

**Zespół Wojewódzki Porejestrowego Doświadczalnictwa Odmianowego  
województwa warmińsko-mazurskiego**

**WSTĘPNE  
wyniki plonowania odmian  
w doświadczeniach porejestrowych  
w województwie warmińsko-mazurskim**

**ZBOŻA OZIME  
2022**

**PSZENŻYTO OZIME**



**Wróćkowo, sierpień 2022**

**Przewodniczący Wojewódzkiego Zespołu  
Porejestrowego Doświadczalnictwa Odmianowego**

**Dyrektor COBORU SDOO Wróćikowo**  
mgr inż. Henryk Pastuszek

Stacja Koordynująca PDO w woj. warmińsko-mazurskim  
**Centralny Ośrodek Badania Odmian Roślin Uprawnych**  
**Stacja Doświadczalna Oceny Odmian we Wróćikowie**

11-010 Barczewo

Tel/fax (89) 514-82-31; tel. 514-84-27; 514-84-28

email: [sdoo@wrocikowo.coboru.gov.pl](mailto:sdoo@wrocikowo.coboru.gov.pl)

[www.wrocikowo.coboru.gov.pl](http://www.wrocikowo.coboru.gov.pl)

**Opracowanie:**

mgr inż. Małgorzata Gazda

*Informacja zawiera wyniki plonowania odmian w doświadczeniach prowadzonych w województwie warmińsko-mazurskim w ramach Porejestrowego Doświadczalnictwa Odmianowego.*

*Wyniki z roku 2022 nie są jeszcze w pełni zweryfikowane i mogą ulec niewielkiej zmianie. Mają więc charakter wstępny. Zweryfikowane wyniki zostaną opublikowane w terminie późniejszym, w ramach wydawnictwa „Wyniki Porejestrowego Doświadczalnictwa Odmianowego”.*

**Wysoki poziom agrotechniki  $a_2$  w porównaniu z przeciętnym  $a_1$  : zwiększone nawożenie azotowe, zastosowanie ochrony przed wyleganiem i chorobami.**

Rozpowszechnianie danych zawartych w publikacji  
z podaniem COBORU SDOO we Wróćikowie jako źródła informacji

Wydawca: SDOO Wróćikowo

Tabela 1.

**Pszenżyto ozime. Odmiany badane. Rok zbioru: 2022**

Lp.	Odmiana	Kod kraju pochodzenia	Rok wpisania do Krajowego rejestru *	Rok wpisania do LZO	<b>Hodowca</b> (jednostka prowadząca hodowlę zachowawczą lub dla odmian zagranicznych krajowy przedstawiciel)
1.	<b>Meloman</b>	<b>PL</b>	<b>2014</b>	<b>2017</b>	Hodowla Roślin Strzelce sp. z o.o. Grupa IHAR; ul. Główna 20; PL 99-307 Strzelce
2.	<b>Kasyno</b>	<b>PL</b>	<b>2016</b>		DANKO Hodowla Roślin sp. z o.o. Choryń 27; PL 64-000 Kościan
3.	<b>Octavio</b>	<b>PL</b>	<b>2017</b>	<b>2020</b>	Hodowla Roślin Strzelce sp. z o.o. Grupa IHAR; ul. Główna 20; PL 99-307 Strzelce
4.	<b>Orinoko</b>	<b>PL</b>	<b>2017</b>	<b>2021</b>	DANKO Hodowla Roślin sp. z o.o. Choryń 27; PL 64-000 Kościan
5.	<b>Porto</b>	<b>PL</b>	<b>2017</b>		DANKO Hodowla Roślin sp. z o.o. Choryń 27; PL 64-000 Kościan
6.	<b>Belcanto</b>	<b>PL</b>	<b>2018</b>	<b>2021</b>	DANKO Hodowla Roślin sp. z o.o. Choryń 27; PL 64-000 Kościan
7.	<b>Dolindo</b>	<b>PL</b>	<b>2019</b>		DANKO Hodowla Roślin sp. z o.o. Choryń 27; PL 64-000 Kościan
8.	<b>SU Liborus</b>	<b>DE</b>	<b>2019</b>		Saaten-Union Polska sp. z o.o. ul. Straszewska 70; PL 62-100 Wągrowiec
9.	<b>Corado</b>	<b>PL</b>	<b>2020</b>		DANKO Hodowla Roślin sp. z o.o. Choryń 27; PL 64-000 Kościan
10.	<b>Medalion</b>	<b>PL</b>	<b>2020</b>		Hodowla Roślin Strzelce sp. z o.o. Grupa IHAR; ul. Główna 20; PL 99-307 Strzelce
11.	<b>Panaso</b>	<b>PL</b>	<b>2021</b>		DANKO Hodowla Roślin sp. z o.o. Choryń 27; PL 64-000 Kościan
12.	<b>Stelvio</b>	<b>PL</b>	<b>2021</b>		DANKO Hodowla Roślin sp. z o.o. Choryń 27; PL 64-000 Kościan
13.	<b>SU Atletus</b>	<b>DE</b>	<b>2021</b>		Saaten-Union Polska sp. z o.o. ul. Straszewska 70; PL 62-100 Wągrowiec

