



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

SITUAČNÍ A VÝHLEDOVÁ ZPRÁVA SKOT – HOVĚZÍ MASO



2020



ZDROJE INFORMACÍ, ZPRACOVATELÉ PODKLADŮ:

Český statistický úřad
Evropská komise
Eurostat
Generální ředitelství cel – MF ČR
Ministerstvo zemědělství
Státní veterinární správa
Státní zemědělský intervenční fond
Úřední věstník EU
Ústav zemědělské ekonomiky a informací

Odbor zemědělských komodit

Autoři:

Ing. Kateřina Hudetzová, MZe

Ing. Jan Vodička, MZe

Ředitelka Odboru zemědělských komodit:

Ing. Miroslava Czetmayer Ehrlichová, 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 2018.

Situační a výhledové zprávy jsou pro všechny zájemce z řad chovatelů, studentů, pedagogů odborných škol a podnikatelských subjektů a dalších k dispozici také na internetu na adrese: www.eagri.cz.

Autor fotografie:

shutterstock/Fotomacher.ch

Vydalo: Ministerstvo zemědělství, Těšnov 65/17, I 10 00 Praha I

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

ISBN 978-80-7434-587-6, ISSN 1211-7692, MK ČR E 11003

Tisk: Ústav zemědělské ekonomiky a informací, www.uzei.cz

SITUAČNÍ
A VÝHLEDOVÁ
ZPRÁVA
SKOT –
HOVĚZÍ MASO

PROSINEC
2020

OBSAH

Úvod	3
Souhrn	3
Vývoj komodit skot a hovězí maso na českém trhu.	5
Vývoj nabídky a poptávky po hovězím mase	7
Cenový vývoj skotu a hovězího masa.	8
Zpracovatelský průmysl v ČR.	12
Zahraniční obchod ČR se skotem a hovězím masem.	14
Zahraniční trhy – hovězí maso	16
Zásahy státu	22
Státní podpory v roce 2020 a přehled vyplacených podpor za rok 2019	22
Zelená nafta pro chovatele hospodářských zvířat.	50
PGRLF	52
Plemenářská práce a evidence hospodářských zvířat	53
Ukončení ozdravování národního stáda skotu od infekční bovinní rhinotracheitidy (IBR)	54
Celní sazebník	56
Dovozní kvóty v roce 2019/2020.	58
Některé aktuální právní předpisy vztahující se k chovu skotu	62

ÚVOD

Cílem Situační a výhledové zprávy Skot – hovězí maso je zhodnocení stavu chovu skotu a trhu s hovězím masem za rok 2019 a dostupných dat za rok 2020. Předkládaná zpráva navazuje na Situační a výhledovou zprávu Skot – hovězí maso pro rok 2018.

SOUHRN

Dle údajů Českého statistického úřadu bylo k 31. 12. 2019 chováno v České republice (dále jen „ČR“) celkem 1 367 048 ks skotu, což je o 3,9 % méně než bylo chováno k 30. 6. 2019. K 30. 6. 2020 bylo v ČR chováno 1 406 866 ks skotu, kdy došlo k meziročnímu poklesu o 1,1 %.

K 1. 4. 2019 bylo chováno 590 518 ks krav celkem, což je nejvíce od roku 2010. K 1. 4. 2020 to bylo 585 897 ks krav celkem. Na celkovém počtu krav se dojené krávy podílely 61,4 % (359 853 ks), podíl krav bez tržní produkce mléka dosáhl 38,6 % (226 044 ks).

V roce 2019 došlo k meziročnímu nárůstu porážek na jatkách o necelé 1 % na 238 828 ks. Nárůst byl zaznamenán pouze u kategorie býků, kterých se porazilo 99 915 ks, což je meziročně více o 5,3 % a u kategorie jalovice, kterých se porazilo 25 950 ks, což je meziročně více o 5,0 %. Nejvýrazněji klesl počet poražených telat, meziročně o 11,4 % na 5 809 ks. Počet poražených býků do 2 let poklesl o 10,8 % na 2 075 ks, počet poražených volů se meziročně snížil o 7,1 % na 587 ks a počet poražených krav klesl o 2,8 % na 104 492 ks.

Průměrná živá porážková hmotnost skotu na jatkách se od roku 2012 až do roku 2019 meziročně zvyšovala. V roce 2019 došlo v porovnání s předchozím rokem k růstu o 0,8 % na 571,6 kg živ. hm. K meziročnímu nárůstu došlo pouze u kategorie býci a jalovice. U jalovic se zvýšila živá porážková hmotnost o 0,6 %, u býků pak o 0,3 %. K nejvýraznějšímu poklesu průměrné živé hmotnosti na 245,5 kg živ. hm. došlo u mladého skotu, kde pokles činil 4,0 %. K poklesu došlo dále také u telat, jejichž hmotnost se snížila o 0,9 % na 101,6 kg živ. hm., u volů, kde hmotnost poklesla o 0,5 % na 623,9 kg živ. hm. a také u krav, jejichž hmotnost se snížila o 0,2 % na 534,1 kg živ. hm.

V roce 2019 dosáhla výroba hovězího masa 167,9 tis. t živ. hm., což je meziročně méně o 3,5 %. Dovoz se zvýšil o 8,6 % na 84,7 tis. t živ. hm., vývoz vzrostl o 4,0 % na 114,2 tis. t živ. hm. Dovoz i vývoz v roce 2019 dosáhly nejvyšší hodnoty od roku 2010. Domácí spotřeba, která se od roku 2016 každoročně zvyšovala, v roce poklesla 2019 oproti předchozímu roku o 2,3 % na 138,8 tis. t živ. hm. Soběstačnost dosáhla 120,9 %, což je o 1,6 % méně než v roce předchozím.

Průměrná cena zemědělských výrobců za jatečné krávy se v roce 2019 oproti roku 2018 snížila o 1,9 % na 30,54 Kč/kg živ. hm. V roce 2019 dosáhla průměrná cena zemědělských výrobců jatečných býků 46,15 Kč/kg živ. hm. V porovnání s rokem 2018 došlo k jejímu poklesu o 2,6 %.

Spotřeba hovězího masa spolu s telecím masem dosáhla v roce 2019 hodnoty 9,1 kg/obyv./rok. Na celkové spotřebě masa ve výši 83,2 kg/obyv./rok se hovězí maso dohromady s telecím podílelo 11,1 %. Od roku 1995, kdy podíl hovězího masa na celkové spotřebě činil 23,0 %, meziročně klesal, až v roce 2013 dosáhl nejmenšího podílu (10,2 %) za sledované období 1995–2019. Tento pokles má několik důvodů, především je způsoben vysokou cenou hovězího masa v porovnání s ostatními druhy mas. Dalším důvodem je přechod spotřebitelů na dietnější maso a také požadavek na rychlou přípravu jídla z daného masa. Díky výše uvedeným důvodům dominují ve spotřebě vepřové a drůbeží maso. Podíl vepřového masa na celkové spotřebě masa v roce 2019 činil 12,7 %, drůbeží maso zaujímal 34,9 %. Zbylým druhům mas v roce 2019 náležel 2,3% podíl.

V roce 2019 dosáhlo kladné objemové saldo zahraničního obchodu s živým skotem 86 037 t, což je meziročně o 1,0 % více. Dovoz v porovnání s rokem 2018 stoupl o 32,0 % na 3 433 t. Vývoz taktéž meziročně stoupl a to o 2,0 % na 89 470 t. Průměrná dovozová cena meziročně klesla o 9,4 % na 45,12 Kč/kg, vývozová cena si zachovala téměř úroveň ceny loňské a to 54,56 Kč/kg.

Objemové saldo zahraničního obchodu s čerstvým a chlazeným hovězím masem za rok 2019 dosáhlo záporné hodnoty -26 940 t. V porovnání s rokem 2018 se ještě prohloubilo o 5,3 %, a bylo druhé nejvyšší od roku 2010. Dovoz se meziročně zvýšil o 8,1 % na 38 916 t, vývoz vzrostl o 14,7 % na celkových 11 976 t. Kč. Průměrná dovozová cena meziročně klesla o 5,1 % na 112,06 Kč/kg, vývozová cena klesla o 4,6 % na 106,61 Kč/kg.

Objemové saldo zahraničního obchodu se zmrazeným hovězím masem dosáhlo v roce 2019 záporné hodnoty -3 619 t. Meziročně se prohloubilo o 13,0 %. Dovoz zmrazeného hovězího masa meziročně vzrostl o 6,7 % na 5 012 t, vývoz naopak poklesl o 7,1 % na 1 393 t. Průměrná dovozová cena klesla o 5,1 % na 97,73 Kč/kg, vývozová cena klesla o 3,7 % na 124,32 Kč/kg.

VÝVOJ KOMODIT SKOT A HOVĚZÍ MASO NA ČESKÉM TRHU

Početní stavy skotu

Dle údajů Českého statistického úřadu bylo k 31. 12. 2019 v České republice chováno celkem 1 367 048 ks skotu, což je v porovnání s rokem 2018 zanedbatelně malý nárůst. Srovnáním stavu k 31. 12. 2019 a 30. 6. 2019 došlo k poklesu počtu chovaného skotu o 3,9 % (55 672 ks). Tento pokles je způsoben sezónností telení krav bez tržní produkce mléka a vyřazováním krav na konci roku, kdy v polovině roku jsou do celkových stavů skotu započtena telata z jarního telení a nevyřazené krávy. K 30. 6. 2020 bylo v ČR chováno celkem 1 406 866 ks skotu, což je v porovnání s rokem 2019 mírný pokles. Srovnáním stavu k 30. 6. 2019 a 30. 6. 2020 došlo k poklesu počtu chovaného skotu o 1,1 % (15 809 ks)

K 1. 4. 2019 bylo v kategorii dojených krav chováno 364 263 ks, k 1. 4. 2020 to pak bylo 359 853 ks. Meziročně došlo k jejich poklesu o 4 410 ks. V roce 2020 tak bylo chováno nejméně dojených krav od roku 2010. Počet krav bez tržní produkce mléka v roce 2019 pokračoval v dlouhodobém meziročním růstu, který vzrostl o 2,0 % (4 381 ks) na konečných 226 255 ks, v roce 2020 pak došlo meziročně k nepatrnému poklesu na 226 044 ks. Vyjma roku 2020, dochází k dlouhodobému meziročnímu zvyšování počtu krav bez tržní produkce mléka od roku 1995, tedy od počátku sledování této kategorie.

K 1. 4. 2019 bylo chováno 590 518 ks krav celkem, což je nejvíce od roku 2010. Na celkovém počtu krav se dojené krávy podílely 61,7 %, podíl krav bez tržní produkce mléka dosáhl 38,2 %. K 1. 4. 2020 to bylo 585 897 ks krav celkem. Na celkovém počtu krav se dojené krávy podílely 61,4 %, podíl krav bez tržní produkce mléka dosáhl 38,6 %.

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

Kategorie	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Skot celkem	1 343 686	1 352 685	1 352 822	1 373 560	1 407 132	1 415 658	1 421 242	1 415 770	1 418 106	1 404 117
Krávy dojené	373 832	373 136	367 327	372 632	376 144	372 510	369 802	365 448	364 263	359 853
Krávy bez tržní produkce mléka	177 704	178 089	184 597	191 331	203 958	211 237	216 095	221 874	226 255	226 044
Krávy celkem	551 536	551 223	551 924	563 963	580 102	583 747	585 897	587 322	590 518	585 897

Pramen: ČSÚ – Soupis hospodářských zvířat

Porážky skotu

V letech 2014–2019 docházelo ke každoročnímu zvyšování počtu porážek skotu na jatkách. Výjimkou byl rok 2017, kdy počet porážek meziročně klesl o 5,9 % (14 359 ks) na 227 430 ks. V roce 2019 došlo k růstu porážek o necelé 1 % (2 259 ks) na 238 828 ks. Nárůst porážek v roce 2019 byl zaznamenán pouze u kategorie býků a jalovic. Býků se porazilo 99 915 ks, což je meziročně více o 5,3 % a jalovic se porazilo 25 950 ks, což je meziročně více o 5,0 %. Nejvýrazněji klesl počet poražených telat, meziročně o 11,4 % na 5 809 ks. Počet poražených býků do 2 let poklesl o 10,8 % na 2 075 ks, počet poražených volů se meziročně snížil o 7,1 % na 587 ks a počet poražených krav klesl o 2,8 % na 104 492 ks.

Porážky skotu v ČR dle kategorií (ks)

rok	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
krávy	109 771	106 087	98 461	94 382	99 071	109 059	102 437	107 479	104 492
býci	104 285	88 363	92 082	98 583	99 357	99 117	91 684	94 868	99 915
jalovice	23 873	23 062	21 480	19 908	22 177	23 187	23 731	24 706	25 950
telata	8 239	7 397	7 277	7 854	7 989	7 901	7 066	6 557	5 809
býci do 2 let	1 872	2 225	1 735	1 980	2 098	1 949	2 051	2 327	2 075
voli	349	419	179	280	504	576	461	632	587
skot celkem	248 389	227 553	221 214	222 987	231 196	241 789	227 430	236 569	238 828

Pramen: ČSÚ, Přehled o porážkách hospodářských zvířat

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

Průměrná živá hmotnost poraženého skotu dle kategorií (kg živ. hm.)

Rok	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
krávy	520,1	521,5	522,8	523,4	520,10	523,8	527,5	528,5	535,2	534,1
mladý skot	289,9	276,4	280,5	277,9	269,10	245,5	242,9	235,3	255,7	245,5
býci	627,2	627,4	637,6	637,0	639,70	648,0	658,1	660,0	670,0	671,9
voli	525,3	527,3	550,5	557,4	539,30	593,2	604,4	627,0	626,8	623,9
jalovice	460,4	457,1	462,7	463,5	450,10	448,4	450,2	455,8	464,2	467,0
telata	105,7	104,3	108,5	104,0	98,90	96,9	99,6	99,3	102,5	101,6
Skot celkem	544,4	544,1	546,1	549,2	549,7	552,8	557,5	558,1	567,3	571,6

Pramen: ČSÚ, Přehled o porážkách hospodářských zvířat

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

Průměrná živá porážková hmotnost skotu se od roku 2012 až do roku 2018 meziročně zvyšovala. V roce 2019 však došlo v porovnání s předchozím rokem k mírnému nárůstu o 0,8 % (4,3 kg živ. hm.) na 571,6 kg živ. hm. K nejvýraznějšímu růstu průměrné živé hmotnosti na 467 kg živ. hm. došlo u jalovic, kde růst činil 0,6 % (2,8 kg živ. hm.). K růstu došlo dále také u býků, jejichž hmotnost se zvýšila o 0,3 % (1,9 kg živ. hm.) na 671,9 kg živ. hm. U ostatních kategorií došlo k poklesu u telat, o 4,0 % (-10,2 kg živ. hm.) na 245,5 kg živ. hm. a také u volů došlo k poklesu o 0,5 % (-2,9 kg živ. hm.) a 623,9 kg živ. hm. Hmotnost telat meziročně klesla o 0,2 % (-1,1 kg živ. hm.) na 534,1 kg živ. hm.

VÝVOJ NABÍDKY A POPTÁVKY PO HOVĚZÍM MASE

Zásadní vliv na výrobu hovězího masa má kromě výše poptávky na domácím trhu také možnost exportu masa a především živého skotu na zahraniční trhy. Dalším důležitým faktorem ovlivňujícím výrobu je míra výše evropských a národních dotací, které mohou být poskytovány jednotlivým chovatelům skotu.

V roce 2019 dosáhla výroba hovězího masa na jatkách 167,9 tis. t živ. hm., což je meziročně méně o 3,5 % (6,1 tis. t živ. hm.). Dovoz se zvýšil o 8,6 % (6,7 tis. t živ. hm.) na 84,7 tis. t živ. hm., vývoz vzrostl o 4,0 % (4,4 tis. t živ. hm.) na 114,2 tis. t živ. hm. Dovoz i vývoz v roce 2019 dosáhly nejvyšší hodnoty od roku 2011. Domácí spotřeba, která se od roku 2016 každoročně až do roku 2018 zvyšovala, opět klesla v roce 2019 oproti předchozímu roku o 2,3 % (3,2 tis. t živ. hm.) na 138,8 tis. t živ. hm. Soběstačnost dosáhla 120,9 %, což je o 1,6 % méně než v roce předchozím.

Odhad na rok 2020 udává, že výroba hovězího masa vzroste o 1,3 % (2,1 tis. t živ. hm.) na 170 tis. t živ. hm. Dovoz se dle odhadu sníží o 5,5 % (4,7 tis. t živ. hm.) na 80 tis. t živ. hm., vývoz se zvýší o 5,1 % (5,8 tis. t živ. hm.) na 120 tis. t živ. hm. U domácí spotřeby dojde k poklesu o 6,3 % (8,8 tis. t živ. hm.) na 130 tis. t živ. hm. Soběstačnost se zvýší o 10,1 % na 130,8 %.

Bilance výroby a spotřeby hovězího masa (tis. t živ. hm.)

Ukazatel	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020*
Počáteční zásoba	11,3	11,8	7,1	8,7	8,8	7,5	6,3	5,2	5,4	5,0
Výroba	170,3	170,8	164,0	169,6	174,7	173,3	166,0	174,0	167,9	170,0
Dovoz	43,2	37,7	42,4	44,8	47,2	67,7	77,0	78,6	84,7	80,0
Celková nabídka	224,8	220,3	213,5	223,1	230,7	248,5	249,3	257,8	258,0	255,0
Domácí spotřeba	139,7	129,9	112,2	121,1	117,9	134,8	138,2	143,0	138,8	130,0
Vývoz	73,1	83,5	92,6	94,6	105,3	107,4	105,9	109,4	114,2	120,0
Celková poptávka	212,8	213,4	204,8	215,7	223,2	242,2	244,1	252,4	253,0	250,0
Konečná zásoba	11,8	7,1	8,7	8,8	7,5	6,3	5,2	5,4	5,0	5,0
Soběstačnost	121,6	131,5	146,2	140,3	148,2	128,6	120,1	121,7	120,9	130,8

Pramen: ČSÚ, ÚZEI, MZe, celní statistika

Poznámka: Koeficient přepočtu z živé hmotnosti na jatečnou 0,54

*odhad

CENOVÝ VÝVOJ SKOTU A HOVĚZÍHO MASA

Ceny placené zemědělským výrobcům (CZV) za jatečný skot

Průměrné roční CZV za jatečný skot v roce 2019 byly zaznamenány v základních kategoriích: býci, krávy, jalovice a telata. U všech těchto sledovaných kategorií došlo k meziročnímu poklesu ceny.

CZV – býci jateční (Kč/kg živ. hm.)

Rok	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Ø roku
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	41,45	42,32	42,64	43,53	42,08
2012	43,70	45,02	45,41	45,23	45,88	46,78	47,73	47,33	47,77	47,36	47,60	47,24	46,42
2013	46,73	47,19	46,81	47,00	45,76	45,72	44,81	44,74	44,67	44,16	44,21	44,58	45,53
2014	44,99	45,35	45,95	46,27	46,08	45,93	46,01	46,10	46,10	45,87	46,02	45,97	45,88
2015	46,45	46,94	46,88	47,68	47,54	47,13	47,36	47,45	46,66	46,62	46,97	47,08	47,06
2016	46,70	46,88	47,16	46,84	46,59	46,94	46,81	47,03	46,86	46,93	47,12	47,94	46,95
2017	47,25	46,91	47,10	47,29	47,36	47,67	47,57	47,69	48,04	47,64	47,59	47,61	47,48
2018	47,94	47,51	48,12	48,01	47,98	48,03	48,10	47,20	46,83	46,21	46,39	46,01	47,36
2019	46,64	46,69	46,37	46,4	46,37	46,18	45,99	45,76	45,72	45,73	46,12	45,86	46,15

Pramen: Měsíční ceny ČSÚ

Poznámka: Průměr roku vypočten jako aritmetický průměr.

V roce 2019 dosáhla průměrná cena zemědělských výrobců jatečných býků 46,15 Kč/kg živ. hm. V porovnání s rokem 2018 došlo k jejímu mírnému snížení, a to o 2,6 % (-1,21 Kč/kg živ. hm) na 46,15 Kč/ kg živ. hm.

CZV – krávy jatečné (Kč/kg živ. hm.)

Rok	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Ø roku
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	28,08	28,17	28,82	29,05	27,56
2012	29,25	29,73	30,57	31,07	31,10	31,94	31,90	32,83	33,52	32,71	33,56	32,54	31,73
2013	31,07	31,42	31,73	32,21	32,14	31,85	31,56	31,17	30,77	30,61	29,49	29,60	31,14
2014	29,16	29,10	29,71	29,79	30,13	30,74	30,36	30,67	30,26	29,58	29,05	29,03	29,87
2015	28,83	29,68	30,42	30,92	30,98	31,54	31,14	31,79	30,80	30,90	29,94	29,85	30,57
2016	29,75	29,66	30,18	29,93	30,01	29,32	29,38	29,67	29,12	29,17	29,04	29,61	29,58
2017	29,66	29,24	30,02	30,64	30,17	30,83	30,93	31,10	31,54	31,45	31,65	31,68	30,74
2018	31,11	31,26	31,69	31,77	31,99	31,83	31,45	31,62	30,60	30,50	30,00	29,58	31,12
2019	29,79	29,99	30,35	30,72	31,26	31,39	31,99	31,17	30,87	29,88	29,63	29,54	30,54

Pramen: Měsíční ceny ČSÚ

Poznámka: Průměr roku je vypočten jako aritmetický průměr.

Průměrná cena zemědělských výrobců za jatečné krávy se v roce 2019 oproti roku 2018 snížila o 1,9 % (-0,58 Kč/kg živ. hm.) na 30,54 Kč/kg živ. hm.

CZV – jalovice (Kč/kg živ. hm.)

Rok	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Ø roku
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	32,41	32,14	32,85	33,14	31,79
2012	32,47	32,88	33,64	34,15	34,78	35,44	35,92	36,25	36,91	36,47	36,22	36,37	35,13
2013	35,92	36,24	36,19	36,72	36,62	36,45	36,88	36,38	36,04	35,97	36,30	35,37	36,26
2014	35,79	36,03	35,70	35,20	36,05	36,18	36,37	35,86	36,91	35,85	35,86	35,44	35,98
2015	36,38	35,73	36,93	37,25	36,90	37,15	38,05	38,14	37,43	36,88	37,75	36,90	37,12
2016	35,49	36,12	36,54	36,07	35,55	35,42	35,77	35,65	36,39	35,26	35,99	35,00	35,77
2017	36,02	36,80	35,86	37,21	37,30	36,66	37,56	37,20	37,08	37,58	38,28	37,66	37,10
2018	37,21	36,88	37,55	36,66	37,00	37,46	38,09	37,19	36,57	36,70	36,28	35,90	36,96
2019	35,88	35,89	35,85	35,88	36,2	35,72	36,39	36,14	35,52	35,71	36,15	36,01	35,95

Pramen: Měsíční ceny ČSÚ

Poznámka: Průměr roku je vypočten jako aritmetický průměr.

V roce 2019 došlo k meziročnímu poklesu ceny zemědělských výrobců jatečných jalovic o 2,7 % (-1,01 Kč/kg živ. hm.) na úroveň 35,95 Kč/kg živ. hm. Navzdory tomu je tato cena čtvrtá nejvyšší v rozmezí let 2010–2019.

CZV – telata jatečná (Kč/kg živ. hm.)

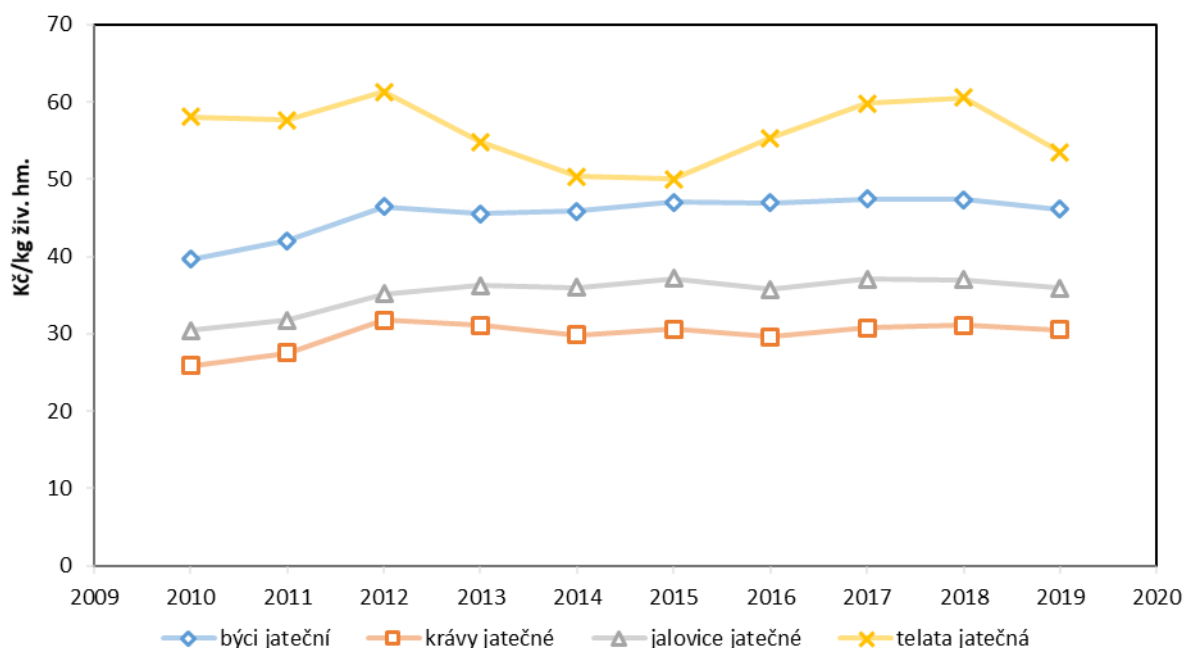
Rok	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Ø roku
2010	58,92	58,82	59,81	58,00	58,23	57,83	58,75	58,14	58,31	56,60	56,46	57,38	58,10
2011	57,40	53,84	56,74	56,92	57,70	58,11	58,40	58,46	58,62	58,35	58,81	58,28	57,64
2012	58,98	58,86	59,16	60,04	60,58	60,99	60,56	62,63	63,79	63,84	62,50	63,26	61,27
2013	60,91	59,88	56,02	55,97	55,83	57,11	57,99	56,97	52,18	48,54	48,61	48,16	54,85
2014	47,67	46,27	49,93	49,19	51,70	51,16	50,37	51,91	52,43	52,61	50,73	45,82	50,36
2015	45,49	45,30	45,73	48,40	49,58	51,11	50,58	51,45	52,83	51,45	53,71	54,41	50,00
2016	54,19	53,54	53,14	53,74	54,62	55,33	58,01	59,05	56,82	57,06	54,68	53,72	55,32
2017	54,78	54,35	54,58	57,89	58,82	60,51	63,14	63,99	63,96	62,89	62,53	60,02	59,79
2018	60,42	59,23	59,36	60,02	60,92	60,01	62,91	63,91	62,72	59,45	58,62	58,55	60,51
2019	57,05	57,43	56,03	55,71	56,14	57,79	59,82	57,02	50,58	74,31	44,22	42,37	53,46

Pramen: Měsíční ceny ČSÚ

Poznámka: Průměr roku je vypočten jako aritmetický průměr.

Průměrná cena zemědělských výrobců za jatečná telata se v roce 2019 meziročně propadla o 11,7 % (-7,05 Kč/kg živ. hm.) a dosáhla 53,46 Kč/kg živ. hm. Tato cena byla tak třetí nejnižší za období let 2010–2019.

Vývoj jednotlivých cen zemědělských výrobců jatečného skotu v letech 2010–2019



Pramen: ČSÚ

Ceny průmyslových výrobců (CPV)

V roce 2019 došlo k meziročnímu mírnému poklesu ceny průmyslových výrobců za hovězí maso zadní bez kosti na 153,50 Kč/kg. V tomto roce tak bylo dosaženo třetí nejvyšší průměrné roční ceny v období let 2010–2019.

Ceny průmyslových výrobců za hovězí maso zadní bez kosti (Kč/kg)

Rok	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Ø roku
2010	143,45	142,48	142,17	142,12	142,55	141,92	141,38	140,33	141,20	141,95	142,15	144,80	142,21
2011	147,13	145,20	144,36	144,76	145,75	145,60	144,66	144,44	144,65	147,67	146,55	145,95	145,56
2012	146,15	147,69	148,09	148,41	149,10	148,99	150,00	149,21	150,11	150,26	151,03	150,82	149,16
2013	150,79	149,84	148,76	147,44	146,95	146,98	146,92	146,80	146,98	146,80	145,98	145,07	147,44
2014	141,79	145,90	143,35	142,89	143,25	145,43	145,59	145,79	145,59	146,43	146,92	145,67	144,88
2015	146,60	147,51	147,72	148,32	148,33	148,51	148,56	148,73	148,38	148,50	148,89	148,54	148,22
2016	149,39	149,21	149,01	148,68	149,55	147,83	149,44	149,19	148,28	149,05	150,26	149,79	149,14
2017	149,89	150,79	150,61	152,04	152,55	155,52	154,99	155,57	155,50	156,29	156,19	156,46	153,87
2018	155,37	154,30	153,06	154,03	154,42	154,14	153,86	153,65	153,50	154,39	154,53	153,93	154,10
2019	154,03	153,34	153,27	153,66	153,79	154,14	153,52	153,51	153,48	153,60	153,32	152,36	153,50

Pramen: ČSÚ

Poznámka: Průměr roku vypočten jako aritmetický průměr.

Spotřebitelské ceny (SC)

Spotřebitelské ceny za hovězí maso zadní bez kosti (Kč/kg)

Rok	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Ø roku
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	178,13	182,57	184,22	187,21	179,79
2012	192,23	193,63	192,88	199,53	195,52	199,84	201,05	202,67	203,79	206,50	206,12	205,25	199,92
2013	206,80	204,13	206,65	207,32	206,52	206,72	207,02	206,83	206,78	203,52	207,31	208,48	206,51
2014	207,92	207,18	204,44	203,14	205,50	201,00	201,31	199,85	206,37	205,80	205,89	203,07	204,38
2015	205,66	206,43	206,62	206,09	206,34	203,71	199,95	200,44	195,48	197,27	206,40	200,64	202,92
2016	204,97	205,25	200,70	205,54	201,87	204,93	206,71	207,26	211,71	205,68	213,50	207,71	206,32
2017	213,17	211,96	215,86	220,13	221,00	218,72	217,13	219,35	221,39	220,64	219,25	213,06	217,64
2018	222,34	223,10	219,05	217,13	224,42	225,16	225,51	224,79	222,95	225,67	220,08	222,23	222,70
2019	220,81	220,33	219,53	222,70	222,44	221,79	224,61	227,54	223,54	228,35	227,52	228,35	223,96

Pramen: ČSÚ

Poznámka: Průměr roku vypočten jako aritmetický průměr.

V roce 2019 dosáhla průměrná spotřebitelská cena za hovězí maso zadní bez kosti 223,96 Kč/kg. V porovnání s rokem 2018 se tak zvýšila o 0,6 % a byla nejvyšší za období let 2010–2019.

ZPRACOVATELSKÝ PRŮMYSL V ČR

Výroba masa a masných výrobků

V roce 2019 došlo k meziročnímu mírnému nárůstu celkové spotřeby masa pro vlastní výrobu v masokombinátech na 254 tis. t, z toho hovězí maso vzrostlo o 4,3 % (1 572 t) na 38 133 t a vepřové maso stagnovalo na úrovni 202 tis. t. V procentním vyjádření se hovězí surovina podílela na celkové spotřebě masa 14,99 % a vepřová surovina 80,04 %. Procentní podíl obou těchto surovin v porovnání s rokem 2018 stagnoval. Průměrná cena průmyslových výrobců hovězího masa v roce 2019 stagnovala na úrovni 119,57 Kč/kg. Cena vepřového masa se zvýšila o 15,0 % na 64,62 Kč/kg.

Spotřeba masa pro vlastní výrobu v masokombinátech ČR

Období	Skladba v tunách			Skladba v %		Průměrná CPV	
	Spotřeba masa celkem	z toho:		z toho:		hovězího masa (Kč/kg) dle skladby roku 2019	vepřového masa (Kč/kg) dle skladby roku 2019
		hovězí maso	vepřové maso	surovina hovězí	surovina vepřová		
2010	307 791	40 736	235 362	13,23	76,47	98,73	51,94
2011	298 647	37 360	234 154	12,51	78,40	102,80	54,96
2012	277 588	30 615	220 587	11,03	79,47	113,67	61,96
2013	260 948	28 468	209 247	10,91	80,19	116,36	63,09
2014	251 559	29 278	203 433	11,64	80,87	117,59	62,03
2015	256 441	31 150	206 927	12,15	80,69	117,62	56,64
2016	254 728	34 881	204 310	13,69	80,21	117,67	58,19
2017	250 658	35 639	200 827	14,22	80,12	120,92	63,23
2018	251 649	36 561	201 427	14,53	80,04	119,63	56,18
2019	254 345	38 133	202 781	14,99	79,73	119,57	64,62

Pramen: Rezortní statistika TISČR SZIF; výběrový soubor nezohledňuje zpětně změněný podíl sledovaných podniků, čímž jsou ovlivněny uváděné objemy.

Poznámka: TISČR SZIF – sleduje přibližně 50 % poražených zvířat v ČR.

Ve srovnání s předchozím rokem vzrostla v roce 2019 celková výroba výrobků z masa o 1,3 % (3 620 t) na 273 102 t, z toho výroba výsekového masa se zvýšila o 4,3 % (5 482 t) na 127 809 t. Výroba masných výrobků meziročně klesla o 1,3 % (-1 827 t) na 144 251 t a výroba konzerv stagnovala na 1 042 t. V procentním vyjádření se výroba výsekového masa v roce 2019 podílela na celkové výrobě výrobků z masa 46,80 %, což je v porovnání s předchozím rokem o 1,41 % více. Podíl výroby masných výrobků meziročně klesl o 1,4 % na 52,82 % a podíl výroby konzerv klesl o 0,02 % na 0,38 %.

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:			z toho:		
		výroba výsekového masa	výroba masných výrobků	výroba konzerv	výroba výsekového masa	výroba masných výrobků	výroba konzerv
2010	327 584	149 749	175 496	2 339	45,71	53,57	0,71
2011	320 217	146 347	171 956	1 914	45,70	53,70	0,60
2012	299 322	130 200	167 668	1 454	43,50	56,02	0,49
2013	281 760	118 124	162 729	907	41,92	57,75	0,32
2014	271 346	111 755	158 846	745	41,19	58,54	0,27
2015	272 844	118 451	153 605	788	43,41	56,30	0,29
2016	271 028	115 035	155 184	809	42,44	57,26	0,30
2017	264 431	113 400	150 148	883	42,88	56,78	0,33
2018	269 482	122 327	146 078	1 077	45,39	54,21	0,40
2019	273 102	127 809	144 251	1 042	46,80	52,82	0,38

Pramen: Rezortní statistika TISČR SZIF výběrový soubor nezohledňuje zpětně změněný podíl sledovaných podniků, čímž jsou ovlivněny uváděné objemy.

Poznámka: TISČR SZIF – sleduje přibližně 50 % poražených zvířat v ČR.

Spotřeba hovězího masa

Spotřeba hovězího masa spolu s telecím masem dosáhla v roce 2019 hodnoty 9,1 kg/obyv./rok. Na celkové spotřebě masa ve výši 83,2 kg/obyv./rok se hovězí maso dohromady s telecím podílelo 11,1 %. Od roku 1995, kdy podíl hovězího masa na celkové spotřebě činil 23,0 %, meziročně klesal, až v roce 2013 dosáhl nejmenšího podílu (10,2 %) za sledované období 1995–2019. Tento pokles má několik důvodů, především je způsoben vysokou cenou hovězího masa v porovnání s ostatními druhy mas. Dalším důvodem je přechod spotřebitelů na dietnější maso a také požadavek na rychlou přípravu jídla z daného masa. Díky výše uvedeným důvodům dominuje ve spotřebě vepřové a drůbeží maso. Podíl vepřového masa na celkové spotřebě masa v roce 2019 činil 51,7 %, drůbeží maso zaujímalo 34,9 %. Zbylým druhům mas v roce 2019 náležel 2,3 % podíl (bez ryb).

ČSÚ publikuje spotřebu potravin s ročním zpožděním, spotřeba za rok 2020 bude uveřejněna v listopadu 2021.

Spotřeba nejdůležitějších druhů masa na obyvatele a rok (kg)

	1995	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
Maso celkem	82,0	81,4	79,1	78,6	77,4	74,8	75,9	79,3	80,3	80,3	82,4	83,2	
Z toho:	Hovězí	18,5	9,9	9,4	9,1	8,1	7,5	7,9	8,1	8,5	8,4	8,7	9,1
	Telecí	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	Vepřové	46,2	41,5	41,6	42,1	41,3	40,3	40,7	42,9	42,8	42,3	43,2	43,0
	Skopové, kozí, koňské	*	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
	Drůbež	13,0	26,1	24,5	24,5	25,2	24,3	24,9	26,0	26,8	27,3	28,4	29,0
	Zvěřina	*	0,6	0,9	0,7	0,9	0,9	0,9	1,0	0,9	1,1	1,0	1,0
	Králíci	*	2,8	2,2	1,8	1,4	1,3	1,0	0,8	0,8	0,7	0,6	0,6
	Ryby	4,9	5,8	5,6	5,4	5,7	5,3	5,4	5,5	5,1	5,4	5,6	6,0

Pramen: ČSÚ, Ročenky – Spotřeba potravin

Poznámky: Ryby nejsou započteny v údaji maso celkem

* v těchto letech se spotřeba uvedených druhů masa nesledovala

ZAHRANIČNÍ OBCHOD ČR SE SKOTEM A HOVĚZÍM MASEM

V roce 2019 dosáhlo kladné objemové saldo zahraničního obchodu s živým skotem 86 037 t, což je meziročně o 1,1 % (856 t) více. Dovoz v porovnání s rokem 2018 stoupl o 32,0 % (832 t) na 3 433 t. Vývoz meziročně stoupl o 2,0 % (1 788 t) na 89 470 tis. t. Celkové finanční saldo meziročně stoupl o 1,3 % (62 905 tis. Kč) na 4 726 666 tis. Kč. Důvodem je pokles vývozové ceny a stagnace dovozové ceny. Průměrná dovozová cena meziročně klesla o 9,4 % na 45,12 Kč/kg, vývozová cena si téměř zachovala úroveň ceny předešlého roku a to 54,56 Kč/kg. Dvozová cena je tak druhou nejnižší od roku 2012, vývozová cena je čtvrtá nejnižší od roku 2011.

Objemové saldo zahraničního obchodu s čerstvým a chlazeným hovězím masem za rok 2019 dosáhlo záporné hodnoty -26 940 t. V porovnání s rokem 2018 se ještě prohloubilo o 5,3% (-1 371 t) na -26 940 t, ale i přes to bylo druhé nejvyšší od roku 2010. Dovoz se meziročně zvýšil o 8,1 % (2 904 t) na 38 916 t, vývoz vzrostl o 14,7 % (1 533 t) na 11 976 t a dosáhl tak nejvyšší úrovně od roku 2010. Záporné finanční saldo si v porovnání s rokem 2018 zachovává téměř stejnou úroveň a to -3 084 270 tis. Kč. Průměrná dovozová cena meziročně klesla o 5,1 % na 112,06 Kč/kg, vývozová cena taktéž meziročně klesla o 4,6 % na 106,61 Kč/kg.

Objemové saldo zahraničního obchodu se zmrazeným hovězím masem dosáhlo v roce 2019 záporné hodnoty -3 619 t. Meziročně se prohloubilo o 13,1 % (421 t). Ve finančním vyjádření dosáhlo záporné hodnoty -316 583 tis. Kč, což je v porovnání s předchozím rokem pokles o 9,1 % (-26 307 tis. Kč). Dovoz zmrazeného hovězího masa meziročně stoupl o 6,7 % (315 t) na 5 012 t, vývoz naopak klesl o 7,1 % (-106 t) na 1 393 t. Dovoz dosáhl druhé nejvyšší hodnoty od roku 2010, vývoz v roce 2019 pak byl také druhý nejvyšší v období let 2010–2019. Průměrná dovozová cena klesla o 5,1 % na 97,73 Kč/kg, vývozová cena klesla o 3,7 % na 124,32 Kč/kg.

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)	2010	1 062	47 411	+46 349	46,55	47,43	49 454	2 248 553	+2 199 099	1,02
	2011	574	51 209	+50 635	50,98	55,76	31 979	2 610 648	+2 578 669	0,90
	2012	642	67 538	+66 896	78,22	57,13	50 253	3 858 327	+3 808 074	0,73
	2013	794	71 007	+70 213	66,67	53,44	52 645	3 794 951	+3 742 306	0,80
	2014	1 251	78 977	+77 726	50,77	51,69	63 520	4 082 085	+4 018 565	1,02
	2015	3 916	89 954	+86 038	79,42	56,92	311 012	5 120 597	+4 809 585	0,72
	2016	4 734	89 788	+85 054	73,01	58,60	345 638	5 261 641	+4 916 003	0,80
	2017	3 172	86 985	+83 813	47,31	58,84	150 069	5 118 278	+4 968 209	1,24
	2018	2 601	87 682	+85 081	49,81	54,67	129 561	4 793 322	+4 663 761	1,10
	2019	3 433	89 470	+86 037	45,12	54,56	154 918	4 881 584	+4 726 666	1,21

	Období	Objem (tuny)			Průměrná cena (Kč/kg)		Finanční hodnota (tis. Kč)			Směn. relace ¹⁾
		dovoz	vývoz	saldo	dovoz	vývoz	dovoz	vývoz	saldo	
Hov. maso čerstvé, chlazené (CS 0201)	2010	18 692	5 677	-13 015	89,09	85,71	1 665 232	486 546	-1 178 668	0,96
	2011	18 302	7 261	-11 041	96,88	87,00	1 773 150	631 727	-1 141 423	0,89
	2012	17 221	7 708	-9 513	111,51	96,19	1 920 211	741 377	-1 178 834	0,86
	2013	19 316	7 554	-11 762	110,02	96,79	2 125 232	731 129	-1 394 103	0,88
	2014	23 159	7 680	-15 479	109,82	100,91	2 543 443	774 968	-1 768 475	0,92
	2015	23 470	8 355	-15 115	117,86	108,56	2 766 112	907 022	-1 859 090	0,92
	2016	30 352	10 233	-20 119	114,27	112,65	3 468 219	1 152 775	-2 315 444	0,99
	2017	34 859	8 877	-25 982	111,98	112,29	3 903 417	996 881	-2 906 536	1,00
	2018	36 012	10 443	-25 569	118,09	111,76	4 252 838	1 167 014	-3 085 824	0,95
	2019	38 916	11 976	-26 940	112,06	106,61	4 360 982	1 276 712	-3 084 270	0,95
Hov. maso zmrazené (CS 0202)	2010	2 739	835	-1 904	92,19	81,60	252 489	68 124	-184 365	0,89
	2011	3 171	756	-2 415	95,84	101,94	303 922	77 080	-226 842	1,06
	2012	2 500	921	-1 579	124,21	121,76	310 520	112 083	-198 437	0,98
	2013	2 420	910	-1 510	135,06	138,24	326 913	125 800	-201 113	1,02
	2014	2 510	752	-1 758	136,11	147,73	341 622	111 133	-230 489	1,08
	2015	3 524	909	-2 615	126,57	139,03	425 518	123 597	-301 921	1,10
	2016	3 675	884	-2 791	111,43	145,96	409 463	128 977	-280 486	1,31
	2017	5 018	1 338	-3 680	101,87	134,02	511 212	179 267	-331 945	1,32
	2018	4 697	1 499	-3 198	103,01	129,10	483 856	193 580	-290 276	1,25
	2019	5 012	1 393	-3 619	97,73	124,32	489 809	173 226	-316 583	1,27

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.

ZAHRANIČNÍ TRHY – HOVĚZÍ MASO

Světový trh s hovězí masem

Charakteristika trhu v roce 2019 a očekávaný vývoj v roce 2020

Vývoj v roce 2019

- Světová produkce hovězího masa včetně telecího dlouhodobě roste a nejinak tomu bylo i v roce 2019, kde podle předběžných údajů USDA-FAS meziročně vzrostla o 1,7 % tj. o 1,0 mil. tun na 67,71 mil. t. U třech nejvýznamnější producentů USA, Brazílie a EU-28, kteří se podílejí na výrobě hovězího masa téměř polovinou, produkce meziročně stoupla, vyjma EU. Ke zvýšení výroby přispěly téměř všechny významné producentské země. USA jsou tradičně hlavním světovým producentem hovězího masa. Jejich produkce se meziročně zvýšila o 1,0 % tj. o 0,12 mil. tun na 12,42 mil. t hovězího masa, což bylo způsobeno zejména rostoucí tuzemskou poptávkou.
- Světový dovoz hovězího a telecího masa se v roce 2019 meziročně zvýšil o 8,6 % na 8,8 mil. t a byl charakterizován navýšením nabídky všech hlavních exportérů, vyjma USA. O růst světového dovozu se zasloužila hlavně Čína, která v roce 2019 meziročně navýšila dovozy hovězího masa téměř o 60,0 %, tj. o 0,8 mil. t na 2,2 mil. t, aby nahradila výpadek tuzemské produkce ve vepřovém mase způsobený od roku 2018 redukcí populace prasat z důvodu výskytu nákazy AMP. Čína se od roku 2018 stala nejvýznamnějším globálním dovozcem hovězího masa, kdy za posledních 5 let zvýšila více než trojnásobně svoje dovozy a to zejména z Brazílie, Argentiny a Uruguaye. Dosud nejvýznamnější světový importér USA, dovezlo v roce 2019 celkem 1,39 mil. t, kdy meziročně došlo k navýšení o 2,0 % tj. o 3 tis. t a třetí největší importér Japonsko svoje dovozy meziročně navýšilo o 1,5 % tj. o 13 tis. t na 853 tis. t hovězího a telecího masa. Naopak nadále klesá dovoz do Ruska, Hongkongu a Kanady.
- Světový vývoz hovězího masa včetně telecího v roce 2019 dosáhl 10,9 mil. t. Meziročně se zvýšil téměř o 8,0 % tj. o 0,8 mil. t. Světový vývoz byl sice tažen silnou poptávkou hlavních importérů reprezentovaných především Čínou, ale největší podíl na růstu vývozu měl hlavní světový exportér Brazílie. Ta již několik let díky nízkým cenám brazilského hovězího masa a výhodným směnným kurzem vůči dolaru a euru si zachovává dobrou konkurenceschopnost a zvyšuje produkci i export. V porovnání s předchozím rokem vyvezla o 14,0 % tj. o 0,3 mil. t hovězího masa více. V roce 2019 činil její export 2,3 mil. t. Procentuálně nejvýrazněji vrostl v roce 2019 export hovězího a telecího masa z Argentiny, jejíž export se meziročně zvýšil o 52,3 % tj. o 262 tis. t na 763 tis. t hovězího masa. K významnému zvýšení vývozu hovězího masa došlo také v Mexiku a Austrálii. USA jako jediný významný exportér v roce 2019 mírně snížily vývozy.

Vývoj globální produkce hovězího a telecího masa v letech 2016–2019 (tis. t)

Země	2016	2017	2018	2019*	2019/2018 v %
USA	11 507	11 943	12 257	12 383	1,0
Brazílie	9 284	9 550	9 900	10 200	3,0
EU	7 880	7 869	8 003	7 928	-0,9
Čína	6 169	6 346	6 440	6 670	3,6
Argentina	2 650	2 840	3 050	3 125	2,5
Austrálie	2 125	2 149	2 306	2 432	5,5
Mexiko	1 879	1 925	1 980	2 030	2,5

Země	2016	2017	2018	2019*	2019/2018 v %
Kanada	1 130	1 201	1 265	1 340	5,9
Nový Zéland	648	654	672	713	6,1
Japonsko	465	469	475	471	-0,8
Jižní Korea	277	281	279	286	2,5
Hong Kong	6	6	6	5	-16,7
Ostatní země	14 012	13 964	14 058	13 673	-2,7
Celkem	58 032	59 197	60 691	61 710	1,7

Pramen: USDA-FAS, červenec 2020

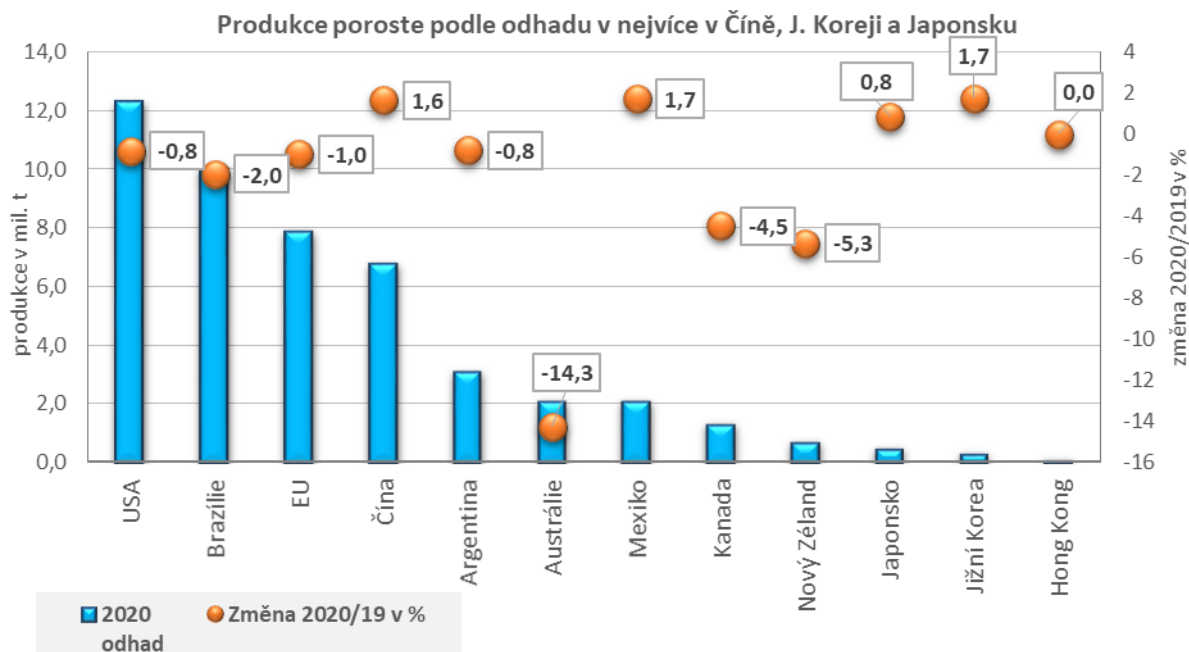
Poznámka: Údaje pouze za sledované země

* odhad

Očekávaný vývoj v roce 2020

- V roce 2020 se očekává podle předpovědi USDA-FAS pokles světové produkce hovězího masa ve srovnání s předchozím rokem o 1,5 % tj. o 0,92 mil. t na 60,78 mil. t. Tato snížená produkce vychází z prognóz výroby hovězího a telecího masa na rok 2020, kdy dojde k narušení světové ekonomiky spojené s pandemií COVID-19, což má negativní vliv na spotřebu hovězího masa a bude docházet k úpravě světových produkčních plánů producenty. Dalším faktorem pak bude růst poptávky ze strany Číny, která bojuje s onemocněním AMP. Tento vývoj bude mít pravděpodobně vliv na odhadovaný pokles výroby téměř u všech předních světových producentů, vyjma Číny a Mexika. K největšímu poklesu objemu vyprodukovaného hovězího masa dojde u hlavních globálních producentů, kterými jsou Spojené státy a Brazílie, která se nachází na druhém místě. Nejvýraznější propad se odhaduje v Austrálii, a to zejména vlivem nepříznivých klimatických podmínek.
- Dovoz hovězího a telecího masa v roce 2020 očekává USDA-FAS proti předchozímu roku vyšší o 4,4 % tj. o 376 tis. t na celkových 8,99 mil. t. Na tomto růstu se bude podílet zejména Čína. K růstu poptávky dojde však u všech významných světových importérů s výjimkou EU, kde společně s Ruskem dojde k pravděpodobnému poklesu dovozů.
- Vývoz hovězího a telecího masa v roce 2020 dle odhadu USDA-FAS poklesne meziročně o 2,7 % tj. o 0,77 mil. t na celkových 10,76 mil. t. Ke snížení exportu dojde u všech významných vývozců vyjma Brazílie, EU a Mexika. V Brazílii, která je největším světovým vývozcem, dojde pravděpodobně k navýšení vývozců a to díky slabé brazilské měně a rozhodnutí Číny posílit poptávku v této zemi. Naopak druhý nejvýznamnější globální vývozcem Austrálie, v roce 2020 vývozy pravděpodobně omezí, díky snížené nabídce hovězího masa v důsledku nižších porážek jatečných býků. Vývozy poklesnou také z USA a Nového Zélandu.

