

Deres ref:  
Vår ref:  
2019/234205  
Dato:  
06.11.2019  
Org.nr: 985 399 077

Statens tilsyn for planter, fisk, dyr og næringsmidler



## HØRING

### - FORSLAG TIL NYE REGLER SALMONELLA I REPTILKJØTT

#### **Hovedinnhold i forskriftsutkastet**

Rettsakten innfører et næringsmiddelhygienekriterie for reptilkjøtt som skal omsettes i EU. Næringsmiddelhygienekriteriet er et krav om at reptilkjøtt skal testes for salmonella og dersom kjøttet inneholder salmonella, kan det ikke omsettes i EU. Bakgrunnen er at reptilkjøtt med salmonella ikke anses som trygt å spise.

#### ***Bakgrunn for forslaget***

En rapport fra EFSA (European Food Safety Authority) fra 2016 viser at salmonellose (sykdom hos menneske forårsaket av bakterien salmonella) er den neste største matborne sykdommen i EU. Reptiler er et naturlig reservoar for bakterien salmonella og salmonella anses for å være den mest skadelige bakterien i reptilkjøtt. Reptilkjøtt kan derfor utgjøre en risiko for folkehelsen.

Det er liten produksjon av reptilkjøtt i EU, men data viser at import av ferskt, kjølt og frysst reptilkjøtt fra tredjeland har økt de siste 10 årene. På bakgrunn av dette ønsker kommisjonen å innføre et næringsmiddelhygienekriterium for reptilkjøtt. Næringsmiddelhygienekriteriet inneholder, i tillegg til en grenseverdi, krav til prøvetakingplan, referansemetode for analyse og produksjonsledd der næringsmiddelhygienekriteriet skal brukes.

Forslaget bygger på Kommisjonsforordning (EU) .../... av XXX som endrer forordning (EF) nr. 2073/2005 når det gjelder krav til analyse av reptilkjøtt for salmonella. Forordningen følger vedlagt høringsbrevet og er på engelsk da norsk oversettelse ikke foreligger pr. i dag. Dersom forskriftsutkastets bestemmelser ikke synes å samsvare med dette regelverket, ønsker vi at høringsinstansene påpeker dette.

## ***Innholdet i forskriftsutkastet***

Forslaget bygger på Kommissjonsforordning (EU) .../... av XXX som endrer forordning (EF) nr. 2073/2005 av 15. november 2005 om mikrobiologiske kriterier for næringsmidler når det gjelder salmonella i reptilkjøtt.

I artikkel 2 i forordning (EU) 2073/2005 mikrobiologiske kriterier legges det til en definisjon av reptilkjøtt slik det defineres i forordning (EU) 2019/625.

I vedlegg I av forordningen (EU) 2073/2005 mikrobiologiske kriterier endres kapittel I slik at en ny rad, 1.30, legges til. Denne raden krever at reptilkjøtt skal testes for salmonella med n=5 prøver, salmonella skal ikke være påvist i 25 gram og man skal bruke metoden ISO 6579-1. I tillegg er det krav til at kriteriet skal gjelde produktets holdbarhetstid.

Forskriftsutkastet retter seg mot virksomheter som ønsker å selge reptilkjøtt, dette kjøttet må nå virksomheten teste for salmonella, hvis dette ikke er gjort tidligere.

## ***Oppbygning av forskriften***

Forslaget gjennomfører en forordning. Forordningsformen velges av EU i tilfeller hvor man har behov for at regelverket skal gjelde likelydende i hele EU, og hele EØS-området. Forordningene gjelder direkte i alle EUs medlemsland, men må gjøres til del av norsk rettsorden. På grunn av behovet for likelydende regelverk stiller EØS-avtalen strenge krav til gjennomføringen, nemlig at forordningen "som sådan gjøres til en del av avtalepartenes interne rettsorden", jf. EØS-avtalen art. 7. I Norge er "henvisningsteknikken" valgt for å ivareta dette kravet, se forskriftsforslaget § 2. Dette innebærer at den forskriftsteksten som vedtas, fastsetter at vedkommende forordning, i EØS-tilpasset form, skal gjelde som forskrift, uten at teksten der EØS-tilpasningene er innarbeidet, formelt vedtas som forskrift.

Denne metoden innebærer at rettigheter og plikter ikke kan leses direkte ut av forskriften. Brukere må gå til selve forordningsteksten for å finne dem. For å lette tilgjengeligheten, er forordningsteksten lagt ved høringen her. I forbindelse med kunngjøring av forskriften, vil Mattilsynet sørge for at forordningsteksten også blir å finne i tilknytning til forskriften.

## ***Konsekvensutredning***

Virksomheter som vil omsette reptilkjøtt vil få en ekstra kostnad med å analysere kjøttet dersom det ikke allerede er analysert for salmonella. I og med at salmonella kan gi alvorlig sykdom hos folk og at salmonella finnes naturlig i reptiler vil det være samfunnsnyttig å få analysert kjøttet.

## ***Høringssvar***

Høringssvar sendes inn via lenke på [Mattilsynets nettside](#).

Alle høringssvar vil bli offentliggjort.

Høringsfrist: 18. desember 2019

Med hilsen

Catherine Signe Svindland  
Seniorrådgiver

Vedlegg:

- Forslag til forskrift om endring i forskrift FOR-2008-12-22-1623 om næringsmiddelhygiene
- Kommisjonens utkast til forordning, SANTE/113010/2018
- Kommisjonens utkast til vedlegg til forordning, SANTE/11310/2018 annex