



Εξερευνώντας τη βιοοικονομία στη γεωργία: ανακαλύψτε την ηλεκτρονική μάθηση RELIEF και τις μελλοντικές ευκαιρίες κατάρτισης

Σε αυτό το τεύχος, είμαστε ενθουσιασμένοι που ανακοινώνουμε την έναρξη λειτουργίας της νέας μας πλατφόρμας ηλεκτρονικής μάθησης, σας ενημερώνουμε για τα εθνικά workshop που πραγματοποιήθηκαν πρόσφατα και σας δίνουμε μια γεύση των ευκαιριών κατάρτισης που έχουν προγραμματιστεί για το φθινόπωρο.

Παρουσίαση της ηλεκτρονικής πλατφόρμας μάθησης

Είμαστε στην ευχάριστη θέση να ανακοινώσουμε την έναρξη λειτουργίας της καινοτόμου πλατφόρμας ηλεκτρονικής μάθησης RELIEF, η οποία έχει σχεδιαστεί για την παροχή εκπαιδευτικών πόρων και ειδικών μαθημάτων σχετικά με τη βιοοικονομία στη γεωργία. Η ηλεκτρονική πλατφόρμα ξεκίνησε επίσημα τον Ιούνιο του 2024 και προσφέρει μια σειρά μαθημάτων και συμπληρωματικού υλικού, καθώς και παιχνιδοποιημένων διαδικασιών:

Βασικά χαρακτηριστικά:

20 μαθήματα RELIEF και συμπληρωματικό υλικό

Παιχνιδοποιημένες διαδικασίες

Διατίθεται σε πέντε γλώσσες (αγγλικά, ελληνικά, ιταλικά, πορτογαλικά, σουηδικά)

Δύο επίπεδα μαθημάτων: πανεπιστημιακό και επαγγελματικής κατάρτισης

Απευθύνεται σε φοιτητές πανεπιστημίου, γεωπόνους και γεωργούς

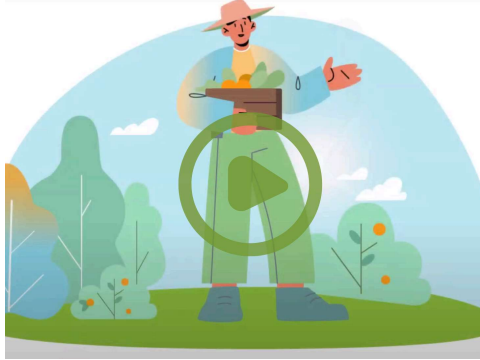
Εντελώς δωρεάν!

5 διαθέσιμα μαθήματα

Κάθε μία από αυτές τις ενότητες προσφέρει διάφορες μαθησιακές ενότητες: παρακολουθήστε τα βίντεο που περιγράφουν το περιεχόμενο

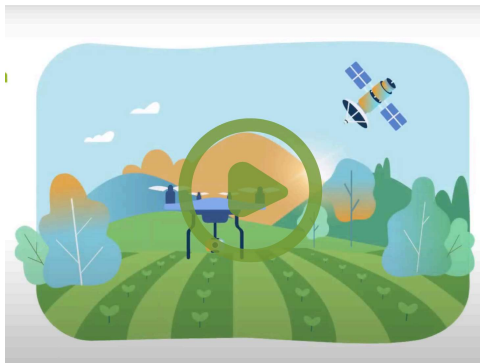
των 5 ενοτήτων:

Γεωργική βιωσιμότητα



Δες το βίντεο

Ψηφιακές τεχνολογίες και τεχνητή νοημοσύνη



Δες το βίντεο

Βιοοικονομία, κυκλική οικονομία και προϊόντα βιολογικής προέλευσης



Δες το βίντεο

Γεωργία σε ελεγχόμενο περιβάλλον



Δες το βίντεο

Οριζόντιες δεξιότητες



Δες το βίντεο

Αναμενόμενα οφέλη για τους χρήστες:

- Μάθετε τις σημαντικότερες πτυχές των εννοιών της βιοοικονομίας και της κυκλικότητας που σχετίζονται με τη γεωργία
- Αναβαθμίστε το επαγγελματικό σας προφίλ με διεπιστημονικές, δια τομεακές και διοικητικές δεξιότητες
- Εφαρμόστε πρακτικές βιοοικονομίας στο γεωργικό σας πλαίσιο και βελτιώσετε τη βιωσιμότητα

