

Klasa gleby: IIIa, IIIb

Przedplon: kukurydza

Nawożenie w czystym składniku w kg/ha – przewidziane: N – 80, P – 80, K – 120  
– pogłównie: N – 40

Siew: 22.03.2023 r.

Zaprawa: wg hodowcy

Obsada: 500 szt./m<sup>2</sup>

**Odmiany: kolejność od kamienia**

- |  |                  |                           |
|--|------------------|---------------------------|
| 1. Impetus (obsiew) [208] <sup>1</sup> | 3. Hugo [230]    | 5. Toristo (obsiew) [210] |
| 2. Impetus [208]                       | 4. Toristo [210] |                           |

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

**Uprawa:**

Data	Zabiegi maszynowe
25.10.2022	Brona talerzowa
07.11.2022	Orka
01.03.2023	Włókowanie
13.03.2023	Agregat uprawowy

**Zabiegi pielęgnacyjne:**

Data	Nawożenie w kg/ha	Zwalczanie chwastów	Zwalczanie chorób	Zwalczanie szkodników	Zapobieganie wyleganiu	Dokarmianie dolistne
07.11.2022	80 – (P) fosforan amonu 120 – (K) sól potasowa					
13.03.2023	80 – (N) Salmag®					
09.05.2023						YaraVita Gramitrel – 2 l/ha
11.05.2023		Sekator Plus – 0,6 l/ha				
15.05.2023	40 – (N) ZAKsan® 33,5					
22.05.2023			Delaro Forte – 1,5 l/ha			

**PSZENŻYTO JARE – charakterystyka odmian wg „Listy Opisowej Odmian Roślin Rolniczych COBORU 2022”**

Lp.	Odmiana	Plon ziarna % wzorca lata 2019-2021		Wyleganie (skala 9 <sup>0</sup> )	Wysokość roślin (cm)	Reakcja na Al+++ (skala 9 <sup>0</sup> )	Mączniak prawdziwy	Rdza brunatna	Brunatna plamistość liści	Septorioza liści	Septorioza plew	Fuzarioza kłosów	Choroby podstawy źdźbła
		a <sub>1</sub>	a <sub>2</sub>										
Wzorzec (dt/ha)		61,2	66,5	7,2	98		skala 9 <sup>0</sup>						
							7,4	8,1	8,0	7,3	7,8	8,0	7,6
1.	Dublet	98	100	6,1	104	5	7,2	7,7	8,1	7,2	7,8	8,2	7,5
2.	Erwin	97	96	7,2	97	5	7,4	8,1	7,9	7,3	7,9	7,7	7,7
3.	Gucio	97	98	7,0	89	5	7,7	8,3	7,9	7,4	7,4	7,5	7,8
4.	Hugo	100	101	6,6	101	5	7,4	7,8	8,0	7,2	7,7	8,1	7,7
5.	Impetus	101	102	8,2	92	5	7,7	8,1	8,0	7,3	7,7	7,8	7,3
6.	Kompan	101	100	8,1	96	5	7,9	8,0	8,2	7,4	7,8	8,1	7,8
7.	Mamut	103	101	8,0	95	5	7,8	8,1	8,0	7,4	7,8	7,7	7,7
8.	Mazur	97	97	7,5	100	5	7,5	8,0	7,9	7,4	7,9	8,4	7,6

9.	Odys	98	98	7,1	104	5	7,5	8,2	7,9	7,4	7,7	7,7	7,6
10.	Santos	99	101	7,2	104	5	7,1	8,3	8,0	7,4	7,9	8,0	7,6
11.	Sopot	100	100	7,8	92	5	6,8	8,0	8,0	7,4	7,9	8,3	7,5
12.	Toristo	100	102	6,2	105	5	6,7	7,9	7,9	7,3	7,6	8,2	7,3

Wzorzec: 2021, 2020 – Impetus, Mamut, Odys; 2019 – Mamut, Odys, Sopot

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

a<sub>2</sub> – wysoki poziom agrotechniki (dolistne preparaty wieloskładnikowe oraz ochrona przed chorobami)