



➔ [Gå til opprinnelig kunngjort versjon](#)

## Forskrift om varsel og melding om sjukdom hos dyr

Dato	FOR-2014-12-19-1841
Departement	Nærings- og fiskeridepartementet, Landbruks- og matdepartementet
Publisert	I 2014 hefte 18
Ikrafttredelse	01.01.2015
Sist endret	FOR-2019-04-01-461 fra 01.06.2019
Endrer	FOR-1965-03-19-9941, FOR-1990-02-05-144
Gjelder for	Norge
Hjemmel	LOV-2001-06-15-75-§24, LOV-2003-12-19-124-§3, LOV-2003-12-19-124-§6, LOV-2003-12-19-124-§14, LOV-2003-12-19-124-§29, FOR-2003-12-19-1790, LOV-2009-06-19-97-§36, FOR-2010-06-11-814
Kunngjort	07.01.2015 kl. 15.20
Korttittel	Forskrift om sjukdom hos dyr

---

### Kapitteloversikt:

Hoveddel

Vedlegg. A-sjukdommer

Vedlegg. B-sjukdommer

Vedlegg. C-sjukdommer

---

**Hjemmel:** Fastsatt av Landbruks- og matdepartementet og Nærings- og fiskeridepartementet 19. desember 2014 med hjemmel i lov 15. juni 2001 nr. 75 om veterinærer og annet dyrehelsepersonell § 24, lov 19. desember 2003 nr. 124 om matproduksjon og mattrygghet mv. (matloven) § 3, § 6, § 14 og § 29, jf. delegeringsvedtak 19. desember 2003 nr. 1790, og lov 19. juni 2009 nr. 97 om dyrevelferd § 36, jf. delegeringsvedtak 11. juni 2010 nr. 814.

**Endringer:** Endret ved forskrift 1 april 2019 nr. 461.

**EØS-henvisninger:** EØS-avtalen vedlegg I kap. I del 3 nr. 10 (direktiv 82/894/EØF endret ved vedtak 89/162/EØF, vedtak 2000/556/EF, vedtak 2004/216/EF, vedtak 2008/650/EF og beslutning 2012/737/EU) og del 4.1 nr. 9 (forordning (EF) nr. 1398/2003).

### § 1. Formål

Forskriften skal fremme god dyrehelse og derved bidra til god folkehelse og dyrevelferd ved å sikre at Mattilsynet får nødvendige opplysninger om sjukdom hos dyr. Forskriften skal også bidra til å ivareta hensynet til miljøet.

### § 2. Virkeområde

Forskriften gjelder veterinærers og laboratoriers plikt til å varsle og gi melding til Mattilsynet om sjukdom hos pattedyr, herunder sjøpattedyr, fugler, reptiler, amfibier, bier og humler. Forskriften gjelder også veterinærers og laboratoriers plikt til å videresende isolater.

Forskriften gjelder sjukdommer hos dyr på norsk land- og sjøterritorium, norske luft- og sjøfartøyer, innretninger på norsk kontinentalsokkel og Svalbard.

0 Endret ved forskrift 1 april 2019 nr. 461 (i kraft 1 juni 2019).

### § 3. *Definisjoner*

I denne forskriften gjelder følgende definisjoner:

- a) «sjukdom hos dyr»: tilfeller hvor dyr viser tegn på svekket helsetilstand eller hvor prøver fra dyr viser forekomst av smittestoffer, inkludert antibiotikaresistente bakterier, eller andre agens som kan føre til svekket helsetilstand for dyr eller mennesker.
- b) «A-, B- og C-sjukdom»: kategorisering av sjukdommer som fastsatt i vedleggene til denne forskriften.

0 Endret ved forskrift 1 april 2019 nr. 461 (i kraft 1 juni 2019).

### § 4. *Varsel*

Veterinærer og laboratorier skal umiddelbart varsle Mattilsynet muntlig dersom de påviser eller får grunn til mistanke om A- eller B-sjukdom hos dyr. Varsetet skal i tillegg og så snart som mulig sendes skriftlig via Mattilsynets meldesystem.

