

## Conselleria d'Agricultura, Ramaderia i Pesca

*RESOLUCIÓ de 25 d'agost de 2023, de la Direcció General de Producció Agrícola i Ramadera, per la qual es modifica la Resolució de 3 de febrer de 2023, del director general d'Agricultura, Ramaderia i Pesca, per la qual s'aproven el Pla anual zoonosanitari per a 2023 de la Comunitat Valenciana i altres actuacions complementàries. [2023/9036]*

En el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* núm. 9533, de data de 14 de febrer de 2023, es va publicar la Resolució de 3 de febrer de 2023, del director general d'Agricultura, Ramaderia i Pesca, per la qual s'aprova el Pla anual zoonosanitari per a 2023 de la Comunitat Valenciana i altres actuacions complementàries.

Malalties com la llengua blava (LA), la malaltia hemorràgica epizoòtica (EHE) i el *West Nile* es transmeten a través de mosquits de diferents gèneres (culicoides i cùlex, principalment) i afecten diferents espècies ramaderes i a la fauna silvestre.

L'arribada al nostre país de noves malalties com l'EHE, així com la influència que el canvi climàtic té en el cicle dels insectes que actuen com a vectors d'aquestes malalties, i que prolonga la seua activitat en períodes més llargs de l'any, juntament amb la proliferació de diferents espècies de fauna silvestre que també poden actuar com a reservori dels virus causants d'aquestes malalties, i els seus moviments a través de tota la geografia espanyola que fan molt difícil el control d'aquestes poblacions, donen lloc a un augment del risc d'aparició de focus que limiten l'activitat comercial de les explotacions pecuàries a la Comunitat Valenciana, produeix pèrdues econòmiques i perjudica la sanitat i el benestar animal en aquestes.

S'han detectat i notificat recentment a la Comunitat Valenciana focus d'EHE i de *West Nile* a la Xarxa d'Alerta Sanitària Veterinària (RASVE).

Per tot això, és necessari implementar les mesures sanitàries en les explotacions ramaderes de la Comunitat Valenciana que eviten o minimitzen la presència de vectors, així com la detecció d'animals malalts i la ràpida actuació per a evitar el contagi cap a la resta, i, en conseqüència, adaptar el Pla anual zoonosanitari del 2023 a les circumstàncies epidemiològiques actuals.

A més, s'han detectat alguns detalls en la redacció de l'annex II que poden ser erronis o provocar confusió en la praxi veterinària de la tuberculosi, paratuberculosi i febre Q, i es procedeix a corregir en aquesta modificació del Pla anual zoonosanitari.

En el marc de les lleis 6/2003, de 4 de març de la Generalitat, de ramaderia de la Comunitat Valenciana, i 8/2003, de 24 d'abril, de sanitat animal, es defineixen les obligacions de les administracions públiques, dels titulars de les explotacions ramaderes i dels integradors en la prevenció, lluita, control i erradicació de les malalties dels animals.

L'autoritat competent per a resoldre és la Direcció General de Producció Agrícola i Ramadera en relació amb l'article 105 del DECRET 126/2023, de 4 d'agost, del Consell, de modificació de determinats aspectes del Decret 112/2023, de 25 de juliol, del Consell, pel qual estableix l'estructura orgànica bàsica de la Presidència i de les conselleries de la Generalitat.

No obstant això, el sotssecretari, en virtut d'article 6.5 del Decret 176/2020, de 30 d'octubre, del Consell (DOGV núm. 8961, de 26.11.2020), si concorre simultàniament el supòsit d'absència, vacant o malaltia tant de la persona titular d'alguna de les secretaries autonòmiques com de la persona titular de la direcció general amb competències en la matèria, la funció corresponent passarà a exercir-les la Sotssecretaria.

