

RZEPAK OZIMY Artoga F1 – wpływ nawożenia potasowego na plon rzepaku ozimego

Strona lewa

Klasa gleby: IIIb,

Przedplon: zboża jare

Nawożenie w czystym składniku w kg/ha – przewidziane: N -29,3, P – 75 , K - 140
– pogłównie: N – 200

Siew: 28.08.2012r.

Obsada:: 45 szt/m²

Uprawa:

Data	Zabiegi maszynowe
22.08.2012	Orka i agregat uprawowy
28.08.2012	Agregat uprawowy

Kombinacje:

- 1 Kontrola (N-180 kg; P-75 kg; 0 kg/ha K/ha)
- 2 Nawożenie potasowe (N-180 kg; P-75 kg; 140 kg K/ha)

Zabiegi pielęgnacyjne:

Data	Nawożenie w kg/ha	Zwalczanie chwastów	Zwalczanie chorób	Zwalczanie szkodników	Biostymulator	Dokarmianie dolistne
22.08.2012	29,3 - (N) fosforan amonu 75 – (P) fosforan amonu 140 - (K) sól potasowa					
30.08.2012		Colzor Trio 405 EC – 2,5 l/ha				
26.09.2012		Fusilade Forte 150 EC – 0,6 l/ha				
04.10.2012			Orius 250 EW – 0,75 l/ha			
15.04.2013	117 – (N) salmag S					
24.04.2013	83 – (N) salmag B					
25.04.2013				Pyrisimex 480 EC - 0,6 l/ha		Bormax - 1 l
06.05.2013			Orius 250 EW – 1l/ha	Pyrisinex 480 EC – 0,6 l/ha		
20.05.2013			Zafir 400 EW – 1 l/ha	Mavrik 240 EW – 0,2 l/ha		
07.06.2013				Proteus 110 OD – 0,6 l/ha		

18.07.2013		Roundup TransEnergy 450 SL - 3l/ha				
------------	--	--	--	--	--	--