



Weinerntedaten 2013

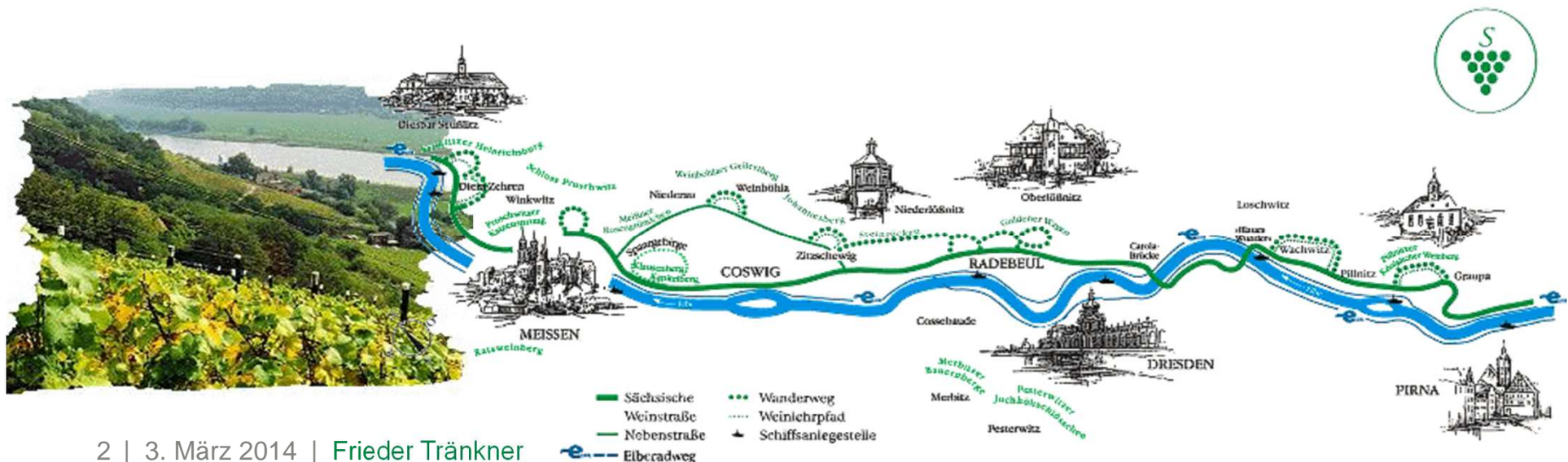
Sächsischer Weinbautag 2014



Weinanbaugebiet Sachsen 2013/ 2014

- rund **488 ha Rebfläche** im Ertrag
- davon 462 ha im Bundesland Sachsen
 - 81 % weiße Rebsorten
 - 19 % rote Rebsorten
- bewirtschaftet von **2514 Winzern**
 - 99 % Kleinwinzer

	Sachsen
Winzer	2514
- Haupterwerb	33
- Nebenerwerb	32
- Kleinwinzer	2449



Entwicklung von Hektarerträgen und Mostgewicht im Weinanbaugebiet Sachsen

	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Gesamtweinernte hl	19938	21695	13889	17703	15955	16149	18157	21148	25142	27005	9890	12223	24028	20610	15452
Ertragsreblfläche ha	342	409	423	421	407	407	396	409	426	447	432	433	447	481	488
Hektarertrag hl/ha	58	53	33	42	39	40	46	52	59	60	23	28	54	43	32
Mostgewicht ° Oe	81	80	76	80	91	86	86	92	85	84	89	77	83	89	89

