

Dieser Text dient lediglich zu Informationszwecken und hat keine Rechtswirkung. Die EU-Organe übernehmen keine Haftung für seinen Inhalt. Verbindliche Fassungen der betreffenden Rechtsakte einschließlich ihrer Präambeln sind nur die im Amtsblatt der Europäischen Union veröffentlichten und auf EUR-Lex verfügbaren Texte. Diese amtlichen Texte sind über die Links in diesem Dokument unmittelbar zugänglich

► **B** DURCHFÜHRUNGSVERORDNUNG (EU) 2018/1882 DER KOMMISSION

vom 3. Dezember 2018

über die Anwendung bestimmter Bestimmungen zur Seuchenprävention und -bekämpfung auf Kategorien gelisteter Seuchen und zur Erstellung einer Liste von Arten und Artengruppen, die ein erhebliches Risiko für die Ausbreitung dieser gelisteten Seuchen darstellen

(Text von Bedeutung für den EWR)

(ABl. L 308 vom 4.12.2018, S. 21)

Geändert durch:

					Amtsblatt		
					Nr.	Seite	Datum
► <u>M1</u>	Durchführungsverordnung	(EU) 2022/925	der Kommission	vom 14. Juni 2022	L 160	30	15.6.2022
► <u>M2</u>	Durchführungsverordnung	(EU) 2024/216	der Kommission	vom 11. Januar 2024	L 216	1	12.1.2024



**DURCHFÜHRUNGSVERORDNUNG (EU) 2018/1882 DER
KOMMISSION**

vom 3. Dezember 2018

**über die Anwendung bestimmter Bestimmungen zur
Seuchenprävention und -bekämpfung auf Kategorien gelisteter
Seuchen und zur Erstellung einer Liste von Arten und
Artengruppen, die ein erhebliches Risiko für die Ausbreitung
dieser gelisteten Seuchen darstellen**

(Text von Bedeutung für den EWR)

Artikel 1

Für die Zwecke dieser Verordnung bezeichnet der Ausdruck

1. „Seuche der Kategorie A“ eine gelistete Seuche gemäß Artikel 9 Absatz 1 Buchstabe a der Verordnung (EU) 2016/429, die normalerweise nicht in der Union auftritt und für die unmittelbare Tilgungsmaßnahmen ergriffen werden müssen, sobald sie nachgewiesen wird;
2. „Seuche der Kategorie B“ eine gelistete Seuche gemäß Artikel 9 Absatz 1 Buchstabe b der Verordnung (EU) 2016/429, die in allen Mitgliedstaaten bekämpft werden muss, mit dem Ziel, sie in der gesamten Union zu tilgen;
3. „Seuche der Kategorie C“ eine gelistete Seuche gemäß Artikel 9 Absatz 1 Buchstabe c der Verordnung (EU) 2016/429, die für einige Mitgliedstaaten relevant ist und für die Maßnahmen getroffen werden müssen, damit sie sich nicht in anderen Teilen der Union ausbreitet, die amtlich seuchenfrei sind oder in denen es Tilgungsprogramme für die jeweilige gelistete Seuche gibt;
4. „Seuche der Kategorie D“ eine gelistete Seuche gemäß Artikel 9 Absatz 1 Buchstabe d der Verordnung (EU) 2016/429, gegen die Maßnahmen getroffen werden müssen, um ihre Ausbreitung im Zusammenhang mit dem Eingang in die Union oder mit Verbringungen zwischen den Mitgliedstaaten zu verhindern;
5. „Seuche der Kategorie E“ eine gelistete Seuche gemäß Artikel 9 Absatz 1 Buchstabe e der Verordnung (EU) 2016/429, die innerhalb der Union überwacht werden muss.

Artikel 2

Die Bestimmungen zur Seuchenprävention und -bekämpfung/Seuchenpräventions- und -bekämpfungsbestimmungen für gelistete Seuchen gemäß Artikel 9 Absatz 1 der Verordnung (EU) 2016/429 gelten für die Kategorien gelisteter Seuchen für die gelisteten Arten und Gruppen gelisteter Arten, die in der Tabelle im Anhang der vorliegenden Verordnung aufgeführt sind.

