



ZPRÁVA O TRHU HOVĚZÍHO A VEPŘOVÉHO MASA

Vývoj cen:

	týdny: 13.	14.	za studena
▣ Mladí býci R	72,55	72,42	Kč/kg JUT
▣ Býci R	70,86	71,18	Kč/kg JUT
▣ Jalovice R	59,50	59,20	Kč/kg JUT
▣ Krávy R	57,77	58,10	Kč/kg JUT
▣ Prasata SEU	36,22	36,87	Kč/kg JUT
▣ Prasata S-P	36,04	36,67	Kč/kg JUT

Obsah:

Komoditní zpravodajství.....	1
Zpeněžování SEUROP, grafy.....	2-7
CZV a CPV za 27. 3. 2008.....	8-10
Denní vývoj CZV, grafy	11
Dovoz a vývoz ČR	12
Reprezentativní ceny, grafy.....	13-15
Informace ze zahraničí a ČR	16-24

Komoditní zpravodajství

Vývoj CZV jatečných zvířat

Během 14. týdne (31. 3. – 6. 4.) se ve sledovaných podnicích porazilo, klasifikovalo a ocenilo podle SEUROP normy o 292 ks dospělého jat. skotu více než v předchozím týdnu. Porážky se zvýšily nejvíce u krav (+210 ks), pak shodně u ml. býků a býků (+29 ks), a u jalovic (+27 ks). Volů se porazilo o 3 kusy méně. Největší podíl na porážkách měly ve 14. týdnu krávy 40,9 %, pak mladí býci 37,1 %, býci 12,5 % a jalovice 9,5 %. Celková cena skotu se v 13. týdnu mírně zvýšila na 63,89 Kč/kg JUT a ve 14. týdnu klesla na 63,01 Kč/kg JUT. Celková cena mladých býků klesla (-0,57 Kč/kg JUT) na 71,07 Kč/kg JUT (39,05 Kč/kg ž. hm.). Celková cena býků klesla jen mírně (-0,23 Kč/kg JUT na 69,91 Kč/kg JUT (38,41 Kč/kg ž. hm.). Celková cena krav stoupla (+1,12 Kč/kg JUT) na 53,21 Kč/kg JUT (27,43 Kč/kg ž. hm.). Celková cena jalovic se nepatrně zvýšila (+0,15 Kč/kg JUT) na 57,23 Kč/kg JUT (30,28 Kč/kg ž. hm.).

V denním sledování 15ti vybraných podniků dosáhla CZV jatečných býků tř. SEUROP v 13. týdnu v průměru 71,76 Kč/kg JUT (39,43 Kč/kg ž. hm.) a ve 14. týdnu 71,81 Kč/kg JUT (39,45 Kč/kg ž. hm.).

Do konce dubna očekáváme podobný vývoj cen jat. skotu jako doposud, tzn. bez výrazných změn.

Průměrná CZV jatečných prasat za třídy S-T ve 13. a 14. týdnu podle očekávání nadále rostla (+0,62 Kč/kg JUT) na 36,47 Kč/kg JUT (28,38 Kč/kg ž. hm.). Ve sledovaných podnicích se porazilo o 7 093 ks jat. prasat více než v předchozím týdnu. Největší nárůst

poražených prasat byl ve tř. E (+3 682 ks), ve tř. U (+2 330 ks) a ve tř. S (+625 ks). Do tříd SEU bylo zařazeno 95 % prasat za prům. cenu 36,87 Kč/kg JUT (28,70 Kč/kg ž. hm.). Tato cena je vyšší o 0,65 Kč/kg JUT ve srovnání s cenou dosaženou v předchozím týdnu. Zmasilost se ve 14. týdnu změnila pouze ve tř. P (-1,73 %) na 37,06 %, ve tř. T (+0,49 %) na 52,47 % a ve tř. N (-0,44 %) na 58,39 %.

Ve 14. týdnu se průměrná porážková hmotnost v živém pohybovala ve tř. S až P v rozpětí od 107 do 125 kg. V nejvíce zastoupené tř. E dosáhla porážková hm. 111 kg ž. hm., tj. shodně s předchozím týdnem.

Z denního sledování CZV jatečných prasat tř. SEU u 15ti vybraných podniků je vidět, že v 13. týdnu cena dosáhla v průměru 36,19 Kč/kg JUT (28,16 Kč/kg ž. hm.) a ve 14. týdnu 37,02 Kč/kg JUT (28,81 Kč/kg ž. hm.).

Ve druhé polovině dubna očekáváme zpomalení růstu cen jatečných prasat.

CZV v jednotlivých kategoriích jsou uváděny v Kč/kg JUT za studena.

Selata o průměrné hmotnosti 22,2 kg se prodávala za 1 111 Kč/ks. Selata nad 25 kg dosáhla průměrné hmotnosti 26,1 kg za průměrnou cenu 1 398 Kč/ks. Nestandardní selata dosáhla průměrné hm. 12,1 kg a prodávala se po 417 Kč/ks.

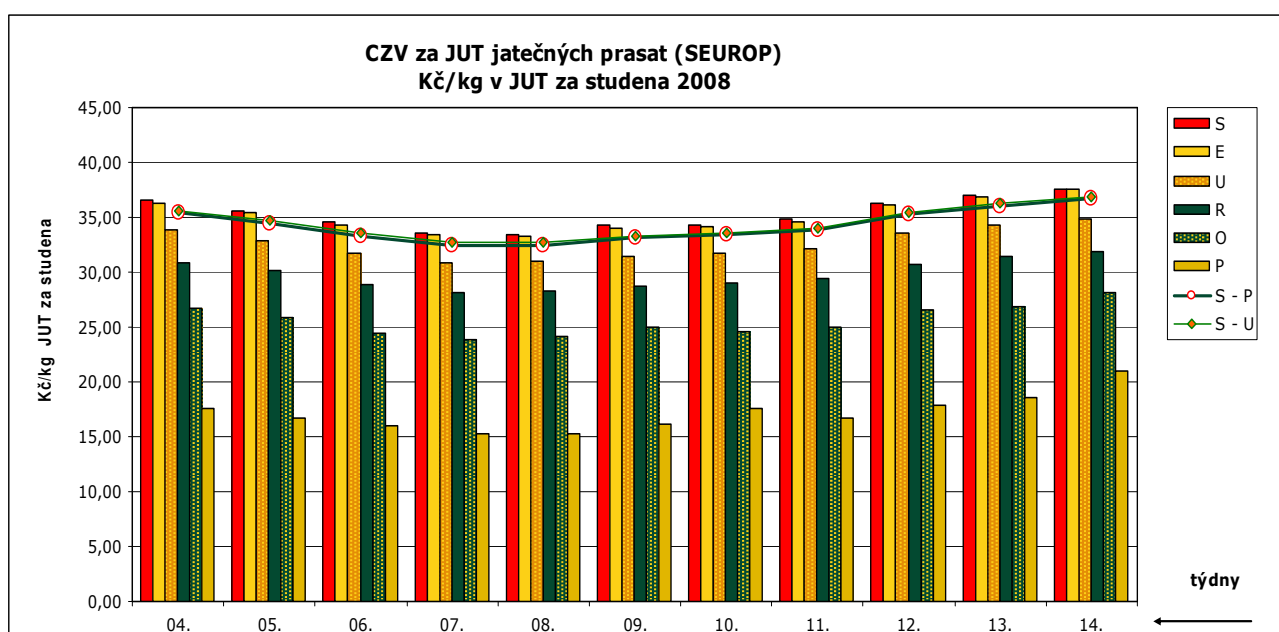
Všechny výše uvedené ceny jsou realizační ceny bez DPH.


CZV prasat za 13. týden (24. 3. – 30. 3.) SEUROP Kč/kg JUT za studena (bez DPH) 26 podniků

DRUH	JAKOST	Cena JUT	množství v kusech	hmotnost JUT (kg)	Zmasilost (%)	prům. hm. JUT	prům. hm. v živém	% zastoup. kusů
PRASATA	S	36,95	4 674	387 212	61,04	83	106	14%
	E	36,81	20 639	1 778 736	57,48	86	111	60%
	U	34,24	7 253	666 470	52,98	92	118	21%
	R	31,37	929	88 522	48,22	95	122	3%
	O	26,83	93	9 343	43,34	100	129	0%
	P	18,59	11	1 140	38,79	104	133	0%
	N	19,77	426	22 054	58,83	52	67	1%
	T	25,64	152	19 540	51,98	129	165	0%
	celkem S - T	35,85	34 177	2 973 017	56,58	87	112	100%
	celkem S - P	36,04	33 599	2 931 423	56,60	87	112	
	celkem S - U	36,22	32 566	2 832 418	56,91	87	112	

CZV prasat za 14. týden (31. 3. – 6. 4.) SEUROP Kč/kg JUT za studena (bez DPH) 25 podniků

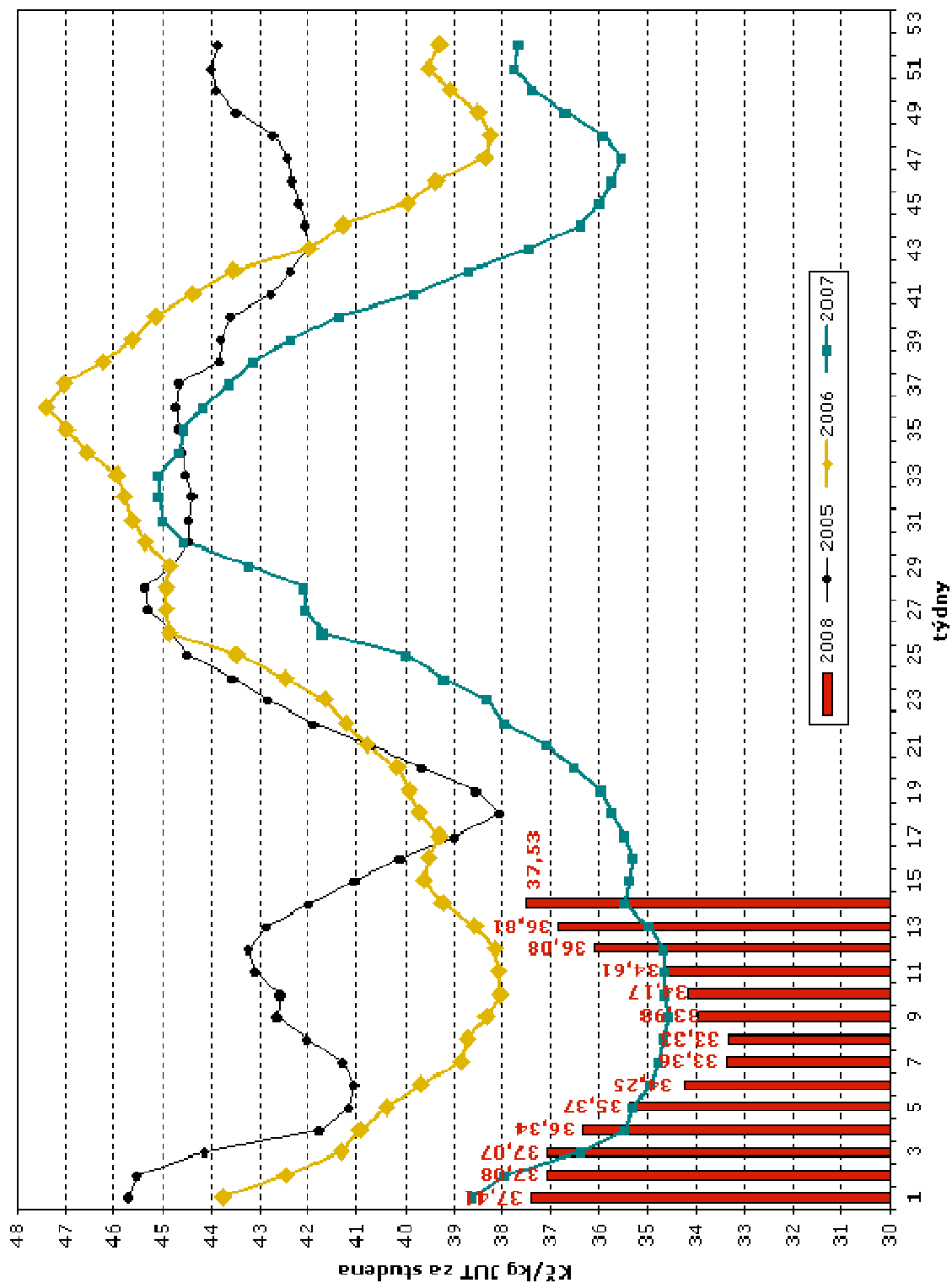
DRUH	JAKOST	Cena JUT	množství v kusech	hmotnost JUT (kg)	Zmasilost (%)	prům. hm. JUT	prům. hm. v živém	% zastoup. kusů
PRASATA	S	37,62	5 299	439 298	61,03	83	107	13%
	E	37,53	24 321	2 104 819	57,47	87	111	59%
	U	34,92	9 583	871 485	52,90	91	117	23%
	R	31,92	1 251	119 174	48,28	95	122	3%
	O	28,13	125	12 131	43,28	97	125	0%
	P	21,02	20	1 919	37,06	96	123	0%
	N	19,45	436	23 625	58,39	54	70	1%
	T	26,43	235	30 754	52,47	131	168	1%
	celkem S - T	36,47	41 270	3 603 205	56,40	87	112	100%
	celkem S - P	36,67	40 599	3 548 826	56,42	87	112	
	celkem S - U	36,87	39 203	3 415 602	56,76	87	112	



