

# **Situační a výhledová zpráva**

# **VEPŘOVÉ MASO**

**Prasata spotřebují čtvrtinu produkce obilovin v ČR**

**Zvýšený vývoz selat z ČR**

**Zákaz zkrmování kadaverů do živočišných krmných mouček**



**2003  
Červen**

**Vydává Ministerstvo zemědělství České republiky**



## **Odbor zemědělských komodit MZe ČR**

### **Odpovědný redaktor:**

**Ing. Michal Pavlů**

(pavlu@mze.cz)

### **Ředitel odboru:**

**Ing. Stanislav Kozák**

MZe ČR

### **Zdroje informací, zpracovatelé podkladů:**

Ministerstvo zemědělství České republiky

Český statistický úřad, Praha

Agra Europe

EUROSTAT – OFIVAL

Generální ředitelství cel

Ministerstvo financí České republiky

Státní veterinární správa ČR

Státní zemědělský a intervenční fond

Svaz chovatelů prasat v Čechách a na Moravě

ŠÚ Slovenské republiky

Výzkumný ústav zemědělské ekonomiky

United States Department of Agricultural

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

## **OBSAH**

<b>Úvod .....</b>	01
<b>Souhrn .....</b>	01
<b>Zásahy státu .....</b>	02
Celní opatření .....	02
Dotační politika .....	12
Legislativa .....	13
Devět poznámek k označování prasat, registraci chovatelů prasat a jejich hospodářství v databázi ústřední evidence .....	16
Zákon o integrované prevenci č.76/2002 Sb., .....	18
Opatření státní veterinární správy ČR2003 .....	21
Subvencované vývozy SZIF v roce 2003 .....	23
<b>Vývoj komodity vepřové maso .....</b>	25
Cenový vývoj vepřového masa .....	30
Ceny vepřového masa v zahraničí .....	34
Zahraniční obchod .....	35
Situace na zahraničních trzích .....	45
<b>Zpracovatelský průmysl .....</b>	48
Výroba masa a masných výrobků .....	48
Spotřeba masa na 1 obyvatele .....	50
<b>Tabulková příloha .....</b>	52
<b>Kalendář vybraných akcí .....</b>	59



# **ÚVOD**

Tato zpráva hodnotí stav na českém i zahraničním trhu jatečných prasat a vepřového masa do měsíce dubna 2003.

Předkládaná „Situační a výhledová zpráva“ byla autory zpracována samostatně s použitím materiálů ve zprávě uvedených a navazuje na zprávu, která byla vydána v měsíci prosinci 2002.

Ministerstvo zemědělství ČR předkládá tuto zprávu 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 zasláné podněty k doplnění či rozšíření Situační a výhledové zprávy.

Děkujeme za spolupráci a dodané podklady všem uvedeným organizacím a jejich odborným pracovníkům.

# **SOUHRN**

Česká republika je ve výrobě vepřového masa soběstačná. Snížení spotřeby vepřového masa za poslední desetiletí je zapříčiněno poklesem spotřeby červených druhů mas. Vývoj další produkce a spotřeby vepřového masa je závislý na počtu obyvatel, jejich kupní síle a konzumačních zvyklostech. Tvrdá konkurence v uplatnění na českém trhu se projevuje nejen ve spotřebitelské ceně masa i masných výrobků, ale i v jejich senzorických vlastnostech a v důvěře v kvalitu této potraviny.

Stavy prasat v České republice poklesly od roku 1990 o 1,2 milionu na současných 3,36 milionů kusů k 1. 4. 2003. Důvodem byla nejen transformace našeho zemědělství, ale i pokles spotřeby vepřového masa. Stav prasnic činí 8,4 % z celkového počtu prasat a to 282 tisíc kusů. Za celý rok 2002 se narodilo více než 6,3 milionu selat. Vzhledem k množství narozených selat v prvním čtvrtletí roku 2003 není situace pro další výrazné zvýšení ceny jatečných prasat příznivá.

Sektor vepřového masa se stále potýká s problémy, které vyplynuly ze zvýšeného zapouštění v druhé polovině roku 2001. Následovalo zvýšené narození a nadbytek vepřového masa na českém trhu. Zvýšené zapouštění v roce 2001 souviselo se zvýšením výkupních cen jatečných prasat. Celá tato situace měla ještě jeden důsledek, který

ovlivňuje situaci na trhu s vepřovým masem dosud. Zvýšené ceny jatečných prasat učinily toto zboží nekonkurenčeschopné v okolních zemích. Z tohoto důvodu se České republice nepodařilo umístit vepřové maso na trzích zemí Evropské unie jako například v Maďarsku. Důsledkem je to, že mají čeští vývozci nedostatek navázaných obchodních kontaktů a ztížené vývozní podmínky. Vývoz vepřového masa z České republiky do členských zemí Evropské unie v roce 2002 představoval 1,6 % objemu celkového vývozu z České republiky. Hodnota vývozu z České republiky v sektoru vepřového masa činil 1 085 miliónů Kč v roce 2002. Směruje z 65 % na Slovensko. V roce 2002 bylo vyvezeno 16,1 tisíc tun vepřového masa a 7,1 tisíc tun živých prasat. Dalšími významnými zeměmi, kam se realizuje vývoz vepřového masa a živých prasat, jsou Rumunsko a Maďarsko.

Čeští zpracovatelé vepřového masa nabízejí na trhu široké spektrum kvalitních balených masných výrobků a masa. Zajištění uspokojivé úrovně spotřeby vepřového masa spočívá nejen v ceně, ale především v lepší orientaci konečného spotřebitele při výběru tohoto zboží.

Výrobci masných výrobků by se měli pokusit, obdobně jak to učinili jejich kolegové – čeští výrobci vín, naučit spotřebitele rozlišovat kvalitu finálního výrobku.

# ZÁSAHY STÁTU

**Zásahy státu u komodity vepřové maso zahrnují tyto následující body:**

- 1. Celní opatření**
- 2. Dotační politika**
- 3. Legislativa**
- 4. Opatření Státní veterinární správy ČR**
- 5. Subvencované vývozy SZIF v roce 2003**

## **1. Celní opatření**

Oblast celní politiky podléhá neustálým změnám, které jsou důsledkem mezinárodních závazků České republiky a vývoje podmínek světového obchodu. V této zprávě je uveden základní přehled o aktuálním systému obchodování se zbožím, které přímo navazuje na komoditu vepřové maso.

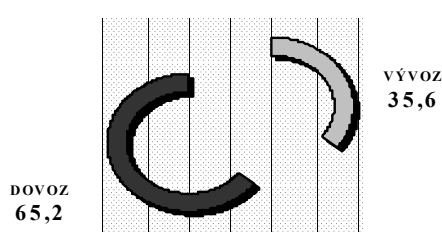
Úvodem je nutno zdůraznit, že ke zvýšení cel lze přistoupit pouze ve zcela výjimečných případech.

**Clo** je jednou z příjmových položek státního rozpočtu. Další jeho funkcí je funkce obchodně-politická.

**Základní principy mezinárodního obchodu jsou:**

- nediskriminace, tj. nezvýhodňovat některou zemi při vývozu a dovozu oproti jiným partnerům,
- zákaz zvýhodňování tuzemského zboží před zahraničním,
- ochranu tuzemských odvětví, která tuto ochranu prokazatelně potřebují zajišťovat pouze clem jakožto jediným transparentním nástrojem obchodní politiky,
- stabilní, tj. dlouhodobě platné a předvídatelné podmínky obchodu,
- nepoužívání množstevního omezení (přesto však omezení zůstává v nejcitlivějších zahraničně-obchodních komoditách, kterými jsou výrobky zemědělské, textilní a ocelářské),
- obrana proti nekalým praktikám v mezinárodním obchodu (například: dumpingové ceny, kdy strůjcem neúměrně nízkých cen jsou firmy či ochrany proti subvencím ze strany státu).

DOVOZ A VÝVOZ ZBOŽÍ  
ZEMĚDĚLSKÉ A PO TRAVINÁŘSKÉ  
VÝROBY V ROKU 2002 v mil Kč



Smluvní celní sazby jsou mezinárodním závazkem České republiky vůči více než 140 členským zemím WTO (World Trade Organization). Dovozce tudíž nesmí být překvapen žádným jiným poplatkem než jsou cla a daně.

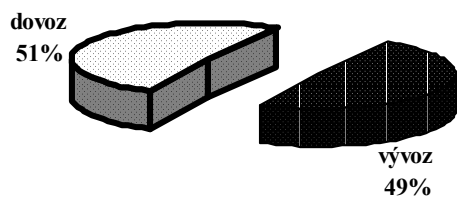
Clo je v současné době v členských zemích Evropské unie položkou, která z 20 % zůstává ve státu, kde dochází k proclení a z 80 % se odvádí do rozpočtu EU. Ve vyspělých zemích není však fiskální funkce prioritou při sestavování celního sazebníku.

## Příjmy ze cla do státního rozpočtu ČR

Rok	Celkové příjmy státního rozpočtu	z toho příjmy ze cla	% podíl příjmů ze cla	Celkový dovoz zboží (hodnotově)	z toho zboží zemědělské a potravinářské výroby (kapitoly 1 - 24)
1993	358,0 mld Kč	15,1 mld Kč	4,22 %	372,6 mld Kč	31,5 mld Kč
1997	508,9 mld Kč	14,9 mld Kč	2,93 %	855,5 mld Kč	59,9 mld Kč
1999	567,3 mld Kč	12,1 mld Kč	2,13 %	973,2 mld Kč	60,6 mld Kč
2000	586,2 mld Kč	13,6 mld Kč	2,32 %	1 239,2 mld Kč	65,1 mld Kč
2001	626,2 mld Kč	10,0 mld Kč	1,60 %	1 387,5 mld Kč	69,3 mld Kč
<b>2002</b>	<b>705,4 mld Kč</b>	<b>9,8 mld Kč</b>	<b>1,39 %</b>	<b>1 326,0 mld Kč</b>	<b>65,2 mld Kč</b>

Pramen: GŘ cel, Ivona Klabouchová: Clo a původ zboží, ČSÚ

### POMĚR DOVOZU A VÝVOZU ZBOŽÍ CELKEM - 2002



V rozvojových zemích příjmy z cel tvoří 20 % podílu na celkovém příjmu do státního rozpočtu.

Dovoz zboží zemědělské a potravinářské výroby v roce 2002 se blížil 5 % (4,92 %) celní hodnoty zboží z celkového objemu dovozu do České republiky.

Celkový vývoz z České republiky v roce 2002 představoval 1 255,0 mld Kč. Zboží zemědělské a potravinářské výroby (kapitoly 1-24 celního sazebníku) bylo vyvezeno z České republiky za 35,6 mld Kč. Zemědělský a potravinářský sektor se tedy podílí na celkovém vývozu 2,8 %.

Celní tarify a zásady preferenčního obchodu platné pro dovoz prasat, výrobků z vepřového masa a surovin spojených s touto komoditou pro rok 2002 uvádíme jako výběr ze souboru informací, které jsou vydávány Ministerstvem financí České republiky – Generálním ředitelstvím cel v podobě Českého integrovaného tarifu.

Dále uvádíme stav plnění smluvních a preferenčních dovozních kvót se sníženou celní sazbou. Po vyčerpání preferenční kvóty je používána běžná smluvní, popřípadě všeobecná celní sazba.

K praktickému použití následné tabulky: pro uvedený druh zboží zjistíme aktuální celní

sazbu tak, že na počátku příslušného roku použijeme sazbu uvedenou jako preferenční. Po vyčerpání sjednaného množství pro tuto preferenci použijeme uvedenou smluvní sazbu v rámci celní kvóty. Po vyčerpání tohoto množství nastupuje smluvní sazba cla (popřípadě všeobecná sazba cla za podmínek uvedených ve výkladu vybraných pojmu za touto tabulkou).

V případě, že v příslušné kolonce není uvedena preference, znamená to, že preference dohodnuta není a aktuální sazba cla se rovná sazبě uvedené ve vyplňených kolonkách (tj. nejčastěji např. smluvní sazba cla).

**Dovozní celní sazby ČR platné pro rok 2003**

Položky celního sazebníku	Název zboží	Všeobecná sazba clau %	Smluvní sazba clau %	Smluvní sazba clau v rámci celní kvóty v %	Prefere-rence EU	Preference CEFTA Polsko=PL Slovinsko=SI Rumunsko=RO Bulharsko=BG Maďarsko=HU Chorvatsko=HR	Prefe-rence pro ostatní uvedené země
<b>0103</b>	<b>ŽIVÁ PRASATA:</b>						
0103 10 00	Plemenná čistokrevná zvířata	5,0	bez clau				

OSTATNÍ ŽIVÁ PRASATA						
0103 91 ...	S hmotností menší než 50 kg	25,0	21,0		10,0 HU = <sup>1)</sup>	Litva = 15,0
0103 92 ...	S hmotností 50 kg nebo vyšší	33,7	28,6	25,0	15,0 HU = <sup>2)</sup>	Litva = 15,0

VEPŘOVÉ MASO čerstvé, chlazené nebo zmrazené:						
0203 19 55 00 0203 29 55 00	Samostatně předkládané kusy vykosteného masa z přední části	45,8	38,5		kvota bez clau <sup>3)</sup> 25,0 HU = <sup>4)</sup>	
Ostatní položky z 0203	Půlky, kýty, plece, hřbety, bůčky	45,8	38,5	30,0	kvota bez clau <sup>3)</sup> 25,0 HU = <sup>4)</sup>	

0206 30 .. až 0206 80 00 00	JEDLÉ DROBY VEPŘOVÉ čerstvé, chlazené nebo zmrazené	16,0	2,0		bez clau <sup>5)</sup>	bez clau <sup>5)</sup>	Estonsko bez clau
-----------------------------------	--	------	-----	--	------------------------	------------------------	----------------------

0209 ... (0209 11 ... 0209 19 ... 0209 30 ...)	VEPŘOVÝ TUK Neprorostlý libovým masem, neškvařené ani jinak neextrahované, čerstvé, chlazené, zmrazené, solené, ve slaném nálevu, sušené nebo uzené	25,0	20,0			HU= <sup>6)</sup>	
---	--	------	------	--	--	-------------------	--

## Dovozní celní sazby ČR platné pro rok 2003

Pokračování tabulky

Položky celního sazebníku	Název zboží	Všeobecná sazba cla v %	Smluvní sazba cla v %	Smluvní sazba cla v rámci celní kvóty v %	Prefe- rence EU	Preference CEFTA Polsko=PL Slovinsko=SI Rumunsko=RO Bulharsko=BG Maďarsko=HU Chorvatsko=HR	Prefe- rence pro ostatní uvedené země
<b>VEPŘOVÉ MASO A JEDLÉ DROBY</b>		<b>solené, ve slaném nálevu, sušené nebo uzené, jedlé moučky a prášky z masa nebo drobů</b>					
<b>0210</b>							
<b>0210 11 11 00</b> <b>0210 11 31 00</b>	Kýty a jejich části, nevykostěné	<b>24,0</b>	<b>19,0</b>		<b>kvóta bez cla 3)</b>	HU = <sup>7)</sup> SI = <sup>8)</sup>	
<b>0210 11 19 00</b> <b>0210 11 39 00</b> <b>0210 11 90 00</b>	Plece a jejich části	<b>25,0</b>	<b>20,0</b>		<b>kvóta bez cla 3)</b>	HU = <sup>7)</sup> SI = <sup>8)</sup>	
<b>0210 12 11 00</b> až <b>0210 19 90 00</b>	Bůčky (prorostlé) a jejich části, a dále půlené slaninové boky a ostatní vyjmenované druhy masa	<b>25,0</b>	<b>20,0</b>		<b>kvóta bez cla 3)</b>	HU = <sup>7)</sup> SI = <sup>8)</sup>	
<b>ŠTĚTINY A CHLUPY</b>							
<b>0502 10 00 00</b> <b>0502 90 00 00</b>	<b>z prasat (včetně z divokých prasat a jezevců) k výrobě kartáčnického zboží a jejich odpad</b>	<b>bez cla 5)</b>	<b>bez cla 5)</b>				
<b>0504 00 00 00</b>	<b>Střeva, měchýře a žaludky z jiných zvířat než ryb</b>	<b>bez cla 5)</b>	<b>bez cla 5)</b>				
<b>1501 00 11 00</b> <b>1501 00 19 00</b>	<b>VEPŘOVÝ TUK pro průmyslové účely (včetně sádla), Jiné než čísla 0209 nebo 1503</b>	<b>28,0</b>	<b>17,0</b>		<b>bez cla 5)</b>	Litva <b>bez cla 5)</b>	
<b>1503 00 11 00</b> <b>1503 00 19 00</b> <b>1503 00 30 00</b> <b>1503 00 90 00</b>	Z vepř. sádla pro prům. účely: Stearin, olein, oleostearin, oleomargarin a olein z loje neupravené	<b>18,0</b>	<b>4,0</b>		<b>bez cla 5)</b>	Litva Lotyšsko Estonsko <b>bez cla 5)</b>	

## Dovozní celní sazby ČR platné pro rok 2003

Pokračování tabulky

Položky celního sazebníku	Název zboží	Všeobecná sazba cla v %	Smluvní sazba cla v %	Smluvní sazba cla v rámci celní kvóty v %	Prefe- rence EU	Preference CEFTA Polsko=PL Slovinsko=SI Rumunsko=RO Bulharsko=BG Maďarsko=HU Chorvatsko=HR	Prefe- rence pro ostatní uvedené země
---------------------------------	-------------	-------------------------------	-----------------------------	---	-----------------------	---	--

<b>1601 00</b>	<b>UZENKY,SALÁMY z drobů nebo krve</b>						
<b>1601 0010 00</b>	Z jater a ostatní výrobky nezahrnující číslo 1601 00 91 00	<b>20,0</b>	<b>18,0</b>		<b>kvota bez cla<sup>9)</sup></b>	PL = <b>15,0</b> SI = <b>K bez</b> <sup>10)</sup> <b>RO = bez pref.</b> BG = <b>K 10,0</b> <sup>11)</sup> HU = <b>15,0</b> HR = <b>K bez</b> <sup>12)</sup>	
<b>1601 0091 00</b>	Uzenky a salámy, suché nebo pomazánkové, teplěně neupravené	<b>20,0</b>	<b>18,0</b>		<b>kvota bez cla<sup>9)</sup></b>	PL = <b>15,0</b> SI = <b>K bez</b> <sup>10)</sup> <b>RO = bez pref.</b> BG = <b>K 10,0</b> <sup>11)</sup> HU = <b>15,0</b> <sup>13)</sup> HR = <b>K bez</b> <sup>12)</sup>	

<b>1602</b>	<b>Přípravky a konzervy z masa,drobů nebo krve nezahrnuté do 1601</b>						
<b>1602 41 10 00</b> <b>1602 41 90 00</b>	Z kýty	<b>38,0</b>	<b>18,0</b>		<b>kvota bez cla<sup>9)</sup></b>	PL = <b>15,0</b> SI = <b>K bez</b> <sup>14)</sup> <b>RO = bez pref.</b> BG = <b>K 10,0</b> <sup>15)</sup> HU = <b>15,0</b> HR = <b>bez pref.</b>	
<b>1602 42 ...</b> <b>1602 41 90 00</b>	Ostatní druhy masa a drobů včetně sádla	<b>38,0</b>	<b>18,0</b>		<b>kvota bez cla<sup>9)</sup></b>	PL = <b>15,0</b> SI = <b>K bez</b> <sup>14)</sup> <b>RO = 15,0</b> BG = <b>15,0</b> HU = <b>15,0</b> HR = <b>15,0</b>	

<b>4103 30 ...</b>	Surové kůže vepřové	<b>bez cla</b> <sup>5)</sup>	<b>bez cla</b> <sup>5)</sup>		<b>bezcla</b> <sup>5)</sup>	<b>bez cla</b> <sup>5)</sup>	
<b>4106 31 ...</b>	Vyčiněné kůže vepřové	<b>5,0</b>	<b>1,4</b>		<b>Bez cla</b> <sup>5)</sup>	<b>bez cla</b> <sup>5)</sup>	
<b>4113 20 00 00</b>	Usně po vyčinění nebo polovyčinění	<b>5,0</b>	<b>1,4</b>		<b>Bez cla</b> <sup>5)</sup>	<b>bez cla</b> <sup>5)</sup>	

Pramen: ČIT – GŘ cel

- 1) Na zboží pocházející z **Maďarské republiky** je aplikována sazba ve výši 0 % v rámci preferenční celní kvóty ve výši 6 000 tun (platí pro hmotnostní součet položek 0103 91 a 0103 92).  
Po vyčerpání preferenční celní kvóty v průběhu roku 2003 je na zboží pod položkou celního sazebníku 0103 91 aplikována preferenční celní sazba ve výši 10 %. .
- 2) Na zboží pocházející z **Maďarské republiky** je aplikována sazba ve výši 0 % v rámci preferenční celní kvóty ve výši 6 000 tun (platí pro hmotnostní součet položek 0103 91 a 0103 92).  
Po vyčerpání preferenční celní kvóty v průběhu roku 2003 je na zboží pod položkou celního sazebníku 0103 92 aplikována preferenční celní sazba ve výši 15 %.
- 3) Tzv. **dvojnovulová varianta**: Aplikována celní sazba ve výši 0 % v rámci preferenční celní kvóty týkající se 0203 a 0210. Po navršení dohodnutého 6 500 t bude u položky 0203 19 55 uplatňována preferenční celní sazba ve výši 15 % a u položky 020329 55 preferenční celní sazba rovněž ve výši 15 %.
- 4) Na zboží pocházející z **Maďarské republiky** je aplikována sazba ve výši 0 % v rámci preferenční celní kvóty ve výši 6 000 tun (platí pro hmotnostní součet položek 0203).  
Po vyčerpání preferenční celní kvóty v průběhu roku 2003 je na zboží pod položkou celního sazebníku 0203 aplikována preferenční celní sazba ve výši 25 %.
- 5) **Veškeré množství bez cla.**
- 6) Na zboží pocházející z **Maďarské republiky** je aplikována sazba ve výši 0 % v rámci preferenční celní kvóty ve výši 300 tun (platí pro hmotnostní součet položek 0209).
- 7) Na zboží pocházející z **Maďarské republiky** je aplikována sazba ve výši 15 % v rámci preferenční celní kvóty ve výši 300 tun (platí pro hmotnostní součet položek 0210 11,0210 12 a 021019).
- 8) Na zboží pocházející ze **Slovinska** je aplikována sazba ve výši 0 % v rámci preferenční celní kvóty ve výši 20 tun (platí pro hmotnostní součet položek 0210 11,0210 12 a 021019).
- 9) Na zboží pocházející z **Evropské unie** je aplikována sazba ve výši 0 % v rámci preferenční celní kvóty ve výši 1 840 tun (platí pro hmotnostní součet položek 1601 00, 1602 41, 160242, 1602 49).
- 10) Na zboží pocházející ze **Slovinska** je aplikována sazba ve výši 0 % v rámci preferenční celní kvóty ve výši 250 tun (platí pro hmotnostní součet položek 1601).
- 11) Na zboží pocházející z **Bulharska** je aplikována sazba ve výši 0 % v rámci preferenční celní kvóty ve výši 100 tun (platí pro hmotnostní součet položek 1601).
- 12) Na zboží pocházející z **Chorvatska** je aplikována sazba ve výši 0 % v rámci preferenční celní kvóty ve výši 150 tun (platí pro hmotnostní součet položek 1601).
- 13) Na zboží pocházející z **Maďarské republiky** je aplikována sazba ve výši 0 % v rámci preferenční celní kvóty ve výši 600 tun (platí pro hmotnostní součet položky 16010091).  
Po vyčerpání preferenční celní kvóty v průběhu roku 2003 je na zboží pod položkou celního sazebníku 1601 0091 aplikována preferenční celní sazba ve výši 15 %
- 14) Na zboží pocházející ze **Slovinska** je aplikována sazba ve výši 0 % v rámci preferenční celní kvóty ve výši 25 tun (platí pro hmotnostní součet položky 160210, 160220, 160241, 160242, 160249, 160250, 160290).  
Po vyčerpání preferenční celní kvóty v průběhu roku 2003 je aplikována preferenční celní sazba ve výši 15 % a to pouze u položek 160210, 160220, 160242, 160249. U ostatních uvedených položek platí smluvní sazba cla.
- 15) Na zboží pocházející z **Bulharské republiky** je aplikována následně sazba cla ve výši 10 %:  
u položek 160241, 16029010, 16029051 v rámci preferenční celní kvóty ve výši 100 tun (platí pro hmotnostní součet položek, které nezahrnují pouze výrobky vepřového masa – 160241, 16029010, 16029031, 16029051, 16029061, 16029069).

