

# Phänologische Daten für wichtige Rebsorten 2013

Beobachtungsort: Schemelsberg

Beobachter: Betriebsleiter Hermann Frisch

Rebsorte/ Lage: Schemelsberg		Riesling	Müller- Thurgau	Muska- teller	Trollinger	Lember- ger	Schwarz- Riesling	Kerner	Cabernet Dorsa
Schwellen der Knospen	01*)	21.04.	19.04.	19.04.	19.04.	17.04.	21.04.	21.04.	18.04.
Austrieb, 50 % der Triebe sind 2 cm lang	09	01.05.	01.05.	25.04.	27.04.	23.04.	30.04.	29.04.	25.04.
Ergrünen, Belaubung von fern sichtbar	12	08.05.	07.05.	29.04.	04.05.	28.04.	09.05.	05.05.	01.05.
Blütebeginn, 25 % der Käppchen sind abgeworfen	63	20.06.	21.06.	21.06.	22.06.	20.06.	20.06.	19.06.	20.06.
Vollblüte, 50 % der Käppchen sind abgeworfen	65	22.06.	23.06.	24.06.	23.06.	23.06.	23.06.	22.06.	23.06.
Blüteende, 75 % der Käppchen sind abgeworfen	68	27.06.	26.06.	28.06.	27.06.	25.06.	27.06.	26.06.	25.06.
In-den-Hang-gehen der Trauben	73	12.07.	10.07.	11.07.	08.07.	12.07.	14.07.	10.07.	12.07.
Erbsengröße der Beeren	75	20.07.	16.07.	16.07.	18.07.	20.07.	19.07.	17.07.	17.07.
Reifebeginn (25° Oe) 25 % der Trauben im Wein	81	02.09.	23.08.	26.08.	04.09.	28.08.	27.08.	29.08.	18.08.
Reifeentwicklung	60 °Oe	10.09.	08.09.	03.09.	25.09.	03.09.	04.09.	12.09.	20.08.
	70 °Oe	23.09.	20.09.	23.09.		14.09.	15.09.	18.09.	25.08.
	80 °Oe					29.09.	28.09.	29.09.	05.09.
	90 °Oe								
allgemeine Lese		18.10.	11.10.	07.10.	23.10.	26.10.	09.10.	14.10.	09.10.
Erntemenge Ø hl/ha		39	110	75	40	57	75	80	88
Güte Ø 1 - 5 (2)		2	3	3	3	2	2	2	2
allgemeine Laubverfärbung am:		25.10.	28.10.	28.10.	03.11.	25.10.	28.10.	28.10.	25.10.
allgemeiner Laubfall am:	95	12.11.	12.11.	12.11.	12.11.	12.11.	12.11.	12.11.	12.11.
Holzreife (2)		2	3	3	3	2	2	2	2

(1): Vergleichssorte für alle Gebiete

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

\*) Phänologische Entwicklungsdaten nach BBCH-Code