Per tot això resolc:

*Únic*

Modificar els següents apartats de l'annex II, en els següents termes:

– En l'epígraf 1.2, tuberculosi bovina, punt 2

On diu:

«Intradermotuberculinització comparada (d'ara en avant IDTBc), en els bovins a partir de les 6 setmanes d'edat, de ramats en els quals de

## Conselleria de Agricultura, Ganadería y Pesca

*RESOLUCIÓN de 25 de agosto de 2023, de la Dirección General de Producción Agrícola y Ganadera, por la que se modifica la Resolución de 3 de febrero de 2023, del director general de Agricultura, Ganadería y Pesca, por la que se aprueban el Plan anual zoonosanitario para 2023 de la Comunitat Valenciana y otras actuaciones complementarias. [2023/9036]*

En el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* núm. 9533, de fecha de 14 de febrero de 2023, se publicó la Resolución de 3 de febrero de 2023, del director general de Agricultura, Ganadería y Pesca, por la que se aprueban el Plan anual zoonosanitario para 2023 de la Comunitat Valenciana y otras actuaciones complementarias.

Enfermedades como la lengua azul (LA), la enfermedad hemorrágica epizoótica (EHE), y el *West Nile* se transmiten a través de mosquitos de distintos géneros (culicoides y cùlex principalmente) y afectan a diferentes especies ganaderas y a la fauna silvestre.

La llegada a nuestro país de nuevas enfermedades como la EHE, junto con la proliferación de distintas especies de fauna silvestre que también pueden actuar como reservorio de los virus causantes de estas enfermedades, y sus movimientos a través de toda la geografía Española que hacen muy difícil el control de estas poblaciones, dan lugar a un aumento del riesgo de aparición de focos que limiten la actividad comercial de las explotaciones pecuarias en la Comunitat Valenciana, produce pérdidas económicas y perjudica la sanidad y el bienestar animal en las mismas.

Se han detectado y notificado recientemente en la Comunitat Valenciana focos de EHE y de *West Nile* a la Red de Alerta Sanitaria Veterinaria (RASVE).

Por todo ello, es necesario implementar las medidas sanitarias en las explotaciones ganaderas de la Comunitat Valenciana que eviten o minimicen la presencia de vectores, así como la detección de animales enfermos y la rápida actuación para evitar el contagio hacia el resto, y, en consecuencia, adaptar el Plan anual zoonosanitario del 2023 a las circunstancias epidemiológicas actuales.

Además, se han detectado algunos detalles en la redacción del anexo II que pueden ser erróneos o dar lugar a confusión en la praxis veterinaria de la tuberculosis, paratuberculosis y fiebre Q, y se procede a corregir en esta modificación del Plan anual zoonosanitario.

En el marco de las leyes 6/2003, de 4 de marzo de la Generalitat, de ganadería de la Comunitat Valenciana, y 8/2003, de 24 de abril, de sanidad animal, se definen las obligaciones de las administraciones públicas, de los titulares de las explotaciones ganaderas y de los integradores en la prevención, lucha, control y erradicación de las enfermedades de los animales.

La autoridad competente para resolver es la dirección General de Producción Agrícola y Ganadera, en relación con el artículo 105 del Decreto 126/2023, de 4 de agosto, del Consell, de modificació de determinats aspectes del Decret 112/2023, de 25 de julio, del Consell, por el que establece la estructura orgànica bàsica de la Presidència i de les conselleries de la Generalitat.

No obstante, el subsecretario, en virtud de artículo 6.5 del Decreto 176/2020, de 30 de octubre, del Consell (DOGV núm. 8961, de 26.11.2020), si concurre simultáneamente el supuesto de ausencia, vacante o enfermedad tanto de la persona titular de alguna de las secretarías autonómicas como de la persona titular de la dirección general con competencias en la materia, la función correspondiente pasará a ejercerlas la Subsecretaría.

