

Interreg



Co-funded by
the European Union

NEXT Black Sea Basin

Green Urban Resilience

Ολοκλήρωση κοινής εκδήλωσης για την ανάλυση της αστικής θερμικής καταπόνησης και πράσινες λύσεις στη Λεκάνη της Μαύρης Θάλασσας οργανώθηκε στην Καβάλα στις 14–16 Μαΐου 2025

Το έργο **Green Urban Resilience (BSB00006)** οργάνωσε με επιτυχία μια κοινή διασυνοριακή εκδήλωση και επίσκεψη μελέτης στην Καβάλα στις 14–16 Μαΐου 2025, συγκεντρώνοντας εταίρους του έργου, ειδικούς και εμπλεκόμενους φορείς από την Τουρκία, τη Βουλγαρία, τη Γεωργία και την Ελλάδα.

Το έργο υλοποιείται στο πλαίσιο του προγράμματος **Interreg VI-B NEXT Black Sea Basin 2021–2027** και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση με 90% οικονομική υποστήριξη, συμβάλλοντας σε συνολικό προϋπολογισμό έργου €1.290.188,88. Η διάρκεια του έργου είναι 26 μήνες και θα ολοκληρωθεί τον Σεπτέμβριο 2026.

Η εκδήλωση συγκέντρωσε εκπροσώπους τοπικών αρχών, πολεοδόμους και περιβαλλοντικούς ειδικούς, ακαδημαϊκό προσωπικό και ερευνητές, συνεργαζόμενους φορείς και εξωτερικούς συμμετέχοντες από τους εταίρους του έργου: Δήμο Uzunköprü (Τουρκία), Πανεπιστήμιο Κωνσταντινούπολης – Cerrahpaşa, Δήμο Sozopol (Βουλγαρία), Δήμο Batumi (Γεωργία) και Δήμο Καβάλας (Ελλάδα), καθώς και εκπροσώπους φορέων όπως το Περιβαλλοντικό Τμήμα της Ajara (Γεωργία), το Πανεπιστήμιο Batumi στη Γεωργία και ειδικούς της εταιρείας HOMEOTECH στην Ελλάδα.

Κατά τη διάρκεια της εκδήλωσης πραγματοποιήθηκαν παρουσιάσεις των συμμετεχόντων σχετικά με ζητήματα που αφορούν την κλιματική αλλαγή, πράσινες δράσεις, αστική ξυλώδη βλάστηση και δράσεις βιοποικιλότητας, τη μεθοδολογία μετρήσεων και τη χρήση προηγμένου εξοπλισμού για τη συλλογή θερμικών δεδομένων που σχετίζονται με το φαινόμενο της Αστικής Θερμικής Νησίδας (UHI) στις χώρες και πόλεις στόχου. Επίσης συζητήθηκε η κοινή μεθοδολογία και τα βήματα υλοποίησης αξιολογήσεων θερμικής δυσφορίας στις τέσσερις πόλεις στόχου.

Η εκδήλωση ενίσχυσε τη διασυνοριακή συνεργασία μεταξύ των εταίρων του έργου και συγκέντρωσε υψηλού επιπέδου εκπροσώπους των συνεργαζόμενων δήμων,

συμπεριλαμβανομένων του κ. Θεόδωρου Μουριάδη, Δημάρχου Καβάλας, του κ. Tihomir Yanakiiev, Δημάρχου Sozopol, και του κ. Celal İnal, Αντιδημάρχου Uzunköprü. Κατά τη διάρκεια της συνάντησης, τόνισαν τη σημασία της συνεργασίας που έχει αναπτυχθεί μέσω του έργου Green Urban Resilience και εξέφρασαν την ικανοποίησή τους για τις κοινές προσπάθειες των φορέων τους στην αντιμετώπιση των προκλήσεων της κλιματικής αλλαγής. Ανέδειξαν τη σημασία των υφιστάμενων και προγραμματισμένων μέτρων για την πράσινη ανάκαμψη και την προσαρμογή στο κλίμα, επισημαίνοντας τη κοινή τους δέσμευση για την ανάπτυξη πιο βιώσιμων, ανθεκτικών και φιλικών προς το περιβάλλον πόλεων.

Οι κοινές δραστηριότητες μετρήσεων στην Καβάλα οργανώθηκαν υπό τον συντονισμό και τις οδηγίες των ειδικών του LANDLAB και με τη συμμετοχή των τοπικών ομάδων σε κάθε χώρα.

Οι δράσεις του έργου θα συνεχιστούν με την υλοποίηση αντίστοιχων αξιολογήσεων θερμικής δυσφορίας στις τέσσερις πόλεις στόχου.

Η εκδήλωση αυτή διοργανώνεται στο πλαίσιο του έργου «Green Urban Resilience (BSB00006)», το οποίο συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση μέσω του προγράμματος Interreg VI-B NEXT Black Sea Basin, με ποσοστό 90%. Το περιεχόμενο της ανακοίνωσης αποτελεί αποκλειστική ευθύνη των εταίρων του έργου και δεν αντικατοπτρίζει απαραίτητα τις απόψεις της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή των αρχών του προγράμματος.