

Średnie plony i ceny do wyliczenia kwoty obniżenia przychodu województwo lubuskie

Lp.	Roślina	Średnie plony w województwie lubuskim w latach 2008-2012					Średni plon [*] dt/ha	Średnie ceny w województwie lubuskim w latach 2008-2012					Średnia cena [*] zł/dt	Prognozo- wana cena sprzedaży w 2013 r. zł/dt
		2008 dt/ha	2009 dt/ha	2010 dt/ha	2011 dt/ha	2012 dt/ha		2008 zł/dt	2009 zł/dt	2010 zł/dt	2011 zł/dt	2012 zł/dt		
1	Pszenica ozima	35,7	47,6	41,1	36,2	45,5	40,9	61,92	47,38	57,48	82,56	89,93	67,3	68,00
2	Pszenica jara	18,8	29,9	26,9	25,3	38,0	27,4							
3	Żyto	21,2	28,1	24,1	20,8	31,6	24,5	52,44	32,69	40,99	70,66	74,57	54,7	55,00
4	Jęczmień ozimy	32,5	41,3	37,1	29,0	36,0	35,2	62,28	38,47	46,96	69,94	79,36	59,7	60,00
5	Jęczmień jary	15,7	33,0	26,8	21,5	33,8	27,1							
6	Owies	13,3	27,3	22,4	19,1	29,0	22,9	47,50	29,61	28,65	58,05	65,92	45,1	47,00
7	Pszenżyto ozime	30,2	42,4	34,9	29,0	38,7	35,8	52,22	32,74	46,57	72,51	79,94	57,1	60,00
8	Pszenżyto jare	16,7	32,5	25,6	22,2	32,2	26,7							
9	Mieszanka zb. oz.	23,1	31,7	28,3	26,9	32,0	29,0	47,50	29,61	28,65	58,05	65,92	45,1	50,00
10	Mieszanka zb. j.	14,6	30,0	25,7	20,7	31,1	25,5							
11	Gryka	7,2	10,2	10,8	12,6	11,4	10,8	79,65	61,64	160,50	182,77	128,79	123,0	100,00
12	Proso	6,0	11,0	8,0	8,9	13,2	9,3	70,32	92,00	79,07	101,64	123,43	90,9	90,00
13	Kukurydza na ziarno	45,8	61,9	50,0	61,9	72,6	57,9	44,45	38,83	57,77	61,99	67,11	54,7	55,00
14	Ziemniaki jadalne	177,0	191,0	187,0	222,0	249,0	200,0	21,09	35,93	38,47	51,98	36,60	37,0	40,00

