



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ



SITUAČNÍ
A VÝHLEDOVÁ
ZPRÁVA
SKOT -
HOVĚZÍ MASO

PROSINEC
2011



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. Markéta Roubalová, CSc. MZe (marketa.roubalova@mze.cz)

Ing. Jan Vodička MZe (jan.vodicka@mze.cz)

Ředitel odboru živočišných komodit MZe:

Ing. Jiří Hojer MZe

*Autoři touto cestou děkují za spolupráci všem uvedeným organizacím
a jejich odborným pracovníkům.*

Předkládaná situační a výhledová zpráva navazuje na zprávu Skot – hovězí maso,
která byla vydána v červnu 2010.

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 978-80-7084-974-3, 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

PROSINEC 2011

OBSAH

Úvod	3
Souhrn	3
Zásahy státu	5
Vývoj komodity skot a hovězí maso na českém trhu	30
Bilance užití a spotřeby hovězího masa	33
Cenový vývoj	34
Zpracovatelský průmysl v ČR	37
Zahraniční obchod se skotem a hovězím masem	41
Situace na zahraničních trzích hovězího masa	44

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 2010 a v průběhu prvních 8 měsíců roku 2011, 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 červnu roku 2010.

SOUHRN

V období od 1. dubna 2010 do 1. dubna 2011 došlo oproti stejnému předchozímu období k mírnějšímu poklesu početních stavů skotu a to o 5 600 kusů na konečný počet 1 343 686 kusů skotu (meziročně pokles o 0,4 %). V současné době se jedná o nejnižší počet kusů skotu v České republice od roku 1990, kdy byl nejvyšší stav skotu. Pouze v kategorii krav chovaných v systému bez tržní produkce mléka došlo opět k výraznějšímu vzestupu, a to o 9 982 kusů na 177 704 (meziročně vzestup o 5,6 %), 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 20 letech k poklesu jejího početního stavu. V letošním sledování to bylo o 9 691 kusů na konečných 373 832 kusů (meziročně pokles o 2,5 %).

Toto snižování početních stavů krav chovaných v systému s tržní produkcí mléka je způsobeno vedle výkyvu poptávky také jednak vlivem zavádění nových výrobních technologií, ale zejména je zde vidět vliv intenzivního šlechtění, kdy v posledních 20 letech docházelo a dnes, sice v menší míře, ale stále dochází mj. k navyšování mléčné užitkovosti skotu. Při růstu průměrné roční mléčné užitkovosti krav dochází vlivem působení systému mléčných kvót stále ke snižování počtu dojných krav. V rámci kontroly užitkovosti v posledním sledovaném kontrolním období 2010/2011 to byl pokles z 357 658 kusů dojnic na 353 299 kusů, tedy snížení o 4 359 kusů dojnic zapojených do kontroly mléčné užitkovosti (meziročně pokles o 1,2 %). Tento trend poklesu je v současné době nižší než v předchozích letech, kdy navíc působila zejména velmi nízká tržní cena syrového kravského mléka, která v období let 2008 a 2009 byla pod výrobními náklady producentů mléka.

V kontrole mléčné užitkovosti bylo v posledním kontrolním období v České republice z hlediska plemenné příslušnosti početně nejvíce zastoupeno plemeno holštýnského skotu. Jedná se v posledním uzavřeném kontrolním roce 2010/2011 o 155 576 normovaných laktací z 286 000 normovaných laktací všech plemen v České republice (54,4 %). 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 v roce 2010 uzavřeno celkem 110 436 normovaných laktací tj. 38,6 %.

V rámci celé České republiky bylo v uplynulém kontrolním roce 2010/2011 dosaženo mléčné užitkovosti 7 811 kg mléka za normovanou laktaci, což představuje navýšení o 85 kg mléka oproti minulému kontrolnímu období. V rámci nejzastoupenějších plemen se jednalo u holštýnského skotu o užitkovost 8 956 kg mléka (nárůst o 122 kg) a u plemene českého strakatého skotu byla užitkovost 6 797 kg mléka (nárůst o 115 kg).

V úzkém vztahu s touto zvyšující se užitkovostí je také výše mezidobí, které je jedním ze základních reprodukčních ukazatelů. To v uplynulém kontrolním roce 2010/2011 bylo na úrovni 407 dní tj. meziročně pokles o 3 dny. Přestože se tento ukazatel v posledních letech mírně snižuje, je stále velmi vysoký a vlastní reprodukce včetně navazujícího ukazatele odchovu telat zůstává jedním z hlavních chovatelských problémů mnoha našich stád.

Ohledně bilance výroby hovězího masa lze konstatovat, že roce 2010 byla výroba hovězího masa včetně telecího meziročně výrazněji snížena ze 180,9 tis. t v roce 2009 na 170,6 tis. t živé hmotnosti

zvířat. Dovozy se zvýšily o 3,6 tis. t na 40,7 tis. tun živé hmotnosti. Vývozy byly v roce 2010 nižší o 3,5 tis. tun, tedy na úrovni 59,5 tis. tun živé hmotnosti. Domácí spotřeba hovězího masa mírně vzrostla ze 149,4 tis. t živé hmotnosti v roce 2009 na 152,3 tis. Soběstačnost se tedy v roce 2010 snížila o 9,1 % na 112 %. V roce 2011 se odhaduje pokles jak výroby tak i zejména domácí spotřeby hovězího masa. Soběstačnost v hovězím mase se odhaduje na 125 %.

V rámci cen hovězího masa lze v cenách zemědělských výrobců v posledních letech ve všech kategoriích jatečného skotu sledovat poměrně stabilní stav cen, kromě kategorie jatečných telat, kde dochází ke kolísání ceny. Tyto ceny se nyní pohybují okolo průměru roku 2006 – býci jateční cca 41 – 42 Kč, krávy jatečné cca 26 – 27 Kč a jalovice jatečné 31 – 32 Kč za 1 kg živé hmotnosti v průměru tříd zmasilosti S, E a U. U jatečných telat se cena v roce 2010, ale i nyní, pohybuje nad úrovní 58 Kč za 1 kg živé hmotnosti.

Ve sledovaných cenách průmyslových výrobců se již cca 6 let projevuje celková stagnace cen. U hovězího zadního masa bez kosti na cca 123 – 127 Kč za 1 kg. V roce 2010 průměr činil 123,51 Kč. U hovězího masa předního s kostí na cca úrovni 55 – 57 Kč za 1 kg. V roce 2010 průměr činil 57,49 Kč za 1 kg. V roce 2011 je situace u hovězího masa zadního bez kosti na úrovni cca 135 Kč a hovězího masa předního s kostí na úrovni 60 Kč za 1 kg.

Ve sledovaných spotřebitelských cenách nejzastoupenějších druhů mas se v posledních 2 až 3 letech projevovala jejich celková vyrovnanost. U hovězího zadního masa bez kosti na cca 174 – 177 Kč za 1 kg. V roce 2010 průměr činil 175,31 Kč. U hovězího masa předního s kostí na cca úrovni 85 Kč za 1 kg. V roce 2010 průměr činil 85,70 Kč za 1 kg. V roce 2011 je situace zatím na mírně vyšší úrovni. U hovězího masa zadního bez kosti na úrovni cca 177 – 178 Kč a hovězího masa předního s kostí na úrovni 86 – 89 Kč za 1 kg.

Z hlediska zdravotního stavu u nás chované populace skotu můžeme konstatovat snížení zjištěných výskytů zvířat pozitivních na BSE na nulu a zdárný dosavadní průběh Národního ozdravovacího programu od infekční rinotracheitidy skotu. K 30. 6. 2011 máme v České republice ozdraveno cca 63 % hospodářství chovajících skot. Nejlépe jsou na tom Kraj Vysočina 82,68 %, Hlavní město Praha 82,45 % a Plzeňský kraj 74,73 %. Naproti tomu v ozdravování dle počtu hospodářství zaostávají zejména Jihomoravský kraj 42,56 % a Olomoucký kraj 49,9 %.

ZÁSAHY STÁTU

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

Změny v Intrastatu, přehled cel a dovozových celních kvót v roce 2011

Dotační politika v roce 2011

Legislativa ČR týkající se chovu skotu

Opatření Státní veterinární správy ČR

Subvencované vývozy v roce 2011

ZMĚNY V INSTRASTATU

Od 1. 1. 2009 je opět povinné pro lepší logickou kontrolu uvádět údaje o vlastní hmotnosti a počet kusů živých zvířat.

V zemích EU 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 2011

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 29	Ostatní	p/st	10,2+93,1€/100 kg/net Q
0102 90 29	Býčci k výkrmu		
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	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 určeného 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 neoteliily)	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		
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

Tabulka pokračuje

Dokončení tabulky

KN - kód	Název zboží	Smluvní celní sazba (%)	Doplňková jednotka
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
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 2011

Dovozní celní kvóty Společenství pro rok 2011

Číslo kvóty	KN kód	Popis	Výše kvóty	Celní sazba	Ostatní podmínky
09.0114	0102 90 05 0102 90 29 0102 90 49 0102 90 59 0102 90 69	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
09.0115	0102 90 05 0102 90 29 0102 90 49 0102 90 59 0102 90 69 0102 90 79	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
09.0113	0102 90 05 0102 90 29 0102 90 49	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
09.4003	0202 10 00 0202 20 0202 30 0206 29 91	Hovězí maso zmrazené vykostěné a buvolí maso zmrazené vykostěné	53 000 tun	20%	Nařízení Komise (ES) č. 431/2008
09.4057 09.4058	0202 20 30 0202 30 10 0202 30 50 0202 30 90 0206 29 91	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!
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 0102 90 49 0102 90 51 0102 90 59 0102 90 61 0102 90 69 0102 90 71 0102 90 79	Živý skot o hmotnosti vyšší než 160 kg původem ze Švýcarska	Každoročně: 4 600 kusů	0 %	Nařízení Komise (ES) č. 2172/2005
09.4181	0201 20 0201 3000 0202 20 0202 30	Hovězí maso původem z Chile	Každoročně: 1 650 tun	0 %	Nařízení Komise (ES) č. 610/2009

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 2011

Zásady, kterými se stanovují podmínky pro poskytování dotací pro rok 2011 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

Předmět dotace:

2.A.a. Podpora ověřování původu

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

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 %.

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

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

2.A.e.3) – Podpora testování

Podpora osobě oprávněné k testování a posuzování vyjmenovaných hospodářských zvířat.

u skotu, stanice kontroly výkrmnosti skotu,

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 nálezů 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.

8.B)

Účel: částečná úhrada nákladů spojených s neškodným odstraňováním kadáverů – udržení příznivé nákazové situace v chovech hospodářských zvířat a minimalizace rizik šíření nálezů 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. 2010 do 30. 9. 2011.

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. 1 zákona č. 166/1999 Sb.

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. l písm. c) zákona č. 166/1999 Sb., a v souladu s § 44 odst. l 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 aplikací 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.

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.

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 2011

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:

1.1. Česká červenka

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

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

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 (ŠJ) a Ulk (ULK).

