DOF: 04/05/2016

ACUERDO mediante el cual se dan a conocer en los Estados Unidos Mexicanos las enfermedades y plagas exóticas y endémicas de notificación obligatoria de los animales terrestres y acuáticos.

Al margen un sello con el Escudo Nacional, que dice: Estados Unidos Mexicanos.- Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación.

JOSÉ EDUARDO CALZADA ROVIROSA, Secretario de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación, con fundamento en lo dispuesto en los artículos 26 y 35 fracción IV de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal; 4o. de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo, 4o., 6o. fracciones I, II y XXVII, 16o. fracción I, 106, 151, fracción II, 160, 161 fracciones I y IV de la Ley Federal de Sanidad Animal, 2o. fracciones X y XI y 8o. fracción XX, 103, 104, 109, 110, 111, 114 y 116 de la Ley General de Pesca y Acuacultura Sustentables; y 1, 2, párrafo primero letra D fracción VII, 4o., 5o. fracción XXII y octavo transitorio del reglamento interior de la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación y VII del Reglamento Interior de la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación publicado en el Diario Oficial de la Federación el 10 de julio de 2001.

CONSIDERANDO

Que el 20 de septiembre de 2007 fue publicado en el Diario Oficial de la Federación el "Acuerdo mediante el cual se enlistan las enfermedades y plagas de los animales, exóticas y endémicas de notificación obligatoria en los Estados Unidos Mexicanos".

Que el territorio nacional es libre de varias enfermedades y plagas, denominadas exóticas que tienen impacto negativo para la producción del sector pecuario, acuícola, pesquero y colateralmente a la salud pública y de los ecosistemas.

Que durante los últimos años, a través de la operación de las campañas zoosanitarias, se ha mejorado la condición sanitaria del país, logrando erradicar enfermedades endémicas, por lo que se requiere dar a conocer de manera oficial las enfermedades y plagas exóticas y endémicas, que actualmente afecten a los animales en nuestro país.

Que en los últimos años, como consecuencia de la evolución y adaptación de los agentes patógenos, han surgido en el mundo nuevas enfermedades y plagas.

Que es importante que la población en general, tenga conocimiento de que en el territorio nacional existen enfermedades y plagas transmisibles denominadas endémicas y son importantes, ya que representan riesgos desde el punto de vista zoosanitario y socioeconómico, las cuales se consideran de notificación obligatoria, dependiendo de su capacidad de difusión y contagiosidad.

Que para la correcta operación del Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica, se requiere de la publicación oficial del listado actualizado de enfermedades y plagas exóticas y endémicas que afectan a los animales en nuestro país.

Que los convenios, acuerdos y tratados de libre comercio suscritos con otros países, obligan a tomar las medidas necesarias para garantizar el libre intercambio comercial de animales, sus productos y subproductos, cuando cumplan con las medidas zoosanitarias nacionales e internacionales.

Que es atribución de la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación a través del Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria y de conformidad con la Ley General de Pesca y Acuacultura Sustentable, establecer las medidas sanitarias pertinentes para prevenir, controlar y erradicar enfermedades y plagas de los animales acuáticos, mediante el Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SIVE), a fin de mantener en operación la vigilancia de enfermedades y plagas de este tipo de animales.

Que el Gobierno federal por conducto de la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación, de conformidad con la Ley Federal de Sanidad Animal, tiene como objetivo fijar las bases para la vigilancia, diagnóstico, prevención, control y erradicación de las enfermedades y plagas de los animales, por lo que he tenido a bien expedir el siguiente:

ACUERDO MEDIANTE EL CUAL SE DAN A CONOCER EN LOS ESTADOS UNIDOS MEXICANOS LAS ENFERMEDADES Y PLAGAS EXÓTICAS Y ENDÉMICAS DE NOTIFICACIÓN OBLIGATORIA DE LOS

ANIMALES TERRESTRES Y ACUÁTICOS.

Artículo 1o.- El presente Acuerdo tiene por objeto establecer grupos y características de enfermedades y plagas de los animales terrestres y acuáticos, que deben ser notificadas a las autoridades sanitarias del país incluyendo los animales de vida silvestre.

Artículo 2o.- El grupo 1 está compuesto por las enfermedades y plagas que no se encuentran en el territorio nacional o que han sido erradicadas del país; y que por su rápida diseminación y afectación al sector y riesgo para la salud pública, son consideradas de notificación inmediata obligatoria a las dependencias oficiales de salud animal y sanidad acuícola del país, como las siguientes:

1) COMUNES A VARIAS ESPECIES

ADENOMATOSIS PULMONAR OVINA / ADENOCARCINOMA PULMONAR OVINO (Betaretrovirus)

AGALACTIA CONTAGIOSA (Mycoplasma agalactiae)

COWDRIOSIS (Ehrlichia ruminantium)

ENCEFALITIS JAPONESA (Flavivirus)

ENFERMEDAD DE AINO (Orthobunyavirus)

ENFERMEDAD DE AKABANE (Orthobunyavirus)

ENFERMEDAD DE BORNA (Bornavirus)

ENFERMEDAD DE LA FRONTERA (Pestivirus)

ENFERMEDAD DE LYME (Borrelia burgdorferi)

ENFERMEDAD DE SCHMALLENBERG (Orthobunyavirus)

ENFERMEDAD DE WESSELSBRON (Flavivirus)

FIEBRE AFTOSA (Aphthovirus)

FIEBRE CATARRAL MALIGNA (Macavirus)

FIEBRE DEL VALLE DEL RIFT (Phlebovirus)

FIEBRE HEMORRÁGICA DE CRIMEA-CONGO (Nairovirus)

FIEBRE Q (Coxiella burnetii)

