

SECRETARIA DE AGRICULTURA, GANADERIA, DESARROLLO RURAL, PESCA Y ALIMENTACION

ACUERDO mediante el cual se enlistan las enfermedades y plagas de los animales, exóticas y endémicas de notificación obligatoria en los Estados Unidos Mexicanos.

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

ALBERTO CARDENAS JIMENEZ, Secretario de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación, con fundamento en lo dispuesto en los artículos 26 y 35 de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal; 6o. fracciones I y XXVII y 161 fracción IV de la Ley Federal de Sanidad Animal, y 6o. fracción XXIII y 49 fracción XII del Reglamento Interior de la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación, y

CONSIDERANDO

Que el 21 de septiembre de 1994 se publicó en el Diario Oficial de la Federación el Acuerdo mediante el cual se enlistan las enfermedades y plagas exóticas y enzoóticas de notificación obligatoria en los Estados Unidos Mexicanos, en virtud del incremento de la movilización de animales, sus productos y subproductos, propiciado por la apertura comercial internacional entre los países, haciendo inminente el riesgo de que las plagas y enfermedades exóticas de los animales prevalentes en otras regiones, puedan introducirse y diseminarse en nuestro país; mismo que fue actualizado el 5 de marzo de 1999 como "Acuerdo mediante el cual se enlistan las plagas y enfermedades exóticas y enzoóticas de notificación obligatoria en los Estados Unidos Mexicanos";

Que a partir del 5 de marzo de 1999 han surgido nuevas enfermedades y plagas de los animales, que también representan un riesgo importante para la población animal y humana, amenazando en forma potencial a la ganadería nacional, por lo que es importante que la población en general tenga conocimiento de cuáles enfermedades y plagas exóticas se consideran de notificación obligatoria, dependiendo de su capacidad de difusión y contagiosidad; asimismo, para la correcta operación del Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SIVE), se requiere de la publicación oficial de dicho listado actualizado;

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 en el territorio nacional existen enfermedades o plagas transmisibles que se consideran endémicas y son importantes desde el punto de vista zoosanitario y socioeconómico, además que representan un riesgo para la población animal y humana por lo que son de reporte obligatorio, y

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 general 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 ENLISTAN LAS ENFERMEDADES Y PLAGAS DE LOS ANIMALES, EXOTICAS Y ENDEMICAS DE NOTIFICACION OBLIGATORIA EN LOS ESTADOS UNIDOS MEXICANOS

Artículo 1o.- El presente Acuerdo tiene por objeto establecer grupos y características de enfermedades y plagas de los animales que deben ser notificadas a las autoridades de sanidad animal del país.

Artículo 2o.- El grupo 1 está compuesto por las enfermedades y plagas exóticas que no se encuentran en el territorio nacional, y que por su rápida diseminación e impacto económico para la población animal y riesgo para la salud pública son consideradas de notificación inmediata obligatoria a las autoridades competentes de sanidad animal del país, siendo las siguientes:

1) ABEJAS

ACARIOSIS (*Tropilaelaps clareae* T. *koenigerum*).

2) AVES

BRONQUITIS INFECCIOSA (*Coronavirus*, excepto cepas Connecticut y Massachusetts);

CLAMIDIOSIS AVIAR (*Chlamydia psittaci*), y

INFLUENZA AVIAR (*Influenzavirus A*), excepto el subtipo H₅N₂ de baja patogenicidad.

3) BOVINOS

ANAPLASMOSIS (*Anaplasma centrale*);
COWDRIOSIS (*Cowdria ruminantium*);
DERMATOFILOSIS (*Dermatophilus congolensis*);
DERMATOSIS NODULAR CONTAGIOSA (*Poxvirus*);
ENFERMEDAD DE AINO (*Bunyavirus*);
ENFERMEDAD DE AKABANE (*Bunyavirus*);
ENFERMEDAD DE WESSELSBRON (*Flavivirus*);
ENCEFALOPATIA ESPONGIFORME BOVINA (prión proteico no clasificado PrP^{Sc});
FIEBRE AFTOSA (*Aftovirus*);
FIEBRE CATARRAL MALIGNA (*Alcelaphine Herpesvirus 1*);
FIEBRE DEL VALLE DEL RIFT (*Phlebovirus*);
FIEBRE EFIMERA BOVINA (*Ephemerovirus*);
FIEBRE Q (*Coxiella burnetii*);
HIPODERMOSIS (*Hypoderma bovis*);
IBARAKI (*Orbivirus*);
IXODIDOSIS en zonas libres (*Amblyomma variegatum* y *Boophilus spp*);
LENGUA AZUL (*Orbivirus*);
MIASIS (*Cochliomyia hominivorax* y *Crysomya bezziana*);
PESTE BOVINA (*Morbillivirus*);
PERINEUMONIA CONTAGIOSA BOVINA (*Mycoplasma mycoides*);
SEPTICEMIA HEMORRAGICA (*Pasteurella multocida* B y E);
TEILERIOSIS (*Theileria parva* y *T. annulata*), y
TRIPANOSOMIASIS (*Trypanosoma brucei* spp).