Subjekt: účastník Národního programu

Přímé platby a národní doplňková platba

Přímé platby

Jednotná platba na plochu zemědělské půdy

Hlavním cílem jednotné platby na plochu zemědělské půdy (tzv. SAPS) je zabezpečit zemědělcům stabilní příjmy. Zemědělci se mohou rozhodnout, co chtějí produkovat, přičemž jim je zaručena stejná výše podpory nezávisle na tom, co produkují. Díky tomu se mohou lépe přizpůsobit poptávce na trhu zemědělských komodit. Konkrétní podmínky poskytnutí podpory upravuje nařízení vlády č. 47/2007 Sb., o stanovení některých podmínek poskytování jednotné platby na plochu zemědělské půdy a některých podmínek poskytování informací o zpracování zemědělských výrobků pocházejících z půdy uvedené do klidu, ve znění pozdějších předpisů, v návaznosti na přímo použitelné předpisy Evropských společenství. Žádost o poskytnutí podpory SAPS je podávána v rámci tzv. Jednotné žádosti, a to do 15. května příslušného kalendářního roku. Jednou z podmínek pro poskytnutí podpory je dodržení minimální výměry, na kterou může být poskytnuta podpora, která činí v součtu všech

půdních bloků/dílů půdních bloků (PB/DPB) v žádosti nejméně 1 ha zemědělské půdy. Dotčené PB/DPB musí být vedeny v Evidenci využití zemědělské půdy podle uživatelských vztahů (tzv. LPIS). Zemědělská půda, na kterou je požadováno poskytnutí finanční podpory, musí být na žadatele vedena v LPIS nejméně od data podání žádosti do 31. srpna kalendářního roku, ve kterém žádá o podporu.

SAPS je poskytován ze zdrojů Evropské unie na hektar způsobilé a oprávněné zemědělské půdy. Za půdu způsobilou je považována ta, která se k 30. 6. 2003 nacházela v dobrém zemědělském stavu. Poskytnutí finanční podpory v rámci SAPS je mimo jiné podmíněno řádným obhospodařováním zemědělské půdy, dodržováním podmínek dobrého zemědělského a environmentálního stavu (tzv. GAEC) a od roku 2009 také dodržováním některých zákonných požadavků na hospodaření (tzv. SMR), které jsou společně s GAEC známy jako podmínky podmíněnosti (tzv. Cross-Compliance).

Vzhledem k tomu, že novým členským státům po jejich vstupu do EU nebylo umožněno vyplácet přímé platby v plné výši, bylo v přístupových smlouvách stanoveno jejich postupné navyšování. Přehled základních ukazatelů SAPS v ČR je uveden v následující tabulce.

Srovnání obálka a sazeb SAPS v letech 2004 – 2011

Rok	Nařízení vlády	Podíl úrovně plateb EU-15	Obálka SAPS (mil. EUR)	Sazba (EUR/ha)	Směnný kurz (CZK/EUR)	Sazba (CZK/ha)
2004	243/2004	25 %	198,940	56,41	32,45	1 830,40
2005	144/2005	30 %	249,296	71,42	29,55	2 110,70
2006	144/2005	35 %	310,457	88,89	28,32	2 517,80
2007	47/2007	40 %	355,384	101,40	27,53	2 791,50
2008	47/2007	50 %	437,762	124,16	24,66	3 072,20
2009	47/2007	60 %	517,895	147,43	25,16	3 710,00
2010	47/2007	70 %	581,177	165,07	24,60	4 060,80
2011	47/2007	80 %	667,365	189,32	24,75	4 686,50

Od roku 2010 je nově poskytována podpora na základě čl. 68 - 72 nařízení Rady (ES) č. 73/2009 na krávy s tržní produkcí mléka (KSTPM). Porovnání výše sazeb v letech 2010 a 2011 je uvedeno v následující tabulce.

Výše sazeb v rámci platby na KSTPM v letech 2010 a 2011

Druh podpory	2010	2011
Platba na krávy chované v systému s tržní produkcí mléka (KSTPM) – plná výše sazby	2 444,40 Kč/VDJ	2 370,90 Kč/VDJ
Platba na krávy chované v systému s tržní produkcí mléka (KSTPM) – poloviční výše sazby	1 222,20 Kč/VDJ	1 185,45 Kč/VDJ

Národní doplňkové platby k přímým podporám

Národní doplňkové platby k přímým podporám (tzv. Top-Up) jsou poskytovány v souladu s nařízením vlády č. 112/2008 Sb., o stanovení některých podmínek poskytování národních doplňkových plateb k přímým podporám, ve znění pozdějších předpisů, v návaznosti na přímo použitelné předpisy Evropských společenství. Toto nařízení vlády bylo novelizováno nařízením vlády č. 87/2011, ze dne 23.3.2011, které pro rok 2011 vytváří legislativní předpoklady pro realizaci Top-Up pro následující citlivé sektory: chmel, brambory pro výrobu škrobu, přežvýkavci, krávy bez tržní produkce mléka, ovce a kozy.

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 mj. formou tzv. národní doplňkové platby k přímým podporám (Top-Up).

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 (např. v roce 2009 tedy do 90 % ((60 % + 30 %)) výše podpor platných pro původní členské státy v Evropské unii ke dni 30. dubna 2004).

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.

Národní doplňkové platby 2010	Sazba Kč/jednotka	Počet jednotek	Celkem Kč
Zemědělská půda	5 14,10	3 520 564,66 ha	1 809 922 292
Chmel	8 126,80	5 599,94 ha	45 509 593
Přežvýkavci	1 310,10	1 014 510,15 VDJ	1 329 109 748
Krávy bez trž. produkce mléka	2 119,60	163 740,95 VDJ	347 065 318
Ovce/kozy	1 000,00	17 956,80 VDJ	17 956 800
Brambory-škrob - coupl.	1 631,20	33 660,00 t	54 906 192
Brambory-škrob - decoupl.	465,30	33 304,81 t	15 496 729
Celkem k výplatě			3 619 966 672

Národní doplňkové platby 2011	Sazba Kč/jednotka	Počet jednotek	Celkem Kč
Chmel	7 540,90	5 577,16 ha	42 056 806
Přežvýkavci	910,80	1 011 590,05 VDJ	921 356 218
Krávy bez trž. produkce mléka	1 393,80	172 619,60 VDJ	240 597 199
Ovce/kozy	650,80	19 130,85 VDJ	12 450 358
Brambory-škrob - coupl.	1 641,40	33 660,00 t	55 249 524
Brambory-škrob - decoupl.	378,80	33 254,53 t	12 596 816
Celkem k výplatě			1 284 306 921

Nařízením vlády č. 87/2011 Sb., ze dne 23. 3. 2011, kterým byla pro rok 2011 zrušena platba na zemědělskou půdu a je stanoveno poskytování Top-Up pro výše uvedené citlivé sektory: chmel, brambory pro výrobu škrobu, přežvýkavci, krávy bez tržní produkce mléka, ovce a kozy. Nařízení vlády č. 87/2011 Sb. je novelizací nařízení vlády č. 112/2008 Sb.

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 přežvýkavce 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 2 VDJ.

V případě, že žadateli o platbu na přežvýkavce 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 příslušného kalendářního roku 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 2011.

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

Informace o možnosti využívání Portálu farmáře SZIF při podávání Jednotné žádosti

Upozorňujeme všechny potenciální žadatele na možnost zpracovat tzv. Jednotnou žádost (JŽ) v elektronické podobě na webových stránkách SZIF prostřednictvím Portálu farmáře SZIF. Tento portál nabízí možnosti, které mají žadatelům o dotace především zjednodušit a zrychlit provádění některých úkonů spojených s Jednotnou žádostí (JŽ). Jedná se zejména o podání JŽ na SAPS, Dojnice, SSP, STP, Top-Up, LFA, Natura 2000 a AEO, u nichž je žadateli umožněno využití elektronických předtisků žádostí pro následné podání.

Agroenvironmentální opatření pro rok 2011

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., nařízením vlády č. 45/2009 Sb. a nařízením vlády 282/2011 Sb.)

Informace k jednotlivým titulům:

Ekologické zemědělství (EZ)

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 je nutno 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 přepočítání 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 ČR TÝKAJÍCÍ 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 komodity „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 bahnic.
- **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. 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 zdlouvání 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 zdolávání 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 zdolávání 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 nálezů“, jejichž výskyt musí být podle právních aktů Evropského společenství upravujících hlášení nálezů 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 přemístování 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 nálezů 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.

METODIKA KONTROLY ZDRAVÍ ZVÍŘAT A NAŘÍZENÉ VAKCINACE NA ROK 2012

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 nakažlivých onemocnění 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 2011 vyhlášena „Metodika kontroly zdraví a nařízené vakcinace na rok 2012, která podrobně popisuje veškerá povinná vyšetření a očkování hrazená státem či chovatelem. Podrobnosti jsou na www.eagri.cz – zemědělství – živočišná výroba – metodika kontroly zdraví zvířat a nařízené vakcinace.

Národní ozdravovací program (NOP) od infekční rinotracheitidy skotu (IBR) se blíží k závěru svého sedmiletého období

Zhodnocení průběhu národního ozdravovacího programu (NOP) od infekční rinotracheitidy skotu (IBR) v České republice k 30. 6. 2011

1. Úvod

K 30. 6. 2011 uplynulo v České republice pět a půl roku od zahájení Národního ozdravovacího programu od IBR. Za tuto dobu vzrostl počet hospodářství, v nichž byla eliminována infekce původcem IBR, na **62,96%**. Pro realizaci programu byla stanovena doba 7 roků. Garantem programu je Ministerstvo zemědělství, které na tuto dobu zajistilo finanční příspěvek státu. Na ukončení programu tedy zbývá rok a půl. Každý chovatel, který dosud realizuje program, musí zhodnotit dosavadní průběh ozdravování, zejména s ohledem na zbývající počet infikovaných zvířat, jejich stáří, a s ohledem na to naplánovat vyřazení ze stáda, ukončení vakcinací a provedení závěrečných vyšetření.

2. Hospodářství s chovem skotu – počty skotu

Celkový počet registrovaných hospodářství chovajících skot v ČR byl k 30. 6. 2011 dle údajů v IZR **30 193**. Naproti tomu počet hospodářství aktivních, ve kterých byl skot skutečně chován, činil **18 529**. Počet hospodářství, v nichž není aktuálně chován skot, je vysoký a činí **11 664**. V této skupině jsou registrována hospodářství sezónní (se střídavým chovem), v nichž nebyl k datu zpracování chován skot, ale jsou zde i hospodářství, v nichž není skot dlouhodobě chován a chovatel je opomenutím či záměrně neodhlásil. Průběžný úbytek hospodářství s aktivním chovem skotu má dlouhodobý trend. První pololetí 2011 již trend poklesu nepotvrzuje.

Situaci od r. 2006 (zahájení NOP) ukazuje následující přehled:

Rok	Počet (aktivních) hospodářství se skotem	Pokles o:
2006	24.087	
2007	21.676	- 2.411
2008	19.558	- 2.118
2009	18.872	- 686 (zejména 2.pol.)
2010	18.394	- 478
2011	18 529	131

Stav skotu k 30. 6. 2011 dle údajů v ústřední evidenci činil **1 391 513 ks**. Oproti stavu k 31. 12. 2010 se jedná o zvýšení o **58 249 ks**. Jedná se o první pozitivní výsledek v posledních letech. Cenné je zejména to, že došlo ke zvýšení u samičí části populace.