Pramen: TIS^{ČR} SZIF



CZV za JUT jatečných prasat tř. E



Pramen: TIS ČR SZIF

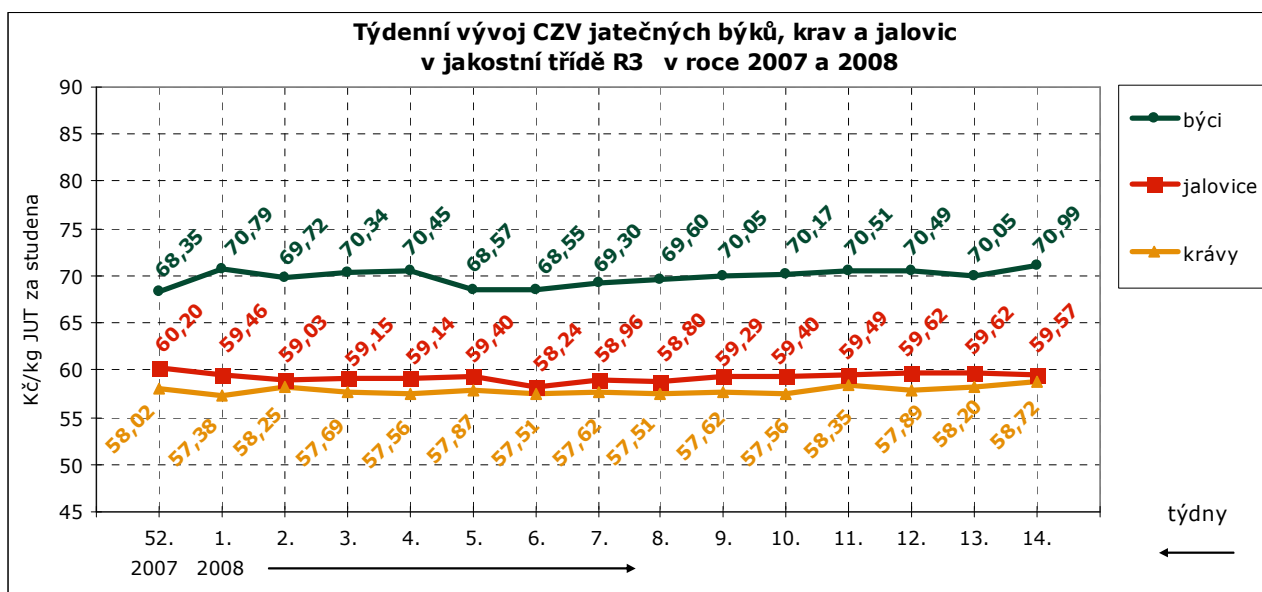

CZV skotu za 13. týden (24. 3. – 30. 3.) SEUROP Kč/kg JUT za studena (bez DPH)
22 podniky

DRUH	JAKOST	Číslo řádku	Cena JUT	množství v kusech	hmotnost JUT	prům.hm. JUT	prům.hm. v živém	zastoupení v jak. tř.
MLADÍ BÝCI	Celkem dle SEUROP	1	71,64	775	276 629	357	648	100,0%
	z toho S	2						
22 podniky	E	3	80,85	5	2 395	479	870	0,6%
	U	4	75,57	66	26 237	398	722	8,5%
	z toho U2	5	76,00	42	16 621	396	719	5,4%
	z toho U3	6	76,41	15	6 693	446	810	1,9%
	R	7	72,55	486	179 048	368	669	62,7%
	z toho R2	8	72,82	372	136 720	368	667	48,0%
	z toho R3	9	71,72	98	36 663	374	679	12,6%
	O	10	68,02	199	64 162	322	585	25,7%
	z toho O2	11	67,96	149	48 396	325	590	19,2%
	z toho O3	12	68,53	26	8 606	331	601	3,4%
	P	13	60,03	19	4 789	252	458	2,5%
BÝCI	Celkem dle SEUROP	14	70,14	242	88 756	367	666	100,0%
	z toho S	15						
17 podniků	E	16	81,93	1	453	453	822	0,4%
	U	17	75,02	29	12 128	418	759	12,0%
	R	18	70,86	155	57 840	373	678	64,0%
	z toho R3	19	70,05	28	10 176	363	660	11,6%
	O	20	65,36	51	16 767	329	597	21,1%
	P	21	53,36	6	1 569	262	475	2,5%
VOLI	Celkem dle SEUROP	22	*	4	1 523	381	691	100,0%
	z toho S	23						
2 podniky	E	24						
	U	25						
	z toho U2	26						
	z toho U3	27						
	z toho U4	28						
	R	29	*	3	1 220	407	738	75,0%
	z toho R3	30	*	1	399	399	724	25,0%
	z toho R4	31						
	O	32	*	1	303	303	550	25,0%
	z toho O3	33						
	z toho O4	34						
	P	35						
KRÁVY	celkem dle SEUROP	36	52,09	678	201 505	297	576	100,0%
	z toho S	37						
19 podniků	E	38						
	U	39	60,04	4	1 667	417	808	0,6%
	R	40	57,77	236	83 322	353	684	34,8%
	z toho R3	41	58,20	108	36 325	336	652	15,9%
	z toho R4	42	56,92	65	23 675	364	706	9,6%
	O	43	51,25	243	71 565	295	571	35,8%
	z toho O2	44	52,17	92	24 932	271	525	13,6%
	z toho O3	45	51,04	111	34 201	308	597	16,4%
	z toho O4	46	49,90	22	7 554	343	665	3,2%
	P	47	42,60	195	44 948	231	447	28,8%
	z toho P2	48	43,94	134	31 621	236	457	19,8%
	z toho P3	49	33,74	15	3 700	247	478	2,2%


CZV skotu za 13. týden SEUROP Kč/kg JUT za studena (bez DPH) pokračování tabulky

DRUH	JAKOST	Číslo řádku	Cena JUT	množství v kusech	hmotnost JUT	prům.hm. JUT	prům.hm. v živém	zastoupení v jak. tř.
JALOVICE	celkem dle SEUROP	50	57,08	178	47 185	265	500	100,0%
16 podniků	z toho S	51						
	E	52						
	U	53						
	z toho U2	54						
	z toho U3	55						
	R	56	59,50	101	28 676	284	536	56,7%
	z toho R2	57	61,29	23	6 367	277	522	12,9%
	z toho R3	58	59,62	53	14 714	278	524	29,8%
	z toho R4	59	58,33	19	5 585	294	555	10,7%
	O	60	54,14	60	15 409	257	485	33,7%
	z toho O2	61	53,58	26	5 858	225	425	14,6%
	z toho O3	62	55,05	27	7 504	278	524	15,2%
	z toho O4	63	53,83	4	1 244	311	587	2,2%
	P	64	49,25	17	3 101	182	344	9,6%
SKOT celkem	(ř. 1,14,22,36,50)	65	63,89	1 877	615 602	328		

Pramen: TIS ČR SZIF


CZV za jednotlivé kategorie celkem

měsíce:	I.	II.	III.	2007	I.	II.	III.	2008	měsíční rozdíl	rozdíl kumulace
týdny:	1.-4.	5.-8.	9.-13.	1.-13.	1.-5.	6.-9.	10.-13.	1.-13.	III.08-III.07	2008-2007
MI. býci	73,75	74,09	74,52	74,17	71,43	71,97	72,11	71,82	-2,41	-2,35
Býci	71,29	72,21	72,71	72,12	69,39	69,16	69,97	69,50	-2,74	-2,62
Krávy	51,23	51,73	53,40	52,23	51,83	52,19	52,96	52,28	-0,44	0,05
Jalovice	56,20	57,13	57,91	57,18	56,72	56,28	56,75	56,58	-1,16	-0,60

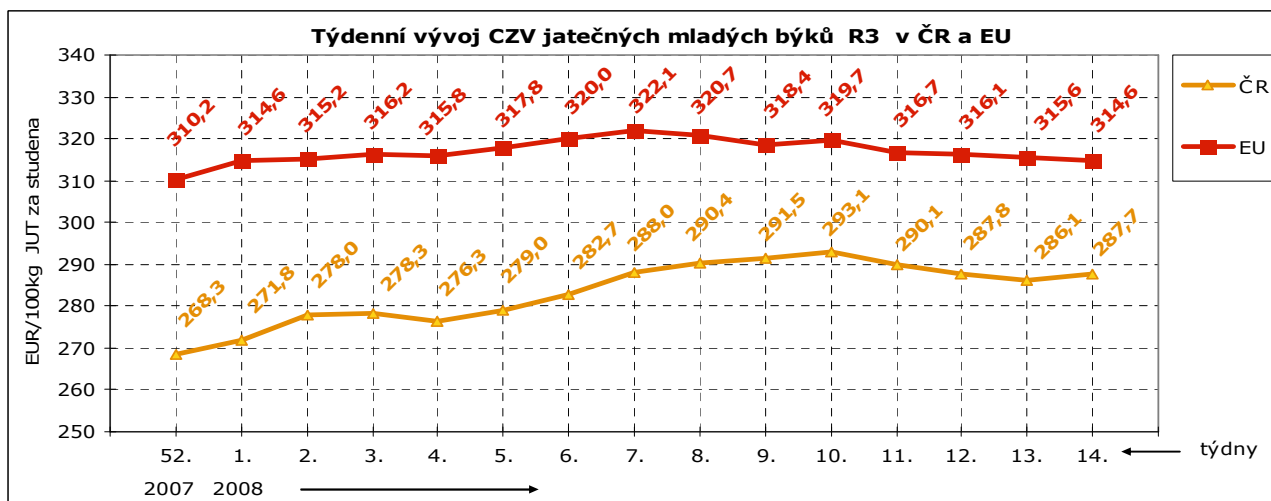
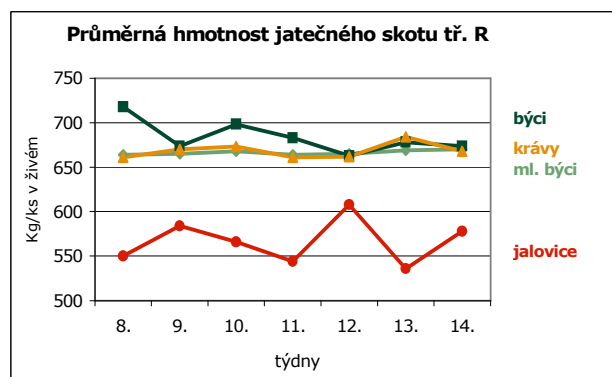
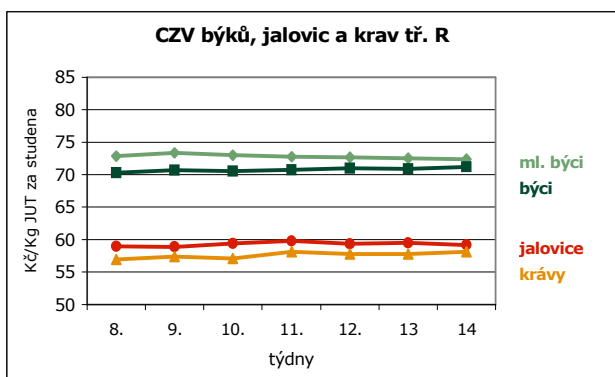
Pramen: TIS ČR SZIF


CZV skotu za 14. týden (31. 3. - 6. 4.) SEUROP Kč/kg JUT za studena (bez DPH)
22 podniky

DRUH	JAKOST	Číslo řádku	Cena JUT	množství v kusech	hmotnost JUT	prům.hm. JUT	prům.hm. v živém	zastoupení v jak. tř.
MLADÍ BÝCI	Celkem dle SEUROP	1	71,07	804	280 110	348	633	100,0%
	z toho S	2						
22 podniky	E	3	80,08	1	428	428	777	0,1%
	U	4	74,63	74	30 523	412	749	9,2%
	z toho U2	5	75,04	44	18 431	419	761	5,5%
	z toho U3	6	76,22	11	4 506	410	744	1,4%
	R	7	72,42	475	175 177	369	670	59,1%
	z toho R2	8	72,89	348	127 074	365	663	43,3%
	z toho R3	9	71,42	91	35 309	388	704	11,3%
	O	10	67,33	208	64 734	311	565	25,9%
	z toho O2	11	67,12	156	48 243	309	561	19,4%
	z toho O3	12	67,50	24	8 248	344	624	3,0%
	P	13	59,44	46	9 247	201	365	5,7%
BÝCI	Celkem dle SEUROP	14	69,91	271	97 367	359	652	100,0%
	z toho S	15						
19 podniků	E	16						
	U	17	73,17	30	12 913	430	781	11,1%
	R	18	71,18	145	53 813	371	674	53,5%
	z toho R3	19	70,99	23	9 185	399	725	8,5%
	O	20	67,02	86	27 732	322	585	31,7%
	P	21	59,40	10	2 907	291	528	3,7%
VOLI	Celkem dle SEUROP	22	*	1	342	342	621	100,0%
	z toho S	23						
1 podnik	E	24						
	U	25						
	z toho U2	26						
	z toho U3	27						
	z toho U4	28						
	R	29	*	1	342	342	621	100,0%
	z toho R3	30	*	1	342	342	621	100,0%
	z toho R4	31						
	O	32						
	z toho O3	33						
	z toho O4	34						
	P	35						
KRÁVY	celkem dle SEUROP	36	53,21	888	266 055	300	581	100,0%
	z toho S	37						
20 podniků	E	38						
	U	39	58,65	6	2 607	435	842	0,7%
	R	40	58,10	378	130 377	345	668	42,6%
	z toho R3	41	58,72	184	62 811	341	662	20,7%
	z toho R4	42	56,44	92	33 425	363	704	10,4%
	O	43	51,84	300	86 255	288	557	33,8%
	z toho O2	44	52,43	145	39 410	272	527	16,3%
	z toho O3	45	51,84	115	34 957	304	589	13,0%
	z toho O4	46	49,47	14	4 712	337	652	1,6%
	P	47	41,83	204	46 817	229	445	23,0%
	z toho P2	48	43,36	123	28 744	234	453	13,9%
	z toho P3	49	30,83	20	4 359	218	422	2,3%


