

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

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

**ZBOŻA OZIME  
2021**

**ŻYTO OZIME**



**Wróćkowo, sierpień 2021**

**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.pl](mailto:sdoo.wrocikowo@coboru.pl)

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

**Opracowanie:**

mgr Urszula Flakowska

*Informacja zawiera wyniki plonowania odmian w doświadczeniach prowadzonych w województwie warmińsko-mazurskim w ramach Porejestrowego Doświadczalnictwa Odmianowego. Wyniki z roku 2021 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<sub>2</sub> w porównaniu z przeciętnym a<sub>1</sub> : 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.

**Żyto ozime. Odmiany badane. Rok zbioru: 2021**

Lp.	Odmiana	Rok wpisania do Krajowego rejestru *	Rok włączenia do LZO	Kod kraju pochodzenia	<b>Hodowca</b> (jednostka prowadząca hodowlę zachowawczą lub dla odmian zagranicznych krajowy przedstawiciel)
<i>odmiany populacyjne</i>					
1.	<b>Antonińskie</b>	<b>2013</b>		<b>PL</b>	Poznańska Hodowla Roślin sp. z o.o.; ul. Kasztanowa 5; PL-63-004 Tulce
2.	<b>Dań. Granat</b>	<b>2015</b>	<b>2018</b>	<b>PL</b>	DANKO Hodowla Roślin sp. z o.o. Choryń 27; PL- 64-000 Kościan
3.	<b>Dań. Skand</b>	<b>2017</b>	<b>2020</b>	<b>PL</b>	DANKO Hodowla Roślin sp. z o.o. Choryń 27; PL- 64-000 Kościan
4.	<b>Inspector</b>	<b>2017</b>	<b>2020</b>	<b>DE</b>	Saaten-Union Polska sp. z o.o. ul. Straszewska 70; PL-62-100 Wągrowiec
5.	<b>Reflektor</b>	<b>2018</b>	<b>2021</b>	<b>DE</b>	Saaten-Union Polska sp. z o.o. ul. Straszewska 70; PL-62-100 Wągrowiec
6.	<b>Dań. Dragon</b>	<b>2020</b>		<b>PL</b>	DANKO Hodowla Roślin sp. z o.o. Choryń 27; PL- 64-000 Kościan
<i>odmiany mieszańcowe</i>					
7.	<b>KWS Florano</b>	<b>2016</b>		<b>DE</b>	KWS Lochow Polska sp. z o.o. Kondratowice, ul. Słowiańska 5; PL-57-150 Prusy
8.	<b>KWS Serafino</b>	<b>2017</b>	<b>2020</b>	<b>DE</b>	KWS Lochow Polska sp. z o.o. Kondratowice, ul. Słowiańska 5; PL-57-150 Prusy
9.	<b>KWS Vinetto</b>	<b>2017</b>	<b>2020</b>	<b>DE</b>	KWS Lochow Polska sp. z o.o. Kondratowice, ul. Słowiańska 5; PL-57-150 Prusy
10.	<b>KWS Trebiano</b>	<b>2018</b>	<b>2021</b>	<b>DE</b>	KWS Lochow Polska sp. z o.o. Kondratowice, ul. Słowiańska 5; PL-57-150 Prusy
11.	<b>Piano</b>	<b>2018</b>	<b>2021</b>	<b>DE</b>	KWS Lochow Polska sp. z o.o. Kondratowice, ul. Słowiańska 5; PL-57-150 Prusy
12.	<b>KWS Berado</b>	<b>2019</b>		<b>DE</b>	KWS Lochow Polska sp. z o.o. Kondratowice, ul. Słowiańska 5; PL-57-150 Prusy
13.	<b>KWS Jethro</b>	<b>2019</b>		<b>DE</b>	KWS Lochow Polska sp. z o.o. Kondratowice, ul. Słowiańska 5; PL-57-150 Prusy
14.	<b>KWS Tayo</b>	<b>2019</b>		<b>DE</b>	KWS Lochow Polska sp. z o.o. Kondratowice, ul. Słowiańska 5; PL-57-150 Prusy
15.	<b>KWS Skylor</b>	<b>2020</b>		<b>DE</b>	KWS Lochow Polska sp. z o.o. Kondratowice, ul. Słowiańska 5; PL-57-150 Prusy

