

Referansekodeverket for husdyrsjukdommer i Norge

Dette er referansekodeverket for sjukdommer og lidelser for husdyrproduksjonene storfe, sau, geit, svin og fjørfe. Alle eksterne kodelister, så vel offentlige som private, skal oppdateres i henhold til dette kodeverket. Alle A- og B-sjukdommer oppgitt i Forskrift om fortegnelse over sjukdommer som omfattes av matloven har egne koder innunder henholdsvis 500-599 og 100-199-seriene. For oversiktens skyld er kodene for sjukdommer og lidelser hos hest, hund, katt, pelsdyr, gnagere, hareddy primater, bier og humler også tatt med. Alle A-, B- og C-sjukdommer er rapporteringspliktige i henhold til Forskrift om instruks for A-, B- og C-sjukdommer (dyresjukdommer).

Undertegnede administrerer kodeverket på vegne av husdynæringen. Ved behov for tildeling av nye koder eller endring av sykdomsstatus eller diagnosebeskrivelser skal disse meldes til [thorbjorn.refsum@animalia.no](mailto:thorbjorn.refsum@animalia.no). I utgangspunktet oppdateres kodeverket to ganger i året (1. juni og 1. november), med mindre særlige behov tilsier umiddelbare endringer. **NYE LISTEFØRINGER fra og med 1.1.2023: ABCD -> Liste 1, 2, 3 og 4. Noen koder er slettet, andre igjen er flyttet og noen nye er kommet til.** Vasket liste, kun med koder, se egen fil.

Dette kodeverket er sist endret 02.01.2023.

Nummerserier:

Rapporteringspliktige sjukdommer

500 - 599 **Liste 1-sjukdommer**  
 100 - 199 **Liste 2-sjukdommer**  
 011 - 019 / 200 - 249 **Liste 3-sjukdommer**

Ikke rapporteringspliktige sjukdommer og lidelser (**Liste 4-sjukdommer**)

001 Ingen sjukdom påvist  
 002 - 010 Ledige koder  
 011 - 020 Antibiotikaresistens  
 021 - 039 Ledige koder  
 040 - 047 Embryouttak- og innlegg  
 050 - 053 Klauvkoder (Ny 24/02-2022)  
 060 - 099 Ledige koder  
 250 - 259 Brysthuleorganer- og bloddannende organer  
 260 - 279 Fordøyelsesorganer med lever, bukspyttkjertel og endokrine kjertler  
 286 - 299 Hud og hudorganer, inkludert klauv  
 300 - 319 Jur og spener  
 320 - 329 Kjønnorganer - Obstetikk  
 330 - 349 Kjønnorganer - Reproduksjon - Urinveier  
 350 - 359 Nervesystem og sanseorganer  
 360 - 379 Skjelett, ledd, bånd, sener og muskulatur, inkludert klauv  
 380 - 399 Ikke organrelaterte tilstander  
 400 - 499 Fjærfespesifikke sjukdommer  
 + 500 Forebyggende helsearbeid (Sykdomsdiagnosekode + 500)

Koder	Diagnoser	Diagnosebeskrivelser
001	Ingen sjukdom påvist	Aktuell kode ved medikamentell behandling (rapporteringsplikt), men hvor pasienten i utgangspunktet er antatt frisk - med eller uten forutgående klinisk undersøkelse.
002 - 010		Ledig nummerserie
<b>Liste 3-sjukdommer - fortsettelse</b> (pga plassmangel mht koder). Nye, herunder Antibiotikaresistens		
Antibiotikaresistrens Liste 3-sjukdommer	011	Kollistinresistente Enterobacterales, <i>Actinobacter</i> spp og <i>Pseudomonas</i> spp.
	042	Dyreassosiert MRSA (LA-MRSA) hos andre dyrearter enn storfe, småfe og svin
Antibiotikaresistrens Liste 3-sjukdommer	013	ESBL/AmpC produserende <i>Enterobacteriaceae</i>
Antibiotikaresistrens Liste 3-sjukdommer	014	Fluorokinolonresistente Gram-negative bakterier
Antibiotikaresistrens Liste 3-sjukdommer	015	Karbapenemaseproduserende / Karbapenemresistente <i>Enterobacteriaceae</i>
Antibiotikaresistrens Liste 3-sjukdommer	016	Linezolidresistente enterokokker
Antibiotikaresistrens Liste 3-sjukdommer	017	Methicillinresistent <i>S. aureus</i> (MRSA)
Antibiotikaresistrens Liste 3-sjukdommer	018	Methicillinresistent <i>S. pseudintermedius</i> (MRSP)
Antibiotikaresistrens Liste 3-sjukdommer	019	Vankomycinresistente enterokokker (VRE)
Antibiotikaresistrens Liste 3-sjukdommer	020	Linezolidresistente stafylokokker (LRS)
	021	Ledig
	022	Ledig
	023	Ledig
	024	Ledig
Liste 3-sjukdommer Storfe	025	Schmallenberger
Liste 3-sjukdommer Storfe	026	Streptokokkus agalactie
	027	Ledig
	028	Ledig
	029	Ledig
Liste 3-sjukdommer Svin	030	Influenza hos svin
	031	Ledig
	032	Ledig
Liste 3-sjukdommer Flere dyreslag	033	Infeksjon med Batrachochytrium (Bsai)
Liste 3-sjukdommer Flere dyreslag	034	Leptospirose, uspesifikk - unntatt 102 Leptospirose (Liste 2)
Liste 3-sjukdommer Flere dyreslag	036	Flaggermusrabies
	037	Ledig
	038	Ledig
	039	Ledig
<b>Diverse</b>		
Embryokoder	040	Embryo innlegg
Embryokoder	041	Embryo innlegg import
Embryokoder	042	Embryo innlegg ferskt
Embryokoder	043	Embryo innlegg
Embryokoder	044	Embryo innlegg ferskt
Embryokoder	045	Superovulasjon
Embryokoder	046	Embryo skylling (MOET)
Embryokoder	047	Ovum pick up (OPU)
	048	Ledig
	049	Ledig
Klauvkoder	050	Haseabscess/flegmone
Klauvkoder	051	Limax
Klauvkoder	052	Kronisk dermatitt
Klauvkoder	053	Tynn såle
	055	Ledig

