

SITUAČNÍ A VÝHLEDOVÁ ZPRÁVA

# VEPŘOVÉ MASO



**2005**  
ČERVENEC

MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ  
ČESKÉ REPUBLIKY



**Autor:**

Ing. Michal Pavlů (pavlu@mze.cz)

**Ředitel odboru:**

Ing. Miloš Lukášek MZe ČR

**Zdroje informací, zpracovatelé podkladů:**

Ministerstvo zemědělství České republiky

Český statistický úřad, Praha

Agra Europe

EUROSTAT – OFIVAL

Generální ředitelství cel

Ministerstvo financí České republiky

Státní veterinární správa ČR

Státní zemědělský a intervenční fond

Svaz chovatelů prasat v Čechách a na Moravě

United States Department of Agricultural

Ústav zemědělských a potravinářských informací

Výzkumný ústav zemědělské ekonomiky

*Autor touto cestou děkuje za spolupráci všem uvedeným organizacím a jejich odborným pracovníkům.*

Předkládaná „Situační a výhledová zpráva“ byla autorem zpracována samostatně s použitím pramenů ve zprávě uvedených a navazuje na zprávu, která byla vydána v měsíci červenci 2003.

Situační a výhledové zprávy jsou pro všechny chovatele a podnikatelské subjekty k dispozici na územních pracovištích Zemědělských agentur MZe ČR a v budově Ministerstva zemědělství České republiky. Situační a výhledová zpráva je k dispozici také na internetu na adrese: <http://www.mze.cz/>.

## **OBSAH**

<b>Úvod</b> .....	1
<b>Souhrn</b> .....	1
<b>Zásahy státu</b> .....	2
Regulace podnikání a obchodu uvnitř EU .....	2
Celní unie a vnější obchodní politika EU, čerpání celních kvót .....	2
Legislativa .....	7
Dotační politika v ČR .....	14
Opatření Státní veterinární správy ČR .....	15
Subvencované vývozy a podpora soukromého skladování .....	16
<b>Vývoj komodity vepřové maso</b> .....	18
Cenový vývoj vepřového masa .....	23
Užití obilovin v živočišné výrobě .....	27
Zahraniční obchod .....	29
Tučky .....	37
Zahraniční obchod s položkami souvisejícími s výrobou vepřového masa .....	38
Situace na světových trzích vepřového masa .....	40
<b>Zpracovatelský průmysl v ČR</b> .....	46
Výroba masa a masných výrobků .....	46
Spotřeba vepřového masa .....	49
<b>Tabulková příloha</b> .....	51
Kalendář nákupních trhů plemenných kanců .....	57



# ÚVOD

Od 1. května roku 2004 se vstupem nových zemí zvýšil počet obyvatel jednotného trhu Evropské unie o 74 milionů obyvatel, počet potenciálních konzumentů vepřového masa na 455 milionů obyvatel. Jedním z 25 členských států Evropské unie se svými 10 miliony potenciálních konzumentů vepřového masa se stala rovněž Česká republika.

S velkým napětím bylo očekáváno, jak se rozšíření Evropské unie spojené se zásadními legislativními úpravami dotýkajícími se i zemědělství projeví v komoditě vepřové maso.

Cílem této Situační a výhledové zprávy je informovat o základních pravidlech trhu Evropské unie v komoditě vepřové maso a zhodnotit stav na českém i zahraničním trhu jatečných prasat a vepřového masa do měsíce května 2005.

Zvláštní důraz klade na rozdíly v komoditě vepřové maso před a po rozšíření Evropské unie o dalších 10 států od 1. 5. 2004.

Autor tuto zprávu předkládá nejen odborné veřejnosti, ale i studentům odborných škol a v neposlední řadě i zájemcům z řad laické veřejnosti. Všem čtenářům při této příležitosti děkuje za zaslání podnětů k doplnění či rozšíření Situační a výhledové zprávy.

## SOUHRN

Vepřové maso je v České republice trvale nejdůležitějším zdrojem živočišné bílkoviny, neboť i přes pokles spotřeby vepřového masa oproti počátku devadesátých let se tento druh stále podílí 50 % na celkové spotřebě masa.

Přesto, že se ceny za jatečná prasata po vstupu České republiky do EU zvýšily, i přes stálou poptávku po vepřovém masu díky oblibě vepřového masa v České republice si řada chovatelů klade otázku, jakým způsobem pokračovat v chovu prasat. Důvodem k zamyšlení jsou především výkyvy těchto cen v porovnání s potřebou dodatečných investic, kterou potřebuje značná část chovatelských zařízení, aby dodržela platné normy kladené na technologie z hlediska pohody zvířat, dodržení předpisů hygienických a zdravotních a předpisů nezbytných k zachování životního prostředí bez negativních vlivů pro budoucí generace. Nezbytná je i obnova stávajících technologií a staveb, které byly mnohdy v důsledku nízké rentability odvětví chovu prasat v předchozích měsících zanedbávány.

V České republice došlo vlivem napjatější finanční situace chovatelů k výraznému poklesu stavů prasat na 2 876 834 kusů prasat k 1. 4. 2005. Řada chovatelů ukončila svou činnost proto, že jejich tržby neodpovídaly vynaloženým nákladům. Následkem toho je i pokles výroby masa, který byl vyrovnán zvýšeným dovozem vepřového masa.

Nižší nabídka jatečných prasat na domácím trhu vyvolaná nejen poklesem stavů prasat, ale i zvýšeným vývozem zvířat do zahraničí, vedla k růstu cen jatečných prasat v druhé polovině roku 2004. Ceny jatečných prasat se po snížení v počátku roku 2005 v celé EU, opět v polovině roku 2005 zvýšily.

Odvětví chovu prasat prospěla činnost odbytových družstev, jejichž zásluhou došlo k oživení cen a zvýšení jistoty chovatelů.

# ZÁSAHY STÁTU

Institucionální zásahy v oblasti komodity vepřové maso po 1. 5. 2004 představují:

1. Regulace podnikání a obchodu uvnitř EU
  2. Celní unie a vnější obchodní politika EU, čerpání celních kvót
  3. Legislativa
  4. Dotační politika
  5. Opatření v oblasti veterinární
  6. Subvencované vývozy a podpora soukromého skladování
- 

## 1. Regulace podnikání a obchodu uvnitř EU

Evropské unie jejímž členským státem se stala od 1. 5. 2004 i Česká republika usiluje o trh bez fyzických, technických a daňových překážek.

Platí zákaz cel a kvót uvnitř EU, zákaz diskriminace podle země původu. Země EU přijaly společný celní sazebník pro dovozy ze zemí, které nejsou součástí EU. Mezi výjimky sem patří dosud nezharmonizovaný doklad o uznání vzájemné kvalifikace požadované pro výkon regulovaných profesí a živností.

Vzhledem k zániku hraničních kontrol a celního řízení mezi státy EU vznikla povinnost evidovat daňové a statistické údaje. Nesplnění této povinnosti je sankcionováno. Systémem sběru dat pro statistiku obchodu se zbožím mezi členskými státy Evropské unie je Intrastat.

Podrobnější informace lze získat:

- v publikaci „**Změny pravidel agrárního obchodu po vstupu ČR do EU**“, zpracovanou odborem vztahů ke třetím zemím MZe ČR (*autoři: Ing. Marta Teplá, Ing. Jan Svoboda*)
- na internetu v části Intrastat na adrese [www.czso.cz](http://www.czso.cz)
- na internetu v části Intrastat na adrese [www.cs.mfcr.cz](http://www.cs.mfcr.cz).
- Situační a výhledová zpráva vepřové maso – červenec 2004

## 2. Celní unie a vnější obchodní politika EU, čerpání celních kvót

EU je celní unií vytvořenou v souladu s pravidly WTO, jejichž hlavní deklarovanou snahou je reciproční odstraňování obchodních bariér a pomoc nejchudším zemím světa. EU má společný celní kodex a společný celní sazebník, který je schvalován zpravidla v říjnu a uveřejněn v Úředním věstníku EU.

Pro dovozce je celní sazebník v podobě tzv. “TARIC“ (Integrovaný tarif Evropského společenství vydávaný v souladu s Nařízením Komise EHS č. 2658/87) volně přístupný na internetové adrese [europa.eu.int/comm/taxation\\_customs/databases/database.htm](http://europa.eu.int/comm/taxation_customs/databases/database.htm). TARIC je založen na Kombinované nomenklatuře (tj. 6 míst Harmonizovaného systému + 2 místa KN) za niž následují dvoumístné doplňkové a přídavné TARIC kódy definující omezení, kvóty, preference, antidumpingové a vyrovnávací cla, různé zákazy a omezení, systémy sledování dovozu a vývozu. Snížit výši cla lze autonomně pro určité období (suspense) nebo na základě preferenční kvóty.

Ochrana před dumpingovými a subvencovanými dovozy je realizována v EU antidumpingovými cly a antisubvenčními opatřeními.

Z podnětu postižených výrobců určitého členského státu může být vyhlášeno Radou na návrh Komise ochranné opatření v podobě stanovení množstevní kvóty dovozu zboží ze třetích zemí. V naléhavých případech po schválení Komise mohou toto opatření vyhlásit i samotné členské státy.

Základními předpisy souvisejícími s obchodem mimo EU jsou:

- a) nařízení Rady č. 2913/1992 – celní kodex, ve znění pozdějších předpisů, neboť i ten je upravován a to naposledy s přístupem nových členských států do EU,
- b) nařízení Komise č. 2454/1993 – prováděcí předpis celního kodexu,
- c) nařízení Rady č. 918/1983 – osvobození od cla,
- d) nařízení Rady č. 2658/1987 – o sazební statistické nomenklatuře a o společném celním sazebníku (pro rok 2005 vydán pod č. 1810/2004 ze dne 7. 9. 2004).

Po vstupu České republiky do EU byl kodifikován v souladu se společným celním sazebníkem společenství Český integrovaný, který je vydáván již od roku 1994 a slouží široké podnikatelské a obchodní veřejnosti i pracovníkům celní správy a dalších státních institucí jako pomůcka při orientaci předpisů podmiňujících dovoz a vývoz zboží.

Český integrovaný tarif 2005 dále doplňuje TARIC o netarifní opatření, sazby daně z přidané hodnoty a spotřební daně. Přepočtení národních měn na EURO, důležitý při stanovování hodnoty zboží, je stanoven směrnicí EU.

Distribuce TARICu probíhá na internetu <http://online.eur-opeu.int> a v aktuální elektronické podobě na adrese: [http://europa.eu.int/comm/taxation\\_customs/dds/en/home.htm](http://europa.eu.int/comm/taxation_customs/dds/en/home.htm) nebo i na české adrese [www.cs.mfer.cz](http://www.cs.mfer.cz) a 1 x ročně je vydáván v Úředním věstníku Evropské unie.

Důležitým sdělením v této oblasti je to, že kurz eura pro účely sazebního zařazení a tedy i výši cla je stanovován 1 x měsíčně a uveřejňován v Ústředním věstníku EU předposlední pracovní den měsíce s platností pro následný měsíc.

Sazba daně z přidané hodnoty (DPH) je v ČIT uvedena v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty jako základní sazba ve výši 19 % (týká se následujících čísel harmonizovaného systému: 0502, 0504, 4103, 4106, 4113), snížená sazba daně od 1. 5. 2005 ve výši 5 %, která se týká mj. živých prasat a vepřového masa.

V zemích EU jsou používány **celní sazby**:

- a) **valorické** (například 16,6 znamená 16,6 % z celní hodnoty zboží)
- b) **specifické** (například 41,2 Euro ze 100 kg čisté hmotnosti)
- c) **kombinované** (například 20,8+8,4 Euro/1000 kg net znamená 20,8 % z celní hodnoty zboží+ 8,4 Euro ze 100 kg hmotnosti).

# Přehled dovozních cel EU platných od 1. 1. 2005

komodita vepřové maso

Kód CN		Celní sazba pro třetí země tj. země, které nejsou členy EU
<b>Živá prasata</b>		
0103 10 00	Plemenná čistokrevná zvířata <sup>(NC020)</sup>	0
<b>Ostatní živá prasata</b>		
0103 91 10	S hmotností menší než 50 kg <sup>(REX06)</sup>	41,2 Euro/100 kg <sup>net.</sup>
0103 91 90	S hmotností menší než 50 kg – ne domácí druhy	0
0103 92 00	S hmotností vyšší než 50 kg	0
0103 92 11	Prasnice nad 160 kg	35,1 Euro/100 kg <sup>net.</sup>
0103 92 19	Ostatní <sup>(REX06)</sup>	41,2 Euro/100 kg <sup>net.</sup>
<b>Vepřové maso čerstvé nebo chlazené</b>		
0203 11 10	V celku nebo půlené <sup>(REX06), (PRO:AL), (WTO)</sup>	53,6 Euro/100 kg <sup>net.</sup>
0203 12 11	Kýty a kusy z nich nevykostěné <sup>(PRO:AL), (WTO)</sup>	77,8 Euro/100 kg <sup>net.</sup>
0203 12 19	Plece a kusy z nich nevykostěné <sup>(REX06), (PRO:AL), (WTO)</sup>	60,1 Euro/100 kg <sup>net.</sup>
0203 19 11	Přední části a kusy z nich nevykostěné <sup>(REX06), (WTO)</sup>	60,1 Euro/100 kg <sup>net.</sup>
0203 19 13	Hřbety s kostí a kusy z nich <sup>(REX06), (PRO:AL), (WTO)</sup>	86,9 Euro/100 kg <sup>net.</sup>
0203 19 15	Bůčky prorostlé a kusy z nich <sup>(REX06), (PRO:AL), (WTO)</sup>	46,7 Euro/100 kg <sup>net.</sup>
0203 19 55 až 19 59	Panenky, hřbety, kýty vykostěné, samostatně předkládané <sup>(PRO:AL), (WTO)</sup>	86,9 Euro/100 kg <sup>net.</sup>
<b>Vepřové maso zmrazené</b>		
0203 21 10	V celku nebo půlené <sup>(REX06), (PRO:AL), (WTO)</sup>	86,9 Euro/100 kg <sup>net.</sup>
0203 22 11	Kýty a kusy z nich nevykostěné <sup>(REX06), (PRO:AL), (WTO)</sup>	77,8 Euro/100 kg <sup>net.</sup>
0203 22 19	Plece a kusy z nich nevykostěné <sup>(REX06), (PRO:AL), (WTO)</sup>	60,1 Euro/100 kg <sup>net.</sup>
0203 29 11	Přední části a kusy z nich nevykostěné <sup>(REX06), (PRO:AL), (WTO)</sup>	60,1 Euro/100 kg <sup>net.</sup>
0203 29 13	Hřbety s kostí a kusy z nich <sup>(REX06), (PRO:AL), (WTO)</sup>	86,9 Euro/100 kg <sup>net.</sup>
0203 29 15	Bůčky prorostlé a kusy z nich <sup>(REX06), (PRO:AL), (WTO)</sup>	46,7 Euro/100 kg <sup>net.</sup>
0203 29 55 až 29 59	Panenky, hřbety, kýty vykostěné, samostatně předkládané <sup>(PRO:AL), (WTO)</sup>	86,9 Euro/100 kg <sup>net.</sup>
<b>Droby</b>		
0206 30 až 80 00	Jedlé droby vepřové čerstvé, chlazené nebo mrazené <sup>(PRO:AL)</sup>	0
<b>Tuk vepřový, neprorostlý libovým masem</b>		
0209 00 11	Čerstvý, chlazený, solený, zmrazený <sup>(PRO:AL)</sup>	21,4 Euro/100 kg <sup>net.</sup>
0209 00 19	Sušený nebo uzený <sup>(PRO:AL)</sup>	23,6 Euro/100 kg <sup>net.</sup>
0209 00 30	Jiný tuk než 0209 00 11 a 0209 00 19 <sup>(PRO:AL)</sup>	12,9 Euro/100 kg <sup>net.</sup>

Tabulka pokračuje na následující straně



Pokračování tabulky

Kód CN		Celní sazba pro třetí země tj. země, které nejsou členy EU
<b>Vepřové maso a jedlé droby solené (nebo ve slaném nálevu), uzené (nebo sušené)</b>		
0210 11 11	Kýty a kusy z nich nevykostěné solené	77,8 Euro/100 kg <sup>net.</sup>
0210 11 19	Plece a kusy z nich solené	60,1 Euro/100 kg <sup>net.</sup>
0210 11 31	Kýty a kusy z nich nevykostěné uzené <sup>(REX06)</sup>	151,2 Euro/100 kg <sup>net.</sup>
0210 11 39	Plece a kusy z nich uzené	119,0 Euro/100 kg <sup>net.</sup>
0210 12 11	Bůčky (prorostlé) a jejich části solené <sup>(REX06)</sup>	46,7 Euro/100 kg <sup>net.</sup>
0210 12 19	Bůčky (prorostlé) a jejich části uzené <sup>(REX06)</sup>	77,8 Euro/100 kg <sup>net.</sup>
0210 19 10	Slaninové půlky nebo přední tři čtvrti solené	68,7 Euro/100 kg <sup>net.</sup>
0210 19 20	Zadní čtvrti nebo půlky solené	75,1 Euro/100 kg <sup>net.</sup>
0210 19 30	Přední části a kusy z nich solené	60,1 Euro/100 kg <sup>net.</sup>
0210 19 40	Hřbety a kusy z nich solené <sup>(REX06)</sup>	86,9 Euro/100 kg <sup>net.</sup>
0210 19 60	Přední části a kusy z nich uzené	119,0 Euro/100 kg <sup>net.</sup>
0210 19 70	Hřbety a kusy z nich uzené <sup>(REX06)</sup>	149,6 Euro/100 kg <sup>net.</sup>
<b>Štětiny</b>		
0502 10 00	Štětiny a chlupy z domácích nebo divokých prasat	bez cla
<b>Střeva</b>		
0504 00 00	Střeva, měchýře a žaludky z jiných zvířat než ryb	bez cla
<b>Tuk pro průmyslové účely</b>		
1501 00 11	Vepřový tuk pro průmyslové účely (jiný než 0209 1503) <sup>NC023</sup>	bez cla
<b>Uzenky a salámy z masa, drobů či krve</b>		
1601 0 10	Z jater	15,4
1601 00 91	Uzenky a salámy, suché nebo pomazánkové, tepelně nepravené <sup>(REX06) (NC014)</sup>	149,4 Euro/100 kg <sup>net.</sup>
<b>Přípravky a konzervy z masa, drobů a krve nezahrnuté do 1601</b>		
1602 10 00	Homogenizované přípravky z vepřového masa	16,6
1602 41 10	Z kýty <sup>(REX06), (WTO)</sup>	156,8 Euro/100 kg <sup>net.</sup>
1602 42 00	Z plece <sup>(REX06), (WTO)</sup>	129,3 Euro/100 kg <sup>net.</sup>
1602 49 11	Hřbety s kostí včetně směsi ze hřbetu a kýty (s výjimkou krkovičky) <sup>(WTO)</sup>	156,8 Euro/100 kg <sup>net.</sup>
1602 49 13	Krkovička, včetně směsi krkovičky a plece <sup>(WTO)</sup>	129,3 Euro/100 kg <sup>net.</sup>
1602 49 15	Směsi z kýty, krkovičky, plec, hřbet s kostí <sup>(WTO)</sup>	129,3 Euro/100 kg <sup>net.</sup>
<b>Kůže</b>		
4103 30 00	Vepřové surové kůže	bez cla
4106 31 00	Vyčiněné kůže vepřové	2,0
4113 20 00	Usně po vyčinění nebo polovyčinění	2,0

Pramen: Český integrovaný tarif 2005

Vysvětlivky:

- NC020 – Propuštění zboží pod touto podpoložkou je podmíněno splněním podmínek uvedených v příslušných ustanoveních komise (Směrnice rady č. 88/661/EEC-OJ L 382 bod 36, Směrnice rady č. 94/28/EC – OJ L 178, bod 66, Rozhodnutí komise 96/510/EC – OJ L 210, bod 53).
- NC023 – Propuštění zboží pod touto podpoložkou je podmíněno splněním podmínek uvedených v příslušných ustanoveních komise (článek 291 až 300 Nařízení komise-EEC - č. 2454/93 – OJ L 253).
- NC014 – Clo aplikované na párky dovážené v nádobách, které obsahují konzervační prostředky, je vybíráno podle čisté váhy, po odečtení váhy tekutiny.
- REX06 – výrobek, na který může být uplatněna vývozní refundace podle specifikace v příloze k Nařízení EHS č. 3446/87.
- PRO:AL – Zákaz dovozu pro Albánii.
- WTO – Odkaz na existenci kvóty WTO.

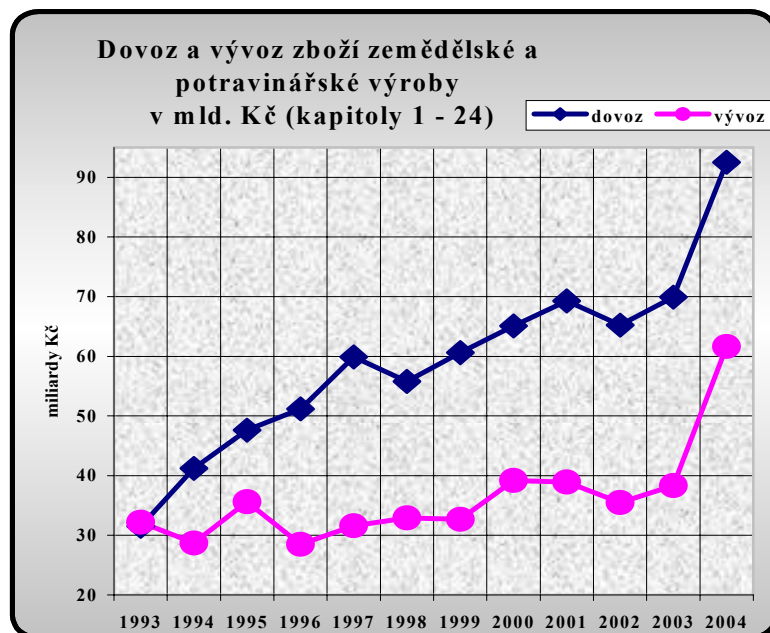
Objem zahraničního obchodu zboží zemědělské a potravinářské výroby v mld. Kč v roce 2004 (kapitoly 1 – 24)				
	D o v o z do České republiky		V ý v o z z České republiky	
	veškeré zemědělské zboží (kapitoly 1 – 24)	z toho položky živá prasata a vepřové maso (0103 a 0203)	veškeré zemědělské zboží (kapitoly 1 – 24)	z toho položky živá prasata a vepřové maso (0103 a 0203)
členské státy EU k 1.1.2004 (EU 15)	51,082	2,872	26,362	0,232
členské státy EU přistoupivší 1. 5. 2004	21,926	0,496	25,975	1,083
ostatní země světa	19,489	0,000	9,332	0,101
<b>C e l k e m</b>	<b>92,497</b>	<b>3,368</b>	<b>61,669</b>	<b>1,416</b>

Pramen: GR cel

Poznámka: – označení EU 15 je společenství zemí sjednocených před 1. 5. 2004 v celní unii, v níž je zahrnuta:

Belgie, Dánsko, Finsko, Francie, Irsko, Itálie, Lucembursko, Německo, Nizozemsko, Portugalsko, Rakousko, Řecko, Španělsko, Švédsko a Velká Británie. Dále jsou zde začleněny Andorra a San Marino, ostrov Man, Monako, Réunion, Martinik, Guadeloupe a Francouzská Guyana.

– označení EU 25 je společenství sjednocených 1. 5. 2004 a zahrnuje mimo výše uvedených 15 zemí ještě Českou republiku, Estónsko, Kypr, Litvu, Lotyšsko, Maďarsko, Maltu, Polsko, Slovensko a Slovinsko.



V roce 2004 došlo k výraznému zvýšení obchodovaného objemu zboží v agrárním sektoru. Dovoz se zvýšil ve srovnání s rokem 2003 o více než 22,6 mld. Kč, což představuje 32 % a vývoz z České republiky dokonce o 61 % (tj. o 23,4 mld. Kč).

Příjem ze cla byl pro Českou republiku před vstupem do EU výhradním příjmem do státního rozpočtu. Od 1. 5. 2004 se příjmy ze cla staly příjmem rozpočtu EU.

Pramen: Celní statistika

### 3. Legislativa

Od 1. 5. 2004 došlo k harmonizaci práva České republiky s právem EU. Pro bezproblémové vykonávání činnosti zemědělského podnikatele je nutné, aby byl alespoň rámcově seznámen se základními informacemi o evropské legislativě a s termíny nutnými k správné orientaci v právním systému. Legislativa EU je publikována Úředním věstníku EU. Právní předpisy jsou publikovány s cílem zpřístupnění široké veřejnosti na internetu službou Eur-Lex (<http://europa.eu.int/eur-lex/en/index.html>).

Důležité je, že platným právním předpisem je znění textu zveřejněné v Úředním věstníku Evropské unie.

#### **Základní evropské legislativní předpisy:**

**Nařízení** (uváděno v tzv. celexových kódech usnadňujících vyhledávání v databázích představované písmenem **R**–Regulation) je přímo platný předpis bez nutnosti převzetí do národního práva. Je to základní sjednocovací prvek. Cílem je stejný výsledek, závazný ve stejný okamžik v celém ES. Nařízení vydává Rada nebo Komise, popř. Rada společně s Evropským parlamentem. Nezpracovávají se do národní legislativy. V případě, že přesto budou obsaženy v národní legislativě a stane se, že národní legislativa bude s evropskou v rozporu, pak má nařízení větší váhu, než národní předpis!

**Směrnice (L–Directive)** je naproti tomu závazný pokyn k zapracování do národního práva k určitému datu. Nestane-li se tak, jsou členské státy odpovědny soukromoprávním subjektům za vzniklé škody.

**Rozhodnutí (D–Decision)** orgánů EU jsou závazná pro ty subjekty, kterým jsou adresována. Adresátem rozhodnutí může být kterýkoliv členský stát, skupina států, jednotlivá fyzická i právnická osoba.

**Úřední věstník EU** (Official Journal of the European Union) obsahuje postoje Rady, právní normy společenství. Vychází každý pracovní den v jazycích členských států. Obsahuje nařízení, směrnice a rozhodnutí. Právní předpisy jsou obsaženy v řadě L (Legislation), v řadě C jsou informace, oznámení a přípravné akty. Řady L a C je možné nalézt na internetové adrese <http://www.europa.eu.int/eur-lex/en/oj/>. Vyhlášení veřejných zakázek jsou obsažena v řadě S (Supplements), která je na adrese: <http://ted.publications.eu.int>.

## Některé právní předpisy EU týkající se oblasti chovu prasat

- 31975R2759 – Nařízení Rady (EHS) č. 2759/75 ze dne 29. října 1975 o společné organizaci trhu s vepřovým masem.
- 31975R2763 – Nařízení Komise (ES) č. 2763/75 ze dne 29. října 1975, kterým se stanoví obecná pravidla k poskytování podpory **soukromého skladování** vepřového masa.
- 31984R3220 – Nařízení Rady (EHS) č. 3220/84 ze dne 13. listopadu 1984, kterým se určuje **stupnice** k určování **jakostních stupňů poražených kusů prasat**.
- 31990R3444 – Nařízení Komise (ES) č. 3444/90 ze dne 27. listopadu 1990, kterým se stanoví prováděcí pravidla k poskytování podpor **soukromého skladování** vepřového masa.
- 31999R0800 – Nařízení Komise (ES) č. 800/1999 ze dne 15. dubna 1999, kterým se stanoví společná prováděcí pravidla k režimu **vývozních subvencí** pro zemědělské produkty.
- 32000R1291 – Nařízení Komise (ES) č. 1291/2000 ze dne 9. června 2000, kterým se stanoví prováděcí pravidla k režimu **dovozních a vývozních licencí** a osvědčení o stanovení náhrady předem pro zemědělské produkty.
- 32003R1518 – Nařízení Komise (ES) č. 1518/2003 ze dne 28. srpna 2003, kterým se stanoví prováděcí pravidla k režimu **vývozních licencí** v odvětví vepřového masa.
- 32005R0001 – Rozhodnutí Komise (ES) č. 0001/2005 ze dne 27. prosince 2005, kterým se schvalují **metody třídění jatečně upravených těl prasat v České republice**.

Základním nařízením upravujícím všeobecné podmínky společné organizace trhu s vepřovým masem je tedy Nařízení Rady č. 2759/1975 ze dne 29. 10. 1975 o společné organizaci trhu s vepřovým masem, které obsahuje dále uvedená opatření.

