

**RZEPAK OZIMY Extend – wpływ nawożenia potasowego na plon rzepaku ozimego**

Klasa gleby: II

Przedplon: pszenica jara

Nawożenie w czystym składniku w kg/ha – przewidziane: N – 30,5 P – 80 K - 170

– pogłównie: N -213

Siew: 03.09.2010r.

Ilość wysiewu: 4,07 kg/ha

**Kombinacje: kolejność od kamienia**

1. Nawożenie potasowe (170 kg/ha sól potasowa)
2. Kontrola (0 kg/ha sól potasowa)

**Uprawa:**

Data	Zabiegi maszynowe
20.08.2010	Talerzowanie
25.08.2010	Orka siewna
02.09.2010	Agregat uprawowy

**Zabiegi pielęgnacyjne:**

Data	Nawożenie w kg/ha	Zwalczanie chwastów	Zwalczanie chorób	Zwalczanie szkodników	Nawożenie potasowe w kg/ha
26.08.2010	30,5 – (N) fosforan amonu 78 – (P) fosforan amonu				170 – sól potasowa
03.09.2010		Command 480 EC – 0,2 l/ha			
03.09.2010		Metazanex 500 SC – 1,5 l/ha			
17.03.2011	73 – (N) salmag				
29.03.2011	70 – (N) salmag S				
19.04.2011			Caryx 240 SL – 1 l/ha	Proteus 110 OD – 0,6 l/ha	
20.04.2011	70 - (N) salmag S				
27.04.2011				Karate Zeon 050 CS – 0,15 l/ha	Tytanit – 0,2 l/ha + Plonvit R – 1,15 l/ha + Bormax – 1 l/ha
12.05.2011			Pictor 400 SC - 0,5 l/ha	Proteus 110 OD – 0,6 l/ha	

