

## VII. ŚRODKI PRODUKCJI W ROLNICTWIE

TABL. 1(40). CIĄGNIKI ROLNICZE

Stan w czerwcu

WYSZCZEGÓLNIENIE		Ogółem	W tym gospodarstwa indywidualne
Ciągniki w szt .....	2000 <sup>a</sup>	44646	41322
	2007	48194	46670
	<b>2008</b>	<b>50123</b>	<b>49445</b>
Powierzchnia użytków rolnych na 1 ciągnik w ha	2000 <sup>a</sup>	19,4	16,6
	2007	16,0	13,3
	<b>2008</b>	<b>15,2</b>	<b>12,6</b>
Ciągniki na 100 ha użytków rolnych w szt .....	2000 <sup>a</sup>	5,2	6,0
	2007	6,3	7,5
	<b>2008</b>	<b>6,6</b>	<b>7,9</b>

<sup>a</sup> Stan w dniu 31 XII.

TABL. 2(41). ZASOBY SIŁY POCIĄGOWEJ W ROLNICTWIE

Stan w czerwcu

LATA	Ogółem		Żywa	Mechaniczna
	ogółem	w tym gospodarstwa indywidualne		
W TYSIĄCACH JEDNOSTEK POCIĄGOWYCH				
2000 <sup>a</sup> .....	337	315	11	326
2007 .....	434	412	9	425
<b>2008</b> .....	<b>378</b>	<b>373</b>	<b>10</b>	<b>368</b>
NA 100 ha UŻYTKÓW ROLNYCH w jednostkach pociągowych				
2000 <sup>a</sup> .....	38,9	45,8	1,3	37,6
2007 .....	56,4	66,1	1,2	55,2
<b>2008</b> .....	<b>49,6</b>	<b>59,8</b>	<b>1,3</b>	<b>48,3</b>

<sup>a</sup> W zakresie siły mechanicznej – stan w dniu 31 XII.

TABL. 3(42). ZUŻYCIENIE NAWOZÓW MINERALNYCH LUB CHEMICZNYCH (NPK) I WAPNIOWYCH (CaO) W PRZELICZENIU NA CZYSTY SKŁADNIK

WYSZCZEGÓLNIENIE	1999/2000	2006/07	2007/08			
	ogółem		sektor prywatny		sektor publiczny	
			razem	w tym gospodarstwa indywidualne		
W TYSIĄCACH TON						
<b>Nawozy mineralne lub chemiczne<sup>a</sup> (NPK)</b> .....	<b>113,6</b>	<b>97,7</b>	<b>99,4</b>	<b>97,6</b>	<b>75,9</b>	<b>1,8</b>
Azotowe (N) .....	53,3	53,3	53,9	52,8	40,2	1,1
Fosforowe (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) .....	26,5	19,1	20,4	20,0	16,6	0,4
Potasowe (K <sub>2</sub> O) .....	33,8	25,3	25,1	24,7	19,2	0,4
<b>Nawozy wapniowe<sup>b</sup> (CaO)</b> .....	<b>62,8</b>	<b>29,5</b>	<b>35,1</b>	<b>33,2</b>	<b>18,7</b>	<b>1,9</b>
NA 1 ha UŻYTKÓW ROLNYCH w kg						
<b>Nawozy mineralne lub chemiczne<sup>a</sup> (NPK)</b> .....	<b>131,1</b>	<b>126,8</b>	<b>130,4</b>	<b>134,4</b>	<b>121,9</b>	<b>49,1</b>
Azotowe (N) .....	61,5	69,1	70,7	72,8	64,5	28,2
Fosforowe (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) .....	30,6	24,8	26,7	27,5	26,6	10,5
Potasowe (K <sub>2</sub> O) .....	39,0	32,9	33,0	34,1	30,8	10,4
<b>Nawozy wapniowe<sup>b</sup> (CaO)</b> .....	<b>72,5</b>	<b>38,3</b>	<b>46,1</b>	<b>45,8</b>	<b>30,1</b>	<b>51,8</b>

<sup>a</sup> Łącznie z wieloskładnikowymi. <sup>b</sup> Przeważnie w postaci wapna palonego, łącznie z wapnem defekacyjnym.