



1. Τίτλος προγράμματος κατάρτισης:

Διαχείριση και παρακολούθηση των θαλάσσιων προστατευόμενων περιοχών

26

2. Διάρκεια κατάρτισης (ώρες): 14

3. Στόχοι:

Με την ολοκλήρωση του προγράμματος οι καταρτιζόμενοι αναμένεται να είναι σε θέση να

Στόχοι κατάρτισης σε επίπεδο γνώσεων:

Να περιγράφουν τη σημασία των θαλάσσιων προστατευόμενων περιοχών για τη διατήρηση της βιοποικιλότητας και την προστασία των οικοσυστημάτων.

Ταξινόμηση των διαφόρων τύπων προστατευόμενων περιοχών, συμπεριλαμβανομένων των ζωνών απαγόρευσης λήψης, των θαλάσσιων καταφυγίων και των περιοχών πολλαπλής χρήσης.

Να διερευνήσουν τα οικολογικά, οικονομικά και κοινωνικά οφέλη που συνδέονται με τη δημιουργία προστατευόμενων περιοχών.

Να συσχετίσουν την παγκόσμια σημασία των προστατευόμενων περιοχών για την επίτευξη των στόχων διατήρησης της θάλασσας.

Να απαριθμήσουν επιτυχημένες μελέτες περιπτώσεων προστατευόμενων περιοχών και τη συμβολή τους στη διατήρηση των θαλάσσιων οικοσυστημάτων.

Προσδιορισμός των βασικών προκλήσεων και ανησυχιών που σχετίζονται με τη δημιουργία και τη διαχείριση προστατευόμενων περιοχών.

Στόχοι κατάρτισης σε επίπεδο δεξιοτήτων:

Ανάπτυξη κατανόησης των αρχών της αποτελεσματικής διαχείρισης των προστατευόμενων περιοχών.

Πραγματοποίηση συζητήσεων σχετικά με τη διαδικασία καθορισμού, σχεδιασμού και κανονισμών των προστατευόμενων περιοχών.

Να εξηγούν το ρόλο της εμπλοκής των ενδιαφερόμενων φορέων και της συμμετοχής της κοινότητας στη διαχείριση των προστατευόμενων περιοχών.

Να συζητούν τις προκλήσεις και τις εκτιμήσεις για την εξισορρόπηση των στόχων διατήρησης με τις ανθρώπινες δραστηριότητες.

Ανάπτυξη γνώσεων σχετικά με τη σημασία της παρακολούθησης για την αξιολόγηση της αποτελεσματικότητας των προστατευόμενων περιοχών.

Να εξηγούν τις βασικές παραμέτρους παρακολούθησης, συμπεριλαμβανομένης της βιοποικιλότητας, της ποιότητας των ενδιαιτημάτων και των ιχθυοπληθυσμών.

Να διερευνήσουν μεθόδους υποβρύχιας έρευνας και τεχνικές συλλογής δεδομένων.

Στόχοι κατάρτισης σε επίπεδο στάσεων:

Αιτιολόγηση της σημασίας των προστατευόμενων περιοχών για τη διατήρηση της βιοποικιλότητας και την προστασία των οικοσυστημάτων.

Παρακίνηση για τη δημιουργία και τη διατήρηση διαφόρων τύπων προστατευόμενων περιοχών.

Να συνεργάζονται με ενθουσιασμό σε ομαδικές δραστηριότητες που επικεντρώνονται στον εντοπισμό των προκλήσεων των προστατευόμενων περιοχών.

Συμμετέχουν ενεργά σε συζητήσεις σχετικά με την παγκόσμια σημασία των προστατευόμενων περιοχών και τα οφέλη τους.

Να υπερασπίζονται την αξία επιτυχημένων περιπτώσιολογικών μελετών προστατευμένων περιοχών για τη διατήρηση των θαλάσσιων οικοσυστημάτων.
Να προβληματιστούν σχετικά με την πολυπλοκότητα της εξισορρόπησης της διατήρησης και των ανθρώπινων δραστηριοτήτων εντός των προστατευμένων περιοχών.

