

Analysér af kornprøver fra Ole Lyngby fra høsten 2014

Mark nr.	Afgørde	HL-vægt	Vand, %	Renhed,	Råprotein,
				%	% i ts.
Mark 3-0	Vinterbyg	71,0	14,3	99,5	9,69
Mark 8-1	Vinterbyg	71,3	13,7	99,7	9,71
Mark 14-0	Vinterhvede	80,0	13,9	99,2	10,83
Mark 16-0	Vårbyg	69,2	15,1	97,2	10,28
Mark 31-0	Vinterhvede	74,8	13,5	99	8,69
Mark 41-0	Vinterhvede	77,7	16,5	99,6	8,34
Mark 41-4	Vinterhvede	77,0	15,7	99,5	8,59
Mark 47-0	Vårbyg	70,0	13,5	99,2	9,77
Mark 47-1	Vårbyg	69,9	14	99,4	9,73
Mark 49-0	Vårbyg	70,6	14,2	99,5	9,58
Mark 50-0	Vinterhvede	79,7	14,1	99,3	9,32
Mark 51-0	Vinterhvede	73,1	16,8	99,1	9,93
Mark 52-0	Vinterhvede	67,8	20,6	99,7	8,31
Mark 53-0	Vinterhvede	74,7	14,7	98,9	9,21
Mark A	Byg	70,5	14,8	99,6	10,00
Mark B	Byg	69,8	14,2	99,5	9,75

NIT-analyse



Se 'European Agricultural Fund for Rural Development' (EAFRD)