

## **Το ζήτημα των απορριμμάτων και η διαχείρισή τους στην πόλη μας.**

Στην Πάφο, λόγω της αδιαφορίας πολλών πολιτών, αλλά και των επισκεπτών, συχνά παρατηρούνται «άσχημες» εικόνες με απορρίμματα και άχρηστα υλικά σε ελεύθερους χώρους και παραλίες. Άμεση και ορατή συνέπεια της ανεξέλεγκτης αυτής απόρριψης των απορριμμάτων στο περιβάλλον είναι η υποβάθμιση του τοπίου από τη ρύπανση του περιβάλλοντος χώρου. Αξιοσημείωτο ποσοστό πολιτών φαίνεται να μην γνωρίζει, και κατά συνέπεια να μην εφαρμόζει, ατομικές βιώσιμες πρακτικές διαχείρισης απορριμμάτων, όπως ανακύκλωση-επαναχρησιμοποίηση, μείωση του όγκου σκουπιδιών, οι οποίες μπορούν να συμβάλουν στην αντιμετώπιση υπαρχόντων περιβαλλοντικών προβλημάτων, στην πρόληψη πολλών και στην εξάλειψη άλλων.



*Η υποβάθμιση του τοπίου από την απόρριψη απορριμμάτων σε διάφορους χώρους της πόλης μας*

Σε συνέντευξη που πήραμε από την κυρία Στέλλα Περικέντη και τον κύριο Δήμο Διονυσίου Λειτουργούς Περιβάλλοντος της επαρχίας μας, μάθαμε για τα μέτρα που λαμβάνει η πολιτεία και οι τοπικοί φορείς τόσο για τη σωστή διαχείριση των απορριμμάτων όσο και για τη σωστή ενημέρωση των πολιτών σε θέματα ανακύκλωσης / μείωσης και επαναχρησιμοποίησης .

Η κ. Περικέντη, αναφέρθηκε στο γεγονός ότι από το 2005 έχουν κλείσει οι χωματερές στην επαρχία μας και από τότε η πλήρης διαχείριση των δημοτικών αποβλήτων γίνεται στο Χώρο Υγειονομικής Ταφής Αποβλήτων (ΧΥΤΑ) Πάφου. Ωστόσο, τα απόβλητα στην Πάφο, όπως ανέφερε η κ. Περικέντη, καταλήγουν απευθείας σε

υγειονομική ταφή χωρίς να υπόκεινται σε καμία επεξεργασία. Για τον σκοπό αυτό προγραμματίζεται η αναβάθμιση του ΧΥΤΑ Πάφου και η κατασκευή νέων μονάδων ώστε τα οικιακά απορρίμματα θα διαχωρίζονται με μηχανική διαλογή και θα αποστέλλονται για ανακύκλωση, το οργανικό υλικό θα μετατρέπεται σε κομπόστ ή / και ενεργειακό υλικό στερεών ανακτηθέντων καυσίμων (SRF), που είναι ένα δευτερογενές καύσιμο και τέλος το υπόλειμμα θα υπόκειται σε ταφή.

Επιπρόσθετα, ο κ. Διονυσίου ανέφερε ότι, στα πλαίσια εναρμόνισης της διαχείρισης των απορριμμάτων με τις πολιτικές της Ευρωπαϊκής Ένωσης, το τμήμα περιβάλλοντος σε συνεργασία με την τοπική αυτοδιοίκηση, ξεκίνησε από το 2015 τη λειτουργία των πράσινων σημείων με αποτέλεσμα σήμερα να λειτουργούν στην επαρχία μας πέντε πράσινα σημεία για την προώθηση της χωριστής συλλογής, της μείωσης του όγκου και της ανακύκλωσης των δημοτικών αποβλήτων. Ένα από αυτά λειτουργεί στην περιοχή της Κολώνης, ένα στην περιοχή της Πέγειας, ένα στο Δήμο Πόλεως Χρυσοχούς, ένα στην Αγία Βαρβάρα και μόλις φέτος τον Σεπτέμβριο του 2018 τέθηκε σε λειτουργία και το πράσινο σημείο που εξυπηρετεί τον Δήμο της Πάφου. Στην ερώτηση μας κατά πόσο υπάρχει πρόστιμο αν οι πολίτες συνεχίζουν να πετάνε τα άχρηστα αντικείμενα όπως παλιές τηλεοράσεις, κρεβάτια, καναπέδες κλπ σε κοινόχρηστους χώρους και δεν τα μεταφέρουν στα πράσινα σημεία, ο κ. Διονυσίου ανέφερε ότι έχει γίνει η πληροφόρηση του κοινού με ενημερωτικά φυλλάδια και παρατηρήθηκε πως το κοινό άρχισε να ανταποκρίνεται θετικά στη λειτουργία των πράσινων σημείων, αλλά για όσους δεν συμμορφώνονται το πρόστιμο ανέρχεται στα €85.