## Výklad vybraných pojmu používaných v zahraničním obchodě:

**Všeobecná celní sazba** – se uplatňuje v případech, kdy **dovozce neprokáže zemi původu zboží**, nebo jestliže dovážené zboží pochází ze země, které ČR neposkytuje doložku nejvyšších výhod (výčet těchto zemí je uváděn pouze pro úplnost výkladu tohoto pojmu: Antarktida, Bhútán, Bouvetův ostrov, Heardův ostrov, Komory, Nauru, Samoa, Vanuatu a Západní Sahara).

**Smluvní celní sazba** – se uplatňuje v případech, kdy dovážené zboží pochází ze země, které ČR poskytuje doložku nejvyšších výhod (jde o ostatní země, pro které neplatí všeobecná celní sazba). Smluvní celní sazby vycházejí z výsledků Uruguajského kola mnohostranných obchodních jednání GATT.

**Smluvní celní sazba v rámci celní kvóty** – je nižší než výše uvedené smluvní celní sazby a uplatňuje do okamžiku vyčerpání množství zboží, které je celní kvótou určeno. Tyto celní sazby se použijí automaticky, není potřeba o ně žádat.

V případě poruch na trhu je možné za přesně stanovených podmínek uvedených v mezinárodních dohodách WTO využít **antidumpingové clo** (v případě, že výrobce vyváží výrobky pod cenou, běžnou na domácím trhu), **vyrovnávací clo** (v případech, kdy je vývoz subvencován) **nebo ochranné opatření** (v případech, kdy dovozy dlouhodobě působí domácím výrobcům vážnou újmu). Pro oblast zemědělství byla však v Dohodě o zemědělství WTO přijata upravená pravidla, která umožňují do určitého rozsahu podporu domácím výrobcům a subvencování vývozu.

U vybraných citlivých komodit Dohoda o zemědělství WTO poskytuje možnost využít zvláštní ochranné opatření ve formě dodatečného cla. Pro ČR je významné zejména zvláštní ochranné opatření založené na objemu dovozu. Pokud objem dovozu překročí stanovenou spouštěcí úroveň (stanovenou podle daných pravidel navýšením průměru dovozu v předchozích třech letech), je v kalendářním roce na zbývající dovoz možné uvalit dodatečné clo do výše 1/3 smluvního cla.

**Ostatní poplatky vybírané při dovozu zboží :** Kromě celních poplatků se při dovozu vybírají :  
a) daň z přidané hodnoty  
b) spotřební daň  
c) správní poplatek v případě, že jde o obchod spojený s vydáním licence.

**Bez cla-** v předchozí tabulce jsou uvedeny položky (či číselně označené a slovně blíže popsáne druhy zboží s uvedením „**bez cla**“, „**kvóta bez cla**“ (popř. „K bez cla“)což znamená, že budou na veškeré množství či na kvótou určené množství se clo nevyměřuje.

**Bez cla** je rovněž veškeré zboží dovážené **v rámci celní unie ze Slovenské republiky** při splnění podmínek stanovených Smlouvou o vytvoření celní unie mezi Českou a Slovenskou republikou.

**Preferenční celní sazba** je uplatňována pro dovozy z nejméně rozvinutých 49 zemí (dovoz je bez cla a to bez výjimky) a ze 96 rozvojových zemí (celní úlevy). Výběr zemí je přípustný na základě ekonomických kritérií, nikoliv podle politických hledisek..  
Dále je preferenční celní sazba uplatňována u zemí, s kterými jsou vytvářena integrační ekonomická seskupení (např. CEFTA, EU).  
a) „**bez cla**“ znamená nulovou sazbu dovozního cla.  
b) „**15,0**“ znamená, že clo se vyměří z celní hodnoty zboží sazbou 15%.  
c) „**K 15,0**“clo se do vyčerpání celní kvóty stanovuje ve výši 15 %, po vyčerpání kvóty se použije smluvní celní sazby.

## GATT

General Agreement on Tariffs and Trade- Všeobecná dohoda o cílech a obchodu  
Na aktivity obchodně politické navázala od 1. 1. 1995 WTO (World Trade Organization – Světová obchodní organizace)

Základní principy WTO, které se však plně nevztahují na zem. výrobky:

- **nediskriminace** ( nezvýhodňování tuzemského zboží před zahraničním)
- ochrana **transparentními celními tarify**
- **stabilní podmínky obchodu** (před zrušením jakéhokoliv závazku, např. celní sazby, nutno jednat se všemi smluvními partnery).
- **nepoužívat množstevních omezení** (v případě nutnosti podléhá pravidlům GATT)
- **obrana proti nekalé soutěži** (ochrana proti dumpingu, vývozním subvencím, domácím podporám).

## Oblasti volného obchodu

Spojí-li se dva nebo více států a vzájemně odstraní cla a jiná obchodní omezení, vzniká zóna (oblast) volného obchodu, která je předstupněm celní unie. Oblasti (zóny) volného obchodu jsou formy mezinárodní spolupráce, založené na Smlouvách, které zahrnují několikaleté přechodné období **odstraňování** tarifních i netarifních **překážek obchodu**. Proces vytváření oblasti volného obchodu se projevuje formou poskytování preferenčního snížení cla.

Česká republika je zapojena do **devíti zón volného obchodu** s:

- Evropskou unií – EU,
- Evropským sdružením volného obchodu - **ESVO** (Island, Lichtenštejnsko, Norsko, Švýcarsko)
- se zeměmi Středoevropské oblasti volného obchodu – **CEFTA**,
- s Lotyšskem,
- s Estonskem,
- s Litvou,
- s Izraelem,
- s Tureckem,
- s Chorvatskem.

## Celní unie

Obchodní vztah dvou či více zemí založený na

- a) **odstranění dovozních cel** pro zboží pocházejících z těchto zemí (za podmínky prokazatelnosti původu zboží).
- b) na zboží pocházejícího z celní unie se nevztahuje **žádné množstevní omezení** (výjimka: zbraně, vojenský materiál, omamné a psychotropní látky,) založené na udělování licencí.
- c) **jednotné celní předpisy** a celní sazebník, včetně systému preferencí.
- d) společný postup při sjednávání **dohod o zónách volného obchodu**.

Česká republika má vytvořenu celní unii se Slovenskou republikou od 1. 1. 1993.

## Evropská unie

Společenství zemí sjednocených v celní unii tvoří:

Belgie, Dánsko, Finsko, Francie, Itálie, Irsko, Lucembursko, Německo, Nizozemsko, Portugalsko, Rakousko, Řecko, Španělsko, Švédsko a Velká Británie.

Dále jsou do EU začleněny Andorra a San Marino. Do celního území Velké Británie je zahrnut ostrov Man a do celního území Francie náleží Monako, Réunion, Martinik, Guadeloupe a Francouzská Guyana.

## Smluvní dovozní kvóty ČR v roce 2003

## **komodita vepřové maso**

Název zboží	Celní položky	Smluvní celní sazba v rámci celní kvóty v %	Označení dovozní kvóty	Množství kvóty (tuny)	Čerpáno v % k 9. 6. 2003 9:40:51 hod
Živá prasata s hmotností 50 kg a vyšší	0103 92 11.. 0103 92 19 .. 0103 92 90 ..	25,0	S 303	21 428	0,0
Vepřové maso	0203 .. . .	30,0	S 304	3 292	68,9

## Preferenční dovozní kvóty ČR v roce 2003 – komodita vepřové maso

Země	Název zboží a položky	Položky celního sazebníku	Množství kvóty (tuny)	Celní sazba v rámci kvóty (%)	Čerpáno v % k 9. 6. 2003 9:40:51 hod
Maďarsko	Žívá prasata	0103 91 a 0103 92	6 000 <sup>1)</sup>	0,0	0,0
Maďarsko	Vepřové maso	0203 ...	6 000 <sup>1)</sup>	0,0	30,2
EU <sup>2)</sup>	Vepřové maso	0203 ... a 0210 ..	6 500	0,0	Uzavřena k 11. 1. 2003
EU <sup>3)</sup>	Vepřové maso	0203 ... a 0210 ..	7 250	0,0	otevřena od 1. 7. 20003
Maďarsko	Vepřový tuk neupravovaný	0209 ..	300	0,0	Uzavřena k 21. 5. 2003
Maďarsko	Vepřové maso (bez drobů)	0210 11.., 0210 12 .., 0210 19 ..	300	15,0	0,0
Slovinsko	Vepřové maso (bez drobů)	0210 11.., 0210 12 .., 0210 19 ..	200	0,0	0,87
EU	Uzenky a salámy	1601 00, 1602 41, 1602 42, 1602 49	1 840	0,0	15,3
Maďarsko	Uzenky a salámy	1601 00 91	600 <sup>1)</sup>	0,0	48,9
Slovinsko	Uzenky a salámy	1601 ...	250	0,0	0,61
Chorvatsko	Uzenky a salámy	1601 ...	150	0,0	0,0
Bulharsko	Uzenky a salámy	1601 ...	100	10,0	0,0
Bulharsko	Přípravky z kýty	1602 41 .., 1602 90	100 <sup>1)</sup>	10,0	0,0
Slovinsko	Přípravky z kýty	1602 41 ..	250	15,0	0,0

Pramen: GR cel

- 1) po vyčerpání kvóty se uplatňuje pro položku 0103 91 celní sazba 10%,  
pro položku 0103 92 celní sazba 15%,  
pro položku 1601 0091 celní sazba 15%,  
pro položku 0203 celní sazba 25%

2) kvota platná pro období 1. 1. 2003 – 30. 6. 2003

3) kvota platná pro období 1. 7. 2003 – 31. 12. 2003

## **Co lze očekávat oblasti celní problematiky v roce 2003:**

- Seznam nejméně rozvinutých zemí, který zahrnuje 49 afrických a asijských zemí, s kterými se obchoduje bezcelně, zůstává beze změn. Vývoz ani dovoz zboží dané komodity se v této geografické oblasti neuskutečňuje.
- Rovněž seznam 96 rozvojových zemí zůstává zachován. Z pohledu České republiky v oblasti obchodu s masem sem patří některé země bývalého Sovětského svazu (s výjimkou Pobaltských republik), dále Čína a Brazílie.  
Z uvedených zemí byl uskutečňován vývoz v roce 2002 pouze do **Ruska, Bosny a Hercegoviny a Makedonie**. V roce 2003 přibyla k těmto zemím v oblasti komodity vepřového masa **Jugoslávie**.
- Bezcelní výměna zboží dané komodity pocházející z EU platí pro období 1. 1 – 30. 6. 2003 ve výši 6 500,0 tun pro položky celního sazebníku (vydaného Nařízením vlády České republiky č. 266/2002 Sb.) 0203 11 10 – 0203 29 59 a 0210 11 11 – 0210 19 89. Po vyčerpání kvóty u položky 0203 19 55 (maso vepřové čerstvé, chlazené, vykostěné) se bude uplatňovat preferenční celní sazba 15 %. Po vyčerpání kvóty u položky 0203 29 55 (maso vepřové zmrazené) bude uplatňována rovněž preferenční celní sazba ve výši 15 %. Termín, kdy tento režim, ve kterém jsou kvóty otvírány, nabude platnosti, je první pracovní den uvedeného období v 8,00 hod.

Od 1.7.2003 bude liberalizace vzájemného obchodu pokračovat bezcelní výměnou zboží ve výši 7 250 tun na období do 31. 12. 2003.

Nulová sazba cla je u dovozu zboží původem z Evropské unie označeném podle celního sazebníku 1601 00, 1602 41, 1601 42, 1601 49 ve výši 1 840,0 tun .

- Bezcelní obchod s EU se bude týkat položek 0206 41 a 0206 30 játra vepřová) a položek 0206 30 30, 020630 80, 0206 49 20 (vepřové droby).
- Pro rok 2003 bude platit pokračování liberalizace trhu v podobě preferenčních kvót se zeměmi CEFTA. Výše kvót je uvedena v tabulkách smluvních a preferenčních kvót.
- Od 1. března 2003 se začala provádět Dohoda o přístupu Republiky Chorvatsko ke Středoevropské dohodě o volném obchodu (CEFTA). Republika Chorvatsko má v současné době podepsanou Dohodu o volném obchodu, mimo zemí CEFTA i s Evropskou unií a zeměmi ESVO.

Další preferenční kvóty , včetně jejich čerpání jsou uvedeny ve výše uvedené tabulce.

- v rámci začlenění statistik zahraničního obchodu kandidátských zemí do statistik Evropské unie připravil Statistický úřad Evropských společenství (EUROSTAT) pro kandidátské země projekt, který zahrnuje oslovení vybraného vzorku podniků s cílem získat názor na připravovaný systém statistiky obchodu v rámci EU. Tento systém se nazývá INTRASTAT.  
Ke sladění celého systému, k jeho zefektivnění je nutno znát názor zájemců z řad široké veřejnosti. Jejich názory uvítá a zpracuje Český statistický úřad, oddělení Intrastat, Sokolovská 142, 186 13 Praha 8 (tel. 2 7405 2249, 2 7405).  
2213).
- od 1. 5. 2003 vstoupil v platnost dodatkový protokol k Evropské dohodě (schváleno usnesením vlády ČR č.175/2003) podle něhož je možné uplatnit preferenční zacházení.  
Praktické použití preferencí vyplývá z tabulky „Dovozní a celní sazby ČR pro rok 2003“.

## 2. Dotační politika v České republice

Finanční podpory formou dotací mohou být přidělovány podle „Zásad, kterými se stanovují podmínky pro poskytování finančních podpor formou dotací na základě podpůrných programů stanovených podle § 2 odst.1 zákona č.252/1997 Sb., o zemědělství pro rok 2003“.

Chovu prasat se týká přímo podpůrný program 2:

Udržování a zlepšování genetického potencionálu hospodářských zvířat a rostlin.

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

2.A.e.1) 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 4 % z přiznané podpory (u skotu 8 %).

<b>Výše podpory na jednu prasnicku:</b>	
<b>do 3 000 Kč</b>	– matku kanců (dle kritérií PK) v KU v uznaných nukleových chovech mateřských plemen prasat uznaných šlechtitelských chovech otcovských plemen prasat.
<b>do 2 000 Kč</b>	(plemene bílé ušlechtilé nebo landrase) zařazenou do tvorby superplodných linií (dle kritérií PK).
<b>do 200 Kč</b>	v uznaných rezervních šlechtitelských chovech podle kritérií stanovený Svatem chovatelů prasat v Čechách a na Moravě.

2.A.e.2.j.) Podpora chovateli za testování kanečků unifikovaným testem vlastní užitkovosti v uznaných nukleových šlechtitelských chovech, rezervních šlechtitelských chovech se schválenou produkci 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. 2002 do 30. 9. 2003.

u plemene české výrazně masné	do 2 000 Kč/kus
u plemene 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.2.k.) Podpora majitelům kanců pocházejících z uznaných šlechtitelských chovů prasat za testování kanců v období od 1.10.2002 do 30.9.2003 podle metodiky uznaného chovatelského sdružení pro chov prasat ve výši do 20 000 Kč/kus.

2.A.e.3) Podpora osobě oprávněné k testování a posuzování vyjmenovaných hospodářských zvířat: – prasat, stanice výkrmnosti a masné užitkovosti prasat ve výši do 600 Kč na jedno dokrmené prase použité pro odhad plemenné hodnoty.chovateli za testování kanečků unifikovaným testem vlastní užitkovosti

Ke změně došlo i v podpůrném programu 8. Nákazový fond a dotace zemědělského pojištění. Na podporu pojištění proti případu hromadné nákazy hospodářských zvířat bylo v roce 2002 čerpáno 48,8 miliónů Kč, což činilo 20,4% prokázaných nákladů. Pojištěno bylo téměř 2/3 celkového počtu prasnic pro případ výskytu hromadných nákal hospodářských zvířat.

V roce 2003 byl tento program obsahově rozšířen o podporu chovatelům na částečnou úhradu nákladů spojených s neškodným odstraňováním kadáverů v období 1.7.2003 do 30.9.2003. Výše podpory byla stanovena ve výši do 5 Kč za 1 kg hmotnosti kadáveru předaného k neškodnému

odstranění. Podporu v rozsahu uvedeném v „Zásadách“ bude možno vypllatit i osobám, jimž byl povolen výkon veterinární asanační činnosti. To zahrnuje celkem 8 asanačních podniků.

Informaci o možnosti čerpání finančních podpor lze získat v „Zásadách“, kterými se stanovují podmínky pro poskytování finančních podpor formou dotací na základě podpůrných programů stanovených podle § 2 odst.1 zákona č.252/1997 Sb., o zemědělství pro rok 2003“, které jsou k dispozici na v sídlech Zemědělských agentur v příslušných regionech (dřívější okresy) či na MZe ČR.

### **3. Legislativa týkající se chovu prasat**

Legislativa upravující podnikání v chovu prasat byla v posledních letech upravována se snahou o její sladění s obdobnými právními normami používanými v členských zemích Evropské unie. V následujícím přehledu jsou uvedeny nejvýznamnější platné právní úpravy důležité pro komoditu „vepřové maso“ s uvedením chystaných novel:

- **Zákon o zemědělství č. 252/1997 Sb., ve znění zákona č.62/2000 Sb., zákona č.307/2000 Sb, a zákona /2003 Sb.,** přispívá k tvorbě podmínek pro udržování výrobního potenciálu zemědělství nepřímými podporami, přímou podporou, podpůrnými programy a vytvářením podmínek pro cenovou stabilizaci trhu se zemědělskými komoditami, zejména pomocí zemědělských skladních listů, termínovaných obchodů, certifikaci veřejných skladů zemědělských produktů a podporou fungování komoditních burz.
- **Vyhľáška č. 53/2001 Sb., Ministerstva zemědělství** 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 (účinnost od 13. 2. 2001).

### **Oblast veterinární péče**

- **Zákon č. 246/1992 Sb., na ochranu zvířat proti týrání,** ve znění pozdějších předpisů (účinnost od 29. 5. 1992).

**Zákon č. 131/2003 Sb., kterým se mění zákon č.166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících předpisů (veterinární zákon).**

**Prováděcí vyhlášky, které jsou v současné době novelizovány v souladu s novelou veterinárního zákona:**

- **Vyhľáška č. 286/1999 Sb., Ministerstva zemědělství,** kterou se provádějí ustanovení zákona č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů (veterinární zákon), o zdraví zvířat a jeho ochraně, o veterinárních podmírkách dovozu, vývozu a transitu veterinárního zboží, o veterinární asanaci a o atestačním studiu (účinnost od 1. 1. 2000).
- **Vyhľáška č. 287/1999 Sb., Ministerstva zemědělství,** o veterinárních požadavcích na živočišné produkty (účinnost od 1. 1. 2000).
- **Vyhľáška č. 234/2000 Sb., Ministerstva zdravotnictví a Ministerstva zemědělství,** kterou se stanoví podrobnosti o přípravě a výdeji léčivých přípravků a bližší podmínky provozu lékáren a dalších provozovatelů vydávajících léčivé přípravky (účinnost od 1. 8. 2000).
- **Vyhľáška č. 504/2000 Sb., Ministerstva zdravotnictví a Ministerstva zemědělství,** kterou se stanoví správná laboratorní praxe v oblasti léčiv (účinnost od 1. 1. 2001).

## **Oblast zahraničního obchodu:**

- **Zákon č. 62/2000 Sb.**, o některých opatřeních při vývozu a dovozu výrobků a o licenčním řízení a o změně některých zákonů (účinnost od 1. 7. 2000).
- **Zákon č. 480/2001 Sb.**, kterým se vydává celní sazebník a stanoví sazby dovozního cla pro zboží pocházející z rozvojových a nejméně rozvinutých zemí a podmínky pro jejich uplatnění/celní sazebník/ (účinnost od 1. 1. 2002).
- **Zákon č. 1/2002 Sb.**, kterým se mění zákon č.13/1993 Sb.,celní zákon, ve znění pozdějších předpisů (zákon č. 35/1993 Sb., č. 113/1997 Sb., č. 63/2000 Sb.,č. 256/2000 Sb.,č. 256/2000 Sb., a č. 265/2001 Sb.,) (účinnost od 1. 7. 2002 s výjimkou čl I. Bodů 43, 45 až 51, 56 a 57, které nabývají účinnosti 4. 1. 2002).
- **Vyhláška č. 252/2002 Sb., Ministerstva financí** kterou se provádějí některá ustanovení celního zákona č.13/1993 Sb., ve znění zákona č.113/1997 Sb., a 1/2002 Sb., (účinnost od 1. 7. 2002).
- **Nářízení vlády č. 266/2002 Sb.**, kterým se stanoví preferenční sazby cla pro dovoz některých zemědělských a potravinářských výrobků pocházejících z Evropské unie (účinnost od 1. 7. 2002).
- **Nářízení vlády č. 273/2002 Sb.**, kterým se stanoví spouštěcí úrovně objemu dovozů pro jednotlivé zemědělské výrobky a skupiny zemědělských výrobků pro kalendářní rok 2002 (účinnost od 12.6. 2002).
- **Nářízení vlády č. 82/2003 Sb.**, kterým se stanovuje sazba dovozního cla pro dovoz vepřového masa pocházejícího z Polské republiky do České republiky (účinnost od 12. 3. 2003).
- **Nářízení vlády č. 117/2003 Sb.**, kterým se mění nařízení vlády č.266/2002 Sb., kterým se stanoví preferenční sazby cla pro dovoz některých zemědělských a potravinářských výrobků pocházejících z Evropské unie.
- **Sdělení Ministerstva zahraničních věcí** o sjednání Protokolu o úpravách obchodních aspektů Evropské dohody zakládající přidružení mezi Českou republikou na starně jedné a Evropskými společenstvími a jejich členskými státy na straně druhé s ohledem na výsledky jednání mezi stranami o nových zemědělských koncesích (Protokol vstoupil v platnost 1. května 2003).

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

- **Zákon č. 154/2000 Sb., o šlechtění, plemenitbě a evidenci hospodářských zvířat a o změně některých souvisejících zákonů /plemenářský zákon/.** Tento zákon spolu se zákonem č. 166/1999 Sb., o veterinární péči § 5 odst.1, písm. f/ stanovuje povinnost chovatele zaregistrovat všechna svá hospodářství, označovat a evidovat hospodářská zvířata na těchto hospodářstvích chovaná. Praktická realizace identifikace a registrace zvířat je uvedena v jednotlivých vyhláškách MZe. Povinnost označovat prasata stanovuje vyhláška MZe ČR č. 357 ze dne 10. října 2001, která stanovuje povinnost označovat zvířata narozená po 1. dubnu 2002. Tato zvířata musí být označena před opuštěním hospodářství, ve kterém se narodila.
- **Zákon č. 206/2000 Sb., o ochraně biotechnologických vynálezů** a o změně zákona č. 132/1989 Sb., o ochraně práv k novým odrůdám rostlin a plemenům zvířat, ve znění zákona č. 93/1996 Sb., (účinnost od 1. 10. 2000).
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství 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 (účinnost od 1. 1. 2001).
- **Vyhláška č. 33/2001 Sb., Ministerstva zemědělství**, o odborné způsobilosti k výkonu některých odborných činností v oblasti šlechtění a plemenitby hospodářských zvířat (účinnost od 26. 1. 2001).

- **Vyhláška č. 357/2001 Sb., Ministerstva zemědělství**, o označování a evidenci koní, prasat, běžců a zvěře ve farmovém chovu a o evidenci drůbeže, plemenných ryb a včel (účinnost pro oblast chovu prasat od 1. 4. 2002).

### **Oblast potravinářství :**

- **Zákon č. 306/2000 Sb.**, kterým se mění zákon č. 110/1997 Sb., **o potravinách a tabákových výrobcích**, a o změně a doplnění některých souvisejících zákonů, ve znění zákona č. 119/2000 Sb., (účinnost od 1. 1. 2001).
- **Vyhláška č. 112/2001 Sb., Ministerstva zemědělství** o způsobu provádění klasifikace jatečně upravených těl jatečných prasat.
- **Vyhláška č. 326/2001 Sb., Ministerstva zemědělství** kterou se provádí § 18 písm.a),d),g),h),i) aj) zákona č.110/1997 Sb.,o potravinách a tabákových výrobcích a o změně a doplnění některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, pro maso, masné výrobky, ryby, ostatní vodní živočichy a výrobky z nich, vejce a výrobky z nich.

