

*Wielkopolski Zespół Porejstrowego Doświadczalnictwa Odmianowego*

# **Wyniki Porejstrowych Doświadczeń Odmianowych w Wielkopolsce**

**ZBOŻA, RZEPAK OZIMY. 2022**



Śrem Wójtostwo, marzec 2023

*Wielkopolski Zespół Porejestrowego Doświadczalnictwa Odmianowego*

**WYNIKI PŁONOWANIA ODMIAN  
W DOŚWIADCZENIACH POREJESTROWYCH  
W WIELKOPOLSCE**

**ZBOŻA, RZEPAK OZIMY. 2022**



Śrem Wójtostwo, marzec 2023

Przewodnicząca Wielkopolskiego Zespołu Porejestrowego  
Doświadczalnictwa Odmianowego  
**dr inż. Zofia Szalczyk**  
*Sejmik Województwa Wielkopolskiego*

*Stacja Doświadczalna Oceny Odmian w Słupi Wielkiej*  
**Dyrektor: dr inż. Gwidon Tratwał**

*Zakład Doświadczalny Oceny Odmian w Śremie Wójtostwie*  
*63-100 Śrem*  
*ul. Wiosny Ludów 27*

*tel. i faks. (0-61) 283-45-91*  
*zdoo.srem@slupia Wielka.coboru.gov.pl*  
**Kierownik: mgr inż. Justyna Rejmaniak**

Opracowała:

**mgr inż. Justyna Rejmaniak**

*Informacja zawiera wyniki plonowania odmian oraz dla gatunków ozimych procent martwych roślin w doświadczeniach prowadzonych w województwie wielkopolskim w ramach programu Porejestrowego Doświadczalnictwa Odmianowego.*

*Wyniki z roku 2022 nie są jeszcze w pełni zweryfikowane. Materiał ma więc charakter wstępny i w związku z tym **nie jest przeznaczony do dalszego rozpowszechniania**.*

*Zweryfikowane wyniki zostaną opublikowane w terminie późniejszym, w ramach wydawnictwa „Wyniki Porejestrowych Doświadczeń Odmianowych”.*

*W niektórych gatunkach dodatkowo podano oceny wartości technologicznej odmian, a także stopień mrozoodporności, ustalony głównie w czasie badań rejestrowych.*

*Kolejność odmian przyjęto według chronologii ich wpisywania do Rejestru Odmian.*

***Wysoki poziom agrotechniki w porównaniu z przeciętnym: zwiększone nawożenie azotowe, zastosowanie ochrony przed wyleganiem i chorobami.***

Tabela 5

Pszenica jara. Plon ziarna odmian. (% wzorca). Lata zbioru: 2022, 2021, 2020

Lp.	Odmiana	Grupa wartości Technologicznej	Poziom a <sub>1</sub>				
			2022	2021	2020	2021-2022	2020-2022
<b><i>Wzorzec, dt z ha</i></b>			<b><u>59,7</u></b>	<b><u>52,0</u></b>	<b><u>64,8</u></b>	<b><u>55,9</u></b>	<b><u>58,8</u></b>
1	Goplana LOZ	A	100	110	105	105	105
2	Nimfa		97	104	98	101	100
3	Rusałka		97	105	98	101	100
4	Atrakcja		92	101	100	97	98
5	Gratka		96	103	99	100	99
6	Merkawa LOZ		106	102	107	104	105
7	Alibi		96	103	100	100	100
8	Aura LOZ		105	99	105	102	103
9	Fama		99	107	98	103	101
10	SU Ahab		97	102	94	100	98
11	WPB Troy LOZ		97	106	104	102	102
12	Etolia		105	91		98	
13	Itaka LOZ		100	100		100	
14	KWS Dorium LOZ		108	101		105	
15	Mantra		99	98		99	
16	Syntia		100	98		99	
17	Werwa		98	94		96	
18	WPB Pebbles LOZ		107	101		104	
19	Aplauz		99				
20	Akvitan		105				
21	Florentyna		93				
22	KWS Carusum		100				
23	KWS Rantum		111				
24	Harenda	B	101	106	101	104	103
25	Frajda LOZ		98	100	101	99	100
<b>Liczba doświadczeń</b>			<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>9</b>

Wzorzec: wszystkie badane odmiany w latach; Grupa wartości technologicznej: A – jakościowe chlebowe, B - chlebowa, (wg Listy Opisowej Odmian 2022, COBORU)

Ciąg dalszy tabeli 5






Pszenica jara. Plon ziarna odmian. (% wzorca). Lata zbioru: 2022, 2021, 2020

Lp.	Odmiana	Grupa wartości Technologicznej	Poziom a <sub>2</sub>				
			2022	2021	2020	2021-2022	2020-2022
<b><i>Wzorzec, dt z ha</i></b>			<b><i>62,6</i></b>	<b><i>61,4</i></b>	<b><i>70,6</i></b>	<b><i>62,0</i></b>	<b><i>64,9</i></b>
1	Goplana LOZ	A	99	99	100	99	99
2	Nimfa		99	99	97	99	98
3	Rusałka		98	100	100	99	99
4	Atrakcja		93	102	105	98	100
5	Gratka		98	97	100	98	98
6	Merkawa LOZ		104	108	105	106	106
7	Alibi		97	104	99	101	100
8	Aura LOZ		102	105	107	104	105
9	Fama		103	100	97	102	100
10	SU Ahab		98	100	97	99	98
11	WPB Troy LOZ		101	99	105	100	102
12	Etolia		102	98		100	
13	Itaka LOZ		101	101		101	
14	KWS Dorium LOZ		108	106		107	
15	Mantra		100	94		97	
16	Syntia		97	103		100	
17	Werwa		95	97		96	
18	WPB Pebbles LOZ		106	108		107	
19	Aplauz		98				
20	Akvitan		105				
21	Florentyna		97				
22	KWS Carusum		96				
23	KWS Rantum		110				
24	Harenda	100	104	101	102	102	
25	Frajda LOZ	97	103	101	100	100	
<b>Liczba doświadczeń</b>			<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>9</b>

Wzorzec: wszystkie badane odmiany w latach; Grupa wartości technologicznej: A – jakościowe chlebowe, B - chlebowa, (wg Listy Opisowej Odmian 2022, COBORU)

**LOKALIZACJA PUNKTÓW DOŚWIADCZALNYCH**  
**prowadzących doświadczenia PDO ze zbożami i rzepakiem ozimym**  
**w województwie wielkopolskim**  
**w roku 2022**



-  – Centralny Ośrodek Badania Odmian Roślin Uprawnych
-  – Stacja Doświadczalna Oceny Odmian
-  – Zakład Doświadczalny Oceny Odmian
-  – Jednostki hodowli roślin
-  – Pozostałe punkty doświadczalne