Artikel 3

Diese Verordnung tritt am zwanzigsten Tag nach ihrer Veröffentlichung im *Amtsblatt der Europäischen Union* in Kraft.

Sie gilt ab dem 21. April 2021.

Diese Verordnung ist in allen ihren Teilen verbindlich und gilt unmittelbar in jedem Mitgliedstaat.



ANHANG

TABELLE GEMÄß ARTIKEL 2

Bezeichnung der gelisteten Seuche	Kategorie der gelisteten Seuche	Gelistete Arten	
		Arten und Artengruppe	Überträgerarten
Maul- und Klauenseuche	A+D+E	Artiodactyla, Proboscidea	
Infektion mit dem Rinderpest-Virus	A+D+E	Artiodactyla	
Infektion mit dem Rifttal-Fieber-Virus	A+D+E	Perissodactyla, Antilocapridae, Bovidae, Camelidae, Cervidae, Giraffidae, Hippopotamidae, Moschidae, Proboscidea	Culicidae
Infektion mit <i>Brucella abortus</i> , <i>B. melitensis</i> , <i>B. suis</i>	B+D+E	<i>Bison</i> ssp., <i>Bos</i> ssp., <i>Bubalus</i> ssp., <i>Ovis</i> ssp., <i>Capra</i> ssp.	
	D+E	<i>Artiodactyla</i> außer <i>Bison</i> ssp., <i>Bos</i> ssp., <i>Bubalus</i> ssp., <i>Ovis</i> ssp., <i>Capra</i> ssp.	
	E	Perissodactyla, Carnivora, Lagomorpha	
Infektion mit dem <i>Mycobacterium-tuberculosis</i> -Komplex (<i>M. bovis</i> , <i>M. caprae</i> , <i>M. tuberculosis</i>)	B+D+E	<i>Bison</i> ssp., <i>Bos</i> ssp., <i>Bubalus</i> ssp.	
	D+E	<i>Artiodactyla</i> außer <i>Bison</i> ssp., <i>Bos</i> ssp., <i>Bubalus</i> ssp.	
	E	<i>Mammalia</i> (landlebend)	
Infektion mit dem Tollwut-Virus	B+D+E	Carnivora, Bovidae, Suidae, Equidae, Cervidae, Camelidae	
	E	Chiroptera	
Befall mit <i>Echinococcus multilocularis</i>	C+D+E	Canidae	
Infektion mit dem Virus der Blauzungkrankheit (Serotypen 1-24)	C+D+E	Antilocapridae, Bovidae, Camelidae, Cervidae, Giraffidae, Moschidae, Tragulidae	<i>Culicoides</i> spp.
Infektion mit dem Virus der Epizootischen Hämorrhagie	D+E	Antilocapridae, Bovidae, Camelidae, Cervidae, Giraffidae, Moschidae, Tragulidae	<i>Culicoides</i> spp.
Milzbrand	D+E	Perissodactyla, Artiodactyla, Proboscidea	
Surra (<i>Trypanosoma evansi</i>)	D+E	Equidae, Artiodactyla	Tabanidae
Ebola-Virus-Infektion	D+E	Nichtmenschliche Primaten (Menschenaffen)	
Paratuberkulose	E	<i>Bison</i> ssp., <i>Bos</i> ssp., <i>Bubalus</i> ssp., <i>Ovis</i> ssp., <i>Capra</i> ssp., <i>Camelidae</i> , <i>Cervidae</i>	
Japanische Enzephalitis	E	Equidae	Culicidae
West-Nil-Fieber	E	Equidae, Aves	Culicidae

