

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

Ανακυκλώνεις και πληρώνεσαι στους Δήμους Αγίας Νάπας Παραλίμνι και Λάρνακα

Εγγυοδοτικές μηχανές ανακύκλωσης για χωριστή συλλογή αποβλήτων πλαστικής, γυάλινης και μεταλλικής συσκευασίας, τέθηκαν σε λειτουργία στην ακτή Μακένζι, στη Λάρνακα, στο λιμανάκι στην Αγία Νάπα και μπροστά από τον πεζόδρομο των ξενοδοχείων στον Πρωταρά.

Σε ανακοίνωση αναφέρεται ότι «οι μηχανές τέθηκαν σε λειτουργία στα πλαίσια του Προγράμματος μείωσης στερεών δημοτικών αποβλήτων παραλιακών ξενοδοχειακών μονάδων και πλησίον συναφών χώρων μαζικής παραγωγής αποβλήτων, σε συνεργασία με το Τμήμα Περιβάλλοντος του Υπουργείου Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος».

Με τη λειτουργία των εγγυοδοτικών μηχανών χωριστής συλλογής αποβλήτων πλαστικής, γυάλινης και μεταλλικής συσκευασίας δίδεται και οικονομικό κίνητρο ώστε οι δημότες και οι επισκέπτες να συμμετέχουν ενεργά στην ανακύκλωση.

Οι δημότες μπορούν να τοποθετούν τα ανακυκλώσιμα υλικά στη μηχανή και θα παίρνουν αντίτιμο σε μορφή κουπονιού. Το ποσό του αντίτιμου για κάθε αντικείμενο συσκευασίας ορίστηκε στο ένα σέντ και μισό σέντ ανάλογα με τον Δήμο και θα ανταλλάσσεται με εισιτήριο στάθμευσης σε δημοτικούς χώρους, πολιτιστικές παραστάσεις του Δήμου και ενοικίαση κρεβατιών/ομπρελών παραλίας. Το ποσό αυτό για πρακτικούς λόγους θα ανταλλάσσεται όταν η αξία του ανέλθει τουλάχιστον στα 50 σέντ».

Επίσης ο δημότης μπορεί να επιλέγει να κάνει δωρεά το κουπόνι για κοινωφελή σκοπό ο κάθε Δήμος στο τέλος του χρόνου θα ανακοινώνει το συνολικό ποσό και τα ιδρύματα στα οποία θα προσφέρεται η δωρεά του κοινού.



Ευρωπαϊκή Εβδομάδα Κινητικότητας 16-22 Σεπτεμβρίου 2016

Η Ευρωπαϊκή Εβδομάδα Κινητικότητας, διοργανώνεται κάθε χρόνο από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή, από τις 16 μέχρι τις 22 Σεπτεμβρίου, οι Δήμοι Μείζονος Λευκωσίας, το Τμήμα Περιβάλλοντος, η Αντιπροσωπεία της Ευρωπαϊκής Επιτροπής στην Κύπρο, το Γραφείο Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου στην Κύπρο, το Γραφείο Τύπου και Πληροφοριών, η Πρεσβεία της Σουηδίας και η Πρεσβεία της Ολλανδίας στην Κύπρο και η Κυπριακή Ομοσπονδία Ποδηλασίας, διοργάνωσαν το Σάββατο 17 Σεπτεμβρίου, την εκδήλωση «Εξυπνη Κινητικότητα Ισχυρή Οικονομία» στη Πλατεία Ελευθερίας (άνοιγμα Πεζόδρομων Λήδρας και Ονασαγόρου), από τις 16:00 μέχρι τις 19:30.



Η φετινή Εβδομάδα Κινητικότητας ήταν αφιερωμένη στη βιώσιμη διακίνηση και την προώθηση της χρήσης εναλλακτικών μέσων μεταφοράς με σκοπό τη μείωση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων και τη βελτίωση της ποιότητας ζωής στις πόλεις. Στο πλαίσιο των εκδηλώσεων πραγματοποιήθηκε και ο ετήσιος Ποδηλατικός Γύρος της Λευκωσίας, του οποίου η εκκίνηση δόθηκε στις 16:30 από το Δημαρχείο Λευκωσίας και τερμάτισε στις 18:30 στο ίδιο σημείο. Μετά τα τέλος του ποδηλατικού γύρου προσφέρθηκαν παγωτό και λουκουμάδες από τους διοργανωτές. Επίσης τρεις τυχεροί κέρδισαν από ένα ποδήλατο από τον ηλεκτρονικό διαγωνισμό που υπήρχε στο διαδίκτυο.

