

**Republika Hrvatska
Koprivničko-križevačka županija
Upravni odjel za
poljoprivredu, ruralni razvoj i turizam**

**KLASA:320-08/12-01/01
URBROJ: 2137/1-05/02-12-2**

**INFORMACIJA O STANJU U STOČARSTVU
NA PODRUČJU KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKE ŽUPANIJE U 2011.
GODINI**

Koprivnica, kolovoz 2012.

I. UVOD

Na temelju članka 25. Statuta Koprivničko-križevačke županije ("Službeni glasnik Koprivničko - križevačke županije" broj 08/09, 12/09, 10/10, 7/11 i 6/12 – pročišćeni tekst), Županijska skupština Koprivničko-križevačke županije na 18. sjednici održanoj 20. prosinca 2011. donijela je Plan rada Županijske skupštine Koprivničko-križevačke županije za 2012. godinu („Službeni glasnik Koprivničko - križevačke županije" broj 13/11). Upravni odjel za poljoprivredu, ruralni razvoj i turizam Koprivničko-križevačke županije izradio je Informaciju o stanju u stočarstvu na području Koprivničko-križevačke županije u 2011. godini koja je predviđena točkom 36.

Informacijom o stanju u stočarstvu na području Koprivničko-križevačke županije u 2011. godini prezentirano je stanje stočarske proizvodnje Koprivničko-križevačke županije kroz njene najvažnije grane u 2011. godini.

Stočarska proizvodnja najznačajnija je grana poljoprivrede, a govedarstvo, svinjogojstvo, peradarstvo, konjogojstvo, ovčarstvo, kozarstvo i pčelarstvo najznačajniji su pokretači poljoprivrede koji koriste njezin najvažniji dio – prirodne resurse, te ih pretvaraju u visoko vrijedne prehrambene proizvode – mlijeko, meso, jaja, med, vuna i drugi.

Stočarstvo odnosno govedarstvo ima najveći udio u stočarskoj proizvodnji i kreće se u udjelu razvijenosti poljoprivredne proizvodnje oko 40%. Stoga strateški cilj u stočarstvu mora biti iskorištenje postojećih prirodnih resursa i optimalno iskorištenje svih ostalih resursa od zemljišta, radne snage, genetskog kapaciteta životinja, ratarskih kultura, kapitala i dr. što će dijelom osigurati subvencije Ministarstva poljoprivrede.

U gotovo svim poljoprivredno razvijenim zemljama u Europi stočarstvo je zastupljeno sa više od 50% učešća u bruto prihodu poljoprivrede.

Za visoki standard pojedine zemlje i zadovoljstvo njenih stanovnika, vrlo je značajno da ima kvalitetno i dobro organiziranu i jasno određenu poljoprivrednu proizvodnju. Ukoliko se na kvalitetan način riješi „problem“ jeftine i zdrave prehrane stanovništva društvo u cjelini postaje bogatije (hrana dostupna svima – veća potrošnja, a dio stanovništva ostvaruje dohodak u vlastitoj proizvodnji u obitelji). Samodostatnost proizvodnje hrane podiže neovisnost u međunarodnim integracijama i gospodarski i strateški jača svaku zemlju.

Da bismo mogli izvršiti što kvalitetniju obradu podataka koristili smo sljedeće izvore podataka:

- Hrvatska poljoprivredna agencija - godišnje izvješće za 2011. godinu,
- Državni zavod za statistiku – Popis poljoprivrede 2003. godine,
- Agencija za plaćanja u poljoprivredi, ribarstvu i ruralnom razvoju,
- Ministarstvo poljoprivrede,
- Arhiva Upravnog odjela za poljoprivredu, ruralni razvoj i turizam Koprivničko-križevačke županiji.

II. STANJE STOČARSKE PROIZVODNJE U REPUBLICI HRVATSKOJ

Hrvatski stočarski centar objavio je u godišnjem izvješću za 2011. godinu podatke o stanju stočarske proizvodnje u Republici Hrvatskoj iz čega ćemo prezentirati stanje u:

1. Govedarstvu,
2. Svinjogojstvu,
3. Ovčarstvu i kozarstvu,
4. Pčelarstvu,
5. Peradarstvu,
6. Konjogojstvu.

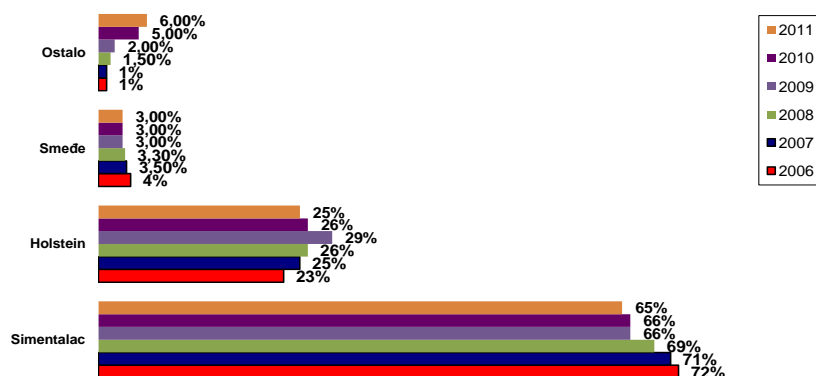
1. GOVEDARSTVO

Govedarstvo je najznačajnija i najvažnija grana stočarstva, a posebna važnost naglašena je zbog komplementarnosti s ratarskom proizvodnjom.

Dosadašnje stanje govedarske proizvodnje ne osigurava mogućnost učinkovitog razvoja u idućem razdoblju zbog malih proizvodnih jedinica (koja još uvijek prevladavaju -3 grla po farmi) niske proizvodnje (cca. 2.200 lit. mlijeka po kravi) ukupnog broja krava (250.000 krava u proizvodnji), velikog broja uzgajatelja (cca. 90.000) koji ne mogu osigurati konkurentnost govedarstva u uvjetima otvorenog tržišta pa unatoč državnoj potpori Republika Hrvatska i dalje je prisiljena uvoziti mlijeko i meso za vlastite potrebe.

Sadašnja godišnja potrošnja goveđeg mesa prema statističkim podacima *per capita* iznosi oko 10 kg i mlijeka 160 litara, a na kraju provedbe Operativnog programa trebala bi se kretati oko 14 kg goveđeg mesa i 200 litara mlijeka.

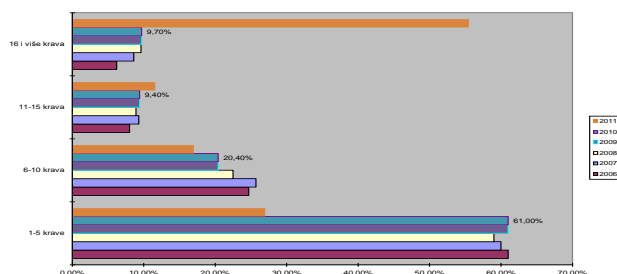
Grafikon 1. Pasminska struktura mliječnih krava u RH u 2011. godini



U pasminskoj strukturi goveda u Republici Hrvatskoj dominira simentalac - 65%, holstein - 25%, smeđe/brown - 3%, dok ostalih 6% čine autohtona

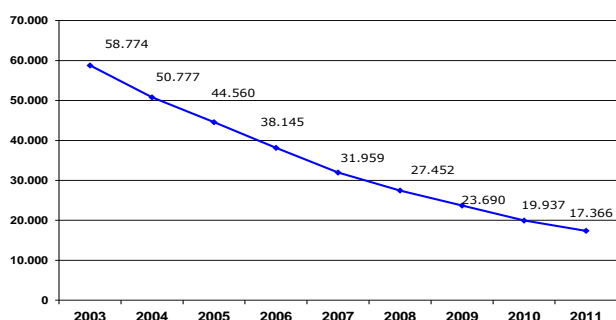
domaća goveda i križanci, u odnosu na 2006. godinu uzgoj simentalca pao je za 7%, a holsteina porastao za 2%. (Graf.1.).

