

Αγαπητοί αναγνώστες,

Σας καλωσορίζω στη συνέχεια της προσπάθειας του Τμήματος Περιβάλλοντος για την ηλεκτρονική ενημέρωσή σας, που αφορά στις δράσεις και εκδηλώσεις όπου το Τμήμα μας συμμετέχει ή και διοργανώνει.

Καθημερινή είναι η προσπάθεια που γίνεται από το Τμήμα μας για την εναρμόνιση και πρακτική εφαρμογή νέων νομοθεσιών, για τον έλεγχο της ρύπανσης, την προστασία της Βιοποικιλότητας στην Κύπρο, για την σημασία της ανακύκλωσης στη ζωή μας, με απώτερο στόχο την προστασία του Περιβάλλοντος καθώς και τις δράσεις για τον περιορισμό της Κλιματικής Αλλαγής αλλά και την βελτίωση της ποιότητας ζωής που θα αφήσουμε στην επόμενη γενιά.

Εύχομαι να είμαστε όλοι συνοδοιπόροι σε αυτή τη διαδρομή για την καλύτερη προστασία, διαχείριση και αξιοποίηση του φυσικού μας πλούτου και το παρών τεύχος να δίνει μια χρήσιμη πληροφόρηση σε εσάς.

Κώστας Χατζηπαναγιώτου
Διευθυντής

1^ο Συνέδριο Χημείας ΤΕΠΑΚ Λεμεσός 13/02/2016

Το Σάββατο, 13/2/2016, το Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου φιλοξένησε το 1ο Παγκύπριο Ετήσιο Συνέδριο Χημείας στην Εκπαίδευση με θέμα **“Η Συμβολή της Χημείας στις Παγκόσμιες, Σύγχρονες Προκλήσεις”**. Το συνέδριο, το οποίο προσέλκυσε περισσότερα από 120 άτομα (στην πλειοψηφία τους εκπαιδευτικοί Χημείας Μέσης Εκπαίδευσης), συνδιοργανώθηκε από τη Διεύθυνση Μέσης Γενικής Εκπαίδευσης του Υπουργείου Παιδείας και Πολιτισμού, το Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου, το Σύνδεσμο Χημικών Καθηγητών Ο.Ε.Λ.Μ.Ε.Κ., την Παγκύπρια Ένωση Επιστημόνων Χημικών, το Πανεπιστήμιο Κύπρου, και το Παιδαγωγικό Ινστιτούτο Κύπρου.

Το συνέδριο ήταν υπό την αιγίδα του ευρωπαϊκού προγράμματος PARRISE, το οποίο προωθεί την υπεύθυνη έρευνα και καινοτομία για την αντιμετώπιση των σύγχρονων προκλήσεων, κάτι που αντικατοπτρίστηκε και στο θέμα του συνεδρίου. Μέσα από τη θεματική αυτή, σκοπός του συνεδρίου ήταν να αναδείξει πώς η Χημεία μπορεί να συμβάλει στις σύγχρονες, παγκόσμιες προκλήσεις, όπως στα τρόφιμα, στο νερό, στην ενέργεια, στο περιβάλλον, στην ασφάλεια, στην υγεία και στη φτώχεια.

Η εισήγηση του Λειτουργού Περιβάλλοντος κ. Νεοκλή Αντωνίου, είχε θέμα **«Προστασία του Περιβάλλοντος χωρίς Χημεία»**. Ο τίτλος μέσα από την παραδοξότητα του, αποσκοπούσε να αναδείξει ότι σε μια ολιστική προσέγγιση της προστασίας του Περιβάλλοντος ο ρόλος της χημείας είναι πρωταρχικής σημασίας.



Έγινε αναφορά στις παγκόσμιες προκλήσεις της προστασίας των νερών από τη ρύπανση και την υποβάθμιση και της αειφόρου διαχείρισης των αποβλήτων. Η εισήγηση μετέφερε τις παγκόσμιες προκλήσεις στην κυπριακή πραγματικότητα και πως η Κύπρος αντιδρά σε αυτές. Έγιναν συγκεκριμένες αναφορές σε περιστατικά ρύπανσης και διαχείρισης αποβλήτων και επεξηγήθηκε ο τρόπος που το Τμήμα Περιβάλλοντος μέσα από τις περιβαλλοντικές νομοθεσίες, χειρίζεται τέτοια περιστατικά.

