

Klasa gleby: IIIb

Przedplon: jęczmień ozimy

Nawożenie w czystym składniku w kg/ha – przedsiewne: N – 26, P – 66, K - 120
– pogłównie: N –

Siew: 25.09.2018 r.

Zaprawa: wg hodowcy

Obsada: 300szt/m² – Piastowskie, Antonińskie, Poznańskie, Horyzo, Rostockie, Dańkowskie Turkus; 260 szt./m² – Dańkowskie Opal, Dańkowskie Rubin, Dańkowskie Granat, SU Performer F₁, SU Promotor F₁; 210 szt./ m² – TUR F₁, Dolaro F₁, KWS Serafino F₁, KWS Vinetto F₁, KWS Binntto F₁.

Odmiany: kolejność od kamienia

- | | | |
|------------------------------------|--|--|
| 1. Piastowskie [94,6] ¹ | 7. Dańkowskie Opal [83,1] | 13. SU Promotor F ₁ [82,1] |
| 2. Antonińskie [114,8] | 8. Dolaro F ₁ [56,5] | 14. KWS Serafino F ₁ [66,7] |
| 3. Poznańskie [95,4] | 9. Dańkowskie Rubin [60,6] | 15. KWS Vinetto F ₁ [70,7] |
| 4. Horyzo [106,2] | 10. Dańkowskie Turkus [95,9] | 16. KWS Binntto F ₁ [63,7] |
| 5. Rostockie [121,1] | 11. Dańkowskie Granat [69,0] | |
| 6. Tur F ₁ [52,1] | 12. SU Performer F ₁ [81,7] | |

¹ – w nawiasach podano ilość wysiewu w kg/ha

Uprawa:

Data	Zabiegi maszynowe
10.08.2018	Agregat podorywkowy
17.09.2018	Agregat podorywkowy
18.09.2018	Orka
19.09.2018	Agregat uprawowy
21.09.2018	Agregat uprawowy

Zabiegi pielęgnacyjne:

Data	Nawożenie w kg/ha	Zwalczanie chwastów	Zwalczanie chorób	Zwalczanie szkodników	Zapobieganie wyleganiu
12.09.2018	26– (N) fosforan amonu 66 – (P) fosforan amonu 120- (K) sól potasowa				

ŻYTO OZIME – charakterystyka odmian wg „Listy Opisowej Odmian 2018 COBORU”

Lp.	Odmiana	Plon nasion % wzorca lata 2015-2017		Wyleganie skala 9 ⁰	Wysokość roślin cm	Reakcja na AI+++	Mączniak prawdziwy	Rdza brunatna	Pleśń śniegowa	Septorioza liści	Rdza źdźbłowa	Rynchosporioza	Choroby podstawy źdźbła
		a ₁	a ₂										
Wzorzec (dt/ha)		69,6	80,6	5,9	150	skala 9⁰							
Odmiany mieszańcowe													
1.	Brandie F1	112	112	5,1	159	5	83,1	7,7	7,0	7,1	7,6	7,7	7,6
2.	Brasetto F1	122,5 ^{15,16}	122 ^{15,16}	5,8	147	5	7,9	6,9	8,1	7,0	7,3	7,6	7,5
3.	Gonello F1	117 ¹⁵	119 ¹⁵	5,9	139	5	8,2	6,4	8,0	6,9	6,8	7,4	7,6
4.	KWS Binntto F1	127	127	6,6	142	5	7,7	7,4	8,3	7,2	7,9	8,0	8,1
5.	KWS Bono F1	124	121	5,4	142	4	7,7	7,1	8,3	7,0	7,6	7,6	7,7
6.	KWS Classico F1	130 ^{16,17}	127,5 ^{16,17}	6,0	144	6	8,1	7,4	8,1	7,3	7,8	8,0	7,7

