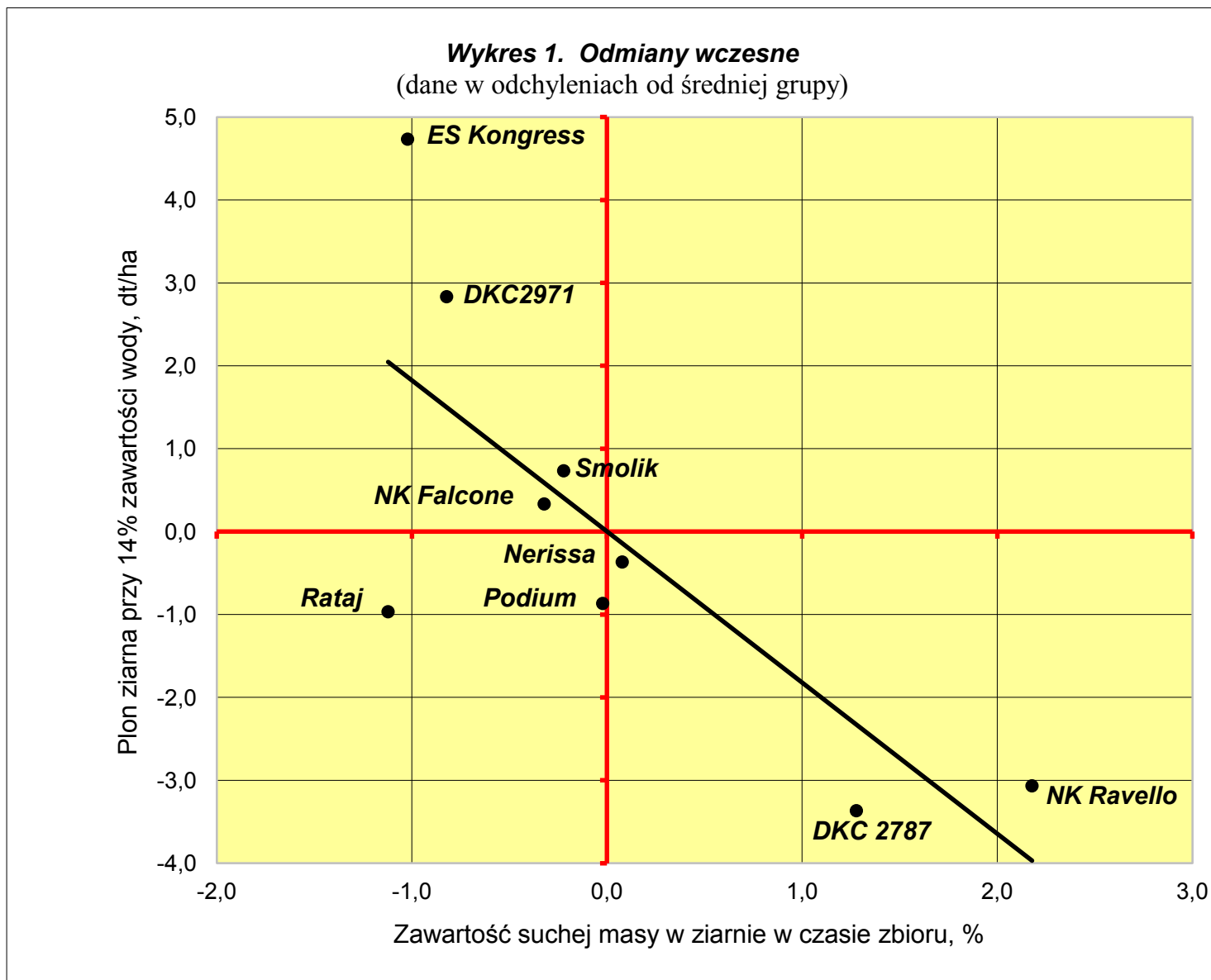


Tabela 1. Kukurydza na ziarno. Doświadczenia porejestrowe (PDO). Rok zbioru 2010.
Plon ziarna przy 14% wody [dt /ha] i zawartość suchej masy [%]

