



Αλλάζοντας τον τρόπο χρήσης των πλαστικών

Είναι ελαφρύ, είναι φτηνό, βρίσκεται παντού και δεν μπορούμε να ζήσουμε χωρίς αυτό. Το πλαστικό είναι ένα εξαιρετικό υλικό —αλλά έχει και σοβαρές αρνητικές πλευρές. Είναι καιρός να επανεξετάσουμε το πλαστικό και να θέσουμε κάποιες δύσκολες ερωτήσεις:

- Πώς μπορούμε να απαλλαγούμε από τα πλαστικά μίας χρήσης;
- Μπορούμε να κάνουμε ευκολότερη την ανακύκλωσή τους;
- Και τι μπορούμε να κάνουμε για να σταματήσουν τα πλαστικά να καταλήγουν εκεί όπου δεν ανήκουν;

Η ΕΥΡΩΠΗ ΠΑΡΑΓΕΙ
ΤΕΡΑΣΤΙΟ ΟΓΚΟ ΠΛΑΣΤΙΚΩΝ:
58 ΕΚΑΤΟΜΜΥΡΙΑ ΤΟΝΟΥΣ
ΤΟΝ ΧΡΟΝΟ



Οι περισσότερες πρώτες ύλες βασίζονται σε ορυκτά καύσιμα. Επομένως, αν συνεχιστούν οι τρέχουσες τάσεις της παραγωγής, **έως το 2050** τα πλαστικά μπορεί να ευθύνονται για το 20 % της κατανάλωσης πετρελαίου, το 15 % των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου, ενώ **στη θάλασσα θα υπάρχουν περισσότερα πλαστικά παρά ψάρια.**

Πηγή: PlasticsEurope

Η ΕΥΡΩΠΗ ΠΑΡΑΓΕΙ
25 ΕΚΑΤΟΜΜΥΡΙΑ ΤΟΝΟΥΣ
ΠΛΑΣΤΙΚΩΝ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ



Πηγή: PlasticsEurope, 2014

Πρωτοβουλίες της ΕΕ, όπως οι υψηλότεροι στόχοι ανακύκλωσης και η πιο αποτελεσματική νομοθεσία για το πόσιμο νερό (μείωση της ανάγκης για εμφιαλωμένο νερό), βελτιώνουν την κατάσταση, αλλά απαιτείται ανάληψη πιο αποφασιστικής δράσης.

Πάνω από το 60 % των πλαστικών απορριμμάτων εξακολουθούν να προέρχονται από συσκευασίες, αλλά μόνο το 40 % αυτών των συσκευασιών ανακυκλώνεται.

Πηγές: PlasticsEurope και Eurostat

Διαφυγή πλαστικών

Τα πλαστικά είναι πολύ ανθεκτικά, γι' αυτό συσσωρεύονται στη φύση, βλάπτοντας τα οικοσυστήματα στα οποία στηριζόμαστε. Στους ωκεανούς τα πλαστικά διασπώνται σε μικροσκοπικά κομμάτια, τα οποία εισέρχονται στην τροφική αλυσίδα. Το πλαγκτόν τρώει τα μικροπλαστικά, τα ψάρια τρώνε το πλαγκτόν και... εμείς καταναλώνουμε τα ψάρια.

Το 2010
ο μέσος
Ευρωπαίος
χρησιμοποίησε

198
ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ
ΣΑΚΟΥΛΕΣ

Πηγή: IP-13-1017

Τα 10 συνηθέστερα πλαστικά αντικείμενα που συναντάμε στις ευρωπαϊκές ακτές



Πολλά από αυτά τα είδη είναι συσκευασίες τροφίμων και ποτών και οι περισσότερες είναι σχεδιασμένες για να χρησιμοποιηθούν μόνο μία φορά («πλαστικά προϊόντα μίας χρήσης»). Αυτό είναι σπατάλη πολύτιμων πόρων.

Είναι καιρός να επανεξετάσουμε τα πλαστικά

Ήρθε η ώρα να αλλάξουμε τον τρόπο σχεδιασμού, παραγωγής, χρήσης και απόρριψής τους. Ας επανεφεύρουμε τα πλαστικά!

Η ΕΕ έχει μια νέα στρατηγική για την αντιμετώπιση ολόκληρου του κύκλου ζωής των πλαστικών. Στόχος είναι να τα κάνουμε:

ΝΑ ΔΙΑΡΚΟΥΝ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΟ

ΝΑ ΕΠΑΝΑΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ ΚΑΙ ΝΑ ΑΝΑΚΥΚΛΩΝΤΑΙ ΕΥΚΟΛΟΤΕΡΑ

ΝΑ ΣΥΛΛΕΓΟΝΤΑΙ ΕΥΚΟΛΟΤΕΡΑ

Πρέπει επίσης να σταματήσουμε τη χρήση πλαστικών όπου υπάρχουν καλύτερες εναλλακτικές λύσεις και να εξασφαλίσουμε ότι τα πλαστικά που χρησιμοποιούμε διατηρούν την οικονομική αξία τους για όσο το δυνατόν μεγαλύτερο χρονικό διάστημα και δεν καταλήγουν σε χώρους υγειονομικής ταφής.

