

Klasa gleby: II

Przedplon: kukurydza

Nawożenie w czystym składniku w kg/ha – przedsięwne: N – 60, P – 50, K - 90  
– pogłównie: N – 50

Siew: 19.03.2020 r.

Zaprawa: wg hodowcy

Obsada: 340 szt/m<sup>2</sup>.

**Odmiany:** kolejność od kamienia

- |   |                   |                               |
|---|-------------------|-------------------------------|
| 1. Rubaszek (obsiew) [180] <sup>1</sup> | 7. Avatar [108]   | 13. Radek [157]               |
| 2. Rubaszek [180]                       | 8. Etoile [155]   | 14. KWS Atrika [146]          |
| 3. Rezeus [172]                         | 9. Raptus [108]   | 15. KWS Vermont [204]         |
| 4. Brandon [132]                        | 10. Feedway [165] | 16. KWS Harris [155]          |
| 5. Eldorado [122]                       | 11. Farmer [159]  | 17. KWS Harris (obsiew) [155] |
| 6. Nagradowski [132]                    | 12. Teksas [000]  |                               |

<sup>1</sup> – w nawiasach podano ilość wysiewu w kg/ha

**Uprawa:**

Data	Zabiegi maszynowe
05.10.2019	Agregat uprawowy
12.11.2019	Orka
18.03.2020	Agregat uprawowy

**Zabiegi pielęgnacyjne:**

Data	Nawożenie w kg/ha	Zwalczanie chwastów	Zwalczanie chorób	Zwalczanie szkodników	Zapobieganie wyleganiu	Dokarmianie dolistne
18.10.2019	50 – (P) fosforan amonu 90 – (K) sól potasowa					
16.03.2020	60 – (N) salmag					
04.05.2020		Fundamentum 700 WG – 25 g/ha + Fenoxinn 110 EC – 0,5 l/ha				
15.05.2020	50 – (N) saletra amonowa					
27.05.2020			Kier 450 SC – 1 l/ha			10% Mocznik - roztwór
02.06.2020					Regullo 500 EC – 0,2 l/ha	
15.06.2020			Bukat 500 SC – 0,5 /ha			

**JĘCZMIEN JARY – charakterystyka odmian wg „Listy Opisowej Odmian 2019 COBORU”**

Lp.	Odmiana	Plon nasion % wzorca lata 2016-2018		Wyleganie skala 9 <sup>0</sup>	Wysokość roślin cm	Reakcja na Al+++ skala 9 <sup>0</sup>	Mączniak prawdziwy	Rdza jęczmienia	Rynchosporioza	Ciemnobraunatna plamistość	Plamistość siatkowa
		a <sub>1</sub>	a <sub>2</sub>								

Wzorzec (dt/ha)	63,4	73,4	6,5	skala 9 <sup>0</sup>							
				70	8,2	7,6	7,8	7,7	7,0		
<i>typ browarny</i>											
1.	Fandaga	101 <sup>17-18</sup>	100 <sup>17-18</sup>	5,9	69	5	8,4	7,5	8,2	7,5	7,0
<i>typ pastewny (oplewione)</i>											
2.	Rubaszek	103	101	7,1	66	5	8,3	7,4	7,4	7,8	7,5
3.	Rezus	102	101	6,3	72	5	7,5	7,5	7,8	7,7	7,3
4.	Brandon	101 <sup>17-18</sup>	99 <sup>17-18</sup>	6,2	68	6	8,4	7,9	8,0	7,8	7,2
5.	Eldorado	101	102	6,4	69	5	8,6	7,5	7,7	8,0	7,1
6.	Avatar	104 <sup>17-18</sup>	102 <sup>17-18</sup>	6,5	71	5	8,1	7,9	8,2	7,9	7,4
7.	Etoile	102	102	6,4	69	5	8,3	7,8	7,7	7,9	6,7
8.	Raptus	100 <sup>17-18</sup>	101 <sup>17-18</sup>	6,1	69	4	8,4	7,6	8,0	7,6	6,4
9.	Farmer	100	98	7,4	70	5	8,5	7,7	7,6	7,5	6,9
10.	Teksas	100	100	6,7	66	5	8,2	7,3	7,6	7,5	7,2
11.	Radek	100	99	6,5	73	5	8,4	8,0	7,7	8,0	7,3
12.	KWS Atrika	99	100	6,7	72	5	8,4	7,6	7,8	7,5	6,8
13.	KWS Vermont	101	103	6,7	68	5	8,3	7,1	8,1	7,8	7,1
14.	KWS Harris	103	103	6,3	71	5	8,5	7,5	7,8	7,8	7,2

Wzorzec: 2018 – RGT Planet, Radek, Runner; 2017, 2016 – Olympic, Radek, RGT Planet, Soldo;

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

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

\*- brak danych

**Nagradowicki**

**Feedway**