

EØS-ORGANER

EØS-KOMITEEN

DELEGERT KOMMISJONSFORORDNING (EU) 2020/688

2023/EØS/43/01

av 17. desember 2019

om utfylling av europaparlaments- og rådsforordning (EU) 2016/429 med hensyn til krav til dyrehelse ved forflytning av landdyr og rugeegg innenfor Unionen (*)

EUROPAKOMMISJONEN HAR

under henvisning til traktaten om Den europeiske unions virkemåte,

under henvisning til europaparlaments- og rådsforordning (EU) 2016/429 av 9. mars 2016 om smittsomme dyresykdommer og om endring og oppheving av visse rettsakter på dyrehelseområdet («dyrehelseforordningen»)⁽¹⁾, særlig artikkel 3 nr. 5 andre ledd, artikkel 125 nr. 2, artikkel 131 nr. 1, artikkel 132 nr. 2, artikkel 135, artikkel 136 nr. 2, artikkel 137 nr. 2, artikkel 140, artikkel 144 nr. 1, artikkel 146 nr. 1, artikkel 147, artikkel 149 nr. 4, artikkel 154 nr. 1, artikkel 156 nr. 1, artikkel 160, artikkel 162 nr. 3 og 4, artikkel 163 nr. 5 bokstav b) og c) og artikkel 164 nr. 2, og

ut fra følgende betraktninger:

- 1) Forordning (EU) 2016/429 fastsetter regler for forebygging og bekjempelse av dyresykdommer som kan overføres til dyr eller mennesker. I del IV avdeling I kapittel 3–5 fastsettes det krav til dyrehelse ved forflytning av holdte og viltlevende landdyr og avlsmateriale fra slike dyr innenfor Unionen. Forordningen gir også Kommisjonen myndighet til å vedta regler som utfyller visse ikke-grunnleggende bestemmelser i forordningen ved hjelp av delegerte rettsakter. Det bør derfor vedtas slike regler for å sikre at den nye rettslige rammen fastsatt i forordning (EU) 2016/429 fungerer på en tilfredsstillende måte.
- 2) De reglene og de risikoreducerende tiltakene som er fastsatt i denne forordningen, er nødvendige for å utfylle dyrehelsekravene fastsatt i del IV avdeling I kapittel 3–5 i forordning (EU) 2016/429 med hensyn til forflytning av holdte og viltlevende landdyr og rugeegg innenfor Unionen, for å sikre at disse varene ikke utgjør en vesentlig risiko for spredning av listeførte sykdommer nevnt i artikkel 5 nr. 1 i og vedlegg II til samme forordning, endret ved delegert kommisjonsforordning (EU) 2018/1629⁽²⁾ og kategorisert i samsvar med artikkel 9 nr. 1 bokstav d) i forordning (EU) 2016/429 ved Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) 2018/1882⁽³⁾. Formålet med forordning (EU) 2016/429 er å gi enklere og mer fleksible rammeregler enn dem som gjaldt før forordningen ble vedtatt, samtidig som den sikrer en mer risikobasert tilnærming til kravene til dyrehelsekrav og bedre beredskap, forebygging og bekjempelse når det gjelder dyresykdommer. Den har også som formål å samle reglene om dyresykdommer i en enkelt rettsakt, i stedet for at de er spredt over flere forskjellige rettsakter. Reglene fastsatt i denne forordningen om visse avlsmaterialer, særlig rugeegg, følger samme framgangsmåte. Innholdet i disse reglene henger i stor grad sammen, ettersom de skal gjelde for alle driftsansvarlige som flytter holdte eller viltlevende landdyr eller rugeegg. Av hensyn til klarhet og åpenhet samt for å lette anvendelsen av reglene og unngå gjentakelser, bør de derfor fastsettes i en enkelt rettsakt snarere enn i en rekke atskilte rettsakter med mange krysshenvisninger.
- 3) Artikkel 5 nr. 1 i og vedlegg II til forordning (EU) 2016/429, endret ved delegert kommisjonsforordning (EU) 2018/1629, inneholder en liste over dyresykdommer som er av særlig betydning for inngripen fra Unionens side, mens Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) 2018/1882 kategoriserer dem på grunnlag av særlige tiltak som gjelder for dem, og listefører de dyreartene som disse reglene får anvendelse på. Kategori D-sykdommer anses å utgjøre en betydelig risiko for spredning når dyr flyttes mellom medlemsstater.

(*) Denne unionsrettsakten, kunngjort i EUT L 174 av 3.6.2020, s. 140, er omhandlet i EØS-komiteens beslutning nr. 278/2021 av 29. oktober 2021 om endring av EØS-avtalens vedlegg I (Veterinære og plantasemitære forhold), ennå ikke kunngjort.

(1) EUT L 84 av 31.3.2016, s. 1.

(2) Delegert kommisjonsforordning (EU) 2018/1629 av 25. juli 2018 om endring av listen over sykdommer i vedlegg II til europaparlaments- og rådsforordning (EU) 2016/429 om smittsomme dyresykdommer og om endring og oppheving av visse rettsakter på dyrehelseområdet («dyrehelseforordningen») (EUT L 272 av 31.10.2018, s. 11).

(3) Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) 2018/1882 av 3. desember 2018 om anvendelsen av visse regler for forebygging og bekjempelse av sykdom som skal gjelde for kategorier av listeførte sykdommer, og om opprettelse av en liste over arter og grupper av arter som utgjør en betydelig risiko for spredning av disse listeførte sykdommene (EUT L 308 av 4.12.2018, s. 21).

- 4) Det finnes utryddelsesprogrammer for utryddelse av kategori B- og C-sykdommer. Reglene for disse programmene er fastsatt i delegert kommisjonsforordning (EU) 2020/689⁽⁴⁾. Disse utryddelsesprogrammene gjelder for et anlegg, en sone eller en medlemsstat, avhengig av den aktuelle sykdommen, og de tiltakene som kreves, omfatter visse dyrehelsegarantier for forflytning av dyr. Den delegerte forordningen nevnt ovenfor fastsetter også reglene for anerkjennelse av sykdomsfrie medlemsstater og soner etter en vellykket gjennomføring av det aktuelle utryddelsesprogrammet. Denne forordningen bør derfor også fastsette slike dyrehelsegarantier for forflytning av dyr til andre medlemsstater eller soner som gjennomfører utryddelsesprogrammer, eller som har en anerkjent sykdomsfri status.
- 5) For å redusere risikoen for spredning av sykdom mellom medlemsstatene er det i denne forordningen nødvendig å fastsette utfyllende krav til dyrehelse for de sykdommene som er nevnt i betraktning 3) og 4) ovenfor, de dyreartene som er oppført for de enkelte sykdommene i gjennomføringsforordning (EU) 2018/1882, samt utryddelsesprogrammer og sykdomsfri status. Det bør også tas hensyn til de relevante standardene som anbefales i Verdens dyrehelseorganisasjons (OIE) helseregelverk for landdyr.
- 6) Artikkel 125 i forordning (EU) 2016/429 fastsetter de nødvendige sykdomsforebyggende tiltakene i forbindelse med transport av dyr og gir Kommisjonen myndighet til å fastsette utfyllende krav til rengjøring og desinfisering av transportmidler for holdte landdyr samt biosikkerhetstiltak for å redusere den mulige risikoen som oppstår ved transport av dyr innenfor Unionen. I denne forordningen er det derfor nødvendig å fastsette nærmere regler for strukturelle krav til transportmidler og containere og nærmere krav til biosikkerhet ved transport av dyr, og å fastsette visse unntak. Lignende regler gjelder også for driftsansvarlige som utfører transport av visse avlsmaterialer, særlig rugeegg fra fjørfe og fugler i fangenskap, og slike regler bør også fastsettes i denne forordningen på grunnlag av artikkel 157 nr. 3 i forordning (EU) 2016/429.
- 7) Krav til rengjøring og desinfisering av transportmidler samt biosikkerhetstiltak for å redusere den mulige risikoen som oppstår ved visse dyretransporter, ble fastsatt i reglene som gjaldt før forordning (EU) 2016/429, særlig rådsdirektiv 64/432/EØF⁽⁵⁾, 91/68/EØF⁽⁶⁾, 2009/156/EF⁽⁷⁾ og 2009/158/EF⁽⁸⁾ for transport av storfe, svin, sau, geit, hestedyr, fjørfe og rugeegg. Disse kravene har vist seg å være effektive for å hindre risikoen for spredning av dyresykdommer innenfor Unionen i forbindelse med transport. Det er derfor hensiktsmessig å bevare det sentrale i disse kravene og tilpasse dem til transport av alle holdte landdyr og rugeegg.
- 8) Artikkel 132 nr. 2 i forordning (EU) 2016/429 krever at Kommisjonen fastsetter en tidsfrist for når den driftsansvarlige for et slakteri som mottar holdte hov- og klovdyr og holdt fjørfe til slaktning fra en annen medlemsstat, bør ha slaktet disse dyrene. I denne forordningen bør det derfor fastsettes en slik tidsfrist for slaktning av dyrene for å sikre at deres helsestatus ikke setter helsestatusen til dyrene på bestemmelsesstedet i fare. Forordning (EU) 2016/429 fastsetter også regler for forflytning av forsendelser av hov- og klovdyr som er mottakelige for infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24), som kan innebære en særlig risiko for spredning på grunn av at sykdommen overføres av vektorer. I denne forordningen bør det derfor fastsettes visse særlige bestemmelser om slaktning av disse dyrene.

⁽⁴⁾ Delegert kommisjonsforordning (EU) 2020/689 av 17. desember 2019 om utfylling av europaparlaments- og rådsforordning (EU) 2016/429 med hensyn til overvåkingsregler, utryddelsesprogrammer og sykdomsfri status for visse listeførte og nye sykdommer (EUT L 174 av 3.6.2020, s. 211).

⁽⁵⁾ Rådsdirektiv 64/432/EØF av 26. juni 1964 om dyrehelseproblemer ved handel med storfe og svin innenfor Fellesskapet (EFT L 121 av 29.7.1964, s. 1977/64).

⁽⁶⁾ Rådsdirektiv 91/68/EØF av 28. januar 1991 om krav til dyrehelse ved handel med sau og geit innenfor Fellesskapet (EFT L 46 av 19.2.1991, s. 19).

⁽⁷⁾ Rådsdirektiv 2009/156/EF av 30. november 2009 om krav til dyrehelse ved forflytning av dyr av hestefamilien og import av slike dyr fra tredjestater (EUT L 192 av 23.7.2010, s. 1).

⁽⁸⁾ Rådsdirektiv 2009/158/EF av 30. november 2009 om krav til dyrehelse for handel innenfor Fellesskapet med og import fra tredjestater av fjørfe og rugeegg (EUT L 343 av 22.12.2009, s. 74).

- 9) Når det gjelder forflytning av holdte hov- og klovdyr og holdt fjørfe til andre medlemsstater, gir artikkel 131 nr. 1 i forordning (EU) 2016/429 Kommisjonen myndighet til å fastsette regler om oppholdsperioder, det tidsrommet som er nødvendig for å begrense innførselen av holdte hov- og klovdyr eller holdt fjørfe til anlegg før forflytning, og utfyllende krav til dyrehelse for å redusere risikoen for spredning av listeførte sykdommer som nevnt i artikkel 9 nr. 1 bokstav d) i nevnte forordning. I denne forordningen er det derfor nødvendig å fastsette egnede tiltak for å beskytte dyrs helse og hindre spredning av sykdom ved forflytning av hov- og klovdyr, fjørfe og fugler i fangenskap. Disse tiltakene bør ta hensyn til de reglene som gjaldt før anvendelsen av forordning (EU) 2016/429. Slike regler for hov- og klovdyr, fjørfe og fugler i fangenskap er fastsatt i rådsdirektiv 64/432/EØF, 91/68/EØF, 2009/158/EF og 2009/156/EF, og til dels i rådsdirektiv 92/65/EØF⁽⁹⁾. Når det er relevant, bør det ved disse reglene innføres nye eller andre krav, særlig for å ta hensyn til ny vitenskapelig utvikling og nye standarder eller den listen over sykdommer som er fastsatt i artikkel 5 nr. 1 i forordning (EU) 2016/429 og delegert forordning (EU) 2018/1629, og kategoriseringen av sykdommer i henhold til gjennomføringsforordning (EU) 2018/1882.
- 10) På samme måte gir artikkel 160 nr. 2 og artikkel 164 nr. 2 i forordning (EU) 2016/429 Kommisjonen myndighet til å vedta delegerte rettsakter for å fastsette krav til dyrehelse ved forflytning av avlsmateriale fra fjørfe og fugler i fangenskap, dvs. rugeegg, til andre medlemsstater. I denne forordningen bør det derfor også fastsettes slike regler.
- 11) Forflytning av landdyr til en annen medlemsstat bør i utgangspunktet skje direkte fra opprinnelsesanlegget til bestemmelsesstedet i den aktuelle medlemsstaten. Denne forflytningen kan unntaksvis imidlertid avbrytes, og dyrene kan gjennomgå oppsamling. Slik oppsamling utgjør en konkret risiko for spredning av dyresykdommer. Artikkel 135 i forordning (EU) 2016/429 krever at Kommisjonen vedtar delegerte rettsakter for å fastsette regler som utfyller reglene i artikkel 133 og 134 i nevnte forordning for oppsamling av holdte hov- og klovdyr og holdt fjørfe, når disse dyrene flyttes til en annen medlemsstat. Det er derfor nødvendige å fastsette slike krav i denne forordningen.
- 12) I henhold til de reglene som gjaldt før forordning (EU) 2016/429, som fastsatt i direktiv 64/432/EØF, 91/68/EØF og 2009/156/EF, ble visse forsendelser av hov- og klovdyr ikke flyttet direkte fra et opprinnelsesanlegg til et bestemmelsesanlegg. Av forhandlere, i oppsamlingssentraler og på samlesteder ble dyr med samme helsestatus som hadde ankommet i forsendelser fra forskjellige anlegg, samlet i grupper for avsendelse til de respektive bestemmelsesstedene. Reglene fastsatt i nevnte direktiver har vist seg å være effektive for å hindre spredning av smittsomme dyresykdommer innenfor Unionen. De viktigste elementene i disse reglene bør derfor bevares, men oppdateres for å ta hensyn til erfaringene fra anvendelsen av dem samt gjeldende vitenskapelig kunnskap. Det bør også tas hensyn til artikkel 133 i forordning (EU) 2016/429 som fastsetter at driftsansvarlige kan la holdte hov- og klovdyr og holdt fjørfe gjennomgå høyst tre oppsamlinger i løpet av en forflytning fra en opprinnelsesmedlemsstat til en annen medlemsstat.
- 13) Det bør dessuten fastsettes unntak fra reglene om oppsamling i henhold til artikkel 140 bokstav b) i forordning (EU) 2016/429 for hov- og klovdyr som deltar i utstillinger, idretts- eller kulturarrangementer og tilsvarende arrangementer, ettersom alternative risikoreduserende tiltak som er innført, reduserer risikoen for at denne typen oppsamlinger fører til spredning av listeførte sykdommer. Disse unntakene fastsettes i denne forordningen.
- 14) Artikkel 136 nr. 2 i forordning (EU) 2016/429 gir Kommisjonen myndighet til å vedta nærmere regler for forflytning av visse andre holdte landdyr enn hov- og klovdyr og fjørfe mellom medlemsstatene.
- 15) Før anvendelsen av forordning (EU) 2016/429 var det i direktiv 92/65/EØF fastsatt EU-regler for forflytning mellom medlemsstatene av visse holdte landdyr, herunder primater, fugler i fangenskap, honningbier og humler, hunder, katter og ildrer. Disse reglene har vist seg å være effektive for å minimere risikoen for spredning av listeførte sykdommer mellom medlemsstatene. De viktigste elementene i disse reglene bør derfor bevares i denne forordningen, men oppdateres for å ta hensyn til de praktiske erfaringene fra anvendelsen av dem. Dessuten bør denne forordningen gi mulighet for unntak dersom det er innført alternative risikoreduserende tiltak.
- 16) Artikkel 3 nr. 5 i forordning (EU) 2016/429 gir Kommisjonen myndighet til å fastsette regler for å sikre at del IV i nevnte forordning anvendes korrekt på andre forflytninger av kjæledyr enn ikke-kommersielle forflytninger. I denne forordningen bør det derfor fastsettes visse slike regler.

⁽⁹⁾ 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 (EFT L 268 av 14.9.1992, s. 54).

- 17) Gjennomføringsforordning (EU) 2018/1882 inneholder en liste over kjøttetende arter som utgjør en betydelig risiko for spredning av *Echinococcus multilocularis* og av rabiesvirus når de flyttes mellom medlemsstater. Det bør derfor fastsettes utfyllende krav til dyrehelse for andre kjøttetere for å redusere risikoen for spredning av disse sykdommene mellom medlemsstatene.
- 18) Artikkel 137 nr. 2 i forordning (EU) 2016/429 krever at Kommisjonen fastsetter nærmere regler i tillegg til dem som er nevnt i artikkel 137 nr. 1 i samme forordning, for forflytning av holdte landdyr til avgrensede anlegg, og for forflytning av holdte landdyr til avgrensede anlegg der de risikoreduserende tiltakene som er innført, sikrer at forflytningen ikke utgjør en vesentlig risiko for helsen til holdte landdyr i nevnte avgrensede anlegg og omkringliggende anlegg.
- 19) Før anvendelsen av forordning (EU) 2016/429 var det i direktiv 92/65/EØF fastsatt EU-regler for forflytning av landdyr som holdes i godkjente organer, institutter eller stasjoner. I artikkel 95 og 137 i forordning (EU) 2016/429 innføres begrepet «avgrenset anlegg» som tilsvarer «godkjent organ, institutt eller stasjon» som definert i artikkel 2 nr. 1 bokstav c) i direktiv 92/65/EØF. De viktigste elementene i disse tidligere reglene bør derfor bevares, men bør oppdateres for å ta hensyn til de praktiske erfaringene fra anvendelsen av dem. Det bør også tas hensyn til de relevante standardene som anbefales for primater i OIEs helseregulverk for landdyr.
- 20) Artikkel 138 nr. 3 i forordning (EU) 2016/429 gir Kommisjonen myndighet til å fastsette regler for unntak som gis av vedkommende myndighet på bestemmelsesstedet, som utfyller reglene nevnt i artikkel 138 nr. 1 og 2 i nevnte forordning når det gjelder forflytning av holdte landdyr for vitenskapelige formål. Før anvendelsen av forordning (EU) 2016/429 var det i direktiv 92/65/EØF fastsatt at hunder, katter og ildrer som skal flyttes for vitenskapelige formål til en annen medlemsstat, ikke trenger å være vaksinert mot rabies, og at hunder ikke trenger å være behandlet mot infestasjon med *Echinococcus multilocularis* dersom disse dyrene er beregnet på godkjente organer, institutter eller stasjoner. Denne forordningen bør inneholde et lignende unntak.
- 21) Artikkel 140 bokstav a) i forordning (EU) 2016/429 gir Kommisjonen myndighet til å fastsette særlige krav som utfyller reglene fastsatt i artikkel 126–136 i nevnte forordning om forflytning av holdte landdyr beregnet på sirkus, utstillinger og idrettsarrangementer.
- 22) Før anvendelsen av forordning (EU) 2016/429 var det på grunnlag av direktiv 92/65/EØF fastsatt EU-regler for forflytning av landdyr som holdes i sirkus og dyreforestillinger i kommisjonsforordning (EF) nr. 1739/2005⁽¹⁰⁾, som fra 21. april 2021 oppheves ved delegert kommisjonsforordning (EU) 2019/2035⁽¹¹⁾. Ettersom disse dyrene for tiden flyttes til andre medlemsstater uten et ledsagende helsesertifikat når det sirkuset eller den dyreforestillingen de tilhører, forflytter seg, bør denne forordningen opprettholde muligheten for slike forflytninger innenfor Unionen. I denne forordningen bør det derfor fastsettes krav til dyrehelse ved forflytning til andre medlemsstater av landdyr som holdes i omreisende sirkus eller dyreforestillinger, samt gis unntak fra kravene om utstedelse av helsesertifikat som fastsatt i artikkel 143 nr. 1 i forordning (EU) 2016/429.
- 23) Før anvendelsen av forordning (EU) 2016/429 var det i direktiv 92/65/EØF og i andre rettsakter fastsatt EU-regler for forflytning av fugler i fangenskap beregnet på utstilling i en annen medlemsstat.
- 24) For å forebygge risikoen for spredning av listeførte sykdommer som er relevante ved forflytning av fugler i fangenskap mellom medlemsstater, bør denne forordningen beholde EU-reglene for forflytning av fugler i fangenskap som er beregnet på utstilling i en annen medlemsstat. Dessuten bør det i denne forordningen også fastsettes særlige bestemmelser for rovfugler som deltar i rovfuglshow i en annen medlemsstat, og for brevduer som skal flyttes til idrettsarrangementer i andre medlemsstater.

⁽¹⁰⁾ Kommisjonsforordning (EF) nr. 1739/2005 av 21. oktober 2005 om fastsettelse av krav til dyrehelse ved forflytning av sirkusdyr mellom medlemsstater (EUT L 279 av 22.10.2005, s. 47).

⁽¹¹⁾ Delegert kommisjonsforordning (EU) 2019/2035 av 28. juni 2019 om utfylling av europaparlaments- og rådsforordning (EU) 2016/429 med hensyn til regler for anlegg for landdyr og rugerier, samt sporing av visse holdte landdyr og rugeegg (EUT L 314 av 5.12.2019, s. 115).

- 25) Artikkel 144 nr. 1 bokstav a) i forordning (EU) 2016/429 gir Kommisjonen myndighet til å gi unntak fra kravene om utstedelse av helsesertifikat fastsatt i artikkel 143 nr. 1 i nevnte forordning for holdte landdyr som flyttes mellom medlemsstater.
- 26) I samsvar med reglene fastsatt i direktiv 2009/156/EF kan for tiden registrerte hestedyr flyttes uten et ledsagende helsesertifikat mellom medlemsstater som på gjensidig grunnlag har iverksatt et alternativt kontrollsystem som gir relevante dyrehelsegarantier tilsvarende dem som er fastsatt i helsesertifikatet. Denne forordningen bør inneholde et lignende unntak. Det bør imidlertid fastsettes særlige vilkår for forflytning av disse dyrene, herunder samtykke fra bestemmelsesmedlemsstaten.
- 27) Artikkel 144 nr. 1 bokstav c) i forordning (EU) 2016/429 gir Kommisjonen myndighet til å fastsette krav om utstedelse av helsesertifikat ved forflytning til andre medlemsstater av andre holdte landdyr enn hov- og kløvdyr, fjørfe og dyr beregnet på avgrensede anlegg i tilfeller der et helsesertifikat er svært viktig for å sikre at den aktuelle forflytningen oppfyller dyrehelsekravene i artikkel 124–142 i forordning (EU) 2016/429. I denne forordningen bør det derfor fastsettes krav om utstedelse av helsesertifikater som tillater forflytning til andre medlemsstater av forsendelser av fugler i fangenskap, honningbier, humler (bortsett fra humler fra godkjente produksjonsanlegg for humler som er isolert fra det omgivende miljøet), primater, hunder, katter, ildrer og andre kjøttetere.
- 28) Artikkel 164 nr. 2 i forordning (EU) 2016/429 gir også Kommisjonen myndighet til å fastsette krav om utstedelse av helsesertifikat og melding om forflytning til andre medlemsstater av avlsmateriale fra andre holdte landdyr enn storfe, sau, geit, svin og hestedyr samt avlsmateriale fra fjørfe. I denne forordningen bør det derfor fastsettes krav om utstedelse av helsesertifikater som tillater forflytning til andre medlemsstater av forsendelser av rugeegg fra fugler i fangenskap.
- 29) Forflytning til andre medlemsstater av andre kjøttetere enn hunder, katter og ildrer bør også tillates når det ikke finnes noen godkjent rabiesvaksine for disse kjøttetere i opprinnelsesmedlemsstaten, og vaksinasjonen foretas i samsvar med artikkel 10 nr. 1 i europaparlaments- og rådsdirektiv 2001/82/EF⁽¹²⁾, som muliggjør bruk av legemidler på andre måter enn det som dekkes av vilkårene i markedsføringstillatelsen.
- 30) Artikkel 146 nr. 1 i forordning (EU) 2016/429 krever at Kommisjonen fastsetter nærmere regler og ytterligere opplysninger om innholdet i helsesertifikater for ulike arter og kategorier av holdte landdyr, og for bestemte typer forflytninger. Artikkel 162 nr. 3 i samme forordning krever at Kommisjonen vedtar delegerte rettsakter med hensyn til de opplysningene som skal inntas i helsesertifikatet til bruk ved forflytning mellom medlemsstater av rugeegg, idet det tas hensyn til de opplysningene som helsesertifikatet minst må inneholde i henhold til artikkel 162 nr. 1. Det er derfor nødvendig å fastsette innholdet i de sertifikatene som skal ledsage forsendelser av holdte landdyr og rugeegg, når disse forsendelsene flyttes til en annen medlemsstat.
- 31) Artikkel 147 i forordning (EU) 2016/429 gir Kommisjonen myndighet til å vedta delegerte rettsakter når det gjelder særlige tiltak som er unntak fra eller utfyller de driftsansvarliges plikt til å sikre at dyr ledsages av et helsesertifikat til bruk ved bestemte typer forflytninger av holdte landdyr. I denne forordningen bør det derfor fastsettes regler for utstedelse av helsesertifikater til bruk ved forflytning av hov- og kløvdyr og fjørfe gjennom anlegg som utfører oppsamling som fastsatt i artikkel 133 i forordning (EU) 2016/429, før dyrene når sitt endelige bestemmelsessted.
- 32) For å sikre at holdte landdyr som er sertifisert for eksport til et tredjeland, og som transporteres gjennom en annen medlemsstat til Unionens ytre grense, oppfyller kravene til dyrehelse ved forflytning innenfor Unionen, bør de driftsansvarlige sikre at forsendelsene av disse dyrene ledsages av helsesertifikater med attesteringer som er minst like strenge som dem som kreves ved forflytning av holdte hov- og kløvdyr eller fjørfe som er beregnet på slaktning i den medlemsstaten der utførselsstedet ligger.

⁽¹²⁾ Europaparlaments- og rådsdirektiv 2001/82/EF av 6. november 2001 om innføring av et fellesskapsregelverk for veterinærpreparater (EFT L 311 av 28.11.2001, s. 1).

- 33) Artikkel 149 nr. 4 i forordning (EU) 2016/429 gir Kommisjonen myndighet til å vedta delegerte rettsakter der det fastsettes regler for dokumentkontroll, identitetskontroll og fysisk kontroll samt undersøkelser som skal utføres av den offentlige veterinæren for ulike arter og kategorier av holdte landdyr for å kontrollere samsvar med kravene til dyrehelse. Samtidig som det tas hensyn til virkeområdet for denne forordningen, som også omfatter rugeegg, må denne forordningen derfor anvende denne bestemmelsen ved å fastsette de reglene som er nødvendige for dette formålet, herunder fristene for gjennomføring av slike kontroller og undersøkelser, og for den offentlige veterinærens utstedelse av helsesertifikater før forflytning av forsendelser av holdte landdyr og rugeegg, samt gyldighetstiden for helsesertifikater, herunder vilkårene for forlengelse av den.
- 34) Artikkel 152, 153 og 163 i forordning (EU) 2016/429 krever at de driftsansvarlige underretter vedkommende myndighet i sin hjemstat før planlagte forflytninger av holdte landdyr og rugeegg til en annen medlemsstat, og at de legger fram alle nødvendige opplysninger slik at vedkommende myndighet kan melde forflytningen av holdte landdyr og rugeegg til vedkommende myndighet i bestemmelsesmedlemsstaten. I denne forordningen bør det derfor fastsettes nærmere regler for kravene til forhåndsmelding fra de driftsansvarlige, for hvilke opplysninger som er nødvendige ved melding om slike forflytninger, og for nødrutinene for slike meldinger.
- 35) I artikkel 153 nr. 2 og 4, artikkel 154 nr. 1 bokstav c) og artikkel 163 nr. 2 i forordning (EU) 2016/429 fastsettes bruken av «TRACES»-systemet for meldinger når forsendelser av holdte landdyr og rugeegg skal flyttes til andre medlemsstater. TRACES er det integrerte datasystemet for veterinærmyndighetene som fastsatt i kommisjonsvedtak 2003/24/EF⁽¹³⁾ og 2004/292/EF⁽¹⁴⁾. Ettersom det i henhold til artikkel 131 i europaparlaments- og rådsforordning (EU) 2017/625⁽¹⁵⁾ skal opprettes et informasjonsstyringssystem for offentlig kontroll (IMSOC – Information Management System for Official Controls), som vil integrere funksjonene i TRACES, bør denne forordningen vise til IMSOC i stedet for til TRACES.
- 36) Artikkel 155 i forordning (EU) 2016/429 fastsetter vilkårene for forflytning av viltlevende landdyr fra et habitat i én medlemsstat til et habitat eller et anlegg i en annen medlemsstat. I denne forordningen bør det fastsettes krav til dyrehelse, sertifisering og melding i forbindelse med slike forflytninger i samsvar med den myndigheten som er fastsatt i artikkel 156 nr. 1 i forordning (EU) 2016/429.
- 37) Denne forordningen bør få anvendelse fra 21. april 2021 i samsvar med anvendelsesdatoen for forordning (EU) 2016/429.

VEDTATT DENNEFORORDNINGEN:

DEL I

ALMINNELIGE REGLER

Artikkel 1

Formål

Ved denne forordningen utfylles reglene for forebygging og bekjempelse av dyresykdommer som kan overføres til dyr eller mennesker, som fastsatt i artikkel 5 nr. 1 i forordning (EU) 2016/429, med hensyn til forflytning av holdte dyr, viltlevende landdyr og rugeegg innenfor Unionen.

⁽¹³⁾ Kommisjonsvedtak 2003/24/EF av 30. desember 2002 om utvikling av et integrert datasystem for veterinærmyndighetene (EFT L 8 av 14.1.2003, s. 44).

