



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

SITUAČNÍ A VÝHLEDOVÁ ZPRÁVA SKOT - HOVĚZÍ MASO



ČERVEN
2010



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

ZDROJE INFORMACÍ, ZPRACOVATELÉ PODKLADŮ:

Ministerstvo zemědělství
Státní zemědělský intervenční fond Praha
ÚZEI Praha
Úřední věstník ES
USDA – FAS
Český statistický úřad Praha
Wochenbericht Vieh und Fleisch
Eurostat
Státní veterinární správa České republiky
Generální ředitelství cel, Praha
DG Agri

Odbor živočišných komodit MZe

Autorka:

Ing. Jana Holá MZe (jana.hola@mze.cz)

Ředitel odboru živočišných komodit:

Ing. Jiří Machek MZe

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

Předkládaná situační a výhledová zpráva navazuje na zprávu Skot – hovězí maso,
která byla vydána v prosinci 2009.

Situační a výhledové zprávy jsou pro všechny podnikatelské subjekty a veřejnost
k dispozici na Agenturách pro zemědělství a venkov, v budově Ministerstva zemědělství
a na okresních pracovištích Agrární komory.

Situační a výhledová zpráva je také k dispozici na síti Internet na adrese: <http://www.eagri.cz>.

Vydalo Ministerstvo zemědělství

Těšnov 17, 117 05 Praha I

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

ISBN 978-80-7084-899-9, ISSN 1211-7692, MK ČR E 11003

Tisk a distribuce TYPO – J. Jehlička, Třebichovice 9, 273 06 p. Libušín, e-mail: typo.jj@volny.cz

SITUAČNÍ
A VÝHLEDOVÁ
ZPRÁVA
SKOT -
HOVĚZÍ MASO

ČERVEN 2010

OBSAH

Úvod	3
Souhrn	3
Zásahy státu	5
Vývoj na trhu hovězího masa v ČR	38
Bilance užití a spotřeby hovězího masa	43
Cenový vývoj	46
Zpracovatelský průmysl	58
Zahraniční obchod	63
Situace na zahraničních trzích hovězího masa	74
Tabulková příloha	80

ÚVOD

Předkládaná situační a výhledová zpráva (dále jen SVZ) monitoruje a hodnotí vývoj chovu skotu a situaci na trhu skotu a hovězího masa v České republice v roce 2009 a v průběhu prvního čtvrtletí roku 2010, pokud není uvedeno jinak. Cílem zprávy je také informovat o opatřeních a základních pravidlech trhu v rámci Evropské unie v komoditách skot a hovězí maso.

Toto vydání navazuje na SVZ „Skot – hovězí maso“ vypracované v předcházejících obdobích. Poslední situační a výhledová zpráva pro tyto komodity byla vydána v prosinci roku 2009.

SOUHRN

V období 1. dubna 2009 – 1. dubna 2010 došlo opět ke snížení početních stavů skotu. V předchozích letech 2007 a 2008 se poprvé od roku 1990, kdy započala celková restrukturalizace národního stáda skotu v České republice, projevilo mírné navýšování celkových stavů skotu, které naznačovalo konsolidaci a ustálení výše produkce v tomto výrobním odvětví. Toto navýšení však doposud neplatilo pro dojně krávy, kde vlivem zavádění nových technologií a zejména vlivem intenzivního šlechtění docházelo a stále dochází k navýšování mléčné užitkovosti. Při růstu průměrné roční užitkovosti krav dochází vlivem působení systému mléčných kvót ke snižování krav chovaných v systému s tržní produkcí mléka. V posledním sledovaném období 2009 – 2010 to byl pokles z 399 518 kusů dojnic na 383 523 kusy, tedy snížení o 15 995 kusů dojnic (meziročně o 4,0 %). Tento trend v současné době navíc umocňuje od roku 2008 velmi nízká tržní cena syrového kravského mléka. Tato je pod výrobními náklady zemědělců v České republice. V posledních sledovaných měsících však dochází k postupnému oživení této ceny zemědělských výrobců syrového kravského mléka.

U krav chovaných v systému bez tržní produkce mléka došlo k 1. 4. 2010 po loňském poklesu ke znatelnějšímu zvýšení početních stavů a to ze 160 285 kusů krav na 167 722 kusy, tj. o 7 437 kusů více (meziročně o 4,6 %). Významný vliv na chov krav bez tržní produkce mléka mají také vyplácené národní dotace jakož i platby z EU.

Z celkového počtu 1 363 213 kusů skotu došlo v České republice tedy k poklesu o 13 927 kusů na 1 349 286 kusů k 1. 4. 2010 (meziročně o 1,02 %). Jedná se o mírnější pokles než mezi roky 2008 a 2009, kdy celkové stavy skotu se snížily o 38 394 kusy. Na tuto skutečnost poklesu celkových počtů skotu mají pravděpodobně vliv spolu s působením velmi nízkých tržních cen syrového kravského mléka a stagnací cen hovězího masa neustále se zvyšující výrobní náklady, což způsobuje v důsledku i po započítání všech podpor a dotací zápornou rentabilitu.

V České republice je z hlediska plemenné příslušnosti v mléčné produkci v současné době početně nejvíce zastoupeno plemeno holštýnského skotu. Jedná se v posledním uzavřeném kontrolním roce 2008/2009 o 156 408 normovaných laktací z 305 379 normovaných laktací všech plemen v České republice. Podílově to je 51,22 % z krav zapojených do kontroly užitkovosti. Na holštýnský skot početním zastoupením hned navazuje naše národní plemeno českého strakatého skotu s možným výhodným využitím obou směrů jeho kombinované užitkovosti. Tyto krávy měly nyní uzavřeno celkem 120 609 normovaných laktací tj. 39,50 % krav zapojených do KU.

V rámci celé České republiky bylo v uplynulém kontrolním roce 2008/2009 dosaženo mléčné užitkovosti 7 659 kg mléka za normovanou laktaci, což představuje navýšení o 122 kg mléka oproti minulému kontrolnímu období. V rámci nejzastoupenějších plemen se jednalo u holštýnského skotu o užitkovost 8 681 kg mléka (nárůst o 120 kg) a u plemene českého strakatého skotu o 6 457 kg mléka (pokles o 9 kg). Tento pokles nebyl v tomto kontrolním roce způsoben faktickým poklesem mléčné užitkovosti tohoto plemene, ale systematickou změnou zařazení krav s částečným podílem krve v rámci jednotlivých plemen.

V úzkém vztahu s touto zvyšující se užitkovostí je také výše mezidobí, které je jedním ze základních reprodukčních ukazatelů. To v uplynulém kontrolním roce 2008/2009 bylo na úrovni 411 dní tj.

meziročně pokles o 1 den. U českého strakatého skotu dosahovalo 399 dní a u holštýnského skotu bylo 422 dní. Takovéto hodnoty mezidobí jsou velmi vysoké a vlastní reprodukce včetně navazujícího ukazatele odchovu telat zůstává jedním z hlavních chovatelských problémů mnoha našich stád. Z důvodu velmi vysokého ekonomického významu těchto ukazatelů zůstává jejich zlepšování do budoucna i nadále jedním z nejdůležitějších předmětů činnosti našich chovatelů skotu při jejich chovatelské a zootechnické práci.

V dosavadním vývoji loňských a letošních cen hovězího masa lze sledovat celkově nerozkolísaný stabilní stav cen zemědělských výrobců, které jsou celkově mírně nad průměrem roku 2008. V kategoriích jatečných krav a jalovic se projevuje celková stagnace cen na úrovni cca 26 Kč respektive cca 30 Kč za 1 kg živé hmotnosti v průměru tříd zmasilosti S, E a U. V kategorii jatečných býků dochází k mírnému nárůstu ceny na cca 40 Kč za 1 kg živé hmotnosti v průměru tříd zmasilosti S, E a U. V kategorii jatečných telat docházelo v roce 2008 k výraznějšímu poklesu, nyní je však cena zemědělských výrobců cca o 6 Kč vyšší tj. na úrovni cca 58 Kč za 1 kg živé hmotnosti. V této kategorii ke zmiňovanému poklesu ceny docházelo dlouhodobě – již od července roku 2006. V České republice na rozdíl od jiných okolních zemí se zatím stále vzhledem ke kulinářské kvalitě neprojevuje odpovídající výše ceny za jatečné jalovice. Tato se stále pohybuje hluboko pod průměrnou cenou za jatečné býky, což v mnoha zemích bývá právě naopak (např. Německo, Dánsko, Francie).

V cenách průmyslových výrobců hovězího masa lze v roce 2009 meziročně sledovat v celkové průměrné ceně hovězího výsekového masa zvýšení pouze o cca 0,70 Kč na 109,82. V rámci sledování v jednotlivých měsících dochází však k mírným výkyvům způsobených zejména sezónností. V rámci jednotlivých druhů hovězího masa dochází pouze k velmi strmému poklesu CPV u hovězí svíčkové z 521,95 Kč v srpnu 2008 na 323,74 Kč v dubnu 2010 za 1 kg.

U spotřebitelských cen lze ve všech sledovaných druzích výsekového hovězího masa v loňském roce pozorovat mírný a u některých druhů až razantní vzestup. V letošním roce naopak dochází ke stagnaci či dokonce poklesu ceny hovězího masa. Zejména u hovězí svíčkové je tento pokles spotřebitelské ceny strmý z 629,91 Kč v únoru 2009 na 563,71 Kč za 1 kg v dubnu 2010.

Z hlediska zdravotního stavu u nás chované populace skotu můžeme konstatovat postupné snižování zjištěných výskytů zvířat pozitivních na BSE na minimum a zdárný dosavadní průběh národního ozdravovacího programu od IBR. Nově rozšířeným a za účasti státu systematicky potlačovaným onemocněním je katarální horečka ovcí (bluetongue), u které byla na náklady státu (s významnou podporou příspěvků od Evropské komise) v srpnu roku 2008 zahájena plošná nouzová vakcinace všech přežvýkavců. Tato vakcinace zdárně pokračuje i v letošním roce. Vymýcení tohoto rychle se šířícího nebezpečného infekčního onemocnění se předpokládá během příštích dvou let. Rovněž veškeré další preventivní vakcinace a sledování výskytu onemocnění hospodářských zvířat v ČR je pod dohledem Státní veterinární správy ČR a udržuje se na velmi dobré úrovni. Toto nám zajišťuje nejen odpovídající zdravotní stav u nás chovaného skotu a všech ostatních druhů hospodářských zvířat, ale především bezpečnost živočišných produktů vstupujících do potravinového řetězce spotřebitelů.

ZÁSAHY STÁTU

Do zásahů státu u komodity skot a hovězí maso jsou zahrnuty:

Změny v Intrastatu, přehled cel a dovozoých kvót v roce 2010

Dotační politika v roce 2010

Legislativa ČR týkající se chovu skotu

Opatření Státní veterinární správy ČR

Subvencované vývozy v roce 2009

ZMĚNY V INSTRASTATU

Od 1. 1. 2009 dochází k významným změnám ve vykazování zboží sledovaného v Intrastatu, což je systém sběru dat pro statistiku obchodu se zbožím mezi členskými státy EU. Mění se mimo jiné limit hodnoty zboží odeslaného nebo přijatého z jiného členského státu. Práh pro vykazování v roce 2009 bude činit 8 miliónů Kč fakturované hodnoty zboží odeslaného do ostatních členských států EU i přijatého z ostatních členských států EU, přičemž zpravodajská jednotka, která překročila tento práh v roce 2008 (2 nebo 4 milióny Kč), musela vykazovat údaje do Intrastatu nejméně do konce roku 2009.

Další významnou změnou je **povinné uvádění údaje o vlastní hmotnosti** zvířat do výkazů Intrastat i pro ty podpoložky kombinované nomenklatury, kterým je v celním sazebníku přiřazen kód doplňkové měrné jednotky. Tyto údaje byly dosud nepovinné, a proto bylo původně v 1/3 členských států upuštěno od jejich sledování.

Vzhledem k tomu, že se ztrácela logická kontrola nad těmito výkazy, je uvádění například hmotnosti i počtu kusů živých zvířat od 1. 1. 2009 opět povinné.

V zemích ES jsou pro komoditu skot a hovězí maso používány celní sazby:

- valorické** vyjádřené v procentech z hodnoty zboží (například 15,4 % z celní hodnoty zboží)
- specifické** nevycházejí z hodnoty zboží, ale z jeho množství (například 41,2 Euro/100 kg net tzn. čisté hmotnosti)
- kombinované, které je kombinací valorické a specifické celní sazby**
(například údaj „12,8 +304,1 Euro/100 kg net“ znamená, že výsledek celkové celní sazby je součet dvou výpočtů, valorický: 12,8 % z celní hodnoty zboží a specifický: 304,1 euro x 100 kg net)

Výběr z přehledu dovozních celních sazeb v EU platných pro rok 2010

KN - kód	Název zboží	Šmluvní celní sazba (%)	Doplňková jednotka
0102 00 00	Živý skot		
0102 10 00	Plemenná čistokrevná zvířata:	p/st	bez
0102 10 10	Jalovice		
0102 10 30	Krávy	p/st	bez
0102 10 90	Ostatní	p/st	bez
0102 90 00	Ostatní		
0102 90 05	Domácí druhy:	P/st	10,2+93,1€/100 kg/net Q
0102 90 05	Ostatní o hmotnosti do 80 kg		
0102 90 21	Ostatní o hmotnosti od 80 – 160 kg, porážce	p/st	10,2+93,1€/100 kg/net
0102 90 05	Jalovice jiné než k porážce	p/st	10,2+93,1€/100 kg/net Q
0102 90 21	Ostatní o hmotnosti od 80 – 160 kg, porážce	p/st	10,2+93,1€/100 kg/net

Tabulka pokračuje

Pokračování tabulky

KN - kód	Název zboží	Smluvní celní sazba (%)	Doplňková jednotka
0102 90 29	Ostatní	p/st	10,2+93,1€/100 kg/net Q
0102 90 29	Býčci k výkrmu	p/st	10,2+93,1€/100 kg/net Q
0102 90 41	Živý skot o hmotnosti od 160 – 300 kg, k porážce	p/st	10,2+93,1€/100 kg/net
0102 90 49	Ostatní	p/st	10,2+93,1€/100 kg/net Q
0102 90 49	Býčci k výkrmu	p/st	10,2+93,1€/100 kg/net Q
0102 90 49	Jalovice a krávy dle určeného druhu	p/st	10,2+93,1€/100 kg/net Q
0102 90 49	Jalovice a krávy dle určeného druhu	p/st	10,2+93,1€/100 kg/net Q
0102 90 49	Jalovice a krávy dle určeného druhu	p/st	10,2+93,1€/100 kg/net Q
0102 90 49	Býci dle určitého druhu	p/st	10,2+93,1€/100 kg/net Q
0102 90 49	Ostatní	p/st	10,2+93,1€/100 kg/net
0102 90 51	o hmotnosti převyšující 300 kg		
0102 90 51	Jalovice (samice skotu, které se nikdy neotělily)	p/st	10,2+93,1€/100 kg/net
0102 90 51	K porážce		
0102 90 51	Dosud nemající trvalé zuby od 320 – 470 kg		
0102 90 51	Ostatní	p/st	10,2+93,1€/100 kg/net
0102 90 59	Ostatní	p/st	10,2+93,1€/100 kg/net Q
0102 90 59	Jalovice dosud nemající trvalé zuby od 320 – 470 kg	p/st	10,2+93,1€/100 kg/net Q
0102 90 61	Krávy k porážce	p/st	10,2+93,1€/100 kg/net
0102 90 69	Ostatní	p/st	10,2+93,1€/100 kg/net Q
0102 90 69	Jalovice různého druhu		
0102 90 69	Ostatní	p/st	10,2+93,1€/100 kg/net
0102 90 71	K porážce		
0102 90 71	Dosud nemající trvalé zuby od 350 – 500 kg	p/st	10,2+93,1€/100 kg/net
0102 90 71	Ostatní	p/st	10,2+93,1€/100 kg/net
0102 90 79	Ostatní		
0102 90 79	Býci různých druhů	p/st	10,2+93,1€/100 kg/net
0102 90 79	Býci dosud nemající trvalé zuby od 350 – 500 kg	p/st	10,2+93,1€/100 kg/net Q
0102 90 79	Ostatní	p/st	10,2+93,1€/100 kg/net Q
0102 90 79	Ostatní		
0102 90 79	Dosud nemající trvalé zuby od 350 – 500 kg	p/st	10,2+93,1€/100 kg/net
0102 90 79	Ostatní	p/st	10,2+93,1€/100 kg/net
0102 90 90	Ostatní	p/st	0
0201 10 00	Hovězí maso čerstvé nebo chlazené, v celku nebo půlené		
0201 10 00	Hovězí a telecí maso vysoké kvality	-	12,8+176,8€/100 kg/net Q
0201 10 00	Ostatní	-	12,8+176,8€/100 kg/net
0201 20 20	Hovězí a telecí maso vysoké kvality , ostatní nevykostěné	-	12,8+176,8€/100 kg/net Q
0201 20 20	Ostatní kompenzované čtvrti o hmotnosti od 90 kg do 150 kg	-	12,8+176,8€/100 kg/net
0201 20 20	Ostatní	-	12,8+176,8€/100 kg/net
0201 20 30	Hovězí a telecí maso vysoké kvality	-	12,8+176,8€/100 kg/net Q
0201 20 30	Ostatní, oddělené př. čtvrti od 45 kg do 75 kg	-	12,8+141,4€/100kg/net
0201 20 30	Ostatní	-	12,8+141,4€/100 kg/net
0201 20 50	Hovězí a telecí maso vysoké kvality	-	12,8+176,8€/100 kg/ne Q
0201 20 50	Ostatní, oddělené zad. čtvrti od 45 kg do 75 kg	-	12,8+212,2€/100 kg/net
0201 20 50	Ostatní	-	12,8+212,2€/100 kg/net
0201 20 90	Hovězí a telecí maso vysoké kvality	-	12,8+176,8€/100 kg/net Q
0201 20 90	Ostatní	-	12,8+265,2€/100 kg/net Q
0201 30 00	Hovězí a telecí maso vysoké kvality	-	12,8+176,8€/100 kg/net Q

Tabulka pokračuje

Dokončení tabulky

KN - kód	Název zboží	Smluvní celní sazba (%)	Doplňková jednotka
0201 30 00	Ostatní	-	12,8+303,4€/100 kg/net Q
0202 10 00	Hovězí maso zmrazené v celku a půlené. Hovězí a telecí maso vysoké kvality	-	12,8+176,8€/100 kg/net Q
0202 10 00	Ostatní	-	12,8+176,8€/100 kg/net Q
0202 20 10	Hovězí a telecí maso vysoké kvality nevykostěné	-	12,8+176,8€/100 kg/net Q
0202 20 30	Hovězí a telecí maso vysoké kvality	-	12,8+176,8€/100 kg/net Q
0202 20 50	Hovězí a telecí maso vysoké kvality, oddělené nebo neoddělené zadní čtvrtě	-	12,8+221,1€/100 kg/net Q
0202 20 50	Ostatní	-	12,8+221,1€/100 kg/net Q
0202 20 90	Ostatní hovězí a telecí maso vysoké kvality	-	12,8+176,8€/100 kg/net Q
0202 20 90	Zmrazené maso ostatní	-	12,8+265,3€/100 kg/net Q
0202 30 10	Hovězí a telecí maso vysoké kvality, vykostěné	-	12,8+176,8€/100 kg/net Q
0202 30 10	Ostatní	-	12,8+221,1€/100 kg/net Q
0202 30 50	Přední čtvrti s částí boku nebo bez něj, hovězí a telecí maso vysoké kvality	-	12,8+176,8€/100 kg/net Q
0202 30 50	Ostatní	-	12,8+221,1€/100 kg/net Q
0202 30 90	Hovězí a telecí maso vysoké kvality	-	12,8+176,8€/100 kg/net Q

Pramen: Český integrovaný tarif 2010

Vysvětlivky k tabulkové části:

Pokud je společným celním sazebníkem EU stanovena tarifní kvóta WTO, je tato skutečnost vyznačena kódem „Q“.

V tabulce jsme uvedli příklady zařazování zboží do položek určitého čísla. Bližší podrobnosti jsou uvedeny v Českém integrovaném tarifu 2010 (EU), který byl vydán Celní správou České republiky (Generální ředitelství cel).

Dovozní celní kvóty Společenství pro rok 2010

Číslo kvóty	KN kód	Popis	Výše kvóty	Celní sazba	Ostatní podmínky
09.0114	0102 90 05	Krávy a jalovice (jiné než k porážce), následujících horských plemen: šedé, hnědé, žluté, strakaté Simmental a Pinzgau	710 kusů	6%	Nařízení Komise (ES) č. 438/2009 Nejsou potřeba licence
	0102 90 29				
	0102 90 49				
	0102 90 59				
	0102 90 69				
09.0115	0102 90 05	Krávy a jalovice (jiné než k porážce), následujících horských plemen: strakaté Simmental, Schwyz a Fribourg	711 kusů	4%	Nařízení Komise (ES) č. 438/2009 Dokumenty: Býci: osvědčení rodokmenu Krávy: osvědčení rodokmenu, nebo osvědčení o zapsání do plemenné knihy Nejsou potřeba licence
	0102 90 29				
	0102 90 49				
	0102 90 59				
	0102 90 69				
	0102 90 79				
09.0113	0102 90 05	Mladý skot samčího pohlaví určený na výkrm	24 070 kusů	16 % kalorické clo + 582 EUR/t čisté hmotnosti	Nařízení Komise (ES) č. 437/2009 Nejsou potřeba licence
	0102 90 29				
	0102 90 49				
09.4003	0202 10 00	Hovězí maso zmrazené vykostěné a buvolí maso zmrazené vykostěné	53 000 tun	20%	Nařízení Komise (ES) č. 431/2008
	0202 20				
	0202 30				
	0206 29 91				
09.4057 09.4058	0202 20 30	Zmražené hovězí maso určené ke zpracování	Výrobky A: 50 000 tun Výrobky B: 13 703 tun	Výrobky A: 20% Výrobky B: 20% + finanční částka v EUR/t (viz. Nařízení)	Nařízení Komise (ES) č. 412/2008 Maso musí být použito ke zpracování!
	0202 30 10				
	0202 30 50				
	0202 30 90				
	0206 29 91				
09.4202	0201 20 90	Sušené hovězí maso pocházející ze Švýcarska	Každoročně: 1 200 tun	20%	Nařízení Komise (ES) č. 2092/2004
09.4203	0102 90 41	Živý skot o hmotnosti vyšší než 160 kg původem ze Švýcarska	Každoročně: 4 600 kusů	0 %	Nařízení Komise (ES) č. 2172/2005
	0102 90 49				
	0102 90 51				
	0102 90 59				
	0102 90 61				
	0102 90 69				
	0102 90 71				
	0102 90 79				
09.4181	0201 20	Hovězí maso původem z Chile	Každoročně: 1 650 tun	0 %	Nařízení Komise (ES) č. 610/2009
	0201 3000				
	0202 20				
	0202 30				

Tabulka pokračuje

Dokončení tabulky

Číslo kvóty	KN kód	Popis	Výše kvóty	Celní sazba	Ostatní podmínky
09.4503 09.4504 09.4505 09.4198 09.4199	0102 90 51 0102 90 59 0102 90 71 0102 90 79 0201 10 00 0201 20 20 0201 20 30 0201 20 50	„Baby beef“ původem z Chorvatska, Bosny Hercegoviny, Makedonie, Černé Hory, Srbska a Kosova	9 400 tun z Chorvatska, 1500 tun z Bosny a Hercegoviny, 1 650 tun z Makedonie, 9 175 tun ze Srbska a Kosova, 800 tun z Černé Hory	20 % kalorické clo + 20 % specifické clo	Nařízení Komise (ES) č. 1219/2009
09.4020 09.4460	0206 29 91	Bránice celé, zmrazené z hovězího dobytka	700 tun z Argentiny, 800 tun z ostatních 3. zemí	4 %	Nařízení Komise (ES) č. 748/2009
09.4449	0201 0202 0206 10 95 0206 29 91	Vysoce jakostní čerstvé, chlazené a zmrazené hovězí maso	20 000 tun	0 %	Nařízení Komise (ES) č. 620/2009
09.4001 09.4002 09.4450 09.4451 09.4452 09.4453 09.4454 09.4455	0201 30 0202 30 0206 10 95 0202 30 90 0202 20 90 0201 20 90 0206 29 91	Vysoce jakostní čerstvé, chlazené a zmrazené hovězí maso a zmrazené buvolí maso	Buvolí maso: 2 250 tun z Austrálie Hovězí maso: 11 500 tun z USA a Kanady, 28 000 tun z Argentiny, 7 150 tun z Austrálie, 6 300 tun z Uruguaye, 10 000 tun z Brazílie, 1 300 tun z N. Zélandu, 1 000 tun z Paraguaye	20 %	Nařízení Komise (ES) č. 810/2008

Poznámka: pokud není určena jednotlivá země, jedná se kvótu pro členské státy WTO

DOTAČNÍ POLITIKA V ROCE 2010

Zásady, kterými se stanovují podmínky pro poskytování dotací pro rok 2010 na základě § 2 a § 2d zákona č. 252/1997 Sb., o zemědělství, ve znění pozdějších předpisů

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

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

Předmět dotace:**2.A.a. Podpora ověřování původu**

Podpora majiteli plemenného býka a dárkyně embrya u skotu, schválené příslušným uznaným chovatelským sdružením v daném roce pro stanovení DNA typu za účelem ověření původu potomstva. Týká se plemenných býků používaných v plemenitbě a dále pak býků nově zařazovaných do plemenitby (v tomto případě včetně stanovení DNA jejich matek, u býků masných plemen v období od 1. 9. 2009 do 31. 8. 2010), podpora osobě, která zajistí analýzu pro stanovení genomické plemenné hodnoty plemenného býka, schváleného příslušným uznaným chovatelským sdružením.

Subjekt: uveden u každého předmětu dotace.

Forma dotace: dotace k výsledku hospodaření (dříve neinvestiční).

Výše dotace: do 500 Kč za provedenou analýzu u skotu, do 70 % nákladů na analýzu vykonanou třetí stranou nebo jejich jménem s cílem stanovení genomické plemenné hodnoty.

Předmět dotace:**2.A.b. – Podpora zavádění a vedení plemenných knih (dále jen „PK“) dle plemen vyjmenovaných hospodářských zvířat**

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

- do 8 Kč na kus plemen mléčného a kombinovaného typu skotu, vedeného v PK (dle čtvrtletního průměrného stavu, potvrzeného osobou pověřenou vedením ústřední evidence hosp. zvířat),
- do 11 Kč na kus plemen masného typu skotu, vedeného v PK (dle čtvrtletního průměrného stavu, potvrzeného osobou pověřenou vedením ústřední evidence hosp. zvířat).

Subjekt: uveden u každého předmětu dotace.

Forma dotace: dotace k výsledku hospodaření (dříve neinvestiční).

Výše dotace: uvedena u každého předmětu dotace.

Předmět dotace:**2.A.e. – Kontrola užítkovosti (dále jen „KU“), výkonnostní zkoušky, výkonnostní testy a posuzování a kontrola dědičnosti (dále jen „KD“) užítkových vlastností a zdraví vyjmenovaných hospodářských zvířat****2.A.e.1) Kontrola užítkovosti**

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

- do 220 Kč na jeden kus v KU (u dojeného skotu stupně A4, dle průměrného stavu za období od 1. 1. do 30. 6. daného roku).

2.A.e.1.b) – Podpora oprávněným osobám zajišťujícím KU na zabezpečení rozborů vzorků mléka.

- do 18 Kč na jeden kus v KU stupně A4, dle průměrného stavu za období od 1. 1. do 30. 6. daného roku.

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

2.A.e.2.e) – Podpora uznanému chovatelskému sdružení a osobě oprávněné k provádění a zabezpečování KD u skotu

- do 35 Kč na 1 ks v KD – dojitelnost,
- do 70 Kč na 1 ks v KD – lineární popis a hodnocení zevnějšku skotu,
- do 2 000 Kč na otestovaného býka v KD – zdraví.

2.A .e..3) – Podpora testování

Podpora osobě oprávněné k testování a posuzování vyjmenovaných hospodářských zvířat.

u skotu, stanice kontroly výkrmnosti skotu,

- do 60 000 Kč na prověřenou skupinu v roce

Podpora osobě oprávněné k testování a posuzování růstové schopnosti skotu na provoz odchovny plemenných býků (minimální počet 4 kusů otestovaných býků ve skupině v jednom testu) v období od 1. 10. 2009 do 30. 9. 2010.

u skotu

- do 70 Kč na krmný den testu.

Subjekt: chovatel, oprávněný, uznaný nebo určený subjekt zabezpečující šlechtění a udržování genofondu zvířat.

Forma dotace: dotace k výsledku hospodaření (dříve neinvestiční).

Výše dotace: uvedena u každého předmětu dotace.

Vysvětlivka k dotačnímu programu 2.A:

Pro účely tohoto dotačního programu se chovatelem rozumí subjekt (chovatel, tj. fyzická nebo právnická osoba, v jejímž chovu se zvíře narodilo, nebo která je jeho majitelem nebo držitelem), kterému vznikly náklady na předmět podporované činnosti. Žadatelem o podporu může být jen subjekt splňující kritéria malého a středního podniku.

8. Nákazový fond

8.A)

Účel: podpora vybraných činností zaměřených proti rozšiřování nebezpečných nákaz hospodářských zvířat.

Předmět dotace:

podpora chovatelům na nezbytnou laboratorní diagnostiku v průběhu ozdravování jejich stáda od paratuberkulózy skotu (§ 10 odst. 2 zákona č. 166/1999 Sb.).

Subjekt: chovatel hospodářských zvířat podnikající v zemědělské výrobě podle § 2 zákona č. 513/1991 Sb., který provádí ozdravování od paratuberkulózy skotu podle individuálního ozdravovacího programu.

Výše dotace:

- do 35 Kč za jedno **sérologické vyšetření** provedené v akreditované laboratoři u kusu zařazeného do individuálního ozdravovacího programu stáda, (maximálně 1 vyšetření u téhož kusu za kalendářní rok).

Forma dotace: dotace k výsledku hospodaření (dříve neinvestiční).

8.B)

Účel: částečná úhrada nákladů spojených s neškodným odstraňováním kadáverů – udržení příznivé nákazové situace v chovech hospodářských zvířat a minimalizace rizik šíření nákaz a nemocí přenosných ze zvířat na člověka.

8.B.a)

Předmět dotace: podpora chovatelům na částečnou úhradu nákladů spojených s neškodným odstraňováním kadáverů (§ 40 odst. 1 zákona č. 166/1999 Sb.) v období od 1. 10. 2009 do 30. 9. 2010.

Subjekt: chovatel hospodářských zvířat podnikající v zemědělské výrobě podle § 2 zákona č. 513/1991 Sb., který zajistí neškodné odstranění kadáverů hospodářských zvířat v souladu s § 40 odst. I zákona č. 166/1999 Sb.

Výše dotace:

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

Forma dotace: dotace k výsledku hospodaření (dříve neinvestiční).

Poznámka:

Dotace nemůže být poskytnuta na likvidaci kadáverů, jejichž neškodné odstranění bylo nařízeno mimořádným veterinárním opatřením a které bylo (bude) hrazeno v rámci poskytnutí náhrad z titulu zákona 166/1999 Sb. Dotace se neposkytne žadatelům, kteří porušili zákon č. 166/1999 Sb., a zákon č. 246/1992 Sb., na ochranu zvířat proti týrání, ve znění pozdějších předpisů a toto porušení mělo za následek úhyn zvířete. Kadáverem se rozumí celá těla uhynulých, nedonošených, mrtvě narozených nebo utracených zvířat.

8.E) Národní ozdravovací program od infekční rinotracheitidy skotu (IBR)

Účel: podpora vybraných činností souvisejících s plněním „Národního ozdravovacího programu od infekční rinotracheitidy skotu“ (dále jen „NOP IBR“) schváleného Ministerstvem zemědělství v souladu s § 44 odst. I písm. c) zákona č. 166/1999 Sb., a v souladu s § 44 odst. I písm. d) téhož zákona zařazeného mezi povinné preventivní a diagnostické úkony k předcházení vzniku a šíření nálezů a nemocí přenosných ze zvířat na člověka, jakož i k jejich zdolávání.

Předmět dotace:

1. podpora chovatelům na částečnou úhradu nákladů spojených s odběrem krve a jejím následným laboratorním vyšetřením uskutečněným v prvním roce ozdravování v rámci NOP IBR v laboratořích státních veterinárních ústavů (dále jen „SVÚ“) nebo Výzkumného ústavu veterinárního lékařství (dále jen „VÚVeL“).

Platí pro jeden kus zařazený do ozdravování takto:

1x odběr krve na vyšetření v prvním roce a 2x v závěrečném roce ozdravování.

2. podpora chovatelům na částečnou úhradu nákladů spojených s pořízením markerové vakcíny proti IBR skotu (registrované podle § 12 zákona č. 79/1997 Sb., o léčivech a o změnách a o doplnění některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů) a její aplikaci v rámci NOP IBR resp. individuálního ozdravovacího plánu stanoveného příslušnou KVS.

Subjekt: dotace bude poskytnuta chovateli skotu registrovanému v Ústřední evidenci hospodářských zvířat podle § 23 zákona č. 154/2000 Sb., který provádí ozdravování od IBR skotu podle ozdravovacího plánu odsouhlaseného příslušnou KVS.

Výše dotace v roce 2010:

- a) do výše 13 Kč za provedený odběr krve, laboratorně vyšetřené v laboratořích SVÚ nebo VÚVeL na IBR skotu, od 1 ks zařazeného do individuálního ozdravovacího programu stáda od 1. 10. 2009 do 30. 9. 2010, maximálně jedno vyšetření u téhož kusu v prvním roce ozdravování (a popřípadě dvě vyšetření, pokud bude v prvním roce provedeno i závěrečné vyšetření).
- b) do výše 40 Kč na 1 dávku markerové vakcíny proti IBR skotu a její aplikaci od 1. 10. 2009 do 30. 9. 2010 skotu zařazenému do individuálního ozdravovacího programu stáda (maximálně na 3 vakcinace téhož kusu).

Forma dotace: dotace k výsledku hospodaření (dříve neinvestiční).

Zhodnocení účinnosti: zpracuje MZe dle jednotlivých předmětů dotačního programu 8.

9. Poradenství a vzdělávání

Účel: organizační, ekonomické a odborné poradenství

9.A. Speciální poradenství

9.A.a. – Speciální poradenství pro živočišnou výrobu ve vztahu k zákonu č. 154/2000 Sb.

9.A.a.1) – Podpora poradenství pro živočišnou výrobu ve vztahu k zákonu č. 154/2000 Sb.

Předmět dotace:

- a) podpora pořádání seminářů, školení ve vztahu k zákonu č. 154/2000 Sb., pro chovatelskou veřejnost, avšak maximální výše podpory na jeden seminář či školení nepřesáhne částku 200 000 Kč,
- b) vydávání poradenských publikací ve vztahu k zákonu č. 154/2000 Sb., poskytovaných chovatelům zdarma.

Subjekt: pořadatel, vydavatel (se souhlasem MZe)

Forma dotace: dotace k výsledku hospodaření (dříve neinvestiční).

Výše dotace:

- do výše 60 % prokázaných přímých nákladů na semináře, školení, bez započtení zisku,
- do výše 100 % prokázaných přímých nákladů na publikace poskytované chovatelům zdarma.

9.A.a.2) – Podpora osvětové činnosti v živočišné výrobě.

9.A.a.2.a) – zveřejňování výsledků plemenářské práce.

Subjekt: oprávněná osoba, uznané chovatelské sdružení.

Forma dotace: dotace k výsledku hospodaření (dříve neinvestiční).

Výše dotace: fixní částka, dle rozhodnutí MZe, podle významu zveřejněných výsledků.

9.A.a.2.b) – zabezpečování pořádání výstav a přehlídek hospodářských zvířat.

Subjekt: pořádající nebo zabezpečující organizace, uznané chovatelské sdružení (se souhlasem MZe).

Forma dotace: dotace k výsledku hospodaření (dříve neinvestiční).

Výše dotace: fixní částka, dle rozhodnutí MZe, podle významu pořádané akce.

9.E. Školní závody

Účel: podpora propojení praxe a odborného vzdělávání formou spolupráce podnikatelských subjektů, které obdržely statut „Školní závod“, se středními školami a vyššími odbornými školami zabezpečujícími přípravu budoucích pracovníků resortu.

Předmět dotace: podpora k vytváření podmínek pro praktickou přípravu žáků středních škol a studentů vyšších odborných škol stanovených resortních oborů na pracovištích subjektů jmenovaných Školním závodem.

Subjekt: podnikatelský subjekt (§ 2 zákona č. 513/1991 Sb.), který se zabývá prvovýrobou v resortních oborech a je jmenován „Školním závodem“ dle „Pravidel Ministerstva zemědělství pro jmenování a činnost školních závodů“.

Forma dotace: dotace k výsledku hospodaření (dříve neinvestiční).

Výše dotace: ze stanovené hodinové sazby 58,-Kč na žáka resp. studenta bude poskytováno maximálně 60 % tj. 34,80 Kč. Celková výše dotace může být maximálně 1 000 000,- Kč na jeden podnikatelský subjekt.

9. F. Podpora poradenství v zemědělství

Účel: konzultační a metodická pomoc zemědělským podnikům formou šíření informací o opatřeních Programu rozvoje venkova ČR a o aktuálních problémech při realizaci společné zemědělské politiky, transfer výsledků vědy a výzkumu do praxe.

9.F.e. Regionální přenos informací prostřednictvím Krajských informačních středisek pro rozvoj zemědělství a venkova

Předmět dotace: podpora poradenství v zemědělství zaměřená na cílený přenos informací o realizaci společné zemědělské politiky v souladu s regionálními prioritami, zajišťovaný prostřednictvím Krajských informačních středisek pro rozvoj zemědělství a venkova (KIS) jako součást programu vstupních informací.

Subjekt: organizace, které Mze udělilo statut Krajského informačního střediska pro rozvoj zemědělství a venkova.