INFECCIÓN POR VIRUS GETAH (Alphavirus)

INFECCIÓN POR EL VIRUS NIPAH (Henipavirus)

LENGUA AZUL (Orbivirus)

MELIOIDOSIS (Burkholderia pseudomallei)

MIASIS (Cochliomyia hominivorax, Chrysomya bezziana)

PERINEUMONÍA CONTAGIOSA (*Mycoplasma mycoides* subsp. *mycoides*, *M. capricolum* subsp. *capripneumoniae*, *M. mycoides* subsp. *capri*)

PESTE BOVINA / PLAGA BOVINA (Morbillivirus)

SCRAPIE O PRÚRIGO LUMBAR (Prion)

TEILERIOSIS (Theileria parva, T. annulata, T. lestoquardi, T. buffeli)

TRIPANOSOMIASIS AFRICANA (*Trypanosoma brucei gambiense*, *T. brucei rhodeniense*, *T. brucei brucei*, *T. congolense*, *T. vivax*, *T. simiae*)

TULAREMIA (Francisella tularensis)

VIRUELA (Orthopoxvirus, Capripoxvirus, Avipoxvirus)

YERSINIOSIS/ PESTE BUBÓNICA/ PESTE NEGRA (Yersinia pestis, Y. enterocolitica, Y. pseudotuberculosis)

2) BOVINOS

ANAPLASMOSIS BOVINA (Anaplasma centrale, Anaplasma marginale)

BESNOITIOSIS (Besnoitia spp)

DERMATOFILOSIS (Dermatophilus congolensis, D. cheloniae)

DERMATOSIS NODULAR CONTAGIOSA (Poxvirus)

ENCEFALOPATÍA ESPONGIFORME BOVINA (Prion)

ENFERMEDAD DE CHUZAN (Orbivirus)

ENFERMEDAD DE JEMBRANA (Rickettsia spp y Lentivirus)

ENFERMEDAD DEL SUDOR (Hyalomma truncatum)

ESQUISTOSOMIASIS BOVINA (Schistosoma bovis, S. indicum, S. mattheei)

EXANTEMA NODULAR BOVINO (Capripoxvirus)

FIEBRE EFÍMERA BOVINA (Ephemerovirus)

FIEBRE PETEQUIAL BOVINA (Ehrlichia ondiri)

FILARIASIS BOVINA (Stenofilaria spp)

HIPODERMOSIS (Hypoderma bovis)

ENFERMEDAD DE IBARAKI / ENFERMEDAD HEMORRÁGICA EPIZOÓTICA (Orbivirus)

IXODIDOSIS en zonas libres (Amblyomma variegatum y Boophilus spp)

MAMILITIS ULCERATIVA BOVINA (Simplexvirus: Herpesvirus bovino tipo 2 (BoHV-2))

PARAFILARIASIS (Parafilaria bovicola)

SEPTICEMIA HEMORRÁGICA (Pasteurella multocida B:2 y E:2)

3) OVINOS

ENCEFALOMIELITIS INFECCIOSA DE LOS OVINOS / LOUPING ILL / ENFERMEDAD DEL TEMBLOR (Flavivirus)

ENFERMEDAD DE NAIROBI (Nairovirus)

HIPOMIELOGÉNESIS CONGÉNITA / ENFERMEDAD DE LA FRONTERA (Pestivirus)

INFECCIÓN POR SALMONELLA ABORTUS OVIS (Samonella abortus ovis) / ABORTO PARATIFOIDEO (Salmonella abortus ovis)

LINFANGITIS EPIZOÓTICA (Histoplasma capsulatum var. farciminosum)

PESTE DE LOS PEQUEÑOS RUMIANTES (Morbillivirus)

4) CAPRINOS

BESNOITIOSIS (Besnoitia caprae)

DERMATOSIS NODULAR CONTAGIOSA (Capripoxvirus)

ENFERMEDAD OVINA DE NAIROBI (Nairovirus)

ESQUISTOSOMIASIS (Schistosoma spp)

HIPOMIELOGÉNESIS CONGÉNITA / ENFERMEDAD DE LA FRONTERA (Pestivirus)

PESTE DE LOS PEQUEÑOS RUMIANTES (Morbillivirus)

TUMOR INTRANASAL ENZOÓTICO CAPRINO (Retrovirus)

VIRUS DEL VALLE DE CACHE (Bunyavirus)

5) EQUINOS

ARTERITIS VIRAL EQUINA (Arterivirus)

BESNOITIOSIS (Besnoitia benetti)

DURINA (Trypanosoma equiperdum)

ENCEFALOMIELITIS EQUINA DE SAN LUIS (Flavivirus)

ENCEFALOMIELITIS EQUINA DEL ESTE (Alphavirus)

ENCEFALOMIELITIS EQUINA DEL OESTE (Alphavirus)

ENCEFALOMIELITIS EQUINA VENEZOLANA en zonas libres (Alphavirus, excepto cepa 1E)

ENFERMEDAD DE HENDRA / SÍNDROME RESPIRATORIO EQUINO AGUDO (Henipavirus)

ERLICHIOSIS MONOCÍTICA / FIEBRE EQUINA DEL POTOMAC (Ehrlichia risticii)

ERLICHIOSIS NEUTROFÍLICA / E. GRANULOCÍTICA (Anaplasma phagocytophylum)

ESQUISTOSOMIASIS (Schistosoma spp)

EXANTEMA COITAL EQUINO (Herpesvirus 3)

LINFANGITIS EPIZOÓTICA (Histoplasma capsulatum var. farciminosum)

METRITIS CONTAGIOSA EQUINA (Taylorella equigenitalis)

MUERMO (Burkholderia mallei)