▼ B

Bezeichnung der gelisteten Seuche	Kategorie der gelisteten Seuche	Gelistete Arten	
		Arten und Artengruppe	Überträgerarten
Q-Fieber	E	<i>Bison</i> ssp., <i>Bos</i> ssp., <i>Bubalus</i> ssp., <i>Ovis</i> ssp., <i>Capra</i> ssp.	
Infektion mit dem Virus der Lumpy-skin-Krankheit	A+D+E	<i>Bison</i> ssp., <i>Bos</i> ssp., <i>Bubalus</i> ssp.	Hämatophagische Arthropoden
Infektion mit <i>Mycoplasma mycoides</i> subsp. <i>mycoides</i> SC (Lungenseuche der Rinder)	A+D+E	<i>Bison</i> ssp., <i>Bos</i> ssp., <i>Bubalus</i> ssp., <i>Syncerus cafer</i>	
Infektiöse Bovine Rhinotracheitis/Infektiöse Pustulöse Vulvovaginitis	C+D+E	<i>Bison</i> ssp., <i>Bos</i> ssp., <i>Bubalus</i> ssp.	
	D+E	Camelidae, Cervidae	
Bovine Virus Diarrhoe	C+D+E	<i>Bison</i> ssp., <i>Bos</i> ssp., <i>Bubalus</i> ssp.	
Bovine Genitale Campylobakteriose	D+E	<i>Bison</i> ssp., <i>Bos</i> ssp., <i>Bubalus</i> ssp.	
Trichomonadose	D+E	<i>Bison</i> ssp., <i>Bos</i> ssp., <i>Bubalus</i> ssp.	
Enzootische Leukose der Rinder	C+D+E	<i>Bison</i> ssp., <i>Bos</i> ssp., <i>Bubalus</i> ssp.	
Pockenseuche der Schafe und Ziegen	A+D+E	<i>Ovis</i> ssp., <i>Capra</i> ssp.	
Infektion mit dem Virus der Pest der kleinen Wiederkäuer	A+D+E	<i>Ovis</i> ssp., <i>Capra</i> ssp., <i>Camelidae</i> , <i>Cervidae</i>	
Lungenseuche der Ziegen	A+D+E	<i>Ovis</i> ssp., <i>Capra</i> ssp., <i>Gazella</i> ssp.	
Infektiöse Epididymitis (<i>Bruceella ovis</i>)	D+E	<i>Ovis</i> ssp., <i>Capra</i> ssp.	
Afrikanische Pferdepest	A+D+E	Equidae	<i>Culicoides</i> spp.
Infektion mit <i>Burkholderia mallei</i> (Rotz)	A+D+E	Equidae, <i>Capra</i> ssp., <i>Camelidae</i>	
Infektion mit dem Virus der Equinen Viralen Arteritis	D+E	Equidae	
Ansteckende Blutarmut der Einhufer	D+E	Equidae	Tabanidae
Beschälseuche	D+E	Equidae	
Venezolanische Pferdeenzephalomyelitis	D+E	Equidae	Culicidae
Ansteckende Pferdemetritis	D+E	Equidae	
Östliche und Westliche Pferdeenzephalomyelitis	E	Equidae	Culicidae

▼ **B**

Bezeichnung der gelisteten Seuche	Kategorie der gelisteten Seuche	Gelistete Arten	
		Arten und Artengruppe	Überträgerarten
Klassische Schweinepest	A+D+E	Suidae, Tayassuidae	
Afrikanische Schweinepest	A+D+E	Suidae	Ornithodoros
Infektion mit dem Virus der Aujeszkyschen Krankheit	C+D+E	Suidae	
Infektion mit dem Virus des Seuchenhaften Spätaborts der Schweine	D+E	Suidae	
Hochpathogene Aviäre Influenza	A+D+E	Aves	
Infektion mit dem Virus der Newcastle-Krankheit	A+D+E	Aves	
Mykoplasmosen des Geflügels (<i>Mycoplasma gallisepticum</i> und <i>M. meleagridis</i>)	D+E	Gallus gallus, Meleagris gallopavo	
Infektion mit <i>Salmonella</i> Pullorum, <i>S. Gallinarum</i> , <i>S. arizonae</i>	D+E	<i>Gallus gallus</i> , <i>Meleagris gallopavo</i> , <i>Numida meleagris</i> , <i>Coturnix coturnix</i> , <i>Phasianus colchicus</i> , <i>Perdix perdix</i> , <i>Anas</i> spp.	
Infektion mit den niedrigpathogenen Viren der Aviären Influenza	D+E	Aves	
Chlamydiose der Vögel	D+E	Psittaciformes	
Befall mit <i>Varroa</i> spp. (Varroose)	C+D+E	Apis	
Befall mit <i>Aethina tumida</i> (Kleiner Bienenbeutenkäfer)	D+E	<i>Apis</i> , <i>Bombus</i> ssp.	
Amerikanische Faulbrut	D+E	Apis	
Befall mit <i>Tropilaelaps</i> spp.	D+E	Apis	
Infektion mit <i>Batrachochytrium salamandrivorans</i>	D+E	Caudata	
Epizootische Hämato-poetische Nekrose	A+D+E	<i>Ameiurus melas</i> , <i>Bidyanus bidyanus</i> , <i>Esox lucius</i> , <i>Galaxias olidus</i> , <i>Gambusia affinis</i> , <i>Gambusia holbrooki</i> , <i>Macquaria australasica</i> , <i>Melanotaenia fluviatilis</i> , <i>Oncorhynchus mykiss</i> , <i>Perca fluviatilis</i> , <i>Sander lucioperca</i>	