Forma dotace: dotace k výsledku hospodaření (dříve neinvestiční).

Výše dotace: 500 000 Kč/žadatele.

Poznámka:

Pro žadatele v programu, nositele statutu KIS, je zpracována Metodika k DT 9.F.e. Podpora bude poskytována na náklady vynaložené od 1. 1. 2010 do 30. 11. 2010.

Zhodnocení účinnosti: počet spolupracujících subjektů (cílových skupin a jednotlivců), počet vstupů (zhlédnutí webových stránek), počet příspěvků (podle kategorií) zveřejněných redakčními systémy.

9.F.h. Vstupní konzultace

Předmět dotace: podpora poradenství v zemědělství zaměřená na vstupní konzultace poskytované agrárními nevládními neziskovými organizacemi formou telefonického, elektronického, písemného či osobního kontaktu časově limitovaného (do 30 minut). Účelem vstupních konzultací je poskytnout mikro, malým a středním podnikům všeobecné informace o podpůrných programech, informovat o nezbytnosti dodržování podmínek správné výrobní praxe především v souvislosti s plněním požadavků Cross-Compliance a agroenvironmentálních programů, nasměrovat tazatele na další odborné konzultace nebo individuální poradenské služby a také poskytnout zpětnou vazbu ministerstvu o poradenských potřebách cílových skupin a o dodávaných poradenských službách.

Subjekt: agrární nevládní neziskové organizace s plošnou působností (podle zákona č. 40/1964 Sb., zákona č. 301/1992 Sb., zákona č. 83/1990 Sb., nebo podle zákona č. 248/1995 Sb.), které mají v předmětu činnosti poradenství nebo informační činnost či konzultační služby a u kterých od 1. 1. 2009 do data podání žádosti o dotaci neklesl počet evidovaných členů pod 300 (fyzických či právnických osob, u kolektivních členů se započítávají jejich jednotliví členové). Kolektivní členové s počtem 300 členů a více podávají žádost o dotaci samostatně (tuto členskou základnu nelze započítat u jiného žadatele v rámci dotačního programu 9.F.h).

Forma dotace: dotace k výsledku hospodaření (dříve neinvestiční).

Výše dotace: sazba do 250 Kč na člena členské základny.

Zhodnocení účinnosti: počet poskytnutých konzultací

9.F.i. Odborné konzultace

Předmět dotace: podpora poradenství v zemědělství zaměřená na odborné konzultace formou telefonického, elektronického, písemného či osobního kontaktu časově limitovaného (do 30 minut), které pomohou tazateli, tj. mikro, malým a středním podnikům, zodpovědět jednotlivý odborně zaměřený dotaz provozního charakteru.

Subjekt:

- a) resortně orientované výzkumné ústavy, které mají v předmětu činnosti poradenství a jejichž zaměření na výzkum v oblasti resortní působnosti je převažující činností,
- b) Česká zemědělská univerzita v Praze, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Mendlova univerzita v Brně,
- c) odborná sdružení, která plní roli nositele odborných poznatků v těch případech, kdy neexistují odpovídající výzkumné instituce, tj. např. Pro-Bio Svaz ekologických zemědělců ČR (existuje-li odpovídající výzkumná instituce a podá žádost o dotaci, nemůže být žadatelem odborné sdružení; současné podání žádostí oběma žadateli v DP.9.F.i. není možné).

Forma dotace: dotace k výsledku hospodaření (dříve neinvestiční).

Výše dotace:

- a) sazba do 300 000 Kč/žadatele, u něhož se na řešení výzkumných projektů a záměrů podílí 10 – 30 zaměstnanců (žadatel podle odst. „Subjekt“, písm. a),
- b) sazba do 600 000 Kč/žadatele, u něhož se na řešení výzkumných projektů a záměrů podílí min. 31 zaměstnanců (žadatel podle odst. „Subjekt“, písm. a),
- c) sazba do 600 000 Kč/žadatele u univerzit podle odst. „Subjekt“, písm.b),
- d) sazba do 300 000 Kč/žadatele u odborných sdružení podle odst. „Subjekt“, písm.c),

Podmínky do rozhodnutí:

Žadatel je povinen:

- 1) vést Deník poskytnutých konzultací podle vzoru v části D – datum, jméno (název) tazatele (splňující podmínku mikro, malého a středního podniku); kontakt na tazatele – telefon či email; forma a obsahové zaměření poskytnuté konzultace; časový rozsah konzultace; jméno konzultanta,
- 2) doložit odboru vzdělávání a poradenství MZe Praha I, Těšnov 17;
- d) nejpozději do 30. 6. 2010 dílčí zprávu o konzultacích poskytnutých od 1. 1. 2010 do 23. 6. 2010,
- e) nejpozději do 30. 9. 2010 dílčí zprávu o konzultacích poskytnutých od 24. 6. 2010 do 23. 9. 2010,
- f) nejpozději do 30. 11. 2010 dílčí zprávu o konzultacích poskytnutých od 24. 9. 2010 a celkový souhrn.

Ve zprávách vždy uvést počet odborných konzultací, použité formy včetně počtu, obsahové zaměření dotazů a v celkovém souhrnu uvést i zmapování kritických oblastí a činností ve výrobní praxi v resortu.

Zhodnocení účinnosti: počet poskytnutých odborných konzultací.

9.H. Podpora marketingu a propagace na vybraných mezinárodních veletrzích a výstavách v zahraničí

Účel: Podpora marketingu a propagace vystavovatelů z České republiky, jejich výrobků, případně služeb na vybraných mezinárodních veletrzích a výstavách v zahraničí.

Předmět dotace: částečná úhrada nájmu výstavní plochy bez vybavení subjektů účastnících se české národní expozice organizované pod gescí Ministerstva zemědělství v době od 1. 10. 2009 do 31. 8. 2010.

Subjekt: fyzická nebo právnická osoba podnikající na území České republiky a další organizace působící v rezortu zemědělství a zpracování zemědělských produktů uvedených v Příloze I Smlouvy o ES a jejich uvádění na trh..

Forma dotace: dotace k výsledku hospodaření (dříve neinvestiční).

Výše dotace: do výše 50 % prokázaných nákladů na úhradu nájmu výstavní plochy bez vybavení a bez registračního poplatku, maximálně do výše 100 000 Kč na žadatele a na veletrh či výstavu.

Poznámka:

Nárok na dotaci má subjekt patřící do kategorie mikropodniků, malých a středních podniků, které zaměstnávají méně než 250 osob a jejichž roční obrat nepřesahuje 50 mil. EUR, nebo jejichž bilanční suma roční rozvahy nepřesahuje 43 mil. EUR.

O dotaci může požádat subjekt z primární i sekundární oblasti zemědělské výroby a produkce. Žadatel z oblasti sekundární výroby (zpracování zemědělských produktů uvedených v Příloze I Smlouvy o ES a jejich uvádění na trh) má nárok na dotaci pouze při první účasti na zahraničním veletrhu či výstavě, počínaje Zásadami pro rok 2007.

Seznam vybraných mezinárodních veletrhů a výstav, pro něž je možno podat žádost o dotaci, je uveden v části D Zásad.

Zhodnocení účinnosti: zpracuje Ministerstvo zemědělství dle předmětu dotace.

10.D. Podpora evropské integrace nevládních organizací

Účel: zlepšení efektivnosti a odborné úrovně činnosti nevládních organizací formou podpory integrace v rámci ES.

Předmět dotace: podpora vstupu, členství, zastoupení členství a činnosti českých stavovských agrárních nevládních organizací (u členů řádných i přidružených) v mezinárodních nevládních organizacích (podpora rozvoje demokratické občanské společnosti), za které se z hlediska tohoto dotačního programu pro rok 2010 považují:

- Konfederace mladých farmářů (CEJA)
- Evropská konfederace zemědělských producentů (COPA)
- Všeobecný výbor pro zemědělské družstevnictví EU (COGECA)
- Konfederace potravinářských sdružení EU 15 (CIAA)
- Konfederace evropských vlastníků lesů (CEPF)
- Evropská federace obecních lesů (FECOF)
- Asociace evropských regionů horských oblastí (EUROMONTANA)
- Sdružení evropských vinařských regionů (AREV)

Subjekt dotace: česká stavovská agrární nevládní organizace s významnou celostátní působností v zemědělsko-potravinářském komplexu, s minimální dobou registrace 2 roky k datu podání žádosti o dotaci a minimálním počtem 150 členů (právnických i fyzických osob, u kolektivních členů se započítávají jejich jednotliví členové), která je členem ve vyjmenovaných mezinárodních organizacích.

Forma dotace: dotace k výsledku hospodaření (dříve neinvestiční).

Výše dotace:

- do výše 100 % nákladů na členské příspěvky ve vyjmenovaných mezinárodních organizacích,
- do 32 000 Kč na realizované jednání ve vyjmenovaných mezinárodních organizacích (1 osoba/1 jednací den) s dopravou do zahraničí a zpět,
- do 10 000 Kč na realizované jednání ve vyjmenovaných mezinárodních organizacích (1 osoba/1 jednací den) bez dopravy do zahraničí a zpět,
- do 9 000 Kč na realizované jednání ve vyjmenovaných mezinárodních organizacích (1 osoba/1 jednací den) při zastoupení mandatářem, částka se poměrně krátí při zastoupení mandatářem na stejném jednání pro více subjektů dotace současně.

Poznámka:

čerpání dotace je možné až po předložení zaplacených daňových dokladů na členské příspěvky, letenek, jízdenek a vyúčtování pracovních cest na jednání. Jednání se dokládají pozvánkou nebo jiným dokladem odůvodňujícím účast na jednání a zápisem z jednání. Realizovaná jednání se hradí maximálně 2 účastníkům.

Zhodnocení účinnosti: zpracuje MZe dle znění předmětu dotace.

10. E. Podpora technologických platform v působnosti rezortu MZe

10. E.a. Podpora České technologické platformy pro potraviny

Účel: podpora činnosti technologické platformy zaměřená na posílení funkčnosti, budování vnitřní struktury, personální zajištění a zapojení do národních i evropských struktur. Informační a propagační činnost sloužící k propagaci cílů, aktivit a výsledků práce platformy, včetně zajištění přenosu informací mezi vědou, výzkumem a podnikatelskou praxí s důrazem na malé a střední podnikání z oblasti výroby potravinářských produktů.

Předmět dotace:

- a) mzdové náklady vztažené k pracovníkům vykonávajícím koordinační a administrativní činnosti,
- b) náklady týkající se zabezpečení a provozu (zejména: nájmy kancelářských prostor, telekomunikační služby, cestovní náklady tuzemské a zahraniční),
- c) náklady vztažené k informačním, propagačním a vzdělávacím činnostem, s výjimkou nákladů na vědecko výzkumnou činnost (zejména: inzerce v odborném tisku vztažená k propagaci akcí a výstupů odborných činností, vytváření, provoz a udržování webových stránek, publikační činnost zajišťující šíření informací o výsledcích dosažených v rámci jednotlivých aktivit, autorské a licenční poplatky, organizace kulatých stolů a seminářů, pořádání konferencí sloužících k prezentaci dosažených výsledků a k výměně poznatků z odborné i organizační oblasti, příprava a podpora projektů sloužících k aktivnímu zapojení veřejnosti do činnosti realizovaných v souladu s obecními cíli platformy, zpracování analýz a průzkumů potřebných pro realizaci cílů platformy),
- d) náklady jednání orgánů ČTP.

Subjekt: odpovědný koordinátor a sekretariát platformy uvedený ve stanovách platformy.

Forma dotace: dotace k výsledku hospodaření (dříve neinvestiční)

Výše dotace: do výše 100 % prokázaných nákladů, celková výše podpory může být maximálně 10 000 000,-Kč na jeden subjekt.

Zhodnocení účinnosti: zpracuje MZe dle znění předmětu dotace.

10.E.b. Podpora České technologické platformy pro využití bioložek v dopravě a chemickém průmyslu

Účel: podpora činnosti technologické platformy zaměřená na posílení funkčnosti, budování vnitřní struktury, personálního zajištění a zapojení do národních i evropských struktur. Informační a propagační činnost sloužící k propagaci cílů, aktivit a výsledků práce platformy, včetně zajištění přenosu informací mezi vědou, výzkumem a podnikatelskou praxí s důrazem na využívání biopaliv. Toto by mělo být dosaženo prostřednictvím zlepšené spolupráce a informovanosti mezi jednotlivými aktéry daného sektoru, s cílem dosáhnout co nejefektivnějšího využití vynakládaných prostředků a rychlé implementace dosažených výsledků do praxe.

Předmět dotace:

- a) mzdové náklady vztažené k pracovníkům vykonávajícím koordinační a administrativní činnosti,
- b) náklady týkající se zabezpečení a provozu (zejména; nájmy kancelářských prostor, telekomunikační služby, cestovní náklady tuzemské a zahraniční),
- c) náklady vztažené k informačním, propagačním a vzdělávacím činnostem, s výjimkou nákladů na vědecko-výzkumnou činnost (zejména; inzerce v odborném tisku vztažená na propagaci akcí a výstupů odborných činností, vytváření, provoz a udržování webových stránek, publikační činnost zajišťující šíření informací o výsledcích dosažených v rámci jednotlivých aktivit, autorské a licenční poplatky, organizace kulatých stolů a seminářů, pořádání konferencí

sloužících k prezentaci dosažených výsledků a k výměně poznatků z odborné i organizační oblasti, příprava a podpora projektů sloužících k aktivnímu zapojení veřejnosti do činností realizovaných v souladu s obecnými cíli platformy, zpracování analýz a průzkumů potřebných pro realizaci cílů platformy),

- d) náklady jednání orgánů ČTP.

Subjekt: odpovědný koordinátor a sekretariát platformy uvedený ve stanovách platformy.

Forma dotace: dotace k výsledku hospodaření (dříve neinvestiční)

Výše dotace: do 100 % prokázaných nákladů, celková výše podpory může být maximálně 1 000 000,- Kč na jeden subjekt.

Zhodnocení účinnosti: zpracuje MZe dle znění předmětu dotace.

10.E.c. Podpora České technologické platformy pro ekologické zemědělství

Účel: podpora činnosti technologické platformy zaměřená na posílení funkčnosti, budování vnitřní struktury, personálního zajištění a zapojení do národních i evropských struktur. Informační a propagační činnost sloužící k propagaci cílů, aktivit a výsledků práce platformy, včetně zajištění přenosu informací mezi vědou, výzkumem a zemědělskou a podnikatelskou praxí z oblasti ekologického zemědělství a produkce.

Předmět dotace:

- a) mzdové náklady vztažené k pracovníkům vykonávajícím koordinační a administrativní činnosti,
- b) náklady týkající se zabezpečení a provozu (zejména; nájmy kancelářských prostor, telekomunikační služby, cestovní náklady tuzemské a zahraniční),
- c) náklady vztažené k informačním, propagačním a vzdělávacím činnostem, s výjimkou nákladů na vědecko-výzkumnou činnost (zejména; inzerce v odborném tisku vztažená k propagaci akcí a výstupů odborných činností, vytváření, provoz a udržování webových stránek, publikační činnost zajišťující šíření informací o výsledcích dosažených v rámci jednotlivých aktivit, autorské a licenční poplatky, organizace kulatých stolů a seminářů, pořádání konferencí sloužících k prezentaci dosažených výsledků a k výměně poznatků z odborné i organizační oblasti, příprava a podpora projektů sloužících k aktivnímu zapojení veřejnosti do činností realizovaných v souladu s obecnými cíli platformy, zpracování analýz a průzkumů potřebných pro realizaci cílů platformy),
- d) náklady jednání orgánů ČTP

Subjekt: odpovědný koordinátor a sekretariát platformy uvedený ve stanovách platformy.

Forma dotace: dotace k výsledku hospodaření (dříve neinvestiční).

Výše dotace: do výše 100 % prokázaných nákladů, celková výše podpory může být maximálně 1 000 000,- Kč na jeden subjekt.

Zhodnocení účinnosti: zpracuje MZe dle znění předmětu dotace.

13. Podpora zpracování zemědělských produktů a zvyšování konkurenceschopnosti potravinářského průmyslu

Podprogram 13.A.

Účel: zvýšení kvality zpracování zemědělských produktů, zvyšování konkurenceschopnosti potravinářských podniků, respektive krmiv na evropském trhu, hlavně s ohledem na jakost, nezávadnost a dohledatelnost výrobků. Zabezpečení funkčnosti a účinnosti jakostních systémů (včetně integrované prevence a omezování znečištění).

Předmět dotace: dotaci lze poskytnout pro:

- a) modernizace a rekonstrukce výrobních zařízení,

- b) zavádění nových technologií,
- c) zlepšení a racionalizaci postupů zpracování zemědělských produktů,
- d) investice ke zlepšení a monitorování kvality potravinářských výrobků, respektive krmiv
- e) zavádění technologií šetrných k životnímu prostředí,
- f) zavádění technologií souvisejících s dohledatelností potravinářských výrobků, respektive krmiv.

Subjekt: výrobce potravin podle zákona č. 110/1997 Sb., o potravinách a tabákových výrobcích a o změně a doplnění některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, jehož podíl tržeb z vlastní výroby potravin je vyšší než 50 % nebo registrovaný výrobce krmiv pro zvířata poskytující potraviny podle zákona č. 91/1996 Sb., o krmivech, ve znění pozdějších předpisů, jehož podíl tržby za prodej krmiv (řádek 05, část výroba krmiv, výkaz zisku a ztrát) ku tržbám za prodej vlastních výrobků a služeb (řádek 05, výkaz zisku a ztrát) je vyšší než 50 % a který zaměstnává více než 250 osob, nebo jeho roční obrat převyšuje 50 mil. EUR a méně než 750 osob a jeho roční obrat je nižší než 200 mil. EUR.

Forma dotace: dotace na pořízení dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku.

Výše dotace: do 25 % prokazatelně vynaložených nákladů dle předloženého projektu. Minimální hodnota nákladů projektu je 1 mil. Kč.

Zhodnocení účinnosti: počet uskutečněných projektů.

Podprogram 13.B.

Účel: podpora hmotných a nebo nehmotných investic souvisejících s vývojem nových produktů, postupů a technologií v potravinářství, tzv. produktová a procesní inovace, tj. zvýšení efektivnosti procesů výroby a zvýšení technických a užitných hodnot produktů a technologií navazujících na výsledky ukončeného výzkumu a vývoje nebo uplatňující nákup technologie či technologického postupu včetně souvisejícího intelektuálního vlastnictví (patenty, licence) či knot-how.

Předmět dotace: dotaci lze poskytnout pro:

- a) projektová dokumentace,
- b) nezbytné stavební náklady vyvolané pořízením a instalací technologie, měřících, kontrolních, záznamových a vyhodnocovacích přístrojů pro inovovaný výrobní proces,
- c) stroje a zařízení pro inovaci základních technologických procesů zpracování zemědělských produktů navazující na realizovanou inovaci,
- d) hardware, software, sítě a data pro realizovanou inovaci,
- e) práva duševního vlastnictví pro realizovanou inovaci.

Subjekt: výrobce potravin podle zákona č. 110/1997 Sb., o potravinách a tabákových výrobcích a o změně a doplnění některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, jehož podíl tržeb z vlastní výroby potravin je vyšší než 50 % nebo registrovaný výrobce hotových krmiv pro zvířata poskytující potraviny podle zákona č. 91/1996 Sb., o krmivech, ve znění pozdějších předpisů, jehož podíl tržby za prodej krmiv (řádek 05, část výroba krmiv, výkaz zisku a ztrát) ku tržbám za prodej vlastních výrobků a služeb (řádek 05, výkaz zisku a ztrát) je vyšší než 50 % a který zaměstnává méně než 750 osob a jehož roční obrat je nižší než 200 mil. EUR.

Forma dotace: dotace na pořízení dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku.

Výše dotace: do výše 500 000 EUR na náklady projektu za podmínek dle Dočasného rámce společenství pro opatření státní podpory, zlepšující přístup k financování za současné finanční a hospodářské krize pro rok 2010 (2009/C 83/01). Do limitu 500 000 EUR se započítávají veškeré podpory poskytnuté dle dočasného rámce a podpory de minimis obdržené žadatelem v období od 1. 1. 2008 do 31. 12. 2010.

Zhodnocení účinnosti: počet uskutečněných projektů.

Podprogram 13. B. bude aktivován k 15.5.2010 za předpokladu, že subjekty definované pro podprogram 13.A. nevyčerpají svými projekty vyčleněnou částku na program 13.

ZÁSADY,

kterými se na základě § 2 a 2d zákona č. 252/1997 Sb., o zemědělství, ve znění pozdějších předpisů, stanovují podmínky pro poskytování dotací na udržování a využívání genetických zdrojů pro výživu a zemědělství pro rok 2010.

Předměty dotací

I. Podpora udržovatelům genetických zdrojů hospodářských zvířat

(dle plemenářského zákona)

Účel

Zachování genetických zdrojů hospodářských zvířat a geneticky cenných populací hospodářských zvířat v rámci Národního programu ochrany a využití genetických zdrojů hospodářských zvířat a ostatních živočichů využívaných pro výživu a zemědělství („Národní program zvířat“), který jako určená osoba koordinuje Výzkumný ústav živočišné výroby, v.v.i., (dále jen „VÚŽV“).

Předmět dotace:

I. I. Česká červinka

Podpora na udržování jedinců plemene skotu česká červinka, zařazených do Národního programu

Subjekt: účastník Národního programu, Výzkumný ústav živočišné výroby, v.v.i.

Maximální výše dotace:

- do 18 000, - Kč na krávu zapsanou v Plemenné knize české červinky, s kontrolovanou laktací v daném roce evidovanou v chovu účastníka ke dni 31. 7. 2010
- do 30 000,- Kč na plemenného býka zapsaného v Plemenné knize české červinky a v Ústředním registru plemenů evidovaného v chovu účastníka ke dni 31. 7. 2010
- do 10 000,- Kč na krávu bez kontroly mléčné užitkovosti, zapsanou v Plemenné knize české červinky, evidovanou v chovu účastníka ke dni 31. 7. 2010
- do 8 000, - Kč na jalovici od ukončeného šestého měsíce věku do otelení, zařazenou do genetického zdroje české červinky, evidovanou v chovu účastníka ke dni 31. 7. 2010
- do 4 000, - Kč na jalovičku do ukončených šesti měsíců věku, zařazenou do genetického zdroje české červinky, evidovanou v chovu účastníka ke dni 31. 7. 2010
- do 40 000, - Kč na plemenného býka vybraného nově do plemenitby a zařazeného do genetického zdroje české červinky (tuto dotaci nelze žádat na plemenného býka dovezeného); výběr plemenného býka musí být doložen zápisem, plemenný býk musí být zapsán v Ústředním registru plemenů

Podmínky poskytnutí dotace: podání žádosti o dotaci:

Žádosti se podávají u: Svazu chovatelů českého strakatého skotu, U Topíren 2, 170 41 Praha 7,

Ověřené žádosti a souhrnnou žádost, tj. tabulky č. 2 a 3 Přílohy, podá SCHČSS u Výzkumného ústavu živočišné výroby, v.v.i., Přátelství 815, 104 00 Praha – Uhřetěves (VÚŽV). Doporučené žádosti předá VÚŽV na MZe.

1.2. Český strakatý skot

Podpora na udržování jedinců plemene českého strakatého skotu, zařazených do Národního programu

Do Národního programu jsou zařazeni pouze jedinci, jejichž otec a otec matky je příslušníkem následujících linií: Brok (BO), Cesar 59 (CSM), Eben (EB), Fanfár (FAN), Frajer (FJ), Hubert (HB), Junek I (JUN), Květoš (KV), Laban (LB), Lom (LM), Lucián (LC), Menelík (ME), Mrak 5 (MKM), Primus (PY), Prut (PR), Šohaj (Š) a Ulk (ULK).

Subjekt: účastník Národního programu

Maximální výše dotace:

- do 18 000,- Kč na krávu zapsanou v Plemenné knize českého strakatého skotu – evidovanou v chovu účastníka ke dni 31. 7. 2010
- do 40 000,- Kč na plemenného býka vybraného v roce 2010 do plemenitby a zařazeného do genetického zdroje; výběr plemenného býka musí být doložen zápisem, plemenný býk musí být zapsán v Ústředním registru plemeníků a evidovaný v chovu účastníka ke dni 31. 7. 2010
- do 8 000,- Kč na jalovici od ukončeného šestého měsíce věku do otelení, evidovanou v chovu účastníka ke dni 31. 7. 2010
- do 4 000,- Kč na jalovičku do ukončených šesti měsíců věku, evidovanou v chovu účastníka ke dni 31. 7. 2010

Podmínky poskytnutí dotace: podání žádosti o dotaci:

Žádosti se podávají u: Svazu chovatelů českého strakatého skotu – U topíren 2, 170 41 Praha 7

Ověřené žádosti a souhrnnou žádost, tj. tabulky č. 2 a 3 Přílohy, podá SCHČSS u Výzkumného ústavu živočišné výroby, v.v.i., Přátelství 815, 104 00 Praha – Uhřetíněves (VÚŽV). Doporučené žádosti předá VÚŽV na MZe.

Přímé platby: Top-Up

Platby na přežvýkavce

Chov přežvýkavců je v podmínkách společné zemědělské politiky EU podporován systémem přímých plateb. V rámci ČR jsou přímé platby vypláceny zemědělcům formou jednotné platby na plochu (SAPS); sektor přežvýkavců je podporován ze státního rozpočtu formou tzv. národní doplňkové platby k přímým podporám (Top-Up). Od roku 2010 je nově poskytována podpora v rámci čl. 68-72 nařízení Rady (ES) č. 73/2009 na krávy s tržní produkcí mléka.

Vzhledem k tomu, že novým členským státům po vstupu do Evropské unie nebylo umožněno vyplácet přímé platby v plné výši, bylo jim umožněno dorovnávat přímé podpory z vlastních národních rozpočtů (tzv. platby Top-Up) až o 30 % unijní sazby (v roce 2009 tedy do 90 % (60 % + 30 %) výše podpor platných pro původní členské státy v Evropské unii ke dni 30. dubna 2004).

V rámci plateb Top-Up jsou již od roku 2005 cíleně podporovány sektory, které byly zjednodušením plateb v systému SAPS nejvíce ovlivněny ve srovnání s plným systémem přímých plateb. K cílenému dorovnání byly určeny následující sektory: len pěstovaný na vlákno, chmel, přežvýkavci (skot, ovce, kozy), dále brambory na výrobu škrobu a plodiny na orné, resp. zemědělské půdě. Obecné zacílení plateb Top-Up do uvedených sektorů představuje pro ně velmi významnou a stabilní podporu.

Zatímco do roku 2006 mohly být platby Top-Up vypláceny plně ve vazbě na produkci, od roku 2007 byly nové členské státy aplikující jednotnou platbu na plochu nuceny změnit své systémy dorovnání. Požadavkem Evropské komise bylo oddělení plateb od produkce (tzv. „decoupling“) u těch plateb Top-Up, jejichž ekvivalent, který je vyplácen v režimu jednotné platby v ostatních členských zemích, je vyplácen rovněž bez vazby na zemědělskou produkci.

Ke změnám v nastavení plateb Top-Up došlo v roce 2008 za účelem využití všech možností, které komunitární pravidla v oblasti vázání podpor na produkci (tzv. „coupling“) poskytují.

Podmínky pro platby Top-Up jsou stanoveny nařízením vlády č. 112/2008 Sb., o stanovení některých podmínek poskytování národních doplňkových plateb k přímým podporám, v platném znění. Poslední úprava tohoto nařízení reaguje na výsledky prověrky společné zemědělské politiky (tzv. Health Check), avšak nedotýká se zásadně sektoru živočišné výroby. Změny se týkaly zejména sektorů pěstování lnu a pěstování chmele.

Platby Top-Up jsou poskytovány podle pravidel daných komunitární legislativou, tj. nařízením Rady (ES) č. 73/2009, kterým jsou stanovena společná pravidla pro režimy přímých podpor v rámci společné zemědělské politiky a návaznými předpisy Evropských společenství (ES), kterými jsou stanovena prováděcí pravidla k tomuto základnímu nařízení Rady z oblasti přímých podpor. Podmínky dané komunitárními předpisy stanovují postup schvalování plateb Top-Up Evropskou komisí, která provádí autorizaci maximální výše plateb Top-Up a podmínek pro jejich poskytnutí.

Pro ilustraci jsou uvedeny tabulky vývoje celkové výše plateb Top-Up od roku 2005 do roku 2009 a výše podpor Top-Up pro jednotlivé sektory v letech 2008 a 2009.

Tabulka – údaje o aplikaci Top-Up v ČR

ČR rok	Top-Up		
	celkem mil. Kč z rozpočtu	Kurz Kč/	celkem Top-Up v mil.
2005	6 938	29,553	234,765
2006	7 393	28,326	260,997
2007	7 250	27,532	263,330
2008	7 000	24,660	283,861
2009	6 299	25,164	285,043

Tabulka – výše podpor Top-Up pro jednotlivé sektory v letech 2008 a 2009

	2008			2009		
	počet jednotek (ha/t/VDJ)	sazba (Kč/jednotka)	celkem vyplaceno (Kč)	počet jednotek (ha/t/VDJ)	sazba (Kč/jednotka)	celkem vyplaceno (Kč)
Zem. půda	3 512 832	1 341,40	4 712 113 140	3 512 539,53	1 184,00	4 158 846 804
Chmel coupl.	5 524,11	2 959,20	16 346 946	5 580,83	3 019,60	16 851 875
Chmel decoupl.	5 634,31	3 680,80	20 738 768	5 584,37	4 474,60	24 987 823
Len na vlákno	155,93	1 631,20	254 353	145,58	1 164,50	242 318
Škrob (coupl.)	33 660	1 635,20	55 040 832	33 660	1 668,60	56 165 076
Škrob (decoupl.)	32 773,89	659,10	21 601 271	32 738,89	586,40	19 198 086
Přezvýkavci	1 021 605	1 669,40	1 705 466 970	1 018 084,20	1 461,30	1 487 726 442
KBTPM	151 493,55	2 939,70	445 345 589	155 857,20	3 280,40	511 273 959
Ovce, kozy	17 126,15	1 344,80	23 031 247	17 254,15	1 362,10	23 501 878
Vyčleněno ze st. rozpočtu	7 000 000 000			6 299 000 000		

Platby Top-Up, stejně jako platby na chov krav v systému s tržní produkcí mléka, jsou poskytovány Státním zemědělským intervenčním fondem (SZIF). Žádost o tyto platby se podává na SZIF na jím vydaném formuláři nejpozději do 15. května příslušného kalendářního roku. Nebyla-li žadateli přiznána platba SAPS, SZIF žadateli příslušnou platbu Top-Up neposkytne.

Platba na přezvýkavce pro rok 2010 se poskytuje fyzické nebo právnické osobě, která chovala na hospodářství registrovaném v ústřední evidenci skot, ovce nebo kozy k 31. březnu 2007. Nárok na platbu se přiznává na stav velkých dobytčích jednotek (VDJ), přičemž minimum jsou 2VDJ.

V případě, že žadateli o platbu na přezvýkavce bylo v období od 1. srpna 2006 do 31. března 2007 nařízeno rozhodnutím příslušné krajské veterinární správy mimořádné veterinární opatření při výskytu

nebezpečné nákazy, v rámci kterého bylo nařízeno utracení nebo nutná porážka jím chovaných přežvýkavců, může předložit žádost na stav chovaných přežvýkavců na hospodářství registrovaném v ústřední evidenci k 31. červenci 2006.

Platba na chov krav bez tržní produkce mléka nebo platba na chov ovcí, popřípadě na chov koz, se poskytuje fyzické nebo právnické osobě, která chová na hospodářství registrovaném v ústřední evidenci krávy bez tržní produkce mléka nebo ovce, popřípadě kozy, nejméně po dobu od 1. do 31. července 2010 s výjimkou plemen krav bez tržní produkce mléka uvedených dle daného právního předpisu ES ve zmíněném nařízení vlády. Stejně jako u platby na přežvýkavce se nárok na platbu na chov krav bez tržní produkce mléka nebo na chov ovcí, popřípadě na chov koz přiznává na stav VDJ, přičemž minimum jsou 2 VDJ a je uplatněn přepočítací koeficient stejný jako u platby na přežvýkavce. Platba na chov krav bez tržní produkce mléka se poskytuje na krávy, u kterých došlo nejméně k jednomu otelení ke dni 1. července 2010.

Žadatel o platby na chov krav bez tržní produkce mléka je povinen doručit na příslušnou Agenturu pro zemědělství a venkov, nejpozději do 30. září 2010, doklady z ústřední evidence podle plemenářského zákona, prokazující stav chovu krav bez tržní produkce mléka po dobu od 1. do 31. července 2010, včetně identifikačních čísel přežvýkavců, dat narození a výpočet VDJ.

S ohledem na ekonomickou krizi, která se projevila rovněž v zemědělském sektoru a která se kriticky dotkla zejména sektoru mléka a mléčných výrobků, se ČR rozhodla v plném rozsahu využít možností daných ustanoveními čl. 68-72 nařízení Rady (ES) č. 73/2009 a poskytnout zvláštní podporu na krávy s tržní produkcí mléka. Specifické podmínky pro poskytování této podpory jsou, v návaznosti na přímo použitelné předpisy Evropské unie (nařízení Rady (ES) č. 73/2009, nařízení Komise (ES) č. 1120/2009 a nařízení Komise (ES) č. 1122/2009), upraveny nařízením vlády č. 87/2010 Sb. o stanovení některých podmínek pro poskytování platby na krávy chované v systému s tržní produkcí mléka.

Zvláštní podpora na krávy chované v systému s tržní produkcí mléka nemůže být poskytnuta na krávu, na kterou je ve stejném kalendářním roce poskytována platba Top-Up na chov krav bez tržní produkce mléka. Stejně tak platba Top-Up na chov krav bez tržní produkce mléka nemůže být poskytnuta na krávu, na kterou je ve stejném kalendářním roce poskytována zvláštní podpora na krávy chované v systému s tržní produkcí mléka.

Bližší informace na: www.eagri.cz a www.szif.cz

Agroenvironmentální opatření pro rok 2010

Mezi opatření v rámci agroenvironmentálních opatření podporující chov skotu, ovcí a koz patří titul Ekologické zemědělství a podopatření Ošetřování travních porostů.

Opatření mají za úkol podpořit způsoby využití zemědělské půdy, které jsou v souladu s ochranou a zlepšením životního prostředí, krajiny a jejich vlastností. Dále podpora zachování obhospodařovaných území vysoké přírodní hodnoty, přírodních zdrojů, biologické rozmanitosti a údržbu krajiny. Základní podmínkou pro poskytování finanční podpory v AEO je uzavření pětiletého závazku podáním žádosti o zařazení na počátku pětiletého období a v rámci tohoto závazku každoroční podávání žádosti o poskytnutí dotace.

Termín podání žádosti o zařazení a žádostí o dotaci je do 15. května kalendářního roku.

Možnosti vstupu do závazku podle nařízení vlády č.79/2007 Sb. jsou dvě. První možnost – žadatel může být prvožadatelem v AEO a podává tedy klasickou žádost o zařazení do pětiletého závazku nebo druhá možnost – žadatel již závazek v AEO má (uzavřený podle nařízení vlády č. 242/2004 Sb. v letech 2004 až 2006) a hodlá provést jeho transformaci podáním transformační žádosti o zařazení na nové pětileté období. Transformace závazku uzavřeného podle nařízení vlády č. 242/2004 Sb. je povinná v případě navýšení původně zařazené výměry nad 25 % nebo v případě jakéhokoliv navýšení zařazené výměry v pátém roce závazku podle nařízení vlády č. 242/2004 Sb.

Podmínky poskytování dotací v AEO jsou uvedeny v nařízení vlády č. 79/2007 Sb. (novelizováno nařízením vlády č. 114/2008 Sb. a nařízením vlády č. 45/2009 Sb.)

Informace k jednotlivým titulům:

Ekologické zemědělství

Podmínkou je hospodaření na půdě v režimu přechodného období nebo certifikovaném EZ a plnění podmínek nařízení Rady (ES) č. 834/2007, nařízení Komise (ES) č. 889/2008 a zákona č. 242/2000 Sb., o ekologickém zemědělství. Při hospodaření na travních porostech dodržovat intenzitu chovu hospodářských zvířat (dle přílohy č. 4 nařízení vlády č. 79/2007 Sb.) ve výši nejméně 0,2 VDJ/ha travního porostu a nejvýše 1,5 VDJ/ha zemědělské půdy. Kontrola podmínky probíhá k 31. červenci kalendářního roku. Sazba pro EZ na travních porostech u zemědělců se souběhem ekologického a konvenčního zemědělství je 71 EUR/ ha.

U zemědělců hospodařících výlučně ekologicky je sazba stanovena na 89 EUR/ha (kurz pro přepočít pro rok 2010 je 26,285 Kč/EUR). Sazba ve výši 89 EUR/ha bude platná pro žadatele, kteří celkovou výměru vedenou k datu podání žádosti o poskytnutí dotace v LPIS obhospodařují v systému přechodného období do EZ nebo v systému EZ. Tato výměra musí být obhospodařována v EZ až do konce sledovaného období v daném kalendářním roce tj. do 31. 12. Za porušení podmínky se nepovažuje ztráta užívání této výměry v LPIS ani nabytí nové výměry po datu podání žádosti o poskytnutí dotace a její nepřevedení do systému EZ.

Ekologické zemědělství na travních porostech je vzájemně kombinovatelné s podopatřením Ošetřování travních porostů.

Ošetřování travních porostů

Zemědělci vstupující do titulů tohoto podopatření se zavazují plnit podmínky podopatření v rozsahu veškerých ploch travních porostů, které obhospodařují v době vstupu do tohoto podopatření. V rámci celofaremního přístupu mají žadatelé možnost zvolit cílené managementy na jednotlivé půdní bloky podle přírodních podmínek, popřípadě dle způsobu hospodaření na travních porostech v daném podniku. Žadatel je povinen do podopatření zařadit vždy celou výměru travních porostů, kterou má evidovanou v LPIS k datu podání žádosti o zařazení.

Podmínkou při hospodaření na travních porostech je dodržovat intenzitu hospodářských zvířat (dle přílohy č. 4 nařízení vlády č. 79/2007 Sb.) ve výši nejméně 0,2 VDJ/ha travního porostu a nejvýše 1,5 VDJ/ha zemědělské půdy k 31. červenci kalendářního roku.

Žadatel se řídí podmínkami jednotlivých titulů v případě sečení, hnojení a pastvy. V územích ZCHÚ, ochranných pásmech NP a ptačích oblastech v rámci soustavy Natura 2000 žadatel hospodaří v souladu s vymezením titulů ve vrstvě ENVIRO v rámci LPIS.

Podopatření ošetřování travních porostů zahrnuje devět titulů:

- Louky
- Mezofilní a vlhkomilné louky
- Horské a suchomilné louky
- Trvale podmáčené a rašelinné louky
- Ptačí lokality na travních porostech – hnízdiště bahňáků
- Ptačí lokality na travních porostech – hnízdiště chřástala polního
- Pastviny
- Druhově bohaté pastviny
- Suché stepní trávníky a vřesoviště

V průběhu pětiletého období nesmí na půdním bloku/dílu dojít ke změně titulu, který žadatel uvedl v žádosti o zařazení.

Výše dotace v podopatření Ošetřování travních porostů se pohybuje u luk mezi 75 – 417 EUR/ha a u pastvin od 112 – 308 EUR/ha.

Bližší informace na: www.eagri.cz

Podpory PGRLF:

Podpurný garanční rolnický a lesnický fond, a.s. (PGRLF) stanoví podmínky, za kterých poskytuje záruky na úvěry podnikatelských subjektů v oblasti zemědělství, lesnictví, vodního hospodářství a průmyslu zabývajícího se zpracováním produkce ze zemědělské výroby a subvencuje části úroků z úvěrů podnikatelských subjektů v oblasti zemědělství, lesnictví, vodního hospodářství a průmyslu zabývajícího se zpracováním produkce ze zemědělské výroby. Dále PGRLF přispívá na zemědělské pojištění.

Bližší informace na www.pgrlf.cz

LEGISLATIVA ČRTÝKAJÍCÍ SE CHOVU SKOTU

Legislativa upravující podnikání v chovu skotu byla v posledních letech upravována se snahou o její sladění s právními normami platnými v Evropské unii.

V následujícím přehledu jsou uvedeny nejvýznamnější platné právní úpravy důležité pro komoditu „Skot a hovězí maso“.

Obecně:

- **Zákon č. 252/1997 Sb., o zemědělství**, ve znění pozdějších předpisů.
- **Nařízení vlády č. 169/2005 Sb.**, o stanovení některých podmínek provádění prémieových práv na chov krav bez tržní produkce mléka, popřípadě na chov bahníc.
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 173/2004 Sb.**, o způsobu a rozsahu vyžadování údajů Výzkumným ústavem zemědělské ekonomiky.
- **Zákon č. 242/2000 Sb., o ekologickém zemědělství**, ve znění pozdějších předpisů.
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 213/2004 Sb.**, kterou se stanoví seznam teoretických a praktických oblastí, které tvoří obsah vzdělávání a přípravy vyžadovaný v České republice pro výkon regulované činnosti v rámci působnosti Ministerstva zemědělství.
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 320/2004 Sb.**, kterou se mění vyhláška č. 212/2004 Sb., o stanovení zásob a způsobu jejich ohlašování Státní zemědělské a potravinářské inspekci, ve znění pozdějších předpisů.
- **Vyhláška Českého statistického úřadu č. 386/2008 sb.**, o Programu statistických zjišťování na rok 2010.
- **Zákon č. 395/2009 Sb.**, o významné tržní síle při prodeji zemědělských a potravinářských produktů a jejím zneužití.
- **Nařízení vlády České republiky č. 479/2009 Sb.**, o stanovení důsledků porušení podmíněnosti poskytování některých podpor.
- **Nařízení vlády České republiky č. 480/2009 Sb.**, kterým se mění Nařízení vlády v souvislosti s přijetím Nařízení vlády o stanovení důsledků porušení podmíněnosti poskytování některých podpor.
- **Zákon 487/2009 Sb.**, Zákon o státním rozpočtu České republiky na rok 2010.
- **Nařízení vlády České republiky č. 69/2005 Sb.**, o stanovení podmínek pro poskytnutí dotace v souvislosti s předčasným ukončením provozování činnosti zemědělského podnikatele.
- **Nařízení vlády České republiky č. 242/2004 Sb.**, o podmínkách provádění opatření na podporu rozvoje mimoprodukčních funkcí zemědělství spočívajících v ochraně složek životního prostředí, ve znění pozdějších předpisů.
- **Nařízení vlády České republiky č. 512/2006 Sb.**, kterým se mění některá nařízení vlády v oblasti strukturálních opatření v zemědělství.

Oblast působnosti SZIF

- **Zákon č. 256/2000 Sb.**, o Státním zemědělském intervenčním fondu, ve znění pozdějších předpisů.
- **Zákon č. 367/2009 Sb.**, úplné znění zákona č. 256/2000 Sb., o státním zemědělském intervenčním fondu, jak vyplývá z pozdějších změn.
- **Zákon č. 248/2003 Sb.**, úplné znění zákona č. 256/2000 Sb., o Státním zemědělském intervenčním fondu a o změně některých dalších zákonů (zákon o Státním zemědělském intervenčním fondu), jak vyplývá ze změn provedených zákonem č. 128/2003 Sb., zákonem č. 85/2004 Sb., zákonem č. 482/2004 Sb., a zákonem č. 44/2005 Sb.
- **Nařízení vlády České republiky č. 181/2004 Sb.**, o stanovení bližších podmínek provádění společných organizací trhu, pokud jde o poskytování subvencí při vývozu pro zemědělské výrobky a zpracované zemědělské výrobky, ve znění pozdějších předpisů.
- **Nařízení vlády České republiky č. 224/2004 Sb.**, o některých podrobnostech provádění společných organizací trhu v režimu dovozních a vývozních licencí a osvědčení o stanovení náhrady předem pro zemědělské produkty.
- **Nařízení vlády České republiky č. 249/2004 Sb.**, o stanovení některých podrobností a bližších podmínek provádění opatření společných organizací trhu s hovězím a telecím, vepřovým, drůbežím, skopovým a kozím masem a vejci a k poskytování zvláštních subvencí při vývozu pro hovězí a telecí maso a pro některé druhy hovězího masa.
- **Nařízení vlády České republiky č. 655/2004 Sb.**, o stanovení podmínek pro zařazení skupin výrobců, zajišťujících společný odbyt vybraných zemědělských komodit, do programu zakládání skupin výrobců a o stanovení podmínek pro poskytnutí dotace k podpoře jejich činnosti.
- **Nařízení vlády České republiky č. 196/2005 Sb.**, o stanovení některých podmínek provádění prémiových práv na chov krav bez tržní produkce mléka, popřípadě na chov bahnic.
- **Nařízení vlády České republiky č. 99/2005 Sb.**, kterým se mění nařízení vlády č. 181/2004 Sb., o stanovení bližších podmínek provádění společných organizací trhu, pokud jde o poskytování subvencí při vývozu pro zemědělské výrobky a zpracované zemědělské výrobky.
- **Nařízení vlády České republiky č. 257/2006 Sb.**, kterým se mění nařízení vlády č. 181/2004 Sb., o stanovení bližších podmínek provádění společných organizací trhu, pokud jde o poskytování subvencí při vývozu pro zemědělské výrobky a zpracované zemědělské výrobky ve znění nařízení vlády č. 99/2005.
- **Nařízení vlády České republiky č. 332/2007 Sb.**, kterým se mění nařízení vlády č. 655/2004 Sb., o stanovení podmínek pro zařazení skupin výrobců, zajišťujících společný odbyt vybraných zemědělských komodit, do programu zakládání skupin výrobců a o stanovení podmínek pro poskytnutí dotace k podpoře jejich činnosti.

Oblast veterinární péče a péče o pohodu zvířat

- **Zákon č. 166/1999 Sb.**, o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů (veterinární zákon), ve znění pozdějších předpisů.
- **Zákon č. 77/2004 Sb.**, kterým se mění zákon č. 246/1992., na ochranu zvířat proti týrání, ve znění pozdějších předpisů.
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 201/2004 Sb.**, kterou se mění vyhláška č. 202/2003 Sb., o veterinárních požadavcích na čerstvé maso, mleté maso, masné polotovary a masné výrobky, ve znění vyhlášky č. 375/2003 Sb., a vyhlášky č. 381/2003 Sb., o veterinárních požadavcích na živočichy, ve znění pozdějších předpisů.
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 208/2004 Sb.**, o minimálních standardech pro ochranu hospodářských zvířat.

- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 356/2004 Sb.**, o sledování (monitoringu) zoonóz a změně vyhlášky č. 299/2003 Sb., o opatřeních pro předcházení a zdočování nákaz a nemocí přenosných ze zvířat na člověka.
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 382/2004 Sb.**, o ochraně hospodářských zvířat při porážení, utrácení nebo jiném usmrcování.
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 389/2004 Sb.**, o opatřeních pro tlumení slintavky a kulhavky a k jejímu předcházení a o změně vyhlášky č. 299/2003 Sb., o opatřeních pro předcházení a zdočování nákaz a nemocí přenosných ze zvířat na člověka, ve znění vyhlášky č. 356/2004 Sb.
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 639/2004 Sb.**, kterou se mění vyhláška č. 375/2003 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů (veterinární zákon), ve znění pozdějších předpisů.
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 652/2004 Sb.**, kterou se mění vyhláška č. 202/2003 Sb., o veterinárních požadavcích na čerstvé maso, mleté maso, masné polotovary a masné výrobky, ve znění vyhlášky č. 375/2003 Sb., a vyhlášky č. 201/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 122/2005 Sb.**, kterou se mění vyhláška č. 378/2003 Sb., kterou se stanoví podniky, v nichž se připouští po dobu přechodného období uplatňovat odchylné veterinární požadavky na jejich provoz, ve znění pozdějších předpisů.
- **Zákon č. 48/2006 Sb.**, kterým se mění zákon č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů (veterinární zákon), ve znění pozdějších předpisů a zákon 634/2004 Sb., o správních poplatcích.
- **Zákon č. 77/2006 Sb.**, kterým se mění zákon č. 246/1992 Sb., na ochranu zvířat proti týrání, ve znění pozdějších předpisů.
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 155/2006 Sb.**, kterou se mění vyhláška č. 380/2003 Sb., o veterinárních požadavcích na obchodování se spermatem, vaječnými buňkami a embryi, a o veterinárních podmínkách jejich dovozu ze třetích zemí, ve znění pozdějších předpisů.
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 156/2006 Sb.**, kterou se mění vyhláška č. 382/2003 Sb., o veterinárních požadavcích na obchodování se zvířaty a o veterinárních podmínkách jejich dovozu ze třetích zemí ve znění vyhlášky č. 260/2005 Sb., a kterou se zrušuje vyhláška č. 383/2003 Sb., o veterinárních podmínkách dovozu některých živočišných produktů ze třetích zemí, ve znění pozdějších předpisů.
- **Věstník Ministerstva zemědělství České republiky**, vydaný v částce 2, v prosinci 2006, Seznam schválených národních laboratoří.
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 580/2006 Sb.**, o náhradě nákladů spojených s výkonem veterinární prohlídky jatečných zvířat a masa s vyšetřením a posouzením živočišných produktů a se sledováním přítomnosti některých látek a jejich reziduí u zvířat a v jejich produktech, ve znění pozdějších předpisů.
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 316/2007 Sb.**, kterou se mění vyhláška č. 299/2003 Sb., o opatřeních pro předcházení a zdočování nákaz a nemocí přenosných ze zvířat na člověka, ve znění pozdějších předpisů.
- **Zákon č. 182/2008 Sb.**, kterým se mění zákon č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů (veterinární zákon), ve znění pozdějších předpisů a zákon č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů a zákon č. 154/2000 Sb., o šlechtění, plemenitbě a evidenci hospodářských zvířat a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
- **Zákon č. 312/2008 Sb.**, kterým se mění zákon č. 246/1992 Sb., na ochranu zvířat proti týrání, ve znění pozdějších předpisů a zákon č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů.

- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 288/2008 Sb.**, kterou se mění vyhláška č. 299/2003 Sb., o opatřeních pro předcházení a zdolávání nákaz nemocí přenosných ze zvířat na člověka, ve znění pozdějších předpisů.
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 289/2007 Sb.**, o veterinárních a hygienických požadavcích na živočišné produkty, které nejsou upraveny přímo použitelnými předpisy Evropského společenství, ve znění pozdějších předpisů.
- **Zákon č. 312/2008 Sb.**, kterým se mění zákon č. 246/1992 Sb., na ochranu zvířat proti týrání, ve znění pozdějších předpisů a zákon č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů.
- **Zákon č. 332/2008 Sb.**, úplné znění zákona č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně souvisejících zákonů (veterinární zákon), ve znění pozdějších předpisů.
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 344/2008 Sb.**, o používání, předepisování a výdeji léčivých přípravků při poskytování veterinární péče, ve znění pozdějších předpisů.
- **Zákon č. 409/2008 Sb.**, úplné znění zákona č. 246/1992 Sb., na ochranu zvířat proti týrání, ve znění pozdějších předpisů.
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 424/2005 Sb.**, kterou se mění vyhláška č. 382/2003 Sb., o ochraně hospodářských zvířat při porážení, utrácení nebo jiném usmrcování, ve znění pozdějších předpisů.
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 425/2005 Sb.**, kterou se mění vyhláška č. 208/2004 Sb., o minimálních standardech pro ochranu hospodářských zvířat, ve znění pozdějších předpisů.
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 498/2005 Sb.**, kterou se mění vyhláška č. 374/2003 Sb., o náhradě nákladů spojených s výkonem veterinární prohlídky jatečných zvířat a masa a s vyšetřením a posouzením živočišných produktů, ve znění vyhlášky č. 232/2005 Sb.
- **Vyhláška č. 580/2006 Sb., Ministerstva zemědělství**, o náhradě nákladů spojených s výkonem veterinární prohlídky jatečných zvířat a masa s vyšetřením a posouzením živočišných produktů a se sledováním přítomnosti některých látek a jejich reziduí u zvířat a v jejich produktech.
- **Věstník Ministerstva zemědělství České republiky**, vydaný v částce 2, v prosinci 2008, „Oznámení o uveřejnění seznamu nákaz“, jejichž výskyt musí být podle právních aktů Evropského společenství upravujících hlášení nákaz a výdaje ve veterinární oblasti hlášené Evropské komisi a členským státům.
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 3/2009 Sb.**, o odborné způsobilosti k výkonu dozoru na úseku ochrany zvířat proti týrání, ve znění pozdějších předpisů.
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 4/2009 Sb.**, o ochraně zvířat při přepravě, ve znění pozdějších předpisů.
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 5/2009 Sb.**, o ochraně zvířat při veřejném vystoupení a při chovu, ve znění pozdějších předpisů.
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 8/2007 Sb.**, kterou se mění vyhláška č. 296/2003 Sb., o zdraví zvířat a o oprávnění odborné způsobilosti k výkonu některých odborných veterinárních činností, ve znění pozdějších předpisů.
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 21/2009 Sb.**, kterou se mění vyhláška č. 296/2003 Sb., o zdraví zvířat a jeho ochraně, o přemísťování a přepravě zvířat a oprávnění a odborné způsobilosti k výkonu některých veterinárních činností, ve znění pozdějších předpisů.
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 464/2009 Sb.**, kterou se mění vyhláška č. 208/2004 Sb., o minimálních standardech pro ochranu hospodářských zvířat ve znění vyhlášky č. 425/2005 Sb.
- **Věstník Ministerstva zemědělství České republiky**, vydaný v částce 2, v prosinci 2009. Metodika kontroly zdraví zvířat a nařízené vakcinace na rok 2009.
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 12/2010**, kterou se mění vyhláška č. 299/2003 Sb., o opatřeních pro předcházení a zdolávání nákaz nemocí přenosných ze zvířat na člověka ve znění pozdějších předpisů.

Oblast zahraničního obchodu

- **Zákon č. 185/2004 Sb.**, zákon o Celní správě České republiky, ve znění pozdějších předpisů.
- **Zákon č. 186/2004 Sb.**, kterým se mění některé zákony v souvislosti s přijetím zákona o Celní správě České republiky, ve znění pozdějších předpisů.
- **Zákon č. 187/2004 Sb.**, kterým se mění zákon č. 13/1993 Sb., celní zákon, ve znění pozdějších předpisů.
- **Vyhláška Ministerstva financí č. 199/2004 Sb.**, kterou se provádějí některá ustanovení celního zákona a kterou se zrušují některé vyhlášky upravující osvobození od dovozního cla a nepreferenční původ zboží, ve znění pozdějších předpisů.
- **Zákon č. 235/2004 Sb.**, zákon o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
- **Vyhláška Českého statistického úřadu a Ministerstva financí č. 393/2008 Sb.**, kterou se mění vyhláška č. 201/2005 Sb., o statistice vyváženého zboží a způsobu sdělování údajů o obchodu mezi Českou republikou a ostatními členskými státy Evropských společenství, ve znění vyhlášky č. 563/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

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), ve znění pozdějších předpisů.
- **Zákon č. 344/2006 Sb.**, úplné znění zákona č. 154/2000 Sb., o šlechtění, plemenitbě a evidenci hospodářských zvířat a o změně některých souvisejících zákonů (plemenářský zákon).
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 136/2004 Sb.**, kterou se stanoví podrobnosti označování zvířat a jejich evidence hospodářství a osob stanovených plemenářským zákonem, ve znění pozdějších předpisů.
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 370/2006 Sb.**, o odborných kurzech k výkonu některých odborných činností v oblasti šlechtění a plemenitby hospodářských zvířat, ve znění pozdějších předpisů.
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 447/2006 Sb.**, o genetických zdrojích zvířat, ve znění pozdějších předpisů.
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 448/2006 Sb.**, o provedení některých ustanovení plemenářského zákona, ve znění pozdějších předpisů.
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 213/2009 Sb.**, kterou se mění vyhláška č. 136/2004 Sb., kterou se stanoví podrobnosti označování zvířat a jejich evidence hospodářství a osob stanovených plemenářským zákonem, ve znění vyhlášky č. 199/2007 Sb.

Oblast potravinářské výroby

- **Zákon č. 110/1997 Sb.**, o potravinách a tabákových výrobcích, ve znění pozdějších předpisů.
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 44/2004 Sb.**, kterou se mění vyhláška č. 273/2000 Sb., kterou se stanoví nejvyšší přípustné zbytky veterinárních léčiv a biologicky aktivních látek používaných v zemědělské výrobě v potravinách a potravinových surovinách, ve znění vyhlášky č. 106/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 194/2004 Sb.**, o způsobu provádění klasifikace jatečně upravených těl jatečných zvířat a podmínkách vydávání osvědčení o odborné způsobilosti fyzických osob k této činnosti, ve znění pozdějších předpisů.
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 212/2004 Sb.**, o stanovení zásob a způsobu jejich ohlašování Státní zemědělské a potravinářské inspekci, ve znění pozdějších předpisů.
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 161/2004 Sb.**, kterou se mění vyhláška MŽP ČR č. 147/1998 Sb., o způsobu stanovení kritických bodů v technologii výroby, ve znění vyhlášky č. 196/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

- **Zákon č. 316/2004 Sb.**, kterým se mění zákon č. 110/1997 Sb., o potravinách a tabákových výrobcích a o změně a doplnění některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 320/2004 Sb.**, kterou se mění vyhláška č. 212/2004 Sb., o stanovení zásob a způsobu jejich ohlašování Státní zemědělské a potravinářské inspekci, ve znění pozdějších předpisů.
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 113/2005 Sb.**, o způsobu označování potravin a tabákových výrobků, ve znění pozdějších předpisů.
- **Zákon č. 120/2008 Sb.**, kterým se mění zákon č. 110/1997 Sb., o potravinách a tabákových výrobcích a o změně a doplnění některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů
- **Zákon č. 224/2008 Sb.**, úplné znění zákona č. 110/1997 Sb., o potravinách a tabákových výrobcích a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Oblast krmivářství

- **Zákon č. 91/1996 Sb.**, o krmivech, ve znění pozdějších předpisů.
- **Zákon č. 21/2004 Sb.**, kterým se mění zákon č. 91/1996 Sb., o krmivech, ve znění pozdějších předpisů a zákon č. 147/2002 Sb., o Ústředním kontrolním a zkušebním ústavu zemědělském a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o Ústředním kontrolním a zkušebním ústavu zemědělském), ve znění zákona č. 309/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 184/2004 Sb.**, kterou se mění vyhláška č. 451/2000 Sb., kterou se provádí zákon č. 91/1996 Sb., o krmivech, ve znění pozdějších předpisů.
- **Nařízení vlády České republiky č. 204/2004 Sb.**, o stanovení bližších podmínek provádění společné organizace trhu se sušenými krmivvy, ve znění pozdějších předpisů.
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 497/2004 Sb.**, kterou se mění vyhláška č. 124/2001 Sb., kterou se stanoví požadavky na odběr vzorků a principy metod laboratorního zkoušení krmiv, doplňkových látek a premixů a způsob uchování vzorků, ve znění pozdějších předpisů.
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 77/2005 Sb.**, kterou se mění vyhláška č. 451/2000 Sb., kterou se provádí zákon č. 91/1996 Sb., o krmivech, ve znění pozdějších předpisů.
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 84/2006 Sb.**, kterou se mění vyhláška č. 451/2000 Sb., kterou se provádí zákon č. 91/1996 Sb., o krmivech, ve znění pozdějších předpisů.
- **Zákon č. 45/2008 Sb.**, úplné znění zákona č. 91/1996 Sb., o krmivech, ve znění pozdějších předpisů.
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 356/2008 Sb.**, kterou se provádí zákon č. 91/1996 Sb., o krmivech, ve znění pozdějších předpisů.

Oblast technologie chovu

- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 174/2004 Sb.**, kterou se mění vyhláška č. 53/2001 Sb., kterou se provádí zákon č. 242/2000 Sb., o ekologickém zemědělství a o změně zákona č. 368/1992 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, ve znění vyhlášky č. 263/2003 Sb.
- **Zákon č. 188/2004 Sb.**, kterým se mění zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
- **Zákon č. 317/2004 Sb.**, kterým se mění zákon č. 156/1998 Sb., o hnojivech, pomocných půdních látkách, pomocných rostlinných přípravcích a substrátech a o agrochemickém zkoušení zemědělských půd (zákon o hnojivech), ve znění pozdějších předpisů zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, zákon č. 147/2002 Sb., o Ústředním kontrolním a zkušebním ústavu zemědělském a o změně některých dalších zákonů

- (zákon o Ústředním kontrolním a zkušebním ústavu zemědělském), ve znění pozdějších předpisů a zákon č. 252/1997 Sb., o zemědělství, ve znění pozdějších předpisů.
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 399/2004 Sb.**, kterou se mění vyhláška č. 274/1998 Sb., o skladování a způsobu používání hnojiv, ve znění pozdějších předpisů.
 - **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 401/2004 Sb.**, kterou se mění vyhláška č. 474/2000 Sb., o stanovení požadavků na hnojiva, ve znění pozdějších předpisů.
 - **Úplné znění zákona č. 461/2004 Sb.**, kterým se mění zákon č. 156/1998 Sb., o hnojivech, pomocných půdních látkách, pomocných rostlinných přípravcích a substrátech a o agrochemickém zkoušení zemědělských půd (zákon o hnojivech), ve znění pozdějších předpisů.
 - **Vyhláška Ministerstva životního prostředí č. 504/2004 Sb.**, kterou se mění vyhláška č. 382/2001 Sb., o podmínkách použití upravených kalů na zemědělské půdě, ve znění pozdějších předpisů.
 - **Nařízení vlády České republiky č. 119/2005 Sb.**, kterým se mění nařízení vlády č. 242/2004 Sb., o podmínkách provádění opatření na podporu rozvoje mimoprodukčních funkcí zemědělství, spočívajících v ochraně složek životního prostředí (o provádění agroenvironmentálních opatření), ve znění nařízení vlády č. 542/2004 Sb.,
 - **Nařízení vlády České republiky č. 515/2005 Sb.**, kterým se mění nařízení vlády č. 242/2004 Sb., o podmínkách provádění opatření na podporu rozvoje mimoprodukčních funkcí zemědělství, spočívajících v ochraně složek životního prostředí (o provádění agroenvironmentálních opatření), ve znění pozdějších předpisů.
 - **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 16/2006 Sb.**, kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 242/2000 Sb., o ekologickém zemědělství, a o změně zákona č. 368/1992 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů.
 - **Úplné znění zákona č. 242/2000 Sb.**, o ekologickém zemědělství a o změně zákona č. 368/1992 Sb., o správních poplatcích ve znění pozdějších předpisů, jak vyplývá ze změn provedených zákonem č. 320/2002 Sb., a zákonem č. 553/2005 Sb.,
 - **Nařízení vlády České republiky č. 351/2006 Sb.**, kterým se mění nařízení vlády č. 242/2004 Sb., o podmínkách provádění opatření na podporu rozvoje mimoprodukčních funkcí zemědělství spočívajících v ochraně složek životního prostředí (**o provádění agroenvironmentálních opatření**), ve znění pozdějších předpisů (účinnost od 1. 9. 2006).
 - **Nařízení vlády České republiky č. 615/2006 Sb.**, o stanovení emisních limitů a dalších podmínek posuzování ostatních stacionárních zdrojů znečišťování ovzduší (účinnost od 1. 1. 2007).
 - **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 91/2007 Sb.**, kterou se mění vyhláška MZe ČR č. 274/1998 Sb., o skladování a způsobu používání hnojiv, ve znění pozdějších předpisů.
 - **Zákon č. 25/2008 Sb.**, o integrovaném registru znečišťování životního prostředí a integrovaném systému plnění ohlašovacích povinností v oblasti životního prostředí a o změně některých zákonů (účinnost od 12. 2. 2008).
 - **Úplné znění zákona č. 100/2001 Sb.**, o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) (uvedeno ve Sbírce zákonů roku 2010 pod číslem 49).
 - **Zákon č. 222/2006 Sb.**, kterým se mění zákon č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezení znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů (zákon o integrované prevenci), ve znění pozdějších předpisů.
 - **Nařízení vlády České republiky č. 35/2006 Sb.**, kterým se mění nařízení vlády č. 242/2004 Sb., o podmínkách provádění opatření na podporu rozvoje mimoprodukčních funkcí zemědělství, spočívajících v ochraně složek životního prostředí (o provádění agroenvironmentálních opatření), ve znění pozdějších předpisů.

- **Nařízení vlády České republiky č. 615/2006 Sb.**, o stanovení emisních limitů a dalších podmínek posuzování ostatních stacionárních zdrojů znečišťování ovzduší, ve znění pozdějších předpisů.
- **Vyhláška Ministerstva zemědělství č. 91/2007 Sb.**, kterou se mění vyhláška č. 274/1998 Sb., o skladování a způsobu používání hnojiv, ve znění pozdějších předpisů.

Upozornění:

Ministerstvo zemědělství provozuje **informační portál pro zemědělce, tzv. Portál farmáře**. Je k dispozici na adresách www.farmar.mze.cz; <http://farmar.mze.cz> a <http://farmar.eu>.

Portál farmáře je rozdělen na veřejně přístupnou část a individuální (část chráněná přístupovým heslem). Běžný uživatel má možnost nahlédnout do veřejné části portálu, kde se nachází registr zemědělských podnikatelů, registr příjemců dotací a nachází se zde i řada užitečných odkazů a informací vztahujících se především k problematice dotací a podpor v resortu. Přístup do dalších pěti registrů, tematicky rozdělených na registr půdy, zvířat, vinic, chmelnic a sadů je bezplatně umožněn pouze oprávněným uživatelům, a to vždy pouze pro registr, ve kterém je subjekt evidován dle typu podnikání. Největší podíl subjektů má přístup do registru půdy a registru zvířat. Přístupová hesla je možné získat na počkání na Agenturách pro zemědělství a venkov MZe.

Registr zvířat je součástí IZR (Integrovaný zemědělský registr) umožňuje registrovaným uživatelům prostřednictvím zabezpečeného přístupu nahlížet na data týkající se jimi chovaných zvířat a pořizovat si informativní výpisy údajů evidovaných o jeho hospodářství a zvířatech, současně umožňuje chovateli stáhnout „iniciační větu“ pro elektronicky vedené stájové registry.

Registr půdy LPIS umožňuje registrovaným uživatelům prostřednictvím zabezpečeného přístupu nahlížet na data týkající se jimi užívaných farmářských bloků, pořizovat si on-line informativní výpisy a tisknout mapy.

OPATŘENÍ STÁTNÍ VETERINÁRNÍ SPRÁVY ČR

Platné zákazy, příkazy, omezení SVS ČR

VET/1025/2004 - vzhledem ke vstupu ČR do EU SVS ČR **zrušila** všechny spěšné informace týkající se omezení dovozu vydané do 1. 5. 2004.

V případě výskytu nákazy v některé třetí zemi, nebo v některém členském státu EU, Komise neprodleně přijímá opatření omezující pohyb zvířat i jejich produktů jak ve vztahu k členským státům, tak ve vztahu ke třetím zemím. Přijatá opatření jsou zveřejňována v rozhodnutích nebo nařízeních Komise a jsou pro členské státy závazné.

METODIKA KONTROLY ZDRAVÍ ZVÍŘAT A NAŘÍZENÉ AKCINACE NA ROK 2010

V souladu § 44 odst. 1 písm. d) zákona č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů (veterinární zákon), ve znění pozdějších předpisů, stanovuje Ministerstvo zemědělství povinné preventivní a diagnostické úkony k předcházení vzniku a šíření nákaz a nemocí přenosných ze zvířat na člověka, jakož i k jejich zdolávání, které se provádějí v příslušném kalendářním roce, a určuje, na které z nich a v jakém rozsahu se poskytují příspěvky z prostředků státního rozpočtu.

Věstníkem Ministerstva zemědělství České republiky byla v částce 2, v prosinci 2009 vyhlášena „Metodika kontroly zdraví zvířat a nařízené vakcinace na rok 2010“, která podrobně popisuje veškerá povinná vyšetření a očkování hrazená státem či chovatelem.

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

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

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

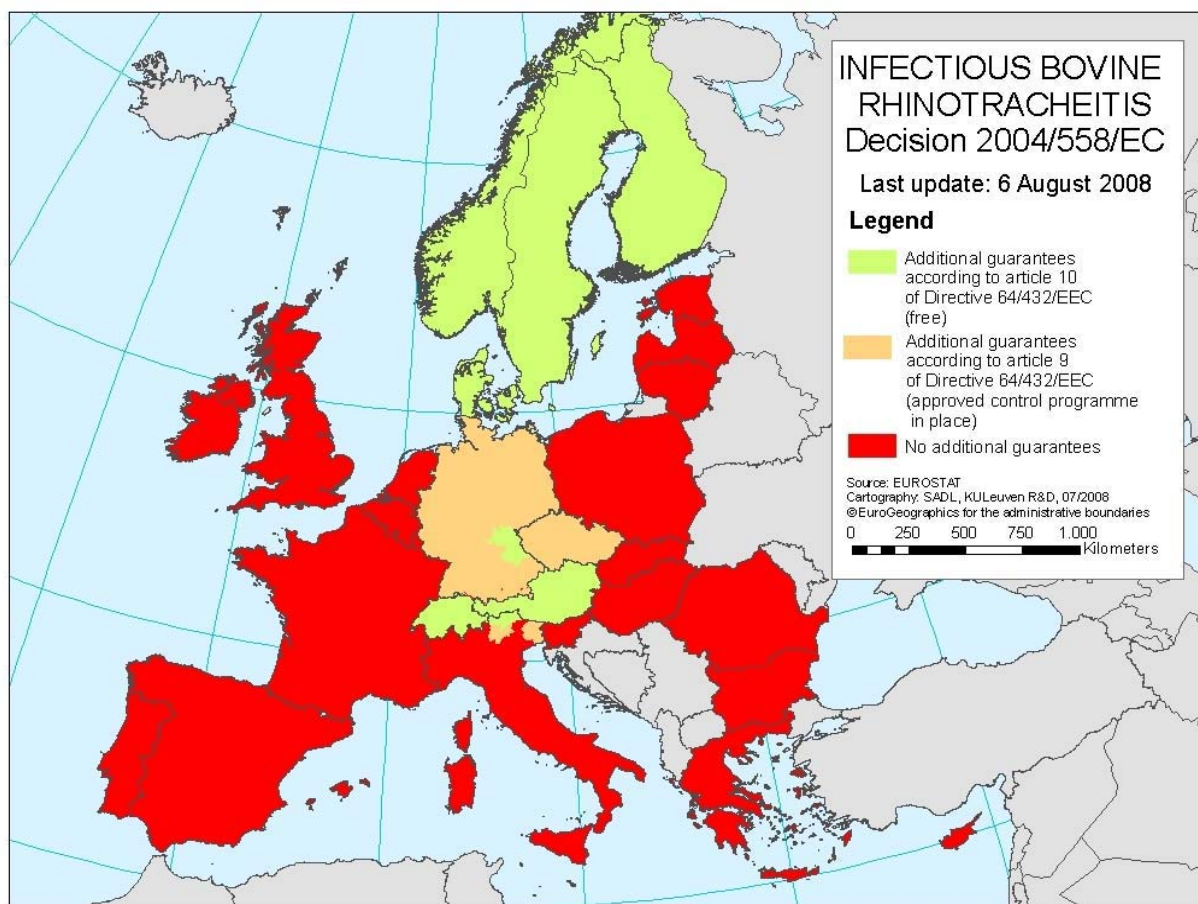
Národní ozdravovací program (NOP) od infekční rinotracheitidy skotu (IBR) již za polovinou svého průběhu

Úvod

Česká republika začala s ozdravováním od IBR, tedy od nákazy, s kterou se už „vypořádaly“ např. Skandinávie, Dánsko, Švýcarsko ale i Rakousko 1. ledna 2006. Před dokončením ozdravování je i spolková země Bavorsko. Rakousko i Bavorsko jsou významnými obchodními partnery našich chovatelů. Užitek českého skotu, zejména dojených plemen, se zvýšila natolik, že již jsme rovnocenným obchodním partnerem. Proto jedním z hlavních důvodů pro zahájení ozdravování u nás bylo výhledově si udržet obchodní kontakty se skotem i zárodečnými produkty s chovatelsky vyspělými státy Evropy.

I. Nákazová situace u IBR v Evropě

V roce 2009 zůstala beze změny. Žádný stát ani region se neposunul do kategorie úředně prostých a žádný stát ani region nezačal oficiální ozdravování. Současnou nákazovou situaci ukazuje následující mapa vydaná evropskou Komisí..



Státy (regiony) IBR prosté: Norsko, Švédsko, Finsko, Dánsko, Rakousko, Švýcarsko, provincie Bolzano v Itálii, kraje Horní Falc a Horní Franky v Bavorsku v SRN. Tyto státy (regiony) jsou uvedeny (s výjimkou nečlenských států Norska a Švýcarska) v příloze č. 2 rozhodnutí Komise 2004/558/ES. Byly prohlášeny Evropskou komisí za oficiálně prosté a obdržely od ní dodatečné garance podle článku 10 směrnice Rady 64/432/EHS.

Státy se schváleným ozdravovacím programem od EK: Spolková republika Německo – všechny spolkové země s výjimkou krajů Horní Falc a Horní Franky v Bavorsku, Česká republika – všechny kraje, Itálie – autonomní region Friuli Venezia Giulia a autonomní provincie Trento (severní Itálie). Podmínkou pro schválení programu je podle směrnice Rady 64/432/EHS povinný ozdravovací program, který daný stát zavede na administrativně vymezeném území. Výše uvedené státy (regiony) jsou uvedeny v příloze č. 1 rozhodnutí Komise 2004/558/ES. Obdržely od Evropské komise dodatečné garance podle článku 9 směrnice Rady 64/432/EHS.

2. Nákazová situace a postup v ČR

Infekční rinotracheitida skotu je zatím jedinou nákazou z tzv. ekonomických (chovatelských) nákaz skotu, u které byl zahájen cílený ozdravovací program. Tento program má několik společných rysů. Je povinný pro všechny chovatele, jejichž hospodářství nebyla v době zahájení prostá IBR, je organizován na celém území ČR a probíhá dle jednotných a předem schválených postupů. Garanci nad jeho průběhem převzalo Ministerstvo zemědělství, které také zajistilo po dobu 7 let finanční příspěvek státu. Tím se také současně probíhající program liší od aktivit, které byly aplikovány v minulosti.

Nutno říci, že čeští chovatelé pochopili významnost akce a obecně projevíli vstřícnost pro její zavedení.

Národní ozdravovací program musel být zahájen zmapováním nákazové situace, ale také individuálním vyhodnocením intenzity infekce v jednotlivých stádech skotu. Toto bylo zajištěno tzv. vstupním sérologickým vyšetřením skotu staršího 6 měs. ve všech hospodářstvích, která nebyla úředně prostá IBR. Přesná nákazová situace nebyla do té doby známa, protože povinnost každoročně vyšetřovat měla jen hospodářství prostá. V nich byl prováděn každoroční monitoring s cílem zjistit, zda IBR prostý status nadále trvá. Vstupní sérologické vyšetření stád přineslo i příjemné překvapení v tom, že drobná hospodářství, která byla mnohými považována za rizikovou skupinu, se ukázala jako nákazově nejlepší a cca v 70 % hospodářství chovající méně než 10 ks skotu nebyla prokázána infekce původcem IBR vůbec.

3. Dosavadní průběh a výsledky NOP

Vývoj nákazové situace v průběhu NOP charakterizuje následující přehled:

Stav k datu	% prostých/ozdravených hospodářství	nárůst v % od předchozího období
31. 12. 2005	19,02	-
31. 12. 2006	29,82	10,80
31. 12. 2007	47,99	18,17
31. 12. 2008	57,32	9,33
31. 12. 2009	59,90	2,58

Čtyři roky průběhu NOP znamenaly vzestup procenta IBR prostých hospodářství z **19,02 %** na **59,90 %**. To znamená, že procento prostých hospodářství se zvýšilo o **40,88 %**. Průměrný roční přírůstek více než 10 % lze považovat za příznivý. Přispělo k tomu komplexní pojetí programu ozdravování s přesně vymezenými zásadami postupu a zejména zakotvení programu jakožto povinnosti pro všechny chovatele skotu.

Do současné doby byla převedena do skupiny prostých hospodářství většina z těch, v nichž byla vstupním sérologickým vyšetřením zjištěna lepší nákazová situace, resp. bylo zde méně pozitivních zvířat. Přírůstek v kategorii úředně prostých/ozdravených hospodářství má klesající tendenci. Je to logické, neboť tím, jak v NOP ubývá hospodářství ozdravujících bez vakcinace a převahu nabývá

skupina s dlouhodobým programem ozdravující vakcinací, je přírůstek do skupiny úředně prostých pozvolnější. Procento prostých hospodářství by bylo určitě vyšší, kdyby nedocházelo k enormnímu poklesu počtu chovatelů skotu v ČR. K poklesu počtu hospodářství dochází nejvíce v kategorii drobných hospodářství (v druhém pololetí 2009 bohužel končí s chovem skotu i hospodářství chovající více než 100 ks. skotu), tedy v kategoriích, v nichž byla již převaha prostých hospodářství. Tento trend nepříznivě ovlivňuje zejména kraje (Plzeňský, Královéhradecký, Vysočina i další), v nichž je procento prostých hospodářství nejvyšší.

4. Situace v jednotlivých krajích

Při zahájení NOP byla nejpříznivější nákazová situace v krajích Plzeňském, Vysočina a Královéhradeckém. Po čtyřletém ozdravování si tyto kraje udržují před ostatními stále určitý náskok. V těchto krajích zůstává k dokončení NOP již menší část hospodářství, proto také roční přírůstek v kategorii úředně prostých je pozvolnější ve srovnání s ostatními kraji. Hodnotíme-li jednotlivé kraje podle přírůstku v kategorii prostých a ozdravených hospodářství za celé období ozdravování, pak lze nejpříznivěji hodnotit Zlínský, Moravskoslezský, Ústecký, Pardubický, Karlovarský i Středočeský kraj. Obecně došlo k příznivému posunu ve všech krajích.

Situaci v krajích charakterizuje následující tabulka:

	Kraj	% prostých hospodářství k 31.12.2005	% prostých a ozdravených hospodářství k 31. 12. 2009	Úspěšnost (nárůst) za čtyři roky ozdravování v %
11	Hlavní město Praha	10,00	76,47	65,47
21	Středočeský kraj	6,02	49,22	43,20
31	Jihočeský kraj	21,60	60,21	38,61
32	Plzeňský kraj	51,34	77,17	25,83
41	Karlovarský kraj	6,50	51,41	44,91
42	Ústecký kraj	6,70	53,56	46,86
51	Liberecký kraj	27,82	55,71	27,89
52	Královéhradecký kraj	26,54	63,72	37,18
53	Pardubický kraj	2,76	48,01	45,25
61	Vysočina	47,70	80,54	32,84
62	Jihomoravský kraj	2,57	39,92	37,35
71	Olomoucký kraj	1,91	35,34	33,43
72	Zlínský kraj	1,46	63,72	62,26
81	Moravskoslezský kraj	0,52	59,70	59,18
	CELKEM	19,02	59,90	40,88

5. Důležité na závěr

V současné době zůstávají v procesu ozdravování převážně již jen hospodářství ozdravující eliminační metodou s vakcinací markerovými vakcínami. Jedná se o metodu dlouhodobou trvající několik let. Ukončení může nastat po vyřazení všech infikovaných zvířat ze stáda. Celková doba ozdravování závisí jednak na úvodní promořenosti stáda a procentu obměny základního stáda. Možno však říci, že i stádo silně zamořené (80 – 90% pozitivního skotu na počátku ozdravování), lze za dobu šesti až sedmi roků úspěšně ozdravit.

Někteří chovatelé (ojedinělé případy) signalizují, že nestihnou v sedmileté době (konec 31. 12. 2012) stanovené v ČR na realizaci programu, ozdravování ukončit. Důvodem je nejčastěji snížené vyřazování pozitivních (i vysokoužitkových) krav. Třeba však upozornit na to, že 31. 12. 2012 skončí příspěvek státu na ozdravování. Příspěvek je poskytován na spotřebované vakcinační dávky, na úhradu jednoho vstupního a dvou závěrečných sérologických vyšetření a na odběr krve soukromým veterinárním lékařem.

Každý chovatel, který uvažuje o posunu konce ozdravování do r. 2013, musí vzít tužku do ruky a spočítat negativa a pozitiva a vycházet z následujících skutečností:

- Pro vakcinaci všeho skotu staršího 6.měs. spotřebuji vakcinačních dávek (cca 100 Kč jedna dávka) a zaplatím za ně.....Kč negativum
- za provedení prvního závěrečného vyšetření gE ELISA testem (90,- Kč) všech zvířat starších 6 měsíců zaplatím.....Kč negativum
- za provedení druhého závěrečného vyšetření gE ELISA testem (90,- Kč) všech zvířat starších 6 měsíců zaplatím.....Kč negativum
- Za odběry krve (13,- Kč, činí dotace) na první a druhé závěrečné vyšetření zaplatím.....Kč negativum
- chovem (x kusů) původně infikovaného skotu získám.....Kč pozitivum

Ať už výsledek vyjde jednotlivému chovateli tak či onak, je jediné řešení. NOP od IBR musí být jak u jednotlivého chovatele, tak v celé České republice doveden do úspěšného konce. Oddalování konce programu se chovateli určitě finančně nevyplatí.

Po dokončení NOP od IBR zůstanou v ČR dvě skupiny hospodářství. Velká skupina cca 80% hospodářství prostých a zbývající část (převážně větší stáda) hospodářství ozdravených. To znamená, že v ČR budou chovat skot jen nákazově neriziková hospodářství (s výjimkou několika hospodářství, kterým musel být z důvodů zavlečení původce IBR do stáda odejmut status). Ozdravená hospodářství se postupně, v rámci přirozené obměny základních stád zbaví všech zvířat s protilátkami po markerových vakcínách. To znamená, zhruba za čtyři roky po ukončení NOP bude možné, aby Státní veterinární správa požádala Evropskou Komisi o oficiální uznání celé ČR za stát úředně prostý IBR. Prostý status bude nejen zdravotním, ale také obchodním i prestižním přínosem. ČR tak udělá další krok v přiblížení se k chovatelsky nejvyspělejším státům Evropy.

DT 8.E – Národní ozdravovací program od infekční rinotracheitidy skotu (IBR)

	Provedený odběr krve do 13 Kč			Markerové vakcíny do 40 Kč		
	počet schválených žádostí v ks	počet odběrů ks	vyplaceno tis. Kč	počet schválených žádostí v ks	počet aplikovaných dávek	vyplaceno tis. Kč
2006	1 061	326 686	4 247	767	580 491	23 220
2007	208	69 505	904	770	836 002	33 440
2008	36	9 163	119	738	836 264	33 451
2009	25	7 757	101	694	827 755	33 110

Pramen: MZe

Bližší informace na: www.eagri.cz a www.svscr.cz

SUBVENCOVANÉ VÝVOZY V ROCE 2009

Subvence jsou poskytovány vývozcům z prostředků Evropského zemědělského orientačního a garančního fondu prostřednictvím Státního zemědělského intervenčního fondu.

V nařízení Komise (ES) č. 3846/1987, kterým se zavádí nomenklatura zemědělských produktů pro vývozní náhrady ve znění nařízení Komise (ES) č. 1344/2008 ze dne 23. prosince 2008, kterým se pro rok 2009 zveřejňuje nomenklatura zemědělských produktů pro vývozní náhrady jsou uvedeny produkty (položky celního sazebníku), na něž jsou subvence poskytovány; sazby subvencí jsou poté stanoveny minimálně jednou za čtyři týdny formou nařízení Evropské Komise.

K nárokovaní subvence při vývozu jsou nezbytné následující dokumenty:

- vývozní doprovodný doklad dle nařízení vlády č. 181/2004 Sb., o stanovení bližších podmínek provádění společných organizací trhu, pokud jde o systém poskytování subvencí při vývozu pro zemědělské výrobky a zpracované zemědělské výrobky, doplněný o tzv. Prohlášení k žádosti;
- odepsaná vývozní licence nebo osvědčení AGREX (tendrová nebo se sazbou stanovenou předem);
- prvopis kontrolního výtisku T5;
- přepravní doklady;
- v některých případech doklady o dovozu do třetí země nebo potvrzení o dovozu a vykládce ve třetí zemi;
- při vývozu živých zvířat je nutno dále splnit podmínky dle nařízení Komise (ES) č. 639/2003 ze dne 9. dubna 2003 o ochraně živých zvířat při dopravě jako předpokladu pro poskytnutí vývozních subvencí;
- zvláštní podmínky pro poskytování vývozních subvencí jsou stanoveny při nárokování subvencí na **čistokrevný plemenný skot** (nařízení Komise (ES) č. 133/2008 ze dne 14. února 2008 o dovozech čistokrevného plemenného skotu ze třetích zemí a o poskytování vývozních náhrad pro tato zvířata).

V období od 1. 1. 2009 do 31. 12. 2009 bylo ČR podáno 37 žádostí o subvenci při vývozu na březí jalovice v částce 4 565 264,55,- Kč. Z toho bylo vyplaceno 37 žádostí v částce 4 565 264,55,- Kč na 1 003 kusů březích jalovic. Subvencované vývozy živých jalovic směřovaly do Bosny a Hercegoviny, Chorvatska a Ruska

	KN kód	počet JSD	Množství		Země určení	Subvence	
			kg	ks		EUR	CZK
Žádosti podané	010210109140 (živé březí jalovice od 250 kg do 30 měsíců věku)	37	671 660	1 003	BA,HR,RU	173 959,91	4 565 264,55
z toho:							
Žádosti vyplacené		37	671 660	1 003	BA,HR,RU	173 959,91	4 565 264,55
Žádosti zamítnuté		0	0	0		0	0

Pramen: SZIF

VÝVOJ KOMODITY SKOT A HOVĚZÍ MASO NA ČESKÉM TRHU

K 1. dubnu roku 2010 oproti stejnému období loňského roku došlo k mírnému poklesu stavů skotu a to o 13 927 kusů na konečný počet 1 349 286 kusů skotu (meziročně o 1,02 %). V současné době se jedná o nejnižší počet kusů skotu od roku 1990. Pouze v kategorii krav chovaných v systému bez tržní produkce mléka došlo po loňském mírném poklesu k výraznějšímu vzestupu o 7 437 kusů na 167 722 (meziročně o 4,64 %), což představuje nejvyšší dosažený počet v této kategorii od počátku jejího sledování. V kategorii krav chovaných v systému s tržní produkcí mléka dochází i letos, tak jako v celých uplynulých 19 letech k poklesu jejich početního stavu. V letošním sledování to bylo o 15 995 kusů na konečných 383 523 kusy (meziročně o 4,00 %).

Vývoj početních stavů skotu celkem a krav dle kategorií k 1. 4. ks

Kategorie	2002	2003	2004	2005	2006	2007
Skot celkem	1 520 136	1 473 828	1 428 329	1 397 308	1 373 645	1 391 393
Krávy dojné	495 962	466 173	436 806	432 578	424 017	410 349
Krávy bez tržní produkce mléka	100 333	124 149	136 081	141 146	139 706	154 337
Krávy celkem	596 295	590 322	572 887	573 724	563 723	564 686

Pramen: ČSÚ – Soupis hospodářských zvířat

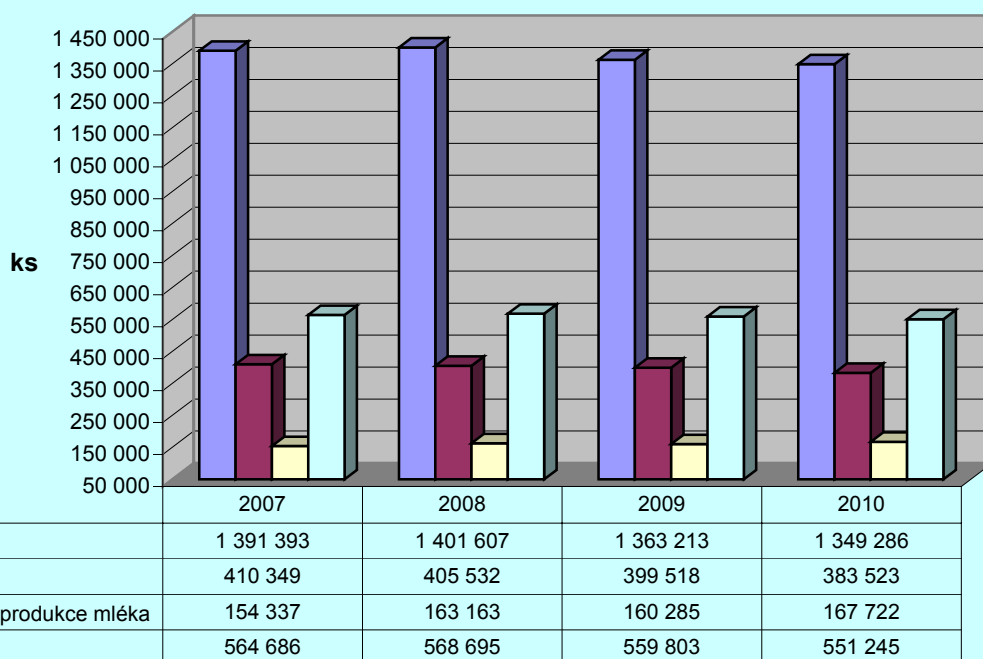
Poznámka: k 1. 3. daného roku do roku 2002, od roku 2003 je soupis hospodářských zvířat k 1. 4. daného roku

Vývoj početních stavů skotu celkem a krav dle kategorií k 1. 4. ks

Kategorie	2008	2009	2010	Rozdíl 10/09
Skot celkem	1 401 607	1 363 213	1 349 286	-13 927
Krávy dojné	405 532	399 518	383 523	-15 995
Krávy bez tržní produkce mléka	163 163	160 285	167 722	+ 7 437
Krávy celkem	568 695	559 803	551 245	- 8 558

Pramen: ČSÚ – Soupis hospodářských zvířat

Vývoj stavů skotu v letech 2007 - 2010



Pramen: ČSÚ – Soupis hospodářských zvířat k 1. 4. daného roku

Počty skotu k 1. dubnu 2007 až k 1. dubnu 2010 podle krajů ks

Území, kraj	2007	2008	2009	2010	Rozdíl (+,-) 10/09	Index v % 10/09
Praha + SČ kraj	152 850	151 671	145 484	145 711	227	100,2
Jihočeský kraj	210 573	214 743	211 065	209 993	-1 072	99,5
Plzeňský kraj	155 832	160 705	155 176	155 450	274	100,2
Karlovarský kraj	35 753	39 049	38 316	39 888	1 572	104,1
Ústecký kraj	39 996	41 303	39 149	38 380	-769	98,0
Liberecký kraj	41 328	43 292	43 808	44 565	757	101,7
Královéhradecký kraj	108 973	107 678	105 882	102 828	-3 054	97,1
Pardubický kraj	120 382	122 134	118 735	114 680	-4 055	96,6
Vysočina kraj	215 601	213 770	210 635	210 629	-6	100,0
Jihomoravský kraj	74 784	72 250	66 786	61 635	-5 151	92,3
Olomoucký kraj	97 241	96 873	91 710	89 441	-2 269	97,5
Zlínský kraj	59 367	58 397	57 351	58 962	1 611	102,8
Moravskoslezský kraj	78 713	79 742	79 116	77 124	-1 992	97,5
Česká republika	1 391 393	1 401 607	1 363 213	1 349 286	-13 927	99,0

Pramen: ČSÚ – Soupis hospodářských zvířat k 1. 4. daného roku

Počet krav celkem k 1. dubnu 2006 až k 1. dubnu 2009 podle krajů ks

Území, kraj	2007	2008	2009	2010	Rozdíl (+,-) 10/09	Index v % 10/09
Praha + SČ kraj	57 798	57 856	56 722	56 502	-220	99,6
Jihočeský kraj	86 396	87 462	85 404	84 397	-1 007	98,8
Plzeňský kraj	63 846	65 475	64 474	64 282	-192	99,7
Karlovarský kraj	16 457	17 070	16 988	18 162	1 174	106,9
Ústecký kraj	16 174	16 164	15 840	15 676	-164	99,0
Liberecký kraj	18 905	19 454	19 097	19 836	739	103,9
Královéhradecký kraj	43 347	43 214	42 865	41 286	-1 579	96,3
Pardubický kraj	47 806	47 719	47 159	45 558	-1 601	96,6
Vysočina kraj	83 153	83 518	82 904	83 246	342	100,4
Jihomoravský kraj	28 601	28 219	26 974	24 417	-2 557	90,5
Olomoucký kraj	40 489	40 662	39 838	38 046	-1 792	95,5
Zlínský kraj	26 352	26 119	26 015	25 785	-230	99,1
Moravskoslezský kraj	35 362	35 763	35 523	34 052	-1 471	95,9
Česká republika	564 686	568 695	559 803	551 245	-8 558	98,5

Pramen: ČSÚ – Soupis hospodářských zvířat k 1. 4. daného roku

Vývoj a prognóza prodeje skotu tis. t živ. hm.

Pololetí	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010 ¹⁾
I.	99,9	96,8	83,2	79,7	77,5	81,9	82,3	83,0
II.	97,8	96,2	83,7	90,9	92,8	100,8	98,6	92,0
Celkem za rok	197,7	193,0	166,9	170,6	170,3	182,7	180,9	175,0

Pramen: ČSÚ – Výsledky chovu skotu

Poznámka: ¹⁾ Prognóza MZe, ÚZEI

V roce 2009 bylo v ČR poraženo celkem 269 354 kusů skotu (meziročně o 1,6 % méně) v celkové živé hmotnosti 144 427 tun (meziročně o 3,4 % méně). Z tohoto množství to byl 122 041 kus jatečných krav (45,3 %), 112 652 kusy jatečných býků a volů (41,8 %), 25 587 kusů jatečných jalovic (9,5 %) a 9 074 kusy jatečných telat (3,4 %). V průběhu jednotlivých měsíců roku 2009 se objem porážek pohyboval v rozmezí cca 20 až 24 tisíce kusů poražených zvířat. Průměrná živá hmotnost skotu se v posledních letech stále zvyšovala a v roce 2007 činila již 550 kg, v roce 2008 byl však díky vyššímu podílu poražených telat tento průměr snížen o 3 kg na 547 kg živé porážkové hmotnosti. V roce 2009 činila tato hmotnost 536 kg, toto další snížení bylo způsobené zejména značně vyšším

podílem porážení dojných krav jalovic, kde do zvýšené brakace vstupují méně užitková zvířata, tzn. zvířata s menším tělesným rámcem

Rok 2010 do dubna se v měsíčním počtu porážených zvířat pohybuje cca 19 až 22 tis. ks, což je v trendu roku 2009, pouze s výjimkou měsíce ledna, kdy byl zaznamenán pokles. V celkovém porovnání jatečné hmotnosti zvířat je rok 2010 díky vyšší průměrné živé hmotnosti porážených zvířat zatím na mírně nižší úrovni oproti roku 2009. Od ledna roku 2010 se ve statistickém zjišťování používá nové rozčlenění kategorií poráženého skotu.

Porážky skotu v ČR v roce 2008

Jednotka/ měsíc	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	celkem
Tis. kusů	23,6	22,0	21,8	24,3	22,0	21,3	22,0	21,1	24,6	24,5	23,2	23,3	273,7
Tis. tun jat. hm.	7,0	6,5	6,4	7,2	6,5	6,3	6,4	6,1	7,2	7,1	6,6	6,7	80,0
Průměr. živá hm. skotu celkem (kg živ. hm./ks)	555	554	548	555	553	549	546	545	543	541	535	534	547

Pramen: ČSÚ, Přehled o porážkách hospodářských zvířat

Porážky skotu v ČR v roce 2009

Jednotka/ měsíc	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	celkem
Tis. kusů	23,9	19,9	23,3	22,6	21,4	22,3	21,0	20,5	23,2	23,8	23,5	23,9	269,3
Tis. tun jat. hm.	6,9	5,6	6,7	6,3	6,2	6,4	6,0	5,8	6,7	6,8	6,7	6,9	77,0
Průměr. živá hm. skotu celkem (kg živ. hm./ks)	543	534	537	526	539	536	533	534	536	539	534	543	536

Pramen: ČSÚ, Přehled o porážkách hospodářských zvířat

Porážky skotu v ČR v roce 2010

Jednotka/ měsíc	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	celkem
Tis. kusů	20,5	19,2	22,0	22,0									83,7
Tis. tun jat. hm.	5,9	5,6	6,3	6,4									24,2
Průměr. živá hm. skotu celkem (kg živ. hm./ks)	543	543	536	548									543

Pramen: ČSÚ, Přehled o porážkách hospodářských zvířat

Porážky skotu v ČR dle kategorií

Rok	2006	2007	2008	2009
krávy	120 228	110 773	112 581	122 041
býci do 2 let	-	76 977	79 928	75 920
býci ostatní	121 213	52 124	48 379	36 398
voli	321	352	389	334
jalovice	24 019	21 868	23 043	25 587
telata	7 805	7 563	9 349	9 074
skot celkem	273 586	269 657	273 669	269 354

Pramen: ČSÚ, Přehled o porážkách hospodářských zvířat

Porážky skotu v ČR dle kategorií – nově od ledna 2010

ks

Rok	2010*
Skot celkem	83 786
Dospělý skot	80 258
- v tom: býci	34 268
voli	97
jalovice	8 684
krávy	37 209
Mladý skot	875
Telata	2 653

Pramen: ČSÚ, Přehled o porážkách hospodářských zvířat

Poznámka: * leden – duben

Poznámka: Kategorie pro statistiku porážek vycházejí z nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1165/2008, (telata – skot do věku 8 měsíců, mladý skot – skot ve věku více než 8, ale nejvýše 12 měsíců).

Porážky skotu v ČR dle kategorií

t jat. hm.

Rok	2006	2007	2008	2009
krávy	32 210	29 415	30 053	32 327
býci do 2 let	-	25 372	26 398	25 314
býci ostatní	40 986	18 593	17 269	12 562
voli	104	109	116	98
jalovice	5 933	5 373	5 609	6 176
telata	479	465	575	547
skot celkem	79 712	79 328	80 020	77 026

Pramen: ČSÚ, Přehled o porážkách hospodářských zvířat

Porážky skotu v ČR dle kategorií – nově od ledna 2010

t jat. hm.

Rok	2010*
Skot celkem	24 246
Dospělý skot	23 931
- v tom: býci	11 792
voli	30
jalovice	2 106
krávy	10 003
Mladý skot	147
Telata	168

Pramen: ČSÚ, Přehled o porážkách hospodářských zvířat

Poznámka: * leden – duben

Poznámka: Kategorie pro statistiku porážek vycházejí z nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1165/2008, (telata – skot do věku 8 měsíců, mladý skot – skot ve věku více než 8, ale nejvýše 12 měsíců).

Porážky skotu v ČR dle kategorií

t živ. hm.

Rok	2006	2007	2008	2009
krávy	61 199	57 065	58 302	62 715
býci do 2 let	-	46 177	48 044	46 072
Býci ostatní	72 954	33 839	31 430	22 864
voli	185	199	211	178
jalovice	10 976	10 155	10 602	11 673
telata	796	786	972	925
skot celkem	146 110	148 222	149 560	144 427

Pramen: ČSÚ, Přehled o porážkách hospodářských zvířat

Poznámka: živá hmotnost – přepočtená hmotnost jatečně upravených těl za studena násobená koeficientem: u telat 1,69 – u mladého skotu 1,82 – u mladých býků, býků a volů 1,82 – u krav 1,94 – u jalovic 1,89 (Prováděcí vyhláška č. 354/2001 Sb., k zákonu č. 110/1997 Sb., o potravinách)

Porážky skotu v ČR dle kategorií - nově od ledna 2010 t živ. hm.

Rok	2010*
Skot celkem	45 457
Dospělý skot	44 903
- v tom: býci	21 462
voli	54
jalovice	3 980
krávy	19 407
Mladý skot	270
Telata	284

Pramen: ČSÚ, Přehled o porážkách hospodářských zvířat

Poznámka: * leden - duben

Poznámka: živá hmotnost – přepočtená hmotnost jatečně upravených těl za studena násobená koeficientem: u telat 1,69 – u mladého skotu 1,82 – u mladých býků, býků a volů 1,82 – u krav 1,94 – u jalovic 1,89 (Prováděcí vyhláška č. 354/2001 Sb., k zákonu č. 110/1997 Sb., o potravinách)

Poznámka: Kategorie pro statistiku porážek vycházejí z nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1165/2008, (telata – skot do věku 8 měsíců, mladý skot – skot ve věku více než 8, ale nejvýše 12 měsíců).

Průměrná jatečná hmotnost skotu dle kategorií kg jat. hm.

Rok	2006	2007	2008	2009
krávy	267,9	265,5	266,9	264,9
býci do 2 let	-	329,6	330,3	333,4
Býci ostatní	338,1	356,7	357,0	345,1
voli	323,9	310,7	297,8	292,7
jalovice	247,0	245,7	243,4	241,4
telata	61,4	61,5	61,5	60,3
skot celkem	291,4	294,2	292,4	286

Pramen: ČSÚ, Přehled o porážkách hospodářských zvířat

Průměrná jatečná hmotnost skotu dle kategorií – nově od ledna 2010 kg jat. hm.

Rok	2010*
Skot celkem	289,4
Dospělý skot	298,2
- v tom: býci	344,1
voli	307,5
jalovice	242,5
krávy	268,8
Mladý skot	168,1
Telata	63,3

Pramen: ČSÚ, Přehled o porážkách hospodářských zvířat

Poznámka: * leden – duben

Poznámka: Kategorie pro statistiku porážek vycházejí z nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1165/2008, (telata – skot do věku 8 měsíců, mladý skot – skot ve věku více než 8, ale nejvýše 12 měsíců).

Průměrná živá hmotnost skotu dle kategorií kg živ. hm.

Rok	2006	2007	2008	2009
krávy	509,0	515,2	517,9	513,9
býci do 2 let	-	599,9	601,1	606,9
Býci ostatní	601,9	649,2	649,7	628,2
voli	576,5	565,5	542,0	532,6
jalovice	457,0	464,4	460,1	456,2
telata	101,9	104,0	104,0	101,9
skot celkem	534,1	549,7	546,5	536,2

Pramen: ČSÚ, Přehled o porážkách hospodářských zvířat

Průměrná živá hmotnost skotu dle kategorií – nově od ledna 2010		kg živ. hm.
Rok		2010*
Skot celkem		542,5
Dospělý skot		559,5
- v tom: býci		626,3
voli		559,6
jalovice		458,3
krávy		521,6
Mladý skot		308,6
Telata		107,0

Pramen: ČSÚ, Přehled o porážkách hospodářských zvířat

Poznámka: * leden – duben

Poznámka: Kategorie pro statistiku porážek vycházejí z nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1165/2008, (telata – skot do věku 8 měsíců, mladý skot – skot ve věku více než 8, ale nejvýše 12 měsíců).

BILANCE UŽITÍ A NABÍDKY HOVĚZÍHO MASA

Výroba hovězího masa je určována především poptávkou na domácím trhu, ale také možností exportu živého skotu na zahraniční trhy. Nárůst stavů skotu v letech 2007 a 2008 příznivě ovlivnil jeho produkci v roce 2008, kdy byl zaznamenán vzestup produkce o 12,4 tis. t živé hmotnosti skotu na 182,7 tis. t (meziročně o 7,3 % více). V roce 2009 díky nižším početním stavům byl zaznamenán úbytek o 1,8 tis. t živé hmotnosti zvířat na 180,9 tis. t (meziročně o 1 % méně).

Se zvýšenou výrobou v roce 2008 poklesly dovozy na 16,1 tis. tun jatečné hmotnosti (tj. 29,9 tis. tun živé hmotnosti), což je meziročně o 16,1 % méně. Vývozy byly v roce 2008 zase o 7,5 tis. tun vyšší, tedy na úrovni 33 tis. tun jatečné hmotnosti (tj. 61,1 tis. tun živé hmotnosti) – meziročně o 29,4 % více.

V roce 2009, kdy byla výroba hovězího masa včetně telecího meziročně snížena, se zvýšily dovozy o 3,9 tis. t na 20 tis. tun jatečné hmotnosti (tj. 37,1 tis. tun živé hmotnosti). Vývozy byly v roce 2009 také vyšší o 2,6 tis. tun, tedy na úrovni 35,6 tis. tun jatečné hmotnosti (tj. 65,9 tis. tun živé hmotnosti).

Bilance výroby a spotřeby hovězího masa

tis. t živ. hm.

Ukazatel	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Počáteční zásoba	7,0	5,0	9,0	8,9	9,0	7,7	11,9	12,0	7,1	9,1
Výroba	208,0	208,5	201,7	198,4	177,0	166,9	170,6	170,3	182,7	180,9
Dovoz	12,6	0,4	5,8	6,9	19,2	35,8	31,6	35,6	29,9	37,1
Celková nabídka	227,6	213,9	216,5	214,2	205,2	210,4	214,1	217,9	219,7	227,1
Domácí spotřeba	210,5	169,1	184,5	187,7	151,0	158,0	159,7	163,5	149,5	149,4
Vývoz	12,1	35,8	23,1	17,5	46,5	40,5	42,4	47,3	61,1	65,9
Celková poptávka	222,6	204,9	207,6	205,2	197,5	198,5	202,1	210,8	210,6	215,3
Konečná zásoba	5,0	9,0	8,9	9,0	7,7	11,9	12,0	7,1	9,1	11,8

Pramen: ČSÚ – Výsledky chovu skotu a Porážky hospodářských zvířat

Poznámka: rok 2009 prognóza MZe, ÚZEI





Bilance výroby a spotřeby hovězího masa										tis. t jat. hm.
Ukazatel	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Počáteční zásoba	3,8	2,7	4,9	4,8	4,9	4,2	6,4	6,5	3,8	4,9
Výroba	112,3	112,6	108,9	107,1	95,6	90,1	92,1	92,0	98,7	97,7
Dovoz	6,8	0,2	3,1	3,7	10,4	19,3	17,1	19,2	16,1	20,0
Celková nabídka	122,9	115,5	116,9	115,7	110,8	113,6	115,6	117,7	118,6	122,6
Domácí spotřeba	113,7	91,3	99,6	101,4	81,5	85,3	86,2	88,3	80,7	80,7
Vývoz	6,5	19,3	12,5	9,5	25,1	21,9	22,9	25,5	33,0	35,6
Celková poptávka	120,2	110,6	112,1	110,8	106,7	107,2	109,1	113,8	113,7	116,3
Konečná zásoba	2,7	4,9	4,8	4,9	4,2	6,4	6,5	3,8	4,9	6,4
Soběstačnost (%)	98,8	123,3	109,3	105,7	117,2	105,6	106,8	104,2	122,2	121,1

Pramen: ČSÚ – Výsledky chovu skotu a Porážky hospodářských zvířat

Poznámka: rok 2009 prognóza MZe, ÚZEI

CENOVÝ VÝVOJ SKOTU A HOVĚZÍHO MASA

Ceny placené zemědělským výrobcům (CZV) za jatečný skot

Ceny zemědělských výrobců ve všech sledovaných jakostních třídách a kategoriích jatečného skotu se v roce 2009 oproti roku 2008 pohybovaly zhruba na stejné úrovni. Pouze kategorie jatečných telat měla po předchozím dvouletém poklesu opět mírný nárůst. V historii časového sledu vývoje chovu skotu u nás CZV všech kategorií jatečného skotu kulminovaly v roce 2006. Nejmarkantnější meziroční poklesy byly následně zaznamenány jak v roce 2007 tak i v roce 2008 právě v kategorii jatečných telat. Zde bylo zaznamenáno snížení průměrné realizační ceny za 1 kg živé hmotnosti v roce 2007 až o 7 Kč, tj. z 65,69 Kč na 58,67 Kč a dále v roce 2008 přibližně o 6 Kč na 52,28 Kč. Tento pokles se v počátku roku 2009 však zastavil a v současné době se CZV jatečných telat pohybují na úrovni 58 až 59 Kč za 1 kg živé hmotnosti.

V roce 2008 lze ve všech kategoriích jatečného skotu sledovat poměrně stabilní stav cen, kromě již zmíněné kategorie jatečných telat, kde docházelo ke zvýšení. Tyto ceny se pohybují okolo průměru roku 2008 – býci jateční cca 39 – 40 Kč, krávy jatečné cca 26 – 27 Kč a jalovice jatečné 30 – 31 Kč za 1 kg živé hmotnosti v průměru tříd zmasilosti S, E a U. V České republice na rozdíl od jiných okolních zemí, vzhledem ke kulinářské kvalitě, bohužel dlouhodobě neprojevuje odpovídající výše ceny za jatečné jalovice. Jejich cena se stále pohybuje mírně nad CZV za jatečné krávy (cca + 5 Kč tj. +15,7 %) a hluboko pod průměrnou CZV za jatečné býky (cca – 9 Kč tj. – 30,6 %).

Dosavadní vývoj CZV v roce 2010 naznačuje v počátku roku v kategorii jatečných telat další vzestup o cca 4 Kč.. V kategoriích jateční býci a jatečné jalovice dochází ke stagnaci cen u a jatečných krav k mírnému poklesu ceny za 1 kg živé hmotnosti. Přes léto a na podzim budou tyto ceny však pravděpodobně více ovlivněny sezónností spojenou se stahováním zvířat zejména masného skotu z pastvin.

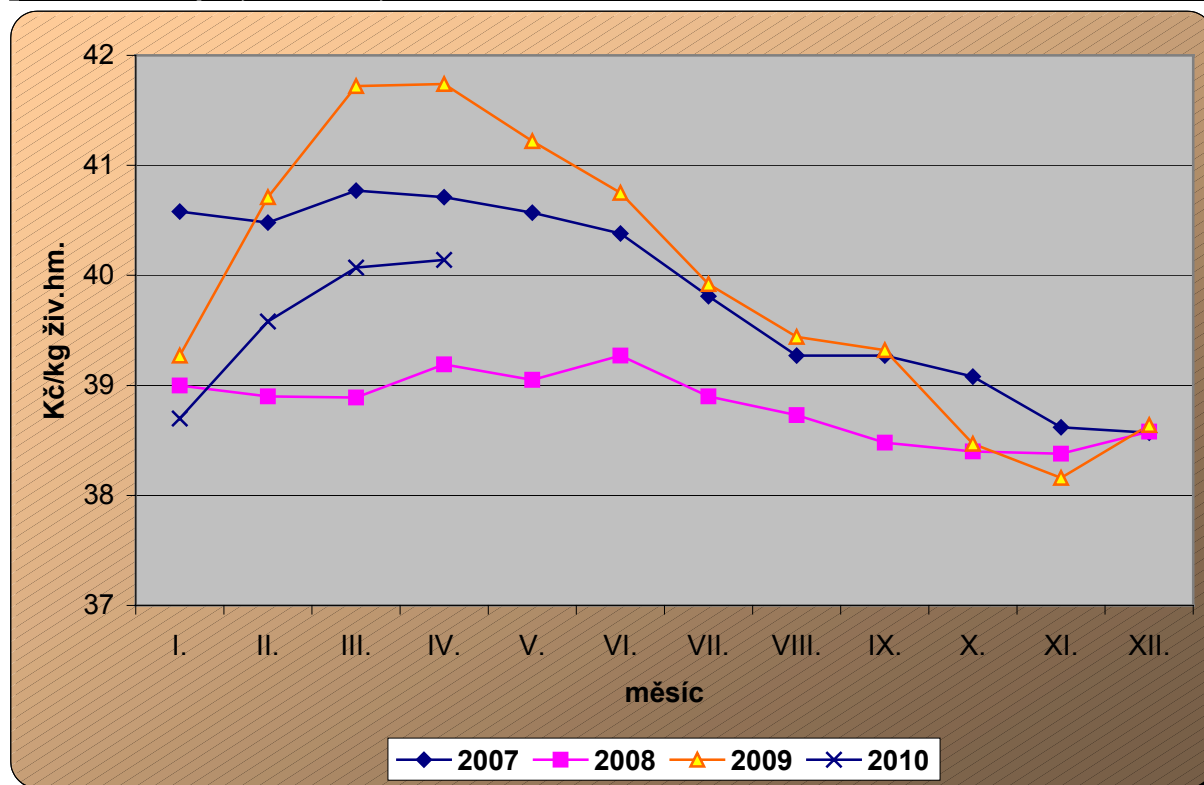
CZV - býci jateční tř. j. S, E, U												Kč/kg živ. hm.	
Rok	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Ø roku
2004	35,89	36,48	36,77	37,15	37,11	37,67	38,60	39,21	39,48	39,24	38,87	39,13	38,27
2005	39,54	39,84	40,87	41,44	41,93	41,92	42,29	42,15	42,09	41,18	40,83	40,72	41,31
2006	41,07	41,70	41,89	42,80	42,61	42,45	42,77	42,58	41,96	41,69	41,07	40,63	41,89
2007	40,58	40,48	40,77	40,71	40,57	40,38	39,81	39,27	39,27	39,08	38,62	38,57	39,84
2008	39,00	38,90	38,89	39,19	39,05	39,27	38,90	38,73	38,48	38,40	38,38	38,58	38,81
2009	39,27	40,71	41,72	41,74	41,22	40,75	39,92	39,44	39,32	38,47	38,16	38,64	39,95
2010	38,70	39,58	40,07	40,14									39,62

Pramen: Měsíční ceny ČSÚ

Poznámka: Průměr roku vypočten jako aritmetický průměr

Průměrné CZV za jatečné býky v kvalitativních třídách S, E a U v roce 2009 byly pro jejich chovatele meziročně o cca 1 Kč vyšší než v roce předešlém. Průměrná realizační cena za 1 kg živé hmotnosti se zvýšila z 38,81 Kč pouze o cca 1 Kč na 39,95 Kč. V předloňském roce 2008 se naopak jednalo pokles o cca 1 Kč za 1 kg jatečného býka. Cena od srpna 2007 do konce roku 2008 stagnovala, ale od ledna 2009 je zde vidět s mírnými výkyvy vzestup. Do dubna 2010 se tato CZV dostala na 40,14 Kč za 1 kg živé porážkové hmotnosti jatečného býka.

Graf CZV - býci jateční tř. j. S, E, U



Pramen: ČSÚ

CZV - krávy jatečné tř. j. S, E, U

Kč/kg živ. hm.

Rok	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Ø roku
2004	18,41	18,52	18,83	19,29	20,52	22,17	23,97	24,78	24,97	25,24	24,94	25,09	22,96
2005	25,24	25,87	26,38	27,16	27,52	27,84	28,21	28,12	28,35	27,57	26,95	26,39	27,26
2006	26,82	26,84	26,96	27,00	27,26	27,52	27,76	27,51	27,17	27,23	27,02	27,48	27,24
2007	27,03	27,25	27,09	26,66	27,12	27,07	27,06	27,15	27,26	26,94	26,78	26,88	27,02
2008	26,65	26,68	26,72	27,14	27,24	27,64	27,95	27,02	26,76	26,62	26,83	26,46	26,97
2009	26,24	26,56	27,22	26,95	27,04	26,74	27,13	26,70	26,05	25,86	25,21	25,24	26,41
2010	25,42	25,54	26,27	26,03									25,82

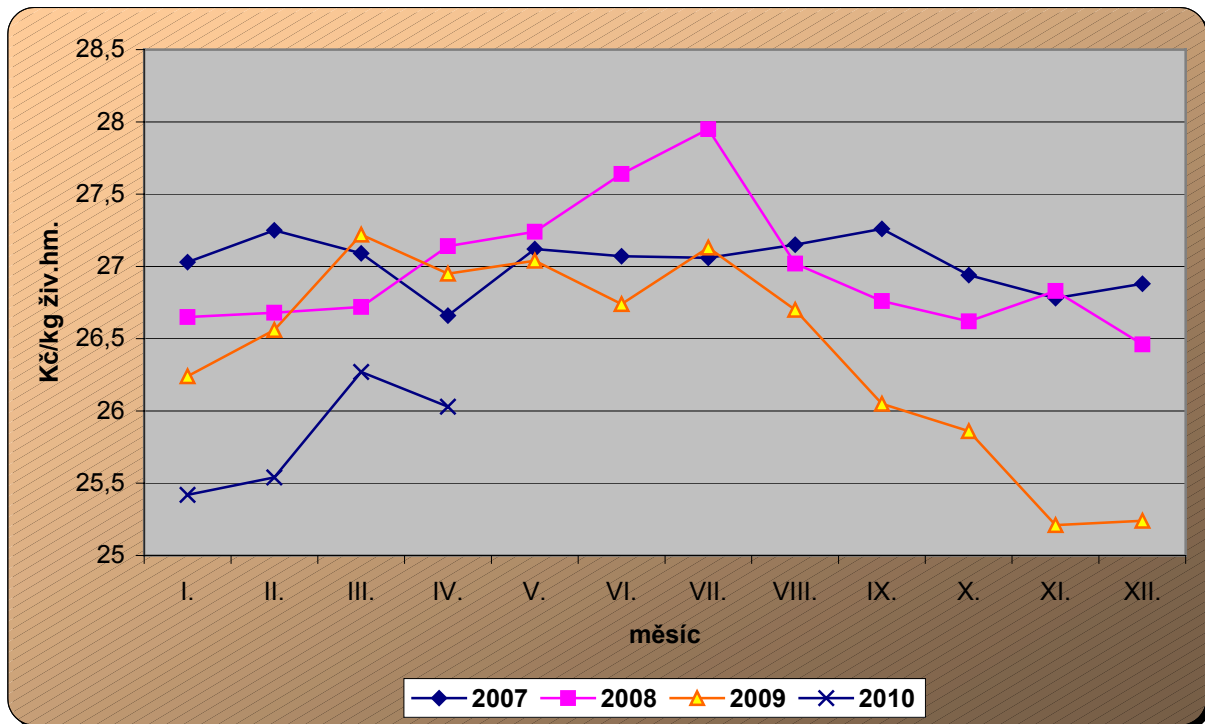
Pramen: Měsíční ceny ČSÚ

Poznámka: Průměr roku vypočten jako aritmetický průměr

Průměrné roční CZV za jatečné krávy od roku 2005, kdy došlo k prudkému nárůstu ceny, se v třídách zmasilosti S, E a U pohybovaly po 3 roky mírně nad 27 Kč za 1 kg živé hmotnosti. V roce 2009 se cena jeví jako vyrovnaná a pohybuje se na úrovni 26 – 27 Kč za 1 kg živé hmotnosti. Nejnížší se projevila ke konci roku a to na úrovni 25,21 Kč v měsíci listopadu. V roce 2010 dochází opět k mírnému nárůstu na úroveň nad 26 Kč za 1 kg živé hmotnosti.





Graf CZV za krávy jatečné tř. j. S, E, U

Pramen: ČSÚ

CZV – jalovice jatečné tř. j. S, E, U

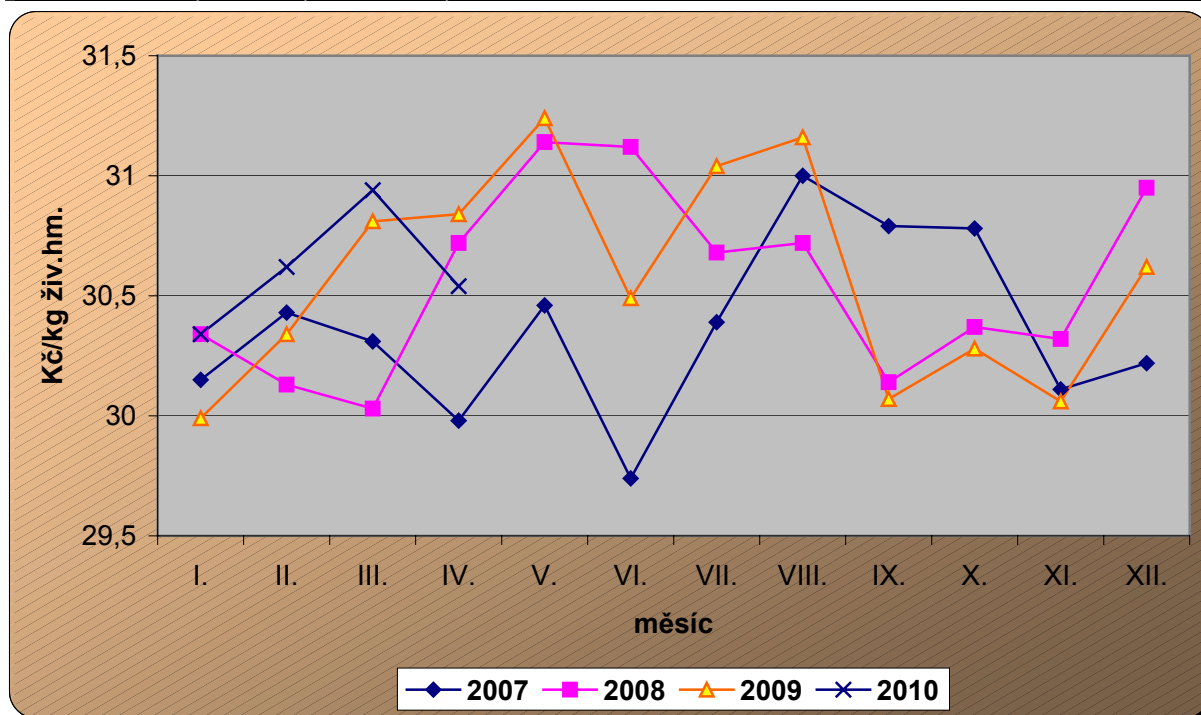
Kč/kg živ. hm.

Rok	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Ø roku
2004	25,03	25,33	25,41	25,85	26,56	27,18	27,81	28,61	28,70	28,98	28,48	29,18	27,63
2005	28,97	29,46	30,06	30,10	30,79	31,32	31,74	31,47	31,27	31,11	30,75	30,50	30,77
2006	30,65	30,68	31,16	32,06	31,50	31,59	31,60	32,61	31,79	31,23	30,41	29,99	31,28
2007	30,15	30,43	30,31	29,98	30,46	29,74	30,39	31,00	30,79	30,78	30,11	30,22	30,36
2008	30,34	30,13	30,03	30,72	31,14	31,12	30,68	30,72	30,14	30,37	30,32	30,95	30,55
2009	29,99	30,34	30,81	30,84	31,24	30,49	31,04	31,16	30,07	30,28	30,06	30,62	30,58
2010	30,34	30,62	30,94	30,54									30,61

Pramen: Měsíční ceny ČSÚ

Poznámka: Průměr roku vypočten jako aritmetický průměr

CZV za jatečné jalovice v kvalitativních třídách S, E a U v roce 2007 měly jako ostatní jatečné kategorie skotu také meziroční snížení průměrné ceny. Jednalo se však o mírnější pokles a to o 0,92 Kč z 31,28 Kč na 30,36 Kč za 1 kg živé hmotnosti. V průběhu dalších let 2008, 2009 a dosud i v roce 2010 je cena za jatečné jalovice oproti předchozím rokům poměrně vyrovnaná. Nejvyšší byla zatím v květnu 2009, kdy byla na výši 31,24 Kč za 1 kg živé hmotnosti. Od prosince 2009 se cena dosud pohybuje na úrovni cca 30,50 Kč za 1 kg živé hmotnosti.

Graf CZV za jalovice jatečné tř.j. S, E, U

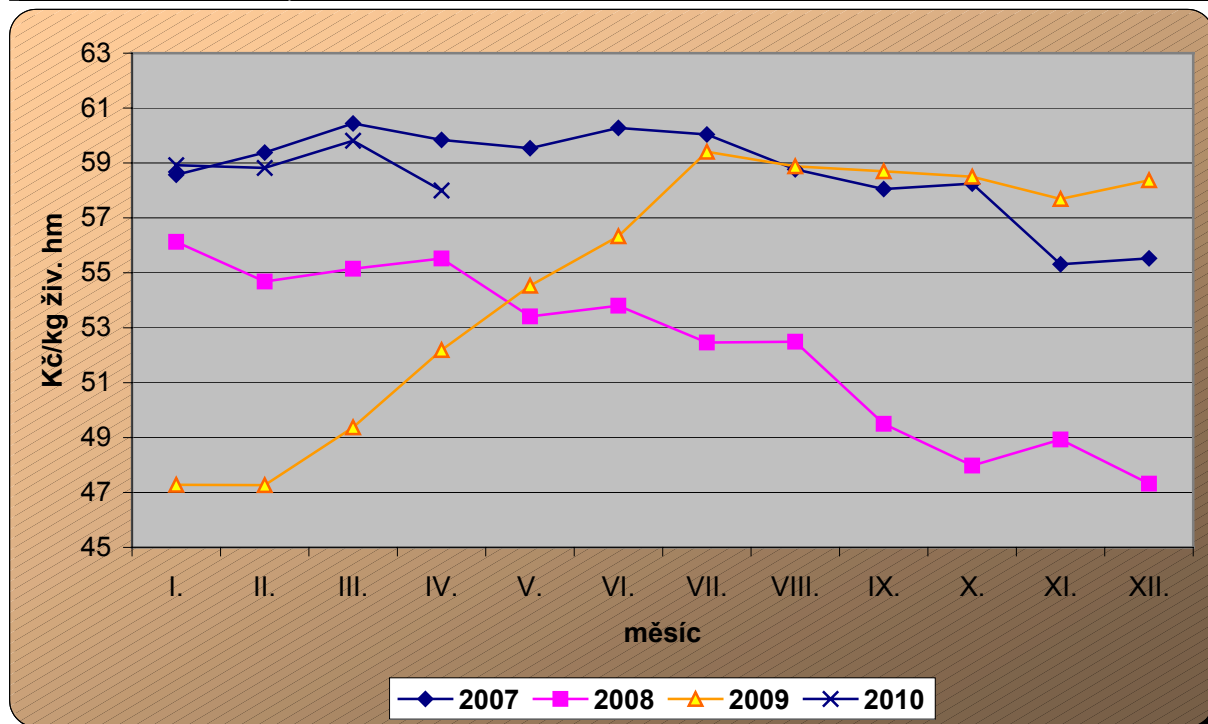
Pramen: ČSÚ

CZV - telata jatečná													Kč/kg živ. hm.
Rok	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Ø roku
2004	42,28	38,61	40,71	42,38	44,84	50,29	54,31	56,79	54,71	55,86	55,47	57,27	51,21
2005	56,73	62,32	61,79	65,56	69,66	70,41	68,51	69,72	63,95	64,21	65,25	61,73	65,29
2006	63,23	65,73	69,38	68,15	70,91	69,87	73,06	67,11	66,56	61,65	60,43	58,55	65,69
2007	58,57	59,38	60,44	59,84	59,54	60,28	60,04	58,77	58,05	58,25	55,31	55,53	58,67
2008	56,13	54,68	55,15	55,52	53,41	53,80	52,46	52,49	49,50	47,98	48,93	47,32	52,28
2009	47,28	47,27	49,37	52,19	54,53	56,33	59,41	58,88	58,70	58,50	57,69	58,37	54,88
2010	58,92	58,82	59,81	58,00									58,89

Pramen: ČSÚ, průměr roku podle metodiky ČSÚ

Poznámka: Průměr roku vypočten jako aritmetický průměr

Výše CZV za jatečná telata se v poměru k předešlým letům 2006 a 2007 dostala v letech 2008 a 2009 do značného propadu. Meziroční průměr poklesl o více než 7 Kč za rok 2007 a o dalších více než 6 Kč za rok 2008 za 1 kg živé hmotnosti. To signalizovalo pravděpodobně přetlak v nabídce telat určených k jatečným účelům. V roce 2006 průměrná cena byla na svém historickém maximu 65,69 Kč, kdežto v roce 2007 se snížila na 58,67 Kč a v roce 2008 dosáhla jen 52,28 Kč. Od konce roku 2009 je dosavadní vývoj charakterizován postupným pomalým zvyšováním ceny na současných cca 58 – 59 Kč za 1 kg živé hmotnosti.

Graf CZV za telata jatečná

Pramen: ČSÚ

Ceny průmyslových výrobců (CPV)

V rámci sledovaných cen průmyslových výrobců hovězího masa byly v jednotlivých druzích hovězího masa meziročně značné rozdíly. U běžných druhů masa došlo v roce 2008 vesměs k poklesu ceny a naopak u výběrových druhů hovězího masa v důsledku nižšího množství porážek a zvýšené poptávky po kvalitnějších druzích hovězího masa došlo k navýšení cen průmyslových výrobců. Nejmarkantnější nárůst se projevil u hovězí svíčkové, kdy průměrná cena se meziročně zvýšila ze 457,61 Kč na 506,40 Kč a je absolutně mimo rámec CPV ostatních druhů hovězího masa. V srpnu roku 2008 byla dokonce na úrovni 521,95 Kč za 1 kg. V roce 2009 došlo ve všech sledovaných druzích hovězího masa k mírnému nárůstu CPV a to o 1 – 2 Kč za 1 kg.. Pouze u hovězího předního masa bez kosti došlo k vyššímu nárůstu o cca 5 Kč a naopak u hovězí svíčkové po několika letém nárůstu byl zaznamenán velmi značný pokles a to o cca 72 Kč na 434,76 Kč (meziročně o 16,1 %).

V letošním roce je naopak ve všech sledovaných druzích masa vidět mírný pokles o cca 1 – 2 Kč. CPV za hovězí svíčkovou se průměrná cena opět dostává do silného propadu o cca 85 Kč na 349,41 Kč, přičemž v dubnu 2010 je CPV za hovězí svíčkovou na úrovni pouhých 323,74 Kč, což odpovídá ceně z období roku 2003.

CPV hovězího masa celkem se tedy po 3 letech vyrovnané stagnace dostává díky tomuto propadu hovězí svíčkové do mírného propadu, zatím se jedná mezi roky o 2,70 Kč, přičemž například meziroční srovnání mezi měsíci do dubna 2010 je na úrovni poklesu o cca 4 Kč.

Ceny průmyslových výrobců za hovězí masa přední bez kosti

Rok	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Ø roku
2004	83,46	82,85	81,80	84,02	84,37	85,79	90,70	91,55	91,74	91,04	91,37	92,08	87,47
2005	90,69	89,76	93,74	95,57	95,50	95,69	95,48	95,12	97,60	98,32	95,40	96,83	95,00
2006	94,54	94,20	90,86	93,02	90,16	98,40	98,88	99,88	99,02	99,11	99,41	98,44	96,00
2007	95,54	96,82	96,15	95,74	95,71	93,55	93,50	95,83	94,58	93,56	92,63	95,27	94,89
2008	92,73	94,99	94,32	93,81	86,15	84,38	87,48	93,03	94,02	95,06	94,65	93,04	91,72
2009	97,03	99,41	97,51	98,05	97,64	96,85	97,70	96,51	94,47	95,39	93,87	94,89	96,60
2010	96,15	97,02	95,86	94,43									95,82

Pramen: Rezortní statistika TIS^{CR} SZIF

Poznámka: Průměr roku vypočten jako vážený průměr

Ceny průmyslových výrobců za hovězí maso zadní bez kosti													Kč/kg
Rok	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Ø roku
2004	107,14	104,72	107,51	108,66	107,95	109,68	114,25	116,67	116,87	117,06	117,54	117,62	112,01
2005	119,46	118,41	121,52	123,15	122,37	124,75	125,91	123,64	123,41	126,12	125,92	125,32	123,23
2006	125,47	126,81	126,70	127,99	126,63	128,54	129,17	127,48	128,39	128,27	127,82	125,79	127,36
2007	125,86	124,58	131,93	125,81	125,48	124,97	125,86	124,45	125,24	125,19	124,33	125,72	125,82
2008	124,16	123,46	124,11	124,16	124,89	125,28	124,51	124,51	124,34	124,26	124,39	125,04	124,40
2009	125,71	126,54	126,22	127,51	127,29	126,61	126,63	125,06	122,67	122,03	123,43	125,88	125,51
2010	124,94	124,47	123,91	123,13									124,10

Pramen: Rezortní statistika TIS^{CR} SZIF

Poznámka: Průměr roku vypočten jako vážený průměr

Ceny průmyslových výrobců za hovězí maso přední s kostí													Kč/kg
Rok	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Ø roku
2004	50,21	50,13	50,60	50,85	49,82	51,20	53,19	53,84	53,30	54,49	53,16	53,30	51,99
2005	53,39	53,85	55,71	55,96	54,97	56,39	57,12	57,11	57,51	56,99	56,45	56,56	55,97
2006	56,01	55,66	55,64	61,87	56,88	57,48	57,45	62,37	58,11	57,10	57,27	57,54	57,77
2007	55,63	56,05	54,65	54,64	54,48	55,55	55,19	55,32	56,29	55,11	55,66	55,33	55,30
2008	54,56	54,50	54,47	55,10	55,32	55,50	55,61	54,99	54,87	54,54	54,52	55,38	54,95
2009	56,12	55,57	55,84	56,50	56,96	56,81	57,39	57,61	57,33	55,93	55,79	56,01	56,45
2010	58,78	58,24	58,05	56,75									57,98

Pramen: Rezortní statistika TIS^{CR} SZIF

Poznámka: Průměr roku vypočten jako vážený průměr

Ceny průmyslových výrobců za hovězí roštěnou													Kč/kg
Rok	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Ø roku
2004	130,02	130,07	130,09	131,78	133,26	134,60	140,43	142,99	142,35	142,21	141,07	140,20	136,37
2005	139,48	139,73	141,94	143,31	144,44	147,20	148,91	149,43	149,35	148,10	147,45	148,43	145,55
2006	146,51	147,73	147,69	149,30	150,56	151,73	155,09	155,94	156,22	155,69	154,58	153,85	151,92
2007	155,77	152,35	154,42	154,04	153,95	160,01	158,91	161,31	162,08	160,79	158,76	160,59	157,60
2008	157,37	158,22	157,53	156,78	160,66	160,88	161,63	160,91	162,94	160,99	160,89	160,62	159,94
2009	161,25	159,94	153,90	159,86	162,03	162,25	164,35	163,18	163,86	164,23	164,07	163,26	161,76
2010	162,67	164,11	163,21	161,88									162,94

Pramen: Rezortní statistika TIS^{CR} SZIF

Poznámka: Průměroroku vypočten jako vážený průměr

Ceny průmyslových výrobců za hovězí svíčkovou													Kč/kg
Rok	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Ø roku
2004	331,51	331,71	341,49	354,41	379,20	386,33	406,86	415,69	408,71	405,27	402,83	401,28	379,02
2005	397,09	389,82	392,86	396,10	399,33	399,61	401,40	392,63	394,51	389,16	378,00	359,82	390,27
2006	369,90	367,98	369,22	371,62	380,49	387,84	403,57	405,58	393,24	411,80	407,92	416,79	389,83
2007	418,17	424,65	426,40	430,46	442,40	463,66	477,85	483,07	468,49	485,09	488,75	489,65	457,61
2008	488,59	492,49	485,38	501,62	504,65	510,09	517,77	521,95	517,28	509,65	508,49	512,67	506,40
2009	501,19	498,13	483,95	471,57	477,82	467,01	460,49	427,96	392,13	386,25	340,15	360,63	434,76
2010	376,85	358,59	349,48	323,74									349,41

Pramen: Rezortní statistika TIS^{CR} SZIF

Poznámka: Průměr roku vypočten jako vážený průměr

Ceny průmyslových výrobců za hovězí čtvrtě přední

Kč/kg

Rok	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Ø roku
2004	64,77	65,52	66,86	62,58	63,22	65,56	67,63	68,51	68,17	68,72	65,96	70,07	65,99
2005	70,92	69,22	71,44	71,44	72,16	73,83	75,76	72,12	72,59	72,11	72,17	72,97	72,09
2006	69,99	68,65	75,28	75,47	78,79	70,29	70,49	71,63	70,98	67,73	69,73	72,63	71,52
2007	70,82	70,98	79,07	78,62	79,09	77,77	75,85	77,37	73,91	73,55	76,15	74,36	75,22
2008	75,48	76,76	77,88	76,49	74,93	74,87	70,99	72,79	72,80	74,73	74,17	75,89	74,91
2009	76,63	73,56	76,31	73,94	76,33	74,86	76,05	76,79	74,91	75,95	75,03	75,62	75,54
2010	75,12	74,60	72,83	75,61									74,46

Pramen: Rezortní statistika TIS^{CR} SZIF

Poznámka: Průměr roku vypočten jako vážený průměr

Ceny průmyslových výrobců za hovězí čtvrtě zadní

Kč/kg

Rok	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Ø roku
2004	68,38	66,74	70,06	66,48	68,92	68,03	73,89	76,09	74,85	76,55	73,67	77,31	71,76
2005	78,11	76,75	80,00	81,07	81,63	83,37	85,81	83,22	82,47	81,09	81,17	83,76	81,27
2006	78,39	75,81	85,07	85,20	87,96	75,63	82,12	80,09	80,47	77,58	79,90	83,30	80,51
2007	80,78	80,89	88,92	89,55	88,65	88,72	88,14	88,31	85,08	85,21	85,40	87,22	86,12
2008	88,53	88,70	89,24	86,95	84,12	85,05	86,47	85,32	82,46	83,26	82,80	84,87	86,00
2009	85,40	86,95	87,00	88,67	88,19	87,93	88,49	87,36	88,03	87,72	87,25	87,72	87,52
2010	87,13	87,75	86,73	86,04									86,93

Pramen: Rezortní statistika TIS^{CR} SZIF

Poznámka: Průměr roku vypočten jako vážený průměr

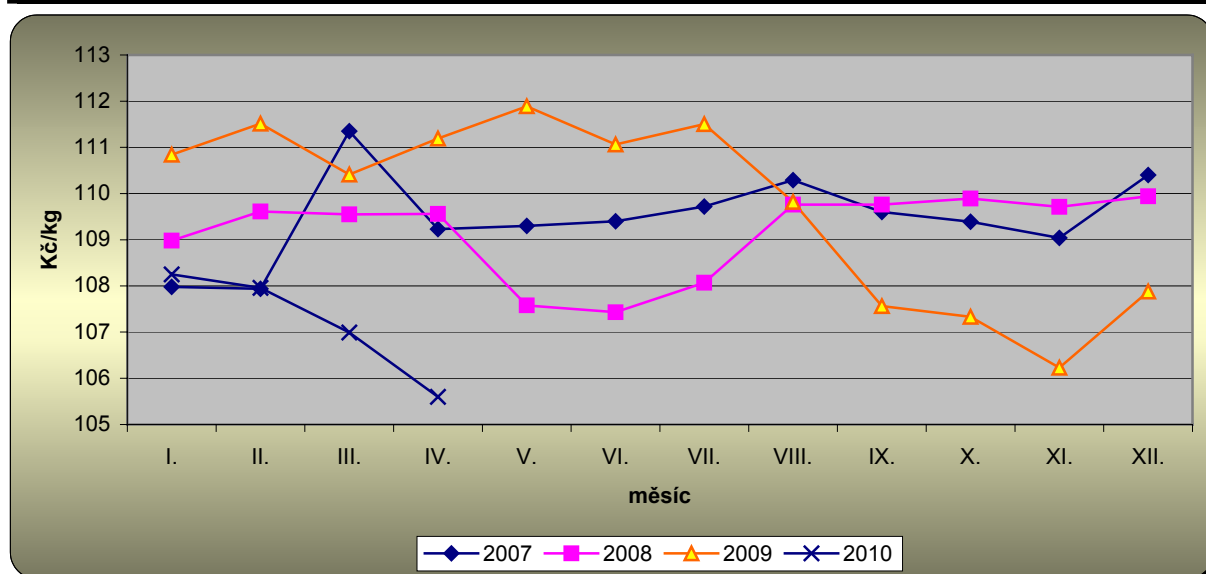
Ceny průmyslových výrobců za hovězí maso celkem

Kč/kg

Rok	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Ø roku
2004	92,51	91,42	92,70	93,61	94,19	95,70	100,37	102,11	101,84	101,96	101,51	102,22	97,37
2005	102,44	101,52	104,61	105,97	105,76	107,25	108,14	106,66	107,37	108,10	106,83	106,97	105,89
2006	105,78	105,82	105,98	108,13	106,79	108,66	110,08	110,51	109,69	109,47	109,59	109,25	108,12
2007	107,98	107,94	111,35	109,23	109,30	109,40	109,72	110,29	109,60	109,39	109,04	110,40	109,40
2008	108,98	109,61	109,55	109,56	107,58	107,43	108,07	109,76	109,76	109,89	109,71	109,94	109,12
2009	110,84	111,51	110,41	111,19	111,89	111,06	111,50	109,82	107,56	107,33	106,23	107,88	109,83
2010	108,25	107,96	106,99	105,60									107,13

Pramen: Rezortní statistika TIS^{CR} SZIF, ceny jsou přepočteny na roční skladbu 2009

Poznámka: Průměr roku vypočten jako vážený průměr

CPV za hovězí maso celkemPramen: Rezortní statistika TIS^{CR} SZIF

Spotřebitelské ceny (SC)

V rámci roku 2008 lze ve spotřebitelských cenách ve všech sledovaných druzích výsekového hovězího masa pozorovat mírný, někde až dokonce i razantní vzestup cen (např. u hovězí svíčkové), čímž všechny roční průměrné ceny sledovaných druhů hovězího masa dosahují svého historického maxima. SC hovězího předního masa s kostí vzrostla o 3,42 Kč na 81,97 Kč (meziročně o 4,4 %), hovězího předního masa bez kosti o 2,73 Kč na 135,26 Kč (meziročně o 2,1 %), hovězího zadního masa bez kosti o 6,21 Kč na 174,65 (meziročně o 3,7 %). Zcela mimo rámec předešlých sledovaných druhů SC hovězího masa je cena za hovězí svíčkovou, která na počátku roku 2009 byla téměř na hranici 630 Kč za 1 kg.

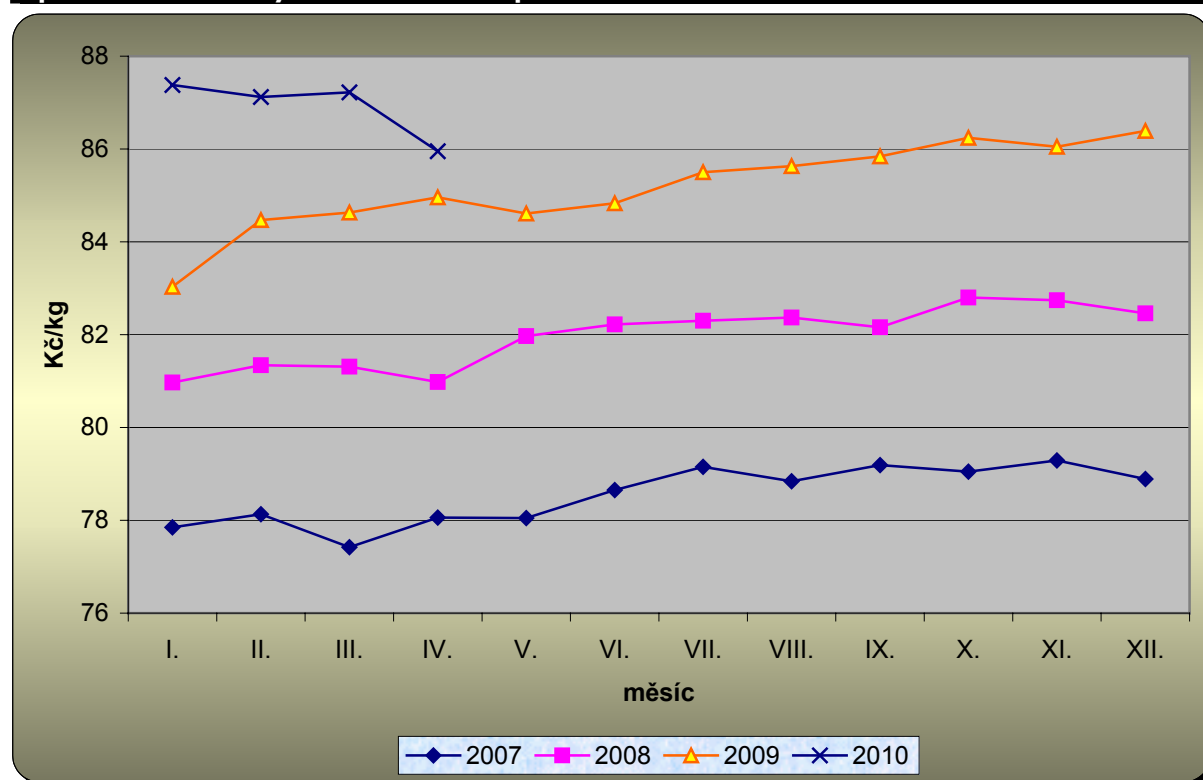
Rok 2009 je charakterizován ve všech sledovaných kategoriích SC hovězího masa mírným vzestupem. Dosavadní vývoj průměrných cen roku 2010 se jeví jako značná stagnace SC, pouze u hovězí svíčkové je možno pozorovat pokles průměrné roční ceny o cca 37 Kč na 570,48 Kč, což meziročně do dubna 2010 zatím činí pokles o 6,2 %.

Spotřebitelské ceny za hovězí maso přední s kostí													Kč/kg
Rok	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Ø roku
2004	69,95	70,02	70,31	70,07	69,57	69,67	71,96	72,58	73,09	73,90	74,23	74,43	71,65
2005	74,60	74,71	74,97	75,70	75,38	75,67	76,66	77,20	77,10	77,11	77,46	77,71	76,19
2006	77,54	77,08	77,01	76,49	76,41	76,20	76,88	77,47	77,83	77,88	78,23	78,16	77,27
2007	77,85	78,13	77,42	78,06	78,05	78,65	79,15	78,84	79,19	79,05	79,29	78,89	78,55
2008	80,97	81,34	81,31	80,98	81,97	82,22	82,30	82,37	82,16	82,80	82,74	82,46	81,97
2009	83,03	84,47	84,63	84,96	84,61	84,83	85,50	85,63	85,84	86,24	86,05	86,39	85,18
2010	87,38	87,12	87,22	85,95									86,92

Pramen: ČSÚ

Poznámka: Průměr roku vypočten jako aritmetický průměr

Spotřebitelské ceny za hovězí maso přední s kostí



Pramen: ČSÚ

Spotřebitelské ceny za hovězí maso přední bez kosti

Kč/kg

Rok	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Ø roku
2004	121,67	121,06	121,22	120,47	120,44	120,33	123,92	125,38	125,62	126,00	126,15	126,54	123,23
2005	125,97	126,86	127,34	126,72	126,85	128,19	128,95	129,54	129,48	130,14	129,88	129,90	128,32
2006	130,19	131,28	131,40	131,13	131,23	131,15	131,52	133,06	134,86	133,92	134,51	133,88	132,34
2007	134,50	133,66	132,44	133,36	133,22	133,02	132,67	131,94	132,32	133,46	131,78	128,86	132,53
2008	134,88	136,23	133,50	133,15	134,67	133,99	136,53	136,17	133,65	137,15	137,40	135,80	135,26
2009	137,58	139,80	138,93	137,17	139,13	137,44	138,98	136,89	137,64	134,71	135,08	132,27	137,14
2010	138,00	137,20	138,92	135,63									137,44

Pramen: ČSÚ

Poznámka: Průměr roku vypočten jako aritmetický průměr

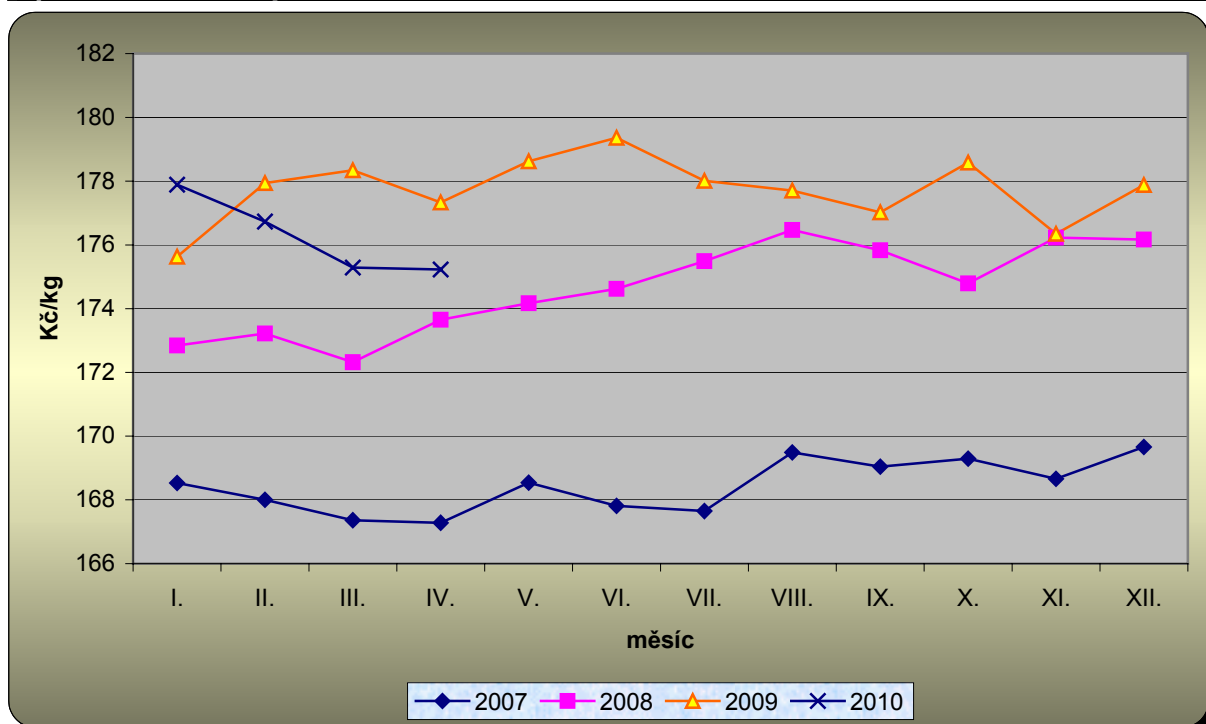
Spotřebitelské ceny za hovězí maso zadní bez kosti

Kč/kg

Rok	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Ø roku
2004	147,39	147,79	147,92	147,69	146,93	147,48	151,16	152,57	153,86	155,08	153,25	153,73	150,40
2005	154,15	153,75	154,10	155,95	156,51	157,75	159,35	160,26	159,16	159,80	161,25	160,42	157,70
2006	160,88	161,42	162,77	164,40	164,49	165,44	165,75	166,24	166,69	167,51	167,91	167,41	165,08
2007	168,53	168,00	167,36	167,28	168,54	167,81	167,65	169,49	169,04	169,29	168,66	169,66	168,44
2008	172,84	173,22	172,32	173,65	174,17	174,62	175,49	176,47	175,83	174,79	176,23	176,17	174,65
2009	175,63	177,94	178,34	177,33	178,62	179,36	178,01	177,70	177,02	178,58	176,35	177,88	177,73
2010	177,89	176,73	175,29	175,23									176,28

Pramen: ČSÚ

Poznámka: Průměr roku vypočten jako aritmetický průměr

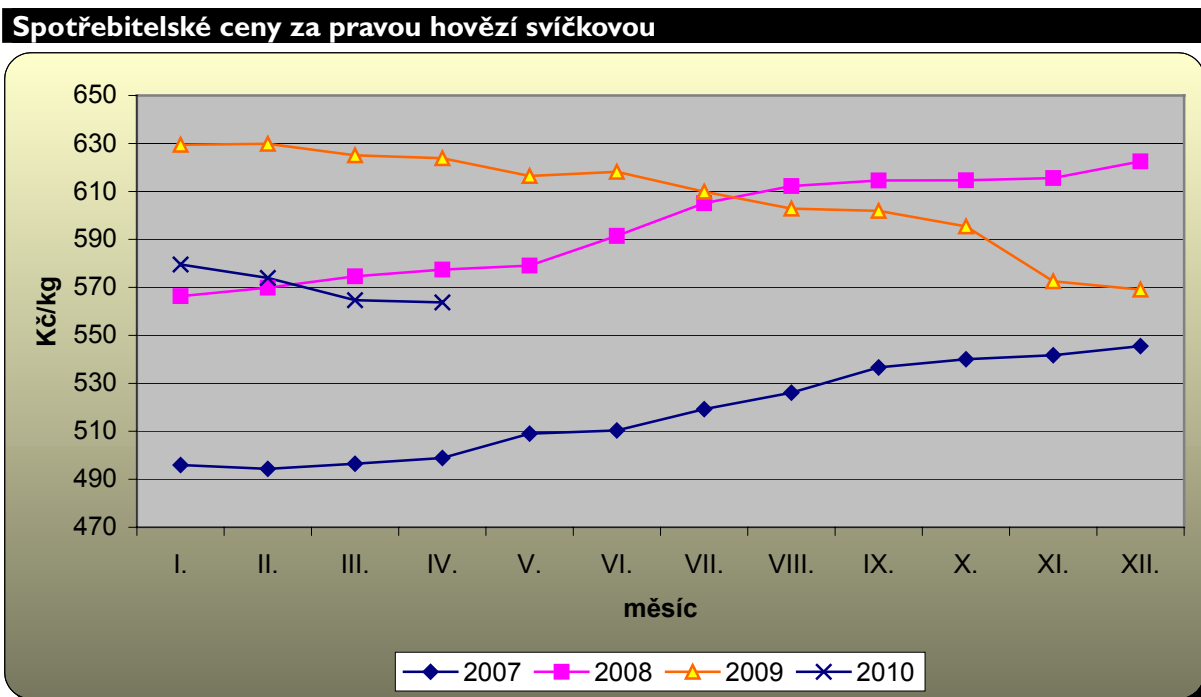
Spotřebitelské ceny za hovězí maso zadní bez kosti

Pramen: ČSÚ

Spotřebitelské ceny za pravou hovězí svíčkovou												Kč/kg	
Rok	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Ø roku
2004	405,48	407,24	405,45	410,51	420,13	429,99	453,94	471,31	480,78	488,52	489,25	494,55	446,43
2005	495,44	488,47	487,91	489,92	491,46	491,86	493,15	491,13	489,70	483,86	481,91	478,95	488,65
2006	480,15	480,37	482,77	481,18	484,46	486,58	483,63	488,10	493,90	488,90	490,69	495,76	486,37
2007	495,94	494,29	496,49	498,88	508,99	510,35	519,21	526,12	536,60	540,00	541,69	545,48	517,84
2008	566,34	569,86	574,65	577,43	579,12	591,47	605,13	612,28	614,61	614,66	615,57	622,54	595,31
2009	629,46	629,91	625,09	623,90	616,45	618,20	609,90	602,82	601,90	595,41	572,55	569,10	607,89
2010	579,61	573,94	564,66	563,71									570,48

Pramen: ČSÚ

Poznámka: Průměr roku vypočten jako aritmetický průměr



Pramen: ČSÚ

Po několika letech stagnace cen hovězího masa (v období let 2001 až 2003) došlo v následujících letech 2004 až 2006 k postupnému celkovému nárůstu jak CZV za jatečná zvířata, tak i CPV a SC za hovězí výsekové maso. Tento trend však již od roku 2007 stejnoměrně nepokračuje. U CZV jatečných zvířat došlo v letech 2007, 2008 k jejich poklesu. Rok 2009 je charakterizován jejich celkovou vyrovnaností. V rámci sledovaných CPV došlo u levnějších druhů hovězího masa ke stagnaci nebo poklesu ceny, kdežto u kvalitnějších druhů k jejich navýšení. Za hovězí maso celkem však dochází do roku 2007 k jejich stálému vzestupu, kdežto v roce 2008 k poklesu, i když pouze o 0,30 Kč za 1 kg masa. Totéž lze říct o roce 2009, kde je naopak vidět zanedbatelný nárůst o 0,70 Kč. U SC však dochází každoročně k trvalému vzestupu u všech druhů výsekového hovězího masa. Růst SC v letech 2008 a 2009 je ještě razantnější než jejich vývoj v roce 2007.

