

## Conselleria d'Agricultura, Ramaderia i Pesca

*RESOLUCIÓ de 27 de febrer de 2024, del director general de Producció Agrícola i Ramadera, per la qual es modifica la Resolució de 12 de gener de 2024, del director general de la Producció Agrícola i Ramadera, per la qual s'aproven el Pla anual zoonosanitari per a 2024 de la Comunitat Valenciana i altres actuacions complementàries. [2024/1791]*

En el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* núm. 9769, de data 18 de gener de 2024, es va publicar la Resolució de 12 de gener de 2024, del director general de la Producció Agrícola i Ramadera, per la qual s'aprova el Pla anual zoonosanitari per a 2024 de la Comunitat Valenciana i altres actuacions complementàries.

La llengua blava o febra catarral ovina és una malaltia vírica de la família *Reoviridae*, classificada com de declaració obligatòria, que afecta els rumugants tant domèstics com salvatges, i es transmet per la picada d'unes determinades espècies de mosquit del gènere *Culicoides*. Les mesures específiques de protecció estan establides mitjançant l'Orde APA/125/2020, de 21 de desembre

La presència confirmada de la llengua blava va donar lloc a la publicació de la Resolució de 8 de febrer de 2024, de la Direcció General de Producció Agrícola i Ramadera, per la qual es declara un focus de la malaltia de la llengua blava a la província d'Alacant i es dicten normes per al control i la prevenció de la seua propagació; i es modifica la Resolució de 12 de gener de 2024, del director general de la Producció Agrícola i Ramadera, per la qual s'aprova el Pla anual zoonosanitari per a 2024 de la Comunitat Valenciana i altres actuacions complementàries (DOGV 9786, 12.02.2024), per la qual es declara oficialment la malaltia de la llengua blava, serotip 4, al terme municipal d'Orihuela, a la comarca del Baix Segura a Alacant.

Esta declaració oficial comporta l'administració de la vacuna del serotip 4 i la identificació dels animals vacunats, i el registre de tota eixa informació en format digital, la qual cosa permetrà el moviment comercial de les espècies sensibles a esta malaltia en les zones afectades.

Detectats en algunes taules de l'annex VI bis, i en l'annex XII de la Resolució de 12 de gener de 2024, codis que no es corresponen amb el tipus de vacuna que actualment ha d'aplicar-se inactivada, o el serotip 4 que és el confirmat a Alacant, han d'actualitzar-se els codis per a la correcta informació.

En el marc de la Llei 6/2003, de 4 de març, de la Generalitat, de ramaderia de la Comunitat Valenciana, i de la Llei 8/2003, de 24 d'abril, de sanitat animal, es definixen 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 en matèria de sanitat animal 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 s'establix l'estructura orgànica bàsica de la Presidència i de les conselleries de la Generalitat.

Per tot això resolc:

### Primer

Modificar l'annex II en els següents termes:

En l'epígraf 1.3, llengua blava:

S'afegien els apartats *c* i *d* següents:

«c) Tots els titulars d'explotacions bovines que realitzen la vacunació contra la llengua blava 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. En qualsevol cas, la comunicació haurà de formalitzar-se abans del moviment de l'animal vacunat.

d) Els moviments d'animals d'espècies sensibles es regiran pels requisits de l'article 3, i 4 de l'Orde AAA/1424/2015, de 14 de juliol, per la qual s'establixen mesures específiques de protecció en relació amb la llengua blava.»

## Conselleria de Agricultura, Ganadería y Pesca

*RESOLUCIÓN de 27 de febrero de 2024, del director general de Producción Agrícola y Ganadera, por la que se modifica la Resolución de 12 de enero de 2024, del director general de la Producción Agrícola y Ganadera, por la que se aprueban el Plan anual zoonosanitario para 2024 de la Comunitat Valenciana y otras actuaciones complementarias. [2024/1791]*

En el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* núm. 9769 de fecha de 18 de enero de 2024, se publicó la Resolución de 12 de enero de 2024, del director general de la Producción Agrícola y Ganadera, por la que se aprueba el Plan anual zoonosanitario para 2024 de la Comunitat Valenciana y otras actuaciones complementarias.

