

Ieden 2007

Ročník X., měsíčník, 16.2. 2007



ZPRÁVA O TRHU VAJEC

Vývoj CZV:

✓ S.....	1,30 Kč/ks
✓ M.....	1,66 Kč/ks
✓ L.....	1,69 Kč/ks
✓ Ostatní.....	1,83 Kč/ks
✓ Průměr.....	1,68 Kč/ks

Obsah:

Komoditní zpravodajství.....	1
Ceny zemědělských výrobců.....	2
Spotřebitelské ceny.....	4
Zahraniční obchod.....	5
Informace ze zahraničí.....	7
Aktuality.....	11

Komoditní zpravodajství Česká republika

Průměrná cena zemědělských výrobců (CZV) vajec ve skořápce celkem se dle šetření TIS ČR SZIF v lednu 2007 proti prosinci 2006 snížila o 0,10 Kč/ks (o 5,7 %) na 1,68 Kč/ks. CZV se snížila u hmotnostní kategorie S o 0,13 Kč/ks (o 9,3 %) na 1,30 Kč/ks, u hmotnostní kategorie M o 0,14 Kč/ks na 1,66 Kč/ks, tj. o 7,7 %, u hmotnostní kategorie L o 0,08 Kč/ks (o 4,5 %) na 1,69 Kč/ks a u kategorie ostatní (XL + netříděná) o 0,01 Kč/ks (o 0,9 %) na 1,83 Kč/ks. Průměrná CZV balených vajec se snížila o 0,14 Kč/ks (o 7,7 %) na 1,69 Kč/ks, CZV vajec volně prodávaných o 0,06 Kč/ks (o 3,5 %) na 1,66 Kč/ks. Podíl jednotlivých hmotnostních skupin na celkovém objemu prodávaných vajec u podniků sledovaných TIS ČR SZIF činil: S - 2,1 %, M - 60,6 %, L - 31,2 %, XL - 4,7 % a netříděná - 1,3 %. Průměrná CZV vajec na zpracování se v prosinci proti listopadu dle šetření TIS ČR SZIF snížila o 1,61 Kč/kg (o 9,3 %) na 17,28 Kč/kg, průměrná CZV melanže činila 17,70 Kč/kg, což je o 1,59 Kč/kg (o 9,0 %) více než v předcházejícím měsíci.

Průměrná obchodní cena (OC) konzumních vajec se v lednu 2007 proti prosinci 2006 snížila o 0,12 Kč/ks (o 6 %) na 1,82 Kč/ks.

Spotřebitelské ceny (SC) čerstvých vajec ve skořápce se podle sledování CSÚ v 7. týdnu proti 6. týdnu roku 2007 zvýšily o 0,09 Kč/10 ks

(o 0,4 %) na 23,84 Kč/10 ks. Nejnižší SC byla v Ústeckém kraji - 22,16 Kč/10 ks, nejvyšší v kraji Královehradeckém - 25,31 Kč/10 ks.

Zahraniční obchod

Dovoz vajec ve skořápce do ČR se v prosinci proti listopadu snížil o 340,8 t (o 17 %) na 1 670,0 t v průměrné jednotkové hodnotě 25,49 Kč/kg. Podíl konzumních vajec na dovozu činil 99 % - 1 654,2 t za 25,16 Kč/kg. Dovážela se především z Polska - 798,9 t (48 %) za 27,30 Kč/kg. Dovoz násadových vajec činil 15,5 t za 61,38 Kč/kg, z toho 86 % z Itálie. Vaječné hmoty se dovezlo 226,1 t za 38,66 Kč/kg. Nejvíce byla dovážena z Polska - 148,8 t (66 %) za 30,83 Kč/kg.

Vývoz vajec ve skořápce z ČR se v prosinci proti listopadu nepatrн zvýšil o 4,9 t (o 1 %) na 674,8 t za 58,91 Kč/kg. Konzumní vejce se na vývozu podílela 49 % - 327,5 t za 30,17 Kč/kg. Nejvíce byla vyvážena do Německa - 171,9 t (52 %) za 30,38 Kč/kg. Vývoz násadových vajec činil 347,4 t za 86,01 Kč/kg. Na vývozu se podílelo především Polsko - 106,5 t (31 %) za 93,15 Kč/kg. Vaječné hmoty se vyvezlo 96,7 t za 67,06 Kč/kg. Nejvíce byla vyvážena na Slovensko - 41,1 t (42 %) za 71,17 Kč/kg.



Ceny zemědělských výrobců vajec – leden 2007 – dodávky do tržní sítě (bez DPH)

Kč/ks

Skupina/ hmotnost	Položka	Střední Čechy	Severo- východ	Severo- západ	Jiho- západ	Jiho- východ	Střední Morava	Ostravsko	ČR
S	minimální cena	1,00	1,30	*	1,20	*	*	*	1,00
	maximální cena	1,35	1,34	*	1,69	*	*	*	1,85
	průměrná cena	1,14	1,32	*	1,44	*	*	*	1,30
	změna k prosinci	- 0,22	- 0,10	-	- 0,15	-	-	-	- 0,13
M	minimální cena	1,55	1,68	1,56	1,55	*	*	*	1,55
	maximální cena	1,67	1,98	1,72	1,96	*	*	*	1,98
	průměrná cena	1,63	1,71	1,62	1,69	*	*	*	1,66
	změna k prosinci	- 0,14	- 0,10	- 0,20	- 0,10	-	-	-	- 0,14
L	minimální cena	1,55	1,65	1,57	1,54	*	*	*	1,47
	maximální cena	1,78	1,82	1,76	1,95	*	*	*	1,95
	průměrná cena	1,66	1,76	1,61	1,73	*	*	*	1,69
	změna k prosinci	- 0,09	- 0,03	- 0,10	- 0,06	-	-	-	- 0,08
Ostatní	minimální cena	1,60	1,67	*	1,58	*	*	*	1,41
	maximální cena	1,89	1,86	*	2,18	*	*	*	2,80
	průměrná cena	1,82	1,76	*	1,90	*	*	*	1,83
	změna k prosinci	- 0,04	- 0,11	-	+ 0,06	-	-	-	- 0,02
Průměr	minimální cena	1,52	1,68	1,53	1,57	*	*	*	1,52
	maximální cena	1,69	1,82	1,72	1,96	*	*	*	1,96
	průměrná cena	1,64	1,72	1,60	1,72	*	*	*	1,68
	změna k prosinci	- 0,10	- 0,06	- 0,17	- 0,07	-	-	-	- 0,10

Poznámka: ostatní vejce = netříděná a hmotnostní skupina XL, * = neuvedeno (méně než tři údaje)

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, **Ostravsko** - Moravskoslezský kraj.

