

## **1. Διαχείριση απορριμμάτων**

### ***Αλεξάνδρης***

Τρεις είναι κυρίως οι βασικές παρεμβάσεις που πρέπει να γίνουν προς την κατεύθυνση της άμεσης αντιμετώπισης του ζητήματος:

Α) η επίτευξη του εξορθολογισμού και της μείωσης των δαπανών, μέσα από μία γενικότερη αναδιάρθρωση των υπηρεσιών του Δήμου και επανασχεδίαση των λειτουργιών τους,

Β) ο εκσυγχρονισμός των μεθόδων συλλογής και μεταφοράς των παραγομένων απορριμμάτων που είναι και η βασική ευθύνη του Δήμου,

Γ) και σημαντικότερο, ο σχεδιασμός και η υλοποίηση παρεμβάσεων και στρατηγικών για την περιβαλλοντική αγωγή των πολιτών, χωρίς την ευαισθητοποίηση, την εκπαίδευση και τη συμμετοχή των οποίων οποιοδήποτε αποτέλεσμα θα είναι περιορισμένη εμβελείας, δεδομένου ότι από τη συμπεριφορά των ίδιων των δημοτών, τις συνήθειες και τις δράσεις τους εξαρτάται σε πολύ μεγάλο βαθμό η άμεση βελτίωση της κατάστασης.

Βεβαίως, όπως και στις περιπτώσεις αγωγής υγείας που συμβάλλουν καταλυτικά στην πρόληψη των κινδύνων που απειλούν την ατομική και συλλογική υγεία, έτσι και εδώ τα αναμενόμενα αποτελέσματα θα είναι μεν ριζικά αλλά θα αποδοθούν μεσοπρόθεσμα. Τέλος, η επιστράτευση σύγχρονης τεχνογνωσίας και η αξιοποίηση των διαφόρων χρηματοδοτικών μέσων που προσφέρονται προκειμένου να υλοποιηθούν δράσεις, όπως είναι η ανακύκλωση των συσκευασιών, πρέπει να είναι άμεσης προτεραιότητας μέτρα της εφαρμοστέας πολιτικής.

### ***Βελούδος***

Οφείλουμε στο Μαρούσι να γίνει και να είναι μια πόλη καθαρή.

Για τον σκοπό αυτό αξιοποιούνται οι υπάρχουσες δυνατότητες και εξετάζονται παρεμβάσεις βελτίωσης στο σύστημα συλλογής, μεταφοράς και εναπόθεσης των απορριμμάτων.

Σχεδιάζουμε και πραγματοποιούμε ενημερωτική καμπάνια των κατοίκων σε συνεργασία με την Ελληνική Εταιρεία Αξιοποίησης και Ανακύκλωσης, τις διάφορες ΜΚΟ και τον ιδιωτικό τομέα με στόχο τον τριπλασιασμό του σημερινού ποσοστού ανακύκλωσης μέσα στην τετραετία.

Εφαρμόζουμε προγράμματα για την εξοικείωση των πολιτών με τη σημασία της ανακύκλωσης δίνοντας κίνητρα για τον διαχωρισμό στην πηγή.

Δίνουμε επίσης κίνητρα ώστε να ενδιαφέρονται οι μαθητές καθημερινά (π.χ. κάλυψη εξόδων για ημερήσια εκδρομή του σχολείου που συνέλεξε το περισσότερο χαρτί ή αλουμίνιο κ.α.).

Εφαρμόζουμε πιλοτικό πρόγραμμα ανταλλαγής μεταχειρισμένων ειδών. Ειδικό γραφείο του Δήμου καταγράφει τα προσφερόμενα είδη και ενημερώνει όσους ενδιαφέρονται, ώστε να μην επιβαρύνεται το περιβάλλον, με είδη που μπορούν να είναι χρήσιμα σε κάποιον (παλιές οικοσκευές κ.ά.).

Διασφαλίζουμε την προσπελασιμότητα του πολίτη στους ειδικούς κάδους αυξάνοντας ταυτόχρονα τον αριθμό τους. Άμεση έναρξη διαδικασίας πιστοποίησης της πόλης κατά το διεθνές πρότυπο περιβαλλοντικής πιστοποίησης ISO 14000.

