

Pathoogeen	Biosafety Classificatie			Biosecurity		
	EU Directive 2000/54/EG *1	Lijst met pathogene micro-organismen GGO *2	Categorie dierpathoogeen inschaling LNV *3	EU export lijst (dual use) *4	The Australia Group *5	Select agens list *6
Nederlandse naamgeving						
Absettarov virus (TBEV, subtype Far Eastern)	3	-	-	Nee	Nee	Nee
Afrikaanse paardenpestvirus	-	3	3	Ja	Ja	Ja
Afrikaanse varkenspestvirus	-	4	4	Ja	Ja	Ja
Ajelomyces capsulatus (zie ook: Histoplasma capsulatum capsulatum)	3	3	-	Nee	Nee	Nee
Ajelomyces dermatitidis (zie ook: Blastomyces dermatitidis)	3	3	-	Nee	Nee	Nee
Akabanavirus	-	3	-	Nee	Nee	Nee
Alcelaphine Herpes Virus (zie ook: Boosaardig catarraal koortsvirus)	-	-	3	Nee	Nee	Nee
Aleoetse nertsziekte (zie ook: aleutian mink disease virus)	-	-	3	Nee	Nee	Nee
Andes virus	3	-	-	Ja	Ja	Nee
Apenpokkenvirus	3	-	3	Ja	Ja	Ja
Australië-encefalitis virus (zie ook: Murray Valley-encefalitis virus)	3	-	-	Ja	Ja	Nee
Australië bat lyssavirus	3	-	-	Nee	Nee	Nee
Aviaire-influenzavirus (subtype H5-H7 hoog pathogeen (H5N1) (zie ook: Vogelpesivirus en Influenza virus A)	-	3	4	Ja	Ja	Ja
Bacillus anthracis	3	3	3	Ja	Ja	Ja
Bacillus cereus biovar anthracis	-	-	-	Nee	W	Ja
Balamuthia mandrillaris	3	-	-	Nee	Nee	Nee
Bartonella spp. (muv bacilliformis)	2	3	-	Nee	Nee	Nee
Bayou orthohantavirus	3	-	-	Nee	Nee	Nee
Belgrado virus (zie ook: Dobrava virus)	3	-	-	Ja	Ja	Nee
Black Creek Canal orthohantavirus	3	-	-	Nee	Nee	Nee
Blastomyces dermatitidis (zie ook: Ajelomyces dermatitidis)	3	3	-	Nee	Nee	Nee
Blastomyces gilchristii	3	-	-	Nee	Nee	Nee
Blauwtongvirus	-	3	3	Ja	Ja	Nee
Boosaardig catarraal koortsvirus (zie ook: Alcelaphine Herpes Virus)	-	-	3	Nee	Nee	Nee
Bovine papular stomatitis virus	-	-	3	Nee	Nee	Nee
Bovine spongiforme encefalopathie (BSE)	3	-	-	Nee	Nee	Nee
Brucella abortus	3	3	3	Ja	Ja	Ja
Brucella canis	3	3	3	Nee	Nee	Nee
Brucella ceti	-	3	3	Nee	Nee	Nee
Brucella inopinata	3	3	-	Nee	Nee	Nee
Brucella melitensis	-	3	3	Ja	Ja	Ja
Brucella ovis	3	-	3	Nee	Nee	Nee
Brucella pinnipedialis	-	3	3	Nee	Nee	Nee
Brucella suis	3	3	3	Ja	Ja	Ja
Bungowannah virus	-	3	-	Nee	Nee	Nee
Burkholderia mallei (zie ook: Pseudomonas mallei)	3	3	3	Ja	Ja	Ja
Burkholderia pseudomallei (zie ook: Pseudomonas pseudomallei)	3	3	3	Ja	Ja	Ja
Cabassovirus	3	-	-	Nee	Nee	Nee
Candida bantianum	-	3	-	Nee	Nee	Nee
Candida trichoides	3	-	-	Nee	Nee	Nee
Canis Dalgado orthohantavirus	3	-	-	Nee	Nee	Nee
Cell fusing agent virus (orthobunyavirus en unassigned, flavivirus = 2)	-	3	-	Nee	Nee	Nee
Chaparevirus	4	-	-	Ja	Ja	Ja
Chikungunyavirus	3	3	-	Ja	Ja	Nee
