

Wielkopolski Zespół Porejestrowego Doświadczalnictwa Odmianowego

Wyniki
Porejestrowych Doświadczeń Odmianowych
w Wielkopolsce

RZEPAK OZIMY 2025



 **Porejestrowe
Doświadczalnictwo
Odmianowe**

Śrem Wójtostwo, marzec 2026

Wielkopolski Zespół Porejestrowego Doświadczalnictwa Odmianowego

**WYNIKI PLONOWANIA ODMIAN W
DOŚWIADCZENIACH POREJESTROWYCH
W WIELKOPOLSCE**

RZEPAK OZIMY 2025



Śrem Wójtostwo, marzec 2026

Przewodnicząca Wielkopolskiego Zespołu Porejestrowego

Doświadczalnictwa Odmianowego

prof. dr hab. Marek Mrówczyński

IOR – PIB Poznań

Stacja Doświadczalna Oceny Odmian w Słupi Wielkiej

Dyrektor: mgr inż. Rafał Cyfert

Zakład Doświadczalny Oceny Odmian w Śremie Wójtostwie

63-100 Śrem

ul. Wiosny Ludów 27

tel. i faks. (0-61) 283-45-91

zdoo.srem@slupiawielka.coboru.gov.pl

Kierownik: mgr inż. Justyna Rejmانيak

Opracowała:

mgr inż. Justyna Rejmانيak

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 2025 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 24

Rzepak ozimy. Odmiany badane. Rok zbioru: 2025

Lp.	Odmiana	Rok wpisania do Krajowego Rejestru w Polsce	Jednostka zachowująca odmianę, a w przypadku odmiany zagranicznej – pełnomocnik w Polsce
1	Derrick	2018	KWS Polska Sp. z o.o.
2	Bachus	2022	Saatbau Polska Sp. z o. o.
3	Tom	2022	DANKO HR Sp. z o.o.
4	Kuba	2023	DANKO HR Sp. z o.o.
5	Anton	2023	DANKO HR Sp. z o.o.
6	Marvin	2023	Cluser Breeding International GmbH
7	SM Bolt	2024	Hodowla Roślin Smolice Sp. z o.o., Grupa IHAR
8	Telly	2024	Saatbau Polska Sp. z o.o.
9	Artemis	2019	Limagrain Polska Sp. z o.o.
10	Dynamic	2019	DSV Polska Sp. z o.o.
11	DK Excited	2020	Bayer Sp. z o.o.
12	Akilah	2020	Saaten-Union Polska Sp. z o.o.
13	Batis	2020	DSV Polska Sp. z o.o.
14	LG Aviron	2020	Limagrain Polska Sp. z o.o.
15	Temptation	2020	DSV Polska Sp. z o.o.
16	Condor	2021	DSV Polska Sp. z o.o.
17	Desperado	2021	DSV Polska Sp. z o.o.
18	KWS Granos	2021	KWS Polska Sp. z o.o.
19	LG Arnold	2021	Limagrain Polska Sp. z o.o.
20	Metropol	2021	Saaten-Union Polska Sp. z o.o.
21	Crocant	2022	Saaten-Union Polska Sp. z o.o.
22	DK Exaura	2022	Bayer Sp. z o.o.
23	DK Excentric	2022	Bayer Sp. z o.o.
24	DK Expose	2022	Bayer Sp. z o.o.
25	Jurek	2022	DSV Polska Sp. z o.o.
26	KWS Lauros	2022	KWS Polska Sp. z o.o.
27	LG Apollonia	2022	Limagrain Polska Sp. z o.o.
28	LG Auckland	2022	Limagrain Polska Sp. z o.o.
29	Manhattan	2022	Monsanto Polska Sp. z o.o.
30	Nairobi	2022	DSV Polska Sp. z o.o.
31	Pirol	2022	DSV Polska Sp. z o.o.
32	Zeus	2022	Bayer Sp. z o.o.
33	Amoroso	2023	Lidea Poland sp. z o.o.
34	Bogota	2023	DSV Polska Sp. z o.o.
35	Croissant	2023	DSV Polska Sp. z o.o.
36	Cromat	2023	DSV Polska Sp. z o.o.
37	Janosh	2023	Saaten-Union Polska Sp. z o.o.
38	LG Adeline	2023	Limagrain Polska Sp. z o.o.
39	LG Aphrodite	2023	Limagrain Polska Sp. z o.o.
40	LG Baracuda	2023	Limagrain Polska Sp. z o.o.
41	LG Wagner	2023	Limagrain Polska Sp. z o.o.
42	PT315	2023	Pioneer Hi-Bred Poland Sp. z o.o.
43	Richmond	2023	DSV Polska Sp. z o.o.