Varslingsplikt etter første ledd gjelder uansett ved påvisning av eller grunn til mistanke om at dyr har sjukdom som oppfyller ett eller flere av disse vilkårene:

- a) kan medføre fare for død eller alvorlig helseskade hos mennesker
- b) kan føre til at et større antall dyr blir utsatt for sjukdom
- c) kan utløse store økonomiske tap for samfunnet
- d) kan gi andre vesentlige samfunnsmessige konsekvenser
- e) antas ikke å forekomme i Norge
- f) har uvanlig utbredelse
- g) svekker dyrets helsetilstand på uvanlig måte eller i uvanlig høy grad.

Plikten til å varsle gjelder ikke nye tilfeller av sjukdommen i besetninger som Mattilsynet har pålagt restriksjoner.

### § 5. *Melding*

Laboratorier som påviser nye tilfeller av sjukdom i besetninger som Mattilsynet har pålagt restriksjoner, skal gi Mattilsynet skriftlig melding. Meldingen skal sendes innen 24 timer etter påvisningen.

Laboratorier som påviser antibiotikaresistente bakterier som fastsatt i vedlegget over C-sjukdommer, skal gi Mattilsynet skriftlig melding. Meldingen skal sendes så snart som mulig og senest innen 7 dager etter påvisningen. Dette gjelder likevel ikke dersom det er inngått avtale mellom laboratoriet og Mattilsynet om at melding skal gis på en annen måte eller på et annet tidspunkt.

Veterinærer som påviser C-sjukdom hos dyr, skal gi Mattilsynet skriftlig melding. Meldingen skal sendes så snart som mulig og senest 7 dager etter påvisningen. Når prøver sendes til analyse for undersøkelse i laboratorium utenfor Norge, skal skriftlig melding sendes av veterinær som er ansvarlig for prøvetakingen.

0 Endret ved forskrift 1 april 2019 nr. 461 (i kraft 1 juni 2019).

### § 6. *Nødvendige opplysninger*

Varsel etter § 4 og melding etter § 5 skal inneholde nødvendige opplysninger om

- a) varsleren eller melder
- b) sjukdommen, herunder symptomer og eventuell diagnose
- c) dyreholdets identitet og art

- d) dyrene som er rammet av sjukdommen
- e) tidspunktet for mistanke eller påvisning.

### § 6a. Isolater og nye prøver

Laboratorier skal på anmodning fra Mattilsynet sende bakterieisolater til Veterinærinstituttet.

0 Tilføyd ved forskrift 1 april 2019 nr. 461 (i kraft 1 juni 2019).

### § 7. Tilgang til opplysninger

Dyreiere skal ha tilgang til opplysninger om hvilke tilfeller av sjukdom hos egne dyr som er varslet eller meldt til Mattilsynet.

Veterinærer og laboratorier skal ha tilgang til opplysninger om hvilke tilfeller av sjukdom som de selv har varslet eller meldt til Mattilsynet.

Referanselaboratorier skal ha tilgang til opplysninger om hvilke tilfeller av sjukdom innen deres ansvarsområde som er varslet eller meldt til Mattilsynet.

### § 8. Tilsyn og vedtak

Mattilsynet fører tilsyn og kan fatte nødvendige vedtak for gjennomføring av bestemmelsene i denne forskriften.

### § 9. Dispensasjon

Mattilsynet kan i særlige tilfeller dispensere fra bestemmelsene i forskriften dersom det ikke vil stride mot Norges internasjonale forpliktelser, herunder EØS-avtalen.

### § 10. Straff

Overtredelse av denne forskriften eller enkeltvedtak gitt i medhold av den, er straffbart i henhold til dyrehelsepersonelloven § 37, matloven § 28 og dyrevelferdsloven § 37.

### § 11. Ikrafttredelse mv.

Forskriften trer i kraft 1. januar 2015. Samtidig oppheves forskrift 19. mars 1965 nr. 9941 om fortegnelse over sjukdommer som omfattes av matloven og forskrift 5. februar 1990 nr. 144 om instruks for A-, B- og C-sjukdommer (dyresjukdommer).

## Vedlegg. A-sjukdommer

Norsk betegnelse	Internasjonal betegnelse	Smittestoff
Afrikansk hestepest (AHP)	African horse sickness (AHS)	AHS-virus (Orbivirus, <i>Rheoviridae</i> )
Afrikansk svinepest (ASP)	African swine fever (ASF)	ASF-virus (Asfivirus, <i>Asfariviridae</i> )
Aviær influensa (AI)	Avian influenza (AI)	AI-virus (Influenzavirus A, <i>Orthomyxoviridae</i> ) Gjelder høypatogen (HP) AI hos alle fugler og lavpatogen (LP) AI subtype H5 eller H7 hos tamme fugler
Blåtunge	Bluetongue	Bluetongue-virus (Orbivirus, <i>Rheoviridae</i> )
Brucellose	Brucellosis	<i>Brucella</i> spp.

