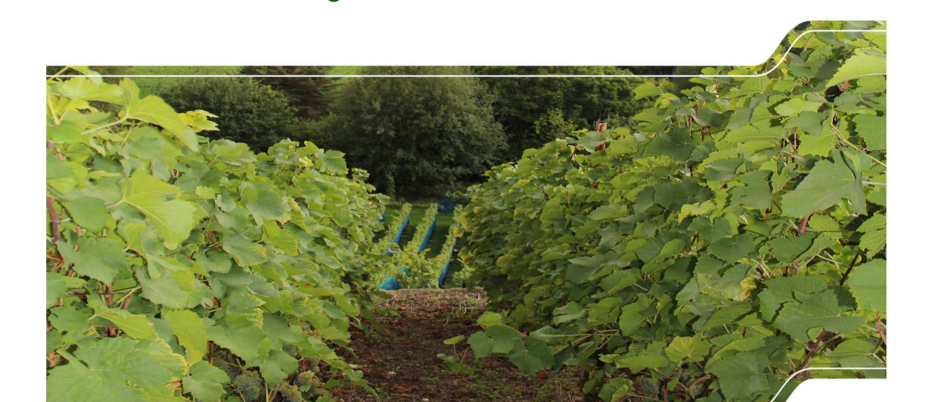
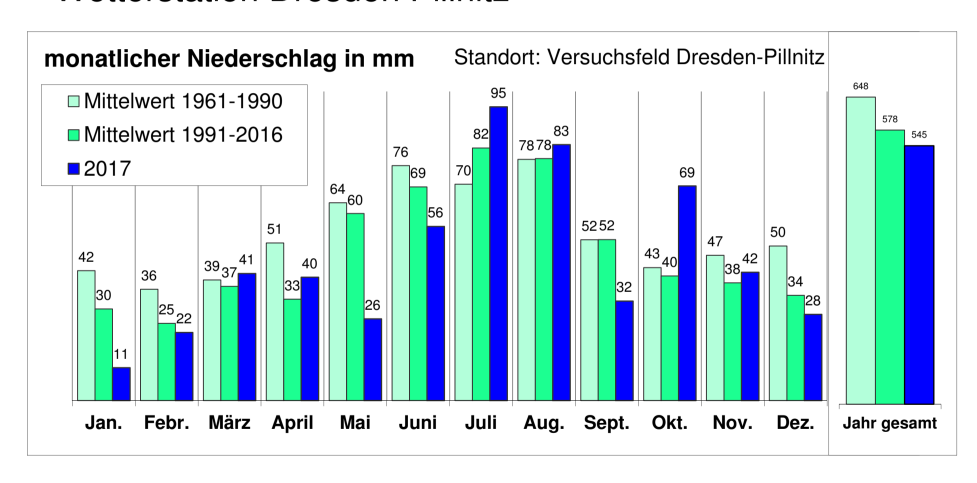