Pramen: TIS ČR SZIF

Ceny zemědělských výrobců vajec – leden 2007 – dodávky do tržní sítě (bez DPH)

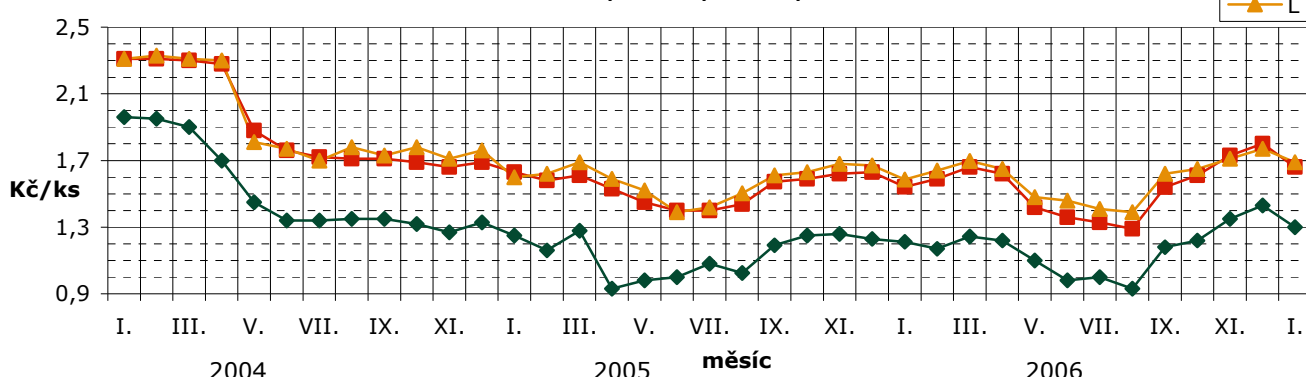
Kč/ks

Skupina/hmotnost	S	M	L	Ostatní	Průměr
balená	1,47	1,68	1,74	1,80	1,69
volně	1,19	1,58	1,68	1,82	1,66
celkem	1,30	1,66	1,69	1,83	1,68
podíl balených vajec na celk. prodeji	39 %	82 %	30 %	2 %	60 %

Poznámka: ostatní vejce = netříděná a hmotnostní skupina XL

Pramen: TIS ČR SZIF

**Vývoj cen zemědělských výrobců vajec
v r. 2004, 2005, 2006, 07**



Pramen: TIS ČR SZIF



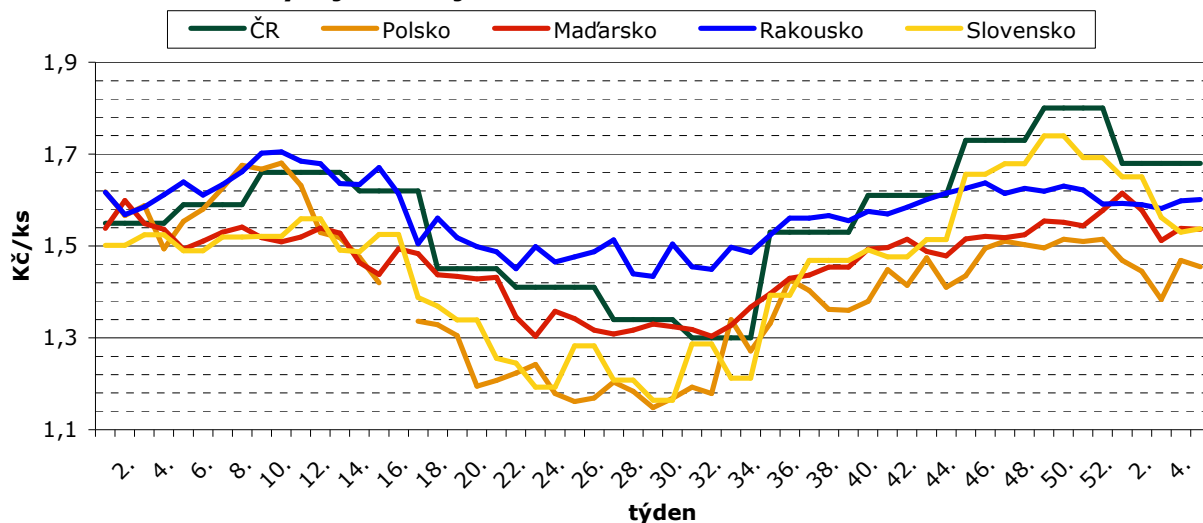
Průměrné ceny zemědělských výrobců vajec v roce 2005, 2006, 07 (bez DPH)

Kč/ks

Skupina	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	XIII.
S	1,21	1,17	1,25	1,22	1,10	0,98	1,00	0,93	1,18	1,22	1,35	1,43	1,30
M	1,54	1,59	1,66	1,62	1,42	1,36	1,33	1,29	1,54	1,61	1,73	1,80	1,66
L	1,59	1,64	1,70	1,65	1,48	1,46	1,41	1,39	1,62	1,65	1,71	1,77	1,69
XL	1,74	1,79	1,86	1,82	1,73	1,67	1,64	1,59	1,73	1,79	1,92	1,92	1,90
Netříděná	1,25	1,24	1,43	1,46	1,43	1,36	1,28	1,28	1,32	1,40	1,49	1,60	1,57
Průměr	1,55	1,59	1,66	1,62	1,45	1,41	1,34	1,30	1,53	1,61	1,72	1,78	1,68

Pramen: TIS ČR SZIF

Vývoj CZV vajec hm. sk. M v ČR a okolních zemích



Pramen: TIS ČR SZIF, APA, Ministerstvo Rolnictwa i Rozwoju Wsi, AMA, AKII

Poznámka: U SZIF a APA jsou uvedeny měsíční, respektive čtrnáctidenní ceny.

Protože každá země má jinou metodiku sběru dat a zahrnuje do ceny jiné náklady, slouží tento graf jen pro porovnání vývoje cen. Neslouží k přímému porovnání cenové hladiny.