Grafikon 2. Struktura uzgajatelja s obzirom na veličinu stada RH u 2011. godini



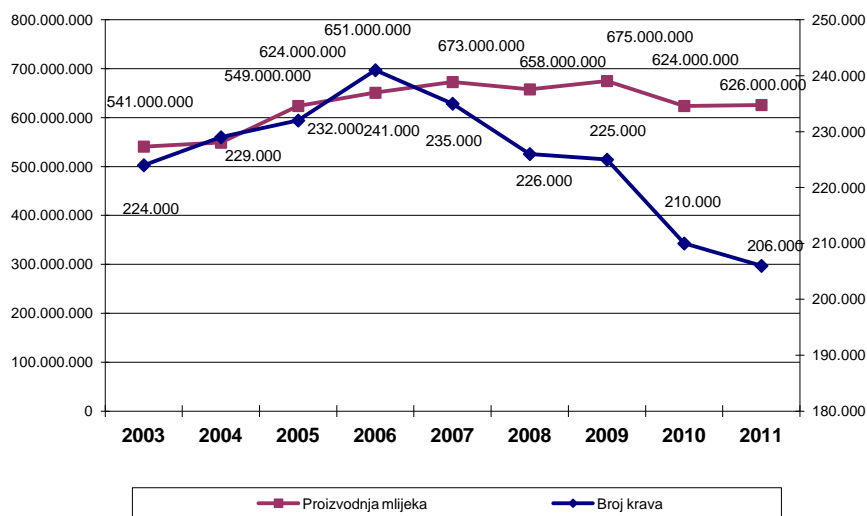
Prema strukturi veličine broja muznih krava više ne prevladavaju mali proizvođači s 1-5 krava, koji čine 27% (2011. – 2010. – pad od 34%) u odnosu na proizvođače s 16 i više krava koji čine 55,5 % 2011. – 2010. + 45,8%), ali se nastavlja trend opadanja uzgajatelja s 6-10 krava, a povećava broj uzgajivača s 11 - 15 krava.(Graf. 2.).

Grafikon 3. Kretanje broja isporučitelja mlijeka u RH od 2003. - 2011. godine



Broj isporučitelja mlijeka bilježi konstantan negativan trend u odnosu 2003.-2011. godine i manji je za 70,5% odnosno 41.408 isporučitelja (Graf.3.).

Grafikon 4. Kretanje proizvodnje mlijeka i krava u RH od 2003. – 2011. godine

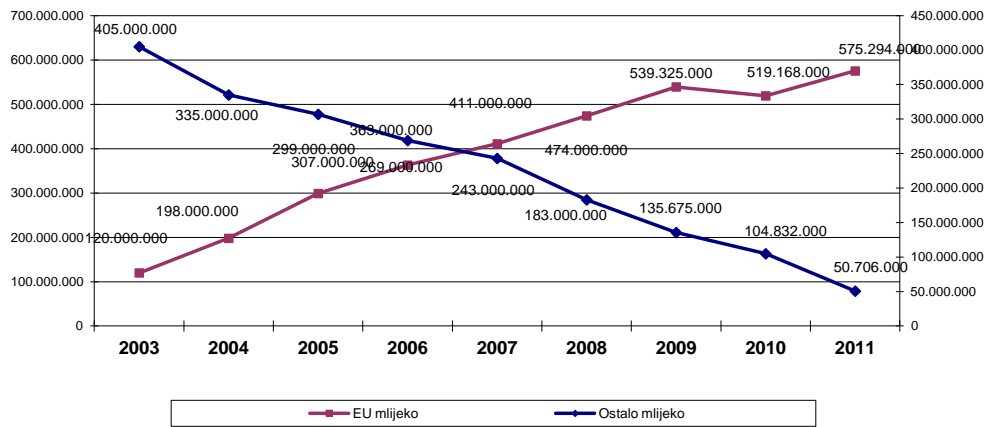


Trend specijalizacije proizvodnje mlijeka i povećanja broja muznih krava na obiteljskim gospodarstvima rezultat je povećanja proizvodnje mlijeka u odnosu 2003.-2011. godine za 15,70% odnosno 85.000.000,00 litara (Graf.4.).

Proizvodnja mlijeka u RH u 2011. godini kreće se oko 626.000.000 litara mlijeka proizvedenih od 206.000 krava, isporučenih od 17.366 proizvođača s prosječno 11,8 krava po farmi i godišnjom proizvodnjom od 3.038 kg./kravi.

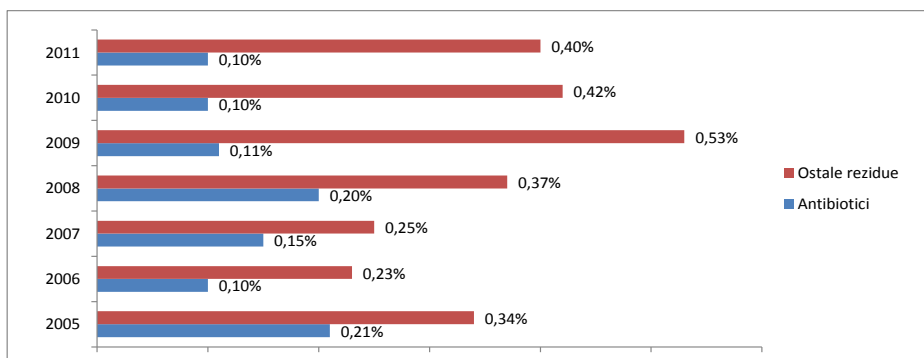
Na nivou RH povećanje proizvodnje mlijeka u odnosu količina 2010.-2011. je za 0,32%, u odnosu na 2009.-2010. kad je bilo smanjenje 8,10%.

Grafikon 5. Mlijeko „EU kvalitete“ u RH od 2003. - 2011.



Pod pojmom „EU mlijeko“ podrazumijevamo mlijeko koje sadrži do 100.000 mikroorganizama/ml i do 400.000 somatskih stanica u ukupno isporučenom mlijeku u RH, a u odnosu na ukupnu količinu isporučenog mlijeka 91,9% mlijeka je „EU kvalitete“ što je u odnosu na 2010.-2011. povećanje za 8,7%.(Graf.5.)