	056		Ledig
	057		Ledig
	058		Ledig
	059		Ledig
	060 - 099		Ledig nummerserie
<b>Liste 2 sjukdommer - Rapporteringspliktige infeksjonssjukdommer</b>			
<b>Liste 2-sjukdom</b> Flere dyreslag	100	Aviær klamydiose	Omfatter klamydia, psittachose og ornithose, som årsaker til luftveissymptomer og diaré hos fugl. Endemisk utbredt. Zoonose.
	101		Ledig
<b>Liste 2-sjukdom</b> Storfe, svin og hund	102	Leptospirose - unntatt 034 Leptospirose, uspesifikk	Som liste 2 kategorisert sjukdom menes her spesifikke serotyper for hund, storfe og svin. Leptospirose er sjukdom forårsaket av varianter av bakterien <i>Leptospira interrogans</i> ; bakterien er årsak til sjukdom hos mange dyreslag og mennesker; viktigste kliniske tegn er reproduksjonsforstyrrelser, fall i mjølkeytelse, septikemi, nyrebetennelse og hjernebetennelse.
	103		Ledig
<b>Liste 2-sjukdom</b> Flere dyreslag	104	Paratuberkulose	Sjukdommen skyldes bakterien <i>Mycobacterium avium</i> spp. <i>paratuberculosis</i> , opptrer hos drøvtyggere; bakterien smitter unge dyr via oralfekal smittevee, men sjukdommen utvikler seg ikke før dyra er blitt voksne; kliniske tegn er avmagring, diaré, fall i mjølkeproduksjon. Hos småfe kronisk sjukdom med avmagring.
<b>Liste 2-sjukdom</b> Hund, katt, pelsdyr, gnagere, hareedyr og primater	105	Ringorm hos storfe	Forårsaket av <i>Trichophyton verrucosum</i> . Hos storfe viser sjukdommen seg ved hårløse flekker på huden, smitter fra dyr til dyr, starter ofte rundt øynene, og kan i helbredelsesfasen vise seg som ringer pga. ny hårvekst i sentrum, kan også smitte til mennesker. For andre dermatofytter, bruk kode 219 (Liste 3)
<b>Liste 2-sjukdom</b> Flere dyreslag	106	Salmonellainfeksjoner	Infeksjonene forårsakes først og fremst av ulike serotyper av bakteriearten <i>Salmonella enterica</i> ; bakteriene smitter ad oral-fekal smittevee; Kliniske tegn på sykdom kan være blodig enteritt, alternativt sepsis, spesifikke organsjukdommer og abort. Mennesker smittes ofte via infiserte matvarer.
	107		Ledig
<b>Liste 2-sjukdom</b> Flere dyreslag	108	Trikinose	Sjukdommen forårsakes av arter innen genus <i>Trichinella</i> spp.s; griser kan være smittet av parasitten som ligger i muskulaturen; dårlig kokt svinekjøtt kan overføre smitten til mennesker; kliniske tegn på sykdommen er muskelsmerter. Antatt viltreservoar.
<b>Liste 2-sjukdom</b> Flere dyreslag	109	Tuberkulose forårsaket av <i>Mycobacterium bovis</i> , <i>M. tuberculosis</i> eller <i>M. caprae</i>	Sjukdommen kan opptrø hos ulike dyreslag, men oftest hos storfe og griser; kliniske tegn kan være fluktuerende temperatur, lungelesjoner, små tuberkuløse prosesser i mange organ, avmagring.
<b>Liste 2-sjukdom</b> Flere dyreslag	110	Ekinokokkose/Hydattidose	Årsaka er en gruppe bendelormer som er parasitter i tarmen hos hund og rev; larvestadiet kan infisere de fleste pattedyr og mennesker; finnes som hydattidocyster i mange organ, m a i hjernen og lever; kan gi alvorlige kliniske tegn.
	111		Ledig
<b>Liste 2-sjukdom</b> Flere dyreslag	112	Dyreassosiert MRSA (LA-MRSA) hos storfe, småfe og svin	Livestock associated Methicillin resistant <i>Staphylococcus aureus</i>
	113		Ledig
	114		Ledig
	115		Ledig
	116		Ledig
	117		Ledig
	118		Ledig
	119		Ledig
<b>Liste 2-sjukdom</b> Hest	120	Virusencefalomyelitt - Eastern equine encephalitis, Western equine encephalitis, Venezuelan equine encephalitis (EEE, WEE, VEE) og Japanese encephalomyelitis (JE)	Mangler
	121		Ledig
<b>Liste 2-sjukdom</b> Hest	122	Kverke	Sjukdom forårsaket av bakterien <i>Streptococcus equi</i> subsp. <i>equi</i> hos hest; smitter fra dyr til dyr; viktigste kliniske tegn er feber, flytning fra nese, hovne lymfekjertler på halsen som kan abscedere; brannfeber kan være følgesjukdom.
	123		Ledig
<b>Liste 2-sjukdom</b> Hest	124	Infeksjons anemi	Sjukdommen kan skyldes et lentivirus i familien <i>Retroviridae</i> ; angriper dyr av hesteselekta; smitte via insekt; viktigste kliniske tegn er ataksi, fluktuerende temperatur, ødemer under buken, petekiale blødninger på slimhinner, nedsatt matlyst.
	125		Ledig
	126		Ledig
	127		Ledig
	128		Ledig
	129		Ledig
<b>Liste 2-sjukdom</b> Flere dyreslag	130	Bovine herpesvirus-1-infeksjon IBR/IPV	Sjukdommen skyldes et bovine herpesvirus type 1; smitte fra dyr til dyr; viktigste kliniske tegn er abort, luftvegsbetennelse, hjernebetennelse, konjunktivitt, metritt, og generell organbetennelse hos unge dyr.
<b>Liste 2-sjukdom</b> Storfe	131	Bovine virusdiaré/Mucosal disease (BVD/MD)	Sjukdommen skyldes et pestivirus i familien <i>Flaviviridae</i> , smitten skjer fra dyr til dyr; viktigste kliniske tegn er abort, medfødte fosterskader, lesjoner i mage-tarmsystem.
	132		Slettet
<b>Liste 2-sjukdom</b> Storfe	133	<i>Mycoplasma bovis</i>	Mangler
<b>Liste 2-sjukdom</b> Storfe	134	Smittsom leukose hos storfe (EBL)	Sjukdommen skyldes et bovine leukemivirus i familien <i>Retroviridae</i> ; smitten blir overført med leukocytter, muligens ved hjelp av insekt; viktige kliniske tegn er forstørrede lymfeknuter, multiple svulser hos eldre dyr og diaré; mange dyr viser ingen kliniske tegn.
	135		Ledig
<b>Liste 2-sjukdom</b> Storfe	136	Bovine spongiform encefalopati (BSE)	Sjukdommen forårsakes trolig av et infeksiosøst protein, prion, og smitten spres stort sett via fôr; sjuke dyr viser kliniske tegn på hjerneskada, med ataksi, endret oppførsel, hyperestesi; sjukdommen er alltid dødelig.
<b>Liste 2-sjukdom</b> Storfe	137	Infeksjon med <i>Campylobacter fetus</i> subsp. <i>Venerialis</i> hos storfe	Genital infeksjon. Bakterien er årsak til abort og infertilitet. For andre dyreslag enn storfe er dette en Liste 4-sjukdom (kode 346).
<b>Liste 2-sjukdom</b> Storfe	138	Bovine trichomoniasis	Sjukdommen forårsakes av parasitten <i>Tritrichomonas foetus</i> ; smitten blir seksuelt overført; viktigste kliniske tegn er abort, pyometra og infertilitet.
<b>Liste 2-sjukdom</b> Flere dyreslag	139	Spongiform encefalitt - unntatt 136 BSE og 142 Skrapesjuka	Spongiform encefalitt forårsaket av prionprotein er beskrevet fra katt, andre dyr av katteslekten, ville drøvtyggere; kliniske tegn hos storfe.
<b>Liste 2-sjukdom</b> Småfe	140	Border disease (BD)	Sjukdommen skyldes et pestivirus i familien <i>Flaviviridae</i> ; rammer sau og geit; viktigste kliniske tegn er abort og fosterskader som skjelvinger og ullforandringer.
	141		Slettet. Slått sammen med 201 CAE under ny kode 148 Lentivirusinfeksjoner
<b>Liste 2-sjukdom</b> Småfe	142	Skrapesjuka	Prionsjukdom hos sau og geit; viktigste kliniske tegn er kløe, ataksi, endret oppførsel og død.
<b>Liste 2-sjukdom</b> Småfe	143	Ondartet fotrår hos småfe	Infeksjon med virulente <i>Dichelobacter nodosus</i> hos sau eller geit i besetninger med eller uten kliniske symptomer.
<b>Liste 2-sjukdom</b> Småfe	144	Enzootisk abort hos sau	<i>Chlamydia abortus</i> er årsak til enzootisk abort hos søye; sjukdommen viser seg ved utbrudd av abort, dødfødte og svakfødte avkom.
<b>Liste 2-sjukdom</b> Småfe	145	Lungeadenomatose	Sjukdommen skyldes et virus i familien <i>Retroviridae</i> ; lang inkubasjonstid; viktigste kliniske tegn er pusteproblem, flytning av væske fra lungene, avmagring, død i løpet av 2-4 måneder.
<b>Liste 2-sjukdom</b> Småfe	146	Infeksjonsagalakti	Sjukdommen forårsakes av mikroorganismen <i>Mycoplasma agalactiae</i> hos geit og sau; viktigste kliniske tegn er akutt mastitt; oftalmitt og artritt, abort og langvarig sjukdomsforløp.
	147		Slettet. Oppkategorisert til Liste 1-sjukdom med femhundre-koden 529
<b>Liste 2-sjukdom</b> Småfe	148	Lentivirusinfeksjoner	Mangler
	149		Ledig
<b>Liste 2-sjukdom</b> Svin	150	Influenza - unntatt H1N1 pdm09	Årsak er influensavirus A, et <i>Orthomyxovirus</i> ; luftbåren smitte spres seg fra dyr; viktigste symptomer er høg feber, hoste, tung pust, flytning fra nesen og avmagring, lav dødelighet. H1N1 pdm09 regnes som endemisk utbredt og er følgelig kategorisert med kode 030 under Liste 3.
<b>Liste 2-sjukdom</b> Svin	151	Nekrotiserende enteritt, gris - infeksjon med <i>Clostridium perfringens</i> type C	Sjukdommen kalles tarvbrann; oppstår hos spedgris; kan ha et perakkutt forløp der grisen stryker raskt med; viktigste kliniske tegn er blodig diaré, buksmerter, store tap av dyr.
	152		Ledig
	153		Ledig
<b>Liste 2-sjukdom</b> Svin	154	Porcine respiratory and reproductive syndrom (PRRS)	Årsaken er et virus i familien <i>Arteriviridae</i> ; viktigste kliniske tegn er reproduksjonsproblemer med aborter eller svakfødte dyr, eller luftvegsproblemer med feber, hoste, tung pust og utrivlighet.
	155	Infeksjon med porcine respiratory coronavirus (PRRV)	Nedkategorisert til Liste 3-sjukdom. Rettet der til forkortelse PRCV
<b>Liste 2-sjukdom</b> Svin	156	Smittsom grisehoste	Infeksjon hos svin med <i>Mycoplasma hyopneumoniae</i> . Smitter helst med trynekontakt og opptrer helst om høsten og vinteren. Den intracellulære bakterien forårsaker tørrhoste og feber som typisk symptomtilde.
<b>Liste 2-sjukdom</b> Svin	157	Porcine epidemic diarrhoea (PED)	Årsaken er et koronavirus som gir diaré hos svin, særlig unge individer, på samme måte som TGE men mindre alvorlig.
	158		Ledig
	159		Ledig
<b>Liste 2-sjukdom</b> Fjerfe	160	Hønskolera	Perakkutt sjukdomsform med høy dødelighet forårsaket av høypatogene stammer av <i>Pasteurella multocida</i> subsp. <i>multocida</i> . Siste utbrudd i kommersielle fjørfehold var i slaktekillingforeldredyrflokker i Vestfold i 1999.
<b>Liste 2-sjukdom</b> Fjerfe	161	Infeksjons bronkitt (IB) hos høns	Smittsom luftveissykdom forårsaket av coronavirus. Sporadisk forekomst i Norge. Ar om annet er det utbrudd i så vel hobbyfjørfehold som i kommersielle fjørfehold.
<b>Liste 2-sjukdom</b> Fjerfe	162	Tuberkulose forårsaket av <i>Mycobacterium avium</i> subsp. <i>avium</i>	Avmagring og muskelsvinn hos voksent fjerfe. Endemisk utbredt. I Norge sees sykdommen først og fremst i hobbyfjørfehold.
<b>Liste 2-sjukdom</b> Fjerfe	163	Aviær mycoplasmose	Luftveissykdommer hos høns- og kalkunkyllinger, forårsaket av henholdsvis <i>Mycoplasma gallisepticum</i> og <i>Mycoplasma meleagridis</i> . Både horisontal og vertikal (via egg) smitte. Forekommer endemisk i hobbyfjørfehold i Norge.
<b>Liste 2-sjukdom</b> Fjerfe	164	Paramyxovirusinfeksjon hos duer unntatt 514 Newcastle-sjuka (ND)	Sykdom med varierende symptomer og dødelighet hos duer forårsaket av virus tilhørende Paramyxovirus 1. Siste rapporterte utbrudd i duehold i Buskerud i 2003. Vaksinasjon.
<b>Liste 2-sjukdom</b> Fjerfe	165	Aviær rhinotrekkitt (ART) hos kalkun	Betennelser i hode og øvre luftveier hos høns og kalkun forårsaket av aviære pneumovirus. Ingen kjente utbrudd i Norge. I tilknytning til eget overvåknings- og kontrollprogram ble det i 2004-2005 påvist en rekke seropositive avlsflokker i Rogaland som ble avlivet. Kun sjukdom hos kalkun som står listeført som liste 2-sjukdom
<b>Liste 2-sjukdom</b> Fjerfe	166	Virusenteritt hos and	Akutt tarmsykdom hos det and forårsaket av herpesvirus. Ukjent forekomst.
<b>Liste 2-sjukdom</b> Fjerfe	167	Virushepatitt hos and	Akutt leversykdom hos andekyllinger forårsaket av picorna-virus (DHV I) eller astro-virus (DHV II). Ukjent forekomst.
<b>Liste 2-sjukdom</b> Fjerfe	168	Egg dropp syndrom (EDS) hos fjerfe	Fall i eggproduksjon og skalldefekter forårsaket av virus i gruppe III adenovirus. Utbrudd i kommersielt fjørfehold i Hedmark sist i 2002. Endemisk utbredt hos vannfugl.
	169		Chlamydiakode for fjerfe slettet og lagt over på kode 100 (12.03.10)
<b>Liste 2-sjukdom</b> Hund, katt, pelsdyr, gnagere, hareedyr og primater	170	Apekopper - Monkey pox	Mangler
<b>Liste 2-sjukdom</b> Hund, katt, pelsdyr, gnagere, hareedyr og primater	171	European brown hare syndrome	Mangler

Liste 2-sjukdom	172	Leishmaniose	Mangler
Liste 2-sjukdom	173	Myxomatose	Mangler
Liste 2-sjukdom	174	Sarcoptesabb hos rev i fangenskap	Mangler
	175	Valpesjuka - distemper	Ikke lenger Liste 2-sjukdom. Flyttet til Liste 3
Liste 2-sjukdom	176	Viral hemorrhagisk sjukdom hos kanin	Mangler
Liste 2-sjukdom	177	Virusenteritt hos mink	Mangler
Liste 2-sjukdom	178	Ringorm hos pelsdyr	Forårsaket av <i>Trichophyton verrucosum</i> . For andre dermatofytter, bruk kode 219 (Liste 3)
Liste 2-sjukdom	179	Koronavirus hos mink	Mangler
Liste 2-sjukdom	180	Liten kubebille (Aethina tumida) - Small Hive Beetle (Aethina tumida)	Mangler
Liste 2-sjukdom	181	Lukket yngelrâte - American foulbrood	Mangler
Liste 2-sjukdom	182	Steinyngel - Stonebrood	Mangler
Liste 2-sjukdom	183	Tropilaelaps-midd (Tropilaelaps spp.) - Tropilaelaps mite (Tropilaelaps ssp.)	Mangler
Liste 2-sjukdom	184	Apen yngelrâte - European foulbrood	Mangler
	185	Nosemaojuka hos bier - Nosemosis	Slettet
	186	Varroainfeksjon hos bier - Varroosis	Ikke lenger Liste 2-sjukdom. Flyttet til Liste 3
	187	Trakemiddinfeksjon hos bier - Acarapiosis	Ikke lenger Liste 2-sjukdom. Flyttet til Liste 3
Liste 2-sjukdom	188		Ledig
Liste 2-sjukdom	189		Ledig
Liste 2-sjukdom	190	Infeksjons laryngotracheitt (ILT) - Infectious laryngotracheitis	Luftveissykdom med varierende dødelighet forårsaket av herpesvirus. Endemisk utbredt hos hobbyfjerfe i Norge, med utbrudd år om annet. Ikke påvist i kommersielle fjørfehold i Norge.
Liste 2-sjukdom	191	Saueskabb - Sheep mange - Scabies psoroptica ovium	Sjukdom hos småfe og kameldyr, forårsaket av <i>Psoroptes ovis</i> . Medfører kløe, ullavfall, sår - og skorpedannelser i huden, redusert produksjon og i alvorlige tilfeller dødsfall. Utryddet i Norge i 1894.
Liste 2-sjukdom	192	Surra	Sykdommen er forårsaket av protozoen <i>Trypanosoma evansi</i> .
Liste 2-sjukdom	193	Vestnilfeber	Mangler
	194		Ledig
	195		Ledig
	196		Ledig
	197		Ledig
	198		Ledig
	199		Ledig
	201	Artritt-encefalitt hos geit (CAE)	Slettet. Slått sammen med 141 Mædi under ny kode 148 Lentivirusinfeksjoner
Liste 2-sjukdom	240	Q-feber	Infeksjon med <i>Coxiella burnetii</i> . Q-feber rammer drøvtyggere, men også mennesker og kjæledyr som feks katt, kanin og fugler kan bli syke. Bakterien kan overleve lenge i miljøet, og smitte skjer via luften.

