

Klasa gleby: IVa

Przedplon: zboża ozime

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

Siew: 04.05.2023 r.

Zaprawa: wg. hodowcy

**Odmiany:** kolejność od drogi

1. Marquise [130]<sup>1</sup>
2. Abaca 165]
3. Apollina [153]

<sup>1</sup> w nawiasach podano ilość wysiewu w kg/ha

**Uprawa:**

Data	Zabiegi maszynowe
24.08.2022	Agregat podorywkowy Orka Włóka Agregat uprawowy Agregat uprawowy
16.11.2022	
02.03.2023	
30.03.2023	
04.05.2023	

**Zabiegi pielęgnacyjne:**

Data	Nawożenie w kg/ha	Zwalczanie chwastów	Zwalczanie chorób	Zwalczanie szkodników	Biostymulator
14.11.2022	65 – (K) sól potasowa				
05.05.2023		Plateen 41,5 WG – 2 kg/ha			

**SOJA – charakterystyka odmian wg „Listy opisowej odmian COBORU 2022”**

Lp.	Odmiana	Rok rejestracji	Plon nasion (% wzorca)	Długość okresu wegetacji (dni)	Wysokość roślin (cm)	Masa 1000 nasion (g)	Wysokość osadzenia najniższych strąków (cm)	Zawartość białka ogólnego (% s.m.)
<b>WZORZEC (2019-2021)</b>			31,1 dt/ha					
1.	Abaca	2017	114	138	80	203	10,8	36,2
2.	Marquis	CCA						
3.	Apollina	CCA						

CCA – odmiana ze Wspólnotowego katalogu odmian roślin rolniczych

**Marquis:**

Odmiana o kwiatach fioletowych. Nasiona żółte z jasnym znaczkem w kolorze okrywy nasiennej. Plon nasion i białka wysoki. Wysoka zawartość białka ogólnego. Odmiana charakteryzująca się szybkim wzrostem początkowym, o dużych właściwościach kompensacyjnych zadarniających. Rośliny o średniej wysokości, nie wylęgające przed zbiorem i równomiernie dojrzewające. Strąki o dobrej odporności na osypywanie nasion. Odmiana schodząca z pola ok. 20 września. Wysoka odporność na zgniliznę twardzikową i inne choroby bakteryjne. Dość wysoka masa tysiąca nasion. Odmiana polecana do uprawy w południowym, centralno-zachodnim, centralno-wschodnim i centralnym regionie Polski.

**Apollina** - rewelacyjnie plonująca, średnio późna nowa odmiana Saatbau, która uzyskała plon 103 % wzorca w doświadczeniach rozpoznawczych COBORU w 2022 roku.

Charakteryzuje się bardzo wysoką MTN, wybitną zdrowotnością, bardzo dużymi zdolnościami do rozgałęziania co przekłada się na ilość zawiązywanych strąków - potwierdzają to doświadczenia hodowlane, a także rozpoznawcze przeprowadzone przez COBORU w 2022r.

To odmiana, która jest dość niska z bardzo wysoko osadzonym pierwszym strąkiem, co ułatwia zbiór i przekłada się na znakomite plonowanie.