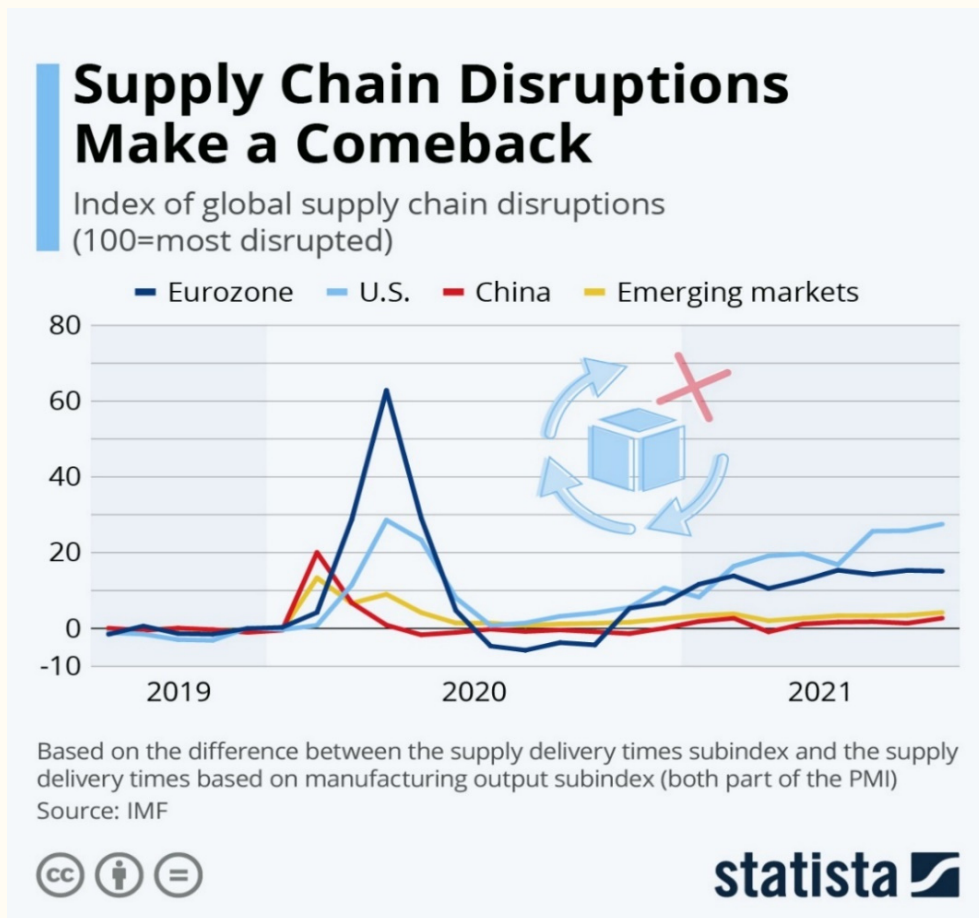




Προβληματισμοί για τη διαχείριση της επόμενης μέρας στην εφοδιαστική αλυσίδα



ΣτΣταδιακά διαμορφώνεται ένα σκηνικό επόμενης μέρας με την κρίση του κορωνοϊού να φαίνεται σε αποδρομή. Και ενώ η αγορά προσπαθεί να επανέλθει στην προ-κόβιντ εποχή, η εφοδιαστική αλυσίδα φαίνεται να παρουσιάζει προβλήματα σε ΗΠΑ και Ευρώπη. Σύμφωνα με τα στατιστικά του Διεθνούς Νομισματικού Ταμείου οι διαταραχές στην εφοδιαστική αλυσίδα παρατηρήθηκαν και κορυφώθηκαν στις αρχές του 2020 και αυξάνονται και πάλι κατά τη διάρκεια του 2021, καθώς με την υποχώρηση των περιορισμών της πανδημίας αυξήθηκε η ζήτηση προϊόντων. Η απώλεια εργατικού δυναμικού λόγω ασθενειών ή περιορισμών ταξιδιού, οδήγησε πολλούς προμηθευτές στο να περιορίσουν την παραγωγή τους και συνεπώς να μην είναι πλέον σε θέση να πραγματοποιήσουν τις ανάλογες παραδόσεις. Σε μια αλυσίδα προϊόντων, όπως η αγροδιατροφική αλυσίδα, αν υστερήσει ακόμη και ένας κρίκος της αλυσίδας, αυτό μπορεί να επηρεάσει άμεσα και μαζικά τις διαδικασίες παραγωγής και εμπορίας. Ένα χαρακτηριστικό μέγεθος που μετρούν οι δείκτες του ΔΝΤ είναι η διαφορά μεταξύ του χρόνου παράδοσης και του χρόνου παραγωγής. Όσο υψηλότερη είναι η τιμή, τόσο περισσότερες διαταραχές συμβαίνουν στις παγκόσμιες αλυσίδες εφοδιασμού.

Είναι συνεπώς επιτακτική η ανάγκη για αυτοματοποιημένες αυτορρυθμίσεις στην εφοδιαστική αλυσίδα και αυτό γίνεται εφικτό μόνο με τη χρήση της ψηφιακής πληροφορίας για την καταγραφή και την άμεση διακίνηση της πληροφορίας σε κάθε κρίκο. Ο ψηφιακός μετασχηματισμός, από προσδοκία του μέλλοντος, έγινε ανάγκη του παρόντος για την οικονομία.

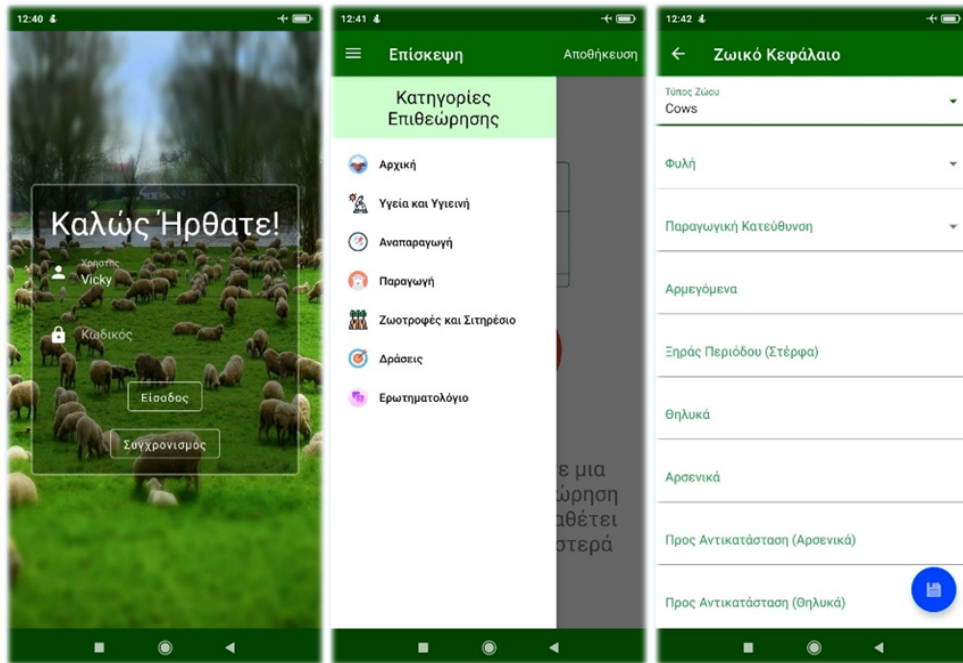
Το άρθρο αυτό χρησιμοποιεί στοιχεία από τη δημοσίευση Supply Chain Disruptions Make a Comeback της Katharina Buchholz στην σελίδα της statista.com <https://www.statista.com/>

IMPACT BITE AWARDS: **Η επιβράβευση μελών του InoFA για την ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗ** **ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ**



Στις 27 Σεπτεμβρίου 2021, απονεμήθηκαν τα IMPACT BITE Awards για την επιβράβευση της τεχνολογικής καινοτομίας. Το Χρυσό Βραβείο απονεμήθηκε στην ανάπτυξη του λογισμικού «Επιθεώρηση Φάρμας Farm Inspection app» που σχεδιάστηκε σε συνεργασία με την Αμερικανική Γεωργική Σχολή και την MIK3, εταιρεία ψηφιακών υπηρεσιών. Με την εφαρμογή Farm Inspection app οι ζωοτέχνες και οι κτηνίατροι επισκεπτόμενοι τις κτηνοτροφικές μονάδες έχουν τη δυνατότητα άμεσης ψηφιακής καταγραφής στο κινητό τους ή το τάμπλετ τους των δεδομένων που αφορούν τη λειτουργία της μονάδας. Έτσι επιτυγχάνεται η αυτοματοποιημένη διαχείριση μίας σειράς πληροφοριών και αρχείων σχετικά με τη διατροφή, αναπαραγωγή, υγεία και ευζωία των ζώων. Ταυτόχρονα η παραγωγική διαδικασία γίνεται συμβατή με νέες ψηφιακές διαδικασίες όπως η ιχνηλασιμότητα και ο αυτόματος ποιοτικός έλεγχος των παραγόμενων κτηνοτροφικών προϊόντων.

Στην φωτογραφία το βραβείο παρέλαβαν η Δρ. Βίκυ Κρυσταλλίδου, υπεύθυνη ανάπτυξης έργων κτηνοτροφίας και Αναπληρώτρια Διευθύντρια του SPMO της Αμερικανικής Γεωργικής Σχολής και ο κ. Νικόλαος Κωνσταντίνου, Γενικός Διευθυντής της MIK3.



Νέα μέλη στο cluster InoFA

Το cluster InoFA συνεχίζει να επεκτείνεται σε κάθε του κατηγορία. Σας παρουσιάζουμε τρία νέα μέλη μας από τον χώρο της έρευνας, των υπηρεσιών και της πρωτογενούς παραγωγής.

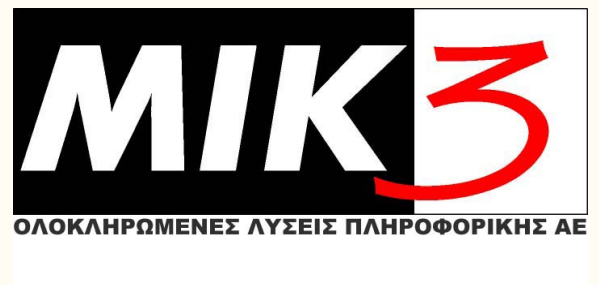


Εργαστήριο Γνώσης & Ευφυούς Πληροφορικής (ΕΓΕΠ) του Τμήματος Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων.

website: <http://kic.uoi.gr/>
e-mail: contact@kic.uoi.gr
τηλ.: 2681050334

MIK3 ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΕΣ ΛΥΣΕΙΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΑΕ εταιρεία σχεδίασης και υλοποίησης συστημάτων πληροφορικής, με έδρα τη Θεσσαλονίκη.

website: <https://www.mik3.gr/>
e-mail: info@mik3.gr
τηλ: 2310 804850





Αγροτικός Ελαιουργικός Συνεταιρισμός Μαλλών με έδρα το χωριό Μάλλες του Νομού Λασιθίου στην Κρήτη δραστηριοποιείται στην σύνθλιψη ελαιοκάρπου και παραγωγή-εμπορία ελαιολάδου.

website: <http://www.syneterismosmalles.gr/>

e-mail: syneterismosmalles@gmail.com

τηλ.: 2842091260 / 2842091205

Το InoFA στο AgriBusiness Forum



Στις 6-8 Οκτωβρίου πραγματοποιήθηκε στην Αθήνα (Μουσείο Μπενάκη) το 4ο Διεθνές Συνέδριο Αγροτεχνολογίας AgriBusiness Forum. Η παρουσία της Αμερικανικής Γεωργικής Σχολής ήταν έντονη με τη συμμετοχή του Δρ.Φιλίππου Παπαδόπουλου και Δρ.Ηλία Κάλφα, όπου είχαν την ευκαιρία να συναντηθούν με μέλη του cluster InoFA. Το έργο «Ενσωμάτωση τεχνολογίας αιχμής για την ενίσχυση της αλυσίδας αξίας των ελληνικών ποιοτικών προϊόντων. Διαδίκτυο των πραγμάτων σε Αγροδιατροφικές Συμμαχίες – InoFA» με κωδικό ΓΓ1CL-0056368 εντάσσεται στη ΔΡΑΣΗ ΣΥΝΕΡΓΑΤΙΚΟΙ ΣΧΗΜΑΤΙΣΜΟΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ (ΣΣΚ) και ως αντικείμενο του είναι η δημιουργία ενός ΣΣΚ που θα εργαστεί στην κατεύθυνση τεχνολογικής ενίσχυσης και αναβάθμισης των δυνατοτήτων της αγροδιατροφικής εφοδιαστικής αλυσίδας.

Το φετινό AgriBusiness Forum με θέμα «Το μέλλον των αγροδιατροφικών συστημάτων στην ψηφιακή & πράσινη εποχή», περιλάμβανε 9 συνεδρίες, 45 θεματικά πεδία, 50 διακεκριμένους ομιλητές, ανάμεσα στους οποίους και ο Διευθυντής του SPMO της Αμερικανικής Γεωργικής Σχολής κ. Παπαδόπουλος που στην ομιλία του μίλησε για τις προοπτικές και προκλήσεις για την υιοθέτηση ψηφιακών τεχνολογιών στον τομέα της αγροδιατροφικής αλυσίδας στην Ελλάδα. Με την ομιλία του κ. Παπαδόπουλου, έκλεισε ο κύκλος των ομιλιών της 6ης Συνεδρίας του #AgriBusinessForum. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το AgriBusiness Forum επισκεφτείτε την ιστοσελίδα <https://agribusinessforum.org/>.

Οι απαιτούμενες δεξιότητες επαγγελματιών & αγροτών για την ψηφιοποίηση της παραγωγής

Ημερίδα

Προϋποθέσεις για να παραμείνουν ανταγωνιστικές οι επιχειρήσεις του Αγροδιατροφικού Τομέα

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ:

Δευτέρα, 13 Σεπτεμβρίου 2021 **12:30 - 14:30** **Διεθνές Εκθεσιακό Κέντρο Θεσσαλονίκης Αίθουσα «Αιμίλιος Ριάδης»**

Φίλιππος Παπαδόπουλος,
Διευθυντής Γραφείου Στρατηγικής Διαχείρισης Προγραμμάτων,

Απαιτούμενες δεξιότητες επαγγελματιών και αγροτών για την ψηφιοποίηση της αγροτικής παραγωγής στην Ελλάδα, πρόσθετες απαιτήσεις από το εκπαιδευτικό σύστημα: η εμπειρία του InoFA cluster

ΧΟΡΗΓΟΙ **ΥΠΟΣΤΗΡΙΚΤΗΣ** **ΧΟΡΗΓΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ**

Στη διάρκεια της ... ΔΕΘ στο πλαίσιο του forum «Προϋποθέσεις για να παραμείνουν ανταγωνιστικές οι επιχειρήσεις του αγροδιατροφικού τομέα» που διοργάνωσε η «Πρω.παιδεία» (Πρωτοβουλία για την Παιδεία και την Ανάπτυξη) στις 13.9.21, ο κ. Φίλιππος Παπαδόπουλος, Διευθυντής Γραφείου Στρατηγικής Διαχείρισης Προγραμμάτων της Αμερικανικής Γεωργικής Σχολής μίλησε για τις απαιτούμενες δεξιότητες επαγγελματιών και αγροτών για την ψηφιοποίηση της αγροτικής παραγωγής στην Ελλάδα, παρουσιάζοντας την εμπειρία του InoFA cluster.



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης

ΕΠΑνΕΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ

ΓΓΕΤ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ
ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

ΕΣΠΑ
2014-2020
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Copyright (C) 2021 American Farm School. All rights reserved.
You are receiving this email because you opted in via our website.

**Our mailing address is:
American Farm School
T. Th. 60097
Marinou Antypa 54
Thermi 570 01
Greece**

[Add us to your address book](#)

Want to change how you receive these emails?
You can [update your preferences](#) or [unsubscribe](#)