

ΓΕΩΡΓΙΚΑΙ ΕΡΓΑΣΙΑΙ

ΤΟΥ ΜΗΝΟΣ ΜΑΡΤΙΟΥ

Μεγάλη Καλλιέργεια. Ἐπὸ τοῦ μηνὸς τούτου εἰς τὸ ἡμέτερον κλίμα αἱ γεωργικαὶ ἔργασίαι πολλὰ πλασιάζονται καὶ γίνονται σπουδαιόταται· ἀνάγκη δὲ πᾶσα ὅπως ὁ γεωργὸς εὑρεθῇ καθ' ὅλα ἔτοιμος εἰὰ νὰ δύναται νὰ κανονίσῃ αὐτάς, οὕτως, ὥστε νὰ μὴ ὑφίσταται ἡμεραργίας τελευταίως καὶ ζημιούται χάνων πολυτίμους ἡμέρας ἔργασίας.

Ἐξακολουθεῖ τὰ ὅργώματα εἰὰ σπορᾶς τῶν καλοκαιρινῶν δημητριακῶν καρπῶν, σδαρνίζει τοὺς ἀγροὺς καὶ ἐκτελεῖ τὴν σπορὰν εἰς κατάλληλον ἡμέραν· ὥσαύτως κατὰ τὸν μῆνα τοῦτο, γίνεται ἡ σπορὰ τῶν ἐλαιωδῶν φυτῶν, ἦτοι τοῦ λίνου, τοῦ καννάβεως, εἰς μεσημβρινώτερα δὲ μέρη καὶ τοῦ βάμβακος.

Ἐπειδὴ κατὰ τὸν χειμῶνα ὑποφέρουσι γενικῶς ὅλαι αἱ φυτεῖαι: ἀπὸ τὰς ἀτμοσφαιρικὰς ἐπιδράσεις, εἰὰ τοῦτο ἀνάγκη πᾶσα διὰ νὰ ἐγδυναμώσῃ τὰς

φυτείας νά κάμη χρήσιν τῆς Νιτρικῆς Σόδας, ή δύοια έχει τὴν ιδεότητα νά άναζωγονή αὐτάς. Διορθώνονται οἱ φράκται, οἱ τάφροι, οἱ αὐλακες κλπ. καὶ καλλιέργευνται ἐδάφη τὰ δύοια θάλασσας τοὺς πέπονας καὶ θρασπέπονας κτλ. Γίνεται τὸ κυλίνδρυσμα τῶν χωραρίων, ἀτινα ὑπέφεραν ἀπὸ παγετούς κατὰ τὸν χειμῶνα καὶ σφαρνίζονται τὰ σπαρτά διὰ νά υποδογήθωσι: τὴν ἀνάπτυξιν τῶν ριζῶν.

Αμπελουργικά. Εξακολουθεῖ καὶ ἀποπερατοῦται τὸ σκάψιμον τῶν ἀμπέλων. Ἀρχεται τὸ κλάδευμα τῆς ἀμπέλου, τὸ δύοιν πρέπει νά γίνηται μετὰ προσοχῆς καὶ ἐμπείρων κλαδευτῶν. Γίνεται ἐπίστης χρῆσις τῶν Χημ. Λιπασμάτων καὶ κυρίως Νιτρικῆς Σόδας, ητις συντελεῖ εἰς τὴν πλουσίαν βλάστησιν· ἐν γένει δὲ γεωργὸς πρέπει νά ἐπιστήσῃ δληγὴ τὴν προσοχὴν του, δπως εἰατηρῇ τοὺς ἀμπελῶνάς του ἀπὸ ἄγρια χόρτα· κατασκευάζονται καὶ καθαρίζονται δλοι: οἱ τάφροι καὶ οἱ φράκται διὰ νά ἐμποδίζωσι τὰ ζῷα ἀπὸ τοῦ νά τρέγωσι τὰ μικρὰ φύλλα τῶν ἀναπτυσσομένων κλημάτων· εἰς μεσημβρινάτερα δὲ κλίματα ἀρχεται κατὰ τὸν μῆνα τοῦτον καὶ η διὰ φεκασμῶν η θειαρίσματος καταπολέμησις: τῶν κρυπτογαμικῶν ἀσθενειῶν, ητοι περονοσπόρου καὶ φθίσιου.