CZV skotu za 14. týden SEUROP Kč/kg JUT za studena (bez DPH)
pokračování tabulky

DRUH	JAKOST	Číslo řádku	Cena JUT	množství v kusech	hmotnost JUT	prům.hm. JUT	prům.hm. v živém	zastoupení v jak. tř.
JALOVICE	celkem dle SEUROP	50	57,23	205	55 344	270	509	100,0%
	z toho S	51						
20 podniků	E	52						
	U	53	64,03	4	1 489	372	702	2,0%
	z toho U2	54	64,80	1	380	380	717	0,5%
	z toho U3	55	64,26	1	403	403	760	0,5%
	R	56	59,20	119	36 440	306	578	58,0%
	z toho R2	57	60,98	33	9 239	280	528	16,1%
	z toho R3	58	59,57	60	18 688	311	588	29,3%
	z toho R4	59	55,91	18	6 009	334	630	8,8%
	O	60	55,64	55	13 016	237	447	26,8%
	z toho O2	61	56,52	36	8 382	233	439	17,6%
	z toho O3	62	54,88	10	2 677	268	505	4,9%
	z toho O4	63	53,65	1	263	263	496	0,5%
	P	64	43,36	27	4 399	163	307	13,2%
SKOT celkem	(ř. 1,14,22,36,50)	65	63,01	2 169	699 215	322		

 Pramen: TIS^{ČR} SZIF

 Pramen: TIS^{ČR} SZIF, Evropská komise



Ceny zeměděl. výrobců skotu a prasat za 27. 3. 2008 Kč/kg v JUT za studena (bez DPH)

Druh	Položka	Střední Čechy	Severo-východ	Severo-západ	Jiho-západ	Jiho-východ	Střední Morava	Moravsko-slezsko	ČR
Býci S E U R	Minimální cena	*	72,81	71,20	65,43	68,00	*	*	65,43
	Maximální cena	*	72,98	74,77	73,37	78,03	*	*	78,03
	Průměrná cena	*	72,82	73,81	71,36	74,03	*	*	72,46
	Změna k 13. 3.	-	0,90	-	-1,04	2,92	-	-	0,60
Jalovice S E U R	Minimální cena	*	*	*	57,34	*	*	*	57,34
	Maximální cena	*	*	*	59,63	*	*	*	60,89
	Průměrná cena	*	*	*	58,69	*	*	*	60,10
	Změna k 13. 3.	-	-	-	-0,51	-	-	-	0,36
Krávy E U R	Minimální cena	*	47,03	41,80	47,50	54,94	*	*	41,80
	Maximální cena	*	58,90	59,56	58,68	60,94	*	*	60,94
	Průměrná cena	*	53,12	55,78	54,34	59,00	*	*	56,27
	Změna k 13. 3.	-	-4,40	-	-3,55	0,34	-	-	-1,66
Prasata S E U	Minimální cena	35,00	36,08	34,35	33,97	35,51	*	*	33,97
	Maximální cena	36,41	36,10	36,34	36,41	36,75	*	*	36,82
	Průměrná cena	35,88	36,09	36,15	36,04	36,02	*	*	36,07
	Změna k 13. 3.	2,24	2,28	2,58	2,14	2,12	-	-	2,17

Pozn.: * méně než tři údaje, Pramen: TIS^{ČR} SZIF

Ceny průmysl. výrobců vybraných druhů hovězího masa za 27. 3. 2008 v Kč/kg (bez DPH)

Druh	Položka	Střední Čechy	Severo-východ	Severo-západ	Jiho-západ	Jiho-východ	Střední Morava	Moravsko-slezsko	ČR
Hovězí čtvrtě přední	Minimální cena	*	*	*	*	*	*	*	56,00
	Maximální cena	*	*	*	*	*	*	*	93,00
	Průměrná cena	*	*	*	*	*	*	*	78,24
	Změna k 13. 3.	-	-	-	-	-	-	-	0,55
Hovězí čtvrtě zadní	Minimální cena	*	*	*	*	*	*	*	72,66
	Maximální cena	*	*	*	*	*	*	*	90,32
	Průměrná cena	*	*	*	*	*	*	*	81,51
	Změna k 13. 3.	-	-	-	-	-	-	-	-3,75
Přední bez kostí	Minimální cena	83,92	90,26	*	78,45	89,00	*	*	78,45
	Maximální cena	118,60	115,00	*	110,18	114,12	*	*	118,60
	Průměrná cena	92,80	92,11	*	93,16	93,77	*	*	93,78
	Změna k 13. 3.	-0,40	-0,44	-	2,94	-1,75	-	-	1,05
Zadní bez kostí	Minimální cena	109,41	113,33	*	113,71	122,02	*	*	109,41
	Maximální cena	140,22	121,13	*	137,08	141,04	*	*	150,69
	Průměrná cena	112,71	114,60	*	119,78	134,41	*	*	119,11
	Změna k 13. 3.	-1,64	-6,96	-	-3,45	5,56	-	-	-2,87
Přední s kostí	Minimální cena	32,40	46,26	*	44,27	56,27	*	*	32,40
	Maximální cena	68,73	62,72	*	71,03	67,89	*	*	71,03
	Průměrná cena	47,44	55,14	*	51,30	59,88	*	*	52,95
	Změna k 13. 3.	-0,73	0,82	-	-0,17	-0,81	-	-	0,08
Svíčková	Minimální cena	486,24	466,65	*	389,83	430,00	*	*	389,83
	Maximální cena	521,92	546,00	*	540,80	533,45	*	*	546,00
	Průměrná cena	517,14	507,13	*	502,60	446,90	*	*	501,18
	Změna k 13. 3.	-9,69	32,64	-	11,91	-32,19	-	-	10,46
Nízký roštěnec	Minimální cena	141,80	159,00	*	136,38	147,00	*	*	136,38
	Maximální cena	164,49	177,87	*	169,00	205,29	*	*	205,29
	Průměrná cena	145,75	161,03	*	140,58	165,79	*	*	149,89
	Změna k 13. 3.	-8,81	-7,04	-	-3,50	12,80	-	-	-2,71

Pozn.: * méně než tři údaje, Pramen: TIS^{ČR} SZIF

Střední Čechy – Praha, Středočeský kraj, **Severovýchod** – Liberecký, Královéhradecký, Pardubický kraj, **Severozápad** – Ústecký, Karlovarský kraj, **Jihozápad** – Plzeňský, Jihočeský kraj, **Jihovýchod** – Vysočina, Jihomoravský kraj, **Střední Morava** – Olomoucký, Zlínský kraj, **Moravskoslezsko** – Moravskoslezský kraj.



Ceny průmysl. výrobců vybraných druhů vepřového masa za 27. 3. 2008 v Kč/kg (bez DPH)

Druh	Položka	Střední Čechy	Severo-východ	Severo-západ	Jiho-západ	Jiho-východ	Střední Morava	Moravsko-slezsko	ČR
Vepřový předek	Minimální cena	47,00	45,79	*	47,60	38,00	*	*	38,00
	Maximální cena	51,02	54,00	*	50,00	49,91	*	*	55,73
	Průměrná cena	47,84	50,63	*	48,00	48,53	*	*	49,46
	Změna k 13. 3.	0,45	1,70	-	0,25	0,24	-	-	0,80
Vepřová kýta s kostí	Minimální cena	58,26	68,68	*	56,60	65,00	*	*	56,60
	Maximální cena	59,09	73,15	*	72,00	70,72	*	*	76,89
	Průměrná cena	58,95	69,35	*	56,95	65,90	*	*	59,73
	Změna k 13. 3.	-0,19	0,98	-	0,36	0,07	-	-	1,37
Vepřová pečeně	Minimální cena	68,07	77,77	*	72,48	72,75	*	*	68,07
	Maximální cena	77,22	104,99	*	89,90	99,00	*	*	104,99
	Průměrná cena	74,26	81,25	*	83,98	80,06	*	*	80,91
	Změna k 13. 3.	1,46	-3,85	-	-8,65	1,17	-	-	-4,11
Vepřová krkoviče	Minimální cena	60,86	62,54	*	61,21	65,11	*	*	59,13
	Maximální cena	73,49	79,00	*	79,19	69,00	*	*	89,53
	Průměrná cena	69,09	63,93	*	72,18	66,60	*	*	66,96
	Změna k 13. 3.	0,34	-1,42	-	2,37	2,45	-	-	-0,03
Vepřový bok	Minimální cena	41,88	42,92	*	36,13	40,61	*	*	36,13
	Maximální cena	52,93	49,12	*	47,73	58,00	*	*	58,00
	Průměrná cena	50,41	44,80	*	38,51	42,45	*	*	41,74
	Změna k 13. 3.	2,39	1,12	-	-2,02	0,46	-	-	-1,99
Vepřová kýta bez kosti	Minimální cena	*	67,57	*	74,83	72,71	*	*	67,57
	Maximální cena	*	83,44	*	86,31	97,00	*	*	111,45
	Průměrná cena	*	77,21	*	83,75	85,31	*	*	83,12
	Změna k 13. 3.	-	2,47	-	7,72	-0,63	-	-	3,38
Vepřová plec bez kosti	Minimální cena	64,48	64,95	*	69,94	60,94	60,86	*	60,86
	Maximální cena	74,82	76,60	*	84,20	81,00	61,00	*	86,20
	Průměrná cena	69,63	65,33	*	73,23	71,55	60,92	*	69,18
	Změna k 13. 3.	0,31	0,03	-	-1,80	1,29	1,88	-	0,66
Vepřová půlka s hl. se sádlem	Minimální cena	40,50	37,27	*	40,28	40,08	*	40,16	37,27
	Maximální cena	45,68	39,57	*	64,50	40,91	*	49,22	64,50
	Průměrná cena	43,16	38,13	*	41,43	40,41	*	40,17	40,80
	Změna k 13. 3.	0,36	1,27	-	-1,16	2,26	-	1,04	1,57
Vepřová půlka s hl. bez sádla	Minimální cena	*	*	*	*	*	*	*	46,00
	Maximální cena	*	*	*	*	*	*	*	56,00
	Průměrná cena	*	*	*	*	*	*	*	46,31
	Změna k 13. 3.	-	-	-	-	-	-	-	0,43
Vepřová půlka bez hl. kostry-spec.	Minimální cena	*	48,52	*	47,44	50,00	*	*	47,44
	Maximální cena	*	54,00	*	51,30	50,73	*	*	55,58
	Průměrná cena	*	48,74	*	48,85	50,32	*	*	49,02
	Změna k 13. 3.	-	1,82	-	1,85	0,94	-	-	0,93

Pozn.: * méně než tři údaje, Pramen: TIS^{ČR} SZIF

Ceny průmyslových výrobců masných výrobků za 27. 3. 2008 v Kč/kg (bez DPH)

Druh	Položka	Střední Čechy	Severo-východ	Severo-západ	Jiho-západ	Jiho-východ	Střední Morava	Moravsko-slezsko	ČR
Špekáčky	Minimální cena	41,00	46,34	*	40,39	56,12	45,88	44,64	40,39
	Maximální cena	45,54	51,10	*	53,19	64,11	66,00	45,00	66,00
	Průměrná cena	45,04	48,86	*	47,43	57,34	57,92	44,90	50,73
	Změna k 13. 3.	-1,00	4,75	-	0,68	0,02	8,70	-1,40	1,74
Jemné párky	Minimální cena	46,00	46,76	*	41,79	58,25	36,00	45,93	36,00
	Maximální cena	59,64	53,97	*	66,16	60,84	83,00	50,27	83,00
	Průměrná cena	58,42	50,48	*	50,41	59,37	48,79	48,74	49,92
	Změna k 13. 3.	2,60	0,53	-	0,71	-0,13	-17,15	0,82	-7,25



Ceny průmysl. výrobců masných výrobků za 27. 3. 2008 v Kč/kg (bez DPH) – pokrač. tab.

