

Journal of the Hellenic Veterinary Medical Society

Vol 24, No 3 (1973)

Υπεύθυνος συμφώνως τῷ νόμῳ :
ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ : ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
 *Επιστημονικῶν Σωματείων ἀνεγνਾਰισμένων, ἀριθ. ἀποφ. 5410/19.2.1925 Πρωτοδικείου Ἀθηνῶν.
 Πρόεδρος γιά τό ἔτος 1973:
 Ἰωάννης Κραβῆσης,
 Κηφισίας 56, Ἀθήναι.

ΕΚΔΟΤΗΣ: Ἐκδίδεται ὑπό αἰρετῆς πενταμελῆς συντακτικῆς ἐπιτροπῆς (Σ.Ε.) μέλων τῆς Ε. Κ. Ε.
ΥΠ/ΝΟΣ ΣΥΝΤΑΞΕΩΣ: Ὁ Πρόεδρος τῆς Σ.Ε. Παντέλης Ν. Δραγῶνας
 Ὁδ. Βυζαντίου 5—Νέα Σμύρνη
Μέλη Συν/κῆς Ἐκ. :
 Κ. Χ. Σάταριδης
 Δ. Χ. Μαρῶνας
 Τ. Μ. Καραβαλάκης
 Μ. Μαστρογιάννη - Κορκολοπούλου
ΠΡΟ-Γ ΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟΥ
 Αἰλή Κοβάνη
 Θεσσαλονίκη 65 - Μοσχάτο
ΤΟΠΟΣ ΕΚΔΟΣΕΩΣ: Ἀθήναι
ΗΜΕΡ. ΤΥΠΩΣΕΩΣ: Νοῦμβριος 1973


Ταχ. Διεύθυνσις:
 Ταχ. θυρίς 546
 Κεντρικόν Ταχυδρομεῖον
 Ἀθήναι

Συνδρομαί:
 Ἔτησις ἑσπερικῶ ἔρχ. 200
 Ἔτησις ἑξωτερικῶ ἔρχ. 300
 Ἔτησις φοιτητῶν ἡμεδαπῆς ἔρχ. 50
 Ἔτησις φοιτητῶν ἀλλοδαπῆς ἔρχ. 100
 Τιμή ἐκάστου τεύχους ἔρχ. 50

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

Redaction: Dr. P. N. Dragonas
 Vyzantiou str. 5
 Nea Smyrni, Athens.
 Greece.

Subscription rates:
 (Foreign Countries)
 \$ U. S. A. 10 per year.



Δελτίον

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ

ΤΡΙΜΗΝΙΑΙΑ ΕΚΔΟΣΙΣ
 ΠΕΡΙΟΔΟΣ Β
 ΤΟΜΟΣ 24
 ΤΕΥΧΟΣ 3

Ἰούλιος - Σεπτέμβριος
 1973

Bulletin

OF THE HELLENIC VETERINARY MEDICAL SOCIETY

QUARTERLY
 SECOND PERIOD
 VOLUME 24
 No 3

July - September
 1973

News

Ελληνική Κτηνιατρική Εταιρεία

doi: [10.12681/jhvms.20121](https://doi.org/10.12681/jhvms.20121)

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. (1973). News. *Journal of the Hellenic Veterinary Medical Society*, 24(3), 179–180.
<https://doi.org/10.12681/jhvms.20121>

Ειδησεογραφία

News

1) Ο κ. Κων. Σωτηρόπουλος, Προϊστάμενος Κτηνιατρικής Ύπηρεσίας Ύπουργείου Γεωργίας.

Ο συνάδελφος κ. Κωνσταντῖνος Μ. Σωτηρόπουλος έτοποθετήθη, από 19 Ιουνίου 1973, ως Προϊστάμενος τῆς Ύπηρεσίας Κτηνιατρικῆς τοῦ ἀνασυσταθέντος Ύπουργείου Γεωργίας.

Εἰς τὸν νέον Προϊστάμενον ἡ Ε.Κ.Ε. εὐχεται πλήρη ἐπιτυχίαν εἰς τὸ ἐπίμοχθον ἔργον του, ὑποσχομένη εἰς τοῦτον, κατὰ τὰς δυσκόλους ταύτας στιγμὰς τοῦ Κλάδου μας, πλήρη συμπαράστασιν.

2) Διεθνὲς Φαρμακολογικὸν Συνέδριον Σόφιας Βουλγαρίας (15-18 Νοεμβρίου 1972).

Ἀπὸ τὰς 15 ἕως τὰς 18 Νοεμβρίου τοῦ 1972, ἔλαβεν χώραν εἰς τὴν Σόφιαν διεθνὲς κτηνιατρικὸν φαρμακολογικὸν συνέδριον μὲ συμμετοχὴν διαφόρων Εὐρωπαϊκῶν κρατῶν.

Ἀνεκοινώθησαν διάφοροι μελέται ἀναφορικῶς μὲ τὴν θεραπευτικὴν καὶ τὴν φαρμακοπροφυλακτικὴν ἀγωγὴν τῶν κατοικιδίων ζώων τῶν διαβιούτων ὑπὸ συνθήκας βιομηχανικῆς ἐκμεταλλεύσεως.

Αἱ ἀνακοινώσεις αὗται ἔτυχον τῆς δεούσης προσοχῆς.

Μεταξὺ τῶν ἀνακοινώσεων αἱ ὁποῖαι παρουσίασαν ἰδιαίτερον ἐνδιαφέρον διὰ τὴν Ἑλλάδα, σημειοῦμεν ἐκείνην τῶν I. Kostov Veterinary Institute Stara Zagora καὶ P. Tileu, AIC Peshtera, Bulgaria περὶ συγχρονισμοῦ τοῦ οἴστρου καὶ ὠοθυλακιορρηξίας εἰς τὰ πρόβατα, κατὰ τὴν ἀνοιστρον περίοδον.

Κατωτέρω παραθέτομεν μίαν σύντομον περίληψιν τῆς ἀνακοινώσεως.

Τὰ συνθετικὰ προγεσταγόνα τὰ χρησιμοποιηθέντα ἕως σήμερον, ἦτοι Cap, Map, Cronolone καὶ ἄλλα, κυκλοφοροῦντα ὑπὸ μορφήν ἐνδοκολπικῶν πεσσῶν, σπύγγων ἐνδομυϊκῶν ἢ ἀπὸ τοῦ στόματος χορηγουμένωνσκευασμάτων ἐπιφέρουν πράγματι συγχρονισμόν τοῦ οἴστρου, ἀλλὰ μὲ λίαν χαμηλὸ ποσοστὸν συλλήψεων.

Κατὰ τὴν περίοδον 1970 - 72 διεξήχθησαν πειραματισμοὶ διὰ τῆς χρησιμοποίησεως ἐμφυτευμάτων Sil - Estrus τὰ ὁποῖα ὡς γνωστὸν περιέχουν

375 mg φυσικῆς προγεστερόνης ἰσομερῶς κατανεμημένης ἐντὸς ἄδρανουῶς ἐκδόχου ἐξ ἐλαστομεροῦς Σιλικόνης.

Τὰ ἐμφυτεύματα Sil - Estrus εἶναι προϊόν τῆς Abbott Laboratories.

Τὰ ἐμφυτεύματα τοποθετοῦνται ὑποδορίως διὰ καταλλήλου ὄργανου (τροχὰρ) ὀπισθεν τῆς κατ' ἀγκώνα ἀρθρώσεως.

Ἀφαιροῦνται τὴν 14ην ἡμέραν ἀπὸ τῆς τοποθετήσεως των καὶ συγχρόνως ἐνίονται εἰς ἐκάστην προβατίνα 900 U.I.M.S.

Εἰς ἕκαστον πρόβατον μετὰ ἐμφανῶν ἢ μὴ σημείων ὄργασμοῦ γίνεται τεχνιτὴ σπερματέγχυσις εἰς δύο χρόνους. Ἦτοι ἡ πρώτη 48 ὥρας καὶ ἡ δευτέρα 72 ὥρας μετὰ τὴν ἀφαίρεσιν τῶν ἐμφυτευμάτων.

Τὸ ποσοστὸν γονιμότητος μὲ τὴν πρώτην μετὰ τὸν ὄργασμὸν σπερματέγχυσιν ἀνῆλθεν εἰς ποσοστὸν 80-92 %.

Αἱ μεταβολαὶ εἰς τὸν κόλπον, τὸν τράχηλον καὶ τὰς ἐκκρίσεις εἶναι χαρακτηριστικαὶ τῶν διαφόρων φάσεων τοῦ ὠοθητικοῦ κύκλου.

Ἡ ἐφαρμογὴ τῶν ἐμφυτευμάτων Sil-Estrus ἄνευ τῆς χορηγήσεως PMS κατὰ τὴν ἄνοιστρον περίοδον τοῦ προβάτου δίδει πτωχὰ ἀποτελέσματα (15—25 % ἀπὸ τὰ πρόβατα τὰ ἐμφανίζοντα συμπτώματα ὄργασμοῦ).

Ἡ προγεστερόνη χορηγούμενη ὑπὸ μορφήν ὑποθέτων προκαλεῖ πλήρη οἴστρον ἀνεξαρτήτως ἐποχῶν τοῦ ἔτους.

Διὰ τῆς ὡς ἄνω περιγραφείσης μελέτης, δημιουργοῦνται πιθανότητες κατευθύνσεως καὶ ἐλέγχου τῆς ἀναπαραγωγῆς τῶν προβάτων τῶν εὐρισκομένων εἰς μορφήν βιομηχανικῆς ἐκμεταλλεύσεως.