

PSZENŻYTO OZIME – kolekcja odmian

Strona lewa

Klasa gleby: IIIb

Przedplon: kukurydza

Nawożenie w czystym składniku w kg/ha – przewidziane: N – 21,5, P – 55, K - 100
– pogłównie: N – 160

Siew: 02.10.2013

Zaprawa: wg hodowcy

Obsada: 390 szt./m²**Odmiany: kolejność od kamienia**

- | | | | |
|------------------------------|---------------------|-------------------|------------------|
| 1. Fredro [163] ¹ | 6. Bereniko [164] | 11. Subito [232] | 16. Wiarus [171] |
| 2. Grenado [146] | 7. Twingo [224] | 12. Adverdo [148] | 17. Borwo [226] |
| 3. Leontino [187] | 8. Preludio [182] | 13. Cultivo [212] | |
| 4. Remiko [214] | 9. KWS Trisol [157] | 14. Borowik [275] | |
| 5. Mikado [206] | 10. Tulus [203] | 15. Tomko [169] | |

¹ - w nawiasach podano ilości wysiewu w kg/ha**Uprawa:**

Data	Zabiegi maszynowe
24.09.2013	Orka i agregat uprawowy
01.10.2013	Agregat uprawowy

Zabiegi pielęgnacyjne:

Data	Nawożenie w kg/ha	Zwalczanie chwastów	Zwalczanie chorób	Zwalczanie szkodników	Zapobieganie wyleganiu
24.09.2013	21,5 – (N) fosforan amonu 55 – (P) fosforan amonu 100 – (K) sól potasowa				
17.10.2013		Expert Met 56 WG - 0,35 kg/ha			
11.03.2014	70 - (N) saletra amonowa				
28.03.2014		Huzar Activ 387 OD – 1l/ha			
08.04.2014			Tilt Turbo 575 EC – 0,9 l/ha		
18.04.2014	60 – (N) saletra amonowa				
22.04.2014					Cerone 480 SL - 1 l/ha
06.05.2014	30 – (N) saletra amonowa				
21.05.2014			Menara 410 EC – 0,4 l/ha + Olympus 480		

			SC – 1,8 l/ha	
--	--	--	---------------	--

PSZENZYTO OZIME – charakterystyka odmian wg „Listy opisowej odmian COBORU 2013”

Lp.	Odmiana	Plon % wzorca lata 2010 - 2012		Mrozoodporność	Wyleganie	Wysokość cm	Dojrzałość woskowa dni od 1.01	Reakcja na Al+++ skala 9 ⁰	Masa 1000 ziaren g	Gęstość w stanie zsypanym	Porasta- nie w kłosach	Zawartość białka	Rdza brunatna
		a	a ₂										
		Wzorzec dt/ha,	74,0										
<i>tradycyjne</i>													
1	Bereniko	99	94	3	6,8	114	194	5	40,3	7	5	5	8,0
2	Borowik	107	102	5,5	7,8	125	195	5	52,8	5	5	6	8,1
3	Fredro	109	104	4,5	7,1	109	193	5	44,6	8	6	6	7,8
4	KWS Trisol	103	98	3,5	7,4	112	195	6	53,4	4	5	4	8,1
5	Leontino	95	95	3,5	7,5	111	195	5	45,9	5	4	6	7,7
6	Subito	111	105	5,5	7,0	111	194	4	46,2	5	5	4	8,1
7	Tomko	114	108	6,5	8,2	106	196	5	46,4	7	5	6	8,4
8	Tulus	105	103	4,0	7,7	109	194	5	47,1	6	4	7	8,1
<i>krótkosłome</i>													
9	Borwo	100	97	5,5	7,9	99	197	5	43,8	6	5	5	8,3
10	Grenado	95	97	5,5	7,6	92	195	5	37,8	5	5	4	7,8
11	Mikado	109 ^{12,10}	104 ^{12,10}	5,0	8,1	99	195	5	43,3	7	5	5	8,7
12	Twingo	109	104	6,0	8,3	90	194	5	45,5	1	5	5	8,4
13	Wiarus	110	103	6,5	8,8	93	196	5	38,2	9	5	5	8,4

Wzorzec: 2012 – Algozo, Borwo, Fredro; 2011 – Algozo, Borwo, Elpaso, Fredro; 2010 – Algozo, Moderato, Borwo
^{12,10} – średni plon z roku 2010 i 2012

Plony:

Nr poletka	Nazwa	Plon dt/ha (14%)
1	Subito	110,79
2	Twingo	104,52
3	Borowik	102,45
4	Tomko	101,76
5	Wiarus	101,54
6	Remiko	101,27
7	KWS Trsol	101,06
8	Adverdo	100,82
9	Bereniko	100,39
10	Mikado	98,99
11	Tulus	98,46
12	Borwo	96,28
13	Preludio	95,71
14	Grenado	92,97
15	Leontino	92,36
16	Cultivo	92,30
17	Fredro	90,46