<i>Norsk betegnelse</i>	<i>Internasjonal betegnelse</i>	<i>Smittestoff</i>
<b>Ebola- og marburgvirus</b>	Ebola hemorrhagic fever and Marburg hemorrhagic fever	Ebolavirus (Ebolavirus, <i>Filoviridae</i> ), Marburg virus (Marburgvirus, <i>Filoviridae</i> )
<b>Epizootisk hemoragisk sjukdom hos hjortedyr</b>	Epizootic haemorrhagic disease of deer (EHD)	EHD-virus, (Orbivirus, <i>Rheoviridae</i> )
<b>Infeksiøs laryngotrakeitt (ILT)</b>	Avian infectious laryngotracheitis (ILT)	ILT-virus (Gallid herpesvirus 1, <i>Alphaherpesvirinae</i> , <i>Herpesviridae</i> )
<b>Klassisk svinepest (KSP)</b>	Classical swine fever (CSF)	CSF-virus (Pestivirus, <i>Flaviviridae</i> )
<b>Kvegepest*</b>	Rinderpest	Rinderpestvirus (Morbillivirus, <i>Paramyxoviridae</i> )
<b>Lumpy skin disease (LSD)</b>	Lumpy skin disease (LSD)	LSD-virus (Capripoxvirus, <i>Poxviridae</i> )
<b>Miltbrann</b>	Anthrax	<i>Bacillus anthracis</i>
<b>Munn- og klauvsjuka (MKS)</b>	Foot and mouth disease (FMD)	FMD-virus (Aphtovirus, <i>Picornaviridae</i> )
<b>Newcastlesjuka</b>	Newcastle disease (ND)	ND-virus (Aviært paramyxovirus 1, Avulavirus, <i>Paramyxoviridae</i> )
<b>Ondartet beskjelersjuka</b>	Dourine	<i>Trypanosoma equiperdum</i>
<b>Ondartet lungesjuka hos storfe</b>	Contagious bovine pleuropneumonia (CBPP)	<i>Mycoplasma mycoides</i> subsp. <i>mycoides</i> , SC
<b>Ondartet smittsom griselammelse</b>	Teschovirus encephalomyelitis	Porcine teschovirus serotype 1 (PTV-1) (Teschovirus, <i>Picornaviridae</i> )
<b>Pseudorabies</b>	Aujeszky's disease (AD)	AD-virus (Suis herpesvirus 1, <i>Alphaherpesvirinae</i> , <i>Herpesviridae</i> )
<b>Rabies</b>	Rabies	Rabiesvirus (Lyssavirus, <i>Rhabdoviridae</i> )
<b>Rift Valley fever</b>	Rift Valley fever (RVF)	RVF-virus (Phlebovirus, <i>Bunyaviridae</i> )
<b>Saue- og geitekopper</b>	Sheep and goat pox	Saue- og geitekoppevirus (Capripoxvirus, <i>Poxviridae</i> )
<b>Saueskabb</b>	Scabies psoroptica ovis (sheep scab)	<i>Psoroptes ovis</i> .
<b>Smittsom gastroenteritt</b>	Transmissible gastroenteritis of swine (TGE)	TGE-virus (Alphacoronavirus, <i>Coronaviridae</i> )
<b>Smittsomt blæreutslett hos gris</b>	Swine vesicular disease (SVD)	SVD-virus (Enterovirus, <i>Picornaviridae</i> )
<b>Småfepest</b>	Peste des petits ruminants (PPR)	PPR-virus (Morbillivirus, <i>Paramyxoviridae</i> )
<b>Snive</b>	Glanders	Burkholderia mallei
<b>Vesikulær stomatitt (VS)</b>	Vesicular stomatitis (VS)	VS-virus (Vesikulovirus, <i>Rhabdoviridae</i> )

\* Utryddet på verdensbasis pr. 2011.

