

# Κατά την τελευταία δεκαήμερη περίοδο του Ιουνίου, η βλάστηση των ανοιξιάτικων καλλιεργειών θα εξελιχθεί υπό υψηλές θερμοκρασίες και έλλειψη εδαφικής υγρασίας

*Автор(и):* Ρασιτιελνα ζασιτι  
*Дата:* 24.06.2025 *Брой:* 6/2025



Μετά τις υψηλές θερμοκρασίες στα μέσα Ιουνίου, οι οποίες έφτασαν και ξεπέρασαν τους 35-36° σε ορισμένες νότιες περιοχές, δεν έχουν παρατηρηθεί αλλαγές στις αγρομετεωρολογικές συνθήκες. Οι αναμενόμενες βροχοπτώσεις στην αρχή της περιόδου θα είναι χωρίς οικονομική σημασία. Λόγω των υποκανονικών βροχοπτώσεων και των υπερκανονικών θερμοκρασιών κατά το πρώτο και δεύτερο δεκαήμερο του Ιουνίου, τα

αποθέματα υγρασίας του εδάφους για τις ανοιξιάτικες καλλιέργειες μειώθηκαν σημαντικά. Σε ορισμένες νότιες περιοχές, το επίπεδο των αποθεμάτων υγρασίας στο στρώμα των 50 εκατοστών για το καλαμπόκι και τον ηλίανθο είναι ασυνήθιστα χαμηλό για την αρχή του καλοκαιριού - κάτω από το 60% της υδατοχωρητικότητας του αγρού.

Για τις περισσότερες ημέρες της επερχόμενης περιόδου, η βλάστηση των ανοιξιάτικων καλλιεργειών θα εξελιχθεί σε θερμοκρασίες γύρω και πάνω από τα κλιματικά πρότυπα για το τρίτο δεκαήμερο του Ιουνίου, και σε πολλές αγροτικές περιοχές – επίσης με έλλειμμα υγρασίας του εδάφους. Αυτή είναι η τρίτη συνεχόμενη χρονιά με έντονη ξηρασία κατά τους καλοκαιρινούς μήνες, η οποία είναι επιζήμια για τις καλλιέργειες καλαμποκιού και ηλίανθου.

Κατά την περίοδο, θα πραγματοποιηθεί σχηματισμός ταξιανθιών στους ηλίανθους.



*Η επίθεση από τον γκρίζο ρυγχοφόρο του καλαμποκιού είναι ιδιαίτερα επικίνδυνη για τις ανοιξιάτικες καλλιέργειες. Επιστήμονες από το Γεωργικό Ινστιτούτο – Σούμεν διεξήγαγαν έρευνα σε χωράφια καλαμποκιού και ηλίανθου στις περιοχές Βελίκο Τάρνοβο, Τάργκοβιστε, Ρούσε, Ράζγκραντ και Σούμεν και διαπίστωσαν σημαντικές ζημιές από το παράσιτο.*

Θα πραγματοποιηθεί σχηματισμός φύλλων στο καλαμπόκι. Στα τέλη Ιουνίου, θα παρατηρηθεί η έναρξη της φάσης της ταξιανθίας σε πρώιμα υβρίδια καλαμποκιού.

---

## Εχθροί του Καλαμποκιού

---

Κατά το τρίτο δεκαήμερο του Ιουνίου, θα πρέπει να συνεχιστεί η επιθεώρηση των καλλιεργειών καλαμποκιού για την παρουσία ενός από τους πιο επικίνδυνους εχθρούς – του ευρωπαϊκού πυραύλου του καλαμποκιού – και εάν οι αριθμοί υπερβούν το οικονομικό όριο (10 ωμάζες ανά 100 φυτά), είναι απαραίτητη εντομοκτόνος επεξεργασία κατά των προνυμφών πριν εισχωρήσουν στους μίσχους.

---

## Ο Ευρωπαϊκός Πύραυλος του Καλαμποκιού (*Ostrinia nubilalis* Hübner) – Ένας Σημαντικός Οικονομικός Εχθρός του Καλαμποκιού

---

Κατά την περίοδο, θα παρατηρηθεί κηρώδης και πλήρης ωρίμανση στο σιτάρι στις αγροτικές περιοχές. Για τις καλλιέργειες σε ορεινά χωράφια, θα πραγματοποιηθεί γαλακτώδης ωρίμανση και μετάβαση στην κηρώδη ωρίμανση.

Προβλέπονται υψηλές μέγιστες θερμοκρασίες και κίνδυνος πυρκαγιών κατά τη συγκομιδή των σιτηρών.