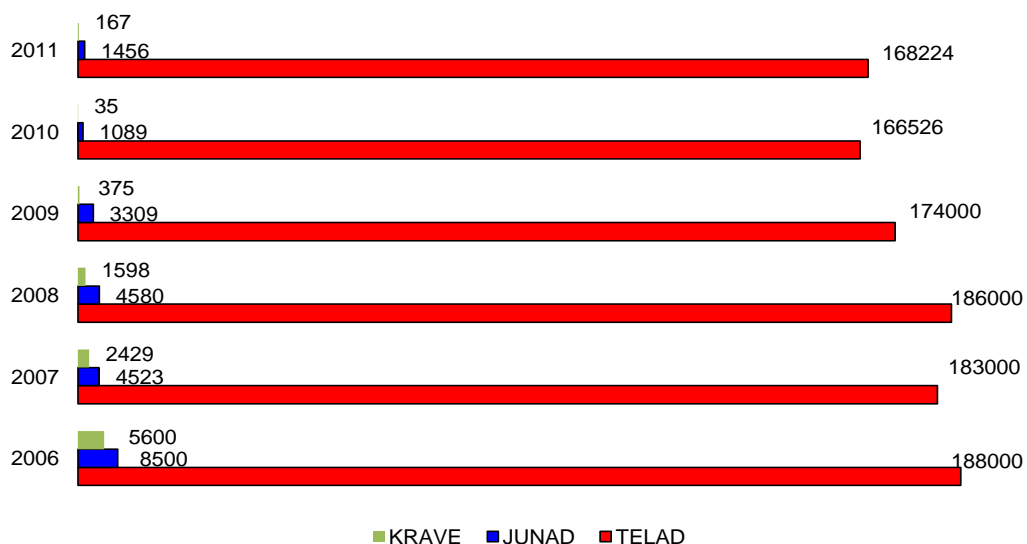
Grafikon 6. Rezidue u mlijeku u RH od 2005.-2011.



Utvrđivanje rezidua u mlijeku postaje obveza za svakog isporučitelja mlijeka jednom mjesečno na prisutstvo antibiotika i ostalih rezidua u mlijeku.

Uočava se pomak kvalitete mlijeka u segmentu ispitivanja kvalitete mlijeka u odnosu 2011.-2005. godina na smanjenje antibiotika u mlijeku za 23,5%, a i smanjenje ostalih rezidua za 5 %, u odnosu 2010.- 2011. (Graf.6.)

Grafikon 7. Broj registriranih goveda domaćeg porijekla u RH u 2011. godini



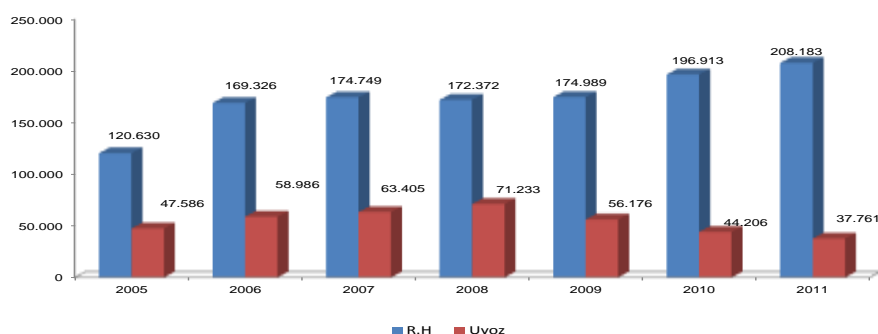
Hrvatska poljoprivredna agencija kroz sustav označavanja životinja u odnosu 2010.-2011. označila je 168.000 komada teladi (+0,6 %), 1.456 komada junadi +25,2 %) i 167 krava (+79 %) iz domaćeg uzgoja (Graf.7.).

1. 2. PROIZVODNJA GOVEĐEG MESA

U proizvodnji goveđeg mesa godišnje se u tov stavi 100.000 komada tovne junadi od čega 30.000 komada na OPG-a i 70.000 kom u poljoprivrednim tvrtkama i zadrugama.

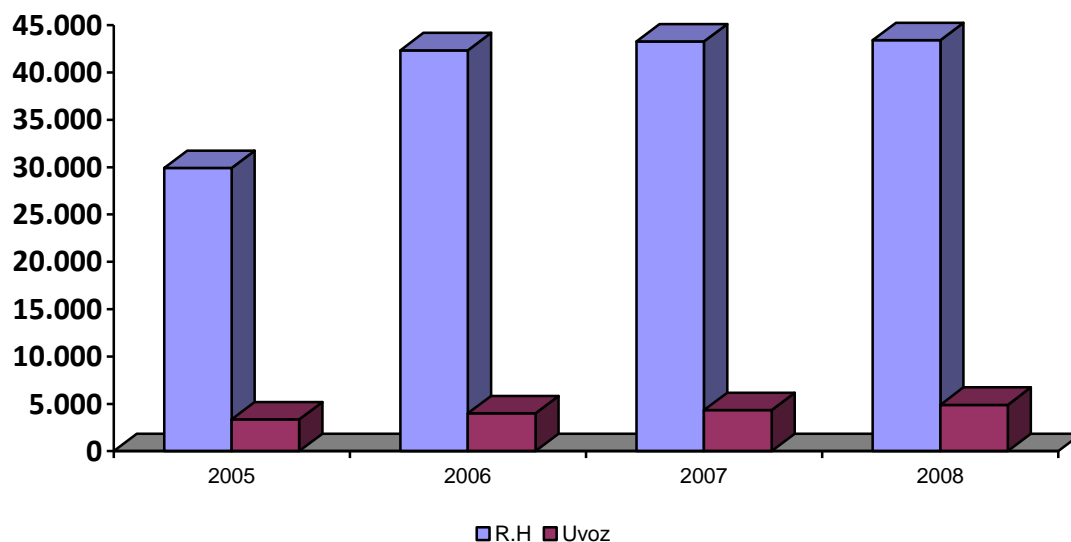
Na temelju («Pravilnika o kakvoći govedskih trupova i polovica» - Narodne novine broj 2/09, 68/09 i 30/10), pri Hrvatskoj poljoprivrednoj agenciji uspostavljen je „Odsjek za kontrolu ocjenjivanja na liniji klanja životinja – KOLK“ s ciljem uspostave sustava kontrole i evidencije kakvoće goveđih trupova na liniji klanja.

Grafikon 8. Ukupan broj klasiranih goveđih trupova iz domaće proizvodnje i uvoza u RH 2011. godini