4) CANIDEOS

LEISHMANIASIS (*Leishmania spp*);
MIASIS (*Cochliomyia hominivorax* y *Crysomya bezziana*).

5) CAPRINOS

AGALACTIA CONTAGIOSA (*Mycoplasma agalactiae*);
ADENOMATOSIS PULMONAR (*Retrovirus* B y D);
COWDRIOSIS (*Cowdria ruminantium*);
ENFERMEDAD DE AKABANE (*Bunyavirus*);
ENFERMEDAD DE BORNA (*Orbivirus*);
ENFERMEDAD DE LUMPY SKIN (*Capripoxvirus*);
ENFERMEDAD DE NAIROBI (*Nairovirus*);
ENFERMEDAD DE WESSELSBRON (*Flavivirus*);
PRURIGO LUMBAR (prión proteico no clasificado PrP^{Sc});
FIEBRE AFTOSA (*Aftovirus*);
FIEBRE DEL VALLE DEL RIFT (*Phlebovirus*);
FIEBRE Q (*Coxiella burnetii*);
LENGUA AZUL (*Orbivirus*);
MIASIS (*Cochliomyia hominivorax* y *Crysomya bezziana*);

PESTE BOVINA (*Morbillivirus*);
PESTE DE LOS PEQUEÑOS RUMIANTES (*Morbillivirus*);
PLEURONEUMONIA CONTAGIOSA CAPRINA (*Mycoplasma mycoides* y *M. capricolum*), y
VIRUELA (*Capripoxvirus*).

6) EQUINOS

ARTERITIS VIRAL EQUINA (*Arterivirus*);
DERMATOFILOSIS (*Dermatophilus congolensis*);
DURINA (*Trypanosoma equiperdum*);
ENCEFALITIS EQUINA JAPONESA (*Flavivirus*);
ENCEFALITIS EQUINA DE SAN LUIS (*Flavivirus*);
ENCEFALITIS EQUINA DEL ESTE (*Alfavirus*);
ENCEFALITIS EQUINA DEL OESTE (*Alfavirus*);
ENCEFALITIS EQUINA VENEZOLANA (*Alfavirus* I-AB y I-C);
EXANTEMA COITAL EQUINO (*Herpesvirus equino tipo 3*);
GETAH (*Alfavirus*);
LINFANGITIS EPIZOOTICA (*Histoplasma capsulatum* var. *farciminosum*);
METRITIS CONTAGIOSA EQUINA (*Taylorella equigenitalis*);
MIASIS (*Cochliomyia hominivorax* y *Crysomya bezziana*);
MUERMO (*Burkholderia mallei* antes *Pseudomonas mallei*);
PESTE EQUINA AFRICANA (*Orbivirus*);
SALMONELOSIS (*Salmonella abortus equi*), y
SURRA (*Trypanosoma evansi*).

7) LEPORIDOS

MIXOMATOSIS (*Myxomavirus*), y
ENFERMEDAD HEMORRAGICA VIRAL DE LOS CONEJOS (*Calicivirus*).

8) OVINOS

ABORTO ENZOOTICO (*Chlamydiophila abortus*);
ADENOMATOSIS PULMONAR OVINA (*Retrovirus B y D*);
AGALACTIA CONTAGIOSA (*Mycoplasma agalactiae*);
COWDRIOSIS (*Cowdria ruminantium*);
DERMATOFILOSIS (*Dermatophilus congolensis*);
ENFERMEDAD DE AKABANE (*Bunyavirus*);
ENFERMEDAD DE BORNA (*Orbivirus*);
ENFERMEDAD DE NAIROBI (*Nairovirus*);
ENFERMEDAD DE WESSELSBRON (*Flavivirus*);
FIEBRE AFTOSA (*Aftovirus*);
FIEBRE DEL VALLE DEL RIFT (*Phlebovirus*);
FIEBRE Q (*Coxiella burnetii*);
LENGUA AZUL (*Orbivirus*);
MIASIS (*Cochliomyia hominivorax* y *Crysomya bezziana*);
PESTE BOVINA (*Morbillivirus*);
PESTE DE LOS PEQUEÑOS RUMIANTES (*Morbillivirus*);

SALMONELOSIS (*Salmonella abortus ovis*);
PRURIGO LUMBAR (prión proteico no clasificado PrP^{SC}), y
VIRUELA (*Capripoxvirus*).

