



EFFIGI CS FAO 250-260

WYNIKI PLONOWANIA na ziarno w doświadczeniach polowych 2018

Plonowanie kukurydzy DEMO GR Gajewscy

Starowice Dolne 36 Grodków



L.p	Odmiana	FAO	Wielkość poletka	Zbiór (kg)	Plon (t/ha)	Wilgotność	Plon przy 14 % wilg.(t/ha)
1	ANOVI CS	230	0,15	1950	13	17,5	12,5
8	EFFIGI CS	260	0,15	1875	12,5	21,3	11,4
2	EVGENI CS	230	0,15	1695	11,3	17,8	10,8
6	TOUTATI CS	240-250	0,15	1725	11,5	19	10,8
3	RIANNI CS	230-240	0,15	1575	10,5	18	10
5	CHIANTI CS	240	0,15	1605	10,7	19,5	10
4	TONIFI CS	240	0,15	1500	10	19	9,4
7	GLORIFI CS	260	0,15	1440	9,6	21	8,8
9	CHAMBERI CS	280	0,15	1350	9	22,7	8,1



EFFIGI CS

FAO 250-260

Siew 30.04.2018r/ Zbiór poletek 18.09.2018r							
doświadczenie	odmiana	ilość rzędów	powierzchnia ha	zebrano z poletka mokrej ton	plon mokrej ton/ha	wilgotność początkowa	plon ziarna 14% ton/ha
	CHIANTI CS	12	0,37	3,6	9,73	21,90	8,84
	TOUTATI CS	12	0,37	3,4	9,19	17,40	8,83
GR Michał Smolarek Machcin gmina Śmigiel	EVGENI CS	12	0,35	3,3	9,43	20,30	8,74
	EFFIGI CS	12	0,38	3,6	9,47	21,00	8,70
	BATISTI CS	12	0,19	1,8	9,47	23,80	8,39
	GLORIFI CS	12	0,38	3,30	8,68	17,10	8,37
	CHAMBERI CS	12	0,38	3,4	8,95	21,10	8,21
	TONIFI CS	12	0,37	3,2	8,65	20,01	8,04
	HERKULII CS	12	0,19	1,7	8,95	22,90	8,02
	BORELLI CS	12	0,19	1,6	8,42	22,30	7,61
	ANOVI CS	12	0,37	2,95	7,97	19,30	7,48
	POESI CS	12	0,39	3,2	8,21	21,90	7,45
	CHAMONI CS	12	0,39	2,8	7,18	19,70	6,70
Razem			4,32	37,85			



EFFIGI CS

FAO 250-260



Gospodarstwo: Grzegorz Bednarz

Miejscowość

Księżpol / lubelskie

Data zbioru: 03.10.2018

Odmiana	FAO	Szerokość poletka	Długość poletka	Pow. poletka [ha]	Zbiór ziarna mokrego z poletka	Wilgotność średnia	Plon wilgotnego ziarna [t/ha]	Plon ziarna w przel. na 14% wilg. [t/ha]	plon ziarna w przeliczeniu na 30%
GLORIFI CS	260	4,5	420	0,18900	2800	26,6	14,81	12,64	15,53
TOUTATI CS	240-250	4,5	420	0,18900	2730	26,3	14,44	12,38	15,21
EFFIGI CS	260	4,5	425	0,19125	2740	26,4	14,33	12,26	15,06
CHIANTI S	240	4,5	420	0,18900	2550	25,2	13,49	11,73	14,42
CHAMBERI CS	280	4,5	420	0,18900	2490	25,4	13,17	11,43	14,04
TONIFI CS	240	4,5	420	0,18900	2460	25,0	13,02	11,35	13,95
ANOVI CS	230	4,5	425	0,19125	2440	23,8	12,76	11,30	13,89
EVGENI CS	230	4,5	420	0,18900	2280	24,8	12,06	10,55	12,96
RIANNI CS	230-240	4,5	420	0,18900	2120	26,4	11,22	9,60	11,79



EFFIGI CS FAO 250-260

WYNIKI PLONOWANIA na ziarno w doświadczeniach polowych 2018

Gospodarstwo: PAGRO Sp.z o.o.							
Miejscowość: Pagów							
Data siewu 19.06				zbioru 01.10.2018r.		Klasa gleby IIIII	
Obearda 85 000							
Odmiana	Szerokość poletka	Długość poletka	Pow. poletka	Zbiór ziarna mokrego o z	Wilgotność	Plon wilgotnego ziarna	Plon ziarna w przel. na 14% wilg.
DM 3316	4,5	323	0,14535	2450	18,80	16,86	15,92
MAS 43 P	4,5	323	0,14535	2530	23,30	17,41	15,52
SMF 0140	4,5	323	0,14535	2235	15,37	15,38	15,13
MAS 29T	4,5	323	0,14535	2280	16,30	15,55	15,13
FARMGIGANT	4,5	323	0,14535	2200	15,13	15,14	14,94
30 M	4,5	323	0,14535	2290	18,80	15,76	14,88
WALTERINIO	4,5	323	0,14535	2125	14,60	14,62	14,52
CHIANTI CS	4,5	323	0,14535	2130	15,80	14,65	14,35
DM 2366	4,5	323	0,14535	2165	17,30	14,90	14,32
GLORIFI CS	4,5	323	0,14535	2190	18,70	15,07	14,24
EFFIGI CS	4,5	323	0,14535	2165	18,90	14,90	14,05
KWS 93 61	4,5	323	0,14535	2040	14,03	14,04	14,03
RONALDINIO	4,5	323	0,14535	2035	14,00	14,00	14,00
FARMFIRE	4,5	323	0,14535	2020	13,93	13,90	13,91
TOUTATI CS	4,5	323	0,14535	2085	16,80	14,34	13,91
KELTIKUS	4,5	323	0,14535	2000	13,76	13,76	13,80
FARMERINIO	4,5	323	0,14535	1995	13,72	13,73	13,77
RIANNI CS	4,5	323	0,14535	2145	20,20	14,76	13,69
FIGARO	4,5	323	0,14535	1980	13,62	13,62	13,68
FARMEZZO	4,5	323	0,14535	1970	13,55	13,55	13,62
TONIFI CS	4,5	323	0,14535	2045	17,30	14,07	13,53
AGROFIDES	4,5	323	0,14535	1945	13,38	13,38	13,48
SA 1165	4,5	323	0,14535	2010	17,00	13,83	13,35
BPZ 6121	4,5	323	0,14535	1910	13,14	13,14	13,27
FARMFLEX	4,5	323	0,14535	1905	13,10	13,11	13,24
MAS 22 R	4,5	323	0,14535	2010	18,10	13,83	13,17
ROSO MAK	4,5	323	0,14535	2065	20,90	14,21	13,07
MAS 23 G	4,5	323	0,14535	2005	19,40	13,79	12,93
KWINTUS	4,5	323	0,14535	1845	12,69	12,69	12,89
RIVALDINIO	4,5	323	0,14535	1845	12,69	12,69	12,89
KWINNS	4,5	323	0,14535	1840	12,65	12,66	12,86
CHAMBERI CS	4,5	323	0,14535	1925	17,30	13,24	12,74
AMROSINI	4,5	323	0,14535	1815	12,48	12,49	12,71
ANOVI CS	4,5	323	0,14535	1950	18,90	13,42	12,65
KWS 2323	4,5	323	0,14535	1800	12,38	12,38	12,62
RICARDINIO	4,5	323	0,14535	1770	12,17	12,18	12,44
SM HUBAL	4,5	323	0,14535	1883	17,70	12,82	12,27
SM POLONEZ	4,5	323	0,14535	1825	17,70	12,56	12,02
EVGENI CS	4,5	323	0,14535	1795	17,20	12,35	11,89
SM ZAWISZA	4,5	323	0,14535	1735	19,00	11,94	11,24
MAS 17 S	4,5	323	0,14535	1715	18,20	11,80	11,22
DM 1306	4,5	323	0,14535	1645	16,40	11,32	11,00
MAS 15 P	4,5	323	0,14535	1410	18,10	9,70	9,24





EFFIGI CS

FAO 250-260

Gospodarstwo Rolne T.Młynko & Z.Osak Budziszów Wielki województwo dolnośląskie Termin zbioru 21.09.2018r.			
Nazwa odmiany	Pow. poletka	Plon ziarna na mokro	Plon ziarna na mokro
	w ha	kg	t/ ha
TOUTATI CS	0,25	2140	8,56
EFFIGI CS	0,25	1910	7,64
ANOVI CS	0,25	1900	7,60
EVGENI CS	0,25	1900	7,60
RIANNI CS	0,25	1890	7,56
GLORIFI CS	0,25	1840	7,36
TONIFI CS	0,25	1800	7,20
CHIANTI CS	0,25	1700	6,80
MAS 30M	0,25	1700	6,8
MAS 33.16	0,25	1680	6,72
MAS 29T	0,25	1630	6,52
MAS 24G	0,25	1380	5,52
MAS 22G	0,25	1250	5,00
MAS 23G	0,25	1230	4,92
MAS 22G	0,25	1220	4,88



EFFIGI CS

FAO 250-260

Demo Łukasz Sudziarski GR Dąbrowa					
	Wielkość pola	Zbiór kg	Plon t/ha	Wilgotność %	Plon 14%
CHAMBERI CS	0,135	2890	21,407	26,8	18,667
EFFIGI CS	0,135	2700	20	27,2	17,36
TOUTATI CS	0,135	2580	19,111	26,5	16,722
CHIANTI CS	0,135	2550	18,888	26	16,621
TONIFI CS	0,135	2380	17,627	26,3	15,458
ANOVI CS	0,135	2200	16,295	24,6	14,567
GLORIFI CS	0,135	2520	18,666	37	14,372
RIANNI CS	0,135	2210	16,37	26,8	14,274
EVGENI CS	0,135	1790	13,259	23%	12,065



EFFIGI CS FAO 250-260

WYNIKI PLONOWANIA na ziarno w doświadczeniach polowych 2018

Gospodarstwo: Marek Rodziewicz										
Miejscowość:	Brodzica / lubelskie					Data zbioru: 15.10.2018				
Nr poletka	Odmiana	FAO	Szerokość poletka	Długość poletka	Pow. poletka	Zbiór ziarna mokrego z poletka	Wilgotność	Plon wilgotnego o ziarna	Plon ziarna w przel. na 14% wilg	Plon ziarna w przeliczeniu na 30%
			[m]	[m]	[ha]	[kg]	średnia	[t/ha]	[t/ha]	[t/ha]
3	EFFIGI CS	260	9	90,3	0,08127	1200	17,3	14,77	14,20	17,44
4	CHIANTI CS	240	9	92,5	0,08321	1200	17,9	14,42	13,77	16,92
5	ANOVI CS	230	9	94,6	0,08514	1200	16,8	14,09	13,64	16,75
2	TOUTATI CS	240-250	9	88,2	0,07934	1120	17,4	14,12	13,56	16,66
1	BAOBI CS	260	9	86,0	0,07740	1020	18,5	13,18	12,49	15,34