

# SMART GREENHOUSES ΦΑΚΕΛΟΣ



## Οικοσύστημα αφιερωμένο στο Μέτρο των θερμοκηπίων

Πειραιώς, ΕΚΑΓΕΜ και COGREXPO σε συνεργασία για το πλάνο των 600 εκατ. ευρώ

ΤΟΥ ΓΙΩΡΓΟΥ ΚΟΝΤΟΝΗ  
kontonis@agronews.gr

Με ολοκληρωμένη τραπεζική χρηματοδότηση από την Πειραιώς, την απαραίτητη τεχνολογία από τις εγχώριες κατασκευαστικές εταιρείες και την υποστήριξη του μεγάλου εμπορικού βραχίονα των Συνεταιρισμών «COGREXPO», θα πλαισιωθεί το νέο Μέτρο ενίσχυσης θερμοκηπιακών εγκαταστάσεων ύψους 140 εκατ. ευρώ. Η επιδότηση 50-70% που θα είναι διαθέσιμη για αιτήσεις εντός ολίγων εβδομάδων, έχει ως στόχο να αυξήσει τα στρέμματα υπό κάλυψη στην Ελλάδα κατά 10-15% με επενδύσεις 600 εκατ. ευρώ, σύμφωνα με τα όσα ειπώθηκαν στην εσπερίδα «Θερμοκήπια Smart Greenhouses: Το Μέλλον της Ελληνικής Γεωργίας», που διοργάνωσε στις 31 Ιανουαρίου 2025, στο πλαίσιο της

Zootechnia, η ΕΚΑΓΕΜ, με την ευγενική χορηγία της Πειραιώς και της εταιρείας «Πλαστικά Κρήτης ΑΕ». Το ζήτημα πλέον είναι να αξιοποιηθούν σωστά αυτά τα χρήματα και ως εκ τούτου κρίσιμο είναι να υπάρξει η σωστή κατεύθυνση και να επιλεγεί η τεχνολογία που ταιριάζει σε κάθε περιοχή, με τον Δρ. Νικόλαο Κατσούλα, καθηγητή Γεωργικών Κατασκευών & Θερμοκηπίων, στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας να φέρνει στο «φως» συγκριτικούς πίνακες με τις αποδόσεις διαφορετικά εξοπλισμένων θερμοκηπίων.

Στη συνέχεια, ο προϊστάμενος της Μονάδας Επενδύσεων της ΕΥΕ ΠΑΑ, Θύμιος Τσιατούρας περιγράφοντας το θεσμικό πλαίσιο του Μέρου, είπε πως θα πρέπει να απαντηθεί πρώτα αν θα μπορέσει ο εγχώριος κλάδος κατασκευαστών να ικανοποιήσει τη ζήτηση που θα προκύψει για την κατασκευή θερμοκηπίων. Από πλευ-

ράς ΕΚΑΓΕΜ πάντως τονίστηκε πως πράγματι είναι έτοιμα τα μέλη της να ικανοποιήσουν τις κατασκευαστικές ανάγκες που θα προκύψουν από το πρόγραμμα, με την πρόεδρο της Ένωσης, Δήμητρα Εμμανουηλίδου να επισημαίνει πως πλέον «έχουμε τα εργαλεία» για μετάβαση στη βιώσιμη γεωργία.

Στις δυνατότητες χρηματοδοτικής στήριξης και παροχής συμβουλευτικών υπηρεσιών από την Τράπεζα Πειραιώς μίλησε εκτενώς ο Διευθυντής Κέντρου Αριστείας Αγοροδιατροφής, Θανάσης Δεδούσης, περιγράφοντας το χρηματοδοτικό σχήμα που θα ακολουθήσει η υλοποίηση του Μέρου. Από την πλευρά του ο αντιπρόεδρος της ΕΘΕΑΣ, Χρήστος Γιαννακάκης τόνισε πως στόχος της COGREXPO είναι η δημιουργία του κρίσιμου διαπραγματευτικού μεγέθους που θα ανοίξει τις πόρτες για τα αγροτικά προϊόντα.

