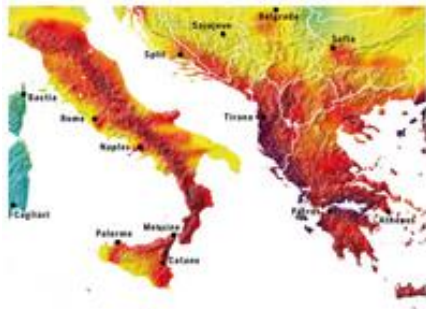


ΕΙΔΗΣΕΙΣ :: ΚΟΙΝΩΝΙΑ



LE MONDE

Σεισμούς 9 Ρίχτερ στην Ελλάδα προβλέπουν 50 επιστήμονες

4/9/2013

Ανησυχία, φόβο και τρόμο προκαλεί ένα δημοσίευμα της γαλλικής εφημερίδας «Le Monde» με τίτλο: «Des Seismes Sans Precedent Historique Sont Possibles En Europe» («Σεισμοί χωρίς ιστορικό προηγούμενο είναι πιθανοί στην Ευρώπη»)!

Ανησυχία, φόβο και τρόμο προκαλεί ένα δημοσίευμα της γαλλικής εφημερίδας «Le Monde» με τίτλο: «Des Seismes Sans Precedent Historique Sont Possibles En Europe» («Σεισμοί χωρίς ιστορικό προηγούμενο είναι πιθανοί στην Ευρώπη»)!

Το επιστημονικό άρθρο παρουσιάζει την έρευνα 50 επιστημόνων, σεισμολόγων και μηχανικών αλλά και τους χάρτες με τις σεισμογενείς περιοχές όλης της Ευρώπης στο πλαίσιο του προγράμματος SHARE (Seismic Hazard Harmonization in Europe).

Σε αυτές τις περιοχές δεν αποκλείεται μελλοντικά να βιώσουν τις καταστροφικές συνέπειες φονικών σεισμών της τάξης των 9 βαθμών της κλίμακας Ρίχτερ!

Μεταξύ αυτών ανήκει η Ελλάδα, η Τουρκία και η Ιταλία, σύμφωνα με το άρθρο και τονίζεται ότι διατρέχουν τον μεγαλύτερο κίνδυνο, καθώς δεν αποκλείεται να βιώσουν σεισμούς ανάλογου μεγέθους με αυτόν που σημειώθηκε τον Μάρτιο του 2011 στη Φουκουσίμα της Ιαπωνίας, του σεισμού του Τοχόκου και του τσουνάμι που ακολούθησε.

Μάλιστα είναι χαρακτηριστικό πως στους χάρτες που δημιουργήθηκαν πολλές περιοχές της χώρας μας όπως η Κρήτη, η Ρόδος, η Σάμος, η Μυτιλήνη, η Πάτρα, η Κεφαλονιά, η Ζάκυνθος, η Ήπειρος αλλά και μεγάλο τμήμα του Κορινθιακού κόλπου απεικονίζονται με βαθύ κόκκινο χρώμα και εντάσσονται στις ζώνες υψηλής επικινδυνότητας!

Ο διακεκριμένος σεισμολόγος Ευθύμιος Λέκκας σχολίασε το δημοσίευμα της γαλλικής εφημερίδας και είπε πως δεν συμφωνεί απόλυτα με το ρεπορτάζ της «Le Monde», αλλά παράλληλα προσέθεσε πως το ενδεχόμενο ενός μεγάλου σεισμού δεν μπορεί να αποκλειστεί σε καμία περίπτωση.

«Πρόκειται για μια σοβαρή επιστημονική προσέγγιση που φυσικά δεν μπορούμε να αποκλείσουμε, αλλά ούτε και να ασπαστούμε πλήρως» ανέφερε ο ίδιος χαρακτηριστικά.

«Προσωπικά δεν πιστεύω ότι υπάρχει περίπτωση να σημειωθεί σεισμός της τάξης των 9 βαθμών της κλίμακας Ρίχτερ στη χώρα μας. Στην Ιαπωνία όπου σημειώθηκε ο καταστροφικός σεισμός της Φουκουσίμα, το ρήγμα ήταν μεγέθους 300 χιλιομέτρων, ενώ στην Ελλάδα οι τεκτονικές δομές είναι πολύ μικρότερες. Παρ' όλα αυτά, κανείς δε μπορεί να πει με πλήρη βεβαιότητα τι μπορεί να συμβεί στο μέλλον. Ο χρόνος θα δείξει».

Αξίζει να σημειωθεί μάλιστα ότι είναι η πρώτη φορά που σχεδιάζονται παρόμοιοι χάρτες με τόση λεπτομερή καταγραφή των σεισμογενών περιοχών για την Ευρώπη!

Η επιστημονική ομάδα του προγράμματος SHARE, το οποίο κόστισε 4,1 εκατομμύρια ευρώ και χρηματοδοτήθηκε κατά 80% από την Ευρωπαϊκή Ένωση, κατέγραψε τα ιστορικά δεδομένα των σεισμών των τελευταίων τριάντα ετών.

ΕΙΔΗΣΕΙΣ :: ΚΟΙΝΩΝΙΑ

**ΜΕΧΡΙ ΤΑ 7 ΡΙΧΤΕΡ ΟΙ ΣΕΙΣΜΟΙ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ****Ευθ. Λέκκας: Υπερβολικά τα περί σεισμών 9 Ρίχτερ στην Ελλάδα**

7/9/2013

Οι προβλέψεις για σεισμό 9 Ρίχτερ στον ελλαδικό χώρο, για τις οποίες έκανε λόγο η γαλλική Le Monde, μπορεί να αναστάτωσαν κάποιους, αλλά όχι και τους επιστήμονες.

Οι προβλέψεις για σεισμό 9 Ρίχτερ στον ελλαδικό χώρο, για τις οποίες έκανε λόγο η γαλλική Le Monde, μπορεί να αναστάτωσαν κάποιους, αλλά όχι και τους επιστήμονες.

Όπως ξεκαθάρισε μιλώντας στον Σκάι Κρήτης ο σεισμολόγος Ευθύμης Λέκκας, πρόκειται για το αποτέλεσμα μίας μελέτης 55 επιστημόνων που, ωστόσο, θεωρεί ότι υπερβάλλουν, διότι έβγαλαν ένα γενικό συμπέρασμα με δομές των 300 και 350 χιλιομέτρων ενώ στη χώρα μας αυτές δεν ξεπερνούν τα 100 χιλιόμετρα, δηλαδή οι δομές στην Κρήτη δεν φτάνουν

πάνω από 100 χιλιόμετρα οπότε είναι μέχρι και τα 7 Ρίχτερ. Μέχρι εκεί φτάνουν οι σεισμοί στην Ελλάδα, υποστηρίζει.

Τα 9 Ρίχτερ που λένε, τα δίνουν ρήγματα όπως αυτά που υπάρχουν στην Ιαπωνία, όχι στη χώρα μας, συμπληρώνει, υποστηρίζοντας ότι όλα αυτά λέγονται και γίνονται για λόγους οικονομικούς... Για λόγους ασφάλειας μεταφορών, δικτύων, κτιρίων, ακόμα και για θέματα που άπτονται των ερευνών που γίνονται ίσως τώρα στην περιοχή μας.

«Είναι μία παρέμβαση σε έναν ευαίσθητο χώρο, όπως είναι ο Ελλαδικός... όλα τούτα είναι υπερβολικά!» κατέληξε ο σεισμολόγος.