

Tab. 8 Stavby skotu podle věkových kategorií k 31.12.2011 podle krajů
Number of cattle by age as at 31.12.2011: by region

kusy / heads

		Česká republika	Hl.m.Praha + Středočeský	Jihočeský	Plzeňský	Karlovarský	Ústecký	Liberecký				
a			1	2	3	4	5	6	b			
Do 8 měsíců	telata jatečná	7 686	642	922	1 097	240	321	279	Aged 8 months or under	Calves for slaughter		
	telata ostatní	býčci	97 355	12 581	15 279	9 882	2 126	2 620		3 529	Other calves	Males
		jalovičky	137 073	15 450	19 962	15 512	3 152	3 474		4 578		Females
Nad 8 měsíců a do 1 roku	mladý skot jatečný	9 651	1 458	925	1 122	161	519	359	Aged between 8 months and 1 year	Young cattle for slaughter		
	telata ostatní	býčci	49 342	6 498	8 579	6 831	1 237	1 459		1 314	Other young cattle	Males
		jalovičky	91 286	9 501	13 972	10 341	3 062	2 301		3 391		Females
Nad 1 rok a do 2 let	býci	plemenní	1 707	131	309	175	90	61	75	Aged between 1 and 2 years	Bulls	Breeding bulls
		ostatní vč.volů	96 369	12 963	15 645	11 348	1 923	3 194	2 391			Other bulls (incl. bullocks)
	jalovice jatečné	6 125	503	1 072	1 262	156	245	210	Heifers for slaughter			
	jalovice ostatní	zapuštěné	89 004	11 307	11 097	9 317	1 781	1 970	2 304		Other heifers	Mated
		nezapuštěné	106 053	9 424	17 816	12 842	3 821	2 595	4 119			Not mated
	Nad 2 roky	býci	plemenní	5 100	362	983	685	233	198		250	2 years and over
ostatní vč.volů			9 745	1 157	1 602	1 264	257	636	409	Other bulls (incl. oxen)		
jalovice jatečné		1 164	66	233	134	57	25	42	Heifers for slaughter			
jalovice ostatní		zapuštěné	59 187	5 064	11 149	7 119	2 168	1 880	2 326	Other heifers	Mated	
		nezapuštěné	15 896	1 042	2 902	2 077	870	708	784		Not mated	
krávy dojné		zapuštěné	265 819	32 136	35 161	27 156	5 510	5 425	7 717	Dairy cows	Mated	
		nezapuštěné	108 253	12 907	14 305	12 406	2 334	2 439	3 167		Not mated	
krávy bez tržní produkce mléka		zapuštěné	134 951	9 213	28 173	19 236	6 808	5 568	6 675	Suckler cows 1)	Mated	
	nezapuštěné	47 710	2 827	8 472	5 062	1 878	1 486	2 623	Not mated			

1) Suckler cows = not for production of marketable milk