Dosavadní vývoj roku 2010 pokračuje v trendu stagnace eventuálně mírného zvyšování CZV, u telat docela i významnějšího. CPV jsou v letošním roce celkově mimo hovězí svíčkové, která je ve významnějším propadu, ve stagnaci či na mírném poklesu. Všechny SC jsou stále, stejně jako v předchozích letech, na vzestupu, mimo hovězí svíčkové, která se po kulminaci v únoru 2009 dostává do větší deprese.

ZPRACOVATELSKÝ PRŮMYSL V ČR

Výroba masa a masných výrobků

Z údajů zpracovatelského průmyslu je v letech 2007 a 2008 patrná neustále se zvyšující celková spotřeba vepřové suroviny (meziročně o 0,6 %) na úkor klesající spotřeby hovězí suroviny (meziročně pokles o 3,7 %) pro vlastní produkci ve zpracovatelském průmyslu masných výrobků. Rok 2009 je však v trendu poklesu celkové spotřeby a tedy jak hovězího masa, tak i vepřového masa jako suroviny. U vepřového je však pokles pouze 0,3 %, ale u hovězího masa je pokles 0,5 % tzn. stálé snižování podílu hovězího masa v masné výrobě. Jedná se jednak o reakci na cenové poměry mezi vepřovým a hovězím masem a především na tlak na nízké spotřebitelské ceny masných produktů vyroben.

Spotřeba masa pro vlastní výrobu v masokombinátech ČR

Období	Skladba v tunách			Skladba v %		Průměrná CPV hov. masa (Kč/kg)	Průměrná CPV vepř. masa (Kč/kg)
	Spotřeba masa celkem	z toho: hovězí maso	vepřové maso	z toho: surovina hovězí	surovina vepřová		
2004	337 682	62 706	244 523	18,57	72,41	97,08	59,86
2005	318 296	50 503	241 001	15,87	75,72	105,57	59,01
2006	322 547	48 956	247 180	15,18	76,63	107,86	57,64
2007	323 558	45 964	251 489	14,21	77,73	108,98	54,76
2008	322 446	44 256	252 979	13,73	78,46	108,67	56,61
2009	312 779	41 458	244 510	13,25	78,17	109,42	55,27
2010 leden - duben	99 401	13 252	76 961	13,33	77,42	107,13	50,16

Pramen: Rezortní statistika TIS^{CR} SZIF výběrový soubor nezohledňuje zpětně změněný podíl sledovaných podniků, čímž jsou ovlivněny uváděné objemy

Poznámka: TIS^{CR} SZIF – sleduje přibližně 50 % poražených zvířat v ČR

U výroby výrobků z masa se opět projevilo meziroční snížení a to v roce 2008 o 4 022 tuny na 337 588 tun (meziročně o 1,2 %), zejména u výroby výsekového masa o 354 tuny na 156 209 tun (meziročně o 5,4 %). Naopak výroba masných výrobků zaznamenala vzestup o 4 854 tuny na 177 491 tunu (meziročně o 2,8 %). Rok 2009 je opět charakterizován díky nižší poptávce, která byla ze značné části způsobena dopady hospodářské krize, poklesem produkce výrobků z masa celkem a to o 6 122 t na 331 466 t (meziročně o 1,8 %). Značně klesající dlouhodobý trend má také výroba konzerv.

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: výroba výsekového masa	výroba masných výrobků	výroba konzerv	z toho: výroba výsekového masa	výroba masných výrobků	výroba konzerv
2004	353 389	159 938	185 637	7 814	45,26	52,53	2,21
2005	336 796	156 835	174 198	5 763	46,57	51,72	1,71
2006	342 718	165 518	172 457	4 743	48,30	50,32	1,38
2007	341 610	165 164	172 637	3 809	48,35	50,54	1,12
2008	337 588	156 209	177 491	3 888	46,27	52,58	1,15
2009	331 466	152 977	175 384	3 105	46,15	52,91	0,94
2010 leden - duben	106 314	49 533	56 076	705	46,59	52,75	0,66

Pramen: Rezortní statistika TIS^{CR} SZIF výběrový soubor nezohledňuje zpětně změněný podíl sledovaných podniků, čímž jsou ovlivněny uváděné objemy

Poznámka: TIS^{CR} SZIF – sleduje přibližně 50 % poražených zvířat v ČR

Vývoj výroby jatečného masa, odbytu masa a výrobků a zásob v roce 2009 ve srovnání s rokem 2008

tis. t

Měsíc	Výroba jatečného masa			Odbyt na vnitřní trh			Vývoj provozních zásob masa celkem			Vývoj zásob hotových výrobků		
	2008	2009	Index 09/08 v %	2008	2009	Index 09/08 v %	2008	2009	Index 09/08 v %	2008	2009	Index 09/08 v %
Leden	16,2	14,8	91,8	25,9	26,2	101,2	6,3	4,8	77,3	4,6	4,2	92,4
Únor	15,9	13,6	91,8	26,6	24,5	92,2	7,2	4,8	66,7	4,9	4,1	85,1
Březen	16,4	15,2	93,1	28,1	27,3	97,2	7,3	6,0	81,6	4,6	5,0	108,9
Duben	16,1	14,8	91,9	28,9	28,9	100,0	7,6	5,7	75,5	4,2	4,8	115,3
Květen	15,9	13,9	87,3	29,1	25,9	89,2	7,1	6,3	87,9	4,1	3,9	95,3
Červen	14,6	14,5	99,3	27,3	26,8	98,2	7,0	6,7	94,9	4,4	4,3	98,2
Červenec	15,6	14,5	92,5	29,1	27,6	94,7	5,7	6,3	109,8	4,4	4,5	103,2
Srpen	14,9	14,0	94,1	27,6	26,2	94,9	5,2	6,0	116,3	4,0	4,6	115,3
Září	15,7	14,5	92,3	28,0	27,3	97,5	5,3	5,8	110,8	4,4	4,8	109,3
Říjen	15,6	15,2	97,3	29,3	27,8	95,0	5,0	5,9	118,2	4,4	5,1	117,0
Listopad	14,7	14,8	101,0	26,7	26,5	98,9	4,9	5,9	118,9	5,2	5,8	111,5
Prosinec	16,3	15,7	96,2	31,1	30,5	98,3	4,1	5,4	130,9	4,1	4,6	114,1

Pramen: Rezortní statistika TIS^{CR} SZIF výběrový soubor nezohledňuje zpětně změněný podíl sledovaných podniků, čímž jsou ovlivněny uváděné objemy

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 %.

Poznámka: TIS^{CR} SZIF – sleduje přibližně 50 % poražených zvířat v ČR

Vývoj výroby jatečného masa, odbytu masa a výrobků a zásob v roce 2010 ve srovnání s rokem 2009

tis. t

Měsíc	Výroba jatečného masa			Odbyt na vnitřní trh			Vývoj provozních zásob masa celkem			Vývoj zásob hotových výrobků		
	2009	2010	Index 10/09 v %	2009	2010	Index 10/09 v %	2009	2010	Index 10/09 v %	2009	2010	Index 10/09 v %
Leden	14,8	13,8	93,3	26,2	24,6	93,7	4,8	5,6	115,0	4,2	4,9	115,3
Únor	13,6	13,8	100,9	24,5	24,0	97,7	4,8	6,5	134,8	4,1	5,3	128,5
Březen	15,2	16,1	105,9	27,3	28,9	105,8	6,0	6,4	107,7	5,0	5,7	112,6
Duben	14,8	14,5	98,1	28,9	25,6	88,6	5,7	6,3	109,4	4,8	5,3	110,4
Květen	13,9			25,9			6,3			3,9		
Červen	14,5			26,8			6,7			4,3		
Červenec	14,5			27,6			6,3			4,5		
Srpen	14,0			26,2			6,0			4,6		
Září	14,5			27,3			5,8			4,8		
Říjen	15,2			27,8			5,9			5,1		
Listopad	14,8			26,5			5,9			5,8		
Prosinec	14,8			30,5			5,4			4,6		

Pramen: Rezortní statistika TIS^{CR} SZIF výběrový soubor nezohledňuje zpětně změněný podíl sledovaných podniků, čímž jsou ovlivněny uváděné objemy

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 %.

Poznámka: TIS^{CR} SZIF – sleduje přibližně 50 % poražených zvířat v ČR

Vývoj průměrných cen jatečných zvířat, výsekových mas a masných výrobků v letech 2008 – 2009

Měsíc	CZV Býci tř. SEUR		CPV (OC) hov. výs. maso		CZV prasata tř. SEU		CPV (OC) vepř. výs. maso		CPV (OC) uzenin		CPV (OC) masové konzervy	
	Kč/kg živ. hm.		Kč/kg		Kč/kg živ. hm.		Kč/kg		Kč/kg		Kč/kg	
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Leden	39,07	40,45	108,98	111,31	27,89	29,62	53,25	55,03	68,73	70,68	60,75	61,78
Únor	39,25	42,20	109,61	112,00	25,75	28,85	51,08	53,75	67,56	70,91	59,87	59,94
Březen	39,54	43,10	109,55	110,88	27,10	30,27	51,76	54,13	66,84	69,85	66,43	65,35
Duben	39,62	41,92	109,56	111,64	29,65	31,30	54,03	55,92	68,49	69,99	62,22	69,34
Květen	39,49	40,99	107,58	111,89	31,30	31,48	56,15	56,44	68,96	69,97	60,82	65,59
Červen	39,38	40,39	107,43	111,06	34,71	33,08	60,26	57,88	68,84	69,83	60,89	66,12
Červenec	38,87	39,61	108,07	111,50	33,16	32,76	59,24	57,89	69,74	69,67	61,12	66,17
Srpen	38,31	39,11	109,76	109,82	33,61	31,96	59,45	56,74	70,12	69,39	63,11	66,21
Září	38,32	38,77	109,76	107,56	34,65	31,28	60,25	56,54	70,23	69,27	59,22	64,46
Říjen	38,48	38,33	109,89	107,33	33,63	28,59	60,17	53,89	70,46	69,23	61,54	66,65
Listopad	38,24	38,41	109,71	106,23	30,43	27,25	56,16	51,89	70,21	68,87	62,92	66,60
Prosinec	38,52	39,02	109,94	107,88	30,63	27,26	56,23	51,98	70,72	68,84	67,66	67,04
Průměr roku	38,96	40,16	109,12	109,83	31,00	30,28	56,46	55,14	69,31	69,59	62,29	65,47

Pramen: Rezortní statistika TIS^{CR} SZIF

Poznámka: ukazatel průměr roku je počítán jako vážený průměr (i u uzenin a masových konzerv), u hovězího výsekového masa a vepřového výsekového masa propočten průměrné ceny na roční skladbu 2009.

Vývoj průměrných cen jatečných zvířat, výsekových mas a masných výrobků v letech 2009 - 2010

Měsíc	CZV Býci tř. SEUR		CPV (OC) hov. výs. maso		CZV prasata tř. SEU		CPV (OC) vepř. výsek. maso		CPV (OC) uzenin		CPV (OC) masové konzervy	
	Kč/kg živ. hm.		Kč/kg		Kč/kg živ. hm.		Kč/kg		Kč/kg		Kč/kg	
	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
Leden	40,45	39,85	110,84	108,25	29,62	26,40	55,13	51,32	70,68	67,51	61,78	84,28
Únor	42,20	40,91	111,51	107,96	28,85	25,95	53,88	49,96	70,91	67,95	59,94	89,34
Březen	43,10	41,60	110,41	106,99	30,27	26,30	54,25	49,66	69,85	67,74	65,35	68,31
Duben	41,92	40,85	111,64	105,60	31,30	26,28	55,92	49,98	69,99	66,87	69,34	79,03
Květen	40,99		111,89		31,48		56,44		69,97		65,59	
Červen	40,39		111,06		33,08		57,88		69,83		66,12	
Červenec	39,61		111,50		32,76		57,89		69,67		66,17	
Srpen	39,11		109,82		31,96		56,74		69,39		66,21	
Září	38,77		107,56		31,28		56,54		69,27		64,46	
Říjen	38,33		107,33		28,59		53,89		69,23		66,65	
Listopad	38,41		106,23		27,25		51,89		68,87		66,60	
Prosinec	39,02		107,88		27,26		51,98		68,84		67,04	
Průměr roku	40,16	40,83	109,83	107,69	30,28	26,22	55,14	50,23	69,59	67,66	65,47	74,17

Pramen: Rezortní statistika TIS^{CR} SZIF

Poznámka: ukazatel průměr roku je počítán jako vážený průměr (i u uzenin a masových konzerv), u hovězího výsekového masa a vepřového výsekového masa propočten průměrné ceny na roční skladbu 2009.

Spotřeba hovězího masa

Spotřeba hovězího masa včetně telecího v České republice se v roce 2008 meziročně snížila o 0,7 kg z 10,9 kg na 10,2 kg na osobu za rok. Na celkové roční spotřebě masa má největší podíl vepřové maso a to 41,3 kg na obyvatele. Druhé místo ve spotřebě masa zaujímá maso drůbeží ve výši 25 kg na osobu.

Vyhodnocení spotřeby masa za rok 2009 bude publikováno po zpracování ČSÚ v listopadu 2010.

Spotřeba nejdůležitějších druhů masa na 1 obyvatele											kg/rok
	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
Maso celkem:	82,0	85,3	81,5	82,1	83,0	79,4	77,8	79,8	80,6	80,5	81,4
z toho:											
hovězí, telecí	18,8	18,5	16,4	14,6	14,0	12,5	10,4	11,3	11,6	10,4	10,0
vepřové	46,2	49,2	45,8	45,7	44,7	40,9	40,9	40,9	41,5	41,1	41,5
skopové, kozí, koňské	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,4
drůbež	13,0	13,6	15,3	17,9	20,5	22,3	22,9	23,9	23,8	25,3	26,1
zvěřina	0,4	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	0,6	0,6
králíci	3,4	3,4	3,4	3,3	3,1	3,0	3,0	3,0	3,0	2,9	2,8
ryby ¹⁾	4,9	5,2	5,5	5,3	5,2	5,4	5,4	5,3	5,3	5,5	5,8

Pramen: ČSÚ ročenky, Spotřeba potravin

Vysvětlivky: Ryby nejsou započteny v údaji maso celkem

¹⁾ z toho sladkovodní ryby činí 1,4 kg/obyv.

Spotřeba nejdůležitějších druhů masa na 1 obyvatele				kg
	2006	2007	2008	
Maso celkem:	80,6	81,5	80,4	
z toho:				
hovězí, telecí	10,5	10,9	10,2	
vepřové	40,7	42,0	41,3	
skopové, kozí, koňské	0,4	0,3	0,3	
drůbež	25,9	24,9	25,0	
zvěřina	0,5	0,8	1,1	
králíci	2,6	2,6	2,5	
ryby ¹⁾	5,6	5,8	5,9	

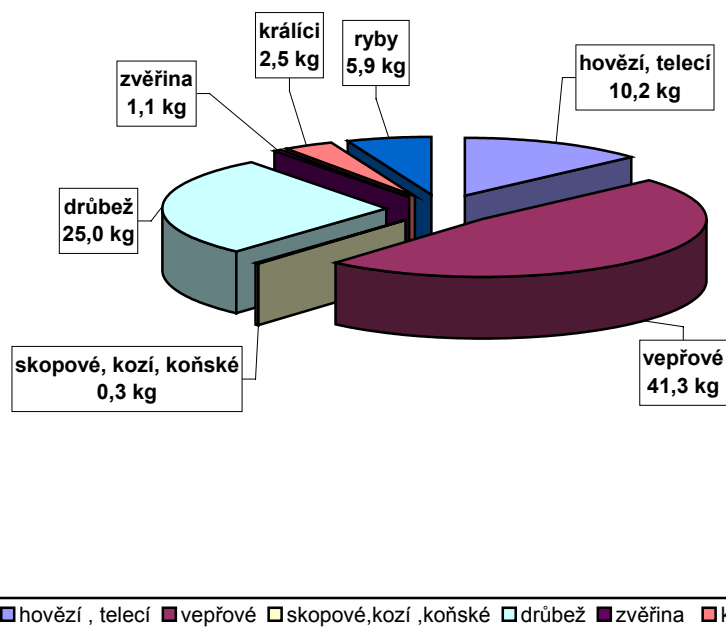
Pramen: ČSÚ ročenky, Spotřeba potravin

Poznámka: Rok 2009 bude ČSÚ zpracován v listopadu 2010

Vysvětlivky: Ryby (uváděna mrtvá hmotnost) nejsou započteny v údaji maso celkem

¹⁾ z toho sladkovodní ryby činí 1,4 kg/obyv.

Spotřeba masa na 1 obyvatele České republiky v roce 2008



Pramen: ČSÚ

Spotřeba potravin v ČR (kg/obyv./rok)

Potravinová skupina	2008	2009 ¹⁾	Meziroční index
Maso celkem v hodnotě na kosti	80,4	79,2	98,5
v tom - hovězí	10,1	9,4	93,1
- telecí	0,1	0,1	100,0
- vepřové	41,3	41,0	99,3
- drůbež	25,0	24,7	98,8
- ostatní	3,9	4,0	102,6
Ryby celkem	5,9	5,8	98,3
Mléko a mléčné výrobky v hodnotě mléka bez másla	242,6	249,6	102,9
Vejce	17,7	17,8	100,6
Máslo	4,8	5,0	104,2
Sádlo	4,6	4,5	97,8
Rostlinné tuky a oleje	16,0	15,8	98,8
Cukr rafinovaný celkem	32,5	33,5	103,1
Obiloviny celkem v hodnotě mouky bez rýže	105,2	104,0	98,9
Brambory celkem	71,4	71,4	100,0
Luštěniny	2,4	2,3	95,8
Zelenina celkem v hodnotě čerstvé	82,8	84,0	101,4
Ovoce mírného pásma v hodnotě čerstvého	54,1	53,5	98,9
Jižní ovoce	35,0	35,0	100,0

Pramen: ČSÚ – Spotřeba potravin v roce 2008

Poznámka: ¹⁾ Odhad ÚZEI – na základě statistických údajů o tržní produkci, ostatním prodeji, salda zahraničního obchodu s potravinami (z dat platných v dubnu 2010).

ZAHRANIČNÍ OBCHOD SE SKOTEM A HOVĚZÍM MASEM

Zahraniční obchod s živým skotem vykazoval v roce 2009 opět aktivní obchodní saldo. V porovnání s rokem 2008 můžeme konstatovat, že obchodní saldo bylo v roce 2009 vyšší a činilo 2 308 670 tis. Kč.

Dovoz živého skotu byl v roce 2009 uskutečněn za 83 904 tis. Kč, což je o 14 794 tis. Kč nižší než ve stejném období roku 2008.

Z České republiky byl v uplynulém roce vyvezen živý skot v hodnotě 2 392 574 tis. Kč, což je oproti stejnému období minulého roku více o 189 166 tis. Kč.

Dováženi jsou býci pro zařazení do plemenitby, dále krávy a březí jalovice jako chovný materiál, jak do dojných tak i masných systémů chovu skotu.

Vývoj zahraničního obchodu – živý skot tis. Kč

Ukazatel	2007	2008	2009	Změna	
				Index	Rozdíl v tis. Kč
				2009/2008	2009/2008
Vývoz živého skotu (CS 0102)	2 078 860	2 349 709	2 392 574	1,09	+ 189 166
Dovoz živého skotu (CS 0102)	108 627	101 909	83 904	0,85	- 14 794
Saldo	+ 1 970 233	+ 2 247 800	+ 2 308 670	1,1	+ 203 960

Pramen: Statistika zahraničního obchodu ČSÚ

Vývoj zahraničního obchodu – živý skot tis. Kč

Ukazatel	2009 leden - březen	2010 leden - březen	Změna	
			Index	Rozdíl v tis. Kč
			2010/2009	2010/2009
Vývoz živého skotu (CS 0102)	600 517	463 874	0,77	-136 643
Dovoz živého skotu (CS 0102)	27 715	21 556	0,78	- 6 159
Saldo	+ 572 802	+ 442 318	0,77	- 130 484

Pramen: Statistika zahraničního obchodu ČSÚ

Vývoj zahraničního obchodu u hovězího masa tis. Kč

Ukazatel	2007	2008	2009	Změna	
				Index	Rozdíl v tis. Kč
				2009/2008	2009/2008
Vývoz hovězího masa (CS 0201, 0202)	328 558	475 134	416 949	0,91	- 39 837
Dovoz hovězího masa (CS 0201, 0202)	1 574 413	1 399 386	1 713 635	1,24	+ 335 194
Saldo	-1 245 855	- 924 252	- 1 296 686	1,41	375 031

Pramen: Statistika zahraničního obchodu ČSÚ

Vývoj zahraničního obchodu u hovězího masa tis. Kč

Ukazatel	2009 leden - březen	2010 leden - březen	Změna	
			Index	Rozdíl v tis. Kč
			2010/2009	2010/2009
Vývoz hovězího masa (CS 0201, 0202)	119 167	89 798	00,75	- 29 369
Dovoz hovězího masa (CS 0201, 0202)	401 656	439 487	1,09	+ 37 369
Saldo	- 282 489	- 349 689	1,24	+ 67 200

Pramen: Statistika zahraničního obchodu ČSÚ

Vývoj zahraničního obchodu – živý skot a hovězí maso

	Období	Objem (tuny)			Průměrná cena (Kč/kg)		Finanční hodnota (tis. Kč)			Směn. relace ¹⁾
		dovoz	vývoz	saldo	dovoz	vývoz	dovoz	vývoz	saldo	
Živý skot (CS 0102)	2004	2 256	25 835	+ 23 579	40,55	53,34	91 470	1 378 000	+ 1 286 530	1,32
	2005	1 480	36 709	+35 229	57,65	55,08	85 351	2 022 072	+ 1 936 721	0,96
	2006 ²⁾	-	-	-	-	-	50 652	2 051 360	+ 2 000 708	-
	2007	-	-	-	-	-	108 627	2 078 860	+ 1 970 233	-
	2008	-	-	-	-	-	101 909	2 349 709	+ 2 247 800	-
	2009	1 978	51 182	+49 204	42,41	46,75	83 904	2 392 574	+ 2 308 670	1,10
	2010 leden – březen	434	11 155	+10 721	49,72	41,58	21 556	463 874	+ 442 318	0,84
	Hov. maso čerstvé, chlazené (CS 0201)	2004	5 844	10 594	+ 4 750	64,58	7,35	377 366	77 890	-299 476
2005		13 478	1 794	- 11 684	67,69	84,22	912 330	151 097	- 761 233	1,24
2006		13 733	2 357	-11 376	81,20	86,15	1 115 175	203 017	-912 158	1,06
2007		14 845	3 312	-11 533	89,21	87,05	1 324 329	288 302	-1 036 027	0,97
2008		12 866	5 346	-7 520	92,93	80,51	1 195 676	430 397	-765 279	0,87
2009		16 503	4 494	-12 009	92,01	82,59	1 518 448	371 151	-1 147 297	0,90
2010 leden – březen		4 265	841	-3 424	89,26	85,70	380 714	72 081	-308 633	0,96
Hov. maso zmrazené (CS 0202)	2004	2 717	276	- 2 441	78,60	87,72	213 569	24 174	- 189 395	1,12
	2005	3 859	303	- 3 556	82,21	89,63	317 254	27 188	- 290 066	1,09
	2006	2 809	387	-2 422	75,30	109,91	211 519	42 571	-168 948	1,46
	2007	2 749	643	- 2 106	90,98	62,65	250 084	40 256	- 209 828	0,69
	2008	2 168	723	-1 445	93,96	61,90	203 710	44 737	-158 973	0,66
	2009	1 967	581	- 1 386	99,25	78,78	195 187	45 798	- 149 389	0,79
	2010 leden – březen	611	228	-383	96,18	77,85	58 773	17 717	-41 056	0,81

Pramen: Statistika zahraničního obchodu ČSÚ

Poznámka: ¹⁾ Vyjadřuje podmínky, za nichž určitá země prodává své vývozní produkty a nakupuje své dovozní produkty – poměr indexu vývozních cen k indexu dovozních cen, číselné údaje jsou zaokrouhleny.

1) – od 2. čtvrtletí 2006 do 31. 12. 2008 se nesledovala živá hmotnost skotu

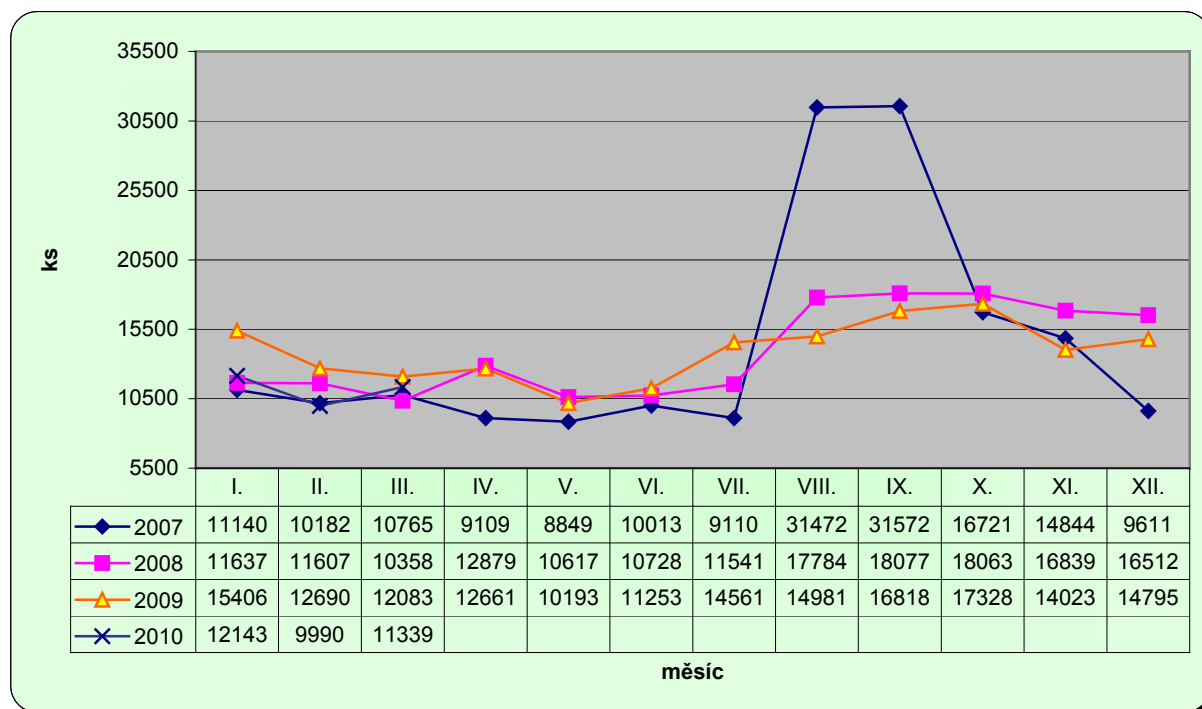
VÝVOZ

V posledních 10ti letech začala Česká republika vyvážet stále větší množství živého skotu. V roce 2000 se vyvezlo 40 310 ks, ale v roce 2009 již 166 792 ks (413,8 %). Pokud porovnáme meziroční vývoz živého skotu tj. rok 2009 s rokem 2008, tak z ČR bylo vyvezeno v roce 2009 o 150 ks skotu více. Vývoj vývozu živého skotu je především ovlivněn situací na domácím trhu. Živý skot se vyvážá převážně do zemí EU. Od roku 2006 do 31. 12. 2008 živá hmotnost dováženého i vyváženého skotu nebyla sledována.

Vývoz živého skotu – skupina celních položek 0102 – v letech 2004 až 2010

Rok	Jedn.	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Celkem
2004	kusy	4211	4 214	5756	4400	14290	9765	8050	12857	14957	13310	12453	10494	114 757
	tuny	506	607	811	662	3423	2295	1699	3148	3610	3422	3033	2542	25 758
2005	kusy	10395	8805	9498	9926	9489	7279	5446	12883	14444	15936	16878	26623	147 602
	tuny	2935	2530	2565	3093	2943	1907	1241	3977	4025	4668	4088	2737	36 709
2006	kusy	8992	7969	9852	8635	8783	8384	5530	13322	14208	16497	14797	9423	126 392
2007	kusy	11140	10182	10765	9109	8849	10013	9110	31472	31572	16721	14844	9611	173 388
2008	kusy	11637	11607	10358	12879	10617	10728	11541	17784	18077	18063	16839	16512	166 642
2009	kusy	15406	12690	12083	12661	10193	11253	14561	14981	16818	17328	14023	14795	166792
	tuny	4659	3972	3890	3971	3082	3691	4017	4780	5089	4920	4462	4649	51 182
2010	kusy	12143	9990	11339										33 472
	tuny	3552	4197	3406										11 155

Pramen: Statistika zahraničního obchodu ČSÚ

Vývoz živého skotu letech 2007 – 2010

Pramen: Statistika zahraničního obchodu ČSÚ

Vývoz CS 0102 (živý skot)

ZEMĚ	Rok 2006		Rok 2007		Rok 2008	
	ks	%	ks	%	ks	%
Německo	22 791	18,0	22 905	13,3	21 396	12,8
Řecko	9 157	7,2	4 384	2,5	4 953	3,0
Nizozemsko	9 676	7,6	12 071	7,0	18 812	11,3
Slovensko	230	0,2	1 050	0,6	2 310	1,4
Itálie	20 750	16,4	18 953	10,9	22 437	13,5
Rakousko	23 468	18,6	31 784	18,4	40 793	24,4
Bosna a Hercegovina	830	0,7	619	0,4	4 187	2,5
Polsko	1 139	0,9	2 787	1,6	1 498	0,9
Maďarsko	7 293	5,8	3 034	1,7	2 642	1,6
Španělsko	12 594	10,0	16 025	9,2	10 226	6,1
Francie	3 723	2,9	6 308	3,6	7 985	4,8
Slovinsko	8 498	6,7	8 484	4,9	6 792	4,1
Belgie	1 998	1,6	4 174	2,4	6 523	3,9
Litva	67	0,1	73	-	-	-
Portugalsko	70	0,1	108	0,1	-	-
Chorvatsko	3 813	3,0	39 868	23,0	14 637	8,8
Ostatní	295	0,2	761	0,4	1 460	0,9
CELKEM	126 392	100,0	173 388	100,0	166 642	100,0

Pramen: Statistika zahraničního obchodu ČSÚ

Vývoz CS 0102 (živý skot)

ZEMĚ	Rok 2009		Rok 2010 leden - březen	
	ks	%	ks	%
Německo	14 595	8,8	2 058	6,1
Řecko	3 337	2,0	606	1,8
Nizozemsko	18 671	11,2	5 525	16,5
Slovensko	2 396	1,4	188	0,6
Itálie	20 572	12,3	3 884	11,6
Rakousko	48 124	28,9	9 275	27,7
Bosna a Hercegovina	2 203	1,3	103	0,3
Polsko	1 134	0,7	908	2,7
Maďarsko	1 579	0,9	166	0,5
Španělsko	6 719	4,0	1 829	5,5
Francie	5 665	3,4	1 644	4,9
Slovinsko	8 381	5,0	810	2,4
Belgie	10 254	6,2	1 536	4,6
Rusko	303	0,2	-	-
Spojené království	344	0,2	37	0,1
Chorvatsko	21 499	12,9	3 971	11,9
Země a území neuváděné v rámci obchodu uvnitř Společenství	539	0,3	136	0,4
Ostatní	477	0,3	796	2,4
CELKEM	166 792	100,0	33 472	100,0

Pramen: Statistika zahraničního obchodu ČSÚ

Při porovnání objemu vývozu hovězího masa čerstvého, chlazeného (CS 0201) a hovězího masa zmrazeného (CS 0202) bylo v roce 2009 oproti roku 2008 vyvezeno o 994 tun méně.

V roce 2009 bylo vyvezeno 4 494 tun masa čerstvého, chlazeného (CS 0201) a 581 tun masa hovězího zmrazeného (CS 0202), celkem tedy 5 075 tun.

V roce 2010 leden až březen bylo vyvezeno hovězího masa čerstvého, chlazeného 841 tun a zmrazeného 228 tun, celkem tedy 1 069 t.

