



Θεσσαλονίκη, 18/06/2021

Δελτίο Τύπου Έκπαιδευτικό σεμινάριο στο λιμάνι της Αλεξανδρούπολης στο πλαίσιο του προγράμματος «Συμμαχία για Συμβίωση II»

Το πρώτο σεμινάριο για το έργο [«Συμμαχία Για Συμβίωση II»](#) θα διεξαχθεί στο **λιμάνι της Αλεξανδρούπολης** στις **30 Ιουνίου του 2021 και ώρα 18:30 μ.μ.** Το σεμινάριο θα διεξαχθεί στο πλαίσιο του προγράμματος «Συμμαχία για Συμβίωση II». Στόχος του σεμιναρίου αποτελεί η κατάρτιση των αρμόδιων αρχών, των τοπικών φορέων και των αλιέων σε θέματα που αφορούν στο ισχύον νομοθετικό πλαίσιο για την προστασία των θαλάσσιων χελωνών, καρχαριών και βάτων, καθώς και τις τεχνικές ασφαλούς απελευθέρωσής τους.



Κατά τη διάρκεια των σεμιναρίων, οι συμμετέχοντες θα ενημερωθούν σχετικά με τα είδη θαλάσσιων χελωνών, καρχαριών και βάτων, που εντοπίζονται στην Ελλάδα, την ισχύουσα νομοθεσία για το καθεστώς προστασίας τους, αλλά και για τεχνικές ασφαλούς χειρισμού και απελευθέρωσης μέσω ρεαλιστικών ομοιωμάτων θαλάσσιας χελώνας, καρχαρία και σαλαχιού.

Το πρόγραμμα υλοποιείται από την περιβαλλοντική οργάνωση [iSea](#) σε συνεργασία με το [MEDASSET- Ελλάδα](#) και το [Τμήμα Ζωικής Παραγωγής, Αλιείας και Υδατοκαλλιεργειών της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Πατρών](#) και χρηματοδοτείται από το μέτρο: «Καινοτόμες δράσεις με τους πολίτες», στον άξονα «Καινοτόμες Δράσεις» του χρηματοδοτικού προγράμματος: «Φυσικό περιβάλλον & καινοτόμες περιβαλλοντικές δράσεις 2020» του [Πράσινου Ταμείου](#).

Το σεμινάριο θα πραγματοποιηθεί υπό την αιγίδα του Δήμου Αλεξανδρούπολης και του Οργανισμού Λιμένος Αλεξανδρούπολης, στο λιμάνι της Αλεξανδρούπολης και έχουν ληφθεί τα κατάλληλα μέτρα κατά της πανδημίας του Κορωνοϊού.

Με εκτίμηση,

Η ομάδα έργου



Το έργο "Συμμαχία για Συμβίωση II" χρηματοδοτείται από το μέτρο: "Καινοτόμες δράσεις με τους πολίτες", στον άξονα: "Καινοτόμες δράσεις" του χρηματοδοτικού προγράμματος: "Φυσικό περιβάλλον & καινοτόμες περιβαλλοντικές δράσεις 2020" του Πράσινου Ταμείου. Προϋπολογισμός: 49.670,00€. Δικαιούχος: iSea. Συνεργαζόμενοι φορείς: MEDASSET Ελλάδα, Τμήμα Ζωικής Παραγωγής, Αλιείας και Υδατοκαλλιεργειών της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Πατρών.