## Vedlegg. B-sjukdommer

### 1. Sjukdommer hos flere dyrearter

<i>Norsk betegnelse</i>	<i>Internasjonal betegnelse</i>	<i>Smittestoff</i>
<b>Ekinokokkose</b>	Echinococcosis/hydatidosis	<i>Echinococcus multilocularis</i> og <i>Echinococcus granulosus</i> s.l.
<b>Klamydiainfeksjoner</b> hos fugler, inkludert psittakose og ornithose		
<b>Leptospirose</b>	Leptospirosis	<i>Leptospira</i> ssp.
<b>Overførbare spongiforme encefalopatier</b> , unntatt skrapesjuka hos småfe og BSE hos storfe	Transmissible spongiform encephalopathy (TSE), inkludert Chronic wasting disease (CWD)	prion (PrP <sup>Sc</sup> )

<i>Norsk betegnelse</i>	<i>Internasjonal betegnelse</i>	<i>Smittestoff</i>
<b>Paratuberkulose</b>	Paratuberculosis, Johne's disease	<i>Mycobacterium avium</i> subsp. <i>paratuberculosis</i>
<b>Salmonellainfeksjoner</b>	Salmonellosis	<i>Salmonella</i> spp.
<b>Trikinose</b>	Trichinellosis	<i>Trichinella</i> spp.
<b>Tuberkulose</b>	Tuberculosis	<i>Mycobacterium bovis</i> og <i>Mycobacterium tuberculosis</i>

## 2. Hest

<i>Norsk betegnelse</i>	<i>Internasjonal betegnelse</i>	<i>Smittestoff</i>
<b>Infeksiøs anemi</b>	Equine infectious anemia (EIA)	EIA-virus (Lentivirus, <i>Retroviridae</i> )
<b>Kverke</b>	Strangles	<i>Streptococcus equi</i> subsp. <i>equi</i>
<b>Virusencefalomyelitt</b> i form av Eastern equine encephalomyelitis (EEE), Western equine encephalomyelitis (WEE), Venezuelian equine encephalomyelitis (VEE), Japanese encephalitis (JE) eller West Nile fever (WNF)	Equine encephalomyelitis	EEE-virus (Alphavirus, <i>Togaviridae</i> ) WEE-virus (Alphavirus, <i>Togaviridae</i> ) VEE-virus (Alphavirus, <i>Togaviridae</i> ) JE-virus (Alphavirus, <i>Togaviridae</i> ) WNF-virus (Alphavirus, <i>Togaviridae</i> )

## 3. Storfe

<i>Norsk betegnelse</i>	<i>Internasjonal betegnelse</i>	<i>Smittestoff</i>
<b>Bovin genital campylobakteriose</b>	Bovine genital campylobacteriosis	<i>Campylobacter fetus</i> subsp. <i>venerealis</i>
<b>Bovin spongiform encefalopati (BSE)</b>	Bovine spongiform encephalopathy	prion (PrP <sup>Sc</sup> )
<b>Bovin tritrichomoniasis</b>	Tritrichomoniasis	<i>Tritrichomonas foetus</i>
<b>Bovin virusdiaré (BVD)</b>	Bovine viral diarrhoea (BVD)	BVD-virus (Pestivirus, <i>Flaviviridae</i> )
<b>Dyreassosiert MRSA (LA-MRSA)</b>	Livestock associated Methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> (LA-MRSA)	Meticillinresistente <i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA) som har vist eller viser evne til å etablere seg og spres mellom dyr i husdyrbesetninger.
<b>Enzootisk bovin leukose (EBL)</b>	Enzootic bovine leukosis (EBL)	BL-virus (Retrovirus, <i>Retroviridae</i> )
<b>Infeksiøs bovin rhinotrakeitt</b> <b>Infeksiøs pustuløs vulvovaginit</b> (IBR/IPV)	Infectious bovine rhinotracheitis Infectious pustular vulvovaginitis (IBR/IPV)	IBR/IPV-virus (Bovine herpesvirus 1 (BoHV-1), <i>Herpesviridae</i> )
<b>Ringorm</b>	Ringworm	<i>Trichophyton verrucosum</i>

