

Ειδικό Πρόγραμμα Ελέγχου για τον ιό του Δυτικού Νείλου και την ελονοσία – Ενίσχυση της επιτήρησης στην ελληνική επικράτεια

Πρακτικά συνάντησης εργασίας

Παρασκευή 28 Σεπτεμβρίου 2012

Τοποθεσία	:	Εργαστήριο Υγιεινής και Επιδημιολογίας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Παπακυριαζή 22, 41222, Λάρισα
Συμμετέχοντες	:	Χ. Χατζηχριστοδούλου Γ. Φώτης Στ. Τσομπάνογλου Ν. Μπιτσόλας Α. Μάρκα Π. Τσερκέζου

Πρακτικά συνάντησης

Ο κ. Χατζηχριστοδούλου επικοινωνήσε με τον κ. Φώτη (Αναπληρωτής Καθηγητής Ποσοτικής Χωρικής Ανάλυσης – Χωροθετικού Σχεδιασμού) για να συζητηθεί το ενδεχόμενο συνεργασίας του εργαστηρίου του με το ΕΣΠΑ σχετικά με τη χρήση των GIS.

- **Συνεργασία για GIS**

Ο κ. Χατζηχριστοδούλου ενημέρωσε τον κ. Φώτη και τον κ. Τσομπάνογλου για το «Ειδικό πρόγραμμα ελέγχου για τον ιό του Δυτικού Νείλου και την ελονοσία, ενίσχυση της επιτήρησης στην ελληνική επικράτεια», τους στόχους του και τα παραδοτέα του. Τόνισε ότι υπάρχει έντονο ενδιαφέρον για την απεικόνιση των δεδομένων που έχουν συλλεχθεί από το πρόγραμμα με τη χρήση GIS και πρότεινε συνεργασία στον κ. Φώτη.

Ο κ. Φώτης δέχτηκε την πρόταση και πρόσθεσε ότι το εργαστήριο του (Χωρικής Ανάλυσης, GIS και Θεματικής Χαρτογραφίας) εξειδικεύεται στην ανάλυση και χαρτογραφική απόδοση χωρικών δεδομένων και ότι υπήρχε έντονο ενδιαφέρον από μέρους του να συνεργαστεί με το τμήμα Ιατρικής.

Ο κ. Μπισόλας ενημέρωσε ότι στα πλαίσια του προγράμματος το Εργαστήριο Υγιεινής και Επιδημιολογίας έχει αγοράσει και εγκαταστήσει εξοπλισμό ArcGIS (desktop, server). Στο ArcGIS η πρόσβαση θα είναι διαβαθμισμένη με εξουσιοδότηση χρηστών (username/password).

Ο κ. Χατζηχριστοδούλου έδειξε τα δεδομένα που έχει στη διάθεση του το ΕΣΠΑ και συζητήθηκε η ευκολία ή δυσκολία της απεικόνισης τους με GIS. Ο κ. Φώτης είπε ότι είναι δυνατή η απεικόνιση των υπάρχοντων δεδομένων. Επίσης, ενημερώθηκε ότι τα εντομολογικά δεδομένα επικαιροποιούνται εβδομαδιαίως και ρωτήθηκε αν είναι

- 2 -

εφικτό να γίνονται οι αντίστοιχες τροποποιήσεις στη γεωβάση. Ο κ. Φώτης απάντησε ότι η εισαγωγή των επικαιροποιημένων δεδομένων δεν αποτελεί πρόβλημα για τη γεωβάση.

Ακόμη συζητήθηκε η πιθανότητα να αναπτυχθεί ένας μηχανισμός για online εισαγωγή και ενημέρωση των δεδομένων μόνο από εξουσιοδοτημένους φορείς-χρήστες. Τονίστηκε ότι και αυτό είναι εφικτό και θα γίνει άμεσα μόλις γίνει η πρώτη απεικόνιση των κρουσμάτων από ιό του Δυτικού Νείλου και ελονοσία.

Τέλος, ο κ. Χατζηχριστοδούλου συμφώνησε να εισηγηθεί σχέδιο συνεργασίας του προγράμματος ΕΣΠΑ με το Εργαστήριο Χωρικής Ανάλυσης GIS και Θεματικής Χαρτογραφίας, το οποίο θα επισημοποιηθεί με την αναμόρφωση του τεχνικού δελτίου και του προϋπολογισμού.