Ceny zemědělských výrobců vajec – export a zpracování za rok 2006, 07 (bez DPH)

Kč/kg

Druh/měsíc	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	I.
Na zpracování	18,25	19,36	20,58	18,24	16,29	16,19	15,09	14,72	17,21	18,91	18,76	18,89	17,28
Melanž	-	16,56	18,95	18,62	17,30	17,13	16,88	16,84	18,48	17,26	16,55	16,11	17,70
Na export	20,43	*	*	*	*	*	*	*	*	21,63	*	*	*

Poznámka: * = neuvedeno (méně než tři údaje)

Pramen: TIS ČR SZIF

Obchodní ceny vajec celkem - průměr za leden 2007

Kč/ks

Skupina / hmotnost	S	M	L	Ostatní	Průměr
minimální cena	1,40	1,76	1,74	1,63	1,76
maximální cena	1,85	1,91	2,33	2,58	1,93
průměrná cena	1,68	1,80	1,98	2,39	1,82
změna k prosinci	- 0,03	- 0,13	- 0,12	-	- 0,12

Poznámka: ostatní vejce = netříděná a hmotnostní skupina XL, * = neuvedeno (méně než tři údaje)

Pramen: TIS ČR SZIF



Průměrné měsíční ceny zemědělských výrobců čerstvých vajec v ČR v roce 2005, 2006

Kč/tis. ks

Vejce slepičí	XII.	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.
netříděná	1 519	1 472	1 413	1 495	1 494	1 460	1 385	1 384	1 255	1 247	1 360	1 523	-
tříděná	1 594	1 529	1 538	1 596	1 565	1 466	1 390	1 309	1 248	1 387	1 486	1 564	1 675

Pramen: ČSÚ

Průměrné spotřebitelské ceny čerstvých vajec v 6. a 7. týdnu 2007

Kč/10 ks

Kraj	6. týden	7. týden	rozdíl	Kraj	6. týden	7. týden	rozdíl
Praha	22,63	22,44	- 0,19	Pardubický	25,60	24,73	- 0,87
Středočeský	23,79	23,16	- 0,63	Vysočina	24,72	24,67	- 0,05
Jihočeský	23,71	23,18	- 0,52	Jihomoravský	23,57	23,43	- 0,14
Plzeňský	23,24	22,03	- 1,21	Olomoucký	23,53	24,12	+ 0,59
Karlovarský	24,33	22,83	- 1,50	Zlínský	24,80	24,61	- 0,19
Ústecký	21,74	21,57	- 0,17	Moravskoslezský	22,50	21,56	- 0,94
Liberecký	22,80	23,08	+ 0,28	Česká republika	23,75	23,34	- 0,41
Královéhradecký	25,48	25,31	- 0,17				

Pramen: ČSÚ

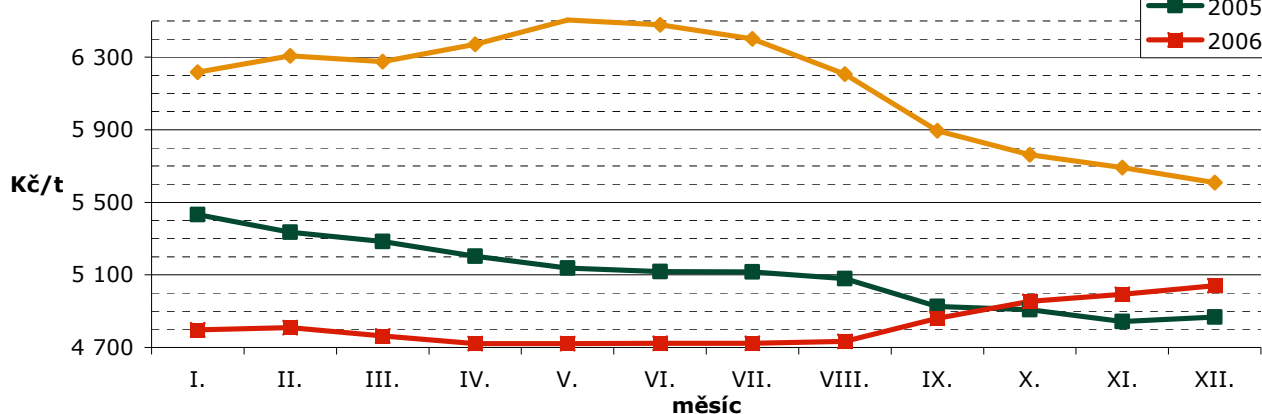
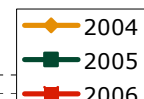
Průměrné týdenní spotřebitelské ceny čerstvých vajec v ČR v roce 2005/06 a 2006/07

Kč/10 ks

Rok	Týden											
	48.	49.	50.	51.	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	
2005/06	23,47	23,81	23,51	23,28	23,60	23,85	23,71	23,78	24,00	24,02	24,06	
2006/07	23,87	23,97	23,97	23,95	23,74	24,06	23,64	24,11	23,75	23,34	23,84	
% 06(07)/05(06)	101,7	100,7	102,0	102,9	100,6	100,9	99,7	101,4	99,0	97,2	99,1	

Pramen : ČSÚ

Vývoj cen krmných směsí pro nosnice v ČR



Průměrné ceny průmyslových výrobců krmné směsi pro nosnice v období 2004-2006

Kč/t

Rok	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.
2004	6 217,8	6 308,5	6 275,3	6 370,7	6 506,1	6 479,3	6 400,3	6 206,3	5 894,3	5 762,2	5 692,4	5 608,9
2005	5 432,4	5 335,7	5 285,0	5 203,8	5 138,2	5 117,7	5 115,6	5 079,1	4 925,7	4 908,4	4 843,5	4 868,4
2006	4 797,1	4 810,2	4 763,7	4 720,8	4 720,8	4 722,7	4 723,1	4 732,8	4 860,0	4 954,5	4 992,5	5 041,3

Pramen: ČSÚ



Zahraniční obchod ČR

Dovoz a vývoz vajec a vaječné hmoty v letech 2005, 2006

Rok, období	DOVOZ		VÝVOZ	
	tuny	jednotková hodnota Kč/kg	tuny	jednotková hodnota Kč/kg
Vejce ve skořápce celkem				
1. 1. - 31. 12. 2005	17 318,5	22,88	7 112,2	36,74
1. 1. - 31. 12. 2005				
1. 1. - 31. 12. 2006	19 732,1*	24,82	8 902,8	40,40
1. 12. - 31. 12. 2006	1 670,0	25,49	674,8	58,91
z toho konzumní				
1. 1. - 31. 12. 2005	17 318,5	22,88	7 112,2	36,74
1. 1. - 31. 12. 2005				
1. 1. - 31. 12. 2006	19 459,1*	24,18	6 035,4	24,49
1. 12. - 31. 12. 2006	1 654,2	25,16	327,5	30,17
z toho násadová				
1. 1. - 31. 12. 2005	690,6	62,91	2 012,8	74,37
1. 1. - 31. 12. 2005				
1. 1. - 31. 12. 2006	273,0	70,54	2 867,4	73,89
1. 12. - 31. 12. 2006	15,5	61,38	347,4	86,01
Vaječná hmota				
1. 1. - 31. 12. 2005	2 804,9	32,26	994,1	74,36
1. 1. - 31. 12. 2005				
1. 1. - 31. 12. 2006	3 030,8	41,89	928,6	75,25
1. 12. - 31. 12. 2006	226,1	38,66	96,7	67,06

