

## Chov skotu - 2. pololetí 2020

Metodické vysvětlivky

Komentář

### **Tabulková část**

- Tab. 1 Stavby skotu podle krajů (meziroční srovnání)
- Tab. 2 Stavby krav podle krajů (meziroční srovnání)
- Tab. 3 Stavby skotu podle krajů (porovnání s předchozím šetřením)
- Tab. 4 Stavby krav podle krajů (porovnání s předchozím šetřením)
- Tab. 5 Průměrné stavby krav podle krajů - 2. pololetí
- Tab. 6 Průměrné stavby krav podle krajů - rok
- Tab. 7 Počet krmných dnů krav podle krajů
- Tab. 8 Stavby skotu podle věkových kategorií k 31. 12. 2020 podle krajů
- Tab. 8 Stavby skotu podle věkových kategorií k 31. 12. 2020 podle krajů – dokončení
- Tab. 9 Stavby skotu podle věkových kategorií v ČR
- Tab. 10 Výroba a prodej mléka, výroba jatečného skotu v České republice - 2. pololetí
- Tab. 11 Výroba a prodej mléka, výroba jatečného skotu v České republice - rok
- Tab. 12 Výroba mléka podle krajů – 2. pololetí
- Tab. 13 Výroba mléka podle krajů - rok
- Tab. 14 Průměrná denní dojivost podle krajů – 2. pololetí
- Tab. 15 Průměrná denní dojivost podle krajů - rok
- Tab. 16 Průměrná dojivost podle krajů – 2. pololetí
- Tab. 17 Průměrná dojivost podle krajů - rok
- Tab. 18 Počet narozených telat podle krajů – 2. pololetí
- Tab. 19 Počet narozených telat podle krajů - rok
- Tab. 20 Počet narozených telat na 100 krav podle krajů - 2. pololetí
- Tab. 21 Počet narozených telat na 100 krav podle krajů - rok
- Tab. 22 Počet uhynulých telat do 3 měsíců věku podle krajů - 2. pololetí
- Tab. 23 Počet uhynulých telat do 3 měsíců věku podle krajů - rok
- Tab. 24 Úhyn telat v procentech z počtu narozených podle krajů
- Tab. 25 Počet odchovaných telat podle krajů - 2. pololetí
- Tab. 26 Počet odchovaných telat podle krajů - rok
- Tab. 27 Počet odchovaných telat na 100 krav podle krajů – 2. pololetí
- Tab. 28 Počet odchovaných telat na 100 krav podle krajů – rok
- Tab. 29 Prodej a tržnost mléka podle krajů
- Tab. 30 Výroba jatečného skotu podle krajů – 2. pololetí
- Tab. 31 Výroba jatečného skotu podle krajů - rok
- Tab. 32 Výroba jatečného skotu podle krajů – 2. pololetí (meziroční srovnání)
- Tab. 33 Výroba jatečného skotu podle krajů - rok (meziroční srovnání)

### **Grafická část**

Graf 1 Stavby skotu a krav k 31. 12. 2020 podle krajů

Graf 2 Výroba mléka a průměrná denní dojivost v 2. pololetí 2020 podle krajů

## Metodické vysvětlivky

Publikace **Chov skotu** obsahuje statistické informace o dvou základních oblastech:

- stavech turů (skotu, buvolů) podle věku a účelu chovu
- produkci v chovu skotu (výroba mléka, výroba jatečného skotu, počet narozených telat), ze které se odvozují ukazatele užitekosti

Údaje jsou zjišťovány pro splnění povinností vyplývajících z nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1165/2008 a 138/2004, směrnice Rady č. 96/16/ES, v platných zněních, pro potřeby analýz této oblasti ve vnitřní ekonomice, pro potřeby Evropské unie a mezinárodních organizací, zejména Organizace pro výživu a zemědělství, a pro informování veřejnosti.

Statistické údaje pokrývají **zemědělský sektor**, který je definovaný podle klasifikace NACE rev. 2 zemědělskými činnostmi a prahovými hodnotami pro zápis do zemědělského registru:

01.1 Pěstování plodin jiných než trvalých

01.2 Pěstování trvalých plodin

01.3 Množení rostlin

01.4 Živočišná výroba, z třídy 01.49 Chov ostatních zvířat jsou zahrnuty pouze chov polodomestikovaných a ostatních zvířat (s výjimkou chovu hmyzu) a chov včel, výroba medu a včelího vosku

01.5 Smíšené hospodářství

01.6 Podpůrné činnosti pro zemědělství a posklizňové činnosti, z této skupiny se zahrnují pouze činnosti k udržení zemědělské půdy v dobrém zemědělském a environmentálním stavu

Do zemědělského registru se zapisují subjekty, které splňují alespoň jedno z kritérií stanovených vyhláškou ČSÚ č. 126/2001 Sb.:

a) výměra obhospodařované zemědělské půdy nejméně 1 hektar

b) výměra půdy využívané pro pěstování speciálních zemědělských plodin (vinice, chmelnice, intenzivní sady, okrasné květiny nebo dřeviny, zelenina, kořeninové kultury, kultury léčivých rostlin, semenářské plochy, školky apod.) nejméně 1500 m<sup>2</sup>

c) výměra půdy, na které jsou zřízeny skleníky, fóliovníky nebo pařeniště, nejméně 300 m<sup>2</sup>

d) chov hospodářských zvířat v počtu nejméně 1 kusu skotu nebo 2 kusů prasat nebo 4 kusů ovcí nebo 4 kusů koz nebo 50 kusů drůbeže nebo 100 kusů králíků nebo 100 kusů kožešinových zvířat

e) chov sladkovodních ryb na vodní ploše bez zřetele na její výměru

**Statistickou populací** jsou ekonomické subjekty zabývající se chovem skotu.

**Statistickou jednotkou** je zemědělský podnik, kterým se rozumí technicko-hospodářská jednotka, která podléhá jednotnému řízení a provádí zemědělské činnosti jako svou primární nebo sekundární činnost.

Statistickými jednotkami jsou právnické i fyzické osoby.

Pro stavy zvířat je **referenčním dnem** 30. červen a 31. prosinec.

Pro ukazatele produkce jsou **referenčním obdobím** kalendářní pololetí nebo rok.

Statistické informace geograficky pokrývají **území** České republiky a jsou členěny podle krajů (úroveň NUTS3, CZ010 Hlavní město Praha a CZ020 Středočeský kraj společně) nebo regionů soudržnosti (NUTS2).

**Zdrojem publikovaných dat** je výběrové statistické zjišťování Zem1-02 o chovu skotu, které se provádí jako výběrové šetření dvakrát ročně. Výběr je stratifikovaný podle velikosti chovaného stáda

skotu, příslušnosti k výrobní podoblasti a kraji hospodaření. Zjištěné hodnoty jsou ve stratech váženy koeficienty odpovídajícími procentickému zastoupení vybraných jednotek. Nezjištěné hodnoty (skutečná non-response) jsou nahrazovány průměrnou hodnotou ve stratu.

**Data jsou kontrolována** na úrovni zpravodajské jednotky ve dvou fázích:

- před odesláním vyplněného on-line formuláře - závazné kontroly
- po přijetí dat - informativní kontroly

a na úrovni agregátů se posuzují výkyvy vzhledem k předchozímu období.

Ze zjištěných údajů jsou počítány **odvozené ukazatele**:

průměrný stav krav = počet krmných dnů krav / počet kalendářních dnů za sledované období),

průměrná denní užitkovost = výroba mléka v litrech / počet krmných dnů dojených krav

průměrná roční dojivost = výroba mléka v litrech / průměrný stav dojených krav za rok

počet telat narozených na 100 krav = počet živě narozených telat / 100 \* průměrný stav krav ve sledovaném období

úhyn telat v procentech = počet uhynulých telat do 3 měsíců věku \* 100 / počet živě narozených telat

počet telat odchovaných na 100 krav počet = (počet živě narozených telat – počet uhynulých telat do 3 měsíců věku) / 100 \* průměrný stav krav ve sledovaném období.