- **Intervenční nákup** – upravený Nařízením Komise (EHS) č. 391/68 ze dne 1. 4. 1968, kterým se stanovila pravidla pro intervenční nákupy vepřového masa. Tyto nákupy se však od roku 1971 neuplatňují.
- **Podpora soukromého skladování** prostřednictvím finanční podpory je legislativně upravena Nařízením Rady (EHS) č. 2763/75 ze dne 29. 10. 1975, kterým se stanoví všeobecná pravidla pro poskytování podpory soukromého skladování vepřového masa. Dále pak Nařízením Komise (ES) č. 3444/90 ze dne 27. listopadu 1990, kterým se stanoví prováděcí pravidla k poskytování podpory soukromého skladování vepřového masa.

Výše podpory soukromého skladování může být poskytnuta dvěma způsoby:

- a) podpora soukromého skladování je stanovena na základě nabídkového řízení,
- b) výše podpory je stanovena paušální sazbou předem.

Způsob poskytnutí podpory soukromého skladování stanoví příslušné Nařízení Komise. V roce 2003, kdy bylo soukromé skladování vyhlášeno Nařízením Komise (ES) č. 2246/2003 ze dne 19. prosince 2003, o zvláštních podmínkách pro poskytování podpory soukromého skladování vepřového masa, v němž byla výše podpory stanovena paušální sazbou předem.

Systém podpory soukromého skladování je založen na uzavírání smluv s Intervenčními agenturami. Základním závazkem je uskladnění vepřového masa po stanovenou dobu. Účelem této podpory je stažení přebytků vepřového masa z trhu, tento intervenční zásah je považován za mimořádné intervenční opatření, které může Evropská Komise vyhlásit na základě dlouhodobě nepříznivé situace na trhu s vepřovým masem.

**Export vepřového masa** je upraven Nařízením Komise č. 1518/2003 ze dne 28. srpna 2003, kterým se stanoví prováděcí pravidla k režimu vývozních licencí v odvětví vepřového masa a dále Nařízením Komise (ES) č. 1291/2000 ze dne 9. června 2000. U žadatelů o podporu exportu se vyžaduje mj. zkušenost se zahraničním obchodem, nepodporují se restaurace a obchodníci s malými objemy vyváženého zboží. Na doložení vážnosti záměru se skládá nevratná kauce za každých 100 kg zamýšleného exportu, která při neuskutečnění obchodu propadá ve prospěch intervenčního fondu.

- **Subvencovaný vývoz** je upraven Nařízením Komise (ES) č. 800/1999 ze dne 15. dubna 1999, kterým se stanoví společná prováděcí pravidla k režimu **vývozních subvencí** pro zemědělské produkty.
- **Dovoz vepřového masa** je upraven Nařízením Komise (ES) č. 1291/2000 ze dne 9. června 2000. Ochrana trhu připouští využívání dodatečných cel za podmínek dodržení spouštěcí úrovně dovozu podle kritérií dohodnuté ve WTO.

Neopominutelným faktorem společné organizace trhu s vepřovým masem v Evropské unii je v současné době jednotná klasifikace obchodních tříd jatečných prasat (SEUROPO). Tato klasifikace je v Evropské unii povinná od roku 1989. Dalšími prvky, které ovlivňují organizaci trhu s vepřovým masem jsou prognózy stavů zvířat a předpoklad produkce.

Členské státy mají za povinnost sledovat a poskytovat EK tyto druhy informací:

- informace o cenách
- o uplatňování intervenčních opatření
- statistické údaje
- prognózy

(Státní zemědělský intervenční fond zajišťuje v České republice informace o nákupních cenách jatečných prasat a po rozšíření Evropské unie je zodpovědný za předávání informací z reprezentativních trhů do příslušného orgánu Evropské unie ke stanovení referenční ceny za kalendářní týden).

### **Předpisy vydané ve Sbírce zákonů České republiky v roce 2004 a 2005 (s účinností od 1. 5. 2003) související zásadně s chovem prasat**

- **Zákon č. 85/2004 Sb., kterým se mění zákon č. 252/1997 Sb., o zemědělství**, ve znění pozdějších předpisů a některé další zákony (účinnost od 19. 2. 2004, některá ustanovení od 1. 5. 2004).
- **Usnesení Poslanecké sněmovny k zákonu, kterým se mění zákon č. 252/1997 Sb., o zemědělství**, ve znění pozdějších předpisů a některé další zákony, přijatému Parlamentem dne 14. ledna 2004 a vrácenému prezidentem republiky dne 29. ledna 2004 (účinnost od 19. 2. 2004).
- **Vyhláška č. 173/2004 Sb., Ministerstva zemědělství, o způsobu a rozsahu vyžadování údajů Výzkumným ústavem zemědělské ekonomiky** (účinnost od 1. 5. 2004).
- **Vyhláška č. 174/2004 Sb., Ministerstva zemědělství**, kterou se mění vyhláška č. 53/2001 Sb., kterou se provádí zákon č. 242/2000 Sb., **o ekologickém zemědělství** a o změně zákona č. 368/1992 Sb., **o správních poplatcích**, ve znění pozdějších předpisů, ve znění vyhlášky č. 263/2003 Sb. (účinnost od 1. 5. 2004).
- **Vyhláška č. 213/2004 Sb., Ministerstva zemědělství**, kterou se stanoví seznam teoretických a praktických oblastí, které tvoří obsah vzdělání a přípravy vyžadovaný v České republice pro výkon regulované činnosti v rámci působnosti Ministerstva zemědělství (účinnost od 1. 5. 2004).
- **Vyhláška č. 320/2004 Sb., Ministerstva zemědělství**, kterou se mění vyhláška č. 212/2004 Sb., o stanovení zásob a způsobu jejich ohlašování Státní zemědělské a potravinářské inspekci (účinnost od 7. 5. 2004).
- **Nařízení vlády České republiky č. 69/2005 Sb.**, o stanovení podmínek pro poskytnutí dotace v souvislosti s předčasným ukončením provozování činnosti zemědělského podnikatele (účinnost od 7. 3. 2005).
- **Nařízení vlády České republiky č. 119/2005 Sb.**, kterým se mění nařízení vlády č. 242/2004 Sb., o podmínkách provádění opatření na podporu rozvoje mimoprodukčních funkcí zemědělství spočívajících v ochraně složek životního prostředí (o provádění agroenvironmentálních opatření), ve znění nařízení vlády č. 542/2004 Sb. (účinnost od 29. 3. 2005).

## Oblast pravomocí SZIF

- **Nařízení vlády České republiky č. 181/2004 Sb.**, o stanovení bližších podmínek provádění společných organizací trhu, pokud jde o **poskytování subvencí při vývozu** pro zemědělské výrobky a zpracované zemědělské výrobky (účinnost od 1. 5. 2004).
- **Nařízení vlády České republiky č. 224/2004 Sb.**, o některých podrobnostech provádění společných organizací trhu v režimu dovozních a vývozních licencí a osvědčení o stanovení náhrady předem pro zemědělské produkty (účinnost od 1. 5. 2004).
- **Nařízení vlády České republiky č. 249/2004 Sb.**, o stanovení některých podrobností a bližších podmínek provádění patření společných organizací trhu s hovězím a telecím, vepřovým, drůbežím, skopovým a kozím masem a vejci a k poskytování zvláštních subvencí při vývozu pro hovězí a telecí maso a pro některé druhy hovězího masa (účinnost od 1. 5. 2004).
- **Nařízení vlády České republiky č. 655/2004 Sb.**, o stanovení podmínek pro zařazení skupin výrobců, zajišťujících společný odbyt vybraných zemědělských komodit, do programu zakládání skupin výrobců a o stanovení podmínek pro poskytnutí dotace k podpoře jejich činnosti (účinnost 12. 1. 2005).
- **Nařízení vlády České republiky č. 99/2005 Sb.**, kterým se mění nařízení vlády č. 181/2004 Sb., o stanovení bližších podmínek provádění společných organizací trhu, pokud jde o **poskytování subvencí při vývozu** pro zemědělské výrobky a zpracované zemědělské výrobky (účinnost od 28. 2. 2005).

## Oblast veterinární péče a péče o pohodu zvířat (welfare)

- **Zákon č. 77/2004 Sb.**, kterým se mění zákon č. 246/1992 Sb., **na ochranu zvířat proti týrání**, ve znění pozdějších předpisů (účinnost od 1. 3. 2004, některá ustanovení od 1. 5. 2004).
- **Zákon č. 149/2004 Sb.**, **na ochranu zvířat proti týrání**, úplné znění zákona č. 246/1992 Sb., na ochranu zvířat proti týrání, jak vyplývá z pozdějších změn (účinnost od 7. 4. 2004).
- **Vyhláška č. 192/2004 Sb.**, **Ministerstva zemědělství**, o ochraně zvířat při chovu, veřejném vystoupení nebo svodu (účinnost od 23. 4. 2004).
- **Vyhláška č. 193/2004 Sb.**, **Ministerstva zemědělství**, o ochraně zvířat při přepravě (účinnost od 1. 5. 2004).
- **Vyhláška č. 194/2004 Sb.**, **Ministerstva zemědělství**, o způsobu provádění klasifikace jatečně upravených těl jatečných zvířat a podmínkách vydávání osvědčení o odborné způsobilosti fyzických osob k této činnosti (účinnost od 1. 5. 2004).
- **Vyhláška č. 201/2004 Sb.**, **Ministerstva zemědělství**, kterou se mění vyhláška č. 202/2003 Sb., o veterinárních požadavcích na čerstvé maso, mleté maso, masné polotovary a masné výrobky, ve znění vyhlášky č. 375/2003 Sb., a vyhlášky č. 381/2003 Sb., o veterinárních požadavcích na živočichy (účinnost od 26. 4. 2004).
- **Vyhláška č. 202/2004 Sb.**, **Ministerstva zemědělství**, o opatřeních pro předcházení a zdolávání afrického moru prasat (účinnost od 26. 4. 2004).
- **Vyhláška č. 208/2004 Sb.**, **Ministerstva zemědělství**, o minimálních standardech pro ochranu hospodářských zvířat (účinnost od 1. 5. 2004).
- **Vyhláška č. 356/2004 Sb.**, **Ministerstva zemědělství**, o sledování (monitoringu) zoonóz a změně vyhlášky č. 299/2003 Sb., o opatřeních pro předcházení a zdolávání nákaz a nemocí přenosných ze zvířat na člověka (účinnost od 12. 6. 2004).
- **Vyhláška č. 382/2004 Sb.**, **Ministerstva zemědělství**, o ochraně hospodářských zvířat při porážení, utrácení nebo jiném usmrcování (účinnost od 1. 8. 2004).

- **Vyhláška č. 389/2004 Sb., Ministerstva zemědělství**, o opatřeních pro tlumení slintavky a kulhavky a k jejímu předcházení a o změně vyhlášky č. 299/2003 Sb., o opatřeních pro předcházení a zdolávání nákaz a nemocí přenosných ze zvířat na člověka, ve znění vyhlášky č. 356/2004 Sb., (účinnost od 30. 6. 2004).
- **Věstník Ministerstva zemědělství České republiky** vydaný v částce 1 dne 3. 5. 2004, **Metodika kontroly zdraví zvířat a nařízené vakcinace na rok 2004**.
- **Vyhláška č. 639/2004 Sb., Ministerstva zemědělství**, kterou se mění vyhláška č. 375/2003 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů (veterinární zákon), ve znění pozdějších předpisů, a o veterinárních požadavcích na živočišné produkty (účinnost od 1. 1. 2005).
- **Vyhláška č. 652/2004 Sb., Ministerstva zemědělství**, kterou se mění vyhláška č. 202/2003 Sb., o veterinárních požadavcích na čerstvé maso, mleté maso, masné polotovary a masné výrobky, ve znění vyhlášky č. 375/2003 Sb., a vyhlášky 201/2004 Sb. (účinnost od 1. 1. 2005).
- **Věstník Ministerstva zemědělství České republiky** vydaný v částce 1 v lednu 2005, **Metodika kontroly zdraví zvířat a nařízené vakcinace na rok 2005**.
- **Vyhláška č. 122/2005 Sb., Ministerstva zemědělství**, kterou se mění vyhláška č. 378/2003 Sb., kterou se stanoví podniky, v nichž se připouští po dobu přechodného období uplatňovat odchýlné veterinární požadavky na jejich provoz (účinnost od 29. 3. 2005).

### **Oblast zahraničního obchodu:**

- **Sdělení Ministerstva zahraničních věcí** o sjednání Protokolu o úpravách obchodních aspektů Evropské dohody zakládající přidružení mezi Českou republikou na straně jedné a Evropskými společenstvími a jejich členskými státy na straně druhé s ohledem na výsledky jednání mezi stranami o nových zemědělských koncesích (Protokol vstoupil v platnost 1. 5. 2004).
- **Zákon č. 185/2004 Sb., zákon o Celní správě České republiky**(účinnost od 1. 5. 2004, některá ustanovení od 1. 1. 2005).
- **Zákon č. 186/2004 Sb.**, kterým se mění některé zákony v souvislosti s přijetím zákona o Celní správě České republiky (účinnost od 1. 5. 2004, některá ustanovení od 1. 1. 2005).
- **Zákon č. 187/2004 Sb.**, kterým se mění zákon č. 13/1993 Sb., celní zákon, ve znění pozdějších předpisů (účinnost od 1.5.2004, některá ustanovení od 1. 1. 2005).
- **Vyhláška č. 199/2004 Sb., Ministerstva financí**, kterou se provádějí některá ustanovení celního zákona a kterou se zrušují některé vyhlášky upravující osvobození od dovozního cla a nepreferenční původ zboží (účinnost od 1. 5. 2004).
- **Vyhláška č. 200/2004 Sb., Ministerstva financí**, o statistice vyváženého a dováženého zboží a způsobu sdělování údajů o obchodu mezi Českou republikou a ostatními členskými státy Evropských společenství (účinnost od 1. 5. 2004).
- **Zákon č. 235/2004 Sb., zákon o dani z přidané hodnoty**(účinnost od 1. 5. 2004, některá ustanovení od 1. 1. 2005).

### **Oblast šlechtění, evidence a označování zvířat:**

- **Zákon č. 16/2004 Sb., plemenářský zákon**, úplné znění zákona č. 154/2000 Sb., o šlechtění, plemenitbě a evidenci hospodářských zvířat a o změně některých souvisejících zákonů, jak vyplývá z pozdějších změn (účinnost od 1. 1. 2004, některá ustanovení od 1. 5. 2004).

- **Vyhláška č. 136/2004 Sb., Ministerstva zemědělství**, kterou se stanoví podrobnosti označování zvířat a jejich evidence hospodářství a osob stanovených plemenářským zákonem (účinnost od 1. 4. 2004).
- **Vyhláška č. 389/2004 Sb., Ministerstva zemědělství**, o opatřeních pro tlumení slintavky a kulhavky a k jejímu předcházení a o změně vyhlášky č. 299/2003 Sb., o opatřeních pro předcházení a zdolávání nákaz a nemocí přenosných ze zvířat na člověka, ve znění vyhlášky č. 356/2004 Sb. (účinnost od 30. 6. 2004).
- **Věstník Ministerstva zemědělství České republiky** vydaný v částce 1 dne 3. 5. 2004, **Vyhlášení testačního zařízení, ve kterém je chovatelský podnik povinen pravidelně testovat finální hybridy prasat**.
- **Vyhláška č. 475/2004 Sb., Ministerstva zemědělství**, kterou se mění vyhláška č. 471/2000 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 154/2000 Sb., **o šlechtění, plemenitbě a evidenci hospodářských zvířat** a o změně některých souvisejících zákonů – plemenářský zákon ve znění vyhlášky č. 326/2003 Sb. (účinnost od 1. 9. 2004).

### **Oblast potravinářství:**

- **Vyhláška č. 44/2004 Sb., Ministerstva zemědělství**, kterou se mění vyhláška č. 273/2000 Sb., kterou se stanoví nejvyšší přípustné zbytky veterinárních léčiv a biologicky aktivních látek používaných v zemědělské výrobě v potravinách a potravinových surovinách, ve znění vyhlášky č. 106/2002 Sb. (účinnost od 26. 1. 2004).
- **Vyhláška č. 194/2004 Sb., Ministerstva zemědělství**, o způsobu provádění klasifikace jatečně upravených těl jatečných zvířat a podmínkách vydávání osvědčení o odborné způsobilosti fyzických osob k této činnosti (účinnost od 1. 5. 2004).
- **Vyhláška č. 212/2004 Sb., Ministerstva zemědělství**, o stanovení zásob a způsobu jejich ohlašování Státní zemědělské a potravinářské inspekci (účinnost od 28. 4. 2004).
- **Vyhláška č. 161/2004 Sb., Ministerstva zemědělství**, kterou se mění vyhláška MŽP ČR č. 147/1998 Sb., o způsobu stanovení kritických bodů v technologii výroby, ve znění vyhlášky č. 196/2002 Sb., (účinnost od 1. 5. 2004).
- **Zákon č. 316/2004 Sb.**, kterým se mění zákon č. 110/1997 Sb., o potravinách a tabákových výrobcích a o změně a doplnění některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (účinnost od 27. 5. 2004).
- **Vyhláška č. 320/2004 Sb., Ministerstva zemědělství**, kterou se mění vyhláška MZe ČR č. 212/2004 Sb., o stanovení zásob a způsobu jejich ohlašování Státní zemědělské a potravinářské inspekci (účinnost od 7. 5. 2004).
- **Zákon č. 456/2004 Sb.**, úplné znění zákona č. 110/1997 Sb., o potravinách a tabákových výrobcích a o změně a doplnění některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (účinnost od 27. 5. 2004).
- **Vyhláška č. 113/2005 Sb., Ministerstva zemědělství**, o způsobu označování potravin a tabákových výrobků (účinnost od 21. 3. 2004).

### **Oblast krmivářství:**

- **Zákon č. 21/2004 Sb., kterým se mění zákon č. 91/1996 Sb., o krmivech**, ve znění pozdějších předpisů a zákon č. 147/2002 Sb., o Ústředním kontrolním a zkušebním ústavu zemědělském a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o Ústředním kontrolním a zkušebním ústavu zemědělském), ve znění zákona č. 309/2002 Sb. (účinnost od 23. 1. 2004, některá ustanovení od 1. 5. 2004).



- **Zákon č. 114/2004 Sb., o krmivech**, úplné znění zákona č. 91/1996 Sb., o krmivech, jak vyplývá z pozdějších změn (účinnost od 17. 3. 2004, některá ustanovení od 1. 5. 2004).
- **Vyhláška č. 184/2004 Sb., Ministerstva zemědělství**, kterou se mění vyhláška MZe ČR č. 451/2000 Sb., kterou se provádí zákon č. 91/1996 Sb., o krmivech, ve znění pozdějších předpisů (účinnost od 1. 5. 2004).
- **Nařízení vlády České republiky č. 204/2004 Sb.**, o stanovení bližších podmínek provádění společné organizace trhu se sušenými krmivými (účinnost od 1. 5. 2004).
- **Vyhláška č. 497/2004 Sb., Ministerstva zemědělství**, kterou se mění vyhláška MZe ČR č. 124/2001 Sb., kterou se stanoví požadavky na odběr vzorků a principy metod laboratorního zkoušení krmiv, doplňkových látek a premixů a způsob uchovávání vzorků (účinnost od 1. 10. 2004).
- **Vyhláška č. 77/2005 Sb., Ministerstva zemědělství**, kterou se mění vyhláška MZe ČR č. 451/2000 Sb., kterou se provádí zákon č. 91/1996 Sb., o krmivech, ve znění pozdějších předpisů (účinnost od 9. 2. 2005).

### **Oblast technologie chovu:**

- **Zákon č. 188/2004 Sb.**, kterým se mění zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (účinnost od 23. 4. 2003, některá ustanovení od 1. 5. 2004).
- **Zákon č. 317/2004 Sb.**, kterým se mění zákon č. 156/1998 Sb., o hnojivech, pomocných půdních látkách, pomocných rostlinných přípravcích a substrátech a o agrochemickém zkoušení zemědělských půd (zákon o hnojivech), ve znění pozdějších předpisů, zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, zákon č. 147/2002 Sb., o Ústředním kontrolním a zkušebním ústavu zemědělském a o změně některých dalších zákonů (zákon o Ústředním kontrolním a zkušebním ústavu zemědělském) ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 252/1997 Sb., o zemědělství, ve znění pozdějších předpisů (účinnost od 27. 5. 2004).
- **Vyhláška č. 399/2004 Sb., Ministerstva zemědělství**, kterou se mění vyhláška MZe ČR č. 274/1998 Sb., o skladování a způsobu používání hnojiv, ve znění pozdějších předpisů (účinnost od 1. 8. 2004).
- **Vyhláška č. 401/2004 Sb., Ministerstva zemědělství**, kterou se mění vyhláška MZe ČR č. 474/2000 Sb., o stanovení požadavků na hnojiva (účinnost od 1. 8. 2004).
- **Úplné znění zákona č. 461/2004 Sb.**, kterým se mění zákon č. 156/1998 Sb., o hnojivech, pomocných půdních látkách, pomocných rostlinných přípravcích a substrátech a o agrochemickém zkoušení zemědělských půd (zákon o hnojivech), ve znění pozdějších změn (účinnost od 27. 5. 2004)
- **Vyhláška č. 504/2004 Sb.**, kterou se mění vyhláška MŽP ČR č. 382/2001 Sb., o podmínkách použití upravených kalů na zemědělské půdě (účinnost od 1. 10. 2004).

## 4. Dotační politika v České republice

Ministerstvo zemědělství ČR vydalo na základě §2 a §2d zákona č. 252/1997 Sb., o zemědělství ve znění pozdějších předpisů v souladu s usnesením Poslanecké sněmovny Parlamentu České republiky 39. schůze ze dne 17. prosince 2004 Zásady, kterými se stanovují podmínky pro poskytování dotací pro rok 2005. Podpora se zahrnuje mimo jiné tyto dotační programy (pro přehlednost je zachováno číslování používané v „Zásadách“):

### 2. A. Udržování a zlepšování genetického potenciálu vyjmenovaných hospodářských zvířat

**Účel:** na základě zákona č. 154/2000 Sb., o šlechtění, plemenitbě a evidenci hospodářských zvířat a o změně některých souvisejících zákonů (dále jen zákon) a vyhlášek MZe ČR, kterými se provádějí některá ustanovení zákona a zákona č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů (dále jen zákon č. 166/1999 Sb.) zabezpečit udržování a zlepšování genetického potenciálu vyjmenovaných hospodářských zvířat.

#### 2.A.a. Podpora ověřování původu

Podpora majiteli kance zapsaného do plemenné knihy za stanovení DNA typu pro účely ověření jejich původu. Týká se plemenných kanců používaných ve šlechtitelských chovech a nově zařazovaných do šlechtitelských chovů,

**Výše dotace:** o 500 Kč za provedenou analýzu u skotu a prasat

#### 2.A.b. Podpora zavádění a vedení plemenných knih (dále jen „PK“) dle plemen vyjmenovaných hospodářských zvířat,

Podpora uznanému chovatelskému sdružení na zavádění a vedení PK podle plemen.

- do 35 Kč na kus prasat, vedených v PK (dle čtvrtletního průměrného stavu, potvrzeného osobou pověřenou vedením ústřední evidence hosp. zvířat),

#### 2.A.e. Kontrola užítkovosti (dále jen KU), výkonnostní zkoušky, výkonnostní testy a posuzování a kontrola dědičnosti (dále jen KD) užítkových vlastností a zdraví vyjmenovaných hospodářských zvířat

##### 2.A.e.1) Kontrola užítkovosti

**2.A.e.1.a)** Podpora chovateli, jehož vyjmenovaná hospodářská zvířata jsou zařazena do KU, oprávněným osobám zajišťujícím KU. Podpora chovatelům bude poskytnuta prostřednictvím oprávněných osob, které zajišťují KU, z toho oprávněná osoba obdrží, pokud se jedná o skot 8 %, pokud se jedná o ostatní vyjmenovaná hospodářská zvířata 4 % z přiznané dotace,

- prasata,

- do 3 000 Kč na jednu prasnici – matku kanců (dle kritérií PK) v KU v uznaných nukleových chovech mateřských plemen prasat a uznaných šlechtitelských chovech otcovských plemen prasat,
- do 2 000 Kč na jednu prasnici (plemene bílé ušlechtilé, nebo landrase) zařazenou do tvorby superplodných linií (dle kritérií PK),
- do 200 Kč na jednu prasnici v uznaných rezervních šlechtitelských chovech,

##### 2.A.e.2) Výkonnostní zkoušky, kontrola dědičnosti, odhad plemenné hodnoty (dále jen „KD“):

**2.A.e.2.e)** Podpora uznanému chovatelskému sdružení a osobě oprávněné k provádění a zabezpečování KD prasat

- do 25 Kč na jedno změřené prase ve šlechtitelském chovu – zkouška vlastní užítkovosti.

**2.A.e.2.g)** Podpora chovateli za testování kanečků unifikovaným testem vlastní užitkovosti v uznaných nukleových šlechtitelských chovech, rezervních šlechtitelských chovech se schválenou produkcí kanečků a ve šlechtitelských chovech otcovských plemen prasat, kteří pocházejí od vybraných matek kanců, podle šlechtitelského programu uznaného chovatelského sdružení pro chov prasat a kteří ukončili test vlastní užitkovosti v období od 1. 10. 2004 do 30. 9. 2005.

- u plemene české výrazně masné	do 2 000 Kč/kus
- u plemen landrase, bílé otcovské, duroc a hampshire	do 3 000 Kč/kus
- u plemene bílého ušlechtilého	do 4 000 Kč/kus
- u plemene pietrain (stresstabilní)	do 6 000 Kč/kus

### **2.A.e.3) Podpora testování**

Podpora osobě oprávněné k testování a posuzování vyjmenovaných hospodářských zvířat:

**- prasat, stanice výkrmnosti a masné užitkovosti prasat,**

- do 600 Kč na jedno dokrmené prase použité pro odhad plemenné hodnoty.

**8.B)** částečná úhrada nákladů spojených s neškodným odstraňováním kadáverů a masokostních mouček (dále jen MKM) a kafilerních tuků (dále jen KT) z kadáverů

- udržení příznivé nakažové situace v chovech hospodářských zvířat a minimalizace rizik šíření nakaž a nemocí přenosných ze zvířat na člověka.

**8.B.a)** Podpora chovatelům na částečnou úhradu nákladů spojených s neškodným odstraňováním kadáverů (§ 40 odst. 1 zákona č. 166/1999 Sb., v období od 1. 10. 2004 do 30. 9. 2005).

**Subjekt:** dotace bude poskytnuta chovateli hospodářských zvířat podnikajícím v zemědělské výrobě podle § 2 zákona č. 513/1991 Sb., který zajistí neškodné odstranění kadáverů hospodářských zvířat v souladu s § 40 odst.1 zákona č. 166/1999 Sb.

**Výše dotace:**

- do 5,- Kč za kg hmotnosti kadáveru předaného k neškodnému odstranění osobě, které byl povolen výkon veterinární asanační činnosti dle zákona č. 166/1999 Sb.,

**Poznámka:** Dotace nemůže být poskytnuta na likvidaci kadáverů, jejichž neškodné odstranění bylo nařízeno mimořádným veterinárním opatřením a které bylo(bude) hrazeno v rámci poskytnutí náhrad z titulu veterinárního zákona. Dotace se neposkytne žadatelům, kteří porušili zákon č. 166/1999 Sb., a zákon č. 246/1992 Sb., na ochranu zvířat proti týrání, ve znění pozdějších předpisů.

Kadáverem se rozumí celá těla uhynulých, nedonošených, mrtvě narozených nebo utracených zvířat.

Na dotační program 8.B.a) Podpora chovatelům na částečnou úhradu nákladů spojených s neškodným odstraňováním kadáverů může žadatel podat do 30. 9. 2005 tři žádosti.

Z toho prvou může podat do 31. 3. 2005 včetně (za předmětné období od 1. 10. 2004 do 28. 2. 2005), druhou může podat do 15. 6. 2005 včetně (za předmětné období od 1. 10. 2004 do 31. 5. 2005 na předmět dotace, který neuplatnil v první žádosti) a třetí může podat do 14. 10. 2005 včetně (za předmětné období od 1. 10. 2004 do 30. 9. 2005 na předmět dotace, který neuplatnil v předchozích žádostech).