▼ **M2**

▼ M2

Bezeichnung der gelisteten Seuche	Kategorie der gelisteten Seuche	Gelistete Arten	
		Arten und Artengruppe	Überträgerarten
Virale Hämorrhagische Septikämie	C+D+E	<i>Alosa immaculata</i> , <i>Ameiurus nebulosus</i> , <i>Ambloplites rupestris</i> , <i>Ammodytes hexapterus</i> , <i>Aplodinotus grunniens</i> , <i>Centrolabrus exoletus</i> , <i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii pallasii</i> , <i>Coregonus artedii</i> , <i>Coregonus clupeaformis</i> , <i>Coregonus lavaretus</i> , <i>Ctenolabrus rupestris</i> , <i>Cyclopterus lumpus</i> , <i>Cymatogaster aggregata</i> , <i>Dorosoma cepedianum</i> , <i>Danio rerio</i> , <i>Engraulis encrasicolus</i> , <i>Esox lucius</i> , <i>Esox masquinongy</i> , <i>Fundulus heteroclitus</i> , <i>Gadus macrocephalus</i> , <i>Gadus morhua</i> , <i>Gaidropsarus vulgaris</i> , <i>Gasterosteus aculeatus</i> , <i>Labrus bergylta</i> , <i>Labrus mixtus</i> , <i>Lampetra fluviatilis</i> , <i>Lepomis gibbosus</i> , <i>Lepomis macrochirus</i> , <i>Limanda limanda</i> , <i>Merlangius merlangus</i> , <i>Micropterus dolomieu</i> , <i>Micropterus salmoides</i> , <i>Micromesistius poutassou</i> , <i>Morone americana</i> , <i>Morone chrysops</i> , <i>Morone saxatilis</i> , <i>Mullus barbatus</i> , <i>Neogobius melanostomus</i> , <i>Notropis atherinoides</i> , <i>Notropis hudsonius</i> , <i>Oncorhynchus kisutch</i> , <i>Oncorhynchus mykiss</i> , <i>Oncorhynchus mykiss x Oncorhynchus kisutch</i> hybrids, <i>Oncorhynchus tshawytscha</i> , <i>Paralichthys olivaceus</i> , <i>Perca flavescens</i> , <i>Pimephales notatus</i> , <i>Pimephales promelas</i> , <i>Platichthys flesus</i> , <i>Pleuronectes platessa</i> , <i>Pomatoschistus minutus</i> , <i>Pomoxis nigromaculatus</i> , <i>Raja clavata</i> , <i>Salmo marmoratus</i> , <i>Salmo salar</i> , <i>Salmo trutta</i> , <i>Salvelinus namaycush</i> , <i>Sander vitreus</i> , <i>Sardina pilchardus</i> , <i>Sardinops sagax</i> , <i>Scomber japonicus</i> , <i>Scophthalmus maximus</i> , <i>Solea senegalensis</i> , <i>Sprattus sprattus</i> , <i>Symphodus melops</i> , <i>Thaleichthys pacificus</i> , <i>Trachurus mediterraneus</i> , <i>Trisopterus esmarkii</i> , <i>Thymallus thymallus</i> , <i>Uranoscopus scaber</i>	
Infektiöse Hämato-poetische Nekrose	C+D+E	<i>Esox lucius</i> , <i>Oncorhynchus clarkii</i> , <i>Oncorhynchus keta</i> , <i>Oncorhynchus kisutch</i> , <i>Oncorhynchus masou</i> , <i>Oncorhynchus mykiss</i> , <i>Oncorhynchus nerka</i> , <i>Oncorhynchus tshawytscha</i> , <i>Salmo marmoratus</i> , <i>Salvelinus namaycush</i> , <i>Salmo salar</i> , <i>Salmo trutta</i> , <i>Salvelinus alpinus</i> , <i>Salvelinus fontinalis</i>	
Infektion mit dem HPR-deletierten Virus der Ansteckenden Blutarmut der Lachse	C+D+E	<i>Oncorhynchus mykiss</i> , <i>Salmo salar</i> , <i>Salmo trutta</i>	

