

ΣΕ ΒΑΡΟΣ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Εγκλημα χωρίς τιμωρία

» Παραβάτες απαλλάσσονται μετά από αλλαγές στο νομικό πλαίσιο

» Επιστημονικές σε εκδήλωση του Παρατηρητηρίου Περιβαλλοντικού Δικαίου Δυτικής Κρήτης

Η αυθαίρετη δόμηση (σε ποσοστό 40%), η παράνομη εκκέρσωση δασικής έκτασης και η υποβάθμιση αιγιαλού αποτελούν τα πιο συχνά περιβαλλοντικά εγκλήματα στον Νομό Χανίων που καταλήγουν στις δικαστικές αίθουσες!

Όσο το ποσοστό των κατηγορούμενων που κρίνονται ένοχοι φτάνει μόλις το 18,57%! και αυτό οφείλεται στις νομοθετικές ρυθμίσεις που γίνονταν κατά καιρούς και που αθωώνουν τους παραβάτες αλλάζοντας το νομικό πλαίσιο. Αυτά μεταξύ άλλων τονίσθηκαν κατά τη χθεσινή παρουσίαση της έρευνας του Παρατηρητηρίου Περιβαλλοντικού Δικαίου Δυτικής Κρήτης που συστάθηκε στα πλαίσια του προγράμματος Life.

Μέσα στο διάστημα λειτουργίας τους τα δύο παρατηρητήρια Δυτικής και Ανατολικής Κρήτης προχώρησαν σε μια λεπτομερή και πολύ αναλυτική καταγραφή των περιβαλλοντικών εγκλημάτων που κατέληξαν στη δικαιοσύνη και τις ποινές που επιβλήθηκαν.

Η δικηγόρος και συντονίστρια του προγράμματος Μαρία Μανιαδάκη τόνισε μιλώντας στους δημοσιογράφους πως «στόχος μας ήταν η καταγραφή των δεδομένων και όχι τόσο η κριτική της υπάρχουσας κατάστασης. Ερευνήθηκαν 8.500 δικαστικές υποθέσεις και καταλήξαμε ότι το περιβαλλοντικό έγκλημα είναι το 5-6% των υποθέσεων που καταλήγουν στα δικαστήρια (πολύ μεγάλο ποσοστό)».

Η κα Μανιαδάκη παρατήρησε πως στη μεγάλη πλειονότητά τους οι κατηγορούμενοι κρίνονται αθώοι κυρίως για τον λόγο ότι η αυθαίρετη δόμηση -που είναι το μεγαλύτερο ποσοστό εγκλήματος- υπο-



Η αυθαίρετη δόμηση αποτελεί το πιο συχνό περιβαλλοντικό έγκλημα σε Χανιά και Ρέθυμνο σύμφωνα με τα στοιχεία του Παρατηρητηρίου Περιβαλλοντικού Δικαίου που παρουσιάστηκαν χθες στα Χανιά.



κειται σε συνεχείς νομοθετικές αλλαγές από την πολιτεία όλα αυτά τα χρόνια με αποτέλεσμα με οι κατηγορούμενοι να αθωώνονται.

ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ Η ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΗ

Αναφερόμενη στα διοικητικά πρόστιμα από λιμεναρχεία, σώμα επιθεώρησης περιβάλλοντος, τμήματα περιβάλλοντος σε βάθος 5ετίας, η κα Μανιαδάκη επισήμανε

πως το «80% των προστίμων κυμαίνεται από 1 ευρώ ως 5.000 ευρώ. Αυτά τα ποσά σίγουρα δεν αντιπροσωπεύουν την ενσάρκωση της αρχής «ο ρυπαίνων πληρώνει» του κοινοτικού δικαίου. Παράλληλα η κα Μανιαδάκη παρουσίασε ως υποδειγματικό μοντέλο τη στάση της Πυροσβεστικής και την ηλεκτρονική διασύνδεσή της με τον ΟΠΕΚΕΠΕ και την άμεση ενημέρωση τους για τις φωτιές.

Ετσι με την απειλή της περικοπής της εξισωτικής αποζημίωσης οι φωτιές από κτηνοτρόφους έχουν μειωθεί σε ποσοστό που φτάνει το 70%!

Από τη μεριά του Μουσείου Φυσικής Ιστορίας που επίσης είναι εταίρος στο πρόγραμμα ο κ. Μιχάλης Προμπονάς επισήμανε πως ο στόχος της όλης προσπάθειας είναι «να ευαισθητοποιήσουμε τον κόσμο και να προάγουμε το περιβαλλοντικό δίκαιο και την περιβαλλοντική ευθύνη» ενώ ο κ. Γιώργος Σμπώκος από τον Δικηγορικό Σύλλογο Ηρακλείου αναφέρθηκε στον τρόπο δράσης και λειτουργίας των δύο Παρατηρητηρίων σε Δυτική και Ανατολική Κρήτη.

Από τη μεριά του ο πρόεδρος του Δικηγορικού Συλλόγου Γιάννης Δασκαλάκης στάθηκε στη σημασία του προγράμματος για την προστασία του περιβάλλοντος, συμπληρώνοντας πως ο Δικηγορικός Σύλλογος δεν θέλει να χαθεί κανένα χρηματοδοτούμενο ερευνητικό πρόγραμμα. Τέλος από το Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας η κα Σταυρούλα Πουλή ανέφερε πως το Υπουργείο υποστηρίζει ενεργά το πρόγραμμα καθώς εκτιμά ότι τα αποτελέσματά του θα είναι σημαντικά όχι μόνο για την Περιφέρεια της Κρήτης αλλά και για όλη τη χώρα.

Το έργο χρηματοδοτείται σε ποσοστό 60% από πόρους της Ε.Ε. και το υπόλοιπο από τους τοπικούς φορείς.

Υλοποιείται από το Πανεπιστήμιο Κρήτης - Μουσείο Φυσικής Ιστορίας ενώ οι άλλοι φορείς υλοποίησης είναι οι Δικηγορικοί Σύλλογοι Χανίων και Ηρακλείου, η Ελληνική Εταιρεία Προστασίας της Φύσης και το Συντονιστικό Γραφείο Αντιμετώπισης Περιβαλλοντικών Ζημιών του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας.

Η ιστοσελίδα των δύο παρατηρητηρίων είναι η: www.lifethemis.eu

Γ.ΚΩΝ.

ΑΠΟ ΤΟ ΕΦΕΤΕΙΟ ΚΑΚΟΥΡΓΗΜΑΤΩΝ

Ποινές φυλάκισης για παράνομο κυνήγι στα Λευκά Όρη

Ποινές φυλάκισης σε τρία άτομα για παράνομο κυνήγι στην περιοχή του Εθνικού Δρυμού της Σαμαριάς και κατοχή όπλων επέβαλε χθες το Μονομελές Εφετείο Κακουργημάτων Χανίων.

Οι τρεις άντρες κατηγορούνταν για παράνομο κυνήγι στην περιοχή του Εθνικού Δρυμού τον Νοέμβριο του 2011, αλλά μόνο ένας είχε συλληφθεί στην περιοχή καθώς οι υπόλοιποι που φέρεται να μετείχαν, είχαν ξεφύγει από τους αστυνομικούς που τους παρακολουθούσαν.

Κοντά στην περιοχή της σύλληψης εντοπίστηκαν νεκροί κρητικοί αί-

γαγροι τους οποίους οι άγνωστοι δράστες είχαν ξεκινήσει να τους γδέρνουν. Στο σώμα των άτυχων ζώων είχαν βρεθεί σφαίρες πολεμικού όπλου.

Οι κατηγορούμενοι δήλωσαν αθώοι στις απολογίες τους, ενώ αυτός που είχε συλληφθεί μέσα στον Δρυμό ανέφερε πως κυνηγούσε κοντά στην περιοχή και χωρίς να το αντιληφθεί μπήκε στη προστατευόμενη περιοχή της Σαμαριάς. Ολοι οι κατηγορούμενοι αρνήθηκαν οποιαδήποτε σχέση με το κυνήγι των αιγάρων. Το δικαστήριο τους έκρινε ενόχους όλους επιβάλλοντας ποινές 2 ετών

και 17 μηνών σε δύο εξ αυτών και 2 ετών και 13 μηνών στον τρίτο. Σημειώνεται ότι οι ποινές είναι με αναστολή και οι καταδικασθέντες θα προσφύγουν στο Εφετείο για την επανεξέταση της υπόθεσής τους.

Η κατηγορία με την οποία προσήλθαν οι τρεις ενώπιον του Μονομελούς Εφετείου Κακουργημάτων ήταν για παράνομη μεταφορά και οπλοφορία πολεμικού τυφεκίου, ενώ οι υπόλοιπες κατηγορίες που αφορούσαν πλημμελήματα είχαν παραγραφεί.

Γ.ΚΩΝ.

ΑΥΡΙΟ ΣΤΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟ

Συνεδρίαση Επιτροπής Περιβάλλοντος Περιφέρειας

Συνεδρίαση της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Χωροταξίας της Περιφέρειας Κρήτης θα πραγματοποιηθεί αύριο Τετάρτη στις 12 το μεσημέρι, στην αίθουσα συνεδριάσεων του Περιφερειακού Καταστήματος Ηρακλείου.

Ανάμεσα στα θέματα είναι η έγκριση σύναψης προγραμματικής σύμβασης της Περιφέρειας Κρήτης του Πολυτεχνείου Κρήτης και του Περιφερειακού Ταμείου Ανάπτυξης Κρήτης (ΠΤΑΚ) με αντικείμενο την εκπόνηση του Ερευνητικού Έργου: "Καθορισμός των επιπέδων συγκεντρώσεων Αιωρούμενων Σωματιδίων (ΑΣ10) κατ' εφαρμογή της με αρ. οικ. 70601/2013 ΚΥΑ (ΦΕΚ 3272 Β 23-12-2013) στην πόλη των Χανίων", σύμφωνα με την εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας Π.Ε. Χανίων.