K formě podpory chovatelům patří i program podpory zemědělského pojištění pro rok 2005 podpurným programem PGRLF, a. s.

## **5. Opatření v oblasti veterinární**

Věstníkem Ministerstva zemědělství České republiky byla v částce 1 vyhlášena „Metodika kontroly zdraví zvířat a nařízené vakcinace na rok 2005“, která podrobně popisuje veškerá povinná vyšetření hrazená státem či chovatelem. Všechna vyšetření předepsaná pro prasata domácí i divoká jsou placená státem. U domácích prasat se provádějí vyšetření na Brucelózu, Vezikulární chorobu prasat, Klasický mor prasat a Aujeszkyho chorobu. U divokých prasat je předepsáno jen vyšetření na Klasický mor prasat se zvláštním důrazem na vyšetření prasat ulovených a uhynulých v příhraničních

oblastech se Slovenskem a Rakouskem, kde se KMP vyskytuje. Veškerá u nás porážená domácí prasata a odlovená divoká prasata jsou na náklady státu vyšetřována na přítomnost *Trichinella spp.*

V oblasti chovu domácích prasat má ČR status země prosté Aujeszkyho choroby (Rozhodnutí Komise 320/2004/ES).

Dnem vstupu ČR do EU byly zrušeny všechny spěšné informace vydávané Státní veterinární správou a v současné době platí legislativa EU (viz webové stránky SVS ČR: <http://www.svscr.cz>).

V případě výskytu nákazy v některé třetí zemi nebo členském státě EU přijímá Komise neprodleně opatření omezující pohyb zvířat a živočišných produktů. Přijatá opatření jsou vydávána formou Rozhodnutí Komise a jsou závazná pro členské státy.

V případě dovozu je nezbytné, aby se dovozce živých zvířat nebo živočišných produktů předem informoval u místně příslušné Krajské veterinární správy na veterinární podmínky dovozu a to i v rámci intrakomunitárního obchodu (povinná očkování, vyšetření, nálezová situace etc.)

Potřebné formuláře pro veterinární osvědčení pro dovoz do ČR i pro obchodování v rámci EU jsou volně k dispozici na webové stránce SVS ČR: <http://www.svscr.cz/dokumenty/eu/source.html>.

## 6. Subvencované vývozy a podpora soukromého skladování

Vzhledem k nepříznivé situaci na českém trhu využila vláda České republiky všech možností, které jí mezinárodně platná legislativa umožňuje:

### **Zásahy realizované v České republice v roce 2004:**

#### 1) Subvencovaný vývoz selat, jatečných prasat a vepřového masa v období od 27. ledna do 20. dubna 2004

S cílem zabránit propadu cen jatečných prasat vyhlásilo Prezidium SZIF 20. ledna 2004 subvencovaný vývoz 5 000 selat a 5 000 tun jatečných prasat a 27. února 2004 hlasováním per rollam další vývoz 2 200 tun ž. hm. jatečných prasat. Vývoz se uskutečnil do 20. dubna 2004.

**Smlouvy** byly uzavřeny s 6 vývozci na 7 200 tun ž. hm. prasat a 5000 kusů (tj. 125 tun ž. hm.) selat.

**Smluvní subvence** byla dána nabídkou žadatelů a činila celkem 68 825,5 tisíc Kč, tj. 96 % limitu WTO.

**Vyvezeno bylo celkem:** 7 169 tun ž. hm. jatečných prasat (99,6 % smluvního množství) a 4834 kusů (112,6 tun) selat (96,7 % smluvního množství).

#### 2) Soukromé skladování vepřového masa

Ve stanovené lhůtě do 27. února 2004 bylo naskladněno **200 tun** vepřového masa. Podpora soukromého skladování vepřového masa byla vyplacena ve výši 1 141,5 tis. Kč.

### **Dovozní a vývozní licence**

Dovozní a vývozní licence pro živočišné a rostlinné komodity se vydávají na SZIF v Praze, Odbor zahraničního obchodu, oddělení vydávání vývozních a dovozních licencí.

Informace o dovozních a vývozních licencích naleznete též na internetových stránkách [www.szif.cz](http://www.szif.cz)

### **Subvence**

Subvence pro živočišné a rostlinné komodity se vydávají na SZIF v Praze, Odboru zahraničního obchodu, oddělení vývozních subvencí, který rovněž tuto činnost administrativně zajišťuje.

Informace o vývozních subvencích naleznete též na internetových stránkách [www.szif.cz](http://www.szif.cz).

15. 6. 2005 EK provedla úpravu vývozních subvencí na zpracované vepřové maso. Úprava se týkala položek uzeného vepřového masa a masných výrobků v níže uvedené tabulce, bez změny subvence zůstává vepřové maso chlazené a mražené. Stále je z této subvence vyřazen vývoz do Rumunska a Bulharska.

### Vývozní subvence v euro/100 kg

Kód položky		Výše subvence
0210 11 31 91 10	Vepřové maso <b>uzené</b> – kýty	57,00
0210 11 31 99 10		
0210 19 81 91 00	Vepřové maso <b>uzené v</b> hřbety	57,00
0210 19 81 93 00	Vepřové maso <b>uzené</b> – ostatní (jinde neuvedené)	57,00
1601 00 91 91 20	Uzenky a salámy tepelně neupravené	20,50
1601 00 99 91 10		16,00
1602 41 10 91 10	Přípravky a konzervy – obsahující kýtu	30,50
1602 42 10 91 10	Přípravky a konzervy – obsahující plec	24,00
1602 41 10 91 30	Přípravky a konzervy – ostatní	18,00
1602 42 10 91 30		
1602 49 19 91 30		

Pramen: NAŘÍZENÍ KOMISE (ES) č. 901/2005 ze dne 15. 6. 2005

### HRDP – zakládání skupin výrobců

Dotaci lze poskytnout rovněž prostřednictvím Státního zemědělského intervenčního fondu žadatelům, jejichž předmětem obchodní činnosti je zajištění podpory odbytu 13 zemědělských komodit, včetně jatečných prasat.

Dotace k podpoře činnosti se poskytne skupině výrobců po dobu trvání 5 kalendářních let ode dne, kdy byla skupina výrobců zařazena do programu. Prvním kalendářním rokem, za který se určí výše finanční hodnoty roční obchodovatelné produkce, je období ode dne zařazení skupiny výrobců do programu do 31. 12. příslušného roku. Výše dotace k podpoře činnosti se vypočítává na základě hodnoty roční produkce pocházející od členů seskupení výrobců uváděné na trh a nepřekračuje:

- 5 % v prvním roce, 5 % v druhém roce, 4 % ve třetím roce, 3 % ve čtvrtém roce a 2 % v pátém roce hodnoty produkce do 1 000 000 EUR uvedené na trh.
- 2,5 % v prvním roce, 2,5 % v druhém roce, 2% ve třetím roce, 1,5 % ve čtvrtém roce a 1,5 % v pátém roce hodnoty produkce přesahující 1 000 000 EUR uvedené na trh.

Pokud hodnota obchodované produkce bude vyšší než 1 milion EUR, bude sazba z částky do 1 milionu EUR 5 % a sazba z částky přesahující 1 milion EUR 2,5 %.

Podpora v žádném případě nepřesáhne tyto maximální částky:

- 100 000 EUR v prvním roce
- 100 000 EUR v druhém roce
- 80 000 EUR v třetím roce
- 60 000 EUR ve čtvrtém roce
- 50 000 EUR v pátém roce

Dotace vycházejí ze schváleného nařízení vlády č. 655/2004 Sb., o stanovení podmínek pro zařazení skupin výrobců zajišťujících společný odbyt vybraných zemědělských komodit, do programu zakládání skupin výrobců a o stanovení podmínek pro poskytnutí dotace k podpoře jejich činnosti. Toto nařízení nabylo účinnosti dne 12. 1. 2005, tj. od této doby přijímá Státní zemědělský intervenční fond žádosti o zařazení do programu. Do programu lze zařadit pouze tu skupinu výrobců, která je obchodní společností nebo družstvem a vznikla v období od 1. 5. 2004 do 31. 10. 2006. Dále je pro zařazení nezbytné splnit podmínku obchodované produkce ve výši nejméně 3 000 000 Kč skupinou výrobců ke dni podání žádosti, anebo podmínku nejméně 5 společníků nebo členů skupiny výrobců, kteří jsou prvovýrobci dané komodity.

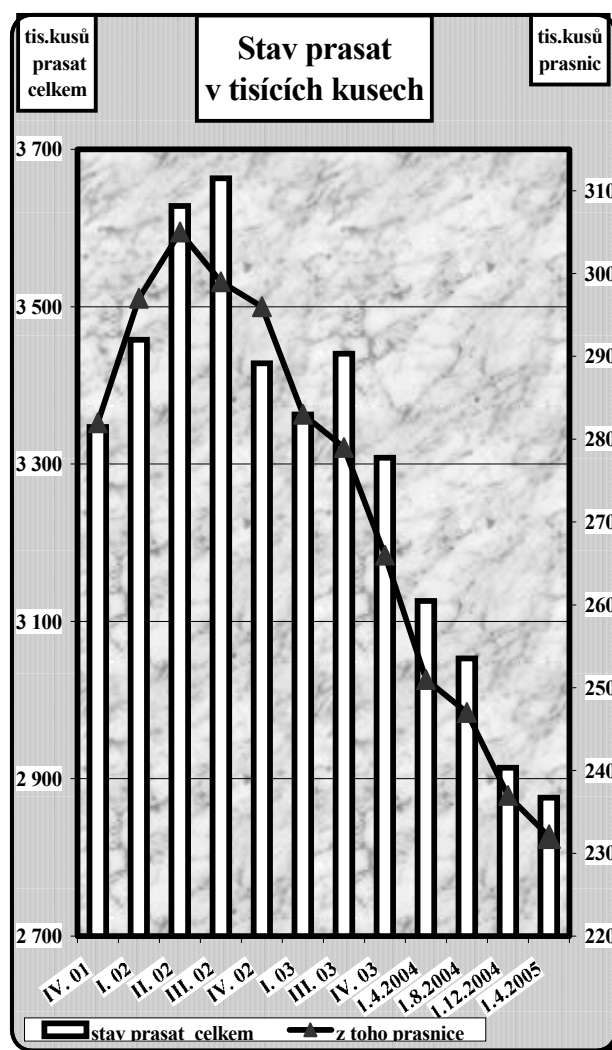
## VÝVOJ KOMODITY VEPŘOVÉ MASO

Situaci chovu prasat v České republice od vstupu České republiky do Evropské unie, tj. od 1. 5. 2004 lze charakterizovat postupným snižováním stavů prasat, značným zvýšením vývozu především živých prasat, ale i zvýšením záporného salda zahraničního obchodu v komoditě vepřové maso.

Poklesy stavů prasat jsou natolik výrazné, že jejich důsledky ovlivní zemědělskou výrobu nejen v oblasti vlastní komodity vepřového masa, ale i v uplatnění produkce rostlinné výroby při výrobě krmných směsí.

Ke snižování stavů prasat dochází postupně již více než desetiletí. K zastavení poklesu stavů prasat přispělo v roce 2001 zvýšení nákupních cen jatečných prasat provázené zvýšením rentability chovu prasat. Přispěla k tomu i situace na trhu s hovězím masem, který ovlivnil výskyt BSE v Evropě, kdy klesla zároveň poptávka po hovězím masu, a to se odrazilo na poptávce po jiných druzích masa, především po drůbežím a vepřovém. Důsledkem tohoto vývoje byla kulminace stavů prasat, které přesáhly 3,6 milionů kusů v polovině roku 2002. Tato situace však nepodpořila stabilitu v odvětví. Následné snižování cen jatečných prasat vedlo k postupnému snižování rentability odvětví.

*Pramen: Soupis hospodářských zvířat k 1. 4. 2005*

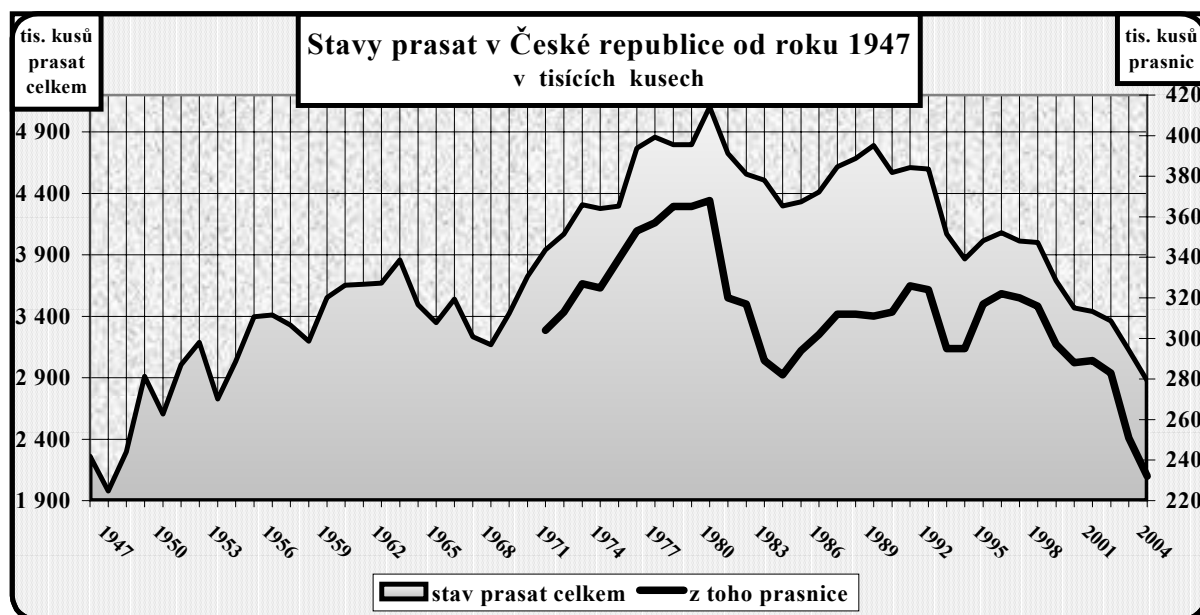


Meziroční pokles celkových stavů prasat v procentickém vyjádření byl mezi léty 1998 a 1999 na úrovni 6,2 %, stejně jako v roce 2000 oproti roku 1999 činil pokles 6,2 %. Dále byl meziroční procentický pokles 7 % v roce 2001.

Od 3. čtvrtletí roku 2002 celkové stavy prasat postupně klesají až na počet 2 876 834 kusů k 1. 4. V roce 2002 celkové stavy prasat naopak meziročně vzrostly o 4,3 %, pak klesly v roce 2003 o 2,7 % a dále meziroční procentický pokles pokračoval na úroveň 7 % v roce 2004. 2005, což je o 249 705 kusů méně, než k 1. 4. 2004. Meziroční pokles činí 8 %. Obdobný je vývoj i u stavů prasnic, kterých k 1. 4. 2005 bylo 232 499 kusů. I zde došlo k meziročnímu poklesu, a to o 7,3 %.

Nynější celkové stavy prasat jsou nejnižší od roku 1954, kdy bylo v českých krajích Československé republiky 2 727 tis. kusů prasat, přičemž stav prasat v Českých krajích po 2. světové válce, v roce 1947, byl 2 262 tis. kusů prasat. Od roku 1955 byl celkový stav prasat vždy nad 3 milióny kusů.

Stav prasnic na níže uvedeném grafu začíná rokem 1970, kdy bylo v České republice 276 tisíc prasnic. Nejvyšší stavy prasnic činily 368 tisíc v roce 1980.



Pramen: Soupis hospodářských zvířat k 1. 4. 2005

Poznámka: Statistické ročenky vydávané ČSÚ 1959 – 1989

#### Vývoj stavů prasat v ČR – stav ke konci období v tis. kusech

Q.	Prasata celkem					z toho prasnice				
	2001	2002	2003	2004*	2005**	2001	2002	2003	2004*	2005**
I.	3 314	3 457	3 362	3 126	2 876	277	297	282	250	232
II.	3 286	3 628	3 440	3 053	x	281	305	x	246	x
III.	3 475	3 663	x	x	x	285	298	279	x	x
IV.	3 347	3 428	3 308	2 914	x	282	295	265	237	x

Pramen: ČSÚ – výsledky živočišné výroby, Soupis hospodářských zvířat k 1. 4. 2005

Poznámka: \* stav k 1. 4., k 1. 8. – a k 1. 12. 2004

\*\* stav k 1. 4. 2005

Pokles průměrných stavů prasnic je v jednotlivých krajích rozdílný. Nejvíce se snížily stavy v kraji Jihočeském, kde pokles průměrného stavu v porovnání prvních tří měsíců roků 2004 a 2005 činí 24,5 %. Početně vyjádřený pokles prasnic za toto období, vycházející z průměrných stavů, činí 41 320 kusů.

#### Průměrné stavy prasnic v roce 2004 a 2005 v kusech

Kraj	I. – III. 2004	I. – III. 2005	Rozdíl (+,-)	Index 2005/2004 v %
Středočeský + hl. m. Praha	37 776	33 374	-4 402	88,3
Jihočeský	32 170	28 494	-3 675	88,6
Plzeňský	18 181	13 424	-4 757	73,8
Karlovarský	3 896	3 811	-85	97,8
Ústecký	12 224	10 343	-1 881	84,6
Liberecký	4 278	3 123	-1 154	73,0
Královéhradecký	19 657	15 274	-4 383	77,7
Pardubický	16 522	13 881	-2 641	84,0
Vysočina	35 623	31 974	-3 648	89,8
Jihomoravský	41 537	31 365	-10 172	75,5
Olomoucký	20 084	18 222	-1 862	90,7
Zlínský	9 700	8 676	-1 023	89,4
Moravskoslezský	14 285	12 648	-1 636	88,5
<b>Česká republika</b>	<b>265 931</b>	<b>224 611</b>	<b>-41 320</b>	<b>84,5</b>

Pramen: ČSÚ – výsledky chovu prasat k 1. 4. 2005

Pokles stavů prasat u kategorií, u nichž je sledován přírůstek je nevýraznější u prasat s hmotností do 19 kg, z čehož vyplývá i v jakém časovém posunu bude v České republice nižší nabídka jatečných prasat z domácích chovů a to se týká i možnosti vývozu z České republiky.

#### Hmotnostní kategorie prasat – stav v tis. kusech k poslednímu dni příslušného čtvrtletí

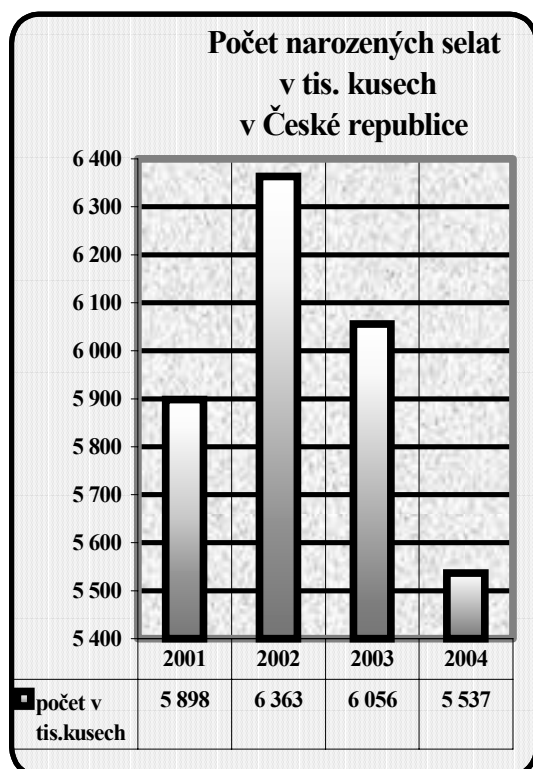
	Živá hmotnost					Celkem
	do 19 kg	20 – 49 kg	50 – 79 kg	80 –109 kg	nad 110 kg	
3. Q. 2002	1 093	853	657	484	72	3 160
4. Q. 2002	979	782	634	474	62	2 931
k 1. 4. 2003	1 043	765	591	495	65	2 959
k 1. 4. 2004	1 001	696	540	469	64	2 770
k 1. 4. 2005	881	654	540	411	55	2 541

Pramen: ČSÚ – Výsledky živočišné výroby, Soupis hospodářských zvířat k 1. 4. 2004 a k 1. 4. 2005

Meziroční pokles počtu narozených selat odpovídá poklesu stavů a činí 8,5 %. V prvním čtvrtletí roku 2005 došlo k prohloubení meziročního poklesu, a sice v porovnání s rokem 2004 se za první tři měsíce roku 2005 narodilo o 16,4 % selat méně. Úhyn narozených selat se sice mírně zvýšil (na 10,5 % z počtu narozených), ale není příčinou snížení stavů. Počet odchovaných selat za 1. čtvrtletí roku 2005 byl 4,9 odchovaného selete na 1 prasnici. Vzhledem k tomu, že celkový propočtení tohoto ukazatele přímo souvisí s počtem krmných dnů prasníc a oprasených prasnicek, nelze posuzovat pouze z tohoto údaje jednoznačně vývoj v úrovni odchovu selat v chovech prasat.

#### Počty narozených selat v letech 2001, 2002, 2003, 2004 a 2005

	leden – březen	leden – prosinec
2001	1 503 533	5 898 664
2002	1 605 086	6 363 733
2003	1 657 259	6 056 439
2004	1 475 890	5 537 331
2005	1 234 409	x



Předpověď dalšího zapouštění je možno odvíjet jednak od počtu zapouštěných prasnicek a jednak od počtu potencionálně možných zapouštění prasníc, které v příslušném období porodily. Počet oprasených prasníc a prasnicek v prvých třech měsících roku 2005 byl 129 451. To je ve shodě s počtem narozených selat tj. o 16,4 % méně než v témž období roku 2004, kdy počet porodů za období leden až březen 2004 činil 154 864. Tyto údaje nasvědčují trendu dalšího budoucího snížení stavů prasat v důsledku nižšího počtu narozených selat. Kdyby pokračovalo narození selat na této úrovni, narodilo by se v České republice pod 5 miliónů selat za rok, což by mělo za následek další prohloubení závažné nesoběstačnosti České republiky ve výrobě vepřového masa. Snížení tohoto dopadu může částečně napomoci navýšení zařazování prasnicek do základního stáda. Doprovodným jevem však je nižší nabídka jatečných zvířat samičího pohlaví.

Pramen: Výsledky chovu prasat k 1. 4. 2005



## Porovnání počtu oprasených prasnic a narozených selat v příslušném období

	2 0 0 2		2 0 0 3		2 0 0 4		2 0 0 5	
	za 12 měsíců	měsíční průměr	za 12 měsíců	měsíční průměr	za 12 měsíců	měsíční průměr	za 3 měsíce	měsíční průměr
<b>opraseno</b>	682 727	<b>56 894</b>	639 812	<b>53 317</b>	574 975	<b>47 914</b>	129 451	<b>43 150</b>
<b>narozeno selat</b>	6 363 733	<b>530 311</b>	6 056 439	<b>504 703</b>	5 537 331	<b>461 444</b>	1 234 409	<b>411 470</b>

Pramen: ČSÚ – výsledky živočišné výroby,  
výsledky chovu prasat k 1. 4. 2005

## Produkce jatečných prasat v České republice (tis. tun ž. hm.)

	leden – březen		duben – červen		červenec – září		říjen – prosinec		kalendářní rok	
<b>2000</b>	127,7	*20	128,4	*20	117,3	*15	135,5	*20	508,9	*75
<b>2001</b>	128,8	*20	128,1	*20	118,4	*13	135,7	*20	511,0	*73
<b>2002</b>	126,9	*20	127,5	*20	123,9	*10	137,1	*20	515,4	*70
<b>2003</b>	127,9	*20	128,2	*20	125,0	*10	130,2	*15	511,3	*65
<b>2004</b>	128,6	*20	120,9***	*10	116,8***	*10	120,7***	*20	487,0	*60
<b>2005</b>	104,2	*20	108,8**	*10	118,0**	*10	119,0**	*10	450,0	*50

Pramen: ČSÚ, MZe, VÚZE

Vysvětlivky: \* odhadovaná netržní spotřeba na základě hmotnostních kategorií prasat ve výkrmu dle ČSÚ

\*\* odhadovaná produkce dle ČSÚ

\*\*\* propočet MZe ČR a VÚZE

Poznámka: Šedá pole – odhad MZe ČR a VÚZE.

Součty v tabulkách nemusí vždy odpovídat přesnému součtu uvedených údajů vzhledem k zaokrouhlování.

## Bilance vepřového masa

Pro produkci vepřového masa v České republice v roce 2004 bylo charakteristické zvýšení dovozu i vývozu v důsledku úplné liberalizace trhu v rámci 25 zemí EU. Vývoz živých prasat se zvýšil díky organizaci odbytu prostřednictvím odbytových družstev, především odbytovému družstvu Centroadbyt. Zvýšil se významně i dovoz do České republiky a to zvláště dovoz vepřového masa a vepřového tuku. Záporné saldo zahraničního obchodu s vepřovým masem a živými prasaty dosáhlo v roce 2004 poprvé v historii téměř 2 miliardy Kč. Tyto položky, tj. živá prasata (CS 0103) a vepřové maso (CS 0203) tvoří hlavní základ zahraničního obchodu dané komodity.

V celkové představě o vývoji komodity vepřové maso je nutno brát v úvahu i další druhy obchodovatelného zboží s podílem vepřového masa, mezi které náleží uzené maso (CS 0210), dále uzenky a salámy (CS 1601) a konzervy (CS 1602). Ty mají vyšší přidanou hodnotu než živá prasata a výsekové vepřové maso čerstvé či zmrazené a vykazují v roce 2005 rapidní nárůst vývozu z České republiky a zároveň kladné finanční saldo zahraničního obchodu (0,3 mld. Kč za období leden až duben 2005) oproti zápornému saldu v roce 2004.

## Bilance výroby a spotřeby vepřového masa (tis. tun ž. hm.)

Ukazatel	2000	2001	2002	2003	2004	2005*
<b>Počáteční zásoba</b>	13,0	12,0	15,0	18,9	19,2	15,3
<b>Výroba</b>	583,9	584,0	585,4	576,3	547,0	500,0
<b>Dovoz</b>	19,2	22,3	34,3	40,2	93,5	140,0
<b>Celková nabídka</b>	616,1	618,3	634,7	639,0	659,7	655,3
<b>Domácí spotřeba</b>	596,1	589,2	586,0	602,5	599,4	600,0
<b>Vývoz</b>	8,0	14,1	29,8	17,3	45,0	40,0
<b>Celková poptávka</b>	604,1	603,3	615,8	619,8	644,4	640,0
<b>Konečná zásoba</b>	12,0	15,0	18,9	19,2	15,3	15,3

Pramen: Výsledky živočišné výroby za 4. čtvrtletí – ČSÚ, ČSÚ Výsledky chovu skotu, prasat a drůbeže za 4. čtvrtletí, Výsledky chovu prasat k 1. 4. 2005 - ČSÚ, Celní statistika, materiály VÚZE a MZe ČR

Poznámka: \* = odhad MZe ČR a VÚZE

V posledních letech došlo ke stabilizaci spotřeby vepřového masa. Snížení domácích porážek v důsledku snížení počtu pracovníků v zemědělství a změny stravovacích návyků jsou již skutečností. Nižší celkové stavy prasat i prasnic a nižší narození prasat předznamenávají očekávaný pokles výroby, pokles porážek jatečných prasat, který bude patrný i na počátku roku 2006. V roce 2005 dojde patrně k dalšímu zvýšení dovozu, především z Německa a ostatních sousedních zemí. Od září roku 2004 se začala dovážet do České republiky selata na výkrm. Rozsah tohoto dovozu, který pokračuje i v roce 2005, se nesporně projeví v bilanci následného období.

Vývoj salda obchodu bude závislý na schopnosti uplatnit zboží s vyšší daní z přidané hodnoty. Vliv na obchod s vepřovým masem bude mít rovněž vývoj kurzu české měny a dále ceny krmných směsí, které ovlivní odbyt sklizených obilovin v celé EU.

