

Phänologische Daten für wichtige Rebsorten 2008

Beobachtungsort: Schemelsberg

Beobachter: Betriebsleiter Hermann Frisch

Rebsorte/ Lage: Schemelsberg	Riesling (1)	Müller- Thurgau	Silvaner	Trollinger	Lember- ger	Schwarz- riesling	Kerner	Cabernet Dorsa	
Schwellen der Knospen 01*)	23.04.	22.04.	22.04.	22.04.	14.04.	27.04.	23.04.	14.04.	
Austrieb, 50 % der Triebe sind 2 cm lang 09	29.04.	27.04.	28.04.	29.04.	23.04.	03.05.	30.04.	23.04.	
Ergrünen, Belaubung von fern sichtbar 12	08.05.	08.05.	10.05.	08.05.	04.05.	10.05.	09.05.	03.05.	
Blütebeginn, 25 % der Käppchen sind abgeworfen 63	07.06.	06.06.	06.06.	07.06.	06.06.	07.06.	07.06.	05.06.	
Vollblüte, 50 % der Käppchen sind abgeworfen 65	09.06.	08.06.	08.06.	09.06.	09.06.	09.06.	08.06.	08.06.	
Blüteende, 75 % der Käppchen sind abgeworfen 68	11.06.	10.06.	10.06.	12.06.	11.06.	12.06.	11.06.	10.06.	
In-den-Hang-gehen der Trauben 73	01.07.	23.06.	27.06.	24.06.	26.06.	01.07.	28.06.	29.06.	
Erbsengröße der Beeren 75	03.07.	28.06.	01.07.	27.06.	01.07.	03.07.	28.06.	.30.06.	
Reifebeginn (25° Oe) 25 % der Trauben im Wein 81	18.08.	05.08.	15.08.	21.08.	17.08.	16.08.	15.08.	31.07.	
Reifeentwicklung	60 °Oe	29.08.	27.08.	23.08.	10.09.	25.08.	23.08.	03.09.	15.08.
	70 °Oe	04.09.	05.09.	04.09.	06.10.	01.09.	01.09.	09.09.	19.08.
	80 °Oe	22.09.	-	15.09.		15.09.	14.09.	24.09.	23.09.
allgemeine Lese	19.10.	24.09.	29.09.	13.10.	22.10.	26.09.	29.09.	26.09.	
Erntemenge Ø hl/ha	85	48	60	89	104	89	117	61	
Güte Ø 1 - 5 (2)	2	2	2	2	2	2	2	1	
allgemeine Laubverfärbung am:	20.10.	08.10.	26.9.	20.10.	15.10.	18.10.	18.10.	02.10.	
allgemeiner Laubfall am: 95	10.11.	05.11.	05.11.	20.11.	20.11.	05.11.	08.11	08.11.	
Holzreife (2)	1	2	2	2	1	1	1	1	

(1): Vergleichssorte für alle Gebiete

(2): 1 = sehr gut, 2 = gut, 3 = mittel, 4 = gering, 5 = sehr gering

*) Phänologische Entwicklungsdaten nach BBCH-Code