Ημερίδες με σκοπό την ενημέρωση των Ψυκτικών για την αλλαγή της Νομοθεσίας

Σε μια προσπάθεια του ο Παγκύπριος Σύνδεσμος Ψυκτικών, να ενημερώσει όσο καλύτερα γίνεται τα μέλη του για τις πρόνοιες του καινούριου Κανονισμού, διοργάνωσε ημερίδες παγκύπρια σε συνεργασία πάντοτε με το Τμήμα Περιβάλλοντος όπου ομιλητής ήταν ο Λειτουργός του Τμήματος Περιβάλλοντος Παύλος Παύλου.

Η αύξηση της θερμοκρασίας της γης είναι αποτέλεσμα της εκπομπής αερίων όπως το διοξείδιο του άνθρακα, το μεθάνιο αλλά και τα φθοριούχα αέρια τα οποία χρησιμοποιούνται ευρύτατα, κυρίως στους τομείς της ψύξης, του κλιματισμού, αλλά και της πυρόσβεσης (ψυγεία, chillers, air conditions, θάλαμοι αποθήκευσης, βιτρίνες προϊόντων, φορητά ψυγεία, αυτόματα συστήματα πυρόσβεσης κλπ).

Από την 01.01.15 έχει εφαρμοστεί σε όλη την Ευρωπαϊκή Κοινότητα ο Κανονισμός 517/2014/EK της Ευρωπαϊκής Επιτροπής, ο οποίος ρυθμίζει τη χρήση, διάθεση και ανάκτηση ορισμένων φθοριούχων αερίων του θερμοκηπίου. Ταυτόχρονα, έχει καταργηθεί ο μέχρι πρότινος εν ισχύ Κανονισμός, 842/2006/EK.

Σημαντικές αλλαγές του νέου Κανονισμού είναι:

1. Οι κλιμακούμενες μειώσεις στις ποσότητες των φθοριούχων αερίων που τοποθετούνται στην αγορά.
2. Οι ελεγχόμενες αγοραπωλησίες εξοπλισμού που περιέχει φθοριούχα αέρια αλλά και χύδην αερίων.
3. Αύξηση του φάσματος του εξοπλισμού που ρυθμίζεται από τον Κανονισμό με τη συμπερίληψη σε αυτόν των φορητών ψυγείων
4. Αυξημένες υποχρεώσεις κατά την πιστοποίηση των χειριστών φθοριούχων αερίων
5. Κλιμακωτές απαγορεύσεις τοποθέτησης προϊόντων και εξοπλισμού στην αγορά
6. Εισαγωγή συστήματος ποσοστώσεων που δίδονται από την αρμόδια Ευρωπαϊκή Επιτροπή για να είναι σε θέση κάποιος για να εισάγει εξοπλισμό με φθοριούχα αέρια ή και χύδην αέρια.



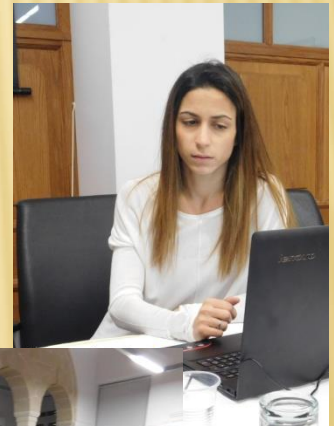
Εκδήλωση για την Παγκόσμια Μέρα Υγροβιότοπων

Το Τμήμα Περιβάλλοντος σε συνεργασία με το Δήμο Λάρνακας πραγματοποίησε εκδήλωση στις 2 Φεβρουαρίου, 2016, με την ευκαιρία της Παγκόσμιας Ημέρας Υγροβιότοπων. Θέμα της εκδήλωσης ήταν η σημασία των υγροβιότοπων.

Κατά την εκδήλωση έγιναν παρουσιάσεις από Λειτουργούς του Τμήματος Περιβάλλοντος, της Υπηρεσίας Θήρας και Πανίδας και του Κυπριακού Ιδρύματος Προστασίας Περιβάλλοντος TerraCypria, για τις Λίμνες Ορόκλινης και Παραλιμνίου, την Αλυκή Λάρνακας και τη σημαντική πτηνοπανίδα που απαντάται σε αυτήν.

Επίσης έγινε παρουσίαση και του προγράμματος απογραφής υγροτόπων της Κύπρου, το οποίο θα ολοκληρωθεί σύντομα.

