

Godišnje izvješće o salmonelozi 2015./16.

Salmoneloze u ljudi

-vezana uz visok standard, s razvijenom masovnom, javnom prehranom i masovnom industrijskom proizvodnjom hrane životinskog porijekla
- zahvaljujući stalnoj provedbi preventivnih i protuepidemijskih mjera broj oboljelih se posljednjeg desetljeća smanjuje uz očekivane godišnje oscilacije
- tijekom 2015. prijavljeno je 1593 slučaja,
dok je godinu kasnije zabilježen 1259 slučaj

Salmonella spp. u hrani

-Salmonella spp. u hrani
Bakterije roda Salmonella u 2015. i 2016. godini utvrđene su u hrani u većoj prevalenciji nego ranijih godina
-U 2015. godini najveći broj uzoraka u kojima su bile prisutne bakterije roda Salmonella potječe od mesa svinja, na drugom mjestu je meso peradi
-U 2016. godini najveći broj Salmonella spp. utvrđen je u mesu peradi dok je meso svinja na drugom mjestu

Salmoneloze u peradi



-Usklađenost s europskim zakonodavstvom u području salmoneloza peradi, osnovni je preduvjet za omogućavanje plasmana kako živih životinja tako i svih vrsta proizvoda hrvatskog peradarstva na tržište
-Nacionalni programi kojima se osiguravala kontrola salmoneloze u jatima peradi odobreni su i sufinancirani od strane Europske komisije
-U 2015. godini provedeno je 4069 bakterioloških testova, a u 2016. godini ukupno 4608, jer su osim peradi uzeti uzorci 269 teladi do godinu dana starosti, 401 uzorak tovnih svinja i 4 uzorka školjkaša

Salmonella spp. u hrani za životinje

-U hrani za životinje koja je uzorkovana u 2015. godini 4,6 % uzoraka bilo je pozitivnih na bakterije Salmonella spp., u 8 grupa hrane za životinje
-U 2016. bio je svega jedan pozitivan uzorak ili 0,3 % u krmnoj smjesi za svinje