

κрасιαν τὸ θεῖον εἶναι δραστικώτερον ὅταν ὁ καιρὸς εἶναι ἕληρός.

Ἡ ἐπίδρασις τοῦ θεῖου κατὰ τοῦ ὠιδίου διαρκεῖ συνήθως 20—25 ἡμέρας. Συνήθως γίνονται τρεῖς θειώσεις: 1) Ὃταν οἱ νεαροὶ βλαστοὶ ἔχουν 10—15 δακτύλων ὕψος. 2) Κατὰ τὴν ἀνθησιν. Ἡ κόνις μάλιστα τοῦ θεῖου ἔχει εὐεργετικά ἀποτελέσματα ἐπὶ τῆς γονιμοποιήσεως. 3) Ἡ τρίτη θειώσις γίνεται κατὰ τὸν Ἰούιον ἢ Ἰούλιον ἀναλόγως τοῦ κλίματος. (ὅταν αἱ ρῆγες ἔχουν ἀναπτυχθῆ ἄρκετά).

Κατὰ Χρυσοφίδην: 1η θειώσις μόλις ἐμφανισθῶν τὰ πρῶτα φύλλα. 2α θειώσις κατὰ τὸ δέξιμον τῶν ραγῶν. 3η θειώσις ὅταν αἱ ρῆγες ἔχουν ἀναπτυχθῆ ἄρκετά.

Ἄντι τοῦ κοινοῦ θεῖου καὶ τῶν θειαφισμάτων καὶ πρὸς ἐξοικονόμησιν εργατικῶν καὶ χρόνου χρησιμοποιεῖται σήμερον βρέξιμον θεῖον εἰς 4 ψεκασμοὺς, εἰς ἀναλογίαν 0,5%, διὰ τοὺς δύο πρώτους ψεκασμοὺς καὶ 0,75—1% διὰ τοὺς ὑπολοίπους ψεκασμοὺς. Ἀναμιγνύομεν τὸ βρέξιμον θεῖον μετὰ τοῦ βορδιγαλίου πολτοῦ, ὁπότε οἱ δύο πρῶτοι ψεκασμοὶ γίνονται ὡς καὶ διὰ τοὺς δύο πρώτους ψεκασμοὺς τοῦ περονοσπόρου, ὁ τρίτος Ἰούιον—Ἰούλιον (15—20 ἡμέρας πρὸ τοῦ γυαλισματος) καὶ ὁ τέταρτος ἐνδιαμέσως διὰ τὰς περιπτώσεις ἀποπλύσεως λόγῳ βροχῆς.

Εἰς τὰς κρεββατινας κάτωθεν τῶν ὀπίων ὑπάρχει πυκνὴ σκία καὶ σχετικὴ ὑγρασία ἀπαιτοῦνται συνήθως μεγαλύτεραι δόσεις καὶ ἐνίοτε ἐπανάληψις τῶν ἐπεμβάσεων. Ἰδιαιτέρως θὰ προσεξώμεν ὅπως ψεκάζονται καλῶς οἱ βότρεις καὶ ἡ κάτω ἐπιφάνεια τῶν φύλλων.

Εἰς πολλὰς περιφερείας, ἰδίως ὅταν αὐταὶ προσβάλλονται ὑπὸ ἰσχυρῶν ἀνέμων συνιστᾶται ἐπανάληψις τῶν θειώσεων.

Δὲν πρέπει νὰ περιμένωμεν τὴν ἐμφάνισιν τοῦ ὠιδίου ἵνα κάνωμεν τὴν πρῶτην θειώσιν, διότι τὸ μύκηλιον τοῦ ὠιδίου διαφεύγει συχνάκις τὴν προσοχὴν τοῦ παρατηρητοῦ καὶ γίνεται ἀντιληπτόν, ὅταν ἡ ἀσθένεια γενικευθῆ.