Παγκόσμια Μέρα Περιβάλλοντος

Στα πλαίσια της Παγκόσμιας Ημέρας Περιβάλλοντος, το Τμήμα Περιβάλλοντος, διοργάνωσε εκδήλωση στις 7 Ιουνίου 2016 στο Μόλο Λεμεσού, με τίτλο «δεν πετάμε, διαχωρίζουμε και ανακυκλώνουμε». Η Εκδήλωση αφορούσε τη διαχείριση δημοτικών αποβλήτων και ειδικότερα τη συλλογή και τρόπους διαχείρισης επικίνδυνων δημοτικών αποβλήτων (φάρμακα, καθαριστικά, μπαταρίες, λαμπτήρες, μικροσυσκευές, καλλυντικά, μπιγιές, μελάνια-τόνερς, cd, κασέτες, κ.α). Στην εκδήλωση παρευρέθηκαν μαθητές του Β΄ Κύκλου του Β΄ Δημοτικού Λεμεσού οι οποίοι έφεραν από το σπίτι διάφορα δημοτικά απόβλητα και ενημερώθηκαν για τη διαχείρισή τους, έπαιξαν διάφορα παιχνίδια που έχουν σχέση με ανακύκλωση και ζωγράρισαν με νερομπογιές πάνω σε ανακυκλώσιμα απόβλητα. Συντελεστές της εκδήλωσης ήταν: Δήμος Λεμεσού, ΤΕΠΑΚ, ΣΥΜΕΡΑ, ΑΚΤΗ, ο Σούπερ Εκο, green-dot, weee και ΑΦΗΣ.



Ημερίδα του έργου AgroLIFE στην Ανώγυρα

Στο πλαίσιο του ευρωπαϊκού συγχρηματοδοτούμενου Έργου **AgroLIFE (LIFE13 BIO/CY/001114)** "Πρώιμη και μακροπρόθεσμη διατήρηση των Αγροτικών Περιοχών Υψηλής Φυσικής Αξίας στην Κύπρο" (www.agrolife.eu), στο οποίο το Τμήμα Περιβάλλοντος συμμετέχει ως εταίρος, πραγματοποιήθηκε, στις 10 Σεπτεμβρίου στην Ανώγυρα, ημερίδα με θέμα «**Καινοτόμες αειφορικές πρακτικές σε παραδοσιακές καλλιέργειες χαρουπιάς**».

Η ημερίδα είχε μεγάλη επιτυχία με 50 συμμετέχοντες, μεταξύ των οποίων γεωργοί και άλλοι ενδιαφερόμενοι στον τομέα παραγωγής χαρουπιών. Στο πρώτο μέρος έγιναν διαλέξεις σχετικά με τους στόχους του Έργου, την αντιμετώπιση της ποντίκας με αρπακτικά πουλιά, τις νέες τάσεις και προοπτικές στην καλλιέργεια της χαρουπιάς και τις χρήσεις και ευεργετικές ιδιότητες του χαρουπιού.



Στο δεύτερο μέρος έγινε ξενάγηση στην αγρο-περιβαλλοντική διαδρομή που δημιουργήθηκε στην Ανώγυρα όπου έγινε εκπαίδευση των παραγωγών στα αγροτεμάχια όπου εφαρμόζονται δράσεις του έργου. Με εκκίνηση την πλατεία του χωριού και μήκος 7 km, η διαδρομή δίνει την ευκαιρία στον περιπατητή να θαυμάσει το τοπίο από άγρια βλάστηση και χαρουπιές, ενώ ταυτόχρονα τον ενημερώνει μέσα από πινακίδες, για τα σημαντικά είδη χλωρίδας και πανίδας, οικότοπους και για τις δράσεις του έργου.

Το απόγευμα της ίδιας μέρας τελέστηκαν τα εγκαίνια της αγρο-περιβαλλοντικής διαδρομής από την Επίτροπο Περιβάλλοντος κα. Ιωάννα Παναγιώτου και τον εκπρόσωπο του Κοινοτικού Συμβουλίου του χωριού, κο Νίκο Νικολάου και ακολούθησε ξενάγηση των παρευρισκομένων στη διαδρομή.



