

ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ  
Βικτωρία Αποστολοπούλου



ROOTCAMP

Επιτάχυνση, καθοδήγηση και χρηματοδότηση για startups του αγροδιατροφικού τομέα

Σελ. 12

# παραγωγικός αγρότης

Υπαιθρος  
ΧΩΡΑ

## ΥΠΑΑΤ: Οι πέντε άξονες του ελληνικού Στρατηγικού Σχεδίου της ΚΑΠ που θα οδηγήσουν στην ψηφιακή εποχή

Έξυπνα χωριά και καινοτόμα οικοσυστήματα για την ενίσχυση της βιώσιμης ανάπτυξης της υπαίθρου

πτη Βικτωρίας Αποστολοπούλου

Ε να σημαντικό μέρος του Εθνικού Στρατηγικού Σχεδίου της ΚΑΠ αποσαφνίστηκε την Πέμπτη 15 Ιουλίου, στο ψηφιακό εργαστήριο με θέμα «Έξυπνα χωριά και καινοτόμα οικοσυστήματα για την ενίσχυση της βιώσιμης ανάπτυξης της υπαίθρου», που διοργανώθηκε από τη GAIA ΕΠΙΧΕΙΡΕΙΝ σε συνεργασία με την Αγροδιατροφική Σύμπραξη της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας.

Ο γενικός γραμματέας Ενωσιακών Πόρων και Υποδιμών του ΥΠΑΑΤ, Δημήτριος Παπαγιαννίδης, χαρετίζντων την εκδήλωση, έθεσε το πλαίσιο σχετικά με τη σημασία της καινοτομίας και της ψηφιοποίησης στο Στρατηγικό Σχέδιο της ΚΑΠ. Συγκεκριμένα, δήλωσε ότι «η καινοτομία και ο ψηφιακός μετασχηματισμός, δεδομένης της καθοριτικής τους σημασίας στη μετάβαση που επιχειρεί η Ευρώπη στη διασφάλιση της οικονομικής, περιβαλλοντικής και κοινωνικής βιωσιμότητας των παραγωγών και των αγροτικών περιοχών, έχουν κυρίαρχη θέση στον σχεδιασμό του Εθνικού Στρατηγικού Σχεδίου».

### Οι άξονες μετάβασης του αγροτικού τομέα στην ψηφιακή εποχή

Εξειδικεύοντας το πλαίσιο, ο προϊστάμενος της Ειδικής Υπηρεσίας Διασφόρισης του Προγράμματος Αγροτικής Ανάπτυξης, Νικόλαος Μαρέας, παρουσίασε τους πέντε άξονες που συνθέτουν το σχέδιο μετάβασης της Ελλάδας στην πράσινη και ψηφιακή εποχή και το οποίο αποτελεί, όπως τόνισε, ένα από τα σημαντικότερα αντικείμενα στο πλαίσιο του σχεδιασμού του Εθνικού Στρατηγικού Σχεδίου της ΚΑΠ.

1ος Άξονας: Η διαβούλευση, η ενημέρωση και η ευαισθητοποίηση των παραγωγών για τις ευκαιρίες και τα οφέλη της ψηφιακής μετάβασης, καθώς και για το ποιες αλλαγές χρειάζεται για γίνοντα, προκειμένου να επιτελέσῃ κάτι τέτοιο.

2ος Άξονας: Η παροχή συμβολευτικής υποστήριξης στους παραγωγούς από καλά οργανωμένες δομές παροχής γεωργικών συμβουλών.

3ος Άξονας: Η παροχή της δυνατότητας επαγγελ-



ματικής εκπαίδευσης και κατάρτισης του ανθρώπου δυναμικού των αγροτικών περιοχών και κυρίως των παραγωγών σε νέες δεξιότητες για τη χρήση των ψηφιακών τεχνολογιών.

**4ος Άξονας:** Η παροχή κινήτρων για βιώσιμης επενδύσεις σε καινοτομίες και νέες τεχνολογίες του πρωτογενούς τομέα, επενδύσεις τόσο δημόσιες όσο και ιδιωτικές που υπηρετούν ταυτόχρονα με τους στόχους της ψηφιακής μετάβασης και τους στόχους της πρόσλιντης οικονομίας και της βιώσιμης ανάπτυξης, σχετικώντας σύγχρονα χρηματοδοτικά εργαλεία.

**5ος Άξονας:** Η παροχή στήριξης για τη διαφοροποίηση της τοπικής οικονομίας για τη δημιουργία νέων επικειρίσεων και ευκαιριών αποσχόλησης σε αγροτικές περιοχές που πλήττονται σημαντικά από τη μετάβαση προς μια κλιματικά ουδέτερη οικονομία.

### Ανάγκη βασικών υποδομών



Το πρόβλημα της ερημοποίησης των αγροτικών περιοχών και της έλλειψης βασικών υποδομών επεσήμανε ο πρόεδρος της Αγροδιατροφικής Σύμπραξης της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας, Κωνσταντίνος Κιτίδης. Ο ίδιος τόνισε ότι το ζητούμενο είναι «η αναγεννημένη ζώσα ύπαιθρος ας τροφοδοτήσει του κρατικού και κοινωνικού οικοδυνημάτος. Για να συμβεί αυτό, προϋπόθεση είναι η οικονομική, η

περιβαλλοντική και η κοινωνική βιώσιμη ανάπτυξη της γεωργίας, της υπαίθρου και των κατοικίων. Αυτά πρέπει να γίνουν με επισπευσμένη και ούχρονη, με τα διεύθυντη πρότυπα, προσέγγιση».

Στο γεγονός ότι δεν υπάρχουν ακόμα σε αρκετά χωριά βασικές υποδομές, αλλά και ψηφιακές υπηρεσίες ομηρών σας αντιπεριφερειάρχης Αγροτικής Οικονομίας της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας, Σωτήριος Μπάτος. Ο ίδιος τόνισε ότι βασική προϋ

Το ψηφιακό εργαστήριο εντάσσεται στις δράσεις του προγράμματος «ΚΑΠ3D - ΚΑΠ για οικονομική, περιβαλλοντική & κοινωνική βιωσιμότητα», που υλοποίει η GAIA ΕΠΙΧΕΙΡΕΙΝ με συγχρηματοδότηση της Γενικής Δ/νσης Γεωργίας της Ευρωπαϊκής Επιτροπής για την περίοδο 2020-2021, έχοντας ως στόχο την ενημέρωση παραγωγών, φορέων της υπαίθρου και του ευρύτερου κοινού σε σχέση με τη συμβολή της ΚΑΠ στην οικονομική, περιβαλλοντική και κοινωνική βιωσιμότητα της ελληνικής και ευρωπαϊκής γεωργίας. Στόχος του εργαστηρίου είναι να καταδειχθεί η ανάγκη για επενδύσεις σε ψηφιακές υποδομές σε αγροτικές περιοχές, αλλά και η ανάπτυξη έξυπνων χωριών και η σχετική παρεχόμενη οικονομική υποστήριξη τόσο στο πλαίσιο της ΚΑΠ όσο και άλλων ευρωπαϊκών πολιτικών.

πόθεση είναι να δημιουργηθεί μία διασύνδεση των χωριών αυτών και να γίνουν επενδύσεις στις ψηφιακές υποδομές. «Ο αγροδιατροφικός κλάδος για να αναπτύξει τις δυνατότητές του χρειάζεται ζωή στα χωριά και στην περιόδο της τεχνολογίας που ζούμε σήμερα δεν νοείται χωρί οχρίδαν να υπάρχουν οι επενδύσεις και η ανάπτυξη ψηφιακών υποδομών.

Ο δήμαρχος του Κιλκίς, Δημήτριος Κυριακίδης, αναφέρεται και εκείνος στο πρόβλημα της ερημοποίησης, τόνισε ότι «και νέες τεχνολογίες μπορούν να βοηθήσουν τις αγροτικές περιοχές να αναπτύξουν νέες δεξιότητες, με αιχμή τη συνδεσιμότητα των ευρυζωνικών δικτύων, ενώ οι συνέργειες και οι συμβολευτικές υπηρεσίες μπορούν να επιταχύνουν την έξυπνη μετάβαση αγροτικών μετονεκτικών περιοχών».

### Το gaiaSense ως εργαλείο ανάπτυξης των αγροτικών περιοχών

Για το σύστημα ευφυούς γεωργίας gaiaSense, ως εργαλείο δημιουργίας τοπικών οικοσυστημάτων γνώσης και καινοτομίας, μήλος ο διευθύνων σύμβολος της GAIA ΕΠΙΧΕΙΡΕΙΝ, Γάιντης Μαυρουδής. Ο ίδιος ανέφερε ότι στο πλαίσιο των έξυπνων χωριών, «το σύστημα ευφυούς γεωργίας gaiaSense, που αναπτύσσει ο τεχνολογικός μας εταίρος NEUROPUBLIC, είναι ένα εργαλείο για τη δημιουργία τοπικών οικοσυστημάτων γνώσης και καινοτομίας στο πλαίσιο των οποίων συνεργάζονται γεωργία, επισήμενες, τεχνικές πληροφορικής και αγροδιατροφικές επικειρίσεις για να μπορέσει να ενισχυθεί η αναγονιστικότητα των παραγωγών, αλλά και να μεωφεί το περιβαλλοντικό αντίκτυπο της παραγωγικής διαδικασίας».

Το ψηφιακό εργαστήριο συντόνισε τη γενική διευθύντρια της GAIA ΕΠΙΧΕΙΡΕΙΝ, Έλλη Τσιφόρου, η οποία ανφέρθηκε στην έννοια και στον ορισμό των έξυπνων χωριών, στα οφέλη της ψηφιοποίησης στις περιοχές αυτές, καθώς και στις προκλήσεις που υπάρχουν για τη μετάβαση των παραγωγών, αλλά και να μεωφεί ο περιβαλλοντικός αντίκτυπος των παραγωγών.



Χρηματοδότηση από το πρόγραμμα IMCAP της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Το περιεχόμενο του παρόντος αποχεί τις απόψεις των συντακτών του μόνο, οι οποίοι φέρουν την αποκλειστική ευθύνη.  
Η Ευρωπαϊκή Επιτροπή δεν φέρει καμία ευθύνη για τη χρήση των πληροφοριών που περιέχει.