

PRZEDMOWA

Publikacja zawiera wyniki Powszechnego Spisu Rolnego 2002 r. dotyczące tematyki powierzchni upraw ogrodnich.

Wyniki Powszechnego Spisu Rolnego zostały przedstawione w zbiorczym rozliczeniu dla kraju według grup użytkowników gospodarstw i według województw. Dodatkowo, dla gospodarstw rolnych, wyniki Powszechnego Spisu Rolnego przedstawiono według grup obszarowych powierzchni użytków rolnych oraz grup obszarowych poszczególnych upraw ogrodnich.

Dla zilustrowania zmian w powierzchni upraw podstawowe informacje spisowe w ujęciu ogólnokrajowym podano w retrospekcji od roku 1996. Niektóre dane zaprezentowano na tle wyników poprzedniego spisu rolnego przeprowadzonego w 1996 r.

Publikacja składa się z uwag metodycznych, uwag analitycznych ilustrowanych wykresami i części tabelarycznej. W uwagach metodycznych omówiono podstawowe zasady, definicje i pojęcia obowiązujące w Powszechnym Spisie Rolnym 2002 r. W uwagach analitycznych przedstawiono krótką analizę wyników uzyskanych na tle lat poprzednich w ujęciach sektorowych według grup ziemiopłodów lub poszczególnych gatunków upraw ogrodnich.

Niniejsza publikacja jest kolejną z zaplanowanych na 2003 r. publikacji dotyczących wyników Powszechnego Spisu Rolnego 2002 r.

Główny Urząd Statystyczny składa podziękowanie wszystkim osobom i instytucjom uczestniczącym w przygotowaniu i przeprowadzeniu Powszechnego Spisu Rolnego 2002 r.

Tadeusz Toczyński

Generalny Komisarz Spisowy
Prezes Głównego Urzędu Statystycznego

Warszawa, październik 2003 r.

UWAGI ANALITYCZNE

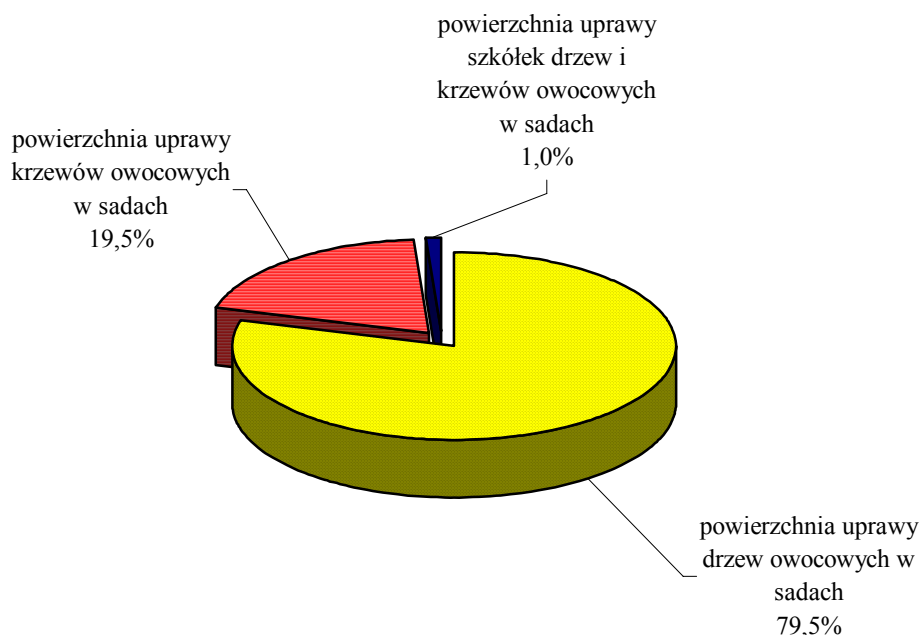
1. POWIERZCHNIA SADÓW

Według wyników Powszechnego Spisu Rolnego 2002 r. powierzchnia sadów w gospodarstwach rolnych w Polsce wyniosła 271,0 tys. ha i w porównaniu do 1996 r. była większa o 21,7 tys. ha, tj. o 8,7%.

Liczba gospodarstw użytkujących sady wyniosła 316,8 tys. i w porównaniu z 1996 r. była mniejsza o 79,3 tys. ha (tj. o 20,0%).

Średnia powierzchnia sadów w gospodarstwach rolnych zwiększyła się z 0,60 ha w 1996 r. do 0,86 w 2002 r.

Wykres 1. Udział powierzchni uprawy drzew owocowych, krzewów owocowych (łącznie z malinami) oraz szkółek drzew i krzewów owocowych w ogólnej powierzchni sadów



Tabl. 1. Powierzchnia sadów w gospodarstwach rolnych, liczba gospodarstw rolnych posiadających uprawy w sadach oraz średnia powierzchnia sadów w tych gospodarstwach

Grupy obszarowe powierzchni sadów w ha	Rolnictwo ogółem				
	powierzchnia sadów w ha	udział w ogólnej powierzchni sadów w %	liczba gospodarstw posiadających uprawy w sadach	udział w ogólnej liczbie gospodarstw posiadających uprawy w sadach w %	średnia powierzchnia sadów w 1 gospodarstwie w ha
Ogółem	270955	100,0	316760	100,0	0,86
Do 1 ha	65621	24,2	260389	82,2	0,25
1 – 2	31602	11,7	25017	7,9	1,26
2 – 5	59464	21,9	19822	6,3	3,00
5 -10	56438	20,8	8349	2,6	6,76
10 - 15	24468	9,0	2080	0,7	11,76
15 - 20	9397	3,5	557	0,2	16,87
20 - 30	7211	2,7	308	0,1	23,41
30 - 50	5287	2,0	144	0,0	36,72
50 i więcej	11465	4,2	94	0,0	121,97
Grupy obszarowe powierzchni sadów w ha	Gospodarstwa indywidualne				
	powierzchnia sadów w ha	udział w ogólnej powierzchni sadów w %	liczba gospodarstw posiadających uprawy w sadach	udział w ogólnej liczbie gospodarstw posiadających uprawy w sadach w %	średnia powierzchnia sadów w 1 gospodarstwie w ha
Ogółem	264032	100,0	316222	100,0	0,83
Do 1 ha	65533	24,8	260156	82,3	0,25
1 – 2	31501	11,9	24940	7,9	1,26
2 – 5	59222	22,4	19739	6,2	3,00
5 -10	56139	21,3	8307	2,6	6,76
10 - 15	24281	9,2	2064	0,7	11,76
15 - 20	9149	3,5	543	0,2	16,85
20 - 30	6753	2,6	289	0,1	23,37
30 - 50	4496	1,7	124	0,0	36,26
50 i więcej	6959	2,6	60	0,0	115,98

2. DRZEWA OWOCOWE W SADACH

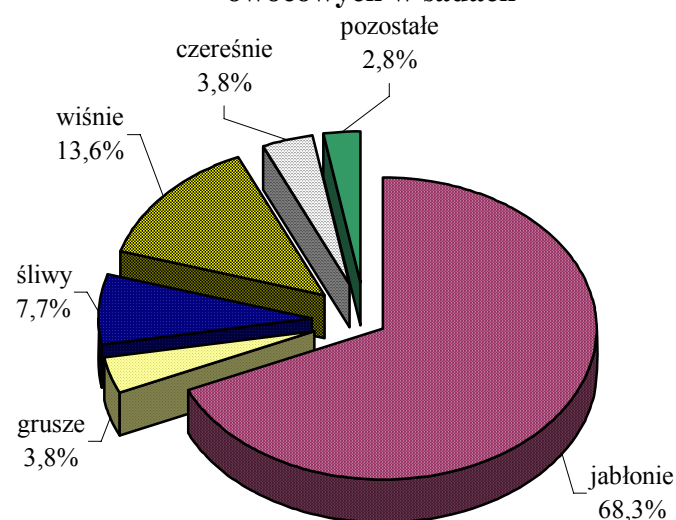
Wyniki Powszechnego Spisu Rolnego 2002 r. wykazały, że areał uprawy drzew owocowych w sadach w gospodarstwach rolnych wyniósł 215,3 tys. ha, co stanowiło 79,5% łącznej powierzchni sadów w gospodarstwach rolnych.

W porównaniu do wyników spisu z 1996 r. powierzchnia uprawy drzew owocowych w sadach w gospodarstwach rolnych zwiększyła się o 21,2 tys. ha (o 10,9%).

Drzewa owocowe w sadach według wyników spisu 2002 r. uprawiano w 272,6 tys. gospodarstw rolnych, ale ich liczba, mimo wzrostu powierzchni uprawy drzew owocowych w sadach, zmniejszyła się stosunku do 1996 r. o 17,6% gospodarstw (w 2002 r. - o 58,2 tys. gospodarstw mniej niż w 1996 r.). Średnia powierzchnia gospodarstwa z uprawą drzew owocowych zwiększyła się od 1996 r. z 0,59 ha do 0,79 ha.

W strukturze uprawy drzew owocowych w sadach największy udział mają jabłonie – 68,3% ogólnej powierzchni uprawy drzew owocowych w sadach.

Wykres 2. Udział powierzchni poszczególnych gatunków drzew owocowych w sadach w ogólnej powierzchni uprawy drzew owocowych w sadach



Tabl. 2. Powierzchnia uprawy drzew owocowych w sadach w gospodarstwach rolnych, liczba gospodarstw rolnych prowadzących uprawę drzew owocowych w sadach oraz średnia powierzchnia uprawy drzew owocowych w sadach w tych gospodarstwach

Grupy obszarowe powierzchni uprawy drzew owocowych w ha	Rolnictwo ogółem				
	powierzchnia uprawy drzew owocowych w sadach w ha	udział w ogólnej powierzchni uprawy drzew owocowych w sadach w %	liczba gospodarstw uprawiających drzewa owocowe w sadach	udział w ogólnej liczbie gospodarstw uprawiających drzewa owocowe w sadach w %	średnia powierzchnia uprawy drzew owocowych w sadach w 1 gospodarstwie w ha
Ogółem	215333	100,0	272629	100,0	0,79
Do 1 ha	51029	23,7	227989	83,6	0,22
1 – 2	23559	10,9	18640	6,8	1,26
2 – 5	49216	22,9	16314	6,0	3,02
5 -10	48495	22,5	7183	2,6	6,75
10 - 15	20145	9,4	1715	0,6	11,75
15 - 20	7300	3,4	436	0,2	16,74
20 - 30	4451	2,1	194	0,1	22,94
30 - 50	3190	1,5	88	0,0	36,25

50 i więcej | 7947 | 3,7 | 70 | 0,0 | 113,53
 Tabl. 2. Powierzchnia uprawy drzew owocowych w sadach w gospodarstwach rolnych, liczba gospodarstw rolnych prowadzących uprawę drzew owocowych w sadach oraz średnia powierzchnia uprawy drzew owocowych w sadach w tych gospodarstwach (dok.)

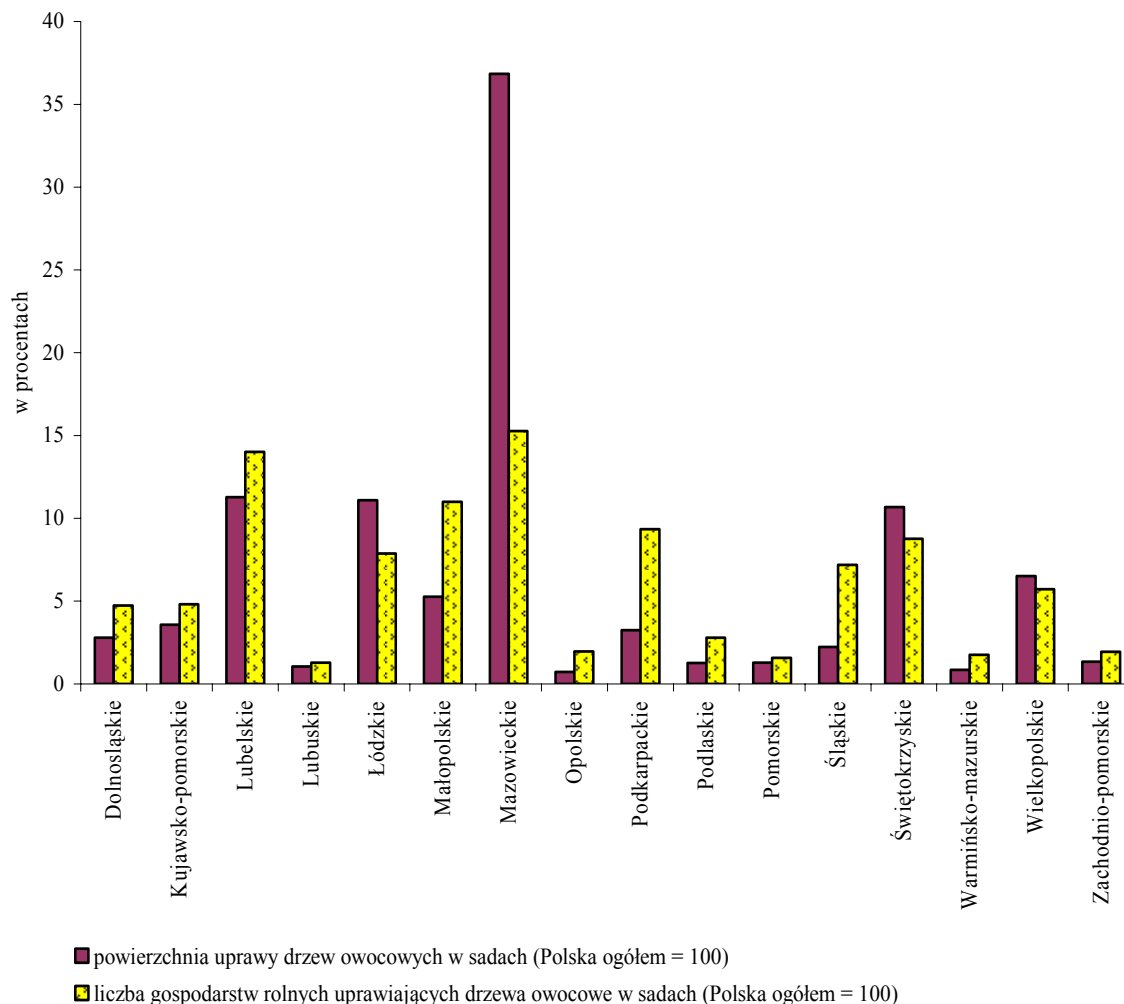
Grupy obszarowe powierzchni uprawy drzew owocowych w ha	Gospodarstwa indywidualne				
	powierzchnia uprawy drzew owocowych w sadach w ha	udział w ogólnej powierzchni uprawy drzew owocowych w sadach w %	liczba gospodarstw uprawiających drzewa owocowe w sadach	udział w ogólnej liczbie gospodarstw uprawiających drzewa owocowe w sadach w %	średnia powierzchnia uprawy drzew owocowych w sadach w 1 gospodarstwie w ha
Ogółem	209638	100,0	272132	100,0	0,77
Do 1 ha	50936	24,3	227749	83,7	0,22
1 – 2	23464	11,2	18570	6,8	1,26
2 – 5	49018	23,4	16247	6,0	3,02
5 -10	48253	23,0	7148	2,6	6,75
10 - 15	19971	9,5	1700	0,6	11,75
15 - 20	7104	3,4	425	0,2	16,72
20 - 30	4045	1,9	177	0,1	22,85
30 - 50	2738	1,3	76	0,0	36,02
50 i więcej	4108	2,0	40	0,0	102,69