**Přerušení řady u sledovaných ukazatelů:**

od roku 2017

Věkové členění skotu do 1 roku změněno z kategorií „do 8 měsíců“ a „8 až 12 měsíců věku“ na „do 6 měsíců“ a „6 až 12 měsíců věku“.

## Komentář

Podle stavu k 31. prosinci 2020 se stavy skotu proti stejnému období předchozího roku snížily o 27,0 tis. kusů (o 2,0 %), z toho počet krav ostatních se snížil o 6,0 tis. ks (o 2,9 %) a počet dojených krav se snížil o 4,4 tis. kusů (o 1,2 %). Proti počátku 2. pololetí 2020 stavy skotu klesly o 4,7%, z toho stavy krav ostatních klesly o 5,0 % a počet dojených krav se snížil o 0,4 %.

Za rok 2020 dosáhla výroba mléka 3 181,8 mil. litrů, ve srovnání s minulým rokem se zvýšila o 3,5 %. Průměrná denní dojivost 24,30 litru vzrostla o 4,7 %. Na 100 krav se narodilo 99,2 kusů telat a odchovalo se 93,1 kusů telat (o 0,5 % více). Úhyn telat do 3 měsíců činil 6,1 % z počtu narozených (o 0,1 % bodu méně). Tržnost mléka byla 96,9 %. Výroba jatečného skotu se meziročně snížila o 2,9 tis. tun ž. hm. (o 1,7 %).

**Tab. 1 Stavby skotu podle krajů (meziroční srovnání)**  
*Number of cattle by region (year-on-year comparison)*

Území, kraj Territory, region	Stavy ke konci 2. pololetí Number at the end of the 2 <sup>nd</sup> half-year ( ks / head )		Rozdíl Difference ( + , - )	Index ( % )
	2019	2020		
a	1	2	3	4
<b>Česká republika</b>	<b>1 367 048</b>	<b>1 340 040</b>	<b>-27 008</b>	<b>98,0</b>
Hl.m.Praha + Středočeský	146 801	142 925	-3 876	97,4
Jihočeský	211 784	206 933	-4 851	97,7
Plzeňský	154 910	151 507	-3 403	97,8
Karlovarský	39 942	39 059	-883	97,8
Ústecký	41 422	40 124	-1 298	96,9
Liberecký	49 485	47 691	-1 794	96,4
Královéhradecký	99 098	97 904	-1 194	98,8
Pardubický	111 474	109 408	-2 066	98,1
Vysočina	212 321	211 019	-1 302	99,4
Jihomoravský	63 934	63 429	-505	99,2
Olomoucký	86 268	85 402	-866	99,0
Zlínský	63 405	61 306	-2 099	96,7
Moravskoslezský	86 204	83 333	-2 871	96,7

**Tab. 2 Stavby krav podle krajů (meziroční srovnání)**  
*Number of cows by region (year-on-year comparison)*

Území, kraj <i>Territory, region</i>	Stavy ke konci 2. pololetí <i>Number at the end of the 2<sup>nd</sup> half-year</i> ( ks / head )		Rozdíl <i>Difference</i> ( + , - )	Index ( % )
	2019	2020		
a	1	2	3	4
<b>Česká republika</b>	<b>570 056</b>	<b>559 661</b>	<b>-10 395</b>	<b>98,2</b>
Hl.m.Praha + Středočeský	58 774	57 418	-1 356	97,7
Jihočeský	88 500	86 666	-1 834	97,9
Plzeňský	65 045	63 575	-1 470	97,7
Karlovarský	17 739	17 431	-308	98,3
Ústecký	16 748	16 293	-455	97,3
Liberecký	19 955	19 325	-630	96,8
Královéhradecký	40 143	39 503	-640	98,4
Pardubický	46 006	45 109	-897	98,1
Vysočina	88 630	87 670	-960	98,9
Jihomoravský	24 852	25 452	600	102,4
Olomoucký	35 867	35 683	-184	99,5
Zlínský	27 885	27 303	-582	97,9
Moravskoslezský	39 912	38 233	-1 679	95,8

**Tab. 3 Stavý skotu podle krajů (porovnání s předchozím šetřením)**  
*Number of cattle by region (comparison with the previous survey)*

Území, kraj Territory, region	Stav k Number as at ( ks / head )		Rozdíl Difference ( + , - )	Index ( % )
	30.06.2020	31.12.2020		
a	1	2	3	4
<b>Česká republika</b>	<b>1 406 866</b>	<b>1 340 040</b>	<b>-66 826</b>	<b>95,3</b>
Hl.m.Praha + Středočeský	146 777	142 925	-3 852	97,4
Jihočeský	222 313	206 933	-15 380	93,1
Plzeňský	159 811	151 507	-8 304	94,8
Karlovarský	43 638	39 059	-4 579	89,5
Ústecký	42 881	40 124	-2 757	93,6
Liberecký	51 438	47 691	-3 747	92,7
Královéhradecký	100 656	97 904	-2 752	97,3
Pardubický	113 341	109 408	-3 933	96,5
Vysočina	217 847	211 019	-6 828	96,9
Jihomoravský	63 166	63 429	263	100,4
Olomoucký	88 985	85 402	-3 583	96,0
Zlínský	65 347	61 306	-4 041	93,8
Moravskoslezský	90 666	83 333	-7 333	91,9

**Tab. 4 Stavy krav podle krajů (porovnání s předchozím šetřením)**  
*Number of cows by region (comparison with the previous survey)*

Území, kraj <i>Territory, region</i>	Stav k <i>Number as at</i> ( ks / head )		Rozdíl <i>Difference</i> ( + , - )	Index ( % )
	30.06.2020	31.12.2020		
<b>a</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
<b>Česká republika</b>	<b>571 543</b>	<b>559 661</b>	<b>-11 882</b>	<b>97,9</b>
Hl.m.Praha + Středočeský	58 563	57 418	-1 145	98,0
Jihočeský	89 188	86 666	-2 522	97,2
Plzeňský	65 241	63 575	-1 666	97,4
Karlovarský	18 013	17 431	-582	96,8
Ústecký	16 729	16 293	-436	97,4
Liberecký	20 022	19 325	-697	96,5
Královéhradecký	40 022	39 503	-519	98,7
Pardubický	45 809	45 109	-700	98,5
Vysočina	88 750	87 670	-1 080	98,8
Jihomoravský	25 263	25 452	189	100,7
Olomoucký	36 239	35 683	-556	98,5
Zlínský	28 070	27 303	-767	97,3
Moravskoslezský	39 634	38 233	-1 401	96,5



**Tab. 5 Průměrné stavy krav podle krajů - 2. pololetí**  
*Average number of cows by region - 2<sup>nd</sup> half-year*

Území, kraj <i>Territory, region</i>	2. pololetí <i>2<sup>nd</sup> half-year</i> ( ks / head )		Rozdíl <i>Difference</i> ( + , - )	Index ( % )
	2019	2020		
a	1	2	3	4
<b>Česká republika</b>	<b>572 724</b>	<b>562 582</b>	<b>-10 141</b>	<b>98,2</b>
Hl.m.Praha + Středočeský	59 182	57 129	-2 053	96,5
Jihočeský	88 894	87 571	-1 323	98,5
Plzeňský	65 750	64 522	-1 227	98,1
Karlovarský	18 083	17 776	-307	98,3
Ústecký	16 816	16 541	-275	98,4
Liberecký	20 010	19 490	-519	97,4
Královéhradecký	40 314	39 747	-567	98,6
Pardubický	46 353	45 375	-978	97,9
Vysočina	88 516	88 139	-377	99,6
Jihomoravský	24 806	25 516	710	102,9
Olomoucký	35 932	35 380	-552	98,5
Zlínský	27 983	27 353	-630	97,7
Moravskoslezský	40 086	38 044	-2 043	94,9