Weinernte 2013 im Weinanbaugebiet Sachsen

Weißwein	31.07.2013	2012	2013	Differenz	2012	2013	Differenz
	Ertrags- rebfläche ha	Gesamt- ertrag hl	Gesamt- ertrag hl	Ertrag hl	Ertrag hl/ha	Ertrag hl/ha	2013 zu 2012 hl/ha
Müller Thurgau	75,89	3611	3269	-342	45,4	43,1	-2,3
Riesling	72,26	3222	1932	-1290	46,8	26,7	-20,1
Weißburgunder	57,75	2136	1522	-614	37,6	26,4	-11,2
Ruländer	46,10	1324	874	-450	28,8	18,9	-9,9
Traminer	27,49	826	448	-378	31,3	16,3	-15,0
Kerner	28,02	1445	937	-508	55,1	33,4	-21,7
Goldriesling	22,94	1220	958	-262	52,6	41,8	-10,8
Scheurebe	21,30	1142	800	-342	56,6	37,6	-19,0
Bacchus	9,67	634	462	-172	65,7	47,7	-18,0
Elbling	8,92	621	427	-194	69,6	47,9	-21,7



Säure und Mostgewicht der Weinernte 2012 und 2013

Weißwein	2012	2013	2012	2013
	Mostgewicht ° Oe	Mostgewicht ° Oe	Säure ‰	Säure ‰
Müller Thurgau	83,2	78,0	7,2	10,1
Riesling	90,3	84,9	8,2	14,5
Weißburgunder	93,0	91,0	7,5	11,2
Ruländer	96,1	99,4	7,4	11,7
Traminer	96,7	94,1	5,4	7,8
Kerner	92,8	85,9	7,2	10,9
Goldriesling	80,3	74,9	6,4	7,9
Scheurebe	92,6	88,7	6,6	10,1
Bacchus	87,8	74,7	7,6	10,9
Elbling	79,2	75,1	7,9	12,5

Anbauentwicklung der Sorte Goldriesling 2001 - 2013

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
bestockte Rebfläche in ha	10,7	11,7	12,5	12,8	12,8	12,8	15,9	16,9	20,8	20,5	22,6	23,6	24,4
Ertragsrebfläche in ha	10,7	11	12	12,5	12,3	12,4	12,4	16,1	16,1	16,3	20,2	23,2	22,9
Gesamtertrag in hl	408	592	602	693	705	875	921	982	493	616	1102	1220	958
Ø Ertrag in hl/ha	38,2	53,8	50,2	55,4	57,3	70,6	74,3	61,0	30,6	37,8	54,6	52,6	41,8
Mostgewicht in ° Oe	67,7	75,8	79,4	78	71,4	78,2	73,9	73,1	80,3	69,8	73,6	80,3	74,9
Säure in Promille	8,1	7,3	5,9		7,3	6,2	8,2	8,7	6,3	9,4	5,9	6,4	7,9

Ertragsreblfläche weiterer Weißweine

Sorten	ha
Solaris	9,07
Gutedel	3,22
Johanniter	2,64
Souvignon gris	1,72
Morio - Muskat	1,60
Kernling	1,25
Sauvignon blanc	1,20
Helios	1,10
Perle von Zala	0,69
Cabernet blanc (Versuchsanbau)	0,59
Silvaner	0,45

Weinernte 2013 im Weinanbaugebiet Sachsen

Rotwein	31.07.13	2012	2013	Differenz	2012	2013	Differenz
	Ertrags- rebfläche ha	Gesamt- ertrag hl	Gesamt- ertrag hl	Ertrag hl	Ertrag hl/ha	Ertrag hl/ha	2012 zu 2011 hl/ha
Blauer Spätburgunder	39,79	1048	766	-282	27,6	19,3	-8,3
Dornfelder	22,67	1549	1375	-174	65,9	60,7	-5,2
Regent	10,36	515	546	+31	50,4	52,7	+2,3