Δευτεροκομικά καὶ Ανθοκομικά. Ἀποπερατοῦται τὸ κλάδευμα τῶν καρποφόρων δένδρων, ώς καὶ η διὰ Χημ. Λιπασμάτων λίπανσις αὐτῶν, ώς καὶ η καλλιέργεια τοῦ ἐδάφους. Καθαρίζεται δὲ ἀγρὸς ἀπὸ τοὺς ξηροὺς κλάδους καὶ μεταφέρονται εἰς τὰς ἀποθήκας, δπως χρησιμεύσωσιν ὡς καύσιμος ὄλη. Εἰς δὲ τοὺς ἀνθῶνας γίνεται η σπορὰ διαφόρων καλλωπιστικῶν ἀνθίσιων, καθαρίζονται οἱ διάδρομοι τῶν κήπων καὶ συμπληρούνται: τὰ διάφορα κενά· ἔξαγονται ἐκ τῶν ἀποθηκῶν αἱ γάστραι, αἱ δύοις ποτίζονται: ἐλαφρῶς δι; τῆς ἐβδομάδος διὰ διαλύσεως 2 γραμμαρίων Νιτρικῆς Σόδας ἐντὸς 1 λίτρας διάτος.

Κηπουρικά. Εξακολουθεῖ η σπορὰ διαφόρων λαχανικῶν μετὰ προσοχῆς ἐκτελεῖται η περιποίησις τῶν φυτῶν ἐν τοῖς φυτωρίοις καὶ ποτίζονται ταῦτα καγονικῶς καὶ πρέπει νά λυπαίνωνται διὰ Νιτρικῆς Σόδας, διὰ νά υποδογήθωσι τὴν βλάστησιν. Ὁργάνωνται οἱ ἄγροι καὶ τὰ διαμερίσματα τοῦ κήπου τῆς χειμερινῆς ἐτοιείας καὶ λυπαίνονται καταλλήλως διὰ χημ. λιπασμάτων, διὰ νά δεγχθῶσι τὴν καλλιέργειαν τῶν καλοκαιρινῶν σπορῶν. Ἀρχίζουσιν τὰ σκαλίσματα καὶ τὰ βοτανίσματα τῶν φυτῶν, ἀτινα ἐπάργησαν τὸν προηγούμενον μῆνα. Ἐπιδιορθώνονται αἱ ἀντλίαι (μεγγανοπίγαδα) διὰ τὴν μέλλουσαν ἐργασίαν καὶ ἀντλησιν αὐτῶν· προστοιμάζονται οἱ πάσσαλοι (στηρίγματα) διὰ διαφόρους φυτείκς καὶ ἐν γένει δλα τὰ ἐργαλεῖα τοῦ κηπουροῦ, τὰ δύοια πρέπει νά δοιν· προστοιμάζεται ἀφθονος χωνευμένη κόπρος, ητις θὰ χρησιμεύσῃ διὰ τὰς μεταφυτεύσεις τῶν ἐν τοῖς φυτωρίοις εὑρισκομένων φυτῶν.

Κηποτροφορικά. Οἱ ἀροτριῶντες βδες καὶ ἐποιοῦνται ἀνάγκη νά περιποιῶνται καλῶς διὰ φθόνου τροφῆς διὰτοι διπὸ τοῦδε ἀρχονται αἱ μεγαλεῖτεραι γεωργι-

