

## TRIQUINOSIS

Es una enfermedad parasitaria de los cerdos y animales salvajes producida por el parasito Triquinella sp., cuyas larvas se encapsulan en sus músculos.

Cuando la carne y embutidos de estos animales son consumidos por las personas, evolucionan, y nuevas larvas atraviesan la pared intestinal, se diseminan por el organismo y luego de producir daños, se alojan en los músculos.

Mastrogiulio

Consumir alimentos seguros: comprar en lugares que puedan demostrar el origen a través de sus etiquetas

Criar a los cerdos en condiciones higiénicas adecuadas y alimentarlos correctamente

POR ELLO ES

[MPORTARTE Después de la faena doméstica y la carneada de cerdos en el campo remitir una muestra de carne (entraña o pilar del diafragma) de cada animal para que sea analizada mediante la prueba de digestión artificial.

## DÓNDE REALIZAR GRATUITAMENTE EL ANALISIS DE CARNE?

MUNICIPALIDAD DE LUJAN Dirección de Gestión Ambiental miércoles y jueves de 8,00 a 12,00 hs, TE 02323-438615 Dirección de Bromatología y Salud Animal, lunes a viernes de 7,00 a 12,00 hs, TE 02323-420218



UNIVERSIDAD NACIONAL DE LUJAN Lunes, miércoles y viernes de 8,00 a 12,00 hs, TE 02323 15579102 Lunes, martes y viernes de 16,00 a 20,00 hs, TE 02323 15548041

> AGENCIA DE EXTENSION RURAL LUJAN DE INTA Jueves y viernes de 8,00 a 12,00 hs, TE 011 15 40951360

Orientado al análisis de muestras de piezas de caza y procedentes de faenas caseras para autoconsumo y no implica normalización de faena ni autoriza la venta de embutidos y salazones elaborados

Las muestras se analizan los días lunes, miércoles y viernes, mantenerlas refrigerada y no congeladas