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

Tabela 2. **Żyto ozime. Plon ziarna odmian w miejscowościach (% wzorca). Rok zbioru: 2021**  
(przy wilgotności ziarna 14%)

Lp.	Odmiana	Poziom a <sub>1</sub>		Poziom a <sub>2</sub>	
		Wróćkowo	Ruska Wieś	Wróćkowo	Ruska Wieś
<b>Wzorzec (dt/ha)</b>		<b><u>79,8</u></b>	<b><u>61,9</u></b>	<b><u>87,2</u></b>	<b><u>74,2</u></b>
<i>odmiany populacyjne</i>					
1.	<b>Antonińskie</b>	89	86	89	87
2.	<b>Dań. Granat</b>	90	89	92	91
3.	<b>Dań. Skand</b>	87	92	93	93
4.	<b>Inspector</b>	91	90	96	93
5.	<b>Reflektor</b>	87	94	92	95
6.	<b>Dań. Dragon</b>	87	90	94	90
<i>odmiany mieszane</i>					
7.	<b>KWS Florano</b>	111	114	118	118
8.	<b>KWS Serafino</b>	110	109	110	107
9.	<b>KWS Vinetto</b>	109	122	113	120
10.	<b>KWS Trebiano</b>	109	107	110	108
11.	<b>Piano</b>	112	107	118	114
12.	<b>KWS Berado</b>	112	126	115	114
13.	<b>KWS Jethro</b>	112	115	110	115
14.	<b>KWS Tayo</b>	116	119	120	120
15.	<b>KWS Skylor</b>	119	114	119	115

<sup>w</sup> - odmiany wchodzące w skład wzorca w 2021 roku

Tabela 3. **Żyto ozime. Plon ziarna odmian (% wzorca). Lata zbioru: 2021, 2020, 2019**  
( przy wilgotności ziarna 14%)

Lp.	Odmiana	Liczba lat badań	a <sub>1</sub>					a <sub>2</sub>				
			2021	2020	2019	2020-2021	2019-2021	2021	2020	2019	2020-2021	2019-2021
<b>Wzorzec (dt/ha)</b>			<b><u>70,9</u></b>	<b><u>88,8</u></b>	<b><u>86,8</u></b>	<b><u>79,9</u></b>	<b><u>82,2</u></b>	<b><u>80,7</u></b>	<b><u>98,0</u></b>	<b><u>102,1</u></b>	<b><u>89,4</u></b>	<b><u>93,6</u></b>
<i>odmiany populacyjne</i>												
1.	<b>Antonińskie<sup>w</sup></b>	3	88	80	85	84	84	88	88	89	88	88
2.	<b>Dań. Granat<sup>w</sup></b>	3	90	87	86	89	88	92	84	85	88	87
3.	<b>Dań. Skand</b>	3	90	83	88	87	87	93	91	89	92	91
4.	<b>Inspector</b>	3	91	82	92	87	88	95	90	98	93	94
5.	<b>Reflektor</b>	3	91	93	91	92	92	94	96	96	95	95
6.	<b>Dań. Dragon</b>	1	89	-	-	-	-	92	-	-	-	-
<i>odmiany mieszańcowe</i>												
7.	<b>KWS Florano</b>	3	113	111	117	112	114	118	118	117	118	118
8.	<b>KWS Serafino<sup>w</sup></b>	3	110	116	116	113	114	109	116	111	113	112
9.	<b>KWS Vinetto</b>	3	116	119	111	118	115	117	124	112	121	118
10.	<b>KWS Trebiano</b>	3	108	115	114	112	112	109	112	111	111	111
11.	<b>Piano</b>	3	110	112	113	111	112	116	114	114	115	115
12.	<b>KWS Berado</b>	2	119	114	-	117	-	115	116	-	116	-
13.	<b>KWS Jethro<sup>w</sup></b>	2	114	122	-	118	-	113	125	-	119	-
14.	<b>KWS Tayo</b>	2	118	121	-	120	-	120	121	-	121	-
15.	<b>KWS Skylor</b>	1	117	-	-	-	-	117	-	-	-	-
Liczba doświadczeń			2	2	2	4	6	2	2	2	4	6

<sup>w</sup> - odmiany wchodzące w skład wzorca 2021 roku

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