καὶ ἐργασίαι καὶ ἀνάγκη τὰ ζῷα νὰ τρέφωνται ἐπαρκῶς. Περιποιοῦνται τὰ νεογνά τῶν τε φορδάδων καὶ ἀγελάδων καὶ τρέφονται ἰδιαιτέρως διὰ λεύθρου κριθῆ; αἱ γαλακτοφόροι ἀγελάδες δέηγονται εἰς τὴν βροσκήν δοαι δὲ εύρισκονται ἐν ἐγκυμοσύνῃ, ἀπομονοῦνται τῶν ἀλλων πάντοτε ἐπιβάλλεται εἰς τοὺς στελλους καὶ τὰ βουτσάσια καὶ εἰς πλείστας περιστάσεις η ἀντετηφία διὰ νὰ προληγθῶσιν αἱ μολυσματικαὶ ἀσθένειαι τῶν ζῴων, αἴτινες πολλάκις ἐπιφέρουσι τὴν καταστροφὴν τῶν κτηνοτρόφων. Κατὰ τὸν μῆνα τοῦτον ἀποπερατοῦται σχεδὸν ὁ τοκετὸς τῶν προβάτων, πολλοὶ δὲ ἀμνοὶ πωλοῦνται εἰς τὴν ἀγορὰν εἰς καλά; τιμὰ; καὶ ἀμνοὶ τοῦ γάλακτος. Ἀρχίζει τὸ ἀμελγμα τῶν προβάτων καὶ ἐκ τοῦ γάλακτος των κατακευάζεται βούτυρον η τυρός, καὶ είτα πωλεῖται εἰς τὰ μεγάλα κέντρα τῆς καταναλώσεως. Αἱ αὐταὶ δὲ περιποιήσεις πρέπει νὰ δίδωνται καὶ εἰς τὰς αίγας, αἴτινες ἐπίσης κατὰ τὴν ἐποχὴν ταύτην γεννῶσι. Οἱ χοίροι δέηγονται εἰς τὴν βροσκήν, αἱ δὲ δρυιθες τρεφόμεναι καταλλήλως, μοτοκοδοσιν συγχύτερον.

Λειμῶνες. Εξακολουθεῖ τὸ κυλίνδρυσμα καὶ τὸ σδάρνισμα αὐτῶν, εἰς μεσημβρινότερα μέρη καὶ περὶ τὰ τέλη τοῦ μηνὸς ἀρχίζουν τὰ ποτίσματα αὐτῶν: ἀπαγορεύεται αὐτηρῶς η εἰσοδος τῶν ζῴων εἰς τοὺς λειμῶνας, ἐπειδειστούσων ταῦτα περιποιήσεις: αἴτινες δέον νὰ ἀποπερατωθῶσιν δοσον τὸ δυνατὸν ταχύτερον. Ἐπίσης οἱ μωρεσκαλλιεργηταὶ συμφέρον μέγα ἔχουσι νὰ υποδογήθωσι τὴν βλάστησιν τῶν μωρεοφύλλων τῶν μωρεῶν των, χρησιμοποιοῦντας κατὰ τὸν μῆνα τοῦτον τὸ ἀριστον τῶν ἀξωτόγων λιπασμάτων, τὴν Νιτρικήν Σόδαν τῆς Χιλῆς, ητις ώς ἐκ τῆς ἀφομοιωσίμου ἰδιότητος αὐτῆς συντελεῖ εἰς τὴν αὐξησιν τῆς βλαστήσεως τῶν νεαρῶν μπουμπουκίων.

Καπνά. Αἱ ἐργασίαι τοῦ καπνοπεραργαγοῦ κατὰ τὸν μῆνα τοῦτον πολλαπλασιάζονται, ἀνάγκη δπως ἐπιστήσῃ πολὺ τὴν προσοχὴν του εἰς τὰ φυτώριά του διὰ νὰ ἐπιτύχωσιν, διότι ἐκ τῆς ἐπιτυχίας αὐτῶν ἔξαρταιται κατὰ μέγα μέρος η ἐπιτυχία τῆς δληγὴς καπνοφυτείας: μετὰ προσοχῆς ἐκτελοῦνται τὰ βοτανίσματα τῶν φυτωρίων, ἀρχίζουν καὶ τὰ ποτίσματα αὐτῶν καὶ διὰ τοῦτο πρέπει νὰ υποδογήθῃ τὴν βλάστησιν τῶν καπνῶν ἐν τοῖς φυτωρίοις διὰ τῆς Νιτρικῆς Σόδας, ητις θὰ χρησιμοποιήσαι εἰς διάλυσην 2 γραμμαρίων ἐντὸς 1 λίτρας διάτος. Προφυλάσσονται τὰ φυτώρια ἀπὸ τὰς παγετώδεις νύκτας, ἐξακολουθοῦν δραστηρίως τὰ δργώματα τῶν καπνοφυράφων καὶ η λίπανσις αὐτῶν διὰ κόπρου καὶ χημ. λιπασμάτων.