**Liste 3-sjukdommer - Rapporteringspliktige infeksjonssjukdommer**

Liste 3-sjukdom	155	Infeksjon med porcine respiratory coronavirus (PRCV)	Årsaken er et koronavirus, en variant av TGE virus; viruset blir spredd aerogent og gir symptomer fra luftveiene.
Liste 3-sjukdom	175	Valpesjuka - distemper	Flyttet fra Liste 2
Liste 3-sjukdom	186	Varroainfeksjon hos bier - Varroosis	Flyttet fra Liste 2
Liste 3-sjukdom	187	Trakemiddinfeksjon hos bier - Acarapiosis	Flyttet fra Liste 2
	200	Aqalakti - MMA	Ikke lenger Liste 3-sjukdom - Se Jur og spener under Liste 4
	201	Artritt-encefalitt hos geit (CAE)	Oppkategorisert til Liste 2-sjukdom
Liste 3-sjukdom	202	Cysticerose	Infeksjon med cystiserker av bendelormer hos mellomverter.
	203	Dermatophilose	Ikke lenger Liste 3-sjukdom - Se Hud og hudorgan
Liste 3-sjukdom	204	Aviær encefalomyelitt (AE)	Hjerne- og ryggmargsbetennelse hos hønse og kalkun forårsaket av et aviært picornavirus. Affiserer særlig 0-6 uker gamle kyllinger, kan også gi forbigående dropp i eggproduksjon.
Liste 3-sjukdom	205		Slettet, bruk kode 223
	206	Godartet smittsom grise- lammelse - virusencefalomyelitt - unntatt Teschen disease	Ikke lenger Liste 3-sjukdom. Se Liste 4 Nervesystem og sanseorganer
Liste 3-sjukdom	207	Gumboro disease - Infectious bursal disease (IBD)	Nedsatt motstandskraft som følge av ødeleggelse av bursa fabricii hos hønse forårsaket av birnavirus
	208	Botulisme	Ikke lenger Liste 3-sjukdom - Flyttet til Liste 4 Nervesystem og sanseorganer
Liste 3-sjukdom	209	Smittsom equin mæritt (CEM)	Infeksjon forårsaket av <i>Taylorella equigenitalis</i> der bakterien er overført seksuelt.
	210	Clostridieinfeksjoner - unntatt 151 - Nekrotiserende enteritt hos gris.	Ikke lenger Liste 3-sjukdom. Se Liste 4. Ikke organrelaterte tilstander.
	211	Listeriose	Ikke lenger Liste 3-sjukdom. Se Liste 4. Nervesystem og sanseorganer
Liste 3-sjukdom	212	Louping-ill	Akutt ancefalomyelitt hos sau og geit som skyldes infeksjon med et flavivirus overført med flått.
	213	Lymfoid leukose hos hønse	Ikke lenger Liste 3-sjukdom. Flyttet til Liste 4. Se Fjærspesifikke sjukdommer - Virusinfeksjoner.
	214	Munnkurv hos småfe, rein og moskus	Ikke lenger Liste 3-sjukdom. Flyttet til Liste 4. Se Hud og hudorganer, inkl. klauv
Liste 3-sjukdom	215	Ondartet katarrfeber	Sjukdom forårsaket av et gammaherpesvirus. Sau er symptomfrie bærere av viruset. Hos storfe er kliniske tegn feber, affeksjon av øyne, tarm, luftveier, hud. Hos gris dødelig sjukdom med høg feber.
Liste 3-sjukdom	216	Cysticerose hos storfe	Sjukdom forårsaket av <i>Taenia saginata</i> , oksetintens bendelorm. Gir sjelden kliniske tegn, men ved inntak av store mengder egg, kan respirasjonsproblemer, høg puls og lav hematokritt hemoglobin konsentrasjon sees. Zoonose. Sporadiske slakterifunn.
Liste 3-sjukdom	217	Parvovirusinfeksjon unntatt virusenteritt hos mink.	Sjukdom hos gris, hund og katt forårsaket av parvovirus; gir fosterdød, reproduksjonsproblem hos gris, kattepest eller myokarditt hos valper.
Liste 3-sjukdom	218	Pasteurellose	Lungebetennelse og/eller bakteriemis som følge av infeksjon med pasteurellabakterier (f. eks. <i>Pasteurella multocida</i> eller <i>Mannheimia hemolytica</i> ).
Liste 3-sjukdom	219	Ringorm - unntatt 105 hos storfe og 178 hos pelsdyr	Husdyrsjukdom forårsaket av alle typer dermatofytter hos flere dyreslag, med unntak av 105 ( <i>T. verrucosum</i> hos storfe) og 178 ( <i>M. canis</i> hos pelsdyr) - Liste 2-sjukdommer.
	220	Rødsjuka	Ikke lenger Liste 3-sjukdom - Flyttet til Liste 4. Se ikke organrelaterte tilstander
	221	Sjodogg	Ikke lenger Liste 3-sjukdom. Flyttet til Liste 4. Se ikke organrelaterte tilstander
	222	Transportsjuka hos gris - Glässer	Ikke lenger Liste 3-sjukdom - Flyttet til Liste 4 Se under ikke organrelaterte tilstander
	223	Circovirusinfeksjon hos svin (PCV2)	Ikke lenger Liste 3-sjukdom. Flyttet til Liste 4. Se ikke organrelaterte tilstander
Liste 3-sjukdom	224	Smittsom hønselemmelse - Marek's disease	Ulike sykdomsformer, der nerve- og tumorformene er vanligst, forårsaket av $\alpha$ -herpesvirus. Kliniske tegn er paralys av bein og vinger, manglende koordinering.
	225	Smittsom øyebetennelse hos småfe - unntatt 352 - Øyebetennelse	Ikke lenger Liste 3-sjukdom. Flyttet til Liste 4. Se Nervesystem og sanseorganer
	226	Svinedynteritt	Ikke lenger Liste 3-sjukdom. Flyttet til Liste 4. Se Fordøyelsesorganer med lever, bukspyttkjertel og endokrine kjertler
	227	Tarmadenomatose hos gris	Ikke lenger Liste 3-sjukdom. Flyttet til Liste 4. Se Fordøyelsesorganer med lever, bukspyttkjertel og endokrine kjertler
	228	Toksoplasmose	Ikke lenger Liste 3-sjukdom. Flyttet til Liste 4. Kjønsorganer - Reproduksjon.
Liste 3-sjukdom	229	Aviær tuberkulose hos pattedyr	Atypisk tuberkulose forårsaket av <i>M. avium</i> subsp. <i>avium</i> , sporadisk, oftest hos gris.
Liste 3-sjukdom	230	Tularemia	Sjukdom hos menneske og dyr, særlig gnagere; forårsaket av bakterien <i>Francisella tularensis</i> .
Liste 3-sjukdom	231	Virusenteritt hos hest - Equine viral arteritis (EVA)	Sjukdom hos hest forårsaket av et arterivirus; kliniske tegn er feber, ødem og abort.
	232	Ødemisjuka	Ikke lenger Liste 3-sjukdom. Flyttet til Liste 4. Se Fordøyelsesorganer med lever, bukspyttkjertel og endokrine kjertler
	233	Smittsom nysesjuka - atrofisk rhinitt	Ikke lenger Liste 3-sjukdom. Flyttet til Liste 4 under Brysthuleorganer og bloddannende organer
Liste 3-sjukdom	234	Byllesjuka hos småfe forårsaket av <i>Actinobacillus lignisili</i> eller <i>Corynebacterium pseudotuberculosis</i>	Sjukdom hos sau og geit som viser seg ved bylledannelse i hud og lymfekjertler.
Liste 3-sjukdom	235	Chlamydieinfeksjoner - unntatt 100 (Aviær klamydie)	Sjukdommer som skyldes infeksjon med mikroorganismer i Chlamydia-familien, andre enn klamydia, psittachose og ornithose, som årsaker til luftveissymptomer og diaré hos fugl (Liste 2).
Liste 3-sjukdom	236	Godartet besjelsjuka - Equine coital exanthema.	Sjukdom hos hest forårsaket av et alfaherpesvirus; kliniske tegn er pustler og ulcerative lesjoner på penis, forhud og i vaginal- og vestibulárimhinne.
Liste 3-sjukdom	237	Lever- og hjernebetennelse hos rev og hund - Fox encephalitis - HCC	Sjukdom forårsaket av et adenovirus; kliniske tegn er feber, oppkast, nedstemthet og buksmerter.
	238	Mykoplasmainfeksjoner hos fjørfe - unntatt <i>Mycoplasma gallisepticum</i> eller <i>Mycoplasma meleagridis</i>	Ikke lenger Liste 3-sjukdom. Flyttet til Liste 4. Se Fjærspesifikke sjukdommer - Bakterielle infeksjoner
	239	Piroplasmose/babesiose	Ikke lenger Liste 3-sjukdom. Flyttet til Liste 4. Se ikke organrelaterte tilstander
	240	Q-feber	Flyttet til Liste 2-sjukdommer
	241	Aviær infeksjons anemi - blåvingesjuka	Ikke lenger Liste 3-sjukdom. Flyttet til Liste 4. Se Fjærspesifikke sjukdommer - Virusinfeksjoner.
Liste 3-sjukdom	242	Kopper og koppelknende sjukdommer - unntatt 528 Sæue- og geitekopper	Sjukdommen skyldes pox-virus og kan ramme flere dyrearter; kliniske tegn er lesjoner i huden.
	243	Miltbrannsemfysem	Ikke lenger Liste 3-sjukdom. Flyttet til Liste 4. Se ikke organrelaterte tilstander
Liste 3-sjukdom	244	Parafilariose	Infeksjon med parasitten <i>Parafilaria bovicola</i> ; kliniske tegn er subkutane lesjoner.
Liste 3-sjukdom	245	Smittsom diaré (f.eks. Coronavirus)	Sjukdom forårsaket av virus, f.eks coronavirus (vinterdynteritt)
Liste 3-sjukdom	246	Smittsomme luftveisinfeksjoner hos storfe - BRSV og PIV-3	Luftveivirussinfeksjoner forårsaket av bovin respiratorisk syncytial virus (BRSV) eller Parainfluenza virus type 3 (PIV-3). Smitte skjer via direkte kontakt, innåndingsluft eller indirekte gjennom forurensete gjenstander (klær og utstyr). Kliniske tegn er hoste, neseutflod, feber, redusert allmentilstand og lungebetennelse.
Liste 3-sjukdom	247	Rhinopneumonitt/virusabort hos hest	Sjukdom forårsaket av herpesvirus hos hest; kliniske tegn luftveissjukdommer og/eller abort.
Liste 3-sjukdom	248	Hesteinfluensa	Luftveissjukdom hos hest forårsaket av influensa A virus; kliniske tegn høg feber, snørning og hoste, svært smittsomt.
	249	Andre infeksjonssjukdommer	Ikke lenger Liste 3-sjukdom. Flyttet til Liste 4-sjukdommer
<b>Brysthuleorganer og bloddannende organer (Liste 4-sjukdommer)</b>			
Brysthuleorganer og bloddannende organer	233	Smittsom nysesjuka - atrofisk rhinitt	Sjukdom hos geit og gris med konkaatrofi og deformitet av neseparti der årsaken er visse toksinproduserende stammer av bakterien <i>Pasteurella multocida</i> .

Brysthuleorganer og bloddannende organer	250	Hjerte-/karsjukdommer	Sjukdommer med kliniske tegn fra hjerte- og karsystemet.
Brysthuleorganer og bloddannende organer	251	Luftveissjukdommer - uspesifikke	Sjukdommer med kliniske tegn fra luftveiene. Omfatter også luftveisinfectionsjoner som ikke går under Liste 1, 2 og 3.
Brysthuleorganer og bloddannende organer	252	Lungeorm	Sjukdommer forårsaket av lungeorm
	253		
	254		
	255		
	256		
	257		
	258		
Brysthuleorganer og bloddannende organer	259	Andre	
<b>Fordøyelsesorganer med lever, bukspyttkjertel og endokrine kjertler (Liste 4-sjukdommer)</b>			
Fordøyelsesorganer med lever, bukspyttkjertel og endokrine kjertler	226	Svinedysenteri	Sjukdom hos slaktegris forårsaket av bakterien <i>Brachyspira hyodysenteriae</i> ; kliniske tegn er diaré, dehydrering og avmagring.
Fordøyelsesorganer med lever, bukspyttkjertel og endokrine kjertler	227	Tarmadenomatose hos gris	Tarmsjukdom hos gris som skyldes bakterien <i>Lawsonia intracellularis</i> ; To kliniske varianter: Kronisk form for utrivlighet, diaré og nedsatt vekst hos griser etter avvenning, akutt form med tarmlørdninger og akutt sjukdom hos eldre griser.
Fordøyelsesorganer med lever, bukspyttkjertel og endokrine kjertler	232	Ødemsjuka	Sjukdom hos gris der årsaken er toksiner produsert av visse enterotoksiske stammer av bakterien <i>Escherichia coli</i> (EHEC).
Fordøyelsesorganer med lever, bukspyttkjertel og endokrine kjertler	260	Indigestioner - unntatt 261 Kolikk, 268 Trommesjuka og 385 Ketose	Sjukdomstilstander hos drøvtyggere i vom, nettmage og bladmage.
Fordøyelsesorganer med lever, bukspyttkjertel og endokrine kjertler	261	Kolikk/leieforandring- løpedreining	Endret beliggenhet og dreining av tarmpartier eller løpe.
Fordøyelsesorganer med lever, bukspyttkjertel og endokrine kjertler	262	Kvasl/fremmedlegeme	Fremmedlegeme (f eks ståltråd, spiker) i nettmageveggen
Fordøyelsesorganer med lever, bukspyttkjertel og endokrine kjertler	263	Mage-/tarmbetennelse, alder <=7 dager	Sjukdom i mage/tarmkanal med unormal løs avføring hos dyr under 7 d
Fordøyelsesorganer med lever, bukspyttkjertel og endokrine kjertler	264	Mage-/tarmbetennelse, alder >7 dager i dieperioden	Sjukdom i mage/tarmkanal med unormal løs avføring i dieperioden fra 7 d
Fordøyelsesorganer med lever, bukspyttkjertel og endokrine kjertler	265	Mage-tarmbetennelse - unntatt 263 og 264	Sjukdom i mage/tarmkanal med unormal løs avføring unntatt 263 og 264 (etter dieperioden)
Fordøyelsesorganer med lever, bukspyttkjertel og endokrine kjertler	266	Sjukdommer forårsaket av rundorm, bendelorm, m.fl. - unntatt 277 Store leverikter	Sjukdommer forårsaket av flercellede parasitter som rundorm, bendelorm og andre i indre organer (unntatt lunger og hud).
Fordøyelsesorganer med lever, bukspyttkjertel og endokrine kjertler	267	Tannsjukdommer	Sjukdom eller skade på tenner
Fordøyelsesorganer med lever, bukspyttkjertel og endokrine kjertler	268	Trommesjuka hos drøvtyggere	Utspiling av vom pga sterk gassproduksjon og redusert gassavgang.
Fordøyelsesorganer med lever, bukspyttkjertel og endokrine kjertler	269	Nydannelser	Svulster i fordøyelsesorganer med lever, bukspyttkjertel og endokrine kjertler
Fordøyelsesorganer med lever, bukspyttkjertel og endokrine kjertler	270	Leversjukdommer - unntatt 277 Store leverikter	Sjukdommer i levera
	271	Pankreassjukdom	Sjukdom i bukspyttkjertelen
	272	Opptatt pga kode 772	772=Vaksinasjon mot parvo og rødsjuka
	273	Opptatt pga kode 773	773=Vaksinasjon mot kolli/rødsjuka
	274	Opptatt pga kode 774	774=Vaksinasjon mot pasteurilla/klostridie-infeksjoner
	275	Opptatt pga kode 775	775=Vaksinasjon mot kolli/rødsjuka/parvovirus
Fordøyelsesorganer med lever, bukspyttkjertel og endokrine kjertler	276	Sjukdommer forårsaket av innvendige encellede parasitter	Sjukdommer forårsaket av encellede parasitter i mage tarm-systemet, så som coccidier, cryptosporidier, m fl
	277	Store leverikter	Sjukdom forårsaket av den store leverikten <i>Fasciola hepatica</i> .
	278		Ledig
Fordøyelsesorganer med lever, bukspyttkjertel og endokrine kjertler	279	Andre	
<b>Hud og hudorganer, inkl. klauv (Liste 4-sjukdommer)</b>			
Hud og hudorganer, inkl. klauv	203	Dermatophilose	Hudinfeksjon med bakterien <i>Dermatophilus congolensis</i> hos flere dyreslag.
Hud og hudorganer, inkl. klauv	214	Munnskurv hos småfe, rein og moskus	Lesjoner på lepper og munnslimhinne event. spener forårsaket av et parapoxvirus.
Hud og hudorganer, inkl. klauv	280	Avhorning etter skade	Fjerning av skadde horn
Hud og hudorganer, inkl. klauv	281	Forfangenhet - Akutt / subakutt	Akutt / subakutt ikke-infeksiøs betennelse i lærhuden i klauvene ( <i>Forfangenhet - Kronisk - se kode 371</i> )
Hud og hudorganer, inkl. klauv	282	Klauvsjukdom - andre enn 281 Forfangenhet, 143 Smittsom klauvsjuka - ondartet fotråde hos sau og 050-053 og 369-378	Andre klauvsjukdommer (se eget rapporteringssystem for storfe, kodene 050-053 og 369-378. Vanlig klauvsjæring kan kodes 782 (forebyggende behandling)
Hud og hudorganer, inkl. klauv	283	Lus	Infestasjon med pelslus eller blodlus
Hud og hudorganer, inkl. klauv	284	Nydannelser	Svulster i eller på hudorgan
Hud og hudorganer, inkl. klauv	285	Skabb	Infestasjon med skabbmidd (Hos storfe vanligst haleskabb)
Hud og hudorganer, inkl. klauv	286	Sår, kontusjoner forårsaket av innredninger - unntatt 306 Spenseskader og 295 Bogsår	Sår eller skader andre steder enn på spener som er forårsaket av innredningssystem
Hud og hudorganer, inkl. klauv	287	Sår, kontusjoner - unntatt 286 og 306 Spenseskader	Sår eller skader andre steder enn på spener som ikke er forårsaket av innredningssystem
Hud og hudorganer, inkl. klauv	288	Uspesifikke hudsjukdommer - unntatt 351 Ørebetennelser	Hudsjukdommer uten kjent årsak
Hud og hudorganer, inkl. klauv	289	Hormonelle hudsjukdommer	Hudsjukdommer forårsaket av hormonelle endringer
Hud og hudorganer, inkl. klauv	290	Allergiske hudsjukdommer	Hudsjukdommer i forbindelse med allergi
Hud og hudorganer, inkl. klauv	291	Infeksiøse hudsjukdommer	Hudsjukdommer forårsaket av infeksiøse agens
Hud og hudorganer, inkl. klauv	292	Alveld	Fotosensibilitet pga romeplanter eller andre årsaker
Hud og hudorganer, inkl. klauv	293	Fluelarveangrep	Fluelarveangrep vanligvis hos sau under fuktige forhold
Hud og hudorganer, inkl. klauv	294	Navlebetennelse	Fortykkelse og tydelig betennelsesforandringer i navlestrengen vanligvis hos nyfødte.
Hud og hudorganer, inkl. klauv	295	Bogsår	Sår ut for skulderbladet på gris. Skyldes trykk fra underlaget og omfatter ulike grader av sår, fra sår bare i hud og til åpent sår inn til knokkel
Hud og hudorganer, inkl. klauv	296		Ledig
Hud og hudorganer, inkl. klauv	297	Andre utvendige parasitter (flått, fluer og sauekrabbe) - unntatt 283 Lus og 285 Skabb. Opptatt pga. kode 797	For bruk til forebyggende behandling 797 (forebyggende alle ektoparasitter)
Hud og hudorganer, inkl. klauv	298	Parakeratose (slinkmangel)	Hudendringer pga underskudd av sink i føret
Hud og hudorganer, inkl. klauv	299	Andre	
<b>Jur og spener (Liste 4-sjukdommer)</b>			
Jur og spener	200	Agalactiae - MMA	Koiform mastitt hos purke. Sjukdom som viser seg 1-2 døgn etter grising; kliniske tegn er feber, nedsatt melkeproduksjon, i enkelte tilfeller mastitt og/eller metritt; årsaken multifaktoriell.
Jur og spener	300	Agalakti (mjølkemangel)	Melk er ikke dannet ved fødsel eller når melk normalt skal være til stede.
Jur og spener	301	Agalakti (mangelfull nedgving)	Normal mengde melk, men ikke normal nedgving. Det fås respons på oksytocin
Jur og spener	302	Ekstraspenner, fjerning	Fjerning av ekstraspenner
Jur og spener	303	Mastitt, klinisk, alvorlig og moderat (tidl. akutt) Hos gris brukes fortsatt nomenklaturen: Mastitt, klinisk akutt	Mastitter med ett eller flere klassiske betennelsestegn i juret (hevelse, smerte, varme, rødme). Synlige sjukdomstegn som forhøyet temperatur, nedsatt matlyst, nedstemthet kan være til stede. Melka er vanligvis forandret
Jur og spener	304	Mastitt, klinisk, mild (tidl. kronisk) Hos gris brukes fortsatt nomenklaturen: Mastitt, klinisk kronisk	Mastitter med synlig unormal melk og/eller jursvinn eller kroniske forandringer som kan være til stede. Hevelse, smerte, varme eller rødme i juret eller synlige tegn til sjukdom på dyret er ikke til stede
Jur og spener	305	Mastitt, subklinisk	Betennelse i jurkjertelen som ikke er synlig og krever bruk av diagnostiske tester for å bli oppdaget. De vanligste testene er celletall (CMT, kukontrollprøver eller lignende)
Jur og spener	306	Spenseskader	Ervært spenseskade eller spensesår. Angår ytre hud eller skade som forstyrrer melkestrømmen. Inklusive sommersår, spensesår, skader, bitskader eller ødelagt funksjon av spenekanalen
Jur og spener	307	Nydannelser	Nydannelser på jur eller spener; eksempelvis papillomer.
Jur og spener	308	Jurødem	Generell og tydelig hevelse i jur og spener (oftest rundt fødsel) som reduserer funksjonaliteten (vanskelig å melke eller kontrollere juret på en ellers normal måte).
Jur og spener	309	Sår mellom jur og lår	Fuktige, væskende sår mellom jur og lår oftest i forbindelse med fødsel og jurødem
Jur og spener	310	Behandling ved avsvining	En behandling på grunnlag av spenepøver eller celletallsundersøkelser o.l. som igangsettes i forbindelse med avsvining.
Jur og spener	311	Mastitt på sommerbeite (sau)	Forandringer i juret som tyder på at dyret har hatt mastitt på sommerbeite, men hvor alvorlighetsgrad og tidspunkt er ukjent. Registeringsdato er lik dato man oppdager forandringene.
Jur og spener	312	Jurfestesår	Dermatitt med væskende sår og/eller nekroser i området rundt fremre jurfeste og/eller kløfta mellom de fremre jurkjertlene