PESTE EQUINA AFRICANA (Orbivirus)

ABORTO POR SALMONELLA ABORTUS EQUI / ABORTO CONTAGIOSO (Salmonella abortus equi)

SURRA / MURRINA / MAL DE CADERAS (Trypanosoma evansi)

6) PORCINOS

ENCEFALOMIOCARDITIS (Cardiovirus)

ENFERMEDAD DE AUJESZKY (Suid herpesvirus1 (SHV-1))

ENCEFALOMIELITIS POR TESCHOVIRUS / POLIOMIELITIS PORCINA (Porcine teschovirus)

ENFERMEDAD VESICULAR PORCINA (Enterovirus)

EXANTEMA VESICULAR DEL CERDO (Vesivirus)

FIEBRE PORCINA CLÁSICA (Pestivirus)

INFLUENZA PORCINA (Influenzavirus A, excepto subtipos H1N1 y H3N2)

PESTE PORCINA AFRICANA (Asfivirus)

RINITIS CON CUERPOS DE INCLUSIÓN (Citomegalovirus Porcino)

SÍNDROME REPRODUCTIVO Y RESPIRATORIO PORCINO (Arterivirus tipo 1, cepa europea)

SÍNDROME RESPIRATORIO Y ENCEFALITIS PORCINA / SÍNDROME RESPIRATORIO Y NEUROLÓGICO PORCINO / INFECCIÓN POR VIRUS NIPAH (Henipavirus)

VIRUS DEL VALLE DEL SÉNECA (Senecavirus A)

7) AVES

ARIZONOSIS (Salmonella enterica subsp. arizonae)

BORRELIOSIS (Borrelia anserina)

CAMPILOBACTERIOSIS (Campylobacter jejuni, C. coli)

ENFERMEDAD DE DERZSY O PARVOVIROSIS DE LOS GANSOS (Dependovirus)

ENFERMEDAD DE GUMBORO/BURSITIS INFECCIOSA (Avibirnavirus, cepas de alta virulencia)

ENFERMEDAD DE NEWCASTLE (Avulavirus)

ENFERMEDAD DE PACHECO (Iltovirus)

ENTERITIS VIRAL DEL PATO (Mardivirus / Duck herpesvirus 1 (DHV-1))

HEPATITIS DEL GANSO (Dependovirus)

HEPATITIS VIRAL DEL PATO (Avihepatovirus)

INFLUENZA AVIAR NOTIFICABLE (*Influenzavirus A*, subtipos H5 y H7 o por cualquiera de los virus de influenza aviar con un índice de patogenicidad intravenosa (IPIV) superior a 1.2)

LEUCOCITOZOONOSIS (Leucocytozoon spp)

MALARIA AVIAR (Plasmodium gallinaceum)

MENINGOENCEFALITIS ISRAELÍ DE LOS PAVOS (Flavivirus)

PULOROSIS AVIAR (Salmonella enterica subsp. enterica serovar pullorum)

TIFOIDEA AVIAR (Salmonella enterica subsp. enterica serovar gallinarum)

8) LAGOMORFOS

ENFERMEDAD HEMORRÁGICA VIRAL DEL CONEJO (Lagovirus)

MIXOMATOSIS (Leporipoxvirus)

9) ABEJAS

AMEBIASIS (Malpighamoeba mellificae Prell)

APICYSTIS (Apicystis bombi)

INFECCIÓN POR Crithidia bombi

ENFERMEDAD DEL VIRUS DE ARKANSAS (RNA virus, similar a Picornavirus)

ENFERMEDAD DEL VIRUS DE EGIPTO (RNA virus, similar a Picornavirus)

ENFERMEDAD DEL VIRUS DE KASHMIR (Aparavirus)

ENFERMEDAD DEL VIRUS DE LAS ALAS NUBLADAS (RNA virus, similar a Picornavirus)

ENFERMEDAD DEL VIRUS DE LAS CELDAS REALES (RNA virus, similar a Picornavirus)

ENFERMEDAD DEL VIRUS FILAMENTOSO (RNA virus, similar a Picornavirus)

ENFERMEDAD DEL VIRUS X (RNA virus, similar a Picornavirus)

ENFERMEDAD DEL VIRUS Y (RNA virus, similar a Picornavirus)

ENFERMEDAD DE LAS ESCAMAS POLVORIENTAS (Bacillus pulvifaciens)

INFECCIÓN POR Locustacarus buchneri

INFESTACIÓN DE LAS ABEJAS MELÍFERAS POR TROPILAELAPS (Tropilaelaps clareae, T. koenigerum, T. mercedesae, T. thaii)

MELANOSIS DE LA ABEJA (Mellanosella apis)

NOSEMOSIS DE LAS ABEJAS MELÍFERAS (Nosema bombi)

SEPTICEMIA DE LAS ABEJAS / SEUDOMONIASIS (Pseudomona apiseptica Burnside)

VIRUS DE LA PARÁLISIS AGUDA (Aparavirus)

VIRUS SATÉLITE DE LA PARÁLISIS CRÓNICA DE LAS ABEJAS (virus ssRNA satellite)

10) FELINOS

ENCEFALOPATÍA ESPONGIFORME FELINA (Prion)

11) FAUNA SILVESTRE

BAYLISASCARIASIS (Baylisascaris procyonis, B. columnaris)

ENFERMEDAD DE ÉBOLA (Ebolavirus EBOV / ZEBOV, BEBOV, SEBOV, TEBOV, REBOV)

ENCEFALOPATÍA TRANSMISIBLE DEL VISÓN (Prion)

ENFERMEDAD CRÓNICA DESGASTANTE / CAQUECTIZANTE DE LOS VENADOS (Prion)

