

## Ergebnisse der Sortenversuche im Ökologischen Landbau in Bayern

### Winterroggen Ernte 2010

Ertrag an Korn (gereinigt, 86% Trockensubstanz) relativ zum Durchschnitt der Sorten „Hauptsortiment“ (DS)

			2008		2009 *	2010		2008 - 2010		
Sorte	Sortentyp 1)	Züchter/Sortenin haber	Vieh- hausen	Hohen- kammer	Vieh- hausen	Vieh- hausen	Hohen- kammer	Mittel Orte N=5	Anzahl Jahre	SNK
Palazzo	H	Lochow-Petkus				117	118	116	1	A
Visello	H	Lochow-Petkus	116	113	104	117	114	114	3	A
Bellami	H	Lochow-Petkus	107	112	108	117	112	112	3	A
Minello	H	Lochow-Petkus	103	111	105	110	108	109	3	A
Matador	P	Petersen	94	94	98	98	94	97	3	B
Dukato	P	Hybro	89	81	91	90	89	89	3	B
Danko	p	"DANKO"				89	87	89	1	B
Conduct	P	Lochow-Petkus	86	88	92	78	89	88	3	B
Dankowsk	P	"DANKO"				85	88	87	1	B
Mittel Sorten dt/ha = 100 %			45,4	66,6	53,2	53,0	48,0	53,6		
Anzahl Orte N			1	1	1	1	1	5		
Anhang										
Helltop	H	Dieckmann GmbH & Co.KG				102	101			
In früheren Jahren geprüft										
Askari	H	Hybro	106	101	108					
Recrut	P	Lochow-Petkus	89	88	95					

Hohenkammer und Viehhausen: Lkr. Freising

\* Der Versuch in Hohenkammer 2009 wurde wegen eines Unwetters abgebrochen

1) H = Hybridsorte, P = Populationssorte