Chlamydia psittaci (gevogelte stammen; ook wel: Chlamydia psittaci)	3	3	3	Ja	Ja	Nee
Chlamydia psittaci (niet-gevogelte stammen; ook wel: Chlamydia psittaci)	2	3	3	Ja	Ja	Nee
Choclovirus	3	-	-	Ja	Ja	Nee
Cladophialophora bantiana (vroeger: Xylohypha bantiana, Cladosporium bantianum of trichoides)	3	-	-	Nee	Nee	Nee
Cladophialophora modesta	3	-	-	Nee	Nee	Nee
Clostridium argentinense (botuline neurotoxine producerende stammen)	-	2	-	Ja	Ja	Ja
Clostridium baratii (botulinum neurotoxine producerende stammen)	-	2	-	Ja	Ja	Ja
Clostridium botulinum (botuline neurotoxine producerende stammen)	2	2	-	Ja	Ja	Ja
Clostridium butyricum (botuline neurotoxine producerende stammen)	-	2	-	Ja	Ja	Ja
Clostridium perfringens (epsilontoxine producerende stammen)	2	2	-	Ja	Ja	Nee
Clostridium spp. (overige botuline neurotoxine producerende stammen)	2	2	-	Ja	W	Ja
Clostridium tetani	2	2	-	Nee	W	Nee
Coccidioides immitis	3	3	-	Ja	Ja	Nee
Coccidioides posadasii	3	-	-	Ja	Ja	Nee
Cochliobolus miyabeanus (zie ook: Helminthosporium oryzae)	-	-	-	Ja	Nee	Nee
Colletotrichum coffeanum var. virulans (zie ook: Colletotrichum kahawae)	-	-	-	Ja	Nee	Nee
Colletotrichum kahawae (zie ook: Colletotrichum coffeanum var. virulans)	-	-	-	Ja	Nee	Nee
Coniothyrium glycinis (voorheen Phoma glycinicola en Pyrenochaeta glycinis)	-	-	-	Nee	Nee	Ja
Corynebacter michiganensis subsp. sepedonicum (zie ook: Clavibacter michiganensis subsp. sepedonicum en Corynebacterium sepedonicum)	2	-	-	Ja	Nee	Nee
Corynebacterium sepedonicum (zie ook: Corynebacterium michiganensis subsp. sepedonicum en Clavibacter michiganensis subsp. sepedonicum)	2	-	-	Ja	Nee	Nee
Coxiella burnetii	3	3	3	Ja	Ja	Ja
Denguevirus (types 1 tot en met 4)	3	3	-	Ja	Nee	Nee
Dobrava virus (zie ook: Belgrado virus)	3	-	-	Ja	Ja	Nee
Dothidella ulei (zie ook: Microcyclus ulei)	-	-	-	Ja	Nee	Nee
Duvenhage virus (zie ook: Lyssavirus)	3	3	-	Ja	Ja	Nee
Eastern paardenencefalomyelitis	3	3	3	Ja	Ja	Ja
Ebolavirus	4	4	4	Ja	Ja	Ja
Echinococcus granulosus	3	3	-	Nee	Nee	Nee
Echinococcus multilocularis	3	3	-	Nee	Nee	Nee
Echinococcus oligarthrus	3	-	-	Nee	Nee	Nee
Echinococcus vogeli	3	-	-	Nee	Nee	Nee
EHEC Enterohaemorrhagische E.coli (zie ook: Escherichia coli, STEC en VHEC)	3	3	-	Ja	Ja	Nee
El Moro Canyon orthohantavirus	3	-	-	Nee	Nee	Nee
Emmonsia capsulatum	-	3	-	Nee	Nee	Nee
Enterovirus C Poliovirus 2	3	3	-	Nee	Nee	Nee
Enzootische hemorrhagische ziekte bij herten (Epizootic hemorrhagic disease virus)	-	3	3	Nee	Nee	Nee
Equine arteritisvirus	-	2	3	Nee	Nee	Nee
Equine encephalosis virus	-	3	-	Nee	Nee	Nee