Απονομή γαλάζιας σημαίας στην παραλία FIGTREE BAY

Μέσα από τον θεσμό της Γαλάζιας Σημαίας βραβεύονται οι παραλίες μας οι οποίες επιτυγχάνουν ψήλους ποιοτικούς περιβαλλοντικούς στόχους. Απαραίτητη προϋπόθεση για τη βράβευση μίας ακτής με τη «Γαλάζια Σημαία», είναι η ποιότητα υδάτων σε αυτήν να είναι «**Εξαιρετική**». Παράλληλα όμως, η ποιότητα των παραλιών μας έχει ιδιαίτερη σημασία αφού όλοι γνωρίζουμε τη σημασία που έχει η θάλασσα για τον τουρισμό και την οικονομία του τόπου μας.

Η απονομή της «Γαλάζιας Σημαίας» αποτελεί ουσιαστικά ένα επιτυχημένο βήμα στην προσπάθεια αντιμετώπισης μιας μεγάλης πρόκλησης πανευρωπαϊκού επιπέδου, που σκοπό έχει τη διατήρηση της ισορροπίας μεταξύ της διασφάλισης της ικανοποίησης των τουριστικών απαιτήσεων από τη μια, και της προστασίας του περιβάλλοντος από την άλλη. Αναμφίβολα, η καλή ποιότητα των νερών κολύμβησης αποτελεί πόλο έλξης ξένων επισκεπτών και συμβάλλει στις προσπάθειες που καταβάλλουμε ως Υπουργείο για ανάκαμψη της οικονομίας μέσα από την ανάπτυξη και ιδιαίτερα μέσα από την προώθηση της γαλάζιας οικονομίας. Πρωτεργάτες για την απονομή της γαλάζιας σημαίας είναι το Τμήμα Περιβάλλοντος, οι Υγειονομικές Υπηρεσίες και Υπηρεσίες Δημόσιας Υγείας και το Κρατικό Χημείο για την πολύτιμη συνεισφορά τους για την εφαρμογή της Νομοθεσίας και την συνεργασία με, τη CYMEPA, τα μέλη του Εθνικού Κριτή της Γαλάζιας Σημαίας και Τοπικές Αρχές για την προστασία ενός πολύτιμου πόρου που έχουμε, την θάλασσα, για την περιβαλλοντική της αξία η οποία προσδίδει στην ποιότητα ζωής των πολιτών μας αλλά και που συνδράμει ουσιαστικά στην οικονομία και ανάπτυξη του τόπου μας.

Τηλεοπτική Εκπομπή στο ΡΙΚ «Σπίτι στη Φύση» 15 Μαΐου 2016

Στην τηλεοπτική εκπομπή του ΡΙΚ «Σπίτι στη Φύση» φιλοξενήθηκε ο Λειτουργός του Τμήματος Περιβάλλοντος Πάυλος Παύλου όπου εξήγησε στους τηλεθεατές για την εφαρμογή του νέου νόμου για τα φθοριούχα αέρια του θερμοκηπίου.

Από την 01.01.15 έχει εφαρμοστεί σε όλη την Ευρωπαϊκή Κοινότητα ο Κανονισμός 517/2014/ΕΚ 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/ΕΚ.

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, αυτόματα συστήματα πυρόσβεσης κλπ).

Κύριο χαρακτηριστικό των Κανονισμών αυτών είναι η νομική ευθύνη που έχουν όλοι οι κάτοχοι συσκευών ψύξης και κλιματισμού στο να ελέγχουν για διαρροές, να συντηρούν και να επισκευάζουν τον εξοπλισμό τους, έτσι ώστε να αποφεύγεται η οποιαδήποτε απώλεια φθοριούχων αερίων προς το περιβάλλον. Υπεύθυνος για την ορθή διαχείριση των ουσιών αυτών είναι πρωτίστως ο ιδιοκτήτης του εξοπλισμού, εκτός και αν αυτός μεταφέρει την ευθύνη σε πιστοποιημένο προσωπικό/ εταιρεία. Σύμφωνα με την Νομοθεσία κατά τον έλεγχο διαρροών, ο πιστοποιημένος τεχνικός που πραγματοποιεί τις εργασίες, είναι υποχρεωμένος να συμπληρώσει το σχετικό αρχείο, και αν χρειαστεί να ανακτήσει το αέριο, παραδίδοντας το στον εισαγωγέα από τον οποίο προμηθεύτηκε το αέριο, με τελικό προορισμό την ορθή περιβαλλοντική καταστροφή του αερίου.