0 Endret ved forskrift 1 april 2019 nr. 461 (i kraft 1 juni 2019).

## 4. Småfe

<i>Norsk betegnelse</i>	<i>Internasjonal betegnelse</i>	<i>Smittestoff</i>
<b>Artritt-encefalitt</b> hos sau og geit	Caprine arthritis-encephalitis (CAE)	CAE-virus (Lentivirus, Retrovirus, <i>Retroviridae</i> )
<b>Border disease (BD)</b>	Border disease (BD)	BD-virus (Pestivirus, <i>Flaviviridae</i> )
<b>Dyreassosiert MRSA (LA-MRSA)</b>	Livestock associated Methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> (LA-MRSA)	Meticillinresistente <i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA) som har vist eller viser evne til å etablere seg og spres mellom dyr i husdyrbesetninger.
<b>Enzootisk abort hos søye</b>	Enzootic abortion of ewes (ovine chlamydiosis)	<i>Chlamydia abortus</i>

<i>Norsk betegnelse</i>	<i>Internasjonal betegnelse</i>	<i>Smittestoff</i>
<b>Fotråde</b> (smittsom klauvsjuka)	Infectious foot rot	Virulente stammer av <i>Dichelobacter nodosus</i>
<b>Infeksiøs agalakti</b>	Contagious agalactia	<i>Mycoplasma agalactiae</i>
<b>Lungeadenomatose</b>	Ovine pulmonary adenocarcinoma	Jaagsiekte sheep virus (retrovirus, <i>Retroviridae</i> )
<b>Mædi</b>	Maedi-visna viral infection	MV-virus (Lentivirus, ovine retrovirus, <i>Retroviridae</i> )
<b>Skrapesjuka</b>	Scrapie	prion (PrP <sup>Sc</sup> )
<b>Smittsom pleuro-pneumoni hos geit</b>	Contagious caprine pleuropneumonia (CCPP)	<i>Mycoplasma capricolum</i> subsp. <i>capripneumoniae</i>

0 Endret ved forskrift 1 april 2019 nr. 461 (i kraft 1 juni 2019).

## 5. Svin

<i>Norsk betegnelse</i>	<i>Internasjonal betegnelse</i>	<i>Smittestoff</i>
<b>Dyreassosiert MRSA (LA-MRSA)</b>	Livestock associated Methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> (LA-MRSA)	Meticillinresistente <i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA) som har vist eller viser evne til å etablere seg og spres mellom dyr i husdyrbesetninger.
<b>Infeksjon med porcint respiratorisk coronavirus (PRCV)</b>	Porcine respiratory coronavirus infection	PRC-virus (Alphacoronavirus, <i>Coronaviridae</i> )
<b>Influenza</b>	Swine influenza	Influenza virus A (Influenzavirus A, <i>Orthomyxoviridae</i> )
<b>Nekrotiserende enteritt (tarmbrann)</b>	<i>Clostridium perfringens</i> type C infection	<i>Clostridium perfringens</i> type C
<b>Porcin epidemisk diaré (PED)</b>	Porcine epidemic diarrhoea (PED)	PED-virus (Alphacoronavirus, <i>Coronaviridae</i> )
<b>Porcint respiratorisk og reproduksjonssyndrom (PRRS)</b>	Porcine respiratory and reproductive syndrome (PRRS)	PRRS-virus (Arterivirus, <i>Arteriviridae</i> )

0 Endret ved forskrift 1 april 2019 nr. 461 (i kraft 1 juni 2019).

## 6. Fjørfe

<i>Norsk betegnelse</i>	<i>Internasjonal betegnelse</i>	<i>Smittestoff</i>
<b>Aviær rhinotrakeitt</b> , inkludert rhinotrakeitt hos kalkun	Avian rhinotracheitis (ART) Turkey rhinotracheitis (TRT)	Aviært metapneumovirus (Metapneumovirus, <i>Paramyxoviridae</i> )
<b>Egg dropp syndrom (EDS-76)</b>	Egg drop syndrome (EDS-76)	EDS-76-virus (Adenovirus, <i>Adenoviridae</i> )
<b>Hønskolera</b>	Fowl cholera	<i>Pasteurella multocida</i> subsp. <i>multocida</i>
<b>Infeksiøs bronkitt (IB)</b>	Avian infectious bronchitis (IB)	IB-virus (Gammacoronavirus, <i>Coronaviridae</i> )
<b>Mycoplasmoser</b>	Avian mycoplasmosis	<i>Mycoplasma gallisepticum</i> og <i>Mycoplasma meleagridis</i>
<b>Paramyxovirus-infeksjon</b> hos tamduer, unntatt Newcastlesjuka	Avian paramyxovirus infection (except Newcastle disease)	Aviært paramyxovirus 1, (Avulavirus, <i>Paramyxoviridae</i> )
<b>Tuberkulose</b>	Avian tuberculosis	<i>Mycobacterium avium</i> subsp. <i>avium</i>
<b>Virusenteritt</b> hos and	Duck virus enteritis (DVE)	Andeenterittvirus (Alphaherpesvirus, <i>Herpesviridae</i> )

<i>Norsk betegnelse</i>	<i>Internasjonal betegnelse</i>	<i>Smittestoff</i>
<b>Virushepatitt</b> hos and	Duck virus hepatitis (DVH)	DVH I, II, III. DVH I (Avihepatovirus, <i>Picornaviridae</i> ) DVH II og III (Astrovirus 1 og 2, Avastrovirus, <i>Astroviridae</i> )

## 7. Bier og humler

<i>Norsk betegnelse</i>	<i>Internasjonal betegnelse</i>	<i>Parasitt eller smittestoff</i>
<b>Liten kubebille</b>	Small Hive Beetle	<i>Aethina tumida</i>
<b>Lukket yngelr�te</b>	American foulbrood of honey bees	<i>Paenibacillus larvae</i>
<b>Steinyngel</b>	Stonebrood	<i>Aspergillus flavus</i> , <i>A. fumigatus</i> eller <i>A. niger</i>
<b>Tropilaelaps-midd</b>	Tropilaelapsinfestation of honey bees	<i>Tropilaelaps</i> ssp.
<b>�pen yngelr�te</b>	European foulbrood	<i>Melissococcus plutonius</i>

## 8. Hund, katt, pelsdyr, gnagere, haredyr og primater

<i>Norsk betegnelse</i>	<i>Internasjonal betegnelse</i>	<i>Smittestoff</i>
<b>Apekopper</b>	Monkey pox	Monkey pox virus (Orthopoxvirus <i>Poxviridae</i> )
<b>Europeisk brunhare syndrom (EBHS)</b>	European brown hare syndrom	EBHS-virus (Lagovirus, <i>Caliciviridae</i> )
<b>Leishmaniose</b>	Leishmaniosis	<i>Leishmania</i> ssp.
<b>Myxomatose</b>	Myxomatosis	Myxomavirus (Leporipoxvirus, <i>Poxviridae</i> )
<b>Ringorm</b> hos pelsdyr	Ringworm	<i>Microsporum canis</i>
<b>Sarcoptes</b> hos rev i fangenskap	Sarcopic mange in foxes	<i>Sarcoptes scabiei</i>
<b>Valpesjuka</b>	Distemper	Valpesjuka virus (Morbillivirus, <i>Paramyxoviridae</i> )
<b>Viral hemorrhagisk sjukdom</b> hos kanin	Rabbit haemorrhagic disease (RHD)	RHD-virus (Lagovirus, <i>Caliciviridae</i> )
<b>Virusenteritt</b> hos mink	Parvovirus enteritis	Parvovirus ( <i>Parvoviridae</i> )

## Vedlegg. C-sjukdommer

### 1. Hest

<i>Norsk betegnelse</i>	<i>Internasjonal betegnelse</i>	<i>Smittestoff</i>
<b>Godartet beskjelersjuka</b>	Equine coital exanthema	Equine herpesvirus 3 (EHV-3) <i>Herpesviridae</i>
<b>Hesteinfluensa</b>	Equine influenza	Influenza virus A H7N7 eller H3N8 (Influenzavirus A, <i>Orthomyxoviridae</i> )
<b>Smittsom metritt</b>	Contagious equine metritis (CEM)	<i>Taylorella equigenitalis</i>
<b>Rhinopneumonitt</b> (virusabort)	Equine rhinopneumonitis	Equine herpesvirus -1 eller -4 (EHV-1, EHV-4) ( <i>Herpesviridae</i> )
<b>Virusarteritt</b>	Equine viral arteritis (EVA)	Equine arteritis virus ( <i>Arteriviridae</i> )

### 2. Storfe

<i>Norsk betegnelse</i>	<i>Internasjonal betegnelse</i>	<i>Smittestoff</i>
<b>Cysticerkose</b> hos storfe	Bovine cysticercosis	<i>Taenia saginata</i>

