

UČINKOVITA PRIREJA MLEKA Z DOSEGANJEM BOLJŠEGA ZDRAVSTVENEGA STANJA IN DOLGOŽIVOSTI KRAV MOLZNIC

Dne 27.11.2024 je v okviru pilotnega projekta Učinkovita prireja mleka z doseganjem boljšega zdravstvenega stanja in dolgoživosti krav molznic (vir financiranja: podukrep 16.2, PRP 2014-2020) potekala predstavitev rezultatov projekta, katerih so se udeležila kmetijska gospodarstva, ki niso člani partnerstva ter partnerji v projektu. V okviru projekta UPM so bili predstavljeni rezultati laboratorijskih analiz krme, ki so pokazali kakovost krme na izbranih kmetijah. Analize krme so nam pokazale primere dobrih zgledov pri pridelavi krme in pa tudi določene pomanjkljivosti. S temi primeri smo opozorili tudi ostale kmetije, na kaj morajo paziti pri pridelavi krme. Analize krme so nam služile tudi za izračun krmnih obrokov na izbranih kmetijah. Da je bil obrok optimalno sestavljen in uravnotežen po posameznih hranilih, smo upoštevali tudi novi sistem vrednotenja presnovnih ali črevesnih beljakovin in aminokislin. Krmni obrok, ki smo ga izračunali smo tudi laboratorijsko analizirali, da smo tudi dejansko ugotovili kaj obrok vsebuje. Metabolni profil krvi nam je pokazal ali so živali ta obrok tudi zaužile in kje so vzroki za odstopanja od uravnoveženega obroka. Na biokemičnih izvidih krvi smo ugotavljali tudi zdravstveno stanje živali v tranzitnem obdobju (morebitna vnetja..). Iz teh analiz kmetje lahko vidijo, kje so vzroki za obolenja krav, kot so presnovne motnje, obolenja vimena in druga obolenja ter pomanjkljivosti v oskrbi krav. Navzočim so se predstavili tudi mikrobiološki izvidi mleka izbranih kmetij, iz katerih se je ugotovilo zdravstveno stanje mlečne žleze izbranih kmetiji. Vsa opravljena analitika in prikazi v okviru projekta so nam pokazali velik pomen pri zagotavljanju ekonomike prireje mleka, zdravju živali, vplivu na okolje ter podnebje.