c.d. Tabela 24

Rzepak ozimy. Odmiany badane. Rok zbioru: 2024

Lp.	Odmiana	Rok wpisania do Krajowego Rejestru w Polsce	Jednostka zachowująca odmianę, a w przypadku odmiany zagranicznej – pełnomocnik w Polsce
44	Romeo	2023	DSV Polska Sp. z o.o.
45	Texas	2023	DSV Polska Sp. z o.o.
46	Bernstein	2024	DSV Polska Sp. z o.o.
47	Create	2024	DSV Polska Sp. z o.o.
48	Cromputer	2024	DSV Polska Sp. z o.o.
49	DK Exigent	2024	Bayer Sp. z o.o.
50	Hiberia	2024	KWS Polska Sp. z o.o.
51	Invigor 2050	2024	BASF Polska Sp. z o.o.
52	LG Alpine	2024	Limagrain Polska Sp. z o.o.
53	LG Armada	2024	Limagrain Polska Sp. z o.o.
54	LG Atacama	2024	Limagrain Polska Sp. z o.o.
55	LG Avenger	2024	Limagrain Polska Sp. z o.o.
56	LG Tarantula	2024	Limagrain Polska Sp. z o.o.
57	LID Caliento	2024	Lidea Poland sp. z o.o.
58	LID Invicto	2024	Lidea Poland sp. z o.o.
59	LID Sandro	2024	Lidea Poland sp. z o.o.
60	Nebraska	2024	DSV Polska Sp. z o.o.
61	PT312	2024	Pioneer Hi-Bred Poland Sp. z o.o.
62	DK Exima (CCA)	Odmiany z Katalogu Europejskiego CCA	
63	Trezzor (CCA)		
64	Crossfit (CCA)		
65	DK Exbury (CCA)		
66	LG Altano (CCA)		
67	Ceos (CCA)		
68	ES Performo (CCA)		
69	Kocazz (CCA)		
70	LG Academic (CCA)		
71	LG Austin (CCA)		
72	Triathlon (CCA)		

