

OPOLSKI ZESPOŁ
POREJESTROWEGO DOŚWIADCZALNICTWA ODMIANOWEGO



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

JĘCZMIENŃ OZIMY 2020



GŁUBCZYCE, SIERPIEŃ 2020

Przewodniczący Opolskiego Zespołu
Porejstrowego 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.pl
<http://glubczyce.coboru.gov.pl>

Opracowanie: mgr inż. Jolanta Głogowska
mgr inż. Michał Kręgielewski

Redakcja merytoryczna: mgr Marta Bednarczyk

Wydawca: SDOO w Głubczycach

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

**Jęczmień ozimy. Plon ziarna przy 14% wilgotności (% wzorca).
Województwo polskie. Lata zbioru 2020, 2018-2020.**

Lp.	Odmiana	Poziom a ₁					Poziom a ₂				
		2020	2019	2018	2019-2020	2018-2020	2020	2019	2018	2019-2020	2018-2020
Wzorzec dt/ha		75,9	88,4	77,6	82,1	80,6	91,9	103,1	89,1	97,5	94,7
1	Jakubus LOZ	110	111	104	111	109	109	110	104	110	108
2	KWS Kosmos LOZ	105	103	103	104	104	105	104	101	104	103
3	Mirabelle	98	101	-	99	-	97	100	-	99	-
4	Titus LOZ	90	101	97	95	96	93	100	101	96	98
5	Zenek LOZ	99	104	106	102	103	96	99	103	98	99
6	SU Vireni 2 rz	93	94	105	94	97	85	92	100	89	92
7	Quadriga	103	97	100	100	100	103	98	98	101	100
8	KWS Astaire	103	95	98	99	99	110	96	99	103	102
9	KWS Higgins	105	100	97	103	101	104	104	99	104	102
10	Zita LOZ 2 rz	98	100	99	99	99	93	98	100	95	97
11	Impala	91	98	-	94	-	94	95	-	95	-
12	SU Jule	93	101	-	97	-	100	103	-	102	-
13	Yukon	102	102	-	102	-	97	103	-	100	-
14	KWS Flemming	106	-	-	-	-	107	-	-	-	-
15	Melia	96	-	-	-	-	103	-	-	-	-
16	SU Lautine	108	-	-	-	-	102	-	-	-	-
Liczba doświadczeń		4	4	4	8	12	4	4	4	8	12

Wzorzec- średnia dla wszystkich badanych odmian
a₁- przeciętny, a₂- intensywny poziom agrotechniki
2rz - odmiana dwurzędowa

**Jęczmień ozimy. Plon ziarna w miejscowościach przy 14% wilgotności (% wzorca).
Lata zbioru 2020, 2018-2020.**

Lp.	Odmiana		Poziom a ₁								Poziom a ₂							
			Głubczyce		Bąków		Łosiów		Pağów		Głubczyce		Bąków		Łosiów		Pağów	
			2020	2018-2020	2020	2018-2020	2020	2018-2020	2020	2018-2020	2020	2018-2020	2020	2018-2020	2020	2018-2020	2020	2018-2020
Wzorzec dt/ha			86,8	89,6	65,4	76,9	73,6	78,4	77,6	77,6	108,3	105,1	73,6	87,1	84,2	90,3	101,6	96,3
1	Jakubus	LOZ	116	107	112	111	107	101	107	116	110	106	105	108	102	104	120	114
2	KWS Kosmos	LOZ	106	105	108	108	95	98	108	102	102	103	106	106	111	104	99	98
3	Mirabelle		94	-	100	-	107	-	90	-	92	-	99	-	96	-	102	-
4	Titus	LOZ	86	94	76	93	97	101	101	96	86	94	97	103	101	98	89	97
5	Zenek	LOZ	96	102	101	105	102	104	98	101	94	96	97	102	104	99	90	100
6	SU Vireni		81	85	83	87	108	109	102	109	83	85	76	84	83	99	98	101
7	Quadriga		92	102	109	104	106	101	104	93	87	100	109	99	101	97	117	103
8	KWS Astaire		113	105	114	104	85	90	102	95	115	106	114	103	116	100	97	97
9	KWS Higgins		109	107	122	110	95	95	93	92	109	108	108	105	101	99	95	96
10	Zita	LOZ	100	95	92	87	114	112	88	103	95	94	81	88	95	103	101	103
11	Impala		100	-	96	-	79	-	87	-	109	-	101	-	82	-	84	-
12	SU Jule		91	-	76	-	101	-	104	-	95	-	97	-	99	-	110	-
13	Yukon		98	-	100	-	104	-	107	-	106	-	104	-	68	-	111	-
14	KWS Flemming		106	-	114	-	94	-	110	-	107	-	109	-	117	-	96	-
15	Melia		101	-	96	-	94	-	93	-	105	-	96	-	114	-	97	-
16	SU Lautine		110	-	102	-	112	-	107	-	104	-	100	-	109	-	94	-