Equine morbillivirus (zie ook: Hendra virus)	4	-	-	Nee	Nee	Nee
Equine rhinopneumonitisvirus	-	-	3	Nee	Nee	Nee
Escherichia coli, shigatoxigene stammen (zie ook: STEC, VHEC en EHEC)	3	3	-	Ja	Ja	Nee
European bat lyssavirus 1 en 2	3	-	-	Nee	Nee	Nee
Evergladesvirus	3	-	-	Nee	Nee	Nee
Flexalvirus	3	-	-	Nee	Nee	Nee
Francisella tularensis (Type A)	3	2	3	Ja	Ja	Ja
Francisella tularensis (Type B)	2	2	3	Ja	Ja	Ja
Francisella tularensis subspecies holarctica	2	3	-	Ja	Ja	Ja
Francisella tularensis subspecies mediasiatica	2	3	-	Ja	Ja	Ja
Francisella tularensis subspecies tularensis	3	3	-	Ja	Ja	Ja
Fusarium langsethiae	-	-	-	Nee	W	Nee
Fusarium sporotrichioides	-	-	-	Nee	W	Nee
Geitepokkenvirus	-	3	3	Ja	Ja	Ja
Gele koorts virus	3	3	-	Ja	Ja	Nee
Gereconstrueerd 1918-influenzavirus	-	-	-	Ja	Ja	Ja
Gerstmann-Straussler-Scheinkersyndroom	3	-	-	Nee	Nee	Nee
Guanarivovirus	4	-	-	Ja	Ja	Ja

Bureau Biosecurity is niet aansprakelijk voor eventuele fouten. Het wordt zeer op prijs gesteld als geconstateerde fouten worden doorgegeven aan Bureau Biosecurity (biosecurity@rivm.nl).

Pathoogen	Biosafety Classificatie			Biosecurity		
	EU Directive 2000/54/EG *1	Lijst met pathogene micro-organismen GGO *2	Categorie dierpathoogen inschaling LNV *3	EU export lijst (dual use) *4	The Australia Group *5	Select agens list *6
Nederlandse naamgeving						
Hantaan virus (zie ook: Koreaanse haemorrhagische koorts virus)	3	-	-	Ja	Ja	Nee
Hanzalova virus (TBEV, sybtype Europe)	3	-	-	Nee	Nee	Nee
Helminthosporium oryzae (zie ook: Cochliobolus miyabeanus)	-	-	-	Ja	Nee	Nee
Henan koorts virus (zie ook: Huaiyangshan virus)	-	-	-	Nee	Nee	Nee
Hendra virus	4	4	4	Ja	Ja	Ja
Hepatitis B-virus	3	2	-	Nee	Nee	Nee
Hepatitis C-virus	3	2	-	Nee	Nee	Nee
Hepatitis G-virus	3	-	-	Nee	Nee	Nee
Hepatitis virussen (nog niet gedefinieerde varianten)	3	-	-	Nee	Nee	Nee
Herpesvirus simiae (B virus) (zie ook: Macacine herpesvirus type 1)	3	3	-	Nee	Nee	Nee
Histoplasma capsulatum capsulatum (zie ook: Ajellomyces capsulatus)	3	3	-	Nee	Nee	Nee
Histoplasma capsulatum duboisii	3	3	-	Nee	Nee	Nee
Histoplasma duboisii	3	3	-	Nee	Nee	Nee
Hog cholera (zie ook: Klassieke varkenspestvirus)	-	4	4	Ja	Ja	Ja
Hualyangshan virus (zie ook: Henan koorts virus)	-	4	-	Nee	Nee	Nee
Humaan immunodeficiëntievirus (HIV)	3	3	-	Nee	Nee	Nee
Humaan T-lymfotrope virussen (HTLV), types 1 en 2 (zie ook: Primate T-lymfotrope virus 1 en 2)	3	3	-	Nee	Nee	Nee
Hypr virus (zie ook: Teekoverdraagbare encefalitis complex virussen, subtype Europe)	3	-	-	Nee	Nee	Nee