Dosavadní průběh a výsledky NOP

Pět a půl roku průběhu NOP znamenalo vzestup procenta IBR prostých a ozdravených hospodářství z **19,02 %** na **62,96 %**. To znamená, že procento prostých hospodářství se zvýšilo o **43,94 %**. Procento prostých hospodářství negativně ovlivnil pokles počtu chovatelů skotu v kategorii drobnochovatelů, kde ubývají vesměs hospodářství IBR prostá. Tento trend nepříznivě ovlivňuje zejména kraje, v nichž je procento prostých hospodářství nejvyšší.

Vývoj nálezové 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
31. 12. 2010	62,71	2,81
30. 6. 2011	62,96	0,25

3. Výsledky jednotlivých krajů.

K 30. 6. 2011 máme v České republice ozdraveno cca 63 % hospodářství chovajících skot. Nejlépe jsou na tom Kraj Vysočina 82,68 %, Hlavní město Praha 82,45 % a Plzeňský kraj 74,73 %. Naproti tomu v ozdravování dle počtu hospodářství zaostávají zejména Jihomoravský kraj 42,56 % a Olomoucký kraj 49,9 %.

Situaci v krajích charakterizuje následující tabulka:

	Kraj	% prostých hospodářství k 31. 12. 2005	% prostých a ozdravených hospodářství k 31. 12. 2010	% prostých a ozdravených hospodářství k 30. 6. 2011	Úspěšnost (nárůst) za pět roků ozdravování v %
11	Hlavní město Praha	10,00	68,42	82,35	72,35
21	Středočeský kraj	6,02	53,26	53,55	47,53
31	Jihočeský kraj	21,60	60,78	58,97 (-)	37,37
32	Plzeňský kraj	51,34	74,26	74,73	23,39
41	Karlovarský kraj	6,50	69,11	65,98 (-)	59,48 (+)
42	Ústecký kraj	6,70	59,87	59,76 (-)	53,06
51	Liberecký kraj	27,82	60,22	59,15 (-)	31,33
52	Královéhradecký kraj	26,54	64,21	64,56	38,02
53	Pardubický kraj	2,76	53,31	55,60	52,84
61	Vysočina	47,70	79,42	82,68	34,98
62	Jihomoravský kraj	2,57	42,14	42,56	39,99
71	Olomoucký kraj	1,91	50,21	49,90 (-)	47,99
72	Zlínský kraj	1,46	67,26	65,75 (-)	64,29 (+)
81	Moravskoslezský kraj	0,52	62,88	63,02	62,50 (+)
	CELKEM ČR	19,02	62,71	62,96	43,94

Poznámka: sloupec 5 – (-) nižší % IBR prostých a ozdravených hospodářství k 30. 6. 2011 oproti stavu k 31. 12. 2010
 sloupec 5 – zvýraznění u krajů s nejlepšími výsledky
 sloupec 6 – (+), kraje u nichž bylo za dobu trvání NOP od IBR dosaženo nejlepších výsledků

Oproti situaci k 31. 12. 2010 došlo k 30. 6. 2011 k poklesu procenta IBR prostých a ozdravených hospodářství v šesti krajích. Jedná se o Jihočeský, Karlovarský, Ústecký, Liberecký, Olomoucký a Zlínský kraj. Z uvedených krajů podle údajů v IZR došlo k poklesu počtu hospodářství aktivně chovajících skot pouze v krajích Ústeckém a Libereckém. V období, kdy je nutné finalizovat NOP se jedná o situaci nepříznivou a je nezbytné, aby všechny kraje, zejména však kraje jmenované se situací vážně zabývaly.

4. Individuální sledování hospodářství, v nichž probíhá ozdravování

Od ledna 2011 až do ukončení NOP od IBR budou individuálně sledována hospodářství, v nichž aktuálně probíhá ozdravování resp. bude hodnocen úbytek počtu pozitivních zvířat. V prvním pololetí

2011 ubylo ze seznamu hospodářství chovajících IBR pozitivní zvířata celkem 47 hospodářství. Tato hospodářství vesměs dokončila ozdravování a buď již provedla závěrečná vyšetření nebo jsou v časovém intervalu mezi prvním a druhým vyšetřením. Je možné, že některá hospodářství z uvedeného počtu skončila s chovem skotu a zvířata přemístila na jatky či jinému chovateli. Pokles počtu hospodářství s pozitivním skotem o 47 představuje pokles na 94,95% oproti 100% v lednu 2011. V Královéhradeckém kraji došlo v důsledku rozšíření infekce v hospodářství s 1 658 kusy skotu k přírůstku více než 600 infikovaných zvířat. To způsobilo, že se v prvním pololetí 2011 počet (i procento) pozitivních zvířat v kraji zvýšil.

Zavedení individuálního sledování poklesu (vývoje) stavu sérologicky pozitivního skotu v hospodářstvích, která dokončují ozdravování od IBR umožnilo nahlédnout, ve kterých věkových kategoriích skotu se pozitivní zvířata vyskytují. Vzhledem k délce realizace NOP od IBR a dlouhodobě opakované imunizaci stád by se sérologicky pozitivní, infikovaná zvířata měla vyskytovat převážně u skotu staršího 5 – 6 let. Obecně to takto vychází, viz tabulka „pozitivní skot“. Existují však i v případech, kdy chovatel zahájil ozdravování včas (v roce 2006) a přesto jsou ojedinělé výskyty pozitivního skotu u zvířat mladších dvou let. Tento stav musí být vždy signálem vážného narušení nebo dokonce selhání procesu ozdravování z různých důvodů. Nejčastěji se jedná o zanedbání zásad přemísťování skotu, nesprávnou frekvenci vakcinací a pod. Je nezbytné provést hloubkovou revizi průběhu celého ozdravování.

Čtvrtletně aktualizované seznamy hospodářství s pozitivním skotem se musí stát průběžně využívaným prostředkem, který upozorní na případné závady v ozdravování v jednotlivých hospodářstvích. Proto je nezbytné, seznamy upřesňovat nově zjištěnými pozitivními zvířaty dle kódu IBR103 a dalších. Je třeba znovu upozornit, že při doplňování nových pozitivních zvířat do seznamů je nutné vždy uvést to číslo hospodářství, ve kterém se zvířata nacházela v době pořízení seznamu (listopad a prosinec 2010) bez ohledu na to, že stádo (nebo jeho část) je aktuálně chováno jinde.

5. Namátková sérologická vyšetření (dle kódu IBR103)

Namátková sérologická vyšetření v hospodářstvích ozdravujících eliminační metodou s vakcinací jsou nezbytným prvkem kontroly, zda-li se v hospodářství nadále uplatňuje (šíří) původce IBR. Vzhledem k tomu, že přirozenou obměnou stád ubývá zvířat původně sérologicky negativních, je nezbytné pro tato vyšetření použít zvířata, která byla v době zahájení programu mladší 6 měsíců nebo ještě nenarozená. Vzhledem k dlouhodobé imunizaci stád skotu by se v současnosti již nová pozitivní zvířata zjišťovat neměla. **Každý výskyt pozitivního zvířete (zvířat) musí být pro KVS signálem, že v ozdravování nastala chyba a je proto nutné, neprodleně provést kontrolu celého procesu ozdravování ve snaze najít zdroj infekce.** Pokud bude jako příčina zjištěno zavinění chovatele, vystavuje se chovatel hrozbě použití sankcí v souladu s veterinárním zákonem, včetně neschválení žádosti o přiznání dotace dle dotačního programu 8. E.

Namátkovým sérologickým vyšetřením ve všech stádiích ozdravujícím eliminační metodou s vakcinací je potřebné věnovat mimořádnou pozornost. V červnu 2011 bylo změněno schéma k provádění namátkových vyšetření. Místo mladých zvířat jsou vyšetřovány nejstarší krávy. Změna vychází ze zkušeností, že v některých hospodářstvích se nacházejí pozitivní zvířata ve skupině nejstarších krav, které v době vstupního vyšetření byly telaty mladšími 6 měsíců (nebyly tedy do vstupního sérologického vyšetření zahrnuty). Pokud u nich skončila kolostrální imunita dříve než v 6 měsících, mohla se ještě před nástupem imunity ve stádě infikovat terénním BHV-1. Tato zvířata jsou administrativně vedená jako neinfikovaná a je nezbytné je odhalit ještě před provedením prvního závěrečného vyšetření. Pokud u starších krav budou namátkovým vyšetřením (kód IBR 103) zjištěny pozitivní kusy, v každém případě je nezbytné vyšetřit celou skupinu nejstarších krav (tzn. krávy, které v době vstupního sérol. vyšetření byly mladší 6 měsíců a v případě, že primovakcinace byla provedena oproti vstup. vyšetření se zpožděním, vyšetřit i krávy až o 6 měs. mladší) kódem IBR 106 (laboratorní vyšetření i odběry krve hradí chovatel). Cílem je, předejít znehodnocení výsledků prvního závěrečného vyšetření případnými evidenčně nepodchycenými sérologicky pozitivními, tedy infikovanými kusy.

Výskyt sérologicky pozitivních zvířat u prvoteků svědčí o tom, že v některé fázi ozdravování nastala chyba. Je nutné KVS spolu s chovatelem a soukromým veterinárním lékařem provést důkladný rozbor procesu ozdravování se zaměřením především na přemístování zvířat v rámci stáda, nákup samičího i samčího skotu, možný přenos lidmi a dalšími vektory. Dále je třeba vzít v úvahu zdali někdo, kdo přichází do styku se stádem, nechová doma nebo nepřichází do styku s rizikovým skotem. KVS musí také posoudit, zda vakcinace byly prováděny v termínech dle návodu výrobce vakcíny a KVS také musí posoudit všechny okolnosti, které mohly vést k tomu, že se v opakovaně imunizovaném stádě stále šíří virus. Snažit se najít místo pravděpodobného zdroje infekce.

Pro rok 2011 je do Metodiky kontroly zdraví a nařízené vakcinace – kapitoly V. zařazen nový kód IBR 108. Tento kód je určen pro selektivní využití na základě rozhodnutí KVS v hospodářstvích, v nichž bylo na počátku ozdravování úředně rozhodnuto, že ve stádě je 100% infikovaných zvířat. Tento kód nemusí být použit v hospodářstvích, v nichž zbývá již jen několik pozitivních zvířat a chovatel nebude mít problém s jejich včasným vyřazením. Kód nebude v příštím roce do MKZ již zařazen. Všechna zvířata, která budou podle tohoto kódu vyšetřena s výsledkem **gE negativní**, budou až do konce ozdravování (závěrečných vyšetření) považována za sérologicky negativní (neinfikovaná). Takto budou i nadále evidenčně vedena.