#### Porážky jatečných prasat v ČR v roce 2003

Ukazatel	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Celkem
tis. kusů	377	341	382	381	364	371	371	336	374	368	354	395	4 414
tis. t jat. hm.	33,2	30,2	34,2	33,7	32,4	32,6	32,2	29,1	32,6	32,8	32,1	35,6	390,8
Ø porážková hmotnost	108,5	109,0	110,0	109,0	109,4	107,8	106,9	106,7	107,2	109,6	111,6	110,6	108,9

Pramen: ČSÚ

#### Porážky jatečných prasat v ČR v roce 2004

Ukazatel	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Celkem
tis. kusů	338	346	401	341	350	355	304	327	319	306	346	352	4 085
tis. t jat. hm.	30,5	31,4	35,8	30,3	31,0	30,6	26,0	27,8	27,1	26,6	30,2	30,2	357,5
Ø porážková hmotnost	111,2	111,9	109,8	109,4	109,0	106,0	105,2	104,5	104,8	106,9	107,0	105,2	107,7

Pramen: ČSÚ

Porážky jatečných prasat poklesly meziročně v roce 2004 v porovnání s rokem 2003 o 7,5%. Hmotnost jednoho kusu v roce 2001 činila 109,6 kg, což byl pokles o 0,9 kg oproti roku 2000. (V roce 2002 pak dosáhla 109,4 kg a v roce 2003 činila 108,9 kg). Dále průměrná hmotnost jatečného prasete poklesla o 1,2 kg na 107,7 kg v roce 2004. Hmotnost jatečných prasat souvisí s očekávaným vývojem cen a odbytem jatečných prasat. Zlepšení odbytových možností v období po vstupu České republiky do EU se projevuje snížením porážkové hmotnosti i v roce 2005.

#### Porážky jatečných prasat v ČR v roce 2005

Ukazatel	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Celkem I. – IV.
tis. kusů	296	301	328	300	331								1 556
tis. t jat. hm.	25,7	26,1	28,3	26,2	28,5								134,8
Ø porážková hmotnost	106,7	106,9	106,1	107,4	105,7								106,5

Pramen: ČSÚ

Za leden až květen roku 2005 byl zaznamenán významný pokles porážek jatečných prasat, který je za prvních 5 měsíců roku 2005 meziročně nižší o 15,3 % ve srovnání množství tun jatečné hmotnosti se stejným obdobím roku 2004.

Mimo jatečná prasata bylo jatečně odporoženo v roce 2005 za těchto pět měsíců 40 504 kusů prasnic a 1 405 kusů kanců v celkové hmotnosti 6,5 tis. tun jat.hm.

V předchozích letech (2003 a 2004) bylo však za toto srovnatelné období odporoženo více než 52 000 kusů prasnic.

#### Porovnání porážek jatečných prasat za prvních 5 měsíců příslušného roku

Ukazatel	2000	2001	2002	2003	2004	2005
tis. kusů	1 855	1 825	1 811	1 845	1 776	1 556
tis. t jat. hm.	169,1	163,4	163,2	163,8	159,2	134,8

Pramen: ČSÚ

## CENOVÝ VÝVOJ VEPŘOVÉHO MASA

Ministerstvo zemědělství v období před vstupem České republiky do EU, kdy zahraniční obchod byl ovlivňován postupným snižováním celní sazby pro dovoz vepřového masa, vždy využilo možnosti zabránit zvýšení dovozu nad úroveň spouštěcího mechanismu stanovenou v rámci mezinárodních dohod tím, že vyhlásilo dodatečné clo. Rovněž reagovalo na podněty o možnostech zvýšeného dovozu využitím možnosti subvence vývozu, čímž došlo k odčerpání selat a jatečných prasat z českého trhu. Tyto reakce na situaci v chovu prasat se odvíjely od roku 2001, kdy cena jatečných prasat kulminovala v létě roku 2001 na úrovni, která přesahovala 58 Kč/kg. Poté nastal postupný pokles ceny díky nadbytku vepřového masa na českém trhu a zvýšení dovozů, neboť cena za hranicemi republiky byla nižší než v České republice. Zvýšení přípouštění a následném zvýšení počtu narozených selat na sebe nedalo dlouho čekat.

### Ceny zemědělských výrobců prasat jatečných zařazení I tř. jakosti (Kč/kg) v mase (odpovídá SEU)

Rok	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Ø roku
<b>2000</b>	42,83	39,25	36,59	37,14	38,88	41,52	44,32	46,58	47,57	49,07	49,94	49,17	<b>42,94</b>
<b>2001</b>	48,76	48,23	48,36	50,23	54,80	56,79	58,53	58,67	58,02	57,79	55,24	50,15	<b>54,58</b>
<b>2002</b>	46,24	44,55	42,09	41,19	40,76	38,48	35,43	41,05	46,97	45,79	39,29	32,87	<b>41,05</b>
<b>2003</b>	32,61	35,18	32,13	34,45	37,74	34,74	36,06	39,96	43,87	44,71	38,51	31,74	<b>37,60</b>
<b>2004</b>	31,17	29,70	34,20	37,52	37,38	39,63	45,86	46,02	46,20	47,88	44,96	44,64	<b>41,95</b>
<b>2005*</b>	43,32	40,57	40,85	40,26	37,90								<b>40,58</b>

Pramen: ČSÚ

Poznámka: \*) Průměr roku 2005 vypočten jako aritmetický průměr měsíců leden až květen

### Ceny zemědělských výrobců prasat jatečných zařazení SEU (Kč/kg ž. hm.) (odpovídá I tř. jakosti)

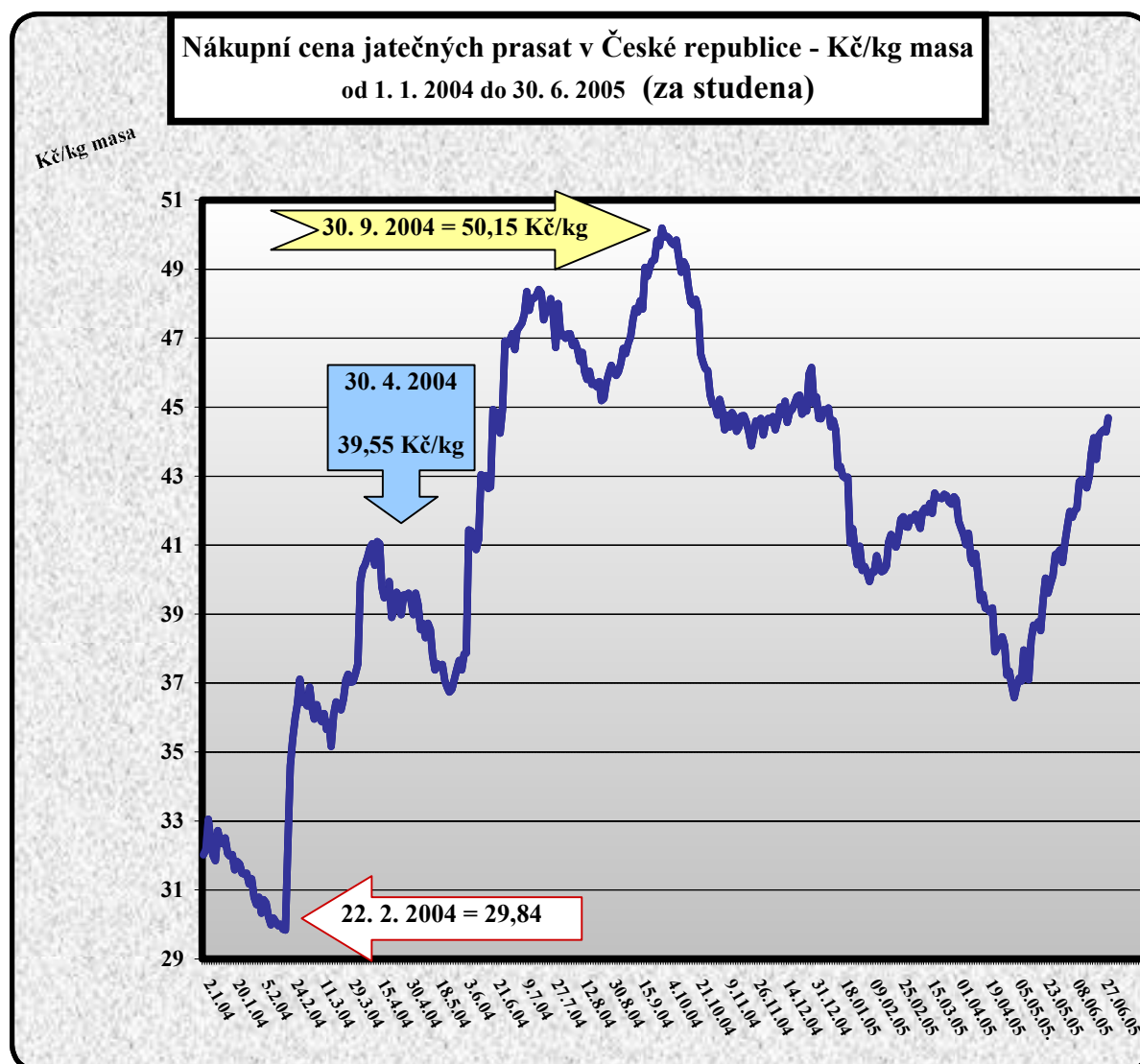
Rok	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Ø roku
<b>1998</b>	34,83	33,46	33,43	34,50	35,91	37,06	37,55	37,68	37,90	35,55	28,66	27,32	<b>34,06</b>
<b>1999</b>	30,06	26,88	24,00	25,07	25,66	25,90	29,50	31,84	33,31	35,03	36,30	36,50	<b>30,48</b>
<b>2000</b>	34,75	31,75	29,65	29,86	31,28	33,70	36,08	37,90	38,70	39,53	40,28	39,67	<b>35,26</b>
<b>2001</b>	39,28	39,13	39,06	40,39	43,29	46,20	47,36	47,26	47,08	46,65	44,40	40,61	<b>44,06</b>
<b>2002</b>	37,32	35,44	33,40	33,03	32,61	30,64	28,09	33,17	37,52	36,72	31,61	26,46	<b>32,89</b>
<b>2003</b>	26,81	28,75	26,51	27,67	29,88	28,19	28,40	32,43	35,12	35,82	31,51	26,99	<b>30,47</b>
<b>2004</b>	25,48	24,41	27,00	30,03	30,33	31,14	35,13	36,17	36,18	37,09	35,38	34,72	<b>33,01</b>
<b>2005*</b>	34,33	32,27	31,78	31,40	29,98								<b>31,95</b>

Pramen: ČSÚ

Poznámka: \*) Průměr roku 2005 vypočten jako aritmetický průměr měsíců leden až květen

Výše vynaložených nákladů na výrobu jatečných prasat v roce 2003 podle údajů VÚZE vycházejících z výběrového šetření o nákladovosti zemědělských výrobků v roce 2003 činila u prasat s průměrnou užitkovostí 33,45 Kč/kg ž. hm. Cena za 1 kg živé hmotnosti v roce 2003 podle údajů ČSÚ činila 30,47 Kč/kg ž. hm, přičemž na přelomu let 2003 a 2004 nedosáhla 27 Kč/kg ž. hm.

V roce 2005 cena jatečných prasat klesala od počátku roku ve většině zemí EU. Od ledna 2005 do dubna došlo ke snížení ceny o 3,06 Kč/kg. Situace se nadále stabilizuje a vývoj denních cen na domácím trhu a referenčních cen EU naznačuje zvyšování cen jatečných prasat.



Pramen: SZIF

Náklady na živou hmotnost odstaveného selete u prasnic se zvýšenou užitkovostí v roce 2003 činily 112,55 Kč/kg ž. hm. selete. Tento údaj se vztahuje k selatům v okamžiku odstavu od prasnice. Náklady na živou hmotnost u předvýkrmu prasat v roce 2003 činily 54,46 Kč/kg ž. hm. selete. Cena za 1 kg živé hmotnosti naproti tomu činila 53 Kč/kg ž. hm. selete. Ke zvýšení ceny nad udávanou nákladovou úroveň došlo od července 2004.

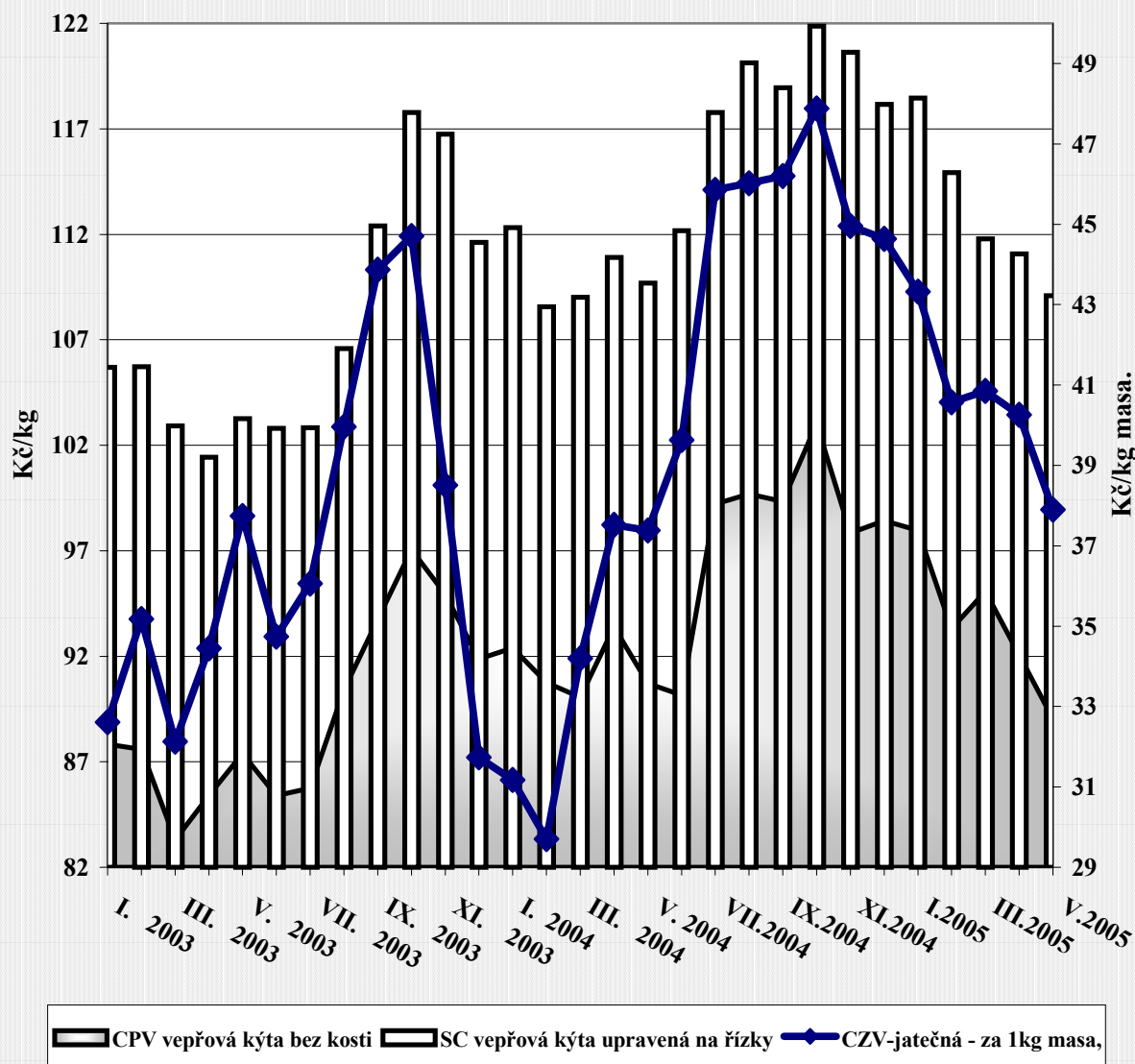
#### Ceny odstavených selat v Kč/kg ž. hm.

Rok	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Ø roku
1998	56,01	54,58	55,13	57,72	60,27	62,21	63,33	63,53	63,70	61,68	55,41	50,86	<b>58,70</b>
1999	51,79	50,10	46,45	47,38	47,21	46,59	48,70	51,57	53,84	56,14	57,62	58,62	<b>51,77</b>
2000	58,39	57,09	56,12	56,28	57,52	59,89	61,82	64,47	64,80	65,52	64,84	64,90	<b>61,45</b>
2001	65,80	65,10	65,56	66,79	69,67	72,39	73,20	75,68	75,57	75,81	74,81	71,18	<b>72,03</b>
2002	68,02	65,83	63,26	62,80	62,40	61,06	56,54	58,21	62,51	61,84	58,02	50,59	<b>60,22</b>
2003	48,96	51,45	49,92	50,01	53,15	51,36	50,47	55,15	57,13	57,71	54,80	48,32	<b>53,00</b>
2004	46,66	44,53	46,36	50,56	53,61	52,75	58,33	60,21	60,61	61,29	60,03	59,50	<b>56,09</b>
2005*	59,01	58,19	58,40	58,58	58,49								<b>58,53</b>

Pramen: ČSÚ

Poznámka: \*) Průměr roku 2005 vypočten jako vážený průměr měsíců leden až květen

## C e n o v ý   v ý v o j   v e p ř o v é h o   m a s a od ledna 2003 do května 2005



Pramen: ČSÚ, VÚZE – BIC, TIS<sup>CR</sup>SZIF

Výše cen zemědělských výrobců jatečných prasat v období od ledna roku 2003 do května 2005 byla nejnižší na počátku roku 2004 a nejvyšší v září roku 2004. Naprosto nejnižší cena byla v únoru roku 2004 (29,70 Kč/kg). Následující měsíc – březen- byl cenově nejméně příznivý pro producenty a nejnižší spotřebitelská cena byla v dubnu roku 2004.

Nejnižší cena průmyslových výrobců v březnu 2004 u vepřové kýty bez kosti činila 90,06 Kč/kg, naopak nejvyšší byla dosažena v říjnu 2004 a to 103,02 Kč/kg.

Spotřebitelská cena vepřové kýty upravené na řízky dosahovala nejnižších hodnot v dubnu a to 101,44 Kč/kg. Nejvyšší hodnoty dosáhla cena v druhé polovině roku 2004 (120,63 Kč/kg v listopadu 2004).

## Ceny průmyslových výrobců (CPV)

### Vývoj cen průmyslových výrobců (obchodních cen) v Kč/kg

Měsíc	Vepřový bok					Vepřová kýta bez kosti				
	2001	2002	2003	2004	2005*	2001	2002	2003	2004	2005*
Leden	58,75	58,16	46,56	45,49	52,85	110,08	108,85	87,84	92,40	97,97
Únor	57,91	56,49	46,67	44,32	51,74	107,86	105,82	87,59	90,76	93,31
Březen	57,61	54,87	44,75	45,42	52,62	105,57	102,80	83,29	90,06	95,08
Duben	59,61	54,12	44,17	46,44	51,27	108,22	99,30	85,41	93,39	92,06
Květen	62,15	53,47	46,17	45,81	49,60	113,86	98,93	87,39	90,71	89,03
Červen	65,24	51,49	43,87	47,57		115,50	95,54	85,40	90,16	
Červenec	66,39	48,69	43,88	52,30		119,09	90,49	85,75	99,21	
Srpen	65,74	51,88	47,60	51,18		118,83	94,09	90,40	99,69	
Září	65,37	55,92	50,32	52,45		118,01	97,39	93,75	99,34	
Říjen	65,04	54,93	51,07	53,67		118,67	98,04	97,06	103,02	
Listopad	63,54	50,69	51,72	53,04		115,47	94,02	94,93	97,84	
Prosinec	61,28	48,13	46,95	54,37		113,75	88,33	91,88	98,43	
<b>Průměr roku</b>	<b>62,43</b>	<b>53,19</b>	<b>47,07</b>	<b>49,40</b>	<b>51,54</b>	<b>113,83</b>	<b>97,32</b>	<b>89,40</b>	<b>95,69</b>	<b>93,19</b>

Pramen: VÚZE – BIC, TIS<sup>CR</sup>SZIF – průměr roku je vážený průměr

Poznámka: \* = vážený průměr leden – květen

V roce 2005 je jak u cen průmyslových výrobců, tak spotřebitelských viditelná souvislost s vývojem cen jatečných prasat, dubnový meziměsíční pokles činí 2 – 3%. Pokles u průmyslových výrobců ve srovnání dubnové ceny s lednem 2005 je u bůčku tříprocentní a u kýty bez kosti šestiprocentní. Obdobně vyznívá toto srovnání u spotřebitelských cen. Vepřovou kýtu upravenou na řízky pořídil konečný spotřebitel v dubnu o 7,9 % levněji než v lednu.

## Spotřebitelské ceny (SC)

### Vývoj spotřebitelských cen v Kč/kg

Měsíc	Vepřový bok					Vepřová kýta upravená na řízky (bez kosti)				
	2001	2002	2003	2004	2005	2001	2002	2003	2004	2005
Leden	71,41	75,70	59,72	61,08	67,79	130,90	134,34	105,69	112,32	118,45
Únor	71,07	73,61	59,64	57,37	66,03	128,71	131,15	105,73	108,56	114,93
Březen	70,28	70,52	57,92	59,61	65,93	128,01	125,14	102,92	109,02	111,79
Duben	71,06	69,32	56,93	59,83	65,16	129,68	121,35	101,44	110,91	111,07
Květen	74,89	67,86	57,87	60,24	64,60	133,96	118,47	103,27	109,69	109,09
Červen	77,70	64,72	56,62	61,35		139,06	115,50	102,80	112,17	
Červenec	79,40	61,12	56,80	66,20		140,93	109,79	102,83	117,77	
Srpen	79,56	63,97	59,33	66,24		142,06	112,54	106,59	120,12	
Září	79,49	67,36	62,90	66,88		141,30	118,96	112,39	118,95	
Říjen	79,74	67,43	64,87	68,83		141,20	116,72	117,77	121,86	
Listopad	79,68	64,84	64,46	68,60		139,10	113,02	116,74	120,63	
Prosinec	76,95	61,60	62,94	68,56		135,28	106,61	111,62	118,16	
<b>Průměr roku</b>	<b>75,94</b>	<b>67,34<sup>*)</sup></b>	<b>60,00<sup>*)</sup></b>	<b>63,73<sup>*)</sup></b>	<b>65,84<sup>*)</sup></b>	<b>135,85</b>	<b>105,46<sup>*)</sup></b>	<b>107,48<sup>*)</sup></b>	<b>115,01<sup>*)</sup></b>	<b>113,07<sup>*)</sup></b>

Pramen: ČSÚ, průměr roku v letech 1999 – 2001 je vážený průměr

Poznámka: \*) aritmetický průměr

## UŽITÍ OBILOVIN V ŽIVOČIŠNÉ VÝROBĚ

Prasata jsou významným konzumentem rostlinné produkce, především obilovin, neboť spotřebují velkou část krmných směsí vyrobených v České republice. V roce 2003 spotřebovala prasata 47 % z celkové výroby krmných směsí, v roce 2004 klesl tento podíl spotřeby na 44,2 % z celkově vyrobených krmných směsí v České republice. Podíl obilovin v krmných směsích činí v rámci EU 70,4 %. Toto zastoupení se zvýšilo v důsledku snižování zastoupení jiných komponentů, mezi které náležely různé odpady včetně podílu živočišných bílkovin. Podíl obilovin v krmných směsích v České republice v roce 2004 činil 66,5%.

### Výroba krmných směsí v ČR dle jednotlivých druhů zvířat (v tis. tun)

	2000	2001	2002	2003	2004
<b>Prasata celkem</b>	<b>1 423,397</b>	<b>1 507,683</b>	<b>1 416,712</b>	<b>1 474,804</b>	<b>1 344,610</b>
Drůbež celkem	1 013,784	1 095,888	1 084,979	1 038,127	1 078,007
Skot celkem	568,573	611,808	498,524	498,142	521,643
Ostatní zvířata	126,442	132,097	103,045	126,877	96,232
<b>Celkem krmné směsi</b>	<b>3 132,196</b>	<b>3 347,476</b>	<b>3 103,260</b>	<b>3 137,950</b>	<b>3 040,492</b>

Pramen: MZe ČR – odbor zem. statistiky a inf.

Poznámka: položka ostatní zvířata obsahuje ryby, koně, králíky, ovce, kozy, lesní zvěř, zvířata v ZOO.

Obiloviny jsou hlavní surovinou pro výrobu krmných směsí. V České republice je v krmných směsích nejvíce z obilovin zastoupena pšenice – ze 47,7 %. Tímto složením krmných směsí se Česká republika odlišuje od průměru EU, kde je z obilovin zastoupena pšenice 36,2 %. Odlišnost spočívá ve vyšším zastoupení kukuřice, která v České republice tvoří 15 % (podíl EU 26 %) z obsahu obilovin ve krmných směsích.

### Výroba obilovin

Ukazatel	jedn.	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005
Osevní plocha	tis. ha	1 647,50	1 626,80	1 562,10	1 459,70	1 609,40
<b>Výnos</b>	<b>t/ha</b>	<b>3,91</b>	<b>4,52</b>	<b>4,33</b>	<b>3,95</b>	<b>5,46</b>
<b>Výroba</b>	<b>tis. t</b>	<b>6 454,20</b>	<b>7 337,60</b>	<b>6 770,80</b>	<b>5 762,40</b>	<b>8 783,80</b>

Pramen: ČSÚ, MZe ČR

V roce 2004 se zvýšil zájem o pěstování především pšenice ozimé oproti roku 2003, kdy vlivem pozdě založených porostů spolu se špatným přezimováním došlo k následnému vysokému procentu jarních zaorávek. Příznivý průběh klimatických podmínek v průběhu pěstebního období v roce 2004 ovlivnil výši sklizně, která byla druhá nejvyšší po roce 1990. Rekordní sklizně byly však i v Maďarsku, Německu a Francii. Celková sklizeň EU převýšila 280 mil. tun. Po odčerpání přebytků na volném trhu došlo k navýšení vývozu a navýšení objemu zásob, včetně intervenčních. Zásoby obilovin celkem v České republice k 31. 3. 2005 činily 3 953 tis. tun oproti 31. 3. 2004 kdy to bylo 2 026 tis. tun.

Podle šetření ČSÚ činily k 20. 6. 2005 osevní plochy obilovin celkem 1 505 tis. ha, z toho ozimých obilovin 934,5 tis. ha a jarních obilovin 570,5 tis. ha.

### Průměrné roční ceny průmyslových výrobců v Kč/t od roku 2000

Krmná směs pro	Rok					Index 2004/03*100
	2000	2001	2002	2003	2004	
prasata nad 65 kg	4 751	5 383	5 030	4 590	5 015	109,26
prasnice	4 712	5 384	5 069	4 872	5 363	110,08
selata	8 527	9 339	8 965	8 381	8 349	99,62
předvýkrm prasat	5 194	6 030	5 506	5 176	5 805	112,15
výkrm prasat A2	5 119	5 883	5 311	4 934	5 502	111,51

Pramen: ČSÚ

Rok 2003 se vyznačoval poklesem cen krmných směsí, tj. významné nákladové položky, která představuje například u prasat ve výkrmu s průměrnou užitkovostí 93 % přímých materiálových nákladů (68,6 % celkových nákladů podle výběrového šetření VÚZE o nákladovosti zemědělských výrobků). V roce 2004 se všechny ceny průmyslových výrobců krmných směsí zvýšily mimo krmných směsí pro selata. Vliv na zvýšení ceny krmných směsí v roce 2004 měl především růst cen krmného obilí v první polovině roku 2004. V roce 2005 dochází v prvních pěti měsících k opětovnému snížení cen krmných směsí.

#### Průměrné ceny krmných směsí v Kč/1 tunu

	2003 Kč / 1 tunu	2004 Kč / 1 tunu	I. – V. 2005 Kč / 1 tunu
KS pro předvýkrm (8 – 25 kg ž. hm)	5 176	5 805	5 022
KS pro prasata nad 65 kg	4 590	5 015	4 419

*Pramen: MZe ČR – odbor zemědělské statistiky a informatiky*

Poznámka: rok 2005 počítán aritmetickým průměrem měsíců leden až květen

Na poptávku po krmných směsích bude mít vliv nejen množství prvotní suroviny, ale i fakt, že dochází současně k poklesům stavů zvířat a to těch druhů a kategorií, které se na spotřebě krmných směsí významně podílejí (drůbež v roce 2004 spotřebovala 35,5 % vyrobených krmných směsí pro hospodářská zvířata a prasata dokonce 44,2 % z celkové výroby krmných směsí – bez započtení krmných směsí pro domácí zvířata).

Výkyvy v počtech krmných dnů v České republice chovaných monogastrických zvířat přímo souvisí s výší poptávky po krmných směsích vyrobených v České republice.

Nejvyšší pokles výroby krmných směsí byl vzhledem k roku 2003 v roce 2004 zaznamenán právě u krmných směsí pro prasata a to o 261 130 t (17,7 %).



