

TABL. 1 (182). **UWARUNKOWANIA I WAŻNIEJSZE WYNIKI EKONOMICZNO-PRODUKCYJNE W ROLNICTWIE**  
**TRENDS AND MAJOR ECONOMIC AND PRODUCTION RESULTS**  
**IN AGRICULTURE**

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2005	2009	2010	SPECIFICATION
Użytki rolne <sup>ab</sup> (stan w czerwcu) w tys. ha .....	903,9	757,6	752,0	693,1	Agricultural land <sup>ab</sup> (as of June) in thous. ha
w tym gospodarstwa indywidualne.	834,1	709,7	712,2	639,1	of which private farms
Udział w ogólnej powierzchni zasiewów <sup>bc</sup> (stan w czerwcu) w %:					Share in total sown area <sup>bc</sup> (as of June) in %:
zbóż podstawowych (bez mieszanek zbożowych) .....	50,6	56,7	56,1	56,8	basic cereals (excluding cereal mixed)
w tym gospodarstwa indywidualne	50,3	56,6	56,0	57,0	of which private farms
ziemniaków <sup>d</sup> .....	17,7	13,0	10,4	11,1	potatoes <sup>d</sup>
w tym gospodarstwa indywidualne	18,2	13,4	10,7	11,5	of which private farms
rzepaku i rzepiku .....	1,0	2,5	3,1	5,2	rape and agrimony
w tym gospodarstwa indywidualne	0,7	2,1	2,9	5,0	of which private farms
Plony z 1 ha w dt:					Yields per 1 ha in dt:
zbóż podstawowych (bez mieszanek zbożowych) .....	25,4	28,9	30,6	31,7	of basic cereals (excluding cereal mixed)
w tym gospodarstwa indywidualne	25,3	28,8	30,6	32,0	of which private farms
ziemniaków <sup>e</sup> .....	188	164	178	188	of potatoes <sup>e</sup>
w tym gospodarstwa indywidualne	188	164	178	188	of which private farms
rzepaku i rzepiku .....	18,7	20,7	25,1	21,8	of rape and agrimony
w tym gospodarstwa indywidualne	20,4	21,3	24,9	21,7	of which private farms
Bydło, trzoda chlewna, owce i konie w przeliczeniowych sztukach dużych <sup>bf</sup> (stan w czerwcu) na 100 ha użytków rolnych .....	39,3	29,9	23,7	22,8	Cattle, pigs, sheep and horses in terms of large heads <sup>bf</sup> (as of June) per 100 ha of agricultural land
w tym gospodarstwa indywidualne....	41,7	31,6	24,6	23,8	of which private farms

<sup>a</sup> Według granic administracyjnych, w 2010 r. według siedziby użytkownika. <sup>b</sup> W 2010 r. dane Powszechnego Spisu Rolnego według stanu w dniu 30 VI. <sup>c</sup> Bez powierzchni upraw trwałych innych niż sady, ogrodów przydomowych i upraw na przyoranie (nawozy zielone). <sup>d</sup> Od 2009 r. bez powierzchni ziemniaków w ogrodach przydomowych. <sup>e</sup> Łącznie z powierzchnią ziemniaków w ogrodach przydomowych. <sup>f</sup> Przeliczenia pogłowia zwierząt ze sztuk fizycznych na przeliczeniowe sztuki duże dokonuje się przy przyjęciu współczynników (mnożników): dla bydła – 0,8, dla trzody chlewnej – 0,15, dla owiec – 0,08, dla koni – 1,0; trzoda chlewna dla lat 2000, 2005 i 2009 - stan w końcu lipca.

<sup>a</sup> By administrative borders, in 2010 by the official residence of the land user. <sup>b</sup> In 2010 data of the Agricultural Census as of 30 VI. <sup>c</sup> Excluding permanent crops area other than orchards, kitchen gardens and crops intended for ploughing (green fertilizers). <sup>d</sup> Since 2009 excluding potato area in kitchen gardens. <sup>e</sup> Including potato area in kitchen gardens. <sup>f</sup> The following ratios (multipliers) 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; pigs for 2000, 2005 and 2009 – as of the end of July.

TABL. 1 (182). **UWARUNKOWANIA I WAŻNIEJSZE WYNIKI EKONOMICZNO-PRODUKCYJNE W ROLNICTWIE (dok.)**  
**TRENDS AND MAJOR ECONOMIC AND PRODUCTION RESULTS IN AGRICULTURE (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2005	2009	2010	SPECIFICATION
Udział krów w pogłowie bydła <sup>a</sup> (stan w czerwcu) w % .....	68,5	66,4	63,9	63,9	Share of cows in cattle stocks <sup>a</sup> (as of June) in %
w tym gospodarstwa indywidualne ...	69,0	66,9	64,5	65,0	of which private farms
Udział loch w pogłowie trzody chlewnej <sup>a</sup> (stan w końcu lipca) w % .....	8,1	10,0	8,2	9,2	Share of sows in pig stocks <sup>a</sup> (as of the end of July) in %
w tym gospodarstwa indywidualne ...	7,9	1 0,0	8,1	9,2	of which private farms
Produkcja żywca rzeźnego w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami i podrobami) <sup>b</sup> na 1 ha użytków rolnych w kg .....	106,2	135,9	131,3	129,2	Production of animals for slaughter in terms of meat (including fats and pluck) <sup>b</sup> per 1 ha of agricultural land in kg
Produkcja mleka krowiego w l:					Cows' milk production in l:
na 1 ha użytków rolnych .....	762,6	612,0	450,0	392,3	per 1 ha of agricultural land
w tym gospodarstwa indywidualne	818,4	652,1	468,6	413,7	of which private farms
na 1 krowę .....	3393	3714	3843	3581	per cow
w tym gospodarstwa indywidualne	3390	3714	3836	3580	of which private farms
Ciągniki rolnicze <sup>ac</sup> (stan w czerwcu) na 100 ha użytków rolnych w szt .....	10,3	14,6	15,8	15,8	Agricultural tractors <sup>ac</sup> (as of 31 IV) per 100 ha of agricultural land in units
w tym gospodarstwa indywidualne ...	10,9	15,7	16,7	17,0	of which private farms
Zużycie nawozów mineralnych lub chemicznych (łącznie z wieloskładnikowymi) w przeliczeniu na czysty składnik <sup>ad</sup> na 1 ha użytków rolnych w kg .....	49,5	66,1	55,4	59,1	Consumption of mineral or chemical fertilizers (including mixed fertilizers) in terms of pure ingredient <sup>ad</sup> per 1 ha of agricultural land in kg
w tym gospodarstwa indywidualne ...	50,3	67,6	56,4	60,8	of which private farms

<sup>a</sup> W 2010 r. dane Powszechnego Spisu Rolnego według stanu w dniu 30 VI. <sup>b</sup> Dotyczy mięsa: wołowego, cielęcego, wieprzowego, baraniego, końskiego, drobiowego, koziego, króliczego i dziczyzny; w wadze poubojowej cieplej. <sup>c</sup> W 2010 r. dla gospodarstw prowadzących działalność rolniczą. <sup>d</sup> Dotyczy odpowiednio lat gospodarczych: 1999/00, 2004/05, 2008/09, 2009/10.

<sup>a</sup> In 2010 data of the Agricultural Census as of 30 VI. <sup>b</sup> Concerns meat: beef, veal, pork, mutton, horseflesh, poultry, goat, rabbit and game; in post-slaughter warm weight. <sup>c</sup> In 2010 for farms conducting agricultural activity. <sup>d</sup> Data concerns respectively 1999/2000, 2004/05, 2008/09 and 2009/10 farming years.