

# Αγρομετεωρολογική πρόγνωση για το τέλος Ιουνίου

Автор(и): Ρастителна защита  
Дата: 26.06.2017 Број: 6/2017



*Κατά τη διάρκεια της περιόδου, οι συνθήκες θα επιτρέψουν την εκτέλεση της πιο σημαντικής δραστηριότητας της σεζόν – τη συγκομιδή της κριθαριάς και του σιταριού.*

Κατά την επόμενη επταήμερη περίοδο, οι αγρομετεωρολογικές συνθήκες θα καθοριστούν από σχετικά ξηρό, ζεστό, και σε ορισμένες πεδινές περιοχές – καυτό καιρό.

Οι βροχοπτώσεις στο τέλος της δεύτερης και στην αρχή της τρίτης δεκάδας του Ιουνίου βελτίωσαν τις συνθήκες για τη βλάστηση των ανοιξιάτικων καλλιεργειών, μερικές από τις οποίες βρίσκονται στην αναπαραγωγική φάση της ανάπτυξής τους και έχουν αυξημένες απαιτήσεις σε υγρασία εδάφους. Εξαιρέσεις παρατηρούνται σε μερικές από τις άκρες βορειοδυτικές και νότιες περιοχές, όπου οι βροχοπτώσεις δεν είχαν οικονομική σημασία, και τα

αποθέματα υγρασίας του εδάφους στο στρώμα των 50 cm είναι μη ικανοποιητικά, κάτω από το 65% της χωρητικότητας πεδίου (FC).

Κατά τη διάρκεια της περιόδου, στις καλλιέργειες ηλίανθου στις πεδινές περιοχές της χώρας, θα πραγματοποιηθεί ο σχηματισμός της ταξιανθίας και το στάδιο της άνθησης. Στους πρώιμους υβριδικούς στελέχους καλαμποκιού, θα παρατηρηθεί ο σχηματισμός και η άνθηση της τάσσελ. Στο βαμβάκι, θα συμβεί ο μπουμπουκιασμός, και στα ψυχανθή – ο σχηματισμός των λοβών.

Στο σιτάρι στις πεδινές περιοχές, θα παρατηρηθεί μαζική κηρώδη ωρίμανση και πλήρης ωρίμανση. Κατά τη διάρκεια της περιόδου, οι συνθήκες θα επιτρέψουν την εκτέλεση της πιο σημαντικής δραστηριότητας της σεζόν – τη συγκομιδή της κριθαριάς και του σιταριού.

Ο ξηρός και καυτός καιρός κατά την τρίτη δεκάδα του Ιουνίου θα περιορίσει την ανάπτυξη μιας σειράς μυκητιασικών ασθενειών σε λαχανικά, οπωροφόρα δέντρα και αμπέλια, με εξαίρεση τα αληθινά και ψευδή περονόσπορα. Εάν είναι απαραίτητο, οι ψεκασμοί φυτοπροστασίας θα πρέπει να πραγματοποιούνται κατά τις δροσερότερες ώρες της ημέρας.

*Πηγή: Εθνικό Ινστιτούτο Μετεωρολογίας και Υδρολογίας – Βουλγαρική Ακαδημία Επιστημών (EIMY-BAE)*