



ΔΗΜΟΣ
ΚΟΡΘΑΛΙΟΥ
ΕΥΟΣΜΟΥ

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΣ ΟΔΗΓΟΣ





Μήνυμα Δημάρχου

ΚΛΕΑΝΘΗΣ ΜΑΝΔΑΛΙΑΝΟΣ

Η προστασία του περιβάλλοντος μπαίνει σε απόλυτη προτεραιότητα στον Δήμο Κορδελιού – Ευόσμου, ο οποίος προσανατολίζεται στην εφαρμογή ενός ολοκληρωμένου συστήματος διαχείρισης και επεξεργασίας των ανακυκλώσιμων υλικών. Η πρωτοβουλία αυτή, η οποία αποτελεί κυρίαρχο χαρακτηριστικό της κουλτούρας των λαών της Βόρειας Ευρώπης, είναι αναγκαίο να υιοθετηθεί και από εμάς, αφού η ανακύκλωση είναι συνώνυμη του σεβασμού στο περιβάλλον, της εξοικονόμησης ενέργειας και οικονομικών πόρων.

Η επαναχρησιμοποίηση των υλικών σημαίνει ότι εξοικονομούνται πόροι για την πρωτογενή παραγωγή τους και άρα εξοικονομούνται χρήματα από τον καταναλωτή. Κάθε φορά, συνεπώς, που ανοίγουμε τον μπλε κάδο, είναι σαν να ανοίγουμε έναν κουμπαρά, αφού αυτά τα χρήματα θα μας επιστραφούν, αγοράζοντας για παράδειγμα στο μέλλον φθηνότερα ένα προϊόν.

Εκείνο που τελικά έχει τη μεγαλύτερη αξία είναι το περιβάλλον και η υγεία μας. Οι ταχύτατοι ρυθμοί με τους οποίους ο σύγχρονος άνθρωπος παράγει απορρίμματα και εξαντλεί τους φυσικούς πόρους οδηγεί σε αδιέξοδο. Η πίστωση χρόνου έχει τελειώσει με το περιβάλλον να εκπέμπει σήμα κινδύνου. Είναι ώρα αφύπνισης, ώρα ευαισθητοποίησης, ώρα ευθύνης και ώρα δράστης από όλους μας.



Μήνυμα Αντιδημάρχου

ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΚΟΡΩΝΙΔΟΥ

Ο Δήμος Κορδελιού – Ευόσμου, δίνοντας έμφαση στην περιβαλλοντική ευαισθητοποίηση, καταβάλλει κάθε δυνατή προσπάθεια για μια καλύτερη ποιότητα ζωής και ένα καλύτερο περιβάλλον μέσα από προγράμματα αλλά και βιωματικές δράσεις που ενισχύουν, ενθαρρύνουν και προάγουν την οικολογική συνείδηση. Πρόκειται για μια συλλογική προσπάθεια για μια πόλη καθαρή και βιώσιμη, για ένα περιβάλλον ανθρώπινο, το οποίο οφείλουμε να σεβαστούμε και να προστατέψουμε.

Στην κορυφή των προτεραιοτήτων μας βρίσκεται η ανακύκλωση, η οποία αποτελεί το αποδοτικότερο και αποτελεσματικότερο μοντέλο διαχείρισης απορριμμάτων, που διασφαλίζει την προστασία του περιβάλλοντος, δημιουργώντας καλύτερες συνθήκες διαβίωσης

Στοχεύοντας στρατηγικά στην επιτυχή εφαρμογή του σχεδιασμού μας, διευρύνουμε τις μορφές και τα δίκτυα ανακυκλώσιμων υλικών, απευθύνοντας παράλληλα κάλεσμα σε όλους τους συμπολίτες μας να συμμετάσχουν σε αυτήν τη μεγάλη προσπάθεια, ώστε όλοι μαζί και ο καθένας ξεχωριστά να συμβάλουμε στη διατήρηση της οικολογικής ισορροπίας και της προστασίας του περιβάλλοντος στην πόλη που ζούμε και δημιουργούμε.