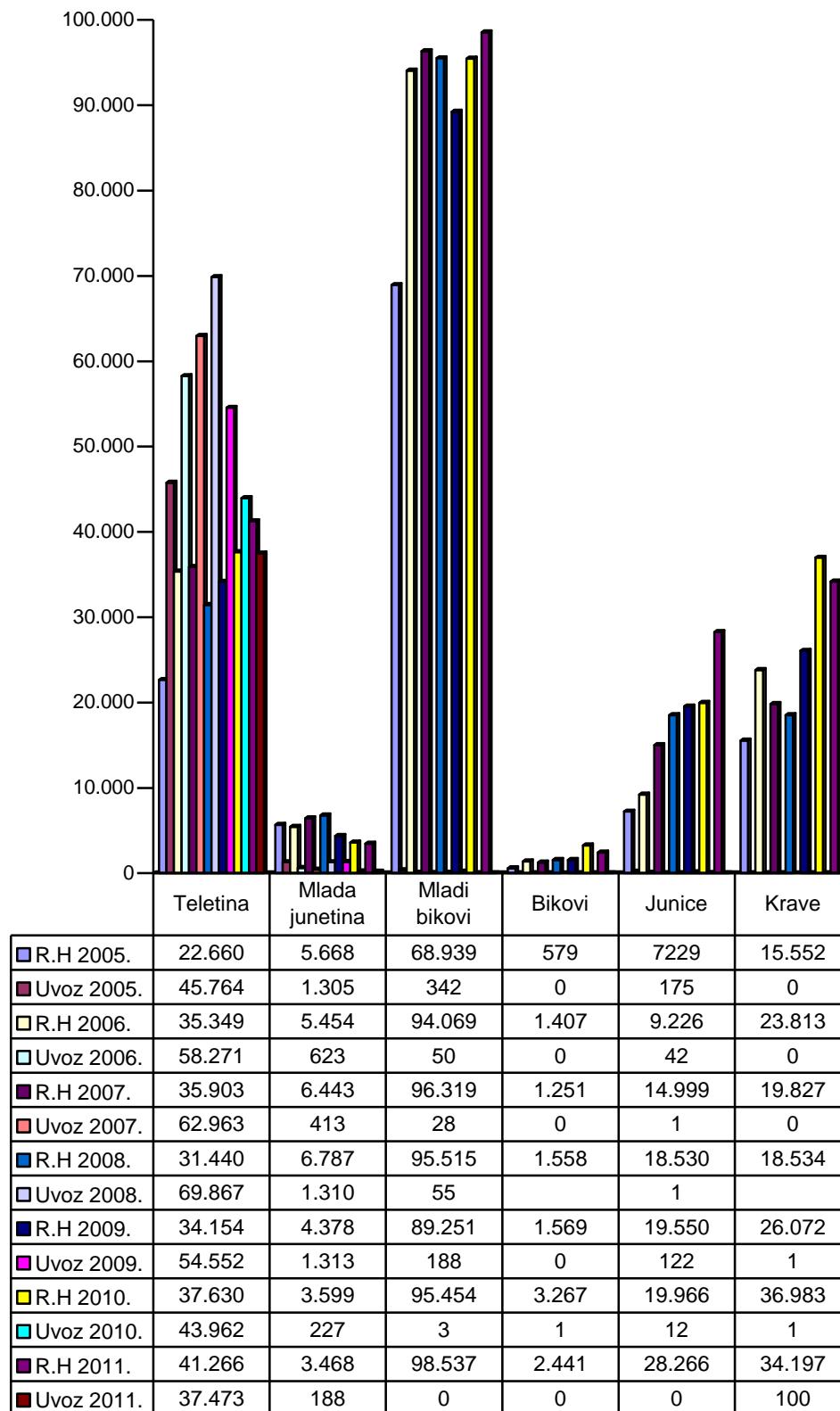
Na liniji klanja u 2011. godini obrađeno je 245.944 goveđih trupova od čega iz uvoza 37.761 goveđih trupova, odnosno 15,4 %. (Graf.8).

Grafikon 9. Ukupan broj klasiranih goveđih trupova (u tonama) iz domaćeg uzgoja i uvoza u R.H. 2011. godini



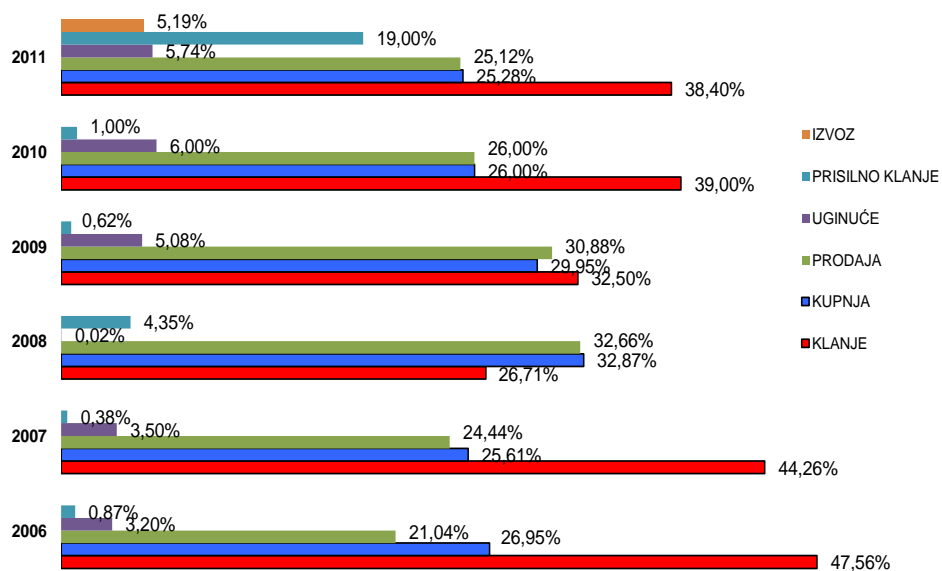
Na liniji klanja u 2011. godini obrađeno je 51.133 tona goveđeg mesa, od čega na uvoz otpada 2.668 tone mesa odnosno 5,2 % (Graf.9.).

Grafikon 10. Ukupni broj klasiranih goveđih trupova po kategorijama iz domaćeg uzgoja i uvoza u RH 2011. godini



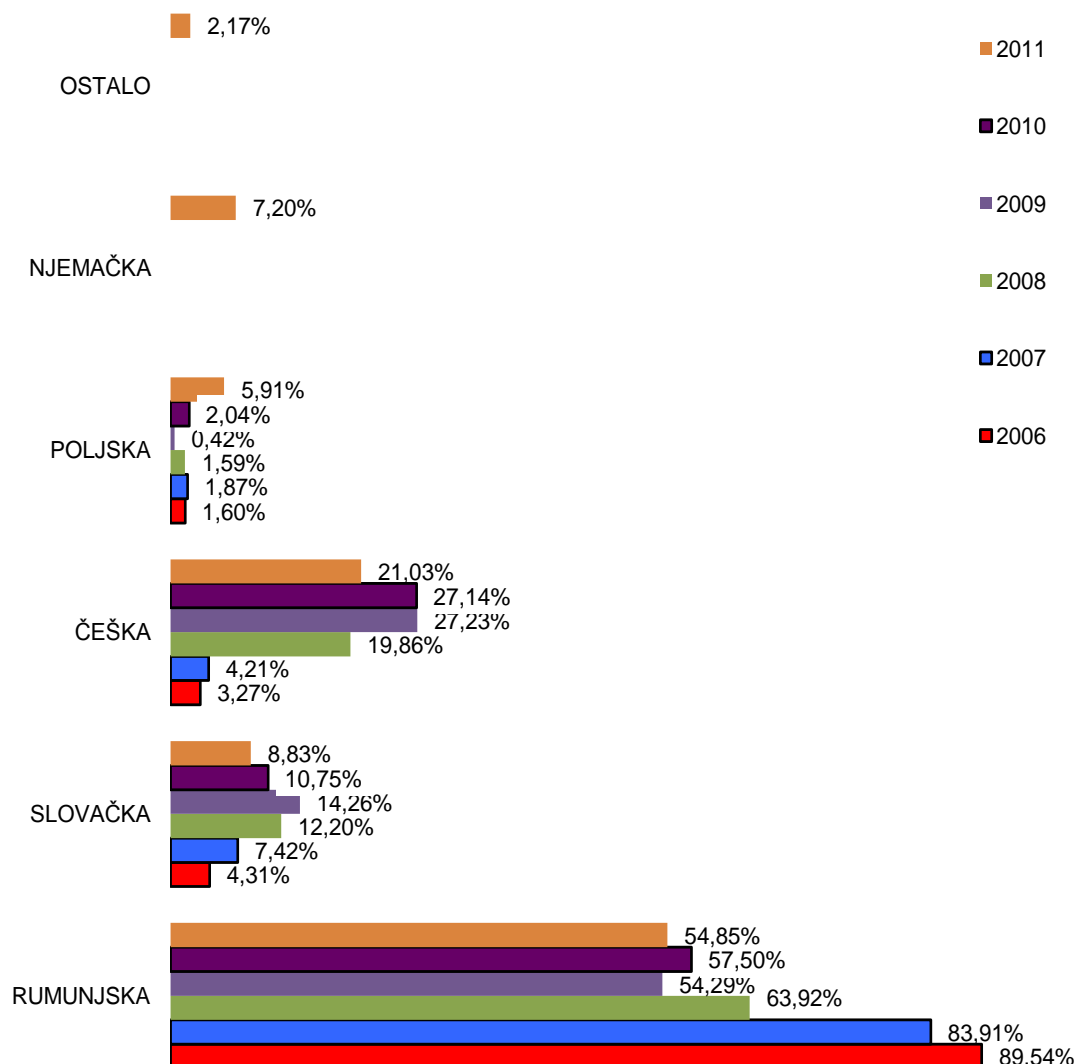
U strukturi klasiranih goveđih trupova po kategorijama najveći udio u 2011. godini otpada na mlade bikove – 98.537 klasiranih trupova i na uvoz teladi 37.473 klasirana trupa, te teletinu iz domaće proizvodnje – 41.266 klasiranih trupova, te 28.266 junica domaće proizvodnje. (Graf.10.).