Jur og spener	313		Ledig
Jur og spener	314		Ledig
Jur og spener	315		Ledig
Jur og spener	316		Ledig
Jur og spener	317		Ledig
Jur og spener	318		Ledig
Jur og spener	319	Andre	Andre sjukdommer som angår jur eller spener (ikke nevnt fra 300 til 318).
<b>Kjønnsorganer og obstetikk (Liste 4-sjukdommer)</b>			
Kjønnsorganer og obstetikk	320	Børfremfall	Utkrengning av børen slik at den er synlig utenfor kjønnsåpningen (tilhefningspunkter til etterbyrden blir synlig)
Kjønnsorganer og obstetikk	321	Børslyng	Den drektige børen er dreid om sin egen lengdeakse. Fører til forsevring av fødselsveien
Kjønnsorganer og obstetikk	322	Forlenget drektighet, fødselsinduksjon	Drektighet som varer mer enn 14 dager ut over normal drektighet og fødsel induseres (storfe). Normal drektighet hos NRF: 282 d, Herford 284 d, Charolais 285 d, Simmental 287 d, Limosin 291 d. (Far-rasen bestemmer drektighetstida) Svin: Drektighet ut over 119 dager.
Kjønnsorganer og obstetikk	323	Fødselsvansker	Fødsel som krever oppretting av fosterdeles i børen og/eller i fødselsveien og/eller kraftig trekk. Dessuten all veterinær assistanse.
Kjønnsorganer og obstetikk	324	Misdannelser	Misdannelse av foster eller fødselsvei slik at normal fødsel er hindret. NB: All misdannelse på kalv skal rapporteres på gult kort til Geno, Hamar.
Kjønnsorganer og obstetikk	325	Skjedeframfall	Utkrengning av skjedevæggen slik at den blir synlig utenfor kjønnsåpningen og som krever behandling.
Kjønnsorganer og obstetikk	326	Tilbakeholdt etterbyrd	Fosterhinner som ikke er avstøtt innen 24 timer (storfe). Sau: Fosterhinnene ikke avstøtt innen 6 timer
Kjønnsorganer og obstetikk	327	Nydannelser	Nydannelser i kjønnsorganer
Kjønnsorganer og obstetikk	328	Skjederuptur	Ruptur i skjedevæggen, følges vanligvis av tarmfremfall.
Kjønnsorganer og obstetikk	329	Andre	Andre sjukdommer enn 320 til 328 som angår fødselsveiene.
<b>Kjønnsorganer - Reproduksjon - Urinveier (Liste 4-sjukdommer)</b>			
Kjønnsorganer - Reproduksjon - Urinveier	228	Toksoplasmose	Sjukdom hos flere dyreslag forårsaket av parasitten <i>Toxoplasma gondii</i> ; kliniske tegn er vanligvis reproduksjonsproblemer. Vanligst er abort hos sau og geit.
Kjønnsorganer - Reproduksjon - Urinveier	330	Abort - unntatt 344 Indusert abort	Avbrutt drektighet før avkommet er levedyktig og før 20 dager for storfe og 14 dager for småfe før forventet fødsel. Hos gris utstøting av foster før 110 drektighetsdag.
Kjønnsorganer - Reproduksjon - Urinveier	331	Anøstrus	Mangel på brunst som skyldes mangelfull aktivitet i eggstokkene på et tidspunkt når aktivitet burde forventes
Kjønnsorganer - Reproduksjon - Urinveier	332	Brunstsynkronisering	Behandling som medfører at flere dyr bringes til samme stadium i seksuallsyklus
Kjønnsorganer - Reproduksjon - Urinveier	333	Métritt	Børbetennelse med allmennpåkjenning, feber og evt puss
Kjønnsorganer - Reproduksjon - Urinveier	334	Eggstokkcyster	Follikkel større enn 25 millimeter i diameter, i fravær av et velutviklet gult legeme
Kjønnsorganer - Reproduksjon - Urinveier	335	Kastrering	Fjerning av kjønnskjørtlene (testikler eller eggstokker)
Kjønnsorganer - Reproduksjon - Urinveier	336	Urinveisbetennelse	Betennelsesforandringer i urinblæra og/eller nyrene og deres utførselssystem
Kjønnsorganer - Reproduksjon - Urinveier	337	Nydannelser	Nydannelser i urinveiene
Kjønnsorganer - Reproduksjon - Urinveier	338	Nyresjukdom	Lidelser i nyrene som ikke kommer inn under kode 336
Kjønnsorganer - Reproduksjon - Urinveier	339	Brokk, lyskebrokk	Framfall av tarm eller nett med utposning i lysken.
Kjønnsorganer - Reproduksjon - Urinveier	340	Stille brunst	Manglende brunsttegn, eller manglende observasjon av brunst til tross for normal aktivitet i eggstokken
Kjønnsorganer - Reproduksjon - Urinveier	341	Symptomløs omløping	Tre eller flere regelmessige omløp uten andre symptomer.
Kjønnsorganer - Reproduksjon - Urinveier	342	Sterilisering	Varig blokkering av sædledere eller eggledere
Kjønnsorganer - Reproduksjon - Urinveier	343	Kastrering ved vaksinasjon	Midlertidig immunologisk undertrykking av testikkelfunksjonen for å redusere ranelukt
Kjønnsorganer - Reproduksjon - Urinveier	344	Indusert abort	Medikamentelt indusert abort. Avbrutt drektighet før avkommet er levedyktig og før 20 dager for storfe og 14 dager for småfe før forventet fødsel. Hos gris utstøting av foster før 110 drektighetsdag.
Kjønnsorganer - Reproduksjon - Urinveier	345	Endometritt / Uren sliming	Betennelse i slimhinna i børen, uten feber og allmennpåkjenning
Kjønnsorganer - Reproduksjon - Urinveier	346	Infeksjon med <i>Campylobacter fetus</i> subsp. <i>Venerialis</i> - unntatt 137 hos storfe	Genital infeksjon. Ved infeksjon hos storfe er dette en liste 2-sjukdom. For andre - Liste 4. Bakterien er årsak til abort og infertilitet - også hos hjerfe og sau.
Kjønnsorganer - Reproduksjon - Urinveier	347	Kryptorkisme	Testikkel ligger i bukhule eller lyskekanal etter at den skulle ha vandret ned i pungen
Kjønnsorganer - Reproduksjon - Urinveier	348	Hermafroditisme	Tvekjønnethet
Kjønnsorganer - Reproduksjon - Urinveier	349	Andre	Andre sjukdommer enn 330 til 348 som angår kjønnsorganer og urinveier.
<b>Nervesystem og sansorganer (Liste 4-sjukdommer)</b>			
Nervesystem og sansorganer	206	Godartet smittsom grise- lammelse - virusencefalomyelitt - unntatt Teschen disease	Encefalomyelitt hos gris; årsak er enterovirus; kan medføre lammelser i en periode, men dødeligheten er lav.
Nervesystem og sansorganer	208	Botulisme	Sjukdom forårsaket av toksin produsert av bakterien <i>Clostridium botulinum</i> ; kliniske tegn er en symmetrisk framskridende lammelse.
Nervesystem og sansorganer	211	Listeriose	Infeksjoner med bakterien <i>Listeria monocytogenes</i> ; vanligst er encefalitt hovedsakelig hos sau og geit.
Nervesystem og sansorganer	225	Smittsom øyebetennelse hos småfe - unntatt 352 Øyebetennelse	Sjukdom forårsaket av flere mikroorganismer, bla. <i>Mycoplasma conjunctivae</i>
Nervesystem og sansorganer	350	Cerebrokortikal nekrose - CCN hjernebarksår	Nekroser i hjernebarken, ofte på grunn av tiaminmangel
Nervesystem og sansorganer	351	Ørebetennelse	Inflammasjon i øret
Nervesystem og sansorganer	352	Øyebetennelse, unntatt 225 Smittsom øyebetennelse) og 356 Entropion	Inflammasjon i øyet
Nervesystem og sansorganer	353	Nydannelser	Svulster i nervesystemet
Nervesystem og sansorganer	354	Meningitt/encephalitt	Hjernehinne-/hjernebetennelse
Nervesystem og sansorganer	355	Pareser	Lettere, ufullstendige lammelser
Nervesystem og sansorganer	356	Entropion	Innrullet øyelokk
	357		Ledig
	358		Ledig
Nervesystem og sansorganer	359	Andre	Andre sjukdommer i nervesystemet
<b>Skjelett, ledd, bånd, sener og muskulatur, inkl. klauv (Liste 4-sjukdommer)</b>			
Skjelett, ledd, bånd, sener og muskulatur, inkl. klauv	360	Bånd-, sene- eller seneskjede-sjukdommer	Sjukdom eller skader i leddbånd og seneapparat
Skjelett, ledd, bånd, sener og muskulatur, inkl. klauv	361	Frakturer	Brudd
Skjelett, ledd, bånd, sener og muskulatur, inkl. klauv	362	Leddsjukdommer, alder < 1 mnd	Leddsjukdom hos speddyr
Skjelett, ledd, bånd, sener og muskulatur, inkl. klauv	363	Leddsjukdommer, alder 1-6mnd	Leddsjukdom hos ungdyr
Skjelett, ledd, bånd, sener og muskulatur, inkl. klauv	364	Leddsjukdommer, alder > 6 mnd	Leddsjukdom hos eldre dyr
Skjelett, ledd, bånd, sener og muskulatur, inkl. klauv	365	Muskeldegenerasjoner	Degenerasjon av muskelvev av ulike årsaker, deriblant "stivsjuke" hos sau
Skjelett, ledd, bånd, sener og muskulatur, inkl. klauv	366	Bekkenskade med bevegelsesproblemer	Skade i muskulatur, leddbånd, skjelett o.a. i bekkenet som medfører bevegelsesproblemer.
Skjelett, ledd, bånd, sener og muskulatur, inkl. klauv	367	Nydannelser	Svulster i dette systemet
Skjelett, ledd, bånd, sener og muskulatur, inkl. klauv	368	Brokk, buk, navle, diafragma	Utgilning av tarmen gjennom brokkpott
Skjelett, ledd, bånd, sener og muskulatur, inkl. klauv	369	Digital dermatitt	Alvorlig hudbetennelse med sår bak, foran eller i klauvspalten, langs kronranda eller i ballehuden.
Skjelett, ledd, bånd, sener og muskulatur, inkl. klauv	370	Halthet	Dyret avlaster ett eller flere bein og/eller går og står med krum rygg
Skjelett, ledd, bånd, sener og muskulatur, inkl. klauv	371	Forfangenhet - Kronisk	Konkav fremre vegg med horisontale riller
Skjelett, ledd, bånd, sener og muskulatur, inkl. klauv	372	Korktrekkerklauv	Enhver langsgående vridning av ytter- eller innerklauv. Den fremre kanten er krum.
Skjelett, ledd, bånd, sener og muskulatur, inkl. klauv	373	Hornforråtnelse	Moderate til dype erosjoner i balleområdet, ofte V-formede, som i noen tilfeller går inn til lærhuden
Skjelett, ledd, bånd, sener og muskulatur, inkl. klauv	374	Mild hudbetennelse (Interdigital dermatitt)	Mild hudbetennelse bak eller foran klauvspalten. Overfladisk fortykkelse av ytre hudlag, uten sår eller proliferasjon.
Skjelett, ledd, bånd, sener og muskulatur, inkl. klauv	375	Klauvspaltefegmone	Dyp infeksjon i klauvspalten med symmetrisk hevelse, vond lukt og ofte sår i klauvspalten. Forårsaker ofte forhøyet temperatur og akutt halthet.
Skjelett, ledd, bånd, sener og muskulatur, inkl. klauv	376	Sålekrusning	Defekt i hornet i overgangen mellom såle- og ballehorn, helt inn til lærhuden
Skjelett, ledd, bånd, sener og muskulatur, inkl. klauv	377	Løsning / byll i den hvite linjen	Sprekk i den hvite linjen som forsvinner først etter dyp utskjæring, forbi normalt beskjæringsnivå og noen ganger går helt inn til lærhuden med verkebyll
Skjelett, ledd, bånd, sener og muskulatur, inkl. klauv	378	Blødning såle / hvite linjen	Blødning i sålen/hvite linjen som fortsatt er synlig etter beskjæring.
Skjelett, ledd, bånd, sener og muskulatur, inkl. klauv	379	Andre	Andre sjukdommer i dette systemet
<b>Ikke organrelaterte tilstander (Liste 4-sjukdommer)</b>			



