



Remissförslag: Ska vi tillåta nitrit i KRAV-märkta charkprodukter?

Hjälp oss att göra våra regler bättre!

KRAVs styrka är en bred förankring bland livsmedelsaktörerna. Remisserna är avgörande för att få fram bra regler – hjälp oss i det arbetet och ge oss dina synpunkter på förslaget. Med den bredd av erfarenhet, kunskap och engagemang som finns bland KRAV-certifierade företag, KRAVs medlemmar, konsumenter och andra intressenter landar vi i de bästa reglerna.

En preliminär version av KRAVs regler för 2018 publiceras på KRAVs hemsida omkring 1 juli 2017. Reglerna får tillämpas så snart en slutgiltig version publicerats, hösten 2017.

Bakgrund

KRAV tillåter idag inte att nitrit eller nitrat används som livsmedelstillsats i KRAV-märkta charkprodukter, av försiktighets skull eftersom att nitrit och de nitrosaminer som kan bildas i kroppen befaras vara skadliga för hälsan. Dock har nitritfria produkter svårt att etablera sig i dagligvaruhandeln, som inte vill sälja charkprodukter utan nitrit. En stor del, 68 %, av köttet från en gris används till charkprodukter som skinkor och olika sorters korv. Möjligheten att kunna få en merbetalning för hela slaktkroppen har stor betydelse för lönsamheten i den KRAV-märkta grisproduktionen.

EU-förordningen för ekologisk produktion tillåter en tillsats som är betydligt lägre än i konventionella charkprodukter av natriumnitrit (E250) eller kaliumnitrat (E252). Dessutom tillåts natriumaskorbat (E301) som minskar risken för bildning av nitrosaminer. KRAV kan därmed välja att tillåta dessa tillsatser på samma sätt som enligt EU-förordningen, om vi finner skäl för det.

Anledningen till att KRAV nu ser över förbudet mot nitrit är att det starkt ifrågasätts av nyckelaktörer bland våra medlemmar och KRAV-certifierade företag. Produktionen av EU-ekologiska grisar har ökat kraftigt och kraven på djurvälstånd är där lägre än i KRAV-certifierad produktion. Till exempel ska grisar i KRAV-certifierad produktion kunna beta och böka i jorden minst 4 månader per år, till skillnad mot grisar i EU-ekologisk produktion där det räcker med vistelse på betongplatta utomhus. Dessa nyckelaktörer ser en reell risk att de KRAV-märkta grisarna på grund av högre produktionskostnader inte kan möta upp konkurrensen och att handeln därför överger de KRAV-märkta grisarna till förmån för grisar som fötts upp som EU-ekologiska.

Att tillåta nitrit för KRAV-märkt chark skulle kunna leda till en utveckling av produktionen av KRAV-märkt gris, med fler grisar som får beta och böka i jorden och ett större utbud av KRAV-



märkt för konsumenten. Producenten skulle kunna få ut ett högre pris för charkprodukter med KRAV-märkt köttråvara, och därmed kunna marknadsföra mervärdet i produktionen av KRAV-märkt gris också vid försäljningen av charkprodukter.

I praktiken har KRAVs nitritförbud nu ställts emot möjligheten att bevara att grisar kan beta och böka i jord. Då det här exemplet på djurvälstånd också är ett av KRAVs mervärde mot EU-ekologiskt känner vi oss nöjda att se över nitrit-förbudet. Frågan är komplex och vi behöver få synpunkter från så många som möjligt på vilken väg vi ska välja.

