



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ
ČESKÉ REPUBLIKY

SITUAČNÍ A VÝHLEDOVÁ ZPRÁVA VEPŘOVÉ MASO



SRPEN
2006



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ
ČESKÉ REPUBLIKY

ZDROJE INFORMACÍ, ZPRACOVATELÉ PODKLADŮ:

Ministerstvo zemědělství České republiky
Český statistický úřad, Praha
Agra Europe
EUROSTAT
Generální ředitelství cel
Institut klinické a experimentální medicíny
Ministerstvo financí České republiky
OFIVAL
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

Odbor živočišných komodit MZe ČR

Odpovědný redaktor:

Ing. Michal Pavlů (michal.pavlu@mze.cz) MZe ČR

Ředitel odboru živočišných komodit:

Ing. Miloš Lukášek MZe ČR

Autor touto cestou děkuje za spolupráci všem vedeným 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 prosinci 2005.

Situační a výhledové zprávy jsou pro všechny chovatele a podnikatelské subjekty k dispozici na územních pracovištích Zemědělských agentur a pozemkových úřadů 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/>.

Vydalo Ministerstvo zemědělství České republiky

Těšnov 17, 117 05 Praha 1

internet: www.mze.cz, e-mail: info@mze.cz

ISBN 8074-515-5, ISSN 1211-7692, MK ČR E 11003

Tisk a distribuce TYPO – J. Jehlička, Třebichovice 9

SITUAČNÍ
A VÝHLEDOVÁ
ZPRÁVA
VEPŘOVÉ MASO

SRPEN 2006

OBSAH

Úvod	3
Souhrn	3
Zásahy státu a EU	4
Přístup na trh – aktuální cla	4
Legislativa	6
Dotační politika	15
Podpora zemědělského pojištění prostřednictvím PGRLF	17
Opatření v oblasti veterinární	17
Opatření administrované SZIF	18
Vývoj komodity vepřové maso	20
Cenový vývoj vepřového masa	20
Tuky	33
Zahraniční obchod	35
Užití obilovin v živočišné výrobě	45
Situace na světových trzích vepřového masa	47
Zpracovatelský průmysl	52
Výroba masa a masných výrobků	52
Spotřeba vepřového masa	55
Tabulková příloha	58
Kalendář nákupních trhů plemenných kanců	63

ÚVOD

Tato situační a výhledová zpráva Vepřové maso vychází v měsíci srpnu roku 2006 a navazuje na situační a výhledovou zprávu vydanou v prosinci 2005. Jsou v ní vyhodnoceny údaje domácího a zahraničního obchodu roku 2005, které v prosinci nebyly k dispozici a navazuje na ní dále z dostupných údajů do května 2006, co se týče zahraničního obchodu a do 30. 6. 2006, pokud není uvedeno jinak. V situační výhledové zprávě jsou popsány státní mechanismy, včetně nejdůležitějších opatření EU. Součástí situační a výhledové zprávy jsou tabulky a grafy buď uvedené přímo v textu, nebo zařazené do přílohouvé části. Situační a výhledová zpráva využívá nejen domácích, ale i zahraničních zdrojů s cílem zajištění vyšší objektivnosti.

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

Chov prasat svým významem zasahuje výrazně do oblasti rostlinné výroby a průmyslové výroby krmných směsí, jejichž výroba se snížením počtů prasat snižuje. Celkový objem výroby krmných směsí ovlivňuje úroveň poptávky po obilovinách a bezprostředně patří i k faktorům ovlivňujících ceny obilovin jakožto prvotní suroviny.

Celkový stav prasat k 1. 4. 2006, zveřejněný ČSÚ, potvrdil tak trend snížením celkových stavů prasat na 2 840 tis. kusů. Nižší jsou i stavy prasníc, ale výše jejich procentického zastoupení mezi jednotlivými kategoriemi prasat zůstává na stejné úrovni. Procenticky jsou prasnice zastoupeny 8,1 %.

V současné době dochází k mírnému zvyšování zapouštění prasníc a prasniček, což je reakce na do této doby poměrně neznámý jev – nedostatek vepřového masa z domácích zdrojů na českém trhu.

Zaznamenáváme zvýšený dovoz nejen vepřového masa, ale i živých prasat. Vepřové maso je nejvíce dováženým, ale zároveň i vyváženým druhem masa. Dovoz i vývoz vepřového masa je z pohledu všech druhů mas zastoupen téměř ze 60 % z objemu masa celkem při porovnání finančních objemů zahraničního obchodu.

Převážná většina dovozů a vývozů živých prasat a vepřového masa probíhá v rámci vnitřního obchodu EU.

Dovoz živých prasat, především selat, je fenomén, který se do roku 2004 v České republice za dobu její existence téměř nevyskytoval. Právě dovoz selat k následnému výkrmu výrazně ovlivňuje i ovlivní budoucnost této komodity v České republice. V roce 2006 bylo do České republiky dováženo v průměru 9 tisíc selat měsíčně až do května 2006. Tento druh dovozu sice využívá nevyužitých výkrmových kapacit v České republice, ale zneklidňuje české chovatele.

Českým vývozcům se sice daří vyvážet lépe než před vstupem České republiky do EU, ale záporné saldo zahraničního obchodu jatečných prasat a vepřového masa, které v roce 2005 přesáhlo 4 mld. Kč, se stále zvyšuje. Nedaří se jim však umístit své zboží s vyšší přidanou hodnotou na zahraničních trzích a Česká republika se stává v této komoditě pro ostatní země dodavatelem suroviny.

ZÁSAHY STÁTU

1. Přístup na trh – aktuální cla

EU je celní unií vytvořenou v souladu s pravidly WTO, jejíž hlavní deklarovanou snahou je reciproční odstraňování obchodních bariér a pomoc nejchudším zemím světa.

EU má společný celní kodex a společný celní sazebník, který je uveřejňován v Úředním věstníku EU a je uplatňován jednotně vůči třetím zemím.

Přehled dovozních cel EU platných od 1. 1. 2006 – komodita vepřové maso

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

Tabulka pokračuje

Dokončení tabulky

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

Pramen: Český integrovaný tarif 2006

Vysvětlivky:

- NC020 – Propuštění zboží pod touto podpoložkou je podmíněno splněním podmínek uvedených v příslušných ustanoveních komise (Směrnice rady č.88/661/EE – 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.

II. 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 v Úředním věstníku EU. Právní předpisy jsou publikovány s cílem zpřístupnění široké veřejnosti na internetu službou Eur-Lex (www.europa.eu).

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

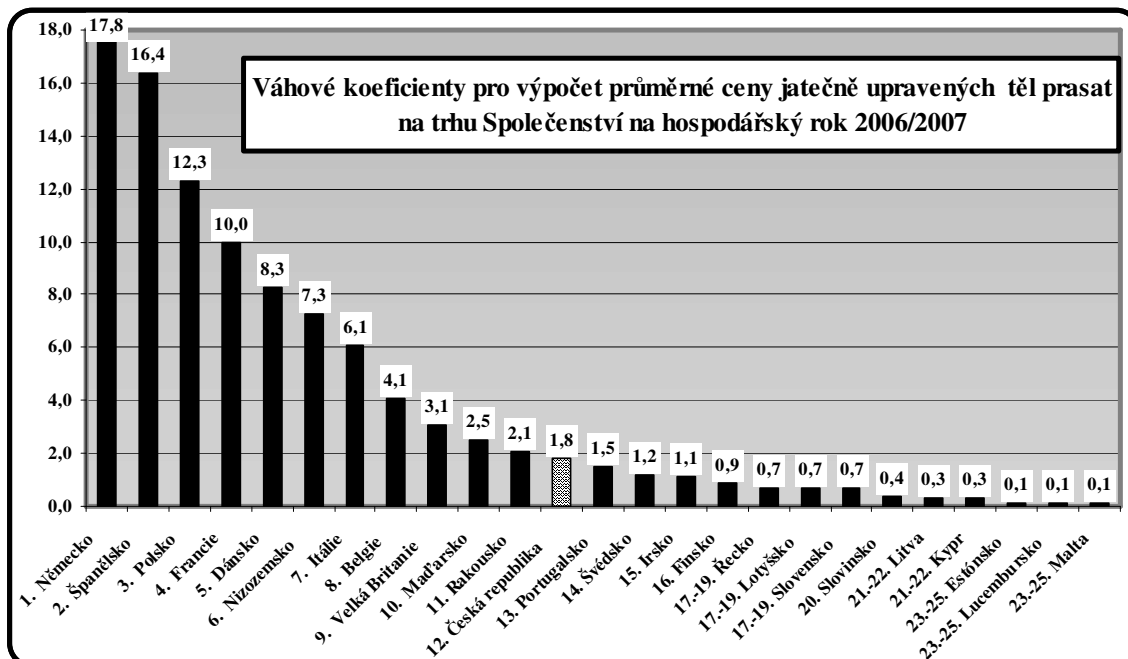
Některé právní předpisy EU v sektoru vepřového masa

- 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.
- 2005/1/ES – Rozhodnutí Komise (ES) č. 0001/2005 ze dne 27. prosince 2004, kterým se schvalují **metody třídění jatečně upravených těl prasat v České republice**.
- 32006R0383 – Rozhodnutí Komise (ES) č. 0383/2006 ze dne 22. května 2006, kterým se mění rozhodnutí 2005/1/ES, kterým se schvalují **metody třídění jatečně upravených těl prasat v České republice**.
- 32006R0900 – Nařízení Komise (ES) č. 900/2006 ze dne 19. června 2006, kterým se stanoví, do jaké míry lze vyhovět žádostem o **dovozní licence** podaným v červnu 2006 pro některé produkty z vepřového masa v rámci režimu stanoveného dohodami uzavřenými mezi Společenstvím a Bulharskem a Rumunskem.
- 32006R0901 – Nařízení Komise (ES) č. 901/2006 ze dne 19. června 2006, kterým se stanoví do jaké míry lze vyhovět žádostem o **dovozní licence** podaným v červnu 2006 některé produkty z vepřového masa v rámci režimu stanoveného nařízením Rady (ES) č. 774/94 o otevření a správě některých celních kvót Společenství pro vepřové maso a některé další zemědělské produkty.
- 32006R0902 – Nařízení Komise (ES) č. 902/2006 ze dne 19. června 2006, kterým se stanoví do jaké míry lze vyhovět žádostem o **dovozní licence** podaným v červnu 2006 v rámci

režimu stanoveného celními kvótami pro některé produkty z vepřového masa na období od 1. července do 31. září 2006.

32006R0920 – Nařízení Komise (ES) č. 920/2006 ze dne 21. června 2006, kterým se stanoví **vývozní náhrady** v odvětví vepřového masa.

Nařízení Komise, kterým se stanoví váhové koeficienty pro výpočet průměrné ceny jatečně upravených těl prasat na trhu Společenství na hospodářský rok 2006/2007



Pramen: European Market Survey

Dne 21. června byla provedena pravidelná každoroční revize váhových koeficientů s platností od 1. července 2006. Tyto koeficienty slouží pro výpočet váženého průměru referenčních cen v EU. Je stanovován na základě údajů z prosince předchozího roku o počtech zvířat v jednotlivých zemích. Největší váhový koeficient má Německo, které zaznamenalo meziroční zvýšení tohoto koeficientu o 0,5, naopak oproti roku 2005 ke snížení o 0,5 došlo u dánského váhového koeficientu. Polsko, které zaznamenalo desetiprocentní přírůstek stavů prasat, se zařadilo na třetí místo v počtu prasat v EU.

Česká republika měla v roce 2005 váhový koeficient 1,9, v hospodářském roce 2006/2007 byl její váhový koeficient stanoven na 1,8.

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 byla podpora soukromé skladování vyhlášena 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.

System 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 obecně upraven Nařízením Komise č. 1518/2003 ze dne 28. srpna 2003, v platném znění, kterým se stanoví prováděcí pravidla k režimu vývozních licencí v odvětví vepřového masa. Dále je **vývoz i dovoz** vepřového masa a jejich regulace ve vztahu ke třetím zemím obecně upravena Nařízením Komise (ES) č. 1291/2000 ze dne 9. června 2000, v platném znění. Ochrana trhu připouští využívání dodatečných cel za podmínek dodržení spouštěcí úrovně dovozu podle kritérií dohodnuté ve WTO.

U žadatelů o podporu exportu se vyžaduje m.j. zkušenost se zahraničním obchodem, nepodporují se obchodníci s malými objemy vyváženého zboží. Na doložení vážnosti záměru se skládá kauce ve výši 5 – 20 Euro za každých 100 kg zamýšleného exportu podle stanovených podmínek týkající se např. výšky subvence, která při neuskutečnění obchodu propadá ve prospěch intervenčního fondu. Po uskutečnění obchodu je složená kauce v plné výši vrácena vývozci

Subvencovaný vývoz je obecně upraven Nařízením Komise (ES) č. 800/1999 ze dne 15. dubna 1999, v platném znění, kterým se stanoví společná prováděcí pravidla k režimu **vývozních subvencí** pro zemědělské produkty.

Neopominutelným faktorem společné organizace trhu s vepřovým masem v Evropské unii je v současné době jednotná klasifikace obchodních tříd jatečných prasat (SEUROPOP). 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, 2005 a 2006 v sektoru produkce vepřového masa

- **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).
- **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).
- **Nařízení vlády České republiky č. 515/2005 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 pozdějších předpisů (účinnost od 1. 1. 2006).
- **Úplné znění zákona č. 252/1997 Sb., o zemědělství,** (vydané v částce 2, č. 4 ze dne 6. 1. 2006) jak vyplývá ze změn provedených zákonem č. 62/2000 Sb., zákonem č. 307/2000 Sb., zákonem č. 128/2003 Sb., zákonem č. 85/2004 Sb., zákonem č. 317/2004 Sb., zákonem č. 95/2005 Sb., a zákonem č. 441/2005 Sb. (účinnost od 5. 2. 2006).
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 16/2006 Sb.,** kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 242/2000 Sb., o ekologickém zemědělství a o změně zákona č. 368/1992 Sb., o správních poplatcích (účinnost 1. 2. 2006).
- **Úplné znění zákona č. 242/2000 Sb., o ekologickém zemědělství a o změně zákona č. 368/1992 Sb., o správních poplatcích** ve znění pozdějších předpisů, (vydané v částce 14, č. 30 ze dne 2. 2. 2006) jak vyplývá ze změn vyplývá provedených zákonem č. 320/2002 Sb. a zákonem č. 553/2005 Sb. (účinnost 2. 2. 2006).

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).
- **Úplné znění zákona č. 256/2000 Sb., o Státním zemědělském intervenčním fondu** a o změně některých dalších zákonů (zákon o Státním zemědělském a intervenčním fondu), (vydané v částce 2, č. 5 ze dne 6. 1. 2006) jak vyplývá ze změn provedených zákonem č. 128/2003 Sb., zákonem č. 85/2004 Sb., zákonem č. 482/2004 Sb., a zákonem č. 441/2005 Sb. (účinnost 6. 1. 2006).

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. 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 zdočování 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 zdočování nálezů 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

zdlavání nález 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 přípouští po dobu přechodného období uplatňovat odchylné veterinární požadavky na jejich provoz (účinnost od 29. 3. 2005).
- **Vyhláška č. 424/2005 Sb., Ministerstva zemědělství,** kterou se mění vyhláška č. 382/2004 Sb., o ochraně hospodářských zvířat při porážení, utrácení nebo jiném usmrcování (účinnost od 1. 1. 2006).
- **Vyhláška č. 425/2005 Sb., Ministerstva zemědělství,** kterou se mění vyhláška č. 208/2004 Sb., o minimálních standardech pro ochranu hospodářských zvířat (účinnost od 1. 1. 2006).
- **Vyhláška č. 498/2005 Sb., Ministerstva zemědělství,** kterou se mění vyhláška č. 374/2003 Sb., o náhradě nákladů spojených s výkonem veterinární prohlídky jatečných zvířat a mase a s vyšetřením a posouzením živočišných produktů, ve znění vyhlášky č. 232/2005 Sb. (účinnost od 23. 12. 2005).
- **Věstník Ministerstva zemědělství České republiky** vydaný v částce 3 dne 3. 5. 2004, **Metodika kontroly zdraví zvířat a nařízené vakcinace na rok 2006.**
- **Zákon č. 48/2006.** kterým se mění zákon č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů (veterinární zákon), ve znění pozdějších předpisů a zákon č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích (účinnost 27. 2. 2006).
- **Zákon č. 77/2006.** kterým se mění zákon č. 246/1992 Sb., na ochranu zvířat proti týrání, ve znění pozdějších předpisů (účinnost 15. 3. 2006).
- **Úplné znění zákona č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně souvisejících zákonů (veterinární zákon),** (vydané v částce 50, č. 147 ze dne 20. 4. 2006) jak vyplývá z pozdějších změn (účinnost 19. 6. 2006).
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 155/2006 Sb.,** kterou se mění vyhláška č. 380/2003 Sb., o veterinárních požadavcích na obchodování se spermatem, vaječnými buňkami embryi a o veterinárních podmínkách jejich dovozu ze třetích zemí (účinnost 1. 5. 2006).
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 156/2006 Sb.,** kterou se mění vyhláška č. 382/2003 Sb., o veterinárních požadavcích na obchodování se zvířaty a o veterinárních podmínkách jejich dovozu ze třetích zemí ve znění vyhlášky č. 260/2005 Sb., a kterou se zrušuje vyhláška č. 383/2003 o veterinárních podmínkách dovozu některých živočišných produktů ze třetích zemí (účinnost 1. 5. 2006).

Oblast cel a daní:

- **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).
- **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. 326/2003Sb. (účinnost od 1. 9. 2004).
- **Zákon č. 130/2006**, kterým se mění zákon č. 154/2000 Sb., **o šlechtění, plemenitbě a evidenci hospodářských zvířat** a o změně některých souvisejících zákonů (**plemenářský zákon**), ve znění pozdějších předpisů a některé další zákony (účinnost 14. 4. 2006).

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).

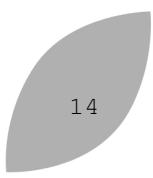
- **Zákon č. 456/2004 Sb.**, úplné znění zákona č. 110/1997 Sb., o potravinách a tabákových výrobcích a o změně a doplnění některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (účinnost od 27. 5. 2004).
- **Vyhláška č. 113/2005 Sb., Ministerstva zemědělství**, o způsobu označování potravin a 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 krmivý (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 uchování 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).
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 84/2006 Sb.**, kterou se mění vyhláška č. 451/2000 Sb., kterou se provádí zákon č. 91/1996 Sb., o krmivech, ve znění pozdějších předpisů (účinnost 1. 4. 2006).

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).



III. 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 51. schůze ze dne 14. prosince 2005 Zásady, kterými se stanovují podmínky pro poskytování dotací pro rok 2006. Podpora 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: do 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 užitkovosti (dále jen KU), výkonnostní zkoušky, výkonnostní testy a posuzování a kontrola dědičnosti (dále jen KD) užitkových vlastností a zdraví vyjmenovaných hospodářských zvířat

2.A.e.1) Kontrola užitkovosti

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 užitkovosti.

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. 2005 do 30. 9. 2006.

- 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 nálezové situace v chovech hospodářských zvířat a minimalizace rizik šíření nákaz 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. 2005 do 30. 9. 2006.

Subjekt: Podpora 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 a toto porušení mělo za následek úhyn zvířete.

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 je termín ukončení přijímání žádostí do 16. 10. 2006 včetně.

IV. Podpora zemědělského pojištění prostřednictvím PGRLF

Podpora zemědělského pojištění prostřednictvím Podpůrného a garančního rolnického a lesnického fondu, a.s. se poskytuje chovatelé, který na své jméno sjednal smluvní pojištění hospodářských zvířat pro případ:

- živelních škod,
- nebezpečných nákaz nebo jiných hromadných onemocnění parazitárního původu,
- přerušení dodávky elektrického proudu,
- zasažení zvířete elektrickým proudem,
- otravy exogenními jedovatými látkami,
- přehřátí organismu zvířete.

Výše podpory: 20 % prokázaných uhrazených nákladů na pojištění hospodářských zvířat pro případ nákazy a dalších hromadných škod pro rok 2006.

Termín pro podávání žádostí je stanoven od 1. 9. 2006 do 1. 11. 2006 (bližší informace na www.pgrlf.cz)

V. Opatření v oblasti veterinární

Věstníkem Ministerstva zemědělství České republiky byla v části 3., vydané v prosinci 2005 vyhlášena „Metodika kontroly zdraví zvířat a nařízené vakcinace na rok 2006“, 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 se provádí monitoring Klasického moru 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 úředně prosté Aujeszkyho choroby (Rozhodnutí Komise 320/2004/ES) a byly jí přiznány dodatečné garance pro obchodování s prasaty v rámci intrakomunitárního trhu EU.

S ohledem na tyto garance je do České republiky import živých prasat možný pouze ze zemí, které mají schválený ozdravovací program, nebo jim byl přiznán statut země úředně prosté Aujeszkyho choroby.

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 atd.)

Potřebné formuláře pro veterinární osvědčení pro dovoz do ČR i pro obchodování v rámci EU jsou volně k dispozici na webové stránce Státní veterinární správy ČR.

VI. Opatření administrovaná SZIF

a) v oblasti zahraničního obchodu se třetími zeměmi

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

Subvence

V souvislosti se vstupem ČR do EU se v roce 2004 změnil systém poskytování subvencí při vývozu (vývozních subvencí, vývozních náhrad). Subvence jsou poskytovány vývozci vyvázejícím mimo EU z prostředků Evropského zemědělského orientačního a garančního fondu prostřednictvím Státního zemědělského intervenčního fondu, a to odborem zahraničního obchodu rostlinných a živočišných komodit, oddělením vývozních subvencí v souladu s nařízením vlády č. 181/2004 Sb., v platném znění.

Sazby subvencí dle položek celního sazebníku jsou stanovovány přibližně jednou za tři měsíce formou nařízení Evropské Komise.

K nárokování subvence při vývozu jsou nezbytné následující dokumenty:

- vývozní jednotný správní dokument podle nařízení vlády č. 181/2004 Sb., v platném znění doplněný o tzv. Prohlášení k žádosti,
- odepsaná vývozní licence nebo osvědčení o stanovení subvence předem AGREX,
- prvopis kontrolního výtisku T5 (dokládá opuštění území EU),
- přepravní doklady,
- v některých případech potvrzení o dovozu do třetí země.

