

PSZENICA OZIMA – Wpływ wieloletniego przedplonu zbożowego na plon pszenicy ozimej
(doświadczenie kontynuowane dwunasty rok)

Strona lewa

Klasa gleby: II

Przedplon: pszenica ozima

Nawożenie w czystym składniku w kg/ha: – przedsiwne: N – 36,8, P – 94, K – 105
– pogłównie: N – 170

Siew: 01.10.2013r.

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

Ilość wysiewu: 380 szt/m²

Odmiany: kolejność od kamienia

- | | | |
|------------------------------|------------------|--|
| 1. Julius [205] ¹ | 4. Tobak [202] | 6. <input type="checkbox"/> amberska [209] |
| 2. Hystar F1 [220] | | |
| 3. Hymack F1[165] | 5. Tonacja [183] | |

¹ – w nawiasach podano ilości wysiewu w kg/ha

Uprawa:

Data	Zabiegi maszynowe
07.08.2013	Agregat uprawowy
09.09.2013	Orka i agregat uprawowy
30.09.2013	Agregat uprawowy

Zabiegi pielęgnacyjne:

Data	Nawożenie w kg/ha	Zwalczanie chwastów	Zwalczanie chorób	Zwalczanie szkodników	Zapobieganie wyleganiu	Dokarmianie dolistne
09.09.2013	36,8 – (N) fosforan amonu 94 – (P) fosforan amonu 105 – (K) sól potasowa					
24.10.2013		Komplet 560 SC – 0,5 l/ha				
11.03.2014	70 – (N) saletra amonowa					
28.03.2014		Rubin SX 50 SG – 150 g/ha + 0,1% Trend				
17.04.2014			Wirtuoz 520 EC – 1,25 l/ha		Moddus 250 EC – 0,4 l/ha	
18.04.2014	60 – (N) saletra amonowa					
20.05.2014	40 - (N) saletra amonowa					
21.05.2014			Reveller 280 SC – 1 l/ha			

11.06.2014			Prosaro 250 EC - 1 l/ha	Decis Mega 50 EW – 0,125 l/ha		
------------	--	--	----------------------------	-------------------------------------	--	--