Εμείς τα μέλη της ομάδας των «Νέων Δημοσιογράφων για το Περιβάλλον» του Νικολαΐδειου Γυμνασίου, μετά από επιτόπια επίσκεψη στο πράσινο σημείο της Κολώνης και το πράσινο σημείο της πόλης της Πάφου, διαπιστώσαμε ότι τα σημεία αυτά είναι κατάλληλα διαμορφωμένοι χώροι με κατάλληλη υποδομή και εξοπλισμό, οργανωμένοι και στελεχωμένοι υπό την εποπτεία του Συμβουλίου του ΧΥΤΑ, όπου τόσο οι Τοπικές Αρχές όσο και οι δημότες μπορούν να εναποθέτουν σε κάδους διάφορα ανακυκλώσιμα υλικά διαχωρισμένα, τα οποία στη συνέχεια προωθούνται για ανακύκλωση ή επαναχρησιμοποίηση. Υπάρχει αναρτημένη μεγάλη πινακίδα στην είσοδο του κάθε Πράσινου Σημείου ώστε οι πολίτες να γνωρίζουν τα ανακυκλώσιμα υλικά που δέχεται ο χώρος. Ο υπεύθυνος του πράσινο σημείου της Πάφου, σχετικά για τη διάθεση του κοινού στα θέματα ανακύκλωσης, ανέφερε πως αρχικά ήταν σχετικά χαμηλή, ωστόσο, με τη σωστή ενημέρωση και την προσπάθεια διαφώτισης των Δήμων, τα υλικά που παραδίδονται αυξάνονται από μήνα σε μήνα και αυτό είναι

πολύ ενθαρρυντικό. Ενδεικτικά ανέφερε πως τον μήνα Αύγουστο του 2018 παρέλαβαν 12 τόνους περίπου ογκώδη υλικά όπως έπιπλα και στρώματα ενώ τον Σεπτέμβριο παρέλαβαν 20 τόνους.



*Πράσινο σημείο στην Κολώνη*



*Πράσινο σημείο στην πόλη της Πάφου*

Σχετικά με τα μέτρα που λαμβάνονται από το τμήμα περιβάλλοντος για την περιβαλλοντική ευαισθητοποίηση των πολιτών η κ. Περικέντη αναφέρθηκε στη νομοθεσία χρέωσης της πλαστικής σακούλας μεταφοράς στα σημεία πώλησης, που ξεκίνησε από την 1/7/18, με σκοπό τη μείωση της κατανάλωσης και συνεπώς την προστασία του περιβάλλοντος. Μας ενημέρωσε ότι η Κύπρος δυστυχώς κατέχει την 15<sup>η</sup> θέση μεταξύ των 27 μελών της ΕΕ στη χρήση πλαστικής σακούλας και αυτή η αλόγιστη χρήση της και η ανεξέλεγκτη απόρριψη της οδηγεί σε πολλά περιβαλλοντικά προβλήματα όπως τη θαλάσσια ρύπανση και την καταστροφή της υδρόβιας ζωής. Τόνισε δε ότι τα έσοδα από την χρέωση της πλαστικής σακούλας θα χρηματοδοτούν δράσεις και εκστρατείες ενημέρωσης, ενθάρρυνσης/ προώθησης επαναχρησιμοποιήσιμων τσαντών. Ενδεικτικά μετά τη συνέντευξη σε κάθε μέλος της ομάδα δόθηκε μια επαναχρησιμοποιήσιμη τσάντα, τονίζοντας πόσο ωφελούμε το περιβάλλον με την χρήση της.

