

Journal of the Hellenic Veterinary Medical Society

Vol 30, No 3 (1979)

Υπεύθυνοι σύμφωνα με το νόμο

ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ: ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ

Επιστημονικό Συμβούλιο άνευνομοιμένο, άρθ. 410/19.2.1975 Πρωτοδικείου Αθηνών.

Πρόεδρος για το έτος 1979: Κων. Τυρλατζής

ΕΚΛΟΓΗΣ: Έκδόται υπό αίρετης πενταμελούς συντακτικής επιτροπής (Σ.Ε.) μελών της Ε.Κ.Ε.

ΥΠ/ΝΟΣ ΣΥΝΤΑΞΕΩΣ: Ο Πρόεδρος της Σ.Ε. Λουκάς Εύσταθίου, Ζαλοκώστα 30, Χαλάνδρι, Τηλ. 6823459

Μέλη Σελής Έπ.: Χ. Παππούς Α. Σεμένης Ι. Δημητριάδης Α. Σαραβάνος

Στοιχειοθεσία - Έκτυπωση: ΕΠΤΑΛΟΦΟΣ Ε.Π.Ε.

Άρθρο 12 16 Αθήνα Τηλ. 9217513 9214820 ΤΟΠΟΣ ΕΚΔΟΣΕΩΣ: Αθήνα

Ταχ. Διεύθυνση:
Ταχ. θορίς 546
Κεντρικό Ταχυδρομείο
Αθήνα

Λογόμενοι:

Έτησια έσωτερικού	δρχ.	300
Έτησια εξωτερικού	*	450
Έτησια φοιτητών ημεδαπής	*	100
Έτησια φοιτητών αλλοδαπής	*	150
Τιμή έκδοτου τεύχους	*	75
Ίδρυματα κλπ.	*	500

Address: P.O.B. 546
Central Post Office
Athens - Greece

Redaction: L. Ffs-athiou
Zalokosta 30,
Halandra
Greece

Subscription rates:
(Foreign Countries)
\$ U.S.A. 15 per year.



Δελτίον

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ

ΤΡΙΜΗΝΙΑΙΑ ΕΚΔΟΣΗ
ΠΕΡΙΟΔΟΣ Β
ΤΟΜΟΣ 30
ΤΕΥΧΟΣ 3

ΙΟΥΛΙΟΣ - ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ
1979

Bulletin

OF THE HELLENIC VETERINARY MEDICAL SOCIETY

QUARTERLY
SECOND PERIOD
VOLUME 30
No 3

JULY - SEPTEMBER
1979

Έπιταγές και έμβόσματα άποστέλλονται ές όνόματα κ. Στ. Μάλαρη Κτην. Ίνστ. Υγιεινής και Τεχνολογίας Τροφίμων, Ίερά όδός 75, Τ.Τ. 303 Αθήνα.

Exotische virusseuchen der wiederkaeuer I. Biuetongue O.J.B. Hubschle (1979)(Εξωτικές ιώσεις των μηρυκαστικών Ι. καταρροϊκός πυρετός τών προβάτων).

I. A. Δημητριάδης

doi: [10.12681/jhvms.21412](https://doi.org/10.12681/jhvms.21412)

Copyright © 2019, I. A. Δημητριάδης



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

To cite this article:

Δημητριάδης Ι. Α. (2019). Exotische virusseuchen der wiederkaeuer I. Biuetongue O.J.B. Hubschle (1979)(Εξωτικές ιώσεις των μηρυκαστικών Ι. καταρροϊκός πυρετός τών προβάτων). *Journal of the Hellenic Veterinary Medical Society*, 30(3), 226. <https://doi.org/10.12681/jhvms.21412>

Exotische virusseuchen der wiederkaeuer I. Bluetongue O.J.B. Hubschle (1979)
Tieraerztliche umschau 34, 243-250 (Έξωτικές ιώσεις των μηρυκαστικών I. καταρροϊκός πυρετός των προβάτων).

Ὁ καταρροϊκός πυρετός των προβάτων (νόσος τῆς κυανῆς γλώσσας) πρωτοπαρητήθη κατά τὰ τέλη τοῦ περασμένου αἰώνα στήν Ν. Ἀφρική καί ὀφείλεται σέ ἰό τῆς ὁμάδας Orbiviren τῆς οἰκογενείας Reoviridae.

