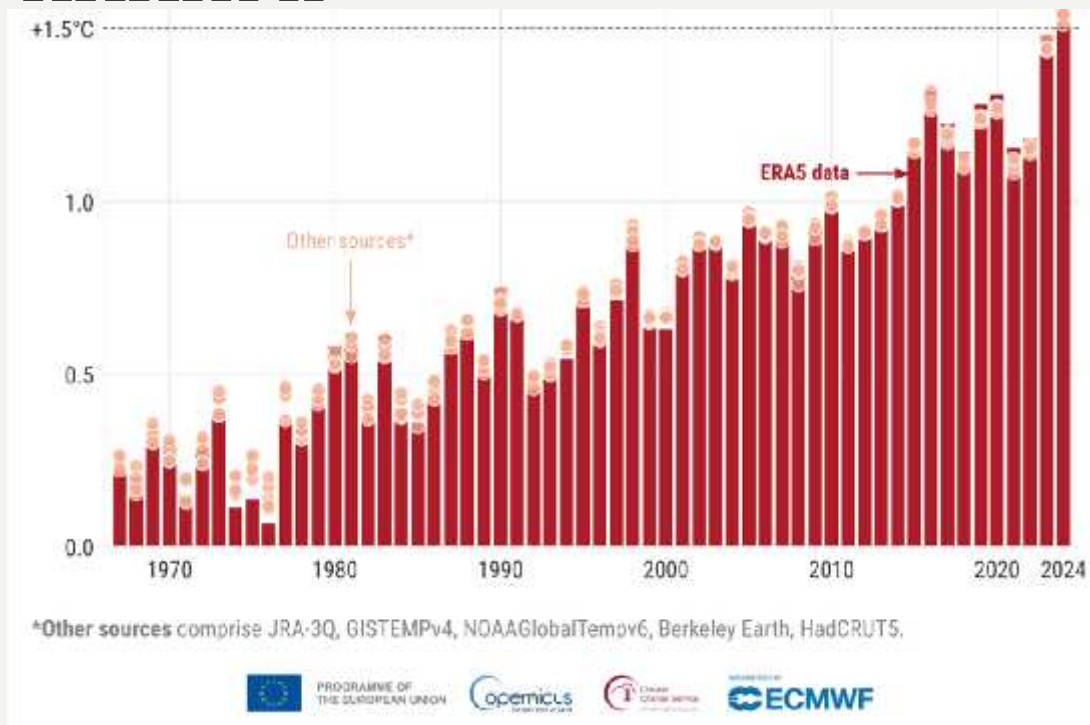




ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΥΚΛΙΚΗ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ

ΑΠΟΒΛΗΤΑ & ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ



Πηγή: <https://climate.copernicus.eu/global-climate-highlights-2024>

Το 2024, η Γη κατέγραψε το θερμότερο έτος στην ιστορία — με παγκόσμιο μέσο όρο 15,1°C, ξεπερνώντας το όριο του 1,5°C που είχε τεθεί από τη Συμφωνία των Παρισίων.

Οι επιλογές του τρόπου ζωής μας έχουν σημασία. Ό,τι αγοράζουμε, χρησιμοποιούμε και πετάμε συμβάλλει στην κλιματική αλλαγή. Μια οικονομία «πάρε–φτιάξε–πέταξε» τροφοδοτεί τη ρύπανση, τις εκπομπές και την περιβαλλοντική καταστροφή.

Τα ακραία καιρικά φαινόμενα γίνονται χειρότερα:

- Περισσότεροι καύσωνες
- Αυξημένες πλημμύρες
- Συχνότερες ξηρασίες και καταιγίδες
- Τήξη των πολικών πάγων

Κύριες Πηγές Εκπομπών CO₂:

- Νοικοκυριά (24%)
- Κατασκευές (20%)
- Ενέργεια & Αέριο (19%)
- Γεωργία (13%)
- Μεταφορές (10%)

ΠΩΣ ΤΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΤΑΞΙΔΕΥΕΙ ΚΑΙ ΣΥΣΣΩΡΕΥΕΤΑΙ

Ρύπανση εδάφους και νερού: Πλαστικά και χημικά από ηλεκτρονικές συσκευές, ρούχα και συσκευασίες διαρρέουν στο περιβάλλον. Εισέρχονται στην τροφική αλυσίδα και επηρεάζουν την υγεία μας.