Δράση, άμεση δράση λοιπόν από όλους μας είναι αυτό που χρειάζεται για να προστατέψουμε το περιβάλλον και ταυτόχρονα να διαγράψουμε την «άσχημη» εικόνα που συναντάμε σε πολλές περιπτώσεις στην πόλη μας με τις στοίβες σκουπιδιών στους δρόμους, στις αυλές, στα πάρκα και στις παραλίες.

Πρώτον, εμείς οι πολίτες πρέπει να αλλάξουμε τις καθημερινές μας συνήθειες. Με το να διαχωρίσουμε κάποια υλικά και να τα πάμε στα πράσινα σημεία για ανακύκλωση συμβάλουμε σημαντικά στην προστασία του περιβάλλοντος, αφού μειώνουμε την ρύπανση και εξοικονομείται ενέργεια και πρώτη ύλη.. Ας έχουμε υπόψη ότι ένα γυάλινο μπουκάλι θα φωτίζει με την ενέργεια που απαιτείται για την κατασκευή του ένα δωμάτιο για 8 ώρες. Για κάθε τόνο χαρτιού που ανακυκλώνουμε γλυτώνουμε 32,000 λίτρα νερό και 17 δέντρα. Μια μπαταρία μπορεί να ρυπάνει 400 κυβικά μέτρα νερού.

Δεύτερον, πρέπει επιτέλους να πούμε όχι στην πλαστική σακούλα και να επιλέγουμε επαναχρησιμοποιήσιμες, για τα ψώνια μας. Αυτό θα συμβάλει σημαντικά στην μείωση των αποβλήτων, τη ρύπανση των θαλασσών και θα προστατέψει την υδρόβια ζωή.



*Υιοθέτηση της οικολογικής σακούλας, από τα παιδιά της ομάδας των νέων δημοσιογράφων του Νικολαΐδειου Γυμνασίου που λένε όχι στην πλαστική*

Τέλος η πολιτεία καθώς και η τοπική αυτοδιοίκηση της επαρχίας μας οφείλουν να προχωρήσουν άμεσα στην αναβάθμιση του ΧΥΤΑ Πάφου για την ορθή περιβαλλοντικά διαχείριση των αποβλήτων που θα οδηγήσει στην αύξηση του ποσοστού ανακύκλωσης. Επιπλέον, θα πρέπει να υλοποιούνται περισσότερα περιβαλλοντικά επιμορφωτικά προγράμματα για τους μαθητές και τους πολίτες. Με αυτόν τον τρόπο, οι πολίτες αργά ή γρήγορα θα ευαισθητοποιηθούν, θα συνειδητοποιήσουν τις βλαβερές συνέπειες των πράξεων τους και θα αλλάξουν νοοτροπία γύρω από το θέμα της διαχείρισης των «σκουπιδιών» βάζοντας την ανακύκλωση στη ζωή τους.

**Ομάδα «Νέων δημοσιογράφων για το Περιβάλλον» Νικολαΐδειο Γυμνασίου, Πάφου**  
**Μαθητές τμήματος (Γ4):** Αλεξάνδρου Μαριλένα, Κόκκινου Αντωνία, Αντρέου Άννα, Ζήνωνος Αντρέας, Έλληνας Παύλος, Ζωίτσα Ορθοδοξία, Κατσονούρη Άρτεμης, Νεοφύτου Κυριακή

**Υπεύθυνη εκπαιδευτικός:** Δέσπω Σαββίδου Αβρααμίδου (Χημικός)

**Φωτογραφίες:** από την ομάδα των μαθητών

**Συνέντευξη:** Στέλλα Περικέντη και Δήμος Διονυσίου Λειτουργοί Περιβάλλοντος της επαρχίας Πάφου