### ***Βλάχος***

Παράλληλα με την εφαρμογή του παραπάνω προγράμματος, προτείνεται:  
1. αναβάθμιση υπάρχοντος συστήματος ανακύκλωσης με επέκταση σε όλες τις περιοχές του Δήμου, πύκνωση δικτύου κάδων, αναδρομολόγηση για συχνότερη συλλογή, παρακολούθηση ανακτώμενων ποσοτήτων, προώθηση συστήματος σε επιχειρήσεις με έδρα τη πόλη κλπ, 2. ανάπτυξη μηχανισμού συστηματικής ενημέρωσης μαθητών, κατοίκων και εργαζομένων της πόλης σε θέματα ολοκληρωμένης διαχείρισης αστικών

απορριμμάτων, 3.συστηματικός έλεγχος και καταγραφή οικιακών απορριμμάτων (ποσότητα-σύνθεση), 4.δημιουργία αδειοδοτημένου προσωρινού σταθμού μεταφόρτωσης, 5.οικιακή κομποστοποίηση απορριμμάτων: εκστρατεία ενημέρωσης, ευαισθητοποίησης και ενεργοποίησης πολιτών για την μέθοδο σε οικιακό επίπεδο. Επιδότηση κάδου από το Δήμο, 6.θρυμματισμός πράσινων απορριμμάτων:δημιουργία ολοκληρωμένου συστήματος από τον Δήμο με στόχο την αξιοποίηση αυτών ως λίπασμα στους χώρους πρασίνου, 7.συμμετοχή σε όλα τα Συλλογικά Συστήματα Εναλλακτικής Διαχείρισης, όπως ανακύκλωσης οχημάτων τέλους κύκλου ζωής, ανακύκλωσης αποβλήτων κατεδαφίσεων οικοδομών και εκσκαφών, καθώς και επίπλων (μετά την έγκρισή τους), 8.ενεργοποίηση τοπικών συλλόγων και συμβουλίων σε όλες τις περιοχές, 9.συνεργασία με Πανεπιστήμια και ΜΚΟ για απόκτηση τεχνογνωσίας, 10.διαδημοτική συνεργασία για ανταλλαγή εμπειριών και ευρύτερη εφαρμογή, 11.συνεχής έλεγχος του σχεδιασμού και της λειτουργίας των μηχανισμών διαχείρισης, 12.εντατική παρακολούθηση σχετικής νομοθεσίας.

### ***Διακολιού***

Οι Δράσεις του Δήμου για την διαχείριση των απορριμμάτων πρέπει: α) να υπηρετούν τους στόχους για την μείωση των απορριμμάτων που οδηγούνται προς τελική διάθεση και την αύξηση της ανακύκλωσης –αξιοποίησης αποβλήτων, και αυτό με πολλούς τρόπους: i.Συμμετοχή σε προγράμματα υπερτοπικής εμβέλειας ii.Υποστήριξη-Προώθηση ατομικών πρωτοβουλιών (π.χ. κάδοι κομποστοποίησης ανά κατοικία-χρηματοδοτείται πιλοτική εφαρμογή) iii.Σύνταξη (Εκσυγχρονισμός) Κανονισμού Καθαριότητας - Προώθηση της αρχής ο ρυπαίνων πληρώνει, επιβράβευση στην μείωση απορριμμάτων /ανακύκλωση. β) να εξασφαλίζουν υψηλό επίπεδο υπηρεσιών στους δημότες (για όσες υπηρεσίες παρέχει ο δήμος ή έχει αναθέσει), γ) να εξασφαλίζουν άσκηση ουσιαστικού ελέγχου για την τήρηση των θεσμοθετημένων από τους λοιπούς υπόχρεους (επιχειρήσεις -λοιπούς φορείς διαχείρισης). Ο Δημότης Αμαρουσίου έχει λόγο για την κατά το νόμο διαχείριση των νοσοκομειακών αποβλήτων , τόσο για τα έσοδα του Δήμου όσο και για την ασφάλεια της υγείας των δημοτών και του προσωπικού. δ) να προωθούν την ενεργή\ισότιμη συμμετοχή του Δήμου στην λήψη αποφάσεων κεντρικών οργάνων που αφορούν και τον δήμο. Ο Δημότης Αμαρουσίου έχει λόγο για τον περιφερειακό σχεδιασμό διαχείρισης απορριμμάτων στον βαθμό που από αυτόν προσδιορίζεται το κόστος διάθεσης αποβλήτων, η απρόσκοπτη λειτουργία και η προστασία του Αττικού περιβάλλοντος.