⁽¹⁴⁾ Kommisjonsvedtak 2004/292/EF av 30. mars 2004 om innføring av TRACES-systemet og endring av vedtak 92/486/EØF (EUT L 94 av 31.3.2004, s. 63).

⁽¹⁵⁾ Europaparlaments- og rådsforordning (EU) 2017/625 av 15. mars 2017 om offentlig kontroll og annen offentlig virksomhet som gjennomføres for å sikre anvendelsen av næringsmiddel- og fôrvareregelverket samt regler for dyrs helse og velferd, plante- og plantevernmidler, omendring av europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 999/2001, (EF) nr. 396/2005, (EF) nr. 1069/2009, (EF) nr. 1107/2009, (EU) nr. 1151/2012, (EU) nr. 652/2014, (EU) 2016/429 og (EU) 2016/2031, rådsforordning (EF) nr. 1/2005 og (EF) nr. 1099/2009 samt rådsdirektiv 98/58/EF, 1999/74/EF, 2007/43/EF, 2008/119/EF og 2008/120/EF og om oppheving av europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 854/2004 og (EF) nr. 882/2004, rådsdirektiv 89/608/EØF, 89/662/EØF, 90/425/EØF, 91/496/EØF, 96/23/EF, 96/93/EF og 97/78/EF og rådsvedtak 92/438/EØF (forordningen om offentlig kontroll) (EUT L 95 av 7.4.2017, s. 1).

*Artikkel 2***Virkeområde**

1. Denne forordningen får anvendelse på
 - a) holdte og viltlevende landdyr og rugeegg,
 - b) anlegg der disse dyrene og rugeeggene holdes eller gjennomgår oppsamling,
 - c) driftsansvarlige som holder disse dyrene og rugeeggene,
 - d) driftsansvarlige som transporterer landdyr og rugeegg,
 - e) vedkommende myndigheter i medlemsstatene.
2. Del II får bare anvendelse på forflytning av holdte landdyr og rugeegg som finner sted mellom medlemsstater, med unntak av artikkel 4–6 og artikkel 63, som dessuten får anvendelse på forflytning av holdte landdyr og rugeegg innenfor en medlemsstat.

*Artikkel 3***Definisjoner**

I denne forordningen menes med

- 1) «transportmiddel» vei- eller skinnegående kjøretøy, fartøy og luftfartøy,
- 2) «container» en kasse, boks, beholder eller en annen stiv konstruksjon som brukes til transport av dyr eller egg, men som ikke er et transportmiddel,
- 3) «produksjonsanlegg som er isolert fra det omgivende miljøet» et anlegg hvis konstruksjon sammen med strenge biosikkerhetstiltak sikrer effektiv isolasjon av dyreproduksjonen fra de tilhørende fasilitetene og fra det omgivende miljøet,
- 4) «storfe» dyr av artene av hov- og klovdyr som tilhører slektene *Bison*, *Bos* (herunder underslektene *Bos*, *Bibos*, *Novibos*, *Poephagus*) og *Bubalus* (herunder underslekten *Anoa*) og avkom framkommet ved kryssing av disse,
- 5) «anlegg som er fritt for 'sykdom'» et anlegg som er tildelt sykdomsfri status i samsvar med kravene fastsatt i delegert forordning (EU) 2020/689,
- 6) «status som fri for 'sykdom'» sykdomsfri status for en medlemsstat eller en sone i denne som er godkjent av Kommisjonen i samsvar med artikkel 36 i forordning (EU) 2016/429,
- 7) «det er ikke rapportert om 'sykdom'» at ingen dyr eller grupper av dyr av relevante arter som holdes i anlegget, er blitt klassifisert som et bekreftet tilfelle av sykdommen, og alle mistenkte tilfeller av denne sykdommen er blitt utelukket,
- 8) «'dyr' beregnet på slaktning» holdte landdyr som skal transporteres, enten direkte eller etter å ha gjennomgått oppsamling, til et slakteri,
- 9) «godkjent karantaneanlegg» et anlegg som har fått godkjenning i samsvar med artikkel 14 i delegert forordning (EU) 2019/2035,
- 10) «godkjent utryddelsesprogram» et program for utryddelse av sykdom som gjennomføres i en medlemsstat eller en sone i denne som er godkjent av Kommisjonen i samsvar med artikkel 31 nr. 3 i forordning (EU) 2016/429,
- 11) «sau» dyr av artene av hov- og klovdyr som tilhører slekten *Ovis* og avkom framkommet ved kryssing av disse,
- 12) «geit» dyr av artene av hov- og klovdyr som tilhører slekten *Capra* og avkom framkommet ved kryssing av disse,
- 13) «svin» dyr av artene av hov- og klovdyr som tilhører familien *Suidae* oppført i vedlegg III til forordning (EU) 2016/429,

- 14) «hestedyr» dyr av artene av enhovede dyr som tilhører slekten *Equus* (herunder hester, esler og sebraer) og avkom framkommet ved kryssing av disse,
- 15) «dyr av kamelfamilien» dyr av artene av hov- og klovdyr som tilhører familien *Camelidae* oppført i vedlegg III til forordning (EU) 2016/429,
- 16) «hjortedyr» dyr av artene av hov- og klovdyr som tilhører familien *Cervidae* oppført i vedlegg III til forordning (EU) 2016/429,
- 17) «andre holdte hov- og klovdyr» andre holdte hov- og klovdyr enn storfe, sau, geit, svin, hestedyr, dyr av kamelfamilien og hjortedyr,
- 18) «vektorbeskyttet anlegg» en del av eller alle fasiliteter i et anlegg som er beskyttet mot angrep fra *Culicoides* ved hjelp av passende fysiske og driftsmessige tiltak, med status som vektorbeskyttet anlegg som er tildelt av vedkommende myndighet i samsvar med artikkel 44 i delegert forordning (EU) 2020/689,
- 19) «vektorfri sesong» et tidsrom i et bestemt område når *Culicoides* er inaktive, fastsatt i samsvar med del II kapittel 1 avsnitt 5 i vedlegg V til delegert forordning (EU) 2020/689,
- 20) «avlsljører» fjørfe som er 72 timer gamle eller eldre, og som er beregnet på produksjon av rugeegg,
- 21) «produksjonsfjørfe» fjørfe som er 72 timer gamle eller eldre, og som er oppdrettet med sikte på produksjon av kjøtt, egg til konsum eller andre produkter for å gjenoppbygge fugleviltbestanden,
- 22) «flokk» alt fjørfe eller alle fugler i fangenskap med samme helsestatus som holdes i samme lokale eller samme innhegning, og som utgjør en epidemiologisk enhet; for fjørfe som holdes innendørs, omfatter dette alle fugler som deler samme luftrom,
- 23) «daggamle kyllinger» alt fjørfe som er yngre enn 72 timer,
- 24) «egg som er fri for spesifiserte patogener» rugeegg som stammer fra kyllingflokker som er fri for spesifiserte patogener, som beskrevet i Den europeiske farmakopé⁽¹⁶⁾, og som utelukkende er beregnet på diagnostikk, forskning eller farmasøytisk bruk,
- 25) «registrert hestedyr»
 - a) et renrasert avlsdyr av arten *Equus caballus* og *Equus asinus* som er innført eller er berettiget til å bli innført i hovedavsnittet i en stambok opprettet av et avslag eller et avlsorgan som er godkjent i samsvar med artikkel 4 eller 34 i forordning (EU) 2016/1012,
 - b) et holdt dyr av arten *Equus caballus* som er registrert hos en internasjonal sammenslutning eller organisasjon, enten direkte eller gjennom nasjonale forbund eller avdelinger, som administrerer konkurranse- eller løpshester («registrert hest»),
- 26) «primater» dyr av arter som tilhører ordenen primater, unntatt mennesker,
- 27) «honningbie» et dyr av arten *Apis mellifera*,
- 28) «humle» dyr av artene som tilhører slekten *Bombus*,
- 29) «hund» et holdt dyr av arten *Canis lupus*,
- 30) «katt» et holdt dyr av arten *Felis silvestris*,
- 31) «ilder» et holdt dyr av arten *Mustela putorius furo*,
- 32) «andre kjøttetere» dyr av andre arter som tilhører ordenen *Carnivora* enn hunder, katter og ildrer,
- 33) «omreisende sirkus» en utstilling eller et marked som inneholder dyr eller dyreforestillinger som etter planen skal flyttes mellom medlemsstater,
- 34) «dyreforestilling» en forestilling med dyr som holdes for en utstilling eller et marked, og som kan være en del av et sirkus,
- 35) «brevdue» due som transporteres eller er beregnet på transport fra sitt duehus til en annen medlemsstat for å bli sluppet løs slik at den kan fly tilbake til opprinnelsesmedlemsstaten.

⁽¹⁶⁾ <http://www.edqm.eu> (siste utgave).

DEL II

FORFLYTNING AV HOLDTE LANDDYR OG RUGEÆGG INNENFOR UNIONEN

KAPITTEL 1

Generelle krav ved forflytning av holdte landdyr og rugeegg innenfor Unionen

Avsnitt 1

**Sykdomsforebyggende tiltak i forbindelse med transport innenfor Unionen
i tillegg til tiltakene fastsatt i forordning (EU) 2016/429***Artikkel 4***Generelle krav til transportmidler**

De driftsansvarlige, herunder transportørene, skal sikre at transportmidlene som brukes til transport av holdte landdyr eller rugeegg, med unntak av transportmidlene for landdyr nevnt i artikkel 6,

- a) er konstruert på en slik måte at
 - i) dyr eller rugeegg ikke kan slippe ut eller falle ut,
 - ii) det er mulig med visuell kontroll av det rommet der dyrene holdes,
 - iii) utslipp av dyreekskremer, strø og fôr hindres eller minimeres,
 - iv) utslipp av fjør hindres eller minimeres når det gjelder fjørfe og fugler i fangenskap,
- b) rengjøres og desinfiseres så snart som mulig etter hver transport av dyr, rugeegg eller enhver gjenstand som utgjør en helseisiko for dyr, og om nødvendig rengjøres og desinfiseres igjen og under alle omstendigheter tørkes eller får tørke før de lastes på nytt med dyr eller rugeegg.

*Artikkel 5***Krav til containere som holdte landdyr og rugeegg transporteres i**

1. De driftsansvarlige, herunder transportørene, skal sikre at containere som holdte landdyr og rugeegg transporteres i, med unntak av containere for landdyr nevnt i artikkel 6,

- a) oppfyller kravene i artikkel 4 bokstav a),
- b) bare inneholder dyr eller rugeegg fra samme art og av samme kategori og type, og med samme helsestatus,
- c) er
 - i) enten ubrukte eller spesialutformede engangscontainere som skal destrueres etter at de er brukt første gang, eller
 - ii) er rengjort eller desinfisert etter bruk og er tørket eller har fått tørke før de brukes igjen.

2. Når det gjelder fjørfe og rugeegg, skal de driftsansvarlige, herunder transportørene, sikre at containere som fjørfe og rugeegg transporteres i på transportmiddelet, er påført følgende opplysninger:

- a) For daggamle kyllinger og rugeegg:
 - i) Navnet på opprinnelsesmedlemsstaten.
 - ii) Opprinnelsesanleggets godkjennings- eller registreringsnummer.

- iii) Arten av det aktuelle fjørfeet.
 - iv) Antallet dyr eller rugeegg.
- b) For avlsfjørfe og produksjonsfjørfe, opprinnelsesanleggets godkjennings- eller registreringsnummer.
3. Når det gjelder honningbidronninger som transporteres i henhold til unntaket fastsatt i artikkel 49, skal de driftsansvarlige, herunder transportørene, sikre at containerne eller hele forsendelsen dekkes med et finmasket nett med en maskevidde på høyst 2 mm umiddelbart etter den offentlige veterinærens visuelle undersøkelse med sikte på utstedelse av helsesertifikat.
4. Når det gjelder humler fra produksjonsanlegg for humler som er isolert fra det omgivende miljøet, skal de driftsansvarlige, herunder transportørene, sikre at de under transporten er isolert i atskilte epidemiologiske enheter med hver humlekoloni i en lukket container som var ny eller rengjort og desinfisert før bruk.

Artikkel 6

Unntak fra kravene til transportmidler og containere som holdte landdyr og rugeegg transporteres i

1. Kravene i artikkel 4 og 5 får ikke anvendelse på transport av
- a) landdyr som holdes i omreisende sirkus og dyreforestillinger,
 - b) dyr av arter oppført i del A i vedlegg I til forordning (EU) 2016/429 i et antall som overskrider det som er tillatt i samsvar med artikkel 246 nr. 1 og 2 i nevnte forordning, dersom de transporteres for ikke-kommersielle formål,
 - c) dyr av arter oppført i del B i vedlegg I til forordning (EU) 2016/429 som transporteres for ikke-kommersielle formål i et antall som overskrider det som er fastsatt for disse artene, dersom det i samsvar med artikkel 246 nr. 3 er fastsatt regler om det høyeste antallet kjæledyr av de aktuelle artene.
2. Kravene i artikkel 4 bokstav b) og i artikkel 5 nr. 1 bokstav b) og c) får ikke anvendelse på transport av hestedyr innenfor en medlemsstat, med mindre disse hestedyrene er beregnet på slaktning.
3. Vedkommende myndighet kan beslutte at kravene i artikkel 4 bokstav b) ikke skal få anvendelse på transport
- a) innenfor et anlegg dersom
 - i) de transporterte dyrene holdes i anlegget og transporten utføres av den driftsansvarlige for anlegget,og
 - ii) transportmiddelet som brukes til transport av holdte landdyr, rengjøres og desinfiseres før det forlater anlegget,
- eller
- b) mellom anlegg innenfor medlemsstaten dersom
 - i) anleggene tilhører samme forsyningskjede,og
 - ii) transportmiddelet som brukes til transport av holdte landdyr, rengjøres og desinfiseres på slutten av hver dag dersom det er transportert dyr i disse transportmidlene.
4. Kravene i artikkel 4 og artikkel 5 nr. 1 og 2 får ikke anvendelse på transport av honningbier og humler.

Avsnitt 2

Utfyllende krav ved forflytning av landdyr til andre medlemsstater i forbindelse med vaksinasjon*Artikkel 7***Krav ved forflytning av landdyr og rugeegg til en annen medlemsstat i forbindelse med vaksinasjon mot kategori A-sykdommer**

Dersom opprinnelsesmedlemsstaten har innført vaksinasjon mot en kategori A-sykdom, skal de driftsansvarlige bare flytte landdyr eller rugeegg til en annen medlemsstat dersom disse landdyrene og rugeeggene oppfyller de særlige vilkårene som er fastsatt i samsvar med artikkel 47 i forordning (EU) 2016/429 for den relevante kategori A-sykdommen og for dyr av arter som er listeført for denne sykdommen.

Avsnitt 3

Ytterligere krav til driftsansvarlige for slakterier som mottar holdte landdyr fra andre medlemsstater*Artikkel 8***Tidsfrist for slaktning av holdte hov- og klovdyr og holdt fjørfe fra andre medlemsstater**

Driftsansvarlige for slakterier skal sikre at holdte hov- og klovdyr og holdt fjørfe som mottas fra en annen medlemsstat, slaktes senest 72 timer etter ankomst til slakteriet.

*Artikkel 9***Utfyllende risikoreduserende tiltak for driftsansvarlige for slakterier**

1. Driftsansvarlige for slakterier skal sikre at dyr av arter som er listeført for infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24), slaktes senest 24 timer etter ankomst til slakteriet dersom de kommer fra en annen medlemsstat og ikke oppfyller minst ett av følgende kriterier:

a) De oppfyller minst ett av kravene for infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24) fastsatt i del II kapittel 2 avsnitt 1 nr. 1–3 i vedlegg V til delegert forordning (EU) 2020/689,

eller

b) de oppfyller vilkårene nevnt i artikkel 43 nr. 2 i delegert forordning (EU) 2020/689 som vedkommende myndighet i bestemmelsesmedlemsstaten har godkjent.

2. I tillegg til kravene fastsatt i nr. 1 skal driftsansvarlige for slakterier, dersom dyr av arter som er listeført for infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24), transporteres gjennom en annen medlemsstat og ikke oppfyller minst ett av vilkårene i artikkel 32 nr. 1 bokstav a)–c) eller i artikkel 32 nr. 2, sikre at disse dyrene slaktes senest 24 timer etter ankomst til slakteriet.

KAPITTEL 2

Utfyllende krav til dyrehelse ved forflytning av holdte hov- og klovdyr til andre medlemsstater

Avsnitt 1

Storfe

Artikkel 10

Krav ved forflytning av holdt storfe til andre medlemsstater

1. De driftsansvarlige skal bare flytte holdt storfe til en annen medlemsstat dersom følgende krav er oppfylt:
 - a) Dyrene har oppholdt seg kontinuerlig i anlegget minst de siste 30 dagene før avsendelse, eller siden fødselen dersom de er yngre enn 30 dager, og i dette tidsrommet har de ikke vært i kontakt med holdt storfe som har lavere helsestatus eller er underlagt forflytningsrestriksjoner av dyrehelsemessige årsaker, eller med holdte dyr som kommer fra et anlegg som ikke oppfyller kravene i bokstav b).
 - b) Alle dyr som innføres til Unionen fra et tredjeland eller et territorium i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse av dyrene nevnt i bokstav a), og som tas inn i anlegget der disse dyrene oppholdt seg, skal holdes atskilt for å hindre direkte og indirekte kontakt med alle andre dyr i anlegget.
 - c) Dyrene kommer fra et anlegg som er fritt for infeksjon med *Brucella abortus*, *B. melitensis* og *B. suis* uten vaksinasjon når det gjelder storfe, og ett av følgende vilkår er oppfylt:
 - i) Anlegget ligger i en medlemsstat eller en sone i denne med status som fri for infeksjon med *Brucella abortus*, *B. melitensis* og *B. suis* med hensyn til storfepopulasjonen,
eller
 - ii) dyrene har gjennomgått en test for infeksjon med *Brucella abortus*, *B. melitensis* og *B. suis* ved hjelp av en av de diagnostiske metodene som er angitt i del 1 i vedlegg I, utført med negativt resultat på en prøve som er tatt i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse, og når det gjelder hunndyr som har født, som er tatt minst 30 dager etter nedkomst,
eller
 - iii) dyrene er yngre enn tolv måneder,
eller
 - iv) dyrene er kastrerte.
 - d) Dyrene kommer fra et anlegg som er fritt for infeksjon med *Mycobacterium tuberculosis*-kompleks (*M. bovis*, *M. caprae* og *M. tuberculosis*), og minst ett av følgende vilkår er oppfylt:
 - i) Anlegget ligger i en medlemsstat eller en sone i denne med status som fri for infeksjon med *Mycobacterium tuberculosis*-kompleks (*M. bovis*, *M. caprae* og *M. tuberculosis*),
eller
 - ii) dyrene har gjennomgått en test for infeksjon med *Mycobacterium tuberculosis*-kompleks (*M. bovis*, *M. caprae* og *M. tuberculosis*) ved hjelp av en av de diagnostiske metodene som er angitt i del 2 i vedlegg I, utført med negativt resultat i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse,
eller
 - iii) dyrene er yngre enn seks uker.
 - e) Dyrene kommer fra et anlegg der det ikke er rapportert om infeksjon med rabiesvirus hos holdte landdyr i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse.

- f) Dyrene kommer fra et anlegg som ligger i et område med en radius på minst 150 km rundt anlegget der det ikke er rapportert om infeksjon med hemoragisk epizooti-virus hos holdte dyr av arter som er listeført for denne sykdommen, i løpet av de siste to årene før avsendelse.
- g) Dyrene kommer fra et anlegg der det ikke er rapportert om miltbrann hos hov- og klovdyr i løpet av de siste 15 dagene før avsendelse.
- h) Dyrene kommer fra et anlegg der det ikke er rapportert om surra (*Trypanosoma evansi*) i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse, og dersom de kommer fra et anlegg der det er rapportert om surra (*Trypanosoma evansi*) i løpet av de siste to årene før avsendelse, har det rammede anlegget etter det siste utbruddet vært underlagt forflytningsrestriksjoner fram til
- i) de smittede dyrene ble fjernet fra anlegget,
- og
- ii) de gjenværende dyrene i anlegget gjennomgikk en test for surra (*Trypanosoma evansi*) ved hjelp av en av de diagnostiske metodene som er angitt i del 3 i vedlegg I, utført med negativt resultat på prøver som er tatt minst seks måneder etter at de smittede dyrene ble fjernet fra anlegget.
- i) Bortsett fra når det gjelder holdt storfe nevnt i artikkel 11 nr. 4, artikkel 12 nr. 4 og artikkel 13, oppfyller dyrene minst ett av kravene for infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24) fastsatt i del II kapittel 2 avsnitt 1 nr. 1–3 i vedlegg V til delegert forordning (EU) 2020/689.
- j) Vilkårene fastsatt i artikkel 32 og 33 er oppfylt når det er relevant.
2. Bestemmelsene i nr. 1 får ikke anvendelse på holdt storfe beregnet på slakting som nevnt i artikkel 14.

Artikkel 11

Utfyllende krav ved forflytning av holdt storfe til andre medlemsstater eller soner i disse med status som fri for bestemte sykdommer

1. De driftsansvarlige skal bare flytte holdt storfe til en annen medlemsstat eller en sone i denne med status som fri for enzootisk bovin leukose dersom dyrene oppfyller kravene i artikkel 10, og forutsatt at kravene i enten bokstav a) eller b) er oppfylt:
- a) Dyrene kommer fra et anlegg som er fritt for enzootisk bovin leukose,
- eller
- b) dersom dyrene kommer fra et anlegg som ikke er fritt for enzootisk bovin leukose, er det ikke rapportert om enzootisk bovin leukose i dette anlegget i løpet av de siste 24 månedene før avsendelse, og
- i) dersom dyrene er eldre enn 24 måneder, har de gjennomgått en serologisk test for enzootisk bovin leukose ved hjelp av en av de diagnostiske metodene som er angitt i del 4 i vedlegg I, utført med negativt resultat
- enten på prøver som er tatt ved to anledninger med minst fire måneders mellomrom, samtidig med at dyrene er holdt isolert fra annet storfe i anlegget,
- eller
- på en prøve som er tatt i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse, og alt storfe som er eldre enn 24 måneder og som holdes i anlegget, har gjennomgått en serologisk test for enzootisk bovin leukose ved hjelp av en av de diagnostiske metodene som er angitt i del 4 i vedlegg I, utført med negativt resultat på prøver som er tatt ved to anledninger med minst fire måneders mellomrom i løpet av de siste tolv månedene før avsendelse av dyrene,
- eller
- ii) dersom dyrene er yngre enn 24 måneder, er de avkom av mordyr som har gjennomgått en serologisk test for enzootisk bovin leukose ved hjelp av en av de diagnostiske metodene som er angitt i del 4 i vedlegg I, utført med negativt resultat på prøver som er tatt ved to anledninger med minst fire måneders mellomrom i løpet av de siste tolv månedene før avsendelse av dyrene.

2. De driftsansvarlige skal bare flytte holdt storfe til en annen medlemsstat eller en sone i denne med status som fri for infeksjons bovin rhinotrakeitt / infeksjons pustuløs vulvovaginitt dersom dyrene oppfyller kravene i artikkel 10, dersom de ikke er vaksinert mot infeksjons bovin rhinotrakeitt / infeksjons pustuløs vulvovaginitt, og forutsatt at kravene i enten bokstav a) eller b) er oppfylt:

a) Dersom dyrene kommer fra et anlegg som er fritt for infeksjons bovin rhinotrakeitt / infeksjons pustuløs vulvovaginitt,

enten

i) ligger anlegget i en medlemsstat eller en sone i denne med status som fri for infeksjons bovin rhinotrakeitt / infeksjons pustuløs vulvovaginitt,

eller

ii) er dyrene holdt i karantene i minst 30 dager før avsendelse og har gjennomgått en serologisk test for påvisning av antistoffer mot bovint herpesvirus type 1 (helvirus) (BoHV-1) ved hjelp av en av de diagnostiske metodene som er angitt i del 5 i vedlegg I, utført med negativt resultat på en prøve som er tatt i løpet av de siste 15 dagene før avsendelse.

b) Dersom dyrene kommer fra et anlegg som ikke er fritt for infeksjons bovin rhinotrakeitt / infeksjons pustuløs vulvovaginitt, er de holdt i et godkjent karanteneanlegg i minst 30 dager før avsendelse og har gjennomgått en serologisk test for påvisning av antistoffer mot helvirus av BoHV-1 ved hjelp av en av de diagnostiske metodene som er angitt i del 5 i vedlegg I, utført med negativt resultat på en prøve som er tatt minst 21 dager etter begynnelsen av karantenen.

3. De driftsansvarlige skal bare flytte holdt storfe til en annen medlemsstat eller en sone i denne med status som fri for bovin virusdiaré dersom dyrene oppfyller kravene i artikkel 10, dersom de ikke er vaksinert mot bovin virusdiaré, og forutsatt at kravene i enten bokstav a) eller b) er oppfylt:

a) Dersom dyrene kommer fra et anlegg som er fritt for bovin virusdiaré,

i) ligger anlegget enten i en medlemsstat eller en sone i denne med status som fri for bovin virusdiaré eller har gjennomgått en testordning som nevnt i del VI kapittel 1 avsnitt 2 nr. 1 bokstav c) ii) eller iii) i vedlegg IV til delegert forordning (EU) 2020/689, utført med negativt resultat i løpet av de siste fire månedene før avsendelse av dyrene,

eller

ii) er dyrene blitt testet enkeltvis for å utelukke forekomst av bovin virusdiaré-virus før avsendelse.

b) Dersom dyrene kommer fra et anlegg som ikke er fritt for bovin virusdiaré, har de gjennomgått en test for antigen eller genom for bovin virusdiaré-virus ved hjelp av en av de diagnostiske metodene som er angitt i del 6 i vedlegg I, utført med negativt resultat, og

enten

i) dyrene er holdt i et godkjent karanteneanlegg i minst 21 dager før avsendelse, og når det gjelder drektige morder, har de gjennomgått en serologisk test for påvisning av antistoffer mot bovin virusdiaré-virus ved hjelp av en av de diagnostiske metodene som er angitt i del 6 i vedlegg I, utført med negativt resultat på prøver som er tatt minst 21 dager etter begynnelsen av karantenen,

eller

ii) dyrene har gjennomgått en serologisk test for påvisning av antistoffer mot bovin virusdiaré-virus ved hjelp av en av de diagnostiske metodene som er angitt i del 6 i vedlegg I, utført med positivt resultat på prøver som er tatt enten før avsendelse, eller når det gjelder drektige morder, før insemineringen forut for den pågående drektigheten.

4. Som unntak fra artikkel 10 nr. 1 bokstav i) kan vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten tillate forflytning av holdt storfe som ikke oppfyller minst ett av kravene fastsatt i del II kapittel 2 avsnitt 1 nr. 1–3 i vedlegg V til delegert forordning (EU) 2020/689, til en annen medlemsstat eller en sone i denne med status som fri for infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24), dersom bestemmelsesmedlemsstaten har underrettet Kommisjonen og de andre medlemsstatene om at slike forflytninger er tillatt på de vilkårene som er nevnt i artikkel 43 nr. 2 i delegert forordning (EU) 2020/689.

5. Bestemmelsene i nr. 1–4 får ikke anvendelse på holdt storfe beregnet på slakting som nevnt i artikkel 14.

Artikkel 12

Utfyllende krav ved forflytning av holdt storfe til andre medlemsstater eller soner i disse med godkjente utryddelsesprogrammer for bestemte sykdommer

1. De driftsansvarlige skal bare flytte holdt storfe til en annen medlemsstat eller en sone i denne med et godkjent utryddelsesprogram for enzootisk bovin leukose dersom dyrene oppfyller kravene i artikkel 10, og forutsatt at kravene i enten bokstav a) eller b) er oppfylt:

- a) Dyrene kommer fra et anlegg som er fritt for enzootisk bovin leukose,

eller

- b) dersom dyrene kommer fra et anlegg som ikke er fritt for enzootisk bovin leukose, er det ikke rapportert om enzootisk bovin leukose i dette anlegget i løpet av de siste 24 månedene før avsendelse av dyrene, og

- i) dersom dyrene er eldre enn 24 måneder, har de gjennomgått en serologisk test for enzootisk bovin leukose ved hjelp av en av de diagnostiske metodene som er angitt i del 4 i vedlegg I, utført med negativt resultat

enten

- på prøver som er tatt ved to anledninger med minst fire måneders mellomrom, samtidig med at dyrene er holdt isolert fra annet storfe i anlegget,

eller

- på prøver som er tatt i løpet av de siste 30 dagene før avsendelsen, forutsatt at alt storfe som er eldre enn 24 måneder og som holdes i anlegget, har gjennomgått en serologisk test for enzootisk bovin leukose ved hjelp av en av de diagnostiske metodene som er angitt i del 4 i vedlegg I, utført med negativt resultat på prøver som er tatt ved to anledninger med minst fire måneders mellomrom i løpet av de siste tolv månedene før avsendelse av dyrene,

eller

- ii) dersom dyrene er yngre enn 24 måneder, er de avkom av mordyr som har gjennomgått en serologisk test for enzootisk bovin leukose ved hjelp av en av de diagnostiske metodene som er angitt i del 4 i vedlegg I, utført med negativt resultat på prøver som er tatt ved to anledninger med minst fire måneders mellomrom i løpet av de siste tolv månedene før avsendelse av dyrene.