6. Ozdravování od IBR ve výkrmových stájích skotu.

V červnu 2011 byla vydána ve Věstníku MZe doplněná verze Národního ozdravovacího programu od IBR o článku 8 a), který upřesňuje postup ozdravování ve výkrmových stájích skotu. S ohledem na finanční částku, kterou mohlo MZe na ozdravování od IBR v roce 2011 vyčlenit, bylo rozhodnuto začít s ozdravováním v hospodářstvích, která vykrmují více než 10 ks skotu. Z pohledu nakažového se zde dá očekávat horší situace vzhledem k tomu, že větší výkrmové stáje nakupují zástavový skot z více hospodářství. Aby byla včas zmapována nakažová situace ve výkrmových stájích, byl stanoven termín k provedení vstupních vyšetření do 15. září 2011. V případech přemístování skotu z pastvin do stájí po tomto termínu je možné provést vyšetření později.

Častou připomínkou bylo, že z hlediska bezpečnosti je obtížné provést odběry krve v oddělení (skupině) nejtěžších zvířat. Je nutné uplatnit individuální přístup a vycházet z toho, že účelem vstupních sérologických vyšetření je zjistit, zda-li ve výkrmně cirkuluje terénní kmen BHV-1. U větších výkrmen nechybí rozdělení na sekce nebo je minimálně oddělen mladý skot od skupiny před porážkou. Počet vyšetření u mladého zástavového skotu a u zvířat v sekci před porážkou je možné stanovit individuálně, s ohledem na možnosti přenosu viru v celém výkrmovém prostoru. Pokud jsou kotce oddělené hrazením umožňujícím aerogenní přenos viru mezi zvířaty, je možné větší podíl vzorků získat od mladších zvířat. Zásadou však musí být neodebírat vzorky od telat do 6 měsíců věku a jedinců, od něhož je vzorek odebrán, musí být ve stáji, minimálně 6 týdnů. Vzorky od nejtěžších zvířat mohou být v tomto případě redukovány na minimum a odebrány případně (avšak nejpozději) při nakládce k přemístění do jatek.

Přehled o výsledcích vstupních sérologických vyšetření a návazně dalším postupu ve výkrmu bude poprvé zpracován v říjnu 2011.

7. Závěr

Druhé pololetí 2011 a celý rok 2012 je nutné považovat za závěrečnou etapu NOP od IBR. Ve všech hospodářstvích, v nichž v současnosti probíhá ozdravování eliminační metodou s vakcinací markerovými vakcínami, je třeba zabezpečit:

- provádění namátkových sérologických vyšetření v rozsahu a frekvenci dle článku 8 NOP od IBR,
- v každém hospodářství v případě záchytu sérologicky pozitivních jedinců u starších krav naříditi chovateli sérologické vyšetření krav dle kódu IBR106, které může být provedeno bezprostředně po vyřazení posledního administrativně vedeného pozitivního zvířete. V případě podezření, že se infikovaná zvířata mohou vyskytovat i u krav mladších pěti let, vyšetření

rozšířit. Chovateli je nutné vysvětlit, proč je pro něho výhodné toto vyšetření ještě před závěrečnými vyšetřeními provést.

- nález sérologicky pozitivních jedinců u prvotetek považovat vždy za signál chyby v ozdravování. Neprodleně je nutné provést kontrolu průběhu ozdravování s cílem najít zdroj infekce a příčinu cirkulace viru ve stádě nebo u určité kategorie zvířat.
- Chovatelům, kteří dokončí ozdravování a jsou zveřejněni na webových stránkách SVS, písemně připomenout zásady ochrany stáda před opětovným zavlečením viru,
- V hospodářstvích s výskytem nových pozitivních zvířat zjištěných namátkovými vyšetřeními překontrolovat systém vnitřofaremního přemístování skotu, pohybu ošetřovatelů a dalších osob přicházejících do kontaktu se skotem. Prověřit, zda zaměstnanci přicházející do styku s ozdravovaným stádem nechovají rizikový skot,
- Překontrolovat, zda pracovníci biologických a ostatních služeb dodržují nezbytné hygienické předpoklady před vstupem do objektů, resp. zda jim chovatel vytvořil v tomto směru podmínky,
- Znovu s chovateli projednat vyřazování posledních infikovaných zvířat a připomenout zvýšené finanční zatížení od 1. ledna 2013 spojené s plnou úhradou vakcíny, laboratorních vyšetření (namátková, závěrečná) i úkonů soukromého vet. lékaře.

Na počátku ozdravování byly ve všech okresech ustaveny okresní pracovní skupiny. Tam, kde došlo k útlumu činnosti a hlavní tíhu zodpovědnosti převzala KVS, je potřeba opět okresní skupiny aktivizovat. Využívat zejména spolupráce s pracovišti Agentury pro zemědělství a venkov MZe. Měly by pomoci zejména při kontrolách v hospodářstvích.

Rovněž se jeví jako nezbytné ustanovit v rámci každé KVS pracovníka, který se bude podrobně věnovat problematice dokončení NOP od IBR a bude tuto činnost v rámci kraje koordinovat.

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

SUBVENCOVANÉ VÝVOZY V ROCE 2011

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

Nařízení Komise (ES) č. 3846/1987 se zavádí nomenklatura zemědělských produktů pro vývozní náhrady ve znění nařízení Komise (ES) č. 1298/2009 ze dne 18. prosince 2009, kterým se pro rok 2010 zveřejňuje nomenklatura zemědělských produktů pro vývozní náhrady. Jsou zde 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 nárokování subvence při vývozu jsou nezbytné následující dokumenty dle nařízení Komise č. 612/2009:

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. 817/2010 o ochraně živých zvířat při přepravě jako předpokladu pro poskytnutí vývozních subvencí;

veterinární atest

přepravní plán cesty

osvědčení pro hovězí maso dle NK č. 433/2007

V období od 1. 1. 2010 do 31. 12. 2010, bylo v ČR podáno 105 žádostí o subvenci při vývozu na březí jalovice a hovězí čtvrtě v částce 13 050 792,29,- Kč. Z toho bylo vyplaceno 103 žádostí v částce 12 821 581,81,- Kč. Subvencované vývozy živých jalovic směřovaly do Bosny a Hercegoviny, Chorvatska, Kosova, Ukrajiny a Arménie, hovězí maso do Turecka.

	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)	33	633 653	-	BA,HR,XK,UA, AM	164 116,13	4 193 356,01
z toho:							
Žádosti vyplacené		31	598 747	-	BA,HR,XK,UA	155 075,47	3 964 145,53
Žádosti zamítnuté		2	34 906	-	AM,XK	9 040,65	229 210,49

Pramen: SZIF

	KN kód	počet JSD	Množství		Země určení	Subvence	
			kg	ks		EUR	CZK
Žádosti podané	020120209110 (kompenzované hovězí čtvrtě chlazené z dospělého samčího skotu)	72	1 472 182,3	-	TR	359 212,48	8 857 436,28
z toho:							
Žádosti vyplacené		72	1 472 182,3	-	TR	359 212,48	8 857 436,28
Žádosti zamítnuté		0	0	0	-	0	0

Pramen: SZIF

VÝVOJ KOMODITY SKOT A HOVĚZÍ MASO NA ČESKÉM TRHU

K 1. dubnu roku 2011 oproti stejnému období loňského roku došlo oproti roku 2010 k mírnějšímu poklesu stavů skotu a to o 5 600 kusů na konečný počet 1 343 686 kusů skotu (meziročně pokles o 0,4 %). Jedná se o nejnižší počet kusů skotu v České republice od roku 1990, kdy byly stavy skotu nejvyšší. Pouze v kategorii krav chovaných v systému bez tržní produkce mléka došlo opět k výraznějšímu vzestupu, a to o 9 982 kusů na 177 704 (meziročně vzestup o 5,6 %), 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 cca 20 letech, k poklesu jejich početního stavu. V letošním sledování to bylo o 9 691 kusů na konečných 373 832 kusů (meziročně pokles o 2,5 %).

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	2011
Skot celkem	1 401 607	1 363 213	1 349 286	1 343 686
Krávy dojné	405 532	399 518	383 523	373 832
Krávy bez tržní produkce mléka	163 163	160 285	167 722	177 704
Krávy celkem	568 695	559 803	551 245	551 536

Pramen: ČSÚ – Soupis hospodářských zvířat

V roce 2010 bylo v ČR poráženo celkem 255 475 kusů skotu (meziročně pokles o 5,2 %) v celkové živé hmotnosti 139 076 tun (meziročně pokles o 3,7 %). Z tohoto množství bylo 110 958 kusů jatečných krav (43,4 %), 109 342 kusů jatečných býků a volů (42,8 %), 24 557 kusů jatečných jalovic (9,6 %) a 10 613 kusů jatečných telat a mladého skotu (4,2 %).

Od ledna roku 2010 se ve statistickém zjišťování používá nové rozčlenění kategorií poráženého skotu.

Porážky skotu v ČR dle kategorií

ks

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			ks
Rok	2010	2011*	
Skot celkem	255 475	183 897	
- v tom : býci	108 951	78 164	
voli	396	236	
jalovice	24 557	16 954	
krávy	110 958	81 212	
Mladý skot	2 156	1 399	
Telata	8 457	5 932	

Pramen: ČSÚ, Přehled o porážkách hospodářských zvířat ;

Poznámka: * leden- září

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	2010	
krávy	61 199	57 065	58 302	62 715	57 705	
býci do 2 let	-	46 177	48 044	46 072	68 337*	
Býci ostatní	72 954	33 839	31 430	22 864	-	
voli	185	199	211	178	208	
jalovice	10 976	10 155	10 602	11 673	11 307	
telata	796	786	972	925	849	
skot celkem	146 110	148 222	149 560	144 427	139 076	

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)

* od roku 2010 jsou býci dohromady

Průměrná živá hmotnost poráženého skotu se v posledních letech stále zvyšovala a v roce 2007 činila již 550 kg. V roce 2008 byl však díky vyššímu podílu porážených 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 a jalovic, kde do zvýšené brakace vstupují méně užitková zvířata, tzn. zvířata s menším tělesným rámcem. V roce 2010 se opět dostala na 544 kg ž. hm.

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 a 2011			kg živ. hm.
Rok	2010	2011 *	
Skot celkem	544,4	545,1	
Dospělý skot			
- v tom: býci	627,2	628,8	
voli	525,3	522,0	
jalovice	460,4	455,4	
krávy	529,1	521,1	
Mladý skot	289,9	282,5	
Telata	105,7	101,7	

Pramen: ČSÚ, Přehled o porážkách hospodářských zvířat

Poznámka: * leden – srpen

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 možnostmi exportu hovězího masa a zejména živého skotu na zahraniční trhy.

S výrazně zvýšenou výrobou v roce 2008 na úrovni 182,7 tis. t živé hmotnosti zvířat (meziročně zvýšení o 12,4 tis. t) poklesly dovozy na 29,9 tis. tun živé hmotnosti (meziročně pokles o 5,7 tis. t), což je meziročně o 16 % méně. Vývozy byly v roce 2008 zase o 13,8 tis. tun vyšší, tedy na úrovni 61,1 tis. tun živé hmotnosti (meziročně o 29,2 % více). Domácí spotřeba významně klesla z 163,5 tis. t živé hmotnosti v roce 2007 na 149,5 tis. t, tj. pokles o 8,6 %. Soběstačnost se výrazně zvýšila ze 104,2 % v roce 2007 na 122,2 %.