Οι χειριστές που αναλαμβάνουν τις εργασίες ελέγχου διαρροών στον πιο πάνω εξοπλισμό, **τηρούν αρχεία** για την ποσότητα και τον τύπο φθοριούχων αερίων θερμοκηπίου που έχουν εγκατασταθεί, για τις τυχόν ποσότητες που έχουν προστεθεί και για την ποσότητα που ανακτάται κατά τη συντήρηση, την επισκευή και την τελική διάθεση. Σε αυτά, συμπεριλαμβάνεται η ταυτότητα της εταιρείας ή του τεχνικού που πραγματοποίησε την επισκευή ή τη συντήρηση, καθώς και ημερομηνίες και τα αποτελέσματα των ελέγχων που διενεργούνται. Τα αρχεία διατίθενται στους Επιθεωρητές στις επί τόπου επιθεωρήσεις, από τους ιδιοκτήτες του εξοπλισμού.

Στη συγκεκριμένη εκπομπή αναλύθηκαν τα πιο πάνω, από νομικό μέρος, μέχρι και το πρακτικό.

Φεστιβάλ Περιβάλλοντος Άστρα 92,8



Το Σάββατο 18 Σεπτεμβρίου 2016 στον Δημοτικό Κήπο Λευκωσίας διεξήχθη το καθιερωμένο Φεστιβάλ Περιβάλλοντος του Ραδιοσταθμού Άστρα 92,8. Το Τμήμα Περιβάλλοντος μαζί με άλλους Κυβερνητικούς Φορείς ήταν εκεί και ενημέρωνε μικρούς και μεγάλους για την σημασία τη ανακύκλωσης στην ζωή μας.

Ο Λειτουργός Περιβάλλοντος Νεοκλής Αντωνίου μίλησε στην δημοσιογράφο Οριάννα Παπαντωνίου για την διαχείριση των αποβλήτων και για την ευθύνη του παραγωγού ώστε να διασφαλίζεται ότι δεν επηρεάζεται το περιβάλλον, ούτε και η ανθρώπινη υγεία κατά την συλλογή και μεταφορά τους.

Στο χώρο του Δημοτικού Κήπου Λευκωσίας ο οποίος διαμορφώθηκε κατάλληλα με ενημερωτικά περίπτερα αλλά και χώρο για μουσική και χορό όπου παρουσιάστηκαν διάφορα μουσικοχορευτικά προγράμματα, ο επισκέπτης πέρασε ένα Σάββατο απόγευμα γνωριμίας με παραδοσιακά εδέσματα, χειροτεχνίες κουκλοθέατρο και διάφορα οικολογικά παιχνίδια.

Πρόγραμμα Life - Sustainable management of live stock waste for removal/ recovery of nutrients".

Το Τμήμα Περιβάλλοντος συμμετέχει μαζί με το Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου, το Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, το Πανεπιστήμιο της Βερόνας, το Πανεπιστήμιο του Σαντιάγκο Ντε Κομποστέλα και την ιδιωτική εταιρεία "Animalia GeneticsLtd" στο ερευνητικό πρόγραμμα LIFE 12 ENV/CY/000544 με τίτλο "Sustainable management of live stock waste for removal/ recovery of nutrients".



Το πρόγραμμα συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό πρόγραμμα για το περιβάλλον – κλίμα LIFE.

Ο στόχος του προγράμματος είναι η δημιουργία και εγκαθίδρυση ολοκληρωμένης προσέγγισης για την αειφόρο διαχείριση των κτηνοτροφικών αποβλήτων για επίτευξη περιβαλλοντικής προστασίας και μείωση των επιπτώσεων της κλιματικής αλλαγής με ταυτόχρονη εφαρμογή όλων των Ευρωπαϊκών Οδηγιών. Ο στόχος του προγράμματος είναι η δημιουργία και εγκαθίδρυση ολοκληρωμένης προσέγγισης για την αειφόρο διαχείριση των κτηνοτροφικών αποβλήτων για επίτευξη περιβαλλοντικής προστασίας και μείωση των επιπτώσεων της κλιματικής αλλαγής με ταυτόχρονη εφαρμογή όλων των Ευρωπαϊκών Οδηγιών.

Κατά την διάρκεια του προγράμματος σχεδιάστηκε, κατασκευάστηκε και λειτουργεί μέχρι σήμερα πρότυπη μονάδα επεξεργασίας κτηνοτροφικών αποβλήτων. Στην μονάδα επιτυγχάνεται επεξεργασία των αποβλήτων, και παραγωγή επεξεργασμένου νερού, το οποίο μπορεί να χρησιμοποιηθεί για αρδευτικούς σκοπούς, κόμποστ το οποίο χρησιμοποιείται ως εδαφοβελτιωτικό καθώς και στερεών αλάτων φωσφόρου (Struvite), ο οποίος αποτελεί μια εξαιρετική επιλογή λιπάσματος με πολύ μεγάλη οικονομική αξία. Παράλληλα, παράγεται βιοαέριο, το οποίο χρησιμοποιείται για την παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας, ενώ εισάγεται μια πρωτοποριακή μέθοδος για την καλύτερη διαχείριση και περιορισμό των οσμών.

