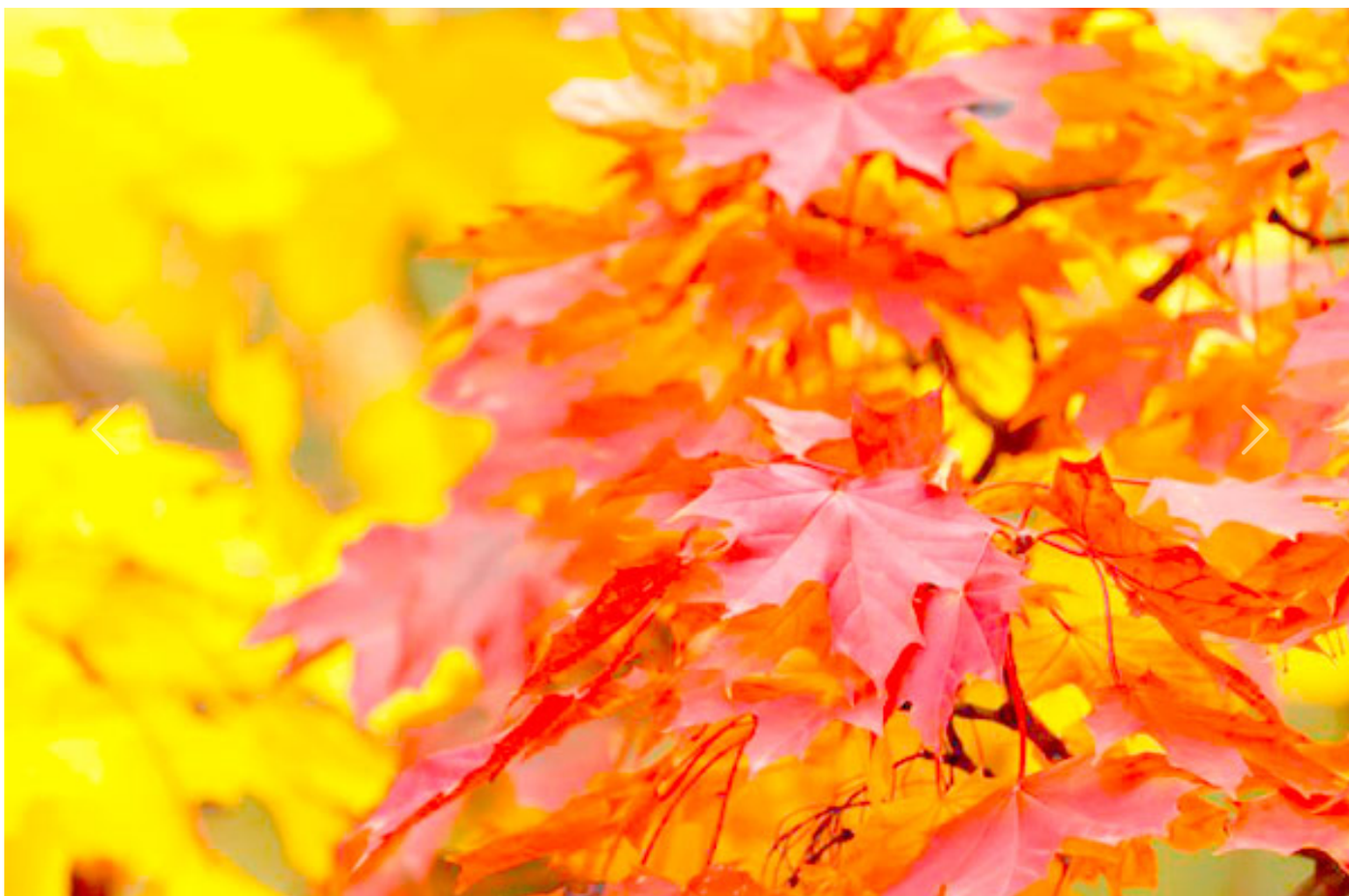


Αγρομετεωρολογική πρόγνωση για τον μήνα Νοέμβριο

Автор(и): Растителна защита
Дата: 05.11.2018 Брой: 11/2018



Στις περισσότερες ημέρες της πρώτης δεκαήμερης του Νοεμβρίου, οι αγρομετεωρολογικές συνθήκες θα καθορίζονται από ξηρό και θερμό για την εποχή καιρό. Οι προβλεπόμενες ελαφριές βροχοπτώσεις στο τέλος της δεκαήμερης θα είναι χωρίς οικονομική σημασία και δεν θα οδηγήσουν σε ουσιαστική αλλαγή της κατάστασης του ανώτερου εδαφικού στρώματος. Στα τέλη Οκτωβρίου, σε μεγάλο μέρος των πεδινών περιοχών, απουσίαζε παραγωγική υγρασία στο στρώμα του εδάφους των 50 cm, και σε σημεία της Νοτιοδυτικής Βουλγαρίας (οι αγρομετεωρολογικοί σταθμοί Kyustendil, Sandanski) – επίσης και στο στρώμα των 100 cm. Η ξηρασία κατά το πρώτο μισό του φθινοπώρου εμπόδισε, σε πολλά μέρη της χώρας, την εκτέλεση των εποχιακών εργασιών καλλιέργειας του εδάφους και, για το λόγο αυτό, σε κάποιες από τις πεδινές περιοχές έχουν παρέλθει οι

αγροτεχνικές προθεσμίες σποράς του χειμερινού ελαιοκράμβη, σιταριού και κριθαριού. Μέχρι τα μέσα Νοεμβρίου, το έλλειμμα εδαφικής υγρασίας θα παραμείνει περιοριστικός παράγοντας για την ανάπτυξη των σπαρμένων φθινοπωρινών καλλιεργειών. Σε σημεία των πεδινών περιοχών, η απουσία υγρασίας στο ανώτερο εδαφικό στρώμα θα θέσει υπό αμφισβήτηση την επιβίωση μέρους των βλαστησάντων καλλιεργειών.

Κατά το δεύτερο δεκαπενθήμερο του Νοεμβρίου, προβλέπονται βροχοπτώσεις και βελτίωση των συνθηκών για την πρόοδο των αρχικών σταδίων βλάστησης των χειμερινών δημητριακών. Κατά τη διάρκεια αυτής της περιόδου, η ανάπτυξη των καλλιεργειών θα λαμβάνει χώρα σε μέσες ημερήσιες θερμοκρασίες κοντά στα κλιματικά κανονικά. Στα