






Freitag: Den ganzen Tag sonnig Frühwerte bei 17, mittags um 27 Grad, am späten Nachmittag um die 28 Grad. Dann auch zum Abend hin weiter sternklar bei Werten um 25 Grad. Nachts anfangs dicht bewölkt mit Regen. Ab Mitternacht meist dicht bewölkt, zeitweise kräftiger Regen. Die Tiefstwerte erreichen in etwa 18 Grad.

Die weiteren Aussichten: Samstag wechselnd bewölkt, teils mit Regenschauern. Höchstwerte 21 Grad. In der Nacht zum Sonntag Tiefstwerte um 13 Grad. Sonntag oft wechselnd bewölkt, teils mit Regenschauern maximal 20 Grad.

© www.weather365.net	Fr	Sa	So	Mo	Di
Wetter					
TMax / TMin [°C]	28 / 13	21 / 19	20 / 13	19 / 12	19 / 6
Niederschlag [mm]	1	15	4	0	0
Regenrisiko [%]	0	80	60	5	0
Bodenfeuchte [%nFK] 30-60cm Tiefe	83	93	88	88	83
Bodentemp 40cm Tiefe [°C]	13	13	13	13	13
Pflanzenschutzmittel Sprühverluste (Grenzwert Wind 5 m/s)	leicht 2 m/s	leicht 2,9 m/s	leicht 2,6 m/s	leicht 2,8 m/s	mittel 4,1 m/s

Allgemeine Situation

Am Wochenende nochmals warm bis heiß. Regen nur als einzelne Schauer. Wochenanfang kühlt es ab. Die meisten Weinberge stehen mehr oder weniger in der Blüte. Spätere Lagen werden bei den kommenden heißen Tagen mit der Blüte beginnen.

Frühe Lagen sind vereinzelt schon in der Abblüte bzw. werden diese bald erreichen.

Die folgenden Hinweise gelten für Anlagen die bereits die abgehende Blüte (mind. 80% der Blütenköppchen sind abgeworfen) bereits erreicht haben.

Die abgehende Blütebehandlung ist eine der wichtigsten Pflanzenschutzmaßnahmen. Durch das Abwerfen des Blütenköppchens sind die jungen empfindlichen Beeren für alle pilzlichen „Angriffe“ ein leichtes Ziel.

Oidium

Für die abgehende Blüte empfehlen wir unser zurzeit wirksamstes Präparat Luna experience mit 0,313 l/ha einzusetzen.

Sind die Beeren schon gewachsen kann die Menge des Präparates auf 0,375 l/ha erhöht werden. In Anlagen die bereits Befallsstellen aufweisen sollte jede Gasse gefahren werden.

Peronospora

Überwiegend sind noch keine Ölflecke aufgetaucht. In solchen Anlagen reicht es aus ein Kontaktmittel einzusetzen, z.B. Folpan 80 1,0-1,2 kg/ha, Polyram WG 2,0 – 2,4 kg/ha, Dithane NeoTec 2,0 – 2,4 kg/ha oder Delan WG 0,5 -0,6 kg/ha. Die höheren Aufwandmengen gelten für sehr weit entwickelte Anlagen. Vereinzelt sind Ölflecke aufgetaucht. Nur in solchen Fällen kann auch ein tiefenwirksames Präparat verwendet werden.