Weinerntedaten 2018 Pillnitzer Weinbautag 2019



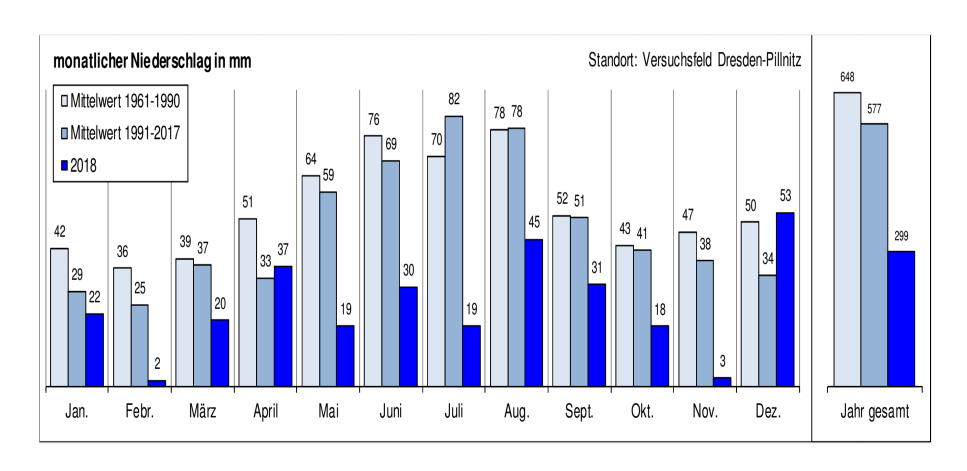


Wetterstation Dresden Pillnitz



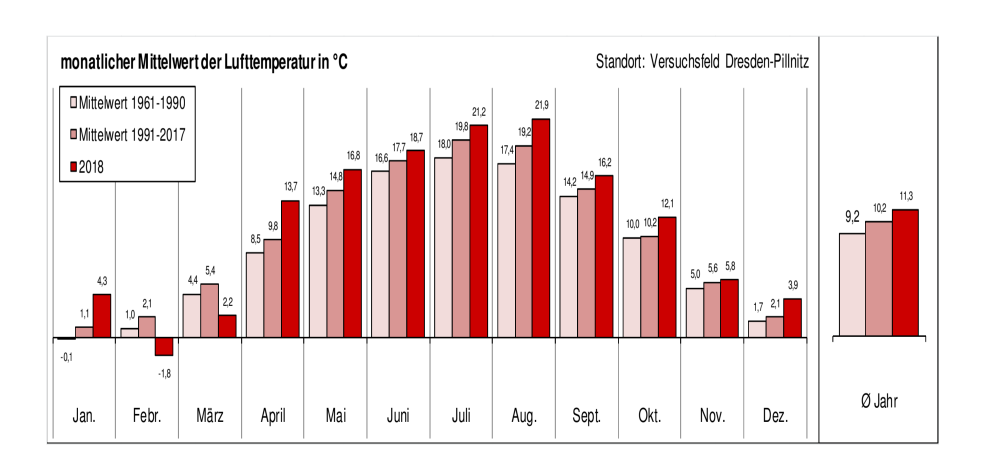


Wetterstation Dresden Pillnitz





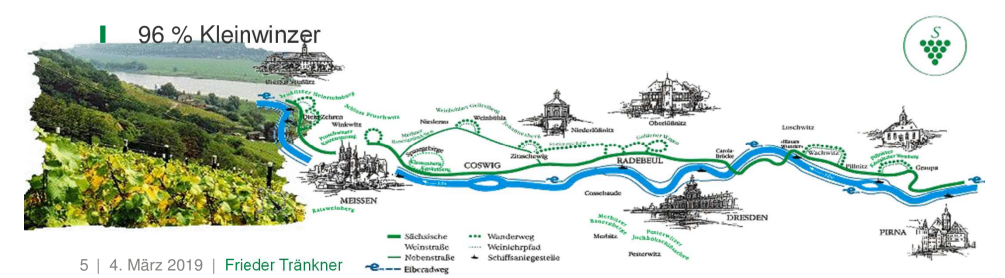
Wetterstation Dresden Pillnitz



Weinanbaugebiet Sachsen 2018/ 2019

- rund 494 ha Rebfläche im Ertrag
- davon 467 ha im Bundesland Sachsen
 - 82 % weiße Rebsorten
 - 18 % rote Rebsorten
- bewirtschaftet von 1882 Winzern

J		2007	2010	2016	2018
	gemeldete Winzer	3686	2573	2304	1882
	Haupterwerb	21	21	37	37
	Nebenerwerb	13	13	40	41
1	Kleinwinzer	3652	2539	2227	1804



LANDESAMT FÜR UMWELT, LANDWIRTSCHAFT UND GEOLOGIE



Entwicklung von Hektarerträgen und Mostgewicht im Weinanbaugebiet Sachsen

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Gesamt- weinernte [hl]	27005	9890	12223	24028	20610	15452	20916	24713	28845	26192	25519
Ertrags- rebfläche [ha]	447	432	433	447	481	488	492	491	493	494	494
Hektar- ertrag [hl/ha]	60	23	28	54	43	32	42	50	59	53	52
Mostge- wicht [° Oe]	84	89	77	83	89	89	78	81	82	79	87





Weinernte 2018 im Weinanbaugebiet Sachsen

Weißwein	31.07.2018	2018	2018	2006-2017			Differenz
	Ertrags- rebfläche [ha]	Gesamt- ertrag [hl]	Ertrag [hl/ha]	Durchschnitts- ertrag hl/ha	Ertrag max. [hl/ha]	Ertrag min. [hl/ha]	2018 zum Durchschnitt [hl/ha]
Müller Thurgau	69,9	4365	62,4	54,8	74,7	13,7	+7,6
Riesling	67,7	3146	46,7	47,2	63,8	26,7	-0,5
Weißburgunder	58,5	3026	51,8	47,3	71,0	14,1	+4,5
Ruländer	45,7	1932	42,2	37,4	52,8	18,7	+4,8
Kerner	27,4	1536	56,1	52,0	79,2	19,5	+4,1
Traminer	26,3	1072	40,7	30,0	49,3	13,1	+10,7
Goldriesling	28,8	1666	57,9	55,4	74,3	30,6	+2,5
Scheurebe	22,9	1193	52,1	50,8	66,8	23,2	+1,3
Bacchus	13,8	911	66,1	61,3	85,8	38,9	+4,8
Elbling	9,2	978	105,9	73,8	135,6	34,6	+32,1



Mostgewichte der Weinernten 2015 bis 2018

Weißwein	2015	2016	2017	2018
	Mostgewicht [° Oe]	Mostgewicht [° Oe]	Mostgewicht [° Oe]	Mostgewicht [° Oe]
Müller Thurgau	72,8	75,0	72,0	79,0
Riesling	80,8	82,0	81,5	85,0
Weißburgunder	84,9	85,8	84,6	91,0
Ruländer	90,8	89,7	85,6	92,0
Traminer	91,0	95,3	93,4	100,0
Kerner	82,0	85,8	80,7	94,0
Goldriesling	69,8	77,4	71,5	78,0
Scheurebe	85,7	79,2	78,5	86,0
Bacchus	73,8	78,6	73,5	79,0
Elbling	72,9	67,0	77,7	79,0



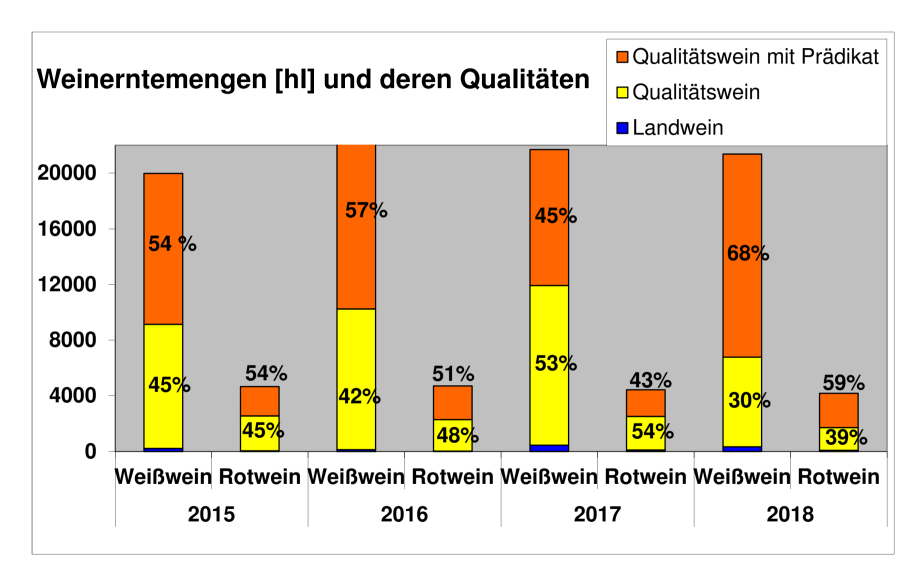
Weinernte 2018 im Weinanbaugebiet Sachsen

Rotwein	31.07.18	2018	2018	2006-2017			Differenz
	Ertrags- rebfläche [ha]	Gesamt- ertrag [hl]	Ertrag [hl/ha]	Durchschnitts- ertrag [hl/ha]	Ertrag max. [hl/ha]	Ertrag min. [hl/ha]	2018 zum Durchschnitt [hl/ha]
Spät- burgunder	39,27	1576	40,12	34,14	58,70	10,76	+5,98
Dornfelder	18,35	1053	57,38	67,26	100,64	32,51	-9,88
Regent	10,82	600	55,42	57,75	80,26	32,36	-2,33



Mostgewicht der Weinernten 2015 bis 2018

Rotwein	2015	2016	2017	2018
	Mostgewicht [° Oe]	Mostgewicht [° Oe]	Mostgewicht [° Oe]	Mostgewicht [° Oe]
Blauer Spätburgunder	88,3	93,1	84,0	90,0
Dornfelder	75,3	77,3	76,9	82,0
Regent	81,0	85,7	80,8	93,0





