

'Η έλλειψη εδαφικής υγρασίας τον Αύγουστο θα είναι ένας περιοριστικός παράγοντας για την ανάπτυξη των γεωργικών καλλιεργειών'

Автор(и):

Дата: 09.08.2021 Број: 8/2021



Μετά τη διαρκή ζέστη του Ιουλίου, κατά τις πρώτες ημέρες του Αυγούστου οι αγρομετεωρολογικές συνθήκες θα συνεχίσουν να καθορίζονται από ξηρό και ζεστό καιρό. Οι προβλεπόμενες εξαιρετικά υψηλές μέγιστες θερμοκρασίες στην αρχή του μήνα, πάνω από 39-40°C, θα διαταράξουν τη φυσιολογική πορεία των φυσιολογικών διεργασιών στις γεωργικές καλλιέργειες. Τιμές αυτής της τάξης, σε συνδυασμό με χαμηλή υγρασία αέρα, θα προκαλέσουν στείρωση σε λαχανικά καλλιέργειας από την ύστερη παραγωγή ανοιχτού χώρου.

Στις αρχές Αυγούστου, ανάλογα με την προωριμότητα των υβριδίων καλαμποκιού, θα παρατηρηθούν οι φασνοφάσεις γάλα, κερύ και πλήρης ωρίμανση. Στον ηλίανθο, θα πραγματοποιηθούν οι φάσεις ανάπτυξης και ωρίμανσης του σπόρου. Στην αμπέλου, θα παρατηρηθεί χρωμάτισμα και μαλάκωμα των ρόγων. Σε πολλές περιοχές της χώρας, οι συνθήκες θα περιορίσουν τις δυνατότητες για καλλιεργητικές εργασίες λόγω της έλλειψης εδαφικής υγρασίας. Συνιστάται η εκτέλεση υποστίβασης στις εκτάσεις που απελευθερώθηκαν από σιτάρι και κριθάρι προκειμένου να καταστραφεί η χλωρίδα των ζιζανίων, να διακοπούν οι τριχοειδείς σωλήνες του εδάφους και να διατηρηθεί η εδαφική υγρασία. Συνθήκες για την εκτέλεση ψεκασμών φυτοπροστασίας σε λαχανικά και πολυετείς φυτείες θα υπάρχουν κυρίως το πρωί κατά τις δροσερότερες ώρες της ημέρας. Παραμένει επίσης η πιθανότητα χαλαζοπτώσεων και ζημιών σε γεωργικές καλλιέργειες.

Τον Αύγουστο, ο περιοριστικός παράγοντας για την ανάπτυξη των όψιμων γεωργικών καλλιεργειών θα είναι το έλλειμμα εδαφικής υγρασίας. Η πρόβλεψη για βροχοπτώσεις κάτω του κανονικού κατά τη διάρκεια του μήνα, στο πλαίσιο της ξηρασίας που αναπτύχθηκε στα τέλη Ιουλίου, δεν θα έχει ιδιαίτερη οικονομική σημασία, γεγονός που θα καθιστά απαραίτητη την εφαρμογή αυξημένων ποσοστών άρδευσης για τις όψιμες γεωργικές καλλιέργειες. Στις αρχές Αυγούστου, αυξημένες ανάγκες σε άρδευση θα έχουν οι δεύτερες καλλιέργειες και τα πιο ύστερα υβρίδια καλαμποκιού, στα οποία θα πραγματοποιηθεί σχηματισμός και πλήρωση κόκκου, καθώς και οι πιο όψιμες ποικιλίες σπυροφόρων δέντρων και αμπέλου, που βρίσκονται στη διαδικασία διόγκωσης των καρπών.

Οι προβλεπόμενες θερμικές συνθήκες πάνω από το κανονικό κατά τη διάρκεια του μήνα θα οδηγήσουν σε συρρίκνωση των διαφασικών περιόδων στην ανάπτυξη των όψιμων καλλιεργειών ανοιχτού χώρου. Κατά την πρώτη δεκάδα, μέρος των πρώιμων υβριδίων καλαμποκιού θα ολοκληρώσει την ανάπτυξή του, και στα μεσοπρώρα θα παρατηρηθεί η φάση ωρίμανσης γάλακτος. Στον ηλίανθο, στην Πεδιάδα του Δούναβη και στις νότιες περιοχές, θα πραγματοποιηθεί η φάση ωρίμανσης. Στα μέσα της δεύτερης δεκάδας, μεγάλο μέρος των σταντών ηλίανθου στις εκτάσεις ανοιχτού χώρου θα εισέλθει σε τεχνική ωρίμανση. Κατά την τρίτη δεκάδα, στα μεσοόψιμα υβρίδια καλαμποκιού θα κυριαρχήσει η ωρίμανση κερύ, και στη σόγια η φάση ωρίμανσης.

Οι μετεωρολογικές συνθήκες τον Αύγουστο θα περιορίσουν την ανάπτυξη μιας σειράς μυκητιασικών ασθενειών, με εξαίρεση τις ασθένειες της αλευρώδους σήψης σε λαχανικά, όψιμες ποικιλίες σπυροφόρων και σταφυλιών. Οι ψεκασμοί φυτοπροστασίας κατά τη διάρκεια του μήνα πρέπει να πραγματοποιούνται κατά τις δροσερές ώρες της ημέρας με προϊόντα που έχουν κατάλληλο διάστημα πριν από τη συγκομιδή, σύμφωνα με την περίοδο ωρίμανσης των καλλιεργειών.

Тон Аύγουστο, то ξηρό και συμπαγές έδαφος σε πολλά σημεία στις πεδινές περιοχές της χώρας θα δυσκολέψει την ποιοτική εκτέλεση βαθιάς όργωσης και προσπορευτικής καλλιέργειας των εκτάσεων που προορίζονται για σπορά με χειμερινό ελαιοκράμβη.

Πηγή: Εθνικό Ινστιτούτο Μετεωρολογίας και Υδρολογίας (ΕΙΜΥ)