



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»
19 Ιουλίου 2017

ΑΡΙΘ. ΑΠΟΦ. 28

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.- ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟ, Δήμαρχο Κορινθίων, ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟ, 3.- ΒΑΛΛΑΟΥΡΑ ΝΙΚΟΛΑΟ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟ Διστόμου-Αράχωβας-Αντίκυρας, 4.- ΖΩΓΚΟ ΑΝΔΡΕΑ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟ Κορινθίων, 5.- ΠΑΝΑΓΟΠΟΥΛΟ ΑΘΑΝΑΣΙΟ, ΔΗΜΑΡΧΟ Αιγιαλείας, 6.- ΠΑΠΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΧΡΗΣΤΟ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟ Λεβαδέων, 7.- ΠΑΠΑΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟ Αιγιαλείας, 8.- ΠΕΡΡΑ ΣΩΤΗΡΙΟ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟ Λουτρακίου-Περαχώρας-Αγ. Θεοδώρων, 9.- ΡΑΠΤΗ ΙΩΑΝΝΗ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟ Ναυπακτίας, 10.- ΣΑΛΑΠΑΤΑΡΑ ΣΤΥΛΙΑΝΟ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟ Λεβαδέων, 11.- ΣΩΤΗΡΧΟ ΒΑΣΙΛΕΙΟ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟ Θηβαίων, 12.- ΤΣΟΥΚΑΛΑ ΜΑΡΙΑ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟ Αιγιαλείας, αιρετούς αντιπροσώπους των Δήμων Μελών του Συνδέσμου, συνήλθε σε δημόσια τακτική συνεδρίαση σύμφωνα με τις διατάξεις των άρθρων 246 και 247 παρ. 8 του Ν. 3463/06 (Δ.Κ.Κ.), σήμερα δεκαεννέα (19) Ιουλίου 2017, ημέρα ΤΕΤΑΡΤΗ και ώρα 18.00' μ.μ. στην Αίθουσα Δημοτικού Σχολείου Πολιτιστικών Εκδηλώσεων Αντίκυρας (Τοπική Κοινότητα Αντίκυρας), μετά από την υπ' αριθ. 147/13-7-2017 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 Ευλοκάστρου-Ευρωστίνης, 2.- ΑΡΤΙΝΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ Δωρίδος, 3.- ΓΚΙΟΛΗΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ Ευλοκάστρου-Ευρωστίνης, 4.- ΓΚΟΤΣΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ Πατρέων, 5.- ΖΕΤΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ Δωρίδος, 6.- ΖΙΩΓΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ Λεβαδέων, νέος αντιπρόσωπος του Δήμου Λεβαδέων στο Σ.Π.Ο.Α.Κ. λόγω παραίτησης του κ. Αλέξανδρου Καρκάνα από την θέση του Δημ. Συμβούλου, σύμφωνα με την υπ' αριθ. 107/2017 απόφαση του Δ.Σ. Δήμου Λεβαδέων, 7.- ΘΩΜΟΠΟΥΛΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ Πατρέων, 8.- ΚΑΒΒΑΔΙΑ ΘΕΟΔΟΣΙΑ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ Πατρέων, 9.- ΚΡΙΕΚΟΥΚΗ ΙΩΑΝΝΑ, ΔΗΜΑΡΧΟΣ Μάνδρας-Ειδυλλίας, 10.- ΛΙΩΡΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ Μάνδρας -Ειδυλλίας, 11.- ΕΥΛΙΑΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ Πατρέων, 12.- ΠΑΘΕΚΑ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ Βέλου-Βόχας, 13.- ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΘΕΟΦΑΝΗΣ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ Βέλου-Βόχας, 14.- ΡΑΤΗΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ Λουτρακίου-Περαχώρας-Αγ.Θεοδώρων, 15.- ΡΟΥΜΠΕΚΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ

Σικυωνίων, 16.- ΣΟΥΚΟΥΛΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ Κορινθίων, 17.- ΣΤΑΜΑΤΟ-ΠΟΥΛΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ, ΔΗΜΑΡΧΟΣ Σικυωνίων, 18.- ΤΣΟΥΚΑΛΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ Ναυπακτίας, 19.- ΤΥΡΗΝΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ, ΔΗΜ. ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ Θηβαίων, κωλύμενοι.