La lengua azul o fiebre catarral ovina es una enfermedad vírica de la familia *Reoviridae*, clasificada como de declaración obligatoria, que afecta a los rumiantes tanto domésticos como salvajes, y se transmite por la picadura de ciertas especies de mosquito del género *Culicoides*. Las medidas específicas de protección están establecidas mediante la Orden APA/125/2020, de 21 de diciembre.

La presencia confirmada de la lengua azul dio lugar a la publicación de Resolución de 8 de febrero de 2024, de la Dirección General de Producción Agrícola y Ganadera, por la que se declara un foco de la enfermedad de la lengua azul en la provincia de Alicante y se dictan normas para el control y prevención de su propagación; y se modifica la Resolución de 12 de enero de 2024, del director general de la Producción Agrícola y Ganadera, por la que se aprueba el Plan anual zoonosanitario para 2024 de la Comunitat Valenciana y otras actuaciones complementarias (DOGV 9786, 12.02.2024) por la que se declara oficialmente la enfermedad de la lengua azul serotipo 4 en el término municipal de Orihuela en la comarca de la Vega Baja en Alicante.

Esta declaración oficial, conlleva la administración de la vacuna del serotipo 4, y la identificación de los animales vacunados, debiendo registrar toda esa información en formato digital, lo que permitirá el movimiento comercial de las especies sensibles a esta enfermedad en las zonas afectadas.

Detectados en algunas tablas del anexo VI bis, y en el anexo XII de la citada Resolución de 12 de enero de 2024, códigos que no se corresponden con el tipo de vacuna que actualmente debe aplicarse «inactivada», o el serotipo 4 que es el confirmado en Alicante, deben actualizarse los códigos para su correcta información.

En el marco de la Ley 6/2003, de 4 de marzo, de la Generalitat, de ganadería de la Comunitat Valenciana y Ley 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 en materia de sanidad animal 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 modificación de determinados aspectos del Decreto 112/2023, de 25 de julio, del Consell, por el que establece la estructura orgánica básica de la Presidencia y de las consellerias de la Generalitat.

Por todo ello resuelvo:

### Primero

Modificar el anexo II, en los siguientes términos,

En el epígrafe 1.3, lengua azul:

Se añaden los apartados *c* y *d* siguientes:

«c) Todos los titulares de explotaciones bovinas, que realicen la vacunación frente a lengua azul 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. En cualquier caso, la comunicación deberá formalizarse antes del movimiento del animal vacunado.

d) Los movimientos de animales de especies sensibles se regirán por los requisitos del artículo 3, y 4 de la Orden AAA/1424/2015, de 14 de julio, por la que se establecen medidas específicas de protección en relación con la lengua azul.»



En l'epígraf 2.3, llengua blava:

S'afegien els apartats *d* i *e* següents:

«*d*) Tots els titulars d'explotacions ovines i caprines que realitzen la vacunació contra la llengua blava estaran obligats a comunicar als serveis veterinaris oficials en sanitat animal, mitjançant fitxer informàtic i en el termini de 7 dies naturals des de l'aplicació, la informació descrita en l'annex VI bis. En qualsevol cas, la comunicació haurà de formalitzar-se abans del moviment de l'animal vacunat.

*e*) Els moviments d'animals d'espècies sensibles es regiran pels requisits de l'article 3, i 4 de l'Orde AAA/1424/2015, de 14 de juliol, per la qual s'establixen mesures específiques de protecció en relació amb la llengua blava.»

*Segon*

Modificar l'annex VI bis, «Descripció del fitxer de vacunacions individuals», en els següents termes:

En els punts 6 i 10,

On diu:

«6. Malaltia objecte de primera vacunació [obligatori]: camp de 2 dígits els valors permesos del qual són els següents: 30, rinotraqueïtis infecciosa bovina i 98, paratuberculosi.»

Ha de dir:

«6. Malaltia objecte de primera vacunació [obligatori]: camp de 2 dígits els valors permesos del qual són els següents: 04, llengua blava inactivada serotip 4; 30, rinotraqueïtis infecciosa bovina; i 98, paratuberculosi.»

On diu:

«10. Malaltia objecte de revacunació [obligatori]: camp de 2 dígits els valors permesos del qual són els següents: 30, rinotraqueïtis infecciosa bovina i 98, paratuberculosi.»