V roce 2009, kdy byla výroba hovězího masa včetně telecího meziročně mírně snížena o 1,6 tis. t na 180,9 t živé hmotnosti zvířat, se zvýšily dovozy o 7,2 tis. t na 37,1 tis. tun živé hmotnosti. Vývozy byly v roce 2009 také vyšší o 4,8 tis. tun, tedy na úrovni 65,9 tis. tun živé hmotnosti. Domácí spotřeba se pohybovala na zhruba stejné úrovni 149,4 tis. t živé hmotnosti. Soběstačnost České republiky byla na úrovni 121,1 % tj. pokles pouze o 1,1 %.

V roce 2010, kdy byla výroba hovězího masa včetně telecího meziročně výrazněji snížena ze 180,9 tis. t v roce 2009 na 170,6 tis. t živé hmotnosti zvířat, se zvýšily dovozy o 3,6 tis. t na 40,7 tis. tun živé hmotnosti. Vývozy byly v roce 2010 nižší o 3,5 tis. tun, tedy na úrovni 59,5 tis. tun živé hmotnosti. Domácí spotřeba hovězího masa mírně vzrostla ze 149,4 tis. t živé hmotnosti v roce 2009 na 152,3 tis. Soběstačnost se v roce 2010 snížila o 9,1 % na 112 %.

V roce 2011 se odhaduje pokles jak výroby tak i zejména domácí spotřeby hovězího masa. Soběstačnost v hovězím mase se odhaduje na cca 125 %.

Bilance výroby a spotřeby hovězího masa												tis. t živ. hm.	
Ukazatel	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011*	
Počáteční zásoba	7,0	5,0	9,0	8,9	9,0	7,7	11,9	12,0	7,1	9,1	11,8	11,3	
Výroba	208,0	208,5	201,7	198,4	177,0	166,9	170,6	170,3	182,7	180,9	170,6	168,0	
Dovoz	12,6	0,4	5,8	6,9	19,2	35,8	31,6	35,6	29,9	37,1	40,7	40,0	
Celková nabídka	227,6	213,9	216,5	214,2	205,2	210,4	214,1	217,9	219,7	227,1	223,1	219,3	
Domácí spotřeba	210,5	169,1	184,5	187,7	151,0	158,0	159,7	163,5	149,5	149,4	152,3	134,3	
Vývoz	12,1	35,8	23,1	17,5	46,5	40,5	42,4	47,3	61,1	65,9	59,5	75,0	
Celková poptávka	222,6	204,9	207,6	205,2	197,5	198,5	202,1	210,8	210,6	215,3	211,8	209,3	
Konečná zásoba	5,0	9,0	8,9	9,0	7,7	11,9	12,0	7,1	9,1	11,8	11,3	10,0	
Soběstačnost	98,8	123,3	109,3	105,7	117,2	105,6	106,8	104,2	122,2	121,1	112,0	125,1	

Pramen: ČSÚ, ÚZEI, MZe, celní statistika

Poznámka: * rok 2011 prognóza MZe, ÚZEI

Bilance výroby a spotřeby hovězího masa												tis. t jat. hm.	
Ukazatel	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011*	
Počáteční zásoba	3,8	2,7	4,9	4,8	4,9	4,2	6,4	6,5	3,8	4,9	6,4	6,1	
Výroba	112,3	112,6	108,9	107,1	95,6	90,1	92,1	92,0	98,7	97,7	92,2	90,7	
Dovoz	6,8	0,2	3,1	3,7	10,4	19,3	17,1	19,2	16,1	20,0	22,0	21,6	
Celková nabídka	122,9	115,5	116,9	115,7	110,8	113,6	115,6	117,7	118,6	122,6	120,5	118,4	
Domácí spotřeba	113,7	91,3	99,6	101,4	81,5	85,3	86,2	88,3	80,7	80,7	82,2	72,5	
Vývoz	6,5	19,3	12,5	9,5	25,1	21,9	22,9	25,5	33,0	35,6	32,1	40,5	
Celková poptávka	120,2	110,6	112,1	110,8	106,7	107,2	109,1	113,8	113,7	116,3	114,4	113,0	
Konečná zásoba	2,7	4,9	4,8	4,9	4,2	6,4	6,5	3,8	4,9	6,4	6,1	5,4	
Soběstačnost (%)	98,8	123,3	109,3	105,7	117,2	105,6	106,8	104,2	122,2	121,1	112,2	125,1	

Pramen: ČSÚ – Výsledky chovu skotu a Porážky hospodářských zvířat

Poznámka: * rok 2011 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 2010 oproti roku 2009 pohybovaly zhruba na stejné úrovni. Pouze kategorie jatečných telat zaznamenala znatelnější nárůst a to o 5,9 % na 58,10 Kč.

V nedávné historii chovu skotu u nás CZV všech kategorií jatečného skotu kulminovaly v roce 2006. Nejmarkantnější následné 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 však v roce 2009 zastavil. V roce 2010 byla CZV na úrovni 58,10 Kč. V současné době se CZV jatečných telat pohybují na úrovni 58 až 59 Kč za 1 kg živé hmotnosti.

V posledních letech lze ve všech kategoriích jatečného skotu sledovat poměrně stabilní stav cen, kromě již zmíněné kategorie jatečných telat, kde dochází ke kolísání ceny. Tyto ceny se nyní pohybují okolo průměru roku 2006 – býci jateční cca 41 – 42 Kč, krávy jatečné cca 26 – 27 Kč a jalovice jatečné 31 – 32 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. +16,3 %) a hluboko pod průměrnou CZV za jatečné býky (cca -10Kč tj. -25,2 %).

Dosavadní vývoj CZV v roce 2011 naznačuje v kategorii telat mírný pokles a v kategoriích jateční býci, jatečné jalovice a jatečné krávy dochází k mírnému vzestupu ceny o 1 až 2 Kč za 1 kg živé hmotnosti. 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	39,82	39,93	39,40	39,33	39,25	39,23	39,69	40,36	39,63
2011	41,70	42,44	42,39	42,42	42,10	41,46	41,20	41,46					41,96

Pramen: Měsíční ceny ČSÚ

Poznámka: Průměr roku vypočten jako aritmetický průměr

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	25,97	26,13	26,18	26,03	25,85	26,01	25,55	25,90
2011	26,09	26,53	26,57	26,79	27,38	27,83	27,66	27,76					26,98

Pramen: Měsíční ceny ČSÚ

Poznámka: Průměr roku vypočten jako aritmetický průměr

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	30,57	29,96	30,33	31,00	30,10	30,19	30,58	30,20	30,45
2011	30,87	30,91	31,13	31,60	31,68	31,46	31,71	31,57					31,37

Poznámka: Průměr roku vypočten jako aritmetický průměr

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	58,23	57,83	58,75	58,14	58,31	56,60	56,46	57,38	58,10
2011	57,40	53,84	56,74	56,92	57,70	58,11	58,40	58,46					57,02

Pramen: ČSÚ, průměr roku podle metodiky ČSÚ

Poznámka: Průměr roku vypočten jako aritmetický průměr

Ceny průmyslových výrobců (CPV)

Ve sledovaných cenách průmyslových výrobců se již přibližně 6 let projevuje celková stagnace cen. U hovězího zadního masa bez kostí na cca 123 až 127 Kč za 1 kg. V roce 2010 průměr činil 123,51 Kč. U hovězího masa předního s kostí na úrovni 55 – 57 Kč za 1 kg. V roce 2010 průměr činil 57,49 Kč za 1 kg. V roce 2011 je cena u hovězího masa zadního bez kostí na úrovni 135 Kč a hovězího masa předního s kostí na úrovni 60 Kč za 1 kg.

Ceny průmyslových výrobců za hovězí maso zadní bez kostí												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	122,35	123,29	124,27	122,69	122,70	123,80	122,46	124,12	123,51
2011	128,82	128,21	129,80	129,39	130,93	133,88	135,21	134,35					

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	58,07	58,20	57,33	56,87	56,21	56,70	56,51	58,17	57,49
2011	57,10	57,71	58,12	57,69	58,93	60,54	60,66	60,90					

Pramen: Rezortní statistika TIS^{CR} SZIF; Poznámka: Průměr roku vypočten jako vážený průměr

Spotřebitelské ceny (SC)

Ve sledovaných spotřebitelských cenách nejzastoupenějších druhů mas v posledních 2 až 3 letech projevovala jejich celková vyrovnanost. U hovězího zadního masa bez kostí na cca 174 – 177 Kč za 1 kg. V roce 2010 průměr činil 175,31 Kč. U hovězího masa předního s kostí na cca úrovni 85 Kč za 1 kg. V roce 2010 průměr činil 85,70 Kč za 1 kg. V roce 2011 je cenová úroveň na mírně vyšší úrovni. U hovězího masa zadního bez kostí na úrovni cca 177 – 178 Kč a hovězího masa předního s kostí na úrovni 86 – 89 Kč za 1 kg.

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	85,01	85,01	84,65	84,85	85,15	85,45	84,97	85,66	85,70
2011	86,52	86,87	88,25	87,82	87,08	88,59	88,32	88,51	89,87				87,98

Pramen: ČSÚ

Poznámka: Průměr roku vypočten jako aritmetický průměr

Spotřebitelské ceny za hovězí maso zadní bez kostí													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	175,67	174,87	176,92	175,09	173,75	173,53	173,03	175,27	175,31
2011	177,78	178,49	177,94	174,07	178,78	176,63	180,54	181,12					177,75

Pramen: ČSÚ

Poznámka: Průměr roku vypočten jako aritmetický průměr

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	557,49	560,57	560,39	553,37	554,94	549,78	551,74	554,24	560,37
2011	559,24	562,89	561,88	569,39	568,90	574,98	578,47	582,60	578,99				570,82

Pramen: ČSÚ

Poznámka: Průměr roku vypočten jako aritmetický průměr

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 zřetelný pokles celkové spotřeby a tedy jak hovězího masa, tak i vepřového masa jako surovin. U vepřového je však pokles pouze o 0,3 %, ale u hovězího masa je pokles o 0,5 % tzn. stále 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.

V roce 2010 je však zřetelný pokles jak u hovězího masa, tak i u masa vepřového, zde o 3,7 %. Celková spotřeba masa pro vlastní výrobu v masokombinátech v ČR v roce 2010 činila 307 791 tun. Z toho bylo použito 13,23 % hovězí suroviny a 76,47 % suroviny vepřové. V obou případech dochází k postupnému snižování podílu obou těchto surovin. V roce 2011 je dle sledování do září u vepřového masa vidět opět zřetelný nárůst spotřeby pro vlastní výrobu v masokombinátech.