Influenzavirus A (zie ook: Aviaire-influenzavirus (subtype H5-H7 hoog pathoogen (H5N1) en vogelpestvirus)	-	3	4	Ja	Ja	Ja
Japanees B-encefalitis virus	3	3	3	Ja	Ja	Nee
Junin virus	4	4	-	Ja	Ja	Ja
Kamelenpokkenvirus	-	2	3	Nee	Nee	Nee
Klassieke varkenspestvirus (zie ook: Hog cholera)	-	4	4	Ja	Ja	Ja
Koeroe virus (zie ook: Kuru virus)	3	-	-	Nee	Nee	Nee
Kongo haemorrhagische koorts virus (zie ook: Krim haemorrhagische koorts virus)	4	4	4	Ja	Ja	Ja
Konijnencalicivirus	2	-	3	Nee	Nee	Nee
Koreaanse haemorrhagische koorts virus (zie ook: Hantaan virus)	3	-	-	Ja	Ja	Nee
Krim haemorrhagische koorts virus (zie ook: Kongo haemorrhagische koorts virus)	4	4	4	Ja	Ja	Ja
Kumlinge virus	3	-	-	Nee	Nee	Nee
Kuru virus (zie ook: Koeroe virus)	3	-	-	Nee	Nee	Nee
Kyasanur Forest virus (TBEV far Eastern)	3	-	-	Ja	Ja	Ja
Lagos bat lyssavirus	3	-	-	Nee	Nee	Nee
Laguna Negravirus	3	-	-	Ja	Ja	Nee
Lassa virus	4	4	-	Ja	Ja	Ja
Legionella pneumophila	2	2	-	Nee	W	Nee
Leishmania brasiliensis	3	-	-	Nee	Nee	Nee
Leishmania donovani	3	-	-	Nee	Nee	Nee
Leishmania guyanensis (Vianna guyanensis)	3	-	-	Nee	Nee	Nee
Leishmania infantum (Leishmania chagasi)	3	2	-	Nee	Nee	Nee
Leishmania panamensis (Vianna panamensis)	3	-	-	Nee	Nee	Nee
Louping ill virus (zie ook: Teekoverdraagbare encefalitis complex virussen, subtype Europe)	3	-	-	Ja	Ja	Nee
Lujo-virus	4	-	-	Ja	Ja	Ja
Lumpy skin disease virus (zie ook: nodularie dermatose)	-	3	3	Ja	Ja	Ja
Lymphocytic choriomeningitis virus (neurotrope stammen)	2	3	-	Ja	Ja	Nee
Lyssavirus (zie ook: Mokolavirus, Duvenhage virus en Rabies virus)	-	3	-	Ja	Ja	Nee
Macacine herpesvirus type 1 (zie ook: Herpesvirus simiae (B virus))	3	3	-	Nee	Nee	Nee
Machupovirus	4	4	-	Ja	Ja	Ja
Magnaporthe Oryzae (zie ook: Pyricularia oryzae)	-	-	-	Ja	Nee	Nee
Marburgvirus	4	4	4	Ja	Ja	Ja
Mayaravirus	3	-	-	Nee	Nee	Nee
MERS (Middle East Respiratory Syndrome) coronavirus	3	3	-	Nee	Nee	Nee
Microcyclus ulei (zie ook: Dothidella ulei)	-	-	-	Ja	Nee	Nee
Middeneuropees tekenencefalitisvirus	3	-	-	Nee	Nee	Nee
Mokolavirus (zie ook: Lyssavirus)	3	3	-	Ja	Ja	Nee
Mond- en klauwzeervirus	-	4	4	Ja	Ja	Ja
Mucambivirus	3	-	-	Nee	Nee	Nee
Muerto Canyon virus (tegenwoordig: Sin Nombre virus)	3	-	-	Ja	Ja	Nee
Muis-borsttumorvirus	-	2	3	Nee	Nee	Nee
Murray Valley-encefalitis virus (zie ook: Australië-encefalitis virus)	3	-	-	Ja	Ja	Nee
Mycobacterium africanum	3	3	-	Nee	Nee	Nee
Mycobacterium bovis (uitgezonderd BCG stammen)	3	3	3	Nee	Nee	Nee
Mycobacterium caprae (Mycobacterium tuberculosis ssp. caprae)	3	-	-	Nee	Nee	Nee
Mycobacterium leprae	3	3	-	Nee	Nee	Nee
Mycobacterium microti	3	3	-	Nee	Nee	Nee