Por todo ello resuelvo:

*Único*

Modificar los siguientes apartados del anexo II, en los siguientes términos:

– En el epígrafe 1.2, tuberculosis bovina, punto 2,

Donde dice:

«Intradermotuberculización comparada (en adelante IDTBc), en los bovinos a partir de las 6 semanas de edad, de rebaños en los que



manera excepcional i a criteri de l'autoritat competent, després d'una anàlisi de riscos i historial acreditat d'altres microbacteris confirmats que no corresponguen al Complex Mycobacterium Tuberculosis (d'ara en avant CMTB). En la realització de la IDTBc quan la reacció a la tuberculina bovina o aviària incloga en la zona d'inoculació signes clínics (dolor a la palpació, escares, úlceres o infartació ganglionar) haurà de considerar-se animal reaccionant positiu, encara que l'increment del plec cutani indicara reacció negativa o dubtosa comparada amb l'increment en la zona inoculada amb tuberculina aviària.»

Ha de dir:

«Intradermotuberculinització comparada (d'ara en avant IDTBc), en els bovins a partir de les sis setmanes d'edat, de ramats en els quals de manera excepcional i a criteri de l'autoritat competent, després d'una anàlisi de riscos i historial acreditat d'altres microbacteris confirmats que no corresponguen al Complex Mycobacterium Tuberculosis (d'ara en avant CMTB). En la realització de la IDTBc, quan la reacció a la tuberculina bovina incloga en la zona d'inoculació signes clínics (dolor a la palpació, escares, úlceres o infartació ganglionar), haurà de considerar-se animal reaccionant positiu, encara que l'increment del plec cutani indicara reacció negativa o dubtosa comparada amb l'increment en la zona inoculada amb tuberculina aviària.»

– En l'epígraf 1.3, llengua blava, lletra b),

On diu:

«Desinsectació encaminada a protegir els animals durant tot el període d'actuació del vector. En els engreixadors receptores de zones de risc, la desinsectació serà permanent, amb periodicitat setmanal, i en tot cas conformement amb el prospecte de l'insecticida autoritzat d'ús ramader.»

Ha de dir:

«Desinsectació encaminada a protegir els animals durant tot el període d'actuació del vector. En els engreixadors i resta d'exploracions receptores de zones de risc, la desinsectació es realitzarà amb periodicitat setmanal, i en tot cas conforme amb el prospecte de l'insecticida autoritzat d'ús ramader.»

– En l'epígraf 1.7, febre Q, lletra a),

On diu:

«Es realitzarà una vigilància passiva amb declaració obligatòria dels casos que pogueren aparèixer. Tots els avortaments i morts perinatales sospitoses hauran de ser investigades realitzant diagnòstic diferencial de la febre Q, almenys amb la brucel·losi, que inclourà en la mesura que siga possible, mostres de fetus i annexos fetals, llet, i una mostra de sèrum de l'animal avortat per al seu enviament al laboratori oficial.»

Ha de dir:

«Es realitzarà una vigilància passiva amb declaració obligatòria dels casos que pogueren aparèixer. Tots els avortaments i morts perinatales sospitosos hauran de ser investigats realitzant diagnòstic diferencial de la febre Q, almenys amb la brucel·losi, que inclourà, en la mesura que siga possible, mostres consistents en hisops de mucosa rectal, vaginal, llet, i una mostra de sèrum de l'animal avortat per a l'enviament al laboratori oficial.»

– En l'epígraf 1.8, malaltia hemorràgica epizoòtica,

On diu:

«Malaltia hemorràgica epizoòtica

Sent malaltia obligatòria, s'estarà al que es disposa en la normativa específica que pugua indicar-se des dels serveis veterinaris oficials, i dels mostrejos necessaris per al moviment nacional, intracomunitaris o amb tercers països.»

Ha de dir:

«Malaltia hemorràgica epizoòtica

Com a malaltia obligatòria, s'estarà al que es disposa en la normativa específica que pugua indicar-se des dels serveis veterinaris oficials,

de forma excepcional y a criterio de la autoridad competente, tras un análisis de riesgos e historial acreditado de otras microbacterias confirmadas que no correspondan al Complejo Mycobacterium Tuberculosis (en adelante CMTB). En la realización de la IDTBc cuando la reacción a la tuberculina bovina o aviar incluya en la zona de inoculación signos clínicos (dolor a la palpación, escaras, úlceras o infartación ganglionar) deberá considerarse animal reaccionante positivo, aunque el incremento del pliegue cutáneo indicase reacción negativa o dudosa comparada con el incremento en la zona inoculada con tuberculina aviar.»