Μέχρι το 2030 όλες οι πλαστικές συσκευασίες που διατίθενται στην αγορά της ΕΕ θα πρέπει να είναι επαναχρησιμοποιήσιμες ή ανακυκλώσιμες. Με τον τρόπο αυτό όχι μόνο θα μειωθεί το αποτύπωμα άνθρακα του κλάδου, αλλά θα περιοριστούν επίσης τα πλαστικά απορρίμματα και τα θαλάσσια απορρίμματα, ενώ θα επιβραδυνθεί η διάδοση των μικροπλαστικών.



ΤΟ 2014 Η ΚΥΠΡΟΣ ΠΑΡΗΓΑΓΕ 15 822 ΤΟΝΟΥΣ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ ΠΛΑΣΤΙΚΩΝ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΩΝ

Πηγή: Ευρωβαρόμετρο



Κύπρος



Παρήχθησαν
18,5 KG

απορριμμάτων
πλαστικών
συσκευασιών / άτομο
(2015)



Ανακυκλώθηκε το
46,5 %

των απορριμμάτων
πλαστικών
συσκευασιών
(2015)



Μέσος όρος της ΕΕ



Παρήχθησαν
31 KG

απορριμμάτων
πλαστικών
συσκευασιών / άτομο
(2014)



Ανακυκλώθηκε το
40 %

των απορριμμάτων
πλαστικών
συσκευασιών
(2015)

Τι κάνετε για τα πλαστικά απορρίμματα;



58 %

διαχωρίζουν τα
απορρίμματα
προς ανακύκλωση

65 %



22 %

αποφεύγουν τα προϊόντα
μίας χρήσης, όπως πλαστικά
μαχαιροπίρουνα και κύπελλα

34 %



13 %

αποφεύγουν την αγορά
προϊόντων με περιττή
συσκευασία

24 %



41 %

έχουν περιορίσει τη χρήση
πλαστικών σακουλών
μίας χρήσης

75 %



Κύπρος



Μέσος όρος της ΕΕ

Πηγή: Ευρωβαρόμετρο

Πώς θα αντιμετωπίζατε το πρόβλημα των πλαστικών;

Οι περισσότεροι Κύπριοι βλέπουν θετικά τη λήψη μέτρων για μείωση των πλαστικών απορριμμάτων. Δεδομένου ότι το 92% των Κυπρίων ανησυχούν όσον αφορά τις περιβαλλοντικές επιπτώσεις της χρήσης πλαστικών και ότι το 90% ανησυχούν για τις επιδράσεις στην υγεία τους, υπάρχει βούληση για να λυθεί το πρόβλημα των πλαστικών· τι πιστεύουν όμως ότι πρέπει να γίνει;

Πηγή: Ευρωβαρόμετρο

99 %

πιστεύουν ότι τα προϊόντα θα πρέπει να σχεδιάζονται κατά τρόπο που να διευκολύνει την ανακύκλωση

97 %

πιστεύουν ότι η βιομηχανία και οι έμποροι λιανικής πώλησης θα πρέπει να προσπαθήσουν να μειώσουν τις πλαστικές συσκευασίες

99 %

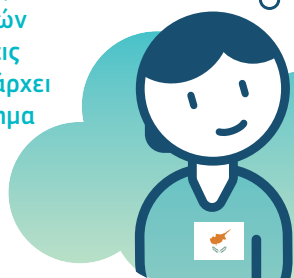
πιστεύουν ότι οι τοπικές αρχές θα πρέπει να παρέχουν περισσότερες και καλύτερες εγκαταστάσεις συλλογής για τα πλαστικά απορρίμματα

99 %

πιστεύουν ότι τα άτομα πρέπει να εκπαιδεύονται σε τρόπους μείωσης των πλαστικών απορριμμάτων τους

58 %

πιστεύουν ότι οι καταναλωτές θα πρέπει να πληρώνουν ακριβότερα για πλαστικά προϊόντα μίας χρήσης, όπως τα πλαστικά μαχαιροπίρουνα



#PlasticsStrategy

#CircularEconomy



https://twitter.com/EU_ENV



<https://www.facebook.com/EUEnvironment>



<http://ec.europa.eu/environment/circular-economy>



http://ec.europa.eu/environment/waste/plastic_waste.htm



Υπηρεσία Εκδόσεων

Print	KH-02-18-003-EL-C	ISBN 978-92-79-81239-2	doi:10.2779/665309
PDF	KH-02-18-003-EL-N	ISBN 978-92-79-81240-8	doi:10.2779/54684

© Ευρωπαϊκή Ένωση, 2018

Λουξεμβούργο: Υπηρεσία Εκδόσεων της Ευρωπαϊκής Ένωσης, 2018.

Η περαιτέρω χρήση επιτρέπεται εφόσον αναφέρεται η πηγή.

Η πολιτική περαιτέρω χρήσης εγγράφων της Ευρωπαϊκής Επιτροπής διέπεται από την απόφαση 2011/833/ΕΕ (ΕΕ L 330 της 14.12.2011, σ. 39).

Για κάθε χρήση ή αναπαραγωγή φωτογραφιών ή άλλου υλικού τα οποία δεν καλύπτονται από δικαιώματα πνευματικής ιδιοκτησίας της ΕΕ πρέπει να ζητείται απευθείας η άδεια των κατόχων δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας.