

Στις αρχές Απριλίου, παρατηρείται ενεργή πρόοδος των φυτικών διεργασιών στις γεωργικές καλλιέργειες.

Автор(и): Растителна защита
Дата: 01.04.2021 Брой: 4/2021



Παρά την αναμενόμενη χιονόπτωση στα βουνά και την πρόγνωση ψύξης στις αρχές Απριλίου, οι αγρομετεωρολογικές συνθήκες θα καθοριστούν από μέσες ημερήσιες θερμοκρασιακές τιμές που θα επιτρέψουν την ενεργό πορεία των φυσιολογικών διαδικασιών στις καλλιέργειες. Στις αρχές Απριλίου δεν προβλέπονται κρίσιμες ελάχιστες θερμοκρασίες για τα οπωροφόρα είδη που είναι προχωρημένα στο φαινολογικό τους στάδιο.

Κατά την περίοδο, το σιτάρι και το κριθάρι στη Νότια Βουλγαρία θα βρίσκονται στο στάδιο της επιμήκυνσης του στελέχους. Στις καλλιέργειες της Πεδιάδας του Δούναβη, θα συμβεί το στάδιο του αποκλωνισμού, η μετάβαση

στην επιμήκυνση του στελέχους και η έναρξη της επιμήκυνσης του στελέχους. Για τα σπωροφόρα είδη, οι παρατηρούμενες φαινολογικές φάσεις θα είναι το ξεφύλλισμα, ο μπουμπούκιασμος και η άνθηση. Στη αμπελοκαλλιέργεια, θα πραγματοποιηθεί η ροή χυμού και ο πρηξιμοσ των οφθαλμών.

Κατά την περίοδο, θα δημιουργηθούν συνθήκες για την εκτέλεση των εποχιακών αγροτεχνικών εργασιών – σπορά ηλίανθου και προσπορικές εργασίες προετοιμασίας του εδάφους για τις καλλιέργειες εαρινής σποράς. Στις μόνιμες καλλιέργειες, θα συνεχιστούν οι επεμβάσεις κατά της τράχης στα μηλοειδή, κατά της σήψης των ανθών (πρώιμη καφέ σήψη) και της τρυποπυθίας στα πυρηνόκαρπα, και της συστροφής των φύλλων στο ροδάκινο. Για την επίτευξη μέγιστης αποτελεσματικότητας του ψεκασμού, οι δραστηριότητες φυτοπροστασίας θα πρέπει να πραγματοποιούνται σε ήρεμο καιρό με επιτρεπόμενη ταχύτητα ανέμου έως 2–3 m/s.

Η πρόγνωση βροχοπτώσεων κατά τις πρώτες ημέρες της περιόδου θα περιορίσει προσωρινά τις δυνατότητες διεξαγωγής αγροτεχνικών δραστηριοτήτων.

Πηγή: Εθνικό Ινστιτούτο Μετεωρολογίας και Υδρολογίας (NIMH)