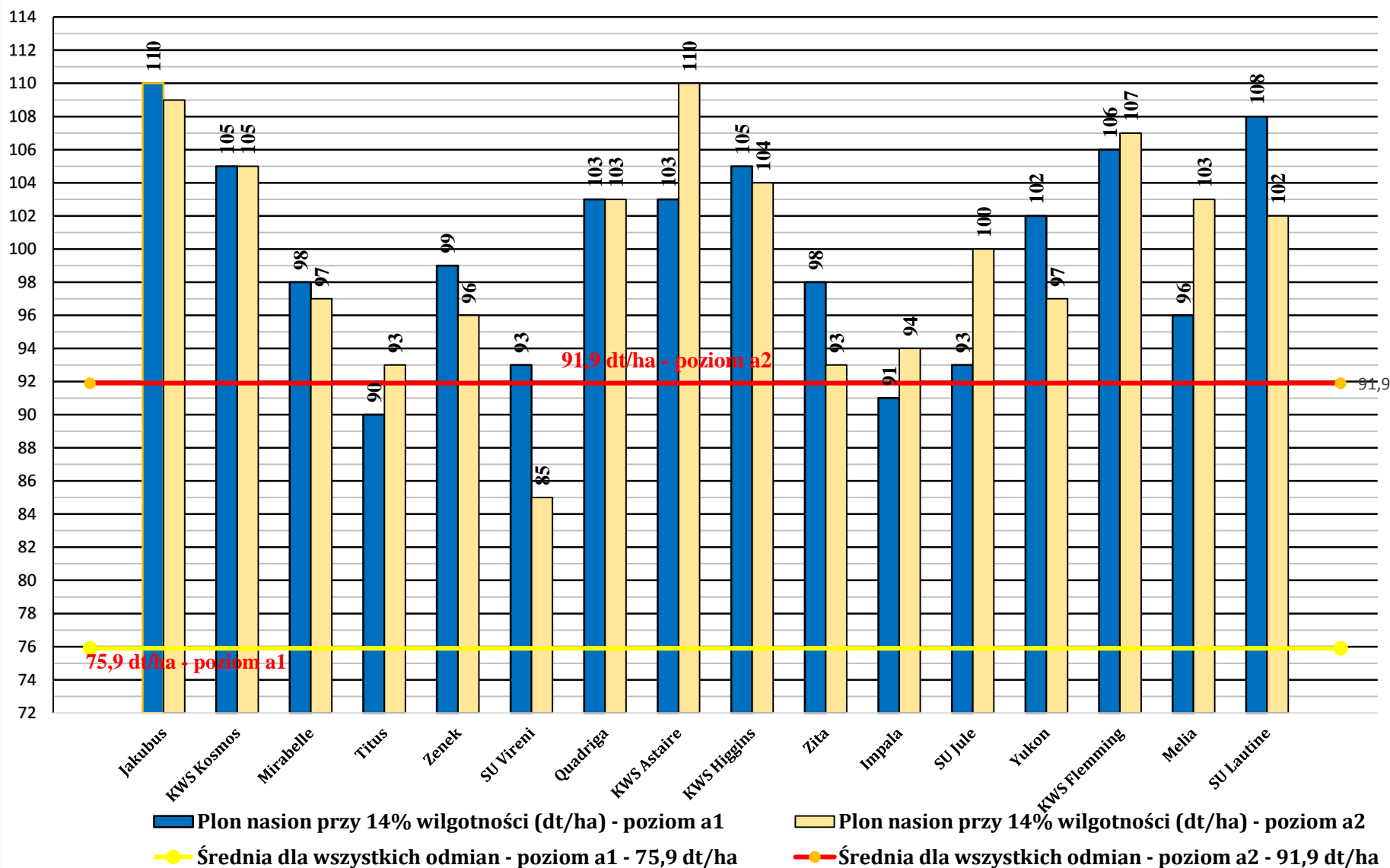
Wzorzec- średnia dla wszystkich badanych odmian;
a₁ – przeciętny, a₂ – intensywny poziom agrotechniki

**Jęczmień ozimy. Głubczyce - poszerzony dobór odmian. Plon ziarna przy 14% wilgotności (% wzorca).
Lata zbioru 2020, 2018-2020.**

L.p.	Odmiana	Poziom a ₁					Poziom a ₂				
		2020	2019	2018	2019-2020	2018-2020	2020	2019	2018	2019-2020	2018-2020
Wzorzec dt/ha		86,6	90,9	89,9	88,75	89,1	108,7	106,6	99,2	107,65	104,8
1	Jakubus	117	99	106	108	107	110	103	106	107	106
2	KWS Kosmos	107	109	101	108	106	102	110	98	106	103
3	Mirabelle	94	106	-	100	-	91	94	--	93	-+
4	Antonella	101	96	100	98	99	105	94	102	100	100
5	Titus	86	96	101	91	94	86	93	103	89	94
6	Zenek	96	105	106	101	103	94	97	100	95	97
7	SU Vireni 2 rz	81	72	103	76	85	82	75	98	79	85
8	Quadriga	92	105	109	99	102	87	104	109	95	100
9	Kaylin	95	103	102	99	100	100	102	109	101	104
10	KWS Astaire	113	103	101	108	106	114	103	100	109	106
11	KWS Higgins	109	112	100	111	107	109	115	102	112	109
12	Zita 2 rz	100	85	102	93	96	95	86	102	91	94
13	Impala	100	106	-	103	-	108	108	-	108	-
14	SU Jule	92	98	-	95	-	95	96	-	96	-
15	Yukon	98	111	-	105	-	106	115	-	110	-
16	KWS Flemming	106	-	-	-	-	107	-	-	-	-
17	Melia	102	-	-	-	-	105	-	-	-	-
18	SU Lautine	110	-	-	-	-	104	-	-	-	-

Wzorzec – średnia dla wszystkich badanych odmian;
a₁ – przeciętny, a₂ – intensywny poziom agrotechniki
2rz – odmiana dwurzędowa

**Jęczmień ozimy. Plon nasion przy 14% wilgotności (dt/ha).
 Województwo opolskie. Rok zbioru 2020.**



Jęczmień ozimy. Plon nasion przy 14% wilgotności (dt/ha). Głubczyce. Rok zbioru 2020.