Se sustituye por:

«Intradermotuberculinización comparada (en adelante IDTBc), en los bovinos a partir de las seis semanas de edad, de rebaños en los que, de forma excepcional y a criterio de la autoridad competente, tras un análisis de riesgos e historial acreditado de otras microbacterias confirmadas que no correspondan al Complejo Mycobacterium Tuberculosis (en adelante CMTB). En la realización de la IDTBc, cuando la reacción a la tuberculina bovina incluya en la zona de inoculación signos clínicos (dolor a la palpación, escaras, úlceras o infartación ganglionar), deberá considerarse animal reaccionante positivo, aunque el incremento del pliegue cutáneo indicase reacción negativa o dudosa comparada con el incremento en la zona inoculada con tuberculina aviar.»

– En el epígrafe 1.3, lengua azul, letra b),

Donde dice:

«Desinsectación encaminada a proteger los animales durante todo el periodo de actuación del vector. En los cebaderos receptores de zonas de riesgo, la desinsectación será permanente, con periodicidad semanal, y en todo caso conforme al prospecto del insecticida autorizado de uso ganadero.»

Se sustituye por:

«Desinsectación encaminada a proteger los animales durante todo el periodo de actuación del vector. En los cebaderos y resto de explotaciones receptoras de zonas de riesgo, la desinsectación se realizará con periodicidad semanal, y en todo caso conforme al prospecto del insecticida autorizado de uso ganadero.»

– En el epígrafe 1.7, fiebre Q, letra a),

Donde dice:

«Se realizará una vigilancia pasiva con declaración obligatoria de los casos que pudieran aparecer. Todos los abortos y muertes perinatales sospechosas deberán ser investigadas realizando diagnóstico diferencial de la fiebre Q, al menos con la brucelosis, que incluirá en la medida de lo posible, muestras de fetos y anejos fetales, leche, y una muestra de suero del animal abortado para su envío al laboratorio oficial.»

Se sustituye por:

«Se realizará una vigilancia pasiva con declaración obligatoria de los casos que pudieran aparecer. Todos los abortos y muertes perinatales sospechosos deberán ser investigados realizando diagnóstico diferencial de la fiebre Q, al menos con la brucelosis, que incluirá en la medida de lo posible, muestras consistentes en hisops de mucosa rectal, vaginal, leche, y una muestra de suero del animal abortado para su envío al laboratorio oficial.»

– En el epígrafe 1.8, enfermedad hemorrágica epizoótica,

Donde dice:

«Enfermedad hemorrágica epizoótica

Siendo enfermedad obligatoria, se estará a lo dispuesto en la normativa específica que pueda indicarse desde los servicios veterinarios oficiales, y de los muestreos necesarios para el movimiento nacional, intracomunitarios o con terceros países.»

Se sustituye por:

«Enfermedad hemorrágica epizoótica

Como enfermedad obligatoria, se estará a lo dispuesto en la normativa específica que pueda indicarse desde los servicios veterinarios

i dels mostrejos necessaris per al moviment nacional, intracomunitaris o amb tercers països.

Les explotacions ramaderes de boví hauran de tindre un pla de desinsectació en les seues instal·lacions. L'aplicació del desinsectant utilitzat tindrà en compte les indicacions del fabricant, i es mantindrà durant tot el període d'activitat de mosquits (com a referència s'utilitzarà els períodes d'activitat de vectors del pla nacional de lluita contra la malaltia de la llengua blava).»

– En l'epígraf 2.3, llengua blava, lletra b),

On diu:

«Desinsectació encaminada a protegir els animals durant tot el període d'actuació del vector. En els engreixadors receptors de zones de risc, la desinsectació serà permanent, amb periodicitat setmanal, i en tot cas conforme al prospecte de l'insecticida autoritzat d'ús ramader.»

