

Αγροοικολογία, μια νέα πρόκληση για την Ευρώπη

AE4EU: Οικοδομώντας ένα Ευρωπαϊκό δίκτυο αγροοικολογίας για την επιτάχυνση της μετάβασης προς μια βιώσιμη γεωργία και συστήματα τροφίμων.

«Η Ευρώπη βρίσκεται σε ένα σημείο καμπής σχετικά με το μέλλον της ευρωπαϊκής γεωργίας. Η αγροοικολογία είναι μια βασική προσέγγιση η οποία συμπεριλαμβάνει την πρακτική, την έρευνα, την καινοτομία και την εκπαίδευση, ως απαραίτητα στοιχεία για τον μετασχηματισμό του γεωργικού και διατροφικού μας συστήματος και την αντιμετώπιση καταστάσεων έκτακτης ανάγκης σχετικά με το κλίμα και την φύση και ταυτόχρονα την παροχή υγιεινών τροφίμων βασισμένων σε ένα ισχυρό και ζωντανό αγροτικό περιβάλλον. Πιστεύω ότι το έργο AE4EU θα έχει σημαντικό αντίκτυπο στη στήριξη αυτής της μετάβασης.»

Δρ Alexander Wezel, Διευθυντής έρευνας στο Πανεπιστήμιο ISARA, Λυόν, Γαλλία

12 Ευρωπαίοι εταίροι ενώνουν τις δυνάμεις τους σε μια δράση συντονισμού και υποστήριξης για την ανάπτυξη ενός πλαισίου για ένα ευρωπαϊκό δίκτυο αγροοικολογικών ζωντανών εργαστηρίων, ερευνητικών υποδομών και χώρων μάθησης για αγρότες, ερευνητές και φορείς της κοινωνίας των πολιτών.

Τα ευρωπαϊκά συστήματα γεωργίας και τροφίμων επηρεάζονται έντονα από ένα αριθμό προκλήσεων όπως η διάβρωση και υποβάθμιση των εδαφών, η ποιότητα νερού, η απώλεια της βιοποικιλότητας, η επισιτιστική ανασφάλεια, η πρόσβαση στη γη και σε άλλους παραγωγικούς πόρους, τα χρέη των αγροτών, η μείωση των αγροτικών εκμεταλλεύσεων και η κλιματική αλλαγή. Η αγροοικολογία αναδεικνύεται ως βασική προσέγγιση για την αντιμετώπιση αυτών των προκλήσεων, ως ένας τρόπος να σχεδιάσουμε, αναπτύξουμε και προωθήσουμε τη μετάβαση προς συστήματα γεωργίας και τροφίμων φιλικών προς τη βιοποικιλότητα, χαμηλών περιβαλλοντικών επιπτώσεων και κοινωνικά & οικονομικά δίκαιων.

Το AE4EU είναι ένα 3ετές έργο, με έναρξη τον Ιανουάριο του 2021 και **στοχεύει στην επιτυχή μετάβαση προς την αγροοικολογία**, μέσω της ανάπτυξης φιλόδοξων και μακροπρόθεσμων κοινών δράσεων σε Ευρωπαϊκό επίπεδο, στο πεδίο της έρευνας, την καινοτομίας, των δικτύων, της κατάρτισης και εκπαίδευσης. Χάρη σε ένα Ευρωπαϊκό δίκτυο και τη συμμετοχή διαφορετικών παραγόντων από διαφορετικούς τομείς, το έργο θα αναλύσει την αγροοικολογία μέσω των διαφόρων πυλώνων της: ως επιστήμη, ως σύνολο πρακτικών και ως κοινωνικό κίνημα.





Στόχοι του AE4EU

☉ **Αύξηση της διασύνδεσης**

Η κατανόηση, η χαρτογράφηση και ταυτοποίηση της κατάστασης της αγροοικολογίας στις Ευρωπαϊκές χώρες καθώς και των εμπλεκόμενων παραγόντων είναι το απαραίτητο θεμέλιο για τη σύνδεση αυτών και την κατανόηση της Αγροοικολογίας σε Ευρωπαϊκό επίπεδο. Έτσι, στόχος αποτελεί η δημιουργία ενός Ευρωπαϊκού δικτύου συνδιαλλαγής για την Αγροοικολογία.

