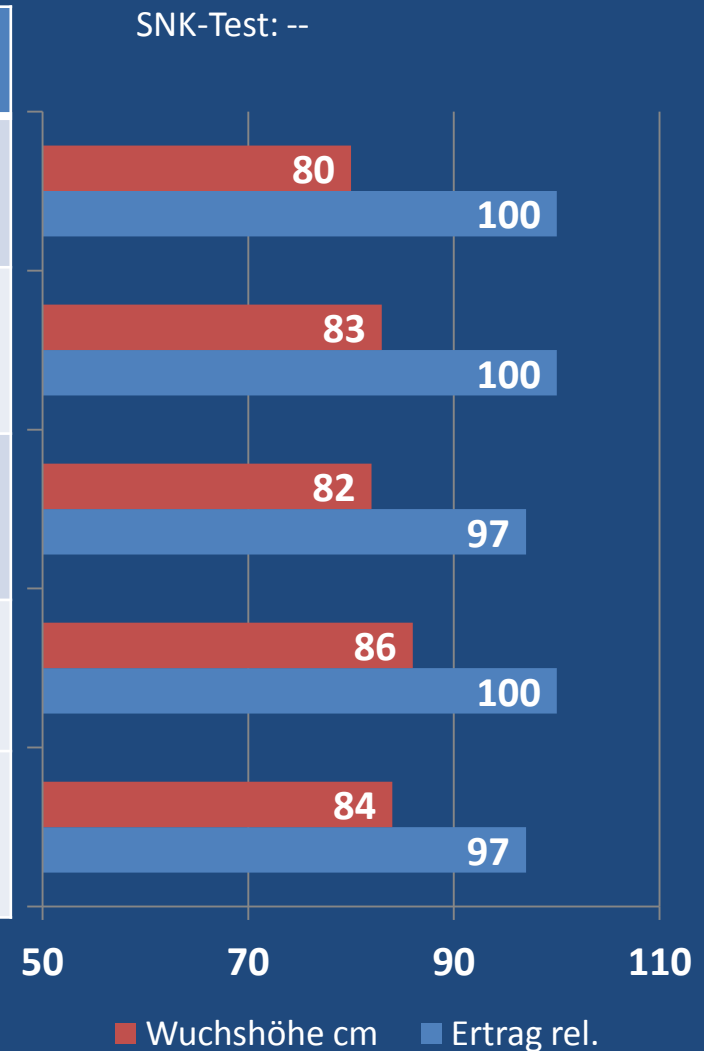


Wachstumsregler Moddus und Fungizide in Winterweizen in 2011, Versuchsstandort LLH Korbach

Ziel: Vergleich verschiedener Einsatztermine in Kombination mit Fungiziden

	Bezug	BBCH 25 06.04.11	BBCH 30/31 03.05.11	BBCH 37/39 11.05.11	BBCH 59/61 01.06.11
1	Praxis	CCC 0,8	CCC + Moddus + Capalo 0,4 + 0,2 + 1,6	Champion + Diamant 0,9+0,9	Prosaro 1,0
2	1. Fungizid- einsatz spät	CCC 0,8	CCC + Moddus 0,4 + 0,2	Champion + Diamant 0,9+0,9	Prosaro 1,0
3	In 30/32 ohne WR und Fungizid	CCC 0,8		Moddus + Champion + Diamant 0,4+ 0,9 + 0,9	Prosaro 1,0
4	Vergleich zu 3 ohne WR in 37	CCC 0,8		Champion + Diamant 0,9+0,9	Prosaro 1,0
5	Vergleich zu 2 ohne CCC- Vorlage	CCC 0,8		Medax Top + Turbo + Champion + Diamant 0,5 + 0,5 + 0,9 + 0,9	Prosaro 1,0



Aussaat: 11.10.10, 350 Kö/m², Sorte Paroli, 184 N ges. pH 6,6, P205 21, K2O 18, MgO 6,
06.04.11 Broadway 0,22 + 1;
23.02. (21) AHL 72; 06.04.11 (25) AHL 10; 15.04.11 (29) AHL 40; 12.05.11 (32/37) Harnstoff 60
pfluglos, Vorfrucht Winterraps

Variante Praxis: 83,77 dt/ha