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:		z toho:			
		hovězí maso	vepřové maso	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	307 791	40 736	235 362	13,23	76,47	106,84	51,29
2011 leden-září	222 739	28 342	174 078	12,72	78,15	108,79	52,99

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 masných výrobků se opět projevilo meziroční snížení a to v roce 2010 o 3 888 tun na 327 578 tun (meziročně pokles o 1,2 %). Pokles se projevili zejména u výroby výsekového masa o 3 219 tun na 149 758 tun (meziročně pokles o 2,1 %). Naopak výroba masných výrobků zaznamenala mírný vzestup o 732 tun na 176 116 tun (meziročně o 2,8 %). Rok 2010 je opět charakterizován díky nižší poptávce, která byla ze značné části způsobována měnícím se stylem života spotřebitelů a tudíž i jejich stravovacími návyky. Značně klesající dlouhodobý trend výroby konzerv se zastavil a jejich produkce se dokonce zvýšila a to o 7,5 % na 3 339 t z 3 105 t v roce 2009. Rok 2011 má doposud v jednotlivých sledovaných ukazatelích nevyrovnanou tendenci.

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	327 578	149 758	176 116	3 339	45,72	53,76	1,02
2011 leden-září	238 073	108 957	127 531	1 585	45,77	53,57	0,67

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

tís. 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 2011 ve srovnání s rokem 2010 tis. t

Měsíc	Výroba jatečného masa			Odbyt na vnitřní trh			Vývoj provozních zásob masa celkem			Vývoj zásob hotových výrobků		
	2010	2011	Index 11/10 v %	2010	2011	Index 11/10 v %	2010	2011	Index 11/10 v %	2010	2011	Index 11/10 v %
Leden	12,0	11,5	95,8	24,6	22,1	89,8	5,6	5,4	96,4	4,9	5,4	110,2
Únor	11,6	11,3	97,4	23,9	22,0	92,0	6,5	5,6	86,2	5,3	5,7	107,5
Březen	13,6	13,2	97,1	28,9	25,9	89,6	6,4	5,7	89,1	5,7	5,9	103,5
Duben	12,3	12,6	102,4	25,6	25,9	101,2	6,3	5,8	92,1	5,3	5,6	105,7
Květen	12,6	12,3	97,6	25,2	25,0	99,2	6,1	6,1	100,0	5,4	5,8	107,4
Červen	12,3	12,2	99,2	27,1	25,7	94,8	6,0	6,1	101,6	5,3	5,9	111,3
Červenec	11,8	11,7	99,2	26,2	24,0	91,6	5,9	5,9	100,0	5,4	5,5	101,9
Srpen	11,9	12,4	104,2	26,1	25,5	97,7	5,4	5,4	100,0	5,1	5,4	105,9
Září	12,5	11,8	94,4	26,6	24,9	93,6	5,6	5,7	101,8	5,2	5,3	101,9
Říjen	12,1			26,1			5,7			5,3		
Listopad	13,0			27,5			5,8			6,6		
Prosinec	14,1			29,5			5,0			5,9		

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 v letech 2010 - 2011

Měsíc	CZV Býci tř. SEUR		CPV (OC) hov. výs. maso		CZV prasata tř. SEU		CPV (OC) vepř. výsek. maso	
	Kč/kg masa		Kč/kg		Kč/kg masa		Kč/kg	
	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
Leden	72,53	80,36	107,02	110,08	33,92	34,20	50,55	50,19
Únor	74,46	80,13	108,94	110,37	33,34	33,34	49,07	48,85
Březen	75,70	78,77	108,61	111,10	33,79	34,98	48,82	49,54
Duben	74,35	77,67	107,09	108,88	33,77	37,15	49,10	51,79
Květen	72,13	76,91	107,29	106,27	34,90	38,77	50,52	54,06
Červen	71,62	76,56	108,34	108,12	38,75	38,50	53,79	55,57
Červenec	71,77	76,36	108,16	107,19	38,62	39,10	55,39	55,83
Srpen	70,01	76,60	107,20	107,98	37,76	38,84	53,89	55,73
Září	70,21	77,74	104,88	109,19	36,42	38,21	52,01	55,38
Říjen	70,74		108,77		34,71		51,20	
Listopad	72,80		107,21		33,94		50,13	
Prosinec	76,45		108,88		34,14		50,40	
Průměr roku	72,74		107,70		35,34		51,24	

Pramen: Rezortní statistika TIS^{CR} SZIF

Poznámka: Ukazatel průměru roku je spočítán jako vážený průměr (i u uzenin a masových konzerv), u hovězího výsekového masa a vepřového výsekového masa propočten průměrné ceny na roční skladbu 2010

Spotřeba hovězího masa

Spotřeba hovězího masa včetně telecího v České republice se v roce 2008 meziročně snížila o 0,7 kg z 10,8 kg v roce 2007 na 10,1 kg na osobu za rok. V roce 2009 došlo k dalšímu poklesu, taktéž o 0,7 kg na 9,4 kg hovězího masa na osobu a rok. To činí pouze 12 % z celkové spotřeby masa, která je na úrovni 78,8 kg za rok. Na celkové roční spotřebě masa na obyvatele ČR má největší podíl vepřové maso a to 40,9 kg. Druhé místo ve spotřebě masa zaujímá maso drůbeží ve výši 24,8 kg za rok.

Vyhodnocení spotřeby masa za rok 2010 nebylo v době zpracování Situační a výhledové zprávy k dispozici.

Spotřeba nejdůležitějších druhů masa na obyvatele a rok (kg)

	1975	1985	1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Maso celkem	86,6	89,3	82,0	79,4	80,5	81,4	80,6	81,5	80,4	78,8
Z toho:										
Hovězí	28,7	29,5	18,5	12,3	10,3	9,9	10,4	10,8	10,1	9,4
Telecí	1,3	0,8	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Vepřové	42,3	43,9	46,2	40,9	41,1	41,5	40,7	42,0	41,3	40,9
Skopové, kozí, koňské				0,3	0,2	0,4	0,4	0,3	0,3	0,4
Drůbež	9,6	10,6	13,0	22,3	25,3	26,1	25,9	24,9	25,0	24,8
Zvěřina				0,4	0,6	0,6	0,5	0,8	1,1	0,9
Králíci				3,0	2,9	2,8	2,6	2,6	2,5	2,3
Ryby	6,6	5,6	4,9	5,4	5,5	5,8	5,6	5,8	5,9	6,2

Pramen: ČSÚ Ročenky, Spotřeba potravin,

Pozn: Ryby nejsou započteny v údaji maso celkem.

ZAHRANIČNÍ OBCHOD SE SKOTEM A HOVĚZÍM MASEM

Zahraniční obchod s živým skotem vykazoval v roce 2010 opět aktivní obchodní saldo. V porovnání s rokem 2009 můžeme konstatovat, že obchodní saldo bylo v roce 2010 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 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 ²⁾	-	-	-	-	-	108 627	2 078 860	+ 1 970 233	-
	2008 ²⁾	-	-	-	-	-	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	1 062	47 411	+46 349	46,55	47,43	49 454	2 248 553	+2 199 099	1,02
	2011*	457	28 103	+27 646	52,37	49,49	23 933	1 390 907	+1 366 974	0,95
Hov. maso čerstvé, chlazené (CS 0201)	2004	5 844	10 594	+ 4 750	64,58	7,35	377 366	77 890	- 299 476	0,11
	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	18 692	5 677	-13 015	89,09	85,71	1 665 232	486 546	-1 178 668	0,96
	2011*	12 243	4 430	-7 813	93,72	88,51	1 147 465	392 116	-755 349	0,94
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	2 739	835	-1 904	92,19	81,60	252 489	68 124	- 184 365	0,89
	2011*	2 341	437	-1 904	90,57	112,51	211 994	49 204	-162 790	1,24

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.

²⁾ – od 2. čtvrtletí 2006 do 31.12.2008 se nesledovala živá hmotnost skotu

* leden - srpen

Vývoz živého skotu – skupina celních položek 0102

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	9988	12124	12727	9 852	12 947	10 934	14 693	17 836	17 016	17 791	14 239	162 313
	tuny	3 552	3 000	3 824	3 689	3 045	3 450	2 777	4 275	6 037	5 118	5245	4 400	47 411
2011*	kusy	11 638	11 770	12 026	11 099	11 118	9 801	11 581	16 422					95 475
	tuny	3 413	3 395	3 723	3 335	3 385	2 748	3 292	4 812					28 103

Pramen: Statistika zahraničního obchodu ČSÚ

Pozn: * leden - srpen

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	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
2005	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
2006	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
2007	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
2008	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
2009	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
2010	352	317	400	404	393	363	349	399	454	973	1 188	921	6 512
	Kč/kg	85,43	85,16	83,11	82,58	83,24	91,37	85,66	82,55	86,56	83,23	86,05	86,75
2011	590	577	554	648	675	569	529	721					4 868
	Kč/kg	95,83	91,14	93,75	84,24	94,49	91,71	83,92	89,91				

Pramen: Statistika zahraničního obchodu ČSÚ

Dovoz živého skotu – skupina celních položek CS 0102

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	502	246	87	108	195	90	148	171	82	142	2 226
	tuny	82	107	245	135	51	70	105	22	66	71	45	64	1 062
2011*	Kusy	88	160	184	105	259	122	36	95					1 049
	tuny	48	65	85	52	103	60	13	31					426

Pramen: Statistika zahraničního obchodu ČSÚ

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	243	194	352	411	943	1 076	1 396	925	783	768	963	857	8 911
<i>Kč/kg</i>	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	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
<i>Kč/kg</i>	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	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
<i>Kč/kg</i>	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	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
<i>Kč/kg</i>	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	1 139	981	1 102	980	1 021	1 294	1 535	1 403	1 653	1 470	1 191	1 266	15 034
<i>Kč/kg</i>	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	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
<i>Kč/kg</i>	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	1 665	1 530	1 692	1 632	1 372	1 711	1 838	1 917	2 276	2 212	1 804	1 781	21 431
<i>Kč/kg</i>	94,16	91,93	85,45	88,84	90,67	91,86	84,95	82,97	87,23	85,70	94,64	98,28	89,48
2011*	1 525	1 314	1 546	1 785	2 165	1 950	1 978	2 318					14 581
<i>Kč/kg</i>	100,06	97,59	95,20	103,01	92,84	87,73	91,33	83,83					95,82

Pramen: Statistika zahraničního obchodu ČSÚ

Pozn.:* leden - srpen

SITUACE NA ZAHRANIČNÍCH TRZÍCH HOVĚZÍHO MASA

Vývoj na trhu EU 27

Produkce hovězího masa včetně telecího se v EU 27 podle očekávání Evropské komise v roce 2011 meziročně zvýší o necelé 1,0 %. V chovatelsky nejvýznamnějších regionech je však vývoj různý. Zatímco ve Francii, Velké Británii a Dánsku produkce meziročně vzroste v rozmezí 3 – 4 %, Španělsko a Itálie odhadují její mírné navýšení o necelé jedno procento. Naopak v Irsku se předpokládá meziroční propad více než o 5 %. Rovněž Nizozemsko a Polsko počítají v roce 2011 s omezením výroby hovězího masa o 1,4, resp. 1,3 % a nižší objem produkce pro letošní rok předpovídají také v Německu.

Produkce hovězího a telecího masa v EU 27 v tis. t j. hm.

