

**Tabela 1. Kukurydza na ziarno. Doświadczenia porejestrowe (PDO). Rok zbioru 2011.
Plon ziarna przy 15% wody [dt/ha] i zawartość suchej masy w ziarnie [%]**

Firmy i odmiany			Plon ziarna przy 15% wody			Zawartość suchej masy w ziarnie			
			dt/ha	w % średniej grupy	w % średniej ogólnej	%	w % średniej grupy	w % średniej ogólnej	lokata
Grupa 1 - wczesne									
średnia grupy wczesności			121,2	100	96	75,2	100	102	
Lp	firmy	odmiany							
1	SYNGENTA	NK Falkone CCA	126,3	104	100	74,8	99	101	8
2	EURALIS	ES Kongress	125,1	103	99	74,8	99	101	7
3	EURALIS	ES Zizou	124,5	103	99	76,2	101	103	2
4	MONSANTO	DKC2971	124,0	102	98	75,5	100	102	3
5	HR SMOLICE	Lokata	123,8	102	98	74,2	99	100	10
6	SYNGENTA	Nerissa CCA	121,7	100	96	75,4	100	102	4
7	SYNGENTA	SY Cooky	121,3	100	96	75,1	100	101	6
8	LIMAGRAIN	Laureen	121,0	100	96	73,8	98	100	11
9	HR SMOLICE	Rywal	116,3	96	92	75,3	100	102	5
10	KWS	Podium	115,8	96	92	74,3	99	100	9
11	SYNGENTA	NK Ravello	112,8	93	89	78,2	104	106	1
		CV	2,8			3,6			
		NRI	4,12	4,4		0,69			
Grupa 2 - średniowczesne									
średnia grupy wczesności			128,4	100	102	74,6	100	101	
Lp	firmy	odmiany							
1	KWS	Ricardinio	136,0	106	108	75,8	102	102	3
2	KWS	Ambrosini	133,0	104	105	74,0	99	100	9
3	SYNGENTA	NK Nekt	132,1	103	105	73,4	98	99	11
4	SYNGENTA	SY Multitop	130,0	101	103	75,4	101	102	4
5	RAGT 2n	Tiberio CCA	129,6	101	103	74,9	100	101	6
6	PIONEER	PR39D23 CCA	129,4	101	102	72,6	97	98	13
7	EURALIS	ES Paroli	129,1	101	102	74,7	100	101	7
8	RAGT 2n	Prollix	128,4	100	102	73,7	99	99	10
9	PIONEER	P8000 CCA	127,1	99	101	74,4	100	100	8
10	CN ŚRODA ŚL	Smolitop	125,9	98	100	74,9	100	101	5
11	EURALIS	ES Palazzo	125,4	98	99	76,7	103	104	1
12	MAISADOUR	MAS 20.F CCA	122,4	95	97	73,2	98	99	12
13	HR SMOLICE	Smolan	120,6	94	95	76,0	102	103	2
		CV	3,1			3,0			
		NRI	4,84	5,1		0,83			
Grupa 3 - średniopóźne									
średnia grupy wczesności			128,4	100	102	73,2	100	99	
Lp	firmy	odmiany							
1	MAISADOUR	Lavena	134,3	105	106	72,8	99	98	10
2	PIONEER	PR38A79 CCA	134,2	104	106	72,1	99	97	13
3	LIMAGRAIN	Alduna	133,2	104	105	72,5	99	98	11
4	PIONEER	PR38N86	132,7	103	105	71,8	98	97	14
5	RAGT 2n	Friedrixx CCA	132,3	103	105	73,0	100	99	9
6	SYNGENTA	NK Eagle	129,2	101	102	72,2	99	97	12
7	KWS	KWS 5133 ECO	128,1	100	101	73,5	100	99	6
8	KWS	Amoroso	126,7	99	100	74,9	102	101	1
9	MONSANTO	DKC3420	126,6	99	100	74,7	102	101	2
10	MAISADOUR	MAS 29H	126,3	98	100	73,4	100	99	7
11	MAISADOUR	Crispi CCA	125,9	98	100	73,3	100	99	8
12	RAGT 2n	Geoxx	125,9	98	100	71,7	98	97	15
13	SAATEN UNION	Sumas	123,8	96	98	74,4	102	100	3
14	KWS	Ronaldinio	123,8	96	98	73,6	101	99	5
15	EURALIS	ES Chrono	123,0	96	97	73,7	101	99	4
		CV	4,1			6,3			
		NRI	4,94	4,9		1,16			
Średnia ogólna			126,4		100	74,1		100	