Druh	Položka	Střední Čechy	Severo-východ	Severo-západ	Jiho-západ	Jiho-východ	Střední Morava	Moravsko-slezsko	ČR
Obyčejné párky	Minimální cena	43,08	36,02	*	37,43	34,64	36,30	41,56	34,64
	Maximální cena	52,18	46,94	*	54,91	49,00	61,00	42,83	61,00
	Průměrná cena	45,88	42,89	*	42,69	35,07	38,22	41,84	41,03
	Změna k 13. 3.	0,11	-1,54	-	0,77	-0,34	-9,10	-0,34	-0,82
Slovenský salám	Minimální cena	37,70	29,07	*	35,96	35,10	36,07	*	29,07
	Maximální cena	42,00	44,65	*	43,20	58,85	46,59	*	58,85
	Průměrná cena	37,78	42,81	*	41,04	36,87	36,47	*	38,43
	Změna k 13. 3.	1,44	-2,01	-	-0,48	0,54	6,67	-	5,06
Gothajský salám	Minimální cena	51,15	39,06	*	34,26	41,19	35,32	*	30,45
	Maximální cena	58,00	51,41	*	62,16	66,65	76,00	*	76,00
	Průměrná cena	51,26	42,69	*	51,37	43,92	37,31	*	40,28
	Změna k 13. 3.	1,04	-1,10	-	5,37	-4,79	-1,62	-	-4,14
Šunkový salám	Minimální cena	66,29	67,24	*	72,88	70,05	73,47	83,90	64,69
	Maximální cena	76,00	90,59	*	88,17	115,49	109,00	87,37	115,49
	Průměrná cena	66,81	86,93	*	81,48	71,44	76,90	86,13	76,56
	Změna k 13. 3.	-4,94	12,82	-	2,84	9,74	5,20	1,88	9,90
Turistický trvanlivý salám	Minimální cena	76,00	81,45	*	80,49	78,20	*	*	76,00
	Maximální cena	84,06	89,26	*	90,69	101,60	*	*	101,60
	Průměrná cena	82,92	84,66	*	86,10	85,25	*	*	83,79
	Změna k 13. 3.	-1,33	5,28	-	2,16	4,49	-	-	0,69
Vysočina	Minimální cena	83,00	81,14	*	76,37	80,14	86,44	71,00	71,00
	Maximální cena	84,97	91,76	*	93,02	125,22	88,46	79,68	125,22
	Průměrná cena	84,65	84,41	*	81,55	95,33	88,43	79,05	86,80
	Změna k 13. 3.	8,35	6,78	-	1,69	16,96	-5,16	-0,79	8,32
Selský salám	Minimální cena	71,00	68,00	*	80,86	70,33	*	*	68,00
	Maximální cena	73,39	83,55	*	85,00	96,59	*	*	96,59
	Průměrná cena	72,75	74,57	*	82,70	76,96	*	*	74,34
	Změna k 13. 3.	1,80	7,76	-	11,12	-1,06	-	-	2,93
Poličan	Minimální cena	108,03	108,80	*	104,89	103,90	116,95	*	103,90
	Maximální cena	116,00	138,48	*	122,87	139,00	118,90	*	139,00
	Průměrná cena	110,80	109,57	*	109,20	123,52	117,73	*	113,92
	Změna k 13. 3.	-2,39	-4,41	-	-0,02	18,25	-13,16	-	7,75
Debrecínská pečeně	Minimální cena	100,24	112,05	*	95,35	108,93	87,82	*	87,82
	Maximální cena	131,00	124,94	*	142,00	154,00	95,26	*	154,00
	Průměrná cena	101,54	117,68	*	107,07	112,29	88,98	*	97,02
	Změna k 13. 3.	-2,85	6,79	-	-0,71	-1,32	-3,92	-	2,47
Anglická slanina	Minimální cena	74,35	78,31	*	82,80	72,87	84,95	83,92	63,49
	Maximální cena	85,00	82,72	*	91,80	124,53	118,00	88,07	124,53
	Průměrná cena	75,29	80,06	*	85,97	85,91	111,45	86,57	81,64
	Změna k 13. 3.	-5,30	10,46	-	0,24	0,90	-2,30	1,82	7,07
Lahůdkové játrovky	Minimální cena	53,87	*	*	46,79	*	50,96	*	46,79
	Maximální cena	54,04	*	*	65,42	*	72,00	*	72,00
	Průměrná cena	54,02	*	*	47,09	*	71,49	*	58,11
	Změna k 13. 3.	0,26	-	-	-13,68	-	-0,26	-	-4,00
Uzená rolovaná plec	Minimální cena	62,43	70,82	*	69,26	68,31	67,81	68,87	62,43
	Maximální cena	69,00	70,97	*	85,00	86,27	102,00	70,13	102,00
	Průměrná cena	63,05	70,88	*	70,76	72,72	87,03	69,89	73,20
	Změna k 13. 3.	-0,14	1,43	-	6,46	-4,76	14,66	0,38	2,63
Šunka dušená	Minimální cena	92,16	88,95	*	78,55	88,37	82,81	101,34	78,55
	Maximální cena	120,77	131,08	*	105,63	118,25	147,00	111,45	147,00
	Průměrná cena	93,27	106,28	*	82,25	94,28	86,79	108,38	91,16
	Změna k 13. 3.	8,09	-14,13	-	-2,13	-0,14	11,99	-1,45	10,57



Týdenní vývoj nákupních cen (CZV) 15 podniků

Průměrné ceny JUT jatečných prasat tř. SEU v Kč/kg za studena

týden	40.	41.	42.	43.	44.	45.	46.	47.	48.	49.	50.	51.	52.	1.2008
ceny	40,76	39,06	37,82	36,66	35,67	35,31	34,98	34,80	35,18	35,99	36,79	36,99	37,07	36,86
týden	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.
ceny	36,38	36,32	35,62	34,72	33,52	32,61	32,68	33,27	33,57	34,03	35,44	36,19	37,02	38,28

Průměrné ceny JUT jatečných býků tř. SEUR v Kč/kg za studena

týden	40.	41.	42.	43.	44.	45.	46.	47.	48.	49.	50.	51.	52.	1.2008
ceny	71,10	69,66	70,20	69,94	69,96	69,70	69,33	69,84	69,91	69,79	69,99	70,35	70,51	70,34
týden	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.
ceny	70,93	71,84	71,48	71,60	71,31	71,65	71,58	71,90	71,78	72,04	72,40	71,76	71,81	72,06

Denní vývoj nákupních cen (CZV) 15 podniků

JATEČNÁ PRASATA tř. SEU v Kč/kg JUT za studena

	24.3.	25.3.	26.3.	27.3.	28.3.	31.3.	1.4.	2.4.	3.4.	4.4.
2007	34,29	34,23	33,88	34,32	34,21	34,85	35,05	34,73	34,75	34,99
2008	Velikonoce	36,08	36,30	36,21	36,21	36,88	36,88	37,05	37,05	37,20

JATEČNÁ PRASATA tř. SEU v Kč/kg živé hmotnosti

(cena JUT za studena /1,285 = cena v ž. hm.)

	24.3.	25.3.	26.3.	27.3.	28.3.	31.3.	1.4.	2.4.	3.4.	4.4.
2007	27,32	27,27	26,99	27,34	27,26	27,77	27,93	27,67	27,69	27,88
2008	Velikonoce	28,08	28,25	28,18	28,18	28,70	28,70	28,83	28,83	28,95

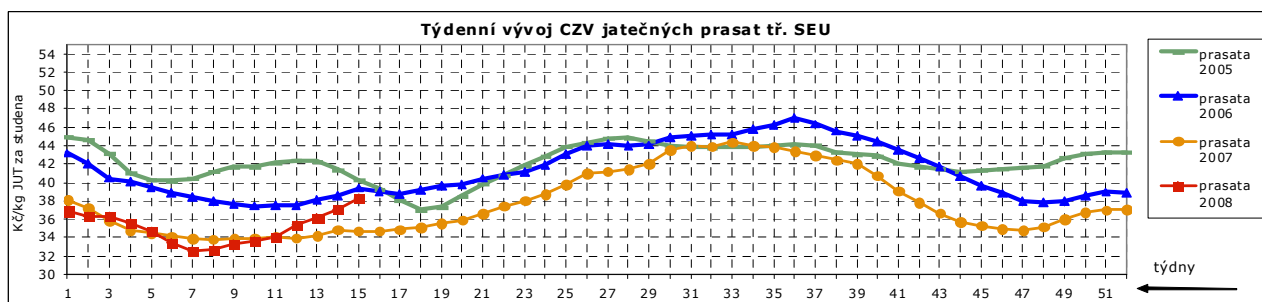
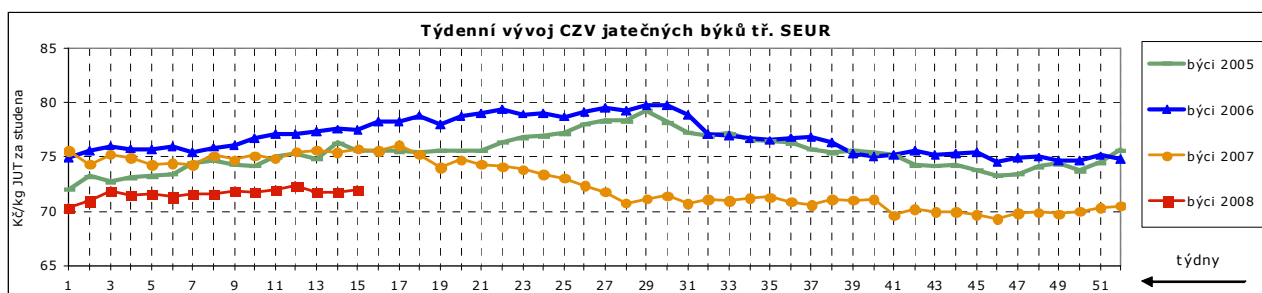
JATEČNÍ BÝCI tř. SEUR v Kč/kg JUT za studena

	24.3.	25.3.	26.3.	27.3.	28.3.	31.3.	1.4.	2.4.	3.4.	4.4.
2007	75,82	76,26	75,77	75,86	73,73	75,21	76,36	74,26	75,76	75,17
2008	Velikonoce	71,82	70,57	73,38	71,10	71,08	72,30	71,09	72,87	71,17

JATEČNÍ BÝCI tř. SEUR v Kč/kg živé hmotnosti

(cena JUT za studena /1,82 = cena v ž. hm.)

	24.3.	25.3.	26.3.	27.3.	28.3.	31.3.	1.4.	2.4.	3.4.	4.4.
2007	41,74	41,99	41,72	41,77	40,59	41,41	42,04	40,88	41,71	41,39
2008	Velikonoce	39,46	38,77	40,32	39,07	39,05	39,73	39,06	40,04	39,10

Pramen: TIS^{ČR} SZIFPramen: TIS^{ČR} SZIF



Zahraniční obchod

Dovoz, přijetí

V únoru 2008 bylo dovezeno do ČR 360 ks živého jatečného skotu v celkové hodnotě 10 188 tis. Kč ze Slovenska (279 ks v hodn. 5 819 tis. Kč) a Německa. Bylo dovezeno 9 220 ks ž. jat. prasat v celk. hodn. 10 912 tis. Kč z Německa (4 877 ks v hodn. 5 436 tis. Kč), Dánska (3 112 ks v hodnotě 3 179 tis. Kč), Nizozemska a Francie. **Za únor bylo dovezeno do ČR 952,5 t hovězího masa za 86,89 Kč/kg v celk. hodnotě 82 764 tis. Kč.** Z toho bylo přijato 943,2 t hov. masa za 84,87 Kč/kg ze zemí EU. Převažoval dovoz čerstvého chlazeného hovězího masa nad zmrazeným masem. Nejvíce čerstvého chlazeného hov. masa bylo převážně z Německa (206,2 t za 78,72 Kč/kg), Polska (192,6 t za 59,83 Kč/kg), Slovenska (122,2 t za 68,88 Kč/kg), Rakouska (113,4 t za 96,21

Kč/kg), Nizozemska (83,3 t za 122,30 Kč/kg) a Irsko (46,8 t za 95,53 Kč/kg). Zmrazené hov. maso bylo přijato hlavně z Itálie (40,6 t za 79,49 Kč/kg) a ze Španělska (34,1 t za 130,85 Kč/kg). Ze třetích zemí bylo dovezeno 9,3 t hov. masa za 292,07 Kč/kg v hodnotě 2 711 tis. Kč hlavně z Brazílie (5,9 t) a Argentiny (2,6 t). **Za únor bylo dovezeno do ČR 10 035,3 t vepřového masa za 47,72 Kč/kg v celkové hodnotě 478 852 tis. Kč.** Hlavními dodavateli vepřového masa byly země EU, zejména Německo (4 273,1 t za 49,59 Kč/kg), Rakousko (1 322,2 t za 58,09 Kč/kg), Španělsko (987,5 t za 53,48 Kč/kg), Nizozemska (943,4 t za 37,84 Kč/kg), Polsko (902,5 t za 35,36 Kč/kg), Belgie (593 t za 41,28 Kč/kg) a Itálie (241,4 t za 38,01 Kč/kg).