W strukturze powierzchni uprawy drzew owocowych w sadach, gospodarstwa użytkujące do 1 ha powierzchni tych upraw stanowią 23,7 %, gospodarstwa od 1 do 5 ha – 33,8%, od 5 do 20 ha - 35,3%, a gospodarstwa powyżej 20 ha – 7,2% ogólnej powierzchni uprawy drzew owocowych w sadach.

Należy podkreślić, że:

- gospodarstwa rolne posiadające do 1 ha powierzchni uprawy drzew owocowych w sadach stanowiły blisko 84% łącznej liczby gospodarstw rolnych uprawiających drzewa owocowe w sadach, przy średniej powierzchni uprawy drzew owocowych w tych gospodarstwach – 0,22 ha;
- gospodarstwa rolne posiadające od 1 do 5 ha powierzchni uprawy drzew owocowych w sadach stanowiły blisko 13% gospodarstw rolnych uprawiających drzewa owocowe w sadach, przy średniej powierzchni uprawy drzew owocowych w tych gospodarstwach – 2,08 ha;
- gospodarstw powyżej 50 ha powierzchni uprawy drzew owocowych było tylko 70, ich udział w ogólnej powierzchni uprawy drzew owocowych w sadach stanowił 7,2%, a średnia wielkość gospodarstwa w tej grupie obszarowej wyniosła powyżej 113 ha.

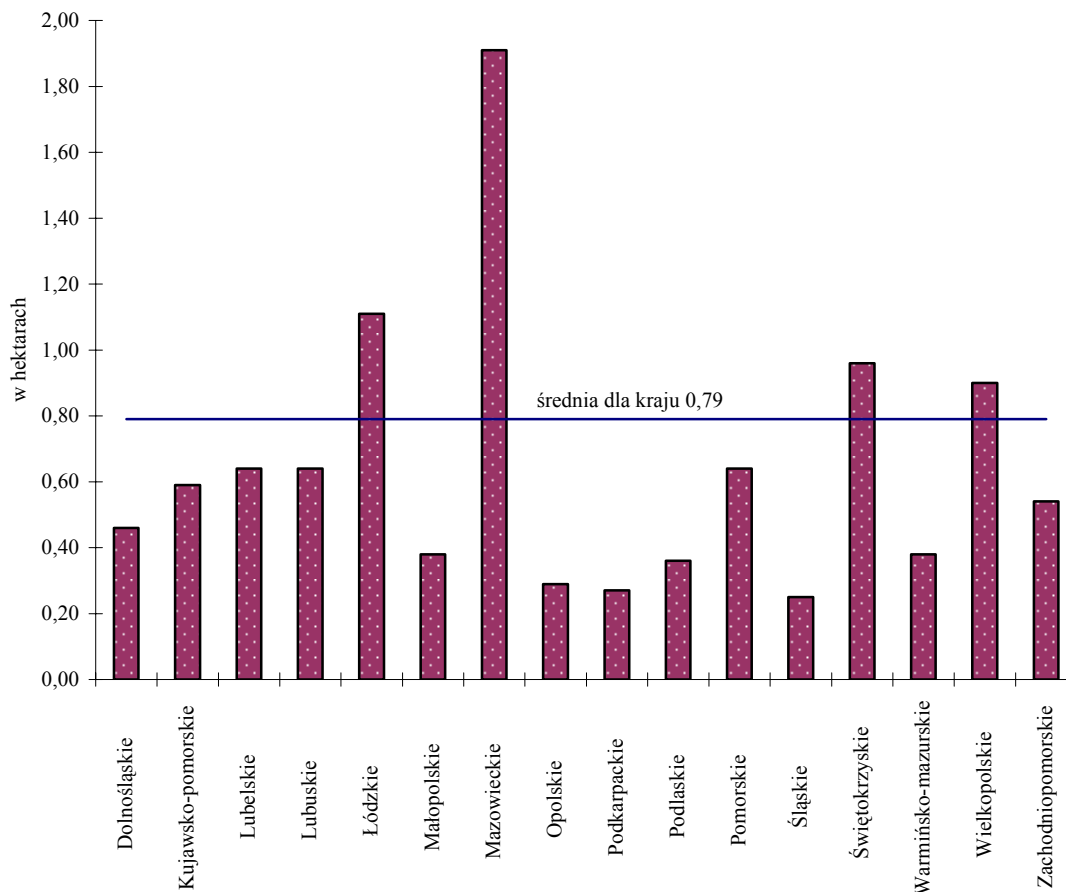
Wykres 3. Udział województw w powierzchni uprawy i liczbie gospodarstw uprawiających drzewa owocowe w sadach



Największą powierzchnię uprawy drzew owocowych w sadach odnotowano w województwach: mazowieckim (79,3 tys. ha), lubelskim (24,3 tys. ha), łódzkim (23,9 tys. ha) oraz świętokrzyskim (23,0 tys. ha), a najmniejszą w: opolskim (1,6 tys. ha), warmińsko-mazurskim (1,8 tys. ha) i lubuskim (po 2,3 tys. ha).

Najwięcej gospodarstw rolnych zajmujących się uprawą drzew owocowych w sadach zanotowano w województwach: mazowieckim (41,6 tys.), lubelskim (38,2 tys.), małopolskim (29,9 tys.) i podkarpackim (25,4 tys.), a najmniej gospodarstw rolnych uprawiających drzewa owocowe w sadach zanotowano w województwach: lubuskim (3,5 tys.), pomorskim (4,3 tys.), zachodnio-pomorskim (5,3 tys.) i opolskim (5,4 tys.).

Wykres 4. Średnia powierzchnia uprawy drzew owocowych w sadach w jednym gospodarstwie rolnym



Największą powierzchnię uprawy drzew owocowych w 1 gospodarstwie rolnym odnotowano w województwach: mazowieckim, łódzkim, świętokrzyskim i wielkopolskim, a najmniejszą powierzchnię w województwach: śląskim, podkarpackim i opolskim.

Jabłonie

Według wyników Powszechnego Spisu Rolnego 2002 r. uprawę jabłoni w sadach w gospodarstwach rolnych prowadzono na 147,1 tys. ha w 241,9 tys. gospodarstwach rolnych.

Najliczniejszą grupę producentów posiadających uprawę jabłoni w sadach (ok. 68 tys. gospodarstw, tj. ponad 28% ich łącznej liczby) stanowiły gospodarstwa o powierzchni do 1 ha użytków rolnych, ale łączna powierzchnia uprawy jabłoni w tych gospodarstwach wynosiła tylko 6,4 tys. ha, tj. zaledwie 4,3% łącznej powierzchni uprawy jabłoni w sadach.

Blisko 50% łącznej powierzchni uprawy tego gatunku znajdowało się w gospodarstwach rolnych użytkujących 5 - 15 ha użytków rolnych (ok. 27% łącznej liczby gospodarstw uprawiających jabłonie w sadach).

Najliczniejszą grupę gospodarstw rolnych – 209,7 tys., z tych które zajmowały się uprawą jabłoni (blisko 87% z nich) stanowiły gospodarstwa posiadające do 1 ha powierzchni uprawy tego gatunku w sadach, zaś 25,2 tys. z tych gospodarstw, tj. 10,5% prowadziło uprawę jabłoni na powierzchni 1 - 5 ha.

Tabl. 3. Powierzchnia uprawy drzew jabłoni w sadach w gospodarstwach rolnych, liczba gospodarstw rolnych prowadzących uprawę jabłoni w sadach oraz średnia powierzchnia uprawy jabłoni w sadach w tych gospodarstwach

Grupy obszarowe powierzchni uprawy jabłoni w ha	Rolnictwo ogółem				
	powierzchnia uprawy jabłoni w sadach w ha	udział w ogólnej powierzchni uprawy jabłoni w sadach w %	liczba gospodarstw uprawiających jabłonie w sadach	udział w ogólnej liczbie gospodarstw uprawiających jabłonie w sadach w %	średnia powierzchnia uprawy jabłoni w sadach w 1 gospodarstwie w ha
Ogółem	147091	100,0	241873	100,0	0,61
Do 1 ha	29301	19,9	209707	86,7	0,14
1 – 2	15575	10,6	12277	5,1	1,27
2 – 5	39384	26,8	13014	5,4	3,03
5 -10	35655	24,2	5357	2,2	6,66
10 - 15	12160	8,3	1042	0,4	11,67
15 - 20	4057	2,8	243	0,1	16,70
20 - 30	3102	2,1	130	0,1	23,86
30 - 50	1778	1,2	48	0,0	37,04
50 i więcej	6080	4,1	55	0,0	110,54
Grupy obszarowe powierzchni uprawy jabłoni w ha	Gospodarstwa indywidualne				
	powierzchnia uprawy jabłoni w sadach w ha	udział w ogólnej powierzchni uprawy jabłoni w sadach w %	liczba gospodarstw uprawiających jabłonie w sadach	udział w ogólnej liczbie gospodarstw uprawiających jabłonie w sadach w %	średnia powierzchnia uprawy jabłoni w sadach w 1 gospodarstwie w ha
Ogółem	142590	100,0	241427	100,0	0,59
Do 1 ha	29223	20,5	209460	86,8	0,14
1 – 2	15499	10,9	12221	5,1	1,27
2 – 5	39246	27,5	12967	5,4	3,03
5 -10	35469	24,9	5330	2,2	6,65
10 - 15	12016	8,4	1030	0,4	11,67
15 - 20	3914	2,7	235	0,1	16,66
20 - 30	2727	1,9	115	0,0	23,71
30 - 50	1457	1,0	40	0,0	36,43
50 i więcej	3038	2,1	29	0,0	104,75

Grusze

Uprawą grusz w sadach zajmowało się 94,4 tys. gospodarstw rolnych, a uprawę prowadzono na łącznej powierzchni wynoszącej 8,3 tys. ha.

Najliczniejszą grupę producentów posiadających uprawę grusz w sadach (ok. 32,6 tys. gospodarstw, tj. ok. 35% ich łącznej liczby) stanowiły gospodarstwa o powierzchni do 1 ha użytków rolnych, a łączna powierzchnia uprawy grusz w tych gospodarstwach wynosiła ponad 1,0 tys. ha (12,5%).

Większość gospodarstw rolnych (98,5%), tj. 92,7 tys., z tych, które zajmowały się uprawą grusz w sadach, stanowiły gospodarstwa posiadające do 1 ha powierzchni ich uprawy, zaś 1,1 tys. gospodarstw rolnych (1,2%) prowadziło uprawę grusz na powierzchni 1 - 2 ha.

Śliwy

Według wyników Powszechnego Spisu Rolnego 2002 r. uprawę śliw w sadach prowadziło blisko 133 tys. gospodarstw rolnych, na łącznej powierzchni 16,5 tys. ha.

Najliczniejszą grupę producentów posiadających uprawę śliw w sadach (ok. 43,2 tys. gospodarstw, tj. ponad 32% łącznej liczby) stanowiły gospodarstwa o powierzchni do 1 ha użytków rolnych, a łączna powierzchnia uprawy śliw w tych gospodarstwach wynosiła 1,9 tys. ha (tj. 11,7% łącznej powierzchni uprawy śliw w sadach).