Mycobacterium pinnipedii	3	-	-	Nee	Nee	Nee
Mycobacterium tuberculosis	3	3	3	Nee	Nee	Nee
Mycobacterium ulcerans	3	3	-	Nee	Nee	Nee
Mycoplasma capricolum subspecies capripneumoniae	-	-	-	Ja	Ja	Ja
Mycoplasma mycoides subspecies mycoides	-	-	3	Ja	Ja	Ja
Myxomavirus	-	2	3	Nee	Nee	Nee
Naegleria fowleri	3	-	-	Nee	Nee	Nee
Nairobi sheep disease virus	-	-	3 (in vivo)	Nee	Nee	Nee
Nidumvirus	3	-	-	Nee	Nee	Nee
Negishi virus	3	-	-	Nee	Nee	Nee
Nipavirus	4	4	4	Ja	Ja	Ja
Nodularie dermatose virus (zie ook: Lumpy skin disease virus)	-	3	3	Ja	Ja	Ja
Omsk haemorrhagische koorts virus (TBEV, Siberian)	3	-	-	Ja	Ja	Ja
Orientalia tsutsugamushi (zie ook: Rickettsia tsutsugamushi)	3	3	-	Nee	Nee	Nee
Oropouchavirus	3	-	-	Ja	Ja	Nee
Overdraagbare spongiforme encefalopathieën (TSE)	3	-	-	Nee	Nee	Nee
Paracoccidiodes brasiliensis	3	3	-	Nee	Nee	Nee
Paracoccidiodes lutzi	3	-	-	Nee	Nee	Nee
Parainfluenza virus type 1 (zie ook: Pseudovogelpestvirus en Virus van de ziekte van Newcastle)	2	3	4	Ja	Ja	Ja
Peronosclerospora philippinensis (zie ook: Peronosclerospora sacchari)	-	-	-	Ja	Nee	Ja
Peronosclerospora sacchari (zie ook: Peronosclerospora philippinensis)	-	-	-	Ja	Nee	Ja
Peste-des-petits-ruminants virus (zie ook: Virus van de kleine-herkauwerspest)	-	3	4	Ja	Ja	Ja
Phoma glycinicola (vroeger: Pyrenochaeta glycinis, coniothyrium glycinis)	-	-	-	Nee	Nee	Ja
Plasmodium falciparum	3	3	-	Nee	Nee	Nee
Plasmodium knowlesi	3	2	-	Nee	Nee	Nee
Porcine enterovirus type 9 (zie ook: Vesiculaire-varkensziektevirus)	-	3	4	Ja	Ja	Ja
Porcine epidemic diarrhoea virus (PEDV)	-	2	3	Nee	Nee	Nee
Porcine hemagglutinating encephalomyelitis virus	-	2	3	Nee	Nee	Nee
Porcine Teschovirus (zie ook virus van de ziekte van Teschen)	-	-	3	Ja	Ja	Nee
Potato Andean latent ymovirus	-	-	-	Ja	Nee	Nee
Potato spindle tuber viroid	-	-	-	Ja	Nee	Nee
Powassan virus	3	-	-	Ja	Ja	Nee
Primate T-lymfotrope virus 1 (zie ook: Humane T-lymfotrope virussen (HTLV) type 1)	3	3	-	Nee	Nee	Nee
Primate T-lymfotrope virus 2 (zie ook: Humane T-lymfotrope virussen (HTLV) type 2)	3	3	-	Nee	Nee	Nee
Primate T-lymfotrope virus 3	-	3	-	Nee	Nee	Nee
Pseudomonas mallei (zie ook: Burkholderia mallei)	3	3	3	Ja	Ja	Ja
Pseudomonas pseudomallei (zie ook: Burkholderia pseudomallei)	3	3	-	Ja	Ja	Ja
Pseudovogelpestvirus (zie ook: Virus vd ziekte van Newcastle en Parainfluenzavirus)	2	3	4	Ja	Ja	Ja

Bureau Biosecurity is niet aansprakelijk voor eventuele fouten. Het wordt zeer op prijs gesteld als geconstateerde fouten worden doorgegeven aan Bureau Biosecurity (biosecurity@rivm.nl).