Ha de dir:

«10. Malaltia objecte de revacunació [obligatori]: camp de 2 dígits els valors permesos del qual són els següents: 04, llengua blava inactivada serotip 4; 30, rinotraqueïtis infecciosa bovina; i 98, paratuberculosi.»

*Tercer*

En l'annex XII, «Taules de codificació per a fitxers de càrrega»,

Se substitueix la taula ENF\_VAC, que queda de la manera següent:

Taula ENF\_VAC

Codi Espècie	Espècie	Codi Malaltia	Malaltia
01	Bòvids	03	Brucel·losi b-19
01	Bòvids	11	Llengua blava (vacuna inactivada serotip 4)
01	Bòvids	22	Rinotraqueïtis infecciosa bovina (IBR)
01	Bòvids	24	Febra Q
23	Cérvols	02	Brucel·losi rb-51
23	Cérvols	03	Brucel·losi b-19
23	Cérvols	11	Llengua blava (vacuna inactivada serotip 4)
23	Cérvols	24	Febra Q
24	Cabirols	02	Brucel·losi rb-51
24	Cabirols	03	Brucel·losi b-19
24	Cabirols	11	Llengua blava (vacuna inactivada serotip 4)
24	Cabirols	24	Febra Q
25	Daines	02	Brucel·losi rb-51
25	Daines	03	Brucel·losi b-19
25	Daines	11	Llengua blava (vacuna inactivada serotip 4)
25	Daines	24	Febra Q

En el epígrafe 2.3, Lengua azul:

Se añaden los apartados *d* y *e* siguientes:

«*d*) Todos los titulares de explotaciones ovinas y caprinas que realicen la vacunación frente a lengua azul 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. En cualquier caso, la comunicación deberá formalizarse antes del movimiento del animal vacunado.

*e*) Los movimientos de animales de especies sensibles se regirán por los requisitos del artículo 3, y 4 de la Orden AAA/1424/2015, de 14 de julio, por la que se establecen medidas específicas de protección en relación con la lengua azul.»

*Segundo*

Modificar el anexo VI bis, «Descripción fichero vacunaciones individuales», en los siguientes términos:

En los puntos 6 y 10,

Donde dice:

«6. Enfermedad objeto de primera vacunación [Obligatorio]: campo de 2 dígitos cuyos valores permitidos son los siguientes: 30, rinotraqueïtis infecciosa bovina y 98, paratuberculosis.»

Debe decir:

«6. Enfermedad objeto de primera vacunación [obligatorio]: campo de 2 dígitos cuyos valores permitidos son los siguientes: 04, lengua azul inactivada serotipo 4; 30, rinotraqueïtis infecciosa bovina; y 98, paratuberculosis.»

Donde dice:

«10. Enfermedad objeto de revacunación [Obligatorio]: campo de 2 dígitos cuyos valores permitidos son los siguientes: 30, rinotraqueïtis infecciosa bovina y 98, paratuberculosis.»

Debe decir:

«10. Enfermedad objeto de revacunación [obligatorio]: campo de 2 dígitos cuyos valores permitidos son los siguientes: 04, lengua azul inactivada serotipo 4; 30, rinotraqueïtis infecciosa bovina; y 98, paratuberculosis.»

*Tercero*

En el anexo XII, «Tablas de codificación para ficheros de carga»,

Se sustituye la tabla ENF\_VAC, que queda de la siguiente manera:

Tabla ENF\_VAC

Cód. especie	Especie	Cód. enfermedad	Enfermedad
01	Bóvidos	03	Brucelosis b-19
01	Bóvidos	11	Lengua azul (vacuna inactivada serotipo 4)
01	Bóvidos	22	Rinotraqueïtis infecciosa bovina (ibr)
01	Bóvidos	24	Fiebre q
23	Ciervos	02	Brucelosis rb-51
23	Ciervos	03	Brucelosis b-19
23	Ciervos	11	Lengua azul (vacuna inactivada serotipo 4)
23	Ciervos	24	Fiebre q
24	Corzos	02	Brucelosis rb-51
24	Corzos	03	Brucelosis b-19
24	Corzos	11	Lengua azul (vacuna inactivada serotipo 4)
24	Corzos	24	Fiebre q
25	Gamos	02	Brucelosis rb-51
25	Gamos	03	Brucelosis b-19
25	Gamos	11	Lengua azul (vacuna inactivada serotipo 4)
25	Gamos	24	Fiebre q