Στα πλαίσια του πιο πάνω προγράμματος πραγματοποιήθηκε το τριήμερο 23 – 25 Ιουνίου 2016 στην Λεμεσό το τελικό συνέδριο με τίτλο "4th International Conference on Sustainable Solid Waste Management".

Στο συνέδριο συμμετείχαν πέραν των 300 ενδιαφερόμενων επιστημόνων από όλο τον κόσμο, οι οποίοι είχαν την ευκαιρία να ενημερωθούν για τον σχεδιασμό, την κατασκευή και λειτουργία της πρότυπης μονάδας καθώς και για συναφή θέματα που σχετίζονται με την επεξεργασία όλων των κτηνοτροφικών αποβλήτων.

Περαιτέρω, πραγματοποιήθηκαν δεκάδες παρουσιάσεις για την αειφόρο διαχείριση αποβλήτων από πολλούς κλάδους του βιομηχανικού κλάδου.



Ημερίδες Ενημέρωσης για το Πρόγραμμα LIFE

Το Τμήμα Περιβάλλοντος του Υπουργείου Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος, ως Εθνικό Σημείο Επαφής του Ευρωπαϊκού Χρηματοδοτικού Προγράμματος για το Περιβάλλον και τη Δράση για το Κλίμα – LIFE πραγματοποίησε με μεγάλη επιτυχία συνολικά 5 ενημερωτικές ημερίδες ως εξής:

- Δευτέρα 13 Ιουνίου στη Λεμεσό
- Παρασκευή 17 Ιουνίου στη Λευκωσία
- Τρίτη 21 Ιουνίου στην Πάφο
- Πέμπτη 23 Ιουνίου στην Λάρνακα
- Πέμπτη 30 Ιουνίου στο Παραλίμνι

Οι ημερίδες διοργανώθηκαν κατόπιν της πρόσκλησης υποβολής προτάσεων για το έτος 2016 και είχαν ως στόχο την παροχή πληροφοριών σχετικά με τις δυνατότητες χρηματοδότησης που προκύπτουν από το εν λόγω πρόγραμμα.



Οι ημερίδες διοργανώθηκαν στο πλαίσιο του έργου «Cyclamen – Cyprus Capacity Building for LIFE LIFE14 CAP/CY/000006», με τη συνεισφορά του Προγράμματος LIFE της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Ημερίδα Δημόσιας Υγείας στην Κύπρο, ΤΕΠΑΚ



Το Τμήμα Περιβάλλοντος συμμετείχε στην Ημερίδα Δημόσιας Υγείας στην Κύπρο, που πραγματοποιήθηκε στις 19 Σεπτεμβρίου 2016 στις εγκαταστάσεις του Τεχνολογικού Πανεπιστημίου Κύπρου. Η ημερίδα τελούσε υπό την αιγίδα του Υπουργού Υγείας, ο οποίος απεύθυνε χαιρετισμό.

Η κα Ιωάννα Κωνσταντινίδου, Λειτουργός Περιβάλλοντος, παρουσίασε το θέμα «Επιπτώσεις του Περιβαλλοντικού Θορύβου στη Δημόσια Υγεία».

Συγκεκριμένα, ανέφερε ότι η παρατεταμένη έκθεση σε θόρυβο μπορεί να βλάψει τη δημόσια υγεία, επηρεάζοντας τον άνθρωπο σωματικά και ψυχολογικά και διαταράσσοντας βασικές δραστηριότητες του όπως ύπνος, ανάπαυση, μελέτη και επικοινωνία. Σημείωσε ότι σε έρευνα που εκπόνησε ο Ευρωπαϊκός Οργανισμός Περιβάλλοντος εκτιμήθηκε ότι 125 εκατ. άνθρωποι (ένας στους τέσσερις Ευρωπαίους) εκτίθεται σε θόρυβο από οδική κυκλοφορία που υπερβαίνει τα 55dBγια το δείκτη ημέρας-βραδιού-νύκτας (Lden).