**Στόχος του νέου Μέρου να αυξηθούν τα στρέμματα υπό κάλυψη στην Ελλάδα κατά 10-15% με επενδύσεις 600 εκατ. ευρώ**

Τέλη Φεβρουαρίου η πρόσκληση για επιδοτούμενα θερμοκήπια μέχρι 1 εκατ. ευρώ

Αυστηρά ένα έργο ανά ΑΦΜ στις υποψηφιότητες

# Το πρόγραμμα φτιάχτηκε για έως 1.000 δικαιούχους

Θέλει προσοχή στην τεχνογνωσία, αλλιώς οι επενδυτές θα βρεθούν ξεσκέπαστοι

ΤΟΥ ΓΙΩΡΓΟΥ ΚΟΝΤΟΝΗ  
kontonis@agronews.gr

Να κατεβάσουν φάκελο μόνο για μία θερμοκηπιακή εγκατάσταση ανά ΑΦΜ θα μπορούν τα φυσικά και νομικά πρόσωπα στα πλαίσια του Μέτρου στήριξης ύψους 140 εκατ. ευρώ που θα προκηρυχθεί μέσα στο δίμηνο, σύμφωνα με τον σχετικό σχεδιασμό. Περιγράφοντας το θεσμικό πλαίσιο του Μέτρου, ο προϊστάμενος της Μονάδας Επενδύσεων του Στρατηγικού Σχεδίου ΚΑΠ, Θύμιος Τσιατούρας είπε ότι αναμένει γύρω στα 5-10.000 στρέμματα παραπάνω να μπουν στην παραγωγή, δηλαδή, «ένα φιλικό σπρόγγυμο να πάει λίγο παρακάτω ο κλάδος». Τόνισε λοιπόν πως ουσιαστικά όλοι μπορούν να κάνουν αίτηση στο πρόγραμμα (Νέοι Αγρότες του 2024, κατ' επάγγελμα, νεοεισερχόμενοι, συλλογικά σχήματα, νομικά σχήματα που θα απασχοληθούν με τη γεωργία).

## «Δύσκολο φρούτο η υδροπονία»

Σε αυτό το σημείο ο κ. Τσιατούρας πρότεινε ουσιαστικά να «βγουν μπροστά» οι συνεταιρισμοί, και να ελέγξουν τη βάση τους ώστε να γίνουν οι σωστές επιλογές σε τύπους θερμοκηπίων και τεχνολογία που θα ενσωματωθεί. «Εμείς ενισχύουμε τα πάντα που έχουν να κάνουν με τον εξοπλισμό», πρόσθεσε τονίζοντας πως το θέμα είναι να επιλέξει ο καθένας ότι του ταιριάζει ή ταιριάζει στην περιοχή του καθώς προφανώς «δεν είναι για όλους η υδροπονία». Η ενίσχυση κυμαίνεται μεταξύ 50-60%.

Το 60% λαμβάνουν: υδροπονικά θερμοκήπια, τα αμιγώς ηλεκτροκίνητα μηχανήματα (μηχανήματα συλλογής, ελκυστήρες κ.λπ.) και ο εξοπλισμός τεχνολογίας αιχμής όπως ο εξοπλισμός άσκησης γεωργίας ακριβείας εντός των



επιλέξιμων κατασκευών.

Συν 10%, με μέγιστη ενίσχυση 70% θα λάβουν νέοι γεωργοί, γεωργοί σε μικρά νησιά Αιγαίου, επενδύσεις σε Θεσσαλία, ΠΕ Έβρου και Δήμο Δομοκού και οι περιοχές Δίκαιης Ανταπτυξιακής Μετάβασης.