9) PORCINOS

ENCEFALITIS JAPONESA (*Flavivirus*);
ENFERMEDAD DE TESCHEN (*Enterovirus*);
ENFERMEDAD VESICULAR DEL CERDO (*Enterovirus*);
EXANTEMA VESICULAR DEL CERDO (*Calicivirus*);
FIEBRE AFTOSA (*Aftovirus*);
NEUMONIA EPIDÉMICA PORCINA (*Mycoplasma hyopneumoniae*), y
PESTE PORCINA AFRICANA (*Poxviridae* antes *Iridovirus*).

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

1) ABEJAS

ACARAPISOSIS O ACARIOSIS (*Acarapis woodi* <Rennie>);
NOSEMOSIS (*Nosema apis*);
LOQUE AMERICANA (*Paenibacillus larvae* <White>);
LOQUE EUROPEA (*Melissococcus pluton*), y
VARROOSIS (*Varroa destructor*).

2) AVES

ENFERMEDAD DE NEWCASTLE (*Rubulavirus*), y
SALMONELOSIS AVIAR (*Salmonella gallinarum*).

3) BOVINOS

ANTRAX (*Bacillus anthracis*);
BRUCELOSIS (*Brucella abortus*);
ENFERMEDAD DE AUJESZKY (*Herpesvirus suis* tipo I);
ESTOMATITIS VESICULAR (*Vesiculovirus*);
RABIA (*Lyssavirus* tipo I);
RINOTRAQUEITIS INFECCIOSA BOVINA (*Herpesvirus* tipo I), y
TUBERCULOSIS BOVINA (*Mycobacterium bovis*).

4) CANIDEOS

RABIA (*Lyssavirus* tipo I).

5) CAPRINOS

ANTRAX (*Bacillus anthracis*);
BRUCELOSIS (*Brucella melitensis* biovariedad 1, 2 o 3);
ECTIMA CONTAGIOSO (*Parapoxvirus*);
ENFERMEDAD DE AUJESZKY (*Herpesvirus suis* tipo I), y
RABIA (*Lyssavirus* tipo I).

6) EQUINOS

ANTRAX (*Bacillus anthracis*);
ESTOMATITIS VESICULAR (*Vesiculovirus*), y
RABIA (*Lyssavirus* tipo I).

7) FAUNA SILVESTRE:

RABIA (*Lyssavirus tipo I*).

8) FELINOS

RABIA (*Lyssavirus tipo I*).

9) OVINOS

ANTRAX (*Bacillus anthracis*);

BRUCELOSIS (*Brucella ovis*);

ECTIMA CONTAGIOSO (*Parapoxvirus*);

ENFERMEDAD DE AUJESZKY (*Herpesvirus suis tipo I*), y

RABIA (*Lyssavirus tipo I*).

10) PORCINOS

ANTRAX (*Bacillus anthracis*);

BRUCELOSIS (*Brucella suis*);

ENFERMEDAD DE AUJESZKY (*Herpesvirus suis tipo I*);

ESTOMATITIS VESICULAR DEL CERDO (*Vesiculovirus*);

FIEBRE PORCINA CLASICA (*Pestivirus*), y

RABIA (*Lyssavirus tipo I*).

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

1) ABEJAS

ASCOSFEROSIS (*Ascosphaera apis*), y

ASPERGILOSIS (*Aspergillus flavus*).

2) AVES

ANEMIA INFECCIOSA DE LAS AVES (*Gyrovirus*);

BRONQUITIS INFECCIOSA (*Coronavirus cepas Connecticut y Massachusetts*);

CLOSTRIDIOSIS (*Clostridium spp*);

COCCIDIOSIS (*Eimeria spp*);

COLERA AVIAR (*Pasteurella multocida*);

CORIZA AVIAR (*Avibacterium paragallinarum*);

ENCEFALOMIELITIS AVIAR (*Enterovirus*);

ENFERMEDAD DE GUMBORO (*Alvibirnavirus*);

ENFERMEDAD DE MAREK (*Lyfalphocryptovirus*);

HEPATITIS CON CUERPOS DE INCLUSION (*Adenovirus*);

LARINGOTRAQUEITIS AVIAR (*Gallid herpesvirus 2*);

LEUCOSIS AVIAR (*Oncornavirus*);

MICOPLASMOSIS AVIAR (*Mycoplasma gallisepticum y synoviae*);

SALMONELOSIS AVIAR (*Salmonella spp*);

TUBERCULOSIS AVIAR (*Mycobacterium avium*), y

VIRUELA AVIAR (*Avipoxvirus*).

