

Ειδήσεις

ΣΕ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΤΟΥ ΝΟΜΟΥ ΧΑΝΙΩΝ

Πρόβλημα ρύπανσης

Σημαντικό πρόβλημα ρύπανσης εντοπίζεται τοπικά, πάνω στον αγωγό που μεταφέρει τα λύματα στη θαλάσσια περιοχή της Παλαιόχωρας όπως και στο λιμάνι της περιοχής. Ωστόσο, εξαιτίας της φυσικής διάχυσης των λυμάτων, το πρόβλημα φαίνεται ότι εκλείπει λίγα μέτρα μακρύτερα και ειδικότερα στις περιοχές Χαλίκια και Παχιά Άμμος.



Στημιότυπο από την προσυνεδριακή εκδήλωση με θέμα "Προστασία Παράκτιων Ζωνών" που διοργάνωσε το παράρτημα Δυτικής Κρήτης του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας



Ο καθηγητής του ΤΕΙ Γιώργος Σταυρουλάκης.

να αφήνουμε τα λύματα να πέφτουν εκεί, ειδικά όταν θέλουμε να καλέσουμε το τουριστικό προϊόν να παρκάρει στο λιμάνι. Μόνο από την είσοδο (σ.σ. του λιμανιού) θα καταλάβει ότι κάτι δεν πάει καλά. Επίσης, το σημείο αυτό λειτουργεί ως ιχθυόσκαλα. Οι ψαράδες αδειάζουν εκεί και μετακινούνται από εκεί. Το ψάρι θγαίνει εκεί. Συνεπώς ο πελάτης - τουρίστας που θα κάνει τη βόλτα του και θα συνειδητοποιήσει ότι ο χώρος αυτός δεν είναι από άποψη αισθητικής ο κατάλληλος, δεν θα τον επηρεάσει στην κατανάλωση του αλιεύματος; Γι' αυτό είναι υψίστης σημασίας".

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ ΤΕΕ

Την ανάγκη να υπάρξει μια "Ολοκληρωμένη Διαχείριση των Παράκτιων Ζωνών" επεσήμανε ο πρόεδρος του ΤΕΕ/ΤΑΚ Αντώνης Πιταριδάκης στον χαιρετισμό του: "...Ζητούμενο είναι η "Ολοκληρωμένη Διαχείριση Παράκτιων Ζωνών", δηλαδή η δυναμική διαδικασία για την αειφόρο διαχείριση και χρήση των ζωνών αυτών, λαμβάνοντας υπόψη την ευθραυστότητα των παράκτιων οικοσυστημάτων και τοπίων, την ποικιλία των δραστηριοτήτων και χρήσεων, των αλληλεπιδράσεων και επιπτώσεων τόσο στο θαλάσσιο όσο και στο χερσαίο τμήμα...".

Ο κ. Πιταριδάκης υπο-

Τα παραπάνω αποτελούν ερευνητικά δεδομένα που παρουσιάσε χθες, στο πλαίσιο της προσυνεδριακής εκδήλωσης με θέμα "Προστασία Παράκτιων Ζωνών" που διοργάνωσε το παράρτημα Δυτικής Κρήτης του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας, ο καθηγητής του ΤΕΙ Κρήτης Γιώργος Σταυρουλάκης.

Συγκεκριμένα, ο κ. Σταυρουλάκης παρουσίασε τα πορίσματα έρευνας η οποία είχε υποβληθεί στο υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης -στο πλαίσιο του επιχειρησιακού προγράμματος "Αλιείας"- και υλοποιήθηκε την περίοδο του 2007-2008 με στόχο να διαπιστωθεί το επίπεδο ρύπανσης -μόλυνσης στη θαλάσσια περιοχή του κόλπου της Παλαιόχωρας.

Την έρευνα υλοποίησαν το Εργαστήριο Ελέγχου Ποιότητας Εδαφικών και Υδατικών Πόρων του ΤΕΙ Κρήτης και το Ινστιτούτο Θαλάσσιας

Βιολογίας Κρήτης (ΙΘΑΒΙΚ) σε συνεργασία με τον Σύλλογο Επαγγελματιών Αλιέων Παλαιόχωρας.

Ο κ. Σταυρουλάκης τόνισε ότι για τις ανάγκες της έρευνας επιλέχθηκαν ορισμένα σημεία δειγματοληψίας στη θαλάσσια περιοχή και συγκεκριμένα στην ισοδαθή των 10 μ.: "Τα σημεία που επιλέξαμε ήταν πάνω στον αγωγό και σε μικρές αποστάσεις από τον αγωγό δηλαδή στην είσοδο του λιμανιού και τις περιοχές Χαλίκια, Παχιά Άμμος και Γραμμένος".

Ο κ. Σταυρουλάκης επεσήμανε ότι σύμφωνα με τα αποτελέσματα της έρευνας το μικροβιολογικό φορτίο πάνω από τον αγωγό ήταν ιδιαίτερα αυξημένο: "Πάνω από τον αγωγό έχουμε έντονο μικροβιολογικό φορτίο σε υψηλά επίπεδα τα οποία υπερβαίνουν οποιονδήποτε κανονισμό αλλά, όμως, παρατηρούμε τη διαβάθμισή του όσο απομακρυνόμαστε από τον αγωγό. Έτσι από τα δεδομένα, τα οποία συγκεντρώθηκαν μέσα από μηνιαίες δειγματοληψίες που διήρκεσαν όλο τον χρόνο, διαπιστώθηκε όντως ότι υπάρχει τοπικό πρόβλημα. Υπάρχει σημαντικό πρόβλημα στον αγωγό, υπάρχει πρόβλη-

μα στην είσοδο του λιμανιού, αλλά δεξιά και αριστερά φαίνεται να εκλείπει το πρόβλημα καθώς έχουμε τη φυσική διάχυση των ρύπων - λυμάτων, κι έτσι έχουμε καθαρή την περιοχή των Χαλικιών και της Παχιάς Άμμου. Συνεπώς, δεν φαίνεται να επηρεάζεται η μία περιοχή από την άλλη".

