

# Κατά το δεύτερο δεκαπενθήμερο του Φεβρουαρίου – οι βροχοπτώσεις και οι χιονοπτώσεις θα αυξήσουν το επίπεδο των αποθεμάτων υγρασίας και θα βελτιώσουν τις συνθήκες για την υπερχείμανση των φθινοπωρινών καλλιεργειών.

Автор(и): Растителна защита  
Дата: 16.02.2025 Број: 2/2025



Οι χαμηλές ελάχιστες θερμοκρασίες που καταγράφηκαν κατά την περασμένη επταήμερη περίοδο, σε σημεία της Βορειοδυτικής Βουλγαρίας και στα υψίπεδα κοιλάδων έως και κάτω από τους  $-13^{\circ}\text{C}$  έως  $-14^{\circ}\text{C}$  (Vidin, Knezha, Dragoman, Kazanlak), έχασαν στη δοκιμασία την αντοχή στο κρύο των υποανάπτукτων φθινοπωρινών

καλλιεργειών σε συνθήκες χωρίς χιονοκάλυψη. Τιμές αυτής της τάξης, όταν παραμένουν για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα, είναι κρίσιμες για τη διαχείμαση των δημητριακών του χειμώνα στο στάδιο των 2-3 φύλλων.

Στις βορειοδυτικές περιοχές, επικείμενες είναι επιτόπιες επιθεωρήσεις των καλλιεργειών (αγρομετεωρολογικοί σταθμοί: Bazovets, Knezha, Kyustendil, Kazanlak) για πιθανές ζημιές από παγετό.

Μετά τη σύντομη αύξηση των θερμοκρασιών στα μέσα Φεβρουαρίου, κατά την επόμενη επτάήμερη περίοδο οι αγρομετεωρολογικές συνθήκες θα υποστούν αλλαγή. Κατά τις περισσότερες ημέρες της περιόδου, θα καθορίζονται από θερμοκρασίες κάτω από τα κλιματικά κανονικά, γεγονός που θα διατηρήσει τις φθινοπωρινές καλλιέργειες σε αδράνεια. Οι προβλεπόμενες ελάχιστες τιμές είναι πάνω από τα κρίσιμα κατώφλια για τη διαχείμαση των αγροτικών καλλιεργειών.

Οι αναμενόμενες βροχοπτώσεις και χιονοπτώσεις θα αυξήσουν το επίπεδο των αποθεμάτων υγρασίας του εδάφους στο στρώμα των 50 cm. Ως αποτέλεσμα των χαμηλότερων από το κανονικό βροχοπτώσεων τον Ιανουάριο και το πρώτο δεκαπενθήμερο του Φεβρουαρίου, τα αποθέματα υγρασίας του εδάφους στο στρώμα των 100 cm στο μεγαλύτερο μέρος της χώρας είναι μη ικανοποιητικά για την εποχή. Προβλέπεται για το δεύτερο μισό της περιόδου αυξημένη πιθανότητα σχηματισμού χιονοκάλυψης και βελτίωση των συνθηκών για τη διαχείμαση των φθινοπωρινών καλλιεργειών.

Πηγή: NIMH