

Ergebnis Sortenversuch Stoppelweizen 2010/2011 des VLF im Nassauer Land

Standort: Hünfelden
 Vorfrucht: Winterweizen
 Aussaat: 14.10.2010 Ernte: 12.08.2011
 Saatstärke: 340 Kö/m²

Herbizide: 04.04.11: 0,3 kg/ha Atlantis WG + FHS + 0,125 kg/ha Hoestar Super
 Fungizide: 28.04.11: 0,5 kg/ha Unix
 03.06.11: 0,4 l/ha Taspas + 0,4 l/ha Folicur
 Wachstumsr: 04.04.11: 0,7 l/ha CCC
 28.04.11: 0,3 l/ha Moddus

Düngung: N-min: 20/28/25 73 kg N/ha ges. am 11.02.11
 1. Gabe: 01.03.11 41 kg N/ha ASN
 2. Gabe: 09.03.11 55 kg N/ha Hsto
 3. Gabe: 04.04.11 40 kg N/ha N+P
 4. Gabe: 18.05.11 30 kg N/ha Hsto

VG	Sorte	Qualität	unbehandelt		behandelt		Sorte % rel beh. zu unbeh.
			dt/ha	% rel zum VD ^U	dt/ha	% rel zum VD ^B	
1	Kerubinio	E	91,1	101	92,0	94	101
2	Türkis	A	87,5	97	92,3	98	105
3	JB Asano	A	92,9	103	97,5	104	105
4	Potenzial	A	91,5	102	92,5	99	101
5	Cubus	A	90,9	101	93,8	100	103
6	Meister	A	90,3	100	89,5	95	99
7	Profilus	A	92,2	103	100,5	107	109
8	Premio	A/B	86,7	96	99,7	106	115
9	Mercato	A/B	89,5	99	95,1	102	106
10	Primus	B	95,4	106	98,0	105	103
11	Manager	B	91,6	102	99,3	106	108
12	Sophytra	B	83,3	93	83,9	90	101
13	Isengrain	B	88,2	98	92,1	98	104
14	Global	B	98,0	109	98,3	105	100
15	Julius	A	79,6	89	85,0	91	107
VD (dt/ha)			89,9 = VD ^U		94,0 = VD ^B		