Οι ενισχυόμενες επενδύσεις μπορούν να κυμαίνονται μεταξύ 30.000 ευρώ-1 εκατ. ευρώ, και θα επιδοτούνται θερμοκήπια κάθε τεχνολογικής στάθμης, από απλά τύπου Τολ μέχρι υδροπονικά.

## Με το εύλογο κόστος των Σχεδίων Βελτίωσης 2022 θα κινηθεί η πρόσκληση

Παράλληλα, είπε πως η πρόσκληση θα κινηθεί με τους πίνακες εύλογου κόστους (δηλαδή η μέγιστη δαπάνη που θα επιδοτείται ανά κατηγορία εξοπλισμού) των Σχεδίων Βελτίωσης του 2022, ώστε να μην ξεφεύγει το κόστος κατασκευών λόγω της μεγάλης ζήτησης.

## Προβληματισμοί για τεχνογνωσία και το πώς θα ικανοποιηθεί η ζήτηση για κατασκευές

Επιπλέον, ο κ. Τσιατούρας έθεσε το ερώτημα αν θα μπορέσει ο εγχώριος κλάδος κατασκευαστών να ικανοποιήσει τη ζήτηση που θα προκύψει για την κατασκευή θερμοκηπίων και αν πράγματι υφίσταται και η κατάλληλη τεχνογνωσία από πλευράς συμβουλευτικών υπηρεσιών για να γίνουν σωστά τα business plans. «Εδώ θέλει προσοχή από τους επενδυτές γιατί μπορεί να βρεθούν ξεσκέπαστοι», τόνισε. Από πλευράς ΕΚΑΓΕΜ πάντως τονίστηκε πως πράγματι είναι έτοιμα τα μέλη της να ικανοποιήσουν τις κατασκευαστικές ανάγκες που θα προκύψουν από το πρόγραμμα. Στόχος είναι να έχουν αξιολογηθεί οι αιτήσεις μέσα στο 2025 ώστε να ξεκινήσουν με ταχύτητα τα έργα αρχές του επόμενου έτους.



Πρόσδετη πράξη για διευκόλυνση της χρηματοδότησης

# Χρηματοδοτικό σχήμα με μόλις 15% ίδια συμμετοχή προωθεί η Τράπεζα Πειραιώς

Με ένα χρηματοδοτικό σχήμα «50-15-35», δηλαδή 50% μέση ενίσχυση, 15% ιδιωτική συμμετοχή και 35% δανεισμός με ευνοϊκούς όρους, αναμένεται να λειτουργήσει ο μηχανισμός υλοποίησης του Μέτρου 140 εκατ. ευρώ για θερμοκηπιακές Εγκαταστάσεις, που στηρίζει ενεργά η Τράπεζα Πειραιώς.

Συγκεκριμένα, για τις δυνάστες χρηματοδοτικές στήριξης και παροχής συμβουλευτικών υπηρεσιών από την Τράπεζα Πειραιώς μίλησε εκτενώς ο Διευθυντής Κέντρου Αριστείας Αγροδιατροφής, Θανάσης Δεδούσης, ο οποίος είπε χαρακτηριστικά: «Η Πειραιώς παραμένει σταθερή στη στρατηγική της στήριξης του αγροδιατροφικού τομέα. Συνεχίζουμε να υποστηρίζουμε ενεργά τους αγρότες και επιχειρηματί-

## Η Ελλάδα βρίσκεται στην 6η θέση σε αριθμό μονάδων θερμοκηπίων στην Ευρώπη



Η Μαρία Μαυροματάκη General Manager Δίκτυο Βόρειας Ελλάδας της Τράπεζας Πειραιώς, και ο Αλκιβιάδης Αλεξάνδρου (δεξιά) γενικός διευθυντής της Αγροτικής Τραπεζικής της Τράπεζας Πειραιώς.

