

PSZENICA JARA KWS *Torridon* - wpływ stymulatora wzrostu na plon**Strona lewa**

Klasa gleby: IIIa

Przedplon: kukurydza

Nawożenie w czystym składniku w kg/ha – przewidziane: N – 60, P – 52, K – 115
– pogłównie: N – 40

Zaprawa: wg hodowcy

Siew: 07.04..2017

Ilość wysiewu: 208 kg/ha (450 szt./m²)**Kombinacje:** kolejność od kamienia

Lp.	I zabieg		
	Zastosowany stymulator	Dawka	Data
1	Kontrola		
2	Rooter	1l/ha	13.05.2017
3	Kontrola		
4	<i>Terra Sorb</i>	2l/ha	05.06.2017
5	Kontrola	-	-
6	Aquabioestim	1 l/ha	07.04.2017
7	Kontrola	-	-
8	Aquabioestim	1 l/ha	07.04.2017

Uprawa:

Data	Zabiegi maszynowe
21.09.2016	Agregat podorywkowy
04.11.2016	Orka przedzimowa
28.03.2017	Agregat uprawowy
07.04..2017	Agregat uprawowy

Zabiegi pielęgnacyjne:

Data	Nawożenie w kg/ha	Zwalczanie chwastów	Zwalczanie chorób	Zwalczanie szkodników	Zapobieganie wyleganiu	Dokarmianie dolistne
04.11.2016	52 – (P) fosforan amonu 115– (K) sól potasowa					
28.03.2017	60 – (N) salmag					
13.03.2017		Sekator 125 OD – 0,1 l/ha + Puma Uniwersal 069 EW – 1 l/ha				
29.05.2017	40 – (N) saletra amonowa					
			Input 460 EC - 1l/ha		Antywylegacz Płynny 725 SL – 1,2 l/ha	
05.06.20147			<i>Fandango 200</i>			

			<i>EC - 1 l/ha</i>			
--	--	--	--------------------	--	--	--