**Tab. 6 Průměrné stavy krav podle krajů - rok**  
*Average number of cows by region - year*

Území, kraj <i>Territory, region</i>	Rok <i>Year</i> ( ks / head )		Rozdíl <i>Difference</i> ( + , - )	Index ( % )
	2019	2020		
a	1	2	3	4
<b>Česká republika</b>	<b>576 533</b>	<b>565 673</b>	<b>-10 859</b>	<b>98,1</b>
Hl.m.Praha + Středočeský	59 353	57 786	-1 567	97,4
Jihočeský	89 933	88 114	-1 819	98,0
Plzeňský	66 194	64 856	-1 338	98,0
Karlovarský	18 286	17 797	-489	97,3
Ústecký	17 016	16 597	-420	97,5
Liberecký	20 275	19 699	-576	97,2
Královéhradecký	40 506	39 803	-703	98,3
Pardubický	46 673	45 372	-1 301	97,2
Vysočina	88 878	88 338	-540	99,4
Jihomoravský	24 865	25 361	496	102,0
Olomoucký	36 152	35 671	-482	98,7
Zlínský	28 056	27 589	-467	98,3
Moravskoslezský	40 345	38 692	-1 653	95,9

**Tab. 7 Počet krmných dnů krav podle krajů**  
*Number of animal days of cows by region*

Území, kraj <i>Territory, region</i>	Krmné dny krav celkem <i>Animal days of cows, total</i>		z toho / of which: krmné dny dojených krav <i>animal days of dairy cows</i>	
	2. pololetí <i>2<sup>nd</sup> half-year</i> 2020	rok / year 2020	2. pololetí <i>2<sup>nd</sup> half-year</i> 2020	rok / year 2020
a	1	2	3	4
<b>Česká republika</b>	<b>103 515 162</b>	<b>207 036 483</b>	<b>65 810 463</b>	<b>130 953 544</b>
Hl.m.Praha + Středočeský	10 511 689	21 149 792	7 642 603	15 444 572
Jihočeský	16 113 022	32 249 667	8 404 916	16 604 175
Plzeňský	11 872 132	23 737 143	7 133 827	14 288 122
Karlovarský	3 270 819	6 513 814	1 226 073	2 431 947
Ústecký	3 043 515	6 074 410	1 317 391	2 616 936
Liberecký	3 586 207	7 209 658	1 759 885	3 419 963
Královéhradecký	7 313 473	14 567 932	5 071 827	10 088 161
Pardubický	8 349 008	16 606 037	6 116 886	12 180 826
Vysočina	16 217 516	32 331 571	11 947 492	23 754 698
Jihomoravský	4 694 930	9 282 102	3 921 549	7 741 961
Olomoucký	6 509 850	13 055 446	4 454 251	8 840 105
Zlínský	5 032 995	10 097 623	3 296 320	6 446 311
Moravskoslezský	7 000 006	14 161 288	3 517 443	7 095 767

**Tab. 8 Stavby skotu podle věkových kategorií k 31.12.2020 podle krajů**
*Number of cattle by age and region as at 31.12.2020*
*kusy / head*

		Česká republika	Hl.m.Praha + Středočeský	Jihočeský	Plzeňský	Karlovarský	Ústecký	Liberecký				
a		1	2	3	4	5	6	7	b			
Do 6 měsíců	telata jatečná	<b>630</b>	23	128	50	25	12	102	<i>Cattle less than 6 months old</i>	<i>Calves for slaughter</i>		
	telata ostatní	býčci	<b>80 861</b>	9 394	11 563	8 418	2 131	2 286		2 933	<i>Other calves</i>	<i>Males</i>
		jalovičky	<b>110 267</b>	12 131	14 806	11 992	2 600	2 574		3 388		<i>Females</i>
Nad 6 měsíců až do 12 měsíců	telata jatečná	<b>1 329</b>	58	232	213	82	31	133	<i>Cattle aged over 6 months up to 12 month</i>	<i>Calves for slaughter</i>		
	telata ostatní	býčci	<b>81 265</b>	10 030	13 305	8 876	1 984	2 761		3 839	<i>Other calves</i>	<i>Males</i>
		jalovičky	<b>130 353</b>	13 245	20 797	14 783	3 751	3 929		4 840		<i>Females</i>
Nad 1 rok a do 2 let	býci	plemenní	<b>1 328</b>	79	315	149	81	51	53	<i>Cattle aged between 1 and 2 years</i>	<i>Bulls</i>	<i>Breeding bulls</i>
		ostatní vč.volů	<b>90 602</b>	11 025	14 878	10 490	2 047	3 127	2 917			<i>Other bulls (incl. bullocks)</i>
	jalovice jatečné	<b>11 173</b>	1 300	1 624	1 288	223	482	786	<i>Heifers for slaughter</i>			
	jalovice ostatní	zapuštěné	<b>93 683</b>	11 078	10 836	10 879	1 780	2 078	2 273		<i>Other heifers</i>	<i>Mated</i>
		nezapuštěné	<b>98 536</b>	9 768	16 583	11 582	3 487	3 028	3 670			<i>Not mated</i>
Nad 2 roky	býci	plemenní	<b>6 624</b>	488	1 409	823	359	302	321	<i>Cattle of 2 years and over</i>	<i>Bulls</i>	<i>Breeding bulls</i>
		ostatní vč.volů	<b>10 834</b>	1 870	1 633	1 261	225	561	471			<i>Other bulls (incl. bullocks)</i>
	jalovice jatečné	<b>2 609</b>	290	451	245	118	176	118	<i>Heifers for slaughter</i>			
	jalovice ostatní	zapuštěné	<b>47 123</b>	3 667	9 234	5 421	1 987	1 659	1 938		<i>Other heifers</i>	<i>Mated</i>
		nezapuštěné	<b>13 162</b>	1 061	2 473	1 462	748	774	584			<i>Not mated</i>
	krávy dojené	zapuštěné	<b>255 933</b>	30 058	32 180	26 605	4 488	5 106	6 722		<i>Dairy cows</i>	<i>Mated</i>
		nezapuštěné	<b>101 081</b>	12 201	12 986	12 136	2 026	2 045	2 528			<i>Not mated</i>
	krávy ostatní	zapuštěné	<b>158 465</b>	11 545	33 390	19 643	8 783	7 300	7 890		<i>Other cows</i>	<i>Mated</i>
nezapuštěné		<b>44 182</b>	3 614	8 110	5 191	2 134	1 842	2 185	<i>Not mated</i>			

**Tab. 8 Stavby skotu podle věkových kategorií k 31.12.2020 podle krajů - dokončení**
*Number of cattle by age and region as at 31.12.2020 - end of table*
*kusy / head*

