



Project funded by the
EUROPEAN UNION



Ενημερωτικά Σεμινάρια στα πλαίσια του Έργου A Scientific Network for Earthquake, Flood and Landslide Hazard Prevention

Δελτίο Τύπου

Στα πλαίσια του Ερευνητικού Έργου “A Scientific Network for Earthquake, Landslide and Flood Hazard Prevention”, το οποίο χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση μέσω του Προγράμματος “Black Sea Basin Joint Operational Programme 2007-13” και από εθνικούς πόρους μέσω του ΕΣΠΑ, διοργανώνονται ενημερωτικά/ εκπαιδευτικά σεμινάρια με στόχο τη διάχυση των αποτελεσμάτων του Έργου.

Περισσότεροι από 80 επιστήμονες προερχόμενοι από ΑΕΙ, Ερευνητικά Κέντρα και Ακαδημίες Επιστημών της ευρύτερης περιοχής της Μαύρης Θάλασσας, συνεργάζονται στα πλαίσια του “SciNetNatHaz” συμβάλλοντας στα αποτελέσματά του. **Εναρμονισμένες μεθοδολογίες** προτείνονται για την εκτίμηση της **επικινδυνότητας από κατολισθήσεις και από πλημμύρες** με στόχο τη δυνατότητα χάραξης τεκμηριωμένης στρατηγικής σχεδιασμού και ανάπτυξης αλλά ακόμη και την πρόταση σχεδιασμού τυπικών μέτρων πρόληψης. Οι προτεινόμενες μεθοδολογίες **έχουν ήδη εφαρμοστεί πιλοτικά στις ευρύτερες περιοχές Σερρών και Κομοτηνής** με θετικά αποτελέσματα και η εφαρμογή τους βασίζεται σχεδόν αποκλειστικά στη χρήση “δωρεάν” ή “ελεύθερου” λογισμικού.

Στα πλαίσια των σεμιναρίων, θα γίνουν **αναλυτικές παρουσιάσεις** που περιλαμβάνουν **εκτιμήσεις του σεισμικού, του κατολισθητικού και του κινδύνου πλημμύρας** σε περιφερειακή και σε τοπική κλίμακα με στόχους, αφενός την υιοθέτηση επιτυχημένων στρατηγικών ανάπτυξης και σχεδιασμού τεχνικών έργων υποδομής μεγάλης κλίμακας ή υψηλής στρατηγικής σημασίας και αφετέρου την πρόταση σχεδιασμού ενδεικτικών μέτρων πρόληψης.

Τα σεμινάρια είναι ανοικτά και προτεραιότητα έχουν ειδικοί που ασχολούνται με τα αντίστοιχα θέματα (στελέχη ευρύτερου δημόσιου Τομέα, επαγγελματίες, ερευνητές, μέλη ΕΠ και ΔΕΠ κλπ). Στους συμμετέχοντες θα διανεμηθεί εκπαιδευτικό υλικό που περιλαμβάνει οδηγίες εφαρμογής με ελεύθερο λογισμικό.

Μετά την επιτυχία του σεμιναρίου της **Ξάνθης** (6.10.2015), το οποίο **παρακολούθησαν περισσότεροι από 145 επιστήμονες** που δραστηριοποιούνται στον χώρο, ακολουθούν τα σεμινάρια που θα πραγματοποιηθούν στις **29.10.2015 στις Σέρρες** (με έμφαση στα αποτελέσματα των πιλοτικών εφαρμογών που πραγματοποιήθηκαν και αφορούν τους κινδύνους από σεισμό, κατολισθήσεις και πλημμύρες) και στις **30.10.2015 στη Θεσσαλονίκη** (με έμφαση στο στρατηγικό σχεδιασμό σε Περιφερειακό επίπεδο και υλοποίησης εφαρμοσμένης έρευνας σε τοπικό για τον σχεδιασμό μέτρων πρόληψης). Το Πρόγραμμα των Σεμιναρίων θα αναρτηθεί στην ιστοσελίδα του Έργου (www.scinetnathaz.net).

Πληροφορίες για το Έργο

Κ. Παπαθεοδώρου, Συντονιστής του Έργου

Email: conpap@teicm.gr, konstantinos.a.papatheodorou@gmail.com

Τηλ. +30 6974 90 70 32

www.scinetnathaz.net

Common borders. Common solutions.