Η εκδήλωση στέφθηκε με επιτυχία και όλοι οι παρευρισκόμενοι είχαν την ευκαιρία να ενημερωθούν και να ευαισθητοποιηθούν για τους σημαντικούς υγροτόπους που έχει η Κύπρος.



«Let's do it Cyprus» 10.4.2016

Κάθε χρόνο εκατομμύρια τόνοι απορριμμάτων καταλήγουν στους δρόμους, στους ωκεανούς, στις παραλίες, τα δάση και στις φυσικές περιοχές της Ευρώπης. Η Ευρωπαϊκή Επιτροπή προωθεί δράσεις με σκοπό την ενημέρωση και ευαισθητοποίηση του κοινού στα θέματα προστασίας του περιβάλλοντος από ανεξέλεγκτες απορρίψεις αποβλήτων. Και κάθε χρόνο, εκατομμύρια Ευρωπαίοι βγαίνουν στις γειτονιές τους και συμμετέχουν σε εθελοντικές δράσεις καθαρισμού που στόχο έχουν να ευαισθητοποιήσουν το κοινό σχετικά με τον όγκο των δημοτικών αποβλήτων και να ενθαρρύνουν την αλλαγή συμπεριφοράς.

Η προστασία του Περιβάλλοντος σχετίζεται άμεσα με την αποφυγή της ανεξέλεγκτης απόρριψης αποβλήτων και την ρύπανση που προκαλείται από αυτήν.

Το Τμήμα Περιβάλλοντος μέσα από την εφαρμογή των περί Ελέγχου της Ρύπανσης των Νερών και του Εδάφους Νόμων καθώς και των περί Αποβλήτων Νόμων δίνει καθημερινά τις δυνάμεις του για την προστασία του περιβάλλοντος και την ορθή διαχείριση των αποβλήτων.

Στα πλαίσια της μετάβασης στην κυκλική οικονομία, η νέα πολιτική του Υπουργείου Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος για τη διαχείριση των δημοτικών αποβλήτων δίνει έμφαση στην πρόληψη και μείωση των αποβλήτων, στη χωριστή συλλογή και διαχείριση τους, στην εφαρμογή της αρχής «ο ρυπαίνων πληρώνει» και στη μείωση των αποβλήτων που καταλήγουν σε χώρους υγειονομικής ταφής.

Η εκδήλωση «Let's do it Cyprus» είναι ιδιαίτερα σημαντική, δεδομένης της σημασίας που πρέπει να δείξουμε όλοι στην προστασία του περιβάλλοντος και στην ανάπτυξη περιβαλλοντικής συνείδησης ώστε να διασφαλίσουμε ένα καθαρότερο αύριο για μας και τα παιδιά μας.



Σε αυτή την Ώρα της Γης γυρνάμε τα φώτα στη δράση για το Κλίμα

Στις 19 Μαρτίου 2016 πραγματοποιήθηκε η καθιερωμένη εκδήλωση για τον εορτασμό της Ώρας της Γης στο Προεδρικό Μέγαρο, στην παρουσία του Εξοχότατου Προέδρου της Δημοκρατίας κ. Νίκου Αναστασιάδη. Νοικοκυριά, δημόσια κτίρια και επιχειρήσεις, συμμετείχαν στο σβήσιμο των φώτων για μία ώρα καταδεικνύοντας την ανάγκη προστασίας του περιβάλλοντος και ανάληψης δράσης για την κλιματική αλλαγή. Το Τμήμα Περιβάλλοντος συμμετείχε στην εκδήλωση ως συνδιοργανωτής.

Στην ομιλία του ο Πρόεδρος της Δημοκρατίας αναφέρθηκε ιδιαίτερα στην ιστορική Συμφωνία που επιτεύχθηκε στο Παρίσι κατά την 21η Σύνοδο των Μερών της Σύμβασης Πλαίσιο των Ηνωμένων Εθνών για την Κλιματική Αλλαγή, για τη μείωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου και συνεπώς την ουσιαστική αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής από την παγκόσμια κοινότητα.

Η Συμφωνία του Παρισιού θέτει ένα γερό θεμέλιο για τη μετάβαση σε μια κοινωνία χαμηλών εκπομπών άνθρακα και ανθεκτική ως προς τις αλλαγές του κλίματος και συμβάλλει στην εξασφάλιση ενός μέλλοντος με περισσότερη ασφάλεια, υγεία και ευημερία για όλους τους πολίτες.



