

JĘCZMIEN JARY KWS Vermont, KWS Harris – ocena działania nawozu donasiennego
Strona prawa

Klasa gleby: II

Przedplon: kukurydza

Nawożenie w czystym składniku w kg/ha – przedsiwne: N – 60, P – 50, K – 110
 – pogłówne: N - 40

Zaprawa: wg hodowcy

Siew: 09.04.2018

Obsada: 450 szt/m²

Odmiany: kolejność od kamienia

1. KWS Vermont [181]¹

2. KWS Harris [174]

¹ – w nawiasach podano ilości wysiewu w kg/ha

Data	Nazwa preparatu	Dawka
Odmiana KWS Vermont		
Kombinacja I		
Kontrola		
Kombinacja II		
09.04.2018	Fertiacyl SD	0.35 l/100 kg nasion
27.04.2017	Feriactyl Starter	3 l/ha
Odmiana KWS Harris		
Kombinacja III		
09.04.2018	Fertiacyl SD	0.35 l/100 kg nasion
27.04.2018	Feriactyl Starter	3l/ha
Kombinacja IV		
Kontrola		

Uprawa:

Data	Zabiegi maszynowe
19.09.2017	Agregat podorywkowy
09.11.2017	Orka przedzimowa
15.03.2018	Włókovanie
21.03.2018	Agregat uprawowy
03.04.2018	Agregat uprawowy

Zabiegi pielęgnacyjne:

Data	Nawożenie w kg/ha	Zwalczanie chwastów	Zwalczanie chorób	Zwalczanie szkodników	Zapobieganie wyleganiu
21.03.2018	60 – (N) salmag 50 – (P) fosforan				

	amonu 110 – (K) sól potasowa				
26.04.2018		Herbistar 200 EC – 0,4 l/ha + Tristar 50 SG – 25 g/ha + Fenoxinn 110 EC – 0,5 l/ha			
07.05.2018	40 - (N) saletra amonowa				
09.05.2018			Input 460 EC - 1 l/ha		Heltar 250 EC – 0,4 l/ha
16.05.2018				Decis Mega 50 EW – 0,125 l/ha	