

ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ



Τι είναι η Διαχείριση Αποβλήτων;

Η διαχείριση αποβλήτων αναφέρεται στις διάφορες μεθόδους που χρησιμοποιούνται για την αντιμετώπιση των απορριμμάτων, όπως η συλλογή, η διαλογή και η απόρριψη. Ορισμένες προσεγγίσεις, όπως η ανακύκλωση και η μείωση αποβλήτων, συμβάλλουν στην προστασία του περιβάλλοντος, ενώ άλλες μπορεί να έχουν αρνητικές επιπτώσεις. Η αποτελεσματική διαχείριση αποβλήτων επιδιώκει να ισορροπήσει την αποδοτικότητα με την περιβαλλοντική ευθύνη.

Πώς Μπορείς να Υποστηρίξεις τη Διαχείριση Αποβλήτων;

- Ανακύκλωσε Σώστα
- Κομπόσταρε τα Υπολείμματα Τροφίμων
- Μείωσε τα Είδη Μίας Χρήσης
- Συμμετείχε σε Δράσεις Καθαρισμού



Γιατί Είναι Σημαντική η Διαχείριση Αποβλήτων;

Η διαχείριση αποβλήτων μειώνει τη ρύπανση, εξοικονομεί φυσικούς πόρους και διατηρεί τον πλανήτη μας ασφαλής για τις μελλοντικές γενιές. Υποστηρίζοντας τις προσπάθειες διαχείρισης αποβλήτων, μπορούμε να δημιουργήσουμε έναν καθαρότερο κόσμο, ενώ παράλληλα προσφέρουμε θέσεις εργασίας σε ανθρώπους που εργάζονται για την προστασία του περιβάλλοντος.

Γεγονότα για τα Απόβλητα



Το Πλαστικό Διαρκεί για Πάντα: Το πλαστικό μπορεί να χρειαστεί έως και 1.000 χρόνια για να αποσυντεθεί σε χώρους υγειονομικής ταφής.



Σπατάλη Τροφίμων = Αέρια του Θερμοκηπίου: Όταν τα υπολείμματα τροφίμων σαπίζουν σε χωματερές, παράγουν μεθάνιο – ένα επιβλαβές αέριο.



Αν κάθε άνθρωπος ανακύκλωνε μόνο ένα κουτί αλουμινίου, θα εξοικονομούσαμε αρκετή ενέργεια για να λειτουργήσει μία τηλεόραση για 3 ώρες.



Co-funded by
the European Union

Source: Waste and recycling page
@ environment.ec.europa.eu website



VOYAGER
EMPOWERING YOUTH.
TRANSFORMING
TOMORROW!