



ΑΔΑ: ΩΧ3ΚΟΚ6Λ-ΜΗΞ

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΝΟΜΟΣ ΑΧΑΪΑΣ
ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΙ
ΟΡΘΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΤΟΥ
ΚΟΡΙΝΘΙΑΚΟΥ ΚΟΛΠΟΥ «Ο ΑΡΙΩΝ»**

Α Ν Α Ρ Τ Η Τ Ε Ο

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ
Συνεδρίασης Διοικητικού Σ. Σ.Π.Ο.Α.Κ. «Ο ΑΡΙΩΝ»
8 Δεκεμβρίου 2017**

ΑΡΙΘ. ΑΠΟΦ. 50

Το Διοικητικό Συμβούλιο του Συνδέσμου Προστασίας και Ορθολογικής Ανάπτυξης του Κορινθιακού Κόλπου (Σ.Π.Ο.Α.Κ.) «Ο ΑΡΙΩΝ» από τους κ.κ. :

1.- ΧΑΛΒΑΤΖΗ ΣΤΑΜΑΤΗ, Δημ. Σύμβουλο Θηβαίων, ΠΡΟΕΔΡΟ, 2.- ΠΙΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟ, Δήμαρχο Κορινθίων, ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟ, 3.- ΖΕΤΟ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟ Δωρίδος, 4.- ΖΙΩΓΑ ΓΕΩΡΓΙΟ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟ Λεβαδέων, 5.- ΖΩΓΚΟ ΑΝΔΡΕΑ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟ Κορινθίων, 6.- ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΘΕΟΦΑΝΗ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟ Βέλου-Βόχας, 7.- ΠΑΠΑΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟ Αιγιαλείας, 8.- ΠΕΡΡΑ ΣΩΤΗΡΙΟ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟ Λουτρακίου-Περαχώρας-Αγ. Θεοδώρων, 9.- ΡΑΠΤΗ ΙΩΑΝΝΗ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟ Ναυπακτίας, 10.- ΡΑΤΗ ΣΠΥΡΙΔΩΝΑ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟ Λουτρακίου-Περαχώρας-Αγ.Θεοδώρων, 11.- ΣΑΛΑΠΑΤΑΡΑ ΣΤΥΛΙΑΝΟ ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟ Λεβαδέων, 12.- ΣΩΤΗΡΧΟ ΒΑΣΙΛΕΙΟ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟ Θηβαίων, 13. - ΤΣΟΥΚΑΛΑ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟ Ναυπακτίας, 14.- ΤΥΡΗΝΟΠΟΥΛΟ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟ Θηβαίων, αιρετούς αντιπροσώπους των Δήμων Μελών του Συνδέσμου, συνήλθε σε δημόσια τακτική συνεδρίαση σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 246 του Ν.3463/06 (Δ.Κ.Κ.), σήμερα οκτώ (8) Δεκεμβρίου 2017, ημέρα ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ και ώρα 11.30' π.μ., στα γραφεία της έδρας του Σ.Π.Ο.Α.Κ. (ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ Δ.Κ. ΑΙΓΙΟΥ / Παλαιό Νοσοκομείο) οδός Ν. Πλαστήρα 19 και Κανελλοπούλου, μετά από την υπ' αριθ. 292/4-12-2017 πρόσκληση του κ. Προέδρου, η οποία κοινοποιήθηκε σύμφωνα με το Νόμο σε όλα τα Μέλη για συζήτηση και λήψη αποφάσεων στα θέματα της Ημερήσιας Διάταξης και σε όσα ήθελε δεχθεί το Διοικητικό Συμβούλιο εκτός αυτής, αφού τα κρίνει ως κατεπείγοντα.

Δεν προσήλθαν, αν και νόμιμα προσκλήθηκαν από τα Μέλη του Σώματος οι κ.κ.:

1.- ΑΝΔΡΙΚΟΠΟΥΛΟΣ ΗΛΙΑΣ, ΔΗΜΑΡΧΟΣ Ξυλοκάστρου-Ευρωστίνης, 2.- ΑΡΤΙΝΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ Δωρίδος, 3.- ΒΑΛΑΟΥΡΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ Διστόμου-Αράχωβας-Αντίκυρας, 4.- ΓΚΙΟΛΗΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ Ξυλοκάστρου-Ευρωστίνης, 5.- ΓΚΟΤΣΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ Πατρέων, 6.- ΘΩΜΟΠΟΥΛΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ Πατρέων, 7.- ΚΑΒΒΑΔΙΑ ΘΕΟΔΟΣΙΑ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ Πατρέων, 8.- ΚΡΙΑΚΟΥΚΗ ΙΩΑΝΝΑ, ΔΗΜΑΡΧΟΣ Μάνδρας-Ειδυλλίας, 9.- ΛΙΩΡΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ Μάνδρας -Ειδυλλίας, 10.- ΞΥΛΙΑΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ Πατρέων, 11.- ΠΑΘΕΚΑ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ Βέλου-Βόχας, 12.- ΠΑΝΑΓΟΠΟΥΛΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ, ΔΗΜΑΡΧΟΣ Αιγιαλείας, 13.- ΠΑΠΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΧΡΗΣΤΟΣ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ Λεβαδέων, 14.- ΡΟΥΜΠΕΚΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ Σικυωνίων, 15.- ΣΟΥΚΟΥΛΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ Κορινθίων, 16.- ΣΤΑΜΑΤΟΠΟΥΛΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ, ΔΗΜΑΡΧΟΣ Σικυωνίων, 17.- ΤΣΟΥΚΑΛΑ ΜΑΡΙΑ,

ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟ Αιγιαλείας, κωλύμενοι.

Μετά από τα παραπάνω ο κ. Προεδρεύων, αφού διαπίστωσε την ύπαρξη απαρτίας, αφού από τα τριάντα ένα (31) Μέλη παραβρέθηκαν τα δεκατέσσερα (14) Μέλη, κήρυξε την έναρξη της Συνεδρίασης.

Για το αντικείμενο: «Καταγραφή και ανάδειξη της γεω-πολιτισμικής κληρονομιάς του Κορινθιακού Κόλπου με σύγχρονα μέσα διαδικτυακής ψηφιακής χαρτογραφίας.»

Ο Πρόεδρος του Διοικητικού Συμβουλίου του Σ.Π.Ο.Α.Κ. κ. Σταμάτης Χαλβατζής (Δημ. Σύμβουλος Θηβαίων), ανακοινώνει το θέμα και θέτει υπόψη των μελών το ακόλουθο αίτημα της ερευνητικής ομάδας του Τμήματος Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος του Πανεπιστημίου Αθηνών, για πρόταση Εφαρμοσμένου Ερευνητικού Προγράμματος με τίτλο «Καταγραφή και ανάδειξη της γεω-πολιτισμικής κληρονομιάς του Κορινθιακού Κόλπου με σύγχρονα μέσα διαδικτυακής ψηφιακής χαρτογραφίας»:

«Προς το Δ.Σ. του Σ.Π.Ο.Α.Κ.

Πρόταση για Εφαρμοσμένο Ερευνητικό Πρόγραμμα «Καταγραφή και ανάδειξη της γεω-πολιτισμικής κληρονομιάς του Κορινθιακού Κόλπου με σύγχρονα μέσα διαδικτυακής ψηφιακής χαρτογραφίας».

Τα μορφοτεκτονικά χαρακτηριστικά του Κορινθιακού Κόλπου μαζί με το υδρογραφικό δίκτυο που έχει διαμορφωθεί στο έντονο ανάγλυφο της περιβάλλουσας χέρσου τον καθιστούν, ένα μοναδικό περιβάλλον, σε παγκόσμια κλίμακα μελέτης. Αποτελεί συγχρόνως ένα γεωλογικό Μουσείο που πρέπει και δύναται να αξιοποιηθεί για τη γνώση, ενημέρωση, εκπαίδευση των ανθρώπων, εντάσσοντας την γνώση στη συμβίωση ανθρώπου και φύσης και στην επιτυχία της αειφόρου ανάπτυξης στο τοπικό, περιφερειακό εθνικό και παγκόσμιο επίπεδο.

Η Γεωλογία του Κορινθιακού σχετίζεται και με την εμφάνιση των σεισμικών γεγονότων. Η σεισμική ιστορία των περιοχών που περιβάλλουν τον Κορινθιακό Κόλπο είναι από τα πιο πυκνά κεφάλαια της γενικότερης γεωλογικής ιστορίας του Ελληνικού χώρου. Αριθμεί πολλά ισχυρά σεισμικά επεισόδια που επέφεραν κατάστροφες. Η Ιστορική Σεισμολογία του Κόλπου μας δίνει πληροφορίες για τους σεισμούς που έλαβαν χώρα και επηρέασαν ανθρώπους, πόλεις, ιδέες και προκάλεσαν μέχρι καταβυθίσεις και εξαφανίσεις πόλεων όπως Ελίκη, Βούρα στο σεισμό του 373 π.Χ. Η τεκτονική λοιπόν η οποία αναπτύσσεται στον Κορινθιακό Κόλπο, είναι μεν πηγή καταστροφών, συγχρόνως είναι όμως δημιουργός της μοναδικής ομορφιάς και αισθητικής που πλάθει στις περιοχές του.

Ο Κορινθιακός Κόλπος αποτέλεσε το λίκνο και τη μήτρα για τη συγκρότηση κοινωνιών, την οργάνωση των οικισμών, την αστικοποίηση των πόλεων και γενικά την εξέλιξη των πολιτισμών, από την προϊστορική εποχή μέχρι σήμερα. Γύρω από τον Κόλπο δημιουργήθηκαν πολλές και μεγάλες πόλεις με συνεχή ιστορία, με έντονη παρουσία σ' αυτήν. Και τον άνθρωπο να συμβιώνει και να συνεργάζεται με τη φύση ως δημιουργήμα της. Εδώ εφαρμόστηκαν τα επιτεύγματα της τεχνολογίας της εποχής τους, οι καινοτομίες στην κατασκευή των πολών και μεγάλων λιμένων, θεάτρων και οχυρώσεων.

Η καταγραφή και ανάδειξη των γεω-πολιτισμικών μνημείων αποτελούν εναλλακτική μορφή τουρισμού αναδεικνύοντας την γεωπολιτισμική κληρονομιά του Κορινθιακού Κόλπου. Η ανάδειξή τους μπορεί να γίνει μέσω αφηγηματικών χαρτών (Story Maps) οι οποίοι χρησιμοποιούν τη γεωγραφία ως μέσο οργάνωσης και παρουσίασης των πληροφοριών, παρουσιάζοντας ουσιαστικά την αφήγηση για έναν τόπο, μια εκδήλωση, ένα θέμα, κλπ. χρησιμοποιώντας ένα γεωγραφικό πλαίσιο και συνδυάζοντας διαδραστικούς χάρτες με κείμενο, φωτογραφίες, βίντεο και οπτικοακουστικά μέσα.

Για τους περισσότερους ανθρώπους, η όραση είναι η κυρίαρχη αίσθηση. Έτσι, όταν πρόκειται για την παροχή πληροφοριών, οι περισσότεροι επιθυμούν να ενημερώνονται μέσω εικόνων. Όμως, οι πληροφορίες, μπορούν στην πραγματικότητα να οργανωθούν με λίγους τρόπους. Είτε με αλφαβητική σειρά, αλλά αυτό δεν είναι πολύ διασκεδαστικό, είτε με χρονολογική σειρά, αλλά ο τρόπος αυτός έχει περιορισμούς, είτε να οργανωθούν ανά κατηγορία ή ιεραρχικά σε κάποιο είδος κατάταξης. Όμως, με τη χρήση της χωρικής οργάνωσης (το σύστημα που οργανώνει τις πληροφορίες με βάση τη θέση τους στο χώρο), προσφέρεται για μια μοναδική δυνατότητα απεικόνισης της πληροφορίας, αποτελώντας ταυτόχρονα και ένα χρήσιμο και δυναμικό τρόπο συγκέντρωσης πληροφοριών, στον οποίο ο χρήστης μπορεί και αλληλεπιδρά.

Ένας άλλος λόγος για τον οποίο τόσες πολλές πληροφορίες σχετίζονται με τους χάρτες και τη θέση τους στο χώρο, είναι ότι δεν έχουμε άλλη επιλογή, από το να σκεφτόμαστε και να βλέπουμε χωρικά. Αντιλαμβάνομαστε τον περιβάλλοντα χώρο μας όταν περιηγηθούμε σε αυτόν μέσα από χάρτες που μας βοηθούν, δίνοντας νόημα στα πράγματα και βάζοντας σε τάξη τα σύνθετα περιβάλλοντα αποκαλύπτοντας μοτίβα και σχέσεις.

Ως εκ τούτου, χάρτες και αφήγηση αλληλοσυμπληρώνονται, αλλά μέχρι πρόσφατα ήταν δυνατή η χρήση τους ως side-by-side προϊόντα και όχι ως ένα. Η διαφοροποίηση έγκειται στο γεγονός ότι με τους αφηγηματικούς χάρτες αυτό μπορεί να γίνει ταυτόχρονα σε μία εφαρμογή. Τέλος, ενώ πολλοί αφηγηματικοί χάρτες (Story Maps) έχουν σχεδιαστεί για το ευρύ, μη εξειδικευμένο κοινό, εντούτοις μπορούν επίσης να φανούν χρήσιμοι σε επιμέρους κατηγορίες χρηστών, οι οποίοι χρησιμοποιώντας τα εργαλεία των Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών (GIS), μπορούν να αξιοποιούν τα αποτελέσματα της χωρικής ανάλυσης, χωρίς να απαιτούνται από αυτούς ειδικές γνώσεις ή δεξιότητες σε αυτά, γεγονός που οδήγησε σε μια πραγματική εξέλιξη των αφηγηματικών χαρτών παγκοσμίως, με αποτέλεσμα να είναι ιδιαίτερα δημοφιλείς και εύχρηστοι στις μέρες μας. Ένα παράδειγμα δημιουργίας αφηγηματικού χάρτη παρέχεται στο σύνδεσμο <https://goo.gl/yG6hFK> για το σεισμό της Λέσβου 12/6/2012.

