

ARTÍCULO CIENTÍFICO

HIDATIDOSIS PORCINA EN EL MATADERO MUNICIPAL DE PUYO

TORRES, FELIPE^a; BURGOS, ANA^{a*}; VASCO, LUIS^a

^a, Universidad Central del Ecuador, Ciudadela Universitaria, calle Jerónimo Leitón S/N, Quito, Ecuador.

Resumen

La hidatidosis es una enfermedad parasitaria zoonótica, de amplia distribución mundial y afecta a varias especies animales. Los porcinos se encuentran entre los hospedadores intermediarios, que alojan la forma larvaria o quiste hidatídico. Este estudio buscó identificar quistes hidatídicos en porcinos y determinar su fertilidad. Se inspeccionaron las vísceras de 1790 animales faenados en el Matadero Municipal de Puyo, provincia de Pastaza, por cuatro meses. Posteriormente, se evaluaron macro y microscópicamente las muestras de quistes y se determinó su fertilidad. Se hallaron quistes hidatídicos en, cuatro hígados y cinco riñones evaluados, de estos, solo los hepáticos fueron fértiles. Los resultados observados sugieren una baja presencia de hidatidosis en los animales faenados en este matadero.

Palabras clave: Hidatidosis, quiste hidatídico porcino, quiste fértil.

*Correspondencia a: Ana Burgos. Universidad Central del Ecuador, Ciudadela Universitaria calle Jerónimo Leitón S/N, Quito, Ecuador. Teléfono: (+593) 997472753, (+593) 22566160. Correo electrónico: arburgos@uce.edu.ec