Έκθεση για την κατάσταση του Περιβάλλοντος στην Κύπρο

Ευρωπαϊκός Οργανισμός Περιβάλλοντος

Ο Ευρωπαϊκός Οργανισμός Περιβάλλοντος, ο οποίος δημιουργήθηκε βάσει Κανονισμού της Ε.Ε., διασφαλίζει τη συλλογή, επεξεργασία και ανάλυση των περιβαλλοντικών δεδομένων που αφορούν τα κράτη μέλη σε ευρωπαϊκό επίπεδο και παρέχει τις εκθέσεις που απαιτούνται για την κατάρτιση και εφαρμογή των περιβαλλοντικών πολιτικών και της αξιολόγησης των μέτρων και της νομοθεσίας στον τομέα του περιβάλλοντος.



Έκθεση για την Κατάσταση του Περιβάλλοντος στην Κύπρο 2015

Στις 23 Μαρτίου 2016 έγινε η παρουσίαση για την Κατάσταση του Περιβάλλοντος της Κύπρου όπου ετοιμάστηκε σύμφωνα με τις πρόνοιες του Νόμου για την πρόσβαση του κοινού στις περιβαλλοντικές πληροφορίες.

Για την ετοιμασία της Έκθεσης για την Κατάσταση του Περιβάλλοντος του 2015 το Τμήμα Περιβάλλοντος προέβηκε στην αγορά υπηρεσιών και η Έκθεση έχει ετοιμαστεί από το Πανεπιστήμιο Frederick. Για την ετοιμασία του τελικού κειμένου σημαντική ήταν η συμβολή όλων των αρμόδιων τμημάτων τόσο στη συλλογή δεδομένων όσο και στην επεξεργασία της τελικής Έκθεσης.

Η Έκθεση που έχει ετοιμαστεί είναι η πρώτη που βασίζεται εξολοκλήρου σε περιβαλλοντικούς δείκτες. Η τελευταία έκθεση που είχε ετοιμαστεί το 2007 ήταν βασισμένη κυρίως στην ανάλυση του στρατηγικού και νομοθετικού πλαισίου για κάθε περιβαλλοντική θεματική και την καταγραφή της τότε κατάστασης του περιβάλλοντος με τα όσα στοιχεία υπήρχαν τότε διαθέσιμα.



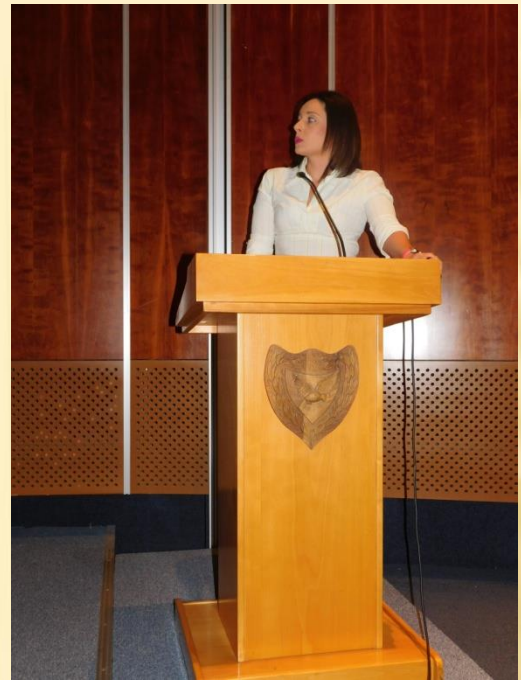
Έκθεση για την Κατάσταση του Περιβάλλοντος στην Ευρώπη 2015

Ανά πενταετία ο Οργανισμός ετοιμάζει σε συνεργασία με τα κράτη μέλη και δημοσιεύει την έκθεση της Ε.Ε. για την κατάσταση του περιβάλλοντος, τις τάσεις, τα προβλήματα και τις προοπτικές που παρουσιάζονται με στόχο τη συμβολή στη χάραξη της μελλοντικής πολιτικής.

