

Στα τέλη Ιουνίου, οι μυκητιακές παθογόνες οντότητες σε λαχανικά αποτελούν σημαντικό πρόβλημα για τους αγρότες.

Автор(и): Ραστίτελνα ζαχίτα
Дата: 27.06.2018 Брой: 6/2018



Κατά τη διάρκεια της περιόδου, παραμένει ο κίνδυνος ανάπτυξης και μόλυνσης από μυκητοπαθογόνους σε λαχανικές καλλιέργειες (ψευδοπερονόσπορος), και σε καρποφόρα είδη (ασκοχυτρίωση, μονοιλιώδης σήψη, κνίδωμα των καρπών).

Οι βροχοπτώσεις κατά τη δεύτερη δεκαήμερη του Ιουνίου, στα περισσότερα εδάφη της χώρας, βελτίωσαν τα αποθέματα εδαφικής υγρασίας στο στρώμα 0–50 cm στις αγροτικές εκτάσεις και βελτίωσαν τις συνθήκες για την ανάπτυξη των ανοιξιότικων καλλιεργειών – αραβόσιπου και ηλίανθου.

Κατά την επόμενη περίοδο, αναμένεται μεταβλητός καιρός με νεφώσεις και βροχές και πτώση των θερμοκρασιών, ενώ παραμένει η πιθανότητα χαλαζοπτώσεων και ζημιών στις γεωργικές καλλιέργειες.

Στο σιτάρι, θα λάβουν χώρα οι φάσεις της κηρώδους και της πλήρους ωρίμανσης, ενώ η κριθάρι βρίσκεται στη φάση της πλήρους ωρίμανσης. Στη Βορειοανατολική Βουλγαρία (Σούμεν και Γκλαβινίτσα) και στην Κεντρική Βόρεια Βουλγαρία (Κνέζα), έχει επίσης ξεκινήσει η συγκομιδή της κριθαριού και του σιταριού. Στη Νότια Βουλγαρία (Λιουμπιμέτς, Τσιρπάν, Σαντάνσκι), έχει επίσης ξεκινήσει η συγκομιδή των χειμερινών δημητριακών. Ο αραβόσιτος για κόκκο θα βρίσκεται στη φάση ανάπτυξης φύλλων, ενώ στον ηλίανθο θα λάβει χώρα ο σχηματισμός των ταξιανθιών. Στη Βόρεια Βουλγαρία (Παβλικένι, Μπαζόβετς) και σε μέρος της Νότιας Βουλγαρίας (περιοχή Πλόβντιβ), ο αραβόσιτος θα βρίσκεται στη φάση άνθησης και σχηματισμού τασσέλων. Σε αυτές τις περιοχές, ο ηλίανθος θα βρίσκεται στη φάση της άνθησης. Η ελαιοκράμβη θα βρίσκεται στη φάση ωρίμανσης των λοβών.

Κατά τη διάρκεια της περιόδου, παραμένει ο κίνδυνος ανάπτυξης και μόλυνσης από μυκητοπαθογόνους σε λαχανικές καλλιέργειες (ψευδοπερονόσπορος), και σε καρποφόρα είδη (ασκοχυτρίωση, μονοιλιώδης σήψη, κνίδωμα των καρπών).

Πηγή: ΕΕΒΦ