Zvláštní podmínky jsou stanoveny při vývozu uzenin (nařízení Komise (ES) č. 2331/1997, které stanovuje zvláštní kvalitativní normy pro vývoz některých produktů z vepřového masa). Produkty, které se neshodují s tímto nařízením, nárok na subvenci nemají.

V roce 2005 bylo vyvezeno 29 tun loveckého salámu se subvencí ve výši 147 645,80 Kč.

Kontakt na odbor zahraničního obchodu SZIF

Vývozní subvence administruje oddělení vývozních subvencí Ing. Kašparová
telefon: 222 871 502, e-mail: vera.kasparova@szif.cz

Vývozní a dovozní licence administruje oddělení licencí Ing. Prachařová
telefon: 222 871 463, e-mail: zuzana.pracharova@szif.cz

Podrobné informace naleznete též na www.szif.cz

→ **Společná organizace trhu/komodity** → → **Živočišná výroba** → → **vepřové maso** → →

Vydávání licencí pro vepřové maso nebo vydávání subvencí.

Vývozní subvence v euro/100 kg		
Kód položky		Výše subvence
0210 11 31 91 10 0210 11 31 99 10	Vepřové maso uzené – kýty	54,20
0210 19 81 91 00	Vepřové maso uzené – hřbety	54,20
0210 19 81 93 00	Vepřové maso uzené – ostatní (jinde neuvedené)	54,20
1601 00 91 91 20 1601 00 99 91 10	Uzenky a salámy tepelně neupravené	19,50 15,20
1602 41 10 91 10	Přípravky a konzervy – obsahující kýtu	29,00
1602 42 10 91 10	Přípravky a konzervy – obsahující plec	22,80
1602 41 10 91 30 1602 42 10 91 30 1602 49 19 91 30	Přípravky a konzervy – ostatní	17,10

Pramen: NAŘÍZENÍ KOMISE (ES) č.920/2006 ze dne 21. 6. 2006 (účinnost od 1. 7. 2006 do 30. 9. 2006)

b) 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

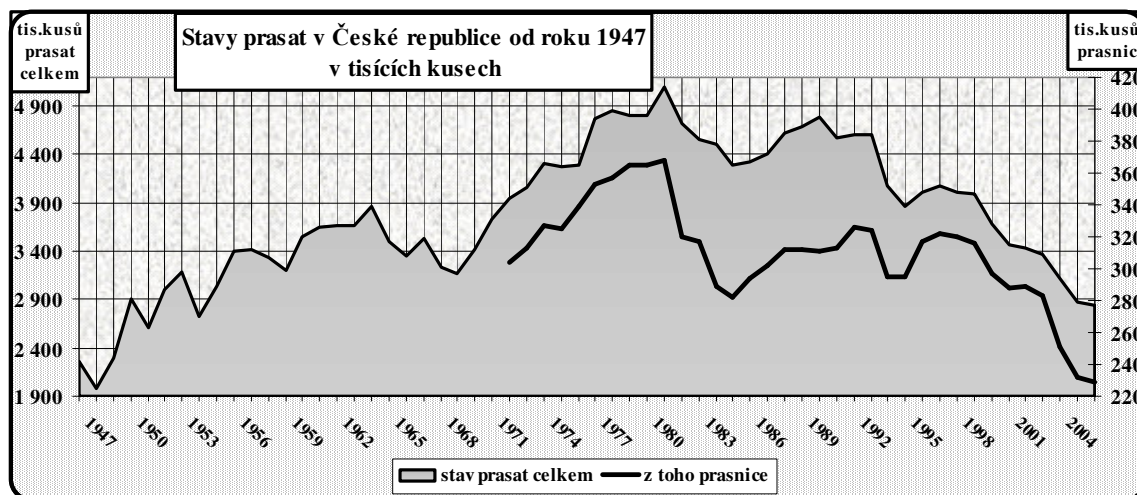
Dotace vycházejí ze schváleného nařízení vlády č. 655/2004 Sb., o stanovení podmínek pro zařazení skupin výrobců zajišťujících společný odbyt vybraných zemědělských komodit, do programu zakládání skupin výrobců a o stanovení podmínek pro poskytnutí dotace k podpoře jejich činnosti. Toto nařízení nabylo 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

Nejvyšší stav prasat v České republice v poválečné historii se datuje rokem 1984, kdy celkové stavy prasat dosáhly 5,1 miliónů kusů. Byl to důsledek od počátku sedmdesátých let minulého století uplatňovaného hybridizačního programu, jehož cílem byla produkce finálního materiálu, který by splňoval požadavky jak obyvatel České republiky, tj. spotřebitelů, tak i požadavky zpracovatelského průmyslu na kvalitu jatečných prasat. Základním předpokladem byla intenzivní plemenářská práce, soustředění špičkového materiálu do šlechtitelských chovů, na ně navazujících chovů rozmnožovacích a produkce selat – finálních hybridů v chovech užitkových. Počínaje rokem 1955, kdy celkový stav prasat přesáhl tři milióny kusů, nastalo období stálého zvyšování stavů. V roce 1971, v počátku realizace hybridizačního programu, byly celkové stavy prasat 3,7 miliónu kusů, v roce 1973 přesáhly hranici čtyř miliónů kusů a stále narůstaly při současném zvyšování spotřeby vepřového masa

na 1 obyvatele České republiky. Spotřeba vepřového masa kulminovala v roce 1990 a činila 50 kg na 1 obyvatele a kdy bylo v České republice 4,8 miliónu kusů prasat. V posledním desetiletí minulého století došlo k postupnému poklesu spotřeby tak, že v roce 2000 činila téměř o 20 % méně než v roce 1990. Od té doby je její úroveň s malými odchylkami stabilní – okolo 41 kg vepřového masa na 1 obyvatele České republiky za kalendářní rok.

Pokles celkových stavů prasat i stavů prasnic, který nastal v důsledku snížení spotřeby a současného zlepšení kvalitativních ukazatelů, se zatím nestabilizoval. Za posledních deset let (porovnáváme rok 1997 a 2006) došlo ke snížení celkových stavů prasat o 30,4 %, stavy prasnic poklesly o 29 %. To není již příběh „pouhého“ zlepšování kvalitativních ukazatelů, to není důsledek šlechtitelského úsilí, zvyšování přírůstků, snižování spotřeby krmiv, zlepšování reprodukčních ukazatelů. Snižování stavů prasat v posledním desetiletí bylo a je odrazem nabídky a poptávky jatečných prasat a to nejen v České republice, ale i v sousedních zemích, jejichž trh má nepochybně vliv i na český trh s vepřovým masem a jatečnými prasaty. Trhy jsou vzájemně dostupnější díky postupující liberalizaci. Odbourávání obchodních bariér umožňuje zvýšení konkurence. To se týká především ceny jatečných prasat a vepřového masa.



Pramen: Soupis hospodářských zvířat k 1. 4. 2005 a k 1. 4. 2006

Statistické ročenky vydávané ČSÚ 1959 – 1989

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

V České republice došlo ke snížení celkových stavů prasat až na 2 840 375 kusů k 1. 4. 2006. Stalo se tak díky zvýšeným dovozům a napjatější finanční situaci, která byla vyvolána jednak výkyvem cen za jatečná zvířata v předchozích letech a jednak potřebou dodatečných investic, které potřebuje značná část chovatelských zařízení, aby dodržela platné normy kladené na technologie z hlediska pohody zvířat a hygieny, dodržení předpisů jejichž cílem je zachování životního prostředí bez negativních vlivů pro budoucí generace.

Vývoj stavů souvisí i s historií vývoje cen za jatečná prasata. Tento výkyv se projevil už od roku 2000, kdy během roku vzrostla cena o 13 Kč za 1 kilogram až na 49 Kč za 1 kilogram masa v prosinci 2000. Cena kulminovala v měsících červenci až září roku 2001 na 58 Kč za 1 kilogram masa, tj. více než 47 Kč za 1 kg živé hmotnosti. Prudce se zvýšila atraktivita tohoto odvětví. Došlo ke zvýšenému zapouštění, které nebylo doprovázeno zvýšeným odbytem. Nezvyšovala se spotřeba vepřového masa, ani přírůstek obyvatel. Nezvyšoval se odbyt na zahraničních trzích. Naopak. Cena jatečných prasat v České republice nestačila konkurovat cenám v okolních zemích. Kromě toho od roku 2000 došlo mezi Českou republikou a EU k dohodě o postupném zrušení dovozních cel. Byly stanoveny vzájemné kvóty objemu vepřového masa, na které se neuplatňovalo dovozní clo ani vývozní subvence. Objem těchto kvót se postupně zvyšoval. Mezinárodní smlouvy stanovovaly stejný objem pro dovoz do České republiky z EU a stejný objem možnosti vývozu z České republiky do EU. Českým vývozcům se na rozdíl od protistrany nepodařilo uplatnit své zboží na trzích EU tak, aby byly objemy příslušných kvót naplněny.

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

Q.	Prasata celkem						z toho prasnice					
	2001	2002	2003	2004*	2005*	2006*	2001	2002	2003	2004*	2005*	2006**
I.	3 314	3 457	3 362	3 126	2 876	2 840	277	297	282	250	232	229
II.	3 286	3 628	x	x	x	x	281	305	x	x	x	x
III.	3 475	3 663	3 440	3 053	2 890	x	285	298	279	246	254	x
IV.	3 347	3 428	3 308	2 914	2 719	x	282	295	265	237	244	x

Pramen: ČSÚ – výsledky živočišné výroby, *Soupis hospodářských zvířat k 1. 4. 2005 a 2006*

Poznámky: * stav k 1. 4., k 1. 8. – a k 1. 12. 2004 a 2005

** stav k 1. 4. 2006

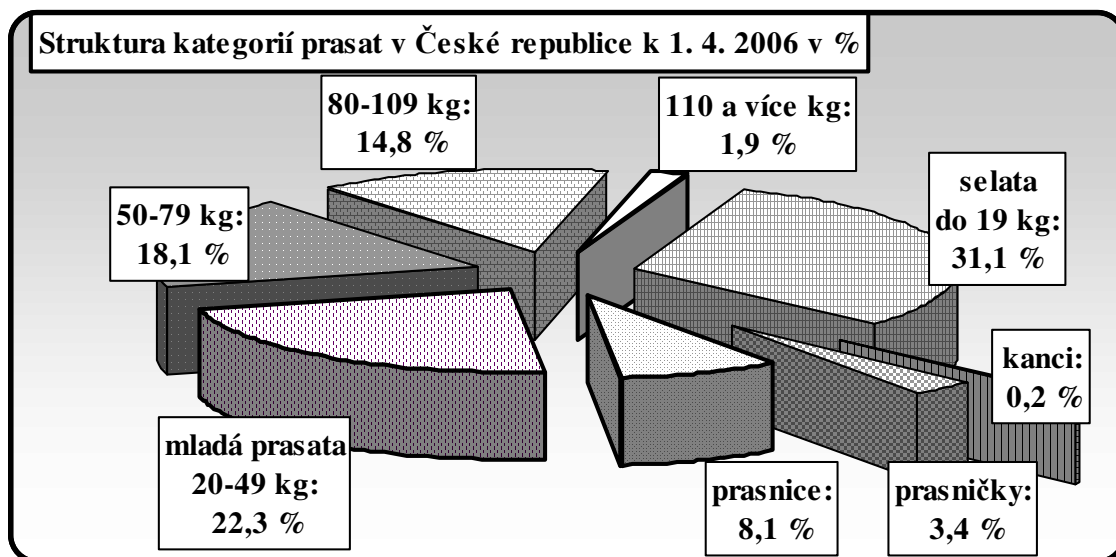
Stavy prasnic k 1. 4. 2006 činily 228 961 kusů a jsou nejnižší v poválečné historii. Stav prasnic zapuštěných k 1. 4. 2006 byl 163 447 kusů. V porovnání s předchozími údaji o počtu kusů z prosince 2005 se stavy prasnic snížily o 6 %. Při porovnání stavů k 1. 4. let 2005 a 2006 se stav prasnic snížil o 1,5 %.

Při porovnání průměrných stavů prasnic v období od 1. ledna do 31. března roků 2005 a 2006 došlo naopak k výraznému zvýšení těchto průměrných stavů, což svědčí o předpokladu budoucí stabilizace narození selat i v celkových stavech prasat v České republice. V následném období se nejvýrazněji, o 30 %, se zvýšily průměrné stavy prasnic v kraji Jihomoravském a Plzeňském. To je v souladu i se skutečností, že v těchto krajích došlo v prvním čtvrtletí roku 2006 k třicetiprocentnímu zvýšení počtu oprasených prasnic a prasniček v porovnání se stejným obdobím roku 2005. Počet narozených selat je dokonce v kraji Plzeňském o téměř 35 % a v kraji Jihomoravském o 32 % vyšší v 1. čtvrtletí 2006 než v 1. čtvrtletí roku 2005.

Průměrné stavy prasnic v roce 2004 a 2005 a 2006 v kusech

Kraj	I. – III. 2004	I. – III. 2005	I. – III. 2006	Rozdíl(+,-) 2006 – 2005	Index 2006/2005 v %
Středočeský +hl.m.Praha	37 776	33 374	34 837	+ 1 463	104,4
Jihočeský	32 170	28 494	26 584	- 1 910	93,3
Plzeňský	18 181	13 424	17 508	+ 4 085	130,4
Karlovarský	3 896	3 811	2 314	- 1 497	60,7
Ústecký	12 224	10 343	11 625	+ 1 282	112,4
Liberecký	4 278	3 123	3 103	- 20	99,3
Královéhradecký	19 657	15 274	19 403	+ 4 130	127,0
Pardubický	16 522	13 881	14 989	+ 1 108	108,0
Vysočina	35 623	31 974	32 202	+ 228	100,7
Jihomoravský	41 537	31 365	40 772	+ 9 407	130,0
Olomoucký	20 084	18 222	18 179	- 43	99,8
Zlínský	9 700	8 676	10 230	+ 1 553	117,9
Moravskoslezský	14 285	12 648	11 054	- 1 594	87,4
Česká republika	265 931	224 611	242 802	+ 18 191	108,1

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

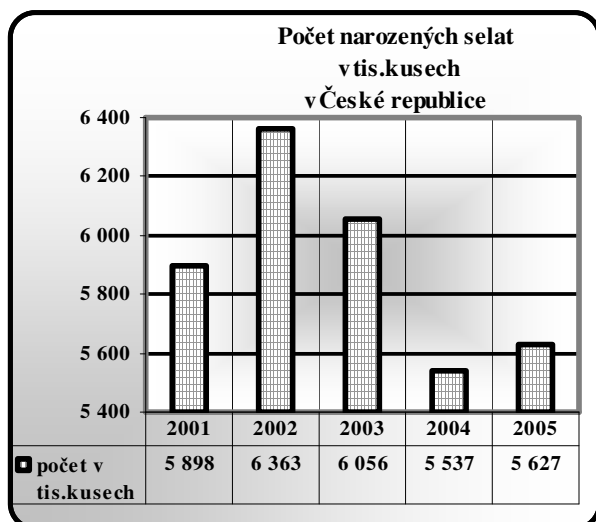


Pramen: ČSÚ – Výsledky chovu prasat k 1. 4. 2006

Hmotnostní kategorie prasat – stav v tis. ks 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
k 1. 4. 2006	882	633	514	420	62	2 511

Pramen: ČSÚ – Výsledky živočišné výroby, Soupis hospodářských zvířat k 1. 4. 2004, 2005 a 2006



Porovnáme-li počet narozených selat za období kalendářního roku, tak konstatujeme, že v roce 2005 došlo k mírnému zvýšení počtu narozených selat.

Narozeno bylo o 90 180 kusů selat více, tj. o 4 %. Úhyn narozených selat se sice mírně zvýšil (na 11,1 % z počtu narozených), ale není příčinou snížení celkových stavů prasat.

U počtu odchovaných selat na prasnici došlo ke zvýšení oproti stejnému období roku 2004. V roce 2005 bylo odchováno 19,2 selete na prasnici. Lze konstatovat, že se tento kvalitativní ukazatel v průběhu let zlepšuje a podílí se tím na zlepšení výsledků chovů.

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

Počty narozených selat v letech 2001 – 2006

	leden - březen	leden - červenec	leden - prosinec
2001	1 503 533	x	5 898 664
2002	1 605 086	x	6 363 733
2003	1 657 259	x	6 056 439
2004	1 475 890	3 377 147	5 537 331
2005	1 234 409	3 417 691	5 627 511
2006	1 350 337	x	x

Pramen: ČSÚ – Výsledky živočišné výroby, Výsledky chovu prasat k 1. 8. a k 1. 12. 2005, Soupis hospodářských zvířat k 1. 4. 2005 a 2006

Počet narozených selat v 1. čtvrtletí roku 2006 je ve srovnání se stejným obdobím roku 2005 vyšší o 9,4 %. Toto množství není zanedbatelné z pohledu budoucího vývoje. Svědčí spolu s vyšším počtem porodů o předpokládaném větším počtu zapuštěných plemenic než tomu bylo v předchozích dvou letech. Počet odchovaných selat na prasnici je ve srovnání prvních čtvrtletí roků 2005 a 2006 stejný – 4,9 odchovaného selete na prasnici. Úhyn je v těchto obdobích vyšší v roce 2006 a to 11,3 %.

Porovnání počtu oprasených prasnic a narozených selat

	2002		2003		2004		2005	
	za 12 měsíců	měsíční průměr	za 12 měsíců	měsíční průměr	za 12 měsíců	měsíční průměr	za 12 měsíců	měsíční průměr
opraseno	682 727	56 894	639 812	53 317	574 975	47 914	588 749	49 062
narozeno selat	6 363 733	530 311	6 056 439	504 703	5 537 331	461 444	5 627 511	468 959

Pramen: ČSÚ – výsledky živočišné výroby, výsledky chovu prasat k 1. 4. a k 1. 8. 2005

Porovnání počtu oprasených prasnic a narozených selat v příslušném období

	2005		2006	
	za 3 měsíce	měsíční průměr	za 3 měsíce	měsíční průměr
opraseno	129 451	43 150	139 347	46 449
narozeno selat	1 234 409	411 470	1 350 337	450 112

Pramen: ČSÚ – výsledky živočišné výroby, výsledky chovu prasat k 1. 4. 2005 a 2006

I když měsíčního průměru narozených selat v prvních třech měsících roku 2006 nedosahuje měsíční průměr roků 2004 a 2005 (v tomto porovnání je o 2,5, resp. 3,8 % nižší), je předpoklad, že množství narozených selat bude velmi blízké počtu narozených v roce 2003, tj., že se bude pohybovat na šestimilionové hranici za kalendářní rok 2006.

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

	leden – březen	duben – červen	červenec – září	říjen – prosinec	kalendářní rok
2000	127,7 *20	128,4 *20	117,3 *15	135,5 *20	508,9 *75
2001	128,8 *20	128,1 *20	118,4 *13	135,7 *20	511,0 *73
2002	126,9 *20	127,5 *20	123,9 *10	137,1 *20	515,4 *70
2003	127,9 *20	128,2 *20	125,0 *10	130,2 *15	511,3 *65
2004	128,6 *20	120,9 *10	116,8 *10	120,7 *20	487,0 *60
2005	104,4 *20	***104,3 *10	***102,7 *10	***110,6 *10	422,0 *50
2006	***108,3 *10	***107,0 * 5	**108,4 * 5	**116,3 *10	440,0 *30

Pramen: ČSÚ, MZe, VÚZE

Vysvětlivky: - * odhadovaná netržní spotřeba (domácí porážky) na základě hmotnostních kategorií prasat ve výkrmu dle ČSÚ

** odhadovaná produkce dle ČSÚ

***propočet MZe ČR a VÚZE z důvodů změny frekvence statistických údajů

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

Ukazatel	2003	2004	2005	2006*
Počáteční zásoba	18,9	19,2	15,3	19,7
Výroba	579,9	547,0	472,0	470,0
Dovoz	40,2	89,3	164,9	165,0
Celková nabídka	639,0	655,5	652,2	654,7
Domácí spotřeba	602,5	564,6	585,0	586,0
Vývoz	17,3	75,6	47,5	50,0
Celková poptávka	619,8	640,2	632,5	636,0
Konečná zásoba	19,2	15,3	19,7	18,7

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 a 2006-ČSÚ, Celní statistika, materiály VÚZE a MZe ČR

Vysvětlivky: * podle odhadů MZe ČR a VÚZE

Bilanci vepřového masa v roce 2006 bude podle odhadu MZe ČR ovlivňovat vyšší narození v druhém pololetí roku 2006. Očekáváme mírný nárůst vývozu.

Záporné saldo zahraničního obchodu s živými prasaty a vepřovým masem se ve srovnání s rokem 2005, kdy činilo více než 4 mld. Kč, opět zvyšuje. Pokles ve výrobě se zastaví až v závěru roku 2006 a na počátku roku 2007.

Vývoz bude výrazně ovlivňován vývojem kurzu české koruny, která ve svém zpevňujícím se trendu výrazně ztěžuje možnosti uplatnění na okolních trzích. Dosavadní vývoj kurzu spíše potvrzuje pesimistické výhledy pro vývozce.

Bilanci ovlivňuje výrazně dosavadní dovoz selat do České republiky, který svědčí o nedostatku selat v České republice. Nárůst narození a zároveň dovoz selat bude mít vliv na konkurenceschopnost ceny jatečných prasat a vepřového masa na domácím trhu. Cenu v regionu ovlivňuje disproporcionalita cen v okolí České republiky, kdy ceny v zemích severně od České republiky jsou výrazně nižší a v Německu výrazně vyšší než v České republice v období prvního pololetí roku 2006. Dochází k tomu, že čeští dovozci se nalézají na hranici nabídky vlivem velkého rozdílu cen jatečných prasat v sousedních zemích.

V posledních letech došlo ke stabilizaci spotřeby vepřového masa. Snížení domácích porážek v důsledku snížení počtu pracovníků v zemědělství a změny stravovacích návyků ovlivňovaly spotřebu vepřového masa v posledním desetiletí.