3) BOVINOS

ACTINOBACILOSI (*Actinobacillus lignieresii*);
ACTINOMICOSIS (*Actinomyces bovis*);
ANAPLASMOSIS (*Anaplasma marginale*);
BARROS (*Hipoderma lineatum*);
BABESIOSIS (*Babesia bovis* y *Babesia bigemina*);
BOTULISMO (*Clostridium botulinum*);
CAMPILOBACTERIOSIS GENITAL BOVINA (*Campylobacter fetus*);
CISTICERCOSIS (*Taenia solium* y *T. saginata*);
CLOSTRIDIOSIS (*Clostridium* spp);
CRIPTOSPORIDIOSIS (*Cryptosporidium* spp);
DERMATOBIOSIS (*Dermatobia hominis*);
DIARREA VIRAL BOVINA (*Pestivirus*);
DISENTERIA VIBRIONICA (*Vibrio jejuni*);
DISTOMATOSIS HEPATICA (*Fasciola hepática*);
HIDATIDOSIS (*Echinococcus* spp);
HEMOGLOBINURIA BACILAR (*Clostridium chauvei*);
NEOSPORIDIOSIS (*Neospora* spp);
LEPTOSPIROSIS (*Leptospira hardjo bovis*);
LEUCOSIS ENZOOTICA BOVINA (*virus de leucemia bovina*);
LISTERIOSIS (*Listeria monocytogenes*);
MICOPLASMOSIS (*Mycoplasma* spp);
NEUMONIA POR EL VIRUS DE PARAINFLUENZA-3 (*Paramixovirus*);
NEUMONIA POR EL VIRUS SINCICIAL RESPIRATORIO (*Pneumovirus*);
PARATUBERCULOSIS (*Mycobacterium avium* subsp. *paratuberculosis*);
PODODERMATITIS/PEDERO (*Fusobacterium necrophorum* y *Dichelobacter nodosus*);
RINOTRAQUEITIS INFECCIOSA (*Herpesvirus bovino d*);
SALMONELOSIS (*Salmonella* spp);
TOXOPLASMOSIS (*Toxoplasma gondii*), y
TRICOMONIASIS (*Trichomona foetus*).

4) CANIDEOS

BRUCELOSIS (*Brucella* spp);
CISTICERCOSIS (*Taenia solium* y *T. saginata*);
ENFERMEDAD DE CHAGAS (*Trypanosoma cruzi*);
DIROFILARIASIS (*Dirofilaria* spp);
EQUINOCOCOSIS (*Echinococcus* spp);
LEPTOSPIROSIS (*Leptospira canis*);
MOQUILLO (*Morbillivirus*);
NEOSPORIDIOSIS (*Neospora* spp);
PARVOVIROSIS CANINA (*Parvovirus*), y
TOXOPLASMOSIS (*Toxoplasma gondii*).

5) CAPRINOS

ARTRITIS ENCEFALITIS CAPRINA (*Flavivirus*);
BOTULISMO (*Clostridium botulinum*);
CAMPILOBACTERIOSIS (*Campylobacter* spp);
COCCIDIOSIS (*Eimeria* spp);
CLOSTRIDIOSIS (*Clostridium* spp);
DISTOMATOSIS HEPATICA (*Fasciola hepática*);
ECTIMA CONTAGIOSO (*Parapoxvirus*);
HIDATIDOSIS (*Echinococcus* spp);
LEPTOSPIROSIS (*Leptospira* spp);
LISTERIOSIS (*Listeria* spp);
PARATUBERCULOSIS (*Mycobacterium avium* subsp. *paratuberculosis*), y
PODODERMATITIS/PEDERO (*Fusobacterium necrophorum* y *Dichelobacter nodosus*).

