

| Pathoogeen | Biosafety Classificatie | | | Biosecurity | | |
|---|----------------------------|---|-----------------------------|-------------------------------|------------------------|----------------------|
| | EU Directive 2000/54/EG *1 | Lijst met pathogene micro-organismen GGO *2 | Lijst met dierpathogenen *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 |
| Ajelmonyces capsulatus (zie ook: Histoplasma capsulatum capsulatum) | 3 | 3 | - | Nee | Nee | Nee |
| Ajelmonyces 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 |
| Aleutian mink disease virus (Aleoetse nertsziekte) | - | - | 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 pathoogeen) (zie ook: 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. (nuv 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: Ajelmonyces dermatitidis) | 3 | 3 | - | Nee | Nee | Nee |
| Blastomyces gilchristii | 3 | - | - | Nee | Nee | Nee |
| Blauwongvirus | - | 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 |
| Bruceella abortus | 3 | 3 | 3 | Ja | Ja | Ja |
| Bruceella canis | 3 | 3 | 3 | Nee | Nee | Nee |
| Bruceella ceti | - | 3 | 3 | Nee | Nee | Nee |
| Bruceella inopinata | 3 | 3 | - | Nee | Nee | Nee |
| Bruceella melitensis | 3 | 3 | 3 | Ja | Ja | Ja |
| Bruceella ovis | - | 3 | 3 | Nee | Nee | Nee |
| Bruceella pinnipedialis | - | 3 | 3 | Nee | Nee | Nee |
| Bruceella 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 | - | Ja | Ja | Ja |
| Cabassovirus | 3 | - | - | Nee | Nee | Nee |
| Candida bantianum | - | 3 | - | Nee | Nee | Nee |
| Candida trichoides | - | 3 | - | Nee | Nee | Nee |
| Cano Delgado orthohantavirus | 3 | - | - | Nee | Nee | Nee |
| Cell fusing agent virus (orthobunyavirus and unassigned, flavivirus = 2) | - | 3 | - | Nee | Nee | Nee |
| Chaparevirus | 4 | - | - | Ja | Ja | Ja |
| Chikungunyavirus | 3 | 3 | - | Ja | Ja | Nee |
| Chlamydia psittaci (gevogelte stammen; ook wel: Chlamydomydia psittaci) | 3 | 3 | 3 | Ja | Ja | Nee |
| Chlamydia psittaci (niet-gevogelte stammen; ook wel: Chlamydomydia 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 |
| Cocal vesiculovirus | - | 3 | - | Nee | Nee | 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 |
| Corynebacter michiganensis subsp. sepedonicum (zie ook: Clavibacter michiganensis subsp. 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 ulai (zie ook: Microcyclus ulai) | - | - | - | 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 Enterohaemoragische 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).

| Pathofoon | Biosafety Classificatie | | | Biosecurity | | |
|---|----------------------------|---|-----------------------------|-------------------------------|------------------------|----------------------|
| | EU Directive 2000/54/EG *1 | Lijst met pathogene micro-organismen GGO *2 | Lijst met dierpathogenen *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 |
| <i>Helminthosporium oryzae</i> (zie ook: <i>Cochliobolus miyabeanus</i>) | - | - | - | Ja | Nee | Nee |
| Henan koorts virus (zie ook: Huaiyangshan virus) | - | 4 | - | Nee | Nee | Nee |
| Hendravirus | 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 |
| <i>Histoplasma capsulatum capsulatum</i> (zie ook: <i>Ajellomyces capsulatus</i>) | 3 | 3 | - | Nee | Nee | Nee |
| <i>Histoplasma capsulatum duboisii</i> | 3 | 3 | - | Nee | Nee | Nee |
| <i>Histoplasma duboisii</i> | 3 | 3 | - | Nee | Nee | Nee |
| Hog cholera (zie ook: Klassieke varkenspestvirus) | - | 4 | 4 | Ja | Ja | Ja |
| Huayangshan virus (zie ook: Henan koorts virus) | - | 4 | - | Nee | Nee | Nee |
| Humaan immunodeficiëntievirus (HIV) | 3 | 3 | - | Nee | Nee | Nee |
| Humane 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 subtype H5-H7 hoog pathofoon (zie ook: Aviaire-influenzavirus) | - | 3 | 4 | Ja | Ja | Ja |
