

TABL. 10 (203).

**BYDŁO, TRZODA CHLEWNA, OWCE I KONIE**

Stan w czerwcu

**CATTLE, PIGS, SHEEP 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>		
W SZTUKACH IN HEADS					
Bydło .....	2000	391254	388372	386745	<i>Cattle</i>
	2005	272662	269928	267201	
	2006	274052	271237	268583	
	<b>2007</b>	<b>266134</b>	<b>263553</b>	<b>261366</b>	
w tym krowy .....	2000	234299	233107	232265	<i>of which cows</i>
	2005	160692	159414	158148	
	2006	160851	159567	158239	
	<b>2007</b>	<b>151385</b>	<b>150205</b>	<b>149095</b>	
Trzoda chlewna <sup>a</sup> .....	2000	478185	474867	459455	<i>Pigs<sup>a</sup></i>
	2005	494633	492832	482279	
	2006	523806	522187	511811	
	<b>2007</b>	<b>459566</b>	<b>457894</b>	<b>447136</b>	
w tym lochy .....	2000	53179	52783	50475	<i>of which sows</i>
	2005	65108	64945	63378	
	2006	58481	58307	56825	
	<b>2007</b>	<b>50275</b>	<b>50087</b>	<b>48681</b>	
Owce .....	2000	60658	59573	59573	<i>Sheep</i>
	2005	84855	84156	84156	
	2006	79265	78331	77806	
	<b>2007</b>	<b>98723</b>	<b>98104</b>	<b>97548</b>	
w tym maciorki .....	2000	39895	39318	39318	<i>of which ewes</i>
	2005	61041	60641	60641	
	2006	57395	56934	56667	
	<b>2007</b>	<b>62288</b>	<b>61917</b>	<b>61517</b>	
Konie <sup>b</sup> .....	2000	56858	56413	56400	<i>Horses<sup>b</sup></i>
	2005	30939	30615	30500	
	2006	31025	30676	30550	
	<b>2007</b>	<b>29655</b>	<b>29294</b>	<b>29284</b>	
W przeliczeniowych sztukach dużych (bydło, trzoda chlewna, owce i konie)	2000	446442	443107	439480	<i>In terms of large heads</i>
	2005	330052	327214	323335	<i>(cattle, pigs, sheep and horses)</i>
	2006	335179	332260	328412	
	<b>2007</b>	<b>319395</b>	<b>316668</b>	<b>313251</b>	

a Stan w końcu lipca. b Dane szacunkowe.

a As of the end of July. b Estimated data.

TABL. 10 (203).

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

Stan w czerwcu

**CATTLE, PIGS, SHEEP 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 szt PER 100 ha OF AGRICULTURAL LAND in heads					
Bydło .....	2000	46,4	47,0	47,4	<i>Cattle</i>
	2005	38,4	38,5	38,8	
	2006	39,5	39,6	39,8	
	<b>2007</b>	<b>37,2</b>	<b>37,3</b>	<b>37,5</b>	
w tym krowy .....	2000	27,8	28,2	28,5	<i>of which cows</i>
	2005	22,7	22,8	22,9	
	2006	23,2	23,3	23,4	
	<b>2007</b>	<b>21,2</b>	<b>21,3</b>	<b>21,4</b>	
Trzoda chlewna <sup>a</sup> .....	2000	56,7	57,5	56,3	<i>Pigs<sup>a</sup></i>
	2005	69,7	70,4	70,0	
	2006	75,4	76,2	75,8	
	<b>2007</b>	<b>64,2</b>	<b>64,8</b>	<b>64,1</b>	
w tym lochy .....	2000	6,3	6,4	6,2	<i>of which sows</i>
	2005	9,2	9,3	9,2	
	2006	8,4	8,5	8,4	
	<b>2007</b>	<b>7,0</b>	<b>7,1</b>	<b>7,0</b>	
Owce .....	2000	7,2	7,2	7,3	<i>Sheep</i>
	2005	12,0	12,0	12,2	
	2006	11,4	11,4	11,5	
	<b>2007</b>	<b>13,8</b>	<b>13,9</b>	<b>14,0</b>	
w tym maciorki .....	2000	4,7	4,8	4,8	<i>of which ewes</i>
	2005	8,6	8,7	8,8	
	2006	8,3	8,3	8,4	
	<b>2007</b>	<b>8,7</b>	<b>8,8</b>	<b>8,8</b>	
Konie <sup>b</sup> .....	2000	6,8	6,8	6,9	<i>Horses<sup>b</sup></i>
	2005	4,4	4,4	4,4	
	2006	4,5	4,5	4,5	
	<b>2007</b>	<b>4,1</b>	<b>4,1</b>	<b>4,2</b>	
W przeliczeniowych sztukach dużych (bydło, trzoda chlewna, owce i konie)	2000	53,0	53,6	53,9	<i>In terms of large heads (cattle, pigs, sheep and horses)</i>
	2005	46,6	46,8	46,9	
	2006	48,3	48,5	48,7	
	<b>2007</b>	<b>44,6</b>	<b>44,8</b>	<b>44,9</b>	

a Stan w końcu lipca. b 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.

a As of the end of July. b Estimated data.

N o t e. 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 sheep — 0,08, for horses — 1,0.