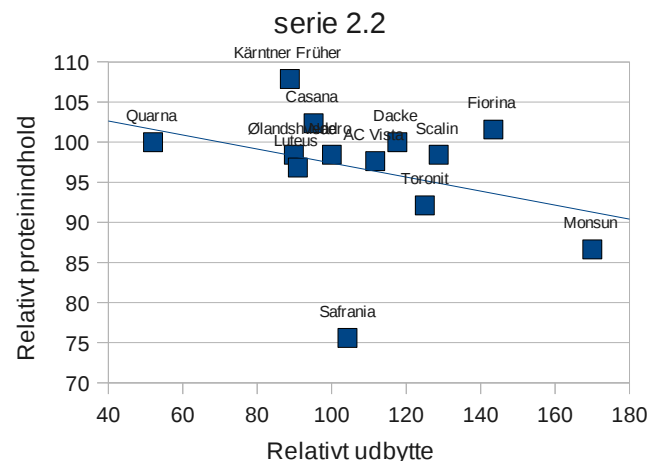


## Vårhvede 2007, moderne sorter



Resultat af moderne vårhvede sæsonen 2007 serie 2,2 GI 3532,9

Navn	1.Gen	2. Gen	3. Gen	Snit	Korrigeret snit	forhold stal	protein	gluten		12,7 449,756		Højde cm		
										Relativt udbytte	Relativt protein indhold			
Dacke	3460	3896	3302	3553	3553	118	12,7	24,6	Dacke	118	100	451	100	75 gennemskredet
Fiorina	<b>1522</b>	4748	3916	3395	<b>4332</b>	143	12,9	24	Fiorina	143	102	559	124	65 gennemskredet
Ølandshvede	<b>914</b>	2180	3248	2114	<b>2714</b>	90	12,5	23,5	Ølandshvede	90	98	339	75	80 gennemskredet
Kärntner Früher	<b>1468</b>	2870	2492	2277	<b>2681</b>	89	13,7	26,1	Kärntner Früher	89	108	367	82	110 I blomst
Monsun	4718	5554	<b>1648</b>	3973	<b>5136</b>	170	11	20,9	Monsun	170	87	565	126	65 gennemskredet
Quarna	1078	2082	1554	1571	1571	52	12,7	23	Quarna	52	100	200	44	65 gennemskredet
Nadro	3240	2926	2900	3022	3022	100	12,5	23,6	Nadro	100	98	378	84	65 gennemskredet
Casana	3370	3420	1828	2873	2873	95	13	23,2	Casana	95	102	373	83	60 gennemskredet
Toronit	3308	3464	4554	3775	3775	125	11,7	20,7	Toronit	125	92	442	98	65 gennemskredet
Scalin	<b>1638</b>	3960	3818	3139	<b>3889</b>	129	12,5	23,9	Scalin	129	98	486	108	70 gennemskredet
Safrania	3776	3216	2452	3148	3148	104	9,6	17,4	Safrania	104	76	302	67	60 Ingen skridning
Luteus	3240	<b>1175</b>	2252	2222	<b>2746</b>	91	12,3	23,7	Luteus	91	97	338	75	60 Ingen skridning
AC Vista	3374	<b>740</b>	<b>784</b>	1633	<b>3374</b>	112	12,4	23,6	AC Vista	112	98	418	93	80 gennemskredet

