

Σουλτανίνας. Αὐτὸ δὲ προδεικνύει διτή ή φυλλοξήρα ἔχει μεταφερθῆ εἰς τὴν Κορινθίαν διὰ τελάρων.

Οἱ γεωπόνοι τοῦ Α.Σ.Ο. συνοδεύμενοι ὑπὸ τοῦ φυλλοξηρικοῦ Ἐλεγκτοῦ ἐπεσκέψθησαν τὴν περιοχὴν τῆς Βόχας, Νεμέας, Κλιμεντοκέσαρι, Καμαρίου καὶ Τρικάλων, διποὺ διενήργησαν ἐπισταμένας παρατηρήσεις ἐπὶ τῶν φυλλοξηρικῶν κηλίδων καὶ ἐπὶ τῶν πειραματικῶν προσαρμογῆς καὶ συγγενείας.

Εἰς τὸ Καμάρι Κορινθίας ἔχει ἐγκατασταθῆ πειραματικὸς καταπολεμῆσεως τῆς φυλλοξήρας διὰ χημικῶν μέσων, τὰ ἀποτελέσματα τοῦ δποίου θὰ εἶναι καταφανῆ μετὰ μίαν τετραετίαν. Σήμερον, δὲ μοναδικὸς τρόπος καταπολεμῆσεως τῆς φυλλοξήρας εἶναι τὰ ἀντιφυλλοξηρικὰ ὑποκείμενα «ἄγρια κλήματα» κατὰ τοὺς παραγωγοὺς καὶ διὰ τοῦτο δ. Α.Σ.Ο. ἔχει ἐγκαταστήσει δίκτυον πειραματικῶν εἰς τὴν σταφιδοφόρον Πελοπόννησον καὶ τὰς Ἰονίους Νήσους διὰ τὴν ἐπίλυσιν τῶν προβλημάτων προσαρμογῆς καὶ συγγενείας.

‘Ως ἀνεκοίνωσεν δὲ Διευθυντῆς ‘Υπηρεσιῶν Α.Σ.Ο. κ. Φωτόπουλος, ή Κορινθία εἶναι ἐτοίμη διὰ τὴν ἀναμπέλωσιν ἐπὶ ἀντιφυλλοξηρικῶν ὑποκειμένων διότι αἱ ἐδαφολογικαὶ ἀναλύσεις ἔχουν περατωθῆ ἀπὸ τὸ 1960. Δύο δὲ εἶναι τὰ προσαρμοζόμενα εἰς τὴν Κορινθίαν ἀντιφυλλοξηρικὰ ὑποκείμενα τὸ R 110 ποὺ θὰ χρησιμοποιηθῇ κατὰ 60 % καὶ τὸ 41 B κατὰ 40 % καὶ τοῦτο λόγῳ τοῦ διτή τὰ ἐδάφη εἶναι ἀσβεστοῦχα αἱ δὲ ἐδαφοκλιματολογικαὶ συνθῆκαι ξηροθερμικαῖ.

‘Η προσβολὴ καὶ καταστροφὴ τῶν ἀμπελοειδῶν, τῆς ἡμιορεινῆς καὶ ὀρεινῆς Κορινθίας ὑπὸ τῆς φυλλοξήρας θὰ ἔχῃ σοβαράν ἐπίπτωσιν ἐπὶ τῆς τοπικῆς οἰκονομίας καὶ γενικώτερον τῆς τοιστῆς τοῦ Νομοῦ. Σήμερον εἰς τὸν Νομὸν Κορινθίας

αἱ καλλιεργούμεναι δι’ ἀμπελοειδῶν ἐκτάσεις κατὰ ποικιλίαν ἔχουν ώς ἀκολούθως :

1. Οἰνάμπελοι 59.000 στρέμματα
2. Ἐπιτραπέζια 11.000 »
3. Κορινθιακή 48.000 »
4. Σουλτανίνα 65.000 »
5. Λοιπά ἀμπελοειδῆ 150 στρέμματα. Ή δὲ μέση παραγωγὴ ἀντιστοίχως ἔχει οὕτω :

1. Οίνος 39.000 τόννοι.
2. Ἐπιτραπέζιαι σταφυλαὶ 22.000 τόννοι.
3. Κορινθιακὴ 10.000 τόννοι.
4. Σουλτανίνα 15.000 τόννοι.

‘Η συνολικὴ ἀκαθάριστος πρόσοδος ἐκ τῶν ἀμπελοειδῶν ἀνέρχεται εἰς 437.000.000 δραχμὰς τούτεστιν η ἀμπελουργία ἀποτελεῖ τὴν βάσιν τῆς οἰκονομίας τῶν ἡμιορεινῶν καὶ ὀρεινῶν περιοχῶν καὶ ώς ἐκ τούτου, η καταστροφὴ τῶν ἀμπελοειδῶν ἐκ τῆς φυλλοξήρας θὰ ἔχῃ δυσμενεῖς οἰκονομικάς καὶ κοινωνικάς συνεπίσεις.

‘Ηδη, η ἀναμπέλωσις εἰς τὴν Κορινθίαν ἐπὶ ἀντιφυλλοξηρικῶν ὑποκειμένων ἥρχισεν, η δὲ ζητήσις μοσχευμάτων κατὰ τὸ τρέχον ἔτος προβλέπεται λίαν ηὐξημένη. Αἱ μέχρι σήμερον ζητήσις μοσχευμάτων ἀνέρχονται εἰς 130.000 διὰ τὴν Κορινθιακὴν σταφίδα καὶ 217.000 διὰ τὰ λοιπά ἀμπελοειδῆ, ἀλλὰ μέχρι τῆς ἐνάρξεως τῆς νέας φυτευτικῆς περιόδου αὗται θὰ εἶναι πολὺ μεγαλύτεραι, μάλιστα δὲ δὲν θὰ ἐπαρκέσουν τὰ ἐν Πελοποννήσῳ φυτώρια νὰ ἴκανοποιήσουν τὰς ηὐξημένας ἀνάγκας.

Πάντως ἔξαίρεται η κοινὴ προσπάθεια τῶν γεωπόνων τοῦ ὑπουργείου Γεωργίας καὶ τοῦ Α.Σ.Ο. η δοπία εἰχε ώς ἀποτέλεσμα τὴν δημιουργίαν μητρικῶν φυτειῶν καὶ φυτώριων ριζοβολήσεως εἰς τὴν Κοριν-