▼ M2

Bezeichnung der gelisteten Seuche	Kategorie der gelisteten Seuche	Gelistete Arten	
		Arten und Artengruppe	Überträgerarten
Koi-Herpesvirus-Infektion	E	Alle Varianten und Unterarten von <i>Cyprinus carpio</i> und <i>Cyprinus-carpio</i> -Hybriden, z. B. <i>Cyprinus carpio</i> × <i>Carassius auratus</i> , <i>Cyprinus carpio</i> × <i>Carassius auratus</i> , <i>Cyprinus carpio</i> × <i>Carassius carassius</i>	<i>Carassius auratus</i> , <i>Carassius gibelio</i> , <i>Ctenopharyngodon idella</i> , <i>Gymnocephalus cernua</i> , <i>Hypophthalmichthys molitrix</i> , <i>Rutilus rutilus</i> , <i>Tinca tinca</i>
Infektion mit <i>Microcytos mackini</i>	A+D+E	<i>Crassostrea gigas</i> , <i>Crassostrea sikamea</i> , <i>Ostrea edulis</i>	<i>Crassostrea virginica</i>
Infektion mit <i>Perkinsus marinus</i>	A+D+E	<i>Crassostrea gigas</i> , <i>Crassostrea virginica</i>	
Infektion mit <i>Bonamia exitiosa</i>	C+D+E	<i>Crassostrea ariakensis</i> , <i>Crassostrea virginica</i> , <i>Ostrea puelchana</i> , <i>Ostrea angasi</i> , <i>Ostrea chilensis</i> , <i>Ostrea equestris</i> , <i>Ostrea edulis</i> , <i>Ostrea lurida</i>	
Infektion mit <i>Bonamia ostreae</i>	C+D+E	<i>Crassostrea ariakensis</i> , <i>Ostrea chilensis</i> , <i>Ostrea edulis</i>	
Infektion mit <i>Marteilia refringens</i>	C+D+E	<i>Chamelea gallina</i> , <i>Ostrea edulis</i> , <i>Ostrea stentina</i> , <i>Solen marginatus</i> , <i>Xenostrobus securis</i>	
Infektion mit dem Taura-Syndrom-Virus	A+D+E	<i>Metapenaeus ensis</i> , <i>Penaeus aztecus</i> , <i>Penaeus monodon</i> , <i>Penaeus setiferus</i> , <i>Penaeus stylirostris</i> , <i>Penaeus vannamei</i>	<i>Episesarma mederi</i> , <i>Macrobrachium lanchesteri</i>
Infektion mit dem Virus der Gelbkopf-Krankheit	A+D+E	<i>Metapenaeus affinis</i> , <i>Penaeus monodon</i> , <i>Palaemonetes pugio</i> , <i>Penaeus stylirostris</i> , <i>Penaeus vannamei</i>	
Infektion mit dem Virus der Weißpünktchenkrankheit	C+D+E	Alle zehnfüßigen Krebstiere (Ordnung der Dekapoden)	