Μήνυμα Αντιδημάρχου

ΧΡΗΣΤΟΣ ΔΕΜΕΡΤΖΗΣ

Αντιλαμβανόμενοι την αναγκαιότητα ενίσχυσης της ανακύκλωσης στο Δήμο μας, επεκτείνουμε το σχεδιασμό μας με στόχο τη δημιουργία ενός ολοκληρωμένου συστήματος για τη διαχείριση αποβλήτων, το οποίο ανταποκρίνεται στις σύγχρονες ευρωπαϊκές επιταγές για την προώθηση της κυκλικής οικονομίας μέσω της μείωσης, της επαναχρησιμοποίησης και της ανακύκλωσης απορριμμάτων.

Η συνεχής βελτίωση και διεύρυνση των υποδομών ανακύκλωσης αναδεικνύει τη μεγάλη προσπάθεια για έναν καθαρότερο Δήμο και μια καλύτερη ποιότητα ζωής. Κυριότητα όμως συνδράμει στην εγκαθίδρυση μιας νέας φιλοσοφίας, με αιχμή το σεβασμό και την προστασία του αστικού περιβάλλοντος.

Προάγοντας αυτή τη φιλοσοφία ως σύγχρονη αναγκαιότητα και εισάγοντας καινοτόμα προγράμματα ανταποδοτικής ανακύκλωσης δίνουμε ιδιαίτερη βαρύτητα στη συμμετοχή και κινητοποίηση των ίδιων των πολιτών, η συμβολή των οποίων στην ανάπτυξη της ανακύκλωσης είναι καθοριστική. Η ανακύκλωση ήταν και παραμένει ο πιο απλός και καθημερινός τρόπος, ώστε ο καθένας να έχει τη δυνατότητα να αισθανθεί ότι συμμετέχει έμπρακτα και ουσιαστικά στην προσπάθεια για την προστασία του περιβάλλοντος.

ΓΙΑΤΙ ΑΝΑΚΥΚΛΩΝΩ

ΤΑ ΟΦΕΛΗ ΤΗΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ



Τα οφέλη της ανακύκλωσης είναι πολύπλευρα και η επίδρασή τους εκτείνεται σε ένα ευρύτατο φάσμα θετικών αποτελεσμάτων. Η ανακύκλωση συμβάλλει στη βελτίωση της ποιότητας ζωής όλων μας, εξασφαλίζοντας ένα υγιέστερο, ασφαλέστερο και καθαρότερο μέλλον. Πιο συγκεκριμένα, η ανακύκλωση:

1

Μειώνει τη ρύπανση της ατμόσφαιρας, του εδάφους και των υδάτων. Με την ανακύκλωση προστατεύουμε το περιβάλλον από επικίνδυνες χημικές ουσίες που μπορεί να διαφύγουν από απορρίμματα τα οποία δεν έχουμε διαχειριστεί σωστά. Ελαττώνουμε έτσι, τις αρνητικές επιπτώσεις στην υγεία των ζωντανών οργανισμών και το ενδεχόμενο διατάραξης της οικολογικής ισορροπίας.

2

Συνεισφέρει στην εξοικονόμηση πρώτων υλών και ενέργειας που συνήθως είναι μη ανανεώσιμες (πετρέλαιο, μεταλλεύματα κτλ). Πολλά υλικά μπορούν να χρησιμοποιηθούν εκ νέου αυτούσια ή μετά από συγκεκριμένη επεξεργασία, βοηθώντας στη μείωση της περιβαλλοντικής εκμετάλλευσης μέσω αλόγιστων εξορύξεων και ανεξέλεγκτης υλοτομίας. Παράλληλα, περιορίζεται η βασισμένη σε πρωτογενείς ύλες παραγωγή προϊόντων, αφού η επεξεργασία χρησιμοποιημένων υλικών απαιτεί χαμηλότερη ενεργειακή κατανάλωση.

3

Συμβάλλει στη μείωση του όγκου των αστικών αποβλήτων που καταλήγουν στους ΧΥΤΑ/ ΧΥΤΥ. Έτσι, εκτός από την πρακτική συνεισφορά στους περιβαλλοντικούς στόχους, απολαμβάνουμε και έμμεσα οικονομικά οφέλη καθώς μειώνεται το κόστος αποκομιδής και μεταφοράς προς τους ΧΥΤΑ/ ΧΥΤΥ.