# ZAHRANIČNÍ OBCHOD

K usměrňování a ochraně obchodu na domácím trhu využívala Česká republika celní opatření i pro nynější členské země EU do dne, kdy se Česká republika stala jedním z 25 členských států EU. K 30. 4. 2004 došlo k ukončení platnosti dosavadních celních předpisů a veškeré zboží od 1. 5. 2004 počalo být považováno za zboží původem z Evropské unie. Z toho vyplynula úplná liberalizace vzájemného obchodu i s živými prasaty a vepřovým masem, bez cel, bez tarifních překážek ve formě licencí a množství omezení.

Tato liberalizace obchodu s vepřovým masem nenastala najednou, ale postupně od druhé poloviny roku 2000 započaly vzájemně množství omezené obchody v podobě bezcelních kvót nazývaných „dvounulová varianta“, jejichž objem byl vyhlášen vždy na období pololetí kalendářního roku. První kvótou byl bezcelní obchod ve výši 5 000 tun (pro období 1. 7. – 31. 12. 2000). Následovalo postupné zvyšování takto obchodovatelného zboží až do výše 7 250 tun v druhém pololetí roku 2003 a poslední kvótou bylo pro období od 1. 1. 2004 do 30. 4. 2004 přepočteno podle příslušně zkráceného období 4 833,4 tuny vepřového masa. Ze strany EU byly tyto kvóty vždy beze zbytku využívány, avšak z České strany se jich nepodařilo plně využít.

## Objem zahraničního obchodu s vepřovým masem a živými prasaty (0203 a 0103) v mil. Kč

	2003	2004	Leden – květen 2005
<b>Dovoz</b>	1 357	3 368	2 071
<b>Vývoz</b>	551	1 416	725
<b>SALDO</b>	-806	-1 952	- 1346

*Pramen: Celní statistika*

Na základě dosavadního vývoje završeného úplnou liberalizací obchodu již zmiňovaným vstupem České republiky do EU nastal v roce 2004 výrazný, více než stoprocentní nárůst dovozu i vývozu vyjádřený ve finanční hodnotě obchodovaného zboží. Z tohoto pohledu se podíl dovozu v roce 2004 zvýšil na 41,7 % z hodnoty vývozu. Zajímavý, avšak nepříznivý je i vývoj záporného salda zahraničního obchodu s vepřovým masem a živými prasaty, přičemž živá prasata se podílejí na celkovém vývozu více než 50 %. U dovozu tvoří živá prasata méně než 10 %. Záporné saldo dosahuje téměř 2 miliardy Kč v důsledku toho, že z České republiky je vyvážena z pohledu potravinářské výroby surovina a sice živá prasata, tedy zboží s nižší přidanou hodnotou. Na vyšší přidané hodnotě se podílí uzenky, salámy a konzervy, které se podařilo českým výrobcům umístit na zahraničních trzích v období leden až květen roku 2005 v porovnání se stejným obdobím roku 2004, více než 3,6 x. Toto zboží vykazuje v roce 2005 kladné saldo zahraničního obchodu (0,35 mld. Kč) na rozdíl od roku 2004.

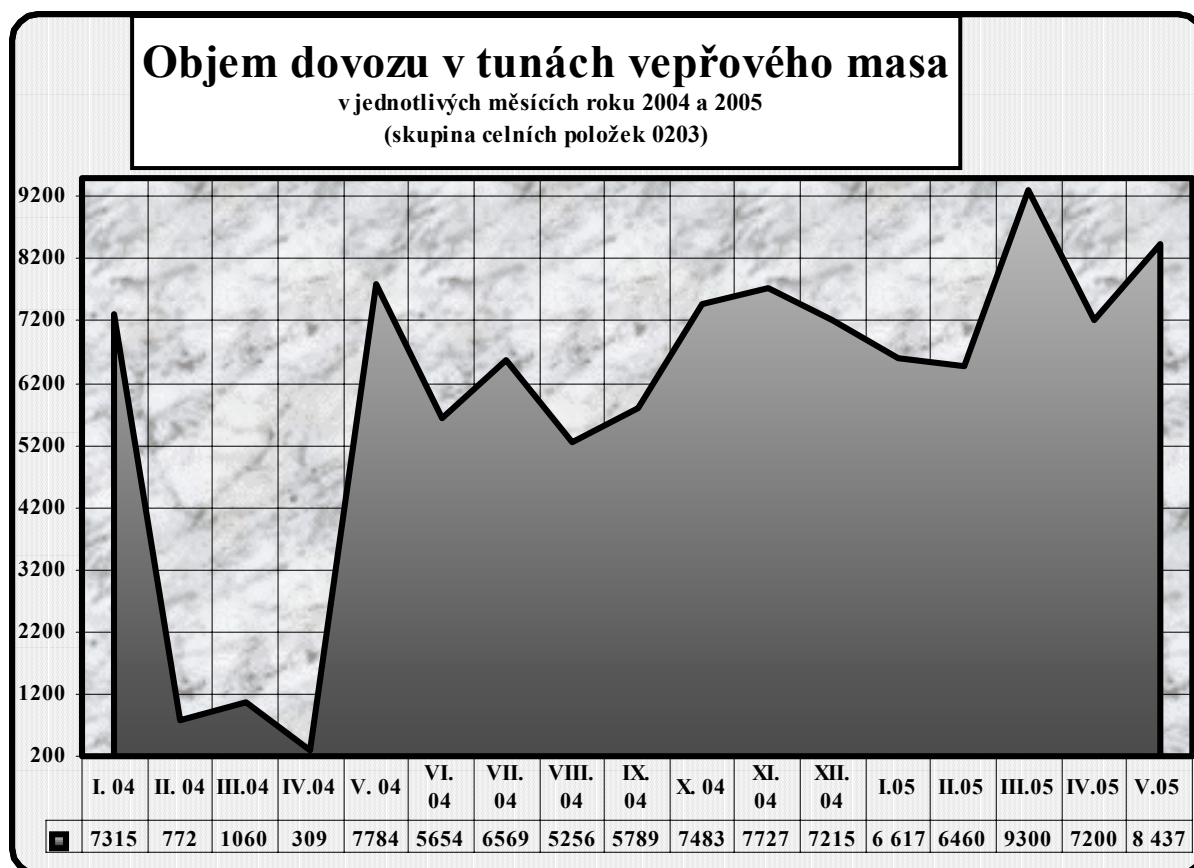
## Vývoj zahraničního obchodu s vepřovým masem (tuny)

za období kalendářního roku

skupina celních položek 0203

Ukazatel	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	Změna 2004/2003	
								v tunách	v %
<b>Dovoz</b>	22 943	16 495	13 566	15 811	24 142	28 457	62 933	+ 34 476	+ 121
<b>Vývoz</b>	19 060	5 791	4 054	8 154	16 106	9 145	14 437	+ 5 292	+ 58
<b>SALDO</b>	-3 883	-10 704	-9 512	-7 657	-8 038	-19 312	-48 496	-	-

*Pramen: Celní statistika*



Pramen: Celní statistika

#### Vývoj zahraničního obchodu s vepřovým masem (tuny)

za období: leden – květen

skupina celních položek 0203

Ukazatel	2002	2003	2004	2005	Změna 2005/2004	
					v tunách	v %
Dovoz	7 900	10 779	17 239	38 014	+ 20 775	+ 110
Vývoz	6 370	4 435	6 187	8 431	+ 2 244	+ 36
SALDO	-1 530	-6 344	-11 052	-29 583	-	-

Pramen: Celní statistika

Jestliže na konci roků 2002 a 2003 bylo konstatováno, že překonal dosavadní dovozová maxima vepřového masa do České republiky, pak rok 2004 můžeme označit za rok, kdy do České republiky bylo importováno více než v těchto dvou letech dohromady. V letech 2002 a 2003 bylo celkem dovezeno více než 52 tis. tun, v roce 2004 více než 62 tis. tun. Tento trend bude patrně i nadále pokračovat. V měsíci květnu roku 2005 činil dovoz vepřového masa do České republiky stejný objem jako vývoz z České republiky od počátku roku do konce května za roku 2005.

Změnila se rovněž struktura dováženého zboží. V roce 2003 činil poměr mraženého a chlazeného vepřového masa dováženého do České republiky 8,4:1,5. V roce 2004 se tento poměr vyrovnal a chlazené maso bylo dováženo ve stejném objemu jako maso mražené. V letošním roce, tj. v období leden až květen 2005, výrazně převažuje chlazené maso, jehož nabídka se na domácím trhu snižuje, nad masem mraženým. Mražené maso, používané především do masných výrobků, v roce 2005 představuje 28,7 % z celkového dovozu vepřového masa.

V roce 2004 se zvýšil i objem vývozu vepřového masa a to meziročně o 58 % na 14 437 tun. Přesto je záporné saldo obchodu s vepřovým masem stále skutečností a vývoj stavů prasat předurčuje pokračování tohoto jevu. Nárůst objemu vývozu však pokračuje, v roce 2005 je měsíční průměr vývozu vepřového masa 1 686 tun.

Změnou struktury je poznamenán nejen dovoz, ale i vývoz vepřového masa. Chlazené maso představovalo v roce 2002 ve vývozu z České republiky 73%, v roce 2004 pak 83% a v roce 2005 dokonce 94% zastoupení z celkového vývozu vepřového masa.

**Vývoj zahraničního obchodu s živými prasaty (tuny)  
za období kalendářního roku**

skupina celních položek 0103

Ukazatel	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	Změna 2004/2003	
								v tunách	v %
Dovoz	1 179	280	55	28	198	49	572	+ 523	+1067
Vývoz	11 143	5 086	2 328	2 630	7 118	4 415	23 297	+18 882	+ 428
SALDO	+9 964	+4 806	+2 273	+2 602	+6 920	+4 366	+22 725	-	-

Pramen: Celní statistika

V obchodu s živými prasaty je saldo zahraničního obchodu trvale kladné. Vývoz byl v roce 2004 vyšší ve srovnání s dovozem objemu tohoto zboží 40x. V předchozích letech, tj. v roce 2003 a 2004 byla dominantní položkou u živých prasat zvířata plemenná. Až po vstupu České republiky do EU bylo patrné, že dovozci se neomezí pouze na tuto kategorii zvířat. Dovážena jsou jatečná prasata a od září roku 2004 byla a v současné době jsou do České republiky dovážena selata za účelem dalšího výkrmu. Selata v současné době tvoří nepatrný zlomek vývozu oproti předvstupnímu období, kdy byla vyvážena s podporou státních prostředků právě selata, ale i jatečná prasata. Vývoz živých prasnic před vstupem České republiky do EU činil 382, tj. 96 % celoročního vývozu. U selat byl tento podíl díky již zmíněným subvencím státu 61 % (215 tun). Jatečných prasat bylo v roce 2004 v období před 1. 5. 2004 vyvezeno 7,5 tis. tun. Jednalo se především o subvencovaný vývoz (7 169 tun ž. hm. jatečných prasat), což představuje 33 % celoročního vývozu v roce 2004.

**Vývoj zahraničního obchodu s živými prasaty (tuny)  
za období: leden – květen**

skupina celních položek 0103

Ukazatel	2002	2003	2004	2005	Změna 2005/2004	
					v tunách	v %
Dovoz	24	35	83	767	+ 684	x
Vývoz	4 039	3 004	10 690	12 071	- 1 381	- 12,9
SALDO	+4 015	+2 969	+10 607	+ 11 304	-	-

Pramen: Celní statistika

V roce 2005 převažuje u selat dovoz nad vývozem. Od počátku roku 2005 bylo dovezeno 225 tun selat, což představuje 8 109 kusů, z čehož 3,5 tisíce kusů v dubnu (z Německa 2 tis. kusů a Nizozemska 1,6 tis. kusů) a 2,4 tis. kusů v květnu z Německa. Dovoz je uskutečňován z těchto dvou zemí. Z Německa (6,5 tis. kusů v období I. – V. 2005) a již uvedených, v dubnu dovezených 1,6 tis. kusů z Nizozemska. Cena za 1 kg činila 65,80 Kč. Vyvezeno bylo pouze 700 kusů v březnu do Chorvatska.

Zahraniční obchod s prasnicemi je zastoupen pouze vývozem a to především do Maďarska (2 146 kusů) a Německa (649 kusů), který se uskutečnil z valné většiny v prvních dvou měsících roku 2005.

**Dovoz živých prasat do ČR podle nejvýznamnějších zemí (objem v tunách)**

skupina celních položek 0103

Rok	Země	Objem	Země	Objem	Země	Objem	Země	Objem
1999	Německo	241	Francie	28	Velká Brit.	11	Švédsko	1
2000	Německo	38	Francie	8	Vel. Brit.	8		
2001	Belgie	19	Německo	4	Francie	2	Dánsko	1
2002	Francie	178	Rakousko	13	Německo	5		
2003	Francie	41	Německo	5	Rakousko	1	Dánsko	1
2004	Francie	232	Německo	174	Nizozemsko	83	Slovensko	79
2005*	Francie	242	Slovensko	204	Německo	198	Nizozemsko	116

Pramen: Celní statistika

Poznámka: \* Údaje celní statistiky leden – květen

Živá prasata dovážená z Francie jsou prasata plemenná. V roce 2005 se jednalo o téměř celý objem dovozu, představující 2 045 kusů o hmotnosti 240 tun. Cena 1 kusu činila 8 711 Kč (cena za 1 kg 74,14 Kč).

Obdobný objem dovozu živých prasat (1 621 kusů o celkové hmotnosti 204 tun) při ceně za 1 kg 34,06 Kč představoval v období roku 2005 dovoz jatečných prasat ze Slovenska.

**Vývoz živých prasat z ČR podle nejvýznamnějších zemí (v tunách)**

skupina celních položek 0103

Rok	Země	Objem	Země	Objem	Země	Objem	Země	Objem
1999	Slovensko	4 344	Bosna Herc	485	Maďarsko	109	Rumunsko	36
2000	Slovensko	2 177	Chorvatsko	101	Francie	34	Španělsko	17
2001	Slovensko	2 500	Maďarsko	40	Řecko	20	Německo	20
2002	Slovensko	3 363	Rumunsko	2 546	Maďarsko	1 021	Německo	64
2003	Slovensko	2 009	Rumunsko	1 483	Chorvatsko	569	Bulharsko	120
2004	Maďarsko	12 219	Slovensko	5 305	Německo	3 141	Rakousko	1 185
2005*	Německo	5 774	Slovensko	3 379	Maďarsko	2 600	Rakousko	260

Pramen: Celní statistika

Poznámka: \* Údaje celní statistiky leden – květen

Naopak vývoz jatečných prasat v roce 2005 (I. – V.) na Slovensko je mnohem vyšší a činí celkových 3 379 tun. Na Slovensko bylo mimo jatečná prasata vyvezeno 79 kusů prasnic a 520 kusů plemenných prasat.

Do Maďarska bylo mimo již zmíněných 508 tun prasnic vyvezeno 2 091 tun jatečných prasat v jednotkové ceně 31,40 Kč/kg. Prasnice byly vyváženy v ceně 28,37 Kč/kg.

**Vývoz vepřového masa z ČR podle nejvýznamnějších zemí (objem v tunách)**

skupina celních položek 0203

Rok	Země	Objem	Země	Objem	Země	Objem	Země	Objem
1997	Slovensko	2 609	Chorvatsko	2 145	Německo	740	Rusko	382
1998	Slovensko	8 989	Rusko	4 603	Rumunsko	2 774	Maďarsko	1 049
1999	Slovensko	3 974	Polsko	955	Rumunsko	450	Bulharsko	111
2000	Slovensko	2 935	Estonsko	484	Rumunsko	345	Nizozemí	62
2001	Slovensko	4 948	Rumunsko	1 474	Estonsko	553	Nizozemí	278
2002	Slovensko	10 284	Rumunsko	1 933	Maďarsko	1 783	Estonsko	502
2003	Slovensko	6 612	Rumunsko	1 104	Chorvatsko	521	Maďarsko	427
2004	Slovensko	8 066	Maďarsko	2 009	Rumunsko	1 330	Polsko	1 076
2005*	Slovensko	6 502	Rakousko	484	Polsko	408	Rumunsko	297

Pramen: Celní statistika

Poznámka: \* Údaje celní statistiky leden – květen

Na Slovensko bylo v prvních pěti měsících roku 2005 vyvezeno vepřové maso za 342 miliónů Kč a to z 36,5 %, se jednalo o chlazené půlky s cenou 44,27 Kč/kg. Mraženého masa bylo vyvezeno na Slovensko 418 tun.

Vyvezené maso do Rakouska i Polska bylo především v kategorii chlazených půlek v cenách 38,10 Kč/kg do Rakouska a 44,48 Kč/kg do Polska.

### Dovoz vepřového masa do ČR podle nejvýznamnějších zemí (objem v tunách)

– skupina celních položek 0203

Rok	Země	Objem	Země	Objem	Země	Objem	Země	Objem
1997	Německo	717	Dánsko	418	Francie	311	Kanada	215
1998	Německo	12 460	Dánsko	4 365	Rakousko	2 028	Francie	1 015
1999	Německo	7 090	Dánsko	2 733	Rakousko	1 838	Belgie	1 188
2000	Dánsko	4 774	Německo	3 839	Itálie	1 346	Belgie	1 279
2001	Německo	7 925	Dánsko	4 290	Belgie	996	Itálie	867
2002	Německo	9 332	Dánsko	5 397	Francie	3 255	Maďarsko	2 299
2003	Německo	10 287	Maďarsko	6 061	Dánsko	5 206	Francie	2 264
2004	Německo	27 936	Dánsko	7 570	Rakousko	4 664	Polsko	4 224
2005*	Německo	15 313	Polsko	3 408	Rakousko	2 802	Nizozemsko	2 061

Pramen: Celní statistika

Poznámka: \* Údaje celní statistiky leden - květen

Z Polska je vepřové maso dováženo z 79 % jako chlazené půlky v ceně 42,99 Kč/kg. Z Německa tvoří chlazené půlky pouze 6,5 % podílu dováženého vepřového masa. Jejich cena činila 43,90 Kč/kg v období leden až květen 2005. Největší dovezené množství tvoří 9 037 tun položky celního sazebníku 0203 1955, což je 47 % podíl z vepřového masa, které Německo do České republiky v roce 2005 vyvezlo za cenu 61,13 Kč/kg.

Tento druh masa (CS 0203 1955 a 0203 2955) představuje v chlazené či mražené podobě 55,5 % celkového dovozu vepřového masa do České republiky v roce 2005. Jatečné půlky se podílejí na celkovém dovozu v tomto období 17,6 %.

**STRUKTURA ZAHRANIČNÍHO OBCHODU  
v období leden – prosinec 2 0 0 3**

		DOVOZ			VÝVOZ		
		tun	v tis.Kč	% tun z 0203	tun	v tis.Kč	% tun z 0203
0103 10 00	Prasata plemenná	49	6 614	x	71	4 188	x
0103 91 10	Prasata do 50 kg	0	0	x	731	32 076	x
0103 92 11	Prasnice nad 160 kg	0	0	x	0	0	x
0103 92 19	Prasata nad 50 kg	0	0	x	3 613	103 231	x
<b>C E L K E M</b>	<b>0103 (ŽIVÁ PRASATA) =</b>	<b>49</b>	<b>6 614</b>	<b>x</b>	<b>4 415</b>	<b>139 495</b>	<b>x</b>
0203 11 10	Vepřové maso čerstvé, chlazené v celku nebo půlené	615	18 463	<b>2,2</b>	4 470	173 815	<b>48,9</b>
0203 12 11	Kýty – chlazené	5	238	X	20	1 252	x
0203 12 19 0203 12 90	Plece nevykostěné, chlazené	0	0	X	76	3 664	x
0203 19 11	Přední – nevykostěné, chlazené	71	3 654	X	1 603	70 198	x
0203 19 13	Hřbet a kusy z něj nevykostěné, chlazené	3	197	X	10	768	x
0203 19 15	Bůček a kusy z něj nevykostěné, chlazené	13	553	X	6	247	x
0203 19 55	V. maso – ostatní vykostěné čerstvé, chlazené	3 767	184 485	<b>13,2</b>	138	9 341	<b>1,5</b>
0203 19 59	Vepřové maso – ostatní čerstvé, chlazené	0	0	X	235	9 959	x
0203 19 90	V.maso čerstvé, chlazené v celku nebo půlené	0	0	x	75	2 745	x
<b>C E L K E M</b>	<b>CHLAZENÉ MASO =</b>	<b>4 474</b>	<b>207 591</b>	<b>15,7</b>	<b>6 716</b>	<b>277 135</b>	<b>73,4</b>
0203 21 10	Vepř. maso v celku či půlené, <b>zmrazené</b>	105	2 504	x	0	0	x
0203 22 10 0203 22 90	Kýty a plece – <b>zmrazené</b>	0	0	x	178	11 441	x
0203 29 11	Přední maso nevyk., <b>zmrazené</b>	453	21 192	x	27	1 328	x
0203 29 13	Hřbet a kusy z něj nevyk., <b>zmrazené</b>	782	30 759	x	202	11 920	x
0203 29 15	Bůček a kusy z něj nevykostěné, <b>zmrazené</b>	707	25 854	x	219	8 712	x
0203 29 55	Vepřové maso – ostatní vykostěné, <b>zmrazené</b>	21 793	1 056 490	<b>76,6</b>	1 588	91 094	<b>17,3</b>
0203 29 59	Vepřové maso – ostatní, <b>zmrazené</b>	139	6 128	x	184	7 854	x
0203 29 90	Vepřové (ne: domácí) v celku, <b>zmrazené</b>	1	99	x	29	1 802	x
<b>C E L K E M</b>	<b>ZMRAZENÉ MASO =</b>	<b>23 982</b>	<b>1 143 026</b>	<b>84,3</b>	<b>2 429</b>	<b>134 152</b>	<b>26,6</b>
<b>C E L K E M</b>	<b>0203 (ZMRAZENÉ i CHLAZENÉ) =</b>	<b>28 457</b>	<b>1 350 617</b>	<b>100,0</b>	<b>9 145</b>	<b>411 287</b>	<b>100,0</b>
0209 00 11	Tuk podkožní neškvařený (ne: uzený)	5 672	73 132	x	0	0	x
0209 00 19	Tuk podkožní uzený neškvařený	27	688	x	0	0	x
0209 00 30	Tuk neškvařený(ne: podkožní)	1 344	17 643	x	30	471	x
<b>C E L K E M</b>	<b>TUK 0209 =</b>	<b>7 043</b>	<b>91 464</b>	<b>x</b>	<b>30</b>	<b>471</b>	<b>x</b>
021011 až 19	Vepřové maso <b>uzené</b>	175	35 089	x	4	170	x

Pramen: Celní statistika

**STRUKTURA ZAHRANIČNÍHO OBCHODU**  
v období leden – prosinec 2004

		DOVOZ			VÝVOZ		
		tun	v tis. Kč	% tun z 0203	tun	v tis. Kč	% tun z 0203
0103 10 00	Prasata plemenná	221	18 944	x	65	6 552	x
0103 91 10	Prasata do 50 kg	159	8 502	x	352	19 820	x
0103 92 11	Prasnice nad 160 kg	13	666	x	396	8 100	x
0103 92 19	Prasata nad 50 kg	179	6 537	x	22 484	693 425	x
<b>C E L K E M</b>	<b>0103 (ŽIVÁ PRASATA) =</b>	<b>572</b>	<b>34 637</b>	<b>x</b>	<b>23 297</b>	<b>727 897</b>	<b>x</b>
0203 11 10	Vepřové maso čerstvé, chlazené v celku nebo půlené	7 549	351 517	12,0	8 841	371 680	61,2
0203 12 11	Kýty-chlazené	2 928	116 246	x	84	3 369	x
0203 12 19 0203 12 90	Plece nevykostěné, chlazené	722	40 340	x	405	25 174	x
0203 19 11	Přední-nevykostěné, chlazené	642	30 353	x	862	43 844	x
0203 19 13	Hřbet a kusy z něj nevykostěné, chlazené	735	45 662	x	296	19 677	x
0203 19 15	Bůček a kusy z něj nevykostěné, chlazené	1 345	75 459	x	196	11 221	x
0203 19 55	Vepřové maso – ostatní vykostěné čerstvé, chlazené	16 850	1 027 846	26,8	1 151	68 473	8,0
0203 19 59	Vepřové maso-ostatní čerstvé, chlazené	712	34 479	x	230	9 164	x
0203 19 90	Vepřové maso čerstvé, chlazené v celku nebo půlené	636	36 728	x	5	685	x
<b>C E L K E M</b>	<b>CHLAZENÉ MASO =</b>	<b>32 120</b>	<b>1 758 630</b>	<b>51,0</b>	<b>12 070</b>	<b>553 285</b>	<b>83,6</b>
0203 21 10	Vepř. maso v celku či půlené, zmrazené	174	5 148	x	97	2 543	x
0203 22 10 0203 22 90	Kýty a plece – zmrazené	549	27 176	x	263	15 353	x
0203 29 11	Přední maso nevyk., zmrazené	548	26 510	x	98	3 719	x
0203 29 13	Hřbet a kusy z něj nevyk., zmrazené	357	15 196	x	191	11 287	x
0203 29 15	Bůček a kusy z něj nevykostěné, zmrazené	1 252	61 547	x	482	22 094	x
0203 29 55	Vepřové maso – ostatní vykostěné, zmrazené	27 754	1 429 359	44,1	1 169	76 971	8,1
0203 29 59	Vepřové maso-ostatní, zmrazené	138	4 459	x	64	2 587	x
0203 29 90	Vepřové(ne:domácí) v celku, zmrazené	41	5 593	x	3	364	x
<b>C E L K E M</b>	<b>ZMRAZENÉ MASO =</b>	<b>30 813</b>	<b>1 574 988</b>	<b>49,0</b>	<b>2 367</b>	<b>134 918</b>	<b>16,4</b>
<b>C E L K E M</b>	<b>0203 (ZMRAZENÉ i CHLAZENÉ) =</b>	<b>62 933</b>	<b>3 333 618</b>	<b>100,0</b>	<b>14 437</b>	<b>688 203</b>	<b>100,0</b>
0209 00 11	Tuk podkožní neškvařený (ne: uzený)	9 624	218 300	x	222	5 098	x
0209 00 19	Tuk podkožní uzený neškvařený	31	2 431	x	1	72	x
0209 00 30	Tuk neškvařený (ne: podkožní)	2 442	54 481	x	110	2 359	x
<b>C E L K E M</b>	<b>TUK 0209 =</b>	<b>12 097</b>	<b>275 212</b>	<b>x</b>	<b>333</b>	<b>7529</b>	<b>x</b>
021011 až 19	Vepřové maso uzené	240	49 344	x	67	5 338	x

