

Τον Σεπτέμβριο, δεν αναμένεται βροχόπτωση γεωργικής σημασίας και οι συνθήκες θα επιτρέψουν το σχηματισμό πρόσθετης παραγωγής από τα όψιμα λαχανικά.

*Автор(и): Ραϑιτελνα ζαϑιτα
Дата: 03.09.2025 Брой: 9/2025*



Τον Σεπτέμβριο, οι αγρομετεωρολογικές συνθήκες θα καθοριστούν από θερμοκρασίες πάνω από τα κλιματικά κανονικά και βροχοπτώσεις γύρω και κάτω από το μηνιαίο κανονικό.

Μετά την επιδείνωση της ξηρασίας, οι βροχοπτώσεις στα τέλη Αυγούστου ήταν τοπικές και μόνο σε ορισμένες περιοχές των κεντρικών και ανατολικών περιοχών έβρεξαν το ανώτερο στρώμα του εδάφους. Στα περισσότερα από τα καλλιεργήσιμα περιβάλλοντα, η παραγωγική υγρασία απουσιάζει στα στρώματα εδάφους 50 και 100 cm.

Κατά την πρώτη και τη δεύτερη δεκάδα του Σεπτεμβρίου, δεν προβλέπονται βροχοπτώσεις αγρονομικής σημασίας, και σε πολλά σημεία των καλλιεργήσιμων περιοχών το ξηρό και συμπαγές έδαφος θα δυσκολέψει την εκτέλεση βαθιάς όργωσης και προκαταβολικής επεξεργασίας των εκτάσεων που προορίζονται για σπορά με ελαιοκράμβη. Η πιθανότητα σοβαρών καθυστερήσεων στη σπορά αυτής της ελαιοκάρπης καλλιέργειας, η οποία απαιτεί ακριβή αγροτεχνικές μεθόδους, είναι υψηλή. Η αγροτεχνική περίοδος για τη σπορά ελαιοκράμβης είναι από τα τέλη Αυγούστου έως το τέλος της δεύτερης δεκάδας του Σεπτεμβρίου.



Τον Σεπτέμβριο, οι προβλεπόμενες υπέρκαιρες θερμικές συνθήκες θα επιταχύνουν τα τελικά στάδια ανάπτυξης των όψιμων γεωργικών καλλιεργειών που ξεπέρασαν τις δυσμενείς επιπτώσεις της παρατεταμένης καλοκαιρινής

ξηρασίας. Στις αρχές του μήνα, οι μέσης-όψιμης ωρίμανσης υβρίδια καλαμποκιού που καλλιεργούνται υπό συνθήκες άρδευσης θα βρίσκονται σε κηρώδη και πλήρη ωρίμανση, ενώ τα όψιμα υβρίδια θα βρίσκονται σε μετάβαση από γαλακτώδη σε κηρώδη ωρίμανση.

Τις περισσότερες μέρες του μήνα, η προβλεπόμενη σχετικά ξηρά και ζεστή καιρική συνθήκη για το τέλος του καλοκαιριού και την αρχή του φθινοπώρου θα παρέχει κατάλληλες συνθήκες για τη συγκομιδή του αμπελώνα. Ως αποτέλεσμα των υπέρκαιρων θερμοκρασιών του καλοκαιριού, οι όψιμες ποικιλίες κρασοστάφυλων θα φθάσουν στην τεχνολογική ωρίμανση νωρίτερα από τις συνήθεις ημερομηνίες.

Οι μετεωρολογικές συνθήκες τον Σεπτέμβριο θα περιορίσουν την ανάπτυξη μυκητιασικών ασθενειών, με εξαίρεση τα αιγίλια. Για τις λαχανικές καλλιέργειες από όψιμη παραγωγή ανοιχτού πεδίου, η ψεκασμό φυτοπροστασίας κατά των ακάρεων, του σκώρου του λάχανου και της βαμβακοσκώληκας, που προκαλούν ζημιές και υποβαθμίζουν την ποιότητα της λαχανικής παραγωγής, δεν πρέπει να υποτιμηθεί.

Κατά τη διάρκεια του μήνα, η επιβλαβής δραστηριότητα ενός μεγάλου μέρους των εντόμων-παρασίτων στις καλλιέργειες οπωροφόρων έρχεται στο τέλος της. Στα τέλη Σεπτεμβρίου, είναι σκόπιμο να ελεγχθούν τα περιβόλια αχλαδιών για την παρουσία του βλαστοφάγου του αχλαδιού. Ο έλεγχος αυτού του παρασίτου είναι αποτελεσματικός μόνο κατά των ενηλίκων στην αρχή του φθινοπώρου. Όταν η πυκνότητα του παρασίτου υπερβαίνει το οικονομικό όριο βλαπτικότητας (3 σκαθάρια ανά δέντρο), πρέπει να πραγματοποιηθεί επεξεργασία.

Ως αποτέλεσμα των υπέρκαιρων θερμοκρασιών του καλοκαιριού, μέρος των πρώιμων φθινοπωρινών ποικιλιών οπωροφόρων δέντρων που δεν επηρεάστηκαν από τις ανοιξιάτικες παγετούς θα φθάσουν στη συγκομιστική ωρίμανση (μήλα: Golden Parmena, Jonathan, Red Delicious, Golden Delicious, Canadian Reinette, κ.λπ.).

Τον Σεπτεμβριο, δεν προβλέπονται κρίϑιμες ελάχιϑτεϑ θερμοκραϑίεϑ, και οι ϑυνθήκεϑ θα επιτρέψουν το ϑηματιϑμό πρόϑθετηϑ παραγωγήϑ από όϑιμεϑ λαχανικέϑ καλλιέργειεϑ ευαίϑθητεϑ ϑτον παγετό.