*Stanovuje podrobně povinnosti označovat prodávané maso, požadavky na jakost, skladování, přepravu a prodej m.j. i vepřového masa.*

- **Zákon č. 146/2002 Sb.**, o Státní zemědělské a potravinářské inspekci a o změně některých souvisejících zákonů, například zákona č.309/2002 Sb.,(s účinností od 1. 1. 2003).
- **Vyhláška č. 196/2002 Sb., Ministerstva zemědělství**, kterou se mění vyhláška č.147/1998 Sb., o způsobu stanovení kritických bodů v technologii výroby. (účinnost od 1. 7. 2002).
- **Vyhláška č. 243/2002 Sb., Ministerstva zemědělství**, kterou se provádí zákon č.452/2001 Sb., o ochraně označení původu a zeměpisného označení a o změně zákona o ochraně spotřebitele č.147/1998 Sb., (účinnost od 1. 7. 2002).
- **Vyhláška č. 347/2002 Sb., Ministerstva zdravotnictví** o hygienických požadavcích na prodej potravin a rozsah vybavení prodejny podle sortimentu prodávaných potravin. (účinnost od 6. 8. 2002).

### **Oblast krmivářství:**

- **Zákon č. 244/2000 Sb.**, kterým se mění zákon č. 91/1996 Sb., **o krmivech** (účinnost od 1. 1. 2001) ve znění pozdějších změn a doplňků.
- **Vyhláška č. 296/2000 Sb., Ministerstva zdravotnictví a Ministerstva zemědělství**, kterou se stanoví správná výrobní praxe, správná distribuční praxe a podmínky povolování výroby a distribuce léčiv, včetně medikovaných krmiv (účinnost od 28. 8. 2000).
- **Vyhláška č. 451/2000 Sb., Ministerstva zemědělství**, kterou se provádí zákon č. 91/1996 Sb., o krmivech, ve znění zákona č. 244/2000 Sb. (účinnost od 1. 1. 2001).
- **Vyhláška č. 343/2001 Sb., Ministerstva zemědělství** kterou se mění vyhláška MZe ČR č.451/200 Sb., kterou se provádí zákon č.91/1996 Sb.o krmivech ve znění zákona č.244/200 Sb.(účinnost 4. 10. 2001).
- **Vyhláška č. 544//2002 Sb., Ministerstva zemědělství** kterou se mění vyhláška MZe ČR č.451/200 Sb., kterou se provádí zákon č.91/1996 Sb.o krmivech ve znění zákona č.244/200

Sb.(účinnost 1. 7. 2003). Tato vyhláška zařazuje mezi zakázané látky používané ke krmným účelům m.j. kadávery hospodářských zvířat. Důsledkem bude absence této živočišné bílkoviny v krmných směsích.

### **Oblast technologie chovu:**

- **Vyhláška č. 381/2001 Sb., Ministerstva životního prostředí** kterou se stanoví Katalog odpadů, Seznam nebezpečných odpadů a seznamy odpadů a států pro účely vývozu, dovozu a tranzitu odpadů a postup při udělování souhlasu k vývozu, dovozu a tranzitu odpadů (Katalog odpadů) (účinnost od 1. 1. 2002)
- **Vyhláška č. 382/2001 Sb., Ministerstva životního prostředí** o podmínkách použití upravených kalů na zemědělské půdě (účinnost od 1. 1. 2002).
- **Vyhláška č. 383/2001 Sb., Ministerstva životního prostředí** o podrobnostech nakládání s odpady (účinnost od 1. 1. 2002).
- **Vyhláška č. 191/2002 Sb., Ministerstva zemědělství** o technických požadavcích na stavby pro zemědělství. MZe stanoví požadavky na stavby podle § 143 odst.4 písm. C) zákona č. 50/1976 Sb., o územním plánování a stavebním řádu /stavební zákon/, ve znění zákona č.83/1998 Sb., zákona č.151/2000 Sb., (účinnost od 1. 6. 2002, avšak části ve vyhlášce uvedené nabývají účinnosti dnem vstupu smlouvy o připojení České republiky k Evropské unii v platnosti).
- **Nařízení vlády č. 103/2003 Sb.**, o stanovení zranitelných oblastí a o používání a skladování hnojiv a statkových hnojiv, střídání plodin a provádění protierozních opatření v těchto oblastech (účinnost od 11. 4. 2003).

### **Devět poznámek k označování prasat, registraci chovatelů prasat a jejich hospodářství v databázi ústřední evidence**

#### **1. Proč je nutné označovat prasata a evidovat je v ústřední evidenci**

Chov prasat je jedním z nejdůležitějších odvětví živočišné výroby a často rozhoduje o ekonomických výsledcích celého hospodářství nebo podniku. Aby mohl každý chovatel při svém rozhodování o struktuře výroby čerpat potřebné **informace** a stát eventuelně přijímat některá regulační **opatření** na trhu s prasaty a vepřovým masem, je potřebné znát aktuální stavy prasat na hospodářstvích a počty prasat porážených na jatkách.

Z veterinárního hlediska je potřebné sledovat **přemístování prasat** z hospodářství, kde se narodila do výkrmu a následně na jatky a operativně reagovat při výskytu **hromadné nákazy**.

#### **2. Legislativní podklady**

Povinnosti chovatelů prasat a ostatních osob jsou zakotveny v § 22 a 23 zákona č. 154/2000 Sb., o šlechtění, plemenitbě a evidenci hospodářských zvířat. Způsoby označování prasat, registrace jednotlivých hospodářství a evidence prasat v databázi ústřední evidence jsou blíže uvedeny v prováděcí **vyhlášce č. 357/ 2001 Sb.**, kde je zpracováno též rozhodnutí Komise ES z 23. 10. 2000 č. 2000/678/ES, stanovující podrobná pravidla registrování chovů v národních databázích prasat, týkající se rozsahu informací o chovech a o chovatelích prasat.

#### **3. Povinnosti chovatelů prasat**

Podle uvedeného zákona vzniká chovatelům prasat (chovajícím více než jedno prase či chovatelům uvádějících vepřové maso na trh) povinnost:

- a) označovat všechna prasata narozená od 1. 4. 2002 registračním číslem, resp. Alfanumerickým kódem hospodářství způsoby uvedenými ve vyhlášce,
- b) vést záznamy o chovaných zvířatech v rozsahu stanoveném vyhláškou a předávat do ústřední evidence údaje o narození, přemístování a veškerých změnách v počtu prasat na svém chovu (hospodářství).

#### **4. Povinnosti ostatních osob**

Provozovatelé jatek, obchodníci a asanační ústavy mají povinnost předávat do ústřední evidence veškeré údaje o počtu, přemístování a změnách v počtu prasat, které nakupují nebo prodávají, resp. zpracovávají.

Svaz chovatelů prasat v Čechách a na Moravě a oprávněné osoby k provádění testování a posuzování prasat předávají do ústřední evidence informace týkající se především rodokmenového původu plemenných prasat.

#### **5. Označování prasat**

Vyhláška stanoví, že prasata jsou označována v **hospodářství, ve kterém se narodila**, a to nejdéle do doby před opuštěním hospodářství. To znamená, že po přemístění do výkrmny se prasata již neoznačují, případně se při ztrátě označovacího prostředku (**ušní známky**) pouze doznačují alfanumerickým kódem (čtyřmístná kombinace čísel a písmen) původního hospodářství. Výkrmce tedy musí znát kód hospodářství, ze kterého selata do zástavu nakoupil. Je samozřejmé, že z tohoto pohledu je výhodnější zvolit, resp. od dodavatele selat požadovat, označení pomocí **tetování** do ucha nebo na levou stranu trupu.

#### **6. Záznamy o prasatech vedené na hospodářství**

Každý chovatel musí vést záznamy o počtu zvířat na svém hospodářství. V chovu prasat se jedná o množstevní záznamy v **Registru prasat v hospodářství**, tedy o záznamy aktuálního stavu a veškerých změn v počtu prasat, nikoliv o individuální výčet jednotlivých zvířat. Záznamy může chovatel vést na **formuláři**, nebo na **počítačovém programu**, který obsahuje veškeré údaje obsažené ve formuláři a příslušným způsobem je zpracovává. Tento program však musí být předem schválen osobou pověřenou vedením ústřední evidence. Chovatel by tedy ve vlastním zájmu měl požadovat od prodejce programu **certifikát o schválení** jeho produktu.

#### **Ústřední evidence**

Vedením ústřední evidence prasat je pověřena Českomoravská společnost chovatelů, a.s.. Veškerý kontakt je nutno směrovat na adresu:

**Českomoravská společnost chovatelů, a.s.**

**Pracoviště ústřední evidence**

**252 09 Hradištko pod Medníkem 123**

**Tel. 257 740 268, 257 740 619, 723 980 462**

**Fax. 257 740 491**

**e-mail : prasata@cmsch.cz**

**e-mail pro zasílání datových souborů : ueprase@cmsch.cz**

Na webové stránce **www.cmsch.cz** získá chovatel veškeré informace o vedení evidence prasat a může si též stáhnout potřebné formuláře.

#### **7. Registrace hospodářství s chovem prasat v ústřední evidenci**

Každý chovatel má povinnost zaregistrovat **všechna svá hospodářství**, ve kterých chová prasata, a to výhradně pomocí **registračního lístku**, který zašle na výše uvedenou adresu. Do něj uvede potřebné údaje o své osobě i jím provozovaném hospodářství. Je ve vlastním zájmu chovatele, aby tyto údaje byly úplné a přesné, protože v budoucnosti budou sloužit mimo jiné jako podklad pro

vyplácení podpor, v současné době zejména u skotu. Pokyny pro vedení ústřední evidence, formuláře, přidělená registrační čísla a jejich alfanumerické kódy obdrží každý chovatel po registraci.

## **8. Hlášení o narození prasat, jejich úhybu, ztrátě a přemístění**

Hlášení zasílá chovatel **jednou za měsíc**, a to do desátého dne následujícího měsíce. Každá událost (např. narození, přemístění na jatky, úhyb) se hlásí sumárně jedním rádkem. Hlášení se zasílá buď písemně na **formuláři**, nebo jako **datový soubor e-mailem**. Data zasílaná jinou formou nemohou být zpracována. Pokud k žádné události v měsíci nedojde, hlášení není nutné zasílat.

Předpokladem pro přesné evidování počtu prasat na hospodářstvích držených a prasat přemístěných na jiné hospodářství, prodaných, poražených na jatkách nebo uhynulých jsou bezchybná **párovaná hlášení**, to znamená, že např. údaje od chovatele o prodaných prasatech na jatka se musí rovnat údajům v hlášení provozovatele jatek o nakoupených prasatech od tohoto chovatele.

Pokud chovatel vyplní hlášení špatně (např. nesouhlasí kódy událostí, počáteční a koncový stav), obdrží z ústřední evidence **chybník**. Na jeho základě je nutno provést opravu chybně zadaných údajů.

## **9. Státní dozor nad evidencí i označováním prasat**

Dozorčí činností jsou pověřeny **Česká plemenářská inspekce** a **Státní veterinární správa ČR**. V současné době jsou kontroly zaměřeny na chovatele, kteří se dosud do ústřední evidence **nezaregistrovali** a na chovatele, kteří **dodávají na jatka neoznačená prasata**.

Požadavek důsledné kontroly dodržování zákona vyplynul také z jednání Resortní komoditní rady MZe ČR a AK pro vepřové maso i z jednání chovatelů prasat ve Větrném Jeníkově dne 31. 3. 2003.

V připravované novele prováděcí vyhlášky je navrhováno rozšíření rozsahu zjišťovaných údajů o kategorii **prasnice** a povinné **označování selat do odstavu**.

## **Vyhlašení testačního zařízení, ve Věstníku MZe ČR**

Podle ustanovení § 6 odstavce 6, písmene b) zákona č. 154/2000 Sb., o šlechtění, plemenitbě a evidenci hospodářských zvířat a o změně některých souvisejících zákonů (plemenářský zákon), chovatelský podnik je povinen pravidelně testovat finální hybridy prasat v testačním zařízení vyhlášeném MZe ČR ve Věstníku Ministerstva zemědělství.

**Ministerstvo zemědělství** vyhlásilo Biologickou testační stanici Ústředního kontrolního a zkušebního ústavu zemědělského v obci Žákava, katastrální území Žákava, testačním zařízením pro finální hybridy prasat podle ustanovení odstavce 6 §6, zákona č. 154/2000 Sb., o šlechtění, plemenitbě a evidenci hospodářských zvířat a o změně některých souvisejících zákonů (plemenářský zákon) s platností do 30. 6. 2004 ve Věstníku Ministerstva zemědělství, částce 4, vydaném v listopadu 2002.

## **Zákon o integrované prevenci č. 76/2002 Sb. (zákon o IPPC) a jeho vliv na podnikatelskou činnost v oblasti velkochovů hospodářských zvířat**

Ing. Vítězslav Tauc

Stav a vývoj životního prostředí stále více ovlivňuje kvalitu života, hospodářskou činnost a vztahy mezi lidmi. Odborníci i mezinárodní společenství vyvíjí rostoucí úsilí k dosažení kontroly využívání přírodních zdrojů

Jedním z nástrojů působících v oblasti minimalizace účinků znečištění životního prostředí je praktické uplatnění požadavků

a znečištěování životního prostředí jakož i jeho prevence pro zaručení trvale udržitelného rozvoje a zachování plné rozmanitosti rostlinných a živočišných druhů.

**Směrnice Rady EU 96/61/ES o integrované prevenci a omezování znečištění (Integrated Pollution Prevention and Control – IPPC),**

která byla **přijata pro státy EU 24. 9. 1996**. Směrnice IPPC pojednává o sjednocení přístupu a kritérií povolování výrobních činností všech členských a kandidátských zemí EU. Je proto nezbytné, při zachování

Směrnice Rady 96/61/ES je implementována do české legislativy zákonem č.76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezování znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů (zákon o IPPC), který byl přijat 5. února 2002, a nabyl účinnosti dnem 1. 1. 2003. Mělo by být v zájmu všech zainteresovaných subjektů konstruktivně spolupracovat na hledání společných řešení a vhodných postupů, které zajistí nejen ochranu životního prostředí, ale i konkurenceschopnost a zdravý rozvoj naší výrobní sféry. Proces IPPC vytváří prostor pro další snížení negativních vlivů průmyslu na životní prostředí omezením vzniku odpadů a pravidelným porovnáváním provozovaných technologií s referencemi o nejlepších dostupných technikách. V neposlední řadě umožňuje pravidelné posuzování úrovně

V zákoně o IPPC se objevují nové pojmy a to technické i legislativní. Jsou to např.:

- **zařízení** – rozumí se technická nebo technologická jednotka, nebo jejich soubor, nacházejících se v jednom provozu. Přehled zařízení, spadajících do působnosti zákona je uveden v příloze č. 1 zákona o IPPC.
- **znečištění** - je lidskou činností přímo či nepřímo způsobené vniknutí látek, vibrací, hluku, tepla do ovzduší, vody nebo půdy, které může být škodlivé pro zdraví člověka nebo zvířat nebo může nepříznivě ovlivnit kvalitu životního prostředí, nebo může vést ke škodám na hmotném majetku.
- **nejlepší dostupná technika** je nejúčinnější a nejpokrovější stupeň vývoje použitých technologií a způsobů jejich provozování, které jsou vyvinuty v měřítku umožňujícím jejich zavedení v příslušném hospodářském odvětví za ekonomicky a technicky přijatelných podmínek s ohledem na náklady a přínosy, pokud jsou provozovateli zařízení za rozumných podmínek dostupné a zároveň jsou nejúčinnější v dosahování ochrany životního prostředí jako celku.
- **integrovaným povolením** je rozhodnutí, kterým se stanoví podmínky k provozu zařízení, včetně provozu činností přímo spojených s provozem zařízení v místě a které se vydává namísto rozhodnutí, stanovisek, vyjádření a souhlasů vydávaných dle zvláštních předpisů – např. zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech, č. 86/2002 Sb., o ochraně ovzduší, č. 166/1999 Sb., veterinární zákon, Nitrátová směrnice a další.

Soubor nejlepších dostupných technik je zpracován do jednotného doporučení tzv. BREFu. Ten je **nezávazným dokumentem**, který **slouží příslušným orgánům k posouzení technologií formou vyjednávání**. Zemědělství je v rámci zákona zařazeno v příloze č.1 do skupiny zařízení č.6 ostatní činnosti. Skupina zařízení pro intenzivní chovy hospodářských zvířat je zařazena ve skupině zařízení

principu subsidiarity a suverénní pravomoci regionálních orgánů i respektování místních podmínek, harmonizovat přístupy a povolovací kriteria a podmínky i v rámci každé země.

tuzemských zařízení se standardy zařízení provozovaných v Evropě.

Zákon se zatím týká pouze činností s významným dopadem na životní prostředí, ke kterým bude vydáno tzv. integrované povolení, jež nahradí stávající složková povolení. Činnosti, a s nimi spojená rizika pro jednotlivé složky životního prostředí, posuzuje jako jeden systém a vychází mj. i z analýzy samotného technologického procesu, provedené z hlediska efektivnosti využívání zdrojů. Prioritně jsou zvažována opatření prevence vzniku znečištění, integrovaná do výrobních technologií. Při stanovení emisních limitů zákon vychází, kromě místních podmínek, také z tzv. nejlepších dostupných technik, neboli nejlepší praxe, která je již dostupná. V neposlední řadě stanovuje nemalé sankce za porušení, nebo neplnění povinností stanovených tímto zákonem.

- 6.6. Zařízení intenzivního chovu drůbeže nebo prasat mající prostor pro více než**
- a) 40 000 kusů drůbeže**
  - b) 2 000 kusů prasat na porážku (nad 30 kg), nebo**
  - c) 750 kusů prasnic.**

Zdůrazňuji pojem „mající prostor“, ne tedy jaký je současný početní stav chovu, ale jaká je projektovaná kapacita prostorů pro chov.

V integrovaném povolení budou stanoveny podmínky provozu zařízení na základě aplikace nejlepších dostupných technik BAT (Best Available Technique) s tím, že emisní limity ani další podmínky provozu stanovené v tomto povolení, nesmějí být mírnější z pohledu uživatele než ty, které stanoví tuzemské právní předpisy.

Směrnice IPPC ukládá Evropské komisi povinnost organizovat „mezi členskými státy a mezi zainteresovanými průmyslovými odvětvími výměnu informací o BAT, monitoring a sledování jejich vývoje“. Systém vzhledem ke svému dynamickému založení je schopen v pravidelných tříletých intervalech zpřesňovat standardy a tím dokladovat technický posun i možnosti snižování negativních vlivů na životní prostředí.

**V České republice je dán způsob a rozsah zabezpečení systému výměny informaci o nejlepších dostupných technikách Nařízením vlády č. 63/2003 Sb. Účelem systému výměny informací je přenos informací o nejlepších dostupných technikách (BAT) a veškerých informací týkajících se probíhajícího procesu IPPC. Důležitá je nejen přímá účast MZe v tomto systému, ale i všeobecná dostupnost zveřejňovaných informací.**

Cílem systému výměny informací je podpora úřadů odpovědných za vydávání integrovaného povolení. Tyto úřady musí být informovány o aktuálním vývoji BAT a odvozených emisních limitech. Tento systém výměny informací je provozován na portále [www.ippc.cz](http://www.ippc.cz) a jsou na něm umístněny veškeré aktuální informace, týkající se problematiky IPPC. Jsou to hlavně informace o nejlepších dostupných technikách v originálech, vydaných Evropskou kanceláří IPPC v Seville – Španělsku, včetně jejich překladů do českého jazyka, informace o jejich vývoji, informace o procesu integrované prevence, včetně veřejného a odborného diskusního fóra a veškeré aktuality z procesu IPPC. V současné době je projednáván, řešen přímý vstup na tyto stránky z portálu Mze a zpětně ze stránek IPPC na portál Mze.

Z celkového počtu cca 1 450 zařízení v působnosti zákona o IPPC v ČR, je v resortu Mze více jak 50 % zařízení. Počet zařízení, spadající do kategorie 6.6 b) a c) je cca 250. Předpokládá se, od roku 2004, rozšíření kategorií zařízení o velkochovu skotu.

**Žádost o Integrované povolení (IP) podává provozovatel zařízení u Krajského úřadu, který je místně příslušný k jeho vydání.** Zdůrazňuji, že místně příslušný Krajský úřad se rozumí ve vztahu k místě zařízení. Místo zařízení v mnoha případech není shodné se sídlem firmy. Krajský úřad provede ve spolupráci s příslušným orgánem ochrany veřejného zdraví a agenturou alespoň každých 8 let kontrolu, zda nedošlo ke změně okolnosti, které by mohly vést ke změně integrovaného povolení. Žádost o IP je povinen podat i provozovatel zařízení, zamýšlející uskutečnit změnu provozu, na jejíž realizaci je nutné, dle Stavebního zákona, vydání stavebního povolení.

Postup pro vyplňování žádosti o Integrované povolení je dostatečně popsán v **Metodickém pokynu pro vyplnění „Žádosti o integrované povolení“ pro zařízení pro intenzivní chovy hospodářských zvířat**, který je k dispozici v odboru Zemědělsko potravinářského inženýrství MZe. Formulář žádosti o integrované povolení, uvedený v Metodickém pokynu je v souladu s Nařízením vlády č. 554/2002 Sb., vzor žádosti o integrované povolení.

Žádost je po podání provozovatelem zařízení Krajskému úřadu předána k vyjádření odborně způsobilé osobě (OZO) a zveřejněna na portálu veřejné správy a zaslána k vyjádření účastníkům řízení, kterými mohou být občanská sdružení, hospodářské komory a další, pokud se jako účastníci řízení písemně přihlásí. Projednávání žádosti o Integrované povolení, dle termínů jednotlivých kroků projednávání, by měl být ukončen minimálně po 165 dnech ústním jednáním za přítomnosti účastníků řízení a následném vydání Integrovaného povolení a tím i souhlasem k provozování zařízení, v opačném případě zákaz provozování zařízení. Provozovatel zařízení nesmí bez platného integrovaného povolení zařízení provozovat.

Novým a důležitým prvkem v procesu projednávání žádosti o integrované povolení je proces vyjednávání provozovatele zařízení s Krajským úřadem, kdy provozovatel má možnost vyjednat podmínky provozu zařízení na základě plánovaných opatření, plánované rekonstrukci, modernizaci atp.

Každé zařízení, spadající do působnosti zákona o IPPC, musí mít integrované povolení do 30. 10. 2007, pokud má v úmyslu provozovatel po tomto termínu dále zařízení provozovat.

### **Provozovatel musel již podat žádost o integrované povolení v termínu do 31. 3. 2003 na zařízení, pro které:**

- a) podal žádost o stavební povolení nejpozději do 30. října 1999 a která uvedl do provozu v období od 30. října 2000 do 1. 1. 2003,
- b) podal žádost o stavební povolení po 30. říjnu 1999 a která uvedl do provozu do 1. 1. 2003,
- c) zařízení, pro které bylo do 1. 1. 2003 vydáno stavební povolení a které nebylo uvedeno do provozu do nabytí účinnosti zákona, do 1. 1. 2003 .

Kontakt na osoby odpovědné za proces IPPC na MZe:

Jsou to:	Ing. Ivan Severa – ved. oddělení	tel.: 22181 2212	e-mail: <a href="mailto:severa@mze.cz">severa@mze.cz</a>
	Ing. Vítězslav Tauc	tel.: 2657	e-mail: <a href="mailto:tauc@mze.cz">tauc@mze.cz</a>
	Ing. Josef Kozák	tel.: 2252	e-mail: <a href="mailto:kozakj@mze.cz">kozakj@mze.cz</a>
	Ing. Eduard Vondráček	tel.: 2467	e-mail: <a href="mailto:vondracek@mze.cz">vondracek@mze.cz</a>
	Ing. Milena Vrkoslavová	tel.: 2361	e-mail: <a href="mailto:vrkoslavova@mze.cz">vrkoslavova@mze.cz</a>
	Ing. Josef Kališ	tel.: 3027	e-mail: <a href="mailto:kalis@mze.cz">kalis@mze.cz</a>

## **4. Opatření Státní veterinární správy ČR**

Státní veterinární správa České republiky (SVS ČR) vykonává mimo jiné dozor nad ochranou České republiky před možným zavlečením nebezpečných nákaz. Stanovuje či nestanovuje podmínky pro dovoz popřípadě pro tranzit níže uvedeného zboží. Pokud by byl pohraniční veterinární kontrolou zjištěn dovoz nebo tranzit zmíněného zboží z uvedeného státu, spolkové země či specifikovaných

regionů nebo vyjmenovaných provincií, místně příslušné pracoviště SVS ČR nepovolí dovoz případně tranzit (např. podle § 54, odst.(2), písm. c) zákona č. 166/1999 Sb., veterinárního zákona).

#### **VET/13/03 – Spěšná informace KMP v Belgii**

S ohledem na současnou nákazou osituaci a rozhodnutí Komise 2002/1009/EC vůči Belgii, SVS ČR nestanovuje podmínky pro dovoz a transit živých prasat, jejich spermatu, embryí a vaječných buněk a pro dovoz živočišných produktů původem z prasat (s výjimkou tepelně opracovaných) z Belgie z provincie Liege. Ve stejném rozsahu se nestanovují podmínky pro dovoz a tranzit černé zvěře a živočišných produktů z ní.