Ο κ. Σταυρουλάκης αναφέρθηκε επίσης στο φαινόμενο του "ευτροφισμού" στα φύκια που προκαλείται από τα θρεπτικά συστατικά τα οποία περιέχουν τα λύματα: "Αυτό συμβαίνει ειδικά όταν δεν υπάρχει επεξεργασία και η ύπαρξη του θρεπτικού φορτίου φαίνεται καθαρά στην πρασινάδα που αναπτύσσεται στα θράχια πάνω. Αυτό δεν παρουσιάζεται σε άλλες περιοχές όπου δεν υπάρχει αγωγός".

Ερωτηθείς ο κ. Σταυρουλάκης για τον αν τα αποτελέσματα της έρευνας καταδεικνύουν την ανάγκη για τη δημιουργία βιολογικού καθαρισμού στην περιοχή - η οποία μάλιστα βρίσκεται στο επίκεντρο της επικαιρότητας επί χρόνια χωρίς ακόμα αποτέλεσμα μέχρι στιγμής - απάντησε: "Η μελέτη βεβαίως δείχνει ότι δεν είναι λογικό

Επισημάνσεις σε εκδήλωση του ΤΕΕ στο ΚΑΜ

γράμισε ότι οι παράκτιες ζώνες υπόκεινται σε συνεχείς πιέσεις, όπως είναι η υποβάθμιση των παράκτιων φυσικών πόρων, η εξάντληση των υδατικών πόρων, η επιτάχυνση της διάβρωσης και η συσσώρευση της ρύπανσης.

"Οι πιέσεις αυτές - σημείωσε - αφορούν κυρίως:

- Στα σχέδια ανάπτυξης που στερούνται τις παραμέτρους αειφορίας και μπορούν να αποτελέσουν απειλή για το παράκτιο περιβάλλον, με εποικισμό ελεύθερων χώρων για δραστηριότητες αναψυχής και τουρισμού.

- Στα έργα που εκτελούνται χωρίς επαρκή γνώση της δυναμικής του παράκτιου συστήματος και προκαλούν διάβρωση της ακτής.

- Στην υπεράντληση φυσικών πόρων και την υποβάθμιση των φυσικών οικοτόπων, που μειώνουν τη βιοποικιλότητα στις ακτές και τη θάλασσα.

- Στην υπεράντληση φυσικών πόρων και την υποβάθμιση των φυσικών οικοτόπων που μειώνουν τη βιοποικιλότητα στις ακτές και τη θάλασσα.

- Και στη ρύπανση από διάφορες πηγές, είτε από πλοία είτε από βιομηχανίες".

Ο κ. Πιταριδάκης τόνισε ακόμα ότι παρότι η χώρα μας υπέγραψε και κύρωσε το 2008 το "Πρωτόκολλο Ολοκληρωμένης Διαχείρισης Παράκτιων Ζωνών" της σύμβασης της Βαρκελώνης μέχρι στιγμής δεν έχει γίνει καμία προσπάθεια να τεθούν συγκεκριμένοι στόχοι και να υπάρξουν δεσμεύσεις και μέτρα που θα υλοποιηθούν μέσα σε συγκεκριμένα χρονοδιαγράμματα ώστε να βελτιωθεί η κατάσταση: "Καλούμε λοιπόν την πολιτεία να ενσωματώσει και να εξειδικεύσει όλα τα παραπάνω στα χωροταξικά πλαίσια και το Ειδικό πλαίσιο για τον παράκτιο και νησιωτικό χώρο που εκκρεμεί και ως ΤΕΕ θα συνδράμουμε με κάθε τρόπο προς αυτό".

Δημ. Μαρ.

ΧΑΤΖΗΜΙΧΑΛΗ ΓΙΑΝΝΑΡΗ 23 - ΤΗΛ. 28210 95794

ΧΡΗΣΤΟΣ ΘΗΒΑΙΟΣ

Οκτάβα

Μουσική σκηνή

Κυριακή 14 Μαρτίου
ώρα έναρξης: 22.00

ΜΙΧΑΛΗΣ

ταβέρνα - ουζερί - μεζεδοπωλείο

Άλλος ένας χειμώνας τέλειωσε
Ξεκινάμε ξανά μια νέα σεζόν

Οδηγός μας πάντα η ποιότητα, η εξυπηρέτηση και το χαμόγελο.
Από το Σάββατο 13 Μάρτη πάλι μαζί
στο πανέμορφο και μοναδικό Παλιό Λιμάνι μας.

ΣΟΥΡΜΕΛΗ & ΑΚΤΗ ΤΟΜΠΑΖΗ / ΤΗΛ. 58330

ASTRA Live

ΠΑΝΟΣ ΚΑΛΙΔΗΣ

ΣΑΒΒΑΤΟ 13/3/2010

PEZ ΤΗΛ. 28210 45545-6942 211616