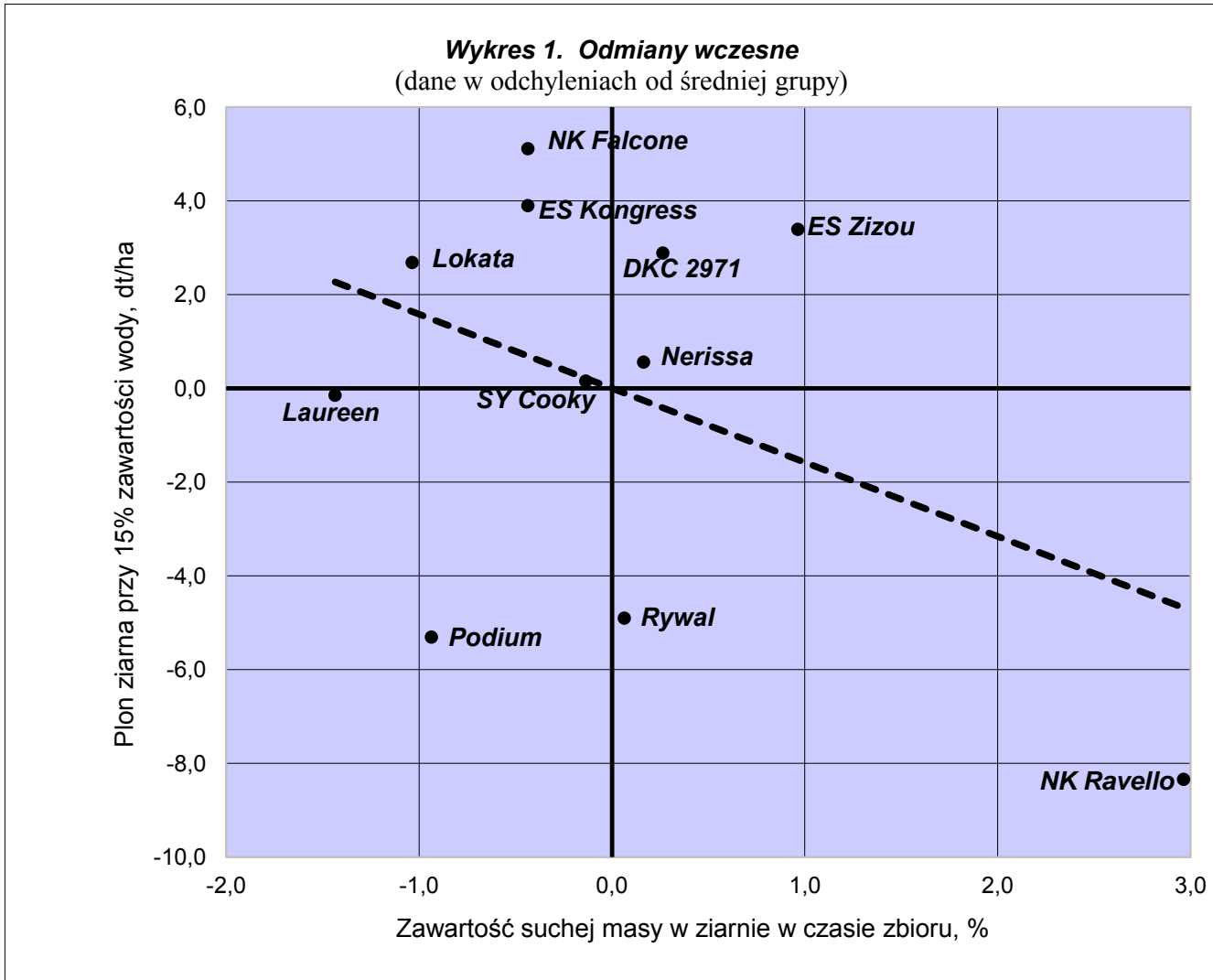
Uwagi dotyczące tabel 1, 2, 3, 4

Odmiany uszeregowano w kolejności od najwyższego do najniższego plonu w grupie wczesności

CCA - odmiany z katalogu wspólnotowego (UE); nie wpisane do krajowego rejestru

Lokata - pozycja odmiany w rankingu wg danej cechy

Wykresy 1, 2, 3. Kukurydza na ziarno. Doświadczenia porejestrowe 2011. Korelacja plonu i wczesności



