

**Podkarpacki Zespół Porejestrowego Doświadczalnictwa
Odmianowego**

**Wstępne
wyniki plonowania odmian
w doświadczeniach porejestrowych
w województwie podkarpackim**



Pszenżyto ozime

2023

Przeclaw – sierpień 2023

mgr Mirosław Helowicz
Dyrektor SDOO Przecław

Stacja Koordynująca PDO w województwie podkarpackim
Stacja Doświadczalna Oceny Odmian w Przecławiu
39 – 320 Przecław
tel. 17 5813194

Opracował :
Mgr Mirosław Helowicz

Publikacja chroniona prawem wydawcy; każda reprodukcja całości
lub jej części wymaga zgody wydawcy

Informacja zawiera wyniki planowania odmian w doświadczeniach prowadzonych w województwie podkarpackim w ramach Porejestrowego Doświadczalnictwa Odmianowego.

Wyniki z roku 2023 nie są jeszcze w pełni zweryfikowane. Materiał ma więc charakter wstępny.

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

Kolejność odmian przyjęto według chronologii ich wpisywania do Rejestru Odmian.

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

LOZ – odmiana zalecana do uprawy na obszarze województwa

wzorzec – średnia planowania wszystkich badanych odmian

DE – kod kraju z jakiego pochodzi odmiana

Wydawca: SDOO Przecław
druk: SDOO Przecław

Tabela 1. Pszenżyto ozime. Plon nasion w miejscowościach (% wzorca). Rok zbioru 2023

Lp.	Odmiana			PODR Boguchwała	ZDOO Nowy Lubliniec	ZDOO Dukła
Wzorzec, dt z ha				94,7	66,9	53,3
Przeciętny poziom agrotechniki a₁						
1	Panteon	LOZ		88	102	98
2	Avokado			87	94	95
3	Sekret			100	89	91
4	Tadeus	LOZ	DE	96	104	97
5	Belcanto			92	93	100
6	SU Liborius	LOZ	DE	116	104	109
7	Medalion			109	94	92
8	Panaso			91	104	121
9	Stelvio			101	99	90
10	SU Atletus		DE	111	107	92
11	Metro			99	109	115
12	Presley		DE	99	99	79
13	SU Favonius		DE	103	94	99
14	SU Klaus		DE	116	101	101
15	Tributo			90	107	119
Wzorzec, dt z ha				112,8	81,8	67,7
Wysoki poziom agrotechniki a₂						
1	Panteon	LOZ		97	106	101
2	Avokado			96	88	102
3	Sekret			93	87	90
4	Tadeus	LOZ	DE	95	107	101
5	Belcanto			94	93	97
6	SU Liborius	LOZ	DE	122	106	107
7	Medalion			106	98	98
8	Panaso			87	98	117
9	Stelvio			101	99	90
10	SU Atletus		DE	102	109	96
11	Metro			101	97	108
12	Presley		DE	92	98	78
13	SU Favonius		DE	113	94	99
14	SU Klaus		DE	109	110	104
15	Tributo			91	109	113

Tabela 2. Pszenica ozima. Plon nasion odmian (% wzorca). Lata zbioru 2023, 2022, 2021

Lp.	Odmiana			Plon ziarna (% wzorca)				
				2023	2022	2021	2022-2023	2021-2023
	1			2	3	4	5	6
Przeciętny poziom agrotechniki a₁								
	Wzorzec dt z ha			71,6	75,6	63,2	73,6	70,1
1	Panteon	LOZ		95	100	102	98	99
2	Avokado			91	91	97	91	93
3	Sekret			94	93	96	94	94
4	Tadeus	LOZ	DE	99	98	99	98	99
5	Belcanto			95	100	100	97	98
6	SU Liborius	LOZ	DE	110	109	112	110	111
7	Medalion			100	99	93	99	97
8	Panaso			102	111		107	
9	Stelvio			98	102		100	
10	SU Atletus		DE	105	102		103	
11	Metro			106				
12	Presley		DE	94				
13	SU Favonius		DE	99				
14	SU Klaus		DE	108				
15	Tributo			103				
Wysoki poziom agrotechniki a₂								
	Wzorzec dt z ha			87,4	82,1	75,4	84,8	81,6
1	Panteon	LOZ		101	105	97	103	101
2	Avokado			95	96	95	96	95
3	Sekret			90	92	98	91	93
4	Tadeus	LOZ	DE	101	96	103	98	100
5	Belcanto			94	100	97	97	97
6	SU Liborius	LOZ	DE	113	108	114	111	112
7	Medalion			101	98	95	100	98
8	Panaso			98	107		103	
9	Stelvio			98	105		101	
10	SU Atletus		DE	103	100		101	
11	Metro			102				
12	Presley		DE	90				
13	SU Favonius		DE	104				
14	SU Klaus		DE	108				
15	Tributo			102				
Liczba doświadczeń				3	3	3	6	9