4

Προάγει τον πολιτισμό. Ο τρόπος διαχείρισης των απορριμμάτων είναι δείκτης πολιτισμού και περιβαλλοντικής συνείδησης. Οι φιλικότερες προς το περιβάλλον καθημερινές συνήθειες αποτελούν στάση ζωής την οποία οφείλουμε να υιοθετήσουμε και να μεταλαμπαδεύσουμε στις επόμενες γενιές.

5

Ενισχύει την ανάπτυξη και την απασχόληση. Στη διαδικασία της ανακύκλωσης αξιοποιούνται σύγχρονες τεχνολογίες με απαιτήσεις σε νέες ειδικότητες. Έτσι, δίνεται η ευκαιρία στους νέους επιστήμονες να αξιοποιήσουν τις γνώσεις τους και να ενταχθούν επαγγελματικά σε κλάδους αιχμής της εγχώριας οικονομίας.

6

Αναβαθμίζει αισθητικά το δημόσιο χώρο. Περισσότεροι κάδοι συλλογής χρησιμοποιημένων υλικών και περισσότερα πράσινα σημεία και γωνιές ανακύκλωσης συνεπάγονται λιγότερα απορρίμματα. Έτσι, οι γειτονιές και οι πόλεις μας καθίστανται ομορφότερες, φιλικότερες και πιο καθαρές για τους δημότες και τους επισκέπτες τους.

7

Παρέχει ηθική ικανοποίηση στους συμμετέχοντες. Δεν υπάρχει μεγαλύτερη προσωπική ανταμοιβή από την εθελοντική προσφορά στο συνάνθρωπο και στο ευρύτερο κοινωνικό σύνολο. Οι σημερινές πράξεις μας σκιαγραφούν το καλύτερο μέλλον που θέλουμε να γίνει πραγματικότητα.

ΜΠΛΕ ΚΑΔΟΣ



Ο **Μπλε Κάδος** αποτελεί το βασικό μέσο για την επίτευξη των εθνικών στόχων ανακύκλωσης. Αφορά στο μεγαλύτερο μέρος της εγχώριας ανακύκλωσης που προέρχεται από το πιο σημαντικό και δύσκολο τμήμα των αποβλήτων: τα δημοτικά απορρίμματα. Τα έργα Μπλε Κάδου απευθύνονται στο ευρύ κοινό, δηλαδή σε όλους τους κατοίκους της χώρας μας και αναπτύσσονται σε συνεργασία με τους Οργανισμούς Τοπικής Αυτοδιοίκησης.



Ποια υλικά είναι ανακυκλώσιμα στους ΜΠΛΕ κάδους;

- » Συσσκευασίες από χαρτί-χαρτόνι
- » Χάρτινα έντυπα
- » Πλαστικές συσκευασίες (π.χ. μπουκάλια νερού, χυμών, αναψυκτικών, δοχεία λαδιού, απορρυπαντικών κ.α.)
- » Γυάλινες συσκευασίες (π.χ. μπουκάλια οινοπνευματωδών, αναψυκτικών κ.ά)
- » Αλουμίνιο και λευκοσιδηρές συσκευασίες (π.χ. κονσερβών, συμπυκνωμένου γάλακτος κ.α)
- » Συσσκευασίες Tetra Pak



Ποια υλικά είναι ακατάλληλα για τους ΜΠΛΕ κάδους;

- » Αφρολέξ και φελιζόλ
- » Οδοντόβουρτσες
- » Σπασμένα γυαλιά
- » Συσσκευασίες έτοιμου φαγητού
- » Καλαμάκια και πλαστικά μαχαιροπίρουνα
- » Κομματιασμένα χαρτιά
- » Χαρτί κουζίνας / υγείας
- » CD, DVD και βιντεοκασέτες
- » Υλικά από πηλό



Πως Ανακυκλώνουμε ΣΩΣΤΑ;



ΔΙΑΧΩΡΙΖΟΥΜΕ
ΑΔΕΙΑΖΟΥΜΕ
ΔΙΠΛΩΝΟΥΜΕ

ΠΕΤΑΜΕ ΧΩΡΙΣ ΣΑΚΟΥΛΑ

ΠΟΤΕ ΚΟΙΝΑ ΣΚΟΥΠΙΔΙΑ ΣΕ ΜΠΛΕ ΚΑΔΟΥΣ



Ο **Μπλε Κώδωνας** λειτουργεί με αποκλειστικό στόχο την ανακύκλωση των γυάλινων συσκευασιών που προκύπτουν από τα δημοτικά απόβλητα. Τοποθετείται συνήθως κοντά σε σημεία επαγγελματικών δραστηριοτήτων όπου καταναλώνονται προϊόντα γυάλινης συσκευασίας σε μεγάλες ποσότητες, όπως: κέντρα διασκέδασης, ξενοδοχειακά συγκροτήματα, μπαρ, καφετέριες και εστιατόρια. Εξυπηρετούν την εγκαθίδρυση ενός καθαρού και αμιγούς ρεύματος αποβλήτων γυάλινης συσκευασίας κοντά στο σημείο παραγωγής τους.

Σήμερα πάνω από 8.100 κώδωνες είναι τοποθετημένοι στον δημόσιο χώρο, σε συνεργασία με 258 Δήμους, εξυπηρετώντας περίπου 22.000 επιχειρήσεις ενώ πάνω από 2.000 κώδωνες βρίσκονται σε ιδιωτικούς χώρους επιχειρήσεων.



Ποια υλικά είναι ανακυκλώσιμα στους ΜΠΛΕ κώδωνες;

- » Γυάλινα μπουκάλια (από αλκοολούχα ποτά, κρασί, αναψυκτικά, νερό, λάδι).
- » Γυάλινα βάζα (από μαρμελάδες, μέλι, ντοματοπολτούς).



Ποια υλικά είναι ακατάλληλα για τους ΜΠΛΕ κώδωνες;

- » Υλικά που είναι γυάλινα αλλά δεν αποτελούν γυάλινη συσκευασία (ποτήρια, πιάτα, τζάμια, καθρέπτες, φανάρια, τασάκια, κούπες).
- » Υλικά που είναι συσκευασίες αλλά δεν είναι γυάλινες.
- » Υλικά που ανήκουν σε άλλα συστήματα ανακύκλωσης: μπαταρίες, ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές, ελαστικά αυτοκινήτων.
- » Άλλα απορρίμματα που είτε πρέπει να τα απορρίψουμε στα κοινά σκουπίδια είτε να αναζητήσουμε άλλους τρόπους αξιοποίησής τους.



Στην επίσημη ιστοσελίδα της Ελληνικής Εταιρείας Αξιοποίησης Ανακύκλωσης (www.herrcoglass.gr) παρέχεται η δυνατότητα να εντοπίσεις τον κοντινότερο μπλε κώδωνα στην γειτονιά σου.

ΚΟΜΠΟΣΤΟΠΟΙΗΣΗ



Η **κομποστοποίηση** είναι μια φυσική διαδικασία η οποία μετατρέπει τα οργανικά απορρίμματα σε βιολογικό λίπασμα. Τα οργανικά οικιακά απόβλητα αποτελούν περίπου το μισό του συνόλου των αποβλήτων που παράγουμε στο σπίτι μας, εκ των οποίων, το 70% περίπου μπορούν να κομποστοποιηθούν. Αυτό σημαίνει ότι κάνοντας κομποστοποίηση μπορούμε να μειώσουμε το σύνολο των οικιακών αποβλήτων μας κατά 35%.

Γιατί χρησιμοποιούμε την ΚΟΜΠΟΣΤΟΠΟΙΗΣΗ;

- Επειδή υπάρχει μεγάλη ανάγκη ορθολογικής διαχείρισης και προστασίας των διαθέσιμων υδάτων (μείωση χρήσης λιπασμάτων).
- Επειδή οι ανάγκες των ελληνικών εδαφών σε οργανική ουσία είναι τεράστιες.
- Επειδή παρέχει πλούσια οργανική ουσία ως εδαφοβελτιωτικό συμβάλλοντας στη μείωση χρήσης χημικών λιπασμάτων.
- Επειδή είναι η φιλικότερη προς το περιβάλλον μέθοδος ανακύκλωσης.
- Επειδή ελαχιστοποιεί τον όγκο αστικών απορριμμάτων.

Ποια υλικά είναι κατάλληλα για ΚΟΜΠΟΣΤΟΠΟΙΗΣΗ;

- » Υπολείμματα λαχανικών και φρούτων
- » Αγριόχορτα, γκαζόν, φύλλα δέντρων
- » Υπολείμματα από καφέ ή αφεψήματα, φίλτρα καφέ
- » Λουλούδια από ανθοδοχεία
- » Ροκανίδια και πριονίδια ξύλου
- » Μικρά κλαδιά δένδρων και θάμνων
- » Τσόφλια από αυγά
- » Χαρτί κουζίνας
- » Στάχτη

Ποια υλικά είναι ακατάλληλα για ΚΟΜΠΟΣΤΟΠΟΙΗΣΗ;

- » Πέτρες και οικοδομικά υλικά
- » Πλαστικά, γυαλί, μεταλλικά αντικείμενα, τυπωμένο χαρτί
- » Υλικά καθαρισμού και χημικά
- » Υπολείμματα από κρέας, ψάρια ή κόκκαλα
- » Φλούδες εσπεριδοειδών σε μεγάλες ποσότητες
- » Γαλακτοκομικά
- » Λάδια και λίπη
- » Υπολείμματα μαγειρεμένων τροφών και γλυκά
- » Ψωμί ζυμαρικά
- » Άρρωστα φυτά
- » Αγριόχορτα με σπόρους και χώμα με σπόρους ζιζανίων
- » Απορρίμματα ζώων

Θέλεις να λάβεις μέρος στο πρόγραμμα κομποστοποίησης;

Το τμήμα Περιβάλλοντος & Ποιότητας Ζωής του Δήμου Κορδελιού – Ευόσμου οργανώνει πιλοτικό πρόγραμμα διανομής κομποστοποιητών σε δημότες, σχολεία και παιδικούς σταθμούς. Η μόνη προϋπόθεση είναι η ύπαρξη αύλειου χώρου όπου υπάρχει μια επιφάνεια τουλάχιστον 1 m² με χώμα. Εάν επιθυμείς να συμμετάσχεις στο πρόγραμμα, συμπλήρωσε την αίτηση που διατίθεται στην ιστοσελίδα του Δήμου (www.kordelio-evosmos.gr) ακολουθώντας τη διαδρομή: Περιβάλλον > Κομποστοποίηση.

Ποια είναι τα οφέλη από την ανακύκλωση των ΤΗΓΑΝΕΛΑΙΩΝ;

- 1 Αποφεύγεται η μόλυνση των εδαφών και του υδροφόρου ορίζοντα.
- 2 Επιλύονται τα μεγάλα προβλήματα που τα λάδια αυτά δημιουργούν όταν καταλήγουν στις μονάδες βιολογικών σταθμών ως υγρά απόβλητα.
- 3 Περιορίζουμε τα εισαγόμενα ορυκτά καύσιμα και εξοικονομούμε φυσικούς πόρους. Έως και το 80% δεδομένης ποσότητας τηγανέλαιου μπορεί να μετατραπεί σε βιοντίζελ.

Ποια έλαια είναι κατάλληλα για ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ;

- » Ελαιόλαδο, Ηλιέλαιο, Αραβοσιτέλαιο Βαμβακέλαιο, Φοινικέλαιο, Πυρηνέλαιο
- » Ζωικά λίπη που έχουν χρησιμοποιηθεί για τηγάνισμα

Ποια έλαια είναι ακατάλληλα για ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ;

- » Μαγειρικά έλαια που περιέχουν υπολείμματα τροφών
- » Χρησιμοποιημένα λιπαντικά κινητήρων
- » Βιομηχανικά, υδραυλικά ή έλαια μετασχηματιστών



Ο Δήμος Κορδελιού – Εύοσμος, υλοποιεί πρόγραμμα ανακύκλωσης τηγανέλαιων έχοντας υπογράψει προγραμματική σύμβαση με τη Συνεταιριστική Επιχείρηση Κοινωνικού Οφέλους "ΙΟΝΙΑΝ RECYCLE ΚΟΙΝ.Σ.ΕΠ.", η οποία συλλέγει τα χρησιμοποιημένα μαγειρικά έλαια και στη συνέχεια τα παραδίδει σε αδειοδοτημένη εταιρία προκειμένου να μετατραπούν σε βιοκαύσιμο.

Θέλεις να λάβεις μέρος στο πρόγραμμα ανακύκλωσης τηγανέλαιων;

Εάν επιθυμείς να συμμετάσχεις στο πρόγραμμα, μπορείς να συλλέξεις τα χρησιμοποιημένα λάδια από το τηγάνισμα σε οποιοδήποτε δοχείο και να τα εναποθέσεις στον ειδικό κάδο που υπάρχει σε ένα από τα παρακάτω δημοτικά κτίρια:

- 📍 Στα σχολεία του Δήμου
- 📍 Δημαρχείο, Π. Μελά 24 Εύοσμος
- 📍 Κτίριο ΘΕ.ΠΑ.Ν., Κατσαντώνη/Παπαδιαμάντη, Ελευθέριο-Κορδελιό
- 📍 Τμήμα συντήρησης δημοτικών κτιρίων, Σμύρνης/ Βόλβης Εύοσμος
- 📍 Τεχνική Υπηρεσία, Μαιάνδρου 98 Εύοσμος
- 📍 Πρώην Δημαρχείο Ελευθερίου-Κορδελιού, πέτρινο κτίριο, Ανδ. Παπανδρέου/ Εθν. Αντίστασης, Κορδελιό
- 📍 Δημοτικό Γυμναστήριο, Κολοκοτρώνη 43/ Τσαλή Εύοσμος
- 📍 Κέντρο Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης Ελευθερίου Κορδελιού, Ανδρ. Παπανδρέου/ Κατσαντώνη, Κορδελιό
- 📍 Τμήμα Καθαριότητας, οδός Ξανθίππης, Εύοσμος

ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ

Το τελευταίο διάστημα γίνεται όλο και μεγαλύτερη συζήτηση για την ανάγκη καθολικής ανακύκλωσης προϊόντων, συσκευών και γενικότερα οποιουδήποτε υλικού χρησιμοποιείται στη σύγχρονη καθημερινότητα. Στο πλαίσιο αυτό, και λόγω των περιβαλλοντικών προβλημάτων που συνεχώς διογκώνονται έκανε την εμφάνισή της η έννοια της εναλλακτικής ανακύκλωσης.



Τι εννοούμε όμως με τον όρο **εναλλακτική ανακύκλωση**;

Με τον όρο εναλλακτική ανακύκλωση, αναφερόμαστε στους τρόπους, που συσκευές, μηχανήματα, ρούχα ή οτιδήποτε μπορούμε να φανταστούμε (το οποίο δεν είναι πια χρηστικό στην υπάρχουσα μορφή του), μπορεί να αποσυναρμολογηθεί, να επεξεργαστεί και να μετατραπεί σε κάτι άλλο.

Ποια είναι τα οφέλη της **εναλλακτικής ανακύκλωσης**;

- 1 Προφυλάσσουμε** το περιβάλλον από τη μόλυνση που επιφέρουν βαρέα μέταλλα και άλλες τοξικές ουσίες.
- 2 Συμβάλλουμε** στη συνετή και ορθολογική χρήση των φυσικών πόρων και στην προστασία της υγείας των ανθρώπων.
- 3 Συνεισφέρουμε** στην επίτευξη των εθνικών στόχων ανακύκλωσης.



Σήμερα στην Ελλάδα υπάρχουν 22 εγκεκριμένα συστήματα Εναλλακτικής Διαχείρισης Αποβλήτων που καλύπτουν μία εκτενή γκάμα υλικών και αντικειμένων που έχουν χάσει πλήρως την χρηστική τους αξία και θεωρούνται πλέον απόβλητα.







Οι πιο συνηθισμένες κατηγορίες υλικών τα οποία είναι ανακυκλώσιμα από την εναλλακτική διαχείριση και συλλέγονται σε σημεία εντός του Δήμου Κορδελιού – Εύοσμου, είναι οι εξής:



Απόβλητα Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού

Οι ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές, οι οποίες έχουν ολοκληρώσει τον κύκλο ζωής τους και δεν χρησιμοποιούνται πια, μπορούν να ανακυκλωθούν. Η ανακύκλωσή τους μας βοηθά να ανακτήσουμε αξιοποιήσιμα υλικά όπως μέταλλα, γυαλί και πλαστικό. Για την απόρριψη ογκωδών συσκευών, οι δημότες μπορούν να απευθυνθούν στην Υπηρεσία Καθαριότητας για ορισμό ραντεβού με το συνεργείο αποκομιδής του Δήμου.

