

## **HSBC: Πραγματοποίησε καθαρισμό ακτών των Σπετσών από πλαστικά απορρίμματα**

Η HSBC οργάνωσε την εθελοντική δράση καθαρισμού ακτών των Σπετσών: “Detoxing Spetses from micro-plastics”, σε συνεργασία με το Ναυτικό Όμιλο των Σπετσών, στις 22 Οκτωβρίου 2017. 85 εργαζόμενοι της HSBC καθάρισαν τις ακτές του νησιού Άγιος Μάμας, Ποσειδών και Κουνουπίτσα από κάθε είδους απορρίμματα και ειδικά από πλαστικά.

Τα πλαστικά είτε σε μορφή απορριμμάτων είτε σε μορφή μικρο-πλαστικών αποτελούν απειλή για τις θάλασσες, τους θαλάσσιους οργανισμούς ενώ εισέρχονται και στην τροφική αλυσίδα. Οι εθελοντές της HSBC, αφού παρακολούθησαν εκπαίδευση από ειδικούς του Ναυτικού Ομίλου και υπό την καθοδήγηση του Αντιπροέδρου του Ναυτικού Ομίλου, κυρίου Αντώνη Βορδώνη, εφάρμοσαν ειδική τεχνική προκειμένου να εντοπίσουν και να συλλέξουν τα μικρά υπολείμματα πλαστικού. Τα πλαστικά απορρίμματα που συλλέχθηκαν θα ανακυκλωθούν.

Ο κ. Αντώνης Βορδώνης, τόνισε «Όλες οι ενέργειες που πραγματοποιεί ο Ναυτικός Όμιλος Σπετσών πυροδοτούνται από την αγάπη μας για τις Σπέτσες, τη φύση και το θαλάσσιο περιβάλλον. Είναι μεγάλη μας χαρά να βλέπουμε ότι οι προσπάθειές μας βρίσκουν έδαφος και αυξανόμενη ανταπόκριση χρόνο με το χρόνο, πόσο μάλλον όταν συμμετέχουν σε αυτές σημαντικοί όμιλοι όπως αυτός της HSBC. Η πολύτιμη συμβολή των στελεχών της στον πρόσφατο καθαρισμό που έγινε στις Σπέτσες στο πλαίσιο της ευρύτερης καμπάνιας του Ναυτικού Ομίλου ‘Spetses Plastic Detox’, έδειξε την ευαισθησία της HSBC σε θέματα που σχετίζονται με το περιβάλλον, δίνοντάς μας ακόμη ένα ισχυρό κίνητρο για να συνεχίσουμε.»

Ο κ. Στέλιος Πιρπινιάς, Επικεφαλής Retail Banking & Wealth Management και Marketing της HSBC δήλωσε: «Μέσα από την πρωτοβουλία ‘Detoxing Spetses from micro-plastics’ συνεισφέραμε στον καθαρισμό των ακτών των Σπετσών από πλαστικά απορρίμματα με σωστό τρόπο και υπό την καθοδήγηση ειδικών. Θα ήθελα να ευχαριστήσω θερμά τους εθελοντές της HSBC που συμμετείχαν στη δράση ενάντια στη μόλυνση από το πλαστικό που αποτελεί σημαντική απειλή όχι μόνο για το θαλάσσιο οικοσύστημα αλλά και για την ίδια την υγεία μας».