☉ **Ανάπτυξη δεξιοτήτων και μεθόδων για την ανάπτυξη ερευνητικών υποδομών και «ζωντανών εργαστηρίων»**

Τα ζωντανά εργαστήρια (Living Labs) είναι ανοιχτά οικοσυστήματα καινοτομίας τα οποία βασίζονται σε μια συμμετοχική προσέγγιση συν-δημιουργίας, τόσο μέσω των χρηστών τους καθώς και φορέων από διάφορα υπόβαθρα, για της ένταξη σε πραγματικές κοινότητες και περιβάλλοντα. Η δημιουργία τέτοιων ζωντανών εργαστηρίων, ερευνητικών υποδομών και «αγροοικολογικών περιοχών» είναι το κλειδί για την επιτυχή αγροοικολογική μετάβαση. **Το AE4EU θα αναπτύξει ένα πλαίσιο με στόχο να ευνοήσει και να αξιολογήσει παλαιότερα και συνεχιζόμενα αγροοικολογικά ζωντανά εργαστήρια, ερευνητικές υποδομές & αγροοικολογικές περιοχές.**

☉ **Προετοιμασία εν δυνάμει χρηματοδοτών για μια αυξημένη και συμπληρωματική χρηματοδότηση της αγροοικολογίας**

Το AE4EU θα εντοπίσει πιθανά **μακροπρόθεσμα προγράμματα χρηματοδότησης** για την υποστήριξη συνεργασίας και συντονισμού **δημόσιων και ιδιωτικών εθνικών ή ευρωπαϊκών χρηματοδοτών** και θα αναπτύξει συστάσεις για διευρυμένη και συμπληρωματική χρηματοδότηση.

☉ **Βελτίωση του ανθρώπινου και κοινωνικού κεφαλαίου**

Θα δημιουργηθεί ένας **Ευρωπαϊκός Κόμβος Αγροοικολογικής Δικτύωσης** με μια ποικιλία ενδιαφερομένων μερών (όπως αγρότες, επιχειρήσεις, ερευνητές, καταναλωτές και πολίτες) προκειμένου να διευκολυνθούν η ανταλλαγή γνώσεων στο πανευρωπαϊκό δίκτυο αγροοικολογίας και ο εντοπισμός τρόπων συλλογικής ανάπτυξης και μάθησης για μια **βελτιωμένη αγροοικολογική έρευνα και καινοτομία.**

☉ **Βελτίωση της δυνατότητας προσαρμοσμένων πολιτικών παρεμβάσεων**

Το AE4EU θα προσδιορίσει και θα αναλύσει τα πολιτικά πλαίσια που περιλαμβάνουν στοιχεία αγροοικολογίας. Θα υποβληθούν συστάσεις για μελλοντικές πολιτικές που υποστηρίζουν και προωθούν την ανάπτυξη της αγροοικολογίας στην Ευρώπη, λαμβάνοντας ιδίως υπόψη το πλαίσιο και τους στόχους των οικολογικών συστημάτων (Eco-schemes) και την πρόσφατα εγκεκριμένη [Ευρωπαϊκή Πράσινη Συμφωνία](#), τη Στρατηγική “Farm to Fork” και την ΚΑΠ.

☉ **Παροχή ενός σχεδίου δράσης και πλαισίου δικτύωσης για Ευρωπαϊκή συνεργασία στην αγροοικολογία**

Το AE4EU θα αναπτύξει έναν σχέδιο δράσης και ένα πλαίσιο Ευρωπαϊκής δικτύωσης που να περιλαμβάνει αγροοικολογικά «ζωντανά εργαστήρια», ερευνητικές υποδομές και άλλους σχετικούς παράγοντες για τη ανάπτυξη ευρωπαϊκής συνεργασίας. Ο απώτερος στόχος αποτελεί το να επιταχυνθεί **η μετάβαση προς πρακτικές βιώσιμης γεωργίας και συστημάτων τροφίμων** με την προώθηση της δικτύωσης, της συνδεσιμότητας και της καινοτομίας, σε ένα συν-δημιουργικό περιβάλλον.

Οι 12 Ευρωπαίοι εταίροι του έργου: [ISARA](#) (Γαλλία), [University of Gastronomic Sciences](#) (Ιταλία), [Agroecology Europe](#) (Βέλγιο), [Coventry University](#) (HB), [Thünen-Institute](#) (Γερμανία), [Wageningen University and Research](#) (Ολλανδία), [Agroecologiki](#) (Ελλάδα), [European Coordination Via Campesina](#) (Βέλγιο), [Council for Agricultural Research and Economics](#) (Ιταλία), [University of Santiago de](#)





CSA - Agroecology for Europe (AE4EU)

Press release #1

[Compostela](#) (Ισπανία), [Eco Ruralis](#) (Ρουμανία) και [Swedish University of Agricultural Sciences](#) (Σουηδία).

Συντονιστής έργου: [Alexander Wezel](#) – ISARA, Γαλλία

Επικοινωνία: Baptiste Grard – ISARA, bgrard@isara.fr



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No101000478

*H2020 - Agroecology
for Europe*