

## Średnie plony i ceny wybranych produktów rolnych w województwie lubuskim na rok 2014

| Lp. | Roślina                      | Średnie plony z 3 lat z okresu 5 ostatnich lat poprzedzających niekorzystne zjawisko atmosferyczne po odrzuceniu wartości najwyższej i najniższej | Średnie ceny z 3 lat z okresu 5 ostatnich lat poprzedzających niekorzystne zjawisko atmosferyczne po odrzuceniu wartości najwyższej i najniższej | Prognozowana cena sprzedaży w 2014 r. zł/dt |
|-----|------------------------------|---|--|---|
| 1   | Pszenica ozima               | 46,5  | 72,0   | 73,0  |
| 2   | Pszenica jara                | 32,4  |  |   |
| 3   | Żyto                         | 29,0  | 54,8   | 55,0  |
| 4   | Jęczmień ozimy               | 38,7  | 63,0   | 65,0  |
| 5   | Jęczmień jary                | 33,2  |  |   |
| 6   | Owies                        | 27,8  | 46,7   | 50,0  |
| 7   | Pszenżyto ozime              | 39,7  | 61,2   | 65,0  |
| 8   | Pszenżyto jare               | 31,5  |  |   |
| 9   | Mieszanka zb. oz             | 31,1  | 46,7   | 50,0  |
| 10  | Mieszanka zb. j.             | 28,7  |  |   |
| 11  | Gryka                        | 11,8  | 133,8  | 125,0                                       |
| 12  | Proso                        | 12,0  | 96,0   | 95,0  |
| 13  | Kukurydza na                 | 64,1  | 60,4   | 60,0  |
| 14  | Ziemniaki jadalne            | 218,7   | 42,4   | 45,0  |
| 15  | Buraki cukrowe               | 551,0   | 13,2   | 13,0  |
| 16  | Rzepak i rzepik oz.          | 28,1  | 156,7  | 150,0                                       |
| 17  | Rzepak i rzepik ja.          | 20,4  |  |   |
| 18  | Kukurydza na zielonkę        | 375,3   | 9,9  | 9,9   |
| 19  | Pastwisko polowe na zielonkę | d.r.  | d.r.   | d.r.  |
| 20  | Łąki trwałe (siano)          | 36,9  | b.d.   | b.d.  |
| 21  | Łąki trwałe (siano)          | 60,0  | 32,9   | 32,9  |
| 22  | Pastwiska trwałe             | 122,7   | d.r.   | d.r.  |

d.r. - należy wypełnić na podstawie danych rolnika

**UWAGA:** Do obliczeń w protokołach można wykorzystać dane jakimi dysponuje producent rolny na podstawie

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

Straty na plantacjach roślin wieloletnich (wieloletnie tj. użytkowane powyżej 5 lat) szacujemy pod kredyty kłeszkowe

Średnie plony i średnie ceny z trzech lat oraz prognozowane ceny skupu na 2012 rok ustalono na podstawie danych Urzędu Statystycznego w Zielonej Górze, danych Lubuskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego oraz Agencji Rynku Rolnego

Brakujące uprawy należy szacować na podstawie danych rolnika.