

Αποτελέσματα αρχικής επίσκεψης στην Παραλία Φαναρίου – Δήμος Κομοτηνής

1. Άποψη των μελών της Τοπικής Συμβουλευτικής Επιτροπής

Σύμφωνα με τις επιτόπιες συζητήσεις που διενεργήθηκαν με τοπικούς φορείς, όσο και από τα συμπληρωμένα ερωτηματολόγια, η ανεξέλεγκτη απόθεση απορριμμάτων στην παραλία θεωρείται το μείζον πρόβλημα, ενώ σε ένα δεύτερο επίπεδο αναδείχθηκε και το πρόβλημα της ηχορύπανσης στην περιοχή, κατά την καλοκαιρινή περίοδο. Σε ένα ερωτηματολόγιο επισημάνθηκε επίσης, ως πρόβλημα, η απόρριψη υγρών αποβλήτων από τους χρήστες της παραλίας. Επιπρόσθετα, επισημάνθηκε ότι η αυξημένη τουριστική πίεση, και κατ' επέκταση οι καθαρισμοί της παραλίας, συμπίπτουν με την έναρξη της αναπαραγωγικής περιόδου των πτηνών, γεγονός που επιδρά αρνητικά στους πληθυσμούς τους.

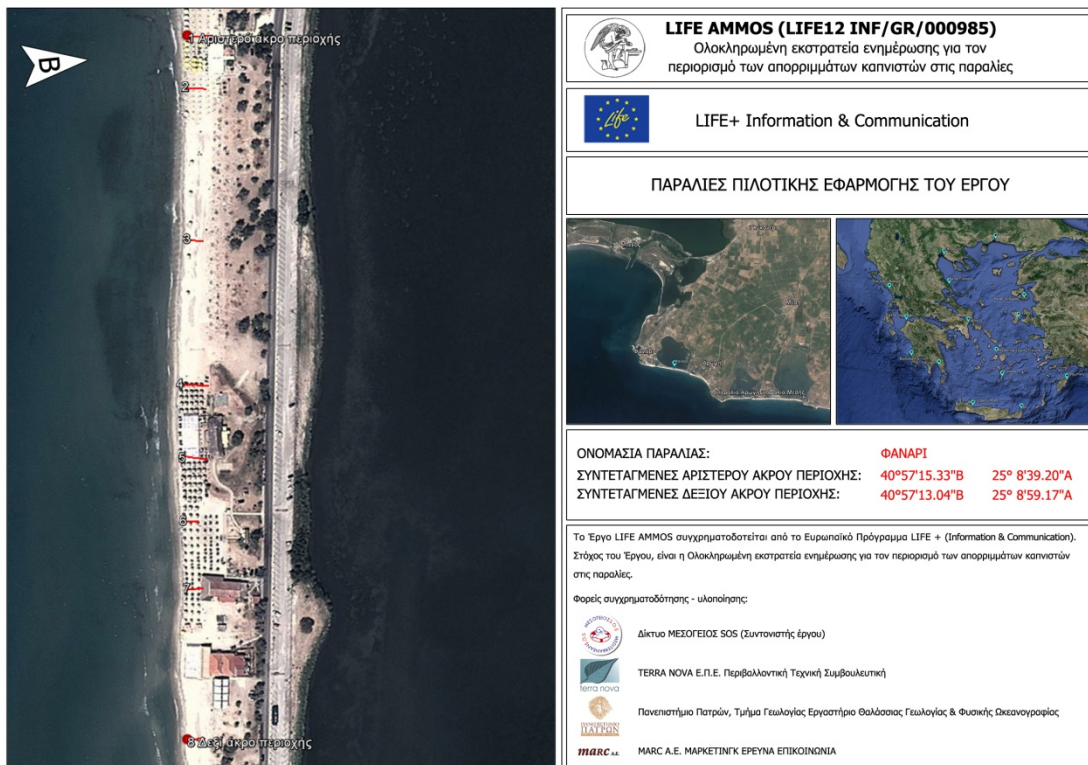
Παρά το γεγονός ότι υπάρχουν κάδοι συλλογής απορριμμάτων στην παράκτια περιοχή- τα απορρίμματα των οποίων όμως δε συλλέγονται σε καθημερινή βάση, ενώ κατά κάποιους εκ των ερωτηθέντων συλλέγονται καθημερινά μόνο τους καλοκαιρινούς μήνες- και αρκετές από τις δραστηριοποιούμενες επιχειρήσεις παρέχουν σταχτοδοχεία, πολλοί λουόμενοι εξακολουθούν να αφήνουν τα απορρίμματά τους στην παραλία, γεγονός που καταδεικνύει το έλλειμμα ευαισθητοποίησης των πολιτών. Ιδιαίτερα τονίστηκε ότι πρέπει να γίνουν προσπάθειες για τη συστηματική ενημέρωση μικρών και μεγάλων.

Οι γνώμες για την ποσότητα των απορριμμάτων δίστανται με κάποιους από τους ερωτηθέντες να τα αξιολογούν ως πολλά, ενώ κάποιοι άλλοι ως λίγα. Στο πρόβλημα των απορριμμάτων καπνιστών, πάντως, υπάρχει σύγκλιση απόψεων και θεωρείται από τους ερωτηθέντες σοβαρό έως πολύ σοβαρό, με μειοψηφούσα (ένα ερωτηματολόγιο) την άποψη που το θεωρεί μέτριο. Η αποκομιδή των απορριμμάτων γίνεται με μηχανικά μέσα, με τα χέρια και στο πλαίσιο εθελοντικών καθαρισμών. Οι επισκέπτες της παραλίας είναι ως επί το πλείστον Έλληνες, Τούρκοι, Βούλγαροι, Ρουμάνοι και Ρώσοι ηλικίας 18-45 ετών. Για αυτό το λόγο και μια από τις προτάσεις που κατατέθηκαν ήταν το ενημερωτικό υλικό του έργου που θα διανεμηθεί στους λουόμενους, να περιλαμβάνει και κάποια αντίτυπα στη ρωσική και τουρκική γλώσσα. Οι συμμετέχοντες θεωρούν ότι η υλοποίηση του προγράμματος θα συμβάλλει στη βελτίωση της περιβαλλοντικής κατάστασης της παραλίας κι ως εκ τούτου φάνηκαν ιδιαίτερα πρόθυμοι να συμβάλουν στην προώθησή του, μέσα από συνέργειες ευαισθητοποίησης, διάχυση του ενημερωτικού υλικού μέσω των επιχειρήσεων, δικτύωση με τα τοπικά Μ.Μ.Ε., κ.ά.

2 Αποτελέσματα Μετρήσεων

Στην παραλία υλοποιήθηκε καταγραφή των αποτσίγαρων σε μήκος ακτής 453 μ. και εύρους 11 μ.. Σύμφωνα με τα αποτελέσματα των καταγραφών, στην ακτή καταγράφηκαν 420 αποτσίγαρα σε οκτώ (8) ζώνες καταγραφής (Εικ. 1).

- Το μέγιστο πλήθος αποτσίγαρων/ τ.μ. ακτής ήταν 110, ενώ το ελάχιστο ήταν 0.
- Ο μέσος όρος των αποτσίγαρων ήταν 14 αποτσίγαρα/ τ.μ. ακτής.
- Ο αριθμός των αποτσίγαρων ανά μέτρο μετώπου ακτής κυμαίνεται από 0 έως 110 με μέση τιμή 53 αποτσίγαρα/ μ.



Εικόνα 1. Χάρτης με τις ζώνες καταγραφής αποτσίγαρων στην παραλία του Φαναρίου.

Οι χαμηλότερες αποτσίγαρων εντοπίστηκαν κυρίως πλησίον του ανώτερου ορίου της ακτής (προς την ξηρά) και στο ανατολικότερο τμήμα της, όπου και δεν εντοπίστηκαν καθόλου αποτσίγαρα. Μεγαλύτερη συγκέντρωση εντοπίστηκε από τη ζώνη απόσβεσης του κύματος μέχρι τα 5-6 μ. προς το ανώτερο όριο. Στα τμήματα της ακτής με τη εντονότερη παρουσία αποτσίγαρων (32-110 αποτσίγαρα/ τ.μ. ακτής) υπάρχει ένα beach bar, μια ταβέρνα, καθώς και εγκαταλελειμμένα κυκκεία, ενώ, τοπικά, μεγάλος αριθμός αποτσίγαρων βρέθηκε μαζί με φύκια.

Συμπερασματικά, διαπιστώνεται ότι τα τμήματα της ακτής που παρουσιάζουν την υψηλότερη πυκνότητα αποτσίγαρων είναι, αφενός, εκείνα που παρουσιάζουν την υψηλότερη πυκνότητα ή/και διέλευση λουομένων, λόγω των δραστηριοτήτων που λαμβάνουν χώρα σε αυτά και, αφετέρου, εκείνα που λόγω μορφολογικών χαρακτηριστικών



Ολοκληρωμένη εκστρατεία ενημέρωσης για τον περιορισμό των απορριμμάτων καπνιστών στις παραλίες LIFE12 INF/GR/000985
www.life-amos.gr



Με τη συνεισφορά του χρηματοδοτικού μέσου LIFE της Ευρωπαϊκής Ένωσης

της ακτής οδηγούν στη συσσώρευση αποτσίγαρων, τα οποία μεταφέρονται από άλλα τμήματα της παραλίας μέσω ανέμου και κυμάτων. Επιπλέον, οι συγκεντρώσεις φυκιών στην παραλία φαίνεται ότι παγιδεύει σημαντικό αριθμό αποτσίγαρων.

Η ακτή είναι η δεύτερη πιο επιβαρυμένη από αποτσίγαρα, μετά από την παραλία Σχινιά-Δήμου Μαραθώνα, γεγονός που οφείλεται στην υψηλή επισκεψιμότητά της εξαιτίας της εύκολης πρόσβασης, του μεγάλου αριθμού λουομένων από τις πόλεις της Κομοτηνής και της Καβάλας, αλλά και της ελκυστικότητάς της λόγω των δραστηριοτήτων αναψυχής που λαμβάνουν χώρα σε αυτή.



marc A.E.