Pathoogeen	Biosafety Classificatie			Biosecurity		
	EU Directive 2000/54/EG *1	Lijst met pathogene micro-organismen GGO *2	Categorie dierpathoogeen inschaling LNV *3	EU export lijst (dual use) *4	The Australia Group *5	Select agens list *6
Nederlandse naamgeving						
<i>Puccinia glumarum</i> (zie ook: <i>Puccinia striiformis</i>)	-	-	-	Ja	Nee	Nee
<i>Puccinia graminis</i> (zie ook: <i>Puccinia graminis f. sp. tritici</i>)	-	-	-	Ja	Nee	Nee
<i>Puccinia graminis f. sp. tritici</i> (zie ook: <i>Puccinia graminis</i>)	-	-	-	Ja	Nee	Nee
<i>Puccinia striiformis</i> (zie ook: <i>Puccinia glumarum</i>)	-	-	-	Ja	Nee	Nee
<i>Pyrenochaeta glycinis</i> (tegenwoordig: <i>Phoma glycinicola</i> of <i>Coniothyrium glycinis</i>)	-	-	-	Nee	Nee	Ja
<i>Pyricularia oryzae</i> (zie ook: <i>Magnaporthe Oryzae</i>)	-	-	-	Ja	Nee	Nee
Rabiesvirus	3	3	3	Ja	Ja	Nee
<i>Ralstonia solanacearum</i> race 3, biovar 2	-	-	-	Ja	Nee	Ja
<i>Rathayibacter toxicus</i> (clavibacter toxicus)	-	-	-	Nee	Nee	Ja
<i>Rhinocladella mackenziei</i>	3	-	-	Nee	Nee	Nee
<i>Rickettsia africae</i>	3	-	-	Nee	Nee	Nee
<i>Rickettsia akari</i>	3	3	-	Nee	Nee	Nee
<i>Rickettsia australis</i>	3	3	-	Nee	Nee	Nee
<i>Rickettsia canadensis</i>	2	3	-	Nee	Nee	Nee
<i>Rickettsia conorii</i>	3	3	-	Nee	Nee	Nee
<i>Rickettsia heilongjiangensis</i>	3	-	-	Nee	Nee	Nee
<i>Rickettsia japonica</i>	3	3	-	Nee	Nee	Nee
<i>Rickettsia montana</i>	2	3	-	Nee	Nee	Nee
<i>Rickettsia mooseri</i> (zie ook: <i>Rickettsia typhi</i>)	3	3	-	Nee	Nee	Nee
<i>Rickettsia prowazekii</i>	3	3	-	Ja	Ja	Ja
<i>Rickettsia rickettsii</i>	3	3	-	Nee	Nee	Nee
<i>Rickettsia sibirica</i>	3	-	-	Nee	Nee	Nee
<i>Rickettsia tsutsugamushi</i> (zie ook: <i>Orientia tsutsugamushi</i>)	3	3	-	Nee	Nee	Nee
<i>Rickettsia typhi</i> (zie ook: <i>Rickettsia mooseri</i>)	3	3	-	Nee	Nee	Nee
Rift Valley-koorts virus	3	3	3	Ja	Ja	Nee
Rocio virus	3	-	-	Ja	Ja	Nee
Runderpestvirus (Rinderpest virus)	-	4	4	Ja	Ja	Ja
Sabiavirus (Brazilian mammarenavirus)	4	-	-	Ja	Ja	Ja
<i>Salmonella typhi</i>	3	3	-	Ja	Ja	Nee
SARS geassocieerde coronavirussen	3	3	-	Ja	Ja	Ja
Schapepokkenvirus	-	3	3	Ja	Ja	Ja
<i>Sceloporphthora rayssiae</i> var <i>zeae</i>	-	-	-	Ja	Ja	Ja
Seoulvirus	3	-	-	Ja	Ja	Nee
Seneca Valley Virus	-	3	-	Nee	Nee	Nee
SFTS phlebovirus (Severe Fever with Thrombocytopenia Syndrome-Virus)	3	-	-	Nee	Nee	Nee
<i>Shigella dysenteriae</i> (Type 1)	3	3	-	Ja	Ja	Nee
Simian immunodeficiencyvirus (SIV)	2	3	3	Nee	Nee	Nee