Πώς να εγγραφείτε

Μπορείτε να εγγραφείτε και να παρακολουθήσετε τα μαθήματα ηλεκτρονικά, ανεξάρτητα και δωρεάν μέσω του ακόλουθου συνδέσμου:

Κάνε εγγραφή τώρα

Υποστήριξη και πόροι:

- Διατίθενται οδηγοί και σεμινάρια για τη χρήση της πλατφόρμας, συμπεριλαμβανομένου ενός βίντεο στο YouTube που εξηγεί τον τρόπο πρόσβασης και πλοήγησης (στα αγγλικά):
<https://youtu.be/UI6bCPoXVil?feature=shared>
- Η πλατφόρμα παρέχει επίσης υποστηρικτικό υλικό για τους εκπαιδευτές, όπως PowerPoints και οδηγίες δραστηριοτήτων για κάθε ενότητα.

Συνεργασία με την κοινότητά μας: ανακεφαλαίωση των πρόσφατων εθνικών workshop

Οργανώσαμε πρόσφατα μια σειρά εθνικών εργαστηρίων για την προώθηση της βιοοικονομίας στη γεωργία και τη γνωριμία με την κοινότητά μας. Ακολουθεί περίληψη των κυριότερων εκδηλώσεων:



Πορτογαλία - 15 Μαΐου 2024

Βιοοικονομία στη γεωργία: προκλήσεις και ευκαιρίες

Στις 15 Μαΐου 2024, η πολλαπλασιαστική εκδήλωση για το έργο RELIEF στην Πορτογαλία πραγματοποιήθηκε στο TERINOV, παρουσιάζοντας τους κύριους στόχους και τις προτεινόμενες διδακτικές και μαθησιακές ενότητες σε πολλούς σημαντικούς τοπικούς και περιφερειακούς φορείς. Η εκδήλωση σημείωσε σημαντική επιτυχία, προσελκύοντας ένα ακροατήριο 15 συμμετεχόντων, μεταξύ των οποίων αγρότες, γεωπόνοι, ερευνητές, καθηγητές πανεπιστημίου, εκπαιδευτές επαγγελματικής εκπαίδευσης και κατάρτισης και φορείς χάραξης περιφερειακής πολιτικής. Στην παρουσίαση παρουσιάστηκαν λεπτομερώς οι στόχοι, οι εταίροι, ο δυνητικός αντίκτυπος και τα αναμενόμενα αποτελέσματα του έργου, καθώς και το περιεχόμενο του προγράμματος σπουδών και των μαθησιακών μονάδων του RELIEF.



Σουηδία - 25 Απριλίου, 15 Μαΐου, 23 Μαΐου, 26 Μαΐου 2024

Βιοοικονομία και αγροοικολογία: ανακαλύψτε το έργο RELIEF και τις ευκαιρίες μάθησης

Οι εκδηλώσεις RELIEF στη Σουηδία αποτέλεσαν μια επιτυχημένη σειρά τεσσάρων συναντήσεων που πραγματοποιήθηκαν μεταξύ των τελών Απριλίου και Μαΐου 2024, τόσο σε διαδικτυακή όσο

και σε προσωπική μορφή. Οι εκδηλώσεις αυτές συγκέντρωσαν 142 διαφορετικούς συμμετέχοντες, οι οποίοι διερεύνησαν τους στόχους και τα αποτελέσματα του έργου, τις ευκαιρίες μάθησης και τον κόμβο βιοοικονομίας της Σουηδίας. Στους συμμετέχοντες περιλαμβάνονταν καθηγητές και μαθητές σχολών επαγγελματικής εκπαίδευσης και κατάρτισης, πολλοί από τους οποίους είναι ασκούμενοι αγρότες, καθώς και καθηγητές πανεπιστημίου, φοιτητές, εκπρόσωποι τοπικών ΜΚΟ και καινοτόμοι αγρότες που ασχολούνται με την αγροοικολογία και την αναγεννητική γεωργία για να ενισχύσουν τη βιωσιμότητα και την κυκλικότητα των επιχειρήσεών τους.



Ελλάδα - 21 Μαΐου 2024

Βιοοικονομία στη γεωργία: η επόμενη μεγάλη υπόθεση

Στις 21 Μαΐου 2024, το έργο RELIEF διοργάνωσε εθνική ημερίδα στο Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου στην Καλαμάτα με τίτλο "Βιοοικονομία στη γεωργία: η επόμενη μεγάλη υπόθεση". Οι συμμετέχοντες διερεύνησαν τους στόχους, το πρόγραμμα σπουδών και τις μαθησιακές ενότητες του έργου, συζητώντας την αυξανόμενη σημασία της βιοοικονομίας στη γεωργία και τις δεξιότητες που απαιτούνται για την υποστήριξη αυτής της μετάβασης. Το εργαστήριο έδωσε έμφαση στις πρακτικές εφαρμογές των αρχών της βιοοικονομίας και παρείχε μια επισκόπηση της πλατφόρμας ηλεκτρονικής μάθησης RELIEF και των επερχόμενων ευκαιριών κατάρτισης. Ο ειδικός προσκεκλημένος Νάσος Μακίος, πρεσβευτής του Ευρωπαϊκού Συμφώνου για το Κλίμα, παρουσίασε το θέμα "Η βιοοικονομία στην πράξη", τονίζοντας τις πραγματικές εφαρμογές.



Ιταλία - 23 Μαΐου 2024

Βιοοικονομία στη γεωργία: διερεύνηση συγκεκριμένων ευκαιριών για τον αγροτικό ενδιαφερόμενο

Στις 23 Μαΐου, σε συνδυασμό με την έκτη Εθνική Ημέρα Βιοοικονομίας στην Ιταλία, το έργο RELIEF διοργάνωσε μια πολλαπλασιαστική εκδήλωση στη Stia του Arezzo. Στην εκδήλωση συμμετείχαν 61 άτομα - 43 αυτοπροσώπως και 18 διαδικτυακά - μεταξύ των οποίων αγρότες, γεωπόνοι, ερευνητές, καθηγητές πανεπιστημίου, εκπαιδευτές επαγγελματικής εκπαίδευσης και κατάρτισης και περιφερειακοί υπεύθυνοι χάραξης πολιτικής. Περιελάμβανε εκτενείς συζητήσεις σχετικά με τις συγκεκριμένες ευκαιρίες που παρέχει η βιοοικονομία, περιέγραψε λεπτομερώς τους στόχους του έργου, τους εταίρους, τις πιθανές επιπτώσεις και τα αναμενόμενα αποτελέσματα και παρουσίασε το περιεχόμενο του προγράμματος σπουδών και των μαθησιακών ενοτήτων RELIEF.

Κάθε εκδήλωση ήταν προσαρμοσμένη ώστε να εμπλέξει τα βασικά ενδιαφερόμενα μέρη και να συζητήσει τις πρακτικές εφαρμογές και τα οφέλη της βιοοικονομίας, αντανakλώντας τη δέσμευση του RELIEF να προωθήσει τη γεωργική εκπαίδευση και πρακτική σε ολόκληρη την Ευρώπη.

Το πιλοτικό πρόγραμμα κατάρτισης RELIEF είναι μια μοναδική ευκαιρία να εξερευνήσετε και να γνωρίσετε τις καινοτόμες μαθησιακές μονάδες και τις μεθόδους μάθησης που είναι αφιερωμένες στη βιοοικονομία στη γεωργία και είναι διαθέσιμες σε δύο επίπεδα: Τριτοβάθμια Εκπαίδευση (AEI) και Επαγγελματική Εκπαίδευση και Κατάρτιση (EEK). Το πρόγραμμα αυτό αποσκοπεί στην ενίσχυση των δεξιοτήτων των φοιτητών πανεπιστημίων, των εκπαιδευτών EEK, των γεωπόνων, των γεωργικών συμβούλων και των γεωργών.

Τι προσφέρει το πιλοτικό πρόγραμμα κατάρτισης; Κάθε εταίρος του έργου θα επιλέξει έξι μαθησιακές μονάδες για κάθε επίπεδο, προσαρμοσμένες στις ειδικές ανάγκες των ομάδων-στόχων και στο εθνικό πλαίσιο. Οι ενότητες αυτές θα καλύπτουν κρίσιμα θέματα όπως η γεωργική βιωσιμότητα, οι ψηφιακές τεχνολογίες, η κυκλική βιοοικονομία, η γεωργία ελεγχόμενου περιβάλλοντος και οι οριζόντιες δεξιότητες.

