

ΕΠΙ ΤΗ ΒΑΣΕΙ ΕΠΙΣΤΑΜΕΝΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΗΣ

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΗΜΕΡΟΜΙΣΘΙΑ ΑΝΕΥ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΔΙ' ΕΝ ΣΤΡΕΜΜΑ ΚΟΡΙΝΘΙΑΚΗΣ

Υπὸ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΥ, γεωπόνου Α.Σ.Ο.

Ως γνώστον ἡ Κορινθιακὴ σταφὶς καλλιεργεῖται εἰς τὴν Πελοπόννησον (Νομοὺς Κορινθίας, Ἀχαΐας, Ἡλείας καὶ Μεσσηνίας) ώς καὶ εἰς τὰς Ἰονίους Νήσους Κεφαλληνίαν καὶ Ζάκυνθον.

Αἱ ποικίλλουσαι οἰκολογικαι συνθῆκες ἐκάστης σταφιδικῆς περιοχῆς ἥτοι: α) Τὸ ἐδαφὸς ὑπὸ τὴν ἀνάγλυφον αὐτοῦ μορφὴν καὶ τῶν φυσικοχημικῶν του ἴδιοτήτων, β) τὸ μικρόκλιμα, γ) ὁ βαθμὸς ὁ χαρακτηρίζων τὴν ποιότητα τῆς ἐργασίας καὶ τέλος τὸ ὑψος τῆς παραγωγῆς ἐπιφέρουν μίαν διακύμανσιν εἰς τὸ ὑψος τῶν καταβαλλομένων ἡμερομισθίων (ἀνδρικῶν καὶ γυναικείων). Οὕτω: 1) Ἐν τῷ Νομῷ Ἡλείας: συνεπείᾳ τοῦ πεδινοῦ καὶ συνεκτικοῦ τῶν ἐδαφῶν ώς καὶ τοῦ ὑψηλοῦ τῶν βροχοπτώσεων ἀπαιτεῖται καταβολὴ μεγαλυτέρας ἐργασίας διὰ τὴν σκαφήν, κοπὴν χόρτου καὶ τὴν καταπολέμησιν τοῦ περονοσπόρου (ἐπαναλήψεις ψεκασμῶν μέχρι 8). 2) Ἐν τῷ Νομῷ Ἀχαΐας: καὶ συγκεκριμένως ἐν τῇ

περιφερείᾳ Αἰγιαλείας, ὅπου ἡ σταφιδάμπελος καλλιεργεῖται ἥδη—σχεδὸν ἀποκλειστικῶς—ἐπὶ μὴ πεδινῶν ἐδαφῶν (ἐπικλινῶν, λοφοειδῶν καὶ ἡμιορεινῶν), καταβάλλεται μικρότερα προσπάθεια διὰ τὴν ἀποστράγγισιν τῶν διμβρίων ὑδάτων διότι λόγῳ τοῦ ἐπικλινοῦς τῶν ἐδαφῶν ταῦτα δὲν δημιουργοῦν συνήθως πρόβλημα ἀποστραγγίσεως καὶ πολλάκις μεγαλυτέρα τοιαύτη διὰ τὴν ἀποφυγὴν τῶν διαβρώσεων τοῦ ἐδάφους ἐκ τῶν ὄρμητικῶν ρεόντων διμβρίων ὑδάτων, ἥτοι διευθέτησις τούτων, κατασκευὴ ἀναβαθμίδων κ.λ.π. Ὄμοιώς αἱ προσβολαὶ περονοσπόρου είναι σπάνιαι καὶ εἰς ἔκτασιν καὶ βαθμὸν μικραὶ, δι' ὁ 2—3 ψεκασμοὶ είναι ἐπαρκεῖς. Τέλος ἡ ἐργασία τοῦ συλλόγματος τῶν πρέμνων γίνεται περιφρισμένως καὶ ὑποτυπωδῶς, συνεπείᾳ τοῦ χαμηλοῦ «σταυρώματος» τούτων, ἐνδὲ ἀντιθέτως γίνεται ἐπιμελημένον τσίτωμα. Οὕτω ἐκ τῆς ἐπισταμένης μελέτης καὶ ἐρεύνης τοῦ θέματος τούτου προέκυψεν ὅτι: Τὰ μὲν ἀνδρικὰ ἡμερομίσθια κατὰ στρέμμα κυμαίνονται ἀπὸ 11—14 (μ. ὅρ. 12,5), τὰ δὲ γυναικεῖα ἀπὸ 4—5 (μ. ὅρ. 4,5).

Οἱ ἐν τῷ κατωτέρῳ πίνακι ἔξετα-

σμοὺς. Πρέπει νὰ ψεκάζωνται δῆλα τὰ εὐπαθῆ στὸν περονόσπορο μέρη τοῦ φυτοῦ, γιατὶ ὁ βορδιγάλειος πολτός προστατεύει μόνο τὰ μέρη τοῦ φυτοῦ στὰ ὅποια ἐπικάθηται.

*Ἐκ τοῦ Ἰνστιτούτου Σταφίδος