

Phänologische Daten für wichtige Rebsorten 2003

Beobachtungsort: Schemelsberg

Beobachter: Betriebsleiter Hermann Frisch

Rebsorte/ Lage: Schemelsberg		Riesling (1)	Müller- Thurgau	Silvaner	Trollinger	Lemberger	Schwarz- riesling	Kerner
Schwellen der Knospen	01 *)	08.04.	06.04.	08.04.	08.04.	29.03.	09.04.	06.04.
Austrieb, 50 % der Triebe sind 2 cm lang	09	28.04.	26.04.	30.04.	27.04.	19.04.	30.04.	26.04.
Ergrünen, Belaubung von fern sichtbar	12	04.05.	05.05.	07.05.	05.05.	01.05.	07.05.	04.05.
Blütebeginn, 25 % der Käppchen sind abgeworfen	63	02.06.	02.06.	02.06.	03.06.	02.06.	02.06.	02.06.
Vollblüte, 50 % der Käppchen sind abgeworfen	65	05.06.	05.06.	06.06.	06.06.	05.06.	06.06.	06.06.
Blüteende, 75 % der Käppchen sind abgeworfen	68	08.06.	08.06.	09.06.	09.06.	08.06.	09.06.	08.06.
In-den-Hang-gehen der Trauben	73	19.06.	17.06.	22.06.	21.06.	21.06.	22.06.	22.06.
Erbsengröße der Beeren	75	24.06.	21.06.	26.06.	22.06.	23.06.	26.06.	24.06.
Reifebeginn (25° Oe) 25 % der Trauben im Wein	81	09.08.	27.07	02.08.	14.08	04.08.	04.08.	29.07.
Reifeentwicklung	60 °Oe	21.08.	15.08.	17.08.	23.08.	15.08.	15.08.	20.08.
	70 °Oe	29.08.	20.08.	22.08.	08.09.	22.08.	22.08.	26.08.
	80 °Oe	18.09.	06.09.	08.09.	28.09.	27.08.	27.08.	02.09.
allgemeine Lese		17.10.	15.09.	24.09.	07.10.	13.10.	17.09.	24.09.
Erntemenge Ø hl/ha		68	124	90	90	110	80	87
Güte Ø 1 - 5 (2)		1	2	1	1	1	1	1
allgemeine Laubverfärbung am:		23.10.	15.10.	17.10.	25.10.	25.10.	15.10.	18.10.
allgemeiner Laubfall am:	95	27.10.	27.10.	27.10.	27.10.	27.10.	27.10.	27.10.
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