

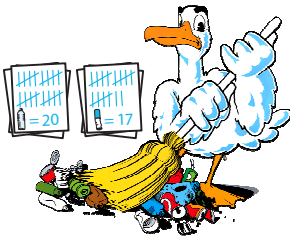
ΕΘΕΛΟΝΤΙΚΟΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΔΕΛΤΙΟ ΚΑΤΑΓΡΑΦΗΣ



Τα απορρίμματα σε θάλασσες και ακτές αποτελούν ένα από τα σοβαρότερα περιβαλλοντικά προβλήματα της εποχής μας. Απειλούν την υγεία των ανθρώπων, υποβαθμίζουν τη θαλάσσια ζωή και επιβαρύνουν την οικονομία των παράκτιων κοινωνιών. Συμμετέχοντας στην **Παγκόσμια Εκστρατεία Εθελοντικού Καθαρισμού Ακτών (ICC)** βοηθάς στη λύση του προβλήματος, βελτιώνοντας την επιστημονική μας γνώση για τις ποσότητες, τους τύπους και τις πηγές προέλευσης των απορριμμάτων, ώστε να υιοθετήσουμε τις κατάλληλες πρακτικές.

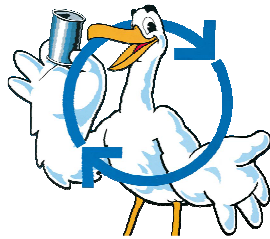
1

Καθαρισμός
και Καταγραφή
Απορριμμάτων



2

Διαχωρισμός
Ανακυκλώσιμων



3

Επεξεργασία
Δεδομένων



4

Δημοσίευση
Αποτελεσμάτων



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ:

Όνομασία περιοχής:

Παραλία "Ψαροπούλα" - Ρόδος

Συντονιστής:

(Φορέας, Εκπαιδευτικός, Ιδιώτης)

ΚΠΕ Πεταλούδων - Δήμος Ρόδου
8ο Δημοτικό Ρόδου

Ημερομηνία καθαρισμού:

14-10-2019

Αριθμός Εθελοντών:

Ενήλικες

4

Παιδιά (μέχρι 12 ετών)

21

Είδος Καθαρισμού:

Παράκτιος

X

Υποβρύχιος

Θαλάσσιος (από σκάφος)

Έκταση καθαρισμού (μέτρα):

200

Πόσες σακούλες γεμίσατε;

2

Συνολικό βάρος (κιλά):

25

Πόσες σακούλες με ανακυκλώσιμα συμπληρώσατε;

1

Συνολικό βάρος ανακυκλώσιμων:

10

Βρήκατε κάποιο νεκρό ή τραυματισμένο ζώο;

ΧΡΗΣΙΜΕΣ ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

- Φορέστε οπωσδήποτε τα γάντια σας και μην πιάνετε απορρίμματα με γυμνά χέρια.
- Προσέχετε τα αιχμηρά αντικείμενα (κομμένα γυαλιά, σύριγγες κ.λπ.).
- Μην σηκώνετε βαριά αντικείμενα.
- Μην περπατάτε στις αμμοθίνες και μην ξεριζώνετε τα φυτά που βοηθούν να συγκρατείται η άμμος στην ακτή.
- Για τον υπολογισμό του συνολικού βάρους των απορριμμάτων υπολογίστε το μέσο βάρος μίας σακούλας και πολλαπλασιάστε με το συνολικό αριθμό τους.

Παρακαλούμε στείλτε συμπληρωμένο το Δελτίο Αναφοράς μαζί με τις φωτογραφίες σας στα γραφεία της HELMEPA, Περγάμου 5, 171 21 Νέα Σμύρνη, φαξ: 210 9407327 & 210 9353847, e-mail: environment@helvepa.gr

ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ

ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑ

ΧΑΡΤΙΝΕΣ ΣΑΚΟΥΛΕΣ: ~~ΗΗ~~ II = 7

ΣΥΝΟΛΟ

**ΜΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΛΕΞΕΙΣ ή ✓
ΑΛΛΑ ΜΟΝΟ ΑΡΙΘΜΟΥΣ!**

	<u>ΣΥΝΟΛΟ</u> ↓		<u>ΣΥΝΟΛΟ</u> ↓
ΠΛΑΣΤΙΚΑ		Μπουκάλια νερού/αναψυκτικού	= 22
Αναπήρες	= 5	Νάυλον φύλλα (θερμοκηπίου, συσκευασίας κλπ).....	= 0
Αποσίγαρα		Οικοδομικά υλικά.....	= 0
.....	= 25	Παιχνίδια.....	= 0
Βαρέλια.....	= 0	Πετονιές	= 0
Δίχτυα αλιείας/ κομμάτια δίχτυων.....	= 0	Ποτήρια μιας χρήσης και καπάκια	= 10
Είδη προσωπικής υγιεινής (πάνες κλπ).....	= 0	Σακούλες/κομμάτια σακούλας	= 15
Καλαμάκια	= 88	Σημαδούρες.....	= 0
Καπάκια μπουκαλιών και δακτύλιοι	= 28	Συσκευασίες καλλυντικών, αντηλιακά.....	= 8
Κουβάδες.....	= 0	Συσκευασίες τροφίμων (τσιπς, παγωτά κ.λπ.).....	= 2
Κουτιά φελιζόλ για αλιεύματα.....	= 0	Συσκευασίες τσιγάρων/καπνού.....	= 5
Μπαλόνια.....	= 0	Σχοινιά/σπάγκοι.....	= 2
Δοχεία απορρυπαντικού, καθαριστικών, λαδιού κλπ.....	= 10	Άλλο (διευκρινίστε).....	=

	<u>ΣΥΝΟΛΟ</u> ↓
ΧΑΡΤΙ-ΧΑΡΤΟΝΙ	
Εφημερίδες/περιοδικά	= 1
Κομμάτια χαρτιού	= 15
Πακέτα τσιγάρων.....	= 2
Ποτήρια, συσκευασίες φαγητού/ροφημάτων.....	= 10
Συσκευασίες γάλακτος, χυμών, tetra pak.....	= 18
Χαρτόνια (κούτες/κομμάτια).....	= 5
Χαρτοσακούλες.....	= 6
Άλλο (διευκρινίστε).....	=

	<u>ΣΥΝΟΛΟ</u> ↓
ΜΕΤΑΛΛΟ	
Αλουμινένια κουτιά αναψυκτικών/μπύρας	= 9
Αλουμινόχαρτο.....	= 0
Εξαρτήματα και μπαταρίες αυτοκινήτων	= 0
Ηλεκτρ. συσκευές (τηλέφωνα, οικιακές.....)	= 0
Καλώδια-σύρμα.....	= 1
Κονσέρβες.....	= 0
Μεταλλικά καπάκια μπουκαλιών και δακτύλιοι	= 15
Μπαταρίες οικιακές	= 0
Οικοδομικά υλικά (σωλήνες, δοχεία μπιογιάς, κ.ά.).....	= 0
Άλλο (διευκρινίστε).....	=

	<u>ΣΥΝΟΛΟ</u> ↓
ΔΙΑΦΟΡΑ	
Γυάλινα μπουκάλια και κομμάτια	= 5
Ελαστικά οχημάτων/μηχανών/ποδηλάτων	= 0
Λάμπες	= 0

	<u>ΣΥΝΟΛΟ</u> ↓
Παλέτες και κομμάτια ξύλου	= 0
Ρουχισμός/ ύφασμα	= 0
Φελλοί.....	= 0

	<u>ΣΥΝΟΛΟ</u> ↓	
ΚΟΜΜΑΤΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΩΝ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ (άνω των 2,5 εκ.)		
Κομμάτια πλαστικού.....	= 25	<div style="border: 1px dashed gray; border-radius: 50%; padding: 10px; display: inline-block;"> <p style="margin: 0;">2,5 εκ. Πραγματικό μέγεθος</p> </div>
Κομμάτια φελιζόλ.....	= 14	

ΠΕΡΙΕΡΓΑ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΑ
1. 2. 3.