

LA TUBERCULOSIS BOVINA EN INGLATERRA ALCANZA LOS NIVELES MÁS BAJOS EN 15 AÑOS.

Los niveles de tuberculosis bovina han descendido a sus niveles más bajos en 15 años, generando crecientes esperanzas de que Inglaterra y Gales puedan ser declarados oficialmente libres de bTB en las próximas dos décadas.

En la conferencia nacional sobre la tuberculosis del mes pasado en Worcester, 7 de cada 10 delegados consideraron que el estatus oficial de libre de TB era alcanzable en Inglaterra para 2038 y en Gales para 2041, tras presentaciones de asesores gubernamentales e industriales. Gran parte del optimismo se derivó del trabajo de los



Servicios de Asesoramiento sobre la Tuberculosis (TBAS) y del impacto positivo que ha tenido para los agricultores en Inglaterra.

Sarah Tomlinson, directora técnica del Servicio de Asesoramiento sobre la Tuberculosis (TB Advisory Service) y consultora veterinaria de Kingshay: "La mayor barrera para el control de la tuberculosis era la mentalidad de 'ellos y nosotros' cuando se trataba de gobierno, veterinarios y agricultores. Compartimos un objetivo común, trabajando hacia un futuro libre de tuberculosis." Foto: Canva.

Sarah Tomlinson, directora técnica de TBAS y consultora veterinaria de Kingshay, dijo que todos son una parte vital de la estrategia de erradicación: "La mayor barrera para el control de la TB era la mentalidad de "ellos y nosotros" cuando se trataba de gobierno, veterinarios y agricultores. Compartimos un objetivo común, trabajar hacia un futuro libre de TB", dijo, añadiendo: "Necesitamos legislación para proteger nuestro estatus sanitario y permitir a los agricultores comerciar. Igualmente, se necesita otorgar a veterinarios y agricultores cierto control, elección y confianza para que puedan gestionar la TB de acuerdo con sus objetivos comerciales".

Ele Brown, jefa del programa de tuberculosis bovina del Departamento de Medio Ambiente, Alimentación y Asuntos Rurales (Defra), proporcionó estadísticas alentadoras a los delegados, mostrando que los niveles eran los más bajos desde 2018, pero que era esencial trabajar en colaboración para que la tendencia a la baja continuara. Las estadísticas del verano mostraron que la prevalencia del rebaño fue del 0.2% en junio. A finales de mes, el 4.3% de los rebaños no estaban oficialmente libres de TB en comparación con el 5.1% en junio de 2022. Mirando hacia el futuro, mencionó que se implementarán nuevas herramientas para combatir la enfermedad, incluida una vacuna para el ganado.

Vacuna contra la TB en el ganado, una prioridad destacada

En un debate parlamentario en la Cámara de los Lores poco antes de Navidad, Lord Harlech dijo que se ha identificado una vacuna candidata, CattleBCG. "La Agencia de Salud Animal y Vegetal también ha desarrollado una prueba candidata complementaria para detectar infecciones entre animales vacunados. Esto representa un gran avance científico. Los ensayos de campo están en curso y, si tienen éxito, nos acercarán más a poder vacunar al ganado en Inglaterra contra esta insidiosa enfermedad. Desplegar una vacuna contra la TB en el ganado sigue siendo una prioridad principal del gobierno, pero me complace decir que la vacunación de tejonos contra la TB ya es una realidad".

Ruth Little, profesora de geografía en la Universidad de Sheffield, compartió un enfoque de ciencias sociales, centrándose en las posibles barreras para implementar medidas de bioseguridad en las explotaciones, incluidas medidas financieras, practicidad, confianza y conciencia. Indicó que hay tres factores para trabajar colaborativamente y lograr un futuro libre de tuberculosis bovina: una misión compartida, encontrar soluciones prácticas y desarrollar políticas juntos en lugar de hacerlo por separado.

En la conferencia también hablaron Jude McCann, director ejecutivo de la Red de la Comunidad Agrícola, y Stephen Dennis, director regional del suroeste, quienes hablaron sobre los efectos financieros, emocionales y físicos que la enfermedad tiene en las personas. Compartieron los resultados de su reciente encuesta en todo el Reino Unido, en la que más de 450 agricultores compartieron sus experiencias con la tuberculosis bovina y sus impactos. Más del 80% de los agricultores que participaron habían experimentado un brote de tuberculosis bovina y el 60% había cambiado su negocio agrícola como resultado. Afirmaron que estaba claro que la enfermedad tenía impactos significativos en los hogares, el bienestar físico y la salud mental.

Fuente.

<https://www.dairyglobal.net/health-and-nutrition/health/bovine-tb-at-lowest-levels-in-england-for-15-years/>

Clic Fuente



MÁS ARTÍCULOS