Odhad světové výroby hovězího a telecího masa pro rok 2020 a změna proti roku 2019



Pramen: USDA-FAS, červenec 2020

Poznámka: Údaje pouze za sledované země

Spotřeba masa

Světová spotřeba hovězího masa, včetně telecího, v roce 2019 podle předběžných údajů USDA-FAS meziročně vzrostla o 1,6 % na 59,6 mil. t. Důvodem je růst spotřeby zejména v Číně, Kanadě a Jižní Korei.

V roce 2020 se spotřeba hovězího masa dle předpokladu USDA-FAS v porovnání s předchozím rokem sníží o 1,1 % na 59,0 mil. t. Růst spotřeby se očekává znovu u všech významných světových konzumentů, vyjma Číny. Hlavním důvodem poklesu spotřeby v ostatních zemích je výskyt koronavirové pandemie ve světě, která má dopad na omezený provoz stravovacích služeb, zejména restaurací, kde je konzumováno převážně hovězí maso vyšší kvality.

Stavy skotu

Stavy skotu ve světě dlouhodobě rostou v roce 2019 se podle předběžných údajů USDA-FAS meziročně zvýšily o 0,4 % na 982,0 mil. ks. U největšího chovatele skotu na světě Indie, vzrostl počet kusů v porovnání rokem 2018 o 0,2 % na 302,7 mil. ks. Větší vliv na růst světových stavů skotu měl druhý největší chovatel Brazílie, kde růst činil 2,5 % a vzrostl na 238,2 mil. ks. K růstu produkce došlo i v USA, naopak k nejvýraznějšímu meziročnímu snížení došlo ve sledovaných zemích v Uruguay a to o 3,0 % na 11,4 mil. ks.

V roce 2020 očekává USDA-FAS další zvýšení počtu kusů chovaného skotu. V roce 2020 by stavy skotu měly dosáhnout 1 002,7 mil. ks. Největší vliv na tento růst by měla mít tradičně Brazílie, jejíž počty kusů skotu kontinuálně rostou. Stagnace stavů se očekává v Indii, naopak pokles v Číně.

Stavy skotu ve světě (tis. ks)

	2015	2016	2017	2018	2019*	2019/2018 %
Indie	300 600	301 000	301 400	301 900	302 700	0,3
Brazílie	213 035	219 180	226 045	232 350	238 158	2,5
USA	89 143	91 888	93 625	94 298	94 805	0,5
Čína	90 073	90 558	88 345	90 387	89 153	-1,4
EU 28	88 406	89 152	89 152	88 819	87 450	-1,5
Argentina	51 545	52 565	53 515	53 715	53 805	0,2
Austrálie	29 102	27 413	24 971	26 176	25 734	-1,7
Rusko	18 920	18 528	18 248	18 195	18 050	-0,8
Mexiko	17 120	16 615	16 490	16 584	16 699	0,7
Kanada	11 640	11 610	11 535	11 565	11 440	-1,1
Uruguay	12 053	12 016	11 864	11 744	11 396	-3,0
Nový Zéland	10 368	10 033	10 152	10 146	10 107	-0,4
Ostatní země	21 710	22 103	22 294	22 494	22 556	0,3
Celkem	953 947	962 661	967 636	978 373	982 053	0,4

Pramen: USDA-FAS, červenec 2020

Poznámka: Údaje pouze za sledované země; Indie stavy včetně bvolů

* předběžně

Trh EU s hovězím masem

Charakteristika trhu s hovězím masem v EU v roce 2019 a odhad na rok 2020

Vývoj v roce 2019

- Bilance zahraničního obchodu s hovězím masem včetně živého skotu v EU byla v roce 2019 v hmotnostním vyjádření kladná. Ve srovnání s rokem 2018 došlo k jejímu snížení o 8,5 tis. t (-3,0 %) na 279,2 tis. t. Import hovězího masa včetně živého skotu do EU meziročně klesl. EU dovezla v roce 2019 celkem 279,2 tis. t, což představovalo meziroční pokles o 3,0 % tj. o 8,5 tis. t. Důvodem bylo snížení dovozu od všech významných obchodních partnerů s výjimkou Argentiny, Namibie, Kanady a Botswany. Dovoz z Argentiny meziročně stoupl o 2,3 % tj. o 1,6 tis. t. Naopak došlo k meziročnímu snížení importu od hlavního obchodního partnera Brazílie (o 4,2 %; 4,4 tis. t). V roce 2019 bylo do EU z Brazílie dovezeno 99,6 tis. t hovězího masa včetně živého skotu, z Argentiny pak 70,6 tis. t.
- V roce 2019 došlo k mírnému meziročnímu snížení vývozu hovězího a telecího masa včetně živého skotu z EU o 0,2 % na 700,4 tis. t. Nejvýznamnějším obchodním partnerem EU byl Izrael, kde meziročně stouply dodávky o 4,0 % tj. o 1,9 tis. t masa více. Na druhém místě zůstává Hongkong, jehož import se meziročně snížil o 16,0 % tj. o 8,8 tis. t. Naopak zvýšení exportu bylo zaznamenáno do Ghany a do Alžírsko.

Očekávaný vývoj v roce 2020

- Produkce hovězího a telecího masa v roce 2020 bude ovlivněna výskytem pandemie COVID-19 a opatřeními jednotlivých členských zemí, která v souvislosti s ní byla zavedena a dále pak i rostoucí poptávkou po hovězím a telecím mase ze strany Číny, která je významný světový odběratel. V roce 2020 došlo díky 1. jarní vlně pandemie k ochromení ekonomiky a veřejného života, kdy se snížila

poptávka především po hovězím masu vyšší kvality, nabízené zejména v restauracích. Evropským zpracovatelům se tak zvýšily zásoby kvalitnějšího druhu masa, a maloobchod tak nestačil tuto poptávku nahradit. V maloobchodu se nejvíce prodávalo maso mleté a levnější druhy výsekového masa. Podle očekávané vývoje v roce 2020 poklesnou počty poraženého skotu a hrubá produkce hovězího masa se bude pohybovat na úrovni 8,0 mil. t.

Spotřeba masa

Spotřeba hovězího masa včetně telecího v roce 2019 v EU 28 podle odhadu Evropské komise meziročně klesla o 0,9 % na 6,5 mil. t. Průměrná spotřeba hovězího a telecího masa na obyvatele EU dosahovala 10,9 kg/rok, což je meziročně o 0,1 kg/obyv./rok méně než v předchozím roce. Míra soběstačnosti v hovězím masu v EU v roce 2019 meziročně poklesla na 107 %.

Stavy skotu

Stavy skotu celkem se v EU v roce 2019 meziročně snížily. Podle předběžných údajů Eurostatu bylo k prosinci 2019 chováno celkem 86,6 mil. ks skotu, což je meziročně méně o 1,0 % tj. 0,9 mil. ks. Tento pokles byl způsoben snížením stavů všech kategorií skotu, přičemž nejvýrazněji se meziročně snížil počet kusů mladého jatečného skotu do 1 roku (o 2,0 %) a nejméně klesly stavy krav BTM (o 0,6 %). Základní stádo krav, jehož počty se v dlouhodobých výhledech pravidelně zvyšují, se meziročně poprvé v roce 2019 snížilo o 0,8 %. Hlavní podíl na tomto vývoji měly stavy mléčných krav, neboť počty krav bez tržní produkce mléka se proti roku 2018 snížily pouze o 0,5 %. Podíl dojníc na celkovém počtu krav v EU si tak zachoval úroveň loňského roku 64,9 %.

Vývoj stavů skotu celkem v EU 28 a vybraných zemích (v tis. ks)

Země	2016	2017	2018	2019	2019/2018 v %
Francie	19 373	18 954	18 613	18 151	-2,5
Německo	12 467	12 281	11 949	11 640	-2,6
Velká Británie	9 806	9 787	9 610	9 459	-1,6
Irsko	6 613	6 674	6 593	6 600	1,4
Španělsko	6 318	6 466	6 511	6 560	-0,5
Itálie	6 315	6 350	6 311	6 377	1,0
Polsko	5 970	6 036	6 183	6 262	1,3
Nizozemsko	4 294	4 030	3 690	3 721	0,8
Belgie	2 501	2 386	2 398	2 373	-1,0
Rumunsko	2 050	2 011	1 977	1 922	-2,8
Rakousko	1 954	1 943	1 913	1 880	-1,7
Portugalsko	1 635	1 670	1 632	1 675	2,6
Dánsko	1 554	1 558	1 530	1 500	-2,0
Švédsko	1 436	1 449	1 435	1 405	-2,1
Česká republika	1 340	1 366	1 365	1 367	0,1
Ostatní země	5 877	5 837	5 738	5 738	-1,7
Celkem	89 504	88 797	87 450	86 597	-1,0

Pramen: Evropská komise

Produkce hovězího a telecího masa v EU

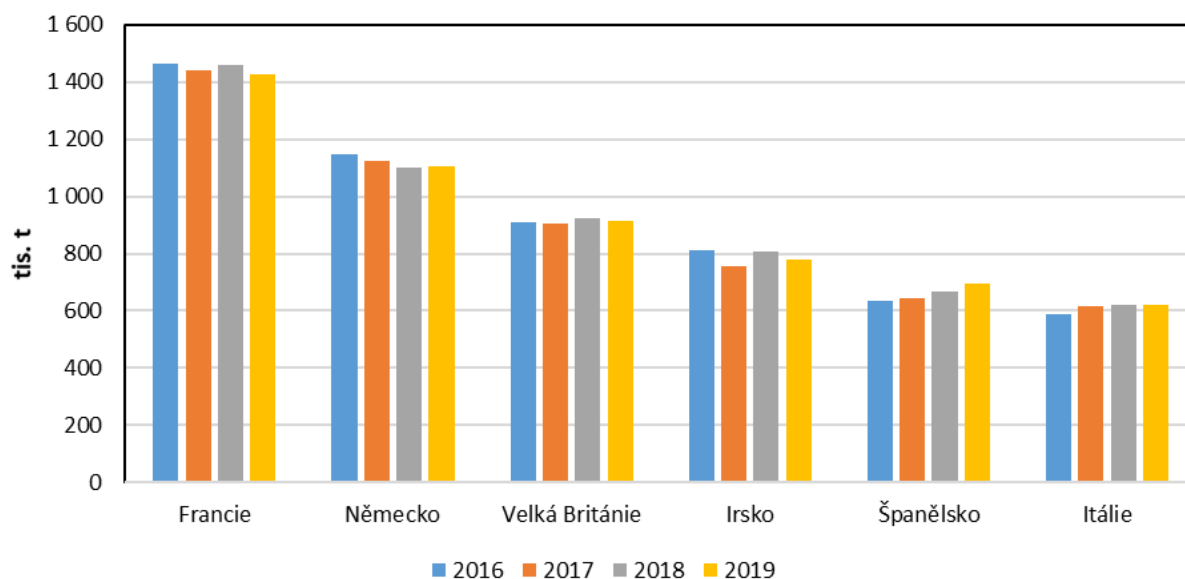
Počet poražených zvířat v roce 2019 meziročně klesl o 2,0 %. Nejvíce se snížily porážky krav a mladého skotu, zatímco se zvýšily porážky jalovic a telat. V souvislosti s poklesem porážek klesla meziročně i produkce hovězího a telecího masa v porovnání s rokem 2018 o 1,4 % tj. o 0,1 mil. t na 7,8 mil. t.

Vývoj produkce hovězího a telecího masa v EU 28 a vybraných zemích (tis. t)

Země	2016	2017	2018	2019	2019/2018 v %
Francie	1 464	1 442	1 460	1 428	-2,2
Německo	1 148	1 124	1 102	1 106	0,4
Velká Británie	912	905	923	914	-0,9
Irsko	810	756	809	780	-3,6
Španělsko	637	644	669	695	3,9
Itálie	588	617	623	620	-0,4
Polsko	501	559	565	560	-0,8
Nizozemsko	416	439	459	424	-7,6
Belgie	278	282	277	264	-4,9
Rakousko	227	226	233	230	-1,6
Švédsko	131	132	137	140	2,0
Dánsko	129	124	129	125	-3,6
Portugalsko	91	91	94	92	-1,9
Finsko	86	85	86	87	0,8
ČR	72	68	72	73	1,8
Ostatní země	308	309	294	284	-3,2
Celkem	7 800	7 803	7 932	7 822	-1,4

Pramen: EUROSTAT

Vývoj produkce hovězího masa ve vybraných státech EU v letech 2016–2019



Pramen: EURSTAT

ZÁSAHY STÁTU

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

- Státní podpory v roce 2020 a přehled vyplacených podpor za rok 2019
- Zelená nafta pro chovatele hospodářských zvířat
- PGRLF
- Plemenářská práce a evidence hospodářských zvířat
- Ukončení ozdravování národního stáda skotu od infekční bovinnírhinotracheitidy (IBR)
- Celní sazebník
- Dovozní kvóty v roce 2019/2020
- Některé aktuální právní předpisy vztahující se k chovu skotu

Státní podpory v roce 2020 a přehled vyplacených podpor za rok 2019

Zásady,

kterými se stanovují podmínky pro poskytování dotací pro rok 2020
na základě § 1, § 2 a § 2d zákona č. 252/1997 Sb., o zemědělství,
ve znění pozdějších předpisů

Kromě obecných podmínek Části A zásad, platí pro konkrétní dotační programy vztahující se přímo k chovu skotu následující:

Dotační program

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

Účel:

Na základě zákona č. 154/2000 Sb. a vyhlášek MZe ČR, kterými se provádějí některá ustanovení zákona č. 154/2000 Sb., a zákona č. 166/1999 Sb. zabezpečit udržování a zlepšování genetického potenciálu vyjmenovaných hospodářských zvířat.

Předmět dotace:

2.A.a. Podpora ověřování původu

Podpora majiteli plemenného býka a dárkyně embrya u skotu, schválené příslušným uznaným chovatelským sdružením v daném roce pro stanovení DNA typu za účelem ověření původu potomstva. Týká se plemenných býků používaných v plemenitbě a dále pak býků nově zařazovaných do plemenitby (v tomto případě včetně stanovení DNA jejich matek, u býků masných plemen v období od 1. 9. 2019 do 31. 8. 2020), podpora osobě, která zajistí analýzu pro stanovení genomické plemenné hodnoty plemenného skotu, schváleného příslušným uznaným chovatelským sdružením.

Subjekt:

uveden u každého předmětu dotace.

Forma dotace:

dotace k výsledku hospodaření (dříve neinvestiční).

Výše dotace:

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

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

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

V rámci dotačního podprogramu 2.A.b. – skot (prasata, koně) – mohou žadatelé podat maximálně 4 žádosti, na každé čtvrtletí zvlášť.

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

Subjekt:

uveden u každého předmětu dotace.

Forma dotace:

dotace k výsledku hospodaření (dříve neinvestiční).

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

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

► skot

- do 220 Kč na jeden kus v KU (u dojeného skotu stupně A_4 , s výjimkou stupně AT, dle průměrného stavu za období od 1. 1. do 30. 6. daného roku),

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

► skot

- do 18 Kč na jeden kus v KU stupně A_4 , s výjimkou stupně AT, dle průměrného stavu za období od 1. 1. do 30. 6. daného roku.

2.A.e.2) Výkonnostní zkoušky, kontrola dědičnosti, odhad plemenné hodnoty

2.A.e.2.e) Podpora uznanému chovatelskému sdružení a osobě oprávněné k provádění a zabezpečování KD u skotu v období od 1. 10. 2019 do 30. 9. 2020.

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

2.A.e.3) Podpora testování

Podpora osobě oprávněné k testování a posuzování vyjmenovaných hospodářských zvířat.

► **skotu, stanice kontroly výkrmnosti skotu**

- do 60 000 Kč na prověřenou skupinu v roce.

Podpora osobě oprávněné k testování a posuzování růstové schopnosti skotu na provoz odchovny plemenných býků (minimální počet 4 kusů otestovaných býků ve skupině v jednom testu) v období od 1. 10. 2019 do 30. 9. 2020.

► **skotu**

- do 70 Kč na krmný den testu.

Subjekt:

chovatel, oprávněný, uznáný nebo určený subjekt zabezpečující šlechtění a udržování genofondu zvířat.

Forma dotace:

dotace k výsledku hospodaření (dříve neinvestiční).

Doklady prokazující nárok na dotaci:

- a) Oprávnění nebo pověření k výkonu činnosti, popř. doklad o uznání chovatelského sdružení podle § 3 a 5 zákona č. 154/2000 Sb., je vyžadováno pouze u žádosti o dotaci, kde jsou podpory požadovány oprávněnými, pověřenými, určenými osobami, nebo uznávanými chovatelskými sdruženími.
- b) Doklady prokazující skutečně vynaložené uznatelné náklady související s předmětem dotace.
- c) Doklady prokazující uhrazení skutečně vynaložených uznatelných nákladů (výpis z bankovního účtu, doklad o platbě v hotovosti). Z dokladu o úhradě uskutečněné převodem z bankovního účtu musí být zřejmé, že bankovní účet je vlastnictvím žadatele. Z příjmového/výdajového dokladu musí být zřejmé, že úhrada v hotovosti byla provedena žadatelem.

Podmínky poskytnutí dotace:

- a) Podpora je poskytována dle čl. 27 nařízení Komise (EU) č. 702/2014.
- b) Žádost o dotaci musí být podána před zahájením realizace předmětu dotace.
- c) Žadatelem může být subjekt splňující kritéria pro mikropodnik, malý a střední podnik dle definice uvedené v příloze I nařízení Komise (EU) č. 702/2014.
- d) U předmětů dotace 2.A.a.1., 2.A.e.1. je žadatelem příslušné uznané chovatelské sdružení nebo oprávněná osoba, jejichž prostřednictvím se poskytuje podpora konečným příjemcům dotace. Příslušné uznané chovatelské sdružení nebo oprávněná osoba podává žádost o dotaci za všechny konečné příjemce dotace (tj. za celou sumu dotací).
- e) U předmětů dotace 2.A.a.1., 2.A.e.1.a. je příslušné uznané chovatelské sdružení nebo oprávněná osoba povinna na základě rozhodnutí vydaného Fondem, vydat sdělení o rozhodnutí o poskytnutí dotace konečnému příjemci dotace, poskytnout finanční prostředky konečnému příjemci dotace, vést průkaznou evidenci o převodu poskytnutých prostředků konečnému příjemci dotace a provádět jejich kontrolu.
- f) U předmětů dotace 2.A.a.1., 2.A.e.1.a., je konečným příjemcem dotace chovatel/majitel příslušného vyjmenovaného hospodářského zvířete. Pro účely tohoto dotačního programu se chovatelem rozumí subjekt (fyzická nebo právnická osoba, v jejímž chovu se zvíře narodilo, nebo která je jeho majitelem nebo držitelem), kterému vznikly náklady na předmět podporované činnosti.
- g) U předmětů dotace 2.A.a.1., 2.A.e.1.a. jsou jednotliví koneční příjemci dotace povinni podat své požadavky na poskytnutí dotace u příslušného uznaného chovatelského sdružení nebo oprávněné osoby do 1. 10. 2020, a to způsobem, který určí příslušné uznané chovatelské sdružení nebo oprávněná osoba.

h) Dotace se poskytuje převodem na bankovní účet žadatele. U předmětů dotace 2.A.a.l., 2.A.e.l.a. poskytovaných prostřednictvím oprávněné osoby, uznaného chovatelského sdružení se konečnému příjemci poskytuje dotace na bankovní účet nebo jinou formou.

V roce 2019 bylo na dotační program 2.A. vyplaceno 262 580 tis. Kč.

Dotační program

20.A. Zlepšení životních podmínek v chovu dojnic

Pro všechny podprogramy v rámci DP 20.A. (20.A.a., 20.A.b., 20.A.c., 20.A.d. a 20.A.e.) byla podávána jedna společná Žádost o dotaci/formulář s doklady prokazujícími nárok na dotaci. Podpora byla poskytována v souladu s AGRI pokyny.

Pokud žadatel nepodal řádně a včas Předběžnou žádost pro sledované období 2020 (tj. l. 10. 2019–30. 9. 2020), nemohl podat Formulář s doklady prokazujícími nárok na dotaci a dotace mu tak nebyla poskytnuta.

Žadatel mohl v rámci jednotlivých podprogramů u DP 20.A. podat Formulář s doklady prokazujícími nárok na dotaci pouze na ty podprogramy, u kterých v Předběžné žádosti uvedl předpokládaný počet kusů dojnic, předpokládaná hospodářství jejich chovu a dotaci nenulové hodnoty.

Tento dotační program, dotační podprogram mohl být čerpán pouze v případě, že žadatel byl zapojen do dobrovolného režimu jakosti Q1 – certifikace pro mléko a mléčné výrobky Q CZ, nebo byl registrovanou osobou podnikající v ekologickém zemědělství. Bylo zapotřebí doložit doklad o zapojení žadatele do dobrovolného režimu jakosti Q1 – certifikace pro mléko a mléčné výrobky Q CZ nebo doklad, že žadatel byl kdykoliv v průběhu sledovaného období registrovanou osobou podnikající v ekologickém zemědělství. Dokladem o zapojení žadatele do dobrovolného režimu jakosti Q1 – certifikace pro mléko a mléčné výrobky Q CZ bylo kdykoliv v průběhu sledovaného období platné Potvrzení o vstupu do režimu jakosti Q CZ nebo platný Certifikát produktu M1 nebo M2 vydaný certifikačním orgánem, kterým byl SVÚ Olomouc.

Dotační podprogram

20.A.a. Podpora napájení dojnic v zimním období temperovanou vodou

Účel:

Zlepšení životních podmínek dojnic v zimním období od 1. 11. 2019 do 31. 3. 2020 napájením temperovanou vodou pomocí vyhřívaných napáječek.

Předmět dotace:

Dojnice, která byla napájena v zimním období temperovanou vodou pomocí vyhřívaných napáječek.

Žadatel:

Chovatel dojnic podnikající podle § 420 zákona č. 89/2012 Sb. v zemědělské výrobě podle § 2e odst. 3 zákona č. 252/1997 Sb., který zajistil napájení dojnic v zimním období temperovanou vodou pomocí vyhřívaných napáječek.

Žadatelem mohly být také Vojenské lesy a statky ČR, s.p.

Forma dotace:

Dotace k výsledku hospodaření (dříve neinvestiční).

Typ dotace:

Sazbová dotace

Výše dotace:

Do 200 Kč na jednu dojnici splňující předmět dotace, dle průměrného stavu dojnic v zimním období.