ENFERMEDAD HEMORRÁGICA EPIZOÓTICA DE LOS VENADOS (Orbivirus)

EQUINOCOCOSIS / HIDATIDOSIS (Echinococcus multilocularis)

FIEBRE HEMORRÁGICA VIRAL DE MARBURGO (Marburgvirus)

INFESTACIÓN DE LOMBRIZ MENINGEA DEL VENADO COLA BLANCA (Parelaphostrongylus tenuis)

SEPTICEMIA HEMORRÁGICA (Pasteurella multocida B y E)

VIRUS DEL SIMIO (Poxvirus)

12) PECES

ANEMIA INFECCIOSA DEL SALMÓN (Isavirus)

ENCEFALOPATÍA Y RETINOPATÍA VIRALES (Betanodavirus)

ENFERMEDAD DEL TORNEO (Myxobolus cerebralis)

HERPESVIROSIS DE LA CARPA KOI (Herpesvirus HV-1 o HVK)

IRIDOVIROSIS DE LA DORADA JAPONESA (Iridovirus, cepa Ehime-1)

NECROSIS HEMATOPOYÉTICA EPIZOÓTICA (Ranavirus)

NECROSIS HEMATOPOYÉTICA INFECCIOSA (Novirhabdovirus)

RENIBACTERIOSIS (Renibacterium salmoninarum)

SEPTICEMIA HEMORRÁGICA VIRAL (Novirhabdovirus)

SEPTICEMIA RICKETTSIAL DE LOS SALMÓNIDOS (Piscirickettsia salmonis)

SÍNDROME ULCERANTE EPIZOÓTICO (Aphanomyces invadans, A. piscicida)

VIREMIA PRIMAVERAL DE LA CARPA (Vesiculovirus)

VIROSIS DEL BAGRE DE CANAL (Ictalurivirus / Herpesvirus Ictalúrico 1)

13) MOLUSCOS

ENFERMEDAD DEL VELO DEL OSTIÓN (OVVD) (virus tipo Iridovirus)

ENFERMEDAD VIRAL DE TIPO HERPES DEL OSTIÓN / INFECCIÓN POR HERPESVIRUS DE LOS OSTREÍDOS MICROVARIANTE 1 (Herpesvirus OSHV-1)

ENFERMEDAD VIRAL DE BRANQUIAS POR IRIDOVIRUS (Iridovirus)

INFECCIÓN POR BONAMIA EXITIOSA (Bonamia exitiosa)

INFECCIÓN POR BONAMIA OSTREAE (Bonamia ostreae)

INFECCIÓN POR PERKINSUS OLSENI (Perkinsus olseni)

INFECCIÓN POR TEREBRASABELLA HETEROUNCINATA (Terebrasabella heterouncinata)

INFECCIÓN POR XENOHALIOTIS CALIFORNIENSIS / SÍNDROME DE MARCHITAMIENTO DEL ABULÓN (Xenohaliotis californiensis)

HERPESVIROSIS DEL ABULÓN / GANGLIONEURITIS VIRAL DEL ABULÓN (Herpesvirus HVAb)

14) CRUSTÁCEOS

BACULOVIROSIS ESFÉRICA (Baculovirus de Penaeus monodon)

BACULOVIROSIS TETRAÉDRICA (Baculovirus penaei)

ENFERMEDAD DE LA CABEZA AMARILLA (Okavirus)

ENFERMEDAD DE LA COLA BLANCA (Nodavirus de macrobrachium rosenbergii)

ENFERMEDAD DE LA HEMOLINFA LECHOSA DE LAS LANGOSTAS (Panulirus spp)

INFECCIÓN POR EL VIRUS DE MOURILYAN (semejante a Bunyavirus)

INFECCIÓN POR NODAVIRUS (Nodavirus de Panaeus vannamei)

INFECCIÓN POR VIRUS HEPATOPANCREÁTICO SEMEJANTE A PARVO (virus semejante a Parvovirus)

INFECCIÓN POR VIRUS HEPATOPANCREÁTICO SEMEJANTE A REO (virus semejante a Reovirus)

MIONECROSIS INFECCIOSA (virus semejante a Totivirus)

PARVOVIROSIS HEPATOPANCREÁTICA (Parvovirus)

PLAGA DEL CANGREJO DE RÍO (Aphanomyces astaci)

ENFERMEDAD DE LA NECROSIS HEPATOPANCREÁTICA AGUDA (Vibrio parahaemolyticus)

15) ANFIBIOS

ADENOVIROSIS INTESTINAL (Adenovirus / Siadenovirus)

CLAMIDIOSIS (Chlamydophila pneumoniae)

CHROMOMICOSIS (Fonsecaea podrosi, F. dermatitidi, Cladosporidium spp, Scolecobasidium spp, Phialophora spp, Ochroconis spp, Rhinocladosporidium spp, Wangiella spp)

TUMOR DE LUCKÉ / ADENOCARCINOMA RENAL (Batrachovirus / Ranid Herpesvirus-1)

ENFERMEDAD POR RETROVIRUS (Retrovirus)

ENFERMEDAD POR FLAVIVIRUS (Flavivirus)

ENFERMEDAD POR CALICIVIRUS (Calicivirus)

ENFERMEDAD POR TOGAVIRUS (Togavirus)

INFECCIÓN POR RANAVIRUS (Ranavirus)

INFECCIONES FÚNGICAS (Aspergillus spp, zygomicetos, ficomicetos, Mucor amphibiorum, Achlya glomerulata, Phythiopsis humphreyana, Trichophyton spp, Basidiobolus ranarumhifas, Aphanomyces spp, Dermocystidium spp, Sphaerospora ohlmactery)

MICROSPORIDIOSIS (Pleistophora)

