

Mazowiecki Zespół
Porejestrowego Doświadczalnictwa Odmianowego

WSTĘPNE WYNIKI PLONOWANIA ODMIAN
W DOŚWIADCZENIACH POREJESTROWYCH
W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM

KUKURYDZA NA ZIARNO

2024



Seroczyn, październik 2024

Przewodniczący Mazowieckiego Zespołu
Porejestrowego Doświadczalnictwa Odmianowego
Dr Joanna Dziurdziak
p.o Dyrektor SDOO w Seroczynie

Stacja Koordynująca PDO w województwie mazowieckim
Stacja Doświadczalna Oceny Odmian w Seroczynie
08-116 Seroczyn, ul. Koszarowa 4, tel. 25 631 42 92,
www.seroczyn.coboru.gov.pl

Opracowanie:

Dr Joanna Dziurdziak



Doświadczenia prowadzone w ramach Porejestrowego Doświadczalnictwa
Odmianowego współfinansowane ze środków Samorządu Województwa
Mazowieckiego

Zamieszczone wyniki z 2024 r. nie są jeszcze w pełni zweryfikowane, **materiał ma więc charakter wstępny i nie jest przeznaczony do dalszego rozpowszechniania**. Zweryfikowane wyniki zostaną opublikowane w terminie późniejszym, w ramach wydawnictwa "Wyniki Porejestrowych Doświadczeń Odmianowych".

Wydawca:
Centralny Ośrodek Badania Odmian Roślin Uprawnych
Stacja Doświadczalna Oceny Odmian w Seroczynie

Lokalizacja doświadczeń PDO z kukurydzą w 2023 r. w woj. mazowieckim:

Lokalizacja doświadczenia	Kukurydza na ziarno		
	wczesna	średniowczesna	późna
SDOO w Seroczynie	-	1	1
ZDOO Kawęczyn	1	1	1
MODR Warszawa O/Poświętne	1	-	-
Ogółem	2	2	2

KUKURYDZA ZIARNOWA ODMIANY WCZESNE.**Plon nasion i wilgotność w miejscowościach (% wzorca). Rok zbioru 2024.**

l.p.	Odmiana	Plon ziarna % wzorca*			Wilgotność ziarna w czasie zbioru %		
		Poświętne	Kawęczyn	Średnia	Poświętne	Kawęczyn	Średnia
Wzorzec dt/ha		115,7	117,8	116,7	-	-	-
1	Aktoro	102	111	107	22,6	20,7	21,6
2	Ashley	92	101	96	23,9	22,1	23,0
3	Ibarama	112	127	120	22,7	20,1	21,4
4	KWS Emporio	93	106	100	22,6	18,0	20,3
5	KWS Norento	106	112	109	22,6	18,0	20,3
6	KWS Pluvio	93	99	96	23,6	19,0	21,3
7	LID1015C	102	110	106	21,4	22,0	21,7
8	LID1145C	113	97	105	20,8	17,5	19,2
9	P7818	98	89	94	22,7	18,4	20,6
10	P8255	96	95	96	22,2	21,0	21,6
11	SM Doktor	89	91	90	23,3	21,7	22,5
12	SM Fagun	102	78	90	24,7	18,8	21,7
13	SM Ruten	97	88	93	23,9	21,9	22,9
14	SM Sobieski	93	72	82	22,4	19,1	20,8
15	SY Fanfara	108	108	108	24,0	18,6	21,3
16	Wesley	111	106	108	23,0	18,6	20,8
17	Amaroc	94	108	101	22,8	18,4	20,6
Średnia wilgotność		-	-	-	22,9	19,6	21,3

*Wzorzec wszystkie badane odmiany.

KUKURYDZA ZIARNOWA ODMIANY ŚREDNIOWCZESNE.

Plon nasion i wilgotność w miejscowościach (% wzorca). Rok zbioru 2024.

l.p.	Odmiana	Plon ziarna % wzorca*			Wilgotność ziarna w czasie zbioru %		
		Seroczyn	Kawęczyn	Średnia	Seroczyn	Kawęczyn	Średnia
Wzorzec dt/ha		108,9	125,4	117,2	-	-	-
1	Bots	98	107	103	18,2	22,0	20,1
2	Farmpower	101	89	95	20,6	22,0	21,3
3	Inception	103	109	106	18,8	19,8	19,3
4	Justy	100	114	107	17,8	22,6	20,2
5	Kingstone	117	92	104	17,0	21,3	19,1
6	KWS Adamo	95	97	96	16,1	21,1	18,6
7	KWS Camillo	99	117	109	17,5	18,9	18,2
8	KWS Kolendo	95	76	85	17,0	19,2	18,1
9	LG31240	101	101	101	16,7	21,2	19,0
10	LG32257	91	90	91	16,2	20,7	18,4
11	LID1244C	95	109	103	17,2	19,9	18,6
12	LID2020C	107	104	105	16,5	20,0	18,2
13	LID2155C	94	130	114	19,3	21,4	20,3
14	LID2210C	92	78	84	16,4	17,8	17,1
15	LID2288C	106	119	113	18,5	21,5	20,0
16	Lunexal	106	82	93	16,9	18,5	17,7
17	Murphey	101	90	95	19,4	21,0	20,2
18	P8660	92	81	86	16,7	17,1	16,9
19	P8904	92	109	101	17,7	18,8	18,3
20	P9255	108	117	113	18,1	21,3	19,7
21	RGT Cedexx	98	83	90	18,1	19,0	18,5
22	RGT Veluxxo	106	117	112	18,0	22,4	20,2
23	Serafino	96	96	96	18,1	22,0	20,1
24	Sunbird	107	112	110	16,3	20,7	18,5
25	Barkley	118	102	109	15,6	19,8	17,7
26	Clooney	96	95	96	17,7	20,8	19,2
27	Debix	93	87	90	17,8	20,7	19,2
28	Farmoritz	107	82	94	20,0	22,4	21,2
29	Farmueller	100	117	109	19,5	22,8	21,1
30	Jakobo	87	105	97	17,3	23,0	20,2
31	Maxoleta	109	92	100	16,7	19,5	18,1
32	Smartboxx	92	100	96	18,1	21,1	19,6
Średnia wilgotność		-	-	-	17,7	20,6	19,6

*Wzorzec wszystkie badane odmiany.

KUKURYDZA ZIARNOWA ODMIANY ŚREDNIOPÓŹNE.**Plon nasion i wilgotność w miejscowościach (% wzorca). Rok zbioru 2024**

l.p.	Odmiana	Plon ziarna % wzorca*			Wilgotność ziarna w czasie zbioru %		
		Seroczyn	Kawęczyn	Średnia	Seroczyn	Kawęczyn	Średnia
Wzorzec dt/ha		140,0	163,8	151,9	-	-	-
1	Farmurphy	91	92	91	20,7	23,7	22,2
2	Hardware	90	87	88	19,4	22,0	20,7
3	LID3306C	106	103	104	20,5	21,9	21,2
4	P9398	100	108	104	21,7	23,8	22,7
5	P9610	96	100	98	21,5	24,0	22,7
6	P9639	105	103	104	23,2	25,0	24,1
7	Winterstone	97	96	97	19,9	22,2	21,1
8	P0710	104	107	106	26,9	28,2	27,6
9	RGT Alexx	111	104	107	22,3	26,0	24,2
Średnia wilgotność		-	-	-	21,8	24,1	22,9

*Wzorzec wszystkie badane odmiany.