Ikke organrelaterte tilstander	210	Clostridieinfeksjoner - unntatt 151 Nekrotiserende enteritt hos gris.	Infeksjoner/intoksikasjoner med bakterier i Clostridium-familien.
Ikke organrelaterte tilstander	220	Rødsjuka	Infeksjon hos gris med bakterien <i>Erysipelothrix rhusiopathiae</i> ; kliniske tegn høg feber, røde flekker i huden, endokarditt, leddbetennelse. Sjukdom kan også sees hos andre arter, blant annet hos sau, fjørfe, kalkun og hos frittgående høns.
Ikke organrelaterte tilstander	221	Sjodogg	Infeksjon med mikroorganismen <i>Anaplasma phagocytophilum</i> , overført med flatt.
Ikke organrelaterte tilstander	222	Transportsjuka hos gris - Glässer	Infeksjon med bakterien <i>Haemophilus parasuis</i> , kliniske tegn høg feber, polyserositt, polyartritt, perikarditt og meningitt.
Ikke organrelaterte tilstander	223	Circovirusinfeksjon hos svin (PCV2)	Porcint circovirus type 2 (PCV2) er årsak til ulike sykdomstilstander hos gris. Disse er postweaning multisystemic wasting syndrome (PMWS), porcine dermatitis and nephropathy syndrome (PDNS), lungebetennelse og reproduksjonsproblemer. I Norge ble diagnosen PMWS stilt første gang i 2003.
Ikke organrelaterte tilstander	239	Piroplasmose/babesiose	Sjukdom forårsaket av parasitten <i>Babesia divergens</i> , overført med flatt; kliniske tegn er kaffefarget urin, anemi og feber.
Ikke organrelaterte tilstander	243	Miltbrannsemfysem	Sjukdom forårsaket av bakterien <i>Clostridium chauvoei</i> ; kliniske tegn høg feber, nekroser med gassutvikling i hud og muskelvev.
Ikke organrelaterte tilstander	249	Andre infeksjonssjukdommer	Annen ikke organrelatert infeksjonssjukdom
Ikke organrelaterte tilstander	380	Abscesser/flegmoner	Verkebyller, diffuse lokaliserte betennelser
Ikke organrelaterte tilstander	381	Adferdsavvik	Avvikende atferd
Ikke organrelaterte tilstander	382	Forgifninger	Skade på organismen på grunn av toksiske stoffer
Ikke organrelaterte tilstander	383	Halebiting/flankesuging / vulvabiting	Skade på andre dyr på grunn av avvikende atferd
Ikke organrelaterte tilstander	384	Hypomagnesemi/Graskrampe	Dyr med typiske krampesyntomer som skyldes redusert magnesiuminnhold i blodet
Ikke organrelaterte tilstander	385	Ketose	Hundyr med positiv ketontest på melk eller urin. Hos ku vanligvis i perioden 10 til 90 dager etter kalving. Hos sau også noen uker før lamming
Ikke organrelaterte tilstander	386	Mjølkefeber/eklamsi	Hundyr med nedsatt matlyst, kald kropp, nedsatt temperatur, ofte liggende. Lave kalsiumsverdier i blod. Vanligvis fra 2 uker før til 3 uker etter fødsel.
Ikke organrelaterte tilstander	387	Lammelser utenfor fødselsperioden	Hundyr med nedsatt matlyst, kald kropp, nedsatt temperatur, ofte liggende, men senere enn 3 uker etter fødsel. Kan også være andre lammelser enn kalsiummangel.
Ikke organrelaterte tilstander	388	Vitamin- eller mineralmangel - unntatt 350, 384, 386 og 387	Mangel på viktige mineral eller vitamin unntatt angitte koder
Ikke organrelaterte tilstander	389	Legemiddelbivirkninger	Enhver bivirkning av legemidler som er gitt dyret. Alle bivirkninger skal rapporteres på eget skjema til Legemiddelverket.
Ikke organrelaterte tilstander	390	Opptatt fordi 890 benyttes til forebyggende helsearbeid	
	391		Ledig
	392		Ledig
	393		Ledig
	394		Ledig
	395		Ledig
	396		Ledig
	397		Ledig
	398		Ledig
Ikke organrelaterte tilstander	399	Andre	
<b>Fjørpespesifikke sjukdommer - Virusinfeksjoner</b>			
Fjørfe Virusinfeksjoner	213	Lymfoid leukose hos høns	Vanligste typen av aviær leukose forårsaket av virus i subgruppe tilhørende type C Onkovirus. Sjukdom hos 14-30 uker gamle kyllinger.
Fjørfe Virusinfeksjoner	241	Aviær infeksjons anemi - blåvingesjuka	Anemi og nedsatt motstandskraft hos kyllinger av høns ved 12-14 dagers alder forårsaket av gyrovirus.
Fjørfe Virusinfeksjoner	400		Ledig
Fjørfe Virusinfeksjoner	401	Hemorragisk enteritt hos kalkun (HEV)	Akutt tarmsjukdom hos kalkunkyllinger forårsaket av gruppe II adenovirus.
Fjørfe Virusinfeksjoner	402	Inklusjonselegemehepatitt hos høns (IBH)	Akutt sykdom med forhøyet dødelighet hos slaktekylling forårsaket av gruppe I adenovirus.
Fjørfe Virusinfeksjoner	403	Virusartritt - Tenosynovitt (REO)	Ledd- og senesykdom hos høns forårsaket av reovirus.
	404		Ledig
	405		Ledig
	406		Ledig
<b>Fjørpespesifikke sjukdommer - Bakterielle infeksjoner</b>			
Fjørfe Bakterielle infeksjoner	238	Mykoplasmainfeksjoner hos fjørfe - unntatt 163 Aviær mykoplasmosse	Luftveissykdom hos høns og kalkun forårsaket av <i>Mycoplasma</i> spp. <i>M. gallinarum</i> og <i>M. synoviae</i> gir henholdsvis mild luftsekkinfeksjon hos kalkun og artritt hos kalkun og høns. <i>M. galisepticum</i> og <i>M. meleagridis</i> herer under 163. Aviær mykoplasmosse (Liste 2)
Fjørfe Bakterielle infeksjoner	407	Colibacilliose	Bakteriemi (systemisk infeksjon) forårsaket av <i>Escherichia coli</i>
Fjørfe Bakterielle infeksjoner	408	<i>Enterococcus hirae</i> -infeksjon	Hjernebetennelse hos hønsekylling. Forårsaker også navle- og hjerteklaftbetennelser, m.m.
Fjørfe Bakterielle infeksjoner	409	Nekrotiserende enteritt (NE)	Tarm- og leverbetennelse hos høns og kalkun forårsaket av <i>Clostridium perfringens</i>
Fjørfe Bakterielle infeksjoner	410	Spiroketinfeksjon	Tarmsjukdom hos høns forårsaket av spiroketer tilhørende <i>Brachyspira</i> spp.
Fjørfe Bakterielle infeksjoner	411	Stafylokokkinfeksjon	Navle- og plommesekkbetennelse, hud-, seneskjede- og leddbetennelser, bakteriemi. Først og fremst forårsaket av <i>Staphylococcus aureus</i>
	412		Ledig
	413		Ledig
	414		Ledig
	415		Ledig
<b>Fjørpespesifikke sjukdommer - Parasitter</b>			
Fjørfe Parasitter	416	Koksidiose - unntatt 417 Blindtarmskoksidiøse	Tarmbetennelse hos høns og kalkun forårsaket av koksider. Subklinisk infeksjon kan gi nedsatt tilvekst og bløtt strø som eneste symptom.
Fjørfe Parasitter	417	Blindtarmskoksidiøse	Tarmbetennelse hos høns forårsaket av koksiden <i>Eimeria tenella</i> . Akutt infeksjon kan gi blødninger og opphopning av blod i avføring.
Fjørfe Parasitter	418	Rød hønsemidd	Forekomst av rød hønsemidd ( <i>Dermanyssus gallinae</i> ) på høns eller i hønsehuset. Vanlig i hønsehus.
	419		Ledig
	420		Ledig
	421		Ledig
	422		Ledig
<b>Fjørpespesifikke sjukdommer - Soppinfeksjoner</b>			
Fjørfe Soppinfeksjoner	423	Aspergilliose	Lunge- og luftsekkbetennelse hos kalkun og and forårsaket av muggsoppen <i>Aspergillus fumigatus</i>
	424		Ledig
	425		Ledig
	426		Ledig
<b>Fjørpespesifikke sjukdommer - Hjerter-, kar- og luftveisorgan</b>			
Fjørfe Hjerter-, kar- og luftveisorgan	427	Aortabrist hos kalkun	Aorta- eller forkammerruptur hos kalkunhaner eldre enn seks uker. Høyst dødelighet er vært registrert hos dyr mellom 12 og 16 uker. Rask vekst, energirikt fôr og stress er predisponerende faktorer.
Fjørfe Hjerter-, kar- og luftveisorgan	428	Hjerteklaft- og/eller hjertesekkbetennelse	Infeksøs eller ikke-infeksøs betennelse i hjerteklafter eller hjertesekken. Ikke infeksøs hjertesekkbetennelse.
Fjørfe Hjerter-, kar- og luftveisorgan	429	Hjertedilatasjon	Utvidelse av hjertekammer som følge av sykdom. Fører gjerne til hjertesvikt.
	430		Ledig
	431		Ledig
	432		Ledig
	433		Ledig
<b>Fjørpespesifikke sjukdommer - Lymfoide- og bloddannende organ</b>			
Fjørfe Lymfoide- og bloddannende organ	434	Betennelse og/eller nekrose i beinmarg	Avgrensa lyse områder/knuter (makro), ev. histopatologisk diagnose.
Fjørfe Lymfoide- og bloddannende organ	435	Betennelse og/eller nekrose i lymfoide organ	Betennelse: ødem og hyperemi, ev. belegg på slimhinne i bursa Fabricii (makro), ev. histopatologisk diagnostikk. Nekrose: lyse knuter på snittflate/overflate (makro), ev. histopatologi.
Fjørfe Lymfoide- og bloddannende organ	436	Svinn - atrofi av lymfoide organ	Unormalt små lymfoide organer for alderen (thymus, bursa Fabricii, milt) og/eller unormal, homogent lys farge på beinmargen
Fjørfe Lymfoide- og bloddannende organ	437	Nydannelser	Diffus eller fokal fargeforandring og/eller organforstørrelse. Histopatologi kan være nødvendig for differensiering fra andre forandringer, som nekrose.
	438		Ledig
	439		Ledig
Fjørfe Lymfoide- og bloddannende organ	440	Andre	
	441		Ledig
<b>Fjørpespesifikke sjukdommer - Magetarmkanalen med lever</b>			
Fjørfe Magetarmkanalen med lever	442	Kråsbetennelse	Betennelse i kråslimhinnen. Denne har da ujevn, misfarget og oppsprukket overflate. I alvorlige tilfeller kan man se blodig innhold i kråsen.
Fjørfe Magetarmkanalen med lever	443	Enteritt - unntatt 401, 409, 416 og 417	Tarmbetennelse med unntak av HEV-infeksjon hos kalkun, nekrotiserende enteritt, koksidiøse og blindtarmskoksidiøse.
	444		Ledig
	445		Ledig
Fjørfe Magetarmkanalen med lever	446	Fettlever og/eller leverbrist	Forstørret, lys lever med nedsatt konsistens på grunn av unormal stor fettlagring. Ruptur og forblødning ikke uvanlig. Vanligst hos burhøns.
	447		Ledig
<b>Fjørpespesifikke sjukdommer - Hud og hudorgan</b>			

