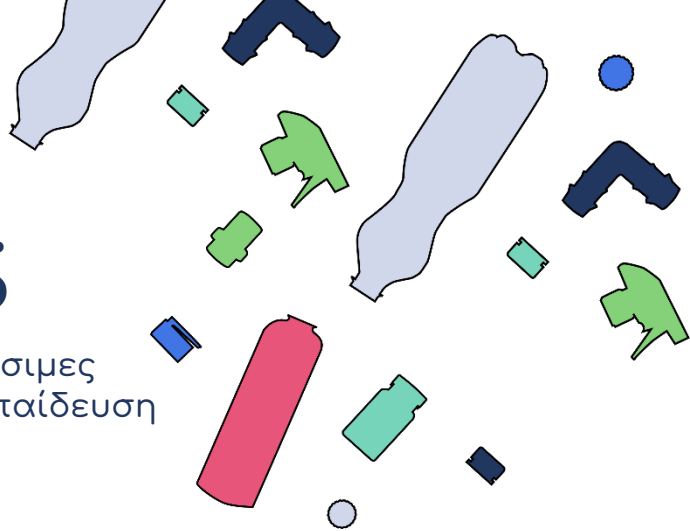


# RE-CYCLADES

Κλείνοντας τον κύκλο του πλαστικού για βιώσιμες νησιωτικές κοινότητες - ενισχύοντας την εκπαίδευση για την επόμενη γενιά



## Εκδήλωση παρουσίασης έργου & Εργαστήριο δημιουργικής αξιοποίησης πλαστικών

Κυριακή 21 Απριλίου 2024, ώρα 11:30,  
Έπαυλη Τσιροπινά, Ποσειδωνία Σύρου

Διοργάνωση:

Δίκτυο Αειφόρων Νήσων (ΔΑΦΝΗ) - Κοιν.Σ.Επ. Απάνω Μεριά - Κέντρο Εκπαίδευσης για το Περιβάλλον και την Αειφορία Σύρου Ερμούπολης (ΚΕΠΕΑ)

### Μέρος 1ο : Παρουσίαση έργου Re-Cyclades

Ώρα έναρξης	Ώρα λήξης	Θέμα	Στοιχεία ομιλητή
11:30	11:35	Καλωσόρισμα Κώστας Κομνηνός, Γενικός Διευθυντής   Δίκτυο Αειφόρων Νήσων (ΔΑΦΝΗ)	
11:35	12:00	Χαιρετισμοί	



ΠΡΑΣΙΝΟ ΤΑΜΕΙΟ

Το έργο **Κλείνοντας τον κύκλο του πλαστικού για βιώσιμες νησιωτικές κοινότητες - ενισχύοντας την εκπαίδευση για την επόμενη γενιά - RE-CYCLADES**, βρίσκεται στον Άξονα Προτεραιότητας 4 «ΚΑΙΝΟΤΟΜΕΣ ΔΡΑΣΕΙΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΠΟΛΙΤΕΣ», του χρηματοδοτικού προγράμματος «ΦΥΣΙΚΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΕΣ ΔΡΑΣΕΙΣ 2022». Προϋπολογισμός έργου: 49.949,30 ευρώ. Χρηματοδότηση: Πράσινο Ταμείο. Δικαιούχος: Δίκτυο Αειφόρων Νήσων (ΔΑΦΝΗ)

12:00	12:15	Επισκόπηση έργου Δίκτυο Αειφόρων Νήσων (ΔΑΦΝΗ)	
12:15	12:30	Η ΚΟΙΝΣΕΠ Απάνω Μεριά και η "δεύτερη" ζωή του πλαστικού Ηώ Σταυρίδη, Πρόεδρος Διοικούσας Επιτροπής   ΚΟΙΝΣΕΠ Απάνω Μεριά	
12:30	12:45	Η κυκλική οικονομία στα προγράμματα του ΚΕΠΕΑ και τα εκπαιδευτικά εργαλεία του RE-CYCLADES Χρήστος Κόλλιας, Προϊστάμενος   Κέντρο Εκπαίδευσης για το Περιβάλλον και την Αειφορία Σύρου Ερμούπολης (ΚΕΠΕΑ)	
Μέρος 2ο : Εργαστήριο δημιουργικής διαχείρισης πλαστικών			
Ώρα έναρξης	Ώρα λήξης	Θέμα	Υλοποίηση
13:00	14:00	Εργαστήριο δημιουργικής αξιοποίησης πλαστικών	