Vývoz, odeslání

V únoru 2008 bylo vyvezeno z ČR 9 470 ks ž. jat. skotu v celkové hodnotě 119 513 tis. Kč. Do zemí EU směřovalo 9 116 ks jat. skotu v hodnotě 115 092 tis. Kč/kg), převážně do Rakouska (2 564 ks v hodnotě 60 642 tis. Kč), Německa (1 224 ks v hodnotě 17 332 tis. Kč) a Itálie (1 258 ks v hodn. 9 115 tis. Kč). Bylo vyvezeno 354 ks skotu do Chorvatska a do Bosny a Hercegoviny v hodnotě 4 421 tis. Kč. V únoru bylo vyvezeno 13 235 ks ž. jat. prasat v celkové hodn. 41 351 tis. Kč do EU, hlavně na Slovensko (7 422 ks v hodnotě 23 087 tis. Kč) a do Německa (4 689 ks v hodn. 14 089 tis. Kč). **Za únor bylo vyvezeno z ČR 542,7 t hovězího masa za 76,20 Kč/kg v celk. hodnotě 41 351 tis. Kč** do zemí EU a do Švýcarska

(6,3 t). Převažoval vývoz čerstvého chlaz. hov. masa směřující hlavně do Rakouska (193 t za 85,37 Kč/kg), na Slovensko (132,7 t za 75,44 Kč/kg), do Německa (71,4 t za 84,80 Kč/kg) a Polska (60,2 t za 73,32 Kč/kg). Export zmrazeného hov. masa směřoval hlavně na Slovensko (57,3 t za 40,33 Kč/kg). **V únoru bylo exportováno 2 686,2 t vepř. masa za 48,58 Kč/kg v celk. hodnotě 130 498 tis. Kč** do zemí EU (2 633,2 t v hodnotě 128 540 tis. Kč za 48,82 Kč/kg) a do Běloruska (53 t za 36,94 Kč/kg). K hlavním odběratelům vepřového masa v rámci EU patřilo Slovensko (2 235,2 t za 46,72 Kč/kg), Německo (159,5 t za 105,02 Kč/kg) a Rumunsko (80 t za 36,24 Kč/kg).

Dovoz a vývoz živého jateč. skotu a prasat, hovězího a vepřového masa v roce 2008

	dovoz		vývoz	
	celkem	z toho EU	celkem	z toho EU
	v tis. Kč	v tis. Kč	v tis. Kč	v tis. Kč
JATEČNÝ SKOT				
1.1. - 29.2.2008	15 005	15 005	249 139	242 090
1.2. - 29.2.2008	10 188	10 188	119 513	115 092
JATEČNÁ PRASATA				
1.1. - 29.2.2008	37 897	37 897	74 797	74 220
1.2. - 29.2.2008	10 912	10 912	41 351	41 351

	dovoz				vývoz			
	celkem		z toho EU		celkem		z toho EU	
	v t	cena Kč/kg	v t	cena Kč/kg	v t	cena Kč/kg	v t	cena Kč/kg
HOVĚZÍ MASO								
1.1. - 29.2.2008	2 092,0	94,28	2 052,2	88,47	993,1	75,05	986,8	75,10
1.2. - 29.2.2008	952,5	86,89	943,2	84,87	542,7	76,20	536,4	76,30
VEPŘOVÉ MASO								
1.1. - 29.2.2008	20 436,7	49,00	20 436,7	49,00	5 239,5	49,46	5 090,5	49,77
1.2. - 29.2.2008	10 035,3	47,72	10 035,3	47,72	2 686,2	48,58	2 633,2	48,82

Pramen: Zahraniční obchod ČSÚ; Pozn.: Celní statistika provádí zpětně úpravu údajů. Celní statistika, KN kód 010290, 010391, 010392, 0201, 0202, 0203.

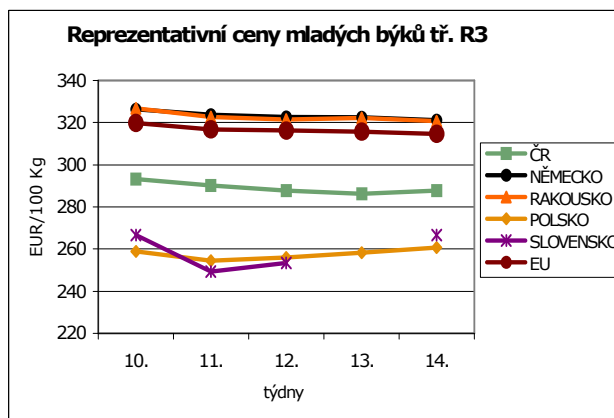
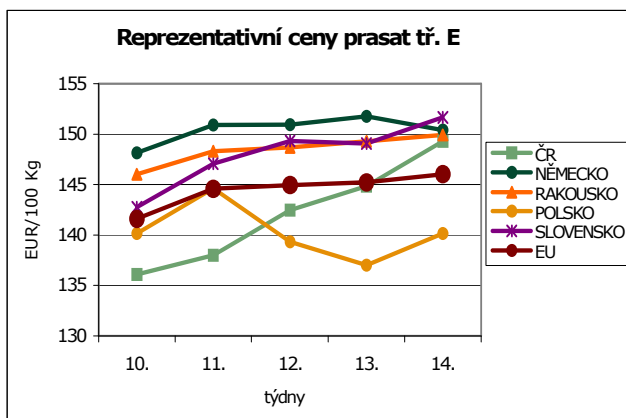


Reprezentativní ceny prasat a mladých býků

(EUR/100 kg)

		Prasata tř. E (JUT za studena)			Mladí býci tř. R3 (JUT za studena)		
		14.týden	13.týden	12.týden	14.týden	13.týden	12.týden
		31.3.-6.4.	24.3.-30.3.	17.3.-23.3.	31.3.-6.4.	24.3.-30.3.	17.3.-23.3.
Belgie	BE	141,80	141,30	138,30	257,9	258,1	258,5
Bulharsko	BG	175,38	175,89	176,40	-	250,5	-
ČR	CZ	149,30	144,83	142,50	287,7	286,1	287,8
Dánsko	DK	124,98	121,19	121,19	330,8	327,0	323,9
Německo	DE	150,40	151,77	150,96	321,0	322,5	322,6
Estonsko	EE	147,42	145,80	148,91	-	-	-
Řecko	GR	-	-	-	414,3	411,4	409,5
Španělsko	ES	157,83	155,91	154,64	306,7	306,6	306,5
Francie	FR	144,00	144,00	143,00	310,0	312,0	315,0
Irsko	IE	135,38	134,39	134,39	328,1	325,0	323,5
Itálie	IT	149,41	154,37	157,51	344,4	352,8	352,8
Kypr	CY	144,00	144,00	144,00	-	-	-
Lotyšsko	LV	145,88	154,77*)	144,78	-	233,7	227,3
Litva	LT	152,01	152,69	148,52	257,3	255,5	250,7
Lucembursko	LU	151,80	152,80	152,10	320,6	323,4	319,6
Maďarsko	HU	146,71	145,31	144,65	-	-	-
Malta	MT	148,71	148,71	148,71	358,3	358,3	358,3
Nizozemsko	NL	136,67	134,91	134,86	304,1	291,1	300,2
Rakousko	AT	149,91	149,29	148,68	320,7	322,1	321,4
Polsko	PL	140,14	137,00	139,34	260,5	258,2	255,9
Portugalsko	PT	157,00	158,00	158,00	334,1	338,5	336,3
Rumunsko	RO	152,17	150,92	148,10	203,4	175,2	183,5
Slovinsko	SI	138,47	140,87	141,03	293,6	294,7	297,3
Slovensko	SK	151,64	149,08	149,32	266,6	-	253,4
Finsko	FI	151,30	151,59	151,80	338,7	342,9	337,4
Švédsko	SE	143,86	141,94	146,42	327,6	322,1	328,0
Velká Británie	GB	142,18	140,81	141,08	307,2	303,9	306,1
EU		146,06	145,23*)	144,95	314,6	315,6	316,1

Pramen: European Commission, TIS ČR SZIF, Pozn.: *)opravená cena EK

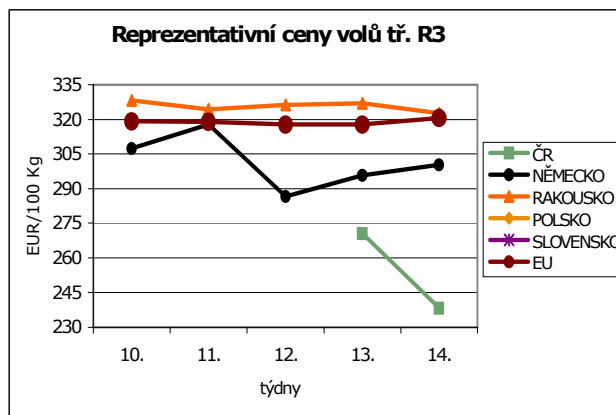
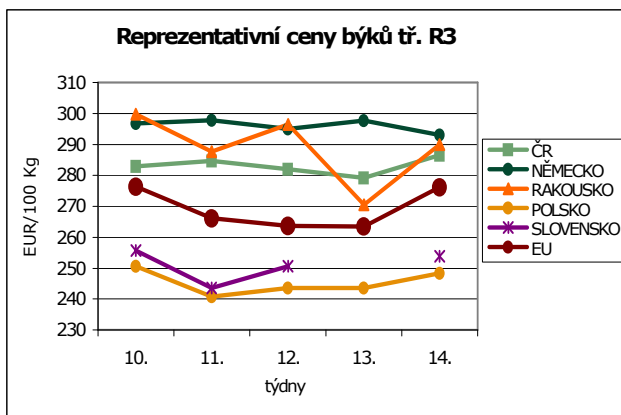




Reprezentativní ceny býků a volů

(EUR/100 kg)

		Býci tř. R3 (JUT za studena)			Voli tř. R3 (JUT za studena)		
		14.týden	13.týden	12.týden	14.týden	13.týden	12.týden
		31.3.-6.4.	24.3.-30.3.	17.3.-23.3.	31.3.-6.4.	24.3.-30.3.	17.3.-23.3.
Belgie	BE	-	-	-	-	-	-
Bulharsko	BG	-	-	-	-	-	-
ČR	CZ	286,5	279,2	281,9	238,2	270,6	-
Dánsko	DK	-	-	-	-	-	-
Německo	DE	293,1	297,7	295,0	300,4	295,9	286,6
Estonsko	EE	-	-	-	-	-	-
Řecko	GR	-	-	-	-	-	-
Španělsko	ES	-	-	-	-	-	-
Francie	FR	246,0	246,0	247,0	312,0	312,0	313,0
Irsko	IE	304,5	311,2	297,2	326,1	322,7	320,2
Itálie	IT	-	-	-	-	-	-
Kypr	CY	-	-	-	-	-	-
Lotyšsko	LV	-	-	-	-	-	-
Litva	LT	267,1	254,0	255,1	-	-	-
Lucembursko	LU	-	-	-	313,6	317,2	320,3
Maďarsko	HU	-	-	-	-	-	-
Malta	MT	-	-	-	-	-	-
Nizozemsko	NL	-	-	-	-	-	-
Rakousko	AT	290,0	270,5	296,5	322,7	326,9	326,2
Polsko	PL	248,3	243,5	243,5	-	-	-
Portugalsko	PT	-	-	-	-	-	-
Rumunsko	RO	-	177,3	169,0	-	193,4	-
Slovinsko	SI	282,0	277,7	279,1	-	-	298,7
Slovensko	SK	253,8	-	250,6	-	-	-
Finsko	FI	-	-	-	-	-	-
Švédsko	SE	323,5	302,3	320,7	328,3	324,3	327,5
Velká Británie	GB	-	-	-	318,7	316,5	317,8
EU		276,2	263,4	263,6	320,5	317,7	317,7

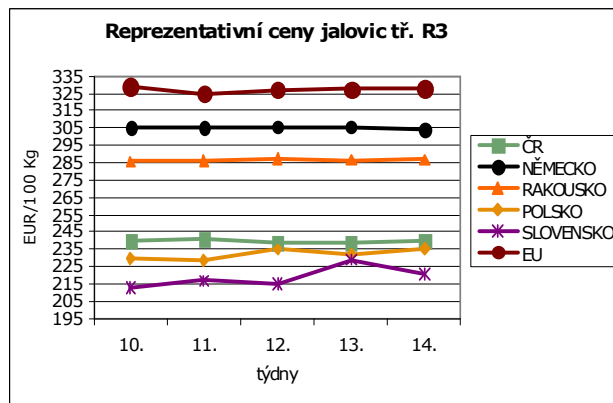
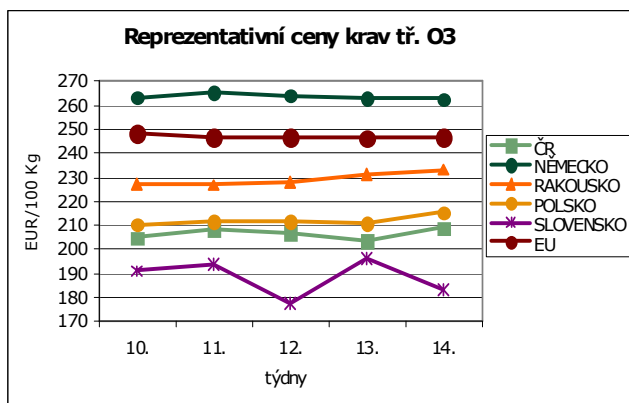
Pramen: European Commission, TIS^{ČR} SZIF



