



# “EU POSEIDON 2011”

Πανερωπαϊκή άσκηση για τσουνάμι στην Κρήτη



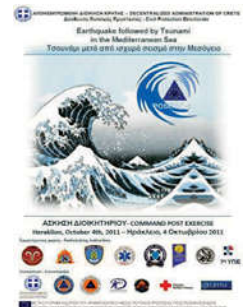
Τρίτη 4 Οκτωβρίου 2011, ώρα 07:00 το πρωί, ύστερα από τη σχετική πρόσκληση που είχε γίνει μήνες πριν, μέλη της ΟΕΑ / ΕΕΡ βρίσκονται στην είσοδο του Κέντρου Επιχειρήσεων Πολιτικής Προστασίας (Κ.Ε.Π.Π) στο Χαλάνδρι, για να ενεργοποιήσουν τους ραδιοερασιτεχνικούς ασυρμάτους που έχουν εγκατεστημένους μόνιμα στη ΓΠΠΠ ως εναλλακτικό κέντρο επικοινωνιών σε περίπτωση ανάγκης.

Ο λόγος; Στις 09:00 π.μ. θα ξεκινούσε στο Κτήριο Διοικητικών Υπηρεσιών του ΕΚΑΒ Κρήτης (διασταύρωση Σταυρακίων - Βουτών, έναντι ΤΕΠ ΠΑΓΝΗ, Ηράκλειο) η άσκηση Διοικητηρίου (Command Post Exercise ή προ-άσκηση) με σενάριο τσουνάμι μετά από ισχυρό σεισμό στην Μεσόγειο. Η άσκηση χρηματοδοτήθηκε από την Ευρωπαϊκή Ένωση μέσω του Ευρωπαϊκού Μηχανισμού Πολιτικής Προστασίας στα πλαίσια του Ευρωπαϊκού προγράμματος “EU POSEIDON”.

Ειδικότερα, το σενάριο της άσκησης εξομοίωνε τον καταστροφικό σεισμό του 365 μ.Χ. Η άσκηση “EU POSEIDON 2011” - η οποία συμπίπτει με τα 10 χρόνια λειτουργίας του Ευρωπαϊκού Μηχανισμού Πολιτικής Προστασίας - είναι η πρώτη που διεξήχθη ιστορικά εντός της Ε.Ε. με σενάριο τσουνάμι, ενώ μια σειρά από καινοτομίες, όπως η χρήση σύγχρονων τεχνολογιών έγκαιρης προειδοποίησης του πληθυσμού και ηλεκτρονικής διαλογής, δοκιμάστηκαν επίσης για πρώτη φορά.

Το σενάριο της άσκησης επίσημα είχε αρχίσει στις 22 Οκτωβρίου με σεισμούς που επιδεινωνόντουσαν σταδιακά.

Το πρόγραμμα, επίκαιρο όσο ποτέ, πραγματοποιήθηκε στον απόηχο της πρόσφατης τραγωδίας στην Ιαπωνία και είχε ως στόχο να δοκιμάσει τις διαδικασίες ενεργοποίησης του Ευρωπαϊκού Μηχανισμού Πολιτικής Προστασίας στην περίπτωση μιας μείζονος κλί-



**Πάνω αριστερά: Από την έναρξη εργασιών. Πάνω δεξιά: Η αφίσα της άσκησης. Δεξιά: Ο Γενικός Γραμματέας Αποκεντρωμένης Διοίκησης Κρήτης κ. Αθανάσιος Καρούντζος στο βήμα.**



μακας φυσικής καταστροφής, τις διαδικασίες άμεσης ανταπόκρισης της Ε.Ε. καθώς και τις διαδικασίες επιχειρησιακής αξιοποίησης της ευρωπαϊκής συνδρομής.