ες, που θα προχωρήσουν σε βιώσιμες επενδύσεις για τον εκσυγχρονισμό των θερμοκηπίων τους ή για τη δημιουργία νέων σύγχρονων εγκαταστάσεων. Στόχος μας παραμένει ένας βιώσιμος και ανταγωνιστικός τομέας, σήμερα και αύριο, με αξιοποίηση της σύγχρονης τεχνολογίας και διασφάλιση της βιωσιμότητας των φυσικών πόρων, της αειφόρου παραγωγής και του αγροτικού εισοδήματος».

Επιπλέον ο κ. Δεδούσης παρέθεσε στοιχεία για τη θερμοκηπιακή καλλιέργεια στην Ευρώπη, όπου η Ελλάδα βρίσκεται στην 6η θέση σε αριθμό εκμεταλλεύσεων, με 8.319 μονάδες.

## Προτεινόμενο χρηματοδοτικό σχήμα

Φέρνοντας ένα παράδειγμα ο κ. Δεδούσης, για μία επένδυση 1 εκατ. ευρώ που είναι και ο μέγιστος προϋπολογισμός στα πλαίσια του Μέτρου που θα προκηρυχθεί μέσα στις ερχόμενες εβδομάδες, το χρηματοδοτικό σχήμα θα είναι το εξής:

- **Ενίσχυση μέσω ΠΑΑ:** Με το εργαλείο πρόσθετης πράξης παρέχεται δάνειο έναντι επιστροφής (100%), χωρίς διασφαλίσεις. Η ενίσχυση κυμαίνεται μεταξύ 50-70%.

- **Ιδιωτική συμμετοχή 15% ή/και παραστατικά ανάλογα ή/και αντικατάσταση εξοπλισμού.**

- **Δάνειο για το υπόλοιπο ποσό:** Χρηματοδοτικό εργαλείο ανάλογα με τη φύση της επένδυσης και ποσό.

Η κάθε περιοχή έχει τις δικές της ανάγκες

# Τεχνολογικές λύσεις ανά ζώνη θερμοκηπιακής καλλιέργειας

Πειραματικά δεδομένα που συγκρίνουν διάφορες τεχνολογίες σε πρότυπες θερμοκηπιακές εγκαταστάσεις ντομάτας, παρέθεσε ο Δρ. Νικόλαος Κατσούλας, καθηγητής Γεωργικών Κατασκευών & Θερμοκηπίων, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας. Συγκρίνοντας τις διάφορες τεχνολογίες για διάφορους δείκτες όπως παραγωγικότητα, κατανάλωση ενέργειας, κατανάλωση νερού κ.λπ. (βλ. πίνακες) ο κ. Κατσούλας θέλησε να δείξει πως έχει μεγάλη σημασία να επιλέξουν οι ενδιαφερόμενοι τις σωστές τεχνολογίες και υποδομές που ταιριάζουν σε κάθε περιοχή και κάθε περίπτωση.

«Να καταγράφουμε τις τεχνολογίες στα θερμοκήπια, πόσο νερό ξοδεύουν, τι ενέργεια χρειάζονται... Ίσως να μην γνωρίζουμε και τις ακριβείς εκτάσεις στις οποίες στην Ελλάδα λειτουργούν θερμοκήπια. Πόσα από αυτά έχουν αφαιρεθεί στην τύχη τους; Πώς θα βοηθήσουμε τους νέους να ασχοληθούν με αυτόν τον κλάδο;» ανέφερε ο κ. Κατσούλας.

«Τα θερμοκήπια αποτελούν έναν επιταχυντή τεχνολογιών και συνιστούν έναν από τους δυναμικότερους κλάδους της πρωτογενούς παραγωγής. Προσφέρουν αυξημένη παραγωγικότητα, αποτελεσματική χρήση πόρων και αποτελούν εργαλείο έναντι σύγχρονων προκλήσεων, όπως η κλιματική αλλαγή. Μπορούν να καλύψουν πλήρως τις ανάγκες της εφοδιαστικής αλυσίδας και των εξαγωγών. Για την ανάπτυξή τους στην Ελλάδα απαιτούνται στρατηγικός σχεδιασμός, διατομεακή συνεργασία, τεχνολογικές λύσεις και οδικός χάρτης βιωσιμότητας» τόνισε παράλληλα.