Säure und Mostgewicht der Weinernte 2012 und 2013

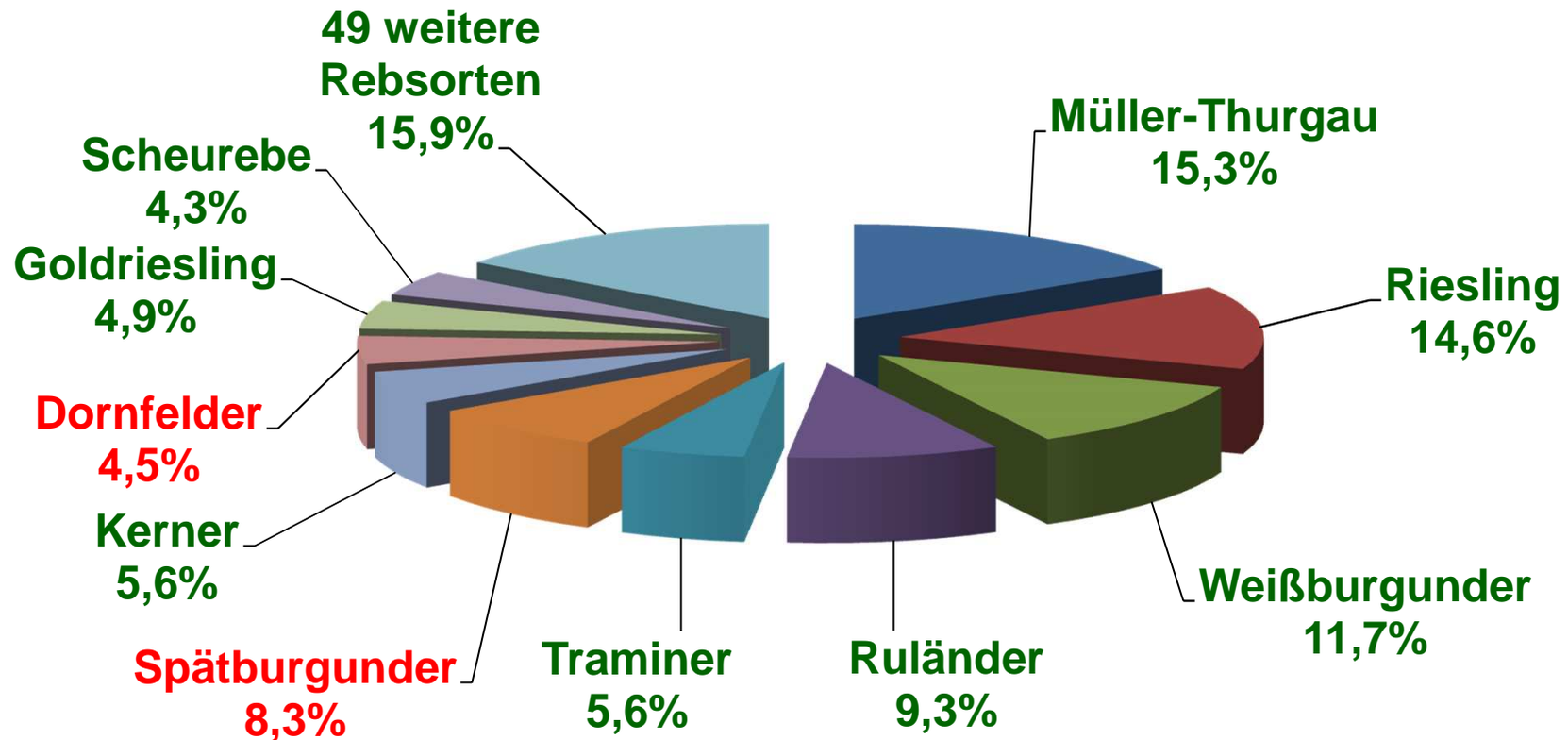
Rotwein	2012	2013	2012	2013
	Mostgewicht ° Oe	Mostgewicht ° Oe	Säure ‰	Säure ‰
Blauer Spätburgunder	96,1	94,3	7,7	10,5
Dornfelder	85,7	77,9	7,1	10,1
Regent	88,6	90,1	7,0	9,1

