

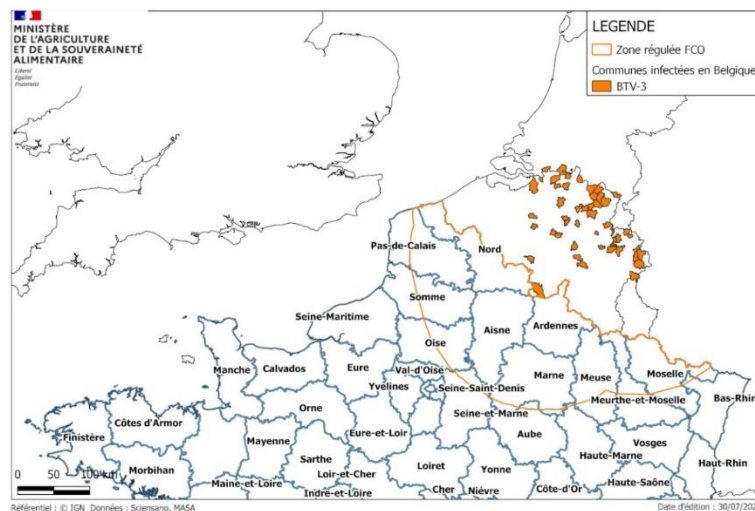


SITUACIÓN DEL SEROTIPO 3 DEL VIRUS DE LA LENGUA AZUL EN EUROPA (09/08/2024)

Desde que en octubre de 2023 se confirmó su presencia en los Países Bajos, el serotipo 3 (S3) del virus de la lengua azul había sido confirmado hasta ahora en Bélgica, Alemania y Luxemburgo, produciendo un impacto significativo en las explotaciones infectadas de rumiantes domésticos, afectando clínicamente y produciendo mortalidad sobre todo en ovino, pero también en bovino, aunque en menor medida.

A finales de julio aparecieron numerosos nuevos focos, dos de ellos cerca de la frontera de Bélgica con Francia (municipio de Chimay), que condujeron a la creación de una zona llamada por las autoridades francesas “reglamentaria” en el norte de Francia establecida desde el 2 de agosto, que abarcaba los municipios situados en un radio de 150 km alrededor del foco de Chimay, en la cual se establecieron restricciones a los movimientos hacia zonas libres y vacunación voluntaria de los animales susceptibles.

FIEVRE CATARRHALE OVINE (FCO) : FOYERS EN BELGIQUE



Mapa 1: Zona restringida frente al S3 de la lengua azul en Francia
(fuente: Ministerio de Agricultura y Soberanía Alimentaria de Francia)

El 7 de agosto de 2024, ha sido comunicado de forma oficial por los SVO franceses la aparición del primer foco del S3 del virus de la lengua azul en Francia, en el departamento de Nord, en la comuna de Marpent, a pocos kilómetros de la frontera con Bélgica.



Mapa 2: Localización del primer foco confirmado del S3 del virus de la lengua azul en Francia en el departamento de Nord
(fuente: Ministerio de Agricultura y Soberanía Alimentaria de Francia)

El Ministerio de Agricultura francés ha autorizado temporalmente dos vacunas: Bluevac 3 (CZ Vaccines) y Bultavo 3 (Boehringer Ingelheim), las cuales se podrán aplicar a los animales de forma voluntaria a partir del 14 de agosto en la zona reglamentaria.

Se recuerda que el S3 del virus de la lengua azul no está presente en España, pero la situación de riesgo hace que se deban reforzar las medidas de prevención, y sobre todo de vigilancia pasiva, para su detección temprana en caso de entrada en nuestro país, a través de la comunicación inmediata a los Servicios Veterinarios Oficiales (SVO) de cualquier sospecha.

Para más información sobre la enfermedad, incluida información y fotos de signos clínicos característicos, se puede consultar el sitio web del MAPA dedicado a la lengua azul accesible en el siguiente enlace:

https://www.mapa.gob.es/es/ganaderia/temas/sanidad-animal-higiene-ganadera/sanidad-animal/enfermedades/lengua-azul/lengua_azul.aspx