

**PSZENŻYTO OZIME – kolekcja odmian**

Strona lewa

Klasa gleby: IIIb

Przedplon: rzepak ozimy

Nawożenie w czystym składniku w kg/ha – przedsięwne: N – 18, P – 46, K - 60  
– pogłównie: N – 130

Siew: 27.09.2017 r.

Zaprawa: wg hodowcy

Obsada: 400 szt./m<sup>2</sup>**Odmiany:** kolejność od kamienia

- |                             |                  |                   |
|-----------------------------|------------------|-------------------|
| 1. Tulus [224] <sup>1</sup> | 6. Twingo [201]  | 11. Meloman [208] |
| 2. Rufus [220]              | 7. Rotondo [151] | 12. Sekret [180]  |
| 3. Kasyno [222]             | 8. Orinoko [215] | 13. Trefl [175]   |
| 4. Porto [212]              | 9. Trapero [168] | 14. Probus [205]  |
| 5. Avokado [212]            | 10. Securo [151] | 15. Panteon [195] |

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

Data	Zabiegi maszynowe
19.08.2017 13.09.2017 25.09.2017	Agregat podorywkowy Orka Agregat uprawowy

**Zabiegi pielęgnacyjne:**

Data	Nawożenie w kg/ha	Zwalczanie chwastów	Zwalczanie chorób	Zwalczanie szkodników	Zapobieganie wyleganiu
13.10.2017	18 – (N) fosforan amonu 46 - (P) fosforan amonu 60- (K) sól potasowa				
19.10.2017		Komplet 560 SC – 0,5 l/ha			
12.03.2018	70 – (N) saletra amonowa				
20.04.2018	60 – (N) saletra amonowa				
26.04.2018			Soligor 425 EC- 1 l/ha		Moddus 250 EC – 0,6 l/ha
09.05.2018			Falcon 460 EC – 0,6 l/ha		

**PSZENŻYTO OZIME – charakterystyka odmian wg „Listy Opisowej Odmian 2017 COBORU”**

Lp.	Odmiana	Plon nasion % wzorca lata 2013-2015		Mrozoodporność skala 9 <sup>0</sup>	Wyłęganie skala 9 <sup>0</sup>	Wysokość roślin cm	Reakcja na Al+++ skala 9 <sup>0</sup>	Mączniak prawdziwy	Rdza brunatna	Rdza żółta	Rynchosporioza	Pleśń śniegowa	Septorioza liści	Septorioza plew	Fuzarioza kłosów	Choroby podstawy źdźbła									
		a <sub>1</sub>	a <sub>2</sub>																						
Wzorzec (dt/ha)		81,0	94,9	2,5-6,5	5,9-8,6	91-129	3-7	skala 9 <sup>0</sup>									5,6-8,5	6,2-8,8	6,3-9,0	7,5-8,2	7,3-9,0	6,1-7,8	6,1-8,5	7,1-8,4	6,7-8,9
1.	Avocado	108	104 <sup>15,14</sup>	5,5	6,6	124	4	8,5	8,8	8,8	8,2	7,3	7,1	8,5	8,4	8,0									
2.	Kasyno	109	106	5,5	6,8	105	5	7,5	8,8	8,8	8,1	8,7	7,6	7,5	8,2	7,7									
3.	Meloman	108	105	5,5	6,9	111	5	8,5	8,5	8,3	8,1	8,1	7,2	7,6	8,1	7,9									
4.	Orinoko	105,5 <sup>16,15</sup>	110 <sup>16,15</sup>	6	7,6	112	5	8,2	8,4	8,1	8,2	9,0	7,3	8,0	7,9	7,9									
5.	Panteon	105	105	6	6,3	118	5	7,7	8,4	7,5	8,1	8,3	7,3	7,3	8,0	7,8									
6.	Porto	108 <sup>16,15</sup>	107 <sup>16,15</sup>	5,5	7,1	102	5	7,8	8,7	8,0	7,9	8,5	7,2	7,8	7,4	8,2									
7.	Rotondo	101	101	5,5	7,0	99	5	7,9	8,1	7,1	7,9	8,6	6,5	7,9	7,4	7,7									
8.	Rufus	108	103	4,5	6,6	104	6	7,5	7,7	8,1	7,5	8,5	7,1	7,3	7,6	7,9									
9.	Sekret	105	103	5,5	7,9	111	5	8,1	8,8	9,0	8,1	8,6	7,8	8,2	7,9	8,2									
10.	Trapero	106,5 <sup>16,14</sup>	104 <sup>16,14</sup>	6	7,0	115	5	7,5	8,5	8,5	7,9	7,9	7,6	7,1	8,2	7,8									
11.	Trefl	106	103	5	6,2	117	5	8,4	8,7	8,4	8,2	8,0	7,4	7,3	8,1	7,6									
12.	Tulus	98	101	4	7,1	119	5	7,1	8,0	8,6	7,8	8,9	7,0	7,5	7,9	7,8									
13.	Twingo	95	96	6,5	7,5	94	5	6,3	8,1	8,3	7,8	8,0	6,6	6,8	7,1	7,4									

Wzorzec: 2016 – Fredro, Meloman, Trefl; 2015 – Fredro, Tomko, Meloman; 2014 – Fredro, Palermo, Tomko

a<sub>1</sub> – przeciętny poziom agrotechniki;

a<sub>2</sub> – wysoki poziom agrotechniki (zwiększone nawożenie azotowe, dolistne preparaty wieloskładnikowe, ochrona przed wyłęganiem i chorobami)

**Plony:**

Nr	Nazwa	Plon dt/ha (14%)
1	Kasyno	57,15
2	Rufus	51,34
3	Tulus	50,96
4	Porto	48,23
5	Meloman	41,72
6	Probus	39,86
7	Trefl	37,76
8	Panteon	35,93
9	Sekret	34,55
10	Rotondo	33,56
11	Securo	31,70
12	Trapero	29,57
13	Orinoko	29,31
14	Avokado	28,12
15	Twingo	28,10
	<b>Średnia</b>	<b>38,5</b>