Förslaget

Förslaget innebär att regel 9.3.4 och bilaga 2 i KRAVs regler ändras så att natriumnitrit (E250), kaliumnitrat (E252) och natriumaskorbat (E301) tillåts som tillsatser i KRAV-märkta charkprodukter på de nivåer som tillåts enligt EU-förordning (EG) nr 889/2008. Ändringen görs i KRAVs regler 2018, och regeln får därmed tillämpas från och med det att Swedacs acceptansbedömning av reglerna 2018 är klar. Tillägget till bilaga 2 blir då som följer:

Bilaga 2 - Livsmedelstillsatser

Enligt regel 9.3.4

Följande teknologiska livsmedelstillsatser får tillföras en KRAV-certifierad produkt. Ett "X" i kolumnen innebär att tillsatsen får användas för respektive livsmedelstyp.

Tillsats	Vegetabiliska livsmedel	Animaliska livsmedel	Särskilda villkor
Natriumnitrit (E 250)		X	Köttprodukter *** För E 250: Riktvärde för ingående halt uttryckt som NaNO ₂ : 80 mg/kg För E 250: Högsta resthalt uttryckt som NaNO ₂ : 50 mg/kg
Kaliumnitrat (E 252)		X	Köttprodukter *** För E 252: Riktvärde för ingående halt uttryckt som NaNO ₃ : 80 mg/kg



			För E 252: Högsta resthalt uttryckt som NaNO ₃ : 50 mg/kg
Natriumaskorbat (E 301)		X	Köttprodukter i samband med nitriter eller nitrater

*** Denna tillsats får användas endast om den behöriga myndigheten har fått tillfredsställande bevis för att det inte finns något tekniskt alternativ som ger samma säkerhet och/eller gör det möjligt att bibehålla produktens särskilda egenskaper.

Varför?

Eftersom charkprodukter utan tillsatt nitrit har svårt att bli etablerat och bli tillgängligt för många konsumenter är värdet av att KRAV inte tillåter nitrit begränsat. Förbudet riskerar att hindra en positiv utveckling av produktionen av KRAV-märkt gris, som har stora mervärden när det gäller djurvälstånd jämfört med EU-ekologiskt. I första hand bedömer vi att natriumnitrit (E 250) och natriumaskorbat (E 301) är de tillsatser som efterfrågas av branschen, men eftersom även kaliumnitrat (E 252) tillåts enligt EU-förordning (EG) 889/2008 remissar vi att tillåta det också. De halter av tillsatt nitrit och nitrat som tillåts enligt EU-förordningen är ungefär hälften av vad som används i konventionella charkprodukter. Användningen av natriumaskorbat tillsammans med nitrit minskar risken för bildning av nitrosaminer.

Hur du svarar

Vi önskar få svar på följande frågor, och helst också en motivering till ditt svar:

1. Ska KRAV tillåta konserveringsmedlet natriumnitrit (E 250) som tillsats?
2. Ska KRAV tillåta konserveringsmedlet kaliumnitrat (E252) som tillsats?
3. Ska KRAV tillåta antioxidationsmedlet natriumaskorbat (E301) som tillsats?

Maila ditt svar till regler@krav.se. Ange ditt namn och kontaktuppgifter så vi kan nå dig om vi behöver fråga dig om något. Det är värdefullt för oss om du talar om ifall du har egen KRAV-godkänd produktion och i så fall vilken, har annan anknytning till livsmedelsbranschen eller om du är konsument.

KRAV strävar alltid efter att vara så transparent som möjligt. Vi har som policy att publicera de remissvar vi får in på vår hemsida. **Ange om du inte skulle vilja detta.**

OBS! Vi behöver ditt svar senast 3 maj 2017.



Svar som kommer från föreningar eller organisationer har större tyngd än remissvar från enskilda. Har du möjlighet att samverka med kollegor eller inom en förening för att diskutera och lämna ett gemensamt svar är det extra värdefullt för oss. Men vi är tacksamma också för svar från enskilda personer.

Välkommen att höra av dig om du har frågor!

Kjell Sjödahl Svensson
Regelchef
kjell.sjodahl-svensson@krav.se

Eva-Lena Rådberg
Regelutvecklare Livsmedelsförädling och import
eva-lena.radberg@krav.se