

**Tabela 1****Jęczmień ozimy. Odmiany badane. Rok zbioru 2019**

Lp	Odmiana	Rok wpisania do Krajowego Rejestru Odmian w Polsce	Rok włączenia do LZO	Kod kraju pochodzenia	Adres jednostki zachowującej odmianę a w przypadku odmiany zagranicznej - pełnomocnika w Polsce .
1	2	3	4		
<i>wielorzędowe</i>					
1	Jakubus	2017		DE	Saaten Union Polska sp. z o.o. ul. Straszewska 70 62-100 Wągrowiec
2	KWS Kosmos	2015	2018	DE	KWS Lochow-Petkus Polska sp. z o.o. Kondratowice ul. Słowiańska 5 57-150 Prusy
3	Mirabelle	2018		DE	Saaten Union Polska sp. z o.o. ul. Straszewska 70 62-100 Wągrowiec
4	Titus	2012	2014	DE	Saaten Union Polska sp. z o.o. ul. Straszewska 70 62-100 Wągrowiec
5	Zenek	2013	2016	PL	DANKO Hodowla Roślin sp. z o.o. Choryń 64-000 Kościan
6	Quadriga	2015	2018	PL	DANKO Hodowla Roślin sp. z o.o. Choryń 64-000 Kościan
7	Kaylin	2016	2019	DE	IGP Polska sp. z o.o sp. k. ul. Wyspiańskiego 43 60-751 Poznań
8	KWS Astaire	2017		DE	KWS Lochow-Petkus Polska sp. z o.o. Kondratowice ul. Słowiańska 5 57-150 Prusy
9	KWS Higgins	2017		DE	KWS Lochow-Petkus Polska sp. z o.o. Kondratowice ul. Słowiańska 5 57-150 Prusy
10	Impala	2018		DE	DSV Polska sp. z o.o. ul. Straszewska 70 62-100 Wągrowiec
11	SU Jule	2018		DE	Saaten Union Polska sp. z o.o. ul. Straszewska 70 62-100 Wągrowiec
12	Yukon	2018		DE	IGP Polska sp. z o.o sp. k. ul. Wyspiańskiego 43 60-751 Poznań
<i>dwurzędowe</i>					
13	Zita	2017		DE	Saaten Union Polska sp. z o.o. ul. Straszewska 70 62-100 Wągrowiec

**Tabela 4****Jęczmień ozimy. Plon ziarna odmian w miejscowościach (% wzorca). Rok zbioru 2019**

Lp.	Odmiana	Poziom a <sub>1</sub>			Poziom a <sub>2</sub>		
		Cicibór	Bezek	Czesławice	Cicibór	Bezek	Czesławice
	<b>Worzec , dt z ha</b>	<b>73,2</b>	<b>95,0</b>	<b>77,4</b>	<b>82,2</b>	<b>106,2</b>	<b>84,5</b>
<i>wielorzędowe</i>							
1	Jakubus	106	102	99	105	106	99
2	KWS Kosmos	95	102	103	100	100	99
3	Mirabelle	100	101	108	102	102	104
4	Titus	97	100	101	99	101	99
5	Zenek	107	96	104	99	98	103
6	Quadriga	92	103	104	96	103	105
7	Kaylin	101	99	99	104	96	96
8	KWS Astaire	104	101	97	98	101	94
9	KWS Higgins	100	99	100	97	102	99
10	Impala	102	99	98	100	97	100
11	SU Jule	104	98	107	105	99	112
12	Yukon	96	102	89	99	100	95
<i>dwurzędowe</i>							
13	Zita	96	98	90	97	97	93

Worzec – średnia z wszystkich badanych odmian

a<sub>1</sub> – podstawowy poziom agrotechniczny, a<sub>2</sub> – intensywny poziom agrotechniczny**Tabela 5****Jęczmień ozimy. Plon ziarna odmian (% wzorca). Lata zbioru 2019, 2018, 2017.**

Lp.	Odmiana	Mrozoodporność	Poziom a <sub>1</sub>					Poziom a <sub>2</sub>				
			2019	2018	2017	2018-2019	2017-2019	2019	2018	2017	2018-2019	2017-2019
<b>Worzec dt z ha</b>			<b><u>81,9</u></b>	<b><u>82,8</u></b>	<b><u>79,8</u></b>	<b><u>82,4</u></b>	<b><u>81,5</u></b>	<b><u>91,0</u></b>	<b><u>89,6</u></b>	<b><u>93,1</u></b>	<b><u>90,3</u></b>	<b><u>91,2</u></b>
<i>wielorzędowe</i>												
1	Jakubus	5	102	102		102		104	104		104	
2	KWS Kosmos	5	100	101	97	101	107	100	99	97	99	99
3	Mirabelle	5	103					103				
4	Titus	5	99	97	104	98	100	100	97	104	98	100
5	Zenek	5,5	102	102	106	102	103	100	98	105	99	101
6	Quadriga	5	100	102	101	101	101	101	105	101	104	103
7	Kaylin	5	100	108	102	104	103	98	109	101	104	103
8	KWS Astaire	4,5	101	102		101	101	98	102		100	100
9	KWS Higgins	4,5	100	101		100	100	99	103		101	101
10	Impala	5,5	100	100		96		99	100		100	
11	SU Jule	5	103			100		105				
12	Yukon	5,5	96					98				
<i>dwurzędowe</i>												
13	Zita	5	95	96		96		100	96		98	
Liczba doświadczeń			3	3	3	6	9	3	3	3	6	9

Worzec dt z ha -średnia z wszystkich badanych odmian

Mrozoodporność w skali 9° - wg .COBORU (Lista Opisowa Odmian 2019 ) .

a<sub>1</sub> – podstawowy poziom agrotechniczny, a<sub>2</sub> – intensywny poziom agrotechniczny