Sin Nombre virus (vroeger: Muerto Canyon)	3	-	-	Ja	Ja	Nee
St Louis encefalitis virus	3	-	-	Ja	Ja	Nee
<i>Staphylococcus pasteurii</i>	-	3	-	Nee	Nee	Nee
STEC shigatoxigene <i>E. coli</i> (zie ook: <i>Escherichia coli</i> , VHEC en EHEC)	3	3	-	Ja	Ja	Nee
Suid herpes virus 1 (zie ook: Pseudorabiesvirus en Virus van de ziekte van Aujeszky)	-	3	3	Ja	Ja	Nee
<i>Synchytrium endobioticum</i>	-	-	-	Ja	Nee	Ja
<i>Taenia solium</i>	3	-	-	Nee	Nee	Nee
Teekoverdraagbare encefalitis complex virussen, subtype Far Eastern	3	3	-	Ja	Ja	Ja
Teekoverdraagbare encefalitis complex virussen, subtype Russian spring-summer encephalitis	3	-	-	Ja	Ja	Ja
Teekoverdraagbare encefalitis complex virussen, subtype Siberian	3	3	-	Nee	Nee	Ja
Teekoverdraagbare encefalitis complex virussen, subtype Europe	3	3	-	Nee	Nee	Nee
<i>Tilletia indica</i>	-	-	-	Ja	Nee	Nee
<i>Thecapthora solani</i>	-	-	-	Ja	Nee	Nee
Toggenburg virus	-	3	-	Nee	Nee	Nee
Tonatevirus	3	-	-	Nee	Nee	Nee
<i>Trypanosoma brucei rhodesiense</i>	3	-	-	Nee	Nee	Nee
<i>Trypanosoma cruzi</i>	3	-	-	Nee	Nee	Nee
Uganda S-Virus	-	-	3	Nee	Nee	Nee
Variolavirus (major, smallpox virus)	4	-	-	Ja	Ja	Ja
Variolavirus (minor, Alastrim)	4	-	-	Ja	Ja	Ja
Venezolaanse paarden encefalomyelitis virus	3	3	3	Ja	Ja	Ja
Vesiculair stomatitis Alagoas virus	-	3	-	Nee	Nee	Nee
Vesiculair stomatitis virus (VSV) Indiana subtypes VSV-IN2 en VSVIN3	2	3	3	Ja	Ja	Nee
Vesiculair stomatitis New Jersey virus	-	3	-	Nee	Nee	Nee
Vesiculair-varkensziektevirus (zie ook: Porcine enterovirus type 9)	-	3	4	Ja	Ja	Ja
Vesicular exanthema of swine virus	2	2	3	Nee	Nee	Nee
VHEC verotoxigene <i>E. coli</i> (zie ook: <i>Escherichia coli</i> , STEC en EHEC)	3	3	-	Ja	Ja	Nee
<i>Vibrio cholerae</i>	2	2	-	Ja	Ja	Nee
Virus van de kleine-herkauwerspest (zie ook: peste-des-petits-ruminants virus)	-	3	4	Ja	Ja	Ja
Virus van de ziekte van Teschen	-	-	3	Ja	Ja	Nee
Virus van de ziekte van Aujeszky (zie ook: Pseudorabiesvirus en Suid herpes virus 1)	-	3	3	Ja	Ja	Nee
Virus van de ziekte van Newcastle (zie ook: Pseudovogelpestvirus en Parainfluenzavirus)	2	3	4	Ja	Ja	Ja
Vogelpestvirus (subtype H5-H7 hoog pathoogeen (HSN1)) (zie ook: Aviaire-influenzavirus en Influenza virus A)	3	3	4	Ja	Ja	Ja
Wesselsbronvirus	3	-	-	Nee	Nee	Nee
Western paarden encefalomyelitis virus	3	3	3	Ja	Ja	Nee
West-Nijlvirus	3	3	3	Nee	Nee	Nee
Whitewater Arroyo mammarenavirus	3	-	-	Nee	Nee	Nee
<i>Xanthomonas albilineans</i>	-	-	-	Ja	Nee	Nee