Grafikon 11. Struktura prometa goveda u RH 2011. godine



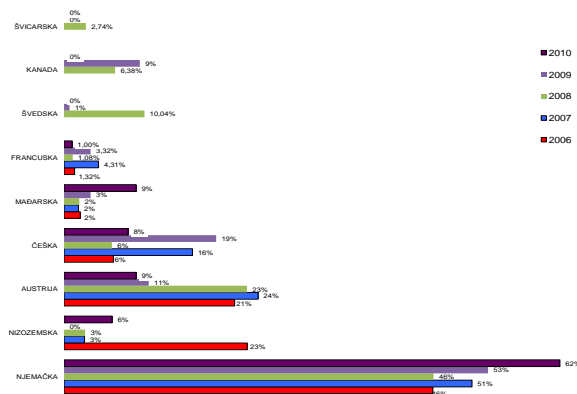
U strukturi prometa goveda na tržištu Republike Hrvatske vidljivo je da na klanje otpada 38 %, na kupnju 25 %, i na prodaju goveda 25 %, te izvoz 5%. (Graf.11.).

Grafikon 12. Udio uvezenih goveda po zemljama izvoznicama u RH 2011. godine



Uvoz goveda najvećim dijelom je iz Rumunjske 54,85% i Češke 21,03% (Graf.12.).

Grafikon 13. Udio uvezenih rasplodnih goveda po zemljama izvoznicama u RH 2010. godine



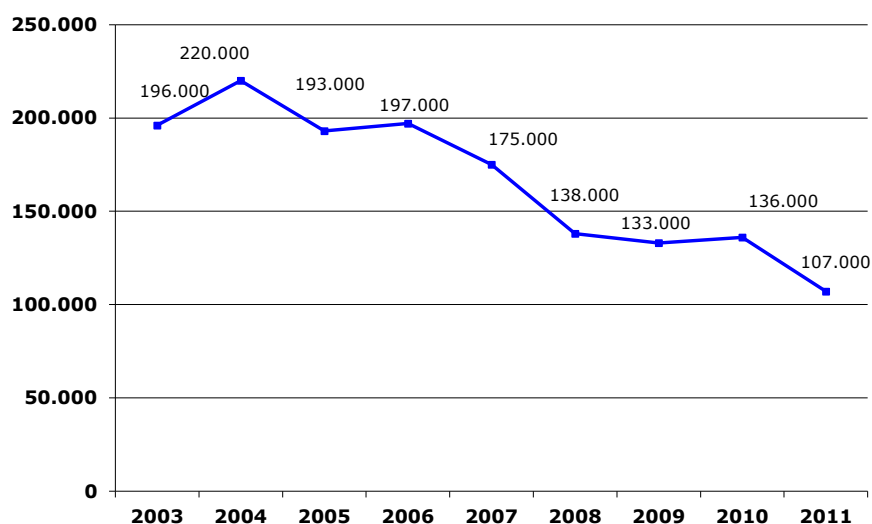
Uvoz rasplodnih junica najvećim dijelom je iz Njemačke 62% i Austrije 9% (Graf.13.).

2. SVINJOGOJSTVO

Danas je svinjogojska proizvodnja u velikom broju obiteljskih poljoprivrednih gospodarstava smještena u neadekvatnim uvjetima, organizacijski se odvija u malim proizvodnim jedinicama, gdje nije moguće provesti učinkovitiji sustav proizvodnje i mala obiteljska gospodarstva će u budućem razdoblju morati donijeti odluku o modernizaciji ili gašenju svinjogojske proizvodnje.

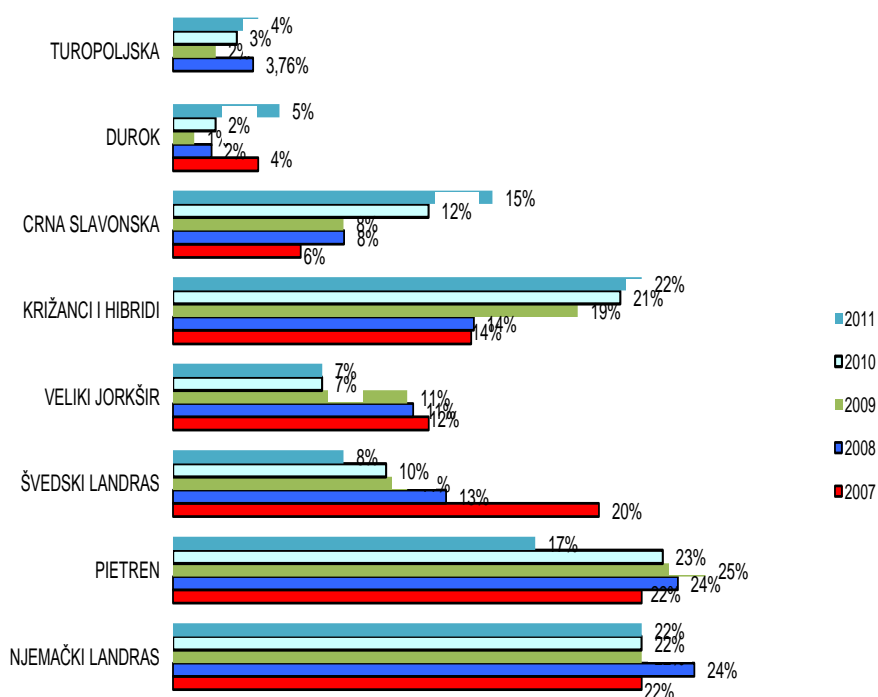
Uvođenjem modernijih načina proizvodnje u svinjogojstvu i korištenjem optimalnog genetskog materijala, povezivanjem svih ciklusa proizvodnje u tehnološku cjelinu i uvažavajući zajednički interes moguće je osigurati konkurentnu proizvodnju u uvjetima otvorenog tržišta i zadovoljavanju sanitarno-higijenskih uvjeta u zaštiti od klasične svinjske kuge.

Grafikon 14. Kretanje broja krmača i suprasnih nazimica u RH od 2003.-2011. godine



Prema podacima HPA-e u Republici Hrvatskoj u 2011. godini ima 107.000 krmača i suprasnih nazimica, a godišnja proizvodnja tovljenika kreće se oko 1.000.000 komada (Graf.14).

Grafikon 15. Pasminski sastav svinja u RH 2007. - 2011. godine



U pasminskom sastavu svinja najzastupljeniji su Njemački landras i Pietren 39 % (Graf.15.)

Godišnja proizvodnost na farmama u RH po krmači kreće se oko 2,24 legla godišnje s oprашenih 29 prasadi od čega je živo oprашeno 26 prase, a odbijeno 24 prasadi.

Na OPG svinjogojska proizvodnja ne zadovoljava po razini proizvodnje i kakvoći proizvedenog mesa (randman 53%) današnjim potrebama prerađivačke industrije zbog načina držanja, hranidbe, genetskog materijala, sustava poticaja i tradicije.

Prema statističkim podacima u RH godišnja potrošnja svinjskog mesa *per capita* je 24 kg u čemu je 15 kg svježeg mesa, a 9 kg mesnih prerađevina.

3. OVČARSTVO I KOZARSTVO

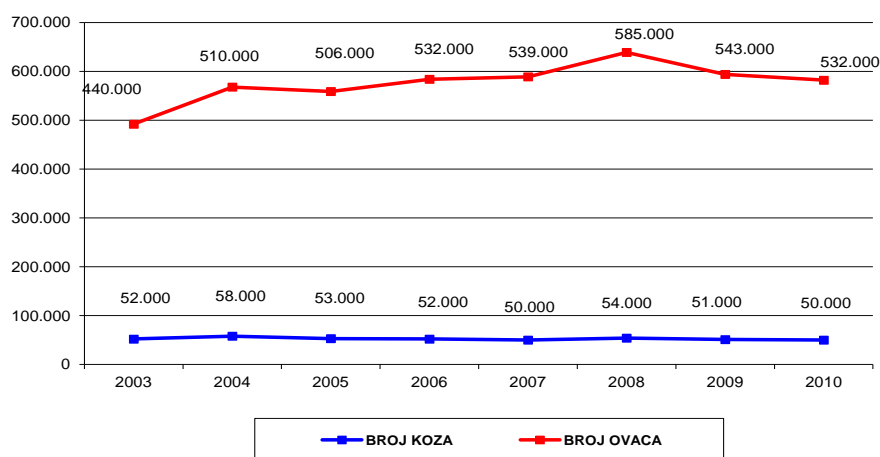
Ovčarstvo i kozarstvo su proizvodnje mesa i mlijeka isključivo na OPG-a i predstavljati će alternativne sustave koji će biti važni radi prilagodbe u EU zbog manje konkurencije.

U RH uzgoj koza i ovaca je na tradicionalan način na ogromnim pašnjačkim površinama gorskog, priobalnog i obalnog područja RH i sastavni su dio turističke ponude, broj ovaca u 2011. godini je 531.981 komada, a koza 49.565 komada (Graf.16).

Intenzivni uzgoj koza je u sjeverozapadnom dijelu Hrvatske koja gravitira preradbenoj industriji za proizvodnju kozjeg mlijeka i sira.

Potrošnja ovčjeg mesa per capita je 1.3 kg i kozjeg 0,60 kg.

Grafikon 16. Kretanja broja ovaca i koza u RH od 2003. - 2011. godine



4. PČELARSTVO

Hrvatsko pčelarstvo ima vrlo bogatu i dugu tradiciju, te dobre pašne i klimatske uvjete za proizvodnju meda, voska, cvjetnog praha, propolisa i ostalih pčelinjih proizvoda.

Uloga pčelarstva u poljoprivrednoj proizvodnji izuzetno je važna zbog osiguranja oprašivanja kulturnog i samoniklog bilja, te održavanja prirodne raznolikosti.

5. PERADARSTVO

Peradarska proizvodnja došla je do visoke razine opremljenosti kako na OPG-a tako i velikim farmama poznatih poduzeća.

Pojavom influence ptica (ptičja gripa) pokazalo se da ovakav sustav organiziranja proizvodnje može osigurati sigurnu, kvalitetnu i konkurentnu proizvodnju mesa i jaja.

Prema zastupljenosti najviše se uzgajaju kokoši, pure, guske, patke i ostala perad, koja se neznatno uzgaja (biserke, fazani, golubovi i dr.)

Potrošnja peradskog mesa *per capita* u Hrvatskoj kreće se 15-17 kg, a potrošnja jaja 180-200 što je prosjek visokorazvijenih zemalja.

6. KONJOGOJSTVO

U Hrvatskoj je dugogodišnja tendencija smanjenja broja konja kako zbog procesa deagrarizacije, ali i uvođenjem visokog stupnja mehanizacije, konj je izgubio mjesto u seoskom dvorištu.

Danas se uzgoj konja temelji na održavanju izvornih i autohtonih pasmina, posebno hladnokrvnih konja i konja lipicanske pasmine, a i dalje ostaje mogućnost uzgoja hladnokrvnih pasmina za proizvodnju mesa pa iz godine u godinu njihov broj raste.

Uloga i funkcija konjogojstva danas se mijenja u smislu usmjerenja prema uzgoju konja namijenjenih za šport, rekreaciju i turizam.

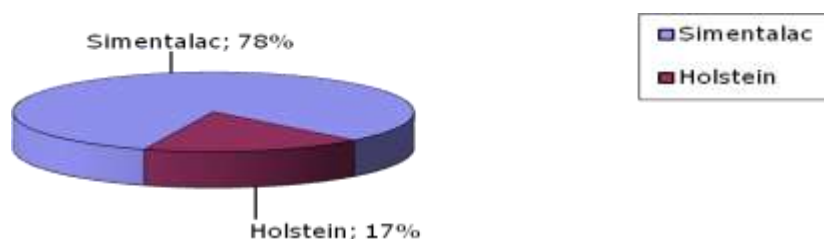
III. STANJE STOČARSKE PROIZVODNJE NA PODRUČJU KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKE ŽUPANIJE

Koprivničko-križevačka županija tradicionalno je stočarski kraj gdje se stočarska proizvodnja uspjela održati i usmjeriti prema budućim kriterijima i standardima za ulazak u EU.

1. GOVEDARSTVO

Govedarstvo je temelj stočarske proizvodnje, sa statistički evidentiranih 67.000 goveda, od čega je 37.000 krava, a pod selekcijom kod HPA-e vodi se 32.000 uzgojno valjanih grla u 2011. godini.

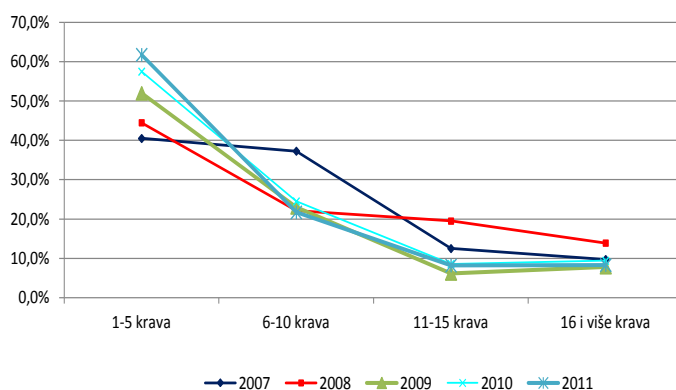
Grafikon 19. Pasminska struktura mliječnih krava u KKŽ 2011. godine



Pasminsku strukturu goveda s obzirom na proizvodnju mlijeka i mesa dominantno zastupa simentalac 78% zbog svojih kombiniranih svojstava (Graf.19.) što je u korelaciji s RH.