Μικροπλαστικά: Μικροσκοπικά κομμάτια πλαστικού βρίσκονται στον αέρα που αναπνέουμε, στο νερό που πίνουμε και ακόμη και στο ανθρώπινο αίμα (ναι – οι επιστήμονες το έχουν ανακαλύψει!).

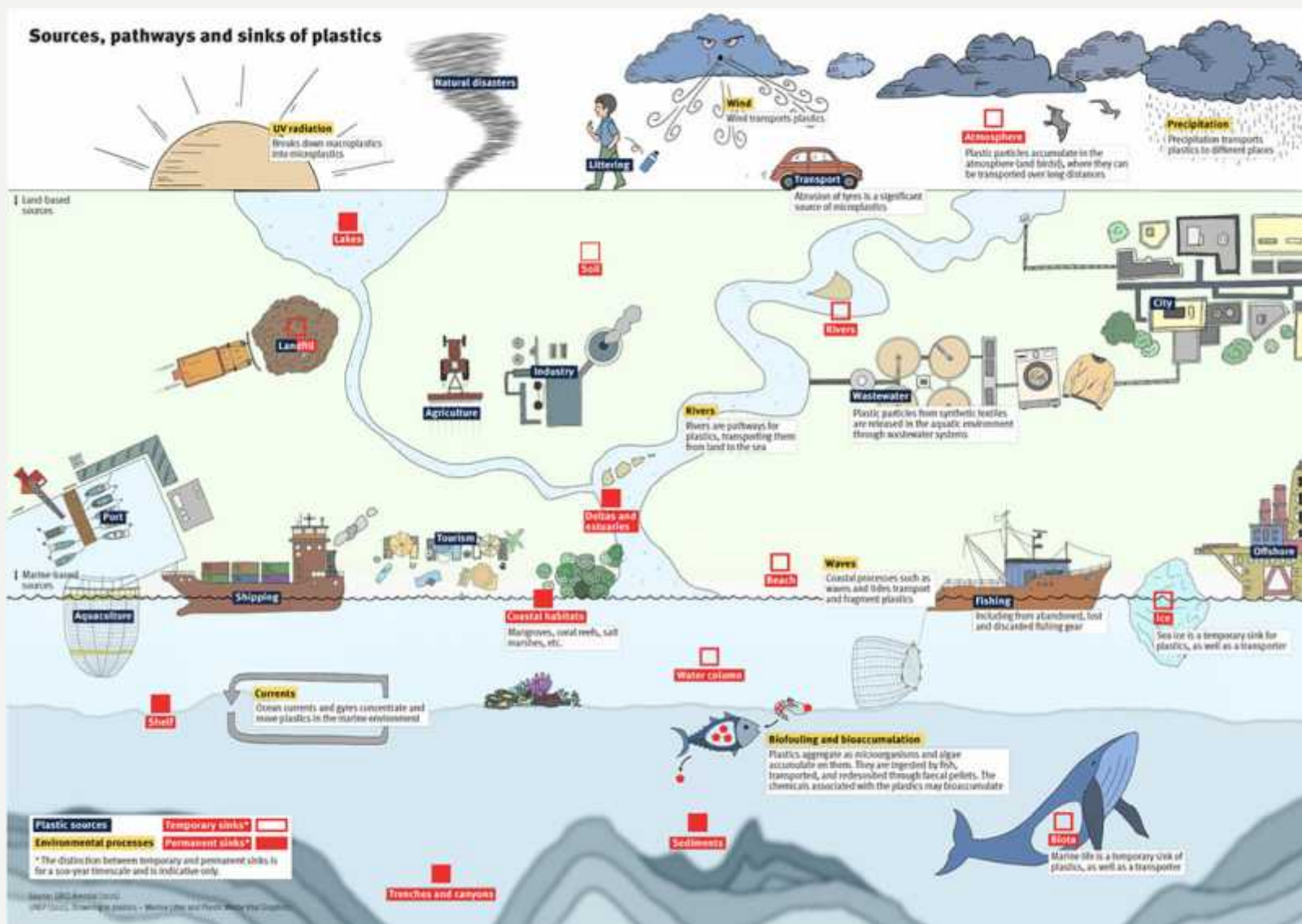
Τα ζώα τρώνε απορρίμματα: Οι θαλάσσιες χελώνες τρώνε πλαστικές σακούλες νομίζοντας ότι είναι μέδουσες. Τα πουλιά ταΐζουν τα μικρά τους με απορρίμματα. Τα ψάρια και τα οστρακοειδή μπορεί να περιέχουν πλαστικό — και εμείς τα τρώμε.

Πραγματικοί Αριθμοί που Έχουν Σημασία:

- 11 εκατομμύρια τόνοι πλαστικού μπαίνουν στους ωκεανούς κάθε χρόνο. Αυτό ισοδυναμεί με **1 απορριμματοφόρο το λεπτό** που αδειάζει στη θάλασσα.
- Οι πλαστικές συσκευασίες αποτελούν το **80% όλων των θαλάσσιων απορριμμάτων**.
- Στην Ευρώπη, **3 στις 4 παραλίες** παρουσιάζουν σημάδια πλαστικής ρύπανσης.

Η κρίση της ρύπανσης επηρεάζει περισσότερο τις κοινότητες χαμηλού εισοδήματος – περιοχές όπου τα συστήματα διαχείρισης απορριμμάτων δεν λειτουργούν σωστά ή όπου τα φθηνά προϊόντα δημιουργούν περισσότερα σκουπίδια.

Τα ανεξέλεγκτα απόβλητα είναι ακριβά για να καθαριστούν και επικίνδυνα για να ζει κανείς κοντά τους.



: <https://www.grida.no/resources/I4896>

ΠΩΣ Η ΚΥΚΛΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΖΕΙ ΤΟΥΣ ΣΤΟΧΟΥΣ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (SDGS)

Οι **Στόχοι Βιώσιμης Ανάπτυξης (SDGs)** υιοθετήθηκαν από όλα τα κράτη-μέλη των Ηνωμένων Εθνών για να καθοδηγήσουν τις παγκόσμιες προσπάθειες για έναν καλύτερο, δικαιότερο και πιο βιώσιμο κόσμο έως το 2030.

Περιλαμβάνουν **17 στόχους** που αντιμετωπίζουν τις μεγαλύτερες προκλήσεις του κόσμου — όπως η εξάλειψη της φτώχειας, η βελτίωση της υγείας και της εκπαίδευσης, η προώθηση της ισότητας των φύλων και η αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής.

Οι ΣΒΑ μας υπενθυμίζουν ότι η προστασία του πλανήτη σημαίνει:

- Σοφή χρήση των φυσικών πόρων
 - Μείωση της ρύπανσης και των εκπομπών άνθρακα
 - Επιλογή βιώσιμων τρόπων ζωής και εργασίας
- Παρά τα πολλά εμπόδια, πραγματική αλλαγή συμβαίνει — χάρη στην καινοτομία, την τεχνολογία, τον ακτιβισμό των νέων και τις τολμηρές ιδέες.
- Δεν χρειάζεται να είσαι πολιτικός ή επιστήμονας για να συμμετάσχεις. Οι **καθημερινές σου επιλογές** ήδη έχουν αντίκτυπο.

μ
:

