

Η ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΕΝΗ ΕΜΠΟΡΙΑ ΑΠΟ ΤΗΣ ΣΚΟΠΙΑΣ ΤΩΝ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ

Ἰπὸ **WERNT GRIMM**, Ἐμπορικοῦ Συμβούλου τοῦ Γεωργικοῦ Δασολογικοῦ Ἐπιμελητηρίου τοῦ Kurhessen (Γερμανία)

Ἡ καθοδήγησις ἐπὶ θεμάτων παραγωγῆς δὲν εἶναι δυνατόν πλέον νὰ διαχωρίζεται ἀπὸ τὴν καθοδήγησιν ἐπὶ θεμάτων ἐμπορίας

Ὅλοι οἱ γεωπόνοι γεωργικῶν ἐφαρμογῶν γνωρίζουν σήμερον ὅτι ἡ ἐπιτυχία τῆς καθοδηγήσεως ἐπὶ θεμάτων παραγωγῆς ἐξαρτᾶται ἐξ ὀλοκλήρου ἀπὸ τὴν ὑπαρξίν ἀγορῶν καὶ τὴν ἐξησφαλισμένην διάθεσιν τῶν προϊόντων εἰς τιμὰς συμφερούσας. Ὡς ἐκ τούτου αἱ Ὑπηρεσίαι Γεωργικῶν Ἐφαρμογῶν πρέπει ν' ἀσχολοῦνται λεπτομερῶς μὲ ὅλας τὰς πλευρὰς τῆς ἐμπορίας τῶν γεωργικῶν προϊόντων. Κατὰ τὴν ἐκπαίδευσίν των, οἱ γεωπόνοι ἐφαρμογῶν πρέπει νὰ ἐνημεροῦνται πλήρως ἐπὶ τῶν νόμων, οἱ ὅποιοι ρυθμίζουν τὴν λειτουργίαν τῶν ἀγορῶν, ὡς ἐπίσης καὶ ἐπὶ τῆς διακινήσεως τῶν προϊόντων καὶ τῶν μεθόδων ἐμπορίας.

Ἐλλεῖπει μῖας τοιαύτης ἐκπαίδευσεως—ἡ ὁποία ἀκόμη εἰς πλείστας περιπτώσεις δὲν ὑφίσταται—οὐδεμία ὑπηρεσία γεωργικῶν ἐφαρμογῶν εἶναι εἰς θέσιν σήμερον νὰ

ἐκτελῆ τὸ ἔργον τῆς κατὰ τρόπον ἀπολύτως ἀποτελεσματικόν.

Ἡ συνεχῆς ἐξέλιξις τῶν ἀγορῶν ἐπιβάλλει ὅπως οἱ γεωπόνοι ἐφαρμογῶν συνεχῶς τελειοποιοῦν τὰς γνώσεις των ἐπὶ τοῦ τομέως τούτου. Οὗτοι δέον νὰ εἶναι εἰς θέσιν νὰ προβλέπουν τὰς ἐξελίξεις, αἱ ὁποῖαι σημεῖονται εἰς τὰς ἀγοράς, λόγῳ διακυμάνσεως τῆς προσφορᾶς, πού ὀφείλονται εἰς ἐποχικοὺς καὶ ἄλλους λόγους. Δέον νὰ εἶναι ἱκανοὶ ὅπως παρακολουθοῦν τὰς δημοσιευομένας ὑπὸ τοῦ συναφοῦς τύπου πληροφορίας ἐπὶ τῆς κινήσεως τῶν ἀγορῶν. Δέον νὰ εἶναι εἰς θέσιν νὰ πληροφοροῦν τὸν παραγωγὸν ποῦ, πῶς καὶ πότε δύναται νὰ πωλήσῃ τὰ προϊόντα του βάσει ἐνὸς ὀρθολογικῶς ὀργανωμένου συστήματος ἐμπορίας. Πρὸ παντὸς ὁμως πρέπει νὰ εἶναι εἰς θέσιν νὰ γνωρίζουν ποῖα θὰ εἶναι τὰ περισσότερον προσοδοφόρα προϊόντα εἰς ἐκάστην ἰδιαιτέραν περίπτωσιν.

Συγκέντρωσις τῶν ἀγορῶν τροφίμων

Ἡ Εὐρωπαϊκὴ ἀγορὰ τροφίμων ὑφίσταται σήμερον βαθείας μεταβολᾶς. Ἡ βιομηχανοποίησις καὶ ἡ συγ-

κέντρωσις τῶν πληθυσμῶν εἰς τὰς μεγάλας πόλεις μετέβαλον πλήρως τὰς συνθήκας ὑπὸ τὰς ὁποίας διενερ-