Dovoz vajec ve skořápce do ČR se v prosinci proti listopadu snížil o 340,8 t (o 17 %) na 1 670,0 t v celkové hodnotě 42,6 mil. Kč. Na dovozu vajec ve skořápce se konzumní vejce podílela 99 % - 1 654,2 t v hodnotě 41,6 mil. Kč. Nejvíce konzumních vajec bylo nakoupeno v Polsku - 798,9 t (48 %) v hodnotě 21,8 mil. Kč, v Litvě - 538,1 t (33 %) v hodnotě 11,3 mil. Kč, v Nizozemí - 146,3 t (9 %) v hodnotě 4,2 mil. Kč a na Slovensku - 82,6 t (5 %) v hodnotě 2,0 mil. Kč. Násadových vajec bylo dovezeno 15,5 t v hodnotě 1,0 mil. Kč, z toho 86 % z Itálie.

Vývoz vajec ve skořápce z ČR se v prosinci proti listopadu nepatrн zvýšil o 4,9 t (o 1 %) na 674,8 t v hodnotě 39,8 mil. Kč. Na vývozu vajec se konzumní vejce podílela 49 % - 327,5 t v hodnotě 9,9 mil. Kč. Vyvážena byla především do Německa - 171,9 t (52 %) v hodnotě 5,2 mil. Kč a do

Rakouska - 150,1 t (46 %) v hodnotě 4,9 mil. Kč. Násadových vajec bylo vyvezeno 347,4 t v hodnotě 29,9 mil. Kč. Nejvíce násadových vajec bylo vyvezeno do Itálie - 106,5 t (31 %) v hodnotě 10,0 mil. Kč, do Polska - 67,2 t (19 %) v hodnotě 6,3 mil. Kč, a na Slovensko - 44,5 t (13 %) v hodnotě 3,5 mil. Kč.

Dovoz vaječné hmoty se v prosinci proti listopadu snížil o 126,1 t (o 36 %) na 226,1 t v hodnotě 8,8 mil. Kč. Dovážela se především z Polska 148,8 t (66 %) v hodnotě 4,6 mil. Kč.

Vývoz vaječné hmoty se v prosinci proti listopadu snížil o 12,9 t (o 12 %) na 96,7 t v hodnotě 6,5 mil. Kč. Nejvíce byla vyvážena na Slovensko - 41,1 t (42 %) v hodnotě 2,9 mil. Kč a do Maďarska - 21,7 t (22 %) v hodnotě 2,4 mil. Kč.

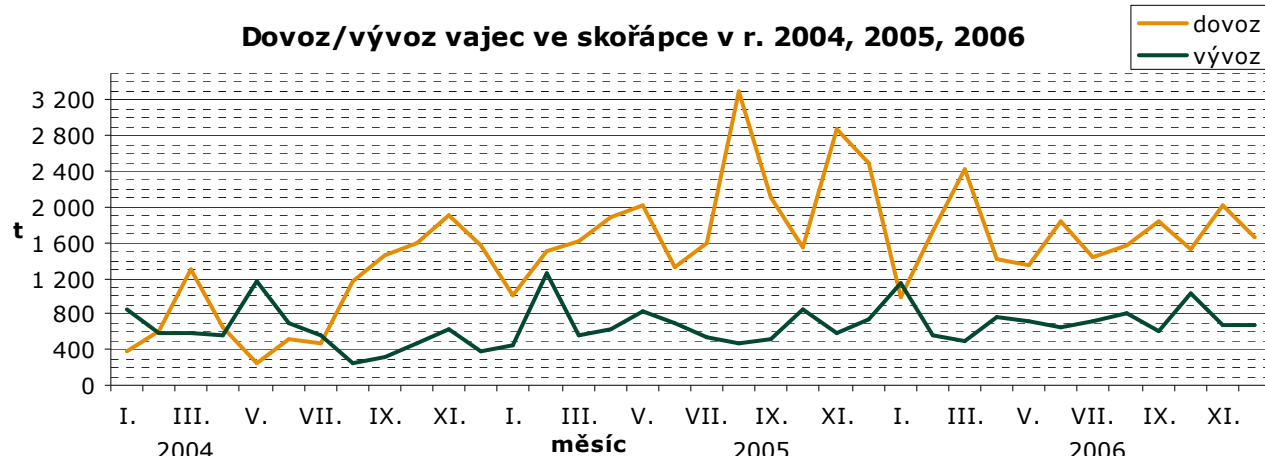
Poznámka: Zveřejněné údaje mají předběžný charakter, jsou pravidelně aktualizovány a zejména množstevní údaje nemůže ČSÚ garantovat.

* Konečný roční dovoz výrazně klesl díky zpětné kontrole údajů a respondentů, které ČSÚ provádí několikrát ročně

Pramen: ČSÚ

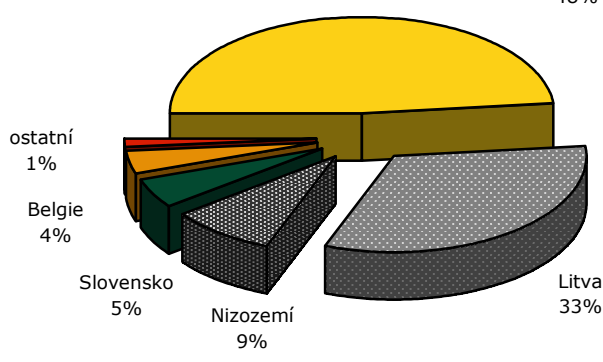


Dovoz/vývoz vajec ve skořápce v r. 2004, 2005, 2006

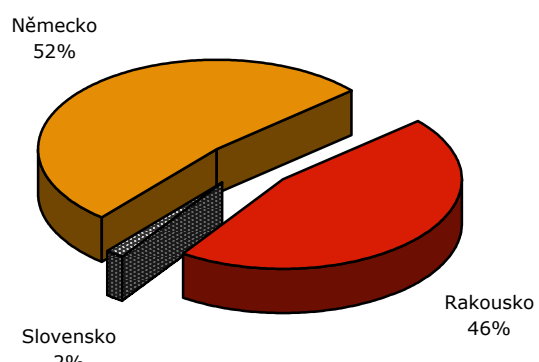


Pramen: ČSÚ

Dovoz konzumních vajec ve skořápce v prosinec 2006

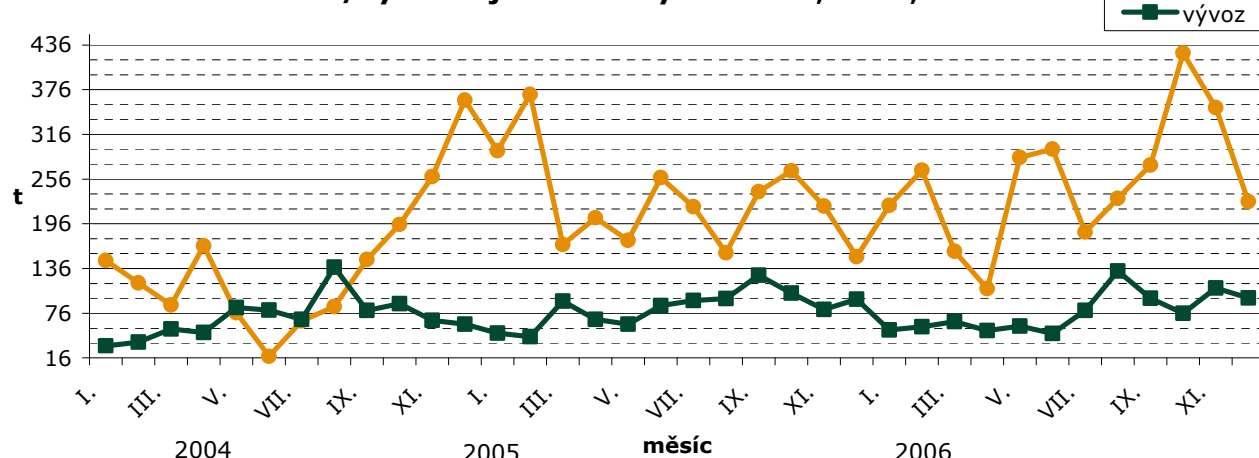


Vývoz konzumních vajec ve skořápce v prosinci 2006



Pramen: ČSÚ

Dovoz/vývoz vaječné hmoty v r. 2004, 2005, 2006



Pramen: ČSÚ



Informace ze zahraničních trhů

Slovensko

Průměrné ceny výrobců konzumních vajec nebalených na Slovensku

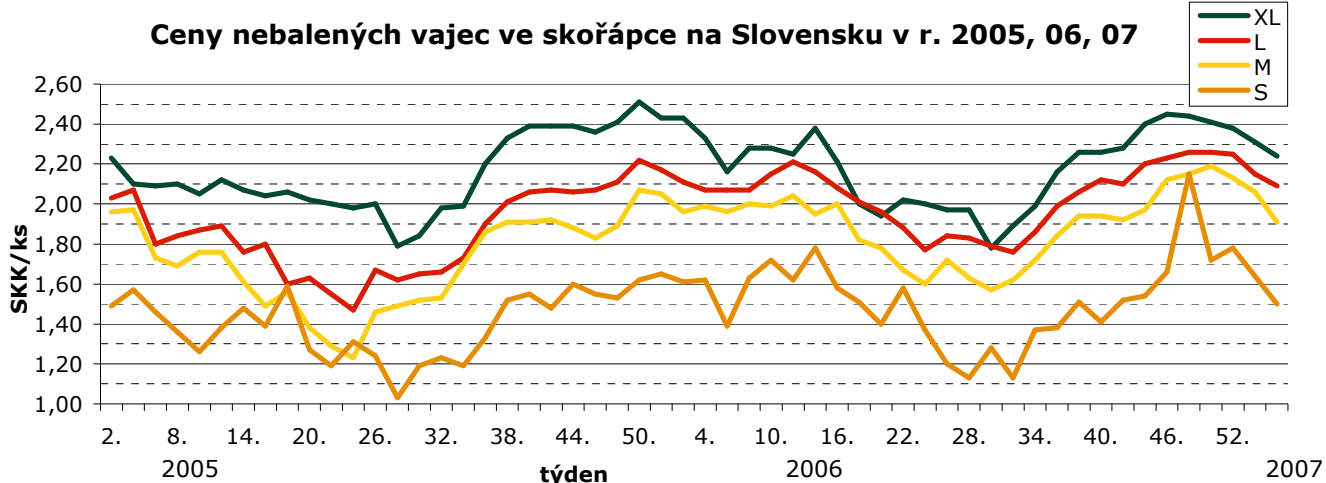
SKK/ks (bez DPH)

Skupina hmotnosti	Položka	Zso	Sso	Vso	SR		Vývoj	
					5. týden	4. týden	Sk/ks	%
Vejce XL tř. nad 73,0 g	Min. cena	2,10	*	2,10	1,90	1,90	0,00	0,00
	Max. cena	2,70	*	2,40	2,70	2,70	0,00	0,00
	Prům. cena	2,25	*	2,34	2,28	2,24	+ 0,04	+ 1,70
Vejce L tř. 63 g - 72 g	Min. cena	1,80	1,80	1,90	1,80	1,80	0,00	0,00
	Max. cena	2,20	2,40	2,30	2,40	2,40	0,00	0,00
	Prům. cena	2,05	2,26	2,14	2,12	2,09	+ 0,03	+ 1,40
Vejce M tř. 53 g - 62 g	Min. cena	1,50	*	1,70	1,50	1,65	- 0,15	- 9,10
	Max. cena	2,34	*	2,20	2,34	2,40	- 0,06	- 2,50
	Prům. cena	1,92	*	1,98	1,92	1,91	+ 0,01	+ 0,70
Vejce S tř. pod 53 g	Min. cena	0,90	*	*	0,90	1,40	- 0,50	- 35,70
	Max. cena	2,10	*	*	2,10	2,10	0,00	0,00
	Prům. cena	1,42	*	*	1,43	1,50	- 0,07	- 4,70
Vejce Netříděná	Min. cena	1,53	1,50	*	1,50	1,45	+ 0,05	+ 3,50
	Max. cena	2,00	2,00	*	2,00	2,00	0,00	0,00
	Prům. cena	1,79	1,71	*	1,73	1,72	+ 0,01	+ 0,40

Poznámka: * = neuvedeno, méně než 3 údaje

Zso - západoslovenská oblast (Bratislavský, Trnavský, Trenčínský, Nitrianský kraj), Sso - stredoslovenská oblast (Žilinský a Banskobystrický kraj), Vso - východoslovenská oblast (Prešovský a Košický kraj)

Pramen: APA



Pramen: APA

Průměrné ceny výrobců konzumních vajec balených na Slovensku (4. týden)

SKK/ks (bez DPH)

Hmotnostní skupina	velikost balení (ks), cena za 1 ks		
	6 ks	10 ks	30 ks
L (63-72 g/ks)	2,40	2,36	*
M (53-62 g/ks)	2,36	2,29	2,09

Poznámka: * = neuvedeno, méně než 3 údaje

Pramen: APA



Polsko

Ceny zemědělských výrobců balených vajec

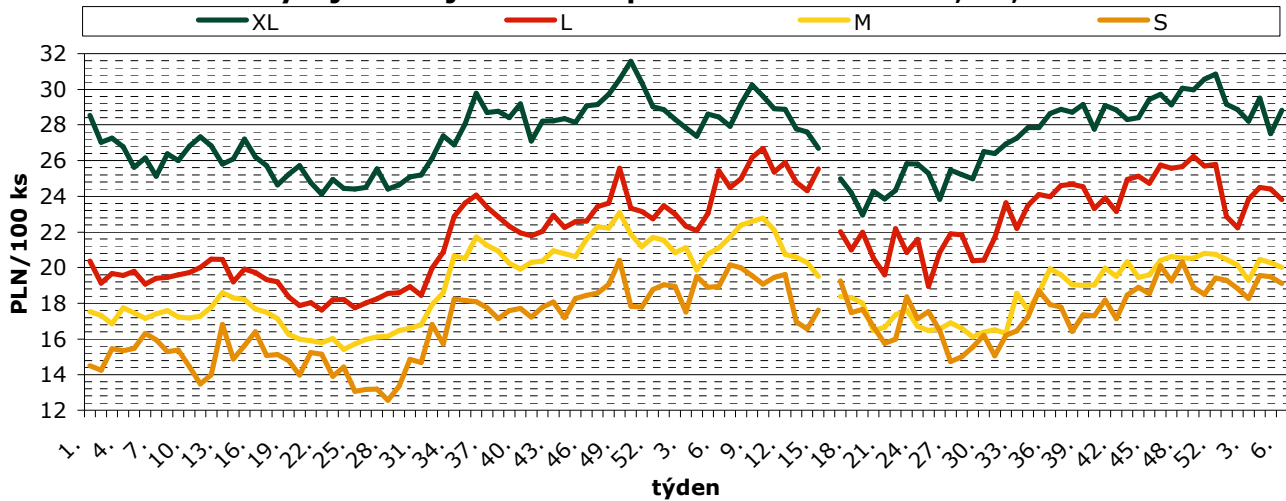
PLN/100 ks

Jakostní třída/ hmotnostní skupina	týden								Změna 6/5 týden (%)
	49.	50.	52.	1.	2.	3.	4.	6.	
A/XL	30,57	30,86	29,16	28,84	28,21	29,52	27,50	28,81	- 6,8
A/L	25,70	25,79	22,87	22,25	23,83	24,50	24,40	23,81	- 0,4
A/M	20,79	20,73	20,46	20,13	19,28	20,46	20,27	20,00	- 0,9
A/S	18,50	19,41	19,29	18,82	18,27	19,56	19,49	19,11	- 0,4
* na zpracování	3 096,5	2 918,7	2 818,3	2 880,5	2 830,4	2 815,5	2 899,0	2 843,2	- 3,0

Poznámka: * - cena v PLN/t

Pramen: Ministerstvo Rolnictwa i Rozwoju Wsi

Vývoj cen vajec ve skořápce v Polsku v r. 2005, 06, 07



Pramen: Ministerstvo Rolnictwa i Rozwoju Wsi

Rakousko

Ceny zemědělských výrobců balených vajec

EUR/100 ks

Kategorie	Týden				5. týden roku 2006
	2.	3.	4.	5.	
Klecové chovy (hnědé a bílé skořápky)					
XL	8,07	8,03	8,05	7,98	7,30
L	6,43	6,28	6,32	6,22	6,07
M	5,71	5,68	5,74	5,75	5,77
S	3,96	3,99	3,99	3,90	4,09
Chov na hluboké podestýlce (hnědé skořápky)					
XL	10,05	10,32	10,34	10,33	9,35
L	9,18	9,51	9,48	9,51	8,56
M	8,03	8,29	8,23	8,22	7,49
S	6,41	6,95	6,94	6,98	5,88

Pramen: AMA



Maďarsko

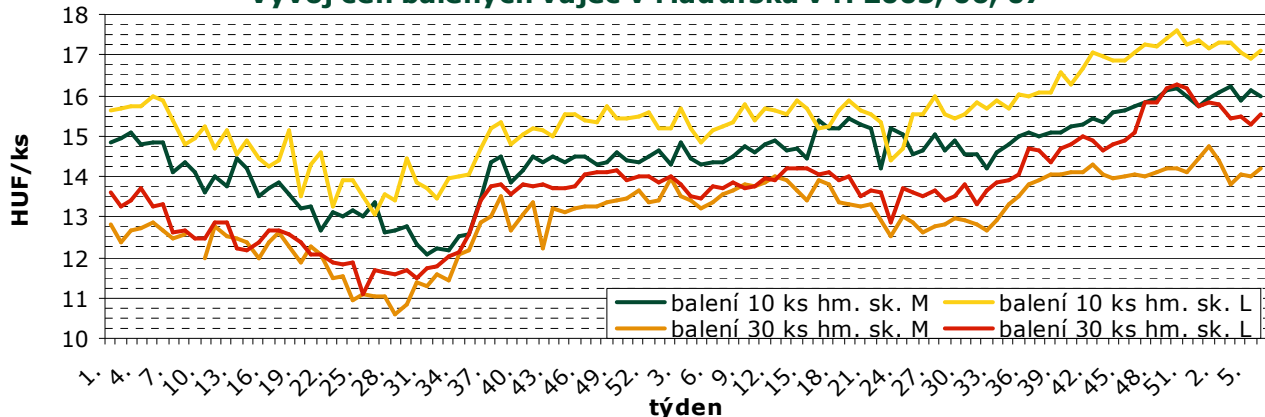
Ceny zemědělských výrobců balených vajec (z chovů v klecích)

HUF/ks

Velikost balení	hmotnostní skupina	týden								
		50.	51.	52.	1.	2.	3.	4.	5.	6.
10 ks	M	16,19	15,97	15,71	15,95	16,07	16,23	15,89	16,12	15,99
	L	17,62	17,25	17,37	17,16	17,32	17,30	17,04	16,92	17,12
30 ks	M	14,19	14,12	14,42	14,73	14,39	13,79	14,03	14,01	14,19
	L	16,28	16,16	15,75	15,83	15,77	15,43	15,47	15,26	15,54

