

Pflanzenschutzaufruf für die 21.KW vom 20.Mai 2010

Endlich Wärme und Sonne über Pfingsten!

So wie wir Menschen, sehnen sich auch die Reben nach wärmeren Zeiten.

Die kalten Temperaturen mit ausgiebigen Niederschlägen der letzten Wochen haben ein Absinken der Bodentemperaturen auf kaum über 10°C bewirkt, was zu einer gebremsten Entwicklung der gesamten Vegetation führte. Pünktlich zu Pfingsten sollen die Temperaturen über 20°C steigen, allerdings mit weiteren Niederschlägen in der nächsten Woche.

Damit steigt auch wieder die Peonospora-Gefahr!

Oidium:

In den letzten Tagen waren die Index Werte für Oidium sehr niedrig, so dass die Infektionsgefahr gering ist. Überall dort wo noch keine Abdeckung erfolgte sollte aber auf jeden Fall jetzt eine Spritzung mit Netzschwefel durchgeführt werden. Denn die ansteigenden Temperaturen fördern die Infektionsgefahr. Aufgrund des geringen Zuwachses der letzten 2 Wochen können Betriebe, wo die 2. Behandlung die nächste Woche ansteht, den Spritzabstand bis auf max.14 Tage ausdehnen.

Peronospora

Das neue Prognosemodell VitiMedio hat für einige Regionen, vor allem in der Pfalz, erste Infektionen zwischen dem 9.und 11. Mai errechnet. (Region Bergzabern; Region Landau, Region Altdorf, Region Bad Dürkheim, Region Grünstadt) Auf Grund der kalten Temperaturen sind diese aber eher als schwach einzustufen. Durch den erwarteten Temperaturanstieg mit weiterer Niederschlagsneigung nach Pfingsten, steigt die Infektionsgefahr. Wo noch nicht erfolgt, sollte vor Pfingsten eine Abdeckung mit einem Kontakt Fungizid erfolgen. Wo die 2. Behandlung ansteht können wie bei Oidium die Spritzabstände wegen des geringen Zuwachses bis auf 14 Tage ausgedehnt werden. Mögliche Phomopsis-Infektionen werden dadurch mit erfasst.

Achtung !

Die Zulassung von Prosper läuft zum 31.06.2010 aus.

Der Zulassungsinhaber hat uns mitgeteilt, dass eine Anschluss-Zulassung für Prosper nicht kommt. **Das heißt dass für 2011, und eventuell auch 2012, kein Prosper zur Verfügung stehen wird.**

Die Aufbrauchfrist von 2 Jahren ermöglicht aber jeden Anwender, im Betrieb vorhandene Mittel, bis 31.06.2012 auszubringen.

Prosper ist eine eigene Wirkstoffgruppe, und somit ein wichtiger Baustein im Resistenzmanagement. Weiterhin ist Prosper das einzige Mittel mit Kurativ-Leistung, und somit in Anlagen mit Befall zurzeit unentbehrlich! Bitte prüfen Sie Ihren Bedarf, und stimmen diesen mit uns in den nächsten Tagen ab. Es ist davon auszugehen, dass es zu Lieferengpässen kommt!!!

Produktempfehlung

1./2. Vorblütespritzung:

Mittelberechnung:

Je nach Entwicklungsstand

Basisaufwand x 1 bis 1,5

Wasseraufwandmenge: 200 bis 400 l/ha

Oidium:

Netzschwefel: 3,6 bis 4,8kg/ha

Peronospora/Phomopsis

Polyram WG 0,8 bis 1,2kg/ha
oder

Dithane Neo Tec 0,8 bis 1,2kg/ha

Für weitere Auskünfte oder individuelle Beratung:

Josef Augustin Tel. 0172 / 3494663