Η Έκθεση για την Κατάσταση του Περιβάλλοντος 2015 αποτελεί την Πέμπτη κατά σειρά έκθεση που ετοιμάζεται από τον ΕΟΠ. Η Έκθεση αξιολογεί την κατάσταση του περιβάλλοντος της Ευρώπης, αναλύει τις τάσεις και τις προοπτικές στο παγκόσμιο επίπεδο και εξετάζει ευκαιρίες για αναδιάρθρωση των περιβαλλοντικών πολιτικών. Τα αποτελέσματα της Έκθεσης δείχνουν ότι παρόλο που η περιβαλλοντική πολιτική έχει οδηγήσει σε σημαντικά επιτεύγματα, παραμένουν ακόμα σημαντικές προκλήσεις.

Ο περί Αποβλήτων (Τροποποιητικός) Νόμος του 2016 (Ν.3(Ι)/2016)

Στις 5/2/2016 δημοσιεύθηκε στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας ο περί Αποβλήτων (Τροποποιητικός) Νόμος του 2016 (Ν.3(Ι)/2016) ο οποίος αφορά κυρίως τη μεταφορά των αρμοδιοτήτων του Υπουργού Εσωτερικών στον Υπουργό Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος. Η τροποποίηση αφορά επίσης, την αλλαγή διαδικασιών αδειοδότησης που απορρέουν από τον Νόμο για εκσυγχρονισμό του νομικού πλαισίου και βελτιστοποίηση της χρήσης ανθρώπινων πόρων μειώνοντας την γραφειοκρατία. Οι τροποποιήσεις αυτές αφορούν (α) τη αντικατάσταση της υποχρέωσης για εξασφάλιση Άδειας Διαχείρισης με την υποχρέωση για καταχώρηση σε αρχείο διαχειριστών αποβλήτων για πρόσωπα που ασχολούνται με (i) συλλογή ή μεταφορά αποβλήτων σε επαγγελματική βάση, (ii) εμπορία ή μεσιτεία (iii) επεξεργασία των δικών τους, μη επικινδύνων, αποβλήτων στο χώρο παραγωγής τους, (β) τη δυνατότητα συνδυασμού των Αδειών Διαχείρισης με άλλες περιβαλλοντικές άδειες καθώς και (γ) τον συνυπολογισμό της εγγύησης ή της επαρκούς ασφάλισης που κατατίθεται στα πλαίσια άλλης άδειας.



Στα πλαίσια αυτής της αλλαγής της νομοθεσίας διοργανώθηκε από το Τμήμα Περιβάλλοντος στις 3 Μαρτίου 2016 στην αίθουσα πολλαπλής χρήσης του Υπουργείου Οικονομικών όπου έγινε ενημέρωση από Λειτουργούς του Τμήματος για τις αλλαγές που έγιναν στην νομοθεσία και ανάλυση των εντύπων αλλά και της διαδικασίας που πρέπει να τηρείται από δω και πέρα.

Οι Λειτουργοί τόνισαν την αναγκαιότητα της αλλαγής της νομοθεσίας για να έχουμε μια ενιαία πολιτική όσον αφορά τη διαχείριση των αποβλήτων από τους πολίτες.

Ο τροποποιητικός Νόμος προβλέπει ακόμα σε αποτελεσματικότερη εφαρμογή της νομοθεσίας ρυθμίζοντας θέματα που αφορούν την έγκριση σχεδίων και προγραμμάτων δράσης διαχείρισης και πρόληψης δημιουργίας δημοτικών αποβλήτων αλλά και την αποτελεσματικότερη προστασία του περιβάλλοντος και της δημόσιας υγείας αναβαθμίζοντας τις εξουσίες των επιθεωρητών και τις δυνατότητες που παρέχονται στα πλαίσια ποινικών διώξεων.

Ως αποτέλεσμα του τροποποιητικού Νόμου έχουν ήδη δημοσιευθεί στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας μια σειρά διαταγμάτων που ρυθμίζουν θέματα όπως (i) καθορισμός νέων εντύπων αιτήσεων για καταχώρηση στο αρχείο διαχειριστών αποβλήτων (Κ.Δ.Π 32/2016, Κ.Δ.Π 33/2016 και Κ.Δ.Π 34/2016), (ii) Έντυπα Αναγνώρισης και Παρακολούθησης Μεταφοράς Αποβλήτων (Κ.Δ.Π 31/2016), (iii) νέα τέλη για καταχώρηση στο αρχείο διαχειριστών αποβλήτων (Κ.Δ.Π 79/2016). Καταληκτικά, έχουν ακόμα δημοσιευθεί και υποχρεώσεις για τα πρόσωπα που εξασφαλίζουν πιστοποιητικά καταχώρησης αποβλήτων (i) συλλογή ή μεταφορά αποβλήτων σε επαγγελματική βάση (Κ.Δ.Π 76/2016), (ii) εμπορία ή μεσιτεία (Κ.Δ.Π 78/2016) (iii) επεξεργασία των δικών τους, μη επικινδύνων, αποβλήτων στο χώρο παραγωγής τους(Κ.Δ.Π 77/2016).

