

24 sierpnia 2017 r. w Dzienniku Urzędowym Wspólnot Europejskich opublikowano zmianę, Rozporządzenie Komisji (UE) 2017/1495 zmieniające rozporządzenie (WE) nr 2073/2005 w odniesieniu do *Campylobacter* w tuszach brojlerów z dnia 23 sierpnia 2017 r. ([Dz.Urz.UE.L Nr 218, str. 1](#)), dotyczącą obowiązku badania tuszek brojlerów kurzych w kierunku obecności pałeczek *Campylobacter*. Nowe przepisy obowiązywać będą w Unii Europejskiej od 1 stycznia 2018r. Rzeźnie drobiu zobowiązane będą do pobierania próbek skóry szyi z tuszek drobiowych i zlecenie ich badań w kierunku *Campylobacter* jeden raz w tygodniu. Obok pałeczek *Salmonella*, *Campylobacter* należy do bakterii najczęściej wywołujących u ludzi zaburzenia układu pokarmowego, które zwykle mają postać ostrego zapalenia żołądka i jelit. Choroba jest szczególnie niebezpieczna dla dzieci. Do zakażenia dochodzi zwykle poprzez spożycie zanieczyszczonej pałeczkami żywności. Rezerwuarem bakterii jest drób, u którego przebywają w jelitach. Zakażeniom ludzi sprzyjają błędy technologiczne i higieniczne przy uboju drobiu i brak przestrzegania zasad higieny przy przygotowywaniu posiłków.

