

Klasa gleby: IVa

Przedplon: zboża jare

Nawożenie w czystym składniku w kg/ha – przedsiewne: K – 65

Siew: 28.03.2022 r.

Zaprawa: wg. hodowcy

Odmiana:

1. Greta [160]¹

¹ w nawiasach podano ilość wysiewu w kg/ha

Uprawa:

Data	Zabiegi maszynowe
25.08.2021	Agregat podorywkowy
15.11.2021	Orka
01.03.2022	Włóka
25.03.2022	Agregat uprawowy

Zabiegi pielęgnacyjne:

Data	Nawożenie w kg/ha	Zwalczanie chwastów	Zwalczanie chorób	Zwalczanie szkodników	Biostymulator
15.11.2021	65 – (K) sól potasowa				
31.03.2022		Bandur 600 SC – 3 l/ha			

Wyka siewna (jara) - Greta

- Odmiana samokończąca
- Nasiona szaro-zielone, duże (ok. 60-64g), o bardzo niskiej zawartości związków cyjanogennych.
- Zawartość białka ogólnego w nasionach duża – ponad 31%.
- Termin kwitnienia i dojrzewania dość wczesny.
- Rośliny dość niskie, równomiernie dojrzewające.
- Polecana do uprawy w poplonach oraz na nasiona.
- Optymalna obsada wyki w siewie czystym wynosi około 200 szt/m².