Firmy i odmiany			Plon ziarna przy 14% wody			Zawartość suchej masy w ziarnie			
			dt/ha	w % wzorca	w % średniej ogólnej	%	w % wzorca	w % średniej ogólnej	lokata
Grupa 1 - wczesne									
wzorzec:			92,7	100	96	69,5	100	101	
Lp	firmy	odmiany							
1	EURALIS	ES Kongress	97,4	105	101	68,4	98	100	8
2	MONSANTO	DKC2971	95,5	103	99	68,6	99	100	7
3	HR SMOLICE	Smolik	93,4	101	97	69,2	100	101	5
4	SYNGENTA	NK Falkone CCA	93,0	100	96	69,1	99	101	6
5	SYNGENTA	Nerissa CCA	92,3	100	96	69,5	100	101	3
6	KWS	Podium	91,8	99	95	69,4	100	101	4
7	HR SMOLICE	Rataj	91,7	99	95	68,3	98	100	9
8	SYNGENTA	NK Ravello	89,6	97	93	71,6	103	105	1
9	MONSANTO	DKC2787	89,3	96	93	70,7	102	103	2
		CV	2,8			3,6			
		NRI	4,12	4,4		0,69			
Grupa 2 - średniowczesne									
wzorzec:			96,3	100	100	69,1	100	101	
Lp	firmy	odmiany							
1	EURALIS	ES Palazzo	100,4	104	104	70,4	102	103	1
2	KWS	Ricardinio	98,9	103	103	70,3	102	103	2
3	EURALIS	ES Paroli	98,5	102	102	68,4	99	100	8
4	SYNGENTA	NK Nekta	97,1	101	101	69,5	101	101	4
5	RAGT	Prollix	96,7	101	100	67,9	98	99	11
6	PIONEER	PR39D23 CCA	96,2	100	100	67,6	98	99	12
7	CN ŚRODA ŚL.	Smolitop	93,9	98	97	69,5	101	101	5
8	KWS	Zidane	93,7	97	97	68,9	100	101	6
9	CHEMIROL	MT Maksym	93,7	97	97	68,8	100	100	7
10	RAGT	Tiberio CCA	93,5	97	97	69,6	101	102	3
11	MONSANTO	DKC 2960	93,5	97	97	68,3	99	100	10
12	MAISADOUR	MAS 20.F CCA	90,3	94	94	68,4	99	100	9
		CV	3,1			3,0			
		NRI	4,84	5,1		0,83			
Grupa 3 - średniopóźne									
wzorzec:			99,9	100	104	67,8	100	99	
Lp	firmy	odmiany							
1	LIMAGRAIN	Alduna	107,9	108	112	67,0	99	98	7
2	PIONEER	PR38A79 CCA	105,9	106	110	63,8	94	93	12
3	MAISADOUR	Lavena	102,7	103	107	67,5	100	99	6
4	KWS	Severo	102,5	103	106	68,3	101	100	5
5	MONSANTO	DKC3420	101,7	102	105	68,5	101	100	4
6	PIONEER	PR38N86	100,4	101	104	64,1	95	94	11
7	CAUSSADE (Chemin L.	Codisco CCA	99,3	99	103	66,1	97	96	10
8	MAISADOUR	Crispi CCA	97,1	97	101	66,5	98	97	9
9	SYNGENTA	NK Eagle	96,5	97	100	66,7	98	97	8
10	KWS	KWS 5133 ECO	96,2	96	100	69,1	102	101	2
11	KWS	Amoroso	96,1	96	100	70,5	104	103	1
12	KWS	Ronaldinio	95,2	95	99	68,7	101	100	3
		CV	4,1			6,3			
		NRI	4,94	4,9		1,16			
Średnia ogólna			96,4		100	68,5		100	

Uwagi dotyczące tabel 1, 2, 3, 4

Wzorce poszczególnych grup tworzą średnie wyniki odmian w tych grupach oprócz odmian CCA
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



