



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



SENASICA
SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD,
INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA



14 de diciembre de 2023



DIRECCIÓN EN JEFE

Monitor Zoonosario

Contenido

Uruguay: Informan sobre la situación actual de la Encefalitis Equina del Oeste.....2

Sudáfrica: Informan sobre un nuevo foco de Influenza Aviar de Alta Patogenicidad subtipo H7N6, en aves de explotación comercial, provincia de Gauteng.....3

Túnez: Informan sobre dos nuevos focos de Fiebre Aftosa en ganado bovino, provincias de Tozeur y Monastir..... 4

DIRECCIÓN EN JEFE



Uruguay: Informan sobre la situación actual de la Encefalitis Equina del Oeste.



Imagen representativa de la especie afectada
Créditos: <https://www.istockphoto.com/>

El 14 de diciembre de 2023, el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP) de Uruguay, a través de una conferencia de prensa informó sobre la situación epidemiológica de la Encefalitis Equina del Oeste en el país.

De acuerdo con los datos del 20 de noviembre al 08 de diciembre del año en curso, se han detectado 20 casos en equinos dentro del

territorio nacional.

Asimismo se informó lo siguiente:

Explotaciones visitadas	Estudios epidemiológicos	Casos confirmados	Sospecha clínica	Muertes
219	8,033*	20	260	80

*Animales involucrados.

Se calculó una tasa de morbilidad de 3.24% y una de mortalidad del 1.0%, también se dijo que 180 equinos se encuentran en recuperación.

Además, las autoridades del MGAP señalaron que es esencial el uso de repelente, así como la notificación inmediata, asimismo, que no es el momento de suspender actividades deportivas que involucren equinos.

También, mencionaron que se cuenta con pocas vacunas, por lo que próximamente llegarán 45,000 dosis, y se consideró solicitar más. Igualmente, señalaron que se adquirieron 20,000 unidades de repelente, las cuales serán distribuidas en todo el territorio nacional antes de fin de año.

Por último, enfatizaron que no se han identificado casos en humanos.

Referencia: Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (14 diciembre de 2023). Mattos: "Hay 20 casos de Encefalitis equina en un total de 8.033 estudios epidemiológicos"
Recuperado de: <https://www.gub.uy/ministerio-ganaderia-agricultura-pesca/comunicacion/noticias/mattos-hay-20-casos-encefalitis-equina-total-8033-estudios-epidemiologicos>

DIRECCIÓN EN JEFE



Sudáfrica: Informan sobre un nuevo foco de Influenza Aviar de Alta Patogenicidad subtipo H7N6, en aves de explotación comercial, provincia de Gauteng.



Imagen representativa de la especie afectada
Créditos: <https://www.istockphoto.com/>

El 14 de diciembre de 2023, el Ministerio de Agricultura, Silvicultura y Pesca, de Sudáfrica, realizó el informe de seguimiento N° 13 ante la Organización Mundial de Sanidad Animal (OMSA), sobre un nuevo foco de Influenza Aviar de Alta Patogenicidad (IAAP) subtipo H7N6, por el motivo de “Cepa nueva en el país” en una explotación avícola comercial ubicada en la provincia de Gauteng.

De acuerdo con el reporte, se informó lo siguiente:

Provincia	Lugar	Aves susceptibles	Casos	Aves muertas
Gauteng	Ciudad de Mogale	66,000	38	38

Mencionaron que el evento continúa en curso.

El agente patógeno fue identificado por el Laboratorio Nacional del Instituto Veterinario de Onderstepoort, mediante la prueba diagnóstica de reacción en cadena de la polimerasa de retrotranscripción en tiempo real (rRT-PCR). Finalmente, se dijo que se implementó una cuarentena.

Referencia: Organización Mundial de Sanidad Animal (OMSA) (14 de diciembre de 2023). Influenza Aviar de Alta Patogenicidad, subtipo H7N6. Sudáfrica.

Recuperado de: <https://wahis.woah.org/#/in-review/5095?fromPage=event-dashboard-url>

DIRECCIÓN EN JEFE



Túnez: Informan sobre dos nuevos focos de Fiebre Aftosa en ganado bovino, provincias de Tozeur y Monastir.



Imagen representativa de la especie afectada.
Créditos: <https://www.istockphoto.com/>

El 14 de diciembre de 2023, el Ministerio de Agricultura Recursos Hídricos y Pesca a través de la Dirección General de Servicios Veterinarios realizó el informe de seguimiento N° 1 ante la Organización Mundial de Sanidad Animal (OMSA), sobre la detección de dos nuevos focos de Fiebre Aftosa (FA) serotipo “O”, por el motivo de “Recurrencia de una enfermedad erradicada”, lo anterior en ganado bovino, ubicado en las provincias de Tozeur y Monastir.

De acuerdo con el reporte, se informó lo siguiente:

Provincia	Localidad	Animales susceptibles	Casos
Tozeur	Elhadhar	33 Bovinos 10 ovinos	3
Monastir	Jammel	12 Bovinos	3

Mencionaron que el evento continúa en curso.

El agente patógeno fue identificado por el Laboratorio del Instituto de Investigación Veterinaria, mediante la prueba diagnóstica de reacción en cadena de la polimerasa de retrotranscripción en tiempo real (rRT-PCR).

Finalmente, se indicó que se aplicaron las siguientes medidas sanitarias: vigilancia tanto dentro como fuera de la zona restringida, cuarentena, desinfección, zonificación y vacunación.

