

TABLE 10 (205). **BYDŁO, TRZODA CHLEWNA, OWCE I KONIE**

Stan w czerwcu

**CATTLE, PIGS, SHEEPS AND HORSES**

As of June

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym sektor prywatny <i>Of which private sector</i>		SPECIFICATION
		razem <i>total</i>	w tym gospodarstwa indywidualne <i>of which private farms</i>	
<b>W SZTUKACH</b> <i>IN HEADS</i>				
Bydło .....	2000 247157	241114	224535	Cattle
	2005 189238	185996	170801	
	2008 199072	196401	180411	
	<b>2009 180284</b>	<b>178309</b>	<b>163356</b>	
w tym krowy .....	2000 100024	97452	90380	<i>of which cows</i>
	2005 76826	75290	68074	
	2008 77224	75942	68957	
	<b>2009 71158</b>	<b>70148</b>	<b>63376</b>	
Trzoda chlewna <sup>a</sup> .....	2000 932832	911287	731573	<i>Pigs<sup>a</sup></i>
	2005 1049804	1045795	815630	
	2008 891633	890716	654677	
	<b>2009 861412</b>	<b>860490</b>	<b>612724</b>	
w tym lochy .....	2000 90856	88547	65259	<i>of which sows</i>
	2005 101363	100975	77224	
	2008 81325	81240	53118	
	<b>2009 89996</b>	<b>89890</b>	<b>57645</b>	
Owce .....	2000 17226	17133	14996	<i>Sheeps</i>
	2005 10230	10230	9276	
	2008 13674	13674	12351	
	<b>2009 13378</b>	<b>13378</b>	<b>11976</b>	
w tym maciorki .....	2000 8510	8473	6913	<i>of which ewes</i>
	2005 5790	5790	4920	
	2008 6852	6852	5837	
	<b>2009 8013</b>	<b>8013</b>	<b>6850</b>	
Konie <sup>b</sup> .....	2000 14192	13899	13800	<i>Horses<sup>b</sup></i>
	2005 14011	14011	13860	
	2008 14245	14238	14034	
	<b>2009 14391</b>	<b>14384</b>	<b>14205</b>	
W przeliczeniowych sztukach dużych (bydło, trzoda chlewna, owce i konie)	2000 353220	344854	304364	<i>In terms of large heads (cattle, pigs, sheep and horses)</i>
	2005 323690	320496	273587	
	2008 308341	306060	257552	
	<b>2009 288900</b>	<b>287175</b>	<b>237756</b>	
<b>NA 100 ha UŻYTKÓW ROLNYCH w sztukach</b> <i>PER 100 ha OF AGRICULTURAL LAND in heads</i>				
Bydło .....	2000 28,5	30,4	32,7	Cattle
	2005 24,3	25,3	27,3	
	2008 26,1	27,1	29,0	
	<b>2009 23,3</b>	<b>24,2</b>	<b>25,9</b>	
w tym krowy .....	2000 11,5	12,3	13,2	<i>of which cows</i>
	2005 9,9	10,2	10,9	
	2008 10,1	10,5	11,1	
	<b>2009 9,2</b>	<b>9,5</b>	<b>10,1</b>	
Trzoda chlewna <sup>a</sup> .....	2000 107,6	114,9	106,2	<i>Pigs<sup>a</sup></i>
	2005 134,8	142,3	130,3	
	2008 117,0	122,8	105,1	
	<b>2009 111,5</b>	<b>116,9</b>	<b>97,3</b>	
w tym lochy .....	2000 10,5	11,2	9,5	<i>of which sows</i>
	2005 13,0	13,7	12,3	
	2008 10,7	11,2	8,5	
	<b>2009 11,7</b>	<b>12,2</b>	<b>9,2</b>	

<sup>a</sup> Stan w końcu lipca. <sup>b</sup> Dane szacunkowe.

<sup>a</sup> As of the end of July. <sup>b</sup> Estimated data.

TABL. 10 (205). **BYDŁO, TRZODA CHLEWNA, OWCE I KONIE (dok.)**

Stan w czerwcu

*CATTLE, PIGS, SHEEPS AND HORSES (cont.)**As of June*

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym sektor prywatny <i>Of which private sector</i>		SPECIFICATION	
		razem <i>total</i>	w tym gospodarstwa indywidualne <i>of which private farms</i>		
NA 100 ha UŻYTKÓW ROLNYCH w sztukach (dok.)					
<i>PER 100 ha OF AGRICULTURAL LAND in heads (cont.)</i>					
Owce .....	2000	2,0	2,2	2,2	<i>Sheeps</i>
	2005	1,3	1,4	1,5	
	2008	1,8	1,9	2,0	
	<b>2009</b>	<b>1,7</b>	<b>1,8</b>	<b>1,9</b>	
w tym maciorki .....	2000	1,0	1,1	1,0	<i>of which ewes</i>
	2005	0,7	0,8	0,8	
	2008	0,9	0,9	0,9	
	<b>2009</b>	<b>1,0</b>	<b>1,1</b>	<b>1,1</b>	
Konie <sup>a</sup> .....	2000	1,6	1,8	2,0	<i>Horses<sup>a</sup></i>
	2005	1,8	1,9	2,2	
	2008	2,4	2,4	2,8	
	<b>2009</b>	<b>1,9</b>	<b>2,0</b>	<b>2,3</b>	
W przeliczeniowych sztukach dużych (bydło, trzoda chlewna, owce i konie)	2000	40,7	43,5	44,3	<i>In terms of large heads (cattle, pigs, sheep and horses)</i>
	2005	41,6	43,6	43,7	
	2008	40,4	42,2	41,4	
	<b>2009</b>	<b>37,4</b>	<b>39,0</b>	<b>37,8</b>	

<sup>a</sup>Dane szacunkowe.

U w a g a. Przeliczenia pogłowia zwierząt ze sztuk fizycznych na przeliczeniowe sztuki duże dokonuje się przy wykorzystaniu następujących współczynników: dla bydła – 0,8, dla trzody chlewnej – 0,15, dla owiec – 0,08, dla koni – 1,0.

<sup>a</sup> *Estimated data.*

*Note. The following ratios are used in calculating livestock in physical units per head in terms of large heads: for cattle – 0.8, for pigs – 0.15, for sheeps – 0.08, for horses – 1.0.*