Ha de dir:

«Desinsectació encaminada a protegir els animals durant tot el període d'actuació del vector. En els engreixadors i resta d'explotacions receptors de zones de risc, la desinsectació es realitzarà amb periodicitat setmanal, i en tot cas conforme amb el prospecte de l'insecticida autoritzat d'ús ramader.»

– En l'epígraf 2.5, paratuberculosi, lletra b),

On diu:

«Tots els titulars d'explotacions caprines que realitzen la vacunació enfront de paratuberculosi estaran obligats a comunicar als serveis veterinaris oficials en sanitat animal, mitjançant fitxer informàtic i en el termini de 7 dies naturals des de la seua aplicació, la informació descrita en l'annex VI bis.»

Ha de dir:

«Tots els titulars d'explotacions caprines que realitzen la vacunació contra la paratuberculosi estaran obligats a comunicar als serveis veterinaris oficials en sanitat animal, mitjançant fitxer informàtic i en el termini de set dies naturals des de l'aplicació, la informació descrita en els annexos VI i VI bis.»

– En l'epígraf 2.7, febre Q, lletra a),

On diu:

«Es realitzarà una vigilància passiva amb declaració obligatòria dels casos que pogueren aparèixer. Tots els avortaments i morts perinatalos sospitosos hauran de ser investigades realitzant diagnòstic diferencial de la febre Q, almenys amb la brucel·losi, que inclourà en la mesura que siga possible, mostres de fetus i annexos fetalos, llet, i una mostra de sèrum de l'animal avortat per al seu enviament al laboratori oficial.»

Ha de dir:

«Es realitzarà una vigilància passiva amb declaració obligatòria dels casos que pogueren aparèixer. Tots els avortaments i morts perinatalos sospitosos hauran de ser investigats realitzant diagnòstic diferencial de la febre Q, almenys amb la brucel·losi, que inclourà, en la mesura que siga possible, mostres consistents en hisops de mucosa rectal, vaginal, llet, i una mostra de sèrum de l'animal avortat per al seu enviament al laboratori oficial.»

En l'epígraf 2.10, malaltia hemorràgica epizoòtica,

On diu:

«Sent malaltia obligatòria, s'estarà al que es disposa en la normativa específica que puga indicar-se des dels serveis veterinaris oficials, i dels mostrejos necessaris per al moviment nacional, intracomunitaris o amb tercers països.»

Ha de dir:

«Les explotacions ramaderes d'oví i caprí, receptors de remugants procedents de zones restringides per EHE, hauran de tindre un pla de desinsectació en les seues instal·lacions. L'aplicació del desinsectant

oficials, y de los muestreos necesarios para el movimiento nacional, intracomunitarios o con terceros países.

Las explotaciones ganaderas de bovino deberán tener un plan de desinsectación en sus instalaciones. La aplicación del desinsectante utilizado tendrá en cuenta las indicaciones del fabricante, y se mantendrá durante todo el período de actividad de mosquitos (como referencia se utilizará los períodos de actividad de vectores del plan nacional de lucha contra la enfermedad de la lengua azul).»

– En el epígrafe 2.3, lengua azul, letra b),

Donde dice:

«Desinsectación encaminada a proteger los animales durante todo el periodo de actuación del vector. En los cebaderos receptores de zonas de riesgo, la desinsectación será permanente, con periodicidad semanal, y en todo caso conforme al prospecto del insecticida autorizado de uso ganadero.»

Se sustituye por:

«Desinsectación encaminada a proteger los animales durante todo el periodo de actuación del vector. En los cebaderos y resto de explotaciones receptoras de zonas de riesgo, la desinsectación se realizará con periodicidad semanal, y en todo caso conforme al prospecto del insecticida autorizado de uso ganadero.»

– En el epígrafe 2.5, paratuberculosis, letra b),

Donde dice:

«Todos los titulares de explotaciones caprinas que realicen la vacunación frente a paratuberculosis estarán obligados a comunicar a los servicios veterinarios oficiales en sanidad animal, mediante fichero informático y en el plazo de 7 días naturales desde su aplicación, la información descrita en el anexo VI bis.»

