



## RELIEF - euRopean bio-Economy aLLiance in Farming



### Η ανάγκη για το σχέδιο RELIEF

Η γεωργία στην ΕΕ, σημαντικό εργαλείο βιοπορισμού αλλά και υποστήριξης της τοπικής ανάπτυξης, καλείται σήμερα να διαχειριστεί πολλές προκλήσεις, όπως οι περιορισμένοι πόροι και τα αυξανόμενα περιβαλλοντικά ζητήματα.

Η βιοοικονομία αποτελεί λύση στα προβλήματα αυτά. Για μια επιτυχημένη στρατηγική βιοοικονομίας στη γεωργία, απαιτείται περαιτέρω στήριξη του εργατικού δυναμικού, περισσότερες γνώσεις σχετικά με τον αντίκτυπο και τα επιχειρηματικά μοντέλα της βιοοικονομίας, μεγαλύτερη ευαισθητοποίηση και συμμετοχή ενός ευρύτερου φάσματος φορέων.

Η μετάβαση στη βιοοικονομία χρειάζεται επαγγελματίες με διεπιστημονική, διοικητική και διατομεακή γνώση. Η τριτοβάθμια εκπαίδευση (ΑΕΙ) και η επαγγελματική κατάρτιση μπορούν να διαδραματίσουν κρίσιμο ρόλο σε αυτή τη μετάβαση ενσωματώνοντας ειδικά προγράμματα σπουδών και κατάρτισης.

Στόχος του σχεδίου RELIEF είναι να αναπτύξει και να προσφέρει μια καινοτόμο εκπαιδευτική προσέγγιση στη βιοοικονομία για τη γεωργία, αναπτύσσοντας εκπαιδευτικά προγράμματα που απευθύνονται σε φοιτητές πανεπιστημίων και επαγγελματίες της γεωργίας.



### Στόχοι του σχεδίου RELIEF

- να σχεδιάσει μια εκπαιδευτική προσέγγιση ως αποτέλεσμα μιας σε βάθος ανάλυσης των αναγκών στον τομέα της βιοοικονομίας στη γεωργία,
- να εξοπλίσει τους φοιτητές πανεπιστημίων και τους συμβούλους με τις γνώσεις, τις δεξιότητες και τις ικανότητες που απαιτούνται για την υποστήριξη των αγροτών στη διαδικασία μετάβασης προς τη βιοοικονομία,
- να αναπτύξει μια καινοτόμο και διεπιστημονική προσέγγιση για τη εκπαίδευση στην ενσωμάτωση των αρχών και πρακτικών της βιοοικονομίας στη γεωργία,
- να προωθήσει τη συνδημιουργία γνώσης μέσω της συνεργασίας ΑΕΙ και ΕΕΚ, της έρευνας και του επιχειρηματικού τομέα της γεωργίας ώστε να συμβάλει στην ανάπτυξη καινοτόμων επιχειρηματικών μοντέλων, εκπαίδευσης και κατάρτισης για μια κυκλική βιοοικονομία,
- να ενδυναμώσει τα ενδιαφερόμενα μέρη στον τομέα της γεωργίας, τους φορείς χάραξης πολιτικής, τις περιφερειακές αρχές ώστε να χρησιμοποιούν υψηλής ποιότητας, σύγχρονες πηγές ηλεκτρονικής μάθησης για την ανάπτυξη και διάδοση της γνώσης στη βιοοικονομία.

# RELIEF workflow



Ανάλυση Εκπαιδευτικών Αναγκών

Καινοτόμα εκπαιδευτικά υλικά

Πύλη ηλεκτρονικής μάθησης και παιχνιδιοποιημένοι πόροι

Πιλοτικές εφαρμογές σε χώρες και αξιολόγηση

Τροποποίηση της εκπαιδευτικής προσέγγισης

**1** RELIEF πρόγραμμα σπουδών για φοιτητές ΑΕΙ και συμβούλους αγροτών (EQF level6)

Μεθοδολογία κατάρτισης, σχέδια αξιολόγησης και διαπίστευσης

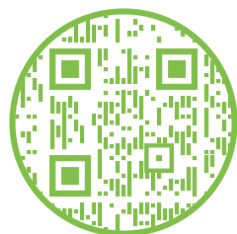
**2** RELIEF πρόγραμμα σπουδών για απασχολούμενους στον αγροτικό τομέα (EQF level 5)

- Κόμβοι βιοοικονομίας για τη συνδημιουργία γνώσης
- Βιωσιμότητα και αξιοποίηση του έργου

## Πληροφορίες και επικοινωνία



Olympic Training & Consulting:  
[info@olympictraining.gr](mailto:info@olympictraining.gr)  
 IBO CERTH: [a.balafoutis@certh.gr](mailto:a.balafoutis@certh.gr)  
 ReadLab: [team@read-lab.eu](mailto:team@read-lab.eu)  
 University of Peloponnese: [relief@uop.gr](mailto:relief@uop.gr)



Επισκεφτείτε την ιστοσελίδα

[relief.uop.gr](http://relief.uop.gr)



Αριθμός Σχεδίου - 101056181  
 Περίοδος Υλοποίησης - 01/06/2022 - 31/05/2025  
 Φορέας χρηματοδότησης - ΕΑΕΑ, Erasmus+, Partnership for Innovation, Alliances for Education and Enterprises.



Με τη χρηματοδότηση της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Οι απόψεις και οι γνώμες που διατυπώνονται εκφράζουν αποκλειστικά τις απόψεις των συντακτών και δεν αντιπροσωπεύουν κατ'ανάγκη τις απόψεις της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή του Ευρωπαϊκού Εκτελεστικού Οργανισμού Εκπαίδευσης και Πολιτισμού (ΕΑΕΑ). Η Ευρωπαϊκή Ένωση και ο ΕΑΕΑ δεν μπορούν να θεωρηθούν υπεύθυνοι για τις εκφραζόμενες απόψεις.