

**PSZENICA JARA – kolekcja odmian****Strona lewa**

Klasa gleby: IIIa

Przedplon: buraki cukrowe

Nawożenie w czystym składniku w kg/ha – przedsiwne: N – 50, P – 40 , K – 80  
- pogłównie: N - 50

Zaprawa: wg hodowcy

Siew: 03.04.2012.r.

Ilość wysiewu zróżnicowana odmianowo: kg/ha (500 szt./m<sup>2</sup>)**Odmiany:** kolejność od kamienia:

- |                               |                    |                    |
|-------------------------------|--------------------|--------------------|
| 1. Werbena [222] <sup>1</sup> | 6. Trappe [213]    | 11. Parabola [293] |
| 2. Rospuda [253]              | 7. Monsun [270]    | 12. Łagwa [259]    |
| 3. Nawra [283]                | 8. Bryza [192]     | 13. Izera [259]    |
| 4. SMH 87 [260]               | 9. Kandela [246]   | 14. Izera (obsiew) |
| 5. Ostka Smolicka [258]       | 10. Arabeska [209] |                    |

<sup>1</sup> – w nawiasach podano ilości wysiewu w kg/ha**Uprawa:**

Data	Zabiegi maszynowe
26.10.2011	Orka przedzimowa
02.04.2012	Agregat uprawowy

**Zabiegi pielęgnacyjne:**

Data	Nawożenie w kg/ha	Zwalczanie chwastów	Zwalczanie chorób	Zwalczanie szkodników	Zapobieganie wyleganiu	Dokarmianie dolistne
25.10.2011	40 – (P) – fosforan amonu 80 – (K) - sól potasowa					
27.03.2012	50 – (N) Salmag					
02.05.2012		Lintur 70 WG – 150 g/ha				
15.05.2012	50 – (N) Saletra amonowa					
18.05.2012		Axial 100 EC – 0,3 l/ha + Adigor 440 EC – 0,9 l/ha				
25.05.2012					Moddus 250 EC – 0,4 l/ha	
28.05.2012			Artea 330 EC – 0,5 l/ha			Tytanit - 0,2 l/ha
30.05.2012				Pirimor 500 WG – 0,5 kg/ha		
13.06.2012	20 – (N) Saletra amonowa					

15.06.2012			Amistar 250 SC – 1 l/ha		Tytanit – 0,2 l/ha
------------	--	--	----------------------------	--	-----------------------

**PSZENICA JARA – charakterystyka odmian wg „Listy opisowej odmian COBORU 2011”**

Nr	Odmiana	Plon (% wzorca) lata 2008-2010		Wyleganie, skala 9 <sup>0</sup>	Wysokość roślin cm	Reakcja na Al+++ skala 9 <sup>0</sup>	Mączniak prawdziwy	Rdza brunatna	Brunatna plamistość liści	Choroby podstawy źdźbła	Septorioza liści	Septorioza plew	Fuzarioza kłosów
		a <sub>1</sub>	a <sub>2</sub>										
<b>Wzorzec, dt z ha</b>		<b>61,4</b>	<b>71,0</b>	porażenie przez choroby: skala 9 <sup>0</sup>									
<b>Jakościowa (grupa A)</b>													
1	Arabeska	104	100	7,2	93	5	8,3	7,5	7,6	7,6	6,8	7,4	7,7
2	Bryza	96	100	6,9	90	6	6,8	6,8	7,4	8,0	6,3	7,5	7,8
3	Monsun	99	100	7,4	88	5	7,0	6,8	7,4	8,0	6,9	7,3	7,6
4	Griwa	93	94	7,1	94	4	7,6	6,3	7,1	7,6	6,3	7,2	7,1
5	Ostka Smolicka * o/	99	100	7,0	95	5	7,1	7,3	7,3	8,2	6,9	7,9	7,9
6	Parabola	99	99	7,2	92	5	7,5	7,0	7,5	7,8	6,6	7,2	7,5
7	Nawra	96	96	7,1	7,1	6	7,4	7,3	7,4	7,9	6,3	7,3	7,4
8	Kandela	102	100	6,4	92	5	8,1	8,0	7,5	7,8	7,0	7,5	7,5
9	Waluta	95	96	6,0	99	4	7,3	7,2	7,4	8,0	6,8	7,4	7,6
10	Hewilla LZO	99	100	6,7	100	5	7,2	7,0	7,4	8,0	6,4	7,2	7,5
11	Łagwa	99	98	7,2	96	4	7,8	7,6	7,5	7,9	6,8	7,4	7,9
<b>Chlebowa (grupa B)</b>													
12	Trappe	100	101	7,7	89	5	7,4	7,6	7,7	8,1	7,0	7,5	7,8
<b>Twarda</b>													
13	SMH 87	76	75	5,8	81	35	8,0	7,9	7,3	7,9	6,6	7,4	7,8

LZO – Lista Zalecanych Odmian

o/ – ostka;

**Plony:**

Nr	Nazwa odmiany	Plon dt/ha (15%)
1	Kandela	77,87
2	Izera	76,74
3	Parabola	74,03
4	Łagwa	74,03
5	Arabeska	73,63
6	Rospuda	72,71
7	Bryza	72,08
8	Monsun	71,69
9	Trappe	70,45
10	Werbena	70,11
11	Ostka Smolicka	70,01
12	Nawra	64,83
13	SMH 87*	45,56
<b>Średnia</b>		<b>70,3</b>

