

PSZENICA OZIMA *Natula* - wpływ nawożenia potasowego na plon pszenicy ozimej

Strona lewa

Klasa gleby: IIIa

Przedplon: rzepak ozimy

Nawożenie w czystym składniku w kg/ha: – przedsiwne: N – 12, P – 30, K – 90
– pogłównie: N – 160

Siew: 24.09.2010

Zaprawa: Scenic 080 FS - 100 ml/100kg nasion z dodatkiem 500ml wody

Ilość wysiewu: 217 kg/ha (400 szt/m²)

Kombinacje: kolejność od kamienia

1. Kontrola (0 kg/ha sól potasowa)
2. Nawożenie potasowe (90 kg/ha sól potasowa)

Uprawa:

Data	Zabiegi maszynowe
20.08.2010	Talerzowanie
25.08.2010	Orka siewna
23.09.2010	Agregat uprawowy

Zabiegi pielęgnacyjne:

Data	Nawożenie w kg/ha	Zwalczanie chwastów	Zwalczanie chorób	Zwalczanie szkodników	Zapobieganie wyleganiu	Nawożenie potasowe w kg/ha
23.09.2010	12 – (N) fosforan amonu 30 – (P) fosforan amonu 90 – (K) sól potasowa					90 – sól potasowa
26.10.2010		Boxer 800 EC – 3 l/ha				
17.03.2011	60 – (N) saletra amonowa					
12.04.2011		Lintur 70 WG – 180 g/ha				
22.04.2011	60 – (N) saletra amonowa					
29.04.2011			Tilt Turbo 575 EC – 1 l/ha			
12.05.2011					Moddus 250 EC – 0,4 l/ha	

27.05.2011	40 – (N) saletra amonowa					
30.05.2011			Artea 330 EC – 0,4 + Olympus 480 SC – 1,8 l/ha	Karate Zeon 050 CS – 0,1 l/ha		