Fjørfe Hud og hudorgan	448	Fjørøshet - Moderat	Moderat fjørøshet som følge av fjørplukking/trekking, feilmærning, etc. Inkluderer ikke hakking.
Fjørfe Hud og hudorgan	449	Fjørøshet - Uttalt	Uttalt fjørøshet som følge av fjørplukking/trekking, feilmærning, etc. Inkluderer ikke hakking.
Fjørfe Hud og hudorgan	450	Hakking (offer)	Hakking (først og fremst rettet mot stjørt og rygg) og aggressiv hakking (først og fremst rettet mot hode og kam). Inkluderer ikke fjørtrekking og fjørøshet, samt tåhakking eller kannibalsme.
Fjørfe Hud og hudorgan	451	Tåhakking	Hakking fra andre høner på tær/føtter som fører til sår og verste fall død. Sett på verpehøns i buranlegg ved bruk av for sterkt lys. Også sett på verpehøns i buranlegg ved for lite salt i føret.
Fjørfe Hud og hudorgan	452	Fotbyll - prododermattitt	Betennelse på bein og tråpeter med eller uten dannelse av verkebyll. Uheldig utforming/overflate på gjødselstrer eller vagle skade fotsålen og disponere for utvikling av fotbyller. Vått strø og strø med høy pH disponerer for pododermattitt.
Fjørfe Hud og hudorgan	453	Tråpudsvindinger (Grad 2 el. totalscore >80)	Modell for klassifisering av tråpudskader ved slakterier: Ingen anmerking (0), lett skade (1), alvorlig skade (2). Etter vurdering av 100 føtter vil en totalscore <80 være akseptabel, >80 uakseptabel.
	454		Ledig
	455		Ledig
	456		Ledig
<b>Fjørfespesifikke sjukdommer - Reproduksjons- og urinveisorgan</b>			
Fjørfe Reproduksjons- og urinveisorgan	457	Urinstein	Utvidet ureter fylt med hvitt materiale. Ofte sees også atrofi av nyret og uratutfelling i organer. Vanligst hos verpehøns.
Fjørfe Reproduksjons- og urinveisorgan	458	Egglederbetennelse (salpingitt)	Infeksjon, gjerne forårsaket av <i>E. coli</i> . Infeksjonene kan stamme fra bukkluftsekk eller kloakk. Eggdropp. Viktig dødsårsak hos verpehøns.
<b>Fjørfespesifikke sjukdommer - Skjelett, leddbånd, sener og muskulatur</b>			
Fjørfe Skjelett, leddbånd, sener og muskulatur	459	Tibial dyschondroplasi (TD)	Dårlig mineralisering med bruskkile i tilvekstsonen i tibiotarsal leddet. Halthet kan være tilstede i varierende grad. Vanligst hos slaktekylling, men kan også sees hos kalkun og and. Lidelsen har en genetisk disposisjon.
Fjørfe Skjelett, leddbånd, sener og muskulatur	460	Lårhodnekrose	Osteomyelitt der lårhodet blir brutt ned. Bakteriell betennelse som ødelegger blodtilførselen antas å være årsak. Ses hos slaktekylling.
Fjørfe Skjelett, leddbånd, sener og muskulatur	461	Leddbetennelse	Bakteriell betennelse i ett eller flere av beinas ledd. Ofte sees konturendringer og eller halthet. Mikrobiologisk undersøkelse av ledd nødvendig for nøyaktig diagnose.
Fjørfe Skjelett, leddbånd, sener og muskulatur	462	Seneruptur	Ruptur av gastrocnemius senen. Sees av og til hos slaktekylling foreldredyr. Både genetiske faktorer, før og oppsamlingsmiljø har betydning for utvikling av lidelsen. Kan også forekomme som komplikasjon til Reovirus infeksjon.
Fjørfe Skjelett, leddbånd, sener og muskulatur	463	Dyp pektoral myopati	Vevsdød i den innerste brystmuskulatur hos kalkun som følge av anstrengelser. Oppdages som regel ved slakting. Arvelig betinget.
Fjørfe Skjelett, leddbånd, sener og muskulatur	464	Rakitt	Ofte sett hos slaktekylling, men kan forekomme på alt fjørfe. Skyldes mangel på Ca, P eller vitamin D enten pga mangler i føret eller nedsatt absorpsjon fra tarmen. Kyllingene sitter ofte på hasene. Nedsatt vekst. Myke knokler (gummiblen), rosenkrans ribben.
Fjørfe Skjelett, leddbånd, sener og muskulatur	465	Hasevridning (tibiotarsus) - VVD	Vanlig lidelse hos slaktekylling og kalkun. Uklar etiologi, men klar genetisk disposisjon. Også faktorer i før og røkt kan ha betydning. Varierende grad av halthet. Diagnose ved dissekering og påvisning av vridning i nedre del av tibiotarsus.
Fjørfe Skjelett, leddbånd, sener og muskulatur	466	Osteoporose - beinskjørhet hos høns	Hos verpehøns i bursystemer. I alvorlige tilfeller vil hønsene ha problemer med å reise seg/gå, i noen tilfeller også frakturer (bein/vinger). Som regel symptomer på et lite antall dyr over lang tid. Eggproduksjonen er som regel upåvirket.
Fjørfe Skjelett, leddbånd, sener og muskulatur	467	Osteomalaci - D3, Ca og/eller P-mangel	Er sett på voksne høns i både bur og frittstående systemer. Skyldes mangel på vitamin D3, Ca eller P. Lammelser hos et stort antall dyr, økt dødelighet, dårlig skalkvalitet, skinnegg, nedsatt eggproduksjon og intravitale benbrudd er vanlige symptomer.
Fjørfe Skjelett, leddbånd, sener og muskulatur	468	Beinproblemer, uspesifikke	Uspesifikke beinproblemer, så som haltheter, vridninger, anomalier, etc. - Unntatt 070 beinlammelser
Fjørfe Skjelett, leddbånd, sener og muskulatur	469	Beinlammelser	Helt, delvis og / eller ufullstendige lammelser som følge av sykdom eller skader i nerveforsyningen til beinmuskulatur.
	470		Ledig
	471		Ledig
<b>Fjørfespesifikke sjukdommer - Ikke organrelaterte lidelser</b>			
Fjørfe Ikke organrelaterte lidelser	472	Forgifninger	Inntak av giftige konsentrater av stoff for eksempel gjennom fôr, vann, luft eller tilgang på giftige stoffer. (lonofor forgiftning kalkun, saltforgiftning, mineraler, metaller mm.)
Fjørfe Ikke organrelaterte lidelser	473	Bukvattersott - Ascites	Kronisk hjertesvikt hos raskvoksende kylling med væskeansamling i bukhulen, forstørret hjerte, anstrengt respirasjon og vegring mot å gå. Angrepne kyllinger vokser dårlig.
Fjørfe Ikke organrelaterte lidelser	474	Sudden death syndrome (SDS)	Akutt død på tilsynelatende friske og raskvoksende slaktekyllinger. Få spesifikke obduksjonsfunn. Kyllingene finnes ofte på rygg med utstrakte ben/hals. Ca 70% er hanekyllinger.
Fjørfe Ikke organrelaterte lidelser	475	Sepsis - bakteriemi, blodforgiftning	Systemisk inflammasjon og koagulasjon. Utvikler seg ofte fra en intillit lokalisert infeksjon (f.eks E.coli)
Fjørfe Ikke organrelaterte lidelser	476	Peritonitt - kroppshulebetennelse	Bakterielle betennelser på kroppshulehinnen. Hos verpehøns ofte som en salpingoperitonitt, gjerne i forbindelse med oppverping. Hos kylling ofte som følge av navle-plommesekkbetennelse. <i>E. coli</i> vanlig ved peritonitt, men må bekrefte bakteriologisk.
Fjørfe Ikke organrelaterte lidelser	477	Navle - plommesekkbetennelse	Bakterieinfeksjon hos kyllinger, spesielt 1. leuveke. Kan gi relativt høy dødelighet. Hygiene og miljøforhold ved klekkeri/ruger kan være medvirkende årsaker.
Fjørfe Ikke organrelaterte lidelser	478	Hysteri	Hele eller store deler av hønsflokk som plutselig og tilsynelatende uten grunn viser panisk adferd (F.eks klumper/trenger seg opp i hjørne med kvelning til følge, se kode 081)
Fjørfe Ikke organrelaterte lidelser	479	Kannibalsme (offer, skadet til døde)	Hakking fra andre høner som fører til en hønes død enten direkte (forblødning, vevsskade) eller indirekte ved at sår blir inngangsport for betennelser.
Fjørfe Ikke organrelaterte lidelser	480	Kvelning som følge av klumping	Hele eller store deler av hønsflokk som plutselig og tilsynelatende uten grunn ved panisk adferd har klumper seg sammen slik at en del høner kveles. Finnes da i en haug i enden/hjørne av huset.
Fjørfe Ikke organrelaterte lidelser	481	Kvelning som følge av ventilasjonssvikt	Alle/mange fugler akutt døde i huset. Ved svikt i ventilasjons- og alarmsystem
Fjørfe Ikke organrelaterte lidelser	482	Misvekst - knurr	Små individer som ikke har vokst normalt i en kylling flokk.
Fjørfe Ikke organrelaterte lidelser	483	Dehydrering - uttørring	Vanligst på små kyllinger. Kyllingene er stille, lette, og har mørk og rynkete hud på beina med godt synlige blodårer. Kan gi stor dødelighet.
Fjørfe Ikke organrelaterte lidelser	484	Førfeil- eller mangelsykdom	Rakitt, tynne eggsekall, lav eggevekt, curled toe med flere
Fjørfe Ikke organrelaterte lidelser	485	Urinsyregift - uratutfelling	Sees som hvite utfellinger på overflaten av og i andre organer.
Fjørfe Ikke organrelaterte lidelser	486	Eggdropp - unntatt 168 EDS-76	Uspesifikt markert fall i eggproduksjon
	487		Ledig
	488		Ledig
	489		Ledig
	490		Ledig
	491		Ledig
	492		Ledig
	493		Ledig
	494		Ledig
	495		Ledig
	496		Ledig
	497		Ledig
	498		Ledig
	499		Ledig
<b>Liste 1-sjukdommer - Rapporteringspliktige infeksjonssjukdommer</b>			
Liste 1-sjukdom Hest	500	Afrikansk hestepest - African horse sickness - Pestis equorum	Virusssjukdom overført med <i>Culicoides</i> spp. og i mer sjeldne tilfeller mygg ( <i>Anopheles</i> og <i>Culex</i> spp.) Opptrer vanligvis i sentrale deler av Afrika, men har dukket opp i Sør-Europa og i Midt-Østen. Har både en subklinisk, subakutt og en akutt form. Alle med høy feber. Diagnose ved viruspåvisning eller serologi.
Liste 1-sjukdom Svin	501	Afrikansk svinepest - African swine fever - Pestis suum africana	Virusssjukdom forårsaket av ikke navngitt DNA-virus. Endemisk på ville svinearter i Afrika, Sardinia. Perakutt til kronisk forløp, i Norge vil den opptrø perakutt/ akutt: 5-15 dgr inkubasjonstid, høy feber, nedsatt appetitt, inkoordinasjon, blåfarget hud, hoste/kortpustethet, blodig diare, blødninger fra nese/ munn. 90-100 % dødelighet innen 24-48 timer.
Liste 1-sjukdom Alle fugleslag	502	Aviær influensa	Alvorlig sykdom med til dels høy dødelighet hos fjørfe. Forårsaket av de antigene typene H5 og H7 av Influenza A-virus. Lavpatogene (LPAI) varianter kan utvikle seg til høypatogene (HPAI) varianter. Viktig reservoar er villevende vannfugl. LPAI H7 påvist en gang hos domestisert fjørfe (hobbyfjørfe) i Norge i 2009. HPAI ikke påvist i Norge. Zoonose.
Liste 1-sjukdom Flere dyreslag	503	Blåtunge - Bluetongue - Febris catarrhalis ovium	Virusssjukdom forårsaket av et Orbivirus. Rammer tamme og ville drøvtyggere. Smitte overføres via blodsugende sviknott ( <i>Culicoides</i> ). Symptomer er blant annet feber, nedstemthet, neseflod, sårdannelse i munn- og neselimplinne, halthet med forandringer i kronranda, ødem og sårdannelse på juret. Kan medføre høy dødelighet. Smitte påvist på storfe i Norge i 2009.
Liste 1-sjukdom Flere dyreslag	504	Brucellose - Brucellosis	Brucellose er en alvorlig sykdom som er vanskelig å behandle. Forårsaket av <i>Brucella abortus</i> som kan føre til abort og infertilitet. Uttrykket i Norge i 1953. Uspasteurisert melk, produkter av upasteurisert melk og kontakt med smittede dyr, spesielt storfe, geit, sau og svin er vanligste smittemåter. Zoonose
Liste 1-sjukdom Flere dyreslag	505	Ebola- og Marburg-virus	Ebola- og Marburgvirus tilhører filoviridae-familien. Alvorlige zoonoser. Forårsaker hos menneske sykdommen hemorragisk (blødende) feber. De fleste rapporterte tilfellene stammer fra Sentral-Afrika. Kontaktsmitte. Antakeligvis endemisk utbredt hos aper.
Liste 1-sjukdom Flere dyreslag	506	Epizootisk hemoragisk sykdom hos hjortedyr (EHD)	Sykdom hos villevende hjortedyr i Nord-Amerika. Smitteveit via insekter ( <i>Culicoides</i> ), klinisk ligner på Blåtunge (Blue tongue). Ikke påvist i Europa.
	507	Geitekopper - Goat pox - Variola caprina	Slettet - Saue- og geitekopper har nå felleskode 528
	508	Infeksjon laryngotracheitt (ILT) - Infectious laryngotracheitis	Slettet. Nedkategorisert til Liste 2-sjukdom med ny kode 190
Liste 1-sjukdom Svin	509	Klassisk svinepest - Hog cholera/Classical swine fever - Pestis suum	Meget smittsom, forårsaket av Pestivirus (RNA-virus). Høy- og lavvirulente virusstammer => Perakutt til kronisk form, med svært mange uspesifikke symptomer. Akutt: Inkubasjonstid 2-6 (-12) dgr, høy feber, anorexi, konjunktivitt, brøkninger, misfarget hud/hudblødninger, initial forstoppelse senere grålig->blodtildannelse diare, CNS-forstyrrelser, høy dødelighet. Kronisk: Sinkende, ukarakteristiske symptomer, lett feber evt reproduksjonsforstyrrelse
Liste 1-sjukdom Storfe	510	Kvegpest - Rinderpest - Pestis bovum	Alvorlig sykdom med høy dødelighet forårsaket av et paramyxovirus. Symptomer er feber, diare, erosjoner i munnhulen og nekrose av lymfoid vev. Vilt og bøffer er viktig reservoar. Aldri påvist i Norge
Liste 1-sjukdom Storfe	511	Lumpy skin disease	Alvorlig smittsom sykdom forårsaket av koppevirus. Karakterisert av knuter i huden. Fører til melketap og abort hos kyr og sterilitet hos okser. Størst dødelighet blant kalver. Aldri påvist i Norge.
Liste 1-sjukdom Flere dyreslag	512	Miltbrann - Anthrax	Alvorlig sykdom med høy dødelighet forårsaket av <i>Bacillus anthracis</i> . Symptomforløpet er raskt med feber, byller, sår, hovne lymfeknuter og død hvis ikke rask behandling. Levedyktige sporer som kan ligge inaktive i jordsmonnet i flere tiår. Zoonose via sporene. Siste gang påvist i Norge i 1993.
Liste 1-sjukdom Flere dyreslag	513	Munn- og klauvsyke - Foot and mouth disease - Aphae epizooticae	Svært smittsom virusssjukdom som rammer klauvdyr. Sjukdommen gir feber, nedsatt appetitt, sving og halthet. Blærer dannes i munn- og neselimplinne, på mulen/trynet, i huden mellom og rundt klauvene og på jur og spener. Symptomene er ofte tydeligst på storfe. Inkubasjonstiden er fra 1 til 21 dager. Sist påvist i Norge 1952.

