

OPOLSKI ZESPOŁ
POREJESTROWEGO DOŚWIADCZALNICTWA ODMIANOWEGO



**WSTĘPNE WYNIKI
PLONOWANIA ODMIAN ROŚLIN ROLNICZYCH
W DOŚWIADCZENIACH POREJESTROWYCH
W WOJEWÓDZTWIE OPOLSKIM**

JĘCZMIENŃ OZIMY 2021



GŁUBCZYCE, SIERPIEŃ 2021

Przewodniczący Opolskiego Zespołu
Porejestrowego Doświadczalnictwa Odmianowego - dr inż. Kazimierz Pyziak

Stacja Koordynująca PDO w woj. opolskim:

CENTRALNY OŚRODEK BADANIA ODMIAN ROŚLIN UPRAWNYCH
Stacja Doświadczalna Oceny Odmian w Głubczycach
ul. Kolejowa 5, 48-100 Głubczyce
tel.: 77 4852694
e-mail: sdoo@glubczyce.coboru.gov.pl
<http://glubczyce.coboru.gov.pl>

Opracowanie: mgr inż. Jolanta Głogowska
dr Marta Bednarczyk

Redakcja merytoryczna: dr Marta Bednarczyk

Wydawca: SDOO w Głubczycach

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

**Tab. 1. Jęczmień ozimy. Plon ziarna przy 14% wilgotności (% wzorca).
Województwo opolskie. Lata zbioru 2021, 2019-2021.**

Lp.	Odmiana	Poziom a ₁					Poziom a ₂				
		2021*	2020	2019	2020-2021	2019-2021	2021*	2020	2019	2020-2021	2019-2021
Wzorzec dt/ha		96,4	75,9	88,4	86,1	86,9	116,2	91,9	103,1	104,1	103,7
1	Jakubus LOZ	99	110	111	105	107	105	109	110	107	108
2	Mirabelle	104	98	101	101	101	106	97	100	101	101
3	KWS Morris	109	-	-	-	-	106	-	-	-	-
4	Zenek LOZ	100	99	104	100	101	99	96	99	97	98
5	KWS Kosmos LOZ	104	105	103	104	104	103	105	104	104	104
6	KWS Higgins LOZ	92	105	100	98	99	105	104	104	104	104
7	Zita LOZ 2 rz	87	98	100	93	95	90	93	98	92	94
8	SU Jule	103	93	101	98	99	105	100	103	103	103
9	Yukon	100	102	102	101	101	98	97	103	98	100
10	KWS Flemming LOZ	99	106	-	103	-	94	107	-	101	-
11	Melia	103	96	-	100	-	98	103	-	101	-
12	SU Lautine LOZ 2 rz	101	108	-	105	-	92	102	-	97	-
13	Lautetia	99	-	-	-	-	99	-	-	-	-
Liczba doświadczeń		3	4	4	7	11	3	4	4	7	11