Większość gospodarstw rolnych (ponad 97%), tj. 129,5 tys., z tych, które zajmowały się uprawą śliw w sadach, stanowiły gospodarstwa posiadające do 1 ha powierzchni ich uprawy, zaś 2,5 tys. gospodarstw rolnych (1,9%) prowadziło uprawę śliw na powierzchni 1 - 2 ha.

Wiśnie

Według wyników Powszechnego Spisu Rolnego 2002 r. uprawę wiśni w sadach prowadziło ok. 134 tys. gospodarstw rolnych, na łącznej powierzchni wynoszącej 29,4 tys. ha.

Najliczniejszą grupę producentów prowadzących uprawę wiśni w sadach (ok. 43,2 tys. gospodarstw, tj. ponad 32% łącznej liczby) stanowiły gospodarstwa o powierzchni do 1 ha użytków rolnych, a łączna powierzchnia uprawy wiśni w sadach w tych gospodarstwach wynosiła 2,6 tys. ha (tj. 8,9% łącznej powierzchni uprawy wiśni w sadach).

Stosunkowo liczną grupę gospodarstw rolnych, prowadzących uprawę wiśni w sadach, stanowią także gospodarstwa o powierzchni 1 – 3 i 5 - 10 ha użytków rolnych.

Spośród tych gospodarstw, które zajmują się uprawą wiśni w sadach, większość - blisko 125 tys. gospodarstw (ponad 93%) - stanowiły gospodarstwa posiadające do 1 ha powierzchni uprawy tego gatunku, a łączna powierzchnia uprawy wiśni w tych gospodarstwach wyniosła 12,9 tys. ha, tj. blisko 44% ogólnej powierzchni uprawy wiśni w sadach, zaś ok. 6 tys. gospodarstw zajmujących się uprawą wiśni w sadach prowadziło jej uprawę na areale 1 - 2 ha.

Tabl. 4. Powierzchnia uprawy wiśni w sadach w gospodarstwach rolnych, liczba gospodarstw rolnych prowadzących uprawę wiśni w sadach oraz średnia powierzchnia uprawy wiśni w sadach w tych gospodarstwach

Grupy obszarowe powierzchni uprawy wiśni w ha	Rolnictwo ogółem				
	powierzchnia uprawy wiśni w sadach w ha	udział w ogólnej powierzchni uprawy wiśni w sadach w %	liczba gospodarstw uprawiających wiśnie w sadach	udział w ogólnej liczbie gospodarstw uprawiających wiśnie w sadach w %	średnia powierzchnia uprawy wiśni w sadach w 1 gospodarstwie w ha
Ogółem	29367	100,0	133758	100,0	0,22
Do 1 ha	12884	43,9	124891	93,4	0,10
1 – 2	7179	24,4	6043	4,5	1,19
2 – 5	6493	22,1	2481	1,9	2,62
5 -10	1653	5,6	265	0,2	6,24
10 - 15	495	1,7	45	0,0	11,00
15 - 20	332	1,1	20	0,0	16,58
20 i więcej	331	1,1	13	0,0	25,48
Grupy obszarowe powierzchni uprawy wiśni w ha	Gospodarstwa indywidualne				
	powierzchnia uprawy wiśni w sadach w ha	udział w ogólnej powierzchni uprawy wiśni w sadach w %	liczba gospodarstw uprawiających wiśnie w sadach	udział w ogólnej liczbie gospodarstw uprawiających wiśnie w sadach w %	średnia powierzchnia uprawy wiśni w sadach w 1 gospodarstwie w ha
Ogółem	28980	100,0	133580	100,0	0,22
Do 1 ha	12862	44,4	124770	93,4	0,10
1 – 2	7164	24,7	6029	4,5	1,19
2 – 5	6431	22,2	2462	1,8	2,61
5 -10	1582	5,5	255	0,2	6,20
10 - 15	401	1,4	37	0,0	10,83
15 - 20	278	1,0	17	0,0	16,35
20 i więcej	262	0,9	10	0,0	26,19

Czereśnie

Uprawą **czereśni** w sadach zajmowało się ok. 75 tys. gospodarstw rolnych, a łączna powierzchnia uprawy tego gatunku wynosiła 8,1 tys. ha.

Ponad 35% gospodarstw rolnych, w których uprawiano czereśnie w sadach i prawie 13% powierzchni tej uprawy znajdowało się w gospodarstwach rolnych posiadających do 1 ha użytków rolnych.

Spośród gospodarstw posiadających uprawę czereśni w sadach, prawie 98% stanowiły gospodarstwa prowadzące tę uprawę na areale do 1 ha.

W kraju uprawą czereśni w sadach na areale 5 ha i więcej zajmowało się zaledwie 40 gospodarstw rolnych.

Pozostałe drzewa

Drzewa należące do grupy „pozostałe” (brzoskwinie, morele i orzechy włoskie) uprawiano w 2002 r. na powierzchni 6,0 tys. ha w ok. 55 tys. gospodarstw rolnych.

Ponad 20% łącznej powierzchni uprawy w sadach drzew z grupy „pozostałe” znajdowało się w gospodarstwach posiadających do 1 ha użytków rolnych. Łączna liczba tych gospodarstw wynosząca – ponad 22 tys. stanowiła blisko 41% ogólnej liczby gospodarstw zajmujących się uprawą w sadach drzew z grupy „pozostałe”.

Większość gospodarstw rolnych (tj. ponad 98%), z tych, które zajmowały się uprawą brzoskwiń, moreli bądź orzechów włoskich w sadach, stanowiły gospodarstwa posiadające do 1 ha powierzchni ich uprawy, zaś tylko 49 gospodarstw rolnych prowadziło uprawę tych gatunków na powierzchni 5 ha i więcej.

3. KRZEWY OWOCOWE W SADACH (łącznie z malinami)

Wyniki Powszechnego Spisu Rolnego 2002 r. wykazały, że areal uprawy krzewów owocowych w gospodarstwach rolnych wyniósł 53,0 tys. ha, co stanowiło **19,6** % łącznej powierzchni sadów w gospodarstwach rolnych.

W porównaniu do wyników spisu z 1996 r. powierzchnia uprawy krzewów owocowych w sadach w gospodarstwach rolnych zwiększyła się o blisko 10 tys. ha (o 23,1%).

Krzewy owocowe w sadach według wyników spisu 2002 r. uprawiano w 109,3 tys. gospodarstw rolnych, ale ich liczba, mimo wzrostu powierzchni uprawy krzewów owocowych w sadach, zmniejszyła się nieznacznie stosunku do 1996 r. o 1,6% gospodarstw (w 2002 r. - o 1,8 tys. gospodarstw mniej niż w 1996 r.). Średnia powierzchnia gospodarstwa z uprawą krzewów owocowych zwiększyła się od 1996 r. z 0,39 ha do 0,49 ha.

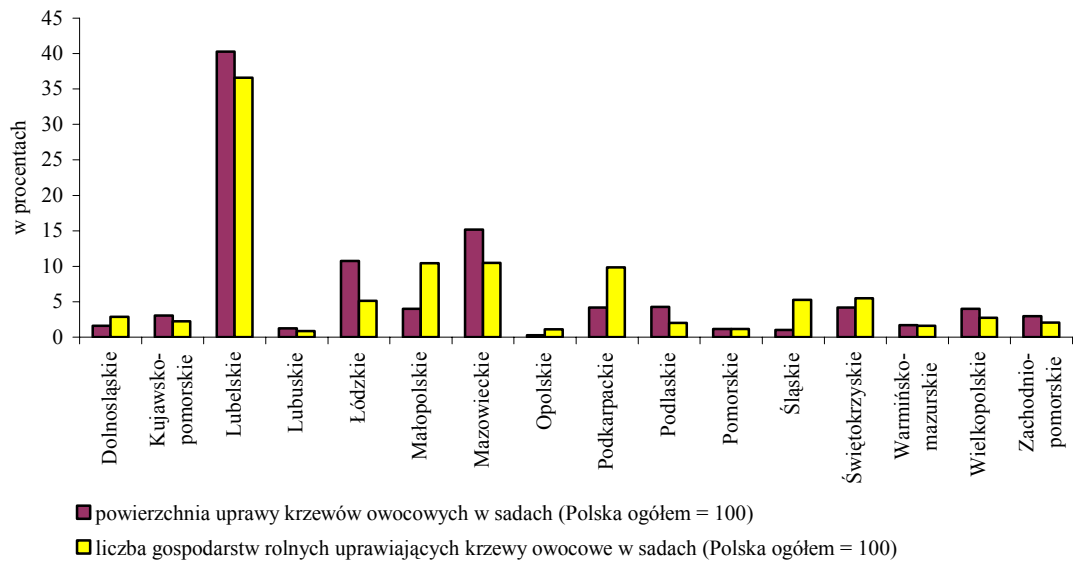
W strukturze uprawy krzewów owocowych w sadach największy udział mają porzeczki – 64,6% ogólnej powierzchni uprawy krzewów owocowych w sadach, a następnie maliny – 20,1%.

Tabl. 5. Powierzchnia uprawy krzewów owocowych* w sadach w gospodarstwach rolnych, liczba gospodarstw rolnych prowadzących uprawę krzewów owocowych w sadach oraz średnia powierzchnia uprawy krzewów owocowych w sadach w tych gospodarstwach

Grupy obszarowe powierzchni uprawy krzewów owocowych w ha	Rolnictwo ogółem				
	powierzchnia uprawy krzewów owocowych w sadach w ha	udział w ogólnej powierzchni uprawy krzewów owocowych w sadach w %	liczba gospodarstw uprawiających krzewy owocowe w sadach	udział w ogólnej liczbie gospodarstw uprawiających krzewy owocowe w sadach w %	średnia powierzchnia uprawy krzewów owocowych w sadach w 1 gospodarstwie w ha
Ogółem	53021	100,0	109298	100,0	0,49
Do 1 ha	19292	36,4	97099	88,8	0,20
1 – 2	9031	17,0	7283	6,7	1,24
2 – 5	10368	19,6	3689	3,4	2,81
5 -10	5384	10,2	822	0,8	6,55
10 - 15	2476	4,7	211	0,2	11,74
15 - 20	1098	2,1	65	0,1	16,89
20 i więcej	5373	10,1	129	0,1	41,65
Grupy obszarowe powierzchni uprawy krzewów owocowych w ha	Gospodarstwa indywidualne				
	powierzchnia uprawy krzewów owocowych w sadach w ha	udział w ogólnej powierzchni uprawy krzewów owocowych w sadach w %	liczba gospodarstw uprawiających krzewy owocowe w sadach	udział w ogólnej liczbie gospodarstw uprawiających krzewy owocowe w sadach w %	średnia powierzchnia uprawy krzewów owocowych w sadach w 1 gospodarstwie w ha
Ogółem	51934	100,0	109163	100,0	0,48
Do 1 ha	19273	37,1	97021	88,9	0,20
1 – 2	9024	17,4	7278	6,7	1,24
2 – 5	10335	19,9	3677	3,4	2,81
5 -10	5303	10,2	811	0,7	6,54
10 - 15	2439	4,7	208	0,2	11,73
15 - 20	993	1,9	59	0,1	16,83
20 i więcej	4567	8,8	109	0,1	41,90

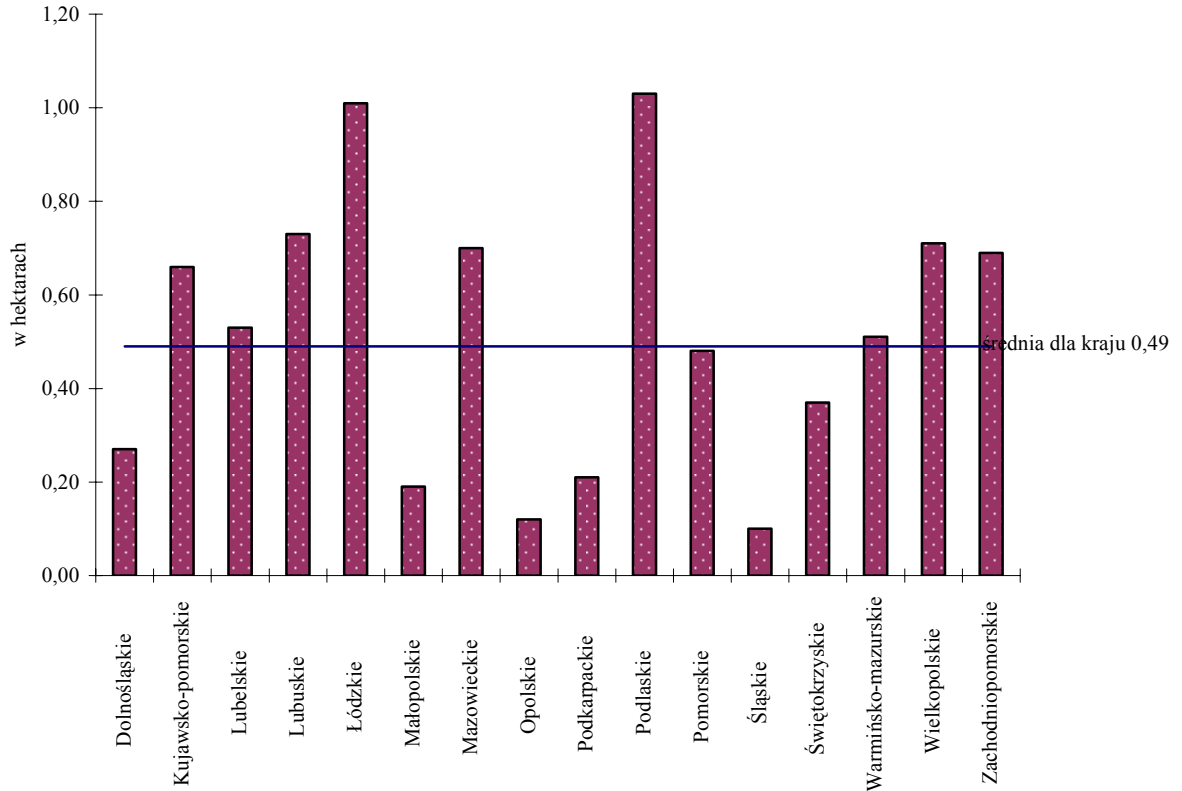
*) łącznie z malinami

Wykres 5. Udział województw w powierzchni uprawy i liczbie gospodarstw uprawiających krzewy owocowe* w sadach



*) łącznie z malinami

Wykres 6. Średnia powierzchnia uprawy krzewów owocowych* w sadach w jednym gospodarstwie rolnym



*) łącznie z malinami

Maliny

Według wyników Powszechnego Spisu Rolnego 2002 r. powierzchnia uprawy malin w sadach wyniosła 10,7 tys. ha, a uprawą tego gatunku zajmowało się 50,1 tys. gospodarstw rolnych.

