

KOMMISJONENS GJENNOMFØRINGSBESLUTNING (EU) 2017/2174

2019/EØS/69/04

av 20. november 2017

om endring av vedlegg E til rådsdirektiv 92/65/EØF med hensyn til helsesertifikatet for handel med bier og humler

[meddelt under nummer K(2017) 7588](*)

EUROPAKOMMISJONEN HAR

under henvisning til traktaten om Den europeiske unions virkemåte,

under henvisning til rådsdirektiv 92/65/EØF av 13. juli 1992 om fastsettelse av krav til dyrehelse ved handel innenfor Fellesskapet med dyr, sæd, egg og embryoer som ikke omfattes av kravene til dyrehelse fastsatt i de særlige fellesskapsregler oppført i vedlegg A del I til direktiv 90/425/EØF, og ved innførsel av nevnte dyr, sæd, egg og embryoer til Fellesskapet⁽¹⁾, særlig artikkel 22 første ledd, og

ut fra følgende betraktninger:

- 1) Modellen for helsesertifikatet for handel med levende bier (*Apis mellifera*) og humler (*Bombus* spp.) innenfor Unionen er fastsatt i del 2 i vedlegg E til direktiv 92/65/EØF. I sertifikatet er det fastsatt krav til dyrehelse, blant annet i forbindelse med forekomst av liten kubebille (*Aethina tumida*) og Tropilaelaps-midd (*Tropilaelaps* spp.), som gjelder for både bier og humler.
- 2) Kravene fastsatt i helsesertifikatmodellen tillater forflytning av bier og humler bare fra områder med radius på minst 100 km som ikke er omfattet av restriksjoner i forbindelse med mistanke om eller bekreftet forekomst av disse sykdomsframkallende organismene.
- 3) Opplysningene mottatt fra italienske vedkommende myndigheter om deres erfaringer med forekomst av liten kubebille i honningbikolonier i Italia siden Kommisjonens gjennomføringsbeslutning 2014/909/EU⁽²⁾ ble vedtatt for å hindre spredning av liten kubebille fra de berørte regionene i Italia, tyder på at disse kravene er uforholdsmessige når det gjelder forvaltningen av den berørte biavlsektoren i et lengre tidsrom etter at forekomsten er oppdaget.
- 4) Særlig tar disse kravene ikke hensyn til at det kan finnes områder som selv om de befinner seg nærmere slike forekomster enn 100 km, ligger utenfor veronesonen opprettet rundt forekomstene i henhold til nasjonal lovgivning, ikke er underlagt restriksjoner i forbindelse med Unionens vernetiltak, og er omfattet av offentlig planlagt og gjennomført aktiv overvåking i tråd med retningslinjene for overvåking av angrep av liten kubebille utarbeidet av Den europeiske unions referanselaboratorium for honningbiers helse⁽³⁾, hvilket gjør det rimelig å anta at liten kubebille ikke forekommer i disse områdene.
- 5) I tillegg bør kravene ajourføres for å ta hensyn til at visuell undersøkelse og umiddelbar plassering av et finmasket nett rundt forsendelsen på opprinnelsesstedet er svært effektivt og teknisk gjennomførbart for forsendelser av bidronninger som ledsages av et begrenset antall følgebier, for å redusere den potensielle risikoen for spredning av liten kubebille. Dette bekreftes i en vitenskapelig uttalelse fra Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet om den lille kubebillens overlevelse, spredning og etablering⁽⁴⁾, som ble vedtatt 15. desember 2015.
- 6) Ettersom gjeldende krav er unødig restriktive, bør modellen for helsesertifikatet for handel med bier og humler innenfor Unionen endres ved at det tilføyes alternative krav til dyrehelse for forsendelser av dronningbier, som tar hensyn til den betydningen aktiv overvåking fra vedkommende myndigheters side i kombinasjon med styrkede risikoreducerende tiltak ved handel innenfor Unionen har når det gjelder å sikre fravær av liten kubebille.

(*) Denne unionsrettsakten, kunngjort i EUT L 306 av 22.11.2017, s. 28, er omhandlet i EØS-komiteens beslutning nr. 225/2018 av 5. desember 2018 om endring av EØS-avtalens vedlegg I (Veterinære og plantesanitere forhold), ennå ikke kunngjort.

⁽¹⁾ EFT L 268 av 14.9.1992, s. 54.

⁽²⁾ Kommisjonens gjennomføringsbeslutning 2014/909/EU av 12. desember 2014 om visse vernetiltak i forbindelse med bekreftede forekomster av liten kubebille i Italia (EUT L 359 av 16.12.2014, s. 161).

⁽³⁾ Sist endret 1. april 2016: <https://sites.anses.fr/en/minisite/abeilles/free-access-documents-0>

⁽⁴⁾ EFSA Journal 2015 13(12):4328.

- 7) Humler er ikke mottakelige for *Tropilaelaps*-midden. Dette bekreftes i en vitenskapelig uttalelse fra Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet om risikoen for innvandring av *Aethina tumida* og *Tropilaelaps* spp. i EU, som ble vedtatt 27. februar 2013⁽¹⁾.
- 8) I de fleste tilfeller oppdrettes humler i anlegg som er isolert fra det omgivende miljøet, som er underlagt strenge biosikkerhetstiltak, og som kontrolleres regelmessig av vedkommende myndighet og undersøkes for forekomst av sykdommer. Slike anlegg er godkjent og under tilsyn av vedkommende myndighet i den berørte medlemsstaten, og det er ikke sannsynlig at de vil rammes av liten kubebille, i motsetning til bifolk i friluft. Det er allerede mulig for vedkommende myndigheter å utstede sertifikater for forsendelser fra slike anlegg til bruk ved import av humler, i samsvar med kommisjonsforordning (EU) nr. 206/2010⁽²⁾.
- 9) Modellen for helsesertifikat for handel innenfor Unionen med levende bier og humler bør derfor endres for å innføre alternative krav til dyrehelse for humler oppdrettet i anlegg som er isolert fra det omgivende miljøet.
- 10) De aller fleste forsendelser av humler selges og sendes over landegrensene med henblikk på bestøvning, og de bør derfor ikke sertifiseres for avlsformål eller for beiteskifte, ettersom de ikke skal brukes til avl og aldri kommer tilbake til sitt opprinnelsessted. Det bør derfor tilføyes en ny valgmulighet i sertifikatet som gjør det mulig å sertifisere slike dyr for produksjonsformål.
- 11) Handel med honningbier kan skje i forskjellige former, f.eks. dronninger med bare et fåtall følgebier, hele kolonier, avleggere og pakker med bier. Klarhet med hensyn til arten av forsendelse vil lette vedkommende myndigheters risikoanalyse ved den offentlige kontrollen av forsendelser på bestemmelsesstedet. Det bør derfor tilføyes mer detaljerte opplysninger i sertifikatet.
- 12) Del 2 i vedlegg E til direktiv 92/65/EØF bør derfor endres.
- 13) Tiltakene fastsatt i denne beslutning er i samsvar med uttalelse fra Den faste komité for planter, dyr, næringsmidler og fôr.

TRUFFET DENNE BESLUTNING:

Artikkel 1

I del 2 i vedlegg E til rådsdirektiv 92/65/EØF – «Helsesertifikat for handel med bier og humler – gjøres følgende endringer:

- 1) I rubrikk I.25 tilføyes en rute med følgende tekst: «Produksjon (bestøvning)».
- 2) I rubrikk I.31 tilføyes en kolonne med teksten «Varens art» som overskrift og med følgende valg radvis under overskriften: «dronninger, pakker med bier, avleggere, kolonier».
- 3) I rubrikk II.1 innsettes følgende i bokstav b) etter «skadedyrene»:
«eller
b) forsendelsen består bare av bur med bidronninger der hvert bur inneholder én dronning med høyst 20 følgebier og kommer fra et område med radius på minst 100 km som ikke er omfattet av restriksjoner i forbindelse med mistanke om eller bekreftet forekomst av *Tropilaelaps*-midd (*Tropilaelaps* spp.), og fra et anlegg som oppfyller alle følgende krav:
 - det ligger minst 30 km fra grensene til en vernesone med radius på minst 20 km rundt en eller flere bekreftede forekomster av liten kubebille, og
 - det ligger utenfor en sone som er omfattet av vernetiltak innført i Unionen som følge av forekomst av liten kubebille, og
 - det ligger i et område som årlig overvåkes av vedkommende myndighet med henblikk på å gi et konfidensnivå på minst 95 % for påvisning av liten kubebille dersom minst 2 % av bigårdene er angrepet, og

⁽¹⁾ EFSA Journal 2013 11(3):3128.

⁽²⁾ Kommisjonsforordning (EU) nr. 206/2010 av 12. mars 2010 om fastsettelse av lister over tredjestater, territorier eller deler av slike som er godkjent med hensyn til innføring til Den europeiske union av visse dyr og ferskt kjøtt, og om krav til veterinærsertifikater (EUT L 73 av 20.3.2010, s. 1).

- den undersøkes hver måned av vedkommende myndighet med negativt resultat og med et konfidensnivå på minst 95 % for påvisning av liten kubebille dersom minst 2 % av bikubene er angrepet, og
- der hvert bur eller hele forsendelsen er blitt dekket av et finmasket nett med maskevidde på høyst 2 mm umiddelbart etter den visuelle undersøkelsen med sikte på utstedelse av helsesertifikat,

eller

- b) humlene kommer fra et anlegg som er isolert fra det omgivende miljøet, som er anerkjent av og under tilsyn av vedkommende myndighet, og som er fritt for liten kubebille.»

Artikkel 2

Denne beslutning er rettet til medlemsstatene.

Utferdiget i Brussel 20. november 2017.

For Kommisjonen

Vytenis ANDRIUKAITIS

Medlem av Kommisjonen
