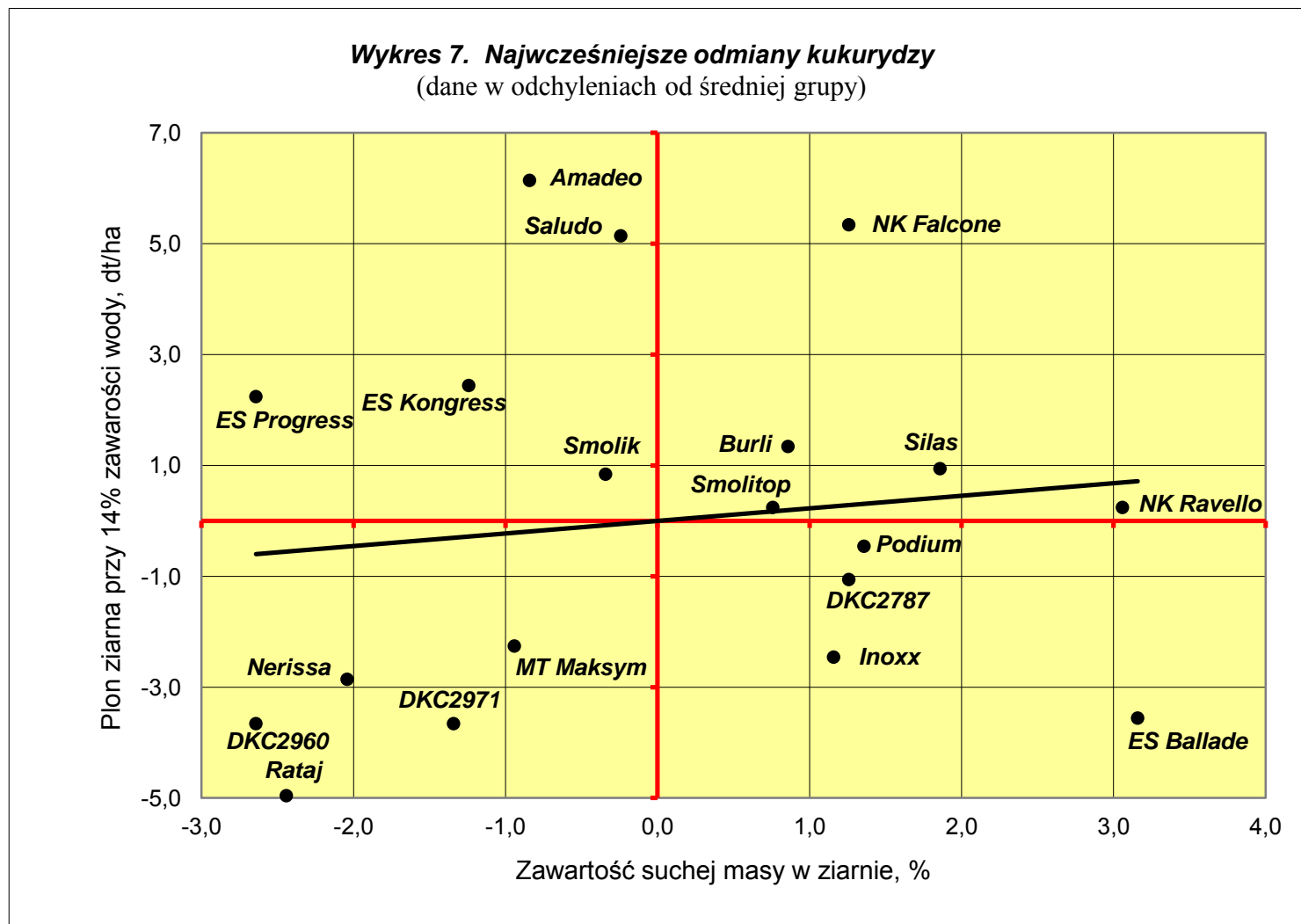


Tabela 4. Kukurydza na ziarno. Doświadczenia porejestrowe (PDO) w rejonie północnym.  
Rok zbioru 2010. Plon ziarna przy 14% wody [dt/ha] i zawartość suchej masy [%]

Firmy i odmiany			Plon ziarna przy 14% wody		Zawartość suchej masy w ziarnie		
			dt/ha	w % wzorca	%	w % wzorca	lokata
<b>odmiany wczesne</b>							
<b>wzorzec:</b>			<b>94,7</b>	<b>100</b>	<b>68,9</b>	<b>100</b>	
Lp	firmy	odmiany					
1	KWS	Amadeo	101,8	107	68,0	99	12
2	SYNGENTA	NK Falkone CCA	101,0	107	70,1	102	6
3	RAGT	Saludo CCA	100,8	106	68,6	100	10
4	EURALIS	ES Kongress	98,1	104	67,6	98	14
5	EURALIS	ES Progress CCA	97,9	103	66,2	96	19
6	CAUSSADE (Chemin L.	Burli CCA	97,0	102	69,7	101	8
7	KWS	Silas CCA	96,6	102	70,7	103	3
8	HR SMOLICE	Smolik	96,5	102	68,5	99	11
9	SYNGENTA	NK Ravello	95,9	101	71,9	104	2
10	CN ŚRODA ŚL.	Smolitop	95,9	101	69,6	101	9
11	KWS	Podium	95,2	101	70,2	102	4
12	MONSANTO	DKC2787	94,6	100	70,1	102	5
13	CHEMIROL	MT Maksym	93,4	99	67,9	99	13
14	RAGT	Inoxx	93,2	98	70,0	102	7
15	SYNGENTA	Nerissa CCA	92,8	98	66,8	97	16
16	EURALIS	ES Ballade	92,1	97	72,0	104	1
17	MONSANTO	DKC 2960	92,0	97	66,2	96	18
18	MONSANTO	DKC2971	92,0	97	67,5	98	15
19	HR SMOLICE	Rataj	90,7	96	66,4	96	17
		CV	4,6		6,8		
		NRI	6,65	7,0	3,28		
<b>Średnia ogólna</b>			<b>95,7</b>	<b>101</b>	<b>68,8</b>	<b>100</b>	

Wykres 7. Kukurydza na ziarno. Doświadczenia porejestrowe 2010 na północy kraju.  
Korelacja plonu i wczesności



**DANE DO WYKRESÓW**

wartości odchylenia  
od średniej

101,8	6,1
101,0	5,3
100,8	5,1
98,1	2,4
97,9	2,2
97,0	1,3
96,6	0,9
96,5	0,8
95,9	0,2
95,9	0,2
95,2	-0,5
94,6	-1,1
93,4	-2,3
93,2	-2,5
92,8	-2,9
92,1	-3,6
92,0	-3,7
92,0	-3,7
90,7	-5,0
95,7	
68,0	-0,8
70,1	1,3
68,6	-0,2
67,6	-1,2
66,2	-2,6
69,7	0,9
70,7	1,9
68,5	-0,3
71,9	3,1

69,6	0,8
70,2	1,4
70,1	1,3
67,9	-0,9
70,0	1,2
66,8	-2,0
72,0	3,2
66,2	-2,6
67,5	-1,3
66,4	-2,4
68,8	