



## URZĄD STATYSTYCZNY W LUBLINIE

OPRACOWANIA SYGNALNE

Lublin, wrzesień 2010 r.

Kontakt: [SekretariatUSLUB@stat.gov.pl](mailto:SekretariatUSLUB@stat.gov.pl)

Tel. 81 533 20 51, fax 81 533 27 61

Internet: [http://www.stat.gov.pl/lublin/index\\_PLK\\_HTML.htm](http://www.stat.gov.pl/lublin/index_PLK_HTML.htm)



### PRZEDWYNIKOWY SZACUNEK GŁÓWNYCH ZIEMIOPŁODÓW ROLNYCH I OGRODNICZYCH W WOJEWÓDZTWIE LUBELSKIM W 2010 R.

W końcu sierpnia bieżącego roku rzeczoznawcy rolni i ogrodnicy GUS oszacowali wielkość produkcji upraw rolniczych w województwie lubelskim.

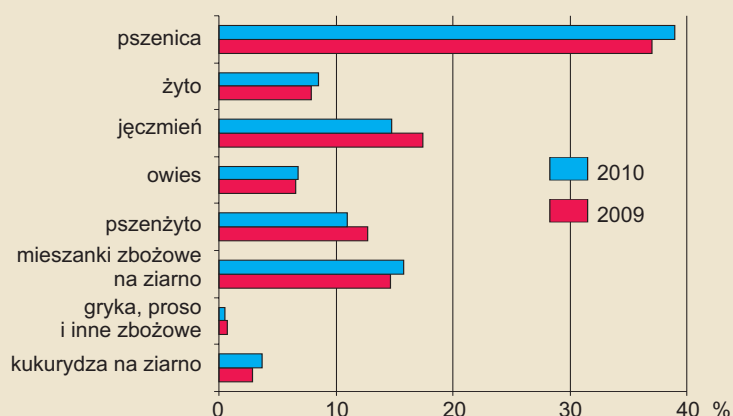
Na ukształtowanie się wielkości produkcji zbóż w bieżącym roku niekorzystny wpływ wywarły:

- warunki zimowania upraw, na skutek strat zimowych zaorano ponad 5% upraw ozimych (przed rokiem 0,2%),
- utrzymywanie się grubej pokrywy śnieżnej do początku marca, która chroniła rośliny przed wymarzeniem, lecz równocześnie powodowała gorszy dostęp tlenu do powierzchni gruntu,
- chłody i nadmiar wilgoci w maju, które powodowały opóźnienie siewów zbóż jarych oraz lokalne podtopienia i powodzie,
- niskie zużycie nawozów mineralnych i środków ochrony roślin,
- słabe działanie środków chwastobójczych z powodu powtarzających się opadów deszczu.

W 2010 r. zbiory zbóż wyniosły 2517,5 tys. t, tj. o 12,3% mniej niż w 2009 r. Zmniejszenie zbiorów zanotowano w przypadku większości gatunków zbóż, m.in.: jęczmienia (o 25,9%), pszenżyta (o 24,3%), owsa (o 9,6%). Zwiększyła się produkcja kukurydzy na ziarno (o 10,2%).

W strukturze zbiorów zbóż dominowała pszenica, której udział w zbiorach ogółem wyniósł 39,0% i w skali roku wzrósł o 2 pkt proc.

STRUKTURA ZBIORÓW ZBÓŻ



Zmniejszył się natomiast udział m.in. jęczmienia o 2,7 pkt proc. oraz pszenżyta o 1,7 pkt proc.

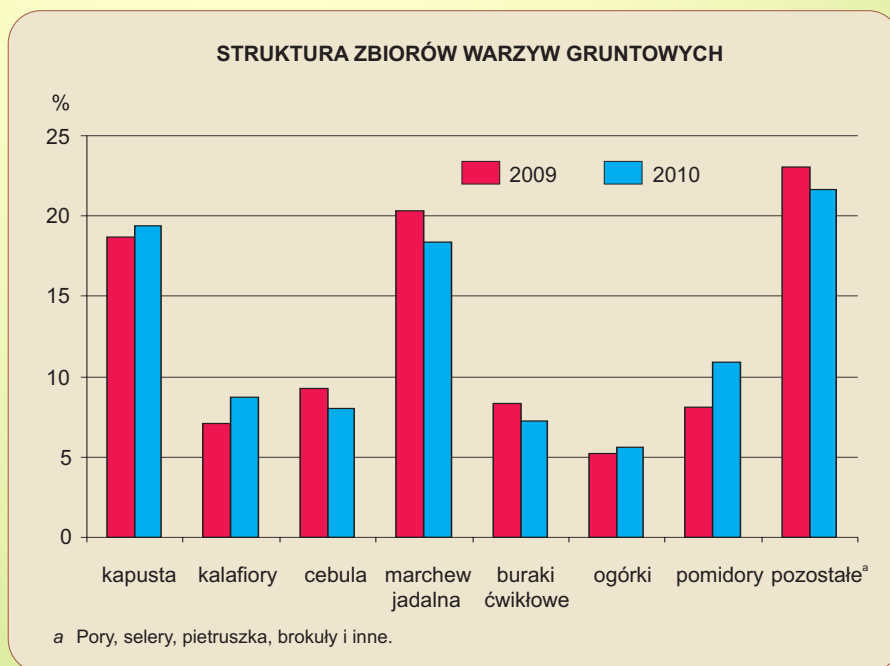
Produkcja strączkowych jadalnych w skali roku wzrosła o 13,2%, a rzepaku i rzepiku zmniejszyła się o 0,4%.

