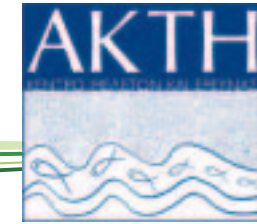




Στην αυλή της Γης



Η σελίδα αυτή ετοιμάζεται από το Κέντρο Μελετών και Έρευνας AKTI. Για το φύλλο αυτό συνεργάστηκαν η Ξένια Ι. Λοϊζίδου, πολιτικός μηχανικός/ακτομηχανικός, ο Μιχάλης Ι. Λοϊζίδης, χημικός μηχανικός - μηχανικός περιβάλλοντος και ο Κυριακή Δημητρίου, υπεύθυνη προγραμμάτων της AKTI, συντονίστρια του προγράμματος εργασιακής εμπειρίας ARGONAUTS, που υλοποιείται με τη συνεργασία της AKTI και της EuroLife.

www.akti.org.cy

Για τις απόψεις/σχόλια/εισηγήσεις σας στο akti@akti.org.cy

SAMYRPNH

Στις ακτές της αρχαίας Ιωνίας

Hταν η πρώτη φορά που βρέθηκα στις ακτές της αρχαίας Ιωνίας. Την περασμένη βδομάδα έγινε στη Μαρμαρίδα το διεθνές συνέδριο για τις ακτές και τη θάλασσα, το MEDCOAST 2013. 300 επιστήμονες από 40 χώρες μαζεύτηκαν εκεί, στις ακτές της Αλικαρνασσού, για να συζητήσουν αυτό που απασχολεί όλους τους "θαλασσινός" επιστήμονες: το μέλλον των θαλασσών και των ακτών του κόσμου.

Ημασταν δύο Κύπριοι: ο Στέλιος Ζερβός από τον Κλάδο Θαλάσσιων Έργων του τμήματος Δημοσίων Έργων και εγώ, που εκπροσωπούσα το ευρωπαϊκό κονσόρτιο MARLISCO, για τα σκοπίδια της θάλασσας. Το συνέδριο κατέληξε, ως είθισται, σε μια κοινή διακήρυξη όλων των συμμετόχων, με τίτλο "Στο σταυροδρόμι", η οποία λέει πολλά και ενδιαφέροντα: "Η περιβαλλοντική διαχείριση των θαλασσών βρίσκεται σε ένα σταυροδρόμι πολιτικών αποφάσεων. Υπάρχει η επιστημονική γνώση, έχει προχωρήσει πολύ η έρευνα για τα θέματα που αφορούν τη ρύπανση των θαλασσών, τα θαλάσσια και παράκτια οικοσυστήματα, τους φυσικούς μας πόρους, την ποιότητα των θαλασσών μας, γενικότερα. Υπάρχει η τεχνολογία που μας επιτρέπει να κατανοήσουμε καλύτερα τους μηχανισμούς και τα αίτια που οδηγούν στην υποβάθμιση της ποιότητας των θαλασσών, που μας δίνει τα εργαλεία για καλύτερες προβλέψεις των επιπτώσεων των ανθρώπινων δράσεων στη θάλασσα και πιο αποτελεσματικές μεθόδους καταγραφής και παρακολούθησης. Αυτό που δεν έχουμε, είναι η κοινωνική διάσταση του θαλάσσιου περιβάλλοντος. Δεν έχει περιληφθεί η κοινωνία, όσο θα έπρεπε στη διαδικασία λήψης αποφάσεων για τα θέματα που αφορούν τη διαχείριση των θαλασσών και της παράκτιας ζώνης. Αυτό είχε ως αποτέλεσμα, πολλές προσπάθειες για αναχαίτιση και αντιμετώπιση των αιτιών της υποβάθμισης του θαλάσσιου περιβάλλοντος να αντιμετωπίζουν την κοινωνική αντίδραση και να μην προχωρούν στην υλοποίηση, επειδή ακριβώς δεν λήφθηκαν υπόψη παραμέτροι που αφορούν την πολιτική, την οικονομία και τις πολιτιστικές και πολιτισμικές ιδιαιτερότητες". Η διακήρυξη συνεχίζει με έμφαση στην ανάγκη για εκπαίδευση, ενημέρωση και συμμετοχή: "Πρέπει να περιληφθεί η κοινωνία και οι ανησυχίες της στον χώρο της θαλάσσιας και παράκτιας έρευνας. Πρέπει να δοθεί στους πολίτες η δυνατότητα να γνωρίσουν τις ακτές της θάλασσας, να καταλάβουν πώς λει-