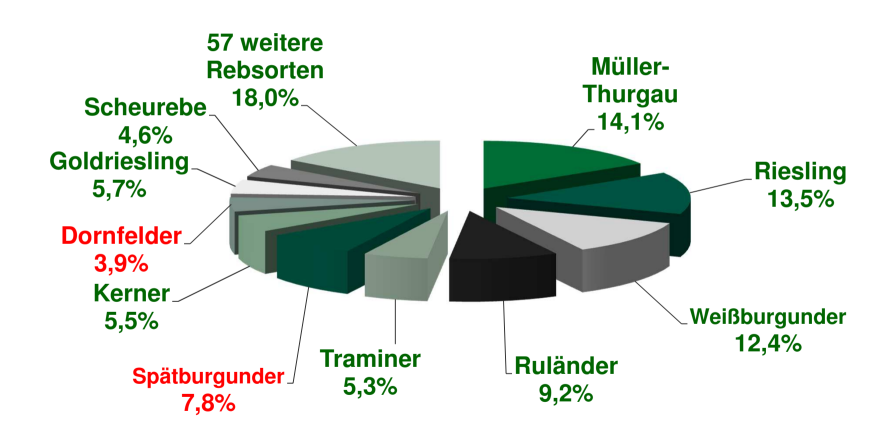
Anbauentwicklung der Sorte Goldriesling 2006- 2018

	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018
bestockte Rebfläche [ha]	12,8	16,9	20,5	23,6	25,7	27,7	28,90
Ertragsrebfläche [ha]	12,4	16,1	16,3	23,2	24,9	25,7	28,78
Gesamtertrag [hl]	875	982	616	1220	1513	1744	1666
Ø Ertrag [hl/ha]	70,6	61,0	37,8	52,6	60,8	67,8	57,9
Mostgewicht [° Oe]	78,2	73,1	69,8	80,3	72,2	77,4	78
Säure [‰]	6,2	8,7	9,4	6,4	7,7	7,0	-