Zbiory ziemniaków w ostatnich 4 latach systematycznie zmniejszają się i w 2010 r. wyniosły 772,0 tys. t, tj. o 1,5% mniej niż w roku poprzednim.

Zima 2009/2010 mimo swojej uciążliwości (duże opady śniegu i spore spadki temperatur) nie spowodowała znacznych uszkodzeń w plantacjach warzyw gruntowych. Ponadto opady deszczu w maju poprawiły stan uwilgotnienia gleby po okresie słabego zaopatrzenia roślin w wodę w kwietniu.

Produkcja warzyw gruntowych w 2010 r. wzrosła o 7,1% w porównaniu do ubiegłego roku. W omawianym okresie w największym stopniu wzrosły zbiory pomidorów (o 44,7%), kalafiorów (o 32,2%) oraz ogórków (o 16,2%), natomiast zmniejszyła się produkcja buraków ćwikłowych (o 7,2%), cebuli (o 6,8%) i marchwi jadalnej (o 3,3%).

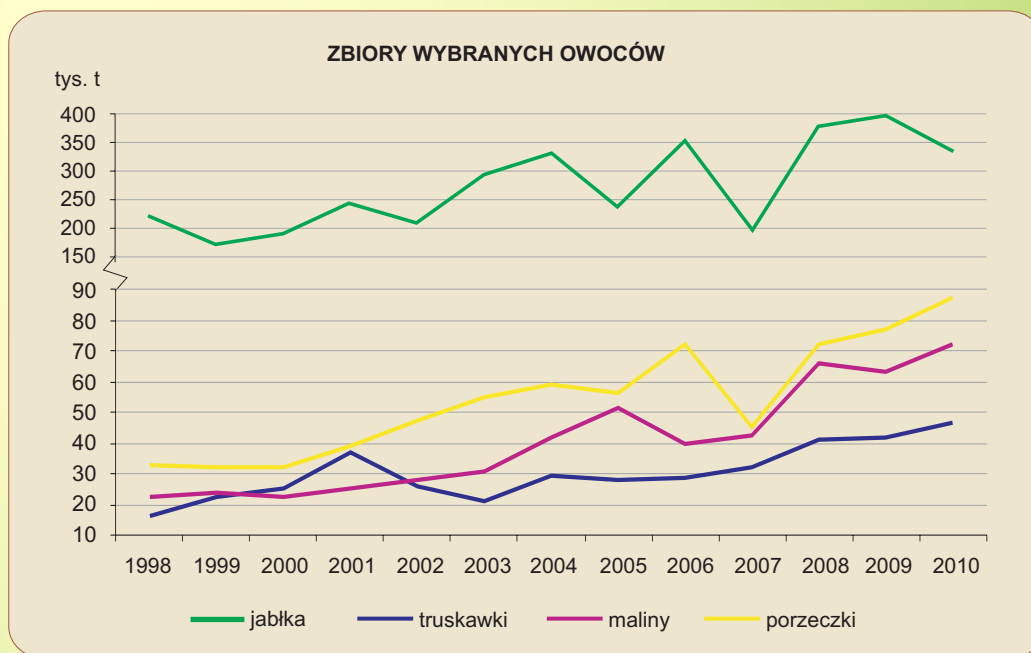
Zmieniła się struktura warzyw gruntowych. Wzrósł udział m.in. pomidorów (o 2,8 pkt proc.) i kalafiorów (o 1,7 pkt proc.), natomiast zmniejszył się odsetek zbiorów marchwi jadalnej (o 2,0 pkt proc.) i cebuli (o 1,2 pkt proc.).



Na produkcję sadowniczą niekorzystny wpływ wywarły nadmierne opady atmosferyczne, które spowodowały zalania rejonów sadowniczych w okolicach Powiśla (gmina Wilków). Sady w tamtych rejonach prawdopodobnie trzeba będzie nasadzać od nowa. W rejonach, gdzie rzeki nie wylały na plantacjach tworzyły się zastoiska wodne, które uniemożliwiały prawidłowe wykonanie zabiegów agrotechnicznych.

Zbiory owoców z drzew w bieżącym roku były o 14,9% niższe od zbiorów ubiegłorocznych. Zmniejszyła się produkcja wszystkich gatunków owoców, w tym jabłek o 15,6%.

Zbiory owoców z krzewów owocowych i plantacji jagodowych w omawianym okresie zwiększyły się o 11,6%, wyższe od ubiegłorocznych były m.in. zbiory porzeczek (o 13,6%) oraz malin (o 8,3%).



TABL. 1. **ZBIORY GŁÓWNYCH ZIEMIOPŁODÓW**

WYSZCZEGÓLNIENIE	2007	2008	2009	2010	
	w tonach				2009=100
Zboża .....	2601054	3156411	2869514	2517495	87,7
zboża podstawowe z mieszankami zbożowymi.....	2502360	3014376	2764934	2411659	87,2
pszenica .....	915149	1135161	1061819	980783	92,4
żyto .....	193267	256678	226471	214702	94,8
jęczmień .....	499722	544396	501673	371945	74,1
owies .....	183895	210690	187270	169368	90,4
pszenżyto .....	303204	394745	365784	277064	75,7
mieszanki zbożowe na ziarno .....	407123	472707	421917	397798	94,3
gryka, proso i inne zbożowe.....	25619	20860	21155	13893	65,7
kukurydza na ziarno .....	73076	121175	83426	91942	110,2
Strączkowe jadalne .....	33008	25854	23288	26369	113,2
Rzepak i rzepik .....	97593	87540	82780	82427	99,6
Ziemiaki .....	949795	896505	783499	772038	98,5

TABL. 2. ZBIORY WARZYW GRUNTOWYCH

WYSZCZEGÓLNIENIE	2007	2008	2009	2010	
	w tonach				2009=100
<b>Ogółem</b> .....	<b>448843</b>	<b>458800</b>	<b>484711</b>	<b>519164</b>	<b>107,1</b>
kapusta .....	96692	90656	90471	100878	111,5
kalafiorzy .....	27550	27323	34322	45382	132,2
cebula .....	41142	45010	44866	41804	93,2
marchew jadalna .....	95964	99359	98543	95283	96,7
buraki ćwikłowe .....	40728	40649	40438	37538	92,8
ogórki .....	25284	25903	25121	29190	116,2
pomidory .....	36355	37550	39126	56610	144,7
pozostałe <sup>a</sup> .....	85128	92350	111824	112479	100,6

a Pory, selery, pietruszka, brokuły i inne.

TABL. 3. ZBIORY OWOCÓW Z DRZEW

WYSZCZEGÓLNIENIE	2007	2008	2009	2010	
	w tonach				2009=100
<b>Ogółem</b> .....	<b>225765</b>	<b>425675</b>	<b>456623</b>	<b>388394</b>	<b>85,1</b>
jabłka .....	195837	377228	397655	335659	84,4
gruszki .....	2603	5536	8148	6891	84,6
śliwki .....	5254	11174	15618	12042	77,1
wiśnie .....	18459	27259	29439	28636	97,3
czereśnie .....	1779	2589	3340	2969	88,9
pozostałe <sup>a</sup> .....	1832	1889	2423	2197	90,7

a Morele, brzoskwinie, orzechy włoskie.

TABL. 4. ZBIORY OWOCÓW Z KRZEWÓW OWOCOWYCH, PLANTACJI JAGODOWYCH I LESZCZYNY

WYSZCZEGÓLNIENIE	2007	2008	2009	2010	
	w tonach				2009=100
<b>Ogółem</b> .....	<b>137381</b>	<b>201331</b>	<b>203997</b>	<b>227561</b>	<b>111,6</b>
leszczyzna .....	1694	1713	1215	1084	89,2
agrest .....	2260	2861	2787	2977	106,8
porzeczki.....	45393	72103	76858	87331	113,6
truskawki .....	31955	41345	44398	46451	104,6
maliny .....	42671	65574	66730	72280	108,3
pozostałe <sup>a</sup> .....	13408	17735	12009	17438	145,2

a Aronia, borówka wysoka i inne.