

Dodijeljene godišnje nagrade Mljekarskog lista za 2023.

Mliječna farma godine je farma obitelji Burek iz Mostara u Zagrebačkoj županiji, a najperspektivniji mladi proizvođač mlijeka Krunoslav Srbljinović iz Gorice u Koprivničko-križevačkoj županiji

> Zoran Bašić,

Hrvatska mljekarska udruga



Na Veleučilištu u Križevcima 24. siječnja 2024. održan je Stručni skup Hrvatske mljekarske udruge, na kojem su tradicionalno dodijeljene nagrade najuzornijim proizvođačima mlijeka u Republici Hrvatskoj, i to u kategorijama "Mliječna farma 2023. godine" i "Najperspektivniji mladi proizvođač mlijeka u 2023. godini".

Svečanosti su osim uzornih proizvođača mlijeka, članova uredničkih odbora časopisa u izdanju Hrvatske mljekarske udruge, počasnih članova udruge, predstavnika mljekara, udruuga uzgajivača i proizvođača mlijeka, nazočili i dekan Agronomskog fakulteta u Zagreba prof. dr.sc. Ivica Kisić, dekanica Veleučilišta u Križevcima dr.sc. Marcela Andreata-Koren, koprivničko-križevački župan Darko Koren, državni tajnik u Ministarstvu poljoprivrede Zdravko Tušek, ravnatelj Uprave za stočarstvo i kvalitetu stočne hrane doc.dr.sc. Zdravko Barać te zamjenik ravnateljice HAPIH-a doc.dr.sc. Krunoslav Karalić.

U svom je uvodnom govoru okupljene pozdravila predsjednica Hrvatske mljekarske udruge Vera Volarić, koja je istaknula važnost kontinuirane edukacije

proizvođača mlijeka kroz Mljekarski list, koji punih 60 godina svakoga mjeseca dolazi na adrese svih proizvođača mlijeka u Republici Hrvatskoj.

Dekanica Andreata-Koren kaže kako nema boljeg mjesta za održavanje stručnog skupa, a uz riječi dobrodošlice istaknula je: "Radostni smo da je Hrvatska mljekarska udruga odlučila ovu svečanost i ove godine održati kod nas. Vjerujem da će se tradicija od 1860. godine nastaviti i dalje, a na nama je da radimo na prepoznavanju kako se može dobro živjeti od poljoprivrede i kako je važno usmjeriti djecu na kvalitetno obrazovanje."

Župan Darko Koren izrazio je zadovoljstvo što je Koprivničko-križevačka županija pokrovitelj svečanosti. "Okupili smo se zbog proizvođača mlijeka koji su temelj kuće. Ovo je jedan od najvažnijih događaja u ovom sektoru u Koprivničko-križevačkoj županiji. Sektor poljoprivrede ima svoju budućnost, a to se pokazalo i kroz povijest.

Državni tajnik u Ministarstvu poljoprivrede Zdravko Tušek zahvalio je proizvođačima mlijeka što ruralni prostor čine vitalnim. "Ministarstvo poljoprivrede posebno prati vaš način života. Proizvod-

nja mlijeka je način života, a ovakav skup nam dobro dođe da razgovaramo što je napravljeno dobro i da tražimo rješenja za ono lošije učinjeno. Osigurali smo više od 3,8 milijardi eura bespovratnih financijskih sredstava za investicije i potpore dohotku u sljedećih pet godina. U završnoj smo fazi višegodišnjih potpora u sektoru mljekarstva kojima želimo poručiti da Vlada i Ministarstvo računaju na stabilnost ovog sektora. Otvorit će se projekti za modernizaciju farmi, a odradili smo kvalitetne sastanke s udrugama i savezima proizvođača te s otkupljivima. Cijena mlijeka je dosegla onu razinu koju mora postići i najavljujem program kroz koji ćemo poduprijeti uzgoj domaćih junica i nabavu junica. U tijeku je natječaj za investicije u poljoprivredu, a tražit ćemo i sektorski natječaj za sektor mlijeka", zaključio je državni tajnik Tušek. Pozdravne riječi uputio i ravnatelj Uprave za stočarstvo i kvalitetu stočne hrane Ministarstva poljoprivrede doc.dr. sc. Zdravko Barać, koji je posebno istaknuo kako uz proizvodno vezana plaćanja te potpore za krave dojilje i mjeru dobrobiti dolazi čitav niz novih mjera za proizvođače mlijeka.

Mliječna farma godine

Oustrajnosti, volji i trudu obitelji Burek iz Mostara u Zagrebačkoj županiji, nadaleko poznatoj po uzgoju najkvalitetnijih krava simentalске pasmine i koju je struka odavno uvrstila u red najuzornijih proizvođača mlijeka u Hrvatskoj, pisali smo u nekoliko brojeva Mljekarskog lista. Međutim, sada s osobitom časti možemo izvijestiti kako je struka OPG-u Emine Burek dodijelila titulu "Mliječna farma godine".

"Proizvodnja mlijeka u našoj je obitelji posao koji se prenosi s generacije na generaciju. Moji se roditelji Zlata i Josip cijeli svoj život bave ovom proizvodnjom, a ključni trenutak bila je 2002. godina, kada je intenzivirana i osuvremenjena proizvodnja. Tada smo dosta razgovarali u kom će smjeru krenuti naše obiteljsko poljoprivredno gospodarstvo. Zapravo, tada smo pripremili kvalitetan temelj za sve ovo što imamo danas - pomno smo planirali razvoj - od izgradnje nove staje iz Operativnog programa, kupovine poljoprivrednog zemljišta, ulaganja u poljoprivrednu mehanizaciju, uvođenja novih ratarskih i krmnih kultura, pa do posljednjeg ulaganja u kupovinu robota za mužnju", u predstavljanju svoje farme kazala nam je Emina Burek, diplomirana inženjerka agronomije, koja svoja stečena znanja s fakulteta sustavno primjenjuje na obiteljskoj farmi simentalских krava.

Na farmi su danas ukupno 502 grla različitih kategorija goveda, od čega je 200 krava simentalске pasmine, čija je prosječna proizvodnja 9402 kg mlijeka u laktaciji sa 4,2% mliječne masti i 3,6% proteina. Mlijeko predaju mljekari Dukat s kojom dugi niz godina imaju uspješnu suradnju, a 2023. isporučili su 1.225.238 kg mlijeka. Obraduju 200 ha poljoprivrednog zemljišta, na kojem proizvode svu voluminoznu krmu za svoje visokomliječne krave - kukuruznu silažu, sjenažu i sijeno, dok koncentrirani dio obroka, odnosno smjesu nabavljaju iz tvornice stočne hrane.

U svojoj su farmu Burekovi do sada uložili znatna sredstva, a ulaganja su dijelom financirana iz Programa ruralnog razvoja RH. Tako su iz podmjere 4.1.2. izgradili gnojište za stajski gnoj, kupili cisternu za gnojnicu, prikolicu za stajnjak te zglobni utovarivač. Brinu se i o održivom korište-



Josip i Emina Burek uvijek s ponosom predstavljaju obiteljsku farmu simentalских krava



nju energije, pa su tako iz podmjere 4.1.3. nabavili solarne panele, koji su postavljeni na krov staje, da bi potkraj 2020. godine započeli i s proizvodnjom električne energije. Prate i najnovije tehnologije u proizvodnji mlijeka, stoga je u tijeku ugradnja dvaju robota za mužnju koji će unaprijediti tehnološki proces u proizvodnji mlijeka.

"Uvijek sam bila sretna i ponosna što radim u struci i bavim se poslom koji volim. Obrazovanje mi je omogućilo lakše snalaženje u novim situacijama i rješavanju problema, međutim, čovjek uči dok je živ i samo kontinuiranim učenjem možemo pratiti razvoj novih tehnologija. Danas je nemoguće funkcionirati bez računala i prateće elektronike, mi na farmi već neko vrijeme koristimo softver za praćenje stada naših krava - od reprodukcije do proizvodnje, a trenutno instaliramo dva

robota za mužnju, koji će još više unaprijediti posao na farmi. Zadovoljna sam našom proizvodnjom, jer svakim danom idemo korak dalje. Vodimo računa i da našim kravama osiguramo kvalitetnu hranu, ali vodimo računa i o genetici, koja je veoma važna u visokoj proizvodnji mlijeka. S genetikom nikada nema kraja, svaki dan se pojavi nešto novo što vas tjera da to koristite u svom stadu, a uvijek se ima što popraviti sa sljedećom generacijom" ističe Emina, koja nam je s toliko ponosa predstavila obiteljsku farmu, a njezina smirenost i vedar osmijeh zaista svjedoče o velikoj ljubavi prema poslu kojim se bavi. To je posao čiji su kvalitetan temelj upravo znanje stečeno na fakultetu i praksa na obiteljskom poljoprivrednom gospodarstvu ponosnih roditelja Zlate i Josipa.

Najperspektivniji mladi proizvođač mlijeka

Krunoslav Srbljinović, koji je naslijedio obiteljski posao proizvodnje mlijeka od roditelja Žakline i Darka, prema mišljenju struke proglašen je "Najperspektivnijim mladim proizvođačem mlijeka u 2023. godini". Obitelj Srbljinović iz Gorice kod Rasinje u Koprivničko-križevačkoj županiji spada u sam vrh hvale vrijednih obitelji, u kojima se obiteljska tradicija proizvodnje mlijeka uspješno prenosi s generacije na generaciju. Tako se roditelji Žaklina i Darko cijeli svoj život bave stočarstvom pa je i njihov tridesetdvođišnji sin Krunoslav po završetku Srednje škole u Koprivnici - smjer Prehrambeni tehničar, odlučio svoje stečeno znanje primijeniti na obiteljskom poljoprivrednom gospodarstvu. A rezultati danas govore u prilog tome da je Krunoslav donio ispravnu odluku i nastavio s obiteljskom proizvodnjom mlijeka.

"Proizvodnjom mlijeka bavili su se i moji baka i djed, a baka Ana je i dan danas posvećena uzgoju teladi, i time se zaista jako ponosimo i cijenimo njezin trud. Mama i tata oduvijek su bili posvećeni ovome poslu pa su tako i meni usadili poštovanje prema poslu od kojega živi cijela obitelj. Nekada se držalo samo pet krava, stado je postupno raslo nabavom junica iz uvoza, da bi 2005. godine uslijedilo i prvo veće ulaganje u izgradnju staje s kosom pločom, i to kreditom komercijalne banke s kamatom višom od 7% ", u predstavljanju svog gospodarstva kazao je mladi poljoprivrednik Krunoslav.

Sa 60 krava holstein i simentalke pasmine i prosječnom proizvodnjom većom od 8000 litara po kravi Srbljinović dokazuju da se proizvodnja mlijeka može učiniti rentabilnom. Na temelju podataka iz HAPIH-a za prošlu godinu stado je ostvarilo sljedeće rezultate: na 52 zaključene laktacije prosječna proizvodnja bila je 8057 kg mlijeka sa 4% mliječne masti i 3,5% bjelanjčevina. Međutelidbeno razdoblje bilo je 396 dana, dob krava pri izlučenju bila je 7 godina, dok je stopa izlučenja bila niža od 15%. Voluminozu za 102 grla različitih kategorija goveda proizvode na 90 ha poljoprivrednog zemljišta od čega je 50 ha u vlasništvu, dok je ostatak u zakupu, što državne što seoske



Krunoslav ističe kako su mu roditelji Žaklina i Darko te baka Ana velika podrška u svakodnevnim poslovima na farmi



od privatnih vlasnika. Proizvode najkvalitetniju krmu za svoje visokomliječne krave - kukuruz za silažu i zrno, pšenicu od koje koriste slamu za steljenje staje s kosom pločom, ljulj za sjenažu, dok koncentrirani dio obroka uzimaju iz Vindijine tvornice stočne hrane Blagodar.

Krunoslav je kao mladi poljoprivrednik krenuo i u svoje prvo veliko ulaganje u proizvodnju mlijeka i 2019. godine aplicirao na mjere iz Programa ruralnog razvoja. Tako iz podmjere 4.1.2. financira ugradnju skrejpera, nabavu prikolice i samohodnog utovarivača za stajski gnoj, a godinu kasnije iz podmjere 4.1.1 nabavu robota za mužnju, traktora i mikser prikolice. "Robotska mužnja donijela je manje problema s upalom vimena, a istovremeno nam je omogućeno svakodnevno praćenje najvažnijih parametara proizvodnje mlijeka. Znamo dobro koliko je važno pravodobno otkriti mastitis - a

ovim sustavom zahvaljujući analizi broja stanica u svakoj pojedinoj četvrti vimena možemo na vrijeme otkriti supkliničke infekcije vimena i izravno imati koristi od bržeg i kvalitetnijeg liječenja, zaključuje Kruno i dodaje kako je još puno planova, ali se trudi biti razuman i racionalan, u čemu ga svakako podržavaju i roditelji.

Baš kao i mnoge vrijedne obitelji diljem naše domovine koje se bave proizvodnjom mlijeka, najtežim poslom u poljoprivredi, i ova obitelj ima puno posla, a da bi se sve uspješno i na vrijeme obavilo - najvažnije je da je obitelj složna, čemu svjedoče i Srbljinovići. Našem ovogodišnjem dobitniku Plakete za „Najperspektivnijega mladog proizvođača mlijeka za 2023. godinu“ Krunoslavu od srca želimo da i dalje optimistično gleda u budućnost, jer su upravo ovakvi mladi poljoprivrednici kvalitetan temelj za uspješnu budućnost hrvatske poljoprivrede.