

Ιούλιος – ξηρός και ζεστός καιρός, ο οποίος θα οδηγήσει σε συρρίκνωση των διαφάσεων φάσεων στις γεωργικές καλλιέργειες

Автор(и): Растителна защита
Дата: 03.07.2024 Брой: 7/2024



Κατά το πρώτο μισό της πρώτης δεκαήμερης του μήνα, οι αγρομετεωρολογικές συνθήκες θα καθοριστούν από ασταθές καιρό. Η προβλεπόμενη βροχόπτωση σε πολλά μέρη στις πεδινές περιοχές της χώρας θα βελτιώσει προσωρινά τις συνθήκες για την πορεία των φυτικών διαδικασιών στις ανοιξιάτικες καλλιέργειες.

Κατά τις περισσότερες ημέρες της δεύτερης και τρίτης δεκαήμερης του Ιουλίου, αναμένεται σχετικά ξηρός και ζεστός καιρός, ο οποίος θα οδηγήσει σε συρρίκνωση των διαφάσεων. Παράγοντας περιορισμού για την

ανάπτυξη του αραβοσίτου και του ηλιοτρόπιου θα είναι το έλλειμμα εδαφικής υγρασίας. Στον αραβόσιτο, θα παρατηρηθούν διάφορα στάδια – ανθοφορία, άνθηση της τασσοκαρπίας και στάχυα. Στο τέλος του μήνα, θα παρατηρηθεί η έναρξη της γαλακτώδους ωρίμανσης σε πρώιμους υβριδισμούς αραβοσίτου. Στον ηλιοτρόπιου, θα λάβει χώρα άνθηση, γονιμοποίηση και γέμισμα του σπόρου. Οι αναμενόμενες μέγιστες θερμοκρασιακές τιμές μεταξύ 35-40°C θα έχουν αρνητικό αντίκτυπο στις καλλιέργειες κατά το αναπαραγωγικό στάδιο.



Οι προβλεπόμενες υψηλές θερμοκρασίες τον Ιούλιο και ο σχετικά ξηρός καιρός θα περιορίσουν την ανάπτυξη μυκητιασικών ασθενειών στις αγροτικές καλλιέργειες, με εξαίρεση τις *αλευρώδεις σήψεις* στις πολυετείς καλλιέργειες και τις καλλιέργειες λαχανικών. Η αναμενόμενη βροχόπτωση γύρω και κάτω από το μηνιαίο κανονικό θα απαιτήσει την εφαρμογή ενισχυμένου καθεστώτος άρδευσης.



Πιο κατάλληλες συνθήκες για την εκτέλεση ψεκασμών φυτοπροστασίας (ενάντια στη δεύτερη γενιά των σκωλήκων των καρπών σε οπωρώνες, ενάντια στον κίτρινο ακάρεο της αμπέλου σε αμπελώνες) θα προκύψουν κατά το δεύτερο μισό της πρώτης δεκαήμερης, κατά τις περισσότερες ημέρες της δεύτερης δεκαήμερης και στο τέλος του μήνα. Οι επεμβάσεις θα πρέπει να πραγματοποιούνται κατά τις δροσερότερες ώρες της ημέρας.

Στις δυτικές περιοχές της χώρας, παραμένει αυξημένη η πιθανότητα τοπικών εντατικών φαινομένων και χαλαζοπτώσεων και της εμφάνισης ζημιών στις αγροτικές καλλιέργειες – ξάπλωμα των στάχυων των δημητριακών και θρυμματισμός του σιταριού, μηχανικές κακώσεις στις ανοιξιάτικες καλλιέργειες, και στη παραγωγή λαχανικών και οπωροφόρων. Η συγκομιδή του σιταριού σε μεγάλο μέρος των πεδινών περιοχών της χώρας θα πραγματοποιηθεί υπό συνθήκες αυξημένου κινδύνου πυρκαγιών.

Πηγή: EMY