

Αγρομετεωρολογική πρόγνωση στο τέλος Μαΐου

Автор(и): Растителна защита
Дата: 22.05.2020 Брой: 5/2020

 при ранните череши ще се наблюдава и масово узряване на плодовете

Κατά την περασμένη επταήμερη περίοδο, οι αγρομετεωρολογικές συνθήκες καθορίστηκαν από δυναμικό καιρό, σε συνδυασμό με μετεωρολογικά φαινόμενα δυσμενή για τις γεωργικές καλλιέργειες. Οι καταγεγραμμένες χαλαζοπτώσεις και οι ζεστές ξηροί άνεμοι προκάλεσαν ζημιές διαφορετικού βαθμού, όπως τραυματισμούς και μαράγματα, στις καλλιέργειες και στις πολυετείς φυτείες. Ως αποτέλεσμα των βροχοπτώσεων στο τέλος της περιόδου, τα αποθέματα υγρασίας του εδάφους βελτιώθηκαν στη Βορειοδυτική Βουλγαρία και σε ορισμένες περιοχές της Κεντρικής Βόρειας Βουλγαρίας.

Στα τέλη Μαΐου, οι βλαστικές διαδικασίες στις γεωργικές καλλιέργειες θα λάβουν χώρα σε θερμοκρασίες κοντά στο κανονικό, και σε ορισμένα κοιλάδια κάτω από το μηνιαίο κανονικό. Οι προβλεπόμενες συχνές, τοπικά εμφανιζόμενες βροχές κατά το δεύτερο μισό της περιόδου θα βελτιώσουν την υγρασία του εδάφους σε πολλά μέρη της χώρας και θα εξασφαλίσουν το νερό που χρειάζονται επί του παρόντος τα φυτά. Κατά την περίοδο, το σιτάρι θα βρίσκεται στα στάδια της άνθησης, του σχηματισμού του κόκκου και της γαλακτώδους ωριμότητας. Κατά το σχηματισμό του κόκκου, οι δημητριακές καλλιέργειες έχουν αυξημένη ζήτηση σε νερό. Στο καλαμπόκι και τον ηλιάνθο, θα συνεχιστεί η διαδικασία σχηματισμού των φύλλων. Στα οπωροφόρα είδη, θα συμβεί η διόγκωση του καρπού και του καρποθέτου, και στους πρώιμους κερασιές, μαζική ωρίμανση των καρπών. Στη αμπέλου, θα λάβει χώρα ο διαχωρισμός των ταξιανθιών και η άνθηση. Στις καλλιέργειες ελαιοκράμβης, θα παρατηρηθεί το τέλος της άνθησης και η αρχή της ωρίμανσης.

Ο κίνδυνος χαλαζοπτώσεων παραμένει, αλλά η πιθανότητα ζημιάς στις γεωργικές καλλιέργειες είναι χαμηλή λόγω της προβλεπόμενης χαμηλής έντασης του φαινομένου. Κατά το πρώτο μισό της περιόδου θα δημιουργηθούν συνθήκες για τη διεξαγωγή ψεκασμών φυτοπροστασίας και αγροτεχνικών δραστηριοτήτων.

Πηγή ΕΕΒΦ