

Φυτοϋγειονομική κατάσταση γεωργικών καλλιεργειών από 01/09 Πατάτες

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

Дата: 17.10.2014 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 σιτηρού. Μέχρι το τέλος του μήνα, η συγκομιδή του σιταριού δεν είχε ακόμη ολοκληρωθεί στις υψηλότερες περιοχές των επαρχιών Kyustendil, Pernik και Σόφιας. Μέχρι τα 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 ηλιοτροπίου 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.

ΠΑΤΑΤΕΣ

Φαινοφάση: μέσης ωριμότητας – "συγκομιδή"

όψιμης – "ανάπτυξη κονδύλων" - "μαράσιμο του φυτικού μάζας" Οι άφθονες και παρατεταμένες βροχοπτώσεις κατά τη διάρκεια της περιόδου βλάστησης της πατάτας αύξησαν το ποσοστό σαπισμένων κονδύλων ως αποτέλεσμα της υπερβολικής υγρασίας του εδάφους.

Κολοράδο της Πατάτας

Κατά τη διάρκεια της περιόδου βλάστησης, πραγματοποιήθηκαν από 1 έως 4 θεραπείες κατά του εντόμου σε 120,2 χιλιάδες στρέμματα. Στην επαρχία Πλόβντιβ, αναφέρθηκε εκκόλαψη προνυμφών από την τρίτη γενιά του Κολοράδο της πατάτας από 8 Αυγούστου.

Σκώρος της Πατάτας

Στις επαρχίες Blagoevgrad, Kyustendil και Σόφιας, παραμένει μια αδύναμη πτήση των νυχτοπεταλούδων του εντόμου σε παγίδες φερομόνης. Στην περιοχή Blagoevgrad, πραγματοποιήθηκε θεραπεία σε 1,0 χιλιάδες στρέμματα.

Υπογείων Κολοράδο

Το ξεκίνημα της εκκόλαψης των κάμπιων από τη δεύτερη γενιά διαπιστώθηκε στην επαρχία Blagoevgrad, AER-Razlog. Ζημιές σε βλαστούς φυτών επιβεβαιώθηκαν στην επαρχία Σόφιας, AER-Samokov, όπου η καταγεγραμμένη πυκνότητα ήταν πολύ υψηλή – 5 κάμπιες/τ.μ. Θεραπεία πραγματοποιήθηκε σε έκταση 4,7 χιλιάδων στρεμμάτων στις περιοχές: Blagoevgrad, Kyustendil και επαρχία Σόφιας.

Καθυστερημένη Σήψη της Πατάτας

Οι βροχοπτώσεις στις αρχές του μήνα δημιούργησαν συνθήκες για περαιτέρω επώασης της καθυστερημένης σήψης της πατάτας σε όψιμες ποικιλίες πατάτας και για αύξηση του βαθμού επίθεσης από το παθογόνο.

Ο καταγεγραμμένος βαθμός επίθεσης στις επαρχίες Blagoevgrad, Vratsa και Pleven είναι 5-25% επίθεση σε φύλλα (βαθμός 1-2). Στην περιοχή Smolyan, η επίθεση στα φύλλα φτάνει το 30-40% (βαθμός 3), και σε μεμονωμένες περιοχές στο AER Razlog και Pernik, τα φύλλα προσβάλλονται από 30 έως 75% (βαθμός 3-4). Ήδη κατά την ανάσυρση των πρώιμων ποικιλιών πατάτας, επιβεβαιώθηκαν ζημιές σε κόνδυλους από σήψη σε μεμονωμένες καλλιέργειες στις επαρχίες Gabrovo, Kyustendil, Pazardzhik και άλλες. Κατά τη διάρκεια της ανάσυρσης των πατατών τον Αύγουστο, καταγράφηκαν έως και 15-20% προσβεβλημένοι κόνδυλοι στην επαρχία Σόφιας, και έως και 30% στην περιοχή Blagoevgrad. 119,3 χιλιάδες στρέμματα θεραπεύτηκαν από 1 έως 8 φορές.

Κατά τη διάρκεια του Αυγούστου, συνεχίστηκε η εξάπλωση των καφέ κηλίδων στα φύλλα (Alternaria). Πληγείσες περιοχές καταγράφηκαν με βαθμό επίθεσης στην περιοχή Blagoevgrad από 3 έως 10% και στην περιοχή Smolyan από 10 έως 15%. 94,142 χιλιάδες στρέμματα θεραπεύτηκαν από μία έως έξι φορές.