



**LIFE 09 ENV/GR/000289**  
**ACEPT-AIR**

Programme Life + Environment Policy and Governance



## **Δράση 9: Προώθηση - προβολή του έργου και ευαισθητοποίηση της κοινωνίας.**

Το ΠΘ έχει ετοιμάσει την ιστοσελίδα του έργου, [www.aceptair.prd.uth.gr](http://www.aceptair.prd.uth.gr), η οποία είναι ανοιχτή από τον Ιανουάριο του 2011 και ενημερώνεται τακτικά.

Ο Υπεύθυνος του Έργου Δρ. Κ. Ελευθεριάδης πραγματοποίησε μια ομιλία κατά την έναρξη του Συνεδρίου Βιοτεχνολογίας 2011 που διεξήχθη στο Ε.Κ.Ε.Φ.Ε. "Δ" στις 12 Μαρτίου 2011 σχετικά με "Τα αποτελέσματα των PM στη ρύπανση του περιβάλλοντος και στη δημόσια υγεία".

Το ΠΘ έχει εγκαταστήσει στο Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης δυο πίνακες ανακοινώσεων με το λογότυπο LIFE+ από τον Μάρτιο του 2011.

Ένα σύντομο άρθρο στο οποίο συνοψίζονται οι στόχοι του έργου, οι μεθοδολογίες και τα αναμενόμενα αποτελέσματα έχει δημοσιευθεί στο Parliament Magazine - Green Week Special Issue (Τεύχος 328, 16 Μαΐου 2011).

Το ΑΠΘ μαζί με το Δήμο Θεσσαλονίκης προχώρησαν σε δυο δημοσιεύσεις σε εφημερίδες (Αυριανή και Θεσσαλονίκη, 2 Ιουλίου 2011) πληροφορώντας το κοινό σχετικά με την έναρξη της δειγματοληψίας για τις συγκεντρώσεις των PM στη Θεσσαλονίκη. Στο ίδιο πλαίσιο το ΑΠΘ εγκατέστησε ενημερωτικούς πίνακες ανακοινώσεων σε συγκεκριμένες θέσεις με το λογότυπο LIFE+.

ΤΟ ΠΘ ετοίμασε ενημερωτικά φυλλάδια, τόσο στα Ελληνικά όσο και στα Αγγλικά, για την προώθηση του ACEPT-AIR και την περαιτέρω κινητοποίηση-ενημέρωση της κοινωνίας.

Οι εταίροι του έργου έχουν ήδη προετοιμάσει και υποβάλλει αρκετά άρθρα σε επιστημονικά περιοδικά και σε διεθνή συνέδρια για την προώθηση του έργου ACEPT-AIR:



**LIFE 09 ENV/GR/000289**  
**ACEPT-AIR**

Programme Life + Environment Policy and Governance



### Σε επιστημονικά περιοδικά

1. Aleksandropoulou V., Torseth K., Lazaridis M., "Atmospheric emission inventory for natural and anthropogenic sources and spatial emission mapping for the Greater Athens Area", *Water, Air & Soil Pollution*, Vol. 219, pp. 507–526, 2011.
2. Aleksandropoulou V., Eleftheriadis K., Diapouli E., Torseth K., Lazaridis M., "Assessing PM<sub>10</sub> source reduction in urban agglomerations for air quality compliance", *Journal of Environmental Monitoring*, αποδεκτό για δημοσίευση.

### Σε διεθνή συνέδρια

1. K. Eleftheriadis, E. Diapouli, C. Samara, A. Kungolos, A. Proyou, M. Lazaridis, "Development of a Cost Efficient Policy Tool for reduction of Particulate Matter in Air", 3<sup>rd</sup> International Conference on Environmental Management, Engineering, Planning and Economics, Skiathos Island, Greece, 19 – 24 June, 2011.
2. K. Eleftheriadis, E. Diapouli, C. Samara, A. Kungolos, C. Emmanouil, A. Proyou, M. Lazaridis, "Particulate matter reduction through a novel cost efficient tool", 15<sup>th</sup> International Symposium on Toxicity Assessment, 3-8 July, 2011, Hong Kong.
3. E. Diapouli, S. Vratolis, K. Eleftheriadis, "Carbonaceous Aerosol Measurements at the GAW-DEM Urban Background Site in Athens, Greece – Concentration Levels and Potential Sources", 10<sup>th</sup> International Conference on Carbonaceous Particles in the Atmosphere, Vienna, Austria, 26 – 29 June 2011.
4. V. Aleksandropoulou, M. Lazaridis, K. Eleftheriadis, "Assessing PM<sub>10</sub> source reduction in urban agglomerations for air quality compliance", European Aerosol Conference, Manchester, U.K., 4 - 9 September 2011.
5. K. Eleftheriadis, E. Diapouli, M.I. Gini, V. Vasilatou, C. Samara, G. Argyropoulos, "Source Apportionment of Airborne Particulate Matter for three Urban Centres in Greece", European Aerosol Conference, Manchester, U.K., 4 - 9 September 2011.
6. K. Eleftheriadis, E. Diapouli, C. Samara, A. Kungolos, A. Proyou, M. Lazaridis, "Development of a Cost Efficient Policy Tool for reduction of Particulate Matter in Air", European Aerosol Conference, Manchester, U.K., 4 - 9 September 2011.
7. G. Argyropoulos, Th. Grigoratos, A. Mpesis, A. Kouras, E. Manoli, D. Voutsas, M. Petrakakis, A. Kelessis, P. N. Tzoumaka, C. Samara, "Concentration levels and chemical composition of PM<sub>2.5</sub> in the urban area of Thessaloniki", MESAEP - 6th International Symposium on Environmental Pollution and its Impact on Life in the Mediterranean Region, Ioannina, Greece, 24 - 27 September 2011.



