

Deres ref:  
Vår ref: 2022/181135  
Dato: 22.08.2022  
Org.nr: 985 399 077

Statens tilsyn for planter, fisk, dyr og næringsmidler



## HØRING

### - FORSLAG TIL ENDRING AV FORSKRIFT OM OFFENTLIG KONTROLL – ANIMALSK PRODUKSJON, FORORDNING (EU) 2019/624 OG FORORDNING (EU) 2019/627

#### Hovedinnhold i forskriftsutkastet

Gjelder endring og korrigerende av gjennomføringsforordning (EU) 2019/627. Hovedendringene i forordningen er:

- **artikkel 45 bokstav (l)** – endret ordlyd, da UV-stråling oftest ikke er ioniserende stråling
- **artikkel 51** - slik at denne samsvarer med endring i (EU) 2017/625 artikkel 18 (7) punkt (g) og (EU) 2019/624 artikkel 11 (unntaket utvidet fra sjøpølse til alle pigghuder)
- **vedlegg VI** - det tas inn identifiserte analysemetoder som kan skille mellom superkjølt fisk og tidligere fryst fisk presentert som superkjølt

#### *Bakgrunn for forslaget*

Forslaget, gjennomføringsforordning (EU) .../... (SANTE/11414/2021) gjelder endring og korrigerende av gjennomføringsforordning (EU) 2019/627. Forslaget følger vedlagt høringsbrevet.

### **Korrigerings av artikkel 10 - dokumentkontroll:**

Artikkel 10 fastsetter forpliktelser for offentlig veterinærer med hensyn til dokumentkontroll, der det særlig skal tas hensyn til offisielle sertifikater som er fastsatt i samsvar med gjennomføringsforordning (EU) 2019/628.

Henvisningen er imidlertid laget til feil sertifikat, og denne henvisningen må derfor korrigeres. Etersom (EU) 2019/628 er opphevet og sertifikatene er erstattet av de som er inntatt i gjennomføringsforordning (EU) 2020/2235, vil alle henvisningene til (EU) 2019/628 bli erstattet med henvisninger til (EU) 2020/2235.

### **Endring av artikkel 45 bokstav I – ioniserende stråling:**

Artikkelen fastsetter i dag at den offentlige veterinæren skal erklære ferskt kjøtt uegnet til konsum dersom det er blitt ulovlig behandlet med ioniserende stråling, *herunder* ultrafiolett stråling (vår kursivering). Det meste av UV-stråling er ikke ansett som ioniserende stråling slik det er definert i rådsdirektiv 2013/59/Euratom artikkel 4, punkt 46. For å fange opp dette foreslås det derfor at gjennomføringsforordning (EU) 2019/627 artikkel 45 bokstav I skal endres slik at ultrafiolett stråling sidestilles med ioniserende stråling. Formuleringen i forslaget blir dermed «ionising radiation or UV-radiation». I norsk oversettelse vil det innebære at ordet «herunder» byttes ut med «eller».

### **Endring av artikkel 51 – unntak for alle pigghuder:**

Gjeldende gjennomføringsforordning (EU) 2019/627 artikkel 51 fastsetter at «*Denne avdeling får anvendelse på levende muslinger. Den får også anvendelse på levende pigghuder, levende sekkedyr og levende sjøsnegler. Denne avdeling får ikke anvendelse på levende sjøsnegler og levende sjøpølser (Holothuroidea) som ikke er næringsfiltrerende*».

Artikkel 51 erstattes med ny ordlyd og får frem at ikke-filtrerende levende pigghuder omfattes av klassifiseringsunntaket, ikke bare sjøpølser.

Endringen blir gjort på bakgrunn av endret artikkel 18 i forordning (EU) 2017/625 der muligheten til å gjøre unntak fra klassifiseringskravet ble utvidet til å gjelde for alle ikke-filtrerende pigghuder, ikke bare for Holothuroidea (sjøpølse). Jf. også endret artikkel 11 i forordning (EU) 2019/624.

Følgelig bør artikkel 51 i gjennomføringsforordning (EU) 2019/627 endres tilsvarende.

### **Korrigerings av feil henvisning i artikkel 71:**

Forordning (EU) 2019/627 artikkel 71 bokstav a) viser feilaktig til avsnitt VII i stedet for avsnitt VIII om fiskeriprodukter i forordning (EF) nr. 853/2004, vedlegg III. Av konsekvenshensyn bør denne henvisningen i artikkel 71 korrigeres.

Forordning (EU) 2019/627 vedlegg VI fastsetter praktiske ordninger for offentlig kontroll av fiskerivarer. Den definerer spesielt analysemetodene som skal brukes når den organoleptiske undersøkelsen gir grunnlag for tvil om ferskheten til fiskerivarene. EFSA har identifisert metoder som kan skille mellom "superkjølt" fisk og tidligere frossen fisk kommersielt presentert som "superkjølt". Analysemetodene inkluderes i (EU) 2019/627, vedlegg VI.

## ***Innholdet i forskriftsutkastet***

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.

Endringsforskriften som skal gjennomføre i norsk rett forordningen som gjør endringer i forordning (EU) 2019/627 skal fastsettes av Mattilsynet med hjemmel i lov 19. desember 2003 nr. 124 om matproduksjon og mattrygghet mv. (matloven) § 33, jf. delegeringsvedtak 19. desember 2003 nr. 1790.

Forordningen vil gjennomføres ved at denne tilføyes i forskrift om offentlig kontroll – animalsk produksjon forordning (EU) 2019/627 og forordning (EU) 2019/624 § 2. De faktiske endringene som gjøres i forordningen vil fremkomme i den konsoliderte versjonen av denne. Uoffisiell norsk oversettelse av de foreslåtte endringene følger under:

**Artikkel 10 Den offentlige veterinærens forpliktelser med hensyn til dokumentkontroll, nummer 2:**

«I samsvar med artikkel 29 i gjennomføringsforordning (EU) 2019/628» erstattes med «i samsvar med artikkel 31 i gjennomføringsforordning (EU) 2020/2235».

**Artikkel 10, Den offentlige veterinærens forpliktelser med hensyn til dokumentkontroll, nummer 3:**

«I samsvar med artikkel 29 i gjennomføringsforordning (EU) 2019/628» erstattes med «i samsvar med artikkel 31 i gjennomføringsforordning (EU) 2020/2235».

**Artikkel 45 Tiltak i tilfeller av manglende overholdelse av krav til ferskt kjøtt, bokstav I erstattes med:**

«(I) har blitt ulovlig behandlet med ioniserende stråling eller ultrafiolett stråling»

**Artikkel 51 Unntak fra virkeområdet erstattes med:**

«Denne avdeling får anvendelse på levende muslinger, levende pigghuder, levende sekkedyr og levende sjøsnegler. Denne avdeling får ikke anvendelse på levende sjøsnegler og levende pigghuder som ikke er næringsfiltrerende».

**Artikkel 71 Beslutninger etter kontroll, bokstav (a) erstattes med følgende:**

«offentlig kontroll gjennomført i samsvar med artikkel 70 viser at de ikke oppfyller organoleptiske, kjemiske, fysiske eller mikrobiologiske krav eller krav som gjelder parasitter, som fastsatt i avsnitt VIII i vedlegg III til forordning (EF) nr. 853/2004 og/eller forordning (EF) nr. 2073/2005».

**Artikkel 72 Krav om offentlig kontroll av fiskerivarer som er fanget av fartøyer som fører en medlemsstats flagg, og som innføres til Unionen etter å ha blitt omlastet i tredjestater med eller uten lagring, punkt 1:**

«hygienesertifikatmalen fastsatt i del II kapittel B i vedlegg III til forordning (EU) 2019/628» erstattes med «hygienesertifikatmalen fastsatt i kapittel 29 i vedlegg III i forordning (EU) 2020/2235».

Vedlegg VI Praktiske ordninger for offentlig kontroll av fiskerivarer i samsvar med artikkel 70, kapittel I Alminnelige bestemmelser, bokstav B Ferskhetsindikatorer:

Følgende er lagt til mellom første og andre punktum:

«When the organoleptic examination gives rise to doubt that previously frozen fish is commercially presented as fresh, samples may be taken for verification purposes and subjected to laboratory tests such as the Hydroxyacyl-coenzyme A dehydrogenase (HADH) test, histology, ultraviolet-visible-near-infrared (UV-VIS/NIR) spectroscopy and hyperspectral imaging”.

## **Konsekvensutredning**

Det er uheldig at regelverket inneholder ordlyd eller henvisninger som ikke er korrekt(e). Det kan føre til feil tolkning og håndheving. Unntaket fra kravet til klassifisering for alle ikke-filtrerende pigghuder innebærer en tilbakeføring til rettstilstanden før den utilsiktede innstramningen.

Mattilsynet vurderer at de foreslåtte regelverksendringene ikke vil medføre administrative eller økonomiske konsekvenser av betydning.

## **Høringssvar**

[Høringssvar sendes via Mattilsynets nettside.](#)

Alle høringssvar vil bli offentliggjort.

Høringsfrist: 28. oktober 2022

Med hilsen

Marit Fallebø  
seksjonssjef

Vedlegg:

- Utkast til gjennomføringsforordning (EU) ..../.... (SANTE/11414/2021)
- Forslag til forskrift om endring i forskrift om offentlig kontroll – animalsk produksjon, forordning (EU) 2019/624 og forordning (EU) 2019/627