#### **VET/403 – Spěšná informace k vývoji situace týkající se slintavky a kulhavky v Brazílii**

SVS ČR nestanovuje až do odvolání podmínky pro dovoz a tranzit domácích i volně žijících vnímavých zvířat, zejména přežvýkavců a prasat, jejich spermatu, vaječných buněk a embryí, dovoz živočišných produktů pocházejících z vnímavých zvířat z Brazílie, které nejsou ošetřeny způsobem, který zaručuje destrukci viru slintavky a kulhavky dle doporučení Mezinárodního kodexu zdraví zvířat.

#### **VET/P2/02 – Spěšná informace k vývoji situace týkající se slintavky a kulhavky v Argentině**

SVS ČR nestanovuje až do odvolání podmínky pro dovoz a tranzit domácích i volně žijících vnímavých zvířat, zejména přežvýkavců a prasat, jejich spermatu, vaječných buněk a embryí, dovoz živočišných produktů pocházejících z vnímavých zvířat z Brazílie, které nejsou ošetřeny způsobem, který zaručuje destrukci viru slintavky a kulhavky dle doporučení Mezinárodního kodexu zdraví zvířat.

#### **VET/208/02 – Spěšná informace KMP ve Francii**

Vzhledem k tomu, že byly dohodnuty nové atesty s francouzskou stranou, SVS ČR nestanovuje podmínky pro dovoz a transit živých prasat, jejich spermatu, embryí a vaječných buněk a pro dovoz živočišných produktů původem z prasat (s výjimkou tepelně opracovaných) z departementů Moselle a Meurthe-et-Moselle. Ve stejném rozsahu se nestanovují podmínky pro dovoz a tranzit černé zvěře a živočišných produktů z ní. Tato spěšná informace ruší spěšnou informaci VET/170/02 ze dne 2. 5. 2002.

#### **VET/195/02 – Spěšná informace KMP v Německu**

Po zhodnocení současné nákazové situace vzhledem k výskytu KMP v Německu, SVS ČR nestanovuje do odvolání podmínky pro dovoz a tranzit živých prasat, spermatu, embryí a vaječných buněk, dovoz živočišných produktů pocházejících z prasat (s výjimkou tepelně opracovaných) ze spolkových zemí Porýní-Falcko, Sársko, Dolní Sasko a ze spolkové země Severní Porýní-Vestfálsko, v kraji Köln z okresů Düren, Erftkreis, Euskirchen, Rheinisch-Bergischer Kreis a Rhein-Sieg-Kreis. Ve stejném rozsahu se nestanovují podmínky pro dovoz a tranzit černé zvěře a živočišných produktů z ní.

Tento spěšnou informací se ruší spěšná informace VET/82/02.

#### **VET/185/02 – Spěšná informace SLAK – Jižní Korea**

Vzhledem k výskytu viru slintavky a kulhavky v této zemi, SVS ČR po zvážení nákazové situace nestanovuje až do odvolání podmínky pro dovoz a transit domácích i volně žijících vnímavých zvířat, zejména přežvýkavců a prasat, jejich spermatu, vaječných buněk a embryí, dovoz živočišných produktů pocházejících z vnímavých zvířat z Jižní Koreje, které nejsou ošetřeny způsobem, který zaručuje destrukci viru slintavky a kulhavky dle doporučení Mezinárodního kodexu zdraví zvířat.

#### **VET/93/02 – Spěšná informace vezikulární choroba prasat -Itálie**

Po obdržení informací a zhodnocení současné nákazové situace, vzhledem k výskytu vezikulární choroby prasat v Itálii, SVS ČR nestanovuje až do odvolání podmínky pro dovoz a tranzit živých prasat z regionů Campania, Calabria, Sicilia, Basilica a Molise. Ve stejném rozsahu se nestanovují podmínky pro dovoz a tranzit černé zvěře.

### **VET/92/02 – Spěšná informace KMP ve Lucembursku**

Vzhledem k výskytu KMP v Lucembursku, SVS ČR nestanovuje podmínky pro dovoz a transit živých prasat, spermatu, embryí a vaječných buněk, dovoz živočišných produktů pocházejících z prasat (s výjimkou tepelně opracovaných) z Lucemburska. Ve stejném rozsahu se nestanovují podmínky pro dovoz a tranzit černé zvěře a živočišných produktů z ní.

### **VET/120/00 – Spěšná informace KMP Slovensko**

Spěšná informace na jejímž základě SVS ČR nestanovuje až do odvolání podmínky pro dovoz a transit živých prasat a dovoz všech tepelně nezpracovaných živočišných produktů z těchto zvířat, kromě solených střev ze Slovenské republiky.

Dále zůstávají v platnosti (prasata, popřípadě skot, ovce):

- |                    |  |
|--------------------|--|
| <b>ZAH/3158/02</b> | – Spěšná informace – podmínky pro dovoz přírodních střev z Číny  |
| <b>VET/375/02</b>  | – Spěšná informace – o výskytu BSE V.  |
| <b>VET/334/01</b>  | – Spěšná informace – bluetongue.   |
| <b>VET/208/01</b>  | – Spěšná informace – bluetongue v Řecku  |
| <b>VET/321/00</b>  | – Spěšná informace – o vývoji výskytu SLAK v Jihoafrické republice.  |
| <b>VET/247/00</b>  | – Spěšná informace – SLAK v Mongolsku.   |
| <b>VET/89/00</b>   | – Informace i výskytu SLAK, neštovic ovcí a koz, KMP a pseudomoru drůbeže v Číně.  |
| <b>RED/889/99</b>  | – Změna ochranných opatření v souvislosti s nálezy dioxinv některých druzích zboží z Belgie podléhající veterinární kontrole, 2. část. |
| <b>RED/801/99</b>  | – Změna ochranných opatření v souvislosti s nálezy dioxinv některých druzích zboží z Belgie podléhající veterinární kontrole, 1. část. |
| <b>VET/392/99</b>  | – Ochranná veterinární opatření vzhledem k výskytu bluetongue v Bulharsku  |

## **5. Subvencované vývozy SZIF v roce 2003**

Vzhledem k nepříznivé situaci na českém trhu využila vláda České republiky možnosti a vydala dne 9. prosince 2002 nařízení vlády č. 550, kterým se stanovily podmínky a zásady poskytování subvence pro vývoz selat a jatečných prasat a z nich vyrobeného masa. Na základě tohoto nařízení byl Státní zemědělský a intervenční fond pověřen poskytnout právnickým nebo fyzickým osobám subvence při vývozu na základě výsledku výběrového řízení.

První období subvencovaného vývozu bylo stanoveno na 2. 1. 2003 až 31. 3. 2003. Výběrovým řízením prošlo úspěšně 6 subjektů, které vyvezly 3 997,8 tun ž. hm. jatečných prasat (ze smluvního množství 4 000 tun) za poskytnutou subvenci 29,35 miliónů Kč. Rovněž selata vyvezlo 5 subjektů v množství 12 772 kusů (smluvní množství činilo 13 450 kusů) s poskytnutou subvencí 5,0 miliónů Kč. Poskytnutá subvence činila v tomto období 34,38 miliónů Kč.

Druhé období bylo vyhlášeno v průběhu druhého čtvrtletí roku 2003 na vývoz 20 000 kusů selat, předpokládaná finanční náročnost je 8,61 miliónů Kč.

Celkový finanční limit podle dohod s WTO činí 71,7 miliónů Kč, t.j. zbývá 28 miliónů Kč v případě, že bude česká strana považovat za účelné přistoupit na plné dodržení limitu.

Jako příspěvek k řešení přebytků na trhu prasat a vepřového masa byl na zasedání vlády předložen návrh nařízení vlády, kterým se stanoví podmínky a zásady k podpoře soukromého skladování vepřového masa (dále jen „návrh“), jehož věcný záměr schválilo Prezidium SZIF na svém zasedání dne 3. března 2003.

Smyslem návrhu je, že zpracovatelé masa příp. obchodní firmy obdrží příspěvek na skladování, zaváží-li se, že nakoupí jatečná prasata na domácím trhu a z nich vyrobené vybrané technologické díly masa uloží k zamrazení po stanovenou dobu. Po této době může být maso vyvezeno (s výjimkou vývozu do členských států EU) nebo použito do výroby.

Podpora soukromého skladování není nástrojem, který by zajišťoval producentům jatečných prasat okamžité zvýšení příjmů. Je zaměřena především na zpracovatele masa. Za situace, kdy by se poskytování subvencí při vývozu jatečných prasat jevilo vzhledem k subvencím poskytovaným okolními státy a hlavně vzhledem k celoevropské nadprodukci prasat jako nehospodárné, poměrně efektivně pomáhá vytvořit příznivější tržní prostředí. Podporuje tržní chování zpracovatelů, kteří v době, kdy je cena jatečných prasat nízká, zvýšenými nákupy pomohou snížit přetlak nabídky a zvýší si zásoby výrobního masa. Tím podpora soukromého skladování přispívá rovněž k omezení dovozů technologických dílů masa, neboť je zřejmé, že zpracovatel dá ve výrobě přednost vlastním zásobám masa, než by jejich potřebu zajišťoval dovozem.

Poskytnutí podpory není podmiňováno vývozem uskladněného vepřového masa. Vývoz je v návrhu zmiňován proto, že podaří – li se vlastníku masa uskutečnit vývoz v kratší době, než bude stanovena minimální doba pro skladování masa určeného do výroby v tuzemsku (ne však kratší než 2 měsíce), může vývoz uskutečnit a podpora se mu poskytne na zkrácenou skladovací dobu, čímž rovněž přispěje ke snížení přebytku.

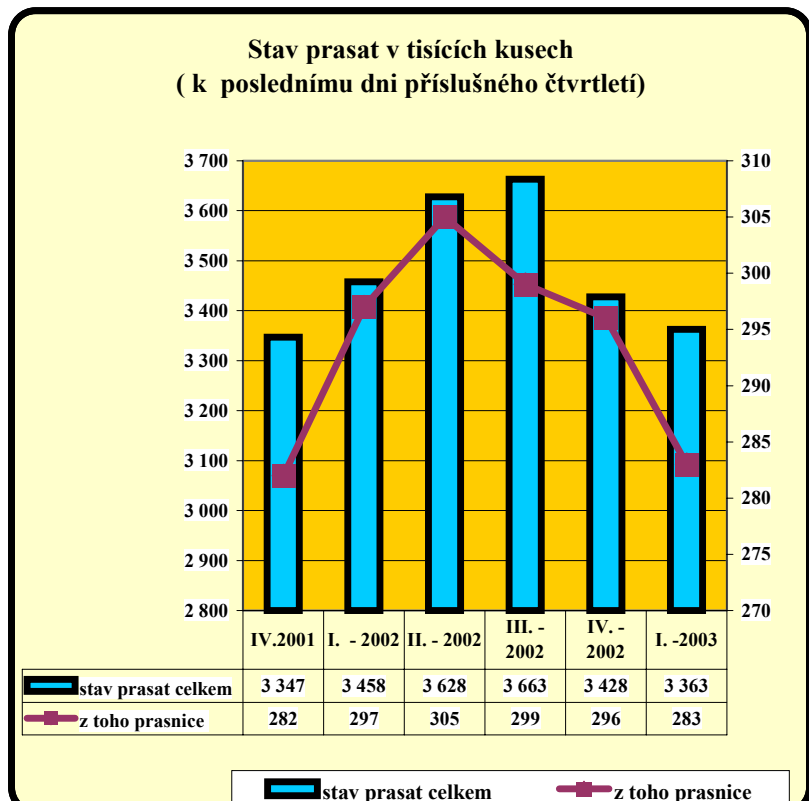
Podpora soukromého skladování je nástrojem běžně používaným v EU při řešení přebytků vepřového masa a předkládaný návrh vládního nařízení z jeho zkušeností vychází. Je však přizpůsoben právnímu řádu České republiky a jejímu tržnímu prostředí, proto návrh nařízení vlády není slučitelný s právem ES, kde je problematika regulace trhu s vepřovým masem zcela upravena nařízeními. Platnost nařízení vlády je z těchto důvodů navrhováno omezit ke dni vstupu České republiky do Evropské unie.

# VÝVOJ KOMODITY VEPŘOVÉ MASO

V souvislosti se zvýšením cen jatečných prasat v druhé polovině roku 2001 došlo k nárůstu zapouštění a v důsledku toho ke zvýšenému počtu narozených selat od počátku roku 2002. Důsledkem toho byla nárůst nabídky jatečných prasat a pokles cen, protože převažovala nabídka nad poptávkou.

Vývoj stavů prasat vykazuje trend snížení na celkových 3 362 tisíc prasat k 1. dubnu 2003. Ke snížení došlo i ve stavech prasnic. Stav prasnic činí 282 722 kusů, tedy obdobný jako na konci roku 2001. Z celkového počtu prasat činí stav prasnic 8,4 %.

Celkový vývoj počtu zvířat je závislý na stupni správnosti kvalifikovaného odhadu chovatelů o tom, jak se uplatní jejich produkce na trhu. Po odbytových potížích a propadu cen, které postihly producenty jatečných prasat na konci roku 2002 a počátku roku 2003 se očekávalo, že dojde ke snížení stavů prasat ve větším rozsahu než tomu bylo v prvním čtvrtletí roku 2003.



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

Q.	Prasata celkem					z toho prasnice				
	1999	2000	2001	2002	2003*	1999	2000	2001	2002	2003*
I.	3 803 080	3 565 414	3 314 737	3 457 948	3 362 801	290 772	277 234	277 805	297 006	282 722
II.	3 717 588	3 398 738	3 286 229	3 628 001		286 614	276 939	281 214	305 248	
III.	3 764 261	3 448 703	3 475 044	3 663 850		278 985	278 674	285 672	298 937	
IV.	3 488 532	3 256 108	3 347 534	3 428 600		272 164	270 829	282 582	295 938	

Pramen: ČSÚ – výsledky živočišné výroby

Poznámka: \*stav k 1. 4. 2003

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

	Živá hmotnost					Celkem
	do 20 kg	21 - 50 kg	51 – 80 kg	81 – 110 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

Pramen: ČSÚ – výsledky živočišné výroby

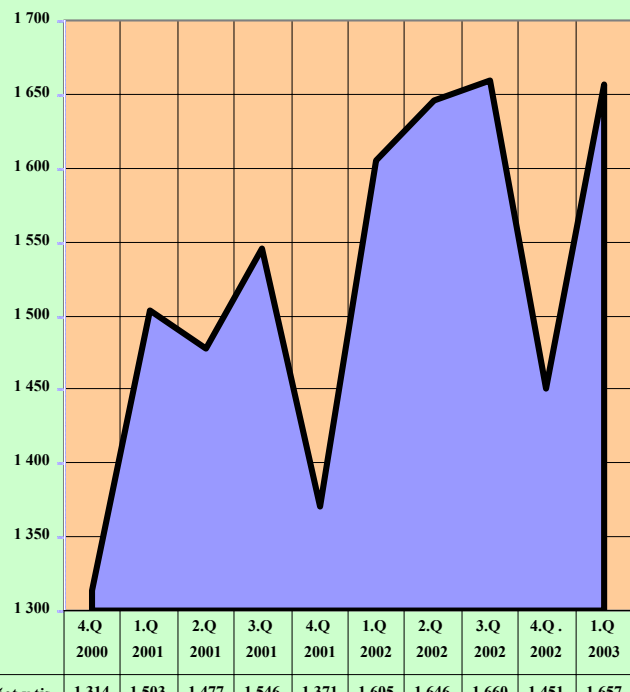
### Počty narozených selat v roce 2001 a 2002 v kusech

	1.Q	2.Q	3.Q	4.Q	CELKEM
<b>2001</b>	1 503 533	1 477 921	1 546 125	1 371 085	<b>5 898 664</b>
<b>2002</b>	1 605 086	1 646 118	1 660 777	1 451 752	<b>6 363 733</b>
<b>2003</b>	1 657 259*				

Pramen: ČSÚ – výsledky živočišné výroby

Poznámka: \* kvalifikovaný odhad ČSÚ

### Počet narozených selat v České republice v tisících kusech



Počty narozených selat podle údajů Českého statistického úřadu jsou na úrovni prvních tří čtvrtletí roku 2002. Oproti 4. čtvrtletí roku 2002 se v 1. čtvrtletí narodilo o 205 tisíc selat více. Za pozitivní lze v souvislosti s narozenými selaty posuzovat zlepšení kvantitativního ukazatele počtu odchovaných selat na prasnici (18,1 selete na 1 prasnici a kalendářní rok) i to, že procentický poměr počtu prasnic k celkovému stavu prasnic je pod 10 % a to 8,4 %. V souvislosti s těmito údaji stojí za pozornost, že členské země Evropské unie mají 10,4 % prasnic z celkového stavu prasat. Pouze Itálie má stejný poměr prasnic a prasat celkem jako Česká republika.

V grafu uvedené celkové zvýšené narození selat i zapuštění prasnic a prasniček podle ČSÚ, které vychází z údajů Českého statistického úřadu je z pohledu úrovně cen a uplatnění produkce na trhu znepokojující.

### Porovnání vybraných ukazatelů příslušného roku

	2 0 0 0		2 0 0 1		2 0 0 2		2 0 0 3	
	za 12 měsíců	měsíční průměr	za 12 měsíců	Měsíční průměr	za 12 měsíců	Měsíční průměr	za 3 měsíce	měsíční průměr
<b>zapuštěno</b>	794 182	<b>66 182</b>	830 969	<b>69 247</b>	969 062	<b>80 755</b>	252 211	<b>80 070</b>
<b>opraseno</b>	626 374	<b>52 197</b>	640 255	<b>53 354</b>	682 727	<b>56 894</b>	179 704	<b>59 901</b>
<b>narozeno selat</b>	5 734 810	<b>477 900</b>	5 898 664	<b>491 555</b>	6 363 733	<b>530 311</b>	1 657 259	<b>552 419</b>

Pramen: ČSÚ – výsledky živočišné výroby

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

	leden – březen	duben – červen	červenec – září	říjen – prosinec	kalendářní rok
<b>1997</b>	132,5	*40	149,6	*25	144,2
<b>1998</b>	153,1	*20	138,3	*30	135,1
<b>1999</b>	141,1	*20	141,4	*20	133,1
<b>2000</b>	127,7	*20	128,4	*20	117,3
<b>2001</b>	128,8	*20	128,1	*20	118,4
<b>2002</b>	126,9	*20	127,5	*20	123,9
<b>2003</b>	127,9	*20	135,0	*20	130,0

Pramen: ČSÚ, MZe, VÚZE

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

Pozn.: Šedá pole – odhad MZe ČR a VÚZE.

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

## Bilance vepřového masa

Produkce vepřového masa v roce 2002 byla ovlivněna nárůstem vývozu i dovozu, ale i nižší spotřebou vepřového masa. Přesto nedošlo k výraznému meziročnímu výkyvu v porovnání k předchozímu roku. Produkce vepřového masa v posledních třech letech je shodná. Meziroční rozdíly zaznamenáváme především v oblasti vývozu, u kterého došlo k 100 % nárůstu ve srovnání s rokem 2001.

Pro rok 2003 budou v oblasti vývozu důležitá subvenční opatření. Očekáváme výrazné zvýšení vývozu selata, snížení domácích porázek. Ztížení odbytových možností vepřového masa by mohlo ovlivnit stav zásob masa. Na sklonku roku v důsledku zvýšení nabídky na trhu s vepřovým masem patrně dojde k poklesu stavu prasnic. Současná bilance vychází z předpokladu zvýšeného vývozu a z obchodních podmínek platných v době redakční uzávěrky. Vliv na tuto prognózu může mít rovněž vývoj kursu české měny.

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

Ukazatel	1998	1999	2000	2001	2002	2003 <sup>1)</sup>
Počáteční zásoba	10,3	12,5	13,0	12,0	15,0	18,9
Produkce vepřového masa	669,9	638,8	583,9	584,0	585,4	583,0
z toho: domácí porázky	90,0	80,0	75,0	73,0	70,0	65,0
Dovoz	33,7	23,5	19,3	22,3	34,3	31,0
Domácí spotřeba	663,5	648,6	596,0	589,2	586,0	585,0
Vývoz	37,9	13,2	8,2	14,1	29,8	35,0
Konečná zásoba	12,5	13,0	12,0	15,0	18,9	12,9

Pramen: ČSÚ, Celní statistika, MZe, VÚZE

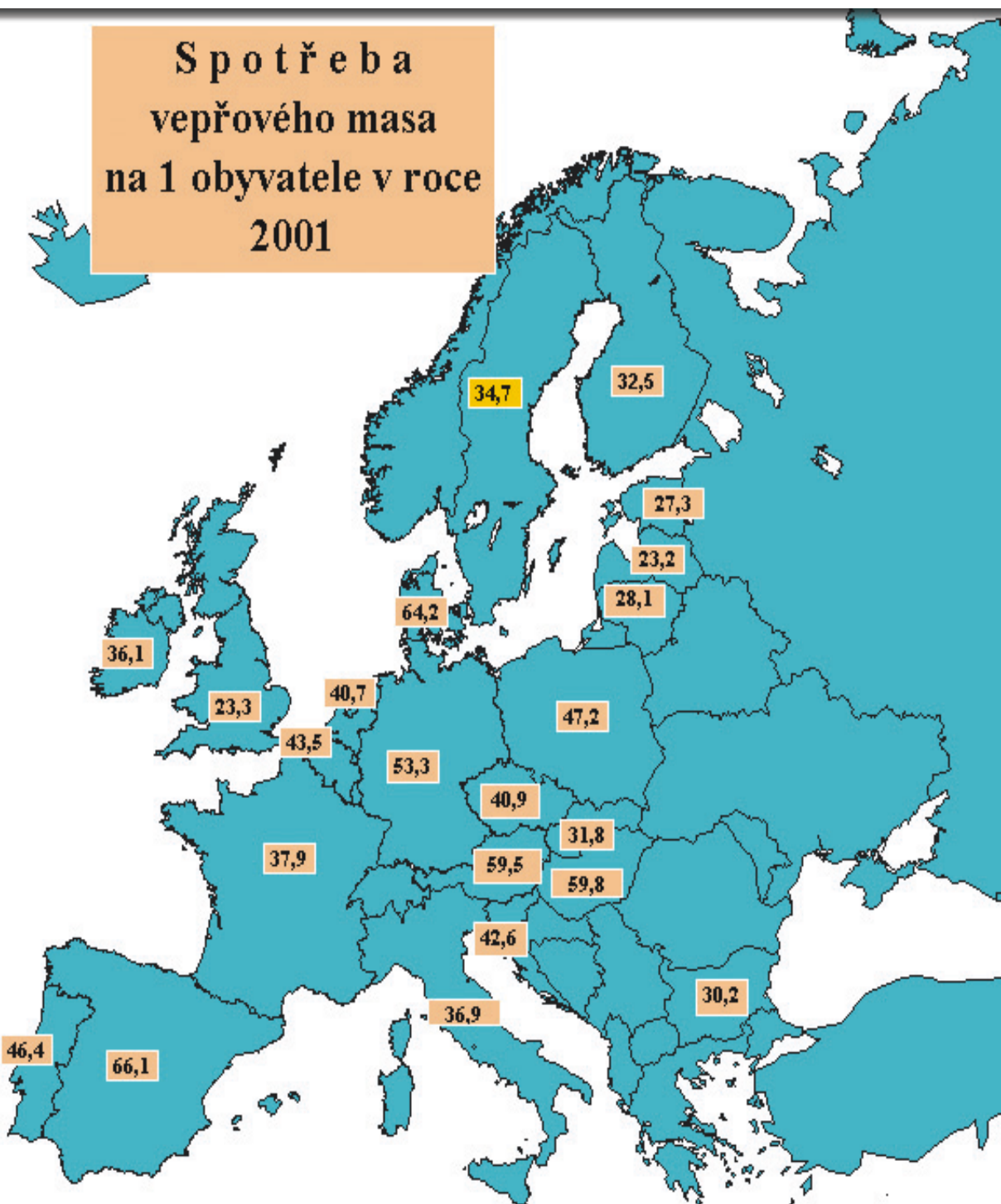
Pozn.: <sup>1)</sup> Prognóza MZe a VÚZE

## Porážky jatečných prasat v ČR v roce 2001

Ukazatel	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Celkem
tis. kusů	360,6	328,6	401,6	366,6	370,6	356,6	329,6	354,6	320,6	382,6	363,6	356,6	4 286,6
tis. t jat. hm.	32,5	29,8	36,3	32,2	32,6	31,4	29,5	31,2	28,3	34,4	32,8	31,6	382,8
Ø porážková hmotnost	110,6	111,2	111,4	108,4	108,2	108,2	109,4	108,6	108,7	110,8	110,9	109,0	109,6