Wzorzec- średnia dla wszystkich badanych odmian

a₁- przeciętny, a₂- intensywny poziom agrotechniki

2rz – odmiana dwurzędowa

LOZ – Lista Odmian Zalecanych,

w – odmiana zalecana wstępnie

*dane z trzech lokalizacji, bez Pągowa

**Tab. 2. Jęczmień ozimy. Plon ziarna w miejscowościach przy 14% wilgotności (% wzorca).
Lata zbioru 2021, 2019-2021.**

Lp.	Odmiana	Poziom a ₁								Poziom a ₂							
		Głubczyce		Bąków		Łosiów		Pągów		Głubczyce		Bąków		Łosiów		Pągów	
		2021	2019-2021	2021	2019-2021	2021	2019-2021	2020	2019-2020	2021	2019-2021	2021	2019-2021	2021	2019-2021	2020	2019-2020
Wzorzec dt/ha		94,1	90,6	84,5	81,8	110,6	89,2	77,6	80,7	114,8	110,0	104,5	95,7	129,4	109,9	101,6	101,2
1	Jakubus LOZ	100	105	100	106	97	102	107	122	101	105	106	107	110	107	120	119
2	Mirabelle	104	101	102	102	107	105	90	92	109	98	106	102	101	103	102	99
3	KWS Morris	114	-	102	-	113	-	-	-	103	-	106	-	107	-	-	-
4	Zenek LOZ	99	100	104	101	98	103	98	101	101	97	97	97	98	98	90	98
5	KWS Kosmos LOZ	111	109	102	105	97	95	108	107	107	106	107	106	97	103	99	101
6	KWS Higgins LOZ	102	108	93	107	80	89	93	91	110	111	104	107	101	104	95	92
7	Zita LOZ	74	86	90	91	96	108	88	101	86	89	94	88	90	91	101	103
8	SU Jule	106	99	94	92	107	105	104	98	102	98	105	104	108	106	110	106
9	Yukon	98	102	95	100	106	103	107	100	94	105	97	102	104	101	111	102
10	KWS Flemming LOZ	98	-	100	-	99	-	110	-	100	-	90	-	94	-	96	-
11	Melia	106	-	109	-	95	-	93	-	103	-	97	-	93	-	97	-
12	SU Lautine LOZ	95	-	104	-	106	-	107	-	90	-	94	-	91	-	94	-
13	Lautetia	93	-	106	-	98	-		-	94	-	95	-	107	-		-

Wzorzec- średnia dla wszystkich badanych odmian;

a₁ – przeciętny, a₂ – intensywny poziom agrotechniki

LOZ – Lista Odmian Zalecanych, w – odmiana zalecana wstępnie

**Tab. 3. Jęczmień ozimy. Głubczyce - poszerzony dobór odmian. Plon ziarna przy 14% wilgotności (% wzorca).
Lata zbioru 2021, 2019-2021.**

L.p.	Odmiana	Poziom a ₁					Poziom a ₂				
		2021	2020	2019	2020-2021	2018-2020	2021	2020	2019	2020-2021	2018-2020
Wzorzec dt/ha		92,9	86,6	90,9	89,8	90,1	112,2	108,7	106,6	110,5	109,2
1	Jakubus LOZ	101	117	99	109	106	103	110	103	107	105
2	Mirabelle	105	94	106	100	102	112	91	94	101	99
3	KWS Morris	115	-	-	-	-	106	-	-	-	-
4	Titus	101	86	96	94	94	98	86	93	92	92
5	Zenek LOZ	100	96	105	98	101	103	94	97	98	98
6	KWS Kosmos LOZ	113	107	109	110	110	109	102	110	106	107
7	Quadriga	104	92	105	98	101	98	87	104	92	96
8	Kaylin	88	95	103	91	95	86	100	102	93	96
9	KWS Astaire	101	113	103	107	106	108	114	103	111	108
10	KWS Higgins LOZ	104	109	112	107	108	113	109	115	111	112
11	Zita LOZ	75	100	85	87	87	88	95	86	91	90
12	Impala 2 rz	105	100	106	103	104	106	108	108	107	108
13	SU Jule	108	92	98	100	99	104	95	96	100	99
14	Yukon	99	98	111	99	103	96	106	115	101	106
15	KWSFlemming LOZ	99	106	-	103	-	102	107	-	104	-
16	Melia	108	102	-	105	-	105	105	-	105	-
17	SU Lautine LOZ 2 rz	96	110	-	103	-	92	104	-	98	-
18	Lautetia	95	-	-	-	-	96	-	-	-	-
19	Padura	93	-	-	-	-	87	-	-	-	-
20	Aleksandra	99	-	-	-	-	94	-	-	-	-
21	Adalina	105	-	-	-	-	101	-	-	-	-
22	Lentia	87	-	-	-	-	91	-	-	-	-