		Králové- hradecký	Pardubický	Vysočina	Jiho- moravský	Olomoucký	Zlínský	Moravsko- slezský				
a		8	9	10	11	12	13	14	b			
Do 6 měsíců	telata jatečná	32	26	85	11	44	21	71	Cattle less than 6 months old	Calves for slaughter		
	telata ostatní	býčci	6 464	6 926	14 048	4 644	4 974	3 358		3 722	Other calves	Males
		jalovičky	8 322	9 344	18 951	6 510	7 089	6 025		6 535		Females
Nad 6 měsíců až do 12 měsíců	telata jatečná	112	59	184	23	43	72	87	Cattle aged over 6 months up to 12 month	Calves for slaughter		
	telata ostatní	býčci	6 494	6 174	12 528	3 719	5 150	2 799		3 606	Other calves	Males
		jalovičky	8 840	10 822	20 242	5 976	8 339	5 985		8 804		Females
Nad 1 rok a do 2 let	býci	plemenní	92	88	168	19	69	60	104	Cattle aged between 1 and 2 years	Bulls	Breeding bulls
		ostatní vč.volů	7 530	7 322	13 790	4 811	5 836	3 289	3 540			Other bulls (incl. bullocks)
	jalovice jatečné	601	609	1 881	863	691	372	453	Heifers for slaughter			
	jalovice ostatní	zapuštěné	7 477	8 775	15 654	5 855	6 173	5 062	5 763		Other heifers	Mated
		nezapuštěné	6 801	8 108	15 338	3 627	6 255	3 811	6 478			Not mated
Nad 2 roky	býci	plemenní	371	373	744	122	420	313	579	Cattle of 2 years and over	Bulls	Breeding bulls
		ostatní vč.volů	769	896	1 050	295	665	442	696			Other bulls (incl. bullocks)
	jalovice jatečné	263	170	269	51	148	131	179	Heifers for slaughter			
	jalovice ostatní	zapuštěné	3 332	3 795	6 770	1 198	3 114	1 636	3 372		Other heifers	Mated
		nezapuštěné	901	812	1 647	253	709	627	1 111			Not mated
	krávy dojené	zapuštěné	20 383	23 846	46 205	15 690	17 599	13 211	13 840		Dairy cows	Mated
		nezapuštěné	7 161	9 477	18 551	5 537	6 580	4 320	5 533			Not mated
	krávy ostatní	zapuštěné	9 132	9 226	17 535	3 061	9 193	7 164	14 603		Other cows	Mated
nezapuštěné		2 827	2 560	5 379	1 164	2 311	2 608	4 257	Not mated			

**Tab. 9 Stavby skotu podle věkových kategorií v ČR**  
*Number of cattle by age in the Czech Republic*

	Stavy ke konci 2. pololetí Number at end of 2 <sup>nd</sup> half-year ( ks / head )		Rozdíl Difference ( + , - )	Index ( % )	
	2019	2020			
a	1	2	3	4	b
<b>Skot celkem</b>	<b>1 367 048</b>	<b>1 340 040</b>	<b>-27 008</b>	<b>98,0</b>	<b>Cattle, total</b>
Do 6 měsíců	193 268	191 758	-1 510	99,2	Cattle aged up to 6 months
telata jatečná	144	630	486	437,5	Calves for slaughter
telata ostatní	193 124	191 128	-1 996	99,0	Other calves
býčci	80 998	80 861	-137	99,8	Males
jalovičky	112 126	110 267	-1 859	98,3	Females
Nad 6 měsíců až do 12 měsíců	217 758	212 947	-4 811	97,8	Cattle aged over 6 months up to 12 months
telata jatečná	403	1 329	926	329,8	Calves for slaughter
telata ostatní	217 355	211 618	-5 737	97,4	Other calves
býčci	82 885	81 265	-1 620	98,0	Males
jalovičky	134 470	130 353	-4 117	96,9	Females
Nad 1 rok až do 2 let	298 775	295 322	-3 453	98,8	Cattle aged between 1 and 2 years
býci celkem (vč. volů)	93 169	91 930	-1 239	98,7	Bulls
plemenní	1 237	1 328	91	107,4	Breeding bulls
ostatní vč. volů	91 932	90 602	-1 330	98,6	Other bulls (incl. bullocks)
jalovice jatečné	10 546	11 173	627	105,9	Heifers for slaughter
jalovice ostatní	195 060	192 219	-2 841	98,5	Other heifers
zapuštěné	96 870	93 683	-3 187	96,7	Mated
nezapuštěné	98 190	98 536	346	100,4	Not mated
Nad 2 roky	657 247	640 013	-17 234	97,4	Cattle of 2 years and over
býci celkem (vč. volů)	17 347	17 458	111	100,6	Bulls
plemenní	6 846	6 624	-222	96,8	Breeding bulls
ostatní vč. volů	10 501	10 834	333	103,2	Other bulls (incl. bullocks)
jalovice jatečné	1 653	2 609	956	157,8	Heifers for slaughter
jalovice ostatní	68 191	60 285	-7 906	88,4	Other heifers
zapuštěné	50 719	47 123	-3 596	92,9	Mated
nezapuštěné	17 472	13 162	-4 310	75,3	Not mated
krávy dojené	361 425	357 014	-4 411	98,8	Dairy cows
zapuštěné	259 808	255 933	-3 875	98,5	Mated
nezapuštěné	101 617	101 081	-536	99,5	Not mated
krávy ostatní	208 631	202 647	-5 984	97,1	Other cows
zapuštěné	167 514	158 465	-9 049	94,6	Mated
nezapuštěné	41 117	44 182	3 065	107,5	Not mated

**Tab. 10 Výroba a prodej mléka, výroba jatečného skotu v České republice - 2. pololetí**  
*Production and sales of milk, and production of cattle for slaughter in the Czech Republic - 2nd half-year*

a	Měřicí jednotka <i>Unit</i>	2. pololetí <i>2<sup>nd</sup> half-year</i>		Rozdíl <i>Difference</i> ( + , - )	Index ( % )
		2019	2020		
	b	1	2	3	4
Výroba mléka <i>Production of milk</i>	tis. l <i>thous. l</i>	1 527 369	1 572 712	45 343	103,0
Průměrná denní dojivost <i>Average daily milk yield</i>	l	22,99	23,90	0,91	104,0
Průměrná roční dojivost <i>Average annual milk yield</i>	l	4 229,6	4 397,2	167,5	104,0
Prodej mléka <i>Sales of milk</i>	tis. l <i>thous. l</i>	1 477 416	1 521 170	43 754	103,0
Výroba jatečného skotu <i>Production of cattle for slaughter</i>	kusy <i>head</i>	168 162	159 029	-9 133	94,6
Výroba jatečného skotu <i>Production of cattle for slaughter</i>	t ž.hm. <i>tonnes l.w.</i>	88 144	83 164	-4 980	94,3

**Tab. 11 Výroba a prodej mléka, výroba jatečného skotu v České republice - rok**  
*Production and sales of milk, and production of cattle for slaughter in the Czech Republic - year*

	Měřicí jednotka <i>Unit</i>	Rok Year		Rozdíl <i>Difference</i> (+ , -)	Index ( % )
		2019	2020		
a	b	1	2	3	4
Výroba mléka <i>Production of milk</i>	tis. l <i>thous. l</i>	3 072 828	3 181 822	108 994	103,5
Průměrná denní dojivost <i>Average daily milk yield</i>	l	23,21	24,30	1,09	104,7
Průměrná roční dojivost <i>Average annual milk yield</i>	l	8 471,4	8 892,8	421,4	105,0
Prodej mléka <i>Sales of milk</i>	tis. l <i>thous. l</i>	2 974 603	3 083 781	109 178	103,7
Výroba jatečného skotu <i>Production of cattle for slaughter</i>	kusy <i>head</i>	319 634	312 832	-6 802	97,9
Výroba jatečného skotu <i>Production of cattle for slaughter</i>	t ž.hm. <i>tonnes l.w.</i>	167 902	164 974	-2 928	98,3



**Tab. 12 Výroba mléka podle krajů - 2. pololetí***Milk production by region - 2<sup>nd</sup> half-year*

Území, kraj <i>Territory, region</i>	2. pololetí <i>2<sup>nd</sup> half-year</i> ( tis. l / thous. l )		Rozdíl <i>Difference</i> ( + , - )	Index ( % )
	2019	2020		
a	1	2	3	4
<b>Česká republika</b>	<b>1 527 369</b>	<b>1 572 712</b>	<b>45 343</b>	<b>103,0</b>
Hl.m.Praha + Středočeský	191 225	190 171	-1 055	99,4
Jihočeský	175 234	183 689	8 455	104,8
Plzeňský	170 286	173 892	3 606	102,1
Karlovarský	22 671	23 940	1 270	105,6
Ústecký	26 554	28 878	2 324	108,8
Liberecký	35 301	38 013	2 712	107,7
Královéhradecký	118 120	122 388	4 268	103,6
Pardubický	144 749	146 573	1 824	101,3
Vysočina	286 323	293 095	6 772	102,4
Jihomoravský	89 432	95 574	6 142	106,9
Olomoucký	100 062	104 217	4 155	104,2
Zlínský	76 556	82 997	6 442	108,4
Moravskoslezský	90 857	89 284	-1 573	98,3