02	Pores	04	Malaltia d'Aujeszky
26	Senglars	04	Malaltia d'Aujeszky
03	Oví	01	Brucel·losi rev-1
03	Oví	11	Llengua blava (vacuna inactivada serotip 4)
03	Oví	21	Paratuberculosi
03	Oví	23	Agalàxia contagiosa
03	Oví	24	Febra Q
82	Muflons	01	Brucel·losi rev-1
82	Muflons	11	Llengua blava (vacuna inactivada serotip 4)
04	Caprí	01	Brucel·losi rev-1
04	Caprí	11	Llengua blava (vacuna inactivada serotip 4)
04	Caprí	21	Paratuberculosi
04	Caprí	23	Agalàxia contagiosa
04	Caprí	24	Febra Q
62	Cabra salvatge	01	Brucel·losi rev-1
62	Cabra salvatge	11	Llengua blava (vacuna inactivada serotip 4)
62	Cabra salvatge	24	Febra Q
05	Èquids	05	Arteritis viral equina
05	Èquids	18	Grip equina
05	Èquids	19	Tètanus
06	Gallines	08	Salmonel·losi
11	Guatles	08	Salmonel·losi
16	Conills	09	Mixomatosi
16	Conills	10	Malaltia hemorràgica
17	Llebres	09	Mixomatosi
17	Llebres	10	Malaltia hemorràgica

Se substitueix la taula MARCA\_VAC quedant de la manera següent:

Taula MARCA\_VAC

Codi Malaltia	Malaltia	Codi Marca	Marca comercial
01	Brucel·losi rev-1	20	Brucel·losi rev-1
02	Brucel·losi rb-51	21	Brucel·losi rb-51
03	Brucel·losi b-19	22	Brucel·losi b-19
04	Malaltia d'Aujeszky	01	Porcilis begonia df
04	Malaltia d'Aujeszky	02	Porcilis Aujeszky
04	Malaltia d'Aujeszky	03	Porcilis Aujeszky + coli
04	Malaltia d'Aujeszky	04	Akipor 6,3
04	Malaltia d'Aujeszky	05	Geskypur
04	Malaltia d'Aujeszky	06	Àngela Aujeszky mlv
04	Malaltia d'Aujeszky	07	Kultibiol Aujeszky
04	Malaltia d'Aujeszky	08	Suvaxyn Aujeszky nia-4
04	Malaltia d'Aujeszky	09	Suvaxyn Aujeszky
04	Malaltia d'Aujeszky	10	Panky-vac
04	Malaltia d'Aujeszky	11	Suvaxyn Aujeszky 783+o/w
04	Malaltia d'Aujeszky	12	Syvayesky-2
04	Malaltia d'Aujeszky	13	Auskipra bk

02	Cerdos	04	Enfermedad aujeszky
26	Jabalies	04	Enfermedad aujeszky
03	Ovino	01	Brucelosis rev-1
03	Ovino	11	Lengua azul (vacuna inactivada serotipo 4)
03	Ovino	21	Paratuberculosis
03	Ovino	23	Agalaxia contagiosa
03	Ovino	24	Fiebre q
82	Muflones	01	Brucelosis rev-1
82	Muflones	11	Lengua azul (vacuna inactivada serotipo 4)
04	Caprino	01	Brucelosis rev-1
04	Caprino	11	Lengua azul (vacuna inactivada serotipo 4)
04	Caprino	21	Paratuberculosis
04	Caprino	23	Agalaxia contagiosa
04	Caprino	24	Fiebre q
62	Cabra montés	01	Brucelosis rev-1
62	Cabra montés	11	Lengua azul (vacuna inactivada serotipo 4)
62	Cabra montés	24	Fiebre q
05	Équidos	05	Arteritis viral equina
05	Équidos	18	Gripe equina
05	Équidos	19	Tétanos
06	Gallinas	08	Salmonelosis
11	Codornices	08	Salmonelosis
16	Conejos	09	Mixomatosis
16	Conejos	10	Enfermedad hemorrágica
17	Liebres	09	Mixomatosis
17	Liebres	10	Enfermedad hemorrágica

Se sustituye la tabla MARCA\_VAC, quedando de la siguiente manera:

