

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΓΙΑ ΤΟΝ ΚΑΤΑΡΡΟΪΚΟ ΠΥΡΕΤΟ

Το Τμήμα Κτηνιατρικής Π.Ε. Λευκάδας με αφορμή τη ραγδαία εξάπλωση του Καταρροϊκού Πυρετού στην Επικράτεια και την εμφάνιση ύποπτων κρουσμάτων σε πρόβατα των εκτροφών του νομού μας (για τα οποία αναμένονται το αποτέλεσμα της εργαστηριακής εξέτασης των αιμοδειγμάτων αυτών) ενημερώνει τους κτηνοτρόφους και το κοινό σχετικά με την νόσο.

Ο καταρροϊκός πυρετός είναι λοιμώδης νόσος των μηρυκαστικών (βοοειδών, αιγοπροβάτων) η οποία οφείλεται σε ιό και μεταδίδεται με έντομα του γένους *Culicoides* (κουνούπια) με τα πρόβατα να νοσούν βαρύτερα από ότι τα βοοειδή και τα γίδια.

Ο Καταρροϊκός Πυρετός ΔΕΝ προσβάλλει τον άνθρωπο, ο οποίος επίσης δεν κινδυνεύει από την κατανάλωση γαλακτοκομικών προϊόντων και κρέατος.

Στις τυπικές περιπτώσεις της νόσου στα ζώα παρατηρείται υψηλός πυρετός, κατάπτωση, ανορεξία, σιαλόρροια, ρινικό και οφθαλμικό έκκριμα, φλεγμονή του στοματικού βλεννογόνου και οίδημα στα χείλη, τη γλώσσα, το πρόσωπο και την υπογνάθια χώρα. Επίσης παρατηρείται χωλότητα, αποβολή ή γέννηση θνησιγενών αμνών, επιπλοκές πνευμονίας και απίσχναση (αδυνατίσμα). Η σοβαρότητα των κλινικών συμπτωμάτων επηρεάζεται από τον ορότυπο του ιού, τη φυλή των ζώων και περιβαλλοντικούς παράγοντες. Η θνησιμότητα που παρατηρείται στα πρόβατα ποικίλει από 1% μέχρι 30%.

Η μετάδοση της νόσου σχετίζεται άμεσα με τη δραστηριότητα και τον πληθυσμό των υπεύθυνων εντόμων (κουνουπιών). Τα έντομα μολύνονται όταν τρέφονται με αίμα μολυσμένων ζώων και παραμένουν μολυσμένα σε όλη τη διάρκεια της ζωής τους. Στη συνέχεια τσιμπώντας υγιή ζώα τα μολύνουν με τον ιό και μεταδίδουν τη νόσο σε μεγάλο αριθμό ζώων. Η αναπαραγωγή των κουνουπιών ευνοείται από τη θερμοκρασία (>15° C) και την υγρασία. Γεννούν τα αυγά τους σε υγρό έδαφος, λάσπη ή συλλογές νερού και συνήθως παραμένουν στην περιοχή όπου γεννήθηκαν ή μετακινούνται σε μια απόσταση λίγων εκατοντάδων μέτρων από αυτή. Παρά ταύτα μπορούν να μεταφερθούν παθητικά με ρεύματα αέρα σε απόσταση 100 και πλέον χιλιομέτρων. Ο κύκλος ζωής των ενηλίκων κουνουπιών είναι 10-20 ημέρες αλλά κατ' εξαίρεση μπορούν να επιβιώσουν και μακρύτερο διάστημα (100 μέρες).

Θεραπεία για τον Καταρροϊκό Πυρετό δεν υπάρχει.

Η αντιμετώπιση της νόσου συνίσταται στη λήψη υγειονομικών μέτρων. Για το σκοπό αυτό κάθε κτηνοτρόφος πρέπει:

- Να γνωστοποιεί στην κτηνιατρική υπηρεσία κάθε ύποπτο περιστατικό και να απομονώνει τα ζώα που εμφανίζουν συμπτώματα της νόσου.
- Να κάνει χρήση εντομοαπωθητικών ουσιών πάνω στα ζώα για την καταπολέμηση των εντόμων - φορέων του νοσήματος.
- Να καθαρίζει και να απολυμαίνει τακτικά τις σταβλικές εγκαταστάσεις
- Να διενεργεί εντομοκτονίες με κατάλληλα και εγκεκριμένα εντομοκτόνα στους στάβλους, στον περιβάλλοντα χώρο, στις κοπροσωρούς, στον εξοπλισμό των εγκαταστάσεων και στα οχήματα μεταφοράς των ζώων
- Να περιορίσει τα ζώα σε χώρους όπου είναι εύκολη η παρακολούθησή τους και να μην επιτρέπει την έξοδο τους για βοσκή κατά τις ώρες δραστηριότητας των εντόμων, δηλαδή από την δύση μέχρι και την ανατολή του ήλιου.
- Να ενταφιάζει τα πτώματα των νεκρών ζώων.

Απαγορεύεται κάθε μετακίνηση ζώων σε άλλες εκτροφές, περιοχές ή σφαγείο χωρίς την έγγραφη άδεια της κτηνιατρικής υπηρεσίας.

Η υπηρεσία μας είναι στη διάθεση κάθε ενδιαφερομένου για ενημέρωση και περισσότερες πληροφορίες.

Λευκάδα 19 Σεπτεμβρίου 2014
Τμήμα Κτηνιατρικής Π.Ε.Λευκάδας