



17 de diciembre de 2024

Recomendaciones de bioseguridad de campo para personal del estado, condados y ciudades, para ingresar a plantas empacadoras de huevo, centros de recolección de aves y granjas avícolas.

Para todo el personal del estado, los condados y las ciudades de California

Detecciones de IAAP se siguen encontrando tanto en aves domésticas como silvestres a nivel nacional. En noviembre de 2024, hubo 27 parvadas domésticas (23 comerciales y 4 de traspatio) que se vieron afectadas en California. Las lecherías, las aves acuáticas, y las rapaces silvestres siguen siendo las mayores amenazas de la introducción del H5N1 en las aves domésticas de California. El riesgo de que la enfermedad entre en parvadas de aves de corral domésticas siempre está presente. Es fundamental aumentar la bioseguridad ante los continuos brotes de enfermedades y la exposición aves silvestres portadoras.

Aunque la influenza aviar es endémica en las aves acuáticas silvestres, existen factores que aumentan el riesgo de transmisión de la IAAP en las aves de corral. El Departamento de Alimentos y Agricultura de California (CDFA) solicita su ayuda y cooperación para prevenir la introducción y propagación de enfermedades de las aves de corral siguiendo algunas simples precauciones de bioseguridad. Con su ayuda, podemos continuar brindando un suministro de alimentos seguros y saludables para los californianos. Los inspectores y auditores estatales, del condado, de la ciudad y privados deben cumplir con lo siguiente:

- 1) Cuando sea posible, realice auditorías remotas o virtuales.
- 2) Si se deben realizar inspecciones en persona o visitas a granjas avícolas:
 - a. No ingrese a granjas donde se incuban huevos o se crían aves de corral si tiene aves o aves de corral vivas en casa.
 - b. Nunca visite una granja avícola dentro de las 72 horas posteriores a su visita a otra granja avícola comercial, lechería, procesador de huevos o carne; después de la caza de patos o de haber tenido otra exposición a aves acuáticas migratorias silvestres; o visitar cualquier patio trasero, escuela, tienda de alimentos, mercado de intercambio, mercado de aves vivas, tienda de mascotas, feria, clínica veterinaria, zoológico, club de caza de aves u otra instalación que tenga aves de corral o aves vivas.
 - c. Siempre lave su vehículo, incluidos el tren de rodaje y los huecos de las ruedas, antes de ingresar a una granja / planta de procesamiento de huevos. Se puede usar un lavado de autos comercial para este propósito.



- i. Estacione su vehículo en un área designada según el plan de bioseguridad de la compañía o, si no hay ninguno, intente estacionar sobre cemento o un área pavimentada lejos de las casas de producción.
 - ii. Mantenga el interior del vehículo limpio y libre de cualquier material orgánico.
- d. Use buenas medidas de higiene personal, incluida la ropa recién lavada y la ducha antes de visitar una granja avícola o una planta de procesamiento. La ropa que se haya usado en instalaciones con aves o aves de corral vivas *nunca* debe usarse en otra granja o planta de procesamiento sin lavarla entre visitas.
- e. Nunca ingrese a una granja avícola a menos que esté capacitado para ponerse y quitarse la ropa de bioseguridad sin propagar enfermedades. Si ingresa a áreas de aves vivas, use botas de goma limpias y específicas o cubiertas de plástico desechables para zapatos, overoles desechables, un tapabocas, guantes desechables y una red para el cabello.
- f. **SIEMPRE siga todas las instrucciones de bioseguridad de la granja avícola comercial / planta de procesamiento de huevos, que pueden incluir: registrarse en un libro de registro, responder consultas sobre las instalaciones avícolas visitadas anteriormente, usar ropa y calzado de protección suministrados por la compañía, baños de pies, estaciones de limpieza de manos, estaciones de lavado de camiones y llantas y otras medidas de bioseguridad.**

CDFA aprecia sus esfuerzos para proteger la salud de las aves de corral en California a diario. Recuerde, las personas, los equipos y los vehículos pueden propagar enfermedades peligrosas de un lugar a otro.

Para obtener más información sobre bioseguridad, visite:

cdfa.ca.gov/go/poultrybiosecurity

Atentamente,

Dra. Annette Jones, DVM
Directora y veterinaria estatal