Tabla MARCA\_VAC

Cód. Enfermedad	Enfermedad	Cód. Marca	Marca comercial
01	Brucelosis rev-1	20	Brucelosis rev-1
02	Brucelosis rb-51	21	Brucelosis rb-51
03	Brucelosis b-19	22	Brucelosis b-19
04	Enfermedad aujeszky	01	Porcilis begonia df
04	Enfermedad aujeszky	02	Porcilis aujeszky
04	Enfermedad aujeszky	03	Porcilis aujeszky + coli
04	Enfermedad aujeszky	04	Akipor 6.3
04	Enfermedad aujeszky	05	Geskypur
04	Enfermedad aujeszky	06	Ingelvac aujeszky mlv
04	Enfermedad aujeszky	07	Kultibiol aujeszky
04	Enfermedad aujeszky	08	Suvaxyn aujeszky nia-4
04	Enfermedad aujeszky	09	Suvaxyn aujeszky
04	Enfermedad aujeszky	10	Panky-vac
04	Enfermedad aujeszky	11	Suvaxyn aujeszky 783+o/w
04	Enfermedad aujeszky	12	Syvayesky-2
04	Enfermedad aujeszky	13	Auskipra bk



04	Malaltia d'Aujeszky	14	Auskipra gn
04	Malaltia d'Aujeszky	15	Parvosuín-mr/ad
04	Malaltia d'Aujeszky	16	Suipravac ad/coli/flu
04	Malaltia d'Aujeszky	17	Aujeszki
04	Malaltia d'Aujeszky	18	Ad live suívac
04	Malaltia d'Aujeszky	19	Neo-vaky
04	Malaltia d'Aujeszky	99	Altres
05	Arteritis viral equina	92	Altres
08	Salmonel·losi	34	Nobilis salenvac
08	Salmonel·losi	35	Avipro salmonella vac e
08	Salmonel·losi	38	Avipro salmonella vac t
08	Salmonel·losi	40	Gallimune se+st
08	Salmonel·losi	41	Avisan secure
08	Salmonel·losi	59	Avipro salmonella duo
08	Salmonel·losi	62	Primun salmonella e
08	Salmonel·losi	63	Cevac salmovac
08	Salmonel·losi	77	Nobilis salenvac etc
08	Salmonel·losi	79	Nobilis se viva
08	Salmonel·losi	80	Primun salmonella
08	Salmonel·losi	96	Altres
09	Mixomatosi	23	Dercunimix
09	Mixomatosi	24	Der-vaximyxo
09	Mixomatosi	25	Pox-lap
09	Mixomatosi	26	Lio-mix
09	Mixomatosi	27	Fibrolap
09	Mixomatosi	28	Mixohipra-fsa
09	Mixomatosi	29	Mixomiven ct
09	Mixomatosi	30	Mixovac
09	Mixomatosi	98	Altres
10	Malaltia hemorràgica	31	Dercunimix
10	Malaltia hemorràgica	32	Arvilap
10	Malaltia hemorràgica	33	Cylap hvd
10	Malaltia hemorràgica	60	Novarvilap
10	Malaltia hemorràgica	61	Cunipravac
10	Malaltia hemorràgica	91	Nova variant
10	Malaltia hemorràgica	97	Altres
11	Llengua blava (vacuna inactivada serotip 4)	81	Bluevac 4
11	Llengua blava (vacuna inactivada serotip 4)	82	Syvazul btv 4
18	Grip equina	95	Altres
19	Tètanus	93	Altres
20	Mixomatosi i malaltia hemorràgica	90	Nobivac myxo-rhd
21	Paratuberculosi	64	Gudair
22	Rinotraqueítis infecciosa bovina (ibr)	65	Bovilis ibr marker inac
22	Rinotraqueítis infecciosa bovina (ibr)	66	Bovilis ibr marker viva
22	Rinotraqueítis infecciosa bovina (ibr)	67	Risposal ibr-marker inactivatum
22	Rinotraqueítis infecciosa bovina (ibr)	68	Risposal ibr-marker vivum
22	Rinotraqueítis infecciosa bovina (ibr)	69	Hiprabovis ibr marker live

