

**Tabela 1****Jęczmień ozimy. Odmiany badane. Rok zbioru 2020**

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	5	6
<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
13	KWS Flemming	2019		DE	KWS Lochow-Petkus Polska sp. z o.o. Kondratowice ul. Słowiańska 5 57-150 Prusy
14	Melia	2019		DE	IGP Polska sp. z o.o sp. k. ul. Wyspiańskiego 43 60-751 Poznań
15	SU Lautine	2019		DE	Saaten Union Polska sp. z o.o. ul. Straszewska 70 62-100 Wągrowiec
<i>dwurzędowe</i>					
16	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 2020**

Lp.	Odmiana	Poziom a <sub>1</sub>			Poziom a <sub>2</sub>		
		Cicibór	Bezek	Czesławice	Cicibór	Bezek	Czesławice
	<b>Wzorzec , dt z ha</b>	<b>99,2</b>	<b>93,6</b>	<b>83,1</b>	<b>111,2</b>	<b>101,5</b>	<b>92,7</b>
<i>wielorzędowe</i>							
1	Jakubus	102	97	104	109	95	108
2	KWS Kosmos	101	97	94	104	101	103
3	Mirabelle	97	99	100	99	95	96
4	Titus	103	101	101	97	104	96
5	Zenek	103	101	108	97	103	106
6	Quadriga	92	104	107	94	108	104
7	Kaylin	95	101	98	97	98	94
8	KWS Astaire	99	88	100	102	90	97
9	KWS Higgins	100	98	98	102	97	105
10	Impala	98	107	86	100	105	95
11	SU Jule	97	102	102	103	101	97
12	Yukon	106	101	97	102	101	99
13	KWS Flemming	102	97	103	100	94	100
14	Melia	107	103	99	106	105	100
<i>dwurzędowe</i>							
15	SU Lautine	98	103	102	98	105	98
16	Zita	100	101	100	90	99	103

Wzorzec – 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 2020,2019, 2018.**

Lp.	Odmiana	Mrozoodporność	Poziom a <sub>1</sub>					Poziom a <sub>2</sub>				
			2020	2019	2018	2019-2020	2018-2020	2020	2019	2018	2019-2020	2018-2020
	<b>Wzorzec dt z ha</b>		<b><u>92,0</u></b>	<b><u>81,9</u></b>	<b><u>82,8</u></b>	<b><u>87,0</u></b>	<b><u>85,6</u></b>	<b><u>101,8</u></b>	<b><u>91,0</u></b>	<b><u>89,6</u></b>	<b><u>96,4</u></b>	<b><u>94,1</u></b>
<i>wielorzędowe</i>												
1	Jakubus	5	101	102	102	102	102	104	104	104	104	104
2	KWS Kosmos	5	98	100	101	99	99	103	100	99	101	101
3	Mirabelle	5	99	103		101		97	103		99	
4	Titus	5	102	99	97	101	100	99	100	97	99	99
5	Zenek	5,5	104	102	102	103	103	102	100	98	101	100
6	Quadriga	5	101	100	102	101	101	102	101	105	102	103
7	Kaylin	5	98	100	108	99	102	96	98	109	97	101
8	KWS Astaire	4,5	96	101	102	98	99	96	98	102	97	99
9	KWS Higgins	4,5	99	100	101	99	100	101	99	103	100	101
10	Impala	5,5	97	100	100	99	99	100	99	100	100	100
11	SU Jule	5	100	103		102		101	105		103	
12	Yukon	5,5	102	96				101	98		100	
13	KWS Flemming	5	101					98				
14	Melia	5,5	103					104				
<i>dwurzędowe</i>												
15	Zita	5	100	95	96	98	97	97	96	100	97	98
16	SU Lautine	5	101					100				
Liczba doświadczeń			3	3	3	6	9	3	3	3	6	9

Wzorzec dt z ha –średnia z wszystkich badanych odmian

Mrozoodporność w skali 9° - wg .COBORU (Lista Opisowa Odmian 2020 ) .

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