Η Άσκηση Διοικητηρίου, στην οποία προσομοιώνεται το τακτικό επίπεδο, αποσκοπούσε στην κατάρτιση του προσωπικού και στον επιτυχή σχεδιασμό – συντονισμό – συγχρονισμό της αντίστοιχης Ευρωπαϊκής Άσκησης Πεδίου, που πραγματοποιήθηκε στις 24 – 26 Οκτωβρίου στο Ηράκλειο και στα Χανιά με συμμετοχή όλων των φορέων.

Το πρόγραμμα υλοποιήθηκε από τη Διεύθυνση Πολιτικής Προστασίας της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Κρήτης (Επικεφαλής Εταίρος), δύο Εθνικές Αρχές Πολιτικής Προστασίας της Ε.Ε. και ειδικότερα της Ελλάδας (Γενική Γραμματεία Πολιτικής Προστασίας) και της Κύπρου (Πολιτική Άμυνα), το Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας (ΙΤΕ), τον Ελληνικό Ερυθρό Σταυρό-Σώμα Εθελοντών Σαμαρειτών και

Ναυαγοσώστων, τις Τεχνολογίες Τηλεϊατρικής (Γαλλία) και την Πολιτική Προστασία Χωρίς Σύνορα (Γαλλία).

Την Άσκηση Πεδίου (Full Scale Exercise) στις 24 – 26 Οκτωβρίου παρακολούθησαν Εκπρόσωποι της Ελληνικής Κυβέρνησης και παρατηρητές του Ευρωπαϊκού Μηχανισμού Πολιτικής Προστασίας.

Στην άσκηση συμμετείχαν σε πραγματικούς επιχειρησιακούς χρόνους στο Στρατηγικό Επίπεδο ο Γενικός Γραμματέας της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Κρήτης κ. Αθανάσιος Καρούντζος ως Επικεφαλής του Κέντρου Λήψης Αποφάσεων, στο οποίο συμμετέχει η Περιφέρεια Κρήτης, η 7η Υγειονομική Περιφέρεια Κρήτης, οι Διοικητές των Αστυνομικών, Πυροσβεστικών και Λιμενικών Δυνάμεων της Κρήτης, ο Διοικητής της 5ης Μεραρχίας, ο Διευθυντής του ΕΚΑΒ Κρήτης καθώς και ο καθηγητής κ Κώστας Συνολάκης, η ερευνητική ομάδα του οποίου, για πρώτη φορά διεθνώς, προσομοίωσε με ιστορικά

στοιχεία το σεισμό του 365 μ.Χ.

Στο τακτικό επίπεδο συμμετείχαν δυνάμεις όλων των εμπλεκόμενων φορέων της Κρήτης: Πυροσβεστικό Σώμα, 3η ΕΜΑΚ, ΕΛ.ΑΣ, Ένοπλες Δυνάμεις, Λιμενικό Σώμα, 7η Υγειονομική Περιφέρεια Κρήτης, ΕΚΑΒ Κρήτης, Περιφέρεια Κρήτης, Περιφερειακή Ενότητα Χανίων και Ηρακλείου, Δήμοι Ηρακλείου, Μαλεβυζίου & Χανίων, Ε.Ε.Σ., Ραδιοερασιτέχνες της Κρήτης (από την Ε.Ρ.Κ.) και στην Αθήνα από την ΕΕΡ, που ενεργοποίησε τον ραδιοερασιτεχνικό σταθμό που έχει μόνιμα εγκατεστημένο στο Κέντρο Επιχειρήσεων Πολιτικής Προστασίας (Κ.Ε.Π.Π.), κάνοντας για πρώτη φορά χρήση του διακριτικού «SZ1GPP», ενός από τα 3 ραδιοερασιτεχνικά διακριτικά που διαθέτει ο ραδιοερασιτεχνικός σταθμός της ΓΓΠΠ, καθώς και δυνάμεις από την Κύπρο και τη Γαλλία.

