



Αθήνα, 15 Σεπτεμβρίου 2017

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΕΛΛΑΔΑΣ
Παράρτημα Ανατολικής Στερεάς

Διδότου 26, 106 80 Αθήνα
ΤΗΛ.: 210 3618118 - 3605579, FAX: 210 3605436
E-mail: geoteeath@otenet.gr
Web site: www.geotee-anste.gr

Δελτίο Τύπου
Αντιμετώπιση της θαλάσσιας ρύπανσης του Σαρωνικού
από τη βύθιση του δεξαμενόπλοιου «ΑΓΙΑ ΖΩΝΗ II»

Με ιδιαίτερη ανησυχία παρακολουθούμε το θέμα της οικολογικής καταστροφής στο Σαρωνικό που έχει προκληθεί από τη βύθιση του δεξαμενόπλοιου «ΑΓΙΑ ΖΩΝΗ II». Η μεγάλη εξάπλωση της πετρελαιοκηλίδας, από τις ακτές της Σαλαμίνας έως και τις ακτές της Αττικής, η οποία διαρκώς επεκτείνεται, αλλά και τα τμήματα της πετρελαιοκηλίδας που κινούνται υποβρύχια λόγω των θαλάσσιων ρευμάτων, έχουν προκαλέσει μια καταστροφή πρωτόγνωρη για τη χώρα μας.

Η επίδραση στο οικοσύστημα και οι αλυσιδωτές αντιδράσεις που προκύπτουν οδηγούν σε μια σειρά καταστροφών που δεν αφορούν μόνο στην αισθητική υποβάθμιση των ακτών που έχουν πληγεί, αλλά θέτουν σε κίνδυνο και τους θαλάσσιους ζωντανούς οργανισμούς.

Το Γεωτεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας – Παράρτημα Ανατολικής Στερεάς, στην περιοχή αρμοδιότητας του οποίου βρίσκονται οι πληγείσες περιοχές, ως θεσμικός σύμβουλος της πολιτείας σε θέματα που αφορούν μεταξύ άλλων τους αλιευτικούς και υδάτινους πόρους της χώρας και στην προστασία και αποκατάσταση του περιβάλλοντος, τονίζει την ανάγκη της έγκαιρης και συντονισμένης προσπάθειας αντιμετώπισης και περιορισμού των συνεπειών στο παράκτιο και θαλάσσιο περιβάλλον. Επισημαίνουμε ακόμη, ότι εκτός από τις βραχυπρόθεσμες ενέργειες περιορισμού και απορρύπανσης, θα πρέπει να ακολουθήσουν μετρήσεις και μελέτες εκτίμησης των επιδράσεων στο θαλάσσιο περιβάλλον και να αποφασιστούν τα μεσοπρόθεσμα και μακροπρόθεσμα μέτρα που είναι αναγκαία για την αποκατάσταση του οικοσυστήματος.

Το Γεωτεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας, ως επιστημονικός φορέας που έχει ως μέλη του τους ιχθυολόγους, δηλώνει την πρόθεσή του να συνδράμει τις προσπάθειες αντιμετώπισης της οικολογικής καταστροφής που έχει προκληθεί και αποκατάστασης του περιβάλλοντος.

Από το Γεωτεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας – Παράρτημα Ανατολικής Στερεάς