Reprezentativní ceny krav a jalovic

(EUR/100 kg)

		Krávy tř. 03 (JUT za studena)			Jalovice tř. R3 (JUT za studena)		
		14. týden	13. týden	12. týden	14. týden	13. týden	12. týden
		31.3.-6.4.	24.3.-30.3.	17.3.-23.3.	31.3.-6.4.	24.3.-30.3.	17.3.-23.3.
Belgie	BE	239,0	238,9	238,3	246,5	246,5	248,0
Bulharsko	BG	-	168,7	168,7	-	-	-
ČR	CZ	208,8	203,6	206,9	239,6	238,5	238,7
Dánsko	DK	251,2	252,7	245,3	329,7	320,7	295,7
Německo	DE	262,7	263,0	264,1	304,1	305,5	305,6
Estonsko	EE	144,8	148,5	146,1	-	-	-
Řecko	GR	193,5	195,5	187,8	404,9	404,9	409,9
Španělsko	ES	188,1	188,4	187,2	336,1	335,8	336,9
Francie	FR	275,0	277,0	277,0	335,0	336,0	337,0
Irsko	IE	274,9	273,6	272,1	328,7	325,7	323,0
Itálie	IT	218,6	203,1	215,7	394,0	390,9	391,4
Kypr	CY	-	-	-	-	-	-
Lotyšsko	LV	185,2	188,9	181,5	190,4	197,8	-
Litva	LT	188,5	186,6	173,3	232,6	222,7	237,4
Lucembursko	LU	257,1	251,7	258,8	324,3	321,6	320,3
Maďarsko	HU	198,8	196,1	193,4	-	-	207,3
Malta	MT	-	-	-	-	-	-
Nizozemsko	NL	252,3	254,2	254,8	-	-	221,4
Rakousko	AT	233,2	231,2	227,8	286,7	286,5	287,1
Polsko	PL	215,3	210,7	211,8	235,3	232,4	234,9
Portugalsko	PT	194,7	199,2	199,5	-	-	-
Rumunsko	RO	165,5	169,8	168,4	-	-	-
Slovinsko	SI	175,2	159,7	181,3	257,8	265,0	262,2
Slovensko	SK	183,4	196,4	177,4	220,4	229,0	215,1
Finsko	FI	210,4	211,3	208,2	-	-	-
Švédsko	SE	281,1	281,1	285,3	327,6	337,2	326,2
Velká Británie	GB	247,6	235,7	236,1	318,0	313,9	316,6
EU		246,7	246,3	246,9	328,1	327,4	327,2

Pramen: European Commission, TIS^{ČR} SZIF



Agrární tržní informace Slovenska

Jatečný skot

Ve 14. týdnu nestačila nabídka pokrýt vzrůstající poptávku po jatečném skotu. V porovnání s 12. týdnem byl nákup u býků, krav a jalovic vyšší o 56,1 %, 101,4 % a o 77,1 %. Nákupní cena mladých jatečných býků se zvýšila ve všech třídách s výjimkou třídy P, kde došlo k poklesu ceny o 4,9 %. Průměrná cena ve třídě U dosáhla na úroveň 94,27 Sk/kg j. hm. Ve třídě R a O se zvýšila cena o 2,9 % a o 2,4 %. Průměrná nákupní cena mladých býků se zvýšila o 3,5 % na 86,56 Sk/kg j. hm. (47,56 Sk/kg ž. hm.). Průměrná nákupní cena jatečných krav se zvýšila ve

všech třídách. Ve tř. R a P se cena zvýšila o 1,6 %, ve třídě O o 4,5 %. Průměrná nákupní cena u krav celkem se zvýšila o 2,7 % na 56,29 Sk/kg j. hm. (29,02 Sk/kg ž. hm.). Průměrná nákupní cena jatečných jalovic klesla o 8,2 % na 59,35 Sk/kg j. hm. (30,59 Sk/kg ž. hm.). V porovnání s loňským rokem byla průměrná nákupní cena mladých býků a jalovic nižší o 0,7 % a o 4,7 %. Naopak cena u krav byla v letošním roce vyšší o 1,8 %. Očekáváme stabilizaci u nákupní ceny jatečných býků, u ceny krav a jalovic posílení ceny.

Jatečná prasata

Ve 14. týdnu nestačila nabídka pokrýt velkou poptávku po jatečných prasatech. Nákup byl nižší o 11,4 %. Nákupní cena jatečných prasat se zvýšila ve všech třídách kromě třídy R, kde došlo k poklesu ceny o 0,2 %. Ve tř. S, E a U ceny vzrostly o 1 %, 1,3 % a 1,7 %. K nárůstu ceny došlo ve třídě O a to o 9 %.

Průměrná nákupní cena ve třídách S až P se zvýšila o 1,1 % na 47,25 Sk/kg j. hm. (37,50 Sk/kg ž. hm.). V porovnání s loňským rokem vzrostla průměrná nákupní cena jatečných prasat ve třídách S až P o 16,9 %. Očekáváme posílení nákupní ceny jatečných prasat.

Nákupní ceny jatečného skotu (EUROP)

Sk/kg v j. hm. (bez DPH)

	Položka	SKZ	SKS	SKV	SR	SR	Vývoj v %	Přepočet na ž.hm.
					14.týden	12.týden		
MI. býci O 1-5	Počet	55	*	18	93	76	22,4	-
	Prům. ž.hm.	528,6	*	519,0	522,7	536,7	-2,6	-
	Prům. cena	83,44	*	81,39	82,98	81,02	2,4	45,59
MI. býci E - P	Počet	131	62	31	224	160	40,0	-
	Prům. ž.hm.	558,2	576,9	523,7	558,6	539,8	3,5	-
	Prům. cena	88,94	84,10	81,26	86,56	83,63	3,5	47,56
Býci E - P	Počet	37	29	14	80	34	135,3	-
	Prům. ž.hm.	548,6	502,9	529,1	528,6	545,7	-3,1	-
	Prům. cena	76,00	79,96	79,71	78,02	81,31	-4,1	42,87
Krávy O 1-5	Počet	62	50	31	143	74	93,2	-
	Prům. ž.hm.	632,8	585,3	479,6	583,0	516,0	13,0	-
	Prům. cena	60,16	63,73	56,28	60,72	58,08	4,5	31,30
Krávy P 1-5	Počet	101	63	51	215	100	115,0	-
	Prům. ž.hm.	419,0	436,5	351,9	408,2	421,8	-3,2	-
	Prům. cena	44,70	53,38	42,07	46,88	46,16	1,6	24,17
Krávy E - P	Počet	180	136	119	435	216	101,4	-
	Prům. ž.hm.	522,6	527,6	469,3	509,6	488,7	4,3	-
	Prům. cena	53,83	60,44	55,10	56,29	54,83	2,7	29,02
Jalovice O 1-5	Počet	10	*	11	26	23	13,0	-
	Prům. ž.hm.	569,6	*	482,4	512,2	528,7	-3,1	-
	Prům. cena	60,76	*	63,90	61,68	64,26	-4,0	31,79
Jalovice P 1-5	Počet	14	*	8	24	6	300,0	-
	Prům. ž.hm.	415,0	*	370,3	394,6	411,9	-4,2	-
	Prům. cena	46,55	*	54,11	49,59	62,59	-20,8	25,56
Jalovice E - P	Počet	29	8	25	62	35	77,1	-
	Prům. ž.hm.	508,5	433,1	479,3	487,0	511,6	-4,8	-
	Prům. cena	56,30	60,31	62,83	59,35	64,64	-8,2	30,59

Orientační přepočítávací koeficienty: býci 1,82; jalovice a krávy 1,94

Pozn.: * - méně než tři údaje; SKZ - západoslovenská oblast (Bratislavský, Trnavský, Trenčinský, Nitrianský kraj)

SKS - stredoslovenská oblast (Žilinský a Banskobystrický kraj), SKV - východoslovenská oblast (Prešovský a Košický kraj)



Náкупní ceny jatečných prasat (SEUROP)

Sk/kg v j. hm. (bez DPH)

	Položka	SKZ	SKS	SKV	SR	SR	Vývoj v %	Přepočet na ž.hm.
					14.týden	12.týden		
Prasata S	Počet	812	773	466	2 051	2 287	-10,3	-
	Prům. ž.hm.	105,3	105,3	107,2	105,7	106,3	-0,5	-
	Prům. cena	47,39	48,52	49,88	48,39	47,92	1,0	38,40
Prasata E	Počet	1 945	2 184	757	4 886	6 006	-18,7	-
	Prům. ž.hm.	110,3	110,4	109,7	110,3	110,0	0,2	-
	Prům. cena	47,13	47,67	49,08	47,67	47,06	1,3	37,83
Prasata U	Počet	694	867	209	1 770	1 875	-5,6	-
	Prům. ž.hm.	115,1	116,4	119,1	116,2	115,7	0,4	-
	Prům. cena	45,38	45,77	45,74	45,62	44,84	1,7	36,20
Prasata R	Počet	124	65	70	259	230	12,6	-
	Prům. ž.hm.	122,6	120,9	122,4	122,1	120,9	1,0	-
	Prům. cena	43,35	44,07	43,44	43,55	43,66	-0,2	34,57
Prasata O	Počet	12	*	*	32	14	128,6	-
	Prům. ž.hm.	130,7	*	*	133,0	126,1	5,5	-
	Prům. cena	37,75	*	*	42,82	39,29	9,0	33,98
Prasata P	Počet	*	*	*	*	5	-	-
	Prům. ž.hm.	*	*	*	*	116,2	-	-
	Prům. cena	*	*	*	*	41,89	-	-
Prasata S - P	Počet	3 588	3 895	1 516	8 999	10 417	-13,6	-
	Prům. ž.hm.	110,6	111,0	111,0	110,8	110,5	0,3	-
	Prům. cena	46,65	47,32	48,50	47,25	46,73	1,1	37,50
Prasnice	Počet	161	*	22	312	234	33,3	-
	Prům. ž.hm.	192,4	*	204,8	199,9	207,5	-3,6	-
	Prům. cena	32,29	*	33,34	31,90	32,14	-0,7	25,52
Prasata N	Počet	116	16	*	133	87	52,9	-
	Prům. ž.hm.	53,7	69,0	*	55,7	55,0	1,3	-
	Prům. cena	39,67	31,43	*	38,29	33,72	13,6	30,39
Prasata T	Počet	51	22	10	83	79	5,1	-
	Prům. ž.hm.	165,0	159,5	159,8	162,9	163,7	-0,5	-
	Prům. cena	42,54	40,45	38,53	41,52	40,51	2,5	32,95
Prasata celkem	Počet	3 921	4 062	1 618	9 601	10 834	-11,4	-
	Prům. ž.hm.	113,1	114,2	115,0	113,9	112,6	1,1	-
	Prům. cena	45,43	46,29	47,15	46,08	46,00	0,2	36,58

Orientační přepočítávací koeficienty: prasata 1,26

Průměrné nákupní ceny masných výrobků

Ceny jsou uváděny Sk/kg (bez DPH)

	SKZ	SKS	SKV	SR	SR	Vývoj v %
				14.týden	12.týden	
Špekáčky	58,58	45,89	57,18	51,43	56,34	-8,7
Párky obyčejné	45,11	40,50	40,28	41,01	40,98	0,1
Slovenský salám	47,05	*	*	47,85	48,24	-0,8
Šunkový salám	86,98	94,78	81,99	84,89	85,53	-0,7
Inovecký trvan. salám	87,95	77,46	79,75	80,21	80,63	-0,5
Čingovský salám	90,21	*	84,03	81,42	80,85	0,7
Salám Nitran	158,98	*	136,10	139,86	142,67	-2,0
Oravská uzená slanina	96,44	91,03	99,46	93,93	99,16	-5,3
Dušená šunka strojová	115,10	116,18	118,54	116,60	115,06	1,3

Pozn.: * - méně než tři údaje; SKZ - západoslovenská oblast (Bratislavský, Tmavský, Trenčinský, Nitrianský kraj)

SKS - stredoslovenská oblast (Žilinský a Banskobystrický kraj), SKV - východoslovenská oblast (Prešovský a Košický kraj)

Pramen: ATIS, Správa o trhu s jatočnými zvieratami a mäsom č. 7/2008



Ruská přídatná látka určená pro masný průmysl

Bakteriální preparát „Laktomix“ používaný místo běžných antioxidantů.

