højst 50 mg/l.

Forslaget har hjemmel i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 1308/2013 af 17. december 2013 om en fælles markedsordning for landbrugsprodukter og om ophævelse af Rådets forordning (EØF) nr. 922/72, (EØF) nr. 234/79, (EF) nr. 1037/2001 og (EF) nr. 1234/2007, navnlig i forordningens artikel 91, c).

Forslaget behandles i en undersøgelsesprocedure i Komitéen for den fællesmarkedsordning.

Afgiver Komitéen en positiv udtalelse med kvalificeret flertal, vedtager Kommissionen forslaget. Afgiver Komitéen en negativ udtalelse med kvalificeret flertal, vedtager Kommissionen ikke forslaget, idet Kommissionen inden for to måneder kan forelægge Komitéen et ændret forslag eller indenfor en måned kan forelægge forslaget for appeludvalget. Afgives der ikke nogen udtalelse med kvalificeret flertal, kan Kommissionen vedtage forslaget/indenfor to måneder forelægge komitéen et ændret forslag eller indenfor en måned forelægge forslaget for appeludvalget.

Forslaget forventes sat til afstemning den 17. marts 2015.

Nærhedsprincippet

Forslaget vurderes at være i overensstemmelse med nærhedsprincippet, idet der er tale om gennemførelsesbestemmelser til en allerede gældende retsakt.

Formål og indhold

Ifølge forslaget kan de tyske myndigheder tillade, at det maksimale indhold af svovldioxid forhøjes med 50 mg/l for vine fra vindyrkningsområderne i følgende Länder: "Baden-Württemberg", "Bayern", "Hessen" og "Rhineland Pfalz".

Forslaget er baseret på en anmodning fra Tyskland, hvor det anføres, at klimaforhold har påvirket kvaliteten af druer høstet i 2014 i de ovennævnte områder. Det skønnes derfor, at en øget anvendelse af svovldioxid kan være nødvendig for at sikre en korrekt vinfremstilling og korrekt konservering af vine fremstillet af de pågældende druer.

Det er tidligere givet tilsvarende tilladelser i Tyskland i 2000, 2006 og 2013, samt i Frankrig i 2006.

Reglerne om det maksimale indhold af svovldioxid i vin

Reglerne om det maksimale indhold af svovldioxid i vin er fastsat i Bilag I,B, del A, til Kommissionens forordning (EF) nr. 606/2009 af 10. juli 2009 om gennemførelsesbestemmelser til Rådets forordning (EF) nr. 479/2008 for så vidt angår kategorier af vin-avlsprodukter, ønologiske fremgangsmåder og restriktioner i forbindelse hermed.

De generelle grænseværdier for indhold af svovldioxid i vin er:

- 150 mg/l for rødvin og hedvin; dog 200 mg/l for vin med et sukkerindhold på 5 g/l eller derover
- 200 mg/l for hvidvin og rosévin, dog 250 mg/l for vin med et sukkerindhold på 5 g/l eller derover
- 150 mg/l for hedvin, dog 200 mg/l for hedvin med et sukkerindhold på 5 g/l eller derover
- 185 mg/l for mousserende kvalitetsvin
- 235 mg/l for andre mousserende vine.

Det fremgår af nævnte bilag, stk. 4, at hvis vejrforholdene har gjort det påkrævet, kan Kommissionen beslutte, at berørte medlemsstater i bestemte vindyrkningszoner, kan give tilladelse til, at det maksimale totale svovldioxidindhold forhøjes med højst 50 mg/l. Det er denne bestemmelse, der er taget i anvendelse ved nærværende forslag.

Udtalelser

Europa-Parlamentet skal ikke udtale sig om forslaget.

Gældende dansk ret

Da der er tale om en forordning, er reglerne umiddelbart gældende i Danmark

Konsekvenser

Forslaget har ikke samfundsøkonomiske, sundhedsmæssige eller statsfinansielle konsekvenser og indebærer ikke administrative byrder for erhvervet eller offentlige myndigheder.

DTU Fødevareinstituttet bemærker, at man finder, at svovldioxidindholdet i fødevarer inklusiv vin skal være så lavt som muligt, men i dette specifikke tilfælde, hvor der er et veldokumenteret teknologisk behov for en mindre forøgelse i en begrænset periode, giver det ikke anledning til sundhedsmæssige bekymringer.

På denne baggrund vurderes forslaget ikke at påvirke beskyttelsesniveauet i Danmark og i EU.

Høring

Forslaget har været i høring på høringsportalen. Der er ikke fremsat indvendinger mod forslaget.

Regeringens foreløbige generelle holdning

Regeringen henholder sig til udtalelsen fra DTU Fødevareinstituttet, og den generelle holdning er, at indholdet af svovldioxid i vin skal være så lavt som muligt. Regeringen finder, at Tysklands anmodning er velbegrundet, og forslaget giver ikke anledning til sundhedsmæssige bekymringer. Regeringen kan på den baggrund tilslutte sig forslaget.

Generelle forventninger til andre landes holdninger

Det forventes, at alle andre medlemsstater kan acceptere forslaget.

Tidligere forelæggelse for Folketingets Europaudvalg

Forslaget har ikke tidligere været forelagt Folketingets Europaudvalg.