Η άσκηση διεξήχθη υπό τη Διοίκηση Μικτής Ομάδας Ελέγχου, την οποία αποτελούσαν ανώτερα στελέχη της Γενικής Γραμματείας Πολιτικής Προστασίας, της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Κρήτης, του Πυροσβεστικού Σώματος, της Ελληνικής Αστυνομίας, του Λιμενικού Σώματος, του ΕΚΑΒ Κρήτης και του ΙΤΕ, με επικεφαλής την Εθνική Εκπρόσωπο της Ελλάδας στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή Πολιτικής Προστασίας κα Κάλλι (Καλλιόπη) Σαΐνη, Εθνική Εκπρόσωπο της Ελλάδας στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή Πολιτικής Προστασίας, που κήρυξε την έναρξη της άσκησης.

Το πρώτο μέρος της άσκησης (Full Scale Exercise) πραγματοποιήθηκε τη Δευτέρα 24 Οκτωβρίου στο Ηράκλειο και το δεύτερο την Τρίτη 25 Οκτωβρίου στα Χανιά. Την Τετάρτη 26 Οκτωβρίου 2011, στις 10 το πρωί έγινε αξιολόγηση της Άσκησης στην Αίθουσα Κρίσεων της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Κρήτης.

Κατά τη διάρκεια της προάσκησης (4 Οκτωβρίου 2011) έγινε χρήση της συχνότητας 7.110 KHz (κεντρική συχνότητα για επικοινωνίες έκτακτης ανάγκης σε διεθνές επίπεδο στη περιοχή 1 της IARU), ενώ κατά τη διάρκεια της άσκησης (24 & 25 Οκτωβρίου 2011), λόγω του καταστροφικού σεισμού στη Τουρκία, για να μείνει κενή η συχνότητα για χρήση από τους Τούρ-



*Χάρτης των περιοχών της πόλης του Ηρακλείου που θα κινδύνευαν από τσουνάμι.*

*Άποψη του Κέντρου Επιχειρήσεων της Πολιτικής Προστασίας.*



*Στιγμιότυπα από τη διεξαγωγή της άσκησης.*

*Στο ΚΕΠΠ - οι χειριστές, Αστυνομός Α' κ. Αθανάσιος Οπριανός & Υποπυραγός κ. Κυριάκος Μέλλος.*



κους ραδιοερασιτέχνες, που επιχειρούσαν στο σεισμό, χρησιμοποιήθηκε η συχνότητα 7.065 KHz (κεντρική συχνότητα για επικοινωνίες έκτακτης ανάγκης σε εθνικό επίπεδο). Επίσης χρησιμοποιήθηκε ο επαναλήπτης R3 στο Ηράκλειο μέσω του Link στην Αθήνα και ο επαναλήπτης R5 Κρήτης μέσω Link που τοποθετήθηκε προσωρινά στην Αθήνα για τις ανάγκες της

άσκησης. Επαφές από το ΚΕΠΠ με το ΚΔΚ (Κέντρο Διαχείρισης Κρίσεων) της περιφέρειας Κρήτης έγινε και με κινητό σταθμό που είχαν οι συνάδελφοι από τη Κρήτη στην είσοδο του ΚΔΚ.

Κατά τα διάρκεια της προάσκησης και της άσκησης δεκάδες μηνύματα μεταφέρθηκαν μέσω των ραδιοερασιτεχνικών συχνοτήτων. Ένα μεγάλο μέρος των σεναρίων αφορούσε τις διαδικα-



**Ο SV1HER  
στο ΚΕΠΠ.**

**Στο ΚΕΠΠ, ο  
SV1LJJ (αριστ.)  
και ο εκπρόσω-  
πος της ΓΓΠΠ  
κατά τη διεξα-  
γωγή της άσκη-  
σης.**



**Οι SV1LJJ-  
SV1IVL στο  
ΚΕΠΠ.**

**Από την αποτίμη-  
ση της άσκησης.**



σίες ενεργοποίησης του μηχανισμού Πολιτικής Προστασίας της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Η ενεργοποίηση αυτή ακολούθησε τις διαδικασίες που προβλέπονται με την υποβολή των σχετικών αιτημάτων και παίχτηκε σε πραγματικούς χρόνους και από το Κέντρο Επιχειρήσεων Πολιτικής Προστασίας στην Αθήνα.