Ertragsrebläche weiterer Rotweine

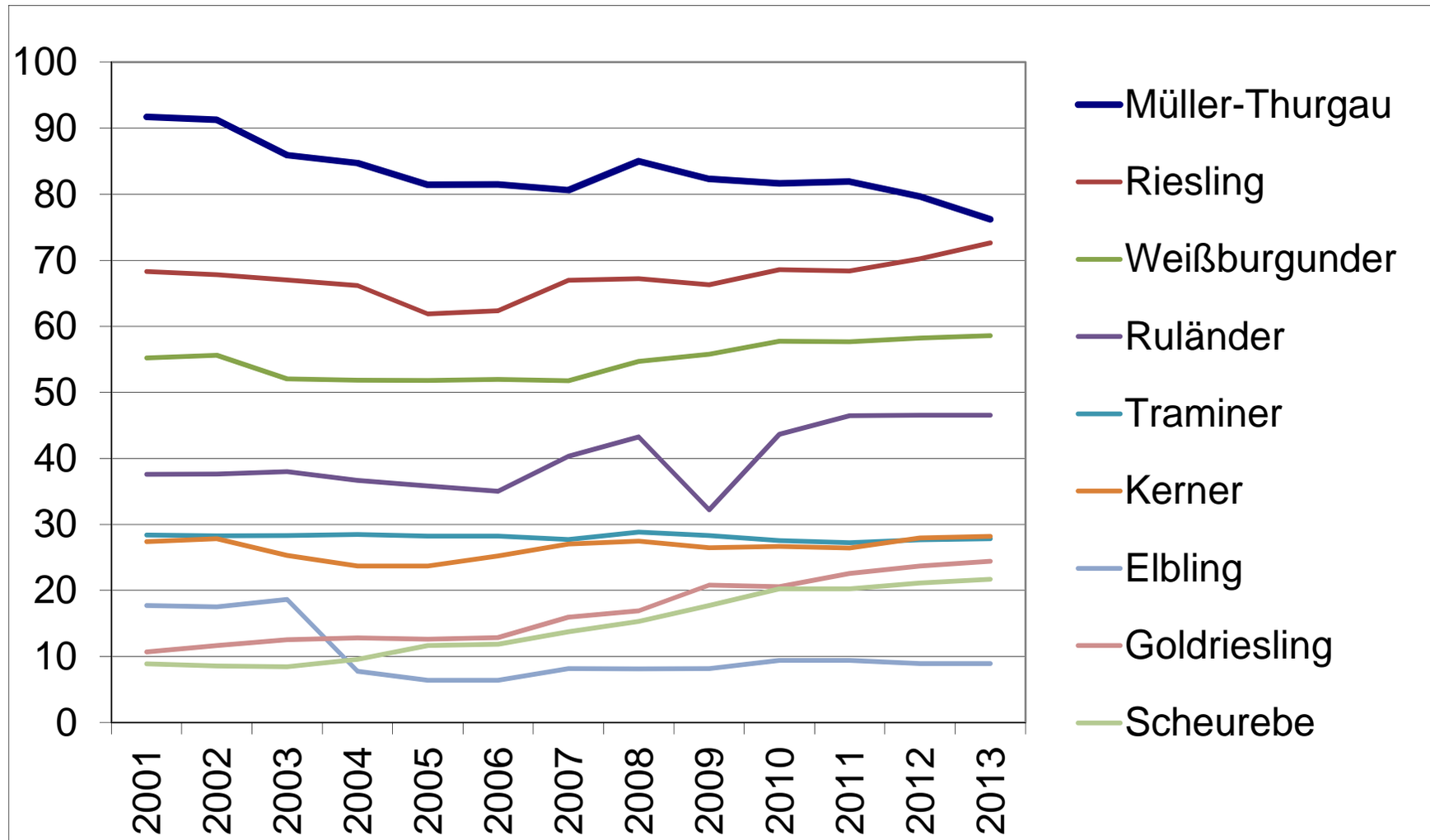
Sorten	ha
Frühburgunder	7,56
Portugieser	2,09
Domina	1,99
Limberger	1,99
Müllerrebe	1,81
Cabernet Cordis	0,88
Dunkelfelder	0,82
Zweigeltrebe	0,63
Cabernet Carbon	0,48
Cabernet Dorsa	0,26