Μετά από τα παραπάνω ο κ. Προεδρεύων, αφού διαπίστωσε την ύπαρξη απαρτίας, αφού από τα τριάντα ένα (31) Μέλη παραβρέθηκαν τα δώδεκα (12) Μέλη, κήρυξε την έναρξη της Συνεδρίασης.

Ακολούθως ο Πρόεδρος ζήτησε να συζητηθεί προ ημερησίας διάταξης το θέμα με τίτλο: «Ανάπτυξη ηλεκτρονικού εργαλείου αποφάσεων για τη διαχείριση της ρύπανσης σε κλειστά υδάτινα οικοσυστήματα. Το παράδειγμα του Κορινθιακού (Development of a Decision Supporting tool of the management of pollution to a closed aquatic system, Corinthian Gulf (LifeCorinthian))», που το σώμα συμφώνησε ομόφωνα για τη συζήτησή του, προκειμένου να μην παρέλθει η προθεσμία υποβολής προτάσεων στα πλαίσια του νέου Ευρωπαϊκού προγράμματος LIFE.

Το παραπάνω θέμα δεν περιλαμβάνεται στα θέματα της ημερήσιας διάταξης και σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 247 και 95 παρ. 6 του Ν.3463/2006 «κύρωση του Κώδικα Δήμων και Κοινοτήτων», πρέπει να αποφασιστεί με απόλυτη πλειοψηφία του συνολικού αριθμού των μελών η συζήτηση ή μη του θέματος.

Στη συνέχεια ο κ. Πρόεδρος διαβάζει την σχετική πρόταση – εισήγηση του κ. Απόστολου Βανταράκη, Καθηγητή Τμήματος Υγιεινής Πανεπιστημίου Πατρών, η οποία έχει ως ακολούθως:

“Θέμα: Πρόταση υποβολής έργου

Στο πλαίσιο της νέας προκήρυξης του προγράμματος Life προτείνουμε την υποβολή πρότασης με τίτλο: **Ανάπτυξη ηλεκτρονικού εργαλείου αποφάσεων για τη διαχείριση της ρύπανσης σε κλειστά υδάτινα οικοσυστήματα. Το παράδειγμα του Κορινθιακού (Development of a Decision Supporting tool of the management of pollution to a closed aquatic system, Corinthian Gulf (LifeCorinthian)).**

Εισαγωγή

Ο Κορινθιακός Κόλπος μπορεί να θεωρηθεί ως μία από τις μικρογραφίες της Μεσογείου για διάφορους λόγους. Πιο συγκεκριμένα, είναι μια κλειστή θάλασσα που επικοινωνεί με άλλες θαλάσσιες περιοχές μέσω ενός φυσικού (στενό Ρίο-Αντίρριο) και ενός ανθρωπογενούς καναλιού (Κανάλι της Κορίνθου), ακριβώς όπως συνδέεται η Μεσόγειος με τον Ατλαντικό και την Ερυθρά Θάλασσα. Παρά την κλειστή αυτή φύση, ο Κορινθιακός είναι ένας βαθύς κόλπος με μέγιστο βάθος περίπου 1.000 μέτρων, αντίστοιχα, η Μεσόγειος είναι μια λεκάνη με μέγιστο βάθος 5.267 μέτρων (δυτικά της Μεσσηνίας). Δεδομένου ότι οι ακτές της Μεσογείου για χιλιετίες, η συνεχής ανθρώπινη παρουσία και ανάπτυξη έχει επηρεάσει σημαντικά το θαλάσσιο οικοσύστημα και επομένως στις ακτές της Κορινθίας υπάρχουν πολλές ανθρώπινες δραστηριότητες (π.χ. κατοικίες, γεωργικές, βιομηχανικές, τουριστικές, αλιευτικές) με προφανείς συνέπειες στα οικοσυστήματα. Τέλος, όπως και στη Μεσόγειο, 21 κράτη που βρίσκονται στην ακτή έχουν διαφορές στις αναπτυξιακές προτεραιότητές τους και ως εκ τούτου δεν έχουν εναρμονισμένες πρακτικές διαχείρισης (που αφορούν ακόμη και τα κράτη μέλη) και έτσι στον Κορινθιακό δεν υπάρχει ενιαία προσέγγιση για τη διαχείριση σε δημοτικό επίπεδο. Ως εκ τούτου, ο Κορινθιακός Κόλπος μπορεί να αποτελέσει πρότυπο για τη Μεσόγειο Θάλασσα, τόσο ως προς τα χαρακτηριστικά του οικοσυστήματος όσο και ως προς την ανθρώπινη παρουσία και τον αντίκτυπο.