Ἐλαιοκομικά. Αρχεται γενικῇ τὰ κλαδεύματα τῶν ἐλαιῶν, ἐργασίαι εἰς τὴν δοιάνη πρέπει νὰ δίηγ μεγάλην προσοχὴν δὲ γεωργὸς, διότι, ώς γνωστόν,

τὸ μετ' ἐπιμελεῖας καὶ εἰδικότητος γενόμενον κλάδευμα τῆς ἑλαίας, μεγάλην ἔχει ἐπίδρασιν ἐπὶ τῆς παραγωγικότητος αὐτῆς· πρὸ παντὸς δέον νὰ δίδῃ προσοχὴν εἰς τὸ διδόμενον εἰς τὸ δένδρον σχῆμα, τὸ δύποιον πρέπει νὰ ἥγαι ποτηροειδὲς διὰ νὰ εἰσχωρῶσιν καλλίτερον αἱ ἡλιακαὶ ἀκτῖνες ἐντὸς τοῦ δένδρου, πρὸς τελειοτέραν ώρίμανσιν τῶν καρπῶν.

Μελισσοκομικά. Τοποθετοῦν τὰς κυψέλας εἰς τὰ κατάλληλα μέρη τῶν κήπων· ἐξετάζουσι αὐτὰς καὶ παρατηροῦσι τὴν ἐν γένει κατάστασιν τῶν κυψελῶν, καὶ ἐὰν ἡ κυψέλη εἶναι ἀσθενική, τότε προσπαθοῦσι νὰ τὴν συμπικηρώσσωσι καὶ νὰ τὴν ἐγδυναμώσωσι· ἐὰν δὲ λείπει ἡ βασίλισσα ἀντικαθιστῶσι ταύτην διὰ νέας. Ἐὰν δὲν ὑπάρχῃ τροφή, δίδουσι ἐκ νέου τοιαύτην, ἐπειδὴ οἱ ἀνθῶνες δὲν δύνανται νὰ τροφοδοτῶσιν ἀκόμη τὰς μέλισσας ἐνεκεν τῆς ἐλλείψεως ἀγθέων.

Γενικαὶ τοῦ μηνὸς ἐργασίαι. Κατὰ τὸν μῆνα τοῦτον αἱ γεωργικαὶ ἐργοσίαι εἶναι πάμπολλαι, θὰ προσέχῃ πολὺ εἰς τὴν καλοκαιρινὴν σποράν, δπως ἀπαλλάξῃ αὐτὴν ἀπὸ τὰ παράσιτα (δαυλὸν κλπ.) μεταχειριζόμενος τὴν διάλυσιν τοῦ θειέκοῦ χαλκοῦ· θὰ προετοιμάζεται ἐν γένει διὰ τῆς καταρτίσεως τοῦ ἐκτάκτου ἐργατικοῦ πρασωπικοῦ, ὅστε εἰς πρώτην ἀνάγκην νὰ εὑρίσκεται εἰς τὴν διάθεσίν του. Κυριώτερον δὲ μέλημα τοῦ γεωργοῦ καὶ γαιοκτήμονος εἶναι νὰ κάμη γενικὴν χρῆσιν τῶν χημικῶν λιπασμάτων καὶ ιδίως τῆς Νιτρικῆς Σόδας· νὰ περιποιεῖται καλῶς τὴν κόπρον τῆς ἐπαύλεως, διὰ νὰ δύναται νὰ χρησιμοποιῇ αὐτὴν καταλλήλως. Τέλος διὰ μὴν οὗτος εἶναι ἡ ἀρχὴ τῆς ἐργασίας τοῦ γεωργοῦ.