Και γιατί επιλέξαμε τον Κορινθιακό;

- Διότι ο Κορινθιακός αποτελεί τον πιο σύνθετο, διοικητικά, Κλειστό Κόλπο (εμπλέκονται 4 Περιφέρειες και περίπου 16 Δήμοι), μια συνθετότητα η οποία προσομοιάζει της Μεσογειακής λεκάνης.
- Διότι, ως κλειστός Κόλπος, ο Κορινθιακός συγκαταλέγεται στις ευαίσθητες περιβαλλοντικά περιοχές, με υψηλή προτεραιότητα στη λήψη μέτρων και υλοποίηση σχεδιασμού.
- Διότι υπάρχουν ενδείξεις ότι ο Κορινθιακός θα βρεθεί πολλαπλώς στο επίκεντρο των εξελίξεων, κάτι το οποίο συνεπάγεται ότι όλοι οι ιθύνοντες θα πρέπει να είναι σε θέση να τοποθετηθούν σε διάφορα ζητήματα. Ειδικότερα, ο Κορινθιακός:

α) αναμένεται να αποτελέσει περιοχή πιλότο για την υλοποίηση του πρώτου Θαλάσσιου Χωροταξικού Σχεδίου από την πλευρά του Υπ. Περιβάλλοντος και

β) έχει ήδη προταθεί από το ίδιο Υπουργείο (ΥΠΕΝ) να περιληφθεί στο δίκτυο Natura 2000, κάτι το οποίο εάν εγκριθεί, σημαίνει ότι σύντομα θα πρέπει να γίνει Διαχειριστικό Σχέδιο, να συσταθεί Φορέας Διαχείρισης και να ληφθούν μέτρα και αποφάσεις.

Θα θέλαμε να συζητήσουμε μαζί σας για την πρόταση δημιουργίας αφηγηματικών χαρτών (story maps) για τον Κορινθιακό Κόλπο που θα αποτελέσει καινοτόμο εργαλείο στα επιμέρους Δημοτικά Portal όλων των Δήμων που τον περιβάλλουν.

Παραμένω στη διάθεσή σας για περαιτέρω διευκρινήσεις.

Με εκτίμηση,

Δρ. Παρασκευή Νομικού

Στη συνέχεια ο κ. Πρόεδρος καλεί το Σώμα να αποφασίσει σχετικά.

Ο κ. Πέρας Σωτήρης (Δ.Σ. Λουτρακίου-Περαχώρας-Αγ. Θεοδώρων) λαμβάνοντας τον λόγο, πρότεινε μέσω του εν λόγω Προγράμματος, να παρέχεται η δυνατότητα ενημέρωσης κυκλοφορίας σκαφών και ακτοπλοϊκών συγκοινωνιών στον Κορινθιακό.

Το Διοικητικό Συμβούλιο του Σ.Π.Ο.Α.Κ. αφού άκουσε τα όσα εξέθεσε ο κ. Πρόεδρος, έλαβε υπόψη του το ανωτέρω αίτημα της ερευνητικής ομάδας του Τμήματος Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος του Πανεπιστημίου Αθηνών, τις προτάσεις των μελών και μετά από διαλογική συζήτηση,

Ο μ ό φ ω ν α Α π ο φ α σ ί ζ ε ι

α) Την καταρχήν έγκριση της Πρότασης για Εφαρμοσμένο Ερευνητικό Πρόγραμμα «Καταγραφή και ανάδειξη της γεω-πολιτισμικής κληρονομιάς του Κορινθιακού Κόλπου με σύγχρονα μέσα διαδικτυακής ψηφιακής χαρτογραφίας».

β) Την πραγματοποίηση εκ νέου συνάντησης του Σ.Π.Ο.Α.Κ. με την επικεφαλής της ερευνητικής ομάδας του Τμήματος Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος του Πανεπιστημίου Αθηνών Δρ. Παρασκευή Νομικού, προκειμένου να συζητηθεί το θέμα συλλογικά με τους Δήμους-Μέλη, ώστε ο κάθε Δήμος σε συνεργασία με το Πανεπιστήμιο να προβάλλει μέσω του Προγράμματος τα δικά του ιδιαίτερα χαρακτηριστικά εφόσον το επιθυμεί, ώστε να προσδιοριστεί το εκτιμώμενο έργο και να συμφωνηθεί το κόστος της οικονομικής δαπάνης που θα επιβαρύνει τον προϋπολογισμό μας.

Η απόφαση αυτή πήρε **αριθμό 50/2017**.

Ο Πρόεδρος

Τα Μέλη

Σταμάτης Χαλβατζής
Δημοτικός Σύμβουλος Θηβαίων