Tabela 25

Rzepak ozimy. Plon nasion odmian. (% wzorca). Lata zbioru: 2025, 2024, 2023

Lp.	Odmiana	Zawartość w nasionach		2025	2024	2023	2024-2025	2023-2025
		tłuszczu (% s.m)	glukozy-nolanów (μM/g)					
<i>Wzorzec, dt z ha</i>		<i>43,6</i>	<i>10,3</i>	<i>41,1</i>	<i>37,0</i>	<i>37,5</i>	<i>39,0</i>	<i>38,5</i>
populacyjne								
1	Derrick	41,6	9,4	91	92	90	92	91
2	Bachus	43,2	9,8	101	88	98	95	96
3	Tom	43,3	9,2	101	87	103	94	97
4	Kuba	43,3	9,6	91	91		91	
5	Anton	42,4	10,8	95	86		91	
6	Marvin	43,3	10,0	93	87		90	
7	SM Bolt	-	11,6	88				
8	Telly	45,2	10,0	94				
mieszane								
9	Artemis	43,9	10,3	96	104	113	100	104
10	Dynamic	44,0	12,3	94	104	96	99	98
11	DK Excited	43,9	11,4	97	111	103	104	104
12	Akilah	43,2	9,3	97	102	106	100	102
13	Batis	44,0	9,3	99	97	105	98	100
14	LG Aviron	42,8	9,5	104	105	110	105	106
15	Temptation	43,0	10,5	102	96	99	99	99
16	Condor	44,8	10,4	93	97	103	95	98
17	Desperado	44,1	11,9	100	92	97	96	96
18	KWS Granos	43,3	10,9	94	99	103	97	99
19	LG Arnold	44,0	10,1	102	106	110	104	106
20	Metropol	44,8	10,3	104	101	101	103	102
21	Crocant	42,1	12,1	98	102	99	100	100
22	DK Exaura	43,3	11,6	109	103	102	106	105
23	DK Excentric	43,0	11,1	93	100	106	97	100
24	DK Expose	43,1	10,3	98	110	101	104	103
25	Jurek	43,5	9,5	98	102	109	100	103
26	KWS Lauros	43,8	11,5	113	110	107	112	110
27	LG Apollonia	43,5	10,0	102	112	110	107	108
28	LG Auckland	43,3	10,0	99	107	105	103	104
29	Manhattan	43,3	11,9	103	102	102	103	102
30	Nairobi	43,6	12,8	95	100	99	98	98
31	Pirol	43,5	11,8	100	94	99	97	98
32	Zeus	43,2	12,1	97	99	101	98	99
33	Amoroso	43,4	12,4	100	111		106	
34	Bogota	43,9	9,8	109	101		105	
35	Croissant	44,4	8,8	84	83		84	
36	Cromat	43,2	10,8	99	100		100	
37	Janosh	42,4	9,2	102	101		102	
38	LG Adeline	42,5	11,1	94	101		98	
39	LG Aphrodite	42,9	8,9	100	108		104	
40	LG Baracuda	43,1	9,0	100	95		98	
41	LG Wagner	43,2	10,4	102	103		103	
42	PT315	44,4	11,2	98	114		106	
43	Richmond	43,7	13,3	100	103		102	
44	Romeo	44,0	11,7	104	108		106	
45	Texas	43,4	10,4	87	90		89	
46	Bernstein	44,8	11,7	100				
47	Create	-	13,3	88				
48	Cromputer	43,5	9,2	102				
49	DK Exigent	-	12,3	93				
50	Hiberia	44,1	13,1	104				
51	Invigor 2050	42,7	13,4	104				

c.d. Tabela 25

Rzepak ozimy. Plon nasion odmian. (% wzorca). Lata zbioru: 2025, 2024, 2023

Lp.	Odmiana	Zawartość w nasionach		2025	2024	2023	2024-2025	2023-2025
		tłuszczu (% s.m)	glukozy-nolanów (μM/g)					
<i>Wzorzec, dt z ha</i>		<i>43,6</i>	<i>10,3</i>	<i>41,1</i>	<i>37,0</i>	<i>37,5</i>	<i>39,0</i>	<i>38,5</i>
52	LG Alpine	-	9,3	95				
53	LG Armada	43,7	10,3	111				
54	LG Atacama	44,5	9,1	90				
55	LG Avenger	44,2	8,7	103				
56	LG Tarantula	44,2	9,7	110				
57	LID Caliento	43,6	10,3	113				
58	LID Invicto	44,9	10,0	108				
59	LID Sandro	43,7	11,3	105				
60	Nebraska	43,7	9,2	108				
61	PT312	-	10,5	108				
62	DK Exima (CCA)	43,2	12,2	108	108	110	108	109
63	Trezzor (CCA)	43,7	9,4	102	102	98	102	101
64	Crossfit (CCA)	44,4	11,4	99	103		101	
65	DK Exbury (CCA)	43,0	10,6	104	104		104	
66	LG Altano (CCA)	42,7	10,1	94	104		99	
67	Ceos (CCA)	-	-	117				
68	ES Performo (CCA)	-	-	109				
69	Kocazz (CCA)	-	-	101				
70	LG Academic (CCA)	-	-	100				
71	LG Austin (CCA)	-	-	106				
72	Triathlon (CCA)	-	-	97				
Liczba doświadczeń				3	4	4	7	11

Wzorzec: wszystkie badane odmiany, * - zawartość w nasionach tłuszczu i glukozy-nolanów wg Listy Opisowej Odmian 2025; COBORU

Tabela 26

Rzepak ozimy. Plon nasion odmian w miejscowościach (% wzorca). Rok zbioru: 2025

Lp.	Odmiana	Śrem Wójtostwo	Nowa Wieś Ujska	Borowo	Średnia
<i>Wzorzec, dt z ha</i>		<i>45,72</i>	<i>37,57</i>	<i>39,88</i>	<i>41,06</i>
Odmiany populacyjne					
1	Derrick	89	93	90	91
2	Bachus	95	114	95	101
3	Tom	98	100	105	101
4	Kuba	89	93	90	91
5	Anton	91	94	101	95
6	Marvin	98	86	94	93
7	SM Bolt	87	87	89	88
8	Telly	94	104	85	94
Odmiany mieszańcowe					
9	Artemis	103	90	94	96
10	Dynamic	94	93	95	94
11	DK Excited	93	94	107	97
12	Akilah	90	96	107	97
13	Batis	108	105	84	99
14	LG Aviron	98	114	102	104
15	Temptation	94	95	117	102
16	Condor	98	101	80	93
17	Desperado	100	106	93	100
18	KWS Granos	103	94	83	94

c.d. Tabela 26

Rzepak ozimy. Plon nasion odmian w miejscowościach (% wzorca). Rok zbioru: 2025

Lp.	Odmiana	Śrem Wójtostwo	Nowa Wieś Ujska	Borowo	Średnia
<i>Wzorzec, dt z ha</i>		<i>45,72</i>	<i>37,57</i>	<i>39,88</i>	<i>41,06</i>
Odmiany mieszańcowe					
19	LG Arnold	105	95	107	102
20	Metropol	105	111	96	104
21	Crocant	86	110	101	98
22	DK Exaura	112	108	107	109
23	DK Excentric	91	93	96	93
24	DK Expose	96	109	91	98
25	Jurek	111	97	84	98
26	KWS Lauros	114	117	107	113
27	LG Apollonia	102	93	110	102
28	LG Auckland	93	101	104	99
29	Manhattan	103	104	101	103
30	Nairobi	91	109	88	95
31	Pirol	98	100	101	100
32	Zeus	100	101	89	97
33	Amoroso	89	111	103	100
34	Bogota	122	82	121	109
35	Croissant	99	73	77	84
36	Cromat	116	80	97	99
37	Janosh	111	105	90	102
38	LG Adeline	95	96	91	94
39	LG Aphrodite	93	92	116	100
40	LG Baracuda	111	79	106	100
41	LG Wagner	103	109	93	102
42	PT315	93	96	107	98
43	Richmond	98	100	101	100
44	Romeo	89	114	112	104
45	Texas	97	76	86	87
46	Bernstein	102	98	99	100
47	Create	92	80	92	88
48	Cromputer	106	110	90	102
49	DK Exigent	84	97	101	93
50	Hiberia	98	104	111	104
51	Invigor 2050	95	108	112	104
52	LG Alpine	93	91	101	95
53	LG Armada	105	120	109	111
54	LG Atacama	92	89	90	90
55	LG Avenger	104	95	110	103
56	LG Tarantula	99	119	115	110
57	LID Caliento	113	119	107	113
58	LID Invicto	106	99	117	108
59	LID Sandro	104	108	105	105
60	Nebraska	118	102	103	108
61	PT312	105	107	111	108
62	DK Exima (CCA)	99	124	101	108
63	Trezzor (CCA)	104	94	106	102
64	Crossfit (CCA)	98	106	93	99
65	DK Exbury (CCA)	109	101	100	104
66	LG Altano (CCA)	91	97	96	94
67	Ceos (CCA)	106	118	130	117
68	ES Performo (CCA)	112	112	103	109
69	Kocazz (CCA)	113	94	96	101
70	LG Academic (CCA)	106	92	100	100
71	LG Austin (CCA)	103	104	111	106
72	Triathlon (CCA)	98	95	98	97

LOKALIZACJA PUNKTÓW DOŚWIADCZALNYCH
prowadzących doświadczenia PDO ze zbożami i rzepakiem ozimym
w województwie wielkopolskim
w roku 2025