Vývoj salda zahraničního obchodu je závislý na schopnosti uplatnit zboží s vyšší přidanou hodnotou. Společenství EU se snaží podporovat prostřednictvím subvencí vývoz některých produktů z vepřového masa do třetích zemí. Umístění tohoto zboží z České republiky na zahraničních trzích třetích zemí dosud bilanci vepřového masa ovlivňuje pouze zanedbatelně.

Porážky jatečných prasat v ČR v roce 2004													(bez prasnic a kanců)	
Ukazatel	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Celkem I. - XII.	
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

V roce 2004 bylo poraženo 122 229 kusů prasnic v průměrné živé hmotnosti 230,7 kg. Celková jatečná hmotnost těchto prasnic činila 18,8 tis. tun, což odpovídá 28,2 tis tun živé hmotnosti.

Dále bylo v roce 2004 odporaženo 4 040 kusů kanců v průměrné živé hmotnosti 139,1 kg. Jejich celková jatečná hmotnost činila 375 tun (562 tun živé hmotnosti).

Porážky jatečných prasat v ČR v roce 2005													(bez prasnic a kanců)	
Ukazatel	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Celkem I. - XII.	
tis. kusů	296	301	328	300	331	297	281	334	305	317	341	329	3 760	
tis. t jat. hm.	25,7	26,1	28,3	26,2	28,5	25,3	24,1	28,6	26,1	27,3	29,4	28,1	323,7	
Ø porážková hmotnost	106,7	106,9	106,1	107,4	105,7	105,0	105,3	105,3	105,4	106,3	106,2	105,1	105,9	

Pramen: ČSÚ

V roce 2005, v období leden až prosinec bylo poraženo 97 800 kusů prasnic v průměrné živé hmotnosti 237,1 kg. Celková jatečná hmotnost těchto prasnic činila 15,5 tis. tun, což odpovídá 23,2 tis tun živé hmotnosti.

Dále bylo v roce 2005 odporaženo 3 316 kusů kanců v průměrné živé hmotnosti 144,4 kg. Jejich celková jatečná hmotnost činila 319 tun (479 tun živé hmotnosti).

Porážky jatečných prasat v ČR v roce 2006													(bez prasnic a kanců)	
Ukazatel	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Celkem I. - VI.	
tis. kusů	284	284	343	298	336	312							1 857	
tis. t jat. hm.	24,3	24,5	29,7	25,7	28,8	26,5							159,4	
Ø porážková hmotnost	107,8	108,3	109,1	108,8	108,0	107,2							108,2	

Pramen: ČSÚ

V roce 2006, v období leden až červen bylo poraženo 48 177 kusů prasnic v průměrné živé hmotnosti 235,3 kg. Počet poražených prasnic v letech 2003 činil za 1.pololetí roku 62 tisíc kusů, v tomto období to v roce 2004 bylo 68 tisíc prasnic a v roce 2005 byl počet poražených prasnic 48 tisíc, tj byl na stejné úrovni letošního roku.

Celková jatečná hmotnost těchto prasnic činila 7,6 tis. tun, což odpovídá 11,3 tis. tun živé hmotnosti.

Pramen: ČSÚ

Poznámka: *) Průměr roku 2005 a 2006 byl vypočten jako aritmetický průměr

**Ceny zemědělských výrobců jatečných prasat v živé hmotnosti
zařazení I tř. jakosti (Kč/kg ž.hm.) - odpovídá SEU**

Rok	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Ø roku
2000	34,75	31,75	29,65	29,86	31,28	33,70	36,08	37,90	38,70	39,53	40,28	39,67	35,26
2001	39,28	39,13	39,06	40,39	43,29	46,20	47,36	47,26	47,08	46,65	44,40	40,61	44,06
2002	37,32	35,44	33,40	33,03	32,61	30,64	28,09	33,17	37,52	36,72	31,61	26,46	32,89
2003	26,81	28,75	26,51	27,67	29,88	28,19	28,40	32,43	35,12	35,82	31,51	26,99	30,47
2004	25,48	24,41	27,00	30,03	30,33	31,14	35,13	36,17	36,18	37,09	35,38	34,72	33,01
2005*	34,33	32,27	31,78	31,40	29,98	31,03	33,07	33,39	33,19	32,57	31,98	32,33	32,27
2006*	32,21	30,49	29,17	29,17	29,63	30,76							30,24

Pramen: ČSÚ

Poznámka: *) Průměr roku 2005 a 2006 byl vypočten jako aritmetický průměr

Na počátku roku 2005 se začaly snižovat ceny jatečných prasat v důsledku zvýšených dovozů především ze zemí EU. Nejvyšší ceny jatečných prasat bylo dosahováno v letních měsících, nejnižší v květnu roku 2005. Zvýšení od července 2005 lze přičíst především tomu, že na našem trhu začíná být nedostatek jatečných prasat v důsledku snižování stavů. Od letního období roku 2005 jsme zaznamenávali zájem dovozců o nalézání nevyužitých kapacit pro výkrm jatečných prasat a zvýšený dovoz selat. Ceny jatečných prasat v prvních čtyřech měsících roku 2006 byly nižší než průměr roku 2005. Ceny byly i nižší než průměr EU.

Ceny odstavených selat v Kč/kg ž. hm.

Rok	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Ø roku
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	61,45
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	72,03
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	60,22
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	53,00
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	56,09
2005*	59,01	58,19	58,40	58,58	58,49	58,36	61,02	61,46	60,60	59,78	57,72	58,50	59,32
2006*	58,71	58,17	57,90	57,22	58,54	59,80							58,40

Pramen: ČSÚ

Poznámka: *) Průměr roku 2005 a 2006 byl vypočten jako vážený průměr

Ceny selat se pohybovaly od 57,72 Kč za kg v listopadu do 61,46 Kč za kg dosažených v srpnu 2005. V roce 2006 pokračuje nedostatek selat na českém trhu, proto dále dochází k dovozům ze zemí EU, což se však na ceně dosud neprojevovalo.

Nejvyšší cenu za 1 kg selete v roce 2006 má český trh ještě před sebou.

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	2006	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Leden	58,75	58,16	46,56	45,49	52,85	50,55	110,08	108,85	87,84	92,40	97,97	92,19
Únor	57,91	56,49	46,67	44,32	51,74	50,07	107,86	105,82	87,59	90,76	93,31	90,54
Březen	57,61	54,87	44,75	45,42	52,62	51,94	105,57	102,80	83,29	90,06	95,08	86,82
Duben	59,61	54,12	44,17	46,44	51,27	47,75	108,22	99,30	85,41	93,39	92,06	88,22
Květen	62,15	53,47	46,17	45,81	49,60	49,33	113,86	98,93	87,39	90,71	89,03	89,98
Červen	65,24	51,49	43,87	47,57	50,44	47,96	115,50	95,54	85,40	90,16	91,86	90,86
Červenec	66,39	48,69	43,88	52,30	52,20		119,09	90,49	85,75	99,21	93,66	
Srpen	65,74	51,88	47,60	51,18	51,51		118,83	94,09	90,40	99,69	92,36	
Září	65,37	55,92	50,32	52,45	51,96		118,01	97,39	93,75	99,34	92,87	
Říjen	65,04	54,93	51,07	53,67	51,36		118,67	98,04	97,06	103,02	92,23	
Listopad	63,54	50,69	51,72	53,04	50,76		115,47	94,02	94,93	97,84	92,93	
Prosinec	61,28	48,13	46,95	54,37	51,52		113,75	88,33	91,88	98,43	92,50	
Prům. roku	62,43	53,19	47,07	49,40	51,45	49,79*	113,83	97,32	89,40	95,69	92,83	89,63*

Pramen: VÚZE - BIC, TIS ČR SZIF - průměr roku je vážený průměr

Poznámka: * vážený průměr leden až červen

Vývoj cen průmyslových výrobců stejně jako vývoj cen jatečných prasat není během roku lineární a během roku lze sledovat u obou těchto cen značné odchylky od ceny průměrné. Totéž platí i pro ceny spotřebitelské. U vepřové kýty byl v roce 2001 rozdíl mezi nejvyšší a nejnižší cenou 11 %, v roce 2002 téměř 19 %, v roce 2003 to bylo 15 %. Nižší byl rozdíl maximální a minimální ceny vepřové kýty v letech 2004 a 2005, kdy činil 12 a 10 %. V průběhu prvního pololetí roku 2006 byly ceny jatečných prasat, ale i ceny průmyslových výrobců a ceny spotřebitelské nižší než v roce předchozím. Vše nasvědčuje tomu, že ve druhém pololetí dojde k zastavení tohoto poklesu.

Spotřebitelské ceny v obdobném porovnání dopadají takto: v roce 2001 byl rozdíl nejvyšší a nejnižší ceny vepřové kýty upravené na řízky (bez kosti) 10 %, v roce 2002 to bylo 21 %, v roce 2003 tento rozdíl činil 14%, v roce 2004 a 2005 se snížil na 12 % a 9 %.

Spotřebitelské ceny (SC)

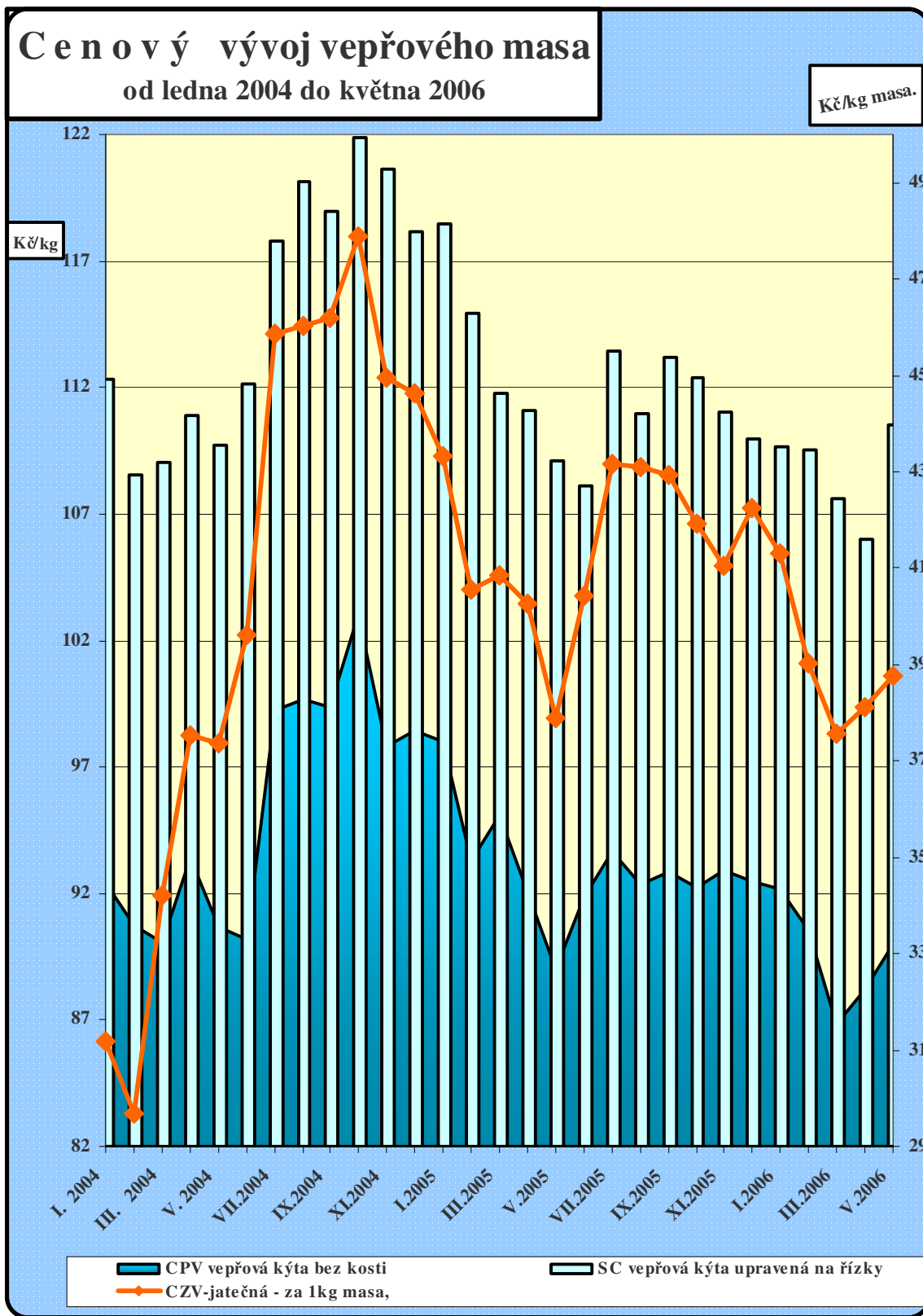
Vývoj spotřebitelských cen (SC) v Kč/kg

Měsíc	Vepřový bok						Vepřová kýta upravená na řízky (bez kosti)					
	2001*	2002	2003	2004	2005	2006	2001*	2002	2003	2004	2005	2006
Leden	71,41	75,70	59,72	61,08	67,79	64,09	130,90	134,34	105,69	112,32	118,45	109,66
Únor	71,07	73,61	59,64	57,37	66,03	64,00	128,71	131,15	105,73	108,56	114,93	109,54
Březen	70,28	70,52	57,92	59,61	65,93	62,83	128,01	125,14	102,92	109,02	111,79	107,59
Duben	71,06	69,32	56,93	59,83	65,16	62,71	129,68	121,35	101,44	110,91	111,07	105,99
Květen	74,89	67,86	57,87	60,24	64,60	63,40	133,96	118,47	103,27	109,69	109,09	110,54
Červen	77,70	64,72	56,62	61,35	64,69	63,73	139,06	115,50	102,80	112,17	108,13	108,37
Červenec	79,40	61,12	56,80	66,20	65,08		140,93	109,79	102,83	117,77	113,42	
Srpen	79,56	63,97	59,33	66,24	65,32		142,06	112,54	106,59	120,12	110,97	
Září	79,49	67,36	62,90	66,88	64,51		141,30	118,96	112,39	118,95	113,19	
Říjen	79,74	67,43	64,87	68,83	64,26		141,20	116,72	117,77	121,86	112,40	
Listopad	79,68	64,84	64,46	68,60	64,85		139,10	113,02	116,74	120,63	111,02	
Prosinec	76,95	61,60	62,94	68,56	65,09		135,28	106,61	111,62	118,16	109,97	
Prům. roku	75,94	67,34	60,00	63,73	65,27	63,46	135,85	105,46	107,48	115,01	112,03	108,61

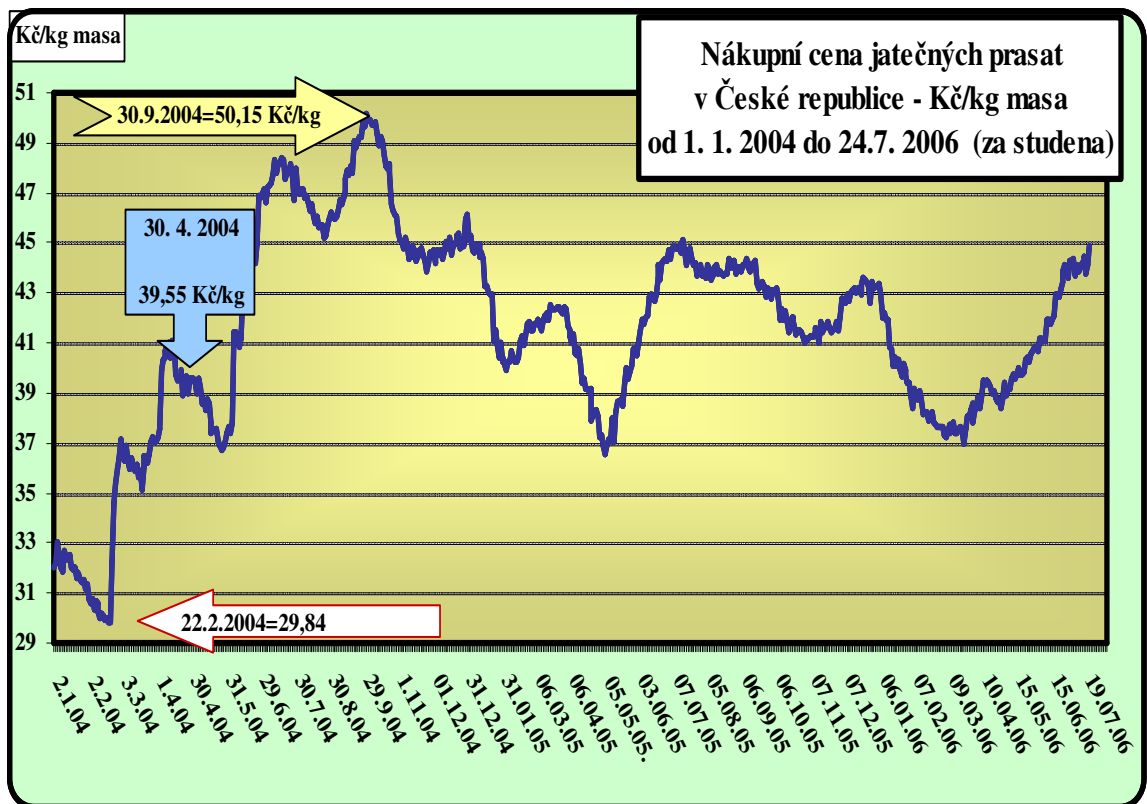
Pramen: ČSÚ,

Poznámka: * průměr roku 2001 je vážený průměr

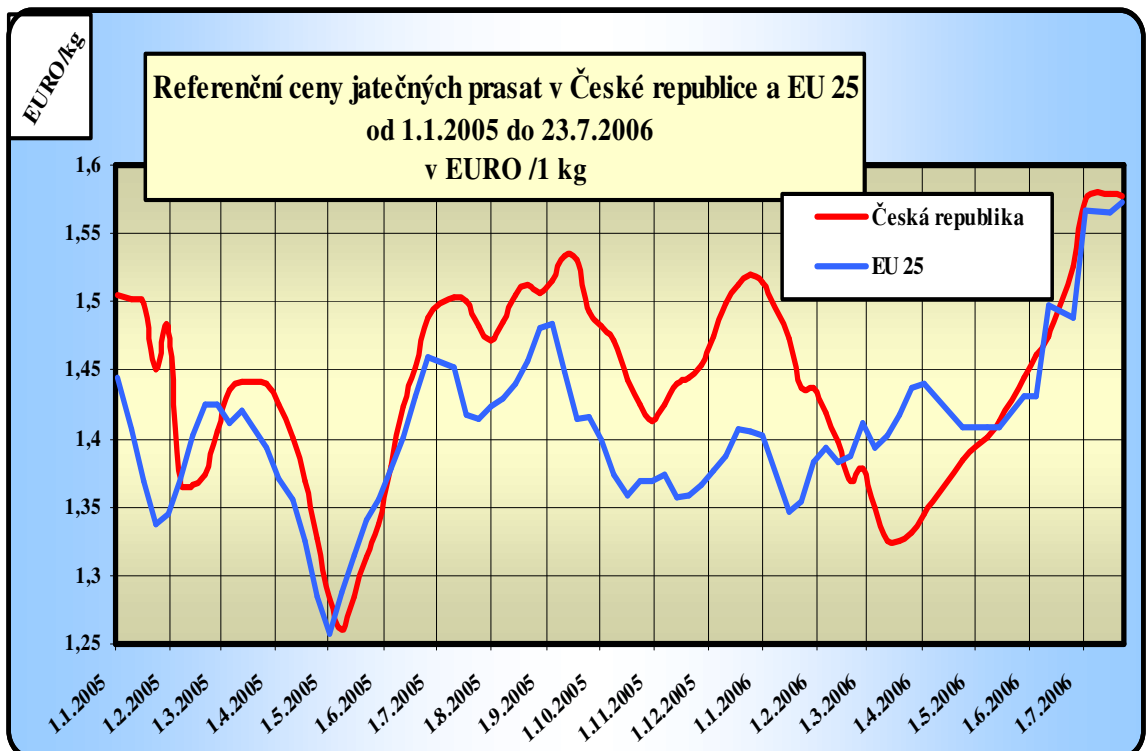
Průměr v letech 2002 – 2006 je aritmetický průměr