Pramen: Celní statistika

**STRUKTURA ZAHRANIČNÍHO OBCHODU**  
v období leden – duben 2005

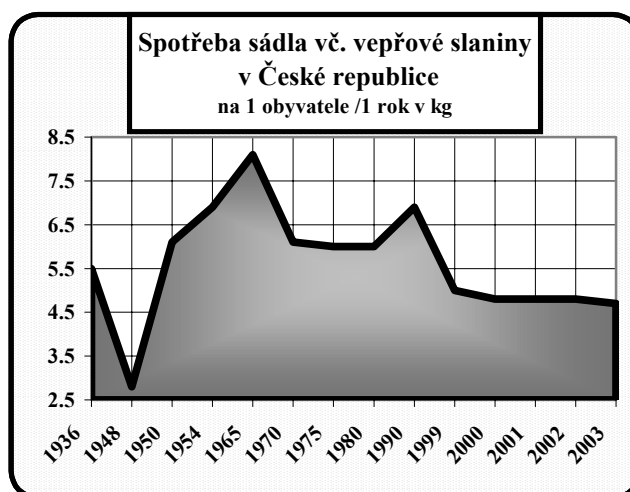
		DOVOZ			VÝVOZ		
		tun	v tis. Kč	% tun z 0203	tun	v tis. Kč	% tun z 0203
0103 10 00	Prasata plemenná	197	14 396	x	29	3 355	x
0103 91 10	Prasata do 50 kg	157	10 624	x	16	1 130	x
0103 92 11	Prasnice nad 160 kg	0	0	x	534	15 515	x
0103 92 19	Prasata nad 50 kg	296	11 147	x	6 217	210 853	x
<b>C E L K E M</b>	<b>0103 (ŽIVÁ PRASATA) =</b>	<b>650</b>	<b>36 167</b>	<b>x</b>	<b>6 796</b>	<b>230 853</b>	<b>x</b>
0203 11 10	V. maso čerstvé, chlazené v celku nebo půlené	5 044	224 684	17,1	4 601	204 792	66,0
0203 12 11	Kýty – chlazené	1 708	87 489	x	31	1 461	x
0203 12 19 0203 12 90	Plece nevykostěné, chlazené	974	50 838	x	185	11 291	x
0203 19 11	Přední-nevykostěné, chlazené	643	26 910	x	559	32 076	x
0203 19 13	Hřbet a kusy z něj nevykostěné, chlazené	660	43 451	x	119	8 462	x
0203 19 15	Bůček a kusy z něj nevykostěné, chlazené	1 680	88 554	x	196	10 485	x
0203 19 55	Vepřové maso – ostatní vykostěné čerstvé, chlazené	9 015	565 376	30,5	836	64 673	12,0
0203 19 59	Vepřové maso – ostatní čerstvé, chlazené	730	31 237	x	39	1 361	x
0203 19 90	Vepřové maso čerstvé, chlazené v celku nebo půlené	634	45 531	x	22	308	x
<b>C E L K E M</b>	<b>CHLAZENÉ MASO =</b>	<b>21 088</b>	<b>1 164 070</b>	<b>71,3</b>	<b>6 588</b>	<b>334 909</b>	<b>94,5</b>
0203 21 10	Vepř. maso v celku či půlené, zmrazené	23	1 351	x	0	0	x
0203 22 10 0203 22 90	Kýty a plece – zmrazené	25	1 409	x	48	3 207	x
0203 29 11	Přední maso nevyk., zmrazené	139	7 095	x	20	1 153	x
0203 29 13	Hřbet a kusy z něj nevyk., zmrazené	35	1 899	x	19	1 384	x
0203 29 15	Bůček a kusy z něj nevykostěné, zmrazené	669	31 264	x	0	0	x
0203 29 55	Vepřové maso – ostatní vykostěné, zmrazené	7 468	391 973	25,2	275	18 485	3,9
0203 29 59	Vepřové maso – ostatní, zmrazené	89	2 984	x	18	1 059	x
0203 29 90	Vepřové(ne: domácí) v celku, zmrazené	41	5 789	x	3	163	x
<b>C E L K E M</b>	<b>ZMRAZENÉ MASO =</b>	<b>8 489</b>	<b>443 764</b>	<b>28,7</b>	<b>383</b>	<b>25 450</b>	<b>5,5</b>
<b>C E L K E M</b>	<b>0203 (ZMRAZENÉ i CHLAZENÉ) =</b>	<b>29 577</b>	<b>1 607 834</b>	<b>100,0</b>	<b>6 971</b>	<b>360 360</b>	<b>100,0</b>
0209 00 11	Tuk podkožní neškvařený (ne: uzený)	3 100	60 765	x	87	1 620	x
0209 00 19	Tuk podkožní uzený neškvařený	10	929	x	2	119	x
0209 00 30	Tuk neškvařený(ne: podkožní)	1 095	18 328	x	0	0	x
<b>C E L K E M</b>	<b>TUK 0209 =</b>	<b>4 205</b>	<b>80 022</b>	<b>x</b>	<b>89</b>	<b>1 739</b>	<b>x</b>
021011 až 19	Vepřové maso uzené	212	23 323	x	46	3 386	x

Pramen: Celní statistika



## TUKY

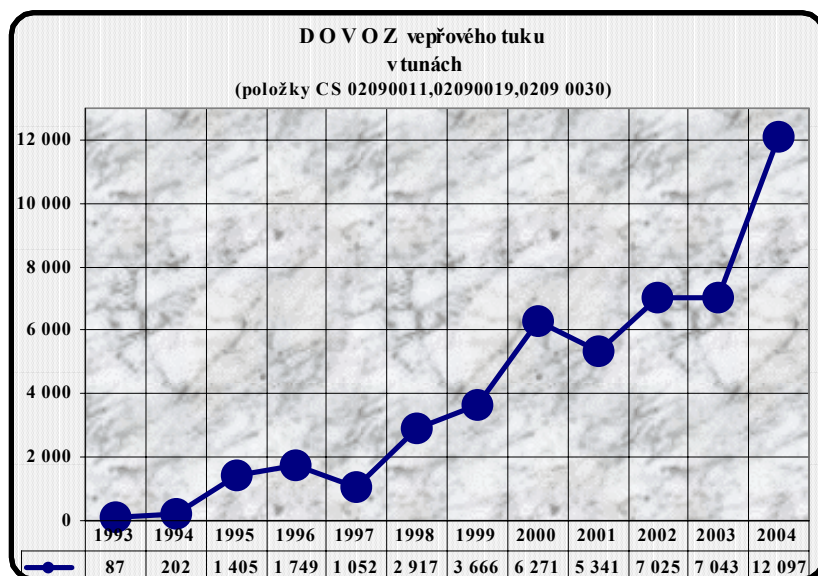
Spotřeba živočišných tuků na obyvatele se v posledních letech postupně snižuje. Spotřeba sádla a vepřové slaniny činila po druhé světové válce v Československé republice pod 4kg na 1 obyvatele a rok. Prudký nárůst nastal v padesátých letech, kdy spotřeba přesáhla 6 kg a v roce 1954 činila 6,9 kg. Po mírné stagnaci spotřeby nad hodnotou 6 kg se významně zvýšil podíl spotřeby sádla a vepřové slaniny v roce 1965, kdy dosáhla rekordních 8,1 kg na 1 obyvatele a rok. Součástí snahy přerušit tento vývoj vysoké spotřeby tuků byla snaha šlechtitelů prasat již v druhé polovině minulého století vyšlechtit jedince s ideálním poměrem tuku a kosterní svaloviny a složením mastných kyselin, které nepůsobí negativně na zdraví lidí.



*Pramen: Spotřeba potravin – ČSÚ*

V roce 1990 činila spotřeba 6,9 kg sádla včetně vepřové slaniny na 1 obyvatele České republiky a rok. V posledních třech letech, kdy zaznamenáváme výrazný odklon od spotřeby tučných potravin k masu libovému se spotřeba ustálila na 4,8 kg.

I přes snižující se spotřebu vepřového tuku jako jedné ze složek potravin obyvatelstva je zřejmý nedostatek této suroviny na českém trhu. Dokládá to stále se zvyšující objem dovozu tohoto sortimentu do České republiky. V roce 1998 bylo dovezeno 2 917 tun a po pěti letech se objem dovozu



*Pramen: Celní statistika*

zdvojnásobil na 7 043 tun v roce 2003. Celková hodnota tohoto dovezeného zboží činila 91,5 miliónů Kč. V roce 2004 vzrostl objem dovozu tohoto zboží o 71% na 12 097 tun ve výrazně vyšší jednotkové ceně, která v prvních čtyřech měsících roku 2004 činila 15,30 Kč/kg a po vstupu České republiky do EU se cena dováženého vepřového tuku zvýšila na 24,10 Kč/kg. Celková hodnota dovozu v roce 2004 činila 275 miliónů Kč.

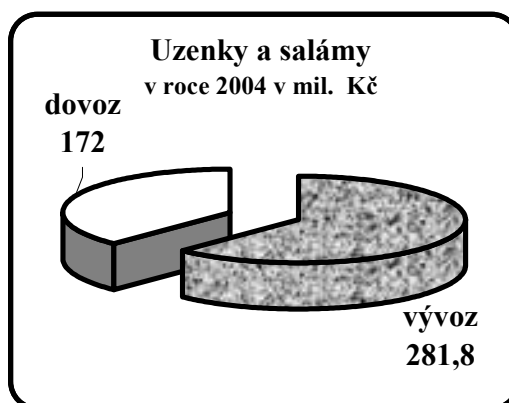
Trend zvyšování dovozu je v platnosti i pro rok 2005, kdy bylo za prvních čtyřech měsíců dovezeno 4 205 tun vepřového tuku, z čehož 34 % bylo dovezeno z Itálie. Důvodem dovozu je jednak zvyšování podílu libového masa jatečných prasat, ale i to že vepřový tuk je také využíván v potravinářském průmyslu při výrobě masných výrobků.

## ZAHRA NIČNÍ OBCHOD S POLOŽKAMI SOUVISEJÍCÍMI S VÝROBOU VEPŘOVÉHO MASA

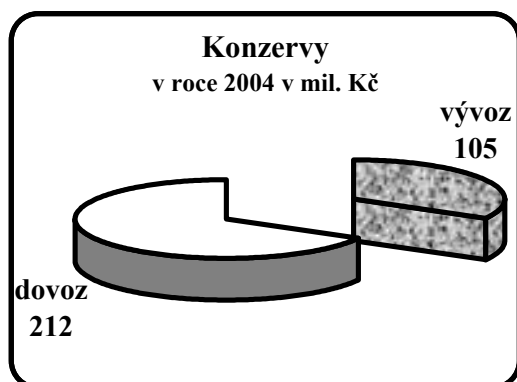
Mimo dovozu a vývozu živých prasat a vepřového masa obchoduje Česká republika na zahraničních trzích i s následujícími produkty:

**Uzenky a salámy** (1601 .. ..) byly vyváženy v roce 2004 v celkovém objemu **5 018 tun** v ceně 281,8 miliónů Kč. Především na Slovensko (93 %), pak v pořadí výše objemu do Německa, Maďarska, Polska a Ruska. Vývoz těchto položek se meziročně, podstatně zvýšil, a to o 196 %. Značně se však změnil sortiment tohoto zboží a jeho jednotková cena. Ta činila 64,0 Kč za jeden kilogram ve vývozu na Slovensko v roce 2002, avšak v roce a v roce 2004 se zvýšila na 56,15 Kč za jeden kilogram. V lednu až květnu 2005 bylo vyvezeno 3 451 tun za 420 miliónů Kč v jednotkové ceně 122 Kč za 1 kilogram.

*Pramen: Celní statistika*



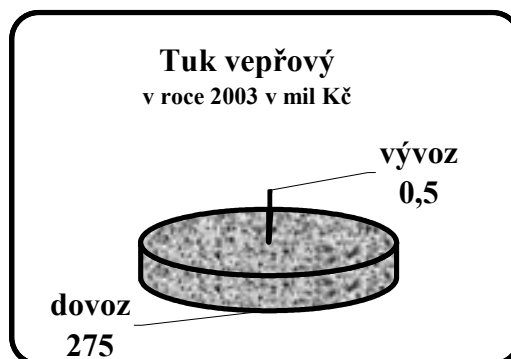
Dovoz byl v roce 2004 uskutečňován ze 17 zemí. Nejvýznamnějším dovozcem bylo Německo, které k nám v roce 2004 importovalo 1 620 tun v celkové ceně 172 miliónů Kč (jednotková cena 106,50 Kč/kg). Cena za 1 kg z Maďarska činila – 172 Kč. Maďarsko dovezlo 1 021 tun. Hodnota tohoto dovozu je však díky jiné struktuře a vyšší. Za 12 měsíců roku 2004 činil celkový **dovoz 5 420 tun**. Jednotková cena celkového dovozu je od 41,50 Kč (Slovensko). V roce 2005 bylo dovezeno 2 167 tun za 213 miliónů Kč, z čehož vyplývá kladné saldo obchodu tohoto zboží s vysokou přidanou hodnotou.



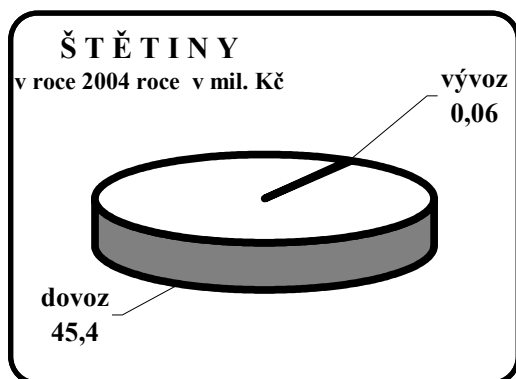
**Konzervy a přípravky** (1602 4110 až 1602 4990) byly vyvezeny v období roce 2004 do 23 zemí v celkovém objemu **2 633 tun** v ceně **105 miliónů Kč**. Slovenská republika odebrala zboží tohoto druhu za 94 miliónů Kč. Druhým největším odběratelem bylo Německo, jehož odběr činil ve finanční hodnotě 6,8 miliónů Kč. Hodnota dovozu činila v tomto období **212 miliónů Kč**. Německo dovezlo do České republiky za 63,9 miliónů Kč. Největšími dovozci bylo Německo a Španělsko, dovoz z Číny se neuskutečňoval. V roce 2005 bylo dovezeno 1 409 tun za 94,7 miliónů Kč a naproti tomu vyvezeno 1 745 tun za 85 miliónů Kč.

*Pramen: Celní statistika*

**Tuk vepřový** (0209 0011, 0209 0019, 0209 0030) byl vyvezen v roce 2004 na Slovensko v objemu 287 tun, což představovalo 86 % vyvezených tuků. Dovoz byl realizován v celkovém objemu **12 097 tun** v hodnotě **275 miliónů Kč**. Hlavními dodavateli byla Itálie (27 %), následována Německem (25 % objemu dovozu) a Maďarskem. Rok 2004 byl v historii dovozu tuků do České republiky nejvyšší. Bilance zahraničního obchodu vepřového tuku je výrazně pasivní i v roce 2005, kdy bylo v období I. – V. 2005 dovezeno 5 420 tun za 99 miliónů (vývoz 102 tun za 2,1 miliónu).



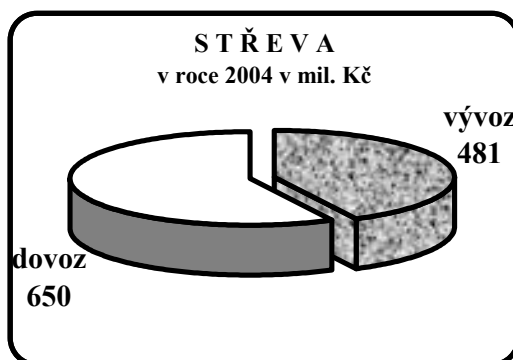
*Pramen: Celní statistika*



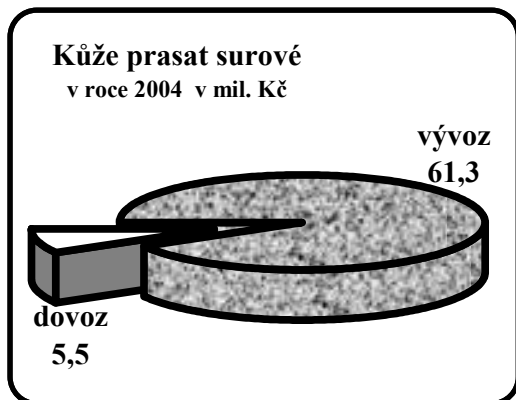
**Štětiny** z prasat (položka CS 0502 10) byly vyvezeny v roce 2004 v celkovém množství 0,5 t na Slovensko a byl realizován celkově za 64 tis. Kč. Celkový dovoz 189 tun byl naopak především z Číny v finančním objemu 42,6 miliónů Kč a z Německa za 2,8 milióny Kč. Pokles dovozu štětín je důsledek importu hotových štětců z Číny. Problém je v délce štětín a v tom, že výrobci štětců v České republice v minulosti štětiny z jatek zpracovávali, v současnosti však tuto činnost neprovozují. V roce 2005 se dováží především z Číny a to 89,7 tuny za 23,0 milióny Kč.

*Pramen: Celní statistika*

**Střeva** (položka CS 0504 00) se vyvážela v roce 2004 do šestnácti zemí, z nichž nejvýznamnějšími bylo Německo, které zaujímá 76% podíl tohoto obchodu ve finančním vyjádření, dále pak Francie. Celkový objem **vývozu činil 481 miliónů Kč**. Naproti tomu se **dovezla** střeva do České republiky za 650 miliónů Kč z 27 zemí mezi nimiž jsou na prvních místech v objemu dovozu Čína, jejíž finanční objem dovozu činil 228 miliónů Kč, následovalo Německo (177 miliónů Kč), dále Nizozemsko (56 miliónů Kč) a Dánsko (30 miliónů Kč). Ve výčtu dovozců se objevují Chile, Uruguay, Itálie, Irán, Nový Zéland a také Brazílie.



*Pramen: Celní statistika*



Surové, nevyčíněné i konzervované kůže **prasat** (CS 4103 30) vykazují kladné saldo zahraničního obchodu. Česká republika jich v roce 2004 **dovezla 340 tun** v hodnotě 5,5 mil.Kč především z Řecka (za 19,3 mil. Kč) a Makedonie (za 1,2 mil. Kč). **Vývoz** z České republiky v množství **1 928 tun** v hodnotě 61,3 mil. Kč byl směřován hlavně do Polska (58 mil. Kč) v jednotkové ceně celého objemu vývozu 31,80 Kč/ kg. V roce 2005(I. – V.) bylo dovezeno toto zboží za 1,1 miliónu Kč ( vyvezeno za 26 miliónů Kč). Dovoz ani vývoz vyčíněných kůží (CS 410710) nebyl realizován

*Pramen: Celní statistika*

## SITUACE NA SVĚTOVÝCH TRŽÍCH VEPŘOVÉHO MASA

Stavy prasat se v posledních třech letech snižují nejen v České republice, ale i v jednotlivých členských zemích Evropské unie. Změnil se i poměr stavů prasat mezi státy, které byly členy EU (EU 15) před 1. 5. 2004 a nově přistoupiвшими státy. Koefficienty pro výpočet průměrných hodnot tržních ukazatelů se změnil na základě údajů o stavech v prosinci 2004, kdy se státy EU 15 podílely na celkovém stavu prasat 81,2 %. Tento podíl se od 1. 7. 2005 snížil na 79,6 %. Tyto údaje jsou důležité z pohledu odhadů, jak se může změnit pohyb cen a s tím související i pohyb nabídky a poptávky v konkrétním regionu.

Především se to týká přístupujících zemích, z nichž největší pokles stavů nastal v Maďarsku, kde celkový stav prasat i prasnic klesl v porovnání let 2004 a 2003 o více než 15%! V Polsku se snížil celkový stav prasat o 7,6 %, prasnic o 10,8 %.

### Celkové stavy prasat ve vybraných zemích v tisících

	2000	2001	2002	2003	2004	% 04/03
Čína	430 200	446 800	457 400	462 900	466 000	+0,7
Rusko	18 300	15 700	16 000	17 300	16 500	-4,6
Brazílie	31 300	33 000	34 000	35 100	34 600	-1,4
Kanada	12 900	13 600	14 400	14 700	14 600	-0,7
Japonsko	9 800	9 800	9 600	9 700	9 700	0,0
Česká republika	3 688	3 470	3 441	3 363	3 126	-7,0
Maďarsko	4 834	4 822	4 943	5 097	4 287	-15,9
Polsko	16 992	17 494	18 629	18 618	17 198	-7,6
<b>EU 10*</b>	<b>29 568</b>	<b>30 191</b>	<b>31 740</b>	<b>31 506</b>	<b>28 773</b>	<b>-8,7</b>
Německo	25 633	25 784	26 103	26 334	25 609	-2,8
Rakousko	3 303	3 286	3 382	3 346	3 154	-5,7
Belgie-Luc.	7 368	6 784	6 814	6 623	6 616	-0,1
Dánsko	11 695	12 686	12 921	12 624	13 119	+3,9
Španělsko	22 760	21 743	23 114	23 175	24 568	+6,0
Francie	15 848	15 136	15 104	15 005	14 978	-0,2
Itálie	8 307	8 451	8 333	9 111	9 248	+1,5
Irsko	1 722	1 741	1 769	1 713	1 645	-4,0
Nizozemsko	13 118	13 073	11 648	11 172	10 751	-3,8
Velká Británie	6 482	5 845	5 588	5 047	5 030	-0,3
<b>EU 15**</b>	<b>122 892</b>	<b>121 127</b>	<b>121 419</b>	<b>120 816</b>	<b>121 453</b>	<b>+0,5</b>
<b>EU 25***</b>	<b>152 460</b>	<b>151 318</b>	<b>153 159</b>	<b>152 322</b>	<b>150 227</b>	<b>-1,4</b>

*Pramen: Ofival podle EUROSTAT*

Poznámka: \* Nové členské země EU od 1. 5. 2004 (celkem 10 států)

\*\* Členské země EU před 1. 5. 2004 (celkem 15 států)

\*\*\* Členské země EU po 1. 5. 2004 (celkem 25 států)

Orientaci o cenách jatečných prasat jednotlivých členských států EU lze získat na základě referenčních cen jatečných prasat, které jsou každý týden oznamovány EK. Mimo tyto zveřejňované ceny je snahou jiných institucí provádět analýzu cen prvovýrobců v jednotlivých státech Evropské unie a zveřejňovat je. Odchylna od oznamovaných referenčních cen spočívá v různém způsobu prodeje jatečných prasat v jednotlivých zemích a to v místě prodeje, které určuje, která strana nese náklady na dopravu a dalších obchodních podmínkách. Dále se jednotlivé regiony liší mj. procentem libového masa, které je základem pro výpočet doporučené ceny. Jedním ze subjektů, který se zabývá porovnáváním cen jatečných prasat je v Německu ISN (Interessengemeinschaft der Schweinehalter Deutschlands), což je zájmové sdružení chovatelů prasat, které mělo dříve pouze lokální působnost a v současné době je jeho hlavní náplní sledování ukazatelů trhu včetně jednotlivých burz jatečných prasat, dále pak snaha o průhlednost trhu a ovlivňování zemědělské politiky.

Referenční ceny některých států, mezi než patří rovněž Česká republika, jsou ve srovnání s přepočtem cen jatečných prasat ISN vyšší. Referenční cena jatečných prasat činila ve 24. týdnů roku 2005 v České republice 101,4 % ceny ISN.

**Porovnání referenčních cen jatečných prasat a cen vyhlášených ISN v 24. kalendářním týdnu roku 2005 (13. – 19. 6.) v Euro/ 1kg**

	Referenční cena	Cena ISN *	Odchylna ISN od referenční ceny
<b>Belgie</b>	1,3760	<b>1,3780</b>	+0,0020
<b>Česká republika</b>	<b>1,4529</b>	1,4330	<b>-0,1990</b>
<b>Dánsko</b>	1,1903	<b>1,2430</b>	+0,0527
<b>Francie</b>	1,4700	<b>1,4720</b>	+0,0020
<b>Itálie</b>	<b>1,3542</b>	1,2720	<b>-0,0822</b>
<b>Irsko</b>	1,2728	<b>1,2910</b>	+0,0182
<b>Německo</b>	<b>1,5163</b>	1,4160	<b>-0,1003</b>
<b>Nizozemsko</b>	1,3297	<b>1,3670</b>	+0,0373
<b>Polsko</b>	<b>1,2596</b>	1,2390	<b>-0,0206</b>
<b>Portugalsko</b>	1,6600	<b>1,7280</b>	+0,0680
<b>Rakousko</b>	<b>1,4580</b>	1,3800	<b>-0,0780</b>
<b>Španělsko</b>	<b>1,6214</b>	1,5820	<b>-0,0394</b>
<b>Švédsko</b>	<b>1,3127</b>	1,2470	<b>-0,0657</b>
<b>Velká Británie</b>	1,5340	<b>1,5550</b>	+0,0210

*Pramen: ISN, SZIF*

Poznámka: \* společným jmenovatelem jsou 56 % libového masa, 79 % výtěžnost, cenová parita ze stáje, bez DPH

Obecně se ceny jatečných prasat meziročně v posledním červnovém týdnu roku 2005 zvýšily v EU v Německu (+1,3 %), Švédsku (+0,7 %), Finsku (+10,2 %), Maďarsku (+5,3 %), Řecku (+5,4) a v České republice (+3,1 %).

Se změnou stavů prasat a jejich cen nastaly změny i v zahraničním obchodě komodity vepřového masa. Mezi největší světové exportéry se mimo Evropské unie řadily v roce 2004 Kanada, jejíž export vzrostl meziročně o 7,6 % na celkových 1 470 tisíc tun, Spojené státy americké jejichž export vzrostl o 19,5 % na 954 tisíc tun. Významným vývozcem je Brazílie, která vyvezla 579 tisíc tun a Čína, jejíž export v roce 2004 činil 283 tis. tun a tento vývoz zaznamenal největší procentický nárůst (46,6 %) z uvedených zemí.

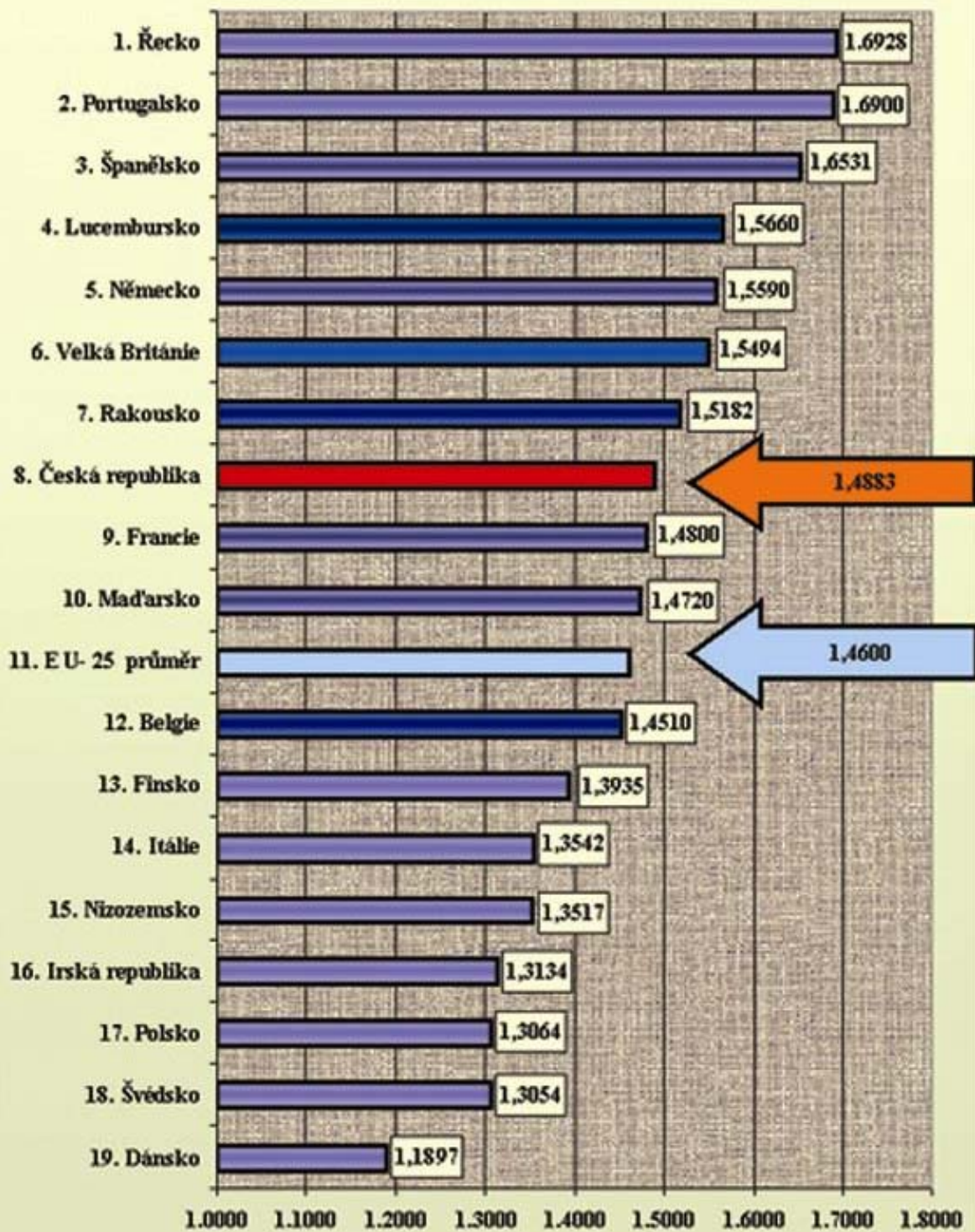
Cílem vývozu z Evropské unie, která celkem vyvezla v roce 2004 podle odhadů Ofivalu 1 518 tis. tun vepřového masa je nejčastěji Japonsko – 420 tis. tun (27,6 %) dále Rusko – 217 tis. tun (14 %), USA – 90 tis. tun (6 %). Největším vývozcem v EU je Dánsko (539 tis. tun), dále Německo (165 tis. tun), Francie (133 tis. tun), Polsko (127 tis. tun) a Maďarsko (105 tis. tun vepřového masa).