Rebsortenspiegel 2013

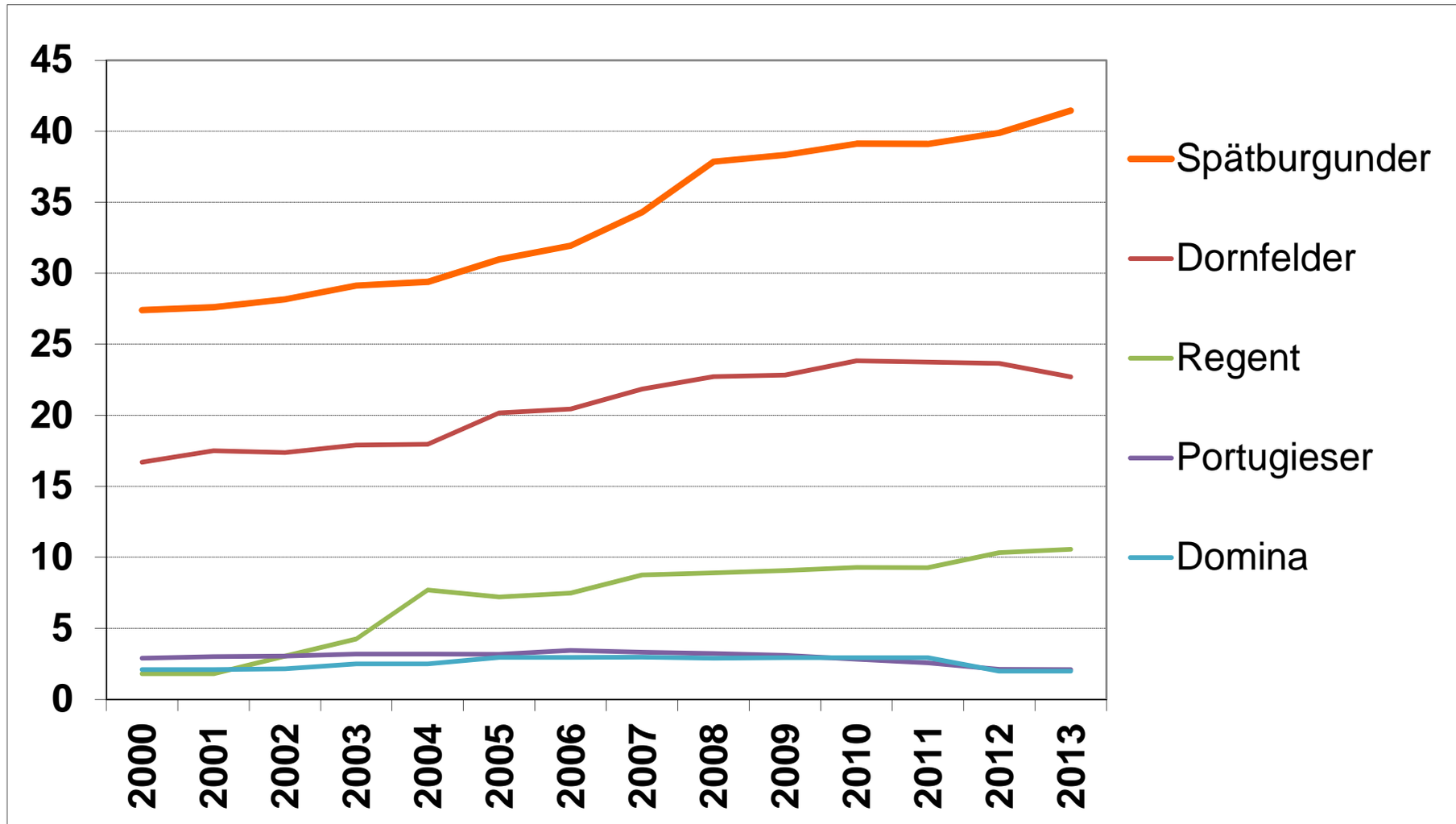
- 59 Rebsorten insgesamt -