15	Buraki cukrowe	359,0	467,0	447,0	374,0	651,0	429,3	10,89	12,35	11,49	13,72	14,19	12,5	12,00
16	Rzepak i rzepik oz.	26,7	35,9	29,4	20,8	30,1	28,7	126,33	113,12	127,00	186,38	196,29	146,6	150,00
17	Rzepak i rzepik ja.	11,8	23,1	19,7	16,3	21,0	19,0							
18	Kukurydza na zielonkę	319,0	378,0	297,0	373,0	425,0	356,7	<u>5,44</u>	<u>6,69</u>	<u>9,22</u>	<u>9,85</u>	<u>10,68</u>	<u>8,6</u>	<u>8,60</u>
19	Pastwisko polowe na zielonkę	80,0	121,0	d.r.	d.r.	d.r.	d.r.	d.r.	d.r.	d.r.	d.r.	d.r.	d.r.	d.r.
20	Łąki trwałe (siano)	40,8	35,8	35,1	38,0	-	36,3	7,51	9,67	17,21	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.
21	Łąki trwałe (siano)	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	<u>30,27</u>	<u>32,88</u>	<u>33,33</u>	<u>32,73</u>	<u>33,24</u>	<u>33,0</u>	<u>33,0</u>
22	Pastwiska trwałe	122,0	103,0	85,0	100,0	165,0	108,3	d.r.	d.r.	d.r.	d.r.	d.r.	d.r.	d.r.
23	Kapusta	375,0	394,0	379,0	402,0	396,0	389,7	59,74	48,43	74,97	90,61	64,55	66,4	65,00
24	Kalafior	172,0	196,0	167,0	162,0	236,0	178,3	186,60	90,60	115,67	110,75	147,15	124,5	125,00
25	Cebula	143,0	138,0	164,0	169,0	230,0	158,7	31,70	33,41	115,57	72,65	48,94	51,7	50,00
26	Marchew	201,0	195,0	216,0	212,0	333,0	209,7	45,78	48,95	33,56	54,59	37,97	44,2	40,00
27	Ogórek gruntowy	118,0	113,0	114,0	119,0	169,0	117,0	181,87	212,53	72,09	188,67	211,70	194,1	200,00
28	Pomidor gruntowy	162,0	148,0	140,0	158,0	157,0	154,3	57,05	183,26	155,48	199,74	314,16	179,5	195,00
29	Burak ćwikłowy	197,0	185,0	205,0	228,0	264,0	210,0	-	70,60	38,2	77,23	47,94	54,5	55,00
30	Jabłka	65,0	69,0	54,4	43,2	104,5	62,8	95,42	17,43	56,64	59,68	95,21	70,5	100,00
31	Gruszek	39,0	51,0	52,9	38,8	51,0	47,0	-	-	128,80	-	213,24	d.r.	d.r.
32	Śliwki	46,0	56,0	42,8	32,2	54,8	47,9	114,19	53,62	99,30	64,64	90,30	84,7	100,00
33	Wiśnie	52,0	63,0	45,0	34,3	52,3	49,8	113,35	96,58	265,08	250,49	327,27	209,6	300,00

34	Czereśnie	48,0	55,0	51,1	32,8	45,0	48,0	980,40	d.r.	d.r.	747,70	d.r.	d.r.	d.r.
35	Truskawki	38,9	38,2	29,7	28,6	43,2	35,6	300,82	315,69	304,12	502,85	523,60	374,2	400,00
36	Maliny	20,1	18,3	19,4	15,5	19,8	19,2	521,46	318,47	452,33	186,92	-	319,2	450,00
37	Porzeczki	47,4	54,0	55,0	38,7	51,1	50,8	188,76	238,23	168,13	387,50	262,02	229,7	220,00
38	Agrest	49,0	59,3	48,5	43,0	51,1	49,5	251,17	245,93	233,51	302,00	285,00	260,7	250,00

d.r. - należy wypełnić na podstawie danych rolnika

— - dane na podstawie kalkulacji LODR Kalsk

* średnie plony i ceny produktów rolnych i ogrodniczych wyliczono na podstawie danych z województwa lubuskiego z pięciu lat poprzedzających rok wystąpienia niekorzystnego zjawiska atmosferycznego z wyłączeniem wartości najwyższych i najniższych

Dane dotyczące poszczególnych lat oraz prognozowane ceny na rok 2013 ustalono na podstawie danych Urzędu Statystycznego w Zielonej Górze, danych Lubuskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego, Agencji Rynku Rolnego oraz Instytutu Ekonomiki Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej - Państwowego Instytutu Badawczego.

Brakujące dane (dot. upraw rolnych, sadowniczych, zwierząt gospodarskich) należy szacować na podstawie danych rolnika.

UWAGA: Do obliczeń w protokołach można wykorzystać dane jakimi dysponuje producent rolny na podstawie danych rachunkowych innej ewidencji lub dokumentów będących w jego posiadaniu, które potwierdzają uzyskiwanie plonów i cen w danym gospodarstwie.

Zalesianie gruntów rolnych nie należy do upraw rolniczych i nie szacujemy szkód pod kredyty klęskowe.

Straty w sadach nie owocujących szacujemy pod kredyty klęskowe inwestycyjne. Sporządzamy oddzielny protokół a w wyliczeniach uwzględniamy wartość bieżącą roślin oraz współczynnik oceny bonitacyjnej wartości bieżącej (wyjaśnienie w informacji MRiRW dla komisji powołanych przez Wojewodę - z dn. 27.04.2012).