\* - według „Listy odmian roślin rolniczych wpisanych do krajowego rejestru w Polsce”

Tabela 2. Pszenżyto ozime. Plon ziarna odmian w miejscowościach (% wzorca). Rok zbioru: 2022

(przy wilgotności ziarna 14%)

Lp.	Odmiana	Poziom a <sub>1</sub>		Poziom a <sub>2</sub>	
		Wróćikowo	Rychliki	Wróćikowo	Rychliki
<b>Wzorzec (dt/ha)</b>		<b><u>95,8</u></b>	<b><u>113,6</u></b>	<b><u>123,1</u></b>	<b><u>118,1</u></b>
1.	Meloman	106	104	100	102
2.	Kasyno	107	102	103	102
3.	Octavio	106	97	97	99
4.	Orinoko	101	95	97	94
5.	Porto	109	97	96	93
6.	Belcanto <sup>w</sup>	105	99	102	104
7.	Dolindo	106	88	96	90
8.	SU Liborus <sup>w</sup>	105	105	101	102
9.	Corado	104	104	99	100
10.	Medalion <sup>w</sup>	92	94	91	95
11.	Panaso	109	108	103	106
12.	Stelvio	110	97	103	105
13.	SU Atletus <sup>w</sup>	98	102	106	100

<sup>w</sup>- odmiany wchodzące w skład wzorca w 2022 roku

Tabela 3. Pszenżyto ozime. Plon ziarna odmian (% wzorca). Lata zbioru: 2022, 2021, 2020

(przy wilgotności ziarna 14%)

Lp.	Odmiana	Liczba lat badań	Zimo-trwałość	a <sub>1</sub>					a <sub>2</sub>				
				2022	2021	2020	2021-2022	2020-2022	2022	2021	2020	2021-2022	2020-2022
<b>Wzorzec (dt/ha)</b>				<b><u>104,7</u></b>	<b><u>89,8</u></b>	<b><u>94,1</u></b>	<b><u>97,3</u></b>	<b><u>96,2</u></b>	<b><u>120,6</u></b>	<b><u>103,6</u></b>	<b><u>106,0</u></b>	<b><u>112,1</u></b>	<b><u>110,1</u></b>
1.	Meloman	3	5,5	105	98	99	102	101	101	98	100	100	100
2.	Kasyno	3	5,5	105	91	99	98	98	103	91	96	97	97
3.	Octavio	3	6	102	97	94	100	98	98	93	94	96	95
4.	Orinoko	3	6	98	94	92	96	95	96	94	101	95	97
5.	Porto	3	5,5	103	97	99	100	100	95	93	99	94	96
6.	Belcanto <sup>w</sup>	3	5,5	102	95	102	99	100	103	92	102	98	99
7.	Dolindo	3	5,5	98	85	100	92	94	98	85	95	92	93
8.	SU Liborus <sup>w</sup>	2	4	105	107	-	106	-	102	110	-	106	-
9.	Corado	2	5,5	104	104	-	104	-	100	98	-	99	-
10.	Medalion <sup>w</sup>	2	5,5	93	103	-	98	-	93	99	-	96	-
11.	Panaso	1	5	109	-	-	-	-	105	-	-	-	-
12.	Stelvio	1	6	104	-	-	-	-	104	-	-	-	-
13.	SU Atletus <sup>w</sup>	1	4	100	-	-	-	-	103	-	-	-	-
Liczba doświadczeń				2	2	2	4	6	2	2	2	4	6

<sup>w</sup>- odmiany wchodzące w skład wzorca w 2022 roku

**Jednostki prowadzące doświadczenia w ramach programu Porejestrowego  
Doświadczalnictwa Odmianowego na terenie województwa  
warmińsko-mazurskiego**

