













Αύγουστος 2025

Το πρόγραμμα NbS-4-Climate για την ανάπτυξη φιλοπεριβαλλοντικών δράσεων στην Ουγκάντα της Αφρικής

Το NbS-4-Climate είναι μια νέα εκπαιδευτική πρωτοβουλία, που συγχρηματοδοτείται από την ΕΕ μέσω του προγράμματος ERASMUS+ Capacity Building. Ξεκίνησε τον Ιανουάριο του 2025 με στόχο να προωθήσει και να αναπτύξει φιλοπεριβαλλοντικών λύσεων στην Ουγκάντα που μπορούν να βοηθήσουν στην πιο ομαλή προσαρμογή στην νέες συνθήκες λόγο της κλιματικής αλλαγής. Οι χώρες της Αφρικής βιώνουν τις μεγαλύτερες επιπτώσεις από την κλιματική αλλαγή.

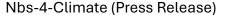
Το NbS-4-Climate έχει εταίρους από την Ευρώπη (Ελλάδα και Ισπανία) και την Ουγκάντα με απώτερο σκοπό την ανταλλαγή τεχνογνωσίας για το μετριασμό των επιπτώσεων της κλιματικής αλλαγής, την διατήρηση της βιοποικιλότητας, την ενδυνάμωση των κοινοτήτων και τη δημιουργία πράσινων θέσεων εργασίας. Από την Ελλάδα συμμετέχει το GERi Lab του Τμήματος Φυσικού Περιβάλλοντος και Κλιματικής Ανθεκτικότητας, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο της Θράκης.

Η εναρκτήρια συνάντηση συνεργασίας πραγματοποιήθηκε στην Δράμα 20-22 Μάρτιου, 2025. Κατά την διάρκεια της εναρκτήριας συνάντησης οι εταίροι προγραμμάτισαν τις δράσεις του έργου που ενσωματώνει την δημιουργία δίκτυού μεταξύ πανεπιστημίων, ερευνητικών κέντρων, επιχειρήσεων και κοινοτήτων σχετικά με φιλοπεριβαλλοντικές λύσεις, έξι νέων καινοτόμων εκπαιδευτικών μαθημάτων σε μεταπτυχιακό επίπεδο, και πλατφόρμα εικονικής μάθησης για την διδασκαλία των νέων μαθημάτων.

Οι βασικοί στόχοι του NbS-4-Climate είναι:

- Η δημιουργία μεταπτυχιακών μαθημάτων για φιλοπεριβαλλοντικές λύσεις για την κλιματική αλλαγή
- Μαθήματα που εστιάζουν σε ομάδες με λιγότερες ευκαιρίες (γυναίκες και νέους από αγροτικές περιοχές)
- Δημιουργία υψηλής ποιότητας μαθήματα υιοθετώντας καινοτόμες παιδαγωγικές προσεγγίσεις
- Ανάπτυξη νέων εργασιακών συνεργείων μεταξύ των πανεπιστημίων, των ερευνητικών κέντρων, των επιχειρήσεων και των αγροτικών κοινοτήτων
- Προώθηση της επιχειρηματικότητας στον τομέα των φιλοπεριβαλλοντικών λύσεων για την κλιματική αλλαγή

Co-funded by the European Union

















«Το έργο NbS-4-Climate είναι μια συνεργασία μεταξύ ηπείρων, με σκοπό την προώθηση της περιβαλλοντικής εκπαίδευσης για τον μετριασμό της κλιματικής αλλαγής», δήλωσε ο Γιώργος Ζαΐμης. «Επιπλέον δείχνει την τεράστια δυναμική και δυνατότητες του νέου Τμήματος σε παγκόσμιο επίπεδο όσο αφορά το φυσικό περιβάλλον και την κλιματική ανθεκτικότητά».

For more information check our social media

Linkedin: NbS-4-Climate

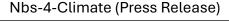
Facebook: NbS-4-Climate

Twitter: NbS-4-Climate

Youtube: NbS-4-Climate

Website: https://nbs4climate.neclir.duth.gr/

























Photos from the Kick-Off Meeting in Drama, Greece.

















August 2025

The NbS-4-Climate project for the promotion and development of nature-based solutions in Uganda, Africa

NbS-4-Climate is a new educational initiative, co-funded by the EU through the ERASMUS+ Capacity Building program. It was launched in January 2025 with the aim of promoting and developing nature-based solutions in Uganda to help in the smoother adaptation to the new conditions due to climate change. African countries are experiencing the greatest impacts of climate change.

NbS-4-Climate has partners from Europe (Greece and Spain) and Uganda with the goal of knowledge transfer to mitigate the effects of climate change, conserve biodiversity, empower communities and create green jobs. The partners of the project are Democritus University of Thrace from Greece (Coordinator), Kyambogo University, University of Kisubi and GrassRoots Ministry from Uganda and Universidad Politécnica Madrid from Spain.

The kick-off meeting took place in Drama, Greece on March 20-22, 2025. During the meeting, the partners planned the project's actions, which includes the creation of a network between universities, research centers, businesses and communities on nature-based solutions, six new innovative educational courses at the graduate level, and a virtual learning platform for teaching the new courses.

The main objectives of NbS-4-Climate are:

- Creation of graduate courses on nature-based solutions for climate change
- Courses that focus on groups with fewer opportunities (women and young people from rural areas)
- Creation of high-quality courses that adopt innovative pedagogical approaches
- Develop new working partnerships between universities, research centers, businesses and rural communities
- Promote entrepreneurship in the field of nature-based solutions for climate change adaptation with an emphasis on rural communities

















For more information check our social media

Linkedin: NbS-4-Climate



Facebook: NbS-4-Climate



Twitter: NbS-4-Climate



Youtube: NbS-4-Climate



Website: https://nbs4climate.neclir.duth.gr/



Nbs-4-Climate (Press Release)





















Photos from the Kick-Off Meeting in Drama, Greece.