Hlavním požadavkem na kvalitu masných výrobků je potřeba prodloužení jejich trvanlivosti. Významným úkolem je zamezení změnám jakosti masných výrobků a snižování jejich výživové hodnoty. Tyto vlastnosti jsou spjaté s nejčastějším způsobem kažení, které vzniká okysličením za přítomnosti volných radikálů. Katalyzátory těchto změn bývají nejčastěji enzymy, ionty těžkých kovů, světlo a zvýšená teplota při skladování. K prodloužení trvanlivosti mas. výrobků jako hlavního prostředku slouží změny způsobující ochranu tukových tkání proti okyselení a zamezení přístupu látek, které snižují kvalitu masných výrobků a zároveň mohou způsobovat onemocnění lidí. Ochranu masných výrobků před kažením zajišťují působící antioxidanty a ionty kovů, u nichž se mění mocnost. Hlavní mechanismus změn spočívá v přerušení řetězců reagujících molekul. K řešení tohoto problému se používá enzymů produkovaných mikroorganismy, které způsobují omezení aktivity přítomných volných radikálů. Hlavním faktorem, který působí ve vnějším prostředí je vliv kyslíku na masné výrobky. Dochází k rozvoji působení mikroorganismů produkujících kyslík, které se nemohou vyskytovat bez přítomnosti ochranných mechanismů. Fakultativně anaerobní mikroorganismy, k nimž patří mikroorganismy tvořící kyselinu mléčnou, přispívají v masném průmyslu ke zlepšení kvality startovacích kultur. V průběhu evolučního vývoje se vyvinuly specializované enzymatické systémy obnovující přítomnost nezbytného kyslíku a s ním související přítomností dalších složek. Působí zde antioxidantní systém, který má vliv na biochemické reakce, jež

působí v těle. Je ovlivňována jakost potravin a tím slouží jako ochrana organismu. Na těchto dějích se aktivně účastní enzymy kataláza a peroxidáza. Pro nadcházející období je připravována řada nových prověřených technologií, které mají významně zvýšit intenzitu výroby a přitom zlepšit jakostní ukazatele a bezpečnost připravovaných masných výrobků. Jedno z prováděných sledování vede ke zlepšení použití startovacích kultur při výrobě nových typů masných výrobků. Tyto kroky vedou k rozšíření širokého spektra funkčních i technologických vlastností. Nahrazením tradičních nepřírodních antioxidantů přirozenými startovacími kulturami dochází k tomu, že se zpracovávané suroviny mění. Ovlivňuje se působení aktivního kyslíku v masné surovině. Velice zajímavými se jeví vyvíjené metody, u nichž je ještě nutné důkladné prověření v podmínkách masného průmyslu. V tomto případě byly posuzovány teoretické zkušenosti, které byly získány při použití nových biotechnologií. Hlavním úkolem bylo ještě lépe prostudovat činnost bakterií, které produkují kyselinu mléčnou. Tyto mikroorganismy jsou používané jako startovací kultury, které vedou k prodloužení trvanlivosti syrových masných surovin a jejich příznivých výrobních vlastností. Bakterie, které vytvářejí kyselinu mléčnou mohou výrazně ovlivnit oxidační proces v masných výrobcích, zahrnují i změny vznikající u drůbežního masa získaného po mechanickém odstranění z kostí. Bylo důkladně sledováno působení enzymatických oxidačních systémů. Bakteriální preparát Laktomix, byl vyroben proto, aby zajistil potlačení oxidačních změn, které probíhají v masné surovině a tím dochází k prodloužení doby trvanlivosti.

Pramen: www.agris.cz

Obaly masných výrobků

Kolem 1/3 mezinárodního trhu s přírodními obaly zaujímá Německo, které značně ovlivňuje světový trh s přírodními obaly, jež jsou určeny pro balení masných výrobků. V posledních dvou letech byl objem výroby navýšen o více než 16 procent. Německo je považováno za významného producenta na mezinárodním trhu s přírodními obaly, za nejdůležitějšího obchodního partnera. Německo se podílí na světovém obchodním obratu prodeje obalů pro balení masných výrobků celkovým dovozem 53 997 tun a vývozem 86 004 tun. Obchoduje se s obaly vyváženými na cizí světové trhy mimo Německo. V celkovém množství přírodních obalů v roce 2006 docílilo obratu za více než půl bilionu EUR. Z tohoto množství činilo 321 milionů EUR u dovozu a okolo 262 milionů EUR u vyvážených obalů. V období uplynulých dvou let se stala největším a nejdůležitějším obchodním partnerem pro německé výrobní společnosti u firem, které se zabývají výrobou přírodních obalů, Čína. Čína dovezla celkové množství 18 224 tun a umístila se hned za celkovým množstvím dovezených produktů do všech členských států Evropské unie, kam směřovalo 19 055 tun. Největšími obchodními partnery bylo Nizozemsko (5 027 tun) a Polsko (3 874 tun). Na celkovém dovozu se podílí

země Evropské unie v celkovém množství 52 972 tun. Významnou měrou je ovlivňuje také Dánsko. U zemí mimo Evropskou unii jsou důležitými obchodními partnery Hongkong s 14 935 tunami před Ruskem, kam se dovezlo celkem 7 780 tun přírodních obalů na masné výrobky. Ve výrobě obalů pro masné výrobky se uplatňuje řada novinek z potravinářského oboru. Do oběhu jsou uváděna „solená“ přírodní střeva, která jsou nabízena jako obaly tzv. připravené k plnění. Jedná se o skopové a vepřové obaly expedované v samostatných baleních nebo v konzervách. Obaly přepravované v solném roztoku zůstávají nabobtnalé a snadno se přizpůsobují plněným masným výrobkům. Po krátkém umytí v teplé vodě a následném vypláchnutí mohou být obaly neprodleně použity k plnění. Skopová a vepřová střeva jsou natahována na plnicí trubici a plněné masné výrobky jsou umísťovány do přepravek, kde mohou být rovněž ovlivněny působením slaného roztoku. Při výrobě přírodních obalů se používají i nové způsoby výroby, které způsobují to, že probíhá snazší zacházení a rychlejší plnění. Dochází ke zlepšení kvality přírodních obalů takovým způsobem, že v konečném důsledku je dosaženo vyšších výrobních výkonů.

Pramen: www.agris.cz



Měsíční porážky skotu v tis. kusech

Země	Období		Kumulace	Kumulace meziroční rozdíl v %
Německo	01/08	02/08	02/08	
Mladí býci	93,4	90,0	183,4	+7,2
Telata	18,1	18,0	36,1	+0,7
Krávy	102,7	86,9	189,6	-1,1
Skot celkem	226,4	204,4	430,9	+4,5
Irsko	01/08	02/08	02/08	
Býčci	52,9	50,1	102,9	-18,5
Jalovice	41,1	39,1	80,2	-4,5
Skot celkem	136,4	122,9	259,3	-11,8
Velká Británie	01/08	02/08	02/08	
Býčci	90,5	80,8	171,2	-6,3
Jalovice	76,3	65,9	142,2	-7,8
Krávy a býci	53,3	43,2	96,5	+4,0
Skot celkem	247,9	211,8	459,7	-3,6
Dánsko	01/08	02/08	02/08	
Mladí býci	20,6	17,1	37,7	+4,9
Jalovice	3,2	2,9	6,2	-8,6
Krávy	16,9	13,0	29,9	-21,4
Skot celkem	41,5	33,9	75,4	-8,0
Francie	11/07	12/07	12/07	
Mladí býci	86,6	80,5	1 084,2	+13,7
Krávy	156,5	131,5	1 691,8	-4,8
Telata	124,6	117,4	1 566,4	-7,9
Skot celkem	427,4	379,7	5 023,5	-1,6
Nizozemsko	*	*	*	*
Krávy 03	*	*	*	*
Mladí býci R3	*	*	*	*
Telata	*	*	*	*
Skot celkem	*	*	*	*
Belgie	10/07	11/07	11/07	
Telata	29,3	24,9	287,3	-1,5
Býci	15,7	14,7	160,9	-1,8
Krávy	27,5	28,9	282,7	+0,9
Skot celkem	44,3	44,7	456,1	-0,1

Pramen: EMS (ZMP, Bord Bia, Agreste estimated, Defra, PVV, Danish Meat Board, Institut National de Statistique), * data nebyla uvedena



Měsíční porážky prasat v tis. kusech

Země	Období		Kumulace	Kumulace meziroční rozdíl v %
Německo	01/08	02/08	02/08	
Prasata	4 511,4	3 506,1	8 017,5	+5,1
Prasnice	103,3	79,2	182,5	+2,2
Dánsko	01/08	02/08	02/08	
Prasata	1 949,6	1 658,4	3 608,0	+1,9
Prasnice	35,2	29,3	64,5	+3,0
Irsko	01/08	02/08	02/08	
Prasata	243,3	205,1	448,4	-0,6
Prasnice	9,5	6,1	15,6	-13,4
Francie	11/07	12/07	12/07	
Jat.prasata	2 148,7	1 991,5	24 468,9	+1,1
Prasata celkem	2 219,2	2 064,4	25 259,8	+1,2
Velká Británie	01/08	02/08	02/08	
Prasata	883,9	732,4	1 616,4	+4,4
Prasnice a kanci	28,5	23,1	51,5	+43,6
Prasata celkem	912,5	755,5	1 667,9	+5,3
Belgie	10/07	11/07	11/07	
Prasata celkem	998,2	1 009,8	10 454,9	+6,2

Pramen: EMS (ZMP, Bord Bia, Agreste estimated, Defra, PVV, Danske Slagterier, Institut National de Statistique)

Měsíční porážky ovčí v tis. kusech

Země	Období		Kumulace	Kumulace meziroční rozdíl v %
Irsko	01/08	02/08	02/08	
Ovce celkem	204,1	146,8	350,9	+0,1
Jehňata	171,4	123,2	294,6	+0,7
Německo	01/08	02/08	02/08	
Jehňata	7,2	6,3	13,5	-20,2
Francie	11/07	12/07	12/07	
Jehňata	398,6	286,3	286,3	-1,0
Ovce celkem	443,6	332,1	332,1	+0,6
Velká Británie	01/08	02/08	02/08	
Ovce a jehňata	1 441,6	1 064,4	2 506,0	+21,5
Ovce celkem	1 661,8	1 246,9	2 908,8	+18,9
Belgie	10/07	11/07	11/07	
Jehňata	4,7	3,3	39,3	+10,8
Ovce	2,6	1,5	17,9	-32,6

Pramen: EMS (ZMP, Bord Bia, Agreste estimated, Defra, PVV, Danish Meat Board, Institut National de Statistique)



Ceny producentů jatečných prasat, SEUROP systém

(EUR/100 kg jatečné hmotnosti)

jak.	Česká rep.		Polsko		Rakousko		Maďarsko		Slovensko		Německo**	
třída	cena	týden	cena	týden	cena	týden	cena	týden	cena	týden	cena	týden
S	138,86	11.	138,93	11.	151,00	11.	135,33	11.	144,46	11.	-	-
E	137,91	11.	135,81	11.	143,00	11.	132,20	11.	141,47	11.	148,00	11.
U	128,11	11.	128,71	11.	125,00	11.	126,47	11.	136,05	11.	137,00	11.
R	117,15	11.	120,77	11.	109,00	11.	122,59	11.	126,87	11.	-	-
O	99,54	11.	110,73	11.	87,00	11.	108,18	11.	124,16	11.	-	-
P	66,34	11.	103,87	11.	92,00	11.	102,25	11.	135,28	11.	-	-
S-P	134,68	11.	130,85	11.	146,00	11.	130,59	11.	140,45	11.	144,00	11.

Pramen: TIS^{ČR} SZIF, ZMP – Marktberichtsstelle; Pozn.: ** třídy E-P

Ceny producentů mladých býků, EUROP systém

(EUR/100 kg jatečné hmotnosti)

jak.	Česká rep.		Polsko**		Rakousko		Maďarsko		Slovensko		Německo***	
třída	cena	týden	cena	týden	cena	týden	cena	týden	cena	týden	cena	týden
E	316,66	11.			333,00	11.	-	-	-	-	-	-
U	301,24	11.	259,57	11.	328,00	11.	-	-	228,71	11.	324,00	11.
R	292,99	11.	250,18	11.	319,00	11.	-	-	270,04	11.	317,00	11.
O	273,98	11.	240,98	11.	297,00	11.	226,19	11.	248,79	11.	291,00	11.
P	239,79	11.	-	-	280,00	11.	226,43	11.	222,12	11.	-	-
E-P	289,80	11.	-	-	324,00	11.	227,42	11.	247,13	11.	312,00	11.

Pramen: TIS^{ČR} SZIF, ZMP – Marktberichtsstelle; Pozn.: ** třídy U3, R3, O3; *** třídy U3, R3, O3

Ceny producentů jatečných prasat, SEUROP systém

(EUR/100 kg jatečné hmotnosti)

jak.	Česká rep.		Polsko		Rakousko		Maďarsko		Slovensko		Německo**	
třída	cena	týden	cena	týden	cena	týden	cena	týden	cena	týden	cena	týden
S	142,86	12.	138,93	12.	152,00	12.	139,69	12.	146,90	12.	-	-
E	142,30	12.	135,81	12.	144,00	12.	135,99	12.	144,26	12.	148,00	12.
U	132,40	12.	128,71	12.	125,00	12.	130,00	12.	137,46	12.	137,00	12.
R	120,93	12.	120,77	12.	107,00	12.	124,45	12.	133,84	12.	-	-
O	104,56	12.	110,73	12.	93,00	12.	109,08	12.	120,44	12.	-	-
P	70,68	12.	103,87	12.	-	-	102,94	12.	128,41	12.	-	-
S-P	139,11	12.	130,85	12.	146,00	12.	134,52	12.	143,25	12.	145,00	12.