Pramen: AKII

Vývoj cen balených vajec v Maďarsku v r. 2005, 06, 07



Pramen: AKII

Itálie

Ceny zemědělských výrobců dle oblastí

EUR/100 ks

hmotnostní skupina	oblast	týden								
		3.		4.		5.		6.		
		min	max	min	max	min	max	min	max	
S	Cuneo	8,40	8,40	8,20	8,20	8,20	8,20	8,20	8,20	
	Verona	8,10	8,10	8,10	8,10	8,30	8,30	8,50	8,50	
	Treviso	7,80	8,00	7,80	8,00	8,00	8,20	8,30	8,50	
	Padova	7,90	7,90	7,90	7,90	8,20	8,20	8,40	8,40	
	Forlì	7,80	8,00	7,80	8,00	8,00	8,20	8,30	8,50	
	Perugia	7,80	8,00	7,80	8,00	8,00	8,20	8,30	8,50	
M	Cuneo	9,20	9,20	8,80	8,80	8,80	8,80	8,90	8,90	
	Verona	8,80	8,80	8,80	8,80	9,10	9,10	9,30	9,30	
	Treviso	8,50	8,70	8,50	8,70	8,60	8,80	8,90	9,10	
	Padova	8,40	8,40	8,40	8,40	8,70	8,70	9,00	9,00	
	Forlì	8,40	8,60	8,40	8,60	8,60	8,80	8,90	9,10	
	Perugia	8,40	8,60	8,40	8,60	8,60	8,80	8,90	9,10	
L	Cuneo	9,60	9,60	9,20	9,20	9,20	9,20	9,30	9,30	
	Verona	9,10	9,10	9,10	9,10	9,40	9,40	9,60	9,60	
	Treviso	8,90	9,10	8,90	9,10	9,00	9,20	9,30	9,50	
	Padova	8,80	8,80	8,80	8,80	9,10	9,10	9,40	9,40	
	Perugia	8,80	9,00	8,80	9,00	9,00	9,20	9,30	9,50	

Poznámka: Cena za vejce v kartonech po 360 ks nevratných

- Údaj nebyl k dispozici

Pramen: Ismea



Producentské ceny vajec ve vybraných zemích

EUR/100 ks

Země	Cena	Týden	Země	Cena	Týden
Estonsko	6,07	5.	Slovensko	6,01	5.
Lotyšsko	6,37	5.	Rumunsko	-	-
Litva	5,99	5.	Německo	-	-
Maďarsko	6,19	5.	Rakousko	6,32	4.

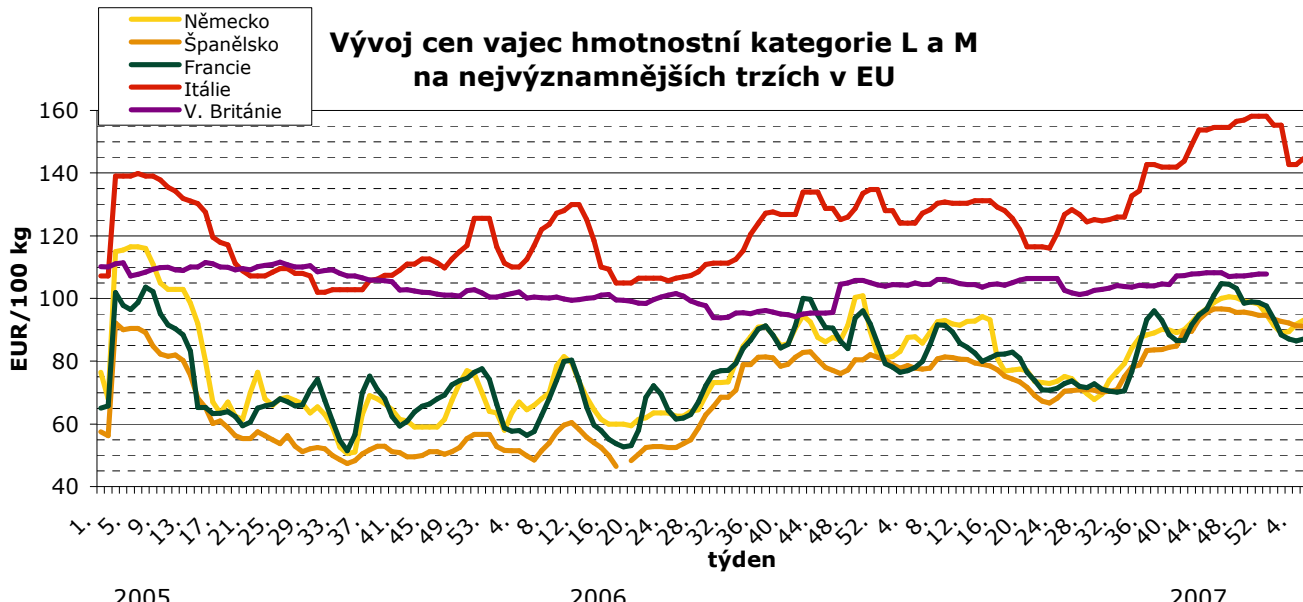
Pramen: International Market Data Exchange - ZMP Berlin

Evropská Unie

Ceny zemědělských výrobců vajec průměru hmotnostních kategorií L a M v zemích EU EUR/100 kg