Vývoz hovězího masa – skupina celních položek CS 0201 a CS 0202

Rok	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Celkem
2004													
Cena	47	63	71	73	192	9 891	38	100	121	89	124	82	10 891
Kč/kg	81,78	60,38	66,25	68,21	114,72	1,73	119,55	65,81	79,05	86,38	73,67	107,37	9,44
2005													
Cena	152	170	171	161	130	175	107	158	252	246	199	176	2 097
Kč/kg	82,94	78,17	83,32	85,53	87,49	86,29	94,95	99,21	78,90	63,11	96,58	98,73	85,00
2006													
Cena	139	154	234	193	211	232	165	274	287	284	271	300	2 744
Kč/kg	99,11	94,61	88,46	102,12	119,80	86,08	85,06	85,01	92,84	77,84	79,66	79,60	89,50
2007													
Cena	312	264	277	294	352	310	389	424	311	275	403	344	3 955
Kč/kg	78,04	79,51	89,31	82,38	79,38	86,92	75,65	86,70	93,13	89,86	80,18	79,18	83,09
2008													
Cena	485	552	470	483	571	525	498	413	434	551	465	622	6 069
Kč/kg	75,81	76,16	76,91	84,09	75,15	77,74	75,30	79,95	83,01	79,47	78,88	78,58	78,30
2009													
Cena	540	476	431	425	529	447	465	341	396	365	341	319	5 075
Kč/kg	83,17	78,21	85,91	84,24	76,44	84,14	83,11	85,37	82,41	79,54	82,70	82,43	82,16
2010													
Cena	352	317	400										1 069
Kč/kg	85,40	85,16	81,93										84,03

Pramen: Statistika zahraničního obchodu ČSÚ

Vývoz CS 0201 (maso čerstvé, chlazené)

Země	Rok 2004		Rok 2005		Rok 2006		Rok 2007		Rok 2008	
	tuny	%	tuny	%	tuny	%	tuny	%	tuny	%
Itálie	9 890	90,8	81	4,5	9	0,4	-	-	8	0,1
Německo	62	0,6	112	6,2	296	12,6	367	11,1	682	12,8
Dánsko	166	1,5	576	32,1	476	20,2	3	0,1	-	-
Maďarsko	20	0,2	15	0,8	39	1,6	68	2,0	34	0,6
Rakousko	263	2,4	746	41,7	699	29,7	927	28,0	2 100	39,3
Nizozemsko	172	1,6	-	-	-	-	21	0,6	10	0,2
Slovinsko	21	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-
Slovensko	266	2,4	253	14,1	797	33,8	1 509	45,6	1 802	33,7
Řecko	3	-	11	0,6	-	-	-	-	-	-
Polsko	1	-	-	-	40	1,7	414	12,5	619	11,6
Rumunsko	-	-	-	-	-	-	-	-	62	1,2
Bulharsko	-	-	-	-	-	-	-	-	13	0,2
Ostatní	27	0,3	-	-	1	-	3	0,1	16	0,3
CELKEM	10 891	100,0	1 794	100,0	2 357	100,0	3 312	100,0	5 346	100,0

Pramen: Statistika zahraničního obchodu ČSÚ

Vývoz CS 0201 (maso čerstvé, chlazené)

Země	Rok 2009		Rok 2010 leden - březen	
	tuny	%	tuny	%
Německo	472	10,5	132	15,7
Maďarsko	18	0,4	-	-
Rakousko	1 113	24,7	281	33,4
Nizozemsko	740	16,5	-	-
Slovensko	1 527	34,0	283	33,7
Polsko	605	13,5	141	16,8
Rumunsko	18	0,4	3	0,3
Francie	1	-	-	-
Ostatní	-	-	1	0,1
CELKEM	4 494	100,0	841	100,0

Pramen: Statistika zahraničního obchodu ČSÚ

Vývoz CS 0202 (maso zmrazené)

Země	Rok 2004		Rok 2005		Rok 2006		Rok 2007		Rok 2008	
	tuny	%	tuny	%	tuny	%	tuny	%	tuny	%
Nizozemsko	22	8,0	52	17,2	40	10,3	27	4,2	65	9,0
Slovensko	185	67,0	154	50,8	245	63,3	336	52,4	326	45,1
Belgie	11	4,0	-	-	-	-	-	-	-	-
Rakousko	40	14,5	25	8,3	5	1,3	3	-	-	-
Německo	2	0,7	4	1,3	11	2,8	21	3,3	-	-
Francie	16	5,8	-	-	-	-	21	3,3	1	0,1
Dánsko	-	-	30	9,9	12	3,1	16	2,5	-	-
Maďarsko	-	-	20	6,6	33	8,6	10	1,6	3	0,4
Slovinsko	-	-	18	5,9	-	-	-	-	-	-
Řecko	-	-	-	-	1	0,3	19	3,0	-	-
Itálie	-	-	-	-	7	1,8	-	-	11	1,5
Polsko	-	-	-	-	33	8,5	91	14,3	213	29,5
Španělsko	-	-	-	-	-	-	55	8,6	-	-
Bulharsko	-	-	-	-	-	-	33	5,1	61	8,4
Spojené království	-	-	-	-	-	-	-	-	18	2,5
Bosna a Hercegovina	-	-	-	-	-	-	-	-	22	3,1
Ostatní	-	-	-	-	-	-	11	1,7	3	0,4
CELKEM	276	100,0	303	100,0	387	100,0	643	100,0	723	100,0

Pramen: Statistika zahraničního obchodu ČSÚ

Vývoz CS 0202 (maso zmrazené)

Země	Rok 2009		Rok 2010 leden - březen	
	tuny	%	tuny	%
Nizozemsko	69	11,9	27	11,8
Slovensko	132	22,8	59	25,9
Polsko	185	31,8	93	40,8
Bulharsko	96	16,5	-	-
Rumunsko	3	0,5	-	-
Itálie	2	0,3	-	-
Maďarsko	1	0,2	-	-
Irsko	86	14,8	-	-
Rakousko	2	0,3	4	1,8
Dánsko	5	0,9	45	19,7
CELKEM	581	100,0	228	100,0

Pramen: Statistika zahraničního obchodu ČSÚ

Vývoz CS 0206 (droby z jatečného skotu)

Země	Rok 2004		Rok 2005		Rok 2006		Rok 2007		Rok 2008	
	tuny	%	tuny	%	tuny	%	tuny	%	tuny	%
Ukrajina	36	55,3	-	-	-	-	-	-	-	-
Rakousko	2	3,1	10	32,3	48	30,4	2	0,4	7	1,2
Spojené království	1	1,6	-	-	-	-	-	-	-	-
Řecko	1	1,6	1	3,2	-	-	-	-	-	-
Maďarsko	6	9,2	-	-	-	-	-	-	-	-
Německo	12	18,4	6	19,4	1	0,6	-	-	4	0,7
Slovensko	6	9,2	13	41,9	22	13,9	16	3,5	92	16,1
Moldavsko	1	1,6	-	-	-	-	-	-	-	-
Makedonie	-	-	-	-	20	12,7	-	-	-	-
Dánsko	-	-	1	3,2	20	12,7	69	15,0	22	3,9
Itálie	-	-	-	-	4	2,5	-	-	-	-
Nizozemsko	-	-	-	-	1	0,6	-	-	10	1,8
Polsko	-	-	-	-	23	14,6	372	81,1	386	67,6
Rumunsko	-	-	-	-	19	12,0	-	-	4	0,7
Bosna a Hercegovina	-	-	-	-	-	-	-	-	43	7,5
Slovinsko	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0,5
CELKEM	65	100,0	31	100,0	158	100,0	459	100,0	571	100,0

Pramen: Statistika zahraničního obchodu ČSÚ

Vývoz CS 0206 (droby z jatečného skotu)

Země	Rok 2009		Rok 2010 leden - březen	
	tuny	%	tuny	%
Rakousko	4	0,4	-	-
Slovensko	22	2,4	4	1,2
Polsko	900	97,2	329	98,8
CELKEM	926	100,0	333	100,0

Pramen: Statistika zahraničního obchodu ČSÚ

DOVOZ

Dovoz živého skotu v roce 2009 byl ve výši 4 068 ks. V porovnání s rokem 2008 bylo do České republiky dovezeno o 52 ks živého skotu méně. Nejvyšší dovozy živého skotu v uplynulém roce kulminovaly v měsíci březnu a dubnu. V roce 2010 leden až březen se zatím dovezlo 959 ks živého skotu. Od roku 2006 do 31. 12. 2008 se živá hmotnost dováženého i vyváženého skotu nesledovala.

Dovoz živého skotu – skupina celních položek CS 0102 – v letech 2004 až 2010

Rok	Jednotka	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Celkem
2004	kusy	445	327	367	171	924	699	402	153	46	183	249	595	4 561
	tuny	252	190	206	111	397	315	195	82	27	90	145	251	2 261
2005	kusy	65	87	230	297	365	671	293	262	110	211	228	178	2 997
	tuny	39	53	104	132	190	288	153	156	64	106	101	94	1 480
2006	kusy	51	255	211	144	208	150	246	343	51	123	155	79	2 016
2007	kusy	137	513	555	368	665	547	574	510	208	337	293	210	4 917
2008	kusy	239	410	352	481	454	333	330	390	153	343	265	370	4 120
2009	kusy	291	267	572	506	274	288	343	292	189	338	373	335	4 068
	tuny	169	126	316	192	146	156	161	142	95	163	144	168	1 978
2010	kusy	175	280	504										959
	tuny	82	107	245										434

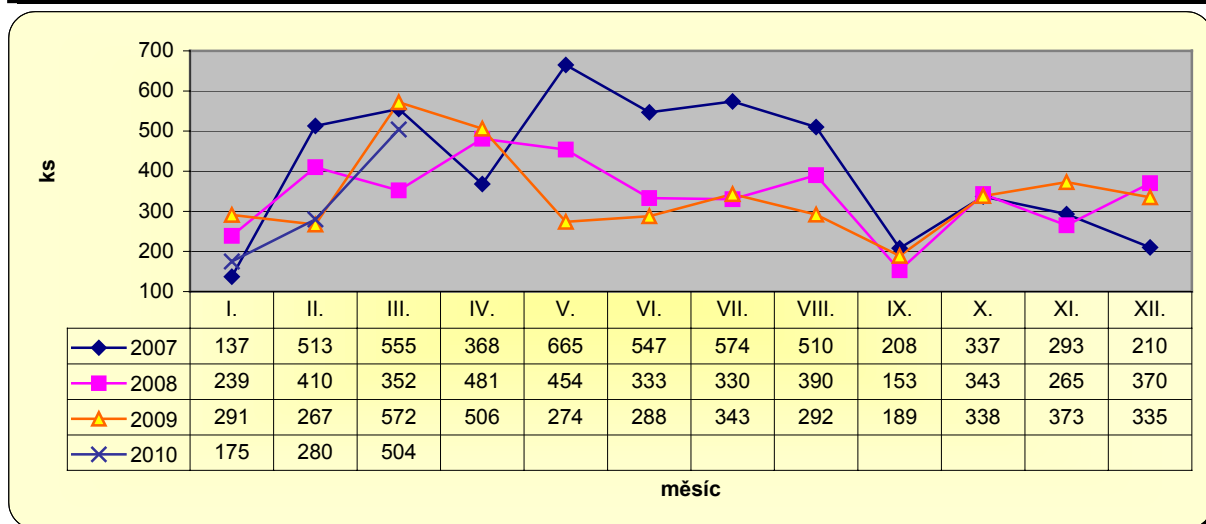
Pramen: Statistika zahraničního obchodu ČSÚ

Dovoz CS 0102 (živý skot)

Země	Rok 2006		Rok 2007		Rok 2008		Rok 2009	
	ks	%	ks	%	ks	%	ks	%
Polsko	67	3,3	215	4,4	32	0,8	17	0,4
Slovensko	1 180	58,6	2 363	48,1	3 295	80,0	3 649	89,7
Rakousko	101	5,0	34	0,7	14	0,3	52	1,3
Německo	232	11,6	259	5,3	452	11,0	147	3,6
Francie	5	0,2	93	1,9	30	0,7	36	0,9
Itálie	15	0,7	518	10,5	56	1,4	4	0,1
Nizozemsko	39	1,9	12	0,2	141	3,4	150	3,7
Dánsko	7	0,3	27	0,5	25	0,6	9	0,2
Rumunsko	35	1,7	1 394	28,4	-	-	-	-
Chorvatsko	-	-	-	-	55	1,3	-	-
Česká republika	256	12,8	-	-	-	-	-	-
Litva	50	2,5	-	-	-	-	-	-
Belgie	-	-	2	-	-	-	4	0,1
Slovinsko	-	-	-	-	20	0,5	-	-
Ostatní	29	1,4	-	-	-	-	-	-
CELKEM	2 016	100,0	4 917	100,0	4 120	100,0	4 068	100,0

Pramen: Statistika zahraničního obchodu ČSÚ

Vysvětlivky: dovoz Česká republika – skot s uvedenou zemí původu Česká republika

Dovoz živého skotu v letech 2007 – 2010

Pramen: statistika zahraničního obchodu ČSÚ

Dovoz hovězího masa

Dovoz hovězího masa chlazeného a zmrazeného (CS 0201 a 0202) byl v roce 2009 oproti roku 2008 podstatně vyšší – o 3 436 t (tj. o 22,9 %).

Nejvíce čerstvého chlazeného masa (CS 0201) se dovezlo z Polska 7 505 t (45,6 %) a z Německa 3 291 t (19,9 %). Celkem bylo dovezeno v roce 2009 čerstvého hovězího masa 16 503 t (89,4 %) z celkového objemu dovozu.

Zmrazeného hovězího masa (CS 0202) se dovezlo v roce 2009 1 967 t, z Německa 567 t (28,8 %), z Polska 360 t (18,3 %) a ze Španělska 321 t (16,3 %).

V roce 2010 leden až březen se prozatím dovezlo 4 876 t chlazeného a zmrazeného hovězího masa, což je v meziročním porovnání o 843 t více.

Dovoz hovězího masa – skupina celních položek CS 0201 a CS 0202													t
Rok	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Celkem
2004													
Cena	243	194	352	411	943	1 076	1 396	925	783	768	963	857	8 911
Kč/kg	61,50	59,23	58,10	57,96	78,74	65,64	61,66	75,49	69,16	78,76	71,54	79,47	69,93
2005													
Cena	976	1 013	1 399	1 422	1 503	2 053	1 922	1 688	1 029	1 002	2 138	1 192	17 337
Kč/kg	67,93	71,14	72,88	80,09	74,37	73,67	72,42	73,26	88,63	80,85	42,98	71,61	70,92
2006													
Cena	1 007	1 385	1 525	1 380	1 585	1 489	2 054	1 434	1 245	1 167	1 067	1 204	16 542
Kč/kg	79,97	73,39	80,84	82,49	79,97	77,98	65,64	80,25	79,28	87,33	91,41	96,75	80,20
2007													
Cena	1 142	1 256	1 383	1 306	1 607	1 509	1 822	1 682	1 730	1 521	1 296	1 340	17 594
Kč/kg	88,24	95,31	95,62	85,73	91,67	84,01	75,78	91,63	87,85	94,34	95,50	92,74	89,49
2008													
Cena	1 139	981	1 102	980	1 021	1 294	1 535	1 403	1 653	1 470	1 191	1 266	15 034
Kč/kg	102,91	86,96	91,77	91,98	97,37	96,03	85,30	86,17	90,55	91,98	97,73	101,78	93,08
2009													
Cena	1 327	1 163	1 543	1 308	1 464	1 345	1 545	1 970	1 620	1 896	1 786	1 503	18 470
Kč/kg	102,47	99,70	97,03	101,83	98,89	93,03	90,28	85,41	88,61	82,88	88,94	94,22	92,78
2010													
Cena	1 664	1 530	1 682										4 876
Kč/kg	94,14	91,93	84,51										90,13

Pramen: Statistika zahraničního obchodu ČSÚ

Dovoz CS 0201 (maso čerstvé, chlazené)

Země	Rok 2004		Rok 2005		Rok 2006		Rok 2007	
	tuny	%	tuny	%	tuny	%	tuny	%
Dánsko	155	2,5	74	0,5	44	0,3	72	0,5
Německo	828	13,3	923	6,8	1 205	8,8	2 928	19,7
Polsko	1 007	16,2	6 454	47,9	5 196	37,8	3 341	22,5
Brazílie	67	1,1	70	0,5	55	0,4	72	0,5
Irsko	189	3,0	584	4,3	1 050	7,6	2 344	15,8
Slovensko	2 672	43,0	1 943	14,4	1 500	10,9	2 249	15,1
Nizozemsko	47	0,8	118	0,9	213	1,6	653	4,4
Uruguay	41	0,6	58	0,4	74	0,5	121	0,8
Francie	67	1,1	23	0,2	10	0,1	6	-
Rakousko	927	14,9	2 775	20,7	2 557	18,6	2 805	18,9
Maďarsko	144	2,3	380	2,8	24	0,2	40	0,3
Litva	39	0,6	-	-	-	-	6	-
Čína	20	0,3	-	-	1	-	-	-
Argentina	10	0,2	16	0,1	25	0,2	57	0,4
Itálie	1	-	25	0,2	27	0,2	24	0,2
Belgie	-	-	12	0,1	29	0,2	9	0,1
Řecko	-	-	15	0,1	-	-	-	-
Spojené království	-	-	-	-	8	0,1	65	0,4
Česká republika	-	-	-	-	1 697	12,4	-	-
Ostatní	4	0,1	8	0,1	18	0,1	53	0,4
CELKEM	6 218	100,0	13 478	100,0	13 733	100,0	14 845	100,0

Pramen: Statistika zahraničního obchodu ČSÚ

Vysvětlivky: dovoz Česká republika – hovězí maso s uvedenou zemí původu Česká republika

Dovoz 0201 (maso čerstvé, chlazené)

Země	Rok 2008		Rok 2009		Rok 2010 leden - březen	
	tuny	%	tuny	%	tuny	%
Dánsko	54	0,4	87	0,5	16	0,4
Německo	3 002	23,3	3 291	19,9	1 129	26,5
Polsko	4 071	31,6	7 505	45,6	1 672	39,2
Brazílie	11	0,1	10	0,1	7	0,2
Irsko	1 043	8,1	1 932	11,7	571	13,4
Slovensko	1 212	9,4	400	2,4	118	2,8
Nizozemsko	1 013	7,9	680	4,1	120	2,8
Uruguay	129	1,0	59	0,4	15	0,3
Rakousko	2 027	15,8	2 015	12,2	496	11,5
Argentina	97	0,8	46	0,3	12	0,3
Itálie	81	0,6	48	0,3	12	0,3
Belgie	35	0,3	3	-	-	-
Španělsko	25	0,2	36	0,2	7	0,2
Spojené království	6	-	21	0,1	17	0,4
Maďarsko	12	0,1	4	-	-	-
Rumunsko	20	0,2	3	-	1	-
Francie	15	0,1	97	0,6	15	0,3
Spojené státy	9	0,1	18	0,1	8	0,2
Namibie	-	-	230	1,4	41	1,0
Litva	-	-	10	0,1	4	0,1
Ostatní	4	-	8	-	4	0,1
CELKEM	12 866	100,0	16 503	100,0	4 265	100,0

Pramen: Statistika zahraničního obchodu ČSÚ

Dovoz CS 0202 (maso zmrazené)

Země	Rok 2004		Rok 2005		Rok 2006		Rok 2007	
	tuny	%	tuny	%	tuny	%	tuny	%
Maďarsko	104	3,9	6	0,2	13	0,5	15	0,5
Itálie	488	18,1	302	7,8	348	12,4	272	9,9
Nizozemsko	364	13,5	445	11,5	140	5,0	228	8,3
Polsko	67	2,5	296	7,7	167	5,9	289	10,5
Slovensko	296	11,0	558	14,4	53	1,9	48	1,7
Rakousko	214	7,9	480	12,4	748	26,6	180	6,5
Belgie	23	0,9	14	0,4	12	0,4	2	-
Brazílie	145	5,4	192	5,0	65	2,3	51	1,9
Německo	643	23,9	1019	26,4	293	10,4	590	21,6
Dánsko	57	2,1	11	0,3	54	1,9	95	3,5
Argentina	12	0,4	-	-	2	-	-	-
Španělsko	2	0,1	164	4,2	682	24,3	866	31,5
Francie	214	7,9	-	-	24	0,9	-	-
Irsko	62	2,3	305	7,9	111	4,0	22	0,8
Nový Zéland	2	0,1	2	-	-	-	-	-
Slovinsko	-	-	60	1,6	-	-	-	-
Litva	-	-	-	-	67	2,4	54	2,0
Spojené království	-	-	-	-	30	1,1	28	1,0
Ostatní	-	-	5	0,2	-	-	9	0,3
CELKEM	2 693	100,0	3 859	100,0	2 809	100,0	2 749	100,0

Pramen: Statistika zahraničního obchodu ČSÚ

Dovoz CS 0202 (maso zmrazené)

Země	Rok 2008		Rok 2009		Rok 2010 leden - březen	
	tuny	%	tuny	%	tuny	%
Dánsko	2	0,1	47	2,4	20	3,3
Německo	344	15,9	567	28,8	155	25,3
Polsko	541	24,9	360	18,3	78	12,8
Brazílie	43	2,0	42	2,1	18	2,9
Irsko	2	0,1	67	3,4	100	16,4
Slovensko	55	2,5	61	3,1	6	1,0
Nizozemsko	186	8,6	92	4,8	36	5,9
Lucembursko	21	1,0	-	-	-	-
Rakousko	71	3,3	92	4,8	1	0,2
Itálie	239	11,0	220	11,2	53	8,7
Belgie	8	0,4	6	0,3	23	3,8
Španělsko	502	23,1	321	16,3	97	15,8
Spojené království	24	1,1	2	0,1	6	1,0
Maďarsko	46	2,1	12	0,6	6	1,0
Francie	73	3,4	41	2,1	-	-
Litva	10	0,5	18	0,9	5	0,8
Argentina	-	-	9	0,4	3	0,5
Austrálie	-	-	7	0,3	-	-
Ostatní	1	-	3	0,1	4	0,6
CELKEM	2 168	100,0	1 967	100,0	611	100,0

Pramen: Statistika zahraničního obchodu ČSÚ

Zahraníční obchod surových hovězích kůží a usní**Dovoz a vývoz celní pol. CS 4101 v letech 2006 - 2010**

t

Číslo skupiny HS	Název výrobku	2006	2007	2008	2009	2010 leden - březen
dovoz	Hovězí kůže surové	19 183	26 333	20 517	19 938	4 743
vývoz	Hovězí kůže surové	7 717	10 267	16 023	27 949	6 963

Pramen: Statistika zahraničního obchodu ČSÚ

Dovoz a vývoz celní pol. CS 4104 v letech 2006 - 2010

ks

Číslo skupiny HS	Název výrobku	2006	2007	2008	2009	2010 leden - březen
dovoz	Hovězí kůže vyčiněné	1 086 443	2 050 154	1 578 691	1 153 856	377 176
vývoz	Hovězí kůže vyčiněné	371 066	453 240	424 947	792 022	157 106

Pramen: Statistika zahraničního obchodu ČSÚ

Vývoj cen surových hovězích kůží v letech 2004 - 2010

Kč/kg

Rok	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.
2004	28,57	28,94	30,48	31,56	32,46	32,23	33,29	33,46	33,83	33,92	35,07	33,49
2005	32,55	32,31	32,29	30,77	29,40	29,68	29,70	29,76	30,19	30,52	31,10	31,02
2006	30,97	30,81	31,46	31,52	31,76	32,11	32,96	33,32	33,30	35,47	35,75	35,39
2007	34,49	34,38	34,20	33,50	33,24	32,60	31,91	30,81	31,15	30,27	28,93	27,50
2008	24,26	23,42	22,06	21,98	22,05	21,87	20,04	19,37	19,45	18,10	16,20	8,38
2009	6,51	6,73	6,49	6,41	7,04	7,27	8,13	9,21	10,59	12,61	13,38	13,65
2010	12,62	14,83	17,41	22,29								

Pramen: Rezortní statistika TIS^{CR} SZIF

Pokles cen hovězích kůží souvisí se sníženou poptávkou po této surovině, zejména na zahraničních trzích, mimo jiné z důvodu celosvětové hospodářské krize, kdy se snížila poptávka po hovězích kůžích především v automobilovém průmyslu.

SITUACE NA ZAHRANIČNÍCH TRZÍCH HOVĚZÍHO MASA

Trh s hovězím masem v EU – situace v roce 2009 a předpověď pro rok 2010

V roce 2009 došlo v EU 27, podle předběžných údajů Evropské komise, meziročně ke snížení stavů skotu, produkce, spotřeby a cen jatečného skotu, zároveň se prohloubilo pasivní saldo zahraničního obchodu. Vývoj v odvětví chovu skotu v EU byl v roce 2009 ovlivněn především nižším vývozem hovězího masa do třetích zemí při současném zvýšení dovozů, jejichž cena ve srovnání s rokem 2008 výrazně klesla. Zároveň se mnohým evropským producentům zhoršila ekonomika výroby mléka v důsledku nízkých CZV a docházelo k nárůstu porážek dojných krav. Nízká cena dovozů a vyšší nabídka jatečných krav se odrazily v EU 27 v meziročním snížení cen všech kategorií jatečného skotu.

Výroba hovězího masa včetně telecího podle předběžných údajů Eurostatu v roce 2009 mírně klesla o 1,6 % na 7 970 tis. t. Hlavní podíl na omezení produkce v roce 2009 měly především státy EU 15, kde došlo k jejímu meziročnímu snížení o 2,3 %. Nižší výroba byla evidována téměř u všech významných producentů zemích EU 27. Nejvýraznější meziroční snížení produkce bylo zaznamenáno v Itálii (o 4,6 %), Belgii (o 3,1 %), Španělsku (-1,8 %), Velké Británii (-1,6 %) a Německu (-0,7 %). Naopak k jejímu růstu v porovnání s rokem 2008 došlo především v Nizozemsku (o 7,9 %), Polsku (o 6,9 %) a Francii (o 0,5 %).

Stavy skotu celkem se v EU 27 podle údajů Eurostatu k prosinci roku 2009 meziročně snížily o 0,8 % na 88,2 mil. ks. Jejich pokles byl ovlivněn především zvýšenými porážkami dojných krav v důsledku nepříznivého vývoje cen mléka. Deset nejvýznamnějších chovatelských zemí reprezentujících 80 % produkce hovězího masa EU 27 zredukovalo v roce 2009 meziročně stavy skotu o 0,5 %, tj. o 348 tis. ks. K nejvýraznějšímu poklesu stavů došlo v Rumunsku (-6,4 %), Bulharsku (-4,6 %), Slovensku (-3,4 %), Francii (-0,9 %) a Německu (-0,7 %), zatímco jejich nárůst byl evidován především v Rakousku (1,5 %), Dánsku (1,4 %) a Polsku (0,5 %). Stavy krav dojných v EU 27 meziročně klesly o 2,5 % na 23,4 tis. ks, a to ve všech členských zemích kromě Dánska, Itálie a Rakouska. Naopak došlo v roce 2009 k meziročnímu růstu počtů krav BTM o 1,1 % na 12,4 mil. ks ve všech chovatelsky významných zemích Společenství, kromě Francie, Německa a Rakouska.

Stavy skotu ve vybraných zemích EU 27 v letech 2005 – 2009 (v tis. ks)

Země	2005	2006	2007	2008	2009*	2009/08 v %
Francie	18 930	18 902	19 124	19 366	19 199	-0,9
Německo	12 919	12 677	12 707	12 988	12 897	-0,7
Spojené království	10 545	10 335	10 075	9 911	9 901	-0,1
Španělsko	6 464	6 184	6 585	6 020	6 001	-0,3
Itálie	6 460	6 340	6 577	6 486	6 477	-0,6
Irsko	6 192	6 002	5 902	5 935	5 848	-1,5
Nizozemsko	3 746	3 673	3 820	3 996	3 998	+0,1
Belgie	2 604	2 607	2 573	2 538	2 535	-0,1
Rakousko	2 011	2 003	2 000	1 997	2 026	+1,5
Dánsko	1 572	1 579	1 545	1 599	1 621	+1,4
Polsko	5 385	5 281	5 406	5 564	5 590	+0,5
Rumunsko	2 861	2 934	2 819	2 684	2 512	-6,4
ČR	1 352	1 390	1 367	1 358	1 356	-0,2
Maďarsko	708	702	705	701	700	-0,1
Bulharsko	630	637	611	574	548	-4,6
Slovensko	528	508	502	488	472	-3,4
EU 25/27**	89 641	88 463	89 037	88 867	88 224	-0,7

Pramen: DG Agri podle EUROSTAT

Pozn.: Údaje o stavech skotu k prosinci běžného roku

V roce 2009 se spotřeba hovězího masa včetně telecího v EU 27 podle odhadu proti roku 2008 mírně snížila ve prospěch růstu spotřeby jeho substituentů vepřového a drůbežího masa. Stupeň soběstačnosti v hovězím masu se v EU 27 v roce 2009 opět meziročně snížil na odhadovaných 96,0 %, zatímco v roce 2008 byl 98,0 %.

Bilance zahraničního obchodu s hovězím masem a živým skotem v EU 27 se v roce 2009 zhoršila vlivem nárůstu dovozu hovězího masa z Argentiny, Uruguaye, Austrálie a Nového Zélandu.

Nejvýznamnější importní destinace hovězího masa a živého skotu EU 27 v tis. t

Země	2006	2007	2008	2009	2009/08 v %
Brazílie	331,8	363,8	171,5	149,0	-13,1
Argentina	82,9	97,7	92,9	122,5	+31,9
Uruguay	45,4	39,5	66,4	79,1	+19,1
Bostvana	7,1	13,9	10,4	11,5	+10,6
USA	1,0	2,7	6,5	9,6	+47,7
Austrálie	12,4	10,1	13,0	16,9	+30,0
Namibie	8,1	10,5	10,3	12,5	+21,4
Nový Zéland	7,2	5,8	12,5	15,8	+26,4
Švýcarsko	2,0	2,9	2,9	4,4	+51,7
Srbsko	1,9	2,3	1,8	1,0	-44,4
Chile	2,0	2,8	2,6	3,2	+23,1
Celkem EU 25/27	513,2	556,0	395,1	431,2	+9,1

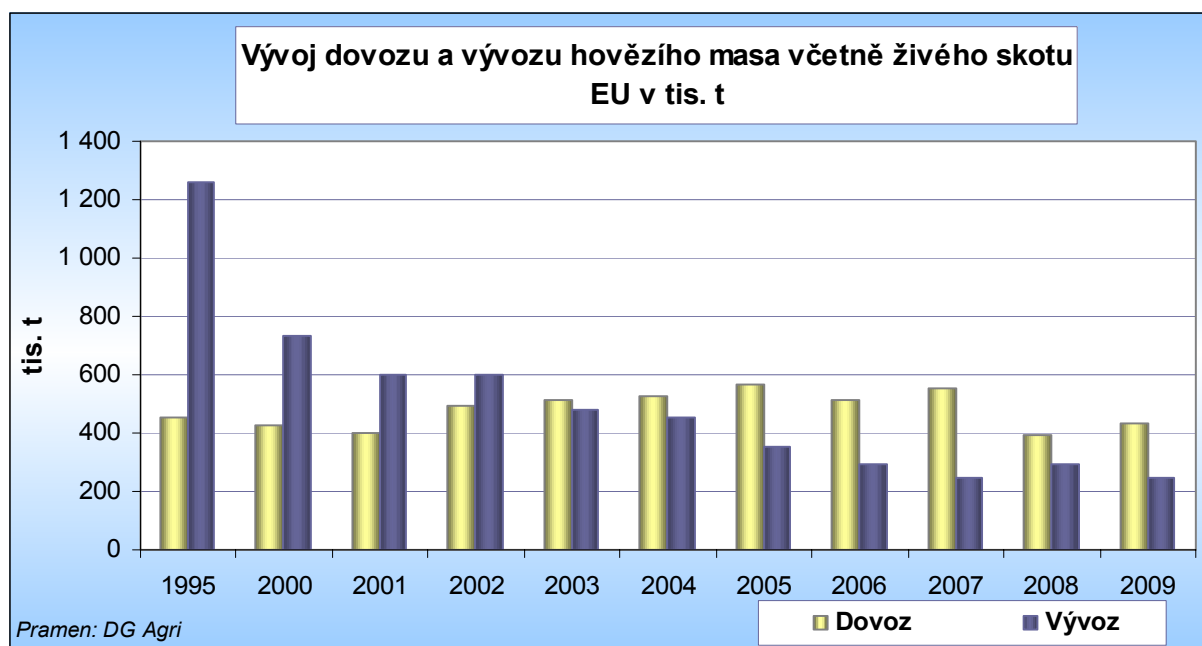
Pramen: DG Agri podle EUROSTAT

Zároveň došlo k omezení vývozu především do Ruska, které je nejvýznamnější exportní destinací EU 27. Ve srovnání s rokem 2008, kdy objemové saldo zahraničního obchodu s hovězím masem a živým skotem ve Společenství dosáhlo - 103,4 tis. t, se v roce 2009 prohloubilo na -183,0 tis. t. K jeho zhoršení přispělo meziroční navýšení importu o 9,2 % na 431,2 tis. t, zatímco export klesl o 14,9 % na 248,2 tis. t. Výrazně se meziročně snížila hodnota dovozů (o 15,5 %), především díky Argentině, která meziročně snížila cenu kilogramu exportovaného hovězího masa do EU o 31,4 %. Více než 81 % importů do EU pocházelo v roce 2009 ze tří zemí (Brazílie, Argentiny a Uruguaye).

Nejvýznamnější exportní destinace hovězího masa a živého skotu EU 27 v tis. t

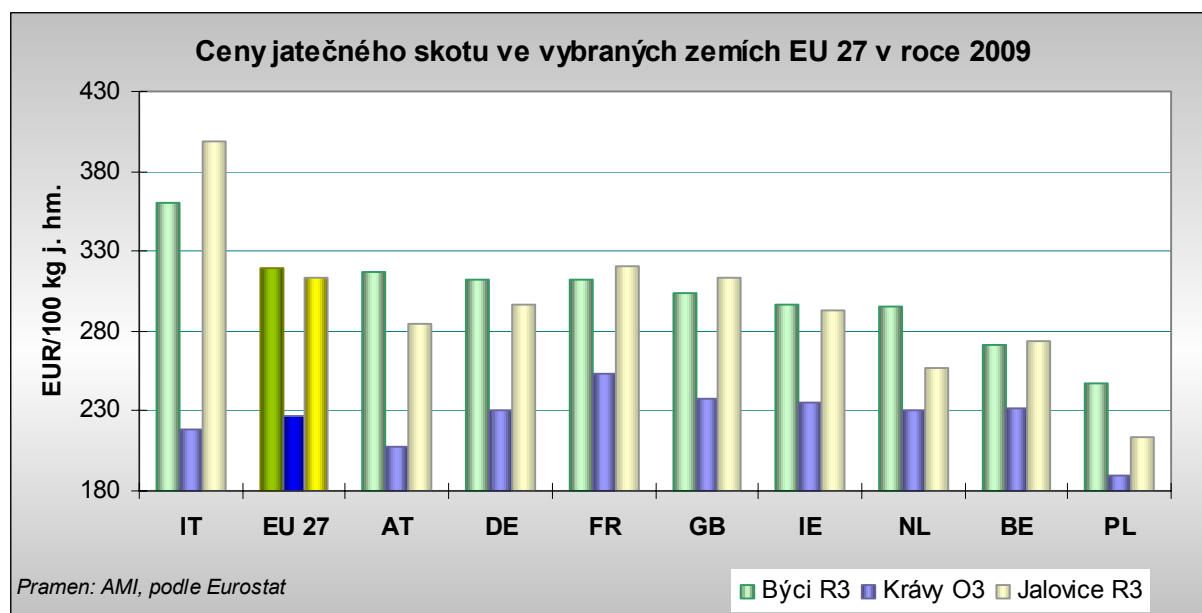
Země	2006	2007	2008	2009	2009/08 v %
Rusko	145,3	87,3	102,4	50,7	-50,5
Švýcarsko	10,2	14,5	26,0	19,1	-26,5
Chorvatsko	9,7	16,5	19,9	24,9	+25,1
Pobřeží slonoviny	4,9	6,9	9,0	13,4	+48,9
Angola	8,6	11,1	7,8	7,5	-3,8
Nigérie	0,2	16,2	2,3	0,2	-91,3
Celkem EU 25/27	292,4	247,7	291,6	248,2	-14,9

Pramen: DG Agri podle EUROSTAT



Ceny jatečného skotu na reprezentativních trzích EU 27 se v roce 2009 ve většině zemí Společenství snížily především vlivem poklesu cen jatečných krav a jalovic, jejichž porážky meziročně vzrostly. Ceny jatečných býků R3 klesly meziročně jen mírně, a to o 0,1 %. Podle údajů Evropské komise v roce 2009 meziročně klesla cena jatečných býků R3 skotu v průměru pouze o 0,1 % na 319 EUR/100 kg j. hm. Nižší ceny byly zaznamenány v mnoha producenty významných zemích, a to především v Irsku (-8,4 %), Polsku (-6,1 %), Německu (-3,3 %), Francii (-1,1 %), a Nizozemsku (-1,7 %). K růstu ceny naopak v roce 2009 došlo především v Belgii (2,9 %), Itálii (1,8 %), Velké Británii (1,9 %) a Španělsku (0,6 %).

Cena jatečných krav O3 v roce 2009 v průměru EU 27 meziročně klesla o 8,1 % na 227 EUR/100 kg j. hm. a u jalovic došlo k jejímu meziročnímu snížení o 4,3 % na 313 EUR/100 kg j. hm. Výrazný meziroční pokles cen jatečných krav byl zaznamenán v Irsku (-12,0 %), Německu (-11,6 %), Polsku (-10,4 %) a Rakousku (-9,8 %). U jatečných jalovic klesla meziročně cena především v Irsku (-9,1 %), Polsku (-8,0 %), zatímco v Belgii se zvýšila dokonce o 6,3 %.



V roce 2010 se podle Evropské komise očekává mírné snížení produkce hovězího masa v EU 27, především v důsledku omezování stavů skotu a zejména dojných krav v roce 2009. V EU 27 se stavy skotu koncem prosince 2009 meziročně snížily o 643 tis. ks. Podle předpovědi, se očekává, že letos klesne produkce hovězího masa ve Společenství meziročně o 50 tis. t, tj. o 0,6 %. K meziročnímu omezení výroby patrně dojde zejména v Nizozemsku (-3,1 %), ve Francii (-2,4 %), Španělsku (-1,4 %) a Švédsku (-0,8 %). Její růst je naopak očekáván zejména Irsku (6,1 %), v Dánsku (2,5 %) a ve Velké Británii (1,4 %) a v Polsku (0,5 %). Polská telata jsou stále více exportována místo aby byla v zemi vykrmována. V ostatních nových členských zemích se pro rok 2010 odhaduje výraznější pokles výroby hovězího masa především Rumunsku, Maďarsku a na Slovensku.

Spotřeba hovězího masa bude v roce 2010 podle prognóz stabilní. Vzhledem k tomu, že její úroveň v EU je vyšší než produkce, je nutno ji krýt dovozy ze třetích zemí. Silné euro a růst cen hovězího masa na světových tržích však může v letošním roce importy značně prodražit.

Vývoj produkce hovězího masa ve vybraných zemích EU 27 a její předpověď na rok 2010 a 2011 v tis, t j. hm.