2. De driftsansvarlige skal bare flytte holdt storfe til en annen medlemsstat eller en sone i denne med et godkjent utryddelsesprogram for infeksiøs bovin rhinotrakeitt / infeksiøs pustuløs vulvovaginitt dersom dyrene oppfyller kravene i artikkel 10, og forutsatt at kravene i enten bokstav a) eller b) er oppfylt:

- a) Dersom dyrene kommer fra et anlegg som er fritt for infeksiøs bovin rhinotrakeitt / infeksiøs pustuløs vulvovaginitt,

enten

- i) ligger anlegget i en medlemsstat eller en sone i denne med status som fri for infeksiøs bovin rhinotrakeitt / infeksiøs pustuløs vulvovaginitt,

eller

- ii) ligger anlegget i en medlemsstat eller en sone i denne med et godkjent utryddelsesprogram for infeksiøs bovin rhinotrakeitt / infeksiøs pustuløs vulvovaginitt,

eller

- iii) er dyrene holdt i karantene i minst 30 dager før avsendelse og har gjennomgått en serologisk test for påvisning av antistoffer mot helvirus av BoHV-1, eller når det gjelder dyr som er vaksinert med en deletert gE-vaksine, antistoffer mot BoHV-1 gE-protein, ved hjelp av en av de diagnostiske metodene som er angitt i del 5 i vedlegg I, utført med negativt resultat på en prøve som er tatt i løpet av de siste 15 dagene før avsendelse,

eller

iv) er dyrene beregnet på et anlegg der det holdes storfe for kjøttproduksjon uten kontakt med storfe på andre anlegg, og herfra flyttes de direkte til slakteriet,

eller

b) dersom dyrene kommer fra et anlegg som ikke er fritt for infeksjøs bovin rhinotrakeitt / infeksjøs pustuløs vulvovaginit, er de holdt i et godkjent karanteneanlegg i minst 30 dager før avsendelse og har gjennomgått en serologisk test for påvisning av antistoffer mot helvirus av BoHV-1 ved hjelp av en av de diagnostiske metodene som er angitt i del 5 i vedlegg I, utført med negativt resultat på en prøve som er tatt minst 21 dager etter begynnelsen av karantenen.

3. De driftsansvarlige skal bare flytte holdt storfe til en annen medlemsstat eller en sone i denne med et godkjent utryddelsesprogram for bovin virusdiaré dersom dyrene oppfyller kravene i artikkel 10, og forutsatt at kravene i enten bokstav a) eller b) er oppfylt:

a) Dersom dyrene kommer fra et anlegg som er fritt for bovin virusdiaré,

i) ligger anlegget i en medlemsstat eller en sone i denne med status som fri for bovin virusdiaré,

eller

ii) ligger anlegget i en medlemsstat eller en sone i denne med et godkjent utryddelsesprogram for bovin virusdiaré,

eller

iii) har anlegget gjennomgått en testordning som nevnt i del VI kapittel 1 avsnitt 2 nr. 1 bokstav c) ii) eller iii) i vedlegg IV til delegert forordning (EU) 2020/689, utført med negativt resultat i løpet av de siste fire månedene før avsendelse,

eller

iv) er dyrene blitt testet enkeltvis for å utelukke forekomst av bovin virusdiaré-virus før avsendelse,

eller

v) er dyrene beregnet på et anlegg der det holdes storfe for kjøttproduksjon atskilt fra storfe på andre anlegg, og herfra flyttes de direkte til slakteriet.

b) Dersom dyrene kommer fra et anlegg som ikke er fritt for bovin virusdiaré, har de gjennomgått en test for antigen eller genom for bovin virusdiaré-virus ved hjelp av en av de diagnostiske metodene som er angitt i del 6 i vedlegg I, utført med negativt resultat,

og

i) dyrene er holdt i et godkjent karanteneanlegg i minst 21 dager før avsendelse, og når det gjelder drektige morder, har de gjennomgått en serologisk test for påvisning av antistoffer mot bovin virusdiaré-virus ved hjelp av en av de diagnostiske metodene som er angitt i del 6 i vedlegg I, utført med negativt resultat på prøver som er tatt minst 21 dager etter begynnelsen av karantenen,

eller

ii) dyrene har gjennomgått en serologisk test for påvisning av antistoffer mot bovin virusdiaré-virus ved hjelp av en av de diagnostiske metodene som er angitt i del 6 i vedlegg I, utført med positivt resultat på prøver som er tatt enten før avsendelse, eller når det gjelder drektige morder, før insemineringen forut for den pågående drektigheten.

4. Som unntak fra artikkel 10 nr. 1 bokstav i) kan vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten tillate forflytning av holdt storfe som ikke oppfyller minst ett av kravene fastsatt i del II kapittel 2 avsnitt 1 nr. 1–3 i vedlegg V til delegert forordning (EU) 2020/689, til en annen medlemsstat eller en sone i denne med et godkjent utryddelsesprogram for infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24), dersom bestemmelsesmedlemsstaten har underrettet Kommisjonen og de andre medlemsstatene om at slike forflytninger er tillatt på de vilkårene som er nevnt i artikkel 43 nr. 2 i delegert forordning (EU) 2020/689.

5. Bestemmelsene i nr. 1–4 får ikke anvendelse på holdt storfe beregnet på slakting som nevnt i artikkel 14.

Artikkel 13

Unntak for forflytning av holdt storfe til andre medlemsstater eller soner i disse uten sykdomsfri status og uten et godkjent utryddelsesprogram for infeksjon med blåtungevirus

Som unntak fra artikkel 10 nr. 1 bokstav i) kan vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten tillate forflytning av holdt storfe som ikke oppfyller minst ett av kravene fastsatt i del II kapittel 2 avsnitt 1 nr. 1–3 i vedlegg V til delegert forordning (EU) 2020/689, til en annen medlemsstat eller en sone i denne uten sykdomsfri status og uten et godkjent utryddelsesprogram for infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24), dersom bestemmelsesmedlemsstaten har underrettet Kommisjonen og de andre medlemsstatene om at slike forflytninger er tillatt. Dersom bestemmelsesmedlemsstaten fastsetter vilkår for å tillate slik forflytning, skal disse vilkårene tilsvare ett eller flere av vilkårene nevnt i del II kapittel 2 avsnitt 1 nr. 5–8 i vedlegg V til delegert forordning (EU) 2020/689.

Artikkel 14

Unntak for forflytning av holdt storfe beregnet på slakting til andre medlemsstater

Som unntak fra kravene i artikkel 10, 11 og 12 kan de driftsansvarlige flytte holdt storfe beregnet på slakting til en annen medlemsstat dersom følgende krav er oppfylt:

a) Dyrene

enten

- i) kommer fra et anlegg som er fritt for infeksjon med *Brucella abortus*, *B. melitensis* og *B. suis* med eller uten vaksinasjon når det gjelder storfe,

eller

- ii) er kastrerte,

eller

- iii) er ukastrert storfe som er eldre enn tolv måneder og har gjennomgått en test for infeksjon med *Brucella abortus*, *B. melitensis* og *B. suis* ved hjelp av en av de diagnostiske metodene som er angitt i del 1 i vedlegg I, utført med negativt resultat på en prøve som er tatt i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse, og når det gjelder hunddyr som har født, på en prøve som er tatt minst 30 dager etter nedkomst.

b) Dyrene

- i) kommer fra et anlegg som er fritt for infeksjon med *Mycobacterium tuberculosis*-kompleks (*M. bovis*, *M. caprae* og *M. tuberculosis*),

eller

- ii) har gjennomgått en test for infeksjon med *Mycobacterium tuberculosis*-kompleks (*M. bovis*, *M. caprae* og *M. tuberculosis*) ved hjelp av en av de diagnostiske metodene som er angitt i del 2 i vedlegg I, utført med negativt resultat i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse.

- c) Dyrene kommer fra et anlegg der det ikke er rapportert om infeksjon med rabiesvirus hos holdte landdyr i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse.

- d) Dyrene kommer fra et anlegg der det ikke er rapportert om miltbrann hos hov- og kløvdyr i løpet av de siste 15 dagene før avsendelse.

- e) Dyrene kommer fra et anlegg der det ikke er rapportert om infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24) i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse.

Avsnitt 2

Sau og geit

Artikkel 15

Krav ved forflytning av holdte sauer og geiter til andre medlemsstater

1. De driftsansvarlige skal bare flytte holdte sauer og geiter til en annen medlemsstat dersom følgende krav er oppfylt:
 - a) Dyrene har oppholdt seg kontinuerlig i anlegget minst de siste 30 dagene før avsendelse, eller siden fødselen dersom de er yngre enn 30 dager, og i dette tidsrommet har de ikke vært i kontakt med holdte sauer og geiter som har lavere helsestatus eller er underlagt forflytningsrestriksjoner av dyrehelsemessige årsaker, eller med holdte dyr som kommer fra et anlegg som ikke oppfyller kravene i bokstav b).
 - b) Alle dyr som innføres til Unionen fra et tredjeland eller et territorium i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse av dyrene nevnt i bokstav a), og som tas inn i anlegget der disse dyrene oppholdt seg, skal holdes atskilt for å hindre direkte og indirekte kontakt med alle andre dyr i anlegget.
 - c) Dyrene kommer, unntatt dersom de flyttes i samsvar med artikkel 16, fra et anlegg som er fritt for infeksjon med *Brucella abortus*, *B. melitensis* og *B. suis* uten vaksinasjon når det gjelder sau og geit, og enten
 - i) anlegget ligger i en medlemsstat eller en sone i denne med status som fri for infeksjon med *Brucella abortus*, *B. melitensis* og *B. suis* med hensyn til saue- og geitepopulasjonen,eller
 - ii) dyrene har gjennomgått en test for infeksjon med *Brucella abortus*, *B. melitensis* og *B. suis* ved hjelp av en av de diagnostiske metodene som er angitt i del 1 i vedlegg I, utført med negativt resultat på en prøve som er tatt i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse, og når det gjelder hunddyr som har født, som er tatt minst 30 dager etter nedkomst,eller
 - iii) dyrene er yngre enn seks måneder,eller
 - iv) dyrene er kastrerte.
 - d) Dyrene kommer fra et anlegg der det ikke er rapportert om infeksjon med rabiesvirus hos holdte landdyr i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse.
 - e) Dyrene kommer fra et anlegg som ligger i et område med en radius på minst 150 km rundt anlegget der det ikke er rapportert om infeksjon med hemoragisk epizooti-virus hos holdte dyr av arter som er listeført for denne sykdommen, i løpet av de siste to årene før avsendelse.
 - f) Dyrene kommer fra et anlegg der det ikke er rapportert om miltbrann hos hov- og klovdyr i løpet av de siste 15 dagene før avsendelse.
 - g) Dyrene kommer fra et anlegg der det ikke er rapportert om surra (*Trypanosoma evansi*) i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse, og dersom de kommer fra et anlegg der det er rapportert om surra (*Trypanosoma evansi*) i løpet av de siste to årene før avsendelse, har det rammede anlegget etter det siste utbruddet vært underlagt forflytningsrestriksjoner fram til
 - i) de smittede dyrene ble fjernet fra anlegget,og
 - ii) de gjenværende dyrene i anlegget gjennomgikk en test for surra (*Trypanosoma evansi*) ved hjelp av en av de diagnostiske metodene som er angitt i del 3 i vedlegg I, utført med negativt resultat på prøver som er tatt minst seks måneder etter at de smittede dyrene ble fjernet fra anlegget.

- h) Bortsett fra når dyrene flyttes i samsvar med artikkel 17, oppfyller de minst ett av kravene for infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24) fastsatt i del II kapittel 2 avsnitt 1 nr. 1–3 i vedlegg V til delegert forordning (EU) 2020/689.
- i) Vilkårene fastsatt i artikkel 32 og 33 er oppfylt når det er relevant.
2. De driftsansvarlige skal bare flytte holdte sauer til en annen medlemsstat dersom kravene i nr. 1 er oppfylt og dyrene kommer fra et anlegg der det ikke er rapportert om infeksjon med *Mycobacterium tuberculosis*-kompleks (*M. bovis*, *M. caprae* og *M. tuberculosis*) i løpet av de siste 42 dagene før avsendelse.
3. De driftsansvarlige skal bare flytte holdte geiter til en annen medlemsstat dersom kravene i nr. 1 er oppfylt og dyrene kommer fra et anlegg der det er gjennomført overvåking av infeksjon med *Mycobacterium tuberculosis*-kompleks (*M. bovis*, *M. caprae* og *M. tuberculosis*) hos de geitene som er holdt i anlegget i samsvar med del 1 nr. 1 og 2 i vedlegg II minst de siste tolv månedene før avsendelse, og i dette tidsrommet
- i) er bare geiter fra anlegg som iverksetter tiltakene fastsatt i dette nummeret, blitt tatt inn i det anlegget som er nevnt i nr. 1 bokstav a),
- ii) er det, dersom det er rapportert om infeksjon med *Mycobacterium tuberculosis*-kompleks (*M. bovis*, *M. caprae* og *M. tuberculosis*) hos geiter som holdes i anlegget, truffet tiltak i samsvar med del 1 nr. 3 i vedlegg II.
4. De driftsansvarlige skal bare flytte holdte, ukastrede hanndyr av sau til en annen medlemsstat dersom kravene i nr. 1 og 2 er oppfylt, og forutsatt at følgende krav er oppfylt:
- a) Dyrene kommer fra et anlegg der det ikke er rapportert om epididymitt hos sau (*Brucella ovis*) i løpet av de siste tolv månedene før avsendelse.
- b) Dyrene har gjennomgått en serologisk test for epididymitt hos sau (*Brucella ovis*) utført med negativt resultat på en prøve som er tatt i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse.
5. Bestemmelsene i nr. 1–4 får ikke anvendelse på holdte sauer og geiter som er beregnet på slakting som nevnt i artikkel 18.

Artikkel 16

Unntak for forflytning av holdte sauer og geiter til andre medlemsstater eller soner i disse uten status som fri for infeksjon med *Brucella abortus*, *B. melitensis* og *B. suis*

Som unntak fra kravene i artikkel 15 nr. 1 bokstav c) kan driftsansvarlige flytte holdte sauer og geiter til en annen medlemsstat eller en sone i denne uten status som fri for infeksjon med *Brucella abortus*, *B. melitensis* og *B. suis* når det gjelder sau og geit, dersom de kommer fra et anlegg som er fritt for infeksjon med *Brucella abortus*, *B. melitensis* og *B. suis* med vaksinasjon når det gjelder sau og geit.

Artikkel 17

Unntak for forflytning av holdte sauer og geiter til andre medlemsstater eller soner i disse med hensyn til infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24)

Som unntak fra artikkel 15 nr. 1 bokstav h) kan vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten tillate forflytning av holdte sauer og geiter som ikke oppfyller minst ett av kravene fastsatt i del II kapittel 2 avsnitt 1 nr. 1–3 i vedlegg V til delegert forordning (EU) 2020/689, til en annen medlemsstat eller en sone i denne

- a) med sykdomsfri status eller med et godkjent utryddelsesprogram for infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24), dersom bestemmelsesmedlemsstaten har underrettet Kommisjonen og de andre medlemsstatene om at slike forflytninger er tillatt på de vilkårene som er nevnt i artikkel 43 nr. 2 i delegert forordning (EU) 2020/689,

- b) uten sykdomsfri status og uten et godkjent utryddelsesprogram for infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24), dersom bestemmelsesmedlemsstaten har underrettet Kommisjonen og de andre medlemsstatene om at slike forflytninger er tillatt. Dersom bestemmelsesmedlemsstaten fastsetter vilkår for å tillate slik forflytning, skal disse vilkårene tilsvare ett eller flere av vilkårene nevnt i del II kapittel 2 avsnitt 1 nr. 5–8 i vedlegg V til delegert forordning (EU) 2020/689.

Artikkel 18

Unntak for forflytning av holdte sauer og geiter beregnet på slakting til andre medlemsstater

Som unntak fra kravene i artikkel 15 kan de driftsansvarlige flytte holdte sauer og geiter beregnet på slakting til en annen medlemsstat dersom følgende krav er oppfylt:

- a) Dyrene er enten individuelt identifisert i samsvar med artikkel 45 i delegert forordning (EU) 2019/2035, eller de har oppholdt seg kontinuerlig i anlegget minst de siste 21 dagene før avsendelse, eller siden fødselen dersom de er yngre enn 21 dager.
- b) Dyrene kommer enten
- i) fra et anlegg som er fritt for infeksjon med *Brucella abortus*, *B. melitensis* og *B. suis* med eller uten vaksinasjon når det gjelder sau og geit,
- eller
- ii) er eldre enn seks måneder og har gjennomgått en test for infeksjon med *Brucella abortus*, *B. melitensis* og *B. suis* ved hjelp av en av de diagnostiske metodene som er angitt i del 1 i vedlegg I, utført med negativt resultat på en prøve som er tatt i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse, og når det gjelder hunddyr som har født, minst 30 dager etter nedkomst,
- eller
- iii) er kastrerte.
- c) Dyrene kommer fra et anlegg der det ikke er rapportert om infeksjon med rabiesvirus hos holdte landdyr i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse.
- d) Dyrene kommer fra et anlegg der det ikke er rapportert om miltbrann hos hov- og klovdyr i løpet av de siste 15 dagene før avsendelse.
- e) Dyrene kommer fra et anlegg der det ikke er rapportert om infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24) i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse.

Avsnitt 3

Svin

Artikkel 19

Krav ved forflytning av holdte svin til andre medlemsstater

1. De driftsansvarlige skal bare flytte holdte svin til en annen medlemsstat dersom følgende krav er oppfylt:
- a) Dyrene har oppholdt seg kontinuerlig i anlegget minst de siste 30 dagene før avsendelse, eller siden fødselen dersom de er yngre enn 30 dager, og i dette tidsrommet har de ikke vært i kontakt med holdte svin som har lavere helsestatus eller er underlagt forflytningsrestriksjoner av dyrehelsemessige årsaker, eller med holdte dyr som kommer fra et anlegg som ikke oppfyller kravene i bokstav b).
- b) Alle dyr som innføres til Unionen fra et tredjeland eller et territorium i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse av dyrene nevnt i bokstav a), og som tas inn i anlegget der disse dyrene oppholdt seg, skal holdes atskilt for å hindre direkte og indirekte kontakt med alle andre dyr i anlegget.

- c) Dyrene kommer fra et anlegg der det ikke er rapportert om infeksjon med rabiesvirus hos holdte landdyr i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse.
- d) Dyrene kommer fra et anlegg der det ikke er rapportert om infeksjon med pseudorabiesvirus i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse.
- e) Dyrene kommer fra et anlegg der det ikke er rapportert om miltbrann hos hov- og klovdyr i løpet av de siste 15 dagene før avsendelse.
- f) Dyrene kommer fra et anlegg der det ikke er rapportert om infeksjon med *Brucella abortus*, *B. melitensis* and *B. suis* hos svin i løpet av de siste 42 dagene før avsendelse, og der det i minst de siste tolv månedene før avsendelse

enten

- i) er iverksatt biosikkerhetstiltak og risikoreduserende tiltak, særlig med hensyn til oppstillingsforhold og fôringsystemer, etter hva som kreves for å hindre overføring av infeksjon med *Brucella abortus*, *B. melitensis* og *B. suis* fra viltlevende dyr av arter som er listeført for denne sykdommen, til svin som holdes i anlegget, og bare svin fra anlegg som anvender tilsvarende biosikkerhetstiltak og risikoreduserende tiltak, er tatt inn,

eller

- ii) er gjennomført overvåking av infeksjon med *Brucella abortus*, *B. melitensis* og *B. suis* hos de svinene som er holdt i anlegget i samsvar med nr. 1 og 2 i vedlegg III minst de siste tolv månedene før avsendelse, og i dette tidsrommet
 - er bare svin fra anlegg som iverksetter tiltakene fastsatt i punkt i) eller i dette punktet, blitt tatt inn i det anlegget som er nevnt i bokstav a),
 - er det, dersom det er rapportert om infeksjon med *Brucella abortus*, *B. melitensis* og *B. suis* hos svin som holdes i anlegget, truffet tiltak i samsvar med nr. 3 i vedlegg III.

- 2. Bestemmelsene i nr. 1 får ikke anvendelse på holdte svin beregnet på slakting som nevnt i artikkel 21.

Artikkel 20

Utfyllende krav ved forflytning av holdte svin til medlemsstater eller soner i disse med sykdomsfri status eller med et godkjent utryddelsesprogram for infeksjon med pseudorabiesvirus

1. De driftsansvarlige skal bare flytte holdte svin til en annen medlemsstat eller en sone i denne med status som fri for infeksjon med pseudorabiesvirus dersom dyrene oppfyller kravene i artikkel 19, dersom de ikke er vaksinert mot infeksjon med pseudorabiesvirus, og forutsatt at kravene i enten bokstav a) eller b) er oppfylt:

- a) Dersom dyrene kommer fra et anlegg som er fritt for infeksjon med pseudorabiesvirus,

enten

- i) ligger anlegget i en medlemsstat eller en sone i denne med status som fri for infeksjon med pseudorabiesvirus,

eller

- ii) har dyrene gjennomgått en serologisk test for påvisning av antistoffer mot helvirus av pseudorabies ved hjelp av en av de diagnostiske metodene som er angitt i del 7 i vedlegg I, utført med negativt resultat på en prøve som er tatt i løpet av de siste 15 dagene før avsendelse. For svin som er yngre enn fire måneder og som er avkom av mordyr vaksinert med en deletert gE-vaksine, kan den diagnostiske metoden for påvisning av antistoffer mot gE-protein av pseudorabiesvirus fastsatt i del 7 i vedlegg I benyttes. Antallet svin som testes, skal minst gjøre det mulig, med et konfidensnivå på 95 %, å påvise 10 % seroprevalens i forsendelsen.

- b) Dersom dyrene kommer fra et anlegg som ikke er fritt for infeksjon med pseudorabiesvirus, skal følgende krav være oppfylt:

- i) Dyrene vært holdt i et godkjent karanteneanlegg i minst 30 dager,

og

- ii) dyrene har gjennomgått en serologisk test for påvisning av antistoffer mot helvirus av pseudorabies ved hjelp av den diagnostiske metoden angitt i del 7 i vedlegg I, utført med negativt resultat på prøver som er tatt ved to anledninger med minst 30 dagers mellomrom, og den siste prøven er tatt i løpet av de siste 15 dagene før avsendelse.
2. De driftsansvarlige skal bare flytte holdte svin til en annen medlemsstat eller en sone i denne med et godkjent utryddelsesprogram for infeksjon med pseudorabiesvirus dersom dyrene oppfyller kravene i artikkel 19, og forutsatt at kravene i enten bokstav a) eller b) er oppfylt:
- a) Dersom dyrene kommer fra et anlegg som er fritt for infeksjon med pseudorabiesvirus,
- enten
- i) ligger anlegget i en medlemsstat eller en sone i denne med status som fri for infeksjon med pseudorabiesvirus,
- eller
- ii) ligger anlegget i en medlemsstat eller en sone i denne med et godkjent utryddelsesprogram for infeksjon med pseudorabiesvirus,
- eller
- iii) har dyrene gjennomgått en serologisk test for påvisning av antistoffer mot helvirus av pseudorabies eller antistoffer mot gE-protein av pseudorabiesvirus, dersom det er relevant, ved hjelp av en av de diagnostiske metodene som er angitt i del 7 i vedlegg I, utført med negativt resultat på en prøve som er tatt i løpet av de siste 15 dagene før avsendelse. Antallet svin som testes, skal minst gjøre det mulig, med et konfidensnivå på 95 %, å påvise 10 % seroprevalens i forsendelsen.
- b) Dersom dyrene kommer fra et anlegg som ikke er fritt for infeksjon med pseudorabiesvirus, skal følgende krav være oppfylt:
- i) De vært holdt i et godkjent karanteneanlegg i minst 30 dager,
- og
- ii) de har gjennomgått en serologisk test for påvisning av antistoffer mot helvirus av pseudorabies eller antistoffer mot gE-protein av pseudorabiesvirus, dersom det er relevant, ved hjelp av en av de diagnostiske metodene angitt i del 7 i vedlegg I, utført med negativt resultat på prøver som er tatt ved to anledninger med minst 30 dagers mellomrom, og den siste prøven er tatt i løpet av de siste 15 dagene før avsendelse.
3. Bestemmelsene i nr. 1 og 2 får ikke anvendelse på holdte svin beregnet på slakting som nevnt i artikkel 21.

Artikkel 21

Unntak for forflytning av holdte svin beregnet på slakting til andre medlemsstater

1. Som unntak fra kravene i artikkel 19 kan de driftsansvarlige flytte holdte svin beregnet på slakting til en annen medlemsstat dersom disse dyrene kommer fra et anlegg
- a) der det ikke er rapportert om infeksjon med rabiesvirus hos holdte landdyr i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse,
- b) der det ikke er rapportert om miltbrann hos hov- og klovdyr i løpet av de siste 15 dagene før avsendelse.
2. Som unntak fra kravene i artikkel 20 kan driftsansvarlige flytte holdte svin beregnet på slakting til en annen medlemsstat eller en sone i denne med status som fri for infeksjon med pseudorabiesvirus, eller med et godkjent utryddelsesprogram for infeksjon med pseudorabiesvirus, dersom dyrene oppfyller kravene i nr. 1 og følgende krav er oppfylt:
- a) Dyrene kommer fra et anlegg der det ikke er rapportert om infeksjon med pseudorabiesvirus i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse.

- b) Dyrene transporteres direkte til slakteriet i bestemmelsesmedlemsstaten uten å ha gjennomgått oppsamling i den medlemsstaten eller en sone i denne, eller i enhver medlemsstat eller sone i denne som dyrene passerer gjennom, og som har status som fri for infeksjon med pseudorabiesvirus.

Avsnitt 4

Hestedyr

Artikkel 22

Krav ved forflytning av hestedyr til andre medlemsstater

1. De driftsansvarlige skal bare flytte hestedyr til en annen medlemsstat dersom følgende krav er oppfylt:
- a) Dyrene kommer fra et anlegg der det ikke er rapportert om surra (*Trypanosoma evansi*) i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse, eller dersom de kommer fra et anlegg der det er rapportert om surra (*Trypanosoma evansi*) i løpet av de siste to årene før avsendelse, har det rammede anlegget etter det siste utbruddet vært underlagt forflytningsrestriksjoner fram til
- i) de smittede dyrene ble fjernet fra anlegget,
- og
- ii) de gjenværende dyrene i anlegget gjennomgikk en test for surra (*Trypanosoma evansi*) ved hjelp av en av de diagnostiske metodene som er angitt i del 3 i vedlegg I, utført med negativt resultat på prøver som er tatt minst seks måneder etter at det siste smittede dyret ble fjernet fra anlegget.
- b) Dyrene kommer fra et anlegg der det ikke er rapportert om ondartet beskjelersyke i løpet av de siste seks månedene før avsendelse, eller dersom de kommer fra et anlegg der det er rapportert om ondartet beskjelersyke i løpet av de siste to årene før avsendelse, har det rammede anlegget etter det siste utbruddet vært underlagt forflytningsrestriksjoner fram til
- i) de smittede dyrene ble avlivet og destruert eller slaktet, eller de smittede ukastrerte hanndyrene av hestefamilien ble kastrert,
- og
- ii) de gjenværende hestedyrene i anlegget, med unntak av de kastrerte hanndyrene av hestefamilien nevnt i punkt i), gjennomgikk en test for ondartet beskjelersyke ved hjelp av den diagnostiske metoden som er angitt i del 8 i vedlegg I, utført med negativt resultat på prøver som er tatt minst seks måneder etter at tiltakene beskrevet i punkt i) var avsluttet.
- c) Dyrene kommer fra et anlegg der det ikke er rapportert om infeksjøs anemi hos hest i løpet av de siste 90 dagene før avsendelse, eller dersom de kommer fra et anlegg der det er rapportert om infeksjøs anemi hos hest i løpet av de siste tolv månedene før avsendelse, har det rammede anlegget etter det siste utbruddet vært underlagt forflytningsrestriksjoner fram til
- i) de smittede dyrene ble avlivet og destruert eller slaktet, og anlegget var rengjort og desinfisert,
- og
- ii) de gjenværende dyrene i anlegget gjennomgikk en test for infeksjøs anemi hos hest ved hjelp av den diagnostiske metoden som er angitt i del 9 i vedlegg I, utført med negativt resultat på prøver som er tatt ved to anledninger med minst tre måneders mellomrom etter at tiltakene beskrevet i punkt i) var avsluttet.
- d) Dyrene kommer fra et anlegg der det ikke er rapportert om venezuelansk encefalomyelitt hos hest i løpet av de siste seks månedene før avsendelse, eller dersom de kommer fra et anlegg som ligger i en medlemsstat eller en sone i denne der det er rapportert om venezuelansk encefalomyelitt hos hest i løpet av de siste to årene, oppfyller de vilkårene i punkt i) og vilkårene i enten punkt ii) eller iii)
- i) I minst 21 dager før avsendelsen har de holdt seg klinisk friske, og alle dyr som er nevnt i punkt ii) eller punkt iii) som viste en økning i kroppstemperatur, målt daglig, over den fysiologiske grensen, har med negativt resultat gjennomgått en diagnostisk test for venezuelansk encefalomyelitt hos hest ved hjelp av den diagnostiske metoden fastsatt i del 10 nr. 1 bokstav a) i vedlegg I,

og

- ii) dyrene ble holdt i karantene i minst 21 dager beskyttet mot angrep fra vektorinsekter, og
 - enten
 - er blitt vaksinert mot venezuelansk encefalomyelitt hos hest med en fullstendig første runde og revaksinert i samsvar med produsentens anbefalinger minst 60 dager og høyst tolv måneder før avsendelsesdatoen,
 - eller
 - har gjennomgått en test for venezuelansk encefalomyelitt hos hest ved hjelp av den diagnostiske metoden som er angitt i del 10 nr. 1 bokstav b) i vedlegg I, utført med negativt resultat på en prøve som er tatt minst 14 dager etter datoen de ble satt i karantene,
 - iii) dyrene har gjennomgått
 - en test for venezuelansk encefalomyelitt hos hest ved hjelp av den diagnostiske metoden som er angitt i del 10 nr. 1 bokstav b) i vedlegg I, uten økning i antistofftiter, utført på parede prøver som er tatt ved to anledninger med 21 dagers mellomrom, og den andre av disse ble tatt i løpet av de siste ti dagene før avsendelsesdatoen,
- og
- en test for påvisning av et virusgenom for venezuelansk encefalomyelitt hos hest ved hjelp av den diagnostiske metoden som er angitt i del 10 nr. 2 i vedlegg I, utført med negativt resultat på en prøve som er tatt i løpet av de siste 48 timene før avsendelse, og dyrene er blitt beskyttet mot angrep fra vektorinsekter etter prøvetaking fram til avsendelsen.
- e) Dyrene kommer fra et anlegg der det ikke er rapportert om infeksjon med rabiesvirus hos holdte landdyr i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse.
 - f) Dyrene kommer fra et anlegg der det ikke er rapportert om miltbrann hos hov- og kloddyr i løpet av de siste 15 dagene før avsendelse.
 - g) Dyrene har ikke vært i kontakt med holdte dyr av listeførte arter for sykdommene nevnt i bokstav a)–f) som ikke oppfyller kravene i bokstav a)–e), i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse, samt kravet i bokstav f) i løpet av de siste 15 dagene før avsendelse.
2. Som unntak fra nr. 1 bokstav a), b) og c) skal forflytningsrestriksjonene nevnt i nr. 1 bokstav a), b) og c) gjelde i minst 30 dager etter at det siste dyret i anlegget av listeførte arter for den respektive sykdommen nevnt i nr. 1 bokstav a), b) og c), enten ble avlivet og destruert eller slaktet, og anlegget var rengjort og desinfisert.
3. På anmodning fra vedkommende myndighet skal den driftsansvarlige som søker om helsesertifikatet nevnt i artikkel 76, opplyse om adressen til alle anlegg som holder hestedyr, der hestedyrene som skal flyttes, ble holdt de siste 30 dagene før den planlagte forflytningen til en annen medlemsstat.

Avsnitt 5

Dyr av kamelfamilien

Artikkel 23

Krav ved forflytning av holdte dyr av kamelfamilien til andre medlemsstater

1. De driftsansvarlige skal bare flytte holdte dyr av kamelfamilien til en annen medlemsstat dersom følgende krav er oppfylt:
 - a) Dyrene har oppholdt seg kontinuerlig i anlegget minst de siste 30 dagene før avsendelse, eller siden fødselen dersom de er yngre enn 30 dager, og i dette tidsrommet har de ikke vært i kontakt med holdte dyr av kamelfamilien som har lavere helsestatus eller er underlagt forflytningsrestriksjoner av dyrehelsemessige årsaker, eller med holdte dyr som kommer fra et anlegg som ikke oppfyller kravene i bokstav b).
 - b) Alle dyr som innføres til Unionen fra et tredjeland eller et territorium i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse av dyrene nevnt i bokstav a), og som tas inn i anlegget der disse dyrene oppholdt seg, skal holdes atskilt for å hindre direkte og indirekte kontakt med alle andre dyr i anlegget.

- c) Dyrene kommer fra et anlegg der det ikke er rapportert om infeksjon med rabiesvirus hos holdte landdyr i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse.
- d) Dyrene kommer fra et anlegg der det ikke er rapportert om infeksjon med *Brucella abortus*, *B. melitensis* og *B. suis* hos dyr av kamelfamilien i løpet av de siste 42 dagene før avsendelse, og de har gjennomgått en test for infeksjon med *Brucella abortus*, *B. melitensis* og *B. suis* ved hjelp av en av de diagnostiske metodene som er angitt i del 1 i vedlegg I, utført med negativt resultat på en prøve som er tatt i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse, og når det gjelder hunddyr som har født, som er tatt minst 30 dager etter nedkomst.
- e) Dyrene kommer fra et anlegg der det er gjennomført overvåking av infeksjon med *Mycobacterium tuberculosis*-kompleks (*M. bovis*, *M. caprae* og *M. tuberculosis*) hos de dyrene av kamelfamilien som er holdt i anlegget i samsvar med del 2 nr. 1 og 2 i vedlegg II minst de siste tolv månedene før avsendelse, og i dette tidsrommet
- i) er bare dyr av kamelfamilien fra anlegg som iverksetter tiltakene fastsatt i dette punktet, blitt tatt inn i det anlegget som er nevnt i bokstav a),
 - ii) er det, dersom det er rapportert om infeksjon med *Mycobacterium tuberculosis*-kompleks (*M. bovis*, *M. caprae* og *M. tuberculosis*) hos dyr av kamelfamilien som holdes i anlegget, truffet tiltak i samsvar med del 2 nr. 3 i vedlegg II.
- f) Dersom dyrene flyttes til en medlemsstat eller en sone i denne med sykdomsfri status eller med et godkjent utryddelsesprogram for infeksjøs bovin rhinotrakeitt / infeksjøs pustuløs vulvovaginitt hos storfe, kommer de fra et anlegg der det ikke er rapportert om infeksjøs bovin rhinotrakeitt / infeksjøs pustuløs vulvovaginitt hos dyr av kamelfamilien i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse.
- g) Dyrene kommer fra et anlegg som ligger i et område med en radius på minst 150 km rundt anlegget der det ikke er rapportert om infeksjon med hemoragisk epizooti-virus i noe anlegg i løpet av de siste to årene før avsendelse.
- h) Dyrene kommer fra et anlegg der det ikke er rapportert om miltbrann hos hov- og klovdyr i løpet av de siste 15 dagene før avsendelse.
- i) Dyrene kommer fra et anlegg der det ikke er rapportert om surra (*Trypanosoma evansi*) i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse, og dersom de kommer fra et anlegg der det er rapportert om surra (*Trypanosoma evansi*) i løpet av de siste to årene før avsendelse, har det rammede anlegget etter det siste utbruddet vært underlagt forflytningsrestriksjoner fram til
- i) de smittede dyrene ble fjernet fra anlegget,
- og
- ii) de gjenværende dyrene i anlegget gjennomgikk en test for surra (*Trypanosoma evansi*) ved hjelp av en av de diagnostiske metodene som er angitt i del 3 i vedlegg I, utført med negativt resultat på prøver som er tatt minst seks måneder etter at de smittede dyrene ble fjernet fra anlegget.
- j) Bortsett fra når dyrene flyttes i samsvar med artikkel 24, oppfyller de minst ett av kravene for infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24) fastsatt i del II kapittel 2 avsnitt 1 nr. 1–3 i vedlegg V til delegert forordning (EU) 2020/689.
- k) Vilkårene fastsatt i artikkel 32 og 33 er oppfylt når det er relevant.
2. Bestemmelsene i nr. 1 får ikke anvendelse på holdte dyr av kamelfamilien beregnet på slaktning som nevnt i artikkel 25.

Artikkel 24

Unntak for forflytning av holdte dyr av kamelfamilien til andre medlemsstater eller soner i disse med hensyn til infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24)

Som unntak fra artikkel 23 nr. 1 bokstav j) kan vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten tillate forflytning av holdte dyr av kamelfamilien som ikke oppfyller minst ett av kravene fastsatt i del II kapittel 2 avsnitt 1 nr. 1–3 i vedlegg V til delegert forordning (EU) 2020/689, til en annen medlemsstat eller en sone i denne

- a) med sykdomsfri status eller med et godkjent utryddelsesprogram for infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24), dersom bestemmelsesmedlemsstaten har underrettet Kommisjonen og de andre medlemsstatene om at slike forflytninger er tillatt på de vilkårene som er nevnt i artikkel 43 nr. 2 i delegert forordning (EU) 2020/689,

- b) uten sykdomsfri status og uten et godkjent utryddelsesprogram for infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24), dersom bestemmelsesmedlemsstaten har underrettet Kommisjonen og de andre medlemsstatene om at slike forflytninger er tillatt. Dersom bestemmelsesmedlemsstaten fastsetter vilkår for å tillate slik forflytning, skal disse vilkårene tilsvare ett eller flere av vilkårene nevnt i del II kapittel 2 avsnitt 1 nr. 5–8 i vedlegg V til delegert forordning (EU) 2020/689.

Artikkel 25

Unntak for forflytning av holdte dyr av kamelfamilien beregnet på slakting til andre medlemsstater

Som unntak fra kravene i artikkel 23 kan de driftsansvarlige flytte holdte dyr av kamelfamilien beregnet på slakting til en annen medlemsstat eller en sone i denne dersom disse dyrene kommer fra et anlegg

- a) der det ikke er rapportert om infeksjon med rabiesvirus hos holdte landdyr i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse,
- b) der det ikke er rapportert om miltbrann hos hov- og klovdyr i løpet av de siste 15 dagene før avsendelse,
- c) der det ikke er rapportert om infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24) i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse.

Avsnitt 6

Hjortedyr

Artikkel 26

Krav ved forflytning av holdte hjortedyr til andre medlemsstater

1. De driftsansvarlige skal bare flytte holdte hjortedyr til en annen medlemsstat dersom følgende krav er oppfylt:
- a) Dyrene har oppholdt seg kontinuerlig i anlegget minst de siste 30 dagene før avsendelse, eller siden fødselen dersom de er yngre enn 30 dager, og i dette tidsrommet har de ikke vært i kontakt med holdte hjortedyr som har lavere helsestatus eller er underlagt forflytningsrestriksjoner av dyrehelsemessige årsaker, eller med holdte dyr som kommer fra et anlegg som ikke oppfyller kravene i bokstav b).
- b) Alle dyr som innføres til Unionen fra et tredjeland eller et territorium i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse av dyrene nevnt i bokstav a), og som tas inn i anlegget der disse dyrene oppholdt seg, skal holdes atskilt for å hindre direkte og indirekte kontakt med alle andre dyr i anlegget.
- c) Dyrene kommer fra et anlegg der det ikke er rapportert om infeksjon med rabiesvirus hos holdte landdyr i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse.
- d) Dyrene kommer fra et anlegg der det ikke er rapportert om infeksjon med *Brucella abortus*, *B. melitensis* og *B. suis* hos holdte hjortedyr i løpet av de siste 42 dagene før avsendelse.
- e) Dyrene kommer fra et anlegg der det er gjennomført overvåking av infeksjon med *Mycobacterium tuberculosis*-kompleks (*M. bovis*, *M. caprae* og *M. tuberculosis*) hos de hjortedyrene som er holdt i anlegget i samsvar med del 3 nr. 1 og 2 i vedlegg II minst de siste tolv månedene før avsendelse, og i dette tidsrommet
- i) er bare hjortedyr fra anlegg som iverksetter tiltakene fastsatt i dette punktet, blitt tatt inn i det anlegget som er nevnt i bokstav a),
- ii) er det, dersom det er rapportert om infeksjon med *Mycobacterium tuberculosis*-kompleks (*M. bovis*, *M. caprae* og *M. tuberculosis*) hos hjortedyr som holdes i anlegget, iverksatt tiltak i samsvar med del 3 nr. 3 i vedlegg II.
- f) Dersom dyrene flyttes til en medlemsstat eller en sone i denne med sykdomsfri status eller med et godkjent utryddelsesprogram for infeksiøs bovin rhinotrakeitt / infeksiøs pustuløs vulvovaginitt hos storfe, kommer de fra et anlegg der det ikke er rapportert om infeksiøs bovin rhinotrakeitt / infeksiøs pustuløs vulvovaginitt hos hjortedyr i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse.
- g) Dyrene kommer fra et anlegg som ligger i et område med en radius på minst 150 km rundt anlegget der det ikke er rapportert om infeksjon med hemoragisk epizooti-virus i noe anlegg i løpet av de siste to årene før avsendelse.

- h) Dyrene kommer fra et anlegg der det ikke er rapportert om miltbrann hos hov- og klovdyr i løpet av de siste 15 dagene før avsendelse.
 - i) Dyrene kommer fra et anlegg der det ikke er rapportert om surra (*Trypanosoma evansi*) i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse, og dersom de kommer fra et anlegg der det er rapportert om surra (*Trypanosoma evansi*) i løpet av de siste to årene før avsendelse, har det rammede anlegget etter det siste utbruddet vært underlagt forflytningsrestriksjoner fram til
 - i) de smittede dyrene ble fjernet fra anlegget,
- og
- ii) de gjenværende dyrene i anlegget gjennomgikk en test for surra (*Trypanosoma evansi*) ved hjelp av en av de diagnostiske metodene som er angitt i del 3 i vedlegg I, utført med negativt resultat på prøver som er tatt minst seks måneder etter at de smittede dyrene ble fjernet fra anlegget.
- j) Bortsett fra når de flyttes i samsvar med artikkel 27, oppfyller de minst ett av kravene for infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24) fastsatt i del II kapittel 2 avsnitt 1 nr. 1–3 i vedlegg V til delegert forordning (EU) 2020/689.
 - k) Vilkårene fastsatt i artikkel 32 og 33 er oppfylt når det er relevant.
2. Bestemmelsene i nr. 1 får ikke anvendelse på holdte hjortedyr beregnet på slakting som nevnt i artikkel 28.

Artikkel 27

Unntak for forflytning av holdte hjortedyr til andre medlemsstater eller soner i disse med hensyn til infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24)

Som unntak fra artikkel 26 nr. 1 bokstav j) kan vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten tillate forflytning av holdte hjortedyr som ikke oppfyller minst ett av kravene fastsatt i del II kapittel 2 avsnitt 1 nr. 1–3 i vedlegg V til delegert forordning (EU) 2020/689, til en annen medlemsstat eller en sone i denne

- a) med sykdomsfri status eller med et godkjent utryddelsesprogram for infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24), dersom bestemmelsesmedlemsstaten har underrettet Kommisjonen og de andre medlemsstatene om at slike forflytninger er tillatt på de vilkårene som er nevnt i artikkel 43 nr. 2 i delegert forordning (EU) 2020/689,
- b) uten sykdomsfri status og uten et godkjent utryddelsesprogram for infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24), dersom bestemmelsesmedlemsstaten har underrettet Kommisjonen og de andre medlemsstatene om at slike forflytninger er tillatt. Dersom bestemmelsesmedlemsstaten fastsetter vilkår for å tillate slik forflytning, skal disse vilkårene tilsvare ett eller flere av vilkårene nevnt i del II kapittel 2 avsnitt 1 nr. 5–8 i vedlegg V til delegert forordning (EU) 2020/689.

Artikkel 28

Unntak for forflytning av holdte hjortedyr beregnet på slakting til andre medlemsstater

Som unntak fra kravene i artikkel 26 kan de driftsansvarlige flytte holdte hjortedyr beregnet på slakting til en annen medlemsstat eller en sone i denne dersom disse dyrene kommer fra et anlegg

- a) der det ikke er rapportert om infeksjon med rabiesvirus hos holdte landdyr i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse,
- b) der det ikke er rapportert om miltbrann hos hov- og klovdyr i løpet av de siste 15 dagene før avsendelse,
- c) der det ikke er rapportert om infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24) i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse.

Avsnitt 7

Andre hov- og klovdyr

Artikkel 29

Krav ved forflytning av andre holdte hov- og klovdyr til andre medlemsstater

1. De driftsansvarlige skal bare flytte andre holdte hov- og klovdyr til en annen medlemsstat dersom følgende krav er oppfylt:
 - a) Dyrene har oppholdt seg kontinuerlig i anlegget minst de siste 30 dagene før avsendelse, eller siden fødselen dersom de er yngre enn 30 dager, og i dette tidsrommet har de ikke vært i kontakt med andre holdte hov- og klovdyr som har lavere helsestatus eller er underlagt forflytningsrestriksjoner av dyrehelsemessige årsaker, eller med holdte dyr som kommer fra et anlegg som ikke oppfyller kravene i bokstav b).
 - b) Alle dyr som innføres til Unionen fra et tredjeland eller et territorium i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse av dyrene nevnt i bokstav a), og som tas inn i anlegget der disse dyrene oppholdt seg, skal holdes atskilt for å hindre direkte og indirekte kontakt med alle andre dyr i anlegget.
 - c) Når det gjelder andre holdte hov- og klovdyr av arter som er listeført for infeksjon med rabiesvirus, kommer dyrene fra et anlegg der det ikke er rapportert om infeksjon med rabiesvirus hos holdte landdyr i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse.
 - d) Når det gjelder andre holdte hov- og klovdyr av arter som er listeført for infeksjon med *Brucella abortus*, *B. melitensis* og *B. suis*, kommer dyrene fra et anlegg der det ikke er rapportert om infeksjon med *Brucella abortus*, *B. melitensis* og *B. suis* hos andre holdte hov- og klovdyr av listeførte arter for denne sykdommen i løpet av de siste 42 dagene før avsendelse.
 - e) Når det gjelder andre holdte hov- og klovdyr av arter som er listeført for infeksjon med *Mycobacterium tuberculosis*-kompleks (*M. bovis*, *M. caprae* og *M. tuberculosis*), kommer dyrene fra et anlegg der det ikke er rapportert om infeksjon med *Mycobacterium tuberculosis*-kompleks (*M. bovis*, *M. caprae* og *M. tuberculosis*) hos holdte dyr av listeførte arter for denne sykdommen i løpet av de siste 42 dagene før avsendelse.
 - f) Når det gjelder andre holdte hov- og klovdyr av arter som er listeført for infeksjon med hemoragisk epizooti-virus, kommer dyrene fra et anlegg som ligger i et område med en radius på minst 150 km rundt anlegget der det ikke er rapportert om infeksjon med hemoragisk epizooti-virus i noe anlegg i løpet av de siste to årene før avsendelse.
 - g) Dyrene kommer fra et anlegg der det ikke er rapportert om miltbrann hos hov- og klovdyr i løpet av de siste 15 dagene før avsendelse.
 - h) Når det gjelder andre holdte hov- og klovdyr av arter som er listeført for surra (*Trypanosoma evansi*), kommer de fra et anlegg der det ikke er rapportert om surra (*Trypanosoma evansi*) i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse, og dersom de kommer fra et anlegg der det er rapportert om surra (*Trypanosoma evansi*) i løpet av de siste to årene før avsendelse, har det rammede anlegget etter det siste utbruddet vært underlagt forflytningsrestriksjoner fram til
 - i) de smittede dyrene ble fjernet fra anlegget,og
 - ii) de gjenværende dyrene i anlegget gjennomgikk en test for surra (*Trypanosoma evansi*) ved hjelp av en av de diagnostiske metodene som er angitt i del 3 i vedlegg I, utført med negativt resultat på prøver som er tatt minst seks måneder etter at de smittede dyrene ble fjernet fra anlegget.
 - i) Når det gjelder andre holdte hov- og klovdyr av arter som er listeført for infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24), oppfyller de minst ett av kravene for infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24) fastsatt i del II kapittel 2 avsnitt 1 nr. 1–3 i vedlegg V til delegert forordning (EU) 2020/689. Denne bokstaven får ikke anvendelse på andre holdte hov- og klovdyr nevnt i artikkel 30.
 - j) Vilkårene fastsatt i artikkel 32 og 33 er oppfylt når det er relevant.
2. Bestemmelsene i nr. 1 får ikke anvendelse på andre holdte hov- og klovdyr beregnet på slaktning som nevnt i artikkel 31.

*Artikkel 30***Unntak for forflytning av andre holdte hov- og klovdyr til andre medlemsstater eller soner i disse med hensyn til infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24)**

Som unntak fra artikkel 29 nr. 1 bokstav i) kan vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten tillate forflytning av andre holdte hov- og klovdyr av arter som er listeført for infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24), som ikke oppfyller minst ett av kravene fastsatt i del II kapittel 2 avsnitt 1 nr. 1–3 i vedlegg V til delegert forordning (EU) 2020/689, til en annen medlemsstat eller en sone i denne

- a) med sykdomsfri status eller med et godkjent utryddelsesprogram for infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24), dersom bestemmelsesmedlemsstaten har underrettet Kommisjonen og de andre medlemsstatene om at slike forflytninger er tillatt på de vilkårene som er nevnt i artikkel 43 nr. 2 i delegert forordning (EU) 2020/689,
- b) uten sykdomsfri status og uten et godkjent utryddelsesprogram for infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24), dersom bestemmelsesmedlemsstaten har underrettet Kommisjonen og de andre medlemsstatene om at slike forflytninger er tillatt. Dersom bestemmelsesmedlemsstaten fastsetter vilkår for å tillate slik forflytning, skal disse vilkårene tilsvare ett eller flere av vilkårene nevnt i del II kapittel 2 avsnitt 1 nr. 5–8 i vedlegg V til delegert forordning (EU) 2020/689.

*Artikkel 31***Unntak for forflytning av andre holdte hov- og klovdyr beregnet på slakting til andre medlemsstater**

Som unntak fra kravene i artikkel 29 kan de driftsansvarlige flytte andre holdte hov- og klovdyr beregnet på slakting til en annen medlemsstat eller en sone i denne

- a) dersom disse dyrene kommer fra et anlegg der det ikke er rapportert om miltbrann hos hov- og klovdyr i løpet av de siste 15 dagene før avsendelse,
- b) når det gjelder andre holdte hov- og klovdyr av arter som er listeført for infeksjon med rabiesvirus, dersom dyrene kommer fra et anlegg der det ikke er rapportert om infeksjon med rabiesvirus hos holdte landdyr i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse,
- c) når det gjelder andre holdte hov- og klovdyr av arter som er listeført for infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24), dersom dyrene kommer fra et anlegg der det ikke er rapportert om infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24) i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse.

Avsnitt 8

Utfyllende krav til dyrehelse med hensyn til infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24)*Artikkel 32***Biosikkerhetstiltak og risikoreducerende tiltak ved transport til en annen medlemsstat eller en sone i denne med status som fri for infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24) eller med et godkjent utryddelsesprogram for denne sykdommen**

1. De driftsansvarlige skal bare flytte holdte dyr av arter som er listeført for infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24) til en annen medlemsstat eller en sone i denne med status som fri for eller med et godkjent utryddelsesprogram for denne sykdommen, dersom minst ett av følgende krav er oppfylt:

- a) Transporten finner sted i en medlemsstat eller en sone i denne med status som fri for infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24).

- b) Dyrene er beskyttet mot angrep fra vektorer,

og

- i) den planlagte reisen omfatter ikke lossing av dyr i mer enn ett døgn,

eller

- ii) dyrene er losset i et vektorbeskyttet anlegg,
eller
 - iii) dyrene er losset i en medlemsstat eller en sone i denne i den vektorfrie sesongen.
- c) Dyrene
- i) er blitt vaksinert mot alle serotyper av blåtungevirus (serotype 1–24) som i løpet av de siste to årene er rapportert i medlemsstaten eller en sone i denne som dyrene passerer gjennom, og de er fortsatt innenfor den immunitetsperioden som garanteres i spesifikasjonene for vaksinen,
eller
 - ii) har med positivt resultat gjennomgått en serologisk test som gjør det mulig å påvise spesifikke antistoffer mot alle serotyper av blåtungevirus (serotype 1–24) som i løpet av de siste to årene før avsendelse er rapportert i medlemsstaten eller i en sone i denne som dyrene passerer gjennom.
- d) Dyrene er beregnet på slakting.
2. Som unntak fra nr. 1 kan vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten tillate forflytning av holdte dyr, dersom vedkommende myndighet i bestemmelsesmedlemsstaten har underrettet Kommisjonen og de andre medlemsstatene om at slike forflytninger er tillatt på de vilkårene som er nevnt i artikkel 43 nr. 2 i delegert forordning (EU) 2020/689, og ett av følgende vilkår er oppfylt:
- a) Dyrene oppfyller de særlige kravene til dyrehelse som er definert av vedkommende myndighet på bestemmelsesstedet for å sikre at dyrene før avsendelse har tilstrekkelig immunologisk beskyttelse med hensyn til alle serotyper av blåtungevirus (serotype 1–24) som i løpet av de siste to årene før avsendelse er rapportert i medlemsstaten eller i en sone i denne som dyrene passerer gjennom,
eller
 - b) dyrene oppfyller kravene fastsatt i bokstav a) i dette nummer eller i nr. 1 bokstav c) for å sikre at de er beskyttet mot de serotypene av blåtungevirus som i løpet av de siste to årene før avsendelse er rapportert i medlemsstaten eller i en sone i denne som dyrene passerer gjennom, og som det i samme tidsrom ikke er rapportert om i bestemmelsesmedlemsstaten eller -sonen.

Artikkel 33

Biosikkerhetstiltak og risikoreducerende tiltak ved transport gjennom en annen medlemsstat eller en sone i denne med status som fri for infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24) eller med et godkjent utryddelsesprogram for denne sykdommen

1. De driftsansvarlige skal bare flytte dyr av arter som er listeført for infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24) gjennom en annen medlemsstat eller en sone i denne som dyrene passerer gjennom, med status som fri for eller med et godkjent utryddelsesprogram for denne sykdommen, dersom minst ett av følgende krav er oppfylt:
- a) Dyrene oppfyller minst ett av kravene fastsatt i del II kapittel 2 avsnitt 1 nr. 1–3 i vedlegg V til delegert forordning (EU) 2020/689,
eller
 - b) det transportmiddelet som dyrene er lastet på, er beskyttet mot angrep fra vektorer under transporten,
og
 - i) den planlagte reisen omfatter ikke lossing av dyr i mer enn ett døgn,
eller
 - ii) dyrene er losset i et vektorbeskyttet anlegg eller i den vektorfrie sesongen.
2. Som unntak fra nr. 1 kan vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten tillate forflytning av dyr av arter som er listeført for infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24) gjennom en annen medlemsstat eller en sone i denne som dyrene passerer gjennom, med status som fri for eller med et godkjent utryddelsesprogram for denne sykdommen, dersom medlemsstaten som dyrene passerer gjennom, har underrettet Kommisjonen og de andre medlemsstatene om at slike forflytninger er tillatt på de vilkårene som er fastsatt i artikkel 43 nr. 2 bokstav a), c) og d) i delegert forordning (EU) 2020/689.

KAPITTEL 3

Utfyllende krav til dyrehelse ved forflytning av fjørfe og rugeegg til andre medlemsstater

A vsnitt 1

Fjørfe

Artikkel 34

Krav ved forflytning av avlsfjørfe og produksjonsfjørfe

1. De driftsansvarlige skal bare flytte avlsfjørfe og produksjonsfjørfe til en annen medlemsstat dersom følgende krav er oppfylt:

- a) Dyrene har oppholdt seg kontinuerlig i ett eller flere godkjente anlegg der det holdes fjørfe,
- i) siden klekking,
- eller
- ii) i minst
- 42 dager før avsendelse når det gjelder avlsfjørfe og produksjonsfjørfe for produksjon av kjøtt eller egg til konsum, eller
 - 21 dager før avsendelsen når det gjelder produksjonsfjørfe for gjenoppbygging av fugleviltbestanden.
- b) Dyrene kommer fra en flokk der det ikke er rapportert om infeksjon med *Salmonella Pullorum*, *S. Gallinarum* og *S. arizonae*, og disse dyrene kommer fra anlegg hvor det dersom infeksjon med *Salmonella Pullorum*, *S. Gallinarum* og *S. arizonae* er blitt bekreftet i løpet av de siste tolv månedene før avsendelse, er iverksatt følgende tiltak:
- i) Den smittede flokken er slaktet eller avlivet og destruert.
- ii) Etter slaktingen eller avliven av den smittede flokken nevnt i punkt i), er anlegget rengjort og desinfisert.
- iii) Etter rengjøringen og desinfiseringen nevnt i punkt ii), har alle flokker i anlegget testet negativt for infeksjon med *Salmonella Pullorum*, *S. Gallinarum* og *S. arizonae* i to tester utført med minst 21 dagers mellomrom i samsvar med overvåkingsprogrammet nevnt i artikkel 8 bokstav b) i delegert forordning (EU) 2019/2035.
- c) Dyrene kommer fra en flokk der det ikke er rapportert om aviær mykoplasmainfeksjon (*Mycoplasma gallisepticum* og *M. meleagridis*), og disse dyrene kommer fra anlegg der det dersom aviær mykoplasmainfeksjon (*Mycoplasma gallisepticum* og *M. meleagridis*) er blitt bekreftet i løpet av de siste tolv månedene før avsendelse, er iverksatt følgende tiltak:
- enten
- i) Den smittede flokken har testet negativt for aviær mykoplasmainfeksjon (*Mycoplasma gallisepticum* og *M. meleagridis*) i to tester utført på hele flokken med minst 60 dagers mellomrom i samsvar med overvåkingsprogrammet nevnt i artikkel 8 bokstav b) i delegert forordning (EU) 2019/2035,
- eller
- ii) den smittede flokken er slaktet eller avlivet og destruert, anlegget er rengjort og desinfisert, og etter rengjøringen og desinfiseringen har alle flokker i anlegget testet negativt for aviær mykoplasma (*Mycoplasma gallisepticum* og *M. meleagridis*) i to tester utført med minst 21 dagers mellomrom i samsvar med overvåkingsprogrammet nevnt i artikkel 8 bokstav b) i delegert forordning (EU) 2019/2035.
- d) Dyrene kommer fra flokker som ikke viser kliniske tegn på eller mistanke om listeførte sykdommer som er relevante for arten.

- e) Den overvåkingen som er fastsatt i artikkel 3 nr. 1 bokstav a) og b) ii) i delegert forordning (EU) 2020/689, har ikke påvist noen bekreftede tilfeller av infeksjon med lavpatogen aviær influensa-virus i dyrenes opprinnelsesflokk de siste 21 dagene før avsendelse.
 - f) Når det gjelder produksjonsfjørfe for gjenoppbygging av fugleviltbestanden, har dyrene ikke vært i kontakt med fugler med lavere helsestatus i løpet av de siste 21 dagene før avsendelse.
 - g) Når det gjelder ender og gress, har dyrene med negativt resultat gjennomgått en test for høypatogen aviær influensa i samsvar med vedlegg IV.
 - h) De relevante kravene knyttet til vaksinasjon som fastsatt i artikkel 41 og 42 for den bestemte fjørfekategorien.
2. Bestemmelsene i nr. 1 får ikke anvendelse på forflytning av færre enn 20 dyr av annet fjørfe enn strutsefugler som flyttes i samsvar med artikkel 37.

Artikkel 35

Krav ved forflytning av fjørfe beregnet på slakting

1. De driftsansvarlige skal bare flytte fjørfe beregnet på slakting til en annen medlemsstat dersom følgende krav er oppfylt:
- a) Dyrene har oppholdt seg kontinuerlig i et registrert eller godkjent anlegg der det holdes fjørfe,
 - i) siden klekkingeller
 - ii) i minst 21 dager før avsendelse.
 - b) Dyrene kommer fra flokker som ikke viser kliniske tegn på eller mistanke om listeførte sykdommer som er relevante for arten.
 - c) De relevante kravene knyttet til vaksinasjon som fastsatt i artikkel 41 og 42 for den bestemte fjørfekategorien.
2. Bestemmelsene i nr. 1 får ikke anvendelse på forflytning av færre enn 20 dyr av annet fjørfe enn strutsefugler som flyttes i samsvar med artikkel 37.

