

Αγρομετεωρολογική πρόγνωση για τις αρχές Νοεμβρίου

Автор(и): Растителна защита
Дата: 05.11.2019 Брой: 11/2019



Στο τέλος της προηγούμενης περιόδου, βροχόπτωση μεταξύ 10 και 20 l/m² σημειώθηκε στη Βορειοανατολική και Βορειοδυτική Βουλγαρία: στο Νόβο Σέλο – 10 l/m², το Βίντιν – 16 l/m², το Ρούσε – 11 l/m², το Ραζγκράντ – 10 l/m² και το Σιλίστρα – 20 l/m², γεγονός που βελτίωσε προσωρινά τις συνθήκες για τα αρχικά στάδια ανάπτυξης των χειμερινών δημητριακών. Στις υπόλοιπες περιοχές της χώρας, η βροχόπτωση ήταν ασήμαντη και εκεί η ανάπτυξη των γεωργικών καλλιεργειών προχωρά με δυσκολία λόγω ελλείμματος εδαφικής υγρασίας.

Κατά την επόμενη επταήμερη περίοδο, οι αγρομετεωρολογικές συνθήκες θα καθοριστούν από ζεστό και κυρίως ξηρό καιρό. Η ανάπτυξη των γεωργικών καλλιεργειών, όπου η εδαφική υγρασία δεν είναι περιοριστικός παράγοντας, θα προχωρήσει σε κανονικό ρυθμό σε θερμοκρασίες γύρω και πάνω από το κλιματικό κανονικό.

Για το σιτάρι, στους αγρομετεωρολογικούς σταθμούς Παβλικέни και Χάσκοβο θα παρατηρηθεί η φάση της εμφάνισης, στους αγρομετεωρολογικούς σταθμούς Νοβάτσене και Σιλίστρα – έναρξη σχηματισμού φύλλων, και στους αγρομετεωρολογικούς σταθμούς Κάρνομπατ, Γλαβνίτσα και Γιάμπολ – τρίτο φύλλο.

Στις αρχές Νοεμβρίου, οι συνθήκες θα είναι κατάλληλες για την καλλιεργητική επεξεργασία του εδάφους στα χωράφια που προορίζονται για ανοιξιάτικες καλλιέργειες, για φύτευση νέων οπωροφόρων δέντρων και για ψεκασμό οπωροφόρων δέντρων με διάλυμα ουρίας 5% μετά τη μαζική πτώση των φύλλων. Οι επεμβάσεις πρέπει να πραγματοποιούνται σε ήρεμο καιρό με ταχύτητες ανέμου έως 2–3 m/s.

Πηγή: ΕΕΙΦ