Το σενάριο (για την Αθήνα) προέβλε-

ψε και προσωρινή «πτώση» όλων των επικοινωνιών στο Κ.Ε.Π.Π. Γι' αυτό έγινε χρήση και του κινητού σταθμού PACTOR της ΟΕΑ/ΕΕΡ για την αποστολή email, για ενημέρωση στο Κέντρο Εκτάκτων Αναγκών της Ε.Ε. (DG ECHO-MIC), μέσω των βραχέων κυμάτων χρησιμοποιώντας τον σταθμό SZ1ZV WinLink 2000 Gateway της ΕΕΡ.

Αυτό που πραγματικά μας εντυπώσισε και μας χαροποίησε ιδιαίτερα ήταν η επιλογή του υποδιευθυντή του ΚΕΠΠ συνταγματάρχη κ. Παναγιώτη Αναστόπουλου να στείλει το “σήμα” για το επερχόμενο χτύπημα τσουνάμι στη Κρήτη μέσω των ραδιοερασιτεχνών από τα βραχέα κύματα και όχι από τα υπηρεσιακά κανάλια, αναγνωρίζοντας έτσι τη σπουδαιότητα των ραδιοερασιτεχνών σε κατάσταση ανάγκης.

Από την ΟΕΑ της Ένωσης Ελλήνων Ραδιοερασιτεχνών (ΕΕΡ) στο ΚΕΠΠ στο Χαλάνδρι συμμετείχαν οι συνάδελφοι ραδιοερασιτέχνες:

Απόστολος Κεφάλας, SV1LJJ  
Λευτέρης Σταφυλαράκης, SV1IVL  
Σωτήριος Βανικιώτης, SV1HER

Από την Ένωση Ραδιοερασιτεχνών Κρήτης (ΕΡΚ) συμμετείχαν οι συνάδελφοι ραδιοερασιτέχνες:

Εμμανουήλ Αντωνάκος, SV9BMJ  
Δημήτριος Βασιλικός, SV9KIR  
Τηλέμαχος Ηλιάκης, SV9DJS  
Μιχαήλ Καπετανάκης, SV9QCP  
Ιωάννης Καργάκης, SV9OFP  
Αναστάσιος Κουράκης, SV1IWK  
Ιωάννης Μακρής, SV9OFO  
Εμμανουήλ Μαυράκης, SV9IOI  
Γεώργιος Μεθυμάκης, SV9DJO  
Γεώργιος Μουντής, SV9IOM  
Εμμανουήλ Μυλωνάκης, SV9JI  
Παναγιώτης Σταματάκης, SV9KIA  
Μιχαήλ Ταταράκης, SV9DRS  
Κωνσταντίνος Χατζηγιωάννου, SV9QCI

**Ευχαριστούμε** το προσωπικό του ΚΕΠΠ & ΣΚΕΔ για την ευγένεια και φιλοξενία τους. Τους χειριστές των συμβάτων στο ΚΕΠΠ, Αστυνόμο Α΄ κ. Αθανάσιο Οπριανό & Υποπυραγό κ. Κυριάκο Μέλλο.

Να ευχαριστήσουμε ιδιαίτερα τον υποδιευθυντή του ΚΕΠΠ, Συνταγματάρχη κ. Παναγιώτη Αναστόπουλο για όλα και τους συναδέλφους ραδιοερασιτέχνες στη Κρήτη για την άνογη συνεργασία υψηλού επιπέδου.

Για περισσότερες πληροφορίες για την άσκηση μπορείτε να επισκεφθείτε την ιστοσελίδα του προγράμματος “EU-Poseidon 2011” στην ηλ. διεύθυνση: <http://84.205.229.30/poseidon/>