Της
Ξένιας
Ι. Λοϊζίδου



σεων, στη διαχείριση των παράκτιων και θαλάσσιων περιοχών μας και να ενδυναμωθεί η εκπαίδευση των πολιτών. Σε αυτό το σταυροδρόμι των πολιτικών αποφάσεων για το μέλλον των θαλασσών, πρέπει οι θετικές επιστήμες να συναντηθούν με τις κοινωνικές/ανθρωπιστικές επιστήμες. Πρέπει να εισαχθούν νέες μορφές εκπαίδευσης, να υπερβούμε τις παραδοσιακές εκπαιδευτικές φόρμες που απευθύνονται στους νέους μαθητές μέσα στις σχολικές τάξεις και να φτάσουμε τον πολίτη, τους γονείς, τους εργαζόμενους, τους ειδικούς, τους κρατικούς αξιωματούχους, όλη την κοινωνία. Πρέπει να δοθεί στους πολίτες η δυνατότητα να γνωρίσουν τις ακτές της θάλασσας, να καταλάβουν πώς λει-

τουργεί το δυναμικό τους περιβάλλον μέσα από την εμπειρία της επαφής, να νιώσουν ότι αποτελούν μέρος του παράκτιου οικοσυστήματος, για να μπορέσουν να το εκτιμήσουν και να λειτουργήσουν ως αναπόσπαστο τμήμα του. Μόνο έτσι οι πολίτες θα ασκήσουν τη δύναμή τους, για να αλλάξουν οι πολιτικές που μέχρι τώρα απειλούν το παράκτιο και θαλάσσιο σύστημα, που είναι το σπίτι και η αγάπη όλων".... "Μέχρι τώρα λέγαμε ότι ευθύνη μας είναι να αφήσουμε στην επόμενη γενιά ένα καλύτερο περιβάλλον. Τώρα λέμε ότι πρέπει να δώσουμε στην επόμενη γενιά όλες τις δυνατότητες και τα εργαλεία για να μπορέσουν να γνωρίσουν τη θέση τους μέσα στο παράκτιο σύστημα και έτσι να μπορέσουν να διατηρήσουν τη θέση αυτή για τις επόμενες, από αυτούς, γενιές. Αυτός είναι ο δρόμος που πρέπει να διαλέξουμε στο σταυροδρόμι που βρισκόμαστε". Και η διακήρυξη τελειώνει με έναν στίχο, πράγμα σπανιότατο σε συνέδριο του σκληρού πυρήνα των θαλάσσιων επιστημόνων! Ο γνωστός στίχος του Ναζίμ Χικμέτ "Η πιο όμορφη θάλασσα, είναι αυτή που δεν την αρμείσαι ακόμα!" Από τις ακτές της αρχαίας Ιωνίας, 300 θαλάσσιοι επιστήμονες από 40 χώρες ευχήθηκαν να ξεκινήσει αυτό το νέο "ταξίδι" της γνώσης και της συμμετοχής, των υπεύθυνων αποφάσεων και της ειλικρινούς έρευνας, για το αειφόρο μέλλον των θαλασσών και των ακτών του κόσμου!

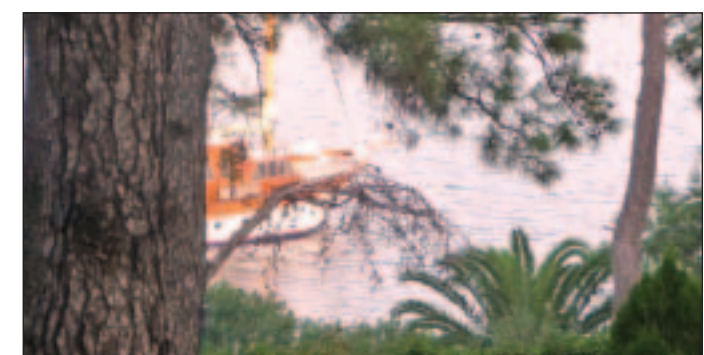
ZΩ!