**Tab. 13 Výroba mléka podle krajů - rok**  
*Milk production by region - year*

Území, kraj <i>Territory, region</i>	Rok Year ( tis. l / thous. l )		Rozdíl Difference ( + , - )	Index ( % )
	2019	2020		
a	1	2	3	4
<b>Česká republika</b>	<b>3 072 828</b>	<b>3 181 822</b>	<b>108 994</b>	<b>103,5</b>
Hl.m.Praha + Středočeský	387 315	394 915	7 600	102,0
Jihočeský	350 939	363 926	12 987	103,7
Plzeňský	339 090	350 541	11 451	103,4
Karlovarský	46 254	47 848	1 593	103,4
Ústecký	54 929	58 356	3 427	106,2
Liberecký	72 033	74 812	2 779	103,9
Královéhradecký	238 032	248 029	9 996	104,2
Pardubický	291 144	296 646	5 501	101,9
Vysočina	570 776	592 195	21 419	103,8
Jihomoravský	181 292	192 002	10 710	105,9
Olomoucký	203 541	212 105	8 563	104,2
Zlínský	154 309	165 282	10 973	107,1
Moravskoslezský	183 173	185 167	1 994	101,1

**Tab. 14 Průměrná denní dojivost podle krajů - 2. pololetí**  
*Average daily milk yield by region - 2<sup>nd</sup> half-year*

Území, kraj <i>Territory, region</i>	2. pololetí <i>2<sup>nd</sup> half-year</i> (1)		Rozdíl <i>Difference</i> (+, -)	Index (%)
	2019	2020		
a	1	2	3	4
<b>Česká republika</b>	<b>22,99</b>	<b>23,90</b>	<b>0,91</b>	<b>104,0</b>
Hl.m.Praha + Středočeský	24,24	24,88	0,65	102,7
Jihočeský	20,69	21,85	1,16	105,6
Plzeňský	23,19	24,38	1,19	105,1
Karlovarský	18,30	19,53	1,22	106,7
Ústecký	21,08	21,92	0,84	104,0
Liberecký	20,80	21,60	0,80	103,9
Královéhradecký	23,24	24,13	0,89	103,8
Pardubický	23,18	23,96	0,78	103,4
Vysočina	23,81	24,53	0,72	103,0
Jihomoravský	23,36	24,37	1,01	104,3
Olomoucký	22,56	23,40	0,84	103,7
Zlínský	23,98	25,18	1,20	105,0
Moravskoslezský	24,30	25,38	1,08	104,4

**Tab. 15 Průměrná denní dojivost podle krajů - rok**  
*Average daily milk yield by region - year*

Území, kraj <i>Territory, region</i>	Rok <i>Year</i> (1)		Rozdíl <i>Difference</i> (+, -)	Index (%)
	2019	2020		
a	1	2	3	4
<b>Česká republika</b>	<b>23,21</b>	<b>24,30</b>	<b>1,09</b>	<b>104,7</b>
Hl.m.Praha + Středočeský	24,60	25,57	0,97	103,9
Jihočeský	20,76	21,92	1,15	105,6
Plzeňský	23,18	24,53	1,35	105,8
Karlovarský	18,54	19,67	1,13	106,1
Ústecký	21,37	22,30	0,93	104,4
Liberecký	20,95	21,88	0,93	104,4
Královéhradecký	23,54	24,59	1,04	104,4
Pardubický	23,37	24,35	0,98	104,2
Vysočina	23,92	24,93	1,01	104,2
Jihomoravský	23,78	24,80	1,02	104,3
Olomoucký	23,12	23,99	0,87	103,8
Zlínský	24,38	25,64	1,26	105,1
Moravskoslezský	24,65	26,10	1,45	105,9

**Tab. 16 Průměrná dojivost podle krajů - 2. pololetí**  
*Average milk yield by region - 2<sup>nd</sup> half-year*

Území, kraj <i>Territory, region</i>	2. pololetí <i>2<sup>nd</sup> half-year</i> (1)		Rozdíl <i>Difference</i> (+, -)	Index (%)
	2019	2020		
a	1	2	3	4
<b>Česká republika</b>	<b>4 229,6</b>	<b>4 397,2</b>	<b>167,5</b>	<b>104,0</b>
Hl.m.Praha + Středočeský	4 459,8	4 578,5	118,7	102,7
Jihočeský	3 807,7	4 021,3	213,6	105,6
Plzeňský	4 266,7	4 485,1	218,4	105,1
Karlovarský	3 367,7	3 592,8	225,1	106,7
Ústecký	3 878,7	4 033,4	154,7	104,0
Liberecký	3 826,7	3 974,4	147,7	103,9
Královéhradecký	4 276,0	4 440,1	164,1	103,8
Pardubický	4 264,9	4 409,0	144,1	103,4
Vysočina	4 380,8	4 513,9	133,1	103,0
Jihomoravský	4 298,1	4 484,4	186,2	104,3
Olomoucký	4 151,3	4 305,1	153,8	103,7
Zlínský	4 412,7	4 632,9	220,2	105,0
Moravskoslezský	4 471,9	4 670,5	198,6	104,4

**Tab. 17 Průměrná dojivost podle krajů - rok**  
*Average milk yield by region - year*

Území, kraj <i>Territory, region</i>	Rok Year (1)		Rozdíl Difference (+, -)	Index (%)
	2019	2020		
a	1	2	3	4
<b>Česká republika</b>	<b>8 471,4</b>	<b>8 892,8</b>	<b>421,4</b>	<b>105,0</b>
Hl.m.Praha + Středočeský	8 979,3	9 358,6	379,2	104,2
Jihočeský	7 579,2	8 021,9	442,7	105,8
Plzeňský	8 460,3	8 979,3	519,0	106,1
Karlovarský	6 768,6	7 200,9	432,3	106,4
Ústecký	7 798,5	8 161,5	363,0	104,7
Liberecký	7 645,2	8 006,3	361,1	104,7
Královéhradecký	8 592,5	8 998,5	406,0	104,7
Pardubický	8 531,8	8 913,4	381,6	104,5
Vysočina	8 729,0	9 124,2	395,2	104,5
Jihomoravský	8 681,4	9 076,8	395,4	104,6
Olomoucký	8 440,6	8 781,6	341,1	104,0
Zlínský	8 900,2	9 384,1	483,9	105,4
Moravskoslezský	8 995,6	9 550,9	555,3	106,2

**Tab. 18 Počet narozených telat podle krajů - 2. pololetí***Number of calves born by region - 2<sup>nd</sup> half-year*

Území, kraj <i>Territory, region</i>	Narozená telata <i>Calves born</i> ( ks / head )		Rozdíl <i>Difference</i> ( + , - )	Index ( % )
	2. pololetí <i>2<sup>nd</sup> half-year</i>			
	2019	2020		
a	1	2	3	4
<b>Česká republika</b>	<b>244 834</b>	<b>239 882</b>	<b>-4 952</b>	<b>98,0</b>
Hl.m.Praha + Středočeský	27 571	25 884	-1 687	93,9
Jihočeský	33 385	32 418	-967	97,1
Plzeňský	27 379	26 470	-909	96,7
Karlovarský	5 499	5 705	206	103,7
Ústecký	5 796	5 493	-303	94,8
Liberecký	7 263	7 379	116	101,6
Královéhradecký	18 230	17 875	-355	98,1
Pardubický	21 759	21 317	-442	98,0
Vysočina	41 276	41 472	196	100,5
Jihomoravský	12 751	13 161	410	103,2
Olomoucký	15 117	15 234	117	100,8
Zlínský	13 007	12 410	-597	95,4
Moravskoslezský	15 801	15 064	-737	95,3

**Tab. 19 Počet narozených telat podle krajů - rok**  
*Number of calves born by region - year*

Území, kraj <i>Territory, region</i>	Narozená telata <i>Calves born</i> ( ks / head )		Rozdíl <i>Difference</i> ( + , - )	Index ( % )
	Rok <i>Year</i>			
	2019	2020		
a	1	2	3	4
<b>Česká republika</b>	<b>569 907</b>	<b>561 296</b>	<b>-8 611</b>	<b>98,5</b>
Hl.m.Praha + Středočeský	58 878	57 394	-1 484	97,5
Jihočeský	86 622	85 121	-1 501	98,3
Plzeňský	66 173	64 199	-1 974	97,0
Karlovarský	17 314	17 105	-209	98,8
Ústecký	15 919	15 476	-443	97,2
Liberecký	19 403	19 039	-364	98,1
Královéhradecký	40 843	39 591	-1 252	96,9
Pardubický	47 494	46 969	-525	98,9
Vysočina	90 114	90 174	60	100,1
Jihomoravský	25 323	25 928	605	102,4
Olomoucký	35 527	35 358	-169	99,5
Zlínský	27 778	27 374	-404	98,5
Moravskoslezský	38 519	37 568	-951	97,5



**Tab. 20 Počet narozených telat na 100 krav podle krajů - 2. pololetí**  
*Number of calves born per 100 cows by region - 2<sup>nd</sup> half-year*

Území, kraj <i>Territory, region</i>	Telata narozená na 100 krav <i>Calves born per 100 cows</i> ( ks / head )		Rozdíl <i>Difference</i> ( + , - )	Index ( % )
	2. pololetí <i>2<sup>nd</sup> half-year</i>			
	2019	2020		
a	1	2	3	4
<b>Česká republika</b>	<b>42,7</b>	<b>42,6</b>	<b>-0,1</b>	<b>99,7</b>
Hl.m.Praha + Středočeský	46,6	45,3	-1,3	97,3
Jihočeský	37,6	37,0	-0,5	98,6
Plzeňský	41,6	41,0	-0,6	98,5
Karlovarský	30,4	32,1	1,7	105,5
Ústecký	34,5	33,2	-1,3	96,3
Liberecký	36,3	37,9	1,6	104,3
Královéhradecký	45,2	45,0	-0,2	99,5
Pardubický	46,9	47,0	0,0	100,1
Vysočina	46,6	47,1	0,4	100,9
Jihomoravský	51,4	51,6	0,2	100,3
Olomoucký	42,1	43,1	1,0	102,3
Zlínský	46,5	45,4	-1,1	97,6
Moravskoslezský	39,4	39,6	0,2	100,5

**Tab. 21 Počet narozených telat na 100 krav podle krajů - rok**  
*Number of calves born per 100 cows by region - year*

Území, kraj <i>Territory, region</i>	Telata narozená na 100 krav <i>Calves born per 100 cows</i> ( ks / head )		Rozdíl <i>Difference</i> ( + , - )	Index ( % )
	Rok <i>Year</i>			
	2019	2020		
a	1	2	3	4
<b>Česká republika</b>	<b>98,9</b>	<b>99,2</b>	<b>0,4</b>	<b>100,4</b>
Hl.m.Praha + Středočeský	99,2	99,3	0,1	100,1
Jihočeský	96,3	96,6	0,3	100,3
Plzeňský	100,0	99,0	-1,0	99,0
Karlovarský	94,7	96,1	1,4	101,5
Ústecký	93,6	93,2	-0,3	99,7
Liberecký	95,7	96,7	1,0	101,0
Královéhradecký	100,8	99,5	-1,4	98,6
Pardubický	101,8	103,5	1,8	101,7
Vysočina	101,4	102,1	0,7	100,7
Jihomoravský	101,8	102,2	0,4	100,4
Olomoucký	98,3	99,1	0,9	100,9
Zlínský	99,0	99,2	0,2	100,2
Moravskoslezský	95,5	97,1	1,6	101,7

**Tab. 22 Počet uhynulých telat do 3 měsíců věku podle krajů - 2. pololetí**  
*Number of calves lost by death within 3 months after birth by region - 2nd half-year*

Území, kraj <i>Territory, region</i>	Telata uhynulá <i>Calves lost by death</i> ( ks / head )		Rozdíl <i>Difference</i> ( + , - )	Index ( % )
	2. pololetí <i>2<sup>nd</sup> half-year</i>			
	2019	2020		
	1	2	3	4
<b>Česká republika</b>	<b>14 523</b>	<b>13 430</b>	<b>-1 093</b>	<b>92,5</b>
Hl.m.Praha + Středočeský	1 506	1 253	-253	83,2
Jihočeský	2 574	2 216	-358	86,1
Plzeňský	1 764	1 518	-246	86,1
Karlovarský	428	431	3	100,7
Ústecký	384	307	-77	79,9
Liberecký	482	447	-35	92,7
Královéhradecký	1 047	1 019	-28	97,3
Pardubický	988	995	7	100,7
Vysočina	2 477	2 484	7	100,3
Jihomoravský	584	650	66	111,3
Olomoucký	806	776	-30	96,3
Zlínský	649	544	-105	83,8
Moravskoslezský	834	790	-44	94,7

**Tab. 23 Počet uhynulých telat do 3 měsíců věku podle krajů - rok**  
*Number of calves lost by death within 3 months after birth by region - year*

Území, kraj <i>Territory, region</i>	Telata uhynulá <i>Calves lost by death</i> ( ks / head )		Rozdíl <i>Difference</i> ( + , - )	Index ( % )
	Rok <i>Year</i>			
	2019	2020		
	1	2	3	4
<b>Česká republika</b>	<b>35 576</b>	<b>34 388</b>	<b>-1 188</b>	<b>96,7</b>
HL.m.Praha + Středočeský	3 534	3 419	-115	96,7
Jihočeský	6 309	5 981	-328	94,8
Plzeňský	4 243	3 899	-344	91,9
Karlovarský	1 393	1 300	-93	93,3
Ústecký	1 053	1 126	73	106,9
Liberecký	1 294	1 266	-28	97,8
Královéhradecký	2 398	2 359	-39	98,4
Pardubický	2 395	2 389	-6	99,7
Vysočina	5 641	5 514	-127	97,7
Jihomoravský	1 316	1 445	129	109,8
Olomoucký	2 177	2 014	-163	92,5
Zlínský	1 509	1 453	-56	96,3
Moravskoslezský	2 314	2 223	-91	96,1

**Tab. 24 Úhyn telat v procentech z počtu narozených podle krajů**  
*Death losses of calves (percentage of calves born) by region*

Území, kraj <i>Territory, region</i>	Úhyn telat <i>Death losses of calves</i>					
	2. pololetí <i>2<sup>nd</sup> half-year</i>		rozdíl <i>difference</i> (% body)	rok <i>year</i>		rozdíl <i>difference</i> (% body)
	2019	2020		2019	2020	
a	1	2	3	4	5	6
<b>Česká republika</b>	<b>5,9</b>	<b>5,6</b>	<b>-0,3</b>	<b>6,2</b>	<b>6,1</b>	<b>-0,1</b>
Hl.m.Praha + Středočeský	5,5	4,8	-0,6	6,0	6,0	0,0
Jihočeský	7,7	6,8	-0,9	7,3	7,0	-0,3
Plzeňský	6,4	5,7	-0,7	6,4	6,1	-0,3
Karlovarský	7,8	7,6	-0,2	8,0	7,6	-0,4
Ústecký	6,6	5,6	-1,0	6,6	7,3	0,7
Liberecký	6,6	6,1	-0,6	6,7	6,6	0,0
Královéhradecký	5,7	5,7	0,0	5,9	6,0	0,1
Pardubický	4,5	4,7	0,1	5,0	5,1	0,0
Vysočina	6,0	6,0	0,0	6,3	6,1	-0,1
Jihomoravský	4,6	4,9	0,4	5,2	5,6	0,4
Olomoucký	5,3	5,1	-0,2	6,1	5,7	-0,4
Zlínský	5,0	4,4	-0,6	5,4	5,3	-0,1
Moravskoslezský	5,3	5,2	0,0	6,0	5,9	-0,1

**Tab. 25 Počet odchovaných telat podle krajů - 2. pololetí**  
*Number of calves reared by region - 2<sup>nd</sup> half-year*

Území, kraj <i>Territory, region</i>	Telata odchovaná <i>Calves reared</i> ( ks / head )		Rozdíl <i>Difference</i> ( + , - )	Index ( % )
	2. pololetí <i>2<sup>nd</sup> half-year</i>			
	2019	2020		
	1	2	3	4
<b>Česká republika</b>	<b>230 311</b>	<b>226 452</b>	<b>-3 859</b>	<b>98,3</b>
Hl.m.Praha + Středočeský	26 065	24 631	-1 434	94,5
Jihočeský	30 811	30 202	-609	98,0
Plzeňský	25 615	24 952	-663	97,4
Karlovarský	5 071	5 274	203	104,0
Ústecký	5 412	5 186	-226	95,8
Liberecký	6 781	6 932	151	102,2
Královéhradecký	17 183	16 856	-327	98,1
Pardubický	20 771	20 322	-449	97,8
Vysočina	38 799	38 988	189	100,5
Jihomoravský	12 167	12 511	344	102,8
Olomoucký	14 311	14 458	147	101,0
Zlínský	12 358	11 866	-492	96,0
Moravskoslezský	14 967	14 274	-693	95,4

**Tab. 26 Počet odchovaných telat podle krajů - rok**  
*Number of calves reared by region - year*

Území, kraj <i>Territory, region</i>	Telata odchovaná <i>Calves reared</i> ( ks / head )		Rozdíl <i>Difference</i> ( + , - )	Index ( % )
	Rok <i>Year</i>			
	2019	2020		
	1	2	3	4
<b>Česká republika</b>	<b>534 331</b>	<b>526 908</b>	<b>-7 423</b>	<b>98,6</b>
Hl.m.Praha + Středočeský	55 344	53 975	-1 369	97,5
Jihočeský	80 313	79 140	-1 173	98,5
Plzeňský	61 930	60 300	-1 630	97,4
Karlovarský	15 921	15 805	-116	99,3
Ústecký	14 866	14 350	-516	96,5
Liberecký	18 109	17 773	-336	98,1
Královéhradecký	38 445	37 232	-1 213	96,8
Pardubický	45 099	44 580	-519	98,8
Vysočina	84 473	84 660	187	100,2
Jihomoravský	24 007	24 483	476	102,0
Olomoucký	33 350	33 344	-6	100,0
Zlínský	26 269	25 921	-348	98,7
Moravskoslezský	36 205	35 345	-860	97,6

**Tab. 27 Počet odchovaných telat na 100 krav podle krajů - 2. pololetí**  
*Number of calves reared per 100 cows by region - 2<sup>nd</sup> half-year*

Území, kraj <i>Territory, region</i>	Telata odchovaná na 100 krav <i>Calves reared per 100 cows</i> ( ks / head )		Rozdíl <i>Difference</i> ( + , - )	Index ( % )
	2. pololetí <i>2<sup>nd</sup> half-year</i>			
	2019	2020		
a	1	2	3	4
<b>Česká republika</b>	<b>40,2</b>	<b>40,3</b>	<b>0,0</b>	<b>100,1</b>
Hl.m.Praha + Středočeský	44,0	43,1	-0,9	97,9
Jihočeský	34,7	34,5	-0,2	99,5
Plzeňský	39,0	38,7	-0,3	99,3
Karlovarský	28,0	29,7	1,6	105,8
Ústecký	32,2	31,4	-0,8	97,4
Liberecký	33,9	35,6	1,7	105,0
Královéhradecký	42,6	42,4	-0,2	99,5
Pardubický	44,8	44,8	0,0	99,9
Vysočina	43,8	44,2	0,4	100,9
Jihomoravský	49,0	49,0	0,0	100,0
Olomoucký	39,8	40,9	1,0	102,6
Zlínský	44,2	43,4	-0,8	98,2
Moravskoslezský	37,3	37,5	0,2	100,5



**Tab. 28 Počet odchovaných telat na 100 krav podle krajů - rok**  
*Number of calves reared per 100 cows by region - year*

Území, kraj <i>Territory, region</i>	Telata odchovaná na 100 krav <i>Calves reared per 100 cows</i> ( ks / head )		Rozdíl <i>Difference</i> ( + , - )	Index ( % )
	Rok <i>Year</i>			
	2019	2020		
a	1	2	3	4
<b>Česká republika</b>	<b>92,7</b>	<b>93,1</b>	<b>0,5</b>	<b>100,5</b>
Hl.m.Praha + Středočeský	93,2	93,4	0,2	100,2
Jihočeský	89,3	89,8	0,5	100,6
Plzeňský	93,6	93,0	-0,6	99,4
Karlovarský	87,1	88,8	1,7	102,0
Ústecký	87,4	86,5	-0,9	99,0
Liberecký	89,3	90,2	0,9	101,0
Královéhradecký	94,9	93,5	-1,4	98,6
Pardubický	96,6	98,3	1,6	101,7
Vysočina	95,0	95,8	0,8	100,8
Jihomoravský	96,5	96,5	0,0	100,0
Olomoucký	92,2	93,5	1,2	101,3
Zlínský	93,6	94,0	0,3	100,3
Moravskoslezský	89,7	91,3	1,6	101,8

**Tab. 29 Prodej a tržnost mléka podle krajů**  
*Sales and marketability of milk by region*

Území, kraj <i>Territory, region</i>	Prodej mléka <i>Sales of milk</i> ( tis. l / <i>thous. l</i> )		Tržnost mléka <i>Marketability of milk</i> ( % )	
	2. pololetí <i>2<sup>nd</sup> half-year</i>	rok <i>year</i>	2. pololetí <i>2<sup>nd</sup> half-year</i>	rok <i>year</i>
	2020	2020	2020	2020
a	1	2	3	4
<b>Česká republika</b>	<b>1 521 170</b>	<b>3 083 781</b>	<b>96,7</b>	<b>96,9</b>
Hl.m.Praha + Středočeský	184 000	383 084	96,8	97,0
Jihočeský	176 166	349 729	95,9	96,1
Plzeňský	168 643	340 327	97,0	97,1
Karlovarský	22 809	45 692	95,3	95,5
Ústecký	27 418	55 854	94,9	95,7
Liberecký	36 614	72 076	96,3	96,3
Královéhradecký	118 733	241 100	97,0	97,2
Pardubický	141 641	287 265	96,6	96,8
Vysočina	285 282	576 821	97,3	97,4
Jihomoravský	93 112	187 347	97,4	97,6
Olomoucký	100 444	205 205	96,4	96,7
Zlínský	80 480	160 103	97,0	96,9
Moravskoslezský	85 830	179 179	96,1	96,8

**Tab. 30 Výroba jatečného skotu podle krajů - 2. pololetí**  
*Production of cattle for slaughter by region - 2<sup>nd</sup> half-year*