DANE DO WYKRESÓW

wartości odchylenia nazwa
od średniej

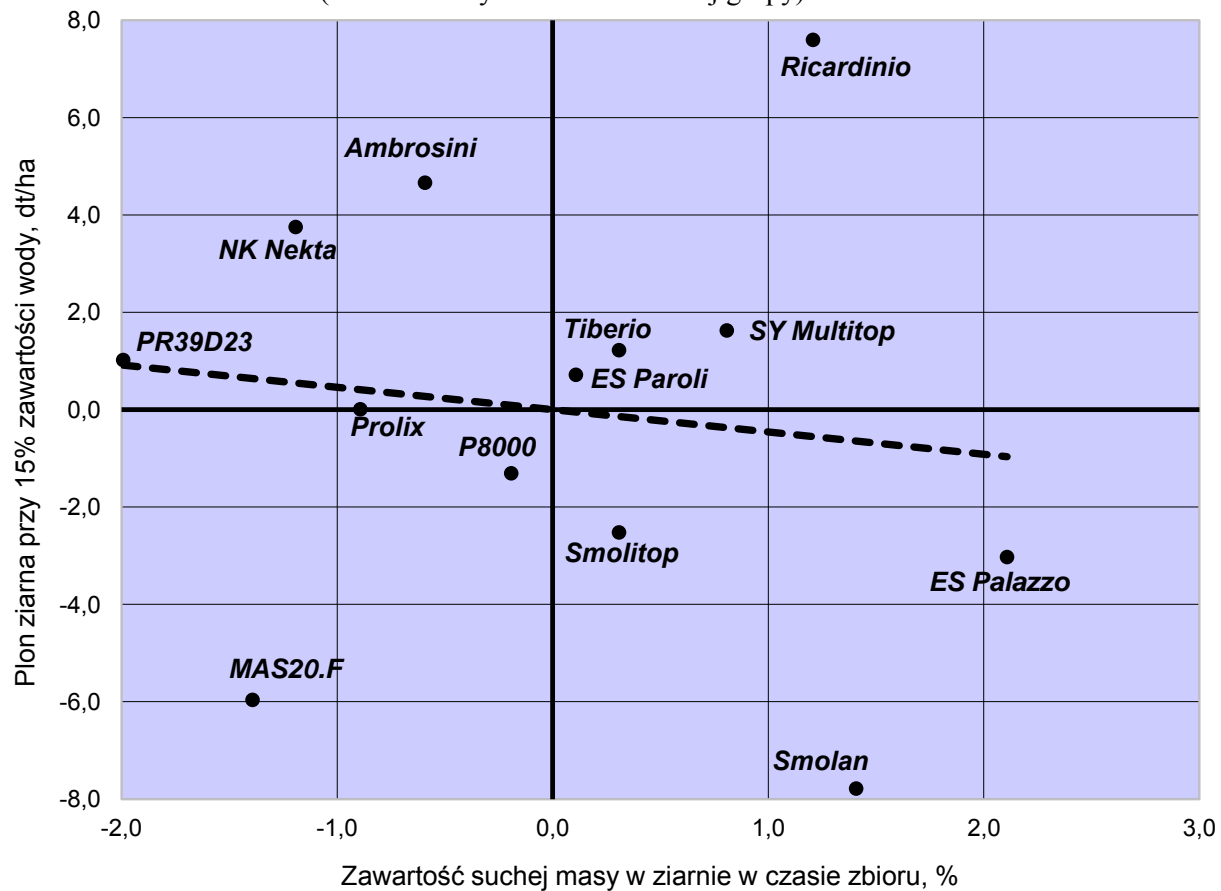
126,3	5,1	NK Falcone	CCA
125,1	3,9	ES Kongress	
124,5	3,4	ES Zizou	
124,0	2,9	DKC2971	
123,8	2,7	Lokata	
121,7	0,6	Nerissa	CCA
121,3	0,2	SY Cooky	
121,0	-0,1	Laureen	
116,3	-4,9	Rywal	
115,8	-5,3	Podium	
112,8	-8,3	NK Ravello	