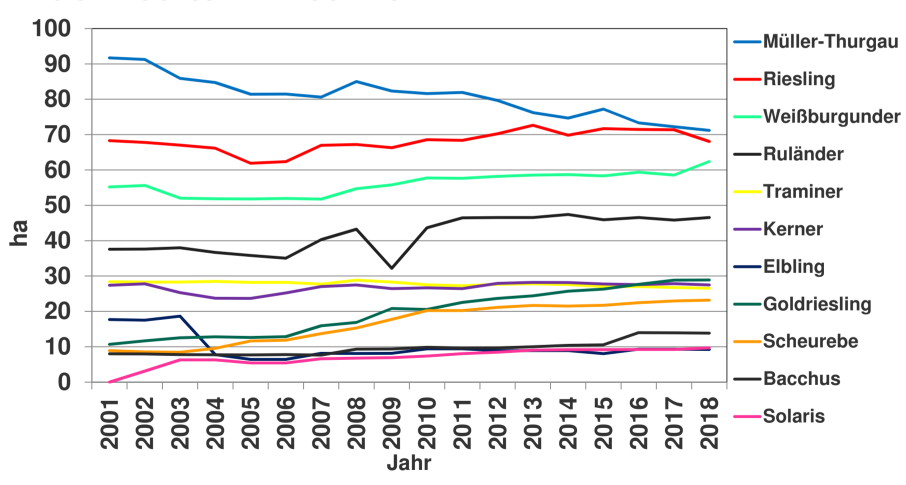
Rebsortenspiegel 2018

- 67 Rebsorten insgesamt -



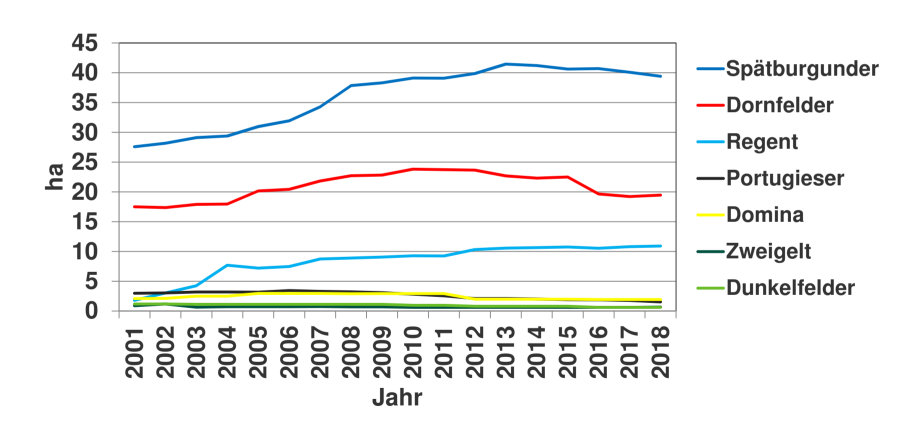


Entwicklung der Weißweinflächen in den letzten 17 Jahren





Entwicklung der Rotweinflächen in den letzten 17 Jahren







Neu- und Wiederanpflanzungen 2018 UND GEOLOGIE

Sorten	Anpflanzfläche [ha]
Weißburgunder	3,9
Sauvignon blanc	1,3
Müller Thurgau	1,2
Dornfelder	1,1
Chardonnay	0,9
Muscaris	0,9
Grauburgunder	0,8
Riesling	0,7
Schwarzriesling	0,7
Cabernet blanc	0,4
Scheurebe	0,3
Sonstige Sorten	1,5
Summe aller Anpflanzungen 2018	13,7

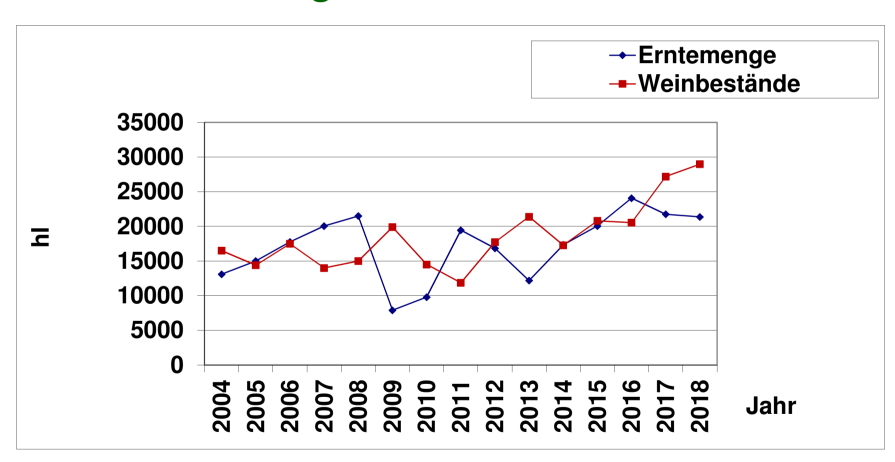


Entwicklung pilzwiderstandsfähiger Rebsorten

Sorten	2006 [ha]	2014 [ha]	2018 [ha]
Solaris	5,48	9,17	9,67
Johanniter	0,72	3,11	3,38
Carbernet blanc	0,00	2,92	3,56
Souvignier gris	0,00	1,94	3,19
Muscaris	0,00	1,02	2,18
Regent	7,25	10,63	10,92
Cabernet Cortis	0,00	0,87	0,96
sonstige	0,59	3,53	3,77
bestockt gesamt in ha	14,04	33,19	37,63
Anteil Piwis an bestockte Fläche in %	3,37	6,61	7,42

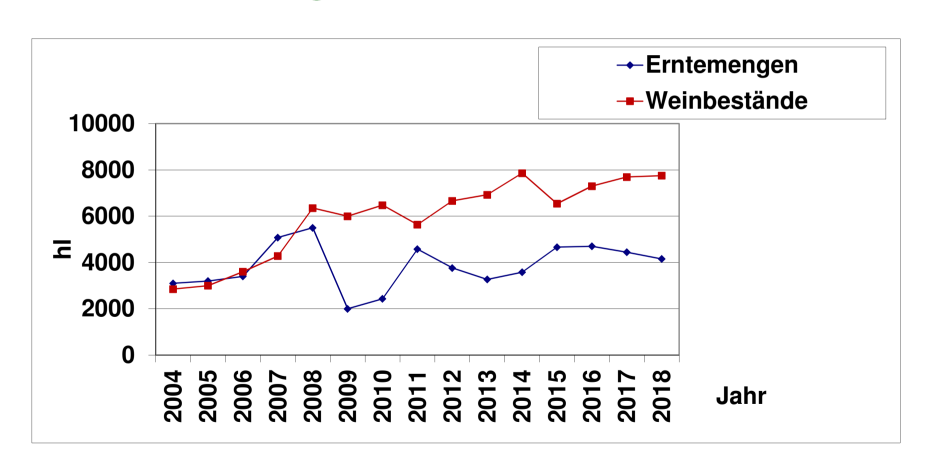


Weinbestände und Erntemengen für Weißwein im Vergleich von 2004 - 2018





Weinbestände und Erntemengen für Rotwein im Vergleich von 2004 - 2018



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit

