



CRNA GORA
MINISTARSTVO POLJOPRIVREDE,
ŠUMARSTVA I VODOPRIVREDE



amis

BILTEN

30 – 2009 Živa stoka

AGRARNI MARKETINŠKI INFORMACIONI SISTEM
CRNE GORE



**22. jul 2009. Vol. 4, Broj 30**Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede Crne Gore www.minpolj.vlada.cg.yu
www.amiscg.org

Ponuda na stočnim pijacama	2-3
Pregled cijena žive stoke	3-7
Kako da teletu bude komforno?	8

PONUĐA NA STOČNIM PIJACAMA

Slaba ponuda na stočnim pijacama

U toku prethodne nedjelje bilježimo blagi pad cijene jagnjadi na većini stočnih pijaca i farmi, dok je cijena prasadi u blagom porastu.

Na većini pijaca dominirala je ponuda jagnjadi. Najbolja ponuda, a ujedno i najjeftinija jagnjad su bila u Pljevljima, ponuđeno je 80 grla po cijeni od 2,2 do 2,25€/kg žive mjere.

U Nikšiću je ponuđeno 70 jagnjadi po cijeni od 2,4 do 2,6€/kg žive mjere.

U Bijelom Polju u ponudi je bilo 55 grla po cijeni od 2,3 do 2,4€/kg žive mjere.

Na podgoričkoj stočnoj pijaci cijena jagnjadi se kretala od 2,4 do 2,5€/kg žive mjere u ponudi je bilo 40 grla.

U Baru nema ponude na stočnoj pijaci, a na farmama cijena jagnjadi se kreće od 2,6 do 3€/kg žive mjere.

Slabu ponudu jagnjadi bilježimo na beranskoj stočnoj pijaci, svega 10 grla po cijeni 2,3€/kg žive mjere.

Bar

Na stočnoj pijaci ove nedjelje nije bilo ponude. Trgovina se obavlja na farmama uz dobru ponudu jagnjadi i jaradi i nešto slabiju tražnju za ovaj period godine.

Berane

Na stočnoj pijaci u Beranama ove nedjelje bila je slaba ponuda žive stoke, osim kod prasadi. Cjenovni trend je u porastu kod kategorije prasadi, dok je u padu kod priplodnih

koza. Tražnja je mala kod svih vrsta i kategorija žive stoke.

Nikšić

Ove nedjelje bilježimo blagi pad cijene jagnjadi, čija je ponuda dobra, a prodaju se po dominantnoj cijeni od 2,5 € po kg žive mjere. Cijene ostalih vrsta i kategorija su na prošlonedjeljnom nivou. Na stočnoj pijaci i dalje nema ponude žive stoke.

Pljevlja

Ponuda stoke u Pljevljima protekle sedmice, nije se bitnije mijenjala. I dalje se veći obim trgovine obavlja na farmama. Zbog veće ponude jagnjadi zabilježen je blagi pad cijene pa je dominantna cijena 2,2€ po kg žive mjere. Takođe je zabilježen blagi pad cijene kod teladi simentalske rase. Ponuđena grla bila su lošijeg kvaliteta.

Bijelo Polje

U toku ove sedmice na bijelopoljskim stočnim pijacama ponuda stoke je u blagom po-

rastu. Cijene su ostale na prošlonedjeljnom nivou.

Podgorica

Velike vrućine su vjerovatno uzrok slabog pijačnog dana u Podgorici. Od ponuđenih kategorija i vrsta stoke u ponudi je bilo oko 40 grla jagnjadi sa cijenom od prosječno 2,5€ po kg žive mjere, dok su telad prodavana za 3€ i bilo je ponuđeno 15 grla. Jaradi je bilo svega 6 grla sa cijenom od 2,8€ po kilogramu žive mjere. Da napomenemo da su iste cijene jaradi i u vanpijačnoj prodaji.



CRNA GORA MINISTARSTVO POLJOPRIVREDE, ŠUMARSTVA I VODOPRIVREDE

IZVJEŠTAJ O CIJENAMA ŽIVE STOKE

Datum prikupljanja podataka: 16. do 22. 7. 2009. godine
Izveštaj sastavila: Služba za selekciju stoke

	Stoka Rasa jm	Bar Stočna pijaca	Berane Stočna pijaca	Bijelo Polje Stočna pijaca	Nikšić Stočna pijaca	Pljevlja Stočna pijaca	Podgorica Stočna pijaca	Crna Gora
1	Telad 80-160 kg SIM kg	~	2.80 (2.80-3.00)	2.90 (2.90-3.00)	~	2.90 (2.80-2.90)	~	2.87 (2.83-2.97)
2	Telad 80-160 kg kg	2.80 (2.70-3.20)	2.60 (2.50-2.80)	2.70 (2.70-2.80)	2.90 (2.80-3.00)	2.80 (2.70-2.80)	3.00 (3.00-3.10)	2.80 (2.73-2.95)
3	Junad do 300 kg kg	2.30 (2.20-2.40)	~	1.70 (1.70-1.80)	2.20 (2.00-2.30)	2.00 (1.80-2.00)	2.40 (2.40-2.50)	2.12 (2.02-2.20)
4	Junad preko 300 kg kg	2.00 (2.00-2.00)	~	1.60 (1.50-1.70)	2.00 (1.80-2.00)	1.60 (1.60-1.70)	~	1.80 (1.73-1.85)
5	Krave za klanje kg	1.00 (1.00-1.00)	1.00 (0.80-1.00)	0.90 (0.80-1.00)	1.00 (0.80-1.20)	0.90 (0.80-1.10)	1.20 (1.00-1.20)	1.00 (0.87-1.08)
6	Prasad kg	3.50 (3.50-3.50)	3.30 (3.30-3.30)	3.20 (3.00-3.50)	3.50 (3.50-3.70)	3.00 (3.00-3.30)	~	3.30 (3.26-3.46)
7	Jagnjad kg	2.70 (2.60-3.00)	2.30 (2.30-2.30)	2.30 (2.30-2.40)	2.50 (2.40-2.60)	2.20 (2.20-2.25)	2.50 (2.40-2.50)	2.42 (2.37-2.51)
8	Ovce za klanje kg	~	~	~	~	~	1.80 (1.60-1.80)	1.80 (1.60-1.80)
9	Jarad kg	3.50 (3.30-3.50)	2.50 (2.50-2.50)	~	3.00 (3.00-3.00)	~	2.80 (2.70-2.80)	2.95 (2.88-2.95)

	Stoka Rasa jm	Bar Stočna pijaca	Berane Stočna pijaca	Bijelo Polje Stočna pijaca	Nikšić Stočna pijaca	Pljevlja Stočna pijaca	Podgorica Stočna pijaca	Crna Gora
10	Priplodne ovce grlo	~	100.00 (80.00-120.00)	140.00 (130.00-150.00)	100.00 (80.00-120.00)	~	~	113.33 (96.67-130.00)
11	Priplodne koze grlo	~	90.00 (60.00-90.00)	100.00 (100.00-120.00)	80.00 (70.00-100.00)	~	~	90.00 (76.67-103.33)
12	Priplodne krave HF grlo	~	~	~	1,300.00 (1,000.00-1,500.00)	~	~	1,300.00 (1,000.00-1,500.00)
13	Priplodne krave Melez grlo	~	700.00 (450.00-1,100.00)	750.00 (600.00-1,000.00)	750.00 (600.00-900.00)	750.00 (700.00-800.00)	700.00 (700.00-700.00)	730.00 (610.00-900.00)

*Kvalitet proizvoda je dobar ukoliko drugačije nije naznačeno

Cene žive stoke - stočne pijace u Srbiji za period 13-19.07.2009. godine

Jedinica mere din/kg	Težina/ uzrast	Rasa	Centralna Srbija														Vojvodina						Dominantna cena Srbija			
			Obrenovac	Čačak	Kragujevac	Kraljevo	Loznica	Nis - Beljin	Pirot	Požarevac	Smedevo	Osiponica	Vranje	Zajčar	Kikinda	Novi Sad	Pančevo	Sombor	S.Mitrovica	Subotica	Zrenjanin					
Dviske	sve		150	---	130	130	160	150	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	150	
Jagnjad	sve		180	160	170	190	200	200	220	180	200	200	200	200	---	---	---	---	---	---	---	---	200	---	200	
Jarići	sve		180	---	170	190	160	170	180	---	180	170	170	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	170
Junad	do 300 kg	HF	---	---	140	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
Junad	do 300 kg	SM	180	190	170	170	---	---	170	170	---	170	170	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	170	
Junad	>480 kg	sve	170	---	155	160	---	---	170	---	---	170	160	---	---	---	---	---	---	---	---	---	165	---	170	
Koze	sve		100	---	80	120	100	100	---	---	---	80	90	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	100
Krave za klanje	HF		---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Krave za klanje	SM		---	110	110	110	---	90	100	110	---	100	90	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	110
Krmače za klanje	>130 kg	sve	110	120	110	110	---	100	---	100	120	---	100	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	110
Ovca	sve		110	110	90	120	110	100	---	100	120	100	100	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	100
Ovnovi za priplod	sve		150	120	130	130	---	---	---	110	---	130	150	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	130
Prasad do 15 kg	sve		180	200	180	---	205	200	210	190	180	210	190	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	180
Prasad do 25 kg	sve		170	180	170	200	190	180	200	180	190	200	190	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	180
Priplodne junice	sve		---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Priplodne krave	HF		---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Priplodne krave (din/grlu)	SM		---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Šilježad	sve		150	---	130	140	170	150	---	150	150	---	160	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	150
Telad	80-160 kg	HF	250	---	230	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Telad	80-160 kg	SM	280	270	280	280	250	260	260	250	---	260	270	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	280
Tovljenici	80-130 kg	sve	140	140	130	140	---	130	---	140	---	140	140	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	140
Tovljenici	>130 kg	sve	130	130	120	130	---	110	---	130	140	130	120	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	130

Izvor: STIPS

Cijene su izražene u dinarima. (1Euro = 93 dinara)

Prikaz cijena u kn/kg za grupu proizvoda / stoka, meso i mesne prerađevine

Prices for product group Stočni sajam-livestock market Tip cijene:

Geografska podjela: HR

Regije

U razdoblju: od 20.7.2009 do: 26.7.2009(Tjedan:30)

Uspoređeno s razdobljem: od 6.7.2009 do: 12.7.2009(Tjedan:28)



Proizvod	Tip	Istra, Primorje i Dalmacija			Kontinentalna Hrvatska			Hrvatska		
		Cijena	Stara	Razl.	Cijena	Stara	Razl.	Cijena	Stara	Razl.
tele simental (80-160 kg)-calf .	Min	24,00	23,00	1,00	20,00	20,00	0,00	20,00	20,00	0,00
	Max	28,00	30,00	-2,00	30,00	31,00	-1,00	30,00	31,00	-1,00
	Prosjeck	27,48	27,68	-0,20	25,45	25,37	0,08	25,52	25,45	0,07
tele holstajn (80-160kg)-calf .	Min	----	----	----	18,00	18,00	0,00	18,00	18,00	0,00
	Max	----	----	----	24,00	24,00	0,00	24,00	24,00	0,00
	Prosjeck	----	----	----	23,00	22,65	0,35	23,00	22,65	0,35
junica simental (za klanje)-heifer .	Min	0,00	16,00	-16,00	12,00	12,00	0,00	12,00	12,00	0,00
	Max	0,00	16,00	-16,00	15,00	15,00	0,00	15,00	16,00	-1,00
	Prosjeck	0,00	16,00	-16,00	13,67	13,04	0,63	13,67	13,05	0,62
junica holstajn (za klanje)-heifer .	Min	----	----	----	12,00	10,50	1,50	12,00	10,50	1,50
	Max	----	----	----	12,00	12,00	0,00	12,00	12,00	0,00
	Prosjeck	----	----	----	12,00	11,08	0,92	12,00	11,08	0,92
bik simental (>450kg)-beef .	Min	12,00	13,00	-1,00	13,00	14,00	-1,00	12,00	13,00	-1,00
	Max	18,00	18,00	0,00	17,00	17,00	0,00	18,00	18,00	0,00
	Prosjeck	15,23	15,23	0,00	14,89	15,02	-0,13	14,89	15,02	-0,13
bik holstajn (300-450 kg)-beef .	Min	----	----	----	13,00	12,00	1,00	13,00	12,00	1,00
	Max	----	----	----	13,00	14,00	-1,00	13,00	14,00	-1,00
	Prosjeck	----	----	----	13,00	12,76	0,24	13,00	12,76	0,24
krava simental (za klanje)-cow .	Min	11,00	11,00	0,00	4,00	4,00	0,00	4,00	4,00	0,00
	Max	11,00	11,00	0,00	12,00	12,00	0,00	12,00	12,00	0,00
	Prosjeck	11,00	11,00	0,00	7,40	7,39	0,01	7,41	7,40	0,01
odojak (25-35 kg)-piglets .	Min	16,00	16,00	0,00	15,00	13,00	2,00	15,00	13,00	2,00
	Max	25,00	25,00	0,00	30,00	25,00	5,00	30,00	25,00	5,00
	Prosjeck	23,17	23,13	0,04	17,83	18,07	-0,24	17,83	18,07	-0,24
svinja (80-120 kg)-pig .	Min	11,00	11,00	0,00	9,00	9,00	0,00	9,00	9,00	0,00
	Max	20,00	20,00	0,00	14,00	15,00	-1,00	20,00	20,00	0,00
	Prosjeck	17,93	18,36	-0,43	11,74	11,93	-0,19	11,77	11,96	-0,19
krmača (za klanje)-sow .	Min	----	----	----	5,00	5,00	0,00	5,00	5,00	0,00
	Max	----	----	----	13,00	13,00	0,00	13,00	13,00	0,00
	Prosjeck	----	----	----	8,80	8,69	0,11	8,80	8,69	0,11
janjad-lambs .	Min	22,00	22,00	0,00	18,00	18,00	0,00	18,00	18,00	0,00
	Max	28,00	27,00	1,00	27,00	27,00	0,00	28,00	27,00	1,00
	Prosjeck	23,23	24,09	-0,86	21,90	21,29	0,61	22,86	23,37	-0,51
ovca (za klanje)-sheep	Min	----	----	----	6,00	8,00	-2,00	6,00	8,00	-2,00
	Max	----	----	----	8,00	8,00	0,00	8,00	8,00	0,00
	Prosjeck	----	----	----	7,74	8,00	-0,26	7,74	8,00	-0,26
jare-kid goat .	Min	----	----	----	20,00	26,00	-6,00	20,00	26,00	-6,00
	Max	----	----	----	26,00	26,00	0,00	26,00	26,00	0,00
	Prosjeck	----	----	----	23,79	26,00	-2,21	23,79	26,00	-2,21
ždrijebe-foal .	Min	----	----	----	10,00	11,00	-1,00	10,00	11,00	-1,00
	Max	----	----	----	13,00	13,00	0,00	13,00	13,00	0,00
	Prosjeck	----	----	----	11,50	12,00	-0,50	11,50	12,00	-0,50
konj-hors .	Min	----	----	----	11,00	11,00	0,00	11,00	11,00	0,00
	Max	----	----	----	12,00	12,00	0,00	12,00	12,00	0,00
	Prosjeck	----	----	----	11,50	11,50	0,00	11,50	11,50	0,00

Cijene su izražene u kunama. (1Euro = 7,4 Kuna)

Izvor: TISUP

COMMISSION EUROPEENNE

Direction générale de l'Agriculture

D2. Viandes bovine, porcine, ovine et aviculture

CENE STOKE ZA KLANJE U EU

Datum

06.07.09

od: 12.07.09

CENE NA TRŽIŠTU ZEMLJE ČLANICE

PRIX DE MARCHÉ - ETATS MEMBRES
MARKET PRICES - MEMBER STATES

(EURO/100kg PC/DW)	BE	BG	CZ	DK	DE	EE	GR	ES	FR	IE	IT	CY	LV	LT	LU	HU	MT	NL	AT	PL	PT	RO	SI	SK	FI	SE	UK	EU	Promena poslednji			
Junad U2	346,2	301,2	318,1	298,7	432,6	320,3	343,0	308,4	372,0	334,3	323,9	304,2	272,5	354,9	296,2	287,1	393,0	251,1	322,5	345,6	-1,44											
Junad U3	325,9	301,3	323,2	294,6	418,8	316,1	329,0	314,5	370,3	323,3	314,0	305,9	263,6	346,5	295,5	287,4	292,4	349,1	338,7	327,3	-3,52											
Junad R2	301,3	287,3	299,1	292,9	283,6	423,0	287,7	305,0	300,6	329,1	178,8	202,9	322,7	250,8	285,9	296,3	339,4	293,4	304,6	-1,63												
Junad R3	276,6	280,9	306,6	287,9	410,0	307,6	299,0	306,9	345,9	211,5	316,6	290,0	285,3	299,0	254,1	335,4	290,2	261,4	347,0	305,6	-0,97											
Junad O2	263,4	314,8	264,1	284,2	226,6	384,0	225,5	264,0	279,8	287,7	287,0	83,6	208,7	281,4	246,9	290,0	275,4	242,3	316,1	239,3	264,1	277,2	293,7	224,3	284,2	258,4	-1,69					
Junad O3	246,1	341,5	265,8	281,5	261,9	378,8	277,9	259,0	280,6	279,3	287,0	88,8	216,1	274,5	290,0	267,2	283,0	242,9	317,5	251,0	270,0	245,0	299,5	227,6	299,1	288,6	-2,18					
Junad	316,8	325,5	280,0	287,1	283,0	228,8	405,0	291,2	308,8	303,8	354,1	287,0	86,4	210,5	324,3	247,3	283,6	300,0	246,3	336,7	240,6	285,8	279,1	300,6	233,0	307,9	305,4	-1,91				
Bikovi R3	274,0	268,6	262,4	234,0	247,3	224,0	278,0	251,9	283,3	254,0	278,0	251,9	282,6	276,7	282,6	276,7	283,3	254,0	-2,94													
Bikovi	274,0	268,6	262,4	234,0	247,3	224,0	278,0	251,9	283,3	254,0	278,0	251,9	282,6	276,7	282,6	276,7	283,3	254,0	-2,94													
Goveda U2	347,0	300,7	343,2	301,9	342,2	303,6	342,2	301,9	342,2	303,6	342,2	301,9	342,2	303,6	342,2	301,9	342,2	303,6	342,2	303,6	342,2	301,9	342,2	303,6	342,2	303,6	342,2	301,9	342,2	-3,92		
Goveda U3	347,0	301,9	343,2	301,9	342,2	303,6	342,2	301,9	342,2	303,6	342,2	301,9	342,2	303,6	342,2	301,9	342,2	303,6	342,2	303,6	342,2	301,9	342,2	303,6	342,2	303,6	342,2	301,9	342,2	-3,82		
Goveda U4	326,0	300,2	326,0	300,2	326,0	300,2	326,0	300,2	326,0	300,2	326,0	300,2	326,0	300,2	326,0	300,2	326,0	300,2	326,0	300,2	326,0	300,2	326,0	300,2	326,0	300,2	326,0	300,2	326,0	300,2	-6,01	
Goveda R3	258,1	265,5	340,0	372,4	283,0	294,3	300,0	294,3	283,0	294,3	300,0	294,3	283,0	294,3	300,0	294,3	283,0	294,3	300,0	294,3	300,0	294,3	283,0	294,3	300,0	294,3	300,0	294,3	283,0	294,3	-5,07	
Goveda R4	241,0	248,2	256,3	265,0	281,8	265,0	281,8	265,0	281,8	265,0	281,8	265,0	281,8	265,0	281,8	265,0	281,8	265,0	281,8	265,0	281,8	265,0	281,8	265,0	281,8	265,0	281,8	265,0	281,8	265,0	281,8	-5,25
Goveda O3	202,6	238,0	202,6	238,0	202,6	238,0	202,6	238,0	202,6	238,0	202,6	238,0	202,6	238,0	202,6	238,0	202,6	238,0	202,6	238,0	202,6	238,0	202,6	238,0	202,6	238,0	202,6	238,0	202,6	238,0	202,6	-4,78
Goveda O4	249,3	247,4	270,2	292,9	289,2	307,0	285,0	292,9	289,2	307,0	285,0	292,9	289,2	307,0	285,0	292,9	289,2	307,0	285,0	292,9	289,2	307,0	285,0	292,9	289,2	307,0	285,0	292,9	289,2	307,0	285,0	-4,40
Goveda	282,1	231,3	248,6	249,0	202,1	206,3	310	250,0	226,6	244,0	204,0	244,0	204,0	233,1	271,6	230,4	220,5	221,9	83,4	85,4	274,6	-2,72										
Krave R2	272,1	226,5	240,4	251,0	298,9	295,0	249,7	258,0	239,5	256,8	201,7	170,6	250,9	235,5	228,5	201,4	192,9	204,2	210,0	187,8	190,2	248,2	28,3	-2,59								
Krave O2	245,7	174,9	208,0	204,3	225,8	161,5	165,4	187,7	258,0	239,5	256,8	180,1	170,6	250,9	235,5	228,5	201,4	192,9	204,2	210,0	187,8	190,2	248,2	28,3	-2,59							
Krave O3	239,1	176,1	208,5	221,6	233,5	169,8	169,8	190,2	263,0	239,4	226,2	167,4	177,5	265,6	226,5	236,5	208,9	200,5	191,2	189,9	189,9	254,8	233,8	-2,46								
Krave O4	2319	165,1	215,5	239,4	168,4	167,3	166,6	264,0	241,0	168,1	161,5	202,4	175,9	183,8	202,1	178,2	257,6	232,8	232,8	232,8	232,8	232,8	232,8	232,8	232,8	232,8	232,8	232,8	232,8	232,8	232,8	-4,79
Krave P2	205,2	168,8	174,6	177,7	189,8	111	109,1	154,5	216,0	206,5	183,6	167,0	160,9	161,4	169,6	202,3	143,6	164,7	160,2	160,9	202,6	187,9	-2,60									
Krave P3	185,5	141,2	185,2	201,5	148,9	163,2	172,8	240,0	233,8	206,2	167,0	171,1	165,5	243,4	207,7	214,5	167,3	175,0	211,8	185,5	162,3	184,5	174,9	227,4	216,8	-2,95						
Krave	2411	167,4	202,3	187,2	227,3	163,3	181,7	181,7	262,5	235,1	204,2	167,0	164,3	171,4	221,4	229,7	216,0	195,0	171,1	208,4	170,2	176,6	189,9	176,7	249,3	228,2	-2,70					
Junice U2	360,5	306,5	311,1	286,7	388,0	306,1	410,6	309,6	306,1	410,6	309,6	306,1	410,6	309,6	306,1	410,6	309,6	306,1	410,6	309,6	306,1	410,6	309,6	306,1	410,6	309,6	306,1	410,6	309,6	306,1	410,6	2,08
Junice U3	339,5	295,4	296,8	303,1	383,0	310,3	395,3	275,6	291,9	227,4	272,8	288,9	332,4	344,6	-0,89																	
Junice R2	292,0	242,5	263,5	296,8	283,6	408,1	241,0	321,0	297,6	358,3	85,7	277,7	208,2	341,7	272,9	318,7	307,4	-1,89														
Junice R3	278,5	239,8	298,5	290,8	404,0	273,0	322,0	300,1	364,5	254,3	253,3	238,0	323,5	303,3	-4,88																	
Junice R4	230,9	275,0	283,6	250,3	301,0	301,0	205,0	251,1	267,7	221,1	243,2	233,6	323,5	306,1	-4,77																	
Junice O2	204,0	209,3	253,7	235,2	241,2	363,9	275,6	284,0	284,9	277,4	243,9	201,9	323,5	207,8	300,4	256,5	-8,61															
Junice O3	212,2	214,7	257,3	238,1	225,6	359,6	291,2	279,0	285,8	235,0	244,0	170,1	204,6	278,9	211	223,2	254,4	201,0	277,0	216,5	309,6	282,2	-3,07									
Junice O4	204,9	231,3	240,7	219	283,5	272,0	285,4	244,0	206,0	260,0	216,7	193,5	222,4	161,6	260,6	27,9	314,3	285,2	-4,7													
Junice	323,0	208,6	224,5	267,7	269,7	231,9	373,6	279,3	338,6	295,0	376,8	244,0	168,8	203,2	217,1	262,0	245,5	281,7	211,8	340,4	205,7	245,8	201,7	273,6	226,5	319,5	304,6	-4,66				
Poljke	266,6	242,6	239,9	244,9	258,2	166,2	361,5	271,3	286,6	280,0	333,1	236,9	177,7	165,6	306,6	228,9	18,8	234,6	270,8	220,9	304,4	211,6	256,0	256,3	251,3	209,7	307,7	278,1	-3,02			
Promena poslednje nedelje	-0,4	30,6	-3,3	17	-3,3	3,5	-6,5	-0,8	-6,9	-5,8	-2,8	-2,7	-2,0	-3,3	-2,0	0,7	-0,8	-0,9	-4,1	-1,5	4,6	0,2	-6,4	-5,9								

Izvor: EU Komisija

KAKO DA TELETU BUDE KOMFORNO?

Telad koja imaju potrebnu udobnost su zdravija i koriste više nutrienata za rast, a ne za borbu protiv stresa iz okoline. Ukoliko su telad suva i dobro hranjena veće su šanse da budu zdrava. Ukoliko želite da vam telad budu suva morate da im obezbijedite dobru prostirku (15–25 cm debelu) i dobar odvod. Dobra prostirka obezbjeđuje izolaciju i apsorbuje vlagu. Slama i piljevina su često korišćeni materijali za prostirku. Oba materijala su prihvatljiva, ali i jedan i drugi imaju svoje prednosti i nedostatke. Slama je mekana i ima dobru izolaciju, ali takođe obezbjeđuje leglo za mušice tokom ljeta. Sa druge strane, piljevinu je lakše koristiti, ali ona drži više vlage i može da služi kao rezervoar za rast bakterija. Materijali u prostirki se mogu takođe kombinovati. Na primjer, slama se može koristiti u početku da bi se zaštitio pupak i da bi tele dobilo mekanu prostirku. Piljevina se može koristiti nakon prvih nekoliko dana da bi se teletu obezbijedilo bolje isušivanje. Ostali materijali koji se mogu koristiti za prostirku su sitni komadići drveta i isječeni novinski papir. U toplijim klimama za prostirku se mogu koristiti pijesak ili sitan šljunak. Prašnjava ili previše vlažna prostirka može da izazove iritaciju očiju i grla. Svaki materijal ima jedinstvene karakteristike koje odgovaraju određenom tipu smještaja i uklanjanja izmeta.

Količina prostirke zavisi od starosti teleta, količine vode i hrane koje se daju teletu, kao i od klimatskih uslova. Prostirka se provjerava svakoga dana. Pokušajte da primijenite sljedeću tehniku: probajte da jedan minut klečite na prostirci. Vaša koljena bi u ovom testiranju trebalo da

ostanu suva. Ukoliko ovo radite tokom zime, koljena bi trebalo da osjete toplotu, nikako hladnoću. Kada mijenjate prostirku za sljedeće tele koje će koristiti obor, uvijek uklonite svu prostirku i dezinfikujte prostor prije nego što stavite sljedeću prostirku i uvedete novo tele koje će tu da proživi prve mjesec života. Prije nego što ubacite novo tele, pokušajte da ostavite obor prazan nedjelju ili dvije da biste smanjili mogućnost nastajanja bolesti. Odvod za izmet i mokraću takođe štiti tele od vlage. Napravite tako vaše obore da postoji nagib koji će obezbijediti prirodni odvod iz prostora gdje tele leži. Postavite obore na šljunak i tako ćete omogućiti odvod iz same prostirke. Sunčana svjetlost potpomaže sušenje, pa bi obore i kaveze trebalo tako smjestiti da bi se najbolje iskoristili sunčevi zraci. Na ovo treba obratiti posebnu pažnju tokom zime.

Telad takođe moraju da imaju pristup svježoj vodi i hrani u svako doba. Ukoliko dođe do kontaminacije fekalijama, kontejneri za vodu i hranu moraju da se isprazne, dezinfikuju i osuše prije nego što se ponovo napune. Pokušajte da nabavite posude koje se teško prevrću tako da ne dođe do nepotrebnog prosipanja. Ukoliko je moguće, dizajnirajte smještaj tako da hrana i voda budu izvan prostora gdje tele leži. Tako će i prostirka ostati suva. Starter hrana i voda koja se prospe na prostirku povećava vlažnost što omogućava insektima da se razmnožavaju u većem broju.