**LIFE 09 ENV/GR/000289**  
**ACEPT-AIR**

Programme Life + Environment Policy and Governance



Δημοσίευση ενός δελτίου τύπου για την 1<sup>η</sup> Επίσημη Συνάντηση Ενημέρωσης των φορέων που συμμετέχουν – υποστηρίζουν το έργο και η οποία πραγματοποιήθηκε στις 14/12/2011, στο Δήμο Χαλανδρίου Αθηνών. Στη συνάντηση παρευρέθηκε επίσης και ένας δημοσιογράφος της τοπικής εφημερίδας «Χ-Τύπος».

Δημοσίευση 2 ανακοινώσεων για την 1<sup>η</sup> Επίσημη Συνάντηση Ενημέρωσης των φορέων που συμμετέχουν – υποστηρίζουν το έργο και η οποία πραγματοποιήθηκε στις 14/12/2011, στο Δήμο Χαλανδρίου Αθηνών καθώς και για την εκκίνηση της χειμερινής καμπάνιας μετρήσεων στο Βόλο στις εφημερίδες «Μαγνησία» και «Ταχυδρόμος».

Ο κ. Γ. Πρώιας, από το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, έδωσε μια συνέντευξη στη δημοσιογράφο της Ελληνικής Ραδιοφωνίας (ΕΡΤ-ΕΡΑ, 101,2 FM) κα. Κεκάτου, σχετικά με το έργο LIFE+ ACEPT-AIR, τους συμμετέχοντες φορείς, τις δράσεις και τους στόχους του εν λόγω έργου. Αναφέρθηκε στην θερινή καμπάνια μετρήσεων αιωρούμενων σωματιδίων PM<sub>10</sub> και PM<sub>2.5</sub> που πραγματοποιήθηκε στο Βόλο και στα πρώτα αποτελέσματα. '

Εταίροι του προγράμματος έχουν υποβάλει περιλήψεις στο European Aerosol Conference 2012 που θα πραγματοποιηθεί στη Γρανάδα της Ισπανίας το Σεπτέμβριο του 2012, για την διάδοση των αποτελεσμάτων του έργου.

Το Παν. Θεσσαλίας και το ΕΚΕΦΕ «Δ» επικοινωνήσαν με άλλα αντίστοιχα προγράμματα LIFE. Ενδιαφέρον για συνεργασία εξέφρασαν οι κ.κ . Μ. Stafoggia, F. Forastiere (Med-Particles project) και ο κ. Dr. G.P. Gobbi (DIAPASON project).

Ο συντονιστής του έργου Δρ. Κ. Ελευθεριάδης επικοινωνήσε με τον Δρ. Κ. Κατσογιάννη, από το Παν. Αθηνών (εταίρος του έργου Med-Particles) προκειμένου να εξεταστεί η δυνατότητα ανταλλαγής δεδομένων και αποτελεσμάτων.



**LIFE 09 ENV/GR/000289**  
**ACCEPT-AIR**

Programme Life + Environment Policy and Governance



Ο συντονιστής του έργου Δρ. Κ. Ελευθεριάδης συμμετείχε στην κοινοτική πρωτοβουλία FAIRMODE, σχετική με την ανάδειξη εργαλείων - τεχνικών για την βελτίωση της Ποιότητας της Ατμόσφαιρας, αντιπροσωπεύοντας την ελληνική επιστημονική κοινότητα με την εφαρμογή νέων εργαλείων - τεχνικών του έργου LIFE "ACCEPT-AIR". Τα πρακτικά, οι συζητήσεις και οι παρουσιάσεις βρίσκονται στην ιστοσελίδα της CIRCA στην Ε.Ε. και το ΕΚΕΦΕ «Δ» καθώς και το ΑΠΘ εξέφρασαν ενδιαφέρον να συνεισφέρουν περισσότερο στις δράσεις της FAIRMODE.

Ο Δρ. Κ. Ελευθεριάδης πραγματοποίησε μια παρουσίαση με τίτλο «Συγκεκριμένες τεχνικές για τη μέτρηση αερολυμάτων που περιέχουν άνθρακα και η χρησιμότητά τους στην κατανόηση των επιδράσεων των αερολυμάτων στην ανθρώπινη υγεία», στο διεθνές συνέδριο NanoImpactNet - QNano: "From theory to practice - development, training and enabling nanosafety and health research", 27 Φεβρουαρίου - 2 Μαρτίου 2012, Δουβλίνο, Ιρλανδία. Νέες ιδέες αποτυπώθηκαν σχετικά με την διεύρυνση της εφαρμογής του εργαλείου πολιτικής "ACCEPT-AIR", ενώ μοιράστηκαν φυλλάδια του έργου κατά τη διάρκεια του συνεδρίου.

Το Ε.Κ.Ε.Φ.Ε. "Δ" συμμετείχε στην εκδήλωση για τα 20 χρόνια παρουσίας του προγράμματος LIFE στην Ελλάδα, η οποία πραγματοποιήθηκε στις 24 Απριλίου 2012. Κατά τη διάρκεια της εκδήλωσης δόθηκε η δυνατότητα στους συμμετέχοντες να γνωριστούν μεταξύ τους και να εξετάσουν το ενδεχόμενο πιθανής συνεργασίας στο μέλλον.