

# Düngeversuch in W.Weizen 2011

## --Cultanverfahren--

**Vorfrucht: Winterweizen**

**Sorte: PRIMUS                      TKG: 45,2              KF: 96 %**

**Saatstärke: 250 Körner/m<sup>2</sup> = 118 kg/ha**

**Aussaat: 22.10.10                      Auflauf: 10.11.10**

**Ernte: 18.08.11**



**Herbizide: 8.4.11    Axial 1,2 l/ha + Biathlon 70 g/ha + Tomigan 0,5 l/ha**

**Wachstumsregler: 8.4.11                      CCC 1,0 l/ha**

Var.	Behandlung	kg /N je ha	Entwickl.- stadium	Termin EC	Erträge dt/ha	Erträge rel. %	Protein	Fallzahl
1.	N 1 : Harnstoff N 2: Harnstoff	90 90	21 30/31	8.3. 29.4.	73,0	118%	13,1	290
2.	N 1:" AS-Lösung" Schleppschl. N 2: KAS	120 60	25/27 37/39	8.4. 11.5.	55,4	90%	14,7	299
3.	N 1: "AS-Lösung" injiziert N2: KAS	120 60	23-25 37/39	25.3. 11.5.	65,3	106%	13,6	256
4.	N 1: KAS N 2: KAS N 3: KAS	60 60 60	21 29 37/39	8.3. 14.4. 11.5.	61,7	100%	13,5	333
5.	Schleppschl.	160	25/27	8.4.	46,2	75%	14,2	266
6.	injiziert	160	23/25	25.3.	68,6	111%	12,4	290
<b>Versuchsdurchschnitt</b>					<b>61,7</b>	<b>100%</b>		