PARASITOSIS INTERNA (Myxidium, Myxobolus hylae, Alloglugea, Tetrahymena, Piscinoodinium, Ichthyodobo, Microsporidium, Ribeirola, Clinostomun, Rhabdias, Strongyloides, Pseudocapillaroides xenopi)

INFECCIÓN POR BATRACHOCHYTRIUM SALAMADRIVORANS (Batrachochytrium salamadrivorans)

RICKETTSIOSIS (Aegyptianella ranarum)

SAPROLEGNIASIS (Saprolegnia ferax, S. parasitica)

SÍNDROME DE LA PIERNA ROJA (*Aeromonas* spp, *Flavobacterium* spp, *Klebsiella* spp, *Acinetobacter* spp, *Pseudomona* spp, *Proteus* spp, *Citrobacter* spp)

Artículo 3o.- El grupo 2 está integrado por las enfermedades y plagas endémicas transmisibles que se encuentran en el territorio nacional; y que por sus efectos significativos en la producción pecuaria, comercio internacional, salud pública y por su importancia estratégica para las acciones de salud animal y sanidad acuícola en el país, son consideradas de notificación inmediata obligatoria a las dependencias oficiales de sanidad animal del país siendo las siguientes:

1) COMUNES A VARIAS ESPECIES

ÁNTRAX / CARBUNCO BACTERIDIANO (Bacillus anthracis)

BRUCELOSIS (Brucella abortus, B. melitensis, B. ovis, B. suis, B. canis, B. neotomae. B. ceti, B. pinnipedialis)

ECTIMA CONTAGIOSO/ ESTOMATITIS PAPULAR BOVINA (Parapoxvirus)

ESTOMATITIS VESICULAR (Vesiculovirus)

IXODIDOSIS EN ZONAS ENDÉMICAS (Boophilus spp)

LEPTOSPIROSIS (Leptospira spp)

RABIA (Lyssavirus)

TUBERCULOSIS (Mycobacterium spp)

FIEBRE DEL NILO OCCIDENTAL (Flavivirus)

2) PORCINOS

SÍNDROME DE EMACIACIÓN MULTISISTÉMICO POSDESTETE (Circovirus porcino tipo 2) SÍNDROME REPRODUCTIVO Y RESPIRATORIO PORCINO (Arterivirus tipo 2, cepa americana)

3) AVES

INFLUENZA AVIAR DE BAJA PATOGENICIDAD (Influenzavirus A, subtipo H5N2)

4) EQUINOS

ANEMIA INFECCIOSA EQUINA (Lentivirus)

5) ABEJAS

VARROASIS (Varroa destructor, V. jacobsoni, V. underwoodi, V. rinderi)

6) PECES

GNATOSTOMOSIS (Gnathostoma spp)

NECROSIS PANCREÁTICA INFECCIOSA (Aquabirnavirus)

7) MOLUSCOS

INFECCIÓN POR MARTEILIA REFRINGENS (Marteilia refringens)

INFECCIÓN POR PERKINSUS MARINUS (Perkinsus marinus)

8) CRUSTÁCEOS

ENFERMEDAD DE LAS MANCHAS BLANCAS (Whispovirus)

HEPATOPANCREATITIS NECROTIZANTE (Alfa Protobacteria)

NECROSIS HIPODÉRMICA Y HEMATOPOYÉTICA INFECCIOSA VNHHI (Brevidensovirus)

SÍNDROME DEL VIRUS DE TAURA / SÍNDROME DE TAURA (Aparavirus)

9) ANFIBIOS

QUITRIDIOMICOSIS (Batrachochytrium dendrobatidis)

Artículo 4o.- El grupo 3 está constituido por aquellas enfermedades y plagas que se encuentran presentes en el territorio nacional y son consideradas como endémicas; y que por representar un riesgo menor desde el punto de vista epidemiológico, económico, de salud pública y de comercio nacional e internacional, son consideradas de notificación mensual obligatoria a las dependencias oficiales de salud animal y sanidad acuícola del país, siendo las siguientes:

1) COMUNES A VARIAS ESPECIES

ABORTO ENZOÓTICO DE LOS PEQUEÑOS RUMIANTES / CLAMIDIOSIS OVINA (Chlamydophila abortus)

ACTINOBACILOSIS (Actinobacillus lignieresii)

ACTINOMICOSIS (Actinomyces bovis)

ANAPLASMOSIS (Anaplasma spp, Anaplasma marginale, Anaplasma ovis)

BABESIOSIS (Babesia spp, B. bovis, B. bigemina, B. divergens)

BOTULISMO (Clostridium botulinum)

CAMPILOBACTERIOSIS (Campylobacter spp., C. fetus subsp. venerealis, C. fetus fetus, C. jejuni)

CISTECERCOSIS (Taenia solium, T. saginata)

CLOSTRIDIASIS (Clostridium spp)

COCCIDIOSIS (Eimeria spp)

COENUROSIS (Taenia multiceps)

DERMATOFILOSIS (Dermatophillus congolensis)

DISENTERIA VIBRIÓNICA (Vibrio jejuni)

DISTOMATOSIS HEPÁTICA (Fasciola hepatica)

ERISIPELOSIS / ERISIPELA (Erysipelothrix rhusiopathiae)

ESTAFILOCOCOSIS (Staphylococcus spp)

ESTREPTOCOCOSIS (Streptococcus spp)

HIDATIDOSIS (Echinococcus spp)

LEISHMANIOSIS (Leishmania spp)

LISTERIOSIS (Listeria monocytogenes, L. ivanovii)

MAEDI-VISNA / NEUMONÍA PROGRESIVA OVINA (Lentivirus)

MICOPLASMOSIS (Mycoplasma spp)