121,2

74,8	-0,4	NK Falcone	CCA
74,8	-0,4	ES Kongress	
76,2	1,0	ES Zizou	
75,5	0,3	DKC2971	
74,2	-1,0	Lokata	
75,4	0,2	Nerissa	CCA
75,1	-0,1	SY Cooky	
73,8	-1,4	Laureen	
75,3	0,1	Rywal	
74,3	-0,9	Podium	
78,2	3,0	NK Ravello	

75,2

Wykres 2. Odmiany średnio wczesne
(dane w odchyleniach od średniej grupy)



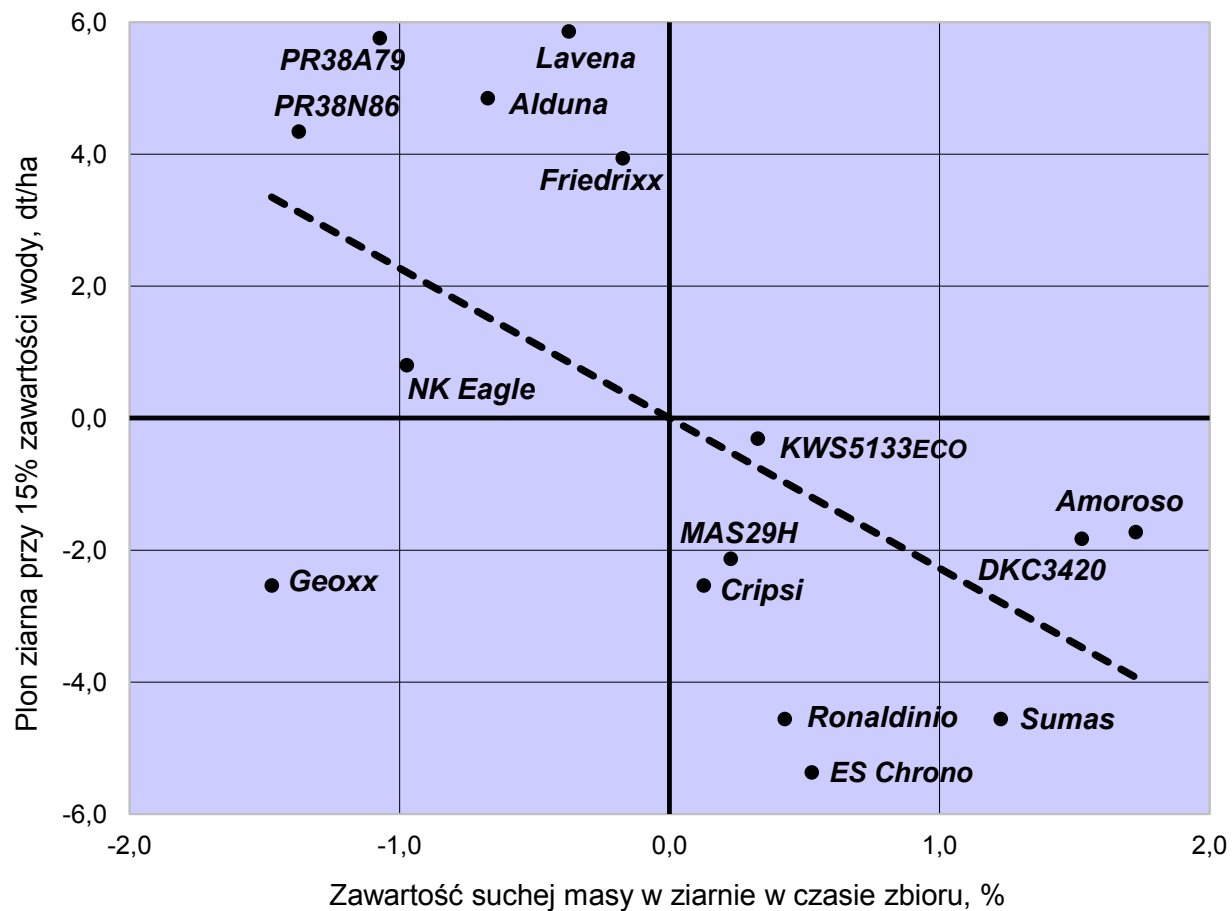
136,0	7,6 Ricardinio
133,0	4,7 Ambrosini
132,1	3,8 NK Nekta
130,0	1,6 SY Multitop
129,6	1,2 Tiberio CCA
129,4	1,0 PR39D23 CCA
129,1	0,7 ES Paroli
128,4	0,0 Prollix
127,1	-1,3 P8000 CCA
125,9	-2,5 Smolitop
125,4	-3,0 ES Palazzo
122,4	-6,0 MAS 20.F CCA
120,6	-7,8 Smolan

