

# ΠΟΛΥΓΥΡΟΣ : 1.700 ΚΑΔΟΙ ΚΟΜΠΟΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΣΕ ΠΑΡΚΑ, ΠΛΑΤΕΙΕΣ & ΣΠΙΤΙΑ

✘ Ο **Δήμος Πολυγύρου** στο πλαίσιο του προγράμματος «Αστική Αναζωογόνηση 2012-2015» υλοποιεί δράση για τη Διαχείριση των Αστικών Απορριμμάτων βάζοντας σε λειτουργία **1.700 κάδους κομποστοποίησης** σε πάρκα, πλατείες και κατοικίες.

Η κομποστοποίηση είναι μια φυσική διαδικασία, η οποία μετατρέπει τα οργανικά υλικά σε μια πλούσια σκούρα ουσία, το κομπόστ. Είναι ένας πολύ άμεσος και σημαντικός τρόπος ανακύκλωσης. Έχει υπολογιστεί ότι το **35%** των οικιακών απορριμμάτων μπορούν να κομποστοποιηθούν.

Όλα τα οργανικά υπολείμματα όπως κουρεμένο γρασίδι, φύλλα, κομμένα κλαδιά, χόρτα, μαραμένα λουλούδια, ροκανίδια, χώμα από γλάστρες, λαχανικά κουζίνας, άχυρα, τσόφλια από αυγά, κατακάθια του καφέ, φύκια θαλάσσης κλπ είναι η απαραίτητη τροφή για το χώμα.

Αν τα χρησιμοποιήσουμε σωστά, δηλαδή, αν τα λιπασματοποιήσουμε στους πράσινους κάδους κομποστοποίησης, εξοικονομούμε χρήματα, ζωντανεύουμε το έδαφος και βοηθάμε στην προστασία του περιβάλλοντος.

## **Πλεονεκτήματα κομποστοποίησης**

-Συντελεί στη μείωση εκπομπών μεθανίου (το οποίο μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά και έκρηξη στους χώρους ταφής των απορριμμάτων).

-Βοηθά στη μείωση του κινδύνου μόλυνσης του υδροφόρου ορίζοντα.

-Συμβάλει στην αντικατάσταση των χημικών λιπασμάτων με οργανικά.

## **Η διαδικασία**

-Επιλέγουμε ένα σημείο που να είναι επίπεδο, ηλιόλουστο, καλά

στραγγιζόμενο και εύκολα προσβάσιμο όλο το χρόνο.

-Τοποθετούμε το δοχείο πάνω σε γυμνό έδαφος και όχι σε επιφάνεια από τσιμέντο ή πάνω σε κάποια πλάκα.

-Πρόσθετούμε τα κατάλληλα υλικά για σωστή κομποστοποίηση.

Κομποστοποίηση μπορούμε να κάνουμε και στον κήπο και την αυλή μας. Το μόνο που χρειάζεται είναι υπολείμματα και καλή διάθεση. Κάτοικοι του Δήμου Πολυγύρου μπορούν να δηλώνουν συμμετοχή συμπληρώνοντας τη σχετική αίτηση (υπάρχει στο δικτυακό τόπο του Δήμου Πολυγύρου <http://www.polygyros.gr/> και αποστέλλοντάς την στο e-mail : [recycle@poligiros.gr](mailto:recycle@poligiros.gr) ή στο ισόγειο του Δημαρχείου Πολυγύρου (γραφείο 15) εργάσιμες ώρες και ημέρες.

Τέλος, αξίζει να αναφερθεί ότι μετά τη συγκέντρωση των αιτήσεων θα πραγματοποιηθεί σεμινάριο για τη σωστή χρήση των κάδων κομποστοποίησης.

Βρείτε **εδώ** την αίτηση συμμετοχής

**Πηγή: Econews**