MICOBACTERIOSIS (Mycobacterium spp)

NEOSPORIDIOSIS (Neospora spp)

PASTEURELOSIS NEUMÓNICA (Manhemia haemolytica, Pasteurella pneumotropica, Pasteurella multocida, Pasteurella spp)

PARATUBERCULOSIS / ENFERMEDAD DE JOHNE (Mycobacterium avium subsp. Paratuberculosis)

PODODERMATITIS (Fusobacterium necrophorum y Dichelobacter nodosus)

PSEUDOMONIASIS (Pseudomona aeruginosa)

QUERATOCONJUNTIVITIS INFECCIOSA (Moraxella bovis)

SALMONELOSIS (Salmonella spp)

SARCOSPORIDIOSIS (Sarcocystis spp)

SARNA (Sarcoptes, Psoroptes, Demodex)

TOXOPLASMOSIS (Toxoplasma gondii)

TRICOMONIASIS (Trichomonas foetus)

TRIQUINELOSIS / TRIQUINIASIS / TRIQUINOSIS (Trichinella spp)

2) BOVINOS

CRIPTOSPORIDIOSIS (Cryptosporidium spp)

DERMATOBIOSIS (Dermatobia hominis)

DIARREA VIRAL BOVINA (Pestivirus)

HEMOGLOBINURIA BACILAR (Clostridium noyvi tipo D)

HIPODERMOSIS (Hypoderma lineautum)

LEUCOSIS ENZOÓTICA BOVINA (Deltaretrovirus)

NEUMONÍA POR EL VIRUS DE PARAINFLUENZA-3 (Respirovirus)

NEUMONÍA POR EL VIRUS SINCITIAL RESPIRATORIO VRSB (Pneumovirus)

RINOTRAQUEÍTIS INFECCIOSA BOVINA / VULVOVAGINITIS PUSTULAR INFECCIOSA (Herpesvirus bovino tipo 1)

3) OVINOS

PSEUDOTUBERCULOSIS / LINFADENITIS CASEOSA (Corynebacterium pseudotuberculosis)

4) CAPRINOS

ARTRITIS ENCEFALITIS CAPRINA (Lentivirus)

5) EQUINOS

ENCEFALOMIELITIS EQUINA VENEZOLANA en zonas endémicas (Alphavirus cepa 1E)

GURMA (Streptococcus equi)

INFLUENZA EQUINA (Influenzavirus A, serotipo H3N8, cepa equina-2)

LINFANGITIS ULCEROSA EQUINA (Corynebacterium pseudotuberculosis)

PIROPLASMOSIS EQUINA (Theileria equi y Babesia caballi)

RINONEUMONITIS VIRAL EQUINA (Herpesvirus Equino-1 y Herpesvirus Equino-2)

6) PORCINOS

INFECCIÓN POR CORONAVIRUS RESPIRATORIO PORCINO / PRCV (Gammacoronavirus)

SÍNDROME DIARREICO ASOCIADO A LA PRESENCIA DE CORONAVIRUS (Alphacoronavirus, Deltacoronavirus / PorCor HKV15)

DIARREA VIRAL BOVINA (Pestivirus)

ENCEFALOMIELITIS PORCINA (Enterovirus, Picornavirus)

ENFERMEDAD DE GLÄSSER (Haemophilus parasuis)

ENFERMEDAD DE OJO AZUL (Rubulavirus)

ILEÍTIS (Lawsonia intracellularis)

NEUMONÍA ENZOÓTICA (Mycoplasma hyopneumoniae)

PARVOVIRUS PORCINO (Protoparvovirus)

PLEURONEUMONÍA CONTAGIOSA PORCINA (Actinobacillus pleuropneumoniae)

RINITIS ATRÓFICA NO PROGRESIVA (Bordetella bronchiseptica)

RINITIS ATRÓFICA PROGRESIVA (Pasteurella multocida tipo A y D Toxigénica)

VIRUELA PORCINA (Suipoxvirus)

7) AVES

ACARIOSIS (Ornithonyssus (Lyponyssus) sylviarum, Ornithonyssus buesa, Dermanyssus gallinae; Cnemidocoptes mutans, Cnemidocoptes gallinae, Argas persicus)

ANEMIA INFECCIOSA DE LAS AVES (Gyrovirus)

ARTRITIS VIRAL (Orthoreovirus)

ASPERGILLOSIS AVIAR (Aspergillus fumigatus; A. flavus)

BRONQUITIS INFECCIOSA AVIAR (Gammacoronavirus, cepas Connecticut, Massachusetts y Arkansas)

CANDIDIASIS AVIAR (Candida albicans)

CLAMIDIOSIS AVIAR / PSITTACOSIS / ORNITOSIS (Chlamydophila psittaci)

CÉSTODOS AVIARES (Davainea spp, Dilepididae spp, Hymenolepis spp, Raillietina spp)

CÓLERA AVIAR (Pasteurella multocida)

COLIBACILOSIS AVIAR (Escherichia coli)

CORIZA DE LOS PAVOS (Bordetella avium)

CORIZA INFECCIOSA (Avibacterium paragallinarum, A. gallinarum)

CRIPTOSPORIDIOSIS AVIAR (Cryptosporidium spp)

ENCEFALOMIELITIS AVIAR (Enterovirus)

ENFERMEDAD DE GUMBORO/BURSITIS INFECCIOSA (Avibirnavirus, excepto cepas de alta virulencia)

ENFERMEDAD DE MAREK (Mardivirus)

ESPIROQUETOSIS INTESTINAL DE LAS AVES (Brachyspira spp)

FAVUS / TIÑA / DERMATOFITOSIS / DERMATOMICOSIS (Microsporum gallinae)