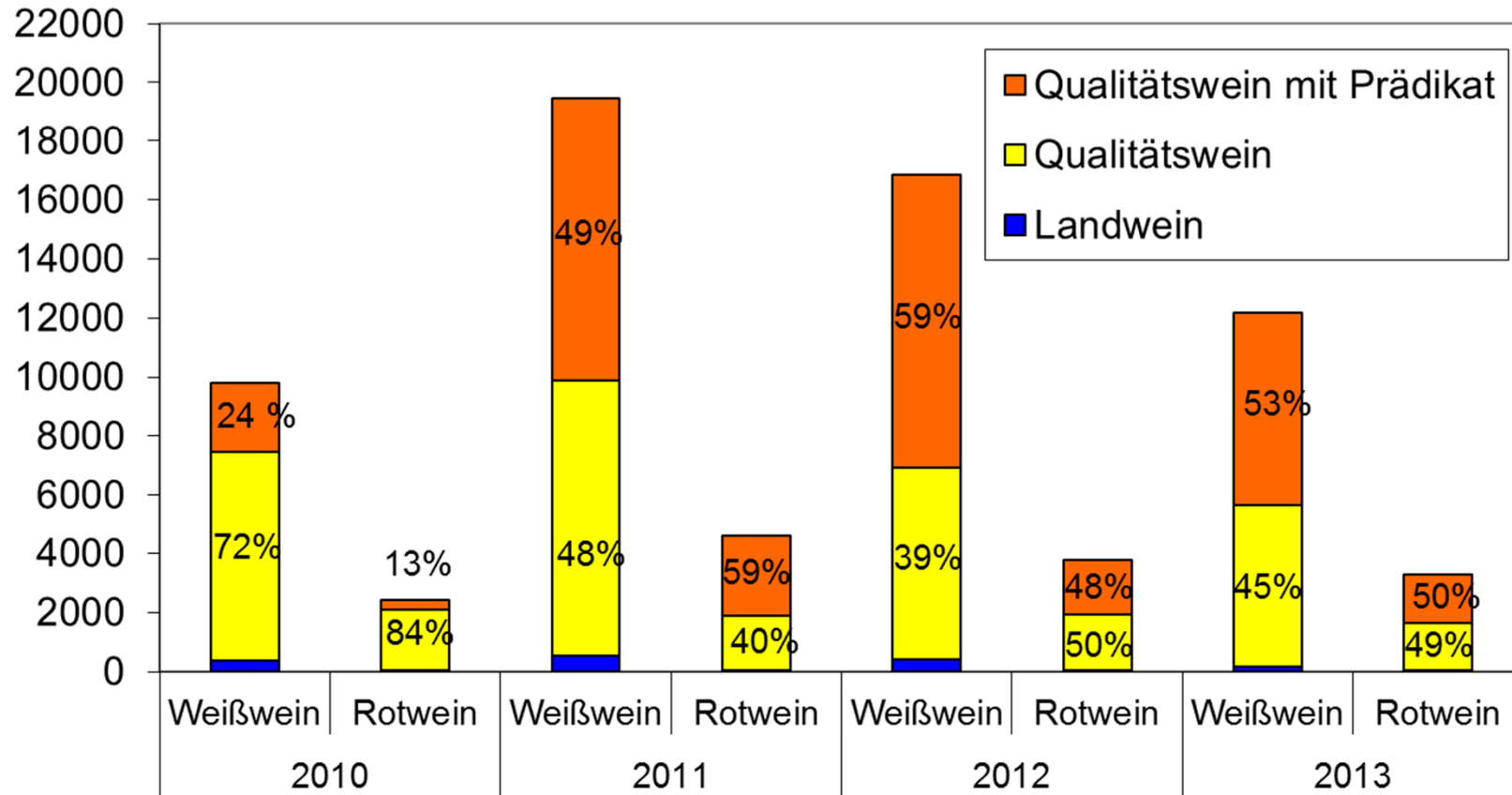
Entwicklung der Weißweinflächen in den letzten 13 Jahren



