Στρατηγική της ΕΕ για τη Νεολαία

Η στρατηγική της Ευρωπαϊκής Ένωσης για τη νεολαία επικεντρώνεται σε τρεις βασικούς τομείς δράσης:

1. Ενεργοποίηση (Engage): Ενίσχυση της συμμετοχής των νέων στη δημοκρατική ζωή.

2. Σύνδεση (Connect): Ενθάρρυνση της εθελοντικής δραστηριότητας, της μάθησης μέσω εμπειριών και της κινητικότητας των νέων.

3. Ενίσχυση (Empower): Υποστήριξη της απασχόλησης των νέων, της κοινωνικής τους ένταξης και της εκπαίδευσης.

Η στρατηγική περιλαμβάνει επίσης τους 11 Ευρωπαϊκούς Στόχους για τη Νεολαία, οι οποίοι καλύπτουν θέματα όπως:

- Ψυχική υγεία και ευημερία

- Εκπαίδευση και κατάρτιση χωρίς αποκλεισμούς

- Ισότητα των φύλων

- Κλιματική δικαιοσύνη

Η ΕΕ παρέχει εργαλεία και πρωτοβουλίες όπως το Erasmus+, το Ευρωπαϊκό Σώμα Αλληλεγγύης και την Πλατφόρμα EU Youth Dialogue.

Πηγή: <https://youth.europa.eu/strategy_el>

Οι Πιο Πράσινες Πόλεις της Ευρώπης και Μαθήματα για την Ελλάδα

Οι πιο πράσινες πόλεις της Ευρώπης αποτελούν πρότυπα βιώσιμης αστικής ανάπτυξης και προσφέρουν πολύτιμα μαθήματα για την Ελλάδα.

1. Όσλο, Νορβηγία
Η Όσλο θεωρείται η πιο πράσινη πόλη της Ευρώπης, με το 74% των αστικών περιοχών της να καλύπτεται από πράσινο. Η πόλη έχει δεσμευτεί να μειώσει τις εκπομπές άνθρακα κατά 95% έως το 2030 και διαθέτει εξαιρετικό δημόσιο σύστημα μεταφορών που λειτουργεί κυρίως με ανανεώσιμες πηγές ενέργειας.
Πηγή: https://blog.cleanhub.com/greenest-cities

2. Βαλένθια, Ισπανία
Η Βαλένθια ανακηρύχθηκε Ευρωπαϊκή Πράσινη Πρωτεύουσα για το 2024, χάρη στις επιδόσεις της στον βιώσιμο τουρισμό, την κλιματική ουδετερότητα και τη δίκαιη πράσινη μετάβαση.
Πηγή: https://environment.ec.europa.eu/topics/urban-environment/european-green-capital-award/winning-cities\_en

3. Άμστερνταμ, Ολλανδία
Το Άμστερνταμ κατέχει την πρώτη θέση στον Δείκτη Βιώσιμων Πόλεων του 2024, με έμφαση στη βιώσιμη κινητικότητα, την κυκλική οικονομία και την κοινωνική ένταξη.
Πηγή: https://www.arcadis.com/en/insights/perspectives/global/sustainable-cities-index-2024

Μαθήματα για την Ελλάδα:

1. Ενίσχυση των Πράσινων Χώρων
Οι ελληνικές πόλεις παρουσιάζουν χαμηλό ποσοστό πράσινων περιοχών. Η δημιουργία συνεχόμενων πράσινων διαδρόμων μπορεί να βελτιώσει την ποιότητα ζωής και να μειώσει τις θερμικές νησίδες.
Πηγή: https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2772411523000150

2. Προώθηση Βιώσιμης Κινητικότητας
Η μείωση της εξάρτησης από τα αυτοκίνητα και η ενίσχυση των μέσων μαζικής μεταφοράς, των ποδηλατοδρόμων και των πεζοδρόμων μπορούν να συμβάλουν στη μείωση των εκπομπών και στη βελτίωση της δημόσιας υγείας.
Πηγή: https://www.washingtonpost.com/climate-solutions/2025/03/12/europe-wants-healthier-cities-that-means-fewer-cars/

3. Εκπαίδευση και Ευαισθητοποίηση
Η αξιοποίηση δημόσιων χώρων όπως το Ιαπωνικό Πάρκο στην Αθήνα ως εκπαιδευτικά κέντρα για την αειφορία μπορεί να ενισχύσει την περιβαλλοντική συνείδηση των πολιτών.
Πηγή: https://award.thegreencities.eu/award-2023/greece