Referencia: Organización Mundial de Sanidad Animal (OMSA) (14 de diciembre de 2023). Fiebre Aftosa, Túnez.
Recuperado de: <https://wahis.woah.org/#/in-review/5379?fromPage=event-dashboard-url>



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



SENASICA
SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD,
INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA

Monitor Peste Porcina Africana



14 de diciembre de 2023



Monitor de Peste Porcina Africana

Contenido

Reino Unido: Decomisan productos porcinos con la finalidad de prevenir el ingreso de la Peste Porcina Africana.....	2
Croacia: Publican normativa sobre medidas de control para la Peste Porcina Africana.	3
Vietnam: Informan sobre la situación epidemiológica de la Peste Porcina Africana en la provincia de Quang Tri.	4

DIRECCIÓN EN JEFE



Reino Unido: Decomisan productos porcinos con la finalidad de prevenir el ingreso de la Peste Porcina Africana.



Imagen representativa de la especie involucrada.
Créditos: <https://www.istockphoto.com/>

El 14 de diciembre de 2023, a través de diversas notas periodísticas, se informó que la Autoridad de Salud Portuaria de Hull y Goole, decomisó 15 kg de productos porcinos en el marco de los esfuerzos para prevenir el ingreso de la Peste Porcina Africana (PPA), que se llevaron a cabo en noviembre del año en curso.

Al respecto, se indicó que la operación se centró en la inspección de importaciones comerciales de carne de cerdo, así como en los productos ingresados por turistas, priorizando las mercancías que proceden de las zonas afectadas por la enfermedad.

Asimismo, se resaltó que esta actividad se llevó a cabo como parte de las actividades para mitigar el riesgo de ingreso del virus a través de productos potencialmente contaminados.

También, se mencionó que durante el 2022 se implementaron controles para prevenir el ingreso de carne de cerdo contaminada, a través del equipaje de los pasajeros y en los vehículos particulares.

Finalmente, se puntualizó que se tiene planeado concentrar los recursos y los esfuerzos de vigilancia de manera más efectiva para aumentar la protección de la sanidad animal a nivel nacional, mediante la eliminación de productos de origen porcino.

Referencia: The Yorkshire Post (14 de diciembre de 2023). Officers seize 15kg of pork at Yorkshire docks due to African swine fever fears.

Recuperado de: <https://www.yorkshirepost.co.uk/news/politics/council/officers-seize-15kg-of-pork-at-yorkshire-docks-due-to-african-swine-fever-fears-4446070>

Recuperado de: <https://www.msn.com/en-gb/news/world/15kg-of-pork-including-sausages-seized-at-hull-docks-to-combat-african-swine-fever/ar-AA1lueqB>

DIRECCIÓN EN JEFE



Croacia: Publican normativa sobre medidas de control para la Peste Porcina Africana.



Imagen representativa de la especie afectada.
Créditos: <https://www.istockphoto.com/>

El Ministerio de Agricultura, informó sobre la publicación de la Orden sobre medidas de control para la Peste Porcina Africana (PPA) en la República de Croacia, la cual entró en vigor el miércoles 13 de diciembre de 2023.

Al respecto, se puntualizó que, en esta se establece la obligación de los porcicultores de informar continuamente sobre el número de cerdos que mantienen en sus instalaciones.

Además, se indicó que antes del 23 de diciembre de 2023, todas las entidades están obligadas a informar sobre su inventario porcino, a través de las siguientes opciones:

- La aplicación ePosjednik
- Una organización veterinaria autorizada
- Un empleado de la Agencia Croata para la Agricultura y la Alimentación (HAPIH).

Asimismo, se deberá informar sobre todos los cambios que ocurran en los inventarios porcinos (muertes, partos, movilización, matanza en sus instalaciones, etc).

Por último, se dijo que en las zonas de protección y de vigilancia, de los municipios Vukovar-Srijem, así como Brod-Posavina, continua vigente la prohibición del sacrificio de animales para autoconsumo.

Referencia: Ministarstvo poljoprivrede (13 de diciembre de 2023). Objavljena nova Naredba o mjerama kontrole za suzbijanje afričke svinjske kuge u RH.

Recuperado de: <https://poljoprivreda.gov.hr/vijesti/objavljena-nova-naredba-o-mjerama-kontrole-za-suzbijanje-africke-svinjske-kuge-u-rh/6639>

DIRECCIÓN EN JEFE**Vietnam: Informan sobre la situación epidemiológica de la Peste Porcina Africana en la provincia de Quang Tri.**

Imagen representativa de la especie involucrada.
Créditos: <https://www.istockphoto.com/>

El 08 de diciembre de 2023, a través del periódico gubernamental de Vietnam, se informó que, de acuerdo con los reportes oficiales, con corte al 07 de diciembre, en la provincia de Quang Tri se tienen 27 focos activos distribuidos en 7 distritos, donde se afectó un total de 1,595 cerdos.

Al respecto, se indicó que sólo en el distrito de Trieu Phong, se registraron focos en 268 sitios de 60 localidades, afectando un total de 1,383 cerdos. Hasta la fecha, el virus se ha identificado en 18 municipios.

Además, se puntualizó que, durante los últimos 21 días, no se han reportado casos de la enfermedad en las localidades de Trieu An, Mo O y Tan Long.

También, se dijo que inmediatamente después de que se registraron los primeros casos de la enfermedad, se organizaron grupos de trabajo para inspeccionar las actividades de prevención y control en las áreas epidémicas.

Finalmente, se señaló que recientemente el vicepresidente del Comité Popular Provincial de Quang Tri, analizó las medidas de prevención y control para la PPA que se llevan a cabo en algunos puntos críticos del territorio.

Referencia: Báo Điện tử Chính phủ (08 de diciembre de 2023). Quảng Trị triển khai các giải pháp dập dịch tả lợn châu phi.

Recuperado de: <https://baochinhphu.vn/quang-tri-trien-khai-cac-giai-phap-dap-dich-ta-lon-chau-phi-102231208142917867.htm>