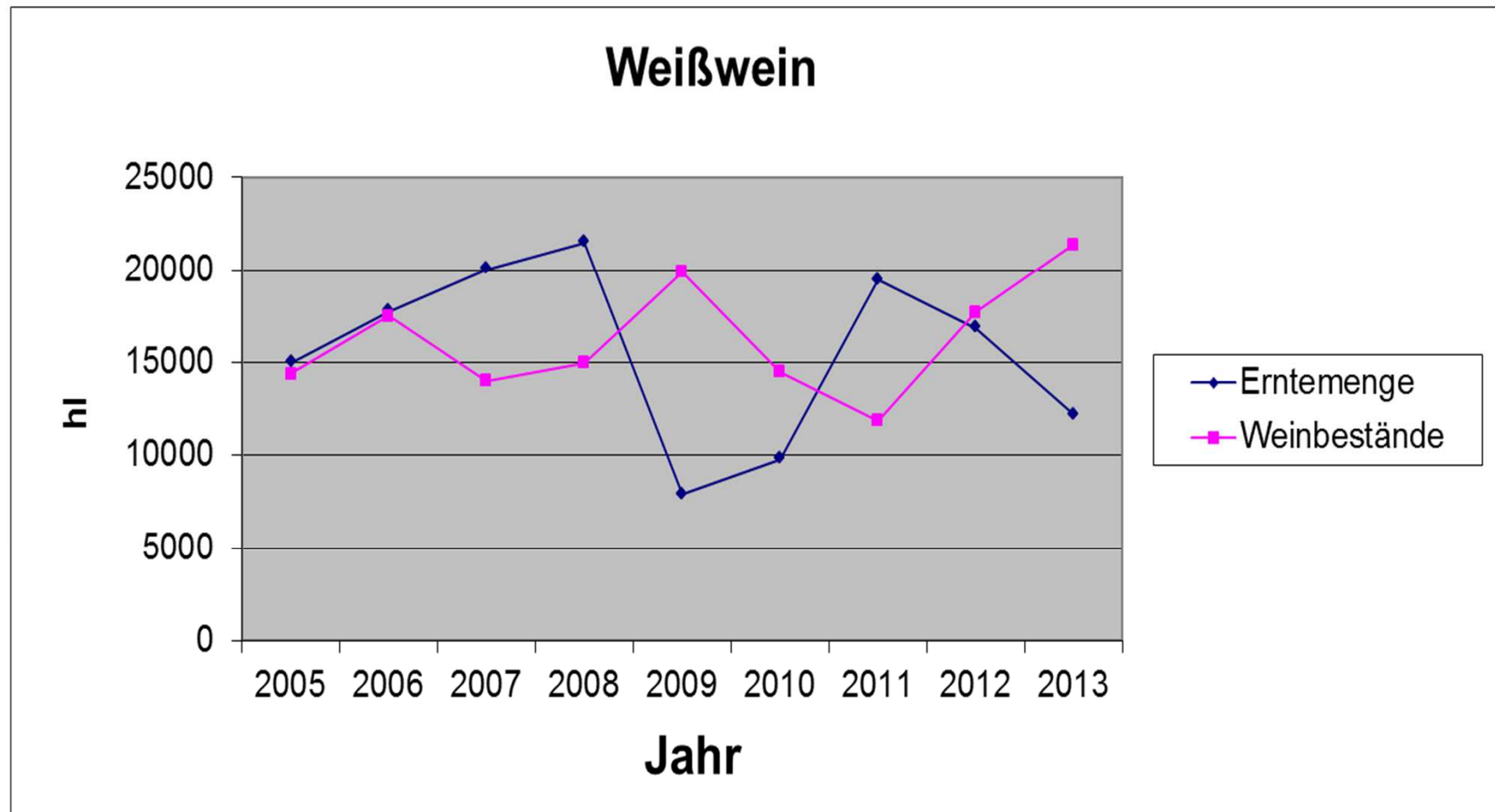
Entwicklung der Rotweinflächen in den letzten 13 Jahren



