

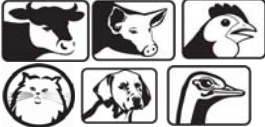










































Siekte	Veroorsakende organisme	Diere hoofsaaklik betrokke	Oordraging
Aspergillose / Kunsmoedersiekte / Kwasskimmelsiekte	<i>Aspergillus</i> spp.	 Voëls	Inhalasie of inname van spore
Brusellose / Besmetlike misgeboorte	<i>Brucella abortus</i> <i>B. melitensis</i>		Kontak met geaborteerde fetus of nageboorte
Dermontsteking	<i>Campylobacter jejuni</i>		Gekontamineerde water, melk, vleis; direkte kontak met besmette dier
Eginokkose / hidatidose/honde blaaswurmsiekte	<i>Echinococcus granulosus</i>		Inname van lintwurmeiers
Ensoötiese aborsie	<i>Chlamydomyxa abortus</i>		Kontak met enige liggaamsvloeistowwe soos uriene, mis, nageboorte en vrugwater
Erisipelas / Vleksiekte by varke / wondroos	<i>Erysipelothrix rhusiopathiae</i>		Direkte kontak met besmette varke of varkprodukte
Giardiose	<i>Giardia lamblia</i>	Alle diere	Water gekontamineer met mis
Histoplasmose	<i>Histoplasma capsulatum</i>		Omgewingsblootstelling aan veral die mis van pluimvee en of vlermuise
Hondsdolheid	Lyssavirus	Alle diere	Byt deur geïnfecteerde dier, speeksel wat in aanraking kom met velwonde
Ingewandsdwaalwurm	<i>Toxocara canis</i> , <i>T. cati</i>		Inname van eiers wat in die mis van diere en katte uitgeskei word
Kandidiasie / Moniliase	<i>Candida</i> spp.	Voëls, soogdiere	Direkte kontak
Kat krap siekte	<i>Bartonella henselae</i> , <i>Afipia felis</i>		Kat krappe en byte
Kriptokokkose / Torulose	<i>Cryptococcus neoformans</i>	Duiwe, kaketoë's, ander soogdiere	Omgewingsblootstelling, veral aan duifneste
Leptospirose	<i>Leptospira interrogans</i>		Gekontamineerde water en kos
Lewerbotsiekte / Distomiase	<i>Fasciola hepatica</i> <i>Fasciola gigantica</i>		Inname van gekontamineerde blaargroente, plantmateriaal

Lintwurmbesmetting	<i>Taenia saginata</i>		Inname van rou vleis of vleis wat nie goed genoeg gaar gemaak is nie, wat masels bevat
Miltsiekte	<i>Bacillus anthracis</i>	   	Besmetting van velwonde, inasem van spore, eet van vleis van diere wat aan miltsiekte gevrek het
Nokardiose	<i>Nocardia asteroides</i> , <i>N. brasiliensis</i> , <i>N. caviae</i>	 	Omgewingsblootstelling
Omloop	<i>Microsporum</i> , <i>Trichophyton</i> , <i>Epidermophyton</i>	     	Direkte kontak met besmette diere of apparaat
Psittakose / Papegaaikoors	<i>Chlamydophila psittaci</i>	Papegaaï-familie	Direkte kontak met besmette voëls - deur middel van aërosol
Q-koors	<i>Coxiella burnetii</i>	Knaagdiere, soogdiere     	Inaseming, kontak met nageboorte, speeksel, inname van ongepasteuriseerde suiwelprodukte, kontak met geïnfekteerde bosluise en of hul uitskeidings
Salmonellose	<i>Salmonella typhimurium</i> , <i>S. dublin</i>		Inname van ongepasteuriseerde melk, hantering van reptiele wat draers is van salmonella, inname van gekontameneerde water met diere mis
Sandwurm, velmol, dwaalwurm	<i>Ancylostoma braziliense</i> , <i>A. caninum</i>	 	Penetrasie van die vel
Skurfte	<i>Sarcoptes scabiei</i>	  	Direkte kontak
Slenkdalkoors	Bunyavirus	  	Direkte kontak met die virus gedurende nadoodse ondersoek op geïnfekteerde diere, inname van geïnfekteerde vleis of melk
Tering / Tuberkulose	<i>Mycobacterium bovis</i> , <i>M. tuberculosis</i>	Primate  	Inname van besmette vleis, inhalasie van aërosol

