

# Phänologische Daten für wichtige Rebsorten 2007

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*)	02.04.	03.04.	02.04.	02.04.	27.03.	04.04.	04.04.	26.03.	
Austrieb, 50 % der Triebe sind 2 cm lang 09	14.04.	11.04.	13.04.	13.04.	09.04.	15.04.	10.04.	07.04.	
Ergrünen, Belaubung von fern sichtbar 12	180.4.	18.04.	19.04.	18.04.	15.04.	21.04.	16.04.	14.04.	
Blütebeginn, 25 % der Käppchen sind abgeworfen 63	24.05.	23.05.	24.05.	25.05.	24.05.	25.05.	23.05.	22.05.	
Vollblüte, 50 % der Käppchen sind abgeworfen 65	26.05.	25.05.	26.05.	26.05.	25.05.	27.05.	24.05.	24.05.	
Blüteende, 75 % der Käppchen sind abgeworfen 68	28.05.	26.05.	27.05.	29.05.	27.05.	29.05.	26.05.	25.05.	
In-den-Hang-gehen der Trauben 73	12.06.	10.06.	10.06.	11.06.	09.06.	11.06.	09.06.	08.06.	
Erbsengröße der Beeren 75	16.06.	15.06.	17.06.	16.06.	18.06.	16.06.	13.06.	14.06.	
Reifebeginn (25° Oe) 25 % der Trauben im Wein 81	13.08.	27.07.	03.08.	14.08.	09.08.	27.07.	31.07.	23.07.	
Reifeentwicklung	60 °Oe	23.08.	17.08.	22.08.	03.09.	20.08.	21.08.	27.08.	15.08.
	70 °Oe	01.09.	28.08.	01.09.	17.09.	27.08.	28.08.	07.09.	20.08.
	80 °Oe	10.09.		12.09.		07.09.	08.09.	20.09.	27.08.
allgemeine Lese	08.10.	11.09.	20.09.	02.10.	11.10.	15.09.	24.09.	24.09.	
Erntemenge Ø hl/ha	55	90	98	86	95	85	110	78	
Güte Ø 1 - 5 (2)	1	2	1	1	1	2	1	1	
allgemeine Laubverfärbung am:	15.10.	20.10.	12.10.	22.10.	25.10.	20.10.	22.10.	15.10.	
allgemeiner Laubfall am: 95	06.11.	06.11.	03.11.	14.11.	12.11.	06.11.	06.11.	01.11.	
Holzreife (2)	1	2	2	2	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