Ο κύριος στόχος του έργου είναι να αναπτυχθεί ένα καινοτόμο εργαλείο υποστήριξης αποφάσεων που απαιτείται για τον αντίκτυπο της ρύπανσης των υδάτων και του αέρα καθώς και της αλλαγής του κλίματος σε κλειστά υδρόβια οικοσυστήματα και υποδομές. Η διαχείριση της ρύπανσης των υδάτων και του αέρα καθώς και η προβλεπόμενη επιβάρυνση λόγω κλιματικής αλλαγής σε ένα κλειστό θαλάσσιο υδάτινο σύστημα με μοναδικά χαρακτηριστικά δεν έχει διερευνηθεί ποτέ ξανά στο παρελθόν. Τα κλειστά θαλάσσια υδρόβια συστήματα είναι πιο ευάλωτα στη ρύπανση καθώς και στην αλλαγή του κλίματος. Επιπλέον, η μελέτη στην περίπτωση μας, ο Κορινθιακός Κόλπος είναι ένα από τα σημαντικότερα κλειστά θαλάσσια οικοσυστήματα στην Ελλάδα και ένα από τα πιο σημαντικά στην Ευρώπη.

Το παγκόσμιο κλίμα ορίζεται ως το άθροισμα των ανθρωπογενών δραστηριοτήτων που σχετίζονται με αλλαγές που επηρεάζουν άμεσα ή έμμεσα την ποσότητα και την ποιότητα του νερού, επηρεάζοντας την αειφόρο διαχείριση των υδάτινων πόρων στο κλειστό θαλάσσιο υδάτινο οικοσύστημα. Μελλοντικά σενάρια που στοχεύουν στην αντιμετώπιση τόσο των κλιματικών όσο και των ανθρωπογενών επιπτώσεων μεσοπρόθεσμα και μακροπρόθεσμα. Το έργο επιδιώκει να παράσχει ένα μέσο για την αποτελεσματική προσαρμογή στις παγκόσμιες αλλαγές που συμβαίνουν και για να εξασφαλίσει επαρκή ποσότητα και ποιότητα των μελλοντικών υδάτινων πόρων.

Γενικά, το έργο στοχεύει:

- Ανάπτυξη εργαλείου υποστήριξης αποφάσεων σε ηλεκτρονική πλατφόρμα που περιλαμβάνει μεθοδολογία για τη μεσοπρόθεσμη και μακροπρόθεσμη μοντελοποίηση των υδάτινων πόρων στο κλειστό θαλάσσιο οικοσύστημα, λαμβάνοντας υπόψη τα σενάρια ρύπανσης και τα μελλοντικά σενάρια κλιματικής αλλαγής, την παρούσα και μελλοντική χρήση της γης και την καταπόνηση νερού και την κοινωνικοοικονομική ανάπτυξη.
- Η ανάπτυξη ενός συστήματος ικανό να μοντελοποιεί την πρόβλεψη της ανάπτυξης των υδάτινων πόρων στο επίπεδο της λεκάνης απορροής, συνδέοντας τα δεδομένα εισόδου, τα μοντέλα και την έξοδο δεδομένων και επιτρέπει στο χρήστη να οπτικοποιεί και να αναλύει τα αποτελέσματα.
- Η εφαρμογή της μεθοδολογίας και του εργαλείου που θα αναπτυχθεί στον Κορινθιακό Κόλπο, ο οποίος επηρεάζεται έντονα από τις ανθρώπινες δραστηριότητες των 13 δήμων.
- Να εκτιμηθεί ο αντίκτυπος της ρύπανσης καθώς και η παγκόσμια πιθανή κλιματική αλλαγή στους υδάτινους πόρους και τις συναφείς υποδομές στον Κορινθιακό Κόλπο και να προσδιοριστεί η ευπάθεια διαφόρων τομέων (π.χ. τουρισμός, αλιεία) σε αυτόν τον τομέα.