Dovoz do EU činil 26 tis. tun. Nejvíce dovezlo Německo (6,7 tis. tun) a Velká Británie (6,5 tis. tun).

Zajímavým faktem je, že Brazílie nevyvážá vepřové maso ani do Japonska, ani do Spojených států, ale především do Ruska, kam se jí podařilo v roce 2004 umístit 350 tis. tun, což představuje 60 % celkového vývozu.

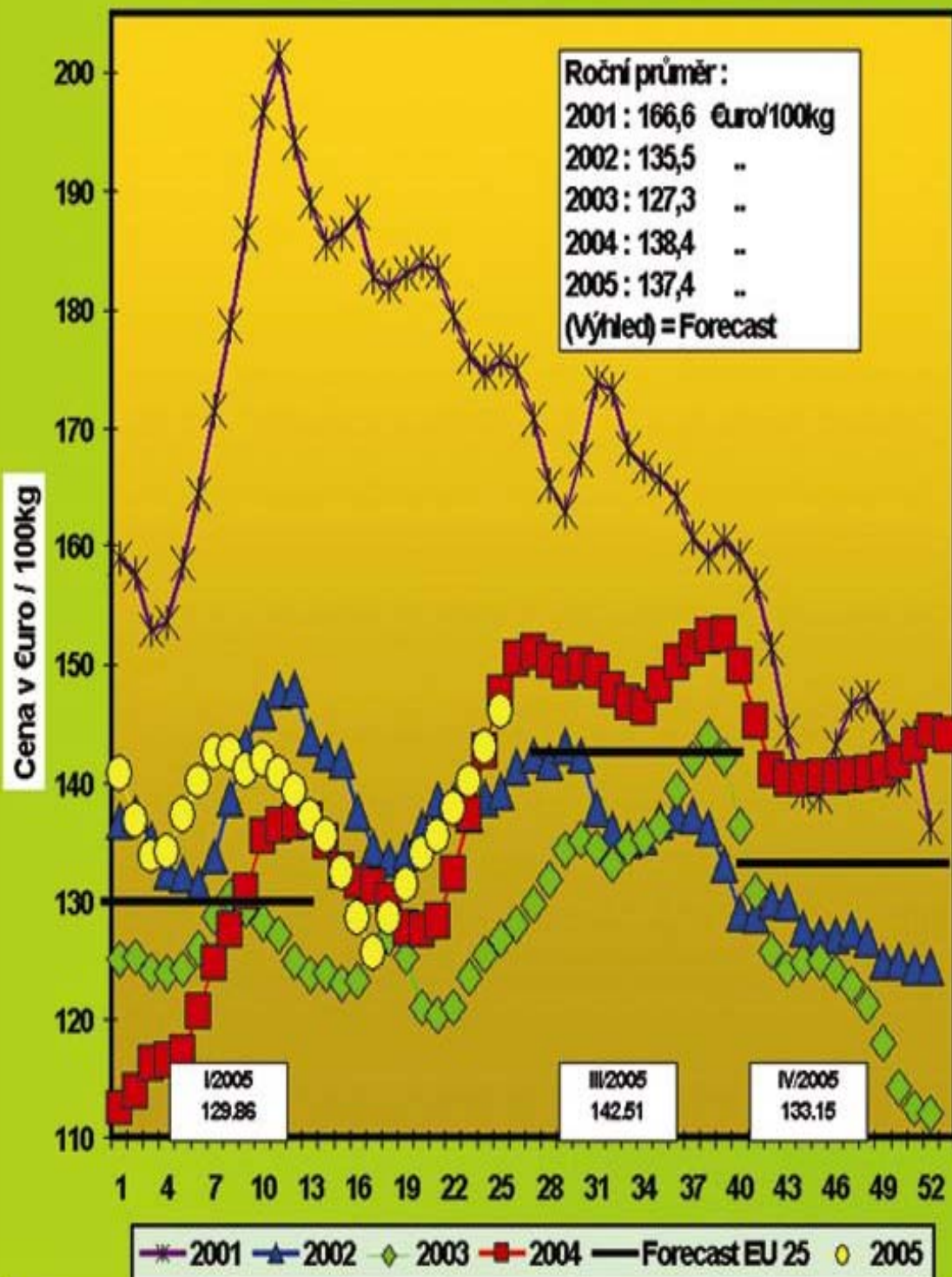
Největším dovozcem v roce 2004 bylo Japonsko, jehož import činil 1 167 tis. tun vepřového masa a meziročně zaznamenal zvýšení o 9,9 %. Rusko dovezlo v roce 2004 o 6,4 % vepřového masa méně než v roce 2003 a to 647 tis. tun.

Referenční ceny jatečných prasat v EU k 26. 6. 2005  
(Euro/kg masa) - přepočet "JUT" za studena



Pramen: European Market Survey 05/25

Vývoj průměrných cen jatečných prasat v EU  
v letech 2001 - 2005 (€uro/100 kg masa)



## Zahraníční obchod EU v roce 2005 (leden – duben)

Vývoz živých prasat, vepřového masa a výrobků z vepřového masa z Evropské Unie v lednu až dubnu 2005 činil celkově 577 432 tisíc tun. Živá prasata z tohoto množství činila necelé jedno procento, chlazené maso 4,7 % a mražené vepřové maso 47,6 %.

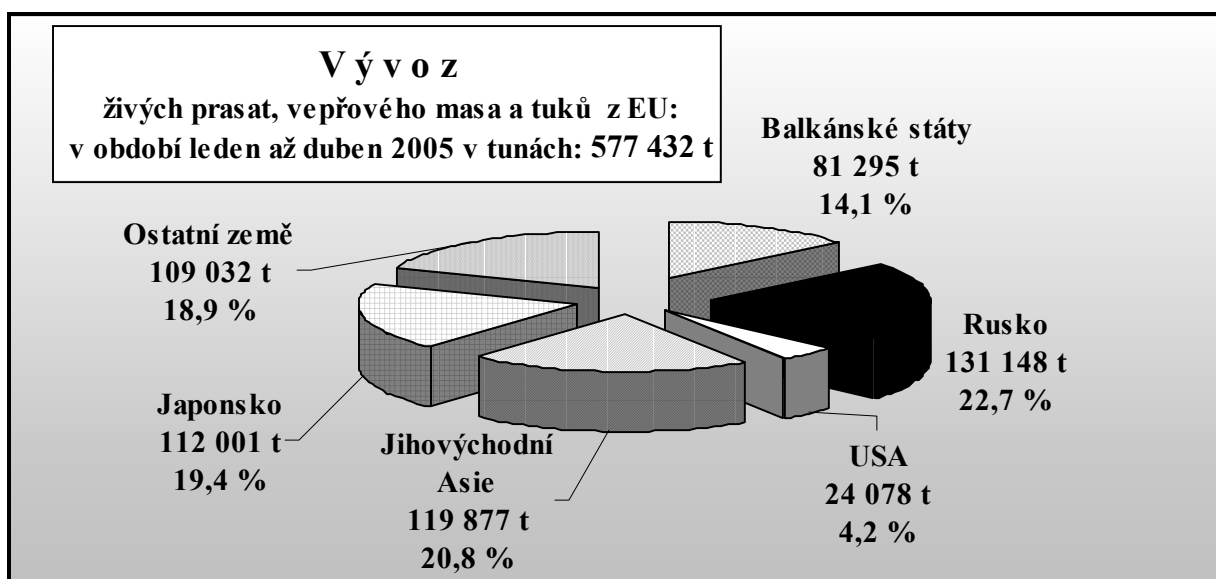
### Vývoz produktů komodity vepřové maso (tis. tun)

živá prasata	čerstvé a chlazené maso	mražené maso	droby	uzené maso	výrobky (salámy, klobásy)	přípravky a konzervy	tuky včetně sádla	celkem
3 285	27 107	275 200	149 878	6 699	18 880	18 949	76 271	577 432

Vepřový tuk se podílí na celkovém množství vývozu z EU 13,1 %. Téměř polovina vývozu vepřového sádla směřuje do Ruska. Vepřové sádlo činí 36,4 % celkové dodávky zboží komodity vepřové maso do Ruska. Více než tuků se vyváží do Ruska vepřových drobů, které tvoří 36,8 % celkového vývozu.

Droby tvoří 26 % celkového vývozu zboží komodity vepřového masa. Po již zmíněném Rusku, které odebralo více než 48 tisíc tun, je významným importérem Honkong, do kterého bylo vyvezeno 38 tis. tun, Čína (16 tis. tun) a Rumunsko (7 tis. tun).

Mražené maso se nejvíce vyváželo do Japonska (106 tis. tun). Jižní Korea zakoupila 43 tis. tun mraženého masa z celkového množství 50 tis. tun zboží komodity vepřové maso.



Poznámka: Jihovýchodní Asie: Vietnam, Indonésie, Singapur, Čína, Jižní Korea, Hongkong.  
Balkánské státy: Bulharsko, Rumunsko, Chorvatsko, Bosna a Hercegovina, Srbsko, Černá Hora, Makedonie.

Hodnota vývozu živých prasat, vepřového masa a výrobků z vepřového masa z Evropské Unie v lednu až dubnu 2005 činila celkově 966 miliónů Euro. Z toho Japonsko odebralo zboží za 320 miliónů, Rusko 136 miliónů, Spojeném státy americké 89 miliónů Euro.

Dovoz ze třetích zemí činil celkově 4 593 tun, tj. necelé 1 % vývozu.



**Dovoz produktů komodity vepřové maso (tis. tun)**

živá prasata	čerstvé a chlazené maso	mražené maso	droby	uzené maso	výrobky (salámy, klobásy)	přípravky a konzervy	tuky včetně sádla	celkem
0	843	1 358	1 040	29	702	285	337	4 593

Největšími dovozci do EU jsou Švýcarsko, Norsko a Spojené státy americké. Jejich dovoz představuje dohromady 60 % celkového dovozu do EU.

**Spotřeba vepřového masa v kg na 1 obyvatele/kalendářní rok**

	2000	2001	2002	2003	2004	% 04/03
Maďarsko	27,5	24,4	28,7	32,2	32,0	-0,6
Polsko	39,5	38,2	41,5	43,6	42,2	-3,2
<b>EU 10*</b>	<b>36,8</b>	<b>35,4</b>	<b>38,7</b>	<b>40,4</b>	<b>39,4</b>	<b>-2,5</b>
Německo	54,2	54,0	53,8	53,3	52,3	-1,9
Rakousko	61,5	57,1	56,5	56,8	54,9	-3,3
Belgie-Luc.	45,6	45,9	44,3	43,7	42,6	-2,5
Dánsko	64,4	63,0	58,1	58,5	57,8	-1,2
Španělsko	65,0	64,8	66,9	70,4	69,5	-1,3
Francie	36,2	36,5	36,4	36,6	35,3	-3,6
Itálie	36,5	37,8	35,2	34,7	34,5	-0,6
Irsko	39,7	40,0	38,5	37,5	35,8	-4,5
Nizozemsko	43,6	42,5	42,4	41,3	40,4	-2,2
Velká Británie	23,7	25,1	23,6	23,8	23,0	-3,4
<b>EU 15**</b>	<b>42,8</b>	<b>43,0</b>	<b>42,4</b>	<b>42,6</b>	<b>41,8</b>	<b>-1,9</b>
<b>EU 25***</b>	<b>41,8</b>	<b>41,7</b>	<b>41,8</b>	<b>42,2</b>	<b>41,4</b>	<b>-1,9</b>

Pramen: Ofival podle EUROSTAT

Poznámka: \* Nové členské země EU od 1. 5. 2004 (celkem 10 států)

\*\* Členské země EU před 1. 5. 2004 (celkem 15 států)

\*\*\* Členské země EU po 1. 5. 2004 (celkem 25 států)

V Evropské unii bylo podle odhadů Eurostatu průměrně spotřebováno 86,5 kg/osobu/rok masa celkem, z čehož hovězího 17,8 kg na 1 obyvatele a rok, drůbežího pak 23,2 kg, skopového 2,9 kg. Vepřové maso se podílí na celkové spotřebě masa 48 %. Zcela nejvyšší celkovou spotřebu masa mají Španělé a to 121,9 kg celkové spotřeby masa na 1 obyvatele a rok, následováni jsou v tomto porovnání Portugalci, jejichž spotřeba činí 94,6 kg a Rakušany s celkovou spotřebou masa na 1 obyvatele a rok 92,3 kg.

# ZPRACOVATELSKÝ PRŮMYSL V ČR

## Výroba masa a masných výrobků

Změna skladby suroviny pro vlastní výrobu v masokombinátech ČR (v tunách b. hm.)

Období	Skladba v tunách			Skladba v %			Průměrná CPV hov. masa (Kč/kg)	Průměrná CPV vepř. masa (Kč/kg)
	Spotřeba suroviny celkem	z toho surovina : hovězí vepřová		Spotřeba suroviny celkem	z toho surovina : hovězí vepřová			
1999	350 283	83 561	246 882	100,00	23,9	70,5	95,63	46,61
2000	311108	69 491	216 543	100,00	22,3	69,6	102,17	72,71
2001	291 353	56 358	207 380	100,00	19,3	71,2	92,83	63,08
2002	323 133	61 608	229 594	100,00	19,1	71,0	94,69	60,05
2003	335 647	65 448	243 193	100,00	19,5	72,4	93,01	55,18
<b>2004</b>	<b>337 682</b>	<b>62 706</b>	<b>244 523</b>	<b>100,00</b>	<b>18,6</b>	<b>72,4</b>	<b>98,63</b>	<b>59,14</b>
1. – 5. 2004	141 422	27 013	102 382	100,00	19,1	72,4	92,32	53,18
1. – 5. 2005	127 966	21 270	94 284	100,00	16,6	73,7	103,65	56,98
<b>Index</b> <b>1. – 5. 2005/</b> <b>1. – 5. 2004</b>	<b>90,5</b>	<b>78,7</b>	<b>91,2</b>	-	<b>86,9</b>	<b>101,8</b>	<b>112,3</b>	<b>107,1</b>

Pramen: VÚZE-BIC, TIS<sup>CR</sup> SZIF

- výběrový soubor nezohledňuje zpětně změněný podíl sledovaných podniků, tím jsou ovlivněny uváděné objemy,
- sledování TIS<sup>CR</sup> SZIF zahrnuje 50 % nákupu jatečných prasat v České republice

Z údajů zpracovatelského průmyslu je patrná nižší celková spotřeba suroviny pro vlastní výrobu v masokombinátech, a to o 21 % u hovězí a 8,8 % u vepřové suroviny. Výrazný pokles výroby byl vyrovnáván zvýšeným dovozem. Počty poražených prasat klesly meziročně o 15 %, porážková hmotnost se snížila na 106,8 kg. Vzhledem k vývoji počtu poražených prasat a jejich průměrné porážkové hmotnosti poklesla výroba vepřového masa meziročně o 17 %. Nižší nabídka jatečných prasat na tuzemském trhu je vyvolaná nejen poklesem stavů jatečných i chovných zvířat, ale i zvýšením vývozu zvířat do zahraničí.

Uvedené tabulky ukazují časovou posloupnost a srovnání posledních období. Zjevný je pokles zásob v prvních pěti měsících roku 2004 ve srovnání se stejným obdobím roku 2003. Snížení provozních zásob masa a především masných výrobků je patrný i v roce 2005.

Není možné zapomínat, že ukazatele vývoje zpracovatelského průmyslu jsou také částečně ovlivněny používáním jiných druhů masa, zejména masa drůbežního.

V roce 2003 bylo zásadním problémem potravinářských provozů dosáhnout předepsané úrovně, která byla nutná k provozování činnosti po 31. 12. 2003. Kontrolu prováděla Státní veterinární správa u provozů, které požádaly o schválení do konce roku 2003.

Od 1. 5. 2004 vstoupila v platnost novela zákona č. 110/1997 Sb., ve znění vyhlášky Ministerstva zemědělství České republiky č. 194/2004 Sb., o způsobu provádění klasifikace jatečně upravených těl jatečných zvířat a podmínkách vydávání osvědčení o odborné způsobilosti fyzických osob k této činnosti. Bylo stanoveno, že kontrolou nad prováděním klasifikace jatečných těl je pověřen Ústřední zkušební a kontrolní ústav zemědělský (ÚKZÚZ). Nově je upravena možnost sankcí. Zákonem je stanovena povinnost odesílat klasifikační protokoly osobě pověřené vedením ústřední evidence, kterou je Českomoravská společnost chovatelů, a. s.

Ke dni 1. 4. 2005 došlo k organizační změně. Vznikl Úřad pro potraviny a to v rámci úseku potravinářských výrob. Do tohoto úseku bylo začleněno i nové Samostatné oddělení dozoru nad trhem s potravinami. Jednou z jeho činností je i „Klasifikace jatečně upravených těl jatečných zvířat“, která byla vyčleněna z odboru potravinářské výroby a legislativy.

**Podíl výroby výsekového masa, masných výrobků a konzerv  
na celkové výrobě výrobků z masa v masokombinátech ČR**

Rok	Skladba v tunách				Skladba v %			
	Výroba výrobků z masa celkem	z toho: výsekové maso	masné výrobky	masné konzervy	Výroba výrobků z masa celkem	z toho: výsekové maso	masné výrobky	masné konzervy
1999	358 560	153 103	190 547	14 910	100,00	42,7	53,1	4,2
2000	321 513	129 704	180 192	11 617	100,00	40,3	56,0	3,6
2001	308 090	125 925	172 835	9 330	100,00	40,9	56,1	3,0
2002	341 552	149 737	182 241	9 574	100,00	43,8	53,3	2,8
2003	353 774	159 581	185 284	8 909	100,00	45,1	52,4	2,5
<b>2004</b>	<b>353 389</b>	<b>159 938</b>	<b>185 637</b>	<b>7 814</b>	<b>100,00</b>	<b>45,2</b>	<b>52,5</b>	<b>2,2</b>
1. – 5. 2004	146 213	67 819	75 192	3 202	100,00	46,4	51,4	2,2
1. – 5. 2005	136 018	63 191	70 424	2 402	100,00	46,4	51,8	1,8
<b>Index</b>								
<b>1. – 5. 2005/ 1. – 5. 2004</b>	<b>93,0</b>	<b>93,2</b>	<b>93,6</b>	<b>75,0</b>	<b>-</b>	<b>100,0</b>	<b>100,8</b>	<b>81,8</b>

Pramen: VÚZE-BIC, TIS<sup>CR</sup> SZIF

- výběrový soubor nezohledňuje zpětně změněný podíl sledovaných podniků, tím jsou ovlivněny uváděné objemy,
- sledování TIS CR SZIF zahrnuje 50 % nákupu jatečných prasat v České republice

**Vývoj výroby jatečného masa, odbytu masa  
v roce 2003 ve srovnání s rokem 2004 a s rokem 2005**

Měsíc	Výroba jatečného masa (tis. t)					Tržní odbyt <sup>1)</sup> (tis. t)				
	2003	2004	2005	Index 04/03 v %	Index 05/04 v %	2003	2004	2005	Index 04/03 v %	Index 05/04 v %
Leden	22,9	19,8	15,7	86,5	79,3	27,1	26,6	24,7	98,1	98,2
Únor	20,1	20,3	15,3	101,0	75,4	24,8	26,8	25,1	108,1	93,6
Březen	22,6	22,4	17,1	99,1	76,3	28,2	30,5	28,8	108,1	94,4
Duben	22,1	19,1	15,8	86,4	82,7	30,7	30,2	26,7	98,4	88,4
Květen	21,7	19,3	16,7	88,9	86,5	29,1	29,7	29,0	102,1	97,6
Červen	21,0	19,4		92,4		29,1	30,9		106,2	
Červenec	21,4	16,3		76,2		31,6	29,2		92,4	
Srpen	18,8	17,2		91,5		28,3	28,8		101,8	
Září	20,6	16,9		82,0		29,9	29,1		97,3	
Říjen	20,9	16,4		74,5		29,6	27,2		91,9	
Listopad	20,0	18,7		93,5		27,2	29,9		109,9	
Prosinec	22,5	18,1		80,4		32,6	32,5		99,7	
<b>I.-V.</b>	<b>109,4</b>	<b>100,9</b>	<b>80,6</b>	<b>92,2</b>	<b>79,9</b>	<b>139,9</b>	<b>144,0</b>	<b>134,3</b>	<b>102,9</b>	<b>93,3</b>
<b>I.-XII.</b>	<b>254,7</b>	<b>224,1</b>	<b>x</b>	<b>88,0</b>		<b>348,4</b>	<b>351,4</b>	<b>x</b>	<b>100,9</b>	<b>x</b>

Pramen: VÚZE-BIC, TIS<sup>CR</sup> SZIF

- výběrový soubor nezohledňuje zpětně změněný podíl sledovaných podniků, tím jsou ovlivněny uváděné objemy,
- sledování TIS CR SZIF zahrnuje 50 % nákupu jatečných prasat v České republice

Poznámka: <sup>1)</sup> Vnitřní obchod

Pro výpočet údajů o porážkách skotu a prasat v mase byl použit koeficient výtěžnosti jatečných prasat 71 %, pro skot byl použit koeficient jatečné výtěžnosti 53 %

### Vývoj zásob v letech 2003 až v roce 2005

Měsíc	Vývoj provozních zásob masa celkem (tis. t)					z toho vepřového masa v (tis. t)				
	2003 (z toho vepřové)	2004	2005	Index 04/03 v %	Index 05/04 v %	2003	2004	2005	Index 04/03 v %	Index 05/04 v %
Leden	8,16	7,30	5,88	89,5	80,5	6,03	5,75	4,29	95,3	74,6
Únor	7,96	7,14	6,18	89,7	86,5	5,88	5,47	4,58	93,0	83,7
Březen	8,18	7,48	5,97	91,4	79,8	5,99	5,86	4,49	97,8	76,6
Duben	7,54	6,90	6,29	91,54	89,8	5,64	5,24	4,71	92,9	89,9
Květen	7,61	6,34	<b>6,43</b>	83,3	<b>101,4</b>	5,76	4,75	<b>4,90</b>	82,5	<b>103,1</b>
Červen	7,21	5,89		81,7		5,42	4,42		81,5	
Červenec	7,38	5,97		80,9		5,81	4,33		74,5	
Srpen	7,70	6,12		79,5		6,16	4,52		73,4	
Září	7,26	5,93		81,7		5,69	4,42		77,7	
Říjen	7,30	6,29		86,2		5,55	4,79		86,3	
Listopad	7,73	6,24		80,7		5,74	4,58		79,8	
Prosinec	5,62	4,87		86,6		3,52	4,32		122,7	

Pramen: VÚZE-BIC, TIS<sup>CR</sup> SZIF

- výběrový soubor nezohledňuje zpětně změněný podíl sledovaných podniků, tím jsou ovlivněny uváděné objemy,
- sledování TIS CR SZIF zahrnuje 50 % nákupu jatečných prasat v České republice

### Vývoj zásob hotových výrobků v (tis. t)

Měsíc	2003	2004	2005	Index 04/03 v %	Index 05/04 v %
Leden	4,63	5,03	3,85	108,6	76,5
Únor	4,66	5,13	4,13	110,1	80,5
Březen	4,92	5,65	4,53	114,8	80,2
Duben	4,81	4,96	3,93	103,1	79,2
Květen	4,99	4,63	<b>4,23</b>	92,8	<b>91,4</b>
Červen	4,83	4,86		100,6	
Červenec	5,01	4,63		92,4	
Srpen	4,75	4,52		95,1	
Září	5,06	4,32		85,4	
Říjen	5,08	4,35		85,6	
Listopad	5,80	4,74		81,7	
Prosinec	4,71	3,56		75,6	

Pramen: VÚZE-BIC, TIS<sup>CR</sup> SZIF

- výběrový soubor nezohledňuje zpětně změněný podíl sledovaných podniků, tím jsou ovlivněny uváděné objemy,
- sledování TIS CR SZIF zahrnuje 50 % nákupu jatečných prasat v České republice

## SPOTŘEBA VEPŘOVÉHO MASA

Celková spotřeba potravin v České republice přirozeně souvisí i s počtem obyvatel, který činil po druhé světové válce 8 762 361 (k 22. 5. 1947), kdy k 1. 1. 1947 bylo v Českých krajích 2 262 tis. prasat. V roce 1961 (k 1. 3. 1961) bylo v České republice 9 571 531 obyvatel (prasat 3 654 tis.) a v roce 1980 (k 1. 11. 1980) to bylo 10 291 927 obyvatel a ke konci tohoto roku bylo v České republice dokonce 5 106 tisíc prasat.

### Spotřeba masa v České republice za kalendářní rok v kg (podle bilanční metody)

	1936	1948	1955	1965	1975	1985	1990	1995	1999	2000	2001	2002	2003	2004
<b>Maso celkem:</b>	38,1	28,9	44,8	61,7	81,1	89,3	96,5	82,0	83,0	79,4	<b>77,8</b>	<b>79,8</b>	<b>80,6</b>	<b>79,7</b>
<b>z toho:</b>														
<b>hovězí</b>	15,2	11,0	13,4	17,7	26,1	29,5	28,0	18,5	13,8	12,3	10,2	11,2	11,5	10,3
<b>telecí</b>	3,1	1,8	2,5	1,6	1,2	0,8	0,4	0,3	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1
<b>vepřové</b>	<b>14,6</b>	<b>12,0</b>	<b>22,9</b>	<b>35,5</b>	<b>40,0</b>	<b>43,9</b>	<b>50,0</b>	<b>46,2</b>	<b>44,7</b>	<b>40,9</b>	<b>40,9</b>	<b>40,9</b>	<b>41,5</b>	<b>41,4</b>
<b>skopové, kozí, koňské</b>									0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
<b>drůbež</b>	2,2	2,5	3,9	4,9	10,0	10,6	13,6	13,0	20,5	22,3	22,9	23,9	23,8	24,3
<b>zvěřina</b>	0,4	0,3	0,3	0,2	0,5				0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4
<b>králíci</b>									3,1	3,0	3,0	3,0	3,0	3,2
<b>ryby</b>	2,1	4,2	3,7	4,9	5,8	5,6	5,4	4,9	5,2	5,4	5,4	5,3 <sup>1)</sup>	5,3 <sup>1)</sup>	5,4 <sup>1)</sup>

Pramen: ČSÚ ročenky, Spotřeba potravin

Vysvětlivky: Ryby nejsou započteny v údajích maso celkem

Poznámka: rok 2004 je kvalifikovaným odhadem VÚZE

V České republice, která měla k 1. 7. 2003 podle České statistického úřadu 10 201 561 obyvatel, je spotřeba vepřového masa se svými 41,5 kg na 1 obyvatele v roce 2003 na úrovni průměru EU. Vykazovaná spotřeba masa se uvádí v hodnotě na kosti, což je jatečná mrtvá váha masa, které bylo získáno jako půlky, čtvrtě či kusy masa. Zahrnuje i maso z nuceného výseku. Vnitřnosti jsou zahrnuty ve spotřebě jednotlivých druhů mas.

Spotřeba vepřového masa v České republice mírně stoupla, což svědčí o přetrvávající oblibě tohoto druhu masa z pohledu chuťového, cenového, ale i z pohledu důvěry spotřebitele v bezpečnost této potraviny.