<b>Liste 1-sjukdom</b> Fjerfot	514	Newcastlesjuka - Newcastle disease - Pseudopestis avium	Alvorlig sjukdom med varierende sykdomsforløp og dødelighet. Forårsakes først og fremst av svært sykdomsfremkallende paramyxovirus type 1. Viltlevende fugl viktig reservoar. Siste utbrudd kommersielle fjørfehold i Norge på Finnøy i 1996. Flere utbrudd i Norden de siste årene. Vaksinerings i DK.
<b>Liste 1-sjukdom</b> Hest	515	Ondartet besjelerjuka - Dourine - Exanthema coitale paralyticum	Seksuelt overført sjukdom forårsaket av <i>Trypanosoma equiperdum</i> . Gir genitale og ventrale ødemer, avmagring og nervøse symptomer som nedsatt koordinasjon og lammelse. Sjukdommen finnes i det meste av Asia og Sør-Amerika. Finnes også i Sør-Øst Europa og i deler av Afrika. Diagnose ved kompletmentbindings test.
<b>Liste 1-sjukdom</b> Storfe	516	Ondartet lungesjuka hos storfe - Contagious bovine pleuro-pneumonia - Pleuropneumonia contagiosa bovis. (CBPP)	Alvorlig smittsom lungesykdom forårsaket av <i>Mycoplasma mycoides</i> (bovine biotype). Moderat feber med respiratoriske symptomer som pustevansker med rask overfladisk pust og hosting, først tørrhoste, deretter fuktig hoste. Kalver får ofte polyartritt. Smitter ofte aerogent. Aldri påvist i Norge.
<b>Liste 1-sjukdom</b> Gris	517	Ondartet smittsom griselammelse - Porcine enterovirus encephalomyelitis	Enterovirus. Angriper griser i alle aldre. Inkubasjonstid 4-20 dgr, feber, anorexi, blindhet, "stumme", ataxi. Opisthotonus, krampes, ufysiologiske stillinger, nystagmus, parese. 70-90 % dødelighet.
<b>Liste 1-sjukdom</b> Flere dyreslag	518	Peste des petits ruminants	Alvorlig smittsom og ofte dødelig sykdom forårsaket av virus i paramyxovirusfamilien. Sykdommen rammer hovedsakelig småfe, og blir kalt "geiteplagen". Storfe og gris kan bli smittet, men blir lite affisert. Symptomer er rennende nese, erosjoner i munnhulen, diare og pneumoni. Aldri påvist i Norge.
<b>Liste 1-sjukdom</b> Gris	519	Pseudorabies - Aujeszky's disease - Morbus aujeszky	Herpesvirus, "god"- og "ondartede" stammer. Kan smitte andre arter ("mad itch"- dødelig), svin naturlig vertsyd. Inkubasjonstid 3-8 dgr, symptomer varierer med alder og virusstype, s.r. mer dødelig jo yngre dyrene er. Anorexi, CNS-symptomer (går i ring, ukontrollerte bevegelser, krampes, lammelse i bakpart, tilbakeslått hode, oppsilt øyne), hoste/ åndenød, forstoppelse/ diare. Kastinger.
<b>Liste 1-sjukdom</b> Flere dyreslag	520	Rabies - Lyssa	Klassisk rabies (hundegalskap) forårsakes av rhabdovirus, genotype 1. Viktigste smittereservoar i Europa er rødrev og visse flaggermus, men også andre rovdyr (polarrev på Svalberd, mårhund Kolahalvøya). Ubehandlet forårsaker viruset fatal hjerne- og hjerneinnebetennelse. Zoonose. Smitte skjer oftest via spytt ved bitt fra smitteførende hund. Ikke påvist i Norge siden 1800-tallet.
<b>Liste 1-sjukdom</b> Flere dyreslag	521	Rift Valley feber - Rift Valley fever	Insektbåren virusjukdom som kan ramme storfe, sau og geit samt enkelte gnagere og ville drøvtyggere. Zoonose. Diffuse symptomer som feber, nedsatt allmentilstand, salivasjon, neseblod og abort. Høy dødelighet hos unge dyr. Ikke påvist i Norge.
	522	Saukekopper - Sheep pox - Variola ovina	Slettet - Sau- og geitekopper har nå felleskode 528
	523	Saueskabb - Sheep mange - Scabies psoroptica ovium	Slettet. Nedkategorisert til Liste 2-sjukdom med nr kode 191
<b>Liste 1-sjukdom</b> Svin	524	Smittsom gastroenteritt - Transmissible gastroenteritis (TGE) - Gastroenteritis contagiosa	Coronavirus. Inkubasjonstid 12 timer-4 dgr. Oppkast, kraftig diarre, opptil 100 % dødelig på spedgris <2 ukers alder. Mindre dødelig på eldre dyr (minus purker omkring fødsel), varighet 7-10 dgr, reproduksjonsforstyrrelser. Virusutskillelse i lang tid etter gjennomløpt infeksjon.
<b>Liste 1-sjukdom</b> Gris	525	Smittsomt blæreutslett hos gris - Swine vesicular disease (SVD) - Morbus vesicularis suum	Enterovirus. Moderat smittsomt. Symptomer meget likt MK, vesikulær stomatitt. Inkubasjonstid 1-5 (-11) dgr, feber, blærer på kronrand, tryne, lepper, tunge, bløtvev omkring klauvene. Normalt lav mortalitet (<5 %), men kan medføre høy dødelighet (50-100 %) på unge dyr s.f.a. myocardial nekrose.
<b>Liste 1-sjukdom</b> Hest	526	Snive - Glanders - Malleus	Infektiøst agens er <i>Bukholderia mallei</i> . Sjukdommen er en zoonose som primært angår hestefamilien. Sjukdommen har en nasal, pulmonær og en kutan form. Store reaksjoner i de regionale lymfeknuter. Uttrykket i store deler av verden i første del av forrige århundre. Endemisk i Asia, Afrika og Sør-Amerika.
<b>Liste 1-sjukdom</b> Flere dyreslag	527	Vesikulær stomatitt - Vesicular stomatitis - Stomatitis vesicularis specifica	Virusjukdom som forårsaker vesikler og ulcerasjoner i munnhule og på bein. Finnes hos hest, storfe og svin. Sjeldnere hos småfe. Differensialdiagnose til munn og klauvsjuka. Finnes i de tropiske og subtropiske områder av Sør- og Nord-Amerika. Kan smittes ved direkte smitte, kontaktsmitte og via vektor som sandflue. Zoonose - kan gi influensaliknende symptomer hos menneske.
<b>Liste 1-sjukdom</b> Småfe	528	Sau- og geitekopper - Sheep and goat pox	Akutt, kronisk, eventuelt subklinisk sjukdom forårsaket av capripoxvirus. Ulike stammer som enten er artsspesifikke eller som går både på sau og geit. Varierende alvorlighetsgrad. Smittsom virusjukdom som kan gi forandringer både i hud og respirasjons- og fordøyelsestraktus. Endemisk utbredt i store deler av Afrika, Midt-Østen og Asia. Ikke påvist i Norge.
<b>Liste 1-sjukdom</b> Geit	529	Smittsom pleuropneumoni hos geit - CCPP	Årsaken er mikroorganismen <i>Mycoplasma mycoides</i> subsp. <i>mycoides</i> ; viktigste kliniske tegn er høg feber, sentralnervøse forstyrrelser, leddsmerter og lungebetennelse; særlig alvorlig hos unge individ.
	530		Ledig
	531		Ledig
	532		Ledig
	533		Ledig
	534		Ledig
	535		Ledig
	536		Ledig
	537		Ledig
	538		Ledig
	539		Ledig
	540		Ledig
	541		Ledig
	542		Ledig
	543		Ledig
	544		Ledig
	545		Ledig
	546		Ledig
	547		Ledig
	548		Ledig
	549		Ledig
	550		Ledig
	551		Ledig
	552		Ledig
	553		Ledig
	554		Ledig
	555		Ledig
	556		Ledig
	557		Ledig
	558		Ledig
	559		Ledig
	560		Ledig
	561		Ledig
	562		Ledig
	563		Ledig
	564		Ledig
	565		Ledig
	566		Ledig
	567		Ledig
	568		Ledig
	569		Ledig
	570		Ledig
	571		Ledig
	572		Ledig
	573		Ledig
	574		Ledig
	575		Ledig
	576		Ledig
	577		Ledig
	578		Ledig
	579		Ledig
	580		Ledig
	581		Ledig
	582		Ledig
	583		Ledig
	584		Ledig
	585		Ledig
	586		Ledig
	587		Ledig
	588		Ledig
	589		Ledig
	590		Ledig
	591		Ledig
	592		Ledig
	593		Ledig
	594		Ledig
	595		Ledig
	596		Ledig
	597		Ledig
	598		Ledig
	599		Ledig