Pramen: ČSÚ

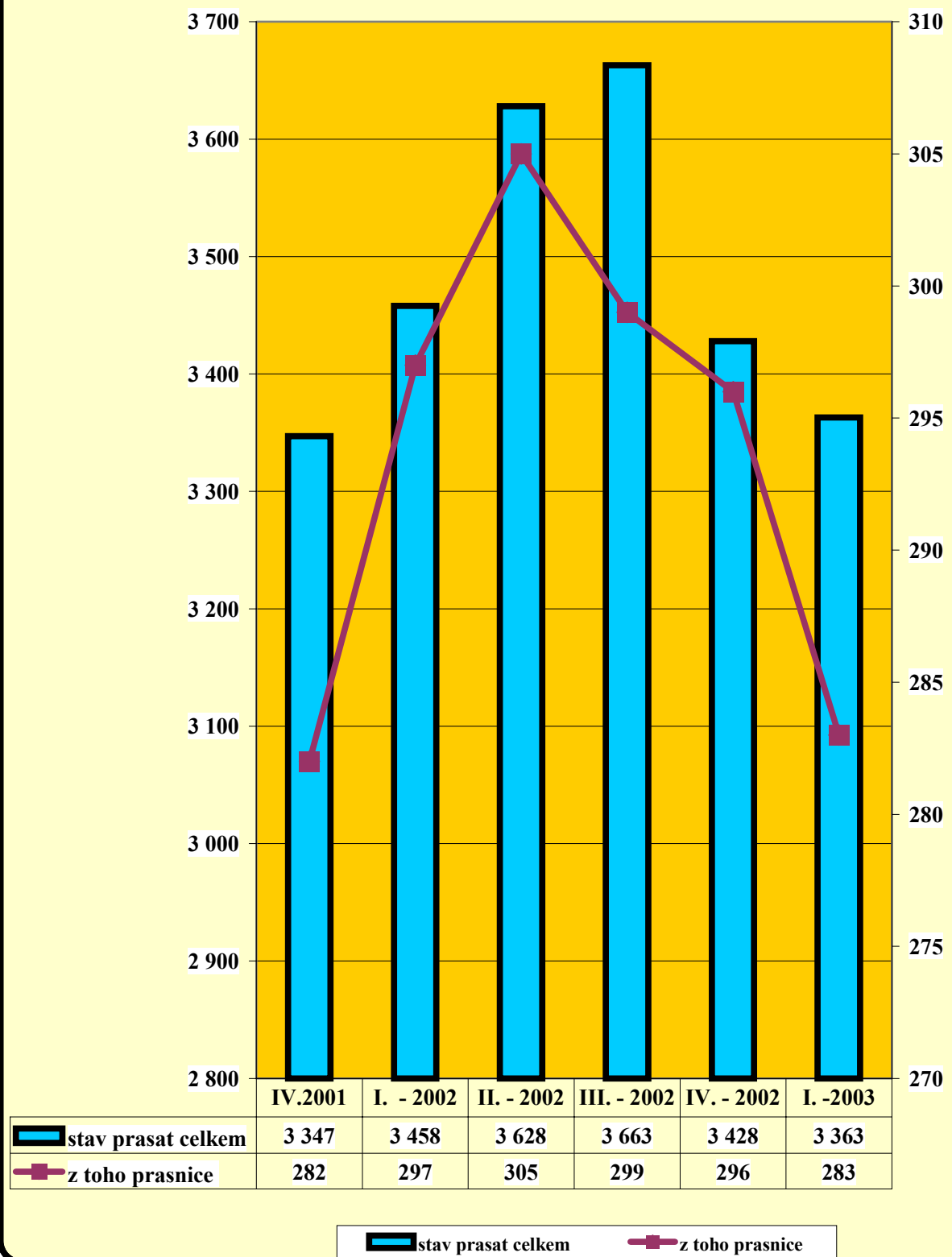
**S p o tř e b a  
vepřového masa  
na 1 obyvatele v roce  
2001**



**P o č e t obyvatel v miliónech:**

Německo:	82,0	Nizozemsko:	15,8	Bulharsko:	8,2	Lotyšsko:	2,4
Velká Británie:	59,3	Řecko:	10,5	Rakousko:	8,1	Slovinsko:	2,0
Francie:	59,0	Česká rep.:	10,3	Slovensko:	5,4	Estonsko:	1,4
Itálie:	57,6	Belgie:	10,2	Dánsko:	5,3	Kypr:	0,8
Španělsko:	39,4	Madžarsko:	10,1	Finsko:	5,2	Lucembursko:	0,4
Polsko:	38,7	Portugalsko:	10,0	Irsko:	3,7	Malta:	0,4
Rumunsko:	22,5	Švédsko:	8,8	Litva:	3,7		

**Stav prasat v tisících kusech**  
**( k poslednímu dni příslušného čtvrtletí)**



## Porážky jatečných prasat v ČR v roce 2002

Ukazatel	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Celkem
tis. kusů	354	331	392	359	375	343	399	340	343	361	393	414	4 407
tis. t jat. hm.	31,9	30,1	35,2	32,2	33,8	30,5	34,8	29,3	30,0	32,3	35,5	36,6	392,1
Ø porážková hmotnost	111,5	111,7	110,6	110,2	110,7	109,1	107,5	106,1	107,6	109,4	109,8	108,6	109,4

Pramen: ČSÚ

## Porovnání porážek jatečných prasat za první 3 měsíce příslušného roku

Ukazatel	2000	2001	2002	2003
Tis. kusů	1 107	1 089	1 067	1 099
Tis. t jat. hm.	101,2	98,6	97,2	97,6

Pramen: ČSÚ

## CENOVÝ VÝVOJ VEPŘOVÉHO MASA

### Ceny zemědělských výrobců (CZV)

Od listopadu roku 2002 klesly ceny jatečných prasat pod hranici uváděné rentability (odhad nákladů VÚZE v roce 2002 činí 33,77 Kč na 1 kg živé hmotnosti). Pokles pokračoval i v prvním čtvrtletí 2003. Pro rok 2002 došlo ke snížení ceny o 13,53 Kč a v průměru roku 2002 a prvních tří měsíců 2003 o dalších 7,81 Kč za 1 kg masa. V živém pokles mezi rokem 2001 a 2002 činil 11,17 Kč za 1kg živé hmotnosti ,srovnáme-li rok 2002 s 1.Q roku 2003 pak tento pokles činí 5,58 Kč za 1 kg živé hmotnosti.

Porovnáme-li měsíc duben roku 2001, kdy cena činila 50,23 Kč za 1 kg masa, pak v porovnání s tímto měsícem činila v roce 2002 cena 41,19 Kč (pokles k roku 2001 o 18 %) a dále v dubnu roku 2003 cena za 1 kg masa 34,45 Kč (tj. pokles oproti roku 2001 dokonce o 30 %).

Největší meziroční rozdíl v roce 2001 a 2002 byl v měsíci červenci. V roce 2001 činila cena za 1 kg masa 58,53 Kč oproti červenci roku 2001, kdy cena činila 35,43 Kč za 1 kg masa – to představuje meziroční pokles o 40 %.

V důsledku nízkých cen přikročila vláda České republiky k zásahům, a to k dodatečnému clu v posledních dvou měsících roku 2002, k subvencovanému vývozu jatečných prasat a selat v první polovině roku 2003 a k vyhlášení dovozního clu z Polska.

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

(odpovídá zařazení SEU)

Rok	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Ø roku
<b>1998</b>	42,66	41,19	41,26	42,76	44,61	45,82	46,34	46,47	46,69	44,32	35,37	32,70	<b>42,51</b>
<b>1999</b>	37,72	33,65	30,13	31,14	31,94	32,10	36,81	39,12	41,21	43,47	44,85	44,91	<b>37,25</b>
<b>2000</b>	42,83	39,25	36,59	37,14	38,88	41,52	44,32	46,58	47,57	49,07	49,94	49,17	<b>42,94</b>
<b>2001</b>	48,76	48,23	48,36	50,23	54,80	56,79	58,53	58,67	58,02	57,79	55,24	50,15	<b>54,58</b>
<b>2002</b>	46,24	44,55	42,09	41,19	40,76	38,48	35,43	41,05	46,97	45,79	39,29	32,87	<b>41,05</b>
<b>2003<sup>1)</sup></b>	32,61	35,18	32,13	34,45									<b>33,64</b>

Pramen: ČSÚ

Pozn.: <sup>1)</sup> Průměr roku vypočten jako vážený průměr měsíců ledn až duben

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

(odpovídá zařazení SEU)

Rok	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Ø roku
<b>1998</b>	34,83	33,46	33,43	34,50	35,91	37,06	37,55	37,68	37,90	35,55	28,66	27,32	<b>34,06</b>
<b>1999</b>	30,06	26,88	24,00	25,07	25,66	25,90	29,50	31,84	33,31	35,03	36,30	36,50	<b>30,48</b>
<b>2000</b>	34,75	31,75	29,65	29,86	31,28	33,70	36,08	37,90	38,70	39,53	40,28	39,67	<b>35,26</b>
<b>2001</b>	39,28	39,13	39,06	40,39	43,29	46,20	47,36	47,26	47,08	46,65	44,40	40,61	<b>44,06</b>
<b>2002</b>	37,32	35,44	33,40	33,03	32,61	30,64	28,09	33,17	37,52	36,72	31,61	26,46	<b>32,89</b>
<b>2003<sup>1)</sup></b>	26,81	28,75	26,51	27,67									<b>27,46</b>

Pramen: ČSÚ

Pozn.: <sup>1)</sup> Průměr roku vypočten jako vážený průměr měsíců ledene až dubna

### Ceny selat v Kč/kg ž. hm.

Rok	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Ø roku
<b>1998</b>	56,01	54,58	55,13	57,72	60,27	62,21	63,33	63,53	63,70	61,68	55,41	50,86	<b>58,70</b>
<b>1999</b>	51,79	50,10	46,45	47,38	47,21	46,59	48,70	51,57	53,84	56,14	57,62	58,62	<b>51,77</b>
<b>2000</b>	58,39	57,09	56,12	56,28	57,52	59,89	61,82	64,47	64,80	65,52	64,84	64,90	<b>61,45</b>
<b>2001</b>	65,80	65,10	65,56	66,79	69,67	72,39	73,20	75,68	75,57	75,81	74,81	71,18	<b>72,03</b>
<b>2002</b>	68,02	65,83	63,26	62,80	62,40	61,06	56,54	58,21	62,51	61,84	58,02	50,59	<b>60,22</b>
<b>2003<sup>1)</sup></b>	48,96	51,45	49,92	50,01									<b>50,10</b>

Pramen: ČSÚ,

Pozn.: <sup>1)</sup> Průměr roku vypočten jako vážený průměr měsíců ledene až dubna

Porovnáme-li vývoj cen zemědělských výrobců jatečných prasat s jinými druhy zvířat v období roku 2002 a počátku roku 2003, musíme konstatovat, že v tomto období jsou na tom chovatelé prasat hůře než chovatelé skotu, kde rozdíl mezi maximální a minimální cenou je 10 %. Objektivně je nutno doplnit, že cena za jatečný skot nikdy neměla takový rozdíl mezi náklady a výkupní cenou jako cena za jatečná prasata v roce 2001. Rozdíl maximálních a minimálních cen v období ledene 2002 až března 2003 je u jatečných prasat 30% a to je rozdíl, kde jakékoli výhledy výroby jsou na hranici rizika.

### Ceny průmyslových výrobců (CPV)

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

Měsíc	Vepřový bok					Vepřová kýta bez kosti				
	1999	2000	2001	2002	2003	1999	2000	2001	2002	2003
Leden	45,18	45,6	58,75	58,16	46,56	96,85	99,63	110,08	108,85	87,84
Únor	40,49	43,86	57,91	56,49	46,67	94,13	96,08	107,86	105,82	87,59
Březen	38,50	42,79	57,61	54,87	44,75	89,24	93,86	105,57	102,80	83,29
Duben	38,14	42,74	59,61	54,12	44,17	88,74	92,08	108,22	99,30	85,41
Květen	38,22	44,58	62,15	53,47		88,04	94,81	113,86	98,93	
Červen	37,86	47,76	65,24	51,49		86,23	99,44	115,50	95,54	
Červenec	41,41	51,64	66,39	48,69		91,64	103,05	119,09	90,49	
Srpen	43,13	56,33	65,74	51,88		93,64	107,92	118,83	94,09	
Září	44,52	58,13	65,37	55,92		96,6	109,17	118,01	97,39	
Říjen	45,68	59,20	65,04	54,93		96,77	108,61	118,67	98,04	
Listopad	46,46	60,04	63,54	50,69		99,54	109,79	115,47	94,02	
Prosinec	47,51	59,78	61,28	48,13		99,49	110,41	113,75	88,33	
Průměr roku	<b>42,29</b>	<b>50,60</b>	<b>62,43</b>	<b>53,19</b>	<b>45,48<sup>*)</sup></b>	<b>93,44</b>	<b>101,76</b>	<b>113,83</b>	<b>97,32</b>	<b>85,75<sup>*)</sup></b>

Pramen: Rezortní statistika MZe ČR – VÚZE - BIC, SZIF-BIC, průměr roku je vážený průměr

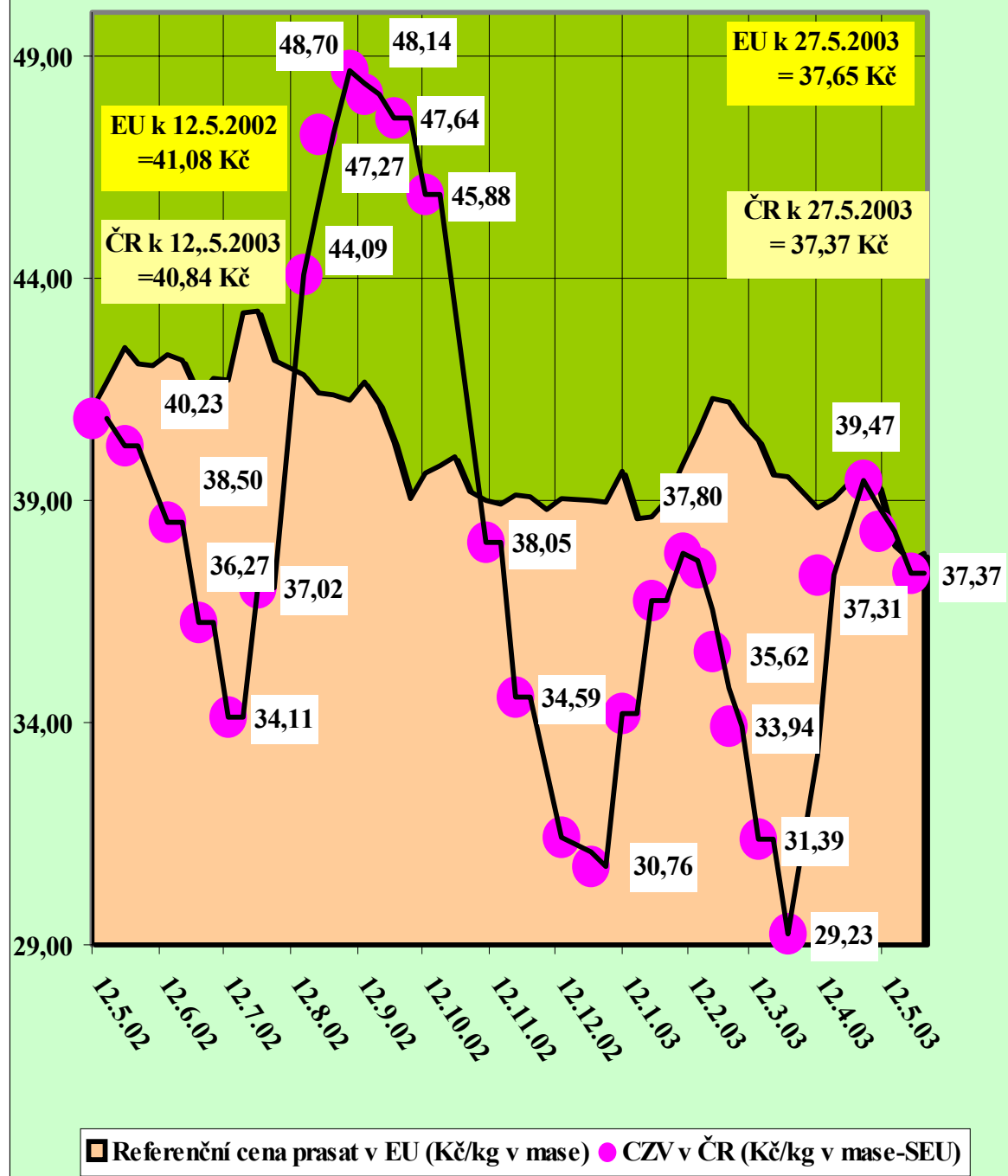
Pozn.: \* leden – duben

**INDEX vývoje cen**  
**jatečných býků, kuřat a prasat**  
**od ledna 2002 do dubna 2003**  
**(leden 2002 = 100 %)**



# Ceny jatečných prasat

v Kč za 1 kg masa  
za období od 12. 5. 2002 do 27. 5. 2003



### Ceny zemědělských výrobců jatečných prasat v zahraničí (Euro/kg masa)

	1. 6. 2003	Odchylka od 1. 6. 2002
<b>Belgie</b>	1,13900	-16,8
<b>Dánsko</b>	1,04926	-21,3
<b>Německo</b>	1,22740	-11,1
<b>Řecko</b>	1,34550	-7,2
<b>Španělsko</b>	1,25430	-18,5
<b>Finsko</b>	1,21520	-18,5
<b>Francie</b>	1,19000	-2,6
<b>Irsko</b>	1,20980	-10,7
<b>Itálie</b>	1,34060	+2,2
<b>Lucembursko</b>	1,22700	-8,0
<b>Nizozemsko</b>	1,00010	-19,9
<b>Rakousko</b>	1,17340	-15,0
<b>Portugalsko</b>	1,31500	-17,7
<b>Švédsko</b>	1,24565	-11,8
<b>Velká Británie</b>	1,52783	-8,0
<b>EU</b>	1,20570	-12,9

Pramen: Eurostat

Z tabulky vyplývá, že poklesu cen v roce 2002 se neubránil ani evropský trh s vepřovým masem. Největší pokles byl zaznamenán v Dánsku o to o 21,3 %. U více než poloviny zemí byly ceny o 15 a více % nižší.

Pro úplnost, kurs České koruny k Euru dne 1. 6. 2003 činil 31,360 Kč/1 EURO,

Ve stejný den činil kurs k anglické libře 43,717. Za 1 Euro byl odpovídající kurs 0,719714 liber (GBP).

### Spotřebitelské ceny (SC)

#### Vývoj spotřebitelských cen v Kč/kg

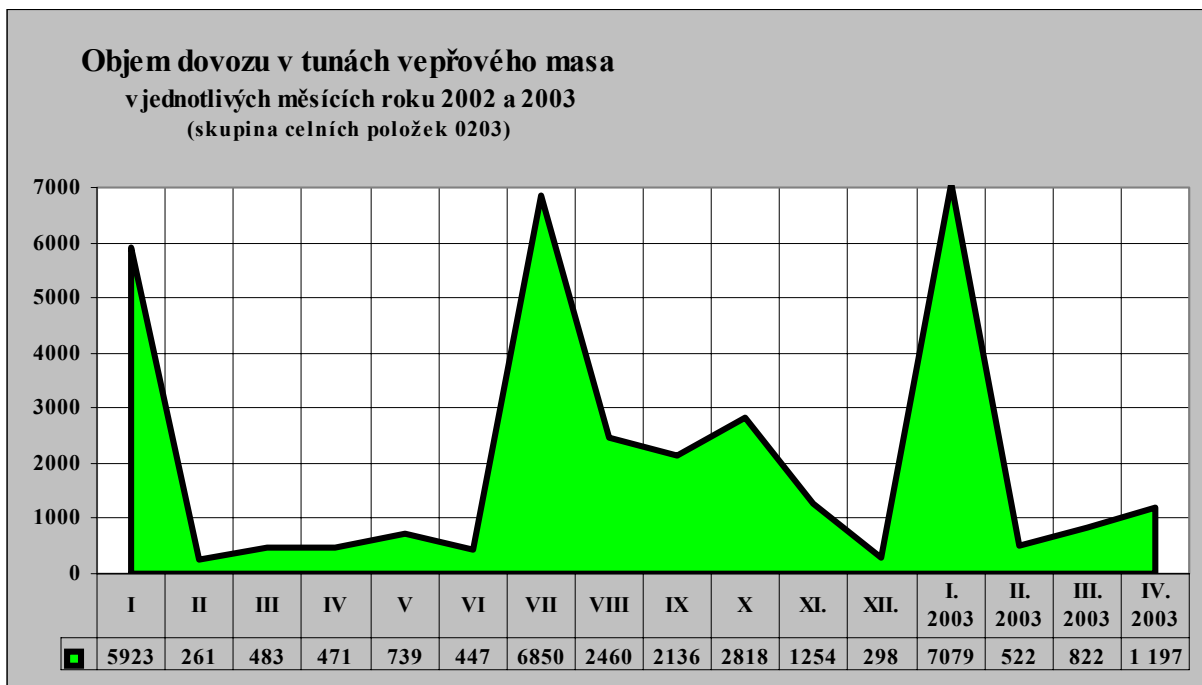
Měsíc	Vepřový bok					Vepřová kýta bez kostí				
	1999	2000	2001	2002	2003	1999	2000	2001	2002	2003
Leden	57,06	58,69	71,41	75,70	59,72	118,87	118,97	130,90	134,34	105,69
Únor	53,24	56,40	71,07	73,61	59,64	114,53	115,62	128,71	131,15	105,73
Březen	49,65	54,13	70,28	70,52	57,92	109,15	111,19	128,01	125,14	102,92
Duben	47,97	53,24	71,06	69,32	56,93	106,31	109,38	129,68	121,35	101,44
Květen	47,04	54,06	74,89	67,86		103,92	111,17	133,96	118,47	
Červen	45,52	57,12	77,70	64,72		102,92	114,11	139,06	115,50	
Červenec	50,12	60,42	79,40	61,12		108,19	119,37	140,93	109,79	
Srpen	52,21	67,17	79,56	63,97		110,22	127,60	142,06	112,54	
Září	54,15	68,67	79,49	67,36		112,77	128,45	141,30	118,96	
Říjen	56,10	70,31	79,74	67,43		115,70	129,99	141,20	116,72	
Listopad	58,49	71,73	79,68	64,84		118,29	130,93	139,10	113,02	
Prosinec	59,29	71,51	76,95	61,60		118,90	130,46	135,28	106,61	
<b>Průměr roku</b>	<b>52,57</b>	<b>61,95</b>	<b>75,94</b>		<b>58,55 *)</b>	<b>111,65</b>	<b>120,60</b>	<b>135,85</b>		<b>103,94 *)</b>

Pramen: ČSÚ, průměr roku je vážený průměr

Poznámka: \* aritmetický průměr

## ZAHRANIČNÍ OBCHOD

Dne 2.ledna 2003, v první pracovní den roku, bylo do České republiky dovezeno 66 % vepřového masa z množství 6 500 tun bezcelní kvóty vzájemného obchodu s Evropskou unií označované jako dvounulová varianta. Celkově byla bezcelní kvota dovozu do České republiky vyčerpána 11.ledna 2003. Tento dovoz v roce 2003 realizovalo 27 firem. Česká republika vyvezla za celý leden 2003 pouze 1 358 tun vepřového masa. Je zřejmé, že přetrvává situace, že se naše zboží této komodity na trzích Evropské unie nedáří uplatnit tak, aby byl obchod co se množstvím týče vyrovnaný. Členské země Evropské unie dovezly po 11.lednu, kdy byla uzavřena bezcelní kvota, do konce ledna pouze 500 tun vepřového masa.



Vývoj postupné liberalizace obchodu v komoditě vepřového masa se projevuje ve zvýšení kvóty bezcelní výměny zboží. Tyto množstevně omezené bezcelní obchody započaly v druhé polovině roku 2000. Bezcelní kvota činila 5 000 tun (pro období 1. 7.-31. 12. 2000) a byla vyčerpána ze strany Evropské unie 28. 7. Týž objem platil pro první pololetí roku 2001 a byl vyčerpán 26. 4. 2001. Následovalo zvýšení množstevní kvóty na 5 750 tun, které bylo v druhé polovině roku 2001 uzavřeno 11. 7. a v první polovině roku 2002 dne 22.1.

