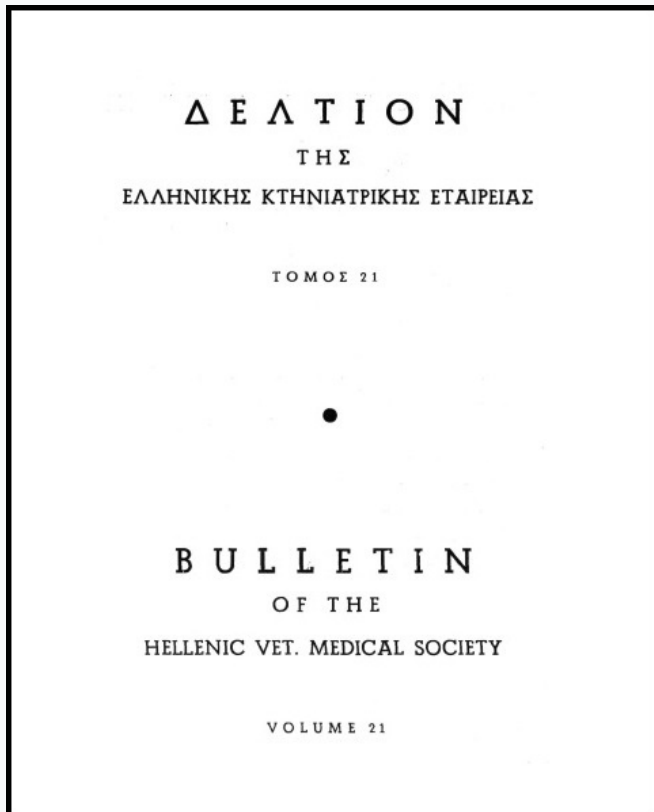


Journal of the Hellenic Veterinary Medical Society

Vol 21, No 4 (1970)



Corrspodence

Ελληνική Κτηνιατρική Εταιρεία

doi: [10.12681/jhvms.20036](https://doi.org/10.12681/jhvms.20036)

Copyright © 2019, Ελληνική Κτηνιατρική Εταιρεία



This work is licensed under a [Creative Commons Attribution-NonCommercial 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by-nc/4.0/).

To cite this article:

Εταιρεία Ε. Κ. (1970). Corrspodence. *Journal of the Hellenic Veterinary Medical Society*, 21(4), 286.
<https://doi.org/10.12681/jhvms.20036>

ΣΤΗΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΑΛΛΗΛΟΓΡΑΦΙΑΣ

Πρὸς

Τὸ Δελτίον τῆς Ἑλληνικῆς Κτηνιατρικῆς Ἑταιρίας.

Συχνότης τοῦ *Balantidium Coli* εἰς τοὺς χοίρους ἐν Ἑλλάδι.

Κύριοι,

Κατὰ τὴν διαρρέυσασαν δεκαετίαν διεπιστώθη ὅτι, ὁ παρασιτισμὸς τῶν χοίρων ἐκ τοῦ *Balantidium Coli* εἶναι οὐσιαστικὸς, προκαλῶν μίαν σαφῶς καθοριζομένην κλινικὴν εἰκόνα. Ἐπειδὴ εἶναι ταῦτοχρόνως καὶ ζωνόσος (ἐν Ἑλλάδι ἀναφέρονται ἐννέα περιπτώσεις ἐπὶ ἀνθρώπων), καὶ ἐπειδὴ ἐν ἔτει 1969 διεπιστώσαμεν τὴν νόσον εἰς ἓν χοιροστάσιον περιοχῆς Ἀττικῆς, ἐθεωρήσαμεν σκόπιμον ὅπως, ἐρευνήσωμεν ἀρχικῶς τὴν ὑπαρξίν καὶ ἐν συνεχείᾳ τὴν συχνότητα, τοῦ πρωτοζώου τούτου εἰς τὰ κόπρανά χοίρων.

Πρὸς τοῦτοις, προέβημεν μέχρι σήμερον εἰς τὴν μικροσκοπικὴν ἐξέτασιν ἐν νωπῷ παρασκευάσματι τοῦ περιεχομένου τοῦ τυφλοῦ ἐντέρου 505 χοίρων προερχομένων ἐκ τῶν Σφαγείων Χαλανδρίου καὶ ἀντιπροσωπευόντων ὅλας τὰς ἡλικίας καὶ ὅλα τὰ εἶδη ἐκτροφῆς διαφόρων περιοχῶν τῆς χώρας. Ἐκ τῆς διεξαχθείσης ἐρεύνης ἀνεύρομεν θετικὰ διὰ τὸ *B. Coli* 391, ἤτοι ποσοστὸν 77,42%.

Τὸ ἀνωτέρω ποσοστὸν συμπίπτει μὲ τὰ ἀνευρεθέντα ποσοστὰ εἰς ἄλλας χώρας.

Ἡ ἀρξαμένη ἔρευνα συνεχίζεται, τὰ δὲ τελικὰ συμπεράσματα θέλουσι δημοσιεῖσθαι ἄμα τῇ ἀποπερατώσει.

28 Δεκεμβρίου 1970.

Εὐχαριστοῦμεν διὰ τὴν φιλοξενίαν

Μετὰ τιμῆς

Ε. Ν. Στοφόρος

Π. Ν. Δραγώνας

Μ. Μαστρογιάννη-

Κορκολοπούλου

ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

- 1) Παπαδάκη Α., : Παρασιτολογία 1956.
- 2) De Carneri I.: Riv. Paras **9**, 20, 1959.
- 3) Simitch T., Chibalitch D., Petovitch Z., Hemeberg N.: Arch. Inst. Pasteur Alger **37**, 401, 1959.
- 4) Στοφόρος Εὐθ., : Νοσήματα χοιριδίων σελ. 189, Ἀθήναι 1970.