Doklady prokazující nárok na dotaci:

- výpis z ústřední evidence zvířat potvrzený pověřenou osobou (ČMSCH, a.s.) s uvedením registračních čísel příslušných hospodářství, případně stájí a průměrného stavu dojnic v zimním období od 1. 11. 2019 do 31. 3. 2020, na kterých žadatel zajistil napájení dojnic temperovanou vodou pomocí vyhřívaných napáječek;
- potvrzení ošetřujícího veterinárního lékaře, že žadatel na uvedených hospodářstvích, případně stájích zajistil v zimním období od 1. 11. 2019 do 31. 3. 2020 napájení dojnic temperovanou vodou pomocí vyhřívaných napáječek.

Podmínky dotace:

- a) žadatel spadající do kategorie velkých podniků musí v žádosti o dotaci popsat situaci, jež by nastala v případě, že by podpora nebyla poskytnuta, tedy hypotetický srovnávací scénář, nebo uvést alternativní projekt nebo činnost I 66 a předložit doklady, z nichž vychází hypotetické srovnání uvedené v žádosti o dotaci;
- b) pro účely tohoto dotačního podprogramu se chovatelem rozumí subjekt, kterému vznikly náklady na předmět podporované činnosti;
- c) příjemce dotace je povinen vést průkaznou stájovou evidenci o zajištění napájení dojnic v zimním období temperovanou vodou pomocí vyhřívaných napáječek (v minimálním rozsahu: registrační číslo hospodářství, případně stáje, datum/období, kdy žadatel zajistil napájení dojnic temperovanou vodou pomocí vyhřívaných napáječek), kterou je povinen uchovávat nejméně po dobu 10 let od data poskytnutí dotace.

Dotační podprogram**20.A.b. Podpora provádění faremní diagnostiky původce mastitid dojnic****Účel:**

Zlepšení životních podmínek dojnic prováděním plošné faremní diagnostiky původce mastitidy dojnic, jako prevence ohrožení zdraví zvířat ve sledovaném období od 1. 10. 2019 do 30. 9. 2020.

Předmět dotace:

Dojnice zapojená do kontroly mléčné užitkovosti metody A, u které byla prováděna faremní diagnostika původce mastitidy dojnic.

Žadatel:

Chovatel dojnic podnikající podle § 420 zákona č. 89/2012 Sb. v zemědělské výrobě podle §2e odst. 3 zákona č. 252/1997 Sb., který zajistil provádění faremní diagnostiky původce mastitidy dojnic.

Žadatelem mohly být také Vojenské lesy a statky ČR, s.p.

Forma dotace:

Dotace k výsledku hospodaření (dříve neinvestiční).

Typ dotace:

Sazbová dotace

Výše dotace:

Do 350 Kč na jednu dojnici splňující předmět dotace, dle průměrného stavu dojnic v daném období.

Doklady prokazující nárok na dotaci:

- výpis z evidence kontroly mléčné užitkovosti metody A potvrzený pověřenou osobou (ČMSCH, a.s.) s uvedením registračních čísel příslušných hospodářství a průměrného stavu dojnic ve sledovaném období od 1. 10. 2019 do 30. 9. 2020, na kterých žadatel zajistil provádění faremní diagnostiky původců mastitid dojnic;
- potvrzení ošetřujícího veterinárního lékaře, že žadatel na uvedených hospodářstvích prováděl ve sledovaném období od 1. 10. 2019 do 30. 9. 2020 faremní diagnostiku původců mastitid dojnic;
- doklad o vyšetření bazénového vzorku mléka na nejčastější původce mastitid pomocí metody PCR v akreditované laboratoři ve sledovaném období od 1. 10. 2019 do 30. 9. 2020.

Podmínky dotace:

- a) žadatel spadající do kategorie velkých podniků musí v žádosti o dotaci popsat situaci, jež by nastala v případě, že by podpora nebyla poskytnuta, tedy hypotetický srovnávací scénář, nebo uvést alternativní projekt nebo činnost a předložit doklady, z nichž vychází hypotetické srovnání uvedené v žádosti o dotaci;
 - b) pro účely tohoto dotačního podprogramu se chovatelem dojnic rozumí subjekt, kterému vznikly náklady na předmět podporované činnosti;
 - c) v rámci faremní diagnostiky původců mastitid dojnic žadatel: I. provádí u postižených dojnic faremní kultivaci původců mastitid pomocí faremních diagnostických setů; II. zajistí v daném období minimálně jedno vyšetření bazénového vzorku mléka na nejčastější původce mastitid pomocí metody PCR v akreditované laboratoři;
 - d) příjemce dotace je povinen vést průkaznou stájovou evidenci o provádění faremní diagnostiky původců mastitid (v minimálním rozsahu: registrační číslo hospodářství, datum, identifikační číslo mastitidou postižené dojnice, u které žadatel zajistil faremní diagnostiku původce mastitidy, výsledek diagnostiky), kterou je povinen uchovávat nejméně po dobu 10 let od data poskytnutí dotace.
- 168 20.A.c. Podpora snížení škodlivých

Dotační podprogram**20.A.c. Podpora snížení škodlivých patogenních mikroorganismů ve stájovém prostředí dojnic****Účel:**

Zlepšení životních podmínek dojnic snížením působnosti škodlivých patogenních mikroorganismů ve stájovém prostředí dojnic ve sledovaném období od 1. 10. 2019 do 30. 9. 2020

Předmět dotace:

Dojnice, u které byla prováděna desinfekce bezstelivového lože prostředky s antimikrobiálním účinkem.

Žadatel:

Chovatel dojnic podnikající podle § 420 zákona č. 89/2012 Sb. v zemědělské výrobě podle § 2e odst. 3 zákona č. 252/1997 Sb., který zajistil ošetření bezstelivového lože dojnic prostředky s antimikrobiálním účinkem.

Žadatelem mohly být také Vojenské lesy a statky ČR, s.p.

Forma dotace:

Dotace k výsledku hospodaření (dříve neinvestiční).

Typ dotace:

Sazbová dotace

Výše dotace:

Do 645 Kč na jednu dojnici splňující předmět dotace, dle průměrného stavu dojnic v daném období.

Doklady prokazující nárok na dotaci:

- výpis z ústřední evidence zvířat potvrzený pověřenou osobou (ČMSCH, a.s.) s uvedením registračních čísel příslušných hospodářství, případně stájí a průměrného stavu dojnic ve sledovaném období od 1. 10. 2019 do 30. 9. 2020, na kterých žadatel zajistil provádění desinfekce bezstelivových loží prostředky s antimikrobiálním účinkem;
- potvrzení ošetřujícího veterinárního lékaře, že žadatel na uvedených hospodářstvích, případně stájích prováděl ve sledovaném období od 1. 10. 2019 do 30. 9. 2020 pravidelné ošetřování bezstelivových loží uznatelnými prostředky s antimikrobiálním účinkem.

Podmínky dotace:

- a) žadatel spadající do kategorie velkých podniků musí v žádosti o dotaci popsat situaci, jež by nastala v případě, že by podpora nebyla poskytnuta, tedy hypotetický srovnávací scénář, nebo uvést alternativní projekt nebo činnost a předložit doklady, z nichž vychází hypotetické srovnání uvedené v žádosti o dotaci;
- b) pro účely tohoto dotačního podprogramu se chovatelem dojnic rozumí subjekt, kterému vznikly náklady na předmět podporované činnosti;
- c) žadatelem na tento podprogram nemůže být subjekt, který si v rámci daného období podal nebo podá v rámci Jednotné žádosti žádost na opatření „Welfare – Dobré životní podmínky zvířat“ na stejná hospodářství (pro podopatření „Zlepšení stájového prostředí v chovu dojnic“ dle nařízení vlády č. 74/2018 Sb.);
- d) žadatel je povinen používat pouze přípravky uváděné do oběhu v ČR v souladu s příslušnými právními předpisy a konkrétně pro dané hospodářství či stáj uvedené v „Programu ošetřování bezstelivových loží dojnic“, potvrzeném ošetřujícím veterinárním lékařem před obdobím plnění podmínek. Program je součástí stájové evidence o provádění ošetření lehacího prostoru dojnic prostředky s antimikrobiálním účinkem;
- e) pokud je chov zapojen do systému ekologického zemědělství, je třeba používat přípravky, které jsou pro systém ekologického zemědělství povoleny; I 69
- f) příjemce dotace je povinen vést průkaznou stájovou evidenci o provádění ošetření lehacího prostoru dojnic prostředky s antimikrobiálním účinkem (v minimálním rozsahu: registrační číslo hospodářství, případně stáje, datum, kdy žadatel zajistil ošetření bezstelivového lože dojnic prostředky s antimikrobiálním účinkem dle „Programu ošetřování bezstelivových loží dojnic“, název použitého prostředku, případně přesné místo použití, pokud je provoz rozdělen na další podjednotky – sekce, kotce, řady apod. s různou dobou aplikace prostředku), kterou je povinen uchovávat nejméně po dobu 10 let od data poskytnutí dotace.

Dotační podprogram**20.A.d. Podpora ošetřování končetin dle individuálních potřeb dojnic****Účel:**

Zlepšení životních podmínek dojnic zvýšenou péčí o paznehty dle jejich individuálních potřeb, tedy provést úpravu paznehtů více než 1x ročně ve sledovaném období od 1. 10. 2019 do 30. 9. 2020

Předmět dotace:

Dojnice, u které byla prováděna zvýšená péče o paznehty ošetřováním končetin dle jejich individuálních potřeb, tedy byla provedena úprava paznehtů více než 1x ročně.

Žadatel:

Chovatel dojnic podnikající podle § 420 zákona č. 89/2012 Sb. v zemědělské výrobě podle § 2e odst. 3 zákona č. 252/1997 Sb., který zajistil zvýšenou péči o paznehty ošetřováním končetin dle jejich individuálních potřeb.

Žadatelem mohly být také Vojenské lesy a statky ČR, s.p.

Forma dotace:

Dotace k výsledku hospodaření (dříve neinvestiční).

Typ dotace:

Sazbová dotace

Výše dotace:

Do 135 Kč na jednu dojnici splňující předmět dotace, dle průměrného stavu dojnic v daném období.

Podklady prokazující nárok na dotaci:

- výpis z ústřední evidence zvířat potvrzený pověřenou osobou (ČMSCH, a.s.) s uvedením registračních čísel příslušných hospodářství, případně stájí a průměrného stavu dojnic ve sledovaném období od 1. 10. 2019 do 30. 9. 2020, na kterých žadatel zajistil provádění ošetřování končetin dle individuálních potřeb dojnic;
- potvrzení ošetřujícího veterinárního lékaře, že žadatel na uvedených hospodářstvích, případně stájích zajistil zvýšenou péči o paznehty dojnic ve sledovaném období od 1. 10. 2019 do 30. 9. 2020 ošetřováním končetin dle jejich individuálních potřeb.

Podmínky dotace:

- a) žadatel spadající do kategorie velkých podniků musí v žádosti o dotaci popsat situaci, jež by nastala v případě, že by podpora nebyla poskytnuta, tedy hypotetický srovnávací scénář, nebo uvést alternativní projekt nebo činnost a předložit doklady, z nichž vychází hypotetické srovnání uvedené v žádosti o dotaci;
- b) pro účely tohoto dotačního podprogramu se chovatelem dojnic rozumí subjekt, kterému vznikly náklady na předmět podporované činnosti;
- c) příjemce dotace je povinen vést průkaznou stájovou evidenci o provádění ošetření paznehtů jednotlivých (v minimálním rozsahu: registrační číslo hospodářství, případně stáje, identifikační číslo dojnice, datum, kdy žadatel zajistil provedení úpravy paznehtů), kterou je povinen uchovávat nejméně po dobu 10 let od data poskytnutí dotace.

Dotační podprogram**20.A.e. Podpora opatření ke snížení tepelného stresu dojnic v letním období****Účel:**

Zlepšení životních podmínek dojnic snížením jejich tepelného stresu ve stájovém prostředí v letním období od 1. 5. 2019 do 30. 9. 2020

Předmět dotace:

Dojnice, která byla chována v ustájení, kde byla prováděna opatření ke zlepšení stájového prostředí (ochlazování), vedoucí ke snížení tepelného stresu dojnic v letním období.

Žadatel:

Chovatel dojnic podnikající podle § 420 zákona č. 89/2012 Sb. v zemědělské výrobě podle § 2e odst. 3 zákona č. 252/1997 Sb., který zajistil provádění opatření ke zlepšení stájového prostředí (ochlazování), vedoucí ke snížení tepelného stresu dojnic v letním období.

Žadatelem mohou být také Vojenské lesy a statky ČR, s.p.

Forma dotace:

Dotace k výsledku hospodaření (dříve neinvestiční).

Typ dotace:

Sazbová dotace

Výše dotace:

Do 660 Kč na jednu dojnici splňující předmět dotace, dle průměrného stavu dojnic v letním období.

Doklady prokazující nárok na dotaci:

- výpis z ústřední evidence zvířat potvrzený pověřenou osobou (ČMSCH, a.s.) s uvedením registračních čísel příslušných hospodářství, případně stáji a průměrného stavu dojnic v letním období od 1. 5. 2020 do 30. 9. 2020, na kterých žadatel zajistil provádění opatření ke zlepšení stájového prostředí (ochlazování), vedoucí ke snížení tepelného stresu dojnic;
- potvrzení ošetřujícího veterinárního lékaře, že žadatel na uvedených hospodářstvích, případně stájích zajistil v letním období od 1. 5. 2020 do 30. 9. 2020 provádění opatření ke zlepšení stájového prostředí (ochlazování), vedoucí ke snížení tepelného stresu dojnic.

Podmínky dotace:

- a) žadatel spadající do kategorie velkých podniků musí v žádosti o dotaci popsat situaci, jež by nastala v případě, že by podpora nebyla poskytnuta, tedy hypotetický srovnávací scénář, nebo uvést alternativní projekt nebo činnost a předložit doklady, z nichž vychází hypotetické srovnání uvedené v žádosti o dotaci;
- b) pro účely tohoto dotačního podprogramu se chovatelem dojnic rozumí subjekt, kterému vznikly náklady na předmět podporované činnosti;
- c) dokumentaci o provádění opatření ke zlepšení stájového prostředí (ochlazování), vedoucí ke snížení tepelného stresu dojnic v letním období vede chovatel dojnic ve stájové evidenci;
- d) příjemce dotace je povinen vést průkaznou stájovou evidenci o provádění opatření ke zlepšení stájového prostředí (ochlazování), vedoucí ke snížení tepelného stresu dojnic v letním období (v minimálním rozsahu: registrační číslo hospodářství, případně stáje, datum/období, kdy žadatel zajistil provádění opatření vedoucí ke snížení tepelného stresu dojnic, způsob provádění ochlazování), kterou je povinen uchovávat nejméně po dobu 10 let od data poskytnutí dotace.

V roce 2019 bylo na dotační program 20.A. vyplaceno 373 297 tis. Kč.

Dotační program

20.D. Zlepšení životních podmínek skotu chovaného v systému chovu bez tržní produkce mléka

Pro všechny podprogramy v rámci DP 20.D. (20.D.a., 20.D.b., 20.D.c., 20.D.d., 20.D.e. a 20.D.f) byla podávána jedna společná Žádost o dotaci22/formulář s doklady prokazujícími nárok na dotaci.

Podpora byla poskytována v souladu s AGRI pokyny.

Pokud žadatel nepodal řádně a včas Předběžnou žádost pro sledované období 2020 (tj. 1. 10. 2019–30. 9. 2020), nemohl podat Formulář s doklady prokazujícími nárok na dotaci a dotace mu tak nebyla poskytnuta.

Žadatel mohl v rámci jednotlivých podprogramů u DP 20.D. podat Formulář s doklady prokazujícími nárok na dotaci pouze na ty podprogramy, u kterých v Předběžné žádosti uvedl předpokládaný počet kusů KBTPM/telat na předpokládaných hospodářstvích a dotaci nenulové hodnoty.

Dotační podprogram

20.D.a. Podpora napájení KBTPM v zimním období temperovanou vodou

Účel dotace:

Zlepšení životních podmínek KBTPM v zimním období od 1. 11. 2019 do 31. 3. 2020 napájením temperovanou vodou pomocí vyhřívaných napáječek.

Předmět dotace:

KBTPM, která je napájena v zimním období temperovanou vodou pomocí vyhřívaných napáječek.

Žadatel:

Chovatel KBTPM podnikající v zemědělské výrobě podle § 420 zákona č. 89/2012 Sb. v zemědělské výrobě podle § 2e odst. 3 zákona č. 252/1997 Sb., který v zimním období zajistil napájení KBTPM temperovanou vodou pomocí vyhřívaných napáječek. Žadatelem mohou být také Vojenské lesy a statky ČR, s.p.

Forma dotace:

Dotace k výsledku hospodaření (dříve neinvestiční).

Typ dotace:

Sazbová dotace

Výše dotace:

Do 129 Kč na jednu KBTPM splňující předmět dotace, dle průměrného stavu KBTPM v zimním období od 1. 11. 2019 do 31. 3. 2020.

Doklady prokazující nárok na dotaci:

- výpis z ústřední evidence potvrzený pověřenou osobou (ČMSCH, a.s.) s uvedením registračních čísel příslušných hospodářství, případně stájí a průměrného stavu KBTPM v zimním období od 1. 11. 2019 do 31. 3. 2020, na kterých žadatel zajistil napájení temperovanou vodou pomocí vyhřívaných napáječek;
- potvrzení ošetřujícího veterinárního lékaře, že žadatel na uvedených hospodářstvích, případně stájích zajistil v zimním období od 1. 11. 2019 do 31. 3. 2020 napájení KBTPM temperovanou vodou pomocí vyhřívaných napáječek.

Podmínky dotace:

- a) žadatel spadající do kategorie velkých podniků musí v žádosti o dotaci popsat situaci, jež by nastala v případě, že by podpora nebyla poskytnuta, tedy hypotetický srovnávací scénář, nebo uvést alternativní projekt nebo činnost 208 a předložit doklady, z nichž vychází hypotetické srovnání uvedené v žádosti o dotaci;

- b) pro účely tohoto dotačního podprogramu se chovatelem rozumí subjekt, kterému vznikly náklady na předmět podporované činnosti;
- c) příjemce dotace je povinen vést průkaznou stájovou evidenci o zajištění napájení KBTPM v zimním období temperovanou vodou pomocí vyhřívaných napáječek (v minimálním rozsahu: registrační číslo hospodářství, případně stáje, datum/období, kdy žadatel zajistil napájení KBTPM temperovanou vodou pomocí vyhřívaných napáječek), kterou je povinen uchovávat nejméně po dobu 10 let od data poskytnutí dotace.

Dotační podprogram

20.D.b. Podpora zvětšení plochy lehacího prostoru zimoviště v zimním období pro KBTPM

Účel:

Zlepšení životních podmínek KBTPM v zimním období od 1. 11. 2019 do 31. 3. 2020 zvětšením plochy lehacího prostoru lehárny zimoviště minimálně na 6,5 m² / 1 KBTPM a lehacího prostoru volného porodního kotce zimoviště minimálně na 12 m² / 1 KBTPM. 2

Předmět dotace:

KBTPM, u které byla v zimním období zajištěna plocha lehacího prostoru lehárny zimoviště minimálně 6,5 m² a lehacího prostoru volného porodního kotce zimoviště minimálně 12 m².

Žadatel:

Chovatel KBTPM podnikající v zemědělské výrobě podle § 420 zákona č. 89/2012 Sb. v zemědělské výrobě podle § 2e odst. 3 zákona č. 252/1997 Sb., který v zimním období zajistil KBTPM plochu lehacího prostoru lehárny zimoviště minimálně 6,5 m² / 1 KBTPM a lehacího prostoru volného porodního kotce zimoviště minimálně 12 m² / 1 KBTPM. Žadatelem mohou být také Vojenské lesy a statky ČR, s.p.

Forma dotace:

Dotace k výsledku hospodaření (dříve neinvestiční).

Typ dotace:

Sazbová dotace.

Výše dotace:

Do 455 Kč na jednu KBTPM splňující předmět dotace, dle průměrného stavu KBTPM v zimním období od 1. 11. 2019 do 31. 3. 2020.

Doklady prokazující nárok na dotaci:

- výpis z ústřední evidence potvrzený pověřenou osobou (ČMSCH, a.s.), s uvedením registračních čísel příslušných hospodářství, případně stájí a průměrného stavu KBTPM v zimním období od 1. 11. 2019 do 31. 3. 2020, na kterých žadatel zajistil zvětšení plochy lehacího prostoru zimoviště pro KBTPM;
- potvrzení ošetřujícího veterinárního lékaře, že žadatel na uvedených hospodářstvích, případně stájích zajistil v zimním období od 1. 11. 2019 do 31. 3. 2020 KBTPM plochu lehacího prostoru lehárny zimoviště minimálně 6,5 m² / 1 KBTPM a lehacího prostoru volného porodního kotce zimoviště minimálně 12 m² / 1 KBTPM.

Podmínky dotace:

- a) žadatel spadající do kategorie velkých podniků musí v žádosti o dotaci popsat situaci, jež by nastala v případě, že by podpora nebyla poskytnuta, tedy hypotetický srovnávací scénář, nebo uvést alternativní projekt nebo činnost a předložit doklady, z nichž vychází hypotetické srovnání uvedené v žádosti o dotaci;

- b) pro účely tohoto dotačního programu se chovatelem rozumí subjekt, kterému vznikly náklady na předmět podporované činnosti;
- c) příjemce dotace je povinen vést průkaznou stájovou evidenci o zvětšení plochy lehacího prostoru zimoviště KBTPM (v minimálním rozsahu: registrační číslo hospodářství, případně stáje, kde žadatel zajistil zvětšení plochy lehacího prostoru, datum, počet ustájených KBTPM, případně dalších zvířat, v dané sekci, kotci, ohradě apod., plocha daného lehacího prostoru lehárny či porodního kotce), kterou je povinen uchovávat nejméně po dobu 10 let od data poskytnutí dotace.

Dotační podprogram

20.D.c. Podpora sekčního provozu zimoviště v zimním období u KBTPM

Účel:

Zlepšení životních podmínek KBTPM použitím technologie chovu se sekčním provozem, zajišťujícím zlepšení péče o KBTPM v zimovišti v zimním období od 1. 11. 2019 do 31. 3. 2020.

Předmět dotace:

KBTPM, která byla chována v zimním období v zimovišti, kde byl prováděn sekční provoz zimoviště.

Žadatel:

Chovatel KBTPM podnikající v zemědělské výrobě podle § 420 zákona č. 89/2012 Sb. v zemědělské výrobě podle § 2e odst. 3 zákona č. 252/1997 Sb., který v zimním období v chovu KBTPM zajistil provádění technologie chovu se sekčním provozem zimoviště. Žadatelem mohou být také Vojenské lesy a statky ČR, s.p.

Forma dotace:

Dotace k výsledku hospodaření (dříve neinvestiční).

Typ dotace:

Sazbová dotace.

Výše dotace:

Do 328 Kč na jednu KBTPM splňující předmět dotace, dle průměrného početního stavu KBTPM v zimním období od 1. 11. 2019 do 31. 3. 2020.

Doklady prokazující nárok na dotaci:

- výpis z ústřední evidence potvrzený pověřenou osobou (ČMSCH, a.s.) s uvedením registračních čísel příslušných hospodářství, případně stájí a průměrného stavu KBTPM v zimním období od 1. 11. 2019 do 31. 3. 2020, na kterých žadatel zajistil provádění technologie chovu se sekčním provozem zimoviště;
- potvrzení ošetřujícího veterinárního lékaře, že žadatel na uvedených hospodářstvích, případně stájích zajistil v zimním období od 1. 11. 2019 do 31. 3. 2020 při pobytu KBTPM v zimovišti provádění technologie chovu se sekčním provozem zimoviště.

Podmínky dotace:

- a) žadatel spadající do kategorie velkých podniků musí v žádosti o dotaci popsat situaci, jež by nastala v případě, že by podpora nebyla poskytnuta, tedy hypotetický srovnávací scénář, nebo uvést alternativní projekt nebo činnost a předložit doklady, z nichž vychází hypotetické srovnání uvedené v žádosti o dotaci;
- b) pro účely tohoto dotačního podprogramu se chovatelem rozumí subjekt, kterému vznikly náklady na předmět podporované činnosti;
- c) pro účely tohoto dotačního podprogramu se technologií chovu se sekčním provozem zimoviště

KBTPM rozumí prostorové oddělení jednotlivých skupin KBTPM rozdělených do jednotlivých sekcí dle stádia jejich gravidity, termínu telení a období po otelení. Provoz je v daném hospodářství stanoven v „Programu provozu zimoviště KBTPM“ potvrzeném ošetřujícím veterinárním lékařem. Program je součástí stájové evidence o provádění technologie chovu se sekčním provozem v zimovišti KBTPM v zimním období;

- d) příjemce dotace je povinen vést průkaznou stájovou evidenci o provádění technologie chovu se sekčním provozem v zimovišti KBTPM v zimním období (v minimálním rozsahu: registrační číslo hospodářství, případně stáje, datum/období, kdy žadatel zajistil provádění sekčního provozu zimoviště, názvy 211 sekcí, počet zvířat v sekcích), kterou je povinen uchovávat nejméně po dobu 10 let od data poskytnutí dotace.

Dotační podprogram

20.D.d. Podpora provádění ošetření KBTPM v letním období prostředky proti obtěžujícímu hmyzu

Účel:

Zlepšení životních podmínek KBTPM prováděním jejich ošetření prostředky proti obtěžujícímu hmyzu v letním období od 1. 5. 2020 do 30. 9. 2020.

Předmět dotace:

KBTPM, u které bylo prováděno v letním období ošetření prostředky proti obtěžujícímu hmyzu.

Žadatel:

Chovatel KBTPM podnikající v zemědělské výrobě podle § 420 zákona č. 89/2012 Sb. v zemědělské výrobě podle § 2e odst. 3 zákona č. 252/1997 Sb., který v letním období zajistil ošetření KBTPM prostředky proti obtěžujícímu hmyzu. Žadatelem mohou být také Vojenské lesy a statky ČR, s.p.

Forma dotace:

Dotace k výsledku hospodaření (dříve neinvestiční).

Typ dotace:

Sazbová dotace.

Výše dotace:

Do 245 Kč na jednu KBTPM splňující předmět dotace, dle průměrného stavu KBTPM v letním období od 1. 5. 2020 do 30. 9. 2020.

Doklady prokazující nárok na dotaci:

- výpis z ústřední evidence potvrzený pověřenou osobou (ČMSCH, a.s.) s uvedením registračních čísel příslušných hospodářství, případně stájí a průměrného stavu KBTPM v letním období od 1. 5. 2020 do 30. 9. 2020, na kterých bylo prováděno ošetření prostředky proti obtěžujícímu hmyzu;
- potvrzení ošetřujícího veterinárního lékaře, že žadatel na uvedených hospodářstvích, případně stájích zajistil provádění ošetřování KBTPM v letním období od 1. 5. 2020 do 30. 9. 2020 prostředky proti obtěžujícímu hmyzu dle „Programu ošetřování KBTPM prostředky proti obtěžujícímu hmyzu“.

Podmínky dotace:

- a) žadatel spadající do kategorie velkých podniků musí v žádosti o dotaci popsat situaci, jež by nastala v případě, že by podpora nebyla poskytnuta, tedy hypotetický srovnávací scénář, nebo uvést alternativní projekt nebo činnost a předložit doklady, z nichž vychází hypotetické srovnání uvedené v žádosti o dotaci;
- b) pro účely tohoto dotačního programu se chovatelem rozumí subjekt, kterému vznikly náklady na předmět podporované činnosti;

- c) žadatel je povinen používat pouze přípravky uváděné do oběhu v ČR v souladu s příslušnými právními předpisy a konkrétně pro dané hospodářství či stáj uvedené v „Programu ošetřování KBTPM prostředky proti obtěžujícímu hmyzu“, potvrzeném ošetřujícím veterinárním lékařem před obdobím plnění podmínek. Program je součástí stájové evidence o používání prostředků proti obtěžujícímu hmyzu KBTPM;
- d) pokud jsou chovy zapojeny do systému ekologického zemědělství, je třeba používat přípravky, které jsou pro systém ekologického zemědělství povoleny;
- e) příjemce dotace je povinen vést průkaznou stájovou evidenci o provádění ošetření KBTPM prostředky proti obtěžujícímu hmyzu (v minimálním rozsahu: registrační číslo hospodářství, případně stáje, datum, k identifikační čísla KBTPM, u kterých žadatel zajistil ošetření prostředky proti obtěžujícímu hmyzu dle „Programu ošetřování KBTPM prostředky proti obtěžujícímu hmyzu“, název 213 použitého prostředku), kterou je povinen uchovávat nejméně po dobu 10 let od data poskytnutí dotace.

Dotační podprogram

20.D.e. Podpora ošetřování končetin dle individuálních potřeb KBTPM

Účel:

Zlepšení životních podmínek KBTPM zvýšenou péčí o paznehty dle jejich individuálních potřeb, tedy provést úpravu paznehtů více než 1x ročně ve sledovaném období od 1. 10. 2019 do 30. 9. 2020.

Předmět dotace:

KBTPM, u které byla prováděna zvýšená péče o paznehty ošetřováním končetin dle jejich individuálních potřeb, tedy byla provedena úprava paznehtů více než 1x ročně.

Žadatel:

Chovatel KBTPM podnikající v zemědělské výrobě podle § 420 zákona č. 89/2012 Sb. v zemědělské výrobě podle § 2e odst. 3 zákona č. 252/1997 Sb., který zajistil zvýšenou péči o paznehty ošetřováním končetin dle jejich individuálních potřeb. Žadatelem mohou být také Vojenské lesy a statky ČR, s.p.

Forma dotace:

Dotace k výsledku hospodaření (dříve neinvestiční).

Typ dotace:

Sazbová dotace.

Výše dotace:

Do 223 Kč na jednu KBTPM splňující předmět dotace, dle průměrného stavu KBTPM ve sledovaném období od 1. 10. 2019 do 30. 9. 2020.

Doklady prokazující nárok na dotaci:

- výpis z ústřední evidence potvrzený pověřenou osobou (ČMSCH, a.s.) s uvedením registračních čísel příslušných hospodářství, případně stájí a průměrného stavu KBTPM, na kterých žadatel ve sledovaném období od 1. 10. 2019 do 30. 9. 2020 zajistil provádění ošetřování končetin dle jejich individuálních potřeb;
- potvrzení ošetřujícího veterinárního lékaře, že žadatel na uvedených hospodářstvích, případně stájích zajistil zvýšenou péči o paznehty KBTPM ve sledovaném období od 1. 10. 2019 do 30. 9. 2020 ošetřováním končetin dle jejich individuálních potřeb.

Podmínky dotace

- a) žadatel spadající do kategorie velkých podniků musí v žádosti o dotaci popsat situaci, jež by nastala v případě, že by podpora nebyla poskytnuta, tedy hypotetický srovnávací scénář, nebo uvést

alternativní projekt nebo činnost a předložit doklady, z nichž vychází hypotetické srovnání uvedené v žádosti o dotaci;

- b) pro účely tohoto dotačního podprogramu se chovatelem rozumí subjekt, kterému vznikly náklady na předmět podporované činnosti;
- c) příjemce dotace je povinen vést průkaznou stájovou evidenci o provádění ošetření paznehtů jednotlivých KBTPM (v minimálním rozsahu: registrační číslo hospodářství, případně stáje, identifikační číslo KBTPM, datum, kdy žadatel zajistil provedení úpravy paznehtů), kterou je povinen uchovávat nejméně po dobu 10 let od data poskytnutí dotace.

Dotační podprogram

20.D.f. Podpora chovu telat narozených KBTPM technologií chovu školkovým způsobem

Účel:

Zlepšení životních podmínek telat narozených KBTPM v období od 1. 10. 2019 do 31. 3. 2020 pomocí technologie chovu školkovým způsobem.

Předmět dotace:

Tele narozené KBTPM, které bylo v období prvních 6 měsíců jeho života odchováno technologií chovu školkovým způsobem.

Žadatel:

Chovatel skotu podnikající v zemědělské výrobě podle § 420 zákona č. 89/2012 Sb. v zemědělské výrobě podle § 2e odst. 3 zákona č. 252/1997 Sb., který zajistil telatům narozených KBTPM odchov technologií chovu školkovým způsobem. Žadatelem mohou být také Vojenské lesy a statky ČR, s.p.

Forma dotace:

Dotace k výsledku hospodaření (dříve neinvestiční).

Typ dotace:

Sazbová dotace.

Výše dotace:

Do 387 Kč na jedno tele narozené v období od 1. 10. 2019 do 31. 3. 2020 KBTPM a splňující předmět dotace, dle průměrného stavu telat v období od 1. 10. 2019 do 30. 9. 2020.

sledovaném období od 1. 10. 2019 do 30. 9. 2020.

Doklady prokazující nárok na dotaci:

- výpis z ústřední evidence potvrzený pověřenou osobou (ČMSCH, a.s.) s uvedením registračních čísel příslušných hospodářství, případně stájí a průměrného stavu telat narozených KBTPM od 1. 10. 2019 do 31. 3. 2020, kterým žadatel zajistil v období od 1. 10. 2019 do 30. 9. 2020 odchov technologií chovu školkovým způsobem v období prvních 6 měsíců jejich života;
- potvrzení ošetřujícího veterinárního lékaře, že žadatel na uvedených hospodářstvích, případně stájích zajistil telatům narozeným KBTPM v období od 1. 10. 2019 do 31. 3. 2020 odchov technologií chovu školkovým způsobem.

Podmínky dotace:

- a) žadatel spadající do kategorie velkých podniků musí v žádosti o dotaci popsat situaci, jež by nastala v případě, že by podpora nebyla poskytnuta, tedy hypotetický srovnávací scénář, nebo uvést alternativní projekt nebo činnost a předložit doklady, z nichž vychází hypotetické srovnání uvedené v žádosti o dotaci;

- b) pro účely tohoto dotačního podprogramu se chovatelem rozumí subjekt, kterému vznikly náklady na předmět podporované činnosti;
- c) dokumentaci o provádění technologie chovu telat narozených KBTPM školkovým způsobem vede chovatel ve stájové evidenci;
- d) tento dotační podprogram se vztahuje pouze na telata narozená KBTPM, v období od 1. 10. 2019 do 31. 3. 2020, která byla chována v systému technologie chovu sezónního telení;
- e) pro účely tohoto dotačního podprogramu se technologií chovu telat narozených KBTPM školkovým způsobem rozumí vymezení chovného prostoru, který umožňuje přístup pouze telatům a slouží nejen pro jejich příkrmování, ale umožňuje také jejich volný pohyb, odpočinek a případné další potřeby oddělené péče v období prvních 6 měsíců jejich života;
- f) příjemce dotace je povinen vést průkaznou stájovou evidenci o provádění technologie chovu telat narozených KBTPM školkovým způsobem (v minimálním 216 rozsahu: registrační číslo hospodářství, případně stáje, datum/období, kdy žadatel zajistil provádění technologie chovu školkovým způsobem), kterou je povinen uchovávat nejméně po dobu 10 let od data poskytnutí dotace.

V roce 2019 bylo na dotační program 20.D. vyplaceno 19 567 tis. Kč (byly vyhlášeny pouze dotační podprogramy 20.D.e. a 20.D.d.).

**Zhodnocení účinnosti:
Zpracuje MZe dle předmětů dotace.**

Zásady,

**kterými se na základě § 1, § 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 2020**

Tyto zásady jsou na www.eagri.cz v kolonce dotace – národní dotace – genetické zdroje – dotace.

Podprogram 6.1 – Podpora genetických zdrojů zvířat

Účel:

Zachovat v rámci Národního programu zvířat genetické zdroje vybraných druhů a plemen zvířat důležitých pro výživu a zemědělství.

Předmět dotace	
Kód předmětu dotace	6.1.1
Název předmětu dotace	ČESKÁ ČERVINKA

Účel podpory:

Udržování jedinců plemene skotu česká červinka.

Subjekt:

Způsobilým subjektem je pouze žadatel o dotaci, jenž je účastníkem Národního programu zvířat, tzn. má k datu, kdy je jeho žádost o dotaci doručena na MZe, platné Rozhodnutí o zařazení do Národního programu zvířat.

Kategorie zvířat a maximální výše dotace:

6.1.1.a	kráva v kontrole mléčné užitkovosti (KU typu A)	do 20 000,- Kč
6.1.1.b	kráva v kontrole užitkovosti skotu masné produkce (KUMP typu B)	do 10 000,- Kč
6.1.1.c	plemenný býk zapsaný v plemenné knize české červinky, přidělený do chovu připouštěcím plánem plemenné knihy	do 20 000,- Kč
6.1.1.d	jalovice do věku 48 měsíců	do 2 000,- Kč

Podmínky poskytnutí dotace:

- žadatel může uplatnit žádost o dotaci pouze na zvířata uznaná jako genetický zdroj, tj. jedince, kteří jsou takto jednoznačně identifikováni v plemenné knize české červinky;
- všechna zvířata, která jsou předmětem dotace, musí být zároveň evidovaná v ústřední evidenci jako živá zvířata a musí být ve vlastnictví žadatele (konečného příjemce dotace) ke dni 31. 7. 2020;
- žadatel uplatňuje individuální požadavek o dotaci pouze na zvířata reprodukčně aktivní v rámci čistokrevné plemnitby;
- chov je vedený v kontrole užitkovosti masné produkce nebo kontrole mléčné užitkovosti;
- žadatel, který má chov vedený v kontrole užitkovosti masné produkce doloží spolu s individuální žádostí také kopii smlouvy o zajištění KUMP;
- od jalovic starších 12 měsíců je k datu 31. 7. 2020 již odebrán a uložen v genobance VÚŽV vzorek genetického materiálu (tj. krev) doložený předávacím protokolem.

Administrátor dotace:

Svaz chovatelů českého strakatého skotu, z.s., U Topíren 2, 170 41 Praha 7 (dále jen „SCHČSS“)

Dodatečné informace k podání žádosti o dotaci:

Žadatel uplatní individuální požadavek o dotaci u SCHČSS, na adrese Radešinská Svatka 193, 592 33 Radešinská Svatka nejpozději do 31. 8. 2020. Souhrnnou žádost s tabulkami č. 1, 2 a 3 včetně čestného prohlášení, podá po ověření oprávněnosti požadavků SCHČSS u VÚŽV. VÚŽV předá všechny žádosti v požadovaném termínu na MZe. Podrobný postup a další závazné termíny pro předávání žádostí jsou uvedeny v části A Zásad.

Předmět dotace	
Kód předmětu dotace	6.1.2
Název předmětu dotace	ČESKÝ STRAKATÝ SKOT

Účel podpory:

Udržování jedinců plemene českého strakatého skotu.

Subjekt:

Způsobilým subjektem je pouze žadatel o dotaci, jenž je účastníkem Národního programu zvířat, tzn. má k datu, kdy je jeho žádost o dotaci doručena na MZe, platné Rozhodnutí o zařazení do Národního programu zvířat.

Kategorie zvířat a maximální výše dotace:

6.1.2.a	kráva zařazená v kontrole mléčné užitkovosti typu A	do 15 000,- Kč
6.1.2.b	jalovice od ukončeného šestého měsíce věku do věku 30 měsíců	do 10 000,- Kč
6.1.2.c	jalovička do ukončených šesti měsíců věku	do 4 000,- Kč

Podmínky poskytnutí dotace:

- žadatel může uplatnit žádost o dotaci pouze na zvířata uznaná jako genetický zdroj, tj. jedince, kteří jsou takto jednoznačně identifikováni v plemenné knize českého strakatého skotu;
- všechna zvířata, která jsou předmětem dotace, musí být zároveň evidovaná v ústřední evidenci jako živá zvířata a musí být ve vlastnictví žadatele (konečného příjemce dotace) ke dni 31. 7. 2020;
- předmětem dotace mohou být pouze jedinci, jejichž otec a otec matky je příslušníkem následujících linií: Brok (BO), Cesar 59 (CSM), Eben (EB), Fanfán (FAN), Frajer (FJ), Hubert (HB), Junek I (JUN), Květouš (KV), Laban (LB), Lom (LM), Lucián (LC), Menelík (ME), Mrak 5 (MKM), Primus (PY), Prut (PR), Šohaj (ŠJ) a Ulk (ULK);
- žadatel uplatňuje individuální požadavek o dotaci pouze na zvířata reprodukčně aktivní v rámci čistokrevné plemenitby;
- od jalovic starších dvanácti měsíců je k datu 31. 7. 2020 již odebrán a uložen v genobance VÚŽV vzorek genetického materiálu (tj. krev) doložený předávacím protokolem.

Administrátor dotace

Svaz chovatelů českého strakatého skotu, z.s., U Topíren 2, 170 41 Praha 7 (dále jen „SCHČSS“)

Dodatečné informace k podání žádosti o dotaci:

Žadatel uplatní individuální požadavek o dotaci u SCHČSS, na adrese Radešínská Svratka 193, 592 33 Radešínská Svratka nejpozději do 31. 8. 2020. Souhrnnou žádost s tabulkami č. 1, 2 a 3 včetně čestného prohlášení, po ověření oprávněnosti požadavků podá SCHČSS u VÚŽV. VÚŽV předá všechny žádosti v požadovaném termínu na MZe. Podrobný postup a další závazné termíny pro předávání žádostí jsou uvedeny v části A Zásad.

Vyplacené finanční prostředky na uvedené předměty dotace v roce 2019

Předmět dotace	
Kód předmětu dotace	6.1.1
Název předmětu dotace	ČESKÁ ČERVINKA
Vyplaceno v roce 2019	1 699 900 Kč
Předmět dotace	
Kód předmětu dotace	6.1.2
Název předmětu dotace	ČESKÝ STRAKATÝ SKOT
Vyplaceno v roce 2019	482 500 Kč

Program rozvoje venkova ČR na období 2014–2020

Hlavním cílem Programu rozvoje venkova (dále jen PRV) jsou investice pro konkurenceschopnost a inovace zemědělských podniků, podpora vstupu mladých lidí do zemědělství nebo krajinná infrastruktura. Dalším cílem PRV je obnova, zachování a zlepšení ekosystémů závislých na zemědělství prostřednictvím zejména agroenvironmentálních opatření.

Z PRV mohou chovatelé skotu čerpat dotace na investice do výstavby i rekonstrukce zemědělských staveb, pořízení potřebných technologií i pořízení mobilních strojů. Tyto podpory bylo možné čerpat zejména z operace 4.1.1 Investice do zemědělských podniků a 6.1.1 Zahájení činnosti mladých zemědělců.

Poskytování podpor se řídí Pravidly, kterými se stanovují podmínky pro poskytování dotace na projekty Programu rozvoje venkova na období 2014–2020, která vydává Ministerstvo zemědělství na základě nařízení Evropského parlamentu a Rady č. 1305/2013 ze dne 17. prosince 2013 o podpoře pro rozvoj venkova z Evropského zemědělského fondu pro rozvoj venkova (EZFRV) a o zrušení nařízení Rady (ES) č. 1698/2005. Tato Pravidla jsou zveřejněna na internetových stránkách Ministerstva zemědělství www.eagri.cz/prv a Státního zemědělského intervenčního fondu www.szif.cz.

Operace 4.1.1 Investice do zemědělských podniků

Dotace z této operace mohli čerpat zemědělské podnikatelé na projekty od 100 tis. Kč do 75 mil. Kč výdajů, ze kterých je stanovena dotace. Základní míra dotace byla 40 %, a tu bylo možné u mladých začínajících zemědělců a žadatelů hospodařících ve znevýhodněných (ANC) oblastech o 10 % navýšit. Maximální míra dotace byla 60 %.

Pro chov skotu se dotovaly tyto investice:

- výstavba a rekonstrukce stájí, dojíren, pastveních areálů a dalších staveb potřebných pro chov,
- pořízení technologií sloužících k chovu,
- výstavba a rekonstrukce jímek a hnojišť,
- výstavba a rekonstrukce skladovacích prostor pro krmiva a steliva jako jsou seníky, silážní a senážní žlaby apod.,
- mobilní stroje pro živočišnou výrobu.

V rámci operace **nelze** dotovat nákup zvířat.

Operace je rozdělena na záměry podle jednotlivých sektorů, podle velikosti projektu a podle velikosti obhospodařované půdy. Pro skot tak bylo možné čerpat z těchto záměrů:

- a) Živočišná výroba – projekty do 1 000 000 Kč, žadatel, který hospodaří na max. 150 ha,
- c) sektor skot, projekty do 5 000 000 Kč (nezáleží na velikosti obhospodařované půdy),
- h) sektor skot, projekty nad 5 000 000 Kč do 75 000 000 Kč (nezáleží na velikosti obhospodařované půdy).

Na přelomu září a října 2015 proběhlo 1. kolo příjmu žádostí o dotaci z této operace.

Stav administrace 1. kola ke dni 31. 10. 2020

	Počet zaregistrovaných žádostí	Požadavek na dotaci zaregistrovaných žádostí (Kč)	Počet schválených žádostí	Požadavek na dotaci schválených žádostí (Kč)
Zaměření skot	496	3 228 905 625	279	1 601 389 055
Operace 4.1.1 Celkem	2 233	7 543 694 537	1 328	3 821 218 809

V termínu od 11. 10.–31. 10. 2016 proběhlo 3. kolo příjmu žádostí (ve 2. kole příjmu nebyl vyhlášen příjem žádostí o dotaci z této operace).

Stav administrace 3. kola ke dni 31. 10. 2020

	Počet zaregistrovaných žádostí	Požadavek na dotaci zaregistrovaných žádostí (Kč)	Počet schválených žádostí	Požadavek na dotaci schválených žádostí (Kč)
Zaměření skot	470	1 469 523 813	322	852 426 743
Operace 4.1.1 Celkem	3 853	6 478 874 388	2 331	3 109 470 106

V termínu od 10. 10.–31. 10. 2017 proběhlo 5. kolo příjmu žádostí (ve 4. kole příjmu nebyl vyhlášen příjem žádostí o dotaci z této operace). Alokační na celou operaci pro toto kolo činila 1,7 mld. Kč.

Stav administrace 5. kola ke dni 31. 10. 2020

	Počet zaregistrovaných žádostí	Požadavek na dotaci zaregistrovaných žádostí (Kč)	Počet schválených žádostí	Požadavek na dotaci schválených žádostí (Kč)
Zaměření skot	470	1 359 910 430	185	297 493 763
Operace 4.1.1 Celkem	3 661	5 784 835 307	1 159	1 454 963 070

V termínu od 9. 10.–30. 10. 2018 proběhlo 7. kolo příjmu žádostí (v 6. kole příjmu nebyl vyhlášen příjem žádostí o dotaci z této operace). Alokační na celou operaci pro toto kolo činila 2 mld. Kč.

Stav administrace 7. kola ke dni 31. 10. 2020

	Počet zaregistrovaných žádostí	Požadavek na dotaci zaregistrovaných žádostí (Kč)	Počet schválených žádostí	Požadavek na dotaci schválených žádostí (Kč)
Zaměření skot	537	1 777 185 638	334	867 650 158
Operace 4.1.1 Celkem	2 703	5 256 935 233	1 633	2 481 984 692

V termínu 14. 7.–4. 8. 2020 bylo vyhlášeno zatím poslední – 10. kolo příjmu žádostí o dotaci, a to mimořádně v souvislosti s pandemií COVID-19. Vzhledem k tomu, že toto kolo příjmu žádostí bylo zaměřeno na citlivé sektory s nejnižší mírou soběstačnosti, nebyl sektor skotu v tomto kole do podpory zařazen.

Operace 6.1.1 Zahájení činnosti mladých zemědělců

Již z názvu je patrné, že podpora byla určena pro mladé začínající zemědělce, tedy osoby do 40 let (včetně), které nepodnikají v zemědělství déle než 2 roky. Dotace se poskytovala na realizaci podnikatelského plánu ve výši maximálně 45 tis. EUR, což činí cca 1,2 mil. Kč. Kromě výdajů uvedených v operaci 4.1.1 bylo možné podpořit např. ještě nákup zemědělských nemovitostí (včetně zemědělské půdy), nákup zvířat nebo výdaje související se zpracováním zemědělských produktů a jejich uváděním na trh.

Příjem žádostí v této operaci proběhl doposud ve 2., 4., 6. a v 11. kole příjmu žádostí o dotaci (květen 2016, duben 2017 a duben 2018, říjen 2020).

Celkem bylo podáno 1 749 žádostí s požadavkem na dotaci 2 156 800 000 Kč. Z toho bylo schváleno, nebo doporučeno k podpoře 1 242 žádostí (501 schválených ve 2. kole, s požadavkem na dotaci ve výši 626 250 000 Kč; 226 schválených ve 4. kole, s požadavkem na dotaci 282 500 000 Kč; 314 schválených v 6. kole s výší požadované dotace 376 800 000 Kč a 201 doporučených v 11. kole s požadovanou výší dotace 241 200 000 Kč). Schvalování žádostí podaných v 11. kole bude probíhat v prvním pololetí roku 2021. Další příjem žádostí se v rámci stávajícího programového období již nepředpokládá, pokud se nepodaří zajistit dodatečné finanční prostředky.

Operace 4.2.1 Zpracování a uvádění na trh zemědělských produktů

Chovatelé skotu mohou žádat o dotaci na zpracování mléka a masa. Zpracovatelé mléka a masa mohou žádat o dotaci na investice týkající se zařízení pro výrobu mléka a mléčných výrobků, masa a masných výrobků, pro finální úpravu, balení a značení produktů, do skladování i investice související s uváděním produktů na trh, a to včetně výstavby a rekonstrukcí vlastních budov a vybavení prodejen. Zpracovatelé mléka a masa jsou zvýhodněni preferenčním kritériem, které se týká přímo zpracování mléka, za něž obdrží 20 bodů, a zpracování masa, za něž obdrží 15 bodů.

V rámci programového období 2014–2020 bylo v operaci podáno (v rámci 6 kol příjmu žádostí) celkem 3 264 žádostí o dotaci s výší požadované dotace přibližně 8,6 mld. Kč, a z toho bylo 339 žádostí na zpracování mléka s požadavkem na dotaci cca 1 mld. Kč a 1 039 žádostí na zpracování masa s požadavkem na dotaci 2,7 mld. Kč. Z celkového počtu 898 proplacených projektů bylo na zpracování mléka zaměřeno 99 projektů s výší dotace 248 mil. Kč a na zpracování masa zaměřeno 286 projektů s výší dotace 528 mil. Kč.

Ostatní operace PRV

Pro chovatele skotu byla nabídnuta možnost dotace také v rámci operace 16.1.1 Podpora operačních skupin a projektů EIP, záměr a), který se musí týkat zemědělské prvovýroby, resp. rostlinné výroby nebo chovu hospodářských zvířat, mezi které se skot řadí. Jednou z podmínek této operace je, že žadatel musí spolupracovat minimálně s výzkumným subjektem, vytvořit tzv. operační skupinu. S operační skupinou je pak nutné vytvořit inovativní projekt, např. inovovanou dojící linku, a cílem operace je tuto inovaci úspěšně zavést do praxe.

Uvedená operace byla díky možné délce realizace projektu, která může být až sedmiletá, vyhlášována v programovém období 2014–2020 pouze dvakrát. První výzva pro příjem Žádostí o dotaci byla vyhlášována ve 3. kole, tj. na podzim 2016 a bylo podáno celkem 15 projektů za cca 102 mil. Kč. V současné době je realizováno 6 projektů za 39,8 mil. Kč. Druhá výzva pro příjem Žádostí o dotaci byla vyhlášována v rámci 5. kola, tj. v roce 2017. Bylo podáno celkem 14 projektů za cca 87,1 mil. Kč. V současné době je realizováno 8 projektů za 58,8 mil. Kč. Další příjem žádostí již není v tomto programovém období plánován.

Další možnosti poskytovala také operace 16.2.1. Podpora vývoje nových produktů, postupů a technologií v zemědělské prvovýrobě, jinými slovy zemědělské inovace. Zde se podpora poskytovala na výzkum a vývoj a na investice spojené s vyvíjeným produktem, postupem či technologií.

Společné pořízení zemědělských strojů a technologie pro živočišnou výrobu bylo podporováno také z operace 16.3.1 Sdílení zařízení a zdrojů. Jednalo se o podporu spolupráce minimálně dvou subjektů, které splňují definici mikropodniku. Tato operace již v tomto programovém období nebude vyhlášována.

Investice do zemědělských podniků lze také realizovat prostřednictvím místních akčních skupin (MAS) v rámci iniciativy LEADER (CLLD – komunitně vedený místní rozvoj). Podpora je obdobná jako u operace 4.1.1, výše způsobilých výdajů na projekt je nižší, míra dotace je zase vyšší. Alokaci, preferenční kritéria a vyhlásování výzev na danou podporu si stanovuje sama MAS.

Agroenvironmentální opatření pro rok 2019

Mezi environmentální opatření podporující chov skotu patří Agroenvironmentálně – klimatická opatření (AEKO), podopatření Ošetřování travních porostů a opatření Ekologické zemědělství (EZ). Jedná se o tzv. „plošná opatření“, ve kterých je podpora vyplácena na hektar zemědělské půdy způsobilé pro poskytnutí platby, v tomto případě trvalého travního porostu.

Dalšími opatřeními, která se zaměřují na podporu chovu hospodářských zvířat, jsou Dobré životní podmínky zvířat (DŽPZ) a Platby pro oblasti s přírodními či jinými zvláštními omezeními (ANC). Cílem opatření DŽPZ je zlepšení podmínek hospodářských zvířat – naplnění jejich přirozených potřeb, přispívá k zavádění inovativních postupů a technologií chovu skotu. Podpora je vyplácena na VDJ. Cílem opatření ANC je kompenzace přírodních omezení a zachování udržitelných způsobů zemědělského hospodaření, jedná se také o plošné opatření.

Opatření AEKO a EZ mají za úkol podpořit takové způsoby zemědělského hospodaření, které jsou v souladu s ochranou a zlepšením životního prostředí, krajiny a jejích vlastností, podpora zachování obhospodařovaných území vysoké přírodní hodnoty, přírodních zdrojů, biologické rozmanitosti a údržby krajiny. Základní podmínkou pro poskytování finanční podpory v obou opatřeních je uzavření pětiletého závazku podáním žádosti o zařazení na počátku pětiletého období a v rámci tohoto závazku každoroční

podávání žádosti o poskytnutí dotace prostřednictvím tzv. „Jednotné žádosti“. Nejzazší termín pro podání žádosti o dotaci je do 15. května kalendářního roku. Vstup do závazku je dobrovolný, nicméně vstupem se žadatel zavazuje, že bude po celou dobu trvání závazku hospodařit v souladu s podmínkami daného opatření a konkrétního titulu.

Podmínky poskytování dotací v AEKO jsou uvedeny v nařízení vlády č. 75/2015 Sb., o podmínkách provádění agroenvironmentálně-klimatických opatření, ve znění pozdějších předpisů a v Metodice k provádění nařízení vlády č. 75/2015 Sb.

Podmínky pro poskytování dotací v EZ jsou uvedeny v nařízení vlády č. 76/2015 Sb., o podmínkách provádění opatření ekologické zemědělství, ve znění pozdějších předpisů a v Metodice k provádění nařízení vlády č. 76/2015 Sb.

Mezi společné podmínky pro poskytnutí podpory na trvalé travní porosty v obou opatřeních je dodržení alespoň minimální intenzity chovu hospodářských zvířat 0,3 VDJ/ha trvalého travního porostu. V případě EZ je možné podmínku intenzity chovu hospodářských zvířat plnit pouze zvířaty chovanými v souladu se zákonem č. 242/2000 Sb., o ekologickém zemědělství, ve znění pozdějších předpisů.

Ekologické zemědělství (EZ)

Vstup do opatření ekologické zemědělství je spojen s pětiletým závazkem plnění podmínek hospodaření na půdě v období přechodu na ekologické postupy (PO) nebo na zachování postupů EZ. Žadatel musí splňovat podmínku aktivního farmáře, být zemědělským podnikatelem nebo organizační složkou státu, mít minimální vstupní výměru 0,5 ha z.p. evidované v LPIS a plnit podmínky kontroly podmíněnosti (DZES, PPH), zákonné požadavky na hnojiva, POR. Žadatel musí zároveň být certifikovaným ekologickým zemědělcem bez souběhu s konvenčním hospodařením včetně plnění podmínek zákona č. 242/2000 Sb., o ekologickém zemědělství.

Předmětem dotace je zemědělská půda evidovaná v registru půdy (LPIS) s druhem zemědělské kultury trvalý travní porost (TTP), standardní orná půda, travní porost na orné půdě, úhor na orné půdě, trvalá kultura ovocný sad, vinice a chmelnice a jiná trvalá kultura – krajinnotvorný sad.

Při hospodaření na TTP je nutno dodržovat podmínku intenzity chovu hospodářských zvířat (dle přílohy 3 nařízení vlády č. 76/2015) ve výši nejméně 0,3 VDJ/ha TTP. Intenzitu je nutné dodržet každý den v rámci čtyřměsíčního kontrolního období od 1. 6. až do 30. 9. Pro výpočet intenzity chovu je možné započítávat pouze zvířata s ekologickým statutem evidovaná v Ústřední evidenci hospodářských zvířat. Seč nebo pastvu provést minimálně do 31. 7. a do 31. 10. včetně odklizení biomasy nebo likvidace nedopasků do 30 dnů od ukončení pastvy nebo v případě celoroční pastvy provést nejpozději do 31. 12. Seč/pastvu lze na povolení OOP v prioritních oblastech nahradit mulčováním 1x5 let. Sazba dotace pro přechod na ekologickou produkci činí 84 EUR/ha TTP a sazba pro zachování ekologické produkce 83 EUR/ha TTP.

Podrobné podmínky pro poskytnutí platby jsou stanoveny nařízením vlády č. 76/2015 Sb., o podmínkách provádění opatření ekologického zemědělství, ve znění pozdějších předpisů.

Bližší informace o podmínkách EZ naleznete na internetových stránkách Ministerstva zemědělství:

<https://eagri.cz/ssl/web/mze/dotace/program-rozvoje-venkova-na-obdobi-2014/opatreni/mi-1-ekologicke-zemedelstvi-ez/>

Ekologické zemědělství na travních porostech je vzájemně kombinovatelné s Agroenvironmentálně-klimatickým opatřením, podopatřením **Ošetřování travních porostů**, ve kterém ovšem v závislosti na konkrétním titulu může docházet k redukci části poskytované platby z důvodu zabránění dvojího financování shodných činností.

AEKO – podopatření Ošetřování travních porostů

Podopatření ošetřování travních porostů zahrnuje deset titulů:

- Obecná péče o extenzivní louky a pastviny
- Mezofilní a vlhkomilné louky hnojené
- Mezofilní a vlhkomilné louky nehnojené
- Horské a suchomilné louky hnojené
- Horské a suchomilné louky nehnojené
- Trvale podmáčené a rašelinné louky
- Ochrana modrásků
- Ochrana chřástala polního
- Suché stepní trávníky a vřesoviště
- Druhově bohaté pastviny

Zemědělci vstupující do tohoto podopatření při podání žádosti o zařazení volí pro každý díl půdního bloku konkrétní titul, do kterého bude v průběhu závazku zařazen a kterým se určují podmínky hospodaření (termíny sečí, způsob hnojení...atd.) na každém zařazeném dílu půdního bloku. Ve volné krajině mají žadatelé možnost zvolit převážně základní titul Obecná péče o extenzivní louky a pastviny nebo některý z nadstavbových titulů, je-li díl půdního bloku v evidenci vymezen jako příslušné cenné stanoviště. Ve zvláště chráněných územích, ochranných pásmech národních parků a oblastech Natura 2000 žadatelé primárně volí nadstavbové tituly vymezené na dílech půdních bloků podle místních přírodních podmínek, popřípadě dle způsobu hospodaření na travních porostech v daném podniku. Žadatel v těchto oblastech nemůže zvolit jiný titul než ten, který je na daném dílu půdního bloku vymezen ve vrstvě ENVIRO. Vymezení provádí místně příslušný orgán ochrany přírody.

Základní podmínkou pro poskytnutí dotace v tomto podopatření je dodržet jak minimální, tak i maximální intenzitu chovu hospodářských zvířat (podle § 17 nařízení vlády č. 75/2015 Sb.). V případě minimální intenzity chovu se jedná o nejméně 0,3 VDJ/ha trvalého travního porostu. V případě maximální intenzity, které jsou dvě, se jedná jednak o nejvýše 1,15 VDJ/ha trvalého travního porostu zařazeného do podopatření ošetřování travních porostů, popřípadě ha trvalého travního porostu nebo travního porostu (kultura „G“) zařazeného do podopatření Zatravňování orné půdy, a to od druhého roku závazku (lze uplatnit výjimku na nepasená zvířata) a dále pak o maximálně 1,5 VDJ/ha veškeré zemědělské půdy žadatele. Kontrolní období pro podmínky udržení minimální i maximální intenzity chovu trvá od 1. června do 30. září kalendářního roku.

Výše dotace v podopatření Ošetřování travních porostů se pohybuje mezi 95 až 692 EUR/ha. Z důvodu zabránění dvojího financování shodných činností je v případě kombinace na stejné ploše s platbou v opatření EZ redukována výše poskytnuté dotace v AEKO. Toto se netýká ploch zařazených do titulu Obecná péče o extenzivní louky a pastviny a titulu Suché stepní trávníky a vřesoviště.

Bližší informace o podmínkách AEKO naleznete na internetových stránkách Ministerstva zemědělství: <https://eagri.cz/ssl/web/mze/dotace/program-rozvoje-venkova-na-obdobi-2014/opatreni/m10-agroenvironmentalne-klimaticke/> .

Dobré životní podmínky zvířat (DŽPZ)

Podpora chovu dojnic je od roku 2015 poskytována také z opatření Programu rozvoje venkova 2014–2020 – **Dobré životní podmínky zvířat (DŽPZ)**. Dotace je poskytována podle nařízení vlády č. 74/2015 Sb., o podmínkách poskytování dotací na opatření dobré životní podmínky zvířat, ve znění pozdějších předpisů.

Cílem opatření je zlepšení podmínek hospodářských zvířat – naplnění jejich přirozených potřeb. Přispívá k zavádění inovativních postupů a technologií jejich chovu. Podpora v rámci tohoto opatření je cílena do sektoru dojeného skotu.

Žadatel musí být zemědělský podnikatel podle § 2e až § 2h zákona o zemědělství, který v případě podopatření na skot chová min. 5 VDJ dojníc evidovaných v ústřední evidenci. Žadatel musí dodržovat požadavky nad rámec běžné praxe stanovené pro jednotlivá podopatření. Dojnice a suchostojné krávy jsou na uvedených hospodářstvích chovány po celou dobu závazku (1.3.–do posledního dne měsíce února následujícího roku) ve stájích s technologií volného ustájení a nejsou zařazeny v systému ekologického zemědělství.

Do chovu skotu, resp. dojníc jsou směřována následující podopatření:

Zvětšení lehacího prostoru v chovu dojníc (krávy chované v systému s tržní produkcí mléka)

Zvětšení životního prostoru dojníc zvýšením minimální plochy lehacího prostoru na jednu dojnici v produkčních stájích a porodnách, a to nad rámec evropských a národních právních předpisů (navýšení o 15 %), což má za cíl snižovat stres zvířat. Sazba 13 EUR/I VDJ.

Zlepšení stájového prostředí v chovu dojníc

Požadavky na pravidelnou aplikaci chemického přípravku nebo biologického materiálu působícího proti nárůstu počtů ektoparazitů a zároveň zajištění aplikace upravené podestýlky přípravkem s obsahem vápence v chovu dojníc (min. pH 8,5). Snaha o minimalizování iritačního tlaku prostředí na ustájená zvířata. Přítomnost ektoparazitů i kyselost neupravené podestýlky vede mj. k dráždění všech tkání dojníc, které s nimi přicházejí do styku. Sazba 67 EUR/I VDJ.

Zajištění přístupu do výběhu pro suchostojné krávy (dojnice, které jsou březí a nacházejí se v období před ukončením březosti)

Zajištění suchostojným kravám, po stanovenou dobu, neomezeného přístupu do venkovních prostor. Ustájení suchostojných krav s možností pobytu v udržovaných venkovních prostorách působí příznivě na celkový zdravotní stav matek, zejména jejich končetin, dále na průběh a snadnost porodu a na zdraví a životaschopnost narozeného telete. Sazba 42 EUR/I VDJ.

Platby pro oblasti s přírodními či jinými zvláštními omezeními (ANC)

Opatření ANC zemědělce vybízí k trvalému využívání zemědělské půdy, přispívá k zachování venkovské krajiny a k podpoře trvale udržitelných systémů zemědělského hospodaření. Zemědělské podniky zde hospodařící dosahují nižší produkce než zemědělci hospodařící

v příznivých oblastech.

Od roku 2018 platí nové vymezení ANC, které je spolu s podrobnými podmínkami stanoveno nařízením vlády č. 43/2018 Sb., o podmínkách poskytování plateb pro horské oblasti a jiné oblasti s přírodními nebo jinými zvláštními omezeními.

Žadatelem může být zemědělský podnikatel podle § 2e až § 2h zákona o zemědělství, který má zařazen min. 1 ha zemědělské půdy podle užitelských vztahů (LPIS) v ANC. Výše sazby rozlišena podle intenzity chovu hospodářských zvířat (skot, ovce, kozy a koně) zemědělského podniku. Pro tyto účely se rozlišují dva typy faremních systémů. Faremní systém převažující živočišná výroba zahrnuje podniky, které dosahují intenzity chovu hospodářských zvířat ve výši 0,3 VDJ na 1 ha z.p. nebo vyšší, faremní systém převažující rostlinná výroba pak zahrnuje podniky s intenzitou nižší. Vyšší sazby jsou poskytovány podnikům s faremním systémem převažující živočišná výroba a to s ohledem na nižší dosahovaný podnikatelský zisk.

Přímé platby a přechodné vnitrostátní podpory

V rámci Společné zemědělské politiky (SZP) EU je chov skotu podporován několika dotačními tituly, zejména pak I. pilířem, který tvoří přímé platby (PP).

Poskytované platby v rámci přímých plateb kladou důraz na podporu stálých příjmů zemědělcům prostřednictvím jednotné platby na plochu zemědělské půdy, šetrný přístup k životnímu prostředí pomocí platby na zemědělské postupy příznivé pro klima a životní prostředí, generační obměnu zemědělců prostřednictvím podpory pro mladé zemědělce a na podporu tzv. citlivých komodit pomocí dobrovolné podpory vázané na produkci.

Největší položku z PP v roce 2019 i 2020 tradičně tvořila jednotná platba na plochu zemědělské půdy (SAPS) – 54 % z celkové obálky na PP, dalšími složkami byly platba na zemědělské postupy příznivé pro klima a životní prostředí (greening) – 30 % obálky, dobrovolná podpora vázaná na produkci (VCS) – 15 % obálky a platba pro mladé zemědělce (MZ). Tyto platby jsou vyplácené z rozpočtu Evropské unie. Z rozpočtu ČR byly k přímým platbám vypláceny přechodné vnitrostátní podpory, které navazují na dříve poskytované národní doplňkové platby k PP (tzv. Top – Up).

Konkrétní podmínky poskytování PP upravuje nařízení vlády č. 50/2015 Sb., o stanovení některých podmínek poskytování přímých plateb zemědělcům a o změně některých souvisejících nařízení vlády, v návaznosti na přímo použitelné předpisy EU.

Přechodné vnitrostátní podpory jsou poskytována na základě nařízení vlády č. 112/2008 Sb., o stanovení některých podmínek poskytování národních doplňkových plateb k přímým podporám.

Žádost o poskytnutí přímých plateb i přechodných vnitrostátních podpor je podávána v rámci tzv. Jednotné žádosti ke Státnímu zemědělskému intervenčnímu fondu (SZIF) zpravidla od poloviny dubna do 15. května příslušného kalendářního roku. V roce 2020 však byl termín pro podání Jednotné žádosti posunut až do 15. června, a to z důvodu pandemie COVID-19.

Rozdělení obálky na PP v ČR v roce 2019 a 2020 (mld. Kč)

	2019	2020
SAPS	12,021	12 904
Greening	6,673	7,130
VCS	3,336	3,656
MZ	0,214	0,168
Celkem	22,245	23,769

Poznámka: Zaokrouhлено, při přepočtu na Kč byl v roce 2019 použit kurz 25,816 Kč/EUR.
Zaokrouhлено, při přepočtu na Kč byl v roce 2020 použit kurz 75,233 Kč/EUR

Jednotná platba na plochu zemědělské půdy (SAPS)

SAPS je poskytován ze zdrojů Evropské unie na hektar způsobilé zemědělské půdy a i nadále tvoří nejvýznamnější část přímých plateb. Poskytnutí SAPS je mimo jiné podmíněno splněním podmínek zemědělského podnikatele, řádným obhospodařováním zemědělské půdy, dodržováním podmínek dobrého zemědělského a environmentálního stavu (DZES) a také dodržováním některých povinných požadavků na hospodaření, které jsou společně známy jako podmíněnost (tzv. Cross-Compliance).

Nově je pro poskytnutí SAPS i dalších plateb na plochu nutné prokázat právní důvod k užívání deklarované plochy.

Minimální výměra, na kterou lze poskytnout SAPS, činí 1 ha zemědělské půdy.

Sazba SAPS pro rok 2019 byla stanovena ve výši **3 394,11 Kč/ha**.

Sazba SAPS pro rok 2020 byla stanovena ve výši **3 644,19 Kč/ha**.

Vnitrostátní stropy a sazby SAPS v letech 2004–2020

Rok	Vnitrostátní strop na SAPS (mil. EUR)	Směnný kurz (Kč/EUR)	Sazba (EUR/ha)	Sazba (Kč/ha)
2004	198,940	32,45	56,41	1 830,40
2005	249,296	29,55	71,42	2 110,70
2006	310,457	28,32	88,89	2 517,80
2007	355,384	27,53	101,40	2 791,50
2008	437,762	24,66	124,16	3 072,20
2009	517,895	25,16	147,43	3 710,00
2010	581,177	24,60	165,07	4 060,80
2011	667,365	24,75	189,32	4 686,50
2012	755,659	25,14	214,28	5 387,30
2013	832,828	25,73	235,86	6 068,88
2014	773,751	27,50	218,08	5 997,23
2015	462,980	27,18	130,35	3 543,91
2016	462,535	27,02	130,07	3 514,54
2017	462,074	25,98	130,01	3 377,73
2018	472,217	25,73	131,68	3 388,15
2019	472,211	25,816	131,47	3 394,11
2020	479,299	27,233	133,81	3 644,19

Pramen: MZe, odbor přímých plateb

Poznámka: Ke snížení vnitrostátního stropu na SAPS od roku 2015 došlo v důsledku převodu části finančních prostředků v rámci přímých plateb na greeningovou platbu, VCS a platbu pro mladé zemědělce.

Platba na zemědělské postupy příznivé pro klima a životní prostředí (greening)

Cílem greeningu je snížit negativní dopady zemědělské činnosti na životní prostředí. Žadatel o tuto platbu je povinen dodržovat na všech svých způsobilých hektarech zemědělské půdy zemědělské postupy příznivé pro klima a životní prostředí. Základní pravidla greeningu vyplývají z příslušného evropského nařízení pro přímé platby, které vymezuje jeho tři složky, tj. diverzifikaci plodin, zachování výměry trvalých travních porostů a vyhrazení plochy využívané v ekologickém zájmu (Ecological Focus Area – EFA).

Sazba greeningové platby pro rok 2019 byla stanovena ve výši **1 884,30 Kč/ha**.

Sazba greeningové platby pro rok 2020 byla stanovena ve výši **2 013,64 Kč/ha**.

Dobrovolná podpora vázaná na produkci (VCS)

Dobrovolnou podporou vázanou na produkci jsou podporovány tzv. citlivé sektory rostlinné a živočišné výroby. Před rokem 2015 byly finanční prostředky ve výši 3,5 %–6,5 % roční obálky na přímé platby směřovány prostřednictvím zvláštní podpory dle čl. 68 nařízení Rady (ES) č. 73/2009 do sektoru brambor pro výrobu škrobu, chmele, krav bez tržní produkce mléka, dojníc a chovu ovcí a koz.

Pro období 2015–2020 směřují finanční prostředky nejenom na tyto sektory, ale i na ovoce, zeleninu, konzumní brambory, cukrovou řepu a bílkovinné plodiny, a to v celkové výši 15 % roční obálky na PP, tedy v průměru cca 3,4 mld. Kč ročně.

Došlo tak nejenom k rozšíření počtu podporovaných komodit, ale také k významnému nárůstu objemu finančních prostředků. Tento mechanismus na rozdíl od jiných umožňuje podporu vázat na skutečnou aktuální produkci, nikoliv historické údaje, a je u něj zaručeno, že podpora bude alokována tzv. „živým producentům“.

Podpora na chov krávy chované v systému chovu s tržní produkcí mléka

Podmínky poskytnutí této podpory upravuje § 30 nařízení vlády č. 50/2015 Sb.

Podpora se poskytuje na počet krav vedených na hospodářství žadatele v ústřední evidenci (ÚE) k 31. březnu příslušného kalendářního roku v systému chovu s tržní produkcí mléka.

Od roku 2017 je nejen u této, ale u všech podpor vázaných na hospodářská zvířata, kladen důraz na kontrolu včasnosti hlášení změn do ÚE, tj. hlášení změn do ÚE je vyžadováno do 7 dnů od události.

Minimální počet pro poskytnutí podpory jsou 2 VDJ (přepočítávací koeficienty jsou: u dojnic mladších 2 let je 0,6 a 1 u dojnic nad 2 roky).

Podpora není vyplacena na dojnici, na kterou je ve stejném kalendářním roce požadována platba na masné tele a naopak.

Průměrná roční podpora na odvětví dojnic činí v období 2015–2020 cca 1,3 mld. Kč.

V roce 2019 činila sazba u podpory na chov krav s tržní produkcí mléka **3 730,46 Kč/VDJ**.

V roce 2020 činila sazba u podpory na chov krav s tržní produkcí mléka **4 012,38 Kč/VDJ**.

Podpora na chov telete masného typu

Chovatelům je toto opatření známo již z předchozího období, od roku 2015 je však podpora na telata masného typu vyplácena dle podmínek uvedených v § 29 nařízení vlády č. 50/2015 Sb.

Základní podmínkou pro tuto platbu je narození telete masného typu v období od 1. dubna roku předcházejícího podání žádosti do 31. března příslušného kalendářního roku, přičemž matkou telete musí být kráva chovaná v systému chovu bez tržní produkce mléka a otcem musí být býk masného plemene evidovaný v ústředním registru plemenů (seznam masných plemen je uveden v příloze č. 10 k nařízení vlády č. 50/2015 Sb.).

Od roku 2017 je kladen důraz na kontrolu včasnosti hlášení narození masných telat do ÚE, tj. hlášení narození musí být zasláno do 7 dnů od označení telete, přičemž označení telete má být provedeno do 20 dnů od jeho narození.

Průměrně budou pro období 2015–2020 vyčleněny na odvětví masných telat v rámci přímých plateb finanční prostředky přibližně ve výši 668 mil. Kč.

V roce 2019 činila sazba u podpory na chov telete masného typu **8 083,99 Kč/VDJ**.

V roce 2020 činila sazba u podpory na chov telete masného typu **8 852,41 Kč/VDJ**.

Podpora na produkci bílkovinných plodin

Pro účely dobrovolné podpory vázané na produkci se Česká republika rozhodla využít možnosti maximálního zacílení 2 % vnitrostátního stropu přímých plateb za účelem podpory produkce bílkovinných plodin.

Způsobilými pro tuto podporu jsou následující bílkovinné plodiny: hrách (včetně pelušky), bob, sója, lupina, jetel, vojtěška včetně jejich směsí a směsí s obilovinami, přičemž zastoupení bílkovinných plodin musí činit v porostech víc než 50 %. Minimální výměra, na kterou lze poskytnout podporu, je 1 ha způsobilé standardní orné půdy, na které jsou pěstovány bílkovinné plodiny minimálně od 1. června do 15. července příslušného kalendářního roku.

Do roku 2017 byla podpora podmíněna provázaností na živočišnou výrobu, tzn. minimální intenzitou chovu hospodářských zvířat (skot, bahnice a kozy) ve výši 3 VDJ/ha.

Pro rok 2018 došlo novelou nařízení vlády č. 50/2015 Sb. k úpravě podmínek podpory na produkci bílkovinných plodin, a to tím, že pro poskytnutí podpory již není chov přežvýkavců požadován. Následkem této změny došlo od roku 2018 k nárůstu ploch, na které je žádána podpora na bílkovinné plodiny, a tím i k poklesu výše sazby na 1 hektar.

Průměrná roční podpora bude v období 2015–2020 činit cca 460 mil. Kč.

V roce 2019 činila sazba u podpory na produkci bílkovinných plodin **2 135,99 Kč/ha**.

V roce 2020 činila sazba u podpory na produkci bílkovinných plodin **2 147,15 Kč/ha**.

Přechodné vnitrostátní podpory (PVP)

Reforma SZP umožnila novým členským státům (včetně ČR) poskytovat PVP i pro období 2015–2020. V principu se jedná o obdobné podpory, jako byly národní doplňkové platby k přímým podporám (tzv. Top-Up), tj. v rámci těchto podpor se nadále podporují stejné sektory zemědělské výroby: chmel, brambory pro výrobu škrobu, přežvýkavci, krávy bez tržní produkce mléka, ovce a kozy jako v předchozích letech. Rovněž je vyplácena platba na zemědělskou půdu, jako určitý „příplatek“ k SAPS.

PVP jsou poskytovány výhradně z rozpočtu ČR, objem finančních prostředků, který mohl být v roce 2020 vyplacen, se však v souladu s evropskou legislativou snížil na 50% z finančního rámce schváleného Komisí pro rok 2013.

Na místo plánovaného ukončení poskytování, bude výplata PVP za podmínek jako v roce 2020 pokračovat i během přechodného období 2021–2022.

Podrobné podmínky pro poskytování PVP jsou uvedeny v nařízení vlády č. 112/2008 Sb., o stanovení některých podmínek poskytování národních doplňkových plateb k přímým podporám, ve znění pozdějších předpisů.

Výše sazeb na jednotlivé sektory v rámci PVP v roce 2019 a 2020

Sektor	Sazba 2019	Sazba 2020
Zemědělská půda	129,86 Kč/ha	118,04 Kč/ha
Chmel	3 532,43 Kč/ha	3 187,00 Kč/ha
Brambory na škrob	1 187,93 Kč/t	1 020,40 Kč/t
Přežvýkavci	70,19 Kč/VDJ	64,24 Kč/VDJ
Krávy bez tržní produkce mléka	80,38 Kč/VDJ	72,40 Kč/VDJ
Ovce/kozy	43,13 Kč/VDJ	41,03 Kč/VDJ

Výše vnitrostátního stropu na PVP pro rok 2019 a 2020

Rok	2019	2020
Výše vnitrostátního stropu (tis. EUR)	23 852,40	21 684,00
Výše vnitrostátního stropu (tis. Kč)	596 300,00	542 100,00

Pramen: MZe, odbor přímých plateb

Poznámka: Zaokrouhлено, při přepočtu na Kč byl pro oba roky použit kurz 25,00 CZK/EUR.

Další informace jsou k dispozici na webových stránkách 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 žádosti pro následné podání.

Portál farmáře

Ministerstvo zemědělství provozuje informační portál pro zemědělce, tzv. Portál farmáře. Portál je přístupný na této internetové adrese <http://eagri.cz/public/web/mze/farmar>.

Portál farmáře je rozdělen na veřejně přístupnou a individuální část tj. část chráněná přístupovým heslem. Běžný uživatel má možnost nahlédnout do veřejné části portálu, ve které 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 rezortu.

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.

Registr zvířat je součástí IZR (Integrovaný zemědělský registr) a 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 chovatelům stáhnout si „iniciační větu“ pro elektronicky vedené stájové registry.

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

LPIS je geografický informační systém (GIS), který je tvořen primárně evidencí využití zemědělské půdy. LPIS vznikl na základě zákona č. 252/1997 Sb., o zemědělství na přelomu let 2003 a 2004. Ke spuštění došlo 21. března 2004.

Zelená nafta pro chovatele hospodářských zvířat

V souvislosti s nabytím účinnosti zákona č. 4/2019 Sb., kterým byl novelizován zákon č. 353/2003 Sb., o spotřebních daních, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o spotřebních daních“) v oblasti tzv. zelené nafty, mohou i nadále chovatelé hospodářských zvířat na základě změny předpisů ohledně uplatnění vratky spotřební daně z tzv. zelené nafty uplatňovat nárok na vratku spotřební daně za naftu spotřebovanou při činnostech vykonávaných v živočišné výrobě.

Již předchozí novelou zákona o spotřebních daních byl s účinností od 1. 3. 2017 rozšířen pojem zemědělská prvovýroba. Nově se dle § 57 odst. 3 písm. b) zákona o spotřebních daních zemědělskou prvovýrobou pro účely zákona o spotřebních daních rozumí také chov skotu, koní, prasat, drůbeže, ovcí nebo koz za účelem získávání, zpracování nebo výroby živočišných produktů nebo produkce těchto chovných nebo plemenných zvířat.

Od 1. 1. 2019 zákon o spotřebních daních uplatňuje 2 sazby vratky spotřební daně z minerálních olejů spotřebovaných v zemědělské prvovýrobě ve výši 9 500 Kč/1 000 l a 4 380 Kč/1 000 l.

Daň ve výši 9 500 Kč/1 000 l minerálních olejů se vrací osobě uvedené v odstavci I zákona, provozující:

- živočišnou výrobu, pokud tato osoba neprovozuje rostlinnou výrobu
- rostlinnou výrobu se zastoupením citlivých plodin a révy vinné alespoň 0,1, pokud tato osoba neprovozuje živočišnou výrobu
- současně rostlinnou výrobu a živočišnou výrobu s intenzitou chovu těchto zvířat nad 0,3 (včetně 0,30)
- rostlinnou výrobu se zastoupením citlivých plodin a révy vinné alespoň 0,1 a živočišnou výrobu s intenzitou chovu těchto zvířat do 0,3 (respektive do 0,29).

Daň ve výši 4 380 Kč/1 000 l minerálních olejů vrací ostatním osobám uvedeným v odstavci I zákona, tedy provozujícím:

- rybníkářství podle zákona upravujícího rybářství
- hospodaření v lese podle lesního zákona
- rostlinnou výrobu se zastoupením citlivých plodin a révy vinné méně než 0,1, pokud tato osoba neprovozuje živočišnou výrobu
- současně rostlinnou výrobu se zastoupením citlivých plodin a révy vinné méně než 0,1 a živočišnou výrobu s intenzitou chovu těchto zvířat do 0,3 (respektive do 0,29)

Intenzitu chovu hospodářských zvířat daného daňového subjektu lze na základě výměry zemědělské půdy obhospodařované daňovým subjektem dle evidence LPIS a počtu hospodářských zvířat chovaných daňovým subjektem dle evidence hospodářských zvířat zjistit na „Portálu farmáře“. Návod na zjištění intenzity chovu hospodářských zvířat je uveden v Uživatelské příručce, která je k dispozici na internetové adrese: http://eagri.cz/public/web/file/543590/IZR_PF_Zelena_nafta.pdf

Prokazování spotřeby pohonných hmot

Spotřebu pohonných hmot lze prokázat dvěma způsoby:

- evidencí o skutečné spotřebě, nebo
- evidencí využití půdy podle uživatelských vztahů vedenou podle zákona upravujícího zemědělství nebo ústřední evidencí hospodářských zvířat vedenou podle plemenářského zákona (dále jen „evidence LPIS nebo evidence IZR“).

Způsob prokazování spotřeby si volí pouze osoby provozující rostlinnou nebo živočišnou výrobu. Volba způsobu spotřeby není umožněna pro rybníkáře a pro osoby provádějící hospodaření v lese (tyto osoby prokazují spotřebu vždy evidencí o skutečné spotřebě).

Volba způsobu prokazování spotřeby pro daný kalendářní rok se provede podáním prvního daňového příznání (dále jen „DAP“) za kalendářní rok, ve kterém si osoba uplatňuje nárok na vrácení daně za rostlinnou nebo živočišnou výrobu (tzn. podá v průběhu kalendářního roku DAP za zdaňovací období čtvrtletí, v němž uplatní nárok na vrácení daně dle skutečné spotřeby, nemůže již tuto volbu změnit a podat po skončení kalendářního roku DAP za zdaňovací období rok, v němž by uplatnil nárok na vrácení daně dle normativu). Tuto volbu nelze v průběhu kalendářního roku změnit, a to ani podáním dodatečného DAP. Zvolený způsob se použije pro všechny činnosti rostlinné nebo živočišné výroby (nelze rostlinnou výrobu prokazovat evidencí a živočišnou výrobu normativem a naopak).

Ministerstvo zemědělství společně s Ministerstvem financí stanovuje prostřednictvím prováděcího právního předpisu:

- a) způsob výpočtu výše nároku na vrácení daně z minerálních olejů spotřebovaných v zemědělské prvovýrobě nebo při hospodaření v lese,
- b) výše ročních normativů minimální spotřeby a jejich kategorie a podílové rozdělení ročních normativů minimální spotřeby na jednotlivé kalendářní měsíce,

- c) způsob výpočtu intenzity chovu hospodářských zvířat včetně přepočtu hospodářských zvířat na velké dobytčí jednotky a
- d) způsob výpočtu zastoupení citlivých plodin a révy vinné.

Podrobnější informace k tzv. zelené naftě jsou k dispozici na webových stránkách Celní správy ČR: <https://www.celnisprava.cz/cz/dane/spotrebni-dane/mineraly/Stranky/ZN.aspx>.

Ministerstvo zemědělství dostává v souvislosti s vratkou spotřební daně za zelenou naftu spotřebovanou v chovu hospodářských zvířat velké množství dotazů. Vzhledem k tomu, že každý jednotlivý případ, u kterého správce daně v daňovém řízení posuzuje nárok na vrácení daně, je svým způsobem jedinečný, je nutné se se svými dotazy obracet přímo na pracovníky odborných útvarů celního úřadu dle místně příslušného místa působnosti, kteří poskytují daňovým subjektům informace k problematice tzv. „zelené nafty“. Jejich seznam s kontakty je taktéž k dispozici na výše uvedené webové adrese Celní správy ČR v dolní části obrazovky, kde jsou uvedeny příložené soubory, nebo přímo na: https://www.celnisprava.cz/cz/dane/spotrebni-dane/mineraly/Zelen%20nafta/Informace_17_06402_priloha.pdf.

PGRLF

Podpůrný a garanční rolnický a lesnický fond, a.s.

(dále jen „PGRLF“) je jedním ze základních pilířů dotační politiky Ministerstva zemědělství. Jde o jeden z nejefektivnějších nástrojů českého zemědělství působící v rámci tzv. „národní pomoci“ (state aid).

PGRLF byl založen na základě usnesení vlády České republiky č. 337 ze dne 23. června 1993, do obchodního rejstříku byl zapsán 16. září 1993. Od 12. 2. 2008 se PGRLF řídí zákonem č. 252/1997 Sb., o zemědělství, ve znění pozdějších předpisů. Za dobu svého působení v ČR se stal neodmyslitelnou součástí podpor v resortu zemědělství. Významně pomohl mimo jiné v dobách, kdy bylo nutné zajistit začínajícím subjektům výraznou garanci, aby se pro ně staly úvěry od bank dostupnou formou především zajištění rozšířené produkce. **Dosud umožnil čerpat úvěry pro české zemědělce v objemu 195 mld. Kč, podpořil 97 tis. ha nakoupené půdy, výše přislíbených podpor dosáhla téměř 27 mld. Kč na podporu úroků, z toho vyplaceno téměř 25 mld. Kč, 34 mld. Kč vystavených záruk a 6 mld. Kč na podporu pojištění** (k 31. 12. 2019). Jeho úloha se nikterak nezmenšuje ani v dnešní době, kdy umožňuje zajišťovat investice, které jsou pro zemědělský resort neustále vysoce potřebné.

Hlavním předmětem činnosti PGRLF je v současné době subvencování části úroků z úvěrů, finanční podpora pojištění, a poskytování úvěrů podnikatelským subjektům v oblasti zemědělské prvovýroby, zpracování zemědělských produktů, lesního hospodářství a zpracování dřeva.

Hlavním rysem PGRLF je pružnost, transparentnost rozhodování, jednoduchost využití ze strany klienta a stabilita.

V současné době zahrnuje nabídka podpůrných programů PGRLF 13 programů určených pro zemědělské prvovýrobců, zpracovatele zemědělské produkce a podnikatele v oblasti zpracování dřeva a lesního hospodářství. Vedle primárních podpor ve formě subvence částí úroků z komerčních úvěrů je dnes poskytována přímá podpora pojištění a podpora ve formě úvěrů poskytnutých PGRLF.

Programy podpory ve formě subvence částí úroků z komerčních úvěrů (snížení úrokového zatížení):

- **Zemědělec** Investiční podpora zaměřená zejména na realizaci dlouhodobých investičních záměrů s ohledem na restrukturalizaci a zvýšení efektivity, modernizaci, snížení výrobních nákladů, zlepšení jakosti a další rozvoj zemědělských subjektů.

- **Podpora nákupu půdy** Cílem programu podpory je zpřístupnit pořízení zemědělské půdy jako primárního výrobního prostředku zemědělských prvovýrobců.
- **Lesní hospodář** Cílem programu podpory je vytvořit předpoklady pro rozvoj lesního hospodářství, kdy příjemce podpory investuje zejména do techniky a technologií pro hospodaření v lesích.
- **Zpracovatel dřeva** Cílem programu podpory je zpřístupnit nákup techniky nebo technologií pro zpracování dřeva, které umožní zpracování dřeva a dřevního odpadu v jednotlivých částech výroby.
- **Zpracovatel** Program je určen pro podnikatele, kteří se zabývají zpracováním zemědělských produktů.

Podprogramy ve forma přímé finanční podpory:

- **Finanční podpora pojištění hospodářských zvířat a plodin.** Cílem podprogramu podpory je zpřístupnění pojistné ochrany širokého okruhu zemědělců, a tím dosažení vyššího zajištění podnikatelských aktivit proti nepředvídatelným škodám.
- **Pojištění produkce lesních školek** Zpřístupnění pojistné ochrany sadebního materiálu lesních dřevin pěstovaných v lesních školkách.
- **Finanční podpora pojištění lesních porostů** Cílem programu podpory je zpřístupnění pojistné ochrany lesních porostů a tím dosažení vyššího zajištění podnikatelských aktivit proti nepředvídatelným škodám.

Programy podpory ve formě úvěru poskytovaného PGRLF:

- **Investiční úvěry Zemědělec + podpora na snížení jistiny úvěru** Investiční úvěry poskytované PGRLF jsou určeny na pořízení investičního majetku, který souvisí se zemědělskou prvovýrobou s možností jednorázového snížení jistiny úvěru.
- **Investiční úvěry Lesnictví + podpora na snížení jistiny úvěru** Investiční úvěry poskytované PGRLF jsou určeny na pořízení investičního majetku, který souvisí s lesním hospodářstvím

Více informací na: <http://www.pgrlf.cz/>

Plemenářská práce a evidence hospodářských zvířat

Pravidla pro šlechtění a plemenitbu hospodářských zvířat jsou upravena zákonem č. 154/2000 Sb., o šlechtění, plemenitbě a evidenci hospodářských zvířat a o změně některých souvisejících zákonů (plemenářský zákon). Zákon byl od doby svého vzniku v roce 2000 již několikrát novelizován, především z důvodů harmonizace s předpisy Evropských společenství. Zatím poslední novela implementovala Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/1012 ze dne 8. června 2016 o zootechnických a genealogických podmínkách pro plemenitbu čistokrevných plemenných zvířat, hybridních plemenných prasat a jejich zárodečných produktů v Unii, pro obchod s nimi a pro jejich vstup do Unie, o změně nařízení (EU) č. 652/2014 a směrnic Rady 89/608/EHS a 90/425/EHS a o zrušení některých aktů v oblasti plemenitby zvířat („nařízení o plemenných zvířatech“), které vstoupilo v platnost dne 1. 11. 2018 a přineslo s sebou dílčí změny zejména v souvislosti s tvorbou a naplňováním šlechtitelských programů.

Prováděcí vyhláškou k tomuto zákonu je vyhláška č. 136/2004 Sb., kterou se stanoví podrobnosti označování zvířat a jejich evidence a evidence hospodářství a osob stanovených plemenářským zákonem, ve znění pozdějších předpisů v oblasti označování zvířat a evidence. V oblasti šlechtění a plemenitby je prováděcí vyhláškou vyhláška č. 448/2006 Sb., o provedení některých ustanovení plemenářského zákona.

Příslušná ustanovení zákona dále provádí vyhláška č. 370/2006 Sb., o odborných kurzech k výkonu některých odborných činností v oblasti šlechtění a plemenitby hospodářských zvířat, a vyhláška č. 72/2017 Sb., o genetických zdrojích zvířat, která obsahuje vzor žádosti o zařazení do Národního programu, podrobnosti o rozsahu a způsobu hodnocení genetických zdrojů a stanovuje povinnosti účastníka Národního programu.

Ukončení ozdravování národního stáda skotu od infekční bovinní rhinotracheitidy (IBR)

Při projednávání žádosti České republiky o udělení statusu IBR prosté země, která byla zaslána do Bruselu v lednu 2020, na zříjovém jednání Stálého výboru EK pro rostliny, zvířata, potraviny a krmiva (SCoPAFF) neuplatnila proti české žádosti námitky žádná z členských zemí EU. Evropská komise tak schválila Českou republiku jako zemi prostou infekční bovinní rhinotracheitidy. O vymýcení IBR v chovech skotu usilovala ČR dlouhodobě a získání statusu je významné zejména nejen z hlediska ekonomiky jednotlivých chovů skotu, ale i z hlediska zahraničního obchodu s plemennými a také užitkovými zvířaty.

Ozdravování od této infekční choroby byl prováděno nejprve prostřednictvím Národního ozdravovacího programu od IBR (NOP od IBR), který byl v ČR zahájen 1. 1. 2006. Bez výskytu této nákazy ve stádě bylo tehdy v ČR pouze 19 % chovů skotu. Program, který byl dotačně podporován byl ukončen po 11 letech k 31. 12. 2016.

K tomuto datu bylo bez nákazy přes 99 % hospodářství, nákaza se vyskytovala jen v posledních několika chovech. Od roku 2017 pokračovalo ozdravování zbylých hospodářství prostřednictvím nařízených mimořádných veterinárních opatření, která byla stanovována příslušnými krajskými veterinárními správami SVS individuálně pro jednotlivé farmy s výskytem nákazy. Jelikož k 17. 1. 2020 se v ČR již nenacházel žádný skot pozitivně testovaný na IBR, mohla ČR podat výše zmíněnou žádost.

„Zařazení ČR mezi země IBR prosté přináší výhody pro české chovatele skotu při vzájemném obchodování s ostatními zeměmi. Znamená jednak zvýšení záruk a usnadnění obchodování se skotem se zeměmi EU, které již status získaly (zejména Německo, Rakousko nebo Dánsko), ale i obecné zvýšení prestiže a postavení ČR z nálezového hlediska.“

Příznivé mezinárodní statusy přinášejí tuzemským chovatelům také možnost získání výhodnějších podmínek při vývozu zvířat a živočišných produktů do třetích zemí. Na základě nově získaného statusu bude moci ČR zároveň po ostatních státech vyžadovat vyšší úroveň doplňkových záruk při dovozu skotu do ČR.

Hlavním cílem činnosti SVS v oblasti zdraví zvířat je z dlouhodobého hlediska udržení dobré nálezové situace, ochrana území ČR před zavlečením nález, které by mohly znamenat riziko pro člověka (zoonóza), nebo pro zdraví zvířat a v případě výskytu těchto nález přijetí opatření k zamezení šíření těchto nález.

Mezinárodní statusy, které uděluje členským státům Evropská komise nebo Světová organizace pro zdraví zvířat (OIE) jsou důležité zejména z hlediska zahraničního obchodu. V současné době má ČR status země prosté brucelózy skotu a malých přežvýkavců, tuberkulózy skotu, enzootické leukózy skotu, Aujeszkyho choroby prasat v chovech domácích prasat, klasického moru prasat, vztekliny, slintavky a kulhavky, moru malých přežvýkavců, afrického moru koní, infekční anémie lososovitých ryb, Newcastlešské choroby drůbeže a rovněž udržení statusu země se zanedbatelným rizikem BSE (nemoci šílených krav).

Informace o nález IBR

IBR je specifické onemocnění skotu. Onemocnět mohou všechny kategorie skotu. Původcem onemocnění je bovinní herpesvirus typu 1 (BHV-1), který není patogenní pro ostatní druhy zvířat ani pro člověka.

BHV-1 je do stáda zavlečen nejčastěji infikovanými zvířaty. Virus se pak šíří přímým kontaktem mezi zvířaty, zejména aerosolem respiračních, očních a genitálních sekretů.

Vstupní bránou infekce jsou sliznice nosní dutiny, spojivka, tonzily (mandle) a sliznice genitálního (pohlavního) aparátu, kde dochází k replikaci (množení) viru. Obvykle následuje krátkodobá virémie a koncentrace viru v periferních leukocytech. V místech primární infekce vznikají fokální nekrózy.

Charakteristickým rysem biologického cyklu herpesvirů je schopnost vyvolat latentní (skrytou) infekci bez klinických příznaků, a to, že je zvíře pozitivní, se zjistí až při sérologickém vyšetření krve.

Místem latentního uložení viru jsou trigeminální nervová ganglia při respirační infekci a sakrální ganglia při genitální formě infekce. Latentně uložený virus může být kdykoliv reaktivován a to zejména prostřednictvím stresových faktorů, které způsobí zvýšení hladiny kortikosteroidů – březost, transport, vliv nového prostředí po přemístění, souběžně probíhající virové nebo bakteriální infekce, špatné zoohygienické podmínky a chyby ve výživě.

V důsledku reaktivace se virus dostává zpět na sliznice, kde dochází k opětovné replikaci a vylučování do okolního prostředí, kde je opět zdrojem infekce pro další vnímavá zvířata.

Infekce BHV-1 je často komplikována sekundární infekcí bakteriálního nebo virového původu.

Inkubační doba po přirozené infekci je 4–6 dnů, přičemž infikované zvíře se stává doživotním nosičem viru a potencionálním zdrojem infekce pro ostatní zvířata.

Klinické příznaky onemocnění IBR

Průběh infekce může být akutní, chronický nebo subklinický bez zjevných klinických příznaků, což je nejčastější průběh. V klinické formě se nákaza v ČR naposledy vyskytla v roce 1995 po dovozu skotu Holštýnského plemene z Francie. Jednalo se o dovoz březích jalovic. K infekci BHV-1 se přidružila infekce bakteriální. Důsledky byly katastrofální. Třicet jalovic uhynulo a 40 zmetalo. K plnému rozvoji klinického obrazu napomohl přepravní stres, změna prostředí, výživy, atd.

Při akutním průběhu onemocnění rozeznáváme několik forem klinických příznaků závisících na vstupu infekce do těla zvířete.

Respirační infekce

Onemocnění vzniká rychle a začíná u většiny zvířat vysokými teplotami (40–42 °C), následuje nechutenství a deprese. Přibližně za 24 hodin se objeví serózní výtok z očí, nosu, doprovázený záněty sliznice nosní, tracheální a spojivky. Zrychluje se dech, nastupuje dyspnoe (dušnost). Velmi charakteristický je suchý a vyčerpávací kašel. S rozvojem klinických příznaků se zvyšuje exsudace v dutině nosní, exsudát se zahušťuje, bývá promísen s krví a zasychá s přiškvarky kolem mulce. Hyperemie (překrvení) nosní sliznice se může přenést až na mulec.

Genitální infekce

Infekční pustulární vulvovaginitida (IPV) a Infekční balanopostitida (IBP)

U IPV dochází ke změnám na pohlavních orgánech. Na sliznici pochvy dochází k mírné hyperemii a objevují se drobné krváceniny, uspořádané do dlouhých řad. Během dvou dnů se objeví pustulky (vředy) bílé barvy, uspořádané rovněž do řad. Sliznice je velmi bolestivá. Vulva je edematózní, překrvená a bolestivá. Zvíře často močí a ulevuje si hrbením hřbetu. Podobné změny se tvoří v případě IBP na předkožce a penisu býků. Změny jsou zejména na žaludu penisu. Sliznice je bolestivá. Pokud nedojde k bakteriálním komplikacím doprovázeným hnisavými procesy, pustulky se hojí během 8–12 dnů.