Třetí úprava tohoto množství platila pro období 1. 7.- 31. 12 2002 ve výši 6 500 tun a uzavřena byla 20. 7. 2002. Celní zatížení bezesporu ovlivňuje i objem dovozu vepřového masa.

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

Ukazatel	1997	1998	1999	2000	2001	2002	Změna 2002/2001	
							v tunách	v %
Dovoz	2 339	22 943	16 495	13 566	15 811	24 142	+ 8 331	+ 52
Vývoz	7 285	19 060	5 791	4 054	8 154	16 106	+ 7 952	+ 97

Pramen: Celní statistika

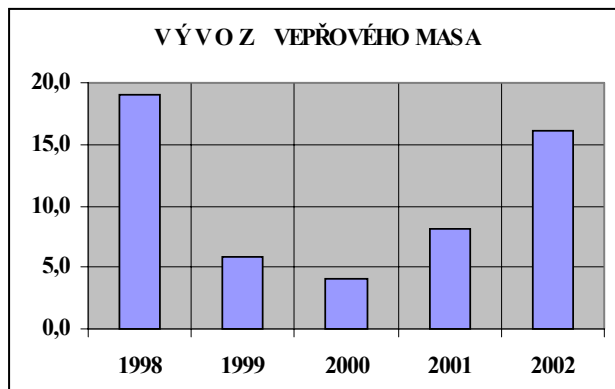
Pro shrnutí: převážná část obchodu s vepřovým masem se zeměmi Evropské unie probíhá v posledních třech letech tak, že je určena kvota pro bezcelní výměnu zboží. Po jejím vyčerpání následuje čerpání kvóty ve výši 3 292 tun vepřového masa při celném zatížení většiny položek 30 %. Tato kvota bývá vyčerpána ještě před koncem třetího čtvrtletí (v roce 2000 to bylo 25. 6., v roce 2001 byla uzavřena 27. 10. a v roce 2002 k uzavření došlo 14. 8. 2002). Tato data mají velmi často vztah k objemu dovozu i k ceně na domácím trhu. Z tohoto shrnutí by si mohl čtenář odvodit, že po vyčerpání dvounulové výměny zboží probíhá obchod s 30 % celním zatížením. Tento závěr by byl mylný. I když většina položek této teorii odpovídá, celkový dovoz je realizován převážně ve dvou položkách, které mají celkovou výši 15 %. Jde o položky „samostatně předkládaných kusů masa“ (0203 1955 a 0203 2955) a ty tvoří 88% objemu dovozu.

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

Ukazatel	2002	2003	Změna 2003/2002	
			v tunách	v %
Dovoz	7 138	9 621	+ 2 483	+ 34
Vývoz	5 659	4 314	- 1 345	- 24

Pramen: Celní statistika

Vývoz vepřového masa z České republiky ve výši 16 106 tun v roce 2002 dosáhl oproti roku 2000 čtyřnásobku, ale nedosáhl ještě úrovně roku 1998. Porovnáme-li historická data předchozích tabulek, nabízí se otázka, které trhy Česká republika oproti roku 1998, který byl z hlediska vývozů vepřového masa dosud nejúspěšnější, ztratila. Jde o úplnou ztrátu trhu v Rusku a značné omezení trhů v Rumunsku, kde se snad situace obrací k lepšímu. Velké snížení vývozu nastalo rovněž ve směru k Maďarsku a Bulharsku. Vývoz v roce 1998



do nynějších členských států Evropské unie představoval 16% celkového objemu vývozu vepřového masa z České republiky. V roce 2002 představoval vývoz vepřového masa 1,6 % objemu celkového vývozu z České republiky do členských států Evropské unie.

Pozoruhodný je poměr chlazeného a mraženého masa u dovozu a vývozu. Zatímco u dovozu převažuje maso mražené (v roce 2002 to bylo 74 % objemu dovozu, v roce 2003 se tento poměr zvýšil na 84 %) u vývozu z České republiky je zmrazené vepřové maso zastoupeno v prvních čtyřech měsících roku 2003 pouze 13 % (v roce 2002 činilo 28 %).

Vývoz v roce 2003 byl pozitivně ovlivněn subvencí vývozu vepřového masa. V období do 31.3.2003 bylo vyvezeno 3 997,8 tun jatečných prasat (přepočteno na živou hmotnost) a 12 772 kusů selat. Podrobnější informace jsou uvedeny v kapitole „Zásahy státu“.

Obchod živými prasaty se výrazně meziročně zvýšil a to jak v dovozu do České republiky, tak ve vývozu.

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

Ukazatel	1997	1998	1999	2000	2001	2002	Změna 2002/2001	
							v tunách	v %
Dovoz	98	1 179	280	55	28	198	+ 170	+ 607
Vývoz	8 670	11 143	5 086	2 328	2 630	7 118	+ 4 488	+ 170

Pramen: Celní statistika

## Vývoj zahraničního obchodu s živými prasaty (tuny) za období: leden – duben

skupina celních položek 0103

Ukazatel	2002	2003	Změna 2003/2002	
			v tunách	v %
Dovoz	24	3	x	x
Vývoz	3 979	2 817	- 1 162	- 29

Pramen: Celní statistika

V dovozu do České republiky v roce 2002 převažovala plemenná prasata z Francie za 22 miliónů Kč. Mimo Francii dovezlo plemenná prasata Německo za téměř 1 milion Kč. Třetí zemí, která dovezla živá prasata, bylo Rakousko. Jednalo se o prasata nad 50 kg.

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

skupina celních položek 0103

Rok	Země	Objem	Země	Objem	Země	Objem	Země	Objem
1997	Velká Brit.	54	Německo	20	Rakousko	3	Dánsko	1
1998	Německo	1 122	Velká Brit.	40	Francie	11	EU	4
1999	Německo	241	Francie	28	Velká Brit.	11	Švédsko	1
2000	Německo	38	Francie	8	Vel.Brit.	8		
2001	Belgie	19	Německo	4	Francie	2	Dánsko	1
2002	Francie	178	Rakousko	13	Německo	5		
2003*	Německo	2	Rakousko	1				

Pramen: Celní statistika

Poznámka: \* Údaje celní statistiky leden – duben

Vývoz živých prasat z České republiky v roce 2002 lze rozdělit na tři kategorie:

Plemenná prasata byla vyvezena na Slovensko, ale též do Makedonie, Španělska, Bulharska, Maďarska a Německa. Celkem se jednalo o 1 250 kusů v celkové hodnotě 15,4 miliónů Kč.

Prasata do 50 kg živé hmotnosti se vyvezla na Slovensko, do Rumunska a Bosny a Hercegoviny. Třetí kategorií jsou prasata nad 50 kg živé hmotnosti. Tato kategorie byla vyvezena do 7 zemí, a to nejvíce na Slovensko za 107 miliónů Kč, dále pak do Rumunska za 87 miliónů Kč.

Mimo tyto tři uvedené kategorie živých prasat byl deklarován rovněž vývoz živých divokých prasat na Slovensko za 5,6 miliónů Kč.

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

skupina celních položek 0103

Rok	Země	Objem	Země	Objem	Země	Objem	Země	Objem
1997	Německo	2 634	Chorvatsko	1 917	Nizozemí	1 436	Slovensko	1 076
1998	Slovensko	7 776	Chorvatsko	1 080	Německo	1 085	Maďarsko	335
1999	Slovensko	4 344	Bosna Herc	485	Maďarsko	109	Rumunsko	36
2000	Slovensko	2 177	Chorvatsko	101	Francie	34	Španělsko	17
2001	Slovensko	2 500	Maďarsko	40	Řecko	20	Německo	20
2002	Slovensko	3 363	Rumunsko	2 546	Maďarsko	1 021	Německo	64
2003*	Rumunsko	1 447	Slovensko	722	Chorvatsko	407	Bulharsko	112

Pramen: Celní statistika

Poznámka: \* Údaje celní statistiky leden – duben

Vývoz vepřového masa z České republiky v roce 2003 převládá sice do země našeho tradičního obchodního partnera, na Slovensko, ale je zde patrný výrazný pokles uplatnění na slovenském trhu. V prvních čtyřech měsících roku 2002 bylo na Slovensko vyvezeno 3 655 tun vepřového maso oproti stejnemu období roku 2003, kdy bylo vyvezeno pouze 1 952 tun. Souvisí to s dovozy vepřového masa na Slovensko z jiných zemí.

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

skupina celních položek 0203

Rok	Země	Objem	Země	Objem	Země	Objem	Země	Objem
<b>1997</b>	Slovensko	2 609	Chorvatsko	2 145	Německo	740	Rusko	382
<b>1998</b>	Slovensko	8 989	Rusko	4 603	Rumunsko	2 774	Maďarsko	1 049
<b>1999</b>	Slovensko	3 974	Polsko	955	Rumunsko	450	Bulharsko	111
<b>2000</b>	Slovensko	2 935	Estonsko	484	Rumunsko	345	Nizozemí	62
<b>2001</b>	Slovensko	4 948	Rumunsko	1 474	Estonsko	553	Nizozemí	278
<b>2002</b>	Slovensko	10 284	Rumunsko	1 933	Maďarsko	1 783	Estonsko	502
<b>2003*</b>	Slovensko	1 952	Rumunsko	1 004	Chorvatsko	521	Maďarsko	420

Pramen: Celní statistika

Poznámka: \* Údaje celní statistiky leden – duben

U dovozu vepřového masa z České republiky v roce 2003 je na první pohled zřejmé, že největší dovozce vepřového masa Německo již naplnilo v prvních třech měsících témeř polovinu loňského objemu dovozu. Porovnáme-li 1.čtvrtletí roku 2002, zjistíme, že Německo v tomto období dovezlo 2 567 tun za 129 miliónů Kč. Dovoz vepřového masa z Německa se v roce 2003 zvýšil v prvních čtyřech měsících roku 2003 o 60 %.

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

skupina celních položek 0203

Rok	Země	Objem	Země	Objem	Země	Objem	Země	Objem
<b>1997</b>	Německo	717	Dánsko	418	Francie	311	Kanada	215
<b>1998</b>	Německo	12 460	Dánsko	4 365	Rakousko	2 028	Francie	1 015
<b>1999</b>	Německo	7 090	Dánsko	2 733	Rakousko	1 838	Belgie	1 188
<b>2000</b>	Dánsko	4 774	Německo	3 839	Itálie	1 346	Belgie	1 279
<b>2001</b>	Německo	7 925	Dánsko	4 290	Belgie	996	Itálie	867
<b>2002</b>	Německo	9 332	Dánsko	5 397	Francie	3 255	Maďarsko	2 299
<b>2003*</b>	Německo	4 412	Maďarsko	1 556	Dánsko	1 183	Francie	919

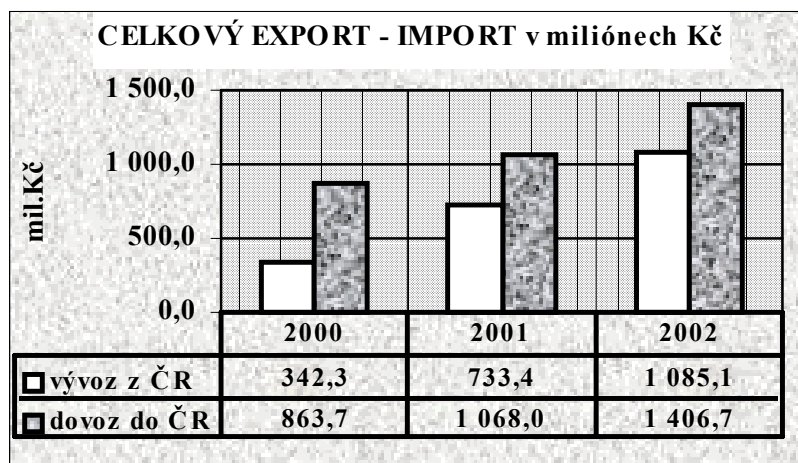
Pramen: Celní statistika

Pozn.: \* Údaje celní statistiky leden – duben

## Obchodní partneri České republiky

Do České republiky dováží v oblasti komodity vepřové maso v posledních letech stabilně 12 zemí. Do tohoto výčtu nejsou zahrnuty země s finančním objemem dovozu pod 300 tisíc Kč za kalendářní rok. Do zboží této komodity je pro tento účel zahrnuto vepřové maso (0203, 0210), živá prasata (0103) a tuk vepřový (0209 11, 020919, 020930). Celkem bylo v této oblasti do České republiky dovezeno v roce 2002 zboží za 1 406,72 miliónů Kč.

Vývoz uvedeného zboží z České republiky v roce 2002 činil 1 085,06 miliónů Kč. Z těchto údajů vyplývá záporné saldo ve výši 321,67 miliónů Kč. Cílovými zeměmi bylo mimo tradiční Slovensko dalších 15 zemí. Mezi země, kam v oblasti komodity vepřového masa pouze zboží vyvážíme, patří Rumunsko, Estonsko, Chorvatsko a Rusko.



### Trend vývozu a dovozu do vybraných zemích v tis. Kč

(položky CS 0203,0210,0103,020911,020919 a 020930)

	Vývoz z České republiky			Dovoz do České republiky		
	2000	2001	2002	2000	2001	2002
<b>Slovensko</b>	268 848	478 881	697 550	146	6 306	14 636
<b>Rumunsko</b>	14 973	91 582	171 249	0	0	0
<b>Maďarsko</b>	0	2 900	107 413	3 501	1 738	152 512
<b>Bulharsko</b>	0	5 432	23 620	0	0	0
<b>Estonsko</b>	24 306	31 794	22 050	0	0	0
<b>Chorvatsko</b>	4 583	1 574	17 491	0	0	0
<b>Makedonie</b>	0	1 662	14 008	0	0	0
<b>Německo</b>	1 389	16 881	8 834	222 357	460 310	479 327
<b>Rakousko</b>	3 954	13 138	5 998	52 124	23 185	18 792
<b>Slovinsko</b>	149	0	5 453	656	400	1 478
<b>Dánsko</b>	9 073	33 969	4 448	291 615	315 218	298 965
<b>Španělsko</b>	6 077	3 783	2 483	47 746	48 721	88 039
<b>Itálie</b>	1 160	11 746	2 314	86 588	82 871	57 893
<b>Nizozemsko</b>	2 217	29 430	881	16 753	8 057	42 348
<b>Francie</b>	1 752	2 799	30	36 297	38 505	182 622
<b>Belgie</b>	590	1 029	0	91 365	74 351	68 302

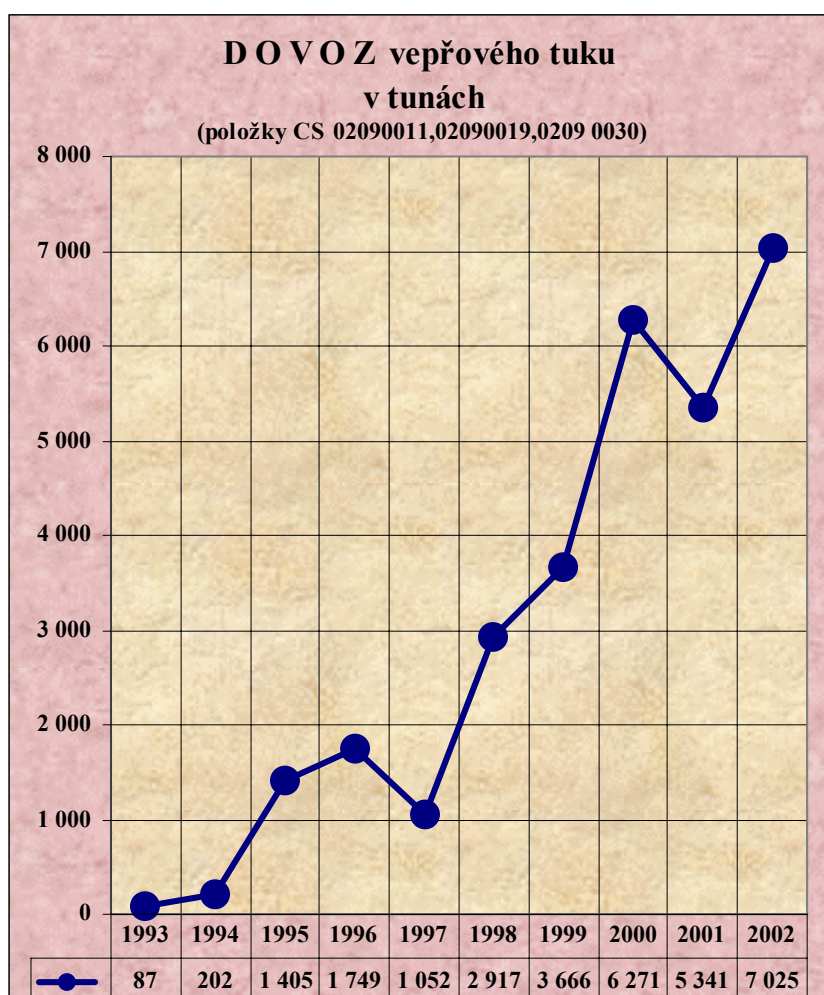
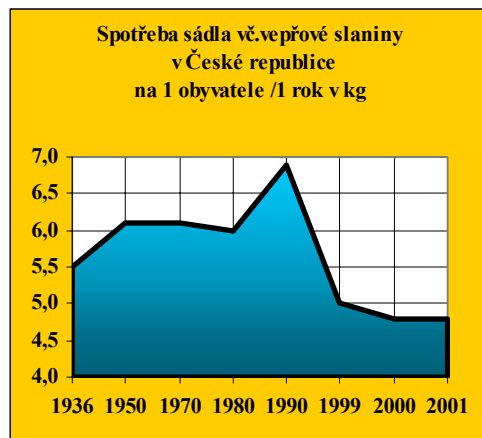
Pramen: Celní statistika

STRUKTURA ZAHRANIČNÍHO OBCHODU v komoditě vepřové maso v roce 2002						
		DOVOZ			VÝVOZ	
		tun	v tis.Kč	% z 0203	tun	v tis.Kč
0103 1000	Prasata plemenná	184	23 498	x	174	16 403
01039110	Prasata do 50 kg	0	0	x	38	2 079
0103 9219	Prasata nad 50 kg	13	473	x	6 905	237 531
<b>C E L K E M</b>	<b>0103 (ŽIVÁ PRASATA)=</b>	<b>197</b>	<b>23 971</b>	<b>x</b>	<b>7 117</b>	<b>256 013</b>
0203 1110	V.maso čerstvé,chlazené v celku nebo půlené	227	10 218	x	7 108	310 157
0203 1211	Kýty-chlazené	69	3 697	x	75	4 491
0203 1290	Plece nevykostěné, chlazené	0	0	x	119	7 620
0203 1911	Přední-nevykostěné, chlazené	445	18 817	2	3 288	166 595
0203 1913	Hřbet a kusy z něj nevykostěné, chlazené	60	3 821	x	99	7 619
0203 1915	Bůček a kusy z něj nevykostěné, chlazené	186	7 956	x	118	5 661
0203 1955	V.maso-ostatní vykostěné čerstvé, chlazené <b>(preferenční celní sazba 15%)</b>	5 304	275 863	22	359	26 431
0203 1959	Vepřové maso-ostatní čerstvé,chlazené	3	135	x	25	1 470
0203 1990	V.maso čerstvé, chlazené v celku nebo půlené	0	0	x	456	22 248
<b>C E L K E M</b>	<b>CHLAZENÉ MASO =</b>	<b>6 294</b>	<b>320 507</b>	<b>26</b>	<b>11 647</b>	<b>552 292</b>
0203 2110	V. maso v celku či půlené,	0	0	x	115	6 813
0203 2190	<b>zmrazené</b>					x
0203 1110						
0203 2290	Kýty-zmrazené	0	0	x	216	9 458
0203 2911	Přední maso nevyk., <b>zmrazené</b>	280	15 777	x	94	4 449
0203 2913	Hřbet a kusy z něj nevyk., <b>zmrazené</b>	597	33 110	x	272	18 737
0203 2915	Bůček a kusy z něj nevykostěné, <b>zmrazené</b>	812	33 324	3	230	11 119
0203 2955	Vepřové maso - ostatní vykostěné, <b>zmrazené</b> <b>(preferenční celní sazba 15 %)</b>	15 981	846 417	66	3 194	202 160
0203 2959	Vepřové maso-ostatní , <b>zmrazené</b>	161	7 587	x	307	19 126
0203 2990	Vepřové(ne:domácí) v celku, <b>zmrazené</b>	16	389	x	30	3 765
<b>C E L K E M</b>	<b>ZMRAZENÉ MASO =</b>	<b>17 847</b>	<b>936 604</b>	<b>74</b>	<b>4 458</b>	<b>275 627</b>
<b>C E L K E M</b>	<b>0203 (ZMRAZENÉ i CHLAZENÉ)=</b>	<b>24 142</b>	<b>1 257 118</b>	<b>100</b>	<b>16 105</b>	<b>827 919</b>
0209 0011	Tuk podkožní neškvařený (ne:uzený)	5 302	68 883	x	55	782
0209 0019	Tuk podkožní uzený neškvařený	19	1 071	x	0	0
0209 0030	Tuk neškvařený(ne:podkožní)	1 704	21 637	x	8	188
<b>C E L K E M</b>	<b>0209 (TUK) =</b>	<b>7 025</b>	<b>91 591</b>	<b>x</b>	<b>63</b>	<b>970</b>
0210 0000	Vepřové maso uzené 0210=	147	26 478	x	3	152

STRUKTURA ZAHRANIČNÍHO OBCHODU v období leden – duben 2 0 0 3						
		DOVOZ			VÝVOZ	
		tun	v tis.Kč	% z 0203	tun	v tis.Kč
0103 1000	Prasata plemenná	3	578	x	2	220
01039110	Prasata do 50 kg	0	0	x	518	22 775
0103 9219	Prasata nad 50 kg	0	0	x	2 299	59 130
<b>C E L K E M</b>	<b>0103 (ŽIVÁ PRASATA)=</b>	<b>3</b>	<b>578</b>	<b>x</b>	<b>2 817</b>	<b>81 905</b>
0203 1110	V.maso čerstvé,chlazené v celku nebo půlené	159	4 841	x	2 561	88 982
0203 1211	Kýty-chlazené	0	0	x	21	1 252
0203 1290	Plece nevykostěné, chlazené	0	0	x	38	2 360
0203 1911	Přední-nevykostěné, chlazené	34	1 713	x	942	38 342
0203 1913	Hřbet a kusy z něj nevykostěné, chlazené	1	96	x	1	90
0203 1915	Bůček a kusy z něj nevykostěné, chlazené	13	554	x	2	92
0203 1955	V.maso-ostatní vykostěné čerstvé,chlazené <i>(preferenční celní sazba 15%)</i>	1 281	62 516	13	40	2 551
0203 1959	Vepřové maso-ostatní čerstvé,chlazené	0	0	x	138	5 904
0203 1990	V.maso čerstvé,chlazené v celku nebo půlené	0	0	x	7	306
<b>C E L K E M</b>	<b>CHLAZENÉ MASO =</b>	<b>1 488</b>	<b>69 720</b>	<b>16</b>	<b>3 750</b>	<b>139 879</b>
0203 2110	V. maso v celku či půlené, <b>zmrazené</b>	0	0	x	0	0
0203 2190						x
0203 1110	Kýty- <b>zmrazené</b>	0	0	x	24	726
0203 2290						x
0203 2911	Přední maso nevyk., <b>zmrazené</b>	245	12 216	x	69	3 656
0203 2913	Hřbet a kusy z něj nevyk., <b>zmrazené</b>	279	11 042	x	0	0
0203 2915	Bůček a kusy z něj nevykostěné, <b>zmrazené</b>	248	10 617	x	0	0
0203 2955	Vepřové maso-ostatní vykostěné, <b>zmrazené</b> <i>(preferenční celní sazba 15%)</i>	7 245	379 536	75	414	25 809
0203 2959	Vepřové maso-ostatní , <b>zmrazené</b>	116	5 409	x	51	1 624
0203 2990	Vepřové(ne:domácí) v celku, <b>zmrazené</b>	0	0	x	5	793
<b>C E L K E M</b>	<b>ZMRAZENÉ MASO =</b>	<b>8 133</b>	<b>418 820</b>	<b>84</b>	<b>563</b>	<b>32 608</b>
<b>C E L K E M</b>	<b>0203 (ZMRAZENÉ i CHLAZENÉ)=</b>	<b>9 620</b>	<b>488 540</b>	<b>x</b>	<b>4 313</b>	<b>172 478</b>
0209 0011	Tuk podkožní neškvařený (ne:uzený)	1 389	18 732	x	0	0
0209 0019	Tuk podkožní uzený neškvařený	9	187	x	0	0
0209 0030	Tuk neškvařený(ne:podkožní)	364	4 840	x	0	0
<b>C E L K E M</b>	<b>TUK 0209=</b>	<b>1 762</b>	<b>23 759</b>	<b>x</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
0210 0000	Vepřové maso <b>uzené</b> 0210=	40	9 163	x	4	168

## Tuky

Dnešní snahou šlechtitelů prasat je produkovat jedince s vysokým podílem bílkovin, ale také maso s ideálním množstvím intramuskulárního tuku a složením mastných kyselin, které nepůsobí negativně na zdraví člověka. K potravinové skupině tuků patří vepřové sádlo. Vývoj spotřeby tuků je charakterizován obecně snížením spotřeby. Růst kulminoval v roce 1990. V roce 2001 činila spotřeba 4,8 kg na 1 obyvatele České republiky. Množství spotřeby skrytých tuků, obsažených v různých potravinách, především v uzeninách a v tučném mase, se za předpokladu, že nevzrostl podíl tuků v nich obsažených, poněkud snížilo poklesem konzumu potravin živočišného původu a snížením jejich tučnosti.