Se sustituye por:

«Todos los titulares de explotaciones caprinas que realicen la vacunación frente a paratuberculosis estarán obligados a comunicar a los servicios veterinarios oficiales en sanidad animal, mediante fichero informático y en el plazo de 7 días naturales desde su aplicación, la información descrita en los anexos VI y VI bis.»

– En el epígrafe 2.7, fiebre Q, letra a),

Donde dice:

«Se realizará una vigilancia pasiva con declaración obligatoria de los casos que pudieran aparecer. Todos los abortos y muertes perinatales sospechosas deberán ser investigadas realizando diagnóstico diferencial de la fiebre Q, al menos con la brucelosis, que incluirá en la medida de lo posible, muestras de fetos y anejos fetales, leche, y una muestra de suero del animal abortado para su envío al laboratorio oficial.»

Se sustituye por:

«Se realizará una vigilancia pasiva con declaración obligatoria de los casos que pudieran aparecer. Todos los abortos y muertes perinatales sospechosos deberán ser investigados realizando diagnóstico diferencial de la fiebre Q, al menos con la brucelosis, que incluirá en la medida de lo posible, muestras consistentes en isopos de mucosa rectal, vaginal, leche, y una muestra de suero del animal abortado para su envío al laboratorio oficial.»

En el epígrafe 2.10, enfermedad hemorrágica epizoótica,

Donde dice:

«Siendo enfermedad obligatoria, se estará a lo dispuesto en la normativa específica que pueda indicarse desde los servicios veterinarios oficiales, y de los muestreos necesarios para el movimiento nacional, intracomunitarios o con terceros países.»

Se sustituye por:

«Las explotaciones ganaderas de ovino y caprino, receptoras de rumiantes procedentes de zonas restringidas por EHE, deberán tener un plan de desinsectación en sus instalaciones. La aplicación del desin-

utilitzat tindrà en compte les indicacions del fabricant, i es mantindrà durant tot el període d'activitat de mosquits (com a referència s'utilitzarà els períodes d'activitat de vectors del pla nacional de lluita contra la malaltia de la llengua blava).»

– En l'epígraf 8.2,

On diu:

«Malalties subjectes al programa de vigilància epizootiològica

Es realitzarà una vigilància passiva amb declaració dels casos que pogueren aparèixer, excepte en els casos particulars en els quals s'establisca una vigilància activa en les següents malalties:

- Pesta equina africana.
- Encefalitis de l'oest del Nil. S'estarà al que es disposa en el programa de vigilància.
- Durina (*Trypanosoma equiperdum*).
- Encefalomièlitis equina (totes les varietats, inclosa la encefalomièlitis equina veneçolana).
- Anèmia infecciosa equina.
- Borm (infecció per *Burkholderia mallei*).
- Grip equina.
- Piroplasmosis equina.
- Rinoneumonitis equina.
- Surra (*Trypanosoma evansi*).»

Ha de dir:

«Malalties subjectes al programa de vigilància epizootiològica

Es realitzarà una vigilància passiva amb declaració dels casos que pogueren aparèixer, excepte en els casos particulars en els quals s'establisca una vigilància activa en les següents malalties:

- Pesta equina africana.
- Encefalitis de l'oest del Nil. Caldrà ajustar-se al que es disposa en el programa de vigilància. Totes les explotacions equines situades en els municipis de la Comunitat Valenciana, inclosos en l'annex II de l'Ordre APA/2442/2006, de 27 de juliol, per la qual s'estableixen mesures específiques de protecció en relació amb la influència aviària, i posteriors modificacions, hauran de tindre un pla de desinsectació en les seues instal·lacions. L'aplicació del desinsectant utilitzat tindrà en compte les indicacions del fabricant, i es mantindrà durant tot el període d'activitat de mosquits (com a referència s'utilitzarà els períodes d'activitat de vectors del pla nacional de lluita contra la malaltia de la llengua blava)
- Durina (*Trypanosoma equiperdum*).
- Encefalomièlitis equina (totes les varietats, inclosa l'encefalomièlitis equina veneçolana).
- Anèmia infecciosa equina.
- Ensopiment (infecció per *Burkholderia mallei*).
- Grip equina.
- Piroplasmosis equina.
- Rinoneumonitis equina.
- Surra (*Trypanosoma evansi*).»

