

## Winterroggen - Sortenversuch 2008

BASF/RWZ Versuchsstandort Gudensberg

**Vorfrucht:** Winterweizen

**Aussaat:** 26.09.2007

**Düngung:** 40 (+ 20 S) + 40 + 60 = 140 kg N/ ha

**Unkrautbekämpfung:** Malibu 3,0 l/ha, NAH BBCH 11

**Ernte:** 29.07.2008

Sorte	Unbehandelt		Behandelt		Mehrertrag dt/ ha	% Mehrertrag behandelt zu unbehandelt
	dt/ ha	rel. zu Mittelw. Unbehandelt	dt/ ha	rel. zu Mittelw. Behandelt		
<b>Placido</b>	107,6	108	118,9	100	11,3	11
<b>Askari</b>	90,1	90	117,3	99	27,2	30
<b>Visello</b>	101,7	102	120,1	101	18,4	18
<b>Mittelwert</b>	<b>99,8</b>	<b>100</b>	<b>118,8</b>	<b>100</b>	<b>19,0</b>	<b>20</b>

**Fungizideinsatz:** 1,6 l/ha Capalo am 28.04.08

0,8 l/ha Champion + 0,8 l/ha Diamant 20.05.08

**Wachstumsregler:** 1,5 l/ha CCC am 31.03.08

1,0 l/ha Medax Top + 1,0 l/ha Turbo am 23.04.08

0,3 l/ha Moddus am 06.05.08