

Οδηγίες ανακύκλωσης αποβλήτων συσκευασιών



- Διαχωρισμός των ανακυκλώσιμων υλικών (χαρτί, γυαλί, πλαστικό, μέταλλο) από τα υπόλοιπα οικιακά απορρίμματα.
- Τοποθέτηση σε τσάντα ανακύκλωσης των κενών συσκευασιών.
- Τοποθέτηση των αποθηκευμένων συσκευασιών στους μπλε κάδους ανακύκλωσης.

Αναλυτικά, οι συσκευασίες που ανακυκλώνονται είναι οι εξής:

- Αλουμιένια κουτάκια
- Γυάλινες συσκευασίες
- Πλαστικά μπουκάλια
- Λευκοσίδηρος
- Χαρτόνι
- Χαρτί (εφημερίδες, περιοδικά)
- Χάρτινες συσκευασίες υγρών (από χυμούς, γάλατα)



Για τη διαλογή στην πηγή γυάλινων συσκευασιών λειτουργεί χωριστό ρεύμα συλλογής μέσω των μπλε κωδώνων.



Ενσωματώνοντας την ανακύκλωση στη καθημερινότητά μας ωφελούμαστε καθώς:

- Μειώνεται το ενεργειακό αποτύπωμα
- Εξοικονομούνται φυσικοί πόροι
- Προστατεύεται το περιβάλλον και η υγεία των πολιτών
- Μειώνεται ο όγκος των απορριμμάτων
- Αναβαθμίζεται η ποιότητα ζωής μας.

Ανακυκλώνοντας 1 τόνο χαρτιού:

- Εξοικονομούνται 17 δέντρα και 30.000-60.000 lt νερού
- Μειώνεται κατά 95% η ατμοσφαιρική ρύπανση
- Εξοικονομούνται 130-170 kg πετρέλαιο

Ανακυκλώνοντας 1 τόνο γυαλιού:

- Εξοικονομούνται περίπου 12 kg πετρέλαιο

Ανακυκλώνοντας 1 κιλό αλουμίνιο εξοικονομούνται:

- 8 kg βωξίτη
- 4 kg χημικών προϊόντων
- 14 KWh ενέργειας