

**Anhang 1: Tabelle 2: Ergebnisse der Ein- und Auslagerungsbonitur der gelben und roten Zwiebelsorten**

**Betrieb Haslinger, 2002 Großmugl**

Boniturnoten:

5 = mittel

1 = fehlend / sehr gering

7 = stark / gut / schön

**Einlagerungsbonitur: 27.9.2010**

3 = gering

9 = sehr stark / sehr gut / sehr schön / sehr spät / sehr dick

**Auslagerungsbonitur: 16.2.2011**

Keimlänge Auslagerung: 1...keimt noch nicht, 9...Trieb durchstößt Zwiebelhals und wächst nach außen

Sorte, Züchter	Form	Farbe	marktfähiger Ertrag (kg)		< 40 mm (kg)	% Abfall bei Einlagerung	Lagerverluste (%)	Schalenfestigkeit	Halsabschluss	Druckfestigkeit (subjektiv)	Wurzelscheibe	Faul- bei Auslagerung (in % vom Einlagerungsgewicht)	Geschosste (Stück)	Keimlänge Auslagerung	mechanisch Verletzte (Stück)	Bemerkung
			40 - 70 mm	> 70 mm												
<b>Crockett, bejo</b>	rund-hochrund	goldbraun	20,9	2,8	0,3	5,9	9,6	8	5	8	9	15,8	0	2		kaum Abfall, sehr schön
<b>Hylander, bejo</b>	rund-hochrund	gelbbraun	12,0	0,0	2,5	26,5	9,0	3	2	6	9	3,1	0	1		
<b>Santero, NZ</b>	rund-oval	gelbgold	22,0	0,2	2,3	2,8	6,6	5	5	7	7	3,5	0	1		Fusarium am Wurzelansatz, Weichfäule, Fliegen
<b>Carlos, bejo</b>	hochrund	belb-goldbraun	20,9	0,6	0,8	2,2	11,0	7	6	7		5,4	1	1	2	
<b>Yankee, bejo</b>	hochrund	gelbraun	22,2	0,5	1,0	2,1	9,9	6	5	6	8	2,5	1	2		Fusarium am Wurzelansatz
<b>rotschalige Zwiebelsorten</b>																
<b>Agrisaaten - rot</b>	hochrund	dunkelrot	10,1	7,3	0,5	5,8	?	6	5	5	7	23,2	2	2		
<b>Wiro, bejo</b>	rund-hochrund	rot	17,6	2,2	1,3	11,0	9,0	6	7	6	8	5,2	5	5		
<b>Red Bull, bejo</b>	oval-hochrund	rot	18,0	5,4	0,2	10,2	8,9	6	6	5	8	12,3	5	5		Fusarium, Weichfäule
<b>Redfort, bejo</b>	oval-hochrund	dunkelrot	21,1	1,2	0,5	8,8	7,3	7	8	7	8	2,1	1	6	3	