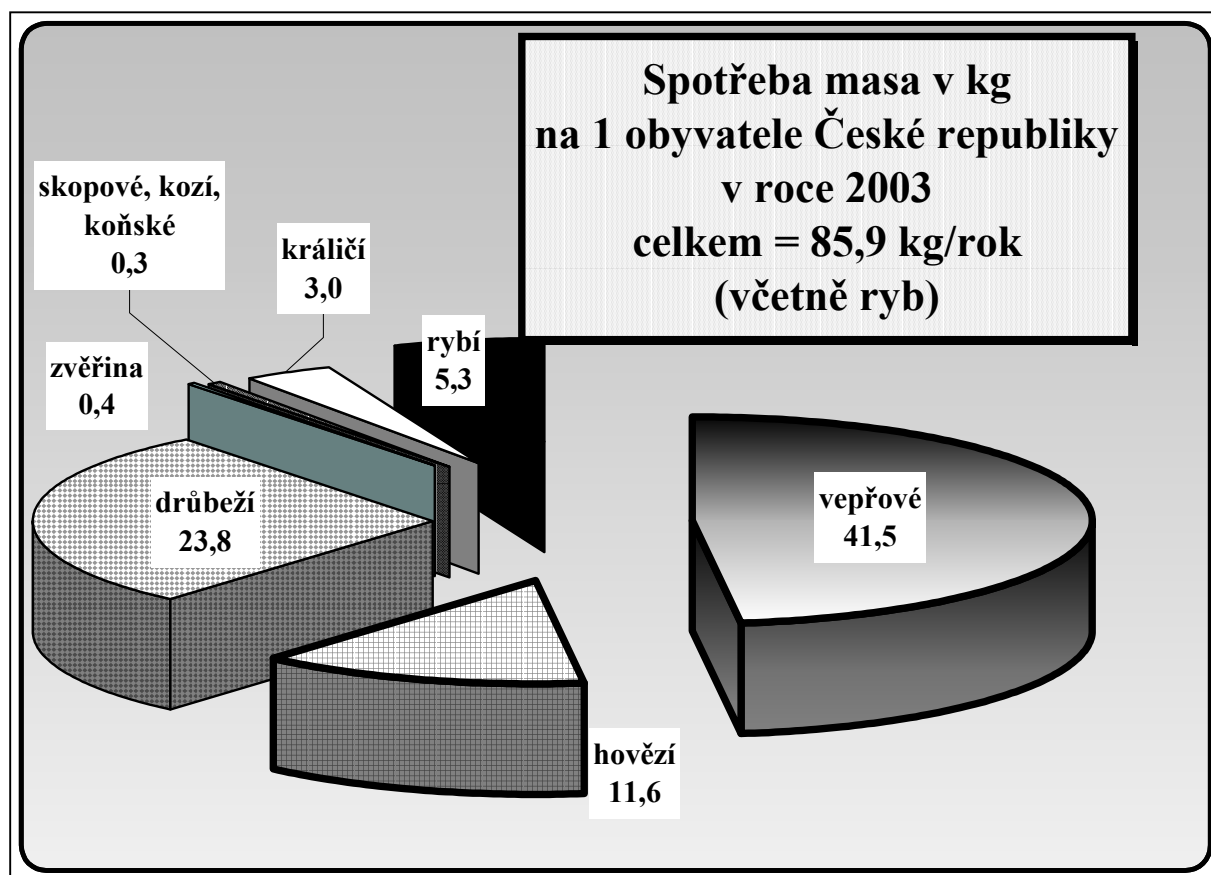
Vepřové maso bývá někdy vnímáno jako příčina nemocí způsobených nadměrnou spotřebou vysokoenergetických složek potravin. Zásluhou šlechtitelské práce v České republice byl snížen obsah tuku ve vepřovém mase na minimum. Za mnohem rizikovější je v poslední době považován obsah dětské výživy, způsobující obezitu dětí, která se nevyhnula ani Francii, kde je podle těchto údajů 19 % obézních dětí, Velké Británii s 22 % a Itálii s 30 % obézními dětmi. Rodiče těchto dětí poskytují finanční prostředky a vědomě nechávají formu i výběr obsahu stravování na dětech samých a vzdávají se tak vědomě možnosti ovlivňovat dietní režim dětí. Tyto prameny kritizují způsob stravy během všedních dnů, kdy základní složka stravy je doplňována potravinami pocházejícími z automatů umístěných ve školách a jiných veřejných místech. Mezi tyto vysokoenergetické doplňky stravy patří mimo jiné vysokokalorické rychlé občerstvení a slazené šumivé nápoje. Nutno podotknout, že mnozí z dospělých se stravují stejným způsobem.

Snížení spotřeby vepřového masa v posledním desetiletí podle některých názorů souvisí se snižováním podílu vepřového masa v masných výrobcích. Ministerstvo zemědělství ve snaze řešit mimo jiné tento problém v legislativní rovině, vydalo vyhlášku č. 264/2003 Sb., s účinností od 1. září roku 2003, kterou se mění vyhláška č. 326/2001 Sb., o potravinách. Tato vyhláška stanovuje

u vybraných výrobků, které druhy surovin mohou být při výrobě daného výrobku použity a které jsou naopak zcela vyloučeny. Dále stanovuje smyslové požadavky mj. na vyjmenované masné výrobky.

K vybraným masným výrobkům patří: špekáček, kabanos, vídeňský párek, debrecínský párek, jemný párek, lahůdkový párek, spišský párek, ostravská klobása, šunkový salám, gothajský salám, junior salám, český salám, vysočina, selský salám, turistický trvanlivý salám, poličan, hercules, dunajská klobása, lovecký salám, paprikáš. K těmto vybraným výrobkům, které obsahují jako jeden z komponentů vepřové maso náleží též drůbeží špekáček, drůbeží debrecínský párek, drůbeží párek vídeňský, drůbeží párek jemný, drůbeží šunkový salám, drůbeží gothajský salám a drůbeží salám junior. Dále jsou uvedeny konzervy, jako například vepřové maso ve vlastní šťávě, luncheonmeat, pasta z uzeného masa, bučková pomazánka, játrová paštika a hotové výrobky. K těm, u kterých je vepřové maso součástí receptury patří maďarský guláš a lečo. Podle příslušné vyhlášky není dovoleno používat v názvech výrobků zdrobněliny či různé přívlastky, které by mohly být pro kupujícího matoucí. Předpis stanovuje rovněž maximálně přípustný obsah tuku.

Povinnosti stanovené vyhláškou výrobcům zároveň poskytují našim spotřebitelům záruku, že výrobky jmenované vyhláškou mají přesně definovanou minimální kvalitu. Byla tak do značné míry eliminována možnost klamání spotřebitele např. použitím levnějších náhražek. Cílené i namátkové kontroly v této oblasti provádí Státní zemědělská a potravinářská inspekce.



# PŘÍLOHA

## Tabulková příloha

### Vývoj stavů prasat celkem v ČR ke konci daného čtvrtletí (v ks)

Čtvrtletí	1998	1999	2000	2001	2002	2003*	2004*	2005**
I.	4 053 997	3 803 080	3 565 414	3 314 737	3 457 948	3 362 801	<b>3 126 539</b>	<b>2 876 834</b>
II.	3 964 820	3 717 588	3 398 738	3 286 229	3 628 001	x	x	x
III.	4 108 022	3 764 261	3 448 703	3 475 044	3 663 850	3 440 655	3 053 103	x
IV.	3 817 189	3 488 532	3 256 108	3 347 534	3 428 600	3 308 687	2 914 548	x

Pramen: ČSÚ – výsledky živočišné výroby

\* stav k 1. 4., k 1. 8. a k 1. 12.

\*\* stav k 1. 4.

### Vývoj stavů prasnic v ČR ke konci daného čtvrtletí (v ks)

Čtvrtletí	1998	1999	2000	2001	2002	2003*	2004*	2005**
I.	308 978	290 772	277 234	277 805	297 006	282 722	<b>250 842</b>	<b>232 499</b>
II.	304 774	286 614	276 939	281 214	305 248	x	x	x
III.	302 598	278 985	278 674	285 672	298 937	279 147	246 646	x
IV.	298 073	272 164	270 829	282 582	295 938	265 779	237 227	x

Pramen: ČSÚ – výsledky živočišné výroby

\* stav k 1. 4., k 1. 8. a k 1. 12.

\*\* stav k 1. 4.

### Ceny zemědělských výrobců v Kč/kg (v mase)

Měsíc	Jatečná prasata tř. SEU (odpovídá jak. I.)							
	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005*
Leden	42,66	37,72	42,83	48,75	46,24	32,61	31,17	43,32
Únor	41,19	33,65	39,25	48,23	44,55	35,18	29,70	40,57
Březen	41,26	30,13	36,59	48,35	42,09	32,13	34,20	40,85
Duben	42,76	31,14	37,14	50,23	41,19	34,45	37,52	40,26
Květen	44,61	31,94	38,88	54,08	40,76	37,74	37,38	37,90
Červen	45,82	32,10	41,53	56,79	38,48	34,74	39,63	
Červenec	46,34	36,81	44,32	58,53	35,43	36,09	45,86	
Srpen	46,47	39,12	46,58	58,67	41,05	39,96	46,02	
Září	46,69	41,21	47,58	58,02	46,97	43,87	46,20	
Říjen	44,32	43,47	49,07	57,80	45,79	44,71	47,88	
Listopad	35,37	44,85	49,94	55,24	39,29	38,51	44,96	
Prosinec	32,70	44,91	49,17	50,15	32,87	31,74	44,64	
<b>Roční průměr</b>	<b>42,83</b>	<b>36,48</b>	<b>42,95</b>	<b>54,58</b>	<b>41,05</b>	<b>37,60</b>	<b>41,95</b>	<b>40,58</b>

Pramen: ČSÚ, průměr roku je počítán jako vážený průměr

Poznámka: \* = aritmetický průměr leden – květen

### Ceny průmyslových výrobců – vepřová pečeně v Kč/kg

Měsíc	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005*
Leden	97,76	88,64	92,05	102,24	97,85	81,20	84,28	92,07
Únor	95,53	84,95	89,11	101,31	95,87	81,24	82,46	88,26
Březen	94,68	80,63	85,33	100,57	92,59	78,09	84,41	87,27
Duben	95,29	79,47	85,72	102,53	90,39	77,49	84,93	85,94
Květen	96,30	78,85	87,72	105,27	90,12	81,09	83,79	85,95
Červen	96,93	78,72	91,21	110,03	86,79	80,26	86,66	
Červenec	97,53	83,99	96,65	111,73	82,74	79,51	92,24	
Srpen	98,38	86,73	102,10	110,88	85,66	84,30	94,14	
Září	97,41	88,04	103,51	111,07	91,52	89,88	94,52	
Říjen	96,92	89,37	103,38	110,59	89,70	92,55	97,07	
Listopad	88,91	92,39	104,11	108,07	85,39	88,92	95,28	
Prosinec	87,21	94,11	103,10	101,94	81,89	86,41	94,17	
<b>Průměr roku</b>	<b>95,11</b>	<b>85,36</b>	<b>94,86</b>	<b>106,40</b>	<b>88,85</b>	<b>83,39</b>	<b>89,57</b>	<b>87,67</b>

Pramen: VÚZE-BIC, TIS<sup>CR</sup> SZIF

Poznámky: ukazatel průměr roku je počítán jako vážený průměr

\* = leden – květen

### Ceny průmyslových výrobců – vepřová krkovice v Kč/kg

Měsíc	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005*
Leden	85,91	77,97	78,38	87,65	88,40	70,45	73,40	79,84
Únor	82,97	73,68	74,67	87,77	83,84	71,61	72,69	75,15
Březen	82,74	70,25	73,28	86,18	80,91	67,46	72,20	78,49
Duben	83,88	69,88	72,24	89,35	79,91	66,09	74,38	77,04
Květen	84,95	68,10	74,24	93,23	79,03	70,94	73,56	75,76
Červen	86,31	68,06	78,22	96,64	76,69	69,27	75,40	
Červenec	86,55	72,28	82,02	97,63	72,45	70,19	83,19	
Srpen	86,39	74,03	87,83	98,02	78,14	76,06	84,73	
Září	86,52	75,58	89,37	97,30	82,60	81,47	84,87	
Říjen	85,41	77,35	88,75	97,96	80,88	83,39	83,06	
Listopad	78,02	78,78	88,96	94,44	76,18	79,94	77,65	
Prosinec	75,21	80,02	89,49	91,24	71,91	76,43	77,25	
<b>Průměr roku</b>	<b>83,37</b>	<b>73,66</b>	<b>80,98</b>	<b>93,29</b>	<b>78,92</b>	<b>73,36</b>	<b>77,91</b>	<b>77,08</b>

Pramen: VÚZE-BIC, TIS<sup>CR</sup> SZIF

Poznámky: ukazatel průměr roku je počítán jako vážený průměr

\* = leden – květen

### Ceny průmyslových výrobců v Kč/kg

Měsíc	Špekáčky				Jemné párky			
	2002	2003	2004	2005*	2002	2003	2004	2005*
Leden	46,28	38,56	38,48	51,08	56,33	49,49	49,93	53,43
Únor	45,16	37,56	38,41	47,73	56,76	48,98	48,38	53,72
Březen	45,69	38,14	38,05	49,97	55,38	49,18	49,65	50,60
Duben	40,56	35,81	36,34	45,64	55,05	48,32	48,84	52,22
Květen	41,86	36,79	37,60	45,75	54,16	47,95	48,50	52,76
Červen	39,10	38,54	41,13		50,36	48,93	50,01	
Červenec	38,96	34,85	42,89		49,12	49,61	50,75	
Srpen	38,11	35,86	43,11		49,31	47,76	51,66	
Září	39,64	37,33	46,35		48,83	48,05	51,93	
Říjen	41,94	39,93	48,13		51,11	50,61	51,94	
Listopad	40,61	39,45	48,53		50,21	49,75	50,94	
Prosinec	41,20	39,50	48,21		51,16	50,61	52,66	
<b>Průměr</b>	<b>40,73</b>	<b>37,14</b>	<b>41,22</b>	<b>47,35</b>	<b>52,48</b>	<b>49,12</b>	<b>50,44</b>	<b>52,49</b>

Pramen: VÚZE-BIC, TIS<sup>CR</sup> SZIF

Poznámky: ukazatel průměr roku je počítán jako vážený průměr

\* = leden – květen



## Ceny průmyslových výrobců v Kč/kg

Měsíc	Šunkový salám			
	2002	2003	2004	2005*
Leden	96,96	81,78	79,63	79,08
Únor	92,72	80,67	78,61	81,40
Březen	90,90	78,78	76,66	79,42
Duben	89,48	78,50	76,31	78,56
Květen	89,58	80,78	77,22	78,70
Červen	88,08	79,98	77,71	
Červenec	87,24	78,91	78,52	
Srpen	86,34	79,78	81,12	
Září	87,74	81,24	79,57	
Říjen	86,98	80,14	81,32	
Listopad	84,51	80,83	82,94	
Prosinec	80,28	76,42	82,55	
<b>Průměr</b>	<b>88,12</b>	<b>79,65</b>	<b>79,44</b>	<b>79,39</b>

Pramen: VÚZE-BIC, TIS<sup>CR</sup> SZIF

Poznámky: ukazatel průměr roku je počítán jako vážený průměr

\* = vážený průměr leden – květen

## Spotřebitelské ceny – vepřová pečeně s kostí čerstvá v Kč/kg

Měsíc	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
Leden	125,59	108,60	111,38	123,66	126,65	101,12	106,57	113,93
Únor	120,91	103,85	108,57	123,30	121,63	99,48	102,96	110,19
Březen	118,63	97,85	104,75	122,45	116,97	96,30	102,59	109,57
Duben	118,29	96,31	103,44	122,33	112,48	94,97	103,31	108,91
Květen	119,54	95,28	104,00	128,11	110,77	96,55	102,46	105,53
Červen	120,34	94,46	107,79	131,67	107,16	95,41	104,23	
Červenec	121,27	100,81	112,85	133,90	101,46	96,27	110,75	
Srpen	121,55	103,20	120,64	132,50	105,75	101,97	112,87	
Září	121,32	105,54	121,85	132,40	111,78	106,27	112,57	
Říjen	121,80	108,05	123,73	133,62	110,40	111,29	114,09	
Listopad	113,58	110,30	124,36	132,09	107,52	109,83	114,86	
Prosinec	106,22	111,20	123,76	129,19	100,79	107,00	113,31	
<b>Průměr roku</b>	<b>119,09</b>	<b>102,95</b>	<b>113,93</b>	<b>128,77</b>	<b>111,11*</b>	<b>101,37*</b>	<b>108,38*</b>	<b>109,63*</b>

Pramen: ČSÚ

Poznámky: ukazatel průměr roku je počítán jako vážený průměr

\*) = aritmetický průměr

## Spotřebitelské ceny – vepřová krkovička v Kč/kg

Měsíc	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
Leden	108,98	95,10	98,50	111,16	115,72	93,59	98,18	103,84
Únor	105,56	91,67	95,28	110,31	111,79	92,78	92,90	101,21
Březen	103,40	86,50	91,97	108,16	109,41	90,77	93,52	102,11
Duben	103,59	85,05	90,89	110,17	105,95	89,81	94,43	101,06
Květen	104,66	83,75	92,15	115,20	105,14	90,99	95,69	99,56
Červen	106,17	82,69	95,36	120,02	101,74	90,89	96,01	
Červenec	106,74	88,99	100,19	121,96	96,73	89,95	104,16	
Srpen	106,71	90,63	107,70	121,95	100,43	93,05	105,67	
Září	106,96	92,58	108,20	122,31	106,72	99,54	104,87	
Říjen	106,72	95,40	110,51	123,41	106,02	103,19	106,01	
Listopad	99,48	98,03	111,40	123,45	102,26	101,77	104,31	
Prosinec	93,26	98,89	111,25	118,01	96,23	99,62	104,22	
<b>Průměr roku</b>	<b>104,35</b>	<b>90,77</b>	<b>101,12</b>	<b>117,18</b>	<b>104,85*</b>	<b>94,66*</b>	<b>100,00*</b>	<b>101,56*</b>

Pramen: ČSÚ

Poznámky: ukazatel průměr roku je počítán jako vážený průměr

\*) = aritmetický průměr

### Spotřebitelské ceny – vepřová plec bez kosti v Kč/kg

Měsíc	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
Leden	127,55	109,29	109,48	121,27	125,23	99,82	100,82	105,98
Únor	123,78	104,18	107,13	121,01	121,40	98,76	100,24	104,11
Březen	121,97	98,84	103,68	119,97	116,74	95,67	98,92	105,55
Duben	121,48	97,07	101,32	120,98	113,85	94,32	100,04	107,33
Květen	121,67	95,19	102,43	125,20	112,54	96,29	99,14	99,75
Červen	122,39	93,58	106,14	130,11	107,76	95,84	100,52	
Červenec	122,39	99,39	110,80	131,47	101,28	95,29	107,78	
Srpen	123,04	102,15	117,52	131,74	105,14	98,01	107,54	
Září	124,29	103,47	118,34	132,39	110,38	104,04	108,41	
Říjen	124,35	106,68	122,01	130,94	108,56	107,42	110,75	
Listopad	115,27	108,67	122,32	131,98	106,46	106,83	109,14	
Prosinec	106,81	109,73	121,42	128,43	100,20	104,44	107,5	
<b>Průměr roku</b>	<b>121,25</b>	<b>102,35</b>	<b>111,88</b>	<b>127,12</b>	110,80*	99,73*	104,23*	103,74*

Pramen: ČSÚ

Poznámky: ukazatel průměr roku je počítán jako vážený průměr

\*) = aritmetický průměr

### Vývoz prasat z ČR podle nejvýznamnějších zemí (hodnota v tis.Kč) – živá prasata

– skupina celních položek 0103

Rok	Země	Objem	Země	Objem	Země	Objem	Země	Objem
1997	Německo	124372	Chorvatsko	83 083	Nizozemí	50 542	Slovinsko	42 165
1998	Slovensko	314 351	Chorvatsko	64 499	Německo	41 320	Maďarsko	12 784
1999	Slovensko	130 796	Bosna Herc.	8 536	Maďarsko	1 822	Rumunsko	725
2000	Slovensko	88 598	Chorvatsko	4 583	Francie	1 752	Španělsko	1 243
2001	Slovensko	114 091	Maďarsko	2 903	Lotyšsko	1 680	Makedonie	1 662
2002	Slovensko	121 201	Rumunsko	89 084	Maďarsko	34 589	Německo	3 115
2003	Slovensko	66 542	Rumunsko	37 649	Chorvatsko	24 639	Bosna a Herc.	3 644
2004	Maďarsko	326 106	Slovensko	198 076	Německo	115 883	Rakousko	42 253
2005*	Slovensko	118 533	Německo	82 837	Maďarsko	80 123	Rakousko	8 883

Pramen: Celní statistika

Poznámka: \* Údaje celní statistiky leden - květen

### Vývoz vepřového masa z ČR podle nejvýznamnějších zemí (hodnota v tis.Kč)

– skupina celních položek 0203

Rok	Země	Objem	Země	Objem	Země	Objem	Země	Objem
1997	Slovensko	195 388	Chorvatsko	117 747	Německo	55 197	Rusko	25 941
1998	Slovensko	494 606	Rusko	250 391	Rumunsko	157 740	Maďarsko	52 732
1999	Slovensko	181 352	Polsko	21 622	Rumunsko	16 575	Rakousko	8 066
2000	Slovensko	178 697	Estonsko	24 306	Rumunsko	14 973	Rakousko	3 954
2001	Slovensko	365 795	Rumunsko	93 095	Dánsko	34 184	Estonsko	31 794
2002	Slovensko	575 688	Rumunsko	82 111	Maďarsko	72 824	Estonsko	22 051
2003	Slovensko	318 934	Rumunsko	36 361	Chorvatsko	16 960	Maďarsko	16 571
2004	Slovensko	413 066	Maďarsko	91 958	Polsko	49 788	Rumunsko	43 509
2005*	Slovensko	342 585	Polsko	18 187	Rakousko	21 000	Maďarsko	18 187

Pramen: Celní statistika

Poznámka: \* Údaje celní statistiky leden – květen

**Dovoz prasat do ČR podle nejvýznamnějších zemí (hodnota v tis.Kč) – živá prasata –**  
 – skupina celních položek 0103

Rok	Země	Objem	Země	Objem	Země	Objem	Země	Objem
1997	Velká Brit.	5 400	Německo	2 948	Rakousko	193	Dánsko	754
1998	Německo	23 576	Velká Brit.	7 442	Francie	1 488	EU	587
1999	Německo	5 471	Francie	2 589	Velká Brit.	1 229	Švédsko	243
2000	Německo	3 505	Francie	1 524	Velká Brit.	1 273		
2001	Belgie	2 446	Německo	892	Dánsko	812	Francie	406
2002	Francie	22 536	Německo	962	Rakousko	473		
2003	Francie	5 157	Německo	955	Rakousko	280	Dánsko	222
2004	Francie	17 930	Německo	9 207	Nizozemsko	3 296	Slovensko	3 063
2005*	Francie	17 947	Německo	12 340	Slovensko	6 951	Nizozemsko	6 541

Pramen: Celní statistika

Poznámka: \* Údaje celní statistiky leden – květen

**Dovoz vepřového masa do ČR podle nejvýznamnějších zemí (hodnota v tis.Kč)**  
 – skupina celních položek 0203

Rok	Země	Objem	Země	Objem	Země	Objem	Země	Objem
1997	Německo	34 127	Dánsko	15 724	Francie	12 088	Kanada	8 137
1998	Německo	287 309	Dánsko	126 347	Rakousko	55 186	Francie	30 485
1999	Německo	215 197	Dánsko	143 042	Rakousko	58 636	Belgie	41 239
2000	Dánsko	286 858	Německo	196 637	Belgie	77 006	Itálie	55 034
2001	Německo	408 105	Dánsko	313 328	Belgie	65 805	Itálie	44 350
2002	Německo	432 097	Dánsko	297 199	Francie	155 236	Maďarsko	151 958
2003	Německo	426 004	Maďarsko	358 690	Dánsko	253 389	Francie	96 269
2004	Německo	1 515 508	Dánsko	407 459	Maďarsko	245 646	Španělsko	237 497
2005*	Německo	1 064 861	Polsko	230 788	Rakousko	196 286	Nizozemsko	142 845

Pramen: Celní statistika

Poznámka: \* Údaje celní statistiky leden – květen

**Vývoj cen zemědělských výrobců jatečných prasat v Kč/kg ž. hm**

měsíc/rok	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
	tř. I.	tř. I.	tř. I.	tř. I.	SEU+ tř. I.	SEU	SEU	SEU
I.	34,8	31,27	33,87	39,75	37,12	28,88	25,81	33,42
II.	34,22	25,95	31,25	39,68	35,41	30,08	25,69	31,66
III.	34,39	23,84	29,73	40,05	33,48	25,16	29,41	33,86
IV.	35,88	26,1	30,97	42,46	33,56	30,02	32,00	30,82
V.	36,96	26,38	32,85	45,87	32,99	30,97	30,51	29,88
VI.	37,64	27,45	35,72	48,01	30,25	27,55	34,91	
VII.	38,03	31,7	37,46	48,42	28,98	31,43	38,69	
VIII.	38,19	33,1	38,86	47,42	37,26	35,21	37,14	
IX.	38,31	34,65	39,6	47,45	39,00	36,99	38,38	
X.	34,53	36,37	40,59	46,38	36,31	36,03	38,42	
XI.	26,7	37,08	40,74	42,77	30,2	29,78	35,56	
XII.	27,45	36,65	39,91	38,79	25,46	26,34	35,70	
<b>Průměr</b>	<b>34,79</b>	<b>30,73</b>	<b>35,82</b>	<b>44,24</b>	<b>33,11</b>	<b>30,52</b>	<b>33,30</b>	<b>31,92</b>

Pramen: VÚZE-BIC, TIS<sup>ČR</sup> SZIF

### Vývoj cen zemědělských výrobců jatečných prasat v Kč/kg j. hm

měsíc/rok	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
	tř. I.	tř. I.	tř. I.	tř. I.	SEU+ tř. I.	SEU	SEU	SEU
I.	42,80	38,46	41,66	48,89	45,66	35,52	31,75	42,95
II.	42,09	31,92	38,44	48,81	43,55	37,00	31,60	40,68
III.	42,30	29,32	36,57	49,26	41,18	30,95	36,17	43,51
IV.	44,13	32,10	38,09	52,23	41,28	36,92	39,36	39,60
V.	45,46	32,45	40,41	56,42	40,58	38,09	37,53	38,40
VI.	46,30	33,76	43,94	59,05	37,21	33,89	42,94	
VII.	46,78	38,99	46,08	59,56	35,65	38,66	47,59	
VIII.	46,97	40,71	47,80	58,33	45,83	43,31	45,68	
IX.	47,12	42,62	48,71	58,36	47,97	45,50	47,21	
X.	42,47	44,74	49,93	57,05	44,66	44,32	47,26	
XI.	32,84	45,61	50,11	52,61	37,15	36,63	43,74	
XII.	33,76	45,08	49,09	47,71	31,32	32,40	43,92	
<b>Průměr</b>	<b>42,79</b>	<b>37,80</b>	<b>44,06</b>	<b>54,42</b>	<b>40,73</b>	<b>37,54</b>	<b>40,96</b>	<b>41,02</b>

Pramen: VÚZE-BIC, TIS<sup>ČR</sup> SZIF

# K A L E N D Á Ř

## nákupních trhů plemenných kanců v srpnu – prosinci 2005

Místo tržnice	Kraj/bývalý okres	M ě s í c				
		VIII.	IX.	X.	XI.	XII.
Všetice	Středočeský Benešov u Prahy	24.	21.	-	2.	7.
Hájek	Středočeský Mladá Boleslav	23.	27.	-	1.	6.
Luže	Pardubický Chrudim	31.	-	5.	9.	14.
Trnov	Královéhradecký	30.	-	4.	8.	13.
Dřevec	Plzeňský Plzeň -sever	2.	13.	18.	22.	20.
Dolní Lukavice	Plzeňský Plzeň-jih	-	6.	11.	15.	13.
Dubné	Jihočeský	4.	8.	13.	10.	15.
Pivkovice	Jihočeský Strakonice	17.	-	5.	2.	7.
Březnice	Jihočeský Tábor	11.	22.	20.	-	8.
Jetřichovec	Vysočina Pelhřimov	-	8.	13.	10.	15.
Frahelž	Jihočeský Jindřichův Hradec	30.	-	18.	-	6.
Sulejovice	Ústecký Litoměřice	18.	22.	27.	-	15.
Slatiny	Královéhradecký Jičín	-	8.	6.	3.	8.
ZD Libčany	Královéhradecký Hradec Králové	25.	-	6.	10.	13.
Velehrádek	Královéhradecký Trutnov	4.	8.	13.	15.	15.
Zbožnice	Vysočina Havlíčkův Brod	16.	13.	18.	15.	13.
Rosice	Pardubický Chrudim	4.	8.	6.	10.	8.
Hrotovice	Vysočina Třebíč	9.	20.	-	1.	6.
Měřín	Vysočina Žďár nad Sázavou	18.	-	6.	16.	-
Dobřínsko	Jihomoravský Znojmo	-	1.	-	10.	-
Nový Dvůr	Jihomoravský Brno venkov	2.	13.	-	8.	-
Jakubovický Dvůr	Vysočina Žďár nad Sázavou	-	6.	18.	-	13.
Jestřabice	Zlínský Kroměříž	25.	-	13.	-	8.
Bouzov	Olomoucký Olomouc	17.	-	5.	30.	-
Otice	Moravskoslezský Opava	18.	-	6.	-	1.

Pramen: Svaz chovatelů prasat v Čechách a na Moravě