### ***Καρανάσιου***

Η διαχείριση των απορριμμάτων αποτελεί ένα από τα μεγαλύτερα περιβαλλοντικά προβλήματα σε διεθνές επίπεδο. Για λόγους προστασίας της δημόσιας υγείας, εργασίας και του περιβάλλοντος, πρέπει να υπάρξει εφαρμογή των νόμων και των διατάξεων, ενεργοποίηση των θεσμοθετημένων οργάνων και υπηρεσιών ελέγχου, αντίστοιχη ενεργοποίηση της πρωτοβάθμιας και δευτεροβάθμιας τοπικής αυτοδιοίκησης, ενίσχυση των υπαρχόντων μηχανισμών και υπηρεσιών και ανάληψη πολιτικών ευθυνών (κυβέρνησης και συναρμόδιων υπουργείων).

1) Αξιοποίηση των υπαρχόντων δομών. 2) Δραστηριοποίηση εκ νέου του συστήματος. 3) Αξιοποίηση τεχνογνωσίας και εμπειριών ευρωπαϊκών δήμων (εναλλακτική διαχείριση απορριμμάτων με βιοτεχνολογικές μεθόδους). 4) Συνεχής ενημέρωση και προγραμματισμός του Δήμου σε νοικοκυριά, σχολεία, μαζικούς φορείς για τον τρόπο σωστής αποκομιδής των σκουπιδιών και ευαισθητοποίησης του πολίτη για την αναγκαιότητα και την χρησιμότητα ανακύκλωσης των οικιακών και εργασιακών απορριμμάτων. 5) Κλείσιμο της παράνομης ανοικτής χωματερής που λειτουργεί σήμερα ο Δήμος. 6) Καθαρισμός και ανανέωση σε τακτά χρονικά διαστήματα των κάδων. 7) Επειδή στο Μαρούσι, στους γύρω δήμους και γενικότερα στην Αττική υπάρχουν πολλές

νοσοκομειακές μονάδες, πρέπει να οικοδομηθεί μια μονάδα καύσης στην Αττική να καλύψει τις ανάγκες των νοσοκομειακών αποβλήτων που χρειάζονται ειδική επεξεργασία διότι εντάσσονται στα επικίνδυνα απόβλητα.

### ***Μπρέγιαννης***

Το εφαρμοζόμενο πρόγραμμα ανακύκλωσης αποτελεί σημαντική παρακαταθήκη, στη σωστή κατεύθυνση. Υπάρχουν όμως μια σειρά από επιπλέον πρακτικές κινήσεις, που σε συνεργασία με τους δημότες, μπορούν να βελτιώσουν σημαντικά την κατάσταση. Συγκεκριμένα:

- Ενίσχυση του υφιστάμενου προγράμματος ανακύκλωσης (συνεχή ενημέρωση – εκπαιδευτικά προγράμματα στα σχολεία-αύξηση των μπλέ κάδων κ.λ.π.)
- Ορθολογικοποίηση της χωροθέτησης του συστήματος των κάδων
- Λειτουργία και άλλων προγραμμάτων ανακύκλωσης που θα σχετίζονται με τα ηλεκτρονικά είδη, τις μπαταρίες, τα ελαστικά, τα ορυκτέλαια κ.α.
- Συμμετοχή του Δήμου στην προμήθεια οικιακών συστημάτων κομποστοποίησης των οργανικών απορριμμάτων
- Υποχρεωτική εφαρμογή της ανακύκλωσης στις επιχειρήσεις με κίνητρα και αντικίνητρα (π.χ. φορολόγηση)

Αν και η ανακύκλωση συμβάλει θετικά στο ζήτημα της διαχείρισης των απορριμμάτων, απαιτούνται και άλλα μέτρα μακροπρόθεσμου χαρακτήρα όπως:

- Εξέταση εφαρμογής νέου συστήματος συλλογής απορριμμάτων που αντικαθιστά τους σημερινούς κάδους με μόνιμες αφανείς εγκαταστάσεις
- Δημιουργία ενός σύγχρονου Σταθμού Μεταφόρτωσης Απορριμμάτων
- Εξέταση εφαρμογής ακόμη πιο προωθημένων μέτρων, όπως ένα σύγχρονο κεντρικό υπόγειο δίκτυο αποκομιδής για τις υπό ένταξη περιοχές.