

# EØS-ORGANER

2015/EØS/25/01

## EØS-KOMITEEN

### KOMMISJONSFORORDNING (EF) nr. 123/2009

av 10. februar 2009

**om endring av forordning (EF) nr. 1266/2007 med hensyn til vilkårene for forflytning av dyr innenfor samme restriksjonssone og vilkårene for å innvilge unntak for dyr fra utførselsforbudet fastsatt i rådsdirektiv 2000/75/EF(\*)**

KOMMISJONEN FOR DE EUROPEISKE FELLESKAP HAR —

under henvisning til traktaten om opprettelse av Det europeiske fellesskap,

under henvisning til rådsdirektiv 2000/75/EF av 20. november 2000 om fastsettelse av særlige bestemmelser om tiltak for å bekjempe og utrydde blåtunge<sup>(1)</sup>, særlig artikkel 9 nr. 1 bokstav c), artikkel 11, artikkel 12 og artikkel 19 tredje ledd, og

ut fra følgende betraktninger:

- 1) Ved direktiv 2000/75/EF er det fastsatt kontrollregler og tiltak for å bekjempe og utrydde blåtunge, herunder regler for opprettelse av verne- og overvåkingssoner, gjennomføring av vaksinasjonsprogrammer og forbud mot at dyr forlater sonene.
- 2) I kommisjonsforordning (EF) nr. 1266/2007<sup>(2)</sup> er det fastsatt regler for bekjempelse og overvåking av blåtunge samt restriksjoner på forflytning av dyr innenfor og ut av en verne- og overvåkingssone (heretter kalt «restriksjonssone»).
- 3) I vedlegg III til nevnte forordning er det fastsatt vilkår for unntak fra utførselsforbudet som gjelder forflytning av mottakelige dyr samt deres sæd, egg og embryoer som fastsatt i direktiv 2000/75/EF.
- 4) I samsvar med uttalelse fra EFSAs vitenskapsgruppe for dyrs helse og velferd om smittebærere og vaksiner<sup>(3)</sup>, vedtatt 27. april 2007, er vaksinasjon et egnet verktøy

for å bekjempe blåtunge og å unngå kliniske utbrudd, og dermed for å begrense gårdbrukeres tap.

- 5) Vaksinasjon av dyr mot blåtunge utgjør en betydelig endring av immunstatusen hos populasjonen av mottakelige arter. Medlemsstatene bør dokumentere fraværet av en eller flere generelle eller spesifikke serotyper av blåtungevirus som forekommer i en del av restriksjonssonen gjennom resultatene av de programmene for overvåking av blåtunge som er innført i henhold til forordning (EF) nr. 1266/2007. Disse overvåkingsprogrammene bør omfatte passiv klinisk overvåking og aktiv laboratoriebaseret overvåking minst gjennom overvåking med kontrolldyr.
- 6) Laboratoriebaseret overvåking med kontrolldyr bør ikke begrenses til bare en serologisk prøve, men kan også utføres med andre diagnosemetoder, for eksempel prøver for identifisering av agens.
- 7) Vaksinasjon bør ikke frarådes der virus ikke forekommer, og forebyggende vaksinasjon i restriksjonssoner uten virusforekomst bør ikke forhindres. I henhold til direktiv 2000/75/EF er imidlertid vaksinasjon mot blåtunge tillatt bare i vernesonen. I artikkel 7 nr. 1 i forordning (EF) nr. 1266/2007 er det fastsatt at forflytning av dyr innenfor samme restriksjonssone der samme serotype eller serotyper av blåtungevirus forekommer, skal tillates av vedkommende myndighet under forutsetning av at dyrene som skal forflyttes, ikke viser kliniske tegn på blåtunge den dagen de transporteres, og der det vurderes at dyrene ikke utgjør en ytterligere risiko for dyrs helse.
- 8) Områder der det er foretatt vaksinasjon og der det ikke forekommer en eller flere spesifikke serotyper av blåtungevirus, utgjør en mindre risiko enn de andre områdene som inngår i restriksjonssonen der virus forekommer. Medlemsstatene bør derfor kunne avgrense de områdene innenfor vernesonen der det er foretatt vaksinasjon, og der en eller flere spesifikke serotyper av blåtungevirus ikke forekommer. Medlemsstater som har til hensikt å avgrense disse områdene, bør underrette Kommisjonen om dette og vedlegge alle opplysninger som dokumenterer at avgrensningen er berettiget. De øvrige medlemsstatene bør også underrettes om avgrensningen.

(\*) Denne fellesskapsrettsakten, kunngjort i EUT L 40 av 11.2.2009, s. 3, er omhandlet i EØS-komiteens beslutning nr. 38/2010 av 30. april 2010 om endring av EØS-avtalens vedlegg I (Veterinære og plantesanitære forhold), se EØS-tillegget til *Den europeiske unions tidende* nr. 37 av 15.7.2010, s. 1.

<sup>(1)</sup> EFT L 327 av 22.12.2000, s. 74.

<sup>(2)</sup> EUT L 283 av 27.10.2007, s. 37.

<sup>(3)</sup> *EFSA Journal* (2007) 479, s. 1-29.

9) I henhold til artikkel 7 nr. 2 i nevnte forordning er det på visse vilkår tillatt å forflytte dyr fra en vernesone til en overvåkingssone. Forflytning av dyr innenfor samme restriksjonssone, fra en del av sonen med virusforekomst til en del der det er foretatt vaksinasjon og virus ikke forekommer, bør være tillatt på lignende vilkår som de som gjelder ved forflytning av dyr fra en vernesone til en overvåkingssone innenfor samme restriksjonssone, for å begrense risikoen for spredning av virus til den delen av restriksjonssonen der det er foretatt vaksinasjon og virus ikke forekommer. De gjeldende regler for forflytning av dyr innenfor samme restriksjonssone der samme serotype eller serotyper av blåtungevirus forekommer, bør derfor endres.

10) Forflytning av dyr fra en del av en restriksjonssone der det er foretatt vaksinasjon og virus ikke forekommer til et område utenfor restriksjonssonen, er for tiden tillatt på de vilkår som gjelder ved forflytning av dyr fra en restriksjonssone med virusforekomst til et område utenfor restriksjonssonen. På bakgrunn av den relativt begrensede risikoen ved forflytning av dyr fra en del av en restriksjonssone der det er foretatt vaksinasjon og virus ikke forekommer, er det imidlertid hensiktsmessig å tillate forflytning på mindre strenge vilkår når det gjelder prøven for identifisering av virus som kreves for visse kategorier av vaksinerte dyr. Vedlegg III til forordning (EF) nr. 1266/2007 bør derfor endres.

11) Forordning (EØF) nr. 1266/2007 bør derfor endres.

12) Tiltakene fastsatt i denne forordning er i samsvar med uttalelse fra Den faste komité for næringsmiddelkjeden og dyrehelsen —

VEDTATT DENNE FORORDNING:

#### Artikkel 1

I forordning (EØF) nr. 1266/2007 gjøres følgende endringer:

1. I artikkel 7 gjøres følgende endringer:

a) Nytt nr. 2a skal lyde:

«2a. Medlemsstatene kan på grunnlag av resultatet av en risikovurdering, der det må tas hensyn til tilstrekkelige epidemiologiske data innsamlet på grunnlag av gjennomføringen av overvåking med kontroll dyr i samsvar med nr. 1.1.2.1 i vedlegg I, avgrense en del av en vernesone som en «restriksjonssone der det er foretatt vaksinasjon og der det ikke forekommer en eller flere spesifikke serotyper av blåtungevirus» (heretter kalt «område med mindre risiko»), på følgende vilkår:

i) vaksinasjon foretas i denne delen av vernesonen mot en eller flere spesifikke serotyper av blåtungevirus,

ii) den eller de spesifikke serotypene av blåtungevirus forekommer ikke i denne delen av vernesonen.

En medlemsstat som har til hensikt å avgrense en del av en vernesone som et «område med mindre risiko», skal underrette Kommisjonen om dette. Underretningen skal ledsages av alle de nødvendige opplysninger og data for å berettige avgrensningen med hensyn til den epidemiologiske situasjonen i den berørte sonen, særlig med hensyn til det iverksatte programmet for overvåking av blåtunge. Medlemsstaten skal også straks underrette de øvrige medlemsstatene.

Forflytning av dyr innenfor samme restriksjonssone, fra et område der samme serotype eller serotyper av blåtungevirus forekommer, til en del av den samme restriksjonssonen som er avgrenset som et «område med mindre risiko», kan bare tillates dersom

a) dyrene oppfyller vilkårene fastsatt i vedlegg III, eller

b) dyrene oppfyller andre tilfredsstillende dyrehelsegarantier på grunnlag av et positivt resultat av en risikovurdering av tiltak mot spredning av blåtungevirus og vern mot angrep fra smittebærere, som kreves av vedkommende myndighet på opprinnelsesstedet og er godkjent av vedkommende myndighet på bestemmelsesstedet, før dyrene forflyttes, eller

c) dyrene er beregnet på umiddelbar slaktning.»

b) Nr. 3 og 4 skal lyde:

«3. Opprinnelsesmedlemsstaten skal umiddelbart under-rette Kommisjonen og de øvrige medlemsstatene om dyrehelsegarantiene nevnt i nr. 2 bokstav b) eller nr. 2a bokstav b).

4. For dyr som er nevnt i nr. 1, 2 og 2a i denne artikkel, skal følgende utfyllende tekst tilføyes i tilsvarende helsesertifikater fastsatt i direktiv 64/432/EØF, 91/68/EØF og 92/65/EØF eller nevnt i vedtak 93/444/EØF:

«Dyr som oppfyller kravene i ..... (artikkel 7 nr. 1, artikkel 7 nr. 2 bokstav a), artikkel 7 nr. 2 bokstav b), artikkel 7 nr. 2 bokstav c), artikkel 7 nr. 2a bokstav a), artikkel 7 nr. 2a bokstav b) eller artikkel 7 nr. 2a bokstav c), angi det som passer) i forordning (EF) nr. 1266/2007.»

2. Vedlegg I nr. 1.1.2.1. skal lyde:

«1.1.2.1. Overvåking med kontrolldyr:

- Overvåking med kontrolldyr skal bestå av et aktivt årlig program for prøvetaking av kontrolldyr, som har som mål å vurdere forekomsten av blåtungevirus i restriksjonssonen. Kontrolldyrene skal så langt som mulig være storfe. Dyrene skal finne seg i områder i restriksjonssonen der det, etter at det er gjennomført en risikoanalyse der det er tatt hensyn til entomologiske og økologiske vurderinger, er påvist forekomst av smittebæreren, eller der det finnes egnede habitater som smittebæreren kan formere seg i.
- Det skal tas prøver av kontrolldyrene minst én gang i måneden i den aktuelle smittebærerens aktivitetsperiode, dersom denne er kjent. Dersom disse opplysningene mangler, skal det tas prøver av kontrolldyrene minst én gang i måneden gjennom hele året.
- Minste antall kontrolldyr per geografisk referanseenheter for overvåking av blåtunge skal være representativt og tilstrekkelig til å påvise en månedlig insidens(\*) på 2 % med et konfidensintervall på 95 % i hver geografisk referanseenheter.
- Laboratorieundersøkelser skal utformes slik at positive kartleggingsforsøk etterfølges av spesifikke serologiske/virologiske prøver rettet mot den eller de serotypene av blåtunge som er nødvendige for å kunne fastslå

hvilken spesifikk serotype som forekommer i hvert epidemiologisk relevant geografisk område.

(\*) Det antas at den normale årlige serokonverteringen i en smittesone er på 20 %. I Fellesskapet forekommer viruset imidlertid hovedsakelig i en periode på om lag seks måneder (fra slutten av våren til midt på høsten). Derfor er 2 % et forsiktig anslag over den forventede månedlige serokonverteringsraten.»

3. I avsnitt A i vedlegg III gjøres følgende endringer:

a) Nr. 5 bokstav b) skal lyde:

«b) De er blitt vaksinert med en inaktivert vaccine senest innen det antallet dager som kreves for at immunbeskyttelsen skal begynne å virke i henhold til spesifikasjonene for den vaksinen som er godkjent i vaksinasjonsprogrammet, og har med negativt resultat gjennomgått en prøve for identifisering av agens i henhold til OIEs landdyrhåndbok, utført minst 14 dager etter at immunbeskyttelsen skal begynne å virke i henhold til spesifikasjonene for den vaksinen som er godkjent i vaksinasjonsprogrammet; denne prøven for identifisering av agens er imidlertid ikke nødvendig for forflytning av dyr fra en del av en restriksjonssone som er avgrenset som et «område med mindre risiko» i samsvar med artikkel 7 nr. 2a i denne forordning.»

b) Tredje ledd skal lyde:

«For drektige dyr skal minst ett av vilkårene fastsatt i nr. 5, 6 og 7 være oppfylt før sædovertføring eller paring, eller vilkåret fastsatt i nr. 3 skal være oppfylt. Dersom det utføres en serologisk prøve som fastsatt i nr. 3, skal prøven utføres tidligst sju dager før forflytningsdatoen.»

#### Artikkel 2

Denne forordning trer i kraft den tredje dag etter at den er kunngjort i *Den europeiske unions tidende*.

Denne forordning er bindende i alle deler og kommer direkte til anvendelse i alle medlemsstater.

Utfærdiget i Brussel, 10. februar 2009.

*For Kommisjonen*  
Androulla VASSILIOU  
*Medlem av Kommisjonen*

---