Ὁ καταρροϊκός πυρετός των προβάτων (ΚΠΠ) δέν μεταδίδεται διὰ ἐπαφῆς ἀλλά μέ αἱματοφάγα ἔντομα ἢ διὰ τοῦ πλακοῦντος.

Μέχρι σήμερα ἔχουν ἀπομονωθεῖ περίπου 20 διαφορετικοί ὀρότυποι. Στό πρόβατο, πού εἶναι τὸ πιό εὐαίσθητο ζῶο, παρατηρεῖται μία βραχείας περιόδου ἱαιμία (περίπου 50 μέρες), ἐνῶ στὰ κατσίκια, πού ἐμφανίζουν ἐλάχιστα κλινικά συμπτώματα, ἡ περίοδος ἱαιμίας εἶναι κάπως μεγαλύτερη (60 μέρες) καί στὰ βοοειδῆ πολὺ πιό μεγάλη (μέχρι 3 ἔτη).

Τὰ πρῶτα κλινικά συμπτώματα παρατηροῦνται 2-14 μέρες μετὰ τὴν μόλυνση. Τὰ ζῶα παρουσιάζουν ὑψηλὸ πυρετὸ (41°C) γιὰ πολλές μέρες.

Στὰ πρόβατα παρατηρεῖται κατά τὴν ἐμπύρετο φάση ἔντονη ὑπεραιμία των βλεννογόνων τοῦ στόματος, σιαλόρροια, δυσσομία τοῦ στόματος, βλεννοπυώδη ἐκκρίματα τῆς μύτης, δύσπνοια καί σχηματισμὸς οἰδήματος στὰ χεῖλη, στή γλώσσα καί στὸν ἐνδιάμεσο χῶρο τῆς κάτω γνάθου. Συγχρόνως παρατηροῦνται αἱμορραγίες (πετέχιες) στήν περιοχὴ τοῦ στόματος, στοὺς βλεννογόνους καί στήν πάνω ἐπιφάνεια τῆς γλώσσας, ὅπου τὸ χρῶμα των ἰστών γίνεται μπλε (νόσος τῆς κυανῆς γλώσσας). Στὴ συνέχεια δημιουργοῦνται ἔλκη ἀπὸ τὴν νέκρωση των ἰστών.

Σχεδὸν πάντα παρατηρεῖται φλόγωση καί στήν στεφανιαία περιοχὴ των ποδιῶν.

Στὰ πρόβατα τὸ ποσοστὸ νοσηρότητας ἀνέρχεται σέ 50-70% καί θνησιμότητος σέ 25%. Στὰ βοοειδῆ πού μολύνονται ἀπὸ τὸν ΚΠΠ ἢ κλινικὴ εἰκόνα εἶναι γενικὰ ἡπίας μορφῆς, μόνον 5% των προσβληθέντων παρουσιάζει κλινικά συμπτώματα καί ἡ κλινικὴ εἰκόνα προσομοιάζει μέ αὐτὴν τοῦ Ἀφθώδους Πυρετοῦ.

Γιὰ χῶρες ὅπου δέν ἐνδημεῖ ἡ νόσος, ἡ μετάδοση τῆς νόσου διὰ τοῦ πλακοῦντος στὰ βοοειδῆ καί αἰγοπρόβατα ἔχει ἰδιαιτέρη σημασία καθ' ὅτι ἡ νόσος μπορεῖ νὰ μεταδοθεῖ μέ μολυσμένο σπέρμα ἢ μέ τὴν μεταφορὰ ζώων.

Ἡ διάγνωση βάσει κλινικῶν συμπτωμάτων, προπαντὸς στὰ βοοειδῆ, εἶναι δύσκολη καί πρέπει νὰ γίνε ἐργαστηριακὴ ἀπομόνωση τοῦ ἰοῦ καί ἀνίχνευση ἐδικῶν ἀντισωμάτων.

I.A. Δημητριάδης

Handbuch der Mikroskopischen Anatomie des Menschen.

Band 7: Harn - und Geschlechtsapparat

Teil 6: Aumüller, G., Prostata gland and Seminal Vesicles

(Ἐγχειρίδιο μικροσκοπικῆς ἀνατομίας τοῦ ἀνθρώπου), Τόμος 7: Οὐρογεννητι-