Syndrom abortů

BHV-1 může vyvolat infekci plodu a aborty. U telat se mohou vyskytnout případy meningoencefalitidy, u mladého skotu konjunktivitida. I v těchto případech může dojít k narušení celkového zdravotního stavu a ke zvýšení tělesné teploty. U telat může dojít i k enterální formě onemocnění doprovázené průjmy.

Přenos onemocnění IBR

Přímý: zavlečení viru do stáda je nejčastěji zprostředkováno infikovaným zvířetem, které nemusí projevovat příznaky onemocnění. Virus se vylučuje na sliznicích nemocného zvířete 10–12 dnů po propuknutí onemocnění a v některých případech byl zjištěn ve výtěrech nosních i za 60 dnů.

Problémem je latentní přežívání viru v organismu infikovaných zvířat. Jako ložisko pro dlouhodobou perzistenci viru je považována spojivka, odkud může být virus vylučován dlouhou dobu po infekci.

U IPV a IBP může být přenašečem býk a to jak při přirozené plemenitbě, tak semenem při inseminaci.

Nepřímý: kontaminovaným stelivem, krmivem, předměty, stájovou mechanizací, dopravními prostředky, ale také člověkem prostřednictvím kontaminovaných oděvů nebo pracovních nástrojů a předmětů.

Nejzávažnějším epizootologickým problémem u BHV-1 je jeho schopnost dlouhodobě perzistovat v infikovaném zvířeti v latentní subklinické formě, z níž je občas aktivován a vyvolává akutní klinický syndrom. K aktivaci latentní infekce dochází při stresových stavech, nadměrném zatížení organismu a při jeho oslabení.

Celní sazebník

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 2020

KN – kód	Název zboží	Smluvní celní sazba (%)	Doplňková jednotka
0102	Živý skot		
0102 21	Plemenná čistokrevná zvířata⁽¹⁾		
0102 21 10	Jalovice (samice skotu, které se nikdy neotelily)	bez	p/st
0102 21 30	Krávy	bez	p/st
0102 21 90	Ostatní	bez	p/st
0102 29	Ostatní		
0102 29 05	Podrodu Bibos nebo Peophagus	bez	p/st
0102 29 10	Ostatní o hmotnosti nepřesahující 80 kg	10,2+93,1€/100 kg/net ⁽²⁾	p/st
0102 29 21	Ostatní o hmotnosti převyšující 80 kg, avšak nepřesahující 160 kg na porážku	10,2+93,1€/100 kg/net	p/st
0102 29 29	Ostatní o hmotnosti převyšující 80 kg, avšak nepřesahující 160 kg	10,2+93,1€/100 kg/net ⁽²⁾	p/st
0102 29 41	O hmotnosti převyšující 160 kg, avšak nepřesahující 300 kg na porážku	10,2+93,1€/100 kg/net	p/st
0102 29 49	O hmotnosti převyšující 160 kg, avšak nepřesahující 300 kg ostatní	10,2+93,1€/100 kg/net ⁽²⁾	p/st
0102 29 51	O hmotnosti převyšující 300kg, jalovice (samice skotu, které se nikdy neotelily) na porážku	10,2+93,1€/100 kg/net	p/st
0102 29 59	O hmotnosti převyšující 300kg, jalovice (samice skotu, které se nikdy neotelily) ostatní	10,2+93,1€/100 kg/net ⁽²⁾	p/st

KN – kód	Název zboží	Smluvní celní sazba (%)	Doplňková jednotka
0102 29 61	O hmotnosti převyšující 300kg krávy na porážku	10,2+93,1€/100 kg/net	p/st
0102 29 69	O hmotnosti převyšující 300kg krávy ostatní	10,2+93,1€/100 kg/net ⁽²⁾	p/st
0102 29 91	O hmotnosti převyšující 300kg ostatní na porážku	10,2+93,1€/100 kg/net	p/st
0102 29 99	O hmotnosti převyšující 300kg ostatní	10,2+93,1€/100 kg/net ⁽²⁾	p/st
	Buvoli		
0102 31 00	Buvoli plemenná čistokrevná zvířata ¹⁾	bez	p/st
0102 39 10	Ostatní domácí druhy	10,2+93,1€/100 kg/net	p/st
0102 39 90	Ostatní	bez	p/st
0102 90 20	Ostatní plemenná čistokrevná zvířata ¹⁾	bez	p/st
0102 90 91	Ostatní domácí druhy	10,2+93,1€/100 kg/net	p/st
0102 90 99	Ostatní	bez	p/st
0201	Hovězí maso, čerstvé nebo chlazené		
0201 10 00	V celku a půlené	12,8+176,8€/100 kg/net ⁽²⁾	-
0201 20 20	Ostatní nevykostěné, „kompenzované“ čtvrti	12,8+176,8€/100 kg/net ⁽²⁾	-
0201 20 30	Ostatní nevykostěné, neoddělené nebo oddělené přední čtvrti	12,8+141,4€/100 kg/net ⁽²⁾	-
0201 20 50	Ostatní nevykostěné, neoddělené nebo oddělené zadní čtvrti	12,8+212,2€/100 kg/net ⁽²⁾	-
0201 20 90	Ostatní nevykostěné	12,8+265,2€/100 kg/net ⁽²⁾	-
0201 30 00	Vykostěné	12,8+303,4€/100 kg/net ⁽²⁾	-
0202	Hovězí maso, zmrazené		
0202 10 00	V celku a půlené	12,8+176,8€/100 kg/net ⁽²⁾	-
0202 20 10	Ostatní nevykostěné, „kompenzované“ čtvrti	12,8+176,8€/100 kg/net ⁽²⁾	-
0202 20 30	Ostatní nevykostěné, neoddělené nebo oddělené přední čtvrti	12,8+141,4€/100 kg/net ⁽²⁾	-
0202 20 50	Ostatní nevykostěné, neoddělené nebo oddělené zadní čtvrti	12,8+221,1€/100 kg/net ⁽²⁾	-
0202 20 90	Ostatní nevykostěné	12,8+265,3€/100 kg/net ⁽²⁾	-
0202 30 10	Vykostěné, přední čtvrti celé nebo dělené nejvýše do pěti kusů, každá čtvrt' v samostatném bloku; „kompenzované“ čtvrti ve dvou blocích, z nichž jeden obsahuje přední čtvrt' celou nebo dělenou nejvýše do pěti kusů a druhý obsahuje zadní čtvrt', kromě svíčkové, v jednom kusu	12,8+221,1€/100 kg/net ⁽²⁾	-
0202 30 50	Vykostěné, přední čtvrti s částí boku nebo bez něj a hovězí hrudí ⁽³⁾	12,8+221,1€/100 kg/net ⁽²⁾	-
0202 30 90	Ostatní vykostěné	12,8+304,1€/100 kg/net ⁽²⁾	-

Pramen: Český integrovaný tarif 2019

Poznámka: ¹⁾ Na zařazení do této položky se vztahují podmínky stanovené právními předpisy Evropské unie (viz nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/1012 (Úř. věst. L 171, 29.6.2016, s. 66); Prováděcí nařízení Komise (EU) č. 2017/717 (Úř. věst. L 109, 26.4.2017, s. 9); nařízení Komise (EHS) č. 133/2008 (Úř. věst. L 41, 15.2.2008, s. 11); rozhodnutí Komise 96/510/ES (Úř. věst. L 210, 20.8.1996, s. 53)).

²⁾ Celní kvóta WTO.

³⁾ Zařazení do této podpoložky je podmíněno předložením osvědčení vydaného v souladu s podmínkami stanovenými v nařízení Komise (EHS) č. 139/81 (Úř. věst. L 15, 17.1.1981, s. 4).

Dovozní kvóty v roce 2019/2020

V oblasti hovězího a telecího masa se dovozní licence požadují pouze v případě dovozu v rámci dovozních kvót. Při dovozu za standardních podmínek či preferenčních podmínek jiných než celní kvóty se licence nevyžaduje.

Dovoz vysoce jakostního čerstvého, chlazeného a zmrazeného hovězího masa a zmrazeného buvolího masa do EU – Hilton kvóta

Prováděcí nařízení Komise (EU) č. 593/2013, Nařízení Komise (ES) č. 382/2008

Metoda řízení	Založená na dokladech vydaných třetí zemí: Argentina, Austrálie, Uruguay, Paraguay, Brazílie, Nový Zéland Souběžné zkoumání: USA, Kanada
KN kódy	Dovoz hovězího masa:
Číslo celních kvót	09.4450 – 29 500 tun z Argentiny (KN 0201 30 00 a 0206 10 95)
Dostupná množství	09.4451 – 7 150 tun z Austrálie (KN 0201 20 90, 0201 30 00, 0202 20 90, 0202 30, 0206 10 95 a 0206 29 91) 09.4452 – 6 376 tun z Uruguaye (KN 0201 30 00 a 0206 10 95) 09.4453 – 10 000 tun z Brazílie (KN 0201 30 00, 0202 30 90, 0206 10 95 a 0206 29 91) 09.4454 – 1 300 tun z Nového Zélandu (KN 0201 20 90, 0201 30 00, 0202 20 90, 0202 30, 0206 10 95 a 0206 29 91) 09.4455 – 1 000 tun z Paraguaye (KN 0201 30 00 a 0202 30 90) 09.4002 – 11 500 tun z USA a Kanady (KN 0201, 0202, 0206 10 95 a 0206 29 91)
	Dovoz buvolího masa:
	09.4001 – 2 250 tun z Austrálie (KN 0202 30 90) 09.4004 – 200 tun z Argentiny (KN 0201 30 00 a 0202 30 90)
Dovozní rok	Trvá od 01. 07. jednoho roku do 30. 06. následujícího roku
Valorické clo	0% – Kanada; 20 % – ostatní země

Dovoz hovězího masa původem z Ukrajiny

Nařízení Komise (EU) č. 2015/2079, Nařízení Komise (ES) č. 382/2008

Celní kvóta, KN kódy, dostupné množství

Nehledě na pravidla pro výklad kombinované nomenklatury se popis produktů považuje pouze za orientační vzhledem k tomu, že působnost preferenčního režimu se v kontextu této přílohy určuje zněním kódů KN.

Pořadové číslo	Kódy KN	Popis	Množství v tunách (čistá hmotnost)	Platná celní sazba (EUR/t)
09.4270	0201 10 00 0201 20 20 0201 20 30 2001 20 50 0201 20 90 0201 30 00 0202 10 00 0202 20 10 0202 20 30 0202 20 50 0202 20 90 0202 30 10 0202 30 50 0202 30 90	Hovězí maso, čerstvé, chlazené nebo zmrazené	12 000	0

Dovoz hovězího a telecího masa původem z Kanady

Nařízení Komise (EU) 2017/1585

KN kódy, dostupná množství, celní sazba (příloha I nařízení (EU) 2017/1585)

Nehledě na pravidla pro výklad kombinované nomenklatury se popis produktů považuje pouze za orientační vzhledem k tomu, že působnost preferenčního režimu se v kontextu této přílohy určuje zněním kódů KN. Je-li před kódem KN uvedeno „ex“, určuje se působnost preferenčního režimu současně podle kódu KN a příslušného popisu.

Pořadové číslo	Kódy KN	Popis produktů	Dovozní období	Množství v t (ekvivalent hmotnosti jatečně upravených těl)	Platná celní sazba (v EUR/t)
09.4280	ex 0201 10 00	Hovězí maso, kromě masa z bizonů, čerstvé nebo chlazené	Rok 2019	19 580	0
	ex 0201 20 20		Rok 2020	24 720	
	ex 0201 20 30		Rok 2021	29 860	
	ex 2001 20 50		Od roku 2022	35 000	
	ex 0201 20 90				
	ex 0201 30 00				
09.4281	ex 0206 10 95				
	ex 0202 10 00	Hovězí maso, kromě masa z bizonů, zmrazené nebo jiné	Rok 2019	7 500	0
	ex 0202 20 10		Rok 2020	10 000	
	ex 0202 20 30		Rok 2021	12 500	
	ex 0202 20 50		Od roku 2022	15 000	
	ex 0202 20 90				
	ex 0202 30 10				
	ex 0202 30 50				
	ex 0202 30 90				
	ex 0206 29 91				
	ex 0210 20 10				
	ex 0210 20 90				
	ex 0210 99 51				
	ex 0210 99 59				

Poznámka: Přepočítávací koeficienty jsou uvedeny v příloze II nařízení EU 2017/1585.

Dovoz hovězího a telecího masa původem z Chile

Nařízení Komise (ES) č. 610/2009, Nařízení Komise (ES) č. 382/2008

Celní kvóta, KN kódy, dostupné množství (příloha I nařízení (ES) č. 610/2009)

Pořadové číslo	Kódy KN	Popis	Diskontní sazba použitá na clo %	Roční množství 2019 / 2020	Roční nárůst (čistá hmotnost produktu v t)
09.4181	0201 20	Čerstvé, chlazené nebo zmrazené hovězí nebo telecí maso*	100	2 650	100
	0201 30 00				
	0202 20				
	0202 30				

Poznámka: *“Zmrazeným masem“ se rozumí maso, které má při vstupu na celní území Společenství vnitřní teplotu -12 °C nebo nižší.

Dovoz produktů „baby beef“ původem z Bosny a Hercegoviny, Makedonie, Černé Hory, Srbska a Kosova

Nařízení Komise (EU) č. 1255/2010, Nařízení Komise (ES) č. 382/2008

Metoda řízení	Založená na dokladech vydaných třetími zeměmi
KN kódy	- 0102 29 51, 0102 29 59, 0102 29 91, 0102 29 99, 0102 39 10, 0102 90 91 - ex 0201 10 00 a ex 0201 20 20 - ex 0201 20 30 - ex 0201 20 50
Čísla celních kvót Dostupná množství	09.4504 – 1 500 tun – dovoz z Bosny a Hercegoviny 09.4505 – 1 650 tun – dovoz z Makedonie 09.4198 – 8 700 tun – dovoz ze Srbska 09.4199 – 800 tun – dovoz z Černé Hory 09.4200 – 475 tun – dovoz z celního území Kosova
Dovozní rok	Trvá od 01. 01. do 31. 12. daného roku

Dovoz vykostěného sušeného hovězího masa původem ze Švýcarska

Prováděcí nařízení Komise (EU) č. 82/2013, Nařízení Komise (ES) č. 382/2008

Metoda řízení	Založená na dokladech vydaných třetí zemí
KN kód	ex 0210 20 90 – vykostěným sušeným masem rozumíme kusy masa z kýty skotu od 18 měsíců věku, bez viditelného vnitrosvalového tuku (3–7 %), PH čerstvého masa 5,4–6,0, solené, kořeněné, lisované, sušené pouze suchým vzduchem, s ušlechtilou plísní (květ mikroskopických hub). Hmotnost konečného produktu musí být 41-53 % výchozí suroviny před nasolením.
Číslo celní kvóty	09.4202 (ve výši 1 200 tun)
Dovozní rok	Trvá od 01. 01. do 31. 12. daného roku

Dovoz zmrazených hovězích okruží kódu KN 0206 29 91

Nařízení Komise (ES) č. 748/2008, Nařízení Komise (ES) č. 382/2008

Metoda řízení	Založená na dokladech vydaných třetí zemí: Argentina Souběžné zkoumání: ostatní třetí země
KN kódy	0206 29 91
Číslo celní kvóty	09.4460 – dovoz z Argentiny (ve výši 700 tun) 09.4020 – dovoz z ostatních třetích zemí (ve výši 800 tun)
Dovozní rok	Trvá od 01. 07. do 30. 06. následujícího roku

Dovoz zmrazeného hovězího masa kódu KN 0202 a produktů kódu 0206 29 91

Nařízení Komise (ES) č. 431/2008, Nařízení Komise (ES) č. 382/2008

Metoda řízení	Souběžné zkoumání – systém je spravován nejprve prostřednictvím přidělení dovozních práv (dále jen DP) a poté prostřednictvím vydání dovozních licencí.
KN kódy	0202, 0206 29 91
Číslo celní kvóty	09.4003 (ve výši 54 875 tun – valorické clo činí 20 %)
Dovozní rok	Trvá od 01. 07. do 30. 06. následujícího roku.

Dovoz zmrazeného hovězího masa určeného ke zpracování

Nařízení Komise (ES) č. 412/2008, Nařízení Komise (ES) č. 382/2008

Metoda řízení	Souběžné zkoumání – systém je spravován nejprve prostřednictvím přidělení dovozních práv (dále jen DP) a poté prostřednictvím vydání dovozních licencí.
KN kódy	KN 0202 20 30, 0202 30 10, 0202 30 50, 0202 30 90, 0206 29 91
Číslo celních kvót	09.4057 (výrobky A – 50 000 tun) 09.4058 (výrobky B – 13 703 tun)
Popis produktů	Výrobek A – zpracovaný výrobek kódů KN 1602 10, 1602 50 31, 1602 50 39, 1602 50 80, který obsahuje výlučně maso skotu, u něhož poměr mezi kolagenem a bílkovinou nepřesahuje 0,45, který obsahuje alespoň 20% libového masa bez drobů a tuku a u něhož maso a rosol představují alespoň 85% celkové čisté hmotnosti. Výrobek se musí podrobit dostatečnému tepelnému zpracování, aby se zajistilo srážení masných bílkovin. Výrobek B – výrobek jiný, než „A“, nebo jiný než uvedený v příloze I, části XV. odst. a) nařízení 1308/2013. Zpracovaný výrobek kódu KN 0210 20 90, který byl usušen či vyuzen tak, že barva a konzistence masa úplně zmizela, s poměrem voda/bílkovina nepřesahujícím 3,2 se považuje za „výrobek B“.
Dovozní rok	Trvá od 01. 07. do 30. 06. následujícího roku Je rozdělen na 4 období.

Dovozní cla pro výrobky „A“ a „B“ dle přílohy I nařízení (ES) č. 412/2008

Výrobek (kód KN)	Pro výrobu výrobků A	Pro výrobu výrobků B
0202 20 30	20 %	20 % + 994,5 EUR/1 000 kg/net
0202 30 10	20 %	20 % + 1 554,3 EUR/1 000 kg/net
0202 30 50	20 %	20 % + 1 554,3 EUR/1 000 kg/net
0202 30 90	20 %	20 % + 2 138,4 EUR/1 000 kg/net
0206 29 91	20 %	20 % + 2 138,4 EUR/1 000 kg/net

Dovoz živého skotu o hmotnosti vyšší než 160 kg původem ze Švýcarska

Nařízení Komise (ES) č. 1223/2012, Nařízení Komise (ES) č. 382/2008

Metoda řízení	Souběžné zkoumání – systém je spravován nejprve prostřednictvím přidělení dovozních práv (dále jen DP) a poté prostřednictvím vydání dovozních licencí.
KN kódy	0102 29 41, 0102 29 49, 0102 29 51, 0102 29 59, 0102 29 61, 0102 29 69, 0102 29 91, 0102 29 99, ex 0102 39 10 o hmotnosti vyšší než 160 kg nebo ex 0102 90 91 o hmotnosti vyšší než 160 kg
Pořadové číslo kvóty	09.4203 (ve výši 4 600 kusů)
Dovozní rok	Trvá od 01. 01. do 31. 12. daného roku

Některé aktuální právní předpisy vztahující se k chovu skotu

V následujícím přehledu jsou uvedeny významné v současné době platné právní úpravy vztahující se ke komoditám „skot“ a „hovězí maso“.

a) Oblast zemědělství

Zákon č. 252/1997 Sb., o zemědělství, ve znění pozdějších předpisů

Zákon č. 256/2000 Sb., o Státním zemědělském intervenčním fondu a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů

Zákon č. 147/2002 Sb., o Ústředním kontrolním a zkušebním ústavu zemědělském a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů

Zákon č. 242/2000 Sb., o ekologickém zemědělství a o změně zákona č. 368/1992 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů

Zákon č. 395/2009 Sb., o významné tržní síle při prodeji zemědělských a potravinářských produktů a jejím zneužití, ve znění pozdějších předpisů

b) Oblast zdraví zvířat a léčiv

Zákon č. 166/1999 Sb., o veterinární péči, ve znění pozdějších předpisů

Zákon č. 378/2007 Sb., o léčivech a o změnách některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů

- **Vyhláška č. 389/2017 Sb.**, o stanovení výše paušálních částek nákladů veterinárních kontrol spojených s dovozem a vývozem
- **Vyhláška č. 342/2012 Sb.**, o zdraví zvířat a jeho ochraně, o přemísťování a přepravě zvířat a o oprávnění a odborné způsobilosti k výkonu některých odborných veterinárních činností, ve znění pozdějších předpisů
- **Vyhláška č. 289/2007 Sb.**, o veterinárních a hygienických požadavcích na živočišné produkty, které nejsou upraveny přímo použitelnými předpisy Evropského společenství ve znění pozdějších předpisů
- **Vyhláška č. 94/2010 Sb.**, o některých veterinárních a hygienických požadavcích na přepravu a zpracování vedlejších živočišných produktů
- **Vyhláška č. 382/2003 Sb.** (vyhláška), o veterinárních požadavcích na obchodování se zvířaty a o veterinárních podmínkách jejich dovozu ze třetích zemí

c) Oblast péče o pohodu zvířat (welfare)

Zákon č. 246/1992 Sb., na ochranu zvířat proti týrání, ve znění ve znění pozdějších předpisů

- **Vyhláška č. 208/2004 Sb.**, o minimálních standardech pro ochranu hospodářských zvířat, ve znění pozdějších předpisů
- **Vyhláška č. 41 I/2008 Sb.**, o stanovení druhů zvířat vyžadujících zvláštní péči, ve znění pozdějších předpisů
- **Vyhláška č. 4/2009 Sb.**, o ochraně zvířat při přepravě, ve znění pozdějších předpisů

- **Vyhláška č. 418/2012 Sb.**, o ochraně zvířat při usmrcování, ve znění pozdějších předpisů
- **Vyhláška č. 419/2012 Sb.**, o ochraně pokusných zvířat, ve znění ve znění pozdějších předpisů
- **Vyhláška č. 22/2013 Sb.**, o vzdělávání na úseku ochrany zvířat proti týrání, ve znění ve znění pozdějších předpisů

d) 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

- **Vyhláška č. 136/2004 Sb.**, Ministerstva zemědělství, kterou se stanoví podrobnosti označování zvířat a jejich evidence hospodářství a osob stanovených plemenářským zákonem, ve znění pozdějších předpisů
- **Vyhláška č. 370/2006 Sb.**, Ministerstva zemědělství, o odborných kurzech k výkonu některých odborných činností v oblasti šlechtění a plemenitby hospodářských zvířat
- **Vyhláška č. 448/2006 Sb.**, Ministerstva zemědělství, o provedení některých ustanovení plemenářského zákona, ve znění pozdějších předpisů
- **Vyhláška č. 72/2017 Sb.**, Ministerstva zemědělství, o genetických zdrojích zvířat

e) Oblast zahraničního obchodu

Zákon č. 242/2016 Sb., celní zákon, ve znění pozdějších předpisů

Zákon č. 17/2012 Sb., o Celní správě České republiky, ve znění pozdějších předpisů

Zákon č. 18/2012 Sb., kterým se mění některé zákony v souvislosti s přijetím zákona o Celní správě České republiky, ve znění pozdějších předpisů

Zákon č. 594/2004 Sb., jímž se provádí režim Evropských společenství pro kontrolu vývozu zboží a technologií dvojího užití, ve znění pozdějších předpisů

Zákon č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů

Zákon č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů

Zákon č. 89/1995 Sb., o státní statistické službě, ve znění pozdějších předpisů

- **Vyhláška č. 245/2016 Sb.**, k provedení některých ustanovení celního zákona
- **Vyhláška č. 246/2016 Sb.**, o způsobu provádění osobní prohlídky celníkem
- **Vyhláška č. 285/2012 Sb.**, o územních pracovištích celních úřadů, která se nenacházejí v jejich sídlech
- **Vyhláška č. 160/1988 Sb.**, o Mezinárodní úmluvě o harmonizovaném systému popisu a číselného označování zboží a Protokol o její změně
- **Vyhláška č. 422/2012 Sb.**, o stanovení minimální prahové hodnoty pro počet a objem dovozních operací, které jsou dostatečné pro vydání osvědčení schváleného hospodářského subjektu

f) Oblast potravinářství

Zákon č. 110/1997 Sb., o potravinách a tabákových výrobcích, ve znění pozdějších předpisů

- **Vyhláška 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 č. 212/2004 Sb.**, o stanovení zásob a způsobu jejich ohlašování Státní zemědělské a potravinářské inspekci, ve znění pozdějších předpisů

Vyhláška č. 324/2005 Sb., kterou se mění vyhláška 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

Vyhláška č. 69/2016 Sb., o požadavcích na maso, masné výrobky, produkty rybolovu a akvakultury a výrobky z nich, vejce a výrobky z nich

Vyhláška č. 417/2016 Sb., o některých způsobech označování potravin

g) Oblast krmivářství

Zákon č. 91/1996 Sb., o krmivech, ve znění pozdějších předpisů

- **Vyhláška č. 295/2015 Sb.**, o provedení některých ustanovení zákona č.91/1996 Sb., o krmivech
- **Vyhláška č. 415/2009 Sb.**, o stanovení požadavků na odběr vzorků a způsobu zveřejnění metod laboratorního zkoušení produktů ke krmení

Vydalo Ministerstvo zemědělství
Těšnov 65/17, 110 00 Praha 1
internet: www.eagri.cz
e-mail: info@mze.cz

ISBN 978-80-7434-587-6

Praha 2020