

POLE DEMONSTRACYJNE								Gatunek: OWIES												
Przedplon			kukurydza					Hodowca: Odmiana: <b>MAŁOPOLSKA HR SIWEK</b> <b>SAATEN UNION POLSKA PERUN</b> <b>POZNAŃSKA HR REFLEKS, ARAB</b> <b>HR DANKO ROMULUS</b> <b>HR STRZELCE AGENT, RAMBO, KOZAK, BINGO, PABLO</b>												
Rodzaj gleby			bielicowa																	
Kompleks			pszenny wadliwy																	
Zasobność gleb mg/100 g gleby			pH 6,4	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 19,5	K <sub>2</sub> O 16,8	MgO 8,5														
ZABIEGI UPRAWOWE								Obserwacje – data												
Rodzaj	Data	Głębokość/ rozstawa rzędów cm/cm	Ilość wysiewu kg/ha	Stan gleby																
Włókowanie	22.03.2021	–		właściwy																
Rozsiew nawozów	27.03.2021	–		właściwy																
Uprawa przedsiewna	29.03.2021	–		właściwy																
Siew	31.03.2021	3/12,5	130-170	właściwy																
NAWOŻENIE PODSTAWOWE								stadium	pocz.	koniec	pocz.	stadium	stadium	widoczny	pocz.	koniec				
Nawozy firmy: Zakłady Chemiczne SIARKOPOL Tarnobrzeg Sp. z o.o.								1-3 liści	krzewienia	krzewienia	strzelania w źdźbło	1. kolanko	2. kolanko	liść flagowy	kłoszenia	kłoszenia				
Data	Forma		Ilość kg/ha czystego składnika					OCHRONA ROŚLIN Z UDZIAŁEM PREPARATÓW												
	nazwa	ilość kg/h	CaO	N	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O	MgO	Lp.	Data	Preparat	Dawka	Ilość wody l/ha	Uwagi							
27.03.2021	Tarnogran 25	500		25	50	125	15	1.		Zaprawa nasienna										
27.03.2021	Siarczan magnezu	100					21	2.	15.05.2021	Gold 450 EC	1,0 l/ha	300	Herbicyd							
08.04.2021	Mocznik	150		69				3.	28.05.2021	Moddus 250 EC	0,4 l/ha	300	Fungicyd/regulator wzrostu							
17.05.2021	Saletra amonowa	100		34																
NAWOŻENIE DOLISTNE																				
Nawóz firmy: Zakłady Chemiczne SIARKOPOL Tarnobrzeg Sp. z o.o.																				
Data	Nazwa	Dawka	Faza rozwojowa																	
10.05.2021	Pro-Siarka	3 l/ha	krzewienie																	