<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>citri</i>	-	-	-	Ja	Nee	Nee
<i>Xanthomonas oryzae</i> pv. <i>oryzae</i> (<i>Pseudomonas campestris</i> pv. <i>oryzae</i>)	-	-	-	Ja	Nee	Ja
<i>Xylohypha bantiana</i> (tegenwoordig: <i>Cladophialophora bantiana</i>)	3	-	-	Nee	Nee	Nee
<i>Yersinia pestis</i>	3	3	-	Ja	Ja	Ja
<i>Yersinia pseudotuberculosis</i>	2	2	-	Nee	W	Nee
Yokose virus	-	3	-	Nee	Nee	Nee
Ziekte van Creutzfeldt-Jacob (inclusief varianten)	3	-	-	Nee	Nee	Nee
Zika virus	2	3	-	Nee	Nee	Nee

Toelichting op de tabel
 In de tabel zijn hoog risico pathogenen (biosafety klasse 3/4) en pathogenen die bekend zijn op verschillende biosecurity lijsten alfabetisch weergegeven.
Naamgeving: de naamgeving van de pathogenen is in het Nederlands. Wanneer voor een pathoogeen meerdere naamgevingen bekend zijn, staan deze op meerdere plekken in de tabel.
 Achter de naamgeving zijn de overige naamgevingen tussen haakjes weergegeven.
Biosafety Classificatie: met de nummering wordt de inschalingklasse weergegeven, "*" betekent dat het micro-organisme niet is ingeschaald.
Biosecurity: met "Ja" en "Nee" wordt aangegeven of het micro-organisme respectievelijk wel of niet op de lijst voorkomt. "W" betekent dat het micro-organisme niet op de lijst voorkomt maar als waarschuwing.

Referenties
 *1. DIRECTIVE 2000/54/EC OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL on the protection of workers from risks related to exposure to biological agents at work (seventh individual directive within the meaning of Article 16 (1) of Directive 89/391/EEC) (18 september 2000) (versie: 20-11-2019)
 *2. Lijst van pathogene micro-organismen en agentia, Ministerie van Infrastructuur en Milieu (versie 01-04-2021)
 *3. Regeling van de Minister van Volksgezondheid, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer van 23 november 2009, nr. B.UZ2009062863 houdende wijziging van de Regeling algemene regels voor inrichting en milieubeheer van 9 november 2007, nr. D.UZ2007104180. (versie: 08-07-2020)
 *4. EU Export List (Dual Use) VERORDENING (EG) Nr. 428/2009 VAN DE RAAD tot instelling van een communautaire regeling voor controle op de uitvoer, de overbrenging, de tussenhandel en de doorvoer van producten voor tweerlei gebruik (versie 28-02-2020)
 *5. The Australia Group - Biological Agents (July 2017)
 *6. HS AND USDA SELECT AGENTS TOXINS. 7 CFR Part 331. 9 CFR Part 121. and 42 CFR Part 73 (26-04-2021)