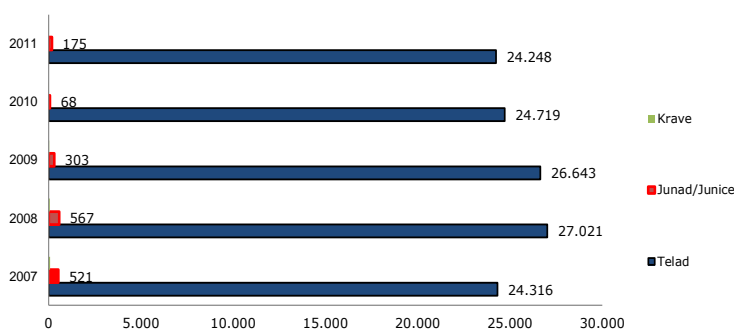
Prosječna proizvodnja mlijeka za simentalac kreće se 4.857 kg/god. u standardnoj laktaciji od 305 dana, slijede holstein (5.960 kg/god.) i smeđe (4.888 kg/ god.).

Grafikon 20. Broj uzgajatelja s obzirom na veličinu stada u KKŽ 2011. godine



Karakteristika proizvodnje mlijeka Koprivničko-križevačke županije do 2010. godine bilo je povećanje uzgajatelja s 6 i više krava, dok je u 2011. godini povećanje uzgajatelja krava s 1-5 krava, a smanjenje uzgajatelja s 6 i više krava (Graf.20).

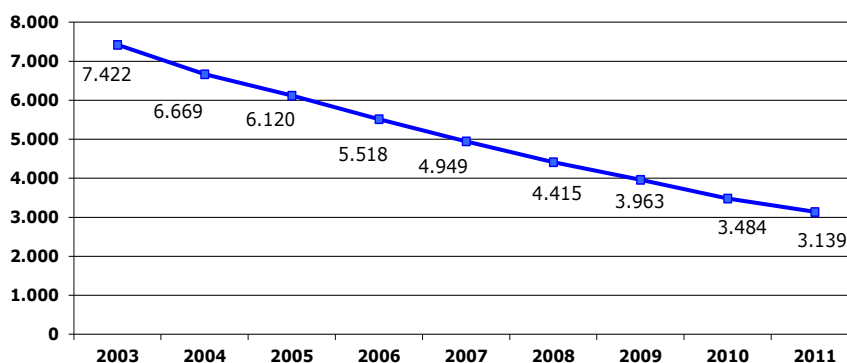
Grafikon 21. Broj označenih i registriranih goveda domaćeg porijekla u KKŽ 2007. - 2011. godine



Stupanjem na snagu Pravilnika o obveznom označavanju i registraciji propisuje se obveza upisa svih gospodarstava na kojima se drže domaće životinje bilo trajno ili privremeno u „**REGISTAR FARMI**“, te se određuju i zemljopisne koordinate gospodarstva.

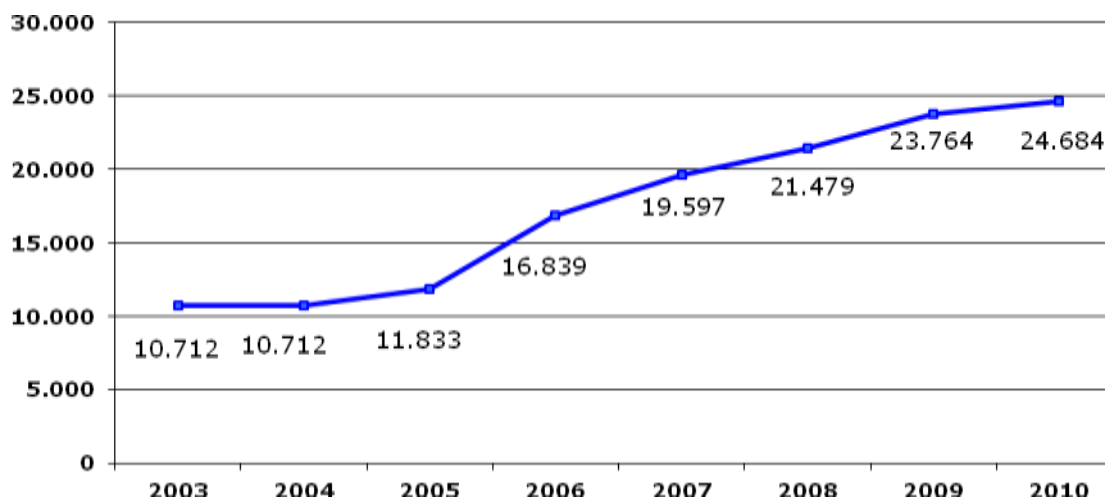
Podaci iz Upisa u registar farmi u 2011. godini, pokazuju smanjenje broja označene teladi u odnosu na 2008. godinu za 2.273 komada, odnosno smanjenje za 10,26 %. (Graf.21.).

Grafikon 22. Kretanje isporučitelja mlijeka u KKŽ od 2003.-2011. godine



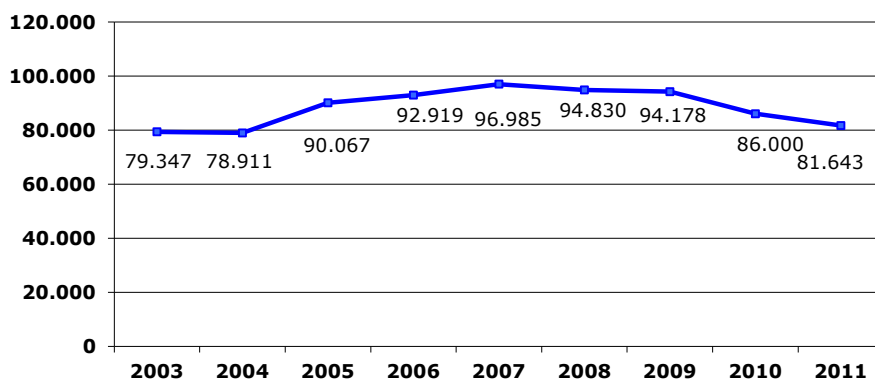
Broj isporučitelja mlijeka u Koprivničko-križevačkoj županiji bilježi konstantan pad u odnosu 2003.-2011. godina za 57,70 % - 4.283 isporučitelja, a s obzirom na RH isporučitelji sudjeluju s 18,1 % ukupne proizvodnje mlijeka u RH. (Graf.22).

Grafikon 23. Prosječna količina mlijeka po isporučitelju u KKŽ od 2003.-2011. godine



Prosječna isporučena količina mlijeka s obiteljskih gospodarstava kretala se na području Koprivničko-križevačke županije u 2011. godini 26.009 litara mlijeka što u odnosu na prosječnu isporučenu količinu mlijeka u RH iznosi 27,9 % (Graf.23.) .

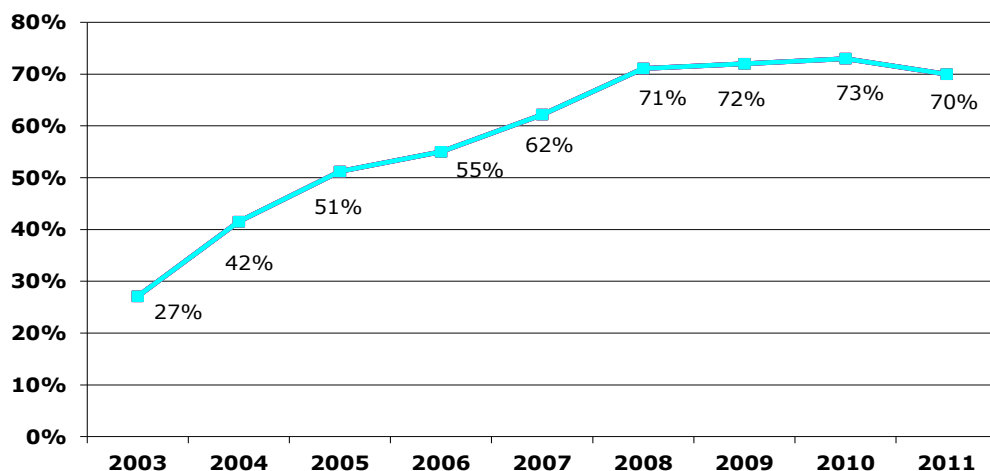
Grafikon 24. Isporučene količine mlijeka u KKŽ od 2003.-2011. godine



