



PROGRAMA DE SUMINISTRO SEGURO DE ALIMENTOS DE TEXAS

En el caso de un brote de enfermedad animal extranjera (FAD, por sus siglas en inglés) que involucre virus altamente contagiosos, los funcionarios estatales y federales limitarán inmediatamente el movimiento de ganado para controlar la propagación de la enfermedad. Los productores con un Plan de Suministro Seguro de Alimentos estarán mejor posicionados para mover animales bajo un permiso de movimiento y mantener la continuidad del negocio dentro de sus industrias debido a las prácticas mejoradas de bioseguridad.

VISIÓN GENERAL

En 2007, el programa de Suministro Seguro de Alimentos (SFS, por sus siglas en inglés) comenzó como una colaboración nacional entre la industria, los gobiernos estatales, el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA) y organizaciones académicas.

Este programa voluntario fue diseñado para operaciones pequeñas y grandes por igual para promover la continuidad del negocio en un brote de enfermedad animal extranjera (FAD) mediante la implementación de planes de bioseguridad mejorados.

Los efectos de un brote en la economía de Texas podrían ser perjudiciales. Los planes SFS pueden ayudar a prevenir que una enfermedad ingrese a los hatos, rebaños o bandadas inscritos y proporcionar elegibilidad para recibir un permiso para mover animales y productos relacionados con animales con la aprobación de la Texas Animal Health Commission (TAHC).

PLANES ESPECÍFICOS DE OPERACIÓN

El programa SFS se compone de planes específicos para animales o productos. A continuación, encontrará los planes disponibles para los productores de Texas.



PLAN DE SUMINISTRO SEGURO DE OVEJAS Y LANA

El Plan de Suministro Seguro de Ovejas y Lana brinda oportunidades para prepararse voluntariamente antes de un brote para posicionar mejor las instalaciones productoras de ovejas y lana, para prevenir la exposición de sus animales a riesgos de bioseguridad. Obtenga más información en <https://seuresheepwool.org/>.

PLANES ESPECÍFICOS DE OPERACIÓN, CONT.



PLAN DE SUMINISTRO SEGURO DE CARNE BOVINA

El Plan de Suministro Seguro de Carne Bovina ofrece oportunidades para prepararse voluntariamente antes de un brote para posicionar mejor las instalaciones de carne bovina, para prevenir la exposición de sus animales a los riesgos de bioseguridad. Obtenga más información en <https://securebeef.org/>.



PLAN DE SUMINISTRO SEGURO DE LECHE

El Plan de Suministro Seguro de Leche brinda oportunidades para prepararse voluntariamente antes de un brote para posicionar mejor a las instalaciones lecheras, para prevenir la exposición de sus animales a riesgos de bioseguridad. Obtenga más información en <https://bit.ly/SecureMilkSupply>.



PLAN DE SUMINISTRO SEGURO DE CARNE DE CERDO

El Plan de Suministro Seguro de Carne de Cerdo brinda oportunidades para prepararse voluntariamente antes de un brote para posicionar mejor las instalaciones de carne de cerdo, para prevenir la exposición de sus animales a riesgos de bioseguridad. Obtenga más información en <https://www.securepork.org/>.



PLAN DE SUMINISTRO SEGURO DE AVES

El Plan de Suministro Seguro de Aves de Corral brinda oportunidades para prepararse voluntariamente antes de un brote para posicionar mejor las instalaciones avícolas, para prevenir de la exposición de sus animales a riesgos de bioseguridad. Obtenga más información en <https://bit.ly/SecurePoultry>.

METAS DEL PROGRAMA

ANTES DE UN BROTE DE ENFERMEDAD

- Establecer prácticas sólidas de bioseguridad para mitigar el riesgo de propagación e introducción de enfermedades.

DURANTE UN BROTE DE ENFERMEDAD

- Evitar interrupciones en el movimiento de animales o productos al procesamiento comercial desde granjas sin evidencia de infección.
- Proporcionar un suministro continuo de alimentos seguros y saludables a los clientes.
- Mantener la continuidad del negocio para productores, transportistas y procesadores de alimentos a través de la planificación de respuesta.

COMENZADO

Los planes de SFS no tienen que ser complejos para ser efectivos. Un plan debe abordar todas las formas en que la enfermedad podría ingresar o propagarse en su operación y describir las acciones para prevenirla. Siga los pasos siguientes para comenzar.

Paso 1: Comuníquese con el Coordinador del Plan de Suministro Seguro de Alimentos de la TAHC, emcoord@tahc.texas.gov or 512.719.0785, si tiene preguntas o para inscribirse en el programa.

Paso 2: Solicite un número de identificación de sus instalaciones (PIN) y [registre sus instalaciones](#).

Paso 3: Complete el documento de riesgos de movimiento y bioseguridad, https://www.tahc.texas.gov/news/brochures/TAHCBrochure_SFS-Step1-MovementRisks.pdf

Paso 4: Complete la autoevaluación de bioseguridad del ganado, https://www.tahc.texas.gov/news/brochures/TAHCBrochure_SFS-Step2-GeneralBiosecurity.pdf

Step 5: Utilice la plantilla de bioseguridad apropiada para la especie para escribir un plan de bioseguridad para su operación.

- <https://securebeef.org/beef-producers/biosecurity/>
- <https://securemilksupply.org/milk-producers/biosecurity/>
- <https://www.securepork.org/pork-producers/biosecurity/>
- <https://securesheepwool.org/producers/biosecurity/>
- <https://poultrybiosecurity.org/>

Paso 6: Mantenga registros de animales, personas, equipos y otros artículos que entran y salen de su operación.

Paso 7: Mantenga sus documentos de riesgos de movimiento y bioseguridad, autoevaluación de bioseguridad del ganado, plan SFS y registros archivados y actualizados. Revise estos documentos anualmente.