Země	2009	2010	2011 předběžně	2011/2010 v %
Francie	1 728	1 776	1 824	2,7
Německo	1 201	1 229	1 219	-0,8
Španělsko	519	522	525	0,6
Velká Británie	834	908	942	3,8
Itálie	838	784	788	0,5
Irsko	556	606	570	-5,9
Polsko	458	437	431	-1,3
Nizozemsko	382	383	377	-1,4
Dánsko	129	133	139	4,1
EU 27	7 970	8 185	8 250	0,8

Pramen: AMI podle EU

I přes značný růst cen zemědělských výrobců jatečného skotu a mléka, stavy skotu v roce 2011 dále klesají. Na základě údajů ze soupisu hospodářských zvířat z května nebo června 2011 lze konstatovat, že v hlavních producentských zemích dochází k menšímu či výraznějšímu snižování stavů skotu. Ve srovnání se stejným obdobím roku 2010 bylo v těchto zemích celkem letos chováno o 1,68 mil. ks skotu méně, což představuje 2,3% snížení. Drastický pokles stavů byl zaznamenán především v Rumunsku, kde došlo meziročně k redukci stáda více než o 15 %. Pokud by se nebral v úvahu rumunský úbytek skotu, pak by v EU představovalo snížení jen o 1,3 mil. ks, tj. o 1,9 %. Rovněž ke snížení stavů krav celkem ve výši 2,2% a dojených krav o 2,6%, které bylo evidováno v chovatelsky největších členských zemích EU, přispělo významně Rumunsko. Úbytek základního stáda dojníc bez započtení Rumunska dosahoval 250 tis. ks, tj. -1,7 % a v případě krav celkem -1,4 %. Stavy krav klesají mírněji než celková populace skotu, což platí zejména pro největší chovatele Společenství Francii a Německo, ale také i pro Velkou Británii, Rakousko a Švédsko. Výrazný pokles stavů krav byl v roce 2011 zaznamenán ještě v Itálii a Španělsku, a to o 6,3 %, resp. 3,4 %. K meziročnímu zvýšení stavů krav nedošlo v žádném členském státě. V Polsku a Dánsku se zvýšily stavy skotu celkem velmi mírně.

Stavy skotu ve vybraných zemích EU v tis. ks

Země	Skot celkem			Z toho krávy celkem			z toho dojené		
	2011	2010	2011/10 v %	2011	2010	2011/10 v %	2011	2010	2011/10 v %
Francie	19 011	19 307	-1,5	7 666	7 701	-0,5	3 494	3 513	-0,5
Německo	12 653	12 810	-1,2	4 884	4 900	-0,3	4 185	4 183	0,0
Velká Británie	9 892	10 112	-2,2	3 460	3 503	-1,2	1 663	1 657	0,4
Itálie	5 790	6 056	-4,4	2 106	2 248	-6,3	1 718	1 851	-7,2
Španělsko	6 048	6 277	-3,6	2 734	2 830	-3,4	851	837	1,7
Polsko	5 762	5 724	0,7	2 626	2 656	-1,1	2 473	2 538	-2,6
Nizozemsko	3 868	3 970	-2,6	1 568	1 590	-1,4	1 463	1 510	-3,1
Rumunsko	2 113	2 501	-15,5	1 195	1 448	-17,5	1 181	1 431	-17,5
Rakousko	1 982	2 019	-1,8	792	800	-1,0	532	535	-0,6
Dánsko	1 654	1 642	0,2	686	686	0,0	575	574	0,2
Švédsko	1 512	1 537	-1,6	542	546	-0,7	346	348	-0,6
Celkem	70 276	71 955	-2,3	28 259	28 908	-2,2	18 481	18 977	-2,6

Pramen: AMI, *Vieh und Fleisch*, 43/2011

Na základě dosavadního dynamického vývozu hovězího masa z EU 27 do třetích zemí se předpokládá, že v roce 2011 dosáhne celkový export hovězího masa a vedlejších produktů (včetně vývozu živého skotu) z Unie odhadovaných 800 – 900 tis. t, což bude nejvyšší úroveň za posledních třináct let. Naproti tomu se podle odhadů AMI očekává, že dovoz v roce 2011 dosáhne asi 330 tis. t. V období leden až srpen 2011 bylo z EU vyvezeno do nejvýznamnější destinace Turecka kolem 140 tis. t hovězího masa. Meziročně se rovněž za uvedené období zvýšil export na trhy Ruska, a to z 45 tis. t v roce 2010 na 77 tis. t v roce 2011. Také prodeje do ostatních regionů zaznamenaly za leden až srpen 2011 meziroční růst o 132 tis. t na zhruba 180 tis. t tun (tj. o 36 %). Od léta 2011 se vývoz hovězího masa z EU na trhy Ruska a Turecka výrazně utlumil. Turecko upřednostňuje stále více dovoz plemenného a užitkového skotu. V Rusku zase relativně vysoké dovozní ceny utlumily domácí poptávku po hovězím mase,

Vývoz hovězího masa z EU 27 do třetích zemí v tis. t

Země	2010	leden-srpen		2011/10 v %
		2010	2011	
Rusko	118	56	77	38
Turecko	80	5	137	>1 000
Švýcarsko	22	16	18	15
Řecko	34	21	24	17
Libanon	56	33	29	-13
Ostatní	228	132	179	36
Vývoz celkem*	538	263	465	77

Pramen: AMI, *Vieh und Fleisch* 44/2011

Pozn.: * vývoz hovězího masa včetně vedlejších produktů a živého skotu

Evropská unie dovezla za období od ledna do srpna 2011 ve srovnání se stejným obdobím roku 2010 o pětinu méně hovězího masa a výrobků z něj. Z Argentiny a Brazílie, ale také z Uruguaye bylo na trhy Společenství prodáno v letošním roce podstatně méně zboží. Tento úbytek dovozů hovězího masa však nebyl kompenzován importy z jiných destinací. Novým významným hráčem trhu s hovězím masem pro EU 27 se staly USA. Vzhledem k tomu, že od roku 2010 Evropská unie navýšila dovozní kvótu za nižší clo pro hovězí maso z USA, vzrostly severoamerické vývozy do Společenství téměř o polovinu, tj. z 7 tis. t na 10 tis. t. Také exportéři Oceánie (Nový Zéland a Austrálie) navýšili prodeje do EU.

Dovoz hovězího masa do EU ze třetích zemí v tis. t

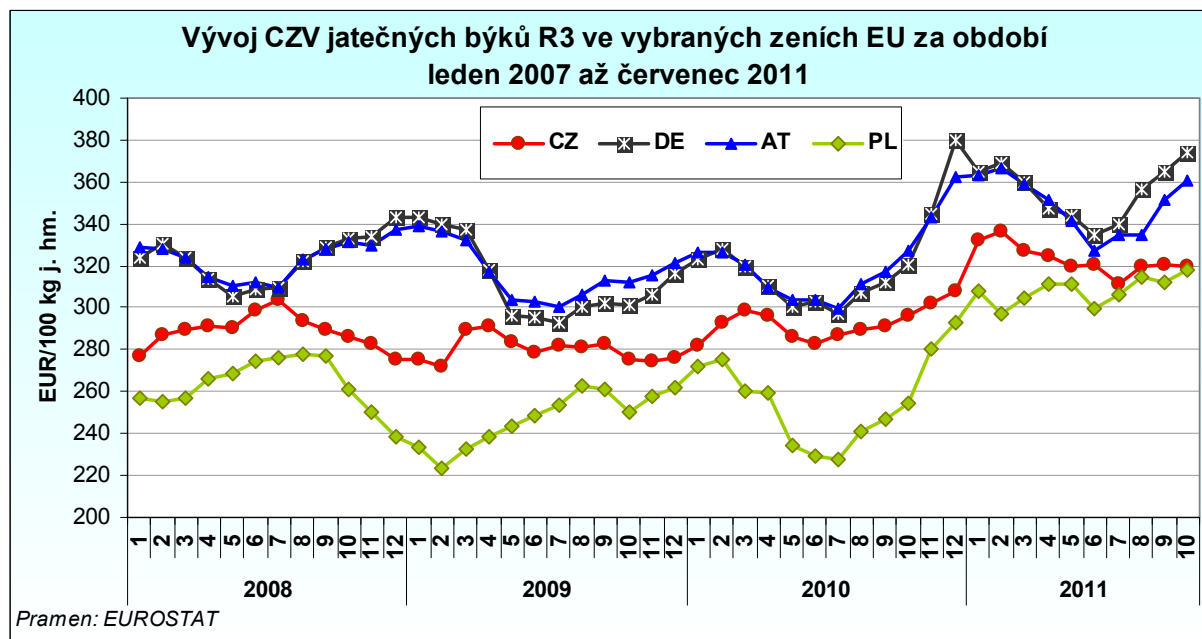
Země	2010	Leden – srpen		2011/10 v %
		2010	2011	
Brazílie	145	75	63	-16
Argentina	79	46	34	-26
Uruguay	66	39	29	-26
Botswana	16	8	1	-90
USA	15	7	10	43
Austrálie	14	6	8	40
Nový Zéland	14	9	9	5
Ostatní	44	16	23	45
Dovoz celkem	379	205	168	-22

Pramen: AMI, *Vieh und Fleisch* 44/2011

Pozn.: * vývoz hovězího masa včetně vedlejších produktů a živého skotu

Vliv zahraničního obchodu EU 27 v odvětví hovězího masa na vývoj cen jatečných zvířat potvrdila také Evropská komise. Navíc se pro EU 27 začínají otevírat další ještě lukrativnější exportní možnosti, neboť roste poptávka ze zemí severní Afriky, Egypta a některých arabských zemí.

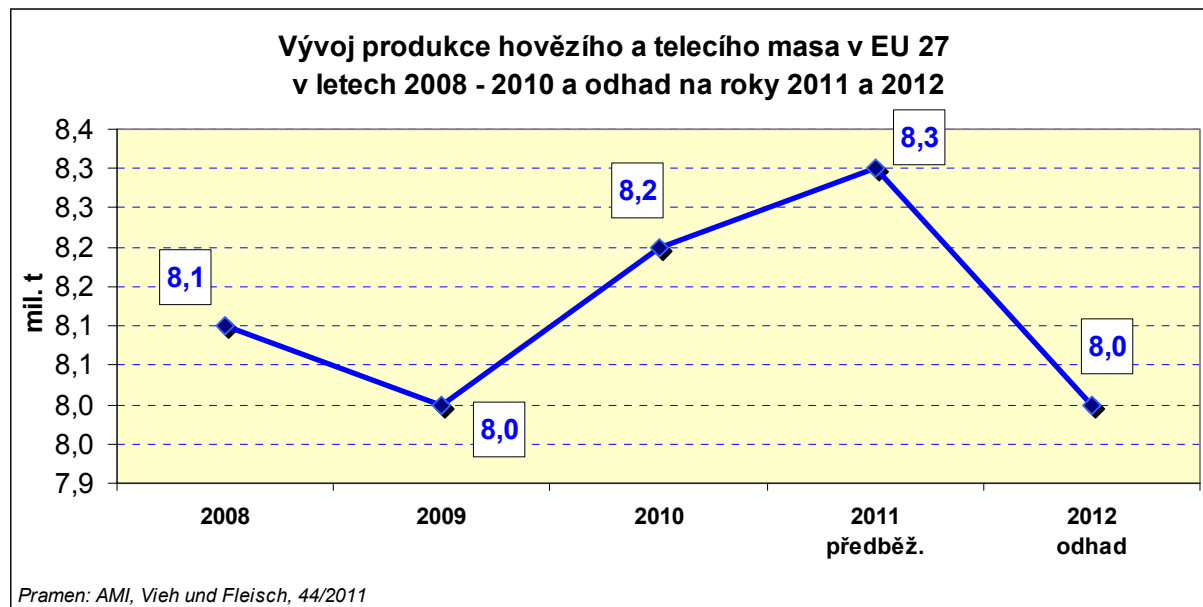
Nárůst cen ve srovnání s rokem 2011 se však v příštím roce neočekává ve všech regionech. Nejen v Německu, ale také v ostatních evropských zemích se ceny jatečných býků, krav a jalovic zvýšily. Počátkem listopadu 2011 vystoupala CZV jatečných býků R3 v EU na 3,73 €/kg j. hm., což představuje zvýšení o 23 centů během deseti týdnů. Ve srovnání s rokem 2010 se cena jatečných býků letos zvýšila o 14 %.