Proizvodnja mlijeka u 2010. i 2011. godini bilježi pad na obiteljskim gospodarstvima u Koprivničko-križevačkoj županiji gdje je mljekarskoj industriji

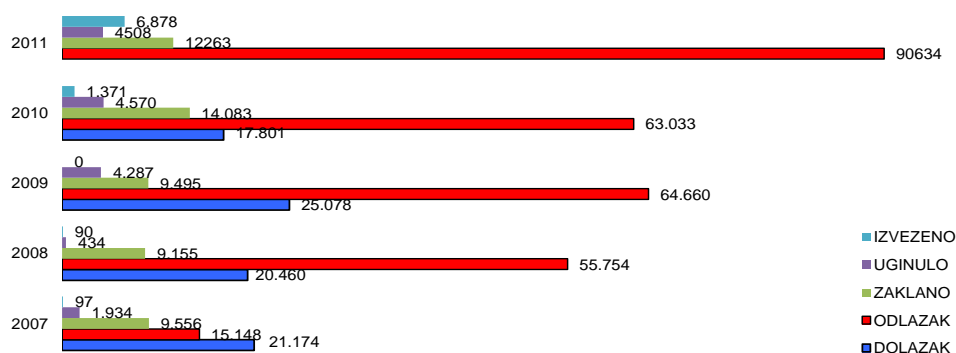
isporučeno 82.000.000 litara mlijeka u 2011. godini (Graf.24), što je 13,0 % od ukupne proizvodnje u RH.

Grafikon 25. Kretanje kvalitete EU mlijeka u % u KKŽ od 2003.-2011. godine



Smanjenjem broja isporučitelja mlijeka u 2011. godini na području Koprivničko-križevačke županije smanjuje se postotak EU kvalitete mlijeka u odnosu 2010. – 2011. za 4,1 % (Graf.25).

Grafikon 26. Migracija goveda na području KKŽ u 2007. - 2011. godini



Migracija goveda na gospodarstvima na području KKŽ u 2011. godini odvija se najvećim dijelom kroz evidenciju odlazaka životinja na farme, te evidenciju zaklanih i uginulih grla stoke. (Graf.26.).

Uzgoj junadi za proizvodnju mesa

Na području Koprivničko-križevačke županije uzgojem junadi za proizvodnju mesa pretežno se bave pravne osobe i osiguravaju ponudu od 11.000 grla, a fizičke osobe 8.000 grla godišnje ukupno 19.000 grla.

Junad se tovi do prosječne težine 600 kg.

2. SVINJOGOJSTVO

Svinjogojstvo je druga po značaju stočarska proizvodnja u Koprivničko-križevačkoj županiji s statistički evidentiranih 12.000 rasplodnih krmača i 200.000 utovljenih svinja, od čega se kod HPA-e vodi 1.489 rasplodnih krmača i 66.000 utovljenih svinja, ipak ima dobre uvjete za razvoj.

Godišnje se utovi cca. 200.000 komada svinja za mesnu industriju prosječne težine 100 kg.

Na području županije ovako usitnjena proizvodnja prasadi za tov nije spremna odgovoriti na zahtjeve tržišta pa rezultira uvozom, razlikama u cijeni, teškom organizacijom stabilne i visoko kvalitetne namjenske proizvodnje mesa za preradu i tržište.

3. OVČARSTVO I KOZARSTVO

Ovčarstvo i kozarstvo razvija se u posljednjih 15 godina na području Koprivničko-križevačke županije, a evidentirano je 6.559 ovaca i 2.493 koza. Orijentacija ovčarstva i kozarstva je prvenstveno proizvodnja mlijeka za potrebe «Vindije» i malih (lokalnih) mljekara, koji su specijalizirani za preradu mlijeka u specifične (autohtone) proizvode.

4. PČELARSTVO

Na području Koprivničko-križevačke županije ima dobre pašne i klimatske uvjete za proizvodnju meda.

Broj pčelinjih zajednica prema evidenciji HSC-a kreće se oko 11.461 košnica, a pčelara 113.

Prosječna dobna struktura pčelara je 60 godina što je ograničavajući faktor daljnjeg razvoja ove proizvodnje.

Proizvodnja meda u 2011. godini u prosjeku se kretala oko 8. kg.

5. PERADARSTVO

Na području Koprivničko-križevačke županije vrlo dobro je opremljeno i organizirano, a proizvodnja se kreće od 23. mil. jaja što je samodostatno dok se proizvodnja mesa peradi kreće oko 1.000 t.

6. KONJOGOJSTVO

u Koprivničko-križevačkoj županiji danas je usmjereno prvenstveno u uzgoj športskih konja.

IV. ZAKLJUČNA RAZMATRANJA

I. VRIJEDNOST STOČARSKE PROIZVODNJE

Koprivničko-križevačka županija uz Bjelovarsko-bilogorsku i Osječko – baranjsku bilježi najveću proizvodnju mesa i mlijeka.

Ove tri Županije zajedno čine 52 % isporučenih količina mlijeka u Republici Hrvatskoj.

II. POTICAJNE MJERE RAZVOJU STOČARSTVA

Kod poljoprivrednih proizvođača i dalje ostaje potreba permanentne edukacije i specijalizacije za pojedinu vrste poljoprivredne proizvodnje, jer pristupanjem EU prihvatiti ćemo zakonske norme i pravila europskih standarda poljoprivredne proizvodnje, koje se aktivnosti sufinanciraju Županijskim proračunom.

Proračunom Koprivničko-križevačke županije za 2011. godinu nastavlja se provedba poticanja poljoprivredne proizvodnje kroz subvencioniranje.

III. TRENDOVI U STOČARSKOJ PROIZVODNJI

Broj isporučitelja mlijeka svake godine opada (2003. - 2011. za 57,7% - odnosno 3.938 isporučitelja manje) količina isporučenog mlijeka po kravi raste, a time i efikasnost proizvodnje mlijeka u govedarstvu.

Trend u strukturi držanja goveda Koprivničko-križevačke županije je povećanje uzgajatelja s 1-5 krava, a trend smanjenja 6 i više krava, što je u trendu s stanjem u Republici Hrvatskoj gdje prevladavaju obiteljska poljoprivredna gospodarstva s 1-5 krava.

Zadržan je i dalje trend visokih cijena inputa u poljoprivrednu proizvodnju (sjeme, zaštitna sredstva, gnojivo, stočna hrana), što u uvjetima recesije stvara probleme u likvidnosti i organizaciji poljoprivredne proizvodnje obiteljskih poljoprivrednih gospodarstava, što će imati utjecaj na povećanje cijena hrane.

Upravni odjel za poljoprivredu, ruralni razvoj i turizam u ovoj Informaciji o stanju stočarske proizvodnje za 2011. godinu nije objavio podatke o isplaćenim poticajima u stočarskoj proizvodnji na području Županije, jer nije mogao doći do relevantnih podataka od Agencije za plaćanje u poljoprivredi - Ministarstva poljoprivrede.

**UPRAVNI ODJEL
ZA POLJOPRIVREDU, RURALNI RAZVOJ I TURIZAM**