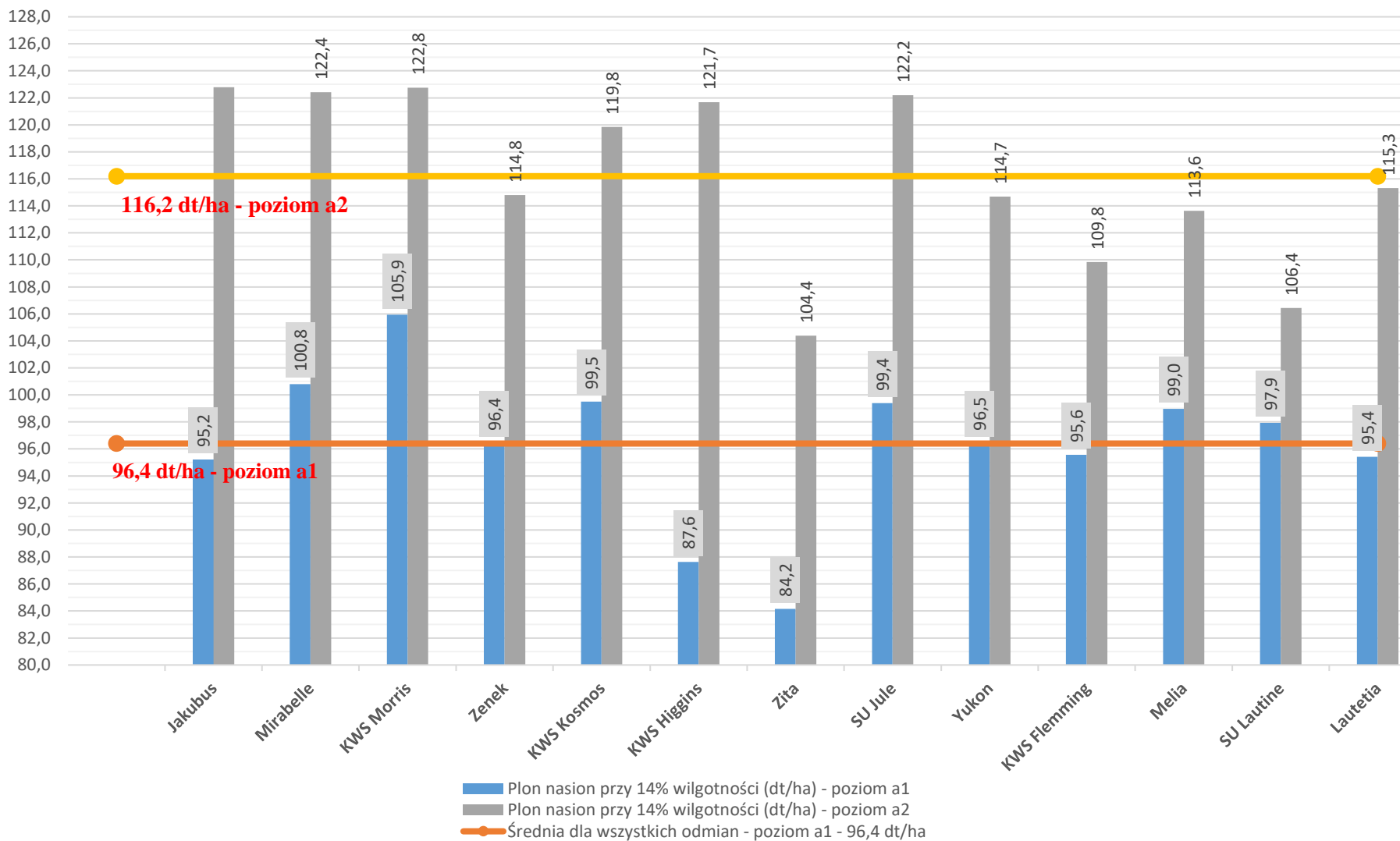
Wzorzec – średnia dla wszystkich badanych odmian;

a₁ – przeciętny, a₂ – intensywny poziom agrotechniki

2rz – odmiana dwurzędowa

LOZ – Lista Odmian Zalecanych, w – odmiana zalecana wstępnie

Jęczmień ozimy. Plon nasion przy 14% wilgotności (dt/ha). Województwo opolskie.
 Rok zbioru 2021.



Jęczmień ozimy. Plon nasion przy 14% wilgotności (dt/ha). Głubczyce. Poszerzony dobór.
Rok zbioru 2021.