... σε έναν κόσμο που οι νέοι απαιτούν συμμετοχή!

ΜΙΚΡΕΣ ΠΕΡΙΠΛΑΝΗΣΕΙΣ

... στην αρχαία Ιωνία

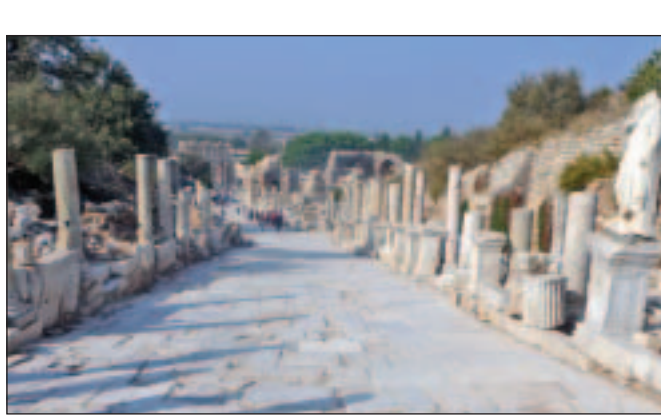
Μέσα σε δύο μέρες περιηγήθηκα στην αρχαία Ιωνία, από τη Μαρμαρίδα στην ενδοχώρα της αρχαίας Κερίας, στο Αρδίνι και στο Κουσάνιασι, στην Εφέσο και στη Σμύρνη. Κολύμπησα στα νερά της Αλικαρνασσού. Περπάτησα με δέος στις μαρμαρένιες λεωφόρους της αρχαίας Εφέσου. Σεργιάνισα στο Κορδελιό της Σμύρνης, εκεί, δίπλα από το Πασαπόρτι, την αποβάθρα που έχουμε δει τόσες και τόσες φορές σε φωτογραφίες, στις γειτονιές με τα σπίτια των Ελλήνων, όσα σώθηκαν από τη φωτιά της καταστροφής, τότε. Μεγαλώνοντας, όλοι μας φέρουμε τις μνήμες της Μικρασιατικής Καταστροφής, από τα βιβλία της Ιστορίας και τις διηγήσεις των ανθρώπων. Με συγκλόνισε η επαφή με αυτή τη γη του πόνου και της απώλειας. Όλη



που μας χωρίζουν και μας ενώνουν. Ίδια τα κύματα σε όλες τις ακτές της Μεσογείου, ίδιοι οι άνθρωποι. Η ειρήνη, που θα έρθει μέσα από τη φιλιά των λαών, είναι, πιστεύω, η ύψιστη παράμετρος για τη διασφάλιση της αειφορίας στη μικρή, ιστορική μας θάλασσα.

ΕΛ

Στο συνέδριο MEDCOAST συμμετέίχαν για πρώτη φορά και μια ομάδα μαθητών και φοιτητών από την Ιαπωνία, τις ΗΠΑ και την Τουρκία. Τα παιδιά ήταν υπέροχα. Μας είπαν στην παρουσίαση που έκαναν και που ενθουσιάστηκαν όλους: "Δώστε μας την ευκαιρία να δουλέψουμε, μαζί σας, να μάθουμε από τη γνώση σας, διψάμε για γνώση! Είμαστε οι γενιά που η τεχνολογία δεν αποτελεί πρόσθετο κομμάτι, είναι ενσωματωμένη στην ύπαρξη μας. Πιστεύουμε ότι μπορούμε να σας δείξουμε τον δρόμο: η τεχνολογία μπορεί να φέρει τον άνθρωπο πιο κοντά στη φύση, αντίθετα από ό,τι πιστεύετε. Κά-



ντε την έρευνά σας πιο αποτελεσματική... Μην μας αποκλείετε από τη συμμετοχή στην έρευνα, στη δουλειά. Απαιτήστε από εμάς το αδύνατο, μπορούμε να το καταφέρουμε! Και

θα καταφέρουμε να ξαναδώσουμε ποιότητα στις θάλασσες και τις ακτές μας". Υποκλίνομαι σε αυτό το παλιρροιακό κύμα νιότης! Μαζί σας παιδιά!

ΞΛ