

**PDOiR – PSZENICA JARA**

Strona lewa

Klasa gleby: IIIa

Przedplon: kukurydza

Nawożenie w czystym składniku w kg/ha – przewidziane: N a<sub>1</sub> – 79, a<sub>2</sub> – 79, a<sub>1</sub> i a<sub>2</sub> P – 49, K – 131– pogłówne: N a<sub>1</sub> – 0, a<sub>2</sub> – 40

Siew: 31.03.2014

Zaprawa: □rytan Universal 094 FS – 400 ml środka z dodatkiem 200 ml wody/100 kg ziarna

Ilość wysiewu: zróżnicowana odmianowo: 450 szt/m<sup>2</sup>**Rozmieszczenie odmian w pierwszym powtórzeniu:**

obsiew	Harenda	Kandela	Izera	Arabella	Ostka Smolicka	Hewilla	Struna	Mandaryna	KWS Torridon	Tybalt	Katoda	obsiew
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	0

**Uprawa:**

Data	Zabiegi maszynowe
22.10.2013	Orka przedzimowa
27.03.2014	Agregat uprawowy
31.03.2014	Agregat uprawowy

**Zabiegi pielęgnacyjne:**

Data	Nawożenie kg/ha	Zwalczanie chwastów	Zwalczanie chorób	Zwalczanie szkodników	Zapobieganie wyleganiu	Dokarmianie dolistne
<b>Poziom a<sub>1</sub></b>						
22.10.2013	49– (P) fosforan amonu 19 – (N) fosforan amonu 131 – (K) sól potasowa					

27.03.2014	60 – (N) salmag					
29.04.2014		Lintur 70 WG – 150g/ha				
<b>Poziom a<sub>2</sub></b>						
22.10.2013	49– (P) fosforan amonu 19 – (N) fosforan amonu 131 – (K) sól potasowa					
27.03.2014	60 – (N) salmag					
29.04.2014		Lintur 70 WG – 150g/ha				
20.05.2014	40 – (N) saletra amonowa					
22.05.2014			Input 460 EC – 1 l/ha			Forthial 1l/ha
23.05.2014					Cerone 480 SL – 0,75 l/ha	
11.06.2014			Fandango 200 EC – 1l/ha			

.

.