

MOVIMIENTOS DE LOS ANIMALES

RECOMENDACIONES BÁSICAS DE BIOSEGURIDAD



Los animales que entran y salen de tu establecimiento pueden propagar enfermedades. Las prácticas de bioseguridad pueden ayudar a detener la propagación de enfermedades. El movimiento de los animales incluye tanto a los animales nuevos que vienen a la granja/ rancho como a los que regresan después de exposiciones, cría, pastoreo fuera de la granja o de recibir atención médica.

LA IDENTIFICACIÓN DE LOS ANIMALES (ID) Y REGISTRO DE DATOS

La identificación de los animales ayuda a mantener buenos registros de su estado, salud y movimientos. Sigue los requisitos de identificación estatales y federales cuando traslades animales. Algunos animales necesitan identificación individual mientras que otros se pueden identificar como grupo o lote.

- Las opciones de identificación incluyen etiquetas para orejas (de plástico, de metal, con radiofrecuencia), tatuajes, marcas o bandas para las patas.
- Los registros deben incluir el origen del animal, la edad, los tratamientos, las vacunas, la ubicación actual y el historial de movimientos.



Las etiquetas para orejas de plástico se usan para identificar el ganado.
Fuente: *Extensión y divulgación de la Universidad Estatal de Iowa*



Se pueden utilizar bandas de color en las patas para identificar grupos de aves de corral.
Fuente: *Danelle Bickett-Weddle, Universidad Estatal de Iowa*



Oveja con dos etiquetas de identificación de plástico diferentes.
Fuente: *Danelle Bickett-Weddle, Universidad Estatal de Iowa*

ANIMALES QUE ENTRAN

Los animales traídos de afuera presentan un riesgo mayor para tu hato que los nacidos y criados en tu granja. Aunque los animales que entran pueden parecer sanos, pueden ser portadores de enfermedades. Para proteger tu rebaño o hato:

- Compra animales sólo de fuentes libres de enfermedades. Los animales nuevos deben proceder de fuentes cuyas prácticas de bioseguridad sean similares o mejores que las tuyas.
- Es posible que los animales procedentes de otro estado deban ser sometidos a pruebas de detección de enfermedades. Sigue todas las normas estatales y federales sobre las pruebas.
- Vacuna a los animales nuevos antes de permitir que entren en tu rebaño o hato.
- Examina y/o trata a los animales nuevos contra los parásitos.



Camión con remolque y contenedores amarillos utilizado para transportar aves.
Fuente: *Lindsay Harlow, Universidad Estatal de Pensilvania.*

- Transporta el ganado en remolques o contenedores limpios y desinfectados.
- Todos los animales que ingresen deben estar en cuarentena durante un periodo de tiempo, normalmente de 21 a 30 días. Consulta a tu veterinario/a para establecer los periodos de cuarentena de los animales.
- Capacita a los cuidadores de los animales sobre cómo detectar a los animales enfermos.

ANIMALES REPRODUCTORES

- Examina y realiza pruebas a los animales reproductores siguiendo las instrucciones de tu veterinario/a.
- Los animales traídos para la cría también deben ser puestos en cuarentena durante el tiempo recomendado.
- El semen o los embriones deben proceder de fuentes libres de enfermedades.
- Los equipos de cría compartidos con otros establecimientos se deben limpiar y desinfectar antes de ser usados.
- Evita los apareamientos imprevistos con animales de otros rebaños o hatos.

ANIMALES DE EXPOSICIÓN

- El ganado que haya salido de tu establecimiento y haya regresado debe ponerse en cuarentena durante un periodo de tiempo, normalmente de 21 a 30 días.
- Limita, en la medida de lo posible, las interacciones entre animales en las exposiciones.
- Evita compartir equipos con animales de otros establecimientos. Los equipos como los recipientes de alimento o agua, el equipo de aseo, las correas y los cabestros pueden propagar gérmenes fácilmente.
- Asegúrate de que las áreas de alojamiento de los animales en las exposiciones hayan sido limpiadas y desinfectadas antes de permitir la entrada de tus animales.

PLAN DE EMERGENCIA

Planifica con antelación. Las catástrofes pueden exigir la evacuación. También pueden impedir el movimiento de animales o alimento. Un plan de emergencia escrito puede ayudar a reducir el impacto y acelerar la recuperación.

- Incluye cómo cuidarás a los animales, y trasladarás el alimento, el personal y otros elementos necesarios.

LISTA DE VERIFICACIÓN PARA LA AUTOEVALUACIÓN

Usa la siguiente lista para determinar lo que estás haciendo bien y lo que necesitas mejorar.

SÍ	NO	Después de responder, elige una o dos respuestas en las que has respondido "No" y elabora un plan para mejorar usando los recursos a continuación.
		¿Se compran animales solamente de lugares con programas de bioseguridad estrictos?
		¿Se separan por un periodo de tiempo a los animales recién ingresados a la granja o que regresan del resto del ganado antes de mezclarlos con tu propio hato?
		¿Se utilizan equipos separados para alimentar y darles agua a los animales nuevos o a los que regresan al establecimiento?
		¿Hay disponible un plan de emergencia para cuidar a tus animales en caso de un desastre natural u otro evento que pueda detener el movimiento de animales y suministros?

RECURSOS ADICIONALES:

- [Bioseguridad en las exposiciones porcinas: Consejos de seguridad antes, durante y después de la exposición.](#) Pork Checkoff.
- [Planificación de la preparación para emergencias en las granjas.](#) Centro de Seguridad Alimentaria y Salud Pública.
- [Reglamento interestatal para el movimiento de animales.](#) Servicio de Inspección de Sanidad Animal y Vegetal del Departamento de Agricultura de EE. UU. (USDA, por sus siglas en inglés)



AGRADECIMIENTOS

Este documento ha sido desarrollado y revisado con financiación del Servicio de Inspección de Sanidad Animal y Vegetal del Departamento de Agricultura de EE. UU. (USDA, por sus siglas en inglés) a través del Programa Nacional de Preparación y Respuesta a las Enfermedades Animales y del Instituto Nacional de Alimentación y Agricultura. [La Universidad Estatal de Iowa ofrece igualdad de oportunidades.](#)