Ponad 26% gospodarstw rolnych, w których uprawiano maliny w sadach znajdowało się w gospodarstwach rolnych posiadających do 1 ha użytków rolnych, także blisko 26% gospodarstw uprawiających maliny w sadach znajdowało się w gospodarstwach rolnych posiadających od 1 do 3 ha użytków rolnych.

Blisko 43% łącznej powierzchni uprawy malin w sadach znajdowało się w gospodarstwach posiadających od 5 – 15 ha użytków rolnych. Łączna liczba tych gospodarstw wynosząca – 13,7 tys. – stanowiła ponad 27% ogólnej liczby gospodarstw zajmujących się uprawą malin w sadach.

Spośród gospodarstw posiadających uprawę malin w sadach, prawie 96% stanowiły gospodarstwa prowadzące tę uprawę na areale do 1 ha.

W kraju uprawą malin w sadach na areale 5 ha i więcej zajmowało się zaledwie 44 gospodarstwa rolne.

Porzeczki

Uprawą porzeczek w sadach w 2002 r. zajmowało się 82,4 tys. gospodarstw rolnych, a uprawiano je na powierzchni 34,3 tys. ha.

Ponad 35% łącznej powierzchni uprawy porzeczek w sadach znajdowało się w gospodarstwach posiadających od 5 – 15 ha użytków rolnych. Łączna liczba tych gospodarstw wynosząca – 20,6 tys. – stanowiła ok. 25% ogólnej liczby gospodarstw zajmujących się uprawą porzeczek w sadach. Jednakże większość, tj. ponad 29 %, stanowiły gospodarstwa prowadzące uprawę porzeczek w sadach, posiadające do 1 ha użytków rolnych, ale łączna powierzchnia uprawy porzeczek w tych gospodarstwach stanowiła tylko 6,7%.

Większość gospodarstw rolnych (tj. ponad 90%), zajmujących się uprawą porzeczek w sadach, stanowiły gospodarstwa posiadające do 1 ha powierzchni ich uprawy, lecz łączna powierzchnia uprawy krzewów tego gatunku w tych gospodarstwach wyniosła niecałe 34% powierzchni uprawy porzeczek w sadach. Tylko 1,1% gospodarstw rolnych prowadziło uprawę tego gatunku na powierzchni 5 ha i więcej, na powierzchni stanowiącej także ponad 30% całkowitego arealu uprawy.

Tabl. 6. Powierzchnia uprawy porzeczek w sadach w gospodarstwach rolnych, liczba gospodarstw rolnych prowadzących uprawę porzeczek w sadach oraz średnia powierzchnia uprawy porzeczek w sadach w tych gospodarstwach

Grupy obszarowe powierzchni uprawy porzeczek w ha	Rolnictwo ogółem				
	powierzchnia uprawy porzeczek w sadach w ha	udział w ogólnej powierzchni uprawy porzeczek w sadach w %	liczba gospodarstw uprawiających porzeczkę w sadach	udział w ogólnej liczbie gospodarstw uprawiających porzeczkę w sadach w %	średnia powierzchnia uprawy porzeczek w sadach w 1 gospodarstwie w ha
Ogółem	34260	100,0	82411	100,0	0,42
Do 1 ha	11501	33,6	74671	90,6	0,15
1 – 2	5240	15,3	4310	5,2	1,22
2 – 5	7064	20,6	2510	3,0	2,81
5 -10	4088	11,9	621	0,8	6,58
10 - 15	1859	5,4	160	0,2	11,62
15 - 20	826	2,4	50	0,1	16,52
20 i więcej	3680	10,7	89	0,1	41,35
Grupy obszarowe powierzchni uprawy porzeczek w ha	Gospodarstwa indywidualne				
	powierzchnia uprawy porzeczek w sadach w ha	udział w ogólnej powierzchni uprawy porzeczek w sadach w %	liczba gospodarstw uprawiających porzeczkę w sadach	udział w ogólnej liczbie gospodarstw uprawiających porzeczkę w sadach w %	średnia powierzchnia uprawy porzeczek w sadach w 1 gospodarstwie w ha
Ogółem	33671	100,0	82299	100,0	0,41
Do 1 ha	11490	34,1	74603	90,6	0,15
1 – 2	5238	15,6	4308	5,2	1,22
2 – 5	7042	20,9	2501	3,0	2,82
5 -10	4029	12,0	613	0,7	6,57
10 - 15	1771	5,3	153	0,2	11,57
15 - 20	710	2,1	43	0,1	16,52
20 i więcej	3391	10,1	78	0,1	43,48

Agrest

Uprawą **agrestu** w sadach zajmowało się 20,6 tys. gospodarstw rolnych, a łączna powierzchnia uprawy tego gatunku wynosiła ok. 1,1 tys. ha.

Ponad 45% gospodarstw rolnych, w których uprawiano agrest w sadach i prawie 22% powierzchni tej uprawy znajdowało się w gospodarstwach rolnych posiadających do 1 ha użytków rolnych. Znaczną grupę producentów agrestu w sadach (17,1%) stanowiły także gospodarstwa posiadające od 1 do 2 ha użytków rolnych.

Spośród gospodarstw posiadających uprawę agrestu w sadach, ponad 99% stanowiły gospodarstwa prowadzące tę uprawę na areale do 1 ha, jedynie 136 gospodarstw uprawiało agrest na powierzchni większej niż 1 ha.

Pozostałe krzewy owocowe

Uprawę **pozostałych krzewów owocowych** na powierzchni 7,0 tys. ha prowadziło ok. 16,4 tys. gospodarstw rolnych, przy czym blisko jedna trzecia powierzchni uprawy tych gatunków znajdowała się w gospodarstwach posiadających od 5 do 15 ha użytków rolnych (ok. 24% gospodarstw uprawiających gatunki krzewów pozostałych).

Najwięcej jednak gospodarstw (blisko 32%) prowadzących uprawę krzewów owocowych z grupy „pozostałe” stanowiły gospodarstwa posiadające do 1 ha użytków rolnych. Spośród wszystkich gospodarstw posiadających uprawę tych gatunków krzewów w sadach, ok. 90% uprawiało je na areale do 1 ha, co stanowiło 32,5% powierzchni uprawy tych gatunków.

4. UPRAWY TRUSKAWEK

Według wyników Powszechnego Spisu Rolnego 2002 r. zmniejszyła się powierzchnia uprawy truskawek i w 2002 r. wyniosła 38,0 tys. ha. W porównaniu do 1996 r. powierzchnia uprawy truskawek była mniejsza o 15,6 tys. ha (o 29,2%), a w porównaniu do 2001 r. zanotowano spadek o 27,8 tys. ha (o 42,3%).

Uprawą truskawek w 2002 r. zajmowało się 196,2 tys. gospodarstw, tj. 9,8% ogółu gospodarstw rolnych prowadzących uprawy ziemiopłodów rolnych lub ogrodnich.

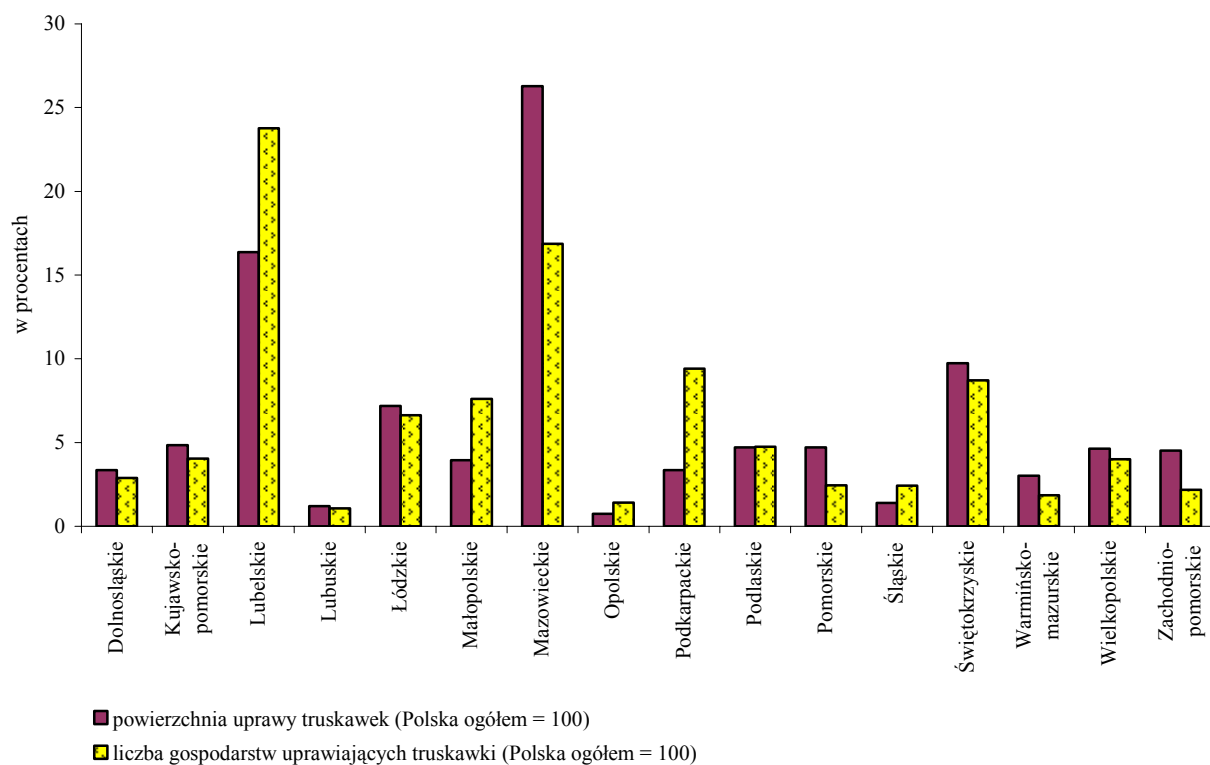
W poszczególnych grupach obszarowych powierzchni uprawy truskawek, liczba gospodarstw oraz udział gospodarstw z danej grupy obszarowej w ogólnej liczbie gospodarstw uprawiających truskawki, a także średnia powierzchnia uprawy przypadająca na 1 gospodarstwo rolne uprawiające truskawki są następujące:

- na powierzchni do 0,1 ha uprawę truskawek prowadziło 99,6 tys., tj. 50,8% gospodarstw rolnych uprawiających truskawki, przy średniej powierzchni uprawy truskawek w tych gospodarstwach – 0,03 ha;

- na powierzchni od 0,1 do 0,5 ha uprawę truskawek prowadziło 77,0 tys., tj. 39,3% gospodarstw rolnych uprawiających truskawki, przy średniej powierzchni uprawy truskawek w tych gospodarstwach – 0,19 ha;
- na powierzchni od 0,5 do 5 ha uprawę truskawek prowadziło 19,2 tys., tj. 9,8% gospodarstw rolnych uprawiających truskawki, przy średniej powierzchni uprawy truskawek w tych gospodarstwach – 0,89 ha;
- na powierzchni 5 ha i więcej uprawę truskawek prowadziło 0,3 tys., tj. 0,1% gospodarstw rolnych uprawiających truskawki, przy średniej powierzchni uprawy truskawek w tych gospodarstwach – 11,26 ha;

Najwięcej gospodarstw rolnych zajmujących się uprawą truskawek zanotowano w województwach: lubelskim (46,6 tys.) i mazowieckim (33,1 tys.), a najmniej gospodarstw rolnych zajmujących się uprawą truskawek zanotowano w województwach: lubuskim (2,1 tys.), opolskim (2,8 tys.) i warmińsko-mazurskim (3,6 tys.).

