

Δελτίο Τύπου

Τοπικά Εργαστήρια και οργανωτική συνάντηση RESILIAGE στο ΜΦΙΚ

Ηράκλειο 21-30 Μαΐου 2024

Το Μουσείο Φυσικής Ιστορίας Κρήτης και το Πανεπιστήμιο Κρήτης είχαν τη χαρά να φιλοξενήσουν τις δυο προηγούμενες εβδομάδες σημαντικές δραστηριότητες στα πλαίσια του έργου RESILIAGE (Horizon Europe) στο οποίο συμμετέχουν.

Με εστίαση στην αύξηση της ανθεκτικότητας των τοπικών κοινωνιών απέναντι στις φυσικογενείς καταστροφές και με εργαλεία τον πολιτισμό, την παράδοση και τη «Ζωντανή μνήμη» καθώς και σύγχρονες καινοτόμες τεχνολογίες και εφαρμογές, το έργο αναλύει, για την περιοχή της Κρήτης, την εμπειρία του πρόσφατου σεισμού του Αρκαλοχωρίου και τα διδάγματα που μπορούμε να βγάλουμε απ' αυτόν και άλλες προηγούμενες κρίσεις.

Στα πλαίσια αυτά στις 21 και 22 Μαΐου 2024 το Μουσείο Φυσικής Ιστορίας Κρήτης με τη συνεργασία μελών ΔΕΠ του τμ. Ψυχολογίας φιλοξένησαν και υλοποίησαν τοπικά εργαστήρια διερεύνησης των επιπτώσεων των καταστροφών στην τοπική κοινωνία καθώς και αναγνώρισης των πόρων και των εργαλείων που βοηθούν στην αύξηση της ανθεκτικότητας και που πηγάζουν από την τοπική παράδοση, τον πολιτισμό, τα ήθη και έθιμα των κοινωνιών μας. Στα εργαστήρια συμμετείχαν συνολικά 38 εκπρόσωποι πρώτων ανταποκριτών, εθελοντών, δήμων, μουσείων, ειδικών σε θέματα πολιτιστικής προστασίας, πολιτισμού και εκπαίδευσης, κοινωνικών ομάδων και απλών πολιτών. Το πρωί της 21 Μαΐου 2024 έγινε επίσκεψη στην ευρύτερη περιοχή του Αρκαλοχωρίου και συνομιλίες με τις τοπικές δημοτικές αρχές, την Μητρόπολη, εκπαιδευτικούς, πληγέντες του σεισμού και κατοίκους της περιοχής, κατά τις οποίες μεταφέρθηκαν οι εμπειρίες τους, οι προβληματισμοί, οι δυσκολίες και τα προβλήματα που ακόμα αντιμετωπίζουν.

Στη συνέχεια, στις 23 και 24 Μαΐου 2024, πάλι στο χώρο του ΜΦΙΚ, διοργανώθηκε η ετήσια συνάντηση των 18 εταίρων του έργου στην οποία συμμετείχαν 34 συνολικά άτομα. Στις συναντήσεις αυτές σχεδιάστηκαν τα επόμενα βήματα υλοποίησης του έργου και συζητήθηκαν οργανωτικά και άλλα θέματα.

Τέλος από τις 22 έως και τις 30 Μαΐου 2024 έλαβε χώρα στο ΜΦΙΚ μια άλλη ερευνητική δράση καταγραφής μέσω καμερών των οπτικών ερεθισμάτων που προκαλούν εικόνες και ενημερωτικές πινακίδες σχετικές με την αντιμετώπιση των καταστροφών, μέσω της παρακολούθησης των αντιδράσεων των ματιών, που υλοποίησε το πανεπιστήμιο του UNIMES της Γαλλίας.

Όλες οι συναντήσεις και οι δράσεις στέφθηκαν με απόλυτη επιτυχία, ενώ τα αποτελέσματα των εργαστηρίων αναμένεται να αναλυθούν και να μελετηθούν για την παραγωγή ψηφιακών εργαλείων, ήπιων δράσεων και σχεδίων προετοιμασίας απέναντι στις καταστροφές, τα οποία θα συζητηθούν και θα αξιολογηθούν σε μελλοντικά εργαστήρια που θα οργανωθούν σε τοπικό και πάλι επίπεδο.

Το Πανεπιστήμιο Κρήτης ευχαριστεί θερμά όλους όσους συμμετείχαν στην υλοποίηση των παραπάνω εργαστηρίων και εθελοντικών δράσεων.







Δρ Χαράλαμπος Φασουλάς
Ε.Υ. έργου για το Παν. Κρήτης
Ηράκλειο, 4/6/2024