

## ΚΑΤΑΘΕΣΙΣ ΣΥΓΓΡΑΜΜΑΤΩΝ

‘Ο Γενικὸς Γραμματεὺς καταθέτει τὰ πρὸς τὴν Ἀκαδημίαν ἀποσταλέντα συγγράμματα.

## ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΩΝ

**ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑ.** — Ἀρχαιοεσίαι ἐν Θεσπιαῖς, ὑπὸ Ἀντ. Κεραμοπούλλου.

‘Ο κ. Κεραμόπουλος ἀνακοινοῦ Θεσπιαὶ ἐπιγραφὴν περιέχουσαν ἐν στίχοις 77 ὁπωδήποτε σωζομένοις τὰς ἀρχαιρεσίας δύο διαδόχων πιθανῶς ἐτῶν, ὡν ἡ δευτέρᾳ ἐπὶ Ἐπιγένεος ἀρχοντος (τῆς πρώτης ἡ ἀρχὴ λείπει). Ὄνομάζονται 38 τίτλοι ἀρχῶν (ἥσαν καὶ ἄλλαι μὴ σωθεῖσαι ἐπὶ τοῦ λίθου) καὶ ἀναγράφονται τὰ ὀνόματα τῶν αἱρεθέντων, προστίθενται δὲ γραμματισταὶ εἰς πολλὰς ἀρχὰς καὶ ἀνέρχεται οὕτως ὁ ἀριθμὸς τῶν ἀρχόντων τούτων εἰς 100 σχεδόν, ὥστε νὰ ἔχωμεν πολυάριθμα διοικητικὰ ὅργανα μιᾶς πόλεως κράτους ἐν Βοιωτίᾳ κατ’ ἀντίθεσιν πρὸς τὴν γνώμην τοῦ Wilamowitz φρονοῦντος, δτὶ αἱ βοιωτικαὶ πόλεις ἦρκοῦντο εἰς ὀλίγους ἀρχοντας.

**ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ.** — Περὶ τῆς ἀποστειρώσεως τοῦ ποσίμου ὕδατος διὰ τῆς ὀλιγοδυναμικῆς ἐνεργείας τοῦ ἀργύρου. (Μέθοδος καταδύνης)\*, ὑπὸ Γ. Ιωακείμογλου καὶ N. Κλεισιούνη.

Ἡ ὀλιγοδυναμικὴ ἐνέργεια μετάλλων ώς τοῦ ἀργύρου καὶ τοῦ χαλκοῦ εἶναι κατόπιν τῶν ἐργασιῶν τῶν Naegeli<sup>1</sup>, Thiele καὶ Wolf<sup>2</sup>, Spiro<sup>3</sup>, Dörr<sup>4</sup> καὶ ἄλλων ἀπὸ πολλῶν δεκαετηρίδων γνωστή. Ἐνῷ ἡ συνήθης ἀντισηπτικὴ ἐνέργεια τῶν ἀλάτων τῶν βαρέων μετάλλων ἐκδηλοῦται εἰς ἀραιώσεις αὐτῶν, εἰς τὰς ὁποίας ὁ χημικὸς οὐδόλως δυσκολεύεται νὰ ἀποδεῖξῃ τὴν παρουσίαν τοῦ μετάλλου, κατὰ τὴν ὀλιγοδυναμικὴν

\* G. JOACHIMOGLU und N. KLISSIUNIS. — Über Wassersterilisierung durch Oligodynamische Silberwirkung (Katadynverfahren).

<sup>1</sup> NAEGELI, Über Oligodynamische Erscheinungen in lebenden Zellen. Neue Denkschriften der allgemeinen schweizerischen Gesellschaft für die gesamte Naturwissenschaft, 33, 1893, σ. 1.

<sup>2</sup> THIELE und WOLF, Über die bakterien schädigende Wirkung der Metalle, Arch. f. Hyg., 34, 1899, σ. 43.

<sup>3</sup> K. SPIRO, Die Oligodynamische Wirkung des Kupfers. Münch. Med. Wochenschr., 1915, σ. 1601.

<sup>4</sup> R. DÖRR, Zur Oligodynamie des Silbers. I. Mitteil. Biochem. Ztschr., 106, 1920, σ. 110. — R. DÖRR, Zur Oligodynamie des Silbers II. Mitteil. loc. cit., 107, 1920, σ. 207. — R. DÖRR, Zur Oligodynamie des Silbers. III. Mitteil. loc. cit., 113, 1921, σ. 58. — R. DÖRR und W. BERGER, Zur Oligodynamie des Silbers. IV. Mitteil. loc. cit., 131, 1922, σ. 351.