



Δελτίο τύπου

Το Ταμείο Θήρας επιθυμεί να ενημερώσει τους κυνηγούς ότι κατά την περίοδο Ιανουαρίου - Απριλίου 2012 είχαν εντοπιστεί αριθμός νεκρών λαγών σε όλες τις επαρχίες, πλην της ελεύθερης περιοχής Αμμοχώστου. Από αυτούς, έξι που ήταν κατάλληλοι για νεκροψία (δηλ. δεν ήταν σε προχωρημένη σήψη) προσκομίστηκαν στις Κτηνιατρικές Υπηρεσίες για τις απαραίτητες εξετάσεις (νεκροψία). Μετά από ενδελεχείς εξετάσεις των Λειτουργών των Κτηνιατρικών Υπηρεσιών και αφού οι λαγοί παρουσίαζαν όλοι περίπου τα ίδια συμπτώματα, διαγνώστηκε Ψευδοφυματίωση.

Η ασθένεια αυτή προκαλείται από το μικρόβιο *Yersinia pseudotuberculosis* και η μόλυνση του ζώου γίνεται από το στόμα με κατανάλωση μολυσμένης με το μικρόβιο, τροφής και νερού.

Από αυτή μπορεί να προσβληθούν εκτός από τους λαγούς και άλλα άγρια ζώα και πτηνά, είναι θανατηφόρα και εκδηλώνεται είτε με οξεία σηψαιμική μορφή, είτε συχνότερα, με τη χρόνια μορφή, η οποία παρουσιάζει τα ακόλουθα συμπτώματα:

1. Απίσχνανση (Κακή θρεπτική κατάσταση και απώλεια βάρους)
2. Τυρώδεις νεκρώσεις (περιοχές / στίγματα λευκόφαιου χρώματος) σε διάφορα εσωτερικά όργανα όπως το συκώτι, τη σπλήνα, τους λεμφαδένες του μεσεντερίου.

Διεύθυνση:
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ
1453, ΛΕΥΚΩΣΙΑ,
ΚΥΠΡΟΣ
Ηλεκτρ. Ταχυδρ.
Wildlife.thira@cytanet.com.cy
Ιστοσελίδα
www.cypruswildlife.gov.cy



Address:
MINISTRY OF THE INTERIOR
1453, NICOSIA,
CYPRUS
E-mail
Wildlife.thira@cytanet.com.cy
Website
www.cypruswildlife.gov.cy

3. Σπληνομεγαλία (μεγάλη αύξηση του μεγέθους της σπλήνας).

Λόγω του ότι η εν λόγω ασθένεια εμφανίζεται για πρώτη φορά στη χώρα μας, η Υπηρεσία μας προχώρησε σε εκτεταμένη μελέτη της σχετικής βιβλιογραφίας και από την οποία διαφάνηκε ότι η εν λόγω ασθένεια εμφανίζεται σε περιόδους υψηλής υγρασίας και χαμηλών θερμοκρασιών δηλ. καιρικές συνθήκες που εμφανίστηκαν στην Κύπρο την περίοδο Ιανουαρίου – Απριλίου. Σημειώνεται ότι το πρώτο κρούσμα εντοπίστηκε στις 30/01/2012 και το τελευταίο στις 04/04/2012. Από τότε άλλοι λαγοί που εντοπίστηκαν νεκροί και προσκομίστηκαν στις Κτηνιατρικές Υπηρεσίες για τις απαραίτητες εξετάσεις, δεν έδειξαν την υπό αναφορά ασθένεια, αφού οι καιρικές συνθήκες έχουν διαφοροποιηθεί κάτι που πιθανόν να υποδεικνύει ότι η ασθένεια έχει ήδη ολοκληρώσει τον κύκλο της.

Το γεγονός ότι η περίοδος που εμφανίστηκαν τα κρούσματα ήταν μετά τη λήξη του κυνηγίου και συνέπιπτε με την κύρια περίοδο αναπαραγωγής των λαγών συνεπάγεται ότι η ασθένεια έχει πλήξει κυρίως γεννήτορες με αποτέλεσμα η ζημιά που μπορεί να έχει προκλήσει στους πληθυσμούς να είναι μεγάλη, η οποία όμως προς το παρόν δεν είναι δυνατό να εκτιμηθεί.

Μια πρώτη εκτίμηση των επιπτώσεων της εν λόγω ασθένειας στους πληθυσμούς των λαγών, η Υπηρεσία μας θα έχει περί τα τέλη Ιουλίου, όταν θα έχουν ολοκληρωθεί οι καταμετρήσεις των πληθυσμών και θα έχουν διαφανεί οι σχετικές διακυμάνσεις των πληθυσμών σε κάθε περιοχή σε σχέση με τις αντίστοιχες καταμετρήσεις της περσινής χρονιάς. Πλήρης εικόνα των επιπτώσεων της ασθένειας στους πληθυσμούς των λαγών θα υπάρξει από την αξιολόγηση της κάρπωσης κατά την προσεχή ανοικτή περίοδο κυνηγίου. Εδώ θα πρέπει να σημειωθεί ότι οι πληθυσμοί των λαγών, είναι πιθανόν, σε κάποιες περιοχές να επηρεαστούν περισσότερο από την ασθένεια σε σύγκριση με κάποιες άλλες που μπορεί να μην επηρεαστούν καθόλου.

Επιπρόσθετα επισημαίνεται ότι λόγω της δυναμικής των πληθυσμών των μικρών θηραμάτων είναι δυνατό οι πληθυσμοί των λαγών να ανακάμψουν σε σύντομο χρονικό διάστημα.

Επίσης από μελέτη της σχετικής βιβλιογραφίας φαίνεται ότι σε κάποιες άλλες χώρες της Ευρώπης η εν λόγω ασθένεια είναι ένας από τους κύριους περιοριστικούς παράγοντες αύξησης των πληθυσμών του λαγού και στο παρελθόν έχει καταγραφεί μείωση των πληθυσμών των λαγών μέχρι και 50%.

Στις περιπτώσεις όπου κυνηγοί ή άλλοι χρήστες της γης, κατά τις εξόδους τους στο ύπαιθρο, εντοπίσουν νεκρούς λαγούς, η Υπηρεσία μας παρακαλεί όπως επικοινωνούν άμεσα με τα κατά τόπους Επαρχιακά Γραφεία του Ταμείου Θήρας και να αναφέρουν την τοποθεσία που εντόπισαν το νεκρό λαγό.

Αν και η ασθένεια είναι δυνατό κάτω από ορισμένες συνθήκες να μεταδοθεί στον άνθρωπο, εντούτοις όταν τηρούνται οι στοιχειώδης κανόνες υγιεινής και το θήραμα μαγειρεύεται καλά τότε δεν υπάρχει κίνδυνος μετάδοσης της ασθένειας.

Επίσης για αποφυγή μετάδοσης της ασθένειας στους σκύλους, αλλά και για άλλους λόγους που θα αναπτυχθούν σε άλλο δελτίο τύπου της Υπηρεσίας μας και αφορούν την υγιεινή των σκύλων, η κατανάλωση των εντόσθιων των λαγών από τα σκυλιά θα πρέπει να αποφεύγεται.

Τέλος το Ταμείο Θήρας πληροφορεί τους κυνηγούς ότι οποιαδήποτε επιπλέον παρενόχληση των λαγών θα επιβραδύνει την ανάκαμψη των πληθυσμών ειδικότερα στις πληγείσες, από την ασθένεια περιοχές.

15 Ιουνίου 2012