DANE DO WYKRESÓW

wartości odchylenia
od średniej

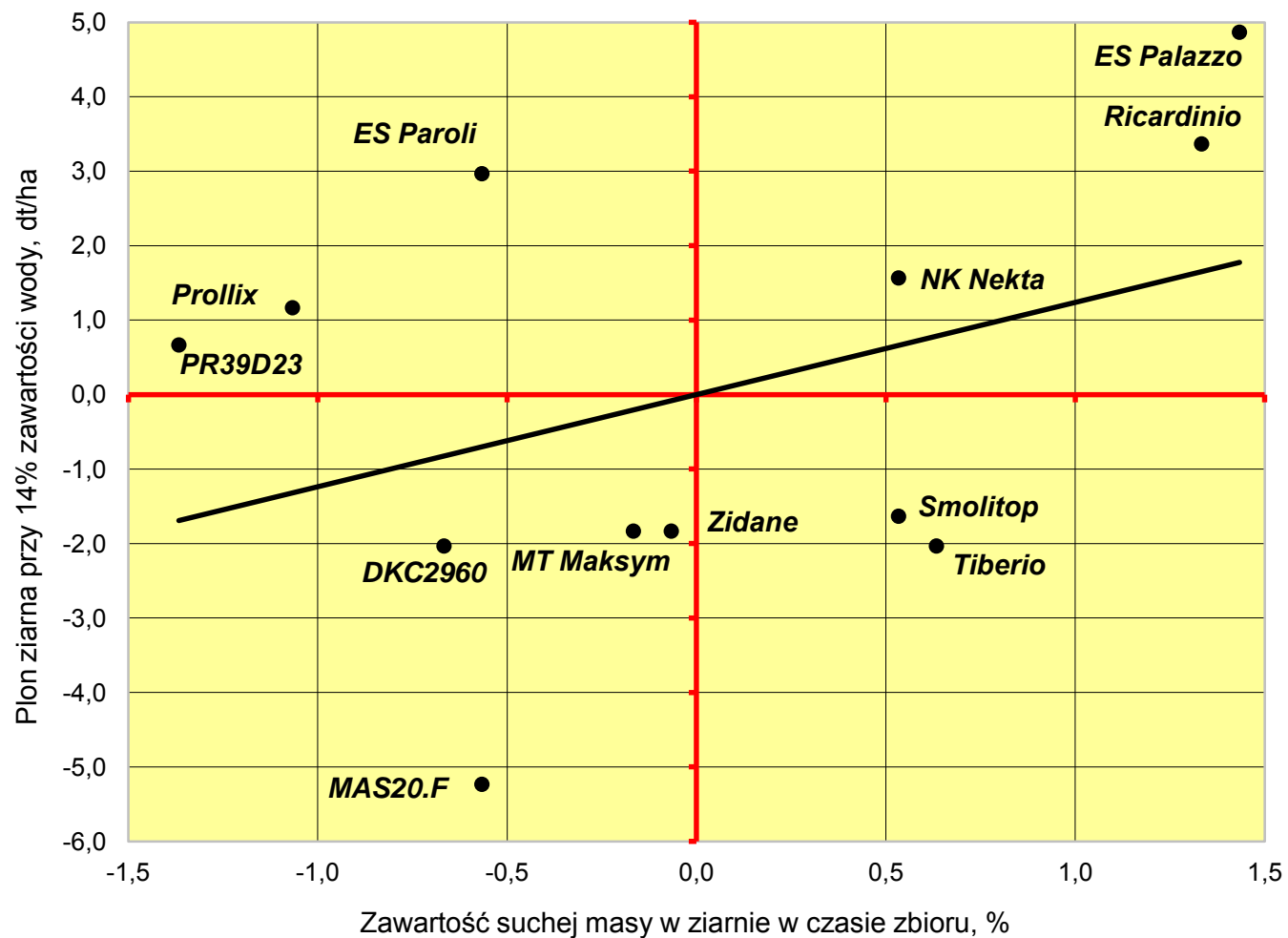
97,4 4,7
95,5 2,8
93,4 0,7
93,0 0,3
92,3 -0,4
91,8 -0,9
91,7 -1,0
89,6 -3,1
89,3 -3,4

92,7

68,4 -1,0
68,6 -0,8
69,2 -0,2
69,1 -0,3
69,5 0,1
69,4 0,0
68,3 -1,1
71,6 2,2
70,7 1,3