<i>Norsk betegnelse</i>	<i>Internasjonal betegnelse</i>	<i>Smittestoff</i>
<b>Smittsom diaré</b> (vinterdysenteri)	Winter dysentery in cattle	Bovine coronavirus (BCV) ( <i>Coronaviridae</i> )

### 3. Småfe

<i>Norsk betegnelse</i>	<i>Internasjonal betegnelse</i>	<i>Smittestoff</i>
<b>Byllesjuka</b>	Caseous lymphadenitis in sheep and goats	<i>Actinobacillus lignieresii</i> og <i>Corynebacterium pseudotuberculosis</i>
<b>Munnskurv</b>	Contagious ecthyma (orf)	Ecthymavirus (Parapoxvirus, <i>Poxiviridae</i> )
<b>Smittsom øyebetennelse</b> , unntatt klamydiainfeksjoner	Infectious keratoconjunctivitis	<i>Mycoplasma conjunctivae</i> , <i>Branhamella</i> ( <i>Moraxella</i> ) <i>ovis</i>

### 4. Svin

<i>Norsk betegnelse</i>	<i>Internasjonal betegnelse</i>	<i>Smittestoff</i>
<b>Circovirusinfeksjon</b> hos svin	Porcine circovirus diseases (PCVD)	Porcine circovirus type 2 (PCV2) ( <i>Circovirus</i> , <i>Circoviridae</i> )
<b>Cysticerkose</b> hos svin	Porcine cysticercosis	<i>Taenia solium</i>
<b>Smittsom griselammelse</b> (virusencefalomyelitt), unntatt Teschen disease	Benign enzootic paresis (Talfan disease)	Porcine teahovirus diverse serotyper ( <i>Picornaviridae</i> )
<b>Svinedysenteri</b>	Swine dysentery	<i>Brachyspira hyodysenteriae</i>
<b>Tarmadenomatose</b>	Proliferative enteropathy	<i>Lawsonia intracellularis</i>

### 5. Fjørfe

<i>Norsk betegnelse</i>	<i>Internasjonal betegnelse</i>	<i>Smittestoff</i>
<b>Smittsom hjerne- og ryggmargbetennelse</b> hos høns – aviær encefalomyelitt (AE)	Avian encephalomyelitis (AE)	Aviært encephalomyelittvirus (AE-virus) (Hepatovirus, <i>Picornaviridae</i> )
<b>Aviær infeksjons anemi</b> (blåvingesjuka)	Chicken infectious anemia (CIA)	CIA-virus (Gyrovirus, <i>Circoviridae</i> )
<b>Infeksjons bursitt</b> (Gumboro)	Infectious bursal disease (IBD) Gumboro disease	IBD-virus (Avibirnavirus, <i>Birnaviridae</i> )
<b>Mykoplasmainfeksjoner</b> – unntatt infeksjoner forårsaket av <i>Mycoplasma gallisepticum</i> og <i>Mycoplasma meleagridis</i>	Mycoplasma infections	<i>Mycoplasma synoviae</i>
<b>Smittsom hønselammelse</b>	Marek's disease (MD)	MD-virus (Mardivirus, <i>Herpesviridae</i> )

### 6. Bier og humler

<i>Norsk betegnelse</i>	<i>Internasjonal betegnelse</i>	<i>Smittestoff</i>
<b>Nosemasjuka</b>	Nosemosis of honey bees	<i>Nosema apis</i>
<b>Varroainfeksjon</b>	Varroosis of honey bees	<i>Varroa destructor</i>
<b>Trakémiddinfeksjon</b>	Acarapiosis of honey bees	<i>Acarapis woodi</i>

### 7. Sjukdommer hos flere dyrearter

<i>Norsk betegnelse</i>	<i>Internasjonal betegnelse</i>	<i>Smittestoff</i>
<b>Colistinresistente Enterobacteriaceae</b>	Colistin resistant Enterobacteriaceae	Colistin resistente <i>Enterobacteriaceae</i>