Území, kraj Territory, region	2. pololetí 2nd half-year 2020		
	Kusy <i>Head</i>	Tuny ž. hm. <i>Tonnes l. w.</i>	Průměrná živá hmotnost <i>Average live weight ( kg )</i>
a	1	2	3
<b>Česká republika</b>	<b>159 029</b>	<b>83 164</b>	<b>522,9</b>
Hl.m.Praha + Středočeský	17 160	9 161	533,9
Jihočeský	22 194	12 212	550,2
Plzeňský	16 683	9 033	541,5
Karlovarský	4 327	2 094	483,8
Ústecký	4 556	2 298	504,4
Liberecký	5 962	3 058	512,9
Královéhradecký	11 985	6 320	527,4
Pardubický	13 772	7 389	536,5
Vysočina	26 017	13 494	518,6
Jihomoravský	8 159	4 340	531,9
Olomoucký	9 801	5 299	540,6
Zlínský	7 659	3 801	496,3
Moravskoslezský	10 754	4 667	433,9

**Tab. 31 Výroba jatečného skotu podle krajů - rok**  
*Production of cattle for slaughter by region - year*

Území, kraj Territory, region	Rok Year 2020		
	Kusy <i>Head</i>	Tuny ž. hm. <i>Tonnes l. w.</i>	Průměrná živá hmotnost <i>Average live weight</i> ( kg )
a	1	2	3
<b>Česká republika</b>	<b>312 832</b>	<b>164 974</b>	<b>527,4</b>
Hl.m.Praha + Středočeský	34 310	18 419	536,8
Jihočeský	43 965	24 154	549,4
Plzeňský	33 722	18 162	538,6
Karlovarský	7 789	3 937	505,4
Ústecký	9 158	4 841	528,6
Liberecký	11 113	5 725	515,2
Královéhradecký	23 821	12 788	536,8
Pardubický	26 412	14 434	546,5
Vysočina	51 681	26 807	518,7
Jihomoravský	16 853	8 877	526,7
Olomoucký	20 138	10 953	543,9
Zlínský	14 198	7 102	500,2
Moravskoslezský	19 672	8 775	446,1

**Tab. 32 Výroba jatečného skotu podle krajů - 2. pololetí (meziroční srovnání)***Production of cattle for slaughter by region - 2<sup>nd</sup> half-year (year-on-year comparison)*

t ž.hm. / t l.w.

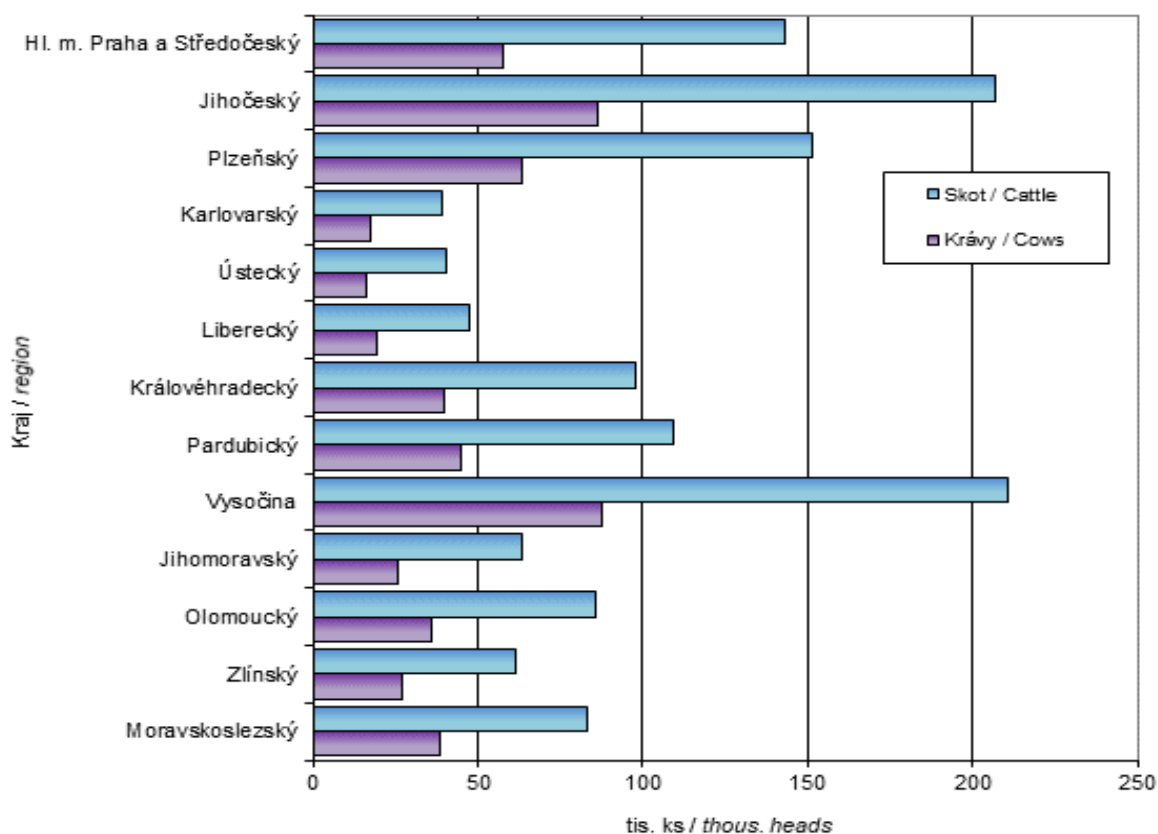
Území, kraj Territory, region	2. pololetí 2 <sup>nd</sup> half-year		Rozdíl Difference (+, -)	Index (%)
	2019	2020		
a	1	2	3	4
<b>Česká republika</b>	<b>88 144</b>	<b>83 164</b>	<b>-4 980</b>	<b>94,3</b>
Hl.m.Praha + Středočeský	9 291	9 161	-130	98,6
Jihočeský	13 077	12 212	-865	93,4
Plzeňský	10 155	9 033	-1 122	89,0
Karlovarský	2 256	2 094	-162	92,8
Ústecký	2 713	2 298	-415	84,7
Liberecký	3 055	3 058	3	100,1
Královéhradecký	6 891	6 320	-571	91,7
Pardubický	7 372	7 389	17	100,2
Vysočina	14 183	13 494	-690	95,1
Jihomoravský	5 176	4 340	-836	83,8
Olomoucký	5 506	5 299	-207	96,2
Zlínský	3 840	3 801	-39	99,0
Moravskoslezský	4 629	4 667	37	100,8

**Tab. 33 Výroba jatečného skotu podle krajů - rok (meziroční srovnání)**  
*Production of cattle for slaughter by region - year (year-on-year comparison)*

t ž.hm. / t l.w.

Území, kraj <i>Territory, region</i>	Rok Year ( t ž.hm. / t l.w. )		Rozdíl <i>Difference</i> ( + , - )	Index ( % )
	2019	2020		
a	1	2	3	4
<b>Česká republika</b>	<b>167 902</b>	<b>164 974</b>	<b>-2 928</b>	<b>98,3</b>
Hl.m.Praha + Středočeský	18 324	18 419	95	100,5
Jihočeský	24 783	24 154	-629	97,5
Plzeňský	19 187	18 162	-1 025	94,7
Karlovarský	3 989	3 937	-53	98,7
Ústecký	5 223	4 841	-383	92,7
Liberecký	5 780	5 725	-54	99,1
Královéhradecký	13 010	12 788	-222	98,3
Pardubický	14 470	14 434	-35	99,8
Vysočina	26 873	26 807	-67	99,8
Jihomoravský	9 771	8 877	-894	90,9
Olomoucký	10 817	10 953	136	101,3
Zlínský	6 847	7 102	255	103,7
Moravskoslezský	8 827	8 775	-51	99,4

**Stavy skotu a krav k 31. 12. 2020 podle krajů**  
*Number of cattle and cows as at 31. 12. 2020 by region*



**Výroba mléka a průměrná denní dojivost v 2. pololetí 2020 podle krajů**  
*Milk production and average daily milk yield in the 2<sup>nd</sup> half-year 2020 by region*