Παρουσίαση του Προγράμματος για Μείωση Στερεών Δημοτικών Αποβλήτων στον Δήμο Αγίας Νάπας

Την Τετάρτη 30 Μαρτίου 2016 στο Δημοτικό Μέγαρο Αγίας Νάπας έγινε ενημερωτική παρουσίαση σε όλους τους εμπλεκόμενους φορείς για τη μέχρι τώρα πορεία του προγράμματος, την οποία συνδιοργάνωσαν ο Δήμος Αγίας Νάπας και το Τμήμα Περιβάλλοντος του Υπουργείου Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος.



Σε τροχιά υλοποίησης μπήκε για τα καλά το ευρωπαϊκό πρόγραμμα μείωσης στερεών αποβλήτων παραλιακών ξενοδοχειακών μονάδων και συναφών χώρων μαζικής παραγωγής αποβλήτων στο οποίο συμμετέχει ο Δήμος Αγίας Νάπας. Μετά την εγγυοδοτική μηχανή την οποία παρέλαβε πρόσφατα ο Δήμος εβδομήντα συμπιεστές θα αρχίσουν να παραδίδονται από τις 15 Μαΐου στους ιδιοκτήτες ξενοδοχειακών μονάδων και κέντρων αναψυχής οι οποίοι συμμετέχουν στο πρόγραμμα.



Στο χαιρετισμό του τον οποίο διάβασε ο Αντιδήμαρχος κ. Βάσος Ξύδιος, ο Δήμαρχος κ. Γιάννης Καρούσος τόνισε μεταξύ άλλων ότι με την πλήρη ολοκλήρωση του έργου και την παραλαβή όλου του εξοπλισμού ο στόχος που έχει θέσει ο Δήμος για μείωση και χωριστή διαλογή/συλλογή στερεών δημοτικών αποβλήτων θα επιτευχθεί και θα συμβάλει τα μέγιστα έτσι ώστε η πόλη της Αγίας Νάπας να καταστεί ένας σημαντικός οικολογικός προορισμός που θα της δίνει το δικαίωμα να διεκδικήσει επάξια το 2020 τον τίτλο της «Πράσινης Πρωτεύουσας της Ευρώπης».

Ο Διευθυντής του Τμήματος Περιβάλλοντος του Υπουργείου Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος κ. Κώστας Χατζηπαναγιώτου στο δικό του χαιρετισμό αναφέρθηκε στα οφέλη του έργου για το Δήμο αλλά και στην επίτευξη των στόχων που έχει υποχρέωση το κράτος να επιτύχει λόγω της εθνικής και κοινοτικής νομοθεσίας.

Ο κ. Χατζηπαναγιώτου χαρακτήρισε άριστη τη συνεργασία του με το Δήμο και διαβεβαίωσε ότι τόσο το Τμήμα Περιβάλλοντος όσο και το Υπουργείο Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος θα σταθούν δίπλα στα πρώτα βήματα του έργου και θα στηρίξουν ενεργά όλους τους εμπλεκόμενους φορείς. Ο Δήμος είπε θα ετοιμάσει ενημερωτική καμπάνια και το Τμήμα του θα προσφέρει εκπαίδευση εντός των επιχειρήσεων.

Στη συνέχεια η Υγειονομική Επιθεωρήτρια του Δήμου παρουσίασε αναλυτικά το έργο, τη μέχρι τώρα πορεία του, τους στόχους που έχει θέσει ο Δήμος και τα οφέλη που θα αποκομίσει με την υλοποίησή του. Για τους συμπιεστές, οι οποίοι θα δοθούν στους κατόχους τους τον ερχόμενο Μάιο μίλησε ο Γενικός Διευθυντής της Εταιρείας Houtris Supremacy in Manufacturing κ. Γιάννης Χούτρης.