Εντός του Δήμου μας, είναι εγκατεστημένοι μικροί πράσινοι κάδοι ανακύκλωσης αποβλήτων ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών μικροσυσκευών στις εξής τοποθεσίες:




-  Δημαρχείο, Παύλου Μελά 24, Εύοσμος
-  Πολιτιστικό Κέντρο Εύοσμου, Μ. Αλεξάνδρου 57, Εύοσμος
-  Τεχνική Υπηρεσία, Μαιάνδρου 98, Εύοσμος
-  Διεύθυνση Αθλητισμού, Κολοκοτρώνη 43 & Τσαλή, Εύοσμος
-  Πρώην Δημαρχείο Ελευθερίου-Κορδελιού, Εθνικής Αντίστασης 56, Κορδελιό
-  Πολυλειτουργικό Κέντρο, Παρατσίκογλου 2/Μοναστηρίου, Κορδελιό



Λαμπτήρες

Φωτιστικά, ευθείς λαμπτήρες φθορισμού, λαμπτήρες εκκένωσης υψηλής έντασης, αλογονούχων μετάλλων εξαιρουμένων των κοινών λαμπτήρων πυράκτωσης συλλέγονται, διότι από τα μέρη τους προκύπτουν υλικά τα οποία ανακυκλώνονται και επαναχρησιμοποιούνται σε πολύ μεγάλο ποσοστό.

Στο Δήμο μας, εκτός από συγκεκριμένα εμπορικά καταστήματα, άλλα σημεία με κάδους ανακύκλωσης λαμπτήρων είναι:

-  Δημαρχείο, Παύλου Μελά 24, Εύοσμος
-  Τεχνική Υπηρεσία, Μαιάνδρου 98, Εύοσμος
-  Μύλοι Μελισσάρη, Μοναστηρίου 113, Ελευθέριο-Κορδελιό



Ανακύκλωση Ενδυμάτων και Υποδημάτων

Ο Δήμος σε συνεργασία με την εταιρεία "EAST WEST GREECE" έχει αναπτύξει ένα ευρύ δίκτυο κάδων για τη συλλογή χρησιμοποιημένων ειδών ρουχισμού, υφασμάτων, κλινοσκεπασμάτων και υποδημάτων. Τα είδη που είναι σε άριστη κατάσταση διατίθενται σε κοινωνικά ευάλωτες ομάδες, ενώ τα υπόλοιπα, κατόπιν επεξεργασίας χρησιμοποιούνται ως πρώτη ύλη για μία πληθώρα προϊόντων (μονωτικά υλικά, γέμισμα καθισμάτων κ.α.). Έτσι, διαφυλάττουμε φυσικούς πόρους και μειώνουμε τον όγκο υλικών στους ΧΥΤΑ συνεισφέροντας έμπρακτα σε ανθρωπιστικούς σκοπούς.



Δύο μεγάλες υπαίθριες εκδηλώσεις-γιορτές για το περιβάλλον οργανώνονται στις 5 Ιουνίου στις Δημοτικές ενότητες Ελευθερίου Κορδελιού και Ευόσμου με αφορμή την Παγκόσμια Ημέρα Περιβάλλοντος οι οποίες περιλαμβάνουν δράσεις ευαισθητοποίησης μαθητών και γονιών.

Τα τελευταία χρόνια στο πλαίσιο των εκδηλώσεων αυτών, το Τμήμα Περιβάλλοντος του Δήμου Κορδελιού-Ευόσμου σε συνεργασία με το Κέντρο Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης Ελευθερίου-Κορδελιού & Βερτίσκου διοργανώνουν πρωτότυπες βιωματικές δράσεις με τη συμμετοχή μαθητών Δημοτικών Σχολείων και των δύο Δημοτικών Ενοτήτων.