Ποιος μπορεί να συμμετάσχει;

Το πιλοτικό πρόγραμμα απευθύνεται σε τέσσερις κύριες ομάδες:

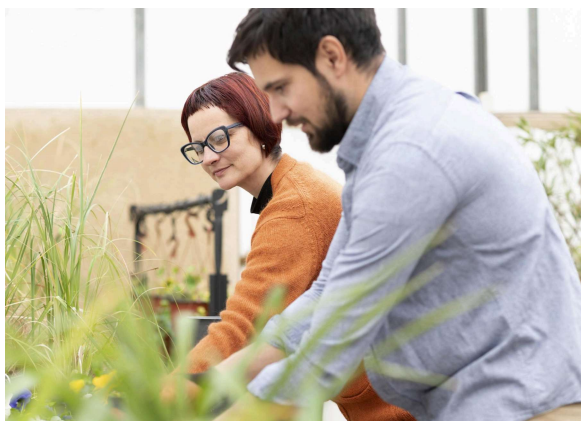
- ιδρύματα ΑΕΙ/ΕΕΚ
- γεωπόνους και γεωργικούς συμβούλους
- γεωργούς
- φοιτητές πανεπιστημίων
- Κάθε ομάδα θα έχει την ευκαιρία να παρακολουθήσει τις μαθησιακές μονάδες που ανταποκρίνονται καλύτερα στις ανάγκες και τα επαγγελματικά της ενδιαφέροντα.

Πότε και πού; Το πιλοτικό πρόγραμμα θα ξεκινήσει τον Σεπτέμβριο του 2024 και θα ολοκληρωθεί στις 30 Νοεμβρίου 2024. Οι εκπαιδευτικές συνεδρίες θα διεξαχθούν με μικτό τρόπο: δια ζώσης, διαδικτυακά μέσω της πλατφόρμας ηλεκτρονικής μάθησης RELIEF και δραστηριότητες μάθησης με βάση την εργασία (WBL).

Θα πραγματοποιηθεί στην Ελλάδα, την Πορτογαλία, τη Σουηδία και την Ιταλία.

Γιατί να συμμετάσχετε;

- Εμβαθύνετε τις γνώσεις σας για τη βιοοικονομία και την πρακτική εφαρμογή της στη γεωργία
- Αναβαθμίστε το επαγγελματικό σας προφίλ με διεπιστημονικές και δια τομεακές δεξιότητες
- Να βιώσετε καινοτόμες και ευέλικτες μεθόδους μάθησης, όπως οι παιχνιδοποιημένες δραστηριότητες και το WBL
- Να συνεργαστείτε με εμπειρογνώμονες του κλάδου και να ενισχύσετε τις διοικητικές σας δεξιότητες



Θέλετε να λάβετε περισσότερες πληροφορίες;

Μην χάσετε αυτή τη μοναδική ευκαιρία να συμβάλλετε στο μέλλον της βιοοικονομίας στη γεωργία. Ελάτε μαζί μας στο πιλοτικό πρόγραμμα RELIEF και γίνετε μέρος της αλλαγής! Επικοινωνήστε μαζί μας:
Ελλάδα: iBO/ΕΚΕΤΑ d.michas@certh.gr & i.thermos@certh.gr

Σχετικά με το Relief:

Το πρόγραμμα Relief συγχρηματοδοτείται από το πρόγραμμα Erasmus+, Συμπράξεις για την Καινοτομία, Συμμαχίες για την Εκπαίδευση και τις Επιχειρήσεις.

Περίοδος Υλοποίησης: 01/06/2022 – 31/05/2025
Αριθμός Σχεδίου: 101056181

Επισκεφτείτε την ιστοσελίδα

relief.uop.gr

Επικοινωνήστε μαζί μας

relief@uop.gr

Συνεταιρισμός



Συντονιστής

Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου (Ελλάδα)



UNIFI – Università degli Studi di Firenze (Ιταλία)



UAc – University of Azores (Πορτογαλία)



MDU – Malardalens Universitet (Σουηδία)



Ολυμπιακή Εκπαιδευτική και Συμβουλευτική Ε.Π.Ε. (Ελλάδα)



[CESIE](#) (Ιταλία)



[Swideas](#) (Σουηδία)



[Innovade LI](#) (Cyprus)



[Terinov](#) (Κύπρος)



[IBO-CERTH – Centre for Research and Technology Hellas Greece](#) (Ελλάδα)



[ReadLab P.C.](#) (Ελλάδα)



[Dream](#) (Ιταλία)

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 (EACEA). Η Ευρωπαϊκή Ένωση και ο EACEA δεν μπορούν να θεωρηθούν υπεύθυνοι για τις εκφραζόμενες απόψεις.

This work is licensed under [Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International](#)

[View web version](#) | [Unsubscribe](#)