



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

Programme Life + Environment Policy and Governance



## **Δράση 10: Παρακολούθηση της προόδου του έργου**

Μια τροποποίηση της δράσης 10 έχει προταθεί και συμπεριληφθεί στην Αρχική Έκθεση Προόδου του έργου, που υποβλήθηκε στις 4 Απριλίου 2011.

Ο υπεύθυνος του έργου έχει έρθει σε επαφή με τους τρεις εξωτερικούς αξιολογητές (Καθηγήτρια Α. Χαλουλάκου, ΕΜΠ, Dr. Xavier Querol, CSIC. και Prof. Roy Harrison, University of Birmingham) από τους οποίους ζήτησε και πήρε τη συγκατάθεσή για τη συμμετοχή τους στο έργο.

Οι τρεις αξιολογητές έχουν προσκληθεί και έχουν δεχθεί να παρευρεθούν στην επόμενη προγραμματισμένη συνάντηση του έργου, στις 3-4 Νοεμβρίου 2011. Η συνάντηση αυτή θα δώσει τη δυνατότητα στους αξιολογητές να συναντήσουν όλους τους εταίρους, να πληροφορηθούν λεπτομερέστερα για την επιστημονική πρόοδο που έχει επιτευχθεί, και να συζητήσουν σχετικά θέματα ή να ζητήσουν διευκρινήσεις όπου απαιτείται.

Την δεύτερη ημέρα της 3<sup>ης</sup> συνάντησης του έργου (4/11/2011) οι συμμετέχοντες αξιολογητές, Dr. Xavier Querol και Prof. Roy Harrison, πληροφορήθηκαν από όλους τους εταίρους για την πρόοδο του έργου. Σε αυτό το σημείο αναμένεται η αναφορά αξιολόγησής τους η οποία θα ενσωματωθεί στην ενδιάμεση αναφορά προόδου.

Ο υπεύθυνος του έργου έστειλε τα πρακτικά της 3<sup>ης</sup> συνάντησης στον τρίτο εξωτερικό αξιολογητή, καθ. Α Χαλουλάκου, και έχει προγραμματίσει μια συνάντηση μαζί της, προκειμένου να συζητηθεί η πορεία του έργου και να ενσωματωθούν πιθανές νέες προτάσεις.

Επιπλέον, η καθ. Α. Χαλουλάκου παρευρέθηκε στην 1<sup>η</sup> επίσημη συνάντηση ενημέρωσης των φορέων που συμμετέχουν – στηρίζουν το έργο και είχε την ευκαιρία να πληροφορηθεί τα τελευταία αποτελέσματα του έργου καθώς και να συναντήσει τους συμμετέχοντες φορείς.



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

Programme Life + Environment Policy and Governance



Οι εξωτερικοί αξιολογητές του έργου, ετοιμάζουν τις πρώτες τους εκθέσεις – αξιολογήσεις, οι οποίες θα συμπεριληφθούν στο Mid-term report του έργου.