Οι μαθητές ενημερώνονται σχετικά με τις δράσεις του Δήμου για το περιβάλλον (ανακύκλωση τηγανέλαιων, δωρεάν διανομή κάδων κομποστοποίησης) και για μια μέρα γίνονται «δημοσιογράφοι», παίρνοντας συνέντευξη από τους δημότες ενημερώνοντάς τους για διάφορα περιβαλλοντικά ζητήματα. Βγάζουν τα συμπεράσματά τους και δημιουργούν ζωγραφιές και συνθήματα ή ευχές που τις κρεμούν σε δένδρα προκειμένου να ευαισθητοποιήσουν τους περαστικούς. Επίσης, κατασκευάζουν ξύλινες φωλιές για τα πουλιά, τις οποίες τοποθετούν σε δέντρα του Δήμου.

Κατά τη διάρκεια της εκδήλωσης, τα παιδιά διανέμουν στους περαστικούς ενημερωτικό υλικό για την ανακύκλωση τηγανέλαιων και την κομποστοποίηση. Παράλληλα, την ίδια μέρα, το Τμήμα Ανάπτυξης & Συντήρησης Πρασίνου πραγματοποιεί δεντροφυτεύσεις σε διάφορα σχολεία ή χώρους πρασίνου με τη συμμετοχή μαθητών.



ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΤΟ ΟΡΑΜΑ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ

Ο Δήμος Κορδελιού – Ευόσμου, υπηρετώντας τα εθνικά σχέδια διαχείρισης αποβλήτων και πρόληψης δημιουργίας αποβλήτων, στοχεύει σε γρήγορη μετάβαση σε ξεχωριστή συλλογή γυαλιού, χαρτιού, βιοαποβλήτων, ηλεκτρικών-ηλεκτρονικών αποβλήτων, πλαστικού, μετάλλου, ελαίων-τηγανέλαιων και ως το 2030, σε ποσοστό ανακύκλωσης άνω του 65%, ακολουθώντας συντονισμένα τον εθνικό και περιφερειακό σχεδιασμό.

Ο Δήμος Κορδελιού – Ευόσμου, για τη διαχείριση των στερεών αποβλήτων την επόμενη πενταετία, σε συνέργεια με τα προγράμματα εναλλακτικής διαχείρισης που υλοποιούνται, σχεδιάζει και θα υλοποιήσει τα ακόλουθα:

- » Ανάπτυξη Δημοτικού Δικτύου Πράσινων Σημείων (Γωνίες Ανακύκλωσης) για Διαλογή στην πηγή.
- » Εγκατάσταση Δικτύου καφέ κάδων για τη συλλογή των οργανικών αποβλήτων.
- » Προμήθεια και Λειτουργία Κινητού Πράσινου Σημείου για την ενημέρωση και εκπαίδευση των κατοίκων.
- » Σχεδιασμός και Ανάπτυξη Μεγάλου Πράσινου Σημείου που θα εξυπηρετεί όλους τους κατοίκους για την ξεχωριστή συλλογή ποικίλων ρευμάτων αποβλήτων.
- » Δημιουργία Κέντρου Ανακύκλωσης, Εκπαίδευσης Διαλογής στην Πηγή (Κ.Α.Ε.Δι.Σ.Π.), το οποίο θα χωροθετηθεί εντός του Μεγάλου Πράσινου Σημείου.
- » Υλοποίηση δραστηριοτήτων ενεργοποίησης των πολιτών.

Ο σχεδιασμός και η υλοποίηση ενός Δικτύου ΠΣ αποσκοπεί στην περιβαλλοντικά και οικονομικά αποτελεσματική συλλογή και προσωρινή αποθήκευση των αποβλήτων και, ειδικότερα, στα ακόλουθα:

- » περιβαλλοντική αναβάθμιση και περιβαλλοντική ευαισθητοποίηση των πολιτών,
- » ανακύκλωση οικιακών αποβλήτων και χωριστή συλλογή χαρτιού, πλαστικών, μετάλλων, γυαλιού,
- » αύξηση των εσόδων και της ανταπόδοσης από τη διαδικασία της επαναχρησιμοποίησης/ ανακύκλωσης των συλλεγόμενων υλικών,
- » βέλτιστη παροχή υπηρεσιών στον χρήστη ΠΣ.



Για περισσότερες διευκρινήσεις – πληροφορίες μπορείτε να επικοινωνήσετε με το Τμήμα Περιβάλλοντος και Ποιότητας Ζωής



Μαιάνδρου 98, Εύοσμος



2310 559253-4



perivallon@kordelio-evosmos.gr



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
Ε.Π. Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας

