

SULLA SCORTA DEL RECENTE CASO DI TRICHINELLOSI

Cibo sicuro e rischio biologico, domani se ne parla a CaffExpò

■ *(elma)* Il recente caso di trichinellosi, riscontrato nella volpe di Ottone, arriva sulle cattedre dell'Università Cattolica. Se ne parlerà al nuovo appuntamento per il CaffExpò dell'Università: lunedì, dalle 17.30, al bar della Cattolica, si partirà dall'analisi del caso, soffermandosi sul potenziale trasferimento della zoonosi all'uomo, così da affrontare il tema del rischio biologico negli alimenti. «Mangiamo cibi sicuri? - si legge nella presentazione all'incontro - La salubrità e l'igiene devono essere requisiti per i prodotti alimentari ed è di interesse comune capire come funzionano i sistemi di gestione e valutazione del rischio». Al centro

dell'evento, ancora la sicurezza alimentare, con l'accento posto sul legame tra progresso scientifico e tradizioni locali. Ester Pietta, dottorando Agrisystem, illustrerà il tema intervistando Norma Arrigoni, dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale Lombardia e Emilia-Romagna. A coordinare l'incontro, sarà Pier Sandro Coconcelli, direttore del laboratorio di Ateneo dell'Università Cattolica Expolab. L'appuntamento si avvale, inoltre, della collaborazione di "Piace cibo sano" il progetto territoriale che prevede sinergie e strategie locali per comunicare il rischio alimentare ed informare sulla tutela della salute nell'ambito della contaminazione.

