

Pszenvica jara. Plon ziarna odmian w miejscowosciach (%wzorca). Rok zbioru 2019

L.p.	Odmiana	Poziom a ₁			Poziom a ₂		
		SDOO Slupia	ŚODR Modliszewice	ZSCKR Chroberz	SDOO Slupia	ŚODR Modliszewice	ZSCKR Chroberz
<i><u>Wzorzec, dt z ha</u></i>		<u>78,8</u>	<u>49,4</u>	<u>53,7</u>	<u>93,5</u>	<u>60,1</u>	<u>61,2</u>
1	TYBALT	92	97	98	89	93	103
2	GOPLANA	107	107	97	102	100	94
3	NIMFA	97	94	98	102	90	99
4	RUSAŁKA	91	96	102	99	98	100
5	VARIUS	104	97	97	103	102	97
6	JARLANKA	97	105	101	109	105	102
7	ATRAKCJA	98	100	103	96	99	102
8	FALA	93	107	92	98	102	98
9	KWS SUNNY	100	89	90	96	88	92
10	MHR JUTRZENKA	109	103	99	103	99	106
11	ESKADRA	102	89	98	102	94	99
12	GRATKA	102	89	105	106	104	104
13	MERKAWA	97	112	107	102	114	105
14	HARENDA	102	96	108	95	101	103
15	FRAJDA	96	102	93	96	102	92
16	ALIBI	114	117	112	104	109	104

Wzorzec 2019 – sredni plon z wszystkich badanych odmian

Pszenica jara. Plon ziarna odmian (% wzorca). Lata zbioru: 2018, 2017, 2016

Lp	Odmiana	grupa technologiczna	a ₁					a ₂				
			2019	2018	2017	2018-2019	2017-2019	2019	2018	2017	2018-2019	2017-2019
<i>Wzorzec, dt z ha</i>			<u>60,6</u>	<u>69,3</u>	<u>81,7</u>	<u>65,0</u>	<u>70,5</u>	<u>71,6</u>	<u>80,2</u>	<u>90,1</u>	<u>75,9</u>	<u>80,6</u>
1	TYBALT	A	95	99	102	97	99	94	100	101	97	99
2	GOPLANA	A	104	105	102	105	104	99	101	100	100	100
3	NIMFA	A	96	100	104	98	101	98	102	102	100	101
4	RUSAŁKA	A	96	93	97	94	95	99	99	105	99	101
5	VARIUS	A	100	99	106	99	102	101	98	104	99	101
6	JARLANKA	A	100	103	104	102	102	106	100	103	103	103
7	ATRAKCJA	A	100	106	-	103	-	99	104	-	101	-
8	FALA	A	96	100	-	98	-	99	102	-	101	-
9	KWS SUNNY	A	94	96	-	95	-	93	95	-	94	-
10	MHR JUTRZENKA	A	104	105	-	105	-	103	106	-	104	-
11	ESKADRA	A	97	-	-	-	-	99	-	-	-	-
12	GRATKA	A	100	-	-	-	-	105	-	-	-	-
13	MERKAWA	A	104	-	-	-	-	106	-	-	-	-
14	HARENDA	B	102	107	99	105	102	99	103	100	101	101
15	FRAJDA	B	97	98	106	98	101	96	99	106	98	101
16	ALIBI	B	114	-	-	-	-	105	-	-	-	-
Liczba doświadczeń			3	3	2	6	8	3	3	2	6	8

Wzorzec: w roku 2019,2018, 2017 – średni plon z wszystkich badanych odmian
Grupa technologiczna wg „Listy Opisowej Odmian 2019 COBORU”