04	Enfermedad aujeszky	14	Auskipra gn
04	Enfermedad aujeszky	15	Parvosuín-mr/ad
04	Enfermedad aujeszky	16	Suipravac ad/coli/flu
04	Enfermedad aujeszky	17	Aujeszki
04	Enfermedad aujeszky	18	Ad live suívac
04	Enfermedad aujeszky	19	Neo-vaky
04	Enfermedad aujeszky	99	Otras
05	Arteritis viral equina	92	Otras
08	Salmonelosis	34	Nobilis salenvac
08	Salmonelosis	35	Avipro salmonella vac e
08	Salmonelosis	38	Avipro salmonella vac t
08	Salmonelosis	40	Gallimune se+st
08	Salmonelosis	41	Avisan secure
08	Salmonelosis	59	Avipro salmonella duo
08	Salmonelosis	62	Primun salmonella e
08	Salmonelosis	63	Cevac salmovac
08	Salmonelosis	77	Nobilis salenvac etc
08	Salmonelosis	79	Nobilis se viva
08	Salmonelosis	80	Primun salmonella
08	Salmonelosis	96	Otras
09	Mixomatosis	23	Dercunimix
09	Mixomatosis	24	Der-vaximyxo
09	Mixomatosis	25	Pox-lap
09	Mixomatosis	26	Lio-mix
09	Mixomatosis	27	Fibrolap
09	Mixomatosis	28	Mixohipra-fsa
09	Mixomatosis	29	Mixomiven ct
09	Mixomatosis	30	Mixovac
09	Mixomatosis	98	Otras
10	Enfermedad hemorràgica	31	Dercunimix
10	Enfermedad hemorràgica	32	Arvilap
10	Enfermedad hemorràgica	33	Cylap hvd
10	Enfermedad hemorràgica	60	Novarvilap
10	Enfermedad hemorràgica	61	Cunipravac
10	Enfermedad hemorràgica	91	Nueva variante
10	Enfermedad hemorràgica	97	Otras
11	Lengua azul (vacuna inactivada serotipo 4)	81	Bluevac 4
11	Lengua azul (vacuna inactivada serotipo 4)	82	Syvazul btv 4
18	Gripe equina	95	Otras
19	Tètanus	93	Otras
20	Mixomatosis y enfermedad hemorràgica	90	Nobivac myxo-rhd
21	Paratuberculosis	64	Gudair
22	Rinotraqueítis infecciosa bovina (ibr)	65	Bovilis ibr marker inac
22	Rinotraqueítis infecciosa bovina (ibr)	66	Bovilis ibr marker viva
22	Rinotraqueítis infecciosa bovina (ibr)	67	Risposal ibr-marker inactivatum
22	Rinotraqueítis infecciosa bovina (ibr)	68	Risposal ibr-marker vivum
22	Rinotraqueítis infecciosa bovina (ibr)	69	Hiprabovis ibr marker live

22	Rinotraqueïtis infecciosa bovina (ibr)	78	Boprotec ibr marver viva
23	Agalàxia contagiosa	70	Myo-galax
23	Agalàxia contagiosa	71	Agala x uno
23	Agalàxia contagiosa	72	Agalaxipra
23	Agalàxia contagiosa	73	Galazel
23	Agalàxia contagiosa	74	Agalax tres
23	Agalàxia contagiosa	75	Algontex
24	Febra Q	76	Coxevac

Contra esta resolució, que no posa fi a la via administrativa, es pot interposar, en el termini d'un mes comptador des de l'endemà de la notificació o la publicació, recurs d'alçada davant el secretari autonòmic d'Agricultura, Ramaderia i Pesca, 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, 27 de febrer de 2024.– El director general de Producció Agrícola i Ramadera: Simón Martínez Ruiz.

22	Rinotraqueïtis infecciosa bovina (ibr)	78	Boprotec ibr marver viva
23	Agalaxia contagiosa	70	Myo-galax
23	Agalaxia contagiosa	71	Agala x uno
23	Agalaxia contagiosa	72	Agalaxipra
23	Agalaxia contagiosa	73	Galazel
23	Agalaxia contagiosa	74	Agalax tres
23	Agalaxia contagiosa	75	Algontex
24	Fiebre Q	76	Coxevac

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, Ganadería y Pesca, 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, 27 de febrero de 2024.– El director general de Producción Agrícola y Ganadera: Simón Martínez Ruiz.