Artikkel 36

Krav ved forflytning av daggamle kyllinger

1. De driftsansvarlige skal bare flytte daggamle kyllinger til en annen medlemsstat dersom følgende krav er oppfylt:
- a) Dyrene kommer fra et godkjent rugeri.
 - b) Dyrene er utklekket fra rugeegg som
 - i) oppfyller kravene i artikkel 38 og kommer fra flokker som har gjennomgått kontroller i samsvar med artikkel 91 nr. 1 bokstav f) og artikkel 91 nr. 2 bokstav f),eller
 - ii) er innført til Unionen fra et tredjeland eller territorium eller en sone i disse.
 - c) De relevante kravene knyttet til vaksinasjon som fastsatt i artikkel 41 og 42 for den bestemte fjørfekategorien.
2. Når det gjelder daggamle kyllinger som er utklekket fra rugeegg som er innført til Unionen fra et tredjeland eller territorium eller en sone i disse, skal vedkommende myndighet i de daggamle kyllingenes opprinnelsesmedlemsstat underrette vedkommende myndighet i den tiltenkte bestemmelsesmedlemsstaten om at rugeeggene er innført til Unionen fra et tredjeland.
3. Bestemmelsene i nr. 1 og 2 får ikke anvendelse på forflytning av færre enn 20 dyr av annet fjørfe enn strutsefugler som flyttes i samsvar med artikkel 37.

*Artikkel 37***Unntak for forflytning av færre enn 20 dyr av annet fjørfe enn strutsefugler**

Som unntak fra kravene i artikkel 34, 35 og 36 kan de driftsansvarlige flytte færre enn 20 dyr av annet fjørfe enn strutsefugler til en annen medlemsstat dersom følgende krav er oppfylt:

- a) Dyrene kommer fra flokker som har oppholdt seg kontinuerlig i ett enkelt registrert anlegg siden klekkingen eller i minst de siste 21 dagene før avsendelse.
- b) Dyrene kommer fra flokker som ikke viser kliniske tegn på eller mistanke om listeførte sykdommer som er relevante for arten.
- c) Den overvåkingen som er fastsatt i artikkel 3 nr. 1 bokstav a) og b) ii) i delegert forordning (EU) 2020/689, har ikke påvist noen bekreftede tilfeller av infeksjon med lavpatogen aviær influensa-virus i dyrenes opprinnelsesflokk de siste 21 dagene før avsendelse.
- d) Dyrene har ikke vært i kontakt med nylig ankommet fjørfe eller fugler med lavere helsestatus i løpet av de siste 21 dagene før avsendelse.
- e) Når det gjelder ender og gjess, bortsett fra ender og gjess beregnet på slakting, har dyrene med negativt resultat gjennomgått en test for høypatogen aviær influensa i samsvar med vedlegg IV.
- f) Dyrene har med negativt resultat gjennomgått tester for infeksjon med *Salmonella Pullorum*, *S. Gallinarum* og *S. arizonae* og for aviær mykoplasmainfeksjon (*Mycoplasma gallisepticum* og *M. meleagridis*) i samsvar med vedlegg V.
- g) De relevante kravene knyttet til vaksinasjon som fastsatt i artikkel 41 og 42 for den bestemte fjørfekategorien.

Avsnitt 2

Rugeegg fra fjørfe*Artikkel 38***Krav ved forflytning av rugeegg fra fjørfe**

De driftsansvarlige skal bare flytte rugeegg fra fjørfe til en annen medlemsstat dersom disse eggene oppfyller følgende krav:

- a) De kommer fra et godkjent anlegg.
- b) De kommer fra flokker som siden klekkingen eller minst de siste 42 dagene før innsamlingen av eggene har oppholdt seg kontinuerlig i ett eller flere godkjente anlegg der det holdes fjørfe.
- c) De kommer fra dyr som oppfyller kravene i artikkel 34 nr. 1 bokstav b), c) og d).
- d) De er individuelt merket med godkjeningsnummeret til opprinnelsesflokkens anlegg som nevnt i artikkel 21 bokstav a) i delegert forordning (EU) 2019/2035.
- e) De er blitt desinfisert.
- f) De relevante kravene knyttet til vaksinasjon som fastsatt i artikkel 41 og 42.

*Artikkel 39***Unntak for forflytning av færre enn 20 rugeegg fra annet fjørfe enn strutsefugler**

Som unntak fra kravene i artikkel 38 kan de driftsansvarlige flytte færre enn 20 rugeegg fra annet fjørfe enn strutsefugler til en annen medlemsstat dersom disse eggene oppfyller følgende krav:

- a) De kommer fra et registrert anlegg.
- b) De kommer fra flokker som
 - i) har oppholdt seg kontinuerlig i et registrert anlegg siden klekkingen eller minst de siste 21 dagene før innsamlingen av eggene,
 - ii) ikke viser kliniske tegn på eller mistanke om listeførte sykdommer som er relevante for arten,
 - iii) har med negativt resultat gjennomgått tester for infeksjon med *Salmonella Pullorum*, *S. Gallinarum* og *S. arizonae* og for aviær mykoplasmainfeksjon (*Mycoplasma gallisepticum* og *M. meleagridis*) i samsvar med vedlegg V.
- c) De relevante kravene knyttet til vaksinasjon som fastsatt i artikkel 41 og 42.

*Artikkel 40***Unntak for forflytning av egg som er fri for spesifiserte patogener**

Som unntak fra kravene i artikkel 38 kan de driftsansvarlige bare flytte egg som er fri for spesifiserte patogener til en annen medlemsstat dersom disse eggene oppfyller følgende krav:

- a) De kommer fra et godkjent anlegg der det holdes fjørfe.
- b) De kommer fra flokker som er fri for spesifiserte patogener som beskrevet i Den europeiske farmakopé, og resultatene av alle tester og kliniske undersøkelser som kreves for denne særlige statusen, har vært fordelaktige.
- c) De er individuelt merket med opprinnelsesanleggets godkjeningsnummer som nevnt i artikkel 21 bokstav a) i delegert forordning (EU) 2019/2035.

Avsnitt 3

Krav med hensyn til vaksinasjon*Artikkel 41***Krav med hensyn til vaksinasjon mot infeksjon med Newcastle disease-virus**

Dersom fjørfe, rugeegg fra fjørfe eller opprinnelsesflokkene til rugeegg eller daggamle kyllinger er vaksinert mot infeksjon med Newcastle disease-virus med andre vaksiner enn inaktiverede vaksiner, skal de vaksinene som gis, oppfylle kriteriene i vedlegg VI.

Avsnitt 4

Særlige vilkår for forflytning til medlemsstater eller soner i disse med status som fri for infeksjon med Newcastle disease-virus uten vaksinasjon*Artikkel 42***Ytterligere krav ved forflytning av fjørfe og rugeegg fra fjørfe til en medlemsstat eller en sone i denne med status som fri for infeksjon med Newcastle disease-virus uten vaksinasjon**

De driftsansvarlige skal bare flytte fjørfe og rugeegg fra fjørfe fra en medlemsstat eller en sone i denne som ikke har status som fri for infeksjon med Newcastle disease-virus uten vaksinasjon til en medlemsstat eller en sone i denne med status som fri for infeksjon med Newcastle disease-virus uten vaksinasjon, dersom disse dyrene og rugeeggene, i tillegg til kravene i avsnitt 1–3 for den spesifikke varen, oppfyller følgende krav med hensyn til infeksjon med Newcastle disease-virus:

- a) Når det gjelder avlsfjørfe og produksjonsfjørfe,
 - i) er de ikke vaksinert mot infeksjon med Newcastle disease-virus,
 - ii) har de vært holdt isolert i 14 dager før avsendelse, enten i opprinnelsesanlegget under tilsyn av en offentlig veterinær eller i et godkjent karanteneanlegg, der
 - ingen fjørfe er blitt vaksinert mot infeksjon med Newcastle disease-virus i løpet av de siste 21 dagene før avsendelse,
 - ingen andre fugler ble innført i løpet av de siste 21 dagene før avsendelse,
 - det ikke har vært foretatt noen vaksinasjon i karanteneanlegget,
 - iii) har de i løpet av de siste 14 dagene før avsendelse testet negativt på serologiske tester for å påvise antistoffer mot Newcastle disease-virus, utført på blodprøver som med et konfidensnivå på 95 % påviser infeksjon ved en prevalens på 5 %.

- b) Når det gjelder fjørfe beregnet på slaktning, kommer disse dyrene fra flokker som enten
- i) ikke er vaksinert mot infeksjon med Newcastle disease-virus og i løpet av de siste 14 dagene før avsendelse har testet negativt på serologiske tester for å påvise antistoffer mot Newcastle disease-virus, utført på blodprøver som med et konfidensnivå på 95 % påviser infeksjon ved en prevalens på 5 %,
- eller
- ii) er vaksinert mot infeksjon med Newcastle disease-virus og i løpet av de siste 14 dagene før avsendelse har testet negativt på en test for å påvise forekomst av Newcastle disease-virus, som med et konfidensnivå på 95 % påviser infeksjon ved en prevalens på 5 %.
- c) Når det gjelder daggamle kyllinger,
- i) er de ikke vaksinert mot infeksjon med Newcastle disease-virus,
 - ii) kommer de fra rugeegg som oppfyller vilkårene i bokstav d),
 - iii) kommer de fra et rugeri der arbeidsmetodene sikrer at slike rugeegg inkuberes på helt andre tidspunkter og helt andre steder enn rugeegg som ikke oppfyller vilkårene i bokstav d).
- d) Når det gjelder rugeegg fra fjørfe
- i) er de ikke vaksinert mot infeksjon med Newcastle disease-virus,
 - ii) kommer de fra flokker som
 - enten
 - ikke er vaksinert mot infeksjon med Newcastle disease-virus,
 - eller
 - er vaksinert mot infeksjon med Newcastle disease-virus med inaktiverede vaksiner,
 - eller
 - er vaksinert mot infeksjon med Newcastle disease-virus med levende vaksiner som oppfyller kriteriene i vedlegg VI, og vaksinasjonen er foretatt minst 30 dager før rugeeggene ble innsamlet.

KAPITTEL 4

Opsamling av holdte hov- og klovdyr og holdt fjørfe

Artikkel 43

Særlige regler for opsamling av holdte hov- og klovdyr og holdt fjørfe

1. Under forflytning av holdte hov- og klovdyr og holdt fjørfe fra opprinnelsesanlegget til et anlegg i bestemmelsesmedlemsstaten skal de driftsansvarlige sikre at dyrene ikke gjennomgår mer enn tre oppsamlinger, og at disse oppsamlingene gjennomføres i anlegg som er godkjent for oppsamling eller på transportmidler i samsvar med artikkel 44, på følgende vilkår:
 - a) Hvert enkelt holdt hov- og klovdyr og fjørfe som gjennomgår slik oppsamling, flyttes til sitt endelige bestemmelsessted i en annen medlemsstat senest 20 dager etter at de har forlatt opprinnelsesanlegget.
 - b) Tidsrommet mellom datoen for avsendelse av hvert enkelt holdt hov- og klovdyr og fjørfe fra opprinnelsesanlegget og datoen for avsendelse fra anlegget som er godkjent for oppsamling i opprinnelsesmedlemsstaten til en annen medlemsstat, skal ikke overstige 14 dager.
2. På anmodning fra vedkommende myndighet skal den driftsansvarlige som søker om helsesertifikat for å oppfylle artikkel 143 nr. 1 i forordning (EU) 2016/429, legge fram forflytningshistorikk, herunder alle oppsamlinger, som dyrene som inngår i forsendelsen har gjennomgått siden de ble sendt fra opprinnelsesanlegget.
3. Som unntak fra nr. 1 bokstav a) kan, dersom dyrene transporteres på vannveier eller til sjøs, tidsrommet på 20 dager som er fastsatt i nr. 1 bokstav a), forlenges med varigheten av reisen på vannveier eller til sjøs.

*Artikkel 44***Særlige regler for oppsamling som gjennomføres på transportmidler**

Driftsansvarlige i anlegg der det holdes hov- og klovdyr eller fjørfe som er beregnet på oppsamling på transportmiddelet før de flyttes til en annen medlemsstat, skal sikre at lastingen skjer i anlegget uten at transportmiddelet føres inn på stedet der dyrene holdes.

*Artikkel 45***Nærmere regler for biosikkerhetstiltak ved oppsamling**

1. Driftsansvarlige for anlegg som er godkjent for oppsamling, skal sikre at
 - a) anlegget eller epidemiologisk atskilte områder for oppstalling av dyr i anlegget er tømt for dyr og rengjøres og desinfiseres med jevne mellomrom på høyst 14 dager ved uavbrutt oppstalling,
 - b) dekkene på transportmiddelet som dyrene losses av eller lastes på, desinfiseres før det forlater anlegget.
2. Driftsansvarlige som utfører oppsamling av holdte hov- og klovdyr eller fjørfe på transportmidler, skal sikre at dekkene på transportmiddelet desinfiseres før det forlater opprinnelsesanlegget.

*Artikkel 46***Unntak for forflytning av hov- og klovdyr til utstillinger, idretts- eller kulturarrangementer og tilsvarende arrangementer**

1. Vilkårene i artikkel 126 nr. 2 og artikkel 134 bokstav b) i forordning (EU) 2016/429 og i artikkel 43, 44 og 45 i denne forordningen får ikke anvendelse på forflytning av holdte hov- og klovdyr til en annen medlemsstat med henblikk på deltakelse i utstillinger, idretts- eller kulturarrangementer og tilsvarende arrangementer.
2. Tillatelsen fra medlemsstaten nevnt i artikkel 133 nr. 2 andre ledd i forordning (EU) 2016/429 skal ikke være påkrevd når individuelt sertifiserte registrerte hestedyr deler et transportmiddel for å bli transportert til en annen medlemsstat for å delta i noen av aktivitetene nevnt i nr. 1.

*KAPITTEL 5****Krav ved forflytning av andre holdte landdyr enn holdte hov- og klovdyr og holdt fjørfe, og ved forflytning av rugeegg fra fugler i fangenskap til andre medlemsstater***

Avsnitt 1

Primater*Artikkel 47***Krav ved forflytning av primater til andre medlemsstater**

De driftsansvarlige skal bare flytte primater til en annen medlemsstat dersom dyrene

enten

1. er blitt holdt i et avgrenset anlegg og transporteres til et avgrenset anlegg i bestemmelsesmedlemsstaten i samsvar med kravene i artikkel 64 nr. 1,

eller

2. kommer fra et annet anlegg enn et avgrenset anlegg og transporteres til et avgrenset anlegg i bestemmelsesmedlemsstaten i samsvar med kravene i artikkel 63 nr. 2 bokstav b).

Avsnitt 2

Honningbier og humler

Artikkel 48

Krav ved forflytning av honningbier til andre medlemsstater

De driftsansvarlige skal bare flytte honningbier i alle stadier av deres livssyklus, også honningbiyngel, til en annen medlemsstat dersom følgende krav er oppfylt:

- a) Dyrene og opprinnelseskubene viser ikke tegn på lukket yngelrâte, infestasjon med *Aethina tumida* (liten kubebille) eller infestasjon med *Tropilaelaps spp.*
- b) De kommer fra en bigård som ligger i midten av en sirkel med en radius på minst
 - i) 3 km der det ikke er rapportert om lukket yngelrâte i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse, og som ikke er underlagt restriksjoner på grunn av et utbrudd av lukket yngelrâte,
 - ii) 100 km der det ikke er rapportert om infestasjon med *Aethina tumida* (liten kubebille), og som ikke er underlagt restriksjoner på grunn av mistanke om et tilfelle eller en bekreftet forekomst av infestasjon med *Aethina tumida* (liten kubebille), med mindre det er gitt unntak i henhold til artikkel 49,
 - iii) 100 km der det ikke er rapportert om infestasjon med *Tropilaelaps spp.*, og som ikke er underlagt restriksjoner på grunn av mistanke om et tilfelle eller en bekreftet forekomst av infestasjon med *Tropilaelaps spp.*

Artikkel 49

Unntak for forflytning av honningbidronninger til andre medlemsstater

Som unntak fra artikkel 48 bokstav b) ii) kan driftsansvarlige flytte honningbidronninger dersom disse dyrene oppfyller kravene i artikkel 48 bokstav a) og bokstav b) i) og iii) samt følgende krav:

- a) Det er ikke rapportert om infestasjon med *Aethina tumida* (liten kubebille) i opprinnelsesbigården, og bigården ligger minst 30 km fra grensene for en vernesone med en radius på minst 20 km som er opprettet av vedkommende myndighet rundt en bekreftet forekomst av infestasjon med *Aethina tumida* (liten kubebille).
- b) Opprinnelsesbigården ligger ikke i en sone som er omfattet av vernetiltak innført av Unionen som følge av bekreftet forekomst av infestasjon med *Aethina tumida* (liten kubebille).
- c) Opprinnelsesbigården ligger i et område hvor vedkommende myndighet gjennomfører årlig overvåking for å påvise infestasjon med *Aethina tumida* (liten kubebille) med et konfidensnivå på minst 95 % for påvisning av infestasjon med *Aethina tumida* (liten kubebille) dersom minst 2 % av bigårdene er infestert.
- d) Opprinnelsesbigården undersøkes hver måned i produksjonssesongen av vedkommende myndighet med negativt resultat og med et konfidensnivå på minst 95 % for påvisning av infestasjon med *Aethina tumida* (liten kubebille) dersom minst 2 % av bikubene er infestert.
- e) De er plassert enkeltvis i bur sammen med høyst 20 følgebier.

Artikkel 50

Ytterligere krav med hensyn til infestasjon med *Varroa spp.* ved forflytning av honningbier til andre medlemsstater

De driftsansvarlige skal bare flytte honningbier i alle stadier av deres livssyklus, også honningbiyngel, til en annen medlemsstat eller en sone i denne med status som fri for infestasjon med *Varroa spp.*, dersom kravene i artikkel 48 er oppfylt, og forutsatt at følgende krav er oppfylt:

- a) De kommer fra en medlemsstat eller en sone i denne med status som fri for infestasjon med *Varroa spp.*
- b) De er beskyttet mot infestasjon med *Varroa spp.* under transport.

*Artikkel 51***Krav ved forflytning av humler til andre medlemsstater**

De driftsansvarlige skal bare flytte humler til andre medlemsstater dersom følgende krav er oppfylt:

- a) De viser ikke tegn på infestasjon med *Aethina tumida* (liten kubebille).
- b) De kommer fra et anlegg som ligger i midten av en sirkel med en radius på minst 100 km der det ikke er rapportert om infestasjon med *Aethina tumida* (liten kubebille), og som ikke er underlagt restriksjoner på grunn av mistanke om et tilfelle eller en bekreftet forekomst av infestasjon med *Aethina tumida* (liten kubebille). Disse kravene får ikke anvendelse på humler fra produksjonsanlegg som er isolert fra det omgivende miljøet, som flyttes i samsvar med artikkel 52.

*Artikkel 52***Unntak for forflytning av humler fra produksjonsanlegg for humler som er isolert fra det omgivende miljøet, til andre medlemsstater**

Som unntak fra artikkel 51 bokstav b) kan driftsansvarlige flytte humler fra produksjonsanlegg for humler som er isolert fra det omgivende miljøet, til andre medlemsstater dersom kravene i artikkel 51 bokstav a) er oppfylt, og forutsatt at følgende krav er oppfylt:

- a) De er blitt avlet isolert i atskilte epidemiologiske enheter med hver humlekoloni i en lukket container som var ny eller rengjort og desinfisert før bruk.
- b) Regelmessige undersøkelser ved den epidemiologiske enheten som er utført i samsvar med skriftlige standardiserte framgangsmåter, har ikke påvist infestasjon med *Aethina tumida* (liten kubebille) i den epidemiologiske enheten.

Avsnitt 3

Hunder, katter og ildrer*Artikkel 53***Krav ved forflytning av hunder, katter og ildrer til andre medlemsstater**

De driftsansvarlige skal bare flytte hunder, katter og ildrer til en annen medlemsstat dersom følgende krav er oppfylt:

- a) Dyrene er individuelt identifisert
enten
 - i) i samsvar med artikkel 70 i delegert forordning (EU) 2019/2035,
eller
 - ii) med en lett leselig tatovering som er påført før 3. juli 2011.
- b) Dyrene ledsages av et individuelt identifiseringsdokument som fastsatt i artikkel 71 i delegert forordning (EU) 2019/2035 som dokumenterer følgende:
 - i) Det identifiserte dyret kommer fra et anlegg der det ikke er rapportert om infeksjon med rabiesvirus hos holdte landdyr i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse, og har gjennomgått en fullstendig første runde med rabiesvaksine minst 21 dager før forflytningen, eller er blitt revaksinert mot rabies i samsvar med gyldighetskravene i del 1 i vedlegg VII. Dette kravet får ikke anvendelse på hunder, katter og ildrer som flyttes i samsvar med artikkel 54 nr. 1 og 2.
 - ii) Dersom det gjelder hunder, har de gjennomgått risikoreduserende tiltak for infestasjon med *Echinococcus multilocularis* i samsvar med del 2 nr. 1 i vedlegg VII, og dersom det er relevant, når det gjelder hunder, katter eller ildrer, for andre sykdommer i samsvar med del 2 nr. 3 i vedlegg VII innen fristen fastsatt der, før de innføres til en medlemsstat eller en sone i denne som kan kreve at disse tiltakene iverksettes. Dette kravet får ikke anvendelse på hunder, katter og ildrer som flyttes i samsvar med artikkel 54 nr. 2.

*Artikkel 54***Unntak fra kravene med hensyn til vaksinasjon mot rabies og behandling mot infestasjon med *Echinococcus multilocularis***

1. Som unntak fra artikkel 53 bokstav b) i) kan driftsansvarlige flytte hunder, katter og ildrer som er yngre enn tolv uker og som ikke er blitt vaksinert mot rabies, eller som er mellom 12 og 16 uker gamle og er blitt vaksinert mot rabies, men som ennå ikke oppfyller gyldighetskravene i del 1 i vedlegg VII, til en annen medlemsstat, forutsatt at

a) bestemmelsesmedlemsstaten generelt har tillatt slike forflytninger og har informert offentligheten på et eget nettsted om at slike forflytninger er tillatt, og

b) ett av følgende vilkår er oppfylt:

i) Helsesertifikatet nevnt i artikkel 86 utfylles med en erklæring fra den driftsansvarlige som fastslår at dyrene fra fødselen og fram til avsendelsen ikke har vært i kontakt med holdte landdyr som er mistenkt å være smittet med rabiesvirus, eller viltlevende dyr av arter som er listeført for infeksjon med rabiesvirus,

eller

ii) det framgår av identifikasjonsdokumentet som ledsager moren, som dyrene nevnt i dette nummeret fortsatt er avhengige av, at moren, før de ble født, ble vaksinert mot rabies i samsvar med gyldighetskravene i del 1 i vedlegg VII.

2. Som unntak fra artikkel 53 bokstav b) i) og ii) kan driftsansvarlige flytte hunder, katter og ildrer som ikke er vaksinert mot rabies, og hunder som ikke er behandlet mot infestasjon med *Echinococcus multilocularis*, ved direkte transport til et avgrenset anlegg.

*Artikkel 55***Kjæledyrholderes forpliktelser ved andre forflytninger av hunder, katter og ildrer enn ikke-kommersiell forflytning**

Hvis en ikke-kommersiell forflytning av hunder, katter eller ildrer som holdes som kjæledyr i husholdninger, ikke kan gjennomføres i samsvar med vilkårene i artikkel 245 nr. 2 eller artikkel 246 nr. 1 og 2 i forordning (EU) 2016/429, skal kjæledyrholdere bare flytte hunder, katter og ildrer som holdes som kjæledyr i husholdninger, til en annen medlemsstat dersom følgende krav er oppfylt:

a) Dyrene er individuelt identifisert

enten

i) i samsvar med artikkel 70 i delegert forordning (EU) 2019/2035,

eller

ii) med en lett leselig tatovering som er påført før 3. juli 2011.

b) Dyrene ledsages av et individuelt identifikasjonsdokument som fastsatt i artikkel 71 i delegert forordning (EU) 2019/2035 som dokumenterer følgende:

i) Det identifiserte dyret har gjennomgått en fullstendig første runde med rabiesvaksine minst 21 dager før avsendelse, eller er blitt revaksinert mot rabies i samsvar med gyldighetskravene i del 1 i vedlegg VII. Denne bestemmelsen får ikke anvendelse på hunder, katter og ildrer som flyttes i samsvar med artikkel 56.

ii) Dersom det gjelder hunder, har de gjennomgått risikoreduserende tiltak for infestasjon med *Echinococcus multilocularis* i samsvar med del 2 nr. 1 i vedlegg VII, og dersom det er relevant, når det gjelder hunder, katter eller ildrer, for andre sykdommer i samsvar med del 2 nr. 3 i vedlegg VII innen fristen fastsatt der, før de innføres til en medlemsstat eller en sone i denne som kan kreve at disse tiltakene iverksettes.

*Artikkel 56***Unntak fra kravet om vaksinasjon mot rabies ved andre forflytninger av hunder, katter og ildrer enn ikke-kommersiell forflytning**

Som unntak fra artikkel 55 bokstav b) i) kan kjæledyrholdere flytte hunder, katter og ildrer som er yngre enn tolv uker og som ikke er blitt vaksinert mot rabies, eller som er mellom 12 og 16 uker gamle og er blitt vaksinert mot rabies, men som ennå ikke oppfyller gyldighetskravene i del 1 i vedlegg VII, og som holdes som kjæledyr i husholdninger, til en annen medlemsstat, forutsatt at

- a) bestemmelsesmedlemsstaten generelt har tillatt slike forflytninger og har informert offentligheten på et eget nettsted om at slike forflytninger er tillatt, og
- b) ett av følgende vilkår er oppfylt:
 - i) Helsesertifikatet nevnt i artikkel 86 utfylles med en erklæring fra kjæledyrholderen som fastslår at dyrene fra fødselen og fram til avsendelsen ikke har vært i kontakt med holdte landdyr som er mistenkt å være smittet med rabiesvirus, eller viltlevende dyr av arter som er listeført for infeksjon med rabiesvirus,eller
 - ii) det framgår av identifikasjonsdokumentet som ledsager moren, som dyrene nevnt i dette nummeret fortsatt er avhengige av, at moren, før de ble født, ble vaksinert mot rabies i samsvar med gyldighetskravene i del 1 i vedlegg VII.

*Artikkel 57***Vedkommende myndigheters informasjonsplikt med hensyn til unntak fra krav til vaksinasjon mot rabies for hunder, katter og ildrer**

Medlemsstatene skal gjøre tilgjengelig for offentligheten informasjon om den generelle tillatelsen for hunder, katter og ildrer som er yngre enn tolv uker og som ikke er blitt vaksinert mot rabies, eller hunder, katter og ildrer som er mellom 12 og 16 uker gamle og er blitt vaksinert mot rabies, men som ennå ikke oppfyller gyldighetskravene i del 1 i vedlegg VII nevnt i artikkel 54 nr. 1 bokstav a) og i artikkel 56 bokstav a), og som kommer fra andre medlemsstater.

Avsnitt 4

Andre kjøttetere*Artikkel 58***Krav ved forflytning av andre kjøttetere til andre medlemsstater**

1. De driftsansvarlige skal bare flytte andre kjøttetere til en annen medlemsstat dersom disse andre kjøttetere oppfyller følgende krav:
 - a) Dyrene er enten individuelt identifisert eller identifisert som en gruppe dyr av samme art som holdes sammen under forflytningen til bestemmelsesstedet.
 - b) Dyrene kommer fra et anlegg der det ikke er rapportert om infeksjon med rabiesvirus hos holdte landdyr i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse.
 - c) Dyret har gjennomgått en fullstendig første runde med rabiesvaksine minst 21 dager før avsendelse, eller er blitt revaksinert mot rabies i samsvar med gyldighetskravene i del 1 i vedlegg VII.
 - d) Dersom det gjelder dyr av hundefamilien, har dyrene gjennomgått risikoreduserende tiltak for infestasjon med *Echinococcus multilocularis* i samsvar med del 2 nr. 2 i vedlegg VII innen fristen fastsatt der, før de innføres til en medlemsstat eller en sone i denne som kan kreve at disse tiltakene iverksettes.
 - e) I den grad det er vedtatt tiltak i henhold til forordning (EU) 2016/429 for andre infeksjoner enn rabies som er listeført for kjøttetere eller visse arter av kjøttetere, har dyrene av de artene som omfattes av disse tiltakene, gjennomgått risikoreduserende tiltak i samsvar med del 2 nr. 3 i vedlegg VII for disse kjøttetende artene innen fristen fastsatt der, før de innføres til en medlemsstat eller en sone i denne som kan kreve at disse tiltakene iverksettes for dyr som tilhører disse kjøttetende artene.

2. Som unntak fra nr. 1 bokstav c) og d) kan driftsansvarlige flytte andre kjøttetere som ikke er vaksinert mot rabies, og dyr av hundefamilien som ikke er behandlet mot infestasjon med *Echinococcus multilocularis*, når dyrene transporteres direkte til

a) et avgrenset anlegg,

eller

b) et anlegg der disse dyrene holdes som pelsdyr som definert i nr. 1 i vedlegg I til kommisjonsforordning (EU) nr. 142/2011⁽¹⁷⁾.

Avsnitt 5

Fugler i fangenskap og rugeegg fra fugler i fangenskap

Artikkel 59

Krav ved forflytning av fugler i fangenskap

1. De driftsansvarlige skal bare flytte andre fugler i fangenskap enn fugler av papegøyefamilien til en annen medlemsstat dersom følgende krav er oppfylt:

- a) Dyrene har siden klekkingen eller minst de siste 21 dagene før avsendelse oppholdt seg kontinuerlig i et registrert eller avgrenset anlegg.
- b) Dyrene kommer fra flokker som ikke viser kliniske tegn på eller mistanke om listeførte sykdommer som er relevante for arten.
- c) Dyrene viser ingen kliniske tegn på eller mistanke om listeførte sykdommer som er relevante for arten.
- d) Dersom dyrene er innført til Unionen fra et tredjeland eller et territorium eller en sone i disse, har de vært holdt i karantene i samsvar med kravene for innførsel til Unionen i det godkjente karanteneanlegget på bestemmelsesstedet i Unionen.
- e) Når det gjelder duer, er dyrene vaksinert mot infeksjon med Newcastle disease-virus og kommer fra et anlegg der det utføres vaksinasjon mot infeksjon med Newcastle disease-virus.
- f) De relevante kravene knyttet til vaksinasjon som fastsatt i artikkel 61 og 62.

2. De driftsansvarlige skal bare flytte fugler av papegøyefamilien til en annen medlemsstat dersom følgende krav er oppfylt:

- a) Vilkårene fastsatt i nr. 1 er oppfylt.
- b) Dyrene kommer fra et anlegg der det ikke er bekreftet aviær klamydia i løpet av de siste 60 dagene før avsendelse, og der det dersom aviær klamydia er blitt bekreftet i løpet av de siste seks månedene før avsendelse, er iverksatt følgende tiltak:
 - i) Smittede fugler og fugler som forventes å bli smittet, har fått behandling.
 - ii) Etter avsluttet behandling har de vist seg å være negative ved laboratorieundersøkelser for aviær klamydia.
 - iii) Etter avsluttet behandling er anlegget blitt rengjort og desinfisert.
 - iv) Det har gått minst 60 dager etter at rengjøringen og desinfiseringen nevnt i punkt iii) er avsluttet.
- c) Dersom dyrene har vært i kontakt med fugler i fangenskap fra anlegg der det er diagnostisert aviær klamydia i løpet av de siste 60 dagene før avsendelse, har de vist seg å være negative ved laboratorieundersøkelser for aviær klamydia utført minst 14 dager etter kontakten.
- d) Dyrene er identifisert i samsvar med artikkel 76 i delegert forordning (EU) 2019/2035.

⁽¹⁷⁾ Kommisjonsforordning (EU) nr. 142/2011 av 25. februar 2011 om gjennomføring av europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1069/2009 om fastsettelse av hygieneregler for animalske biprodukter og avledede produkter som ikke er beregnet på konsum, og om gjennomføring av rådsdirektiv 97/78/EF med hensyn til visse prøver og produkter som er unntatt fra veterinærkontroll på grensen i henhold til nevnte direktiv (EUT L 54 av 26.2.2011, s. 1).

*Artikkel 60***Krav ved forflytning av rugeegg fra fugler i fangenskap**

De driftsansvarlige skal bare flytte rugeegg fra fugler i fangenskap til en annen medlemsstat dersom disse eggene oppfyller følgende krav:

- a) De kommer fra et registrert eller avgrenset anlegg.
- b) De kommer fra flokker som er blitt holdt i et registrert eller avgrenset anlegg.
- c) De kommer fra flokker som ikke viser kliniske tegn på eller mistanke om listeførte sykdommer som er relevante for arten.
- d) De oppfyller de relevante kravene knyttet til vaksinasjon som fastsatt i artikkel 61 og 62.

*Artikkel 61***Krav med hensyn til vaksinasjon mot infeksjon med Newcastle disease-virus**

Dersom fugler i fangenskap, rugeegg fra fugler i fangenskap eller opprinnelsesflokkene til rugeeggene er vaksinert mot infeksjon med Newcastle disease-virus med andre vaksiner enn inaktiverede vaksiner, skal de vaksinene som gis, oppfylle kriteriene i vedlegg VI.

*Artikkel 62***Krav ved forflytning av fugler i fangenskap og rugeegg fra fugler i fangenskap til en medlemsstat eller en sone i denne med status som fri for infeksjon med Newcastle disease-virus uten vaksinasjon**

De driftsansvarlige skal bare flytte fugler i fangenskap av arter i ordenen Galliformes og rugeegg fra fugler i fangenskap av arter i ordenen Galliformes fra en medlemsstat eller en sone i denne som ikke har status som fri for infeksjon med Newcastle disease-virus uten vaksinasjon, til en medlemsstat eller en sone i denne med status som fri for infeksjon med Newcastle disease-virus uten vaksinasjon, dersom kravene i artikkel 59–61 for den spesifikke varen er oppfylt, og disse dyrene og rugeeggene oppfyller følgende krav med hensyn til infeksjon med Newcastle disease-virus:

- a) Når det gjelder fugler i fangenskap,
 - i) er dyrene ikke vaksinert mot infeksjon med Newcastle disease-virus,
 - ii) har dyrene vært holdt isolert i 14 dager før avsendelse, enten i opprinnelsesanlegget under tilsyn av en offentlig veterinær eller i et godkjent karanteneanlegg, der
 - ingen fugler i fangenskap er blitt vaksinert mot infeksjon med Newcastle disease-virus i løpet av de siste 21 dagene før avsendelse,
 - ingen andre fugler ble tatt inn i løpet av de siste 21 dagene før avsendelse,
 - det ikke har vært foretatt noen vaksinasjon i karanteneanlegget,
 - iii) har dyrene i løpet av de siste 14 dagene før avsendelse testet negativt på serologiske tester for å påvise antistoffer mot Newcastle disease-virus, utført på blodprøver som med et konfidensnivå på 95 % påviser infeksjon ved en prevalens på 5 %.
- b) Når det gjelder rugeegg fra fugler i fangenskap,
 - i) er de ikke vaksinert mot infeksjon med Newcastle disease-virus,
 - ii) kommer de fra flokker som
 - enten
 - ikke er vaksinert mot infeksjon med Newcastle disease-virus,
 - eller

- er vaksinert mot infeksjon med Newcastle disease-virus med inaktiverede vaksiner,
- eller
- er vaksinert mot infeksjon med Newcastle disease-virus med levende vaksiner som oppfyller kriteriene i vedlegg VI, og vaksinasjonen er foretatt minst 30 dager før rugeeggene ble innsamlet.

KAPITTEL 6

Krav ved forflytning av holdte landdyr til avgrensede anlegg

Artikkel 63

Krav ved forflytning av holdte landdyr fra andre anlegg enn avgrensede anlegg til et avgrenset anlegg

1. De driftsansvarlige skal bare flytte andre holdte landdyr enn primater som kommer fra andre anlegg enn avgrensede anlegg, til et avgrenset anlegg i samsvar med følgende krav:
 - a) Dyrene settes i karantene i et tidsrom som er tilpasset sykdommene som er listeført for artene som skal flyttes, og i alle tilfeller i minst 30 dager, og i dette tidsrommet holdes de enten
 - i) før forflytningen, i et godkjent karanteneanlegg eller i karantenefasiliteter i et annet avgrenset anlegg,eller
 - ii) etter forflytningen, i en karantenefasilitet i det avgrensede anlegget på det endelige bestemmelsesstedet.
 - b) Dyrene viser ingen kliniske tegn på eller mistanke om listeførte sykdommer for de aktuelle artene på tidspunktet for forflytningen.
 - c) Dyrene oppfyller kravene til identifikasjon fastsatt i delegert forordning (EU) 2019/2035 som er relevante for arten.
 - d) Dyrene oppfyller kravene til vaksinasjon, behandling eller testing fastsatt i denne forordningen og som gjelder ved forflytning av dyrene.
2. De driftsansvarlige skal bare flytte holdte primater til et avgrenset anlegg i samsvar med regler som er minst like strenge som dem som er nevnt i 2018-utgaven av Verdens dyrehelseorganisasjons (OIE) helseregulering for landdyrs artikkel 5.9.1–5.9.5 med hensyn til de karantenetiltakene som gjelder for primater, og artikkel 6.12.4 med hensyn til karantenekravene som gjelder for primater fra et ikke-kontrollert miljø, og denne forflytningen er tillatt
 - a) ved forflytning innenfor en medlemsstat av vedkommende myndighet i den aktuelle medlemsstaten,eller
 - b) ved forflytning til en annen medlemsstat, etter avtale mellom vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten og vedkommende myndighet i bestemmelsesmedlemsstaten.

Artikkel 64

Krav ved forflytning av holdte landdyr fra avgrensede anlegg til avgrensede anlegg i andre medlemsstater

1. De driftsansvarlige skal bare flytte holdte landdyr fra et avgrenset anlegg til et avgrenset anlegg i en annen medlemsstat dersom disse dyrene ikke utgjør en vesentlig risiko for spredning av sykdommer som de er listeført for, på grunnlag av resultatene av overvåkingsplanen som omfatter disse dyrene.
2. De driftsansvarlige skal bare flytte holdte dyr som tilhører familiene *Antilocapridae*, *Bovidae*, *Camelidae*, *Cervidae*, *Giraffidae*, *Moschidae* eller *Tragulidae* til en annen medlemsstat eller en sone i denne dersom de oppfyller minst ett av kravene for infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24) fastsatt i del II kapittel 2 avsnitt 1 nr. 1–3 i vedlegg V til delegert forordning (EU) 2020/689.

3. Som unntak fra nr. 2 kan vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten tillate forflytning av slike dyr som ikke oppfyller minst ett av kravene fastsatt i del II kapittel 2 avsnitt 1 nr. 1–3 i vedlegg V til delegert forordning (EU) 2020/689, til en annen medlemsstat eller en sone i denne

a) med sykdomsfri status eller med et godkjent utryddelsesprogram for infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24), dersom bestemmelsesmedlemsstaten har underrettet Kommisjonen og de andre medlemsstatene om at slike forflytninger er tillatt på de vilkårene som er nevnt i artikkel 43 nr. 2 i delegert forordning (EU) 2020/689,

eller

b) uten sykdomsfri status og uten et godkjent utryddelsesprogram for infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24), dersom bestemmelsesmedlemsstaten har underrettet Kommisjonen og de andre medlemsstatene om at slike forflytninger er tillatt. Dersom bestemmelsesmedlemsstaten fastsetter vilkår for å tillate slik forflytning, skal disse vilkårene tilsvare ett eller flere av vilkårene nevnt i del II kapittel 2 avsnitt 1 nr. 5–8 i vedlegg V til delegert forordning (EU) 2020/689.

KAPITTEL 7

Særlige regler og unntak

Artikkel 65

Særlige regler for forflytning av omreisende sirkus og dyreforestillinger til andre medlemsstater

1. De driftsansvarlige for omreisende sirkus og dyreforestillinger skal bare flytte sine sirkus og dyreforestillinger til en annen medlemsstat dersom følgende krav er oppfylt:

a) De gir vedkommende myndighet i medlemsstaten der det omreisende sirkuset eller dyreforestillingen befinner seg, en reiserute for sin planlagte forflytning til en annen medlemsstat minst ti virkedager før avreisen.

b) Transportdokumentet nevnt i artikkel 77 i delegert forordning (EU) 2019/2035 som ledsager alle dyr som skal flyttes, er korrekt oppdatert,

og

i) det individuelle identifikasjonsdokumentet for hver hund, katt og ilder som skal flyttes, som nevnt i artikkel 71 i delegert forordning (EU) 2019/2035, er korrekt utfyllt med opplysningene nevnt i artikkel 53 bokstav b) i) og ii),

ii) identifikasjonsdokumentet for gruppen av holdte fugler som skal flyttes, som nevnt i artikkel 79 i delegert forordning (EU) 2019/2035, er korrekt oppdatert.

c) I løpet av de siste tolv månedene før avsendelse

i) har storfe, sauer, geiter, dyr av kamelfamilien og hjortedyr med negativt resultat gjennomgått en test for infeksjon med *Brucella abortus*, *B. melitensis* og *B. suis* ved hjelp av en av de diagnostiske metodene som er angitt i del I i vedlegg I,

ii) har sauer, geiter og hjortedyr med negativt resultat gjennomgått en test for infeksjon med *Mycobacterium tuberculosis*-kompleks (*M. bovis*, *M. caprae* og *M. tuberculosis*) ved hjelp av en av de diagnostiske metodene som er angitt i del I i vedlegg I,

iii) er duer blitt vaksinert mot infeksjon med Newcastle disease-virus.

d) Alle dyr i omreisende sirkus og dyreforestillinger ble undersøkt av den offentlige veterinæren i løpet av de ti siste virkedagene før sirkusets og dyreforestillingens avreise, og viste seg å være klinisk friske med hensyn til de listeførte sykdommene som gjelder for listeførte arter eller for kategorier av dyr.

2. De driftsansvarlige for omreisende sirkus og dyreforestillinger skal bare flytte holdte dyr som tilhører familiene *Antilocapridae*, *Bovidae*, *Camelidae*, *Cervidae*, *Giraffidae*, *Moschidae* eller *Tragulidae* til en annen medlemsstat eller en sone i denne dersom de oppfyller minst ett av kravene for infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24) fastsatt i del II kapittel 2 avsnitt 1 nr. 1–3 i vedlegg V til delegert forordning (EU) 2020/689.

3. Som unntak fra nr. 2 kan vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten tillate forflytning av slike dyr som ikke oppfyller minst ett av kravene fastsatt i del II kapittel 2 avsnitt 1 nr. 1–3 i vedlegg V til delegert forordning (EU) 2020/689, til en annen medlemsstat eller en sone i denne

a) med sykdomsfri status eller med et godkjent utryddelsesprogram for infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24), dersom bestemmelsesmedlemsstaten har underrettet Kommisjonen og de andre medlemsstatene om at slike forflytninger er tillatt på de vilkårene som er nevnt i artikkel 43 nr. 2 i delegert forordning (EU) 2020/689,

eller

b) uten sykdomsfri status og uten et godkjent utryddelsesprogram for infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24), dersom bestemmelsesmedlemsstaten har underrettet Kommisjonen og de andre medlemsstatene om at slike forflytninger er tillatt. Dersom bestemmelsesmedlemsstaten fastsetter vilkår for å tillate slik forflytning, skal disse vilkårene tilsvare ett eller flere av vilkårene nevnt i del II kapittel 2 avsnitt 1 nr. 5–8 i vedlegg V til delegert forordning (EU) 2020/689.

Artikkel 66

Vedkommende myndighets forpliktelser i forbindelse med forflytning av omreisende sirkus og dyreforestillinger til andre medlemsstater

Vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten skal undertegne og stemple reiseruten nevnt i artikkel 65 nr. 1 bokstav a), forutsatt at

- a) det omreisende sirkuset eller dyreforestillingen ikke er underlagt noen dyrehelse restriksjoner med hensyn til en sykdom som er listeført for den dyrearten som holdes i det omreisende sirkuset og dyreforestillingen,
- b) kravene til dyrehelse fastsatt i artikkel 65 er oppfylt,
- c) alle identifikasjonsdokumenter som ledsager dyrene under forflytning av det omreisende sirkuset og dyreforestillingen, er korrekt oppdatert, og dyrene oppfyller de kravene til vaksinasjon, behandling eller testing som er fastsatt i denne forordningen, og som gjelder for forflytning av relevante arter.

Artikkel 67

Krav ved forflytning av fugler i fangenskap beregnet på utstillinger

1. De driftsansvarlige skal bare flytte fugler i fangenskap til en utstilling i en annen medlemsstat dersom disse dyrene oppfyller vilkårene i artikkel 59.

2. Den driftsansvarlige for utstillingen, med unntak av rovfuglshow for rovfugler, skal sikre at

- a) innførselen av dyr til utstillingen er begrenset til fugler i fangenskap som er registrert på forhånd for deltakelse i utstillingen,
- b) innførselen til utstillingen av fugler som kommer fra anlegg som ligger i medlemsstaten der utstillingen finner sted, ikke setter helsestatusen til fugler som deltar i utstillingen i fare, ved å

enten

i) kreve samme helsestatus for alle fugler i fangenskap som deltar i utstillingen,

eller

ii) holde de fuglene i fangenskap som kommer fra medlemsstaten der utstillingen finner sted, i separate lokaler eller avlukker atskilt fra fugler i fangenskap som kommer fra andre medlemsstater,

c) en veterinær

i) utfører identitetskontroll av fugler i fangenskap som deltar i utstillingen, før de innføres til utstillingen,

ii) overvåker fuglenes kliniske tilstand ved innførsel til og under utstillingen.

3. De driftsansvarlige skal sikre at fugler i fangenskap som flyttes til en utstilling i samsvar med nr. 1 og 2, bare flyttes fra slike utstillinger til en annen medlemsstat dersom de oppfyller ett av følgende krav:

a) Dyrene ledsages av et helsesertifikat i samsvar med artikkel 81,

eller

b) når det gjelder andre fugler i fangenskap enn rovfugler som har deltatt i et rovfuglshow, ledsages dyrene av en erklæring utstedt av veterinæren nevnt i nr. 2 bokstav c) som fastslår at fuglenes helsestatus som attestert i det originale helsesertifikatet i samsvar med artikkel 81, ikke er satt i fare under utstillingen, samt av det gyldige originale helsesertifikatet i samsvar med artikkel 81, utstedt av vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten for forflytning av fugler i fangenskap til utstillingen, og som er vedlagt erklæringen,

eller

c) når det gjelder rovfugler som har deltatt i et rovfuglshow, ledsages dyrene av et gyldig originalt helsesertifikat i samsvar med artikkel 81 utstedt av vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten til bruk ved forflytning av rovfuglene til rovfuglshowet, forutsatt at de flyttes tilbake til opprinnelsesmedlemsstaten.

4. Veterinæren nevnt i nr. 2 bokstav c) skal bare utstede erklæringen nevnt i nr. 3 bokstav b) dersom

a) dyrene flyttes tilbake til opprinnelsesmedlemsstaten,

b) det er truffet tiltak for at den planlagte forflytningen av fuglene i fangenskap til opprinnelsesmedlemsstaten skal kunne avsluttes innenfor gyldighetstiden for det originale helsesertifikatet i samsvar med artikkel 81, utstedt av vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten til bruk ved forflytning av fuglene i fangenskap til utstillingen,

c) vilkårene i nr. 2 bokstav b) er oppfylt.

Artikkel 68

Særlige krav ved forflytning av brevduer til idrettsarrangementer i en annen medlemsstat

De driftsansvarlige skal bare flytte brevduer til idrettsarrangementer i en annen medlemsstat dersom disse dyrene oppfyller vilkårene i artikkel 59.

KAPITTEL 8

Helsesertifikater og melding om forflytning

Avsnitt 1

Krav om utstedelse av helsesertifikater

Artikkel 69

Unntak for forflytning av holdte hestedyr til andre medlemsstater

Kravene om utstedelse av helsesertifikat fastsatt i artikkel 143 nr. 1 i forordning (EU) 2016/429 får ikke anvendelse på forflytning av registrerte hestedyr til en annen medlemsstat dersom

a) vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten har tillatt unntaket,

b) vedkommende myndighet i bestemmelsesmedlemsstaten har underrettet Kommisjonen og de andre medlemsstatene om at slik forflytning er tillatt på de vilkårene som er angitt i bokstav c) og d),

c) hestedyr som holdes og flyttes på de respektive territoriene til opprinnelsesmedlemsstaten og bestemmelsesmedlemsstaten, oppfyller minst kravene til dyrehelse ved forflytning av holdte hestedyr til andre medlemsstater, særlig de ytterligere kravene til dyrehelse fastsatt i artikkel 22,

d) vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten og vedkommende myndighet i bestemmelsesmedlemsstaten har innført systemer for å sikre at holdte hestedyr som flyttes i henhold til vilkårene i denne artikkelen, kan spores.

*Artikkel 70***Unntak for forflytning av landdyr i omreisende sirkus og dyreforestillinger til andre medlemsstater**

Kravene om utstedelse av helsesertifikat fastsatt i artikkel 143 nr. 1 i forordning (EU) 2016/429 får ikke anvendelse på forflytning av landdyr i omreisende sirkus og dyreforestillinger til en annen medlemsstat.

*Artikkel 71***Helsesertifikat for visse holdte landdyr**

1. De driftsansvarlige skal bare flytte fugler i fangenskap, honningbier, humler, bortsett fra humler fra godkjente produksjonsanlegg som er isolert fra det omgivende miljøet, primater, hunder, katter, ildrer og andre kjøttetere til en annen medlemsstat dersom de ledsages av et helsesertifikat utstedt av vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten.
2. Som unntak fra nr. 1 kan de driftsansvarlige flytte fugler i fangenskap fra utstillinger og tilbake til fuglenes opprinnelsesmedlemsstat i samsvar med artikkel 67 nr. 3.
3. Som unntak fra nr. 1 kan det helsesertifikatet som er utstedt av vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten til bruk ved forflytning av rovfugler fra anlegget i opprinnelsesmedlemsstaten til et rovfuglshow i en annen medlemsstat, ledsage disse rovfuglene under deres hjemtransport fra denne utstillingen til opprinnelsesmedlemsstaten, forutsatt av forflytningen finner sted innenfor sertifikatets gyldighetstid.

*Artikkel 72***Helsesertifikat for rugeegg fra fugler i fangenskap**

De driftsansvarlige skal bare flytte rugeegg fra fugler i fangenskap til en annen medlemsstat dersom de ledsages av et helsesertifikat som er utstedt av vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten.

*Avsnitt 2***Innhold i helsesertifikater for holdte landdyr og rugeegg***Artikkel 73***Nærmere opplysninger om innhold i helsesertifikat for holdt storfe**

1. Helsesertifikatet for holdt storfe, bortsett fra holdt storfe nevnt i nr. 2, som er utstedt av vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten i samsvar med artikkel 143 nr. 1 i forordning (EU) 2016/429, skal inneholde de generelle opplysningene fastsatt i del 1 nr. 1 i vedlegg VIII og en attestering av samsvar med kravene i artikkel 10 og eventuelt kravene i artikkel 11, 12 og 13.
2. Helsesertifikatet for holdt storfe som flyttes enten direkte eller etter å ha gjennomgått oppsamling til et slakteri i en annen medlemsstat for umiddelbar slaktning, som er utstedt av vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten i samsvar med artikkel 143 nr. 1 i forordning (EU) 2016/429, skal inneholde de generelle opplysningene fastsatt i del 1 nr. 1 i vedlegg VIII og en attestering av samsvar med kravene i artikkel 14.

*Artikkel 74***Nærmere opplysninger om innhold i helsesertifikat for holdte sauer og geiter**

1. Helsesertifikatet for holdte sauer og geiter, bortsett fra holdte sauer og geiter nevnt i nr. 2 og 3, som er utstedt av vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten i samsvar med artikkel 143 nr. 1 i forordning (EU) 2016/429, skal inneholde de generelle opplysningene fastsatt i del 1 nr. 1 i vedlegg VIII og en attestering av samsvar med kravene

a) i artikkel 15 nr. 1 og 2 når det gjelder sauer, bortsett fra ukastrerte hanndyr av sau,

- b) i artikkel 15 nr. 1 og 3 når det gjelder geiter,
- c) i artikkel 15 nr. 1, 2 og 4 når det gjelder ukastrede hennedyr av sau,
- d) i artikkel 17 når det er relevant.

2. Helsesertifikatet for holdte sauer og geiter som flyttes til en annen medlemsstat eller en sone i denne med et godkjent utryddelsesprogram for infeksjon med *Brucella abortus*, *B. melitensis* og *B. suis*, som er utstedt av vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten i samsvar med artikkel 143 nr. 1 i forordning (EU) 2016/429, skal inneholde de generelle opplysningene fastsatt i del 1 nr. 1 i vedlegg VIII og en attestering av samsvar med kravene

- a) i artikkel 15 nr. 1 bokstav a), b) og d)–h),
- b) i enten artikkel 15 nr. 1 bokstav c) eller artikkel 16,
- c) i artikkel 17 når det er relevant.

3. Helsesertifikatet for holdte sauer og geiter som flyttes enten direkte eller etter å ha gjennomgått oppsamling til et slakteri i en annen medlemsstat for umiddelbar slakting, som er utstedt av vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten i samsvar med artikkel 143 nr. 1 i forordning (EU) 2016/429, skal inneholde de generelle opplysningene fastsatt i del 1 nr. 1 i vedlegg VIII og en attestering av samsvar med kravene i artikkel 18.

Artikkel 75

Nærmere opplysninger om innhold i helsesertifikat for holdte svin

1. Helsesertifikatet for holdte svin, bortsett fra holdte svin nevnt i nr. 2, som er utstedt av vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten i samsvar med artikkel 143 nr. 1 i forordning (EU) 2016/429, skal inneholde de generelle opplysningene fastsatt i del 1 nr. 1 i vedlegg VIII og en attestering av samsvar med kravene i artikkel 19 og eventuelt kravene i artikkel 20.

2. Helsesertifikatet for holdte svin som flyttes enten direkte eller etter å ha gjennomgått oppsamling til et slakteri i en annen medlemsstat for umiddelbar slakting, som er utstedt av vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten i samsvar med artikkel 143 nr. 1 i forordning (EU) 2016/429, skal inneholde de generelle opplysningene fastsatt i del 1 nr. 1 i vedlegg VIII og en attestering av samsvar med kravene i artikkel 21.

Artikkel 76

Nærmere opplysninger om innhold i helsesertifikat for holdte hestedyr

1. Helsesertifikatet for holdte hestedyr som er utstedt av vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten i samsvar med artikkel 143 nr. 1 i forordning (EU) 2016/429, skal inneholde de generelle opplysningene fastsatt i del 1 nr. 1 i vedlegg VIII og en attestering av samsvar med kravene i artikkel 22.

2. Helsesertifikatet nevnt i nr. 1

- a) skal utstedes for et enkelt hestedyr,

eller

- b) kan utstedes for en forsendelse av hestedyr

- i) som sendes direkte til en annen medlemsstat uten å gjennomgå oppsamling,

eller

- ii) som transporteres enten direkte eller etter å ha gjennomgått oppsamling til et slakteri i en annen medlemsstat for umiddelbar slakting.

*Artikkel 77***Nærmere opplysninger om innhold i helsesertifikat for holdte dyr av kamelfamilien**

1. Helsesertifikatet for holdte dyr av kamelfamilien, bortsett fra holdte dyr av kamelfamilien nevnt i nr. 2, som er utstedt av vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten i samsvar med artikkel 143 nr. 1 i forordning (EU) 2016/429, skal inneholde de generelle opplysningene fastsatt i del 1 nr. 1 i vedlegg VIII og en attestering av samsvar med kravene i artikkel 23 og eventuelt kravene i artikkel 24.
2. Helsesertifikatet for holdte dyr av kamelfamilien som flyttes enten direkte eller etter å ha gjennomgått oppsamling til et slakteri i en annen medlemsstat for umiddelbar slakting, som er utstedt av vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten i samsvar med artikkel 143 nr. 1 i forordning (EU) 2016/429, skal inneholde de generelle opplysningene fastsatt i del 1 nr. 1 i vedlegg VIII og en attestering av samsvar med kravene i artikkel 25.

*Artikkel 78***Nærmere opplysninger om innhold i helsesertifikat for holdte hjortedyr**

1. Helsesertifikatet for holdte hjortedyr, bortsett fra holdte hjortedyr nevnt i nr. 2, som er utstedt av vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten i samsvar med artikkel 143 nr. 1 i forordning (EU) 2016/429, skal inneholde de generelle opplysningene fastsatt i del 1 nr. 1 i vedlegg VIII og en attestering av samsvar med kravene i artikkel 26 og eventuelt kravene i artikkel 27.
2. Helsesertifikatet for holdte hjortedyr som flyttes enten direkte eller etter å ha gjennomgått oppsamling til et slakteri i en annen medlemsstat for umiddelbar slakting, som er utstedt av vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten i samsvar med artikkel 143 nr. 1 i forordning (EU) 2016/429, skal inneholde de generelle opplysningene fastsatt i del 1 nr. 1 i vedlegg VIII og en attestering av samsvar med kravene i artikkel 28.

*Artikkel 79***Nærmere opplysninger om innhold i helsesertifikat for andre holdte hov- og klovdyr**

1. Helsesertifikatet for andre holdte hov- og klovdyr, bortsett fra andre holdte hov- og klovdyr nevnt i nr. 2, som er utstedt av vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten i samsvar med artikkel 143 nr. 1 i forordning (EU) 2016/429, skal inneholde de generelle opplysningene fastsatt i del 1 nr. 1 i vedlegg VIII og en attestering av samsvar med kravene i artikkel 29 og eventuelt kravene i artikkel 30.
2. Helsesertifikatet for andre holdte hov- og klovdyr som flyttes enten direkte eller etter å ha gjennomgått oppsamling til et slakteri i en annen medlemsstat for umiddelbar slakting, som er utstedt av vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten i samsvar med artikkel 143 nr. 1 i forordning (EU) 2016/429, skal inneholde de generelle opplysningene fastsatt i del 1 nr. 1 i vedlegg VIII og en attestering av samsvar med kravene i artikkel 31.

*Artikkel 80***Nærmere opplysninger om innhold i helsesertifikat for fjørfe**

Helsesertifikatet for fjørfe som er utstedt av vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten i samsvar med artikkel 143 nr. 1 i forordning (EU) 2016/429, skal inneholde de generelle opplysningene fastsatt i del 1 nr. 1 i vedlegg VIII og en attestering av samsvar med kravene

- a) i artikkel 34 når det gjelder avlsfjørfe og produksjonsfjørfe, og når det er relevant for den bestemte fjørfekategorien, i artikkel 41 og 42,
- b) i artikkel 35 når det gjelder slaktefjørfe, og når det er relevant for den bestemte fjørfekategorien, i artikkel 41 og 42,

- c) i artikkel 36 når det gjelder daggamle kyllinger, og når det er relevant for den bestemte fjørfekategorien, i artikkel 41 og 42,
- d) i artikkel 37 når det gjelder færre enn 20 dyr av annet fjørfe enn strutsefugler, og når det er relevant for den bestemte fjørfekategorien, i artikkel 41 og 42.

Artikkel 81

Nærmere opplysninger om innhold i helsesertifikat for fugler i fangenskap

1. Helsesertifikatet for fugler i fangenskap, bortsett fra dem som er nevnt i nr. 2 og 3, som er utstedt av vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten i samsvar med artikkel 71 nr. 1, skal inneholde de generelle opplysningene fastsatt i del 1 nr. 1 i vedlegg VIII og en attestering av samsvar med kravene i artikkel 59, og når det er relevant for den bestemte fjørfekategorien, i artikkel 61 og 62.
2. Helsesertifikatet for fugler i fangenskap beregnet på utstillinger som er utstedt av vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten i samsvar med artikkel 71 nr. 1, skal inneholde de generelle opplysningene fastsatt i del 1 nr. 1 i vedlegg VIII og en attestering av samsvar med kravene i artikkel 67 nr. 1.
3. Helsesertifikatet for brevduer som er utstedt av vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten i samsvar med artikkel 71 nr. 1, skal inneholde de generelle opplysningene fastsatt i del 1 nr. 1 i vedlegg VIII og en attestering av samsvar med kravene i artikkel 68.

Artikkel 82

Nærmere opplysninger om innhold i helsesertifikat for rugeegg fra fjørfe

Helsesertifikatet for rugeegg fra fjørfe som er utstedt av vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten i samsvar med artikkel 161 nr. 1 i forordning (EU) 2016/429, skal inneholde de generelle opplysningene fastsatt i del 1 nr. 2 i vedlegg VIII og en attestering av samsvar med kravene

- a) i artikkel 38 når det gjelder rugeegg fra fjørfe, bortsett fra dem som er nevnt i artikkel 38 bokstav b) og c), og når det er relevant for den bestemte kategorien av egg, i artikkel 41 og 42,
- b) i artikkel 39 når det gjelder færre enn 20 rugeegg fra annet fjørfe enn strutsefugler, og når det er relevant for den bestemte kategorien av egg, i artikkel 41 og 42,
- c) i artikkel 40 når det gjelder egg som er fri for spesifiserte patogener.

Artikkel 83

Nærmere opplysninger om innhold i helsesertifikat for rugeegg fra fugler i fangenskap

Helsesertifikatet for rugeegg fra fugler i fangenskap som er utstedt av vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten i samsvar med artikkel 72, skal inneholde de generelle opplysningene fastsatt i del 1 nr. 2 i vedlegg VIII og en attestering av samsvar med kravene i artikkel 60, og når det er relevant for den bestemte kategorien av egg, i artikkel 61 og 62.

Artikkel 84

Nærmere opplysninger om innhold i helsesertifikat for honningbier og humler

1. Helsesertifikatet for honningbier som er utstedt av vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten i samsvar med artikkel 71 nr. 1, skal inneholde de generelle opplysningene fastsatt i del 1 nr. 1 i vedlegg VIII og en attestering av samsvar med kravene i artikkel 48 og eventuelt i artikkel 49 og 50.
2. Helsesertifikatet for humler, bortsett fra humler fra godkjente produksjonsanlegg som er isolert fra det omgivende miljøet, som er utstedt av vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten i samsvar med artikkel 71 nr. 1, skal inneholde de generelle opplysningene fastsatt i del 1 nr. 1 i vedlegg VIII og en attestering av samsvar med kravene i artikkel 51.

*Artikkel 85***Nærmere opplysninger om innhold i helsesertifikat for primater**

Helsesertifikatet for primater som er utstedt av vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten i samsvar med artikkel 71 nr. 1, skal inneholde de generelle opplysningene fastsatt i del 1 nr. 1 i vedlegg VIII og en attestering av samsvar med kravene i artikkel 47.

*Artikkel 86***Nærmere opplysninger om innhold i helsesertifikat for hunder, katter og ildrer**

1. Helsesertifikatet for hunder, katter og ildrer, bortsett fra hunder, katter og ildrer nevnt i nr. 2, som er utstedt av vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten i samsvar med artikkel 71 nr. 1, skal inneholde de generelle opplysningene fastsatt i del 1 nr. 1 i vedlegg VIII og en attestering av samsvar med kravene i artikkel 53 og eventuelt i artikkel 54.

2. Helsesertifikatet for hunder, katter og ildrer som holdes som kjæledyr, som er utstedt av vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten i samsvar med artikkel 71 nr. 1, skal inneholde de generelle opplysningene fastsatt i del 1 nr. 1 i vedlegg VIII, en attestering av samsvar med kravene i artikkel 55 og eventuelt i artikkel 56, samt en lenke til identifikasjonsdokumentet nevnt i artikkel 71 i delebert forordning (EU) 2019/2035.

*Artikkel 87***Nærmere opplysninger om innhold i helsesertifikat for andre kjøttetere**

Helsesertifikatet for andre kjøttetere som er utstedt av vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten i samsvar med artikkel 71 nr. 1, skal inneholde de generelle opplysningene fastsatt i del 1 nr. 1 i vedlegg VIII og en attestering av samsvar med kravene i artikkel 58.

*Artikkel 88***Nærmere opplysninger om innhold i helsesertifikat for landdyr som flyttes fra et avgrenset anlegg til et avgrenset anlegg i en annen medlemsstat**

Helsesertifikatet for landdyr som flyttes fra et avgrenset anlegg til et avgrenset anlegg i en annen medlemsstat, som er utstedt av vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten i samsvar med artikkel 143 nr. 1 i forordning (EU) 2016/429 eller i artikkel 71 nr. 1 i denne forordningen, skal inneholde de generelle opplysningene fastsatt i del 1 nr. 1 i vedlegg VIII og en attestering av samsvar med kravene i artikkel 64.

*Avsnitt 3***Krav om utstedelse av helsesertifikat til bruk ved bestemte typer forflytninger av holdte landdyr***Artikkel 89***Utstedelse av helsesertifikat til bruk ved forflytning av hov- og kloddyr og fjørfe gjennom anlegg som utfører oppsamling**

Vedkommende myndighet skal utstede helsesertifikatet nevnt i artikkel 73–80 ved forflytning til en annen medlemsstat av hov- og kloddyr og fjørfe som skal gjennomgå oppsamling, i samsvar med følgende:

a) Det utføres dokumentkontroll, identitetskontroll og fysisk kontroll og undersøkelser som nevnt i artikkel 91 nr. 1 før utstedelse av det første helsesertifikatet nevnt i artikkel 73–80,

enten

i) i opprinnelsesanlegget dersom dyrene er beregnet på

— direkte forflytning til et anlegg som er godkjent for oppsamling i den medlemsstaten som dyrene passerer gjennom,

eller

- en oppsamling på et transportmiddel i opprinnelsesmedlemsstaten for å flyttes direkte til en annen medlemsstat, eller
 - ii) i et anlegg som er godkjent for oppsamling, dersom dyrene er oppsamlet i opprinnelsesmedlemsstaten for avsendelse til en annen medlemsstat, eller
 - iii) i et anlegg som er godkjent for oppsamling i en medlemsstat som dyrene passerer gjennom, dersom dyrene har gjennomgått oppsamling i en slik medlemsstat.
- b) Helsesertifikatet nevnt i artikkel 73–80 fylles ut på grunnlag av offentlige opplysninger
- i) som er tilgjengelige for den attesterende offentlige veterinæren som utførte kontrollene og undersøkelsene nevnt i bokstav a) i) og ii) i opprinnelsesmedlemsstaten, eller
 - ii) som er angitt i det første eller andre helsesertifikatet nevnt i artikkel 73–80, og som er tilgjengelige for den attesterende offentlige veterinæren som utførte kontrollene og undersøkelsene nevnt i bokstav a) iii) i medlemsstaten som dyrene passerer gjennom, dersom en slik stat er besøkt.

Artikkel 90

Utstedelse av helsesertifikat for holdte hov- og klovdyr og holdt fjørfe beregnet på eksport til tredjeland under deres forflytning fra opprinnelsesmedlemsstaten gjennom andre medlemsstaters territorium til Unionens ytre grense

De driftsansvarlige skal sikre at holdte hov- og klovdyr og holdt fjørfe som er beregnet på eksport til et tredjeland og transporteres til Unionens ytre grense gjennom en annen medlemsstats territorium, ledsages av helsesertifikater der det attesteres at

- i) dyrene minst oppfyller kravene i dette kapitlet for forflytning av holdte hov- og klovdyr eller holdt fjørfe som er beregnet på slakting i den medlemsstaten der utførselsstedet ligger, og
- ii) når det gjelder dyr av arter som er listeført for infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24), oppfyller dyrene minst kravene i artikkel 33 dersom utførselsstedet ligger i en medlemsstat eller en sone i denne med sykdomsfri status eller med et godkjent utryddelsesprogram for infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24).

Avsnitt 4

Regler for vedkommende myndighets ansvar for utstedelse av helsesertifikat

Artikkel 91

Vedkommende myndighets ansvar for utstedelse av helsesertifikat

1. Før et helsesertifikat undertegnes, skal den offentlige veterinæren utføre følgende typer dokumentkontroll, identitetskontroll og fysisk kontroll og undersøkelser for å verifisere at kravene oppfylles:
 - a) Når det gjelder holdte hov- og klovdyr, en identitetskontroll og en klinisk undersøkelse av dyrene i forsendelsen med henblikk på påvisning av kliniske tegn på eller mistanke om listeførte sykdommer som er relevante for arten.
 - b) Når det gjelder avlsfjørfe, produksjonsfjørfe og færre enn 20 dyr av annet fjørfe enn strutsefugler, en dokumentkontroll av de helse- og produksjonsjournalene som føres i anlegget, en identitetskontroll av dyrene i forsendelsen og en klinisk inspeksjon av opprinnelsesflokkene og av dyrene i forsendelsen med henblikk på påvisning av kliniske tegn på eller mistanke om listeførte sykdommer som er relevante for arten.
 - c) Når det gjelder fjørfe beregnet på slakting, en dokumentkontroll av de helse- og produksjonsjournalene som føres i anlegget, en identitetskontroll av dyrene i forsendelsen og en klinisk inspeksjon av opprinnelsesflokkene med henblikk på påvisning av kliniske tegn på eller mistanke om listeførte sykdommer som er relevante for arten.

- d) Når det gjelder daggamle kyllinger, en dokumentkontroll av de helse- og produksjonsjournalene som føres i opprinnelsesflokkens anlegg, med henblikk på påvisning av kliniske tegn på eller mistanke om listeførte sykdommer som er relevante for arten.
- e) Når det gjelder fugler i fangenskap,
- i) en identitetskontroll av dyrene i forsendelsen,
 - ii) en dokumentkontroll av de helse- og produksjonsjournalene som føres i anlegget, og en klinisk inspeksjon av opprinnelsesflokkens og av dyrene i forsendelsen med henblikk på påvisning av kliniske tegn på eller mistanke om listeførte sykdommer som er relevante for arten.
- f) Når det gjelder rugeegg fra fjørfe, en dokumentkontroll av de helse- og produksjonsjournalene som føres i opprinnelsesflokkens anlegg, og dersom det er relevant, journalene som føres på avsenderrugeriet, en identitetskontroll av rugeeggene og
- enten
- i) en klinisk inspeksjon av opprinnelsesflokkens med henblikk på påvisning av kliniske tegn på eller mistanke om listeførte sykdommer som er relevante for arten,
- eller
- ii) månedlige besøk med helsekontroll av opprinnelsesflokkens helsestatus og en vurdering av dens nåværende helsestatus ved hjelp av oppdatert informasjon framlagt av den driftsansvarlige.
- g) Når det gjelder rugeegg fra fugler i fangenskap, en dokumentkontroll av de helse- og produksjonsjournalene som føres i anlegget, en identitetskontroll av rugeeggene og en klinisk inspeksjon av opprinnelsesflokkens med henblikk på påvisning av kliniske tegn på eller mistanke om listeførte sykdommer som er relevante for arten.
- h) Når det gjelder honningbier og humler, en identitetskontroll og
- enten
- i) en visuell undersøkelse av dyrene, deres emballasje og eventuelt ledsagende fôr eller annet materiale for å påvise forekomst av lukket yngelrâte, *Aethina tumida* (liten kubebille) og *Tropilaelaps spp.* for honningbier eller *Aethina tumida* (liten kubebille) for humler,
- eller
- ii) når det gjelder honningbidronninger som skal attesteres i henhold til unntaket fastsatt i artikkel 49, en dokumentkontroll av journalene fra det månedlige besøket med helsekontroll i produksjonssesongen, en visuell undersøkelse av deres individuelle bur med henblikk på verifisering av høyeste antall følgebier per bur, og en visuell undersøkelse av dyrene, deres emballasje og eventuelt ledsagende fôr eller annet materiale for å påvise forekomst av lukket yngelrâte, *Aethina tumida* (liten kubebille) og *Tropilaelaps spp.*.
- i) Når det gjelder primater, en dokumentkontroll av helsejournalene, en identitetskontroll og en klinisk undersøkelse, og dersom dette ikke er mulig, en klinisk inspeksjon av dyret/dyrene i forsendelsen med henblikk på påvisning av kliniske tegn på eller mistanke om listeførte sykdommer som er relevante for arten.
- j) Når det gjelder hunder, katter, ildrer og andre kjøttetere, en identitetskontroll og en klinisk undersøkelse, og dersom dette ikke er mulig, en klinisk inspeksjon av dyrene i forsendelsen med henblikk på påvisning av kliniske tegn på eller mistanke om listeførte sykdommer som er relevante for arten.
- k) Når det gjelder landdyr fra et avgrenset anlegg som flyttes til et avgrenset anlegg i en annen medlemsstat, en dokumentkontroll av helsejournalene, en identitetskontroll og en klinisk undersøkelse, og dersom dette ikke er mulig, en klinisk inspeksjon av dyrene i forsendelsen med henblikk på påvisning av kliniske tegn på eller mistanke om listeførte sykdommer som er relevante for arten.
2. Den offentlige veterinæren skal utføre dokumentkontroll, identitetskontroll og fysisk kontroll og undersøkelser som fastsatt i nr. 1 og utstedte helsesertifikatet
- a) når det gjelder holdte hov- og klovdyr bortsett fra hestedyr, i løpet av de siste 24 timene før avsendelse fra opprinnelsesanlegget, eller dersom det er relevant, anlegget som er godkjent for oppsamling,
- b) når det gjelder hestedyr, i løpet av de siste 48 timene før avsendelse fra opprinnelsesanlegget, eller når det gjelder hestedyr nevnt i artikkel 92 nr. 2, på den siste virkedagen før avsendelse,

- c) når det gjelder avlsfjørfe, produksjonsfjørfe, færre enn 20 dyr av annet fjørfe enn strutsefugler og fugler i fangenskap, i løpet av de siste 48 timene før avsendelse fra opprinnelsesanlegget,
 - d) når det gjelder fjørfe beregnet på slaktning, i løpet av de siste 5 dagene før avsendelse fra opprinnelsesanlegget,
 - e) når det gjelder daggamle kyllinger, i løpet av de siste 24 timene før avsendelse fra opprinnelsesanlegget,
 - f) når det gjelder ruveegg fra fjørfe,
 - i) i løpet av de siste 72 timene før avsendelse av ruveeggene fra opprinnelsesanlegget når det gjelder dokumentkontroll, identitetskontroll, klinisk inspeksjon av opprinnelsesflokk og vurdering av dens nåværende helsestatus ved hjelp av oppdatert informasjon framlagt av den driftsansvarlige,
 - ii) i løpet av de siste 31 dagene før avsendelse av ruveeggene fra opprinnelsesanlegget når det gjelder månedlige besøk med helsekontroll av opprinnelsesflokk,
 - g) når det gjelder ruveegg fra fugler i fangenskap, i løpet av de siste 48 timene før avsendelse fra opprinnelsesanlegget,
 - h) når det gjelder honningbier og humler, i løpet av de siste 48 timene før avsendelse fra opprinnelsesanlegget, og når det gjelder honningbidronninger som skal attesteres i henhold til et unntak, i løpet av de siste 24 timene før avsendelse fra opprinnelsesanlegget,
 - i) når det gjelder primater, i løpet av de siste 48 timene før avsendelse fra opprinnelsesanlegget,
 - j) når det gjelder hunder, katter, ildrer og andre kjøttetere, i løpet av de siste 48 timene før avsendelse fra opprinnelses-anlegget,
 - k) når det gjelder landdyr som flyttes fra et avgrenset anlegg til et avgrenset anlegg i en annen medlemsstat, i løpet av de siste 48 timene før avsendelse fra opprinnelsesanlegget.
3. Helsesertifikatet skal være gyldig i ti dager fra utstedelsesdatoen, uten at det berører unntakene i artikkel 92.

Artikkel 92

Unntak fra gyldighetstiden for helsesertifikatet

1. Som unntak fra artikkel 91 nr. 3 kan, dersom dyrene transporteres på vannveier eller til sjøs, helsesertifikatets gyldighetstid på ti dager forlenges med varigheten av reisen på vannveier eller til sjøs.
2. Også som unntak fra artikkel 91 nr. 3 skal sertifikatet for hestedyr nevnt i artikkel 76 nr. 2 bokstav a) være gyldig i 30 dager forutsatt at
 - a) hestedyret som skal flyttes, ledsages av ett enkelt identifikasjonsdokument som er gyldig i hele dyrets levetid, som fastsatt i artikkel 114 nr. 1 bokstav c) i forordning (EU) 2016/429, som omfatter et valideringsmerke utstedt av vedkommende myndighet eller det organet som denne oppgaven er blitt delegert til i en periode på høyst fire år, for å dokumentere at dyret vanligvis oppholder seg i et anlegg som vedkommende myndighet har godkjent som et anlegg med lav helseisiko på grunn av hyppige dyrehelsebesøk, ytterligere identitetskontroller og helsekontroller samt ingen bruk av naturlig bedekning i anlegget, unntatt i særlige lokaler som er beregnet på dette,eller
 - b) det registrerte hestedyret som skal flyttes, ledsages av ett enkelt identifikasjonsdokument som er gyldig i hele dyrets levetid, som fastsatt i artikkel 114 nr. 1 bokstav c) i forordning (EU) 2016/429, som omfatter en lisens utstedt for en periode på høyst fire år, enten av det nasjonale forbundet av Det internasjonale rideforbund for deltakelse i hestekonkurranser, eller av den vedkommende veddeløpsmyndigheten for deltakelse i løp, og som dokumenterer minst to besøk per år av en veterinær, også besøk som er nødvendige for å utføre regelmessig vaksinasjon mot hesteinfluensa og undersøkelser som kreves for forflytning til andre medlemsstater eller tredjeland.
3. I gyldighetstiden skal sertifikatet nevnt i nr. 2 være tilstrekkelig for
 - a) flere innførsler til andre medlemsstater,
 - b) hjemtransport til det avsenderanlegget som er angitt der.

Avsnitt 5

Nærmere regler for melding om forflytning av holdte landdyr og rugeegg til andre medlemsstater*Artikkel 93***Forhåndsmelding fra driftsansvarlige om forflytning mellom medlemsstater av humler fra godkjente produksjonsanlegg som er isolert fra det omgivende miljøet**

Når det gjelder humler fra godkjente produksjonsanlegg isolert fra det omgivende miljøet som flyttes til en annen medlemsstat, skal den driftsansvarlige for opprinnelsesanlegget på forhånd melde avsendelsen av disse humlene til vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten.

*Artikkel 94***Forhåndsmelding fra driftsansvarlige for omreisende sirkus og dyreforestillinger dersom de har til hensikt å flytte holdte landdyr mellom medlemsstater**

Når det gjelder omreisende sirkus og dyreforestillinger som flyttes til en annen medlemsstat, skal den driftsansvarlige for de omreisende sirkusene og dyreforestillingene minst ti dager på forhånd melde avsendelsen av disse omreisende sirkusene og dyreforestillingene til vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten.

*Artikkel 95***Forhåndsmelding fra driftsansvarlige om forflytning av rugeegg fra fugler i fangenskap mellom medlemsstater**

Når det gjelder rugeegg fra fugler i fangenskap som flyttes til en annen medlemsstat, skal den driftsansvarlige for opprinnelsesanlegget på forhånd melde den planlagte forflytningen av dette avlsmaterialet til vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten.

*Artikkel 96***Driftsansvarliges informasjonsplikt i forbindelse med melding om forflytning av holdte landdyr til andre medlemsstater**

De driftsansvarlige som gir melding til vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten i samsvar med artikkel 152 i forordning (EU) 2016/429, skal gi vedkommende myndighet informasjon om hver forsendelse av holdte landdyr som skal flyttes til en annen medlemsstat, som fastsatt i

- a) del 1 nr. 1 bokstav a)–d) i vedlegg VIII med hensyn til holdte landdyr, bortsett fra humler fra godkjente produksjonsanlegg som er isolert fra det omgivende miljøet, som skal flyttes til en annen medlemsstat,
- b) del 2 i vedlegg VIII med hensyn til humler fra godkjente produksjonsanlegg som er isolert fra det omgivende miljøet.

*Artikkel 97***Vedkommende myndighets informasjonsplikt i forbindelse med melding om forflytning av holdte landdyr til andre medlemsstater**

Vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten som gir melding til vedkommende myndighet i bestemmelsesmedlemsstaten i samsvar med artikkel 153 nr. 1 i forordning (EU) 2016/429, skal gi informasjon om hver forsendelse av holdte landdyr som skal flyttes til en annen medlemsstat, som fastsatt i

- a) del 1 nr. 1 bokstav a)–d) i vedlegg VIII med hensyn til holdte landdyr, bortsett fra humler fra godkjente produksjonsanlegg som er isolert fra det omgivende miljøet, som skal flyttes til en annen medlemsstat,
- b) del 2 i vedlegg VIII med hensyn til humler fra godkjente produksjonsanlegg som er isolert fra det omgivende miljøet.

*Artikkel 98***Melding om forflytning av rugeegg til andre medlemsstater**

De driftsansvarlige som gir melding til vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten i samsvar med artikkel 163 i forordning (EU) 2016/429 og artikkel 95 i denne forordningen, skal gi vedkommende myndighet den informasjonen som er fastsatt i del 1 nr. 2 bokstav a)-e) i vedlegg VIII om hver forsendelse av rugeegg som skal flyttes til en annen medlemsstat.

*Artikkel 99***Nødrutiner**

Ved strømbrudd og andre forstyrrelser i IMSOC skal vedkommende myndighet på opprinnelsesstedet for de holdte landdyrene eller rugeeggene som skal flyttes til en annen medlemsstat, overholde beredskapsplanene fastsatt i samsvar med artikkel 134 bokstav d) i forordning (EU) 2017/625.

*Artikkel 100***Utpeking av regioner til forvaltning av meldinger om forflytning**

Når medlemsstatene utpeker regioner til forvaltning av meldinger om forflytning som fastsatt i artikkel 97 og 98, skal de sikre at

- a) alle deler av deres territorium er dekket av minst én region,
- b) hver utpekt region hører inn under ansvarsområdet for en vedkommende myndighet som er utpekt for utstedelse av helsesertifikat i denne regionen,
- c) vedkommende myndighet som er ansvarlig for den utpekte regionen, har tilgang til IMSOC,
- d) personalet fra vedkommende myndighet som er ansvarlig for den utpekte regionen, har relevant kompetanse og kunnskap, og har fått særskilt opplæring eller har tilsvarende praktisk erfaring i bruken av IMSOC til utarbeiding, håndtering og oversending av informasjonen fastsatt i artikkel 97 og 98.

DEL III

FORFLYTNING AV VILTLEVENDE LANDDYR*Artikkel 101***Krav ved forflytning av viltlevende landdyr til andre medlemsstater**

1. De driftsansvarlige skal bare flytte viltlevende landdyr fra deres opprinneshabitat ved å laste dem direkte på et transportmiddel som skal frakte dem til et habitat eller et anlegg i en annen medlemsstat, uten at dyrene tas inn i noe anlegg i opprinnelsesmedlemsstaten.

2. Driftsansvarlige og transportører skal sikre at transportmiddelet som brukes til transport av viltlevende landdyr, bortsett fra honningbier og humler,

- a) er konstruert på en slik måte at
 - i) dyr ikke kan slippe ut eller falle ut,
 - ii) det er mulig med visuell kontroll av dyrene på transportmiddelet,
 - iii) utslipp av dyreekskremer, strø og fôr hindres eller minimeres,
 - iv) utslipp av fjør hindres eller minimeres når det gjelder fugler,
 - v) dyrene om nødvendig kan fikseres eller transporteres sedert,
- b) rengjøres og desinfiseres umiddelbart etter hver transport av dyr eller enhver gjenstand som utgjør en helseisiko for dyr, og om nødvendig desinfiseres igjen og under alle omstendigheter tørkes eller får tørke før de lastes på nytt med dyr.

3. Driftsansvarlige og transportører skal sikre at containere som brukes til transport av viltlevende landdyr, bortsett fra honningbier og humler,

- a) oppfyller vilkårene i nr. 2 bokstav a),
- b) bare inneholder viltlevende dyr av samme art som kommer fra samme habitat,
- c) er merket med nærmere opplysninger om art og antall dyr,
- d) er enten ubrukte, spesialutformede engangscontainere som skal destrueres etter at de er brukt første gang, eller er rengjort eller desinfisert etter bruk og tørket eller har fått tørke før de brukes igjen.

4. De driftsansvarlige skal bare flytte viltlevende landdyr fra deres opprinneshabitat til et habitat eller et anlegg i en annen medlemsstat dersom følgende utfyllende krav er oppfylt:

- a) Flertallet av dyrene i forsendelsen har oppholdt seg i opprinneshabitatet minst de siste 30 dagene før avsendelse, eller siden fødselen dersom de er yngre enn 30 dager, og i dette tidsrommet har de ikke vært i kontakt med holdte dyr som har lavere helsestatus eller er underlagt forflytningsrestriksjoner av dyrehelsemessige årsaker, eller med holdte dyr som kommer fra et anlegg som ikke oppfyller kravene i bokstav b).
- b) Alle dyr som innføres til Unionen fra et tredjeland eller et territorium i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse av dyrene nevnt i nr. 1, og som tas inn i et anlegg som ligger i habitatet der disse dyrene oppholdt seg, skal holdes atskilt for å hindre direkte og indirekte kontakt med alle andre dyr i anlegget.
- c) Disse dyrene kommer fra et habitat der det ikke er rapportert om følgende sykdommer og infeksjoner innenfor de angitte tidsrommene:
 - i) Infeksjon med rabiesvirus i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse.
 - ii) Infeksjon med *Brucella abortus*, *B. melitensis* og *B. suis* hos viltlevende landdyr av arter som er listeført for denne sykdommen, i løpet av de siste 42 dagene før avsendelse.
 - iii) Infeksjon med *Mycobacterium tuberculosis*-kompleks (*M. bovis*, *M. caprae* og *M. tuberculosis*) hos viltlevende landdyr av arter som er listeført for denne sykdommen, i løpet av de siste 42 dagene før avsendelse.
 - iv) Infeksjon med hemoragisk epizooti-virus innenfor en radius på 150 km hos viltlevende landdyr av arter som er listeført for denne sykdommen, i løpet av de siste to årene før avsendelse.
 - v) Miltbrann hos hov- og klovdyr i løpet av de siste 15 dagene før avsendelse.
 - vi) Surra (*Trypanosoma evansi*) i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse.
- d) Dersom disse dyrene tilhører familiene *Antilocapridae*, *Bovidae*, *Camelidae*, *Cervidae*, *Giraffidae*, *Moschidae* eller *Tragulidae*, skal opprinneshabitatet oppfylle minst ett av kravene for infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24) fastsatt i del II kapittel 2 avsnitt 1 nr. 1–3 i vedlegg V til delegert forordning (EU) 2020/689.
- e) Disse dyrene har så vidt man kjenner til, ikke vært i kontakt med viltlevende landdyr som ikke oppfyller kravene i bokstav c), i løpet av de siste 30 dagene før avsendelse.

5. Som unntak fra nr. 4 bokstav d) kan vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten tillate forflytning av viltlevende landdyr som ikke oppfyller minst ett av kravene fastsatt i del II kapittel 2 avsnitt 1 nr. 1–3 i vedlegg V til delegert forordning (EU) 2020/689, til en annen medlemsstat eller en sone i denne

- a) med sykdomsfri status eller med et godkjent utryddelsesprogram for infeksjon med blåtungevirus (serotype 1–24), dersom bestemmelsesmedlemsstaten har underrettet Kommissjonen og de andre medlemsstatene om at slike forflytninger er tillatt på de vilkårene som er nevnt i artikkel 43 nr. 2 i delegert forordning (EU) 2020/689,

eller

- b) uten sykdomsfri status og et godkjent utryddelsesprogram for infeksjon med blåungevirus (serotype 1–24), dersom bestemmelsesmedlemsstaten har underrettet Kommisjonen og de andre medlemsstatene om at slike forflytninger er tillatt. Dersom bestemmelsesmedlemsstaten fastsetter vilkår for å tillate slik forflytning, skal disse vilkårene tilsvare ett eller flere av vilkårene nevnt i del II kapittel 2 avsnitt 1 nr. 5–8 i vedlegg V til delegert forordning (EU) 2020/689.

Artikkel 102

Nærmere opplysninger om innhold i helsesertifikat for viltlevende landdyr

Helsesertifikatet for viltlevende landdyr som er utstedt av vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten i samsvar med artikkel 155 nr. 1 bokstav c) i forordning (EU) 2016/429, skal inneholde de generelle opplysningene fastsatt i nr. 3 i vedlegg VIII og en attestering av samsvar med kravene i artikkel 101 nr. 4 og eventuelt kravene i artikkel 101 nr. 5 i denne forordningen.

Artikkel 103

Regler for vedkommende myndighets ansvar for utstedelse av helsesertifikat til bruk ved forflytning av viltlevende landdyr til andre medlemsstater

1. Før helsesertifikatet fastsatt i artikkel 102 til bruk ved forflytning av viltlevende landdyr undertegnes, skal den offentlige veterinæren utføre følgende typer identitetskontroll og undersøkelser:
 - a) En undersøkelse av tilgjengelige opplysninger som viser at kravene i artikkel 101 nr. 4 er oppfylt.
 - b) En identitetskontroll.
 - c) En klinisk undersøkelse, og dersom dette ikke er mulig, en klinisk inspeksjon av dyrene i forsendelsen med henblikk på påvisning av kliniske tegn på eller mistanke om listeførte eller nye sykdommer som er relevante for arten.
2. Den offentlige veterinæren skal utføre dokumentkontroll, identitetskontroll og fysisk kontroll og undersøkelser som fastsatt i nr. 1 og utstede helsesertifikatet i løpet av de siste 24 timene før avsendelse av forsendelsen fra habitatet.
3. Helsesertifikatet skal være gyldig i ti dager fra utstedelsesdatoen.
4. Som unntak fra nr. 3 kan, dersom de viltlevende landdyrene transporteres på vannveier eller til sjøs, helsesertifikatets gyldighetstid på ti dager forlenges med varigheten av reisen på vannveier eller til sjøs.

Artikkel 104

Krav til forhåndsmelding fra driftsansvarlige om forflytning av viltlevende landdyr til andre medlemsstater

Andre driftsansvarlige enn transportører som flytter viltlevende landdyr til en annen medlemsstat, skal minst 24 timer på forhånd melde avsendelsen av forsendelsen til vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten.

Artikkel 105

Driftsansvarliges meldingsplikt i forbindelse med forflytning av viltlevende landdyr til andre medlemsstater

Med henblikk på meldingen nevnt i artikkel 155 nr. 1 bokstav d) i forordning (EU) 2016/429, skal andre driftsansvarlige enn transportører som flytter viltlevende landdyr til en annen medlemsstat, gi vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten de opplysningene som er fastsatt i artikkel 145 nr. 1 i forordning (EU) 2016/429 og i del 1 nr. 3 bokstav a)–d) i vedlegg VIII, om hver forsendelse av disse dyrene som skal flyttes til en annen medlemsstat.

*Artikkel 106***Vedkommende myndighets ansvar i forbindelse med melding om forflytning av viltlevende landdyr til andre medlemsstater**

Vedkommende myndighet i opprinnelsesmedlemsstaten som gir melding til vedkommende myndighet i bestemmelsesmedlemsstaten i samsvar med artikkel 155 nr. 1 bokstav d) i forordning (EU) 2016/429, skal gi de opplysningene som er fastsatt i del 1 nr. 3 bokstav a)–d) i vedlegg VIII, om hver forsendelse av viltlevende landdyr som skal flyttes til en annen medlemsstat.

*Artikkel 107***Nødrutiner**

Ved strømbrudd og andre forstyrrelser i IMSOC skal vedkommende myndighet på opprinnelsesstedet for de viltlevende landdyrene overholde beredskapsplanene fastsatt i samsvar med artikkel 134 bokstav d) i forordning (EU) 2017/625.

DEL IV

SLUTTBESTEMMELSER*Artikkel 108*

Denne forordningen trer i kraft den 20. dagen etter at den er kunngjort i *Den europeiske unions tidende*.

Den får anvendelse fra 21. april 2021.

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

Utferdiget i Brussel 17. desember 2019.

For Kommisjonen

Ursula VON DER LEYEN

President

VEDLEGG I

DIAGNOSTISKE METODER

Del 1

Infeksjon med *Brucella abortus*, *B. melitensis* og *B. suis*

1. Serologiske tester for storfe, sau, geit og dyr av kamelfamilien:
 - a) Bufrede brucella-antigentester.
 - b) Komplementbindingstest (CFT).
 - c) Indirekte enzymmerket antistoffprøve (I-ELISA).
 - d) Fluorescenspolariseringstest (FPA).
 - e) Kompetitiv enzymmerket antistoffprøve (C-ELISA).
2. Serologiske tester for svin:
 - a) Bufrede brucella-antigentester.
 - b) Komplementbindingstest (CFT).
 - c) Indirekte enzymmerket antistoffprøve (I-ELISA).
 - d) Fluorescenspolariseringstest (FPA).
 - e) Kompetitiv enzymmerket antistoffprøve (C-ELISA).
3. Brucellin-hudtest (BST) for sau, geit og svin.

Del 2

Infeksjon med *Mycobacterium tuberculosis*-kompleks (*M. bovis*, *M. caprae* og *M. tuberculosis*)

1. Tuberkulinhudtester:
 - a) Enkel intrakutan tuberkulintest (SITT).
 - b) Komparativ intrakutan tuberkulintest (CITT).
2. Tilgjengelig test av blodprøver:
 - a) Gammainterferontest.

Del 3

Surra (*Trypanosoma evansi*)

Serologiske tester:

- a) Enzymmerket antistoffprøve (ELISA) for trypanosomiasis.
- b) Kortagglutinasjonstest for trypanosomiasis (CATT) ved en serumfortynning på 1:4.

Del 4

Enzootisk bovin leukose

Serologiske tester:

- a) Tester av blodprøver:
 - i) Agargel-immundiffusjonstest (AGID).

- ii) Blokkerende enzymmerket antistoffprøve (B-ELISA).
 - iii) Indirekte enzymmerket antistoffprøve (I-ELISA).
- b) Test av melkeprøver:
- i) Indirekte enzymmerket antistoffprøve (I-ELISA).

Del 5

Infeksiøs bovin rhinotrakeitt / infeksiøs pustuløs vulvovaginitt

	Metoder:
Uvaksinert storfe	BoHV-1 I-ELISA ^(a)
	gB B-ELISA ^(b)
Storfe vaksinert med en deletert gE-vaksine	gE B-ELISA ^(c)

^(a) Enzymmerket antistoffprøve (ELISA) for påvisning av antistoffer mot helvirus av BoHV-1.

^(b) ELISA for påvisning av antistoffer mot BoHV-1-gB-protein. Denne metoden kan også brukes når det henvises til tester for påvisning av antistoffer mot BoHV-1-helvirus.

^(c) ELISA for påvisning av antistoffer mot BoHV-1-gE-protein.

Del 6

Bovin virusdiaré

1. Direkte metoder:
 - a) Sanntids revers transkripsjon-polymerasekjedereaksjon (sanntids RT-PCR).
 - b) Enzymmerket antistoffprøve (ELISA) for påvisning av antigen mot bovin virusdiaré-virus (BVDV).
2. Serologiske tester:
 - a) Indirekte enzymmerket antistoffprøve (I-ELISA).
 - b) Blokkerende enzymmerket antistoffprøve (B-ELISA).

Del 7

Infeksjon med pseudorabiesvirus

	Metoder:
Svin	Pseudorabiesvirus (ADV) ELISA ^(a)
Svin som er yngre enn 4 måneder og avkom av mordyr vaksinert med en deletert gE-vaksine	gE ELISA ^(b)

^(a) ELISA for påvisning av antistoffer mot helvirus av ADV, ADV-gB-protein eller ADV-gD-protein. For partikontroll av ADV-gB-testsett og ADV-gD-testsett eller ADV (helvirus)-testsett skal EF-referanseserum ADV 1, eller understandarder, gi et positivt resultat ved en fortykning på 1:2.

^(b) ELISA for påvisning av antistoffer mot ADV-gE-protein. For partikontroll skal EF-referanseserum ADV 1, eller understandarder, gi et positivt resultat ved en fortykning på 1:8.

Del 8

Ondartet beskjelersyke

Komplementbindingstest for ondartet beskjelersyke ved en serumfortyning på 1:5.

Del 9

Infeksiøs anemi hos hest

Serologiske tester:

- a) Agargel-immundiffusjonstest (AGID).
- b) Enzymmerket antistoffprøve (ELISA) for infeksiøs anemi hos hest.

Del 10

Venezuelansk encefalomyelitt hos hest

1. Serologiske tester:

- a) Virusisolasjonstest for venezuelansk encefalomyelitt hos hest.
- b) Hemagglutinasjonshemmingstest for venezuelansk encefalomyelitt hos hest.

2. Direkte metode:

Revers transkripsjon-polymerasekjedereaksjon (RT-PCR) for påvisning av virusgenom for venezuelansk encefalomyelitt hos hest.

—

VEDLEGG II

MINSTEKRAV FØR FORFLYTNING MED HENSYN TIL INFEKSJON MED *MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS*-KOMPLEKS (*M. BOVIS*, *M. CAPRAE* OG *M. TUBERCULOSIS*) HOS GEIT, DYR AV KAMELFAMILIEN OG HJORTEDYR

Del 1

Minstekrav til et program før forflytning med hensyn til infeksjon med *Mycobacterium tuberculosis*-kompleks (*M. bovis*, *M. caprae* og *M. tuberculosis*) hos geit

1. Programmet for overvåking før forflytning for å påvise infeksjon med *Mycobacterium tuberculosis*-kompleks (*M. bovis*, *M. caprae* og *M. tuberculosis*) i et anlegg med henblikk på forflytning av holdte geiter til en annen medlemsstat som nevnt i artikkel 15 nr. 3, skal minst omfatte følgende elementer:
 - a) Kontroll post mortem av alle slaktede geiter fra anlegget.
 - b) Kontroll post mortem av alle selvdøde geiter som er eldre enn ni måneder, med mindre dette er umulig av logistiske grunner eller ikke nødvendig av vitenskapelige grunner.
 - c) Et årlig dyrehelsebesøk av en veterinær.
 - d) Årlig testing med negativt resultat av alle geiter som holdes i anlegget for avlsformål.
2. Som unntak fra nr. 1 er den årlige testingen fastsatt i nr. 1 bokstav d) ikke nødvendigvis påkrevd dersom vedkommende myndighet basert på en risikovurdering anser at risikoen for infeksjon er ubetydelig i medlemsstaten eller sonen, og følgende vilkår er oppfylt:
 - a) Programmet for overvåking før forflytning nevnt i nr. 1 er blitt gjennomført i anlegget i minst 24 måneder, og infeksjon med *Mycobacterium tuberculosis*-kompleks (*M. bovis*, *M. caprae* og *M. tuberculosis*) hos geiter som holdes i anlegget, ikke er rapportert i denne perioden.
 - b) Anlegget ligger i en medlemsstat eller en sone i denne som er fri for infeksjon med *Mycobacterium tuberculosis*-kompleks (*M. bovis*, *M. caprae* og *M. tuberculosis*) hos storfepopulasjonen.
3. Dersom det er rapportert om infeksjon med *Mycobacterium tuberculosis*-kompleks (*M. bovis*, *M. caprae* og *M. tuberculosis*) hos geiter som holdes i anlegget, kan disse dyrene bare flyttes til en annen medlemsstat dersom alle geiter som er eldre enn seks uker og som holdes i anlegget, er blitt testet med negativt resultat. Disse testene skal utføres på prøver som er tatt minst 42 dager etter at det siste bekreftede tilfellet og det siste dyret som testet positivt ved hjelp av en diagnostisk metode, ble fjernet.

Del 2

Minstekrav til et program før forflytning med hensyn til infeksjon med *Mycobacterium tuberculosis*-kompleks (*M. bovis*, *M. caprae* og *M. tuberculosis*) hos dyr av kamelfamilien

1. Programmet for overvåking før forflytning for å påvise infeksjon med *Mycobacterium tuberculosis*-kompleks (*M. bovis*, *M. caprae* og *M. tuberculosis*) i et anlegg med henblikk på forflytning av holdte dyr av kamelfamilien til en annen medlemsstat som nevnt i artikkel 23 nr. 1 bokstav e), skal minst omfatte følgende elementer:
 - a) Kontroll post mortem av alle slaktede dyr av kamelfamilien fra anlegget.
 - b) Kontroll post mortem av alle selvdøde dyr av kamelfamilien som er eldre enn ni måneder, med mindre dette er umulig av logistiske grunner eller ikke nødvendig av vitenskapelige grunner.
 - c) Et årlig dyrehelsebesøk av en veterinær.
 - d) Årlig testing med negativt resultat av alle dyr av kamelfamilien som holdes i anlegget for avlsformål.
2. Som unntak fra nr. 1 er den årlige testingen fastsatt i nr. 1 bokstav d) ikke nødvendigvis påkrevd dersom vedkommende myndighet basert på en risikovurdering anser at risikoen for infeksjon er ubetydelig i medlemsstaten eller sonen, og følgende vilkår er oppfylt:

- a) Programmet for overvåking før forflytning nevnt i nr. 1 er blitt gjennomført i anlegget i minst 24 måneder, og infeksjon med *Mycobacterium tuberculosis*-kompleks (*M. bovis*, *M. caprae* og *M. tuberculosis*) hos dyr av kamelfamilien som holdes i anlegget, ikke er rapportert i denne perioden.
 - b) Anlegget ligger i en medlemsstat eller en sone i denne som er fri for infeksjon med *Mycobacterium tuberculosis*-kompleks (*M. bovis*, *M. caprae* og *M. tuberculosis*) hos storfepopulasjonen.
3. Dersom det er rapportert om infeksjon med *Mycobacterium tuberculosis*-kompleks (*M. bovis*, *M. caprae* og *M. tuberculosis*) hos dyr av kamelfamilien som holdes i anlegget, kan disse dyrene bare flyttes til en annen medlemsstat dersom alle dyr av kamelfamilien som er eldre enn seks uker og som holdes i anlegget, er blitt testet med negativt resultat. Disse testene skal utføres på blodprøver som er tatt minst 42 dager etter at det siste bekreftede tilfellet og det siste dyret som testet positivt ved hjelp av en diagnostisk metode, ble fjernet.

Del 3

Minstekrav til et program før forflytning med hensyn til infeksjon med *Mycobacterium tuberculosis*-kompleks (*M. bovis*, *M. caprae* og *M. tuberculosis*) hos hjortedyr

1. Programmet for overvåking før forflytning for å påvise infeksjon med *Mycobacterium tuberculosis*-kompleks (*M. bovis*, *M. caprae* og *M. tuberculosis*) i et anlegg med henblikk på forflytning av holdte hjortedyr til en annen medlemsstat som nevnt i artikkel 26 nr. 1 bokstav e), skal minst omfatte følgende elementer:
 - a) Kontroll post mortem av alle slaktede hjortedyr fra anlegget.
 - b) Kontroll post mortem av alle selvdøde hjortedyr som er eldre enn ni måneder, med mindre dette er umulig av logistiske grunner eller ikke nødvendig av vitenskapelige grunner.
 - c) Et årlig dyrehelsebesøk av en veterinær.
 - d) Årlig testing med negativt resultat av alle hjortedyr som holdes i anlegget for avlsformål.
2. Som unntak fra nr. 1 er den årlige testingen fastsatt i nr. 1 bokstav d) ikke nødvendigvis påkrevd dersom vedkommende myndighet basert på en risikovurdering anser at risikoen for infeksjon er ubetydelig i medlemsstaten eller sonen, og følgende vilkår er oppfylt:
 - a) Programmet for overvåking før forflytning nevnt i nr. 1 er blitt gjennomført i anlegget i minst 24 måneder, og infeksjon med *Mycobacterium tuberculosis*-kompleks (*M. bovis*, *M. caprae* og *M. tuberculosis*) hos hjortedyr som holdes i anlegget, ikke er rapportert i denne perioden.
 - b) Anlegget ligger i en medlemsstat eller en sone i denne som er fri for infeksjon med *Mycobacterium tuberculosis*-kompleks (*M. bovis*, *M. caprae* og *M. tuberculosis*) hos storfepopulasjonen.
3. Dersom det er rapportert om infeksjon med *Mycobacterium tuberculosis*-kompleks (*M. bovis*, *M. caprae* og *M. tuberculosis*) hos hjortedyr som holdes i anlegget, kan disse dyrene bare flyttes til en annen medlemsstat dersom alle hjortedyr som er eldre enn seks uker og som holdes i anlegget, er blitt testet med negativt resultat ved to anledninger med minst seks måneders mellomrom for infeksjon med *Mycobacterium tuberculosis*-kompleks (*M. bovis*, *M. caprae* og *M. tuberculosis*). Den første testen skal utføres på hjortedyr eller prøver som er tatt fra hjortedyr minst seks måneder etter at det siste bekreftede tilfellet og det siste dyret som testet positivt ved hjelp av en diagnostisk metode, ble fjernet.

VEDLEGG III

MINSTEKRAV FØR FORFLYTNING MED HENSYN TIL INFEKSJON MED *BRUCELLA ABORTUS*, *B. MELITENSIS* OG *B. SUIIS* HOS SVIN

1. Programmet for overvåking før forflytning for å påvise infeksjon med *Brucella abortus*, *B. melitensis* og *B. suis* i et anlegg med henblikk på forflytning av holdte svin til en annen medlemsstat som nevnt i artikkel 19 nr. 1 bokstav f) ii), skal minst omfatte følgende elementer:
 - a) Et årlig dyrehelsebesøk av en veterinær.
 - b) Dersom det holdes svin i anlegget for avlsformål, en årlig immunologisk undersøkelse av svinepopulasjonen i anlegget ved hjelp av en av de diagnostiske metodene angitt i del 1 nr. 2 i vedlegg I, som minst skal gjøre det mulig med et konfidensnivå på 95 %, å påvise at det ikke forekommer infeksjon med *Brucella abortus*, *B. melitensis* og *B. suis* med en målprevalens på 10 %.
2. Som unntak fra nr. 1 er det årlige dyrehelsebesøket nevnt i nr. 1 bokstav a) og undersøkelsen fastsatt i nr. 1 bokstav b) ikke nødvendigvis påkrevd dersom vedkommende myndighet basert på en risikovurdering anser at risikoen for infeksjon med *Brucella abortus*, *B. melitensis* og *B. suis* er ubetydelig i medlemsstaten eller sonen, og følgende vilkår er oppfylt:
 - a) Det er ikke rapportert om infeksjon med *Brucella abortus*, *B. melitensis* og *B. suis* i populasjonen av holdte svin i løpet av de siste fem årene.
 - b) Det er ikke rapportert om infeksjon med *Brucella abortus*, *B. melitensis* og *B. suis* i populasjonen av viltlevende dyr av listeførte arter i løpet av de siste fem årene, og i dette tidsrommet har villsvin vært inkludert i målpopulasjonen for overvåking som fastsatt i artikkel 4 i delegert forordning (EU) 2020/689.
 - c) Medlemsstaten eller sonen i denne er fri for infeksjon med *Brucella abortus*, *B. melitensis* og *B. suis* hos storfe-, saue- og geitepopulasjonen.
3. Dersom det er rapportert om infeksjon med *Brucella abortus*, *B. melitensis* og *B. suis* hos svin som holdes i anlegget, kan disse dyrene bare flyttes til en annen medlemsstat dersom alle svin som holdes i anlegget, er blitt testet med negativt resultat ved to anledninger. Den første testen skal utføres på prøver som er tatt minst tre måneder etter at de smittede dyrene og dyrene som testet positivt ved hjelp av en av de diagnostiske metodene fastsatt i del 1 nr. 2 i vedlegg I, ble fjernet. Den andre testen skal utføres på prøver som er tatt minst seks måneder og høyst tolv måneder etter den første testen.

*VEDLEGG IV***TESTING AV ENDER OG GJESS FOR HØYPATOGEN AVLÆR INFLUENZA**

I løpet av den siste uken før lastning for avsendelse skal ender og gjess ha testet negativt ved en virologisk undersøkelse for høypatogen avlær influensa, enten ved virusisolasjon eller ved molekylær testing som med et konfidensnivå på 95 % påviser infeksjon ved en prevalens på 5 %.

VEDLEGG V

KRAV TIL TESTING AV FORSENDELSER AV FÆRRE ENN 20 DYR AV ANNET FJØRFE ENN STRUTSEFUGLER ELLER FÆRRE ENN 20 RUGE EGG FRA ANNET FJØRFE ENN STRUTSEFUGLER

1. Forsendelser av færre enn 20 dyr av annet fjørfe enn strutsefugler eller færre enn 20 rugeegg fra annet fjørfe enn strutsefugler skal ha testet negativt i samsvar med nr. 2 for følgende sykdomsagenser for de relevante listeførte artene:
 - a) Infeksjon med *Salmonella Pullorum*, *S. Gallinarum* og *S. arizonae*.
 - b) Aviær mykoplasmainfeksjon (*Mycoplasma gallisepticum* og *M. meleagridis*).
2. Testing:
 - a) Når det gjelder avlsfjørfe, produksjonsfjørfe og fjørfe beregnet på slakting, skal dyrene i løpet av de siste 21 dagene før lastning for avsendelse ha testet negativt ved serologiske og/eller bakteriologiske tester for påvisning av sykdommene nevnt i nr. 1.
 - b) Når det gjelder rugeegg og daggamle kyllinger, skal opprinnelsesflokkene i løpet av de siste 21 dagene før lastning for avsendelse ha testet negativt ved serologiske og/eller bakteriologiske tester for påvisning av sykdommene nevnt i nr. 1, som med et konfidensnivå på 95 % påviser infeksjon ved en prevalens på 5 %.
 - c) Dersom dyrene er blitt vaksinert mot infeksjon med en hvilken som helst serotype av *Salmonella* eller *Mycoplasma*, skal det bare brukes bakteriologiske tester. Bekreftelsesmetoden skal kunne differensiere mellom levende vaksinstammer og feltstammer.

*VEDLEGG VI***KRITERIER FOR VAKSINER MOT INFEKSJON MED NEWCASTLE DISEASE-VIRUS**

Svekkede levende vaksiner mot infeksjon med Newcastle disease-virus skal framstilles av en stamme av Newcastle disease-virus der originalvirusstammen er blitt testet og har vist seg å ha en intracerebral patogenitetsindeks (ICPI) på

- a) mindre enn 0,4 dersom minst 10^7 EID₅₀ (50 % Embryo Infectious Dose) er gitt til hver fugl som inngår i ICPI-testen, eller
 - b) mindre enn 0,5 dersom minst 10^8 EID₅₀ er gitt til hver fugl som inngår i ICPI-testen.
-

VEDLEGG VII

GYLDIGHET AV VAKSINASJON MOT RABIES OG RISIKOREDUSERENDE TILTAK FOR ANDRE SYKDOMMER ENN RABIES

Del 1

Gyldighet av vaksinasjon mot rabies for hunder, katter, ildrer og andre kjøttetere

Gyldighetskravene til vaksinasjon mot infeksjon med rabiesvirus nevnt i artikkel 53 bokstav b) i), artikkel 55 bokstav b) i) og artikkel 58 nr. 1 bokstav c) er de som er fastsatt i vedlegg III til europaparlaments- og rådsforordning (EU) nr. 576/2013⁽¹⁾.

Dersom det ikke er godkjent noen vaksine mot rabies i en medlemsstat for andre kjøttetere enn hunder, katter og ildrer, skal rabiesvaksinasjonen som foretas i samsvar med artikkel 10 nr. 1 i direktiv 2001/82/EF, anses som gyldig.

Del 2

Risikoreduserende tiltak for andre sykdommer enn rabies

1. De risikoreduserende tiltakene for infestasjon med *Echinococcus multilocularis* nevnt i artikkel 53 bokstav b) ii) og artikkel 55 bokstav b) ii) er de som er fastsatt i delegert kommisjonsforordning (EU) 2018/772⁽²⁾ kombinert med Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) 2018/878⁽³⁾.
2. Som unntak fra nr. 1 skal behandlingen nevnt i artikkel 58 nr. 1 bokstav d) av andre dyr av hundefamilien enn hunder mot infestasjon med *Echinococcus multilocularis*, gjennomføres og dokumenteres høyst 48 timer før innførsel til en medlemsstat eller en sone i denne som er oppført i vedlegget til gjennomføringsforordning (EU) 2018/878.
3. De risikoreduserende tiltakene for andre sykdommer enn infeksjon med rabiesvirus og infestasjon med *Echinococcus multilocularis* nevnt i artikkel 53 bokstav b) ii) og artikkel 55 bokstav b) ii), er de forebyggende helsetiltakene som gjelder for de relevante artene av kjøttetere vedtatt i samsvar med artikkel 19 nr. 1 i forordning (EU) nr. 576/2013.

⁽¹⁾ Europaparlaments- og rådsforordning (EU) nr. 576/2013 av 12. juni 2013 om ikke-kommersiell forflytning av kjæledyr og om oppheving av forordning (EF) nr. 998/2003 (EUT L 178 av 28.6.2013, s. 1).

⁽²⁾ Delegert kommisjonsforordning (EU) 2018/772 av 21. november 2017 om utfylling av europaparlaments- og rådsforordning (EU) nr. 576/2013 med hensyn til forebyggende helsetiltak for å bekjempe infeksjon med *Echinococcus multilocularis* hos hunder, og om oppheving av delegert forordning (EU) nr. 1152/2011 (EUT L 130 av 28.5.2018, s. 1).

⁽³⁾ Kommisjonenes gjennomføringsforordning (EU) 2018/878 av 18. juni 2018 om vedtakelse av listen over medlemsstater eller deler av medlemsstaters territorium som overholder reglene for kategorisering fastsatt i artikkel 2 nr. 2 og 3 i delegert forordning (EU) 2018/772 med hensyn til anvendelse av forebyggende helsetiltak for å bekjempe infeksjon med *Echinococcus multilocularis* hos hunder (EUT L 155 av 19.6.2018, s. 1).

VEDLEGG VIII

OPPLYSNINGER SOM SKAL INNGÅ I HELSESERTIFIKATER OG MELDINGER

Del 1

Opplysninger som skal inngå i helsesertifikatet for landdyr og rugeegg som flyttes til en annen medlemsstat

1. Helsesertifikatet for holdte landdyr nevnt i artikkel 143 nr. 1 i forordning (EU) 2016/429 og i artikkel 71 nr. 1 i denne forordningen og som flyttes til en annen medlemsstat, skal minst inneholde følgende opplysninger:
 - a) Avsenderens og mottakerens navn og adresse.
 - b) Avsenderanleggets navn og adresse, og
 - i) dersom avsenderanlegget er et godkjent anlegg, anleggets unike godkjeningsnummer, eller
 - ii) dersom avsenderanlegget er et registrert anlegg, anleggets unike registreringsnummer.
 - c) Bestemmelsesanleggets navn og adresse, og
 - i) dersom bestemmelsesanlegget er et godkjent anlegg, anleggets unike godkjeningsnummer, eller
 - ii) dersom bestemmelsesanlegget er et registrert anlegg, anleggets unike registreringsnummer.
 - d) Art og kategori av dyr, og dersom det er påkrevd, identifikasjon.
 - e) Opplysninger om dyrehelsesituasjonen og tilleggsgarantier når det gjelder
 - i) opprinnelsesmedlemsstaten eller -sonen,
 - ii) dyrenes opprinnelsesanlegg og opprinnelsesflokk, herunder testresultater dersom det er relevant,
 - iii) dyrene som skal sendes, herunder testresultater eller vaksinasjoner dersom det er relevant.
 - f) Dato og sted for utstedelse av og gyldighetstid for helsesertifikatet, den offentlige veterinærens navn, stilling og underskrift samt stempel for den vedkommende myndigheten på forsendelsens opprinnelsessted.
2. Helsesertifikatet for rugeegg nevnt i artikkel 161 nr. 1 i forordning (EU) 2016/429 og i artikkel 72 i denne forordningen og som flyttes til en annen medlemsstat, skal minst inneholde følgende opplysninger:
 - a) Avsenderens og mottakerens navn og adresse.
 - b) Avsenderanleggets navn og adresse, og
 - i) dersom avsenderanlegget er et godkjent anlegg, anleggets unike godkjeningsnummer, eller
 - ii) dersom avsenderanlegget er et registrert anlegg, anleggets unike registreringsnummer.
 - c) Bestemmelsesanleggets navn og adresse, og
 - i) dersom bestemmelsesanlegget er et godkjent anlegg, anleggets unike godkjeningsnummer, eller
 - ii) dersom bestemmelsesanlegget er et registrert anlegg, anleggets unike registreringsnummer.
 - d) Kategorien av rugeegg.

- e) Opplysninger som gjør det mulig å identifisere rugeegg, som
 - i) art og, dersom det er påkrevd, identifikasjon av dyrene de kommer fra,
 - ii) merkingen som er påført rugeeggene, dersom det er påkrevd,
 - iii) deres innsamlingssted og -dato.
 - f) Opplysninger om dyrehelsesituasjonen og tilleggsgarantier når det gjelder
 - i) opprinnelsesmedlemsstaten eller -sonen i denne,
 - ii) opprinnelsesanlegget og opprinnelsesflokkene, herunder testresultater dersom det er relevant,
 - iii) dyrene som rugeeggene ble innsamlet fra, herunder testresultater dersom det er relevant,
 - iv) de rugeeggene som skal sendes.
 - g) Dato og sted for utstedelse av og gyldighetstid for helsesertifikatet, den offentlige veterinærens navn, stilling og underskrift samt stempel for den vedkommende myndigheten på forsendelsens opprinnelsessted.
3. Helsesertifikatet for viltlevende landdyr nevnt i artikkel 155 nr. 1 bokstav c) i forordning (EU) 2016/429 og som flyttes til en annen medlemsstat, skal minst inneholde følgende opplysninger:
- a) Avsenderens og mottakerens navn og adresse.
 - b) Det stedet der dyrene ble fanget og lastet for avsendelse.
 - c) Bestemmelsesstedet og
 - i) dersom bestemmelsesstedet er habitatet, det stedet der dyrene skal losses, eller
 - ii) dersom bestemmelsesstedet er et registrert anlegg, anleggets unike registreringsnummer.
 - d) Artene og kategoriene av dyr.
 - e) Dato og sted for utstedelse av og gyldighetstid for helsesertifikatet, den offentlige veterinærens navn, stilling og underskrift samt stempel for den vedkommende myndigheten på forsendelsens opprinnelsessted.

Del 2

Opplysninger i meldingen om forflytning av visse landdyr som det ikke kreves helsesertifikat for

Meldingen om forflytning av humler fra godkjente produksjonsanlegg som er isolert fra det omgivende miljøet, til en annen medlemsstat, skal inneholde minst følgende opplysninger:

- a) Avsenderens og mottakerens navn og adresse.
- b) Avsenderanleggets navn, adresse og unike godkjeningsnummer.
- c) Bestemmelsesstedets navn og adresse, og
 - i) dersom bestemmelsesstedet er et godkjent anlegg, anleggets unike godkjeningsnummer, eller
 - ii) dersom bestemmelsesstedet er et registrert anlegg, anleggets unike registreringsnummer.
- d) Bifolkens art, kategori og antall, samt koloniens størrelse.
- e) Avsendelsesdatoen.