

OliveGROW

Πληροφοριακό σύστημα παρακολούθησης και διαχείρισης εισροών, υποστήριξης λήψης αποφάσεων και στρατηγικού σχεδιασμού στην καλλιέργεια της ελιάς



Λίγα λόγια για το OliveGROW

Το **OliveGROW** προτείνει την ανάπτυξη ενός αξιόπιστου και εύχρηστου Πληροφοριακού Συστήματος (ΠΣ) το οποίο θα ενσωματώνει αρχές και μεθόδους της γεωργίας ακριβείας, εκμεταλλευόμενο τα πολύτιμα εργαλεία που μας παρέχει η σημερινή τεχνολογία με στόχο την ποιοτική και ποσοτική αναβάθμιση των καλλιεργειών ελιάς.

Το τελικό προϊόν του έργου θα είναι ένα πληροφοριακό σύστημα, με τα εξής βασικά στοιχεία καινοτομίας:

- ✓ την συγκέντρωση και την δυνατότητα συνδυασμού ετερόκλητων πληροφοριών σχετικά με την καλλιέργεια της ελιάς, ώστε να ληφθούν αποφάσεις για τη διαχείριση της καλλιέργειας
- ✓ το γεγονός ότι θα απευθύνεται κυρίως σε ομάδες παραγωγών ή συνεταιρισμών, που είναι και η εστίαση της Ε.Ε. για την ανάπτυξη του πρωτογενή τομέα, ιδιαίτερα στη χώρα μας
- ✓ την ευκολία να παραμετροποιηθεί και να προσαρμοστεί στις εκάστοτε ανάγκες των ομάδων παραγωγών
- ✓ τη δυνατότητα να είναι εύκολα αξιοποιήσιμο από τοπικούς χρήστες χωρίς υψηλή τεχνολογική εξειδίκευση (πχ. καλλιεργητές μετά από κατάρτιση, αποφοίτους ΙΕΚ σχετικών ειδικοτήτων), γεωτεχνικούς, ιδιώτες ή στελέχη των τοπικών καλλιεργητικών φορέων
- ✓ τη δυνατότητα διαχείρισης τόσο του συνόλου των αγροτεμαχίων της ομάδας παραγωγών με ενσωμάτωση πληροφοριών από μετρήσεις γεωργίας ακριβείας, όσο και της οικονομικής διαχείρισης της ομάδας με βάση τις εισροές και τις εκροές της

Εναρκτήρια συνάντηση
OliveGROW

Έρευνα για την υιοθέτηση
τεχνολογιών γεωργίας ακριβείας

Γεωργία ακριβείας: Πηγές
πληροφόρησης

Ήξερες ότι...



Με τη χρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης
NextGenerationEU



KICK-OFF

Η εναρκτήρια συνάντηση του OliveGrow πραγματοποιήθηκε διαδικτυακά στις 18 Μαΐου 2022 σηματοδοτώντας την έναρξη του ερευνητικού έργου

Στη συνάντηση συμμετείχαν εκπρόσωποι όλων των εταιρών του έργου οι οποίοι συζήτησαν διεξοδικά τους στόχους του έργου και διαμόρφωσαν ένα αναλυτικό σχέδιο δράσης για το πρώτο εξάμηνο υλοποίησής του




ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ
AGRICULTURAL UNIVERSITY OF ATHENS



ΑΓΡΟΤΙΚΟΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ
ΣΥΚΟΛΟΓΟΥ

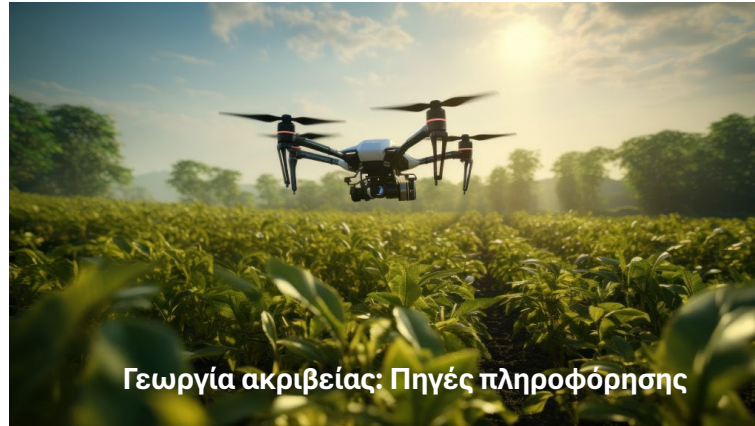


αγροτικός
συνεταιρισμός
κριτσάς

πρακτικές των παραγωγών και με τις ανάγκες και τα προβλήματα βλήματα που καλούνται οι παραγωγοί να αντιμετωπίσουν κατά τη διάρκεια της παραγωγικής διαδικασίας.

Όσοι παραγωγοί ενδιαφέρονται να το συμπληρώσουν θα βρουν το ερωτηματολόγιο [εδώ](#).

Η διάρκεια συμπλήρωσης του είναι μόνο λίγα λεπτά!!!



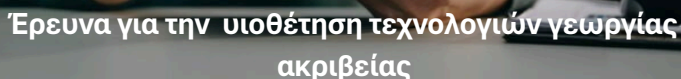
Γεωργία ακριβείας: Πηγές πληροφόρησης

Η Γεωργία Ακριβείας είναι ένα σύστημα διαχείρισης αγροκτημάτων το οποίο χρησιμοποιώντας την πληροφορική και τα ηλεκτρονικά εφαρμοσμένα στη γεωργία, βοηθά τον γεωργό στη λήψη αποφάσεων για την καλύτερη διαχείριση του αγροκτήματος

Ο όρος καλύτερη διαχείριση μπορεί να σημαίνει βελτίωση της οικονομικής απόδοσης του αγροκτήματος, είτε με αύξηση της παραγωγής, είτε με μείωση των εισροών, είτε με συνδυασμό και των δύο

Περισσότερες πληροφορίες για τη γεωργία ακριβείας μπορείτε να βρείτε

- Στο βιβλίο [Γεωργία Ακριβείας](#) – Συγγραφείς: Σπ. Φουντάς, Θ. Γέμτος, Έτος έκδοσης: 2015, ISBN: 978-960-603-135-9
- Στο δικτυακό τόπο <https://www.agrocliga.gr>



Έρευνα για την υιοθέτηση τεχνολογιών γεωργίας ακριβείας

Στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου **OliveGROW** διαμορφώθηκε ένα ερωτηματολόγιο με στόχο να συγκεντρώσει πληροφορίες σχετικά με τον παραγωγό, την αγροτική του επιχείρηση, και τη στάση του απέναντι στη γεωργία, τις καινοτομίες και τις τεχνολογίες.

Το ερωτηματολόγιο βασίζεται σε απλές ερωτήσεις με απαντήσεις πολλαπλών επιλογών και μερικές ανοικτές ερωτήσεις σχετικά με τις υφιστάμενες καλλιεργητικές

Ήξερες ότι....

Η παγκόσμια αγορά γεωργίας ακριβείας αποτιμήθηκε σε **4,355.9 εκατομμύρια δολάρια ΗΠΑ το 2018** ... με το μεγαλύτερο μερίδιο αυτής της αγοράς να αποτελεί η παρακολούθηση της απόδοσης των καλλιεργειών

Πηγή: [UnivDatos Market Insights \(UMI\)](#)