Wykres 7. Udział województw w powierzchni uprawy i liczbie gospodarstw uprawiających truskawki



5. WARZYWA GRUNTOWE

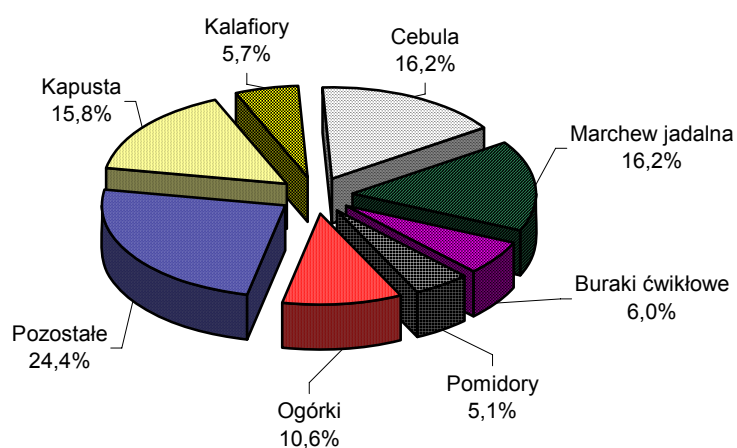
Wyniki Powszechnego Spisu Rolnego 2002 r. wykazały, że areał uprawy warzyw gruntowych w gospodarstwach rolnych wyniósł 171,3 tys. ha, co stanowiło 1,6% łącznej powierzchni zasiewów.

W porównaniu do wyników spisu z 1996 r. powierzchnia uprawy warzyw gruntowych zmniejszyła się o 65,3 tys. ha (o 27,6%).

Warzywa gruntowe według wyników spisu 2002 r. uprawiano w 617,1 tys. gospodarstwach rolnych, tj. 30,8% gospodarstw rolnych prowadzących uprawy ziemiopłodów rolnych lub ogrodniczych (o 1014,4 tys. gospodarstw mniej niż w 1996 r.).

W strukturze upraw warzyw gruntowych największy udział ma marchew jadalna i cebula – 16,2% ogólnej powierzchni uprawy warzyw gruntowych, a także kapusta – 15,8%.

Wykres 8. Udział powierzchni poszczególnych gatunków warzyw gruntowych w ogólnej powierzchni uprawy warzyw gruntowych

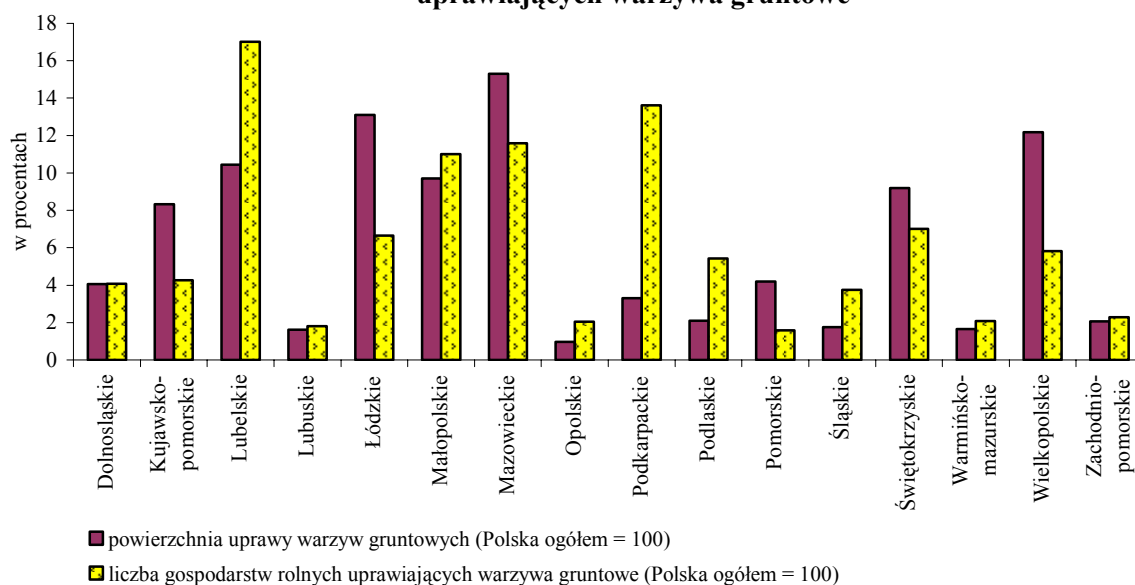


Tabl. 7. Powierzchnia uprawy warzyw gruntowych w gospodarstwach rolnych, liczba gospodarstw rolnych prowadzących uprawę warzyw gruntowych oraz średnia powierzchnia uprawy warzyw gruntowych w tych gospodarstwach

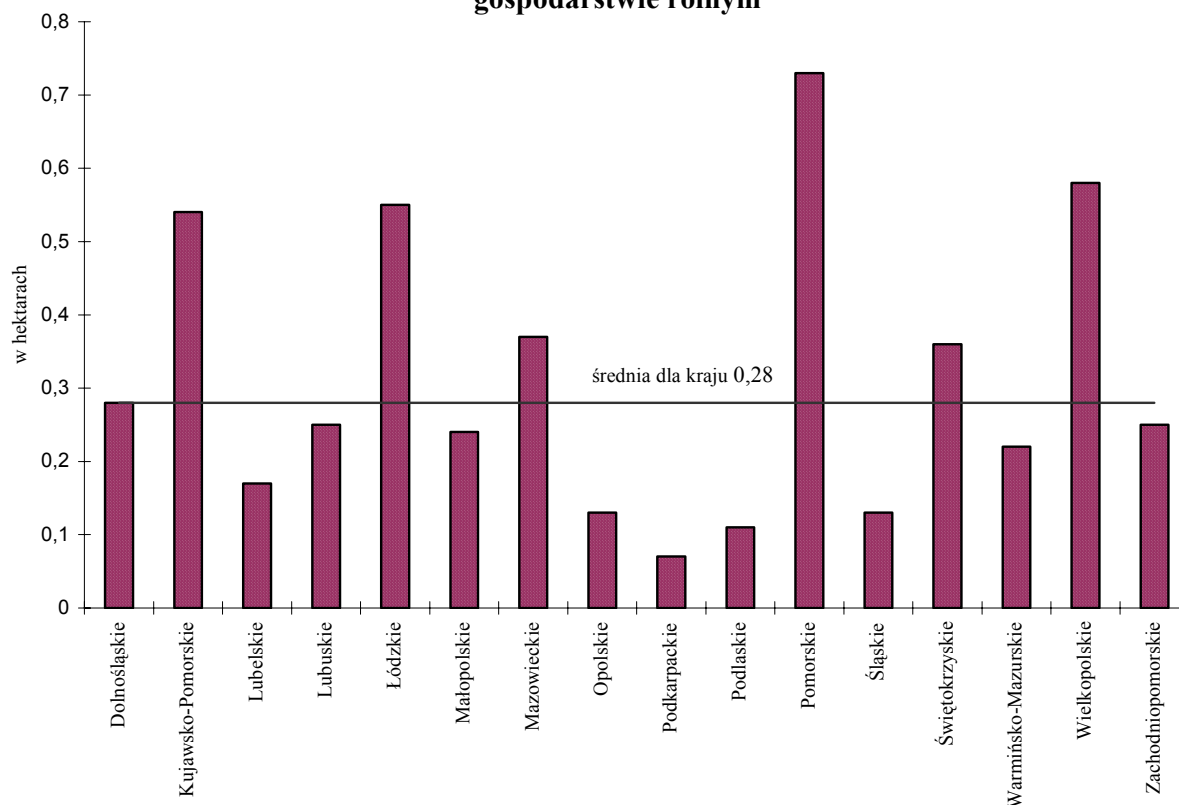
Grupy obszarowe powierzchni uprawy warzyw gruntowych w ha	Rolnictwo ogółem				
	powierzchnia uprawy warzyw gruntowych w ha	udział w ogólnej powierzchni uprawy warzyw gruntowych w %	liczba gospodarstw uprawiających warzywa gruntowe	udział w ogólnej liczbie gospodarstw uprawiających warzywa gruntowe w %	średnia powierzchnia uprawy warzyw gruntowych w 1 gospodarstwie w ha
Ogółem	171292	100,0	617138	100,0	0,28
Do 0,1 ha	14779	8,6	392104	63,5	0,04
0,1 – 0,5	27051	15,8	162033	26,3	0,17
0,5 – 1,0	15589	9,1	24798	4,0	0,63
1 – 2	25487	14,9	19936	3,2	1,28
2 – 5	39533	23,1	13783	2,2	2,87
5 i więcej	48853	28,5	4484	0,7	10,89

Grupy obszarowe powierzchni uprawy warzyw gruntowych w ha	Gospodarstwa indywidualne				
	powierzchnia uprawy warzyw gruntowych w ha	udział w ogólnej powierzchni uprawy warzyw gruntowych w %	liczba gospodarstw uprawiających warzywa gruntowe	udział w ogólnej liczbie gospodarstw uprawiających warzywa gruntowe w %	średnia powierzchnia uprawy warzyw gruntowych w 1 gospodarstwie w ha
Ogółem	165586	100,0	616704	100,0	0,27
Do 0,1 ha	14778	8,9	392086	63,6	0,04
0,1 – 0,5	27027	16,3	161943	26,3	0,17
0,5 – 1,0	15547	9,4	24731	4,0	0,63
1 – 2	25392	15,3	19862	3,2	1,28
2 – 5	39355	23,8	13720	2,2	2,87
5 i więcej	43487	26,3	4362	0,7	9,97

Wykres 9. Udział województw w powierzchni uprawy i liczbie gospodarstw uprawiających warzywa gruntowe



Wykres 10. Średnia powierzchnia uprawy warzyw gruntowych w jednym gospodarstwie rolnym



Największą powierzchnię uprawy warzyw gruntowych odnotowano w województwach: mazowieckim (26,2 tys. ha), łódzkim (22,4 tys. ha), wielkopolskim (20,9 tys. ha), a najmniejszą w: opolskim (1,7 tys. ha), lubuskim i warmińsko-mazurskim (po 2,8 tys. ha).

Najwięcej gospodarstw rolnych zajmujących się uprawą warzyw gruntowych zanotowano w województwach: lubelskim (105,0 tys.), podkarpackim (84,0 tys.), mazowieckim (71,5 tys.) i małopolskim (67,9 tys.), a najmniej gospodarstw rolnych uprawiających warzywa gruntowe zanotowano w województwach: pomorskim (9,8 tys.), lubuskim (11,2 tys.), opolskim (12,6 tys.) i warmińsko-mazurskim (12,9 tys.).

Największą powierzchnię uprawy warzyw gruntowych w 1 gospodarstwie rolnym odnotowano w województwach: pomorskim, wielkopolskim, łódzkim i kujawsko-pomorskim, a najmniejszą powierzchnię w województwach: podkarpackim, podlaskim, opolskim i śląskim.

Kapusta

Według wyników Powszechnego Spisu Rolnego 2002 r. uprawę kapusty w gospodarstwach rolnych prowadzono na 27,0 tys. ha w 320,5 tys. gospodarstwach rolnych.

Najliczniejszą grupę producentów kapusty (ok. 105 tys. gospodarstw) stanowiły gospodarstwa o powierzchni użytków rolnych do 1 ha, ale łączna powierzchnia uprawy kapusty w tych gospodarstwach wynosiła niewiele ponad 2 tys. ha.

Najliczniejszą grupą producentów kapusty wśród gospodarstw posiadających powyżej 1 ha użytków rolnych stanowiły gospodarstwa o powierzchni 1 – 2 ha użytków rolnych. Łączna powierzchnia uprawy kapusty w ok. 44 tys. tych gospodarstw wynosiła 1,7 tys. ha.

Prawie 44% łącznej powierzchni uprawy tego gatunku znajdowało się w gospodarstwach rolnych użytkujących 5-15 ha użytków rolnych (25% łącznej liczby gospodarstw uprawiających kapustę).

Najliczniejszą grupę gospodarstw rolnych – 284,4 tys., z tych które zajmowały się uprawą kapusty, stanowiły gospodarstwa posiadające do 0,1 ha powierzchni jej uprawy, zaś 21,7 tys. gospodarstw rolnych prowadziło uprawę kapusty na powierzchni 0,1-0,5 ha.

Tabl. 8. Powierzchnia uprawy kapusty w gospodarstwach rolnych, liczba gospodarstw rolnych prowadzących uprawę kapusty oraz średnia powierzchnia uprawy kapusty w tych gospodarstwach

Grupy obszarowe powierzchni uprawy kapusty w ha	Rolnictwo ogółem				
	powierzchnia uprawy kapusty w ha	udział w ogólnej powierzchni uprawy kapusty w %	liczba gospodarstw uprawiających kapustę	udział w ogólnej liczbie gospodarstw uprawiających kapustę w %	średnia powierzchnia uprawy kapusty w 1 gospodarstwie w ha
Ogółem	27039	100,0	320495	100,0	0,08
Do 0,1 ha	4871	18,0	284448	88,8	0,02
0,1 – 0,5	3993	14,8	21694	6,8	0,18
0,5 – 1,0	4030	14,9	6815	2,1	0,59
1 – 2	5863	21,7	5012	1,6	1,17
2 – 5	5625	20,8	2183	0,7	2,58
5 i więcej	2656	9,8	343	0,1	7,74

Tabl. 8. Powierzchnia uprawy kapusty w gospodarstwach rolnych, liczba gospodarstw rolnych prowadzących uprawę kapusty oraz średnia powierzchnia uprawy kapusty w tych gospodarstwach (dok.)