6) EQUINOS

ACTINOMICOSIS (*Actinomyces* spp);
ANEMIA INFECCIOSA EQUINA (*Lentivirus*);
BABESIOSIS (*Babesia equi* y *Babesia caballi*);
BOTULISMO (*Clostridium botulinum*);
CLOSTRIDIOSIS (*Clostridium* spp);
HIDATIDOSIS (*Echinococcus* spp);
INFLUENZA EQUINA (Influenzavirus A);
GURMA (*Streptococcus equi equi*);
LEPTOSPIROSIS (*Leptospira* spp);
PODODERMATITIS/PEDERO (*Fusobacterium necrophorum* y *Dichelobacter nodosus*);
RINONEUMONIA EQUINA (*Herpesvirus equi* 1);
SARNA (*Sarcoptes scabiei*);
TRICOMONIASIS (*Trichomona foetus*), y
TRIQUINELOSIS (*Trichinella* spp).

7) FELINOS

TOXOPLASMOSIS (*Toxoplasma gondii*).

8) LEPORIDOS

COCIDIOSIS (*Eimeria* spp).

9) OVINOS

ACTINOBACILOSI (*Actinobacillus lignieresii*);
ANAPLASMOSIS (*Anaplasma ovis*);
BOTULISMO (*Clostridium botulinum*);
CLOSTRIDIOSIS (*Clostridium* spp);
COENUROSIS (*Taenia multiceps*);
DISTOMATOSIS HEPATICA (*Fasciola hepática*);
HIDATIDOSIS (*Echinococcus* spp);
LEPTOSPIROSIS (*Leptospira* spp);
LISTERIOSIS (*Listeria monocytogenes*);

PARATUBERCULOSIS (*Mycobacterium avium* subsp. *paratuberculosis*);
PSEUDOTUBERCULOSIS (*Corynebacterium pseudotuberculosis*);
PASTEURÉLOSIS (*Pasteurella* spp), y
PODODERMATITIS (*Fusobacterium necrophorum* y *Dichelobacter nodosus*).

10) PORCINOS

ACTINOBACILOSI (Actinobacillus suis);
ACTINOMICOSIS (Actinomyces suis);
CISTICERCOSIS (Taenia solium y T. saginata);
CLOSTRIDIOSIS (Clostridium spp);
ERISPELA (Erysipelothrix rhusiopathiae);
GASTROENTERITIS TRANSMISIBLE PORCINA (Coronavirus);
HIDATIDOSIS (Echinococcus spp);
INFLUENZA (Influenzavirus A);
LEPTOSPIROSIS (Leptospira spp);
LISTERIOSIS (Listeria monocytogenes);
NEUMONIA ENZOOTICA (Mycoplasma hyopneumoniae);
PASTEURÉLOSIS (Pasteurella spp);
PLEURONEUMONIA (Actinobacillus pleuroneumoniae);
PODODERMATITIS/PEDERO (Fusobacterium necrophorum y Dichelobacter nodosus);
SÍNDROME DISGENÉSICO Y RESPIRATORIO DEL CERDO (Arterivirus);
SALMONÉLOSIS (Salmonella collerae suis);
TRICOMONIASIS (Trichomona suis), y
TRIQUINOSIS (Trichinella spiralis).

11) FAUNA SILVESTRE

RABIA (Lyssavirus tipo I)

Artículo 5o.- Las personas que teniendo conocimiento de la presencia o sospecha de las enfermedades o plagas aquí listadas y que no notifiquen al Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica de la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación serán sancionadas conforme a lo dispuesto en la Ley Federal de Sanidad Animal, Norma Oficial Mexicana NOM-046-ZOO-1995, Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica y los artículos 253 y 254 del Código Penal Federal.

En referencia a las notificaciones señaladas en el párrafo inmediato superior, deberán dirigirse a los correos electrónicos siguientes: infolab@senasica.gob.mx y diveinfo@senasica.gob.mx.

Artículo 6o.- La Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación podrá coordinarse con las instituciones involucradas cuando se presenten enfermedades exóticas que son propias de animales silvestres y que no están catalogadas en este listado o que representen un riesgo importante para la población animal y humana al introducirse y diseminarse en el territorio nacional.

TRANSITORIOS

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

ARTÍCULO SEGUNDO.- Se abroga el Acuerdo mediante el cual se enlistan las plagas y enfermedades exóticas y enzoóticas de notificación obligatoria en los Estados Unidos Mexicanos de fecha 5 de marzo de 1999.

Dado en la Ciudad de México, Distrito Federal, a los once días del mes de septiembre de dos mil siete.- El Secretario de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación, **Alberto Cárdenas Jiménez**.- Rúbrica.