

**Εμπειρίες- Προτάσεις για μια Καλή Παραγωγή
Λαμβάνοντας Υπόψη τα Υπάρχοντα Προβλήματα**

Χ. Ανουσάκης, M.Sc., Γεωπόνος,
Διευθύνων Σύμβουλος Εταιρίας Εννέα Χωριών ΑΕ, Χανιά

Οι υψηλές θερμοκρασίες και η ξηρασία μπορούν να μειώσουν ή και να μηδενίσουν την παραγωγή των ελαιόδεντρων.

Παλαιές τεχνικές οι οποίες βοήθησαν να αναπτυχθεί και να επιβιώσει σε παλαιότερες πιθανόν, περιβαλλοντικές κρίσεις, μπορούν ακόμα να προσφέρουν στην αντιμετώπιση της ξηρασίας και μπορούν να εξελιχθούν και να προσαρμοστούν στις νέες ανάγκες ή απλώς να διατηρηθούν.

Η εφαρμογή της νέας τεχνολογίας των βιοδιεγερτών πιθανόν να μετριάσει σε ένα βαθμό τα προβλήματα που φέρνει η κλιματική αλλαγή ή και να βοηθήσει σε νέες παραγωγικές ιδέες. Η τεχνογνωσία από την χρήση τους στις υπό κάλυψη καλλιέργειες κηπευτικών είναι πολύ τοπικά πολύ σημαντική.

Περαιτέρω μελέτη του οξειδωτικού στρες στα φυτά μπορεί να βοηθήσει στην αντιμετώπιση των προβλημάτων από τις υψηλές θερμοκρασία και την ξηρασία. Απαιτείται νέα τεχνογνωσία και συνεχής πειραματισμός για την σωστή χρήση και επίτευξη των αναμενόμενων αποτελεσμάτων (στόχων) από την χρήση των βιοδιεγερτών.