Grupy obszarowe powierzchni uprawy kapusty w ha	Gospodarstwa indywidualne				
	powierzchnia uprawy kapusty w ha	udział w ogólnej powierzchni uprawy kapusty w %	liczba gospodarstw uprawiających kapustę	udział w ogólnej liczbie gospodarstw uprawiających kapustę w %	średnia powierzchnia uprawy kapusty w 1 gospodarstwie w ha
Ogółem	26810	100,0	320274	100,0	0,08
Do 0,1 ha	4869	18,2	284389	88,8	0,02
0,1 – 0,5	3973	14,8	21588	6,7	0,18
0,5 – 1,0	4016	15,0	6792	2,1	0,59
1 – 2	5852	21,8	5003	1,6	1,17
2 – 5	5574	20,8	2165	0,7	2,57
5 i więcej	2526	9,4	337	0,1	7,50

Kalafiorzy

Uprawą kalafiorów zajmowało się 59,0 tys. gospodarstw rolnych, a uprawę prowadzono na łącznej powierzchni wynoszącej 9,8 tys. ha.

Najliczniejszą grupę producentów kalafiorów (ok. 19,3 tys. gospodarstw) stanowiły gospodarstwa o powierzchni użytków rolnych do 1 ha, ale łączna powierzchnia uprawy kalafiorów w tych gospodarstwach wynosiła zaledwie 409 ha.

Wśród gospodarstw posiadających powyżej 1 ha użytków rolnych najliczniejszą grupę uprawiającą kalafiorzy stanowiły gospodarstwa posiadające 1 – 2 ha użytków rolnych. W tej grupie gospodarstw łączna powierzchnia uprawy kalafiorów wynosiła 481 ha, a uprawę tego gatunku prowadziło 8,3 tys. producentów.

Najliczniejszą grupę gospodarstw rolnych – 46,8 tys., z tych, które zajmowały się uprawą kalafiorów, stanowiły gospodarstwa posiadające do 0,1 ha powierzchni ich uprawy, zaś 6,3 tys. gospodarstw rolnych prowadziło uprawę kalafiorów na powierzchni 0,1-0,5 ha.

Cebula

Według wyników Powszechnego Spisu Rolnego 2002 r. uprawę cebuli prowadziło 278 tys. gospodarstw rolnych, na łącznej powierzchni wynoszącej 27,7 tys. ha.

Najliczniejszą grupę producentów cebuli – 101tys. gospodarstw – odnotowano wśród tych gospodarstw, które posiadały do 1 ha użytków rolnych. W gospodarstwach tych uprawiano cebulę na łącznej powierzchni 1,7 tys. ha.

Wśród gospodarstw posiadających w użytkowaniu ponad 1 ha użytków rolnych najliczniejszą grupę producentów cebuli (ok. 58,8 tys. gospodarstw, tj. – 21,1% łącznej liczby) stanowiły gospodarstwa o powierzchni użytków rolnych 1-3 ha, ale łączna powierzchnia uprawy w tych gospodarstwach wynosiła zaledwie 1906 ha (tj. 6,9% łącznej powierzchni uprawy cebuli).

Tabl. 9. Powierzchnia uprawy cebuli w gospodarstwach rolnych, liczba gospodarstw rolnych prowadzących uprawę cebuli oraz średnia powierzchnia uprawy cebuli w tych gospodarstwach

Grupy obszarowe powierzchni uprawy cebuli w ha	Rolnictwo ogółem				
	powierzchnia uprawy cebuli w ha	udział w ogólnej powierzchni uprawy cebuli w %	liczba gospodarstw uprawiających cebulę	udział w ogólnej liczbie gospodarstw uprawiających cebulę w %	średnia powierzchnia uprawy cebuli w 1 gospodarstwie w ha
Ogółem	27698	100,0	278135	100,0	0,10
Do 0,1 ha	3781	13,7	250080	89,9	0,02
0,1 – 0,5	2828	10,2	14427	5,2	0,20
0,5 – 1,0	3579	12,9	6095	2,2	0,59
1 – 2	5739	20,7	4936	1,8	1,16
2 – 5	5421	19,6	2073	0,7	2,62
5 i więcej	6351	22,9	524	0,2	12,12
Grupy obszarowe powierzchni uprawy cebuli w ha	Gospodarstwa indywidualne				
	powierzchnia uprawy cebuli w ha	udział w ogólnej powierzchni uprawy cebuli w %	liczba gospodarstw uprawiających cebulę	udział w ogólnej liczbie gospodarstw uprawiających cebulę w %	średnia powierzchnia uprawy cebuli w 1 gospodarstwie w ha
Ogółem	25878	100,0	277886	100,0	0,09
Do 0,1 ha	3778	14,6	250002	90,0	0,02
0,1 – 0,5	2815	10,9	14344	5,2	0,20
0,5 – 1,0	3570	13,8	6081	2,2	0,59
1 – 2	5726	22,1	4925	1,8	1,16
2 – 5	5391	20,8	2063	0,7	2,61
5 i więcej	4599	17,8	471	0,2	9,76

Bardzo liczną grupę gospodarstw rolnych – 250,1 tys., zajmujących się uprawą cebuli, stanowiły gospodarstwa posiadające do 0,1 ha powierzchni jej uprawy.

Warzywa korzeniowe

Uprawą **marchwi jadalnej** w kraju zajmowało się 414 tys. gospodarstw rolnych, a łączna powierzchnia uprawy tego gatunku wynosiła 27,8 tys. ha.

Ponad 55% gospodarstw rolnych, w których uprawiano marchew jadalną i ponad 56% powierzchni tej uprawy znajdowało się w gospodarstwach rolnych posiadających 1-15 ha użytków rolnych.

W kraju uprawą marchwi na areale 5 ha i więcej zajmowało się zaledwie 427 gospodarstw rolnych.

Uprawę **buraków ćwikłowych** na powierzchni 10,2 tys. ha prowadziło 247,7 tys. gospodarstw rolnych, przy czym na powierzchni większej niż 1 ha uprawiało buraki ćwikłowe ponad 1,4 tys. gospodarstw rolnych na łącznej powierzchni wynoszącej ponad 2,3 tys. ha.

Pomidory gruntowe

Według wyników Powszechnego Spisu Rolnego 2002 r. powierzchnia uprawy pomidorów wyniosła 8,7 tys. ha, a uprawą tego gatunku zajmowało się 145,3 tys. gospodarstw rolnych.

Tabl. 10. Powierzchnia uprawy pomidorów gruntowych w gospodarstwach rolnych, liczba gospodarstw rolnych prowadzących uprawę pomidorów gruntowych oraz średnia powierzchnia uprawy pomidorów gruntowych w tych gospodarstwach

Grupy obszarowe powierzchni uprawy pomidorów gruntowych w ha	Rolnictwo ogółem				
	powierzchnia uprawy pomidorów gruntowych w ha	udział w ogólnej powierzchni uprawy pomidorów gruntowych w %	liczba gospodarstw uprawiających pomidory gruntowe	udział w ogólnej liczbie gospodarstw uprawiających pomidory gruntowe w %	średnia powierzchnia uprawy pomidorów gruntowych w 1 gospodarstwie w ha
Ogółem	8749	100,0	145336	100,0	0,06
Do 0,1 ha	2124	24,3	134073	92,3	0,02
0,1 – 0,5	1283	14,7	7041	4,8	0,18
0,5 – 1,0	1266	14,5	2127	1,5	0,60
1 – 2	1673	19,1	1422	1,0	1,18
2 – 5	1512	17,3	574	0,4	2,63
5 i więcej	890	10,2	99	0,1	8,99
Grupy obszarowe powierzchni uprawy pomidorów gruntowych w ha	Gospodarstwa indywidualne				
	powierzchnia uprawy pomidorów gruntowych w ha	udział w ogólnej powierzchni uprawy pomidorów gruntowych w %	liczba gospodarstw uprawiających pomidory gruntowe	udział w ogólnej liczbie gospodarstw uprawiających pomidory gruntowe w %	średnia powierzchnia uprawy pomidorów gruntowych w 1 gospodarstwie w ha
Ogółem	8662	100,0	145224	100,0	0,06
Do 0,1 ha	2123	24,5	134033	92,3	0,02
0,1 – 0,5	1273	14,7	6988	4,8	0,18
0,5 – 1,0	1263	14,6	2121	1,5	0,60
1 – 2	1663	19,2	1413	1,0	1,18
2 – 5	1510	17,4	573	0,4	2,64
5 i więcej	830	9,6	96	0,1	8,65

Uprawę pomidorów na powierzchni do 1 ha prowadziło 98,6% liczby gospodarstw uprawiających ten gatunek, na powierzchni stanowiącej 53,4% łącznej powierzchni uprawy pomidorów. Uprawę pomidorów na powierzchni 5 ha i więcej prowadziło jedynie 99 gospodarstw rolnych.

Ogórki gruntowe

Uprawą ogórków gruntowych w 2002 r. zajmowało się 302,7 tys. gospodarstw rolnych, a uprawiano je na łącznej powierzchni 18,2 tys. ha.

Najliczniejszą grupę producentów ogórków (ok. 111 tys. gospodarstw) stanowiły gospodarstwa o powierzchni użytków rolnych do 1 ha, ale łączna powierzchnia uprawy ogórków w tych gospodarstwach wynosiła 2,2 tys. ha.

Wśród gospodarstw użytkujących powyżej 1 ha użytków rolnych, najliczniejszą grupę producentów ogórków gruntowych (ok. 75,5 tys. gospodarstw, tj. 24,9% ogólnej liczby gospodarstw posiadających ogórki gruntowe) stanowiły gospodarstwa o powierzchni użytków rolnych 5-15 ha, a łączna powierzchnia uprawy w tych gospodarstwach wynosiła 8,1 tys. ha, tj. 44,3% ogólnej powierzchni uprawy tego gatunku.

W gospodarstwach rolnych posiadających ponad 1 ha uprawy ogórków uprawiano ten gatunek warzyw łącznie na 4,4 tys. ha (24,0% łącznej powierzchni uprawy ogórków) w 2,7 tys. gospodarstw rolnych (0,9% łącznej liczby gospodarstw uprawiających ten gatunek).

Pozostałe warzywa gruntowe

Warzywa należące do grupy „warzyw pozostałych” (pory, selery, pietruszka, rzodkiewka, sałata, szczypiorek, kapusta pekińska, fasola szparagowa, groszek zielony, brokuły, brukselka itp.) uprawiano w 2002 r. na powierzchni 41,9 tys. ha w 304,9 tys. gospodarstw rolnych.

W gospodarstwach, gdzie łączna powierzchnia uprawy warzyw pozostałych wynosiła 5 ha i więcej uprawę warzyw z tej grupy prowadziło 778 gospodarstw (0,3% łącznej liczby gospodarstw uprawiających „warzywa pozostałe”) na powierzchni 10,6 tys. ha (25,3% łącznej powierzchni uprawy „warzyw pozostałych”).

Blisko 29,0% łącznej powierzchni uprawy warzyw z grupy „pozostałe” znajdowało się w gospodarstwach posiadających 20 ha i więcej użytków rolnych. Łączna liczba tych

gospodarstw wynosząca – 11,5 tys. stanowiła 3,8% ogólnej liczby gospodarstw zajmujących się uprawą warzyw z grupy „pozostałe”.

WARZYWA SPOD OSŁON

Łączna powierzchnia uprawy warzyw pod osłonami w 2002 r. wyniosła 6,3 tys. ha, a ich uprawę prowadziło 36,6 tys. gospodarstw rolnych.

W gospodarstwach użytkujących do 1 ha użytków rolnych, warzywa pod osłonami uprawiano w 11,8 tys. gospodarstw rolnych, tj. w 32,2% łącznej liczby gospodarstw uprawiających warzywa pod osłonami. W gospodarstwach posiadających 1 – 2 ha użytków rolnych, warzywa pod osłonami uprawiano w 5,6 tys. gospodarstw (co stanowiło 15,2% łącznej ich liczby).

Największa łączna powierzchnia uprawy warzyw pod osłonami wystąpiła w gospodarstwach posiadających 1 ha i więcej tych upraw (łącznie 1,5 tys. ha w 868 gospodarstwach).

