

RZEPAK OZIMY *Marathon* – technologia uprawy rzepaku ozimego Feldtage 2014 Str. prawa

Klasa gleby: II

Przedplon: zboża jare

Nawożenie w czystym składniku w kg/ha – przewidziane: N – 29,3, P – 75, K - 140

– pogłównie: N – 200

Siew: 28.08.2013 r.**Obsada:** 52 szt/m²**Uprawa:**

Data	Zabiegi maszynowe
22.08.2013	Orka i agregat uprawowy
28.08.2013	Agregat uprawowy

Zabiegi pielęgnacyjne:

Data	Nawożenie w kg/ha	Zwalczanie chwastów	Zwalczanie chorób	Zwalczanie szkodników	Biostymulator	Dokarmianie dolistne
20.08.2013	29,3 - (N) fosforan amonu 75 - (P) fosforan amonu 140 - (K) sól potasowa					
30.08.2013		Colzor Trio 405 EC – 2,5 l/ha				
07.03.2014	117 - (N) salmag S					
21.03.2014		Targa Super 05 EC – 1 l/ha				
31.03.2014	76,5 - (N) salmag S 6,5 - (N) salmag					
07.04.2014			Toprex 375 SC – 0,5 l/ha			Bormax -1l/ha
18.04.2014				Proteus 110 OD – 0,6 l/ha		
30.04.2014				Mospilan 20 SP – 0,10 kg /ha + Decis Mega 50 EW – 0,15 l/ha	Asahi SL – 0,6 l/ha	
06.05.2014			Amistar Xtra 280 SC – 1 l/ha			
07.07.2014		Gallup 360 SL – 4 l/ha + Nu-Film 96 EC – 0,5 l/ha				