Stát	týden											
	48.	49.	50.	51.	52.	1.	2.	3.	4.	5.	6.	
Belgie	90,89	90,89	89,85	89,85	87,87	83,66	79,62	79,78	81,60	83,58	83,58	
Bulharsko	87,47	87,14	88,30	89,24	89,42	89,24	82,19	79,49	78,23	77,78	80,27	
ČR	97,54	98,66	96,17	99,01	101,76	97,30	93,10	91,98	91,32	94,22	91,91	
Dánsko	136,70	136,67	136,69	136,71	136,69	136,69	136,72	136,72	136,70	136,69	136,69	
Německo	100,30	99,05	98,80	98,13	94,84	91,38	89,03	89,38	91,72	93,10	93,53	
Estonsko	87,10	87,70	89,12	86,26	87,56	86,66	87,66	86,93	87,49	88,15	87,63	
Řecko	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	104,00	106,00	106,00	106,00	106,00	106,00	
Španělsko	95,54	95,61	95,22	94,56	94,56	93,42	92,70	92,16	91,23	91,17	91,17	
Francie	103,31	98,47	98,87	98,63	97,60	93,39	88,39	87,04	86,49	87,04	87,68	
Irsko	120,60	120,60	124,01	124,01	124,01	121,48	120,28	120,28	120,28	120,28	120,28	
Itálie	156,55	156,94	158,13	158,13	158,13	155,36	155,36	142,66	142,66	144,64	148,21	
Kypr	116,11	114,38	115,46	114,37	114,36	115,44	114,32	114,32	114,31	114,23	115,75	
Lotyšsko	98,26	98,49	93,44	98,53	100,40	98,67	98,34	93,64	93,16	99,79	99,26	
Litva	93,62	95,36	94,09	99,73	100,65	93,16	95,84	93,50	93,04	94,12	92,71	
Maďarsko	105,37	107,28	108,24	108,94	107,44	108,72	108,21	106,56	106,79	105,88	106,77	
Malta	87,00	88,89	88,89	88,89	89,19	89,19	89,05	89,05	89,05	89,05	89,05	
Nizozemí	101,00	102,00	102,00	94,00	91,00	87,00	83,00	83,00	85,00	83,00	83,00	
Rakousko	98,98	98,96	99,83	99,74	99,76	98,98	97,68	95,58	95,73	95,23	95,74	
Polsko	102,22	103,50	103,35	103,33	102,77	95,72	92,94	94,19	99,11	96,55	95,70	
Portugalsko	111,77	111,77	111,77	107,80	109,13	109,13	103,84	99,21	95,90	91,93	91,93	
Rumunsko	144,70	145,65	149,34	149,18	138,59	126,94	121,79	107,36	103,73	105,02	97,41	
Slovinsko	118,32	118,32	120,74	126,05	124,41	126,72	130,57	121,12	126,80	127,52	119,45	
Slovensko	98,51	100,13	102,38	104,31	101,85	97,51	97,27	92,82	91,53	92,02	92,55	
Finsko	80,91	80,23	87,67	82,32	81,19	112,92	114,98	108,62	115,68	111,61	112,37	
Švédsko	156,53	158,48	158,10	157,44	157,04	159,81	155,13	155,34	155,44	156,01	155,25	
V. Británie	107,24	107,19	107,53	107,87	107,83	107,48	107,48	107,48	107,48	107,48	107,48	
EU	108,94	108,41	108,57	107,93	107,09	104,69	102,73	100,83	101,26	101,53	101,54	

Pramen: Evropská komise



Pramen: Evropská komise

Pasterace vajec ve skořápce

Proces kombinující mikrovlnný ohřev a ohřev horkým vzduchem, kterým se dosáhne teplot 50 - 58 °C, umožňuje výrazně snížit množství patogenů a zachovat kvalitu vajec.

Jihoafrická společnost Egbert Eggs vyvinula ve spolupráci s CSIR, Delphius Technologies a University of Pretoria postup k odstranění patogenů – především salmonely a původců influenze – ze skořápek vajec. Asi před 10 lety byl v Americe vyvinut postup, který byl velmi nákladný a nepraktický, a tak nebyl ve větším rozsahu zaveden. V současnosti na trhu žádná pasterovaná vejce ve skořápce nejsou. Vejce ošetřená novým postupem mají vlastnosti normálních vajec, ale jsou bez patogenů. Vývoj trval přes 4 roky.

Začalo se s ošetřením v mikrovlnné troubě s jednorázovou aplikací 2 kW. Z toho se vyvinul prototyp s dvouproudovým kontinuálním postupem, jehož výsledky byly testovány na trhu. Pro průmyslové měřítko byl nakonec zkonstruován průmyslový systém, který využívá patentovanou mikrovlnnou sekci s 30 kW, kde je současně ošetřováno 32 řad vajec. Systém pomocí rychlého měření teplot IČ-teploměrem zajistuje, že u žádné řady vajec nedochází k přehřátí. Z mikrovlnné sekce přecházejí vejce do výdržníkové sekce, kam je vháněn horký vzduch, což způsobí vyrovnání teplot skořáppky a vnitřku vejce. Parametry procesu jsou regulovány podle tvaru a velikosti vajec. Tato sekce je rozhodující pro úspěch procesu. Po výstupu z ní jdou vejce do chladící sekce a poté se oleují a balí. Systém pracuje s vnitřními teplotami

vajec mezi 50 - 58 °C a celý průběh trvá 40 až 50 minut.

Výsledky procesu byly testovány pomocí inokulace známé dávky tří sérovarů *Salmonella enteritidis* (PT4, PT14b a PT8), a to do žloutku i do bílků. Ve všech případech bylo dosaženo snížení kontaminace o log 3 až log 7. Byla zjištěna závislost mezi dosaženou teplotou skořáppky (měřeno IČ-teploměrem v okamžiku výstupu z mikrovlnné sekce) a mírou snížení kontaminace. Účinnost postupu byla testována také proti viru ptačí chřipky (použitím nevirulentního kmene viru influenze) a proti viru vyvolávajícímu Newcastelskou chorobu a byly zjištěny obdobné výsledky jako u salmonely.

Další výhodou pasterace je, že se inaktivuje mikroflóra, která může způsobovat kažení, takže dojde k prodloužení trvanlivosti. Po 28denním skladování při 24 °C byla viskozita stále nad 70 Haugh-jednotkami, zatímco u neošetřených vajec měla viskozitu hodnotu 50.

Samozřejmě, při jakékoli pasteraci musí dojít k určitým změnám vlastností potraviny. V popisovaném systému jsou změny minimalizovány použitím rychlého přenosu tepla. Dochází k mírnému zákalu bílků, což souvisí se zhoršením šlehatelnosti (asi o 40 %), stabilita pěny se však zásadně nesníží.. Pasterací nedochází k zásadním změnám hodnoty pH bílků či žloutku. Pasterovaná vejce se hodí pro vaření, smažení a další kuchyňské operace.

Pramen: www.agronavigator.cz, 6.2.2007



Epidemie salmonelózy ve Švédsku

Již 100 000 kusů drůbeže muselo být usmrceno kvůli výskytu salmonelózy ve Švédsku.

Z rozhodnutí úřadů bylo v sedmi drůbezářských podnicích na jihu Švédska, v regionu Skane, již usmrceno celkem více než 100 000 ptáků ve snaze utlumit salmonelózní infekci. Jak uvedla švédská televizní stanice „SVT“, jedná se o největší epidemii

salmonelózy v uplynulých deseti letech. Veterinární lékaři se domnívají, že salmonelózní zárodky byly do zemědělských podniků zavlečeny prostřednictvím krys, myší nebo dovezených krmiv.

Ve švédském chovu drůbeže je již po mnoho let vyhlášen salmonelám nekompromisní boj, který zahrnuje velmi přísná opatření.

Pramen: www.agronavigator.cz, 9.2.2007

Kurzy devizového trhu – Česká národní banka – platnost od 15. 01. 2007

1 PLN = 7,252 Kč

100 SKK = 82,273 Kč

1 EUR = 28,280

100 HUF = 11,230 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: 222 871 536
e-mail: materna@szif.cz

Komoditní manager

Ing. Jiří Čumpelík
tel.: 222 871 466
fax: 222 871 536
e-mail: cumpelik@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