

Написано от ivailo

Понеделник, 11 Март 2013 20:25

---



Във Видинска област има една ферма, в която има съмнение за повишена концентрация на афлатоксин, каза за Радио "Фокус"- Видин д-р Боян Цолов, директор на Областната дирекция по безопасност на храните. Той добави, че при максимално допустима концентрация 0,05 милигрампроцента, са отчетени 0,062 милигрампроцента. Това е абсолютно незначително, коментира д-р Цолов. Нова проба мляко ще бъде изследвана и след това ще се установи има ли проблем, или не. „Засега мляко не се предава, сменени са фуражите. Искаме да видим при повторната проба какви ще са резултатите”, заяви д-р Цолов. Повишената концентрация на афлатоксин може да се дължи на заразен с плесен фураж. Обикновено до появата ѝ се стига при неправилно съхранение, когато влажността е висока и се получава запарване. Появяват се плесени, които провокират образуването на афлатоксин. След няколко дни ще се вземат нови проби от млякото и фуража. В случай, че резултатите се потвърдят, млякото ще бъде унищожено. Тази мярка се предприема и в момента. „Не искаме да рискуваме”, коментира директорът на Областната дирекция по безопасност на храните. Фермата, в която е установено повишено съдържание на афлатоксин, е с 20 животни. В останалите ферми в област Видин проблем няма, увери д-р Боян Цолов. Радио "Фокус"- Видин

{loadposition user28}