HEPATITIS CON CUERPOS DE INCLUSIÓN / SÍNDROME DE HIDROPERICARDIO (Aviadenovirus)

HISTOMONIASIS (Histomona meleagridis)

INFECCIÓN POR Ornithobacterium rhinotrachaeale

INFECCIÓN POR Salmonella enterica subsp. enterica serovar enteritidis y serovar thyphimurium

LARINGOTRAQUEÍTIS INFECCIOSA AVIAR (Alphaherpesvirus)

LEUCOSIS AVIAR (Alpharetrovirus)

NEMÁTODOS AVIARES (Ascaridia spp, Capillaria spp, Echinura spp, Gongylonema spp, Cyrnea spp, Dyspharynx spp, Tetrameres spp, Cheilospirura spp, Heterakis spp, Strongyloides spp, Syngamus spp, Oxyspirura spp, Cyathostoma spp, Lybiostrongylus spp, Amidostomun spp, Ornithostrongylus spp)

PASTEURELOSIS AVIAR (Gallibacterium anatis biovariedad haemolytica)

SÍNDROME DE MALA ABSORCION Y ARTRITIS VIRAL (Orthoreovirus)

SÍNDROME DE LA BAJA POSTURA (Atadenovirus / Adenovirus grupo 3)

TUBERCULOSIS AVIAR (Mycobacterium avium)

VIRUELA AVIAR (Avipoxvirus)

8) LAGOMORFOS

ACARIOSIS DE LAS OREJAS (Otodectes spp)

ENCEFALITOZOONOSIS (Encephalitozoon cuniculi)

9) ABEJAS

ACARAPISOSIS (Acarapis woodi)

ASCOSFEROSIS (Ascosphaera apis)

ASPERGILOSIS (Asperigillus flavus)

ENFERMEDAD DE LA CRÍA SACCIFORME O ENSACADA (Morator aetatulas)

INFESTACIÓN POR EL PEQUEÑO ESCARABAJO DE LA COLMENA (Aethina tumida)

LOQUE AMERICANA (Paenibacillus larvae)

LOQUE EUROPEA (Melissococcus plutonius)

NOSEMOSIS (Nosema apis y Nosema ceranae)

10) CANIDEOS

INFECCIÓN POR CORONAVIRUS CANINO (Alphacoronavirus / Alphacoronavirus 1)

DIPILIDIOSIS (*Dypilidium caninum*)

DIROFILARIASIS CANINA (Dirofilaria immitis)

ENFERMEDAD DE CHAGAS / TRIPANOSOMIASIS AMERICANA (Trypanosoma cruzi)

EQUINOCOCOSIS (Echinococcus granulosus)

FIEBRE DE LAS MONTAÑAS ROCOSAS (Rickettsia rickettsii)

HEPATITIS INFECCIOSA CANINA (Mastadenovirus, Adenovirus Canino Tipo 1 (CAV-1))

INFLUENZA CANINA (Influenzavirus A)

INFESTACIÓN POR PULGAS (Ctenocephalides canis)

INFESTACIÓN POR GARRAPATAS (Dermacentor variabilis)

MOQUILLO / DISTEMPER CANINO (Morbillivirus)

PARAINFLUENZA CANINA (Virus de Parainfluenza Tipo II, Paramixovirus)

PARVOVIROSIS CANINA (Protoparvovirus)

TRAQUEOBRONQUITIS CANINA (Adenovirus Canino Tipo II (CAdV-2) y/o Bordetella bronchiseptica)

11) FELINOS

BORDETELOSIS FELINA (Bordetella bronchiseptica)

DERMATOFITOSIS (Microsporum canis)

INFECCIÓN POR CALICIVIRUS FELINO (Vesivirus)

INMUNODEFICIENCIA VIRAL FELINA (Lentivirus)

LEUCEMIA VIRAL FELINA (Gammaretrovirus)

NEUMONITIS INFECCIOSA FELINA O CLAMIDIOSIS FELINA (Chlamydophila felis)

PANLEUCOPENIA FELINA O ENTERITIS INFECCIOSA FELINA (Parvovirus)

PERITONITIS INFECCIOSA FELINA (Alphacoronavirus / Coronavirus Felino (FCoV))

RINOTRANQUEÍTIS VIRAL FELINA (Herpesvirus Felino Tipo 1 (FHV-1))

12) FAUNA SILVESTRE

ENFERMEDAD ALEUTIANA DE LOS VISONES (Amdoparvovirus)

INFESTACIÓN DE PULGA DE LA RATA DE ALCANTARILLA (Nosopsyllus fasciatus)

INFESTACIÓN DE PULGA DE LA RATA NEGRA / TIFUS MURINO (Xenopsylla cheopis)

13) PRIMATES

HERPESVIRUS (Simplexvirus / Herpesvirus simiae)

SARAMPIÓN (Morbillivirus)

VARICELA (Varicellovirus / Cercopithecine Herpesvirus)

14) PECES

AEROMONIOSIS (Aeromonas spp)

BOTRIOCEFALOSIS (Bothriocephalus spp)

CENTRICESTIOSIS (Centrocestus spp)

CERATOMIXOSIS (Cerotomyxa shasta)

COSTIASIS (Costia necatrix)

DIPLOSTOMIOSIS (Diplostomum spp)

ENFERMEDAD BACTERIAL DE LAS AGALLAS EN SALMÓNIDOS (Flavobacterium branchiophilum)

ENFERMEDAD COLUMNORIS EXTERNA (Flavobacterium columnare)

ENFERMEDAD ENTÉRICA DE LA BOCA ROJA (Yersinia ruckeri)

ENFERMEDAD PROLIFERATIVA DE LAS BRANQUIAS (Aurantiactinomyxon spp, Dero digitata)