128,4

75,8	1,2 Ricardinio
74,0	-0,6 Ambrosini
73,4	-1,2 NK Nekta
75,4	0,8 SY Multitop
74,9	0,3 Tiberio CCA
72,6	-2,0 PR39D23 CCA
74,7	0,1 ES Paroli
73,7	-0,9 Prollix
74,4	-0,2 P8000 CCA
74,9	0,3 Smolitop
76,7	2,1 ES Palazzo
73,2	-1,4 MAS 20.F CCA
76,0	1,4 Smolan

74,6

Wykres 3. Odmiany średnio późne
(dane w odchyleniach od średniej grupy)



134,3	5,9 Lavena
134,2	5,8 PR38A79 CCA
133,2	4,8 Alduna
132,7	4,3 PR38N86
132,3	3,9 Friedrichx CCA
129,2	0,8 NK Eagle
128,1	-0,3 KWS 5133 ECO
126,7	-1,7 Amoroso
126,6	-1,8 DKC3420
126,3	-2,1 MAS 29H
125,9	-2,5 Crispi CCA
125,9	-2,5 Geoxx
123,8	-4,6 Sumas
123,8	-4,6 Ronaldinio
123,0	-5,4 ES Chrono
128,4	
72,8	-0,4 Lavena
72,1	-1,1 PR38A79 CCA
72,5	-0,7 Alduna
71,8	-1,4 PR38N86
73,0	-0,2 Friedrichx CCA
72,2	-1,0 NK Eagle
73,5	0,3 KWS 5133 ECO
74,9	1,7 Amoroso
74,7	1,5 DKC3420
73,4	0,2 MAS 29H
73,3	0,1 Crispi CCA
71,7	-1,5 Geoxx
74,4	1,2 Sumas
73,6	0,4 Ronaldinio
73,7	0,5 ES Chrono
73,2	