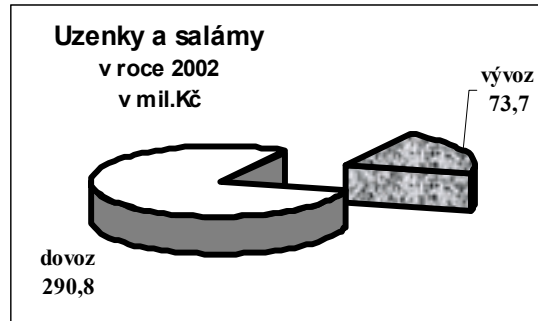
Oproti této úvaze stojí za pozornost zahraniční obchod s tuky, kde zaznamenáváme zjevný nedostatek tohoto zboží na domácím trhu. V roce 2002 bylo do České republiky dovezeno rekordní množství za 91 miliónů Kč. Největším dovozce bylo Německo, které dodalo tohoto zboží v hodnotě 42 miliónů, tj. 46 %. Itálie dovezla do České republiky za 17,6 miliónu Kč a Španělsko za 13,3 miliony Kč. Tento trend pokračuje i roce 2003 (viz. „Struktura zahraničního obchodu“).

Důvodem, proč dovoz tuků tak dramaticky v posledních letech vzrostl, je jednak výsledek dlouholetého šlechtění prasat s důrazem na zvyšování podílu libového masa jatečných prasat, ale i to, že tuky jsou ve stále větší míře zpracovávány do masných výrobků.

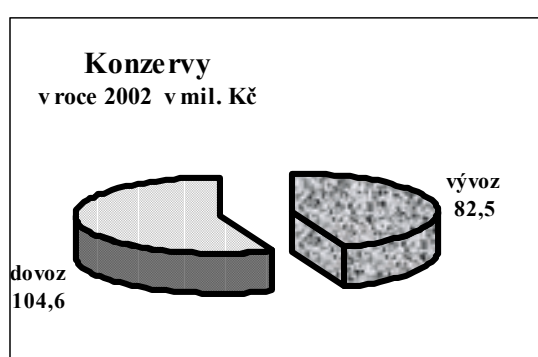
## Zahraniční obchod s položkami souvisejícími s výrobou vepřového masa

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

**Uzenky a salámy** (1601 ..) byly vyváženy v roce 2002 v celkovém objemu **1 014 tun** v ceně 73,7 miliónů Kč. Především na Slovensko (85 %), pak v pořadí výše objemu do Polska, Bulharska, Lotyšska a Litvy. Jednotková cena je velmi rozdílná, proto ji lze brát pouze orientačně. Suché salámy byly vyvážené na Slovensko v jednotkové ceně 127 Kč. Dovoz je v roce 2002 uskutečňován z 12 zemí. Nejvýznamnějším dovozem je Maďarsko, které k nám v roce 2002 dovezlo 962 tun v celkové ceně 177 miliónů Kč. Nejvyšší cena za 1 kg je z Maďarska – 184,50 Kč. Po Maďarsku nejvíce uzenek a salámů k nám dováží Německo – celkem 438 tun. Celkový **dovoz je 2 241 tun**. Jednotková cena celkového dovozu je opět velmi rozdílná a proto uvádíme rozmezí od 53,60 Kč do 202,90 Kč. V předchozích letech byly objemy obdobné jak ve vývozu, tak v dovozu tohoto zboží.

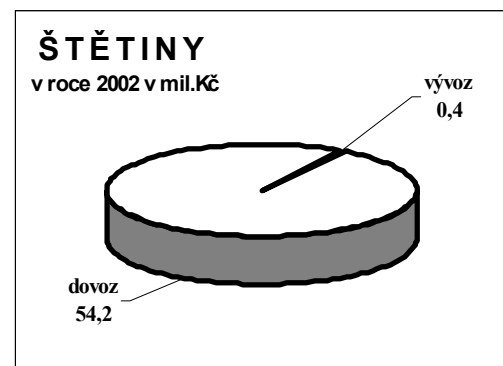


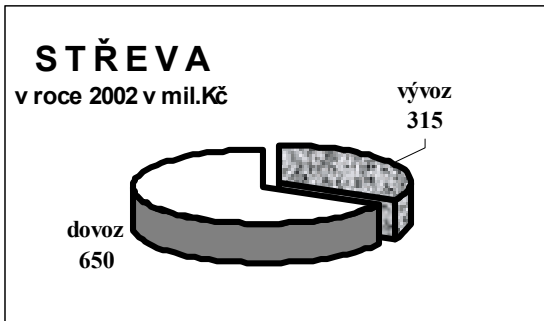
V prvních třech měsících roku 2003 bylo dovezeno 480 tun v hodnotě 59,7 miliónů Kč, z toho z Maďarska 34 %, z Rakouska 21 %. Z České republiky bylo vyvezeno 192 tun za 11,4 milióny Kč. Hlavní odběratel je Slovensko (67 %).



**Konzervy a přípravky** (1602 4110 až 1602 4990) byly vyvezeny do 17 zemí v celkovém objemu **1 857 tun** v ceně **82 miliónů Kč**. Slovenská republika odebrala zboží tohoto druhu za 79 miliónů Kč. Za prvé tři měsíce tohoto roku bylo vyvezeno za 24 miliónů konzerv a dovezeno za 26 miliónů Kč. Dovoz byl uskutečněn v roce 2002 z 12 zemí. Celková hodnota **dovozu byla za 104 miliónů Kč**. Největšími dovozci bylo Německo a Francie, jejichž dovoz přesáhl finanční objem 60 miliónů Kč. Čína dovezla do České republiky konzervy v hodnotě 8 miliónů Kč.

**Štětiny** z prasat (položka CS 0502 10) byly vyvezeny v roce 2002 za 322 000 Kč na Slovensko a do Japonska za 82 000 Kč. Dovoz byl naopak především z Číny v celkovém finančním objemu 49 miliónů Kč a z Německa za 5 miliónů Kč. Dovoz z Německa je v posledních letech na přibližně stabilní úrovni. Z Číny byla hodnota dovozu v roce 2000 za 81 miliónů, v roce 2001 za 68 miliónů Kč. Z těchto údajů je patrný pokles dovozu, který je důsledkem dovozu hotových štětců z Číny. Problém je v délce štětin a v tom, že výrobci štětců v České republice v minulosti štětiny z jatek zpracovávali, v současnosti však tuto činnost neprovozují.



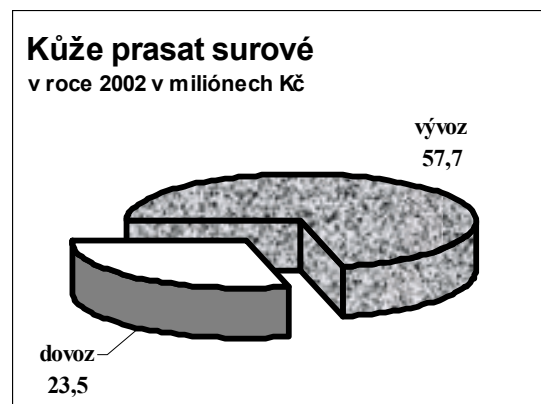


Střeva (položka CS 0504 00) se vyvážela do deseti zemí, z nichž nejvýznamnějšími bylo Německo, Polsko a Nizozemsko. Celkový objem vývozu činil 315 miliónů Kč. Přesto, že zboží této položky více dovážíme, lze konstatovat, že se vývoz z České republiky podstatně zvýšil (vývoz v roce 2001 činil 78 miliónů Kč, rovněž tak v roce předchozím). V prvních třech měsících roku 2003 se již vyvezlo za 109 miliónů Kč tohoto zboží. Naproti tomu se dovezla střeva do České republiky v roce

2002 **za 650 miliónů Kč** ze sedmnácti zemí, mezi nimiž jsou na prvních místech v objemu dovozu Čína, jejíž finanční objem dovozu činil 367 miliónů Kč, následovalo Rakousko (80 miliónů Kč), dále Austrálie (43 miliónů Kč) a Německo (63 miliónů Kč). Ve výčtu dovozců se objevují Chile, Uruguay, Kostarika, Čína a další.

V roce 2003 se v prvním čtvrtletí vyvezla střeva do Německa v hodnotě 97 miliónů Kč, dovezla se v hodnotě 190 miliónů Kč, přičemž největším dovozem byla Čína (98 miliónů Kč).

Surové, nevyčiněné i konzervované kůže prasat Česká republika v roce 2002 dovezla 891 tun v hodnotě 23 mil.Kč především z Ruska (za 10 miliónů Kč) a Makedonie (za 8,6 miliónů Kč). Dovoz vyčiněných kůží (CS 4107109) byl realizován z 95 % z Rakouska, které dovezlo do České republiky 2 tuny za 1,3 milionu Kč. Vývoz z České republiky v množství 1 258 tun v hodnotě 57,7 milionu Kč byl směřován hlavně do Polska (35 miliónů Kč), dále Německa, Slovenska a Rakouska v jednotkové ceně 45,84 Kč/1 kg.



# SITUACE NA ZAHRANIČNÍCH TRZÍCH VEPŘOVÉHO MASA

Země	Hrubá produkce vepřového masa (tis. t)		
	2001	2002 (odhad)	% 02/01
Belgie	1 070	1 038	-3,0
Dánsko	1 739	1 814	+4,3
Francie	2 333	2 349	+2,2
Řecko	146	144	-1,3
Irsko	241	254	+5,6
Itálie	1 330	1 391	+2,8
Nizozemsko	1 532	1 424	-7,0
Německo	3 905	3 987	+2,1
V. Británie	750	709	-5,5
Španělsko	3 030	3 105	+2,5
Portugalsko	289	302	+4,7
Rakousko	469	485	+3,5
Finsko	175	180	+2,7
Švédsko	276	287	+4,1
<b>EU 15</b>	<b>17 347</b>	<b>17 546</b>	<b>+1,1</b>

Podle předpovědí by měl růst obchodu s vepřovým masem pokračovat i v roce 2003. Vzhledem k tomu, že dovozy a vývozy českých producentů v oblasti komodity vepřového masa jsou orientovány převážně na oblast Evropy, jsou pro české výrobce obzvláště důležité údaje z evropských zemí.

Produkce vepřového masa se zvýší i v Číně, která jako největší světový producent vyprodukuje podle prognózy v roce 2003 44,10 mil.tun v mase, o 6,25 % zvýší svou produkci Rusko (na 1,70 mil.tun v mase. Zvýšení produkce nastane i v dalších zemích. Domácí spotřeba v zemích Evropské unie bude spíše stagnovat. Domácí spotřeba vepřového masa v kandidátských zemích vzrostla v roce 2002 o 1,9 %

(OFIVAL, EUROSTAT). Nejvyšší nárůst je u největšího odběratele vepřového masa z České republiky, Slovenska (14,4 %). Slovensko zvýšení produkce docílí bez zvýšení stavů prasat. K největšímu poklesu produkce i stavů prasat v Evropské unii dochází průběžně v Nizozemsku. Naopak ke zvýšení produkce dochází v Irsku.

V Irsku i Nizozemsku došlo zároveň k největšímu zvýšení exportu vepřového masa ze zemí EU.

Země	Export v t			Import v t		
	2001	2002 (odhad)	% 02/01	2001	2002 (odhad)	% 02/01
Belgie	62 467	90 300	+44,6	147	100	-31,9
Dánsko	568 665	679 900	+19,6	110	50	-54,4
Francie	104 349	154 500	+48,1	5 910	3 400	-42,5
Řecko	3 940	4 900	+24,4	393	100	-74,6
Irsko	10 339	26 700	+158,2	1 786	100	-94,4
Itálie	34 536	45 300	+31,2	17 112	16 500	-3,6
Nizozemsko	69 364	175 700	+153,3	3 181	2 400	-24,6
Německo	164 688	241 400	+46,6	5 823	7 700	+32,2
V. Británie	6 661	9 700	+45,6	4 768	4 600	-3,5
Španělsko	44 474	57 100	+28,4	8 557	10 000	+16,9
Portugalsko	13 702	13 300	-2,9	5	0	
Rakousko	46 177	94 900	+105,5	5 219	4 500	-13,8
Finsko	14 984	35 500	+136,9	20	40	+100,0
Švédsko	13 392	29 600	+121,0	2 419	2 500	+3,4
<b>EU 15</b>	<b>1 157 738</b>	<b>1 658 800</b>	<b>+43,3</b>	<b>55 449</b>	<b>51 990</b>	<b>-6,2</b>

Pramen: OFIVAL podle EUROSTAT

Mezi hlavní světové vývozce patří mimo země Evropské unie také Brazílie, která po neobvyklém zvýšení exportu v minulých letech, kterému pomohly nízké náklady ke zvýšení produkce, pravděpodobně zpomalí růst vývozu vepřového masa. Očekává se, že Brazílie bude i nadále pokračovat ve velkých objemech vývozu spolu s hledáním nových trhů. Dalším exportérem je Kanada, která vyváží 20 % vepřového masa do Spojených států amerických. Ty však patří také k rekordním exportérům. Jejich produkce směřuje do Mexika a Japonska. USA budou patrně reagovat na cenu prasat, která je nejnižší od roku 1963, snížením zástavu s cílem zotavení farmářských cen.

Předními dovozci jsou Velká Británie, která předpokládá dovoz 490 000 tun v roce 2003 HongKong, Japonsko, Mexiko a Rusko.

Spotřeba vepřového masa na 1 obyvatele a kalendářní rok se zvýšila podle odhadů na Slovensku o 14,2 %, výrazně se zvýšila v Rusku (o 17 %) a v Jižní Koreji (o 14,9 %).

Produkce prasat v tisíci kusech v EU				
	2003	2002	2001	+.% 03/02
Belgie/Lucemburk	11 049	11 036	11 280	+0,1
Dánsko	24 537	24 208	23 199	+1,4
Německo	41 230	40 825	40 261	+1,0
Řecko	2 143	2 232	2 282	-4,0
Španělsko	37 221	37 102	36 100	+0,3
Francie	26 878	26 703	26 365	+0,7
Irsko	3 285	3 330	3 360	-1,4
Itálie	12 469	12 118	11 857	+2,9
Nizozemsko	18 400	19 632	20 192	-6,4
Portugalsko	4 632	4 721	4 452	-1,9
Velká Británie	9 425	10 282	10 573	-8,3
Rakousko	4 815	4 890	4 830	-1,5
Finsko	2 270	2 146	2 040	+5,8
Švédsko	3 330	3 281	3 199	+1,5
<b>EU - 15</b>	<b>201 684</b>	<b>202 526</b>	<b>199 990</b>	<b>-0,4</b>

#### Stavy prasat v kandidátských zemích (mimo Kypr, Malty, Turecko) v tis. ks

Země	1998	1999	2000	2001	2002 odhad	2002/2001 v %
Estonsko	306	326	286	300	340	13,3
Maďarsko	5 478	5 837	5 335	4 834	4 822	-0,2
Lotyšsko	421	403	405	394	429	8,9
Litva	1 200	1 159	936	868	1 011	16,5
Polsko	18 498	19 275	18 224	16 992	17 494	3,0
Slovensko	1 809	1 651	1 562	1 488	1 489	0,1
Česká republika	4 013	4 001	3 688	3 594	3 500	-2,6
Slovinsko	598	592	558	604	600	-0,7
Bulharsko	1 479	1 721	1 512	648	788	21,6
Rumunsko	7 273	5 831	5 848	4 797	5 100	6,3
<b>Celkem</b>	<b>41 075</b>	<b>40 796</b>	<b>38 354</b>	<b>34 519</b>	<b>35 573</b>	<b>3,1</b>

Pramen: OFIVAL, podle DG VI, EUROSTAT

### Stavy prasat v zemích EU v tis.ks

	<b>1999</b>	<b>2000</b>	<b>2001</b>	<b>2002</b>	<b>% 02/01</b>
Belgie	7 884	7 368	6 784	6 595	-2,8
Dánsko	12 014	11 695	12 686	12 921	+1,9
Německo	26 101	25 633	25 893	26 256	-16,1
Řecko	933	920	960	941	-2,0
Španělsko	22 015	22 760	21 743	22 739	+4,6
Francie	16 190	15 848	15 136	15 063	-0,5
Irsko	1 787	1 722	1 741	1 769	+1,6
Itálie	8 142	8 307	8 451	8 333	-1,4
Nizozemsko	13 869	13 118	13 073	10 962	-16,2
Portugalsko	2 341	2 300	2 364	2 421	+2,4
Velká Británie	7 284	6 482	5 845	5 527	-5,4
Rakousko	3 512	3 303	3 286	3 382	+2,9
Finsko	1 530	1 518	1 433	1 487	+3,8
Švédsko	2 115	1 918	1 918	1 962	+2,3
<b>EU 15</b>	<b>125 717</b>	<b>122 892</b>	<b>121 314</b>	<b>120 358</b>	<b>-0,8</b>

Pramen: OFIVAL podle Eurostate

Pro Českou republiku je nesporný význam trhu Evropské unie, který zahrnuje v současné době 375,2 milionu obyvatel, potencionálních spotřebitelů vepřového masa. V 15 členských státech Evropské unie žije tedy více lidí než v Ruské federaci (146,9 miliónů) či USA (278,4 miliónů) nebo v Japonsku(126,7 miliónů).

# 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 vepr. masa (Kč/kg)	
	Spotřeba suroviny celkem	z toho surovina: hovězí vepřová	Spotřeba suroviny celkem	z toho surovina: hovězí vepřová				
1990	662 135	249 720	406 556	100,00	37,7	61,4	31,9	30,3
1998	354 892	90 399	248 820	100,00	25,5	70,1	93,7	64,7
1999	350 283	83 561	246 882	100,00	23,9	70,5	94,0	56,7
2000	311 108	69 491	216 543	100,00	22,3	69,6	100,3	65,2
2001	291 353	56 358	207 380	100,00	19,3	71,2	93,3	74,9
<b>2002</b>	<b>323 133</b>	<b>61 608</b>	<b>229 594</b>	<b>100,00</b>	<b>19,1</b>	<b>71,0</b>	<b>95,2</b>	<b>60,2</b>
1. – 4. 2002	102 577	21 341	71 098	100,00	20,8	69,3	96,0	62,5
1. – 4. 2003	107 626	20 722	77 032	100,00	19,3	71,7	92,0	51,4
<b>Index</b> <b>1. – 4. 2003/</b> <b>1. – 4. 2002</b>	<b>104,9</b>	<b>97,1</b>	<b>108,3</b>		-	-	-	

Pramen: VÚZE-BIC, SZIF-BIC

– výběrový soubor nezohledňuje zpětně změněný podíl sledovaných podniků, tím jsou ovlivněny uváděné objemy

– sledování BIC zahrnuje 50 % nákupu jatečných prasat v České republice

### 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
1990	623 669	355 820	243 284	24 265	100,00	57,0	39,0	3,9
1998	356 183	151 091	187 826	17 266	100,00	42,4	52,7	4,8
1999	358 560	153 103	190 547	14 910	100,00	42,7	53,1	4,2
2000	321 513	129 704	180 192	11 617	100,00	40,3	56,0	3,6
2001	308 090	125 925	172 835	9 330	100,00	40,9	56,1	3,0
<b>2002</b>	<b>341 552</b>	<b>149 737</b>	<b>182 241</b>	<b>9 574</b>	<b>100,00</b>	<b>43,8</b>	<b>53,3</b>	<b>2,8</b>
1. – 4. 2002	107 820	46 918	57 594	3 308	100,00	43,5	53,4	3,1
1. – 4. 2003	114 427	52 392	59 073	2 962	100,00	45,8	51,6	2,6
<b>Index</b> <b>1. – 4.</b> <b>2003/</b> <b>1. – 4.</b> <b>2002</b>	<b>106,1</b>	<b>111,7</b>	<b>102,6</b>	<b>89,5</b>		-	-	-

Pramen: VÚZE-BIC, SZIF-BIC

– výběrový soubor nezohledňuje zpětně změněný podíl sledovaných podniků, tím jsou ovlivněny uváděné objemy

– sledování BIC zahrnuje 50 % nákupu jatečných prasat v České republice

## Vývoj výroby jatečného masa, odbytu masa a výrobků a zásob

v roce 2002 ve srovnání s rokem 2001

Měsíc	Výroba jatečného masa (tis. t)			Tržní odbyt <sup>1)</sup> (tis. t)			Vývoj provozních zásob masa celkem (tis. t)			Vývoj zásob hotových výrobků v (tis. t)		
	2001	2002	Index 02/01 v %	2001	2002	Index 02/01 v %	2001	2002	Index 02/01 v %	2001	2002	Index 02/01 v %
Leden	19,1	21,9	114,6	21,9	25,2	115,1	5,6	7,0	125,0	4,9	4,9	100,0
Únor	17,2	19,6	113,9	21,0	24,2	115,2	5,6	7,2	128,6	4,8	5,3	110,4
Březen	21,5	22,6	105,1	25,3	29,1	115,0	6,2	6,8	109,7	5,0	4,9	98,0
Duben	19,0	20,8	109,5	25,4	26,0	102,3	6,2	7,3	117,7	4,8	5,0	104,1
Květen	19,8	22,2	112,1	27,1	28,7	105,9	6,1	7,5	122,9	5,2	5,1	98,1
Červen	18,0	20,0	111,1	24,3	26,3	108,2	5,8	7,3	125,8	4,8	4,9	102,1
Červenec	17,3	22,5	130,0	25,1	31,5	125,4	6,6	7,9	119,7	4,7	4,8	102,1
Srpen	19,9	19,9	100,0	26,9	29,4	109,3	6,8	7,4	108,8	4,3	4,3	100,0
Září	18,2	20,0	110,0	23,4	26,7	114,1	6,3	7,9	125,4	4,4	4,5	102,3
Říjen	22,4	22,0	98,2	26,8	28,9	107,8	6,5	7,7	118,5	4,7	4,5	95,7
Listopad	21,9	24,0	113,7	26,7	28,7	107,5	6,9	7,8	113,0	4,9	5,1	104,0
Prosinec	26,8	23,4	119,4	27,8	31,6	113,7	5,2	6,7	128,8	3,7	3,6	97,3
I.-XII.	<b>233,9</b>	<b>258,9</b>	110,7	<b>300,7</b>	<b>336,3</b>	111,8						

Pramen: VÚZE-BIC, SZIF-BIC

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

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

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

## Za období leden – duben v roce 2003 ve srovnání se stejným obdobím roku 2002

Měsíc	Výroba jatečného masa (tis. t)			Tržní odbyt <sup>1)</sup> (tis. t)			Vývoj provozních zásob masa celkem (tis. t)			Vývoj zásob hotových výrobků v (tis. t)		
	2002	2003	Index 03/02 v %	2002	2003	Index 03/02 v %	2002	2003	Index 03/02 v %	2002	2003	Index 03/02 v %
Leden	21,9	22,9	104,6	25,2	27,1	107,5	7,0	8,2	117,1	4,9	4,6	93,9
Únor	19,6	20,1	102,6	24,2	24,8	102,5	7,2	8,0	111,1	5,3	4,6	86,8
Březen	22,6	22,6	100,0	29,1	28,2	96,9	6,8	8,2	120,6	4,9	4,9	100,0
Duben	20,8	22,1	106,3	26,0	30,7	118,2	7,3	7,6	104,1	5,0	4,8	96,0
I. - IV.	<b>84,9</b>	<b>87,7</b>	<b>103,3</b>	<b>104,5</b>	<b>110,8</b>	<b>106,0</b>						

Pramen: VÚZE-BIC, SZIF-BIC

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

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

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

## SPOTŘEBA VEPŘOVÉHO MASA

Co je to maso ? Kosterní svalovina je ekvivalent pro výraz „maso“ tak, jak je chápána většinou spotřebitelů. Rozdílně je tento výraz vnímán z hlediska hygieny a ochrany veřejného zdraví, jinak obchodníky a celníky. Rozdílné vnímání výrazu „maso“ vyžaduje naléhavě jednoznačné definování tohoto pojmu.