Toksoplasmose	<i>Toxoplasma gondii</i>		Inname van oösite in grond, ook grond wat aan groente wat nie afgespoel word nie vasklou, hantering van katsandbakke, inname van rou of lamsvleis wat nie goed genoeg gaar gemaak is nie,
Triginose	<i>Trichinella spiralis</i>		Inname van larwes van die parasiet wat in rou of nie goedgekookte vleis (veral varkvleis) voor kom
Voëlgriep	Influenta virus	Voëls	Hantering van lewendige geïnfekteerde voëls
Kolibasilose	<i>Escherichia coli</i>		Gekontameneerde water of kos, inname van rou vleis
Varklintwurm	<i>Taenia solium</i>		Inname van rou vleis of vleis wat nie goed genoeg gaar gemaak is nie, wat larwes bevat

Simptome by die mens
Longontsteking
Koors, sweetaanvalle in die aand, lyfseer, seer keel, hoes, hoofpyn, gewigsverlies, depressie
Lusteloosheid, hoofpyn, buikpyn, rugpyn, waterige tot bloederige diarree, naarheid, braking
Siste kan in verskeie organe vorm, hoofsaaklik lewer, longe en brein. Lei tot drukking en orgaanwanfunksie
Aborsie, koors, hoofpyn, duiseligheid, braking
Velkondisie van hande en vingers, kan ook lei tot bloedvergiftiging
Diarree
Simptome soortgelyk aan griep, longontsteking
Hoofpyn, angstigheid, spierpyn, koors, braking, vrees vir water, onvermoë om te sluk, oorproduksie van speeksel, stuipe, verlamming, dood
Koors, hoes, knopagtige velletsels veral van die hande en voete, oë mag ook geaffekteer word
Vel- en slymvliesletsels, sepsis
Vergrote kliere tot sepsis
Longletsels, breinvliesontsteking
Koors, veluitslag, longontsteking, breinvliesontsteking, lewer- en nierversaking
Geelsug en lewerabnormaliteite

Buikongemak, gewigsverlies, verteringsabnormaliteite
velletsels, longontsteking, sepsis
Longontsteking
Vel- en haarletsels
Koors, hoofpyn, spierpyn, longontsteking, sepsis
Koors, hoofpyn, spierpyn, seer keel, hoes, verlies aan aptyt, braking, diarree
Diaree, buikpyn, naarheid, braking, koors, hoofpyn
Migrerende velletsels wat jeuk, gewoonlik van die hande of voete, hoes, netelroos
Haarverlies, verdikking van die vel en korste, jeuk,
Soortgelyk aan griep: koors, hoofpyn, spierpyn, gewrigspyn, geelsug, oogsiekte, harsingontsteking
velletsels, longsiekte, breinvliesontsteking, absesse in verskeie organe

Gewoonlik geen simptome van infeksie, vergrote kliere, koors, asemhalingsprobleme, senuweesimptome, oogletsels, aborsie of dood van fetus

Geswolle ooglede, bloeding in die oog, spierpyne, sweet, koors, senusimptome, diarree

Soortgelyk aan griep: koors, diaree, braking, buikpyn, borspyn, neusbloeding, tandvleisbloeding, diarree, dehidrasie, bloedvergiftiging

Lintwurm veroorsaak vermaering en spysverteringversteurnisse. Blasies kan in die senuweestelsel, oë of hart vorm en lei tot orgaanwanfunksie.