## Ο βραχίονας «COGREXPO»

Κρίσιμη πρώτα από όλα είναι εξασφαλιστεί πως η επιπλέον παραγωγή που θα μπει στην αγορά από το Μέτρο θα βρει το δρόμο της προς τη σωστή διάθεση που θα καλύψει τις απαιτήσεις των αλιευτών του εξωτερικού, εκτίμησε από την πλευρά του ο αντιπρόεδρος της ΕΘΕΑΣ, Χρήστος Γιαννακάκης.

«Η ΕΘΕΑΣ ανταμειβόμενη τις νέες ανάγκες που θα προκύψουν μέσα από το πρόγραμμα ανάπτυξης των θερμοκηπιακών εγκαταστάσεων, αλλά και διαπιστώνοντας τις αδυναμίες του υφιστάμενου συστήματος διασύνδεσης της παραγωγής με τα δίκτυα της αγοράς, προχώρησε στη δημιουργία ενός μεγάλου εμπορικού βραχίονα των Συνεταιρισμών, την εταιρεία «ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΤΙΚΕΣ ΕΛΛΗΝΙΚΕΣ ΕΞΑΓΩΓΕΣ Α.Ε. COGREXPO», πρόσθεσε. «Στόχοι είναι η συγκέντρωση ποσοτήτων και ποικιλίας προϊόντων, καθώς και η δημιουργία του κρίσιμου διαπραγματευτικού μεγέθους που θα ανοίξει τις πόρτες για τα αγροτικά μας προϊόντα, στις μεγάλες διεθνείς αλυσίδες του λιανικού εμπορίου», ανέφερε ο κ. Γιαννακάκης.

## Για την ανάπτυξη των θερμοκηπίων στην Ελλάδα απαιτούνται στρατηγικός σχεδιασμός, διατομεακή συνεργασία, τεχνολογικές λύσεις και οδικός χάρτης βιωσιμότητας

## ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑ- ECONUTRI

	ΠΑΡΑΓΩΓΗ (ΤΟΝΟΙ/ΣΤΡΕΜΜΑ) (ΜΕΤΑΒΟΛΗ)	ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (GJ/ΣΤΡΕΜΜΑ)	ΕΙΔΙΚΗ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (MJ/KG)	ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΗΛ. ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (MWH/ΣΤΡΕΜΜΑ)	ΕΙΔΙΚΗ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΗΛ. ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (KWH/ΚΙΛΟ)	ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΝΕΡΟΥ (Κ.Μ/ΣΤΡΕΜΜΑ)	ΕΙΔΙΚΗ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΝΕΡΟΥ (L/ΚΙΛΟ)
<b>ΠΥΡΓΕΤΟΣ</b>							
○ ΜΕ ΘΕΡΜΑΝΣΗ	27	842	31,2	2,9	0,11	535	19,8
○ ΜΕ ΘΕΡΜΑΝΣΗ ΚΑΙ ΚΟΥΡΤΙΝΑ	26,9 (0%)	604	22,4 (-28%)	2,9	0,11 (0%)	0,11 (0%)	19,1 (-4%)
○ ΘΕΡΜΑΝΣΗ, ΚΟΥΡΤΙΝΑ, ΔΡΟΣΙΣΜΟΣ	72,4 (168%)	585	8,1 (30%)	10,8	0,15 (259%)	0,15 (259%)	26,6 (261%)
○ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ ΝΕΡΟΥ	72,4	585	8,1 (30%)	10,8	0,15 (279%)	0,15 (276%)	22,7 (220%)

## ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑ- REGACE

	ΠΑΡΑΓΩΓΗ (ΤΟΝΟΙ/ΣΤΡΕΜΜΑ) (ΜΕΤΑΒΟΛΗ)	ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΗΛ. ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (MWH/ΣΤΡΕΜΜΑ)	ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΝΕΡΟΥ (Κ.Μ/ΣΤΡΕΜΜΑ)	ΕΙΔΙΚΗ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΝΕΡΟΥ (L/ΚΙΛΟ)
<b>ΑΛΜΥΡΟΣ</b>				
○ ΜΕ ΘΕΡΜΑΝΣΗ	29,9	2,9	548	18,3
○ ΜΕ ΘΕΡΜΑΝΣΗ ΚΑΙ ΚΟΥΡΤΙΝΑ	29,9 (0%)	2,9	533	17,9 (-3%)
○ ΘΕΡΜΑΝΣΗ, ΚΟΥΡΤΙΝΑ, ΔΡΟΣΙΣΜΟΣ	74,4 (149%)	13,2	1.966	26,4 (259%)
○ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ ΝΕΡΟΥ	74,4 (149%)	13,2	1.678	22,6 (215%)
○ ΜΕ ΘΕΡΜΑΝΣΗ, ΚΟΥΡΤΙΝΑ, ΔΡΟΣΙΣΜΟ, ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ ΚΑΙ PV 20%	65,3 (-12%)	13,2	1442	22,1 (-14%)

# Επενδύσεις για τον εκσυγχρονισμό και την κατασκευή θερμοκηπίων και προσπελάσιμων στεγάστρων φυτικής παραγωγής υποστηρίζει η εταιρεία Noisis

Μέχρι και το 70% της επένδυσης θα επιδοτεί το νέο πρόγραμμα του υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης για την κατασκευή, την επέκταση και τον εκσυγχρονισμό προσπελάσιμων στεγάστρων ή θερμοκηπίων. Η Παρέμβαση Π3-73-2.9 συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Γεωργικό Ταμείο Αγροτικής Ανάπτυξης – Ε.Γ.Τ.Α.Α.) και από το Ελληνικό Δημόσιο (Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων – Π.Δ.Ε.).

Η συνολική δημόσια δαπάνη της Δράσης για τη χρηματοδότηση επενδυτικών σχεδίων ανέρχεται στα 150.000.000 ευρώ.

Δικαιούχοι της παρέμβασης είναι:

- Φυσικά πρόσωπα έως 60 ετών, εγγεγραμμένα στο Μητρώο Αγροτών και Αγροτικών Εκμεταλλεύσεων ως επαγγελματίες αγρότες ή νεοεισερχόμενοι επαγγελματίες αγρότες ή κάτοχοι γεωργικής εκμετάλλευσης.

- Νομικά πρόσωπα ακόμα και αν δεν κατέχουν γεωργική εκμετάλλευση.

- Συλλογικά σχήματα του αγροτικού συνεταιριστικού δικαίου.

Σε κάθε περίπτωση για τα φυσικά ή νομικά πρόσωπα που κατέχουν γεωργική εκμετάλλευση, η τυπική απόδοση δεν μπορεί να είναι μικρότερη των 8.000 ευρώ βάσει της Ενιαίας Αίτησης Ενίσχυσης του 2024.



**Είναι επιλέξιμοι όλοι όσοι θέλουν να επενδύσουν στον τομέα αρκεί να ιδρύσουν ένα νομικό πρόσωπο**

Το πρόγραμμα προσφέρει επιδοτήσεις από 50% έως 70% ανάλογα με το είδος και την περιοχή της επένδυσης. Ενώ ο προϋπολογισμός των αιτήσεων στήριξης δύναται να κυμαίνεται από 30.000 ευρώ έως 1.000.000 ευρώ.

