

Φυτοϋγειονομική κατάσταση γεωργικών καλλιεργειών από 01/09 Καλλιέργειες Οπωροφόρων

Автор(и): БАБХ, Българска агенция по безопасност на храните

Дата: 30.10.2014 Брой: 10/2014



Τις πρώτες μέρες του Αυγούστου, οι αγρομετεωρολογικές συνθήκες στη Δυτική Βουλγαρία παρέμειναν ασταθείς. Αυτό δυσχέρανε περαιτέρω τη συγκομιδή του σιταριού και επιδείνωσε την ποιότητα του σπόρου. Μέχρι το τέλος του μήνα, η συγκομιδή του σιταριού δεν είχε ακόμη ολοκληρωθεί στις υψηλότερες περιοχές των επαρχιών Κυουστεντίλ, Πέρνικ και Σόφιας. Στα μέσα Αυγούστου, η ατμόσφαιρα σταθεροποιήθηκε, οι θερμοκρασίες αυξήθηκαν και σε διάφορα μέρη της χώρας τα μέγιστα έφτασαν μεταξύ 33-38°C.

Το δεύτερο δεκαπενθήμερο του Αυγούστου, μέρος των ανοιξιότικων καλλιεργειών ολοκλήρωσε την ανάπτυξή του. Ξεκίνησε η συγκομιδή του ηλιοτρόπιου και η σπορά της ελαιοκράμβης. Στη Νότια

Βουλγαρία, σε περιοχές με λιγότερες βροχοπτώσεις κατά τη διάρκεια της περιόδου, ξεκίνησε επίσης η συγκομιδή του πρώιμου υβριδικού καλαμποκιού.

ΟΠΩΡΟΦΟΡΑ ΔΕΝΔΡΑ

Φαινοφάση: "ανάπτυξη καρπού" - "ωρίμανση"

Κατά τον Αύγουστο, ξεκίνησε η συγκομιδή μεσοπρώρων ποικιλιών μήλου - Primrouge και Mollies Delicious, ποικιλιών αχλαδιού - Starkrimson, Williams, Clapp's Favorite, και ποικιλιών δαμάσκηνου - Green και Althanova Renklode. Συλλέγονται μεσο-όψιμες ποικιλίες ροδάκινου - Cresthaven, Glohaven, Hale, καθώς και ποικιλίες προορισμένες για επεξεργασία. Κατά τη διάρκεια του μήνα, παρατηρήθηκαν ζημιές από ασθένειες και επιβλαβή έντομα, έναντι των οποίων εκτελούνται μέτρα φυτοπροστασίας, με τους ψεκασμούς να συντονίζονται με το χρόνο συγκομιδής των καρπών και τις περιόδους καραντίνας των χρησιμοποιούμενων προϊόντων φυτοπροστασίας.

Σκώρος του Δαμάσκηνου

Η πτήση του σκώρου του δαμάσκηνου συνεχίζεται στις φερομονικές παγίδες, αλλά η έντασή του μειώνεται. Συνεχίζεται επίσης η επιβλαβής δραστηριότητα των προνυμφών της δεύτερης γενιάς του παράσιτου. Το ποσοστό προστασίας της καλλιέργειας είναι καλό. Η επιτρεπόμενη προσβολή από σκουλήκια κυμαίνεται μεταξύ 2-6%. Για τον έλεγχο του σκώρου του δαμάσκηνου δεύτερης γενιάς, επεξεργάστηκαν 39,36 χιλιάδες στρέμματα από 1 έως 4 φορές.

Εριοφυΐδες Ακάρεα

Κατά την τρέχουσα καλλιεργητική περίοδο, παρατηρήθηκαν μαζικές προσβολές από εριοφυΐδες ακάρεα του γένους *Aculus* στην περιοχή του Κουουστεντίλ. Οι ζημιές βρέθηκαν κυρίως σε φυτώρια οπωροφόρων και σε νεοφυτευμένους δαμασκηνώνες σε φύλλα και βλαστούς. Σε νεαρούς οπωρώνες, οι ζημιές έφτασαν έως και 20% προσβεβλημένων βλαστών.

Σφηκίδα του Καρπού του Δαμάσκηνου

Τα τελευταία τρία χρόνια, σε δαμασκηνώνες της Βορειοανατολικής Βουλγαρίας, παρατηρήθηκε μαζική πτώση καρπών κατά την περίοδο του πρήξιμο των καρπών. Μέσα σε πρόωρα πτωμένα φρούτα, όταν σπάζονται οι κουκούτσες, βρίσκονται προνύμφες. Ο παθογόνος παράγοντας είναι ένα νέο επιβλαβές έντομο, που ταυτοποιήθηκε το 2014 από το Κεντρικό Εργαστήριο Φυτοκαραντίνας ως η σφηκίδα του καρπού του δαμάσκηνου (*Eurytoma schreineri*). Το ποσοστό μόλυνσης από αυτό το παράσιτο αυξάνεται με τα χρόνια, φτάνοντας έως και 90% των καρπών φέτος. Για τον προσδιορισμό του ακριβούς χρονισμού για τον έλεγχο της σφηκίδας του καρπού του δαμάσκηνου, είναι απαραίτητο να πραγματοποιούνται τακτικές παρατηρήσεις για την ανάπτυξη του παράσιτου.

Όψιμη Καφέ Σήψη

Παρατηρήθηκαν μαζικές εμφανίσεις όψιμης καφέ σήψης σε καρπούς δαμάσκηνου στις επαρχίες Πέρνικ, Λόβετς, Κουουστεντίλ, Σλίβεν και Ταργκοβίστε. Οι προσβολές της ασθένειας κυμαίνονται από ασθενείς έως μέτριες. Συνολικά επεξεργάστηκαν 8,50 χιλιάδες στρέμματα, με την επεξεργασία να πραγματοποιείται στις περιοχές Λόβετς και Σλίβεν κατά τον Αύγουστο.