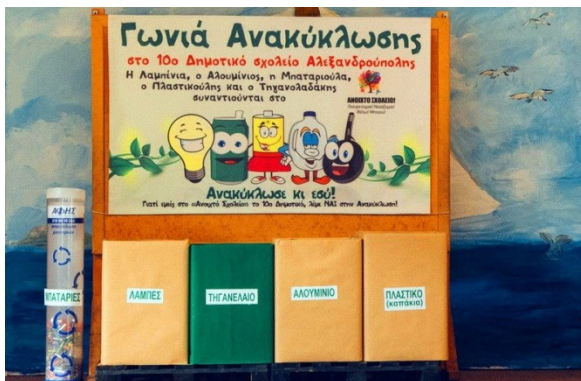


**ΘΕΜΑ : Μπορούμε να δημιουργήσουμε μια πράσινη γωνιά στη γειτονιά ;**

**Σκοπός : Η διαμόρφωση προτάσεων για συγκεκριμένα σημεία μέσα στον αστικό ιστό που θα μπορούσαν να χρησιμοποιηθούν για την τοποθέτηση από τους πολίτες ανακυκλώσιμων υλικών**



- Ποια ρεύματα μπορούν να συλλέγονται χωριστά ;
- Τι εξοπλισμός χρειάζεται;
- Μπορείτε να συντάξετε ένα ερωτηματολόγιο για τους πολίτες που θα βοηθήσει στο στήσιμο της πράσινης γωνιάς ;
- Μπορείτε να συντάξετε έναν προϋπολογισμό κατασκευής πράσινης γωνιάς (εκτίμηση κόστους εξοπλισμού και διαμόρφωσης με τιμές από το διαδίκτυο) ;
- Μπορείτε να προσεγγίσετε το οικονομικό όφελος που θα έχει ο Δήμος από τη λειτουργία της πράσινης γωνιάς ;

Για να απαντήσετε μπορείτε να αξιοποιήσετε τα παρακάτω στοιχεία και συμπεράσματα από το Τοπικό Σχέδιο Διαχείρισης Απορριμμάτων του Δήμου BBB :

- Η κατά κεφαλήν ετήσια παραγωγή ΑΣΑ /κάτοικο της BBB είναι 706,62Kg (μέσος όρος Δήμων Αττικής 467,64Kg/κάτοικο/έτος).
- Το κόστος διάθεσης σε ΧΥΤΑ είναι 45€/τόνο
- Η μείωση της μάζας των σύμμικτων απορριμμάτων από τα ανακυκλώσιμα που εμπεριέχονται σε αυτά επιφέρει στο Δήμο κέρδος 20,41€ για κάθε τόνο που μεταφέρεται στο ΚΔΑΥ αντί του ΧΥΤΑ.
- Η μείωση της μάζας των σύμμικτων απορριμμάτων με τη μεταφορά μέρους των ογκωδών ή των κλαδεμάτων σύμμικτων απορριμμάτων σε ένα εναλλακτικό χώρο εναπόθεσης π.χ. πράσινο σημείο και όχι στον ΧΥΤΑ επιφέρει στο Δήμο κέρδος 53,44€ για κάθε τόνο ή 5,01 για κάθε μη διανυόμενο χιλιόμετρο
- Επίσης μια ενδεικτική σύνθεση των ΑΣΑ είναι

Ζυμώσιμα	46%
Χαρτί	19%
Πλαστικό	9%
μέταλλα	5%
Γυαλί	5%
Άλλα	16%

- **Μπορείτε να σχεδιάσετε ένα υλικό ευαισθητοποίησης των πολιτών ;**
- **Τι είδους συλλογική επιβράβευσης θα μπορούσε να δοθεί με βάση τις επιδόσεις συμμετοχής των πολιτών στη Διαλογή στην Πηγή ;**