7.	KWS Daniello F1	122	121	5,7	145	4	7,7	7,5	8,5	7,1	8,0	7,8	7,6
8.	KWS Dolaro F1	128	126	6,8	142	4	7,7	7,4	8,7	7,3	8,0	8,0	7,7
9.	KWS Florano F1	128	125	6,5	143	4	7,7	7,4	8,7	7,4	8,0	8,1	7,9
10.	KWS Livado F1	125	122	5,8	147	4	8,0	7,8	8,4	7,5	8,0	8,0	7,4
11.	KWS Loretto F1	132,5 ^{16,17}	130,5 ^{16,17}	6,0	150	5	8,0	7,3	8,2	7,1	7,5	8,2	8,0
12.	KWS Mattino F1	127	128	6,5	143	5	8,0	7,6	8,4	7,3	7,8	8,0	8,1
13.	KWS Piano F1	130,5 ^{16,17}	130 ^{16,17}	6,5	139	5	8,0	7,2	7,2	7,2	7,8	8,1	8,0
14.	KWS Serafino F1	131	128	5,7	150	4	8,0	7,8	8,6	7,3	7,6	8,0	7,8
15.	KWS Theofano F1	129	128	5,8	144	5	8,1	7,5	8,5	7,3	7,9	8,0	7,8
16.	KWS Trbiano F1	128,5 ^{16,17}	126,5 ^{16,17}	6,3	151	5	8,2	7,6	8,4	7,1	7,9	7,9	7,9
17.	KWS Vinetto F1	129	128	6,5	143	5	7,9	7,5	8,3	7,3	7,9	8,0	8,1
18.	Palazzo F1	116 ¹⁵	116 ¹⁵	6,2	149	5	7,8	6,6	7,8	6,6	7,3	7,6	7,4
19.	SU Allawi F1	125 ¹⁵	124 ¹⁵	5,1	146	5	8,2	6,7	9,0	7,2	7,1	7,9	7,2
20.	SU Arvid F1	125	126	5,5	144	5	7,9	6,7	8,3	6,9	7,1	7,6	7,6
21.	SU Drive F1	120	118	5,1	146	5	7,8	6,7	8,9	7,0	7,4	7,7	7,3
22.	SU Nasri F1	126	122	5,8	148	5	7,9	6,4	8,6	7,0	7,5	7,7	7,4
23.	SU Performer F1	123	125	5,5	141	5	7,9	6,7	8,3	7,0	7,0	7,6	7,6
24.	SU Promotor F1	121 ^{16,17}	120 ^{16,17}	5,4	144	5	8,0	6,7	8,6	7,1	7,3	7,6	7,4
25.	Tur F1	115	116	6,0	152	5	8,0	6,9	8,3	7,1	7,8	7,5	7,8
Odmiany populacyjne													
26.	Antonińskie	99	100	5,7	164	5	7,9	7,0	8,5	6,7	7,7	7,3	7,4
27.	Armand	98	98	6,1	155	5	7,6	6,9	8,6	6,8	7,4	7,3	7,4
28.	Dańkowskie Amber	100	100	5,9	156	5	7,8	7,1	7,9	6,6	7,8	7,2	7,3
29.	Dańkowskie Diament	98	100	5,8	158	5	7,7	6,7	8,5	6,8	7,3	7,2	7,5
30.	Dańkowskie Granat	104	102	5,9	153	5	7,7	7,4	7,7	6,6	7,7	7,2	7,6
31.	Dańkowskie Hadron	103	103	5,8	156	4	7,8	7,1	7,9	6,6	7,9	7,3	7,6
32.	Dańkowskie Rubin	100	100	5,8	156	5	7,7	7,1	8,3	6,6	7,7	7,3	7,4
33.	Dańkowskie Skand	102	102	6,1	154	5	7,8	6,7	8,4	6,5	7,5	7,3	7,1
34.	Dańkowskie Turkus	104	102	6,1	154	4	7,6	7,4	8,0	6,7	7,9	7,3	7,7
35.	Domir	100	99	6,1	155	4	7,5	6,7	8,2	6,7	7,4	7,3	7,5
36.	Horyzo	100	101	5,9	161	5	7,8	7,2	8,6	6,8	7,5	7,4	7,4
37.	Inspector	103	104	5,5	160	4	8,0	6,8	8,3	6,8	7,6	7,7	7,5
38.	Piastowskie	101	102	5,9	161	4	7,7	7,0	8,0	6,7	7,5	7,2	7,5
39.	Poznańskie	101 ^{16,17}	101 ^{16,17}	5,7	158	4	7,7	6,7	8,6	6,8	7,4	7,3	7,4
40.	Reflektor	104,5 ^{16,17}	105,5 ^{16,17}	5,5	157	5	7,9	6,5	8,1	6,7	7,3	7,4	7,1
41.	Stanko	101	100	6,0	158	4	7,6	6,7	8,9	6,7	7,5	7,3	7,3

Wzorzec: średnia z wszystkich odmian populacyjnych z Krajowego rejestru, badanych w danym roku; 2017 – dwanaście odmian; 2016 – dziesięć odmian; 2015 – osiem odmian;

a₁ – przeciętny poziom agrotechniki;

a₂ – wysoki poziom agrotechniki (zwiększone nawożenie azotowe, dolistne preparaty wieloskładnikowe, ochrona przed wyleganiem i chorobami)