Ἐπειδὴ δὲ μετὰ τὸ γυάλισμα τῶν στα-

φυλῶν τὸ ὠίδιον δὲν προξενεῖ πλέον μεγάλας ζημίας (εἰς τὰς μὴ πολυτίμους σταφυλάς), εἶναι δυνατὴ ἡ παράλειψις νέων θειώσεων.

2 κιλά 1η θειώσις 1 στρέμμα

5 κιλά 2α θειώσις 1 στρέμμα

8 κιλά 3η θειώσις 1 στρέμμα

Ἄεον ἢ ἐπικονιάσις (κάτω ἐπιφάνεια φύλλων καὶ βότρεις) νὰ γίνεται καλῶς καὶ νὰ ἐπαναλαμβάνεται μετὰ βροχὴν ἢ ἰσχυρὸν ἀνεμὸν.

Ἐπειδὴ τὰ κοινὰ θεία συχνάκις προξενοῦν ἐγκαύματα ἐπὶ τῶν σταφυλῶν καὶ κυρίως ἐπὶ τῶν ραγῶν τούτων αἰτινες οὕτω χάνουν τὴν ἐμπορικὴν τῶν ἀξίαν, εἰς περιπτώσεις κυρίως ἀφηνιδίας ἀόδου τῆς θερμοκρασίας λόγῳ κυρίως πνοῆς θερμῶν ξηρῶν ἀνέμων (λιβῶν κ.λ.π.), παραγωγοὶ τινὲς ἐν Μεσσηνίᾳ στρέφονται πρὸς χρησιμοποίησιν τοῦ βρεξίμου κολλοειδοῦς θεῖου Cosan μετὰ καλὰ ἀποτελέσματα. Ὡς καὶ τοῦ Manzate συνδυαστικῶς διὰ τὴν σύγχρονον καταπολέμησιν περονοσπόρου καὶ ὠιδίου.

Νέον ὠιδιοκτόνον φυτοφάρμακον προβάλλει τὸ Ultrasufte ὅπερ χρῆζει δοκιμῆς.

Εἰς τὰς κατ' ἔτος μολυνομένας περιφερείας, ὡς καὶ εἰς τὰς περιφερείας ἐκείνας ὅπου ἡ καταπολέμησις εἶναι δύσκολος συνιστᾶται τὸ λελογισμένον ξεφύλλισμα, ἵνα ἐλαττωθῆ ἡ ὑγρασία, ἡ ὁποία εὐνοεῖ τὴν ἀσθένειαν.

Τὸ ξεφύλλισμα τοῦτο δὲν νὰ εἶναι ἀρκετὸν ἀλλ' οὐχὶ καὶ ὑπερβολικόν, ἵνα μὴ οἱ βότρεις ἐκτίθενται εἰς τὰ ἐγκαύματα τοῦ ἡλίου.

Πρὸς ἐλάττωσιν τῆς ὑγρασίας τῆς ἀτμοσφαιρῆς τῶν ἀμπελῶνων συνιστᾶται καὶ ἡ ἐκλογὴ ὡς ἄξονος τῶν νεωστὶ φυτευομένων ἀμπελῶνων τῆς διευθύνσεως τῶν κυριαρχούντων κατὰ τὸ θέρος ἀνέμων.

Πρὸς ἀποφυγὴν τῶν ἐγκαυμάτων ψαύτως συνιστᾶται κατὰ τὰς θερμὰς ἡμέρας τοῦ θέρους ἐφαρμογὴ τῶν θειώσεων τὰς πρωϊνάς ἀλλὰ κυρίως τὰς ἀπογευματινὰς ὥρας ὡς καὶ χαμηλὸν καὶ ἐλαφρὸν σκόλισμα.

**ΣΤΑΦΙΔΟΠΑΡΑΓΩΓΟΙ**

**προσέξατε!!!**

**Ἀκολουθήσατε καὶ ἐφαρμόσατε πιστὰ τὶς ὁδηγίαις τοῦ Ἀυτονόμου Σταφιδικοῦ Ὄργανισμοῦ γιὰ τὴν παρασκευὴ καλῆς ποιότητος σταφίδος.**