Pokusem o nápravu je v zemích Evropské unie přijatá příloha ke směrnici 2000/13/ES, která definuje výraz maso a zakazuje od 1. 1. 2003 obchodování uvnitř EU s masem, které by této směrnici neodpovídalo (z působnosti této směrnice jsou však vyňaty výrobky, na něž se vztahuje definice společenství pro „mechanicky separované maso“). Touto přílohou byly stanoveny nejvyšší hodnoty tuku

(do 30 %) a pojivové tkáně (do 25 %) ve vepřovém mase. Tato úprava nasvědčuje tomu, že nebyl ve všech státech dodržován poměr kosterní svaloviny k pojivové a tukové tkáni v obchodu s vepřovým masem. Dále však neřeší ve směrnici proklamovanou tézi, že kupující nesmí být uváděn v omyl, pokud jde o charakteristiku potraviny a připisování jí vlastností, které dotyčná potravina nemá. Zpřesnění definice v národních legislativách může z obchodního hlediska mít praktický význam v podobě omezení obchodu.

Spotřeba všech druhů mas je uváděna Českým statistickým úřadem v hodnotě masa na kosti, včetně vnitřnosti.

**Spotřeba nejdůležitějších druhů masa na 1 obyvatele v České republice za kalendářní rok v kg  
(podle bilanční metody)**

	1936	1975	1980	1985	1990	1995	1998	1999	2000	2001	2002**
<b>Maso celkem:</b>	38,1	86,6	90,3	89,3	96,5	82,0	82,1	83,0	79,4	<b>77,80</b>	<b>84,4</b>
<b>z toho :</b>											
<b>hovězí</b>	15,2	28,7	29,2	29,5	28,0	18,5	14,3	13,8	12,3	10,2	10,9
<b>telecí</b>	3,1	1,3	0,8	0,8	0,4	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2
<b>vepřové</b>	<b>14,6</b>	<b>42,3</b>	<b>44,9</b>	<b>43,9</b>	<b>50,0</b>	<b>46,2</b>	<b>45,7</b>	<b>44,7</b>	<b>40,9</b>	<b>40,9</b>	<b>40,5</b>
<b>skopové, kozí , kořiské</b>						0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
<b>drubež</b>	2,2	9,6	11,6	10,6	13,6	13,0	17,9	20,5	22,3	22,9	23,9
<b>zvěřina</b>							0,3	0,4	0,4	0,3	0,3
<b>králíci</b>							3,3	3,1	3,0	3,0	3,0
<b>Ryby</b>		6,6	5,8	5,6	5,4	4,9	5,3	5,2	5,4	5,4 <sup>*)</sup>	5,2

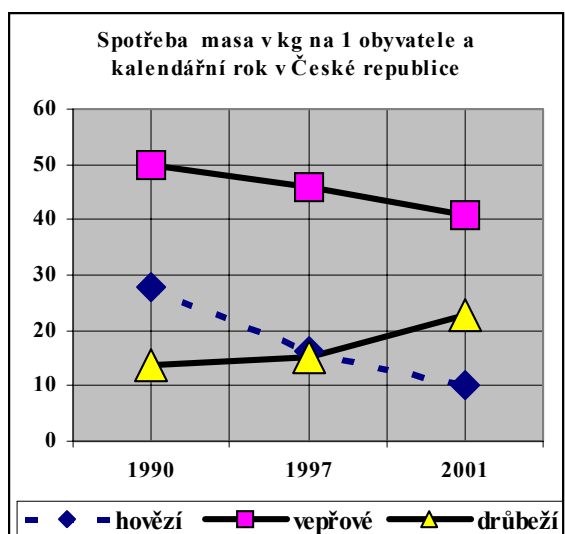
Pramen: ČSÚ ročenky, Spotřeba potravin

Vysvětlivky: Ryby nejsou započteny v údaji maso celkem

Nevyplněné údaje ČSÚ neuvedl

Poznámka: <sup>\*)</sup> z toho sladkovodní 1,4 kg

<sup>\*\*) odhad VÚZE</sup>



### Spotřeba vepřového masa na osobu v kg na 1 obyvatele a kalendářní rok

Země	2002 odhad	02/01 v %
Čína	33,3	+1,8
EU	42,6	-2,1
USA	30,0	+2,0
Rusko	16,5	+17,0
Japonsko	18,4	+4,0
Brazilie	11,5	+4,5
Tchajwan	43,2	-0,5
Jižní Korea	20,1	+14,9
<b>Celkem svět</b>	<b>15,0</b>	<b>+1,2</b>

Pramen: OFIVAL, podle GIRA a FAO

Spotřeba masa od roku 1990 do roku 2001 poklesla z 96,5 kg masa na 1 obyvatele a kalendářní rok na 77,80 kg, což činí pokles o 19,4 %. Zvýšení spotřeby je zřejmě u masa drůbežího a to o 68 %. Spotřeba vepřového masa činila v roce 1990 rekordních 50 kg, pokles o 9,1 kg se promítá do celkové situace v chovu prasat. Více než dvojnásobný je pokles u masa hovězího, kdy spotřeba činila 28,0 kg, v roce 2001 10,2 kg. Sestupný trend u hovězího i vepřového masa přetrvává.

Země	2002 odhad
Estonsko	27,9
Maďarsko	59,9
Lotyšsko	26,9
Litva	25,0
Polsko	48,1
Slovensko	35,3
Česká republika	40,5
Slovinsko	25,2
Bulharsko	33,1
Rumunsko	24,5
<b>Celkem</b>	<b>39,7</b>

Pramen: OFIVAL, podle DG VI, EUROSTAT

# PŘÍLOHA

## T a b u l k o v á p r í l o h a

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

Čtvrtletí	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
I.	4 130 924	4 053 997	3 803 080	3 565 414	3 314 737	3 457 948	<b>3 362 801</b>
II.	3 994 491	3 964 820	3 717 588	3 398 738	3 286 229	3 628 001	
III.	4 161 124	4 108 022	3 764 261	3 448 703	3 475 044	3 663 850	
IV.	3 960 039	3 817 189	3 488 532	3 256 108	3 347 534	3 428 600	

Pramen: ČSÚ – výsledky živočišné výroby

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

Čtvrtletí	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
I.	308 871	308 978	290 772	277 234	277 805	297 006	<b>282 722</b>
II.	308 978	304 774	286 614	276 939	281 214	305 248	
III.	304 774	302 598	278 985	278 674	285 672	298 937	
IV.	302 598	298 073	272 164	270 829	282 582	295 938	

Pramen: ČSÚ – výsledky živočišné výroby

### Reprodukce v chovu prasat v ČR

Čtvrtletí	Selata narozená na 1 prasnici	Selata odchovaná na 1 prasnici	Úhyn selat (%)
1998: I.	5,0	4,5	9,3
II.	4,9	4,4	9,1
III.	5,0	4,6	9,3
IV.	4,4	4,0	10,2
<b>Rok 1998</b>	<b>19,3</b>	<b>17,5</b>	<b>9,4</b>
1999: I.	4,9	4,5	9,7
II.	4,9	4,5	9,3
III.	5,1	4,6	9,5
IV.	4,5	4,1	10,3
<b>Rok 1999</b>	<b>19,5</b>	<b>17,6</b>	<b>9,7</b>
2000: I.	5,1	4,6	9,9
II.	5,0	4,5	9,4
III.	5,0	4,6	9,5
IV.	4,6	4,1	9,7
<b>Rok 2000</b>	<b>19,7</b>	<b>17,8</b>	<b>9,6</b>
2001: I.	5,1	4,6	9,8
II.	5,0	4,5	9,9
III.	5,1	4,6	9,7
IV.	4,6	4,2	10,4
<b>Rok 2001</b>	<b>19,9</b>	<b>17,9</b>	<b>10,0</b>
2002: I.	5,1	4,6	10,2
II.	5,1	4,6	10,1
III.	5,2	4,7	10,3
IV.	4,7	4,2	11,1
<b>Rok 2002</b>	<b>20,2</b>	<b>18,1</b>	<b>10,3</b>

Pramen: ČSÚ – výsledky živočišné výroby

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

Měsíc	Jatečná prasata tř.jak.l.					
	1997	1998	1999	2000	2001	2002
Leden	44,09	42,66	37,72	42,83	48,75	46,24
Únor	42,11	41,19	33,65	39,25	48,23	44,55
Březen	41,02	41,26	30,13	36,59	48,35	42,09
Duben	39,28	42,76	31,14	37,14	50,23	41,19
Květen	37,13	44,61	31,94	38,88	54,08	40,76
Červen	36,73	45,82	32,10	41,53	56,79	38,48
Červenec	37,00	46,34	36,81	44,32	58,53	35,43
Srpen	41,50	46,47	39,12	46,58	58,67	41,05
Září	47,49	46,69	41,21	47,58	58,02	46,97
Říjen	51,51	44,32	43,47	49,07	57,80	45,79
Listopad	51,32	35,37	44,85	49,94	55,24	39,29
Prosinec	48,30	32,70	44,91	49,17	50,15	32,87
Roční průměr	<b>42,43</b>	<b>42,83</b>	<b>36,48</b>	<b>42,95</b>	<b>54,58</b>	<b>41,05</b>

Pramen ČSÚ, průměr roku je počítán jako vážený průměr

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

Měsíc	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
Leden	97,28	97,76	88,64	92,05	102,24	97,85	81,20
Únor	95,69	95,53	84,95	89,11	101,81	95,87	81,24
Březen	94,45	94,68	80,63	85,33	100,57	92,59	78,09
Duben	91,96	95,29	79,47	85,72	102,53	90,39	77,49
Květen	90,77	96,30	78,85	87,72	105,27	90,12	
Červen	90,05	96,93	78,72	91,21	110,03	86,79	
Červenec	90,10	97,53	83,99	96,65	111,73	82,74	
Srpen	93,37	98,38	86,73	102,10	105,71	85,66	
Září	99,31	97,41	88,04	103,51	111,07	91,52	
Říjen	102,04	96,92	89,37	103,38	110,59	89,70	
Listopad	101,67	88,91	92,39	104,11	108,07	85,39	
Prosinec	100,79	87,21	94,11	103,10	101,94	81,89	
Průměr roku	<b>95,43</b>	<b>95,11</b>	<b>85,36</b>	<b>94,86</b>	<b>106,40</b>	<b>88,85</b>	<b>79,24 *)</b>

Pramen: VÚZE-BIC, SZIF-BIC

Poznámky: ukazatel průměr roku je počítán jako vážený průměr, \* leden – duben

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

Měsíc	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
Leden	83,00	85,91	77,97	78,38	87,65	88,40	70,45
Únor	81,76	82,97	73,68	74,67	87,77	83,84	71,05
Březen	80,38	82,74	70,25	73,28	86,18	80,91	67,46
Duben	78,83	83,88	69,88	72,24	89,35	79,91	66,09
Květen	78,01	84,95	68,10	74,24	93,23	79,03	
Červen	77,94	86,31	68,06	78,22	96,64	76,69	
Červenec	76,78	86,55	72,28	82,02	97,63	72,45	
Srpen	80,65	86,39	74,03	87,83	92,32	78,14	
Září	85,32	86,52	75,58	89,37	97,30	82,60	
Říjen	87,64	85,41	77,35	88,75	97,96	80,88	
Listopad	88,13	78,02	78,78	88,96	94,44	76,18	
Prosinec	88,00	75,21	80,02	89,49	91,24	71,91	
Průměr roku	<b>82,18</b>	<b>83,37</b>	<b>73,66</b>	<b>80,98</b>	<b>93,29</b>	<b>78,92</b>	<b>68,45 *)</b>

Pramen: VÚZE-BIC, SZIF-BIC

Poznámky: ukazatel průměr roku je počítán jako vážený průměr, \* leden – duben

### Ceny průmyslových výrobců v Kč/kg

Měsíc	Špekáčky				Jemné páry			
	2000	2001	2002	2003	2000	2001	2002	2003
Leden	45,69	48,80	46,28	38,56	50,16	59,06	56,33	49,49
Únor	44,03	48,26	45,16	37,56	48,00	57,98	56,76	48,98
Březen	43,85	47,36	45,69	38,14	46,58	56,07	55,38	49,18
Duben	41,21	45,87	40,56	35,81	47,58	54,72	55,05	48,32
Květen	41,43	45,86	41,86		48,92	56,51	54,16	
Červen	43,55	45,81	39,10		50,53	56,99	50,36	
Červenec	43,30	46,52	38,96		51,56	58,68	49,12	
Srpen	45,17	46,15	38,11		52,64	57,75	49,31	
Září	46,99	46,57	39,64		55,37	56,50	48,83	
Říjen	48,59	47,31	41,94		60,17	54,57	51,11	
Listopad	49,48	47,63	40,61		59,38	54,11	50,21	
Prosinec	50,02	47,33	41,20		57,32	55,90	51,16	
<b>Průměr</b>	<b>45,31</b>	<b>46,62</b>	<b>40,73</b>	<b>37,03<sup>*)</sup></b>	<b>52,35</b>	<b>56,45</b>	<b>52,48</b>	<b>48,98<sup>*)</sup></b>

Pramen: VÚZE-BIC, SZIF-BIC

Poznámky: ukazatel průměr roku je počítán jako vážený průměr

\* leden – duben

### Ceny průmyslových výrobců v Kč/kg

Měsíc	Šunkový salám			
	2000	2001	2002	2003
Leden	92,43	98,27	96,96	81,78
Únor	91,84	95,01	92,72	80,67
Březen	90,17	91,26	90,90	78,78
Duben	90,43	91,61	89,48	78,50
Květen	91,30	95,38	89,58	
Červen	91,98	97,12	88,08	
Červenec	93,51	99,58	87,24	
Srpen	95,34	97,81	86,34	
Září	97,18	97,37	87,74	
Říjen	97,55	98,26	86,98	
Listopad	98,11	95,89	84,51	
Prosinec	96,47	94,42	80,28	
<b>Průměr</b>	<b>93,86</b>	<b>95,84</b>	<b>88,12</b>	<b>79,86<sup>*)</sup></b>

Pramen: VÚZE-BIC, SZIF-BIC

Poznámky: ukazatel průměr roku je počítán jako vážený průměr

\* leden – duben

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

Měsíc	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
Leden	123,35	125,59	108,60	111,38	123,66	126,65	101,12
Únor	120,78	120,91	103,85	108,57	123,30	121,63	99,48
Březen	119,52	118,63	97,85	104,75	122,45	116,97	96,30
Duben	117,97	118,29	96,31	103,44	122,33	112,48	94,97
Květen	115,89	119,54	95,28	104,00	128,11	110,77	
Červen	113,99	120,34	94,46	107,79	131,67	107,16	
Červenec	113,44	121,27	100,81	112,85	133,90	101,46	
Srpen	116,68	121,55	103,20	120,64	132,50	105,75	
Září	123,85	121,32	105,54	121,85	132,40	111,78	
Říjen	126,70	121,80	108,05	123,73	133,62	110,40	
Listopad	128,11	113,58	110,30	124,36	132,09	107,52	
Prosinec	127,14	106,22	111,20	123,76	129,19	100,79	
<b>Průměr roku</b>	<b>120,62</b>	<b>119,09</b>	<b>102,95</b>	<b>113,93</b>	<b>128,77</b>		<b>97,97 *)</b>

Pramen: ČSÚ

Poznámky: ukazatel průměr roku je počítán jako vážený průměr

\* – aritmetický průměr

### Spotřebitelské ceny - vepřová krkovice v Kč/kg

Měsíc	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
Leden	104,87	108,98	95,10	98,50	111,16	115,72	93,59
Únor	103,08	105,56	91,67	95,28	110,31	111,79	92,78
Březen	101,76	103,40	86,50	91,97	108,16	109,41	90,77
Duben	100,15	103,59	85,05	90,89	110,17	105,95	89,81
Květen	98,40	104,66	83,75	92,15	115,20	105,14	
Červen	97,38	106,17	82,69	95,36	120,02	101,74	
Červenec	96,23	106,74	88,99	100,19	121,96	96,73	
Srpen	99,86	106,71	90,63	107,70	121,95	100,43	
Září	106,85	106,96	92,58	108,20	122,31	106,72	
Říjen	109,70	106,72	95,40	110,51	123,41	106,02	
Listopad	111,06	99,48	98,03	111,40	123,45	102,26	
Prosinec	111,14	93,26	98,89	111,25	118,01	96,23	
<b>Průměr roku</b>	<b>103,37</b>	<b>104,35</b>	<b>90,77</b>	<b>101,12</b>	<b>117,18</b>		<b>91,74 *)</b>

Pramen: ČSÚ

Poznámky: ukazatel průměr roku je počítán jako vážený průměr

\* – aritmetický průměr

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

Měsíc	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
Leden	124,21	127,55	109,29	109,48	121,27	125,23	99,82
Únor	123,01	123,78	104,18	107,13	121,01	121,40	98,76
Březen	121,47	121,97	98,84	103,68	119,97	116,74	95,67
Duben	119,81	121,48	97,07	101,32	120,98	113,85	94,32
Květen	117,78	121,67	95,19	102,43	125,20	112,54	
Červen	116,75	122,39	93,58	106,14	130,11	107,76	
Červenec	116,01	122,39	99,39	110,80	131,47	101,28	
Srpen	119,02	123,04	102,15	117,52	131,74	105,14	
Září	126,18	124,29	103,47	118,34	132,39	110,38	
Říjen	129,42	124,35	106,68	122,01	130,94	108,56	
Listopad	130,73	115,27	108,67	122,32	131,98	106,46	
Prosinec	130,20	106,81	109,73	121,42	128,43	100,20	
<b>Průměr roku</b>	<b>122,29</b>	<b>121,25</b>	<b>102,35</b>	<b>111,88</b>	<b>127,12</b>		<b>97,14<sup>*)</sup></b>

Pramen: ČSÚ

Poznámky: ukazatel průměr roku je počítán jako vážený průměr

\* – aritmetický průměr

### Vývoz prasat z ČR podle nejvýznamnějších zemí (hodnota v tis.Kč) – živá prasata skupina celních položek 0103

Rok	Země	Objem	Země	Objem	Země	Objem	Země	Objem
1997	Německo	124 372	Chorvatsko	83 083	Nizozemí	50 542	Slovinsko	42 165
1998	Slovensko	314 351	Chorvatsko	64 499	Německo	41 320	Maďarsko	12 784
1999	Slovensko	130 796	Bosna Herc	8 536	Maďarsko	1 822	Rumunsko	725
2000	Slovensko	88 598	Chorvatsko	4 583	Francie	1 752	Španělsko	1 243
2001	Slovensko	114 091	Maďarsko	2 903	Lotyšsko	1 680	Makedonie	1 662
2002	Slovensko	121 201	Rumunsko	89 084	Maďarsko	34 589	Německo	3 115
2003*	Rumunsko	36 359	Slovensko	21 515	Chorvatsko	18 104	Bulharsko	2 672

Pramen: Celní statistika

Poznámka: \* Údaje celní statistiky leden – duben

### Vývoz vepřového masa z ČR podle nejvýznamnějších zemí (hodnota v tis.Kč) – skupina celních položek 0203

Rok	Země	Objem	Země	Objem	Země	Objem	Země	Objem
1997	Slovensko	195 388	Chorvatsko	117 747	Německo	55 197	Rusko	25 941
1998	Slovensko	494 606	Rusko	250 391	Rumunsko	157 740	Maďarsko	52 732
1999	Slovensko	181 352	Polsko	21 622	Rumunsko	16 575	Rakousko	8 066
2000	Slovensko	178 697	Estonsko	24 306	Rumunsko	14 973	Rakousko	3 954
2001	Slovensko	365 795	Rumunsko	93 095	Dánsko	34 184	Estonsko	31 794
2002	Slovensko	575 688	Rumunsko	82 111	Maďarsko	72 824	Estonsko	22 051
2003*	Slovensko	87 684	Rumunsko	34 137	Chorvatsko	16 960	Maďarsko	16 493

Pramen: Celní statistika

Poznámka: \* Údaje celní statistiky leden – duben

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

Rok	Země	Objem	Země	Objem	Země	Objem	Země	Objem
<b>1997</b>	Velká Brit.	5 400	Německo	2 948	Rakousko	193	Dánsko	754
<b>1998</b>	Německo	23 576	Velká Brit.	7 442	Francie	1 488	EU	587
<b>1999</b>	Německo	5 471	Francie	2 589	Velká Brit.	1 229	Švédsko	243
<b>2000</b>	Německo	3 505	Francie	1 524	Vel.Brit.	1 273		
<b>2001</b>	Belgie	2 446	Německo	892	Dánsko	812	Francie	406
<b>2002</b>	Francie	22 536	Německo	962	Rakousko	473		
<b>2003*</b>	Německo	384	Rakousko	193				

Pramen: Celní statistika

Poznámka: \* Údaje celní statistiky leden – duben

**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
<b>1997</b>	Německo	34 127	Dánsko	15 724	Francie	12 088	Kanada	8 137
<b>1998</b>	Německo	287 309	Dánsko	126 347	Rakousko	55 186	Francie	30 485
<b>1999</b>	Německo	215 197	Dánsko	143 042	Rakousko	58 636	Belgie	41 239
<b>2000</b>	Dánsko	286 858	Německo	196 637	Belgie	77 006	Itálie	55 034
<b>2001</b>	Německo	408 105	Dánsko	313 328	Belgie	65 805	Itálie	44 350
<b>2002</b>	Německo	432 097	Dánsko	297 199	Francie	155 236	Maďarsko	151 958
<b>2003*</b>	Německo	199 533	Maďarsko	105 799	Dánsko	62 131	Francie	44 385

Pramen: Celní statistika

Poznámka: \* Údaje celní statistiky leden – duben

KALENDÁŘ							
nákupních trhů plemenných kanců v roce 2003							
Místo tržnice	Kraj / bývalý okres	Měsíc					
		VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.
Všetice	Středočeský Benešov u Prahy	23.	27.	-	1.	5.	17.
Hájek	Středočeský Mladá Boleslav	22.	26.	-	7.	4.	16.
Luže	Pardubický Chrudim	-	6.	17.	22.	-	3.
Trnov	Královéhradecký	-	5.	16.	21.	-	2.
Dřevěc	Plzeňský Plzeň -sever	15.	-	16.	21.	25.	16.
Dolní Lukavice	Plzeňský Plzeň-jih	-	5.	9.	14.	-	9.
Dasný	Jihočeský	-	7.	11.	16.	13.	11.
Pivkovice	Jihočeský Strakonice	-	20.	-	1.	5.	3.
Březnice	Jihočeský Tábor	-	14.	11.	16.	-	18.
Jetřichovec	Vysočina Pelhřimov	24.	-	18.	23.	-	11.
Frahelž	Jihočeský Jindřichův Hradec	8.	-	2.	21.	-	2.
Sulejovice	Ústecký Litoměřice	-	21.	18.	23.	20.	18.
Slatiny	Královéhradecký Jičín	24.	-	4.	2.	6.	4.
ZD Libčany	Královéhradecký Hradec Králové	3.	12.	18.	23.	-	9.
Velehrádek	Královéhradecký Trutnov	10.	14.	25.	30.	-	11.
Zbožnice	Vysočina Havlíčkův Brod	17.	19.	9.	14.	13.	9.
Rosice	Pardubický Chrudim	3.	7.	11.	9.	6.	11.
Hrotovice	Vysočina Třebíč	1.	12.	23.	-	4.	9.
Měřín	Vysočina Žďár nad Sázavou	10.	21.	-	2.	20.	-
Dobřínsko	Jihomoravský Znojmo	-	-	4.	-	13.	-
Nový Dvůr	Jihomoravský Brno venkov	-	5.	16.	-	11.	-
Jakubovický Dvůr	Vysočina Žďár nad Sázavou	15.	-	2.	14.	-	2.
Jestřabice	Zlínský Kroměříž	10.	14.	18.	23.	27.	-
Bouzov	Olomoucký Olomouc	23.	-	3.	22.	-	10.
Otice	Moravskoslezský Opava	24.	-	4.	23.	-	11.

Pramen: Svaz chovatelů prasat v Čechách a na Moravě

**V Y B R A N É**  
**V Y S T A V Y**  
**hospodářských zvířat**  
**v roce**  
**2 0 0 3**

	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.
ČR České Budějovice Země Živitelka		28.8-3.9.			
RAKOUSKO – Ried		30.8.-7.9.			
ČR Lysá nad Labem Náš chov			9.-12.		
POLSKO - Poznaň			10.-13.		
			16.-18.		
NĚMECKO Hanover				12.-15.	