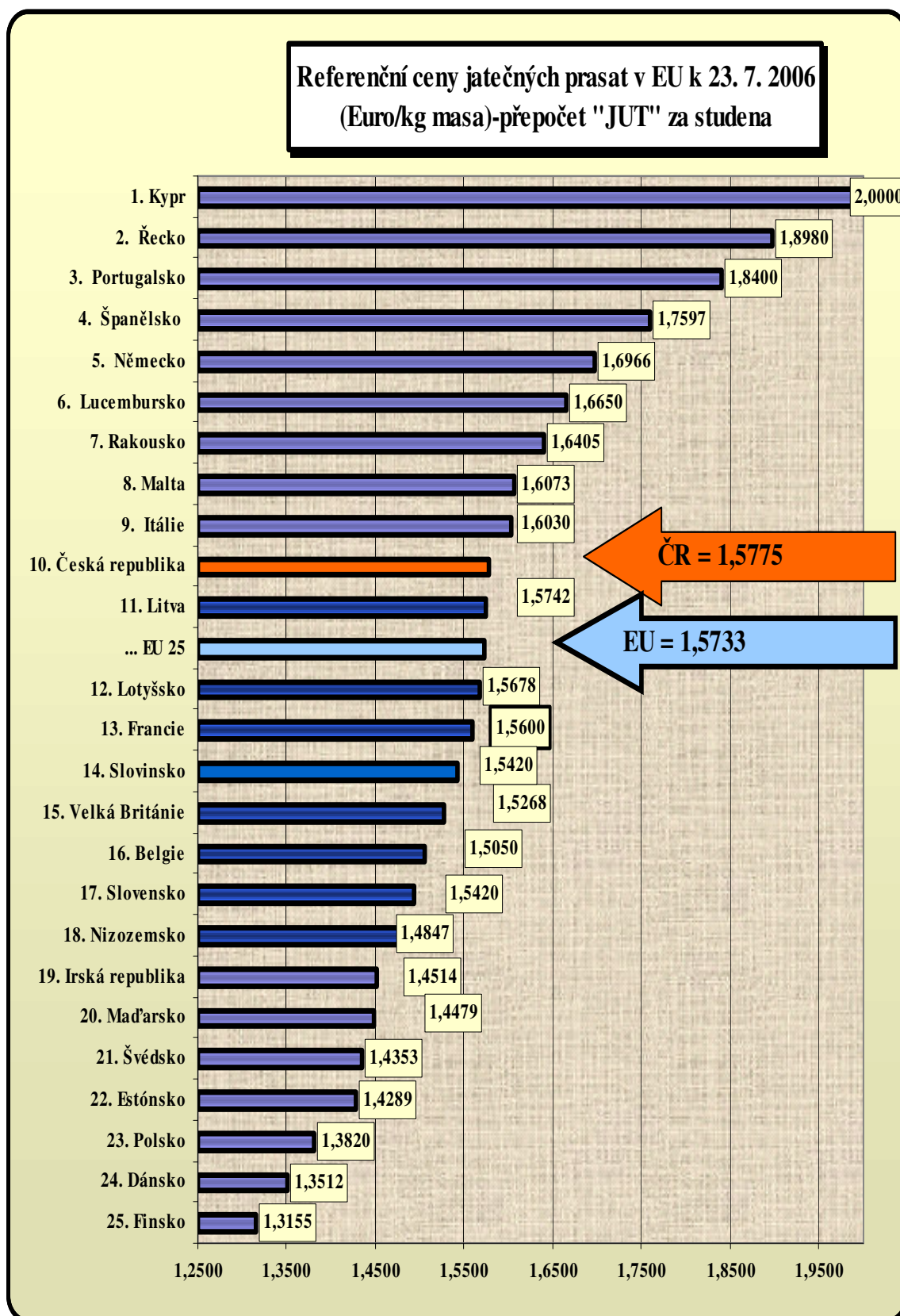
Pramen: ČSÚ, VÚZE - BIC, TIS ČR SZIF

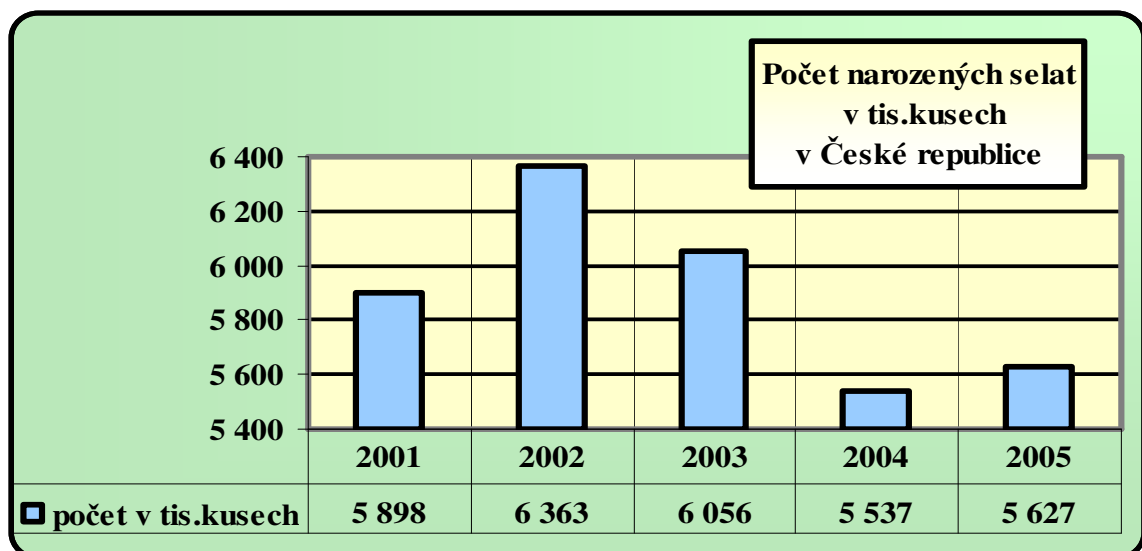
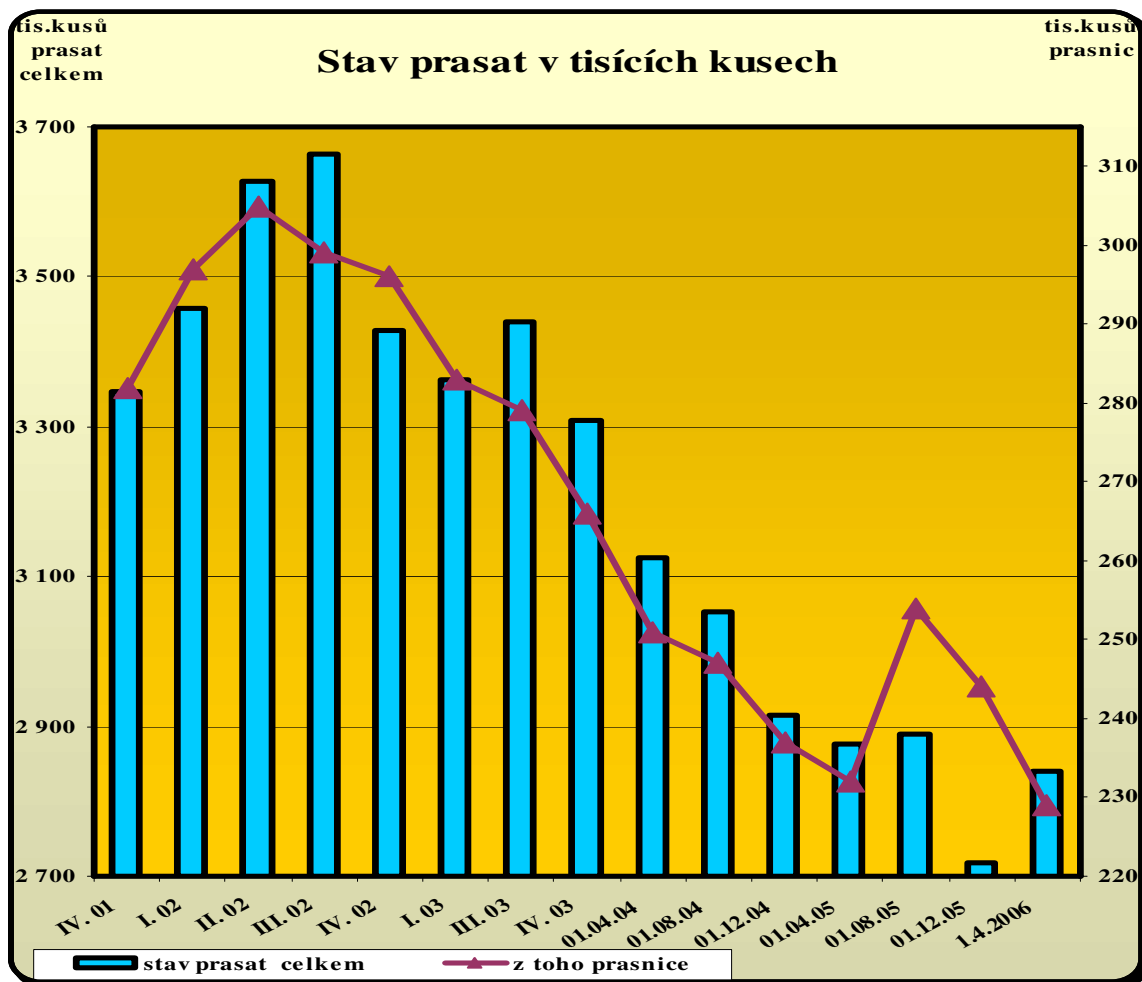


Pramen: SZIF



Pramen: European Market Survey

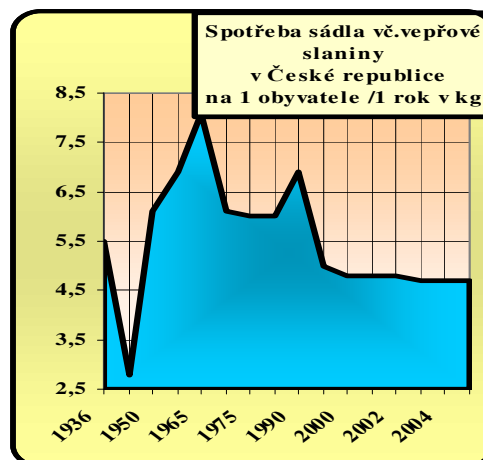




Pramen: ČSÚ – výsledky živočišné výroby, Soupis hospodářských zvířat k 1. 4. 2005 a 2006
Výsledky chovu prasat k 1. 4. 2006

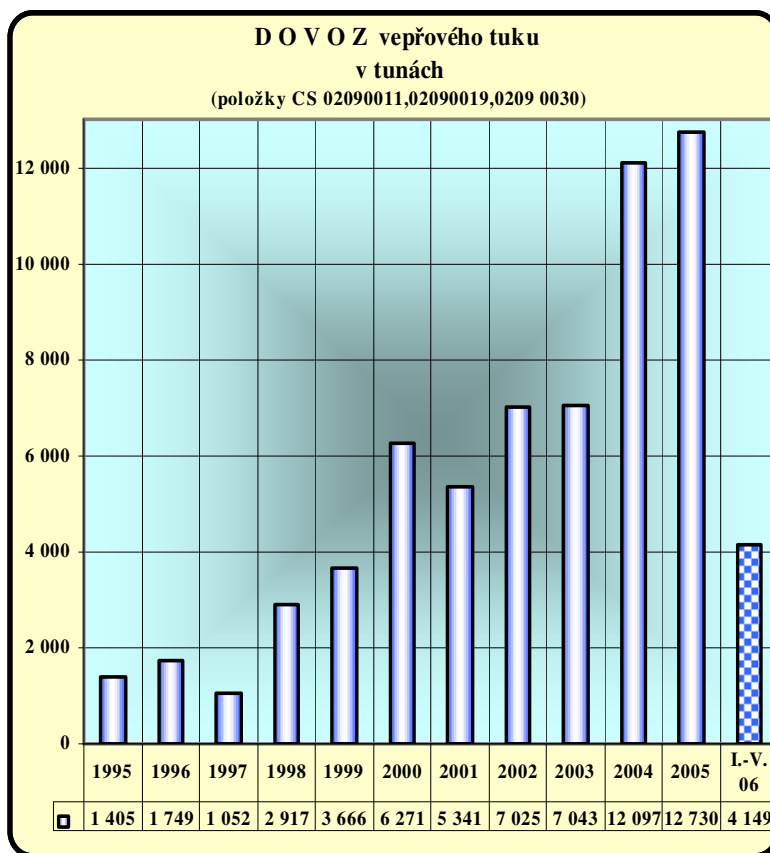
TUKY

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

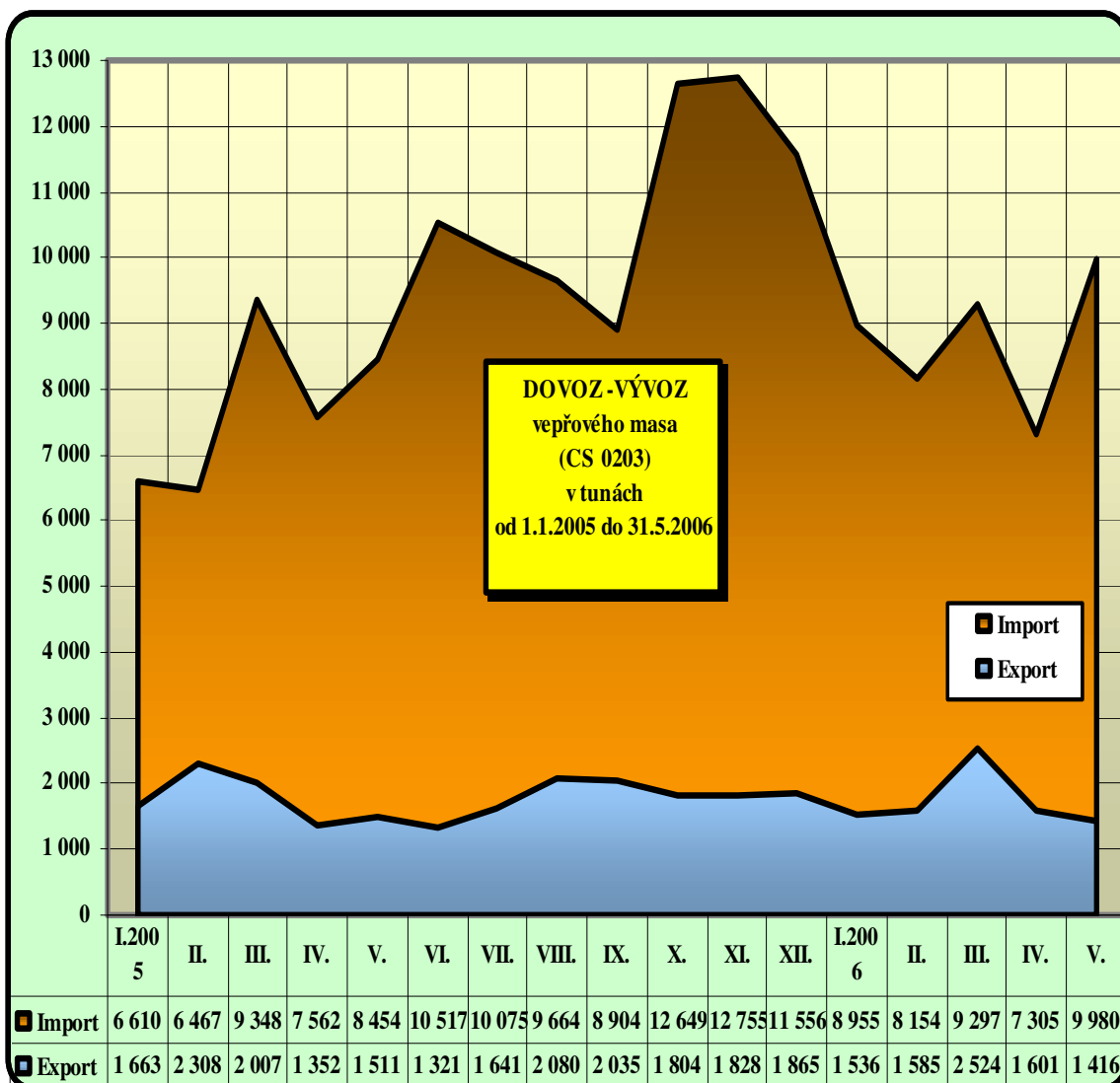
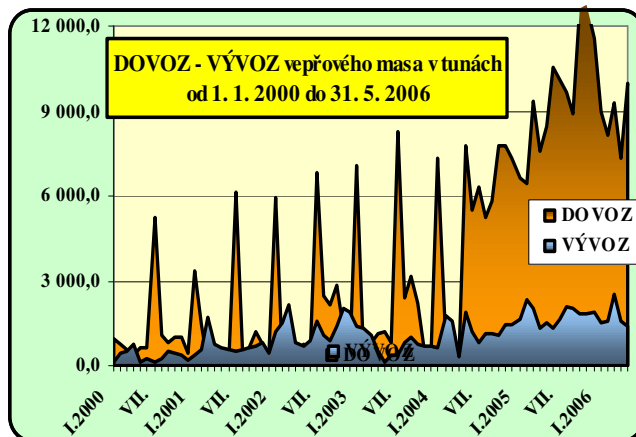


Přes snižující se spotřebu vepřového tuku jako jedné ze složek potravin obyvatelstva je zřejmý nedostatek této suroviny na českém trhu. Dokládá to stále se zvyšující objem dovozu tohoto sortimentu do České republiky. V roce 1998 bylo dovezeno 2 917 tun a po pěti letech se objem dovozu zdvojnásobil na 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. Po vstupu České republiky do EU se průměrná cena dováženého vepřového tuku zvýšila na 24,10 Kč/kg. Celková hodnota dovozu 12 730 tun v roce 2005 činila 211 miliónů Kč.

Pramen: Celní statistika

Trend zvyšování dovozu pokračuje i v roce 2006, kdy bylo za prvních pět měsíců dovezeno 4 149 tun vepřového tuku za 64 miliónů Kč, z čehož 37% bylo dovezeno z Itálie. Důvodem růstu dovozu je zvyšování podílu libového masa jatečných prasat.

Bezcelní obchod s vepřovým masem s EU – „dvounulová varianta“ (CS - 0203.....)		
období	Objem bezcelní kvóty v tunách	Kvóta dovozu byla uzavřena
1.7. – 31. 12.2000	5 000	28.7.2000
1.1. – 30. 6. 2001	5 000	26.4.2001
1.7. – 31. 12.2001	5 750	11.7.2001
1.1. – 30. 6. 2002	5 750	22.1.2002
1.7. – 31. 12.2002	6 500	20.7.2002
1.1. – 30. 6. 2003	6 500	
1.7. – 31. 12.2003	7 250	14.7.2003
1.1. – 30. 4. 2004	4 833,40	2. 1. 2004



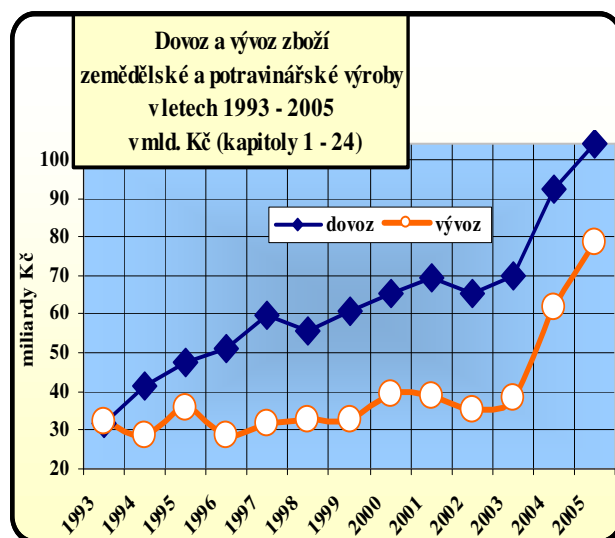
Pramen: Celní statistika

ZAHRANIČNÍ OBCHOD se zeměmi EU a třetími zeměmi**Objem zahraničního obchodu zboží zemědělské a potravinářské výroby
v mld. Kč v roce 2005**

	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)	58,75	4,95	33,58	0,28
členské státy EU přistoupivší 1. 5. 2004	25,90	0,85	32,98	1,37
ostatní země světa	19,13	0,01	11,87	0,08
C e l k e m	103,78	5,79	78,43	1,73

Pramen: GRŘ 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 10 je společenství sjednocených 1. 5. 2004 a zahrnuje 10 zemí: Českou republiku, Estónsko, Kypr, Litvu, Lotyšsko, Maďarsko, Maltu, Polsko, Slovensko a Slovinsko.



Pramen: Celní statistika

Ohled po 1. 5. 2004, po vstupu České republiky do EU 25 došlo k výraznému zvýšení objemu zahraničního obchodu.

V roce 2005 pokračoval tento trend i nadále zvýšením nárůstu zboží v agrárním sektoru zahraničního obchodu jak v dovozu, tak ve vývozu. Dovoz se zvýšil ve srovnání s rokem 2003 o více než 34 mld. Kč, což představuje 48 % a vývoz z České republiky dokonce o 104 % (tj. o 40 mld. Kč). V roce 2005, ve srovnání s rokem 2004, došlo ke zvýšení dovozu o 11,3 mld a vývozu o 16,7 mld Kč

Živá prasata a vepřové maso (CN 0103 a 0203) se na dovozu agrárního zboží v roce 2005 podílela 5,6 %. U vývozu prasat a vepřového masa činil procentický podíl z celkového agrárního zahraničního obchodu (kapitoly 1 – 24) 2,20 %.

Do České republiky bylo v roce 2005 dovezeno celkově za 11,38 mld Kč živých zvířat a masa (Kapitoly 01 a 02 CS). Z toho tvořily položky živých prasat a vepřového masa 50,8 %.

Vývoz živých zvířat a masa z České republiky v roce 2005 činil 6,70 mld Kč. Zastoupení živých prasat a vepřového masa činí 25,8 % na tomto vývozu.

V předchozích dvou letech došlo k zásadním změnám v oblasti zahraničního obchodu vepřového masa a živých prasat.

K 30. 4. 2004 došlo k ukončení platnosti dosavadních celních předpisů České republiky a veškeré zboží od 1. 5. 2004 počalo být považováno za zboží původem z Evropské unie. Z toho vyplynulo vzájemné uvolnění obchodu, tj. i s živými prasaty a vepřovým masem, bez cel, bez tarifních překážek ve formě licencí a množstevních omezení v rámci jednotného trhu EU. Subvence byly ze strany EU vyhlášeny na vývoz vybraných položek uzeného vepřového masa a masných výrobků do třetích zemí. Česká republika však využila této subvence v roce 2005 pouze pro vývoz 29 tun loveckého salámu. Na jiné položky vývozní subvence z české strany dosud využita nebyla.

Nejen evropské země, ale i ostatní země hledaly nová odbytiště pro svou produkci. Vývozní destinace se změnila například pro Dánsko, které z politických důvodů přišlo o možnost vyvázet svá prasata do Ruska, uvolněné místo se snažilo pouze s časově omezeným úspěchem obsadit Polsko.

Dánsku se podařilo v roce 2005 zvýšit vývoz živých prasat ve srovnání s rokem 2004 do Německa (o 35 %), do Nizozemska (dokonce o více než 400 %), do Itálie a do Polska. Tento výčet je pouze naznačení pohybu vývozu, které nesporně ovlivňují obchod s živými prasaty a s vepřovým masem v České republice.

Obchod v České republice byl pod tlakem extrémně vysokých dovozů ze zemí EU, které převyšovaly schopnosti umístit vepřové maso původem z České republiky v zahraničí. Po vstupu České republiky do EU došlo k strmému zvýšení dovozů, ale i vývozu vepřového masa a živých prasat. Zvýšilo se však i záporné saldo obchodu, které v roce 2004 činilo 1,9 mld. Kč. Zvyšování záporného salda zahraničního obchodu pokračovalo i v roce následujícím. V roce 2005 byla bilance zahraničního obchodu vepřového masa výrazně ovlivněna záporným saldem, které v propočtu obchodu s vepřovým masem (CN 0203) a živými prasaty (CN 0103) činila více než 4 mld Kč.

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

	2003	2004	2005	I.-V. 2005	I.-V. 2006
Dovoz	1 357	3 378	5 795	2 111	2 301
Vývoz	551	1 426	1 727	751	661
SALDO	- 806	- 1 952	- 4 068	- 1 360	- 1 640

Pramen: Celní statistika

Podíl živých prasat (CN 0103) na vývozu z České republiky v roce 2005 činil 34% (31% v období leden až květen 2006), zatímco v dovozu pouhých 3,3 % (4% v období leden až květen 2006) vyjádřeno ve finanční hodnotě zboží.

Na záporném saldu zahraničního obchodu se podílí především rozdílnost celkového objemu zboží. A to i přes skutečnost, že české zboží tvoří položky s nižším podílem přidané hodnoty, než tomu je u dováženého zboží. Záporné saldo dosahuje 4 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. V roce 2005 zaznamenáváme zvýšení vývozu oproti roku 2004 a to u uzenek a salámů (CN 1601) 2,7 x a u konzerv (CN 1602) 1,7 x. V důsledku toho se snížilo výrazně záporné saldo u uzenek a salámů a u konzerv se rovněž výrazně zvýšilo kladné saldo zahraničního obchodu. Nejdůležitějšími obchodními partnery v těchto zpracovaných výrobcích jak v dovozu, tak ve vývozu jsou Slovensko, Maďarsko a Německo.

Finanční bilance zahraničního obchodu – CN 0103 a 0203

Rok	Živá prasata – CN 0103 (tis. Kč)			Vepřové maso – CN 0203 (tis. Kč)		
	Vývoz	Dovoz	Saldo	Vývoz	Dovoz	Saldo
2001	124 089	4 910	+ 119 179	607 434	945 787	- 338 353
2002	256 951	23 766	+ 233 185	828 363	1 263 271	- 434 908
2003	139 495	6 615	+ 132 880	411 287	1 350 617	- 939 330
2004	728 062	34 488	+ 693 574	697 553	3 343 584	- 2 646 051
2005	589 257	183 629	+ 405 628	1 138 023	5 611 811	-4 473 788
leden – květen 2005	297 208	46 461	+ 250 747	453 876	2 064 160	-1 610 284
leden – květen 2006	202 748	99 377	+103 371	458 260	2 201 599	- 1 743 339

Pramen: Celní statistika

Vepřové maso vyvážíme především na Slovensko, kde podíl vývozu vepřového masa činí rovných 80 % z celkového objemu finančního ohodnocení skupiny celních položek 0203. Z celkového objemu vývozu živých prasat a vepřového masa je českým nejdůležitějším obchodním partnerem rovněž Slovensko, které odebralo v roce 2005 zboží za více než 1,2 mld Kč, tj. 70 %. Nejvíce dováženého vepřového masa pochází z Německa, které v roce 2005 dovezlo 51 tis. tun za 2,68 mld Kč. Dále následují Rakousko a Polsko. Polsko dovezlo v roce 2005 nejvíce svého zboží ve formě vepřových chlazených půlek za cenu 42,50 Kč za 1 kilogram. Snaha Polska zvýšit své dovozy vepřového masa do České republiky byla patrna především v prosinci po zastavení polského vývozu na ruský trh.

Vývoj zahraničního obchodu s vepřovým masem (tuny) za období kalendářního roku skupina celních položek 0203

Ukazatel	2001	2002	2003	2004	2005	I. – V. 2006
Dovoz	15 807	24 216	28 457	62 989	112 241	43 690
z toho z EU 15 v tunách	15 057	20 453	20 115	50 231	112 241*	43 689*
v %	95,2	84,5	70,7	79,7	100,0*	100,0*
Vývoz	8 154	16 117	9 145	14 479	21 327	8 663
z toho do EU 15 v tunách	966	287	200	1 487	19 938*	8 035*
v %	11,8	1,8	2,1	10,2	93,5*	92,8*
<i>SALDO celkové</i>	-7 653	-8 099	-19 312	-48 510	- 90 914	- 35 027

Pramen: Celní statistika

Poznámka: * EU 25

Vývoj zahraničního obchodu s živými prasaty (tuny) za období kalendářního roku skupina celních položek 0103

Ukazatel	2003	2004	2005	Změna 2005/2004	
				v tunách	v %
Dovoz	49	569	3 598	+ 3 029	+532
Vývoz	4 415	55 239	17 283	-37 956	- 69
SALDO	+4 366	+54 670	+13 685	-	-

Pramen: Celní statistika

Vývoj zahraničního obchodu s živými prasaty (tuny) za období: leden – květen
skupina celních položek 0103

Ukazatel	2003	2004	2005	2006	Změna 2006/2005	
					v tunách	v %
Dovoz	35	84	819	1 876	+ 1 057	+ 129
Vývoz	3 004	14 773	8 929	6 827	- 2 102	- 23
SALDO	+ 2 969	+ 14 689	+ 8 110	+ 4 951	x	x

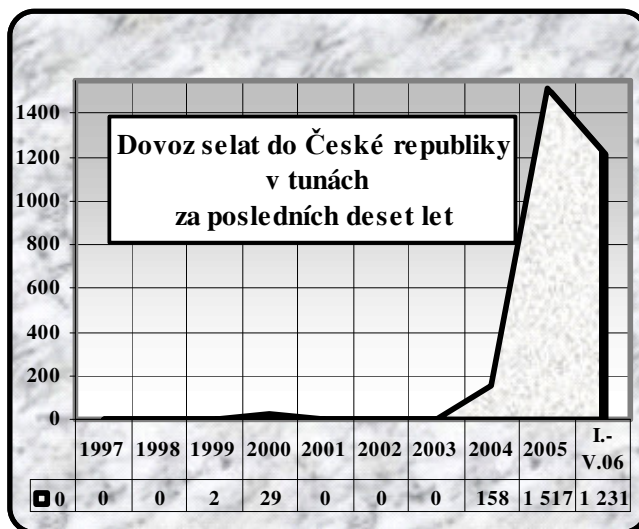
Pramen: Celní statistika

Po vstupu České republiky do EU se zvýšil obchod se živými prasaty. Dovoz, který byl před vstupem zanedbatelný a týkal se pouze sporadicky dováženého plemenného materiálu, se stále zvyšuje. Vliv na to má především snižování stavů v České republice a následný dovoz selat, tj. prasat do 50 kg, určených na výkrm. Tato zvířata tvořila v roce 2006, v období leden až květen 66 % dovozu z celkové hmotnosti živých prasat (Ve finančním objemu tento podíl tvořil 75 %). Bylo to 45 947 kusů selat o celkové hmotnosti 1 231 tun. Průměrná hmotnost 1 kusu činila 26,80kg. Cena jednoho kilogramu dosáhla 61,20 Kč.

Dovoz jatečných prasat představoval 4 941 kusů o celkové hmotnosti 548 tun, průměrná hmotnost jednoho kusu činila 111 kg. Cena za 1 kg byla 34,36 Kč.

Selata se v roce 2006 nejen dovážejí, ale i vyvážejí, i když v podstatně nižším množství. Z České republiky se vyvezlo 1 870 kusů selat do Chorvatska, z celkově vyvezených 2 607 kusů v jednotkové ceně 45,11 Kč za 1 kg. Do Chorvatska se vyvezla i polovina vyvezeného množství plemenných prasat a sice 200 kusů. Dále se v roce 2006 vyvezly prasnice v množství 1 245 kusů. V roce 2005 se celkově vyvezlo 1 121 kusů prasnic.

Na celkovém vývozu živých prasat se jatečná prasata podílela 94 %. Bylo celkem vyvezeno 6 420 tun jatečných prasat v jednotkové ceně 30,50 Kč za 1 kg živé hmotnosti.



Pramen: Celní statistika

Vývoj zahraničního obchodu s vepřovým masem (tuny) za období kalendářního roku
skupina celních položek 0203

Ukazatel	2003	2004	2005	Změna 2005/2004	
				v tunách	v %
Dovoz	28 457	62 989	112 241	+ 49 252	+ 78
Vývoz	9 145	14 479	21 327	+ 6 848	+ 47
SALDO	- 19 312	- 48 552	- 90 914	-	-

Pramen: Celní statistika

Dovoz vepřového masa ve srovnání období leden až květen v roce 2006 oproti stejnému období 2005 vzrostl o 12 %. Převažuje chlazené maso, jehož poměr v roce 2006 k mraženému dováženému vepřovému masu byl 3:1. Tento poměr je stejný jako v roce 2005. V předchozích letech se však dováželo především vepřové maso mražené.

Nejčastěji dováženými položkami jsou jednotlivé kusy masa v chlazené či mražené podobě (CN 0203 19 55 a 0203 29 55) a chlazené půlky (CN 0203 11 10). Tyto tři položky tvoří 64% celkového dovozu v roce 2006. Tato struktura odpovídá i roku předchozímu.

Vývoj zahraničního obchodu s vepřovým masem (tuny) za období: leden – květen
skupina celních položek 0203

Ukazatel	2003	2004	2005	2006	Změna 2006/2005	
					v tunách	v %
Dovoz	10 779	17 239	38 916	43 690	+ 4 774	+ 12
Vývoz	4 435	6 187	8 876	8 663	- 213	- 2
SALDO	- 6 344	- 11 052	- 30 040	- 35 027	x	x

Pramen: Celní statistika

Vývoz vepřového masa ve srovnání období leden až květen v roce 2006 se oproti stejnému období 2005 mírně snížil. Převaha chlazeného masa u vývozu tradičně přetrvává, v roce 2006 činila 82 %. V roce 2005 tento poměr byl vyšší – 91 %, v roce 2004 to bylo 84 %. I v předchozích letech se však vyváželo především vepřové maso chlazené.

Nejčastěji vyváženou položkou jsou chlazené půlky (CN 0203 11 10). Tato položka tvoří 45 % celkového vývozu v roce 2006. V roce 2005 činil vývoz této položky 58 % z celkového vývozu, v roce 2004 to bylo 61 %.

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

skupina celních položek 0103

Rok	Země	Objem	Země	Objem	Země	Objem	Země	Objem
2003	Slovensko	2 009	Rumunsko	1 483	Chorvatsko	569	Bulharsko	120
2004	Maďarsko	40 870	Slovensko	8 600	Německo	3 131	Rakousko	1 191
2005	Slovensko	8 641	Německo	4 817	Maďarsko	3 044	Rakousko	499
2006*	Slovensko	3 019	Německo	1 934	Maďarsko	870	Rakousko	91

Pramen: Celní statistika

Poznámka: * Údaje celní statistiky leden – květen

Největším naším odběratelem živých prasat je Slovensko, kam bylo v roce 2005 vyvezeno 51 % živých prasat z České republiky, 27 % do Německa. Převahu vyvezených živých prasat představují jatečná prasata, která tvoří 91 % vývozu živých prasat.

Na dovozu živých prasat, kterých bylo v roce 2005 celkem 54 743 kusů, se podílelo především Německo (55 %), dále dovezlo 14 tis. kusů Dánsko a 10 000 kusů Nizozemsko.

V roce 2006 bylo v období leden až květen celkově dovezeno 51 921 kusů živých prasat, z toho 45 947 kusů selat na výkrm (21 tis.kusů z Dánska, 10,8 tis.kusů z Nizozemska a 8,3 tis kusů z Německa). Jatečná prasata byla dovezena v období leden až květen 2006 v celkovém počtu 4 941 kusů ze zemí rovnoměrně množstvím zastoupených (z Německa, z Francie, ze Slovenska).

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

skupina celních položek 0103

Rok	Země	Objem	Země	Objem	Země	Objem	Země	Objem
2003	Francie	41	Německo	6	Rakousko	1	Dánsko	1
2004	Francie	230	Německo	173	Nizozemsko	83	Slovensko	78
2005	Německo	1 410	Nizozemsko	1 046	Francie	429	Dánsko	410
2006*	Dánsko	415	Německo	379	Nizozemsko	362	Slovensko	108

Pramen: Celní statistika

Poznámka: * Údaje celní statistiky leden – květen

Největším dodavatelem vepřového masa je tradičně Německo. Nejčastěji dováženými položkami z Německa jsou 0203 19 55 a 0203 29 55 (vykostěné kusy vepřového masa), které tvoří 65 %.

Z Polska se z 84 % vozí v roce 2006 půlky chlazené v ceně 36,06 Kč za kg. Zvýšení objemu dovozu z Polska při porovnání období leden až květen činí 80% v roce 2006 proti roku 2005. Vliv na to má současně listopadové uzavření trhu pro polské maso do Ruska a současně zvýšení stavů prasat v Polsku a zároveň zájem obchodníků v České republice o polské vepřové maso v deklarované ceně.

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

skupina celních položek 0203

Rok	Země	Objem	Země	Objem	Země	Objem	Země	Objem
2003	Německo	10 290	Maďarsko	6 061	Dánsko	5 206	Francie	2 264
2004	Německo	28 232	Dánsko	7 365	Rakousko	4 710	Polsko	4 249
2005	Německo	51 390	Rakousko	15 600	Polsko	15 115	Nizozemsko	7 022
2006*	Německo	16 940	Polsko	8 854	Rakousko	4 959	Nizozemsko	4 564

Pramen: Celní statistika

Poznámka: * Údaje celní statistiky leden – květen

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

skupina celních položek 0203

Rok	Země	Objem	Země	Objem	Země	Objem	Země	Objem
2003	Slovensko	6 612	Rumunsko	1 104	Chorvatsko	521	Maďarsko	427
2004	Slovensko	8 166	Maďarsko	2 006	Rumunsko	1 330	Polsko	1 021
2005	Slovensko	16 710	Rakousko	1 031	Rumunsko	707	Německo	677
2006*	Slovensko	6 274	Německo	838	Rumunsko	443	Rakousko	344

Pramen: Celní statistika

Poznámka: * Údaje celní statistiky leden – květen

Největším naším odběratelem nejen živých prasat, ale i vepřového masa je Slovensko, kam se z České republiky v lednu až květnu 2006 vyvezlo 72 % z celkově vyváženého vepřového masa z České republiky. Následuje Německo, které se na podílu vyváženého vepřového masa podílí 10 %. Ze zemí mimo EU se maso vyváží rovněž do Rumunska a Ruska.

STRUKTURA ZAHRANIČNÍHO OBCHODU v období leden – prosinec 2 0 0 5

		DOVOZ			VÝVOZ		
		tun	v tis.Kč	% tun z 0203	tun	v tis.Kč	% tun z 0203
0103 10 00	Prasata plemenná	586	42 500	x	166	16 234	x
0103 91 10	Prasata do 50 kg	1 517	86 524	x	154	2 246	x
0103 92 11	Prasnice nad 160 kg	-	-	x	1 121	32 125	x
0103 92 19	Prasata nad 50 kg	1 495	54 606	x	15 842	538 652	x
C E L K E M	0103 (ŽIVÁ PRASATA) =	3 598	183 630	x	17 283	589 257	x
0203 11 10	V. maso čerstvé,chlazené v celku nebo půlené	20 499	900 917	18,2	12 424	567 076	58,2
0203 12 11	Kýty – chlazené	6 755	321 506	x	325	16 403	X
0203 12 19 0203 12 90	Plece nevykostěné, chlazené	4 915	213 065	x	553	36 871	X
0203 19 11	Přední-nevykostěné, chlazené	2 481	112 937	x	1 407	80 232	X
0203 19 13	Hřbet a kusy z něj nevykostěné, chlazené	3 627	180 825	x	610	45 686	X
0203 19 15	Bůček a kusy z něj nevykostěné,chlazené	8 501	322 884	x	647	34 165	X
0203 19 55	V. maso–ostatní vykostěné čerstvé, chlazené	31 324	1 855 345	27,9	2 677	198 323	12,5
0203 19 59	Vepřové maso-ostatní čerstvé,chlazené	2 537	106 706	x	174	8 155	X
0203 19 90	V. maso čerstvé,chlazené v celku nebo půlené, (ne:domácí)	2 804	172 202	x	584	28 165	X
C E L K E M	CHLAZENÉ MASO =	83 444	4 186 387	74,3	19 401	1 015 076	91,0
C E L K E M	ZMRAZENÉ MASO =	28 797	1 425 423	25,6	1 926	122 947	9,0
C E L K E M	0203 (ZMRAZENÉ i CHLAZENÉ) =	112241	5 611 810	100,0	21 327	1 138 023	100,0
0209 00 11	Tuk podkožní neškvařený (ne:uzený)	9 199	150 959	x	151	2 992	x
0209 00 19	Tuk podkožní uzený neškvařený	57	4 127	x	6	372	x
0209 00 30	Tuk neškvařený (ne:podkožní)	3 474	56 867	x	31	441	x
C E L K E M	TUK 0209 =	12 730	211 953	x	188	3 805	x
021011 až 19	Vepřové maso uzené	614	84 869	x	329	23 420	x

Pramen: Celní statistika

STRUKTURA ZAHRANIČNÍHO OBCHODU v období leden – květen 2 0 0 6

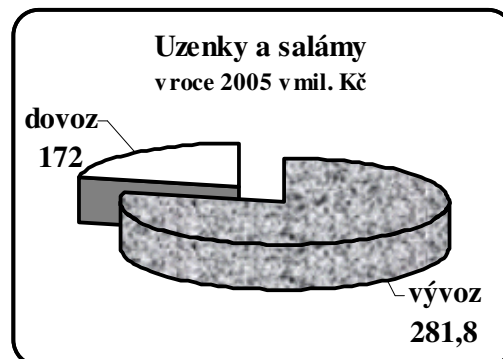
		DOVOZ			VÝVOZ		
		tun	v tis.Kč	% tun z 0203	tun	v tis.Kč	% tun z 0203
0103 10 00	Prasata plemenná	96	5 189	x	40	3 001	x
0103 91 10	Prasata do 50 kg	1 231	75 337	x	73	3 289	x
0103 92 11	Prasnice nad 160 kg	-	-	x	294	478	x
0103 92 19	Prasata nad 50 kg	549	18 851	x	6 420	195 981	x
C E L K E M	0103 (ŽIVÁ PRASATA) =	1 876	99 377	x	6 827	202 749	x
0203 11 10	V. maso čerstvé, chlazené v celku nebo půlené	9 338	355 245	21,4	3 904	159 625	45,1
0203 12 11	Kýty – chlazené	3 744	219 791	x	101	5 079	x
0203 12 19 0203 12 90	Plece nevykostěné, chlazené	2 464	98 268	x	314	31 248	x
0203 19 11	Přední-nevykostěné, chlazené	711	34 119	x	439	22 123	x
0203 19 13	Hřbet a kusy z něj nevykostěné, chlazené	782	52 607	x	278	21 067	x
0203 19 15	Bůček a kusy z něj nevykostěné, chlazené	2 380	117 433	x	174	8 886	x
0203 19 55	V. maso-ostatní vykostěné čerstvé, chlazené	11 801	717 012	27,0	1 611	100 264	18,6
0203 19 59	Vepřové maso-ostatní čerstvé, chlazené	1 145	47 595	x	97	5 241	x
0203 19 90	V. maso čerstvé, chlazené v celku nebo půlené	1 240	77 136	x	171	11 341	x
C E L K E M	CHLAZENÉ MASO =	33 605	1 719 206	76,9	7 089	364 874	81,8
0203 21 10	V. maso v celku či půlené, zmrazené	4	171	x	20	885	x
0203 22 10 0203 22 90	Kýty a plece- zmrazené	1	79	x	70	3 860	x
0203 29 11	Přední maso nevyk., zmrazené	175	4 992	x	21	1 206	x
0203 29 13	Hřbet a kusy z něj nevyk., zmrazené	31	1 528	x	6	341	x
0203 29 15	Bůček a kusy z něj nevykostěné, zmrazené	1 052	44 305	x	55	3 446	x
0203 29 55	Vepřové maso-ostatní vykostěné, zmrazené	8 684	427 089	19,9	1 334	81 746	15,4
0203 29 59	Vepřové maso-ostatní, zmrazené	127	3 494	x	50	1 758	x
0203 29 90	Vepřové(ne:domácí) v celku, zmrazené	10	735	x	18	143	x
C E L K E M	ZMRAZENÉ MASO =	10 085	482 393	23,1	1 574	93 385	18,2
C E L K E M	0203 (ZMRAZENÉ i CHLAZENÉ) =	43 690	2 201 599	100,0	8 663	458 259	100,0
0209 00 11	Tuk podkožní neškvařený (ne:uzený)	3 368	50 969	x	50	1 208	x
0209 00 19	Tuk podkožní uzený neškvařený	25	1 253	x	1	65	x
0209 00 30	Tuk neškvařený (ne:podkožní)	756	12 346	x	13	320	x
C E L K E M	TUK 0209 =	4 149	64 568	x	64	1 593	x
021011 až 19	Vepřové maso uzené	696	56 012	x	344	29 040	x

Pramen: Celní statistika

Zahraniční obchod s položkami souvisejícími s výrobou vepřového masa

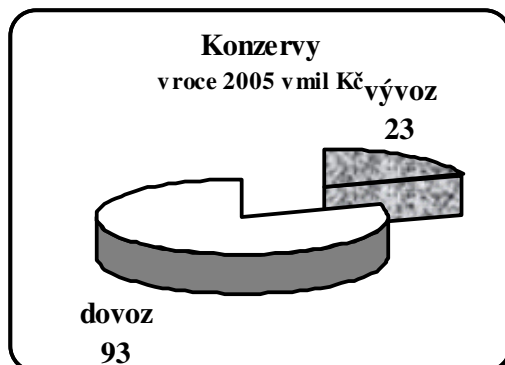
Mimo dovozu a vývozu živých prasat a vepřového masa obchoduje Česká republika na zahraničních trzích i s následujícími produkty:

Uzenky a salámy (1601) byly vyváženy v roce 2005 v celkovém objemu **8 610 tun** v ceně 543 miliónů Kč. Především na Slovensko (85 %), pak do Maďarska, Polska a Ruska. Vývoz těchto položek se meziročně, podstatně zvýšil. Značně se však změnil sortiment tohoto zboží a jeho jednotková cena. Ta činila 63,18 Kč za jeden kilogram. V lednu až květnu 2006 bylo vyvezeno 4 156 tun za 273 miliónů Kč v jednotkové ceně 65,76 Kč za 1 kilogram.



Pramen: Celní statistika

Dovoz byl v roce 2005 uskutečňován ze 17 zemí. Nejvýznamnějším dovozcem bylo Slovensko, které k nám v roce 2005 importovalo 2 594 tun v celkové ceně 148 miliónů Kč (jednotková cena 57,20 Kč/kg). Cena za 1 kg z Maďarska činila 147 Kč. Maďarsko dovezlo 1 270 tun. Hodnota tohoto dovozu je však díky jiné struktuře vyšší. Za 12 měsíců roku 2005 činil celkový **dovoz 8 614 tun**. Jednotková cena celkového dovozu byla od 57,20 Kč (Slovensko). V roce 2006 bylo dovezeno 4 265 tun za 330 miliónů Kč, z čehož vyplývá kladné saldo obchodu tohoto zboží s vysokou přidanou hodnotou.



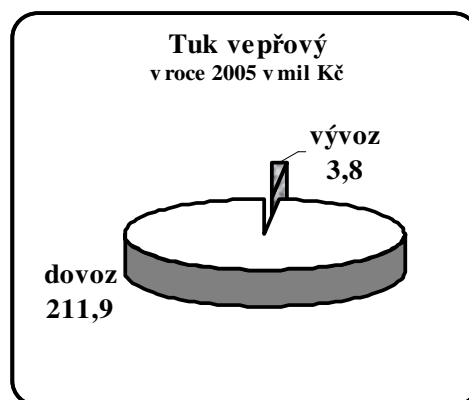
Konzervy a přípravky (1602 4110 až 1602 4990) byly vyvezeny v roce 2005 do 29 zemí v celkovém objemu **316 tun** v ceně **23 miliónů Kč**. Slovenská republika odebrala zboží tohoto druhu za 16,7 miliónů Kč. Druhým největším odběratelem bylo Maďarsko, jehož odběr činil ve finanční hodnotě 3,8 miliónů Kč. Hodnota dovozu činila v tomto období

93 miliónů Kč. Německo dovezlo do České republiky za 31 miliónů Kč. Největšími dovozci bylo Německo, Francie a Španělsko.

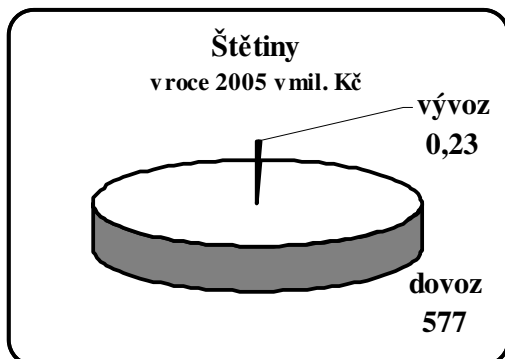
Pramen: Celní statistika

V roce 2006 bylo dovezeno 1 535 tun za 42,4 miliónů Kč a naproti tomu vyvezeno 158 tun za 13 miliónů Kč.

Tuk vepřový (0209 0011,0209 0019, 0209 0030) byl vyvezen v roce 2005 na Slovensko v objemu 130 tun, což představovalo 69% vyvezených tuků. Dovoz byl realizován v celkovém objemu **12 730 tun** v hodnotě **212 miliónů Kč**. Hlavními dodavateli byla Itálie (34 %), následována Německem (17 % objemu dovozu) a Rakouskem. Rok 2005 byl v historii dovozu tuků do České republiky nejvyšší. Bilance zahraničního obchodu vepřového tuku je výrazně pasivní i v roce 2006, kdy bylo v období I. - V. 2005 dovezeno 4 149 tun za 64 miliónů (vývoz 64 tun za 1,6 miliónů). Jednotková cena dovozu byla 15,56 Kč za kg



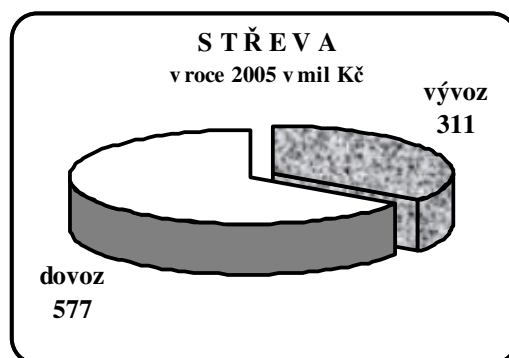
Pramen: Celní statistika.



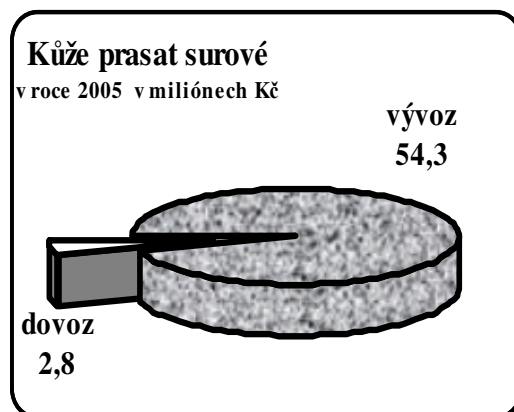
Pramen: Celní statistika

Štětiny z prasat (položka CS 0502 10) byly vyvezeny v roce 2005 v celkovém množství 0,4 t na Slovensko a byly realizovány celkově za 64 tis. Kč a do Velké Británie za 173 tis. Kč.. Celkový dovoz 223 tun byl naopak především z Číny ve finančním objemu 54,5 miliónů Kč a z Německa za 2,0 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 štětín z jatek zpracovávali, v současnosti však tuto činnost neprovozují. V roce 2006 se dováží především z Číny a to 88,5 tuny za 22,4 milióny Kč.

Střeva (položka CS 0504 00) se vyvážela v roce 2005 do šestnácti zemí, z nichž nejvýznamnějšími bylo Německo, které zaujímá 58 % podíl tohoto obchodu ve finančním vyjádření, dále pak Slovensko. Celkový objem **vývozu činil 311 miliónů Kč**. Naproti tomu se **dovezla** střeva do České republiky za 577 miliónů Kč z 30 zemí, mezi nimiž jsou na prvních místech v objemu dovozu Čína a Německo. Ve výčtu dovozců se objevují Chile, Uruguay, Itálie, Irán, Nový Zéland, Pákistán a také Brazílie.



Pramen: Celní statistika



Pramen: Celní statistika

Surové, nevyčíněné i konzervované kůže **prasat** (CN 4103 30) vykazují kladné saldo zahraničního obchodu. Česká republika jich v roce 2005 **dovezla 123 tun** v hodnotě 2,8 mil.Kč především z Řecka (za 1,4 mil. Kč).

Vývoz z České republiky v množství **1 768 tun** v hodnotě 54,3 mil. Kč byl směřován hlavně do Polska (48 mil. Kč) v jednotkové ceně celého objemu vývozu 30,50 Kč/ kg. V roce 2006 (I. – V.) bylo dovezeno toto zboží za 8,6 miliónu Kč (vyvezeno za 30 miliónů Kč). Dovoz ani vývoz vyčíněných kůží (CN 410710) nebyl realizován.

UŽITÍ OBILOVIN V ŽIVOČIŠNÉ VÝROBĚ

Vlivem snižování stavů prasat dochází ke snižování poptávky po produktech rostlinné výroby, které jsou nedílnou součástí vyráběných krmných směsí. Pokles výroby byl patrný již v roce 2004, kdy došlo ke snížení výroby krmných směsí pro prasata o 9 %. V roce 2005 pokles výroby krmných směsí pro prasata pokračoval. Důsledkem tohoto poklesu je to, že v roce 2005 se vyrobilo o 232 tisíc tun krmných směsí méně než v roce 2003. Jde o pokles o 15,7 %. Tato čísla jsou pro pěstitele varující, neboť význam chovu prasat v České republice spočívá nejen v tom, že vepřové maso představuje významnou složku výživy, ale rovněž tím, že ovlivňuje strukturu pěstovaných plodin na orné půdě v České republice.

Prasata jsou významnými konzumenty 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 následujících letech klesl tento podíl 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 krmné odpady včetně podílu živočišných bílkovin. Podíl obilovin v krmných směsích v České republice činil 66,5%.

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

	2000	2001	2002	2003	2004	2005
Prasata celkem	1 423,397	1 507,683	1 416,712	1 474,804	1 344,610	1 242,071
Drůbež celkem	1 013,784	1 095,888	1 084,979	1 038,127	1 078,007	976,633
Skot celkem	568,573	611,808	498,524	498,142	521,643	559,293
Ostatní zvířata*	126,442	132,097	103,045	126,877	96,232	91,027
Celkem krmné směsi	3 132,196	3 347,476	3 103,260	3 137,950	3 040,492	2 869,024

Pramen: MZe ČR – odbor financování SZP, veřejné podpory a statistiky

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

Poznámka: Pro hodnocení výroby krmných směsí a spotřeby krmných surovin na jejich výrobu za rok 2005 Mze ČR – odbor živočišných komodit 17210 vychází z údajů získaných v rámci statistického šetření „Krmiva (MZe 3-01) za rok 2005 povýšených o kvalifikovaný odhad objemů výroby a spotřeby krmných směsí, kteří v předepsaném termínu neposkytnou údaje o své výrobě a spotřebě krmných surovin za rok 2005.

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 obilnin zastoupena pšenice 36,2 %. Odlišnost spočívá ve vyšším zastoupení kukuřice, která v České republice tvoří 15 % (podíl EU 26 %) z obsahu obilovin v krmných směsích.

Na poptávku po krmných směsích bude mít vliv i fakt, že dochází současně k poklesům nejen stavů prasat, ale i ostatních hospodářských zvířat a to těch druhů a kategorií, které se na spotřebě krmných směsí významně podílejí (drůbež v roce 2005 spotřebovala 34 % vyrobených krmných směsí pro hospodářská zvířata a prasata dokonce 43 % z celkové výroby krmných směsí – bez započtení krmných směsí pro psy, kočky, exotické ptactvo).

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

Výroba obilovin

Ukazatel	jedn.	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007*
Osevní plocha	tis.ha	1 562,10	1 459,70	1 609,40	1 611,50	1 527,10
Výnos	t/ha	4,33	3,95	5,46	4,75	4,53
Výroba	tis.t	6 770,80	5 762,40	8 783,80	7 659,90	6 915,20

Pramen: ČSÚ, MZe ČR

Vysvětlivky: * odhad ČSÚ pro marketingový rok 2006/2007, který začíná 1. 7. 2006 a končí 30. 6. 2007

Sklezeň obilovin v roce 2005 a nižší poptávka po obilí v zahraničí vedly postupně ke změně charakteru vnitřního trhu obilovin na trh s prevažující nabídkou. To mělo za následek i cenový pokles u všech obilních komodit.

U pšenice, která je naší nejrozšířenější pěstovanou plodinou a jejíž osevní plochy představují více než 50 % pěstovaných základních obilovin, celková výroba poklesla v roce 2005/2006 o 10 %. Na poklesu výroby se podílejí nižší výměra osevních ploch i meziroční snížení hektarového výnosu. Přesto pšenice zůstává na našem trhu s obilovinami zcela dominantní plodinou, která tvoří 56,2 % nabídky všech obilovin. Její domácí spotřeba, stejně jako spotřeba ostatních obilovin je přímo závislá i na její potřebě pro výrobu krmných směsí.

V letech 2005 docházelo k postupnému poklesu 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).

I v období leden až červen roku 2006 se všechny ceny průmyslových výrobců krmných směsí snížily a to například u směsi pro výkrm prasat nad 65 kg o 23 % ve srovnání s rokem 2004 a o 9 % ve srovnání s rokem 2005.

Průměrné ceny krmných směsí v Kč / 1 tunu

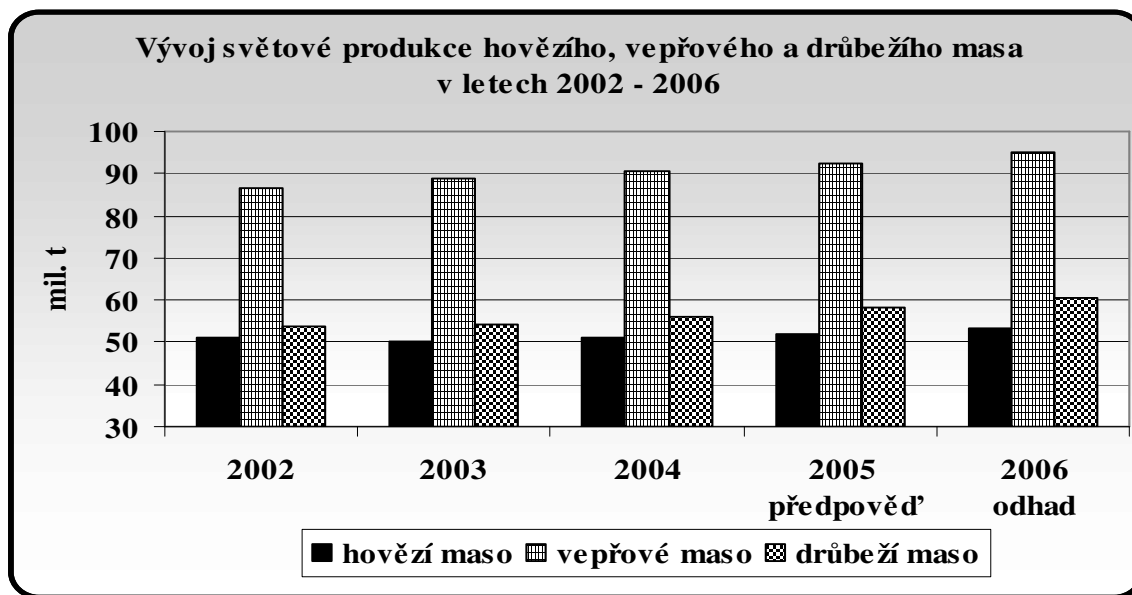
	2003	2004	2005	I.-VI. 2006	Index 2006/2004	Index 2006/2005
KS pro předvýkrm (8 – 25 kg ž.hm)	5 176	5 805	4 861	4 607	79,4	94,8
KS pro prasata nad 65 kg	4 590	5 015	4 206	3 822	76,2	90,9

Pramen: MZe ČR – odbor zemědělské statistiky a informatiky

Poznámka: roky 2005 a 2006 počítány aritmetickým průměrem

SITUACE NA SVĚTOVÝCH TRZÍCH VEPŘOVÉHO MASA

Prognózy o snížení produkce vepřového masa ve světě se nenaplnily. Výrobě vepřového masa ve světě napomohla některá obchodní omezení pro hovězí maso z důvodu výskytu BSE a výskyt ptačí chřipky v Asii. Vyšší spotřeba spolu se zvýšeným dovozem vepřového masa byla zřejmá především v Rusku, Kanadě a Austrálii. Největší objem meziročního dovozu v roce 2006 je očekáván v Jižní Koreji.



Pramen: USDA

Světový obchod s vepřovým masem (v tis. t)

	Produkce			Spotřeba	
	2005	Prognóza 06/05 %		2005	Prognóza 06/05 %
Čína	48 900	+4,1	Čína	48 570	+4,0
EU 25	20 720	+0,9	EU 25	19 310	+0,8
USA	9 402	+2,0	USA	8 619	+1,7
Brazílie	2 730	+3,5	Rusko	2 434	+5,8
Kanada	1 960	+0,8	Japonsko	2 531	+1,8
Rusko	1 785	+6,4	Brazílie	1 985	+5,8
Japonsko	1 260	-1,6	Mexiko	1 615	+1,5
Mexiko	1 175	+2,1	Jižní Korea	1 328	+1,7
Filipiny	1 100	+2,0	Filipiny	1 130	+1,9
Svět celkem*	92 537	+2,8	Svět celkem*	91 605	+2,8

Pramen: USDA - * USDA uvádí údaje pouze za vybrané sledované země

Poznámka: rok 2005 předpověď, rok 2006 odhad

V roce 2005 došlo podle odhadu USDA u světového obchodu s vepřovým masem k meziročnímu nárůstu produkce, spotřeby, exportu a importu. Rostoucí poptávka po této komoditě stimulovala téměř všechny hlavní producenty (Čínu, USA, Brazílii a Kanadu), k meziročnímu zvýšení výroby. Výrobu omezila pouze EU. Světová produkce jatečných prasat v roce 2005 vzrostla proti roku 2004 o 2,2 %. Více než polovina světové produkce vepřového masa, tj. 48,9 mil. t, byla vyrobena v Číně. Od roku 2001 se v této zemi zvýšily stavy prasat téměř o 17 %. Také v letošním roce se očekává další růst výroby a spotřeby přibližně o 4 %.

Dynamický růst čínské produkce spočívá především ve zvyšujících se stavech prasat díky zlepšující se genetice a kvalitě krmiv. Významný hospodářský růst a zvyšující se kupní síla způsobují v této zemi růst poptávky po mase. Dalšímu rozšiřování domácí produkce v Číně brání omezená plocha zemědělské půdy (pouze 7 % světové zemědělské plochy), nedostatek vody a špatná infrastruktura.

Světový obchod s vepřovým masem (v tis. t)

	Export		Import		
	2005	Prognóza 06/05 %	2005	Prognóza 06/05 %	
EU 25	1 430	+1,4	Japonsko	1 243	-0,6
USA	1 229	+2,8	Rusko	650	+3,8
Kanada	1 075	+2,3	Mexiko	495	+2,0
Brazílie	745	-2,7	USA	447	-2,7
Čína	400	+3,8	Jižní Korea	300	+17,0
Mexiko	55	+18,2	Hongkong	250	+8,0
Austrálie	55	+5,5	Kanada	135	+14,0
Jižní Korea	5	+100,0	Austrálie	90	+5,6
Ukrajina	6	+66,7	Čína	70	-28,6
Svět celkem*	5 003	+1,9	Svět celkem*	4 067	+1,5

Pramen :USDA -* USDA uvádí údaje pouze za vybrané sledované země

Poznámka:rok 2005 předpověď, rok 2006 odhad.

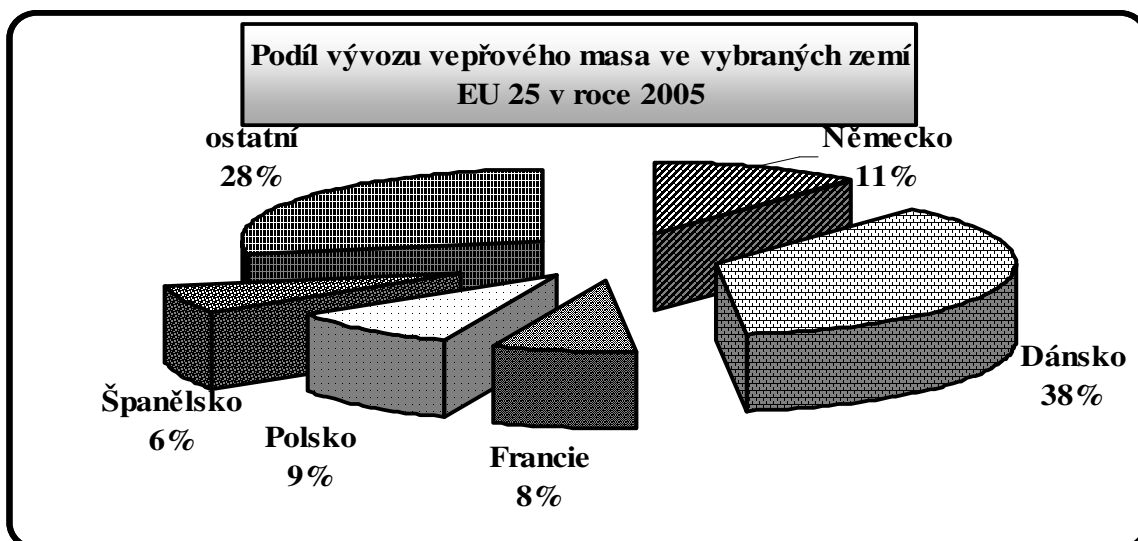
Světový export se v roce 2005 meziročně zvýšil o 5,9 % a na produkci se podílel 4,5 %. Největší světový exportér vepřového masa EU 25 si své prvenství udržela s 39% podílem na trhu, následovaly USA (33 %) a Kanada (28 %). Výrazný růst vývozu v roce 2005 zaznamenaly Brazílie (o 20 %), Kanada (o 10,6 %) a Čína (o 4 %). V roce 2006 se očekává další růst vývozu. Kanada, USA a Brazílie získávají stále vyšší podíl na trhu. Rostoucí domácí i zahraniční poptávka po mase z Brazílie způsobuje v této zemi rychlý rozvoj sektoru vepřového masa. Export této země se v předchozích letech kontinuálně zvyšoval. V roce 2006 se však očekává pokles brazilského vývozu díky vypuknutí SLAK začátkem října 2005. Brazílie musí více investovat v oblasti prevence proti chorobám zvířat a hygieny aby mohla splnit požadavky dovozců (tamní jatky neodpovídají standardům EU). Naproti tomu produkce vepřového masa v EU je stabilně na vysoké úrovni. EU má v mezinárodním měřítku nejvyšší standardy v ochraně zvířat, životního prostředí, bezpečnosti potravin, hygienických opatření, proto se dobře prosazuje na světových trzích.

Světový import vepřového masa v roce 2005 vzrostl o 2,5 %, neboť druhý největší světový dovozce Rusko jej zvýšilo o 3,3 %. Nejvýznamnějším dodavatelem vepřového masa do Ruska byla Brazílie. Japonsko jako největší importér vepřového masa snížilo meziročně dovozy o 4,5 % v důsledku mírného poklesu poptávky. Na japonské trhy se významněji prosadila EU.

Trh s vepřovým masem v EU 25

Trochu odlišná je situace v EU, kde v roce 2005 produkce vepřového masa meziročně poklesla.

Nejvýrazněji snížily produkci ČR (-16 %), Maďarsko (-7,7 %) a Itálie (-4,3 %), naopak k růstu došlo v Portugalsku (+5 %), Nizozemsku (+2,5 %), a Německu (+2 %). Německo zaznamenalo v produkci vepřového masa v minulém roce rekordní úroveň. Porážky prasat u tohoto největšího evropského producenta vepřového masa dosáhly 41,5 mil. ks, což představuje 17% podíl z EU.



Pramen: OFIVAL

EU zvýšila v roce 2005 meziročně vývoz vepřového masa. Největší nárůst vývozu zaznamenaly Polsko (118,2 %) a Maďarsko (79,7 %). Polsko se tak stalo v EU 25 třetím největším exportérem. Dánsko, jako nejvýznamnější vývozce meziročně omezilo export o 2,1 %, zatímco Německo a Španělsko jej zvýšily o 20,8 % resp. 19,0 %.