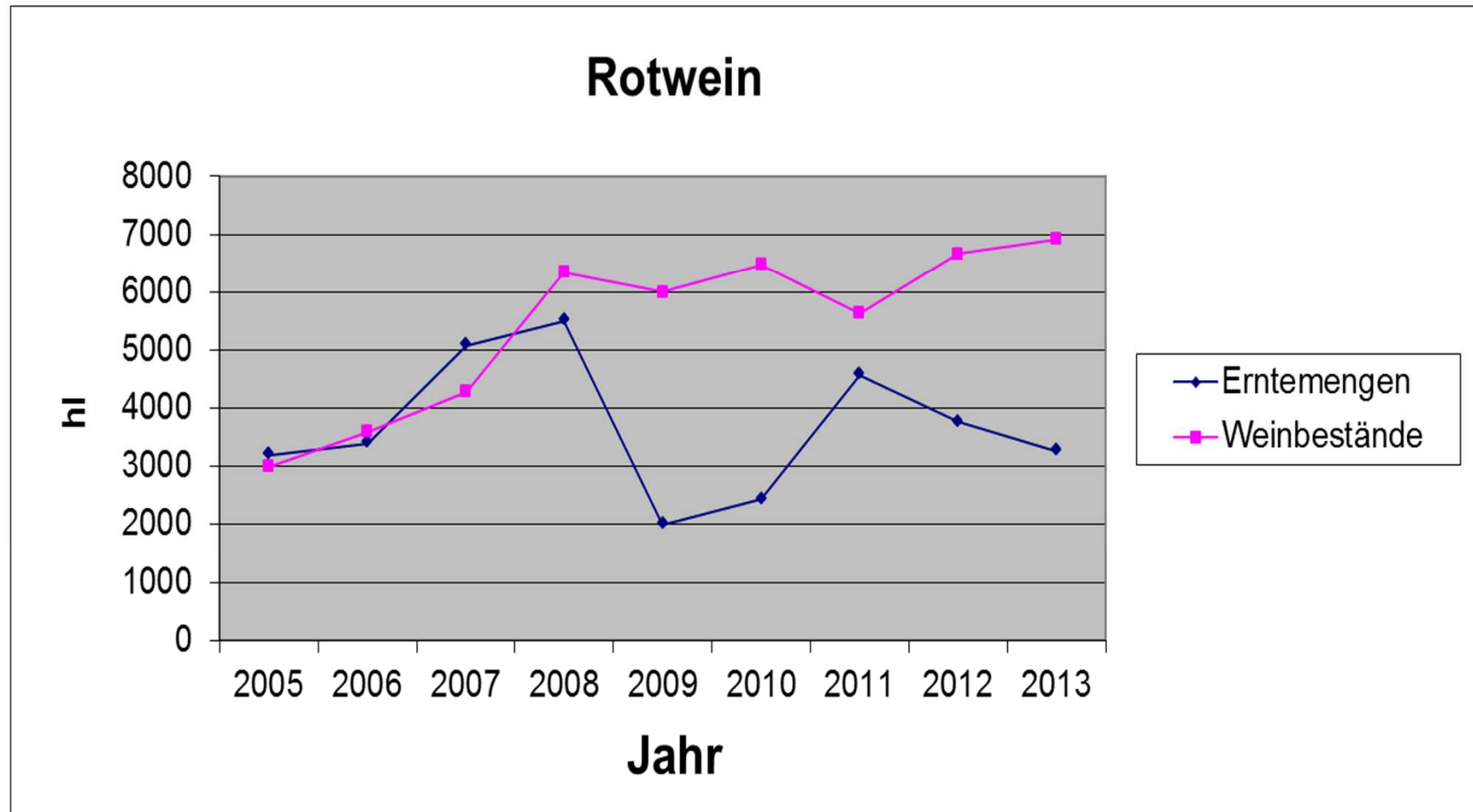
Weinerntemengen in hl und deren Qualitäten



Weinbestände und Erntemengen für Weißwein im Vergleich



Weinbestände und Erntemengen für Rotwein im Vergleich



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