ENFERMEDAD SIMILAR A FURUNCULOSIS (Aeromonas liquefaciens)

FORMAS LARVARIAS DE LA FAMILIA ANISAKIDAE (Anisakis spp)

FURUNCULOSIS / ENFERMEDAD ULCERANTE DEL PEZ DORADO (Aeromonas salmonicida)

GIRODACTILOSIS (Gyrodactylus spp)

HEXAMITIOSIS (Hexamita spp)

ICTIOFONOSIS / INFECCIÓN FUNGAL SISTÉMICA (Ichthyophonus hoferi)

INFECCIÓN POR FRANCISELLA (Francisella noatunensis)

LIGULIASIS (Ligula spp)

LINFOCISTIS / ENFERMEDAD CRÓNICA AUTOLIMITANTE (Lymphocystivirus)

MOHO DE AGUA / SAPROLEGNIASIS (Saprolegnia spp)

NOCARDIOSIS (Nocardia spp)

PARASITOSIS BRANQUIALES Y/O EXTERNAS (*Trichodina* spp, *Trichophora* spp, *Ambiphrya* spp, *Ichthyobodo* spp, *Ichthyophthirius multifilis*)

PARASITOSIS POR COPÉPODOS (Ergasilus spp, Lernea spp)

PARASITOSIS POR TREMÁTODOS (Diplostomum spathaceum)

PASTEURELOSIS (Photobacterium damselae subsp. piscicida)

ENFERMEDAD DEL PUNTO BLANCO (Ichthyophthirius multifillis)

SEPTICEMIA ENTÉRICA DEL BAGRE (Edwardsiella ictaluri)

SEPTICEMIA POR AEROMONAS (Aeromona hydrophila y Aeromona sobria)

SEPTICEMIA POR PSEUDOMONAS (Pseudomona spp)

VIBRIOSIS (Vibrio spp)

15) MOLUSCOS

INFECCIÓN POR HAPLOSPORIDIUM NELSONI (Haplosporidium nelsoni)

INFECCIÓN POR MIKROCYTOS MACKINI (Mikrocytos mackini)

16) CRUSTÁCEOS

ENFERMEDAD DEL ALGODÓN (Agmasoma spp, Amesoma spp, Pleistophora spp)

ENFERMEDAD DEL MOHO (Spirillum spp, Flavobacterium spp)

ENFERMEDADES POR BACTERIAS FILAMENTOSAS (Leucothrix mucor, Thiothrix spp, Flexibacter spp, Cytophaga spp, Flavobacterium spp)

ENFERMEDAD POR CILIADOS (Paranophrys spp, Parauronema spp, Acineta spp, Zoothamnium spp, Vorticella spp)

FUSARIOSIS/BRANQUIAS NEGRAS (Fusarium spp, Atknsiella spp, Haliphthoros spp)

HAPLOSPORIDIOSIS (Haplosporidium spp)

INFECCIÓN POR GREGARIAS (Nematopsis spp, Paraophioidina scolecoides, Cephalobus spp)

MANCHA NEGRA (Marssonina rosae)

MANCHA QUEMANTE (Aeromonas spp)

MICOSIS LARVAL (Lagenidium spp, Sirolpidium spp, Pythium spp, Leptolegnia spp, Haliphthoros milfordensis)

RICKETTSIOSIS (Bacterias intracelulares tipo Rickettsias)

VIBRIOSIS (Vibrio spp)

Artículo 50.- Todos los médicos veterinarios y médicos veterinarios zootecnistas, unidades de verificación, organismos de certificación, universidades, instituciones de educación superior, centros de investigación y enseñanza, laboratorios de

diagnóstico, plantas y empacadoras Tipo Inspección Federal, plantas de proceso, rastros municipales y privados, centros de acopio de animales, mercados de animales vivos, sitios para ferias y exposiciones, así como cualquier persona física o moral que esté vinculada con el manejo, comercialización y explotación de animales terrestres y acuáticos, sus productos y subproductos, y público en general, estarán sujetos a las disposiciones del presente Acuerdo.

Artículo 6o.- Las personas que teniendo conocimiento de la presencia o sospecha de las enfermedades o plagas de los animales terrestres, acuáticos y fauna silvestre mencionadas en los artículos anteriores y que no notifiquen al Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica de la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación, serán sancionados conforme a lo dispuesto en la Ley Federal de Sanidad Animal, el Reglamento de esta Ley, la Ley General de Pesca y Acuacultura Sustentables y otras disposiciones sanitarias relativas a la vigilancia epidemiológica y en el artículo 254 fracción II del Código Penal Federal.

Artículo 7o.- Los procedimientos y los formatos para la notificación al Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica, se encuentran disponibles en la página electrónica del SENASICA, cuya dirección electrónica es http://www.senasica.gob.mx/?id=529.

Artículo 8o.- La Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación, podrá coordinarse con las instituciones involucradas, cuando se presenten enfermedades o plagas exóticas propias de animales silvestres, terrestres y acuáticos que no están catalogadas en este listado o que representen un riesgo importante para la población animal y/o humana, al introducirse y diseminarse en el territorio nacional.

TRANSITORIOS

PRIMERO. El presente Acuerdo entrará en vigor el día siguiente de su publicación en el Diario Oficial de la Federación.

SEGUNDO. Se abroga el Acuerdo mediante el cual se enlistan las enfermedades y plagas exóticas y endémicas de notificación obligatoria en los Estados Unidos Mexicanos, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 20 de septiembre de 2007.

Ciudad de México, a 12 de abril de 2016.- El Secretario de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación, **José Eduardo Calzada Rovirosa**.- Rúbrica.