| Japane B-encefalitis virus | 3 | 3 | 3 | Ja | Ja | Nee |
| Junivirus | 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 hemorrhagische koorts virus (zie ook: Krim hemorrhagische koorts virus) | 4 | 4 | 4 | Ja | Ja | Ja |
| Korijnencalicivirus | 2 | - | 3 | Nee | Nee | Nee |
| Koreaanse haemorrhagische koorts virus (zie ook: Hantaan virus) | 3 | - | - | Ja | Ja | Nee |
| Krim hemorrhagische koorts virus (zie ook: Kongo hemorrhagische 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 |
| La Crosse orthobunyavirus | - | 3 | - | Nee | Nee | Nee |
| Lagos bat lyssavirus | 3 | - | - | Nee | Nee | Nee |
| Laguna Negravirus | 3 | - | - | Ja | Ja | Nee |
| Lassa virus | 4 | 4 | - | Ja | Ja | Ja |
| <i>Legionella pneumophila</i> | 2 | 2 | - | Nee | W | Nee |
| <i>Leishmania brasiliensis</i> | 3 | - | - | Nee | Nee | Nee |
| <i>Leishmania donovani</i> | 3 | - | - | Nee | Nee | Nee |
| <i>Leishmania guyanensis</i> (<i>Vianna guyanensis</i>) | 3 | - | - | Nee | Nee | Nee |
| <i>Leishmania infantum</i> (<i>Leishmania chagasi</i>) | 3 | 2 | - | Nee | Nee | Nee |
| <i>Leishmania panamensis</i> (<i>Vianna panamensis</i>) | 3 | - | - | Nee | Nee | Nee |
| Louping ill virus (zie ook: Teekoverdraagbare encefalitis complex virussen, subtype Europe) | 4 | - | - | Ja | Ja | Nee |
| Lujo-virus | - | - | - | 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 |
| <i>Magnaporthe Oryzae</i> (zie ook: <i>Pyricularia oryzae</i>) | - | - | - | Ja | Nee | Nee |
| Marburgvirus | 4 | 4 | 4 | Ja | Ja | Ja |
| Mayaravirus | 3 | 3 | - | Nee | Nee | Nee |
| MERS (Middle East Respiratory Syndrome) coronavirus | 3 | 3 | - | Nee | Nee | Nee |
| <i>Microcyclus ulei</i> (zie ook: <i>Dothidella ulei</i>) | - | - | - | Ja | Nee | Nee |
| Middeneuropees tekenencefalitisvirus | 3 | - | - | Nee | Nee | Nee |
| Mokolavirus (zie ook: Lyssavirus) | 3 | 3 | - | Ja | Ja | Nee |
| Mond- en klauwzeerivirus | - | 4 | 4 | Ja | Ja | Ja |
| Mucambovirus | 3 | - | - | Nee | Nee | Nee |
| Muerto Canyon virus (tegenwoordig: Sin Nombre virus) | 3 | - | - | Ja | Ja | Nee |
| Muis-borstumorvirus | - | 2 | 3 | Nee | Nee | Nee |
| Murray Valley-encefalitis virus (zie ook: Australië-encefalitis virus) | 3 | - | - | Ja | Ja | Nee |
| <i>Mycobacterium africanum</i> | 3 | 3 | - | Nee | Nee | Nee |
| <i>Mycobacterium bovis</i> (uitgezonderd BCG stammen) | 3 | 3 | 3 | Nee | Nee | Nee |
| <i>Mycobacterium caprae</i> (<i>Mycobacterium tuberculosis</i> subsp. <i>caprae</i>) | 3 | - | - | Nee | Nee | Nee |
| <i>Mycobacterium leprae</i> | 3 | 3 | - | Nee | Nee | Nee |
| <i>Mycobacterium microti</i> | 3 | 3 | - | Nee | Nee | Nee |
| <i>Mycobacterium pinnipedii</i> | 3 | - | - | Nee | Nee | Nee |
| <i>Mycobacterium tuberculosis</i> | 3 | 3 | 3 | Nee | Nee | Nee |
| <i>Mycobacterium ulcerans</i> | 3 | 3 | - | Nee | Nee | Nee |
| <i>Mycoplasma capricolium subspecies capripneumoniae</i> | - | - | - | Ja | Ja | Ja |
| <i>Mycoplasma mycoides subspecies mycoides</i> | - | - | 3 | Ja | Ja | Ja |
| Myxomavirus | - | 2 | 3 | Nee | Nee | Nee |
| <i>Naegleria fowleri</i> | 3 | - | - | Nee | Nee | Nee |
| Nairobi sheep disease virus | - | - | 3 (in vivo) | Nee | Nee | Nee |
| Ndumuvirus | 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 |
| <i>Orientia tsutsugamushi</i> (zie ook: <i>Rickettsia tsutsugamushi</i>) | 3 | 3 | - | Nee | Nee | Nee |
| Oropouchevirus | 3 | - | - | Ja | Ja | Nee |
| Overdraagbare spongiforme encefalopathieën (TSE) | 3 | - | - | Nee | Nee | Nee |
| <i>Paracoccidioides brasiliensis</i> | 3 | 3 | - | Nee | Nee | Nee |
| <i>Paracoccidioides lutzii</i> | 3 | - | - | Nee | Nee | Nee |
| Parainfluenza virus type 1 (zie ook: Pseudovogelpestvirus en Virus van de ziekte van Newcastle) | 2 | 3 | 4 | Ja | Ja | Ja |