69,4

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



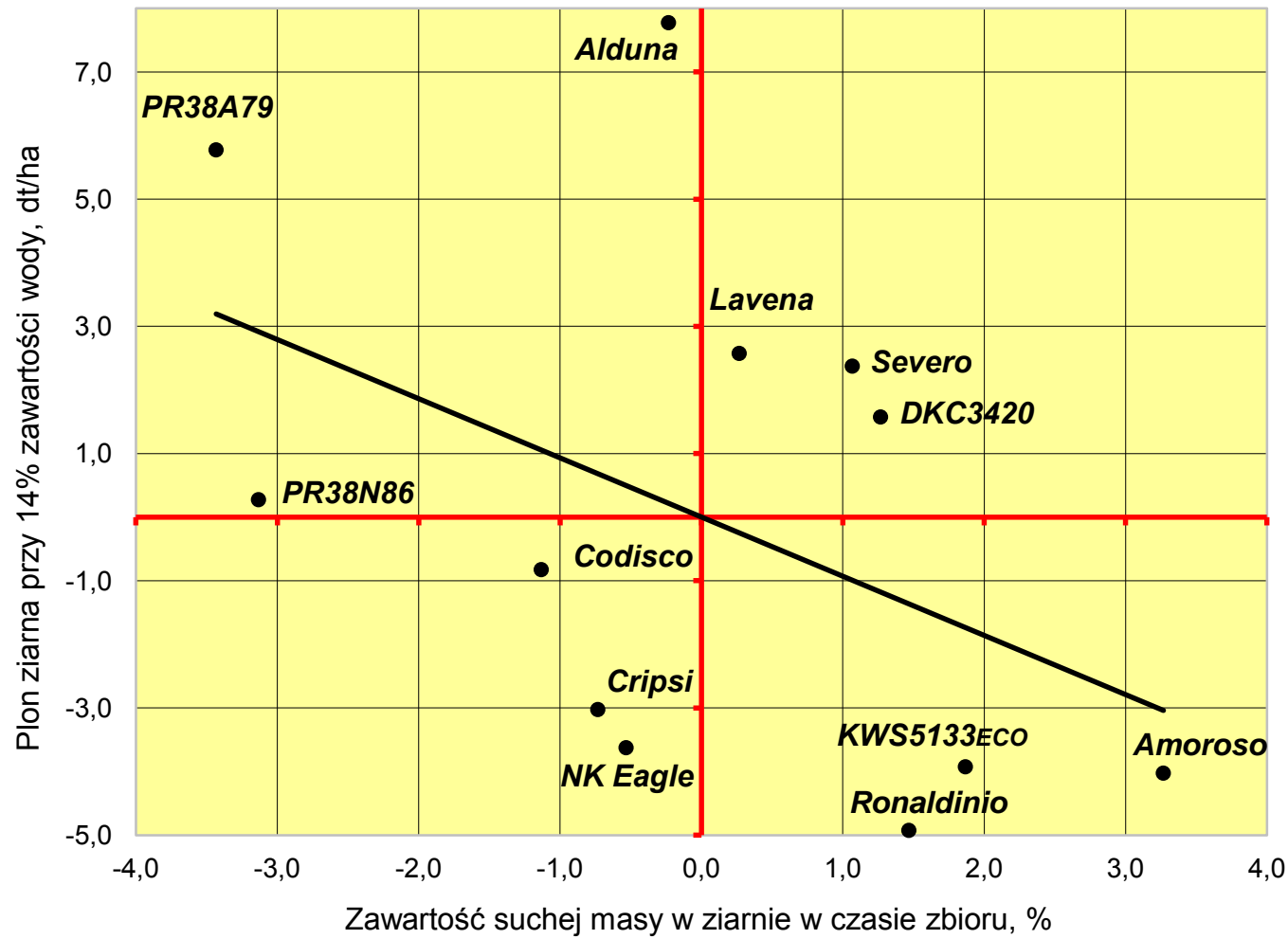
100,4	4,9
98,9	3,4
98,5	3,0
97,1	1,6
96,7	1,2
96,2	0,7
93,9	-1,6
93,7	-1,8
93,7	-1,8
93,5	-2,0
93,5	-2,0
90,3	-5,2

95,5

70,4	1,4
70,3	1,3
68,4	-0,6
69,5	0,5
67,9	-1,1
67,6	-1,4
69,5	0,5
68,9	-0,1
68,8	-0,2
69,6	0,6
68,3	-0,7
68,4	-0,6

69,0

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



107,9 7,8
 105,9 5,8
 102,7 2,6
 102,5 2,4
 101,7 1,6
 100,4 0,3
 99,3 -0,8
 97,1 -3,0
 96,5 -3,6
 96,2 -3,9
 96,1 -4,0
 95,2 -4,9

100,1

67,0 -0,2
 63,8 -3,4
 67,5 0,3
 68,3 1,1
 68,5 1,3
 64,1 -3,1
 66,1 -1,1
 66,5 -0,7
 66,7 -0,5
 69,1 1,9
 70,5 3,3
 68,7 1,5

67,2