Ως επιλέξιμες λογίζονται οι δαπάνες οι οποίες υλοποιούνται από την ημερομηνία υποβολής της αίτησης στήριξης και είναι οι εξής:

- Ανέγερση, επέκταση, και εκσυγχρο-



νισμός προσπελάσιμων στεγάστρων φυτικής παραγωγής (πχ. θερμοκήπια, δικτυοκήπια, κλειστοί θάλαμοι μανιταριών και λοιπά στέγαστρα φυτικής παραγωγής).

- Ανέγερση, επέκταση και εκσυγχρονισμός συνοδών προς τα στέγαστρα κτιριακών εγκαταστάσεων και κατασκευών (πχ. αποθήκες, εγκαταστάσεις για την προετοιμασία της πρώτης πώλησης).

- Μηχανολογικός και λοιπός εξοπλισμός για την εξυπηρέτηση της καλλιέργειας εντός των κατασκευών.

- Αγορά, μεταφορά και εγκατάσταση συστημάτων ΑΠΕ.

- Ομβροδεξαμενές, υπόγειες ή υπέργειες.

- Αγορά γης για την εγκατάσταση των επιλέξιμων κατασκευών

- Γενικές δαπάνες, που περιλαμβάνεται κάθε δαπάνη λήψης υπηρεσιών που συνδέονται με το επενδυτικό σχέδιο.

Για περισσότερες πληροφορίες επισκεφθείτε την ιστοσελίδα μας [www.noisis.gr](http://www.noisis.gr).

## Με 40 χρόνια εμπειρίας στα θερμοκήπια η Εμμανουηλίδης



Η εταιρεία μεταλλικών κατασκευών ΑΦΟΙ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛΙΔΗ Ο.Ε. ιδρύθηκε το 1981 στην Ν. Μαγνησία Θεσσαλονίκης μέσα στην καρδιά της αγροτικής παραγωγής λαχανικών. Από τα πρώτα χρόνια προσέφερε τις υπηρεσίες της βρίσκοντας λύσεις σε προβλήματα αγροτών και σύντομα ίδρυσε την δική της γραμμή παραγωγής θερμοκηπίων. Έχουν περάσει αρκετά χρόνια από τότε και η εταιρεία συνεχίζει την σταθερή παρουσία της στις αγροτικές κατασκευές έτσι μετα από μελέτες το 2005 μπήκε δυνατά και στις κατασκευές Κτηνοτροφικών μοναδων θερμοκηπιακου τυπου.

Η εταιρεία έχει ενεργό δράση σε όλη την Ελλάδα και παράλληλα εξάγει σε Βουλγαρία, Ρουμανία, Αλβανία, Σκόπια, Ουγγαρία, Σερβία και Τουρκία. Με συνεχείς συμμετοχές σε διεθνείς εκθέσεις δημιουργεί καινούργιες αγορές και νέες συνεργασίες με σκοπό την εύρεση ανταγωνιστικών προϊόντων και χρησιμοποίηση καινοτόμων τεχνολογιών που προσφέρουν μεγαλύ-



τερη και καλύτερη παραγωγή είτε σε θερμοκηπιακές μονάδες, είτε σε κτηνοτροφικές μονάδες.

Από το 1981 η εταιρεία ΑΦΟΙ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛΙΔΗ Ο.Ε. παρέχει ολοκληρωμένες υπηρεσίες σε επιχείρησης, ιδιώτες και κρατικούς φορείς σε ολόκληρη την χώρα αλλά και στο εξωτερικό. Είναι σε θέση να σχεδιάζει και να εφαρμόζει λύσεις προσαρμοσμένες στις ανάγκες των πελατών μας σε όλα τα πεδία δραστηριοτήτων μας.

Αξίζει να τονιστεί πως η εταιρεία είναι κατασκευαστική, δεν εμπορεύεται μόνο, αλλά κατασκευάζει τα προϊόντα της, πάντα με γνώμονα την άριστη ποιότητα, την αντοχή και το χαμηλό κόστος.