- Να προτείνει στον κύριο τελικό χρήστη και τους γειτονικούς δήμους, τα κατάλληλα μέτρα προσαρμογής στον Κορινθιακό Κόλπο, με βάση την αξιολόγηση του οικονομικού και περιβαλλοντικού κόστους και των οφελών.

Η διάδοση του εργαλείου και των αποτελεσμάτων του έργου στο κοινό των 13 δήμων και έχει επίδραση σε νέες προτάσεις σχετικά με το Κορινθιακό

Συντονιστής: Παν/μιο Πατρών

Εταίροι :

- ΣΠΟΑΚ
- Δήμοι ΣΠΟΑΚ
- Περιφέρειες
- ΕΜΒΙΩ

Προϋπολογισμός: 2.000.000 €

Διάρκεια: 3 έτη”

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

Το Διοικητικό Συμβούλιο του Σ.Π.Ο.Α.Κ. αφού άκουσε τα όσα εξέθεσε ο κ. Πρόεδρος, έλαβε υπόψη του την πρόταση – εισήγηση του κ. Απόστολου Βανταράκη, Καθηγητή Τμήματος Υγιεινής Πανεπιστημίου Πατρών, είδε την ανάγκη υποβολής πρότασης του Σ.Π.Ο.Α.Κ. προς την Ευρωπαϊκή Επιτροπή στα πλαίσια του νέου Προγράμματος LIFE με τίτλο: “*Ανάπτυξη ηλεκτρονικού εργαλείου αποφάσεων για τη διαχείριση της ρύπανσης σε κλειστά υδάτινα οικοσυστήματα. Το παράδειγμα του Κορινθιακού (Development of a Decision Supporting tool of the management of pollution to a closed aquatic system, Corinthian Gulf (LifeCorinthian))*” σε συνεργασία με τους φορείς: α) Πανεπιστήμιο Πατρών, β) Δήμους-Μέλη του Σ.Π.Ο.Α.Κ., γ) Περιφέρειες και ΕΜΒΙΩ και μετά από διαλογική συζήτηση,

Ο μ ό φ ω ν α Α π ο φ α σ ί ζ ε ι

α) Την υποβολή πρότασης του Σ.Π.Ο.Α.Κ. προς την Ευρωπαϊκή Επιτροπή στα πλαίσια του νέου Ευρωπαϊκού Προγράμματος LIFE με τίτλο: “*Ανάπτυξη ηλεκτρονικού εργαλείου αποφάσεων για τη διαχείριση της ρύπανσης σε κλειστά υδάτινα οικοσυστήματα. Το παράδειγμα του Κορινθιακού (Development of a Decision Supporting tool of the management of pollution to a closed aquatic system, Corinthian Gulf (LifeCorinthian))*” σε συνεργασία με τους φορείς: α) Πανεπιστήμιο Πατρών, β) Δήμους-Μέλη του Σ.Π.Ο.Α.Κ., γ) Περιφέρειες και ΕΜΒΙΩ.

β) Την υποβολή αιτήματος του Σ.Π.Ο.Α.Κ. προς τους Δήμους-Μέλη του με σκοπό τη συμμετοχή τους στο εν λόγω Πρόγραμμα LIFE.

γ) Την εξουσιοδότηση των Μελών της Εκτελεστικής Επιτροπής του Συνδέσμου για τις περαιτέρω ενέργειες.

Η απόφαση αυτή πήρε **αριθμό 28/2017.**

Ο Πρόεδρος

Τα Μέλη

Σταμάτης Χαλβατζής
Δημοτικός Σύμβουλος Θηβαίων