<i>Norsk betegnelse</i>	<i>Internasjonal betegnelse</i>	<i>Smittestoff</i>
<b>Dyreassosiert MRSA (LA-MRSA)</b> hos andre dyrearter enn storfe, småfe og svin	Livestock associated Methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> (LA-MRSA)	Meticillinresistente <i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA) som har vist eller viser evne til å etablere seg og spres mellom dyr i husdyrbesetninger.
<b>ESBL/AmpC produserende Enterobacteriaceae</b>	ESBL/pAmpC producing Enterobacteriaceae	3. og 4. generasjons cefalosporin resistente <i>Enterobacteriaceae</i>
<b>Fluorokinolonresistente Gram-negative bakterier</b>	Fluoroquinolone resistant Enterobacteriaceae	Fluorokinolonresistente Gram-negative bakterier
<b>Klamydiainfeksjoner</b> hos andre dyrearter enn småfe, fjørfe og andre fugler	Chlamydia infections	<i>Chlamydia</i> spp.
<b>Karbapenemaseproduserende/Karbapenemresistente Enterobacteriaceae</b>	Carbapenemaseproducing/Carbapenem resistant Enterobacteriaceae	Karbapenemaseproduserende/karbapenem resistente <i>Enterobacteriaceae</i>
<b>Klostridieinfeksjoner</b> , unntatt nekrotiserende enteritt hos svin forårsaket av <i>Clostridium perfringens</i> type C	Clostridial infections	<i>Clostridium</i> spp.
<b>Kopper og koppelignende sykdommer</b> – unntatt saue- og geitekopper	Cow pox Swine pox	Orthipoxvirus ( <i>Poxviridae</i> ) Swinepox virus ( <i>Suipoxvirus</i> , <i>Poxviridae</i> )
<b>Lever- og hjernebetennelse</b> hos rev og hund	Fox encephalitis/hepatitis contagiosa canis (HCC)	Canian adenovirus 1 (CAV-1) ( <i>Adenoviridae</i> )
<b>Linezolidresistente Enterokokker</b>	Linezolid-resistant Enterococcus faecium og <i>E. faecalis</i>	Linezolid resistant <i>Enterococcus faecium</i> og <i>E. faecalis</i>
<b>Listeriose</b>	Listeriosis	<i>Listeria monocytogenes</i> , <i>Listeria ivanovii</i>
<b>Louping ill</b>	Louping ill	Louping ill virus, (Flavivirus, <i>Flaviviridae</i> )
<b>MRSA</b>	Methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA)	Meticillinresistente <i>Staphylococcus aureus</i>
<b>MRSP</b>	Methicillin-resistant <i>Staphylococcus pseudintermedius</i> (MRSP)	Meticillinresistente <i>Staphylococcus pseudintermedius</i>
<b>Smittsom nysesjuka og andre luftveisinfeksjoner</b> hos drovtyggere og svin, unntatt A- og B-sykdommer		Diverse agens
<b>Ondartet katarrfeber</b>	Malignant catarrhal fever (MCF)	MCF-virus (ovine herpesvirus 2, (OvHv-2), <i>Herpesviridae</i> )
<b>Parafilariose</b>	Parafilariosis	<i>Parafilaria multipapillosa</i> (hest), <i>Parafilaria bovicola</i> (storfe)
<b>Parvovirus-infeksjoner</b> , unntatt virusenteritt hos mink		Parvovirus ( <i>Parvoviridae</i> )
<b>Pasteurellose</b>	Pasteurellosis	<i>Pasteurella multocida</i> / <i>Manheimia haemolytica</i>
<b>Piroplasmose</b>	Babesiose	<i>Babesia bovis</i>
<b>Q-feber</b>	Q-fever	<i>Coxiella burnetii</i>
<b>Ringorm</b> som ikke er B-sjukdom	Ringworm	<i>Microsporum</i> spp. og <i>Trichophyton</i> spp.
<b>Sjodogg</b>	Tick-borne fever	<i>Anaplasma phagocytophilum</i>
<b>Toksoplasmose</b>	Toxoplasmosis	<i>Toxoplasma gondii</i>
<b>Tuberkulose</b> hos pattedyr, unntatt <i>M. tuberculosis</i> og <i>M. bovis</i>	Tuberculosis	<i>Mycobacterium avium</i> subsp. <i>hominisuis</i>
<b>Tularemi</b> (harepest)	Tularemia	<i>Francisella tularensis</i>
<b>VRE</b>	Vankomycin resistant Enterococcus faecium og <i>E. faecalis</i>	Vankomycinresistente <i>Enterococcus faecium</i> og <i>E. faecalis</i>

0 Endret ved forskrift 1 april 2019 nr. 461 (i kraft 1 juni 2019).