Rovněž CZV jatečných krav a jalovic zaznamenaly za období leden až říjen meziroční růst. Hlavním důvodem tohoto vývoje ceny jsou velmi dobré exportní možnosti Unie do třetích zemí, především na trhy Ruska a Turecka. Nezanedbatelnou roli hrál také vzestup cen hovězího masa na světovém trhu. Vývoz živého skotu z Francie do Turecka a Libanonu podnítl růst cen francouzského hovězího masa. Obdobný vývoj byl zaznamenán také na trhu Španělska, kde došlo ke zvýšení cen vlivem exportu skotu do Libanonu.

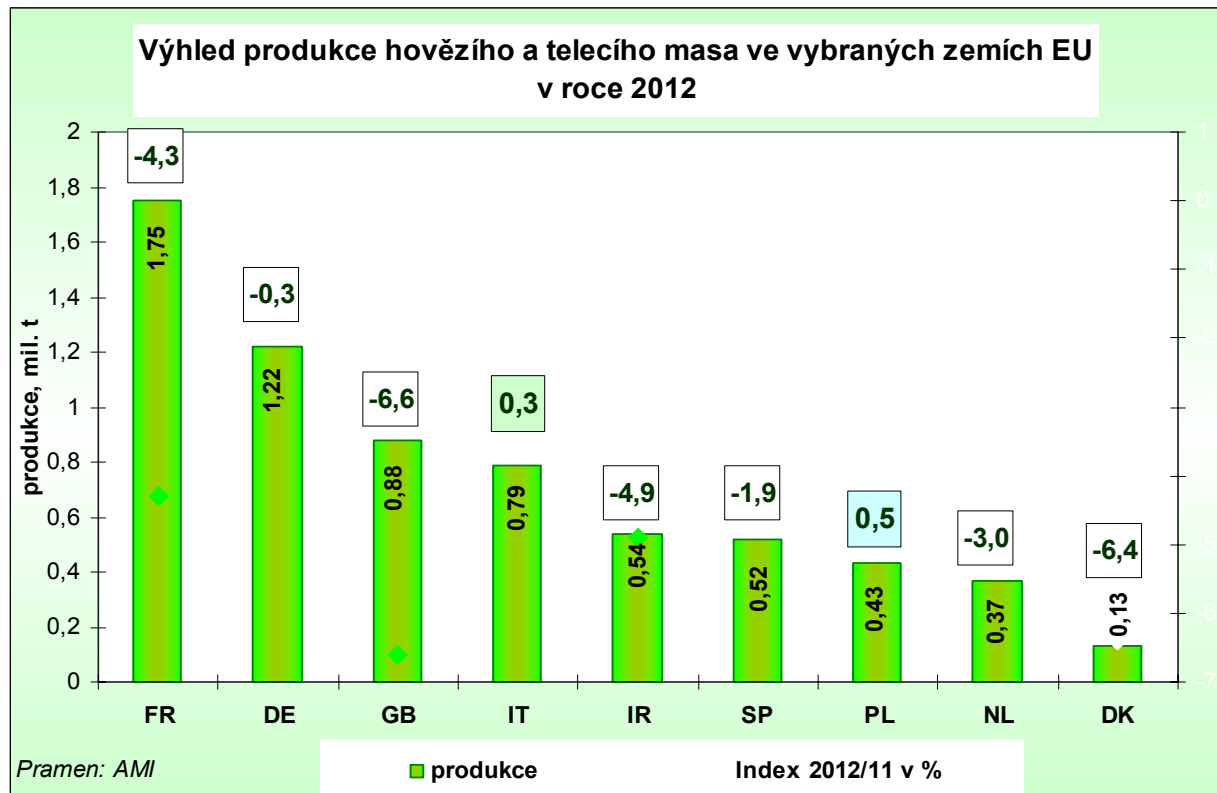
Evropští spotřebitelé pociťují vzestup cen jatečného skotu na trhu prostřednictvím dražšího masa v obchodech. To se však promítá do poklesu jeho spotřeby. Podle odhadu se v roce 2011 sníží konzumace hovězího masa meziročně téměř o 2,0 %. V současné době vzhledem k předvánočnímu

období, je však poptávka zpracovatelů po jatečném skotu poměrně vysoká a ceny během listopadu budou pravděpodobně růst.



Předpovědi expertů Evropské komise pro rok 2012 jsou však pro některé země spíše pesimistické, neboť není jisté, zda se současná úroveň cen udrží a zda je ještě prostor pro jejich růst. U jatečných býků je odhadován pro rok 2012 nárůst ceny asi o 6 centů/kg j. hm. Vzhledem k tomu, že v roce 2011 se jejich průměrná cena v EU 27 očekává ve výši 3,44 EUR/kg j. hm., pak lze předpokládat cenové zvýšení pro následující rok od 3,50 EUR/kg. To by byla nejvyšší cenová hladina za tuto kategorii zvířat placená od založení EU. V důsledku rostoucích cen jatečných býků a kvůli zlepšení situace na trhu s mlékem, se rovněž očekává nárůst ceny jatečných krav. Po dosažené ceně téměř 2,64 EUR/kg j. hm. v roce 2011 se může průměrná CZV jatečných krav O3 zvýšit v roce 2012 podle odhadu až na 2,67 EUR/kg j. hm. Dosavadní nejvyšší cena (2,47 EUR/kg j. hm) z roku 2008 by tak byla rovněž překročena. Důvody pro očekávané zvýšení cen jsou spatřovány především v tom, že produkce hovězího masa v EU27 v roce 2012 patrně meziročně klesne. Tento vývoj by neměl potkat ani tak Německo, jako spíše Francii, Velkou Británii, Irsko, Nizozemsko a Dánsko.

Dovozy hovězího masa se budou patrně opět zvyšovat. Na druhou stranu se očekává růst vývozu díky novým exportním možnostem. Prognóza vychází konkrétně z toho, že produkce hovězího masa se v roce 2012 sníží asi o 2,0 – 3,0 %. Spotřeba díky rostoucím maloobchodním cenám a úsporným opatřením v mnoha zemích klesne přibližně o 2,0 %. Vzhledem k tomu, že pokles spotřeby se očekává nižší než pokles produkce, nemělo by dojít k výraznému poklesu stavů skotu.



Tab. I.2.2 Světový obchod s masem v letech 2006 - 2012 v mil. t

Ukazatel	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2011/2012
	Odhad v %							
<i>Import**</i>								
Hovězí a telecí	6,815	7,215	6,962	6,832	6,901	6,862	7,1	3,5
Vepřové	4,885	5,073	6,196	5,512	5,847	6,266	6,018	-4
Drůbeží	6,846	7,579	8,302	8,043	8,381	8,364	8,682	3,8
Maso celkem	18,546	19,867	21,46	20,387	21,129	21,492	21,8	1,4
<i>Export**</i>								
Hovězí a telecí	7,502	7,627	7,602	7,432	7,752	7,87	8,231	4,6
Vepřové	5,225	5,176	6,173	5,659	6,043	6,574	6,545	-0,4
Drůbeží	7,113	7,989	9,114	8,846	9,49	9,764	10,195	4,4
Maso celkem	19,84	20,792	22,889	21,937	23,285	24,208	24,971	3,2

Pramen: USDA-FAS October 2010, oficiální statistiky a výsledky výzkumu

Pozn.:* Drůbeží maso zahrnuje kuřecí a krůtí,** údaje pouze za sledované země

Tab. 2.1.3 Produkce hovězího a telecího masa ve světě v tis. t masa

Země	2006	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2011
USA	11 980	12 163	11 891	12 047	12 048	11 463	95,1
Brazílie	9 025	9 024	8 935	9 115	9 030	9 210	102,0
EU 27	8 150	8 090	7 913	8 022	8 050	8 000	99,4
Čína	5 767	6 132	5 764	5 600	5 550	5 520	99,5
Indie	2 375	2 552	2 514	2 842	3 060	3 285	107,4
Argentina	3 100	3 150	3 380	2 620	2 500	2 600	104,0
Austrálie	2 183	2 159	2 129	2 087	2 140	2 180	101,9
Mexiko	1 550	1 667	1 700	1 751	1 830	1 845	100,8
Pákistán	1 300	1 388	1 441	1 470	1 435	1 400	97,6
Kanada	1 329	1 289	1 252	1 272	1 155	1 200	103,9
Rusko	1 430	1 490	1 460	1 435	1 405	1 385	98,6
Ostatní země	9 542	9 246	8 769	8 782	8 645	8 710	100,8
Celkem	45 751	46 187	45 257	44 996	44 800	45 335	101,2

Pramen: USDA-FAS, October 2010, oficiální statistiky a výsledky vědeckého výzkumu

Pozn.:* předběžně, ** odhad

Tab. 1.2.1. Světová produkce a spotřeba masa v letech 2006 - 2012 v mil. t

Ukazatel	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012/2011
	Odhad v %							
Produkce**								
Hovězí a telecí	57,731	58,443	58,35	57,148	57,043	56,848	56,798	-0,1
Vepřové	95,723	93,957	97,694	100,405	102,745	101,127	103,433	2,3
Drůbeží*	69,459	75,315	78,917	79,326	83,608	86,345	88,378	2,4
Maso celkem	222,913	227,705	234,961	236,879	243,396	244,32	248,609	1,8
Spotřeba**								
Hovězí a telecí	56,947	57,948	57,676	56,485	56,243	55,834	55,649	-0,3
Vepřové	95,453	93,778	97,779	100,257	102,546	100,849	102,898	2
Drůbeží*	69,252	74,963	77,963	78,713	82,454	84,958	86,837	2,2
Maso celkem	221,679	226,689	233,418	235,455	241,243	241,641	245,384	1,5

Pramen: USDA-FAS October 2010, oficiální statistiky a výsledky výzkumu

Pozn.:* Drůbeží maso zahrnuje kuřecí a krůtí,** údaje pouze za sledované země