| Peste-des-petits-ruminants virus (zie ook: Virus van de kleine-herkauwerspest) | - | 3 | 4 | Ja | Ja | Ja |
| <i>Plasmodium falciparum</i> | 3 | 3 | - | Nee | Nee | Nee |
| <i>Plasmodium knowlesi</i> | 3 | - | - | 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 enterovirus 1 (zie ook virus van de ziekte van Teschen) | - | - | 3 | Ja | Ja | Nee |
| Potato Andean latent tymovirus | - | - | - | Ja | Nee | Nee |
| <i>Potato spindle tuber viroid</i> | - | - | - | 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 | 3 | - | Nee | Nee | Nee |
| <i>Pseudomonas mallei</i> (zie ook: <i>Burkholderia mallei</i>) | 3 | 3 | 3 | Ja | Ja | Ja |
| <i>Pseudomonas pseudomallei</i> (zie ook: <i>Burkholderia pseudomallei</i>) | 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).

| Pathofoon | Biosafety Classificatie | | | Biosecurity | | |
|--|----------------------------|---|-----------------------------|-------------------------------|------------------------|----------------------|
| | EU Directive 2000/54/EG *1 | Lijst met pathogene micro-organismen GGO *2 | Lijst met dierpathogenen *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>Pyricularia oryzae</i> (zie ook: <i>Magnaporthe Oryzae</i>) | - | - | - | Ja | Nee | Nee |
| Rabiesvirus | 3 | 3 | 3 | Ja | Ja | Nee |
| Rhinocladia mackenzii | 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 canada</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 | Ja |
| 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>Sclerophthora rayssiae var zeae</i> | - | - | - | Ja | Nee | Ja |
| Seudivirus | 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 immunodeficientievirus (SIV) | 2 | 3 | 3 | Nee | Nee | Nee |
| Sin Nombre virus (vroeger: Muerto Canyon) | 3 | 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 | 3 | Ja | Ja | Nee |
| <i>Taenia solium</i> | 3 | - | - | Nee | Nee | Nee |
| Teekoverdraagbare encefalitis complex virussen, subtype Europe | 3 | 3 | - | Nee | Nee | Nee |
| Teekoverdraagbare encefalitis complex virussen, subtype Far Eastern | 3 | 3 | - | Ja | Ja | Ja |
| Teekoverdraagbare encefalitis complex virussen, subtype Siberian | 3 | 3 | - | Nee | Nee | Ja |
| <i>Tilletia indica</i> | - | - | - | Ja | Nee | Nee |
| <i>Thecapora 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 | - | Ja | Nee | Nee |
| Vesiculair-varkensziektevirus (zie ook: Porcine enterovirus type 9) | - | 3 | 3 | Ja | Ja | Ja |
| Vesiculair exanthea 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 (zie ook: Porcine enterovirus 1) | - | - | 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: Pseudogepelstevirus en Parainfluenzavirus) | 2 | 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>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 pathofoon 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 inschakingsklasse 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, Regeling genetisch gemodificeerde organismen milieubeheer 2013, Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat (bijlage 4) (versie 01-07-2022)
 *3. Activiteitenregeling milieubeheer. Regeling van de Minister van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer van 9 november 2007, nr. DJZ2007104180, houdende algemene regels voor inrichtingen (Regeling algemene regels voor inrichtingen milieubeheer). (bijlage 3) (versie 05-11-2022)
 *4. EU Export List (Dual Use) VERORDENING (EG) Nr. 428/2009 VAN DE RAAO tot instelling van een communautaire regeling voor controle op de uitvoer, de overbrenging, de tussenhandel en de doervoer van producten voor tweeledig gebruik (versie 28-02-2020)
 *5. The Australia Group - Biological Agents (July 2017)
 *6. HHS and USDA Select Agents and Toxins. 7 CFR Part 331, 9 CFR Part 121, and 42 CFR Part 73 (30-08-2022)