Nárůst produkce ovlivnil během roku 2005 růst producentských cen v EU. Cena jatečných prasat tř. E na reprezentativních trzích EU 25 v roce 2005 téměř stagnovala na úrovni předchozího roku a dosáhla 139,1 EUR/100kg j. hm. K nejvýraznějšímu meziročnímu růstu cen došlo v Maďarsku (+3,7 %), Španělsku (+2,8 %) a Francii (+2,2 %), výraznější pokles byl zaznamenán v Itálii (-8,3 %) a Polsku (-6,0 %).

Balance vepřového masa v EU 25				v tis. t
	2003	2004	2005*	2006**
Hrubá produkce	21 338,0	21 173,5	21 052,0	21 262,5
vývoz živých zvířat	5,5	2,0	1,0	.
dovoz živých zvířat	5,5	2,0	1,0	.
Produkce čistá	21 333,3	21 171,5	21 051,0	.
vývoz masa	1 400,9	1 479,9	1 622,3	1 704,4
dovoz masa	29,2	16,4	16,2	18,2
Spotřeba	19 979,4	19 742,2	19 444,9	19 576,3
Procento soběstačnosti	106,8	107,3	108,3	.

Pramen: OFIVAL podle Evropské komise,

Poznámka: * předpoklad, ** odhad, rok 2006: Údaje o dovozu a vývozu zvířat a čisté produkci neuvedeny

Spotřeba jednotlivých druhů masa v EU								v tis. t
	EU 15			EU 25				
	2001	2002	2003	2003	2004	2005*	2005*/04 v %	
Hovězí	6 729	7 481	7 673	8 234	8 230	8 061	-2,1	
Skopové	1 274	1 291	1 276	1 297	1 305	1 304	0	
Vepřové	16 426	16 417	16 545	19 979	19 742	19 445	-1,5	
Drůbeží	9 025	8 846	8 798	10 491	10 638	10 650	0,1	
Celkem	33 454	34 035	34 291	40 002	39 915	39 461	-1,1	

Pramen: OFIVAL

Poznámka: * odhad Ofival

Spotřeba jednotlivých druhů masa v EU				v kg/os/rok			
	EU 15			EU 25			
	2001	2002	2003	2003	2004	2005*	2005*/04 v %
Hovězí	17,7	19,7	20,1	18,0	17,9	17,5	-2,5
Skopové	3,3	3,4	3,3	2,8	2,8	2,8	-0,5
Vepřové	43,2	43,2	43,3	43,8	43,0	42,2	-2
Drůbeží	23,7	23,3	23,0	23,0	23,2	23,1	-0,4
Celkem	87,9	89,5	89,7	87,6	87,0	85,6	-1,6

Pramen: OFIVAL

Poznámka: * odhad Ofival

Saldo výroby a spotřeby vepřového masa ve vybraných zemích EU				v tis. t		
	2001	2002	2003	2004	2005*	2005*/04 v %
Německo	-543	-461	-487	-335	-184	151,4
Rakousko	8	17	16	0	-2	-1,9
Belgie	588	521	506	539	544	5,2
Dánsko	1 424	1 503	1 421	1 424	1 454	29,7
Španělsko	400	449	575	482	491	9,4
Francie	98	134	115	134	152	17,8
Itálie	-765	-737	-645	-664	-702	-37,5
Irsko	92	95	94	56	61	4,7
Nizozemsko	1 032	922	872	718	771	52,6
UK	-725	-741	-822	-784	-756	28,4
EU 15	1 217	1 355	1 323	1 245	1 508	263,3
Maďarsko	91	65	64	-39	-52	-13,4
Polsko	75	35	72	-56	-39	17,0
ČR	-14	-10	-23	2	-30	-32,7
NČS 10	100	41	76	301	242	-59,3
EU 25	1 317	1 396	1 399	1 546	1 750	204,0

Pramen: OFIVAL

Poznámka: odhad Ofival, NČS = nové členské státy, přistoupiví 1. 5. 2004

Během prvního čtvrtletí roku 2006 se zvýšily referenční ceny jatečných prasat u zemí EU 25 o 5 %. Nejvíce u cen nizozemských. V Německu v prvním čtvrtletí roku 2006 se neprojevil výskyt klasického moru prasat v Porýní-Vestfálsku na cenách jatečných prasat hned, ale s mírným zpožděním, v dubnu 2006.

Průměrné ceny jateč. prasat (tř. E) na reprezentativních trzích EU /100 kg j. hm.					
rok	1.čtvrtletí	1.čtvrtletí	1.čtvrtletí	1.čtvrtletí	rok
2002	139,4	138,0	138,0	127,2	135,6
2003	126,3	124,2	136,4	121,8	127,1
2004	127,6	136,5	149,7	141,9	138,9
2005	139,1	135,9	143,7	137,2	139,1
2003/2002 v %	-9,4	-10,0	-1,2	-4,2	-6,3
2004/2003 v %	+1,0	+9,9	+9,8	+16,5	+9,3
2005/2004 v %	+9,0	-0,4	-4,0	-3,3	+0,1

Pramen: OFIVAL

Poznámka: odhad Ofival

Současná jednání představitelů státních veterinárních institucí mezi Ruskem a Polskem byla neúspěšná. Je proto téměř jisté, že ruské trhy pro polské vepřové maso zůstanou zatím na dobu neurčitou uzavřeny. Nízké ceny polského vepřového masa zaujaly v dubnu 2006 japonské obchodníky a japonské trhy se díky cenám 1,24 Eura za 1 kg Polska otvírají.

Polské maso bylo v období leden až duben 2006 vyváženo podle údajů EUROSTAT ze 40 % mimo země EU 25, mj. na Ukrajinu. Ze zemí EU jsou nejvýznamnějšími partnery Česká republika (podíl 10,6 % na celkovém polském exportu), dále Slovensko a Německo (po 8,4 % zastoupení na celkovém polském vývozu).

Dánsko se naopak stalo úspěšným vývozcem vepřového masa do Ruska. Jeho export se zvýšil v období leden až březen v roce 2005 na 5,7 tis.t. oproti 4,1 v roce 2004. Ve stejném období roku 2006 se zvýšil dokonce na 22,8 tis.t.

V období července 2006 považuje řídicí výbor pro vepřové maso situaci v EU za všeobecně uspokojivou. Průměrná cena jatečných prasat činila k 21. 7. 2006 1,5646 Eura za 1 kg (ceny v České republice byly k tomuto datu 1,5784 Eura, v Německu 1,6688 Eura a v Polsku 1,3709 Eura za 1 kg). Přesto se červencové jednání týkala návrhu na otevření větší transparentnosti cenových hlášení.

Positivně bylo vyhodnoceno projevení zájmu ze strany Japonska o vepřové maso. Komise považuje za nezbytné udržování kontaktu s japonskými úřady.

Stavy prasat v EU						v tis. ks
Země	2001	2002	2003	2004	2005*	2005*/04 v %
Německo	25 784	26 103	26 334	25 659	26 818	+4,5
Rakousko	3 286	3 382	3 346	3 154	3 209	+1,7
Belgie – Luc.	6 784	6 814	6 623	6 438	6 419	-0,3
Dánsko	12 686	12 921	12 624	13 119	13 125	+0,0
Španělsko	21 743	23 114	23 175	25 060	24 998	-0,2
Francie	15 136	15 104	15 147	15 173	15 122	-0,3
Itálie	8 451	8 333	9 111	9 196	9 272	+0,8
Irsko	1 741	1 769	1 713	1 646	1 681	+2,1
Nizozemsko	13 073	11 648	11 172	11 222	11 205	-0,2
Velká Británie	5 845	5 588	5 047	5 161	4 851	-6,0
EU 15	121 127	121 419	120 944	122 334	123 376	+0,9
Maďarsko	4 822	4 943	5 097	4 287	3 915	-8,7
Polsko	17 494	18 629	18 618	17 198	16 996	-1,2
ČR	3 441	3 628	3 363	3 126	2 877	-8,0
NČZ 10	30 191	31 727	31 662	28 929	28 046	-3,1
EU 25	151 318	153 146	152 606	151 263	151 422	+0,1

Pramen: OFIVAL

Poznámka: odhad Ofival

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 a suroviny celkem	z toho surovina: hovězí vepřová			
2001	291 353	56 358	207 380	100,00	19,3	71,2	92,39	63,10
2002	323 133	61 608	229 594	100,00	19,1	71,0	94,23	60,57
2003	335 647	65 448	243 193	100,00	19,5	72,4	92,19	55,68
2004	337 682	62 706	244 523	100,00	18,6	72,4	97,49	59,61
2005	318 296	50 503	241 001	100,00	15,9	75,7	106,18	58,76
1. – 6. 2005	154 799	25 387	114 861	100,00	16,4	74,2	104,89	58,17
1. – 6. 2006	158 131	24 854	120 509	100,00	15,7	76,2	107,03	55,64
Index	102,1	97,9	104,9	-	95,7	102,7	102,0	95,6
1.- 6. 2006/								
1.- 6. 2005								

Pramen: VÚZE-BIC, TIS CR SZIF

- výběrový soubor nezohledňuje zpětně změněný podíl sledovaných podniků, tím jsou ovlivněny uváděné objemy,
- sledování TIS CR SZIF zahrnuje 60 % nákupu jatečných prasat v České republice
- CPV jsou přepočítány na skladbu roku 2005

Z údajů zpracovatelského průmyslu je patrná mírně vyšší celková spotřeba suroviny pro vlastní výrobu v masokombinátech v období leden až červen 2006, přičemž spotřeba hovězí suroviny klesla o 2,1 % a vepřové se naopak zvýšila a to o 4,9 %.

Od roku 2005 je zřejmé zvyšování podílu vepřové suroviny na spotřebu pro vlastní výrobu, který v 1. pololetí roku 2006 činí 76,2 %.

Od roku 2005 je patrný rovněž výrazný pokles výroby, který byl vyrovnáván zvýšeným dovozem. Počty poražených prasat v období leden až červen 2005 v porovnání s 1. pololetím roku 2004 klesly meziročně o 13 %. Stejném období roku 2006 ve srovnání s rokem 2005 je mírně vyšší. Porážková hmotnost se v roce 2005 oproti roku 2004 snížila na 105,9kg. V roce 2006 činí za šest měsíců 108,2 kg.

Vzhledem k vývoji počtu poražených prasat a jejich průměrné porážkové hmotnosti poklesla výroba vepřového masa v roce 2005 meziročně o 5 %. Nižší nabídka jatečných prasat na tuzemském trhu je vyvolaná nejen poklesem stavů jatečných i chovných zvířat, ale i zvýšením vývozu zvířat do zahraničí a zároveň růstem nákladů.

Uvedené tabulky ukazují časovou posloupnost a srovnání posledních období. Zjevný je pokles zásob v období březen až červen roku 2006 ve srovnání se stejným obdobím roku 2005.

Není možné zapomínat, že údaje o skladbě suroviny pro vlastní výrobu zpracovatelského průmyslu jsou také částečně ovlivněny používáním jiných druhů masa, zejména masa drůbežního.

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
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
2004	353 389	159 938	185 637	7 814	100,00	45,2	52,5	2,2
2005	336 796	156 835	174 198	5 763	100,00	46,6	51,7	1,7
1. – 6. 2005	164 103	76 336	84 951	2 816	100,00	46,5	51,8	1,7
1. – 6. 2006	167 255	80 033	84 639	2 583	100,00	47,8	50,6	1,5
<i>Index</i> <i>1.-6. 2006/</i> <i>1.-6. 2005</i>	101,9	104,8	99,6	91,7	-	102,8	97,7	83,3

Pramen: VÚZE-BIC, TIS CR SZIF

- výběrový soubor nezohledňuje zpětně změněný podíl sledovaných podniků, tím jsou ovlivněny uváděné objemy,
- sledování TIS CR SZIF zahrnuje 60 % nákupu jatečných prasat v České republice

Vývoj výroby jatečného masa, odbytu masa roce 2003 ve srovnání s rokem 2004, s rokem 2005 a 2006

Měsíc	Výroba jatečného masa (tis. t)						Tržní odbyt ¹⁾ (tis. t)					
	2003	2004	2005	2006	Index 05/04 v %	Index 06/05 v %	2003	2004	2005	2006	Index 05/04 v %	Index 06/05 v %
Leden	22,9	19,8	15,7	15,0	79,3	95,5	27,1	26,6	24,7	25,1	92,8	101,6
Únor	20,1	20,3	15,3	14,7	75,4	96,1	24,8	26,8	25,1	25,3	93,6	100,4
Březen	22,6	22,4	17,1	17,9	76,3	104,7	28,2	30,5	28,9	29,9	94,4	103,5
Duben	22,1	19,1	15,8	15,5	82,7	98,1	30,7	30,2	26,7	28,0	88,4	104,9
Květen	21,7	19,3	16,7	16,9	86,5	101,2	29,1	29,7	29,0	30,1	97,6	103,8
Červen	21,0	19,4	14,7	15,6	75,8	106,1	29,1	30,9	28,5	29,6	92,2	103,8
Červenec	21,4	16,3	14,1		86,5		31,6	29,2	26,8		91,8	
Srpen	18,8	17,2	17,1		99,4		28,3	28,8	29,8		103,5	
Září	20,6	16,9	16,2		95,8		29,9	29,1	28,0		96,2	
Říjen	20,9	16,4	16,7		101,8		29,6	27,2	27,2		100,0	
Listopad	20,0	18,7	18,1		96,8		27,2	29,9	29,5		98,7	
Prosinec	22,5	18,2	17,2		94,5		32,6	32,3	31,6		97,8	
I. - VI.	109,5	100,9	95,3	95,7	79,9	99,6	288,6	289,0	162,9	168,0	93,3	103,1
I. - XII.	254,7	224,1	194,7	x	86,9	x	348,4	351,4	335,8	x	95,6	X

Pramen: VÚZE-BIC, TIS CR SZIF

- výběrový soubor nezohledňuje zpětně změněný podíl sledovaných podniků, tím jsou ovlivněny uváděné objemy,
- sledování TIS CR SZIF zahrnuje 60 % nákupu jatečných prasat v České republice

Poznámka: 1) 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 2006

Měsíc	Vývoj provozních zásob masa celkem (tis. t)						z toho vepřového masa (tis. t)					
	2003	2004	2005	2006	Index 05/04 v %	Index 06/05 v %	2003	2004	2005	2006	Index 05/04 v %	Index 06/05 v %
Leden	8,16	7,30	5,88	6,54	80,7	111,0	6,03	5,75	4,29	4,99	74,6	116,3
Únor	7,96	7,14	6,18	7,04	86,5	113,9	5,88	5,47	4,58	5,19	83,7	113,3
Březen	8,18	7,48	5,97	7,59	79,8	127,1	5,99	5,86	4,49	5,45	76,6	121,4
Duben	7,54	6,90	6,29	7,39	91,1	117,5	5,64	5,24	4,71	5,14	89,9	109,1
Květen	7,61	6,34	6,43	7,53	101,4	117,1	5,76	4,75	4,90	5,32	103,2	108,6
Červen	7,21	5,89	6,81	6,96	115,6	102,2	5,42	4,42	5,15	5,13	116,5	99,6
Červenec	7,38	5,97	6,59		110,4		5,81	4,33	5,08		117,3	
Srpen	7,70	6,12	7,24		118,3		6,16	4,52	5,56		123,0	
Září	7,26	5,93	6,96		117,4		5,69	4,42	5,27		119,2	
Říjen	7,30	6,29	7,19		114,3		5,55	4,79	5,47		114,2	
Listopad	7,73	6,24	7,22		115,7		5,74	4,58	5,57		121,6	
Prosinec	5,62	4,87	6,54		134,3		4,32	3,52	5,04		143,2	

Pramen: VÚZE-BIC, TIS CR SZIF

- výběrový soubor nezohledňuje zpětně změněný podíl sledovaných podniků, tím jsou ovlivněny uváděné objemy,
- sledování TIS CR SZIF zahrnuje zhruba 60 % nákupu jatečných prasat v České republice

Vývoj zásob hotových výrobků v letech 2003 až v roce 2005

Měsíc	Vývoj zásob hotových výrobků v (tis. t)					
	2003	2004	2005	2006	Index 05/04 v %	Index 06/05 v %
Leden	4,63	5,03	3,85	4,18	76,5	108,6
Únor	4,66	5,13	4,13	4,33	80,5	104,8
Březen	4,92	5,65	4,53	4,22	80,2	93,2
Duben	4,81	4,96	3,93	3,77	79,2	95,9
Květen	4,99	4,63	4,23	4,11	91,4	97,2
Červen	4,83	4,86	4,28	3,84	88,1	89,7
Červenec	5,01	4,63	3,88		83,8	
Srpen	4,75	4,52	3,90		86,3	
Září	5,06	4,32	3,82		88,4	
Říjen	5,08	4,35	4,15		95,4	
Listopad	5,80	4,74	4,97		104,9	
Prosinec	4,71	3,56	3,73		104,8	

Pramen: VÚZE-BIC, TIS CR SZIF

- výběrový soubor nezohledňuje zpětně změněný podíl sledovaných podniků, tím jsou ovlivněny uváděné objemy,
- sledování TIS CR SZIF zahrnuje zhruba 60 % nákupu jatečných prasat v České republice

SPOTŘEBA VEPŘOVÉHO MASA

Stravovací zvyklosti českého obyvatelstva bývají posuzovány jako stravování se řadou nevhodných prvků jako, že strava je příliš tučná bez dostatečného příjmu některých minerálních prvků a vitaminů. Nevýhodná je rovněž klesající fyzická zátěž a zvyšování stressů. Mezi negativa je zařazována nadměrná konzumace cholesterolu.

Jedním z mýtů je obecné povědomí o tom, že vepřové maso se na výše uvedených negativních stravovacích návycích bezprostředně podílí. Vepřové maso je často posuzováno z pohledu celého jatečného zvířete, kde podíl tuků je i přes to, že šlechtění se zaměřilo mj. i na snižování podílu tuku poměrně vysoký. Vepřové maso je však v porovnání svých jednotlivých partií velice rozdílné. Lze dokonce s úspěchem tvrdit, že libové vepřové maso, například vepřová kýta, je dieteticky hodnotnější než řada jiných druhů potravin. Pozoruhodné je srovnání obsahu cholesterolu, který ovlivňuje výskyt kardiovaskulárních chorob.

Tabulka výživových hodnot vybraných potravin

	Energie (kJ)	Tuk (g)	Cholesterol (mg)
Vepřová kýta	845	14,3	60
Vepřová krkovice	1 201	25,0	67
Hovězí maso přední	961	17,5	74
Hovězí maso zadní	762	11,7	67
Uzená krkovice	1 831	40,4	100
Skopová kýta	838	14,6	70
Jehněčí maso	1 105	22,4	77
Kuřecí maso	518	4,0	75
Kachna	1 614	37,2	75
Husa	1 471	32,5	65
Králík	681	9,2	65
Kapr	524	6,1	70
Makrela uzená	1 060	17,7	70
Játra drůbeží	567	4,5	200
Ledvinky vepřové	436	4,5	380
Vejece 1 kus	335	5,9	230
Šunka bez kosti	641	7,7	65
Sýr eidam 30 %	1 102	15,1	80
Čokoláda mléčná	2 291	31,8	74
Těstoviny pětivaječné	1 556	0,4	0

Pramen: Pracoviště preventivní kardiologie IKEM

Poznámka: ve 100 g jedlého podílu

Výše uvedené tabulka není vyčerpávající, nejsou v ní zařazeny zdaleka všechny druhy potravin, ale je patrné, že v dnešní době může český spotřebitel bez obav zařadit do svého jídelníčku i maso vepřové. Především jeho libové partie ob stojí ve srovnání obsahu cholesterolu a mnohdy i tuku.

Celková spotřeba potravin, tj. i vepřového masa v České republice přirozeně souvisí s počtem obyvatel. K 31. 3. 2006 jich bylo podle údajů Českého statistického úřadu v České republice 10 259 017, přičemž v 1. čtvrtletí roku 2006 podle stejného pramene, čisté peněžní výdaje domácností na potraviny činily 24,1 %. Spotřeba vepřového masa se svými 41,1 kg na 1 obyvatele v roce 2004 je 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 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
Maso celkem:	38,1	28,9	44,8	61,7	81,1	89,3	96,5	82,0	83,0	79,4	77,8	79,8	80,6	80,5
z toho :														
hovězí	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
telecí	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
vepřové	14,6	12,0	22,9	35,5	40,0	43,9	50,0	46,2	44,7	40,9	40,9	40,9	41,5	41,1
skopové kozí koňské									0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2
drůbež	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	25,3
zvěřina	0,4	0,3	0,3	0,2	0,5				0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	0,6
králíci									3,1	3,0	3,0	3,0	3,0	2,9
ryby	2,1	4,2	3,7	4,9	5,8	5,6	5,4	4,9	5,2	5,4	5,4	5,3	5,3	5,5

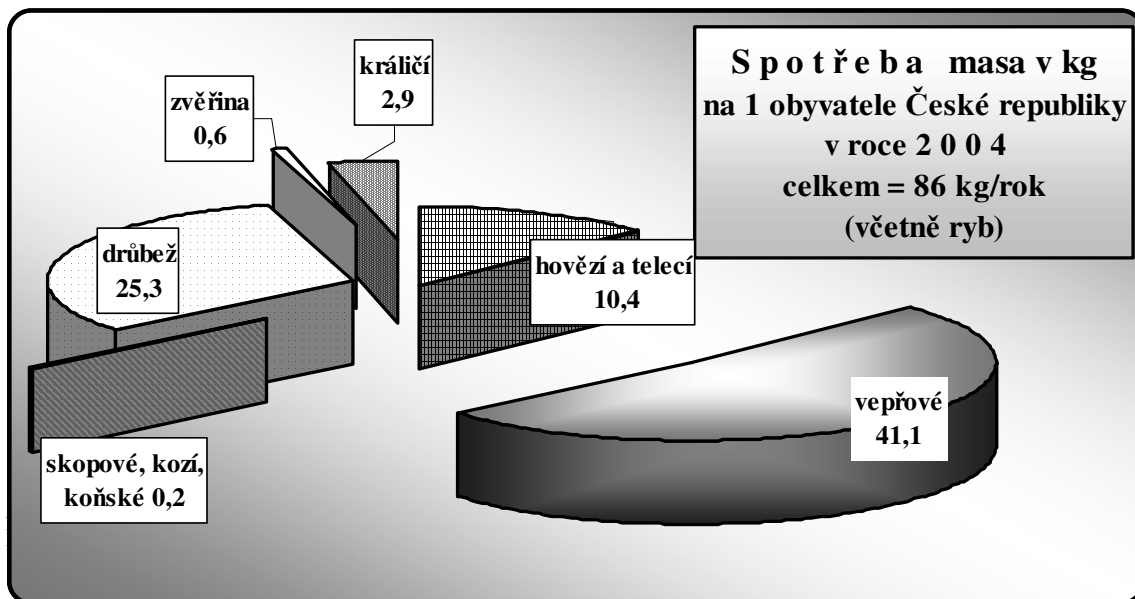
Pramen: ČSÚ ročenky, Spotřeba potravin

Poznámky: Rok 2005 bude ČSÚ zpracován v listopadu 2006

Vysvětlivky: *Maso celkem bez ryb:80,5 kg,*

Ryby : 5,5kg, z toho sladkovodní 1,4 kg/obyv.