Δημόσια Διαβούλευση για τον κατάλογο περιοχών νερών κολύμβησης για το 2016

Το Τμήμα Περιβάλλοντος του Υπουργείου Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος στα πλαίσια εφαρμογής του περί της Διαχείρισης της Ποιότητας των Νερών Κολύμβησης Νόμου 57(Ι)/2008, διοργάνωσε δημόσια ακρόαση στις 16/3/2016 για την επικαιροποίηση του καταλόγου των περιοχών νερών κολύμβησης για το έτος 2016.

Σκοπός και στόχος της δημόσιας διαβούλευσης ήταν να δώσει την ευκαιρία στο ενδιαφερόμενο κοινό να ενημερωθεί και να διατυπώσει συστάσεις, παρατηρήσεις ή και παράπονα για τον κατάλογο των περιοχών νερών κολύμβησης.

Οι περιοχές που έχουν ενταχθεί είναι περιοχές όπου αναμένεται προσέλευση μεγάλου αριθμού λουομένων, όπως καθορίζεται από την αρμόδια αρχή λαμβάνοντας ιδίως υπόψη τις τάσεις που εμφανίστηκαν κατά το παρελθόν ή την τυχόν παρεχόμενη υποδομή ή εγκαταστάσεις ή άλλα μέτρα που λαμβάνονται για την προώθηση της κολύμβησης.

Στην ιστοσελίδα του Τμήματος Περιβάλλοντος www.moa.gov.cy/environment έχει αναρτηθεί ο κατάλογος με τις περιοχές που είχαν επιλεγεί ως περιοχές νερών κολύμβησης για την κολυμβητική περίοδο του 2016. Ο κατάλογος αυτός έχει ετοιμαστεί μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας δημόσιας διαβούλευσης.



Μέρα Καριέρας στο ΤΕΠΑΚ και Πανεπιστήμιο Κύπρου

Οι Ημέρες Σταδιοδρομίας αποτελούν μια διήμερη γιορτή σταδιοδρομίας στο Πανεπιστήμιο Κύπρου και στο ΤΕΠΑΚ. Διοργανώνονται κάθε χρόνο μέσα στον Απρίλιο και σκοπό έχουν τη συνέντευξη και διασύνδεση των φοιτητών και αποφοίτων του Πανεπιστημίου Κύπρου με τις επιχειρήσεις και τους οργανισμούς που δραστηριοποιούνται στην Κύπρο.

Στο πλαίσιο των εκδηλώσεων διοργανώνεται η Έκθεση Σταδιοδρομίας, η οποία φιλοξενεί μεγάλο αριθμό επιχειρήσεων και οργανισμών από μεγάλο φάσμα κλάδων, όπως ο τραπεζικός και ασφαλιστικός, οι λογιστικές, ελεγκτικές και νομικές δραστηριότητες, ο τομέας των επικοινωνιών, διαφήμισης και μάρκετινγκ, της πληροφορικής και τεχνολογίας, της ενέργειας, του φυσικού αερίου και του περιβάλλοντος, ο κατασκευαστικός τομέας, η ναυτιλία, διεθνείς σχέσεις και πολιτική, μη κυβερνητικές οργανώσεις, νεοφυείς επιχειρήσεις κ.ά.

Επίσης, πραγματοποιούνται παρουσιάσεις από επαγγελματίες και στελέχη επιχειρήσεων σχετικά με τις προοπτικές και τις προκλήσεις του επαγγελματικού τους τομέα και εργαστήρια που προετοιμάζουν τους φοιτητές και απόφοιτους για την αγορά εργασίας.



Στην ομιλία του ο Πρύτανης του Πανεπιστημίου Κύπρου τόνισε την μεγάλη ζήτηση που έχουν τα «πράσινα και γαλάζια» επαγγέλματα ανά το παγκόσμιο, όλο και περισσότεροι νέοι δίνουν έμφαση σε επαγγέλματα που έχουν σχέση με το περιβάλλον και την θάλασσα.

Ειδικά η Κύπρος που περιτριγυρίζεται από θάλασσα αλλά και την μεγάλη ηλιοφάνεια που υπάρχει στο νησί εκμεταλλεύοντας τους φυσικούς πόρους που διαθέτουμε, μαζί με την κατάλληλη τεχνολογία που διαθέτουμε τα δυο αυτά Πανεπιστήμια μπορεί να ανακάμψει η οικονομία μας και να καταστήσει χώρα με περιβαλλοντική ευθύνη.