



«Κόκκινος» συναγερμός στο φοινικόδασος του Βάι στην Κρήτη από τη σύλληψη «κόκκινου σκαθαριού» σε παγίδα παρακολούθησης.

Ο «εχθρός προ των πυλών» για το μοναδικό στην Ευρώπη φοινικόδασος στο Βάι Λασιθίου. Σε μια από τις ειδικές παγίδες που είχαν τοποθετηθεί περιμετρικά της περιοχής του φοινικοδάσους, «πιάστηκε» ένα κόκκινο σκαθάρι (*Rhynchophorus ferrugineus*). Το γεγονός προβληματίζει καθώς, έως τώρα, υπάλληλοι του δασαρχείου Λασιθίου και της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης, που επιτηρούν το φοινικόδασος δεν έχουν διαπιστώσει κάποια – ορατή τουλάχιστον – προσβολή.

«Με βάση το δείγμα που προσκόμισαν στην δασική υπηρεσία, βρέθηκε ένα ενήλικο σκαθάρι φοινικοειδών στην περιφερειακή ζώνη του φοινικοδάσους, κοντά σε φυτώριο που βρίσκεται στην περιοχή» δήλωσε ο εντομολόγος του ΕΘΙΑΓΕ κ. Μανώλης Ροδιτάκης, ενώ την ίδια ώρα στην Περιφέρεια σήμαινε συναγερμός. Ήδη ο Γ.Γ. κ. Θανάσης Καρούντζος συγκάλεσε για την Τρίτη (2/11) ευρεία σύσκεψη αρμοδίων με θέμα την προστασία του φοινικοδάσους στο Βάι.

Σύμφωνα πάντως με τον κ. Ροδιτάκη «είναι το πρώτο εύρημα και το μοναδικό. Είμαστε πολύ επιφυλακτικοί. Θέλουμε να δούμε εάν υπάρχει προσβολή και σε τι έκταση αλλά σε αυτή την φάση δεν μπορούμε να βγάλουμε ασφαλή συμπεράσματα».

Την ίδια ώρα στην υπόλοιπη Κρήτη, το κόκκινο σκαθάρι στην κυριολεξία επελαύνει. Δεκάδες φοινικοειδή, ειδικά στις παραλιακές τουριστικές περιοχές, καταστρέφονται και σε πάρα πολλές περιπτώσεις οι ιδιοκτήτες τους δεν κάνουν απολύτως τίποτε λόγω του μεγάλου κόστους. Οι Διευθύνσεις Αγροτικής Ανάπτυξης διοργανώνουν ενημερωτικά σεμινάρια και προς ιδιώτες γεωπόνους και αρμοδίους των δήμων, αλλά δεν γίνεται τίποτε το ουσιαστικό στην κατεύθυνση οργανωμένης και μαζικής καταπολέμησης της «μάστιγας» για τους φοίνικες, λόγω και της προεκλογικής περιόδου στην αυτοδιοίκηση.

Μάλιστα οι αρμόδιοι γεωπόνοι από τις Διευθύνσεις Αγροτικής Ανάπτυξης της Κρήτης, εκφράζουν έντονη ανησυχία πως εάν δεν καταπολεμηθεί οργανωμένα και συστηματικά το κόκκινο σκαθάρι στους επόμενους 2-3 μήνες, τότε από την Άνοιξη η προσβολή θα φτάσει σε σημείο ολοκληρωτικής καταστροφής των φοινικοειδών, πολλοί εκ των οποίων έχουν ζωή ενός και πλέον αιώνα.

Άρθρο του Ναπολέωντα Σαραντίδη (napsar@agrotypos.gr)
από τον Αγροτύπο www.agrotypos.gr