

Hands-on Workshop

22 Μαρτίου 2019, Τμήμα Ανάπτυξης Υδάτων

Στα πλαίσια της

Δράσης Εστιασμένου Κοινού/Στόχου στο ΤΑΥ Λευκωσίας

Ιστοσελίδα πρόσβασης στο ERMIS-F Portal και τις επιμέρους εφαρμογές τους:

http://ermis-floods.aegean.gr:82/

Ιστοσελίδα με υλικό για το Workshop:

http://ermis-floods.aegean.gr:82/workshop.html

Εφαρμογή ΠΛΗΘΟΠΟΡΙΣΜΟΥ

Σενάριο χρήσης 1: Αναζήτηση πληροφορίας από υπολογιστή

- Από desktop/laptop υπολογιστή πλοηγηθείτε στην ιστοσελίδα της εφαρμογής
- Εισάγετε τα στοιχεία σας για να αποκτήσετε πρόσβαση στην εφαρμογή
- Αναζητήστε από το χάρτη σε συνδυασμό με τη δυνατότητα φίλτρων όλες τις αναφορές που έχουν καταχωρηθεί σχετικά με τα πλημμυρικά φαινόμενα που έλαβαν χώρα στη Μάνδρα. Πόσες είναι;
- Αναζητήστε όλες τις αναφορές που σχετίζονται με το φαινόμενο «Ωκεανίς» και τις επιπτώσεις που είχε στην Κρήτη γνωρίζοντας ότι τα έντονα καιρικά φαινόμενα έλαβαν χώρα στην Κρήτη στις 25 και 26 Φεβρουαρίου. Πόσες είναι και με τι τύπου υποδομές σχετίζονται;

Σενάριο χρήσης 2: Αναζήτηση πληροφορίας και Υποβολή αναφοράς από κινητή συσκευή

- Με την κινητή σας συσκευή πλοηγηθείτε στην ιστοσελίδα της εφαρμογής
- Εισάγετε τα στοιχεία σας για να αποκτήσετε πρόσβαση στην εφαρμογή
- Αναζητήστε από τον χάρτη αν έχουν δημιουργηθεί αναφορές στην Κύπρο. Πόσες είναι;
- Υποβάλλετε μια αναφορά με εικόνα από το σημερινό Workshop
- Υποβάλλετε μια αναφορά με εικόνα που είναι αποθηκευμένη στο κινητό σας (εθελοντικά)

Εφαρμογή ΒΑΣΗ ΓΝΩΣΗΣ

Σενάριο χρήσης 1: Εισαγωγή δεδομένων ιστορικής πλημμύρας

- Αναζητήστε από το Διαδίκτυο ιστοσελίδα που αναφέρεται σε μια ιστορική πλημμύρα
- Από το κύριο μενού της Βάσης Γνώσης επιλέξτε **Login** και εισάγετε τα στοιχεία σας
- Από το μενού επιλέξτε Admin και μετά Add flood incident
- Εισάγετε στη Βάση Γνώσης στα ελληνικά τα ζητούμενα στοιχεία της πλημμύρας. Τα στοιχεία με **έντονα** γράμματα είναι υποχρεωτικά. Πατήστε **Save** για αποθήκευση των δεδομένων.
- Από το κύριο μενού της Βάσης Γνώσης επιλέξτε Admin και μετά Add illustration, εισάγετε μια εικόνα της πλημμύρας και συνδέστε την με την πλημμύρα που μόλις αποθηκεύσατε.

Σενάριο χρήσης 2: Αναζήτηση πληροφορίας

Full text search

- Από το βασικό μενού της εφαρμογής επιλέξετε **Search**
- Στο πεδίο εισάγετε έναν όρο από τα δεδομένα που εισάγατε προηγουμένως στο Σενάριο χρήσης 1
- Μπορείτε από τα αποτελέσματα να πλοηγηθείτε στη ιστοσελίδα της ιστορικής πλημμύρας για περισσότερες πληροφορίες;

Advanced search

- Επιλέξτε από το μενού Search και κατόπιν Advanced search
- Επιλέξτε την κατηγορία δεδομένων Μελέτες περίπτωσης (Case studies)
- Στην επιλογή κόστος εφαρμογής (implementation cost) επιλέξτε το εύρος 10.000-100.000 ευρώ

Πόσα αποτελέσματα προκύπτουν;

- Πατήστε το κουμπί για σχετικά Μέτρα αντιμετώπισης πλημμύρας (Flood management measure)
- Στην επιλογή Τύπος μέτρων (Measure types) επιλέξτε Περιβαλλοντικά (Environmental)

Πόσα αποτελέσματα προκύπτουν;

Σε ποιες χώρες βρίσκονται οι Μελέτες περίπτωσης που καλύπτουν τα κριτήριά μας; (πατήστε το κουμπί **Show me** και δείτε από το χάρτη που εμφανίζεται σε νέο παράθυρο)

Σημειώσεις

Όλα τα δεδομένα που θα εισαχθούν στη Βάση Γνώσης κατά τη διάρκεια του Workshop θα διαγραφούν μετά από αυτό.