



# Δρ Έφη Τσολάκη

Πρόεδρος BEMA & Chief Scientific Officer ERMA FIRST

## 25 χρόνια στην προστασία του περιβάλλοντος

Επιβίβαση στο πλοίο της διαχείρισης θαλάσσιου έρματος και ιζημάτων, με πλοίαρχο την επιστημονική υπεύθυνη της ERMA FIRST και πρόεδρο της διεθνούς Ένωσης BEMA, και με συνεπιβάτες μια ολόκληρη βιομηχανία. Μια πορεία 25 χρόνων, από τα έδρανα του Πολυτεχνείου Κρήτης έως τις απευθείας διαβουλεύσεις με τον IMO. Ένα στοίχημα επιχειρηματικό, περιβαλλοντικό, επιστημονικό και προσωπικό ωριμάζει

ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ: ΣΟΦΙΑ ΜΠΙΤΣΑ

**Κ**υρία Τσολάκη, κατέχετε νευραλγικό ρόλο στον τομέα διαχείρισης θαλάσσιου έρματος. Από το 2010 είστε επιστημονική υπεύθυνη της ERMA FIRST, της μοναδικής ελληνικής εταιρείας που κατασκευάζει αντίστοιχα συστήματα και προμηθεύει την παγκόσμια αγορά, ενώ τα τελευταία δύο χρόνια είστε επικεφαλής της Διεθνούς Ένωσης Κατασκευαστών Συστημάτων Επεξεργασίας Θαλάσσιου Έρματος (BEMA). Πώς νιώθετε που η φωνή σας εισακούεται στην παγκόσμια ναυτιλιακή κοινότητα; «Αρκετές πτυχές της αποστολής και του σκοπού της BEMA ευθυγραμμίζονται καλά με τους στρατηγικούς στόχους του Διεθνούς Οργανισμού

Ναυτιλίας (IMO). Η ναυτιλιακή βιομηχανία βρίσκεται επί του παρόντος στη διαδικασία εφαρμογής της Σύμβασης Διαχείρισης Θαλάσσιου Έρματος και Ιζημάτων. Η τεχνογνωσία που κομίζει η BEMA στη συζήτηση βοηθά στην ενημέρωση για την αντιμετώπιση των προκλήσεων επί του πεδίου και συγκροτεί την τεχνικού τύπου επιχειρηματολογία σε μελλοντικές συνομιλίες σχετικά με την πρόληψη της υδρόβιας μεταφοράς χωροκατακτητικών ειδών».

**Ποιοι λόγοι, κατά τη γνώμη σας, οδήγησαν στην εκλογή σας ως προέδρου της BEMA;**

«Η ERMA FIRST αποτελεί ηγέτη στη βιομηχανία εξοπλισμού για την επεξεργασία του θαλάσσιου έρματος και βασικό υποστηρικτή ενός ανεξάρτητου οργανισμού που θα μπορούσε να

συμμετέχει ως ΜΚΟ στον IMO. Στην BEMA είχα τη δυνατότητα και την τιμή να συμμετέχω ως αντιπρόεδρος και ακολούθως ως πρόεδρος. Το κυριότερο είναι να μπορούμε να λειτουργούμε ως ανεξάρτητος οργανισμός, ακούγοντας όλες τις απόψεις, και να εδραιωθούμε στην κοινότητα του θαλάσσιου έρματος. Αυτό δεν θα μπορούσε να πραγματοποιηθεί χωρίς τη συνεργασία όλων των μελών του διοικητικού συμβουλίου. Συνυπάρχουμε και συνεργαζόμαστε παρόλο που είμαστε ανταγωνιστές στον επαγγελματικό στίβο».

**Μπορείτε να μας περιγράψετε το έργο και την αποστολή της BEMA;**  
«Είναι ένας ανεξάρτητος οργανισμός που αντιπροσωπεύει κατασκευαστές, προμηθευτές και βασικούς εταίρους στη βιομηχανία επεξερ-»