I když spotřeba vepřového masa v České republice mírně klesla, zabezpečuje 51 % podílu celkové spotřeby masa, což svědčí o přetrvávající oblíbenosti tohoto druhu masa z pohledu chuťového, cenového, ale i z pohledu důvěry spotřebitele v bezpečnost této potraviny.



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 m.j. na vyjmenované masné výrobky.

Povinnosti stanovené vyhláškou výrobci 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.

Spotřeba vepřového masa ve vybraných zemích EU						
						v kg/osobu/rok
Země	2001	2002	2003	2004	2005*	2005*/04 v %
Německo	54,0	54,0	55,1	55,8	54,7	-2,0
Rakousko	57,1	56,6	57,9	58,1	55,9	-3,8
Belgie	45,9	49,7	49,8	48,8	47,6	-2,5
Dánsko	63,0	58,1	74,3	75,6	74,6	-1,3
Španělsko	64,8	66,8	66,8	65,2	64,4	-1,2
Francie	36,5	36,5	36,4	35,3	34,3	-2,8
Itálie	37,8	38,7	37,7	38,2	37,9	-0,8
Irsko	40,0	38,5	38,2	38,5	36,6	-4,9
Nizozemí	42,5	42,2	42,4	41,6	40,6	-2,4
UK	25,1	25,6	25,4	24,8	24,0	-3,2
EU 15	43,0	43,4	43,7	43,5	42,6	-2,1
Maďarsko	24,4	28,7	32,2	41,3	40,6	-1,7
Polsko	38,2	41,5	43,6	46,7	46,9	0,4
NČS 10	35,4	38,7	40,4	42,4	42,2	-0,5
EU 25	41,7	42,6	43,1	43,3	42,5	-1,8

Pramen: OFIVAL

*Poznámka: *odhad OFIVAL*

Vysvětlivky: NČS nové členské státy EU celkem od 1. 5. 2004

PŘÍLOHA

TABULKOVÁ PŘÍLOHA

Ceny zemědělských výrobců v Kč/kg (v mase)

Měsíc	Jatečná prasata tř. SEU (odpovídá jak.I.)								
	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Leden	42,66	37,72	42,83	48,75	46,24	32,61	31,17	43,32	41,31
Únor	41,19	33,65	39,25	48,23	44,55	35,18	29,70	40,57	39,03
Březen	41,26	30,13	36,59	48,35	42,09	32,13	34,20	40,85	37,57
Duben	42,76	31,14	37,14	50,23	41,19	34,45	37,52	40,26	38,10
Květen	44,61	31,94	38,88	54,08	40,76	37,74	37,38	37,90	38,76
Červen	45,82	32,10	41,53	56,79	38,48	34,74	39,63	40,44	40,12
Červenec	46,34	36,81	44,32	58,53	35,43	36,09	45,86	43,15	
Srpen	46,47	39,12	46,58	58,67	41,05	39,96	46,02	43,10	
Září	46,69	41,21	47,58	58,02	46,97	43,87	46,20	42,95	
Říjen	44,32	43,47	49,07	57,80	45,79	44,71	47,88	41,91	
Listopad	35,37	44,85	49,94	55,24	39,29	38,51	44,96	41,04	
Prosinec	32,70	44,91	49,17	50,15	32,87	31,74	44,64	42,24	
Roční průměr	42,83	36,48	42,95	54,58	41,05	37,60	41,95	41,48	39,14*

Pramen: ČSÚ, průměr roku je počítán jako vážený průměr

Poznámka: * aritmetický průměr leden – květen roku 2006

Ceny průmyslových výrobců – vepřová pečeně v Kč/kg

Měsíc	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Leden	97,76	88,64	92,05	102,24	97,85	81,20	84,28	92,07	82,95
Únor	95,53	84,95	89,11	101,31	95,87	81,24	82,46	88,26	83,40
Březen	94,68	80,63	85,33	100,57	92,59	78,09	84,41	87,27	81,82
Duben	95,29	79,47	85,72	102,53	90,39	77,49	84,93	85,94	82,56
Květen	96,30	78,85	87,72	105,27	90,12	81,09	83,79	85,95	84,27
Červen	96,93	78,72	91,21	110,03	86,79	80,26	86,66	88,68	85,36
Červenec	97,53	83,99	96,65	111,73	82,74	79,51	92,24	91,05	
Srpen	98,38	86,73	102,10	110,88	85,66	84,30	94,14	91,92	
Září	97,41	88,04	103,51	111,07	91,52	89,88	94,52	90,31	
Říjen	96,92	89,37	103,38	110,59	89,70	92,55	97,07	86,57	
Listopad	88,91	92,39	104,11	108,07	85,39	88,92	95,28	88,81	
Prosinec	87,21	94,11	103,10	101,94	81,89	86,41	94,17	87,51	
Průměr roku	95,11	85,36	94,86	106,40	88,85	83,39	89,57	88,73	83,39*

Pramen: VÚZE-BIC, TIS ČR SZIF

Poznámky: ukazatel průměr roku je počítán jako vážený průměr

* leden – červen 2006

Ceny průmyslových výrobců – vepřová krkoviče v Kč/kg

Měsíc	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Leden	85,91	77,97	78,38	87,65	88,40	70,45	73,40	79,84	68,47
Únor	82,97	73,68	74,67	87,77	83,84	71,61	72,69	75,15	67,31
Březen	82,74	70,25	73,28	86,18	80,91	67,46	72,20	78,49	66,43
Duben	83,88	69,88	72,24	89,35	79,91	66,09	74,38	77,04	69,33
Květen	84,95	68,10	74,24	93,23	79,03	70,94	73,56	75,76	71,36
Červen	86,31	68,06	78,22	96,64	76,69	69,27	75,40	77,12	74,16
Červenec	86,55	72,28	82,02	97,63	72,45	70,19	83,19	79,39	
Srpen	86,39	74,03	87,83	98,02	78,14	76,06	84,73	80,73	
Září	86,52	75,58	89,37	97,30	82,60	81,47	84,87	79,50	
Říjen	85,41	77,35	88,75	97,96	80,88	83,39	83,06	73,08	
Listopad	78,02	78,78	88,96	94,44	76,18	79,94	77,65	74,61	
Prosinec	75,21	80,02	89,49	91,24	71,91	76,43	77,25	72,50	
Průměr roku	83,37	73,66	80,98	93,29	78,92	73,36	77,91	76,96	69,34*

Pramen: VÚZE-BIC, TIS ČR SZIF

Poznámky: ukazatel průměr roku je počítán jako vážený průměr, * leden – červen 2006

Ceny průmyslových výrobců v Kč/kg

Měsíc	Špekáčky				Jemné párky			
	2003	2004	2005	2006	2003	2004	2005	2006
Leden	38,56	38,48	51,08	48,62	49,49	49,93	53,43	52,29
Únor	37,56	38,41	47,73	48,42	48,98	48,38	53,72	49,76
Březen	38,14	38,05	49,97	46,73	49,18	49,65	50,60	50,89
Duben	35,81	36,34	45,64	46,22	48,32	48,84	52,22	50,60
Květen	36,79	37,60	45,75	47,44	47,95	48,50	52,76	52,37
Červen	38,54	41,13	45,71	47,18	48,93	50,01	54,22	51,71
Červenec	34,85	42,89	46,16		49,61	50,75	51,80	
Srpen	35,86	43,11	46,58		47,76	51,66	52,87	
Září	37,33	46,35	47,40		48,05	51,93	52,25	
Říjen	39,93	48,13	47,75		50,61	51,94	51,00	
Listopad	39,45	48,53	47,92		49,75	50,94	52,28	
Prosinec	39,50	48,21	47,11		50,61	52,66	51,98	
Průměr	37,14	41,22	46,98	47,20*	49,12	50,44	52,39	51,31*

Pramen: VÚZE-BIC, TIS ČR SZIF

Poznámky: ukazatel průměr roku je počítán jako vážený průměr, * leden – červen 2006

Ceny průmyslových výrobců v Kč/kg

Měsíc	Šunkový salám			
	2003	2004	2005	2006
Leden	81,78	79,63	79,08	78,18
Únor	80,67	78,61	81,40	77,93
Březen	78,78	76,66	79,42	77,00
Duben	78,50	76,31	78,56	77,80
Květen	80,78	77,22	78,70	78,87
Červen	79,98	77,71	78,03	78,06
Červenec	78,91	78,52	78,75	
Srpen	79,78	81,12	77,72	
Září	81,24	79,57	79,05	
Říjen	80,14	81,32	76,83	
Listopad	80,83	82,94	76,31	
Prosinec	76,42	82,55	74,87	
Průměr	79,65	79,44	78,14	77,98 *

Pramen: VÚZE-BIC, TIS ČR SZIF

Poznámky: ukazatel průměr roku je počítán jako vážený průměr, * vážený průměr leden – červen 2006

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

Měsíc	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Leden	108,60	111,38	123,66	126,65	101,12	106,57	113,93	105,72
Únor	103,85	108,57	123,30	121,63	99,48	102,96	110,19	103,82
Březen	97,85	104,75	122,45	116,97	96,30	102,59	109,57	103,29
Duben	96,31	103,44	122,33	112,48	94,97	103,31	108,91	101,84
Květen	95,28	104,00	128,11	110,77	96,55	102,46	105,53	101,50
Červen	94,46	107,79	131,67	107,16	95,41	104,23	107,42	102,50
Červenec	100,81	112,85	133,90	101,46	96,27	110,75	108,27	
Srpen	103,20	120,64	132,50	105,75	101,97	112,87	108,61	
Září	105,54	121,85	132,40	111,78	106,27	112,57	107,91	
Říjen	108,05	123,73	133,62	110,40	111,29	114,09	106,03	
Listopad	110,30	124,36	132,09	107,52	109,83	114,86	105,57	
Prosinec	111,20	123,76	129,19	100,79	107,00	113,31	104,20	
Prům. roku	102,95	113,93	128,77	111,11 *	101,37 *	108,38	108,01*	103,11*

Pramen: ČSÚ

Poznámky: ukazatel průměr roku je počítán jako vážený průměr, * aritmetický průměr

Spotřebitelské ceny – vepřová krkovice v Kč/kg

Měsíc	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Leden	95,10	98,50	111,16	115,72	93,59	98,18	103,84	99,54
Únor	91,67	95,28	110,31	111,79	92,78	92,90	101,21	98,41
Březen	86,50	91,97	108,16	109,41	90,77	93,52	102,11	98,48
Duben	85,05	90,89	110,17	105,95	89,81	94,43	101,06	96,31
Květen	83,75	92,15	115,20	105,14	90,99	95,69	99,56	99,20
Červen	82,69	95,36	120,02	101,74	90,89	96,01	99,32	99,09
Červenec	88,99	100,19	121,96	96,73	89,95	104,16	101,14	
Srpen	90,63	107,70	121,95	100,43	93,05	105,67	101,16	
Září	92,58	108,20	122,31	106,72	99,54	104,87	101,65	
Říjen	95,40	110,51	123,41	106,02	103,19	106,01	100,96	
Listopad	98,03	111,40	123,45	102,26	101,77	104,31	100,36	
Prosinec	98,89	111,25	118,01	96,23	99,62	104,22	98,38	
Prům. roku	90,77	101,12	117,18	104,85 *	94,66 *	100,00 *	100,89*	98,51 *

Pramen: ČSÚ

Poznámky: ukazatel průměr roku je počítán jako vážený průměr, * aritmetický průměr

Spotřebitelské ceny – vepřová plec bez kosti v Kč/kg

Měsíc	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Leden	109,29	109,48	121,27	125,23	99,82	100,82	105,98	99,16
Únor	104,18	107,13	121,01	121,40	98,76	100,24	104,11	98,71
Březen	98,84	103,68	119,97	116,74	95,67	98,92	105,55	97,40
Duben	97,07	101,32	120,98	113,85	94,32	100,04	107,33	96,21
Květen	95,19	102,43	125,20	112,54	96,29	99,14	99,75	97,28
Červen	93,58	106,14	130,11	107,76	95,84	100,52	101,13	97,91
Červenec	99,39	110,80	131,47	101,28	95,29	107,78	102,25	
Srpen	102,15	117,52	131,74	105,14	98,01	107,54	101,58	
Září	103,47	118,34	132,39	110,38	104,04	108,41	100,59	
Říjen	106,68	122,01	130,94	108,56	107,42	110,75	100,77	
Listopad	108,67	122,32	131,98	106,46	106,83	109,14	99,23	
Prosinec	109,73	121,42	128,43	100,20	104,44	107,5	98,72	
Prům. roku	102,35	111,88	127,12	110,80 *	99,73 *	104,23 *	102,25*	97,78 *

Pramen: ČSÚ

Poznámky: ukazatel průměr roku je počítán jako vážený průměr, * aritmetický průměr

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

měsíc/rok	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
	tř. I.	tř. I.	tř. I.	SEU+ tř. I.	SEU	SEU	SEU	SEU
I.	31,27	33,87	39,75	37,12	28,88	25,81	33,42	31,87
II.	25,95	31,25	39,68	35,41	30,08	25,69	31,66	29,85
III.	23,84	29,73	40,05	33,48	25,16	29,41	33,86	29,16
IV.	26,1	30,97	42,46	33,56	30,02	32,00	30,82	30,20
V.	26,38	32,85	45,87	32,99	30,97	30,51	29,88	30,98
VI.	27,45	35,72	48,01	30,25	27,55	34,91	33,49	32,73
VII.	31,7	37,46	48,42	28,98	31,43	38,69	34,54	
VIII.	33,1	38,86	47,42	37,26	35,21	37,14	34,07	
IX.	34,65	39,6	47,45	39,00	36,99	38,38	33,87	
X.	36,37	40,59	46,38	36,31	36,03	38,42	32,47	
XI.	37,08	40,74	42,77	30,2	29,78	35,56	32,22	
XII.	36,65	39,91	38,79	25,46	26,34	35,70	33,44	
Průměr	30,73	35,82	44,24	33,11	30,52	33,30	32,79	30,76

Pramen: VÚZE-BIC, TIS ČR SZIF

Poznámka: průměr roku vypočten jako vážený průměr

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

měsíc/rok	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
	tř. I.	tř. I.	tř. I.	SEU+ tř. I.	SEU	SEU	SEU	SEU
I.	38,46	41,66	48,89	45,66	35,52	31,75	42,95	40,96
II.	31,92	38,44	48,81	43,55	37,00	31,60	40,68	38,35
III.	29,32	36,57	49,26	41,18	30,95	36,17	43,51	37,47
IV.	32,10	38,09	52,23	41,28	36,92	39,36	39,60	38,80
V.	32,45	40,41	56,42	40,58	38,09	37,53	38,40	39,80
VI.	33,76	43,94	59,05	37,21	33,89	42,94	43,03	42,05
VII.	38,99	46,08	59,56	35,65	38,66	47,59	44,38	
VIII.	40,71	47,80	58,33	45,83	43,31	45,68	43,78	
IX.	42,62	48,71	58,36	47,97	45,50	47,21	43,53	
X.	44,74	49,93	57,05	44,66	44,32	47,26	41,73	
XI.	45,61	50,11	52,61	37,15	36,63	43,74	41,40	
XII.	45,08	49,09	47,71	31,32	32,40	43,92	42,97	
Průměr	37,80	44,06	54,42	40,73	37,54	40,96	42,14	39,52

Pramen: VÚZE-BIC, TIS ČR SZIF

Poznámka: průměr roku vypočten jako vážený průměr

Roky 1999- 2004 (JUT za tepla) – orientační přepočtový koeficient 1,230

Roky 2005 – 2006 (JUT za studena) – orientační přepočtový koeficient 1,285

Dovoz živých prasat do ČR podle nejvýznamnějších zemí (hodnota v tis.Kč) –

– skupina celních položek 0103

Rok	Země	Objem	Země	Objem	Země	Objem	Země	Objem
2003	Francie	5 157	Německo	955	Rakousko	280	Dánsko	222
2004	Francie	17 771	Německo	9 207	Nizozemsko	3 305	Slovensko	3 063
2005	Německo	72 613	Nizozemsko	42 220	Francie	35 326	Dánsko	21 931
2006*	Dánsko	34 297	Nizozemsko	30 158	Německo	22 755	Slovensko	9 631

Pramen: Celní statistika

Poznámka: * Údaje celní statistiky leden - květen

Vývoz živých prasat z ČR podle nejvýznamnějších zemí (hodnota v tis.Kč) –

– skupina celních položek 0103

Rok	Země	Objem	Země	Objem	Země	Objem	Země	Objem
2003	Slovensko	66 542	Rumunsko	37 649	Chorvatsko	24 639	Bosna a Herc	3 644
2004	Maďarsko	326 131	Slovensko	198 094	Německo	115 883	Rakousko	42 374
2005	Slovensko	300 390	Německo	161 727	Maďarsko	94 349	Rakousko	17 000
2006*	Slovensko	104 693	Německo	70 375	Maďarsko	19 271	Chorvatsko	3 847

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
2003	Německo	426 004	Maďarsko	358 690	Dánsko	253 389	Francie	96 269
2004	Německo	1 536 990	Dánsko	395 131	Maďarsko	244 725	Španělsko	235 815
2005	Německo	2 702 860	Polsko	663 945	Rakousko	650 350	Nizozemsko	373 153
2006*	Německo	922 266	Polsko	333 856	Rakousko	274 972	Nizozemsko	228 121

Pramen: Celní statistika

Pozn.: * 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
2003	Slovensko	318 934	Rumunsko	36 361	Chorvatsko	16 960	Maďarsko	16 571
2004	Slovensko	419 583	Maďarsko	97 570	Polsko	47 137	Rumunsko	43 509
2005	Slovensko	910 243	Rakousko	49 441	Německo	40 886	Rumunsko	33 626
2006*	Slovensko	345 370	Německo	51 971	Rumunsko	19 731	Rakousko	16 056

Pramen: Celní statistika

Poznámka: * Údaje celní statistiky leden – květen

Vybrané výstavy v roce 2006:**Veřejné přehlídky kanců v roce 2006:**

AGROKOMPLEX	Nitra	17. 8. – 22. 8.	ISK Salaš	31. 8.
Země živitelka	Čes. Budějovice	24. 8. – 29. 8.	ISK Brná	7. 9.
Náš chov	Lysá nad Labem	5. 10. – 8. 10.	ISK Velké Meziříčí	12. 9.
PRAGAAGRO	PVA Letňany	20. 10. – 23. 10.	ISK Malejov	14. 9.

ISK Rajhrad

21. 9.

Pramen: Svaz chovatelů prasat v Čechách a na Moravě, Hospodářské noviny

KALENDÁŘ nákupních trhů plemenných kanců v roce 2006

Místo tržnice (číslo tržnice)	Kraj / bývalý okres	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.
Všetice (11)	Středočeský Benešov u Prahy	2.	6.	11.	15.	20.
Nebovidy (12)	Středočeský Kolín	1.	5.	10.	14.	19.
Luže (14)	Pardubický Chrudim	23.	27.	-	1.	6.
Dřevec (16)	Plzeňský Plzeň -sever	22.	26.	-	7.	19.
Merklín (17)	Plzeňský Plzeň-jih	8.	19.	24.	-	5.
Dubné (21)	Jihočeský České Budějovice	3.	7.	12.	9.	14.
Pivkovice (22)	Jihočeský Strakonice	16.	-	4.	1.	6.
Březnice (23)	Jihočeský Tábor	3.	14.	-	16.	7.
Jetřichovec (24)	Vysočina Pelhřimov	10.	21.	26.	-	14.
Frahelž (25)	Jihočeský Jindřichův Hradec	-	5.	24.	-	5.
Sulejovice (41)	Ústecký Litoměřice	10.	21.	-	2.	14.
Zlonice (42)	Středočeský Kladno	23.	-	11.	-	6.
Slatinyb (51)	Královéhradecký Jičín	17.	26.	-	2.	14.
Velehrádek (52)	Královéhradecký Trutnov	24.	-	3.	9.	7.
Zbožnice (53)	Vysočina Havlíčkův Brod	15.	12.	17.	14.	-
Rosice (54)	Pardubický Chrudim	3.	7.	12.	9.	7.
Hrotovice (61)	Vysočina Třebíč	8.	19.	-	7.	5.
Měřín (62)	Vysočina Žďár nad Sázavou	17.	-	5.	16.	-
Dobřínsko (63)	Jihomoravský Znojmo	-	7.	-	9.	-
Nový Dvůr (64)	Jihomoravský Brno venkov	1.	13.	-	7.	-
Jakubovický Dvůr (65)	Vysočina Žďár nad Sázavou	-	5.	17.	-	12.
Jestřabice (66)	Zlínský Kroměříž	31.	-	19.	-	7.
Rajhrad (67)	Jihomoravský Brno venkov	3.	14.	-	30.	-
Milotice (71)	Olomoucký Přerov	16.	-	4.	-	6.
Otice (72)	Moravskoslezský Opava	17.	-	5.	-	7.

Pramen: Svaz chovatelů prasat v Čechách a na Moravě