

# Αγρομετεωρολογική πρόγνωση για τον Νοέμβριο

Автор(и): Растителна защита  
Дата: 04.11.2022 Брой: 11/2022



Κατά το πρώτο δεκαπενθήμερο του Νοεμβρίου, οι αγρομετεωρολογικές συνθήκες θα καθοριστούν από ξηρό καιρό και θερμοκρασίες πάνω από τα κλιματικά κανονικά. Μέχρι τα μέσα του μήνα, ο περιοριστικός παράγοντας για την ανάπτυξη των σπαρμένων φθινοπωρινών καλλιεργειών θα συνεχίσει να είναι το έλλειμμα εδαφικής υγρασίας. Σε τμήματα των νότιων και νοτιοανατολικών περιοχών (Αγρομετεωρολογικός Σταθμός Καρνόμπατ), η επικρατούσα ξηρασία θα θέσει υπό αμφισβήτηση την επιβίωση μέρους των βλαστησάντων και αναδυόμενων καλλιεργειών.

Στα τέλη Οκτωβρίου, το επίπεδο των αποθεμάτων εδαφικής υγρασίας στο στρώμα των 50 και 100 cm ήταν ασυνήθιστα χαμηλό, σε πολλά σημεία της Νότιας Βουλγαρίας – κάτω από το 40% της εδαφικής χωρητικότητας

(Αγρομετεωρολογικοί Σταθμοί: Πλόβντιβ, Παζαρτζίκ, Σλίβεν). Σε τμήματα των νοτιοανατολικών περιοχών (Αγρομετεωρολογικός Σταθμός Καρνόμππατ) δεν υπήρχε υγρασία σε ολόκληρο το στρώμα του εδάφους του ενός μέτρου.

Στις αρχές Νοεμβρίου, η ξηρασία θα περιορίσει την εκτέλεση των εποχιακών εργασιών καλλιεργητικής επεξεργασίας του εδάφους και, σε κάποιες από τις αγροτικές εκτάσεις, θα καθυστερήσει τον σπορά των χειμερινών δημητριακών πέρα από τις αγροτεχνικές προθεσμίες.

Κατά το δεύτερο δεκαπενθήμερο του Νοεμβρίου, οι αγρομετεωρολογικές συνθήκες θα υποστούν αλλαγή. Από τα μέσα της δεύτερης έως τα μέσα της τρίτης δεκαήμερης περιόδου, προβλέπονται βροχοπτώσεις, καθώς και βελτίωση των αποθεμάτων εδαφικής υγρασίας στα ανώτερα στρώματα και των συνθηκών για την πρόοδο των αρχικών σταδίων βλάστησης των σπαρμένων φθινοπωρινών καλλιεργειών. Κατά τη διάρκεια αυτής της περιόδου, η ανάπτυξη των χειμερινών δημητριακών θα πραγματοποιηθεί σε μέσες ημερήσιες θερμοκρασίες κοντά στα κλιματικά κανονικά για το δεύτερο μισό του μήνα.

Στα τέλη Νοεμβρίου, το σιτάρι και το κριθάρι θα βρίσκονται στις φάσεις της αναδύσεως και του σχηματισμού του 1ου, 2ου και 3ου φύλλου. Για ένα μικρό μέρος των καλλιεργειών σε ορισμένα σημεία των περιοχών της πεδιάδας του Δούναβη (Αγρομετεωρολογικοί Σταθμοί: Μπάζοβets, Νοβάτσενε, στην περιοχή του Ρούσε), όπου οι τοπικές βροχοπτώσεις στις αρχές του φθινοπώρου εξασφάλισαν υγρασία για την αρχική βλάστηση των χειμερινών δημητριακών, θα παρατηρηθεί επίσης η φάση του θάμνισμα.

Δεν προβλέπονται κρίσιμες ελάχιστες θερμοκρασίες για τις αναδυόμενες φθινοπωρινές καλλιεργείες κατά τη διάρκεια του μήνα. Στις αρχές Νοεμβρίου, πρέπει να συνεχιστεί ο έλεγχος των καλλιεργειών για την παρουσία εντόμων – σκώρου του σιταριού, μυγών των δημητριακών – και όπου η πυκνότητά τους υπερβαίνει το οικονομικό όριο βλαπτικότητας (για τις μύγες των δημητριακών το Ο.Ο.Β. είναι 3–4 τεμ./m<sup>2</sup>, για τον σκώρο του σιταριού – πάνω από 3 προνύμφες/m<sup>2</sup>), να πραγματοποιηθεί έγκαιρη επεξεργασία.

Ευνοϊκές συνθήκες για τη διεξαγωγή φθινοπωρινών ψεκασμών φυτοπροστασίας σε οπωρώνες για τον περιορισμό λοιμώξεων από κνίδωμα, πρώιμη καφέ σήψη, στικτότητα, κατασάρωση του ροδακινιού και άλλων παθογόνων που διαχειμάζουν, θα προκύψουν κατά το πρώτο δεκαπενθήμερο του Νοεμβρίου, και για τη φύτευση οπωροφόρων δέντρων – κατά την τρίτη δεκαήμερη περίοδο.

Πηγη: Εθνικο Ινϑιτουτο Μετεωρολογιαϑ και Υδρωλογιαϑ (NIMH)