Země	2008	2009	2010	2011
Francie	1 707	1 716	1 675	1 654
	-2,5	0,5	-2,4	-1,3
Německo	1 220	1 211	1 202	1 195
	0,5	-0,7	-0,7	-0,6
Španělsko	500	497	490	492
	0,4	-1,8	-1,4	0,4
V. Británie	862	848	860	850
	-1,0	-1,6	1,4	-1,2
Itálie	875	835	833	840
	0,0	-4,6	-0,2	0,8
Irsko	559	557	591	558
	-3,8	-0,4	6,1	-5,6
Polsko	408	436	438	444
	3,6	6,9	0,5	1,4
Nizozemsko	355	383	371	371
	0,6	7,9	-3,1	0,0
Dánsko	129	129	132	138
	-2,3	-0,4	2,5	41,3
EU 27	8 100	7 970	7 920	7 880
v %^{*)}	-2,0	-1,6	-0,6	-0,5

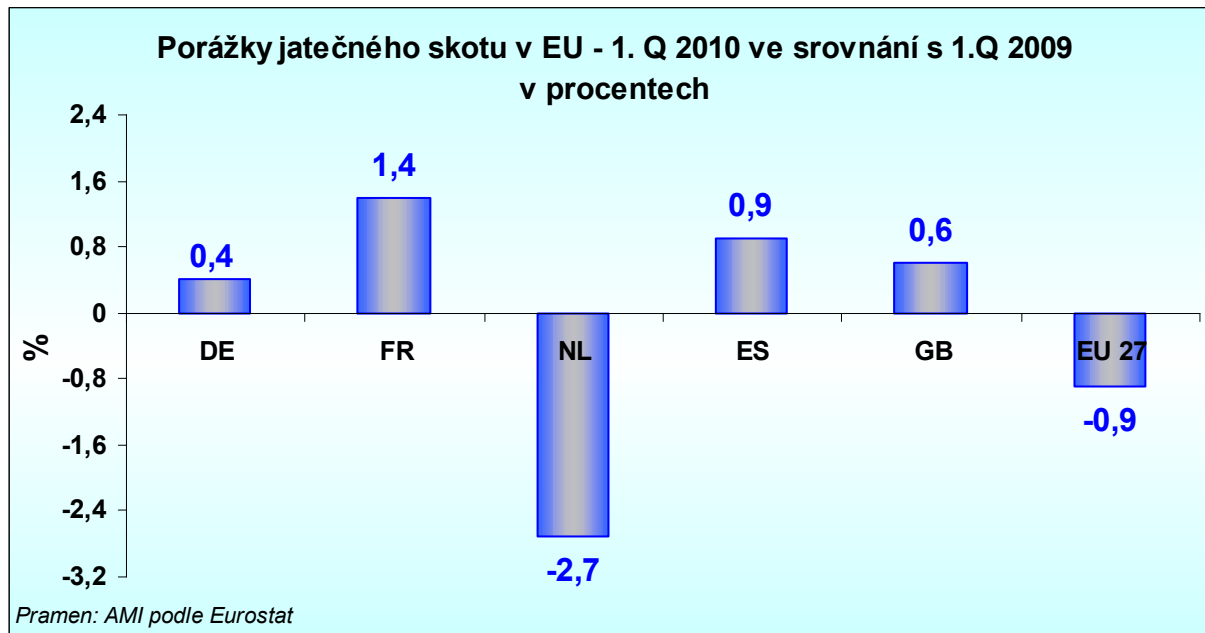
Pramen: Wochenbericht Vieh und Fleisch, Nr. 17/2010, AMI podle prognóz EU, Evropské komise a vlastní odhady AMI

Pozn.:*) proti stejnému čtvrtletí předchozího roku

V prvním čtvrtletí roku 2010 se ve srovnání se stejným obdobím roku 2009 zvýšily dovozy hovězího masa do EU o 9,0 %. Byly však mírně pod úrovní normálu roku 2008 a let předchozích. Od února roku 2008 EU na základě ochrany spotřebitele omezila dovozy z Brazílie, neboť v zemi nebyly dodržovány standardy nezbytné pro import masa na trh Společenství. Exportní možnosti Brazílie do EU se proto výrazně omezily. Dříve (do počátku roku 2008) bylo evidováno 12 tis. brazilských farem s chovem skotu, ze kterých bylo prodáváno hovězího masa na trhy EU. V současné době obdrželo povolení exportovat do Společenství pouze 2 200 farem. Od té doby co se snížil dovoz hovězího masa z Argentiny do EU, došlo k mírnému navýšení importu z Brazílie. Téměř třetina dovezeného masa do EU (tj. okolo 90 tis. t) pochází právě z Brazílie, následuje Argentina (asi 25 tis. t) a Uruguay (17 tis. t).

Podle předběžných údajů EUROSTATU se v prvním čtvrtletí 2010 snížily ve srovnání se stejným obdobím roku 2009 porážky jatečného skotu a telat o 0,9 %. Zatímco v EU 15 jsou porážky meziročně mírně vyšší, v nových členských zemích klesají. Nadprůměrně se v I. čtvrtletí 2010 proti stejnému období roku 2009 snížila produkce hovězího masa v Nizozemsku, a to o 2,7 %. V loňském

roce se v této zemi na základě nízkých cen zemědělských výrobců mléka zvýšily porážky dojných krav, kromě toho se již přestaly vyplácet porážkové prémie na krávy. I přes pokles porážek se však očekává, že v prvním čtvrtletí 2010 bude produkce hovězího masa v EU 27 o 1,91 mil. t vyšší než ve stejném období roku 2009.



Pramen: Wochenbericht Vieh und Fleisch, Nr. 17/2010, AMI podle prognóz EU, Evropské komise a vlastní odhady AMI

Ceny jatečných krav v EU se očekávají o něco vyšší.

V roce 2008 nižší produkce hovězího masa v EU, výrazně klesající dovozy z jižní Ameriky a především silný vzestup ceny mléka způsobily rekordní vzestup cen jatečných krav. V roce 2009 došlo vlivem mléčné krize a dalšího růstu nabídky jatečných krav naopak k poklesu jejich cen. V EU se v průměru roku 2009 meziročně snížila CZV jatečných krav o 0,20 EUR/kg j. hm, tj. o 8,0 %. V prvních měsících roku 2010 se tyto ceny držely pod úrovní stejného období roku 2009. V první polovině roku 2010 dojde podle odhadu Evropské komise k poklesu cen jatečných býků ve srovnání s rokem 2009. Ve druhé polovině letošního roku se očekává, že ceny v EU 27 opět vzrostou a překročí průměr druhé poloviny roku 2009. Na základě prognózy Evropské komise se ve II. polovině roku 2010 očekává průměrná cena jatečných býků na úrovni 3,19 EUR/kg j. hm. V Německu, Nizozemsku a Itálii se odhaduje, že tyto ceny budou mírně nižší, naopak v Dánsku, Francii a Irsku se očekává jejich růst. Výrazný vzestup cen se očekává rovněž v Polsku a to především díky vývoji směnného kurzu EUR/zloty. Ceny jatečných krav ve druhé polovině roku 2010 v průměru EU 27 patrně vzrostou o 2 až 3 Cent/kg na 2,32 EUR/kg j. hm.

Vývoj cen jatečných býků R3 ve vybraných zemích EU 27 a jejich předpověď na rok 2010 v EUR/kg j. hm

Země	2008	2009	I 2010	II 2010	2010
Německo	3,23	3,13	3,13	3,07	3,10
v % ^{*)}	9,5	-3,1	-2,2	1,3	-1,0
Španělsko	3,10	3,26	3,24	3,26	3,25
v % ^{*)}	-2,5	5,2	-1,8	0,6	-0,3
Dánsko	3,30	3,20	3,28	3,33	3,30
v % ^{*)}	8,6	-3,0	0,3	6,7	3,1
Francie	3,17	3,13	3,12	3,20	3,16
v % ^{*)}	7,4	-1,3	-1,6	3,6	1,0
Holandsko	2,94	2,89	2,91	2,80	2,85
v % ^{*)}	6,5	-1,7	-1,4	-1,4	-1,4
Polsko	2,63	2,47	2,71	2,70	2,71
v % ^{*)}	9,6	-6,1	14,3	4,7	9,7
Itálie	3,53	3,60	3,53	3,58	3,56
v % ^{*)}	7,3	2,0	-4,3	2,0	-1,1
V. Británie	2,59	2,79	2,80	2,78	2,79
v % ^{*)}	23,0	7,7	-0,7	0,7	0,0
Irsko	3,18	2,87	2,90	2,90	2,90
v % ^{*)}	15,2	-9,7	-2,7	5,1	1,0
EU 27	3,20	3,19	3,18	3,19	3,19
v % ^{*)}	6,0	-0,2	-4,1	2,1	0,3

Pozn.:*) proti stejnému období předchozího roku

Ceny jatečných telat se podle odhadu Evropské komise mohou v letošním roce vlivem nízké nabídky zvýšit. V Nizozemsku a Francii se očekává jejich meziroční růst mezi 10 až 20 Cent/kg j. hm.

TABULKOVÁ PŘÍLOHA

Vývoj stavů hospodářských zvířat v letech 1981 až 2010

Území: Česká republika - v kusech

Ukazatel	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990
Skot celkem	3 498 765	3 556 073	3 546 340	3 547 453	3 602 741	3 462 392	3 482 282	3 467 316	3 480 582	3 506 222
z toho krávy	1 317 096	1 316 641	1 309 536	1 301 789	1 285 867	1 273 254	1 264 656	1 255 680	1 247 567	1 236 218
Prasata celkem	5 105 489	4 724 608	4 557 879	4 506 701	4 299 037	4 332 653	4 410 674	4 617 748	4 685 333	4 789 898
z toho prasnice	368 414	319 788	317 481	288 625	281 647	293 915	302 333	312 179	312 414	310 869
Ovce celkem	307 711	324 482	342 617	364 109	372 941	389 361	408 664	404 225	399 023	429 714
Drůbež celkem	31 472 029	31 408 377	32 082 943	34 191 794	31 898 564	30 887 493	32 127 294	31 662 497	32 479 404	31 981 100
z toho slepice	14 925 553	14 809 058	15 091 001	16 556 242	16 069 626	15 336 063	15 278 193	15 347 527	15 699 434	15 437 483
Ukazatel	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
Skot celkem	3 359 976	2 949 574	2 511 737	2 161 438	2 029 827	1 988 810	1 865 902	1 700 789	1 657 337	1 573 530
z toho krávy	1 195 429	1 036 276	932 454	829 729	768 236	750 593	702 301	646 838	642 026	614 787
Prasata celkem	4 569 304	4 609 149	4 598 821	4 070 898	3 866 568	4 016 246	4 079 590	4 012 943	4 000 720	3 687 967
z toho prasnice	313 006	326 277	324 245	294 610	295 328	317 517	321 832	319 664	316 599	296 811
Ovce celkem	429 106	342 069	254 301	196 030	165 345	134 009	120 921	93 557	86 047	84 108
Drůbež celkem	33 278 468	30 756 308	28 219 580	24 974 149	26 688 376	27 875 356	27 572 714	29 035 455	30 222 187	30 784 432
z toho slepice	15 215 376	14 893 818	13 385 218	12 555 655	12 028 561	12 030 460	11 833 185	12 279 959	11 901 600	11 739 179
Ukazatel	2001 I)	2002 I)	2003 I)	2004 I)	2005 I)	2006 I)	2007 I)	2008 I)	2009 I)	2010 I)
Skot celkem	1 582 285	1 520 136	1 473 828	1 428 329	1 397 308	1 373 645	1 391 393	1 401 607	1 363 213	1 349 286
z toho krávy	611 395	596 295	590 322	572 887	573 724	563 723	564 686	568 695	559 803	551 245
Prasata celkem	3 469 802	3 440 925	3 362 801	3 126 539	2 876 834	2 840 375	2 830 415	2 432 984	1 971 417	1 909 232
z toho prasnice	287 933	289 195	282 722	250 842	232 499	228 961	224 878	179 297	142 342	132 799
Ovce celkem	87 539	96 286	103 129	115 852	140 197	148 412	168 910	183 618	183 084	196 913
Drůbež celkem	28 864 561	29 946 846	26 873 408	25 493 559	25 372 333	25 736 003	24 592 085	27 316 866	26 490 848	24 838 435
z toho slepice	6 999 406	6 837 737	7 044 423	6 394 409	5 940 971	6 315 609	6 287 764	6 308 618	6 463 805	6 215 840

Pramen: ČSÚ- soupis hospodářských zvířat k 1.4. daného roku

Poznámka: ¹⁾ pouze zemědělský sektor

Stavy skotu podle věkových kategorií k 31. 12. 2009 podle krajů ks

			Česká republika	Hl.m. Praha + Středočeský	Jihočeský	Plzeňský	Karlovarský	Ústecký	Liberecký
a				1	2	3	4	5	6
Do 6 měsíců	telata	býčci	19 259	2 196	2 617	2 271	467	795	720
	jatečná	jalovičky	5 579	367	1 240	686	147	218	291
	telata	býčci	65 540	8 368	9 672	6 547	1 213	1 646	2 020
	ostatní	jalovičky	99 767	11 551	12 674	10 535	1 886	2 579	2 852
Nad 6 měsíců a do 1 roku	telata	býčci a volí	26 592	3 894	3 227	3 041	696	1 165	1 130
	jatečná	jalovičky	10 283	904	1 690	1 332	329	356	513
	telata	býčci	57 734	6 481	10 409	6 464	1 300	1 773	1 578
	ostatní	jalovičky	113 853	12 744	16 808	12 584	3 079	3 522	3 511
Nad 1 rok a do 2 let	býci	plemenní	889	123	116	73	28	61	29
		ostatní vč.volů	103 743	13 822	16 912	12 212	2 243	3 263	2 686
	jalovice	jatečné	9 130	792	1 555	1 306	319	335	345
	ostatní	zapuštěné	87 194	10 522	11 313	9 531	1 592	2 244	2 380
Nad 2 roky	býci	plemenní	4 861	363	893	597	243	214	205
		ostatní vč.volů	12 342	1 560	2 360	1 036	292	434	502
	jalovice	jatečné	1 209	125	228	206	44	26	36
	ostatní	zapuštěné	57 274	5 071	10 153	6 546	1 790	1 588	1 729
	krávy	zapuštěné	266 070	30 956	36 011	27 451	4 854	5 751	7 039
	dojné	nezapuštěné	117 749	14 293	16 207	12 692	2 204	3 070	3 208
	krávy	zapuštěné	137 195	10 212	26 149	16 977	6 170	5 921	6 344
	ostatní ¹⁾	nezapuštěné	35 056	2 571	6 424	4 669	1 363	1 347	1 675

¹⁾ Krávy ostatní = krávy bez tržní produkce mléka

Tab.8 Stavy skotu podle věkových kategorií k 31.12. 2009 podle krajů – dokončení ks

			Královéhradecký	Pardubický	Vysočina	Jihomoravský	Olomoucký	Zlínský	Moravskoslezský
a			7	8	9	10	11	12	13
Do 6 měsíců	telata	býčci	1 451	1 607	2 412	1 021	1 503	1 108	1 091
	jatečná	jalovičky	367	318	802	486	287	128	242
	telata	býčci	4 871	6 582	12 126	3 598	3 603	2 387	2 907
	ostatní	jalovičky	9 014	9 735	14 862	5 812	6 750	5 308	6 209
Nad 6 měsíců a do 1 roku	telata	býčci a volí	2 131	2 045	3 255	1 748	2 056	1 070	1 134
	jatečná	jalovičky	580	737	1 949	381	590	273	649
	telata	býčci	4 237	5 253	10 733	2 458	2 873	1 813	2 362
	ostatní	jalovičky	8 612	10 010	16 349	6 055	8 023	5 247	7 309
Nad 1 rok a do 2 let	býci	plemenní	117	89	90	17	32	57	57
		ostatní vč.volů	8 387	8 441	17 452	5 191	6 184	2 915	4 035
	jalovice	jatečné	1 197	481	961	299	588	406	546
	ostatní	zapuštěné	6 805	8 478	13 085	5 149	6 430	4 235	5 430
Nad 2 roky	býci	plemenní	346	319	538	110	310	341	382
		ostatní vč.volů	1 101	645	1 977	579	924	379	553
	jalovice	jatečné	82	62	161	34	114	35	56
	ostatní	zapuštěné	4 608	4 602	8 250	2 772	3 678	2 913	3 574
	krávy	zapuštěné	1 000	949	1 968	526	980	934	1 429
	dojné	nezapuštěné	21 116	26 382	45 325	15 326	19 027	2 507	14 325
	krávy	zapuštěné	9 791	10 793	18 140	6 964	7 817	5 171	7 399
	ostatní ¹⁾	nezapuštěné	8 046	7 990	15 081	4 105	9 282	8 751	12 167
ostatní ¹⁾	nezapuštěné	2 153	2 153	4 494	908	1 883	2 121	3 295	

Pramen: ČSÚ - Výsledky chovu skotu

¹⁾ Krávy ostatní = krávy bez tržní produkce mléka

Stavy skotu podle věkových kategorií v ČR

a	Stavy ke konci 2. pololetí		Rozdíl (+, -)	Index (%)
	(ks)			
	2008	2009		
	1	2	3	4
Skot celkem	1 357 804	1 355 575	-2 229	99,8
Do 6 měsíců	191 068	190 145	-923	99,5
telata jatečná	29 167	24 838	-4 329	85,2
býčci	22 734	19 259	-3 475	84,7
jalovičky	6 433	5 579	-854	86,7
telata ostatní	161 901	165 307	3 406	102,1
býčci	65 806	65 540	-266	99,6
jalovičky	96 095	99 767	3 672	103,8
Nad 6 měsíců a do 1 roku	205 830	208 462	2 632	101,3
telata jatečná	30 566	36 875	6 309	120,6
býčci a volů	22 275	26 592	4 317	119,4
jalovičky	8 291	10 283	1 992	124,0
telata ostatní	175 264	171 587	-3 677	97,9
býčci	60 393	57 734	-2 659	95,6
jalovičky	114 871	113 853	-1 018	99,1
Nad 1 rok a do 2 let	320 376	309 874	-10 502	96,7
býci celkem (vč. volů)	116 926	104 632	-12 294	89,5
plemenní	771	889	118	115,3
ostatní vč. volů	116 155	103 743	-12 412	89,3
jalovice jatečné	6 156	9 130	2 974	148,3
jalovice ostatní	197 294	196 112	-1 182	99,4
zapuštěné	91 309	87 194	-4 115	95,5
nezapuštěné	105 985	108 918	2 933	102,8
Nad 2 roky	640 530	647 094	6 564	101,0
býci celkem (vč. volů)	14 889	17 203	2 314	115,5
plemenní	3 826	4 861	1 035	127,1
ostatní vč. volů	11 063	12 342	1 279	111,6
jalovice jatečné	1 793	1 209	-584	67,4
jalovice ostatní	70 083	72 612	2 529	103,6
zapuštěné	59 719	57 274	-2 445	95,9
nezapuštěné	10 364	15 338	4 974	148,0
krávy dojné	399 668	383 819	-15 849	96,0
zapuštěné	282 336	266 070	-16 266	94,2
nezapuštěné	117 332	117 749	417	100,4
krávy bez tržní produkce mléka	154 097	172 251	18 154	111,8
zapuštěné	120 834	137 195	16 361	113,5
nezapuštěné	33 263	35 056	1 793	105,4

Pramen: ČSÚ - Výsledky chovu skotu

Výroba a prodej mléka, prodej jatečného skotu v České republice

	Měřicí jednotka	I. pololetí		Rozdíl (+, -)	Index (%)
		2008	2009		
a	b	1	2	3	4
Výroba mléka	tis. l	1 368 737	1 388 176	19 439	101,4
Průměrná denní dojivost	l	18,59	19,13	0,55	102,9
Průměrná dojivost za pololetí	l	3 383,2	3 463,4	80,1	102,4
Prodej mléka	tis. l	1 300 942	1 326 448	25 506	102,0
Prodej jatečného skotu	t ž.hm.	81 902	82 291	388	100,5

Pramen: ČSÚ - Výsledky chovu skotu

Výroba a prodej mléka, prodej jatečného skotu v České republice

	Měřicí jednotka	2. pololetí		Rozdíl (+, -)	Index (%)
		2008	2009		
a	b	1	2	3	4
Výroba mléka	tis. l	1 358 931	1 319 382	-39 549	97,1
Průměrná denní dojivost	l	18,44	18,50	0,06	100,3
Průměrná roční dojivost	l	3 392,8	3 404,6	11,7	100,3
Prodej mléka	tis. l	1 295 160	1 258 361	-36 799	97,2
Prodej jatečného skotu	kusy	209 543	204 722	-4 821	97,7
Prodej jatečného skotu	t ž.hm.	100 750	98 622	-2 129	97,9

Pramen: ČSÚ - Výsledky chovu skotu

Počty skotu podle krajů

ks

Území, kraj	Stavy ke konci 2. pololetí		Rozdíl (+,-)	Index v %
	2008	2009		
Praha + SČ kraj	147 287	148 521	1 234	100,8
Jihočeský kraj	207 796	206 695	- 1 101	99,5
Plzeňský kraj	153 099	150 490	- 2 609	98,3
Karlovarský kraj	36 920	34 768	- 2 152	94,2
Ústecký kraj	40 423	40 157	- 266	99,3
Liberecký kraj	41 960	43 107	1 147	102,7
Královéhradecký kraj	104 667	104 061	- 606	99,4
Pardubický kraj	117 802	117 410	- 392	99,7
Vysočina kraj	207 533	205 517	- 2 016	99,0
Jihomoravský kraj	72 926	68 528	- 4 398	94,0
Olomoucký kraj	91 659	90 057	- 1 602	98,3
Zlínský kraj	56 944	63 834	6 890	112,1
Moravskoslezský kraj	78 788	82 430	3 642	104,6
Česká republika	1 357 804	1 355 575	- 2 229	99,8

Pramen: ČSÚ - Výsledky chovu skotu

Počty krav podle krajů ks

Území, kraj	Stavy ke konci 2. pololetí		Rozdíl (+,-)	Index v %
	2008	2009		
Praha + SČ kraj	57 159	58 032	873	101,5
Jihočeský kraj	84 983	84 791	- 192	99,8
Plzeňský kraj	62 659	61 789	- 870	98,6
Karlovarský kraj	15 218	14 591	- 627	95,9
Ústecký kraj	15 942	16 089	147	100,9
Liberecký kraj	17 892	18 266	374	102,1
Královéhradecký kraj	41 643	41 106	- 537	98,7
Pardubický kraj	46 964	47 318	354	100,8
Vysočina kraj	84 245	83 040	- 1 205	98,6
Jihomoravský kraj	28 349	27 303	- 1 046	96,3
Olomoucký kraj	38 725	38 009	- 716	98,2
Zlínský kraj	25 349	28 550	3 201	112,6
Moravskoslezský kraj	34 637	37 186	2 549	107,4
Česká republika	553 765	556 070	2 305	100,4

Pramen: ČSÚ – Výsledky chovu skotu

Počet narozených telat podle krajů ks

Území, kraj	Telata narozená		Rozdíl (+,-)	Index v %
	2. pololetí			
	2008	2009		
Praha + SČ kraj	25 797	28 187	2 390	109,3
Jihočeský kraj	34 337	34 612	275	100,8
Plzeňský kraj	25 544	26 241	697	102,7
Karlovarský kraj	5 577	4 957	- 620	88,9
Ústecký kraj	6 504	6 946	442	106,8
Liberecký kraj	6 972	7 433	461	106,6
Královéhradecký kraj	19 174	19 315	141	100,7
Pardubický kraj	22 007	22 444	437	102,0
Vysočina kraj	37 400	37 301	- 99	99,7
Jihomoravský kraj	13 713	13 995	282	102,1
Olomoucký kraj	16 736	16 693	- 43	99,7
Zlínský kraj	11 405	14 137	2 732	124,0
Moravskoslezský kraj	14 537	16 704	2 167	114,9
Česká republika	239 703	248 965	9 262	103,9

Pramen: ČSÚ – Výsledky chovu skotu

Počet narozených telat podle krajů ks

Území, kraj	Telata narozená		Rozdíl (+,-)	Index v %
	rok			
	2008	2009		
Praha + SČ kraj	54 782	57 992	3 210	105,9
Jihočeský kraj	79 930	80 657	727	100,9
Plzeňský kraj	59 121	60 169	1 048	101,8
Karlovarský kraj	14 124	13 943	- 181	98,7
Ústecký kraj	15 176	15 680	504	103,3
Liberecký kraj	16 585	17 605	1 020	106,2
Královéhradecký kraj	40 809	41 726	917	102,2
Pardubický kraj	46 567	48 325	1 758	103,8
Vysočina kraj	80 769	80 795	26	100,0
Jihomoravský kraj	28 331	28 509	178	100,6
Olomoucký kraj	36 861	37 834	973	102,6
Zlínský kraj	24 352	29 758	5 406	122,2
Moravskoslezský kraj	32 418	37 711	5 293	116,3
Česká republika	529 825	550 704	20 879	103,9

Pramen: ČSÚ – Výsledky chovu skotu

Počet narozených telat na 100 krav podle krajů ks

Území, kraj	Telata narozená na 100 krav		Rozdíl (+,-)	Index v %
	2. pololetí			
	2008	2009		
Praha + SČ kraj	44,6	48,2	3,6	108,0
Jihočeský kraj	39,8	40,3	0,5	101,3
Plzeňský kraj	40,6	42,0	1,4	103,5
Karlovarský kraj	35,7	33,4	- 2,3	93,5
Ústecký kraj	39,9	42,7	2,8	106,9
Liberecký kraj	38,4	40,3	1,9	104,9
Královéhradecký kraj	45,7	47,0	1,3	102,8
Pardubický kraj	46,7	47,0	0,3	100,7
Vysočina kraj	44,2	44,2	- 0,1	99,8
Jihomoravský kraj	47,5	49,8	2,3	104,9
Olomoucký kraj	42,8	43,0	0,2	100,5
Zlínský kraj	44,7	49,1	4,4	109,8
Moravskoslezský kraj	41,5	44,1	2,6	106,3
Česká republika	42,9	44,2	1,3	103,1

Pramen: ČSÚ – Výsledky chovu skotu

Počet narozených telat na 100 krav podle krajů ks

Území, kraj	Telata narozená na 100 krav		Rozdíl (+,-)	Index v %
	rok			
	2008	2009		
Praha + SČ kraj	94,7	97,6	2,9	103,1
Jihočeský kraj	92,2	93,2	0,9	101,0
Plzeňský kraj	93,3	95,0	1,7	101,8
Karlovarský kraj	89,8	91,2	1,4	101,6
Ústecký kraj	92,5	93,6	1,1	101,1
Liberecký kraj	91,5	94,3	2,8	103,1
Královéhradecký kraj	96,8	99,0	2,3	102,4
Pardubický kraj	98,7	99,9	1,2	101,2
Vysočina kraj	95,2	95,4	0,2	100,2
Jihomoravský kraj	97,7	99,1	1,4	101,4
Olomoucký kraj	94,5	96,6	2,1	102,2
Zlínský kraj	95,2	102,2	7,0	107,3
Moravskoslezský kraj	92,6	97,5	4,9	105,3
Česká republika	94,5	96,5	2,0	102,1

Pramen: ČSÚ – Výsledky chovu skotu

Úhyn telat do 3 měsíců od narození podle krajů ks

Území, kraj	Telata uhynulá		Rozdíl (+,-)	Index v %
	2. pololetí			
	2008	2009		
Praha + SČ kraj	2 273	2 198	- 75	96,7
Jihočeský kraj	3 496	3 736	240	106,9
Plzeňský kraj	2 507	2 407	- 100	96,0
Karlovarský kraj	622	547	- 75	87,9
Ústecký kraj	584	590	6	101,0
Liberecký kraj	581	702	121	120,8
Královéhradecký kraj	1 599	1 472	- 127	92,1
Pardubický kraj	1 926	1 751	- 175	90,9
Vysočina kraj	3 721	3 666	- 55	98,5
Jihomoravský kraj	1 150	1 182	32	102,8
Olomoucký kraj	1 350	1 356	6	100,4
Zlínský kraj	742	844	102	113,7
Moravskoslezský kraj	996	1 217	221	122,2
Česká republika	21 547	21 668	121	100,6

Pramen: ČSÚ – Výsledky chovu skotu

Úhyn telat do 3 měsíců od narození podle krajů ks

Území, kraj	Telata uhynulá		Rozdíl (+, -)	Index v %
	rok			
	2008	2009		
Praha + SČ kraj	4 730	4 678	- 52	98,9
Jihočeský kraj	7 634	7 911	277	103,6
Plzeňský kraj	5 524	5 350	- 174	96,9
Karlovarský kraj	1 431	1 332	- 99	93,1
Ústecký kraj	1 276	1 212	- 64	95,0
Liberecký kraj	1 308	1 453	145	111,1
Královéhradecký kraj	3 433	3 107	- 326	90,5
Pardubický kraj	3 919	4 007	88	102,2
Vysočina kraj	7 746	7 636	- 110	98,6
Jihomoravský kraj	2 527	2 433	- 94	96,3
Olomoucký kraj	2 965	2 861	- 104	96,5
Zlínský kraj	1 555	1 874	319	120,5
Moravskoslezský kraj	2 290	2 639	349	115,2
Česká republika	46 338	46 493	155	100,3

Pramen: ČSÚ – Výsledky chovu skotu

Počet odchovaných telat podle krajů ks

Území, kraj	Telata odchovaná		Rozdíl (+, -)	Index v %
	2. pololetí			
	2008	2009		
Praha + SČ kraj	23 524	25 989	2 465	110,5
Jihočeský kraj	30 841	30 876	35	100,1
Plzeňský kraj	23 037	23 834	797	103,5
Karlovarský kraj	4 955	4 410	- 545	89,0
Ústecký kraj	5 920	6 356	436	107,4
Liberecký kraj	6 391	6 731	340	105,3
Královéhradecký kraj	17 575	17 843	268	101,5
Pardubický kraj	20 081	20 693	612	103,0
Vysočina kraj	33 679	33 635	- 44	99,9
Jihomoravský kraj	12 563	12 813	250	102,0
Olomoucký kraj	15 386	15 337	- 49	99,7
Zlínský kraj	10 663	13 293	2 630	124,7
Moravskoslezský kraj	13 541	15 487	1 946	114,4
Česká republika	218 156	227 297	9 141	104,2

Pramen: ČSÚ – Výsledky chovu skotu

Počet odchovaných telat podle krajů ks

Území, kraj	Telata odchovaná		Rozdíl (+, -)	Index v %
	rok			
	2008	2009		
Praha + SČ kraj	50 052	53 314	3 262	106,5
Jihočeský kraj	72 296	72 746	450	100,6
Plzeňský kraj	53 597	54 819	1 222	102,3
Karlovarský kraj	12 693	12 611	- 82	99,4
Ústecký kraj	13 900	14 468	568	104,1
Liberecký kraj	15 277	16 152	875	105,7
Královéhradecký kraj	37 376	38 619	1 243	103,3
Pardubický kraj	42 648	44 318	1 670	103,9
Vysočina kraj	73 023	73 159	136	100,2
Jihomoravský kraj	25 804	26 076	272	101,1
Olomoucký kraj	33 896	34 973	1 077	103,2
Zlínský kraj	22 797	27 884	5 087	122,3
Moravskoslezský kraj	30 128	35 072	4 944	116,4
Česká republika	483 487	504 211	20 724	104,3

Pramen: ČSÚ – Výsledky chovu skotu

Prodej jatečného skotu podle krajů

Území, kraj	2. pololetí 2009		
	ks	tuny živé hmotnosti	Průměrná živá hmotnost
Praha + SČ kraj	22 176	11 267	508,1
Jihočeský kraj	30 525	14 967	490,3
Plzeňský kraj	22 870	11 492	502,5
Karlovarský kraj	4 734	2 118	447,4
Ústecký kraj	6 730	3 202	475,8
Liberecký kraj	5 774	2 682	464,4
Královéhradecký kraj	17 388	8 203	471,7
Pardubický kraj	19 485	9 223	473,3
Vysočina kraj	28 875	14 232	492,9
Jihomoravský kraj	10 936	5 261	481,0
Olomoucký kraj	13 900	6 563	472,2
Zlínský kraj	9 080	4 081	449,5
Moravskoslezský kraj	12 249	5 332	435,3
Česká republika	204 722	98 622	481,7

Pramen: ČSÚ – Výsledky chovu skotu

Prodej jatečného skotu podle krajů

Území, kraj	Rok 2009		
	ks	tuny živé hmotnosti	Průměrná živá hmotnost
Praha + SČ kraj	41 269	20 810	504,3
Jihočeský kraj	53 290	26 333	494,1
Plzeňský kraj	41 860	20 892	499,1
Karlovarský kraj	8 517	3 923	460,6
Ústecký kraj	11 657	5 570	477,8
Liberecký kraj	10 194	4 863	477,1
Královéhradecký kraj	31 108	14 906	479,2
Pardubický kraj	35 130	16 676	474,7
Vysočina kraj	54 102	27 125	501,4
Jihomoravský kraj	21 030	9 892	470,4
Olomoucký kraj	25 714	12 110	470,9
Zlínský kraj	18 378	8 012	436,0
Moravskoslezský kraj	22 571	9 799	434,2
Česká republika	374 820	180 912	482,7

Pramen: ČSÚ – Výsledky chovu skotu

Ceny**CZV býci jateční**

Kč/kg jat. hm.

Měsíc	Býci jateční				
	2006	2007	2008	2009	2010
Leden	74,17	77,54	76,14	75,26	73,67
Únor	74,60	76,71	75,13	75,20	76,26
Březen	76,17	77,43	74,70	76,54	76,94
Duben	77,60	76,74	74,28	78,05	77,65
Květen	77,98	77,38	74,17	75,49	
Červen	77,83	77,14	73,52	76,03	
Červenec	78,34	76,78	73,68	75,92	
Srpen	77,93	76,15	73,65	74,02	
Září	78,29	76,26	74,66	73,64	
Říjen	77,84	75,47	73,88	73,38	
Listopad	77,00	75,21	73,82	73,72	
Prosinec	77,73	76,15	74,25	72,75	
Průměr roku	77,29	76,58	74,32	75,00	

Pramen: ČSÚ, průměr roku je počítán jako vážený průměr

CZV krávy jatečné Kč/kg v jat. hm.

Měsíc	Krávy jatečné				
	2006	2007	2008	2009	2010
Leden	54,21	58,19	57,36	54,43	52,21
Únor	53,30	56,10	54,35	55,33	51,69
Březen	52,52	56,03	55,68	57,20	50,82
Duben	55,13	56,87	55,34	56,01	52,12
Květen	57,27	55,20	56,23	57,38	
Červen	55,38	55,42	57,06	55,07	
Červenec	55,12	56,08	56,86	55,75	
Srpen	56,71	56,75	55,83	55,50	
Září	58,56	54,87	54,45	55,23	
Říjen	54,62	56,28	55,06	54,84	
Listopad	54,87	55,80	55,40	-	
Prosinec	55,84	57,46	53,97	-	
Průměr roku	55,43	56,25	55,63	55,76	

Pramen: ČSÚ, průměr roku je počítán jako vážený průměr

CZV jalovice jatečné Kč/kg jat. hm.

Měsíc	Jalovice jatečné				
	2006	2007	2008	2009	2010
Leden	62,17	60,52	-	63,26	59,45
Únor	61,27	-	-	63,33	57,11
Březen	61,43	-	-	64,26	60,20
Duben	61,30	61,32	-	-	58,59
Květen	62,64	61,93	63,93	70,04	
Červen	63,13	62,95	-	-	
Červenec	63,08	65,10	-	62,97	
Srpen	63,77	-	-	59,44	
Září	65,00	-	-	-	
Říjen	-	-	-	-	
Listopad	-	64,17	64,80	57,37	
Prosinec	-	-	65,43	-	
Průměr roku	62,54	62,51	66,03	62,56	

Pramen: ČSÚ, průměr roku je počítán jako vážený průměr

Poznámka: chybějící data nejsou k dispozici

Počty poražených zvířat v ČR v roce 2008 ks

kategorie zvířat	celkem poraženo	přeřazeno na nutnou	% nutně
krávy	120 801	7 605	6,30
jalovice	25 624	549	2,14
ostatní skot	132 713	603	0,45
celkem dospělý skot	279 138	8 757	3,14
telata	10 860	713	6,57
prasnice	109 566	2 970	2,71
ostatní prasata	3 562 213	9 395	0,26
celkem prasata	3 671 779	12 365	0,34
ovce, jehňata	14 431	0	0,00
kozy, kůzlata	691	0	0,00
koně, hříbata	274	13	4,74
celkem červené maso	3 977 173	21 848	0,55
kuřata	130 294 615	0	0,00
slepice, kohouti	3 484 062	0	0,00
krůty	283 655	0	0,00
celkem hrabavá drůbež	134 062 332	0	0,00
kachny, husy	3 111 158	0	0,00
králíci, nutrie	1 254 516	0	0,00
běžci	1 477	0	0,00

Pramen: SVS ČR

Počty poražených zvířat v ČR v roce 2009

ks

kategorie zvířat	celkem poraženo	z toho nutně	% nutně
krávy	132 619	2 716	2,05
jalovice	27 863	225	0,81
ostatní skot	114 878	224	0,19
celkem dospělý skot	275 360	3 165	1,15
telata	10 789	136	1,26
prasnice	79 262	124	0,16
ostatní prasata	3 210 499	1 080	0,03
celkem prasata	3 289 761	1 204	0,04
ovce, jehňata	11 083	6	0,05
kozy, kůzlata	627	0	0,00
koně, hřebata	332	0	0,00
celkem červené maso	3 587 952	4 511	0,13
kuřata	128 600 598	0	0,00
slepice, kohouti	3 181 681	0	0,00
krůty	202 741	0	0,00
celkem hrabavá drůbež	131 985 020	0	0,00
kachny, husy	3 007 115	0	0,00
králíci, nutrie	837 589	2 952	0,35
běžci	1 233	8	0,65

Pramen: SVS ČR