4. Περιεχόμενο κατάρτισης:

A/A Ενότητας	ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟΥ ΕΝΟΤΗΤΩΝ	ΔΙΑΡΚΕΙΑ (ΩΡΕΣ)
Ενότητα 1	<p>Εισαγωγή στις θαλάσσιες προστατευόμενες περιοχές</p> <p>Κατανόηση της σημασίας των θαλάσσιων προστατευόμενων περιοχών για τη διατήρηση της βιοποικιλότητας και την προστασία του οικοσυστήματος. Ταξινόμηση των διαφορετικών τύπων προστατευμένων περιοχών Διερεύνηση των οικολογικών, οικονομικών και κοινωνικών οφελών από τη δημιουργία προστατευμένων περιοχών Συζήτηση σχετικά με την παγκόσμια σημασία των προστατευμένων περιοχών για την επίτευξη των στόχων διατήρησης της θάλασσας. Μελέτες περιπτώσεων επιτυχημένων περιπτώσεων προστατευμένων περιοχών και η συμβολή τους στη διατήρηση των θαλάσσιων οικοσυστημάτων. Ομαδική δραστηριότητα: Προσδιορισμός των βασικών προκλήσεων και προβληματισμών</p>	3.5
Ενότητα 2	<p>Αρχές της διαχείρισης των προστατευμένων περιοχών</p> <p>Εισαγωγή στις αρχές της αποτελεσματικής διαχείρισης των προστατευμένων περιοχών Κατανόηση της διαδικασίας καθορισμού, του σχεδιασμού και των κανονισμών των προστατευμένων περιοχών Διερεύνηση του ρόλου της εμπλοκής των ενδιαφερόμενων φορέων και της συμμετοχής της κοινότητας στη διαχείριση. Συζήτηση σχετικά με τις προκλήσεις της εξισορρόπησης των στόχων διατήρησης με τις ανθρώπινες δραστηριότητες.</p>	3.5
Ενότητα 3	<p>Τεχνικές παρακολούθησης για προστατευμένες περιοχές</p> <p>Σημασία της παρακολούθησης για την αξιολόγηση της αποτελεσματικότητας των προστατευμένων περιοχών και της οικολογικής προστασίας. Εισαγωγή στις βασικές παραμέτρους παρακολούθησης: βιοποικιλότητα, ποιότητα οικοτόπων, πληθυσμοί ψαριών. Διερεύνηση των μεθόδων υποβρύχιας έρευνας και των τεχνικών συλλογής δεδομένων.</p>	3.5
Ενότητα 4	<p>Επιβολή, προσαρμοστική διαχείριση και συνεργασία με τα ενδιαφερόμενα μέρη</p> <p>Κατανόηση της σημασίας της επιβολής για τη διασφάλιση της συμμόρφωσης με τις προστατευμένες περιοχές. Εισαγωγή στην προσαρμοστική διαχείριση: πραγματοποίηση προσαρμογών με βάση τα αποτελέσματα της παρακολούθησης. Διερεύνηση της σημασίας της συνεργασίας μεταξύ των ενδιαφερομένων μερών για την επιτυχία των προστατευόμενων περιοχών. Μελέτες περιπτώσεων αποτελεσματικών μέτρων επιβολής και στρατηγικών προσαρμοστικής διαχείρισης.</p>	3.5

5. Πιστοποίηση της κατάρτισης:

Στους καταρτιζομένους που ολοκληρώνουν με επιτυχία το πρόγραμμα κατάρτισης, απονέμεται από την ΑνΑΔ πιστοποιητικό κατάρτισης στο οποίο αναγράφεται ο τίτλος του προγράμματος, η διάρκεια και οι ημερομηνίες εφαρμογής του. Για να απονεμηθεί πιστοποιητικό κατάρτισης, ο καταρτιζόμενος πρέπει να συμπληρώσει ποσοστό παρουσίας στο πρόγραμμα, τουλάχιστον εβδομήντα πέντε τοις εκατό (75%).