

λιτέρα χρησιμοποίησι τοῦ λιπά-  
σματος.

2) "Οταν δργώνουμε μ' ἀλέτρι,  
στὴν αὐλακιὰ ποὺ μένει κοντά στὰ  
κλήματα αὐξάνου-ε τὸ βάθος τῆς  
σὲ 40 ἑκ. μὲ μιὰ ἀξίνα κι' ἔκει  
σκορπίζουμε τὸ λιπασμα.

3) Σὲ γραμμικὲς καλλιερει, ειεις  
ἀνοίγουμε στὴ μέση μεταξὺ δύο  
σειρῶν ἔνα στενὸ αὐλάκι σὲ βά-  
θος 40 ἑκ. καὶ ἔκει σκορπίζουμε  
τὸ λιπασμα. Ἐπειδὴ ὅμως αὐτὴ ἡ  
δυσλειά ἀφ' ἐνδὸς μὲν κοστίζει σ'  
ἔργατικὰ ἀφ' ἔτέρου δὲ προκαλεῖ  
μὲ τὸ κόψιμο τῶν ριζῶν στὸ αὐ-  
λάκι μιὰ προσωρινὴ διαταραχὴ  
στὴν ἰσορροπία μεταξὺ βλαστήσε-  
ως καὶ ριζικοῦ συστήματος, ἄν  
καὶ ἔχει ἀποδειχθῆ διτὶ στὰ σημεῖα  
ποὺ κόβονται οἱ ρίζες σχηματίζον-  
ται ἐντὸς τοῦ αὐτοῦ ἔτους πολλὲς  
λεπτὲς ρίζες ποὺ ἔκμεταλλεύονται  
ἄκομα καλλίτερα τὸ ἔκει τοποθε-  
τημένο λιπασμα, θά πρέπει κάθε  
χρόνο νὰ γίνεται σὲ μιὰ γραμμὴ  
ἄντα τρεῖς ἡ καὶ τέσσερες γραμ-  
μὲς κλημάτων, ἔτσι στὸ πρῶτο  
χρόνο θὰ λιπάνουμε τὴ 1η, 5η, 9η,  
κ.λ.π. μετοξὺ τῶν σειρῶν τῶν πρέ-  
μνων λουρίδα ἐδάφους, τὸ δεύτε-  
ρο χρόνο θὰ λιπάνουμε τὴν 3η, 7η,  
11η κ.λ.π. τὸν τρίτο χρόνον τὴν 2η,  
6η, 10η, κλπ. λουρίδες, τὸν τέταρ-  
το χρόνο τὴν 4η, 8η, 12η, κλπ. λου-  
ρίδες καὶ τὸν 5ο χρόνον θὰ ἐπα-  
νέλθουμε νὰ λιπάνουμε τὴν 1η,  
5η, 9η, κλπ. λουρίδες δπως καὶ  
τὴν πρώτη χρονιά. Βέβαια μ' αὐ-  
τὸν τὸν τρόπον θὰ προβλέψουμε  
νὰ ρίξουμε σὲ κάθε αὐλάκι τετρα-  
πλασία ποσότητα λιπάσματος ἀπὸ  
ἔκεινη ποὺ θὰ ρίχναμε ἄν ἀνοίγα-  
με αὐλάκια σ' δλες τὶς γραμμές.

'Ἐκει ποὺ οἱ βροχές τὴν ἄνοιξι  
εἰναι ὀρκετὲς γιὰ νὰ σαπίσῃ ἔγ-  
καρως ἡ χλωρά λίπανσις, τὸ τε-  
λευταῖο αὐτὸ σύστημα τῶν αὐλα-  
κίων μπορεῖ νὰ συνδυασθῇ καὶ μὲ

χλωρές λιπάνσεις—βίκου, λαθου-  
ριοῦ, λουπίνου, κτηνοτροφικοῦ κου  
κιοῦ, ἐτιλσίων τριφυλιῶν κλπ. ἀνά-  
λογα μὲ τὶς ὑποδειξεις τοῦ τοπι-  
κοῦ γεωπόνου. Σ' αὐτὴν τὴν περί-  
πτωσι κάθε χρόνο θα γίνεται χλω-  
ρὰ λίπανσι σὲ κάθε δεύτερη λου-  
ρίδα ἑκτός ἀπὸ αὐτὲς στὶς ὅποι-  
ες ἀνοίχθηκαν αὐλάκια λιπάνσε-  
ως. "Ετσι π.χ. τὴν πρώτη καὶ δεύ-  
τερη χρονιὰ θὰ σπαροῦν μὲ βίκο ἥ  
ἄλλο ψυχανθές, ἡ 2η, 4η, 6η, 8η,  
καὶ 10, λουρίδα ἐνῷ δπως εἶδαμε  
ἡ 1η, 5η καὶ 9, θὰ δεχθοῦν φωσφο-  
ρικαλιοῦχο λιπασμα. Τὴν τρίτη  
δὲ καὶ τετάρτη χρονιὰ θὰ γίνη  
χλωρά λίπανσις στὴν 1η, 3η, 5η,  
7η, καὶ 9η λουρίδα ἐνῷ θὰ γίνη  
χημικὴ λίπανσι στὴν 2η, 6η, 10η  
καὶ 4η, 8η, 12η λουρίδα ἀντίστοι-  
χα στὶς δύο αὐτὲς χρονιές.

Μ' αὐτὸ τὸ σύστημα χλωρᾶς λι-  
πάνσεως κάθε σειρά κλημάτων θὰ  
είναι ἀπὸ τὴν μιὰ τῆς πλευρά  
σπαρμένη ἐνῷ θὰ μένῃ καθαρὴ ἡ  
ἄλλη πλευρά της γιὰ νὰ μπορέσῃ  
ἀπ' αὐτὴν δ καλλιεργητὴς νὰ πε-  
ριποιηθῇ δλα τὰ κλήματα χωρὶς  
νὰ χρειασθῇ νὰ πατήσῃ τὴν σπαρ-  
μένη μὲ χλωρά λίπανσι λουρίδα.

,Η σπορὰ τῆς χλωρᾶς λιπάνσε-  
ως θὰ πρέπει νὰ γίνη μὲ τὶς πρω-  
τες φθινοπωρινὲς βροχές καὶ τὸ  
γύρισμα τὴν ἄνοιξι νὰ γίνη στὴν  
ἐναρξι τῆς ἀνθήσεως, πάντως νὰ  
μὴν καθυστερήσῃ, ἔστω καὶ ἀν ἡ  
ἄνθησι τοῦ φυτοῦ τῆς χλωρᾶς λι-  
πάνσεως καθυστερήσῃ διδτὶ κατά  
τὸ παράχωμα ὑπάρχει φόβος οἱ  
ἔργατες, τὸ ζευγάρι καὶ τὸ τρα-  
κτέρ, ποὺ θὰ ἔργαζωνται ἔκει νὰ  
σπάσουν τὰ τρυφερὰ βλαστάρια  
ποὺ μόλις ἔχουν ξεπεταχθῆ

'Η χλωρά λίπανσι θὰ πρέπει ν'  
ἀποφεύγεται σὲ τοποθεσίες ποὺ  
συχνὰ παρατηροῦνται ἀνοιξιάτ-  
κοι παγετοὶ γιατὶ ἡ βλάστησις  
αὐτὴ αὐξάνει τοὺς κινδύνους τοῦ