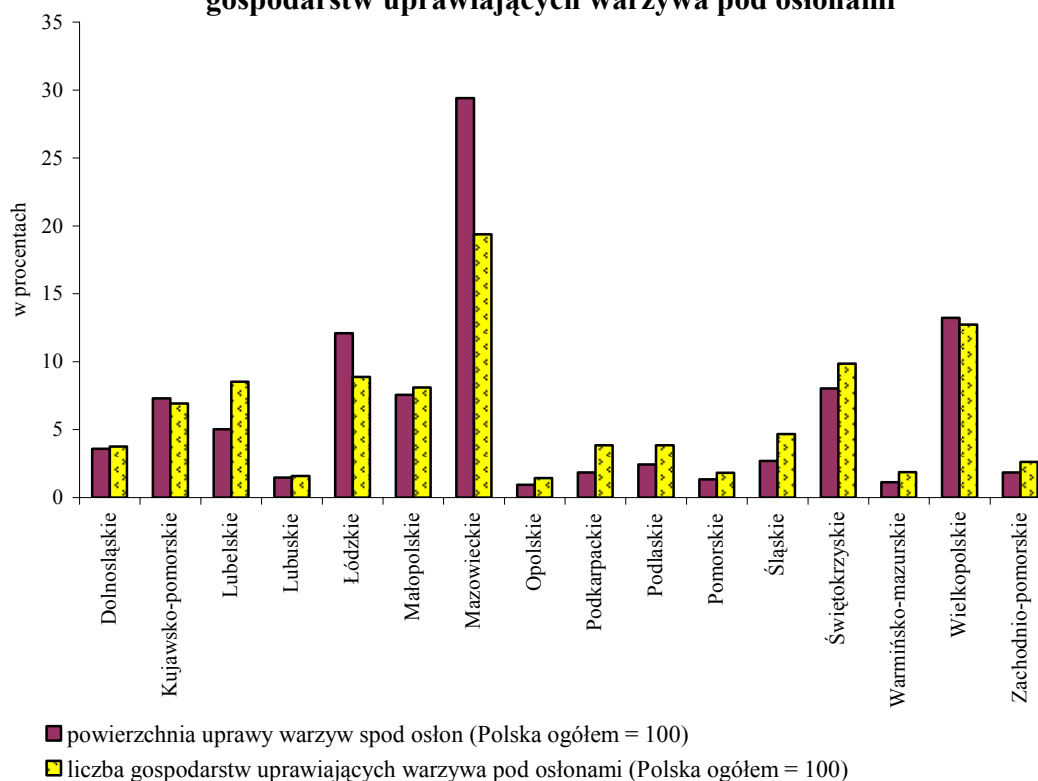
Tabl. 11. Powierzchnia uprawy warzyw spod osłon w gospodarstwach rolnych, liczba gospodarstw rolnych prowadzących uprawę warzyw spod osłon oraz średnia powierzchnia uprawy warzyw spod osłon w tych gospodarstwach

Grupy obszarowe powierzchni uprawy warzyw spod osłon w ha	Rolnictwo ogółem				
	powierzchnia uprawy warzyw spod osłon w ha	udział w ogólnej powierzchni uprawy warzyw spod osłon w %	liczba gospodarstw uprawiających warzywa spod osłon	udział w ogólnej liczbie gospodarstw uprawiających warzywa spod osłon w %	średnia powierzchnia uprawy warzyw spod osłon w 1 gospodarstwie w ha
Ogółem	6324	100,0	36616	100,0	0,17
Do 0,05 ha	262	4,1	12140	33,2	0,02
0,05 – 0,1	443	7,0	7117	19,4	0,06
0,1 – 0,2	951	15,0	7760	21,2	0,12
0,2 – 0,3	777	12,3	3548	9,7	0,22
0,3 – 0,5	1030	16,3	2921	8,0	0,35
0,5 – 0,7	890	14,1	1655	4,5	0,54
0,7 – 1,0	482	7,6	607	1,7	0,79
1 i więcej	1488	23,5	868	2,4	1,71

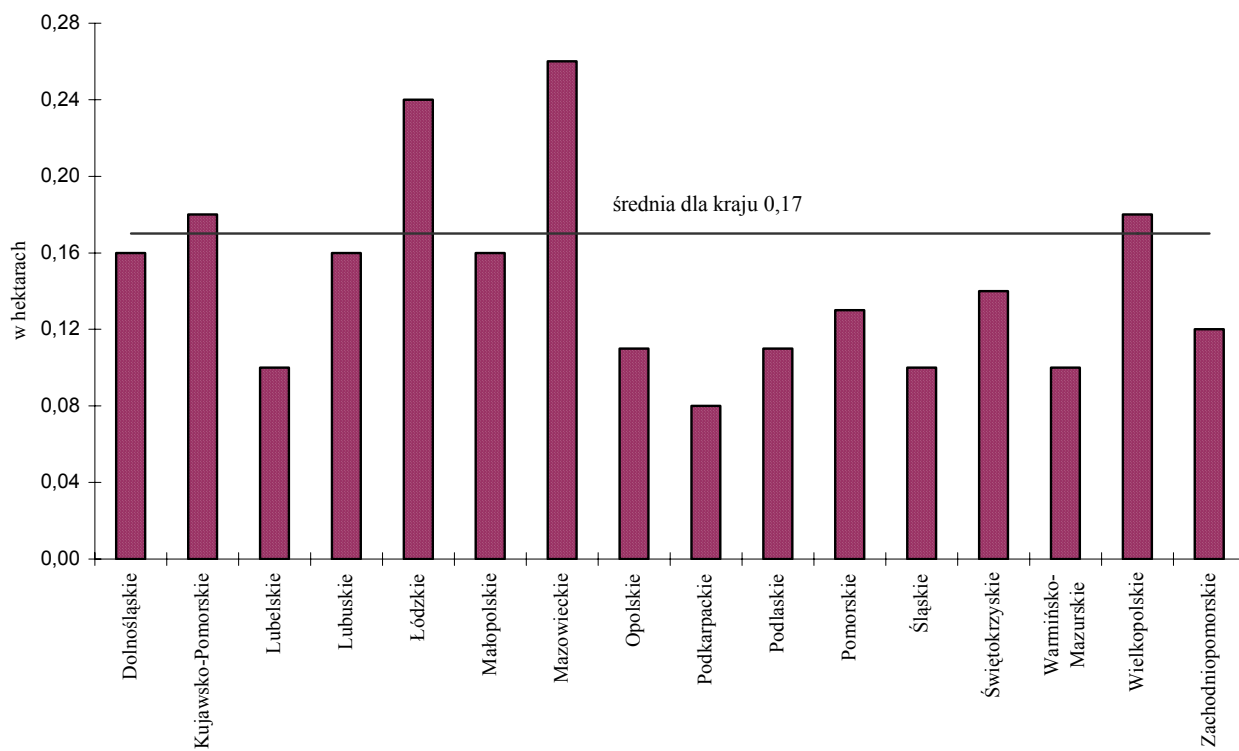
Tabl. 11. Powierzchnia uprawy warzyw spod osłon w gospodarstwach rolnych, liczba gospodarstw rolnych prowadzących uprawę warzyw spod osłon oraz średnia powierzchnia uprawy warzyw spod osłon w tych gospodarstwach (dok.)

Grupy obszarowe powierzchni uprawy warzyw spod osłon w ha	Gospodarstwa indywidualne				
	powierzchnia uprawy warzyw spod osłon w ha	udział w ogólnej powierzchni uprawy warzyw spod osłon w %	liczba gospodarstw uprawiających warzywa spod osłon	udział w ogólnej liczbie gospodarstw uprawiających warzywa spod osłon w %	średnia powierzchnia uprawy warzyw spod osłon w 1 gospodarstwie w ha
Ogółem	6175	100,0	36495	100,0	0,17
Do 0,05 ha	261	4,2	12112	33,2	0,02
0,05 – 0,1	442	7,2	7093	19,4	0,06
0,1 – 0,2	947	15,3	7732	21,2	0,12
0,2 – 0,3	774	12,5	3537	9,7	0,22
0,3 – 0,5	1026	16,6	2911	8,0	0,35
0,5 – 0,7	888	14,4	1652	4,5	0,54
0,7 – 1,0	482	7,8	606	1,7	0,80
1 i więcej	1355	21,9	852	2,3	1,59

Wykres 11. Udział województw w powierzchni uprawy i liczbie gospodarstw uprawiających warzywa pod osłonami



Wykres 12. Średnia powierzchnia uprawy warzyw spod osłon w jednym gospodarstwie rolnym



UWAGI METODYCZNE

Wprowadzenie

Dane zawarte w niniejszej publikacji opracowano na podstawie wyników Powszechnego Spisu Rolnego 2002 r.

Powszechny Spis Rolny oraz Narodowy Spis Powszechny Ludności i Mieszkań zostały przeprowadzone na terenie całego kraju w dniach od 21 maja do 8 czerwca 2002 r. (według stanu w dniu 20 maja 2002 r. godz. 24.⁰⁰) zgodnie z n/w ustawami podjętymi przez Sejm Rzeczypospolitej Polskiej:

- z dnia 2 grudnia 1999 r. o narodowym spisie powszechnym ludności i mieszkań w 2001 r. (Dz. U. z 2000 r., Nr 1, poz. 1) z późniejszą zmianą (Dz. U. z 2000 r., Nr 93, poz. 1026),
- z dnia 9 września 2000 r. o powszechnym spisie rolnym w 2002 r. (Dz. U. z 2000 r., Nr 99, poz. 1072),
- z dnia 29 czerwca 1995 r. o statystyce publicznej (Dz. U. z 1995 r., Nr 88, poz. 439) z późniejszymi zmianami.

W powyższych aktach prawnych określono termin i zakres tematyczny spisów, zasady organizacji i realizacji prac spisowych, zobowiązanie ludności do udzielania informacji oraz sposób ich zebrania.

Celem Powszechnego Spisu Rolnego 2002 r. było między innymi:

- zapewnienie podstawowej bazy informacyjnej o gospodarstwach rolnych i związanych z nimi gospodarstwach domowych, koniecznej dla realizacji krajowej, regionalnej i lokalnej polityki rolnej i społecznej na wsi,
- dostarczenie informacji niezbędnych dla finalizowania procesów stowarzyszeniowych z Unią Europejską (UE), jak i zapewnienia podstaw informacyjnych w pierwszych latach członkostwa zgodnie z wymogami UE oraz wykonanie zobowiązań Polski w zakresie dostarczenia informacji dla potrzeb organizacji międzynarodowych (FAO, OECD, EUROSTAT i inne),
- zbudowanie i aktualizacja statystycznych operatów losowania prób do różnotematycznych badań reprezentacyjnych.

Zakres tematyczny Powszechnego Spisu Rolnego 2002 r. był bardzo obszerny i dotyczył blisko 3 mln gospodarstw rolnych.

Do końca września 2003 r. opracowano następujące publikacje:

- „Raport z wyników Powszechnego Spisu Rolnego 2002”,
- „Użytkowanie gruntów, powierzchnia zasiewów i pogłowie zwierząt gospodarskich”,
- „Zwierzęta gospodarskie”,
- „Użytkowanie gruntów i ich jakość”;
- „Uprawy rolne”;
- „Budynki i infrastruktura techniczna w gospodarstwach rolnych”.

Wyniki spisu dotyczące dalszych zagadnień zostaną przedstawione w kolejno opracowywanych publikacjach krajowych pod następującymi tytułami:

- „Ciągniki, maszyny i inne środki transportu w gospodarstwach rolnych”,
- „Pozarolnicza działalność gospodarstw rolnych”,
- „Systematyka i charakterystyka gospodarstw rolnych”,
- „Wybrane elementy sytuacji ekonomicznej gospodarstw rolnych”,
- „Przemiany agrarne”,
- „Metodologia Powszechnego Spisu Rolnego 2002 r.”,
- „Rolnictwo na terenach górskich i terenach o słabych warunkach glebowych”,
- „Cele produkcji w gospodarstwach rolnych”,
- „Charakterystyka gospodarstw prowadzących rachunkowość rolną”,
- „Nakłady pracy w gospodarstwach rolnych”

oraz w publikacjach szczebla wojewódzkiego:

- „Użytkowanie gruntów, powierzchnia zasiewów i pogłowie zwierząt gospodarskich”,
- „Budynki i wyposażenie techniczne gospodarstw rolnych”,
- „Wybrane elementy sytuacji ekonomicznej gospodarstw rolnych”,
- „Systematyka i charakterystyka gospodarstw rolnych”,
- „Cele produkcji w gospodarstwach rolnych”.

Planuje się również opracowanie publikacji dla szczebla gminnego w formie zestawu tablic zawierających informacje o gospodarstwach rolnych na terenie gminy, o możliwościach produkcyjnych gospodarstw rolnych, o skali upraw rolnych i ogrodniczych, o pogłowie zwierząt gospodarskich, o źródłach utrzymania gospodarstw domowych, o działalności pozarolniczej itp. oraz o lokacie gminy w województwie dla podstawowych parametrów w rolnictwie.

Ponadto w Bazie Danych Regionalnych (BDR), prowadzonej przez Urząd Statystyczny w Jeleniej Górze, będą zamieszczone informacje ze spisu dla poszczególnych szczebli podziału terytorialnego kraju, tj. województwa, podregionu, powiatu, gminy.

Zakres i tematyka Powszechnego Spisu Rolnego

Powszechnym Spisem Rolnym objęto:

- gospodarstwa indywidualne o powierzchni użytków rolnych powyżej 1 ha,
- gospodarstwa indywidualne o powierzchni użytków rolnych od 0,1 do 1 ha włącznie,
- osoby fizyczne będące właścicielami zwierząt gospodarskich, nie posiadające użytków rolnych lub posiadające użytki rolne o powierzchni mniejszej niż 0,1 ha,
- pozostałe gospodarstwa rolne będące w użytkowaniu osób prawnych i jednostek organizacyjnych nie mających osobowości prawnej.

Wykaz gospodarstw indywidualnych powstał w oparciu o statystyczny rejestr podatkowy (system SPGC), który aktualizowany był przez rachmistrzów w czasie obchodu przedpisowego oraz uzupełniany o wykaz właścicieli zwierząt gospodarskich nie posiadających użytków rolnych lub posiadających użytki rolne o powierzchni mniejszej niż 0,1 ha. Kartotekę gospodarstw rolnych będących w użytkowaniu osób prawnych i jednostek organizacyjnych nie mających osobowości prawnej utworzono na podstawie Bazy Jednostek Statystycznych.

Dla gospodarstw rolnych, których użytkownicy odmówili udziału w Powszechnym Spisie Rolnym 2002 r. oraz w przypadkach, gdy kontakt z użytkownikami gospodarstw był niemożliwy, dokonano imputacji danych o gospodarstwie.

Tematyka Powszechnego Spisu Rolnego 2002 r. została ujęta na formularzach spisowych w następujących działach:

- Powierzchnia gospodarstwa,
- Struktura własnościowa użytków rolnych gospodarstwa,
- Struktura dochodów,
- Działalność gospodarza,
- Pracujący w indywidualnym gospodarstwie rolnym,
- Powierzchnia zasiewów,
- Powierzchnia inna,
- Pogłowie zwierząt gospodarskich,
- Rozdysponowanie produkcji rolniczej,
- Infrastruktura gospodarstwa,
- Budynek i budowle,

- Magazynowanie w gospodarstwie,
- Nawozy i pestycydy w gospodarstwie,
- Maszyny i urządzenia rolnicze,
- Wybrane wydatki w gospodarstwie.

W ramach spisu w gospodarstwach indywidualnych o powierzchni użytków rolnych powyżej 1 ha zebrano następujące informacje:

- 1) dane o osobach będących użytkownikami gospodarstw rolnych:
 - a) nazwisko i imiona użytkownika gospodarstwa rolnego,
 - b) poziom wykształcenia rolniczego użytkownika,
 - c) wkład pracy w gospodarstwo rolne w okresie 12 miesięcy poprzedzających badanie – liczba godzin przepracowanych w gospodarstwie,
- 2) o liczbie pracowników najemnych stałych i pracowników dorywczych zatrudnionych w gospodarstwie rolnym,
- 3) o użytkowaniu gruntów, a w szczególności:
 - a) o powierzchni gruntów ogółem, w tym użytków rolnych (gruntów ornych, sadów, łąk i pastwisk trwałych), lasów i gruntów leśnych oraz pozostałych gruntów i nieużytków,
 - b) o powierzchni zasiewów głównych upraw,
- 4) o pogłowie zwierząt gospodarskich według gatunków i grup produkcyjno-użytkowych oraz liczbie pni pszczelich,
- 5) o rozdysponowaniu produkcji rolniczej,
- 6) o budynkach, infrastrukturze i wyposażeniu technicznym gospodarstw, w tym:
 - a) rodzaje budynków, budowli i ich powierzchnia,
 - b) liczba ciągników rolniczych i innych środków transportowych oraz maszyn rolniczych,
 - c) źródła zaopatrzenia w wodę, sposoby odprowadzania ścieków i usuwania śmieci,
 - d) wyposażenie w sieć elektryczną i telefon,
 - e) rodzaje urządzeń melioracyjnych,
- 7) o stosowaniu nawozów i pestycydach w gospodarstwie w okresie 12 miesięcy poprzedzających badanie,
- 8) o zadłużeniu gospodarstw rolnych,
- 9) o działalności gospodarczej (rolniczej i pozarolniczej) prowadzonej przez użytkownika gospodarstwa rolnego lub osobę dorosłą pozostającą z użytkownikiem we wspólnym gospodarstwie domowym,
- 10) o ważniejszych wydatkach poniesionych w okresie 12 miesięcy poprzedzających badanie, w tym na:
 - a) zakup gruntów,
 - b) budowę lub modernizację budynków,

- c) powiększenie stada podstawowego,
- d) zakup ciągników rolniczych i innych środków transportowych oraz maszyn rolniczych.

Informacje o wieku, płci, poziomie wykształcenia ogólnego, głównych i dodatkowych źródłach utrzymania użytkownika i członków jego gospodarstwa domowego, a także osób pracujących wyłącznie lub głównie w gospodarstwach rolnych pozyskano z Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań, który, jak wspomniano na wstępie, odbył się jednocześnie z Powszechnym Spisem Rolnym 2002 r.

Dla osób fizycznych użytkujących gospodarstwa indywidualne o powierzchni użytków rolnych od 0,1 ha do 1 ha włącznie oraz dla właścicieli zwierząt gospodarskich zebrano w/w informacje, z wyłączeniem tych, o których mowa w pkt. 8 i 10, a w ramach punktów 3b, 6b, i 7 zebrano dane w ograniczonym zakresie tematycznym.

W ramach spisu u osób prawnych i w jednostkach organizacyjnych nie mających osobowości prawnej zebrano informacje, o których mowa w punktach 2-10.

Zgodnie z ustawą z dnia 2 grudnia 1999 r. o narodowym spisie powszechnym ludności i mieszkań w 2002 r. (Dz. U. z 2000 r., Nr 1, poz. 1 i Nr 93 poz. 1026) i rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 22 maja 2002 r. w sprawie wylosowanych obwodów objętych spisem kontrolnym (Dz. U. Nr 66, poz. 597) po zakończeniu Powszechnego Spisu Rolnego i Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań przeprowadzono w dniach od 17 do 25 czerwca 2002 r. spis kontrolny w wylosowanych 903 obwodach spisowych, co stanowiło 0,5% ogółu obwodów spisowych. Zasady metodyczne oraz wyniki spisu kontrolnego będą zamieszczone w publikacji „Metodologia Powszechnego Spisu Rolnego 2002 r.” (grudzień 2003 r.).

Ważniejsze definicje, pojęcia spisowe i zasady spisywania

Za **gospodarstwo rolne** uważa się grunty rolne wraz z gruntami leśnymi, budynkami lub ich częściami, urządzeniami i inwentarzem, jeżeli stanowią lub mogą stanowić zorganizowaną całość gospodarczą oraz prawami i obowiązkami związanymi z prowadzeniem gospodarstwa rolnego.

Za **gospodarstwo indywidualne** uważa się gospodarstwo rolne o powierzchni użytków rolnych od 0,1 ha, będące własnością lub znajdujące się w użytkowaniu osoby fizycznej lub grupy osób.

Za **użytkownika gospodarstwa indywidualnego** uważa się osobę fizyczną lub grupę osób, które faktycznie użytkują grunty, niezależnie od tego, czy są właścicielami,

dzierżawcami, czy użytkują je z innego tytułu i niezależnie od tego, czy grunty te są zlokalizowane w jednej, czy w kilku gminach.

Za **gospodarstwo domowe** użytkownika gospodarstwa rolnego (właściciela zwierząt gospodarskich) uważa się zespół osób mieszkających i utrzymujących się wspólnie, jeżeli wśród nich jest osoba prowadząca gospodarstwo indywidualne (właściciel zwierząt gospodarskich).

Rozliczenie powierzchni użytków rolnych w gospodarstwach rolnych w niniejszej publikacji zostało wykonane zgodnie z metodologią krajową, a więc w powierzchni gruntów ornych, a następnie w powierzchni zasiewów uwzględniono ogrody przydomowe, uprawy pod osłonami oraz powierzchnię uprawy wikliny.

Użytkowanie gruntów

Do **ogólnej powierzchni gruntów** gospodarstwa zaliczono wszystkie bez wyjątku grunty wchodzące w skład gospodarstwa, a więc wszystkie grunty użytkowane rolniczo (grunty orne, sady, łąki i pastwiska), wszystkie związane z nimi grunty użytkowane nierolniczo, jak lasy, podwórza, grunty pod zabudowaniami lub przeznaczone pod zabudowę, ogrody ozdobne, grunty pod wodami, drogi, torfowiska, kamieniołomy, żwirownie itp. oraz nieużytki, niezależnie od tytułu władania (własne, dzierżawione na zasadzie umowy i bezumownie, użytkowane z innego tytułu).

Gospodarstwa indywidualne spisywano w miejscu przebywania użytkownika i tam ujmowano całkowitą, ogólną powierzchnię, niezależnie od miejsca położenia gruntów.

Do **gruntów ornych** zalicza się grunty w uprawie, tj. pod zasiewami wraz z ogrodami przydomowymi oraz odłogi i ugory.

Za grunty orne w uprawie uważa się grunty zasiane lub zasadzone ziemiopłodami rolnymi lub ogrodniczymi, plantacje wikliny i chmielu, powierzchnie szklarni, inspektów, namiotów foliowych oraz powierzchnię mniejszą od 10 arów zasadzoną drzewami owocowymi i krzewami owocowymi.

Do **sadów** zalicza się grunty o powierzchni nie mniejszej niż 0,10 ha, zasadzone drzewami owocowymi lub krzewami owocowymi o zwartym nasadzeniu, szkółki drzew i krzewów ozdobnych (również malin, winorośli i powierzchnię zasadzoną leszczyną). Pod pojęciem „zwarte nasadzenie” należy rozumieć obsadę przynajmniej 10 drzew na 10 arach.

Powierzchnia zasiewów

Dane o powierzchni zasiewów ujmowane w spisie dotyczą powierzchni upraw poszczególnych ziemioplodów uprawianych w plonie głównym.

Do grupy „**warzywa gruntowe**” zaliczono uprawy kapusty głowiastej (wczesnej i późnej), cebuli, marchwi jadalnej, buraków ćwikłowych, ogórków, pomidorów, kalafiorów (wczesnych i późnych), warzyw smakowych (pietruszki, porów i selerów), brukselki, szczawiu, szpinaku, sałaty, rzodkiewki, chrzanu, rabarbaru, skorzonery, kalarepy, czosnku, dyni, szparagów, brokułów, kapusty pekińskiej itp., a także grochu przewidzianego do zbioru w stanie niedojrzałym (zielonego), fasoli szparagowej (jeśli zbierane będą niedojrzałe strąki), kukurydzy z przeznaczeniem na zbiór kolb w stanie niedojrzałym, a także powierzchnię uprawy rozsąd warzyw gruntowych.

Uprawę warzyw zaliczonych do tej grupy prowadzono w gruncie lub gdy stosowano przykrycie niską folią (poniżej 1,5 m w szczycie), okresowo bądź na stałe w danym sezonie wegetacji.

Do grupy „**warzywa pod osłonami**” zaliczono powierzchnię warzyw i rozsąd warzyw uprawianą pod osłonami wysokimi, tj. w szklarniach, tunelach foliowych (powyżej 1,5 m w szczycie) i inspektach.

Do powierzchni zasiewów zaliczono również plantacje truskawek zasadzone w gruncie i pod niską folią (poniżej 1,5 m w szczycie). Nie ujmowano tu powierzchni plantacji truskawek przeznaczonych na sadzonki.

Ważniejsze grupowania i zakres publikowanych danych

Dane spisowe zostały ujęte w dwóch podstawowych formach własności, tj. w sektorze prywatnym i publicznym.

W **sektorze prywatnym** podstawowymi formami własności są: własność prywatna krajowa (gospodarstwa indywidualne, gospodarstwa spółdzielcze i spółki prywatne), własność zagraniczna i własność mieszana.

Do **sektora publicznego** zaliczono gospodarstwa własności państwowej (Skarbu Państwa i państwowych osób prawnych), gospodarstwa będące własnością samorządową (gmin) oraz gospodarstwa stanowiące własność mieszaną (spółki z przewagą mienia państwowego).

W ramach sektora prywatnego dane opublikowano dla gospodarstw indywidualnych.

Gospodarstwa indywidualne obejmują:

- gospodarstwa o powierzchni użytków rolnych powyżej 1 ha,
- gospodarstwa o powierzchni użytków rolnych od 0,1 ha do 1 ha włącznie,

- osoby fizyczne będące właścicielami zwierząt gospodarskich, nie posiadające użytków rolnych lub posiadające użytki rolne o powierzchni mniejszej niż 0,1 ha.

Niezależnie od powyższych zbiorczych grupowań – rozliczeń makroekonomicznych według grup użytkowników – dane Powszechnego Spisu Rolnego 2002 r., w zależności od tematyki, opracowano według niżej wymienionych klasyfikacji:

- ♦ grup obszarowych powierzchni użytków rolnych, wyodrębniając następujące grupy: do 1 ha, powyżej 1 ha oraz 1-2, 2-3, 3-4, 4-5, 5-7, 7-10, 10-15, 15-20, 20-50, 50 ha i więcej. W przypadkach występowania niewielkich powierzchni uprawy zastosowano prezentowanie danych wg nieco innych grup obszarowych;
- ♦ grup obszarowych gruntów pod uprawą według upraw, wyodrębniając grupy w zależności od rodzaju uprawy.

W tablicach zawierających sumaryczne dane dotyczące powierzchni zasiewów mogą wystąpić pewne nieścisłości rachunkowe wynikające z zaokrągleń automatycznych (zaokrąglenia od arów do pełnych hektarów oraz od hektarów do tys. ha). Informacje liczbowe w ujęciu odsetkowym zaprezentowano z jednym znakiem po przecinku i z uwagi na elektroniczną technikę zaokrągleń mogą nie sumować się na 100%. Liczby te są poprawne pod względem merytorycznym.