### **Γενικές πληροφορίες:**

Το έργο **Κλείνοντας τον κύκλο του πλαστικού για βιώσιμες νησιωτικές κοινότητες - ενισχύοντας την εκπαίδευση για την επόμενη γενιά - RE-CYCLADES**, έχει ως θέμα την κυκλική διαχείριση των πλαστικών αποβλήτων και την εφαρμογή αυτής σε σχολικές μονάδες του Δήμου Σύρου-Ερμούπολης.

Σκοπός του έργου είναι η δημιουργία και επίδειξη ενός κυκλικού μοντέλου διαχείρισης πλαστικού, μέσω της λειτουργίας ενός καινοτόμου εργαστηρίου συλλογής και επεξεργασίας πλαστικών αποβλήτων μικρής κλίμακας, για την παραγωγή αναβαθμισμένων επαναχρησιμοποιούμενων προϊόντων από το παράγωγο ανακυκλωμένο πλαστικό.

Βασικό στόχο του έργου αποτελεί η ενίσχυση της εκπαίδευσης και των γνώσεων της επόμενης γενιάς, με τη δημιουργία και επίδειξη ενός στοχευμένου εκπαιδευτικού προγράμματος και μιας καινοτόμου εργαλειοθήκης για την κυκλική διαχείριση του πλαστικού σε διάφορες βαθμίδες της εκπαίδευσης, ανοιχτή σε όλη την εκπαιδευτική κοινότητα.

Στην εκδήλωση θα παρουσιαστεί το έργο, οι στόχοι και τα αναμενόμενα αποτελέσματά του, καθώς και οι πιλοτικές δράσεις του. Στο τελευταίο μέρος της εκδήλωσης, θα διεξαχθεί εκπαιδευτικό εργαστήριο παραγωγής προϊόντων από πλαστικά απόβλητα με τη συμμετοχή των παρευρισκόμενων.

**Περιγραφή εργαστηρίου:**

Οι συμμετέχοντες θα εισαχθούν αρχικά στην έννοια της ανακύκλωσης πλαστικών. Θα ακολουθήσει μια δραστηριότητα διαλογής, όπου οι συμμετέχοντες θα μάθουν μέσω της διάδρασης για τον διαχωρισμό των πλαστικών απορριμμάτων, τους διαφορετικούς τύπους πλαστικού και την απαραίτητη προετοιμασία για την ανακύκλωση και θα παρακολουθήσουν τη διαδικασία ανακύκλωσης πλαστικών από τον θρυμματισμό έως τη δημιουργία νέων αντικειμένων. Οι συμμετέχοντες θα λάβουν ενεργά μέρος στη διαδικασία ανακύκλωσης υπό την επίβλεψη των εκπαιδευτών. Τέλος, το εργαστήριο θα ολοκληρωθεί με συζήτηση και προβληματισμό σχετικά με την αξία του πλαστικού και την εξερεύνηση πρακτικών τρόπων μείωσης, επαναχρησιμοποίησης και ανακύκλωσης στην καθημερινή ζωή.

Περισσότερες πληροφορίες για το RE-CYCLADES είναι διαθέσιμες στα μέσα κοινωνικής δικτύωσης:

- <https://m.facebook.com/people/RE-CYCLADES-Project/61558013641680/>
- <https://www.linkedin.com/company/re-cyclades-project/>
- [https://www.instagram.com/re\\_cyclades\\_project/](https://www.instagram.com/re_cyclades_project/)