Τέλος, αναφέρθηκε στη μεθοδολογία και τα αποτελέσματα της Στρατηγικής Χαρτογράφησης του Θορύβου για το 2^ο κύκλοκαι αφορά τα πολεοδομικά συγκροτήματα (Λευκωσίας, Λεμεσού) με πληθυσμό πέρα των 100.000 κατοίκων και οδικούς άξονες με κυκλοφορία πέραν των 3 εκ. κινήσεων, του 2013, καθώς και το Σχέδιο Δράσης στο οποίο προτείνονται μέτρα για τη μείωση του θορύβου από οδικές μεταφορές, με χρονικό ορίζοντα υλοποίησης το 2018.

23^ο Διεθνές Συνέδριο Θορύβου και Δονήσεων (ICSV23), Αθήνα

Το 23^ο Διεθνές Συνέδριο Θορύβου και Δονήσεων (ICSV23) πραγματοποιήθηκε στις 10-14 Ιουλίου 2016, στην Αθήνα, σε συνεργασία με το International Institute of Acoustics and Vibration (IIAV) και υπό την αιγίδα του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας και του Δήμου Αθηναίων.

Στο πλαίσιο του Συνεδρίου οργανώθηκε ειδική τεχνική ημερίδα (Special Workshop), στις 12 Ιουλίου 2016, με την συνεργασία της Σχολής Πολιτικών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, και του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας, με τις παρακάτω θεματικές ενότητες:

- εφαρμογή της Ευρωπαϊκής Οδηγίας 2002/49/EK σε χώρες της Νότιας Ευρώπης,
- Στρατηγική Χαρτογράφηση Περιβαλλοντικού Θορύβου στα μεγάλα πολεοδομικά συγκροτήματα, στα αεροδρόμια, στους αυτοκινητοδρόμους και τους σιδηροδρόμους, Ήσυχες Περιοχές, και Σχέδια Δράσης στην Ελλάδα, Κύπρο και λοιπές στις χώρες της Νότιας Ευρώπης (Ιταλία, Ισπανία και Πορτογαλία), και
- εφαρμογή νέων κοινών μεθόδων αξιολόγησης του θορύβου (EU project CNOSSOS) για το θόρυβο από οδική, σιδηροδρομική, και αεροπορική κυκλοφορία, στο πλαίσιο της αναμόρφωσης του Annex II της Οδηγίας.



Το Τμήμα Περιβάλλοντος συμμετείχε στην ειδική αυτή τεχνική ημερίδα, παρουσιάζοντας τα αποτελέσματα της Στρατηγικής Χαρτογράφησης του Θορύβου για τον πρώτο και δεύτερο κύκλο, του 2007 και 2013, αντίστοιχα. Συγκεκριμένα, η κα Ειρήνη Κωνσταντίνου, Λειτουργός Περιβάλλοντος Α΄, παρουσίασε τον πρώτο κύκλο της χαρτογράφησης για οδικούς άξονες όπου καταγράφεται κυκλοφορία άνω των 6 εκατομμυρίων οδικών κινήσεων ανά έτος, για τα πολεοδομικά συγκροτήματα Λευκωσίας, Λεμεσού, Λάρνακας και Πάφου. Αντίστοιχα, η κα Ιωάννα Κωνσταντινίδου, Λειτουργός Περιβάλλοντος, παρουσίασε τα αποτελέσματα του δεύτερου κύκλου της χαρτογράφησης για οδικούς άξονες όπου καταγράφεται κυκλοφορία άνω των 3 εκ. οδικών κινήσεων ανά έτος, για τα Πολεοδομικά Συγκροτήματα Λευκωσίας και Λεμεσού με πληθυσμό μεγαλύτερο των 100.000 κατοίκων. Κατά τη διάρκεια της ημερίδας διανεμήθηκαν τα έντυπα που ετοιμάστηκαν στα πλαίσια του δεύτερου κύκλου της χαρτογράφησης, για ενημέρωση των συνέδρων.

Τέλος, την επόμενη μέρα πραγματοποιήθηκε δείπνο στο Ζάππειο Μέγαρο, όπου απονεμήθηκαν βραβεία στους ερευνητές με τις καλύτερες έρευνες στο θόρυβο και στις δονήσεις, καθώς και ενημερώθηκαν για το επόμενο συνέδριο που θα οργανωθεί στο Λονδίνο, το 2017.

Γενικές πληροφορίες, για το 23^ο Διεθνές Συνέδριο Θορύβου και Δονήσεων, μπορείτε να βρείτε στο <http://www.icsv23.org>.

