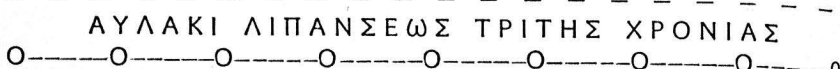
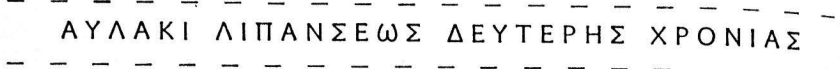
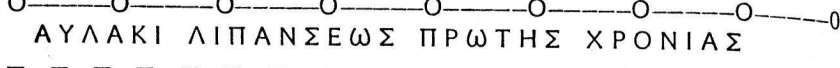
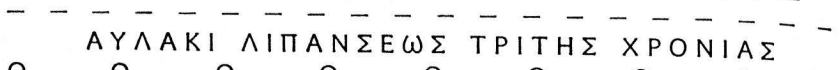
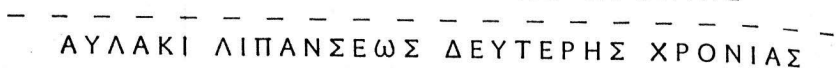
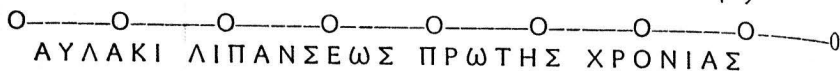


ση τῆς ἀράδας καὶ τὴν τρίτη χρονιά πλεύρωσ τῶν κορμῶν τοῦ κλήματος
 στὸ δεξιὸ μέρος τῆς ἀράδας παρα- ὅπως τὸ σχεδιάγραμμα.

Ο = κλήμα σταφιδαμπέλου (κορμός, πρέμνον, κούτσουρο)



Τὴν τετάρτη χρονιά ἀρχίζομε πάλι τὸ ἀνοιγμα τῶν αὐλακιῶν ὅπως τὴν πρώτη χρονιά κ.ο.κ.

2) Ποῦ ἀρχίζομε.

Τὸ ἀνοιγμα τῶν αὐλακιῶν ἀρχίζομε ἀπὸ τὸ ὑψηλότερο μέρος τῆς γράνας ὥστε τὰ χῶματα νὰ πέφτουν στὴν παρακατινὴ παραπλευρὴ λωρίδα ποῦ ἀφήνομε ἀξελάκκωτη. Ὁ δεύτερος ἐργάτης ἀρχίζει στὴν παρακάτω ἀράδα ἀφοῦ προχωρήσῃ λίγο ὁ πρῶτος διὰ νὰ μὴ σκεπαστῇ τὸ δεύτερο αὐλάκι ἀπὸ τὰ χῶματα τοῦ πρῶτου κ.ο.κ.

3) Διεύθυνσις αὐλακιῶν.

Ὅλοι αἱ σταφιδάμπελοι ἔχουν φυτευθῆ σὲ ὀριζόντιες γραμμὲς ὥστε οἱ ἐργάτες κλαδεύματος, σκαψίματος, ραντίσματος, τρύγου κ.λ.π. νὰ ἐργάζονται σὲ ἴσο ἐπίπεδο. Κατὰ τὴν ἴδια διέυθυνσι ἀνοίγομε καὶ τὰ αὐλάκια τῆς λιπάνσεως. Ἐὰν ὅμως λόγῳ ἀνωμαλιῶν τοῦ ἐδάφους μερικὲς ἀράδες δὲν ἀκολουθοῦν ὀριζοντίᾳ κατεύθυνσι, τότε δὲν ἀκολουθοῦμε πλέον τὴν ἀράδα, ἀλλὰ ἀνοίγομε τὰ αὐ-

λάκια ὅπωςδὴποτε ὀριζόντια. Ὅπου πάλι τὰ αὐλάκια γέρνουν λίγο τότε καθε 2-3 μέτρα φράζομε τὸ αὐλάκι μὲ 4-5 ξυναριὲς χῶμα διὰ νὰ μὴ ξεφεύγουν τὰ βροχόνερα. Ὅσο ὀριζόντια εἶναι τὰ αὐλάκια τόσα περισσότερα βροχόνερα συγκρατοῦν.

4) Ἀριθμὸς αὐλακιῶν σὲ κάθε ἀράδα.

Στὰς σταφιδαμπέλους ὅπου ἡ ἀπόστασις μεταξὺ τῶν κλημάτων καὶ ἐπομένως μεταξὺ τῆς μιᾶς σειρᾶς κλημάτων ἀπὸ τὴν ἄλλη εἶναι 1½ μέτρο περίπου, ἀνοίγομε στὴν κάθε ἀράδα 3 αὐλάκια στὰ 3 χρόνια, ἀπὸ ἓνα αὐλάκι κάθε χρόνον πλάτους 50 πόντων, ἥτοι τὸ 1/3 τοῦ πλάτους τῆς ἀράδας. Ἄν ὅμως ἡ ἀπόστασις μεταξὺ τῶν κλημάτων εἶναι μικρότερη, δηλαδὴ αἱ ἀράδες εἶνε στενέες, π. χ. 1 περίπου μέτρο, τότε σὲ κάθε ἀράδα ἀνοίγομε 2 αὐλάκια στὰ 2 χρόνια, ὅπως στὰ ἀμπέλια.

5) Πλάτος αὐλακιῶν.

Τὰ αὐλάκια λιπάνσεως πρέπει ν' ἀνοίγωνται πλατεῖα τοῦλάχιστον 50 πόντους διὰ τοὺς ἐξῆς λόγους: α)