Pramen: TIS^{ČR} SZIF, ZMP – Marktberichtsstelle; Pozn.: ** třídy E-P

Ceny producentů mladých býků, EUROP systém

(EUR/100 kg jatečné hmotnosti)

jak.	Česká rep.		Polsko**		Rakousko		Maďarsko		Slovensko		Německo***	
třída	cena	týden	cena	týden	cena	týden	cena	týden	cena	týden	cena	týden
E	-	-	-	-	332,00	12.	-	-	-	-	-	-
U	300,42	12.	259,57	12.	326,00	12.	-	-	249,50	12.	323,00	12.
R	286,19	12.	250,18	12.	318,00	12.	-	-	270,56	12.	316,00	12.
O	269,98	12.	240,98	12.	293,00	12.	222,66	12.	248,37	12.	289,00	12.
P	241,46	12.	-	-	271,00	12.	225,43	12.	-	-	-	-
E-P	284,17	12.	-	-	323,00	12.	223,18	12.	256,37	12.	311,00	12.

Pramen: TIS^{ČR} SZIF, ZMP – Marktberichtsstelle; Pozn.: ** třídy U3, R3, O3; *** třídy U3, R3, O3



Ceny producentů jatečných prasat, SEUROP systém

(EUR/100 kg jatečné hmotnosti)

jak.	Česká rep.		Polsko		Rakousko		Maďarsko		Slovensko		Německo**	
třída	cena	týden	cena	týden	cena	týden	cena	týden	cena	týden	cena	týden
S	145,21	13.	140,08	13.	152,00	13.	140,59	13.	147,20	13.	-	-
E	144,66	13.	136,86	13.	144,00	13.	136,99	13.	144,29	13.	149,00	13.
U	134,56	13.	131,11	13.	124,00	13.	131,86	13.	137,52	13.	138,00	13.
R	123,28	13.	125,03	13.	106,00	13.	126,91	13.	131,15	13.	-	-
O	105,44	13.	116,98	13.	80,00	13.	114,36	13.	131,82	13.	-	-
P	73,06	13.	113,37	13.	-	-	110,82	13.	127,66	13.	-	-
S-P	141,64	13.	132,82	13.	147,00	13.	135,95	13.	143,03	13.	145,00	13.

Pramen: TIS^{ČR} SZIF, ZMP – Marktberichtstelle; Pozn.: ** třídy E-P

Ceny producentů mladých býků, EUROP systém

(EUR/100 kg jatečné hmotnosti)

jak.	Česká rep.		Polsko**		Rakousko		Maďarsko		Slovensko		Německo***	
třída	cena	týden	cena	týden	cena	týden	cena	týden	cena	týden	cena	týden
E	317,74	13.	-	-	331,00	13.	-	-	-	-	-	-
U	296,99	13.	261,05	13.	326,00	13.	-	-	249,28	13.	324,00	13.
R	285,12	13.	255,20	13.	318,00	13.	-	-	257,12	13.	316,00	13.
O	267,32	13.	246,22	13.	292,00	13.	242,73	13.	246,83	13.	289,00	13.
P	235,92	13.	-	-	270,00	13.	242,64	13.	224,32	13.	-	-
E-P	281,55	13.	-	-	323,00	13.	242,26	13.	245,05	13.	310,00	13.

Pramen: TIS^{ČR} SZIF, ZMP – Marktberichtstelle; Pozn.: ** třídy U3, R3, O3; *** třídy U3, R3, O3

Ceny producentů jatečných prasat, SEUROP systém

(EUR/100 kg jatečné hmotnosti)

jak.	Česká rep.		Polsko		Rakousko		Maďarsko		Slovensko		Německo**	
třída	cena	týden	cena	týden	cena	týden	cena	týden	cena	týden	cena	týden
S	149,63	14.	140,08	14.	153,00	14.	141,92	14.	148,57	14.	-	-
E	149,28	14.	136,86	14.	145,00	14.	138,06	14.	146,36	14.	147,00	14.
U	138,89	14.	131,11	14.	126,00	14.	132,29	14.	140,07	14.	137,00	14.
R	126,96	14.	125,03	14.	106,00	14.	127,07	14.	133,71	14.	-	-
O	111,89	14.	116,98	14.	91,00	14.	112,54	14.	131,47	14.	-	-
P	83,61	14.	113,37	14.	-	-	106,54	14.	143,54	14.	-	-
S-P	145,85	14.	132,82	14.	147,00	14.	136,57	14.	145,07	14.	143,00	14.

Pramen: TIS^{ČR} SZIF, ZMP – Marktberichtstelle; Pozn.: ** třídy E-P

Ceny producentů mladých býků, EUROP systém

(EUR/100 kg jatečné hmotnosti)

jak.	Česká rep.		Polsko**		Rakousko		Maďarsko		Slovensko		Německo***	
třída	cena	týden	cena	týden	cena	týden	cena	týden	cena	týden	cena	týden
E	318,52	14.	-	-	328,00	14.	-	-	-	-	-	-
U	296,84	14.	261,05	14.	323,00	14.	-	-	289,44	14.	322,00	14.
R	288,05	14.	255,20	14.	316,00	14.	-	-	278,91	14.	315,00	14.
O	267,81	14.	246,22	14.	297,00	14.	237,69	14.	254,78	14.	289,00	14.
P	236,42	14.	-	-	281,00	14.	235,00	14.	-	-	-	-
E-P	282,68	14.	-	-	320,00	14.	235,71	14.	265,77	14.	308,00	14.

Pramen: TIS^{ČR} SZIF, ZMP – Marktberichtstelle; Pozn.: ** třídy U3, R3, O3; *** třídy U3, R3, O3



Tiskové prohlášení Svazu chovatelů prasat v Čechách a na Moravě

Předsednictvo Svazu chovatelů prasat v Čechách a na Moravě na svém zasedání dne 3. dubna 2008 posoudilo stav na úseku chovu prasat a vydává následující prohlášení.

Cena za jatečná prasata dlouhodobě nepokrývá náklady vynaložené na jejich výrobu. Průměrná cena za rok 2007 dosáhla podle údajů ČSÚ 28,85 Kč a od počátku roku 2008 26,56 Kč za 1 kg živé hmotnosti. Náklady na výrobu dosahují v součas. době 37 - 38 Kč na 1 kg živé hmotnosti a dále se zvyšují.

Odvětví chovu prasat zaznamenalo v roce 2007 ztrátu převyšující 2,5 mld. Kč, která se v letošním roce výrazně prohlubuje. Důsledky tohoto propadu se odrážejí v dramatickém poklesu stavů prasat i počtu hospodářství, na kterých se prasata chovají. Ještě v roce 2003 bylo ve stavech 282 tisíc prasníc a 3,36 mil. prasat celkem a lze reálně předpokládat, že v polovině letošního roku klesnou stavy prasníc pod 150 tisíc kusů a prasat celkem bude okolo 2 mil. kusů, což bude nejnižší stav od roku 1947. Odhadujeme, že letošní domácí výroba nepokryje více než 65 % tuzemské potřeby a tento podíl bude dále klesat.

Ve Vraném 3. 4. 2008

Důrazně upozorňujeme MZe ČR, že se dostáváme do závažného rozporu se stanovenými cíli Společné zemědělské politiky EU, která stanovuje mimo jiné zabezpečení základní potravinové bezpečnosti a spravedlivé příjmy v zemědělství.

K likvidaci českých chovatelů prasat nedochází proto, že bychom nebyli schopni se vyrovnat s celkovými náklady na výrobu jatečných vepřů, ty jsou u nás prakticky shodné s těmi, jaké jsou dosahovány v jiných státech EU (Německo, Rakousko, Francie aj.), ale jednoznačně z arogantního přehlížení skutečnosti. Spolu s prvovýrobou je ničena i výrobní nadstavba, tj. šlechtění prasat, plemenářské a státní organizace, které poskytují služby tomuto odvětví.

Vyzýváme MZe ČR, aby na základě všech dostupných informací vyhodnotilo velmi vážnou a kritickou situaci v odvětví chovu prasat a přijalo komplexní návrh řešení, který povede k nápravě. Upozorňujeme, že neřešení této problematiky povede k radikálnímu zvýšení cen vepřového masa a výrobků a tudíž přispívá k dalšímu růstu inflace.

Za předsednictvo Ing. Jaroslav Hajda, CSc. v.r.

Pramen: www.schpcm.cz

Export vepřového masa má pro výrobce v EU stále větší význam

S růstem produkce vepřového masa se zvyšuje závislost EU na exportu této komodity. Množstvím exportu 1,9 mil. t vepřového masa v roce 2007 byla EU na prvním místě ve světě, ale čelila silné konkurenci ze strany USA a Brazílie. V EU-27 bylo vyrobeno v roce 2007 celkem 22,9 mil. t vepřového masa, to je více než kdykoli v minulosti. Míra soběstačnosti dosáhla 108 %.

EU je v současné době největším světovým exportérem vepřového masa před USA, Kanadou a Brazílií. V roce 2007 zesílila na mezinárodním trhu vepřového masa konkurence. Z Evropské unie bylo v roce 2007 exportováno 1,6 mil. t vepřového masa. S připočtením exportu vedlejších produktů jako slanina, tuk a požitelné vnitřnosti plus živé prasnice a prasata dosáhl objem všeho exportu 1,9 mil. t, což je o 120 000 t (o 7 %) méně než v předchozím roce. Důvodem tohoto poklesu je snížení vývozu do Japonska a Ruska, kde EU ztratila většinu svého tržního podílu a její místo zaujaly USA a Brazílie. Ztrátu pozice na nejdůležitějším odbytovém trhu měl určitý vliv také vysoký kurz eura vůči dolaru, zvláště proto, že na trzích mimo EU se obchoduje v dolarech. Druhým největším exportérem vepřového masa jsou USA, odkud šlo v roce na světové trhy 1,3 mil. t, to je

o 3 % více než v roce 2006. USA posílily svoje pozice zejména na japonském trhu, kam vyvezly v roce 2007 o 6 % více vepřového masa než v předchozím roce. Na ruském trhu konkurovaly vývozcům z Evropské unie zejména Brazílie a USA. V roce 2007 vyvezla Brazílie do Ruska 280 000 t (zvýšení proti předchozímu roku o 4 %) a export USA dosáhl 100 000 t (zvýšení o 20 %).

Z členských států EU je na prvním místě mezi exportéry vepřového masa na vnější trhy (mimo EU) Dánsko, které vyvezlo v roce 2007 celkem 500 000 t. Následuje Německo, jehož export dosáhl 300 000 t a Nizozemsko s celkovým exportem 210 000 t. V roce 2007 se sice snížilo množství vepřového masa vyvezeného z EU do Japonska a Ruska, ale současně byl zaznamenán mírný růst exportu ze zemí EU na asijské trhy, zejména do Číny a Hongkongu. Analytickové ústřední německé agentury ZMP (*Zentrale Markt- u. Preisberichtsstelle GmbH*) očekávají, že tento trend bude v roce 2008 pokračovat. Dodávají, že také nové členské státy budou mít v letošním roce velký exportní potenciál, což znamená, že zesílí tendence EU ke zvyšování exportu a úsilí o uplatnění na mezinárodních trzích proti největším konkurentům, zejména z USA, Kanady a Brazílie.

Pramen: www.agronavigator.cz



Byla schválena nařízení a rozhodnutí:

NAŘÍZENÍ KOMISE (ES) č. 313/2008 ze dne 3. dubna 2008

Tímto nařízením se stanoví odchylka od nařízení (ES) č. 1445/95, pokud jde o požadavky na dovoz hovězího masa z Brazílie.

NAŘÍZENÍ KOMISE (ES) č. 332/2008 ze dne 11. dubna 2008

Tímto nařízením se mění nařízení (ES) č. 297/2003, kterým se stanoví prováděcí pravidla pro celní kvótu na hovězí a telecí maso pocházející z Chile.

Kurzy devizového trhu – Česká národní banka – platnost od 14. 4. 2008

Maďarsko	100 HUF	-	9,890 Kč	Švýcarsko	1 CHF	-	15,806 Kč
Dánsko	1 DKK	-	3,344 Kč	Polsko	1 PLN	-	7,305 Kč
Velká Británie	1 GBP	-	31,233 Kč	USA	1 USD	-	15,714 Kč
Slovensko	100 SKK	-	77,226 Kč				
	1 EUR	-	24,940 Kč				

Vydavatel

TIS ČR, SZIF

Státní zemědělský intervenční fond
Ve Smečkách 33, 110 00 Praha 1

www.szif.cz

Odpovědný pracovník

Ing. Tomáš Materna
vedoucí Samostatného oddělení
agrární informatiky

tel.: 222 871 577
fax: 222 871 591
e-mail: tomas.materna@szif.cz

Komoditní manager

Ing. Monika Trnková
Ing. Jana Bernášková

tel.: 222 871 594-5
fax: 222 871 591-2
e-mail: monika.trnkova@szif.cz

Rozmnožování anebo rozšiřování tohoto zpravodaje nebo jeho části jakýmkoliv způsobem je zakázáno, s výjimkou případů povolených autorským zákonem nebo předchozího písemného souhlasu TIS^{ČR} SZIF. Údaje obsažené v tomto zpravodaji jsou pouze informativního charakteru a nemají závaznou povahu. Jejich citace je možná pouze s uvedením zdroje TIS^{ČR} SZIF.