La present resolució no exhaureix la via administrativa, i contra aquesta pot interposar-se, en el termini d'un mes a comptar de l'endemà de la notificació o de la publicació, un recurs d'alçada davant el secretari autonòmic d'Agricultura i Desenvolupament Rural, de conformitat amb el que es disposa en els articles 121 i 122 de la Llei 39/2015, de 10 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques.

València, 25 d'agost de 2023.– El director general de Producció Agrícola i Ramadera (Decret 176/2020; DOGV 8961, de 26.11.2020), p. v., el sotssecretari: Juan Martínez Caballero.

sectante utilizado tendrá en cuenta las indicaciones del fabricante, y se mantendrá durante todo el período de actividad de mosquitos (como referencia se utilizará los períodos de actividad de vectores del plan nacional de lucha contra la enfermedad de la lengua azul).»

– En el epígrafe 8.2,

Donde dice:

«Enfermedades sujetas al programa de vigilancia epizootiológica

Se realizará una vigilancia pasiva con declaración de los casos que pudieran aparecer, salvo en los casos particulares en los cuales se establezca una vigilancia activa en las siguientes enfermedades:

- Peste equina africana.
- Encefalitis del oeste del Nilo. Se estará a lo dispuesto en el programa de vigilancia.
- Durina (*Trypanosoma equiperdum*).
- Encefalomièlitis equina (todas las variedades, incluida la encefalomièlitis equina venezolana).
- Anemia infecciosa equina.
- Muermo (infección por *Burkholderia mallei*).
- Gripe equina.
- Piroplasmosis equina.
- Rinoneumonitis equina.
- Surra (*Trypanosoma evansi*).»

Se sustituye por:

«Enfermedades sujetas al programa de vigilancia epizootiológica

Se realizará una vigilancia pasiva con declaración de los casos que pudieran aparecer, salvo en los casos particulares en los cuales se establezca una vigilancia activa en las siguientes enfermedades:

- Peste equina africana.
- Encefalitis del oeste del Nilo. Se estará a lo dispuesto en el programa de vigilancia. Todas las explotaciones equinas ubicadas en los municipios de la Comunitat Valenciana, incluidos en el anexo II de la Orden APA/2442/2006, de 27 de julio, por la que se establecen medidas específicas de protección en relación con la influenza aviar, y posteriores modificaciones, deberán tener un plan de desinsectación en sus instalaciones. La aplicación del desinsectante utilizado tendrá en cuenta las indicaciones del fabricante, y se mantendrá durante todo el período de actividad de mosquitos (como referencia se utilizará los períodos de actividad de vectores del plan nacional de lucha contra la enfermedad de la lengua azul)
- Durina (*Trypanosoma equiperdum*).
- Encefalomièlitis equina (todas las variedades, incluida la encefalomièlitis equina venezolana).
- Anemia infecciosa equina.
- Muermo (infección por *Burkholderia mallei*).
- Gripe equina.
- Piroplasmosis equina.
- Rinoneumonitis equina.
- Surra (*Trypanosoma evansi*).»

La presente resolución no pone fin a la vía administrativa, y contra la misma puede interponerse, en el plazo de un mes a contar desde el día siguiente al de su notificación o publicación, recurso de alzada ante el secretario autonómico de Agricultura y Desarrollo Rural, de conformidad con lo dispuesto en los artículos 121 y 122 de la Ley 39/2015, de 10 de octubre, del procedimiento administrativo común de las administraciones públicas.

València, 25 de agosto de 2023.– El director general de Producción Agrícola y Ganadera (Decreto 176/2020; DOGV 8961, de 26.11.2020), p. v., el subsecretario: Juan Martínez Caballero.