

Identificación de peligros en el sacrificio de aves

En una reunión mantenida el pasado mes de octubre por parte de los **Puntos de Contacto Nacionales (PCN) para el Reglamento 1099/2009**, se llevó a cabo un ejercicio destinado a **identificar y clasificar los peligros para las aves de corral en el momento del sacrificio**.

Los PCN para el Reglamento CE 1099/2009 se reúnen una vez al año para facilitar el intercambio de información y de las mejores prácticas, con el objetivo de mejorar el bienestar animal en el sacrificio y matanza.

El resultado del último ejercicio indica los **peligros que son más comunes en los Estados miembros y los más urgentes de abordar** para salvaguardar el bienestar de estos animales.

El proceso del sacrificio en las aves va desde la descarga hasta la matanza y se puede dividir en varias fases: llegada, descarga, estabulación, manejo, restricción, aturdimiento y sangrado. Durante cada fase, los animales están expuestos a peligros y corren un riesgo de bienestar reducido.

Los expertos de PCN enumeraron los **peligros presentes** durante las diversas fases del proceso de sacrificio, algunos de ellos:

LLEGADA:

- **Tiempo de espera** prolongado hasta la descarga
- Baja **temperatura** ambiental
- Exceso de **densidad**
- Falta de **agua** prolongada

DESCARGA

- Contendor basculante y **movimiento** de aves
- **Manejo** brusco
- **Ruido**
- **Atasco** de cabezas y de patas en jaulas

ESTABULACIÓN

- Baja **temperatura**
- Poca **ventilación**
- Ausencia de **luz** azul
- Privación de **alimentos** larga

ATURDIMIENTO

- **Aturdimiento** insuficiente por la diferencia de tamaños de las aves
- **Choques** previo al aturdimiento
- Mala calibración de **aparatos**
- Baja tensión de la **corriente (agua)**

EFSA: Hazard identification and ranking for poultry at slaughter

ELIKA . Granja Modelo, z/g . 01192 . Arkaute (Araba) . Telefonoa: 945 122 170 . Faxe: 945 122 171 . berri@elika.eus