τέλη Νοεμβρίου, το κυρίαρχο στάδιο ανάπτυξης του σιταριού και του κριθαριού θα είναι το στάδιο του τρίτου φύλλου. Σε μέρη της Πεδιάδας του Δούναβη, για ένα μικρό ποσοστό των χειμερινών δημητριακών που σπάρθηκαν εντός της αγροτεχνικής προθεσμίας (οι αγρομετεωρολογικοί σταθμοί: Băzovca, Novachene, Pavlikeni, Glavinitsa, Silistra), τα οποία βλάστησαν τον Οκτώβριο και σχημάτισαν 1–2 φύλλα, θα παρατηρηθεί το στάδιο του αχειράσματος. Το στάδιο της βλάστησης θα βρίσκεται σε εξέλιξη στις πιο αργά σπαρμένες Νοεμβριανές καλλιέργειες. Στον ελαιοκράμβη, θα παρατηρηθεί σχηματισμός φύλλων. Ένα μικρό ποσοστό των φυτών που σπάρθηκαν στις αρχές του φθινοπώρου θα φτάσει στην αρχή του σταδίου της ροζέτας (5–6 φύλλα) μέχρι τα τέλη Νοεμβρίου. Κατά τη διάρκεια του μήνα, οι προβλεπόμενες αρνητικές ελάχιστες θερμοκρασίες (έως και -7°C) είναι πάνω από τα κρίσιμα όρια για τα χειμερινά δημητριακά που βρίσκονται στο στάδιο της βλάστησης.

Στις αρχές Νοεμβρίου, οι συνθήκες θα είναι κατάλληλες για τη διενέργεια φθινοπωρινών ψεκασμών φυτοπροστασίας σε οπωρώνες. Για τα μηλοειδή είδη (μήλο, αχλάδι), συνιστάται διάλυμα ουρίας 5% για τον περιορισμό των μολύνσεων από τζίτζικο. Για τα πυρηνόκαρπα είδη, μετά την μαζική πτώση των φύλλων, πρέπει να πραγματοποιηθεί ψεκασμός με διάλυμα μπορντέζ 2% κατά της βακτηριακής έγκαυσης, της συστροφής των φύλλων του ροδακινιού, της τρυπητής κηλίδας και της πρώιμης καφέ σήψης.

Το Νοέμβριο, πιο ευνοϊκές συνθήκες για φύτευση οπωροφόρων θα εμφανιστούν κατά τη δεύτερη και τρίτη δεκαήμερη. Υπό τις κλιματικές συνθήκες της χώρας, συνιστάται φθινοπωρινή φύτευση οπωροφόρων, με εξαίρεση τον καρυδιά.

Πηγή: Εθνικό Ινστιτούτο Μετεωρολογίας και Υδρολογίας (NIMH)